



БЕРЕЗНИКОВСКАЯ ГОРОДСКАЯ ДУМА

ПЕРМСКИЙ КРАЙ

VII СОЗЫВ

РЕШЕНИЕ № 123

Дата принятия 28 июля 2021 г.

**Об утверждении
Генерального плана
муниципального образования
«Город Березники»
Пермского края**

В соответствии со статьями 9, 23, 24, 25 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Законом Пермского края от 14 сентября 2011 г. № 805-ПК «О градостроительной деятельности в Пермском крае», подпунктом 16 пункта 2 статьи 36 Устава муниципального образования «Город Березники» Пермского края, с учетом протокола публичных слушаний от 19 марта 2021 г., заключения о результатах публичных слушаний от 22 марта 2021 г., протокола заседания согласительной комиссии по урегулированию замечаний федеральных органов исполнительной власти, послуживших основанием для подготовки заключений об отказе в согласовании проекта Генерального плана муниципального образования «Город Березники», от 28 апреля 2021 г. № 1,

Березниковская городская Дума РЕШАЕТ:

1. Утвердить прилагаемый Генеральный план муниципального образования «Город Березники» Пермского края (далее – Генеральный план).

2. Признать утратившими силу:

2.1. решения Березниковской городской Думы:
от 24 апреля 2019 г. № 573 «О внесении изменений в Генеральный план Романовского сельского поселения, утвержденный решением Совета депутатов Романовского сельского поселения от 25.07.2011 № 141»;

от 29 мая 2019 г. № 593 «О внесении изменений в Генеральный план Орлинского сельского поселения, утвержденного решением

Совета депутатов Орлинского сельского поселения от 14.11.2013 № 7»;

от 26 июня 2019 г. № 609 «О внесении изменений в Генеральный план Троицкого сельского поселения, утвержденный решением Совета депутатов Троицкого сельского поселения от 03.04.2013 № 234/1»;

от 26 июня 2019 г. № 610 «О внесении изменений в Схему территориального планирования Усольского муниципального района, утвержденную решением Земского собрания Усольского муниципального района Пермского края от 28.08.2013 № 381»;

от 05 июля 2019 г. № 618 «О внесении изменений в Генеральный план Пыскорского сельского поселения, утвержденный решением Совета депутатов Пыскорского сельского поселения Усольского муниципального района от 08.10.2012 № 179, в части села Пыскор»;

от 28 августа 2019 г. № 642 «Об утверждении Генерального плана города Березники»;

от 11 декабря 2019 г. № 694 «О внесении изменений в графическую часть Генерального плана Троицкого сельского поселения, утвержденного решением Совета депутатов Троицкого сельского поселения от 03.04.2013 № 234/1»;

от 29 июля 2020 г. № 757 «О внесении изменений в Генеральный план Усольского городского поселения, утвержденный решением Думы Усольского городского поселения от 01.10.2013 № 364»;

от 23 декабря 2020 г. № 49 «О внесении изменений в документы территориального планирования и градостроительного зонирования Орлинского сельского поселения»;

2.2.решение Совета депутатов Романовского сельского поселения от 25 июля 2011 г. № 141 «Об утверждении Генерального плана и Правил землепользования и застройки Романовского сельского поселения» в части признания утратившим силу Генерального плана Романовского сельского поселения;

2.3.решение Совета депутатов Пыскорского сельского поселения Усольского муниципального района от 08 октября 2012 г. № 179 «Об утверждении Генерального плана Пыскорского сельского поселения»;

2.4.решение Совета депутатов сельского поселения Березовка на Каме от 24 октября 2012 г. № 207 «Об утверждении Генерального плана сельского поселения Березовка на Каме»;

2.5.решение Совета депутатов Троицкого сельского поселения от 03 апреля 2013 г. № 234/1 «Об утверждении Генерального плана и правил землепользования и застройки Троицкого сельского поселения» в части признания утратившим силу Генерального плана Троицкого сельского поселения;

2.6.решение Земского собрания Усольского муниципального района Пермского края от 28 августа 2013 г. № 381 «Об утверждении схемы территориального планирования «Усольского муниципального района»;

2.7.решение Думы Усольского городского поселения от 01 октября 2013 г. № 364 «Об утверждении Генерального плана Усольского городского поселения»;

2.8.решение Совета депутатов Орлинского сельского поселения от 14 ноября 2013 г. № 7 «Об утверждении Генерального плана Орлинского сельского поселения».

