Приложение

к решению

Березниковской

городской Думы

от №

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

«ГОРОД БЕРЕЗНИКИ» ПЕРМСКОГО КРАЯ

ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

ТОМ – 1

СОДЕРЖАНИЕ

[1. СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ИХ ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ, ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ 4](#_Toc76389215)

[1.1. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области образования 4](#_Toc76389216)

[1.2. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области культуры и искусства 6](#_Toc76389217)

[1.3. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов в области физической культуры и спорта](#_Toc76389218) 7

[1.4. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов капитального строительства в области общественных пространств 1](#_Toc76389219)1

[1.5. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области инновационной инфраструктуры, отдыха и туризма их основные характеристики, их местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территорий 14](#_Toc76389220)

[1.6 . Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области развития транспорта 14](#_Toc76389221)

[1.7 . Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области теплоснабжения, газоснабжения 17](#_Toc76389222)

[1.8. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области развития электроснабжения 19](#_Toc76389243)

[1.9. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области развития водоснабжения и водоотведения 2](#_Toc76389244)0

[2. ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН, А ТАКЖЕ СВЕДЕНИЯ О ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ В НИХ ОБЪЕКТАХ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОБЪЕКТАХ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ИХ ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ, ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ 3](#_Toc76389245)1

[2.1. Сведения о видах, назначении, наименованиях планируемых объектов федерального значения, их основные характеристики, их местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территории 3](#_Toc76389246)1

[2.1.1. Сведения о видах, назначении, наименованиях, об основных характеристиках и о местоположении объектов в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог 3](#_Toc76389247)1

[2.1.2. Сведения о видах, назначении, наименованиях, об основных характеристиках и о местоположении объектов федерального значения в области электроснабжения 3](#_Toc76389248)2

[2.2. Сведения о видах, назначении, наименованиях планируемых объектов регионального значения, их основные характеристики, их местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территории 33](#_Toc76389249)

[2.2.1. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов капитального строительства в области жилищного строительства 33](#_Toc76389250)

[2.2.2. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов капитального строительства в области в области здравоохранения 34](#_Toc76389251)

[2.2.3. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых иных объектов капитального строительства](#_Toc76389252) 35

[2.2.4. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов капитального строительства в области энергетики 36](#_Toc76389253)

[2.2.5. Объекты капитального строительства в области развития транспорта регионального или межмуниципального значения, необходимые для осуществления полномочия: «Осуществление дорожной деятельности в отношении автодорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и обеспечение безопасности дорожного движения на них, включая создание и обеспечение функционирования парковок (парковочных мест), предоставляемых на платной основе или без взимания платы»\* 44](#_Toc76389254)

[2.2.6. Объекты регионального значения в области логистики. Транспортно-логистические комплексы 46](#_Toc76389255)

[2.2.7. Иные объекты, предусмотренные стратегиями и программами развития транспорта на территории Пермского края](#_Toc76389256) 46

[2.2.8. Сведения о видах, назначении, наименованиях, об основных характеристиках и о местоположении объектов регионального значения в области, обеспечивающих деятельность субъектов естественных монополий (газоснабжение) 47](#_Toc76389257)

[2.2.9. Сведения о видах, назначении, наименованиях, об основных характеристиках и о местоположении объектов регионального значения в области, обеспечивающих деятельность субъектов естественных монополий (электроснабжение, теплоснабжение, связь, водоснабжение) 48](#_Toc76389258)

[2.2.10. Сведения о видах, назначении, наименованиях, об основных характеристиках и о местоположении объектов регионального значения в области охраны окружающей среды 54](#_Toc76389259)

[2.2.11. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов регионального значения производственного и коммунально-складского назначения, сельскохозяйственного назначения, инновационной инфраструктуры, их основные характеристики, их местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территорий 55](#_Toc76389260)

[2.2.12. Региональные системы оповещения Пермского края с учетом создания комплексных систем экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера 59](#_Toc76389261)

[3. ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН](#_Toc76389262) 63

# СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ИХ ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ, ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

## Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области образования

| **№****п/п** | **Назначение объекта местного значения**  | **Наименование****объекта** | **Краткая****характеристика****объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Очередность строительства объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** | **Основание** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1 | Объекты капитального строительства местного значения в области образования | Строительство детского сада в микрорайоне «ЕвроХим» | на 260 мест  | г. Березники | первая очередь | не устанавливаются | Программа комплексного развития социальной инфраструктуры муниципального образования «Город Березники», утвержденная Решением Березниковской городской Думы № 510 от 14.12.2018 |
| 2 | Объекты капитального строительства местного значения в области образования | Строительство детского сада в микрорайоне «ЕвроХим» | на 110 мест  | г. Березники | первая очередь | не устанавливаются | Программа комплексного развития социальной инфраструктуры муниципального образования «Город Березники», утвержденная Решением Березниковской городской Думы № 510 от 14.12.2018 |
| 3 | Объекты капитального строительства местного значения в области образования | Строительство здания детского сада в «старой» части г. Березники | на 240 мест | г. Березники, ул. Сарычева  | первая очередь | не устанавливаются |  |
| 4 | Объекты капитального строительства местного значения в области образования | Строительство общеобразовательной школы в квартале № 12 Правобережной части г. Березники | на 1224 мест | г. Березники, ул. Прикамская, 12 | первая очередь | не устанавливаются | Программа комплексного развития социальной инфраструктуры муниципального образования «Город Березники», утвержденная Решением Березниковской городской Думы № 510 от 14.12.2018 |
| 5 | Объекты капитального строительства местного значения в области образования | Строительство общеобразовательной школы в микрорайоне "ЕвроХим" | на 620 мест | г. Березники, микрорайон «Еврохим» | первая очередь | не устанавливаются | Программа комплексного развития социальной инфраструктуры муниципального образования «Город Березники», утвержденная Решением Березниковской городской Думы № 510 от 14.12.2018 |
| 6 | Объекты капитального строительства местного значения в области образования | Строительство общеобразовательной школы | на 1100 мест | г. Березники, ул. Юбилейная | на расчетный срок | не устанавливаются |  |

## Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области культуры и искусства

| **№****п/п** | **Назначение объекта местного значения** | **Наименование****объекта** | **Краткая****характеристика****объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Очередность строительства объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** | **Основание** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1 | Объекты капитального строительства местного значения в области культуры и искусства | Реконструкция Культурно-досугового центра  | на 360 мест | г. Березники, пр. Ленина, 44, кинотеатр «Авангард» | первая очередь | Не требуется |  |
| 2 | Объекты капитального строительства местного значения в области культуры и искусства | Строительство Культурно-досуговый центр (с библиотекой) в правобережной части г. Березники | на 252 мест | г. Березники, Правобережная часть | первая очередь | Не требуется |  |
| 3 | Объекты капитального строительства местного значения в области культуры и искусства | Строительство мобильного здания сельской библиотеки в д. Сороковая | на 25 мест, 1200 единиц хранения | д. Сороковая,северо-восточнее ул. Карла Маркса, 2 | первая очередь | Не требуется |  |
| 4 | Объекты капитального строительства местного значения в области культуры и искусства | Строительство мобильного сельского клуба культуры в п. Шемейный | на 30-45 мест, 1000 единиц хранения | п. Шемейный, ул. Космонавтов, 16 | первая очередь | Не требуется |  |
| 5 | Объекты капитального строительства местного значения в области культуры и искусства | Реконструкция дома культуры в с. Пыскор | не определено | с. Пыскор | первая очередь | Не требуется |  |

