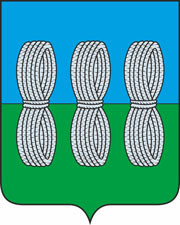
|  |  |
| --- | --- |
|  | **Общество с ограниченной ответственностью**  **«Центр Картографии и Территориального Планирования»** |

305014, Курская область, г. Курск, ул.Росинка, д. 6, пом.2

Тел. (4712) 58-45-22;. E-mail: info@terplan.pro, [www.terplan.pro](http://www.terplan.pro)

ОКПО 70481484, ОГРН 1164632064167, ИНН/КПП 4632221668/463201001



**ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В СХЕМУ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ**

**НОВОРЖЕВСКОГО РАЙОНА**

**(разработано в соответствии с муниципальным контрактом**

**№ 0157300022322000015 от 05.05.2022 г.)**

**МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ**

**Том 2**

**г. Курск 2022 г.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик** | **Администрация**  **Новоржевского района**  **Псковской области** |
|  |  |
| **Исполнитель** | **ООО «Центр Картографии и**  **Территориального Планирования»** |

**ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В СХЕМУ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «НОВОРЖЕВСКИЙ РАЙОН»**

**ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**(разработано в соответствии с муниципальным контрактом**

**№ 0157300022322000015 от 05.05.2022 г.)**

**МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ**

**Том 2**

**Директор Ткаченко Н.С.**

**Главный архитектор проекта Сабельников А.Н.**

**Руководитель проекта Бурцева Н.А.**

**г. Курск 2022 г.**

**АВТОРСКИЙ КОЛЛЕКТИВ**

**ООО «Центр Картографии и Территориального Планирования»**

Ткаченко Н.С. — директор

Сабельников А.Н. — главный архитектор проекта

Бурцева Н. А. — руководитель проекта

Ашурков В.В — архитектор

Шуклин Г.С. — архитектор

Бурцева Н. А. — начальник отдела картографии

Васильева М.С. — зам. начальника отдела ГЭА

Примак А.А. — менеджер ГИС

Воронина О.И. — инженер-картограф

Коржавин А.Е. — инженер-картограф

Коржавин К.Е. — инженер

Ястребов А.И. — инженер

Косинова А.А. — инженер

Щербакова А.А. — инженер

Бобкова Я.А. — инженер

Петрухин Е.Е. — инженер

Орлова Е.С. — инженер

**ОГЛАВЛЕНИЕ**

[1. ВВЕДЕНИЕ 6](#_Toc325)

[2. СВЕДЕНИЯ ОБ УТВЕРЖДЕННЫХ ДОКУМЕНТАХ СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ, О НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТАХ, ОБ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОГРАММАХ СУБЪЕКТОВ ЕСТЕСТВЕННЫХ МОНОПОЛИЙ, ОРГАНИЗАЦИЙ КОММУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА, О РЕШЕНИЯХ ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ, ИНЫХ ГЛАВНЫХ РАСПОРЯДИТЕЛЕЙ СРЕДСТВ СООТВЕТСТВУЮЩИХ БЮДЖЕТОВ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩИХ СОЗДАНИЕ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ 11](#_Toc24815)

[3. ОБОСНОВАНИЕ ВЫБРАННОГО ВАРИАНТА РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА НА ОСНОВЕ АНАЛИЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ, ВОЗМОЖНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ ЕЕ РАЗВИТИЯ И ПРОГНОЗИРУЕМЫХ ОГРАНИЧЕНИЙ ЕЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ 16](#_Toc20524)

[3.1. Анализ использования территории 16](#_Toc31033)

[3.1.1. Территориальное устройство 16](#_Toc30072)

[3.1.2. Границы муниципального образования (описание границ муниципального образования) 17](#_Toc18296)

[3.1.3. Природные условия и ресурсы 18](#_Toc13936)

[3.1.4. Инженерно-строительные условия 41](#_Toc20234)

[3.1.5. Земельные ресурсы 43](#_Toc22378)

[3.2. Планировочная организация территории района 49](#_Toc32691)

[3.2.1. Обоснование вариантов решения задач территориального планирования 49](#_Toc23247)

[3.2.2. Развитие планировочной структуры 49](#_Toc17669)

[3.2.3. Развитие системы особо охраняемых природных территорий 50](#_Toc28019)

[3.3. Расселение 50](#_Toc29162)

[3.4. Демографические ресурсы, прогноз, трудовые ресурсы и занятость 51](#_Toc4723)

[3.4.1. Население района 51](#_Toc29049)

[3.4.2. Трудоустройство 54](#_Toc29495)

[3.5. Жилищный фонд и жилищное строительство 55](#_Toc12160)

[3.6. Экономическое развитие 59](#_Toc7240)

[3.7.1. Агро-промышленный комплекс 61](#_Toc32370)

[3.7.2. Промышленность 65](#_Toc30238)

[3.7. Социальная инфраструктура 76](#_Toc11664)

[3.7.1. Образование 76](#_Toc270)

[3.7.2. Здравоохранение 80](#_Toc22915)

[3.7.3. Социальная защита населения 84](#_Toc22020)

[3.7.4. Культурно-досуговая деятельность 85](#_Toc4817)

[3.7.5. Спортивная деятельность 87](#_Toc14765)

[3.7.6. Религиозные объекты 88](#_Toc4291)

[3.7.7. Торговля и общественное питание 90](#_Toc15922)

[3.7.8. Коммунально-бытовое обслуживаниее 92](#_Toc7357)

[3.7.9. Размещение иных объектов 92](#_Toc4040)

[3.8. Культурное наследие 96](#_Toc278)

[3.9. Туристско-рекреационный комплекс 113](#_Toc10893)

[3.9.1. Оценка туристского потенциала 113](#_Toc24562)

[3.9.2. Потенциал развития культурно-познавательного туризма 115](#_Toc27796)

[3.9.3. Туристско-рекреационная инфраструктура 117](#_Toc14766)

[3.9.4. Туристско-рекреационная активность 118](#_Toc19726)

[3.9.5. Предложения по развитию туризма и рекреации 119](#_Toc26584)

[3.9.6. Формирование новых туристских маршрутов 119](#_Toc2539)

[3.9.7. Туристские центры и рекреационные зоны 120](#_Toc14545)

[3.10. Транспортная инфраструктура 121](#_Toc26482)

[3.10.1. Автомобильные дороги 121](#_Toc31108)

[3.10.2. Улично-дорожная сеть 132](#_Toc14748)

[3.10.3. Пассажирский транспорт 138](#_Toc26076)

[3.11. Инженерная инфраструктура 139](#_Toc27955)

[3.11.1. Электроснабжение 139](#_Toc32220)

[3.11.2. Газоснабжение 139](#_Toc14086)

[3.11.3. Теплоснабжение 142](#_Toc27784)

[3.11.4. Водоснабжение и водоотведение 146](#_Toc438)

[3.11.5. Связь 150](#_Toc22268)

[3.12. Охрана окружающей среды. Санитарная очистка территории. 151](#_Toc14053)

[3.12.1. Санитарное состояние атмосферного воздуха 151](#_Toc23916)

[3.12.2. Санитарное состояние водных объектов 152](#_Toc9926)

[3.12.3. Состояние почвенного покрова 153](#_Toc9433)

[3.12.4. Физические факторы и радиационная обстановка 153](#_Toc10603)

[3.12.5. Объекты специального назначения и санитарная очистка территории 154](#_Toc14275)

[3.13. Зоны с особыми условиями использования территорий 156](#_Toc12097)

[3.13.1. Санитарно-защитные зоны предприятий, сооружений и иных объектов 156](#_Toc15652)

[3.13.2. Санитарные разрывы: 158](#_Toc25235)

[3.13.3. Охранные зоны: 158](#_Toc16496)

[3.13.4. Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы 160](#_Toc18961)

[3.13.5 Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения 163](#_Toc23154)

[3.13.6. Зоны особо охраняемых природных территорий (ООПТ) 166](#_Toc7346)

[3.13.7. Зоны месторождений полезных ископаемых 166](#_Toc19007)

[3.13.8. Зоны охраны объектов культурного наследия. 167](#_Toc14686)

[3.13.10. Сведения о зонах затопления/подтопления Новоржевского района внесены в ЕГРН. 170](#_Toc18073)

[3.13.11. Особо охраняемые природные территории 171](#_Toc2382)

[3.13.12. Градостроительная, хозяйственная и иная деятельность в историческом поселении 172](#_Toc21358)

[4. Выводы комплексного анализа территории района 176](#_Toc2562)

[5. УТВЕРЖДЕННЫЕ ДОКУМЕНТАМИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ДОКУМЕНТАМИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ НА МЕЖСЕЛЕННЫХ ТЕРРИТОРИЯХ ОБЪЕКТОВ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОБЪЕКТОВ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ 181](#_Toc1117)

[6. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНЫХ ФАКТОРОВ РИСКА ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА 184](#_Toc25652)

[6.1. Опасные процессы и явления природного характера 186](#_Toc7276)

[6.1.1. Опасные геологические явления и процессы: 186](#_Toc24382)

[6.1.2. Опасные гидрологические явления и процессы: 186](#_Toc15436)

[6.1.3. Опасные метеорологические явления: 187](#_Toc15557)

[6.1.4. Природные пожары: лесные и торфяные 188](#_Toc7136)

[6.2. Опасности техногенного характера 189](#_Toc9899)

[6.2.1. Аварии на радиационно опасных объектах 189](#_Toc28902)

[6.2.2. Аварии на химически опасных объектах 189](#_Toc27025)

[6.2.3. Аварии на транспорте 189](#_Toc29677)

[6.2.4. Аварии на трубопроводном транспорте 190](#_Toc18547)

[6.2.5. Аварии на пожароопасных и взрывоопасных объектах 190](#_Toc15873)

[6.2.6. Аварии на объектах инженерной инфраструктуры 191](#_Toc23079)

[6.3. Перечень мероприятий по защите от чрезвычайных природных и техногенных процессов 191](#_Toc19636)

# ВВЕДЕНИЕ

СТП Новоржевского района разработана, утверждена решением Собрания депутатов Новоржевского района от 14.12.2012 № 3 «Об утверждении схемы территориального планирования Новоржевского района».

Проект внесения изменений в Схему территориального планирования муниципального образования «Новоржевский район» Псковской области (далее СТП Новоржевского района) разработан в рамках выполнения муниципального контракта от 05 мая 2022 года №0157300022322000015, заключенного между Администрацией Новоржевского района и Обществом с ограниченной ответственностью «Центр Картографии и Территориального Планирования».

Подготовка проекта внесения изменений в СТП Новоржевского района выполнена в соответствии с Приложением № 1 к муниципальному контракту № 0157300022322000015 от 05.05.2022 г. на оказание услуг по разработке проекта внесения изменений в схему территориального планирования муниципального образования «Новоржевский район» Псковской области.

**Основанием** для подготовки проекта внесения изменений в СТП Новоржевского района является основное мероприятие «Создание условий для устойчивого развития территорий, эффективного управления государственным имуществом и земельными ресурсами» подпрограммы включенной в состав Государственной программы Псковской области «Содействие экономическому развитию, инвестиционной и внешнеэкономической деятельности», утвержденной постановлением Администрации Псковской области от 28.10.2013 № 499.

В своей работе коллектив разработчика руководствовался **нормативно-правовой базой:**

- Градостроительный кодекс Российской Федерации;

- Земельный кодекс Российской Федерации;

- Водный кодекс Российской Федерации;

- Лесной кодекс Российской Федерации;

- Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

- Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;

- Федеральный закон от 10.01.2003 № 17-ФЗ «О железнодорожном транспорте в Российской Федерации;

- Федеральный закон от 29.12.2004 № 191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации»;

- Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

- Федеральный закон от 13.07.2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»;

- Федеральный закон от 29.07.2017 № 217-ФЗ «О ведении гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Федеральный закон от 30.12.2020 № 505-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об особо охраняемых природных территориях» и отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Постановление Правительства Российской Федерации от 12.04.2012 № 289 «О федеральной государственной информационной системе территориального планирования»;

- Постановление Правительства РФ от 10.02.2020 №118 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 31.12.2015 г. № 1532»;

- СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89»;

- СП 11-112-2001 «Порядок разработки и состав раздела «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций» градостроительной документации для территорий городских и сельских поселений, других муниципальных образовании» (пункт 4 и пункт 5) (в части, не противоречащей Градостроительному кодексу РФ);

- ГОСТ Р 22.2.10-2016 «Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Порядок обоснования и учета мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера при разработке документов территориального планирования»;

- Приказ Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 07.12.2016 № 793»;

- Приказ Минэкономразвития России от 17.06.2021 № 349 «Об утверждении требований к структуре и форматам информации, предусмотренной ч. 2 ст. 57.1 Градостроительного кодекса РФ, составляющий информационный ресурс федеральной государственной информационной системы территориального планирования»;

- Закон Псковской области от 10.02.2014 № 1356-ОЗ «Об отдельных вопросах регулирования градостроительной деятельности на территории Псковской области»;

- Постановление Администрации Псковской области от 30.03.2012 № 155 «Об утверждении Схемы территориального планирования Псковской области», с внесенными изменениями Постановлением Администрации Псковской области от 27.10.2020 № 376 «О внесении изменений в Схему территориального планирования Псковской области»;

- Постановление Администрации Псковской области от 22.01.2013 № 18 «Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования Псковской области»;

- «Схема территориального планирования муниципального образования Новоржевского района», утвержденная Решением Собрания депутатов Новоржевского района от 14.12.2012 № 3;

- Схемы территориального планирования Российской Федерации в области транспорта, энергетики, образования, здравоохранения, обороны страны;

- Стратегия пространственного развития Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденная распоряжением Правительства РФ от 13.02.2019 № 207-р (с изменениями).

- Стратегия социально-экономического развития Псковской области до 2035 года, утвержденная распоряжением Администрации Псковской области от 10.12.2020 № 670-р «О стратегии социально-экономического развития Псковской области до 2035 года».

- Местные нормативы градостроительного проектирования Новоржевского района.

**Целью** проекта внесения изменений в СТП Новоржевского района является обеспечение устойчивого развития территории поселений путем разработки долгосрочной территориальной стратегии, учитывающей необходимость достижения их устойчивого социально-экономического развития для обеспечения высоких жизненных стандартов населения.

**Задачи**, которые должен решить проект внесения изменений в СТП Новоржевского района:

- создание условий для реализации пространственных интересов Российской Федерации, Псковской области, муниципальных образований Псковской области и населения Псковской области на территориях поселений с учетом требований безопасности жизнедеятельности, экологического и санитарного благополучия;

- создание условий для повышения инвестиционной привлекательности территорий поселений;

- совершенствование планировочной структуры населённых пунктов;

- обоснование размещения объектов, необходимых для реализации полномочий органов местного самоуправления поселений;

- обоснование размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения муниципального района (при наличии);

- оценка возможного влияния планируемых для размещения объектов регионального значения на комплексное развитие территорий поселений.

- разработка комплекса мер по сохранению и использованию объектов культурного наследия, ценных природных комплексов и объектов;

- разработка мероприятий по минимизации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера с учетом инженерно-технических мероприятий гражданской обороны, предупреждения чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности.

- обоснование предложений по внесению изменений в схему территориального планирования муниципального образования с учетом анализа предложений заинтересованных лиц;

- отображение в схеме территориального планирования муниципального образования границ населенных пунктов в соответствии данными государственного кадастра недвижимости.

Достижение устойчивого развития района и решение поставленных задач базируется на всесторонней комплексной оценке территории, в ходе которой выявляется и оценивается природно-ресурсный, экономический, транспортный, инфраструктурный потенциалы, устанавливаются присущие данной территории особенности расселения (в т.ч. сельского), исследуется планировочная ситуация, проводится оценка экологической ситуации.

**В составе материалов** по обоснованию **в текстовой форме** должны содержаться:

- сведения об утвержденных документах стратегического планирования, указанных в части 5.2 статьи 9 Градостроительного кодекса Российской Федерации, о национальных проектах, об инвестиционных программах субъектов естественных монополий, организаций коммунального комплекса, о решениях органов местного самоуправления, иных главных распорядителей средств соответствующих бюджетов, предусматривающих создание объектов местного значения;

- сведения о планах и программах комплексного социально-экономического развития муниципального образования (при их наличии), для реализации которых осуществляется создание объектов местного значения;

- обоснование выбранного варианта размещения объектов местного значения муниципального района на основе анализа использования соответствующей территории, возможных направлений ее развития и прогнозируемых ограничений ее использования;

- оценку возможного влияния планируемых для размещения объектов местного значения муниципального района на комплексное развитие соответствующей территории;

- утвержденные документами территориального планирования Российской Федерации, документами территориального планирования двух и более субъектов Российской Федерации, документами территориального планирования субъекта Российской Федерации сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения на межселенных территориях объектов федерального значения, объектов регионального значения, их основные характеристики, местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов, реквизиты указанных документов территориального планирования, а также обоснование выбранного варианта размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения на основе анализа использования этих территорий, возможных направлений их развития и прогнозируемых ограничений их использования;

- перечень и характеристику основных факторов риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на межселенных территориях в случае, если на межселенных территориях планируется размещение объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения.

**Графические материалы** выполняются в виде следующих карт:

- Карта планируемого размещения объектов местного значения муниципального района;

- Карта границ поселений и населенных пунктов;

- Карта особо охраняемых природных территорий и территорий ОКН (федерального, регионального, местного значения);

- Карта зон с особыми условиями использования территорий (в том числе с отображением границ лесничеств).

- Карта границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

В проекте внесения изменений в СТП Новоржевского района использованы **исходные данные**:

- материалы схемы территориального планирования Российской Федерации в области транспорта, энергетики, образования, здравоохранения, обороны страны;

- материалы схемы территориального планирования Псковской области;

- материалы схемы территориального планирования муниципального образования «Новоржевский район»;

- данные по современному использованию территорий, в том числе по размещению объектов капитального строительства;

- актуализированные сведения о землепользователях, распределения земель по формам собственности и землепользователям на территориях поселений на основании материалов, предоставленных Управлением Росреестра по Псковской области;

- статистические материалы о современном социально-экономическом положении, демографических ресурсах, об инженерно-транспортной инфраструктуре, промышленности, сельском и лесном хозяйстве, строительстве, охране окружающей среды;

- сведения о законодательно-правовой базе (местные нормативно-правовые акты в области градостроительства и природопользования);

- национальные проекты, положения стратегии социально-экономического развития муниципального образования, планы и мероприятия по их реализации, бюджетный прогноз муниципального образования на долгосрочный период (при наличии), положения стратегии пространственного развития Российской Федерации, государственных программ Российской Федерации, национальных проектов, государственных программ субъектов Российской Федерации, муниципальных программ, инвестиционных программ субъектов естественных монополий, организаций коммунального комплекса;

- пространственные данные и материалы на территорию Новоржевского района;

- исходные материалы, предоставленные Администрацией муниципального образования «Новоржевский район»;

- исходные материалы, предоставленные органами и учреждениями исполнительной власти Псковской области;

- материалы официальных сайтов и других публичных ресурсов сети Интернет.

Схема территориального планирования муниципального образования «Новоржевский район» разработана на следующие проектные периоды:

* исходный год – 2022 г.,
* первый этап – 2030 г.,
* расчетный срок – 2045 г.

# 2. СВЕДЕНИЯ ОБ УТВЕРЖДЕННЫХ ДОКУМЕНТАХ СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ, О НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТАХ, ОБ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОГРАММАХ СУБЪЕКТОВ ЕСТЕСТВЕННЫХ МОНОПОЛИЙ, ОРГАНИЗАЦИЙ КОММУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА, О РЕШЕНИЯХ ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ, ИНЫХ ГЛАВНЫХ РАСПОРЯДИТЕЛЕЙ СРЕДСТВ СООТВЕТСТВУЮЩИХ БЮДЖЕТОВ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩИХ СОЗДАНИЕ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ

[**Перечень государственных программ Псковской области утвержден распоряжением Администрации Псковской области от 22.01.2012 № 9-р "Об утверждении перечня государственных программ Псковской области"**](https://economics.pskov.ru/sites/default/files/rasporyazhenie_administracii_pskovskoy_oblasti_ot_22_01_2013_n_3.rtf)

| **№** | **Наименование государственной программы** | **Ответственный исполнитель государственной программы** | **Нормативный правовой акта, которым утверждена государственная программа** |
| --- | --- | --- | --- |
| **I. Новое качество жизни** | | | |
| **1** | Развитие здравоохранения | Комитет по здравоохранению Псковской области | [Постановление Администрации Псковской области от 28.10.2013 № 488](https://economics.pskov.ru/sites/default/files/gp_1_postanovlenie_administracii_pskovskoy_oblasti_ot_28_10_2013.rtf) |
| **2** | Развитие образования и повышение эффективности реализации молодежной политики | Комитет по образованию Псковской области | [Постановление Администрации Псковской области от 28.10.2013 № 493](https://economics.pskov.ru/sites/default/files/gp_2_postanovlenie_administracii_pskovskoy_oblasti_ot_28_10_2013.rtf) |
| **3** | Социальная поддержка граждан и реализация демографической политики | Комитет по социальной защите Псковской области | [Постановление Администрации Псковской области от 28.10.2013 № 500](https://economics.pskov.ru/sites/default/files/gp_3_postanovlenie_administracii_pskovskoy_oblasti_ot_28_10_2013.rtf) |
| **4** | Доступная среда для инвалидов и иных маломобильных групп населения | Комитет по социальной защите Псковской области | [Постановление Администрации Псковской области от 28.10.2013 № 490](https://economics.pskov.ru/sites/default/files/gp_4_postanovlenie_administracii_pskovskoy_oblasti_ot_28_10_2013.rtf) |
| **5** | Обеспечение населения области качественным жильем и коммунальными услугами | Комитет по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству Псковской области | [Постановление Администрации Псковской области от 28.10.2013 № 504](https://economics.pskov.ru/sites/default/files/gp_5_postanovlenie_administracii_pskovskoy_oblasti_ot_28_10_2013.rtf) |
| **6** | Содействие занятости населения | Комитет по труду и занятости Псковской области | [Постановление Администрации Псковской области от 28.10.2013 № 491](https://economics.pskov.ru/sites/default/files/gp_6_postanovlenie_administracii_pskovskoy_oblasti_ot_28_10_2013.rtf) |
| **7** | Обеспечение общественного порядка и противодействие преступности в Псковской области | Управление специальных программ Администрации Псковской области | [Постановление Администрации Псковской области от 28.10.2013 № 503](https://economics.pskov.ru/sites/default/files/gp_7_postanovlenie_administracii_pskovskoy_oblasti_ot_28_10_2013.rtf) |
| **8** | Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах | Управление специальных программ Администрации Псковской области | [Постановление Администрации Псковской области от 28.10.2013 № 489](https://economics.pskov.ru/sites/default/files/gp_8_postanovlenie_administracii_pskovskoy_oblasti_ot_28_10_2013.rtf) |
| **9** | Развитие туризма в Псковской области | Комитет по туризму Псковской области | [Постановление Администрации Псковской области от 28.10.2023 № 53](https://economics.pskov.ru/sites/default/files/gp_9_postanovlenie_administracii_pskovskoy_oblasti_ot_28_10_2013.rtf)6 |
| **10** | Развитие физической культуры и спорта | Комитет по спорту Псковской области | [Постановление Администрации Псковской области от 28.10.2013  № 502](https://economics.pskov.ru/sites/default/files/gp_10_postanovlenie_administracii_pskovskoy_oblasti_ot_28_10_2013.rtf) |
| **10.1** | Формирование современной городской среды | Комитет по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству Псковской области | [Постановление Администрации Псковской области от 31.08.2017 № 357](https://economics.pskov.ru/sites/default/files/gp_10.1_postanovlenie_administracii_pskovskoy_oblasti_ot_31_08_2017.rtf) |
| **10.2.** | Реализация государственной национальной политики на территории области | Управление внутренней политики Администрации Псковской области | В разработке |
| **II. Модернизация экономики** | | | |
| **11** | Содействие экономическому развитию, инвестиционной и внешнеэкономической деятельности | Комитет по экономическому развитию и инвестиционной политике Псковской области | [Постановление Администрации Псковской области от 28.10.2013 № 499](https://economics.pskov.ru/sites/default/files/gp_11_postanovlenie_administracii_pskovskoy_oblasti_ot_28_10_2013.rtf) |
| **12** | Развитие транспортной системы | Комитет по транспорту и дорожному хозяйству Псковской области | [Постановление Администрации Псковской области от 28.10.2013 № 492](https://economics.pskov.ru/sites/default/files/gp_12_postanovlenie_administracii_pskovskoy_oblasti_ot_28_10_2013.rtf) |
| **13** | Развитие сельского хозяйства Псковской области | Комитет по сельскому хозяйству и государственному техническому надзору Псковской области | [Постановление Администрации Псковской области от 11.04.2013 № 161](https://economics.pskov.ru/sites/default/files/gp_13_postanovlenie_administracii_pskovskoy_oblasti_ot_11_04_2013.rtf) |
| **13.1.** | Комплексное развитие сельских территорий | Комитет по сельскому хозяйству и государственному техническому надзору Псковской области | [Постановление Администрации Псковской области от 19.12.2019 № 445](https://economics.pskov.ru/sites/default/files/gp_13.1_postanovlenie_administracii_pskovskoy_oblasti_ot_19_12_2019.rtf) |
| **14** | Устойчивое развитие рыбохозяйственного комплекса | исключена |  |
| **15** | Энергоэффективность и энергосбережение | Комитет по тарифам и энергетике Псковской области | [Постановление Администрации Псковской области от 28.10.2013 № 496](https://economics.pskov.ru/sites/default/files/gp_15_postanovlenie_administracii_pskovskoy_oblasti_ot_28_10_2013.rtf) |
| **16** | Развитие лесного хозяйства | Комитет по природным ресурсам и экологии Псковской области | [Постановление Администрации Псковской области от 28.10.2013  № 494](https://economics.pskov.ru/sites/default/files/gp_16_postanovlenie_administracii_pskovskoy_oblasti_ot_28_10_2013.rtf) |
| **17** | Развитие информационного общества | Управление цифрового развития и связи Администрации Псковской области | [Постановление Администрации Псковской области от 28.10.2013 № 497](https://economics.pskov.ru/sites/default/files/gp_17_postanovlenie_administracii_pskovskoy_oblasti_ot_28_10_2013.rtf) |
| **III. Сбалансированное региональное развитие** | | | |
| **18** | Создание условий для эффективного и ответственного управления региональными и муниципальными финансами, повышения устойчивости бюджетной системы Псковской области | Комитет по финансам Псковской области | [Постановление Администрации Псковской области от 28.10.2013 № 495](https://economics.pskov.ru/sites/default/files/gp_18_postanovlenie_administracii_pskovskoy_oblasti_ot_28_10_2013.rtf) |
| **19** | Поддержка развития местного самоуправления в Псковской области | Управление по местному самоуправлению и территориальному развитию Администрации Псковской области | В разработке |

**Перечень муниципальных программ муниципального образования "Новоржевский район" на период 2020 - 2024 годов (утвержден Постановлением Администрации Новоржевского района псковской области от 27.12.2019 г. № 133)**

| **N** | **Наименование муниципальной программы** | **Наименование цели муниципальной программы** | **Наименование ответственного исполнителя муниципальной программы** |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | "Развитие образования и повышение эффективности реализации молодежной политики на 2020 - 2024 годы" | Обеспечение доступности и качества образования | Отдел образования Комитета по социальной политике Администрации Новоржевского района. |
| **2** | "Развитие культуры в муниципальном образовании "Новоржевский район" на 2020-2024 годы | Повышение приверженности населения Новоржевского района к ведению здорового образа жизни путем проведения пропаганды принципов здорового образа жизни и просвещения населения | МБУК "Новоржевский районный культурно-спортивный комплекс" |
| **3** | "Управление муниципальным имуществом и земельными ресурсами в муниципальном образовании "Новоржевский район" на 2020-2024 годы" | Обеспечение устойчивого социально-экономического развития района | Отдел по экономическому развитию, имущественным и земельным отношениям и территориальному планированию Комитета по экономическому развитию, жилищно-строительным вопросам, сельского хозяйства и природных ресурсов Администрации Новоржевского района. |
| **4** | "Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры и благоустройства муниципального образования "Новоржевский район" на 2020 - 2024 годы" | Развитие систем и объектов коммунальной инфраструктуры и благоустройство территории, повышение доступности жилья для жителей муниципального образования "Новоржевский район" | Отдел ЖКХ, промышленности, транспорта, связи, строительства и архитектуры Комитета по экономическому развитию, жилищно-строительным вопросам, сельского хозяйства и природных ресурсов |
| **5** | "Развитие транспортного обслуживания населения на территории муниципального образования "Новоржевский район" на 2020-2024 годы" | Обеспечение безопасного и бесперебойного движения автомобильного транспорта путем развития современной и эффективной автомобильно- дорожной инфраструктуры | Отдел ЖКХ, промышленности, транспорта, связи, строительства и архитектуры Комитета по экономическому развитию, жилищно-строительным вопросам, сельского хозяйства и природных ресурсов |
| **6** | "Управление и обеспечение деятельности Администрации Новоржевского района, создание условий для эффективного управления муниципальными финансами и муниципальным долгом муниципального образования "Новоржевский район" на 2020-2024 годы" | Эффективное выполнение муниципальных и социальных функций, обеспечение долгосрочной устойчивости бюджетной системы | Отдел бюджетного обеспечения, отчетности и кадрового учета Администрации Новоржевского района |
| **7** | "Обеспечение общественного порядка и противодействие преступности и коррупции на территории муниципального образования "Новоржевский район" на 2020-2024 годы" | Обеспечение общественного порядка и противодействие преступности | Заместитель Главы Администрации района председатель комитета по социальной политике Администрации Новоржевского района |
| **8** | "Социальная поддержка граждан на территории муниципального образования "Новоржевский район" на 2020-2024 годы" | Комплексное решение проблем, направленных на обеспечение достойной жизни слабозащищенных слоев населения Новоржевского района, создание условий для повышения гражданской ответственности за судьбу страны, повышение уровня консолидации общества для решения задач обеспечения национальной безопасности и устойчивого развития Российской Федерации, укрепления чувства сопричастности граждан к великой истории и культуре России, обеспечения преемственности поколений россиян, воспитания гражданина, любящего свою Родину и семью, имеющего активную жизненную позицию | Заместитель Главы Администрации района председатель комитета по социальной политике Администрации Новоржевского района |
| **9** | "Формирование современной городской среды муниципального образования "Новоржевский район" на 2020-2024 годы" | Повышение уровня благоустройства муниципального образования "Новоржевский район" | Отдел ЖКХ, промышленности, транспорта, связи, строительства и архитектуры Комитета по экономическому развитию, жилищно-строительным вопросам, сельского хозяйства и природных ресурсов |
| **10** | "Развитие физической культуры и спорта в муниципальном образовании "Новоржевский район" на 2020-2024 годы" | Создание условий для поддержки перспективных направлений развития спорта, повышение эффективности реализации молодежной политики, формирование потребности в занятиях физической культурой и спортом у различных категорий населения, пропаганда здорового образа жизни | МБУК "Новоржевский районный культурно-спортивный комплекс" |
| **11** | "Сохранение и укрепление общественного здоровья населения Новоржевского района на 2020-2024 годы" | Повышение приверженности населения Новоржевского района к ведению здорового образа жизни путем проведения пропаганды принципов здорового образа жизни и просвещения населения | Заместитель Главы Администрации района, председатель комитета по социальной политике Администрации Новоржевского района |

Кроме того на рассматриваемой территории действует:

- муниципальная адресная программа "Переселение граждан из аварийного жилищного фонда в 2019-2025 годах на территории муниципального образования "Новоржевский район", утвержденная постановлением Администрации Новоржевского района от 16.05.2019 года № 50;

- Федеральный проект Минстроя России «Формирование комфортной городской среды», стартовавший в 2019 году.

# 3. ОБОСНОВАНИЕ ВЫБРАННОГО ВАРИАНТА РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА НА ОСНОВЕ АНАЛИЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ, ВОЗМОЖНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ ЕЕ РАЗВИТИЯ И ПРОГНОЗИРУЕМЫХ ОГРАНИЧЕНИЙ ЕЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

## 3.1. Анализ использования территории

### 3.1.1. Территориальное устройство

Новоржевский район расположен в центральной части Псковской области. Он образован в 1935 году. Район вытянут с запада на восток на 30 км, а с севера на юг на 75 км. На северо-западе район граничит с Островским, на севере - с Порховским, на северо-востоке - с Дедовичским, на востоке - с Бежаницким, на западе и юго-западе - с Пушкиногорским и Опочецким районами. Естественные границы не выражены. Площадь района — 1682 кв. км.

В состав района входит 4 муниципальных образования:

- 1 городское поселение - «Новоржев» и 3 сельских поселения, объединяющих 438 населенных пунктов. Административным центром района является город Новоржев.

Административное деление района:

- городское поселение «Новоржев»;

- сельское поселение - «Выборская волость»;

- сельское поселение - «Вехнянская волость»;

- сельское поселение - «Новоржевская волость».

Расстояние до областного центра г. Псков – 144 км. Общая площадь района составляет 1683 кв. км (3,2 % площади Псковской области).

Численность населения района на 1.01.2022 г. составила 7,5 тыс. чел, в т.ч. 3,1 тыс. чел. (37,9 % населения) проживает в городе Новоржев.

Развитая сеть транспортной инфраструктуры представлена дорогами регионального или межмуниципального и местного значения.

Важнейшую транспортную артерию составляют автодороги общего пользования регионального или межмуниципального значения направления Псков — Великие Луки.

Новоржевский район относится к числу сельских районов. В основе экономического потенциала района – использование местных ресурсов: развитие сельского хозяйства и лесопереработки. Промышленный потенциал незначителен, но играет существенную роль в экономике района. В структуре экономики района значительное место занимает перерабатывающая отрасль промышленности, услуги населению и розничная торговля. Сельское хозяйство района имеет молочно-мясную специализацию. В отрасли растениеводства набор возделываемых сельскохозяйственных культур крайне ограничен: здесь выращивают лен долгунец, зерновые на фураж, картофель и кормовые травы.

Район располагает значительными водными ресурсами. Наиболее крупными озерами в районе являются: Посадниковское, Орша, Вехно и Чернозерье. Наиболее крупные реки – Сороть, Льста.

Новоржевский район является чистой в экологическом отношении территорией, что объясняется отсутствием крупных предприятий, вредных производств, удалённостью большей части территории района от автомагистралей.

### 3.1.2. Границы муниципального образования (описание границ муниципального образования)

Территориально муниципальное образование «Новоржзевский район» граничит:

* на севере — с Порховским районом;
* на северо-востоке – с Дедовичским районом;
* на востоке — с Бежаницким районом;
* на юге — с Вехнянской волостью Новоржевского района;
* на западе — с Пушкиногорским районом;
* на северо-западе — с Островским районом.

Граница идёт от слияния р. Милья и р.Сороть  вдоль р. Сороть до границы района.

Далее граница проходит в западном направлении от места слияния рек Сороть, Карузка, в западном направлении идет по течению 1,7 км, далее продолжает идти ломаной линией мимо д.д. Рудино, Партизанская Гора, Гурово, затем граница меняет направление на северо-западное, продолжает идти ломаной линией по лесу, идет мимо д. Лазовка, проходит между урочищами Шубки и Ульяненки, далее граница идет в северо-восточном направлении, огибает урочище Леонково, далее идет между урочищем Недосеки и н.п. Мосеево, пересекает р. Якимовская, идет ломаной линией по лесу между н.п.п. Владимирово и Марьино, идет между н.п.п. Безмалиха и Большая Екиманка, затем граница меняет направление на восточное, пересекает р. Вивка, огибает н.п. Шараново до автодороги Остров — Новоржев. Далее проходит в северо-восточном направлении от автодороги Погорелка — Выбор, доходит до р. Рудинка, идет по левому берегу р. Рудинка, идет ломаной линией по лесу между н.п. Никитино и ур. Клитино, далее идет в северном направлении мимо н.п. Исаково, пересекает р. Выборка, идет по левому берегу р. Выборка между урочищем Новожилы и н.п. Корнышено, мимо н.п. Карпилово, пересекает р. Выборка и идёт ломаной линией по лесу, дважды пересекая ручей, идет через ур. Озерки, меняет направление на северо-восточное, пересекает озеро Дьяки, продолжает идти ломаной линией по лесу, проходит между оз. Перетес и н.п. Чухонское, подходит к притоку оз. Перетес, идет ломаной линией вдоль правого берега истока, далее идет по правому берегу истока до лесной просеки в северо-западном направлении, пересекает реку Лиственка, проходит по правому берегу р. Лиственка вверх по течению 2 км, далее идет ломаной линией по лесу в юго-восточном направлении, пересекает р. Лиственка, подходит к оз. Слепец, огибает н.п. Шариха, огибает н.п. Феклистово, огибает урочище Евсейково.

Далее граница проходит в северо-восточном направлении от ур. Евсейково ломаной линией, а частично по лесным просекам идет в северо-восточном направлении. Проходит ур. Трухново, далее меняет направление на юго-восточное. Доходит до оз. Чернозерье, идет по северному берегу озера Чернозерье, идет севернее озера Гувнихино. Меняет направление на северо-восточное, пересекает ручей, впадающий в озеро Сево. Огибает с юго-западной стороны озеро Сево, продолжает идти ломаной линией по лесу в юго-восточном направлении, пересекает р. Севка, идет по левому берегу р. Севка вниз по течению 1,4 км до впадения в нее притока, идет по правому берегу притока р. Севка вверх по течению 1 км, далее идет ломаной линией по лесу в юго-восточном направлении мимо н.п. Пустошка, ур. Долгуши, пересекает р. Севка, огибает ур. Леонтьево и до дороги Сорокино - Выбор, пересекает автодорогу Выбор — Сорокино и в южном направлении ломаной линией проходит по лесу вдоль левого берега р. Севка и огибает н.п.п. Мясово и Новины. Далее идет в южном направлении ломаной линией по лесу, огибает ур. Плитино, проходит восточнее ур. Селиваново, н.п. Грибаново, ур. Камешек и до дороги в ур. Голодушино, далее в юго-западном направлении пересекает канаву, затем идет вдоль мелиоративных канав, ломаной линией идет по лесу в юго-восточном направлении, пересекает р. Занога, проходит между н.п.п. Красное Кузино и Кириллово и до р. Уда.

Далее граница проходит  в западном направлении по р. Уда, по течению р. Сороть до устья р. Милья.

### 3.1.3. Природные условия и ресурсы

#### Климат

Климат Новоржевского района умеренно-континентальный, влажный. Среднегодовая температура воздуха равна +4,6°С. В январе среднемесячная температура -7,8°С, в июле - +17,4°С. Абсолютный минимум - 42°С – наблюдался в январе.

Сумма биологически эффективных средних суточных температур за общий вегетационный период (выше 5 градусов) составляет 2320°С, за период активной вегетации (выше 10 °С) - 1990 °С, за время с температурой выше 15 °С - 1120 °С. На крайнем юге и на севере района, в пределах Бежаницкой и Судомской возвышенностей, суммы температур меньше. Изменчивость сумм температур из года в год велика.

Продолжительность безморозного периода около 135 дней, на склонах и вершинах возвышенностей он длиннее на 2-3 недели

Годовая сумма осадков составляет 585 мм. В пределах возвышенностей на севере и особенно на юге количество осадков увеличивается до 640-660 мм.

Снежный покров устанавливается в среднем в середине декабря и разрушается в конце марта. Средняя продолжительность устойчивого снежного покрова около 110 дней. Высота его на открытых полях достигает 25-30 см. Примерно 15% зим не имеют устойчивого снежного покрова, а 1 раз в 3 года высота его в течение всей зимы бывает меньше 10 см.

Преобладающие ветры – юго-западные и южные. Среднегодовая скорость ветра составляет 4,2 м/сек.

Согласно СНиП 23-01-99 «Строительная климатология» территория Новоржевского района по климатическому районированию относится к строительно-климатической зоне IIB, характеризуемой как благоприятная для селитебных целей.

**Выводы:**

* климатические условия территории благоприятны для гражданского и промышленного строительства и для развития рекреации;
* агроклиматические условия района являются благоприятными для возделывания зерновых культур на фураж, многолетних трав, пропашных и технических культур.
* при размещении объектов гражданского строительства, промышленности и иных источников загрязнения окружающей среды необходимо учитывать розу ветров, более детально проанализировать рассеивающие способности атмосферы (температурные инверсии, туманы и др.), негативное влияние погодных явлений (сильные ветра, метели, и др.).

#### Гидрологическая и гидрогеологическая характеристика

Водные ресурсы Новоржевского района складываются из поверхностных и подземных вод.

##### Поверхностные воды

***Все реки*** Новоржевского района относятся к Балтийскому бассейновому округу.

Река Сороть вытекает из озера Михалкинского и пересекает территорию района с востока на запад на протяжении 46 км (общая длина р. Сороть 66 км).

Общее падение реки Сороть в пределах района З,4 м, что составляет 7,4 см на 1 км длины реки. В связи с этим преобладают небольшие скорости течения — от 0,1 до 0,3 м/сек и только на перекатах увеличиваются до 0,5 м/сек. Дно реки песчаное, местами илистое, а близ деревни Осинкино — каменистое на протяжении 1 км. Средняя ширина русла реки от 30 до 50 м при глубине 1,5-2,5 м. Берега обычно обрывистые, часто покрыты зарослями ивы и ольхи.

Река Сороть отличается полноводностью. Среднемноголетний расход воды в ней у села Осинкино (среднее течение) 26,2 куб. м/сек.

Вследствие падения высот поверхности района с севера и юга к центру, все основные притоки реки Сороть текут под углом к ней. Наиболее крупными из них являются: левобережные притоки река Льста с Оршицей, правобережные притоки — реки Севка и Милья.

Река Льста на территории района протекает только нижним течением. Между деревнями Ермолино и Леушино река Льста течет в глубоко врезанных берегах. Ниже по течению долина реки Льсты выражена плохо. Благодаря низким берегам река Льста весною широко разливается и нередко меняет течение, ежегодно размывая значительные пространства культурных земель.

Многие реки, впадающие в Льсту и Сороть, имеют низкие берега, поэтому весной широко разливаются, затопляя большие пространства земель.

Все реки района имеют смешанное питание с преобладанием снегового и почти с одинаковой долей дождевого и грунтового. Водный режим характеризуется чётко выраженным весенним половодьем, низкой летней меженью, прерываемой дождевыми паводками, и устойчивой продолжительной зимней меженью. Зарегулированность рек незначительная. Ледостав обычно с конца декабря по март. Ледоход непродолжительный.

Вода в реках слабомутная, коричневатого цвета за счет болотных вод.

Все реки несудоходны. В прошлом реки Сороть и Льста использовались для сплава, а первая и для транспортных перевозок на небольших катерах.

Также на территории района расположено ***более ста больших и малых озер***.

**Перечень наиболее крупных озер на территории муниципального образования**

| **№ п/п** | **Название водного объекта** | **Площадь зеркала, га** | **Глубина, м** | **Ближайший населенный пункт** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | [Посадниковское](https://ru.wikipedia.org/wiki/Посадниковское) | 376,3 | 5,5 | Посадниково |
|  | Чернозерье | 221,4 | 4,5 | Казариново |
|  | [Ясень или Ясеньское](https://ru.wikipedia.org/wiki/Ясень_(озеро)) | 100,2 | 6 | Ясень |
|  | Любавец или Кудровское | 46,8 | 8 | Любавец |
|  | Бобринец | 1,6 | 4 | Кудяево |
|  | Воповское | 2,8 | 6 | Вопово |
|  | Глубенец | 10,10 | 16 | Кудяево |
|  | Гувнихино | 9,10 | 3,8 | Козариново |
|  | Дитятково | 3,20 | 6 | Вопово |
|  | Залозье | 19,70 | 6 | Кудяево, Мотовилово |
|  | Мошенец | 1,50 | 3 | Кудяево |
|  | Мольшой Мошенец | 0,60 | 3 | Кудяево |
|  | Саменец | 9,40 | 3 | Гридино |
|  | Чупрун | 2,4 | 2 | Гридино |
|  | Воробьевское | 7,10 | 12 | Воробьево |
|  | Дубенец | 8,40 | 25 | Редкино |
|  | Мошенец | 3,00 | 8 | Редкино |
|  | Пожитовское | 3,30 | 9 | Пожито |
|  | Ресчино | 2,20 | 13 | Пожито |
|  | Сковородня | 0,50 | 4 | Мартюши |
|  | Трегубец | 4,00 | 12 | Пожито |
|  | Долосец | 21,10 | 4 | Рахнихино |
|  | Кобылях | 0,60 | 5 | Фатьяново |
|  | Корешевское | 4,10 | 10 | Погорелово |
|  | Милье | 73,8 | 3 | Конохново, Сазоново |
|  | Мошенец | 2,30 | 3 | Басино |
|  | Плоское | 1,30 | 2 | Басино |
|  | Рахновское | 58,8 | 7,50 | Погорелово |
|  | Слепец | 3,7 | 1.50 | Пакли |
|  | Черное | 1,20 | 4 | Басино |
|  | Алешинское | 30,9 | 10 | Б.Алешно |
|  | Гнильское | 2,8 | 4 | Пустошка |
|  | Бруствинское | 31,2 | 3 | Бруствино |
|  | Лесное | 1,6 | 7 | Заборовье |
|  | Рябинец | 3.1 | 4 | Никулино |
|  | Сватовец | 2,7 | 4 | Улиткино |
|  | Сехино | 13,30 | 7 | Марчиково |

Многие озера во всех частях района в прошлом, вероятно, были связаны друг с другом протоками, а некоторые имеют такую связь и в настоящее время. Одним из многих подобных примеров может служить система озер Батковское, Алтун, Задолжское, Седговец, Сухловское. Первые три озера имеют связь в период снеготаяния и общий сток к реке Сороть. О былой связи всех названных озер свидетельствуют низкие заболоченные перемычки между ними.

Площади озер невелики. Наиболее крупными озерами в районе являются озеро Посадниковское (3,7 кв. км), озеро Орша (2,8 кв. км), озеро Вехно (2,6 кв. км) и озеро Чернозерье (2,2 кв. км).

Уровень воды в озерах находится на абсолютных высотах от 67 м (озеро Михалкинское) до 174,8 (озеро Перетёс) на севере района и до 259 м (озеро Студеное) – на крайнем юге района.

Уровенный режим озер имеет большое сходство с уровенным режимом рек. Он характеризуется небольшим подъемом в период весеннего снеготаяния и относительно устойчивой летней и зимней меженью. Осенью отмечаются небольшие подъемы уровней. Для большинства озер годовая амплитуда колебания уровней не превышает 1,5-2,0 м. Вода в озерах пресная, коричневатого цвета.

***Торфяно-болотные образования*** пользуются довольно широким распространением. Под болотами занято 9% территории района.

Основные площади болотных массивов приурочены к центральной части района, в остальных частях разбросаны многочисленные мелкие болота (в основном менее 10 га).

**Наиболее крупные болота, расположенные на территории района, с указанием запаса торфа**

| **№ п/п** | **Название болота** | **Тип болот** | **Местонахождение** | **Площадь, га** | **Запасы торфа,тыс. куб. м** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Красный Мох | Переходное и низинное | На правобережном склоне к реке Сороть, от Новоржева на северо-восток в 14 км | 546 | 9042 |
|  | Зарослое I | Низинное | На юго-восточном склоне к озеру Орша при деревне Пещевицы, на юго-западе в 0,5 км | 183 | 2554 |
|  | Анашкино-Никулинское | Переходное и низинное | От Новоржева на северо-запад в 3,5 км | 166 | 2205 |
|  | Жерняги | Низинное | От Новоржева на юго-западе в 13 км | 153 | 2123 |
|  | Шлопоты | Низинное | На водоразделе реки Оршанки и реки Льста, при деревне Березовец | 107 | 852 |
|  | Курятник | Верховое | На водоразделе реки Карузка и ручья Красный от Новоржева на северо-западе в 14 км | 99 | 1726 |
|  | Под озером | Низинное | На правобережье реки Шесть | 78 | 1 644 |
|  | Плинтовка | Низинное | На южном склоне к озеру Батковское | 68 | 1 462 |
|  | Заборское | Низинное | От Новоржева на северо-восток в 12 км, при деревне Макариха на юго-востоке | 52 | 1 998 |
|  | Гривинский Мох | Переходное | На правобережном склоне к реке Льста, при селе Гривино на северо-востоке | 52 | 1 191 |
|  | Гагрино | Верховое | На северо-восточном склоне к озеру Вехно | 42 | 936 |
|  | Акулинское | Низинное | От деревни Лукино на северо-западе в 1 км | 50 | 439 |

##### Подземные воды. Гидрогеологические условия

Рассматриваемая территория характеризуются наличием подземных вод как в четвертичных, так и в коренных (девонских) породах.

Наибольший практический интерес представляют подземные воды, приуроченные к толще известняков, - трещинно-пластовые воды. На территории района они залегают на глубинах от 35 до 110 м.

Несколько водоносных слоев приурочено к четвертичным отложениям. Однако, вследствие их неглубокого залегания, эти слои обычно бедны водой, имеют непостоянный дебит, и обеспеченность хорошей питьевой водой неодинакова в разных частях района.

По химическому составу воды гидрокарбонатно-кальцивые и гидрокарбонатно-натривые, пресные, от умеренно жёстких до жёстких.

**Выводы:**

* гидрографическая сеть района принадлежит к бассейну Балтийского моря;
* Новоржевский район достаточно обеспечен поверхностными и подземными водами;
* во время весенних половодий и осенних паводков возможно поднятие уровня воды в крупных реках района.

#### Геолого-геоморфологическая характеристика

В состав территории Новоржевского района входят на севере часть Судомской возвышенности, на юге — Бежаницкой. В центре территория пересечена хорошо разработанной долиной реки Сороть. Вследствие этого поверхность района четко делится на три микрорайона: северный — моренно-холмистый; центральный — озерно-равнинный; южный — моренно-холмисто-грядовый.

Моренно-холмистый микрорайон расположен к северу от реки Сороть. Рельеф этой местности имеет волнисто-холмистый характер с наличием отдельных резко очерченных холмов и гряд. Абсолютные высоты изменяются от 70 м на юге до 284 м (г. Душилиха) на севере. Относительные высоты колеблются в пределах 10–30 м, а на крайнем севере достигают 50–100 м. Основная черта рельефа этого микрорайона — эрозионное расчленение моренных гряд на вытянутые более или менее округленные холмы с несколько смягченными очертаниями. В простирании холмов преобладает обычно северо-восточное направление. Между холмами расположены озерные и болотные понижения. Характерно прогрессирующее уменьшение площади озер и связи с хорошо развитой речной сетью и некоторое увеличение болот за счет озер.

Центральный микрорайон включает в себя большую часть бассейна реки Сороть и представляет собой пониженную волнистую равнину с многочисленными озерами и болотами. Абсолютные высоты здесь от 64,1 м (в устье реки Милья) до 100 м, относительные превышения невелики, в основном до 10 м и редко больше.

Южный микрорайон характеризуется крупно-волнистым (на севере) или резкоочерченным холмисто-грядовым (на юге) рельефом. Абсолютные высоты возрастают с севера на юг от 75 до 328 м, относительные — от 50–70 до 150 м. В этом же направлении увеличивается расчлененность местности и крутизна склонов гряд и холмов. Здесь расположена самая высокая точка района и Псковской области — гора Липницкая (339 м, на юге района, к северо-востоку от истоков реки Вержа).

Южный микрорайон так же, как и северный, пересечен густой сетью рек, четко видные долины которых характеризуются чередованием узких участков и озеровидных расширений.

На географию и современный рельеф района существенный отпечаток наложили геологическое строение и геологическая история территории.

Коренными породами, распространенными по всему району, являются отложения верхнего девона. Глубина залегания их в центре 15–25 м, на севере она возрастает вследствие большой мощности толщи четвертичных отложений. Верхнедевонские отложения представлены двумя толщами пород: нижней карбонатной (бурегские слои), состоящей из доломитизированных известняков, известняковых туфов и мергелей с прослоями глин, и верхней — пестроцветной песчано-глинисто-мергелистой. Выходы на дневную поверхность известняков и известковых туфов отмечены по долинам рек Сороть (около деревень Заболотье, Васьково, Иглино) и Льста (около деревень Касьяново, Симоново — Ермолино — Леушино). Имеющиеся здесь известняки и известковые туфы вполне пригодны для известкования почв. В отдельных случаях они могут быть использованы и как строительный камень, в количестве вполне достаточном для удовлетворения местных нужд. Палеозойские породы имеют горизонтальное залегание и абсолютные высоты поверхности от 50–70 м на севере до 100–125 м — на юге. Палеозой всюду перекрыт отложениями четвертичного возраста.  
Наиболее широко распространены господствующие в северном и южном подрайонах конечно-моренные отложения. Они представлены желтовато-бурыми или красно-бурыми суглинками, глинами (иногда карбонатными) и сильновалунными песками и супесями. Особенно большой завалуненностью отличаются крайний северо-запад и север района, а также юг и юго-восток территории. В первом случае завалуненность только пахотных угодий часто превышает 50%.

Друмлины и камы, разбросанные по всей территории, с поверхности сложены преимущественно пылевато-суглинистым материалом, а на глубине либо неотсортированным моренным материалом, либо грубозернистыми песками и гравием.

Песок, гравий и галечник, слагающие холмы и гряды, широко используются населением как дорожный материал. Большие скопления валунов могут быть использованы в строительном деле.

Озерные и озерно-ледниковые отложения состоят из буровато-коричневых ленточных глин и реже из карбонатных слоистых суглинков и песков. Мощность озерно-ледниковых отложений от 10 до 30 м.

В зависимости от характера четвертичных отложений и геоморфологических условий изменяется количество и обильность водоносных горизонтов. Более водообильный комплекс слоев приурочен к нижним межледниковым и межморенным горизонтам четвертичных отложений. Наиболее постоянны они в центральной части района с легкой всхолмленностью. Водосодержащие породы здесь представлены преимущественно слоистыми грубозернистыми песками и галечниками разной мощности. Глубина залегания их от 2 до 10 м.

В конечно-моренных отложениях на севере и на юге района многие населенные пункты, расположенные на вершинах холмов, не обеспечены водой, несмотря на большую глубину (10–15 м} колодцев. Но вдоль склонов и у подножий таких холмов имеется много выходов источников, и селения, которые расположены в таких местах, обычно обеспечены хорошей питьевой водой.

Послеледниковые отложения представлены эоловыми и аллювиальными песками и торфяно-болотными отложениями. Эоловые отложения не имеют значительного распространения. Наибольшие площади незакрепленных песков в сочетании с закрепленными сосновым лесом находятся на правом берегу реки Сороть между озером Пасадниковским и деревней Крутцы, и на междуречье реки Льста и ее притоке Оршица, между деревнями Ямищи и Березовец. В этих участках и в других местах дюны образовались за счет развевания озерных песков.

Аллювиальные отложения наибольшее развитие имеют по долинам рек Сороти и ее притоков. Они различны по механическому составу (пески, суглинки, реже глины), часто слоистые серовато-синего, оранжевого и других цветов.  
Торфяно-болотные образования пользуются довольно широким распространением. Под болотами занято 9% территории района.  
Основные площади болотных массивов приурочены к центральной части района, в остальных частях разбросаны многочисленные мелкие болота (в основном менее 10 га).

#### Почвы

На территории района почвообразующие породы представлены моренными, озерно-ледниковыми и флювиогляциальными отложениями. В условиях значительной пересеченности рельефа и разнообразия почвообразующих пород почвенный покров характеризуется исключительной пестротой.

В районе преобладают дерново-подзолистые почвы разной степени оподзоленности и разного механического состава. Они характеризуются малой мощностью гумусового горизонта, ограничивающей возможность создания полноценного пахотного слоя. Эти почвы бедны подвижными формами всех элементов питания.

На платообразных повышениях с крутыми склонами («звонцах») формируются специфические дерново-слабоподзолистые тяжелосуглинистые почвы. Для них характерны довольно высокое содержание гумуса, хорошо выраженная комковато-ореховатая структура и кислая реакция, особенно в верхних горизонтах. На территории района встречаются и дерново-карбонатные почвы.

К пониженным элементам рельефа приурочены дерново-подзолистые глееватые, дерново-глеевые и болотные (преимущественно низинные) почвы. Последние представлены мелкими контурами, часто на местах заросших озер.

Болотно-подзолистые почвы характеризуются высоким содержанием органического вещества, особенно в торфяном горизонте. Но наряду с этим, они имеют высокую кислотность, не насыщены основаниями, бедны питательными веществами.

Самые крупные массивы болотных почв редко достигают 500 га (Красный Мох). Пойму Сороти и ее притоков занимают супесчаные и суглинистые дерновые аллювиальные почвы.

#### Растительность

##### Луговая растительность

Луга представлены суходольными, низинными и пойменными ти­пами лугов с характерной растительностью. Так, на суходольных лугах господствуют злаково-разнотравные ассоциации (колосок душистый, тимофеевка, белоус, клевера, чина луговая, колокольчик, икотник, кульбаба, щавель малый, подорожник и др.). Продуктивность сухо­дольных лугов крайне низкая и обычно не достигает 10 ц/га (по сену). Более продуктивны низинные луга (около 15 ц/га), растительный покров которых представлен разнотравно-злаково-осоковыми ассоциациями.

Заливные пойменные луга характеризуются самым богатым тра­востоем с участием высокорослых верховых злаков (тимофеевка, ов­сяница луговая, ежа сборная), бобовых (клевера, чина луговая, лядвенец, мышиный горошек) и разнотравья (гравилат, герань луговая, купальница, василистник). Пойменные луга представлены весьма круп­ными массивами в долинах разных по размеру рек. К сожа­лению, из-за слабого сельскохозяйственного использования, значитель­ная часть их сильно закустарена.

**Выводы:**

* На территории района наибольшую долю занимают земли сельскохозяйственного назначения – более 70 %, что является основой для развития в нем агропромышленного комплекса.
* Территория района по агроклиматическим условиям находится в зоне рискованного земледелия с умеренно-континентальным климатом, позволяющим возделывать здесь зерновые и кормовые культуры, картофель, овощи, лен.
* Почвенный покров на территории района представлен низкоплодородными дерново-подзолистыми, болотно-подзолистыми и торфяно-болотными почвами, требующими известкования и внесения удобрений в значительных объемах.
* Естественные кормовые угодья района имеют низкую продуктивность. Вследствие их экстенсивного использования, они зарастают древесно-кустарниковой растительностью и заболачиваются.

##### Леса и лесные ресурсы

На территории Новоржевского района расположены Новоржевское, Стехновское участковые лесничества Бежаницкого лесничества, утвержденного Приказом государственного комитета Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды «Об утверждении лесохозяйственного регламента Бежаницкого лесничества псковской области» от 18.12.2018 г.№ 981.

Лесохозяйственный регламент разработан в соответствии с приказом Минприроды России от 27.02.2017 г. № 72 «Об утверждении состава лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядка внесения в них изменений».

Лесохозяйственный регламент Бежаницкого лесничества Псковской области разработан филиалом ФГБУ «Рослесинфорг» «Севзаплеспроект» на основании Государственного контракта от 16 марта 2018 г. № 0157200000318000005-1, заключенного с Государственным комитетом Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды по материалам лесоустройства 1998-2001гг.

Бежаницкое лесничество Комитета по природным ресурсам и экологии Псковской области (далее – лесничество) расположено в юго-восточной части Псковской области на территории муниципальных образования – Бежаницкого, Локнянского, Новоржевского районов. Почтовый адрес: 182840, Псковская область, п. г. Бежаницы, ул. Смольная д. 64. Телефон: 8 (81141) 2-22-15; E-mail: les\_bezhanicy@priroda.pskov.ru

Новоржевское участковое лесничество занимает площадь 31621 га, Стехновское участковое лесничество занимает - 23034 га, что в совокупности составляет 20% от структуры Бежаницкого лесничества.

Рельеф территории лесничества равнинный. По характеру рельефа все леса относятся к равнинным.

В соответствии с Приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 18.08.2014 г. № 367 «Об утверждении Перечня лесорастительных зон Российской Федерации и Перечня лесных районов Российской Федерации»» (с изменениями и дополнениями), территория лесничества относится к району хвойно-широколиственных (смешанных) лесов европейской части Российской Федерации зоны хвойно-широколиственных лесов.

В соответствии с приказом Рослесхоза от 08.10.2015 № 353 «Об установлении лесосеменного районирования» все муниципальные районы области относятся для насаждений сосны обыкновенной ко 2-му, ели к 3-му, дуба черешчатого к 1-ому лесосеменным районам.

Разделение лесов по целевому назначению на защитные и эксплуатационные леса произведено в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации (ст. 10), приказом Рослесхоза от 29.10.2008 г. № 329 «Об отнесении лесов к эксплуатационным лесам, резервным лесам и установлении их границ».

