

Зарегистрирована
ФГКУ "Специальное управление ФПС
№5 МЧС России"

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«19» февраля 2024 г.

Регистрационный № 00-08-2024-002508



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Производственное здание

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "АтомМашКомплекс"

(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: 1146682002543

ИНН: 6682007416

Место нахождения объекта защиты:

624135, обл Свердловская, г Новоуральск, ул Автозаводская, Здание 33Б стр. 3

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

20.12.1949

(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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	5634
1.6.	Объем здания, куб. м	59389

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)	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)	<p>Система пожарной сигнализации адресно – аналоговая. Система оповещения и управления эвакуацией выполнена по 2 типу в соответствии с п.п. 6 и 7, таб. 1 и 2 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности».</p> <p>Пульт С2000М Контроллер С2000-КДЛ Контрольно-пусковой блок С2000-КПБ Блок индикации С2000-БИ SMD Источник вторичного электропитания резервированный РИП-24 Аккумулятор Delta Радиоповторитель интерфейса С2000-РПИ Извещатель пожарный дымовой адресный ДИП-34А-03 Извещатель пожарный ручной адресный ИПР 513-3АМ Оповещатель свето-звуковой Маяк-24-КП Извещатель охранный ИО 102-2 Адресный расширитель С2000-АР Установка автоматической пожарной сигнализации запитана по 1 категории по нормативным документам, электропитание предусмотрено от двух независимых источников</p>

			<p>электроснабжения: 1- основное электропитание – 220В – от существующей сети электроснабжения; 2- резервное электропитание – 24 В – от источника вторичного электропитания резервированного «РИП-24». Здание оборудовано системой внутреннего противопожарного водопровода Ду=50 мм с присоединенными клапанами, рукавами Ду=50 мм и стволами (диаметр spryska 13 мм), питание от системы ПХВ с постоянным давлением. Система наружного противопожарного водопровода.</p>						
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">Расчёт пожарного риска не проводился. п. 3 ст. 6 ФЗ от 22 июля 2008 г. № 123-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">Возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара нет.</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), 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	ФЗ от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ ст. 4, 6, глава 16, статьи 69, 78, 80, 100 ФЗ от 21.12.1994 № 69-ФЗ ст. 20 СП 4.13130.2013 Раздел 4; Подразделы 6.1, 6.2; Приложение А	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ ст. 4, 6, 62, 68, 78, 80, 90, 99 ФЗ от 21.12.1994 № 69-ФЗ ст. 20 СП 8.13130.2020 Свод правил в целом	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ ст. 4, 6, 78, 90, глава 22 ФЗ от 21.12.1994 № 69-ФЗ ст. 20 СП 4.13130.2013 Разделы 4 п. 4.1; 7 п. 7.1; 8.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ ст. 4, 6_1, 29, 30, 31, 32, 52, 57, 58, 59, 78, 80, 87, главы 30, 31, табл. 21 ФЗ от 21.12.1994 № 69-ФЗ ст. 20 СП 2.13130.2020 Свод правил в целом, за исключением п. 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7 СП 4.13130.2013 Раздел 4 СП 12.13130.2009 Свод правил в целом ГОСТ 30244-94 Пункты 5.1, 5.3 ГОСТ 30402-96 Пункт 5.1 ГОСТ Р 51032-97 Пункт 5.1 ГОСТ 30247.0-94 п. 1, 10 ГОСТ 30247.1-94 п. 1, 3 ГОСТ 30403-2012 Стандарт в целом ГОСТ 31251-2008 Пункты 4.2, 10.2, 10.3, 10.4 ГОСТ Р 53254-2009 Стандарт в целом, за исключением пунктов 5.12.2, 5.13, 5.14 ГОСТ Р 59642-2021 Стандарт в целом ГОСТ Р 53292-2009 Стандарт в целом ГОСТ Р 53293-2009 Стандарт в целом ГОСТ Р 53295-2009 Стандарт в целом	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ ст. 4, 6, 52, 53, 78, 80, 88, 89, 134 ФЗ от 21.12.1994 № 69-ФЗ ст. 20 СП 1.13130.2020 Свод правил в	Выполняется

