

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Свердловской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«23» сентября 2022 г.

Регистрационный № 66-08-2022-013225



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общежитие для слушателей ФГКОУ ВО "Институт Федеральной службы
безопасности Российской Федерации (г. Екатеринбург)"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Федеральное государственное казенное образовательное учреждение высшего
образования "Институт Федеральной службы безопасности Российской Федерации
(г. Екатеринбург)"

(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: 1036604408664

ИНН: 6672155091

Место нахождения объекта защиты:

обл Свердловская, г Екатеринбург, км Сибирский тракт 11

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

24.02.2016

(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	305

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	3209						
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)	Автоматическая установка пожарной сигнализации (АУПС) ППК-М «Рубикон», пожарные извещатели ИП 212-45; Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) 3-го типа («Рокот -2»); Внутренний и наружный противопожарный водопровод						
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">Расчёт пожарного риска не производился</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">Ущерб имуществу третьих лиц от пожара составляет 00 (ноль) рублей 00 копеек</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		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			
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	<p>Федеральный закон РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» глава 1: ст. 4 ч. 4; глава 16 ст. 69. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменениями N 1) п. 4.1, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.14, п. 4.15, таблица 1. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.10.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 65, п. 73.</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: глава 1: ст. 4 ч. 4; глава 14: ст. 62; глава 15: ст. 68 ч. 1-3; глава 19: ст. 90 ч. 1 п. 3. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»: п. 4.1., п. 5.1, п. 5.2, таблица 2. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.10.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 48.</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон РФ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ</p>	Выполняется

		<p>«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» глава 1: ст. 4 ч. 4; глава 19: ст. 90 ч. 1 п. 1. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменениями N 1) п. 8.1, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.8, п. 8.9. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.10.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 71, п. 72.</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: глава 1: ст. 4 ч. 4; глава 14: ст. 57, ст. 58; глава 19: ст. 87, ст. 88; глава 30: ст. 134; глава 31: ст. 137. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п. 4.1, п. 5.2.3, п. 5.2.6, п. 5.2.7, п. 5.3.1, п. 5.3.2, п. 5.3.4, п. 5.4.1, п. 5.4.2, п. 5.4.3, п. 5.4.7, п. 5.4.8, п. 5.4.18, п. 5.4.20. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменениями N 1): п. 4.1, п. 4.2, п. 4.19, п. 5.1.2, п. 5.1.4, п. 5.1.5, п. 5.2.6. Постановление</p>	Выполняется

		<p>Правительства Российской Федерации от 16.10.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 13, п. 15, п. 16.</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» глава 1: ст. 4 ч. 4, ст. 5, ст. 6; глава 13: ст. 48, ст. 49, ст. 50; глава 14: ст. 51, ст. 52, ст. 53, ст. 54, ст. 55, ст. 59, ст. 60, ст. 62, ст. 63; глава 18: ст. 79; глава 19: ст. 89. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1.5, п. 4.2.2, п. 4.2.3, п. 4.2.4, п. 4.2.5, п. 4.2.7, п. 4.2.8, п. 4.2.9, п. 4.2.10, п. 4.2.11, п. 4.2.12, п. 4.2.13, п. 4.2.14, п. 4.2.16, п. 4.2.17, п. 4.2.18, п. 4.2.19, п. 4.2.20, п. 4.2.21, п. 4.2.22, п. 4.2.24, п. 4.3.1, п. 4.3.2, п. 4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.3.5, п. 4.3.6, п. 4.3.7, п. 4.3.8, п. 4.3.11, п. 4.3.12, п. 4.4.1, п. 4.4.2, п. 4.4.3, п. 4.4.4, п. 4.4.6, п. 4.4.9, п. 4.4.11, п. 4.4.12, п. 7.1.1, п. 7.1.3, п. 7.1.4, п. 7.1.5. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.10.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 16, п. 23, п. 26, п. 27, п. 32, п. 36, п. 37.</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон РФ от 22.07. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» глава 1: ст. 4 ч. 4, ст.5; глава 19: ст. 90. СП 4.13130.2013 «Системы</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» (с Изменениями N 1) п. 7.1., п. 7.2, п. 7.3, п. 7.4, п. 7.5, п. 7.7. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.10.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 26, п. 71, п. 72.</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: глава 1: ст. 4 ч.4; глава 18: ст. 79; глава 19: ст. 81, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 85, ст. 86. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1, п. 3.2, п. 3.3, п. 3.4, п. 3.5, п.4.1, п. 4.2, п. 4.3, 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, раздел 6, раздел 7, таблица 2 п. 4. СП 484.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» раздел 6 ч. 7.1, ч. 7.2, приложение А, таблица А1, п. 2. СП 486.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, Сооружений, помещений и оборудования</p>	Выполняется