**Распределение лесов лесничества по видам целевого назначения и категориям защит­ных лесов и основания для их выделения в соответствии с Временными рекомендациями по проектированию защитных, эксплуатационных и резервных лесов, утвержденными Рослесхозом**

| **Целевое**  **назначение**  **лесов** | **Участковое лесничество** | **Номера лесных кварталов или их частей** | **Площадь,**  **га** | **Основания деления лесов по целевому назначению** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Всего лесов | Новоржевское |  | 31621 |  |
| Стехновское |  | 23034 |
| **Итого:** |  |  | **54655** |  |
| **Защитные леса** | Новоржевское |  | 5839 | Лесной кодекс Рос­сийской Федерации (ст. 10).  Федеральный закон от 04.12.2006 № 201- ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» (ст. 8). |
| Стехновское |  | 8013 |
| **Итого:** |  |  | **13852** |  |
| **в том числе:** | | | | |
| **1. Леса, рас­положенные на особо охраняемых при­родных терри­ториях (ООПТ)** | - | - | - | Лесной кодекс Рос­сийской Федерации (ст.102,103), приказ МПР России от 16 июля 2007 г. № 181 «Об утверждении Особенностей ис­пользования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, рас­положенных на особо охраняемых при­родных территориях».  Федеральный закон от 14.03.1995 № 33- ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях». |
| **2. Леса, рас­положенные в водоохранных зонах** | Новоржевское | Части кварталов 1, 2, 4, 6, 10, 12-23, 26, 27, 28, 31, 32, 34, 36-39, 42-45, 47­51, 53-57, 59-65, 67-69, 73, 76-78, 80, 81, 83, 90, 91, 96-98,100, 102, 103, 105, 108- 110, 114, 116, 117, 119-126, 130, 136, 137, 140, 141, 143-148, 150, 151, 153-155, 157-159, 161, 164, 165, 167­173, 175-179, 182, 184-189, 192-194, 196-198, 200, 202, 203, 204, 208-211, 214-220 | 1889 | Лесной кодекс Рос­сийской Федерации (ст.102,104).  Водный кодекс РФ от 03.06.2006 № 74- ФЗ. (ст.65)  Приказ МПР от 29.03.2018 № 122 «Об утверждении Лесоустроительной инструкции».  Приказ МПР России от 18.03.2008 № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий по осуществлению от­дельных полномочий Российской Федерации в области вод­ных отношений, переданных органам государственной власти субъектов Российской |
| Стехновское | Части кварталов: 14, 24,52,53,58, 81,82,225, 247, 250-252,272,273, | 176 |
| **Итого:** |  |  | **2065** |  |
| **3. Леса, выполняющие функции за­щиты природ­ных и иных объектов** | Новоржевское |  | 1717 | Лесной кодекс Рос­сийской Федерации (ст. 102). |
| Стехновское |  | 1356 |
| **Итого:** |  |  | **3073** |  |
| 3.2. Защитные полосы лесов, расположен­ные вдоль железнодорожных путей общего поль­зования, федеральных авто­мобильных дорог общего пользования, автомобиль­ных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации | Новоржевское | части кварталов 21, 25-31, 34, 35, 57, 61, 64-66, 73-76, 83, 85, 88, 91-95, 99, 100, 104, 106, 111, 112, 114-116, 118, 119, 121, 122, 127, 128, 130, 131, 136, 137, 140-142, 144, 145, 147, 148, 169, 170, 172, 175, 176, 178, 183, 184, 187­190, 197, 201-203, 209, 211,212 | 1315 | Приказ МПР от 29.03.2018 № 122 «Об утверждении Лесоустроительной инструкции».  ГОСТ 17.5.3.02-90 «Охрана природы. Земли. Нормы выделения на землях государственного лесного фонда защит­ных полос лесов вдоль железных и ав­томобильных дорог». |
| Стехновское | части кварталов 14, 24, 37, 61, 62, 90, 98, 232-235, 251 | 361 |
| 3.3. Зеленые зоны | Новоржевское | кварталы 132, 134, 149, 166 | 402 | Федеральный закон от 04.12.2006 № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» (ст. 8). Постановление Пра­вительства РФ от 14.12.2009 № 1007 «Об утверждении Положения об опре­делении функцио­нальных зон в ле­сопарковых зонах, площади и границ лесопарковых зон, зелёных зон».  Приказ МПР от 29.03.2018 № 122 «Об утверждении Лесоустроительной инструкции».  Другие нормативные документы. |
| 3.4. Лесопар­ковые зоны | Стехновское | кварталы 211, 216-220, 226, 227 | 995 |
| **4. Ценные ле­са** | Новоржевское |  | 2233 | Лесной кодекс Рос­сийской Федерации (ст.102). |
| Стехновское |  | 6481 |
| **Итого:** |  |  | **8714** |  |
| **в том числе** | | | | |
| 4.3. Запретные полосы лесов, расположен­ные вдоль водных объектов | Новоржевское | части кварталов 96, 106­108,117,120,122­126,130,131,133,136,137,167,202-204. | 2233 | Лесной кодекс Рос­сийской Федерации, (ст. 102)  Приказ МПР от 29.03.2018 № 122 «Об утверждении Лесоустроительной инструкции». Приказ Федерально­го агентства лесного хозяйства от 26 августа 2008 г.  № 237 "Об утвер­ждении Временных указаний по отнесе­нию лесов к ценным лесам, эксплуатаци­онным лесам, ре­зервным лесам" |
| Стехновское | кварталы 47, 48, 56, 57, 68, 70-73, 75­80, 85-88, 91-97,99-103, 201­210,214,215, 237-239, 242-245, 285, 288, 289, 291, часть квартала 98 | 6481 |
| 1. **Эксплуатационные леса** | Новоржевское | кварталы 3, 5, 7-9, 11, 24, 33, 40, 41, 46, 52, 58, 70-72, 79, 82, 84, 86, 87, 89, 101,113, 152, 156, 160,162, 163, 174, 180, 181, 191,195, 199, 213, части кварталов 1,2, 4, 6, 10, 12-23, 25-32, 34-39, 42-45, 47-51, 53-57, 59­69, 73-78, 80, 81, 83, 85, 88, 90-100, 102-105, 109-112, 114-116, 118, 119, 121, 127, 128, 133, 140-148, 150,151, 153-155, 157-159, 161, 164, 165, 168­173,175-179, 182-190, 192-194, 196­198, 200, 201, 208-212, 214-220 | 25782 | Лесной Кодекс РФ, ст.10, ст. 108 Приказ МПР от 29.03.2018 № 122 «Об утверждении Лесоустроительной инструкции».  Приказ Федерально­го агентства лесного хозяйства от 26 августа 2008 г. № 237 "Об утвер­ждении Временных указаний по отнесе­нию лесов к ценным лесам, эксплуатаци­онным лесам, ре­зервным лесам" |
| Стехновское | кварталы 1-13, 15-23, 25-36, 38-46, 49-51, 54,55, 59-60, 63-67, 69, 74,83, 84,89, 212, 213, 221-224, 228-231, 236, 240, 241, 246, 248-249,253­271,274-284, 286, 287, 290, части кварталов 14, 24, 37,52,53,58, 61, 62,81,82, 90, 225, 232-235, 247, 250-252, 257, 272,273 | 15021 | Лесной Кодекс РФ, ст.10, ст. 108 Приказ Рослесхоза от 12.12.2011 № 516 «Об утверждении Лесоустроительной инструкции».  Приказ Федерально­го агентства лесного  хозяйства от 26 августа 2008 г. № 237 "Об утвер­ждении Временных указаний по отнесе­нию лесов к ценным лесам, эксплуатаци­онным лесам, ре­зервным лесам" |
| **Итого:** |  |  | **40803** |  |
| **в том числе** | | | | |
| ООПТ на территории эксплуатационных лесов.\* | Новоржевское | части кварталов: 27- 29, 36, 100, 111, 115, 121 | 646,3 | Постановление Ад­министрации Псков­ской области от 27.06.2005 № 266 Постановление Ад­министрации Но­воржевского района от 14.07.2008 №16 |
| Стехновское | кварталы: 10- 12, 19- 23, 35, 36, 54, 55, 60, части кварталов: 13, 14, 24, 31- 34, 37, 52, 53, 58, 59, 61, 81, 82, 89, 90 | 2994,5 |

\* Планируемый перевод земель в категорию защитных лесов «Леса, рас­положенные на ООПТ.»

Леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях, отнесены ст. 102 Лесного Кодекса Российской Федерации к категории «защитные леса». Согласно п.26 ст.81 Лесного Кодекса Российской Федерации проектирование защитных лесов относится к пол­номочиям органов государственной власти Российской Федерации. Перевод лесов, располо­женных на ООПТ, в категорию защитных лесов будет произведен после издания Рослесхо- зом приказа об отнесении этих лесов к защитным лесам.

Согласно п.3 ст. 103 Лесного Кодекса Российской Федерации в лесах, расположенных на территориях государственных природных заказников, запрещается проведение сплошных рубок лесных насаждений, если иное не предусмотрено правовым режимом зон, установлен­ных в границах этих особо охраняемых природных территорий.

Состав всех лесов Бежаницкого лесничества в границах территории Новоржевского района:

- Леса, рас­положенные на особо охраняемых при­родных терри­ториях (ООПТ) отсутствуют;

- Леса, рас­положенные в водоохранных зонах занимают - 2065 га, что составляет 4 %;

- Леса, выполняющие функции за­щиты природ­ных и иных объектов занимают - 3073 га, что составляет 6%;

- Ценные ле­са занимают - 8714 га, что составляет 15 %;

-Эксплуатационные леса занимают -40803 га, что составляет 75 %.

Площадь земель лесного фонда представлена на 83% лесными землями, из которых 82% составляют покрытые лесной растительностью земли и 1% - не покрытые лесной растительностью земли. Нелесные земли занимают 17% площади лесничества, среди них преобладают болота (15%).

В соответствии с Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняе­мых природных территориях» (в редакции ФЗ от 2001-2009 гг.) (п. 4, ст. 2) особо охраняемые природные территории (ООПТ) могут иметь федеральное, региональное или местное значе­ние.

На территории лесничества в границах Новоржевского района расположен государственный природный зоологиче­ский заказник регионального значения.

**Характеристика особо охраняемых природных территорий**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование ООПТ** | **Профиль** | **Краткая характеристика** | **Площадь, га** | **Местонахождение** | **Основание для отнесения к ООПТ** |
| ООПТ регионального значения | | | | | |
| Новоржевский государственный природный зоологический заказник регионального значения | зоологический заказник | государственный природный зоологический заказник регионального значения | 5105,0 | Стехновское  10-14,19-24,31-37,52-61,75­  82,88-90,95-98,102 | Постановление Администрации Псковской области от 27.06.2005 № 266 |
| 1543,0 | Новоржевское  27,36,100,106,107,108,115,1  17,118,121 |
| **Итого** |  |  | **6648,0** |  |  |

**Характеристика ООПТ местного значения, которых нет на  
территории Бежаницкого лесничества, они находятся на землях Новоржевского муниципального района Псковской области.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование ООПТ** | **Профиль** | **Краткая характеристика** | **Площадь, га** | **Местонахождение** | **Основание для отнесения к ООПТ** |
| ООПТ местного значения | | | | | |
| Природный ком­плекс  Озеро Рахново | комплексный |  | 58,8 | Новоржев­ский  р-н | Постановление АдминистрацииНоворжевского района от 14.07.2008 №17 |
| Природный ком­плекс местного значения Погост Лобно | природный  комплекс |  | 588,0 | Новоржевское  194ч.,195,196,197 | Постановление Администрации Новоржевского района от 14.07.2008 №16 |

Использование лесов на особо охраняемых природных территориях осуществляется в соответствии с приказом МНР России от 16 июля 2007 г. № 181 «Об утверждении Особенностей использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях». Отдельные ООНТ в лесничестве отнесены к водно-болотным угодьям международного значения.

Леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях, в соответствии с частью 4 статьи 12 Лесного кодекса Российской Федерации подлежат освоению в целях со­хранения средообразующих, водоохранных, защитных, санитарно-гигиенических, оздорови­тельных и иных полезных функций лесов с одновременным использованием лесов при усло­вии, если это использование совместимо с целевым назначением защитных лесов и выполня­емыми ими полезными функциями.

Леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях, используются в соответствии с режимом особой охраны особо охраняемой природной территории и целевым назначением земель, определяемыми лесным законодательством Российской Федерации, за­конодательством Российской Федерации об особо охраняемых природных территориях и по­ложением о соответствующей особо охраняемой природной территории.

В лесах, расположенных на особо охраняемых природных территориях, запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функ­циями.

В лесах, расположенных на территориях национальных парков, природных парков и государственных природных заказников, запрещается проведение сплошных рубок лесных насаждений, если иное не предусмотрено правовым режимом функциональных зон, установ­ленных в границах этих особо охраняемых природных территорий.

Особенности проведения выборочных рубок лесных насаждений и в установленных федеральными законами случаях сплошных рубок лесных насаждений определяются поло­жениями о соответствующих особо охраняемых природных территориях.

В лесах, расположенных на территориях комплексных (ландшафтных), биологических (ботанических и зоологических), палеонтологических, гидрологических, геологических гос­ударственных природных заказников запрещается проведение сплошных рубок лесных насаждений, если иное не предусмотрено положением о соответствующем государственном природном заказнике.

В лесах, расположенных на территориях зоологических государственных природных заказников, предназначенных для сохранения редких и исчезающих видов животных, допус­кается проведение сплошных и выборочных рубок лесных насаждений при осуществлении ухода за лесами с сохранением на лесосеках части лесных насаждений, необходимых для обеспечения жизнедеятельности животных. Проведение сплошных рубок лесных насажде­ний на территории Государственных природных зоологических заказников «Локнянский» и «Новоржевский» запрещено.

Леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях, подлежат охране от пожаров, от загрязнения (в том числе радиоактивными веществами) и от иного негативно­го воздействия, а также защите от вредных организмов в соответствии с лесным законода­тельством Российской Федерации, режимом особой охраны особо охраняемой природной территории.

Единые требования к пожарной безопасности в лесах установлены постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2007 г. № 417 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах».

Единый порядок и условия организации защиты лесов от вредных организмов, а так­же от негативных воздействий на леса и санитарные требования к использованию лесов установлены постановлением Правительства Российской Федерации от 20 мая 2017 г. № 607 «О правилах санитарной безопасности в лесах».

Очистка лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях, от за­хламления проводится в особо охраняемых, рекреационных функциональных зонах, функ­циональных зонах познавательного туризма обслуживания посетителей, хозяйственного назначения особо охраняемой природной территории, определяемых положением об особо охраняемой природной территории.

Очистка лесов, расположенных на ООПТ, от захламления в других функциональных зонах особо охраняемой природной территории проводится в случае, если создается угроза возникновения очагов вредных организмов или пожарной безопасности в лесах.

В лесах, расположенных на ООПТ, за исключением территорий биосферных полиго­нов, запрещается использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях.

В лесах, расположенных на биосферных полигонах государственных природных био­сферных заповедников в соответствии с их назначением, определенном в положении о био­сферном полигоне, могут использоваться токсичные химические препараты для охраны и защиты лесов в целях проведения научных исследований, экологического мониторинга, а также апробирования и внедрения методов рационального природопользования, не разру­шающих окружающую природную среду и не истощающих биологические ресурсы.

Воспроизводство лесов, расположенных на ООПТ, осуществляется путем лесовосста­новления и ухода за лесами в соответствии с лесным законодательством Российской Федера­ции и режимом особой охраны особо охраняемой природной территории.

Лесовосстановление на ООПТ осуществляется на лесных участках, лесные насажде­ния на которых погибли или повреждены в результате пожаров, воздействия вредных орга­низмов, а также на лесных участках, на которых проводились сплошные рубки.

Лесоразведение осуществляется на участках нелесных земель для предотвращения водной, ветровой и иной эрозии почв, создания защитных насаждений, проведения биотех­нических мероприятий, а также на землях, нарушенных в результате прежней хозяйственной деятельности.

Лесовосстановление и лесоразведение должны обеспечивать формирование лесных насаждений, близких к естественным по составу видов (пород) деревьев, кустарников, дру­гих лесных растений в соответствующих природно-климатических условиях.

Интродукция (пород) деревьев, кустарников, лиан, других лесных растений, не произ­растающих в данном лесном районе, не допускается.

Лесовосстановление, лесоразведение и уход за лесами на ООПТ осуществляется в со­ответствии с правовым режимом и целевым назначением указанных территорий.

Деятельность лесничества должна быть направлена на сохранение биоразнообразия на его территории в соответствии с распоряжением Правительства РФ от 17.02.2014 № 212-р «Об утверждении Стратегии сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов в Российской Федерации на период до 2030 года». Наибольший эффект для предотвращения гибели редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов достигается с помощью организации сети ООПТ с разным режимом охраны, соединенных «экологическими коридорами» (экологические сети).

Численность и плотность охотничьих ресурсов обитающих на территории Новоржевского района, по данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания (по состоянию на 01.04.2022) составляет:

| **№**  **п/п** | **Наименование охотничьего ресурса** | **Новоржевский район** | |
| --- | --- | --- | --- |
| **Численность охотничьих ресурсов, особей** | **Плотность охотничьих ресурсов на, особей на 1000 га** |
| **1** | Косуля европейская | 605 | 3,60 |
| **2** | Лось | 1148 | 6,83 |
| **3** | Кабан | 0 | 0,00 |
| **4** | Медведь Бурый | 49 | 0,29 |
| **5** | Волк | 3 | 0,02 |
| **6** | Лисица обыкновенная | 22 | 0,13 |
| **7** | Собака енотовидная | 107 | 0,64 |
| **8** | Барсук | 115 | 0,68 |
| **9** | Ласка | 0 | 0,00 |
| **10** | Выдра | 90 | 0,54 |
| **11** | Г орностай | 0 | 0,00 |
| **12** | Норки | 159 | 0,95 |
| **13** | Куница лесная | 51 | 0,30 |
| **14** | Рысь | 6 | 0,04 |
| **15** | Белка | 360 | 2,14 |
| **16** | Заяц-беляк | 770 | 4,58 |
| **17** | Заяц-русак | 74 | 0,44 |
| **18** | Бобр | 308 | 1,83 |
| **19** | Ондатра | 0 | 0,00 |
| **20** | Глухарь обыкновенный | 237 | 1,41 |
| **21** | Куропатка Белая | 0 | 0,00 |
| **22** | Куропатка Серая | 0 | 0,00 |
| **23** | Рябчик | 1078 | 6,41 |
| **25** | Тетерев обыкновенный | 523 | 3,11 |
| **26** | Хорь | 16 | 0,10 |
| **27** | Олень благородный | 0 | 0,00 |
| **28** | Гусь белолобый | не установлена | не установлена |
| **29** | Г усь гуменник |
| **30** | Г усь серый |
| **31** | Белощекая казарка |
| **32** | Кряква |
| **33** | Чирок- свистунок |
| **34** | Чирок-трескунок |
| **35** | Широконоска |
| **36** | Свиязь |
| **37** | Серая утка |
| **38** | Шилохвость |
| **39** | Хохлатая чернеть |
| **40** | Морская чернеть |
| **41** | Обыкновенный гоголь |
| **42** | Перепел |
| **43** | Вальдшнеп |
| **44** | Бекас |
| **45** | Чибис |
| **46** | Лысуха |
| **47** | Коростель |
| **48** | Большой баклан |
| **49** | Серая ворона |
| **50** | Чайки |

Распределение территории лесничества по видам разрешенного использования лесов выполнено с учетом требований нормативных правовых актов, действующих на момент пе­реработки лесохозяйственного регламента.

**Виды разрешенного использования лесов**

| **Вид разрешенного использования лесов** | **Наименование**  **участкового**  **лесничества** | **Перечень кварталов или их частей** | **Площадь,**  **га** |
| --- | --- | --- | --- |
| **1. Заготовка древесины** | Стехновское | Все кварталы, кроме лесов, расположенных на ОЗУ. В ООПТ допускается, если не противоречит его Положе­нию. Ограничения по виду использования лесов даны в пунктах 1, 2 примечаний к таблице 1.7.(5) | 17929 |
| Новоржевское | 29490 |
| **Итого** | | | **47419** |
| **1.1. В том числе, заго­товка древесины по до­говорам купли-продажи (примечание 19).** | Стехновское | 15-18, 26, 28-30, 43, 45, 235, 263 | 1621,0 |
| Новоржевское | 22, 25, 49, 60, 114, 146, 147, 155, 156, 178, 192, 193, 208, 211, 212 | 2351,0 |
| **Итого** | | | **3972,0** |
| **2. Заготовка живицы** | Стехновское | Все кварталы, в которых раз­решается заготовка древесины при проведении рубок спелых и перестойных лесных насаж­дений. Ограничения по виду использования лесов даны в пунктах 1, 3 примечаний к таблице 1.7. | 23034 |
| Новоржевское | 31621 |
| **Итого** | | | **54655** |
| **3. Заготовка и сбор не­древесных лесных ресур­сов** | Стехновское | Все кварталы. Ограничения по виду использования лесов даны в пунктах 1, 4 примеча­ний к таблице 1.7. | 23034 |
| Новоржевское | 31621 |
| **Итого** | | | **54655** |
| **4. Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений** | Стехновское | Все кварталы. Ограничения по виду использования лесов даны в пунктах 1, 5 примеча­ний к таблице 1.7 | 23034 |
| Новоржевское | 31621 |
| **Итого** | | | **54655** |
| **5. Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства** | Стехновское | Все кварталы, кроме распо­ложенных в зеленых и ле- сопаркоых зонах.  Ограничения по виду исполь­зования лесов даны в пунктах 1, 6 примечаний к таблице 1.7. | 22039 |
| Новоржевское | 31219 |
| **Итого** | | | **54655** |
| **6. Ведение сельского хо­зяйства** | Стехновское | Все кварталы. Ограничения по виду использования лесов даны в пунктах 1, 7 примеча­ний к таблице 1.7. | 23034 |
| Новоржевское | 31621 |
| **Итого** | | | **54655** |
| **7. Осуществление науч­но-исследовательской**  **деятельности, образова­тельной деятельности** | Стехновское | Все кварталы. Ограничения по виду использования лесов  даны в пунктах 1, 8 примеча­ний к таблице 1.7. | 23034 |
| Новоржевское | 31621 |
| **Итого** | | | **54655** |
| **8. Осуществление рекре­ационной деятельности** | Стехновское | Все кварталы. Ограничения по виду использования лесов даны в пунктах 1, 9 примеча­ний к таблице 1.7. | 23034 |
| Новоржевское | 31621 |
| **Итого** | | | **54655** |
| **9. Создание лесных плантаций и их эксплуа­тация** | Стехновское | Все кварталы, кроме распо­ложенных в защитных лесах. Ограничения по виду исполь­зования лесов даны в пунктах 1, 10 примечаний к таблице 1.7. | 8013 |
| Новоржевское | 5839 |
| **Итого** | | | **13852** |
| **10. Выращивание лес­ных, плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений** | Стехновское | Все кварталы, кроме распо­ложенных в защитных лесах. Ограничения по виду исполь­зования лесов даны в пунктах 1, 11 примечаний к таблице 1.7. | 8013 |
| Новоржевское | 5839 |
| **Итого** | | | **13852** |
| **10.1. Выращивание поса­дочного материала лес­ных растений (саженцев, сеянцев)** | Стехновское | Квартал 236. Ограничения по виду использования лесов да­ны в пунктах 1, 12 примеча­ний к таблице 1.7. | 59,72 |
| Псковский лесопитомник |
| **11. Выполнение работ по геологическому изуче­нию недр, разработка ме­сторождений полезных ископаемых** | Стехновское | Все кварталы, кроме распо­ложенных в зеленых и ле сопаркоых зонах. Ограниче­ния по виду использования лесов даны в пунктах 1, 13 примечаний к таблице 1.7 | 22039 |
| Новоржевское | 31219 |
| **Итого** | | | **54655** |
| **12. Строительство и экс­плуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических со­оружений, морских пор­тов, морских терминалов, речных портов, причалов** | Стехновское | Все кварталы, кроме распо­ложенных в зеленых и ле- сопаркоых зонах, за исключе­нием строительства гидротех­нических сооружений. Ограничения по виду исполь­зования лесов даны в пунктах 1, 14 примечаний к таблице 1.7. | 22039 |
| Новоржевское | 31219 |
| **Итого** | | | **54655** |
| **13.Строительство, рекон­струкция, эксплуатация линейных объектов** | Стехновское | Все кварталы. Ограничения по виду использования лесов даны в пунктах 1, 15 приме­чаний к таблице 1.7. | 23034 |
| Новоржевское | 31621 |
| **Итого** | | | **54655** |
| **14. Переработка древе**  **сины и иных лесных ре­сурсов** | Стехновское | Все кварталы. Кроме расположенных в защитных лесах. Создание лесоперерабатыва­ющей инфраструктуры за­прещается в защитных лесах. Ограничения по виду исполь­зования лесов даны в пунктах 1, 16 примечаний к таблице 1.7. | 8013 |
| Новоржевское | 5839 |
| **Итого** | | | **13852** |
| **15. Осуществление рели­гиозной деятельности** | Стехновское | Все кварталы. Ограничения по виду использования лесов даны в пунктах 1, 17 приме­чаний к таблице 1.7. | 23034 |
| Новоржевское | 31621 |
| **Итого** | | | **54655** |
| **16 .Ииные виды, опреде­ленные в соответствии с ч. 2 ст. 6 Лесного кодекса Российской Федерации.** | Стехновское | Все кварталы. Ограничения по виду использования лесов даны в пунктах 1, 18 приме­чаний к таблице 1.7. | 23034 |
| Новоржевское | 31621 |
| **Итого** | | | **54655** |

1. Режим всех разрешенных видов использования лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях, определяется Положениями о соответствующих особо охраняемых природ­ных территориях (статья 103 Лесного кодекса РФ).

В лесах, расположенных на территориях зоологических государственных природных заказни­ков, допускается проведение выборочных рубок лесных насаждений с сохранением на лесосеках ча­сти лесных насаждений, необходимых для обеспечения жизнедеятельности животных. Проведение сплошных рубок лесных насаждений на территории Государственных природных зоологических за­казников запрещено.

1. Заготовка древесины в лесах допускается в соответствии со статьями 16, 17, 102-108 Лесного кодекса РФ, Правилами заготовки древесины, Правилами ухода за лесами и приказом Рослесхоза от 14.12.2010 № 485
2. Заготовка живицы осуществляется в лесах, предназначенных для заготовки древесины, в со­ответствии со статьёй 31 Лесного кодекса РФ и Правилами заготовки живицы. Заготовка живицы не допускается в очагах вредных организмов до их ликвидации; насаждениях, поврежденных и ослаб­ленных вследствие воздействия лесных пожаров, вредных организмов и других негативных факто­ров; лесных насаждениях, где не допускается проведение сплошных или выборочных рубок спелых и перестойных насаждений для заготовки древесины; в постоянных лесосеменных участках, лесосе­менных плантациях, генетических резерватах. Не допускается подсочка плюсовых деревьев, семен­ников, семенных куртин и полос (п. 7 Правил заготовки живицы).
3. Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов допускается в лесах в соответствии со статьей 32 Лесного кодекса РФ и Правилами заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов.
4. Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений допускается в лесах в соответствии со статьёй 35 Лесного кодекса РФ и Правилами заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений.
5. Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства разрешается в лесах в соответствии со статьей 36 Лесного кодекса РФ, за исключением случаев, предусмотренных статьей 105 Лесного кодекса РФ и Правилами ухода за лесами и приказом Рослесхоза от 14.12.2010 № 485.
6. Ведение сельского хозяйства допускается в лесах в соответствии со статьёй 38 Лесного ко­декса РФ и Правилами использования лесов для ведения сельского хозяйства, за исключением случа­ев, предусмотренных статьей 105 Лесного кодекса РФ и приказом Рослесхоза от 14.12.2010 № 485
7. Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности до­пускается в лесах в соответствии со статьёй 40 Лесного кодекса РФ и Правилами использования ле­сов для осуществления научно-исследовательской, образовательной деятельности.
8. Осуществление рекреационной деятельности допускается в лесах в соответствии со статьёй 41 Лесного кодекса РФ и Правилами использования лесов для осуществления рекреационной дея­тельности.
9. Создание лесных плантаций допускается в лесах в соответствии со статьёй 42 Лесного ко­декса РФ, за исключением случаев, предусмотренных приказом Рослесхоза от 14.12.2010 № 485
10. Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений допускается в лесах в соответствии со статьёй 39 Лесного кодекса РФ и Правилами использования лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных расте­ний.
11. Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) допускается в лесах в соответствии со статьёй 39.1 Лесного кодекса РФ и Правилами использования лесов для вы­ращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев).
12. Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработке месторождений полезных ископаемых допускается в лесах в соответствии со статьёй 43 Лесного кодекса РФ и Порядком ис­пользования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки место­рождений полезных ископаемых, за исключением зеленых зон, лесопарковых зон, где запрещается разработка месторождений полезных ископаемых (статья 105 Лесного кодекса РФ, приказ Рослесхоза от 14.12.2010 № 485).
13. Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объек­тов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов допускается в лесах в соответствии со статьей 44 Лесного кодекса РФ. Этот вид использования лесов не допускается в лесопарковых зонах и зелёных зонах, за исключением строи­тельства гидротехнических сооружений (статья 105 Лесного кодекса РФ).
14. Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов допускается в лесах в со­ответствии со статьей 45 Лесного кодекса РФ и Правилами использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, за исключением ограничений, предусмотренных частями 3 и 5 статьи 105 Лесного кодекса РФ.
15. Переработка древесины и иных лесных ресурсов допускается в лесах в соответствии со ста­тьей 46 Лесного кодекса Российской Федерации и Правилами использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов, за исключением случаев, предусмотренных статьёй 14 Лесного кодекса РФ и приказом Рослесхоза от 14.12.2010 № 485 (п. 29).
16. Осуществление религиозной деятельности допускается в лесах в соответствии со статьей 47 Лесного кодекса РФ и Федеральным законом от 26.09.1997 № 125-ФЗ «О свободе совести и о религи­озных объединениях».
17. Виды использования лесов, независимо от их целевого назначения, могут быть ограничены принятыми или принимаемыми нормативно-правовыми актами, разработанными или разрабатывае­мыми положениями об особо охраняемых природных территориях, другими документами, устанав­ливающими режим использования лесов на землях лесного фонда.
18. В кварталах, перечисленных в пункте 1.1. в таблице разрешается только заготовка древеси­ны местным населением для собственных нужд или субъектами малого и среднего бизнеса по дого­ворам купли-продажи.

***Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов Новоржевского района*** ***для заготовки древесины***

Одним из основных видов использования лесов является заготовка древесины. Заготовка древесины представляет собой предпринимательскую деятельность, связанную с рубкой лесных насаждений, а также вывозом из леса древесины. Рубками лесных насаждений (деревьев, кустарников) являются процессы их спиливания, срубания и срезания (статья 16 Лесного кодекса Российской Федерации).

Древесные породы, древесина которых имеет большой спрос на внутреннем и внешнем рынках для удовлетворения потребностей общества в продукции, выпускаемой из нее, являются хозяйственно-ценными. (Хозяйственно-ценные: твердолиственные, хвойные, береза бородавчатая в насаждениях не ниже третьего класса бонитета, ольха черная в приручейниковых типах леса).

Для заготовки древесины допускается осуществление рубок:

1. спелых и перестойных лесных насаждений;
2. средневозрастных, приспевающих, спелых и перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений (санитарные рубки), при уходе за лесами (рубки ухода за лесами);
3. лесных насаждений любого возраста на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной (просек, лесохозяйственных и противопожарных дорог, складов, противопожарных разрывов и т.п.), лесоперерабатывающей инфраструктуры, а также объектов не связанных с созданием лесной инфраструктуры (для использования линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов, осуществления рекреационной деятельности и других видов, указанных в ст. 21 Лесного кодекса Российской Федерации) (прочие рубки).

Заготовка древесины производится в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской федерации от 13 сентября 2016 г. № 474 «Об утверждении Правил заготовки древесины и особенностей заготовки древесины в лесничествах, лесопарках, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации» и другими нормативными правовыми актами.

Заготовка древесины осуществляется в пределах расчетной лесосеки лесничества по видам целевого назначения лесов, формам рубок, указанным в пункте 32 Правил заготовки древесины, хозяйствам и преобладающим породам.

Лица, использующие леса для заготовки древесины на основании договора аренды лесного участка или права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком, ис­пользуют дополнительный объем древесины в текущем году за счет недоиспользованного установленного объема изъятия древесины по лесному участку за предыдущие три года при условии полного использования установленного на текущий год объема изъятия древесины по договору аренды или проекту освоения лесов (при предоставлении лесного участка на праве постоянного (бессрочного) пользования).

Недоиспользованный объем древесины определяется как разница между установлен­ным допустимым объемом изъятия древесины по договору аренды лесного участка или по проекту освоения лесов и объемом фактически заготовленной древесины за соответствую­щий год.

При этом суммарный объем заготовки древесины в лесничестве, лесопарке не должен превышать расчетную лесосеку, установленную для соответствующего лесничества, ле­сопарка.

Объем древесины, заготовленной при ликвидации чрезвычайных ситуаций в лесах возникших вследствии лесных пожаров, и последствий этих чрезвычайных ситуаций, а также при ликвидации очагов вредных организмов в расчетную лесосеку не включается. (Часть 5 статьи 53.7 и часть 3 статьи 60.8 Лесного кодекса РФ)

Сплошные рубки спелых, перестойных лесных насаждений осуществляются в эксплу­атационных лесах.

Выборочные рубки спелых и перестойных лесных насаждений допускаются в защит­ных лесах в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Рубки ухода за лесами, санитарные рубки и прочие рубки осуществляются в защит­ных и эксплуатационных лесах в соответствии с Правилами заготовки древесины и законо­дательством Российской Федерации.

Древесина, заготовленная арендатором, использующим леса в целях заготовки древе­сины, при прочих рубках, включается в счет установленного размера заготовки древесины на арендованном лесном участке.

Для заготовки древесины используются в первую очередь лесные насаждения, кото­рые требуют рубки по их состоянию (поврежденные пожарами, ветром, снегом, вредными организмами и в результате других негативных воздействий), а также расположенные на лесных участках, имеющих недорубы прошлых лет, лесные насаждения, вышедшие из под­сочки, перестойные лесные насаждения.

В целях заготовки древесины проводится отвод части лесного участка, предназначен­ного в рубку (лесосеки), а также таксация лесосеки, при которой определяются качественные характеристики лесных насаждений и объем древесины, подлежащий заготовке.

Отвод и таксация лесосек осуществляются: гражданами и юридическими лицами, осуществляющими заготовку древесины на основании договоров аренды лесных участков; федеральными государственными учреждениями, осуществляющими заготовку древесины на лесных участках, предоставленных им в постоянное (бессрочное) пользование; органами государственной власти, органами местного самоуправления в пределах их полно­мочий, определенных в соответствии со статьями 82 - [84 Лесного кодекса](http://rulaws.ru/Lesnoy-kodeks/Glava-9/Statya-84/) Российской Феде­рации, для заготовки древесины гражданами и юридическими лицами и субъектами малого и среднего предпринимательства в соответствии с частью 4 статьи [29.1 Лесного кодек­са](http://rulaws.ru/Lesnoy-kodeks/Glava-2/Statya-29.1/) Российской Федерации на основании договоров купли-продажи лесных насаждений, и производятся в соответствии с пунктами 17-31 Правил заготовки древесины, а также пунк­том 14 Правил лесовосстановления, утвержденных приказом Минприроды России от 29 июня 2016 г. № [375.](http://rulaws.ru/acts/Prikaz-Minprirody-Rossii-ot-29.06.2016-N-375/)

Рубки лесных насаждений осуществляются в форме выборочных рубок или сплошных рубок.

К выборочным рубкам относятся рубки, при которых на соответствующих землях или земельных участках вырубается часть деревьев и кустарников определенного возраста, раз­мера, качества и состояния.

К сплошным рубкам относятся рубки, при которых на соответствующих землях или земельных участках вырубаются лесные насаждения с сохранением для воспроизводства ле­сов отдельных деревьев и кустарников или групп деревьев и кустарников.

Осуществление сплошных рубок на лесных участках, предоставленных для заготовки древесины, допускается только при условии воспроизводства лесов на указанных лесных участках. Лесовосстановление на таких участках начинается в срок не позднее двух лет с момента окончания рубок.

Рубки спелых и перестойных лесных насаждений, санитарные рубки и прочие рубки осуществляются в форме выборочных и сплошных рубок.

Рубки ухода за лесами (осветления, прочистки, прореживания, проходные рубки, руб­ки обновления, рубки переформирования, ландшафтные рубки и иные виды рубок ухода за лесами), направленные на улучшение породного состава и качества древостоев, повышение полезных функций лесов, осуществляются в форме выборочных рубок. Нормативы, условия и особенности рубок ухода за лесами определяются Правилами ухода за лесами, утвержден­ными приказом МПР России от 22 декабря 2017 г. № 626.

Применение видов рубок при заготовке древесины осуществляется в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества, а также проектом освоения лесов в отношении лесных участков, переданных в аренду.

В зависимости от характера вырубаемых деревьев и технологии проведения рубок выделяют следующие виды выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений: добровольно-выборочные, группово-выборочные, равномерно-постепенные, группово­постепенные (котловинные), чересполосные постепенные, длительно-постепенные рубки.

При добровольно-выборочных рубках равномерно по площади вырубаются в первую очередь поврежденные, перестойные, спелые с замедленным ростом деревья, при условии обеспечения воспроизводства древесных пород, сохранения защитных и средообразующих свойств леса. Интенсивность проведения данного вида выборочных рубок спелых и пере­стойных лесных насаждений достигает 40 процентов при снижении полноты древостоя не более чем до 0,6-0,5. Предельная площадь лесосек для данного вида рубок составляет 100 гектаров для эксплуатационных лесов и 50 гектаров для защитных лесов.

Применение других видов выборочных рубок регламентировано пунктами 37-41 Правил заготовки древесины.

Параметры и форма лесосек выборочных рубок определяются размерами и конфигу­рацией лесотаксационных выделов с их естественными границами, если при этом не превы­шается предельная площадь лесосеки и не создается опасность ветровала или других отрица­тельных последствий.

К сплошным рубкам спелых и перестойных лесных насаждений относятся рубки с предварительным лесовосстановлением (появление нового молодого поколения леса под по­логом существующего древостоя) и с последующим лесовосстановлением (образование нового поколения леса после рубки спелого древостоя).

При проведении сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений обязательными условиями является: обеспечение лесовосстановления способами, предусмотрен­ными Правилами лесовосстановления, утвержденными приказом Минприроды России от 29 июня 2016 г. № 375

К подлежащему сохранению относится только жизнеспособный перспективный под­рост.

На заповедных лесных участках запрещается проведение любых рубок лесных насаждений (основание - п.2 ст.107 Лесного Кодекса). На особо защитных участках лесов проведе­ние выборочных рубок допускается только в целях вырубки погибших и поврежденных лес­ных насаждений (п.3 ст.107 Лесного Кодекса).

При проведении сплошных рубок спелых, перестойных лесных насаждений с предва­рительным лесовосстановлением должно обеспечиваться сохранение подроста лесных насаждений целевых пород на площадях, не занятых погрузочными пунктами, трассами ма­гистральных и пасечных волоков, дорогами, производственными и бытовыми площадками, в соответствии с Правилами лесовосстановления, утвержденными приказом Минприроды Рос­сии от 29 июня 2016 г. № [375.](http://rulaws.ru/acts/Prikaz-Minprirody-Rossii-ot-29.06.2016-N-375/)

При проведении выборочных рубок спелых, перестойных лесных насаждений должно обеспечиваться сохранение подроста лесных насаждений целевых пород на площадях, не за­нятых погрузочными пунктами, трассами магистральных и пасечных волоков, дорогами, производственными и бытовыми площадками, в количестве не менее 70 процентов.

***Перечень лесных участков, переданных в аренду, постоянное (бессрочное) пользование,*** ***безвозмездное пользование***

| **№**  **п/п** | **Лесопользователь, основание на аренду** | **Вид**  **пользования** | **Участковое**  **лесничество** | **Арендуе­мая пло­щадь** | **Номера кварталов** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | ООО «НДГ» № 9-2014 от 24.03.2014 г. | Заготовка  древесины | Стехновское | 1169 га | 246-254,272,273 |
| **2** | ООО «НДГ» № 10-2014 от 24.03.2014 г. | Стехновское | 7146 га | 11-14,19-24,31-37,52-61,76­  82,89,90,95-98,102,201­  205,207,209,210,212­  215,223-225,229-234 |
| **Итого** | | | | **8315 га** |  |
| **3** | Псковский лесо­питомник Приказ № 528 от 17.06.2016 г |  | Стехновское | 59,72 га | 236 выдел 44, 45 |

***Перечень лесных участков с размещенной сетью постоянных пунктов наблюдений (ППН) лесопатологического мониторинга и участков буферной зоны***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Участковое лесничество** | **Номер**  **квартала** | **Номер**  **выдела** | **Площадь, га** | **Номер ППН** | **Буферная зона** |
| **Стехновское** | 99 | 1 | 21 | 1,5 |  |
| 99(буфер) | 1 | 26 | 7,0 |  |
| 110 | 124 | 15 | 18,4 |  |
| **Новоржевское** | 100 | 67 | 2 | 10,8 |  |
| **Итого** |  |  | **64** |  |  |

### 3.1.4. Инженерно-строительные условия

#### Инженерно-строительное районирование

Учитывая рельеф, геологическое строение и гидрогеологические условия, выделены районы благоприятные, ограниченно благоприят­ные и неблагоприятные для градостроительного освоения. Результаты данной оценки представлены на рис. Инженерно-строительного районирования.

Большая часть территории Новоржевского района является ограниченно благоприятной для градостроительного освоения (около 58 %).

К данным территориям относятся:

Участки с холмисто-котловинным рельефом (примерно 40 % территории). Грунты достаточно устойчивые – валунные суглинки, глины, а также супеси. Котловины чаще всего заболочены, на днищах часто залегает маломощный торф. Уклоны поверхности местами составляют 10 % и более. К неблагоприятным природным процессам на данных территориях относятся эрозия, плоскостной смыв, заболачивание понижений, местами дефляция.

Заболоченные волнистые и слабоволнистые равнины (18 % территории), сложенные, суглинками, песками и супесями, местами маломощным торфом. Характерно близкое залегание грунтовых вод. На участках с нарушенным стоком развивается подтопление.

Строительство на данных территориях должно сопровождаться комплексом инженерных мероприятий, связанных с понижением уровня грунтовых вод, осушения, выторфовывания.

К территориям, благоприятным для градостроительного освоения относятся дренированные возвышенные участи холмисто-моренной равнины, с уровнем грунтовых вод более 2 м (около 40 %). Естественным основанием для фундаментов зданий и сооружений служат пески среднезернистые и мелкозернистые, глины, супеси ленточные, суглинки от тугопластичных до полутвёрдых.

Уклоны незначительные, рельеф слаборасчлененный. К неблагоприятным природным процессам на данных территориях относится локальное развитие эрозии, дефляции.

К территориям, неблагоприятным для градостроительного освоения (около 2 %) относятся:

- Болота. Кроме процессов заболачивания, осложняющим фактором являются и торфяные пожары.

- Речные поймы, сложенные современными аллювиальными отношениями (суглинки, супеси, пески, илы). Поймы большинства рек регулярно подвергаются процессам затопления. Поймы и нижние террасы крупных рек нуждаются в целом комплексе инженерных мероприятий.

В случае градостроительного освоения и застройки территории района необходимо проведение дополнительных более детальных инженерных изысканий, а также осуществления специальных мероприятий по вертикальной планировке и инженерной подготовке территории.

#### Месторождения полезных ископаемых

В pайоне выявлены разнообразные полезные ископаемые, связанные с каpбонатными поpодами буpегского гоpизонта и с водно-ледниковыми обpазованиями четвеpтичного пеpиода. Добычу полезных ископаемых ведут кооператив «Дельта» (месторождение глин Оршицкое) и АО «Илкон» (сапропель месторождения оз. Задолжское).

**Месторождения полезных ископаемых, расположенных на территории муниципального образования «Новоржевский район» Псковской области**

| **№ п/п** | **Название**  **месторождения** | **Адрес**  **месторождения** | **Область**  **применения** | **Форма**  **собственности/**  **владелец** | **Запасы сырья на 01.01.2022, тыс. м3** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A+B+C1** | **С2** | |
| **1** | Апросово | В 8,7 км на Ю от г.  Новоржева, в 0,4 км к Ю от д. Апросово | ПГМ\* | Не  распределено | 315.0 | - | |
| **2** | Слобода | В 4,0 км на СВ от г.  Новоржева, к С от д.  Песчивицы | ПГМ | Не  распределено | 3373.9 | 9907.0 | |
| **3** | Лобаново | К С от д. Лобаново | ПГМ | Не  распределено | 93.0 | - | |
| **4** | Шикени | В 0,8 км от д. Шикени | ПГМ | Не  распределено | 58.0 | - | |
| **5** | Грихново | В 19 км к ЮВ от г.Новоржева. | ПГМ | ООО  «АвтоДорРес  урс» | 381.9 | - | |
| **6** | Лаптево | В 13 км к ЮВ от г.Новоржева, в 1 км к ЮВ от д. Лаптево | ПГМ | Не  распределено | 250.1 | - | |
| песок | 70.6 |
| **7** | Ровное | В 16 км к ЮЮЗ от г.  Новоржева, в 0,5 км на ЮВ от д. Ровное | ПГМ | Не  распределено | 216.6 | - | |
| **8** | Гридино | В 11 км на В от п. Выбор | ПГМ | Не  распределено | 458.0 | 500.0 | |
| **9** | Плавно, в т.ч. | В 7 км на С от | ПГМ |  | 0.0 | 3902.0 | |
| участок в гос. резерве | д. Кудеверь, у ЮЗ окраины д. Плавно, между озерами Лобно и Алё | песок | Не  распределено | 0.0 | 458.0 |
| участок в гос. Резерве № 2 | Не  распределено | 0.0 | 3444.0 |
| **10** | Оршицкое | к югу от дер. Васюгино, к востоку от дер. Коськино | Тугоплавкие  кирпичные  глины  (девон.) | Не  распределено | 349.0 | 123.0 |
| **11** | Оршицкое | В 2 км к В от г. Новоржева | Месторождение песков-отощителей | Не  распределено | 74,0 | - |

\* песчано-гравийные материалы

**Выводы:**

* Значительная часть территории Новоржевского района является ограниченно благоприятной для градостроительного освоения – около 58% территории, 40% - благоприятные для градостроительного освоения и около 2% неблагоприятные.
* Минерально-сырьевые ресурсы Новоржевского района представлены песчано-гравийными смесями, песком, кирпично-черепичными глинами торфом и сапропелями.

### 3.1.5. Земельные ресурсы

Состав и понятие земель приведены в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ.

Общая площадь района составляет 168201 га.

По площадям категорий земель территория муниципального образования «Новоржевский район» подразделяется на

- земли сельскохозяйственного назначения;

- земли населенных пунктов;

- земели промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и иного специального назначения;

- земли особо охраняемых территорий и объектов;

- земли лесного фонда;

- земли водного фонда;

- земли запаса.

#### 1. Земли сельскохозяйственного назначения

Землями сельскохозяйственного назначения признаются земли, находящиеся за границами населенного пункта и предоставленные для нужд сельского хозяйства, а также предназначенные для этих целей.

На рассматриваемой территории земли сельскохозяйственного назначения занимают 105530 га, что составляет 62,7 % от всего земельного фонда муниципального образования.

В составе земель сельскохозяйственного назначения выделяются сельскохозяйственные угодья, земли, занятые внутрихозяйственными дорогами, коммуникациями, мелиоративными защитными лесными насаждениями, водными объектами (в том числе прудами, образованными водоподпорными сооружениями на водотоках и используемыми в целях осуществления прудовой аквакультуры), объектами капитального строительства, некапитальными строениями, сооружениями, используемыми для производства, хранения и первичной переработки сельскохозяйственной продукции, в случаях, предусмотренных федеральными [законами](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_394431/7ac1eec2cbaafffb4f6953a27fc0bcceb851b017/#dst13), нестационарными торговыми объектами, а также жилыми домами, строительство, реконструкция и эксплуатация которых допускаются на земельных участках, используемых крестьянскими (фермерскими) хозяйствами для осуществления своей деятельности.

Для достижения наиболее эффективного потенциала от земель сельскохозяйственного использования требуется комплекс мероприятий по повышению плодородия почв, реконструкция и строительство мелиоративных систем, развитие противоэрозионных лесонасаждений. Изъятие земель сельскохозяйственного назначения происходит в соответствии с установленной законами РФ процедурой перевода земель из одной категории в другую.

Перевод земель сельскохозяйственного назначения допускается в исключительных случаях, связанных:

* с консервацией земель;
* с созданием особо охраняемых природных территорий или с отнесением земель к землям природоохранного, историко-культурного, рекреационного и иного особо ценного назначения;
* с установлением или изменением черты поселений;
* с размещением промышленных объектов на землях, кадастровая стоимость которых не превышает средний уровень кадастровой стоимости по муниципальному району (городскому округу), а также на других землях и с иными несельскохозяйственными нуждами при отсутствии иных вариантов размещения этих объектов.
* с включением непригодных для осуществления сельскохозяйственного производства земель в состав земель лесного фонда, земель водного фонда или земель запаса;
* со строительством дорог, линий электропередач, линий связи (в том числе линейно-кабельных сооружений), нефтепроводов, газопроводов и иных трубопроводов, железнодорожных линий и других подобных сооружений;
* с выполнением международных обязательств Российской Федерации, обеспечением обороны страны и безопасности государства при отсутствии иных вариантов размещения соответствующих объектов;
* с добычей полезных ископаемых при наличии утвержденного проекта рекультивации земель;
* с размещением объектов социального, коммунально-бытового назначения, объектов здравоохранения, образования при отсутствии иных вариантов размещения этих объектов.

#### 2. Земли населенных пунктов

Землями населенных пунктов признаются земли, используемые и предназначенные для застройки и развития населенных пунктов.

Границы городских, сельских населенных пунктов отделяют земли населенных пунктов от земель иных категорий. Границы городских, сельских населенных пунктов не могут пересекать границы муниципальных образований или выходить за их границы, а также пересекать границы земельных участков, предоставленных гражданам или юридическим лицам.

Установление, изменение границ населенных пунктов осуществляются в соответствии с [законодательством](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_416268/f921e5aa5c2104126feadb368b498761ca9960f0/#dst100089) Российской Федерации о градостроительной деятельности.

Включение земельных участков в границы населенных пунктов не влечет за собой прекращение прав собственников земельных участков, землепользователей, землевладельцев и арендаторов земельных участков.

В состав земель населенных пунктов могут входить земельные участки, отнесенные в соответствии с градостроительными регламентами к следующим территориальным зонам:

1) жилым;

2) общественно-деловым;

3) производственным;

4) инженерных и транспортных инфраструктур;

5) рекреационным;

6) сельскохозяйственного использования;

7) специального назначения;

8) военных объектов;

9) иным территориальным зонам.

На рассматриваемой территории земли населенных пунктов занимают 5709 га, что составляет 3,4 % от всего земельного фонда муниципального образования.

#### 3. Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

Землями промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землями для обеспечения космической деятельности, землями обороны, безопасности и землями иного специального назначения признаются земли, которые расположены за границами населенных пунктов и используются или предназначены для обеспечения деятельности организаций и (или) эксплуатации объектов промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, объектов для обеспечения космической деятельности, объектов обороны и безопасности, осуществления иных специальных задач и права на которые возникли у участников земельных отношений по основаниям, предусмотренным настоящим Кодексом, федеральными законами и законами субъектов Российской Федерации (далее - земли промышленности и иного специального назначения).

Земли промышленности и иного специального назначения в соответствии со [статьей 7](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_417875/368cb949273de5fecbcf2586fbf84ef05bd1a781/#dst100053) настоящего Кодекса составляют самостоятельную категорию земель Российской Федерации.

Земли промышленности и иного специального назначения в зависимости от характера специальных задач, для решения которых они используются или предназначены, подразделяются на:

1) земли промышленности;

2) земли энергетики;

3) земли транспорта;

4) земли связи, радиовещания, телевидения, информатики;

5) земли для обеспечения космической деятельности;

6) земли обороны и безопасности;

7) земли иного специального назначения.

Особенности правового режима этих земель устанавливаются [статьями 88](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_417875/f44db008ca1cdc2e02c249d14495a6432902cfb0/#dst100726) - [93](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_417875/05fb4d26ffb88ff035d920324f0638728fdb9ef9/#dst100784) Земельного Кодекса и учитываются при проведении зонирования территорий.

В состав земель промышленности и иного специального назначения в целях обеспечения безопасности населения и создания необходимых условий для эксплуатации объектов промышленности, энергетики, особо радиационно опасных и ядерно-опасных объектов, пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, транспортных и иных объектов могут включаться зоны с особыми условиями использования земель.

Земли промышленности и иного специального назначения, занятые федеральными энергетическими системами, объектами использования атомной энергии, федеральным транспортом, путями сообщения, объектами федеральной информатики и связи, объектами, обеспечивающими космическую деятельность, объектами обороны и безопасности, объектами оборонного производства, объектами, обеспечивающими статус и защиту Государственной границы Российской Федерации, другими объектами, отнесенными к ведению Российской Федерации в соответствии со [статьей 71](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_2875/7faf10d5db4889ccd421abd45b63fd2b43a3dea7/#dst100265) Конституции Российской Федерации, являются федеральной собственностью.

Земли промышленности и иного специального назначения в соответствии со [статьей 24](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_417875/ccff4260e7e0bd6e3797bee96043a4a2c3d49ae6/#dst100203) Земельного Кодекса могут предоставляться в безвозмездное пользование для сельскохозяйственного производства и иного использования.

***Земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения***

Режим использования территории регламентируется ограничениями, накладываемыми деятельностью военных объектов на проведение застройки и использование прилегающих к ним территорий. В соответствии с п. 7, ст. 93 Земельного кодекса РФ, в целях обеспечения безопасности хранения вооружения и военной техники, другого военного имущества, защиты населения и объектов производственного, социально-бытового и иного назначения, а также охраны окружающей среды при возникновении чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера на прилегающих к арсеналам, базам и складам Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов земельных участках могут устанавливаться запретные зоны (в ред. Федеральных законов от 30.06.2003 г. № 86-ФЗ, от 07.03.2005 г. № 15-ФЗ).

СНиП 2.07.01-89\* определяет требования к согласованию размещения объектов в районах аэродромов и на других территориях с учетом обеспечения безопасности полетов воздушных судов.

На рассматриваемой территории земели промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и иного специального назначения занимают 687 га, что составляет 0,4 % от всего земельного фонда муниципального образования.

#### 4. Земли особо охраняемых территорий и объектов

К землям особо охраняемых территорий относятся земли, которые имеют особое природоохранное, научное, историко-культурное, эстетическое, рекреационное, оздоровительное и иное ценное значение, которые изъяты в соответствии с постановлениями федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации или решениями органов местного самоуправления полностью или частично из хозяйственного использования и оборота и для которых установлен особый правовой режим.

К землям особо охраняемых территорий относятся земли:

1) особо охраняемых природных территорий;

2) природоохранного назначения;

3) рекреационного назначения;

4) историко-культурного назначения;

5) особо ценные земли.

На рассматриваемой территории земели особо охраняемых территорий и объектов занимают 24 га, что составляет 0,01 % от всего земельного фонда муниципального образования.

Порядок отнесения земель к землям особо охраняемых территорий федерального значения, порядок использования и охраны земель особо охраняемых территорий федерального значения устанавливаются Правительством Российской Федерации на основании федеральных законов.

Порядок отнесения земель к землям особо охраняемых территорий регионального и местного значения, порядок использования и охраны земель особо охраняемых территорий регионального и местного значения устанавливаются органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами, законами субъектов Российской Федерации и нормативными правовыми актами органов местного самоуправления.

Земли особо охраняемых природных территорий, земли, занятые объектами культурного наследия Российской Федерации, используются для соответствующих целей. Использование этих земель для иных целей ограничивается или запрещается в случаях, установленных настоящим [Кодексом](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_33773/2d1a362310e243e9204a1da5833a5f0b5ba327b6/), федеральными законами.

Особо охраняемые природные территории играют важную роль в сохранении и защите естественных природных ландшафтов, выполняя средозащитные и средовосстанавливающие функции экосистемы.

На территории Новоржевского района расположено 3 особо охраняемых природных территории.

* Государственный природный зоологический заказник регионального значения «Новоржевский», общей площадью 12500 га. Заказник утверждён постановлением Администрации Псковской области от 05.01.1996 №4 и постановлением Администрации псковской области от 27.06.2005 № 266. Заказник расположен в западной части района, к северо-западу от г. Новоржев.
* Природный комплекс местного значения «Озеро Рахново», площадью 58,8 га. Утверждён постановлением Администрации Новоржевского района № 17 от 14.07.2008.
* Природный комплекс местного значения «Погост Лобно», площадью 1500 га. Утверждён постановлением Администрации Новоржевского района № 16 от 14.07.2008.

#### 5. Земли лесного фонда

К землям лесного фонда относятся лесные земли и нелесные земли, состав которых устанавливается лесным законодательством.

Порядок использования и охраны земель лесного фонда устанавливается настоящим Земельным Кодексом и лесным [законодательством](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_394113/ee7af8f2c965ebfa961cd92f3446278b87d7678d/#dst834).

К защитным лесам относятся леса, основным назначением которых является выполнение водоохранных, защитных, санитарно-гигиенических, оздоровительных, иных функций, а также леса особо охраняемых природных территорий. Порядок ведения лесного хозяйства в защитных лесах определяется в зависимости от их категории защитности. На особо защитных участках лесов запрещено применение рубок главного пользования. Решения о запрещении рубок главного пользования на этих участках принимаются территориальными органами федерального органа исполнительной власти в области лесного хозяйства.

Использование территории регламентируется Лесным кодексом Российской Федерации от 4 декабря 2006 года N 200-ФЗ (ред. от 18.07.2011 г.), другими федеральными законами и соответствующими законами субъектов РФ.

На рассматриваемой территории земели лесного фонда занимают 54137 га, что составляет 32,2 % от всего земельного фонда муниципального образования.

#### 6. Земли водного фонда

Землями водного фонда являются земли, на которых находятся поверхностные водные объекты.

Если водные объекты полностью находятся в пределах земель сельскохозяйственного назначения и (или) земель других категорий, такие земли не относятся к землям водного фонда.

В целях строительства водохранилищ и иных искусственных водных объектов осуществляется резервирование земель.

Порядок использования и охраны земель водного фонда определяется Земельным Кодексом и Водным кодексом Российской Федерации от 03.06.2006 N 74-ФЗ.

На рассматриваемой территории земели водного фонда занимают 659 га, что составляет 0,4 % от всего земельного фонда муниципального образования.

#### 7. Земли запаса

К землям запаса относятся земли, находящиеся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленные гражданам или юридическим лицам, за исключением земель фонда перераспределения земель, формируемого в соответствии со [статьей 80](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_417875/fd9fd68a79429c1f94faa356ae7d28a510fd9f5b/#dst100637) Земельного Кодекса.

Использование земель запаса допускается после [перевода](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_394429/0c735f642dbe3fd44eee2498a12f91ceb020cec2/#dst100094) их в другую категорию, за исключением случаев, если земли запаса включены в границы охотничьих угодий, случаев выполнения работ, связанных с пользованием недрами на таких землях, и иных предусмотренных федеральными законами случаев.

На рассматриваемой территории земели запаса занимают 1455 га, что составляет 0,9 % от всего земельного фонда муниципального образования.

**Регулирование земельных отношений**

##### Земли, занятые территориями и объектами историко-культурного назначения

Земельные участки в границах территорий объектов культурного наследия, правовой режим которых регулируется земельным законодательством Российской Федерации и Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенные как правило, на землях сельскохозяйственного назначения и землях лесного фонда.

Владение, пользование или распоряжение участком, в пределах которого обнаружен объект археологического наследия, осуществляется с соблюдением условий, установленных Федеральным законом «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

На территории археологических памятников запрещаются все виды хозяйственной деятельности, связанные с земляными работами, за исключением работ направленных на сохранение объектов археологического наследия. Основными видами работ по сохранению археологического наследия являются спасательные археологические полевые работы (раскопки и разведки). Работы по выявлению и изучению объектов археологического наследия (далее - археологические полевые работы) проводятся на основании выдаваемого сроком не более чем на один год, в порядке устанавливаемом уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, разрешения (открытого листа) на право проведения работ определенного вида на объекте археологического наследия.

Любые земляные работы на земельных участках, в пределах которых располагаются объекты археологического наследия (памятники археологии) могут производиться только при наличии в проектной документации раздела по обеспечению сохранности объекта культурного наследия и согласования проектной документации с органом исполнительной власти, уполномоченным в области охраны объектов культурного наследия Псковской области.

В соответствии со ст.34 Федерального закона №73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов российской федерации», в целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его исторической среде на сопряженной с ним территории устанавливаются зоны охраны объекта культурного наследия: охранная зона, зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности, зона охраняемого природного ландшафта. Необходимый состав зон охраны объекта культурного наследия определяется проектом зон охраны объекта культурного наследия

##### Перераспределение земель

Освоение территории под новое жилищное строительство и резервирование, выделение земель для развития населенных пунктов, новых промышленных площадок, строительство объектов транспортной и инженерной инфраструктур, а также оптимизация системы управления территорией, потребуют перевода земель в категорию земель населенных пунктов.

Проектом не предусматривается изменение границ населенных пунктов. города Новоржева.

## 3.2. Планировочная организация территории района

### 3.2.1. Обоснование вариантов решения задач территориального планирования

Для сложившейся территориальной ситуации Новоржевского района характерна неравномерность его хозяйственного освоения. Центральная часть района освоена в значительно большей степени, чем северная и южная, так как здесь проходят основные широтные транспортные коммуникации. Центр района город Новоржев также находится в центральной части района. Сложившаяся неравномерность освоения территории может быть, в известной степени, откорректирована путем расселения более компактного характера населения мелких населенных пунктов (численностью менее 50 человек) в административные центры волостей, тяготеющих преимущественно к дорогам регионального значения.

В Схеме территориального планирования признано целесообразным, в наибольшей степени, ориентировать сельское хозяйство на молочно-мясное и картофеле-зерно-льноводческое производство, что не потребует дорогостоящих мероприятий по восстановлению заброшенных, ныне залесенных сельскохозяйственных угодий. Функциональное зонирование территории района проведено с учетом оценки производственно-экономической и социальной ситуации, сложившейся в районе. Ввиду ранее сложившейся сельскохозяйственной специализации территории эти отрасли имеет важное значения при выделении функциональных зон.

### 3.2.2. Развитие планировочной структуры

Широтные связи являются наиболее развитыми, так как они соединяют район с крупными экономическими центрами (Псков, Великие Луки и др.)

Существенными аспектами совершенствования территориальной структуры района являются следующие.

* Охват всех населенных пунктов надежной и удобной сетью автодорог с твердым покрытием.
* Развитие перспективных населенных пунктов и создание в них дополнительных площадок для дачного и коттеджного строительства.
* Выявление ценных в рекреационном отношении территорий, и создание на них новых объектов рекреации.
* Выделение перспективных площадок для использования под производственно-складские территории, для размещения агропроизводственных объектов, объектов придорожного сервиса.

Развитие нового малоэтажного жилищного и дачного строительства предполагается преимущественно в центральной части района. Основные территории под дачное и коттеджное строительство возможны вблизи озер Росцо, Оршо и Вехно.

Ожидаются незначительные изменения механического движения населения, которые в целом не повлияют на общую тенденцию сокращения населения. Тем не менее, развитие обрабатывающих производств, малого и среднего предпринимательства может способствовать созданию новых рабочих мест, росту миграционному сальдо и улучшению демографической обстановки в целом.

### 3.2.3. Развитие системы особо охраняемых природных территорий

Природный парк является ООПТ регионального значения, включает в себя природные комплексы и объекты, имеющие значительную экологическую и эстетическую ценность, и предназначен для использования в природоохранных, просветительских и рекреационных целях.

Основные задачи природного парка:

* сохранение природной среды, природных ландшафтов;
* создание условий для отдыха (в т.ч. массового) и сохранение рекреационных ресурсов;
* разработка и внедрение эффективных методов охраны природы и поддержание экологического баланса в условиях рекреационного использования территорий природных парков.

Организация природного парка на предлагаемой территории позволит сохранить ценные природные ландшафты. В то же время статус природного парка позволяет выделять внутри него природоохранные, рекреационные, агрохозяйственные и иные функциональные зоны, включая зоны охраны историко-культурных комплексов и объектов. То есть данные территории не исключаются из хозяйственной деятельности, но ведется она в щадящем режиме.

Природный парк предлагается организовать на территории Судомской возвышенности в Дедовичском, Порховском и Новоржевском районах. Территория Судомской возвышенности обладает ценными ландшафтами и высоким рекреационным потенциалом. Это холмистая территория с большим количеством озер и достаточно крупными лесными массивами.

Создание природного парка позволит сохранить уникальные ландшафты, регулировать поток туристов, обустроить туристические маршруты и экологические тропы.

Также необходимо поддерживать режим существующих особо охраняемых природных территорий, и не допускать нарушений.

## 3.3. Расселение

Характер современного использования территории обусловлен рядом факторов, среди которых большое значение имеют экономико-географическое положение района, природные условия и ресурсы, экологические условия. Среди факторов экономико-географического положения отмечаются следующие:

* Район находится в центральной части Псковской области, в 144 км к юго-востоку от города Пскова, и примерно на таком же расстоянии от г. Великие Луки.
* Относительная удаленность от железных дорог является ограничивающим фактором промышленного развития.
* Наличие большого количества малонаселенных деревень затрудняют жителям отдаленных населенных пунктов использовать возможности социально-культурных учреждений.
* Внешние связи района обеспечиваются автомобильным транспортом по обширной сети автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального и местного значения.

Основные планировочные оси района задаются широтными и меридиональными транспортными направлениями, связывающими центры поселений.

Новоржевский район имеет благоприятные экологические условия для проживания: подавляющая часть территории покрыта лесами, лугами и землями сельскохозяйственного назначения. Населенные пункты дисперсно расположены на территории. На территории района расположено более ста озер. Так же, на территории района расположено 3 особо охраняемых природных территории.

Каркас расселения района составляет система сельских населенных пунктов. В районном центре – город Новоржев проживает 34,8 % населения района. В целом расселение носит более компактный характер в центральной и южной частях района и более дисперсный в северной части.

Расселение сельских поселений характеризуется преобладанием мелких населенных пунктов (численностью менее 50 человек), тяготеющих преимущественно к местным дорогам или к водным объектам.

Не имеют постоянного населения 132 населенных пункта, что составляет около 30,1 % всех населенных пунктов района. Наибольшее число безлюдных селений отмечается в Новоржевской и Выборской волостях. Наименее освоены северные территории района.

