

Заказчик: Управление градостроительства
и архитектуры администрации
Добрянского муниципального
района Пермского края

Муниципальный контракт № 01/20 от 07.02.2020

**Подготовка проектов генеральных планов, проектов правил
землепользования и застройки муниципальных образований
Пермского края**

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН ДОБРЯНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

ТОМ - 1

ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

Москва 2020

Заказчик: Управление градостроительства
и архитектуры администрации
Добрянского муниципального
района Пермского края

Муниципальный контракт № 01/20 от 07.02.2020

**Подготовка проектов генеральных планов, проектов правил
землепользования и застройки муниципальных образований
Пермского края**

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН ДОБРЯНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

Шифр: 03/5-2020

ТОМ - 1

Управляющий директор

Д.В. Сергеев

Москва 2020

СОСТАВ ПРОЕКТНЫХ МАТЕРИАЛОВ

№ тома/ карты	Обозначение	Наименование	Примечание	Инв- ный номер	Коли- честв о экзем- пляро в
ПОДГОТОВКА ПРОЕКТОВ ГЕНЕРАЛЬНЫХ ПЛАНОВ, ПРОЕКТОВ ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ ПЕРМСКОГО КРАЯ					
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН ДОБРЯНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ПЕРМСКОГО КРАЯ					
Утверждаемая часть генерального плана					
<i>Текстовые материалы:</i>					
ГП.УЧ- ТМ	ш. 03/5-2020 - ГП.УЧ-ТМ-Том 1	Том 1 Положение о территориальном планировании			
ГП.УЧ - Прилож ение	ш. 03/5-2020 - ГП.УЧ- Приложение- Том 2	Том 2 Приложение (сведения о границах населенных пунктов (в том числе границах образуемых населенных пунктов), входящих в состав городского округа			
<i>Графические материалы:</i>					
ГП.УЧ- К1	ш. 03/5-2020 - ГП.УЧ-К1	Карта планируемого размещения объектов местного значения городского округа	М 1:50 000		
		Фрагменты карты планируемого размещения объектов местного значения городского округа	М 1:10 000/ 1: 5 000		
ГП.УЧ- К2	ш. 03/5-2020 - ГП УЧ-К2	Карта границ населенных пунктов (в том числе границ образуемых населенных пунктов), входящих в состав городского округа	М 1:50 000		
ГП.УЧ- К3	ш. 03/5-2020 - ГП УЧ-К3	Карта функциональных зон городского округа	М 1:50 000		
		Фрагменты карты функциональных зон городского округа	М 1:10 000/ 1: 5 000		
Материалы по обоснованию генерального плана					
<i>Текстовые материалы:</i>					
ГП.ОМ -ТМ	ш. 03/5-2020 - ГП, ОМ-ТМ- Том 3	Том 3 Материалы по обоснованию генерального плана			
ГП.ОМ -ТМ	ш. 03/5-2020 - ГП, ОМ-ЧС- ТМ- Том 4	Том 4 Материалы по обоснованию генерального плана Перечень основных факторов риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Перечень мероприятий по обеспечению пожарной безопасности			
<i>Графические материалы:</i>					
ГП.ОМ -К4	ш. 03/5-2020 - ГП, ОМ-К4	Карта положения городского округа в системе расселения Пермского края	М 1:1 200 000 М 1:50 000		

		Карта использования территории в период подготовки проекта			
ГП.ОМ -К5	ш. 03/5-2020 - ГП, ОМ-К5	Карта границ зон с особыми условиями использования территорий	М 1:50 000		
		Фрагменты карты границ зон с особыми условиями использования территорий	М 1:10 000/ 1: 5 000		
ГП.ОМ -К6	ш. 03/5-2020 - ГП, ОМ-К6	Карта анализа комплексного развития территории и размещения объектов	М 1:50 000		
		Фрагменты карты анализа комплексного развития территории и размещения объектов	М 1:10 000/ 1: 5 000		
ГП.ОМ -К7	ш. 03/5-2020 - ГП, ОМ-К7	Карта территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	М 1:50 000		
ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ ДОБРЯНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ПЕРМСКОГО КРАЯ					
		<i>Текстовые материалы</i>			
ПЗЗ-ТМ	ш. 03/5-2020 - ПЗЗ-ТМ Том 5	Том 5 Правила землепользования и застройки			
ПЗЗ- Прилож ение	ш. 03/5-2020 - ПЗЗ-ТМ Том 6 Приложение	Том 6 Приложение (сведения о границах территориальных зон)			
		<i>Графические материалы:</i>			
ПЗЗ- КГЗ	ш. 03/5-2020 - ПЗЗ-КГЗ	Карта градостроительного зонирования. Карта зон с особыми условиями использования территорий	М 1:50 000		
		Фрагменты карты градостроительного зонирования. Фрагменты карты зон с особыми условиями использования территорий	М 1:10 000/ 1: 5 000		
МАТЕРИАЛЫ ПРОЕКТА, ПЕРЕДАВАЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКУ:					
Генеральный план Добрянского городского округа Пермского края					
	ш. 03/06-2020 - ГП	На бумажных носителях 1) Графические материалы: - Карты 1-7 в М 1:1 200 000/50 000/10 000/5 000 2) Текстовые материалы: - Том 1 - Положение о территориальном планировании; - Том 2 - Приложение (сведения о границах населенных пунктов (в том числе границах образуемых населенных пунктов), входящих в состав городского округа; - Том 3,4 - Материалы по обоснованию проекта генерального плана			
	ш. 03/06-2020 - ГП	на электронном носителе: 1) Графические материалы: -Карты 1-7 в М 1:1200000/50000/10000/5 000 (в формате *.pdf/.jpg); 2) векторные слои: - тематические слои - в формате программы MapInfo в МСК-59;	CD – диск		

CD-1		<p>2) Текстовые материалы (в формате *.doc/.pdf):</p> <ul style="list-style-type: none"> -Том 1 - Положение о территориальном планировании; -Том 2 - Приложение (сведения о границах населенных пунктов (в том числе границах образуемых населенных пунктов), входящих в состав городского округа; описание границ населенных пунктов в электронном виде в формате *.xml. - Том 3, 4 - Материалы по обоснованию проекта генерального плана; 			
Правила землепользования и застройки Добрянского городского округа Пермского края					
	ш. 03/06-2020 - ПЗЗ	<p>На бумажных носителях</p> <p>1) Графические материалы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Карта градостроительного зонирования. Карта зон с особыми условиями использования территорий в М 50000/10000/5 000 <p>2) Текстовые материалы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Том 5 - Правила землепользования и застройки Добрянского городского округа Пермского края; - Том 6 - Приложение (сведения о границах территориальных зон) 			
CD-2	ш. 03/06-2020 - ПЗЗ	<p>на электронном носителе:</p> <p>1) Графические материалы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Карта градостроительного зонирования. Карта зон с особыми условиями использования территорий в М 50000/10000/5 000 (в формате *.pdf/.jpg); <p>2) в векторном виде:</p> <ul style="list-style-type: none"> - границы территориальных зон в формате программы MapInfo MCK-59; <p>3) Текстовые материалы в электронном виде в формате (*.doc*/.pdf):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Том 5 - Правила землепользования и застройки Добрянского городского округа Пермского края; - Том 6 - Приложение (сведения о границах территориальных зон), описание границ территориальных зон в электронном виде в 1 экз. в формате *.xml. 	CD – диск		2

АВТОРСКИЙ КОЛЛЕКТИВ

№ п/п	Ф.И.О	Раздел проекта
1.	Сергеев Д.В.	Управляющий директор ООО «Гипрогор Проект»
Департамент территориального планирования		
2.	Трояновский В.С.	Руководитель департамента территориального планирования
3.	Хазыкова Е.П.	Руководитель проекта
4.	Филиппова Е.В.	Главный архитектор проекта
5.	Жаббаров Р.А.	Экономист проекта (жилищный фонд; население; функциональный профиль; градообразующие кадры; техничко-экономические показатели)
6.	Николаев.Р.С.	Экономист проекта (федеральные государственные целевые программы; сведения, содержащиеся в федеральной государственной информационной системе территориального планирования; развитие экономического комплекса; объекты социальной и культурно-бытового обслуживания)
7.	Горячева Е.С.	Инженер по коммунальным системам (тепло-. электро-, газоснабжение, связь)
8.	Рязанова Н.В.	Инженер по коммунальным системам (водоснабжение, водоотведение, обращение с отходами ТКО)
9.	Дельцова Т.М.	Инженерная подготовка территории, ливневая канализация
10.	Мамонтова М.В.	Транспортная инфраструктура
11.	Верховская М.А.	Охрана объектов культурного наследия
12.	Шелестов С.И.	ИТМ ЧС
13.	Зайцев А.А., Кулакова С.А., Андреев Д.Н., Сивков Д.Е., Роготнева А.М., Мишланова Ю. Л.	Экологическая ситуация. Охрана окружающей среды. Зоны с особыми условиями использования территории.
14.	Бухарин. И.А.	Гл. инженер ГИС-технологии
15.	Михеева Т.А.	Специалист ГИС-технологии
16.	Яшина В.В.	Помощник руководителя

СОДЕРЖАНИЕ

СОСТАВ ПРОЕКТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	3
СОДЕРЖАНИЕ.....	7
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	9
1.1. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области образования.....	9
1.2. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области физической культуры и спорта	12
1.3. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области культуры и искусства.....	19
1.4. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области развития транспорта	23
1.5. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области теплоснабжения, газоснабжения	27
1.6. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области развития электроснабжения ..	34
1.7. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области развития водоснабжения и водоотведения	36
1.8. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области инженерной подготовки территории, в области защиты населения и территории от опасных природных процессов	52
1.9. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области озеленения и благоустройства	55
1.10. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области отдыха и туризма.....	56
1.11. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения в области охраны окружающей среды.....	59
1.12. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения производственного и коммунально-складского назначения, сельскохозяйственного назначения, инновационной инфраструктуры, их основные характеристики, их местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территорий.....	60
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	64
2.1. Сведения о видах, назначении, наименованиях планируемых объектов федерального значения, их основные характеристики, их местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территории.....	64
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 федерального значения	64
2.1.2. Сведения о видах, назначении, наименованиях, об основных характеристиках и о местоположении объектов федерального значения в области энергетики, планируемых для размещения.....	68
2.2. Сведения о видах, назначении, наименованиях планируемых объектов регионального значения,* их основные характеристики, их местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территории.....	81
2.2.1 Сведения о видах, назначении, наименованиях, об основных характеристиках и о местоположении объектов в области регионального транспорта	81
2.2.2 Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области здравоохранения	84
2.2.3 Сведения о видах, назначении, наименованиях, об основных характеристиках и о местоположении объектов в области предупреждения чрезвычайных ситуаций, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий.....	87
2.2.4 Сведения о видах, назначении, наименованиях, об основных характеристиках и о местоположении объектов регионального значения в области, обеспечивающих деятельность субъектов естественных монополий (газоснабжение).....	92
2.2.5 Сведения о видах, назначении, наименованиях, об основных характеристиках и о местоположении объектов регионального значения в области, обеспечивающих деятельность субъектов естественных монополий (электроснабжение).....	93
2.2.6 Сведения о видах, назначении, наименованиях, об основных характеристиках и о местоположении объектов регионального значения в области охраны окружающей среды.....	94
2.2.7 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.....	96
3. ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН	100

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	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Краткая характеристика объекта	Местоположение планируемого объекта	Очередность строительства объекта	Зоны с особыми условиями использования территории	Функциональная зона	Основание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Объекты капитального строительства местного значения в области образования	Обеспечение услуг в области образования	Детский сад в г. Добрянка в мкр. Крутая Гора	на 160 мест	г. Добрянка, мкр. Крутая Гора	первая очередь	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
2	Объекты капитального строительства местного значения в области образования	Обеспечение услуг в области образования	Реконструкция здания под корпус школы	на 1000 мест	г. Добрянка, ул. Победы, 101	первая очередь	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
3	Объекты капитального строительства местного значения в	Обеспечение услуг в области образования	Дошкольное образовательное учреждение в г. Добрянке	на 100 мест	г. Добрянка, мкр. Крутая Гора-2	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	

	области образования		(мкр. Крутая Гора-2)									
4	Объекты капитального строительства местного значения в области образования	Обеспечение услуг в области образования	Детский сад в г. Добрянка (мкр. Комарово)	на 100 мест	г. Добрянка, мкр. Комарово	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки				
5	Объекты капитального строительства местного значения в области образования	Обеспечение услуг в области образования	Дошкольное образовательное учреждение в д. Заборье	на 50 мест	д. Заборье	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки				
6	Объекты капитального строительства местного значения в области образования	Обеспечение услуг в области образования	Дошкольное образовательное учреждение в д. Бесово	на 50 мест	д. Бесово	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки				
7	Объекты капитального строительства местного значения в области образования	Обеспечение услуг в области образования	Начальная школа – детский сад в д. Демидково	на 110 мест	д. Демидково	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки				
8	Объекты капитального строительства местного значения в области образования	Обеспечение услуг в области образования	Детский сад в д. Залесная	на 90 мест	д. Залесная	первая очередь	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки				

