

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«13» октября 2023 г.

Регистрационный № 42-08-2023-017027



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Приют "Дом Помощи" ИП Семенькова Р.В.

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

СЕМЕНЬКОВА РАИСА ВЛАДИМИРОВНА

(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: 317420500053249

ИНН: 423901814156

Место нахождения объекта защиты:

653002, обл. Кемеровская область - Кузбасс, г. Прокопьевск, ул. Сарыгина, зд. 25

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

10.10.1977

(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	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	6

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	545
1.6.	Объем здания, куб. м	4821
1.7.	Количество этажей	2
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)	Прибор ППКОП «ВЭРС ПК-16», извещатели пожарные дымовые ИП 212 – 141, извещатель пожарный ручной ИПР, извещатель тепловой ИП 103, оповещатель комбинированный «ВЫХОД» НБО 12 – 01 К, блок речевого оповещения Соната- К, динамик Соната 3, прибор КОПМ «STEMAX MX810», тип – по радиоканалу. Пожарный гидрант 1шт. Вентиляция приточно-вытяжная.
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">Расчет пожарного риска не проводился, на основании ч.3 ст.6 технического регламента данный объект был введен в эксплуатацию до вступления в силу федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г.</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> <p align="center">не проводилась</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></p>	

<u>защиты</u>		
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	Гл. 16 табл. 11, 12, 13, 15, 16 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п: 65, 66, 67, 68, 69 Правила противопожарного режима (утв. Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п 4.3 табл. 1, п 5.1, п 5.2 СП 4. 13130.2013 с изменением №1 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	Ст. 62, 68 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п 48 Правила противопожарного режима (утв. Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п 4, п 5.2 табл. 2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»	Не выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст. 90 п 1 п1, ст. 67 п.3 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п 71 Правила противопожарного режима (утв. Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) Раздел 8, п 8.3, 8.6 СП 4.13130.2013 с	Выполняется

		изменением №1 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ст. 35, 36, 58, 87 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п 25 Правила противопожарного режима (утв. Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п 6.7.10 табл. 6.12, п 6.7.15 табл. 6.9, п 6.7.19 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст. 53, 89 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п 23, 26, 27, 28 Правила противопожарного режима (утв. Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п 4.1; п 4.2: 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.16; п 4.3; п 4.4; п 5.1; п 5.3 табл. 2, п 7, п 7.2 табл. 8 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст. 90 п 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 3.1, 7 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Раздел 7: п 7.7, 7.3 СП 4.13130.2013 с изменением №1 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется

4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Ст. 56, 85 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п 7 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование» Ст.54, 84, 91 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Табл. 1, табл. 2, п.3 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» Ст. 62, 68 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п 4.1, п 5.2 табл. 2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» Ст. 62 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Табл. 7.1 п 3 СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» Ст. 45, 43, 46, 47, 61, 83, 84, 91 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п 4.4, табл. 3 п 40, 48 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной</p>	Не выполняется
------	---	--	----------------

		<p>безопасности» табл. 1 п 7, табл. 3 п 42 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п 48, 50, 55 Правила противопожарного режима (утв. Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020)</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>Ст.: 4, 6, 53, 54, 60, 78, 82, 84, 103, 105, 106 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Раздел 7 п 7.1; п 7.2 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» статья 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>п.: 2, 3, 4, 5, 6, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 22, 23, 26, 27, 28, 30, 32, 33, 35, 36, 37, 40, 41, 43, 50, 54, 55, 56, 57, 60, 65, 71, 73 Разделы: , , , . Правила противопожарного режима (утв. Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) Приказ МЧС РФ от 18.11.2021 № 806 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию</p>	Выполняется

	указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности», приложения 1,2,3.	
--	---	--