

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Самарской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«12» августа 2022 г.

Регистрационный № 63-08-2022-011125



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Акционерное общество «Самарский электромеханический завод»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество «Самарский электромеханический завод»

(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: 1116317006299

ИНН: 6317088527

Место нахождения объекта защиты:

443099, обл Самарская, г Самара, ул Степана Разина, Дом 16

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

03.12.1936

(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 | Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов |
| 1.4. | Высота здания, м | 14 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 2229 |

| 1.6. | Объем здания, куб. м | 43130 | | | | | | |
|---|--|---|---|--|--|--|--|--|
| 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) | 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) | 1. Автоматическая установка пожаротушения; 2. Автоматическая пожарная сигнализация. 3. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре не ниже 2-го типа. 4. Внутренний противопожарный водопровод. 5. Водопроводные сети наружного противопожарного водоснабжения с пожарными гидрантами. 6. Противопожарные преграды. | | | | | | |
| 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 не проводилась</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">Не проводилась.</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),</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), | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется | | | |
| Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | |
|------|--|--|-------------|
| | | устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты | |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | 1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п. 5 части 1. Статьи 80. 2. СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п. п. 6.1.3, 6.1.6, 6.1.10, 6.1.20, 6.1.21, 6.1.27, 6.1.36, 6.1.37, 6.1.39, 6.1.40, 6.1.41, 6.1.42, 6.1.45, 6.2.2, 6.2.5, 6.2.10, 6.2.11, 6.2.17. | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | 1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Статьи 62. 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режим в Российской Федерации»: п. п. 48, 49. 3. СП 8.13130.2020 «Источники наружного противопожарного водоснабжения»: п. п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.2, 5.4, 5.5, 5.11, 6.2, 6.3, 6.4, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.7, 7.8, 8.1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1. 4. СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п.7.1. | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | 1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п. 1 части 1. Статьи 90. 2. СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п. п. | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | | 7.1, 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 8.13; 3. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режим в Российской Федерации»: п. 70 | |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | 1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п. 1, 5 Статьи 52.; Статьи 57, 58, 80; части 1., 2., 3., 5., 6., 7., 11. Статьи 87; части 1.-3., 5.-9., 13., 19. Статьи 88. 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режим в Российской Федерации»: п. п. 13, 25. 3. СП 2.13130.2020 «Обеспечение огнестойкости объектов защиты: п. п. 4.1, 4.2, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 6.1.3, 6.1.6, 6.1.10, 6.1.20, 6.1.21, 6.1.27, 6.1.36, 6.1. 37, 6.1.39, 6.1.40, 6.1.41, 6.1.42, 6.1.45, 6.2.2, 6.2.5, 6.2.10, 6.2.11, 6.2.17. | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | 1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п. 2 Статьи 52; Статья 53; п. 1 части1. Статьи 80, Статья 89. 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | | <p>«Об утверждении правил противопожарного режим в Российской Федерации»: п. п. 5, 16, 17, 22, 23, 25, 26, 27, 31, 36. 3. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п. п.4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.5, 4.1.6, 4.1.7, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.11, 4.2.12, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.23, 4.2.24, 4.2.25, 4.2.26, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.9, 4.3.10, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 7.13.1, 7.13.2, 7.13.3, 8.3.1, 8.3.2, 8.3.3, 8.2.2, 8.2.3, 8.2.4, 8.2.5, 8.2.6, 8.2.7, 8.2.8, 8.2.9, 8.2.10, 8.2.11, 8.2.11</p> | |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | <p>1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Статья 90. 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режим в Российской Федерации»: п. 17. 3. СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п. п. 7.2, 7.3, 7.4, 7.6, 7.8, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.16.</p> | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной) | <p>1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Статья 51; п. 3</p> | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | <p>сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p> | <p>Статьи 52; Статьи 54, 56, 62; части 1., 3., 4., Статьи 81; Статьи 83, 84, 85, 86, 91, 99, 103, 104, 106, 107. 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режим в Российской Федерации»: п.п 48, 49, 50, 54, 55, 56 3. СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»: п.п.3.3,3.4, 3.5, 4.1,4.2,4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, Раздел 7. 4. СП 5.13130.2009 «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические»: п.п. 13.1.10, 13.1.11, 13.3.12, 13.3.18, 13.14.1, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.8, 14.1, 14.4, 15.1, 17.1, 17.2,А.3, А.4, А.10. 5. СП 7.13130.2009 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»: п.п. 8.1, 8.5. 6. СП 8.13130.2020 «Источники наружного противопожарного водоснабжения»: 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.2, 5.4, 5.5, 5.11, 6.2, 6.3, 6.4, 8.1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1.</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</p> | <p>1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: часть 4. Статьи83, 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режим в</p> | Выполняется |

| | | | |
|------|--|--|-------------|
| | развития | Российской Федерации»: п. 54, 55 3. СП 5.13130.2009 «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические»: п.п. 14.1, 14.2, 14.3, 14.4. | |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | 1. Федеральный закон от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ "О пожарной безопасности": Статьи 21, 25, 37. 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режим в Российской Федерации»: п. п. 2, 3, 4, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 32, 35, 36, 37, 41, 43, 48, 49, 50, 52, 55, 56, 60, 63, 362, 364, 366, 392, 393, 394, 395, 397, 400, 403, 406, 407, 409. | Выполняется |