



«26» сентября 2024 г.
Регистрационный № 43-08-2024-016462

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Территория элподстанции ПС 500 кВ Вятка, филиала ПАО «Россети» - Пермское
ПМЭС

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЕТЕВАЯ
КОМПАНИЯ - РОССЕТИ"

(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: 1024701893336 ИНН: 4716016979

Место нахождения объекта защиты:
613012, обл. Кировская, р-н. Кирово-Чепецкий, с/п. Кстининское, пос. Вне
населенного пункта, д. 1/25

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

01.01.1974

(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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	794

1.6.	Объем здания, куб. м	9915
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)	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)	<p>1. Здание общеподстанционного пункта управления (ОПУ1): СПС, СОУЭ (II типа) 2. ЗВУ (Здание вспомогательных устройств): СПС, СОУЭ (II типа) 3. Здание вспомогательного назначения: СПС, СОУЭ (II типа) 4. Здание компрессорной: СПС, СОУЭ (II типа) 5. Здание трансформаторно – масляного хозяйства: СПС, СОУЭ (II типа) 6. Здание мастерской: СПС, СОУЭ (II типа) 7. Здание насосной первой и второй подъёмов: СПС, СОУЭ (II типа) 8. Здание проходной: СПС, СОУЭ (II типа) 9. Здание проходной №2: СПС, СОУЭ (II типа) 10. Здание общеподстанционного пункта управления (ОПУ2): СПС, СОУЭ (II типа) 11. Здание тёплой стоянки: СПС, СОУЭ (II типа) 12. Административно-бытовое здание: СПС, СОУЭ (II типа) 13. Сооружение Контейнер АСУ ОТ АТ3: СПС, СОУЭ (II типа) 14. Сооружение Контейнер АСУ ОТ АТ4: СПС, СОУЭ (II типа) 15. Склад ангар: СПС не требуется, СОУЭ (I типа) 16. Здание совмещенной распределительной камеры КРЗ-1 17.</p>

		<p>Здание совмещенной распредакеры КПЗ-2 18. Здание станции биологической очистки: СПС, СОУЭ не требуется 19. Здание столярной мастерской: СПС, СОУЭ не требуется 20. Камера задвижек (КПЗ-3) : СПС, СОУЭ не требуется 21. Здание автомойки: СПС-не требуется, СОУЭ не выполнено 22. Здание камеры переключения задвижек (КПЗ №4): СПС, СОУЭ не требуется 23. Реакторное помещение АТ-3: СПС, СОУЭ не требуется 24. Реакторное помещение АТ-4: СПС, СОУЭ не требуется 25. Здание склада аварийного резерва СПС-не требуется, СОУЭ не выполнено. АУВП (водяное): АТГ1, АТГ2, АТ3, АТ4, Р 500кВ ВЛ Звезда, Р 500кВ ВЛ ВотГЭС, Р 500кВ 1СШ, кабельный полуэтаж в здании ОПУ-1. АУАПТ (аэрозольное): Контейнеры АСУ ОТ АТ-3, АТ-4 НПВ 10 ПГ ВПВ 17 ПК: здание трансформаторно – масляного хозяйства, мастерской, ОПУ-1, насосная 1 и 2 подъема, здание теплой стоянки, здание столярной мастерской.</p>
2.	<p><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>Оценка не проводилась</p>		

3.	<p align="center">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
<p align="center">Исходя из собственной оценки ущерб третьим лицам от воздействия пожара оцениваем в 0 руб. 00 коп.</p>			
4.	<p align="center">Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</p>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	<p>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</p>	<p>СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (п. 5.6.4, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.5-6.1.7, 6.1.23, 6.1.39, 6.1.48, таблица 31, п. 4.3. (административное), п. 6.1.14 (склад ангар), п. 6.1.38 (маслохозяйство) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (123-ФЗ от 22.07.2008) (ст. 100 п. 1)</p>	<p align="center">Выполняется</p>
4.2.	<p>Наружное противопожарное водоснабжение</p>	<p>СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности (п. 5.3, 5.8, 5.9, 5.12, 5.13, 5.18, 6.2-6.4, 8.5, 8.6, 8.8, 8.9, 8.12, 8.13, 8.14, 9.1, 9.2, 9.5, 9.6, 10.3-10.7, 10.10, 10.11, п. 5.10 (здания трансформаторно – масляного хозяйства, мастерской, ОПУ-1, насосная 1 и 2 подъема,</p>	<p align="center">Выполняется</p>

