

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Свердловской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«26» декабря 2022 г.

Регистрационный № 66-08-2022-018230



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Производственный корпус №1

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Открытое акционерное общество концерн "Уралэлектроремонт"

(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: 1026602326080

ИНН: 6658009606

Место нахождения объекта защиты:

обл Свердловская, г Асбест, ул Промышленная

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

01.09.1969

(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 | III |
| 1.2. | Класс конструктивной пожарной опасности | C1 |
| 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 | 3368 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 29804 |

| | | | |
|---|---|--|--------------------------------------|
| 1.7. | Количество этажей | 2 | |
| 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) | Автоматическая пожарная сигнализация безадресная, система оповещения и управления эвакуацией людей 2-го типа, выполнены на основании рабочего проекта, шифр: 014-АУПС и СО-2010 ООО «Дельта – Сервис ЕК». Внутренний противопожарный водопровод. Наружное противопожарное водоснабжение от пожарного гидранта и пожарного водоема. | |
| 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>Расчетное значение индивидуального пожарного риска составляет: литер А, А1: 0,0048 • 10⁻⁶ год⁻¹ (приложение № 1), литер А7: 0,00012 • 10⁻⁶ год⁻¹ (приложение № 2).</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>Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 500 000 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> | | |
| | 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 | Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4 ч. 4, ст. 6, ст. 69. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 4.1, п. 4.3, п. 4.4, п. 6.1.2, п. 6.1.3. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации»): п. 65. | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4 ч. 4, ст. 6, ст. 62, ст. 68 ч. 1-3, ст. 90 ч. 1 п. 3, ст. 99. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»: п. 4.1 - п. 4.5, п. 5.1, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.10 – п. 5.12, п. 8.8, п. 8.9, п. 9.2. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации»): | Выполняется |

| | | п. 48 | |
|------|---|--|-------------|
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4 ч. 4, ст. 6, ст. 90 ч. 1, п. 1, ст. 98 ч. 4. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 6.1.20, п. 8.2, п. 8.2.1, п. 8.2.2, п. 8.2.3, п. 8.2.4, п. 8.2.5, п.8.2.6, п. 8.2.7.</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации»): п. 71, п. 72, п. 73.</p> | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4 ч. 4, ст. 6, ст. 57, ст. 58, ст. 87, ст. 88, ст. 137. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п. 4.1, п. 5.2.7, п. 5.3.3, п. 5.3.4, п. 5.4.7, п. 5.4.8, п. 5.4.9, п. 5.4.10, п. 5.4.11, п. 5.4.12, п. 5.4.13, п. 5.4.14, п. 5.4.15, п. 5.4.17, п. 5.4.18, п. 5.4.20, п. 6, п. 6.1.1. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-</p> | Выполняется |

| | | | |
|------|--|--|-------------|
| | | <p>планировочным и конструктивным решениям»: п. 4.2, п. 5.6.4, п. 6.1.1, п. 6.1.39, п. 6.1.40, п. 6.1.41, п. 6.1.42, п. 6.1.43, п. 6.1.47.</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации»):</p> <p>п. 15</p> | |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4 ч. 4, ст. 5, ст. 6, ст. 48, ст. 49, ст. 50, ст. 51, ст. 52, ст. 53, ст. 54, ст. 55, ст. 89, ст. 93.</p> <p>СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п. 4.1.5, п. 4.2.3, п. 4.2.4, п. 4.2.5, п. 4.2.7, п. 4.2.8, п. 4.2.9, п. 4.2.10, п. 4.2.13, п. 4.2.14, п. 4.2.15, п. 4.2.16, п. 4.2.17, п. 4.2.18, п. 4.2.19, п. 4.2.20, п. 4.2.21, п. 4.2.22, п. 4.3.1, п. 4.3.2, п. 4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.3.5, п. 4.3.6, п. 4.3.7, п. 4.3.11, п. 4.4.1, п. 4.4.2, п. 4.4.3, п. 4.4.4, п. 4.4.6, п. 4.4.7, п. 4.4.9, п. 4.4.11, п. 4.4.12, п. 4.4.22, п. 7.1.1, п. 7.1.2, п. 7.1.3, п. 7.1.5, п. 7.13.1, п. 8.1.3, п. 8.1.8, п. 8.2.1, п. 8.2.2, п. 8.2.4, п. 8.2.7, п. 8.2.10, п. 8.2.11, п. 8.2.12. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 6.2.2.</p> <p>Постановление Правительства</p> | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | | Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации»): п. 16, п. 23, п. 26, п. 27, п. 36, п. 37 | |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4 ч. 4, ст. 5, ст. 6, ст. 76, ст. 90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 7.1, п. 7.2, п. 7.3, п. 7.10, п. 7.12, п. 7.16, п. 7.19. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации»): п. 26, п. 71, п. 72. | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4 ч. 4, ст. 6, ст. 51, ст. 52, ст. 54, ст. 55, ст. 56, ст. 59, ст. 60, ст. 61, ст. 62, ст. 63, ст. 81, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 93, 103. НПБ 110-03 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией» п. 1, п. 3, | Выполняется |