3.Официально опубликовать настоящее решение в официальном печатном издании – газете «Два берега Камы» и разместить его полный текст, состоящий из настоящего решения и Генерального плана, указанного в пункте 1 настоящего решения, на Официальном портале правовой информации города Березники, на официальных сайтах Березниковской городской Думы и Администрации города Березники в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4.Пункт 1 настоящего решения вступает в силу со дня, следующего за днем официального опубликования настоящего решения в официальном печатном издании, и применяется с 01 сентября 2021 г.

5.Пункт 2 настоящего решения вступает в силу с 01 сентября 2021 г.

Глава города Березники –
глава администрации
города Березники

К.П.Светлаков

Председатель
Березниковской
городской Думы



Э.В.Смирнов

29.07.2021

УТВЕРЖДЕН
решением
Березниковской
городской Думы

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД БЕРЕЗНИКИ»
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

г. Березники,
Пермский край

Состав Генерального плана муниципального образования «Город Березники» Пермского края

1. Утверждаемая часть

1.1. Положение о территориальном планировании – Том 1.

1.2. Графические материалы:

- карта планируемого размещения объектов местного значения;
- фрагменты карты планируемого размещения объектов местного значения;
- карта границ населенных пунктов (в том числе границ образуемых населенных пунктов), входящих в состав муниципального образования «Город Березники»;
- карта функциональных зон;
- фрагменты карты функциональных зон.

1.3. Сведения о границах населенных пунктов (в том числе границах образуемых населенных пунктов), входящих в состав муниципального образования «Город Березники») – Том 2.

2. Материалы по обоснованию Генерального плана

2.1. Материалы по обоснованию Генерального плана – Том 3.

2.2. Материалы по обоснованию Генерального плана. Перечень основных факторов риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Перечень мероприятий по обеспечению пожарной безопасности – Том 4.

2.3. Графические материалы:

- карта положения городского округа в системе расселения Пермского края. Карта использования территории в период подготовки проекта;
- фрагменты карты использования территории в период подготовки проекта;
- карта границ зон с особыми условиями использования территорий;
- фрагменты карты границ зон с особыми условиями использования территорий;
- карта анализа комплексного развития территории и размещения объектов;
- фрагмент карты анализа комплексного развития территории и размещения объектов;
- карта территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- карта иных территорий, которые оказали влияние на установление функциональных зон и планируемое размещение объектов местного значения поселения.

Положение о территориальном зонировании

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.....	6
1.1.Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области образования	6
1.2.Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области культуры и искусства	8
1.3.Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов в области физической культуры и спорта.....	9
1.4.Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов капитального строительства в области общественных пространств	13
1.5.Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области инновационной инфраструктуры, отдыха и туризма	15
1.6.Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области развития транспорта	15
1.7.Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области теплоснабжения, газоснабжения.....	18
1.8.Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области развития электроснабжения.....	19
1.9.Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области развития водоснабжения и водоотведения.....	20
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.....	30

2.1.Сведения о видах, назначении, наименованиях планируемых объектов федерального значения, их основные характеристики, их местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территории.....	30
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	30
2.1.2.Сведения о видах, назначении, наименованиях, об основных характеристиках и о местоположении объектов федерального значения в области электроснабжения.....	31
2.2.Сведения о видах, назначении, наименованиях планируемых объектов регионального значения, их основные характеристики, их местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территории.....	32
2.2.1.Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов капитального строительства в области жилищного строительства.....	32
2.2.2.Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов капитального строительства в области в области здравоохранения.....	33
2.2.3.Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых иных объектов капитального строительства..	34
2.2.4.Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов капитального строительства в области энергетики	35
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»*	42
2.2.6.Объекты регионального значения в области логистики. Транспортно-логистические комплексы.....	44
2.2.7.Иные объекты, предусмотренные стратегиями и программами развития транспорта на территории Пермского края.....	44

