

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

«05» февраля 2025 г.

Регистрационный № 50-08-2025-001627



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автозаправочная станция АЗС № 50217

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛУКОЙЛ-
ЦЕНТРАНЕФТЕПРОДУКТ"

(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: 1027700000679

ИНН: 7701285928

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Раменское, д. Донино, тер. СНТ. Ивушка

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

13.09.2021

(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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	81
1.6.	Объем здания, куб. м	379

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)	АН повышенная взрывопожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система автоматической пожарной сигнализации, тип системы пожарной сигнализации-адресная по кольцевой топологии построения. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре второго 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)			
Расчет пожарного риска не проводился			
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 №RGOX12445974964000 от 31 мая 2024 года. На основании собственной оценки, возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составит 50000-00 руб. (Пятьдесят тысяч рублей 00 коп)			
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	МИНИСТЕРСТВО	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ Приказ от 5 мая 2014 Г. N 221 Об утверждении свода правил "Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности" п. 7.2, табл. 2 СП 156.13130.2014 «Свод правил. Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности».	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Статья 62, 68 Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ Приказ от 30 марта 2020 г. N 225 Об утверждении свода правил СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" 8.8, 8.9, 8.10, 8.12. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Статья 90(1) Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Статья 87, 88 Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ Приказ от 12 марта 2020 г. N 151 «Об утверждении свода правил СП 2.13130 "системы противопожарной защиты. обеспечение огнестойкости объектов защиты" п. 4.5, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.7, 5.3.4, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.7, 5.4.18, 6.7.1 СП 2.13130 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»;</p> <p>МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ Приказ от 5 мая 2014 Г. N 221 Об утверждении свода правил СП 156.13130.2014 "станции автомобильные заправочные. требования пожарной безопасности" п. 6.9, 6.19, 6.20, 7.33, 7.37, 7.39 СП 156.13130.2014 «Свод правил. Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности».</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Статья 89 Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

безопасности"; МИНИСТЕРСТВО
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО
ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ
ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ
СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ
БЕДСТВИЙ Приказ от 19 марта
2020 г. N 194 «Об утверждении
свода правил СП 1.13130 "системы
противопожарной защиты.
эвакуационные пути и выходы"
п.4.1.1–4.1.6, 4.2.1, 4.2.3–4.2.5,
4.2.7, 4.2.9, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21,
4.2.22, 4.3.1–4.3.8, 4.3.12, 7.1.4,
7.1.6, 7.6.2 - 7.6.7, 7.7.3 СП 1.13130
"Свод правил. Системы
противопожарной защиты.
Эвакуационные пути и выходы";

МИНИСТЕРСТВО
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО
ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ
ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ
СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ
БЕДСТВИЙ Приказ от 25 марта
2009 N 179 «Об утверждении свода
правил «техника пожарная.
огнетушители. требования к
эксплуатации» п.п. 4.1.1–4.1.3,
4.1.6 – 4.1.13, 4.1.14, 4.1.15, 4.1.20
– 4.1.38, 4.1.40, 4.2.1–4.2.11,
4.3.1–4.3.7, 4.3.11 – 4.3.14, 4.5.2 СП
9.13130.2009 «Свод правил.
Техника пожарная. Огнетушители.
Требования к эксплуатации»;

МИНИСТЕРСТВО
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО
ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ
ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ
СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ
БЕДСТВИЙ Приказ от 5 мая 2014
Г. N 221 Об утверждении свода

		правил "Станции автомобильные заправочные. требования пожарной безопасности" п.п. 6.18, СП 156.13130.2014 «Свод правил. Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности».	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Статья 90 Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности";</p> <p>МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ Приказ от 24 апреля 2013 г. N 288 «Об утверждении свода правил СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. ограничение распространения пожара на объектах защиты. требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.: 7.1 СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям";</p> <p>МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ Приказ от 5 мая 2014 Г. N 221 Об утверждении свода правил "станции автомобильные заправочные. требования пожарной безопасности" п.п. 6.35, 6.36 СП</p>	Выполняется

		156.13130.2014 «Свод правил. Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности».	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Статья 83, 84, 91, 103 Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Приказ МЧС России от 31 июля 2020 г. № 582 «Об утверждении свода правил "системы противопожарной защиты. системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. нормы и правила проектирования" раздел 6,7 СП 484.1311500.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; Приказ МЧС России от 25 марта 2009 г. N 173 Об утверждении свода правил «Системы противопожарной защиты. система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. требования пожарной безопасности» п.п. 3.1–3.5, 4.1–4.8, 5.1–5.5, раздел 6, 7 СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; Приказ МЧС России от 30 марта 2020 г. N 225 Об утверждении свода правил СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. наружное противопожарное	Выполняется

		<p>водоснабжение. требования пожарной безопасности" п.:5.2, табл. 2, 8.8, 8.9, 8.10, 8.12. СП 8.13130 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»; Приказ МЧС России от 6 апреля 2021 г. N 200 «Об утверждении свода правил сп 6.13130 "системы противопожарной защиты. электроустановки низковольтные. требования пожарной безопасности" раздел 5,6 СП 6.13130.2021 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности»; Приказ МЧС России от 5 мая 2014 Г. N 221 Об утверждении свода правил "Станции автомобильные заправочные. требования пожарной безопасности" п.п. 6.34, 6.37 – 6.39 СП 156.13130.2014 «Свод правил. Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности».</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ Приказ от 31 июля 2020 г. № 582 «Об утверждении свода правил "системы противопожарной защиты. системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. нормы и</p>	Выполняется

		<p>правила проектирования" раздел 6,7 СП 484.1311500.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»;</p> <p>МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ Приказ от 5 мая 2014 Г. N 221 Об утверждении свода правил "Станции автомобильные заправочные. требования пожарной безопасности" п.п. 6.5, 6.12, 7.8, 7.14 - 7.17, 7.21, 7.24, 7.25, 7.28,7.32 СП 156.13130.2014 «Свод правил. Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности».</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Постановление от 16 сентября 2020 г. N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» П.2, 3, 4, 10 - 16, 19, 23 - 28, 32, 35, 36, 37, 54, 60, 65 - 67, 71, 73, 107, 108, 121, 122, 123, 125, 128, 130, 131, 373, 375 – 377, 379, 380, 382 – 386, 387 - 393, раздел XVIII, XIX Правил противопожарного режима в Российской Федерации»;</p> <p>МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ</p>	Выполняется

	<p>БЕДСТВИЙ Приказ от 5 мая 2014 Г. N 221 Об утверждении свода правил "Станции автомобильные заправочные. требования пожарной безопасности" п.п. 6.1, 6.4, 6.16,6.17 6.21, 6.24, 6.25, 6.27 – 6.31, 7.40 СП 156.13130.2014 «Свод правил. Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности»; Статья 64 (1, 2, 4, 6) Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности.</p>	
--	---	--