

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

«08» ноября 2022 г.

Регистрационный № 78-08-2022-015490



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административное здание

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общества с ограниченной ответственностью «Антон и К»;

(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: 1027809210659

ИНН: 7810105283

Место нахождения объекта защиты:

197198, г Санкт-Петербург, ул Красного Курсанта, Дом 31 стр. 1

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

01.01.2021

(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	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	18
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1007

1.6.	Объем здания, куб. м	39803
1.7.	Количество этажей	6
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Здание оборудовано: автоматической установкой пожарной сигнализации адресно-аналогового типа с выводом сигнала в подразделение пожарной охраны; системой оповещения и управления эвакуацией 4-го типа; автоматической установкой пожаротушения; внутренним противопожарным водопроводом
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>Отчет по оценке пожарного риска выполнен ООО «Проактив» в 2021 г. Индивидуальный пожарный риск для здания, расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, улица Красного Курсанта, д. 25, стр. 1, не превышает значения, установленного Техническим регламентом: $Q_v = 0,3456 \cdot 10^{-6} < Q_{нв} = 1 \cdot 10^{-6}$, при условии выполнения дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий, а именно: • применение дополнительных объемно-планировочных решений и средств, обеспечивающих ограничение распространения пожара; • устройство дополнительных эвакуационных путей и выходов; • устройство систем оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей повышенного типа; • организация поэтапной эвакуации людей из здания; • применение систем противодымной защиты; • устройство систем автоматического пожаротушения; • ограничение количества людей в здании до значений, обеспечивающих безопасность их эвакуации из здания.</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</p>	

	страхования)		
	Не проводилась		
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 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69, СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.3; п 4.5; п. 4.11; п. 4.12.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный Закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62; ст. 68, СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 4.2; п. 4.5; п. 5.1.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный Закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90, СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется

		Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 8.1, п. 8.6, п. 8.7; п. 8.8; п. 8.9; 8.12.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный Закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 29; ст. 39; ст. 32 (часть 1, часть 5, часть 4); ст. 87 (части 1 – 3, 5 - 9); табл. 21; ст. 88 (части 1 – 3, 5 – 7, 13 - 14); ст. 87 (часть 1 – 3, 5 - 8); табл. 24; табл. 28, табл. 29; ст. 6 (часть 1), СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 5.1.2; п. 5.1.3; 5.1.4; п. 5.2.2; п. 5.2.6; п. 5.6.4, СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.2.1; п. 5.2.6; п.5.2.7; п. 5.3.2; п. 5.4.1; п. 5.4.3; п. 5.4.4; п. 5.4.5; п. 5.4.7; п. 5.4.10; п. 5.4.16; раздел 6; п. 6.7.1; п. 6.7.10; п. 6.7.11, Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 16.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный Закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 89; ст. 39; ст. 53, СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1.2; п. 4.1.4; п. 4.1.5; п. 4.2.1; п. 4.2.6; п. 4.2.18; п. 4.2.21; п. 4.2.22;	Выполняется

		п. 4.3.2; п. 4.3.5; п. 4.3.6; п. 4.4.6; п. 4.4.8; п. 4.4.11; п. 4.4.15; п. 7.1.1; п. 7.1.3, п. 4.2.2; п. 4.2.5; п. 4.2.7; п. 4.2.9; п. 4.2.14; п. 4.2.16; п. 4.2.19; п. 4.2.20; п. 4.2.25; п. 4.3.3; п. 4.3.7; п. 4.4.1; п. 4.4.2; п. 4.4.9; п. 4.4.12; п. 4.4.13; п. 4.4.20; п. 4.4.13; п. 5.1.2; п. 5.1.3; п. 5.1.4; п. 7.1.5, Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 23	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный Закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90; ст. 62; ст. 68; ст. 97, СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1; п. 7.2; п. 7.3; п. 7.7; п. 7.14; п. 7.16; п. 8.1; п. 8.6; п. 8.8; п. 8.9	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный Закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 56; ст. 85; ст. 62; ст. 68; ст. 86; ст. 103; ст. 54; ст. 91, СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1 - 3.5; п. 4.1 – 4.4; п. 4.6 – 4.8; п. 5.1 – 5.5; табл. 2, СП 486.1311500.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и	Выполняется

		<p>оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.</p> <p>Требования пожарной безопасности» п. 4.1, п. 4.2; п. 4.3; п. 4.4; п. 4.8; п. 11 табл.1; п. 4.1 табл. 3, СП 7.13130.2013</p> <p>"Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" п. п: 4.1; 7.1; 7.2, СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 4.2; п. 4.5; п. 5.1, СП 10.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод.</p> <p>Требования пожарной безопасности» п. 6.1.20; п. 6.1.23; п. 6.2.1; п. 6.2.2; п. 6.2.3-6.2.5; п. 6.2.12; п. 6.2.14 - 6.2.17; п. 6.2.20; п. 7.2 – 7.8; п. 7.14 - п. 7.16, Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 10; п. 48; п. 50; п. 52; п. 54.</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 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 54 (часть 1 - 2), ст. 83 (часть 1, 4, 5, 6, 7, 9, 10), ст. 53 (часть 3), ст. 91(часть 1 -2), ст. 84 (часть 1 – 4, 7 - 11), СП 10.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод.</p> <p>Требования пожарной</p>	Выполняется

		<p>безопасности» п. 6.1.20; п. 6.1.23; п. 6.2.1; п. 6.2.2; п. 6.2.3-6.2.5; п. 6.2.12; п. 6.2.14 - 6.2.17; п. 6.2.20; 7.2 – 7.8; п. 7.14 - 7.16, СП 484.1311500.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.2; п. 5.4 – 5.9; п. 5.11 – 5.15; п. 5.17 – 5.21, Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 10; п. 48; п. 50; п. 52; п. 54. п. 61, п. 12; п. 37.1; п. 43; п. 55; п. 57; п. 61; п. 62; п. 63; п. 64; п. 463; п. 464; п. 468; п. 474; п. 475; п. 476; п. 477; п. 478; п. 480.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.: 4, 5, 6, 27 – 32, 34 – 40, 43, 60, 45 – 64, 69, 78; 79; 80 – 107, глава 26, 134, 137, 138.</p>	<p>Выполняется</p>