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).....	45
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).....	46
2.2.10.Сведения о видах, назначении, наименованиях, об основных характеристиках и о местоположении объектов регионального значения в области охраны окружающей среды.....	51
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.....	52
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.....	55
3. ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН	59

**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**

1.1. 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

№ 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
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	Березниковской городской Думы № 510 от 14.12.2018
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

№ 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
6	Объекты капитального строительства местного значения в области образования	Строительство общеобразовательной школы	на 1100 мест	г. Березники, ул. Юбилейная	На расчетный срок	не устанавливаются	Березниковской городской Думы № 510 от 14.12.2018

1.2. 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-досуговой 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	

№ 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
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	

1.3.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 человека	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 человек	г.Усолье, ул.Кирова	Первая очередь	не требуется	

№ 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
3	Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта	Реконструкция (расширение) лыжной базы «Стрижи» в г. Усолье	строительство павильона-раздевалочной с помещениями под пневматический тир, единовременная пропускная способность – 40 человек	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, ул. Набережная, 47 (при школе)	Первая очередь	не требуется	
8	Объект капитального строительства в области	Строительство межшкольного	на 300 кв.м, на 50 зрителей	г. Березники, Советский пр., 69	Первая очередь	не требуется	

№ 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 физической культуры и спорта	3 стадиона по пр.Советский в г. Березники	4 на 300 кв.м, на 50 зрителей	5 (при школе)	6 Первая очередь	7 не требуется	8
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 2021	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 очередь 2021	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 очередь	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.КарлаМаркса	на 300 кв.м, на 50 зрителей	г.Березники, ул.Карла Маркса, 49 (при лицее)	Первая очередь	не требуется	

№ 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
		в г. Березники					
15	Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта	Строительство спортивной площадки по ул. Клары 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	

1.4. 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, ул.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	На месте домов, признанных аварийными ул.Ломоносова, 70	г. Березники, ул.Ломоносова, 70 ул.Ломоносова, 74	Расчетный срок	не требуется	

№ 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
		г.Березники	ул.Ломоносова, 74				
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, 83 ул.Ломоносова, 85 ул.Ломоносова, 87 ул.Ломоносова, 89	Расчетный срок	не требуется	
8	Развитие общественных пространств	Озеленение и благоустройство территории г.Березники	На месте снесенных домов ул.Пятилетки, 2, ул.Пятилетки, 4, ул.Пятилетки, 6, ул.Пятилетки, 8, ул.Пятилетки, 10, ул.Пятилетки, 12 ул.Пятилетки, 2, ул.Пятилетки, 4, ул.Пятилетки, 6, ул.Пятилетки, 8, ул.Пятилетки, 10, ул.Пятилетки, 12 ул.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, 12 ул.Индустриализации, 5, ул.Индустриализации, 7, ул.Индустриализации, 9, ул.Индустриализации, 11	Расчетный срок	не требуется	
9	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

№ 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	

1.6.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.Дошеникова в правобережной части г.Березники	Протяженность 1,2 км	правобережная часть г.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	г.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	г.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 меж-муниципального значения «Кунгур - Соликамск»	По проекту	г.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 ерезники»	Первая очередь	
8	Автодорога общего пользования местного значения	Организация дорожного движения	Реконструкция транзитной автомобильной дороги в г. Усолъе по ул.Свободы от ул.Кирова до северной границы г.Усолъе		Муниципальное образование «Город Березники»	Первая очередь	
9	Автодорога общего пользования местного значения	Организация дорожного движения	Реконструкция автомобильной дороги ул. Большевицкая	Протяженность 0,71 км	г.Березники	Первая очередь	
10	Автодорога общего пользования местного значения	Организация дорожного движения	Реконструкция автомобильной дороги Березники-Романово-Легино	Протяженность 8 км	Муниципальное образование «Город Березники»	Первая очередь	

