

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«23» марта 2023 г.

Регистрационный № 42-08-2023-004221



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное казенное учреждение «Социально-реабилитационный центр для
несовершеннолетних «Берегиня»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное казенное учреждение «Социально-реабилитационный центр для
несовершеннолетних «Берегиня»

(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: 1024200647790

ИНН: 4203003981

Место нахождения объекта защиты:

652421, обл Кемеровская область - Кузбасс, г. Березовский, ул Промышленная, Дом
12

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

11.01.1971

(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 | С0 |
| 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 | 7 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 1073 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 5031 |
| 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, внутренние и наружные противопожарные водопроводы) | <p>Объект оборудован системой автоматической пожарной сигнализации и системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре «Стрелец-ПРО»: контроллер радиоканальных устройств Панель-2-ПРО – 1 шт., блок управления БУ32-И – 1 шт., блок реле БР4-И – 1 шт., блок источника резервного питания БИРП-24/1,6 – 1 шт., контроллер для охранно-пожарного мониторинга «Мираж-GSM-M8-03» (прибор ОПС на 4 луча) – 1 шт., контроллер панель сетевая Мираж-СКП 08-03 – 1шт., извещатель пожарный дымовой радиоканальный ИП 212-155 Аврора-Д-ПРО – 71 шт., извещатель пожарный тепловой радиоканальный ИП 101-155-A1R Аврора-Т-ПРО – 2 шт., извещатель пожарный ручной адресный радиоканальный ИП 506-1-А ИПР-ПРО – 8 шт., контроллер радиоканальных устройств РР-ПРО – 5 шт., извещатель</p> |

| | | |
|----|--|---|
| | | <p>пожарный дымовой оптико-электронный ИП 212-141 – 20 шт., устройство коммутационное УК-ВК исп.14 – 3 шт., извещатель пожарный световой радиоканальный «Пожар» Табло-ПРО – 24 шт., оповещатель пожарный речевой радиоканальный Орфей-ПРО - 14 шт., оповещатель охранно-пожарный комбинированный Маяк-24-К – 1 шт., оповещатель охранно-пожарный световой Молния-24 – 5 шт., панель питания пожарных устройств IP44 ППУ-2-220-0,5- IP44 – 1 шт., лампа аварийного освещения – 14 шт. Ограничение распространения пожара на объекте достигается наличием первичных средств пожаротушения (ОП-4 в количестве 4 шт., ОП-5 в количестве 7 шт., ОП-8 в количестве 1 шт.). Данные огнетушители предназначены для тушения возгорания твердых, жидких и газообразных веществ (класса А,В,С,Е в зависимости от типа применяемого порошка).</p> |
| 2. | <p><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>Не проводилась</p> |
| 3. | <p><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></p> | |

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

Имущество третьих лиц на объекте отсутствует.

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), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется |
|------|--|--|--|
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | Ст. 69 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 4.3 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | Ст. 62 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 4.3. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | п. 1 ст. 90 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.7.1, п. 8.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | | пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» | |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | Ст. 87 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 5.2 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | ст. 53 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 4.3.2, п. 4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.4.1, п. 4.4.2, п. 5.2.2, п. 5.2.3 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | п. 1 ст. 90 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.7.2, п. 7.3, п. 7.7 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | ст. 52, ст. 54 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 6, п. 7.1, 7.2 СП 484.1311500.2020. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; п.3-5 СП | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | | 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» | |
| 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. 54 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 5.3, п. 5.4, п. 5.5 СП 484.1311500.2020. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | п.п. 2, 3, 4, 5, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 23, 24, 25, 26, 27, 29, 30, 31, 36, 48, 54, 60 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 | Выполняется |