п. 4, п. 5. п. 7, п. 14, приложение (обязательное), табл. 1, табл. 3. Постановление Правительства российской Федерации от 1 сентября 2021 г. № 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» п. 1, п. 2. НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» п. 8.1*, п. 8.2, п. 8.3, п. 8.4*, п. 8.5*, п. 8.6*, п. 8.7, п. 8.8. п. 8.27*, п. 12.9, п. 12.10, п. 12.13*, п. 12.14, п. 12.19, п. 12.41, п. 12.42, п. 12.43, п. 12.45, п. 12.48*, п. 12.49, п. 12.50, п. 12.51, п. 12.52, п. 12.57, п. 12.59. НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях» п. 3.1, п. 3.2, п. 3.3, п. 3.4, п. 3.5, п. 3.6, п. 3.7, п. 3.8, п. 3.9, п. 3.10, п. 3.11, п. 3.13, п. 3.14, п. 3.15, п. 3.17, п. 3.18, п. 3.19, п. 3.20, п. 3.21, п. 3.22, п. 3.23, п. 3.24, п. 3.25, п. 3.26, п. 3.27, п. 4.1 табл. 1, п. 5.1 табл. 2. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: п. 3.1, п. 3.2, п. 3.3, п. 3.4, п. 3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п. 4.6, п. 4.7, п. 4.8, п. 5.1, п. 5.3, таблица 1, таблица 2. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.

Нормы и правила проектирования»

п. 13.1.1, п. 13.1.1, п. 13.1.3, п.
13.1.4, п. 13.1.5, п. 13.1.6, п. 13.1.8,
п. 13.1.9, п. 13.1.10, п. 13.1.11, п.
13.1.12, п. 13.2.1, п. 13.3.1, п.
13.4.1, п. 13.13.1, п. 13.13.2, п.
13.13.3, п. 13.14.1, п. 13.14., п.
13.14.3, п. 13.14.4, п. 13.14.5, п.
13.14.6, п. 13.14.7, п. 13.14.8, п.
13.14.9, п. 13.14.10, п. 13.14.11, п.
13.14.12, п. 13.14.13, п. 13.15.2, п.
13.15.3, п. 15.1, п. 15.2, п. 15.3, п.
16.1, п. 16.2, п. 17.1, п. 17.2, п. 17.3,
п. 17.4, приложение А: п. А.3, А.4,
п. А.10 табл. А.1, табл. А.3. СП
484.1311500.2020 «Системы
противопожарной защиты.

Системы пожарной сигнализации и
автоматизация систем

противопожарной защиты. Нормы
и правила проектирования»: п. 5.2,
п. 5.3, п. 5.4, п. 5.11, п. 5.12, п. 5.13,
п. 5.14, п. 5.15, п. 5.16, п. 5.17, п.
5.18, п. 5.19, п. 5.20, п. 6.1.1, п.
6.1.2, п. 6.1.3, п. 6.1.4, п. 6.1.5, п.
6.1.6, п. 6.2.1, п. 6.2.12, п. 6.3.1, п.
6.3.2, п. 6.3.3, п. 6.3.4, п. 6.4.1, п.
6.4.2, п. 6.4.3, п. 6.4.4, п. 6.4.5, п.
6.5.1, п. 6.6.1, п. 6.6.2, п. 6.6.3, п.
6.6.12, п. 6.6.13, п. 6.6.27, п. 6.6.32,
п. 6.6.40, п. 7.1.1, п. 7.1.2, п. 7.1.3,
п. 7.1.4, п. 7.1.5, п. 7.1.6, п. 7.1.7, п.
7.1.8, п. 7.1.9, п. 7.1.10, п. 7.1.11, п.
7.1.12, п. 7.1.13, п. 7.2, п. 7.2.1. СП

486.1311500.2020 «Системы
противопожарной защиты.

Перечень зданий, Сооружений,
помещений и оборудования,
подлежащих защите
автоматическими установками
пожаротушения и системами
пожарной сигнализации.