##  Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов в области физической культуры и спорта

| **№****п/п** | **Назначение объекта местного значения** | **Наименование****объекта** | **Краткая****характеристика****объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Очередность строительства объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** | **Основание** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1 | Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта | Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса в правобережном районе г. Березники | на 1000 кв. м площади пола, единовременная пропускная способность – 64 чел. | г. Березники, правобережный район, квартал № 9 микрорайон Любимов | первая очередь | Не требуется |  |
| 2 | Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта | Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса в г. Усолье | на 800 кв. м площади пола, единовременная пропускная способность – 80 чел. | г. Усолье, Кирова | первая очередь | Не требуется |  |
| 3 | Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта | Реконструкция (расширение) лыжной базы «Стрижи» в г. Усолье  | строительство павильона-раздевальной с помещениями под пневматический тир, единовременная пропускная способность – 40 чел. | г. Усолье, ул. Свободы, 172 | первая очередь | Не требуется |  |
| 4 | Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта | Строительство асфальтированной освещенной лыжероллерной трассы в г. Усолье | протяженностью 3 км, с биатлонным стрельбищем из пневматического оружия | г. Усолье | первая очередь | Не требуется |  |
| 5 | Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта | Реконструкция стадиона в районе городского парка в г. Березники  | на 8000 кв. м | г. Березники, пр. Советский | первая очередь | Не требуется |  |
| 6 | Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта | Реконструкция спортивных объектов спортивно-туристического лагеря «Темп» в п. Огурдино | не определено | п. Огурдино | первая очередь | Не требуется |  |
| 7 | Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта | Строительство межшкольного стадиона по ул. Набережная в г. Березники | на 300 кв. м, на 50 зрителей | г. Березники, Набережная ул., 47 (при школе) | первая очередь | Не требуется |  |
| 8 | Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта | Строительство межшкольного стадиона по ул. Советский проспект в г. Березники | на 300 кв. м, на 50 зрителей | г. Березники, Советский просп., 69 (при школе) | первая очередь | Не требуется |  |
| 9 | Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта | Строительство межшкольного стадиона по ул. Юбилейная в г. Березники | на 300 кв. м, на 50 зрителей | г. Березники, ул. Юбилейная, 139 (при школе) | первая очередь | Не требуется |  |
| 10 | Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта | Строительство межшкольного стадиона по ул. Ломоносова в г. Березники | на 300 кв. м, на 50 зрителей | г. Березники, ул. Ломоносова, 104 (при школе) | первая очередь | Не требуется |  |
| 11 | Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта | Строительство спортивной площадки в с. Пыскор | на 500 кв. м | с. Пыскор, ул. Игумнова, 6 (при школе) | первая очередь2021 | Не требуется |  |
| 12 | Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта | Строительство спортивной площадки в с. Березовка | на 500 кв. м | с. Березовка, ул. Молодежная, 30 (при школе) | первая очередь2021 | Не требуется |  |
| 13 | Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта | Строительство спортивной площадки по ул. Ломоносова в г. Березники | на 300 кв. м, на 50 зрителей | г. Березники, ул. Ломоносова, 80 (при школе) | первая очередь | Не требуется |  |
| 14 | Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта | Строительство спортивной площадки по ул. К. Маркса в г. Березники | на 300 кв. м, на 50 зрителей | г. Березники, ул. Карла Маркса, 49 (при лицее) | первая очередь | Не требуется |  |
| 15 | Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта | Строительство спортивной площадки по ул. К. Цеткин в г. Березники  | на 300 кв. м, на 50 зрителей | г. Березники, ул. Клары Цеткин, 5(при школе) | первая очередь | Не требуется |  |
| 16 | Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта | Строительство спортивной площадки по ул. Свердлова в г. Березники | на 300 кв. м, на 50 зрителей | г. Березники, ул. Свердлова, 65 (при школе) | первая очередь | Не требуется |  |
| 17 | Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта | Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса в микрорайоне Еврохим | на 1000 кв. м | г. Березники, микрорайон «ЕвроХим» | на расчетный срок | Не требуется |  |
| 18 | Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта | Реконструкция стадиона в г. Усолье | на 5000 кв. м | г. Усолье, ул. Свободы, 150а | на расчетный срок | Не требуется |  |
| 19 | Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта | Строительство тренажерного городка с тренажерами | на 200 кв. м | г. Усолье | на расчетный срок | Не требуется |  |

## Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов капитального строительства в области общественных пространств

| **№****п/п** | **Назначение объекта местного значения** | **Наименование****объекта** | **Краткая****характеристика****объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Очередность строительства объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** | **Основание** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1 | Развитие общественных пространств | Реконструкция Городского парка г. Березники | не определено | г. Березники пр. Советский - ул. Карла Маркса | первая очередь | Не требуется |  |
| 2 | Развитие общественных пространств | Озеленение и благоустройство территории г. Березники | На месте снесенных домов ул. Мира, 34, ул. Мира, 36, ул. Мира, 38 | г. Березники, ул. Мира, 34, ул. Мира, 36, ул. Мира, 38 | расчетный срок | Не требуется |  |
| 3 | Развитие общественных пространств | Озеленение и благоустройство территории г. Березники | На месте снесенных домов ул. Свердлова, 102, ул. Свердлова, 104 , ул. Свердлова, 106 | г. Березники, ул. Свердлова, 102, ул. Свердлова, 104, ул. Свердлова, 106 | расчетный срок | Не требуется |  |
| 4 | Развитие общественных пространств | Озеленение и благоустройство территории г. Березники | На месте снесенных домов ул. Свердлова, 110, ул. Свердлова, 112 | г. Березники, ул. Свердлова, 110, ул. Свердлова, 112 | расчетный срок | Не требуется |  |
| 5 | Развитие общественных пространств | Озеленение и благоустройство территории г. Березники | На месте снесенных домов ул. Юбилейная, 82, Юбилейная, 84, ул. Юбилейная, 86 | г. Березники, ул. Юбилейная, 82, ул. Юбилейная, 84, ул. Юбилейная, 86 | расчетный срок | Не требуется |  |
| 6 | Развитие общественных пространств | Озеленение и благоустройство территории г. Березники | На месте домов, признанных аварийными ул. Ломоносова, 70 ул. Ломоносова, 74, | г. Березники, ул. Ломоносова, 70 ул. Ломоносова, 74, | расчетный срок | Не требуется |  |
| 7 | Развитие общественных пространств | Озеленение и благоустройство территории г. Березники | На месте снесенных домов ул. Ломоносова, 83 ул. Ломоносова, 85 ул. Ломоносова, 87 ул. Ломоносова, 89 | г. Березники, ул. Ломоносова, 83ул. Ломоносова, 85ул. Ломоносова, 87ул. Ломоносова, 89 | расчетный срок | Не требуется |  |
| 9 | Развитие общественных пространств | Озеленение и благоустройство территории г. Березники | На месте снесенных домов по ул. Пятилетки, 2, ул. Пятилетки, 4, ул. Пятилетки, 6, ул. Пятилетки, 8, ул. Пятилетки, 10, ул. Пятилетки, 12ул. Индустриализации, 5, ул. Индустриализации, 7, ул. Индустриализации, 9, ул. Индустриализации,11 | г. Березники, ул.Пятилетки, 2 ул.Пятилетки, 4, ул.Пятилетки, 6, ул.Пятилетки, 8, ул.Пятилетки, 10, ул.Пятилетки, 12ул. Индустриализации, 5,ул. Индустриализации, 7,ул. Индустриализации, 9,ул. Индустриализации,11 | расчетный срок | Не требуется |  |
|  | Развитие общественных пространств | Озеленение и благоустройство территории г. Березники | Парк им. Чехова | г. Березники, пересечение улиц Парижской Коммуны и Ломоносова | расчетный срок | Не требуется |  |

## 1.5. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области инновационной инфраструктуры, отдыха и туризма их основные характеристики, их местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территорий

| **№****п/п** | **Назначение объекта местного значения** | **Наименование****объекта** | **Краткая****характеристика****объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Очередность строительства объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** | **Основание** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1 | Развитие отдыха и туризма | Строительство гостиничного комплекса | не определено | г. Усолье | первая очередь | Не требуется |  |

## . Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области развития транспорта

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Вид****объекта** | **Назначение** | **Наименование** | **Основные характеристики** | **Месторасположение** | **Очередность строительства объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** | **Основание** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Объекты автомобильного транспорта | Развитие автомобильного транспорта местного значения | Строительство магистральной улицы районного значения от ул. 8 Марта до ул. Дощеникова в правобережной части города Березники | протяженность 1,2 км | Правобережная часть города Березники  | Первая очередь |  |  |
| 2 | Объекты автомобильного транспорта | Развитие автомобильного транспорта местного значения | Строительство магистральных улиц районного значения ул. Шишкина и ул. Бажова до ул. Свердлова | протяженность 1,1 км | город Березники | Первая очередь |  |
| 3 | Объекты автомобильного транспорта | Развитие автомобильного транспорта местного значения | Строительство улиц и дорог местного значения в жилой застройке, где проектом предлагается развитие жилых территорий  | по проекту | город Березники | Расчётный срок |  |  |
| 4 | Объекты автомобильного транспорта | Развитие автомобильного транспорта местного значения | Строительство транспортной развязки в разных уровнях на пересечении пр. Ленина с автомобильной дорогой общего пользования регионального или межмуниципального значения «Кунгур - Соликамск» | по проекту | город Березники | Первая очередь |  |  |
| 5 | Автодорога общего пользования местного значения | Организация дорожного движения | Реконструкция автомобильной дороги «Березники-Романово» | протяженность 24 км | Муниципальное образование «Город Березники» | Первая очередь |  |  |
| 6 | Автодорога общего пользования местного значения | Организация дорожного движения | Реконструкция автомобильной дороги «Орел-Огурдино» | протяженность 4 км | Муниципальное образование «Город Березники» | Первая очередь |  |
| 7 | Автодорога общего пользования местного значения | Организация дорожного движения | Реконструкция автомобильной дороги с.Романово, ул.Сретенская | протяженность 0,71 км | Муниципальное образование «Город Березники» | Первая очередь |  |
| 8 | Автодорога общего пользования местного значения | Организация дорожного движения | Реконструкция транзитной автомобильной дороги в г. Усолье по ул. Свободы от ул. Кирова до северной границы г. Усолье |  | Муниципальное образование «Город Березники» | Первая очередь |  |  |
| 9 | Автодорога общего пользования местного значения | Организация дорожного движения | Реконструкция автомобильной дороги ул. Большевистская | протяженность 0,71 км | город Березники | Первая очередь |  |  |
| 10 | Автодорога общего пользования местного значения | Организация дорожного движения | Реконструкция автомобильной дороги Березники- Романово- б.н.п. Легино | протяженность 8 км | Муниципальное образование «Город Березники» | Первая очередь |  |  |

## . Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области теплоснабжения, газоснабжения

| **№****п/п** | **Вид объекта** | **Назначение объекта** | **Наименование объекта** | **Основные характеристики** | **Местоположение, адресное описание** | **Срок реализации** | **Зоны с особыми условиями использования территории** | **Основание** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1 | Объекты инженерной инфраструктуры (газоснабжения) | Газификация населённых пунктов | Строительствогазораспределительных пунктов – 5 шт.  | Определить проектом | г. Березники | 2029 г. | Охранная зона – 10 м |  |
| 2 | Объекты инженерной инфраструктуры (газоснабжения) | Газификация населённых пунктов | Строительствогазопровода высокого давления | 42,4 км | г. Березники | 2029 г. | Охранная зона – 2 м |  |
| 3 | Объекты инженерной инфраструктуры (газоснабжение) | Газификация потребителей | Строительство распределительных газопроводов низкого давления | Определить проектом | д. Белая Пашня,д. Володин Камень,п. Вогулка,д. Малое Романово | 2030 г. | Охранная зона – 2 м |  |
| 4 | Объекты инженерной инфраструктуры (газоснабжение) | Газификация потребителей | Строительствораспределительных газопроводов низкого давления  | Протяженность 3,87 км | с. Пыскор | 2039 г. | Охранная зона – 2 м |  |
| 5 | Объекты инженерной инфраструктуры (газоснабжение) | Газификация потребителей | Строительство газораспределительных пунктов – 8 шт. | Определить проектом | д. Пешково,д. Турлавы,г. Березники (б.н.п. Чкалова, Зырянка, Нартовка),д. Малое Романово, п. Вогулка,д. Белая Пашня | 2030 г. | Охранная зона – 10 м |  |
| 6 | Объекты инженерной инфраструктуры (газоснабжение) | Газификация потребителей | Строительство распределительных газопроводов низкого давления | Определить проектом | д. Пешковод. Турлавыд. Кондасг. Березники (б.н.п. Чкалова, Зырянка, Нартовка), | 2030 г. | Охранная зона – 2 м |  |
| 7 | Объекты инженерной инфраструктуры (теплоснабжение) | Теплоснабжение потребителей | Реконструкция водогрейной котельной «Усолье» | 167,7 Гкал/час | г. Усолье | 2030 г. | Санитарно-защитная зона определяется проектом в соответствии с СанПиН 2.1.4/1110-02 |  |
| 8 | Объекты инженерной инфраструктуры (теплоснабжение) | Теплоснабжение потребителей | Реконструкция ЦТП-14,ЦТП-20, ЦТП-21 | Определить проектом | г. Усолье | 2030 г. | Санитарно-защитная зона определяется проектом в соответствии с СанПиН 2.1.4/1110-02 |  |

## 1.8. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области развития электроснабжения

| **№****п/п** | **Вид объекта** | **Назначение объекта** | **Наименование объекта** | **Основные характеристики** | **Местоположение, адресное описание** | **Срок реализации** | **Зоны с особыми условиями использования территории** | **Основание** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **9** | **10** |
| 1 | Объект инженерной инфраструктуры (электроснабжение) | Обеспечение электроснабжения | Строительство трансформаторных подстанций – 18 шт. | 10/0,4кВ | г. Березники | 2030 | Охранная зона – 10 м |  |
| 2 | Объект инженерной инфраструктуры (электроснабжение) | Обеспечение электроснабжения | Строительство трансформаторных подстанций – 2 шт. | 10/0,4кВ | г. Усолье | 2030 | Охранная зона – 10 м |  |