9	Объекты капитального строительства местного значения в области образования	Обеспечение услуг в области образования	Дошкольное образовательное учреждение в д. Залесная	на 100 мест	д. Залесная	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
10	Объекты капитального строительства местного значения в области образования	Обеспечение услуг в области образования	Общеобразовательное учреждение в д. Залесная	на 350 мест	д. Залесная	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
11	Объекты капитального строительства местного значения в области образования	Обеспечение услуг в области образования	Начальная школа – детский сад в д. Нижний Лух	на 60 мест	д. Нижний Лух	первая очередь	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
12	Объекты капитального строительства местного значения в области образования	Обеспечение услуг в области образования	Дошкольное образовательное учреждение в д. Липово	на 50 мест	д. Липово	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	

1.2. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области физической культуры и спорта

№ п/п	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Краткая характеристика объекта	Местоположение планируемого объекта	Очередность строительства объекта	Зоны с особыми условиями использования территории	Функциональная зона	Основание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта	Обеспечение услуг в области физической культуры и спорта	Крытый каток с искусственным льдом (ледовая арена)	не определено	г. Дорьянка, ул. Энергетиков	первая очередь	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
2	Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта	Обеспечение услуг в области физической культуры и спорта	Строительство 1 очереди физкультурно-оздоровительного комплекса с бассейном в г. Дорьянка	на 12 тысяч человек ежегодно, бассейн 25 метров (400 кв. м зеркала воды)	г. Дорьянка, ул. Энергетиков	первая очередь	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
3	Объекты капитального строительства в области физической культуры и спорта	Обеспечение услуг в области физической культуры и спорта	База по гребным видам спорта	технические характеристики и не определены	г. Дорьянка	первая очередь	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
4	Объекты капитального строительства в области физической культуры и спорта	Обеспечение услуг в области физической культуры и спорта	Реконструкция лыже-роллерной трассы	технические характеристики и не определены	г. Дорьянка, ул. Комсомольская, 90	первая очередь	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
5	Объект капитального строительства в	Обеспечение услуг в области	Реконструкция стадиона в г. Дорьянка	не определено	г. Дорьянка, ул. Энергетиков	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной	

№ п/п	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Краткая характеристика объекта	Местоположение планируемого объекта	Очередность строительства объекта	Зоны с особыми условиями использования территории	Функциональная зона	Основание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	области физической культуры и спорта	физкультуры и спорта						общественной застройки	
6	Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта	Обеспечение услуг в области физической культуры и спорта	Устройство спортивной площадки в г. Добрянка, мкр. Крутая Гора-2	420 кв. м площади	г. Добрянка, мкр. Крутая Гора-2	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
7	Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта	Обеспечение услуг в области физической культуры и спорта	Устройство спортивной площадки в г. Добрянка, мкр. Задобрянка	375 кв. м площади	г. Добрянка, мкр. Задобрянка	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
8	Объекты капитального строительства в области физической культуры и спорта	Обеспечение услуг в области физической культуры и спорта	Вейк-парк в г. Добрянка	технические характеристики и не определены	г. Добрянка	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
9	Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта	Обеспечение услуг в области физической культуры и спорта	Спортивно-оздоровительный комплекс в пгт. Полазна	не определено	пгт. Полазна, ул. Дружбы, 9	первая очередь	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
10	Объект капитального строительства в области	Обеспечение услуг в области физической культуры и спорта	Устройство спортивной площадки в пгт.	375 кв. м площади	пгт. Полазна, ул. Космонавтов	первая очередь	Не требуется	Зона специализированной	

№ п/п	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Краткая характеристика объекта	Местоположение планируемого объекта	Очередность строительства объекта	Зоны с особыми условиями использования территории	Функциональная зона	Основание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	физической культуры и спорта		Полазна по ул. Космонавтов					общественной застройки	
11	Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта	Обеспечение услуг в области физической культуры и спорта	Реконструкция стадиона в пгт. Полазна	не определено	пгт. Полазна, ул. Спортивная, 2а	первая очередь	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
12	Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта	Обеспечение услуг в области физической культуры и спорта	Физкультурно-оздоровительный комплекс (ФОК) для тренировочного комплекса Федерации Киокушинкай каратэ	не определено	пгт. Полазна	первая очередь	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
13	Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта	Обеспечение услуг в области физической культуры и спорта	Строительство лыжной базы в д. Демидково	не определено	д. Демидково	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
14	Объект капитального строительства в области физической культуры и спорта	Обеспечение услуг в области физической культуры и спорта	Строительство конноспортивного комплекса в д. Демидково	не определено	д. Демидково	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
15	Объект капитального	Обеспечение услуг в области	Устройство системы площадок	не определено	д. Демидково	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	

№ п/п	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Краткая характеристика объекта	Местоположение планируемого объекта	Очередность строительства объекта	Зоны с особыми условиями использования территории	Функциональная зона	Основание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	строительства в области физической культуры и спорта	физкультуры и спорта	для воркаута в д. Демидково					ованной общественно й застройки	
16	Объекты капитального строительства в области физической культуры и спорта	Обеспечение услуг в области физкультуры и спорта	Устройство спортивной площадки в д. Залесная	420 кв. м площади	д. Залесная	Первая очередь	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
17	Объекты капитального строительства в области физической культуры и спорта	Обеспечение услуг в области физкультуры и спорта	Строительство физкультурно-оздоровительного центра в д. Залесная	на 650 кв. м площади залов, 1050 кв. м плоскостных спортивных сооружений	д. Залесная	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
18	Объекты капитального строительства в области физической культуры и спорта	Обеспечение услуг в области физкультуры и спорта	Строительство культурно-спортивного центра в п. Дивья	на 650 кв. м площади залов, 1050 кв. м плоскостных спортивных сооружений	п. Дивья, пер. Почтовый, 1	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
19	Объекты капитального строительства в области физической культуры и спорта	Обеспечение услуг в области физкультуры и спорта	Реконструкция стадиона в с. Перемское	не определено	с. Перемское	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
20	Объекты капитального строительства в	Обеспечение услуг в области	Строительство спортивного зала в п. Вильва	на 360 кв. м площади зала (с	п. Вильва	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной	

№ п/п	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Краткая характеристика объекта	Местоположение планируемого объекта	Очередность строительства объекта	Зоны с особыми условиями использования территории	Функциональная зона	Основание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	области физической культуры и спорта	физкультуры и спорта		прилегающей спортивной площадки)				общественной застройки	
21	Объекты капитального строительства в области физической культуры и спорта	Обеспечение услуг в области физической культуры и спорта	Строительство спортивного зала в п. Ярино	на 300 кв. м площади зала (с прилегающей спортивной площадкой)	п. Ярино	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
22	Объекты капитального строительства в области физической культуры и спорта	Обеспечение услуг в области физической культуры и спорта	Строительство спортивного зала в п. Камский	на 300 кв. м площади зала (с прилегающей спортивной площадкой)	п. Камский	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
23	Объекты капитального строительства в области физической культуры и спорта	Обеспечение услуг в области физической культуры и спорта	Строительство спортивного зала в с. Сенькино	на 200 кв. м площади зала	с. Сенькино	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
24	Объекты капитального строительства в области физической культуры и спорта	Обеспечение услуг в области физической культуры и спорта	Устройство модульного спортивного зала в д. Бобки	на 100 кв. м площади зала	д. Бобки	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
25	Объекты капитального строительства в области	Обеспечение услуг в области физической культуры и спорта	Устройство модульного спортивного зала в п. Ветляны	на 100 кв. м площади зала	п. Ветляны	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	

№ п/п	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Краткая характеристика объекта	Местоположение планируемого объекта	Очередность строительства объекта	Зоны с особыми условиями использования территории	Функциональная зона	Основание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	физической культуры и спорта							общественной застройки	
26	Объекты капитального строительства в области физической культуры и спорта	Обеспечение услуг в области физической культуры и спорта	Устройство модульного спортивного зала в с. Усть-Гаревая	на 100 кв. м площади зала	с. Усть-Гаревая	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
27	Объекты капитального строительства в области физической культуры и спорта	Обеспечение услуг в области физической культуры и спорта	Устройство спортивной площадки в с. Усть-Гаревая	1050 кв. м площади	с. Усть-Гаревая	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
28	Объекты капитального строительства в области физической культуры и спорта	Обеспечение услуг в области физической культуры и спорта	Устройство спортивной площадки в с. Усть-Гаревая	420 кв. м площади	с. Усть-Гаревая	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
29	Объекты капитального строительства в области физической культуры и спорта	Обеспечение услуг в области физической культуры и спорта	Устройство спортивной площадки в с. Бор-Лёнва	375 кв. м площади	с. Бор-Лёнва	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
30	Объекты капитального строительства в области	Обеспечение услуг в области физической культуры и спорта	Устройство спортивной площадки в п. Талица	420 кв. м площади	п. Талица	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	

№ п/п	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Краткая характеристика объекта	Местоположение и планируемого объекта	Очередность строительства объекта	Зоны с особыми условиями использования территории	Функциональная зона	Основание
1	2 физической культуры и спорта	3	4	5	6	7	8	9	10

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

№ п/п	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Краткая характеристика объекта	Местоположение планируемого объекта	Очередность строительства объекта	Зоны с особыми условиями использования территории	Функциональная зона	Основание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Объекты капитального строительства местного значения в области культуры и искусства	Обеспечение услуг в области культуры и искусства	Строительство Дворца культуры (культурно-досуговый центр) в г. Добрянка	на 554 зрительских мест (культурно-досуговый комплекс с центром дополнительного образования детей)	г. Добрянка, ул. Советская	первая очередь	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
2	Объекты капитального строительства местного значения в области культуры и искусства	Обеспечение услуг в области культуры и искусства	Организация социального театра и создание Центра творчества народных промыслов (реконструкция)	кинзалы на 300 зрительских мест	г. Добрянка, ул. Советская, бб	первая очередь	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
3	Объекты капитального строительства местного значения в области культуры и искусства	Обеспечение услуг в области культуры и искусства	Реконструкция центральной библиотеки	с увеличением мощности хранилища	г. Добрянка, ул. Советская	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
4	Объекты капитального строительства	Обеспечение услуг в области культуры и искусства	Строительство дома культуры (с	на 200 мест	д. Залесная	первая очередь	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	

№ п/п	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Краткая характеристика объекта	Местоположение планируемого объекта	Очередность строительства объекта	Зоны с особыми условиями использования территории	Функциональная зона	Основание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	строительства местного значения в области культуры и искусства	культуры и искусства	библиотекой) в д. Залесная					анной общественной застройки	
5	Объекты капитального строительства местного значения в области культуры и искусства	Обеспечение услуг в области культуры и искусства	Строительство клубного учреждения (с библиотекой) п. Ярино	на 50 мест	п. Ярино	первая очередь	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
6	Объекты капитального строительства местного значения в области культуры и искусства	Обеспечение услуг в области культуры и искусства	Строительство клубного учреждения (с библиотекой) п. Ветляны	на 50 мест	п. Ветляны	первая очередь	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
7	Объекты капитального строительства местного значения в области культуры и искусства	Обеспечение услуг в области культуры и искусства	Строительство клубного учреждения (с библиотекой) с. Никулино	на 50 мест	с. Никулино	первая очередь	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
8	Объекты капитального строительства местного значения в области культуры и искусства	Обеспечение услуг в области культуры и искусства	Реконструкция дома культуры п. Вильва	на 200 мест	п. Вильва, ул. Железнодорожная, 6	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	

№ п/п	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Краткая характеристика объекта	Местоположение планируемого объекта	Очередность строительства объекта	Зоны с особыми условиями использования территории	Функциональная зона	Основание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9	Объекты капитального строительства местного значения в области культуры и искусства	Обеспечение услуг в области культуры и искусства	Реконструкция дома культуры в п. Кыж	на 15 мест	п. Кыж, ул. Дорожная, 1	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
10	Объекты капитального строительства местного значения в области культуры и искусства	Обеспечение услуг в области культуры и искусства	Реконструкция дома культуры в п. Висим	на 50 мест	п. Висим, ул. Кирова, 26	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
11	Объекты капитального строительства местного значения в области культуры и искусства	Обеспечение услуг в области культуры и искусства	Реконструкция дома культуры в с. Перемское	на 50 мест	с. Перемское, ул. Зубкова, 15	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
12	Объекты капитального строительства местного значения в области культуры и искусства	Обеспечение услуг в области культуры и искусства	Реконструкция дома культуры в с. Сенькино	на 200 мест	с. Сенькино, ул. Коровина, 1	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
13	Объекты капитального строительства местного значения в области культуры и искусства	Обеспечение услуг в области культуры и искусства	Реконструкция сельского клуба в с. Усть-Гаревая	на 100 мест	с. Усть-Гаревая, ул. Свободы, 12	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	

