

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Алтайскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«21» мая 2025 г.

Регистрационный № 22-08-2025-007544



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Склад Лит.И

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Терехов Денис Сергеевич

(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: 314222336700059

ИНН: 222207605967

Место нахождения объекта защиты:

край. Алтайский, г. Барнаул, пр-кт. Космонавтов, зд. 77А, стр. 5

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

11.03.2025

(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 | IV |
| 1.2. | Класс конструктивной пожарной опасности | C0 |
| 1.3. | Класс функциональной пожарной опасности | Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения |
| 1.4. | Высота здания, м | 8 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 1471 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 12509 |

| | | | |
|--|--|--|--|
| 1.7. | Количество этажей | 1 | |
| 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) | АПС, СОУЭ-2 типа | |
| 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) | | | |
| Произведен расчет индивидуального пожарного риска. | | | |
| 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) | | |
| Сумма ущерба третьих лиц от пожара составит 00 рублей. | | | |
| 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 | Статья 69. № 123-ФЗ от 22.07.2008 | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | Статья 68. 62 № 123-ФЗ от 22.07.2008 СНиП 2.04.02-85* | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для | Статья 67., Статья 90 п1.,ч1. N | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | пожарной техники | 123-ФЗ от 22.07.2008 | |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | СНиП 21-01-97* СНиП 2.08.02-89* Статья 57, 80, 87 Федерального закона N 123-ФЗ от 22.07.2008 | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | СНиП 21-01-97* Статья 53, 89. Федерального закона N 123-ФЗ от 22.07.2008 | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | Статья 90. N 123-ФЗ от 22.07.2008 | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | Статья 54, 56, 62,68, 83,84. Федерального закона N 123-ФЗ от 22.07.2008 | 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 | Статья 54, 56, 62,68, 83,103. Федерального закона N 123-ФЗ от 22.07.2008 | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной | ч.4 ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ, Правила противопожарного режима в Российской Федерации | Выполняется |

| | |
|---|---|
| безопасности объекта защиты и противопожарный режим | (ППР) п.п.: 2-4,6,7,14,17.1,19,20-25, 33-37.1,42,43,48-50,61-63,70,71,74- 77,89,90,460-462,465,471,474,475,4 76,478,480, приложения 1 и 2. |
|---|---|