

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«18» декабря 2025 г.

Регистрационный № 78-08-2025-020698



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

АЗК 380 "Кима"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РН-СЕВЕРО-ЗАПАД"

(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: 1177847227964

ИНН: 7839087502

Место нахождения объекта защиты:

г. Санкт-Петербург, пр-кт. КИМа, д. 32, литера а

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

03.12.2007

(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	C0
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	139
1.6.	Объем здания, куб. м	528
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	АН повышенная взрывопожаро-опасность

	(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)	Автоматическая система пожарной сигнализации (АПС), автоматическая установка пожаротушения (АУПТ) порошковое пожаротушение, система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре 2-го типа (СОУЭ), первичные средства пожаротушения.	
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 страхования)</p>		
<p align="center">Страховой полис обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте № GAZX12548259917000</p>			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.69, 71, ч. 1, ст. 80;	Выполняется

		<p>СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" раздел 4 таблица 1; СП 156.13130.2014 "Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности. раздел 7, п. 7.2. таблица 2 с учетом положений ВППБ 125-22 Стандарт организации ООО "РН-Северо-Запад". Правила пожарной безопасности при эксплуатации автомобильных заправочных станций раздел 5 п.5.17 таблица 1</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 68; СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" Раздел 5 таблица 2, ВППБ 125-22 Стандарт организации ООО "РН-Северо-Запад". Правила пожарной безопасности при эксплуатации автомобильных заправочных станций раздел 7 п.7.1; п.7.3, СП 156.13130.2014 "Об утверждении свода правил "Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности", Раздел 6, п.6.37.</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 90; СП 4.13130</p>	Выполняется

		"Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" Раздел 8, п.8.1.1; п.8.1.2;п.8.1.4; п.8.1.6.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч.1, ст. 57, ч.1, ст. 58, ст. 59, ч.1,ст. 80, ст. 87,ст. 137; СП 2.13130 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" Раздел 5,6; СП 156.13130.2014 Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности. Раздел 6 п.6.5; п.6.7; п.6.9; п.6.14; п.6.15; ВППБ 125-22 Стандарт организации ООО "РН-Северо-Запад". Правила пожарной безопасности при эксплуатации автомобильных заправочных станций раздел 6 п.6.3, п.6.6	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 53,ст. 89; СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" Раздел 4, п. 4.2.3; п.4.2.19; п. 4.3.5; п.4.3.7.; Раздел 7 п. 7.6.4; ВППБ 125-22 Стандарт организации ООО "РН-Северо-Запад". Правила пожарной безопасности при эксплуатации автомобильных заправочных станций раздел 6, п. 6.12.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22.07.2008 N	Выполняется

	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч.1 ст. 76, ч.1 ст.90 ; СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" Раздел 7.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 54,ст. 84; СП 7.13130 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности". Раздел 6, п. 6.11; 6.12;6;22; СП 484.1311500" Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования". Раздел 6, п.6.6.32; п.6.6.36; СП 3.13130 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" Раздел 4 п. 4.4, СП 156.13130.2014 "Об утверждении свода правил "Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности", Раздел 6, п.6.39; ВППБ 125-22 Стандарт организации ООО "РН-Северо-Запад". Правила пожарной безопасности при эксплуатации автомобильных заправочных станций, Раздел 6, п.6. 11, Раздел 7, п. 7.4, п.7.5.	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	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст. 83 ч.1, ч.4, ч.5; ст. 84 ч.3, ч.4; ст.91 ч.1; СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности". Раздел 3, п.3.3, раздел 4, п.4.4, раздел 5, 5.3;"СП 486.1311500.2020 "Об утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности". Таблица 1-4; СП 7.13130 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности". Раздел 6, п.6.24, п.6.22.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.2, п.3, п.4, п.10, п.11, п.12, п.14, п.16, п.17.1, п.19, п.26, п.27, п.35, п.48. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.2, п.3, п.4, п.10, п.11, п.12, п.14, п.16, п.17.1, п.19, п.26, п.27, п.35, п.48, п.375, п.384, п.385, п.388, п.389;	Выполняется

		ВППБ 125-22 Стандарт организации ООО "РН-Северо- Запад". Правила пожарной безопасности при эксплуатации автомобильных заправочных станций.	
--	--	---	--