



Геоцентр

Администрация городского округа «Город Калининград»
Комитет архитектуры и строительства

**Муниципальное предприятие
«Городской центр геодезии»**
городского округа «Город Калининград»

пл. Победы, 1, каб. 303,
г. Калининград, 236040
ОКПО 32765313, ОГРН 1023900772774, ИНН/КПП 3903009271/390601001

тел./факс (4012) 92-31-56
e-mail: info@gcg39.ru
www.geocentr39.ru

Заказчик: Комитет городского развития
и цифровизации администрации
городского округа «Город Калининград»

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ С ПРОЕКТОМ МЕЖЕВАНИЯ В ЕГО
СОСТАВЕ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩЕГО РАЗМЕЩЕНИЕ ЛИНЕЙНОГО
ОБЪЕКТА МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ «РЕКОНСТРУКЦИЯ УЧАСТКА СЕТИ
ДОЖДЕВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ ДИАМЕТРОМ 750 ММ С УСТРОЙСТВОМ
ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ ПО УЛ. ГЕРЦЕНА В Г. КАЛИНИНГРАДЕ»**

03887-23-ППТ

РАЗДЕЛ 2. ПОЛОЖЕНИЯ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

г. Калининград, 2024 г.

МП «Геоцентр»

ОБЩИЙ СОСТАВ ПРОЕКТА:

Раздел 1. Проект планировки территории. Основная утверждаемая часть

Графическая часть:

№№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	2	3	4
1.	Чертеж красных линий.	ПП-1	1:1 000
2.	Чертеж границ зоны планируемого размещения линейного объекта. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения	ПП-2	1:1 000

Раздел 2. Положения о размещении линейных объектов

Пояснительная записка

Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории:

Графическая часть:

№№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	2	3	4
1.	Схема расположения элементов планировочной структуры	ПП - 3	1:10 000
2.	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории	ПП - 4	1:1 000
3.	Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. Схема границ территорий объектов культурного наследия. Схема границ территорий, подверженных риску возникновения ЧС природного и техногенного характера	ПП - 5	1:1 000
4.	Схема конструктивных и планировочных решений	ПП - 6	1:1 000

Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории

Пояснительная записка

Проект межевания территории:

Раздел 1. Проект межевания территории. Основная утверждаемая часть

Графическая часть:

№№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	2	3	4
1	Чертеж межевания территории (основная часть)	ПМ-1	1:1 000

Текстовая часть

Раздел 2. Материалы по обоснованию проекта межевания территории

Графическая часть:

№№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	2	3	4
1	Материалы по обоснованию проекта межевания территории	ПМ-2	1:1 000
2	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Фрагмент карты градостроительного зонирования	ПМ-3	1:5 000
3	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Фрагмент карты функциональных зон	ПМ-4	1:5 000

Приложения

СПИСОК УЧАСТНИКОВ ПРОЕКТИРОВАНИЯ:

И.о директора

Н.С. Селютина

Начальник отдела

Л.П. Полякова

Инженер-проектировщик

Е.В. Чиркина

СПРАВКА ДИРЕКТОРА

Настоящий проект подготовлен в соответствии с действующим Градостроительным, Земельным законодательством РФ, соблюдением всех действующих строительных норм и правил (СП, СНиП), санитарных, противопожарных норм.

И.о. директора

Н.С. Селютина

ВВЕДЕНИЕ

Документация по планировке территории « Проект планировки территории с проектом межевания в его составе, предусматривающий размещение линейного объекта местного значения «Реконструкция участка сети дождевой канализации диаметром 750 мм с устройством очистных сооружений по ул. Герцена в г. Калининграде» разработана согласно требованиям законодательных актов и рекомендаций нормативных документов:

- Градостроительного кодекса РФ;
- Земельного кодекса РФ;
- Положением о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации № 564 от 12.05.2017 (в редакции Постановлений Правительства РФ от 06.07.2019 №864, от 25.04.2020 №586, от 26.08.2020 №1285, от 02.04.2022 № 569);
- Положения о выполнении инженерных изысканий для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства, утвержденного постановлением Правительства РФ от 19.01.2006 № 20 (в редакции № 534 от 09.06.2014);
- Федеральным законом от 29.12.2017 №443-ФЗ (часть 1 статьи 11) «Об организации дорожного движения в РФ»;
- Приказ Минэкономразвития России от 15.02.2021 N 71 "Об утверждении Методических рекомендаций по подготовке нормативов градостроительного проектирования";
- СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации»;
- СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*;
- СП 59.13330.2012 Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001;
- Постановление Правительства Калининградской области от 28.12.2019 N 872 "О внесении изменений в схему территориального планирования Калининградской области";
- СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»;
- "СП 32.13330.2018. Свод правил. Канализация. Наружные сети и сооружения. СНиП 2.04.03-85" (утв. и введен в действие Приказом Минстроя России от 25.12.2018 N 860/пр) (ред. от 27.12.2021)
- "СП 124.13330.2012. Свод правил. Тепловые сети. Актуализированная редакция СНиП 41-02-2003" (утв. Приказом Минрегиона России от 30.06.2012 № 280) (ред. от 31.05.2022);
- Приказ Минстроя России от 25.04.2017 № 740/пр "Об установлении случаев подготовки и требований к подготовке входящей в состав материалов по

