

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Забайкальскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» мая 2025 г.

Регистрационный № 75-08-2025-006510



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общежитие квартирного типа

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Федеральное государственное автономное учреждение "Центральное управление
жилищно-социальной инфраструктуры (комплекса)" Министерства обороны
Российской Федерации.

(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: 1035009568736

ИНН: 5047041033

Место нахождения объекта защиты:

672521, край Забайкальский, р-н Читинский, с Домна, ул Южная, Дом 7

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

01.01.1980

(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 | Ф1.3 Многоквартирные жилые дома |
| 1.4. | Высота здания, м | 15 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 271 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 5942 |
| 1.7. | Количество этажей | 4 |

| | | | |
|--|--|--|--|
| 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) | Отсутствует | |
| 2. <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) | | | |
| Не проводилась | | | |
| 3. <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) | | | |
| Не проводилась | | | |
| 4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u> | | | |
| | 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 | 1) ст. 69 Федерального закона Российской Федерации от 22.07.2008 № 123-ФЗ 2) пункты 4.3-4.13, таблица 1 СП 4.13130.2013 | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | пункты 3. 4.1, 4.3, 4.4, 5.1, 8.5, 8.8-8.12, 11.2, 11.3, 11.4, таблица 1 СП 8.13130 | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|----------------|
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | пункты 8.1, 8.6, 8.8 СП 4.13130.2013 | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | 1) ст. 57, ст. 58, ст. 59, ст. 87, ст. 88, ст. 134, ст. 137 ФЗ РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ 2) пп. 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 5.2, 5.3 СП 2.13130.2020 3) пп. 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.2.6 СП 4.13130.2013 | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | пункты 4.2.2, 4.2.4, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.11, 4.2.12, 4.2.15, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.9, 5.1.3, 7.1.1, 7.1.2, СП 1.13130.2020 | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | пункты 7.1-7.3, 7.5, 7.6 СП 4.13130.2013 | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | - пункты 6.1, 6.9, 6.22, 8.1 СП 7.13130.2013; - пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1,2 СП 3.13130.2009; СП 10.13130.2020 | Не 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 | СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» | Не выполняется |
| 4.9. | Организационно- | - пункты 2-5, 9-17, 22, 23, 27, 32, | Выполняется |

| | | |
|---|--|--|
| технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | 35-37, 48, 60, 73, 77, 86, 337, 392-397, 400, 402, 406, 407, 409, постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 | |
|---|--|--|