Район отличается достаточно редкой сетью средних по численности населения сел и деревень: около 20 % населения района проживает в населенных пунктах с численностью 100-500 человек. Лишь 7 сельских населенных пунктов имеют более 200 жителей и являются наиболее устойчивыми, составляющими основу каркаса сельского расселения. Самыми крупными сельскими населенными пунктами, в которых проживает более 500 человек, являются деревни выбор и Орша.

Новоржевский район относится к группе редко населенных районов Псковской области. Плотность сельского населения 4,5 человека на квадратный километр, является одной из самых низких в области.

## 3.4. Демографические ресурсы, прогноз, трудовые ресурсы и занятость

### 3.4.1. Население района

Основными характеристиками демографического потенциала территории являются: динамика численности населения, его половозрастная и трудовая структура, степень его экономической активности.

##### Динамика численности

Население района на 01.01.2022 года составляет 7334 человек. В том числе: в городе - 3047 человек и на селе - 4287 человек

Численность населения в муниципальных образованиях района (на 01.01.2022 г.) составляет:

* Городское поселение «Новоржев» — 3047 чел.;
* Сельское поселение «Выборская волость» — 1407 чел.;
* Сельское поселение «Вехнянская волость» — 1511 чел.;
* Сельское поселение «Новоржевская волость» — 1369 чел.

Уровень урбанизированности составляет 38 %, что ниже среднего показателя по области (67 %). Плотность населения составляет 4,5 чел./км2, в т.ч. плотность сельского населения – 2,6 чел./км2.

Для населения Новоржевского района (как и для России в целом) характерна депопуляция. Ее скорость в последние 6 лет превышает 2 % в год, в среднем по Псковской области – 1,5 % в год. При этом численность сельского населения района сокращается интенсивнее, чем городское.

За 6 лет (2017-2022 гг.) численность сельского населения района сократилась на 16%.

**Динамика численности населения на начало года, тыс. чел.**

| **Постоянное население** | **2017 г.** | **2018 г.** | **2019 г.** | **2020 г.** | **2021 г.** | **2022 г.** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Все население,**  **в т.ч.:** | 8253 | 8044 | 7849 | 7670 | 7500 | 7334 |
| **г. Новоржев** | 3296 | 3252 | 3194 | 3107 | 3070 | 3047 |
| **сельское население,**  **в т.ч.:** | 4954 | 4792 | 4655 | 4563 | 4287 | 4287 |
| **Новоржевская волость** | 1673 | 1604 | 1535 | 1495 | 1430 | 1369 |
| **Вехнянская волость** | 1584 | 1559 | 1563 | 1548 | 1535 | 1511 |
| **Выборская волость** | 1700 | 1629 | 1557 | 1520 | 1465 | 1407 |

Основными факторами, влияющими на численность населения, является естественное движение (естественный прирост-убыль) населения, складывающееся из показателей рождаемости и смертности, а также механическое движение населения (миграция).

**Динамика основных показателей, оказывающих влияние на численность населения**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед. измерения** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** |
| **Число родившихся (без мертворожденных)** | человек | 41 | 59 | 51 | 44 |
| **Число умерших** | человек | 203 | 197 | 185 | 194 |
| **Естественный прирост (убыль)** | человек | -162 | -138 | -134 | -150 |
| **Общий коэффициент рождаемости** | промилле | 5 | 44658 | 44718 | 44778 |
| **Общий коэффициент смертности** | промилле | 44828 | 44797 | 44796 | 44737 |
| **Общий коэффициент естественного прироста (убыли)** | промилле | -19.9 | -17.4 | -17.2 | -19.8 |

В среднем за год в Новоржевском районе рождается около 48 чел., умирает 194 чел., и естественная убыль населения составляет около 146 человек в год. Таким образом, на протяжении последних лет смертность стабильно превышает рождаемость в 3 раза. При этом уровень рождаемости ниже среднеобластных показателей, а уровень смертности – выше, следовательно, коэффициент естественного прироста один из самых низких в области.

Показатели миграции населения также характеризуются тенденцией к уменьшению количества прибывающих. В среднем по муниципальному району число прибывших около 417 человек в год, в тоже время количество ежегодно выбывающих составило 458 человек. В последние несколько лет для района отрицательное сальдо миграции не компенсирует естественную убыль населения.

##### Возрастно-половая структура

Половая структура населения района характеризуется значительным преобладанием женщин, особенно в старших нетрудоспособных возрастных группах. Возрастная структура населения носит регрессивный характер с выраженным численным преобладанием лиц пенсионных возрастов над молодежью. Численность населения старше трудоспособного возраста более чем в 2 раза превышает численность населения моложе трудоспособного возраста.

Показатель демографической нагрузки составляет в среднем 1150 человек в возрасте старше и моложе трудоспособного приходится на 1000 лиц трудоспособного возраста, в сельской местности данный показатель значительно выше.

Из-за низкой рождаемости доля лиц моложе трудоспособного возраста в последние годы сокращалась особенно интенсивно.

По возрастной категории на территории муниципального района, по данным Федеральной службы государственной статистики, на 01.01.2021 год преобладающей остается категория населения старше трудоспособного возраста 2965 человек, в том числе 865 мужчин и 2100 женщин. Трудоспособное население Новоржевского района составляет 3482 человека, в том числе 1986 мужчин и 1514 женщин, что является положительным потенциалом. Почти 30% всего населения составляют мужчины трудоспособного возраста.

**Распределение численности населения Новоржевского района по полу и основным возрастным группам на 01.01.2021 (по данным Псковстата)**

| **№ п\п** | **Численность населения** | **в том числе в возрасте:** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Моложе трудоспособного 1** | **Трудоспособном 2** | **Старше трудоспособного 3** |
| **Всего** | 7500 | 1053 | 3482 | 2965 |
| **Численность мужчин** | 3380 | 547 | 1968 | 865 |
| **Численность женщин** | 4120 | 506 | 1514 | 2100 |

1 Мужчины и женщины в возрасте 0-15 лет.

2 С 1 января 2020 года - мужчины в возрасте 16-60 лет, женщины - 16-55 года.

3 С 1 января 2020 года - мужчины в возрасте 61 и более лет, женщины в возрасте 56 и более лет

Традиционно прямой демографический прогноз численности населения осуществляется на основе учета таких факторов как сложившийся уровень рождаемости и смертности, величина миграционного сальдо и ожидаемые тенденции изменения этих параметров.

В Схеме территориального планирования Псковской области численность Новоржевского района на 2030 г. определена в 7,1 тыс. человек. При ее разработке за основу был взят максимальный вариант прогноза, учитывающий «Концепцию демографической политики Российской Федерации на период до 2025 года» (утверждена указом Президента Российской Федерации № 1351 от 9 октября 2007 г.).

В районе наблюдается сокращение численности населения, обусловленное четырехкратным превышением смертности над рождаемостью, которое не компенсируется миграционным приростом. В связи с выраженной регрессивностью возрастной структурой населения, существенного улучшения демографических параметров в будущем не произойдет. В связи с повышенной долей населения старше трудоспособного возраста в районе будут наблюдаться более низкие, чем в целом по области, общие коэффициенты рождаемости. Коэффициент смертности останется существенно выше, чем в среднем по Псковской области и, в связи с продолжающимся постарением возрастной структуры населения, к концу прогнозного периода может немного увеличиться в сравнении с современным уровнем.

Демографическая ситуация в Новоржевском районе по основным показателям хуже среднеобластного уровня. Несмотря на некоторое снижение смертности, имеются предпосылки для дальнейшей депопуляции и старения населения. Продолжает активно сокращаться численность сельского населения, что потенциально ведет к вымиранию сельских населенных пунктов. Возрастная структура населения характеризуется высокой степенью постарения населения и сниженной долей лиц в трудоспособном возрасте. Отчасти это может быть связано с продолжающимся оттоком экономически активного населения, особенно молодежи, за пределы района. Наряду с мероприятиями по снижению смертности и повышению рождаемости району необходимо развитие привлекательных для молодежи видов экономической деятельности, повышение качества жизни.

Прогноз численности постоянного населения, произведенный инерционным способом и основанный на анализе фактической численности населения за прошедшие 10 лет, показывает неутешительную тенденцию к сокращению. Так к 2030 году общее число жителей района уменьшится приблизительно на 1500 человек. Для возможности рассмотрения перспективного развития территории муниципального образования Проектом внесения изменений в схему территориального планирования муниципального образования «Новоржевский район», взят стабилизационный сценарий развития, при котором ставится задача сохранить на расчетный период численность населения на современном уровне.

Достигнуть этого результата возможно при создании повышенного уровня социально-экономической привлекательности рассматриваемой территории.

### 3.4.2. Трудоустройство

По данным территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Псковской области численность постоянного населения Новоржевского района на начало 2021 года была 7500 чел., численность населения в трудоспособном возрасте составляла 3482 чел. (46,4%), моложе трудоспособного – 1053 чел. (14,0%), старше трудоспособного – 2965 чел. (39,5%).

В январе-апреле 2022 года в Отделение ГКУ ПО «ОЦЗН» по Новоржевскому району от граждан поступило 152 заявления о предоставлении государственных услуг в сфере занятости населения, в аналогичном периоде прошлого года (далее – АППГ) обратились за государственными услугами 162 чел. За содействием в поиске подходящей работы обратились 36 чел., что на 40,0% меньше, чем в аналогичном периоде 2021 года (60 чел.).

Уменьшилась численность граждан, признанных безработными, в январе-апреле 2022 года (27 чел.) на 28,9% по сравнению с АППГ (38 чел.).

Общее количество граждан, трудоустроенных при содействии службы занятости (19 чел.), уменьшилось по сравнению с АППГ на 20,8% (24 чел.), число трудоустроенных безработных (12 чел.) уменьшилось на 20,0% в сравнении с АППГ (15 чел.).

Численность безработных граждан, зарегистрированных в службе занятости населения Новоржевского района, на 01.05.2022 составила 47 чел., снижение к началу 2022 года составило 10 чел. или 17,5%.

Уровень регистрируемой безработицы на 01.05.2022 составил 1,4% к численности населения в трудоспособном возрасте, что на 0,3 процентных пункта больше, чем на 01.05.2021 (1,1%).

Напряжённость на рынке рабочей силы (численность незанятых граждан, зарегистрированных в службе занятости, в расчёте на одну вакансию) на 01.05.2022 составила 1,0 чел./вак., в АППГ на одну вакансию претендовали 0,5 чел.

На 01.05.2022 число вакансий, заявленных работодателями в службу занятости, составило 50 ед., что на 51,5% меньше, чем на соответствующую дату прошлого года (103 ед.), из них по рабочим профессиям – 28 вакансий или 56,0%. Все заявленные вакансии с оплатой труда выше прожиточного минимума, как и в АППГ.

По данным Федеральной службы государственной статистики среднесписочная численность работников организаций (без субъектов малого предпринимательства) в январе 2022 составила 919 человек, в том числе:

- Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство - 26 человек;

- Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха - 106;

- Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов - 147 человек;

- Транспортировка и хранение - 70 человек;

- Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение - 145 человек;

- Образование - 181 человек;

- Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг -180 человек.

Население района работает преимущественно в сельском хозяйстве, также высок процент занятых в образовании, здравоохранении и торговле. Основные работодатели, кроме сельскохозяйственных предприятий: МП СПК «Кром», ГОРПО «Новоржевский хлебозавод», ООО «Региональная инвестиционная компания Кабели и провода», Обособленное структурное предприятие Новоржевский филиал ГБУ ПО «Псковавтодор» (47 чел.), МП Новоржевского района «Полиграф», «Агропромсервис», МП Новоржевского района «Жилищно-коммунальное объединение» (134 чел.), ООО «Алтун», ГП ПО «Лесхозпром», ООО «Абрес», Новоржевское городское отделение связи. Основные места приложения труда располагаются преимущественно в г. Новоржев, а также в д. Алтун, д Стехново.

В районе ощущается недостаток мест приложения труда, вследствие чего наблюдается маятниковая и вахтовая миграция в г. Псков, г. Великие Луки, г. Санкт-Петербург и другие крупные центры региона.

Часть населения занято в домашнем и личном подсобном хозяйстве без производства товаров и услуг для реализации, часть из них – нерегистрируемая безработица. Это довольно трудно мобилизуемый резерв трудовых ресурсов.

Ситуацию в сфере занятости в целом по району нельзя считать благополучной. Более полному использованию трудовых ресурсов может способствовать улучшение транспортной связанности территории района и мероприятия по созданию новых рабочих мест.

Тем не менее, с учетом далеко не полного использования трудовых ресурсов, район должен стремиться к максимально возможному росту числа привлекательных мест приложения труда, что будет способствовать сокращению миграционного оттока населения и закреплению в районе молодежи и трудоспособного населения.

Доля занятого населения может увеличиться в связи с развитием малого и среднего бизнеса. Перспективы появления новых рабочих мест связываются с дальнейшим развитием лесопереработки, производства и переработки сельскохозяйственной продукции, пищевой промышленности, добычи общераспространенных полезных ископаемых и производства строительных материалов.

В дальнейшем на территории района большее развитие может получить туристско-рекреационная деятельность.

## 3.5. Жилищный фонд и жилищное строительство

Обеспечение населения современным и относительно недорогим жильем – важнейший фактор социальной политики. Общий объем жилищного фонда Новоржевского района составляет 426,2 тыс. м2, в т.ч. 86,2 м2 составляет малоэтажная (1-4 эт.) застройка и 340 м2 составляет индивидуальное жилищное строительство.

Около 28 % приходится на долю городского жилищного фонда. Показатель обеспеченности жилищным фондом в расчете на душу населения превышает среднеобластной уровень (32,9 и 26,0 м2/чел. соответственно). Жилищная обеспеченность в сельской местности значительно выше, чем в городской – 37,0 и 25,8 м2/чел. соответственно.

**Общая характеристика жилищного фонда (актуализированные данные)**

| **Наименование** | **Един. изм.** | **Значение** |
| --- | --- | --- |
| **Всего жилых домов** | **количество квартир/ м2 общей площади** | **19,1** |
| В том числе индивидуальная жилая застройка | 36,3 |
| Многоквартирные жилые дома до 3-х этажей | 17,5 |
| Многоквартирные 4-5 этажные жилые дома | 0 |
| Многоквартирные жилые дома этажностью более 5 –ти этажей | 0 |
| **Всего жилых домов** | **количество домов** | **6938** |
| В том числе индивидуальная жилая застройка | 6573 |
| Многоквартирные жилые дома до 3-х этажей | 365 |
| Многоквартирные 4-5 этажные жилые дома | 0 |
| Многоквартирные жилые дома этажностью более 5 –ти этажей | 0 |
| Характеристика жилищного фонда по материалу стен - в том числе | тыс.м2 общей площади | 426,8 |
| каменные (кирпичные, панельных и т.д.) | «-» | 105,6 |
| - деревянные | «-» | 278,4 |
| - из прочих материалов | «-» | 42,8 |
| Характеристика жилищного фонда по износу | тыс.м2 общей площади | 426,8 |
| - в том числе с износом от 0 до 30% | «-» | 72,9 |
| - от 30 до 60% | «-» | 110,0 |
| - от 60% и выше | «-» | 243,9 |
| Обеспеченность жилищного фонда инженерным оборудованием | % от общего количества жилищного фонда | 21 |
| - водопроводом | «-» |  |
| -централизованной канализацией | «-» | 0,2 |
| -сетевым газом | «-» | 0 |
| - централизованным теплоснабжением | «-» | 0,2 |
| - горячим водоснабжением | «-» | 0 |

Городской жилфонд района характеризуется высокой долей деревянных одноэтажных домов, типичных для сельского образа жизни. Этот фактор оказывает влияние и на невысокий уровень обеспеченности жилфонда различными видами инженерного благоустройства.

Объем всего ветхого и аварийного жилищного фонда на начало 2021 г. составляет 7,044 тыс. м2. Удельный вес ветхого и аварийного фонда в общем жилищном фонде района - 1,7 %, что соответствует среднему значению по области.

**Динамика ветхого и аварийного жилищного фонда**

| **Жилищный фонд** | **Ед. измерения** | **Значение по годам** | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** |
| Общая площадь жилых помещений,тыс.м2 | тыс.м2 | 2062,2 | 8218,6 | 8218,6 | 7583,6 | 7044 |
| Из нее:  Общая площадь жилых помещений в ветхих и аварийных жилых домах | тыс.м2 | 2062,2 | 8218,6 | 8218,6 | 7583,6 | 7044 |
| Число проживающих в ветхих жилых домах | чел. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Число проживающих в аварийных жилых домах | чел. | 105 | 150 | 150 | 123 | 81 |
| Переселено из ветхих и аварийных жилых домов за отчетный год | чел. | 0 | 0 | 27 | 42 | 27 |

На территории МО «Новоржевский район» признано аварийными 7 ед. многоквартирных домов, расположенных по адресам:

- г. Новоржев, ул. Германа, д. 42;

- г. Новоржев, ул. Победы, д. 17;

- Новоржевский район, д. Выбор, пл. Новоселов, д. 1;

- Новоржевский район, д. Выбор, пл. Новоселов, д. 2;

- Новоржевский район, д. Выбор, пл. Новоселов, д. 3;

- Новоржевский район, д. Выбор, пл. Новоселов, д. 4;

- Новоржевский район, д. Веска, ул. Новая, д. 1;

- Новоржевский район, д. Макарово, ул. Центральная, д. 14

В районе не прекращается строительство жилья.

Ввод в действие жилых домов на территории муниципального образования составил:

**Ввод в действие индивидуальных жилых домов на территории муниципального образования**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед. измерения** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** |
| Жилые здания | м2 | 932 | 2322 | 2971 | 1856 |
| Жилые дома, построенные населением | м2 | 932 | 2322 | 2971 | 1856 |

Число семей, состоящих на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях на конец 2021 года составил 94, в том числе 8 молодых семей, 10 семей. Проживающих в ветхом и аварийном жилье, 31 семья, проживающая в сельской местности, 8 молодых семей, проживающих в сельской местности.

В сравнении с параметрами благоустройства жилищного фонда Псковской области Новоржевский район оказывается в гораздо менее выгодной позиции. Обеспеченность всеми видами благоустройства ниже чем в среднем по области, за исключением уровня газификации, но только в городской местности.

**Доля благоустроенного жилья по основным видам благоустройства**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Территория** | **Центральное отопление** | | **Водопровод** | | **Канализация** | | **Газ** | |
| **всего** | **город, пгт.** | **всего** | **город, пгт.** | **всего** | **город, пгт.** | **всего** | **город, пгт.** |
| **Псковская область** | 50 | 76 | 52 | 76 | 49 | 74 | 81 | 86 |
| **Новоржевский р-н** | 12 | 18 | 13 | 22 | 11 | 18 | 78 | 90 |

Расчет объемов нового жилищного строительства предполагает рост объемов, преимущественно за счет индивидуального жилищного строительства, в том числе дачного. Этот вариант можно охарактеризовать как стабилизационный, при котором на протяжении всего периода проектирования ежегодный ввод на душу населения составит около 0,3 м2/чел, а общий объем ввода составит 29,4 тыс. м2.

Учитывая привлекательность района для сезонного и постоянного проживания, в том числе для размещения второго и третьего жилья жителей больших городов, дачного и коттеджного строительства, общие объемы нового жилищного строительства могут возрасти ориентировочно на 20% и, соответственно, составить 36 тыс. м2. Основной объем ввода жилья предполагается на территории города Новоржев и приближенной к нему территории волостей. Исходя из реально сложившейся в сельской местности плотности застройки 100 м2 на участок 15 соток и необходимости отведения 20 % площади селитебной территории для размещения улиц и проездов и т.п. под жилищное строительство на весь расчетный срок действия Схемы территориального планирования может понадобиться до 68 га территории, в т.ч. без дополнительного учета дачного строительства – до 55 га.

**Расчет объемов нового жилищного строительства**

| **Показатель** | **Варианты сценариев** | |
| --- | --- | --- |
| **Инерционный** | **Стабилизационный** |
| **Первая очередь (2020 г.)** при численности населения 8,8 тыс. чел., убывающем жилищном фонде 15,0 тыс. м2 и сохраняемом 349,1 м2 | | |
| Обеспеченность, м2/чел. | 40 | 41,5 |
| Требуемый, тыс. м2 | 352 | 365,2 |
| Новое строительство, тыс. м2 | | |
| * в 2011-2020 гг.- всего | 2,9 | 16,1 |
| в среднем за год | 0,3 | 1,8 |
| на душу населения, м2/чел. в год | 0,04 | 0,20 |
| **Расчетный срок (2035 г.)** при численности населения 7,5 тыс. чел., убывающем жилищном фонде 26 тыс. м2 и сохраняемом338,1 м2 | | |
| Обеспеченность, м2/чел. | 46 | 49 |
| Требуемый, тыс. м2 | 345 | 367,5 |
| Новое строительство, тыс. м2 | | |
| * в 2011-2035 гг.- всего | 6,9 | 29,4 |
| в среднем за год в 2011-2035 гг. | 0,49 | 2,10 |
| на душу населения, м2/чел. в год | 0,07 | 0,28 |
| * в 2020-2035 гг.- всего | 4 | 13,3 |
| в среднем за год в 2020-2035 гг. | 0,3 | 0,9 |
| на душу населения, м2/чел. в год | 0,03 | 0,10 |

Часть жилищного строительства будет происходить в пределах черты населенных пунктов, на месте ветхого и аварийного жилья, потребность в расширении границ в этом случае не потребуется. В случае необходимости может потребоваться перевод земель из других категорий в категорию «земли населенных пунктов». В соответствии с законом от 6.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» вопросы планирования застройки территории отнесены к вопросам местного значения поселения и, следовательно, должны разрабатываться именно в генеральных планах поселений. Схема территориального планирования муниципального района может лишь высказывать наиболее общие предложения по возможному размещению новой застройки, но в строгом юридическом смысле не вправе выносить эти предложения на утверждение.

Под застройку могут предлагаться преимущественно неиспользуемые в агропроизводстве, но наиболее ценные, в рекреационном отношении территории. Такое планировочное решение позволит максимально использовать потенциал пустующих территорий, создаст предпосылки для развития экономики района.

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации дачное строительство может осуществляться на землях сельскохозяйственного назначения. В соответствии со статьей 8 на территории Псковской области отнесение земель к категориям, перевод их из одной категории в другую в отношении земель, находящихся в собственности Псковской области и земель сельскохозяйственного назначения, находящихся в муниципальной собственности, осуществляется органами исполнительной власти Псковской области. Перевод земель, находящихся в муниципальной собственности, за исключением земель сельскохозяйственного назначения, осуществляется органами местного самоуправления. Перевод земель, находящихся в частной собственности, если это земли сельскохозяйственного назначения, осуществляется органами исполнительной власти Псковской области, если это земли иного целевого назначения - органами местного самоуправления.

Современные дачные дома представляют собой капитальные сооружения. Поэтому по мере выполнения проектирования дачных поселков и соответствующей подготовки территории под индивидуальное дачное строительство целесообразно предусматривать возможность перевода земель в категорию земли населенных пунктов с расширением населенных пунктов, к существующим границам которых примыкают дачные поселки.

Развитие транспортной и инженерной инфраструктуры района также потребует перевода земель различных категорий в соответствующие подкатегории земель промышленности и иного специального назначения. Границы соответствующих земельных участков должны уточняться в ходе проектирования указанных объектов.

Перевод земель должен осуществляться в строгом соответствии с действующим на соответствующий момент времени установленным Земельным кодексом Российской Федерации и другими федеральными законами порядком перевода земель из одной категории в другую.

Программы и проекты на территории Новоржевского района Псковской области по развитию в сфере экономического развития и инвестиционной политики

1) Стратегия социально-экономического развития муниципального образования «Новоржевский район» на период до 2030 года, утвержденная решением Собрания депутатов Новоржевского района от 31.03.2022 № 9.

2) План мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития муниципального образования «Новоржевский район» на период до 2030 года, утвержденный постановлением Администрации Новоржевского района от 27.11.2020 № 117.

3) Муниципальная программа «Разработка схемы территориального планирования Новоржевского района и генеральных планов муниципальных образований (поселений) Новоржевского района на 2020-2024 годы», утвержденная постановлением Администрации Новоржевского района от 25.02.2020 № 19.

## 3.6. Экономическое развитие

Экономический потенциал территории включает несколько основных факторов: экономико-географическое положение, обеспеченность природными ресурсами, промышленный потенциал, трудовой и научно-технический потенциал. В совокупности эти составляющие экономического потенциала отражают способность экономики, её отраслей, предприятий, хозяйств осуществлять производственно-экономическую деятельность, выпускать продукцию, товары, услуги, удовлетворять запросы населения, общественные потребности, обеспечивать развитие производства и потребления.

Специфика социально-экономического развития Новоржевского района обусловлена следующими факторами:

* Природно-географические условия способствуют развитию таких видов деятельности, как рекреация, охрана окружающей среды и сельскохозяйственное производство.
* Новоржевский район относится к числу сельских районов. В основе экономического потенциала района – использование местных ресурсов: развитие сельского хозяйства и лесопереработки.
* Внешние связи района обеспечиваются автомобильным транспортом. Через город проходит автодорога 58 ОП РЗ 58К-019 Пушкинские Горы - Локня .
* Наличие большого количества малонаселенных деревень и слабая транспортная связь поселений между собой и с районным центром.
* Район находится вцентральной части Псковской области, в 144 км к юго-востоку от города Пскова, и примерно на таком же расстоянии от г. Великие Луки. Относительная удаленность от железных дорог, как ограничивающий фактор промышленного развития;
* Наличие привлекательных природных условий (побережье озер, живописные ландшафты, особенно, в северной части района) и ресурсов для развития туристско-рекреационной индустрии, близость от равитого туристского центра - Пушкинских гор.

**Индекс производства продукции сельского хозяйства   
(в сопоставимых ценах; в процентах к предыдущему году)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед.изм.** | **2018** | **2019** | **2020** |
| **Хозяйства всех категорий** | процент | 99 | 98 | 101 |
| **Сельскохозяйственные организации (все сельхозорганизации)** | процент | 96.7 | 102.8 | 103.6 |
| **Хозяйства населения (граждане)** | процент | 99 | 94.2 | 96.8 |
| **Крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели** | процент | 118.5 | 92.5 | 120.2 |

Основными производителями сельскохозяйственной продукции являются сельскохозяйственные предприятия, крестьянские (фермерские) хозяйства и личные подсобные хозяйства.

**Перечень основных землепользователей, расположенных на территории муниципального образования (крестьянские фермерские хозяйства, производственные предприятия, карьеры и проч.), с указанием местоположения и установленных СЗЗ.**

| **№  п/п** | **Назначение объекта** | **Наименование объекта** | **Краткая характеристика объекта, в том числе протяженность (км)** | **Местоположение планируемого объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Объект сельскохозяйственного назначения | Сельскохозяйственный производственный кооператив «Выбор" | - | д.Выбор | - |
| 2. | Объект сельскохозяйственного назначения | Сельскохозяйственный производственный кооператив «Заря" | - | д.Дубровы | - |
| 3. | Объект сельскохозяйственного назначения | Сельскохозяйственный производственный кооператив «Жадрицы" | - | д.Жадрицы | - |
| 4. | Объект сельскохозяйственного назначения | Общество с ограниченной ответственностью «Вехно» | - | д.Вехно | - |
| 5. | Объект сельскохозяйственного назначения | Общество с ограниченной ответственностью «СХК НОВОРЖЕВСКИЙ» | - | д.Барута | - |
| 6. | Объект сельскохозяйственного назначения | Крестьянское  фермерское хозяйство Гальдикене Вера Анатольевна | - | д.Волчицкое | - |
| 7. | Объект сельскохозяйственного назначения | Крестьянское  фермерское хозяйство Гапизова Зарина Саидовна | - | д.Волчицкое | - |
| 8. | Объект сельскохозяйственного назначения | Крестьянское  фермерское хозяйство Афанасьев Вадим Григорьевич | - | д.Жадрицы | - |
| 9. | Объект сельскохозяйственного назначения | Крестьянское  фермерское хозяйство Гасанов Телман Юсиф о. | - | д.Березовец | - |
| 10. | Объект сельскохозяйственного назначения | Крестьянское  фермерское хозяйство Филиппов Иван Николаевич | - | д.Иваньково | - |
| 11. | Объект сельскохозяйственного назначения | Крестьянское  фермерское хозяйство Безменов Роман Александрович | - | д.Мосеево | - |
| 12. | Объект сельскохозяйственного назначения | Крестьянское  фермерское хозяйство Васильев Михаил Александрович | - | д.Вишлево | - |

### 3.6.1. Агро-промышленный комплекс

#### Растениеводство

Новоржевский район расположен в центральной части Псковской области. Его территория находится в зоне рискованного земледелия. Общая площадь района составляет 1,68 тыс. км2.

По специализации сельскохозяйственного производства район входит во вторую зону из семи зон Псковской области. Основное направление в этой зоне в перспективе может быть как молочно-мясное, так и картофеле-зерно-льноводческое.

В настоящее время сельскохозяйственное производство здесь слабо развито из-за недостатка трудовых ресурсов, низкого плодородия почв и диспаритета цен на сельскохозяйственную продукцию.

Агроклиматические условия на территории района являются благоприятными для возделывания зерновых культур на фураж, многолетних трав, пропашных и технических культур.

Почвенный покров на территории района представлен низкоплодородными дерново-подзолистыми, болотно-подзолистыми и торфяно-болотными почвами, требующими известкования и внесения удобрений в значительных объемах. Вследствие экстенсивного ведения сельского хозяйства в районе площади естественных лугов интенсивно сокращаются из-за их зарастания древесно-кустарниковой растительностью.

В настоящее время посевная площадь в районе составляет около 30 % от площади пашни, что указывает на низкую эффективность использования пашни и возможность расширения площади посевов.

**Индекс производства продукции растениеводства (в сопоставимых ценах; в процентах к предыдущему году)**

| **Показатели** | **Ед.изм.** | **2018** | **2019** | **2020** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Хозяйства всех категорий** | процент | 105.2 | 100.7 | 99.5 |
| **Сельскохозяйственные организации (все сельхозорганизации)** | процент | 102.4 | 112.8 | 109.2 |
| **Хозяйства населения (граждане)** | процент | 105.5 | 96.6 | 95.1 |
| **Крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели** | процент | 124.9 | 87.5 | 83.8 |

Все посевные площади сельскохозяйственных культур хозяйств всех категорий по данным Федеральной службы государственной статистики в 2021 году составили 10716,1 га. Культуры, выращиваемые на территории муниципального района: пшеница, рожь, тритикале, ячмень, овес, горох. картофель, капуста, огурцы, помидоры, свекла, морковь, лук, чеснок. Кроме того для заготовки кормового сена и на зеленый корм выращивают однолетние и многолетние травы.

Посевная площадь в районе составляет около 30 % от площади пашни, что характеризует низкую эффективность использования пашни.

С каждым годом в районе снижаются посевные площади по всем сельскохозяйственным культурам.

Урожайность зерновых культур в районе остаётся низкой, за последние три года она не превышала 13,5 ц/га. Урожайность картофеля по годам неустойчивая, от 122 ц/га до – 239 ц/га.

По всем категориям хозяйств из-за значительного сокращения посевных площадей в районе валовое производство зерновых по сравнению с предыдущим периодом действия СТП уменьшилось в 3 раза. Производство картофеля и овощей в последние годы оставалось стабильно низким. В основном эти культуры возделывают личные подсобные хозяйства.

#### Животноводство

В районе имеются возможности обеспечения скота кормами, что способствует увеличению поголовья скота. Для обеспечения кормами 1 усл. головы КРС требуется от 1 до 2 га луговых угодий в зависимости от их продуктивности. На территории района площадь лугов составляет около 30 тыс.га. Данные расчетов показывают, что для увеличения поголовья скота имеются значительные резервы кормовой базы. В перспективе численность поголовья скота можно увеличить с 3 тыс. голов (2010 г.) до 10 тыс. голов и более.

Несмотря на то, что в настоящее время сельскохозяйственные производители полностью обеспечивают население района молоком, мясом и картофелем, необходимо наращивать производство объемов этих видов продукции для обеспечения населения других районов и городов области, а также г. Санкт-Петербурга и Москвы отечественной продукцией.

Недостаточно производится в районе яиц и овощей.

На момент разработки Проекта население района составляет 7,3 тыс. чел. Для самообеспечения данной численности населения продуктами питания необходимо производить не менее 560 т мяса, 2900 т молока, 2200 тыс. шт. яиц, 440 т картофеля, 570 т овощей

Сельскохозяйственная освоенность территории Новоржевского райо­на высокая, но условия для ведения сельского хозяйства доста­точно сложные. Значительная часть полей мелкоконтурна и завалунена. Холмистый рельеф является причиной весьма значительного раз­вития водной эрозии.

В целом качество сельскохозяйственных земель Новоржевского района несколько ниже среднеобластных показателей (пашня – 22,2 балла, все сельскохозяйственные угодья – 16,7 баллов). Большинство хозяйств получает весьма низкие урожаи.

**Индекс производства продукции животноводства (в сопоставимых ценах; в процентах к предыдущему году)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед.изм.** | **2018** | **2019** | **2020** |
| **Хозяйства всех категорий** | процент | 96.8 | 96.8 | 101.5 |
| **Сельскохозяйственные организации (все сельхозорганизации)** | процент | 95.9 | 100.7 | 102.2 |
| **Хозяйства населения (граждане)** | процент | 94.7 | 92.4 | 97.6 |
| **Крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели** | процент | 117.8 | 93.2 | 124 |

В районе наблюдается ежегодное снижение поголовья крупного рогатого скота. Только с 2018 по 2021 г. поголовье крупного рогатого скота в районе сократилось с 3419 до 3124 голов (на 9 %).

В сельхозпредприятиях содержится 24 % крупного рогатого скота и 62 % коров от общего поголовья в районе. В хозяйствах населения содержится всё поголовье свиней (100 %), овец и коз (100 %), а также вся имеющаяся в районе птица.

**Производство продуктов животноводства в хозяйствах всех категорий   
(яйца - тысяча штук)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед.изм.** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** |
| **Скот и птица на убой (в живом весе)** | тонн | 467 | 406 | 471 | 394 |
| **Молоко** | тонн | 6179 | 6187 | 6201 | 5944 |
| **Яйца, тысяча штук** | тонн | 1900 | 1863 | 1829 | 1779 |
| **Шерсть** | тонн | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 0,9 |
| **Мед** | тонн | 5,4 | 3,8 | 4,5 | 4,1 |

Основные рынки сбыта сельскохозяйственной продукции района:молоко и мясо – города Великие Луки, Псков, Порхов, Пушкинские Горы.

**Выводы:**

* Основным сельскохозяйственным направлением района является молочно-мясное животноводство.
* В отрасли растениеводства набор возделываемых сельскохозяйственных культур достаточно ограничен: здесь выращивают зерновые на фураж, картофель и кормовые травы. Посевы льна в последние года были сокращены.
* Особенностью района является низкая эффективность использования пахотных земель – около 30 % от площади пашни и наличие значительных площадей под залежью – около 15 % от всех земель сельхозугодий. Неиспользованные земли интенсивно зарастают древесно-кустарниковой растительностью, заболачиваются и закочкариваются.
* В районе распространены бедные по содержанию питательных веществ подзолистые и дерново-подзолистые, суглинистые почвы, требующие известкования и внесения удобрений в значительных объемах. В связи с недостатком денежных средств в сельском хозяйстве площади низкоплодородных пахотных земель из года в год увеличиваются.
* Урожайность зерновых культур в районе остаётся низкой. Причиной этому являлось низкое плодородие почв и недостаточно высокий уровень земледелия.
* В сельхозпредприятиях района поголовье крупного рогатого скота уменьшилось на 9 %, в результате валовое производство животноводческой продукции мяса сократилось.
* Сельскохозяйственное производство района находится в трудном экономическом положении, связанном с износом основных средств, диспаритетом цен на сельскохозяйственную промышленную продукцию, ростом тарифов на ГМС и электроэнергию, низкой производительностью труда.

Государственные и муниципальные программы в области сельского хозяйства, действующие на рассматриваемой территории:

- Государственная программа «Развитие сельского хозяйства Псковской области»;

- Государственная программа Псковской области «Комплексное развитие сельских территорий»;

- Муниципальная программа «Борьба с борщевиком Сосновского на территории муниципального образования «Новоржевский район» на 2020-2024 годы»

***Основные мероприятия по повышению эффективности сельскохозяйственного производства***

Для повышения эффективности сельскохозяйственного производства в районе необходимо:

* создавать в районе прогрессивные организационно-правовые формы сельскохозяйственного производства – агрогородок и агрофирмы, позволяющие объединить разрозненные стадии единого технологического процесса: производство – хране­ние – скупка – переработка – реализация, ряд сервисных услуг по информационному обеспечению и страхованию отдельных видов деятельности;
* в настоящее время необходимо развивать снабженческо-сбытовые кооперативы;
* в районе следует создавать необходимые условия для кредитования производителей сельскохозяйственной продукции;
* в связи с недостатком материально-финансовых ресурсов в сельском хозяйстве необходимо перейти к адаптивным системам земледелия, учитывающим не только климатические и почвенные условия, но и агроландшафты;
* расширять посевные площади в районе за счет закустаренных, избыточно увлажненных земель после проведения на них культуртехнических и мелиоративных мероприятий;
* учитывая в перспективе развитие на территории района молочно-мясного животноводства, необходимо расширять площади под зерновые культуры на фураж и организовать современные пункты по переработке зерна;
* на территории района необходимо восстановить посевы льна. Эта культура является стратегической и может быть высокорентабельной.
* посевы сельскохозяйственных культур целесообразно размещать выборочно вблизи населённых пунктов, дорог на землях, имеющих более высокое естественное плодородие;
* довести долю застрахованных посевных площадей от общей посевной площади к 2030 г. до 50 %.
* для сохранения и дальнейшего повышения плодородия почв пахотных земель необходимо внесение наиболее дешёвых удобрений местного производства на основе торфа и применение прогрессивных технологий обработки почвы.
* Для повышения урожайности сельскохозяйственных культур и снижения себестоимости продукции необходимо:

– организовать производство семенного материала высокоурожайных сортов;

– для возделывания сельскохозяйственных культур необходимо внедрять современные технологии и применять высокопроизводительную технику;

* для увеличения продуктивности в животноводстве необходимо создать прочную кормовую базу, вести племенную работу, реконструировать и модернизировать животноводческие фермы, а также вводить в строй новые животноводческие комплексы
* выпускать конкурентоспособную сельскохозяйственную продукцию;
* расширять рынки сбыта продукции, развивать межмуниципальные связи,
* для сохранения земель, используемых в сельскохозяйственном производстве, необходимо усилить контроль за рациональным использованием земель сельскохозяйственного назначения в соответствии с целевым назначением данной категории земель. Выделение сельскохозяйственных земель под застройку, хозяйственную деятельность или перевод в другую категорию должен осуществляться на основе, утвержденной градостроительной документацией. Перевод земель сельскохозяйственного назначения допускается в исключительных случаях согласно положению Федерального закона от 21.07. 2005 № 111-ФЗ и дополнениям к нему.
* Невостребованные земли в долевой собственности необходимо закреплять за муниципальными образованиями для дальнейшей передачи в аренду эффективным инвесторам.
* В целом сельское хозяйство района должно развиваться на основе комплексной программы, включающей развитие социальной сферы, дорог, инженерной инфраструктуры.

### 3.6.2. Промышленность

Новоржевский район занимает 3,2 % площади Псковской области, здесь проживает 7,3 тыс. человек, что составляет около 1,5 % всего населения области. Новоржевский район по многим своим параметрам является типичным для Псковской области. Исторически экономика района базировалась на сельскохозяйственном производстве. Промышленный потенциал незначителен, но играет существенную роль в экономике района. В структуре экономики района значительное место занимает перерабатывающая отрасль промышленности, услуги населению и розничная торговля. Основной экономической специализацией района является сельское и лесное хозяйство.

В Новоржевском районе зарегистрировано 133 субъектов малого и среднего предпринимательства.

Объем отгруженной продукции собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по крупным и средним организациям Новоржевского района в январе-декабре 2021 года составил 95,9 млн. рублей.

**Деятельность предприятий**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед. измерения** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** |
| **Отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и услуг собственными силами (без субъектов малого предпринимательства)** | | | | | |
| **январь-декабрь** | тысяча рублей | 121579.8 | 117647.4 | 86292.9 | 95899.8 |

Специализация промышленного комплекса района обусловлена использованием местных ресурсов - развитие сельского хозяйства и лесопереработки. Поскольку деятельность лесопромышленных предприятий в части лесозаготовок не входит в объем промышленного производства, роль обрабатывающих производств в экономике района незначительна.

Промышленные виды деятельности представлены МП СПК «Кром» (производство и переработка льнопродукции, выработка льноволокна и льноватина – на данный момент деятельность приостановлена), ГОРПО «Новоржевский хлебозавод» (хлеб и х/булочные изделия в т.ч.булки, сухарные изделия, безалкогольные напитки, кондитерские изделия), ООО «Региональная инвестиционная компания Кабели и провода», ОАО Бежаницкий маслодельный завод. В МП Новоржевского района «Полиграф» (4 чел.) печатается районная газета и выпускается бланочная продукция. Издательская деятельность в районе представлена редакцией Новоржевской районной газеты «Земля Новоржевская» (8 чел.).

Отдельные предприятия занимаются лесозаготовкой и переработкой древесины. «Псковский лесохозяйственный холдинг-Новоржев» реорганизован в ГП ПО «Лесхозпром» Новоржевский участок (12 чел.). ООО «Абрес» в д. Стехново на территории мастерских СПК «Ругодево» организовано производство деревянных поддонов для промышленности, древесного угля, заготовка дров в сетках (14 чел.). Аналогичная деятельность организована индивидуальным предпринимателем Ивановым И.В. в д. Стехново и на территории льносемстанции (5 чел.).

Ранее также ООО «Новеранд ПКВ» (34 чел. в 2008 г.) выпускало обрезной пиломатериал, однако данное предприятие приостановило свою деятельность в Новоржевском районе в 2009 году и не функционирует в настоящее время; 11 человек работало в ООО «Клен» в 2009 году, общество занималось изготовлением паллетов, срубов, лесоперерабатывающей деятельностью.

Сеть региональных дорог обслуживается обособленным структурным предприятием Новоржевский филиал ГБУ ПО «Псковавтодор»- (47 чел.).

Практически весь промышленный потенциал сосредоточен в районном центре.

#### Малое предпринимательство

Развитие малого предпринимательства (малых и средних производств) необходимо в целях формирования устойчивой экономической базы поселений. Приоритетными видами деятельности являются: пищевая промышленность и переработка сельхозсырья (в т.ч. дикорастущих растений), деревообработка.

Для формирования устойчивой экономической базы поселений района необходимо в рамках разрабатываемых генеральных планов поселений осуществлять резервирование территорий для развития малых и средних производств, расположение которых преимущественно планируется в пределах черты населенных пунктов[[1]](#footnote-1)\*, исключение могут составлять производственные объекты агропромышленной специализации и добывающей промышленности.

Сферы деятельности МСП:  
1.Оптовая торговля  
2.Деревообработка  
3.Сбор лекарственных трав  
4.Производство (кабели, провода, деревянные поддоны, сельскохозяйственной продукции,мебели и т.п.)  
5.Оказание услуг (пошив одежды, фотоуслуги, ветуслуги, грузоперевозки, услуги парикмахеров, массаж, авторемонт, ремонт сложной бытовой техники, коммунальных услуг и т.п.).

**Сведения о субъектах малого и среднего предпринимательства Новоржевского района Псковской области, включеных в единый реестр субъектов малого и среднего предпринимательства по состоянию на 19.05.2022**

| **№ п/п** | **Наименование / ФИО** | **Тип субъекта\*** | **Основной вид деятельности** | **Населенный пункт** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Алексеев Александр Сергеевич | ИП | 49.41.1 Перевозка грузов специализированными автотранспортными средствами | г. Новоржев |
| 2 | Алексеев Вячеслав Юрьевич | ИП | 49.41 Деятельность автомобильного грузового транспорта | д. Волчицкое |
| 3 | Алексеев Дмитрий Валериевич | ИП | 42.11 Строительство автомобильных дорог и автомагистралей | г. Новоржев |
| 4 | Алексеев Евгений Леонидович | ИП | 01.1 Выращивание однолетних культур | г. Новоржев |
| 5 | Афанасьев Вадим Григорьевич | ИП | 01.45 Разведение овец и коз | д. Жадрицы |
| 6 | Баранов Виктор Александрович | ИП | 16.24 Производство деревянной тары | д. Жадрицы |
| 7 | Барихновский Эдуард Владимирович | ИП | 47.76.1 Торговля розничная цветами и другими растениями, семенами и удобрениями в специализированных магазинах | д. Жекупино |
| 8 | Баширов Мохлат Башир Оглы | ИП | 47.22.1 Торговля розничная мясом и мясом птицы, включая субпродукты в специализированных магазинах | д. Ямищи |
| 9 | Безменов Роман Александрович | ИП | 01.45 Разведение овец и коз | д. Мосеево |
| 10 | Белова Жанна Романовна | ИП | 45.31 Торговля оптовая автомобильными деталями, узлами и принадлежностями | г. Новоржев |
| 11 | Беляева Инна Викторовна | ИП | 47.91 Торговля розничная по почте или по информационно-коммуникационной сети Интернет | г. Новоржев |
| 12 | Бушуев Михаил Анатольевич | ИП | 49.42 Предоставление услуг по перевозкам | д. Выбор |
| 13 | Васильев Игорь Александрович | ИП | 49.41 Деятельность автомобильного грузового транспорта | г. Новоржев |
| 14 | Васильев Михаил Александрович | ИП | 01.41 Разведение молочного крупного рогатого скота, производство сырого молока | д. Вишлево |
| 15 | Васильев Николай Викторович | ИП | 47.61 Торговля розничная книгами в специализированных магазинах | д. Гривино |
| 16 | Васильев Юрий Леонидович | ИП | 47.19 Торговля розничная прочая в неспециализированных магазинах | д. Орша |
| 17 | Васильев Юрий Николаевич | ИП | 77.11 Аренда и лизинг легковых автомобилей и легких автотранспортных средств | д. Барута |
| 18 | Васильева Лилия Анатольевна | ИП | 47.19 Торговля розничная прочая в неспециализированных магазинах | г. Новоржев |
| 19 | Волков Дмитрий Викторович | ИП | 49.41 Деятельность автомобильного грузового транспорта | г. Новоржев |
| 20 | Волков Федор Алексеевич | ИП | 47.91 Торговля розничная по почте или по информационно-коммуникационной сети Интернет | д. Власково |
| 21 | Ворников Юрий Андреевич | ИП | 49.41 Деятельность автомобильного грузового транспорта | д. Жадрицы |
| 22 | Воронина Елена Владимировна | ИП | 47.1 Торговля розничная в неспециализированных магазинах | г. Новоржев |
| 23 | Гаврилов Вадим Анатольевич | ИП | 49.4 Деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам | г. Новоржев |
| 24 | Гаврилова Ольга Валерьевна | ИП | 96.09 Предоставление прочих персональных услуг, не включенных в другие группировки | г. Новоржев |
| 25 | Гальдикене Вера Анатольевна | ИП | 01.41 Разведение молочного крупного рогатого скота, производство сырого молока | д. Орша |
| 26 | Гапизова Зарина Саидовна | ИП | 01.42 Разведение прочих пород крупного рогатого скота и буйволов, производство спермы | д. Орша |
| 27 | Гасанов Илхам Алихан-Оглы | ИП | 47.22 Торговля розничная мясом и мясными продуктами в специализированных магазинах | г. Новоржев |
| 28 | Глебов Александр Викторович | ИП | 47.52 Торговля розничная скобяными изделиями, лакокрасочными материалами и стеклом в специализированных магазинах | г. Новоржев |
| 29 | Глебов Виктор Александрович | ИП | 47.11 Торговля розничная преимущественно пищевыми продуктами, включая напитки, и табачными изделиями в неспециализированных магазинах | г. Новоржев |
| 30 | Голубев Александр Анатольевич | ИП | 47.59 Торговля розничная мебелью, осветительными приборами и прочими бытовыми изделиями в специализированных магазинах | д. Булохово |
| 31 | Горковская Евгения Викторовна | ИП | 47.91 Торговля розничная по почте или по информационно-коммуникационной сети Интернет | г. Новоржев |
| 32 | Городское Потребительское Общество "Новоржевский Хлебозавод" | ЮЛ | 10.71 Производство хлеба и мучных кондитерских изделий, тортов и пирожных недлительного хранения | г. Новоржев |
| 33 | Григорьев Иван Васильевич | ИП | 49.41 Деятельность автомобильного грузового транспорта | д. ВЕСКА |
| 34 | Гусейнов Рафил Камалович | ИП | 47.11 Торговля розничная преимущественно пищевыми продуктами, включая напитки, и табачными изделиями в неспециализированных магазинах | д. Доманово |
| 35 | Гусенов Магомедрасул Магомедович | ИП | 77.31 Аренда и лизинг сельскохозяйственных машин и оборудования | д. Посадниково |
| 36 | Денисов Руслан Геннадьевич | ИП | 45.20 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств | г. Новоржев |
| 37 | Дмитриев Алексей Александрович | ИП | 96.03 Организация похорон и представление связанных с ними услуг | г. Новоржев |
| 38 | Дмитриев Николай Владимирович | ИП | 77.39 Аренда и лизинг прочих видов транспорта, оборудования и материальных средств, не включенных в другие группировки | д. Орша |
| 39 | Дробин Виктор Славич | ИП | 01.42.11 Разведение мясного и прочего крупного рогатого скота, включая буйволов, яков и др., на мясо | д. Булохово |
| 40 | Егорова Елена Николаевна | ИП | 43.34 Производство малярных и стекольных работ | г. Новоржев |
| 41 | Егорова Наталья Валентиновна | ИП | 47.81 Торговля розничная в нестационарных торговых объектах и на рынках пищевыми продуктами, напитками и табачной продукцией | г. Новоржев |
| 42 | Еникеева Ирина Олеговна | ИП | 01.41 Разведение молочного крупного рогатого скота, производство сырого молока | д. Стехново |
| 43 | Захаров Сергей Юрьевич | ИП | 16.10 Распиловка и строгание древесины | д. Орша |
| 44 | Иванников Сергей Александрович | ИП | 47.91 Торговля розничная по почте или по информационно-коммуникационной сети Интернет | д. Дублиньково |
| 45 | Иванов Александр Николаевич | ИП | 01.5 Смешанное сельское хозяйство | д. Старый Двор |
| 46 | Иванов Алексей Вячеславович | ИП | 49.41 Деятельность автомобильного грузового транспорта | г. Новоржев |
| 47 | Иванов Дмитрий Алексеевич | ИП | 47.19 Торговля розничная прочая в неспециализированных магазинах | г. Новоржев |
| 48 | Иванов Игорь Валентинович | ИП | 47.43 Торговля розничная аудио- и видеотехникой в специализированных магазинах | г. Новоржев |
| 49 | Иванова Клавдия Евгеньевна | ИП | 47.76 Торговля розничная цветами и другими растениями, семенами, удобрениями, домашними животными и кормами для домашних животных в специализированных магазинах | г. Новоржев |
| 50 | Иванова Надежда Викторовна | ИП | 47.91.2 Торговля розничная, осуществляемая непосредственно при помощи информационно-коммуникационной сети Интернет | д. Рахнихино |
| 51 | Иванова Талина Владимировна | ИП | 47.76.1 Торговля розничная цветами и другими растениями, семенами и удобрениями в специализированных магазинах | г. Новоржев |
| 52 | Иголь Оксана Николаевна | ИП | 47.89.2 Торговля розничная на рынках прочими товарами | г. Новоржев |
| 53 | Карпова Анна Михайловна | ИП | 01.50 Смешанное сельское хозяйство | д. Дублиньково |
| 54 | Катин Александр Сергеевич | ИП | 49.42 Предоставление услуг по перевозкам | г. Новоржев |
| 55 | Колупаев Михаил Сергеевич | ИП | 16.10 Распиловка и строгание древесины | г. Новоржев |
| 56 | Колупаева Светлана Николаевна | ИП | 01.41 Разведение молочного крупного рогатого скота, производство сырого молока | г. Новоржев |
| 57 | Кондратьева Оксана Александровна | ИП | 47.11 Торговля розничная преимущественно пищевыми продуктами, включая напитки, и табачными изделиями в неспециализированных магазинах | д. Выбор |
| 58 | Королевскй Александр Анатольевич | ИП | 47.8 Торговля розничная в нестационарных торговых объектах и на рынках | д. Орша |
| 59 | Корчемкина Людмила Михайловна | ИП | 47.19 Торговля розничная прочая в неспециализированных магазинах | г. Новоржев |
| 60 | Крестьянское (Фермерское) Хозяйство "Малиновка" | ЮЛ | 01.11 Выращивание зерновых (кроме риса), зернобобовых культур и семян масличных культур | д. Стехново |
| 61 | Максимова Наталья Анатольевна | ИП | 02.20 Лесозаготовки | д. Жадрицы |
| 62 | Мартынов Алексей Николаевич | ИП | 96.03 Организация похорон и представление связанных с ними услуг | г. Новоржев |
| 63 | Мартынова Марина Николаевна | ИП | 47.19 Торговля розничная прочая в неспециализированных магазинах | г. Новоржев |
| 64 | Марцынкевич Николай Алексеевич | ИП | 47.82 Торговля розничная в нестационарных торговых объектах и на рынках текстилем, одеждой и обувью | д. Деревицы |
| 65 | Масенков Павел Алексеевич | ИП | 49.41 Деятельность автомобильного грузового транспорта | д. Макарово |
| 66 | Матвеева Ирина Владимировна | ИП | 45.32 Торговля розничная автомобильными деталями, узлами и принадлежностями | г. Новоржев |
| 67 | Михайлов Александр Валерьевич | ИП | 62.09 Деятельность, связанная с использованием вычислительной техники и информационных технологий, прочая | д. Дубровы |
| 68 | Михайлов Александр Григорьевич | ИП | 16.10 Распиловка и строгание древесины | г. Новоржев |
| 69 | Мищенко Валентина Николаевнва | ИП | 02.20 Лесозаготовки | г. Новоржев |
| 70 | Можаева Наталья Александровна | ИП | 47.9 Торговля розничная вне магазинов, палаток, рынков | д. Орша |
| 71 | Назарова Ольга Владимировна | ИП | 45.32 Торговля розничная автомобильными деталями, узлами и принадлежностями | г. Новоржев |
| 72 | Нестеренок Виктор Александрович | ИП | 73.11 Деятельность рекламных агентств | д. Выбор |
| 73 | Новоржевское Районное Потребительское Общество | ЮЛ | 47.19 Торговля розничная прочая в неспециализированных магазинах | г. Новоржев |
| 74 | Общество с Ограниченной Ответственностью "Агроснаб-Новоржев" | ЮЛ | 47.1 Торговля розничная в неспециализированных магазинах | г. Новоржев |
| 75 | Общество с Ограниченной Ответственностью "Благодать" | ЮЛ | 68.20 Аренда и управление собственным или арендованным недвижимым имуществом | д. Соболицы |
| 76 | Общество с Ограниченной Ответственностью "Вехно" | ЮЛ | 01.11 Выращивание зерновых (кроме риса), зернобобовых культур и семян масличных культур | д. Вехно |
| 77 | Общество с Ограниченной Ответственностью "Кип Транс" | ЮЛ | 46.9 Торговля оптовая неспециализированная | г. Новоржев |
| 78 | Общество с Ограниченной Ответственностью "Маркетинговое Агентство "Энтер" | ЮЛ | 73.11 Деятельность рекламных агентств | г. Новоржев |
| 79 | Общество с Ограниченной Ответственностью "Ндг-Опочка" | ЮЛ | 16.10.1 Производство пиломатериалов, кроме профилированных, толщиной более 6 мм; производство непропитанных железнодорожных и трамвайных шпал из древесины | г. Новоржев |
| 80 | Общество с Ограниченной Ответственностью "Новоржевский Льнозавод" | ЮЛ | 01.61 Предоставление услуг в области растениеводства | г. Новоржев |
| 81 | Общество с Ограниченной Ответственностью "Ремонтно-Строительное Предприятие" | ЮЛ | 68.32.1 Управление эксплуатацией жилого фонда за вознаграждение или на договорной основе | г. Новоржев |
| 82 | Общество с Ограниченной Ответственностью "Схк Новоржевский" | ЮЛ | 01.50 Смешанное сельское хозяйство | д. Барута |
| 83 | Общество с Ограниченной Ответственностью "Технокомплект" | ЮЛ | 26.51.7 Производство приборов и аппаратуры для автоматического регулирования или управления | г. Новоржев |
| 84 | Общество с Ограниченной Ответственностью "Усадьба" | ЮЛ | 55.1 Деятельность гостиниц и прочих мест для временного проживания | д. Алтун |
| 85 | Общество с Ограниченной Ответственностью "Экос " | ЮЛ | 20.42 Производство парфюмерных и косметических средств | г. Новоржев |
| 86 | общество с ограниченной ответственностью "элпром" | ЮЛ | 71.20.9 Деятельность по техническому контролю, испытаниям и анализу прочая | г. Новоржев |
| 87 | Общество с Ограниченной Ответственностью «Общество с Ограниченной Ответственностью "Велес» | ЮЛ | 01.11.3 Выращивание семян масличных культур | г. Новоржев |
| 88 | Оверченко Екатерина Александровна | ИП | 69.10 Деятельность в области права | д. Вехно |
| 89 | Оре Солорсано Реджи Брайам | ИП | 74.30 Деятельность по письменному и устному переводу | г. Новоржев |
| 90 | Павлов Николай Николаевич | ИП | 02.40.2 Предоставление услуг в области лесозаготовок | д. Орша |
| 91 | Пашков Артем Михайлович | ИП | 69.10 Деятельность в области права | г. Новоржев |
| 92 | Перфильева Ксения Игоревна | ИП | 47.11 Торговля розничная преимущественно пищевыми продуктами, включая напитки, и табачными изделиями в неспециализированных магазинах | г. Новоржев |
| 93 | Петрова Марина Владимировна | ИП | 73.20 Исследование конъюнктуры рынка и изучение общественного мнения | д. Вехно |
| 94 | Петрова Татьяна Аликовна | ИП | 46.17.1 Деятельность агентов по оптовой торговле пищевыми продуктами | г. Новоржев |
| 95 | Платоненко Марина Владимировна | ИП | 47.5 Торговля розничная прочими бытовыми изделиями в специализированных магазинах | г. Новоржев |
| 96 | Пойда Сергей Федорович | ИП | 43.29 Производство прочих строительно-монтажных работ | д. ВЫБОР |
| 97 | Полковников Павел Александрович | ИП | 01.47.11 Выращивание сельскохозяйственной птицы на мясо | г. Новоржев |
| 98 | Послонская Ирина Анатольевна | ИП | 47.79 Торговля розничная бывшими в употреблении товарами в магазинах | г. Новоржев |
| 99 | Примов Фарман Паша Оглы | ИП | 46.32.1 Торговля оптовая мясом и мясом птицы, включая субпродукты | г. Новоржев |
| 100 | Пронько Александр Викторович | ИП | 47.62.2 Торговля розничная писчебумажными и канцелярскими товарами в специализированных магазинах | д. Барута |
| 101 | Прохоров Виктор Владимирович | ИП | 01.49.11 Пчеловодство медового направления | г. Новоржев |
| 102 | Романова Татьяна Михайловна | ИП | 46.73 Торговля оптовая лесоматериалами, строительными материалами и санитарно-техническим оборудованием | д. Кудяево |
| 103 | Ротарь Оксана Траяновна | ИП | 49.41.2 Перевозка грузов неспециализированными автотранспортными средствами | г. Новоржев |
| 104 | Сайдаков Дмитрий Валерьевич | ИП | 32.99 Производство прочих готовых изделий, не включенных в другие группировки | д. Выбор |
| 105 | Сальный Сергей Александрович | ИП | 10.51 Производство молока (кроме сырого) и молочной продукции | д. Макарово |
| 106 | Самулевич Лилия Александровна | ИП | 69.20 Деятельность по оказанию услуг в области бухгалтерского учета, по проведению финансового аудита, по налоговому консультированию | г. Новоржев |
| 107 | Сельскохозяйственный Производственный Кооператив "Выбор " | ЮЛ | 01.41 Разведение молочного крупного рогатого скота, производство сырого молока | д. Выбор |
| 108 | Сельскохозяйственный Производственный Кооператив "Жадрицы " | ЮЛ | 01.41 Разведение молочного крупного рогатого скота, производство сырого молока | д. Жадрицы |
| 109 | Сельскохозяйственный Производственный Кооператив - Колхоз "Вехнянский" | ЮЛ | 01.41 Разведение молочного крупного рогатого скота, производство сырого молока | д. Вехно |
| 110 | Сельскохозяйственный Производственный Кооператив "Заря " | ЮЛ | 01.41 Разведение молочного крупного рогатого скота, производство сырого молока | д. Дубровы |
| 111 | Сергеев Николай Вячеславович | ИП | 01.13 Выращивание овощей, бахчевых, корнеплодных и клубнеплодных культур, грибов и трюфелей | г. Новоржев |
| 112 | Серёгина Татьяна Николаевна | ИП | 46.17.1 Деятельность агентов по оптовой торговле пищевыми продуктами | д. Вишлево |
| 113 | Соколов Николай Васильевич | ИП | 46.73.1 Торговля оптовая древесным сырьем и необработанными лесоматериалами | д. Веска |
| 114 | Сосновская Ирина Владимировна | ИП | 43.29 Производство прочих строительно-монтажных работ | д. Орша |
| 115 | Степанов Александр Владимирович | ИП | 49.41 Деятельность автомобильного грузового транспорта | д. Выбор |
| 116 | Степанова Галина Васильевна | ИП | 01.13.3 Выращивание столовых корнеплодных и клубнеплодных культур с высоким содержанием крахмала или инулина | г. Новоржев |
| 117 | Суворова Елена Витальевна | ИП | 47.11 Торговля розничная преимущественно пищевыми продуктами, включая напитки, и табачными изделиями в неспециализированных магазинах | д. Алтун |
| 118 | Тимофеев Андрей Владимирович | ИП | 16.10 Распиловка и строгание древесины | г. Новоржев |
| 119 | Тимофеев Виктор Евгеньевич | ИП | 02.20 Лесозаготовки | г. Новоржев |
| 120 | Тимофеева Марина Ивановна | ИП | 47.2 Торговля розничная пищевыми продуктами, напитками и табачными изделиями в специализированных магазинах | г. Новоржев |
| 121 | Трофимов Игорь Леонидович | ИП | 45.20 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств | г. Новоржев |
| 122 | Фёдоров Александр Юрьевич | ИП | 47.81.2 Торговля розничная на рынках пищевыми продуктами, напитками и табачной продукцией | д. Орша |
| 123 | Федоров Андрей Геннадьевич | ИП | 47.1 Торговля розничная в неспециализированных магазинах | г. Новоржев |
| 124 | Федоров Николай Юрьевич | ИП | 02.20 Лесозаготовки | д. Орша |
| 125 | Филиппов Дмитрий Николаевич | ИП | 25.11 Производство строительных металлических конструкций, изделий и их частей | г. Новоржев |
| 126 | Филиппов Иван Николаевич | ИП | 01.41 Разведение молочного крупного рогатого скота, производство сырого молока | д. Иваньково |
| 127 | Филиппова Анжела Валентиновна | ИП | 47.1 Торговля розничная в неспециализированных магазинах | д. Вехно |
| 128 | Фролов Илья Алексеевич | ИП | 69.10 Деятельность в области права | д. Заборье |
| 129 | Чистоборский Анатолий Анатольевич | ИП | 16.23 Производство прочих деревянных строительных конструкций и столярных изделий | г. Новоржев |
| 130 | Яковлев Анатолий Валерьянович | ИП | 68.20.2 Аренда и управление собственным или арендованным нежилым недвижимым имуществом | г. Новоржев |
| 131 | Яковлев Андрей Николаевич | ИП | 35.30.5 Обеспечение работоспособности тепловых сетей | д. Вехно |
| 132 | Яковлев Дмитрий Николаевич | ИП | 01.47 Разведение сельскохозяйственной птицы | д. Муровичи |
| 133 | Яковлева Алевтина Николаевна | ИП | 47.8 Торговля розничная в нестационарных торговых объектах и на рынках | д. Жекупино |

\* ИП - индивидуальный предприниматель; ЮЛ - юридическое лицо.