## 1.9. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области развития водоснабжения и водоотведения

| **№****п/п** | **Вид объекта** | **Назначение объекта** | **Наименование объекта** | **Основные характеристики** | **Местоположение, адресное описание** | **Срок реализации** | **Зоны с особыми условиями использования территории** | **Основание** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| **Хозяйственно-питьевое водоснабжение** |
| 1 | Объекты инженерной инфраструктуры (водоснабжение) | Обеспечение водоснабжения | Реконструкция водозабора «Извер» с внедрением обеззараживания воды гипохлоритом натрия | Проектная производительность 19,5 тыс. м3/сут, фактическая производительность – 13,06 тыс. м³/сут. | Муниципальное образование «Город Березники» | 2022 | Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02 | Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Город Березники» на период до 2025 года на период 2030 г |
| 2 | Объекты инженерной инфраструктуры (водоснабжение) | Обеспечение водоснабжения | Реконструкция насосной станции 2-го подъема водозабора «Усолка»  | фактическая производительность – 42,6 тыс. м³/сут. | Муниципальное образование «Город Березники» | 2030 | Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02 | Инвестпрограмма БВК на 2017-2036 гг |
| 3 | Объекты инженерной инфраструктуры (водоснабжение) | Обеспечение водоснабжения | Реконструкция насосной станции 2-го подъема водозабора «Извер»  | фактическая производительность – 13,06 тыс. м³/сут. | Муниципальное образование «Город Березники» | 2030 | Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02 | Инвестпрограмма БВК на 2017-2036 гг |
| 4 | Объекты инженерной инфраструктуры (водоснабжение) | Хранение запаса воды | Строительство резервуара  | Объем 3000 м³ | Площадка насосной станции 2-го подъема водозабора «Усолка» | 2036 | Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02 | Инвестпрограмма БВК на 2017-2036 гг  |
| 5 | Объекты инженерной инфраструктуры (водоснабжение) | Обеспечение водоснабжения | Реконструкция водовода в две нитки от водозабора «Усолка»  | Диаметр 400 мм, общая протяженность порядка 20,0 км | Соликамский ГО, Муниципальное образование «Город Березники» | 2030 | Санитарно-защитная полоса в соответствии стребованиями СанПиН 2.1.4/1110-02 | Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Город Березники» на период до 2025 годаИнвестпрограмма БВК на 2017-2036 гг |
| 6 | Объекты инженерной инфраструктуры (водоснабжение) | Обеспечение водоснабжения | Реконструкция насосных станций 3-го подъема (ВНС №№ 13, 17, 18, 10)  | производительность по проекту | Муниципальное образование «Город Березники», г. Березники | 2030 | Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02 | Инвестпрограмма БВК на 2017-2036 гг |
| 7 | Объекты инженерной инфраструктуры (водоснабжение) | Обеспечение водоснабжения | Строительство водопровода | Диаметр 160 мм и 110 мм | Муниципальное образование «Город Березники», г. Березники, район Суханово | 2022 | Охранная зона в соответствии с СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* | Инвестпрограмма БВК на 2017-2036 гг |
| 8 | Объекты инженерной инфраструктуры (водоснабжение) | Обеспечение водоснабжения | Строительство водопровода | Диаметр 160 мм, 110 мм | Муниципальное образование «Город Березники», г. Березники, район Шарапы | 2030 | Охранная зона в соответствии с СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* | Инвестпрограмма БВК на 2017-2036 гг |
| 9 | Объекты инженерной инфраструктуры (водоснабжение) | Обеспечение водоснабжения | Реконструкция водопровода | нормативный показатель перекладки 4-5% (при общей протяженности водопроводных сетей – 387,0 км и износе порядка 75-80%) | Муниципальное образование «Город Березники», г. Березники | 2020-2040 | Охранная зона в соответствии с СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* | Инвестпрограмма БВК на 2017-2036 ггСхема водоснабжения г. Березники на период 2030 г |
| 10 | Объекты инженерной инфраструктуры (водоснабжение) | Обеспечение водоснабжения | Реконструкция водопровода | нормативный показатель перекладки 4-5% (при общей протяженности водопроводных сетей – 21,0 км и износе порядка 70%) | Муниципальное образование «Город Березники», г. Усолье | 2020-2040 | Охранная зона в соответствии с СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* |  |
| 11 | Объекты инженерной инфраструктуры (водоснабжение) | Обеспечение водоснабжения | Реконструкция водозабора (артезианская скважина). Всего 12 объектов  | Определить проектом | Муниципальное образование «Город Березники»: с. Пыскор, с. Щекино, с. Ощепково, с. Верх- Кондас, п. Лысьва, д. Левино, п. Шемейный, п. Расцветаево, с. Таман | 2020-2040 | Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02 |  |
| 12 | Объекты инженерной инфраструктуры (водоснабжение) | Обеспечение водоснабжения | Строительство водозабора (шахтный колодец)  | Определить проектом | Муниципальное образование «Город Березники», д. Вогулка | 2030 | Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02 |  |
| **Техническое водоснабжение** |
| 14 | Объекты инженерной инфраструктуры (техническое водоснабжение) | Обеспечение технического водоснабжения объектов ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» | Строительство водозабора на р. Яйва для системы ППД Уньвинской группы месторождений | Определить проектом | Муниципальное образование «Город Березники» | 2030 | Охранная зона | Предложение ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» |
| 15 | Объекты инженерной инфраструктуры (техническое водоснабжение) | Обеспечение технического водоснабжения объектов ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» | Строительство водовода «Водозабор «Романово» - АБК «Уньва» | Определить проектом | Муниципальное образование «Город Березники» | 2030 | Охранная зона | Предложение ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» |
| 16 | Объекты инженерной инфраструктуры (техническое водоснабжение) | Обеспечение технического водоснабжения объектов ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» | Строительство участка водовода пресной воды «т.вр.ВК-5 (СНУ)- ВК-4 (куст 25) Уньвинского нефтяного месторождения» | Определить проектом | Муниципальное образование «Город Березники» | 2030 | Охранная зона | Предложение ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» |
| 17 | Объекты инженерной инфраструктуры (техническое водоснабжение) | Обеспечение технического водоснабжения объектов ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» | Строительство низконапорного водовода от куста №13 до куста №6 Шершневского месторождения | Определить проектом | Муниципальное образование «Город Березники» | 2030 | Охранная зона | Предложение ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» |
| 18 | Объекты инженерной инфраструктуры (техническое водоснабжение) | Обеспечение технического водоснабжения объектов ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» | Строительство водовода ПВЗ №1104 «Уньва» - т.вр.ВК-5 (СНУ) | Определить проектом | Муниципальное образование «Город Березники» | 2030 | Охранная зона | Предложение ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» |
| 19 | Объекты инженерной инфраструктуры (техническое водоснабжение) | Обеспечение технического водоснабжения объектов ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» | Реконструкция водовода пресной воды «т.вр. ВК-4 (к.25) - БКНС-1111» (ВРП-25-БКНС-11) | Определить проектом | Муниципальное образование «Город Березники» | 2030 | Охранная зона | Предложение ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» |
| **Хозяйственно-бытовое водоотведение** |
| 20 | Объекты инженерной инфраструктуры (хоз-бытовое водоотведение) | Обеспечение очистки хоз-бытовых сточных вод | Реконструкция и модернизация канализационных очистных сооружений левобережной части г. Березники  | Проектная производительность 130,0 тыс. м3/сут | Муниципальное образование «Город Березники», г. Березники | 2030 | Санитарно-защитная зона в соответствии с СанПиН2.2.1/2.1.1.1200-03 | Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Город Березники» на период до 2025 годаСхема водоотведения г. Березники на период 2030 г |
| 21 | Объекты инженерной инфраструктуры (хоз-бытовое водоотведение) | Обеспечение очистки хоз-бытовых сточных вод | Реконструкция и модернизация канализационных очистных сооружений правобережной части г. Березники  | Проектная производительность 18,0 тыс. м3/сут | Муниципальное образование «Город Березники», г. Березники | 2030 | Санитарно-защитная зона в соответствии с СанПиН2.2.1/2.1.1.1200-03 | Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Город Березники» на период до 2025 годаСхема водоотведения г. Березники на период 2030 г |
| 22 | Объекты инженерной инфраструктуры (хоз-бытовое водоотведение) | Обеспечение хоз-бытового водоотведения | Реконструкция главной канализационной насосной станции левобережной части г. Березники  | Производительность в соответствии с проектом | Муниципальное образование «Город Березники», г. Березники | 2026 | Санитарно-защитная зона в соответствии с СанПиН2.2.1/2.1.1.1200-03 | Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Город Березники» на период до 2025 годаИнвестпрограмма БВК 2017-2036Схема водоотведения г. Березники на период 2030 г |
| 23 | Объекты инженерной инфраструктуры (хоз-бытовое водоотведение) | Обеспечение хоз-бытового водоотведения | Реконструкция напорного коллектора в две нитки от главной канализационной насосной станции левобережной части г. Березники  | Диаметр 2х900 мм | Муниципальное образование «Город Березники», г. Березники | 2026 | Не предусматривается | Инвестпрограмма БВК на 2017-2036 гг |
| 24 | Объекты инженерной инфраструктуры (хоз-бытовое водоотведение) | Обеспечение хоз-бытового водоотведения | Реконструкция главной канализационной насосной станции правобережной части г. Березники  | Производительность в соответствии с проектом | Муниципальное образование «Город Березники», правобережная часть г. Березники | 2023 | Санитарно-защитная зона в соответствии с СанПиН2.2.1/2.1.1.1200-03 | Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Город Березники» на период до 2025 годаСхема водоотведения г. Березники на период 2030 г |
| 25 | Объекты инженерной инфраструктуры (хоз-бытовое водоотведение) | Обеспечение хоз-бытового водоотведения | Реконструкция КНС №№3, 4, 5, 6, 7, «Новожилово»  | Определить проектом | Муниципальное образование «Город Березники», г. Березники | 2026-2033 | Санитарно-защитная зона в соответствии с СанПиН2.2.1/2.1.1.1200-03 | Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Город Березники» на период до 2025 года |
| 26 | Объекты инженерной инфраструктуры (хоз-бытовое водоотведение) | Обеспечение хоз-бытового водоотведения  | Строительство самотечных коллекторов | Определить проектом | Муниципальное образование «Город Березники», г. Березники (правобережная часть) | 2030 | Не предусматривается |  |
| 27 | Объекты инженерной инфраструктуры (хоз-бытовое водоотведение) | Обеспечение хоз-бытового водоотведения | Реконструкция самотечного коллектора | Планируемый диаметр 800 мм | Муниципальное образование «Город Березники», г. Березники (правобережная часть) | 2023 | Не предусматривается | Инвестпрограмма БВК на 2017-2036 гг |
| 28 | Объекты инженерной инфраструктуры (хоз-бытовое водоотведение) | Обеспечение хоз-бытового водоотведения | Строительство самотечных коллекторов | Определить проектом | Муниципальное образование «Город Березники», г. Березники, район Суханово | 2030 | Не предусматривается | Инвестпрограмма БВК на 2017-2036 гг |
| 29 | Объекты инженерной инфраструктуры (хоз-бытовое водоотведение) | Обеспечение хоз-бытового водоотведения | Реконструкция сетей водоотведения  | нормативный показатель перекладки 4-5% (при общей протяженности канализационных сетей – 272,0 км и износе 60%-100%) | Муниципальное образование «Город Березники», г. Березники | 2020-2040 гг | Не предусматривается | Инвестпрограмма БВК на 2017-2036 гг |
| 30 | Объекты инженерной инфраструктуры (хоз-бытовое водоотведение) | Обеспечение очистки хоз-бытового водоотведения | Строительство канализационных очистных сооружений  | производительность определить проектом | Муниципальное образование «Город Березники», с. Пыскор | 2030 | Санитарно-защитная зона в соответствии с СанПиН2.2.1/2.1.1.1200-03 |  |
| 31 | Объекты инженерной инфраструктуры (хоз-бытовое водоотведение) | Обеспечение очистки хоз-бытового водоотведения | Реконструкция канализационных очистных сооружений | производительность определить проектом | Муниципальное образование «Город Березники», п. Железнодорожный | 2030 | Санитарно-защитная зона в соответствии с СанПиН2.2.1/2.1.1.1200-03 |  |

# ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН, А ТАКЖЕ СВЕДЕНИЯ О ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ В НИХ ОБЪЕКТАХ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОБЪЕКТАХ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ИХ ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ, ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

## Сведения о видах, назначении, наименованиях планируемых объектов федерального значения, их основные характеристики, их местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территории

### Сведения о видах, назначении, наименованиях, об основных характеристиках и о местоположении объектов в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Вид объекта** | **Назначение** | **Наименование** | **Основные характеристики** | **Месторасположение** | **Очередность строительства объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** | **Основание** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Внутренний водный транспорт | Развитие инфраструктуры внутренних водных путей | Речной порт Березники | Реконструкция со строительством новых причалов и терминалов | Пермский край, г. Березники | 2-й этап – до 2030 года | Водоохранная зона и прибрежная защитная полоса р.Кама | Мероприятия схемы территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения, утвержденные распоряжением Правительства Российской Федерации от 19 марта 2013 года N 384-р |
| 2 | Железнодорожный транспорт | Строительство дополнительных главных путей, развитие существующей инфраструктуры на участках | Станция Березники - Сортировочная | Реконструкция станции в целях примыкания железнодорожного пути необщего пользования | Пермский край, г. Березники | 1-й этап – до 2025 года | СЗЗ (СР) 100 м | Мероприятия схемы территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения, утвержденные распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 января 2017 года N 97-р |

### 2.1.2. Сведения о видах, назначении, наименованиях, об основных характеристиках и о местоположении объектов федерального значения в области электроснабжения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Вид объекта | Назначение объекта | Наименование объекта | Основные характеристики | Местоположение, адресное описание | Срок реализации | Функциональная зона | Зоны с особыми условиями использования территории | Основание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Электрическая подстанция 220 кВ | Повышение надежности электроснабжения потребителей Пермского края | Реконструкция ПС 220кВ «Титан» с заходами в ВЛ 220 кВ и 110 кВ | 220/110 кВПротяженность определить проектом | Муниципальное образование «Город Березники», г. Березники | 2030 | Зона инженерной инфраструктуры | Охранная зона – 20 м | Схема территориального планирования Российской Федерации в области энергетики, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 01 августа 2016 г. N 1634-р «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области энергетики»  |

## Сведения о видах, назначении, наименованиях планируемых объектов регионального значения, их основные характеристики, их местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территории

### Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов капитального строительства в области жилищного строительства

| **№****п/п** | **Назначение объекта регионального значения** | **Наименование****объекта** | **Краткая****характеристика****объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Очередность строительства объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** | **Основание** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1 | Объекты капитального строительства в области жилищного строительства регионального значения | Строительство современного нового жилого микрорайона в правобережной части г. Березники | Общая площадь - 250 тыс. кв. м. | г. Березники, правобережная часть | расчетный срок | Не требуется | Схема территориального планирования Пермского края, утвержденная постановлением Правительства Пермского края от 27 октября 2009 г. № 780-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Пермского края» |

### Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов капитального строительства в области в области здравоохранения

| **№****п/п** | **Назначение объекта регионального значения** | **Наименование****объекта** | **Краткая****характеристика****объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Очередность строительства объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** | **Основание** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1 | Оказание первичной, специализированной медико-санитарной помощи населению | Реконструкция здания под детскую поликлинику со стационаром | на 40 мест и 250 посещений в смену | Муниципальное образование "Город Березники" | первая очередь | Не устанавливаются | Схема территориального планирования Пермского края, утвержденная постановлением Правительства Пермского края от 27 октября 2009 г. № 780-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Пермского края» |
| 2 | Оказание скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи населению | Строительство станции скорой медицинской помощи | Мощность - 14 бригад, 165 выездов в смену | Муниципальное образование "Город Березники", г. Березники | первая очередь | не требуется | Схема территориального планирования Пермского края, утвержденная постановлением Правительства Пермского края от 27 октября 2009 г. № 780-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Пермского края» |

### Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых иных объектов капитального строительства

| **№****п/п** | **Назначение объекта регионального значения** | **Наименование****объекта** | **Краткая****характеристика****объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Очередность строительства объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** | **Основание** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1 | Объекты капитального строительства регионального значения в иной области | Предоставление населению правовых, консультационных и иных подобных услуг | Приобретение помещения для нужд ГБУ Пермского края «Многофункциональный миграционный центр» (Пермский край, г. Березники) | Муниципальное образование «Город Березники», г. Березники | расчетный срок | не требуется | Схема территориального планирования Пермского края, утвержденная постановлением Правительства Пермского края от 27 октября 2009 г. № 780-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Пермского края» |

### Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов капитального строительства в области энергетики

| **№****п/п** | **Вид объекта** | **Назначение объекта** | **Наименование объекта** | **Основные характеристики** | **Местоположение, адресное описание** | **Срок реализации** | **Зоны с особыми условиями использования территории** | **Основание** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |  |
| 1 | Объекты инженерной инфраструктуры (электроснабжение) | Повышение надежности электроснабжения потребителей Пермского края;реконструкция ПС 220 кВ Титан с заходами в ВЛ 220 и 110 кВ | Реконструкция«Титан – Яйвинская ГРЭС» (реконструкция заходов на ПС 220кВ «Титан») | ВЛ 220кВ | г. Березники, Пермский край | 2030 г. | Охранная зона – 25 м | Схема территориального планирования Российской Федерации в области энергетики, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 01 августа 2016 г. N 1634-р «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области энергетики» |
| 2 | Объекты инженерной инфраструктуры (электроснабжение) | Повышение надежности электроснабжения потребителей Пермского края;реконструкция ПС 220 кВ Титан с заходами в ВЛ 220 и 110 кВ | Реконструкция«Титан – Северная» (реконструкция заходов на ПС 220 кВ «Титан») | ВЛ 220кВ | г. Березники, Пермский край | 2030 г. | Охранная зона – 25 м | Схема территориального планирования Российской Федерации в области энергетики, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 01 августа 2016 г. N 1634-р «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области энергетики»  |
| 3 | Объекты инженерной инфраструктуры (электроснабжение) | Повышение надежности электроснабжения потребителей Пермского края;реконструкция ПС 220 кВ Титан с заходами в ВЛ 220 кВ и 110 кВ | РеконструкцияПС «Титан» | 220 кВ | г. Березники, Пермский край | 2030 г. | Охранная зона – 25 м | Схема территориального планирования Российской Федерации в области энергетики, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 01 августа 2016 г. N 1634-р «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области энергетики»  |
| 4 | Объекты инженерной инфраструктуры (электроснабжение) | Повышение надежности электроснабжения потребителей Пермского края;переустройство ВЛ 500 кВ Пермская ГРЭС - Северная на пересечении заходов КВЛ 220 кВ Яйвинская ГРЭС - Северная 3 на ПС 220 кВ КамаКалий и установка опоры N 1 шлейфового захода КВЛ 220 кВ Яйвинская ГРЭС - Северная 3 для обеспечения технологического присоединения ПС 220 кВ КамаКалий | Реконструкция ВЛ 220кВ«Яйвинская ГРЭС – Северная 3 цепь» | ВЛ 220 кВ | г. Березники, Пермский край | 2030 г. | Охранная зона – 25 м | Схема территориального планирования Российской Федерации в области энергетики, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 01 августа 2016 г. N 1634-р «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области энергетики»  |
| 5 | Объекты инженерной инфраструктуры (электроснабжение) | повышение надежности электроснабжения потребителей Пермского края;строительство заходов ВЛ 220 кВ Яйвинская ГРЭС - Северная 2 на ПС 220 кВ Лога (для технологического присоединения энергопринимающих устройств ПАО "Уралкалий") | Реконструкция ВЛ 220кВ«Северная –Лога» | ВЛ 220 кВ | г. Березники, Пермский край | 2030 г. | Охранная зона – 25 м | Схема территориального планирования Российской Федерации в области энергетики, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 01 августа 2016 г. N 1634-р «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области энергетики»  |
| 6 | Объекты инженерной инфраструктуры (электроснабжение) | Повышение надежности электроснабжения потребителей Пермского края;строительство заходов ВЛ 220 кВ Яйвинская ГРЭС - Северная 2 на ПС 220 кВ Лога (для технологического присоединения энергопринимающих устройств ПАО "Уралкалий") | Реконструкция ВЛ 220кВ Яйвинская ГРЭС - Лога | ВЛ 220 кВ | г. Березники, Пермский край | 2030 г. | Охранная зона – 25 м | Схема территориального планирования Российской Федерации в области энергетики, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 01 августа 2016 г. N 1634-р «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области энергетики»  |
| 7 | Объекты инженерной инфраструктуры (электроснабжение) | Повышение надежности электроснабжения потребителей Пермского края;реконструкция переходов через электрифицированную железную дорогу ВЛ 220 кВ Северная - Калийная 1, 2 цепь | ВЛ 220 кВ Северная - Калийная 1 и 2 цепь (реконструкция участков ЛЭП) | ВЛ 220 кВ | г. Березники, Пермский край | 2030 г. | Охранная зона – 25 м | Схема территориального планирования Российской Федерации в области энергетики, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 01 августа 2016 г. N 1634-р «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области энергетики»  |
| 8 | Объекты инженерной инфраструктуры (электроснабжение) | Повышение надежности электроснабжения потребителей Пермского края;реконструкция автомобильной дороги "Кунгур - Соликамск", участок Березники - Соликамск (км 292+560 - км 313+100), 1 этап - ПК 14 - ПК 55 в Соликамском районе Пермского края | РеконструкцияВЛ 220кВ Титан - Яйвинская ГРЭС  | ВЛ 220кВ | г. Березники, Пермский край | 2030 г. | Охранная зона – 25 м | Схема территориального планирования Российской Федерации в области энергетики, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 01 августа 2016 г. N 1634-р «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области энергетики»  |
| 9 | Объекты инженерной инфраструктуры (электроснабжение) | Повышение надежности электроснабжения потребителей Пермского края;реконструкция автомобильной дороги "Кунгур - Соликамск", участок Березники - Соликамск (км 292+560 - км 313+100), 1 этап - ПК 14 - ПК 55 в Соликамском районе Пермского края | Реконструкция ВЛ 220кВ Титан - Северная  | ВЛ 220кВ | г. Березники, Пермский край | 2030 г. | Охранная зона – 25 м | Схема территориального планирования Российской Федерации в области энергетики, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 01 августа 2016 г. N 1634-р «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области энергетики»  |

