|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик** | **Администрация Новгородского муниципального района** |
|  |  |
| **Исполнитель** | **ООО Научно-внедренческий центр «ИНТЕГРАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»** |

**РАЗРАБОТКА**

**СХЕМЫ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ**

**НОВГОРОДСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

(РАЗРАБОТАНО В СООТВЕТСТВИИ С МУНИЦИПАЛЬНЫМ КОНТРАКТОМ

№0350300036918000091-0243877-02 ОТ 4 СЕНТЯБРЯ 2018 ГОДА)

**Положение**

**о территориальном планировании**

**Том 1**

**Директор Назин О.С**

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

**Руководитель проекта Коржавин К.Е.**

**г.Курск 2018 г.**

# СОДЕРЖАНИЕ

ТОМ I – Положение о территориальном планировании

[СОДЕРЖАНИЕ 4](#_Toc527709553)

[I. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения муниципального района, их основные характеристики, их местоположение (указываются наименования поселения, межселенной территории, населенного пункта), а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов 7](#_Toc527709554)

[II. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов регионального значения, их основные характеристики, их местоположение, а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов 7](#_Toc527709555)

[1 Объекты транспорта (железнодорожного, водного, воздушного транспорта), автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения 7](#_Toc527709556)

[2 Объекты в области предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий 10](#_Toc527709557)

[3 Объекты в области образования, здравоохранения, социального обслуживания отдельных категорий граждан, физической культуры и спорта 12](#_Toc527709558)

[4 Объекты топливно-энергетического комплекса, водоснабжения и канализации 14](#_Toc527709559)

[5 Объекты в области промышленности 24](#_Toc527709560)

[6 Объекты в области агропромышленного комплекса 25](#_Toc527709561)

[7 Объекты жилищного строительства 27](#_Toc527709562)

[8 Объекты в области охраны окружающей среды 28](#_Toc527709563)

[9 Объекты регионального значения в области развития туристской деятельности 29](#_Toc527709564)

[10 Территории объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации 30](#_Toc527709565)

[11 Особо охраняемые природные территории 33](#_Toc527709566)

[12 Инвестиционные площадки 34](#_Toc527709567)

ВВЕДЕНИЕ

Разработка Схемы территориального планирования Новгородского муниципального района осуществлена ООО НВЦ «Интеграционные технологии» в соответствии с муниципальным контрактом №0350300036918000091-0243877-02 от 04.09.2018 года, заключенным с Заказчиком, которым выступает Администрация Новгородского муниципального района.

Схема территориального планирования разрабатывается в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Концепцией пространственного развития Новгородской области, с учетом документов территориального планирования Новгородской области, Новгородского муниципального района, муниципальных образований Новгородского муниципального района и определяет цели и задачи территориального планирования, а также мероприятия по территориальному планированию муниципального района.

Графическая часть Схемы территориального планирования разработана на материалах с использованием следующих интернет порталов общего доступа: http://pkk5.rosreestr.ru - «Публичная кадастровая карта», http://sasgis.ru – космоснимки.

При разработке Схемы территориального планирования Новгородского муниципального района использованы следующие периоды:

* исходный год – 2018 год;
* I этап – 2028 год;
* II этап –2038 год.

Градостроительное планирование территории, определяет социально-экономические и экологические условия размещения объектов, становится важным рычагом государственного регулирования регионального развития, определения целей и условий развития, как района, так и отдельных его частей.

Схема территориального планирования состоит из Положения о территориальном планировании и соответствующих карт (схем), а также содержит материалы по обоснованию проекта.

1. **1.1. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения муниципального района, их основные характеристики, их местоположение (указываются наименования поселения, межселенной территории, населенного пункта), а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов**

| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Планируемое мероприятие** | **Основные характеристики объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. Объекты в области газоснабжения поселений | | | | | |
| 1.1 | Объект капитального строительства в области газоснабжения поселений | строительство распределительных газопроводов низкого давления | определяется проектной документацией | Новгородский район | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты газоснабжения |
| 1.2 | Объект капитального строительства в области газоснабжения поселений | строительство распределительных газопроводов низкого давления | определяется проектной документацией | Новгородский район, д.Лесная (ул. 60 лет СССР, ул. Садовая, ул. Полевая), д. Трубичино, д. Плетниха (ул. Садовая, ул. Талькова, ул. Якутская, ул. Чапаева, ул. Есенина), д. Подберезье (ул. Центральная, ул. Волховская, ул. Набережная, ул. Речная, ул. Полевая, ул. Садовая, ул. Школьная, ул. Новгородская) | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
| 1.3 | Объект капитального строительства в области газоснабжения поселений | строительство распределительных газопроводов среднего давления | Д90мм, L=0,196 км | Новгородский район, д.Сергово, ул. Сосновского, от д.97, переход через дорогу к домам 74-92 | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
| 1.4 | Объект капитального строительства в области газоснабжения поселений | строительство распределительных газопроводов среднего давления | Д110мм, L=0,248 км | Новгородский район, д.Сергово, ул. Сосновского, от д.14, переход через дорогу от д.20 в направлении котельной | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
| 1.5 | Объект капитального строительства в области газоснабжения поселений | строительство распределительных газопроводов среднего давления | Д90мм, L=0,337 км | Новгородский район, д.Сергово, от д.153 до д.166Б | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
| 1.6 | Объект капитального строительства в области газоснабжения поселений | строительство распределительных газопроводов среднего давления | Д225-90мм, L=1,65 км | Новгородский район, д.Зарелье, ул.Солнечная | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
| 1.7 | Объект капитального строительства в области газоснабжения поселений | строительство распределительных газопроводов высокого давления | установка ШРП, Д57 мм, L=0,110 км | Новгородский район, д.Зарелье, ул.Солнечная | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
| 1.8 | Объект капитального строительства в области газоснабжения поселений | строительство распределительных газопроводов среднего и низкого давления | Д160мм, L=0,6 км | Новгородский район, д.Юрьево, ур.Ушково | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
| 1.9 | Объект капитального строительства в области газоснабжения поселений | строительство распределительных газопроводов среднего давления | Д160-90мм, L=5,6 км | Новгородский район, д.Стрелка | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
| 1.10 | Объект капитального строительства в области газоснабжения поселений | строительство распределительных газопроводов среднего давления | Д225-90мм, L=10,5 км | Новгородский район, д.Белая Гора | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
| 1.11 | Объект капитального строительства в области газоснабжения поселений | реконструкция газораспределительной сети низкого давления (инв.№НГ1010255) | Д57мм, L=0,110 км | Новгородский район, п. Пролетарий, ул. Молодежная в районе жилых домов 7,8 по | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
| 1.12 | Объект капитального строительства в области газоснабжения поселений | реконструкция участка газопровода высокого и среднего давления от ГРС д. Ермолино до котельной д.Борки (инв.№НГ1011096) | установка ГРПБ, Д 159мм, 219мм, L=0,020 км | Новгородский район,  д. Воробейка | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
| 1.13 | Объект капитального строительства в области газоснабжения поселений | строительство газораспределительной сети в д. Борки, ул. Шимская | Протяженность 6,0 км. | Новгородский район,  д. Борки, ул. Шимская | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
| 1.14 | Объект капитального строительства в области газоснабжения поселений | строительство межпоселкового газопровода «д. Воробейка-д. Новое Куравичино - д. Старое Куравичино - д. Моисеевичи с отводом до д. Георгий» | Давление 1,2 МПа, диаметром 180 мм; | Новгородский район | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
| 1.15 | Объект капитального строительства в области газоснабжения поселений | подключение двух ГРПШ, новой блочной модульной котельной (БМК) для теплоснабжения школы от газопровода среднего давления. | определяется проектной документацией | Новгородский район,  д. Трубичино | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
| 1.16 | Объект капитального строительства в области газоснабжения поселений | строительство системы газоснабжения д. Стрелка от планируемого газопровода среднего давления с подключением к существующему газопроводу (ГГРП «Химкомбинат» - «БОС» - п. Кречевицы). От газопровода среднего давления подключить три планируемых ГРПШ. | определяется проектной документацией | Новгородский район,  д. Стрелка | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
| 1.17 | Объект капитального строительства в области газоснабжения поселений | строительство системы газоснабжения д. Витка от планируемого газопровода среднего давления с подключением к существующему газопроводу (ГРПП «Химкомбинат» - котельная «БОС»). От газопровода среднего давления подключить два планируемых ГРПШ | определяется проектной документацией | Новгородский район,  д. Витка | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
| 1.18 | Объект капитального строительства в области газоснабжения поселений | строительство газопроводов среднего давления | определяется проектной документацией, общая протяженность 9100 м | Новгородский район,  д. Трубичино, д. Витка,  д. Стрелка | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
| 1.19 | Объект капитального строительства в области газоснабжения поселений | строительство газорегулирующих пунктов шкафного и блочного типов  (ГРПШ, ГРПБ) | определяется проектной документацией | Новгородский район,  д. Вешки  д. Мясной Бор  д. Захарьино  д. Некохово  д. Плотишно  д. Подберезье  д. Теремец  д. Тютицы | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
| 1.20 | Объект капитального строительства в области газоснабжения поселений | строительство газопроводов среднего давления общей | определяется проектной документацией, протяженность 11250 м | Новгорордский район,  д. Чечулино, д. Котовицы | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
| 1.21 | Объект капитального строительства в области газоснабжения поселений | строительство газорегулирующих пунктов (ГРПШ) среднего давления | определяется проектной документацией | Новгорордский район,  д. Чечулино, д. Котовицы | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
| 1.22 | Объект капитального строительства в области газоснабжения поселений | строительство газопровода среднего давления | газопровод среднего давления, Д 63,9 мм, протяженность 0,42 км | д. Георгий | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
| 1.23 | Объект капитального строительства в области газоснабжения поселений | строительство газопровода высокого и среднего давления | газопровод высокого и среднего давления, Д 160 мм, протяженность 0,4 км | от ул. Молодежной до ул. Восточной, с. Бронница | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
|  |  |  |  |  |  |
| 2. Объекты в области водоснабжения и канализации | | | | | |
| 2.1 | Объект капитального строительства водоснабжения и канализации | строительство сетей водоснабжения | определяется проектной документацией | Новгородский район, д. Плетниха | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 2.2 | Объект капитального строительства водоснабжения и канализации | строительство сетей водоснабжения | определяется проектной документацией | Новгородский район, д.Борки | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 2.3 | Объект капитального строительства водоснабжения и канализации | строительство водопроводных сетей | определяется проектной документацией | Новгородский район, д.Болотная | зоны санитарной охраны определяются специализированным проектом |
