

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

«23» сентября 2022 г.

Регистрационный № 72-08-2022-013300



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**нежилое строение (хранилище №2)**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ЦЕНТР ХРАНЕНИЯ  
СТРАХОВОГО ФОНДА"**

(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: 1027201464366

ИНН: 7207000289

Место нахождения объекта защиты:

**обл. Тюменская, г. Ялуторовск, ул. Ишимская, д. 138, стр. 6**

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

**19.12.1972**

(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	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1080

1.6.	Объем здания, куб. м	12434	
1.7.	Количество этажей	4	
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)	Охранно-пожарная сигнализация, система оповещения и управления эвакуацией 2 типа, система автоматического пожаротушения, внутренний и наружный противопожарные водопроводы, пожарный водоем V-100 м.куб.	
<b>2. <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 не проводилась			
<b>3. <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)			
00 рублей 00 копеек			
<b>4. <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	-Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ ст.69; - СП	Выполняется

	зданиями и сооружениями	4.13130.2013 п.4.3 табл.1, п.6.11.3; -ППР в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479) п.п.п.65,66,67	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	-Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ ст.ст.62,68; -СП 8.13130 п.8.6, п.5.3 табл.3, п.10.2, п.10.5; -ППР в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 п.п.48,49,75	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	-СП 4.13130.2013 п.8.6,п.8.9; -ППР в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479) п.71	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	-СП 4.13130.2013 п.6.1.42; -СП 2.13130.2020 п.5.4.5 табл.6.3 п.6.2.2; -№123-ФЗ от 22.07.2008 г. ст.ст. 37,87,137; -ППР в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479) п.п.15,24,25,29	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	-№123-ФЗ от 22.07.2008 г. ст.ст.53,89; -СП 1.13130.2013 п.п.4.2.11, 4.2.12, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.6, 4.3.7, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.9, 4.4.11, 8.1.1, 8.3.2, 8.3.3; -ППР в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 п.п.17,23,27	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	-№123-ФЗ от 22.07.2008 г. ст.ст. 76,90; -СП 4.13130.2013 п.п. 7.1, 7.2, 7.14 пп.1, 7.16, 8.6 пп.1, 8.9; -ППР в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479) п.п.17, 393	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации,	-СП 486.1311500.2020 табл.1 п.3; -ППР в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479) п.п. 50,54	Выполняется

	пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		
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	При пожаре системы АУПС, запрограммированные по алгоритму С, формируют командные импульсы для автоматического управления инженерными системами в здании: - включение системы оповещения о пожаре и управления эвакуацией; - отключение и закрытие клапанов приточного и вытяжного каналов системы кондиционирования; - включение системы пожаротушения №123-ФЗ от 22.07.2008 ст.ст. 54, 61, 82, 83, 103, 106, 107 - на круглосуточный пост пожарнопрофилактической группы	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	-ППР в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479) п.п. 3-6, 9, 11, 13, 14, 16, 17, 27, 28, 32, 43, 60, 95, 286, 293, 363, 373, Раздел XVIII, п.394, Раздел XIX, Приложение №1; -Приказ МЧС России от 18.11.2021 №806; -№123-ФЗ от 22.07.2008 г. ст.ст.4,55,64	Выполняется