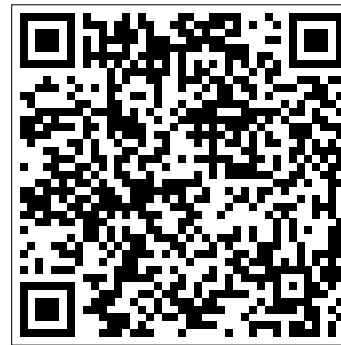


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Свердловской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» июня 2024 г.

Регистрационный № 66-08-2024-009034



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Акционерное общество "Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество "Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов"

(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: 1026605225591

ИНН: 6661005707

Место нахождения объекта защиты:

624097, обл Свердловская, г Верхняя Пышма, пр-кт Успенский, Здание 131

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

01.01.1971

(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	3268
1.6.	Объем здания, куб. м	29419

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)	Система противодымной защиты (пассивного вида); система пожарной сигнализации (адресно-аналогового типа); система оповещения и управления эвакуацией (3 типа); внутренний противопожарный водопровод (многофункционального вида); наружный противопожарный водопровод (кольцевого типа d=125мм).							
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">Оценка пожарного риска не производилась, т.к. на объекте в полном объеме выполняются требования нормативных документов по пожарной безопасности.</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">3 500 000 рублей 00 копеек (Три миллиона пятьсот тысяч рублей 00 копеек).</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</th> <th>Сведения о выполнении/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	Сведения о выполнении/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении/не выполняется							

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СНиП II-89-80* п.3.32 таблица 1*; СП 4.13330.2013 п.4.3 таблица 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СНиП 2.04.02-84* п.2.14 таблица 7, п.8.5, п.8.16, п.9.28, п.9.30; СП 8.13130.2020 п.5.3, таблица 3	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СНиП II-89-80* п.3.46, п.3.49*, п.6, таблица 5; СНиП 2.05.07-91* п.5.1, п.5.2, п.5.4, п.5.19, п.5.36, п.5.50, п.5.81; ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008г. ст.90; СП 4.13330.2013 раздел 8; ФЗ № 384-ФЗ от 30.12.2009г. ст. 8, ст. 17	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СНиП 21-01-97* п.5.21*; СП 2.13130.2009 Раздел 6.1; ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008г. ст.30, ст.31, таблица 22; СП 2.13130.2020 Раздел 6.1	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СНиП 21-01-97* п. 6.9*, п. 6.12*, п. 6.13*, п. 6.16, п. 6.24*, п. 6.25*, п.6.27, п.6.29, п.6.30, п.6.31*, п.6.34*; СНиП 2.09.04-87* п.1.18*; СНиП 31-03-2001 п.6.4, п.6.9 таблица 2, п.6.10; ПП РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.14, п.16 (подпункт «д»), п.17, п.23, п.25, п.26 СП 1.13130.2020 раздел 8.2	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СНиП 21-01-97* раздел 7, раздел 8; ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008г. ст. 90	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	СНиП 2.04.02-84* п.2.14, п.8.5, п.8.16, п.9.28, п.9.30 таблица 7 СНиП 2.04.01-85* таблица 1, п.6.11, п.6.12, п.6.14, п.9.1, п.12.22;	Выполняется

	сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СНиП 41-01-2003 п.7.1.11, п.7.2, п.7.2.10, п.7.6.1, п.7.10.5, п.7.11.7, п.7.11.8, п.8.1, п.12.4, таблица 2; СП 486.1311500.2020 Раздел 4 таблица 1; СП 60.13330.2020 п.7.1.11, п.7.2, п.7.2.10, п.7.6.1, п.7.10.5, п.7.11.7, п.7.11.8, п.8.1, п.12.4, таблица 2; ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008г. глава 14; ПП РФ от 01.09.2021г. №1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» Приложение №3	
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	ПУЭ п.2.1.20, п.2.1.33, п. 2.1.36, п.2.1.37, п.2.1.52, п.7.3.44, п.7.3.108, п.7.3.115, п.7.3.126; СО 153-34.21.122-2003 п.3.2.1.1.- п.3.2.2.5.; ПУЭ раздел 1, раздел 3, раздел 7; СП 486.1311500.2020 Раздел 4; ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008г. глава 19 ст. 81, ст. 82	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008г. раздел I; ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008г. раздел I; ПП РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» раздел I, раздел IX	Выполняется