**Обобщенные сведения о хозяйствующих субъектах и принадлежащих им объектах, содержащиеся в торговом реестре**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тип хозяйствующего субъекта** | **Количество хозяйствующих субъектов (ед.)** | **Количество объектов (ед.)** | **Средняя численность работников хозяйствующих субъектов (чел.)** |
| **Хозяйствующие субъекты, осуществляющие торговую деятельность** | 8 | 49 | 565 |
| **Итого** | 8 | 49 | 565 |

Инвестиционная привлекательность района остается незначительной.. При всех планируемых направлениях деятельности основной задачей является сохранение и развитие производства всех форм собственности и улучшение их финансового состояния, с оказанием конкретной квалифицированной помощи и проведением разъяснительной работы по внедрению в производство передового опыта и прогрессивных технологий.

Уровень хозяйственной освоенности территории района неравномерен, сосредоточение промышленного потенциала отмечается в г. Новоржев, д. Стехново и населенных пунктах, расположенных вблизи районного центра.

Уникальные природные условия, наличие памятников истории, археологи, культуры создают прекрасные возможности для организации развития рекреации и туриндустрии. Развитие туризма может оказать стимулирующее воздействие на такие сектора экономики, как транспорт, связь, торговля, строительство, сельское хозяйство, производство товаров народного потребления. Это одно из перспективных направлений развития экономического потенциала района.

К основным факторам, сдерживающим развитие района, можно отнести недостаточный уровень развития материально-технической базы и обеспеченности квалифицированными кадрами предприятий района; высокую степень износа основных фондов и невысокую инвестиционную активность, а также недостаточный уровень развития инженерной инфраструктуры.

Для повышения инвестиционной привлекательности территории необходима подготовка инвестиционных площадок, предназначенных для развития малых и средних производств, в целях размещения новых производственных объектов, жилищного строительства, размещения объектов рекреации.

Выделение земельных участков под объекты капитального строительства производственного назначения должно осуществляться преимущественно в пределах черты населенных пунктов в соответствии с генеральными планами поселений и инвестиционными проектами. Вне границ земель населенных пунктов могут размещаться производственные объекты агропромышленной специализации, а также объекты придорожного сервиса, туристско-рекреационной инфраструктуры.

***Перспективы развития***

Специализацию Новоржевского района определяет развитие сельского хозяйства и сопутствующих производств АПК. В будущем возможно размещение на территории района новых предприятий, преимущественно малых и средних, прежде всего агропромышленного комплекса, в частности пищевой промышленности, которая может развиваться за счет переработки сельхозсырья.

Второй по значимости для района, и в настоящее время и на перспективу, является лесозаготовительная и деревообрабатывающая промышленность, развитие которой предполагается на базе существующих в районе лесопромышленных предприятий. Основными задачами развития лесопромышленного комплекса района является повышение степени использования имеющегося в районе потенциала по заготовке и переработке древесины, наращивание объемов деревообработки с внедрением новых технологий заготовки и переработки древесины, более полное использование отходов лесозаготовки, повышение конкурентоспособности выпускаемой продукции.

Для создания условий поступательного роста экономического потенциала в рамках концепции развития промышленного комплекса района необходимо решение следующих задач:

* рост эффективности производства, техническое перевооружение существующих производств;
* повышение инвестиционной привлекательности района, создание благоприятных условий для привлечения инвесторов с целью создания новых и развития уже имеющихся на территории района производств;
* формирование небольших агрохолдингов с развитием местного сельскохозяйственного производства и перерабатывающих производств;
* формирование благоприятных условий для устойчивого развития малого предпринимательства как инструмента для создания новых рабочих мест, одного из источников дохода местного бюджета и обеспечения населения района качественными товарами и услугами;
* развитие межрайонного и межмуниципального сотрудничества.

#### Промышленный комплекс

На основе проведенного анализа, схемой территориального планирования ***рекомендуются мероприятия***, которые могут оказать благотворное влияние на развитие муниципального района.

* Восстановление посевов льна, расширение посевных площадей под зерновые и кормовые культуры, а также картофель.
* Реконструкция и модернизация и животноводческих ферм, зернотоков в сельскохозяйственных предприятиях.
* Строительство картофелехранилища.
* Реконструкция Новоржевского льнозавода.
* Для обеспечения населения Новоржевского района и других районов яйцом целесообразно построить птицефабрику в г. Новоржев.
* Создание производства по переработке молока в г. Новоржев.
* Организация производства переработки картофеля на крахмал, чипсы и т.д.
* Создание производства по переработке продуктов пчеловодства.
* Создание сети заготовительных пунктов по заготовке лекарственного сырья и цеха по его переработке.
* Организация предприятий по добыче торфа для приготовления органических удобрений и топливных брикетов.

Также проектом внесения изменений в СТП Новоржевского района предлагаются мероприятия, которые могут оказать влияние на повышение инвестиционной привлекательности рассматриваемой территории:

* Выделение инвестиционных площадок производственного назначения для размещения технопарков.

Данное предложение определено исходя из существующих и потенциальных экономических возможностей района.

Выделение земельных участков под объекты капитального строительства производственного назначения должно осуществляться преимущественно в пределах черты населенных пунктов в соответствии с генеральными планами поселений и инвестиционными проектами. Вне границ земель населенных пунктов могут размещаться производственные объекты агропромышленной специализации и добывающей промышленности, а также объекты придорожного сервиса, туристско-рекреационной инфраструктуры.

При размещении инвестиционных площадок для малого предпринимательства учитываются территориальные особенности и приоритетная экономическая специализация муниципальных образований. Определение приоритетных направлений поддержки малого предпринимательства и отбор конкретных проектов осуществляется с учетом наиболее важных социально-экономических задач развития территории на уровне местного самоуправления поселения.

## 3.7. Социальная инфраструктура

### 3.7.1. Образование

##### Дошкольное и среднее школьное образование

**Перечень объектов образования всех видов**

| **№ п/п** | **Наименование** | **Адрес** | **Вместимость** | | **Г од ввода** | **Степень износа %** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Проект.** | **Факт.** |
|  | МОУ «Новоржевская средняя школа» (здание № 2 и № 3) | Псковская обл, г. Новоржев, ул. Германа, д. 72 | 800 | 525 | зд. № 2-1962 г.,  зд. №3- 1976 г. | 45,00% |
|  | МОУ «Новоржевская средняя школа» (по улице Карла Маркса | Псковская обл, г. Новоржев, ул. Карла Маркса, 44 | 80 | 45 | 2001 г. | 15,00% |
|  | Выборская средняя общеобразовательная школа филиал МОУ «Новоржевская средняя школа» | Псковская обл, Новоржевский район, д. Выбор, ул. Школьная, д. 8 | 80 | 42 | 1961 г. пристрой ка- 1978 г. | 30,00% |
|  | Дубровская основная общеобразовательная школа филиал МОУ «Новоржевская средняя школа» | Псковская обл, Новоржевский район, д.Дубровы, ул. Партизана Григорьева, д.99 | 50 | 13 | 1968 г. | 55,00% |
|  | «Жадрицкая начальная общеобразовательная школа» филиал МОУ «Новоржевская средняя школа» | Псковская обл, Новоржевский район, д. Жадрицы, ул. Пореченкова, д 16а | 20 | 11 | 2013 г. | 5,00% |
|  | «Вехнянская начальная общеобразовательная школа» филиал МОУ «Новоржевская средняя школа» | Псковская обл, Новоржевский район, д. Вехно, ул. Центральная, д. 119 | 40 | 20 | 1987 г. | 40,00% |
|  | «Детский сад «Светлячок» филиал МОУ «Новоржевская средняя школа» | Псковская обл, г. Новоржев, ул. Германа, д. 79 | 180 | 140 | 1966 г. пристрой ка 1979 г. | 55,00% |
|  | «Детский сад «Ленок» филиал МОУ «Новоржевская средняя школа» | Псковская обл, г. Новоржев, ул. Пушкина, д. 123 | 30 | 22 | 1952 г. | 75,00% |
|  | МБУДО  «Новоржевский Дом детского творчества» | Псковская обл, г. Новоржев, ул. Советская площадь, д. 12 | 80 | 80 | 1930 г. | 50,00% |
|  | БУ ДО Новоржевская ДШИ | 182440 Псковская область, город Новоржев, улица Володарского, дом 24 | - | - | 1961 г. | 50,00% |

***Дошкольное образование***

В детских садах района на данный момент 242 места. Дошкольные учреждения района на начало 2022 г. посещал 241 ребенок, т.е. около 55 % всех детей района в возрасте от 1 до 6 лет включительно. В г. Новоржев обеспеченность дошкольным образованием превышает норматив (128%), в то же время в сельской местности дошкольным образованием охвачены менее 10% детей. Наблюдается дефицит мест в детских садах: практически все дошкольные учреждения района полностью заполнены. В среднем наполняемость дошкольных учреждений составляет менее 98%. В 3 из 5 зданий детских садов района требуется проведение капитального ремонта.

Обеспеченность детей местами в дошкольных учреждениях по СП 42.13330.2011 должна составлять 85 % от численности детей соответствующей возрастной группы. Согласно «Региональным нормативам градостроительного проектирования Псковской области» № 18 от 22.01.2013 г. (РНГП), местами в дошкольных учреждениях должны быть обеспечены в городах - 85 % детей, в сельской местности – 75 % детей. Поскольку в реальности обычно имеет место более низкий уровень востребованности услуг дошкольных учреждений в сельской местности из-за особенностей сельского образа жизни и необходимости использования транспорта для доставки детей в эти учреждения и обратно домой, для расчета показателей существующей и нормативной обеспеченности в услугах дошкольных учреждений по сельской местности взят норматив 75 % детей в возрасте 1-6 лет.

**Фактическая и нормативная обеспеченность населения образовательными услугами**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Территория** | **Детские дошкольные учреждения, мест** | | | **Общеобразовательные учреждения, мест** | | |
| **факти-ческая** | **норма-тивная** | **% от норматива** | **факти-ческая** | **норма-тивная** | **% от норматива** |
| **Новоржевский район** | 245 | 354 | 69,2% | 1167 | 786 | 148,5% |
| **ГП Новоржев** | 220 | 146 | 150,6% | 800 | 301 | 266,1% |
| **Сельские поселения** | 25 | 208 | 12,0% | 367 | 485 | 75,6% |

Таким образом, в сельской местности отмечается дефицит мест в дошкольных учреждениях. В городском поселении мощности имеющихся учреждений на сегодняшний день достаточны. Вместе с тем, как показывает практика, для городских поселений, являющихся центрами районов, реальная потребность в местах в ДУ часто оказывается несколько выше нормативной, поскольку на детские сады в городской местности ориентируется и близлежащие сельские населенные пункты. Ни одно из сельских поселений не обеспечено достаточным количеством мест в ДОУ. Максимальная обеспеченность среди сельских поселений отмечена в Вехнянской волости (50%). Обеспеченность г. Новоржева составляет 150% от норматива, что позволяет предоставлять места населению ближайших сельских поселений. Тем не менее, в целом по району обеспеченность значительно ниже нормативной (69%).

##### Общее среднее образование

На начало 2022 г. в Новоржеском районе насчитывалось 6 общеобразовательных школ. В их числе 2 средних (СОШ), 1 основная (ООШ) и 3 начальные школы. Согласно данным, предоставленным Администрацией района, здания школ сохранятся на расчетный срок и не требуют капитального ремонта.

**Перечень общеобразовательных школ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Поселение**  **(волость)** | **Наименование МОУ** | **Местоположение** | **Вместимость** | | **Доля, %** |
| **Проект** | **факт** |
| **Городское поселение Новоржев** | Новоржевская СОШ | г. Новоржев | 800 | 525 | 65 |
| **Сельские поселения** | Выборская СОШ | д. Выбор | 80 | 45 | 56 |
| Вескинская начальная школа | д. Веска | 80 | 42 | 52 |
| Вехнянская начальная школа | д. Вехно | 50 | 13 | 26 |
| Дубровская ООШ | д. Дубровы | 20 | 11 | 55 |
| **Итого** | | | **1030** | **636** | **60** |

Существующие школьные здания рассчитаны на большее число учащихся, чем требуется по нормативу, поэтому везде есть свободные места. На каждые 100 мест в школах района в среднем приходится лишь 61 ученик. Все сельские школы заполнены приблизительно на 50 %. Среднее количество учеников, приходящееся на одну школу в сельской местности – 50 чел.

Низкая наполняемость классов в сельской местности в значительной мере обусловлена плохим транспортным сообщением в сельской местности и отсутствием у ряда школ автобусов для доставки школьников, что препятствует оптимизации сети учреждений.

В соответствии со СП 42.13330.2011 необходим 100 % охват детей неполным средним образованием (девятилетняя основная общеобразовательная школа) и 75 % охват детей в старших классах (10-й и 11-й классы) при обучении в одну смену. Такой норматив установлен в связи с тем, что учащиеся старших классов могут получать образование в дневных общеобразовательных школах, колледжах, а также в учреждениях начального профессионального образования или доучиваться в вечерней школе. Нормативно необходимое число мест в школах района составляет примерно 0,79 тыс., занято около 0,63 тыс. Это означает, что часть лиц в возрасте 16-17 лет получает полное среднее образование и обучается специальности за пределами района.

**Выводы**

В связи с невысокой современной и перспективной востребованностью школ не требуется расширение их сети. Здания сохраняемых учреждений требуют своевременного проведения капитального ремонта.

##### Дополнительное образование

В Новоржевском районе дополнительное образование представлено Новоржевским домом детского творчества, котором ежедневно занимается 200 учащихся, а также МОУ ДОД Детская школа искусств им. Б.С.Трояновского (280 учащихся). Детско-юношеские спортивные школы отсутствуют среди учреждений дополнительного образования района. Новоржевский дом детского творчества находится в плохом техническом состоянии, требуется проведение капитального ремонта.

Дополнительным образованием в районе охвачены более 20 % учащихся школ. Этот показатель выше нормативного, так как СП 42.13330.2011 дает норму в 20 % от численности школьников. В «Социальных нормативах и нормах» предусмотрена 12 % норма обеспеченности школьников 1-8 классов.

Необходимо проведение капитального ремонта Дома детского творчества. Также, поскольку в районе среди учреждений дополнительного образования отсутствуют детские и юношеские спортивные школы, а обеспеченность населения общедоступными спортивными объектами низкая (спортивные залы, площадки, футбольные поля, волейбольные площадки), то в соответствии с нормативами возможна организация детско-юношеской спортивной школы. По «Социальным нормативам и нормам» (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 14.07.2001 № 942-р) норматив охвата занимающихся в детских и юношеских спортивных школах составляет 20% от числа детей и подростков в возрасте 6-15 лет. Следовательно, здание для детско-юношеской спортивной школы, может быть рассчитано на 150-200 человек. Предлагается размещение детско-юношеской спортивной школы на базе проектируемого Физкультурно-оздоровительного комплекса в г. Новоржев.

##### Профессиональное образование

Согласно «Региональным нормативам градостроительного проектирования Псковской области». Новоржевский район при современной численности населения может иметь 100 мест в учреждениях начального профобразования, 120 мест в учреждениях среднего профобразования, места в учреждениях высшего профессионального образования (по нормативам, представленным в Методике определения нормативной потребности субъектов РФ в объектах социальной инфраструктуры[[2]](#footnote-2) 1110, 160 и 170 мест, соответственно). Однако в эти цифры входит то, что можно было бы назвать «квотой района в учреждениях регионального и федерального значения». Размещение государственных учреждений высшего профобразования в районе в настоящее время нецелесообразно. Возможно размещение учреждений начального профессионального образования – профессионального училища или лицея, в первую очередь, возобновление деятельности Профессионального училища. Следует также рассматривать вопрос о размещении курсов по повышению квалификации работников, занятых в основных для района видах экономической деятельности.

Проектом внесения изменений в схему территориального планирования предлагается:

**Мероприятия на первую очередь**

* организация дошкольных групп при начальных школах

**Мероприятия на расчетный срок**

* Строительство нового здания для детского сада в городе Новоржев.
* Размещение детско-юношеской спортивной школы на базе проектируемого Физкультурно-оздоровительного комплекса а городе Новоржев;

### 3.7.2. Здравоохранение

Лечебно-профилактическая помощь населению осуществляется Новоржевской центральной районной больницей, в состав которой входят поликлиника, а также глазное, инфекционное отделения.

**Перечень всех медицинских учреждений (больницы, стационары всех видов и амбулаторно-поликлинические объекты(фельдшерско-акушерские пункты, амбулатории, офисы врача общей практики и т.п) с включением ведомственных учрежден ий(больни цы и медпункты предприятий ми т.п)**

| **№ п/п** | **Наименование медицинского учреждения, его филиалов и структурных подразделений с указанием ведомственной принадлежности** | **Местоположение (адрес, населенный пункт) встроенное или отдельно стоящее здание (если встроенное, то куда)** | **Вместимость учреждения** | | | **Примечание**  **(техническое состояние существующего здания, строящийся объект, намечено строительство, реконструкция, снос, требуется перенос на другую площадку - указать причину и др.)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Стационары,(больничные койки, места в дневных стационарах** | | **Поликлиники, амбулатории- посещения в смену по проекту, ФАП - посещения в смену ( факт)** |
| **проект** | **факт** |
|  | **ГБУЗ «Пушкиногорская МБ»** | Псковская область  г.Новоржев  ул.Медицинская, д 2 |  |  |  |  |
|  | **Филиал «Новоржевский»** |  |  |  |  |
| 1 | Поликлиника |  |  | 250/200 |  |
| 2 | Больница |  |  |  |  |
|  | - терапевтическое отделение | 30/15 | 30/15 |  |  |
|  | - неврологическое отделение | 5 | 5 |  |  |
|  | - детское отделение | 10/6 | 10/6 |  |  |
| 3 | **ФАП д.3аречье** | Новоржевский район, д.Заречье |  |  |  |  |
| 4 | **ФАП д.Вехно** | Новоржевский район, д.Вехно, в здании школы |  |  |  |  |
| 5 | **ФАП д. Веска** | Новоржевский район, д.Веска, в здании администрации |  |  |  |  |
| 6 | **ФАП д.Дубровы** | Новоржевский район, д. Дубровы, в здании школы |  |  |  |  |
| 7 | **ФАП д. Жадрицы** | Новоржевский район, д. Жадрицы, в здании администрации |  |  |  |  |
| 8 | **ФАП д. Барута** | Новоржевский район, д. Барута |  |  |  |  |
| 9 | **ФАП д. Макарово** | Новоржевский район, д.Макарово |  |  |  |  |
| 10 | **ФАП д. Стехново** | Новоржевский район, д. Стехново, в здании администрации |  |  |  |  |
| 11 | **ФАП д. Выбор** | Новоржевский районД.Выбор, ул. Школьная,2Б |  |  |  |  |
| 12 | **Передвижной мобильный ФАП** |  |  |  |  |  |

Степень обеспеченности населения медицинскими услугами можно оценить исходя из нормативов СП 42.13330.2011 и «Социальных нормативов и норм» (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 14.07.2001 № 942-р). В СП 42.13330.2011 по поводу этой группы социальных нормативов сказано: «определяются органами здравоохранения и указываются в задании на проектирование». На каждые 10 тыс. населения необходимо иметь 41 врача и 114,3 единицы среднего медицинского персонала. Мощность больниц по «Социальным нормативам и нормам» определяется исходя из 13,47 коек на 1 тыс. населения. По «Программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на 2011 г.» необходима обеспеченность больничными койками 8,4 на тысячу жителей, амбулаторно-поликлиническим обслуживанием – 20,1 пос. в смену на тысячу жителей. Данные нормативы соответствуют и «Региональным нормативам градостроительного проектирования Псковской области» от 22.01.2013 г.

Обеспеченность населения района больничными койками составляет 58% от нормативного уровня (табл. 4.7.11.). Обеспеченность врачебным персоналом существенно ниже нормативного показателя. Показатель обеспеченности средним медицинским персоналом составляет 62 % от норматива. Текущий уровень обеспеченности койками допустим лишь при наличии хорошей транспортной доступности стационаров межрайонного или областного значения, в данном случае функции такого центра выполняет г. Псков и г. Великие Луки. Численность врачебного персонала недостаточна, это является одной из главных проблем нормального функционирования учреждений здравоохранения, что зачастую приводит к закрытию ФАПов по причине неукомплектованности кадрами.

Согласно Постановлению правительства Псковской области от 13.03.2023 №103 «О внесении изменений в региональную программу «Модернизация первичного звена здравоохранения Псковской области»

**Перечень мероприятий, запланированных в рамках программы «Модернизация первичного звена здравоохранения Псковской области»**

**на территории Новоржевского района**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№\* п/п** | **Наименование юридического лица (полностью)** | **Наименование объекта** | **Адрес объекта** | **Износ (%)** | **Планируемое мероприятие (реконструкция, строительство взамен существующего, новое строительство)** | **Количество населения, обслуживаемое медицинской организацией (структурным подразделением), чел** | **Мощность планируемого объекта (посещений в смену, койко-мест для стационаров)** |
| **Строительство (реконструкция) медицинских организаций, подведомственных исполнительным органам Псковской области, и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории Псковской области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделений, центральных районных и районных больниц** | | | | | | | |
| **147** | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Пушкиногорская межрайонная больница» | Фельдшерско-акушерский пункт | Псковская область, р-н Новоржевский, д. Барута, 53 | 100 | строительство взамен существующего | 251 | 20 |
| **149** | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Пушкиногорская межрайонная больница» | Фельдшерско-акушерский пункт | Псковская область, р-н Новоржевский, д.Вёска, ул. Центральная, б/н | 100 | строительство взамен существующего | 229 | 12 |
| **150** | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Пушкиногорская межрайонная больница» | Фельдшерско-акушерский пункт | Псковская область, р-н Новоржевский, д.Вехно, ул. Центральная, 119 | 100 | строительство взамен существующего | 504 | 20 |
| **151** | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Пушкиногорская межрайонная больница» | Фельдшерско-акушерский пункт | Псковская область, р-н Новоржевский, д.Дубровы, б/н | 100 | строительство взамен существующего | 225 | 20 |
| **152** | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Пушкиногорская межрайонная больница» | Фельдшерско-акушерский пункт | Псковская область, р-н Новоржевский, д.Жадрицы, б/н | 100 | строительство взамен существующего | 350 | 20 |
| **154** | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Пушкиногорская межрайонная больница» | Фельдшерско-акушерский пункт | Псковская область, р-н Новоржевский, д. Макарово, ул. Центральная, 11 | 100 | строительство взамен существующего | 281 | 15 |
| **156** | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Пушкиногорская межрайонная больница» | Фельдшерско-акушерский пункт | Псковская область, р-н Новоржевский, д. Стехново, ул. Центральная, 25 | 100 | строительство взамен существующего | 179 | 15 |
| **КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ медицинских организаций, подведомственных исполнительным органам Псковской области, и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории Псковской области, оказывающих первичную медикосанитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделений, центральных районных и районных больниц** | | | | | | | |
| **79** | ГБУЗ ПО «Пушкиногорская межрайонная больница» | Поликлиника филиала «Новоржевский» ГБУЗ ПО «Пушкиногорская межрайонная больница» | Псковская область, г. Новоржев, ул. Медицинская, 2е | 70 | капитальный ремонт | 4404 | 250 - |
| **80** | ГБУЗ ПО «Пушкиногорская межрайонная больница» | Фельдшерскоакушерский пункт | Псковская область, р-н Новоржевский, д. Макарово, ул. Центральная, 11 | 70 | капитальный ремонт | 281 | 15 |

\* - номер мероприятия приведен в соответствии с приложением №2 к Постановлению №103 от 13.03.2023 «О внесении изменений в региональную программу «Модернизация первичного звена здравоохранения Псковской области»

**Фактическая и нормативная обеспеченность населения услугами стационаров, амбулаторно-поликлинических учреждений и медицинским персоналом в 2022 г.**

| **Показатель** | **фактическая** | **нормативная** | **% от норматива** |
| --- | --- | --- | --- |
| Количество коек в стационарных учреждениях | 45 | 57 | 80,0 |
| Амбулаторно-поликлинические учреждения, посещений в смену на 1 тыс. жителей | 145 | 250 | 58,0 |
| Количество врачебного персонала, чел. | 8 | 14 | 57,1 |
| Количество среднего медицинского персонала, чел | 42 | 51 | 82,3 |

Мощность поликлиники при центральной районной больнице составляет 250 посещений в смену. Нормативный показатель составляет 205 посещения в смену. Таким образом, обеспеченность поликлиническим обслуживанием района можно считать достаточной.

Обеспеченность поликлиническим обслуживанием в районе соответствует нормативному значению. С учетом того, что часть высоко специализированных медицинских услуг лежит на медицинских учреждениях Пскова и Великих Лук численность врачебного персонала района может быть немного ниже нормативной, но должна быть доведена примерно до 70-75 человек. С учетом развития стационар-заменяющих технологий и некоторого сокращения больничных коек в больничных учреждениях, особо актуально улучшения качества амбулаторно-поликлинических услуг. Также необходимо поддерживать материально-техническую базу учреждений здравоохранения.

На перспективу в Новоржевском районе при сохранении численности населения 7,3-7,5 тыс. человек общая мощность больничных учреждений по СП 42.13330.2011 должна достигать показателя 102 койки, по Программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи – 79 (в том числе - 63 койки в больничном стационаре). Поскольку высококвалифицированные виды медицинской помощи оказываются в больницах городов Великие Луки и Псков, непосредственно в Новоржевской ЦРБ может располагаться примерно половина нормативного числа коек, поэтому на расчетный срок расширение стационара не требуется. Мощность амбулаторно-поликлинических учреждений – 170 посещений в смену.

В районе велика доля населения в возрасте старше трудоспособного, обращаемость которого за первичной медицинской помощью существенно выше, чем в других возрастных группах. Сокращение сети медучреждений первичного звена также не отвечает основной тенденции в развитии здравоохранения, которая связана с расширением ранней диагностической и профилактической помощи населению в целях сокращения необходимости в дорогостоящем стационарном лечении пациентов с запущенными стадиями болезней. Поэтому снижение мощности амбулаторно-поликлинических учреждений до уровня менее 200-250 посещений в смену является нежелательным. В сельской местности необходимо сохранение и укрепление сети ФАП во всех волостях.

Конкретизация необходимого объема медицинской помощи населению по ее видам в соответствии с региональными и местными потребностями является сферой компетенции Комитета по здравоохранению Псковской области. Высвобождающиеся мощности поликлиники при районной больнице могут быть переориентированы на обслуживание сезонного населения. При ряде ФАП района целесообразно организовать функционирование аптечных пунктов.

### 3.7.3. Социальная защита населения

Функции социальной защиты населения – это полномочия субъекта Российской Федерации. На территории Новоржевского района расположены 3 государственных учреждения социального обслуживания населения.

**Перечень учреждений социальной защиты населения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  **пп** | **Наименование** | **Местоположение** |
| 1. | ГКУСО «Центр социального обслуживания Новоржевского района» | г. Новоржев |
| 2. | ГБУСО «Новоржевский дом-интернат для престарелых и инвалидов» | г. Новоржев |
| 3. | ГКУСО «Межрайонный социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних Новоржевского района» | г. Новоржев |

В настоящее время вместимость дома-интерната для престарелых и инвалидов несколько меньше нормативной: по «Социальным нормативам и нормам» полагается 30 мест на 10 тыс. жителей. В перспективе в связи с сокращением численности населения района его вместимость будет отвечать нормативу.

В связи с высоким уровнем угроз пожароопасности в учреждениях социальной сферы с круглосуточным пребыванием людей пожилого возраста в генеральном плане городского поселения «Новоржев» при его разработке необходимо предусматривать дополнительные меры пожарной безопасности.

По информации Главного государственного управления социальной защиты населения Псковской области на территории Новоржевского района создание новых государственных учреждений социального обслуживания не планируется.

### 3.7.4. Культурно-досуговая деятельность

Организация досуга является одним из факторов, определяющих качество жизни населения. Наличие в полном объеме услуг данной сферы может быть дополнительным стимулом для закрепления населения на территории, в первую очередь, молодежи.

Учреждения культуры по данным Адмнистрации Новоржевского района в настоящее время на рассматриваемой территории представляют собой сеть учреждений культуры - МУК «Новоржевский РКК» с 6 филиалами: 5 сельскими домами культуры (СДК), 1 сельским клубом (СК)

**Перечень объектов культуры**

| **№ п/п** | **Наименование** | **Адрес** | **Ед-цыизмер.** | **Проектная ёмкость объектов** | **Год ввода** | **Степень износа**  **%** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **Библиотеки** | | | | | |
| **1.1** | Здание бывшей Центральной библиотеки | Здание библиотеки г. Новоржев, ул. Рабоче- крестьянская, дом 67, 2 этаж | Тыс.томов | - | 2003 | 100 |
| **1.2** | Выборская сельская модельная библиотека | Новоржевский район, деревня Выбор, ул.Школьная, 2А | Тыс.томов | 9 | 2012 | 100 |
| **1.3** | Вишлевская сельская модельная библиотека | Новоржевский район, д.Вишлево, ул.Центральная, д.10 | Тыс.томов | 10 | 1991 |  |
| **2.** | **Дома культуры** | | | | | |
| **2.1** | Районный Дом культуры | г. Новоржев, ул. Германа, д.65 | Мест | 1150,3 м.кв. | 1965 | 100 |
| **2.2** | Макаровский сельский Дом культуры | Новоржевский район,  д. Макарово | Мест | - | 1992 | 100 |
| **2.3** | Стехновский сельский клуб | Новоржевский район,  д.Стехново, ул.Центральная, д.7 | Мест | - | 1977 | 100 |
| **2.4** | Жадрицкий сельский Дом культуры | Новоржевский район,  д.Жадрицы | Мест | 480 м. кв | 2007 | 100 |
| **2.5** | Выборский сельский Дом культуры | д.Выбор, ул.Школьная, 2А | Мест | 100 |  |  |
| **2.6** | Вескинский СДК | д.Веска, ул. Центральная, д.18 | Мест | 50 |  |  |
| **2.7** | Зареченский СК | д.Заречье, д.57 | Мест | 50 |  |  |

##### Дома культуры (сельские клубы)

Общая мощность культурно-досуговых учреждений составляет 1,3 тыс. мест. По СП 42.13330.2011 необходимо предусматривать 80 мест учреждениях клубного типа на 1 тыс. жителей, согласно РНГП Псковской области, для населенных пунктов людностью менее 500 жителей требуется наличие 300 мест в клубах или учреждениях клубного типа, от 500 до 1000 жителей – 200 мест. При людности от 1 до 3 тыс. жителей – наличие 150 зрительских мест в расчете на каждую тысячу жителей. Для городского поселения Новоржев норматив составляет 100 мест на 1 тыс. жителей.

Обеспеченность местами в учреждениях культуры в городском поселении соответствует нормативу. Соответственно, по сельской местности и в целом по району обеспеченность местами в клубных учреждениях также превышает нормативно необходимое значение.

Особое внимание стоит уделить материально-технической базе учреждений культуры. Практически все здания нуждаются в капитальном ремонте. На расчетный срок все учреждения сохранятся.

##### Общедоступные библиотеки

Согласно СП 42.13330.2011 норматив обеспеченности библиотечными фондами для сельских населенных пунктов и их групп людностью 5-10 тыс. человек составляет 4,5-5 тыс. единиц хранения на тысячу жителей.

Норматив для городского поселения составляет примерно 6 тыс. единиц хранения на каждую 1000 жителей с учетом повышающего коэффициента для центральной городской библиотеки. Кроме того, на все население района в центральной библиотеке района необходимо иметь дополнительно 4,5-5 тыс. экз. на каждую тысячу жителей. Даже с учетом дополнительных 50 тыс. экземпляров книжный фонд библиотечных учреждений района является избыточным.

**Перечень библиотечных учреждений культуры**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Адрес** | **Ед-цыизмер.** | **Проектная ёмкость объектов** | **Год ввода** | **Степень износа**  **%** |
| **1.1** | Здание бывшей Центральной библиотеки | Здание библиотеки г. Новоржев, ул. Рабоче- крестьянская, дом 67, 2 этаж | Тыс.томов | - | 2003 | 100 |
| **1.2** | Выборская сельская модельная библиотека | Новоржевский район, деревня Выбор, ул.Школьная, 2А | Тыс.томов | 9 | 2012 | 100 |
| **1.3** | Вишлевская сельская модельная библиотека | Новоржевский район, д.Вишлево, ул.Центральная, д.10 | Тыс.томов | 10 | 1991 |  |

В целом в сельской местности района нормативные показатели обеспеченности населения книжным фондом общедоступных библиотек существенно превышены. Выше нормативного уровня и обеспеченность местами в учреждениях клубного типа.

Вопрос создания условий для организации досуга и обеспечения жителей услугами организаций культуры по закону «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» № 131-ФЗ отнесен к сфере вопросов местного значения поселения. Поэтому окончательное определение необходимого числа сохраняемых клубных учреждений и их вместимости является компетенцией генеральных планов и программ социально-экономического развития поселений.

В соответствии со стабилизационным сценарием развития территории потребность в учреждениях клубного типа и библиотеках на расчетный срок предлагается сохранить на современном уровне.

В капитальном ремонте нуждаются все клубные и библиотечные учреждения с пополнением фондов современными изданиями.

##### Военно-исторический музей- заповедник

На территории муниципального образования Новоржевский район расположен один объект, находящийся в ведении государственного учреждения Псковской области, функции и полномочия учредителя в отношении которого осуществляет Комитет по культуре Псковской области, - **ГБУК ПО «Военно-исторический музей- заповедник».**

***Сведения об объекте:***

Полное наименование: Музей истории Новоржевского края - филиал государственного бюджетного учреждения культуры Псковской области «Военно-исторический музей-заповедник».

Местоположение: Псковская область, г. Новоржев, ул. Германа, д.40.

Фактическая емкость: 19 000 единиц хранения.

Год ввода здания в эксплуатацию: 1979.

Год проведения капитального ремонта или реконструкции: 2011- 2012 и 2021 частичный капитальный ремонт.

Процент износа: 44,5 %.

Ликвидация, реконструкция либо строительство нового здания не планируется.

### 3.7.5. Спортивная деятельность

Для занятий физической культурой и спортом в Новоржевском районе имеются муниципальные спортивные сооружения:

-стадион с трибунами - 1;

- плоскостные спортивные сооружения - 15;

- спортивные залы - 5

Обеспеченность спортивными залами можно оценить исходя из «Методики определения нормативной потребности субъектов Российской Федерации в объектах социальной инфраструктуры», где нормативная величина определяется как 3,5 тыс. м2 на 10 тыс. чел. Суммарная площадь спортивных залов района составляет 0,886 тыс. м2, т.е. около 25 % от необходимой по нормативу площади, кроме того, спортивные залы при школах не вполне отвечают понятию общедоступности.

В то же время, обеспеченность населения Новоржевского района закрытыми спортивными залами крайне низкая. На расчетный срок Проектом схемы территориального планирования рекомендуется дополнительно построить не менее 1,7-2 тыс. м2 суммарной площади пола спортивных залов.

Объединение физкультурно-спортивных сооружений сети общего пользования со спортивными объектами образовательных школ обеспечивает более равномерное использование этих сооружений в течение суток и года, позволяет не увеличивать общую потребность в их мощности сверх значений, определенных нормативом.

Постановлением от 28 декабря 2023 года No 232 Об утверждении муниципальной программы «Сохранение и укрепление общественного здоровья населения Новоржевского муниципального округа» на период 2024-2028 годы планируется реконструкция стадиона и организация работы ФОКОТа в г. Новоржев.

### 3.7.6. Религиозные объекты

Религиозные объекты и центры, места паломничества – отдельная группа функционально самостоятельных объектов культурного наследия, имеющих большое значение в сохранении и развитии исторических и духовных традиций страны, просвещения, духовного образования, развития культурно-познавательного туризма.

По данным Псковской и Великолукской епархии в настоящее время в Новоржевском районе имеются 5 действующих православных церквей и 2 часовни, а также 6 недействующих храмов и 3 часовни, в том числе памятники архитектуры и градостроительства, требующие реставрации или восстановления Среди объектов культурного наследия и объектов, имеющих соответствующие признаки, числятся 10 объектов церковной архитектуры федерального, регионального и местного значения.

**Культовые объекты Новоржевского района**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Объекты** | **Местоположение** | **Время постройки** | **Примечание** |
| **Действующие церкви и часовни** | | | |
| Церковь Рождества Христова | г. Новоржев, на городском кладбище | 1999г. (на месте церкви 1792г.) | объект культурного наследия регионального значения  Номер в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации 601510243970005 |
| Церковь Покрова Пресвятой Богородицы | д. Барута | 1762 г. | памятник архитектуры |
| Церковь Спаса Преображения | д. Вехно | 1758-1763 гг. | памятник архитектуры |
| Церковь Успения Пресвятой Богородицы | д. Выбор | 1996-1997 гг. | не является памятником |
| Часовня Казанской иконы Божией Матери | д. Заход | 1998 гг. | не является памятником |
| Неизвестная часовня | д. Плавно | 2001 г. | не является памятником |
| Церковь Казанской иконы Божией Матери | д. Посадниково | 2005-2006 | не является памятником |
| Церковь Успения Пресвятой Богородицы | д. Столбушино | 1787 г. восстанавливается | памятник архитектуры |
| **Недействующие церкви** | | | |
| Церковь Успения Пресвятой Богородицы | д. Выбор | 1807 г. | памятник архитектуры |
| Церковь Троицы Живоначальной | д. Гривино | 1751-1757 гг. | памятник архитектуры |
| Церковь Воскресения Христова | д. Ладино | 1768 гг. | памятник архитектуры |
| Часовня Параскевы Пятницы | б.д. Богданово | - | памятник архитектуры |
| Церковь Успения Пресвятой Богородицы | д. Лукино, Лобно, урочище | 1815 г. | не является памятником |
| Неизвестная часовня | д. Лукино | 1906 г. | не является памятником |
| Церковь Казанской иконы Божией Матери | д. Посадниково | 1739 г. | памятник архитектуры |
| Церковь Воскресения Христова | д. Сторожня | 1777 г. | памятник архитектуры  объект культурного наследия регионального значения |
| Часовня | д. Большая Слобода | XIX в. | памятник архитектуры |

Расположение наиболее значимых культовых объектов соответствует системе расселения, сформировавшейся на территории современного Новоржевского района в прошлом. В районе имеется ряд старинных сел и деревень. В сочетании с культурной значимостью и выполнением главной функции села (в понимании этого термина) как локального религиозного центра можно особо выделить сельские населенные пункты (в настоящее время деревни) Барута, Вехно, Столбушино, Выбор, Гривино, Ладино, Лукино, Посадниково, Сторожня. Наиболее старым культовым объектом района является в настоящее время недействующий храм в д. Посадниково – Церковь Казанской иконы Божией Матери - объект культурного наследия регионального значения.

В настоящее время из-за более разнообразной конфессиональной структуры населения и не вполне определенного отношения населения к религии в целом, сложно определить потребность населения в храмах, в т.ч. просчитать необходимую вместимость объекта по приходам. Однако в целом можно предположить, что в городском и крупных сельских населенных пунктах потребность в культовых объектах возрастет и возникнет необходимость строительства нескольких новых храмов или часовен. В сельской местности необходимо передавать недействующие храмы (в т.ч. памятники архитектуры) в ведение РПЦ. Первоочередной задачей является восстановление существующих в плачевном состоянии или строительство новых православных храмов в центрах сельских поселений.

В соответствии со сводом правил по проектированию и строительству зданий, сооружений и комплексов православных храмов[[3]](#footnote-3) комплексы православных храмов по своему функциональному назначению подразделяются на епархиальные центры, духовные миссии, приходские и монастырские комплексы и на храмы в составе комплексов, зданий и сооружений общественного и жилого назначения. Их размещение, примерный состав, основной и дополнительный набор зданий, сооружений и помещений приведен в СП 31-103-99. При определении числа и состава храмовых комплексов, их вместимости храмов в центрах систем расселения рекомендуется дополнительно учитывать приезжающих из других городских и сельских поселений, расположенных в зоне, ограниченной затратами времени на дорогу в город-центр до 2 ч.

Храмы в сельских поселениях рекомендуется размещать исходя из национального и возрастного состава населения, из расчета пешеходной доступности в пределах 0,5 ч. При численности группы православного населения менее 50 человек храмы рекомендуется предусматривать на группу сельских поселений с транспортно-пешеходной доступностью в пределах 2 ч.

В настоящем проекте указываются населенные пункты, где возможно строительство храмов. Земельные участки, необходимые для этого строительства, должны быть выделены в генпланах соответствующих поселений. Они могут быть включены в селитебные территории и внутренние парковые зоны населенных пунктов. Более детальное обоснование размещения возможно на этапе разработки генеральных планов поселений и отдельных населенных пунктов. Выбор участков на селитебной территории рекомендуется производить с учетом обеспечения доминантной роли храма в формировании окружающей застройки. Предпочтительны участки с повышенным рельефом, ориентированные по осям магистральных дорог. Необходим учет конфигурации участков, характера застройки соседних участков и градостроительных условий местности.

Территории для строительства храмовых комплексов, расположенных за пределами границ городских и сельских населенных пунктов, должны отводиться на основе генерального плана соответствующего поселения и проекта храма. В на основании рассчитанной потребности представлен свод предлагаемых проектом новых храмовых сооружений с учетом перспективной численности населения сельских и городских поселений.

Важным вопросом на местном уровне является сохранность памятников церковной архитектуры, многие из которых находятся в бедственном положении, а зачастую в руинированном состоянии. Некоторые из полуразрушенных храмов располагаются в непосредственной близости к перспективным площадкам гражданского строительства и могут быть использованы в качестве основных или дополнительных храмовых комплексов в селитебных территориях, а также в крупных селах и рекреационных центрах.

На основе проведенного анализа, схемой территориального планирования **рекомендуются мероприятия**, которые могут оказать благотворное влияние на развитие муниципального района.

**Мероприятия по перспективному строительству**

**и восстановлению культовых объектов (носят рекомендательный характер)**

| **Объекты** | **Население**  **(в окрестностях населенного**  **пункта) на**  **2008 г., чел.** | **Минимальная вместимость**  **храмовых комплексов, чел.** | **Местоположение, населенный пункт** | **Примечание** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Новое строительство** | | | | |
| Храм | 370 | 100 | д. Веска | Строительство на первую очередь |
| Часовня | 239 | 50 | д. Заречье | Строительство на расчетный срок |
| Часовня | 350 | 50 | д. Стехново | Строительство на расчетный срок |
| Храм | 459 | 100 | д. Макарово | Строительство на расчетный срок |
| Часовня | 304 | 50 | д. Дубровы | Строительство на расчетный срок |
| **Восстановление (реставрация) существующих церквей** | | | | |
| Церковь Воскресения Христова | | | д. Ладино | Восстановление на первую очередь |
| Церковь Казанской иконы Божией Матери | | | д. Посадниково | Восстановление на первую очередь |
| Церковь Успения Пресвятой Богородицы | | | д. Лукино, Лобно, урочище | Восстановление на первую очередь |
| Церковь Успения Пресвятой Богородицы | | | д. Выбор | Восстановление на первую очередь |
| Церковь Троицы Живоначальной | | | д. Гривино | Восстановление на первую очередь |
| Церковь Воскресения Христова | | | д. Сторожня | Восстановление на первую очередь в целях развития туризма и рекреации |

### 3.7.7. Торговля и общественное питание

По данным Федеральной службы государственной статистики в районе имеется 92 торговых предприятия, в том числе: 81 магазин общей площадью 5257 м2.,9 палаток/киосков , 2 аптеки общей площадью 70 м2, 1 общедоступная столовая, 2 столовые учебных заведений, 17 специализированных непродовольственных магазинов, 46 минимаркетов, 18 прочих магазинов, 4 кафе, Больше всего торговых площадей отмечается в г. Новоржев.

Обеспеченность населения общей мощностью объектов торговли в целом по району соответствует нормативным значениям. В городе Новоржев обеспеченность населения торговыми объектами составляет 170% от норматива. В сельских поселениях района этот показатель не достигает и 70% от необходимого по СП 42.13330.2011 значения.

Предприятия общественного питания расположены в г. Новоржев. Обеспеченность данным видом обслуживания в целом по району составляет примерно 30% нормативного значения, при этом по городскому поселению – 77 %. Несмотря на то что с учетом социально-экономической ситуации в районе реальная потребность населения в услугах сети объектов общественного питания снижена, требуется расширение сети учреждений общественного питания по мере развития туризма и рекреации в районе.

В городе Новоржев расположен рынок (более 300 торговых мест). Согласно СП 42.13330.2011 норматив обеспеченности торговой площадью рыночных комплексов составляет 24 м2 на тысячу населения. Имеющаяся площадь рынка может оцениваться как достаточная для нужд населения района (по нормативу нужно порядка 250-300 м2 торговой площади).

**Фактическая и нормативная обеспеченность населения общей мощностью объектов торговли и общественного питания**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Территория** | **Магазины, м2 торговой площади** | | | **Предприятия общественного питания, мест** | | |
| **фактическая** | **нормативная** | **% от норматива** | **фактическая** | **нормативная** | **% от норматива** |
| **Новоржевский район** | 5257 | 2992 | 103,9 | 120 | 412 | 29,1 |

В целом в Новоржевском районе существующих торговых площадей достаточно для обеспечения населения этим видом услуг на расчетный срок. Избыточная обеспеченность торговой площадью городского поселения Новоржев может быть ориентирована не только на жителей сельских поселений района, но также на обслуживание туристов и рекреантов. В отдаленных и труднодоступных населенных пунктах необходимо содействовать организации выездной торговли. Также возможно предусмотреть размещения рынка в д. Орша, в связи с расположением вблизи районного центра (торговая площадь 250 м2).

В Новоржеве и отдельных сельских населенных пунктах, связанных с развитием рекреационно-туристской деятельности и обслуживанием транзитных потоков грузов целесообразно предусматривать возможности для развития предприятий общественного питания, в т.ч. содействовать развитию малого бизнеса.

Рост емкости предприятий торговли и общественного питания предполагается за счет частного бизнеса (сетевые магазины, развитие малого предпринимательства и т.д.). Определенный вклад в это направление экономической деятельности может внести потребительская кооперация.

**Расчет перспективной потребности в общей мощности объектов торговли и общественного питания**

| **Территория** | **Магазины, м2 торговой площади** | | **Рыночные комплексы, м2 торговой площади** | | **Предприятия общественного питания, мест** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1 оч.** | **Расч. срок** | **1 оч.** | **Расч. срок** | **1 оч.** | **Расч. срок** |
| **Новоржевский район** | 2629 | 2235 | 281 | 240 | 351 | 299 |
| **г.Новоржев** | 1062 | 976 | 118 | 109 | 148 | 136 |
| **Сельская местность** | 1567 | 1259 | 163 | 131 | 203 | 163 |

Указанные в данном разделе мероприятия по достижению нормативной обеспеченности населения Новоржевского района объектами социальной инфраструктуры являются минимально необходимыми для прогнозируемой численности и возрастной структуры населения. Приведенные параметры обеспеченности и мероприятия должны быть уточнены и расширены при разработке генеральных планов поселений района. В работах территориального планирования низового уровня можно учесть дополнительные факторы, уточняющие потребность в объектах социальной инфраструктуры.

### 3.7.8. Коммунально-бытовое обслуживаниее

По данным Федеральной службы государственной статистики

На протяжении последних лет в сфере коммунально -бытового обслуживания осуществляют свою деятельность 14 объектов бытового обслуживания населения, оказывающих услуги:

1 объект, предоставляющий услуги по техническому обслуживанию и ремонту транспортных средств, машин и оборудования;

2 - по ремонту и пошиву швейных, меховых и кожаных изделий, головных уборов и изделий текстильной галантереи, по ремонту, пошиву и вязанию трикотажных изделий;

1 - по ремонту и техническому обслуживанию бытовой радиоэлектронной аппаратуры, бытовых машин и приборов, ремонту и изготовлению металлоизделий;

1 - предоставляющий услуги бань и душевых;

3 - предоставляющий услуги парикмахерских;

1 - предоставляющий услуги фотоателье;

5 - предоставляющий ритуальные услуги.

Объем платных услуг населению (без субъектов малого предпринимательства) в 2019 году составил 63 тыс.руб, в 2020 - 58 тыс.руб.

### 3.7.9. Размещение иных объектов

##### Размещение кладбищ

На территории Новоржевского района расположено 65 православных кладбищ, общей площадью 26,38 га.

**Характеристика кладбищ муниципального образования**

| **№ п/п** | **Адрес местоположения** | **Площадь используемая, га** | **Конфессиональная принадлежность** | **Состояние подъездных путей (асфальт, грунт)** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | г.Новоржев,ул.Пушкина, 118 | 5,6 | православное | грунт |
|  | д. Ивахново | 0,6 | православное | грунт |
|  | д.Ямищи | 0.8 | православное | грунт |
|  | д.Сторожня | 0,12 | православное | грунт |
|  | д.Плясани | 0.10 | православное | грунт |
|  | д.Мосенево | 0.15 | православное | грунт |
|  | д.Вехно | 0.4 | православное | грунт |
|  | д.Вехно | 0.12 | православное | грунт |
|  | д.Каруза | 0.5 | православное | грунт |
|  | д.Алтун | 0.5 | православное | грунт |
|  | д.Задолжье | 0.5 | православное | грунт |
|  | д. Выбор | 1,00 | православное | грунт |
|  | в д. Выбор | 1,50 | православное | грунт |
|  | в д. Выбор | 0,60 | православное | грунт |
|  | д. Молчаново | 0,03 | православное | грунт |
|  | д. Крюково | 2,00 | православное | грунт |
|  | д.Вёска | 2,00 | православное | грунт |
|  | урочище Богданово | 0,60 | православное | грунт |
|  | урочище Батиха, | 0,80 | православное | грунт |
|  | урочище Большие Баксти, | 0,40 | православное | грунт |
|  | урочище Вишенка | 0,20 | православное | грунт |
|  | д.Варитино | 0,40 | православное | грунт |
|  | погост Дубков | 2,50 | православное | грунт |
|  | д.Денёскино | 0,20 | православное | грунт |
|  | урочище Зимник | 0,30 | православное | грунт |
|  | д.Кашиха | 0,20 | православное | грунт |
|  | д.Кудяево | 0,40 | православное | грунт |
|  | д.Лунино | 0,40 | православное | грунт |
|  | д.Михеево | 0,40 | православное | грунт |
|  | урочище Малиновка | 0,10 | православное | грунт |
|  | д.Мясово | 0,25 | православное | грунт |
|  | д.Никулино | 0,40 | православное | грунт |
|  | урочище Новолок | 0,05 | православное | грунт |
|  | д.Старый Двор | 0,20 | православное | грунт |
|  | д.Суслово | 0,20 | православное | грунт |
|  | д.Сипово | 0,03 | православное | грунт |
|  | д.Ольхи | 0,20 | православное | грунт |
|  | д.Тетерино | 0,20 | православное | грунт |
|  | урочище Рог | 0,30 | православное | грунт |
|  | урочище Чернозерье | 0,50 | православное | грунт |
|  | д.Стехново | 0,25 | православное | грунт |
|  | д.Стехново | 0,25 | православное | грунт |
|  | д.Посадниково | 0,70 | православное | грунт |
|  | урочище Вороново | 0,30 | православное | грунт |
|  | д.Крутцы | 0,25 | православное | грунт |
|  | д. Барута | 0,7 | православное | асфальт |
|  | д. Михалкино | 0,5 | православное | грунт |
|  | д. Королёво | 0,45 | православное | грунт |
|  | д. Стёхово | 0,3 | православное | грунт |
|  | д.Гривино | 0,7 | православное | грунт |
|  | д.Гривино | 0,45 | православное | асфальт |
|  | д.Вешалиха | 0,3 | православное | грунт |
|  | д.Заборье | 0,15 | православное | грунт |
|  | д.Макарово(Бараново) | 0,20 | православное | асфальт |
|  | д.Трохачёво | 0,20 | православное | грунт |
|  | д.Мелехово | 0,30 | православное | грунт |
|  | д.Власково | 0,50 | православное | грунт |
|  | д.Добруха | 0,50 | православное | грунт |
|  | д.Долосец | 0,30 | православное | грунт |
|  | д.Столбушино | 0,50 | православное | грунт |
|  | д.Жадрицы | 0,40 | православное | асфальт |
|  | д.Рудняха | 0,30 | православное | асфальт |
|  | д.Полково | 0,20 | православное | грунт |
|  | д.Ковальки | 0,10 | православное | грунт |
|  | д.Дубровы | 0,50 | православное | асфальт |
| **Итого** | | **26,38** |  |  |

Норматив площади кладбищ на территории Новоржевского района в соответствии с региональными нормативами градостроительного проектирования составляет 0,16-0,20 га на 1000 человек.

**На расчетный срок** на рассматриваемой территории с учетом стабилизационного метода развития предполагается размещение свободной территории кладбищ не менее 1,5 га.

##### Размещение стационарных пунктов наблюдения

На территории Новоржевского района расположено 2 стационарных пунктах наблюдения Псковского ЦГМС – филиала ФГБУ «Северо-Западное УГМС» .

Информация о стационарных пунктах наблюдения Псковского ЦГМС – филиала ФГБУ «Северо-Западное УГМС» по состоянию на 01.10.2019 г.

| **№**  **п/п** | **Название объекта** | **Кадастровый**  **номер**  **земельного**  **участка** | **Адрес**  **земельного участка**  **(местоположение)** | **Площ.**  **зем.**  **Участка (кв.м.)** | **Дата и номер свидетельства о постоянном (бессрочном) пользовании** | **Дата регистрации права**  **собственности РФ**  **в ЕГРП / номер**  **регистрационной записи** | **РНФИ** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **62** | ГП-1  р.Сороть-д.Осинкино | 60:10:0114001:55 | Новоржевский р-н, д.Соболицы, северный берег р.Сороть | 100 | 20.11.2013г. 60АЗ №062407 60-60-01/059/2013-376 | 01.09.2015 г.№ 020105 60-60/001-60/001/028/2015-582/1 | П12600005012 |
| **63** | 60:10:0022001:103 | Новоржевский р-н, д.Осинкино, южный берег р.Сороть | 531 | 20.11.2013г. 60АЗ №062406 60-60-01/059/2013-374 | 01.09.2015 г.№ 020102 60-60/001-60/001/028/2015-586/1 | П12600005012 |

## 3.8. Культурное наследие

**Перечень объектов культурного наследия федерального значения, расположенных на территории муниципального образования   
«Новоржевский район» Псковской области**

| **№**  **п/п** | **Наименование объекта культурного наследия** | **Адрес объекта культурного наследи** | **Реквизиты нормативного документа об утверждении границ территории объекта культурного наследи** | **Нормативно-правовые документы о постановке объектов культурного наследия на государственную охрану** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | Ансамбль Покровской церкви, XVIII-XIX вв. | Псковская область, Новоржевский район, д. Барута | Приказ Комитета по охране объектов культурного наследия ФЗ от 24.08.2020 № 454 | Указ Президента РФ № 176 от 20.02.1995 г. |
| **2** | Ансамбль Преображенской церкви. 1758-1763 гг. | Псковская область, Новоржевский район, д. Вехно | Приказ Комитета по охране объектов культурного наследия ФЗ от 06.11.2020 №692 | Указ Президента РФ № 176 от 20.02.1995 г. |
| **3** | Усадебный дом Баруздина, 2-я пол. XVIII в. | Псковская область, Новоржевский район, д. Ладино | Приказ Комитета по охране объектов культурного наследия ФЗ от 13.11.2020 №722 | Указ Президента РФ № 176 от 20.02.1995 г. |
| **4** | Казанская церковь. 1739 г. | Псковская область, Новоржевский район, д. Посадниково | Приказ Комитета по охране объектов культурного наследия ФЗ от 29.10.2020 №663 | Указ Президента РФ № 176 от 20.02.1995 г. |
| **5** | Городище, 1-я пол. 2 тыс.н.э. | Псковская область. Новоржевский район, пос. Выбор | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **6** | Курганная группа, 2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область, Новоржевский район, д. Вехно | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **7** | Курган, 2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область, Новоржевский район, д. Вехно | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **8** | Жальничный могильник, XIV-XVI вв. | Псковская область. Новоржевский район, д. Гридино | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **9** | Городище Дубков, XIV-XV1 вв. | Псковская область, Новоржевский район, д. Гущино | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **10** | Каменные кресты, XIV-XVI вв. | Псковская область, Новоржевский район, д. Гущино | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **11** | Селище, XVI-XVI вв. | Псковская область, Новоржевский район, д. Крекшино | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **12** | Каменные кресты, XVI-XVI вв. | Псковская область, Новоржевский район, д.Крюково | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **13** | Курганная группа, 2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область, Новоржевский район, д. Выбор | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **14** | Одиночный курган, 2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область, Новоржевский район, д. Выбор. | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **15** | Селище - посад, XV-XVII вв. | Псковская область. Новоржевский район, д. Выбор | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **16** | Каменные кресты, XV-XVII вв. | Псковская область, Новоржевский район, д. Выбор | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **17** | Каменные кресты. XV-XVII вв. | Псковская область, Новоржевский район, д. Выбор | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **18** | Курганная группа 1, 2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область, Новоржевский район, д. Жуково | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **19** | Курган 2, 2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область, Новоржевский район, д. Жуково | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **20** | Курганная группа 1, 2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область, Новоржевский район, д. Исаково | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **21** | Курганная группа 2, 2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область, Новоржевский район, д. Исаково | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **22** | Курганная группа 3, 2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область. Новоржевский район, д. Исаково | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **23** | Курганная группа 4, 2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область, Новоржевский район, д. Исаково | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **24** | Курган 5, 2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область, Новоржевский район, д. Исаково | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **25** | Курган 6, 2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область, Новоржевский район, д. Исаково | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **26** | Курганная группа 7, 2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область, Новоржевский район, д. Исаково | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **27** | Грунтовый могильник, XIV-XVII вв. | Псковская область, Новоржевский район, д. Селюгино | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **28** | Курганная группа, 2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область, Новоржевский район, д. Селюгино | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **29** | Грунтовый могильник, XIV-XVI вв. | Псковская область, Новоржевский район, д. Фатьяново | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **30** | Жальничный могильник, XV-XVI вв. | Псковская область, Новоржевский район, д. Шикени | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **31** | Городище, 1 тыс. н.э. | Псковская область, Новоржевский район, д. Дубровы | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **32** | Селище XII-XIV вв. | Псковская область, Новоржевский район, д. Дубровы | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **33** | Городище, 1 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область, Новоржевский район, д. Липовик | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **34** | Курган 2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область. Новоржевский район, д. Липовик | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **35** | Курганная группа, 2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область. Новоржевский район, д. Бибирево | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **36** | Курганная группа 1, 2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область, Новоржевский район, д. Извоз | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **37** | Курганная группа 2, 2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область, Новоржевский район, д. Извоз | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **38** | Курганная группа 3, 2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область, Новоржевский район, д. Извоз | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **39** | Курганная группа 1, 2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область, Новоржевский район, д. Апросово | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **40** | Курганная группа 2, 2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область, Новоржевский район, д. Апросово | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **41** | Курганная группа 3, 2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область, Новоржевский район, д. Апросово | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **42** | Курганная группа 1,2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область, Новоржевский район, д. Ботвино | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **43** | Курганная группа 2, 2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область, Новоржевский район, д. Ботвино | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **44** | Курганная группа 3, 2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область, Новоржевский район, д. Ботвино | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **45** | Курганная группа, 2 пол. 1 тыс. н.э. | Псковская область, Новоржевский район, д. Посадниково | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |

