

«10» августа 2023 г.

Регистрационный № 55-08-2023-013456



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Валуевский БетКом"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Валуевский БетКом"

(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: 1115030003406

ИНН: 5030074810

Место нахождения объекта защиты:

644083, обл Омская, г Омск, ул Коммунальная, Дом 13

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

14.03.2023

(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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	444
1.6.	Объем здания, куб. м	168
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)	<p>СПС в помещениях операторной извещатели пожарные дымовые оптико-электронные адресно-аналоговые "ДИП-34А-03", "ИПР 513-ЗАМ исп.01", в помещениях блока компрессорной установки АГНКС ИПР извещатели пожарные тепловые точечные взрывозащищенные адресные ИП 101 "С2000-Спектрон-101-Т-Р", ИП 512 "С2000-Спектрон-512-Ехс1-М-ИПР-В" СОУЭ - второго типа, оповещатели охранно-пожарные световые "Люкс-24" "Выход", Оповещатели охранно-пожарные комбинированные "Марс 24-ЗП" и "Маяк-24- К", во взрывоопасных зонах Оповещатели пожарные взрывозащищенные звуковые " ВС-07е-Ех-3-24VDC-КВВ12-3г". Наружный противопожарный водопровод: на территории нет, ближайший ПГ-40 на обочине проезжей части ул. Коммунальная (между д.19 и АГНСК) на тупиковом ХПВ диаметром 100мм, расстояние от ПГ-40 до объекта 100 метров по дороге с твёрдым покрытием, ПГ-38 на обочине проезда восточнее операторной со стороны</p>

		гаражей, на тупиковом ХПВ диаметром 100мм от ПГ-38 до объекта 100 метров по дороге с твёрдым покрытием, Имеются СПС, СОУЭ, Н111В.						
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> <p align="center">Расчет величины индивидуального пожарного риска для людей находящихся в здании объекта, не проводился.</p>							
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 №GAZX 12299310584000 от 21.12.2022 АО «Страховое общество газовой промышленности», страховая сумма 10 миллионов рублей.</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023) ст.69 ч.1, ст.71 ч.1, п.1 ст. 100; СП 4.13130.2013 п. 6.1.2 табл.3. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>		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 (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023) ст.69 ч.1, ст.71 ч.1, п.1 ст. 100; СП 4.13130.2013 п. 6.1.2 табл.3. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется
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 (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023) ст.69 ч.1, ст.71 ч.1, п.1 ст. 100; СП 4.13130.2013 п. 6.1.2 табл.3. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется						

		пожара	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023) ст.68; СП 8.13130.2020 п.8.8,8.9, 8.13 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023) ст.98 СП 4.13130.2013 п.п. 8.2, 8.6, 8.8, 8.9. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023) ст.80, ст.29, табл.21,22, ст.87 ч.1,2, 6, ст.134 ч.5. СП 4.13130.2013 10 п.п. 6.1.43, 6.2. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.; СП 2.13130.2020 п.п.	Выполняется

		6.1.1 таб.1. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023) ст.53 ч.2, т.89 ч.1,8,12; СП 1.13130.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы, п.п. 4.1.2, 4.1.5, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.2- 4.3.4, 4.3.7, 8.1.7	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ(ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023) ст.76 ч.1, ст.90 ч.1 п.1, ч.3; СП 4.13130.2013 п.п. 7.1, 7.11. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СОУЭ - ФЗ №123-ФЗ ст.84; СП 3.13130.2009 п.п. 3.3, 3.4, табл.2 п.п. 17. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности.; СПС - Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023) ст.91; ст.83 ч.1,	Выполняется

		<p>4, 6, 7, 9; ст.103 ч.2, 3, 4; СП 156.13130.2014 Свод правил. Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности. П.6.5,6.9, 6.19, 6.24, 6.39,8.3; СП 486.1311500.2020 п.4.4, 4.11 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическим установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности. СП 484.1311500.2020 п.п.5.12, 5.14, 6.2.1, 6.6.7, 6.6.11, 6.6.27 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования. наружный противопожарный водопровод Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) ”Технический регламент о требованиях пожарной безопасности” (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023) ст.68 ч.3; СП 8.13130.2020 п. 5.3 табл.3, п.8.5, п.8.13. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной</p>	<p>СП 484.1311500.2020 п.6.1.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.6, 6.2.11 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 	Выполняется

	эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023) ст.5 ч.3; Правила противопожарного режима в Российской Федерации утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 24.10.2022) пункты 2, 2(1), 3, 11, 15, 16, 23, 27, 35, 37, 48, 54, 60, 373, 374, 384, 385, 387, 389,390, Приложения 4, 5, 6, 7; СП 9.13130.2009 п.4.2, п.4.3 Свод правил. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации.; ГОСТ 12.1.004-91 раздел 4 Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования.	Выполняется