- обоснованию проекта планировки территории схемы вертикальной планировки, инженерной подготовки и инженерной защиты территории" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.05.2017 № 46879);
- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;

Основанием для разработки проекта планировки являются:

- Муниципальный контракт № 0335300000223000941 на выполнение работ по подготовке проекта планировки территории с проектом межевания в его составе, предусматривающего размещение линейного объекта местного значения «Реконструкция участка сети дождевой канализации диаметром 750 мм с устройством очистных сооружений по ул. Герцена в г. Калининграде» от 04.12.2023 г.;

- Техническое задание на разработку ДПТ.

Документация выполнена на основе материалов:

- Генерального плана городского округа «Город Калининград», утвержденного Приказом Министерства градостроительной политики Калининградской области № 197 от 17.06.2024;
- Приказа Минстроя России от 25.04.2017 № 738/пр "Об утверждении видов элементов планировочной структуры";
- Приказа Минстроя России от 25.04.2017 № 739/пр "Об утверждении требований к цифровым топографическим картам и цифровым топографическим планам, используемым при подготовке графической части документации по планировке территории";
- Схемы территориального планирования Калининградской области, утвержденной в редакции постановления Правительства КО № 872 от 28.12.2019;
- Региональных нормативов градостроительного проектирования Калининградской области, утвержденных постановлением Правительства Калининградской области № 552 от 18.09.2015 г.;
- Актуализированной цифровой топографической основы в масштабе 1:500.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территории которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов
3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения
6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов
7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов
8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды
9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

1. **НАИМЕНОВАНИЕ, ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (КАТЕГОРИЯ, ПРОТЯЖЕННОСТЬ, ПРОЕКТНАЯ МОЩНОСТЬ, ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ, ГРУЗОНАПРЯЖЕННОСТЬ, ИНТЕНСИВНОСТЬ ДВИЖЕНИЯ) И НАЗНАЧЕНИЕ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ, А ТАКЖЕ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ РЕКОНСТРУКЦИИ В СВЯЗИ С ИЗМЕНЕНИЕМ ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ**

Наименование планируемого для размещения линейного объекта местного значения: «Реконструкция участка сети дождевой канализации диаметром 750 мм с устройством очистных сооружений по ул. Герцена в г. Калининграде».

Настоящий проект разработан с целью определения границ зон планируемого линейного объекта местного значения (участка сети дождевой канализации диаметром 750 мм с устройством локальных очистных сооружений (далее ЛОС) по ул. Герцена в г. Калининграде).

Основные характеристики проектируемого объекта (участок сети дождевой канализации с устройством очистных сооружений):

- общая протяженность – 182.0 м;
- сооружения, входящие в состав линейного объекта со следующими характеристиками:

№ п/п	Наименование показателей	Ед.изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5
1	Расчетные расходы:			
	- расчетный	л/с	605.4	2x302.7=605.4
2	Насосные станции:	шт	3	
	КНС (насосы 2 раб., 1 рез.)	шт	3	
	- производительность	м ³ /час	2180	2x1090=2180
	- напор насоса	м	8.07	
	- мощность	кВт	32.8	3x32.8=98.4
3	Локальные очистные сооружения (ЛОС):	шт	1	3095 кг
	- производительность	л/с	135	70+65
4	Канализационная сеть:			
	Общая протяженность	м	182.0	
	- труба ПЭ100 SDR 17.6-500x42,9	м	16.0	
	- труба двуслойная гофрированная OD 315/275 SN 8	м	34.0	
	- труба двуслойная гофрированная ID 926/800 SN 8	м	132.0	
5	Сооружения на сети:			

	Колодцы из сборных ж/б элементов по серии 3.900-3 вып.7	шт	12	
	в т.ч. Ду 1000	шт	4	
	Ду 1500	шт	8	
	Ду 2000	шт	1	в т.ч. РК

Режим движения воды в сетях водоотведения самотечный.