**Перечень объектов культурного наследия регионального значения, расположенных на территории муниципального образования   
«Новоржевский район» Псковской области**

| **№**  **п/п** | **Наименование объекта культурного наследия** | **Адрес**  **объекта культурного наследи** | **Реквизиты нормативного документа об утверждении границ территории объекта культурного наследи** | **Нормативно-правовые документы о постановке объектов культурного наследия на государственную охрану** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **46** | Амбар, конец XIX в. | Новоржевский район, г. Новоржев, Базарная площадь, д. 3 | Приказ Комитета по охране объектов культурного наследия Псковской области от 13.04.2023 № 206 | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **47** | Дома доходные Платишенского Е.М. (около 1895 г.) и Песецкого Н.В. (1900-е годы) | Новоржевский район, г. Новоржев, ул. Германа, 40 | Приказ Комитета по охране объектов культурного наследия Псковской области от 29.06.2023 № 367 |
| **48** | Склад сельскохозяйственный новоржевского уездного земства, начало XX века | Новоржевский район, г. Новоржев, ул. Медицинская, 12 | Приказ Комитета по охране объектов культурного наследия Псковской области от 20.06.2023 № 338 |
| **49** | Сыроварня новоржевского уездного земства, 1890-е годы | Новоржевский район, г. Новоржев, ул. Медицинская, 2 | Приказ Комитета по охране объектов культурного наследия Псковской области от 20.06.2023 № 337 |
| **50** | Амбар, конец XIX в. | Новоржевский район, г. Новоржев, ул. Некрасова, 51 | Приказ Комитета по охране объектов культурного наследия Псковской области от 20.06.2023 № 336 |
| **51** | Кузница Минина С.Е., 1900-е годы | Новоржевский район, г. Новоржев, ул. Некрасова, 69 | - |
| **52** | Склад казенный винный. 1890-1903 годы | Новоржевский район, г. Новоржев, ул. Победы. 46 | Приказ Комитета по охране объектов культурного наследия Псковской области от 20.06.2023 № 339 |
| **53** | Усадьба городская Столбушинских. Амбар, 1879 г. | Новоржевский район, г. Новоржев, ул. Пушкина, 46 | Приказ Комитета по охране объектов культурного наследия Псковской области от 29.06.2023 № 372 |
| **54** | Усадьба городская Столбушинских. Кладовые торговые с лавками, 1886 г. | Новоржевский район, г. Новоржев, ул. Пушкина, 46 | Приказ Комитета по охране объектов культурного наследия Псковской области от 29.06.2023 № 373 |
| **55** | Усадьба городская Кудрова А.П. Амбар, конец XIX - начало ХХвека. | Новоржевский район, г. Новоржев, ул. Рабоче- Крестьянская, 57-а | Приказ Комитета по охране объектов культурного наследия Псковской области от 29.06.2023 № 370 |
| **56** | Депо пожарное, около 1911 г. | Новоржевский район, г. Новоржев, ул. Рабоче- Крестьянская, 73 | Приказ Комитета по охране объектов культурного наследия Псковской области от 13.04.2023 № 207 |
| **57** | Кузница Мартынова В.С., начало XIX вв. | Новоржевский район, г. Новоржев, ул. Рабоче- Крестьянская, 79 | Приказ Комитета по охране объектов культурного наследия Псковской области от 29.06.2023 № 369 | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **58** | Клуб дворянский, начало XX века. | Новоржевский район, г. Новоржев, ул. Советская, 12 | Приказ Комитета по охране объектов культурного наследия Псковской области от 29.06.2023 № 368 |
| **59** | Аптека земская, после 1904 г. | Новоржевский район, г. Новоржев, ул. Толстого, 42 | Приказ Комитета по охране объектов культурного наследия Псковской области от 20.06.2023 № 340 |
| **60** | Церковь Рождества Христова, XVIII в. | Новоржевский район, г. Новоржев, на городском кладбище | Приказ Комитета по охране объектов культурного наследия от 29.04.2019 № 199 |  |
| **61** | Усадьба Львовых, XIX в. | Новоржевский район, деревня Алтун, Вехнянская волость | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **62** | Мельница ветряная, XIX в. | Новоржевский район, деревня Алтун, Вехнянская волость |
| **63** | Церковь Воскресения с колокольней, 1758- 1763 гг. | Новоржевский район, д. Вехно, Вехнянская волость |
| **64** | Барская усадьба, XIX в. | Новоржевский район, д. Вехно, Вехнянская волость |
| **65** | Церковь, XIX в. | Новоржевский район, д. Выбор |
| **66** | Мельница каменная, XIX в. | Новоржевский район, Выборская волость, д. Фатьяново, |
| **67** | Церковь Воскресения с колокольней, 1768 г. | Новоржевский район, д. Ладино, Жадрицкая волость | Приказ Комитета по охране объектов культурного наследия от 13.11.2020 №722 |  |
| **68** | Церковь Успения с колокольней,  1787 г. | Новоржевский район, д. Столбушино, Жадрицкая волость | - | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **69** | Руины церкви, XIX в. | Новоржевский район,сельское поселение "Макаровская волость", деревня Макарово, ул.  Центральная, в восточной части населенного  пункта |
| **70** | Церковь Троицы с колокольней, 1751 г. | Новоржевский район, сельское поселение "Барутская волость", д. Гривино |
| **71** | Мельница у реки, XIX в. | Новоржевский район, деревня Коньково, Оршанская волость |
| **72** | Хозяйственные постройки (Силин двор), XIX в. | Новоржевский район, сельское поселение "Макаровская волость", деревня Макарово, ул. Центральная, в западной части населённого пункта |
| **73** | Имение Елагиных, XIX в. | Новоржевский район, сельское поселение "Макаровская волость", деревня Петровское, в центре населённого пункта |
| **74** | Часовня, XIX в. | Новоржевский район, д. Большая Слобода, Оршанская волость |
| **75** | Церковь Воскресения с колокольней, 1777 г. | Новоржевский район, д. Сторожня, Оршанская волость |  | Постановление Псковского областного Собрания депутатов от 30.01.1998 № 542 |
| **76** | Хозяйственная постройка, 1891 г. | Новоржевский район, д. Сторожня, Оршанская волость |
| **77** | Среднепоместная усадьба, XIX в. | Новоржевский район, д. Стехново, Стехновская волость |
| **78** | Помещичий дом Вревских, XIX в. | Новоржевский район, д. Крутцы, Стехновская волость |
| **79** | Часовня Параскевы Пятницы, XX в. | Новоржевский район, б.д. Богданово, Зареченская волость, Богдановские горы, у карьера |
| **80** | Усадебный парк, вт. пол. XIX в. | Новоржевский район, Вехнянская волость, д. Вехно |  | Решение Псковского областного Собрания депутатов от 25.04.1996 г. |
| **81** | Усадебный парк, вт.пол. XVIII -нач. XIX в. | Новоржевский район, сельское поселение "Новоржевская волость", д. Ладино | Приказ Комитета по охране объектов культурного наследия от 13.11.2020 №722 |  |
| **82** | Усадебный парк, пер. пол. и кон. XIX в. | Новоржевский район, сельское поселение "Выборская волость", д. Стехново |  | Решение Псковского областного Собрания депутатов от 25.04.1996 г. |
| **83** | Усадебный парк, пер. пол. и кон. XIX в. | Новоржевский район, Вехнянская волость, д. Алтун |  | Решение Псковского областного Собрания депутатов от 25.04.1996 г. |
| **84** | Братская могила советских воинов,  погибших в боях с фашистами 1944 г. | Новоржевский район, г. Новоржев |  |  |
| **85** | Братская могила советских воинов, г. Новоржев, в городском саду и партизан, погибших в борьбе с фашистами 1941, 1944 г.г. | Новоржевский район, г. Новоржев, в городском саду |  | Решение Псковского облисполкома от 28.03.1950г. № 163 |
| **86** | Школа, в которой в 1930 - 1932 гг. учился Герой Советского Союза Заходский Александр Иванович | Новоржевский район, г. Новоржев, ул. Германа, средняя школа |  | Решение Псковского облисполкома от 28.05.1986 № 265 |
| **87** | Памятник - танк в честь воинов 2-го Прибалтийского фронта, освободивших в 1944 г. г. Новоржев от немецко-фашистских захватчиков | Новоржевский район, г. Новоржев, при въезде в город из Пушкинских Гор, справа от шоссе ул. Пушкина. угол ул. Германа |  | Решение Псковского облисполкома от 28.05.1986 № 265 |
| **88** | Братская могила воинов, павших в борьбе с немецко-фашистскими захватчиками | Новоржевский район, г. Новоржев, у городского кладбища (ул. Пушкина) |  | Решение Псковского облисполкома от 28.03.1950г. № 163 |
| **89** | Братское кладбище мирных жителей, расстрелянных фашистами в годы оккупации, воинов СА и партизан | Новоржевский район, 5 км к северу от Новоржева. шоссе Новоржев - Псков |  |
| **90** | Место прорыва в 1944 г. линии фашистских укреплений «Пантера», где героически сражались 28 советских воинов, повторивших подвиг панфиловцев: окопы траншеи противотанковый ров | Новоржевский район, 300 м южнее деревни Бородино |  | Решение Псковского облисполкома от 28.05.1986 № 265 |
| **91** | Братская могила воинов Советской Армии, погибших в 1944 г. | Новоржевский район, деревня Барсуки |  | Решение Псковского облисполкома от 28.05.1986 № 265 |
| **92** | Братская могила воинов Советской Армии, погибших в 1944 г. | Новоржевский район, деревня Воробьево |  | Решение Псковского облисполкома от 28.05.1986 № 265 |
| **93** | Братская могила воинов Советской Армии, погибших в 1944 г. | Новоржевский район, деревня Выбор |  | Решение Псковского облисполкома от 28.05.1986 № 265 |
| **94** | Место боя 3-й партизанской бригады в 1943 г., в котором погиб Герой Советского Союза Герман Александр Викторович | Новоржевский район, деревня Житница |  | Решение Псковского облисполкома от 28.05.1986 № 265 |
| **95** | Братская могила партизан 3-й партизанской  бригады, погибших в 1943 г. | Новоржевский район, деревня Житница |  | Решение Псковского облисполкома от 28.05.1986 № 265 |
| **96** | Могила Гринчука Алексея Павловича (1921 - 1943), партизана | Новоржевский район, сельское поселение "Выборская волость", д. Крюково |  | Решение Псковского облисполкома от 28.05.1986 № 265 |
| **97** | Братская могила воинов Советской Армии, погибших в 1944 г. | Новоржевский район, сельское поселение "Выборская волость", д. Крюково |  | Решение Псковского облисполкома от 28.05.1986 № 265 |
| **98** | Братская могила воинов Советской Армии, погибших в 1944 г. | Новоржевский район, деревня Литово |  | Решение Псковского облисполкома от 28.05.1986 № 265 |
| **99** | Братская могила воинов Советской Армии, погибших в 1944 г. | Новоржевский район, деревня Мартюши |  | Решение Псковского облисполкома от 28.05.1986 № 265 |
| **100** | Братская могила воинов Советской Армии, погибших в 1944 г. | Новоржевский район, деревня Мосеево |  | Решение Псковского облисполкома от 28.05.1986 № 265 |
| **101** | Могила неизвестного советского солдата | Новоржевский район, деревня Михеево |  | Решение Псковского облисполкома от 28.05.1986 № 265 |
| **102** | Братская могила воинов Советской Армии, погибших в 1944 г. | Новоржевский район, деревня Посадниково |  | Решение Псковского облисполкома от 28.05.1986 № 265 |
| **103** | Братское кладбище воинов Советской Армии, умерших от ран в 1944 г. | Новоржевский район, деревня Ульяненки, (перезахоронение в дер. Крюково) |  | Решение Псковского облисполкома от 28.05.1986 № 265 |

**Перечень выявленных объектов культурного наследия Псковской области**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п\п** | **Наименование**  **объекта** | **Датировка** | **Местонахождение объекта** | **Дата и № приказа об отнесении объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, к выявленным объектам культурного наследия** | **Предлагаемая категория значения** |
| **104** | «Гора Лобно 328 м» | 1901 г. | Псковская область, Новоржевский район, Новоржевская волость, д. Власково, Гора Лобно 36 км от г. Новоржева, в сторону д. Макарово | Приказ Государственного комитета Псковской области по охране объектов культурного наследия от 22.04.2016 № 176 | региональная |
| **105** | «Достопримечательное место: Фортификационные и инженерные сооружения времен 1-й Мировой войны: Святогорско-Новоржевская укрепленная позиция» |  | Псковская область, Пушкиногорский район, Новоржевский район, Бежаницкий район. По линии: Пушкиногорский район – правый берег реки Великой (у д. Варагушино), д. Лешово, д. Жарки, д. Рытица, д. Бобры, д. Куялы; Новоржевский район – д. Литово, д. Алтун, д. Осинкино, д. Тараскино, д. Хахалево, д. Васьково-Иглино, д. Плясани, д. Большое Кузино; Бежаницкий район – д. Авинищи, д. Каменка, д. Большое Гагарино, д. Ашево, д. Гущино, д. Шилово, д. Федорыгино, д. Выдрино | Приказ Государственного комитета Псковской области по охране объектов культурного наследия от 25.12.2018 № 469 | - |
| **106** | «Достопримечательное место, связанное с жизнью В.Н. Татищева (1686-1750): место усадьбы в д. Барсука (Новоржевский район, Выборская волость)», | XVII в. – начало XX в. | Псковская область, Новоржевский район, деревня Барсуки | Приказ Комитета по охране объектов культурного наследия Псковской области от 06.08.2020 № 428 | регионального |

В соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», приказом Министерства культуры Российской Федерации от 01.09.2015 № 2328 «Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию» не подлежат опубликованию:

1. Сведения о местонахождении объекта археологического наследия (адрес объекта или при его отсутствии описание местоположения объекта).
2. Фотографическое (иное графическое) изображение объекта археологического наследия.
3. Описание границ территории объекта археологического наследия с приложением текстового описания местоположения этих границ, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения государственного кадастра объектов недвижимости.
4. Сведения о наличии или об отсутствии зон охраны объекта археологического наследия.
5. Сведения о расположении объекта археологического наследия, имеющего вид "памятник" или "ансамбль", в границах зон охраны иного объекта культурного наследия.
6. Сведения о предмете охраны объекта археологического наследия.

На территории Псковской области органом государственной власти, уполномоченным в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия является Комитет по охране объектов культурного наследия Псковской области.

По данным, предоставленным [Комитетом по охране объектов культурного наследия Псковской области](http://www.pskov.ru/vlast/ispolnitelnaya/organy-is/gkn), на территории Новоржевского района находятся 103 объектов культурного наследия, среди них 45 – объекты федерального значения , 58 – объектов регионального значения. Кроме того имеется 3 выявленных объекта культурного наследия регионального значения.

Объекты культурного наследия Новоржевского муниципального района подразделяются по назначению:

- памятники археологии - 41;

- памятники архитектуры - 42;

- памятники истории - 20.

**Памятники археологии** – источник информации о прошлом; их изучение позволяет узнать многое о жизни наших далеких предков, о религиозных представлениях, обычаях, социальных нормах общества в тот или иной временной период.

Памятники археологии - объекты культурного наследия *федерального значения* представлены курганами и курганными группами, городищами, селищами, каменными крестами, грунтовыми и жальничными могильниками. Места сосредоточения наибольшего количества курганов и курганных групп расположены близ населенных пунктов Ямища и Исаково. Городища и селища расположены в деревнях Гущино, Выбор, Дубровы, Липовик и Крекшино. Каменные кресты обнаружены в деревнях Гущино, Крюково и Выбор.

**Памятники архитектуры** представлены полностью или частично сохранившимися зданиями церквей, усадебных построек, помещичьих домов.

Памятники архитектуры *федерального значени*я:

* Ансамбль Покровской церкви в д. Барута. Церковь построена из кирпича в 1762 году на месте прежней.
* Ансамбль Преображенской церкви в д. Вехно. Церковь построена из камня в 1763 г. на средства помещика майора И.М. Кокошкина на месте ветхой деревянной церкви. Храм освящён в 1767 г. Трехъярусная колокольня пристроена позднее. В 1877 году вокруг церкви была установлена каменная ограда, а в 1900 году – ворота. Храм никогда не закрывался.
* Каменная церковь в честь Казанской иконы Божьей матери с двумя престолами и колокольней в д. Посадниково сооружена в 1739 г. владельцем села А.Г. Ланским. В 1881 г. осуществлен ремонт и украшение церкви. На сегодняшний день церковь не действует. В ней проведены лишь первоначальные консервационные работы.
* Усадебный дом Баруздина (Бороздина) расположен на территории усадьбы в д. Ладино. Дом постройки второй половины XVIII в. окружен усадебным парком - памятником садово-паркового искусства (объект культурного наследия регионального значения). В плане бывший помещичий дом имеет П-образную форму, вытянут по оси север-юг. Стиль – позднее борокко, эклектика. Основу внутренней планировки его первого (кирпичного) этажа составляют западная и восточная анфилады покоев. Напротив хозяйского дома имеется деревянный флигель. Недалеко от него (вне пределов парка) сохранились хозяйственные постройки: скотный двор и валунной кладки амбар. В структуре парка до сих пор сохраняются два фруктовых сада и липовые аллеи. Парк окружает сложная система прудов и каналов, которые в прошлом были соединены с расположенным рядом с усадьбой озером. Сегодня значительное число парковых деревьев вырублено. Часть прудов заросла и засорена бытовыми отходами, мусором, ветками растений и т.п.

Памятники архитектуры и садово-паркового искусства *регионального значения* представлены следующими объектами культурного наследия:

* Церковь Рождества Христова, XVIII в. располагалась в г. Новоржев, сгорела во время Великой Отечественной войны. В 1999 г. на ее месте построена новая церковь, унаследовавшая ее название.
* Дом купцов Платишенских – Песецких расположенный в г. Новоржев. В здании расположен Музей партизанской славы.
* Доходный дом – г. Новоржев.
* Здание типографии – г. Новоржев.
* Кузница – г. Новоржев.
* Пожарное депо – г. Новоржев.
* Здание поликлиники – г. Новоржев.
* Складские помещения и хозяйственные пристройки – г. Новоржев.
* Церковь Воскресения с колокольней 1763 г. постройки в д. Вехно.
* Церковь Успения Пресвятой Богородицы с колокольней 1807 г. постройки в д. Выбор.
* Церковь Воскресения Христова с колокольней 1768 г. постройки в д. Ладино.
* Церковь Успения Пресвятой Богородицы 1787 г. постройки в д. Столбушино.
* Руины церкви в д. Бараново.
* Церковь Троицы Живоначальной 1756 г. постройки в д. Гривно (Гривино).
* Часовня в д. Слобода (Большая Слобода), XIX в.
* Церковь Воскресения Христова 1777 г. постройки в д. Сторожня.
* Часовня Параскевы Пятницы в бывшей д. Богданово.
* Усадьба Львовых в д. Алтун постройки конца XIX в. Усадьба славилась своим богатством, роскошью интерьеров, картинной галереей. В начале ХХ века имение состояло из двух господских домов, расположенных на берегу озера и окруженных усадебным парком. Парадный (кирпичный) дом с учетом башен был четырехэтажным, парадный вход был обращен на запад, выход на озеро был обустроен широкой мраморной лестницей. Жилая площадь здания составляла более десяти тысяч квадратных метров. В нем были предусмотрены все удобства: центральное отопление, водопровод, электрическое освещение. Судя по всему, роскошное строение было задумано для приема гостей, т.к. сами хозяева летом предпочитали оставаться в старом деревянном доме, который стоял по соседству над прудом. Береговая линия пруда была облицована валунным камнем и повторяла очертания двух континентов – Южной и Северной Америки. В имении работали винокуренный, кирпичный и черепичный заводы. Здесь было развито скотоводство и молочное хозяйство, разводили чистопородных овец и свиней, был конный завод, семенное хозяйство. Парк окружающий усадьбу занимал 32 га на южном берегу озера Алтун и включал систему искусственных прудов. От усадьбы на данный момент сохранилось несколько хозяйственных строений: спиртохранилище, скотный двор, рига, каретная, руины ветряной мельницы и два ледника. В парке сохранились искусственные пруды, вековые деревья местной флоры и экзоты – сосна сибирская, сосна Веймутова, лиственница сибирская, липа европейская.
* Барская усадьба в д. Вехно. На данный момент сохранился усадебный парк второй половины XIX в. с вековыми деревьями местной флоры (дуб, вяз, ясень, клен) и церковь Преображения господня 1763 г. постройки.
* Среднепоместная усадьба в д. Стехново. На данный момент сохранился усадебный парк XIX в. с остатками вековых деревьев местной флоры.
* Имение Елагиных (Петровское), где провел детские годы художник-иллюстратор А.А.Агин (1817-1875 гг.) в д. Петровское (Иваньково). Сохранились лишь остатки фундамента помещичьего дома.
* Помещичий дом Вревских (Обольяниновых) в д. Крутцы. Сохранились: флигель, ледник, скотный двор, система прудов и водяных каскадов, а также остатки усадебного парка с вековыми деревьями местной флоры (вязы, дубы, липы, душистый тополь).
* Мельницы в деревнях Фатьяново и Коньково.
* Хозяйственные постройки в деревнях Макарово и Сторожня.
* Усадебный парк второй половины XVIII – начала ХIХ вв. некогда принадлежал семье Баруздиных (Бороздиных). В парке произрастают дубы, липы, клены, возраст которых превышает 200 лет.
* Историческая застройка главной улицы (г. Новоржев) конца XIX в. Двухэтажные каменные дома периода эклектики, имеют средовое значение в историческом центре города.
* Комплекс купеческих домов конца XIX - начала XX в (г.Новоржев). Интересный комплекс одно-двухэтажных валунно-кирпичных купеческих зданий в центре города, на базарной площади. Имеют опорное значение в историческом ансамбле. Образец традиционных строений местного характера.
* Рождественское кладбище XIX в. - 1929 г. Сохранилась кирпичновалунная ограда со столбиками, мощные круглые столбы ворот. Церковь Рождества Христова ("Красная") сгорела в годы Великой Отечественной войны.
* Часовня в д. Лукино заложена 8 мая 1906 г. (дата на закладном камне). Квадратная в плане, под четырехскатной кровлей, одноглавая. Материал - валун, голландская черепица; металлические кованые решетки. Состояние – ветхое.

*Памятники садово-паркового* искусства на территории Новоржевского района поставлены на государственную охрану решением Псковского областного Собрания депутатов от 25.04.1996 «О сохранности старинных парков-памятников садово-паркового искусства Псковской области», согласно которому:

1. Памятниками садово-паркового искусства являются парки, имеющие значение как памятники ландшафтной и парковой архитектуры, в создание которых вложен труд многих поколений, отличающиеся богатым составом интродуцированных пород деревьев и кустарников, а также дендрологические и мемориальные насаждения, имеющие научное, просветительское и эстетическое значение.
2. На территории старинных парков - памятников садово-паркового искусства запрещается:
   1. Строительство, не связанное с охраной и реконструкцией парка.
   2. Вырубка живых и относительно здоровых деревьев и кустарников (мемориальные деревья сохраняются до их естественного отмирания), а также проведение мероприятий, изменяющих структуру парка.
   3. Посадка деревьев и кустарников без плана реконструкции.
   4. Промышленная эксплуатация природных ресурсов: охота, заготовка древесины, подсочка деревьев, пастьба скота, добыча общераспространенных полезных ископаемых.
   5. Нарушение почвенного покрова любым путем.
   6. Уничтожение диких животных, разорение гнезд и нор, повреждение деревьев, кустарников и других растений и другие действия, вызывающие ухудшение природной среды.
   7. Организация стоянок автотранспорта.
   8. Прокладка дорог и коммуникаций, установление опор ЛЭП и линий связи без соответствующего разрешения областного управления по делам архитектуры и градостроительства и согласования с органами охраны памятников и природы.
3. Реконструкция старинных парков - памятников садово-паркового искусства проводится по специально разработанным проектам, утвержденным областным комитетом по культуре и туризму и областным комитетом по охране природы.
4. Для каждого старинного парка - памятника на основе данных о его ценности и состоянии разрабатывается система мероприятий по охране и уходу, включая снос или перемещение за пределы парка строений, функционально с ним не связанных.
5. В старинных парках - памятниках садово-паркового искусства рекомендуется проведение следующих работ:
   1. Уборка сухих и усыхающих деревьев, вырубка малоценных видов деревьев (ива, осина, ольха серая), обрезка сухих сучьев, заделка дупел.
   2. Оформление тропиночно-дорожной сети.
   3. Очистка прудов, каналов, осушение заболоченных участков при наличии проектной документации.
   4. Скашивание травы на освещенных газонах с преобладанием  
      луговых злаков.
   5. Очистка территории от мусора.
   6. Цветочное оформление парков.

5.7. Улучшение состояния дорожно-тропиночной сети без применения твердого покрытия.

**Памятники истории** - объекты культурного наследия *регионального значения* представлены воинскими захоронениями, местами боев периода Великой Отечественной войны, объектами связанными с историческими личностями и монументами.

* Братские и одиночные могилы советских воинов, партизан и жертв из числа мирных жителей расположены повсеместно и, большей частью, отмечены монументами.
* На территории г. Новоржев расположена школа, в которой учился Герой Советского Союза Заходский А.И.,
* памятник – танк в честь воинов 2-го Прибалтийского фронта, освободившего в 1944 г. город от немецко-фашистских захватчиков.
* Южнее д. Бородино сохранились окопы, траншеи, противотанковый ров на месте прорыва в 1944 г. линии фашистских укреплений «Пантера», где героически сражались 28 советских воинов.
* В д. Житница находится место боя 3-й партизанской бригады в 1943 г., в котором погиб Герой Советского Союза Герман А.В.
* В г. Новоржев установлены памятный знак-барельеф Б.С. Трояновскому – основоположнику современной школы виртуозного исполнительства на балалайке
* и мемориальная доска А.С. Пушкину – великому русскому поэту, драматургу и прозаику XIX в., неоднократно посещавшему эти места.
* В д. Барута расположено имение писателя Я.Б. Княжнина. Он родился в г. Псков, но неоднократно приезжал в свое имение в Барутском стане Пусторжевского (позже Новоржевского) уезда.
* По количеству и значимости объектов культурного наследия в Новоржевском районе можно выделить ряд старинных деревень, которые вправе претендовать на статус исторических:
* Алтун (усадьба помещиков Львовых),
* Бараново (руины церкви Покрова Пресвятой Богородицы),
* Барута (Ансамбль Покровской церкви XVIII-XIX вв., имение писателя Я.Б. Княжнина),
* Вехно (ансамбль Преображенской церкви 1758 – 1763 гг., церковь Воскресения с колокольней, археология, барская усадьба с парком),
* Выбор (археология, церковь XIX в., братская могила),
* Гривно (Гривино) (церковь Троицы 1751 г.),
* Крутцы (помещичий дом Вревских (Обольяниновых),
* Ладино (усадебный дом помещиков Баруздиных (Бороздиных) XVIII-XIX вв. с парком, церковь Воскресения 1768 г.),
* Петровское (имение Елагиных),
* Посадниково (Казанская церковь, 1739 г.),
* Слобода (Большая Слобода) (часовня),
* Стехново (среднепоместная усадьба с парком),
* Столбушино (церковь Успения 1787 г.),
* Сторожня (церковь Воскресения 1777г.г., хоз. постройки).

Кроме того на территории Новоржевского района расположены **выявленны**е объекты культурного наследия:

* «Гора Лобно 328 м», 1901 г, расположен: Псковская область, Новоржевский район, Новоржевская волость, д. Власково, Гора Лобно 36 км от г. Новоржева, в сторону д. Макарово (Приказ Государственного комитета Псковской области по охране объектов культурного наследия от 22.04.2016 № 176);
* «Достопримечательное место: Фортификационные и инженерные сооружения времен 1-й Мировой войны: Святогорско-Новоржевская укрепленная позиция» расположение: Псковская область, Пушкиногорский район, Новоржевский район, Бежаницкий район. По линии: Пушкиногорский район – правый берег реки Великой (у д. Варагушино), д. Лешово, д. Жарки, д. Рытица, д. Бобры, д. Куялы; Новоржевский район – д. Литово, д. Алтун, д. Осинкино, д. Тараскино, д. Хахалево, д. Васьково-Иглино, д. Плясани, д. Большое Кузино; Бежаницкий район – д. Авинищи, д. Каменка, д. Большое Гагарино, д. Ашево, д. Гущино, д. Шилово, д. Федорыгино, д. Выдрино (Приказ Государственного комитета Псковской области по охране объектов культурного наследия от 25.12.2018 № 469);
* «Достопримечательное место, связанное с жизнью В.Н. Татищева (1686-1750): место усадьбы в д. Барсука (Новоржевский район, Выборская волость)», XVII в. – начало XX в., расположение: Псковская область, Новоржевский район, деревня Барсуки (Приказ Комитета по охране объектов культурного наследия Псковской области от 06.08.2020 № 428).

Сохранение культурного наследия является одним из важнейших условий для сохранения духовности, поддержания культурных традиций и развития культурно-познавательного туризма. В первую очередь необходимы мероприятия по сохранению конфессиональных объектов, зачастую пребывающих в заброшенном состоянии. Необходимо передавать недействующие храмы Русской Православной церкви.

На основании проведенного анализа существующего состояния объектов историко-культурного наследия с целью их дальнейшего сохранения предлагаются следующие взаимосвязанные группы мероприятий по охране культурного наследия, имеющие территориальный характер.

В Новоржеве проходят музыкальные фестивали имени Бориса Трояновского и Ольги Сергеевой, которые организует, совместно с филармонией, областной Центр народного творчества. ОЦНТ занимается также сохранением, и изучением и пропагандой других нематериальных форм традиционной культуры: сказительства, этномедицины, этнопедагогики и т.д. В результате научных фольклорных экспедиций издан фундаментальный труд «Традиционная культура Псковской земли», ставший основой в работе многочисленных любительских и профессиональных коллективов, связанных с народным творчеством.

**Мероприятия на первую очередь**

По углублению и расширению исследований

* Выявление объектов культурного наследия в целях их дальнейшего включения в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской федерации в качестве объектов культурного наследия местного (муниципального) значения;
* Разработка документации необходимой для включения объектов культурного наследия в Единый государственный реестр, документационное обеспечение учета объектов культурного наследия, объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, и объектов, представляющих историко-культурную ценность;
* Исследование старинных сельских поселений района в целях обоснования предоставления им статуса исторических поселений (дд. Алтун, Бараново, Барута, Вехно, Выбор, Гривно (Гривино), Крутцы, Ладино, Петровское, Посадниково, Слобода (Большая Слобода), Стехново, Столбушино, Сторожня);
* Составления списков объектов нематериального и устного наследия, потенциальных для взятия под охрану и обеспечение их сохранения.

По совершенствованию учета и охранного зонирования

* Организация работы по установлению границ территорий объектов культурного наследия;
* Организация работы по определению предмета охраны объектов культурного наследия;
* Отнесение земельных участков, в пределах которых располагаются объекты культурного наследия к землям историко-культурного назначения, постановка на кадастровый учет;
* Приведение на территории Новоржевского района учета выявленных памятников археологии на уровне, соответствующем их правовому статусу объектов культурного наследия федерального значения;
* Организация работы по разработке проектов зон охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории Новоржевского района. В первую очередь в г. Новоржеве и сельских населенных пунктах дд. Алтун, Бараново, Барута, Вехно, Выбор, Гривно, Крутцы, Ладино, Петровское, Посадниково, Слобода (Большая Слобода), Стехново, Столбушино, Сторожня;
* Выделение зон, имеющих особые условия использования территорий из-за повышенной ценности и концентрации в их границах объектов культурного наследия, с их возможной фиксацией, охраной и использованием, как достопримечательных мест:

1. Коридор визуального восприятия культурного ландшафта вдоль трасс исторических трактов Новогородка – Новоржев и Псков – Великие Луки, включающие ценные природные и культурные ландшафты (усадебный комплекс в д. Алтун, Барская усадьба, Ансамбль Преображенской церкви и памятники археологии в д. Вехно, исторический город Новоржев с прилегающей системой озер Орша и Росцо, усадебный комплекс Имение Елагиных (Петровское) в д. Петровское (Иваньково), Церковь Троицы с колокольней в д. Гривно (Гривино), Мельница у реки в д. Коньково).
2. Окрестности оз. Посадниковское с окружающими его культурными и природными ландшафтами (Среднепоместная усадьба в д. Стехново, Казанская церковь в д. Посадниково, Усадьба Вревских (Обольяниновых) в д. Крутцы, погост Ругодево, объекты археологического наследия).
3. Окрестности оз. Милья (памятники археологии близ деревень Выбор и Исаково).
4. Окрестности системы озер Чернозерье (Городище Дубков).
5. Окрестности озер Столбушинское и Далысецкое (Усадебный комплекс дом Баруздина (Бороздина) в д. Ладино, Церковь Успения с колокольней в д. Столбушино, памятники археологии).

* Разработка и реализация районной программы комплексного развития, сохранения наследия, совершенствования экологического состояния и рекреационно-туристского использования местностей, имеющих наиболее ценное культурное наследие.
* Организация и содействие проведению мониторинга по контролю за состоянием и использованием объектов культурного наследия всех категорий значения на территории муниципального образования Новоржевский район.
* Установление системы ограничений хозяйственной деятельности для объектов археологического наследия, расположенных вне границ населенных пунктов в соответствии с п.5 Статьи 5.1. [Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ"Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации"](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_37318/) :

Особый режим использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, включенный в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, либо выявленный объект археологического наследия, предусматривает возможность проведения археологических полевых работ в порядке, установленном настоящим Федеральным законом, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в [статье 30](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_460012/b5e921edcf944df6151d02a32ddd7dc2864d8287/#dst100183) настоящего Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ при условии обеспечения сохранности объекта археологического наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, либо выявленного объекта археологического наследия, а также обеспечения доступа граждан к указанным объектам.

Особый режим использования водного объекта или его части, в границах которых располагается объект археологического наследия, включенный в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, либо выявленный объект археологического наследия, предусматривает возможность проведения работ, определенных Водным [кодексом](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_464879/) Российской Федерации, при условии обеспечения сохранности объекта археологического наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, либо выявленного объекта археологического наследия, а также обеспечения доступа граждан к указанным объектам и проведения археологических полевых работ в порядке, установленном N 73-ФЗ.

По использованию историко-культурного наследия

* Разработка концепции социально-экономического развития старинных сельских поселений и исторических поселений района, с учетом максимального сохранения и использования их культурного наследия;
* Сохранение, консервация неиспользуемых культовых объектов, пребывающих в заброшенном состоянии;
* Восстановление, реставрация недействующих и руинированных культовых объектов для использования по назначению, в том числе - Церковь Успения Пресвятой Богородицы в д. Выбор, Церковь Троицы Живоначальной в д. Гривно (Гривино), Церковь Воскресения Христова в д. Ладино, Церковь Успения Пресвятой Богородицы в д. Лобно, Неизвестная часовня в д. Лукино, Церковь Казанской иконы Божией Матери в д. Посадниково, Церковь Воскресения Христова в д. Сторожня, Часовня в д. Слобода (Большая Слобода).

**Мероприятия на расчетный срок**

По совершенствованию учета и охранного зонирования

* Разработка для ряда предлагаемых исторических сельских поселений (дд. Алтун, Бараново, Барута, Вехно, Выбор, Гривно, Крутцы, Ладино, Петровское, Посадниково, Слобода (Большая Слобода), Стехново, Столбушино, Сторожня) Новоржевского района историко-культурных опорных планов и проектов зон охраны объектов культурного наследия.

По использованию историко-культурного наследия

* Разработка комплексных схем сохранения наследия, охраны природы, развития туризма, в увязке с программой социально-экономического развития Новоржевского района.

## 3.9. Туристско-рекреационный комплекс

### 3.9.1. Оценка туристского потенциала

Новоржевский район характеризуются благоприятными природно-климатическими условиями в летний сезон. С учетом других физико-географических характеристик и в соответствии с бонитировкой природных провинций страны (классификация Института географии РАН СССР) район отнесен к территориям благоприятным для организации рекреационной деятельности.

По своему географическому положению Новоржевский район относится к периферийной зоне обширного центрально-европейского рекреационного региона и к центральному рекреационному району внутри него. Территория Псковской области еще десятки лет назад в разработках Института географии АН СССР и ЦНИИЭП лечебно-курортных зданий[[4]](#footnote-4) была зарезервирована для развития санаторного лечения, отдыха и туризма.

Территория района располагает значительным рекреационным потенциалом, представленным как ландшафтно-рекреационными условиями и ресурсами, промысловой базой для развития регулируемой охоты и рыбной ловли, так и культурно-историческим наследием.

В отличие от многих других районов области, располагающих значительной курортологической базой (Псковский, Невельский, Порховский районы), в Новоржевском районе бальнеологические ресурсы (минеральные воды и рассолы, лечебные грязи) представлены единичным месторождением сапропеля на территории г. Новоржева (озера Орша и Росцо).

Побережье многочисленных озер и рек на территории муниципального района традиционно используются для отдыха местным населением и гостями района. Наиболее крупными озерами являются Посадниковское, Орша, Вехно и Чернозерье. Наиболее крупные реки -Сороть и Льста.

Сведений о благоустроенных пляжах и местах кратковременного отдыха у воды нет. Прибрежные полосы озер, а также других водных объектов Новоржевского района, вовлеченные в рекреационный оборот, испытывают негативное антропогенное воздействие со стороны неорганизованных туристов и рекреантов. В связи с этим требуется охрана и проведение в местах сложившихся туристских стоянок специальных мероприятий по обустройству мест отдыха (площадок отдыха, кемпингов).

Степень благоприятности для рекреации определяется совокупностью эстетических качеств ландшафтов, степенью их устойчивости к рекреационным нагрузкам и в дальнейшем должна учитывать уровень развития тех элементов инфраструктуры, от которых зависит доступность ландшафтов для освоения (прежде всего транспортная инфраструктура).

Наиболее благоприятные для рекреационной деятельности ландшафты соответствуют категориям наибольшей и высокой эстетической ценности с хорошей транспортной доступностью, за исключением сельскохозяйственных земель, которые для рекреации практически не используются (исключение составляет лишь так называемый агротуризм). Рекреационная ценность этих территорий высока, развитие рекреации предполагает обустройство экологических троп, регламентированных стоянок и создания ООПТ, сочетающих рекреационную и природоохранную функции.

Благоприятные и относительно благоприятные ландшафты соответствуют категории средней эстетической ценности с хорошей транспортной освоенностью. К ним относятся остальные лесные угодья на территории района.

Незначительные территории района характеризуется как неблагоприятные для рекреационной деятельности, за исключением ограниченного круга промысловых видов (охота, сбор дикоросов), в основном это болота и торфяники.

К малоблагоприятным территориям для рекреационного освоения отнесены лишь сельскохозяйственные угодья.

Согласно Схеме территориального планирования Псковской области на территории Новоржевского района встречаются все типы ландшафтов в следующем соотношении:

* ландшафты относительно благоприятные для отдыха и экологического туризма занимаю порядка 50% территории;
* ландшафты благоприятные для отдыха и экологического туризма занимаю порядка 40% территории;
* ландшафты наиболее благоприятные для отдыха и экологического туризма занимаю порядка 9% территории;
* ландшафты неблагоприятные для отдыха и экологического туризма занимаю порядка 1% территории.

Для размещения зон отдыха проектом рассматриваются ландшафты наиболее благоприятные и благоприятные, в частности, прилегающие к озерам Вехно, Посадниковское, Батковское, Милье, Ясеньское, Любавец, Алешинское, Залазье, Михалкинское, Черное и Чернозерье.

Территории по берегам озер включены в перспективную комплексную туристско-рекреационную территорию.

Новоржевский район располагает значительными промысловыми ресурсами, однако в этом отношении он уступает многим другим районам области. В районе существуют места, пригодные для рыбной ловли на многочисленных озерах и малых реках. Промысловыми видами являются судак, щука, окунь, плотва, красноперка, лещ, череха, налим, густера, карась, ерш, линь, язь, голавль, вьюн, уклея, раки.

Почти повсеместно представлены места, пригодные для сбора дикорастущих ягод и грибов.

На территории района расположен Государственный природный зоологический заказник регионального значения «Новоржевский», а также природные комплексы местного значения «Озеро Рахново» и «Погост Лобно».

Рекреационная оценка ландшафтов Новоржевского района показала, что практически 50% территории пригодна для рекреационного использования (благоприятные и наиболее благоприятные ландшафтно-рекреационные условия), с учетом транспортной доступности – 15-20 % территории. Для размещения рекреационных объектов и прокладки маршрутов оздоровительного и экологического туризма наиболее ценными участками признаны берега озер и долины рек, что обусловлено их промысловой и эстетической ценностью. С учетом дополнительных благоприятных факторов для развития туристско-рекреационных объектов, а также сложившегося туристско-рекреационного каркаса выделена особо ценная территория, в дальнейшем рассматриваемая в качестве проектируемой туристско-рекреационной зоны.

Для строительства объектов массового отдыха предлагается использовать менее ценные, но устойчивые к рекреационным нагрузкам территории. Наиболее ценные, но уязвимые использовать в качестве лесопарков и мест ограниченной рекреации (в т.ч. ООПТ). Необходимо отметить, что при соответствующем благоустройстве (включающем размещение площадок отдыха, развитие дорожно-тропиночной сети и т.п.) и лесопарковом строительстве рекреационная устойчивость ландшафтов значительно повышается.

### 3.9.2. Потенциал развития культурно-познавательного туризма

Культурно-исторический потенциал Новоржевского района представляет собой совокупность памятников истории и культуры, сохранившихся историко-культурных элементов ценного сельского ландшафта, дополняемых народными художественными и утилитарными промыслами и ремеслами, а также нематериальным наследием территории (традиции, обряды, праздники). Данный потенциал в районе весьма значителен и представляет большой интерес для развития культурно-познавательного и этнографического туризма.

Новоржевский район обладает интересным и разнообразным культурно-историческим наследием – археологическим, архитектурным, этнографическим. Рекреационно-познавательные ресурсы представлены историческими селами с комплексами памятников церковной и гражданской архитектуры, где сохраняется традиционный уклад жизни, поддерживаются промыслы и ремесла, а также усадебными комплексами с фрагментами сохранившихся парков, музеями и центрами культуры.

Историко-культурный каркас района представлен поселениями, обладающими особо ценным историко-культурным потенциалом, малыми историческими системами расселения, связанными между собой историческими дорогами и древними путями сообщения, множеством разнообразных памятников истории и культуры, в т.ч. целостных живописных архитектурно-ландшафтных комплексов (усадебно-парковые ансамбли). Историко-культурное наследие является важным рекреационным ресурсом территории.

Административный центр муниципального района – г. Новоржев относится к числу исторических городов Псковской области.

В ряде сел и деревень района сохранены традиционная сельская среда проживания, народные промыслы и ремесла (плетение из лозы, лыка, береста, резьба и роспись по дереву, глиняная игрушка и пласитка, вышивка, кружевоплетение, лоскутное шитье), нематериальное наследие. Особенно стоит выделить старинные сельские поселения, а также местности, сложившиеся вокруг них (дд. Алтун, Бараново, Барута, Вехно, Выбор, Гривно (Гривино), Крутцы, Ладино, Петровское, Посадниково, Слобода, Стехново, Столбушино, Сторожня). Подробная характеристика дана в разделе «4.6. Культурное наследие».

На территории Новоржевского района отсутствуют населенные пункты, включенные в перечень исторических поселений федерального значения. Вместе с тем, на основании постановления Администрации Псковской области от 02.06.2014 № 239 «Об утверждении перечня исторических поселений регионального значения имеющих особое значение для истории и культуры Псковской области» г. Новоржев является историческим поселением регионального значения.

Кроме того, на территории Новоржевского района расположены поселения, обладающие ценным наследием, сохранившие планировочную структуру и представляющие собой традиционную среду проживания, могут рассматриваться для последующего включения в перечень исторических поселений федерального/регионального значения.Памятники истории и искусства – это, прежде всего, мемориальные места, связанные с пребыванием здесь выдающихся людей – А.С. Пушкина, Б.С. Трояновского, Я.Б. Княжнина, и др., с важнейшими событиями в истории Отечества, а также многочисленные памятники монументального искусства.

На территории района действует Новоржевский историко-краеведческий музей расположенный в г. Новоржеве.

Основные места, связанные с Великой Отечественной войной это военные мемориалы в сельской местности (братские и одиночные могилы советских воинов, партизан и жертв из числа мирных жителей).

В Новоржеве проходят музыкальные фестивали имени Бориса Трояновского и Ольги Сергеевой, которые организует, совместно с филармонией, областной Центр народного творчества. ОЦНТ занимается также сохранением, и изучением и пропагандой других нематериальных форм традиционной культуры: сказительства, этномедицины, этнопедагогики и т.д. В результате научных фольклорных экспедиций издан фундаментальный труд «Традиционная культура Псковской земли», ставший основой в работе многочисленных любительских и профессиональных коллективов, связанных с народным творчеством.

**Конфессиональный объекты.** Местные святыни и места паломничества – отдельная группа функционально самостоятельных объектов культурного наследия, имеющих большое значение в сохранении и развитии исторических и духовных традиций страны. Эти места, связаны с духовной деятельностью представителей Православной Церкви и сохраняют в наиболее целостном и совершенном виде исторические и природные ландшафты, памятники истории, культуры и архитектуры.

Основные объекты для посещения:

* Церковь Покрова Пресвятой Богородицы, д. Барута, 1762 г. постройки, действующая, памятник архитектуры федерального значения.
* Церковь Спаса Преображения, д. Вехно, 1763 г. постройки, действующая, памятник архитектуры федерального значения.
* Часовня Казанской иконы Божией Матери, д. Посадниково, 1739 г. постройки, не действует, памятник архитектуры федерального значения.
* Часовня Казанской иконы Божией Матери, д. Посадниково, 2004 г. постройки, действует.
* Церковь Рождества Христова, г. Новоржев, 1999 г. постройки, действует.
* Церковь Успения Пресвятой Богородицы, д. Столбушино, 1787 г. постройки, действует, памятник архитектуры регионального значения.
* Часовня Казанской иконы Божией Матери, д. Заход, 1998 г., действует.

Многочисленные следы прошлого в виде остатков древних поселений, городищ и могильников различных исторических эпох широко представлены на территории Новоржевского района в виде памятников археологии – 41 объект состоит на охране. Интересным для посещения объектом являются остатки Городища 1-й половины II тыс. н.э. в д. Выбор.

Учитывая достаточно благоприятные природные условия, а также значительный историко-культурный потенциал, Новоржевский район располагает всеми условиями для всестороннего развития сферы отдыха и туризма. Приоритетными для развития видами туризма в Новоржевском районе далее будут рассматриваться: культурно-познавательный, религиозно-паломнический, этнографический, событийный, военно-патриотический, сельский и экологический (природно-ориентированный).

### 3.9.3. Туристско-рекреационная инфраструктура

Туристско-рекреационная инфраструктура района развита сравнительно хорошо, однако в целом потенциал района раскрыт достаточно слабо, а инфраструктура представлена частными объектами, используемыми для местных нужд. Комплекс соответствующих услуг имеет большие перспективы для развития.

Сеть обслуживающих учреждений - средств размещения в Новоржевском районе представлена одной частной гостиницей, расположенной на территории памятника архитектуры регионального значения «Усадьба Львовых», который способен разместить единовременно порядка 38-40 человек (11 номеров) и муниципальной гостиницей, расположенной в г. Новоржев и способной разместить порядка 35-40 человек (13 номеров). Стоит отметить, что территория района граничит с Пушкиногорским районом, являющимся одним из самых популярных и староосвоенных туристических зон Псковской области. Территория Пушкиногорского района имеет значительную базу средств размещения и отдыха. Во многом в этой связи гостиничный бизнес и строительство крупных средств размещения в Новоржевском районе не получило развития.

Рекреация до настоящего времени не выступала в качестве отрасли специализации Новоржевского района. Комплекс рекреационной инфраструктуры обслуживает незначительный поток отдыхающих из столичного региона и Санкт-Петербурга.

В Новоржевском районе не располагаются действующие детские оздоровительные лагеря загородного типа, в летний период при школах открываются лагеря с дневным пребыванием детей.

В районе развивается сфера услуг, торговля, сеть учреждений общественного питания, отрасли связи и т.п. На данный момент в районе насчитывалось 2 предприятия общественного питания, единовременной емкостью 120 чел. Сопутствующие услуги (торговля сувенирами, изделиями народных промыслов) в районе развиты слабо.

Обеспеченность района гостиничной инфраструктурой при ориентации норматив СП 42.13330.2011, предписывает организацию 6 мест в учреждениях длительного отдыха на тысячу жителей. В соответствии с этим нормативом количество мест в учреждениях отдыха в районе на 2010 г. должно составлять 62 места.

В сложившейся ситуации перспективным направлением развития гостиничного хозяйства может стать строительство сети небольших комфортабельных гостиниц вдоль автомобильных трасс и в исторических поселениях, а в части развития долговременного отдыха – дачное и коттеджное строительство и открытие новых частных баз и домов отдыха, прочих специализированных учреждений. В настоящее время в Новоржевском районе специализированные придорожные места отдыха – мотели и кемпинги, предназначенные для автомобилистов, не получили развития.

В проекте схемы территориального планирования Новоржевского района предполагается строительство рекреационных объектов. В перспективе здесь могут возникнуть кемпинги, базы отдыха, спортивные и конноспортивные клубы, яхт-клубы, лодочные станции, пансионаты, базы охотников и рыболовов и прочие объекты туристско-рекреационной сферы. Берега озер Вехно, Посадниковское, Батковское, Милье, Ясеньское, Любавец, Алешинское, Залазье, Михалкинское, Черное и Чернозерье необходимо оборудовать пляжами и пирсами для занятий водными видами спорта.

### 3.9.4. Туристско-рекреационная активность

Схемой территориального планирования Псковской области, на основе концепции проекта «Серебряное кольцо» в соответствии с различиями в историко-культурном и ландшафтно-рекреационном потенциалах в пределах Псковской области, а также по различиям среди основных видов туризма, Новоржевский район относен к Пушкиногорско-Великорецкому туристско-рекреационному району.

Основной туристской специализацией района являются культурно-познавательный и событийный виды туризма, имеют значительный потенциал для развития спортивный и промысловый виды отдыха. Также перспективны для дальнейшего развития многие виды туристской активности (этнографический, военно-патриотический, сельский и экологический туризм и др.) и спортивно-оздоровительной деятельности.

Однако на данный момент большинство туристов посещают Новоржевский район транзитом и не задерживаются больше, чем на сутки. Эти обстоятельства значительно сдерживают развитие сферы туризма и гостеприимства.

На современный момент поток туристов можно разделить на две группы, а именно транзитный поток и отдыхающие из Санкт-Петербурга и столичного региона прибывающие в Новоржевский район на летний сезон.

Основными объектами, обладающими туристкой привлекательность, являются:

* Памятник архитектуры Усадьба Львовых в д. Алтун – является объектом культурного наследия регионального значения.
* Новоржевский историко-краеведческий музей расположенный в г. Новоржев.
* Усадебный дом Баруздина (Бороздина) расположен на территории усадьбы в д. Ладино. Дом постройки второй половины XVIII в. окружен усадебным парком - памятником садово-паркового искусства (объект культурного наследия регионального значения). В структуре парка до сих пор сохраняются два фруктовых сада и липовые аллеи. Парк окружает сложная система прудов и каналов, которые в прошлом были соединены с расположенным рядом с усадьбой озером.
* Гора Лобно – одна из наиболее высоких точек Бежаницкой возвышенности и Псковской области. У подножия горы расположено озеро Лобно и озеро Але (Бежаницкий район). На горе расположены развалины церкви Успения Пресвятой Богородицы и открывается живописный вид.
* Памятник архитектуры Ансамбль Покровской церкви расположенный в д. Барута, является объектом культурного наследия федерального значения.
* Памятник архитектуры Ансамбль Преображенской церкви расположенный в д. Вехно, является объектом культурного наследия федерального значения.
* Памятник архитектуры Казанская церковь расположена на берегу оз. Посадниковское, у деревни с одноименным названием, церковь является объектом культурного наследия федерального значения.

Часть объектов культурного и природного наследия, представляющая потенциальный интерес для туристов, находится в неудовлетворительном состоянии или неудобны для посещения, что обусловило сравнительно низкий уровень развития туристического потока. В то же время, потенциал развития сферы туризма, организованного отдыха, а также культурно-просветительской деятельности в Новоржевском районе значителен. В связи с этим в последние годы на областном и муниципальном уровнях разрабатываются мероприятия по развитию туризма и рекреации.

### 3.9.5. Предложения по развитию туризма и рекреации

Современное распределение туристских и рекреационных зон по территории Псковской области показало широкую вовлеченность типологически различных по природным и историко-культурным особенностям территорий в туристско-рекреационный оборот.

Анализ имеющегося потенциала позволяет рассчитывать на формирование рекреационно-туристской системы территории, ориентированной как на внутренних потребителей, так и на внешний спрос. Туризм и рекреация могут и должны на перспективу рассматриваться в качестве отрасли специализации Новоржевского района, базы социально-экономического развития сельской местности, основы создания многочисленных рабочих мест, развития малого и среднего предпринимательства и пополнения бюджетов всех уровней.

### 3.9.6. Формирование новых туристских маршрутов

Мировая и, в частности, европейская практика показывает, что наиболее привлекательными для культурно-познавательного, в т.ч. международного туризма являются культурные и природные объекты, находящиеся вблизи развиваемых межрегиональных или международных туристских маршрутов. Схемой территориального планирования Псковской области были предложены перспективные межрегиональные туристические маршруты (дороги) в качестве вариантов межрегионального и межрайонного сотрудничества в сфере туризма и рекреации.

* Автобусный маршрут «Большая Псковская кругосветка» Псков – Порхов – Волышово – Дедовичи – Бежаницы – Локня – Великие Луки – Полибино – Невель – пустошка – Алоль – Опочка – Новоржев – Пушкинские Горы и музей-заповедник – Врев – Остров – с посещением Велье – Псков.
* Велосипедный в природный парк «Бежаницкий» и на озеро Алё: Псков – Остров – Врев – Новоржев – оз. Алё (природный парк)– Бардово (размещение) – Бежаницы – Новоржев – Псков.
* Конный маршрут по Псковской глубинке и усадьбам области: Волышово – Судома – природный парк – Врев – музей-заповедник – ус. Алтун – Новоржев – оз. Алё (природный парк) – обратно в Волышово.

### 3.9.7. Туристские центры и рекреационные зоны

В соответствии с имеющимися туристско-рекреационными ресурсами и возможностью их перспективного использования могут быть предложены к развитию новые зоны и центры туристско-рекреационной активности. Приоритетными для развития могут считаться зоны в туристско-рекреационных районах на данный момент малоразвитые но со значительным потенциалом, где инвестирование в туризм и рекреацию, в создание соответствующей инфраструктуры может внести значительный вклад в социально-экономическое развитие в целом. Ниже представлен перечень предлагаемых Схемой территориального планирования Псковской области зон туристской активности Новоржевского района.

**Рекреационный центр Алтун.** Старинна усадьба Львовых в д. Алтун постройки конца XIX в. Парк окружающий усадьбу занимает порядка 32 га на южном берегу озера Алтун и включает систему искусственных прудов. От усадьбы до наших дней сохранились лишь хозяйственные строения. В парке сохранились искусственные пруды, вековые деревья местной флоры и экзоты. Усадьба расположена в 15 км от г. Новоржев на границе с Пушкиногорским районом и в непосредственной близости к границам земель государственного мемориального историко-литературного и природно-ландшафтного музея-заповедника А.С. Пушкина «Михайловское».

На данный момент на территории усадьбы создается гостиничный комплекс «Имение Алтунъ». В 2011 г. произведены работы по реконструкции усадебного парка, также являющегося объектом культурного наследия регионального значения. На современном этапе туристский центр направлен в основном на посетителей музея-заповедника А.С. Пушкина «Михайловское».

**Рекреационная зона «Алё»** Расположена в Бежаницком и Новоржевском районах. Расстояние до Пскова – 200 км. В окрестностях располагаются интересные природные объекты – особо охраняемая природная территория местного значения – озеро Алё (Бежаницкий район) с многочисленными плесами и островами, а также некоторое количество историко-культурных объектов, которые могут быть дополнительно использованы в целях познавательного отдыха, промысловой рекреации и экологического туризма. Существует возможность организации туристской деревни, гостевых домов, конно-спортивной базы, баз отдыха (в т.ч. для рыбной ловли), баз активного отдыха на воде, детского оздоровительного лагеря.

На расчетный срок также ожидается увеличение вакантных мест в сфере отдыха и туризма и во вспомогательных сферах, что будет обусловлено постепенным ростом качества услуг в отрасли и, соответственно, ростом спроса на них. Учитывая сложную современную экономическую ситуацию в течение расчетного срока реально лишь частичное освоение рассматриваемых территорий, однако их необходимо зарезервировать для возможного дальнейшего использования в рекреационных целях.

Анализ имеющегося потенциала позволяет рассчитывать на формирование рекреационно-туристской системы территории, ориентированной как на внутренних потребителей, так и особенно на внешний спрос. Туризм и рекреация могут и должны на перспективу рассматриваться в качестве отрасли специализации Новоржевского района, базы социально-экономического развития сельской местности, основы создания многочисленных рабочих мест, развития малого и среднего предпринимательства и пополнения бюджетов всех уровней.

## 3.10. Транспортная инфраструктура

Транспортное обслуживание района осуществляется только автомобильным транспортом.

### 3.10.1. Автомобильные дороги

Автомобильные пути сообщения и, соответственно, автомобильный транспорт играют главенствующую роль в реализации пассажирских и грузовых перевозок.

Развитая сеть транспортной инфраструктуры представлена дорогами регионального или межмуниципального и местного значения.

Транспортный каркас района образуют следующие автодороги регионального или межмуниципального значения:

* 58 ОП РЗ 58К-019 Пушкинские Горы - Локня (III технической категории с асфальтобетонным покрытием. Интенсивность – более 2000 авт./сут.);
* 58 ОП РЗ 58К-232 Остров – Новоржев (III технической категории с асфальтобетонным покрытием. Интенсивность – более 2000 авт./сут.);
* 58 ОП РЗ 58К-229 Новоржев – Опочка (III технической категории с песчано-гравийным покрытием. Интенсивность – 500 авт./сут.);
* 58 ОП РЗ 58К-014 Новоржев – Кудеверь (IV технической категории с песчано-гравийным покрытием. Интенсивность – 500 авт./сут.);

На территории Новоржевского муниципального образования расположено 317,060 км региональных дорог с твердым покрытием. К твердому покрытию автомобильных дорог относится усовершенствованное покрытие (цементобетонное, асфальтобетонное, из щебня и гравия, обработанных вяжущими материалами) и покрытие переходного типа (из щебня и гравия (шлака), не обработанных вяжущими материалами, каменные мостовые; из грунтов и местных малопрочных материалов, обработанных вяжущими материалами)).

На территории района расположено 30 мостов протяженностью более 10 метров.

На территории города Новоржев работают 2 АЗС:

* АЗС ООО «Псковнефтепродукт» филиал «Великолукская нефтебаза».
* АЗС ИП Борзова З.Ю.

**Перечень автомобильных дорог общего пользования регионального значения Псковской области в границах Новоржевского района**

| **№ п/п** | **Идентификационный номер** | **Наименование автомобильной дороги** | **Адрес** | | **Протяженность,км** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **начало, км+…** | **конец, км+…** |
|  | 58 ОП РЗ 58К-014 | Новоржев-Кудеверь | 0+000 | 26+600 | 26,600 |
|  | 58 ОП РЗ 58К-019 | Пушкинские Горы- Локня | 8,765 | 44+427 | 35,662 |
|  | 58 ОП РЗ 58К-119 | Сорокино-Выбор | 14+000 | 41+700 | 27,700 |
|  | 58 ОП РЗ 58К-217 | Алтун-Батково | 0+000 | 5+800 | 5,800 |
|  | 58 ОП РЗ 58К-218 | Бараново-Иваньково-Петровское | 0+000 | 6+400 | 6,400 |
|  | 58 ОП РЗ 58К-219 | Барута- Михалкино | 0+000 | 2+700 | 2,700 |
|  | 58 ОП РЗ 58К-220 | Большая Слобода- Волчицкое | 0+000 | 1+100 | 1,100 |
|  | 58 ОП РЗ 58К-221 | Жекупино-Кузьмино | 0+000 | 3+600 | 3,600 |
|  | 58 ОП РЗ 58К-222 | Заход-Лобаново | 0+000 | 7+700 | 7,700 |
|  | 58 ОП РЗ 58К-223 | Карузы-Любавец-Кудрово | 0+000 | 7+100 | 7,100 |
|  | 58 ОП РЗ 58К-224 | Клескалово-Веска | 0+000 | 10+900 | 10,900 |
|  | 58 ОП РЗ 58К-225 | Коньково-Барута-Селецкое | 0+000 | 17+100 | 17,100 |
|  | 58 ОП РЗ 58К-226 | Коростовец- Барута | 0+000 | 3+000 | 3,000 |
|  | 58 ОП РЗ 58К-227 | Коростовец-Михалкино | 0+000 | 7+900 | 7,900 |
|  | 58 ОП РЗ 58К-228 | Новоржев - а/д Жекупино- Кузьмино км 1+700 | 0+000 | 0+700 | 0,700 |
|  | 58 ОП РЗ 58К-229 | Новоржев- Опочка | 0+000 | 27+200 | 27,200 |
|  | 58 ОП РЗ 58К-230 | Овчино-Дубровы-Литово | 0+000 | 13+800 | 13,800 |
|  | 58 ОП РЗ 58К-231 | Орша-Плясани | 0+000 | 18+000 | 18,000 |
|  | 58 ОП РЗ 58К-232 | Остров-Новоржев | 48+290 | 72+788 | 24,498 |
|  | 58 ОП РЗ 58К-233 | от а/д Пушкинские Горы- Локня км 41+496 до дер. Вехно | 0+000 | 1+000 | 1,000 |
|  | 58 ОП РЗ 58К-234 | Рахнихино-Разбегаево | 0+000 | 9+400 | 9,400 |
|  | 58 ОП РЗ 58К-235 | Соболицы-Адорье | 0+000 | 33+000 | 33,000 |
|  | 58 ОП РЗ 58К-236 | Стрелкино-Крюково-Партизанская Гора | 0+000 | 15+800 | 15,800 |
|  | 58 ОП РЗ 58К-237 | Сухлово-Заборье | 0+000 | 5+100 | 5,100 |
|  | 58 ОП РЗ 58К-238 | Ямище-Большая Слобода-Тростницы | 0+000 | 5+300 | 5,300 |

Помимо этих автодорог в районе имеются дороги местного значения, обеспечивающие подъезд к населенным пунктам внутри района.