№ п/п	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Краткая характеристика объекта	Местоположение планируемого объекта	Очередность строительства объекта	Зоны с особыми условиями использования территории	Функциональная зона	Основа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	области культуры и искусства							общественной застройки	
14	Объекты капитального строительства местного значения в области культуры и искусства	Обеспечение услуг в области культуры и искусства	Реконструкция сельского клуба в п. Камский	на 100 мест	п. Камский, ул. Уральская, 13а	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	
15	Объекты капитального строительства местного значения в области культуры и искусства	Обеспечение услуг в области культуры и искусства	Тематический музей в пгт. Полазна	на 750 кв. метров экспозиционной площади	пгт. Полазна	расчетный срок	Не требуется	Зона специализированной общественной застройки	

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

№ 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.	Автомародора общего пользования местного значения	Обеспечение населения объектами транспортной инфраструктуры	Реконструкция автотодороги «Ольховка - Нижний Лух»	протяженностью 13,6 км, III технической категории	Добрянский ГО	2030	Зона транспортной инфраструктуры	-	
2.	Автомародора общего пользования местного значения	Обеспечение населения объектами транспортной инфраструктуры	Строительство автотодороги «Пермь-Березники» - Нижнее Красное» с пересечением реки Косьва		Добрянский ГО	2030	Зона транспортной инфраструктуры	-	
3.	Автомародора общего пользования местного значения	Обеспечение населения объектами транспортной инфраструктуры	Строительство автотодороги «Голубята - Вильва Таборы»		Добрянский ГО	2040	Зона транспортной инфраструктуры	-	
4.	Автомародора общего пользования местного значения	Обеспечение населения объектами транспортной инфраструктуры	Строительство автотодороги «Нижний Лух - Пермь Березники»	протяженностью 24 км	Добрянский ГО	2040	Зона транспортной инфраструктуры	-	

5.	Автодорога общего пользования местного значения	Обеспечение населения объектами транспортной инфраструктуры	Строительство автодороги «Нижний Лух - Нижнее Красное»	протяженность 20 км	Добрянский ГО	2040	Зона транспортной инфраструктуры	-	
6.	Автодорога общего пользования местного значения	Обеспечение населения объектами транспортной инфраструктуры	Строительство автодороги «Патраки Комариха»	протяженностью 4,3 км	Добрянский ГО	2040	Зона транспортной инфраструктуры	-	
7.	Автодорога общего пользования местного значения	Обеспечение населения объектами транспортной инфраструктуры	Строительство автодороги «Яганята - Пермь Ильинский» Усть-Гаревая»	протяженностью 6,5 км	Добрянский ГО	2040	Зона транспортной инфраструктуры		
8.	Автодорога общего пользования местного значения	Обеспечение населения объектами транспортной инфраструктуры	Строительство автодороги «Фоминка - Добрянка Ольховка»	протяженностью 11,5 км	Добрянский ГО	2040	Зона транспортной инфраструктуры		
9.	Объекты автомобильного транспорта местного значения	Обеспечение населения объектами транспортной инфраструктуры	строительство путепровода на пересечении с железнодорожной магистралью в створе автодорогой общего пользования местного значения «Пермь-	Определить проектом	Добрянский ГО	2040	Зона транспортной инфраструктуры		

			Березники» - Вильва»			Определить проектом	Добрянский ГО	2040	Зона транспортной инфраструктуры		
10.	Объекты автомобильного транспорта местного значения	Обеспечение населения объектами транспортной инфраструктуры	строительство мостовых переходов через р. Косьва на автодороге общего пользования местного значения «Пермь - Березники» - Н.Красное»			Определить проектом	Добрянский ГО	2040	Зона транспортной инфраструктуры		
11.	Объекты автомобильного транспорта местного значения	Обеспечение населения объектами транспортной инфраструктуры	строительство мостовых переходов через р. Нижний Лух на автодороге общего пользования местного значения «Нижний Лух - Н.Красное»			Определить проектом	Добрянский ГО	2040	Зона транспортной инфраструктуры		
12.	Объекты автомобильного транспорта местного значения	Обеспечение населения объектами транспортной инфраструктуры	строительство мостовых переходов через р. Нижний Лух на автодороге общего пользования местного значения «Нижний Лух -			Определить проектом	Добрянский ГО	2040	Зона транспортной инфраструктуры		

			«Пермь Березники»;	-			Определить проектом	Добрянский ГО	2040	Зона транспортной инфраструкту ры	
13.	Объекты автомобильного транспорта местного значения	Обеспечение населения объектами транспортной инфраструктуры	строительство мостовых переходов через р. Вильва на автодороге общего пользования местного значения «Вильва Мутная Голубята»	- - - -		Определить проектом					
14.	Объекты водного транспорта местного значения	Обеспечение населения объектами транспортной инфраструктуры	строительство нового современного речного вокзала.			Определить проектом	г.Добрянка		2040		
15.	Объекты водного транспорта местного значения	Обеспечение населения объектами транспортной инфраструктуры	строительство причалов			Определить проектом	пгт. Полазна, д.д. Нижний Лух, Бор- Ленва, Висим, Ольховка		2040		
16.	Объекты водного транспорта местного значения	Обеспечение населения объектами транспортной инфраструктуры	реконструкция причалов			Определить проектом	д. Лябово, д. Сенькино		2040		

1.5. 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	Функциональная зона	Зоны с особыми условиями использования территории	Основание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Объекты инженерной инфраструктуры (теплоснабжение)	Обеспечение теплоснабжения	Строительство котельной	5,5 Гкал	п. Нижний Лух	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона определяется проектом	СанПиН 2.1.4/11110-02
2	Объекты инженерной инфраструктуры (теплоснабжение)	Обеспечение теплоснабжения	Реконструкция котельной – перевод на газ	–	с. Висим, д. Гари	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона определяется проектом	СанПиН 2.1.4/11110-02
3	Объекты инженерной инфраструктуры (теплоснабжение)	Обеспечение теплоснабжения населения	Строительство котельной – 3 шт.	1,0 Гкал	с. Голубята д. Кыж д. Никуляга	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона определяется проектом	СанПиН 2.1.4/11110-02

№ 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
4	Объекты инженерной инфраструктуры (теплоснабжение)	Обеспечение теплоснабжения населения	Реконструкция котельной	1,0 Гкал	п. Вильва	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона определяется проектом	СанПиН 2.1.4/1110-02
5	Объекты инженерной инфраструктуры (теплоснабжение)	Обеспечение теплоснабжения населения	Реконструкция котельной	1,0 Гкал	п. Дивья	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона определяется проектом	СанПиН 2.1.4/1110-02
6	Объекты инженерной инфраструктуры (теплоснабжение)	Обеспечение теплоснабжения населения	Строительство магистральных тепловых сетей – от Пермской ГРЭС через залив р. Тюсь	Протяженность – 7 км	г. Добрянка	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 3 м	СП 124.13330.20 12 «Тепловые сети»
7	Объекты инженерной инфраструктуры (газоснабжение)	Обеспечение газоснабжения населения	Строительство газопровода высокого давления II категории по ул.	Протяженность – 0,3 км, расход ГРПШ 1500 м ³ /час	г. Добрянка	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 2 м	Постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября

№ 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
8	Объекты инженерной инфраструктуры (газоснабжение)	Обеспечение газоснабжения населения	Строительство межпоселкового газопровода высокого давления «Добрянка Липово» с устройством ПРГ – 1 шт.	Протяженность – 6 км	Добрянский городской округ, д. Липово	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона газопровода – 2 м; Охранная зона ПРГ – 10 м	Постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» Постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

№ 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
9	Объекты инженерной инфраструктуры (газоснабжение)	Обеспечение газоснабжения населения	Строительство межпоселкового газопровода высокого давления «Липово – Висим – Ольховка – Нижний Лух» с устройством ПРГ – 4 шт.	Протяженность – 31 км	Добрянский городской округ	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона газопровода – 2 м; Охранная зона ПРГ – 10 м	Постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
10	Объекты инженерной инфраструктуры (газоснабжение)	Обеспечение газоснабжения населения	Строительство газопровода среднего давления на п. Бор-Ленва от планируемого ПРГ у ответвления дороги «Висим – Липово» на п. Бор-	Протяженность – 7,5 км	Добрянский городской округ, п. Бор-Ленва	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона газопровода – 2 м; Охранная зона ПРГ – 10 м	Постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878

№ 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
			Ленва установкой ПРГ						«Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
11	Объекты инженерной инфраструктуры (газоснабжение)	Обеспечение газоснабжения населения	Строительство газопровода высокого давления «Голубята – Шкарята» установкой ПРГ – 1 шт.	Протяженность – 2,0 км	Добрянский городской округ, с. Голубята	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона газопровода – 2 м; Охранная зона ПРГ – 10 м	Постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878
12	Объекты инженерной инфраструктуры (газоснабжение)	Обеспечение газоснабжения населения	Строительство газопровода высокого давления «Вильва – Кыз» установкой ПРГ	Протяженность – 11 км	Добрянский городской округ, д. Кыз	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона газопровода – 2 м; Охранная зона ПРГ – 10 м	

№ 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
13	Объекты инженерной инфраструктуры (газоснабжение)	Обеспечение газоснабжения населения	Строительство межпоселкового газопровода высокого давления «Дивья – Ветляны – Усть-Шалашная» с установкой ПРГ – 2 шт.	Протяженность – 27,5 км	Добрянский городской округ, п. Ветляны, п. Усть-Шалашная	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона газопровода – 2 м; Охранная зона ПРГ – 10 м	«Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
14	Объекты инженерной инфраструктуры (газоснабжение)	Обеспечение газоснабжения населения	Строительство газопровода высокого давления с установкой ГРП – 1 шт.	Протяженность – 4,0 км	Добрянский городской округ, п. ст. Кухтым	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона газопровода – 2 м; Охранная зона ПРГ – 10 м	Постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878
15	Объекты инженерной инфраструктуры (газоснабжение)	Обеспечение газоснабжения населения	Строительство межпоселкового газопровода высокого давления с установкой ПРГ – 2 шт.	Протяженность – 6,0 км	Добрянский городской округ, п. Октябрьский, п. Тракторный	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона газопровода – 2 м; Охранная зона ПРГ – 10 м	«Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

№ 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
16	Объекты инженерной инфраструктуры (газоснабжение)	Обеспечение газоснабжения населения	Строительство межпоселкового газопровода высокого давления «Вильва – Перемское – Никулино – Челва» с устройством ППГ – 3 шт.	Протяженность – 40 км	Добрянский городской округ, п. Челва, с. Никулино, с. Перемское	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона газопровода – 2 м; Охранная зона ППГ – 10 м	Постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
17	Объекты инженерной инфраструктуры (газоснабжение)	Обеспечение газоснабжения населения	Строительство распределительно-го газопровода высокого давления 2 категории установкой ГРП – 1 шт.	Протяженность – 3 км	мкр. Мохово-4, г. Добрянка	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона газопровода – 2 м; Охранная зона ППГ – 10 м	Охранная зона газопровода – 2 м; Охранная зона ППГ – 10 м
18	Объекты инженерной инфраструктуры (газоснабжение)	Обеспечение газоснабжения населения	Строительство газопровода высокого давления 2 категории установкой ГРП – 1 шт.	Протяженность – 1,5 км	д. Заборье	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона газопровода – 2 м; Охранная зона ППГ – 10 м	Охранная зона газопровода – 2 м; Охранная зона ППГ – 10 м

№ 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
19	Объекты инженерной инфраструктуры (газоснабжение)	Обеспечение газоснабжения населения	Строительство газопровода среднего давления с установкой ГРП – 9 шт.	Протяженность – 38 км	с. Сенькино, д. Патраки, д. Пахнино, д. Рассохи, д. Костяга, с. Усть-Гаревая, д. Бесмелята, п. Камский, с. Шемети	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона газопровода – 2 м; Охранная зона ПРГ – 10 м	

1.6. 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	Функциональная зона	Зоны с особыми условиями использования территории	Основание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Объекты инженерной инфраструктуры	Обеспечение электроснабжения	Строительство трансформаторных подстанций	2х250кВА	п. Дивья, п. Ярино, с. Сенькино, с. Усть-Гаревая, д. Лунная, д.	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Постановление Правительства Российской Федерации

2	Объекты инженерной инфраструктуры (электроснабжение)	Обеспечение электроснабжения	Строительство ВЛ 6(10)кВ	Протяженность – 36 км	п. Дивья, п. Ярино, с. Сенькино, с. Усть-Гаревая, д. Лунная, д. Бесово, д. Боровково, д. Бесмеляга, д. Патраки, д. Мохово, д. Залесная, д. Бобки, г. Добрянка, р.п. Полазна	Бесово, д. Боровково, д. Бесмеляга, д. Патраки, д. Мохово, д. Залесная, д. Бобки, г. Добрянка, р.п. Полазна	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	от 24 февраля 2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
---	--	------------------------------	--------------------------	-----------------------	---	---	------	--------------------------------	----------------------	--