1.7.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	Строительство газораспределительных пунктов – 5 шт.	Определить проектом	г.Березники	2029 г.	Охранная зона – 10 м	
2	Объекты инженерной инфраструктуры (газоснабжения)	Газификация населённых пунктов	Строительство газопровода 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	Строительство Распределительных 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.Чкалово, Зырянка, Нартовка), д.Малое Романово, п.Вогулка, д.Белая Пашня	2030 г.	Охранная зона – 10 м	

№ 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
6	Объекты инженерной инфраструктуры (газоснабжение)	Газификация потребителей	Строительство распределительных газопроводов низкого давления	Определить проектом	д.Пешково д.Турлавы д.Кондас г.Березники (б.н.п. Чкалово, 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	8	9
1	Объект инженерной инфраструктуры (электроснабжение)	Обеспечение электроснабжения	Строительство трансформаторных подстанций – 18 шт.	10/0,4кВ	г. Березники	2030 г.	Охранная зона – 10 м	
2	Объект инженерной инфраструктуры (электроснабжение)	Обеспечение электроснабжения	Строительство трансформаторных подстанций – 2 шт.	10/0,4кВ	г. Усолье	2030 г.	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	Проектная производительность - 19,5 тыс.	Муниципальное образование «Город Березники»	2022 г.	Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями	Программа комплексного развития систем коммунальной

№ 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
			воды гипохлоритом натрия	м ³ /сут, фактическая производительность – 13,06 тыс. м ³ /сут.	Муниципальное образование «Город Березники»	2030	СанПиН 2.1.4/1110-02	инфраструктуры муниципального образования «Город Березники» на период до 2025 г.
2	Объекты инженерной инфраструктуры (водоснабжение)	Обеспечение водоснабжения	Реконструкция насосной станции 2-го подъема водозабора «Усолка»	фактическая производительность – 42,6 тыс. м ³ /сут.	Муниципальное образование «Город Березники»	2030	Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	Инвестиционная программа ООО «Березниковская одоснабжающая компания» на 2017-2036 г.г.
3	Объекты инженерной инфраструктуры (водоснабжение)	Обеспечение водоснабжения	Реконструкция насосной станции 2-го подъема водозабора «Извер»	фактическая производительность – 13,06 тыс. м ³ /сут.	Муниципальное образование «Город Березники»	2030 г.	Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	Инвестиционная программа ООО «Березниковская одоснабжающая компания» на 2017-2036 г.г.
4	Объекты инженерной инфраструктуры (водоснабжение)	Хранение запаса воды	Строительство резервуара	Объем 3000 м ³	Площадка насосной станции 2-го подъема водозабора «Усолка»	2036 г.	Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	Инвестиционная программа ООО «Березниковская одоснабжающая компания» на 2017-2036 г.г.
5	Объекты инженерной инфраструктуры (водоснабжение)	Обеспечение водоснабжения	Реконструкция водовода в две нитки от водозабора	Диаметр 400 мм, общая протяженность порядка 20 км	Муниципальное образование «Город Березники»	2030 г.	Санитарно-защитная полоса в соответствии с требованиями	Программа комплексного развития систем коммунальной

№ 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
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 г.	СанПиН 2.1.4/1110-02	Инвестиционная программа ООО «Березниковская одоснабжающая компания» на 2017-2036 г.г.
7	Объекты инженерной инфраструктуры (водоснабжение)	Обеспечение водоснабжения	Строительство водопровода	Диаметр 160 мм и 110 мм	Муниципальное образование «Город Березники», г.Березники, район Суханово	2022 г.	Охранная зона в соответствии с СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*	Инвестиционная программа ООО «Березниковская одоснабжающая компания» на 2017-2036 г.г.
8	Объекты инженерной инфраструктуры	Обеспечение водоснабжения	Строительство водопровода	Диаметр 160 мм, 110 мм	Муниципальное образование	2030 г.	Охранная зона в соответствии с	Инвестиционная программа ООО