**Автомобильные дороги общего пользования местного значения**

| **№** | **Значение**  **(фед., рег., муницип.)** | **Учетный номер** | **Идентификационный номер** | **Наименование автомобильных дорог** | **Адрес** | | **Протяженность, км** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Начало** | **Конец** |
| **1** | Муниципальная | Н-001 | 58-ОП МР 58 Н-001 | Барута- Андрейково | 0+000 | 1+500 | 1,50 |
| **2** | Муниципальная | Н-002 | 58-ОП МР 58 Н-002 | Барута - Заборье - до а/д Коростовец - Барута км 0+950 | 0+000 | 2+950 | 2,95 |
| **3** | Муниципальная | Н-003 | 58-ОП МР 58 Н-003 | Горка - Косьяново | 0+000 | 1+500 | 1,50 |
| **4** | Муниципальная | Н-004 | 58-ОП МР 58 Н-004 | Климово - Мыльнево | 0+000 | 1+400 | 1,40 |
| **5** | Муниципальная | Н-005 | 58-ОП МР 58 Н-005 | Лобаново - Симоново | 0+000 | 3+400 | 3,40 |
| **6** | Муниципальная | Н-006 | 58-ОП МР 58 Н-006 | от а/д Заход - Лобаново км 4+600 -до д. Косьяново | 0+000 | 3+000 | 3,00 |
| **7** | Муниципальная | Н-007 | 58-ОП МР 58 Н-007 | от а/д Коньково - Барута Селецкое км 16+200- до д. Тайлово | 0+000 | 2+000 | 2,00 |
| **8** | Муниципальная | Н-008 | 58-ОП МР 58 Н-008 | Подлужье - Ханево - до а/д Коньково - Барута-Селецкое км 4+310 | 0+000 | 5+300 | 5,30 |
| **9** | Муниципальная | Н - 122 | 58-ОП МР 58 Н-122 | От а\д Коньково-Селецкое км 6+000 до Ханёво | 0+000 | 0+500 | 0,50 |
| **10** | Муниципальная | Н - 123 | 58-ОП МР 58 Н-123 | Гускино-Макарихино | 0+000 | 0+250 | 0,25 |
| **11** | Муниципальная | Н - 124 | 58-ОП МР 58 Н-124 | Степанькино-Юдино | 0+000 | 0+750 | 0,75 |
| **12** | Муниципальная | Н - 125 | 58-ОП МР 58 Н-125 | Селецкое-Судеревье | 0+000 | 3+550 | 3,55 |
| **13** | Муниципальная | Н - 44 | 58-ОП МР 58 Н-044 | Горькухино - Коротыли - Жуково | 0+000 | 4+000 | 4,00 |
| **14** | Муниципальная | Н - 45 | 58-ОП МР 58 Н-045 | Дубровы - Васюгино | 0+000 | 1+800 | 1,80 |
| **15** | Муниципальная | Н - 46 | 58-ОП МР 58 Н-046 | Жадрицы -Рудняха-Никитино | 0+000 | 2+300 | 2,30 |
| **16** | Муниципальная | Н - 47 | 58-ОП МР 58 Н-047 | Ладино - Антипово - Брянцево | 0+000 | 3+500 | 3,50 |
| **17** | Муниципальная | Н - 48 | 58-ОП МР 58 Н-048 | Ладино - Долосец | 0+000 | 2+300 | 2,30 |
| **18** | Муниципальная | Н - 49 | 58-ОП МР 58 Н-049 | от а/д Овчино - Дубровы - Литово - д. Семилово | 0+000 | 4+800 | 4,80 |
| **19** | Муниципальная | Н - 50 | 58-ОП МР 58 Н-050 | от а/д Новоржев - Опочка км 15+200 - Агафоново - Поташево | 0+000 | 4+000 | 4,00 |
| **20** | Муниципальная | Н - 51 | 58-ОП МР 58 Н-051 | от а/д Новоржев - Опочка км 16+900 - до д.Столбушино | 0+000 | 7+500 | 7,50 |
| **21** | Муниципальная | Н-52 | 58-ОП МР 58 Н-052 | от а/д "Новоржев-Опочка км 16+900 до д. Столбушино км 7+500" -до д. Извоз | 0+000 | 0+850 | 0,85 |
| **22** | Муниципальная | Н - 53 | 58-ОП МР 58 Н-053 | от а/д Новоржев - Опочка км 24+200 -до д. Михалино | 0+000 | 1+700 | 1,70 |
| **23** | Муниципальная | Н - 54 | 58-ОП МР 58 Н-054 | от а/д Новоржев - Опочка км 16+900 - Хортово - до д. Жары | 0+000 | 3+000 | 3,00 |
| **24** | Муниципальная | Н - 55 | 58-ОП МР 58 Н-055 | Фомино - Щербово | 0+000 | 4+000 | 4,00 |
| **25** | Муниципальная | Н - 56 | 58-ОП МР 58 Н-056 | Жадрицы - Ровное | 0+000 | 8+100 | 8,10 |
| **26** | Муниципальная | Н - 143 | 58-ОП МР 58 Н-143 | от а/д Овчино-Дубровы-Литово км3+500-до д. Ласино | 0+000 | 2+500 | 2,50 |
| **27** | Муниципальная | Н - 144 | 58-ОП МР 58 Н-144 | от а/д Новоржев-Опочка км 21+000 до д. Бибирево | 0+000 | 2+500 | 2,50 |
| **28** | Муниципальная | Н - 145 | 58-ОП МР 58 Н-145 | Дубровы-Сенная-Коковичино | 0+000 | 4+000 | 4,00 |
| **29** | Муниципальная | Н - 57 | 58-ОП МР 58 Н-057 | Бородино - Гришино | 0+000 | 1+500 | 1,50 |
| **30** | Муниципальная | Н - 58 | 58-ОП МР 58 Н-058 | Власково - Наумково | 0+000 | 2+000 | 2,00 |
| **31** | Муниципальная | Н - 59 | 58-ОП МР 58 Н-059 | Жекупино - Тархово - Мосеево | 0+000 | 4+000 | 4,00 |
| **32** | Муниципальная | Н - 60 | 58-ОП МР 58 Н-060 | Макарово - Корнилково | 0+000 | 1+500 | 1,50 |
| **33** | Муниципальная | Н - 61 | 58-ОП МР 58 Н-061 | от а/д Бараново - Петровское км 1+100 - до д. Мишино | 0+000 | 1+900 | 1,90 |
| **34** | Муниципальная | Н - 62 | 58-ОП МР 58 Н-062 | от а/д Бараново - Петровское км 2+500 - д.Тарутино - до а/д Сухлово - Заборье км 1+300 | 0+000 | 4+000 | 4,00 |
| **35** | Муниципальная | Н - 63 | 58-ОП МР 58 Н-063 | от а/д Новоржев - Кудеверь км 0+630 - до д. Васюгино | 0+000 | 1+700 | 1,70 |
| **36** | Муниципальная | Н - 64 | 58-ОП МР 58 Н-064 | от а/д Новоржев - Кудеверь км 10+800 - до д. Федоново | 0+000 | 2+000 | 2,00 |
| **37** | Муниципальная | Н - 65 | 58-ОП МР 58 Н-065 | Петровское - Шаурино | 0+000 | 2+000 | 2,00 |
| **38** | Муниципальная | Н - 66 | 58-ОП МР 58 Н-066 | Самсониха - Мелехово | 0+000 | 2+300 | 2,30 |
| **39** | Муниципальная | Н - 67 | 58-ОП МР 58 Н-067 | от а/д Новоржев-Опочка км 2+790 - до д.Бородино | 0+000 | 2+450 | 2,45 |
| **40** | Муниципальная | Н - 68 | 58-ОП МР 58 Н-068 | от а/д Новоржев-Кудеверь км 22+400 до д. Власково | 0+000 | 3+100 | 3,10 |
| **41** | Муниципальная | Н - 096 | 58-ОП МР 58 Н-096 | от а/д Новоржев-Кудеверь км2+230 до д. Дятлово | 0+000 | 2+000 | 2,00 |
| **42** | Муниципальная | Н - 097 | 58-ОП МР 58 Н-097 | от а/д Новоржев-Кудеверь км4+350 до д. Манушкино | 0+000 | 3+500 | 3,50 |
| **43** | Муниципальная |  |  | а//д "Извоз - Аврапово (до границы с Пушкиногорским муниципальным районом)" | 0+000 | 1+000 | 1,00 |
| **44** | Муниципальная | Н-009 | 58-ОП МР 58 Н-009 | Гущино - Складнево | 0+000 | 1+500 | 1,50 |
| **45** | Муниципальная | Н-010 | 58-ОП МР 58 Н-010 | Заречье - Голодушино | 0+000 | 2+900 | 2,90 |
| **46** | Муниципальная | Н-011 | 58-ОП МР 58 Н-011 | Заречье - Старый Двор - Красное Кузино | 0+000 | 9+200 | 9,20 |
| **47** | Муниципальная | Н-012 | 58-ОП МР 58 Н-012 | Звездово - Дупли - Сипово | 0+000 | 3+000 | 3,00 |
| **48** | Муниципальная | Н-013 | 58-ОП МР 58 Н-013 | Кудяево - Ясень | 0+000 | 3+200 | 3,20 |
| **49** | Муниципальная | Н-014 | 58-ОП МР 58 Н-014 | от а/д Клескалово - Веска км 3+200 - до д. Ступино | 0+000 | 1+300 | 1,30 |
| **50** | Муниципальная | Н-015 | 58-ОП МР 58 Н-015 | от а/д Клескалово - Веска км 5+540 - до д. Мотовилово | 0+000 | 1+900 | 1,90 |
| **51** | Муниципальная | Н-016 | 58-ОП МР 58 Н-016 | от а/д Соболицы - Адорье км 25+300 - до д. Грибаново | 0+000 | 2+200 | 2,20 |
| **52** | Муниципальная | Н-017 | 58-ОП МР 58 Н-017 | от а/д Соболицы - Адорье км 23+800 - до д. Суслово 2 | 0+000 | 1+000 | 1,00 |
| **53** | Муниципальная | Н-018 | 58-ОП МР 58 Н-018 | Карузы - Суслово 1 | 0+000 | 4+000 | 4,00 |
| **54** | Муниципальная | Н-019 | 58-ОП МР 58 Н-019 | от а/д Сорокино - Выбор км 28+150 - д. Ольхи | 0+000 | 1+500 | 1,50 |
| **55** | Муниципальная | Н-020 | 58-ОП МР 58 Н-020 | от а/д Сорокино - Выбор км 27+100 -до д. Кабаны | 0+000 | 1+200 | 1,20 |
| **56** | Муниципальная | Н-021 | 58-ОП МР 58 Н-021 | от а/д Соболицы-Адорье км 21+200- Доманьково-Максово | 0+000 | 8+000 | 8,00 |
| **57** | Муниципальная | Н-022 | 58-ОП МР 58 Н-022 | Веска - Гущино | 0+000 | 5+900 | 5,90 |
| **58** | Муниципальная | Н-023 | 58-ОП МР 58 Н-023 | Веска - Житница | 0+000 | 9+000 | 9,00 |
| **59** | Муниципальная | Н - 104 | 58-ОП МР 58 Н-104 | а/д "а\д Вёска-Клескалово-км 1+000» до д. Лентьево | 0+000 | 4+000 | 4,00 |
| **60** | Муниципальная | Н - 106 | 58-ОП МР 58 Н-106 | а/д "а\д Вёска-Гущино-км 4+900» до погост Дубков | 0+000 | 1+000 | 1,00 |
| **61** | Муниципальная | Н - 107 | 58-ОП МР 58 Н-107 | а/д "а\д Вёска-Гущино-км 4+000» до д. Дренино | 0+000 | 0+200 | 0,20 |
| **62** | Муниципальная | Н - 110 | 58-ОП МР 58 Н-110 | а/д от д. Заречье до д. Варитино | 0+000 | 2+000 | 2,00 |
| **63** | Муниципальная | Н - 111 | 58-ОП МР 58 Н-111 | а/д от д. Никулино до д. Кашиха | 0+000 | 2+000 | 2,00 |
| **64** | Муниципальная | Н - 112 | 58-ОП МР 58 Н-112 | а/д от д. Рылово до д. Сахино | 0+000 | 4+000 | 4,00 |
| **65** | Муниципальная | Н - 113 | 58-ОП МР 58 Н-113 | а/д "а\д Выбор-Сорокиво-км 25+000» до д. Мясово | 0+000 | 2+000 | 2,00 |
| **66** | Муниципальная | Н - 114 | 58-ОП МР 58 Н-114 | а/д "а\д Соболицы-Адорье-км 16+000» до д. Михеево | 0+000 | 3+000 | 3,00 |
| **67** | Муниципальная | Н - 115 | 58-ОП МР 58 Н-115 | а/д "а\д Соболицы-Адорье-км 25+000» до д. Сушково | 0+000 | 2+000 | 2,00 |
| **68** | Муниципальная | Н - 116 | 58-ОП МР 58 Н-116 | от а/д Собролицы-Адорье км 27+000 до д. Тетерино | 0+000 | 1+000 | 1,00 |
| **69** | Муниципальная | Н - 117 | 58-ОП МР 58 Н-117 | а/д от д. Кудяево до д. Жигариха | 0+000 | 2+000 | 2,00 |
| **70** | Муниципальная | Н - 118 | 58-ОП МР 58 Н-118 | а/д Веска-Лунино | 0+000 | 2+000 | 2,00 |
| **71** | Муниципальная | Н - 33 | 58-ОП МР 58 Н-033 | Вишлево - Редкино | 0+000 | 9+000 | 9,00 |
| **72** | Муниципальная | Н - 34 | 58-ОП МР 58 Н-034 | Воробьево- Мосеево | 0+001 | 2+000 | 2,00 |
| **73** | Муниципальная | Н - 35 | 58-ОП МР 58 Н-035 | Выбор - Дорохово | 0+000 | 2+100 | 2,10 |
| **74** | Муниципальная | Н - 36 | 58-ОП МР 58 Н-036 | Выбор - Погорелово | 0+000 | 3+500 | 3,50 |
| **75** | Муниципальная | Н - 37 | 58-ОП МР 58 Н-037 | Выбор - Селюгино | 0+000 | 4+000 | 4,00 |
| **76** | Муниципальная | Н - 38 | 58-ОП МР 58 Н-038 | Выбор - Яковлевское | 0+000 | 7+800 | 7,80 |
| **77** | Муниципальная | Н - 39 | 58-ОП МР 58 Н-039 | Крюково - Глазово | 0+000 | 3+100 | 3,10 |
| **78** | Муниципальная | Н - 40 | 58-ОП МР 58 Н-040 | от а/д Копылово - Марьино км 1+500 - до д. Аполье | 0+000 | 1+800 | 1,80 |
| **79** | Муниципальная | Н - 41 | 58-ОП МР 58 Н-041 | от а/д Стрелкино - Крюково - Парт.Горы км 9+000 - до д.Свиномурово | 0+000 | 4+000 | 4,00 |
| **80** | Муниципальная | Н - 42 | 58-ОП МР 58 Н-042 | Речево - Шикени | 0+000 | 4+000 | 4,00 |
| **81** | Муниципальная | Н - 43 | 58-ОП МР 58 Н-043 | Копылово - Марьино | 0+00 | 7+000 | 7,00 |
| **82** | Муниципальная | Н - 128 | 58-ОП МР 58 Н-128 | от а/д Выбор-Погорелово км 0+300 до д.Исаково | 0+000 | 3+000 | 3,00 |
| **83** | Муниципальная | Н - 129 | 58-ОП МР 58 Н-129 | от а/д Выбор-Селюгино км 1+500 до д.Филково | 0+000 | 1+500 | 1,50 |
| **84** | Муниципальная | Н - 130 | 58-ОП МР 58 Н-130 | от а/д Рахнихино-Разбегаево км 0+400 до д. Амелино | 0+000 | 1+000 | 1,00 |
| **85** | Муниципальная | Н - 131 | 58-ОП МР 58 Н-131 | от а/д Сорокино-Выбор км 36+500 до д.-Игнашево | 0+000 | 1+000 | 1,00 |
| **86** | Муниципальная | Н - 132 | 58-ОП МР 58 Н-132 | от а/д Сорокино-Выбор км 36+400 до д.-Кушино | 0+000 | 2+000 | 2,00 |
| **87** | Муниципальная | Н - 133 | 58-ОП МР 58 Н-133 | а/д Крюково-Глазово км 0+500 до д. Захново | 0+000 | 1+000 | 1,00 |
| **88** | Муниципальная | Н - 134 | 58-ОП МР 58 Н-134 | от а/д Стрелкино-Крюково-Партизанская Гора км 15+800 до д. Пожито | 0+000 | 3+000 | 3,00 |
| **89** | Муниципальная | Н - 135 | 58-ОП МР 58 Н-135 | от а/д Копылово-Марьино км 3+000до д. Щербихино | 0+000 | 2+000 | 2,00 |
| **90** | Муниципальная | Н - 136 | 58-ОП МР 58 Н-136 | Шикени-Станки | 0+000 | 9+000 | 9,00 |
| **91** | Муниципальная | Н - 137 | 58-ОП МР 58 Н-137 | от а/д Остров-Новоржев км 48+000 -до д.Савино-2 | 0+000 | 2+000 | 2,00 |
| **92** | Муниципальная | Н - 138 | 58-ОП МР 58 Н-138 | Погорелово-Дмитровка | 0+000 | 1+500 | 1,50 |
| **93** | Муниципальная | Н - 139 | 58-ОП МР 58 Н-139 | от а/д Выбор-Яковлевское км 4+800 до д. Пестово | 0+000 | 1+000 | 1,00 |
| **94** | Муниципальная | Н - 140 | 58-ОП МР 58 Н-140 | от а/д Стрелкино-Крюково-Парт.Гора км 5+000 до д.Клин | 0+000 | 1+500 | 1,50 |
| **95** | Муниципальная | Н - 141 | 58-ОП МР 58 Н-141 | от а/д Сорокино-Выбор км 35+000 до д.Пяшино» | 0+000 | 0+700 | 0,70 |
| **96** | Муниципальная | Н - 142 | 58-ОП МР 58 Н-142 | от а/д Выбор-Яковлевское км 6+000 до д.Карпилово | 0+000 | 0+700 | 0,70 |
| **97** | Муниципальная | Н - 85 | 58-ОП МР 58 Н-085 | Губкино - Маркино | 0+000 | 4+600 | 4,6 |
| **98** | Муниципальная | Н - 86 | 58-ОП МР 58 Н-086 | от а/д Остров-Новоржев км 63+500 -до д.Плушкино | 0+000 | 3+000 | 3 |
| **99** | Муниципальная | Н - 87 | 58-ОП МР 58 Н-087 | от а/д Остров-Новоржев км 66+950 - до д.Траскино | 0+000 | 1+200 | 1,2 |
| **100** | Муниципальная | Н - 88 | 58-ОП МР 58 Н-088 | Залужье - Семенкино | 0+000 | 2+000 | 2 |
| **101** | Муниципальная | Н - 89 | 58-ОП МР 58 Н-089 | от а/д Соболицы - Адорье км 8+350 - до д.Усадище | 0+000 | 3+000 | 3 |
| **102** | Муниципальная | Н - 90 | 58-ОП МР 58 Н-090 | Речки-Ботвино-Нешино | 0+000 | 6+300 | 6,3 |
| **103** | Муниципальная | Н - 91 | 58-ОП МР 58 Н-091 | Ругодево - Никулино | 0+000 | 8+200 | 8,2 |
| **104** | Муниципальная | Н - 092 | 58-ОП МР 58 Н-092 | Стехново - Взгляды | 0+000 | 3+000 | 3 |
| **105** | Муниципальная | Н - 093 | 58-ОП МР 58 Н-093 | Соболицы - Панево | 0+000 | 3+000 | 3 |
| **106** | Муниципальная | Н - 094 | 58-ОП МР 58 Н-094 | Стехово - Жихарево | 0+000 | 1+800 | 1,8 |
| **107** | Муниципальная | Н - 095 | 58-ОП МР 58 Н-095 | Стехново - Песчивицы - Ругодево | 0+000 | 8+700 | 8,7 |
| **108** | Муниципальная | Н - 126 | 58-ОП МР 58 Н-126 | от а/д Соболицы-Адорье км7+300 до д. Бруствино | 0+000 | 2+000 | 2,0 |
| **109** | Муниципальная | Н - 127 | 58-ОП МР 58 Н-127 | Усадище-Хахалево | 0+000 | 3+500 | 3,5 |
| **110** | Муниципальная |  |  | а/д "Марьино - урочище Большая Екиманка" | 0+000 | 1+520 | 1,52 |
| **111** | Муниципальная |  |  | от а/д "Сорокино - Выбор" до д. Городище | 0+000 | 0+500 | 0,5 |
| **112** | Муниципальная |  |  | от а/д "Остров - Новоржев" до урочище Орлово | 0+000 | 1+820 | 1,82 |
| **113** | Муниципальная | Н - 24 | 58-ОП МР 58 Н-024 | Батково - Вылозово | 0+000 | 2+500 | 2,50 |
| **114** | Муниципальная | Н - 25 | 58-ОП МР 58 Н-025 | Батково -Каруза | 0+000 | 5+400 | 5,40 |
| **115** | Муниципальная | Н - 26 | 58-ОП МР 58 Н-026 | Дорожкино - Скоморохово | 0+000 | 2+650 | 2,65 |
| **116** | Муниципальная | Н - 27 | 58-ОП МР 58 Н-027 | Вехно - Осинкино | 0+000 | 3+600 | 3,60 |
| **117** | Муниципальная | Н - 28 | 58-ОП МР 58 Н-028 | от а/д Остров - Новоржев км 69+700 -до д. Залог | 0+000 | 4+500 | 4,50 |
| **118** | Муниципальная | Н - 29 | 58-ОП МР 58 Н-029 | от а/д Пушкинские Горы - Локня км 39+330 - до д. Лябино | 0+000 | 4+500 | 4,50 |
| **119** | Муниципальная | Н - 30 | 58-ОП МР 58 Н-030 | от а/д Пушкинские Горы - Локня км 41+500 - до д. Седоговец | 0+000 | 1+900 | 1,90 |
| **120** | Муниципальная | Н - 31 | 58-ОП МР 58 Н-031 | от а/д Пушкинские Горы - Локня км44+480 - до д. Чистый Бор | 0+000 | 1+500 | 1,50 |
| **121** | Муниципальная | Н - 32 | 58-ОП МР 58 Н-032 | от а/д Пушкинские Горы - Локня км 37+270 - до д. Задолжье | 0+000 | 1+000 | 1,00 |
| **122** | Муниципальная | Н - 098 | 58-ОП МР 58 Н-098 | от а/д Пуш.Горы-Локня км 43+300 до д.Сухлово | 0+000 | 0+250 | 0,25 |
| **123** | Муниципальная | Н - 099 | 58-ОП МР 58 Н-099 | От а/д Батково\_Каруза км 0+950-до д.Дублиньково | 0+000 | 0+900 | 0,90 |
| **124** | Муниципальная | Н - 100 | 58-ОП МР 58 Н-100 | Литово-.Малыгино | 0+000 | 0+500 | 0,50 |
| **125** | Муниципальная | Н - 101 | 58-ОП МР 58 Н-101 | от а/д "Остров -Новоржев км 70+360" до д Залог " км 1+600 до д.Дыбово | 0+000 | 0+850 | 0,85 |
| **126** | Муниципальная | Н - 102 | 58-ОП МР 58 Н-102 | Литово-Седухино | 0+000 | 1+200 | 1,20 |
| **127** | Муниципальная | Н - 103 | 58-ОП МР 58 Н-103 | от а/д " Батково-Каруза км 0+950 до д. Дублиньково " км 0+300 до д.Медведово | 0+000 | 0+900 | 0,90 |
| **128** | Муниципальная | Н - 69 | 58-ОП МР 58 Н-069 | Березовец - Бездеж | 0+000 | 1+700 | 1,70 |
| **129** | Муниципальная | Н - 70 | 58-ОП МР 58 Н-070 | Березовец - Доманово | 0+000 | 3+750 | 3,75 |
| **130** | Муниципальная | Н - 71 | 58-ОП МР 58 Н-071 | Болоково - Залог | 0+000 | 4+050 | 4,05 |
| **131** | Муниципальная | Н - 72 | 58-ОП МР 58 Н-072 | Волчицкое - Приветок | 0+000 | 5+600 | 5,60 |
| **132** | Муниципальная | Н - 73 | 58-ОП МР 58 Н-073 | Грибово - Клопино | 0+000 | 5+600 | 5,60 |
| **133** | Муниципальная | Н - 74 | 58-ОП МР 58 Н-074 | от а/д Пушкинские Горы - Локня км 67+000 - до д. Большое Никулино | 0+000 | 6+550 | 6,55 |
| **134** | Муниципальная | Н - 75 | 58-ОП МР 58 Н-075 | от а/д Пушкинские Горы - Локня км 54+800 - до д. Большая Пожня | 0+000 | 1+250 | 1,25 |
| **135** | Муниципальная | Н - 76 | 58-ОП МР 58 Н-076 | от а/д Пушкинские Горы - Локня км 54+150 - до д. Малая Слобода | 0+000 | 3+400 | 3,40 |
| **136** | Муниципальная | Н - 77 | 58-ОП МР 58 Н-077 | от а/д Пушкинские Горы - Локня км54+800 до д. Коньково | 0+000 | 2+100 | 2,10 |
| **137** | Муниципальная | Н - 78 | 58-ОП МР 58 Н-078 | от а/д Пушкинские Горы - Локня км 57+000 - до д. Теляково | 0+000 | 1+350 | 1,35 |
| **138** | Муниципальная | Н - 79 | 58-ОП МР 58 Н-079 | от а/д Орша - Плясани км 9+500 - до д.Красное Болото | 0+000 | 1+000 | 1,00 |
| **139** | Муниципальная | Н - 80 | 58-ОП МР 58 Н-080 | от а/д Орша - Плясани км16+000 -до д. Мирослав | 0+000 | 2+500 | 2,50 |
| **140** | Муниципальная | Н - 81 | 58-ОП МР 58 Н-081 | Орша - Шастово | 0+000 | 1+500 | 1,50 |
| **141** | Муниципальная | Н - 82 | 58-ОП МР 58 Н-082 | от а/д Орша - Плясани км 14+200 - до д. Заболотье | 0+000 | 0+850 | 0,85 |
| **142** | Муниципальная | Н - 83 | 58-ОП МР 58 Н-083 | Булохово - Заход | 0+000 | 6+100 | 6,10 |
| **143** | Муниципальная | Н - 84 | 58-ОП МР 58 Н-084 | Новоржев - Староселье | 0+000 | 1+300 | 1,30 |
| **144** | Муниципальная | Н - 88 | 60-223 ОП МР Н-088 | от а/д "Орша - Плясани" до д. Малое Никулино | 0+000 | 4+500 | 4,50 |
| **145** | Муниципальная |  |  | а/д "Новоржевский район Вехнянская волость д. Песчивицы" | 0+000 | 2+505 | 2,51 |
|  | **ИТОГО:** | | | | | | **420,00** |

### 3.10.2. Улично-дорожная сеть

**Перечень автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах городского поселения г. Новоржев**

| **№** | **Значение** | **Учетный**  **номер** | **Идентифи**  **кационный**  **номер** | **Наименование автомобильных дорог** | **Адрес** | | **Протяженность, км** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Начало** | **Конец** |
|  | Местного | 58-210 | 58-ОПМГ 58-210 | ул.Пушкина | 0+000 | 0+802 | 0,802 |
|  | Местного | 58-211 | 58-ОПМГ 58-211 | ул.Коммунальная | 0+000 | 0+480 | 0,480 |
|  | Местного | 58-212 | 58-ОПМГ 58-212 | ул.Льва Толстого | 0+000 | 0+602 | 0,602 |
|  | Местного | 58-213 | 58-ОПМГ 58-213 | пер.Рабочий | 0+000 | 0+822 | 0,822 |
|  | Местного | 58-214 | 58-ОПМГ 58-214 | ул.Комсомольская | 0+000 | 0+800 | 0,8 |
|  | Местного | 58-215 | 58-ОПМГ 58-215 | ул.Павла Дубового | 0+000 | 0+320 | 0,32 |
|  | Местного | 58-216 | 58-ОПМГ 58-216 | ул.Красноармейская | 0+000 | 0+310 | 0,31 |
|  | Местного | 58-217 | 58-ОПМГ 58-217 | ул.Юбилейная | 0+000 | 0+311 | 0,311 |
|  | Местного | 58-218 | 58-ОПМГ 58-218 | ул.Советская пл. | 0+000 | 0+521 | 0,521 |
|  | Местного | 58-219 | 58-ОПМГ 58-219 | ул.Григорьева | 0+000 | 0+550 | 0,55 |
|  | Местного | 58-220 | 58-ОПМГ 58-220 | ул.Александра Заходского | 0+000 | 0+904 | 0,904 |
|  | Местного | 58-221 | 58-ОПМГ 58-221 | ул.Зои Брелауск | 0+000 | 1+200 | 1,200 |
|  | Местного | 58-222 | 58-ОПМГ 58-222 | пер.Промышленный | 0+000 | 0+192 | 0,192 |
|  | Местного | 58-223 | 58-ОПМГ 58-223 | ул.Садовая | 0+000 | 0+448 | 0,448 |
|  | Местного | 58-224 | 58-ОПМГ 58-224 | ул.Мира | 0+000 | 0+650 | 0,65 |
|  | Местного | 58-225 | 58-ОПМГ 58-225 | пер.Лесной | 0+000 | 0+430 | 0,43 |
|  | Местного | 58-226 | 58-ОПМГ 58-226 | ул.Заводская | 0+000 | 0+400 | 0,4 |
|  | Местного | 58-227 | 58-ОПМГ 58-227 | пер.Западный | 0+000 | 0+230 | 0,23 |
|  | Местного | 58-228 | 58-ОПМГ 58-228 | ул.Володарского | 0+000 | 0+370 | 0,37 |
|  | Местного | 58-229 | 58-ОПМГ 58-229 | ул.Псковская | 0+000 | 0+700 | 0,70 |
|  | Местного | 58-230 | 58-ОПМГ 58-230 | ул.Рабоче-Крестьянская | 0+000 | 0+700 | 0,70 |
|  | Местного | 58-231 | 58-ОПМГ 58-231 | ул.Победы | 0+000 | 1+100 | 1,10 |
|  | Местного | 58-232 | 58-ОПМГ 58-232 | пер.Гражданский | 0+000 | 0+500 | 0,50 |
|  | Местного | 58-233 | 58-ОПМГ 58-233 | ул.Медицинская | 0+000 | 1+310 | 1,31 |
|  | Местного | 58-234 | 58-ОПМГ 58-234 | ул.Восточная | 0+000 | 0+450 | 0,45 |
|  | Местного | 58-235 | 58-ОПМГ 58-235 | пер.Приозерный | 0+000 | 0+180 | 0,18 |
|  | Местного | 58-236 | 58-ОПМГ 58-236 | ул.Некрасова | 0+000 | 1+510 | 1,51 |
|  | Местного | 58-237 | 58-ОПМГ 58-237 | ул.Молодежная | 0+000 | 0+520 | 0,52 |
|  | Местного | 58-238 | 58-ОПМГ 58-238 | Ул.Германа | 0+000 | 1+100 | 1,1 |
|  | Местного | 58-239 | 58-ОПМГ 58-239 | ул.Подгорная | 0+000 | 0+700 | 0,70 |
|  | Местного | 58-240 | 58-ОПМГ 58-240 | ул.Набережная | 0+000 | 0+360 | 0,36 |
|  | Местного | 58-241 | 58-ОПМГ 58-241 | пер.Загородный | 0+000 | 0+500 | 0,50 |
|  | Местного | 58-242 | 58-ОПМГ 58-242 | ул.Южная | 0+000 | 1+320 | 1,32 |
|  | Местного | 58-243 | 58-ОПМГ 58-243 | ул.Нагорная | 0+000 | 1+270 | 1,27 |
|  | Местного | 58-244 | 58-ОПМГ 58-244 | пер.Строителей | 0+000 | 0+170 | 0,17 |
|  | Местного | 58-245 | 58-ОПМГ 58-245 | ул.Карла Маркса | 0+000 | 1+230 | 1,23 |

**Перечень автомобильных дорог общего пользования местного значения  
в границах сельских поселений**

| **№ п/п** | **Идентификационный номер** | **Наименование** | **Протяженность, км** |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 58-ОПМП 58-001 | Д.Барута, улица №1 | 0,18 |
|  | 58-ОПМП 58-002 | Улица №2 | 0,25 |
|  | 58-ОПМП 58-003 | улица №3 | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-004 | Улица № 4 | 0,85 |
|  | 58-ОПМП 58-005 | Улица № 5 | 0,34 |
|  | 58-ОПМП 58-006 | Д.Юренцево | 0,85 |
|  | 58-ОПМП 58-008 | Д.Сухарёво, улица1 | 0,38 |
|  | 58-ОПМП 58-009 | Улица 2 | 0,2 |
|  | 58-ОПМП 58-010 | Д.Пищино | 0,35 |
|  | 58-ОПМП 58-011 | Д.Тимошкино | 0,75 |
|  | 58-ОПМП 58-012 | Д.Тайлово улица | 0,2 |
|  | 58-ОПМП 58-013 | Д.Селецкое, улица 1 | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-014 | Улица 2 | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-015 | Д.Лопанево, улица | 0,2 |
|  | 58-ОПМП 58-016 | Д.Стёхово улица | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-017 | Д.Симоново улица | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-018 | Д.Климово улица | 0,35 |
|  | 58-ОПМП 58-019 | Д.Мыльнёво улица | 0,24 |
|  | 58-ОПМП 58-020 | Д.Горка улица | 0,42 |
|  | 58-ОПМП 58-021 | Д.Лобаново улица | 0,35 |
|  | 58-ОПМП 58-022 | Д.Мартюшово улица | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-023 | Д.Порядино улица | 0,35 |
|  | 58-ОПМП 58-024 | Д.Косьяново, улица1 | 0,2 |
|  | 58-ОПМП 58-025 | Улица 2 | 0,35 |
|  | 58-ОПМП 58-026 | Д.Степанькино, ул.1 | 0,95 |
|  | 58-ОПМП 58-028 | Д.Заборье, ул.1 | 0,64 |
|  | 58-ОПМП 58-030 | Улица 2 | 0,52 |
|  | 58-ОПМП 58-031 | Д.Михалкино, улица 1 | 0,35 |
|  | 58-ОПМП 58-032 | Улица 2 | 0,2 |
|  | 58-ОПМП 58-033 | Улица 3 | 0,75 |
|  | 58-ОПМП 58-034 | Улица 4 | 0,7 |
|  | 58-ОПМП 58-035 | Д.Ханёво, улица 1 | 0,15 |
|  | 58-ОПМП 58-036 | Улица 2 | 0,15 |
|  | 58-ОПМП 58-037 | Улица 3 | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-038 | Д.Коростовец | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-039 | Улица 2 | 0,8 |
|  | 58-ОПМП 58-040 | Д.Михалкино, улица 1 | 0,22 |
|  | 58-ОПМП 58-041 | Улица 2 | 0,25 |
|  | 58-ОПМП 58-042 | Улица 3 | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-043 | Улица 4 | 0,2 |
|  | 58-ОПМП 58-044 | Д.Ханёво, улица 1 | 0,2 |
|  | 58-ОПМП 58-045 | Улица 2 | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-046 | ул. по д.Воронкова Нива | 1 |
|  | 58-ОПМП 58-047 | ул. д.Осинкино | 1 |
|  | 58-ОПМП 58-048 | ул. по д.Скоморохово | 0,6 |
|  | 58-ОПМП 58-049 | ул. по д.Лукино | 0,7 |
|  | 58-ОПМП 58-050 | ул. по д.Дорожкино | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-051 | ул. по д.Лябино | 0,8 |
|  | 58-ОПМП 58-052 | ул. по д.Батково | 0,7 |
|  | 58-ОПМП 58-053 | ул. Новая по д.Литово | 0,7 |
|  | 58-ОПМП 58-054 | ул. по д.Муровичи | 0,2 |
|  | 58-ОПМП 58-055 | ул. Центральная, д.Вехно | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-056 | ул. Труда, д.Вехно | 1,2 |
|  | 58-ОПМП 58-057 | ул. Приозерная, д.Вехно | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-058 | ул. Новая, д.Вехно | 0,8 |
|  | 58-ОПМП 58-059 | ул. Селище, д.Вехно | 1,2 |
|  | 58-ОПМП 58-060 | ул. Преображенская, д.Вехно | 0,25 |
|  | 58-ОПМП 58-061 | ул. Ветеранов, д.Вехно | 0,2 |
|  | 58-ОПМП 58-062 | ул. д.Ботвино | 0,6 |
|  | 58-ОПМП 58-063 | ул. д.Бруствино | 0,6 |
|  | 58-ОПМП 58-064 | ул. д.Залужье | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-065 | ул. д.Никулино | 1,2 |
|  | 58-ОПМП 58-066 | ул. д.Плушкино | 0,7 |
|  | 58-ОПМП 58-067 | ул. д.Песчивицы | 0,2 |
|  | 58-ОПМП 58-068 | ул. д.Усачево | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-069 | ул. д.Крутцы | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-070 | ул. д.Речки | 0,7 |
|  | 58-ОПМП 58-071 | ул. д.Посадниково | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-072 | ул. д.Тараскино | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-073 | ул. д.Взгляды | 0,8 |
|  | 58-ОПМП 58-074 | ул. д.Губкино | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-075 | ул.Заречная, д.Стехново | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-076 | ул.Болотная, д.Стехново | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-077 | ул.Садовая, д.Стехново | 1 |
|  | 58-ОПМП 58-078 | ул.Полевая, д.Стехново | 0,6 |
|  | 58-ОПМП 58-079 | ул.Полевая, д.Соболицы | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-080 | ул.Верхняя, д.Соболицы | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-081 | ул.Средняя, д.Соболицы | 0,45 |
|  | 58-ОПМП 58-082 | ул. д.Аполье | 0,1 |
|  | 58-ОПМП 58-083 | ул. д.Бабихино | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-084 | ул. д.Байкино | 0,15 |
|  | 58-ОПМП 58-085 | ул. д.Басино | 0,1 |
|  | 58-ОПМП 58-086 | ул. д.Дмитровка | 0,8 |
|  | 58-ОПМП 58-087 | ул. д.Копылово | 0,8 |
|  | 58-ОПМП 58-088 | ул. д.Котово | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-089 | ул. д.Марьино | 0,8 |
|  | 58-ОПМП 58-090 | ул. д.Погорелово | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-091 | ул. д.Редкино | 1,5 |
|  | 58-ОПМП 58-092 | ул. д.Рогаткино | 0,1 |
|  | 58-ОПМП 58-093 | ул. д.Савино-1 | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-094 | ул. дСелюгино | 0,1 |
|  | 58-ОПМП 58-095 | ул. д.Филково | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-096 | ул. д.Ягодино | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-097 | ул. д.Лужково | 0,1 |
|  | 58-ОПМП 58-098 | ул. д.Кренево | 0,8 |
|  | 58-ОПМП 58-099 | ул. д.Фатьяново | 0,1 |
|  | 58-ОПМП 58-100 | ул.Мелиораторов,д.Выбор | 0,9 |
|  | 58-ОПМП 58-101 | ул.Зеленая ,д.Выбор | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-102 | ул.Заречная, д.Выбор | 0,7 |
|  | 58-ОПМП 58-103 | ул.Луговая,д.Выбор | 0,8 |
|  | 58-ОПМП 58-104 | ул.Лесная, д.Выбор | 0,9 |
|  | 58-ОПМП 58-105 | ул.Школьная, д.Выбор | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-106 | пл.Новоселов, д.Выбор | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-107 | ул.Полевая, д.Вишлево | 0,9 |
|  | 58-ОПМП 58-108 | ул.Садовая, д.Вишлево | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-109 | ул.Кленовая, д.Вишлево | 0,8 |
|  | 58-ОПМП 58-110 | ул.Гражданский переулок, д.Вишлево | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-111 | ул.Сиреневая,д.Крюково | 0,8 |
|  | 58-ОПМП 58-112 | Жар | 0,8 |
|  | 58-ОПМП 58-113 | ул.Северная, д.Жадрицы | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-114 | ул.Садовая д.Жадрицы | 0,6 |
|  | 58-ОПМП 58-115 | ул.Речная, д.Жадрицы | 0,2 |
|  | 58-ОПМП 58-116 | ул.Надречная, д.Жадрицы | 0,6 |
|  | 58-ОПМП 58-117 | ул.Южная, д.Жадрицы | 0,6 |
|  | 58-ОПМП 58-118 | ул.Пущина, д.Жадрицы | 0,6 |
|  | 58-ОПМП 58-119 | ул.Садовая д.Жадрицы | 0,6 |
|  | 58-ОПМП 58-120 | ул.Речная, д.Жадрицы | 0,2 |
|  | 58-ОПМП 58-121 | ул.Надречная, д.Жадрицы | 0,6 |
|  | 58-ОПМП 58-122 | ул.Южная, д.Жадрицы | 0,6 |
|  | 58-ОПМП 58-123 | ул.Пущина, д.Жадрицы | 0,6 |
|  | 58-ОПМП 58-125 | ул. д.Жары | 1 |
|  | 58-ОПМП 58-126 | ул. д.Поташово | 0,8 |
|  | 58-ОПМП 58-127 | ул. д.Агафоново | 1,5 |
|  | 58-ОПМП 58-128 | ул. д.Михалино | 1,5 |
|  | 58-ОПМП 58-129 | ул. д.Долосец | 1 |
|  | 58-ОПМП 58-130 | ул. д. Извоз | 1,5 |
|  | 58-ОПМП 58-131 | ул. д.Столбушино | 0,9 |
|  | 58-ОПМП 58-132 | ул. д. Коротыли | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-133 | ул. д. Антипово | 1,2 |
|  | 58-ОПМП 58-134 | ул. д. Брянцево | 1 |
|  | 58-ОПМП 58-135 | ул. д. Кисляково | 0,6 |
|  | 58-ОПМП 58-136 | ул. д. Ладино | 1,5 |
|  | 58-ОПМП 58-137 | ул. д. Полозово | 0,06 |
|  | 58-ОПМП 58-138 | ул. д. Борки | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-139 | ул.Медицинская, д. Дубровы | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-140 | ул.Молодежная, д. Дубровы | 0,25 |
|  | 58-ОПМП 58-141 | ул.Колхозная, д. Дубровы | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-142 | ул.Подгорная, д. Дубровы | 0,04 |
|  | 58-ОПМП 58-143 | ул.Нагорная, д. Дубровы | 1 |
|  | 58-ОПМП 58-144 | ул.Депутатская, д. Дубровы | 0,25 |
|  | 58-ОПМП 58-145 | ул.Запрудная, д. Дубровы | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-146 | ул. д.Денескино | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-147 | ул. д.Сипово | 0,25 |
|  | 58-ОПМП 58-148 | ул. д.Дупли | 0,35 |
|  | 58-ОПМП 58-149 | ул. д.Яконово | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-150 | ул. д.Лунино | 0,6 |
|  | 58-ОПМП 58-151 | ул. д.Мотовилово | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-152 | ул. д.Ясень | 0,35 |
|  | 58-ОПМП 58-153 | ул. д.Акулово | 0,7 |
|  | 58-ОПМП 58-154 | ул. д.Грибаново | 0,35 |
|  | 58-ОПМП 58-155 | ул. д.Любавец | 0,25 |
|  | 58-ОПМП 58-156 | ул. д.Максово | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-157 | ул. д.Рылово | 0,45 |
|  | 58-ОПМП 58-158 | ул. д.Старый Двор | 0,35 |
|  | 58-ОПМП 58-159 | ул. д.Суслово-1 | 0,6 |
|  | 58-ОПМП 58-160 | ул. д.Ступино | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-161 | ул. д.Городище | 0,7 |
|  | 58-ОПМП 58-162 | ул.Центральная, д.Веска | 0,6 |
|  | 58-ОПМП 58-163 | ул.Новая, д.Веска | 1,5 |
|  | 58-ОПМП 58-164 | ул.Заречная, д.Веска | 0,9 |
|  | 58-ОПМП 58-165 | ул. д.Заречье, №2 | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-166 | ул. д. Власково | 1 |
|  | 58-ОПМП 58-167 | ул. д. Гнилки | 0,7 |
|  | 58-ОПМП 58-168 | ул. д. Грихново | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-169 | ул. д. Мелехово | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-170 | ул. д. Наумково | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-171 | ул. д. Рудново | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-172 | ул. Молодежная д. Макарово | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-173 | ул. Карповская д. Макарово | 0,6 |
|  | 58-ОПМП 58-174 | ул. Садовая д. Макарово | 0,35 |
|  | 58-ОПМП 58-175 | ул. Заклубная д. Макарово | 0,25 |
|  | 58-ОПМП 58-176 | ул. д. Подгорная д. Макарово | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-177 | ул. д. Парковая д. Макарово | 0,15 |
|  | 58-ОПМП 58-178 | ул. Административная д. Макарово | 0,2 |
|  | 58-ОПМП 58-179 | пер. Березовый д. Макарово | 0,25 |
|  | 58-ОПМП 58-180 | пер. Черемушки д. Высокое | 0,55 |
|  | 58-ОПМП 58-181 | ул. Заречная д. Высокое | 0,45 |
|  | 58-ОПМП 58-182 | ул.д. Коськино | 0,8 |
|  | 58-ОПМП 58-184 | ул. д. Бездеж | 1,15 |
|  | 58-ОПМП 58-186 | ул. д. Большая -Пожня | 2,2 |
|  | 58-ОПМП 58-187 | ул. д.Большое-Кузино | 1,05 |
|  | 58-ОПМП 58-188 | ул. д.Большое -Никулино | 0,78 |
|  | 58-ОПМП 58-189 | ул. д.Булохово | 1,85 |
|  | 58-ОПМП 58-190 | ул. д.Волчицкое | 2,85 |
|  | 58-ОПМП 58-192 | ул. д. Доманово | 0,82 |
|  | 58-ОПМП 58-193 | ул. д.Заболотье | 0,45 |
|  | 58-ОПМП 58-194 | ул. д.Зенцово | 0,68 |
|  | 58-ОПМП 58-195 | ул. д. Ивахново | 1,32 |
|  | 58-ОПМП 58-196 | ул. д.Клопино | 0,63 |
|  | 58-ОПМП 58-197 | ул. д.Красное -Болото | 0,65 |
|  | 58-ОПМП 58-198 | ул. д.Курохново | 0,72 |
|  | 58-ОПМП 58-199 | ул. д.Малое-Никулино | 0,63 |
|  | 58-ОПМП 58-200 | ул. д.Мирослав | 2,05 |
|  | 58-ОПМП 58-201 | ул. д.Песчанка | 0,82 |
|  | 58-ОПМП 58-202 | ул. д.Песчивицы | 0,68 |
|  | 58-ОПМП 58-203 | ул. д.Плясани | 0,78 |
|  | 58-ОПМП 58-204 | ул. д.Приветок | 0,52 |
|  | 58-ОПМП 58-206 | ул. д.Староселье | 1,08 |
|  | 58-ОПМП 58-207 | ул. д. Сторожня | 3 |
|  | 58-ОПМП 58-208 | ул. д.Струга | 0,52 |
|  | 58-ОПМП 58-209 | ул. д.Ямищи | 1,05 |
|  | 58-ОПМП 58-246 | ул. по, д.Малыгино | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-247 | ул. по д.Перхово | 0,25 |
|  | 58-ОПМП 58-248 | ул. по д.Дыбово | 0,2 |
|  | 58-ОПМП 58-249 | ул. по д.Алтун | 0,25 |
|  | 58-ОПМП 58-250 | ул. по д.Седухино | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-251 | ул. по д.Медведово | 0,2 |
|  | 58-ОПМП 58-252 | ул. №1 д.Заборье | 0,7 |
|  | 58-ОПМП 58-253 | ул. №2 д. Заборье | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-254 | ул. №3 д. Заборье | 1,4 |
|  | 58-ОПМП 58-255 | ул. дер.Иваньково | 1 |
|  | 58-ОПМП 58-256 | ул. дер.Подлипье | 1 |
|  | 58-ОПМП 58-257 | ул. дер.Манушкино | 1 |
|  | 58-ОПМП 58-258 | ул. дер.Голубево | 1,5 |
|  | 58-ОПМП 58-260 | ул. дер.Дятлово | 1,3 |
|  | 58-ОПМП 58-261 | ул. дер.Гром | 1 |
|  | 58-ОПМП 58-262 | ул. дер.Апросово | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-263 | ул. Барановская д. Макарово | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-264 | ул. дер.Тарутино | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-265 | ул. дер.Плавно №1 | 0,6 |
|  | 58-ОПМП 58-266 | ул. дер.Плавно №2 | 1,1 |
|  | 58-ОПМП 58-267 | ул. дер.Луневка№1 | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-268 | ул. дер.Луневка№2 | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-269 | ул. дер.Луневка№3 | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-270 | ул. дер.Самсониха№1 | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-271 | ул. дер.Самсониха№2 | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-272 | ул. дер.Лаптево | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-273 | ул. дер.Ханево | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-274 | ул. дер.Батово | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-275 | ул. дер.Савино | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-276 | ул. д.Ольхи | 0,45 |
|  | 58-ОПМП 58-277 | ул. д.Звездово | 0,25 |
|  | 58-ОПМП 58-278 | ул. д.Дренино | 0,25 |
|  | 58-ОПМП 58-279 | ул. д.Османово | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-280 | ул. д.Лентьево | 0,35 |
|  | 58-ОПМП 58-281 | ул. №1 д.Заречье | 0,2 |
|  | 58-ОПМП 58-282 | ул. д.Туровец | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-283 | ул. д.Глухово | 0,35 |
|  | 58-ОПМП 58-284 | ул. д.Кабаны | 0,25 |
|  | 58-ОПМП 58-285 | ул. д.Варитино | 0,45 |
|  | 58-ОПМП 58-286 | ул. д.Доманьково | 0,35 |
|  | 58-ОПМП 58-287 | ул. д.Дудкино | 0,25 |
|  | 58-ОПМП 58-288 | ул. д.Кашиха | 0,35 |
|  | 58-ОПМП 58-289 | ул. д.Михеево | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-290 | ул. д.Мясово | 0,35 |
|  | 58-ОПМП 58-291 | ул. д.Суслово-2 | 0,25 |
|  | 58-ОПМП 58-292 | ул. д.Сушково | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-293 | ул. д.Сахино | 0,35 |
|  | 58-ОПМП 58-294 | ул. д.Тетерино | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-295 | ул. д.Гущино | 0,35 |
|  | 58-ОПМП 58-296 | ул. №2 д.Яконово | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-297 | ул. №2 д.Городище | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-298 | ул. №2 д.Рылово | 0,55 |
|  | 58-ОПМП 58-299 | ул. №3 д.Заречье | 0,94 |
|  | 58-ОПМП 58-300 | ул. д.Теляково | 0,65 |
|  | 58-ОПМП 58-302 | ул. Новая д.Орша | 0,55 |
|  | 58-ОПМП 58-303 | ул. Молодежная д.Орша | 0,85 |
|  | 58-ОПМП 58-304 | ул. Аэродромная д.Орша | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-305 | ул. Приозерная д.Орша | 0,35 |
|  | 58-ОПМП 58-306 | ул. Мелиораторов д.Орша | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-307 | Улица 3 | 0,24 |
|  | 58-ОПМП 58-308 | Д.Коростовец | 0,35 |
|  | 58-ОПМП 58-309 | Судеревье | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-310 | Судеревье | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-311 | Гриньково | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-312 | Вешалиха | 0,8 |
|  | 58-ОПМП 58-313 | Юдино | 0,55 |
|  | 58-ОПМП 58-314 | Бышово | 0,45 |
|  | 58-ОПМП 58-315 | Поповка | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-316 | Жуковичи | 0,6 |
|  | 58-ОПМП 58-317 | ул.Лесная, д.Стехново | 0,6 |
|  | 58-ОПМП 58-318 | ул. д.Б.Елисеево | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-320 | ул. д.Голово | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-321 | ул. д.Давыдиха | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-323 | ул. д.Жигариха | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-324 | ул. д.Закулижье | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-325 | ул. д.Марково | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-327 | ул. д.М.Елисеево | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-329 | ул. д.Пискуново | 0,2 |
|  | 58-ОПМП 58-330 | ул. д.Подтопкино | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-332 | ул. д.Тубачево | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-333 | ул. д.Улиткино | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-334 | ул. д.Усадище | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-335 | ул. д.Хахалево | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-336 | ул. д.Трупехино | 0,2 |
|  | 58-ОПМП 58-337 | ул. д.Кураново | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-340 | ул. д.Амелино | 1 |
|  | 58-ОПМП 58-341 | ул. д.Гришино | 0,8 |
|  | 58-ОПМП 58-342 | ул. д.Пожито | 2 |
|  | 58-ОПМП 58-344 | ул. д.Савино-2 | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-345 |  |  |
|  | 58-ОПМП 58-346 | ул. д. Поташово | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-347 | ул. д Тишково | 0,6 |
|  | 58-ОПМП 58-348 | ул.д. Ласино | 1,2 |
|  | 58-ОПМП 58-349 | ул. д. Кораблево | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-350 | ул. д.Пришвино | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-351 | ул. Опочецкая, д. Жадрицы | 0,5 |
|  | 58-ОПМП 58-352 | ул. Старая по д.Литово | 0,75 |
|  | 58-ОПМП 58-353 | ул. по д.Дублиньково | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-354 | ул. по д.Сухлово | 0,4 |
|  | 58-ОПМП 58-355 | ул. по д.Залог | 0,6 |
|  | 58-ОПМП 58-356 | ул. по.д.Свистогузово | 0,3 |
|  | 58-ОПМП 58-357 | ул. по д.Дорожкино | 0,3 |
| **Всего** | | | 171,0 |

### 3.10.3. Пассажирский транспорт

**Сведения о пассажирских маршрутах**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Название автобусного маршрута** | **Протяжённость, км** | **Состояние автодороги** | **Категория**  **(междугороднее,**  **межобластное,**  **внутреннее: школьное, специальное сообщение)** | **Частота рейсов (с указанием единиц измерения)** | **Количество пассажиров перевозимых за 2021 год, ед.** |
| Новоржев-Псков ч\з Выбор | 135 | удовлетворительное | междугороднее | ежедневно |  |
| Новоржев-Крюково | 45 | удовлетворительное | школьное | 10 раз в неделю, кроме каникул |  |
| Новоржев-Адорье ч\з Веску | 57 | удовлетворительное | школьное | 10 раз в неделю, кроме каникул |  |
| Новоржев-Вёска | 45 | удовлетворительное | школьное | 10 раз в неделю, кроме каникул |  |
| Новоржев-Ладино | 21,4 | удовлетворительное | школьное | 10 раз в неделю, кроме каникул |  |
| Новоржев-Заречье | 46 | удовлетворительное | школьное | 4 раза в неделю кроме каникул, 2 раза в 3 и 4 воскресенье месяца |  |
| Новоржев - Иваньково | 32 | удовлетворительное | школьное | 10 раз в неделю, кроме каникул |  |
| Новоржев-Березовец Волчицкое | 23,6 | удовлетворительное | школьное | 10 раз в неделю, кроме каникул |  |
| Новоржев-Волчицкое» | 8,7 | удовлетворительное | школьное | 2 раз в неделю, в летние каникулы |  |
| Новоржев - Литово | 24,9 | удовлетворительное | школьное | 10 раз в неделю, кроме каникул |  |
| Новоржев – Плавно | 51,8 | удовлетворительное | школьное | 3-я пятница неделя не учебные дни |  |
| Новоржев-Михалкино | 23,8 | удовлетворительное | школьное | 10 раз в неделю, кроме каникул |  |

Маршрутную автобусную сеть муниципального района обслуживают Новоржевский филиал ГППО «Псковпассажиравтотранс».

Район обслуживают автобусные маршруты различного типа: междугородные, транзитные, пригородные.

Отправление и прием пассажиров осуществляется на автостанции в городе Новоржев, расположенной на пересечении улиц Пушкина и Германа, вместимостью, рассчитанной на единовременное обслуживание 50 пассажиров.

Обслуживание пассажиров находится на невысоком уровне: на ряде маршрутов ощущается низкая частота рейсов, во многих населенных пунктах нет автобусных остановок.

**Выводы:**

* Новоржевский район имеет разветвленную сеть автомобильных дорог общего пользования, по отношению к которым практически вся территория муниципального района находится в благоприятной зоне.
* Большинство населенных пунктов муниципального района попадают в зону благоприятной транспортной доступности при использовании как легкового автомобиля так и автобуса.
* Сеть автобусных маршрутов должна быть укомплектована достаточным количеством подвижного состава с таким расчетом, чтобы обеспечить ее конкурентоспособность с легковым транспортом. Следует обратить внимание на повышение качества автобусных перевозок, в том числе и за счет сооружения автовокзалов, автостанций и остановочных пунктов.

Внешний транспорт

* Автодороги местного значения общего пользования необходимо привести в нормативное состояние и обустроить на них твердое покрытие.
* С целью повысить транспортное сообщение внутри района генеральным планом рекомендуется реконструкция основных автодорог местного значения по параметрам IV технической категории:
* Учитывая рост подвижности населения, намечается увеличение междугородного и пригородного автобусного сообщения.

## 3.11. Инженерная инфраструктура

### 3.11.1. Электроснабжение

Электроснабжение потребителей Новоржевского района Псковской области осуществляет Псковский филиал ПАО «Россети Северо-Запад».

На территории района расположены:

- ПС 110 кВ Новоржев (ПС 284) (2х6,3МВА);

- ПС 35 кВ Вехно (ПС 21) (2х1,6МВА);

- ПС 35 кВ Адорье (ПС 60) (2х1,6МВА);

- ПС 35 кВ Жадрицы (ПС 24) (2х1,6МВА);

- ПС 35 кВ Выбор (ПС 16) (2х1,6МВА).

**Текущие характеристики центров питания напряжением 35 кВ и выше**

**Псковского филиала ПАО "Россети Северо-Запад"**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование центра питания** | **Технические характеристики** | | |
| **Классы напряжения, кВ** | **Установленная мощность, МВА** | **Текущая загрузка центра питания, %** |
| **1** | ПС 35 кВ Выбор (ПС 16) | 35/10 | 3,2 | 81 |
| **2** | ПС 35 кВ Вехно (ПС 21) | 35/10 | 3,2 | 25 |
| **3** | ПС 35 кВ Жадрицы (ПС 24) | 35/10 | 3,2 | 7 |
| **4** | ПС 35 кВ Адорье (ПС 60) | 35/10 | 3,2 | 12 |
| **5** | ПС 110 кВ Новоржев (ПС 284) | 110/35/10 | 12,6 | 37 |

Балансовая принадлежность центров питания - Восточные электросети;

По территории района проходят воздушные линии электропередачи:

110 кВ

* ВЛ - 110 кВ Бежаницкая-1;
* ВЛ - 35 кВ Кудеверская-1;
* ВЛ - 35 кВ Жадрицкая-1;
* ВЛ - 35 кВ Жадрицкая-2;
* ВЛ - 35 кВ Новоржевская-1;
* ВЛ - 35 кВ Новоржевская-2;
* ВЛ - 35 кВ Вехновская-1;
* ВЛ - 35 кВ Адоринская-1;
* ВЛ - 35 кВ Адоринская-2.

Все линии 110-35 кВ введены в эксплуатацию в 1977-1988 годах.

Распределение электроэнергии по потребителям района осуществляется по линиям 10 кВ через сеть ТП 10\0,4 кВ.

В границах района планировочными ограничениями являются шумовые зоны электрических подстанций 110 кВ,35 кВ и охранные зоны воздушных линий электропередачи напряжением 110 кВ, 35 кВ. Все существующие электроподстанции района открытого типа имеют трансформаторы, основные источники шума, мощностью от 1,6 МВА до 6,3 МВА. В зависимости от мощности и напряжения трансформаторов расстояние от них до жилой застройки составляет:

110 кВ – 140 м (для 2х трансформаторов мощностью по 6,3 МВА);

35 кВ – 30 м (для трансформаторов мощностью 2х1,6 МВА).

Схемой территориального планирования предусматривается размещение на территории района объектов индивидуального жилищного строительства

Расчет электрических нагрузок коммунально-бытовых потребителей определен по удельным показателям в соответствии с «Инструкцией по проектированию городских электрических сетей» РД-34.20.185-94 с учетом пищеприготовления на газовых плитах.

Удельная электрическая нагрузка составит - 0,4 кВт/чел.

**Прогнозируемые электрические нагрузки**

**коммунально-бытовых потребителей района**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№№**  **пп** | **Наименование** | **Население, тыс. чел.** | **Нагрузка, МВт.** |
| **Стабилизационный сценарий** | |
| 1 | г. Новоржев | 3,4 | 1,4 |
| 2 | Сельские поселения | 4.1 | 1.6 |
| Всего по району: | | 7,5 | 3,0 |

Электроснабжение потребителей Новоржевского района на перспективу будет осуществлять Псковский филиал ПАО «Россети Северо-Запад». Центрами питания будут существующие ПС 110 кВ Новоржев (ПС 284) и четыре подстанции ПС 35 кВ Вехно (ПС 21), ПС 35 кВ Адорье (ПС 60), ПС 35 кВ Жадрицы (ПС 24), ПС 35 кВ Выбор (ПС 16).

Электроснабжение потребителей существующей и планируемой жилой застройки будет осуществляться от существующих сетей 10-0,4 кВ и ТП 10\0,4 кВ.

### 3.11.2. Газоснабжение

Псковская область включена в Программу развития газоснабжения и газификации ПАО «Газпром» в 2005 году.

ПАО «Газпром» в первую очередь включает в Программу наиболее социально значимые и экономически выгодные объекты газификации, где при наименьших затратах газифицируется наибольшее количество населения и осуществляется перевод на природный газ объектов теплоэнергетики.

В Программу газификации 2021–2025 в Псковской области включены мероприятия, касающиеся Новоржевского района:

- Газопровод-отвод и ГРС «Новоржев»;

- Газопровод межпоселковый ГРС «Новоржев» – г. Новоржев Новоржевского района Псковской области.

Планируемая ГРС «Новоржев» находится в д. Булохово

На момент разработки Схемы территориального планирования Новоржевского района на территории Новоржевского района введен в строй объект капитального строительства «Газопровод межпоселковый ГРС Новоржев - г. Новоржев Новоржевского района Псковской области», построенный по программе развития газоснабжения и газификации Псковской области на период 2021-2025 годы, со следующими характеристиками: газопровод высокого давления II категории, протяженностью 4,49 км.

Для бытовых нужд населения используется баллонный сжиженный газ (СУГ).

Перспективное газоснабжение Новоржевского района природным газом, в соответствии с решениями Генеральной схемы газоснабжения и газификации Псковской области, разработанной ОАО «Газпром», ОАО «Промгаз», предусматривается от газопровода-отвода на Великие Луки ( от магистрального газопровода - МГ Валдай – Псков – Рига).

В генеральной Схеме газоснабжения Псковской области имеется также предложение по газификации потребителей Новоржевского района сжиженным природным газом (СПГ) от проектируемого завода 100 % ожижения метана в городе Псков.

Направления расходования природного газа:

* нужды населения (приготовление пищи и бытовой горячей воды);
* энергоноситель для источников теплоты;
* технологические потребности предприятий.

Газификация района на базе использования природного газа позволит получить высокий социальный и экономический эффект, улучшить качество жизни населения, перевести на газовое топливо источники теплоснабжения.

| **№** | **Потребитель** | **Количество млн. м3/год** | |
| --- | --- | --- | --- |
| **1-я очередь** | **Расчётный срок** |
| Всего по району в т.ч. | | 20,8/7,2 | 21/8,0 |
| **1** | Население | 1,8/0,8 | 1,7/0,8 |
| **2** | Теплоисточники | 19,0/6,4 | 19,3/7,2 |

Примечание: через «/» - показатели для города Новоржев.

Для обеспечения стабильного и надёжного газоснабжения схемой территориального планирования рекомендуется:

* строительство магистрального газопровода - отвода «Бежаницы- Новоржев»;
* строительство распределительных газопроводов в городе и строительство ГРП.
* окончательная газификация жилищного фонда района природным газом (прокладка распределительных газопроводов) г. Новоржев;
* диагностика газораспределительных систем для обеспечения безопасных условий эксплуатации г. Новоржев, ул. Пушкина, д. 152а, 150б, 150в; г. Новоржев, ул. Льва Толстого д. 41; г. Новоржев, ул. Пригородная, д. 17; д. Орша, ул. Мелиораторов д. 1-4.

### 3.11.3. Теплоснабжение

На территории Новоржевского района услуга «горячее отопление» отсутствует. Услуга «теплоснабжения» предоставляется 15 многоквартирным домам, площадью 13800,8 кв.м. Количество квартир, подключенных к центральному отоплению – 288 ед.

Протяженность тепловых сетей в разрезе населенных пунктов, техническое состояние, износ.

г.Новоржев – 2091,3 м; износ – 57%;

д.Орша – 308 м; износ – 30%;

д.Вехно – 204 м; износ – 100%;

д. Выбор – 251 м; износ – 100%;

д. Дубровы – 34 м; износ – 100%.

Теплоснабжение населенных пунктов Новоржевского района осуществляется децентрализовано – от мелких котельных и от индивидуальных источников теплоты.

В районе функционируют 20 мелких котельных тепловой производительностью до 1 Гкал/час.

Основной вид топлива для тепловых источников – уголь, дрова, электроэнергия. Установленное оборудование: котлы - Луга, Универсал, КВТС, ЭКЛЗ-100; введены в эксплуатацию - в 1980-1993 г.г.

Степень износа котлового оборудования и тепловых сетей от котельных значительная.

