

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» октября 2023 г.

Регистрационный № 78-08-2023-017785



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Акционерное Общество «СИЛОВЫЕ МАШИНЫ - ЗТЛ, ЛМЗ, ЭЛЕКТРОСИЛА,
ЭНЕРГОМАШЭКСПОРТ»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СИЛОВЫЕ МАШИНЫ - ЗТЛ, ЛМЗ,
ЭЛЕКТРОСИЛА, ЭНЕРГОМАШЭКСПОРТ"

(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: 1027700004012

ИНН: 7702080289

Место нахождения объекта защиты:

196105, г Санкт-Петербург, пр-кт Московский, Дом 158 литера ФД

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

01.01.1940

(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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	195

1.6.	Объем здания, куб. м	1127							
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)	На объектах защиты имеется автоматическая пожарная сигнализация адресного типа, система оповещения и эвакуации 2-го типа, наружный противопожарный водопровод							
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">Оценка пожарного риска не проводилась согласно ч.3 ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"</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">0 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 №123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной</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 №123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной	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 №123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется							

		<p>безопасности" (статьи 4). СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (пункты 4.3, 4.4, 4.5, 4.11, 4.12).</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности (пункты 5.3, 8.4, 8.5, 8.13, 8.14).</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (статьи 1, 4). СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (пункты 8.1, 8.6, 8.7, 8.9).</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (статьи 1, 4, 53, 57). СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (пункты 5.1, 5.2, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.18, 6, 6.5.1, 6.5.5). СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и</p>	Выполняется

		конструктивным решениям" (пункты 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.2.7, 5.2.8).	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (статьи 1, 4). СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (пункты 4.1.5, 4.1.6, 4.2.1, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.13, 4.2.15, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.4.1, 4.4.3). СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (пункты 5.2.7, 5.2.8). ГОСТ 34428-2018 Системы эвакуационные фотолюминесцентные. Общие технические условия (5.1, 5.2, 5.3, 9.1, 9.2, 9.3). СП 9.13130.2009 «Огнетушители» (пункты 4.1.32, 4.3, 4.5).	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (статьи 1, 4, 90). СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (пункты 5.4.16). СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (пункты 7.1, 7.2, 7.3, 7.5, 7.6, 7.8, 7.12, 7.13, 8.2, 8.4, 8.6).	Выполняется
4.7.	Системы	Федеральный закон №123-ФЗ от	Выполняется

	<p>противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (статьи 1, 4, 51, 54, 55, 91). СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (пункты 3.2, 3.3, 3.4, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.2, 5.4, 5.5, табл. 1 раздела 6, табл. 2 раздела 7). СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты» (пункты 6.1.2, 6.1.4, 6.1.11, 6.1.12, 6.1.13, 6.1.14, 6.1.15, 6.1.18, 6.3, 6.7, 6.8, 6.10.32) СП 6.13130.2021 "Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности" (пункты 5.1, 5.6, 5.7, 5.10, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8). СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности (пункты 6.24).</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 №123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (статьи 1, 4). СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты» (пункты 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.10). СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности (пункты 6.24).</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта</p>	<p>Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (статьи 1,60).</p>	Выполняется

защиты и
противопожарный режим

Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (пункты 1, 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 23, 25, 26, 27, 30, 31, 32, 33, 35, 36, 37,38, 39, 42, 44, 48, 49, 50, 54, 55, 56, 60, 61, 79, 80, 81, 121, 123, 124, 125, 126, 129, 130, 131, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 369, 370, 372, 394, 395,396, 397, 400, 401, 402, 403, 404, 406, 407, 410). Приказ МЧС РФ от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности».