

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Иркутской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«22» января 2026 г.

Регистрационный № 38-08-2026-000358



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Склад временного хранения нефтепродуктов

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТРОЙПРОДУКТ"

(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: 1073810000417

ИНН: 3810044971

Место нахождения объекта защиты:

обл. Иркутская, г. Иркутск, ул. Полярная, д. 77

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

08.04.2009

(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	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1687
1.6.	Объем здания, куб. м	6568

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)	ВН пожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АУПС, СОУЭ 2-го типа, НПВ, АУПТ (помещение насосной станции)	
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)			
Оценка 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)			
Страховой полис №ENGX12532732387000 от 15.12.2025 г. Восточно-Сибирский филиал ПАО «Страховая акционерная компания «Энергогарант»			
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 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2) СНиП 2.11.03-93 Склады нефти и нефтепродуктов. Противопожарные нормы.	Выполняется

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	1) ст. 62 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2) СНиП 2.11.03-93 Склады нефти и нефтепродуктов. Противопожарные нормы.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1) ст. 90 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2) СНиП 2.11.03-93 Склады нефти и нефтепродуктов. Противопожарные нормы.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	1) ст. 57-59; ст. 88; табл. №№ 21-24 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2) СНиП 2.11.03-93 Склады нефти и нефтепродуктов. Противопожарные нормы.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	1) ст. 53; 89 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2) СНиП 2.11.03-93 Склады нефти и нефтепродуктов. Противопожарные нормы.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	1) ст. 90 ФЗ №123-ФЗ от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2) СНиП 2.11.03-93 Склады нефти и нефтепродуктов. Противопожарные нормы.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	I) Автоматическая установка пожарной сигнализации: 1) ст. 54; 83 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2) СНиП 2.11.03-93 Склады нефти и нефтепродуктов. Противопожарные нормы. II) Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: 1)	Выполняется

	<p>водопроводы)</p>	<p>ст. 54; 84 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2) СНиП 2.11.03-93 Склады нефти и нефтепродуктов. Противопожарные нормы. III) Автоматическая установка пожаротушения (помещение насосной станции): 1) ст. 64; 83; 104 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2) СНиП 2.11.03-93 Склады нефти и нефтепродуктов. Противопожарные нормы. IV) Внутренний противопожарный водопровод: 1) ст. 62 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2) СНиП 2.11.03-93 Склады нефти и нефтепродуктов. Противопожарные нормы. V) Наружный противопожарный водопровод: 1) ст. 62 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2) СНиП 2.11.03-93 Склады нефти и нефтепродуктов. Противопожарные нормы. VI) Система противодымной защиты: 1) ст. 56; 85 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2) СНиП 2.11.03-93 Склады нефти и нефтепродуктов. Противопожарные нормы.</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого</p>	<p>1) глава 19 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2) СНиП 2.11.03-93 Склады нефти и нефтепродуктов. Противопожарные нормы.</p>	<p>Выполняется</p>

	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации"	Выполняется