Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ульяновской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«10» ноября 2022 г. Регистрационный № 73-08-2022-015661



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание микробиологической лаборатории филиала общества с ограниченной ответственностью «Марс» в рабочем поселке Чердаклы

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАРС"

(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)

ИНН: 5045016560

ОГРН/ОГРНИП: 1025005917298

Место нахождения объекта защиты:

433400, обл Ульяновская, р-н Чердаклинский, рп Чердаклы, ул Степная, Здание 20

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

18.09.2019

(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 | IV | |
| 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 | 8 | |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека | 605 | |
| | здания, кв. м | | |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 7260 | |
| | | | |

| 1.7. | Количество этажей | | | 2 |
|----------|---|--|---|---|
| 1.8. | Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения) | й, сооружений по ой опасности | Н | е имеет |
| 1.9. | Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопрог | ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный | СОУЭ - «Sii ВПВ - ПК - мм.; - ПГ – на до 200 м. от | ПС – «Simplex»; - mplex» – 5 типа; - - 8 шт., диам. 66 а расстоянии от 15 здания (10 шт.); - пное: – АУП-СД. |
| 2. | Оценка пожарно | го риска, проведенна | ая на объект | те 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) | | | ыполняемых мероприятий для а, в том числе |
| | 1 | Оценка не проводилась | | |
| 3. бе | 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) Страхование не проводится в связи с выполнением требований пожарной езопасности, вероятность нанесения ущерба имуществу третьих лиц отсутствует. | | | |
| 4. | | ении мероприятий по | | |
| | безопасности, выполне | - | обеспечиват | <u>гься на объекте</u> |
| | Наименование противопожарного мероприятия | защиты Реквизиты нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты | документов пасности, ей, пунктов), ребования | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | Федеральный закон от № 123-ФЗ «Технической от требованиях по безопасности»: ст. 69 ч 1. Свод правил СП 4. | ий регламент жарной и. 1; ст. 100 ч. | Выполняется |

| | | «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 4.3 абз. 4; п. 4.4; п. 6.1.2 табл. 3. | |
|------|---|--|-------------|
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 62 ч. 1,2; ст. 90 ч. 1 п. 3; ст. 98 ч. 9; ст. 99; ст. 127 ч. 1. Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 7.1 абз. 1, 4. Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»: п. 4.2 абз. 1, 2; п. 4.5; п. 5.3 табл. 3; п. 5.4; п. 5.10; п. 5.17; п. 6.2; п. 6.4; п. 7.2; п. 7.6; п. 8.5; п. 8.8; п. 8.9; п. 8.10; п. 8.13; п. 8.14. Правила противопожарного режима в Российской Федерации - ППР 1479 (утверждённые Постановлением Правительства РФ 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п. 48 абз. 2, 3. | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 90 ч. 1 п. 1; ст.98 ч. 1, 7, 11. Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы | Выполняется |

| | | противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»: п. 4.1 абз. 1, 5; п. 6.1.20; п. 7.1 абз. 1, 2; п. 8.6; п. 8.9. Правила противопожарного режима в Российской Федерации ППР 1479 (утверждённые Постановлением Правительства РФ 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п.71 абз. 1, 2, 3, 4. | |
|------|---|--|-------------|
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4 ч. 4; ст. 80 ч. 1; ст. 87 ч. 1, 2, 3, 5, 7; ст. 88 ч. 1, 2, 3, 6; ст. 134 ч. 1, 2, 5; ст. 137 ч. 1, 2, 4. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п. 5.2.7 абз. 1; п. 5.3.3; п. 5.3.5; п. 5.4.3 абз. 1; п. 5.4.4 абз. 1; п. 5.4.18 абз. 1; п. 6.1.1 табл. 6.1. Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»: п. 4.1 абз. 1, 2, 3; п. 6.1.40. Правила противопожарного режима в Российской Федерации ППР 1479 (утверждённые Постановлением Правительства РФ 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п.13 абз. 1. | Выполняется |

