

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«23» июля 2024 г.

Регистрационный № 50-08-2024-012054



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Производственное здание № 113

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
"ОБЪЕДИНЕННЫЙ ЭКОЛОГО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ И НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ПО ОБЕЗВРЕЖИВАНИЮ РАО И ОХРАНЕ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ"

(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: 1037739303612

ИНН: 7704009700

Место нахождения объекта защиты:

141336, обл. Московская, г. Сергиев Посад, тер. Радон, д. 5

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

01.06.1999

(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 | 6 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 2589 |

| | | |
|-----------------------|---|--|
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 13722 |
| 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) | Здание оборудовано АПС и СОУЭ (тип 3). На территории предприятия имеется наружный противопожарный водопровод с 12 пожарными гидрантами и 4 пожарными кранами диаметром 77мм. На насосной станции второго подъема установлена ёмкость объёмом 2 тыс.м3 с НППЗ = 450 м3. Здание оборудовано внутренним противопожарным водоснабжением. |
| 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> | |
| Оценка не проводилась | | |
| 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> | |
| Отсутствуют. | | |
| 4. | <p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> | |
| | <p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p> | <p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования</p> |
| | | <p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p> |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | | пожарной безопасности к объекту защиты | |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | Ст.69, 100 №123-ФЗ; пп.4.3, табл.1, 6.1.2, табл.3, 6.1.3, 6.1.5 - 6.1.7, 6.1.38, 6.10.2.6, 6.10.2.12, табл.40 СП 4.13130.2013 | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | Ст.62, 99, 127 №123-ФЗ; пп.48, 49 ППР в РФ; пп.4.1 - 4.5, 5.3, табл.3 и 4, 5.5, 5.10, 5.17, 5.18, 8.5, 8.8 - 8.13, 10.1 - 10.6, 10.10 СП 8.13130.2020 | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | Ст.98 №123-ФЗ; пп.6.1.20, 6.1.21, 6.10.2.3, 7.1, 8.6, 8.7 - 8.9, 8.13 СП 4.13130.2013 | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | Ст.13, 17 - 19, 27 - 31, 34 - 40, 57 - 59, 87, 88, 137 №123-ФЗ; п.15 ППР в РФ; пп.5.2 - 5.4, 6.1.1 СП 2.13130.2020; пп.4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.18, 6.2.2, 6.2.8, 6.2.10 СП 4.13130.2013 | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | Ст. 5, 48 - 50, 53, 81, 89, 123 №123-ФЗ; пп.2,17, 23, 27, 28, 36 ППР в РФ; пп.4.1.2, 4.1.5, 4.2.1, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.15, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.12, 4.4.1 - 4.4.3, 4.4.6, 4.4.7, 8.1.4, 8.2.5, 8.2.9 СП 1.13130.2020 | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | Ст.90 №123-ФЗ; пп.6.2.15, 7.2 - 7.4, 7.10 - 7.13 СП 4.13130.2013 | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные | Ст.54, 83, 84, 86, 92, 103 №123-ФЗ; пп.48, 50, 54 ППР в РФ; пп.3.3, 3.4, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6 - 4.8, 5.3 - 5.5, табл.1 и 2 СП 3.13130.2009; пп.7.1, 7.2, 7.10, 7.12, 7.20, 8.1, 8.2 СП 7.13130.2013; пп.6.2.1 - 6.2.3, 6.2.5, 6.2.6, 7.2, 7.4, 7.9, табл.7.2, 14.1.16, 14.1.18, 14.1.23, 14.1.25, 14.1.26, 14.1.28, 14.4.2, 14.4.3, 14.4.8 СП 10.13130.2020; пп. 5.3, 5.4, 5.8, | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | водопроводы) | 6.1.1, 6.1.5, 6.2.1, 6.2.5 - 6.2.7, 6.2.11, 6.3.4, 6.4.2 - 6.4.5, 6.5.2, 6.6.1, 6.6.2, 6.6.5, 6.6.9, 6.6.12, 6.6.15, табл.1, 6.6.16, табл.2, 6.6.18, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.36, 6.6.38, табл.4 и 5, 7.1.3, 7.2.1, 7.2.2 СП 484.1311500.2020; пп.5.1 - 5.3, 5.5, 10.1.1, 10.1.3, 10.1.5, 10.2.2 - 10.2.4, 10.2.13, 10.2.16, 10.2.17, 10.3.1, 10.3.3, 10.4.2, 10.4.3 СП 485.1311500.2020; пп.4.3, 4.4, 4.12, табл.1 СП 486.1311500.2020 | |
| 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 | Ст.46, 51, 52, 55, 56, 88 №123-ФЗ; п.125 ППР в РФ; пп.6.10, 6.22, 6.24 СП 7.13130.2013; п.6.1.1 СП 484.1311500.2020 | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | ст.4, 6 №123-ФЗ; ст. 37 №69-ФЗ; пп.2 - 5, 9, 11, 12, 24, 42, 43, 60 ППР в РФ; пп.5.1, 5.2, 6.1 – 6.10, 7.1, 7.2, прилож. А и Б СП 12.13130.2009 | Выполняется |