

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Новосибирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«03» октября 2023 г.

Регистрационный № 54-08-2023-016239



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

АГЗС № 28 ООО "СИБГАЗСЕТЬ"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "СИБГАЗСЕТЬ"

(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: 1137017027839

ИНН: 7017344852

Место нахождения объекта защиты:

630039, обл Новосибирская, г Новосибирск, ул Воинская, Дом 220

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

18.06.2020

(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	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	12
1.6.	Объем здания, куб. м	43

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>Сисиема АПС (автоматическая, адресная) и СОУЭ второго типа, в составе прибор приемно-контрольный Гранд Магистр-2АРС-1 шт. извещатель пожарный дымовой ИПД-3.1М-2 шт извещатель пожарный ручной ИПР 513-10-1 шт. Оповещатель охранно-пожарный световой (табло) "Люкс 12" "Выход"-1 шт, звуковой оповещатель ТОН1С-12-1шт. бесперебойный источник резервного питания "БИРП-12/2"-1. Наружное противопожарное водоснабжение - пожарный гидрант (ПГ)-1 шт. на расстоянии 155 метров и пожарный водоем (ПВ)-1шт на расстоянии 170 метров Внутренний противопожарный водопровод-отсутствует Система противодымной защиты-отсутствует</p>
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>Основные выводы по расчету значения пожарного риска: - величина ИПР для лиц не из числа ее персонала не превысит одну миллионную в год и составляет $8,7 \cdot 10^{-7}$ год⁻¹ - величина ИПР в результате воздействия опасных факторов пожара на людей,</p>		

находящихся в жилой зоне вблизи АГЗС, не превысит одну стомиллионную в год, ак как опасные факторы аварий не выйдут за пределы площадки АГЗС -величина социального пожарного риска в результате опасных факторов пожара для людей, находящихся в жилой зоне , не превысит одну десятиmillionную в год, так как опасные факторы аварий не выйдут за пределы площадки АГЗС С целью сокращения противопожарных расстояний пректом предусмотрено устройство противопожарных преград В качестве противопожарной преграды проектом принята установка вокург АГЗС металлического ограждения высотой не менее 1 м. от поверхности площадки. Несущие конструкции данной противопожарной преграды имеют предел огнестойкости не менее R 45

3. **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара**
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Ущерб имуществу третьих лиц от пожара составит 250 тыс руб В рамках существующего договора страхования Договор от 13.06.2023 серия 111 № VSKX 12385559913000 Страховая сумма по договору страхования - 20 000 000 руб. 00 коп.

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 ст. 69 ч. 2 ст. 90 Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ ст. 8 п. 2п. 3 СП 156.13130.2014 табл. 5, табл. 6	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 (ред. от 30.04.2021) ст. 62, 68 СП 8.13130.2020 п. 5.1, табл. 1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5 СП 156.13130.2014 п. 6.37, 8.49, 8.53	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 (ред. от 30.04.2021) ч. 1 ст. 90 ПП РФ от 16.09.2020 № 1479	Выполняется

		п. 71, 72 СП 4.13130.2013 п. 8.1, 8.2, 8.6, 8.8, 8.9 СП 156.13130.2014 п. 6.31, 8.8	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 (ред. от 30.04.2021) ст. 57, 58, 87, 88 СП 2.13130.2020 п. 5.2.2, 5.2.3, 5.4.3, 6.1.1 СП 156.13130.2014 п. 6.9	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 (ред. от 30.04.2021) ст. 53, 89 ПП РФ от 16.09.2020 № 1479 п. 23, 26, 27, 28, 29, 30, 36 СП 156.13130.2014 п. 8.53	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 (ред. от 30.04.2021) ст. 90 СП 4.13130.2013 п.п. 7.1, 7.2, 7.5	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 (ред. от 30.04.2021) п. 7 ст. 83, ст. 91 СП 3.13130.2009 п. 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2 п. 4 СП 484.1311500.2020 п. 5.12-5.14, 6.1.3-6.1.5, 6.6.1, 7.1.2-7.1.4, 7.2.1, прил. А СП 8.13130.2020 табл. 3 и п. 5.4 СП 156.13130.2014 п. 6.37, 8.49, 8.53	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	ПП РФ о 16.09.2020 № 1479 п. 50, 54, 55, 56 СП 484.1311500.2020 п. 5.2, 5.12-5.14, 6.1.1, 6.1.3-6.1.5, 6.6.1, 7.1.2-7.1.4, 7.2.1, прил. А	Выполняется

4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ПП РФ от 16.09.2020 № 1479 п. 2-13, 15-17, 21, 30, 32, 35, 42-43, 48, 50, 51, 54, 60, 71	Выполняется
------	--	--	-------------