№ п/п	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Основные характеристики	Местоположение, адресное описание	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории	Основание
1	инфраструктуры (водоснабжение)	3	4	5	6	7	8	9
9	Объекты инженерной инфраструктуры (водоснабжение)	Обеспечение водоснабжения	Реконструкция водопровода	нормативный показатель перекадки 4-5% (при общей протяженности водопроводных сетей – 387,0 км и износе порядка 75-80%)	«Город Березники», г.Березники, район Шаралы Муниципальное образование «Город Березники», г.Березники	2020-2040г.г.	СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*	«Березниковская одоснабжающая компания» на 2017-2036 г.г. Инвестиционная программа ООО «Березниковская одоснабжающая компания» на 2017-2036 г.г. Схема водоснабжения г.Березники на период 2030 г.
10	Объекты инженерной инфраструктуры (водоснабжение)	Обеспечение водоснабжения	Реконструкция водопровода	нормативный показатель перекадки 4-5% (при общей протяженности водопроводных сетей – 21,0 км и износе порядка 70%)	Муниципальное образование «Город Березники», г.Усолье	2020-2040г.г.	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,	2020-2040г.г.	Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН	

№ 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
12	Объекты инженерной инфраструктуры (водоснабжение)	Обеспечение водоснабжения	Строительство водозабора (шахтный колодец)	Определить проектом	Муниципальное образование «Город Березники», д.Вогулка	2030 г.	Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	
Техническое водоснабжение								
13	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 г.	Охранная зона	Предложение ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ»
14	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 г.	Охранная зона	Предложение ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ»
15	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)	Определить проектом	Муниципальное образование «Город Березники»	2030 г.	Охранная зона	Предложение ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ»

№ 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
		ПЕРМЬ»	Уньвинского нефтяного месторождения»					
16	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»
17	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»
18	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								
19	Объекты инженерной инфраструктуры (хозяйственно-бытовое водоотведение)	Обеспечение очистки хозяйственно-бытовых сточных вод	Реконструкция и модернизация канализационных очистных сооружений левобережной части г.Березники	Проектная производительность 130,0 тыс. м ³ /сут	Муниципальное образование «Город Березники», г.Березники	2030 г.	Санитарно-защитная зона в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03	Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Город Березники» на

№ 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
20	Объекты инженерной инфраструктуры (хозяйственно-бытовое водоотведение)	Обеспечение очистки хозяйственно-бытовых сточных вод	Реконструкция и модернизация канализационных очистных сооружений правобережной части г. Березники	Проектная производительность 18,0 тыс. м ³ /сут	Муниципальное образование «Город Березники», г. Березники	2030 г.	Санитарно-защитная зона в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03	Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Город Березники» на период до 2025 г., Схема водоотведения г. Березники на период до 2030 г.
21	Объекты инженерной инфраструктуры (хозяйственно-бытовое водоотведение)	Обеспечение хозяйственно-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 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03	Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Город Березники» на период до 2025 года Инвестиционная

№ 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
22	Объекты инженерной инфраструктуры (хозяйственно-бытовое водоотведение)	Обеспечение хозяйственно-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 г.	Не предусматривается	Инвестиционная программа ООО «Березниковская одоснабжающая компания» на 2017-2036 г.г.
23	Объекты инженерной инфраструктуры (хозяйственно-бытовое водоотведение)	Обеспечение хозяйственно-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 г.	Санитарно-защитная зона в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03	Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Город Березники» на период до 2025 г., Схема водоотведения г. Березники на период до 2030 г.

