

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

«13» октября 2022 г.

Регистрационный № 51-08-2022-014123



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Август"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Август"

(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: 1165190061904

ИНН: 5190064908

Место нахождения объекта защиты:

184366, обл Мурманская, р-н Кольский, нп Зверосовхоз, ул Олимпийская, Дом 35

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

07.08.2014

(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 | Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций |
| 1.4. | Высота здания, м | 6 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека | 219 |

| | | | |
|----------------|---|--|--|
| | здания, кв. м | | |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 1834 | |
| 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) | 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) | АУПС Стрелец, СОУЭ 2-го типа, Передача сигнала БОПИ-04, Быстродействующая система пожаротушения "Бастион", Огнетушители ОП-5 - 8 шт., ПГ - 128 м. | |
| 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> | | |
| 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> | | |
| Не проводилась | | | |
| 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 пожарной безопасности к объекту защиты | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | | Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменением № 1, утвержденным и введенным в действие приказом МЧС России от 14.02.2020 г. № 89 с 14.08.2020) (пункты 4.3-4.6, 4.11, 4.12, 4.14, 4.15, табл. 1) Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статьи 69, 70, 71, 73, 74) | |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (пункт 5.2 табл. 2) Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статьи 62, 68) | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменением № 1, утвержденным и введенным в действие приказом МЧС России от 14.02.2020 г. № 89 с 14.08.2020) (пункты 7.1, 8.1, 8.6-8.9) | 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» (пункты 4.6-4.8, 5.1.2, 5.1.3, 5.2, 5.3, 5.4, 6.7) Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной | Выполняется |

| | | | |
|------|--|--|-------------|
| | | безопасности» (статьи 27, 28, 29, 30, 31, 32, 35, 36, 37, 87, 88) | |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункты 4.1-4.4, 5.1, 5.3, раздел 9) Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статьи 55, 56, 89) | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменением № 1, утвержденным и введенным в действие приказом МЧС России от 14.02.2020 г. № 89 с 14.08.2020) (пункты 7.1, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.14, 7.16) Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статья 90) | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (пункты 3.1-3.5, 4.1-4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, раздел 7 табл. 2 п. 14) СП 485.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | | <p>помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.</p> <p>Требования пожарной безопасности» (пункты 4.1-4.4, табл. 1 п. 11) СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» (с Изменением № 1, утвержденным и введенным в действие приказом МЧС России от 27.02.2020 № 119 с 27.08.2020; с Изменением № 2, утвержденным и введенным в действие приказом МЧС России от 12.03.2020 № 152 с 12.09.2020) (пункты 7.2, 7.3) СП 7.13130.20213 Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование" (с Изменением № , утверждѐнным и введѐнным в действие прикаом МЧС России от 27.02.2020 № 152 с 12.09.2020) (пункты 7.2, 7.3) Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статьи 54, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 91)</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 развития</p> | <p>СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (пункты 5.3-5.6, 5.8, 5.9, 5.11-5.15, 5.17, 5.18, 5.19, 5.20, 5.21, 6.1, 6.2.1-6.2.3, 6.2.5, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.4.1, 6.4.4, 6.4.5, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.4, 6.6.2, 6.6.3, 6.6.5, 6.6.7, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.15, табл. 1, 6.6.16,</p> | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | | табл. 2, 7.1.1-7.1.5, 7.1.13, 7.2, прил. А п. А.1 табл. А.1 п. 1) | |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты 1-4, 6, 10-18, 23-29, 31, 32, 35-37, 54, 55, 60, 63, 65-67, 69-71, 73, 77, 84-86, 288 разделы XVIII. XIX, прил. 1, 4) Приказ МЧС России 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" Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статьи 5, 6, 6.1, 48-52, 144)</p> | Выполняется |