

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Забайкальскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«29» августа 2025 г.

Регистрационный № 75-08-2025-013794



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное учреждение социального обслуживания « Акшинский социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних «Задор» Забайкальского края

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ
"АКШИНСКИЙ СОЦИАЛЬНО-РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ДЛЯ
НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ "ЗАДОР" ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

(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: 1027500507935

ИНН: 7501002202

Место нахождения объекта защиты:

край. Забайкальский, р-н. Акшинский, с. Акша, ул. Лазо, д. 14

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

09.12.2000

(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 | III |
| 1.2. | Класс конструктивной пожарной опасности | C2 |
| 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 | 9 | | | | | | |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 1756 | | | | | | |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 4992 | | | | | | |
| 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) | "Гранит", ИП 212-141, ИП-101-Zaa1, ИПР 513-10, ББП-30, "Цербер", система речевого оповещения "Рокот 3", установлено табло "Выход", указатели путей эвакуации | | | | | | |
| 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> <p align="center">Оценка не проводилась</p> | | | | | | | |
| 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> <p align="center">1985,5 млн. рублей</p> | | | | | | | |
| 4. | <p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> | | 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 | | | |
| 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 | <p>Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" СП 1.13130.2009 "Эвакуационный пути и выходы" СП 2.13130.2009 "Обеспечение огнестойкости объектов защиты" СН 3.13130.2009 "Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" СП 4.13130.2009 "Ограничение распространения пожара на объектах защиты" СП.5.13130.2009 "Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические" СП 6.13130.2009 "Электрооборудование" СН. 7.13130.2009 "Отопление, вентиляция и кондиционирование" СН 8.13130.2009 "Источники наружного противопожарного водоснабжения" СП 9.13130.2009 "Огнетушители" СП 10.13130.2009 "Внутренний противопожарный водопровод" СНиП 2.08.02-89 "Общественные здания и сооружения" СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений" ГОСТ 12.1.004-91 "Пожарная безопасность. Общие требования" СНиП 2.01.02-85 "Противопожарные нормы" СНиП 2.04.01-85 "Внутренний водопровод и канализация здания" СНиП 2.04.02-85 "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения" СНиП 2.07.01-89 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений" СНиП 41-01-2003 "Отопление, вентиляция и кондиционирование" СНиП 31-01-2003 "Здания жилые многоквартирные" СНиП</p> | Выполняется |
|------|--|---|-------------|

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | | <p>31-05-2003 "Общественные здания административного назначения" СНИП II-26-76 "Кровли" СП 31.110-2003 "Проектирование и монтаж электроустановок жилых и общественных зданий" НПБ 110-03 "Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией" НПБ 104-03 "Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях" Постановление Правительства № 1479 от 16.09.2020 г. "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" Правила устройства электроустановок Приказ МЧС № 645 от 12.12.2007</p> | |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | Противопожарные резервуары | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | трое распашных ворот | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | III степень огнестойкости | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | - | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | Приказ № 44 от 11.02.2022 "О создании добровольной пожарной дружины" | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | ОП-5 - 12 штук, ИСЗД:ГЗДК 4 штуки, ПП - 2 штуки | Выполняется |
| 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 | - | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | - | Выполняется |