Перед ЛОС предусмотрена установка канализационной насосной станции (далее КНС) для подъема стока на необходимый уровень для подключения в ливневую сеть канализации. После ЛОС предусмотрен колодец с установкой обеззараживания дождевого стока.

Для очистки поверхностного стока предусмотрена установка локальных очистных сооружений (ЛОС-70, ЛОС-65). Перед выпуском предусматривается колодец для отбора проб.

Проект планировки соответствует требованиям технических регламентов, так как проектирование линейного объекта выполнено в соответствии с санитарно-эпидемиологические требованиями.

2. ПЕРЕЧЕНЬ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПЕРЕЧЕНЬ МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ, ГОРОДСКИХ ОКРУГОВ В СОСТАВЕ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПЕРЕЧЕНЬ ПОСЕЛЕНИЙ, НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ, ВНУТРИГОРОДСКИХ ТЕРРИТОРИЙ ГОРОДОВ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, НА ТЕРРИТОРИИ КОТОРЫХ УСТАНАВЛИВАЮТСЯ ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

Субъект Российской Федерации - Калининградская область.

Муниципальные районы, городские округа - городской округ «Город Калининград».

Населенные пункты - город Калининград.

3. ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	358562.17	1190564.86
65	358562.97	1190564.19
64	358563.66	1190563.08
63	358563.85	1190562.44
62	358582.97	1190545.65
61	358583.98	1190545.42

60	358585.10	1190544.77
59	358585.65	1190544.20
58	358586.35	1190542.71
57	358592.94	1190537.02
56	358594.34	1190537.64
55	358604.54	1190528.68
54	358610.25	1190534.86
53	358639.64	1190523.46
52	358647.00	1190518.43
51	358649.38	1190514.46

50	358651.07	1190511.63
49	358653.00	1190510.76
48	358651.24	1190507.82
47	358651.24	1190507.31
46	358651.13	1190506.53
45	358650.86	1190505.79
44	358650.45	1190505.13
43	358649.69	1190504.40
42	358649.03	1190504.01
41	358648.48	1190503.06
40	358646.00	1190498.78
40	358646.00	1190498.78
39	358645.39	1190497.76
38	358644.22	1190496.86
37	358642.77	1190496.61
36	358641.37	1190497.09
35	358640.37	1190498.18
34	358640.01	1190499.61
33	358640.18	1190500.58
32	358640.75	1190501.70
31	358640.57	1190501.80
30	358638.21	1190503.58
29	358635.92	1190505.00
28	358633.67	1190506.21
27	358629.96	1190508.01
26	358627.64	1190509.60

25	358626.70	1190510.29
24	358621.29	1190511.83
23	358616.20	1190512.75
22	358614.57	1190513.13
21	358613.60	1190513.52
20	358610.21	1190515.24
19	358605.78	1190517.85
18	358600.39	1190521.69
17	358600.55	1190521.95
16	358599.40	1190522.51
15	358598.50	1190523.45
14	358597.94	1190524.78
13	358582.44	1190538.16
12	358581.41	1190538.37
11	358580.49	1190538.86
10	358579.74	1190539.58
9	358579.21	1190540.49
8	358579.02	1190541.14
7	358559.91	1190557.92
6	358558.89	1190558.15
5	358557.97	1190558.64
4	358557.22	1190559.37
3	358556.89	1190559.88
2	358561.50	1190565.17
1	358562.17	1190564.86

4. ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ РЕКОНСТРУКЦИИ В СВЯЗИ С ИЗМЕНЕНИЕМ ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ

Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции не устанавливаются, ввиду отсутствия таких линейных объектов.

5. ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ В ГРАНИЦАХ ЗОН ИХ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ

В соответствии с ч.4 ст.36 Градостроительного Кодекса действие градостроительного регламента на земельные участки, предназначенные для размещения ЛО не распространяется, в связи с этим предельные параметры разрешенного строительства линейных объектов не представлены.

В составе линейного объекта местного значения входит объект капитального строительства (сеть ливневой канализации), для которой предельные параметры не устанавливаются.