1.7. 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	Функциональная зона	Зоны с особыми условиями использования территории	Основание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Хозяйственно – питьевое водоснабжение									
1.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	Водовод от ВНС 3-го подъема г. Добрянка до мкр. «Крутая гора» – строительство	Диаметр 100 мм, протяженность 1,8 км	Добрянский ГО, г. Добрянка	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная полоса соответствия с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	
2.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	Водовод с дюкером в две нитки от ул. Орджоникидзе в мкр. «Задобрянка» и «Комарово» – строительство	Диаметр 100 мм, протяженность 5,5 км	Добрянский ГО, г. Добрянка, мкр. Задобрянка, мкр. Комарово	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная полоса соответствия с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	
3.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	Водопровод – реконструкция	нормативный показатель перекладки 4-5% в год (общая протяженность 48,0 км)	Добрянский ГО, г. Добрянка	2020-2040	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная полоса соответствия с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	

4.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	Водопровод – строительство	общая протяженность 13,0 км	Добрянский ГО, г. Добрянка	2020-2040	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная полоса в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	
5.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	Водопровод – строительство	Определить проектом	Добрянский ГО, г. Добрянка, мкр. Задобрянка	2020-2040	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная полоса в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	
6.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	Водопровод – строительство	Определить проектом	Добрянский ГО, г. Добрянка, мкр. Комарово	2020-2040	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная полоса в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	
7.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	Водопровод – строительство	Определить проектом	Добрянский ГО, г. Добрянка, мкр. Крутая гора	2020-2040	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная полоса в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	

8.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	Артезианская скважина – 2 шт. – строительство	Определить проектом	Добрянский ГО, мкр. Задобрянка, ул. Радужная	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02
9.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	Водозабор «Черный Исток» – реконструкция	Проектная производительность 10,0 тыс. м ³ /сут.	Добрянский ГО, в 8,5 км западнее пгт Полазна	2040	Зона инженерной инфраструктуры	Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02
10.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	Насосная станция 2-го подъема водозабора «Черный Исток» – реконструкция	Проектная производительность 532,0 м ³ /час	Добрянский ГО, в 8,5 км западнее пгт Полазна	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02
11.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	Насосная станция 3-го подъема Полазна – реконструкция	Проектная производительность 532,0 м ³ /час	Добрянский ГО, пгт Полазна	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02

12.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	Резервуары на площадке насосной станции 3-го подъема – реконструкция	Объем 2х1500 м ³	Добрянский ГО, Полазна пгт	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02
13.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	Водопровод – реконструкция	нормативный показатель перекадки 4-5% в год (общая протяженность 55,5 км)	Добрянский ГО, Полазна пгт	2020-2040	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона в соответствии с СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*
14.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	Водовод в две нитки от насосной станции 2-го подъема до насосной станции 3-го подъема – строительство	диаметр 2х325 мм	Добрянский ГО	2040	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная полоса в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02
15.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	Насосная станция 4-го подъема Полазна – строительство	Проектная производительность 70,0 м ³ /час	Добрянский ГО, правый берег Полазненского пруда	2040	Зона инженерной инфраструктуры	Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02

16.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения е)	Обеспечение водоснабжением населения	Водовод в две нитки с дюкером от насосной станции 3-го подъема до насосной станции 4-го подъема – строительство	диаметр 2х159 мм	Добрянский ГО	2040	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная полоса в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	
17.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения е)	Обеспечение водоснабжением населения	Водонапорная башня – строительство	Объем 15 м ³	Добрянский ГО, д. Бесово	2040	Зона инженерной инфраструктуры	Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	
18.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения е)	Обеспечение водоснабжением населения	Водовод в две нитки от насосной станции 3-го подъема в район д. Мохово – строительство	диаметр 2х159 мм	Добрянский ГО	2040	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная полоса в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	
19.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения е)	Обеспечение водоснабжением населения	водовод-отвод на д. Мохово, д. Зуята и мкр. «Мохово-4» – строительство	диаметр 2х114 мм	Добрянский ГО	2040	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная полоса в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	

20.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	водовод-отвод на д. Заборье – строительство	диаметр 2х114 мм	Добрянский ГО	2040	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная полоса в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	
21.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	водовод-отвод на д. Константиновка и д. Бесово – строительство	диаметр 2х114 мм	Добрянский ГО	2040	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная полоса в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	
22.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	водовод от насосной станции 3-го подъема в районе д. Н. Задолгое – строительство	диаметр 2х159 мм	Добрянский ГО	2040	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная полоса в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	
23.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	водовод-отвод на В. Полазну и д. Н. Задолгое – строительство	диаметр 2х114 мм	Добрянский ГО	2040	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная полоса в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	

24.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения е)	Обеспечение водоснабжением населения	водовод-отвод на д. Ивановка – строительство	диаметр 2х159 мм	Добрянский ГО	2040	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная полоса в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02
25.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения е)	Обеспечение водоснабжением населения	водовод от насосной станции 3-го подъема на мкр. Сосновый бор – строительство	диаметр 2х114 мм	Добрянский ГО	2040	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная полоса в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02
26.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения е)	Обеспечение водоснабжением населения	водовод от насосной станции 3-го подъема на д. Демидково и д. Лунная – строительство	диаметр 2х159 мм	Добрянский ГО	2040	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная полоса в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02
27.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения е)	Обеспечение водоснабжением населения	артезианская скважина – всего 8 ед. – строительство	Определить проектом	Добрянский ГО, населенные пункты: п. Ветляны, п. Мутная, п. Нижний Лух, д. Ольховка, с. Голубяга, д. Яганяга	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02

28.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	Водозабор, оборудованный водопроводными очистными сооружениями, – реконструкция	Определить проектом	Добрянский ГО, на северо-запад от п. Кухтым	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	
29.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	Водозабор, оборудованный водопроводными очистными сооружениями, – реконструкция	Определить проектом	Добрянский ГО, на юг от п. Талица	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	
30.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	артезианская скважина всего 11 объектов – реконструкция	Определить проектом	Добрянский ГО, населенные пункты: п. Дивья (1 скв.), п. Ярино (1 скв.), п. Октябрьский (1 скв.), п. ст. 5-ый км (1 скв.), с. Сенькино (2 скв.), д. Патраки (1 скв.), д. Липово (1 скв.), с. Висим (1 скв.), с. Перемское (1 скв.), п. Челва (1 скв.).	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	
31.	Объекты инженерной инфраструктуры	Обеспечение водоснабжением населения	Водонапорная башня всего 6	Определить проектом	Добрянский ГО, населенные пункты: п.	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Зоны санитарной охраны в	

	ры водоснабжения е)		объектов реконструкция –	Усть-Шалашная, мкр. М. Дивья, п. Ярино, д. Патраки		инфраструктуры	соответствия с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	
32.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения е)	Обеспечение водоснабжением населения	Водонапорная башня – строительство	Определить проектом	Добрянский ГО, с. Никулино	Зона инженерной инфраструктуры	Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	
33.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения е)	Обеспечение водоснабжением населения	Водозабор, оборудованный водопроводными очистными сооружениями, (3 ед.) – строительство	Определить проектом	Добрянский ГО, д. Залесная и п. ст. Пальники	Зона инженерной инфраструктуры	Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	
34.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения е)	Обеспечение водоснабжением населения	Водозабор, оборудованный водопроводными очистными сооружениями, (6 ед.), – строительство	Определить проектом	Добрянский ГО, населенные пункты: с. Красная Слудка, д. Адицево, д. Конец Гор, д. Ельники, д. Бобки, пос. ст. Бобки	Зона инженерной инфраструктуры	Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	
35.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения е)	Обеспечение водоснабжением населения	Водозабор, оборудованный водопроводными очистными сооружениями, – реконструкция	Определить проектом	Добрянский ГО, северная часть д. Гари	Зона инженерной инфраструктуры	Зоны санитарной охраны в соответствии с	

36.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	Водозабор, оборудованный водопроводными очистными сооружениями, (8 ед.) – строительство	Определить проектом	Добрянский ГО, населенные пункты: с. Усть-Гаревая, п. Камский, с. Шемети, д. Рассоха, д. Ершовка, д. Тюлька, д. Костяга, д. Звоны	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02
37.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	Водозабор (скважина и водонапорная башня (4 ед.) – строительство	Определить проектом	Добрянский ГО, населенные пункты: п. Бор-Ленва, п. Вильва, с. Перемское, п. Челва	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02
38.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	Водопровод – строительство	Определить проектом	Добрянский ГО, населенные пункты: п. Дивья, п. Усть-Шалашная, п. Мутная, п. Ветляны, п. Ярино, п. Октябрьский, п. Кухтым, п.ст. Кухтым, п.Талица, п.29 км, п.Ветляны, п. Трактовый, п. Родники	2020-2040	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона в соответствии с СП 42.13330.2016 . Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*	Охранная зона в соответствии с СП 42.13330.2016 . Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*

39.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	Водопровод – строительство	Определить проектом	Добрянский ГО, населенные пункты: д. Залесная, д. Кулигино, п.ст. Пальники, д. Адицево, с. Красная Слудка, д. Ельники, д. Конец Гор, д. Городище, п.ст. Пятый км, д. Гари, д. Боровково, д. Бобки, п.ст. Бобки	2020-2040	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона в соответствии с СП 42.13330.2016. Актуализованная редакция СНиП 2.07.01-89*	
40.	Объекты инженерной инфраструктуры водоснабжения	Обеспечение водоснабжением населения	Водопровод – строительство	Определить проектом	Добрянский ГО, населенные пункты: с. Сенькино, д. Меркушево, д. Патраки, с. Усть-Гаревая, с. Шемети, д. Комарово, п. Камский, д. Большая Липовая, д. Ершовка, д. Тюлька, д. Бесмелята, д. Костяга, д. Яганята, д. Гурино, д. Звоны, д. Кононово,	2020-2040	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона в соответствии с СП 42.13330.2016. Актуализованная редакция СНиП 2.07.01-89*	

Хозяйственно-бытовое водоотведение									
					д.Рассохи, д.Пахнино				
41.	Объекты инженерной инфраструктуры водоотведения	Обеспечение водоотведения	Канализационные очистные сооружения (КОС Добрянка) – реконструкция	Проектная производительность 25,0 тыс. м ³ /сут	Добрянский ГО, г. Добрянка	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03	
42.	Объекты инженерной инфраструктуры водоотведения	Обеспечение водоотведения	Канализационные очистные сооружения – реконструкция	Проектная производительность 3,7 тыс. м ³ /сут	Добрянский ГО, пгт Полазна	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03	
43.	Объекты инженерной инфраструктуры водоотведения	Обеспечение водоотведения	канализационная насосная станция (КНС-5) – реконструкция	Определить проектом	Добрянский ГО, г. Добрянка	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03	
44.	Объекты инженерной инфраструктуры водоотведения	Обеспечение водоотведения	Напорный коллектор КНС-5 – реконструкция	Определить проектом	Добрянский ГО, г. Добрянка	2030	-	Не предусматривается	

45.	Объекты инженерной инфраструктуры водоотведения	Обеспечение водоотведения	Самотечный коллектор – строительство	Определить проектом	Добрянский ГО, г. Добрянка, ул. Трудовые Резервы	2030	-	Не предусматривается	
46.	Объекты инженерной инфраструктуры водоотведения	Обеспечение водоотведения	канализационная насосная станция (КНС-0) – реконструкция	Определить проектом	Добрянский ГО, г. Добрянка	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03	
47.	Объекты инженерной инфраструктуры водоотведения	Обеспечение водоотведения	Напорный коллектор от КНС-0 – реконструкция	Определить проектом	Добрянский ГО, г. Добрянка	2030	-	Не предусматривается	
48.	Объекты инженерной инфраструктуры водоотведения	Обеспечение водоотведения	канализационная насосная станция (КНС-8) – реконструкция	Определить проектом	Добрянский ГО, г. Добрянка, мкр. Задобрянка	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03	
49.	Объекты инженерной инфраструктуры водоотведения	Обеспечение водоотведения	Самотечный коллектор на КНС-8 – реконструкция	Определить проектом	Добрянский ГО, мкр. Задобрянка	2030	-	Санитарно-защитная полоса в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	

