

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Свердловской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«15» февраля 2023 г.

Регистрационный № 66-08-2023-002199



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здания общежития с пристроем № 6,7 ФКУ ИК-46 ГУФСИН России по
Свердловской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Федеральное казенное учреждение «Исправительная колония № 46 Главного
управления Федеральной службы исполнения наказаний по Свердловской области»

(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: 1026601327224

ИНН: 6621007225

Место нахождения объекта защиты:

624192, обл Свердловская, р-н Невьянский, г Невьянск, ул Долгих, Дом 81

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

01.01.1973

(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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	702

1.6.	Объем здания, куб. м	5775
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)	<p>Автоматическая Пожарная Сигнализация (Базовое Оборудование: Прибор Приемно-Контрольный охранно-пожарный С2000-4 Аккумулятор 12 А*Ч – ДТ 1212; Источник резервного питания Скат – 1200И7 исп. 5000; Извещатель Пожарный Ручной ИПР – 513 -10; Извещатель Пожарный Дымовой Оптико-Электронный ИП – 212 – 45; Оповещатель Световой Пожарный Молния – 12в «Выход»;</p> <p>Извещательпожарный тепловой ИП 101-1А-А1</p> <p>Акустическая система Соната-У Прибор речевого оповещения Соната-М</p> <p>Система противодымной защиты – отсутствует; Система пожаротушения – отсутствует; Внутренний противопожарный водопровод – имеется 4 пожарных крана укомплектованы и рассредоточены; Наружный противопожарный водопровод – отсутствует</p>
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></p> <p>(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для</p>	

	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)		
Расчет пожарного риска не проводился на основании части 3 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»			
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты		
	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 зданиями и сооружениями	Пункты 4.1; 4.3-4.5; 4.14; 5.2; 5.6.4; 7.1; 7.2; 7.5; 7.6; 8 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1); Пункты 62а; 65; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; Статьи 20; 34; 37; 38 Федеральный закон от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ "О пожарной безопасности"; Статья 4; 6; 69 Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Пункты 1.2; СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное	Выполняется

		<p>противопожарное водоснабжение.</p> <p>Требования пожарной безопасности; Пункты 48; 71; 75</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; Статьи 20; 34; 37; 38</p> <p>Федеральный закон от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ "О пожарной безопасности"; Статьи 4, 6, 62, 68</p> <p>Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"</p>	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Пункты 4.1, 4.3, 4.12, 4.15, 7.1, 8.1, 8.6, 8.7, 8.9 СП 4.13130.2013</p> <p>Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1); Пункты 71, 72</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; Статьи 20; 34; 37; 38</p> <p>Федеральный закон от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ "О пожарной безопасности"; Статьи 4, 6, 63, 90</p> <p>Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Раздел 4, пункты 5.1, 5.2, 5.6, СП 4.13130.2013</p> <p>Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1);</p> <p>Пункты 16, 23, 25, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №</p>	Выполняется

		1479; Статьи 20; 34; 37; 38 Федеральный закон от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ "О пожарной безопасности"; Статьи 4, 6, 28, 29, 30, 31, таблица 21, таблица 22, 80 Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Пункты 4.1.1-4.4.23; Раздел 5 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы; Пункты 1-69, 73, 84-87, Раздел XVIII, Раздел XIX, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479; Статьи 20; 34; 37; 38 Федеральный закон от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ "О пожарной безопасности"; Статьи 4, 6, 9, 27, 51-54, 57-60, 64, Глава 10, Глава 11, Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Пункты 7.1-7.17 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1); Пункт 4.2.1 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы; Пункт 26, 48, 71, 72, 393, 394, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; Статьи 20; 34; 37; 38 Федеральный закон от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ "О пожарной безопасности";	Выполняется

		Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Пункты 4.1 – 4.3; 5.1; 6.1; 7.1; 7.2; 7.3; 8.5 СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности (с Изменениями N 1, 2); Раздел 5, 6, 7.1, 7.2, приложение А, СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; Раздел 4, 5, 6, 7 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности; Раздел 4 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности; СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования; Пункты 10, 14, 16, 29, 42, 54, 334, 394, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; Статьи 20; 34; 37; 38</p> <p>Федеральный закон от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ "О пожарной безопасности"; Статья 90</p> <p>Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"</p>	Выполняется

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	<p>Пункты 6.1.1-6.1.6, 6.2.1-6.2.16, Таблица А.1 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; Таблица 1,2,3 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; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; Статьи 20; 34; 37; 38 Федеральный закон от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ "О пожарной безопасности"; Статья 83, 91, 103 Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"</p>	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Пункты 1.1-1.9, 2.1-2.4, 3.1-3.7, 4, ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 года N 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, приложение №1, №2, №3.</p>	Выполняется