| 2.4 | Объект капитального строительства водоснабжения и канализации | Реконструкция водоочистных сооружений д. Подберезье | Дополнительная ступень очистки воды, резервуар чистой воды  объем 1000 куб.м, мощность 3,6 тыс.куб.м/сутки | Новгородский район, д.Подберезье | зоны санитарной охраны определяются специализированным проектом |
| 2.5 | Объект капитального строительства водоснабжения и канализации | Реконструкция биологических очистных сооружений | мощность 300 куб.м/сутки | Новгородский район, Савинское сельское поселение, д. Новоселицы | зоны санитарной охраны определяются специализированным проектом |
| 2.6 | Объект капитального строительства водоснабжения и канализации | реконструкция водопроводных сетей | определяется проектной документацией | Новгородский район, д.Подберезье | зоны санитарной охраны определяются специализированным проектом |
| 2.7 | Объект капитального строительства водоснабжения и канализации | строительство водопроводных сетей | определяется проектной документацией | Новгородский район, д.Трубичино | зоны санитарной охраны определяются специализированным проектом |
| 2.8 | Объект капитального строительства водоснабжения и канализации | реконструкция системы водоотведения | определяется проектной документацией | Новгородский район, п.Тёсово-Нетыльский | зоны санитарной охраны определяются специализированным проектом |
| 2.9 | Объект капитального строительства водоснабжения и канализации | реконструкция системы водоотведения | определяется проектной документацией | Новгородский район, п.Тёсовский | зоны санитарной охраны определяются специализированным проектом |
| 2.10 | Объект капитального строительства водоснабжения и канализации | Реконструкция системы водоотведения | определяется проектной документацией | Новгородский район, п.Пролетарий | зоны санитарной охраны определяются специализированным проектом |
| 2.11 | Объект капитального строительства водоснабжения и канализации | реконструкция системы водоотведения | определяется проектной документацией | Новгородский район, д.Борки | зоны санитарной охраны определяются специализированным проектом |
| 2.12 | Объект капитального строительства водоснабжения и канализации | строительство распределительных сетей водопровода | определяется проектной документацией | Новгородский район,  д. Воробейка | зоны санитарной охраны определяются специализированным проектом |
| 2.13 | Объект капитального строительства водоснабжения и канализации | строительство канализационной насосной станции | определяется проектной документацией | Новгородский район,  д. Юрьево | зоны санитарной охраны определяются специализированным проектом |
| 2.14 | Объект капитального строительства водоснабжения и канализации | строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод с системой биологической очистки сточных вод | определяется проектной документацией | Новгородский район,  д. Юрьево | зоны санитарной охраны определяются специализированным проектом |
| 2.15 | Объект капитального строительства водоснабжения и канализации | строительство новых участков кольцевых сетей объединённого хозяйственно-питьевого, противопожарного и поливочного водопровода | определяется проектной документацией | Новгородский район,  п. Тёсовский | зоны санитарной охраны определяются специализированным проектом |
| 2.16 | Объект капитального строительства водоснабжения и канализации | Реконструкция существующей канализационной насосной стации КНС№1 | определяется проектной документацией | Новгородский район,  п. Тёсовский | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 3. Объекты в области электроснабжения поселений | | | | | |
| 3.1 | Объект капитального строительства в области электроснабжения поселений | строительство ПС 110 кВ "Северная", ВЛ 110 кВ ПС 110 кВ "Северная" - ПС 330 кВ "Новгородская" и ВЛ 110 кВ ПС 330 кВ "Юго-Западная" -ПС 110 кВ "Северная"- ПС 110 кВ ДСП, с установкой трансформаторов 2х40 МВА, провод АС 240 | протяженность 33 км | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 3.2 | Объект капитального строительства в области электроснабжения поселений | строительство ВЛ 110 кВ ПС 110 кВ "Юбилейная" - НРУ 110 кВ "Пестово", провод марки АС 120, 1 цепь | протяженность 100 км | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 3.3 | Объект капитального строительства в области электроснабжения поселений | строительство ВЛ 110 кВ ПС 110 кВ "Русса" - ПС 110 кВ "Холм", провод марки АС 120, 1 цепь | протяженность 100 км | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 3.4 | Объект капитального строительства в области электроснабжения поселений | реконструкция ПС 110 кВ "Лесная" с увеличением трансформаторной мощности до 2х10 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 3.5 | Объект капитального строительства в области электроснабжения поселений | реконструкция ПС 110 кВ "Савино" с заменой оборудования и трансформаторов 2х6,3 МВА на 2х10 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 3.6 | Объект капитального строительства в области электроснабжения поселений | реконструкция ПС 110 кВ "Борки" с заменой оборудования и трансформаторов 2х6,3 МВА на 2х10 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 3.7 | Объект капитального строительства в области электроснабжения поселений | реконструкция ПС 110 кВ "Подберезье" с заменой трансформаторов с 2х10 МВА на 2х10 МВА, реконструкция ВЛ-10 кВ | протяженность 2,4 км | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 3.8 | Объект капитального строительства в области электроснабжения поселений | реконструкция ПС 110 кВ "Ракомо" с заменой оборудования и трансформаторов мощностью 2х2,5 МВА на 2х4 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 3.9 | Объект капитального строительства в области электроснабжения поселений | реконструкция ПС 110 кВ "Новоселицы" с заменой трансформатора Т-1 мощностью 15 МВА на трансформатор мощностью 16 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 3.10 | Объект капитального строительства в области электроснабжения поселений | реконструкция ПС 110 кВ "Рогавка" с заменой трансформатора ГТ-1 (3х6,667) на трансформатор мощностью 25 МВА и трансформатора Т-3 мощностью 1,8 МВА на трансформатор 2,5 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 3.11 | Объект капитального строительства в области электроснабжения поселений | реконструкция ПС 35 кВ "Пролетарий" с заменой трансформатора Т-2 мощностью 6,3 МВА на трансформатор мощностью 6,3 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 3.12 | Объект капитального строительства в области электроснабжения поселений | реконструкция ПС 35 кВ "Тесово-2" с заменой трансформаторов Т-1, Т-2 мощностью 2х1,8 МВА на трансформаторы мощностью 2х2,5 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 3.13 | Объект капитального строительства в области электроснабжения поселений | реконструкция ПС 35 кВ "Тесово-7" 5 МВА с заменой трансформаторов Т-1, Т-2 мощностью 1,8 и 1 МВА на трансформаторы мощностью 2х2,5 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 3.14 | Объект капитального строительства в области электроснабжения поселений | реконструкция КЛ-110 кВ "Кабельная-1" и "Кабельная-2" с заменой маслонаполненного кабеля марки МНСК-500 на кабель из сшитого полиэтилена | протяженность кабеля 3,56 км | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 3.15 | Объект капитального строительства в области электроснабжения поселений | реконструкция ПС 110/35/6 кВ "Рогавка" с заменой трансформатора ГТ-1 (3х6,667) на трансформатор мощностью 25 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 3.16 | Объект капитального строительства в области электроснабжения поселений | реконструкция КЛ 110 кВ л."Кабельная-1", л."Кабельная-2", с заменой кабеля на кабеля из сшитого полиэтилена | протяженность 3,56 км | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |

| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Планируемое мероприятие** | **Основные характеристики объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 4. Объекты в области образования поселений | | | | | |
| 4.1 | Объект капитального строительства в области образования | строительство здания школы | 160 мест | Новгородский район,  д. Трубичино | - |
| 4.2 | Объект капитального строительства в области образования | строительство здания школы | 200 мест | Новгородский район,  д. Григорово | - |
| 4.3 | Объект капитального строительства в области образования | строительство пристройки к школе | 120 мест | Новгородский район,  д. Сырково | - |
| 4.4 | Объект капитального строительства в области образования | строительство пристройки к детскому саду | 140 мест | Новгородский район,  п. Панковка, ул. Заводская 101 | - |
| 4.5 | Объект капитального строительства в области образования | строительство здания детского сада | 80 мест | Новгородский район,  п. Волховец | - |
| 4.6 | Объект капитального строительства в области образования | строительство здания детского сада | 40 мест | Новгородский район,  д. Захарьино | - |
| 4.7 | Объект капитального строительства в области образования | Строительство детского сада | 100 мест | д. Стрелка | - |
| 4.8 | Объект капитального строительства в области образования | Строительство детского сада | определяется проектной документацией | Новгородский район,  д. Подберезье | - |
| 4.9 | Объект капитального строительства в области образования | Строительство начальной школы | определяется проектной документацией | Новгородский район,  д. Подберезье | - |
| 4.10 | Объект капитального строительства в области образования | Реконструкция дошкольного образовательного учреждения №3 | 115 мест | Новгородский район,  п. Тёсово-Нетыльский | - |
| 5. Объекты в области здравоохранения поселений | | | | | |
| 5.1 | Объект капитального строительства в области здравоохранения | строительство здания поликлиники | посещений в смену - 150 чел. | Новгородский район,  р.п. Панковка | - |
| 5.2 | Объект капитального строительства в области здравоохранения | строительство здания центра общей врачебной практики | посещений в смену - 3800 чел. | Новгородский район,  д. Подберезье | - |
| 5.3 | Объект капитального строительства в области здравоохранения | реконструкция здания под амбулаторию | определяется проектной документацией | Новгородский район,  д. Новоселицы | - |
| 5.4 | Объект капитального строительства в области здравоохранения | реконструкция здания фельдшерско-акушерского пункта | определяется проектной документацией | Новгородский район,  д. Новая Мельница | - |
| 5.5 | Объект капитального строительства в области здравоохранения | реконструкция здания центра общей врачебной практики | определяется проектной документацией | Новгородский район,  д. Новая Мельница | - |
| 5.6 | Объект капитального строительства в области здравоохранения | строительство модульной конструкции фельдшерско-акушерского пункта | определяется проектной документацией | Новгородский район,  д. Божонка | - |
| 5.7 | Объект капитального строительства в области здравоохранения | строительство модульной конструкции фельдшерско-акушерского пункта | определяется проектной документацией | Новгородский район,  д. Холынья | - |
| 6. Объекты в области культуры | | | | | |
| 6.1 | Объект капитального строительства в области культуры | строительство зданий домов культуры | 182 места | Новгородский район,  д. Новоселицы | - |
| 6.2 | Объект капитального строительства в области культуры | строительство Дома культуры (или культурно-развлекательного комплекса | 200 мест | Новгородский район,  д. Стрелка | - |
| 6.3 | Объект капитального строительства в области культуры | Строительство дома культуры | Определяется проектной документацией | Новгородский район,  д. Подберезье | - |
| 7. Объекты физической культуры и массового спорта | | | | | |
| 7.1 | Объект капитального строительства в области физической культуры и массового спорта | строительство плоскостных спортивных сооружений | Определяется проектной документацией | Новгородский район, Трубичинское сельское поселение, д. Подберезье | - |
| 7.2 | Объект капитального строительства в области физической культуры и массового спорта | Строительство спортивного зала | Определяется проектной документацией | Новгородский район,  д. Котовицы. | - |
| 7.3 | Объект капитального строительства в области физической культуры и массового спорта | Создание и обустройство детской спортивной площадки | Определяется проектной документацией | Новгородский район,  д. Захарьино | - |
| 8. Планируемые для размещения автомобильные дороги местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района отсутствуют. | | | | | |