**2.2.5. Объекты капитального строительства в области развития транспорта регионального или межмуниципального значения, необходимые для осуществления полномочия: «Осуществление дорожной деятельности в отношении автодорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и обеспечение безопасности дорожного движения на них, включая создание и обеспечение функционирования парковок (парковочных мест), предоставляемых на платной основе или без взимания платы»\***

\* *Мероприятия, приведенные в п.п 2.2.1-2.2.6 отражены в соответствии с Постановлением Правительства Пермского края от 27.10.2009 г. № 780-п об утверждении Схемы территориального планирования Пермского края*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****пп** | **Назначение объекта регионального значения** | **Наименование** **объекта** | **Краткая** **характеристика****объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Очередность строительства объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** | **Основание** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1 | Развитие автомобильного транспорта регионального или межмуниципального значения | Автомобильная дорога Кунгур – Соликамск Реконструкция | Протяженность оценочно – 29 км. Характеристика объекта определяется заданием на проектирование | Муниципальное образование «Город Березники»; Соликамский городской округ | до 2025 года | Придорожная полоса |  |
| 2 | Развитие автомобильного транспорта регионального или межмуниципального значения | Автомобильная дорога Пермь - Березники.Реконструкция (исключая участок км 25+780 - км 37+024) | Протяженность оценочно – 122 км. Характеристика объекта определяется заданием на проектирование | Добрянский городской округ; Муниципальное образование «Город Березники» | до 2025 года | Придорожная полоса |  |
| 3 | Развитие автомобильного транспорта регионального или межмуниципального значения | Ул. Мичурина от автомобильной дороги Кунгур – Соликамск до автомобильной дороги Обход г. Соликамска. Реконструкция | Протяженность оценочно – 1,701 км.Характеристика определяются заданием на проектирование | Муниципальное образование «Город Березники»; Соликамский городской округ | до 2025 года | Придорожная полоса |  |
| 4 | Развитие автомобильного транспорта регионального или межмуниципального значения | Автомобильная дорога подъезд к д. Ощепково, Ощепково – В. Кондас, Городище – Шемейный.Реконструкция | Протяженность оценочно – 30,421 км.Характеристика объекта определяется заданием на проектирование | Муниципальное образование «Город Березники» | до 2025 года | Придорожная полоса |  |
| 5 | Развитие автомобильного транспорта регионального или межмуниципального значения | Устройство дополнительных полос движения в сторону подъема на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального значения Пермского края | Определяется на последующих стадиях проектирования | Муниципальное образование «Город Березники» | до 2025 года | Придорожная полоса |  |

**2.2.6. Объекты регионального значения в области логистики. Транспортно-логистические комплексы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****пп** | **Назначение объекта регионального значения** | **Наименование** **объекта** | **Краткая** **характеристика****объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Очередность строительства объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** | **Основание** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1. | Оказание транспортно-логистических услуг | Строительство транспортно-логистического комплекса в Березниковско-Соликамском промышленном узле. | По заданию на проектирование | Муниципальное образование «Город Березники», г. Березники | до 2025 года | Санитарно-защитная зона |  |

**2.2.7. Иные объекты, предусмотренные стратегиями и программами развития транспорта на территории Пермского края**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****пп** | **Назначение объекта регионального значения** | **Наименование** **объекта** | **Краткая** **характеристика****объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Очередность строительства объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** | **Основание** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1. | Обслуживание автомобильного транспорта | АГЗС (реконструкция) | По заданию на проектирование | Муниципальное образование «Город Березники» | до 2025 года | Санитарно-защитная зона |  |

### 2.2.8. Сведения о видах, назначении, наименованиях, об основных характеристиках и о местоположении объектов регионального значения в области, обеспечивающих деятельность субъектов естественных монополий (газоснабжение)

| **№****п/п** | **Вид объекта** | **Назначение объекта** | **Наименование объекта** | **Основные характеристики** | **Местоположение, адресное описание** | **Срок реализации** | **Зоны с особыми условиями использования территории** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1 | Объекты инженерной инфраструктуры (газоснабжения) | Обеспечение природным газом | Строительство межпоселкового газопровода в том числе:* Строительство газопровода высокого давления до д. Турлавы с подключением д. Пешково;
* Строительство газопровода высокого давления к п. Нартовка с отводом на п. Чкалова;
* Строительство газопровода высокого давления «Романово – Малое Романово – Белая Пашня»;

Строительство газопровода высокого давления «Романово – Вогулка». | Протяженность – 59,7 км | Муниципальное образование «Город Березники» | Расчетный срок  | Охранная зона – 2 мПостановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» |

### 2.2.9. Сведения о видах, назначении, наименованиях, об основных характеристиках и о местоположении объектов регионального значения в области, обеспечивающих деятельность субъектов естественных монополий (электроснабжение, теплоснабжение, связь, водоснабжение)