| 4.5. | Обаспаначила болото отгости | Фанарани и и закон от 22 07 2000 г | Виполидотод |
|-------|-----------------------------|---|-------------|
| ۱4.٥. | | Федеральный закон от 22.07.2008 г. | Выполняется |
| | 1 | № 123-ФЗ «Технический регламент | |
| | пожара, эвакуационные | о требованиях пожарной | |
| | пути и выходы | безопасности»: ст. 4 ч. 4; ст. 52 п. 1, | |
| | | 2, 3, 4, 5, 6, 9, 10; ст. 53 ч. 1, 2; ст. | |
| | | 89 ч. 1, 8, 10, 11, 12. Свод правил | |
| | | СП 1.13130.2020 «Системы | |
| | | противопожарной защиты. | |
| | | Эвакуационные пути и выходы»: п. | |
| | | 4.1.2; п. 4.2.6 абз. 1; п. 4.2.7 абз. | |
| | | 1,3; п. 4.2.18 предл. 1; п. 4.2.19; п. | |
| | | 4.2.22; п. 4.3.2; п. 4.3.3; п. 4.3.12; п. | |
| | | 8.1.2; п. 8.2.7 абз. 1, 2, 5; п. 8.2.11. | |
| | | ГОСТ Р 12.4.026-2015 «Система | |
| | | стандартов безопасности труда. | |
| | | Цвета сигнальные, знаки | |
| | | безопасности и разметка | |
| | | сигнальная. Назначение и правила | |
| | | применения. Общие технические | |
| | | требования и характеристики. | |
| | | Методы испытаний»: п. 4.3; | |
| | | приложения Е, К, Л. ГОСТ Р | |
| | | 12.2.143-2009 «Системы | |
| | | фотолюминесцентные | |
| | | эвакуационные»: п. 4.5; п. 4.5.2; п. | |
| | | 6.2.1; п. 6.2.3; п. 6.2.4; п. 6.2.7; п. | |
| | | 6.2.10. Правила противопожарного | |
| | | режима в Российской Федерации - | |
| | | ППР 1479 (утверждённые | |
| | | Постановлением Правительства РФ | |
| | | 16.09.2020 года № 1479 «Об | |
| | | утверждении Правил | |
| | | противопожарного режима в РФ»: | |
| | | п. 22 г); п. 23; п. 26; п. 27; п. 36; п. | |
| | | 37. | |
| 1.0 | 0600 | | D |
| 4.6. | | Федеральный закон от 22.07.2008 г. | Выполняется |
| | пожарно-спасательных | № 123-ФЗ «Технический регламент | |
| | подразделений при | о требованиях пожарной | |
| | ликвидации пожара | безопасности»: ст. 90 ч. 1 пп. 2, ст. | |
| | | 98 ч. 4. Свод правил СП | |
| | | 4.13130.2013 «Системы | |
| | | противопожарной защиты. | |
| | l | | |

| | | Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»: п. 7.1 абз. 1, 3; п. 7.3 абз. 1; п. 7.10; п. 7.13. Правила противопожарного режима в Российской Федерации - ППР 1479 (утверждённые Постановлением Правительства РФ 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п. 394 л), м), н). | |
|------|---|---|-------------|
| 4.7. | Системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, 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. 54; ст. 60; ст. 62 ч. 1, 2; ст. 83 ч. 1 п.п. 1,2,3,5; ч. 4, 5, 6, 7, 9; ст. 84 ч. 1 пп. 1, 2, 3, 4, 5, 6; ч. 2, 3, 4, 7, 10, 11; ст. 86; ст. 91; ст. 99 ч.1; ст. 103; ст. 104; ст. 105; ст. 106. Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: п. 3.2; п. 3.3 абз. 1, 4; п. 3.4; п. 3.5; п. 4.4; п. 4.6; п. 4.8; п. 5.1; п. 5.3; п. 5.4; раздел 6 табл. 1; раздел 7 табл. 2 п. 17. Свод правил СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования»: п. 6.1.6; п. 6.1.7; п. 6.1.9; п. 6.1.10; п. 6.1.12; п. 6.1.13; п. 6.1.19; п. 6.1.24; п. 6.1.26; п. 6.2.1; п. 6.2.3; п. 6.2.4; п. 6.2.5; п. 6.2.14; п. 6.2.3; п. 6.2.4; п. 6.2.5; п. 7.2; п. 7.3; п. 7.4; п. 7.5; п. 7.6 табл. 7.2; п. 12.1; п. 12.3; п. 12.6; п. 12.7; п. 12.9; п. | Выполняется |

