

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«30» декабря 2022 г.

Регистрационный № 78-08-2022-018620



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью «БЛ ЭЛЕКТРОНИКС»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМПЛЕКСНЫЕ
СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ"**

(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: 1086952009737

ИНН: 6950081383

Место нахождения объекта защиты:

198205, г. Санкт-Петербург, тер. Старо-Паново, ш. Таллинское, д. 206, литера. а,
помещ. 2203

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

16.11.2005

(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	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	8640

1.6.	Объем здания, куб. м	62208
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)	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)	производственно-складской корпус водяная АУПТ, СПС, СОУЭ 3 типа, система приточно-вытяжной противодымной вентиляции с естественным способом побуждения, внутренний ПВ, ПГ на территории предприятия, АБК водяная АУПТ, СПС, СОУЭ 3 типа, система приточно-вытяжной противодымной вентиляции с естественным способом побуждения, внутренний ПВ, ПГ на территории предприятия, пост охраны водяная и газовая АУПТ, СОУЭ 3 типа, система приточно-вытяжной противодымной вентиляции с естественным способом побуждения, внутренний ПВ, ПГ на территории предприятия
2.	<p align="center">Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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>Производственный комплекс общества с ограниченной ответственностью "БЛ ЭЛЕКТРОНИКС" расположенный по адресу: г. Санкт-Петербург, Вн.тер.г. Муниципальный округ Горелово, тер. Старо-Паново, ш Таллинское, д.206, Литера А, помещ.2203 имеет такие соответствующие исходным данным объемно- планировочное решение, что индивидуальный пожарный риск отвечает требуемому и составляет с</p>	

учетом наихудшего значения сценария пожара 7,663·10⁻⁷, что не превышает значение одной миллионной в год при размещении отдельного человека в наиболее удаленной от выхода из здания точке, что соответствует статье 93 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".

На объекте имеется следующий перечень и тип систем противопожарной защиты: водяная АУПТ, СПС, СОУЭ 3 типа, система приточно-вытяжной противодымной вентиляции с естественным способом побуждения, внутренний ПВ, ПГ на территории предприятия.

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)
----	--

Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек

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" (далее ФЗ-123): п. 1 ст. 69, статья 80; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479 (далее - ППР): пункт 65, пункт 71, пункт 73	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ -123 статья 62, Статья 68; Статья 99 ППР пункт 48, пункт 49,	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ-123 Статья ст. 76 ч.1, Статья 80 ч.1, Статья 90; ППР пункт 71, пункт 72, пункт 310	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ-123 статья 5, статья 10 ч.2, статья 13, статья 28, статья 29, статья 30, статья 31, статья 34, статья 35, статья 36, статья 37, статья 38, статья 39, статья 40, статья 51, статья 52, статья 53, статья 56, статья 57, статья 58, статья 59, статья 80, статья 85 ч.1 и ч.11, статья 87, статья 88, статья 134, статья 137. Таблицы 21-24, 27-29; ППР Пункт 13, 23	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ-123 Статья 7 ч.3, Статья 8, Статья 9, Статья 11, Статья 12, Статья 13, Статья 20, Статья 21, Статья 26, Статья 38, Статья 39, Статья 40, Статья 51, Статья 52, Статья 53, Статья 54, Статья 55, Статья 56, Статья 79, Статья 80, Статья 81, Статья 82, Статья 83, Статья 84, Статья 85, Статья 89, Статья 91, Статья 134, Статья 135, Таблица 28,29,30; ППР Пункт 2, Пункт 5, Пункт 14, Пункт 16, Пункт 17, Пункт 23, Пункт 24, Пункт 26, Пункт 27, Пункт 28, Пункт 30 Пункт 31, Пункт 36, Пункт 37, пункт 56.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ-123 Статья 7 ч.2, Статья 55, Статья 62, Статья 80 ч.1, Статья 90; ППР Пункт 17, Пункт 26, Пункт 48, Пункт 71	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ-123 Статья 5, Статья 51, Статья 52, Статья 53, Статья 54, Статья 55, Статья 56, Статья 59, Статья 62, Статья 68, Статья 81, Статья 82, Статья 83, Статья 84, Статья 85, Статья 86, Статья 91, Статья 99, Статья 103, статья 104, статья 112 ППР Пункт 10, Пункт 14, Пункт 16, Пункт 23, Пункт 29, Пункт 36, Пункт 37, Пункт 48, Пункт 49, Пункт 50, Пункт 54, Пункт 55,	Выполняется

		Пункт 56, Пункт 71	
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	ФЗ-123 Статья 5, Статья 46, Статья 51, Статья 52, Статья 53, Статья 54, Статья 55, Статья 56, Статья 62, Статья 68, Статья 81, Статья 82, Статья 83, Статья 84, Статья 85, Статья 86, Статья 90, Статья 91, Статья 101, Статья 103, Статья 104, Статья 112; ППР Пункт 42, Пункт 54, Пункт 55, Пункт 56	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ФЗ-123 Статья 1 ч.1 и 2, Статья 3, Статья 4, Статья 5, Статья 6 ч.1 п.1, п.5, п.6, п.7; Статья 6.1, Статья 8, Статья 9, Статья 11, Статья 12, Статья 13, Статья 17, Статья 18, Статья 19, Статья 20, Статья 21, Статья 26, Статья 27, Статья 28, Статья 29, Статья 30, Статья 31, Статья 32, Статья 48, Статья 49, Статья 50, Статья 51, Статья 52, Статья 60, Статья 64, Статья 78, Статья 79, Статья 80, Статья 81, Статья 92, Статья 93, Статья 93.1, Статья 99, Статья 144, Статья 145 ППР п.п. 2, 3, 4, 5, 9-19, 23-37, 41-45, 48-52, 54-56, 60, 63, 65, 71, 72, 73, 77, 79, 337, 342, 354-372, 373-385, 387-391 Раздел IX, XIV, XVIII, XIX Приложение 1,2,5 Приказ от 18 ноября 2021 г. №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 в	Выполняется

		организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»	
--	--	--	--