		<p>целом СП 7.13130.2013 Свод правил в целом СП 60.13330.2020 Разделы 1, 2, пункты 3.1.1-3.1.4, 3.1.6-3.1.11, 3.1.14-3.1.16, 3.1.19-3.1.21, 3.1.23-3.1.31, 3.2; пункт 4.1, подпункты "в", "л" пункта 4.2, 4.4; пункты 6.1.6, 6.1.11-6.1.13, 6.1.16, 6.2.4, 6.2.8, 6.2.9, 6.2.14, 6.2.15, 6.2.18, подпункты "в", "г" пункта 6.3.5, 6.4.1-6.4.4, 6.4.9 6.4.10, 6.4.12-6.4.15; пункты 7.1.9, 7.1.10, 7.1.14, 7.1.15, 7.1.22, 7.2.1-7.2.6, 7.2.11-7.2.15, 7.2.17, 7.2.19-7.2.21, 7.3.1-7.3.3, 7.3.7, подпункты "г"-"к" пункта 7.3.13, подпункт "а" пункта 7.3.14, 7.3.20, 7.3.22, подпункт "б" пункта 7.4.2, 7.4.3, 7.4.-7.4.9, 7.5.2, 7.5.3, 7.5.4, 7.5.6, 7.6.3, 7.6.5-7.6.8, 7.6.11, 7.6.12, 7.7, 7.9.3, 7.9.4, 7.9.6, 7.9.8-7.9.10, 7.10.1-7.10.9, 7.10.11, 7.10.12, 7.10.15-7.10.17, 7.10.19-7.10.23, 7.11.1-7.11.6, 7.11.8-7.11.14, 7.11.16, 7.11.17 (второй абзац), 7.11.18; пункты 9.1-9.21; пункты 10.1, 10.3, 10.4, 10.6; пункты 11.1.1, 11.1.3, 11.1.4, 11.1.5, 11.2.1, 11.2.2, 11.2.3-11.2.5, 11.2.11, подпункты "в", "е" пункта 11.2.15, 11.2.16, 11.2.17, 1.2.19, 11.2.20 (второй абзац); пункт 14.7-14.11, 14.13, 14.14, 14.22, 14.24); пункты 16.2, 16.3; ГОСТ 34428-2018 Стандарт в целом ГОСТ Р 53254-2009 Стандарт в целом, за исключением пунктов 5.12.2, 5.13, 5.14 ГОСТ Р 59637-2021 Разделы 1, 3-5, Приложения А, Б ГОСТ Р 53303-2009 Пункты 1, 4 ГОСТ Р 53307-2009 Пункт 1 ГОСТ 12.4.026-2015 Стандарт в целом</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности	ФЗ от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ	Выполняется

	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 4, 6, 76, 78, 80, 90, глава 7, 8, 22 ФЗ от 21.12.1994 № 69-ФЗ ст. 20 СП 11.13130.2009 Свод правил в целом ГОСТ Р 53254-2009 Стандарт в целом, за исключением пунктов 5.12.2, 5.13, 5.14	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>ФЗ от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ ст. 4, 6, 54, 55, 56, 61, 78, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 91, 103, 104, 106, 107, глава 26, 31 ФЗ от 21.12.1994 № 69-ФЗ ст. 20 СП 3.13130.2009 Свод правил в целом СП 8.13130.2020 Свод правил в целом СП 10.13130.2020 Свод правил в целом СП 484.1311500.2020 Свод правил в целом СП 486.1311500.2020 Свод правил в целом ГОСТ Р 53254-2009 Стандарт в целом, за исключением пунктов 5.12.2, 5.13, 5.14 ГОСТ Р 53325-2012 Пункты 4.2.1.4-4.2.1.7, 4.2.2.1-4.2.2.6, 4.2.3, 4.2.5.1, 4.2.9.2, 4.5.1.2-4.5.1.5, 4.6.1.2-4.6.1.4, 4.7.1.2-4.7.1.6, 4.8.1.2-4.8.1.5, 4.9.1.1-4.9.1.7, 4.9.1.9-4.9.1.11, 4.10.1.5, 4.10.1.6, 4.10.1.8, 4.11.1.1-4.11.1.7, 4.12.1.2-4.12.1.4, 4.12.2.2-4.12.2.6, 4.13.1.2-4.13.1.6, 4.13.1.8, 4.13.1.9, 5.2.1.3-5.2.1.9, 5.2.1.11, 5.2.2.1-5.2.2.4, 5.2.3, 5.2.5.3, 5.2.9.2, 6.2.1.1, 6.2.1.5-6.2.1.7, 6.2.1.10, 6.2.1.11, 6.2.1.13, 6.2.2.1-6.2.2.5, 6.2.3, 6.2.9.2, 7.2.8, 7.2.10, 7.2.12, 7.2.13, 7.3.1, 7.3.4, 7.4-7.6, 7.7.1 -7.7.4, 7.8, 7.10.3, 7.14.2, 8.2.1, 8.2.1.5, 8.2.1.6, 8.2.2, 8.5.1, 8.6.1.1, 8.7.1, 9.2.2-9.2.6, 9.2.2 б), 9.2.8-9.2.10 ГОСТ Р 55149-2012 Стандарт в целом ГОСТ Р 59638-2021 Разделы 1, 3-6, Приложения А, Г ГОСТ Р 59639-2021 Разделы 1, 3-6 ГОСТ Р 59643-2021 Разделы 1, 3-6,</p>	Выполняется

