

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ленинградской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«04» октября 2022 г.

Регистрационный № 47-08-2022-013661



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью «Северо- Запад Инжиниринг»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью «Северо- Запад Инжиниринг»

(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: 1154703002255

ИНН: 4703131332

Место нахождения объекта защиты:

188679, обл Ленинградская, р-н Всеволожский, д Кошкино, Здание 1/1

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

01.04.1972

(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	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	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	368
1.6.	Объем здания, куб. м	4986

1.7.	Количество этажей	2	
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)	1. Автоматическая пожарная сигнализация; 2. Система оповещения людей при пожаре 1-го типа.	
2. <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)			
не проводился			
3. <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)			
Договор на страхование имущества от 27 декабря 2021г №78122/919/0000117/21 Альфа Страхование			
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 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4 ч 4., ст. 69 ч. 1, 2 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (редакция от 24.04.2013), 4.4, 6.1.2	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4 ч 4., ст. 62 ч. 1, 2, ст. 68 ч. 1 – 4, ст. 90 ч. 1, ст. 126, ст. 127, ч. 1, 2 СП 8.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п. 5,1-5.3, 5.17, 6.3, 10.1, 10.4, 10,8, 10.10, 10.11 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 48 (3 абзац), 49, 71	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4 ч 4., ст. 90 ч. 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 8.1 ч. 2, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.8, п. 8.9 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 71, 72	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон от 22.07.2008 N	Выполняется

	<p>объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4 ч 4., ст. 29, ст. 39, ст. 32 ч. 1, ст. 87 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 8, ч. 9, ч. 11, ст. 57 ч. 1, ст. 88 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 13, ч. 14, ст. 137 ч. 1, ч. 2, ч. 4, ч. 6, табл. 21, табл. 22, табл. 24, табл. 28, табл. 29 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.2.3, 5.2.4, 5.2.7, 5.3.3, 5.3.4, 5.4.20 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.20, 6.2.2, 6.2.10</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4 ч. 4, ст. 6 ч. 1, ст. 88 ч. 19, ст. 53 ч. 2, ч. 3, ст. 89 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 4, ч. 5, ч. 8, ч. 10, ч.11, ч. 12, ст. 134 ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 8, табл. 28, табл. 29 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.2.4, 4.2.3, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.6, 8.1.1, 8.2.4, 8.2.7 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 5, 9, 16, 17, 23, 26, 27, 28, 31, 36, 37</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о</p>	Выполняется

	<p>подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>требованиях пожарной безопасности» ст. 4 ч. 4, ст. 6 ч.6, ст. 90 ч. 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1, 7.10, 7.12, 7.13, 7.16, 8.1, 8.3, 8.6, 8.7, 8.8, 8.1.6, 8.1.9, 8.1.10, 8.1.11, 8.1.14, 8.1.15, 8.1.19, 8.1.21, 8.3.2, 8.3.3, 8.3.5, 8.3.7 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 12, 17</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4 ч. 4, ст. 6 ч. 1, ст. 54 ч. 2, ст. 83 ч. 7, ст. 84 ч. 1, ч. 2, ч.3, ч. 4, ч. 7, ч. 8, ч. 9, ч. 10, ч. 11, ст. 91 ч. 1, ч. 2, ст. 62 ч. 1, ч. 2, ст. 68 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 4, ст. 90 ч. 1, ст. 106 ч. 1, ч. 2, ст. 86 ч. 1, ч. 2, ст. 138 ч. 1, ч. 2 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требование пожарной безопасности» п. 8.5 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.12, 5.15, 5.16, 6.1.1, 6.1.4, 6.2.11, 6.2.12, 6.3.4, 6.5.1, 6.5.4, 6.6.7, 6.6.9, 6.6.15, 6.6.16, 6.6.18, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.36, 7.1.3, 7.2.1, 7.5.1, таблица А.1. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий,</p>	Выполняется

		<p>сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.</p> <p>Требования пожарной безопасности» таблицы 1, 3 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>Требования пожарной безопасности» разделы п. 3.2, п. 3.3, п. 3.5, п. 4.1, п. 4.4, п. 4.8, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.5; СП 8.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты.</p> <p>Источники наружного противопожарного водоснабжения.</p> <p>Требования пожарной безопасности» п. 5,1-5.3, 5.17, 6.3, 10.1, 10.4, 10,8, 10.10, 10.11. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» п. 1.4</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>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4 ч. 4, ст. 6 ч. 1, ст. 54 ч. 1, ч. 2, ст. 83 ч. 1, ч. 4, ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 9, ч. 10, ст. 53 ч. 3, ст. 91 ч. 1, ч. 2, ст. 84 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 4, ч. 7, ч. 8, ч. 9, ч. 10, 11, ст. 81 ч. 1, ст. 138 ч. 1, ч. 2 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.12, 5.15, 5.16, 6.1.1, 6.1.4, 6.2.11,</p>	Выполняется

		<p>6.2.12, 6.3.4, 6.5.1, 6.5.4, 6.6.7, 6.6.9, 6.6.15, 6.6.16, 6.6.18, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.36, 7.1.3, 7.2.1, 7.5.1, таблица А.1. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» таблицы 1, 3 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 37, п. 42, п. 48, п. 50, п. 52, п. 54, п. 55, п. 56</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5 ч. 3, ст. 6 ч. 1, ст. 64 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч.4, ч. 5, ст. 78 ч. 2, ст. 81 ч. 2 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 3, 4, 5, 6, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 35, 42, 48, 49, 50, 52, 54, 55, 56, 60, 392,393, 394, 395, 396, 398, 399, 400, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 411, 412, 413.</p>	Выполняется