

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Краснодарскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«18» декабря 2025 г.

Регистрационный № 23-08-2025-020677



ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

АЗС Общества с ограниченной ответственностью «НК НЕФТЕСФЕРА»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НК НЕФТЕСФЕРА"

(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: 1182651001532

ИНН: 2635233072

Место нахождения объекта защиты:

край. Краснодарский, р-н. Кавказский, ст-ца. Кавказская, пер. Садовый, д. 24

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

01.01.1998

(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	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	2
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	23
1.6.	Объем здания, куб. м	65
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	АН повышенная взрывопожаро-опасность

	пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1. Система противодымной защиты не требуется. 2. Автоматическая установка пожарной сигнализации – комплекс оборудования АПС предусматривается на программно-аппаратной платформе интегрированной системы охраны, в качестве приёмного прибора пожарной сигнализации принят прибор «Гранит – 5», датчики ИП 212-141 – 12 шт., датчики ИПР 513-10 2 шт. 3. Система оповещения и управления эвакуацией 3 типа, Табло «Выход», оповещатель охранно-пожарный «ССУ-1», Громкоговоритель «Соната М». 4. Автоматическая установка пожаротушения не требуется. 5. Внутренний противопожарный водопровод не требуется. 6. Наружное противопожарное водоснабжение реализовано пожарным водоемом на 100 м ³ .
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>	
	Оценка не проводилась	
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</p>	

	страхования)		
	Не проводились		
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	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Часть 4 статьи 4, статья 69,71 Нормы пожарной безопасности 111-98 «Автозаправочные станции. Требования пожарной безопасности». Пункты 1, 2, 7, 8, 9, 10, 12 (таблица 1), 13 (таблица 2), приложение 6* пункт 4* (таблица П 6.1*, 6.2*, 6.3*,). Нормы пожарной безопасности 02-93 «Порядок участия органов государственного пожарного надзора Российской Федерации в работе комиссий по выбору площадок (трасс) для строительства». Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации». Пункты 65, 73.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Часть 4 статьи 4, статьи 62, 68. Нормы пожарной безопасности 111-98	Выполняется

		<p>«Автозаправочные станции. Требования пожарной безопасности». Пункты 92, 93, 94, 95 Строительные нормы и правила 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения». Пункты 1.1, 2.11, 2.12 (таблица 5). Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации». Пункты 48, 49, 71.</p>	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Часть 4 статьи 4, статья 90. Строительные нормы и правила 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений». Пункты 8.1, 8.2 Строительные нормы и правила 2.07.01-89* «Планировка и застройка городских и сельских поселений». Пункты 2.12, 3.3, приложение 1 (таблица 1).</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Часть 4 статьи 4, 30, 31, 32, 35, 36, 37, 57, 58, 59, 87, 88, 134, 137, таблицы № 21, 22, 23, 24, 25, 27, 28. Строительные нормы и правила 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений». Пункты 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14 (таблица 1, 2, 3), 5.15, 5.16, 5.17, 5.18 (таблица 4), 5.19 (таблица 5), 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.8, 7.9, 8.1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г.</p>	Выполняется

		№ 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации». Пункты 14, 16, 17, 23, 25-28, 36.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (часть 4 статьи 4, 53, 54, 84, 89, 91). Строительные нормы и правила 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений». Пункты 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8, 6.9, 6.10, 6.11, 6.16, 6.17, 6.22, 6.23, 6.25, 6.26, 6.27, 6.28. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации». Пункты 2, 5, 9, 14, 16, 17, 21, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 31, 36, 37.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (часть 4 статьи 4, 90). Строительные нормы и правила 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений». Пункты 4.1, 8.1, 8.2, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации». Пункты 48, 71, 72.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статьи 4, 5, 51, 53, 54, 56, 60, 61, 62, 68, 69,70,71,73,74, 82, 83, 84, 85, 86, 91, 99, 103. Свод правил	Выполняется

<p>эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». Пункты 3.1-3.5, 4.1-4.8, 5.1-5.5, таблицы 1, раздел 7 таблица 2 пункт 8. Нормы пожарной безопасности 111-98 «Автозаправочные станции. Требования пожарной безопасности». Пункты 96. Свод правил 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и амортизация систем противопожарной защиты». Разделы 5 подраздел 5.1, раздел 6 подраздел 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6 (таблица 1,2), раздел 7 подраздел 7.1, 7.2, 7.7, приложение А, таблица А1 пункт 7. Свод правил 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации». Пункты 4.1, 4.4, таблица 1 пункт 12. Свод правил 6.13130.2021 «Электроустановки низковольтные». Пункты 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8. Нормы пожарной безопасности 111-98 «Автозаправочные станции. Требования пожарной безопасности». Пункты 92, 93, 94, 95 Строительные нормы и правила 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения».</p>
---	---

		Пункты 1.1, 2.11, 2.12 (таблица 5). Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации». Пункты 10, 16 «е», 37, 42, 48, 49, 50, 54, 55, 71.	
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	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статьи 4, 5, 51, 53, 54, 56, 60, 61, 62, 68, 69,70,71,73,74, 82, 83, 84, 85, 86, 91, 99, 103. Свод правил 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». Пункты 3.1-3.5, 4.1- 4.8, 5.1-5.5, таблицы 1, раздел 7 таблица 2 пункт 87. Нормы пожарной безопасности 111-98 «Автозаправочные станции. Требования пожарной безопасности». Пункты 96. Свод правил 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и амортизация систем противопожарной защиты». Разделы 5 подраздел 5.1, раздел 6 подраздел 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6 (таблица 1,2), раздел 7 подраздел 7.1, 7.2, 7.7, приложение А, таблица А1 пункт 7. Свод правил 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками	Выполняется

		<p>пожаротушения и системами пожарной сигнализации». Пункты 4.1, 4.4, таблица 1 пункт 12. Свод правил 6.13130.2021 «Электроустановки низковольтные». Пункты 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8.</p> <p>Нормы пожарной безопасности 111-98 «Автозаправочные станции. Требования пожарной безопасности». Пункты 92, 93, 94, 95 Строительные нормы и правила 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения». Пункты 1.1, 2.11, 2.12 (таблица 5). Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации». Пункты 10, 16 «е», 37, 42, 48, 49, 50, 54, 55, 71.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации». Пункты 2, 2(1), 3, 4, 10, 11, 12, 13, 14, 19, 23, 24, 25, 26 подпункты «а, б, в, г, д», 27, 28, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 48, 50, 54, 55, 56, 60, 63, 65, 66, 67, 68, 69, 71, 72, 73, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 397, 398, 399, 400, 402, 403, 404, 406, 407, 408, 409, 413. Приказ МЧС от 16.12.2024 г. № 1120 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по</p>	Выполняется

		<p> программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности». Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности». Статьи 21, 25, 27, 30, 34, 37,38,39. Инструкция о мерах пожарной безопасности на территории и в здании ИПБ № 1. </p>	
--	--	--	--