**1.2. Параметры функциональных зон, установленных на межселенных территориях, в случае, если на межселенных территориях планируется размещение объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения (за исключением линейных объектов), а также сведения о планируемых для размещения в указанных зонах объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения.**

Межселенные территории в Новгородском муниципальном районе отсутствуют.

1. **Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов регионального значения, их основные характеристики, их местоположение, а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов**

# Объекты транспорта (железнодорожного, водного, воздушного транспорта), автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения

| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Планируемое мероприятие** | **Основные характеристики объекта**  **в том числе протяженность (км)** | **Местоположение планируемого объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| * 1. **Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения** | | | | | |
| 1.1 | Объект капитального строительства в области дорожной деятельности | строительство (устройство) стационарного уличного электроосвещения вдоль участков автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Савино - Селищи  в д. Пахотная Горка км 13+500 - км 15+500,  д. Кирилловка км 17+400 - км 19+500,  д. Дубровка км 19+900 - км 22+800,  д. Ситно км 26+100 - км 27+500 | 2,0  2,1  2,9  1,4 | Новгородский район,  д. Пахотная Горка ,  д. Кирилловка,  д. Дубровка,  д. Ситно | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.2 | Объект капитального строительства в области дорожной деятельности | строительство мостового перехода через ручей Безымянный на км 14+074 автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения "Драгунское шоссе" | 0,2 | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.3 | Объект капитального строительства в области дорожной деятельности | строительство обхода Великого Новгорода с северо-западной стороны | 23 | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.4 | Объект капитального строительства в области дорожной деятельности | реконструкция участка автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Савино - Сперанская Мыза км 0+000 - км 2+300 в Новгородском муниципальном районе | 2,3 | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.5 | Объект капитального строительства в области дорожной деятельности | реконструкция автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Савино - Селищи км 0+000 - км 0+770 с устройством искусственных неровностей около образовательных учреждений в Новгородском муниципальном районе | 0,77 | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.6 | Объект капитального строительства в области дорожной деятельности | реконструкция и строительство автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Волотово - Шолохово - Сельцо (этапы I, II, III) | этап I - 6,29 этап II - 0,982 этап III - подход 0,151 переход 0,339 | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.7 | Объект капитального строительства в области дорожной деятельности | реконструкция автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Великий Новгород-Хутынь на участке км 0+252 - км 5+894 с устройством велосипедных полос, Новгородский район, Новгородская область | 5,6 | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.8 | Объект капитального строительства в области дорожной деятельности | реконструкция подъезда от автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Великий Новгород – Нехино на км 7+600 к животноводческому комплексу для откорма крупного рогатого скота ОАО "Ермолинское" в д. Ермолино | 1,41 | Новгородский район, д.Ермолино | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.9 | Объект капитального строительства в области дорожной деятельности | строительство автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Частова - Русская Ольховка со строительством моста | 4 | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.10 | Объект капитального строительства в области дорожной деятельности | реконструкция автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Великий Новгород - Хутынь в Новгородском муниципальном районе | 7,251 | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |

# Объекты в области предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий

| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Планируемое мероприятие** | **Основные характеристики объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| * 1. Объекты в области предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий, I этап до 2028 года | | | | | |
| 1.1 | Объекты капитального строительства в области предупреждения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидация их последствий | строительство пожарных депо на 2 автомобиля | определяется проектной документацией | Новгородский район,  д. Борки |  |
| * 1. Объекты в области предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий II этап до 2038 года | | | | | |
| 2.1 | Объект капитального строительства в области предупреждения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидация их последствий | капитальный ремонт пожарных депо | определяется проектной документацией | Новгородский район, р.п.Пролетарий, ПЧ-29 | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 2.2. | Объект капитального строительства в области предупреждения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидация их последствий | строительство пожарных депо на 2 автомобиля | определяется проектной документацией | Новгородский район,  д. Посад | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |

# Объекты в области образования, здравоохранения, социального обслуживания отдельных категорий граждан, физической культуры и спорта

| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Планируемое мероприятие** | **Основные характеристики объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| * 1. Объекты в области образования, здравоохранения, социального обслуживания отдельных категорий граждан, физической культуры и спорта, I этап до 2028 года | | | | | |
| 1.1 Объекты здравоохранения | | | | | |
| 1.1.1 | Объект капитального строительства в области здравоохранения | строительство здания поликлиники | посещений в смену - 150 чел. | Новгородский район, р.п. Панковка | - |
| 1.1.2 | Объект капитального строительства в области здравоохранения | строительство здания центра общей врачебной практики | посещений в смену - 3800 чел. | Новгородский район, д. Подберезье | - |
| 1.1.3 | Объект капитального строительства в области здравоохранения | реконструкция здания под амбулаторию | определяется проектной документацией | Новгородский район, д. Новоселицы | - |
| 1.1.4 | Объект капитального строительства в области здравоохранения | реконструкция здания фельдшерско-акушерского пункта | определяется проектной документацией | Новгородский район, д. Новая Мельница | - |
| 1.1.5 | Объект капитального строительства в области здравоохранения | реконструкция здания центра общей врачебной практики | определяется проектной документацией | Новгородский район, д. Новая Мельница | - |
| 1.1.6 | Объект капитального строительства в области здравоохранения | строительство модульной конструкции фельдшерско-акушерского пункта | определяется проектной документацией | Новгородский район, д. Божонка | - |
| 1.1.7 | Объект капитального строительства в области здравоохранения | строительство модульной конструкции фельдшерско-акушерского пункта | определяется проектной документацией | Новгородский район, д.Холынья | - |
| 1.2 Объекты в области культуры | | | | | |
| 1.2.1 | Объект капитального строительства в области культуры | строительство зданий домов культуры | 182 места | Новгородский район, д.Новоселицы |  |
| 1.3 Объекты физической культуры и спорта | | | | | |
| 1.3.1 | Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта | Строительство плоскостных спортивных сооружений | Определяется проектной документацией | Новгородский район, Трубичинское сельское поселение, д. Подберезье | - |

