

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

«12» сентября 2025 г.

Регистрационный № 50-08-2025-014766



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**АЗС 50420**

(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. Кашира, д. Барабаново**

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

**30.04.2010**

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.2 Здания организаций общественного питания
1.4.	Высота здания, м	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	192
1.6.	Объем здания, куб. м	752
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	АН повышенная взрывопожароопасность

	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)	автоматической установкой пожарной сигнализации системой оповещения и управления эвакуацией при пожаре системой вентиляции системой противопожарного водоснабжения системой электроснабжения и молниезащиты	
2.	<p align="center"><b><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)</p>		
Оценка не проводилась			
3.	<p align="center"><b><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)</p>		
50000			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	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	ст. 71 ФЗ № 123	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п. 94* НПБ 111-98*	Выполняется

4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	НПБ 166-97 п.п 5.1-5.21, 6.1-6.11,7.1-7.17, 8.1-8.16,12.1-12.4	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.52,53 Федерального закона РФ №123-ФЗ п.4.22 СП 4.13130.2009 таблица 21,23 приложения к Федеральному закону РФ №123-ФЗ п.24,33 НПБ 111-98	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч.4 статьи 5 Федерального закона №123-ФЗ ч.7 статьи 89 Федерального закона №123-ФЗ п.4.2.6, 4.3,1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, п.7.1.11, 7.3.4, 7.2.4, Таблица 21 СП 1.13130.2009	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Статья 90 Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности";	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	НПБ 88-2001 п.п. 8.1-8.30 п.п. 12.1-12.72,14.1-14.9	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	НПБ 111-98* ст. 89 ФЗ № 123 4.2.6 СП 1.13130.2009	Выполняется

	развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	НПБ 111-98* п.п 2,4,8-10,12,13,15-18,20-31,33,35,36,39,40,41,43,44-53,58,59,62,64,65,66,67-69,71,72,73,75,92-96 ППБ 01-03 п.п 4,6-10 (приложение 1),13-15,18,20-23,25-27,32-37,39-40,47,48,51-53,57-60,63-65,77,78,85,89,90,96-98,103,108(приложение 3),110,111	Выполняется