**Перечень и характеристика котельных (наименование, месторасположение, наименование отапливаемых объектов, тех. характеристика котлов,   
вид используемого топлива, износ, мощность)**

| **№ п/п** | **Наименование котельной, адрес** | **Марка котлов** | **Вид топлива** | **Мощность, Гкал/час** | **Износ, %** | **Отапливаемые**  **объекты** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | Котельная №1 (д.Выбор) | Луга М1 – 2011 г.;  КВР-0,8- 2021 г. | Дрова/  уголь | 1,8 | 100 | 1.Здание школы  2.Здание ДК |
| **2.** | Котельная № 2 (д.Вехно) | КВР-0,5 – 2015 г.;  КВР-0,3-2015г. | Дрова/  уголь | 0,8 | 100 | 1.Здание школы |
| **3.** | Котельная № 3 (г. Новоржев, ул. Пушкина, д. 143) | Луга Лотос 1-1998 г.;  КВР-0,5- 2014 г. | Дрова/  уголь | 1,5 | 100 | 1.МКД г.Новоржев, ул.Пушкина, д.152;  2.МКД г.Новоржев, ул.Пушкина, д.152А;  3.МКД г.Новоржев, ул.Пушкина, д.150Б;  2.МКД г.Новоржев, ул. Пушкина, д.150В |
| **4.** | Котельная № 5 (г.Новоржев, ул. Германа, д.72) (НСШ) | КВР-0,5-2015г.; КВР-1-2020г.; КВР-0,3-2016г. | Дрова/  уголь | 1,8 | 100 | 1.Здание школы  2.Здание школы  3.Здание д/с «Светлячок»  4.МКД г.Новоржев, ул.Германа,д.77  5.МКД г.Новоржев, ул.Германа,д.81 |
| **5.** | Котельная № 6 (г.Новоржев, ул. Германа, д. 65) (ДК) | КВР-0,8-2013г.; КВР-1-2021г. | Дрова/  уголь | 1,8 | 100 | 1.Здание ДК  2.Здание ДШИ  3.Здание районного суда  4.Административное здание (г.Новоржев, ул.Германа, д.56)  5.Здание ПАО Ростелеком  6.Здание ЦБ  7.МКД г.Новоржев, ул.Германа, д.67  8.МКД г.Новоржев, ул.Псковская, д.1 |
| **6.** | Котельная № 7 (г.Новоржев, ул.Германа, д.55) (администрация) | КВР-0,3-2015г.;  КВР-0,8-2021г. | Дрова/  уголь | 1,1 | 100 | 1.Здание администрации района  2.здания гаражей  3.Здание ГП «Новоржев»  4.МКД г.Новоржев, ул.Германа, д.57 |
| **7.** | Котельная № 8 (г.Новоржев, ул. Медицинская, д. 2 (ЦРБ) | КВР-0,3-2016г.;  КВР-0,5-2016г. | Дрова/  уголь | 0,8 | 100 | 1.Здание больницы  2.Здание поликлиники  3.МКД г.Новоржев,кл.Льва Толстого, д.41 |
| **8.** | Котельная № 9 (г.Новоржев, ул. Карла Маркса, д.44) | КРМ-5-2002г.; КРМ-5-2002г. | дрова | 0,4 | 100 | 1.Здание школы |
| **9.** | Котельная № 10 (Новоржевский р-н, д. Орша, ул. Мелиораторов) | КВР-0,8-1999г.; КВР-1,0-2021г.; КВР-1,0-2022г. | Дрова/  уголь | 2,8 | 100 | МКД:  1.Новоржевский р-н, д.Орша, ул.Мелиораторов, д.1;  2. Новоржевский р-н, д.Орша, ул.Мелиораторов, д.2;  3. Новоржевский р-н, д.Орша, ул.Мелиораторов, д.3;  4. Новоржевский р-н, д.Орша, ул.Мелиораторов, д.1; |
| **10.** | Котельная № 11 (д. Дубровы) | КВР-0,35-2020г.;  КУМ-5,02-2000г. | Дрова/  уголь | 0,8 | 100 | 1.Здание школы |
| **11.** | Котельная № 14 (г.Новоржев, ул. Набережная) (баня) | КВР-0,5-2020г. | Дрова/  уголь | 0,5 | 100 | 1.Здание бани |
| **12.** | г.Новоржев, ул. Пушкина, д. 57 | Универсал-0,3; Универсал-0,3 | уголь | 0,6 | 100 | 1.Здание соц.приюта для подростков |
| **13.** | г. Новоржев, ул. Пушкина, д. 125а | ЭПЗ-100; ЭПЗ-100 | электроэнергия | 0,2 |  | 1.Здание полиции |
| **14.** | г.Новоржев, ул. Пушкина, д. 72 | КТФ-300; КТФ-300 | дрова | 0,4 |  | 1.Здание АТП |
| **15.** | г.Новоржев, ул. Карла Маркса, д. 5 | КТФ-300; КТФ-300 | дрова | 0,4 |  | 1.Здание ДЭУ-2 |
| **16.** | г.Новоржев, ул.Некрасова, д.35 |  | Дрова/  уголь | 0,5 |  | 1.Здание хлебозавода |
| **17.** | г.Новоржев, ул. Пушкина, д.45 | Луга Лотос | Дрова/  уголь | 0,5 |  | 1.Здание РАЙПО |
| **18.** | г.Новоржев, ул. Пушкина, д.37 | КВ-300 | Уголь/  дрова | 0,2 |  | 1.Здание аптеки |
| **19.** | г.Новоржев, ул. Пушкина, д.132 | КВР-0,3 – 2022г. | дрова | 0,3 |  | 1.Здание детский сал «Ленок» |
| **20.** | Новоржевский район, д. Жадрицы | Луга 1 | дрова | 0,5 |  | 1.Здание школы |

**Характеристика теплоэнергетического оборудования котельных и топочных муниципального образования**

| **Адрес теплоис­точников** | **Год ввода в эксплуата­цию** | **Вид топлива** | **Установленная мощность, Гкал/час** | **Протяженность**  **тепл. сетей (м)** | **Кол-во под­ключенных объектов** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Жилых домов** | **Соц. сфера** | **Иные объекты** |
| Новоржевский район, д. Выбор | 1978 | Дрова/уголь | 1,8 | 251 | 0 | 2 | 0 |
| Новоржевский район, д. Вехно | 1979 | Дрова/уголь | 0,8 | 308 | 0 | 1 | 0 |
| г.Новоржев, ул. Пушкина, д. 143 | 1978 | Дрова/уголь | 1,5 | 268 | 4 | 0 | 0 |
| г.Новоржев, ул. Германа, д.52 | 1999 | законсервирована | | | | | |
| г.Новоржев, ул. Германа, д.72 | 1972 | Дрова/уголь | 1,8 | 694,8 | 3 | 4 | 0 |
| г.Новоржев, ул. Германа, д.65 | 1965 | Дрова/уголь | 1,8 | 534 | 2 | 2 | 3 |
| г.Новоржев, ул. Германа, д.55 | 1969 | Дрова/уголь | 1,1 | 112 | 1 | 0 | 5 |
| г.Новоржев, ул. Медицинская, д.2 | 1953 | Дрова/уголь | 0,8 | 499 | 1 | 2 | 0 |
| г.Новоржев, ул.К.Маркса, д.44 | 2002 | дрова | 0,4 | 6,5 | 0 | 1 | 0 |
| Новоржевский район, д. Орша, ул. Мелиораторов | 1979 | Дрова/уголь | 2,8 | 467 | 4 | 0 | 0 |
| Новоржевский район, д. Дубровы | 1990 | Дрова/уголь | 1,8 | 34 | 0 | 1 | 0 |
| г.Новоржев, ул.Набережная | 1960 | Дрова/уголь | 0,5 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| г.Новоржев, ул. Пушкина, д. 57 |  | уголь | 1,2 | 30 | 0 | 1 | 0 |
| г. Новоржев, ул. Пушкина, д. 125а |  | электроэнергия | 0,4 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| г.Новоржев, ул. Пушкина, д. 72 |  | дрова | 0,8 | 40 | 0 | 0 | 3 |
| г.Новоржев, ул. Карла Маркса, д. 5 |  | Дрова/уголь | 0,4 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| г.Новоржев, ул.Некрасова, д.35 |  | Дрова/уголь | 0,5 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| г.Новоржев, ул. Пушкина, д.45 |  | Дрова/уголь | 0,5 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| г.Новоржев, ул. Пушкина, д.37 |  |  |  |  |  |  |  |
| г.Новоржев, ул. Пушкина, д.132 | 1952 | Дрова/уголь | 0,3 | 10 | 0 | 1 | 0 |
| Новоржевский район, д. Жадрицы | 2013 | дрова | 0,5 | 0 | 0 | 1 | 0 |

**Потребность муниципального образования в электроэнергии и тепле**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Потребность в:** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| **- электроэнергии** | **тыс.кВт·ч/ год** |  |
| Расчетные расходы тепловой энергии на хозяйственные и коммунальные нужды населения и на нужды промышленных предприятий.  За 2021 год отпущено: - населению – 1410,68 Гкал;  - бюджетные организации – 2808,87 Гкал;  - прочие организации – 337,09 Гкал;  - собственные нужды – 251,2 Гкал.  из них на коммунально-бытовые нужды | **- -** |  |
| **в том числе в сельских поселениях** | **- -** |  |
| **- тепле** | **тыс.Гкал/год** | **5,3** |

***Проектные предложения***

Для обеспечения надежного теплоснабжения необходима реконструкция существующих источников теплоты и техническое перевооружение всех элементов теплового хозяйства.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Потребитель** | **Население**  **тысяч**  **человек** | **Жилищный фонд**  **тыс. м2** | **Расход тепла МВт** |
| **Расчётный срок** | | | |
| Новое строительство | 0,6/0.6 | 29,4/21.5 | 4/3 |
| Сохраняемый фонд | 6,9/2.8 | 338,1/100.9 | 36/12 |
| Всего по району | 7,5/3.4 | 367,5/122.4 | 40/15 |
| Всего Гкал/час | - | - | 34,5/12,9 |

**Примечание: под чертой - показатели для города Новоржев.**

Покрытие тепловых потребностей предусматривается в зависимости от дислокации участков нового строительства:

* для малоэтажной застройки - от существующих реконструируемых котельных;
* для индивидуальной застройки - от автономных источников теплоты (АИТ);
* для отдельных учреждений социального значения – от локальных котельных.

Для обеспечения бесперебойной и надёжной работы системы теплоснабжения необходима поэтапная реконструкции и модернизация всех элементов системы теплоснабжения и проведение ряда мероприятий:

* техническое переоснащение существующих котельных с установкой эффективного оборудования для перспективного перевода на газ г.Новоржев, д.Орша;
* использование для децентрализованного теплоснабжения автономных индустриальных 2-х функциональных теплогенераторов, обеспечивающих потребности отопления и горячего водоснабжения потребителей, с возможностью перевода на природный газ г.Новоржев, д.Орша.
* перевод источников теплоты индивидуального жилищного строительства на природный газ г.Новоржев, населенные пункты района;
* внедрение энергосберегающих технологий, отвечающих современным требованиям к оборудованию и КИП для обеспечения качественного регулирования потребления тепловой энергии.

### 3.11.4. Водоснабжение и водоотведение

##### Водоснабжение

Для хозяйственно-питьевого водоснабжения в районе используются подземные воды.

Извлечение подземных вод осуществляется артезианскими скважинами и шахтными колодцами.

Количество артезианских скважин в районе 61 шт., в том числе:

- г. Новоржев – 10 шт;

- СП «Выборская волость» - 23 шт;

- СП «Вехнянская волость» - 10 шт;

- СП «Новоржевская волость» - 18 шт.

Первый пояс ЗСО имеется на всех водозаборах.

Часть артезианских скважин и водопроводных сетей имеют длительный срок эксплуатации и требуют реконструкция.

**Система водоснабжения (водозаборы, скважины, водонапорные башни и т.д.)**

| **№ п/п** | **Наименование элемента системы** | **Адрес** | **Год ввода** |
| --- | --- | --- | --- |
| **г. Новоржев** | | | |
| **1.** | Артскважина № 686 (НСШ) | г.Новоржев, ул.Германа, д. 72 | 1958 |
| **2.** | Артскважина № 712 (ЦРБ) | г.Новоржев, ул. Медицинская, д.2 | - |
| **3.** | Артскважина № 3577 (администрация) | г.Новоржев, ул. Германа, д. 55 | - |
| **4.** | Артскважина № 1323 (контора) | г.Новоржев, ул. Зои Брелауск | 1960 |
| **5.** | Артскважина № 3667 | г.Новоржев, ул. Рабоче-Крестьянская | 1976 |
| **6.** | Артскважина № 2310 (телецентр) | г.Новоржев, ул. Германа | 1967 |
| **7.** | Артскважина № 720 (льнозавод) | г.Новоржев, ул.Пушкина (льнозавод) | 1959 |
| **8.** | Артскважина № 616 | г.Новоржев, ул.Набережная | 1958 |
| **9.** | Артскважина № 619 | г.Новоржев, ул.Медицинская | 1958 |
| **10.** | Артскважина № 617 (РАЙПО) | г.Новоржев, ул.Рабоче-Крестьянская | 1958 |
| **СП «Выборская волость»** | | | |
| **1.** | Артскважина № 1 (центральная) | Новоржевский район, д. Выбор |  |
| **2.** | Артскважина № 2 (мастерские) | Новоржевский район, д. Выбор |  |
| **3.** | Артскважина № 3 (подстанция) | Новоржевский район, д. Выбор | 1972 |
| **4.** | Артскважина № 4 (школа) | Новоржевский район, д. Выбор | 1957 |
| **5.** | Артскважина № 1344 | Новоржевский район, д. Стехово | 1963 |
| **6.** | Артскважина | Новоржевский район, д.Губкино |  |
| **7.** | Артскважина № 4296 | Новоржевский район, д.Вишлево | 1985 |
| **8.** | Артскважина №4442 | Новоржевский район, д.Крюково | 1986 |
| **9.** | Артскважина №1344 | Новоржевский район, д.Стехново | 1961 |
| **10.** | Артскважина №3983 | Новоржевский район, д.Стехново | 1972 |
| **11.** | Артскважина № 3189 | Новоржевский район, д.Стехново | 1971 |
| **12.** | Артскважина № 3340 | Новоржевский район, д.Ругодево | 1974 |
| **13.** | Артскважина № 2936 | Новоржевский район, д.Нешено | 1972 |
| **14.** | Артскважина № 3327 | Новоржевский район, д. Никулино | 1970 |
| **15.** | Артскважина № 2331 | Новоржевский район, д.Посадниково | 1967 |
| **16.** | Артскважина № 3103 | Новоржевский район, д.Речки | 1974 |
| **17.** | Артскважина № 2044 | Новоржевский район, д.Воробьево | 1966 |
| **18.** | Артскважина № 4709 | Новоржевский район, д.Заречье | 1990 |
| **19.** | Артскважина № 2085 | Новоржевский район, д.Заречье | 1966 |
| **20.** | Артскважина № 3201 | Новоржевский район, д.Веска | 1972 |
| **21.** | Артскважина № 3278 | Новоржевский район, д.Веска | 1973 |
| **22.** | Артскважина № 4800 | Новоржевский район, д.Веска | 1991 |
| **23.** | Артскважина № 2837 | Новоржевский район, д.Глухово | 1970 |
| **СП «Вехнянская волость»** | | | |
| **1.** | Артскважина № 1 | Новоржевский район, д. Вехно | 1980 |
| **2.** | Артскважина № 3659 | Новоржевский район, д.Лукино | 1976 |
| **3.** | Артскважина № 2 | Новоржевский район, д. Вехно | 1967 |
| **4.** | Артскважина № 3646 | Новоржевский район, д.Алтун | 1976 |
| **5.** | Артскважина № 4457 | Новоржевский район, д.Литово | 1986 |
| **6.** | Артскважина № 525 | Новоржевский район, д. Задолжье | 1957 |
| **7.** | Артскважина | Новоржевский район, д. Перхово |  |
| **8.** | Артскважина № 3447 | Новоржевский район, д. Орша, ул. Новая | 1974 |
| **9.** | Артскважина | Новоржевский район, д. Орша, ул. Мелиораторов | 1980 |
| **10.** | Артскважина № 4515 | Новоржевский район, д. Булохово |  |
| **СП «Новоржевская волость»** | | | |
| **1.** | Артскважина № 1 | Новоржевский район, д.Макарово |  |
| **2.** | Артскважина № 2 | Новоржевский район, д. Макарово |  |
| **3.** | Артскважина № 2086 | Новоржевский район, д.Михалкино | 1966 |
| **4.** | Артскважина № 3047 | Новоржевский район, д.Барута | 1971 |
| **5.** | Артскважина № 1984 | Новоржевский район, д.Маньково | 1966 |
| **6.** | Артскважина № 3044 | Новоржевский район, д.Заборье | 1971 |
| **7.** | Артскважина № | Новоржевский район, д. Гривино |  |
| **8.** | Артскважина № 4204 | Новоржевский район, д.Жадрицы (новый поселок) | 1984 |
| **9.** | Артскважина № 2814 | Новоржевский район, д.Жадрицы (старый поселок) | 1970 |
| **10.** | Артскважина № 27118 | Новоржевский район, д.Жадрицы (молокозавод) | 1970 |
| **11.** | Артскважина № 3610 | Новоржевский район, д.Жадрицы (пыжово) | 1970 |
| **12.** | Артскважина № 2598 | Новоржевский район, д.Рудняха | 1969 |
| **13.** | Артскважина № 2592 | Новоржевский район, д.Агофоново | 1969 |
| **14.** | Артскважина № 3105 | Новоржевский район, д.Жуково | 1971 |
| **15.** | Артскважина № 4150 | Новоржевский район, д.Дубровы | 1983 |
| **16.** | Артскважина № 2312 | Новоржевский район, д.Дубровы | 1967 |
| **17.** | Артскважина № 2813 | Новоржевский район, д. Пришвино | 1970 |
| **18.** | Артскважина № 3050 | Новоржевский район, д.Щербово | 1971 |

Глубина скважин колеблется: минимальная -41 м, максимальная -110 м;

Диаметр обсадной колонны 180-200 м;

Диаметр водоподъемной трубы - 50 м;

Производительность большинства скважин 6,5 м3/час, в отдельных случаях до 10 м3/час.

**Характеристика населения по степени благоустроенности жилого фонда**

| **№ п/п** | **Наименование потребителей** | **Секционная застройка** | | **Индивидуальная застройка** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Кол-во**  **квартир** | **Кол-во**  **человек** | **Кол-во**  **домов** | **Кол-во**  **человек** |
|  | Пользование водой из водоразборных колонок | 343 | 538 | 952 | 693 |
|  | Водопровод в доме, без канализации | 592 | 991 | 1462 | 2285 |
|  | Жилые дома, оборудованные внутренним водопроводом и канализацией без ванн | 64 | 134 | 0 | 0 |
|  | Жилые дома, оборудованные внутренним водопроводом и канализацией с ванными и местными водонагревателями | 220 | 453 | 0 | 0 |
|  | Жилые дома с водопроводом, канализацией и центральным горячим водоснабжением | 0 | 0 | 0 | 0 |

**По сведениям, предоставленным Федеральной службой государственной статистики**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед.изм.** | **2022 г.** |
| **Одиночное протяжение уличной водопроводной сети** | | |
| Уличная водопроводная сеть | метр | 78200 |
| **Одиночное протяжение уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене** | | |
| Уличная водопроводная сеть, нуждающаяся в замене | метр | 39100 |
| Одиночное протяжение уличной водопроводной сети, которая заменена и отремонтирована за отчетный год | метр | - |
| Количество населенных пунктов, не имеющих водопроводов (отдельных водопроводных сетей) | единица | 402 |

Расчетные расходы воды, определены исходя из степени благоустройства жилой застройки и сохраняемого жилого фонда. При этом удельные нормы водоотведения принимаются равными нормам водопотребления.

**Норматив потребления воды в жилом фонде (куб.м/чел):**

- с ванной – 4,0

- без ванны – 2,1

- из колонки – 1,2

При расчете годового водопотребления в Проекте учитывается укрупненный показатель - 4,0 м3/чел.

Учитывая, что в Новоржевском районе на расчетный срок планируется стабилизационный сценарий развития, годовое водопотребление в районе может составить 10707,6 м3, или 10707,6 тыс. л.

Техническое состояние существующих сетей и сооружений водопровода, ввиду их длительной эксплуатации, снижает уровень подготовки воды питьевого качества. Требуется ремонт и реконструкция.

Вода должна отвечать требованиям норм централизованных и децентрализованных систем питьевого водоснабжения.

Для решения проблемы обеспечения населения качественной питьевой водой необходимо следующее: ремонт артезианских скважин, реконструкция и строительство подземных водопроводных сетей, замена водонапорных башен, оборудованных системой автоматики, оснащение всех источников водоснабжения приборами учета расхода воды.

В целях улучшения хозяйственно-питьевого водоснабжения района необходимо:

* провести ремонт и реконструкцию существующих скважин, сетей, водонапорных башен г.Новоржев, д.Орша, д.Выбор, д.Вехно;
* построить водопроводные сети и сооружения для нового жилищного строительства д.Макарово, ул. Барановская;
* разработать проекты и обустроить зоны санитарной охраны водозаборов и водопроводных сооружений;
* отремонтировать колодцы общественного пользования.
* развитие системы водоснабжения в поселении в соответствии с объемами нового строительства объектов жилья и соцкультбыта.

##### Водоотведение

**Норматив водоотведения в жилом фонде:**

- с ванной – 4,0

- без ванны – 2,1

- без водопровода (при водопотреблении из колонки) – 1,2.

На момент разработки Проекта централизованные системы канализации в населенных пунктах Новоржевского района отсутствуют. Сточные воды собираются в выгреба или септики, либо отводятся канализационными сетями со сбросом без очистки и обеззараживания.

**По сведениям, предоставленным Федеральной службой государственной статистики**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед.изм.** | **2020 г.** |
| **Одиночное протяжение уличной канализационной сети** | | |
| Уличная канализационная сеть | метр | 2600 |
| **Одиночное протяжение уличной канализационной сети, нуждающейся в замене** | | |
| Уличная канализационная сеть, нуждающаяся в замене | метр | 2400 |
| Одиночное протяжение уличной канализационной, которая заменена и отремонтирована за отчетный год | метр | - |
| Количество населенных пунктов, не имеющих канализаций (отдельных канализационных сетей) | единица | 437 |

В настоящее время муниципальное образование "Новоржевский район" имеет довольно низкую степень благоустройства в области водоотведения. Как таковой централизованной системы канализации осуществляющих сбор водопроводных стоков от жилого сектора на территории района нет.

Отсутствие систем сбора и очистки поверхностного стока в жилых зонах МО "Новоржевский район" способствует загрязнению водных объектов, грунтовых вод и грунтов, а также частичному подтоплению территории.

Расчетные расходы сточных вод, как и расходы воды, определены исходя из степени благоустройства жилой застройки и сохраняемого жилого фонда. При этом удельные нормы водоотведения принимаются равными нормам водопотребления.

Неучтенные расходы стоков предусмотрены в размере 10%.

С целью улучшения экологической ситуации и повышению уровня благоустройства населения, необходимо:

* построить канализационные очистные сооружения в г. Новоржеве;
* осуществить строительство канализационных сетей в г. Новоржеве.

### 3.11.5. Связь

##### Телефонизация

Население, предприятия, учреждения и организации Новоржевского района в целом обеспечены средствами телефонной связи общего пользования. Основным оператором этого вида связи является Псковский областной филиал ОАО « С-З Ростелеком».

Количество абонентов телефонной сети общего пользования района – 2803.

На территории района функционирует 14 АТС, из них одна координатной системы (д. Баруга), остальные – электронные.

Общая монтированная емкость АТС – 3622 номеров.

Техническое состояние оборудования АТС и линейные сооружения находятся в удовлетворительном состоянии.

Выход абонентов на международные и междугородные линии связи осуществляется по сети общего пользования.

Телефонная плотность на 100 человек: городского населения – 87,39 телефонных аппаратов, сельского – 51,23 телефонных аппаратов.

В районе имеется 117 заявок на установку телефонов.

Практически на всей территории поселения имеется возможность пользования средствами мобильной (сотовой) связи.

Развитие телефонной сети общего пользования в поселении должно вестись из условия 100% удовлетворения заявок на данный вид связи.

Генеральным планом предусматривается численность населения поселения к расчетному сроку (2035г.) 7500 человек, в т.ч. на первую очередь до 8800 чел.

Емкость АТС для 100% обеспечения квартирного сектора, предприятий и организаций должна будет составлять к концу расчетного срока и на первую очередь в районе порядка 2500 - 3000 номеров, в том числе в городе Новоржеве – 1250 номеров и в сельской местности – 1750 номеров.

Для телефонизации поселения потребуется модернизация АТС с заменой координатной АТС на цифровую.

Основой развития сетей связи будет являться переход на использование для связи между опорной и сельскими АТС волоконно-оптических кабелей. Это позволит в будущем производить неограниченное увеличение номерных емкостей любых АТС, а так же оказывать доступ в сеть Интернет на высоких скоростях.

##### Сотовая связь

Учитывая, что в поселении сотовой связью покрыта практически вся территория дальнейшее развитие данного вида связи должно развиваться по пути повышения качества предоставляемых услуг операторами и повышения конкурентности между операторами сотовой связи.

##### Радиофикация

Проводное вещание в поселении переводится на эфирное вещание.

Переход на ЧМ вещание позволяет обеспечивать население полным комплексом информационных услуг, а также обеспечивать население своевременной информацией о возникновении чрезвычайных ситуаций.

##### Телевидение

Территория Новоржевского района находится в зоне уверенного приема 3-х радиотелевизионных станций:

* РТС Новоржев - 4 программы ТВ;
* РТС Дедовичи – 2 программы ТВ и 2 программы радиовещания;
* РТС Глубокое – 2 программы радиовещания.

В соответствии с системным проектом сети ЦТВ размещение технических средств планируется на существующей РТС г.Новоржев и на вновь строящейся РТС в д.Выбор Новоржевского района.

##### Почтовая связь

**Обеспечение населения почтовой связью**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование объек­тов почтовой связи, адрес** | **Принадлежность** | **Оснащенность узла связи (ПКД)** | **Населенные пункты, поселе­ния, обслуживае­мые узлом связи** |
| ОС Выбор, д.Выбор, ул.Советская, д.10, кв.7 | Почта России | - | д.д.Деревицы, Дмитровка, Исаково, Себрово, Погорелово, Фатьяново, Басино,Рахнихино, Засухино, Речево, Бураки, Пестово, Филково, Селюгино, Дорохово, Кренево, Конохново, Молчаново, Амелино, Шикени, Огородниково, Подъелышево, Занеги, Станки, Карнышено, Карпилово, Яковлевское, Пыльниково, Савино, Байкино, Разбегаево, Кушино, Игнашево, Ширигино, Котово, Выбор |
| ОС Стехново, д.Стехново, ул.Центральная,д.9 | Почта России | - | - |

**Мероприятия на первую очередь**

* обеспечение содействия организациям связи, оказывающим универсальные услуги связи, в строительстве сооружений связи и предоставлении помещений, предназначенных для оказания универсальных услуг связи.
* обновление технической базы телефонной связи с переходом на цифровые АТС и оптические кабели;
* увеличение количества пунктов Интернет для населения на основе автоматизированной сети связи района;

**Мероприятия на первую очередь**

* Внедрение новейших технологических достижений в области средств связи, включая спутниковую связь.

## 3.12. Охрана окружающей среды. Санитарная очистка территории.

### 3.12.1. Санитарное состояние атмосферного воздуха

Атмосферный воздух является одним из основных факторов среды обитания человека. Задачи по защите атмосферного воздуха являются одними из приоритетных проблем.

Санитарное состояние атмосферного воздуха определяется природно-климатическими показателями, выбросами от стационарных источников (промышленные и инженерные объекты), выбросами от передвижных источников (транспорт).

По метеорологическим параметрам территория Новоржевского района относится к зоне низкого и умеренного потенциала загрязнения атмосферы (ПЗА) (по классификации ГГО им. А.И.Воейкова). В среднем за год наблюдаются наиболее благоприятные условия для рассеивания вредных выбросов от низких источников.

По данным ГУ «Псковский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (ПЦГИС), Управления по технологическому и экологическому надзору Ростехнадзора по Псковской области, УФНС, Госкомстата области, качество атмосферного воздуха Псковской области за последние годы не ухудшилось. Среднегодовые концентрации основных веществ, согласно информации ПЦГМС, как правило, не превышали санитарных норм.

Материалы исследований показывают, что загрязнение атмосферного воздуха происходит от стационарных и передвижных источников в том числе автотранспорта, а также в результате трансграничных переносов загрязняющих веществ.

Крупные источники загрязнения атмосферы в районе отсутствуют. Выбросы вредных веществ поступают, главным образом, от котельных, небольших промышленных предприятий, сельскохозяйственных предприятий и автотранспорта.

На основе анализа состояния окружающей среды проектом Схемы территориального планирования Новоржевского района предлагаются следующие основные направления по охране окружающей среды:

Для улучшения состояния окружающей среды в сфере охраны атмосферного воздуха предлагаются следующие основные направления развития территории:

* разработка проектов и организация санитарно-защитных зон от действующих промышленных, сельскохозяйственных предприятий и объектов инженерной инфраструктуры;
* разработка сводного тома ПДВ Новоржевского городского поселения;
* проведение полной инвентаризации стационарных и передвижных источников загрязнения воздушного бассейна, создание единого информационного банка данных источников;

### 3.12.2. Санитарное состояние водных объектов

Наблюдения за состоянием водных объектов на территории района проводит территориальная служба Росгидромета. Центр лабораторного анализа и технических измерений по Псковской области проводит работы по проверке соблюдения установленных нормативов предельно допустимых сбросов загрязняющих веществ в водные объекты предприятиями и организациями — водопользователями. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Псковской области» ведет наблюдения за состоянием водных объектов в местах забора воды для водоснабжения населения и в местах отдыха.

Локальная наблюдательная сеть включает посты, наблюдения на которых ведется предприятиями-водопользователями, имеющими лаборатории, аккредитованные в области экоаналитического контроля (по анализу сточных и природных вод), или лаборатории, прошедшие испытания на техническую компетентность в данной области.

На территории Новоржевского района наблюдения ведуться на р. Сороть - у д. Осинкино. Относительный комплексный показатель степени загрязненности поверхностных вод (индекс УКИЗВ) составляет 3,29, а класс качества воды в реке - 3 «б», что характеризуется, как «очень загрязненная».

Водоснабжение населения Новоржевского района осуществляется из подземных водозаборов (артезианских скважин, шахтных колодцев). Отсутствуют зоны санитарной охраны второго и третьего поясов источников водоснабжения, часть скважин имеет длительный срок эксплуатации, требуется их реконструкция.

Рост процента неудовлетворительных проб питьевой воды по санитарно-химическим показателям связан с недостаточной санитарной надежностью систем питьевого водоснабжения, несовершенством водоподготовки, высокой изношенностью водопроводных сетей.

Источниками загрязнения поверхностных и подземных вод являются объекты коммунального хозяйства, неочищенные дождевые и талые воды с неблагоустроенных территорий, не очищенные сточные воды. В населённых пунктах района отсутствует централизованная система канализации, а также ливневая канализация. Сточные воды собираются в выгреба или септики, либо отводятся канализационными сетями со сбросом в водоемы без очистки и обеззараживания.

Локальными источниками загрязнения поверхностных и грунтовых вод в агропромышленном комплексе в основном являются животноводческие фермы. В период весеннего половодья и дождевых паводков происходит смыв навоза с территорий животноводческих объектов поверхностным стоком в водоёмы района.

Актуальным остается вопрос соблюдения режима использования водоохранных зон и прибрежных защитных полос. Статьей 65 Водного кодекса РФ № 74-ФЗ запрещено размещение кладбищ, скотомогильников, мест массового захоронения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ в границах водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов.

Для улучшения состояния окружающей среды в сфере охраны водных ресурсов и обеспечения населения качественной питьевой водой предлагаются следующие основные направления развития территории:

* строительство канализационных очистных сооружений (прежде всего в городском поселении город Новоржев);
* установление водоохраных зон и прибрежных защитных полос водных объектов;
* разработка проектов и установление зон санитарной охраны всех источников водоснабжения муниципального района;
* тампонирование неработающих водозаборных скважин;
* инвентаризация водозаборов и мест сброса сточных вод в Новоржевском районе, особенно в районе мест массового отдыха населения.

### 3.12.3. Состояние почвенного покрова

Основным загрязнителем почв являются сбросы неочищенных сточных вод, а также автомобильные дороги. От полотна автомобильных дорог загрязнение почв распространяется на расстояние до 200-300 м, в том числе максимальное на расстоянии 3-10 м.

Загрязнителями почв становятся также минеральные удобрения и пестициды, используемые в сельском хозяйстве.

### 3.12.4. Физические факторы и радиационная обстановка

Источниками электромагнитного излучения на территории Новоржевского района являются ЛЭП, а также базовые станции сотовой связи.

Радиационная обстановка на территории Новоржевского района находится в норме. Случаев радиационных аварий, переоблучения населения не зарегистрировано.

**Выводы:**

* санитарное состояние атмосферного воздуха Новоржевского района можно считать благополучным;
* наиболее подвержены загрязнению атмосферного воздуха территории, расположенные вблизи автомагистралей.
* на настоящий момент система подачи качественной питьевой воды находится не на совершенном уровне: необходимо строительство водоочистных сооружений, а также канализационных очистных сооружений; нуждаются в реконструкции физически изношенные инженерно-технические системы;
* радиационный фон находится на стабильном уровне.

### 3.12.5. Объекты специального назначения и санитарная очистка территории

На территории Новоржевского района сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, захоронение твердых коммунальных отходов осуществляет региональный оператор по обращению с твердыми коммунальными отходами ООО «Экопром».

Организация, осуществляющая сбор и вывоз ТКО – ООО «Мехуборка».

***Ближайшие объекты размещения отходов (далее - ОРО):***

* Бежаницкий район, дер. Федорково. Эксплуатирующая организация - МП Бежаницкого района «Услуга», адрес: 182840, Бежаницкий район, рп. Бежаницы, ул. Смольная, д. 66, директор - С.Н.Тимофеев, номер телефона: (81141) 2-17-82, e-mail: [usluga@ellink.ru](mailto:usluga@ellink.ru). Координаты ОРО - 56.962417, 29.92691.
* Новоржевский район, дер. Большая Пожня. Эксплуатирующая организация - ООО «Мехуборка Псков», адрес: 180502, Псковский район, дер. Уграда, д. 30, директор - И.И.Гнедышев, номер телефона: (8112) 20-19-21, e-mail: [ro\_pskov@mehuborka.ru](mailto:ro_pskov@mehuborka.ru). Координаты OPO - 57.026889 29.430205.
* Пушкиногорский район, дер. Жарки. Эксплуатирующая организация - МП Пушкиногорского района «Комбинат коммунальных услуг», адрес: 181370, Пушкиногорский район, рп. Пушкинские горы, ул. Садовая, д. 5А, директор - А.В.Романов, номер телефона: (81146) 2-32-77, e-mail: [mpkky@mail.ru](mailto:mpkky@mail.ru). Координаты ОРО - 56.998007, 28.926363.

На территории МО «Новоржевский район» находится объект размещения ТКО, расположенный: Псковская область, Новоржевский район, в 500 м юго-западнее д. Большая Пожня площадью 20000 кв.м.

В 2023 году принято решение о ликвидации данного объекта и о рекультивации земельного участка, на котором находится объект ТКО.

Количество обнаруженных несанкционированных объектов размещения ТКО и их местоположение на территории Новоржевского района:

***СП «Новоржевская волость»***

* Слева от а/д Пушкинские Горы-Локня, напротив д. Гривино – широта: 57.014618, долгота: 29.540702;
* Слева от а/д Высокое–Бородино – широта: 56.999019, долгота: 29.311706;
* В карьере справа от а/д Овчино – Дубровы-Литово- широта: 56.994878, долгота: 29.158525;
* В карьере слева от а/д Новоржев-Опочка- широта: 56.986649, долгота: 29.584975.

***СП «Выборская волость»:***

* Улица в д. Степанькино – широта 57.009176, долгота – 29.584975.

***СП «Вехнянская волость»:***

* Возле д. Шастово – широта 57.009068, долгота 29.585640.

***ГП «Новоржев»:***

* г.Новоржев, ул. Пушкина, д. 118 – широта 57.02939, долгота 29.35307;
* г.Новоржев, ул. Комсомольская, д. 28- широта 57.027456, долгота 29.33025;
* г.Новоржев, ул. Володарского, д. 12 – широта 57.03432, долгота 29.33025;
* г.Новоржев, ул.Рабоче-Крестьянская, д.79- широта 57.030839, долгота 29.335220.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Количество твердых коммунальных отходов** | **Ед. измерений** | **Значение** |
| в том числе количество утилизируемых твердых коммунальных отходов | тыс.т/год | 1,92 |
| Мусороперерабатывающие заводы | единиц /тыс.т/.год | 0 |
| Мусоросжигательные заводы | - - | 0 |
| Мусороперегрузочные станции | - - | 0 |
| Усовершенствованные свалки (полигоны) | единиц  га | 1/2 |
| Общая площадь свалок | га | 2 |

***Существующие и планируемые объекты обращения с ТКО в Псковской области***

| **N п/п** | **Наименование объекта** | **Место размещения** | **Статус объекта** | **Планируемый срок** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| В соответствии с территориальной схемой обращения с ТКО | | | | |
| 6 | Объект размещения твердых коммунальных отходов Новоржевского района | Новоржевский район, вблизи д. Большая Пожня | Действующий | 2028 г. |

Захоронение бытовых и малоопасных производственных отходов осуществляется на городской свалке ТКО, находящейся в 6,5 км от г. Новоржев, вблизи д. Большая Пожня. Экологическая обстановка места утилизации отходов удовлетворительная.

Также на территории района имеются 6 несанкционированных мест размещения отходов: вблизи д. Шастово, д. Запятково, д. Дубровы, д. Жадрицы; д. Фатьяново и д. Выбор.

По данным территориальной схемы обращения с отходами в Псковской области на территории муниципального образования «Новоржевский район» оборудовано 178 мест накопления ТКО, содержащих 204 контейнера (0,75, 1,1 м3) общим объемом 190,45 м3.

В соответствии с Приложением 6.10 «Описание мест сбора и накопления отходов от населения - муниципальное образование Новоржевский район.» к Территориальной схеме обращения с отходами в Псковской области количество образуемых на территории муниципального образования ТКО и, подобных им по составу, объектами общественного назначения, рассчитанное на основании установленных нормативов накопления ТКО, составляет 13921,06 м3 в год.

Для обеспечения района полностью системой сбора и транспортировки ТКО, требуется 116 дополнительных условных контейнеров объемом 0,75 м3 при средней частоте вывоза, установленной в МО, 1 раз в неделю.

По данным, полученным из Комитета ***по ветеринарии*** Псковской области, на территории муниципального образования «Новоржевский район» Псковской области санкционированные захоронения животных, павших от сибирской язвы, существующие, закрытые скотомогильники и биотермические ямы, а также их санитарно-защитные зоны, отсутствуют.

Для улучшения состояния окружающей среды в сфере санитарной очистки и утилизации биологических отходов схемой территориального планирования рекомендуются следующие основные направления развития территории:

* разработка проектов рекультивации несанкционированных свалок, с последующей рекультивацией данных свалок;
* приобретение и установка инсинератора для утилизации медицинских и биологических отходов на площадке существующего места размещения ТКО;

Для уменьшения влияния физических факторов на здоровье населения предлагаются следующие основные направления развития территории:

* содействие проведению мониторинговых исследований по показателям шум, электромагнитное излучение, радиация;
* контроль за соблюдением уровня электромагнитного излучения, шума, радиации при отводе новых земельных участков под жилое строительство;
* внедрение автоматизированной системы измерения уровня радиации;
* организация озелененных защитных насаждений вдоль транспортных магистралей.

## 3.13. Зоны с особыми условиями использования территорий

Система зон с особыми условиями использования территории разработана на основании требований действующих нормативных документов и является составной частью комплексной градостроительной оценки территории.

К основным зонам регламентированного градостроительного использования территории по природно-ресурсным, санитарно-гигиеническим, экологическим ограничениям относятся следующие:

* санитарно-защитные зоны предприятий, сооружений и иных объектов (в т.ч. санитарно-защитные зоны для аэропортов);
* санитарные разрывы (от транспортных коммуникаций);
* охранные зоны (объектов инженерной инфраструктуры);
* водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы;
* зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения;
* зоны особо охраняемых природных территорий;
* зоны охраны объектов культурного наследия.

### 3.13.1. Санитарно-защитные зоны предприятий, сооружений и иных объектов

Основные требования по организации и режимы использования территорий санитарно-защитных зон определены в СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Новая редакция», СанПиН 2.2.1./2.1.1.-2361-08 "Изменения N 1 к СанПиН 2.2.1./2.1.1.1200-03. Новая редакция», СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 «Изменение N 2 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03. Новая редакция», СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 "Изменения и дополнения N 3 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03. Новая редакция», СНиП 42-01-2002 «Газораспределительные системы», СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность"), СНиП 32-03-96 «Аэродромы»; [ГОСТ 22283-88 «Шум авиационный. Допустимые уровни шума на территории жилой застройки и методы его измерения](http://www.skonline.ru/ya2.php?text=ГОСТ+22283-88+Шум+авиационный.+Допустимые+уровни+шума+на+территории+жилой+застройки+и+методы+его+измерения)»; [СНиП 23-03-2003 Защита от шума](http://www.skonline.ru/ya2.php?text=СНиП+23-03-2003+Защита+от+шума).

Санитарно-защитная зона является обязательным элементом промышленного предприятия и объекта, являющегося источником химического, биологического или физического воздействия. Уровень загрязнения или уровень воздействия в ней выше нормативов, принятых для селитебных территорий. Предоставление земельных участков в границах СЗЗ производится при наличии заключения территориальных органов Госсанэпиднадзора об отсутствии нарушений санитарных норм и правил.

Достаточность ширины санитарно-защитной зоны должна быть подтверждена выполненными по согласованным и утвержденным в установленном порядке методам расчета рассеивания выбросов в атмосфере для всех загрязняющих веществ, распространения шума, вибрации и электромагнитных полей с учетом фонового загрязнения среды обитания по каждому из факторов за счет вклада действующих, намеченных к строительству или проектируемых предприятий.

Ограничения градостроительной деятельности, связанные с СЗЗ, носят временный характер и подлежат корректировке в системе градостроительного и санитарно-гигиенического мониторинга.

Для г. Новоржева предусматривается строительство централизованной системы канализации, с прокладкой канализационных сетей и отведением сточных вод на очистные сооружения.

Санитарно-защитная зона для КОС– 200 м.

В остальных населенных пунктах сохраняется существующая система канализации.

Поверхностные стоки г. Новоржева отводятся посредством устройства открытой сети дождевой канализации (канавы, лотки), с последующей подачей их на очистные сооружения. Санитарно-защитная зона от очистных открытого типа – 100 м., закрытого типа – 50 м.

**Основные требования по организации и режимы использования территорий санитарно-защитных зон (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (новая редакция)**

| **Допускается размещать в границах санитарно-защитной зоны промышленного объекта или производства здания и сооружения для обслуживания работников указанного объекта и для обеспечения деятельности промышленного объекта (производства):** | **В санитарно-защитной зоне не допускается размещать** |
| --- | --- |
| * нежилые помещения для дежурного аварийного персонала; * помещения для пребывания работающих по вахтовому методу (не более двух недель); * здания управления, конструкторские бюро; * здания административного назначения; * научно-исследовательские лаборатории; * поликлиники; * спортивно-оздоровительные сооружения закрытого типа; * бани, прачечные; * объекты торговли и общественного питания; * мотели, гостиницы; * гаражи, площадки и сооружения для хранения общественного и индивидуального транспорта; * пожарные депо; * местные и транзитные коммуникации, ЛЭП; * электроподстанции, нефте- и газопроводы; * артезианские скважины для технического водоснабжения; * водоохлаждающие сооружения для подготовки технической воды; * канализационные насосные станции; * сооружения оборотного водоснабжения; * автозаправочные станции; * станции технического обслуживания автомобилей; * в санитарно-защитной зоне объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевой продукции, производства лекарственных веществ, лекарственных средств и (или) лекарственных форм, складов сырья и полупродуктов для фармацевтических предприятий, допускается размещение новых профильных, однотипных объектов, при исключении взаимного негативного воздействия на продукцию, среду обитания и здоровье человека. | * жилую застройку, включая отдельные жилые дома, ландшафтно-рекреационные зоны; * зоны отдыха; * территории курортов, санаториев и домов отдыха; * территорий садоводческих товариществ и коттеджной застройки; * коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков; * а также других территорий с нормируемыми показателями качества среды обитания; * спортивные сооружения, детские площадки; * образовательные и детские учреждения, * лечебно-профилактические и оздоровительные учреждения общего пользования. |
| В санитарно-защитной зоне и на территории объектов других отраслей промышленности не допускается размещать   * объекты по производству лекарственных веществ; * лекарственных средств и (или) лекарственных форм; * склады сырья и полупродуктов для фармацевтических предприятий; * объекты пищевых отраслей промышленности; * оптовые склады продовольственного сырья и пищевых продуктов; * комплексы водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, которые могут повлиять на качество продукции. |

Санитарно-защитная зона или какая-либо ее часть не может рассматриваться как резервная территория объекта и использоваться для расширения промышленной или жилой территории без соответствующей обоснованной корректировки границ санитарно-защитной зоны.

### 3.13.2. Санитарные разрывы:

Санитарные разрывы от транспортных коммуникаций устанавливаются в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Новая редакция», СанПиН 2.2.1./2.1.1.-2361-08 "Изменения N 1 к СанПиН 2.2.1./2.1.1.1200-03. Новая редакция», СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 «Изменение N 2 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03. Новая редакция« СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 "Изменения и дополнения N 3 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03. Новая редакция», СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*.

### 3.13.3. Охранные зоны:

Охранные зоны объектов инженерной инфраструктуры (объектов электросетевого хозяйства, объектов системы газоснабжения, сетей связи и сооружений связи, магистральных трубопроводов) устанавливаются в соответствии с:

1. Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. N 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;

2. Федеральным законом от 31.03.1999 N 69-ФЗ (ред. от 30.12.2008) "О газоснабжении в Российской Федерации";

3. Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 N 878 "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей";

4. Федеральным законом от 07.07.2003 N 126-ФЗ (ред. от 07.02.2011) «О связи»;

5. Постановлением Правительства Российской Федерации от 09.06.1995 N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации";

6. Правилами охраны магистральных трубопроводов" (утв. Минтопэнерго Российской Федерации 29.04.1992, Постановлением Госгортехнадзора Российской Федерации от 22.04.1992 N 9) (с изм. от 23.11.1994).

**Охранные зоны объектов электросетевого хозяйства устанавливаются:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Расстояние\*, м |
| 1 | Охранная зона объектов электросетевого хозяйства 330 кВ | 30 |
| 2 | Охранная зона объектов электросетевого хозяйства 110 кВ | 20 |
| 3 | Охранная зона объектов электросетевого хозяйства 35 кВ | 15 |
| 4 | Охранная зона объектов электросетевого хозяйства 10 кВ | 10 |
| 5 | Охранная зона объектов электросетевого хозяйства 0,4 кВ | 2 |

**\* для ЛЭП расстояние принимается по обе стороны от крайних проводов ЛЭП.**

а) вдоль воздушных линий электропередачи - в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при неотклоненном их положении на следующем расстоянии:

б) вдоль подземных кабельных линий электропередачи - в виде части поверхности участка земли, расположенного под ней участка недр (на глубину, соответствующую глубине прокладки кабельных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних кабелей на расстоянии 1 метра (при прохождении кабельных линий напряжением до 1 киловольта в городах под тротуарами - на 0,6 метра в сторону зданий и сооружений и на 1 метр в сторону проезжей части улицы);

в) вдоль подводных кабельных линий электропередачи - в виде водного пространства от водной поверхности до дна, ограниченного вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии от крайних кабелей на расстоянии 100 метров;

г) вдоль переходов воздушных линий электропередачи через водоемы (реки, каналы, озера и др.) - в виде воздушного пространства над водной поверхностью водоемов (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи), ограниченного вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при неотклоненном их положении для судоходных водоемов на расстоянии 100 метров, для несудоходных водоемов - на расстоянии, предусмотренном для установления охранных зон вдоль воздушных линий электропередачи;

д) вокруг подстанций - в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте наивысшей точки подстанции), ограниченной вертикальными плоскостями, отстоящими от всех сторон ограждения подстанции по периметру на расстоянии, указанном в [подпункте "а" настоящего документа](https://docs.cntd.ru/document/902145038#7E00KC), применительно к высшему классу напряжения подстанции.

### 3.13.4. Водоохранные зоны, прибрежные защитные полосы и береговые полосы

Водоохранными зонами являются территории, которые примыкают к береговой линии морей, рек, ручьев, каналов, озер, водохранилищ и на которых устанавливается специальный режим осуществления хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиления указанных водных объектов и истощения их вод, а также сохранения среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира.

В границах водоохранных зон устанавливаются прибрежные защитные полосы, на территориях которых вводятся дополнительные ограничения хозяйственной и иной деятельности (Приложение №3).

Ширина водоохранных зон и прибрежных защитных полос определяется в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации от 03.06.2006 г № 74-ФЗ.

Установленные регламенты хозяйственной деятельности водоохранных зон и прибрежных защитных полос

(в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Зоны** | **Запрещается** | **Допускается** |
| **Водоохранная зона** | * использование сточных вод для удобрения почв; * размещение кладбищ, скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ; * осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями и болезнями растений; * движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие. | * проектирование, размещение, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. |
| **Прибрежная защитная полоса** | В границах прибрежных защитных полос наряду с перечисленными выше ограничениями запрещаются:   * распашка земель; * размещение отвалов размываемых грунтов; * выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн. |  |

***Ограничения на территории водоохранных зон и прибрежных защитных полос***

*В границах водоохранных зон запрещается:*

1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;

2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;

3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;

4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;

5) строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;

6) хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов;

7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод;

8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со [статьей 19.1](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_343/906b3e51e3ca62c51d9ff5a89c2e5bfdcb1e581f/#dst35) Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-1 "О недрах").

*В границах водоохранных зон допускаются* проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. Выбор типа сооружения, обеспечивающего охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, осуществляется с учетом необходимости соблюдения установленных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов. В целях настоящей статьи под сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, понимаются:

1) централизованные системы водоотведения (канализации), централизованные ливневые системы водоотведения;

2) сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод в централизованные системы водоотведения (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), если они предназначены для приема таких вод;

3) локальные очистные сооружения для очистки сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), обеспечивающие их очистку исходя из нормативов, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса;

4) сооружения для сбора отходов производства и потребления, а также сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод) в приемники, изготовленные из водонепроницаемых материалов;

5) сооружения, обеспечивающие защиту водных объектов и прилегающих к ним территорий от разливов нефти и нефтепродуктов и иного негативного воздействия на окружающую среду.

В отношении территорий ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, размещенных в границах водоохранных зон и не оборудованных сооружениями для очистки сточных вод, до момента их оборудования такими сооружениями и (или) подключения к системам, указанным в [пункте 1 части 16](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_60683/4c65ff0f232195d8dccc08535d2c3923d5b67f1c/#dst99) настоящей статьи, допускается применение приемников, изготовленных из водонепроницаемых материалов, предотвращающих поступление загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в окружающую среду.

На территориях, расположенных в границах водоохранных зон и занятых защитными лесами, особо защитными участками лесов, наряду с ограничениями, установленными [частью 15](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_60683/4c65ff0f232195d8dccc08535d2c3923d5b67f1c/#dst100589) настоящей статьи, действуют ограничения, предусмотренные установленными лесным законодательством правовым режимом защитных лесов, правовым режимом особо защитных участков лесов.

Строительство, реконструкция и эксплуатация специализированных хранилищ агрохимикатов допускаются при условии оборудования таких хранилищ сооружениями и системами, предотвращающими загрязнение водных объектов.

В границах прибрежных защитных полос наряду с установленными [частью 15](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_60683/4c65ff0f232195d8dccc08535d2c3923d5b67f1c/#dst100589) настоящей статьи ограничениями запрещаются:

1) распашка земель;

2) размещение отвалов размываемых грунтов;

3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

На территории прибрежных защитных полос (в дополнение к вышеперечисленному) запрещается:

- распашка земель;

- размещение отвалов размываемых грунтов;

- выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

**Береговой полосой** называют земли общего пользования вдоль береговой линии. Ее ширина составляет 20 метров. Исключением являются реки и ручьи протяженностью не более 10 км, их береговая полоса сужается до 5 метров.

Граждане вправе находиться на территории береговой полосы, передвигаться по ней, заниматься любительским рыболовством, а также причаливать к берегу.

***Ограничения на территории береговых полос***

Полоса земли вдоль береговой линии (границы водного объекта) водного объекта общего пользования (береговая полоса) предназначается для общего пользования. Ширина береговой полосы водных объектов общего пользования составляет двадцать метров, за исключением береговой полосы каналов, а также рек и ручьев, протяженность которых от истока до устья не более чем десять километров. Ширина береговой полосы каналов, а также рек и ручьев, протяженность которых от истока до устья не более чем десять километров, составляет пять метров.

Береговая полоса болот, ледников, снежников, природных выходов подземных вод (родников, гейзеров) и иных предусмотренных федеральными законами водных объектов не определяется.

Каждый гражданин вправе пользоваться (без использования механических транспортных средств) береговой полосой водных объектов общего пользования для передвижения и пребывания около них, в том числе для осуществления любительского рыболовства и причаливания плавучих средств.

На территории береговых полос запрещается:

- любая деятельность и градостроительные изменения, влекущие за собой загрязнение бассейна водосбора, засорение, заиление и истощение водных объектов.

В пределах береговой полосы запрещается:

1) установка на береговой полосе каких-либо постоянных огней, направленных в сторону судовых ходов, за исключением навигационных огней;

2) использовать береговую полосу для осуществления хозяйственной и иной деятельности, если такая деятельность не совместима с обеспечением безопасности судоходства;

3) оставление на водных объектах и на береговой полосе в пределах внутренних водных путей безнадзорных судов, сооружений, оказывающих негативное влияние на состояние внутренних водных путей и береговой полосы и (или) затрудняющих их использование.

Предоставление земельных участков в пределах береговой полосы, и выделение участков акватории внутренних водных путей, строительство на них каких-либо зданий, строений и сооружений осуществляется в порядке, установленном земельным законодательством РФ и водным законодательством РФ, по согласованию с бассейновыми органами государственного управления на внутреннем водном транспорте.

Пользование береговой полосой в пределах внутренних водных путей на участках пограничных зон РФ осуществляется в соответствии с законодательством РФ и по согласованию с федеральным органом исполнительной власти в области обеспечения безопасности.

### 3.13.5 Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения

**Ограничения на использование территорий зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения** (СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», СНиП 2.04.02-84 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения», СанПин 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод»)

| **Наименование зон** | **Запрещается** | **Допускается** |
| --- | --- | --- |
| I пояс ЗСО | * все виды строительства; * проживание людей; * посадка высокоствольных деревьев; * применение ядохимикатов и удобрений; * размещение жилых и хозяйственно бытовых помещений; * спуск сточных вод, в т.ч. водного транспорта; * купание, стирка белья, водопой скота; * другие виды водопользования, оказывающие влияние на качество воды. | * ограждение; * планировка территории; * озеленение; * отведение поверхностного стока за пределы пояса в систему КОС. |
| II пояс ЗСО | * закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов, разработка недр земли; * размещение складов ГСМ, ядо-химикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и др.; * размещение кладбищ, ското-могильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, животноводческих и птицеводческих предприятий и др.; * применение удобрений и ядохимикатов; * расположение стойбищ и выпас скота; * рубка главного пользования и реконструкция; * сброс промышленных, сельско-хозяйственных, городских и ливневых сточных вод | * купание, туризм, водный спорт, рыбная ловля, в установленных местах при соблюдении гигиенических требований к охране вод и к зонам рекреации * рубки ухода и санитарные рубки леса * новое строительство с организацией отвода стоков на КОС * добыча песка, гравия, дноуглу-бительные работы по согласованию с Госсанэпиднадзором * отведение сточных вод, не отвечающих гигиеническим требованиям * санитарное благоустройство территории населенных пунктов |
| III пояс ЗСО | * размещение кладбищ, ското-могильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, животноводческих и птицеводческих предприятий и др.; * применение удобрений и ядохимикатов; * расположение стойбищ и выпас скота; * рубка главного пользования и реконструкция; * сброс промышленных, сельско-хозяйственных, городских и ливневых сточных вод |

ЗСО скважины № 173, эксплуатируемой ГОРПО «Новоржевский хлебозавод» в соответствии с лицензией ПСК 04248. ЗСО скважины установлены приказом Государственного комитета Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды от 22.11.2016 г. № 1016.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Дата регистрации заявления** | **Наименование объекта** | **Заказчик** | **Разработчик документации** | **Согласовано дата** | **№ и дата приказа об утверждении проекта** | **Примечание** |
| 26 | 08.11.16 | Проект зон санитарной  охраны скважины на  воду  № 173 в составе трех  поясов ГОРПО  «Новоржевский  хлебозавод»,  расположенной по ул.  Некрасова д. 35 в  г. Новоржеве  Новоржевского района  Псковской области | ГОРПО «Новоржевский хлебозавод» | ИП Архипов Д.А. | Согласовано 22.11.16 г. | № 1016 т. 22.11.16 г. | На срок действия лицензии |

Для водозаборов района необходимо разработать проекты и обустроить зоны санитарной охраны первого, второго и третьего поясов.

Источники водоснабжения подвергаются загрязнению, поэтому необходимо проводить специальные меры по их охране.

Основной целью организации ЗСО является охрана от загрязнения и истощения источников централизованного питьевого водоснабжения, а также водопроводных сооружений и окружающей их территории, влияющей на санитарный режим источника водоснабжения.

Зоны санитарной охраны (ЗСО) объектов хозяйственно-питьевого водоснабжения назначаются в соответствии с действующими нормативами (СанПиН 2.1.4.1110-02) с целью:

* обеспечения санитарно-эпидемиологической надежности хозяйственно-питьевого водоснабжения города;
* предупреждения загрязнения источника водоснабжения и изменения качественного состава воды в источнике ЗСО организуются в составе трех поясов:

Первый пояс строгого режима включает территорию расположения водозаборов, в пределах которых запрещаются все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к водозабору.

Второй, третий пояса (режимов ограничений) включают территорию, предназначенную для предупреждения загрязнения воды источников водоснабжения. В пределах второго и третьего поясов ЗСО градостроительная деятельность допускается при условии обязательного канализования зданий и сооружений, благоустройства территории, организации поверхностного стока и др.

**Регламенты использования территории зон санитарной охраны подземных источников водоснабжения**

| **Наименование** | **Запрещается** | **Допускается** |
| --- | --- | --- |
| I пояс ЗСО | - Все виды строительства;  - Выпуск любых стоков;  - Размещение жилых и хозяйственно-бытовых  зданий;  - Проживание людей;  - Загрязнение питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров | **-** Ограждение и охрана;  - Озеленение;  - Отвод поверхностного стока на очистные сооружения.  - Твердое покрытие на дорожках  - Оборудование зданий канализацией с отводом сточных вод на КОС  -Оборудование водопроводных  сооружений с учетом предотвращения загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин и т.д.  - Оборудование водозаборов  аппаратурой для контроля дебита |
| II и III пояса | -Закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр земли  - Размещение складов ГСМ, накопителей промстоков, шламохранилищ, кладбищ. | -Выявление, тампонирование или восстановление всех старых, бездействующих или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в загрязнении водоносных горизонтов  - Благоустройство территории  населенных пунктов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока)  - В III поясе при использовании  защищенных подземных вод, выполнении спецмероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения: размещение складов ГСМ, ядохимикатов, накопителей промстоков, шламохранилищ и др. |

Использование территорий в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», СНиП 2.04.02-84 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения», СанПин 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод». Основной целью создания и обеспечения режима в ЗСО является санитарная охрана от загрязнения источников водоснабжения и водопроводных сооружений, а также территорий, на которых они расположены (Приложение №4).

I пояс (строгого режима) включает территорию расположения водозаборов, очистных сооружений, резервуаров чистой воды, напорных резервуары и водонапорных башен, а также санитарно-защитные полосы водоводов, в пределах которых запрещаются все виды строительства, не имеющего непосредственного отношения к водозабору;

II пояс (режимов ограничений) включает территорию, предназначенную для предупреждения загрязнения воды источников водоснабжения. В пределах II-III поясов ЗСО градостроительная деятельность допускается при условии обязательного канализования зданий и сооружений, благоустройства территории, организации поверхностного стока и др.

### 3.13.6. Зоны особо охраняемых природных территорий (ООПТ)

Вопросы хозяйственной деятельности в ООПТ регламентируются Федеральным законом "Об особо охраняемых природных территориях" от 14.03.95 № 33-ФЗ и соответствующими Положениями для каждого объекта.

### 3.13.7. Зоны месторождений полезных ископаемых

Режим использования территорий полезных ископаемых устанавливается в соответствии Законом Российской Федерации «О недрах» от 21 февраля 1992 г №2395-1 в редакции на 29.06.2004 г: « …застройка площадей залегания полезных ископаемых, а также размещение в местах их залегания подземных сооружений допускаются с разрешения федерального органа управления государственным фондом недр или его территориальных органов и органов государственного горного надзора только при условии обеспечения возможности извлечения полезных ископаемых или доказанности экономической целесообразности застройки», а также в соответствии со СНиП 2.07.01-89\*, п.9.2\* (Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений).

### 3.13.8. Зоны охраны объектов культурного наследия.

В соответствии со ст.34 Федерального закона №73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов российской федерации», в целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его исторической среде на сопряженной с ним территории устанавливаются зоны охраны объекта культурного наследия: охранная зона, зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности, зона охраняемого природного ландшафта. Необходимый состав зон охраны объекта культурного наследия определяется проектом зон охраны объекта культурного наследия (Приложение №1).

Порядок разработки проектов зон охраны объектов культурного наследия, требования к режимам использования земель и градостроительным регламентам в границах данных зон определены постановлением Правительства РФ от 12 сентября 2015 г. № 972 «Об утверждении Положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и о признании утратившими силу отдельных положений нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации».

На территории, сопряженной с объектом культурного наследия, включенным в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, в его исторической среде может быть установлена одна или несколько зон охраны: охранная зона, зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности, зона охраняемого природного ландшафта.

В целях одновременного обеспечения сохранности нескольких объектов культурного наследия в их исторической среде допускается установление для данных объектов культурного наследия единой охранной зоны, единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности и единой зоны охраняемого природного ландшафта.

Режим использования земель и требования к градостроительным регламентам в границах охранной зоны, в том числе единой охранной зоны, устанавливаются с учетом следующих требований:

а) запрещение строительства объектов капитального строительства, за исключением применения специальных мер, направленных на сохранение и восстановление (регенерацию) историко-градостроительной и (или) природной среды объекта культурного наследия (восстановление, воссоздание, восполнение частично или полностью утраченных элементов и (или) характеристик историко-градостроительной и (или) природной среды);

б) ограничение капитального ремонта и реконструкции объектов капитального строительства и их частей, в том числе касающееся их размеров, пропорций и параметров, использования отдельных строительных материалов, применения цветовых решений, особенностей деталей и малых архитектурных форм;

в) ограничение хозяйственной деятельности, необходимое для обеспечения сохранности объекта культурного наследия, в том числе запрет или ограничение на размещение рекламы, вывесок, временных построек и объектов (автостоянок, киосков, навесов);

г) сохранение градостроительных (планировочных, типологических, масштабных) характеристик историко-градостроительной и природной среды, в том числе всех исторически ценных градоформирующих объектов;

д) обеспечение визуального восприятия объекта культурного наследия в его историко-градостроительной и природной среде, в том числе сохранение и восстановление сложившегося в природном ландшафте соотношения открытых и закрытых пространств;

е) соблюдение требований в области охраны окружающей среды, необходимых для обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его историческом и ландшафтном окружении, а также сохранности охраняемого природного ландшафта;

ж) иные требования, необходимые для обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его историческом и ландшафтном окружении.

Режим использования земель и требования к градостроительным регламентам в границах зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности, в том числе единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности, устанавливаются с учетом следующих требований:

а) ограничение строительства, необходимое для обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его исторической среде, в том числе касающееся размеров, пропорций и параметров объектов капитального строительства и их частей, использования отдельных строительных материалов, применения цветовых решений;

б) ограничение капитального ремонта и реконструкции объектов капитального строительства и их частей, в том числе касающееся их размеров, пропорций и параметров, использования отдельных строительных материалов, применения цветовых решений;

в) обеспечение визуального восприятия объекта культурного наследия в его историко-градостроительной и природной среде;

г) ограничение хозяйственной деятельности, необходимое для обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его историкоградостроительной и природной среде;

д) сохранение качества окружающей среды, необходимого для обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его историко-градостроительной и природной среде;

е) соблюдение требований в области охраны окружающей среды, необходимых для обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его историческом и ландшафтном окружении, а также охраняемого природного ландшафта;

ж) иные требования, необходимые для обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его историко-градостроительной и природной среде.

Режим использования земель и требования к градостроительным регламентам в границах зоны охраняемого природного ландшафта, в том числе единой зоны охраняемого природного ландшафта, устанавливаются с учетом следующих требований:

а) запрещение строительства объектов капитального строительства, ограничение хозяйственной деятельности, капитального ремонта и реконструкции объектов капитального строительства и их частей в целях сохранения и восстановления композиционной связи с объектом культурного наследия природного ландшафта, включая долины рек, водоемы, леса и открытые пространства (за исключением работ по благоустройству территории и размещению малых архитектурных форм);

б) сохранение качества окружающей среды, необходимого для обеспечения сохранности и восстановления (регенерации) охраняемого природного ландшафта;

в) сохранение сложившегося в охраняемом природном ландшафте соотношения открытых и закрытых пространств в целях обеспечения визуального восприятия объекта культурного наследия в его историкоградостроительной и природной среде;

г) соблюдение требований в области охраны окружающей среды, необходимых для обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его историческом и ландшафтном окружении, а также охраняемого природного ландшафта;

д) иные требования, необходимые для сохранения и восстановления (регенерации) охраняемого природного ландшафта.

На территории археологических памятников запрещаются все виды хозяйственной деятельности, связанные с земляными работами, за исключением работ направленных на сохранение объектов археологического наследия. Основными видами работ по сохранению археологического наследия являются спасательные археологические полевые работы (раскопки и разведки). Работы по выявлению и изучению объектов археологического наследия (далее - археологические полевые работы) проводятся на основании выдаваемого сроком не более чем на один год, в порядке, устанавливаемом уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, разрешения (открытого листа) на право проведения работ определенного вида на объекте археологического наследия.

Любые земляные работы на земельных участках, в пределах которых располагаются объекты археологического наследия (памятники археологии) могут производиться только при наличии в проектной документации раздела по обеспечению сохранности объекта культурного наследия и согласования проектной документации с органом исполнительной власти, уполномоченным в области охраны объектов культурного наследия Псковской области.