| **№****п/п** | **Вид объекта** | **Назначение объекта** | **Наименование объекта** | **Основные характеристики** | **Местоположение, адресное описание** | **Срок реализации** | **Зоны с особыми условиями использования территории** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1 | Объекты инженерной инфраструктуры (теплоснабжения) | Ликвидация избыточных генерационных мощностей, не проходящих конкурентный отбор мощности, повышение эффективности работы БТЭЦ-2 | РеконструкцияБерезниковской ТЭЦ-2 | По заданию на проектирование | Муниципальное образование «Город Березники»г. Березники | Первая очередь | Охранная зона, санитарно-защитная зона |
| 2 | Электрическая подстанция 110кВ | Обеспечение технологического присоединения ОАО «Корпорация ВСМПО – АВИСМА» | Строительство ПС 110/10/6 кВ ГПП-3 | Напряжение - 110 кВ;планируемая мощность - 2x63 МВА | Муниципальное образование «Город Березники» | Первая очередь | Охранная зона – 20 м |
| 3 | Электрическая подстанция 110кВ | Обеспечение надежности электроснабжения потребителей г. Березники и г. Усолье | Реконструкция ПС 110 кВ Правобережная (замена силовых трансформаторов 2х16 МВА на 2х25 МВА, ОРУ 110 кВ) | Напряжение - 110/35/10 кВ | Муниципальное образование «Город Березники» | Первая очередь | Охранная зона, санитарно-защитная зона |
| 4 | Электрическая подстанция 35кВ | Обеспечение надежности электроснабжения потребителей г. Березники | РеконструкцияПС 35/6кВ «Березниковская» | 35/6кВ | Муниципальное образование «Город Березники», г. Березники | Расчетный срок | Охранная зона – 15 м |
| 5 | Электрическая подстанция 110кВ | Исключение превышения ДДТН Т1(2) ПС 110 кВ Нефтяная при аварийном отключении Т2(1) ПС 110 кВ Нефтяная | Реконструкция ПС 110 кВ Нефтяная | Напряжение - 110 кВ; замена трансформаторов 2x16 МВА на 2x25 МВА | Муниципальное образование «Город Березники» | Первая очередь | Охранная зона – 20 м |
| 6 | Электрическая подстанция 110кВ | Обеспечение технологического присоединения ПАО «Уралкалий» | Строительство ПС «Преображенская» | Напряжение - 110/10/6 кВ; планируемая мощность - 1x25 МВА | Муниципальное образование «Город Березники»г. Березники | Первая очередь | Охранная зона – 20 м |
| 7 | Воздушная линия электропередачи 110кВ | Обеспечение надежности электроснабжения потребителей | Строительство отпайки ВЛ 110 кВ от БТЭЦ-2 – БТЭЦ-4 I, II для технологического присоединения ПС 110/10/6 кВ ГПП-3 | Протяженность – 0,45 км | Муниципальное образование «Город Березники» | Расчетный срок | Охранная зона – 20 м |
| 8 | Воздушная линия электропередачи 110кВ | Обеспечение надежности электроснабжения потребителей | Реконструкция ВЛ 110 кВ Яйва – Соликамск I, II | Протяженность определить проектом | Муниципальное образование «Город Березники» | Первая очередь | Охранная зона – 20 м |
| 9 | Воздушная линия электропередачи 110кВ | Обеспечение надежности электроснабжения потребителей | Переустройство ВЛ-110кВ Яйва-ТЭЦ-10, Люзень-ТЭЦ-4 и ВЛ-110кВ отпайка на ПС Дурыманы от Яйва-ТЭЦ-10, Люзень-ТЭЦ-4 | Протяженность определить проектом | Муниципальное образование «Город Березники» | Первая очередь | Охранная зона – 20 м |
| 10 | Воздушная линия электропередачи 35кВ | Обеспечение надежного электроснабжения потребителей | Строительство ЛЭП 35 кВ от РУ 35 кВ ПС Березниковская до ВЛ35 кВ Содовая 1-Правобережная, ВЛ 35 кВ Содовая 1 - Содовая 2 №1 | 35кВ | Муниципальное образование «Город Березники» | Первая очередь | Охранная зона – 15 м |
| 11 | Воздушная линия электропередачи 110кВ | Повышение надежности электроснабжения потребителей | Реконструкция ВЛ 110 кВ Титан – ТЭЦ-4, I, II | Протяженность – 2х16,5 км | Муниципальное образование «Город Березники»г. Березники | Первая очередь | Охранная зона – 20 м |
| 12 | Воздушная линия электропередачи 110кВ | Обеспечение надежности электроснабжения потребителей | Строительство ВЛ 110 кВ (220кВ) «Строгановская – Сибирь» | Протяженность – 14,6 км | Муниципальное образование «Город Березники» | Первая очередь | Охранная зона – 20 м |
| 13 | Воздушная линия электропередачи 110кВ | Повышение надежности электроснабжения Березниковского-Соликамского промышленного узла и развития электроснабжения коммунально-бытовых и промышленных потребителей г. Соликамск | Реконструкция ВЛ 110 кВ «Титан – Соликамск» ц. 1, 2 и отпайки на ПС «Минерал» | Протяженность – 2х12,5 км | МО «Город Березники» | Первая очередь | Охранная зона – 20 м |
| 14 | Воздушная линия электропередачи 110кВ | Обеспечение надежного электроснабжения социально и промышленно значимых объектов | Реконструкция ВЛ-110 кВ ТЭЦ-2 - ТЭЦ-4. Корректировка проекта (2х2.3 км) | Протяженность – 2х2.3 км | Муниципальное образование «Город Березники»,г. Березники | Первая очередь | Охранная зона – 20 м |
| 15 | Воздушная линия электропередачи 110кВ | Обеспечение надежности электроснабжения потребителей | Строительство ВЛ 110 кВ «ТЭЦ 2 – ГПП 3» | Протяженность – 0,73 км | Муниципальное образование «Город Березники»,г. Березники | Первая очередь | Охранная зона – 20 м |
| 16 | Электрическая подстанция 35кВ | Обеспечение надежности электроснабжения потребителей с. Пыскор | Модернизация ПС 35/10 кВ Пыскор. Замена МВ 10 кВ на ВВ 10 (1 шт) | 35/10кВ | Муниципальное образование «Город Березники», с. Пыскор | Расчетный срок | Охранная зона – 15 м |
| 17 | Воздушная линия электропередачи 110кВ | Обеспечение надежности электроснабжения потребителей | Реконструкция ВЛ-110 кВ Яйва-Сильвинит №1,2 (15,75 га). Расширение трассы ВЛ до границ охранной зоны | По заданию на проектирование | Муниципальное образование «Город Березники» | Расчетный срок | Охранная зона – 20 м |
| 18 | Воздушная линия электропередачи 110кВ | Обеспечение надежности электроснабжения потребителей | Переустойство ВЛ 110 кВ Яйва-Сильвинит ц I, II | По заданию на проектирование | Муниципальное образование «Город Березники» | Расчетный срок | Охранная зона – 20 м |
| 19 | Воздушная линия электропередачи 35кВ | Обеспечение надежного электроснабжения потребителей | Реконструкция ВЛ 35 кВ Содовая 1- Правобережная,ВЛ 35 кВ Правобережная – Пыскор 2 с отпайки на пс 35/ кВ Содовая 2 в габаритах 110 кВ до базы Усолье | Напряжение -35кВ | Муниципальное образование «Город Березники» | Расчетный срок | Охранная зона – 15 м |
| 20 | Волоконно-оптические линии связи | Обеспечение доступа к информационно-телекоммуникационной сети | ВОЛС «г. Березники – г. Соликамск» | Протяженность определить проектом | Муниципальное образование «Город Березники» | Первая очередь | Охранная зона – 2 м |
| 21 | Волоконно-оптические линии связи | Обеспечение доступа к информационно-телекоммуникационной сети | ВОЛС «г. Кизел – г. Березники» | Протяженность определить проектом | Муниципальное образование «Город Березники» | Первая очередь | Охранная зона – 2 м |

### 2.2.10. Сведения о видах, назначении, наименованиях, об основных характеристиках и о местоположении объектов регионального значения в области охраны окружающей среды

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Вид объекта** | **Назначение объекта** | **Наименование объекта** | **Основные характеристики** | **Местоположение, адресное описание** | **Срок реализации** | **Функциональная зона** | **Зоны с особыми условиями использования территории** | **Основание** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| 1 | Объекты обращения с твердыми коммунальными отходами (ТКО) | Размещение твердых коммунальных отходов | **Полигон ТБО г. Березники. Реконструкция** | реконструкция | МО «Город Березники»  | 2025 | Зона складирования и захоронения отходов | санитарно-защитная зона в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 | Схема территориального планирования Пермского края, утвержденная постановлением Правительства Пермского края от 27 октября 2009 г. № 780-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Пермского края» |
| 2 | Режимные объекты | Временное содержание лиц, задержанных по подозрению в совершении преступления | Строительство изолятора временного содержания Управления внутренних дел по Березниковскому городскому округу г. Березники Пермского края | на территории земельных участков с кадастровыми номерами 59:03:1000001:3155 и 59:03:1000001:5274 | Муниципальное образование «Город Березники»,г. Березники | Санитарно-защитная зона | Зона режимных объектов | Санитарно-защитная зона | Схема территориального планирования Пермского края, утвержденная постановлением Правительства Пермского края от 27 октября 2009 г. № 780-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Пермского края» |