50.	Объекты инженерной инфраструктуры водоотведения е)	Обеспечение водоотведения	канализационная насосная станция – строительство	Определить проектом	Добрянский ГО, г. Добрянка, мкр. Комарово	2040	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная полоса в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4/1110-02	
51.	Объекты инженерной инфраструктуры водоотведения е)	Обеспечение водоотведения	Напорный коллектор с дюкером от КНС мкр. Комарово – строительство	Определить проектом	Добрянский ГО, г. Добрянка, мкр. Комарово	2040	-	Не предусматривается	
52.	Объекты инженерной инфраструктуры водоотведения е)	Обеспечение водоотведения	Самотечные коллектора – строительство	Общая протяженность 24,0 км	Добрянский ГО, г. Добрянка	2020-2040	-	Не предусматривается	
53.	Объекты инженерной инфраструктуры водоотведения е)	Обеспечение водоотведения	Сети водоотведения – реконструкция	нормативный показатель перекадки 4-5% в год (общая протяженность сетей 98,7 км)	Добрянский ГО, г. Добрянка	2020-2040 гг	-	Не предусматривается	
54.	Объекты инженерной инфраструктуры водоотведения е)	Обеспечение водоотведения	Сети водоотведения – реконструкция	нормативный показатель перекадки 4-5% в год (общая протяженность сетей 46,8 км)	Добрянский ГО, пгт Полазна	2020-2040 гг	-	Не предусматривается	

55.	Объекты инженерной инфраструктуры водоотведения	Обеспечение водоотведения	Канализационные очистные сооружения (2 ед.) – строительство	производительность определить проектом	Добрянский ГО, населенные пункты: п. Дивья, п. Ярино	2020-2040 гг	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03	
56.	Объекты инженерной инфраструктуры водоотведения	Обеспечение водоотведения	Канализационные коллекторы	определить проектом	Добрянский ГО, населенные пункты: п. Дивья, п. Ярино	2020-2040 гг	Зона инженерной инфраструктуры	Не предусматривается	
57.	Объекты инженерной инфраструктуры водоотведения	Обеспечение водоотведения	Канализационные очистные сооружения Пальниковского психоневрологического интерната – реконструкция	производительность определить проектом	Добрянский ГО, пос. ст. Пальники, ст. 5-ый км	2030	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03	
58.	Объекты инженерной инфраструктуры водоотведения	Обеспечение водоотведения	Канализационные очистные сооружения (3 ед.) – строительство	производительность определить проектом	Добрянский ГО, населенные пункты: д. Залесная, д. Бобки, д. Адищево-д. Конеч Гор	2020-2040 гг	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03	
59.	Объекты инженерной инфраструктуры водоотведения	Обеспечение водоотведения	Канализационные коллекторы	определить проектом	Добрянский ГО, населенные пункты: д. Залесная, д. Адищево, д. Бобки, п. ст. Бобки	2020-2040 гг	Зона инженерной инфраструктуры	Не предусматривается	

60.	Объекты инженерной инфраструктуры водоотведения	Обеспечение водоотведения	Канализационные очистные сооружения (3 ед.) – строительство	производительность определить проектом	Добрянский ГО, населенные пункты: с. Сенькино, д. Усть-Гаревая	2020-2040 гг	Зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03	
61.	Объекты инженерной инфраструктуры водоотведения	Обеспечение водоотведения	Канализационные коллекторы	определить проектом	Добрянский ГО, населенные пункты: с. Сенькино, д. Усть-Гаревая	2020-2040 гг	Зона инженерной инфраструктуры	Не предусматривается	

1.8. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области инженерной подготовки территории, в области защиты населения и территории от опасных природных процессов

№ 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.	Инженерно-техническое сооружение	Обеспечение инженерной защиты территории и населения от опасных природных процессов	Планируемое к реконструкции гидротехническое сооружение	откосное крепление L=0,06 км, H=1,5 м -каменной наброской	г. Добрянка, Камское водохранилище	расчетный срок	Зона инженерной инфраструктуры	Не требуется	
2.	Инженерно-техническое сооружение	Обеспечение инженерной защиты территории и населения от опасных природных процессов	Планируемое к реконструкции гидротехническое сооружение	вертикальное крепление L=0,15 км, H=1,5 м -деревянные ряжи	г. Добрянка, Камское водохранилище	расчетный срок	Зона инженерной инфраструктуры	Не требуется	
3.	Инженерно-техническое сооружение	Обеспечение инженерной защиты территории и населения от опасных	Планируемое к реконструкции гидротехническое сооружение	вертикальное крепление L=0,04 км, H=2,5 м	г. Добрянка, Камское водохранилище	расчетный срок	Зона инженерной инфраструктуры	Не требуется	

		природных процессов	Обеспечение инженерной защиты территории населения от опасных природных процессов	Планируемое к реконструкции гидротехническое сооружение	вертикальное крепление L=0,65 км, H=3,5 м	г. Добраянка, Камское водохранилище	расчетный срок	Зона инженерной инфраструктуры	Не требуется	
4.	Инженерно-техническое сооружение	Обеспечение инженерной защиты территории населения от опасных природных процессов	и от	Строительство набережной	вертикального типа L=0,650 км	г. Добраянка, Камское водохранилище	расчетный срок	Зона инженерной инфраструктуры	Не требуется	
5.	Инженерно-техническое сооружение	Обеспечение инженерной защиты территории населения от опасных природных процессов	и от	Планируемое к реконструкции сооружение для защиты берегов рек	протяженность 1600 метров	с. Усть-Гаревая вверх по течению (от з/у с кадастровым номером 59:18:1250101:367 до 59:18:1250101:1657)	расчетный срок	Зона инженерной инфраструктуры	Не требуется	
6.	Инженерно-техническое сооружение	Обеспечение инженерной защиты территории населения от опасных природных процессов	и от	Планируемое к реконструкции сооружение для защиты берегов рек	протяженность 172 метра	с. Усть-Гаревая (кадастровый номер з/у 59:18:1250101:1576)	расчетный срок	Зона инженерной инфраструктуры	Не требуется	
7.	Инженерно-техническое сооружение	Обеспечение инженерной защиты территории населения от опасных природных процессов	и от	Планируемое к реконструкции сооружение для защиты берегов рек						

8.	Инженерно-техническое сооружение	Обеспечение инженерной защиты территории и населения от опасных природных процессов	Планируемое к реконструкции сооружение для защиты берегов рек	протяженность 811 метров	п. Камский (вверх по течению от з/у с кадастровым номером 59:18:0350101:1122 до 59:18:0350101:1216)	расчетный срок	Зона инженерной инфраструктуры	Не требуется					
9.	Инженерно-техническое сооружение	Обеспечение инженерной защиты территории и населения от опасных природных процессов	Планируемое к реконструкции сооружение для защиты берегов рек	протяженность 850 метров	п. Бор-Ленва (вверх по течению от з/у с кадастровым номером 59:18:0260101:312 до 59:18:0260101:186)	расчетный срок	Зона инженерной инфраструктуры	Не требуется					
10.	Инженерно-техническое сооружение	Обеспечение инженерной защиты территории и населения от опасных природных процессов	Планируемое к реконструкции сооружение для защиты берегов рек	протяженностью 375 метров	п. Бор-Ленва (вверх по течению от з/у с кадастровым номером 59:18:0260101:343 до з/у 59:18:0260101:347)	расчетный срок	Зона инженерной инфраструктуры	Не требуется					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Общественные пространства	Развитие общественных пространств	Парк культуры и отдыха в г. Добрянка	Определить при разработке проекта	г. Добрянка	первая очередь	Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Не требуется	
2	Общественные пространства	Развитие общественных пространств	Парк культуры и отдыха в пгт. Полазна	не определено	пгт. Полазна	расчетный срок	Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Не требуется	

1.10. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области отдыха и туризма

№ 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.	Оказание услуг в области отдыха и туризма	Туристско-рекреационный комплекс	Строительство гостиницы	не определено	г. Добрянка	первая очередь	Многофункциональная общественно-деловая зона	не устанавливается	
2.	Оказание услуг в области отдыха и туризма	Туристско-рекреационный комплекс	Строительство гостиницы	не определено	пгт. Полазна	первая очередь	Многофункциональная общественно-деловая зона	не устанавливается	
3.	Оказание услуг в области отдыха и туризма	Туристско-рекреационный комплекс	Строительство центра активного отдыха	не определено	в районе д. Демидково	первая очередь	Многофункциональная общественно-деловая зона	не устанавливается	
4.	Оказание услуг в области отдыха и туризма	Туристско-рекреационный комплекс	Строительство туристической базы в районе д. Залесная	не определено	в районе д. Залесная	первая очередь	Зона отдыха	не устанавливается	
5.	Оказание услуг в области отдыха и туризма	Туристско-рекреационный комплекс	Строительство туристической базы	не определено	д. Липово	первая очередь	Зона отдыха	не устанавливается	
6.	Оказание услуг в области отдыха и туризма	Туристско-рекреационный комплекс	Строительство туристической базы	не определено	в районе д. Гари	первая очередь	Зона отдыха	не устанавливается	

7.	Оказание услуг в области отдыха и туризма	Туристско-рекреационный комплекс	Строительство туристической базы	не определено	д. Шалашная Усть-	первая очередь	Зона отдыха	не устанавливается	
8.	Оказание услуг в области отдыха и туризма	Туристско-рекреационный комплекс	Строительство туристической базы	не определено	д. Нижний Лух	первая очередь	Зона отдыха	не устанавливается	
9.	Оказание услуг в области отдыха и туризма	Туристско-рекреационный комплекс	Строительство туристической базы	не определено	п. Бор-Лёнва	первая очередь	Зона отдыха	не устанавливается	
10.	Оказание услуг в области отдыха и туризма	Туристско-рекреационный комплекс	Строительство туристической базы	не определено	с. Сенькино	на расчетный срок	Зона отдыха	не устанавливается	
11.	Оказание услуг в области отдыха и туризма	Туристско-рекреационный комплекс	Создание агро-туристических деревень	не определено	с. Перемское, с. Никулино	на расчетный срок	Зона отдыха	не устанавливается	
12.	Оказание услуг в области отдыха и туризма	Туристско-рекреационный комплекс	Строительство туристической базы	не определено	с. Усть-Гаревая	на расчетный срок	Зона отдыха	не устанавливается	

13.	Оказание услуг в области отдыха и туризма	Туристско-рекреационный комплекс	Строительство туристической базы	не определено	п. Ветляны	на расчетный срок	Зона отдыха	не устанавливается	
14.	Оказание услуг в области отдыха и туризма	Туристско-рекреационный комплекс	Создание детского оздоровительного лагеря	не определено	в районе пгт. Полазна	на расчетный срок	Зона отдыха	не устанавливается	

1.11. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного 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	Объект утилизации биологических отходов	Утилизация биологических отходов	Расширение кладбища	площадь участка определить проектом	Добрянский ГО, п. Камский	первая очередь	Зона кладбищ	Санитарно-защитная зона 100 м	

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

№ 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
Промышленный комплекс									
1.	Инвестиционный проект	Развитие промышленного производства в Добрянском ГО	Реконструкция технологической базы и создание участка испытания высоковольтного оборудования	По заданию на проектирование	г. Добрянка	первая очередь	Производственная зона	Санитарно-защитная зона 500 м	
2.	Инвестиционный проект	Развитие промышленного производства в Добрянском ГО	Освоение месторождений общераспространенных полезных ископаемых (глины, гипса)	По заданию на проектирование	Добрянский ГО	первая очередь	Производственная зона	Санитарно-защитная зона 100 м	

3.	Инвестиционный проект	Развитие промышленного производства в Добрянском ГО	Деревообрабатывающее производство в г. Добрянка	По заданию на проектирование	г. Добрянка, на территории бывшего ДСК	первая очередь	Производственная зона	Санитарно-защитная зона 100 м	
4.	Инвестиционный проект	Развитие промышленного производства в Добрянском ГО	Строительство завода по производству плит цементного фибролита USB	По заданию на проектирование	г. Добрянка	первая очередь	Производственная зона	Санитарно-защитная зона 500 м	
5.	Инвестиционный проект	Развитие промышленного производства в Добрянском ГО	Модернизация предприятия по производству и строительству деревянных домов	По заданию на проектирование	г. Добрянка	первая очередь	Производственная зона	Санитарно-защитная зона 100 м	
6.	Инвестиционный проект	Развитие промышленного производства в Добрянском ГО	Предприятие электротехнического машиностроения	По заданию на проектирование	г. Добрянка	первая очередь	Производственная зона	Санитарно-защитная зона 100 м	
Объекты сельскохозяйственного производства									
7.	Инвестиционный проект	Развитие агропромышленного производства	Животноводческий комплекс в районе Перемское и с. Никулино	По заданию на проектирование	с. Перемское, с. Никулино	первая очередь	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	Санитарно-защитная зона 100 м	
8.	Инвестиционный проект	Развитие агропромышленного производства	Животноводческий комплекс в районе пгт. Полазна	По заданию на проектирование	в районе пгт. Полазна	первая очередь	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	Санитарно-защитная зона 100 м	

