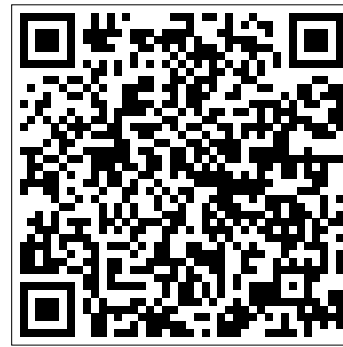


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ивановской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«19» июня 2023 г.

Регистрационный № 37-08-2023-009734



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Государственное бюджетное учреждение «Государственный архив Ивановской
области»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
"ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИВ ИВАНОВСКОЙ 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: 1043700251264

ИНН: 3702065124

Место нахождения объекта защиты:

153012, обл Ивановская, г Иваново, ул Пушкина, Дом 22

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

01.01.1964

(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	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	18
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	303

1.6.	Объем здания, куб. м	7177							
1.7.	Количество этажей	8							
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)	Система пожарной сигнализации адресного типа, автоматическая установка газового пожаротушения модульного типа, система оповещения и управления эвакуацией 2 типа, внутренний и наружный противопожарные водопроводы							
<p>2. <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 style="text-align: center;">Не проводилась</p>									
<p>3. <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 style="text-align: center;">850 000 рублей</p>									
<p>4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Наименование противопожарного мероприятия</th> <th style="width: 40%;">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th style="width: 30%;">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между</td> <td>п.1 ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 (ред. От 14.07.2022)</td> <td>Выполняется</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 защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между	п.1 ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 (ред. От 14.07.2022)	Выполняется
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	п.1 ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 (ред. От 14.07.2022)	Выполняется							

	зданиями и сооружениями	<p>«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ (далее - 123-ФЗ); пункты 4.3., таблица 1 Приказа МЧС России от 24.04.2013 № 288 (с изменениями приказа МЧС России от 15.06.2022 г. №610) « Об утверждении свода правил СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным решениям (далее - СП 4.13130)</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Пункты 1,2,3 ст. 68 123-ФЗ; пункт 48 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (далее — ППР РФ); п. 4.1, 4.2, 4.5, табл.3 свода правил СП 8.13130 . Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности. (утв. Приказом МЧС России от 30.03.2020 №225) (далее - СП 8.13130)</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Пункт 71 ППР РФ; Пункт 8.1 СП 4.13130</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объёмно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Пункты 1 и 5 ст. 52, пункт 1 ст. 53, пункт 1 ст. 57, пункт 1 ст. 58, пункт 1 ст. 80, ст. 87, ст. 88, ст. 137 123 — ФЗ; пункты 4.1, 6.4, 7.1, 7.25, 8.1 "СНиП 21-01-97*. Пожарная безопасность зданий и сооружений" (приняты и введены в действие Постановлением Минстроя РФ от 13.02.1997 N 18-7) (ред. от 19.07.2002) (далее - СНиП</p>	Выполняется

		21-01-97); пункты 5.3.5, 6.2.1 (табл. 6.3), 6.2.8 При-каза МЧС России от 12.03.2020 N 151 "Об утверждении свода правил СП 2.13130 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огне-стойкости объектов защиты" (вместе с "СП 2.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектовзащиты") (далее - СП 2.13130)	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Пункт 2 ст. 53, пункт 2 ст. 55, п. 1 ст. 89 123 - ФЗ; пункты 16, 17,18, 23, 24, 26, 27, 36, 37 ППР РФ; пункты 4.2.5, 4.2.7, 4.2.19, 4.3.2, 4.3.3, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3 Свода правил СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты Эвакуационные пути и выходы (утверждён приказом МЧС России от 19.03.20 N 194) (далее - СП 1.13130)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Пункт 2.2 ст. 39, пункты 1 и 2 ст. 90 123-ФЗ, пункты 6.2.8, 7.2, 7.6., 7.12, 7.16 СП 4.13130	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Пункт 54 ППР РФ; Система пожарной сигнализации адресная: пункты 6.1.4, 6.2.6, 6.2.11, 6.3.4, 6.6.16, 6.6.27, 7.1.3 СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования (утв. 31.07.2020) (далее СП 484); Автоматическая установка газового пожаротушения модульного типа: пункты 9.5-9.15 СП 485.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной	Выполняется

		<p>защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования) (далее — СП 485.1311500.2020); Система оповещения и управления эвакуацией 2-го типа: раздел 17 таблицы 2 пункта 7 СП 3.13130.2009; Внутренний пожарный водопровод: пункты 6.1, 6.10, 6.13, 6.14, 6.16 "СНиП 2.04.01-85*. Строительные нормы и правила. Внутренний водопровод и канализация зданий" (утв. Постановлением Госстроя СССР от 04.10.1985 N 169) (ред. От 11.07.1996) (далее СНиП 2.04.01-85); пункты 7.2, 7.8 СП 8.13130; пункты 4.1.1. таблицы 1 и 3; 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.2.1 Свод правил СП 10.13130.2009. Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности (далее-СП 10.13130.2009); наружный пожарный водопровод: пункты 4.1, 4.2, 5.3 таблица 3, 8.8 СП 8.13130; пункты 2.26, 4.3, 8.30 "СНиП 2.04.02-84*. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения" (утв. Постановлением Госстроя СССР от 27.07.1984 N 123) (ред. От 30.04.1986) (далее СНиП 2.04.02-84)</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной</p>	<p>Водопровод и канализация: пункты 4.1, 4.2, 4.5, 9.8, 17.1, 17.9, 17.14, 17.19 СНиП 2.04.01-85; вентиляция: пункт 4.1 СНиП 41-01-2003. Система нормативных документов в строительстве. Отопление, вентиляция и кондиционирование" (приняты и введены в действие</p>	Выполняется

	<p>эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>Постановлением Госстроя России от 26.06.2003 N 115) (далее- СНиП 41-01-2003); отопление: пункты 6.1.1, 6.1.5 СНиП 41-01-2003; тепловой пункт: пункты 14.2, 14.24 "СНиП 41-02-2003. Тепловые сети" (приняты Постановлением Госстроя РФ от 24.06.2003 N 110) (далее-СНиП 41-02-2003); электроснабжение и электроустановки: пункты 2.1.4, 2.1.10, 2.1.20, 2.1.21, 2.1.32, 2.1.35, 2.1.50, 2.1.57, 2.1.58, 3.1.2, 3.1.10, 4.1.19, 7.1.13, 7.1.22 Правила устройства электроустановок. 7-е и 6-е издания. - Спб.: Изд-во ДЕАН, 2015 (далее - ПУЭ); пункты 2.1, 2.42, 2.47 ВСН-59-88 Ведомственные строительные нормы. Электрооборудование жилых и общественных зданий. Нормы проектирования (дата введения 1989-07-01</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ППР РФ: раздел I пункты 3, 5, 9, 10, 12, 16, 17, 26, 29, 32, 35, 50, 54, 60, раздел XIV пункт 288, раздел XVI пункты 354, 362, 364, 366, 367, 372, раздел XVIII пункт 392, раздел XIX пункт 397, 400, 406, 407; Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 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"</p>	<p>Выполняется</p>