

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Кемеровской  
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«26» февраля 2025 г.

Регистрационный № 42-08-2025-002783



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Социальное учреждение**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Маркина Анжела Оруджалиевна**

(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: - \_\_\_\_\_

ИНН: - \_\_\_\_\_

Место нахождения объекта защиты:

обл. Кемеровская область - Кузбасс, р-н. Промышленновский, с. Тарасово, ул.  
Заречная, зд. 82В/1

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

**01.01.1990**

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
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	541						
1.6.	Объем здания, куб. м	1658						
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)	АПС - адресно пожарная сигнализация СОУЭ-3го типа АУПТ-спринклерная система пожаротушения. Противопожарное водоснабжение - пожарные краны не требуются -пожарные гидранты имеется. Противодымная вентиляция - не требуется						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b> (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"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Возможный ущерб имуществу третьих лиц при возникновении пожара по собственной оценке составляет: Ввиду отсутствия в пределах противопожарных расстояний других объектов, ущерб третьим лицам отсутствует.</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении выполняется/не			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении выполняется/не						

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования у объемно-планировочным и конструктивным решениям. п 4.3, таблица 1; п.4.5. Федеральный закон 123 ФЗ от 22.07.2008 г. Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. ч 1 ст 69;	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.5, п.5.1, п.5.2, п.5.4, п.5.8, п.5.9, п.5.11, п.6.1, п.6.2, п.6.3, п.6.4. Федеральный закон 123ФЗ от 22.07.2008 г. Технический регламент о требованиях пожарной безопасности: ч. ст. 99. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, установленные Постановлением Правительства 1479 от 16.09.2020г п.48	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон 123 ФЗ от 22.07.2008 г. Технический регламент о требованиях пожарной безопасности п. 1 ч 1 ст. 90 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным	Выполняется

		решениям: п. 4.1, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.8, п. 8.9, п. 8.13	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>СП 2.13130.2020 Система противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.5, п.4.6, п.4.7, п.4.8, п.4.9, п.5.1, п.5.2, п.5.3, п.5.4, п.6, п.6.7.1, п.6.7.10, п.6.7.11, п.6.7.12, п.6.7.13, п.6.7.14</p> <p>СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п.5.2.2, п.5.2.6.</p> <p>Федеральный закон 123 ФЗ от 22.07.2008 г Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ч.1, ч.2, ст 31, ч.1-5 ст35, ч.1, ч.3 ст 36, ч.1-3 ст. 37, ч. 1 ст 57, ч.1 ст. 58, ч.1, ч.2, ч.3, ч.4, ч.5, ч.6, ч.7 ст.87</p> <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, установленные Постановлением Правительства 1479 от 16.09.2020 г. П.15 , п.320.</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.5.1, п.5.2.</p> <p>Федеральный закон 123ФЗ от 22.07.2008 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности п.2 ст 52, ч.1, ч.2, ч.3 ст.53, ч.1 ст.54, ч.1, ч.2 ст.55, ч.1 ст.56, ч.1 ст.85, ч.1, ч.7, ч.8, ч.10, ч.11 ст.89</p> <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, установленные Постановлением</p>	Выполняется

		Правительства 1479 от 16.09.2020 г. П.16, П.23, П.27, П.28, П.31, П.38, П.37.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон 123ФЗ от 22.07.2008 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности п.3 ч.1 ст.80, ч.2 ст.82, ч.1 ст.90 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п.4.1, п.7.1, п.7.2, п.7.3, п.7.4, п.7.5, п.7.6, п.7.13. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, установленные Постановлением Правительства 1479 от 16.09.2020 г. П.26, П.27.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования п.5, п.6.1, п.6.3, п.6.4, п.6.5, п.6.6, п.1.1, п.7.2. Федеральный закон 123 ФЗ от 22.07.2008 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ч.1, 2 ст.54, ч.1,2 ст.56, ч.1 ст.62, ч.1-11 ст.84, ч.1,3,6,9,11 ст.85, ч.1-3, ст.86, ч.1,2 ст.91 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, установленные Постановлением Правительства 1479 от 16.09.2020 г. п.32, п.42, п.43, п.54. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления и эвакуации людей при пожаре.	Выполняется

		Требования пожарной безопасности п 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, 6. Табл 1,7 табл. 2.	
4.8.	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	СП 6.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.5, п.4.7, п.4.8, п.4.9, п.4.10, п.4.14. Федеральный закон 123 ФЗ от 22.07.2008 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ч.1-5, 7-10, 12,13 ст.82, ч.7 ст.83	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС РОССИИ от 18.11.2021 номер 806 Об определении порядка, видов, сроков, обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности п: 1-6, приложения номер 1, 2, 3, Правила противопожарного режима в Российской Федерации, установленные Постановлением Правительства 1479 от 16.09.2020 п: 1, 2, 3, 4, 5, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 29, 30, 31, 32, 35, 36, 37, 40, 41, 42, 43, 54, 55, 56, 60, 86, 337-372, 392 - 413 (приложение номер 1, 2, 3) Федеральный закон 123 ФЗ от 22.07.2008 Технический регламент	Выполняется

	о требованиях пожарной безопасности ч.1-7 ст.64	
--	--	--