9.	Инвестиционный проект	Развитие агропромышленного производства	Овощеводческий комплекс (открытого грунта) в районе д. Ключи	По заданию на проектирование	в районе д. Ключи	первая очередь	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	Санитарно-защитная зона 50 м	
10.	Инвестиционный проект	Развитие агропромышленного производства	Хозяйство по выращиванию и глубокой переработке рыбы на площадке Пермской ГРЭС	По заданию на проектирование	г. Добрянка, ПГРЭС	первая очередь	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	Санитарно-защитная зона 100 м	
11.	Инвестиционный проект	Развитие агропромышленного производства	Форелевое хозяйство к востоку от пгт. Полазна	По заданию на проектирование	в районе пгт. Полазна	первая очередь	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	Санитарно-защитная зона 50 м	
12.	Инвестиционный проект	Развитие агропромышленного производства	Строительство свиноводческого комплекса и убойного цеха с первичной переработкой в д. Королево	По заданию на проектирование	д. Королево	первая очередь	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	Санитарно-защитная зона 300 м	
13.	Инвестиционный проект	Развитие агропромышленного производства	Создание молочной фермы товарной на 100 голов в с. Липово	По заданию на проектирование	с. Липово	первая очередь	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	Санитарно-защитная зона 100 м	
14.	Инвестиционный проект	Развитие агропромышленного производства	Строительство тепличного комплекса для выращивания овощной	По заданию на проектирование	г. Добрянка	первая очередь	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	Санитарно-защитная зона 50 м	

Логистический комплекс															
15.	Инвестиционный проект	Развитие логистики и транспортно-складской обработки грузов	Логистический комплекс	не определены	в районе ст. Пальники	нет данных	Производственная зона	Санитарно-защитная зона 100 м							

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 федерального значения

№ 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	8	9
1.	Объекты железнодорожного транспорта	Организация скоростного движения на участках железных дорог	Пермь – Соликамск развитие направления		Пермский край, г. Пермь, Краснокамский муниципальный район, Пермский муниципальный район, Добрянский муниципальный район, городской округ Губаха, городской округ "Город Кизел", Александровский муниципальный район, Яйвинское	1-й этап - до 2025 года	Зона транспортной инфраструктуры	Порядок установления и использования охранных зон железных дорог определяется Правительством Российской Федерации.	Распоряжение Правительства РФ от 19.03.2013 N 384 «Об утверждении СТП Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего

№ 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	8	9
2.	Объекты железнодорожного транспорта	Организация скоростного движения на участках железных дорог	Строительство дополнительных главных железнодорожных путей на участках Углеуральская - Няр	пропускной способностью 82 пары поездов в сутки	Пермский край, Добрянский муниципальный район;	1-й этап - до 2025 года	Зона транспортной инфраструктуры	Порядок установления и использования охранных зон железных дорог определяется Правительством Российской Федерации.	водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения»
3.	Объекты железнодорожного транспорта	Организация скоростного движения на участках железных дорог	Строительство дополнительных главных железнодорожных путей на участках Пальники - Дивья	пропускной способностью 42 пары поездов в сутки	Пермский край, Добрянский муниципальный район	1-й этап - до 2025 года	Зона транспортной инфраструктуры	Порядок установления и использования охранных зон железных дорог определяется Правительством Российской Федерации.	

№ 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	8	9
4.	Объекты железнодорожного транспорта	Организация скоростного движения на участках железных дорог	Реконструкция железнодорожных путей со строительством разъездов на участках Дивья - Ярино	пропускной способностью 41 пара поездов в сутки	Пермский край, Добрянский муниципальный район	1-й этап - до 2025 года	Зона транспортной инфраструктуры	Порядок установления и использования охранных зон железных дорог определяется Правительством Российской Федерации.	
5.	Объекты железнодорожного транспорта	Организация скоростного движения на участках железных дорог	Реконструкция железнодорожных путей со строительством разъездов на участках Боковая - Кухтым	пропускной способностью 40 пар поездов в сутки	Пермский край, Добрянский муниципальный район	1-й этап - до 2025 года	Зона транспортной инфраструктуры	Порядок установления и использования охранных зон железных дорог определяется Правительством Российской Федерации.	
6.	Объекты железнодорожного транспорта	Организация скоростного движения на участках железных дорог	реконструкция станции Пальники	пропускной способностью 42 пары поездов в сутки	Пермский край, Добрянский муниципальный район	1-й этап - до 2025 года	Зона транспортной инфраструктуры	Порядок установления и использования охранных зон железных дорог определяется Правительством Российской Федерации.	

№ п/п	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Основные характеристики	Местоположение, адресное описание	Срок реализации	Функциональная зона	Зоны с особыми условиями использования территории	Основание
	2	3	4	5	6	7	8	8	9
7.	Объекты железнодорожного транспорта	Организация скоростного движения на участках железных дорог	реконструкция станции Дивья	пропускной способностью 41 пара поездов в сутки	Пермский край, Добрянский муниципальный район	1-й этап - до 2025 года	Зона транспортной инфраструктуры	Порядок установления и использования охранных зон железных дорог определяется Правительством Российской Федерации.	
8.	Объекты железнодорожного транспорта	Организация скоростного движения на участках железных дорог	реконструкция станции Кухтым	пропускной способностью 40 пар поездов в сутки	Пермский край, Добрянский муниципальный район	1-й этап - до 2025 года	Зона транспортной инфраструктуры	Порядок установления и использования охранных зон железных дорог определяется Правительством Российской Федерации.	

2.1.2. Сведения о видах, назначении, наименованиях, об основных характеристиках и о местоположении объектов федерального значения в области энергетики, планируемых для размещения

№ 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	Тепловые электростанции мощностью 100 мВт и выше	Энергоснабжение предприятий и населенных пунктов Республики Башкортостан, Пермского края, Челябинской и Свердловской областей	Строительство Пермской ГРЭС	1600 МВт	г. Добрянка, Добрянский район, Пермский край	2030 г.	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона гидроэнергетического объекта устанавливается в соответствии с территориальным Приложением №8 к схеме территориального планирования Российской Федерации в области энергетики, утв. Распоряжением Правительства РФ от 01.08.2016 N 1634-р	Распоряжение Правительства РФ от 25.07.2019 N 1651-р «О внесении изменений в схему территориального планирования Российской Федерации в области энергетики», утв. Распоряжением Правительства РФ от 01.08.2016 N 1634-р

№ 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
2	Линии электропередачи проектного номинального класса напряжения 110 кВ и выше, планируемые для размещения	обеспечение технологического подключения нового блока парогазовой установки Пермской ГРЭС; реконструкция ВЛ 220 кВ Пермская ГРЭС - Соболи 1, 2 с отпайками на ПС Искра, ВЛ 220 кВ Пермская ГРЭС - Калино 2	ВЛ 500 кВ Пермская ГРЭС - Калино 2 цель (реконструкция захода на Пермскую ГРЭС)	500	Добрянский район, Пермский край	2030 г.	Зона инженерной инфраструктуры	охранная зона 30 метров; санитарный разрыв - 30 метров;	Распоряжение Правительства РФ от 25.07.2019 N 1651-р «О внесении изменений в схему территориального планирования Российской Федерации в области энергетики», утв. Распоряжением Правительства РФ от 01.08.2016 N 1634-р
3	Линии электропередачи проектного номинального класса	обеспечение технологического подключения нового блока парогазовой установки	ВЛ 220 кВ Пермская ГРЭС - Соболи 1 и 2 цель (реконструкция заходов на	220	Добрянский район, Пермский край	2030 г.	Зона инженерной инфраструктуры	охранная зона 25 метров	Распоряжение Правительства РФ от 25.07.2019 N 1651-р «О внесении

№ 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
	напряжения 110 кВ и выше, планируемые для размещения	Пермской ГРЭС; реконструкция ВЛ 220 кВ Пермская ГРЭС - Соболи 1, 2 с отпайками на ПС Искра, ВЛ 220 кВ Пермская ГРЭС - Владимирская 1, 2 и ВЛ 500 кВ Пермская ГРЭС - Калино 2	Пермскую ГРЭС с ликвидацией отпаяк на ПС 220 кВ Искра)	5	6	7	8	9	изменений в схему территориального планирования Российской Федерации в области энергетики», утв. Распоряжением М Правительства РФ от 01.08.2016 N 1634-р
4	Линии электропередачи проектного номинальным классом напряжения 110 кВ и выше, планируемые для размещения	обеспечение технологического подключения нового блока парогазовой установки Пермской ГРЭС; реконструкция ВЛ 220 кВ Пермская ГРЭС - Соболи 1, 2 с отпайками на	ВЛ 220 кВ Пермская ГРЭС - Владимирская 1 и 2 цепь (реконструкция заходов на Пермскую ГРЭС)	220	Добрянский район, Пермский край	2030 г.	Зона инженерной инфраструктуры	охранная зона 25 метров	Распоряжение Правительства РФ от 25.07.2019 N 1651-р «О внесении изменений в схему территориального планирования Российской

№ 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
		ПС Искра, ВЛ 220 кВ Пермская ГРЭС - Владимирская 1, 2 и ВЛ 500 кВ Пермская ГРЭС - Калино 2; строительство ПС 220 кВ Соболи с заходами ВЛ 220 кВ и сооружением ВЛ 220 кВ Пермская ГРЭС - Соболи 1 и ВЛ 220 кВ Пермская ГРЭС - Соболи 2							Федерации в области энергетики», утв. Распоряжением М Правительства РФ от 01.08.2016 N 1634-р
5	Линии электропередачи проектного номинальным классом напряжения 110 кВ и выше, планируемые	обеспечение технологического подключения нового блока парогазовой установки Пермской ГРЭС; реконструкция ВЛ 220 кВ Пермская ГРЭС	ВЛ 220 кВ Пермская ГРЭС - Искра 1 и 2 цель (реконструкция)	220	Добрянский район, Пермский край	2030 г.	Зона инженерной инфраструктуры	охранная зона 25 метров	Распоряжение Правительства РФ от 25.07.2019 N 1651-р «О внесении изменений в схему территориального

№ 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
	для размещения	- Соболи 1, 2 с отпайками на ПС Искра, ВЛ 220 кВ Пермская ГРЭС - Владимирская 1, 2 и ВЛ 500 кВ Пермская ГРЭС - Калино 2							планирования Российской Федерации в области энергетике», утв. Распоряжением Правительства РФ от 01.08.2016 N 1634-р
6	Линии электропередачи с проектным номинальным классом напряжения 110 кВ и выше, планируемые для размещения	повышение надежности электроснабжения потребителей Пермского края; проектно-изыскательские работы по комплексной реконструкции ВЛ 220 кВ Камская ГЭС - Соболи и ВЛ	ВЛ 220 кВ Камская ГЭС - Владимирская (комплексная реконструкция)	ВЛ 220 кВ	г. Пермь, Добрянский район, Пермский край	2030 г.	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 25 м	Распоряжение Правительства РФ от 25.07.2019 N 1651-р «О внесении изменений в схему территориального планирования Российской Федерации в области энергетике», утв.

№ 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
		220 кВ Камская ГЭС - Владимирская 1							Распоряжение М Правительства РФ от 01.08.2016 N 1634-р
7	Линии электропередачи с проектным номинальным классом напряжения 110 кВ и выше, планируемые для размещения	повышение надежности электроснабжения потребителей Пермского края; проектно-изыскательские работы по комплексной реконструкции ВЛ 220 кВ Камская ГЭС - Соболи и ВЛ 220 кВ Камская ГЭС - Владимирская 1	ВЛ 220 кВ Камская ГЭС - Соболи (комплексная реконструкция)	ВЛ 220 кВ	г. Пермь, Добрянский район, Пермский край	2030 г.	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 25 м	Распоряжение Правительства РФ от 25.07.2019 N 1651-р «О внесении изменений в схему территориального планирования Российской Федерации в области энергетики», утв. Распоряжением М Правительства РФ от 01.08.2016 N 1634-р

№ 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
8	Линии электропередачи с проектным номинальным классом напряжения 110 кВ и выше, планируемые для размещения	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	ВЛ 500 кВ Пермская ГРЭС - Северная	ВЛ 500 кВ	Добрянский район, Пермский край	2030 г.	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 30 м	Распоряжение Правительства РФ от 25.07.2019 N 1651-р «О внесении изменений в схему территориального планирования Российской Федерации в области энергетики», утв. Распоряжением М Правительства РФ от 01.08.2016 N 1634-р

№ 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
9	Линии электропередачи с проектным номинальным классом напряжения 110 кВ и выше, планируемые для размещения	ГРЭС - Северная 3 для обеспечения технологического присоединения ПС 220 кВ КамаКалий	ВЛ 220 кВ Пермская ГРЭС - Искра 1 цепь (реконструкция участка ЛЭП)	ВЛ 220 кВ	Добрянский район, Пермский край	2030 г.	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 25 м	Распоряжение Правительства РФ от 25.07.2019 N 1651-р «О внесении изменений в схему территориального планирования Российской Федерации в области энергетики», утв. Распоряжением Правительства РФ от