# Объекты топливно-энергетического комплекса, водоснабжения и канализации

| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Планируемое мероприятие** | **Основные характеристики объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| * 1. Объекты топливно-энергетического комплекса, водоснабжения и канализации, I этап до 2028 года | | | | | |
| 1.1 Объекты топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | | | | | |
| 1.1.1 | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | строительство ПС "Северная" 110/10 кВ 2 x 40 МВА с двумя линиями ВЛ 110 кВ ПС "Новгородская" - ПС "Северная" и ВЛ 110 кВ ПС 330/110/10 кВ Юго-Западная - ПС 110/10 кВ "Северная" - ПС 110/10 кВ "ДСП" | протяженность 31 км | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.1.2 | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | строительство ПС 110 кВ "Дорожная" 12,6 МВА, участков ВЛ-110кВ от существующих ВЛ-110 кВ, и отходящих ЛЭП-10 кВ | ВЛ 110 кВ 22,565км, ВЛ 10 кВ 72,94км, КЛ 10 кВ 2,113 км | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.1.3 | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | строительство ПС110 кВ "Магистральная" 5 МВА, участков ВЛ 110 кВ л. "Боровая"-2, л. "Магистральная-1" от существующей ВЛ 110 кВ л. "Боровая-2", и отходящих ЛЭП-10 кВ | ВЛ 110 кВ 0,776 км, ВЛ 10 кВ 2,052км, КЛ 10 кВ 2,777 км | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.1.4 | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | строительство ТП 10/0,4 кВ | определяется проектной документацией | Новгородский район,  д. Плетниха | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.1.5 | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | строительство ВЛ 110 кВ ПС 110/10 кВ "Северная" - ПС 330/110 кВ "Новгородская" | провод марки АС 240, протяженность 6 км, 1 цепь | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.1.6 | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | строительство ВЛ 110 кВ ПС 110 кВ "Северная" - ПС 330 кВ "Юго-Западная" | провод марки АС 185, протяженность 27 км, 1 цепь | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.1.7 | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | строительство ВЛ 110 кВ ПС 110 кВ "Северная" - ПС 110/10 кВ "ДСП" | провод марки АС 185, протяженность 31 км, 1 цепь | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.1.8 | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса | реконструкция ПС "Лесная" 110/10 кВ, 2,5+10 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.1.9 | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | реконструкция ПС "Подберезье" 110/10 кВ 2 x 10 МВА с заменой оборудования и трансформаторов 2 x 16 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.1.10 | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | реконструкция ПС "Ракомо" 110/35/10 кВ 2 x 2,5 МВА с заменой оборудования и трансформаторов 2 x 6,3 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.1.11 | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | реконструкция ПС "Савино" 110/10 кВ 2 x 6,3 МВА с заменой оборудования и трансформаторов 2 Ч 10 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.1.12 | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | реконструкция ПС Борки 110/10 кВ 2 x 6,3 МВА с заменой оборудования и трансформаторов 2 x 10 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.120 |
| 1.1.13 | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | реконструкция ПС 110 кВ "Новоселицы" | замена оборудования и трансформаторов 15+16 МВА на 2x25 МВА | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.1.14 | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | реконструкция ПС "Пролетарий" 35/10 кВ с заменой оборудования и трансформаторов 2 x 10 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.1.15 | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | реконструкция ПС "Рышево" 35/10 кВ 1 x 4 МВА с заменой оборудования и трансформаторов 2 x 10 МВА с переводом на 110 кВ | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.1.16 | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | реконструкция ПС 35 кВ "Рышево" | замена трансформатора 4 МВА на трансформатор 6,3 МВА | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.2 Объекты в области газоснабжения | | | | | |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты газоснабжения | строительство межпоселкового газопровода | определяется проектной документацией | Новгородский район, д.Спас Нередицы, ГРС "Савино" | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты газоснабжения | строительство межпоселкового газопровода | определяется проектной документацией | Новгородский район, д.Мойка - д. Борок - д.Воронино, ГРС "Ермолино" | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты газоснабжения | строительство межпоселкового газопровода | определяется проектной документацией | Новгородский район, д.Борки - д.Сергово - д.Завал - д.Сельцо | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты газоснабжения | строительство распределительных газопроводов низкого давления | определяется проектной документацией | Новгородский район, д.Лесная (ул. 60 лет СССР, ул. Садовая, ул. Полевая), д. Трубичино, д. Плетниха (ул. Садовая, ул. Талькова, ул. Якутская, ул. Чапаева, ул. Есенина), д. Подберезье (ул. Центральная, ул. Волховская, ул. Набережная, ул. Речная, ул. Полевая, ул. Садовая, ул. Школьная, ул. Новгородская) | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты газоснабжения | строительство распределительных газопроводов среднего давления | Д90мм, L=0,196 км | Новгородский район, д.Сергово, ул. Сосновского, от д.97, переход через дорогу к домам 74-92 | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты газоснабжения | строительство распределительных газопроводов среднего давления | Д110мм, L=0,248 км | Новгородский район, д.Сергово, ул. Сосновского, от д.14, переход через дорогу от д.20 в направлении котельной | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты газоснабжения | строительство распределительных газопроводов среднего давления | Д90мм, L=0,337 км | Новгородский район, д.Сергово, от д.153 до д.166Б | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты газоснабжения | строительство распределительных газопроводов среднего давления | Д225-90мм, L=1,65 км | Новгородский район, д.Зарелье, ул.Солнечная | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты газоснабжения | строительство распределительных газопроводов высокого давления | установка ШРП, Д57 мм, L=0,110 км | Новгородский район, д.Зарелье, ул.Солнечная | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты газоснабжения | строительство распределительных газопроводов среднего и низкого давления | Д160мм, L=0,6 км | Новгородский район, д.Юрьево, ур.Ушково | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты газоснабжения | строительство распределительных газопроводов среднего давления | Д160-90мм, L=5,6 км | Новгородский район, д.Стрелка | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты газоснабжения | строительство распределительных газопроводов среднего давления | Д225-90мм, L=10,5 км | Новгородский район, д.Белая Гора | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты газоснабжения | реконструкция газораспределительной сети низкого давления (инв.№НГ1010255) | Д57мм, L=0,110 км | Новгородский район, п.Пролетарий, ул. Молодежная в районе жилых домов 7,8 по | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты газоснабжения | реконструкция участка газопровода высокого и среднего давления от ГРС д. Ермолино до котельной д.Борки (инв.№НГ1011096) | установка ГРПБ, Д 159мм, 219мм, L=0,020 км | Новгородский район, д.Воробейка | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты газоснабжения | реконструкция МГ «Серпухов-Ленинград» и МГ «Белоусово - Ленинград» |  | Новгородский район | санитарный разрыв - в зависимости от диаметра газопровода |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты газоснабжения | Размещение линейного объекта «Отвод ВОЛС газопровода «Ямал-Европа»на участке Торжок – Санкт Петербург» | ВОЛС на участке УС КС «Новгород» - Новгородское ЛПУ МГ ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» |  |  |
| * 1. Объекты капитального строительства водоснабжения и канализации | | | | | |
| 1.3.1 | Объект капитального строительства водоснабжения и канализации | строительство сетей водоснабжения | определяется проектной документацией | Новгородский район, д.Плетниха | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.3.2 | Объект капитального строительства водоснабжения и канализации | строительство сетей водоснабжения | определяется проектной документацией | Новгородский район, д.Борки | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.3.3 | Объект капитального строительства водоснабжения и канализации | строительство водопроводных сетей | определяется проектной документацией | Новгородский район, д.Болот ная | зоны санитарной охраны определяются специализированным проектом |
| 1.3.4 | Объект капитального строительства водоснабжения и канализации | строительство дополнительной ступени очистки воды и резервуара чистой воды | объем 1000 куб.м, мощность 3,6 тыс.куб.м/сутки | Новгородский район, д.Подберезье | зоны санитарной охраны определяются специализированным проектом |
| 1.3.5 | Объект капитального строительства водоснабжения и канализации | строительство биологических очистных сооружений | мощность 300 куб.м/сутки | Новгородский район, Савинское сельское поселение | зоны санитарной охраны определяются специализированным проектом |
| 1.3.6 | Объект капитального строительства водоснабжения и канализации | строительство сетей канализации | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.3.7 | Объект капитального строительства водоснабжения и канализации | капитальный ремонт КНС | определяется проектной документацией | Новгородский район, д.Новая Мельница | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.3.8 | Объект капитального строительства водоснабжения и канализации | реконструкция водопроводных сетей | определяется проектной документацией | Новгородский район, п.Подберезье | зоны санитарной охраны определяются специализированным проектом |
| 1. Объекты топливно-энергетического комплекса, водоснабжения и канализации, II этап до 2038 года | | | | | |
| 2.1 Объекты топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | | | | | |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | строительство ПС 110 кВ "Северная", ВЛ 110 кВ ПС 110 кВ "Северная" - ПС 330 кВ "Новгородская" и ВЛ 110 кВ ПС 330 кВ "Юго-Западная" -ПС 110 кВ "Северная"- ПС 110 кВ ДСП, с установкой трансформаторов 2х40 МВА, провод АС 240 | протяженность 33 км | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | строительство ВЛ 110 кВ ПС 110 кВ "Юбилейная" - НРУ 110 кВ "Пестово", провод марки АС 120, 1 цепь | протяженность 100 км | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | строительство ВЛ 110 кВ ПС 110 кВ "Русса" - ПС 110 кВ "Холм", провод марки АС 120, 1 цепь | протяженность 100 км | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | реконструкция ПС 110 кВ "Лесная" с увеличением трансформаторной мощности до 2х10 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | реконструкция ПС 110 кВ "Савино" с заменой оборудования и трансформаторов 2х6,3 МВА на 2х10 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | реконструкция ПС 110 кВ "Борки" с заменой оборудования и трансформаторов 2х6,3 МВА на 2х10 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | реконструкция ПС 110 кВ "Подберезье" с заменой трансформаторов с 2х10 МВА на 2х10 МВА, реконструкция ВЛ-10 кВ | протяженность 2,4 км | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | реконструкция ПС 110 кВ "Ракомо" с заменой оборудования и трансформаторов мощностью 2х2,5 МВА на 2х4 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | реконструкция ПС 110 кВ "Новоселицы" с заменой трансформатора Т-1 мощностью 15 МВА на трансформатор мощностью 16 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | реконструкция ПС 110 кВ "Рогавка" с заменой трансформатора ГТ-1 (3х6,667) на трансформатор мощностью 25 МВА и трансформатора Т-3 мощностью 1,8 МВА на трансформатор 2,5 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | реконструкция ПС 35 кВ "Пролетарий" с заменой трансформатора Т-2 мощностью 6,3 МВА на трансформатор мощностью 6,3 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | реконструкция ПС 35 кВ "Тесово-2" с заменой трансформаторов Т-1, Т-2 мощностью 2х1,8 МВА на трансформаторы мощностью 2х2,5 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | реконструкция ПС 35 кВ "Тесово-7" 5 МВА с заменой трансформаторов Т-1, Т-2 мощностью 1,8 и 1 МВА на трансформаторы мощностью 2х2,5 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | реконструкция КЛ-110 кВ "Кабельная-1" и "Кабельная-2" с заменой маслонаполненного кабеля марки МНСК-500 на кабель из сшитого полиэтилена | протяженность кабеля 3,56 км | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | реконструкция ПС 110/35/6 кВ "Рогавка" с заменой трансформатора ГТ-1 (3х6,667) на трансформатор мощностью 25 МВА | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
|  | Объект капитального строительства топливно-энергетического комплекса, объекты электроснабжения | реконструкция КЛ 110 кВ л."Кабельная-1", л."Кабельная-2", с заменой кабеля на кабеля из сшитого полиэтилена | протяженность 3,56 км | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |

