

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«11» марта 2025 г.

Регистрационный № 42-08-2025-003550



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
муниципальное казенное учреждение "Социально-реабилитационный центр для
несовершеннолетних" Мариинского муниципального округа

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СОЦИАЛЬНО-
РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ДЛЯ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ"
МАРИИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА**

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального
предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения,
оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1024201366716

ИНН: 4213001493

Место нахождения объекта защиты:

обл. Кемеровская область - Кузбасс, р-н. Мариинский, п. Первомайский, ул. 40 лет
Победы, д. 30

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции,
капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для
объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

30.09.1985

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной
опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых
проводились соответствующие работы)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса

		образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1252
1.6.	Объем здания, куб. м	3925
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ППКУП «Сириус» ; С2000 -КПБ; С2000-ПП; контролер для интеграции STEMAX TX 440; ШПС-24 исп.10; РИП -12 исп.50 (РИП -12-3/17М1-Р-RS); АБ 1217С; ДИП -34А-03; ИПР 513-3АМ исп.01; ИПР 513-3АМ; С2000-ИП-03; С2000-АР2 исп.02; МИП-1; БРИЗ; ОПС «Молния-24»; ИП 104 GTSW-68-СР; ОПЗ «Маяк-24-3М»; УК-ВК исп.14; МПН. Пожарный водоем - 50м3
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)</p> <p align="center">Оценка не проводилась</p>	
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>	
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек		
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u>	

**безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте
защиты**

Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении/не выполняется
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ- №123 от 22.07.2008 (редакция от 25.12.2023г) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» гл.16 ст. 69, п.:1. Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г. (редакция от 30.03.2023г) «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: р.П.п- 65. СП4.13130.2013 (с изменением № 1, утвержденным и введенным в действие приказом МЧС России № 89 от 14.02.2020) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.1; 4.2; 4.3 табл.1	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ-№123 от 22.07.2008 (редакция от 25.12.2023г) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» гл. 15 ст.68 п.:1;2;4. Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г. (редакция от 30.03.2023г) «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» р.І п.:48. СП8.13130.2020 (с изменением № 1 утвержденным и введенным в действие приказом МЧС России № 1329 от 25.12.2023) «Системы противопожарной защиты. Источники наружного	Выполняется

		противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.: 4.1; 4.2; 4.5; 10.1; 10.4; 10.10.	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ-№123 от 22.07.2008 (редакция от 25.12.2023г) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: раздел IV гл. 22 ст. 98. Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г (редакция от 30.03.2023г) «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» п.: 71. СП 4.13130.2013 (с изменением № 1 утвержденным и введенным в действие приказом МЧС России № 89 от 14.02.2020) «Системы защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 7.1; 8.1 (в); 8.6; 8.8; 8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ № 123 от 22.07.2008 (редакция от 25.12.2023г) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» гл. 4 ст.14; 15;16; гл. 8 ст. 27; гл. 9 ст. 30; 31; 32; гл. 10 ст. 35; 36; гл.18 ст.80; гл.19 ст.87. ФЗ № 384 от 30.12.2009 (в редакции от 25.12.2023г.) «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» гл.2 ст.8; гл.3 ст.17 Постановление Правительства РФ № 1479 №1479 от 16.09.2020г (редакция от 30.03.2023г) «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» п.: 31. СП 2.13130.2020 (с изменением № 1 утвержденным и введенным в действие приказом	Выполняется

		<p>МЧС России № 641 от 20.06.2023) «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п.п.- 5.2.1; 5.2.2; 5.2.3; 5.2.4; 5.2.7; 5.3.1; 5.3.2; 5.3.3; 5.3.5; 5.4.2; 5.4.3; 5.4.4; 5.4.5; 5.4.6; 5.4.19; 5.4.20; 6.7.1; 6.7.10; 6.7.11; 6.7.15 СП 4.13130.2013 (с изменением № 1 утвержденным и введенным в действие приказом МЧС России № 89 от 14.02.2020) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования кобъемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 5.2.2; 5.2.4; 5.2.6</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ФЗ-№123 от 22.07.2008 (редакция от 25.12.2023г) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» гл.14 ст.: 53; 54; 55; 56; гл. 19 ст. 89. Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г (в редакции от 30.03.2023г) «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» п.: 23; 26; 30; 32; 33; 35; 36; 37; 42. СП 1.13130.2020 (в редакции от 21.08.2024г) «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.: 4.1.2; 4.1.4; 4.2.1; 4.2.2; 4.2.5; 4.2.6; 4.2.9; 4.3.1; 4.3.2; 4.3.3; 4.3.4; 4.3.5; 4.3.7; 5.1.1; 5.1.3; 5.1.4.</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>ФЗ-№123 от22.07.2008(редакция от 25.12.2023г) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» гл. 19 ст. 90 Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г (в редакции от 30.03.2023г) «Об утверждении</p>	Выполняется

