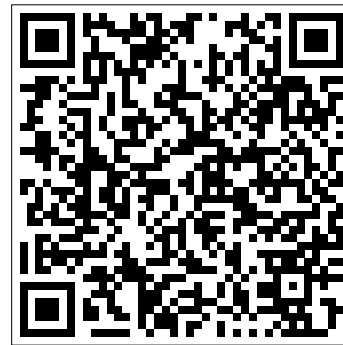


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Республике Хакасия

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«24» июня 2024 г.

Регистрационный № 19-08-2024-010154



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание общежития № 1 с производственным корпусом отрядов № 1, № 9, № 13 и № 7, деревообрабатывающий цех, швейной производство, ремонта механический участок класса функциональной пожарной опасности Ф 5.1 Федерального казенного учреждения исправительная кол

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Федеральное казенное учреждение "Исправительная колония № 33 Управления  
Федеральной службы исполнения наказаний по Республике Хакасия"

(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: 1021900535942

ИНН: 1901002485

Место нахождения объекта защиты:

655017, Респ Хакасия, г Абакан, кв-л Молодежный, Дом 22

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

01.01.1995

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	779

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	6841
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>Помещения оборудованы автоматической пожарной сигнализацией, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа, системой автоматического управления пожаротушения в соответствии с проектной документацией. Здание оснащено первичными средствами пожаротушения в количестве 23 штуки.</p> <p>Оборудование противодымной защиты не требуется.</p> <p>Оборудовано 3 ПК. Имеется 3 ПГ на территории на расстоянии 13 метров от здания.</p>
2.	<p><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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>Индивидуальный пожарный риск не превышает нормативное значение, так как выполняется условие <math>R_{max} = 9,207 * 10^{-9} &lt; R_{H} = 10^{-6}</math></p>	
3.	<p><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p>Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек</p>	
4.	<p><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u></b></p>	

<b><u>безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
<b>Наименование противопожарного мероприятия</b>	<b>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</b>	<b>Сведения о выполнении/не выполняется</b>
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Статья 69 часть 1 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. 14.07.2022)» п.4.3, п. 4.4, таблица 1 СП 4.13130.2013 Свод правил Системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». п. 65 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (в редакции от 24.10.2022).	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	Статья 62 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. 14.07.2022)». п.5.2 таблица 2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение». п. 48 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (в редакции от 24.10.2022).	Выполняется

4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Статья 63 часть 6, 90 часть 1 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. 14.07.2022)» п. 71 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации». п. 8.1, п.8.6 СП 4.13130.2013 Свод правил Системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Статьи 52,57,58,59,87 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. 14.07.2022)». п.16 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (в редакции от 24.10.2022). п. 5.2.3, п.5.2.4, п.5.2.7, п.5.4.3-п.5.4.17 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Статья 53 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. 14.07.2022)». п. 27 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в	Выполняется

		Российской Федерации» (в редакции от 24.10.2022). п. 4.2, п.4.3, п.4.4, п.7.1 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Статья 90 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. 14.07.2022)» п. 17 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (в редакции от 24.10.2022). п.7.1 СП 4.13130.2013 Свод правил Системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Статьи 54,62,82,83,84,85 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. 14.07.2022)». п.54 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (в редакции от 24.10.2022). п.4,5,6 таблица 1 и 2 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и эвакуации людей при пожаре». п.6.2, п.7.6 таблица 7.1 СП 10.13130.2020 «Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты.  Внутренний противопожарный водопровод». п.5.2 таблица 2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение». п.3,5,8,12 приложение 1 п.11, приложение 3 п.38, приложение 5 п.12, 20, приложение 6 Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 N 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре".</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>Статья 54,62 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. 14.07.2022)» п. 26, 54 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (в редакции от 24.10.2022).</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Статья 60,63 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. 14.07.2022)». Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности» (в ред. Федеральных законов РФ от 16.04.2022г. №110-ФЗ), ст. 3, 37. п.2,3,4,5,6,9,11,13, 15, 22, 23, 26, 30, 35, 41, 43, 50, 56 60, 63</p>	Выполняется

		<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (в редакции от 24.10.2022). п.1-3, приложения 1-3 Приказа МЧС России 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». п. 4.1-4.4 СП 9.13130.2009 «Огнетушители. Требования к эксплуатации».</p>	
--	--	--	--