12.15; п. 12.17; п. 12.33; п. 15.1; Свод правил СП 486.13111.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»: п. 4.3 абз. 1, 2; п. 4.4; п. 4.6; п. 4.10; табл. 3 п.5.2; п. 9.2; п. 10.2; п. 48. Свод правил СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Требования пожарной безопасности»: п. 5.1.1; п. 5.1.4; п. 5.1.7; п. 5.1.10; п. 5.1.12; п. 5.2.1; п. 5.2.11; п. 5.2.17; п. 5.2.20; п. 5.2.21; п. 5.3.1; п. 5.7.1; п. 5.10.2; п. 5.10.4; п. 5.10.6; п. 13.1.10; п. 13.3.1; п. 13.3.2; п. 13.3.7; п. 13.3.8; п. 13.3.12; п. 13.4.1; п. 13.13.1; п. 13.13.2; п. 13.13.3; п. 13.14.1; п. 13.14.4; п. 13.14.5; п. 13.14.6; п. 13.14.7; п. 13.14.9; п. 13.14.10; п. $13.14.11; \pi. 13.14.12; \pi. 13.14.13; \pi.$ 13.15.3; п. 13.15.4; п. 13.15.7; п. 13.15.12; п. 13.15.13; п. 15.1; п. 15.3; п. 16.1; приложение «А» пункты А.4, А.9, А.10, табл. А.3 пункты 5.2, 9.2, 38. Свод правил СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»: п. 4.1.1; п. 4.1.8; п. 4.1.23; п. 4.1.27; п. 4.1.28; π . 4.1.32; π . 4.1.33; π . 4.1.36; п. 4.1.38; п. 4.1.40; п. 4.2.1; п. 4.2.4; п. 4.2.6; п. 4.2.7; п. 4.2.8; п. 4.2.9; п.п. 4.3.1 - 4.3.14; п. 4.3.16; п. 4.4.1; п. 4.4.21; п. 4.5.1; п. 4.5.4. Свод

| | | правил СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности»: п. 5.1; п. 5.7; п. 6.2; п. 6.5; п. 6.6; п. 6.8. Правила противопожарного режима в Российской Федерации - ППР 1479 (утверждённые Постановлением Правительства РФ 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п. 48 абз. 2, 3; п. 50; п. 51; п. 52; п. 54; п. 55; п. 56; п. 60. | |
|------|---|--|-------------|
| 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 | Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4 ч. 4; ст. 59 пп. 1, 2, 3, 5, 6; ст. 83 ч. 4, 5, 7; ст. 84 ч. 10; ст. 88 ч. 1. Свод правил СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Требования пожарной безопасности»: п. 14.1 абз. 1; п. 14.4 абз. 1,2. Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»: п. 11.4; п. 11.5; п. 11.6; п. 11.7. Правила противопожарного режима в Российской Федерации - ППР 1479 (утверждённые Постановлением Правительства РФ 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п. 16 д), е); о); п. 23; п. 42; п. 54; п. 55 | Выполняется |
| 4.9. | Организационно- | Федеральный закон от 22.07.2008 г. | Выполняется |

технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим

№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4 ч. 4; ст. 5 ч. 1, 2, 3, 4; ст. 6.1 пп. 1, 2. ГОСТ 12.1.004-91* «ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования»: п. 1.2; п. 2.1; п. 2.2; п. 2.4; п. 3.1; п. 3.2; п. 3.3; п. 4 абз. 1, 5, 7, 9, 10. Правила противопожарного режима в Российской Федерации -ППР 1479 (утверждённые Постановлением Правительства РФ 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п. 2; п. 3; п. 4; п. 5; п. 9; п. 11; п. 16; п. 35; раздел 18. Приказ МЧС РФ от 18.11.2021 года № 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. 5; прил. 1 п.п. 1, 2, 7, 11, 12, 14, 16, 17, 18, 24; прил. 3 п. 1 г), е).