		<p>Правил противопожарного режима в РФ» п.: 2; 3; 4; 9; 10; 24; 25; 26; 30; 31; 35; 36; 37; 48; 49; 50; 51; 52; 53; 54; 55; 56; 72. ФЗ №69 от 21.12.1994 (редакция от 08.08.2024) «О пожарной безопасности» ст. 22. СП 4.13130.2013 (с изменением № 1 утвержденным и введенным в действие приказом МЧС России № 89 от 14.02.2020) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.3/табл. 1; 4.20; 5.2.2; 5.2.4; 5.2.6; 7.1; 7.3; 8.1; 8.6; 8.8; 8.9; 8.16.</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>ФЗ-№123 от 22.07.2008 (редакция от 25.12.2023г) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: гл.14 ст.-54; 55; 56; 62; гл.19 ст.-ст. 83; 84; 91. Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г (в редакции от 30.03.2023г) «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: р.1 п. - 2;48;54. СП484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы противопожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.: 6.1.1; 6.1.2; 6.1.3; 6.1.4; 6.1.5;6.1.6; 6.2.1; 6.2.6; 6.2.11;6.2.15; 6.2.16; 6.3.1; 6.3.2;6.3.3; 6.4.1; 6.4.4; 6.5.4; 6.6.1; 6.6.3.; 7.2. СП 3.13130 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p>	Выполняется

		<p>Требования пожарной безопасности: п.- 3.1;3.4;3.5; 4.1;4.2;4.3; 4.8; 5.1; 5.2; 5.3; 5.4; 5.5. СП 8.13130.2020 (в редакции от 25.12.2023г) Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение п.: 4.1; 4.2; 4.5; 5.1/таблица 2; 10.1; 10.2; 10.4; 10.6; 10.10; 10.11.</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>ФЗ-№123 от 22.07.2008 (редакция от 25.12.2023г) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» гл.10 ст.37; гл.14 ст.: 52; 53; 54; 55. Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г (в редакции от 30.03.2023г) «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п.-16(о); 23; 37; 54; 55; 59. СП486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»: п.-4.9; 4.12/табл.1 (4.1.2.1).</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ФЗ-№123 от 22.07.2008 (редакция от 25.12.2023г) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» гл. 1 ст.: 5; 6; гл. 14 ст.: 64; гл. 16 ст.69; гл. 19 ст.: 81; 82; 83; 84; 86; 87; 88; 89; 90; 91; гл. 20 ст. 93,ст. 93.1; гл. 30 ст.: 134; 137; ФЗ №69-ФЗ «О пожарной безопасности» (ред.от 20.12.2020г.): гл.1 ст.- 1; 2; 3; гл. 4 ст.- 20; 21; 22; 24; 25; 30; 37; 38; 39.</p>	Выполняется

Постановление Правительства РФ
№ 1479 от 16.09.2020г (в редакции
от 30.03.2023г) «Об утверждении
Правил противопожарного режима
в Российской Федерации»: р. I
п.-2;3;4;5;6;8;9;10;11;12;13;14;16; 18;
21; 22; 23; 25; 26; 27; 28; 30; 31;
42;48;49; 54; 55; 56; 60; р. II
п.-65;66;67;71;73; р. XVIII п.- 392;
393; 394; р XIX п. - 396; 398; 400;
403;407;408; 409; 412;413. ФЗ №15
от 23.02.2013 (ред.от30.12.2020)
«Об охране здоровья граждан от
воздействия окружающего
табачного дыма и последствий
потребления табака или
потребления никотиносодержащей
продукции» ст.12 п.:1/1; 1/7.