

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

«20» мая 2022 г.

Регистрационный № 55-08-2022-006260



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Общество с ограниченной ответственностью "Опытно-производственная компания  
"Сибэкохим"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
Общество с ограниченной ответственностью "Опытно-производственная компания  
"Сибэкохим"

(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: 1025501243514

ИНН: 5506040670

Место нахождения объекта защиты:

644105, обл Омская, г Омск, ул 22 Партсъезда, Дом 97

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

10.03.1975

(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	II
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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2584

1.6.	Объем здания, куб. м	22306
1.7.	Количество этажей	3
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН пожаро-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>АПС в административных помещениях и помещениях категории ВЗ производственного цеха, ИПР для запуска системы оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре в помещении цеха в котором не предусматривается АПС. СОУЭ - первого типа типа. Внутренний противопожарный водопровод: 16 ПК диаметр 50мм. Наружный противопожарный водопровод: на территории нет, ближайший ПГ на территории ООО «Строймодуль» на кольцевом ХПВ диаметром 200мм, расстояние от ПГ до объекта 200 метров по дороге с твёрдым покрытием.</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>	
<p>Расчет величины индивидуального пожарного риска для людей находящихся в здании объекта, не проводился.</p>		
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>	
<p>Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара отсутствует, т.к. здание отдельно</p>		

стоящее от других зданий с большими от требуемых противопожарными разрывами.

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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон N 123-ФЗ ст.69 ч.1, ст.71 ч.1-2, п.1 ст.100; ч.1 ст.17 ФЗ N 384-ФЗ; СП 4.13130.2013 п. 6.1.2 табл.3. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) 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 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) ст.99 СП 4.13130.2013 п.п. 8.2, 8.6, 8.8, 8.9, 8.13. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным	Выполняется

		решениям.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) ст.80,ст.29, табл.21,22, ст.87 ч.2, 6 (относительно II степени огнестойкости класс конструктивной пожарной опасности С0, класс пожарной опасности строительных конструкций К0), ст.134 ч.5, ст.137 ч.4; 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. 5.4.8, 5.4.10. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) ст.53 п.3, ст.89 п.п. 1, 12, ч.3 п.2; СП 1.13130.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. п.п. 4.1.2, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.2-4.3.4, 4.3.7, 4.4.1, 4.4.3, 7.1.1, 7.1.3	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) ч.1ст.76, ч.1 п.1 ст.90, ч.1 п.3 ст.90; СП 4.13130.2013 п.п. 7.1, 7.3, 7.14. Свод правил. Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям.</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>СОУЭ - ФЗ №123-ФЗ ст.84 СП 3.13130.2009 п.п. 3.3, 4.1, табл2 п.п. 16, 17. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности.; АПС - Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) ст.91, п.4, п.7, ч.5, ч.9 ст.83, ч.2 ст.91, ч.6 ст.103; СП 486.1311500.2020 п.4.12 табл.1, табл.2 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности. СП 484.1311500.2020 п.п.5.12, 5.13, 5.14, 6.2.1, 6.6.7, 6.6.11, 6.6.27, 6.6.32 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования. внутренний противопожарный водопровод - СП 10.13130.2020 п.п.6.1.11, 6.1.20, 6.1.23, 6.1.24, 6.2.1, 6.2.3, 6.2.4 Свод правил. Системы противопожарной</p>	Выполняется

		<p>защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования.; наружный противопожарный водопровод Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) ст.68; СП 8.13130.2020 п. 5.2 табл.2, п. 5.3 табл.3, п.8.5. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности.</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>СП 484.1311500.2020 п.6.1.1 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) ст.5 ч.3; Правила противопожарного режима в Российской Федерации утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 21.05.2021) пункты 2, 4, 11, 12, 15, 16, 26, 27, 32, 35, 37, 48, 54, 55, 56, 61, 121, 123, 126, 127, 130, 337-372, 392-394, 395-413, Приложения 1, 2, 4, 5; СП 9.13130.2009 п.4.2, п.4.3 Свод</p>	Выполняется

		правил. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации.; ГОСТ 12.1.004-91 раздел 4 Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования.	
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--