

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Пермскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)
«21» марта 2023 г.
Регистрационный № 59-08-2023-004108



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Пермский краевой союз организаций профсоюзов «Пермский крайсовпроф»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ПЕРМСКИЙ КРАЕВОЙ СОЮЗ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРОФСОЮЗОВ "ПЕРМСКИЙ КРАЙСОВПРОФ"

(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, предусмотренных федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1025900000356

ИНН: 5904070113

Место нахождения объекта защиты:

614095, край Пермский, г Пермь, ул 9-го Мая, Дом 21

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

01.01.1981

(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	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1024
1.6.	Объем здания, куб. м	20448

1.7.	Количество этажей	5
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)	СОУЭ-3 типа; АПС- адресная; Комплект оборудования объектовой станции РСПИ «Стрелец-Мониторинг». ВПВ- (СП 10.13130.2020- не требуется) НПВ- 25 л/с, ;
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)	
	нет	
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)	
	не проводилась	
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
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ), глава 16, статья 69 ч.1. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной
	Выполняется	

		защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п4.3 таблица 1, п.5.6.4.).	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ), глава 14, статья 62 ч.1, ч.2; глава 15 статья 68 ст. 2, ч.1; ст.3. СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (п. 5.2, табл. 2)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ), глава 19, статья 90 ч.1; ч.2. СП 4.13130-2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.8.1; п.8.3.;п.8.6; п.8.7; п.8.8; п.8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ), глава 9, ст. 30 ч.1.ч.2; ст.31 ч.1.ч.2; глава 19, статья 87, ч.1, ч.2, ч.3,ч.4, ч.5,ч.6, ч.7, ч.9, ч.11; статья 88, ч.1, ч.2, ч.3, ч.5, ч.6, ч.7, ч.8, ч.9, ч.13, ч.19. СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п.4.6; п.4.7; п. 5.2.7; п.5.2.2; п.5.2.3;п.	Выполняется

		5.2.4.;п.5.4.7; п.6.7.1). СП 4.13130.2013 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». Глава 5.2 п.5.2.5; п.5.2.6; п.5.2.8;	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ), глава 19, ст. 89 ч.1, ч.2, ч.3, ч.4, ч.5. ч.7, ч.8, ч.10, ч.11. СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные входы и выходы» (п.4.1.3;п.4.2.1; п.4.2.2. п.4.2.3; п.4.2.4; п.4.2.5; п.4.2.6; п.4.2.7; п.4.2.9; п.4.3.2; п.4.3.3; п.4.3.4; п.4.3.1; п. 4.4.1; п. 4.4.2; п.4.4.3; п.4.4.4; п.8.1.1; п.8.1.2; п.8.1.3; п.8.1.4; 8.1.5; п. 8.1.6; п.8.1.7; п.8.1.12.; п.8.1.13; п.8.1.14; п.8.1.15; п.8.1.18; п.8.1.19; п.8.1.21; п.8.3.2; п.8.3.3.)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ), глава 19, ст.90 ст.1. ч.1, ч.2. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п.7.1; п.7.2; п.7.3; п.7.6; п.7.7; п.7.8; п.7.10; п.7.13; п.7.14;).	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной	Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется

	<p>защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>№123-ФЗ), глава 14, статья 62 ч.1, ч.2; глава 15 ст. 68 ст. 1; ст. 2, ч.1; ст.3. Глава 23, ст. 103 ч.1, ч.2,ч.3, ч.4,ч.5, ч.6. Глава 14, ст. 54 ч.1,ч.2.</p> <p>Глава 19, ст. 91, ч.1, ч.2. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>Требования пожарной безопасности» п.3.3; п.3.4; п.4.1; п.4.2; п.4.4; п.4.6; п.4.7; п.4.8; п.5.1; п.5.2; п.5.3; п.5.4; п.5.5; таблица №1; таблица №2) СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.4.1; п.4.2; п.4.3.; п.4.4.; п.4.5; п.13.1.10; п.13.1.12; п.13.3.1; п.13.2.1; п.13.2.2; п.13.3.3; п.13.3.6; п.13.3.7; п.13.3.8; п.13.3.12; п.13.3.17; п.13.13.1; п.13.13.2; п.13.13.3; п.13.14.1; п.13.14.2; п.13.14.3; п.13.14.5; п.13.14.6; п.14.14.7; п.13.14.8; п.13.15.2; п.13.15.3; п.13.15.4; п.13.15.7; п.13.15.9; п.13.15.12; п.13.15.13; п.13.15.14; п.13.15.15; п.13.15.17; п.14.1; п.14.2; п.14.4; п.14.5; п.15.3; п.16.2.</p> <p>СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п. 5.2, табл. 2.</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием,</p>	<p>Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ Глава 14, ст. 54 ч.1,ч.2 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной</p>	Выполняется

	работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» 13.14.1; п.13.14.2; п.13.14.5; 13.14.6: п.13.14.7; п.13.14.9; п.14.1; п.14.3; п.14.4; п.14.2; п.14.5.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «О противопожарном режиме» п.1; п.2; п.3, п.4; п.5.; п.9; п.10; п.11; п.12; п.13; п.14 п.15; п.16; п.17; п.18; п.19; п.21; п.22; п.23; п.24; п.25; п.26; п.27; п.28; п.29; п.30; п.31; п.32; п.33; п.34; п.35; п.36; п.37; п.41; п.42; п.43; п.48; п.49; п.54; п.55; п.56; п.60; п.63; п.65; п.66; п.72; п.84; п.85; п.86; п.286; п.288; п.293; п.392; п.393; п.394; п.п.395; п.395-409.	Выполняется