

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Кемеровской  
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«15» ноября 2023 г.

Регистрационный № 42-08-2023-019396



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

казарма, федеральное казенное учреждение «Управление по конвоированию  
Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Кемеровской  
области – Кузбассу»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

федеральное казенное учреждение «Управление по конвоированию Главного  
управления Федеральной службы исполнения наказаний по Кемеровской области –  
Кузбассу»

(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: 1024200715835

ИНН: 4209030195

Место нахождения объекта защиты:

650001, обл Кемеровская область - Кузбасс, г Кемерово, ул Назарова, Дом 1

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

01.01.1987

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных

		организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	882
1.6.	Объем здания, куб. м	7061
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>На объекте имеется автоматическая пожарная сигнализация, в соответствии с требованиями п.п. 5, 8 Приказа ФСИН России от 31.03.05.</p> <p>Установлено: Сигнал-2000М, С-2000 БКИ, ББП-20, Свирель, ИП-212-141, ИПР-513-10, Молния-12. Внутреннее противопожарное водоснабжение обеспечено путем пожарных кранов, оборудованных пожарными рукавами. Наружное пожаротушение предусмотрено от одного пожарного гидранта. Внутренние сети хозяйственно-питьевого водопровода проложены из стальных водогазопроводных оцинкованных труб. Трубопровод в местах пересечения стен и перекрытий проложен в гильзах с последующей заделкой зазоров из негорючих материалов для обеспечения нормируемого предела огнестойкости ограждений.</p>
2.	<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)		
Оценка пожарного риска на объекте защиты не производится, так как выполняются требования федеральных законов и нормативные документы по пожарной безопасности.			
3.	<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)		
Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не производится в связи с отсутствием арендных отношений.			
4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	Ст. 69 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении противопожарного режима в Российской Федерации». П. п. 1, 2, 3, 4 СП 4.13130 2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	водоснабжение	Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности». П.п. 1, 2, 3, 4.	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст. 67 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». П.п. 8.1, 8.4, 8.6, 8.8 СП 4.13130.2020 «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	Ст. 32, таб. 21, 22 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и п.п. 5.23, 6.6.1 таб. 6.9 СП 2.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст. 89 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п.п. 4.1, 4.2, 4.4, 5.1.3, 8.3.2 СП 1.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст. 90 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ. П. 7 СП «Свод правил противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной	П. 5, 8 Приказ № 222 ФСИН России от 31.05.2005 «Об утверждении Перечня зданий,	Выполняется

	<p>защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>сооружений, помещений и оборудования в учреждениях и органах ФСИН, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией». СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности». П. п. 1, 2, 3 СП 5.13130.2020 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». П.п. 5-8 Постановление Правительства Российской Федерации от 01.09.2021 № 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуации 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>П.п. 1, 2, 3, 4, 6, 7, 12, 14, 20, 21-24, 30-33, 35-43 Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении противопожарного режима в Российской Федерации». Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 3.13.130 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p>	Выполняется

		Требования пожарной безопасности». П. п. 1, 2, 3 СП 5.13130.2020 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования».	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	П.п. 1, 2, 3, 4, 6, 7, 12, 14, 20, 21-24 Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении противопожарного режима в Российской Федерации». Гл. 1 ст. 2, ст. 3, ст. 5, гл. 3 ст.10, гл. 6, гл. 8 ст. 26, ст.27, ст. 34, ст. 38, ст. 43,ст. 46, ст. 49, гл. 14 ст. 51, ст. 52, ст. 54 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». П.п. 1, 2, 3, 4 СП 9.13130 Свод правил. «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации». Приказ 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». (Приложение к приказу № 1, 2, 3)	Выполняется