		<p>Приложение А ГОСТ ИЕС 60598-2-22-2012 Пункты 22.12.2, 22.12.6, 22.15 ГОСТ 28130-89 Стандарт в целом ГОСТ Р 53278-2009 Стандарт в целом ГОСТ Р 51049-2019 Стандарт в целом ГОСТ Р 53279-2009 Стандарт в целом ГОСТ Р 53331-2009 Стандарт в целом</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>ФЗ от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ ст. 4, 6, 54, 61, 78, 82, 83, 84, 85, 86, 103, 104, 106, 107, глава 26 ФЗ от 21.12.1994 № 69-ФЗ ст. 20 ГОСТ 28130-89 Стандарт в целом ГОСТ Р 53325-2012 Пункты 4.2.1.4-4.2.1.7, 4.2.2.1-4.2.2.6, 4.2.3, 4.2.5.1, 4.2.9.2, 4.5.1.2-4.5.1.5, 4.6.1.2-4.6.1.4, 4.7.1.2-4.7.1.6, 4.8.1.2-4.8.1.5, 4.9.1.1-4.9.1.7, 4.9.1.9-4.9.1.11, 4.10.1.5, 4.10.1.6, 4.10.1.8, 4.11.1.1-4.11.1.7, 4.12.1.2-4.12.1.4, 4.12.2.2-4.12.2.6, 4.13.1.2-4.13.1.6, 4.13.1.8, 4.13.1.9, 5.2.1.3-5.2.1.9, 5.2.1.11, 5.2.2.1-5.2.2.4, 5.2.3, 5.2.5.3, 5.2.9.2, 6.2.1.1, 6.2.1.5-6.2.1.7, 6.2.1.10, 6.2.1.11, 6.2.1.13, 6.2.2.1-6.2.2.5, 6.2.3, 6.2.9.2, 7.2.8, 7.2.10, 7.2.12, 7.2.13, 7.3.1, 7.3.4, 7.4-7.6, 7.7.1 -7.7.4, 7.8, 7.10.3, 7.14.2, 8.2.1, 8.2.1.5, 8.2.1.6, 8.2.2, 8.5.1, 8.6.1.1, 8.7.1, 9.2.2-9.2.6, 9.2.2 б), 9.2.8-9.2.10</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ФЗ от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ ч. 3 ст. 4, ст. 49, 50, 52, 53, 54, 58, 60, 61, 82, 90, 93_1, ч. 1-6 ст. 134 ФЗ от 21.12.1994 № 69-ФЗ абз. 2-4 ст. 25, ст. 37 Постановление правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 (ППР) ст. 2 абз. 4, ст. 3-5, 9, 11-17, 19, 23, 24, 27, 29, 30, 32, 34-37, 41, 43, 48 абз. 2, 50, 60, 123,</p>	Выполняется

	<p>126, 132, 337, 338, 342, 354-358, 360-363, 364 п. к) л) м), 365 п. г) д), 366, 372, приложения №№ 1, 5 Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 г. № 528 Раздел III Приказ Министерства Промышленности и торговли Российской Федерации Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии от 13 февраля 2023 года № 318 В части касающейся предприятий Приказ МЧС России от 18.11.2021 года № 806 Приказ в целом Приказ МЧС России От 05.09.2021 года № 596 Приказ в целом ПУЭ "Правила устройства электроустановок" ГОСТ 12.1.004-91 Стандарт в целом</p>	
--	---	--