№ 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
10	Линии электропередачи с проектным номинальным классом напряжения 110 кВ и выше, планируемые для размещения	Обеспечение выдачи мощности Пермской ГРЭС; строительство ПС 220 кВ Соболи с заходами ВЛ 220 кВ и сооружением ВЛ 220 кВ Пермская ГРЭС - Соболи 1 и ВЛ 220 кВ Пермская ГРЭС - Соболи 2	ВЛ 220 кВ Пермская ГРЭС - Соболи 1 и 2 цепь	ВЛ 220 кВ	г. Пермь, Добрянский район, Пермский край	2030 г.	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 25 м	Распоряжение Правительства РФ от 25.07.2019 N 1651-р «О внесении изменений в схему территориального планирования Российской Федерации в области энергетики», утв. Распоряжением Правительства РФ от 01.08.2016 N 1634-р

№ 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
11	Линии электропередачи с проектным номинальным классом напряжения 110 кВ и выше, планируемые для размещения	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 -	ВЛ 220 кВ Яйвинская ГРЭС - Северная 3 цепь	ВЛ 220 кВ	Березниковский городской округ, Усольский район, Добрянский район, Пермский край	2030 г.	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 25 м	Распоряжение Правительства РФ от 25.07.2019 N 1651-р «О внесении изменений в схему территориального планирования Российской Федерации в области энергетики», утв. Распоряжением М Правительства РФ от 01.08.2016 N 1634-р

№ 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
		Северная 3 для обеспечения технологического присоединения ПС 220 кВ КамаКалий							
12	Линии электропередачи с проектным номинальным классом напряжения 110 кВ и выше, планируемые для размещения	повышение надежности электроснабжения потребителей Пермского края	ВЛ 500 кВ Пермская ГРЭС - Северная (в пролете опор N 284 - 285)	ВЛ 500 кВ	Добрянский район, Пермский край	2030 г.	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 30 м	Распоряжение Правительства РФ от 25.07.2019 N 1651-р «О внесении изменений в схему территориального планирования Российской Федерации в области энергетики», утв. Распоряжением Правительства РФ от

№ 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
13	Линии электропередачи с проектным номинальным классом напряжения 110 кВ и выше, планируемые для размещения	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")	ВЛ 220 кВ Яйвинская ГРЭС - Лога	ВЛ 220 кВ	Березниковский городской округ, Усольский район, Добрянский район, Пермский край	2030 г.	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 25 м	Распоряжение Правительства РФ от 25.07.2019 N 1651-р «О внесении изменений в схему территориального планирования Российской Федерации в области энергетики», утв. Распоряжением Правительства РФ от 01.08.2016 N 1634-р

№ 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
14	Линии электропередачи с проектным номинальным классом напряжения 110 кВ и выше, планируемые для размещения	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")	ВЛ 220 кВ Северная - Лога	ВЛ 220 кВ	Березниковский городской округ, Усольский район, Добрянский район, Пермский край	2030 г.	Зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 25 м	Распоряжение Правительства РФ от 25.07.2019 N 1651-р «О внесении изменений в схему территориального планирования Российской Федерации в области энергетика», утв. Распоряжением М. Правительства РФ от 01.08.2016 N 1634-р

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

(*) - информация приведена в соответствии с действующей Схемой территориального планирования Пермского края, утвержденной постановлением Правительства Пермского края от 27.10.2009 № 780-п. (в ред. Постановлений Правительства Пермского края от 30.10.2017 N 879-п, от 10.10.2019 N 715-п);

2.2.1 Сведения о видах, назначении, наименованиях, об основных характеристиках и о местоположении объектов в области регионального транспорта

№ 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	Автодорога общего пользования регионального или межмуниципального значения	Развитие автомобильного транспорта регионального или межмуниципального значения	Реконструкция автомобильной дороги Пермь – Березники	146,9 км, III категория (в границах городского округа – 106,9 км);	Добрянский городской округ	Первая очередь	Зона транспортной инфраструктуры	-	Схема территориального планирования Пермского края, утвержденной постановлением Правительства Пермского края от 27.10.2009 № 780-п.
2	Автодорога общего пользования регионального	Развитие автомобильного транспорта регионального	Реконструкция автомобильной дороги Полазна – Чусовой	86,7 км, III категория (в границах городского	Добрянский городской округ	Первая очередь	Зона транспортной инфраструктуры	-	Схема территориального планирования Пермского края, утвержденной

	О или межмуниципального значения	или межмуниципального значения		округа – 27,2 км);					постановлением Правительства Пермского края от 27.10.2009 № 780п.
3	Автомобильного общего пользования регионального О или межмуниципального значения	Развитие автомобильного транспорта регионального или межмуниципального значения	Строительство автомобильной дороги Пермь – Березники (обход п. Полазна)	II категория	Добрянский городской округ	Первая очередь	Зона транспортной инфраструктуры	-	Схема территориального планирования Пермского края, утвержденной постановлением Правительства Пермского края от 27.10.2009 № 780п.
4	Автомобильного общего пользования регионального О или межмуниципального значения	Развитие автомобильного транспорта регионального или межмуниципального значения	Реконструкция автомобильной дороги Пермь – Березники	46-58 км, II категория, кол- во полос 4	Добрянский городской округ	Расчетный срок	Зона транспортной инфраструктуры	-	Схема территориального планирования Пермского края, утвержденной постановлением Правительства Пермского края от 27.10.2009 № 780п.
5	Автомобильного общего пользования регионального О или межмуниципального значения	Развитие автомобильного транспорта регионального или межмуниципального значения	Строительство автомобильной дороги Кунья – Губаха	54 км. IV категории	Добрянский городской округ	Расчетный срок	Зона транспортной инфраструктуры	-	Схема территориального планирования Пермского края, утвержденной постановлением Правительства Пермского края от 27.10.2009 № 780- п.
6	Мостовые сооружения, путепроводы, транспортные развязки на	Развитие автомобильного транспорта регионального или	Реконструкция мостового перехода через р. Чусовую на автомобильной	Уточнить на стадии проектирования	Добрянский городской округ	Первая очередь	Зона транспортной инфраструктуры	-	Схема территориального планирования Пермского края, утвержденной

	автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения	межмуниципального значения	дороге Пермь - Березники км 22+157 - км 25+780.						постановлением Правительства Пермского края от 27.10.2009 № 780-п.
7	Мостовые сооружения, путепроводы, транспортные развязки на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения	Развитие автомобильного транспорта регионального или межмуниципального значения	Устройство пешеходных переходов через автомобильные дороги	4	Добрянский городской округ	Первая очередь	Зона транспортной инфраструктуры	Схема территориального планирования Пермского края, утвержденной постановлением Правительства Пермского края от 27.10.2009 № 780-п.	
8	Объекты регионального значения в области водного транспорта	Развитие водного (речного) транспорта	Пассажирский причал Добрянка. Строительство	По заданию на проектирование	г. Добрянка	Расчетный срок	Зона транспортной инфраструктуры	Схема территориального планирования Пермского края, утвержденной постановлением Правительства Пермского края от 27.10.2009 № 780-п.	

2.2.2 Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области здравоохранения

№ 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 капитального строительства регионального значения в области здравоохранения	Оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи населению	Реконструкция больничного комплекса ГБУЗ ПК "Полазненская районная больница"	на 46 коек стационара и 200 посещений в смену в поликлинике	пгт. Полазна	первая очередь	Зона специализированной общественной застройки	не требуется	Схема территориального планирования Пермского края, утвержденной постановлением Правительства Пермского края от 27.10.2009 № 780-п.
2.	Объекты капитального строительства регионального значения в области здравоохранения	Оказание первичной медико-санитарной помощи населению	Устройство модульного ФАП	76 кв. метров, на 10 посещений в смену	п. Ярино, д. Ключи, с. Залесная, с. Сенькино,	первая очередь	Зона специализированной общественной застройки	не требуется	
3.	Объекты капитального строительства регионального значения в области здравоохранения	Оказание первичной медико-санитарной помощи населению	Возведение модульного здания сельской врачебной амбулатории	в соответствии с заданием на проектирование	с. Перемское	первая очередь	Зона специализированной общественной застройки	не требуется	

4.	Объекты капитального строительства регионального значения в области здравоохранения	Оказание первичной медико-санитарной помощи населению	Устройство модульного ФАП в с. Сенькино	в соответствии с заданием на проектирование	с. Сенькино	на расчетный срок	Зона специализированной общественной застройки	не требуется	решение связи износом текущих объектов (вне предложений Минздрава ПК)
5.	Объекты капитального строительства регионального значения в области здравоохранения	Оказание первичной медико-санитарной помощи населению	Устройство модульного ФАП в с. Гари	в соответствии с заданием на проектирование	с. Гари	на расчетный срок	Зона специализированной общественной застройки	не требуется	решение связи износом текущих объектов (вне предложений Минздрава ПК)
6.	Объекты капитального строительства регионального значения в области здравоохранения	Оказание первичной медико-санитарной помощи населению	Устройство модульного ФАП в Д. Залесная	в соответствии с заданием на проектирование	Д. Залесная	на расчетный срок	Зона специализированной общественной застройки	не требуется	решение связи износом текущих объектов (вне предложений Минздрава ПК)
7.	Объекты капитального строительства регионального значения в области здравоохранения	Оказание первичной медико-санитарной помощи населению	Устройство модульного ФАП в п. Таборы	в соответствии с заданием на проектирование	п. Таборы	на расчетный срок	Зона специализированной общественной застройки	не требуется	решение связи износом текущих объектов (вне предложений Минздрава ПК)

8.	Объекты капитального строительства регионального значения в области здравоохранения	Оказание первичной медико-санитарной помощи населению	Устройство модульного ФАП в п. Камский	в соответствии с заданием на проектирование	п. Камский	на расчетный срок	Зона специализированной общественной застройки	не требуется	решение связи износом текущих объектов (вне предложений Минздрава ПК)
9.	Объекты капитального строительства регионального значения в области здравоохранения	Оказание первичной медико-санитарной помощи населению	Устройство модульного ФАП в с. Висим	в соответствии с заданием на проектирование	с. Висим	на расчетный срок	Зона специализированной общественной застройки	не требуется	решение связи износом текущих объектов (вне предложений Минздрава ПК)
10.	Объекты капитального строительства регионального значения в области здравоохранения	Оказание первичной медико-санитарной помощи населению	Устройство модульного ФАП в д. Ключи	в соответствии с заданием на проектирование	д. Ключи	на расчетный срок	Зона специализированной общественной застройки	не требуется	решение вне текущих предложений Минздрава ПК

2.2.3 Сведения о видах, назначении, наименованиях, об основных характеристиках и о местоположении объектов в области предупреждения чрезвычайных ситуаций, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий

№ 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 капитального строительства в области предупреждения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий	Специальное здание (сооружение), в котором размещаются личный состав и пожарная техника оперативного подразделения пожарной охраны.	Строительство пожарного депо	Площадь земельного участка пожарного депо 0,55 га	в районе п.Челва.	первая очередь	Зона режимных территорий	Расстояние от границ участка пожарного депо до общественных и жилых зданий должно быть не менее 15 метров, а до границ земельных участков детских дошкольных образовательных учреждений, общеобразовательных учреждений и лечебных учреждений	
2.	Объекты капитального строительства в области предупреждения	Специальное здание (сооружение), в котором размещаются личный состав и	Строительство пожарного депо	Тип пожарного депо V - на 2 пожарных автомобиля в депо	в районе с.Перемское.	первая очередь	Зона режимных территорий		

	чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидация их последствий	пожарная техника оперативного подразделения пожарной охраны.		Площадь земельного участка пожарного депо 0,55 га		первая очередь	Зона режимных территорий	стационарно о типа - не менее 30 метров.	
3.	Объекты капитального строительства в области предупреждения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидация их последствий	Специальное здание (сооружение), в котором размещаются личный состав и пожарная техника оперативного подразделения пожарной охраны.	Пожарное депо	Тип пожарного депо V - на 2 пожарных автомобиля в депо Площадь земельного участка пожарного депо 0,55 га	В районе с.Голубяга.	первая очередь	Зона режимных территорий	Расстояние от границ участка пожарного депо до общественных и жилых зданий должно быть не менее 15 метров, а до границ земельных участков детских дошкольных образовательных учреждений, общеобразовательных учреждений и лечебных учреждений стационарно	
4.	Объекты капитального строительства в области предупреждения чрезвычайных ситуаций	Специальное здание (сооружение), в котором размещаются личный состав и пожарная техника	Пожарное депо	Тип пожарного депо V - на 2 пожарных автомобиля в депо Площадь земельного участка	В районе с.Сенькино.	первая очередь	Зона режимных территорий	Учреждений, общеобразовательных учреждений и лечебных учреждений стационарно	

