Зарегистрирована ГУ МЧС России по Владимирской

области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«19» июля 2022 г.

Регистрационный № 33-08-2022-009435



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

арматурный завод ООО "Арматурный завод "Форум"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью «Арматурный завод «Форум»

(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: 1143304011421

Место нахождения объекта защиты:

601503, обл Владимирская, г Гусь-Хрустальный, ул Интернациональная, Дом 110

ИНН: 3304024217

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

25.06.2021

(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)

| No | Наименование раздела | | |
|------|---|-------------------------|--|
| п/п | | | |
| 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 | 9 | |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека | 4095 | |
| | здания, кв. м | | |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 40000 | |
| | | | |

| 1.7. | Количество этажей | 1 |
|------|---|-----------------------------|
| 1.8. | Категория наружных установок по пожарной | ВН пожаро-опасность |
| | опасности, категория зданий, сооружений по | |
| | пожарной и взрывопожарной опасности | |
| | (указывается для зданий производственного или | |
| | складского назначения) | |
| 1.9. | Перечень и тип систем противопожарной защиты | СОУЭ – 2 типа АПС – имеется |
| | (системы противодымной защиты, пожарной | |
| | сигнализации, пожаротушения, оповещения и | |
| | управления эвакуацией, внутренний и наружный | |
| | противопожарные водопроводы) | |
| | | |

2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты

(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)

Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты Вывод о соответствии или несоответствии расчетных величин пожарного риска соответствующим нормативным значениям пожарных рисков, установленным Федеральным законом "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" 1. Индивидуальный пожарный риск для пожарного отсека для размещения арматурного завода OOO «АЗ «ФОРУМ» по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Интернациональная д. 110 не превышает нормативное значение (10-6 год -1) установленное статьей 93 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», так как выполняется условие: Qв = 4 · 10-7 ≤ Qн = 10-6 – для работников административной, складской и производственной части АЗ «Форум» Qв = $9,62 \cdot 10-7 \le QH = 10-6 - для работников по обслуживанию теплогенераторной.$ Индивидуальный риск на территории объекта равен 0, так как размещение взрывоопасных веществ и материалов, наружных установок категории А или Б не предусмотрено. Индивидуальный и социальный риск для людей, находящихся в жилой зоне, общественно-деловой зоне или зоне рекреационного назначения вблизи объекта равен 0, так как объект расположен вне населённого пункта и вышеуказанные зоны отсутствуют вблизи рассмотренного объекта, а также на объекте отсутствуют факторы, влияющие на риск в вышеперечисленных зонах. Данный расчет по оценке величин пожарного риска служит для подтверждения обеспечения пожарной безопасности (пп.1, ч.1, ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») объекта защиты - пожарный отсек для размещения арматурного завода OOO «АЗ «ФОРУМ» по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Интернациональная д. 110, при наличии отступлений

от требований нормативных документов по пожарной безопасности: - Здание не

оборудовано системой внутреннего противопожарного водопровода (Отступление от п. 7.6, табл. 7.2, СП 10.13130.2020); - Здание не оборудовано системой автоматического пожаротушения (Отступление от п. 4.2, табл. 1, СП 486.1311500.2020); - Не предусмотрено удаление продуктов горения при пожаре системами вытяжной противодымной вентиляции из производственных помещений (Отступление от п. 7.2, пп. е СП 7.13130.2013); - Ширина путей эвакуации менее нормативных значений (но не менее 0,7 метра), габариты путей эвакуации приведены в приложении № 4. (Отступление от п. 4.2.19, п. 4.3.3, СП 1.13130.2020). Ограничения, принятые в расчете. В ходе проведенного расчета были применены следующие ограничения и разработаны рекомендации, соблюдение которых необходимо для обеспечения достоверности результатов расчета: Исходные данные, использованные в расчете – объемно-планировочные решения объекта, количество и размещение людей, количество и вид горючей нагрузки, характеристики систем противопожарной защиты и т.д. должны соответствовать действительности. Системы автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, должны соответствовать требованиям нормативных документов в области пожарной безопасности. Режим рабочего времени работников (пребывание работников на объекте) должен быть предусмотрен в соответствии с Трудовым Кодексом РФ. Работники по обслуживанию оборудования теплогенераторной могут находиться в помещении теплогенераторной, при её функционировании, не более 20 часов в год. Административно-бытовая часть должна быть выделена от производственно-складской части противопожарной перегородкой 1-го типа (или противопожарной стеной), с заполнением противопожарными дверьми с пределом огнестойкости не менее EI30, в месте, отмеченном условным обозначением «**», в приложении № 3. Предусмотреть эвакуационный выход размером не менее 0,7х1,9 метра из помещений под аренду, в месте, отмеченном условным обозначением «*», в приложении № 3. На объекте должны выполняться требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом» О техническом регулировании» и «Правил противопожарного режима в РФ», в части касающейся рассматриваемого объекта. (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)

