

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

«25» апреля 2024 г.

Регистрационный № 24-08-2024-006863



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

пансионат «Калина Красная»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Стукалова Анна Сергеевна

(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: 321246800096831

ИНН: 246313527661

Место нахождения объекта защиты:

663020, край Красноярский, р-н Емельяновский, пгт Емельяново, ул Московская,
Дом 9 стр. 2

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

22.09.2023

(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	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	332
1.6.	Объем здания, куб. м	2993

1.7.	Количество этажей	3	
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)	АУПТ (модули пожаротушения тонкораспылённой водой МУПТВ-15М «Ураган-2» с установкой на каждом модуле устройства сигнально пускового автономного автоматического); АПС (адресная); СОУЭ (II типа); НПВ (1 ПГ, емкость 60 м3)	
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)			
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)			
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	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	зданиями и сооружениями	Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п.п. 4.2, 4.3) Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (п. 36 ст. 2, п.4 ч.1 ст. 37, ст. 69)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (п.п. 5.2, 5.4, 8.8) Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.1,2 ст.62, п.2 ст.68, п.1 ч.2 ст.68, п.3 ч.1 ст.90)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п.п. 7.1 – 7.3, 8.8) Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (п.6 ст. 63, п.1 ч.1 ст.90)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 49, ст. 50, ст. 52, ст. 78, ст 87, ст. 88, ст. 134, ст. 137)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	Выполняется

	пути и выходы	(п.п. 4.1.2, 4.1.4, 4.2.4, 4.2.7, 4.2.10, 4.2.18-4.2.19, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.7, 4.4.1 – 4.4.4, 7.2.1, 7.2.3, 8.1.2, 8.2.12, 8.3.1, 8.11) Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 6, табл. 3, 28, 29, ст. 53, ст. 79, ч. 1 п. 3 ст. 89) СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п. 5.4.16)	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п.п. 4.1, 5.1.1) Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.1 ст.76, ч.1, ч.2 ст. 90)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (п.п. 4.1, 4.2, 4.4–4.8, разделы 6, 7) СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (п.п. 3.22, 5.1.2 «б», 5.12 - 5.14, 5.16 – 5.17, 6.2.6, 6.2.11, 6.4.1, 6.4.3, 6.4.5, 6.6.7, 6.6.11, 6.6.16 и табл. 2, 7.7.7) СП 7.13130.2013 «Отопление,	Выполняется

		<p>вентиляция и кондиционирование. (6.22, 8.5) Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 5, ст. 51, ст. 52, ст. 81, ст. 83, ст. 84, ч.2, ч.4 ст. 85, ст. 91, ст. 111, ст. 138) СП 485.1311500.2020» Системы противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования, введенные в действие с 01.03.2021г. Приказом МЧС России от 31.08.2020 №628.</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>СП 6.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование» (п.п.4.1, 4.2, 4.7, 4.13) Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (п. 23, 32, 33, 38 ст. 2; п.3 ст.52; ч.1, 2 ст.54; ч.3 ст.81; ч.1, 2, 7, 8 ст. 82; ч.1, 5, 6, 7, 9 ст.83; ст. 84, ст. 85 ст.91; ст.103)</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» ч. I пп.№№ 2-5, 9-17, 22-24, 26-30, 32, 33, 35-37, 41, 42, 48-52, 54, 60; ч.II пп. №№65, 73; ч.IV пп. 84 – 86; ч.XIV пп. №№ 286, 288, 293; ч.XVIII пп. №№ 392, 393, 394; ч.XIX пп. №№ 395-407, 409. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» (п.п. 4.1 – 4.1.10, 4.2.1 – 4.2.11) Приказ МЧС России</p>	Выполняется

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 указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»
Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.1, 2, 3, 4 ст.5; ч.2 ст.28; ч.2 ст.30; ч.2, ст.31; ч.1б, 3а, 3б, 3е ст.32; ч.1, 2, 3, 4 ст.51; ч.1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 ст.52; ч.1, 2, 3, 4 ст.53; ч.1, 2 ст.54; ч.1, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4 ст.56; ч.1 ст.57; ч.1 ст.58; ч.1, 2, 3, 5 ст.59; ч.1, 2 ст.60; ч. 2 ст.61; ч.1, 2 ст.62; ч.6 ст.63; ч.2, 8 ст.64; ч.1, 3 ст.80; ч.1, 2, 3, 4 ст.81; ч.1, 2, 3, 4, 7, 8, 9 ст.82; ч.1, 4, 5, 6, 7, 9, 10 ст.83; ч.1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 ст.84; ч.1, 3, 6, 7, 8, 9, 10, 11 ст.85; ч.1, 2, 3 ст.86; ч.1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 ст.87; ч.1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19 ст.88; ч.1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14 ст.89; ч.1, 2 ст.90; ч.1, 2 ст.91; ч.1, 2, 3, 4 ст.102; ч.1, 2, 3, 4, 5, 6 ст.103; ч.1, 2, 3 ст.105; ч.1, 2 ст.106; ч.1, 2, 3, 4, 5 ст.107; ч.1, 2, 3 ст.128; ч.1 ст.129; ч.1, 2, 3, 4, 5 ст.138)