	природного и техногенного характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидация их последствий	оперативного подразделения пожарной охраны.		пожарного депо 0,55 га					о типа - не менее 30 метров.	
5.	Объекты капитального строительства в области предупреждения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидация их последствий	Специальное здание (сооружение), в котором размещаются личный состав и пожарная техника оперативного подразделения пожарной охраны.	Пожарное депо	Тип пожарного депо V - на 2 пожарных автомобиля в депо Площадь земельного участка пожарного депо 0,55 га	В районе п. Дивья.	первая очередь	Зона режимных территорий	Расстояние от границ участка пожарного депо до общественных и жилых зданий должно быть не менее 15 метров, а до границ земельных участков детских дошкольных образовательных учреждений, общеобразовательных учреждений и лечебных учреждений стационарного типа - не		
6.	Объекты капитального строительства в области предупреждения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного	Специальное здание (сооружение), в котором размещаются личный состав и пожарная техника оперативного подразделения	Пожарное депо	Тип пожарного депо V - на 2 пожарных автомобиля в депо Площадь земельного участка	В районе д. Залесная.	первая очередь	Зона режимных территорий	Расстояние от границ участка пожарного депо до общественных и жилых зданий должно быть не менее 15 метров, а до границ земельных участков детских дошкольных образовательных учреждений, общеобразовательных учреждений и лечебных учреждений стационарного типа - не		

	характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидация их последствий	пожарной охраны.		пожарного депо 0,55 га					30 менее метров.	
7.	Объекты капитального строительства в области предупреждения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидация их последствий	Специальное здание (сооружение), в котором размещаются личный состав и пожарная техника оперативного подразделения пожарной охраны.	Пожарное дело	Тип пожарного депо V - на 2 пожарных автомобиля в депо Площадь земельного участка пожарного депо 0,55 га	В районе с.Висим.	первая очередь	Зона режимных территорий			
8.	Объекты капитального строительства в области предупреждения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, стихийных	Оповещение населения об угрозе возникновения или возникновения чрезвычайных ситуаций	Комплексная система экстренного оповещения населения	-	с. Голубяга, п. Кыж, п. Бор-Ленва, п. Нижний Лух, п. Мутная, п. Трактовый, д. Горы, д. Завожик, д. Ключи, д. Лунежки, д. Лябово, п. Тюсь,	2025				Схема территориального планирования Пермского края, утвержденной постановлением Правительства Пермского края от

	<p>бедствий, и эпидемий ликвидации их последствий</p>				<p>д. Фоминка, д. Ярино, д. Бобки, ст. Бобки, д. Гари, д. Ельники, п. Красное, д. Кунья, д. Нехайка, д. Софронята, д. Тихая, д. Демидково, д. Заборье, д. Ивановка, д. Нижнее Задолгое, д. Гурино, п. Камский, д. Пахнино, с. Сенькино, с. Усть-Гаревая, с. Шемети, с. Висим, п. Ольховка, д. Липово, п. Ветляны, д. Залесная, поселок при станции Пальники, с. Перемское, п. Таборы, п. Челва)</p>			<p>27.10.2009 № 780-п.</p>
--	---	--	--	--	---	--	--	--------------------------------

2.2.4 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	Основание
1	2	3	4	5	6	7	8	10
1	Газопровод распределительный низкого давления	Обеспечение потребителей природным газом	Строительство межпоселковых газопроводов	199 км	Добрянский городской округ	2030	Охранная зона – 2 м	Схема территориального планирования Пермского края, утвержденной постановлением Правительства Пермского края от 27.10.2009 № 780-п.

2.2.5 Сведения о видах, назначении, наименованиях, об основных характеристиках и о местоположении объектов регионального значения в области, обеспечивающих деятельность субъектов естественных монополий (электроснабжение)

№ 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	10
1	Электрическая подстанция 110 кВ	Обеспечение потребителей электричеством	Реконструкция ПС «Гари»	110/10 кВ	Добрянский городской округ, д. Гари	2030 г.	Охранная зона – 20 м	
2	Электрическая подстанция 110 кВ	Обеспечение потребителей электричеством	Реконструкция ПС «Сенькино»	35/10 кВ	Добрянский городской округ, д. Сенькино	2030 г.	Охранная зона – 20 м	
3	Линии электропередачи 110 кВ	Обеспечение потребителей электричеством	Строительство ВЛ 110кВ – отпайка от ВЛ 110кВ «Пальники – Дивья» на ПС «Гари»	Протяженность – 4,8 км	Добрянский городской округ	2030 г.	Охранная зона – 20 м	
4	Линии электропередачи 35кВ	Обеспечение потребителей электричеством	Строительство ВЛ 35кВ от ПС «Пальники» до ВЛ 35 кВ «Левшино – Полазна»	Протяженность – 14,6 км	Добрянский городской округ	2030 г.	Охранная зона – 15 м	

5	Электрическая подстанция 110 кВ	Обеспечение потребителей электричеством	Строительство ПС «Радужная»	110/6кВ, 2х16МВА	г. Добрянка	2030 г.	Охранная зона – 20 м	
---	---------------------------------	---	-----------------------------	------------------	-------------	---------	----------------------	--

2.2.6 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)	Захоронение твердых коммунальных отходов	Закрытые и рекультивация полигона ТБО пгт Полазна	площадь участка захоронения отходов 6,0 га	Добрянский ГО, в 5 км восточнее пгт Полазна, в 2 км восточнее с. Нижнее-Задолгое (59:18:3750106:543)	2031	Зона складирования и захоронения отходов	санитарно-защитная зона в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.120-03	Территориальная схема обращения с отходами в Пермском крае (изм. 2019 г)
2	Объекты обращения с твердыми коммунальными отходами (ТКО)	Обработка, утилизация твердых коммунальных отходов	Строительство мусороперегрузочной станции с элементами сортировки	площадь участка 2,27 га.	Кадастровый номер участка 59:18:3580102:5	2020-2030	Зона складирования захоронения отходов	Санитарно-защитная зона 300 м	

2	Объект утилизации биологических отходов	Утилизация биологических отходов	Реконструкция скотомогильника	Определяется на стадии проекта	вблизи Добржанка г.	первая очередь	Зона складирования захоронения отходов	Санитарно-защитная зона - 1000 м	Схема территориального планирования Пермского края, утвержденной постановлением Правительства Пермского края от 27.10.2009 № 780-п.
3	Объект утилизации биологических отходов	Утилизация биологических отходов	Консервация скотомогильника	Определяется на стадии проекта	вблизи с. Перемское	первая очередь	Зона складирования захоронения отходов	Санитарно-защитная зона- 1000 м	
4	Объект утилизации биологических отходов	Утилизация биологических отходов	Консервация с последующей ликвидацией скотомогильника	Определяется на стадии проекта	вблизи д. Лунежки, с.Перемское, вблизи д.Нижнее Задолгое, вблизи д.Патраки, вблизи с.Сенькино	первая очередь	Зона складирования захоронения отходов	Санитарно-защитная зона- 1000 м	
5.	Объект утилизации биологических отходов	Утилизация биологических отходов	Увеличение площади кладбища	Кладбище	п.Камский	Расчетный срок	Зона кладбищ	Санитарно-защитная зона 100 м	

2.2.7 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	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
Промышленное производство									
1.	Инвестиционный проект	Развитие промышленного производства в Добрянском ГО	Реконструкция технологической базы и создание участка испытания высоковольтного оборудования	По заданию на проектирование	г. Добрянка	первая очередь	Производственная зона	Санитарно-защитная зона 500 м	
2.	Инвестиционный проект	Развитие промышленного производства в Добрянском ГО	Освоение месторождений общераспространенных полезных ископаемых (глины, гипса)	По заданию на проектирование	Добрянский ГО	первая очередь	Производственная зона	Санитарно-защитная зона 100 м	
3.	Инвестиционный проект	Развитие промышленного производства в Добрянском ГО	Деревообработка валящее производство в г. Добрянка	По заданию на проектирование	г. Добрянка, на территории бывшего ДСК	первая очередь	Производственная зона	Санитарно-защитная зона 100 м	

4.	Инвестиционный проект	Развитие промышленного производства в Добрянском ГО	Строительство завода по производству плит цементного фибролита USB	По заданию на проектирование	г. Добрянка	первая очередь	Производственная зона	Санитарно-защитная зона 500 м	
5.	Инвестиционный проект	Развитие промышленного производства в Добрянском ГО	Модернизация предприятия по производству и строительству деревянных домов	По заданию на проектирование	г. Добрянка	первая очередь	Производственная зона	Санитарно-защитная зона 100 м	
6.	Инвестиционный проект	Развитие промышленного производства в Добрянском ГО	Предприятие электротехнического машиностроения	По заданию на проектирование	г. Добрянка	первая очередь	Производственная зона	Санитарно-защитная зона 100 м	
Сельхозпроизводство									
7.	Инвестиционный проект	Развитие рыбохозяйственного комплекса в крае в части повышения эффективности рыбопереработки	Строительство крестьянского фермерского хозяйства по глубокой переработке рыбы	По заданию на проектирование	г. Добрянка, пром. площадка Пермская ГРЭС	первая очередь	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	Санитарно-защитная зона 100 м	
8.	Инвестиционный проект	Развитие рыбохозяйственного комплекса в крае в части повышения эффективности	Строительство прудов и бассейнов для разведения рыбы (ООО "Добрянский	По заданию на проектирование	г. Добрянка, пром. площадка Пермская ГРЭС	первая очередь	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	Санитарно-защитная зона 50 м	

	Объекты регионального значения сельскохозяйственного назначения	рыбопереработки	рыбоводный центр")	не определено	с. Перемское, с. Никулино	первая очередь	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	Санитарно-защитная зона 100 м	
9.	Объекты регионального значения сельскохозяйственного назначения	Производство продукции животноводства и обеспечение продовольственной безопасности края	Животноводский комплекс в районе Перемское и с. Никулино	не определено	с. Перемское, с. Никулино	первая очередь	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	Санитарно-защитная зона 100 м	
10.	Объекты регионального значения сельскохозяйственного назначения	Производство продукции животноводства и обеспечение продовольственной безопасности края	Животноводский комплекс в районе П. Полазна	не определено	в районе пгт. Полазна	первая очередь	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	Санитарно-защитная зона 100 м	
11.	Объекты регионального значения сельскохозяйственного назначения	Производство продукции животноводства и обеспечение продовольственной безопасности края	Овощеводческий комплекс (открытого грунта) в районе д. Ключи	не определено	в районе д. Ключи	первая очередь	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	Санитарно-защитная зона 50 м	
12.	Объекты регионального значения сельскохозяйственного назначения	Производство продукции животноводства и обеспечение продовольственной безопасности края	Строительство свиноводческого комплекса и убойного цеха с первичной переработкой в д. Королево	не определено	д. Королево	первая очередь	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	Санитарно-защитная зона 300 м	
13.	Объекты регионального значения сельскохозяйственного назначения	Производство продукции животноводства и обеспечение продовольственной безопасности края	Создание молочной товарной фермы на 100 голов в с. Липово	не определено	с. Липово	первая очередь	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	Санитарно-защитная зона 100 м	

14.	Объекты регионального значения сельскохозяйственного назначения	Производство продукции животноводства и обеспечение продовольственной безопасности края	Строительство тепличного комплекса для выращивания овощной продукции защищенного грунта	не определено	г. Добраянка	первая очередь	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	Санитарно-защитная зона 50 м	
15. Логистика и складское хозяйство									
16.	Инвестиционный проект	Развитие логистики и транспортно-складской обработки грузов	Логистический комплекс	не определены	в районе ст. Пальники	нет данных	Зона транспортной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона 100 м	

3. ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН

Наименование показателей	Единица измерения	Расчетный срок (01.01.2040)	
		всего, га	% в итоге
I Территория городского округа, всего	га/%	512843.34	100.0
II Территория в границах населенных пунктов (города)	га/%	12713.61	2.48
1 Жилая застройка, всего	га/%	5335.81	1.04
1.2 многоэтажная	га/%	12.68	0.00
1.3 среднеэтажная	га/%	138.73	0.03
1.4 малоэтажная	га/%	127.81	0.02
1.6 индивидуальная с учетом сезонного проживания	га/%	5056.59	0.99
1.7 перспективные территории под жилую застройку	га/%	1211.00	0.24
2 Общественно-деловая зона, всего	га/%	367.07	0.07
3. Производственно-коммунальная зона	га/%	1284.27	0.25
4. Инженерная инфраструктура, всего	га/%	660.33	0.13
5 Транспортная инфраструктура, всего	га/%	2300.98	0.45
6 Рекреационная зона, всего	га/%	419325.57	81.76
6.1 городские леса и зеленые насаждения общего пользования	га/%	3212.92	0.63
6.2 места отдыха и туризма	га/%	320.94	0.06
7 Зона сельскохозяйственного использования, всего	га/%	27950.53	5.45
7.1 сельскохозяйственные угодья	га/%	26202.47	5.11
7.2 объекты сельскохозяйственного назначения	га/%	331.17	0.06
8 Зона специального назначения, всего	га/%	244.75	0.05
8.1 кладбища	га/%	126.70	0.02
8.2 складирования и захоронения отходов	га/%	14.55	0.00
9 Зона акваторий, всего	га/%	53805.72	10.49
10 Зоны территорий иного назначения (поймы рек и др.), всего	га/%	1978.57	0.39

