

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«13» ноября 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-019105



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Склад № 1,2 (нежилое здание) Федеральное казенное учреждение Следственный изолятор № 5 Управления Федеральной службы исполнения наказаний России по Московской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЛЕДСТВЕННЫЙ ИЗОЛЯТОР № 5
УПРАВЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ ПО
МОСКОВСКОЙ 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: 1025002512512

ИНН: 5019004350

Место нахождения объекта защиты:

142900, обл. Московская, г. Кашира, ул. Советская, д. 2

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

01.01.1986

(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	C2
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	3

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	85						
1.6.	Объем здания, куб. м	343						
1.7.	Количество этажей	1						
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН пожаро-опасность						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	- пожарные извещатели ИП212-5мз 4шт. в исправном состоянии; - ручные пожарные извещатели ИПР-ЗСУ 1 шт. в исправном состоянии; - световые информационные табло «Выход» 2 шт. в исправном состоянии.						
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">Расчет пожарного риска не проводился на основании п. 3 ст.6 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции Федерального закона от 27.12.2018 N 538-ФЗ)»</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">На основании собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара делается вывод, что возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара не прогнозируется</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),</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),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст.100 ч. 1; Постановление Правительства РФ От 16.09.2020, № 1479, статья 1, пункт 64; Приказ ФСИН России от 30.03.2005 № 214, пункт 2.8; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», статья 1, пункт 1.1.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Объект защиты не имеет на балансе источников наружного противопожарного водоснабжения	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ-123 от 22.07.2008, статья 4, пункт 4; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020, № 1479, статья 1, пункт 64; Приказ ФСИН России от 30.03.2005 № 214, пункт 2.7; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», статья 1, пункт 1.1.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ-123 от 22.07.2008, статья 87, часть 2, табл. № 21; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020, № 1479, статья 1, пункт 64; Приказ ФСИН России от 30.03.2005 № 214, пункт 3.1.3, приложение 8; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», статья 1, пункт 1.1.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ-123 от 22.07.2008, статья 4, пункт 4; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020, № 1479, статья 1, пункт 64; Приказ ФСИН России от 30.03.2005 № 214: - статья 3, пункт 3.1.2; - статья 3, пункт 3.1.13; - статья 3, пункт 3.1.14; - статья 3, пункт 3.1.15; - статья 3, пункт 3.1.16; - статья 3, пункт 3.1.17. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», статья 1, пункт 1.1, пункт 1.3.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90 часть 1 подпункт 1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020, № 1479, статья 1, пункт 64. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» - раздел 1, пункт 1.1; - раздел 7 п.п. 7.1.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - статья 4, пункт 4; - статья 54, пункт 1; - статья 54, пункт 2; - статья 62, пункт 2; - статья 86, пункт 1; - статья 86, пункт 2; Постановление	Выполняется

	наружный противопожарные водопроводы)	Правительства РФ от 16.09.2020, № 1479, статья 1, пункт 64; Приказ ФСИН России от 30.03.2005 № 214: - статья 13, пункт 13.1; - статья 13, пункт 13.2; - статья 13, пункт 13.3; - статья 13, пункт 13.23; - статья 13, пункт 13.27; - статья 13, пункт 13.29. - статья 13, пункт 13.30; - статья 13, пункт 13.31; - статья 13, пункт 13.32; - статья 13, пункт 13.33; - статья 13, пункт 13.34; - статья 13, пункт 13.36;	
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	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 91, часть 1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020, № 1479, статья 1, пункт 64; Приказ ФСИН России от 31.03.2005 № 222 - пункт 1; - пункт 4, пункт 5; - пункт 6; - пункт 11; - пункт 12;	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный Закон ФЗ-69 От 21.12.1994 № 69-ФЗ - Статья 37; - Статья 38. Правила Противопожарного Режим В Российской Федерации (Утверждены Постановлением Правительства РФ От 16.09.2020г. № 1479 «Об Утверждении Правил Противопожарного Режим В Российской Федерации»): - Раздел I Пункт 2, 3, 5; - Раздел I Пункт 64. Приказ ФСИН России от 03.09.2007 №177 «Об утверждении Наставления по организации деятельности пожарных частей, отдельных постов, групп пожарной профилактики ведомственной пожарной охраны учреждений,	Выполняется

		исполняющих наказания, и следственных изоляторов уголовно- исполнительной системы».	
--	--	---	--