

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Пермскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«06» июня 2023 г.

Регистрационный № 59-08-2023-008853



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Спальный корпус, лит. Б

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Государственное учреждение дополнительного образования "Пермский краевой
центр "Муравейник"**

(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: 1115903005118

ИНН: 5904258130

Место нахождения объекта защиты:

край Пермский, р-н Пермский, д Кулики

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

10.02.1967

(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	V
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	344
1.6.	Объем здания, куб. м	1208

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)	1. АПС; 2. СОУЭ 2-го типа; 3. Система наружного противопожарного водопровода.	
2. <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)			
Оценка не проводилась			
3. <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)			
составляет $Q_{в}=0,388 \cdot 10^{-6}$ в год, что не превышает установленной нормативной величины одной миллионной в год ($1 \cdot 10^{-6}$) установленной статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Дополнительные инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты не предусмотрено.			
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте 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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между	СП 4.13130.2013 (с Изменением №1) Системы противопожарной	Выполняется

	зданиями и сооружениями	защиты «Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.4.1-4.6; 4.11; 4.14 табл.1.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст.4; 62. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение»: п.4.1-4.4; 5.1; 5.2; 5.5; табл.1; 2; 8.5; 8.8; 8.9; 8.10; 8.13; 8.14	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13.130.2013 (с Изменениями №1) «Системы противопожарной защиты Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п.8.1; 8.6-8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.4; 27; 30-32; 39; 40; 57-59; 78; 79; 87; 88; 137; табл.21-24. СП 2.13130.2020«Системы противопожарной защиты Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п.4.1, 4.2, 4.9; 5.2.1-5.2.4; 5.2.6; 5.2.7; 5.3.3; 5.3.4; 5.4.2-5.4.5; 5.4.16; 5.4.20; 6.7.15 табл.6.13; 6.7.17; табл.6.14. СП 4.13.130.2013 (с Изменениями №1): «Системы противопожарной защиты Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.4.1;	Выполняется

		5.6.2.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.4; 5; 53; 89; 123; табл.28, 29. СП 2.13130.2020: «Системы противопожарной защиты Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.7.1; 7.3, 7.4; 7.7. п.5.2.7. СП 1.13130.2020: Системы противопожарной защиты «Эвакуационные пути и выходы» п. п.4.1.2; 4.2.1; 4.2.3-4.2.5; 4.2.7-4.2.10; 4.2.15; 4.2.16-4.2.22; 4.3.1-4.3.9; 4.3.11; 4.3.12; 4.4.1-4.4.6; 4.4.9; 4.4.11; 5.1.1-5.1.4; 5.2.1-5.2.4.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.4; 90. СП 4.13.130.2013 (с Изменениями №1): «Системы противопожарной защиты «Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п.7.1; 7.3, 7.4; 7.7.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.4; 52; 54; 55; 60; 81; 83; 84; 91; 103. СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты ПЕРЕЧЕНЬ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ, ПОМЕЩЕНИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ, ПОДЛЕЖАЩИХ ЗАЩИТЕ АВТОМАТИЧЕСКИМИ УСТАНОВКАМИ ПОЖАРОТУШЕНИЯ И СИСТЕМАМИ ПОЖАРНОЙ	Выполняется

		<p>СИГНАЛИЗАЦИИ Требования пожарной безопасности: Табл. 1 п.12. СП 484.1311500.2020</p> <p>Системы противопожарной защиты «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты Нормы и правила проектирования». п.4; 5.4; 5.5; 5.11-5.17; 6.1.1-6.1.6; 6.2.1; 6.3; 6.4; 6.5; 6.6; приложение А. СП 3.13.130.2009 «Системы противопожарной защиты система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре требования пожарной безопасности»: п.3.1-3.5; 4.1-4.4; 4.6-4.8; 5.1-5.5; табл.1, 2. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение»: п.4.1-4.4; 5.1; 5.2; 5.5; табл.1; 2; 8.5; 8.8; 8.9; 8.10; 8.13; 8.14.</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>Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.4. 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: Табл. 1 п.12. СП 484.1311500.2020</p> <p>Системы противопожарной защиты «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты Нормы и</p>	Выполняется

		правила проектирования». п.4; 5.4; 5.5; 5.11-5.17; 6.1.1-6.1.6; 6.2.1; 6.3; 6.4; 6.5; 6.6; приложение А.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.5, 47, 49, 50, 51, 81, 123 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 31.12.2020) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 2-5, 8-16, 17_1, 21-23, 26-28, 30, 32, 35-37, 50. 54, 56, 60, 65, 67, 70, 71, 73, 392- 394, 395-409,	Выполняется