**6. ИНФОРМАЦИЯ О НЕОБХОДИМОСТИ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ
МЕРОПРИЯТИЙ ПО ЗАЩИТЕ СОХРАНЯЕМЫХ ОБЪЕКТОВ
КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА (ЗДАНИЕ, СТРОЕНИЕ,
СООРУЖЕНИЕ, ОБЪЕКТЫ, СТРОИТЕЛЬСТВО КОТОРЫХ НЕ
ЗАВЕРШЕНО), СУЩЕСТВУЮЩИХ И СТРОЯЩИХСЯ НА МОМЕНТ
ПОДГОТОВКИ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, А ТАКЖЕ
ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, ПЛАНИРУЕМЫХ К
СТРОИТЕЛЬСТВУ В СООТВЕТСТВИИ С РАНЕЕ УТВЕРЖДЕННОЙ
ДОКУМЕНТАЦИЕЙ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ, ОТ ВОЗМОЖНОГО
НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ В СВЯЗИ С РАЗМЕЩЕНИЕМ ЛИНЕЙНЫХ
ОБЪЕКТОВ**

В границах зоны планируемого размещения линейного объекта местного значения «Реконструкция участка сети дождевой канализации диаметром 750 мм с устройством очистных сооружений по ул. Герцена в г. Калининграде» расположены существующие линейные объекты для которых необходимо осуществить мероприятия по защите от негативного воздействия в местах пересечения. К данным объектам относятся:

- кабели связи,
- газопровод,
- электрокабели низкого напряжения,
- водопровод,
- сеть бытовой канализации.

Зоны с особыми условиями использования территорий			
Наименование и параметры сетей и сооружений	Расстояние от сети до фундаментов зданий и сооружений, м	Охранная зона инженерных коммуникаций и сооружений, м	Примечание (санитарно-защитная полоса, санитарно-защитная зона), м
Водопровод	5	5*	
Газопровод низкого давления	2	2*	
Самотечная канализация	3	3*	
Кабели связи		2	
Кабели силовые всех напряжений		1	

Воздушная ЛЭП 15 кВ		10	
Воздушная ЛЭП низкого напряжения		2	
<i>*Охранная зона принята равной расстоянию от сети до фундаментов зданий и сооружений.</i>			

Мероприятия включают в себя:

- разработку мероприятий по предупреждению и устранению возможных негативных последствий для обеспечения сохранности существующих объектов, находящихся в зоне влияния нового строительства;
- разработка прогноза состояния строящегося объекта, воздействие его на окружающие сооружения в период строительства и последующий период эксплуатации для своевременного выявления дефектов, предупреждение и устранение негативных процессов.

В границах зоны планируемого размещения линейного объекта местного значения «Реконструкция участка сети дождевой канализации диаметром 750 мм с устройством очистных сооружений по ул. Герцена в г. Калининграде» отсутствует информация о планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории объектах капитального строительства. В связи с этим отсутствует необходимость в осуществлении мероприятий по защите вышеуказанных объектов.

7. ИНФОРМАЦИЯ О НЕОБХОДИМОСТИ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПО СОХРАНЕНИЮ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ ОТ ВОЗМОЖНОГО НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ В СВЯЗИ С РАЗМЕЩЕНИЕМ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

Проект планировки, подготовленный применительно к особо охраняемой природной территории объекта местного значения - «Парк имени Макса Ашманна» согласован в соответствии с требованиями ч.12.3 ст.45 Градостроительного Кодекса главой администрации городского округа «Город Калининград».

8. ИНФОРМАЦИЯ О НЕОБХОДИМОСТИ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Вопросы охраны окружающей среды, природопользования, обеспечения экологической безопасности населения регламентируются следующими законами Российской Федерации:

- «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» 06.10.2003 г. № 131-ФЗ;
- «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» 30.03.1999 г. № 52-ФЗ;
- «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» от

21.11.2011 № 323-ФЗ;

- «Об охране окружающей среды» 10.01.2002 г. № 7-ФЗ.

Комплекс рекомендаций по охране окружающей среды включает технические и технологические мероприятия, мероприятия по совершенствованию системы экологических ограничений хозяйственной деятельности, градостроительные мероприятия.

Для целей настоящего проекта особые мероприятия по охране окружающей среды не предусматривались.

Мероприятия, ограничивающие негативное воздействие на окружающую среду при реконструкции линейного объекта, следует предусматривать на стадии архитектурно-строительного проектирования.

9. ИНФОРМАЦИЯ О НЕОБХОДИМОСТИ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ЗАЩИТЕ ТЕРРИТОРИИ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЕ

Проект планировки территории с проектом межевания в его составе, предусматривающий реконструкцию линейного объекта «Реконструкция участка сети дождевой канализации диаметром 750 мм с устройством очистных сооружений по ул. Герцена в г. Калининграде» не предусматривает размещение объектов, указанных в ст. 65-77 Федерального закона РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023).

Для целей настоящего проекта особые мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне, не предусматривались.