

Зарегистрирована
ФГКУ "Специальное управление ФПС
№50 МЧС России"

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» августа 2022 г.

Регистрационный № 00-08-2022-010703



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Корпус 22

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НИИЭФА ИМ. Д.В. ЕФРЕМОВА"

(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: 1137847503067

ИНН: 7817331468

Место нахождения объекта защиты:

г Санкт-Петербург, п Металлострой, дор на Металлострой

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

22.10.1979

(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	17
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3291
1.6.	Объем здания, куб. м	49650

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)	Система АУПС адресно-аналоговая и безадресная пороговая, система СОУЭ 2-го типа, внутренний противопожарный водопровод – 15 шт.	
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>		
Оценка не проводилась			
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>		
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составляет 00 (ноль) рублей 00 (ноль) копеек.			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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	п. 65 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479;	Выполняется

		<p>п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 2 ч. 1 ст. 6, ч. 4 ст. 4, ст. 69 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Приложение 1. Противопожарные требования. СНиП 2.07.01-89*</p> <p>Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. п. 3.32 таблица 1* СНиП II-89-80 от 1982-01-01. «Генеральные планы промышленных предприятий».</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>п. 48 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479;</p> <p>п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 2 ч. 1 ст. 6, ч. 4 ст. 4, ст. 68 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 2.12 табл. 5, п. 2.13 табл. 6, п. 2.14 табл. 7, п. 2.24, п. 2.25, п. 8.16 СНиП 2.04.02-84* «Строительные нормы и правила. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения».</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>п. 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479;</p> <p>п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 2 ч. 1 ст. 6, ч. 4 ст. 4, ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» 3.46* СНиП II-89-80* «Строительные нормы и правила. Генеральные планы промышленных предприятий»; Приложение 1 Противопожарные</p>	Выполняется

		требования п. 2* СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство Планировка и застройка городских и сельских поселений».	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 2 ч. 1 ст. 6, ч. 4 ст. 4, ст. 87, ст. 88, табл. 21, 22, 23, 24 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 5.12, п. 5.13, п. 5.14*, п. 5.18*, п. 5.19 СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений», п. 1.82* СНиП 2.08.02-89* «Общественные здания и сооружения»; п. 2.10*, п. 2.42 СНиП 2.09.02-85* «Производственные здания».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 23, п. 26, п. 27 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479; п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 2 ч. 1 ст. 6, ч. 4 ст. 4, ст. 89 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 6.9*, п. 6.10*, п. 6.19, п. 6.20*, п. 6.12*, п. 6.13*, п. 6.16, п. 6.27, п. 6.26*, п. 6.28*, п. 6.29, п. 6.30* СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений»; п. 3.2* СНиП 2.09.04-87* от 01.01.1989 г. «Административные и бытовые здания»; п. 2.28*, п. 2.30, п. 2.33, п. 2.34 СНиП 2.09.02-85* «Производственные здания».	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации	Выполняется

		Федерации от 16.09.2020 № 1479; п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 2 ч. 1 ст. 6, ч. 4 ст. 4, ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 8.1 - п. 8.14 СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений».	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п. 50, п. 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479; п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 2 ч. 1 ст. 6, ч. 4 ст. 4, ст. 54, ст. 83, ст. 84, ст. 86 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 6.13, п. 6.1*, таблица 1*, п. 6.3*, таблица 2 СНиП 2.04.01-85* «Внутренний водопровод и канализация здания»; п. 1, п. 3, п. 5, п. 7, п. 8, п. 12, приложение 1, 3, 5, 6 Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 N 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре».	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого	п. 42, п. 55, п. 56 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479; п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 2 ч. 1 ст. 6, ч. 4 ст.	Выполняется

	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	4, ст. 54, ст. 62, ст. 83, ст. 84, ст. 86 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 15 Постановления Правительства РФ от 01.09.2021 N 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре».	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п. 2, п. 3, п. 4, п. 5, п. 9, п. 10, п. 11, п. 12, п. 13, п. 14, п. 15, п. 16, п. 17, п. 18, п. 21, п. 22, п. 23, п. 25, п. 26, п. 27, п. 28, п. 29, п. 30, п. 32, п. 34, п. 35, п. 36, п. 37, п. 41, п. 42, п. 43, п. 50, п. 51, п. 52, п. 54, п. 55, п. 56, п. 60, п. 65, п. 73, п. 121, п. 122, 123, п. 124, п. 126, п. 130, п. 286, п. 287, п. 288, п. 290, п. 293 раздел XVIII, раздел XIX, приложение 1, приложение 2 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479	Выполняется