		здание теплой стоянки, здание столярной мастерской), п. 7.3, 7.5-7.8, 11 (насосная)) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (123-ФЗ от 22.07.2008) (ст.99 п.2)	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности п. 10.10. СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (8.1.2-8.1.8, 8.1.11, 8.1.14, 8.2.1, 8.2.3-8.2.8, п. 8.1.1 (административное)) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (123-ФЗ от 22.07.2008) (ст. 57, 58, 80 пп. 1,3, ст. 87, 88, 98 п. 1,3, 137)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты (п. 5.2.3, 5.2.4, 5.2.6, 5.2.7, 5.3.4-5.3.6, 5.4.3-5.4.14, 5.4.17, 5.4.18, 6.1.1, п. 5.2.8, 5.4.16 (ОПУ-1, здание столярной мастерской, административное, здание теплой стоянки), п. 6.2.4 (склад ангар), таблица 6.6 (здание теплой стоянки), п. 6.6.1 (административное)). СП 7.13130.2013 (п. 6.8, 6.9) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (123-ФЗ от 22.07.2008) (ст. 57, 58, 80 пп. 1,3, ст. 87, 88, 137)	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы (п. 7.1.3, 7.1.5, 7.1.9, 7.1.10, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4-8.1.8, 8.2.2-8.2.4, 8.2.6, 8.2.7, 8.2.9-8.2.12, 8.2.15, 8.6, п. 7.1.1, 7.1.2, 8.2.5, 8.2.8, 8.2.14 (ОПУ-1, здание столярной мастерской, административное, здание теплой стоянки), п. 8.1.8 (здание теплой стоянки), п. 8.2.1 (административное), п. 8.3.1-8.3.3 (склад ангар), п. 8.4.2-8.4.4, 8.4.6 (здание теплой стоянки))</p> <p>Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (123-ФЗ от 22.07.2008) (ст. 53, 89)</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (7.1-7.5, 7.7, 7.8, 7.16, 7.18, п. 7.2 (здание трансформаторно-масляного хозяйства, п. 7.6, 7.14, 7.19 (ОПУ-1, здание столярной мастерской, административное, здание теплой стоянки), п. 7.7 (административное))</p> <p>Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (123-ФЗ от 22.07.2008) (ст.90 п.1 пп.1,3, 90 п.1 пп.2 (ОПУ-1, здание столярной мастерской, административное, здание теплой стоянки, здание вспомогательного назначения, здание компрессорной, здание трансформаторно-масляного хозяйства, здание мастерской, ст.</p>	Выполняется

		90 п. 1 пп. 3 (здания трансформаторно – масляного хозяйства, мастерской, ОПУ-1, насосная 1 и 2 подъема, здание теплой стоянки, здание столярной мастерской), ст. 90 п. 2 (здание трансформаторно –масляного хозяйства)	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности (п. 3, 4, 5, 7) СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты (п. 5, 6.2.1-6.2.13, 6.3-6.6, 7.1, 7.2, 7.4.1, 7.4.2, 7.5, 7.7.3, 7.7.4) СП 485.1311500.2020 Системы противопожарной защиты установки пожаротушения автоматические нормы и правила проектирования (п. 5.1-5.5, 5.9-5.10, 6.1.2, 6.1.4, 6.1.10, 6.1.12-6.1.15, 6.1.17, 6.1.18, 6.1.21, 6.3, 6.7, 6.8) Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 № 1464 Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре п. 3-5. 7-9, 14, 15 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности (п. 5.3, 5.8, 5.9, 5.12,</p>	Выполняется

		<p>5.13, 5.18, 6.2-6.4, 8.5, 8.6, 8.8, 8.9, 8.12, 8.13, 8.14, 9.1, 9.2, 9.5, 9.6, 10.3-10.7, 10.10, 10.11, п. 5.10 (здания трансформаторно – масляного хозяйства, мастерской, ОПУ-1, насосная 1 и 2 подъема, здание теплой стоянки, здание столярной мастерской), 7.3, 7.5-7.8, 11 (насосная)) СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования п. (п.1.4, 6.1.1-6.1.13, 6.1.17-6.1.23, 6.1.26, 6.1.27, 6.2.1-6.2.8, 6.2.13, 6.2.14, 6.2.16-6.2.21, 7.1-7.5, 7.7, 7.8, 12.1-12.22, 12.25-12.35, 13.1, 13.2, 13.4-13.15, 14.1.1-14.1.28, 14.4.1, п. 6.1.14 (здание трансформаторно-масляного хозяйства, п. 6.1.21, 6.1.22, 6.2.8 (ОПУ-1), п. 7.6 (административное)) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (123-ФЗ от 22.07.2008) (ст. 54, 62, 64, 83, 84, 86, 91, ст. 61, глава 26 (ОПУ-1, контейнеры АСУ ОТ АТ-3, АТ-4))</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>СП 484.1311500.2020 п. 7.1, 7.2, 7.4.1, 7.4.2, 7.5, 7.7.3, 7.7.4 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации</p>	Выполняется

<p>по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (п.2-5, 9-16, 18, 19, 23, 26-32, 34 (абз.1,2,4,5), 36, 37, 41-43, 45, 48-52, 54-57, 58, 60, 77, 121-128, 130-135, 159-163, 209, 286-294, 296-299, 337-342, 354-364, 366-372, 392-413, п. 17 (здание ОПУ-1, здание теплой стоянки, здание вспомогательного назначения, здание компрессорной, здание маслохозяйства, здание мастерской, здание столярной мастерской), п. 56 (ОПУ-1) 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 по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности утверждённый приказом МЧС РФ от 18.11.2021 № 806 (п. 2-24) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (123-ФЗ от 22.07.2008) (ст. 52, 60).</p>
--	---