№ 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
24	Объекты инженерной инфраструктуры (хозяйственно-бытовое водоотведение)	Обеспечение хозяйственно-бытового водоотведения	Реконструкция КНС №3, 4, 5, 6, 7, «Новожилово»	Определить проектом	Муниципальное образование «Город Березники», г.Березники	2026-2033г.г.	Санитарно-защитная зона в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03	Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Город Березники» на период до 2025 г.
25	Объекты инженерной инфраструктуры (хозяйственно-бытовое водоотведение)	Обеспечение хозяйственно-бытового водоотведения	Строительство самотечных коллекторов	Определить проектом	Муниципальное образование «Город Березники», г.Березники (правобережная часть)	2030 г.	Не предусматривается	
26	Объекты инженерной инфраструктуры (хозяйственно-бытовое водоотведение)	Обеспечение хозяйственно-бытового водоотведения	Реконструкция самотечного коллектора	Планируемый диаметр 800 мм	Муниципальное образование «Город Березники», г.Березники (правобережная часть)	2023 г.	Не предусматривается	Инвестиционная программа ООО «Березниковская одоснабжающая компания» на 2017-2036 г.г.
27	Объекты инженерной инфраструктуры (хозяйственно-бытовое водоотведение)	Обеспечение хозяйственно-бытового водоотведения	Строительство самотечных коллекторов	Определить проектом	Муниципальное образование «Город Березники», район Суханово	2030 г.	Не предусматривается	Инвестиционная программа ООО «Березниковская одоснабжающая компания» на 2017-2036 г.г.
28	Объекты инженерной	Обеспечение хозяйственно-	Реконструкция сетей	Нормативный показатель	Муниципальное образование	2020-2040 г.г.	Не предусматривается	Инвестиционная программа ООО

№ п/п	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Основные характеристики	Местоположение, адресное описание	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории	Основание
1	2 инфраструктуры (хозяйственно-бытовое водоотведение)	3 бытового водоотведения	4 водоотведения	5 перекладки 4-5% (при общей протяженности канализационных сетей – 272,0 км и износе 60%-100%)	6 «Город Березники», г.Березники	7	8	9 «Березниковская одоснабжающая компания» на 2017-2036 г.г.
29	Объекты инженерной инфраструктуры (хозяйственно-бытовое водоотведение)	Обеспечение очистки хозяйственно-бытового водоотведения	Строительство канализационных очистных сооружений	Производительность определить проектом	Муниципальное образование «Город Березники», с.Пыскор	2030 г.	Санитарно-защитная зона в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03	
30	Объекты инженерной инфраструктуры (хозяйственно-бытовое водоотведение)	Обеспечение очистки хозяйственно-бытового водоотведения	Реконструкция канализационных очистных сооружений	Производительность определить проектом	Муниципальное образование «Город Березники», п.Железнодорожный	2030 г.	Санитарно-защитная зона в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03	

**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**

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

**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**

№	Вид объекта	Назначение	Наименование	Основные характеристики	Месторасположение	Очередность строительства объекта	Зоны с особыми условиями использования территории	Основание
1	Внутренний водный транспорт	Развитие инфраструктуры внутренних водных путей	Речной порт Березники	Реконструкция со строительством новых причалов и терминалов	Муниципальное образование «Город Березники»	2-й этап – до 2030 г.	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 г. № 384-р
2	Железнодорожный транспорт	Строительство дополнительных главных путей,	Станция Березники - Сортировочная	Реконструкция станции в целях примыкания	Муниципальное образование «Город	1-й этап – до 2025 г.	СЗЗ (СР) 100 м	Мероприятия схемы территориального планирования Российской Федерации

			развитие существующей инфраструктуры на участках		железнодорожного пути необщего пользования	Березники»			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 г. № 97-р
--	--	--	--	--	--	------------	--	--	---

2.1.2. Сведения о видах, назначении, наименованиях, 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 и использованиями	Основание
1	Электрическая подстанция 220 кВ	Повышение надежности электро-снабжения потребителей Пермского края	Реконструкция ПС 220кВ «Титан» с заходами в ВЛ 220 кВ и 110 кВ	220/110 кВ Протяженность определить проектом	Муниципальное образование «Город Березники», г.Березники	2030 г.	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. № 1634-р «Об

										утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области энергетики»
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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

2.2.1. 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 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 Правительстве Пермского края от 27 октября 2009 г. № 780-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Пермского края»

2.2.2. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов капитального строительства 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»

№ 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
							планирования Пермского края»

2.2.3. 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»

2.2.4. 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. № 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	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»

№ 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 ВЛ 220 и 110 кВ	4	5	6	7	8	энергетики, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 01 августа 2016 г. № 1634-р «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области энергетики»
3	Объекты инженерной инфраструктуры (электрообеспечение)	Повышение надежности электроснабжения потребителей Пермского края; реконструкция ПС 220 кВ Титан с заходами в ВЛ 220 кВ и 110 кВ	Реконструкция ПС «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. № 1634-р «Об

