

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Челябинской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«21» августа 2025 г.

Регистрационный № 74-08-2025-013482



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автозаправочная станция №74115

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛУКОЙЛ-
УРАЛНЕФТЕПРОДУКТ"**

(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: 1027402893418

ИНН: 7453011758

Место нахождения объекта защиты:

обл. Челябинская, г. Златоуст, ул. им Н.Г.Чернышевского, д. 1А

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

17.06.2024

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	48
1.6.	Объем здания, куб. м	146
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	АН повышенная взрывопожаро-

	опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	опасность							
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Объект оборудован системой пожарной сигнализации и системой оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией 3 типа оповещения людей о пожаре (используется световое табло "ВЫХОД") Наружное водоснабжение: пожарный гидрант на сети наружного водопровода К-200							
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">В соответствии с полисом страхования опасного объекта (копия прилагается) 20 000 000,00 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>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный закон от 22 июля 2008г. № 123-ФЗ " Технический регламент о требованиях пожарной</td> <td>Выполняется</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	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22 июля 2008г. № 123-ФЗ " Технический регламент о требованиях пожарной	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	Федеральный закон от 22 июля 2008г. № 123-ФЗ " Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется							

		<p>безопасности", статья 71, приложение 15, СП 156.13330.2014(утвержден и введен в действие приказом МЧС России от 5 мая 2014г. №221), п.7.1, таблица 1, п. 7.2, таблица 2</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Выполняется СП 8.13130,2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного водоснабжения. Требования пожарной безопасности": раздел 4 (подраздел4.1)</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Часть 1 статьи 70 Федерального закона от 22июля 2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.п. 6.28., 8.8, СП 156.13130.2014 "Свод правил. Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности"</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Часть 1 статьи 88 Федерального закона от 22июля 2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.п. 5.5, 6.8, 6.9, 6.12, 6.14, 6.17, СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" раздел4</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>СП 1.13130.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" Эвакуационные пути и выходы» : раздел 4 (подразделы 4.1,4.2,4.3) Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о</p>	Выполняется

		требованиях пожарной безопасности»: ч. 2 ст.53,ч 3 ст.53	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 90	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 1.13130.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (разделы.3,4,5). СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» раздел 13 (подразделы 13.1, 13.2, 13.3, 13.13, 13.14, 13.15) Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.3 ст81., ч.6 ст. 83, ч.9 ст.83, ч.1ст.84, ч.3 ст84., ч.7 ст84, ч.9 ст84	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 156.13130.2014 "Свод правил. Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности»: п.6.37, п.7.2, п.8.8, СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» раздел 14,15. СП9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»: раздел4. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности «. ст.60	Выполняется

4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима, утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479, разделы I, III, VII, XIV, XVI, XVII, XVIII, XIX; ГОСТ Р58404-2019.</p> <p>"Национальный стандарт Российской Федерации. Станции и комплексы автозаправочные. Правила технической эксплуатации" (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 25.04.2019 N 167-ст), раздел 13, раздел17</p>	Выполняется
------	---	--	-------------