

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Саратовской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«23» марта 2022 г.

Регистрационный № 64-08-2022-002129



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административное здание контрольно-диспетчерского пункта ФГУП  
"Госкорпорация по ОрВД"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ФГУП "Госкорпорация по ОрВД"

(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: 1027739057500

ИНН: 7734135124

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):

13.01.2020

(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	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	523

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	6017						
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)	ДН пониженная 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)	Автоматическая установка пожарной сигнализации адресного типа; Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа; Наружный противопожарный водопровод; Внутренний противопожарный водопровод; Система дымоудаления и подпора воздуха.						
2.	<p align="center"><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 align="center">Расчёт пожарного риска не проводился.</p>							
3.	<p align="center"><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 align="center">Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составляет 0 рублей 00 копеек.</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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</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	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	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Ст. 69 п.1,2,3 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Раздел 4, п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.19, 4.20, раздел 5, п.5.1, пп.5.1.1, 5.1.2, 5.1.3 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям"	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ст. 99 п.1 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Раздел 4, п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, раздел 5, п.5.2, раздел 6, п.6.3, раздел 8, п.8.6, 8.7 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности."	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст. 98 п.4, 11 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Раздел 8, п.8.1, 8.6, 8.8, 8.9, 8.13 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объёмно-планировочные решения, степень	Ст. 32 п.1, ст. 35, п.1, ст. 36, п.1,3, ст. 52, ст. 57, п.1,2, ст. 58, п.1,2, ст. 59, ст. 87, п.1,2,5,6,11, ст. 88,	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.1,5,6,7,8,13,19, ст.137, п.1,2,4,5,6,7, ст.138, п.1,4 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Раздел 5, п.5.2, 5.3, 5.4, раздел 6, п.6.6 СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты"; Раздел 4, п.4.1, раздел 5, п.5.1, 5.2 СП 59.13130.2012 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения".	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст. 52, ст. 53, п.2, ст. 89, п.1, 3, 7-11 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Раздел 4.2, п.4.2.3, 4.2.5-4.2.7, раздел 4.3, п.4.3.1-4.3.4, раздел 4.4., п.4.4.1-4.4.4, раздел 8, п.8.1.6, 8.1.11, 8.1.12, 8.1.15 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст. 80 п.1, ст. 90, п.1-2 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Раздел 7, п.7.1, 7.2, 7.3, 7.6, 7.14, 7.16 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям"	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной	Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	безопасности"; СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности." р.7.1, 7.2, п. 6, р.7.6, 7.7, 7.11, 7.13 СП 3.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" СП 10.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод", р.4, пп.4.1.1, 4.1.13, 4.1.14 4.1.16	
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	Р.14, п.14.2, 14.4 СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования."	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Главы II, III, IV Приказа МЧС России от 12.12.2007 №645 "Об утверждении норм пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций"; п.2-5, 9-17, 19, 23-30, 32, 35-37, 41, 48-50, 52, 54-56, 60, 65, 73, 77, 392-394, 397, 407, 409 правил противопожарного режима в Российской Федерации (утв. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 " Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации").	Выполняется