

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Забайкальскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«25» октября 2024 г.

Регистрационный № 75-08-2024-018124



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административно-бытовой корпус №3

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ  
ЗЕРНОВОЙ ТЕРМИНАЛ"**

(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: 1157536002403

ИНН: 7536150931

Место нахождения объекта защиты:

край. Забайкальский, р-н. Забайкальский, пгт. Забайкальск, тер. ТОР Забайкалье, зд.

3

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

20.01.2023

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов

1.4.	Высота здания, м	4	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1180	
1.6.	Объем здания, куб. м	4956	
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)	Система АПС и СОУЭ марки "Болид"	
<b>2. <u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b> (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)			
Оценка не проводилась			
<b>3. <u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
Оценка не производилась, так как на территории терминала нет имущества третьих лиц			
<b>4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>			
	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 п.6.1.2, табл.№3 №123-ФЗ от 22.07.2008г. ст. 69, 74, 98, 100	Выполняется

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 99 ФЗ №123 от 22.07.2008г п.9.1.1. СП 108.13330.2012 СП 31.13330.2021 СП 31.13330.2012 п.5.10	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст.98, п.1 ФЗ №123от 22.07.2008г. п.8.1-8.14 СП 4.13130.2013 п. 5.4 СП 108.13330.2012 от 01.01.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.35, 58, 87 ФЗ №123 от 22.07.2008г. п.5 СП 4.13130.2013 от 24.06.2013 ППР РФ №1479 от 16.09.2020	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 53, 89 ФЗ №123 от 22.07.2008г п.7.2 СП 1.13130.2020 ППР РФ №1479 от 16.09.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 ФЗ №123 от 22.07.2008г п.7.13, 7.16 СП 4.13130.2013 ППР РФ №1479 от 16.09.2020	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 83 ФЗ №123 от 22.07.2008г ППР РФ №1479 от 30.03.2023 Ст. 84 ФЗ №123 от 22.07.2008г п.16 т.2 сп 3.13130.2009 от 05.01.2009 ППР РФ №1479 от 16.09.2020 ст. 62 и 68 ФЗ №123 от 22.07.2008г п.5.2. табл.2 Приказа МЧС России от 30 марта 2020 г. N 225 "Об утверждении свода правил СП8.13130.2020 ППР РФ №1479 от 16.09.2020	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной	п.8 СП 1.13130.2020 приказа МЧС России от 19.03.2020, №194	Выполняется

	эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР РФ №1479 от 16.09.2020	Выполняется