

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

«30» марта 2022 г.

Регистрационный № 55-08-2022-002774



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Федеральное Казенное учреждение Исправительная Колония № 6 Управления
Федеральной службы Исполнения наказаний по Омской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ФКУ Исправительная колония № 6 УФСИН по Омской 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: 1025500983672

ИНН: 5504045948

Место нахождения объекта защиты:

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

13.06.1974

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	6838
1.6.	Объем здания, куб. м	60978

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)	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)	ПДУ нет АПС неадресного типа СОУЭ 2 типа ВПВ имеется (11 ПК) НПВ (1 пожарный водоем объемом 50 м ³ на расстоянии 40 м)	
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>		
не проводился			
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>		
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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	СП 4.13130.2013 п. 4.3 табл.1, п.4.5, п. 4.11	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 п. 5.2. табл. 2, п. 8.1-8.4	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для	СП 4.13130.2013 п.п. 8.1, 8.6, 8.7	Выполняется

	пожарной техники		
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2012 п. 6.1.1 табл. 6.1, табл. 6.2, п. 6.1.3	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009 п.п. 4.2.1-4.2.9, 4.3.1-4.3.5, 4.4.1-4.4.12, п.9.2.1-9.2.6, п.9.2.7 табл.29, п. 9.2.10 табл. 30, 9.2.11 табл. 31, п.9.2.12 табл. 32	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 п.7.1, п. 7.2, п. 7.3, п. 7.7, п. 7.14, п.7.16	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 п.п. 4.1-4.8, п.п. 5.3-5.5, разд. 7 табл. 2. СП 5.13130.2009 прил. А табл. А 1, А.2, А.3, А.4, прил. М табл. М.1, прил. Н прил. Н.1	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	СП 5.13130.2009 п.п.13.3.1-13.3.2, табл. 13.3, п.п. 13.13.1-13.13.3, п. 13.14.5, п.п. 14.1-14.6	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия	Постановление правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п.3, п. 13, п.	Выполняется

по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	16, п.п. 23-37, п. 50, п. 56, п. 58, п. 60, п. 63, п.п. 121-150, п.п. 158-160 Приказ МЧС России от 12.12.2007 № 645 п.п. 6-50 Федеральный Закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ ст.4, ст. 5, 64
-----------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------