# Объекты в области промышленности

| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Планируемое мероприятие** | **Основные характеристики объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| * 1. Объекты в области промышленности, I этап до 2028 года | | | | | |
| 1.1 | Объект капитального строительства в области промышленности | Строительство индустриального парка "Северный" ООО "Приват" | определяется проектной документацией | Новгородский район  Ермолинское сельское поселение | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.2 | Объект капитального строительства в области промышленности | строительство научно-производственного комплекса мирового уровня в области микроэлектроники и радиостроения ОАО "ОКБ-Планета" | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| * 1. Объект в области промышленности, II этап до 2038 года | | | | | |
| 2.1 | Объект капитального строительства в области промышленности | строительство предприятия мебельного производства ИКЕА Индари Новгород (ООО "Флайдерер") | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 2.2 | Объект капитального строительства в области промышленности | строительство придорожных комплексов ООО "Сибирская топливная компания" | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 2.3 | Объект капитального строительства в области промышленности | строительство научно-производственного комплекса мирового уровня в области микроэлектроники и радиостроения ОАО "ОКБ-Планета" | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 2.4 | Объект капитального строительства в области промышленности | строительство предприятия мебельного производства ИКЕА Индари Новгород (ООО "Флайдерер") | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |

# Объекты в области агропромышленного комплекса

| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Планируемое мероприятие** | **Основные характеристики объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| * 1. Объекты в области агропромышленного комплекса, I этап до 2028 года | | | | | |
|  | Объект капитального строительства в области агропромышленного комплекса | строительство рыбоперерабатывающего комбината "Ильмень" ООО "Призма-Л" (ЗАО "Рыбный двор") | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
|  | Объект капитального строительства в области агропромышленного комплекса | строительство комбикормового завода ООО "Агропромышленный концерн "Пулковский" | 40 т в час | Новгородский район, д. Подберезье | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
|  | Объект капитального строительства в области агропромышленного комплекса | строительство животноводческой фермы по производству мяса и молока | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
|  | Объект капитального строительства в области агропромышленного комплекса | строительство свиноводческого комплекса (площадка откорма) ООО «НовСвин» | 15 тыс. голов | Новгородский район, д. Ермолино | СЗЗ 1000 м в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
|  | Объект капитального строительства в области агропромышленного комплекса | реконструкция и модернизация тепличного комплекса и котельной ООО "Трубичино" | 7 га | Новгородский район, д. Трубичино | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
|  | Объект капитального строительства в области агропромышленного комплекса | реконструкция и модернизация объектов кормопроизводства, мельницы ОАО "Подберезский комбинат хлебопродуктов" | определяется проектной документацией | Новгородский район, д. Подберезье | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
|  | Объект капитального строительства в области агропромышленного комплекса | реконструкция и модернизация птицефермы | определяется проектной документацией | Новгородский район, д. Божонка | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
|  | Объект капитального строительства в области агропромышленного комплекса | строительство оптово-распределительного центра СССПК «Новгородский Фермер» | 50 т переработанной продукции, овощехранилище вместимостью 2000т | Новгородский район, Бронницкое сельское поселение, с. Бронница | Объект капитального строительства в области агропромышленного комплекса |
|  | Объект капитального строительства в области агропромышленного комплекса | реконструкция овцеводческой фермы в КФХ Павлюка П.П. | 850 голов овец | Новгородский район, Лесновское сельское поселение, д. Лесная | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |

# Объекты жилищного строительства

| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Планируемое мероприятие** | **Основные характеристики объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| * 1. Объекты в области жилищного строительства, II этап до 2038 года | | | | | |
|  | Объект капитального строительства в области жилищного строительства | под малоэтажную застройку, земельные участки с кадастровыми номерами 53:11:1200719:512; 53:11:1200719:513 | площадь 23 га | Новгородский район, Савинское сельское поселение | - |
|  | Объект капитального строительства в области жилищного строительства | массив Вяжищи, под малоэтажную застройку, земельный участок с кадастровым номером 53:11:1700104:314 | площадь 40,3 га | Новгородский район, Савинское сельское поселение |  |
|  | Объект капитального строительства в области жилищного строительства | земельный участок с кадастровым номером 53:11:0100302:31 | площадь 8 га | Новгородский район, д. Сидорково | - |
|  | Объект капитального строительства в области жилищного строительства | земельный участок с кадастровым номером 53:11:0100302:32 | площадь 75,3 га | Новгородский район, д. Сидорково | - |
|  | Объект капитального строительства в области жилищного строительства | земельный участок с кадастровым номером 53:11:0100302:54 | площадь 56,4 га | Новгородский район, д. Сидорково | - |
|  | Объект капитального строительства в области жилищного строительства | земельный участок с кадастровым номером 53:11:0100302:53 | площадь 8,3 га | Новгородский район, д. Сидорково | - |

# Объекты в области охраны окружающей среды

| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Планируемое мероприятие** | **Основные характеристики объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| * 1. Объекты в области охраны окружающей среды, I этап до 2028 года | | | | | |
| 1.1 | Объекты в области охраны окружающей среды | строительство II очереди полигона ТКО со строительством минимусоросортировочного комплекса | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.2 | Объекты в области охраны окружающей среды | рекультивация полигона твердых бытовых отходов (участок с кадастровым номером 53:11:1209:3) | количество ТКО 1706,319 тыс.тонн; площадь: 10,7 га | Новгородский район, д. Нащи | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.3 | Объекты в области охраны окружающей среды | строительство мусоросортировочного комплекса | определяется проектной документацией | Новгородский район | СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |

# Объекты регионального значения в области развития туристской деятельности

| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Планируемое мероприятие** | **Основные характеристики объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| * 1. Объекты регионального значения в области развития туристской деятельности, I этап до 2028 года | | | | | |
| 1.1 | Объект капитального строительства в области туризма и рекреации | строительство музейно-туристского комплекса "Рюриково городище": ландшафтный парк на территории Городищенского холма музейный комплекс земельный участок с кадастровым номером 53:11:0300302 гостинично-ресторанный комплекс "Викинг-Парк" | определяется проектной документацией | Новгородский район, Рюриково городище |  |

# Территории объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Планируемое мероприятие** | **Основные характеристики объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| * 1. Территории объектов культурного наследия (памятники истории и культуры) народов Российской Федерации, I этап до 2028 года | | | | | |
|  | Разработка охранных зон с определением территории и регламентов | Парк усадьбы «Онег» регулярно- пейзажной планировки XIX в. | определяется проектной документацией | Новгородский район, в 7ми км от д.Захарьино | Защитная зона объекта культурного наследия 200 м в соответствии с п.3 ст.34.1 Федерального закона №73-ФЗ |
|  | Разработка охранных зон с определением территории и регламентов | Сырков монастырь XVI в. | определяется проектной документацией | Новгородский район, д.Сырково | Защитная зона объекта культурного наследия 300 м в соответствии с п.3 ст.34.1 Федерального закона №73-ФЗ |
|  | Разработка охранных зон с определением территории и регламентов | Церковь Иконы Знамения Божией Матери 1824 г. | определяется проектной документацией | Новгородский район, д.Старое Ракомо | Защитная зона объекта культурного наследия 300 м в соответствии с п.3 ст.34.1 Федерального закона №73-ФЗ |
|  | Разработка охранных зон с определением территории и регламентов | монастырь Вяжищский, XVII - XVIII вв. (памятник культовой архитектуры федерального значения, принятый на охрану постановлением Совета Министров РСФСР [от 30 августа 1960 года N 1327](http://docs.cntd.ru/document/9012089) (Р-1327)) | определяется проектной документацией | Новгородский район, д. Вяжищи | Защитная зона объекта культурного наследия 300 м в соответствии с п.3 ст.34.1 Федерального закона №73-ФЗ |
|  | Разработка охранных зон с определением территории и регламентов | монастырь Троицкий Михайло-Клопский, начало XIX в. до 1815 г. (памятник культовой архитектуры федерального значения, принятый на охрану постановлением Совета Министров РСФСР [от 30 августа 1960 года N 1327](http://docs.cntd.ru/document/9012089) (Р-1327)) | определяется проектной документацией | Новгородский район, д. Сельцо (Клопская слобода) | Защитная зона объекта культурного наследия 300 м в соответствии с п.3 ст.34.1 Федерального закона №73-ФЗ |
|  | Разработка охранных зон с определением территории и регламентов | церковь Введения во храм с приделом Великомученицы Екатерины (архитектор В.П.Стасов), 70-е гг. XVII в., 1828 - 1832 гг. (памятник культовой архитектуры федерального значения, принятый на охрану постановлением Совета Министров РСФСР [от 30 августа 1960 года N 1327](http://docs.cntd.ru/document/9012089) (Р-1327)) | определяется проектной документацией | Новгородский район, с. Бронница | Защитная зона объекта культурного наследия 300 м в соответствии с п.3 ст.34.1 Федерального закона №73-ФЗ |
|  | Разработка охранных зон с определением территории и регламентов | церковь Успения Пресвятой Богородицы на Волотовом поле, 1352 г. (памятник культовой архитектуры федерального значения, принятый на охрану постановлением Совета Министров РСФСР [от 30 августа 1960 года N 1327](http://docs.cntd.ru/document/9012089) (Р-1327)) | определяется проектной документацией | Новгородский район, д. Волотово | Защитная зона объекта культурного наследия 300 м в соответствии с п.3 ст.34.1 Федерального закона №73-ФЗ |
|  | Разработка охранных зон с определением территории и регламентов | церковь Троицы, 1699 г., 1849 г. (памятник культовой архитектуры федерального значения, принятый на охрану постановлением Совета Министров РСФСР [от 30 августа 1960 года N 1327](http://docs.cntd.ru/document/9012089) (Р-1327)) | определяется проектной документацией | Новгородский район, д.Захарьино | Защитная зона объекта культурного наследия 300 м в соответствии с п.3 ст.34.1 Федерального закона №73-ФЗ |