№ 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	
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 № 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 цель»	ВЛ 220 кВ	г.Березники, Пермский край	2030 г.	Охранная зона – 25 м	утверждения схемы территориального планирования Российской Федерации в области энергетике» Схема территориального планирования Российской Федерации в области энергетике, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 01 августа 2016 г. № 1634-р «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области энергетике»

№ 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	
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. № 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	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

№ 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	
		технологического присоединения энергопринимающих устройств ПАО "Уралкалий")						распоряжением Правительства Российской Федерации от 01 августа 2016 г. № 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 цель	ВЛ 220 кВ Северная - Калийная 1 и 2 цель (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. № 1634-р «Об утверждении схемы

№ 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	
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	Реконструкция ВЛ 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»

№ 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	Объекты инженерной инфраструктуры (электрообеспечение)	Повышение надежности электрообеспечения 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. № 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 полномочий: «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), предоставление безопасных мест на платной основе или без взимания платы»*
***Мероприятия, приведенные в п.п 2.2.2.1-2.2.2.6 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 г.	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 г.	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 определяется заданием на проектирование	Муниципальное образование «Город Березники»; Соликамский городской округ	до 2025 г.	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 г.	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 г.	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 г.	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	АГЭС (реконструкция)	По заданию на проектирование	Муниципальное образование «Город Березники»	до 2025 г.	Санитарно-защитная зона	

2.2.8. Сведения о видах, назначении, наименованиях, об основных характеристиках и о местоположении объектов регионального значения в области, назначениях, 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. Чкалово; 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 м Постановление 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	Реконструкция Березниковской 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 - 2х63 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	Реконструкция ПС 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 в 2х16 МВА на 2х25 МВА	Муниципальное образование «Город Березники»	Первая очередь	Охранная зона – 20 м

№ 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
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

№ 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
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	Муниципальное образование «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

№ 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
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 надежности электроснабжения потребителей	Реконструкция ВЛ 35 кВ Содовая I- 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

№ 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
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, назначениях, 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	Объекты обращения с твердыми коммунальными отходами (ТКО)	Размещение твердых коммунальных отходов	Полигон ТБО г. Березники. Реконструкция	Реконструкция	Муниципальное образование «Город Березники»	2025 г.	Зона складирова-ния и захоронени-я отходов	санитарно-защитная зона в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1-200-03	10 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 Перм	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 месторождения 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

№ 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	Правительства Пермского края от 27 октября 2009 г. № 780-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Пермского края»
3	Увеличение производства калийных удобрений	Новая установка производства хлористой 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

№ 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	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 % КС1 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	Создание производства хлора и калия едкого чешуированного ООО «Сода-Хлорат»	Создание производства хлора и калия едкого чешуированного	г. Березники	Первая очередь	Санитарно-защитная зона	Схема территориального планирования Пермского края, утвержденная

№ 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 устойчивых технологических цепочек в регионе	3	4 ного методом мембранного электролиза (региональный специальный инвестиционный контракт)	5	6	7	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							

№ 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	
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	г.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»
2	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»

№ 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	
3	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»
4	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»
5	Оповещение населения об угрозе	Реконструкция РСО Пермского края с	Сиренно-речевая установка	Муниципальное образование	Расчетный срок	не устанавливаются	действующая схема территориального

№ 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 возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций	3 учетом создания КСЭОН об угрозе возникновения или о возникновении ЧС природного и техногенного характера	4	5 «Город Березники», с.Романово	6	7	планирования Пермского края, утвержденная постановлением Правительства Пермского края от 27 октября 2009 г. № 780-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Пермского края»
6	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»

3.ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН

Наименование показателей	Единица измерения	Расчетный срок (01.01.2040)	
		всего	% к итогу
I. Территория муниципального образования «Город Березники», всего	га/%	502 657,6	100
II. Территория в границах населенных пунктов	га/%	46718,9	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. Зона инженерной инфраструктуры, всего	га/%	647,2	0,58
5. Зона транспортной инфраструктуры, 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 муниципального образования	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