

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«29» января 2025 г.

Регистрационный № 78-08-2025-001175



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Публичное акционерное общество «Газпром»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГАЗПРОМ"

(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: 1027700070518

ИНН: 7736050003

Место нахождения объекта защиты:

191023, г Санкт-Петербург, пл Островского, Дом 2а литера А

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

24.11.2015

(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	26
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2630

1.6.	Объем здания, куб. м	21843
1.7.	Количество этажей	8
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)	1. Система автоматической пожарной сигнализации адресно-аналогового типа. 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 4-го типа. 3. Автоматическая установка водяного пожаротушения. 4. Внутренний противопожарный водопровод. 5. Автоматические установки газового пожаротушения. 6. Система противодымной защиты (вытяжная, приточная противодымная вентиляция);
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>Индивидуальный пожарный риск для объекта «Офисное здание по адресу: Санкт-Петербург, пл. Островского, д. 2а, лит. А» не превышает нормативного значения ($0,291 \times 10^{-6} < 1,0 \times 10^{-6}$), установленного Федеральным Законом № 123-ФЗ «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>Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен</p>	
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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Часть 1 ст. 69 Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее – ТРoТПБ №123-ФЗ). п.4.11 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (далее – СП 4.13130.2013).	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Часть 1 ст. 62 ТРoТПБ №123-ФЗ. п.4.3, п.4.4, п.8.6, п.8.10, СП8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности». п.49, Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации (далее – ППР №1479).	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.8.6, п.8.8, п.8.9 СП 4.13130.2013. Раздел 2 КИТМ.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 30, часть 2 ст. 87, части 1-3, 5-9, 14-16, и 19 ст. 88, части 1, 2, 5, 6, ст. 134, части 1, 2, 4-6 ст. 137 ТРoТПБ №123-ФЗ. п.5.2.4, п.5.2.6, п.5.4.3, п.5.4.20, п.6.6.1 СП2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (далее – СП 2.13130.2020 (утв. Приказом МЧС РФ от 12.03.2020 г. № 151)). п.5.1.2, п.5.1.5, п.5.6.4 СП 4.13130.2013. Раздел 2 КИТМ.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 53, 89 ТРОТПБ №123-ФЗ. п.4.2.5, п.4.2.6, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.5, п.4.3.6, п.4.3.7, п.4.4.1, п.4.4.5, п.4.4.6, п.8.1.19, СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 ТРОТПБ №123-ФЗ. п.7.1, п.7.8, п.7.10, п.7.16 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст.54, ст.56, ст.61, ст.62, ст.83-86, ст.91 ТРОТПБ №123-ФЗ. п.3.1-3.2, п.3.4-3.5, п.4.1-4.3, п.4.6-4.8, п.5.1, п.5.3-5.5, разделы 6-7 СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». раздел 4, п.5.1.1, п.5.1.11-5.1.14, п.5.2.1-5.2.3, п.5.2.11-5.2.12, п.5.2.14, п.5.2.17, п.5.2.20-5.2.22, п.5.3.2.3, п.5.4.1-5.4.3, п.5.4.9, п.5.4.12, п.5.4.16, п.5.7.2, п.5.8.1-5.8.13, п.5.9.1, п.5.10.1-5.10.3, п.5.10.8-5.10.9, п.5.10.11-5.10.13, п.5.10.15-5.10.17, п.5.10.19-5.10.20, п.5.10.30-5.10.32, п.5.10.35-5.10.39, п.8.1-8.4, п.8.6-8.11, п.8.13-8.16, п.13.1.10-13.1.11, п.13.2-13.5, п.13.13-13.15, разделы 15-17, приложения А, Б, Д, Е СП 5.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной	Выполняется

		<p>защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (далее – СП 5.13130.2009). п.6.8, п.6.10-6.14, п.6.19, п.6.22-6.24, п.7.1-7.3, п.7.6, п.7.8, п.7.11-7.13, п.7.15, п.7.17, п.7.19, п.7.20, п.7.22, п.8.1, п.8.8 СП7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование.</p> <p>Требования пожарной безопасности (ред. от 12.03.2020). п.4.1.1, п.4.1.10-4.1.14, п.4.1.16, п. 4.2.1, п. 4.2.2 п.4.2.4, п. 4.2.8-4.2.10. СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод.</p> <p>Требования пожарной безопасности». п.5.1, п.6.3, п.8.6, п.9.11 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности».</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>ст. 83 ч. 4 ТРОТПБ №123-ФЗ. раздел 14 СП 5.13130.2009. п. 3.3 СП 3.13130.2009. п.7.20 СП 7.13130.2013. п.4.2.7 СП 10.13130.2009.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и</p>	<p>п.2-6, п.9-17, п.23-32, п.35-37, п.41-42, п.50-52, п.54-56, п.60, п.286, п.288, п.289, п.293, п.337-338, п.341-342, п.345-358, п.360, п.362-364, п.366-367, п.372,</p>	Выполняется

противопожарный режим

раздел XVIII, п.395-409, п.442 ППР
№1479. Раздел 2 КИТМ.