2.2.11. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов регионального значения производственного и коммунально-складского назначения, сельскохозяйственного назначения, инновационной инфраструктуры, их основные характеристики, их местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территорий

| **№****п/п** | **Назначение инвестиционного проекта** | **Наименование****объекта** | **Краткая характеристика объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Очередность строительства объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** | **Основание** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |  |
| ***Промышленность***  |
| 1 | Повышение добычи калийных солей | Разработка Усть-Яйвинского участка ПАО «Уралкалий»(в том числе магистральный конвейерный тракт (тракт подачи руды), технологический трубопровод, автомобильная дорога, ЛЭП») | не определены | Муниципальное образование "Город Березники", к югу от г. Березники | первая очередь | Санитарно-защитная зона | Схема территориального планирования Пермского края, утвержденная постановлением Правительства Пермского края от 27 октября 2009 г. № 780-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Пермского края» |
| 2 | Увеличение объемов добычи калийных руд и производства калийных удобрений | Освоение Талицкого участка Верхнекамского место-рождения калийно-магниевых солей (ЗАО «Верхнекамская Калийная Компания») | 2300 новых рабочих мест | Муниципальное образование "Город Березники", южнее п. Железнодорожный | первая очередь | Санитарно-защитная зона | Схема территориального планирования Пермского края, утвержденная постановлением Правительства Пермского края от 27 октября 2009 г. № 780-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Пермского края» |
| 3 | Увеличение производства калийных удобрений | Новая установка производственной линии выпуска хлористого калия на площадке БКПРУ-4 ПАО "Уралкалий" | не определены | Муниципальное образование "Город Березники", г. Березники | первая очередь | Санитарно-защитная зона | Схема территориального планирования Пермского края, утвержденная постановлением Правительства Пермского края от 27 октября 2009 г. № 780-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Пермского края» |
| 4 | Увеличение объемов добычи сильвинитовой руды | Комплекс сооружений по подаче сильвинитовой руды с БКПРУ-4 на БКПРУ-2 | не определены | Муниципальное образование "Город Березники", западнее п. Железнодорожный | первая очередь | Санитарно-защитная зона | Схема территориального планирования Пермского края, утвержденная постановлением Правительства Пермского края от 27 октября 2009 г. № 780-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Пермского края» |
| 5 | Увеличение добычи и обогащения калийных солей в Березниковско-Соликамском узле | Комплексный проект по созданию промышленного производства "Усольский калийный комбинат" и освоению производства промышленной продукции (калий хлористый) и по организации и практической реализации мероприятий по строительству жилого микрорайона, обеспеченного необходимыми объектами социально-экономической инфраструктуры в целях организации нормальной жизнедеятельности населения г. Березники | Производительность – 3,6 млн тонн 95 % KCl на Палашерском и Балахонцевском месторождениях калийных солей | Муниципальное образование "Город Березники", севернее с. Романово | первая очередь | Санитарно-защитная зона | Схема территориального планирования Пермского края, утвержденная постановлением Правительства Пермского края от 27 октября 2009 г. № 780-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Пермского края» |
| 6 | Обеспечение производства хлора и калия едкого чешуированного, формирование устойчивых технологических цепочек в регионе | Создание производства хлора и калия едкого чешуированного ООО "Сода-Хлорат" | Создание производства хлора и калия едкого чешуированного методом мембранного электролиза (региональный специальный инвестиционный контракт) | г. Березники | первая очередь | Санитарно-защитная зона | Схема территориального планирования Пермского края, утвержденная постановлением Правительства Пермского края от 27 октября 2009 г. № 780-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Пермского края» |
| 7 | Обеспечение производства раствора хлорида натрия | Участок приготовления раствора хлорида натрия | Обеспечение производства раствора хлорида натрия | Муниципальное образование "Город Березники",г. Березники | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона |  |

2.2.12. Региональные системы оповещения Пермского края с учетом создания комплексных систем экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

| **№****п/п** | **Назначение инвестиционного проекта** | **Наименование****объекта** | **Краткая характеристика объекта** | **Местоположение планируемого объекта** | **Очередность строительства объекта** | **Зоны с особыми условиями использования территории** | **Основание** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |  |
| ***Промышленность***  |
| 1 | Оповещение населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций | Реконструкция РСО Пермского края с учетом создания КСЭОН об угрозе возникновения или о возникновении ЧС природного и техногенного характера | Сиренная установка | с. Березники | расчетный срок | Не устанавливаются | Схема территориального планирования Пермского края, утвержденная постановлением Правительства Пермского края от 27 октября 2009 г. № 780-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Пермского края» |
|  | Оповещение населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций | Реконструкция РСО Пермского края с учетом создания КСЭОН об угрозе возникновения или о возникновении ЧС природного и техногенного характера | Сиренно-речевая установка | Муниципальное образование «Город Березники»,с. Березовка | расчетный срок | Не устанавливаются | Схема территориального планирования Пермского края, утвержденная постановлением Правительства Пермского края от 27 октября 2009 г. № 780-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Пермского края» |
|  | Оповещение населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций | Реконструкция РСО Пермского края с учетом создания КСЭОН об угрозе возникновения или о возникновении ЧС природного и техногенного характера | Сиренно-речевая установка | Муниципальное образование «Город Березники»,п. Орел | расчетный срок | Не устанавливаются | Схема территориального планирования Пермского края, утвержденная постановлением Правительства Пермского края от 27 октября 2009 г. № 780-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Пермского края» |
|  | Оповещение населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций | Реконструкция РСО Пермского края с учетом создания КСЭОН об угрозе возникновения или о возникновении ЧС природного и техногенного характера | Сиренно-речевая установка | Муниципальное образование «Город Березники»,с. Пыскор | расчетный срок | Не устанавливаются | Схема территориального планирования Пермского края, утвержденная постановлением Правительства Пермского края от 27 октября 2009 г. № 780-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Пермского края» |
|  | Оповещение населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций | Реконструкция РСО Пермского края с учетом создания КСЭОН об угрозе возникновения или о возникновении ЧС природного и техногенного характера | Сиренно-речевая установка | Муниципальное образование «Город Березники»,с. Романово | расчетный срок | Не устанавливаются | действующая схема территориального планирования Пермского края, утвержденная постановлением Правительства Пермского края от 27 октября 2009 г. № 780-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Пермского края» |
|  | Оповещение населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций | Реконструкция РСО Пермского края с учетом создания КСЭОН об угрозе возникновения или о возникновении ЧС природного и техногенного характера | Сиренно-речевая установка | Муниципальное образование «Город Березники»,г. Усолье | расчетный срок | Не устанавливаются | Схема территориального планирования Пермского края, утвержденная постановлением Правительства Пермского края от 27 октября 2009 г. № 780-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Пермского края» |

#

# ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателей | Единица измерения | Расчетный срок (01.01.2040) |
| всего | % к итогу |
| **I Территория городского округа, всего** | га/% |  502 657,6 |  100 |
| **II Территория в границах населенных пунктов** | га/% | 46 718,9 |  10 |
| 1 Жилая застройка, всего | га/% | 6 101  |  1,2 |
| 1.1 многоэтажная | га/% | 218,5 |  0,01 |
| 1.2 среднеэтажная | га/% | 367,7 |  0,06 |
| 1.3 малоэтажная | га/% | 149,2 | 0,02  |
| 1.4 индивидуальная | га/% | 4 485,8 | 0,85  |
| 1.5 индивидуальная с учетом сезонного проживания | га/% | 879,8 | 0,2  |
| 2 Общественно-деловая зона, всего | га/% | 535,6 |  1 |
| 3. Производственно-коммунальная зона | га/% | 3 815,6  | 0,23  |
| 4. Инженерная инфраструктура, всего | га/% | 647,2 | 0,58  |
| 5 Транспортная инфраструктура, всего | га/% | 1 954,1 |  4,3 |
| 6 Рекреационная зона, всего | га/% | 22 076,5  |  4,3 |
| 6.1 городские леса и зеленые насаждения общего пользования | га/% | 21 995,4 |  0,02 |
| 6.2 места отдыха и туризма | га/% | 81,1 |  0,05 |
| 7 Зона сельскохозяйственного использования, всего | га/% | 135,4 |  0,05 |
| 7.1 сельскохозяйственные угодья | га/% | - | - |
| 7.2 объекты сельскохозяйственного назначения | га/% | 135,4 | 0,05  |
| 8 Зона специального назначения, всего | га/% | 211,5  |  0,04 |
| 8.1 кладбища | га/% | 204,6 | 0,04  |
| 8.2 складирования и захоронения отходов | га/% | 6,9 |  0,004 |
| 9 Зона военных объектов режимных территорий, всего | га/% | 63,3 | 0,007  |
| 10 Зона акваторий, всего | га/% | 5 465 |  1,08 |
| 11 Зона земель, не вовлеченных в градостроительную деятельность, всего | га/% | - |  - |
| 12 Зона природных территорий, всего | га/% | 5 314,2 | 1,24  |
| **III Зона земель, расположенных за границей населенных пунктов, в границах городского округа**  | га/% | 455 938,7 |  90 |
| 1 Земли промышленности | га/% | 5 926 |  0,89 |
| 2 Земли лесного фонда | га/% | 385 437,9 |  84 |
| 3 Земли сельскохозяйственного назначения | га/% | 41 732,3 | 1,2  |
| 4 Зона иных природных территорий | га/% | 22 842,5 |  3,91 |