В зависимости от типа памятника рекомендуются следующие параметры при определении границ территории объектов археологического наследия:

Для курганов высотой:

* от 1 м - не менее 50 м от подошвы кургана по всему его периметру;
* до 2 м - не менее 75 м от подошвы кургана по всему его периметру;
* до 3 м - не менее 125 м от подошвы кургана по всему его периметру;
* свыше 3 м - 150 м от подошвы кургана по всему его периметру;

При проектировании рекомендуется учитывать в качестве временной охранной зоны для памятников археологии, расположенных в непосредственной близости от планируемых объектов (транспортных и инженерных коммуникаций) следующие отступы от границ объектов культурного наследия:

* для проезжей части магистралей скоростного и непрерывного движения на плоском рельефе - не менее 50 м;
* для сетей водопровода, канализации и теплоснабжения (кроме разводящих) -15 м;
* для других подземных инженерных сетей -5 м.

По данным, полученным из Комитета по охране объектов культурного наследия Псковской области, в настоящее время, зоны охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории муниципального образования «Новоржевский район» Псковской области не утверждены в установленном порядке.

### 3.13.9. Защитные зоны объектов культурного наследия.

Согласно статье 34.1. Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» в целях обеспечения сохранности объектов культурного наследия и композиционно-видовых связей (панорам) к объекту культурного наследия устанавливается защитная зона. Защитными зонами объектов культурного наследия являются территории, которые прилегают к включенным в реестр памятникам и ансамблям и в границах которых в целях обеспечения сохранности объектов культурного наследия и композиционно-видовых связей (панорам) запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.

Защитные зоны не устанавливаются для объектов археологического наследия, некрополей, захоронений, расположенных в границах некрополей, произведений монументального искусства, а также памятников и ансамблей, расположенных в границах достопримечательного места

Границы защитной зоны объекта культурного наследия устанавливаются:

1) для памятника, расположенного в границах населенного пункта, на расстоянии 100 метров от внешних границ территории памятника, для памятника, расположенного вне границ населенного пункта, на расстоянии 200 метров от внешних границ территории памятника;

2) для ансамбля, расположенного в границах населенного пункта, на расстоянии 150 метров от внешних границ территории ансамбля, для ансамбля, расположенного вне границ населенного пункта, на расстоянии 250 метров от внешних границ территории ансамбля.

В случае отсутствия утвержденных границ территории объекта культурного наследия, расположенного в границах населенного пункта, границы защитной зоны такого объекта устанавливаются на расстоянии 200 метров от линии внешней стены памятника либо от линии общего контура ансамбля, образуемого соединением внешних точек наиболее удаленных элементов ансамбля, включая парковую территорию. В случае отсутствия утвержденных границ территории объекта культурного наследия, расположенного вне границ населенного пункта, границы защитной зоны такого объекта устанавливаются на расстоянии 300 метров от линии внешней стены памятника либо от линии общего контура ансамбля, образуемого соединением внешних точек наиболее удаленных элементов ансамбля, включая парковую территорию.

Защитная зона объекта культурного наследия прекращает существование со дня внесения в Единый государственный реестр недвижимости сведений о зонах охраны такого объекта культурного наследия. Защитная зона объекта культурного наследия также прекращает существование в случае исключения объекта культурного наследия из единого государственного реестра объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации. При этом принятие решения о прекращении существования такой зоны не требуется.

### 3.13.10. Зоны затопления и подтопления

Зоны затопления и подтопления утверждены распоряжениями Невско-Ладожского бассейнового водного управления и поставлены на учет в ЕГРН:

- Зона затопления в отношении территорий, прилегающих к озеру Орша в границах города Новоржев, затапливаемых при половодьях и паводках однопроцентной обеспеченности (повторяемость один раз в 100 лет), реестровый номер 60:10-6.470, утверждена распоряжением от 09 августа 2019 г. № 48 «Об утверждении местоположения границ зон затопления в отношении территорий, прилегающих к озеру Орша в границах города Новоржев Псковской области»;

- Зона подтопления в отношении территории, прилегающей к зоне затопления, повышение уровня грунтовых вод которой обусловливается подпором вод уровнями высоких вод озера Орша в границах г. Новоржев, реестровый номер 60:10-6.472, утверждена распоряжением от 09 августа 2019 г. № 47 «Об утверждении местоположения границ зон подтопления в отношении территории, прилегающей к зоне затопления, повышение уровня грунтовых вод которой обуславливается подпором вод уровнями высоких вод озера Орша в границах города Новоржев Псковской области»;

- Зона затопления в отношении территорий, прилегающих к реке Льста в границах д. Волчицкое, затапливаемых при половодьях и паводках однопроцентной обеспеченности (повторяемость один раз в 100 лет), реестровый номер 60:10-6.471, утверждена распоряжением от 09 августа 2019 г. № 55 «Об утверждении местоположения границ зон затопления в отношении территорий, прилегающих к реке Льста в границах деревни Волчицкое Псковской области»;

- Зона подтопления в отношении территории, прилегающей к зоне затопления, повышение уровня грунтовых вод которой обусловливается подпором вод уровнями высоких вод реки Льста в границах д. Волочицкое", реестровый номер 60:10-6.469, утверждена распоряжением от 09 августа 2019 г. № 56 «Об утверждении местоположения границ зон подтопления в отношении территории, прилегающей к зоне затопления, повышение уровня грунтовых вод которой обуславливается подпором вод уровнями высоких вод реки Льста в границах деревни Волчицкое Псковской области».

***Правовой режим использования земельных участков в границах зон затопления и подтопления:***

В граница зон затопления и подтопления в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются:

1. Размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления , подтопления;
2. Использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;
3. Размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов;
4. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.

### 3.13.11. Особо охраняемые природные территории

Особо охраняемые природные территории играют важную роль в сохранении и защите естественных природных ландшафтов, выполняя средозащитные и средовосстанавливающие функции экосистемы.

На территории Новоржевского района расположено 3 особо охраняемых природных территории.

1. Государственный природный зоологический заказник регионального значения «Новоржевский», общей площадью 12 500 га. Заказник утверждён постановлением Администрации Псковской области от 05.01.1996 №4 и постановлением Администрации псковской области от 27.06.2005 № 266. Заказник расположен в западной части района, к северо-западу от г. Новоржев.

**Цели создания:**

* сохранение и воспроизводство охотничье-промысловой фауны для последующего естественного расселения на территорию окружающих охотничьих угодий;
* сохранение среды обитания зверей и птиц как необходимого условия их существования и воспроизводства;
* сохранение природных комплексов области в условиях ограниченной хозяйственной деятельности.

1. Природный комплекс местного значения «Озеро Рахново», площадью 58.8 га. Утверждён постановлением Администрации Новоржевского района № 17 от 14.07.2008.
2. Природный комплекс местного значения «Погост Лобно», площадью 1 500 га. Утверждён постановлением Администрации Новоржевского района № 16 от 14.07.2008.

**Вывод:**

На территории Новоржеского района расположено 3 особо охраняемых природных территории, общей площадью около 14 тыс. га.

### 3.13.12. Градостроительная, хозяйственная и иная деятельность в историческом поселении

В соответствии с постановлением администрации Псковской области N 239 от 02.06.2014 «Об утверждении перечня исторических поселений регионального значения, имеющих особое значение для истории и культуры Псковской области» в границах области расположено 16 исторических поселений регионального значения, среди которых город Новоржев.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование исторического поселения** | **Дата основания исторического поселения** | **Место нахождения** |
| 7 | Новоржев | 1396 г. | Новоржевский район, город Новоржев, муниципальное образование «Новоржев» |

Градостроительная, хозяйственная и иная деятельность в историческом поселении должна осуществляться при условии обеспечения сохранности объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, предмета охраны исторического поселения в соответствии с настоящим Федеральным законом.

В целях обеспечения сохранности объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, предмета охраны исторического поселения градостроительная деятельность в таком поселении подлежит особому регулированию в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Особое регулирование градостроительной деятельности в историческом поселении осуществляется органами местного самоуправления, а в субъектах Российской Федерации - городах федерального значения органами государственной власти субъектов Российской Федерации - городов федерального значения и включает в себя:

1) проведение анализа состояния территории исторического поселения, проблем и направлений ее устойчивого развития с учетом обеспечения сохранности объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, предмета охраны исторического поселения;

2) определение перечня мероприятий по устойчивому развитию территории исторического поселения;

3) разработку градостроительных регламентов, предусматривающих предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, с учетом требований к сохранению планировочной структуры исторического поселения, размерам и пропорциям зданий и сооружений, использованию отдельных строительных материалов, цветовому решению, запрет или ограничение размещения автостоянок, рекламы и вывесок, другие ограничения, необходимые для обеспечения сохранности объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, предмета охраны исторического поселения;

3.1) разработку применительно к территориальным зонам, которые расположены за границами территории исторического поселения и в границах которых находятся точки (сектора) основных видовых раскрытий композиционно-видовых связей (панорам), составляющих предмет охраны исторического поселения, градостроительных регламентов, обеспечивающих сохранение таких точек (секторов);

4) обеспечение согласования в соответствии с настоящим Федеральным законом проектов генеральных планов, проектов правил землепользования и застройки, подготовленных применительно к территориям исторических поселений федерального значения и территориям исторических поселений регионального значения.

Проекты генеральных планов, подготовленные применительно к территориям исторических поселений федерального значения и территориям исторических поселений регионального значения, подлежат согласованию соответственно с федеральным органом охраны объектов культурного наследия, региональным органом охраны объектов культурного наследия в соответствии с Градостроительным [кодексом](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_416268/f93a3f1431caac9ec65cfdbebf0e0f8295be7ea3/#dst624) Российской Федерации в [порядке](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_403703/d97bb07b692a278d0ad5c79018009676439be914/#dst100010), установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным [органом](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_399781/#dst100010) исполнительной власти. Срок рассмотрения федеральным органом охраны объектов культурного наследия проекта генерального плана, подготовленного применительно к территориям исторических поселений федерального значения, не должен превышать двадцать календарных дней со дня поступления соответствующих документов от органа местного самоуправления. Срок рассмотрения региональным органом охраны объектов культурного наследия проекта генерального плана, подготовленного применительно к территориям исторических поселений регионального значения, не должен превышать семь рабочих дней со дня поступления соответствующих документов от органа местного самоуправления.

Проекты правил землепользования и застройки, подготовленные применительно к территориям исторических поселений федерального значения, подлежат согласованию с федеральным органом охраны объектов культурного наследия в установленном им [порядке](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_392816/6ae1f12433231797d3f327ff1e24edcd997a9607/#dst100010). Срок рассмотрения федеральным органом охраны объектов культурного наследия проекта правил землепользования и застройки не должен превышать семь рабочих дней со дня поступления соответствующих документов от органа местного самоуправления.

Проекты правил землепользования и застройки, подготовленные применительно к территориям исторических поселений регионального значения, подлежат согласованию с региональным органом охраны объектов культурного наследия в порядке, установленном законом субъекта Российской Федерации. Срок рассмотрения региональным органом охраны объектов культурного наследия проекта правил землепользования и застройки не должен превышать семь рабочих дней со дня поступления соответствующих документов от органа местного самоуправления.

Предметом согласования проектов генеральных планов, проектов правил землепользования и застройки, подготовленных применительно к территориям исторических поселений федерального значения и территориям исторических поселений регионального значения, является соответствие указанных проектов утвержденному предмету охраны исторического поселения.

До утверждения правил землепользования и застройки, подготовленных применительно к территориям исторических поселений федерального значения, проекты планировки территорий и проекты межевания территорий в границах территории такого исторического поселения подлежат согласованию с федеральным органом охраны объектов культурного наследия в установленном им [порядке](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_153244/dbe322539f38de729637e8589f4f9319897c717e/#dst100010).

Региональный орган охраны объектов культурного наследия в течение двадцати пяти дней со дня поступления от застройщика, технического заказчика либо органа или организации, уполномоченных в соответствии с Градостроительным [кодексом](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_416268/) Российской Федерации на выдачу разрешений на строительство, раздела проектной документации объекта капитального строительства, содержащего архитектурные решения, рассматривает указанный раздел проектной документации объекта капитального строительства и направляет соответственно застройщику, техническому заказчику, в орган или организацию, уполномоченные в соответствии с Градостроительным [кодексом](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_416268/) Российской Федерации на выдачу разрешений на строительство, заключение о соответствии или несоответствии указанного раздела проектной документации объекта капитального строительства предмету охраны исторического поселения и требованиям к архитектурным решениям объектов капитального строительства, установленным градостроительным регламентом применительно к территориальной зоне, расположенной в границах территории исторического поселения.

Направление органом или организацией, уполномоченными в соответствии с Градостроительным [кодексом](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_416268/) Российской Федерации на выдачу разрешений на строительство, указанного в [пункте 9](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_387521/d7534265d4db4bf38ebfb366c957ace0d90d049e/#dst883) настоящей статьи раздела проектной документации объекта капитального строительства в региональный орган охраны объектов культурного наследия и направление региональным органом охраны объектов культурного наследия указанных в [пункте 9](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_387521/d7534265d4db4bf38ebfb366c957ace0d90d049e/#dst883) настоящей статьи заключений в орган или организацию, уполномоченные в соответствии с Градостроительным [кодексом](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_416268/) Российской Федерации на выдачу разрешений на строительство, осуществляются в порядке межведомственного информационного взаимодействия.

Порядок предоставления застройщиком, техническим заказчиком указанного в [пункте 9](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_387521/d7534265d4db4bf38ebfb366c957ace0d90d049e/#dst883) настоящей статьи раздела проектной документации объекта капитального строительства, порядок рассмотрения указанного раздела проектной документации объекта капитального строительства, порядок выдачи и форма указанных в [пункте 9](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_387521/d7534265d4db4bf38ebfb366c957ace0d90d049e/#dst883) настоящей статьи заключений устанавливаются федеральным органом охраны объектов культурного наследия.

Региональный орган охраны объектов культурного наследия вправе разработать и утвердить типовые архитектурные решения объектов капитального строительства, в том числе объектов индивидуального жилищного строительства, для отдельных исторических поселений федерального или регионального значения, расположенных на территории соответствующего субъекта Российской Федерации. Региональный орган охраны объектов культурного наследия размещает типовые архитектурные решения объектов капитального строительства на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в течение десяти дней со дня их утверждения. Указанные типовые архитектурные решения должны быть доступны для ознакомления на таком сайте всем заинтересованным лицам без взимания платы.

Региональный орган охраны объектов культурного наследия в течение десяти рабочих дней со дня поступления от уполномоченных на выдачу разрешений на строительство федерального органа исполнительной власти, органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления [уведомления](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_307758/94a19c16794febad580f358b11fd503636d3f83c/#dst100017) о планируемых строительстве или реконструкции объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома и описания внешнего облика объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома, которые предусмотрены [частью 1](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_416268/fe0cad704c69e3b97bf615f0437ecf1996a57677/#dst2580) и [пунктом 4 части 3 статьи 51.1](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_416268/fe0cad704c69e3b97bf615f0437ecf1996a57677/#dst2595) Градостроительного кодекса Российской Федерации, рассматривает описание внешнего облика объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома и направляет, в том числе с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия и подключаемых к ней региональных систем межведомственного электронного взаимодействия, в указанные орган исполнительной власти или орган местного самоуправления уведомление о соответствии или несоответствии описания внешнего облика объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома предмету охраны исторического поселения и требованиям к архитектурным решениям объектов капитального строительства, установленным градостроительным регламентом применительно к территориальной зоне, расположенной в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения.

### 3.13.13. Придорожные полосы автомобильных дорог

Согласно статье 26 «Придорожные полосы автомобильных дорог» [Федерального закона от 08.11.2007 N 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_72386/)

Для автомобильных дорог, за исключением автомобильных дорог, расположенных в границах населенных пунктов, устанавливаются придорожные полосы. В зависимости от класса и (или) категории автомобильных дорог с учетом перспектив их развития ширина каждой придорожной полосы устанавливается в размере:

1) семидесяти пяти метров - для автомобильных дорог первой и второй категорий;

2) пятидесяти метров - для автомобильных дорог третьей и четвертой категорий;

3) двадцати пяти метров - для автомобильных дорог пятой категории;

4) ста метров - для подъездных дорог, соединяющих административные центры (столицы) субъектов Российской Федерации, города федерального значения с другими населенными пунктами, а также для участков автомобильных дорог общего пользования федерального значения, построенных для объездов городов с численностью населения до двухсот пятидесяти тысяч человек;

5) ста пятидесяти метров - для участков автомобильных дорог, построенных для объездов городов с численностью населения свыше двухсот пятидесяти тысяч человек.

Строительство, реконструкция в границах придорожных полос автомобильной дороги объектов капитального строительства, объектов, предназначенных для осуществления дорожной деятельности, объектов дорожного сервиса, установка рекламных конструкций, информационных щитов и указателей допускаются при наличии согласия в письменной форме владельца автомобильной дороги. Это согласие должно содержать технические требования и условия, подлежащие обязательному исполнению лицами, осуществляющими строительство, реконструкцию в границах придорожных полос автомобильной дороги таких объектов, установку рекламных конструкций, информационных щитов и указателей.

В случае, если для размещения объекта капитального строительства требуется подготовка документации по планировке территории, документация по планировке территории, предусматривающая размещение такого объекта в границах придорожной полосы автомобильной дороги, до ее утверждения согласовывается с владельцем автомобильной дороги. Это согласие должно содержать технические требования и условия, подлежащие обязательному исполнению. При этом получение согласия на строительство, реконструкцию объекта в границах придорожной полосы автомобильной дороги не требуется.

Отказ в согласовании строительства, реконструкции объекта в границах придорожных полос автомобильных дорог, документации по планировке территории, предусматривающей размещение объекта капитального строительства в границах придорожных полос автомобильных дорог, допускается по следующим основаниям:

1) строительство, реконструкция объекта приведут к ухудшению видимости на автомобильной дороге и других условий безопасности дорожного движения;

2) строительство, реконструкция объекта приведут к невозможности выполнения работ по содержанию и ремонту автомобильной дороги и входящих в ее состав дорожных сооружений;

3) строительство, реконструкция объекта приведут к невозможности реконструкции автомобильной дороги в случае, если такая реконструкция предусмотрена утвержденными документами территориального планирования и (или) документацией по планировке территории.

# 4. Выводы комплексного анализа территории района

* Климатические условия территории благоприятны для гражданского и промышленного строительства и для развития рекреации.
* Территория Новоржевского района является ограниченно благоприятной для градостроительного освоения К территориям, благоприятным для градостроительного освоения относятся дренированные возвышенные участи холмисто-моренной равнины, с уровнем грунтовых вод более 2 м. К территориям, неблагоприятным для градостроительного освоения относятся около 2%.
* Развитие экологического, культурно-познавательного туризма и рекреации на территории Новоржевского района должно стать одним из направлений социально-экономического развития.
* На территории Новоржеского района расположено 23 особоохраняемых природных территории, общей площадью около 14 тыс. га.
* Санитарное состояние атмосферного воздуха Новоржевского района можно считать благополучным. Наиболее подвержены загрязнению атмосферного воздуха территории, расположенные вблизи автомагистралей.
* Система подачи качественной питьевой воды находится не на совершенном уровне: необходимо строительство водоочистных сооружений, а также канализационных очистных сооружений; нуждаются в реконструкции физически изношенные инженерно-технические системы.
* Радиационный фон района находится на стабильном уровне.
* Экологическая обстановка места размещения ТКО удовлетворительная. На территории района располагаются 6 несанкционированных свалок.
* Новоржевский район относится к числу редко населенных районов. Сельское расселение района характеризуется относительно разреженной сетью средних по численности населенных пунктов. Основные оси расселения района ориентированы вдоль автодорог. Рисунок системы расселения в целом можно характеризовать как радиальный. Слабость межрадиальных связей, а также плохое транспортное сообщение удаленных поселений осложняет для населения пользование объектами социальной инфраструктуры. В связи с этим очевидна необходимость выделения в проектных решениях населенного пункта – подцентра системы расселения Новоржевского района для размещения ряда объектов социальной инфраструктуры районного значения для улучшения обслуживания населения удаленных населенных пунктов.
* Демографическая ситуация в Новоржевском районе по основным показателям хуже среднеобластного уровня. Несмотря на некоторое снижение смертности, имеются предпосылки для дальнейшей депопуляции и старения населения. Продолжает активно сокращаться численность сельского населения, что потенциально ведет к вымиранию сельских населенных пунктов. Возрастная структура населения характеризуется высокой степенью постарения населения и сниженной долей лиц в трудоспособном возрасте. Отчасти это может быть связано с продолжающимся оттоком экономически активного населения, особенно молодежи, за пределы района. Наряду с мероприятиями по снижению смертности и повышению рождаемости району необходимо развитие привлекательных для молодежи видов экономической деятельности, повышение качества жизни.
* Ситуацию в сфере занятости в целом по району нельзя считать благополучной. Более полному использованию трудовых ресурсов может способствовать улучшение транспортной связанности территории района и мероприятия по созданию новых рабочих мест.
* Основным сельскохозяйственным направлением района является молочно-мясное животноводство.
* Основными производителями сельскохозяйственной продукции являются сельскохозяйственные предприятия, крестьянские (фермерские) хозяйства и личные подсобные хозяйства. Сельскохозяйственную продукцию производят 10 сельхозпредприятий, а так же работают 22 крестьянских (фермерских) хозяйства и более 3 тыс. личных подсобных хозяйств.
* В отрасли растениеводства набор возделываемых сельскохозяйственных культур достаточно ограничен: здесь выращивают лен долгунец, зерновые на фураж, картофель и кормовые травы.
* Особенностью района является низкая эффективность использования пахотных земель и наличие значительных площадей под залежью – около 15 % от всех земель сельхозугодий. Неиспользованные земли интенсивно зарастают древесно-кустарниковой растительностью, заболачиваются и закочкариваются.
* В районе распространены бедные по содержанию питательных веществ подзолистые и дерново-подзолистые, суглинистые почвы, требующие известкования и внесения удобрений в значительных объемах.
* Урожаи сельскохозяйственных культур в районе достаточно низкие, по зерновым культурам они не превышали 13,0 ц/га, по картофелю – 120 ц/га. Причиной этому являлось низкое плодородие почв и недостаточно высокий уровень земледелия.
* В сельхозпредприятиях района поголовье крупного рогатого скота уменьшилось и соответственно, в результате валовое производство животноводческой продукции мяса сократилось.
* Сельскохозяйственное производство района находится в трудном экономическом положении, связанном с износом основных средств, диспаритетом цен на сельскохозяйственную промышленную продукцию, ростом тарифов на ГМС и электроэнергию, низкой производительностью труда.
* В настоящее время наблюдается общий дефицит мест в дошкольных учреждениях района в сравнении с их нормативно необходимым количеством. Сельские поселения района практически не обеспечены этим видом услуг. В городском поселении Новоржев обеспеченность местами в учреждениях дошкольного образования составляет 150 % от норматива, в сельской местности этот показатель не достигает и половины нормативного значения.
* Необходима разработка комплексной целевой районной программы по развитию общедоступного дошкольного и общего образования.
* В настоящее время количество общеобразовательных учреждений района избыточно. Все сельские школы заполнены менее чем на 50 %. Низкая наполняемость классов в сельской местности в значительной мере обусловлена плохим транспортным сообщением в сельской местности и отсутствием у ряда школ автобусов для доставки школьников, что препятствует оптимизации сети учреждений.
* В Новоржевском районе дополнительное образование представлено Новоржевским домом детского творчества, а также МОУ ДОД Детская школа искусств им. Б.С.Трояновского. Детско-юношеские спортивные школы отсутствуют среди учреждений дополнительного образования района. Новоржевский дом детского творчества находится в плохом техническом состоянии, требуется проведение капитального ремонта. В районе отмечается высокая обеспеченность дополнительным образованием детей. Необходимо проведение капитального ремонта Дома детского творчества. Также, поскольку в районе среди учреждений дополнительного образования отсутствуют детские и юношеские спортивные школы, а обеспеченность населения общедоступными спортивными объектами низкая (спортивные залы, площадки, футбольные поля, волейбольные площадки), то в соответствии с нормативами возможна организация детско-юношеской спортивной школы. По «Социальным нормативам и нормам» (в ред. Распоряжения Правительства РФ от 14.07.2001 № 942-р) норматив охвата занимающихся в детских и юношеских спортивных школах составляет 20% от числа детей и подростков в возрасте 6-15 лет. Следовательно, здание для детско-юношеской спортивной школы, может быть рассчитано на 150-200 человек.
* Обеспеченность поликлиническим обслуживанием в районе соответствует нормативному значению. С учетом того, что часть высоко специализированных медицинских услуг лежит на медицинских учреждениях Пскова и Великих Лук численность врачебного персонала района может быть немного ниже нормативной, но должна быть доведена примерно до 70-75 человек. С учетом развития стационар-заменяющих технологий и некоторого сокращения больничных коек в больничных учреждениях, особо актуально улучшения качества амбулаторно-поликлинических услуг. Также необходимо поддерживать материально-техническую базу учреждений здравоохранения.
* В целом в сельской местности района нормативные показатели обеспеченности населения книжным фондом общедоступных библиотек существенно превышены. Выше нормативного уровня и обеспеченность местами в учреждениях клубного типа.
* В Новоржеве и отдельных сельских населенных пунктах, связанных с развитием рекреационно-туристской деятельности и обслуживанием транзитных потоков грузов целесообразно предусматривать возможности для развития предприятий общественного питания, в т.ч. содействовать развитию малого бизнеса.
* В районе отмечается положительная динамика строительства нового жилья (в среднем 2000 кв.м. нового строительства в год). Она обеспечивается за счет индивидуального, коттеджного и усадебного строительства. Городской жилфонд района характеризуется высокой долей деревянных одноэтажных домов, типичных для сельского образа жизни. Этот фактор оказывает влияние и на невысокий уровень обеспеченности жилфонда различными видами инженерного благоустройства.
* Транспортное обслуживание района осуществляется только автомобильным транспортом. Район имеет разветвленную сеть автомобильных дорог общего пользования, по отношению к которым практически вся территория муниципального района находится в благоприятной зоне. Большинство населенных пунктов муниципального района попадают в зону благоприятной транспортной доступности при использовании как легкового автомобиля так и автобуса. Сеть автобусных маршрутов должна быть укомплектована достаточным количеством подвижного состава с таким расчетом, чтобы обеспечить ее конкурентоспособность с легковым транспортом. Следует обратить внимание на повышение качества автобусных перевозок, в том числе и за счет сооружения автовокзалов, автостанций и остановочных пунктов.
* Техническое состояние водопроводных сетей и сооружений (износ) снижает уровень подготовки воды питьевого качества. Сети и сооружения водопровода нуждаются в реконструкции, модернизации, ремонте. Отсутствуют зоны санитарной охраны второго и третьего поясов источников водоснабжения.
* Степень развития систем канализации в сельских населенных пунктах района находится на недостаточном уровне. Централизованные системы канализации отсутствуют. Сточные воды собираются в выгреба или септики, либо отводятся канализационными сетями со сбросом в водоемы без очистки и обеззараживания. Требуется строительство централизованных и децентрализованных систем канализации в населенных пунктах поселения.

Электроснабжение потребителей Новоржевского района Псковской области осуществляется от Псковского филиала ПАО «Россети Северо-Запад». На территории района расположены: ПС 110 кВ Новоржев (ПС 284); ПС 35 кВ Вехно (ПС 21); ПС 35 кВ Адорье (ПС 60); ПС 35 кВ Жадрицы (ПС 24); ПС 35 кВ Выбор (ПС 16). По территории района проходят воздушные линии электропередачи 10 кВ и 35 кВ. все линии введены в эксплуатацию в 1977-1988 гг.

* Теплоснабжение населенных пунктов Новоржевского района осуществляется децентрализованно – от мелких котельных и от индивидуальных источников теплоты. Основной вид топлива – уголь, дрова, электроэнергия, установленные котлы - Луга, Универсал, КВТС, ЭКЛЗ-100. Котельные введены в эксплуатацию - в 1980-1993 гг. Степень износа котлооборудования и тепловых сетей от котельных – значительная.
* В настоящее время природный газ в населенные пункты Новоржевского района не подан. Для бытовых нужд населения используется баллонный сжиженный газ (СУГ).
* Территория Новоржевского района находится в зоне уверенного приема 3-х радиотелевизионных станций. Согласно Федеральной целевой программе «Развитие телерадиовещания в РФ в 2009-2015 гг.» Псковская область входит во вторую очередь строительства сети цифрового вещания в формате DVB-T (2011-2012 гг.). В соответствии с системным проектом сети ЦТВ размещение технических средств планируется на существующей РТС города Новоржев и на вновь строящейся РТС в д. Выбор Новоржевского района.
* Основными задачами развития средств связи, телекоммуникаций, информационных технологий и теле и радиовещания должны стать:
* - развитие рынка услуг телефонной связи общего пользования и сотовой телефонии, особенно в сельской местности, обновление технической базы телефонной связи с переходом на цифровые АТС и оптические кабели;
* - развитие сети почтовой связи и расширение новых видов услуг: электронной почты, пунктов Internet для населения на основе автоматизированной сети связи области.

# 5. УТВЕРЖДЕННЫЕ ДОКУМЕНТАМИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ДОКУМЕНТАМИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ НА МЕЖСЕЛЕННЫХ ТЕРРИТОРИЯХ ОБЪЕКТОВ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОБЪЕКТОВ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

Схемой территориального планирования Псковской области, утвержденной Постановлением Администрации Псковской области от 27.10.2020 № 376, предлагаются мероприятия для муниципального образования «Новоржевский район».

**Перечень планируемых для размещения на территории Псковской области объектов федерального значения**

| **№ п/п** | **Вид объекта[[5]](#footnote-5)** | **Назначение объекта** | **Наименование объекта** | **Основные характеристики объекта** | **Местоположение объекта** | **Очеред-ность строитель-ства** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Перечень планируемых объектов федерального значения в области трубопроводного транспорта, подлежащих отображению в составе документов территориального планирования Псковской области.** | | | | | | |
|  | Сети газораспределения, предназначенные для транспортировки природного газа под давлением свыше 1,2 мегапаскаля и сжиженного углеводородного газа под давлением свыше 1,6 мегапаскаля | Газификация Новоржевского района Псковской области | Газопровод-отвод и ГРС Новоржев Псковской области | Проектная пропускная способность газопровода-отвода - 71,2 млн. куб. метров в год; производительность ГРС - 8,4 тыс. куб. метров в час | Псковская область, район Бежаницкий, сельское поселение Лющикская волость, сельское поселение Бежаницкое; район Новоржевский, сельское поселение Новоржевская волость, сельское поселение Вехнянская волость | 2030 г. |
|  | Газификация Пушкиногорского района Псковской области | Газопровод-отвод и ГРС Пушкинские Горы Псковской области | Проектная пропускная способность газопровода-отвода - 53,9 млн. куб. метров в год; производительность ГРС - 12,4 тыс. куб. метров в час | Псковская область, район Пушкиногорский, городское поселение Пушкиногорье; район Новоржевский, сельское поселение Вехнянская волость | 2030 г. |

Постановлением Правительства Псковской области №356 от 30.08.2023 г «О внесении изменений в Схему территориального планирования Псковской области утверждены мероприятия по строительству и реконструкции объектов капитального строительства на территории Новоржевского муниципального района Псковской области

| **Назначение объекта регионального значения** | **Наименование** | **Краткая характеристика объекта/**  **протяженность (км)** | **Местоположение планируемого объекта** | **Ориентировочный**  **срок**  **строительства** | **Характеристика**  **ЗОУИТ** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.23** | Реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального значения от а/д Пушкинские Горы - Локня на км 41+496 до дер. Вехно | 1,04 | Новоржевский район, сельское поселение Вехнянская волость | 2030 г. |  |
| **2.21** | Фельдшерско- акушерский пункт | 20 посещений в смену | Новоржевский район, сельское поселение Новоржевская волость, д. Дубровы | 2023 г. | Установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| **2.91** | Фельдшерско- акушерский пункт | 20 посещений в смену | Новоржевский район, сельское поселение Новоржевская волость, д. Жадрицы | 2023 г. | Установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| **2.112** | Фельдшерско- акушерский пункт | 25 посещений в смену | Новоржевский район, сельское поселение Новоржевская волость, д. Барута | 2024 г. | Установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| **2.146** | Фельдшерско- акушерский пункт | 15 посещений в смену | Новоржевский район, сельское поселение Выборская волость, д. Веска | 2025 г. | Установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| **2.147** | Фельдшерско- акушерский пункт | 12 посещений в смену | Новоржевский район, сельское поселение Вехнянская волость, д. Вехно | 2025 г. | Установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| **2.149** | Фельдшерско- акушерский пункт | 20 посещений в смену | Новоржевский район, сельское поселение Новоржевская волость, д. Стехново | 2025 г. | Установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| **2.3** | Строительство модульного ветеринарного пункта | 88 кв. м. Оказание ветеринарных услуг населению муниципального образования | Новоржевский район, г. Новоржев, ул. Р.-Крестьянская, д. 2 | 2030 г. | Установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |

# 6. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНЫХ ФАКТОРОВ РИСКА ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА

Сегодня на территории Новоржевского района имеют место опасности и угрозы различного характера, которые обуславливают необходимость принятия мер по защите от них населения и территорий.

Планирование и реализация этих мер по защите населения и территорий требуют, прежде всего, выявления этих опасностей и угроз, их характера, степени риска для конкретных территорий, что позволит сконцентрировать усилия на наиболее опасных направлениях.

На территории объекта градостроительной деятельности расположена ПСЧ-18 ГКУ Псковской области «Управление обеспечения деятельности в чрезвычайных ситуациях» (далее - ПСЧ № 18) по адресу: ул. Рабоче­Крестьянская, 73, г. Новоржев, Новоржевский район, Псковская область. В ее составе 4 пожарных автомобиля и 1 цистерна. Кроме того на базе СПК «Жадрицы», СПК «Свобода», СПК «Выбор», а также недействующего в настоящее время СПК им. Германа сформированы добровольные дружины на 1 пожарный автомобиль (хранение автомобилей - уличное).

Новоржевский район нуждается в создании дополнительных ***пожарных депо***, что позволит обеспечить нормативное время прибытия к месту вызова. Проектом предлагается разместить пожарные депо в следующих населенных пунктах: г. Новоржев, д. Выбор, д. Веска, д. Вехно, д. Барута и д. Жадрицы.

В соответствии с распоряжением комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Псковской области от 01.04.2021 № 7 «О внесении изменений в распоряжение комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Псковской области от 12 марта 2020 года № 9 «Об утверждении реестра потенциально опасных объектов на территории Псковской области» на территории Новоржевского района ***потенциально опасные объекты*** отсутствуют.

**Перечень АЗС на территории Новоржевского района**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование и месторасположение объекта** | **Наименование**  **предприятия**  **(организации)** | **Юридический**  **адрес** | **Количество и вид опасного вещества** |
| **1** | АЗС №21 «Новоржев» г. Новоржев, Псковская обл. | Сургутнефтегаз ООО «Псковнефтепродукт» | 182440, Псковская область, г. Новоржев, ул. Пушкина, д. 149 | Бензин Аи-92 - 25 куб.м.  Бензин Аи-95- 25 куб.м.  ДТ - 10 куб.м. |

**Перечень потенциально-опасных объектов, прошедших проверку по сведениям Адресного реестра**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Адрес** | **№ и дата постанов­ления о присвоении адреса** | **№ теле­фона** | **Вид опасно­сти (химиче­ски опасные, взрывопожароопасные)** | **Наименование и количество хранимых, опасных ве­ществ (тн.)** | **Условия хра­нения опас­ных веществ (м3)** |
| **ВЗРЫВОПОЖАРООПАСНЫЕ ОБЪЕКТЫ** | | | | | | | |
| Объекты по хранению и реализации нефтепродуктов: | | | | | | | |
| 1 | Нефтебаза СПК «Выбор» | - | - | - | взрывопожароопасные | - | - |

**На территории муниципального образования «Новоржевский район» функционирует 10 котельных на дровах и пилетах.**

| **№**  **п/п** | **Наименование и адрес размещения котельных** | **Наличие топлива, м3** |
| --- | --- | --- |
| **1.** | Котельная № 1, д. Выбор Новоржевского района | 60,00 |
| **2.** | Котельная № 2, д. Вехно Новоржевского района | 60,00 |
| **3.** | Котельная № 3, ул. Пушкина, д. 14, г. Новоржев | 80,00 |
| **4.** | Котельная № 5, ул. Германа 72, г. Новоржев | 85,00 |
| **5.** | Котельная № 6, ул. Г ермана 65, г. Новоржев | 80,00 |
| **6.** | Котельная № 7, ул. Германа 55, г. Новоржев | 80,00 |
| **7.** | Котельная № 8, ул. Медицинская 6, г. Новоржев | 80,00 |
| **8.** | Котельная № 10, и. Мелиораторов, д. Орша, Новоржевский район | 80,00 |
| **9.** | Котельная № 13, ул. Пушкина 91, г. Новоржев | 80,00 |
| **10.** | Котельная № 14, ул. Набережная 15, г. Новоржев. | 80,00 |

На территории Новоржевского района имеется ***социально-значимый объект с круглосуточным пребыванием людей*** Государственное бюджетное учреждение социального обслуживания Псковской области «Новоржевский дом- интернат для престарелых и инвалидов» (г. Новоржев, ул. Медицинская, д. 2).

Обеспечение различных категорий населения защитными сооружениями гражданской обороны осуществляется в соответствии с постановлением Правительства РФ от 29.11.1999 № 1309 «О порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны», свода правил СП 165.1325800.2014 «Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне» (Актуализированная редакция СНиП 2.01.51-90).

**На территории муниципального образования «Новоржевский район» расположено 1 (одно) противорадиационное укрытие (ПРУ)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Полный адрес места расположения ЗС ГО с указанием строения, подъезда** | **Тип,**  **класс ЗС ГО** | **Вместимость, тыс. чел.** |
| **1.** | 182440, г. Новоржев, ул. Медицинская, д.6, подвал поликлиники | ПРУ | 0,15 |

Территория объекта градостроительной деятельности не отнесена к группам по ***гражданской обороне***. На территории Новоржевского района отсутствуют организации, отнесенные к категории по гражданской обороне.

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 22.06.2004 № 303 «***О порядке эвакуации населения***, материальных и культурных ценностей в безопасные районы», распоряжением Администрации Псковской области от 18.06.2010 № 166-р «О заблаговременной подготовки безопасных районов на территории Псковской области и проведения эвакуационных мероприятий», Планом гражданской обороны и защиты населения Псковской области территория Новоржевского района включена в перечень безопасных районов для приема населения, материальных и культурных ценностей из зон возможных опасностей.

Для обеспечения населения, пострадавшего в чрезвычайных ситуациях, на территории Новоржевского района, по адресу: 182440, г Новоржев, ул. Германа, д. 72, расположена МОУ «Новоржевская средняя школа», использующаяся как ***пункт временного размещения*** при чрезвычайных ситуациях (вместимость 50 человек).

На территории Новоржевского района действует региональная автоматизированная ***система централизованного оповещения*** (РАСЦО) Псковской области на базе аппаратуры: П-160, П-166, П-166М.

**Перечень сирен оповещения на территории Новоржевского района**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **п/п** | **Тип**  **технических**  **систем**  **оповещения** | **Количество,**  **ед.** | **Место нахождения оборудования** | **Наименование объекта на котором установлена сирена** |
| **1** | С-40 | 1 | 182440, г. Новоржев, ул. Германа 54 | ПАО «Ростелеком» |
| **2** | С-40 | 1 | 182440, г.. Новоржев. ул. Пушкина 72 | «Новоржевское АТП» ГППО |

Радиус зоны действия сирены оповещения - 1 км.

Подземные, ***горные выработки***, приспособленные для защиты населения отсутствуют.

***Склады МТР,*** базы и склады восстановительного периода отсутствуют.

## 6.1. Опасные процессы и явления природного характера

По ГОСТу Р 22.0.03-95. «Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Природные чрезвычайные ситуации. Термины и определения» природная чрезвычайная ситуация – обстановка на определенной территории или акватории, сложившаяся в результате возникновения источника природной чрезвычайной ситуации, который может повлечь или повлек за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей и (или) окружающей природной среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей.

### 6.1.1. Опасные геологические явления и процессы:

Из потенциально опасных геологических явлений на территории района возможно развитие ***эрозионных процессов***, кроме того на локальных участках возможно развитие процессов плоскостного смыва, дефляции.

Район относится к зоне избыточного переувлажнения. Годовое количество осадков превышает годовое испарение на 200-220 мм, что способствует ***переувлажнению почв.***

### 6.1.2. Опасные гидрологические явления и процессы:

Основными опасными природными явлениями в поймах рек и озер является ***затопление (подтопление)*** прибрежных и пониженных территорий в период половодья и паводка.

В реестр населенных пунктов, попадающих в зоны подтопления, вызванные различными гидрологическими и гидродинамическими явлениями и процессами, включены населенные пункты Новоржевского района:

- г. Новоржев (оз. Орша), широта - 57.029623, долгота - 29.332419;

- д. Волочицкое (р. Льста), широта - 57.050186, долгота - 29.430740.

***Основными факторами риска***, влияющими на количество несчастных случаев, связанных с гибелью людей на водных объектах объекта градостроительной деятельности, являются:

- наличие крупных озер (Посадниковское - 370 га, Оршо - 276 га, Вехно - 235 га, Чернозерье - 218 га);

- отсутствие оборудованных мест массового отдыха; низкая культура организации отдыха на водных объектах, пригодных для массового отдыха;

- игнорирование запретов выходов на лед в период ледостава и таяния льда; опасные гидрологические явления и процессы;

- отсутствие сил и средств, специально предназначенных для оказания помощи, терпящим бедствие на воде.

***Основные места несанкционированного отдыха на водных объектах*** в Новоржевском районе согласно Распоряжению КЧС и ОПБ Администрации Новоржевского района от 17.05.2021 № 10 «О мерах по предупреждению чрезвычайных ситуаций в местах массового отдыха и спорта на водных объектах района в летний период 2021 года»:

**Вехнянская волость:**

д. Вехно, озеро Вехнянское;

д. Осинкино, река Сороть;

д. Волчицкое, река Льста;

д. Ямищи, озеро Оршо,

д. Песчивицы, карьер Новоржевская волость:

д. Михалкино, озеро Михалкинское;

д. Коньково, река Льста;

д. Кисляково, озеро Глубокое;

д. Полозово, озеро Семиловское;

д. Самсониха, озеро Алё;

д. Плавно, озеро Лобно;

**Выборская волость:**

д. Выбор, озеро Рахново;

д. Воробьеве, озеро Воробьевское;

д. Редкино, озеро Дубенец;

д. Кудяево, озеро Глубенец;

д. Алешно, озеро Алешно;

д. Любавец, озеро Любавец;

д. Посадниково, озеро Посадниковское.

Ведомственные спасательные посты на территории Новоржевского района отсутствуют.

Объектовые системы оповещения на территории Новоржевского района отсутствуют.

### 6.1.3. Опасные метеорологические явления:

***Возможные опасные метеорологические явления*** и процессы:

- сильный ветер, шквал (скорость ветра, включая порывы 25 м/с и более);

- осадки в виде дождя, снега (количество осадков - 50 мм и более за 12 ч и менее);

- сильный ливень (количество осадков 30 мм и более за 1 час и менее), гроза, сильное гололедно-изморозевое отложение.

В течение последних лет территория района ежегодно подвергалась воздействию ураганов, смерчей (скорость ветра - 25-30 м/сек) с захватом 2-3 волостей, а с периодичностью один раз в 7-10 лет - с захватом до 50% территории района.

Сильные ветры (скорость более 15 м/сек) на территории района наблюдаются от 2 до 9 дней в году.

***Возможными последствиями ураганов являются***:

снос или повреждение крыш жилых домов (в основном индивидуальных), повреждение линий связи и электропередач, лесоповал на значительных площадях и завалы из деревьев на участках дорог, возникновение отдельных очагов пожаров.

Ввиду резкого перепада зимних температур, опасным явлением, характерным для района, является налипание мокрого снега на линиях электропередач, которое влечет к их обрыву и отключению от электроэнергии и тепла объектов промышленного и сельскохозяйственного производства, жилых массивов.

### 6.1.4. Природные пожары: лесные и торфяные

Лесной фонд на территории Новоржевского района находится в ведении казенного учреждения «Бежаницкое лесничество» на площади:

- 31621 га - Новоржевское участковое лесничество;

- 23034 га - Стехновское участковое лесничество.

Территория лесничества относится к району хвойно-широколиственных (смешанных) лесов европейской части Российской Федерации зоны хвойно- широколиственных лесов. Средний класс пожарной опасности лесов лесничества 3,6 указывает на среднюю степень опасности возникновения пожаров.

**Сведения о природной пожарной опасности**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Участковое**  **лесничество** | **Общая площадь , га** | **В том числе по классам пожарной опасности** | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| Новоржевское | 31621 | 267 | 2388 | 7022 | 21944 | - |
| Стехновское | 23034 | - | - | - | - | - |

Населенные пункты Вехнянской и Новоржевской волости Новоржевского района включены в Перечень населенных пунктов Псковской области, подверженных угрозе лесных пожаров и других природных пожаров, утвержденный постановлением Администрации Псковской области от 18.03.2022 № 83 «О перечнях населенных пунктов Псковской области, подверженных угрозе лесных пожаров и других ландшафтных (природных) пожаров, территорий организаций отдыха детей и их оздоровления, территорий садоводства или огородничества в Псковской области, подверженных угрозе лесных пожаров в 2022 году».

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование района** | **Наименование волости** | **Наименование населенного пункта (деревня, село), подверженного лесным и природным пожарам** |
| **Новоржевский** | Вехнянская | дер. Приветок |
| дер. Чистый Бор |
| Новоржевская | дер. Боровичи |
| дер. Долосец |
| дер. Иваньково |
| дер. Извоз |
| дер. Михалкино |
| дер. Петровское |
| дер. Пищино |
| дер. Степанькино |
| дер. Тимошкино |
| дер. Ханево |
| дер. Юдино |
| дер. Юренцево |

Наиболее пожароопасными являются территории, примыкающие к автодорогам, населенным пунктам, садоводческим участкам и местам массового отдыха местного населения и пребывания туристов.

Тушение лесных пожаров на территории района осуществляет КУ «Бежаницкое лесничество» (И.о руководителя - Цветков Сергей Николаевич, тел. +7(81141)22215; +7(912)2195723). Организацию охраны лесов от пожаров осуществляют КУ «Бежаницкое лесничество» и Государственное автономное учреждение Псковской области «Противопожарный лесной центр» (г. Псков, ул. Петровская, д. 51; директор - Черней Олег Геннадьевич, тел. 7(8112)220574).

## 6.2. Опасности техногенного характера

Техногенная чрезвычайная ситуация – состояние, при котором в результате возникновения источника техногенной чрезвычайной ситуации на объекте, определенной территории или акватории нарушаются нормальные условия жизни и деятельности людей, возникает угроза их жизни и здоровью, наносится ущерб имуществу населения, народному хозяйству и окружающей природной среде.

Различают техногенные чрезвычайные ситуации по месту их возникновения и по характеру основных поражающих факторов источника чрезвычайной ситуации.

На территории Новоржевского района к возможным ЧС техногенного характера относятся:

* промышленные аварии на химически опасных объектах экономики (включая склады хранения опасных химических веществ);
* химическое заражение местности при перевозке автомобильным транспортом (аварии);
* взрывы, пожары на объектах, использующих, осуществляющих хранение и перевозящих взрывоопасные вещества и легковоспламеняющиеся вещества;
* аварии на электро-энергетических системах и системах связи.

В зоны возможных сильных разрушений, возможного химического заражения, радиационного загрязнения, возможного биологического заражения, возможного катастрофического затопления объект градостроительной деятельности не попадает.

### 6.2.1. Аварии на радиационно опасных объектах

Согласно расчетным показателям возможной обстановки, объемов аварийно­спасательных и других неотложных работ, а также ущерба экономике в результате разрушения энергетических и исследовательских реакторов при авариях на близлежащих радиационно (ядерно) опасных объектах: Ленинградская АЭС, Смоленская АЭС, Калининская АЭС, зоны радиоактивного загрязнения (заражения), в которых проводятся мероприятия по защите населения на территории Псковской области, отсутствуют;

### 6.2.2. Аварии на химически опасных объектах

К химически опасным объектам на территории муниципального района относятся склады хранения устаревших пестицидов в д. Вехно, д. Ямищи, д. Стехново.

### 6.2.3. Аварии на транспорте

Опасность возникновения ЧС на транспорте связана с перевозимыми по автомобильным дорогам опасными грузами – АХОВ (наиболее часто перевозят аммиак и хлор), взрыво- и пожароопасных веществ (ГСМ – горюче-смазочные материалы и СУГ - сжиженный углеводородный газ).

Аварии на автомобильном транспорте происходят по различным причинам, зависящим как от человеческого фактора (нарушение правил дорожного движения), так и от технического состояния дорожных путей (неровности покрытий с дефектами, отсутствие горизонтальной разметки и ограждений на опасных участках, недостаточное освещение дорог и остановок общественного транспорта, качество покрытий – низкое сцепление, особенно зимой, и другие факторы).

Наиболее опасными местами возможного возникновения ЧС в системе автомобильных магистралей являются населенные пункты, мостовые переходы, места пересечения автодорог.

Основную опасность на автотранспорте представляют собой аварии с участием бензовозов, перевозящих нефтепродукты. Наиболее опасными ЧС, возникновение которых возможно при транспортировке нефтепродуктов: распространение нефти по поверхности грунта, на болотах, на малых водотоках. Особую опасность могут представлять автомобильные аварии бензовозов с последующим возгоранием.

По территории объекта градостроительной деятельности проходит автомобильная дорога общего пользования регионального значения Пушкинские Горы - Локня.

Автомобильным транспортом перевозится СУГ и ГСМ. Это представляет собой потенциальную опасность в случае возникновения аварии на автомобильном транспорте.

Зоны возможных сильных разрушений на территории объекта градостроительной деятельности от взрывов, происходящих в мирное время, прогнозируются в районах размещения объектов, являющихся взрывоопасными.

В соответствии с приказом МЧС России от 25.10.2004 № 484 «Об утверждении типового паспорта безопасности территорий субъектов Российской Федерации и муниципальных образований» разработка паспорта безопасности территории муниципального образования организуется органом местного самоуправления.

### 6.2.4. Аварии на трубопроводном транспорте

В перспективе опасность риска возникновения ЧС будет представлять проектируемый магистральный газопровод, который будет проходить в центральной части района, а также межпоселковые газопроводы.

Основными причинами аварий и пожаров на трубопроводном транспорте могут быть: брак строительно-монтажных работ, внешнее механическое воздействие и стресс-подземная коррозия металла, коррозионное разрушение трубопроводов.

В местах повреждения происходит истечение газа под высоким давлением в окружающую среду. Смешиваясь с воздухом, газы образуют облако взрывоопасной смеси.

Санитарно-защитные и охранные зоны газопроводов указаны на проектном плане и являются зонами планировочных ограничений.

### 6.2.5. Аварии на пожароопасных и взрывоопасных объектах

К взрывоопасным объектам на территории района относятся (общий объем используемых хранимых опасных веществ 0,243 тыс. т.):

* АЗС – 2 действующих объекта (АЗС № 21 ООО «Псковнефтепродукт» филиал «Великолукская нефтебаза» (г. Новоржев, ул. Пушкина, д. 149), заправочный пункт ГП ПО ДЭУ-№2 Новоржевский филиал (г. Новоржев, ул. Карла Маркса, д. 5) и 1 недействующая в настоящее время АЗС № 31 (г. Новоржев, ул. Германа, д.26). В зону возможной ЧС (расстояние от АЗС 30 м) попадает территория ОАО «Агропромсервис», цех по переработке древесины, автостанция, два жилых дома;
* склад и емкости хранения газа – 5 объектов (д. Орша емкость газа, г. Новоржев три емкости газа и склад);
* котельная завода «Ленок» – 1 объект (г. Новоржев, ул. Пушкина, д. 140).

К пожароопасным объектам относятся – лесхоз (ГП ПО «Лесхозпром» Новоржевский участок (г. Новоржев, ул. Германа, д. 5), цеха по переработке леса – 2 объекта (на территории мастерских СПК «Ругодево» и на территории льносемстанции в д. Стехново).

### 6.2.6. Аварии на объектах инженерной инфраструктуры

При авариях на сетях электро-, тепло-, водоснабжения и канализации будет нарушена нормальная жизнедеятельность населения района.

Водоснабжение. Наиболее вероятны аварии на разводящих сетях, насосных станциях, напорных башнях.

При авариях на коллекторах канализационных сетей фекальные воды могут попасть в водопровод и водоемы области, что приведет к инфекционным и другим заболеваниям.

Электроснабжение. При обрывах проводов почти всегда происходят короткие замыкания, а они в свою очередь приводят к пожарам. При отсутствии электроэнергии, прекращается подача воды и тепла, нарушается работа предприятий и организаций.

Теплоснабжение. При авариях на теплотрассах, в котельных и разводящих сетях часть населения муниципального района, предприятия и организации могут остаться без тепла. Кроме того, подача тепла может прекратиться из-за прекращения подачи на котельные газа и электроэнергии.

Газоснабжение. В связи с планируемой газификацией района в перспективе потенциальную опасность риска возникновения ЧС будут представлять межпоселковые газопроводы. Особую опасность могут представлять аварии на газопроводах с последующим возгоранием.

## 6.3. Перечень мероприятий по защите от чрезвычайных природных и техногенных процессов

В основе мер по предупреждению чрезвычайных ситуаций (снижению риска их возникновения) и уменьшению возможных потерь и ущерба от них (уменьшению масштабов чрезвычайных ситуаций) лежат конкретные превентивные мероприятия научного, инженерно-технического и технологического характера, осуществляемые по видам природных и техногенных опасностей и угроз. Значительная часть этих мероприятий проводится в рамках инженерной, радиационной, химической, медицинской, медико-биологической и противопожарной защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

Предупреждение чрезвычайных ситуаций как в части их предотвращения (снижения рисков их возникновения), так и в плане уменьшения потерь и ущерба от них (смягчения последствий) проводится по следующим направлениям:

* мониторинг и прогнозирование чрезвычайных ситуаций;
* рациональное размещение производительных сил по территории района с учетом природной и техногенной безопасности;
* предотвращение, в возможных пределах, некоторых неблагоприятных и опасных природных явлений и процессов путем систематического снижения их накапливающегося разрушительного потенциала;
* предотвращение аварий и техногенных катастроф путем повышения технологической безопасности производственных процессов и эксплуатационной надежности оборудования;
* разработка и осуществление инженерно-технических мероприятий, направленных на предотвращение источников чрезвычайных ситуаций, смягчение их последствий, защиту населения и материальных средств;
* подготовка объектов экономики и систем жизнеобеспечения населения к работе в условиях чрезвычайных ситуаций:
* установка громкоговорителей во всех населенных пунктах Новоржевского района;
* создание запасов средств для ликвидации последствий ЧС;
* реконструкция и увеличение емкости существующих ПРУ и др.
* декларирование промышленной безопасности;
* лицензирование деятельности опасных производственных объектов;
* страхование ответственности за причинение вреда при эксплуатации опасного производственного объекта;
* обеспечение защиты продовольствия, воды от заражения;
* обеспечение населения средствами индивидуальной защиты;
* проведение государственной экспертизы в области предупреждения чрезвычайных ситуаций;
* государственный надзор и контроль по вопросам природной и техногенной безопасности;
* информирование населения о потенциальных природных и техногенных угрозах на территории проживания;
* подготовка населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций.

Мероприятия должны осуществляться единым комплексом в течение всего расчетного срока Схемы территориального планирования.

**Мероприятия по предотвращению опасностей метеорологического характера:**

* обеспечение нормальной жизнедеятельности населения района в зимнее время: очистка от снега дорог и подъездов к водоисточникам, населенным пунктам;
* своевременное оповещение об угрозе приближения урагана или сильной бури;
* укрепление наземных зданий и сооружений при угрозе возникновения урагана.

**В целях защиты территорий от затоплений и подтоплений необходимо организовывать:**

* непрерывное наблюдение за гидрологической обстановкой на реках и водоемах муниципального района и оповещение об угрозе подтопления;
* искусственное повышение поверхности территорий;
* устройство дамб обвалования;
* регулирование стока и отвода поверхностных и подземных вод;
* устройство дренажных систем и отдельных дренажей;
* регулирование русел и стока рек;
* агролесомелиорацию.

Реестр населённых пунктов Псковской области, попадающих в зоны подтопления в результате гидрологических и гидродинамических явлений и процессов в соответствии с приложением к распоряжению КЧС и ПБ области № 14 от 08 июня 2021 года.

**Реестр рисков затопления населенных пунктов Псковской области, попадающих в зону затопления, подтопления, вызванных различными гидрологическими и гидродинамическими явлениями и процессами**

| **Район, городской**  **округ** | **Водный объект** | **Населенный пункт** | | **Критический уровень, при котором происходит затопление (подтопление), см** | **Количество пострадавшего населения** | **Объекты затопления** | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Жилые здания** | **Социально значимые объекты** | **Объекты экономики/ потенциально-опасные объекты** | **Объекты жизне-обеспе-чения** |
|
| **№ п/п** | **Наименование населенного пункта** |
| Новоржевский район | оз. Орша | 24 | г. Новоржев  Широта (57.029623)  Долгота (29.332419) | - | 120 | 45 | нет | нет | нет |
| р. Льста | 25 | д. Волочицкое  Широта (57.050186)  Долгота (29.430740) | - | 29 | 13 | нет | нет | нет |

**В соответствии со статьей 100 Лесного кодекса в целях предотвращения лесных и торфяных пожаров и борьбы с ними необходимо:**

* организовывать ежегодно разработку и выполнение планов мероприятий по профилактике лесных пожаров, противопожарному обустройству лесного фонда и не входящих в лесной фонд лесов;
* обеспечивать готовность к пожароопасному сезону организаций, на которые возложены охрана и защита лесов, а также лесопользователей;
* утверждать ежегодно до начала пожароопасного сезона оперативные планы борьбы с лесными пожарами;
* устанавливать порядок привлечения сил и средств для тушения природных пожаров, обеспечивать привлекаемых к этой работе граждан средствами передвижения, питанием и медицинской помощью;
* создавать резерв горючесмазочных материалов на пожароопасный сезон;
* ограничить посещение лесов в период засушливого лета;
* очистка территорий населенных пунктов от малоценных легкосгораемых строений (заборы, сараи);
* устройство при необходимости заградительных минерализованных полос для населенных пунктов, находящихся вблизи лесных массивов;
* провести мероприятия по расчистке и содержанию в надлежащем состоянии существующих противопожарных водоемов
* очистка, утепление пожарных гидрантов и горловин пожарных водоемов в зимнее время в населенных пунктах муниципального образования;

В техногенной сфере работа по предупреждению аварий должна вестись на конкретных объектах и производствах. Для этого используются общие научные, инженерно-конструкторские, технологические меры, служащие методической базой для предотвращения аварий. Такими мерами являются: совершенствование технологических процессов, повышение надежности технологического оборудования и эксплуатационной надежности систем, своевременное обновление основных фондов, применение качественной конструкторской и технологической документации, высококачественного сырья, материалов, комплектующих изделий, использование квалифицированного персонала, создание и использование эффективных систем технологического контроля и технической диагностики, безаварийной остановки производства, локализации и подавления аварийных ситуаций и многое другое.

Необходимо планировать размещение потенциально опасных техногенных объектов с учетом природных факторов, поскольку существование многофакторных опасностей природного характера увеличивает вероятность возникновения и тяжесть последствий чрезвычайных ситуаций техногенного характера.

**На взрывопожароопасных объектах необходимо осуществлять:**

* строительство и ремонт пожарных водоемов, пирсов и подъездов к ним;
* установку систем пожарной сигнализации;
* монтаж автоматических установок пожаротушения;
* обеспечение исправности электропроводки и электрооборудования;
* соблюдение технологических норм перевозки и хранения взрывчатых веществ и проведения взрывных работ;
* профилактическую работу среди населения;
* поддержание в готовности противопожарных формирований.

**Химически-опасные объекты**

Из существующих складов хранения устаревших пестицидов необходимо провезти вывоз и консервацию химически-опасных веществ, исключив при этом их попадание в водоемы. После вывоза пестицидов необходимо провести рекультивацию территорий складов.

**Мероприятия по предупреждению (снижению) последствий аварий на автомобильном транспорте:**

* постоянный контроль за состоянием автомобильных дорог, техническим состоянием автомобилей;
* своевременный ремонт автомобилей и автомобильных дорог;
* поддержание в постоянной готовности сил и средств для своевременного ремонта автомобилей и автомобильных дорог;
* соблюдение технологических норм и правил эксплуатации автомобилей;
* организация взаимодействия сил и средств, обеспечивающих ликвидацию чрезвычайных ситуаций на автомобильном транспорте.

*Для предотвращения аварий на объектах инженерной инфраструктуры необходимо осуществление мер по укреплению и защите систем тепло-, электроснабжения и связи и других инженерных коммуникаций.*

**Перечень мероприятий по обеспечению пожарной безопасности территории**

Противопожарные мероприятия – это комплекс мер, являющихся неотъемлемой частью инженерно-технических мероприятий гражданской обороны, обеспечивающих устойчивость функционирования объектов экономики в военное время и в чрезвычайных ситуациях, безопасную жизнедеятельность человека (повышение защищенности населения городского поселения от пожаров, сохранение жизни, здоровья и имущества граждан, юридических лиц).

Пожар - неконтролируемое горение, развивающееся во времени и пространстве.

При пожаре безопасность людей обеспечивается своевременным оповещением и беспрепятственной эвакуацией из опасных зон, спасением людей, оказавшихся в зоне задымления и повышенной температуры.

Обеспечение пожарной безопасности Новоржевского района реализуется соответствующими органами государственной власти, органами местного самоуправления в соответствии со статьей 63 Федерального закона Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ от 22.09.2008 г.

В рамках схемы территориального планирования предлагаются основные мероприятия:

1. Размещение пожарных депо с учетом нормативного времени прибытия первого подразделения к месту вызова (в сельском поселении -20 мин (п.1 ст. 76 «Технического регламента о требованиях пожарной безопасности» от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ);
2. Оборудование существуюших водоемов для целей наружного пожаротушения – устройство пожарных подъездов (пирсов), по имеющимся и проектируемым съездам (п.4 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»);
3. Ликвидация ветхого и аварийного жилого фонда, реконструкция и замена его на современные жилые дома, соответствующие противопожарным требованиям, содержание существующего жилого фонда в надлежащем состоянии, с учетом требований пожарной безопасности;
4. Усовершенствование транспортной системы и обеспечение беспрепятственного проезда пожарных, санитарных, аварийных машин ко всем зданиям и к садоводческим товариществам. На последующих стадиях проектирования необходимо предусматривать, закольцовку автомобильных проездов, устройство площадок для разворота транспорта на тупиковых проездах.
5. Так же необходимо создание и обучение добровольных пожарных формирований, их оснащение техникой и оборудованием для пожаротушения, информирование и обучение населения правилам поведения при угрозе возникновения пожара, противопожарная пропаганда среди населения и др.

На объектах экономики:

1. Очистка территории производственных объектов от разбросанных легковозгораемых материалов, малоценных сгораемых строений (сараев, заборов);
2. Соблюдение противопожарных разрывов от зданий и строений; создание условий для маневра пожарных сил и средств в период тушения или локализации пожаров;
3. Сооружение специальных противопожарных резервуаров с водой и искусственных водоемов;
4. Повышение огнестойкости конструкций, создание специальных противопожарных преград.

1. [↑](#footnote-ref-1)
2. [↑](#footnote-ref-2)
3. [↑](#footnote-ref-3)
4. [↑](#footnote-ref-4)
5. [↑](#footnote-ref-5)