# Особо охраняемые природные территории

| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Планируемое мероприятие** | **Основные характеристики объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| * 1. Особо охраняемые природные территории, II этап до 2038 года | | | | | |
| 1.1 | Особо охраняемые природные территории | государственный природный заказник "Дельта реки Мста" | планируемая площадь 11410 га | Новгородский район | - |

# Инвестиционные площадки

| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Планируемое мероприятие** | **Основные характеристики объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| * 1. Инвестиционные площадки для размещения сельскохозяйственного производства, I этап до 2028 года | | | | | |
| 1.1 | Инвестиционная площадка | «Новое Сергово» | площадь 40 га | Новгородский район, Борковское сельское поселение, район д. Новое Сергово, в 5 км от д. Борки, рядом с автодорогой Великий Новгород – Шимск | в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1.2 | Инвестиционная площадка | «Ермолино» | площадь 10 га | Новгородский район, Ермолинское сельское поселение, район д. Ермолино | СЗЗ - 0,1 км |
| 1. Инвестиционные площадки для размещения промышленного производства, I этап до 2028 года | | | | | |
| 2.1 | Инвестиционная площадка | "Керамзит" | площадь 5 га | Новгородский район, р.п.Панковка | СЗЗ - 0,1 км |
| 2.2 | Инвестиционная площадка | "Сырково" | площадь 8 га | Новгородский район, 0,5 км от д.Сырково, рядом с автодорогой Великий Новгород - Луга | СЗЗ - 0,1 км |
| 2.3 | Инвестиционная площадка | Керамзит | площадь 5 га | Новгородский район, Панковское городское поселение | в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 2.4 | Инвестиционная площадка | "Ермолино" | площадь 10 га | Новгородский район, Ермолинское сельское поселение, район д. Ермолино | СЗЗ - 0,1 км |
| 2.5 | Инвестиционная площадка | "Волховец" | площадь 3,8 га | Новгородский район, Ермолинское сельское поселение, район д. Ермолино | в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 2.6 | Инвестиционная площадка | "Трубичино" | площадь 132 га | Новгородский район, Трубичинское сельское поселение | в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 2.7 | Инвестиционная площадка | индустриальный парк Северный, земельный участок с кадастровым номером 53:11:0500107:83 | площадь 103 га | Новгородский район, Ермолинское сельское поселение | в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 2.8 | Инвестиционная площадка | "Пролетарский фарфор", земельный участок с кадастровым номером 53:11:2500502:51 | площадь 6,7 га | Новгородский район, р.п. Пролетарий, ул. Пролетарская, д.1 | в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 2.9 | Инвестиционная площадка | "Котовицы" (для строительства речного порта) | площадь 30 га | Новгородский район, Чечулинское сельское поселение, между Драгунским шоссе и р. Волхов | в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 1. Инвестиционные площадки для организации туризма | | | | | |
| 3.1 | Инвестиционная площадка | "Волынь" | площадь 40 га | Новгородский район, Савинское сельское поселение, район д. Волынь (23 км от д. Волынь) | в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 3.2 | Инвестиционная площадка | "Пахотная Горка" | площадь 10 га | Новгородский район, Савинское сельское поселение, у автодороги Москва - Санкт-Петербург | в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 3.3 | Инвестиционная площадка | База отдыха "Мста" (для размещения домов отдыха, кемпингов, пансионатов), земельные участки с кадастровыми номерами: 53:11:1200605:245; 53:11:1200605:246; 53:11:1200605:247 | площадь 9,61 га | Новгородский район, Савинское сельское поселение, у автодороги Москва - Санкт-Петербург | - |
| 1. Инвестиционные площадки для объектов торговли или общественного питания | | | | | |
| 4.1 | Инвестиционная площадка | "Слутка" | площадь 8 га | Новгородский район, Савинское сельское поселение, вблизи д. Слутка, 14 км от д. Савино | СЗЗ - 0,1 км |
| 1. Инвестиционные площадки для объектов жилищного строительства | | | | | |
| 5.1 | Инвестиционная площадка | земельный участок с кадастровым номером 53:11:010401:16 | площадь 18,4 га | Новгородский район, д. Большое Подсонье | - |
| 1. Инвестиционные площадки для размещения иных объектов | | | | | |
| 6.1 | Инвестиционная площадка | земельный участок с кадастровым номером 53:11:1900105:54 (для создания особой экономической зоны) | площадь 324402 кв.м | Новгородский район Трубичинское сельское поселение | СЗЗ 50-100 м в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 6.2 | Инвестиционная площадка | земельный участок с кадастровым номером 53:11:1900105:55 (для создания особой экономической зоны) | площадь 1012230 кв.м | Новгородский район Трубичинское сельское поселение | СЗЗ 50-100 м в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 6.3 | Инвестиционная площадка | "Новая Мельница", земельный участок с кадастровым номером 53:11:0800604 | площадь 42 га | Новгородский район, Ермолинское сельское поселение, вблизи д. Новая Мельница | в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 6.4 | Инвестиционная площадка | "Волховец" | площадь 3,8 га | Новгородский район, Савинское сельское поселение, вблизи п. Волховец | в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 6.5 | Инвестиционная площадка | "Пролетарский | площадь 6,72 га | Новгородский район, р.п. Пролетарий, Пролетарское городское поселение п. Пролетарий | в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 6.6 | Инвестиционная площадка | фарфор" | площадь 30 га | Новгородский район, Трубичинское сельское поселение | в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 6.7 | Инвестиционная площадка | "Котовицы" (для строительства речного порта) | площадь 23 га | Новгородский район, Савинское сельское поселение | в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 6.8 | Инвестиционная площадка | Массив Новоселицы | площадь 34 га | Новгородский район, Савинское сельское поселение | в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 6.9. | Инвестиционная площадка | земельный участок с кадастровым номером  53:11:0800604:73  (для создания особой экономической зоны) | площадь 40 га | Новгородский район Ермолинское сельское поселение | СЗЗ 50-100 м в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |
| 6.10. | Инвестиционная площадка | земельный участок с кадастровым номером  53:11:0300105:407 (для создания особой экономической зоны) | площадь 108 269 кв.м. | Новгородский район Савинское сельское поселение | СЗЗ 50-100 м в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |