

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Краснодарскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«13» октября 2025 г.

Регистрационный № 23-08-2025-016506



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

ПС 110/6 кВ «НовоРЭС»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РОССЕТИ КУБАНЬ"

(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: 1022301427268

ИНН: 2309001660

Место нахождения объекта защиты:

353902, край Краснодарский, г Новороссийск, ул Восточный мол, Дом 1

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

28.12.2017

(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	142
1.6.	Объем здания, куб. м	852

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)	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)	Адресная система пожарной сигнализации; Система оповещения и управление эвакуацией людей 2 типа;	
2. <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)			
Оценка пожарного риска не проводилась			
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)			
Договор страхования имущества юридических лиц «от всех рисков» № SGZPT-33250000006274/407/30-1303 от 09.06.2025 года			
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	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным	Выполняется

		решениям». П.4.3; П.4.4-П.4.13; П.5.2.2; П.5.2.6	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Ст. 68; Ст. 86. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». П.48; П.50-П.53. СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» П.2.13; П.8.5; П.8.15; П.8.16.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Ст. 90. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». П.71. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». П.8.1; П.8.4; П.8.6; П.8.7; П.8.8.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Ст. 57; Ст. 58. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил	Выполняется

		<p>противопожарного режима в Российской Федерации». П.13- П.15; П.25. СП 2.13130.2020 «Обеспечение огнестойкости объектов защиты». П.1.2; П.4.3; П.5.2.3; П.5.3.1 – П.5.3.6; раздел 6, П.6.7.10 – П.6.7.14. СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. П.5.2.2 – П.5.2.4; П.5.2.6;</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Ст. 53; Ст. 54; Ст. 89. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». П.23- П.24; П.26- П.31. СП 1.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. П. 4.2.1 – П.4.2.26; П. 4.3.1; П. 4.3.2; П.4.3.3; П.4.3.4 – П.4.3.7; П.4.3.12; П.5.2.1 – П.5.2.6.</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Ст. 76; Ст. 90. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». П.48- П56; П.60. СП 4.13130.2013</p>	Выполняется

		Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. П.7.1 - П.7.17.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Ст. 51; Ст. 52. Ст. 53; Ст. 54. Ст. 56; Ст. 61. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». П.50 - П.56. СП 5.13130.2009 Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические: п. 5.1; п.5.3; п. 5.4; п.5.7; п. 5.8; п. 5.9; п. 5.10; п. 8.1; п. 8.4; п. 8.5; п. 8.6; п. 8.7; п. 8.8; п. 8.9; п. 8.14; п. 8.16; п. 12.1; п. 12.2; п. 12.3; п. 12.4; п. 13.2; п. 13.3; п. 13,4; п. 13.5; п. 13.6; п. 13.13; п.13.14; п. 13.15; п. 14; п. 17	Выполняется
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	СП 6.13130.2021 «Электрооборудование». П.5.4; П.6.4-П.6.6; П.6.3; П.6.6. СП 5.13130.2009 Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические: п. 5.1; п.5.3; п. 5.4; п.5.7; п. 5.8; п. 5.9; п. 5.10; п. 8.1; п. 8.4; п. 8.5; п. 8.6; п. 8.7; п. 8.8; п. 8.9; п. 8.14; п. 8.16; п. 12.1; п. 12.2; п. 12.3; п. 12.4; п. 13.2; п. 13.3; п. 13,4; п. 13.5; п. 13.6; п. 13.13; п.13.14; п. 13.15; п. 14; п. 17 СП 3.13130.2009 Системы оповещения и управления эвакуацией людей	Выполняется

		при пожаре Разделы 1,2,3,4,5,6,7 Таблица 1,2	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Ст. 5; Ст. 6; Ст. 18; Ст. 27; Ст. 29; Ст. 30; Ст. 31; Ст. 32; Ст. 35; Ст. 37; Ст. 47; Ст. 49; Ст. 50; Ст. 52; Ст. 53; Ст. 54; Ст.56; Ст. 57; Ст. 58; Ст. 59; Ст. 60; Ст. 61; Ст. 62; Ст. 67; Ст. 69; Ст. 80; Ст. 81; Ст. 82; Ст.83; Ст. 84; Ст.85; Ст. 86; Ст. 87; Ст. 88; Ст. 89; Ст. 90; Ст. 91; Ст. 92; Ст. 93; Ст. 98; Ст. 99; Ст. 100; Ст. 103; Ст. 105; Ст. 106; Ст. 107; Ст. 123; Ст. 134; Ст. 137; Ст. 138. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». П.2 - П5; П.10; П.12 – П.57; П.60 - П.64; П.70; П.392 - П.394; П.395 - П.413. выполняется Приказ МЧС России от 16.12.2024 №1120 Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности п.1; п.5; п.6; п.8; п.10; Приложение 1,2,3,4.	Выполняется