Требования пожарной

безопасности»: п. 1.1, п. 4.1, п. 4.3.
п. 4.4. п. 4.8, таблица 1, таблица 3.
СП 7.13130.2013 «Отопление,
вентиляция и кондиционирование.
Требования пожарной
безопасности»: п. 7.2, п. 7.10. СП
8.13130.2020 «Системы
противопожарной защиты.
Наружное противопожарное
водоснабжение. Требования
пожарной безопасности»: п. 4.1 - п.
4.5, п. 5.1, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.10 – п.
5.12, п. 8.8, п. 8.9, п. 9.2. СНИП
II.Г.1-70 «Внутренний водопровод.
Нормы проектирования»: п. 1.8, п.
2.1, п. 2.6, п. 3.6 табл. 5, п. 3.11, п.
3.14, п. 4.3, п. 4.30, п. 4.32, п. 4.33,
п. 4.34, п. 4.37, п. 4.40, п. 5.11, п.
6.2, п. 6.3, п. 6.16, п. 6.17. СНИП
II-30-76 «Нормы проектирования.
Внутренний водопровод и
канализация зданий»: п. 3.1, п. 3.6,
п. 3.10, табл. 5а, п. 3.11, п. 3.12, п.
3.13, п. 3.16, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.7, п.
4.20, п. 4.22, п. 4.23, п. 4.24, п. 4.27,
п. 4.28, п. 4.31, п. 5.7, п. 6.2, п. 6.3,
п. 6.4, п. 6.7, п. 6.9, п. 6.10 табл. 6,
п. 6.11. СНИП 2.04.01-85*
«Внутренний водопровод и
канализация зданий»: п. 4.1, п. 4.2,
п. 4.5, п. 6.1 табл. 2, табл. 3, п. 6.6*,
п. 6.7*, п. 6.8, п. 6.10*, п. 6.12, п.
6.13, п. 6.14, п. 6.16, п. 7.2, п. 7.3, п.
7.5, п. 11.3*, п. 11.7*.
Постановление Правительства
Российской Федерации от 16
сентября 2020 г. № 1479 «Об
утверждении Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации» (вместе с
«Правилами противопожарного
режима в Российской Федерации»):
п. 48, п. 49, п. 50, п. 54, п. 55, п. 56.

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| 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 | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4 ч. 4, ст. 6, ст. 81, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 91, ст. 103. НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях» п. 3.3, п. 3.27. НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» п. 13.1*, п. 13.2*, п. 13.3*, п. 13.4. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п. 14.1, п. 14.2, п. 14.3, п. 14.4. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: п. 5.2, п. 5.21, п. 7.1.1, п. 7.1.3, п. 7.1.4, п. 7.2.2, приложение А. СП 6.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.5, п. 4.6, п. 4.7, п. 4.8, п. 4.10, п. 4.12, п. 4.13, п. 4.14, п. 4.15. СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.1, п. 5.2, п. 5.3, п. 5.4. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в</p> | Выполняется |
|------|---|---|-------------|

| | | | |
|------|--|--|-------------|
| | | Российской Федерации» (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации»): п. 54 | |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | Федеральный закон от 22.07.2008 г № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4 ч. 4, ст. 6, ст. 105. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 5.1.2. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования пожарной безопасности» п. 4.1.1, п. 4.1.23, п. 4.1.32, п. 4.1.33, п. 4.1.35, п. 4.2.1, п. 4.2.3, п. 4.2.4, п. 4.2.5, п. 4.2.7, п. 4.2.8. СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 5.1. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации»): п. 1, п. 2, п. 3, п. 4, п. 5, п. 9, п. 10, п. 11, п. 12, п. 13, п. 14, п. 15, п. 16, п. 17, п. 19, п. 23, п. 24, п. 25, п. 26, п. 27, п. 28, п. 29, п. 31, п. 32, п. 33, п. 34, п. 35, п. 36, п. 37, п. 41, п. 42, п. 48, п. 49, п. 50, п. 52, п. 54, п. 55, п. 56, п. 57, п. 60, п. 65, п. 67, п. 69, п. 71, п. 72, п. 73, п. 121, п. 122, п. 123, п. 124, п. 125, п. 126, п. 129, п. 130, п. 132, п. 147, п. 286, п. 288, п. | Выполняется |

289, п. 290, п. 292, п. 293, п. 337, п. 338, п. 339, п. 342, п. 354, п. 356, п. 357, п. 358, п. 360, п. 361, п. 362, п. 363, п. 364, п. 366, п. 367, п. 371, п. 372, п. 392, п. 393, п. 394, п. 395, п. 396, п. 397, п. 398, п. 399, п. 400, п. 401, п. 402, п. 403, п. 404, п. 406, п. 407, п. 409, п. 410, п. 413, п. 442, п. 449, п. 450, п. 451, п. 452, п. 453, п. 454, п. 455, п. 456, п. 457, п. 458.

ГОСТ 12.4.026-2015 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний»: п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 6.1.4, п. 6.2.1, п. 6.2.2, п. 6.2.7, п. 6.3.4. Приказ МЧС РФ от 18 ноября 2021 г. № 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» п. 1, п. 2, п. 3, п. 5, п. 6, приложение № 1, приложение № 2, приложение № 3.