		<p>подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.</p> <p>Требования пожарной безопасности» п. 4.4, п. 4.8, таблица 1, п. 8.2. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»: п. 7.2, п. 7.3. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»: п. 4.1., п. 5.1, п. 5.2, таблица 2. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования»: п. 1.4, п. 6.2.1, п. 7.6, таблица 7.1. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.10.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 48, п. 49, п. 50, п. 51, п. 52, п. 54, п. 55, п. 56.</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 РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» глава 1: ст. 4 ч. 4; глава 19: ст. 81, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 91; глава 23: ст. 103. СП 484.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» раздел</p>	Выполняется

		<p>7. СП 6.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.8, п. 4.9, п. 4.14. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.10.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 54.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» глава 1: ст. 4, ст. 6; глава 8: ст. 27; глава 14: ст. 60, ст. 64; глава 19: ст. 82; глава 24: ст. 105. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 5.4, п. 5.5. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменениями N 1) п. 5.1.2. СП 9.13130.2013 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п. 4.1.1, п. 4.1.23, п. 4.1.32, п. 4.1.33, п. 4.1.35, п. 4.2.1, п. 4.2.3, п. 4.2.4, п. 4.2.5, п. 4.2.7, п. 4.2.8. СП 12.13130.2009 «Определение категории помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» п. 4.1., п. 4.2, п. 4.3, п. 5.1. Постановление Правительства</p>	Выполняется

Российской Федерации от
16.10.2020 № 1479 «Об
утверждении Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации» п. 2 -п. 6,
п. 9 -п. 17, п. 23 - п. 29, п. 31, п. 32,
п. 34 - п. 37, п. 40 - п. 44, п. 48 - п.
52, п. 54 - п. 57, п. 60, п. 65 - п. 74,
п. 77 - п. 79, п. 84 - п. 87, п. 392 - п.
394, п. 395 - п. 404, п. 406 - п. 409,
п.413. Приказ МЧС РФ от
16.03.2020 г. № 171 «Об
утверждении Административного
регламента Министерства
Российской Федерации по делам
гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и
ликвидации последствий
стихийных бедствий по
предоставлению государственной
услуги по регистрации декларации
пожарной безопасности и формы
декларации пожарной
безопасности» приложение N 1,
приложение N 2. Приказ МЧС РФ
от 18.11.2021 № 806 «Об
определении Порядка, видов,
сроков, обучения лиц,
осуществляющих трудовую
деятельность в организациях, по
программам противопожарного
инструктажа, требований к
содержанию указанных программ и
категории лиц, проходящих
обучение по дополнительным
профессиональным программам в
области пожарной безопасности»
приложение № 1, приложение № 2.
ГОСТ 12.4.026-2015 «Система
стандартов безопасности труда
(ССБТ). Цвета сигнальные, знаки
безопасности и разметка
сигнальная. Назначение и правила

	<p>применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний» п. 4.1, п. 4.3, п. 6.1.4, п. 6.2.1, п. 6.2.7, п. 6.3.4. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные. Требования и методы контроля» п. 6.2.1, п. 6.2.3, п. 6.2.4, п. 6.2.5, п. 6.2.7, п. 6.2.10. Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей (ПТЭЭП) п. 2.12.17. ПУЭ «Правила эксплуатации электроустановок» п. 1.1.1, п. 2.1.21, п. 2.1.23, п. 2.1.24, п. 2.1.25, п. 2.1.26, п. 2.1.27, п. 2.1.28, п. 7.1.28, п. 7.1.33, п. 7.1.34, п. 7.1.36, п. 7.1.37, п. 7.1.48.</p>	
--	---	--