

«11» мая 2023 г.

Регистрационный № 55-08-2023-007339



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Управление АЗС", АЗС № 25  
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Авангард-ПБ"

(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: 1165543062409

ИНН: 5503161243

Место нахождения объекта защиты:

644106, обл. Омская, г. Омск, ул. Волгоградская, д. 59

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

22.10.2010

(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	C3
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	100
1.6.	Объем здания, куб. м	275
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	АН повышенная взрывопожароопасность

	(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)	<p>Система оповещения о пожаре 3 типа. Автоматическая система пожарной сигнализации. Пульт контроля и управления С 2000 М. Прибор приемно-контрольный С2000-4. Источник питания ИВЭПР 12/5. Модуль порошкового пожаротушения МПП (Н)-4 (п)-И-ГЭ-У2, МПП (Н-С2)-2-И-ГЭ-У2. Оповещатель охранно-пожарный световой (табло) Кристалл-12 «Выход». Светильник аварийного освещения KL-30. Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный ИП 212–141. Извещатель пожарный ручной ИПР – 513–10. Аккумулятор герметичный DTM 1207. Устройство коммутационное УК-ВК/12. Считыватель карт Matrix-II ЕН. Речевой оповещатель «Ария».</p> <p>Внутренний противопожарный водопровод отсутствует. Пожарные гидранты 2 шт.</p>
2.	<p><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>	Не проводилась
3.	<p><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>	

Размер возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара составляет: 10 000 000-00 руб. (Десять миллионов рублей). Страховой полис № RESX № 12277138339000 от 31.03.2022 г.

4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 156.13130.2014. «Станции автомобильные заправочные» п.п.8.3,8.8. Федеральный закон от 23.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 71 «Противопожарные расстояния от зданий и сооружений автозаправочных станций до граничащих с ними объектов защиты»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 156.13130.2014. «Станции автомобильные заправочные» п.п.8.3,8.8 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение» п. п. 8.6,9.4. Федеральный закон от 23.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 68 «Наружное противопожарное водоснабжение».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.131130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется

		Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.» п. п. 8.1.,8.6. СП 34.1330.2012 «Автомобильные дороги». п. п. 3.80, 3.81	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020. «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». П. 6.1.1. Федеральный закон от 23.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 27 «Определение категории зданий, сооружений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности», статья 31 «Классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков по конструктивной пожарной опасности».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». п. п 4.12,4.13,4.2.5,4.2.6,4.3.2,4.3.5,5.2.3,7.2.3. Федеральный закон от 23.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 53 «Пути эвакуации людей при пожаре»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям.» п.п.8.12,8.14	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	СП 3.13130.2009 «Система противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	Выполняется

	<p>сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Требования пожарной безопасности» п. п. 2.4, 3.3, таблица 2 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.</p> <p>Требования пожарной безопасности.» п. 4.1 таблица 1,2,3. Федеральный закон от 23.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 54 «Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре», Федеральный закон от 23.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 61 «Автоматические, в том числе автономные, установки пожаротушения», Федеральный закон от 23.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 62 «Источники противопожарного водоснабжения», Федеральный закон от 23.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 83 «Требования к системам автоматического пожаротушения и системам пожарной сигнализации»</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты</p>	<p>СП 3.13130.2009 «Система противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p>	<p>Выполняется</p>

	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	Требования пожарной безопасности» п. п. 2.4, 3.3, таблица 2	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	«Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства от 16 сентября 2020 года № 1479 (с изменениями на 31 декабря 2020г.). п. 2,3,4,11,12,17, «Инструкция о мерах пожарной безопасности» от 28 января 2021г.	Выполняется