3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Сумма возможного материального ущерба имуществу третьих лиц от опасных факторов пожара будет определена по результатам независимой экспертизы.

4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте

| | защиты_ | | |
|------|---|--|--|
| | 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 | СП 4.13130.2013. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (далее по тексту СП 4.13130.2013), п.6.1.2, табл. 3, п. 6.1.6 Федеральный закон от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 69 (с учетом изменений Федеральным законом от 30 апреля 2021 года N 117-ФЗ – далее по тексту ФЗ №123 от 22.07.2008 г.); | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | Федеральный закон от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 99 (с учетом изменений Федеральным законом от 30 апреля 2021 года N 117-Ф3 — далее по тексту ФЗ №123 от 22.07.2008 г.); | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | СП 4.13130.2013, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.9, п. 6.1.20 ФЗ № 123 от 22.07.2008г. ст. 98 | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (далее по тексту СП 2.13130.2020), п. 5.2.1 -5.2.8; п. 5.3.1 – 5.3.6, р. 5.4, п. 6.1.1; ФЗ № 123 от 22.07.2008г. ст. 87, 88; СП | Выполняется |

| | | 4.13130.2013, п. 6.1.39 – 6.1.43, п. 6.2.2, 6.2.10, п. 5.6.4, п. 5.1.2 | |
|------|--|---|-------------|
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | ФЗ № 123 от 22.07.2008 г. ст. 89 ч. 1, 3, 5, 7, 8, 10, 11, 12, 14; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (далее по тексту СП 1.13130.2020), р. 4.2, р. 4.3, р. 4.4, п. 8.1.1, п. 8.1.2 | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | ФЗ № 123 от 22.07.2008 г. ст. 90 ч. 1, ч. 2; СП 4.13130.2013, п. 7.1 – 7.4, п. 7.13 | Выполняется |
| 4.7. | Системы противодымной системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | ФЗ № 123 от 22.07.2008 г. ст. 83, 84, 91; СП486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности», табл. 1, табл. 3 СП484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (далее СП 484.1311500.2020), п. 5.1-5.22; п. 6.1.1-6.1.6; п. 6.2.1-6.2.14; п. 6.3.1-6.3.4; п. 6.4.1-6.4.5; п. 6.5.1-6.5.4; п. 6.6.1-6.6.41; СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре», р. 3 - 7 ППР №1479, п. 54 | Выполняется |
| 4.8. | Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты | СП 484.1311500.2020, п. 5.12-5.21, п. 7.1.1-7.1.13, п. 7.2.1, п. 7.2.4, ФЗ № 123 от 22.07.2008 г. ст. 103 | Выполняется |

| | с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития | | |
|------|---|--|-------------|
| 4.9. | Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | ППР №1479, р. I, XVIII, XIX, п. 2-5, 9 -17, 23, 24, 25, 26 -30, 32, 36, 37, 42, 43, 54, 56, 60, 65, 72, 73; Приказ МЧС РФ от 18.11.2021 № 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", Приложение 1,2,3 ФЗ № 123 от 22.07.2008 г. ст. 5, 6, 48-50, 52, 53, ст. 78 ч.1 СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации», п. 4.1.1-4.1.40; п. 4.2.1-4.2.11; п. 4.3.1-4.3.16; п. 4.4.1-4.4.21; п. 4.5.1-4.5.4; п. | Выполняется |
| | | 4.7.1-4.7.7 | |