

1. Наименование квалификации:

Техник по документационному сопровождению деятельности по техническому обслуживанию и ремонту оборудования распределительных сетей 0,4–20 кВ (4-й уровень квалификации)

2. Номер квалификации:

20.04900.06

3. Уровень (подуровень квалификации):

4

4. Область профессиональной деятельности:

20. Электроэнергетика

5. Вид профессиональной деятельности:

Техническое обслуживание и ремонт распределительных электрических сетей напряжением 0,4–20 кВ (трансформаторных подстанций, распределительных пунктов, воздушных, кабельных и кабельно-воздушных линий электропередачи) (далее – распределительные сети)

6. Реквизиты протокола Совета об одобрении квалификации:

№ 2024/02 08.07.2024

7. Реквизиты приказа Национального агентства об утверждении квалификации:

143/24-ПР 15.10.2024

8. Основание разработки квалификации:

Вид документа	Полное наименование и реквизиты документа
Профессиональный стандарт	Работник по обслуживанию распределительных сетей 0,4–20 кВ Приказ Минтруда России от 15.01.2024 № 9н
Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации	-
Квалификационная характеристика, связанная с видом профессиональной деятельности	-

9. Трудовые функции (профессиональные задачи, обязанности) и их характеристики:

Код	Наименование трудовой функции профессиональной	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения
F/01.4	Подготовка, свод и учет первичных данных по техническому обслуживанию и ремонту оборудования распределительных сетей внесение и обработка информации с использованием	Внесение информации по техническому обслуживанию и ремонту оборудования РП, ТП, ВЛ и КЛ распределительных сетей в автоматизированные системы данных Оформление протоколов, актов,	Анализировать научно-техническую информацию по техническому обслуживанию и ремонту оборудования РП, ТП, ВЛ и КЛ распределительных сетей Вести техническую и отчетную	Инструкция по оказанию первой помощи на производстве Номенклатура и правила оформления документации в области сопровождения деятельности по техническому обслуживанию и ремонту	-

	ПК	<p>отчетов, заключений по техническому обслуживанию и ремонту оборудования РП, ТП, ВЛ и КЛ распределительных сетей</p> <p>Предоставление первичных данных по техническому обслуживанию и ремонту оборудования РП, ТП, ВЛ и КЛ распределительных сетей</p> <p>Принятие, обработка, регистрация и обеспечение учета и хранения поступающей в подразделение документации по техническому обслуживанию и ремонту оборудования РП, ТП ВЛ и КЛ распределительных сетей</p> <p>Снятие показаний со стационарных приборов учета или проведение замеров с помощью средств измерения, выполнение технических расчетов и предоставление пользователям информации данных замеров и результатов осмотров</p>	<p>документацию по техническому обслуживанию и ремонту оборудования РП, ТП, ВЛ и КЛ распределительных сетей</p> <p>Оказывать первую помощь пострадавшим на производстве</p> <p>Оперативно принимать и реализовывать решения (в рамках должностных обязанностей)</p> <p>Применять справочные материалы по техническому обслуживанию и ремонту оборудования РП, ТП, ВЛ и КЛ распределительных сетей</p> <p>Работать с персональным компьютером, текстовыми редакторами, электронными таблицами, специальными онлайн-приложениями и цифровыми сервисами, электронной почтой и браузерами</p>	<p>оборудования РП, ТП, ВЛ и КЛ распределительных сетей в соответствии с требованиями НТД и НПА</p> <p>Правила организации ТОиР оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей</p> <p>Правила технической эксплуатации оборудования РП, ТП, ВЛ и КЛ распределительных сетей электрических станций и сетей</p> <p>Правила устройства электроустановок</p> <p>Требования безопасности при работе с компьютером</p> <p>Требования охраны труда при эксплуатации электроустановок</p> <p>Требования охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности, производственной санитарии и противопожарной защиты, регламентирующие деятельность по трудовой функции</p> <p>Требования, предъявляемые к составлению технической и исполнительной документации на эксплуатируемое оборудование РП, ТП, ВЛ и КЛ распределительных сетей</p> <p>Начальные сведения в области общей электротехники</p>	
F/02.4	<p>Ведение документации по техническому обслуживанию и ремонту оборудования распределительных сетей с использованием ПК</p>	<p>Подготовка итоговых и промежуточных таблиц, диаграмм, графиков по учитываемым, планируемым и анализируемым показателям, сводной технической и статистической отчетности по техническому обслуживанию и</p>	<p>Анализировать научно-техническую информацию по техническому обслуживанию и ремонту оборудования РП, ТП, ВЛ и КЛ распределительных сетей</p> <p>Вести техническую и отчетную документацию по техническому</p>	<p>Инструкция по оказанию первой помощи на производстве</p> <p>Начальные сведения в области общей электротехники</p> <p>Номенклатура и правила оформления документации в области сопровождения деятельности по техническому</p>	-

		<p>ремонту оборудования РП, ТП, ВЛ и КЛ распределительных сетей</p> <p>Подготовка справочной информации о ходе выполнения утвержденных планов и графиков технического обслуживания и ремонта оборудования РП, ТП, ВЛ и КЛ распределительных сетей</p> <p>Формирование заявок на запасные части и материалы, необходимые для ремонта и реконструкции оборудования РП, ТП, ВЛ и КЛ распределительных сетей</p>	<p>обслуживанию и ремонту оборудования РП, ТП, ВЛ и КЛ распределительных сетей</p> <p>Оказывать первую помощь пострадавшим на производстве</p> <p>Оперативно принимать и реализовывать решения (в рамках должностных обязанностей)</p> <p>Применять справочные материалы по техническому обслуживанию и ремонту оборудования РП, ТП, ВЛ и КЛ распределительных сетей</p> <p>Работать с персональным компьютером, текстовыми редакторами, электронными таблицами, специальными онлайн-приложениями и цифровыми сервисами, электронной почтой и браузерами</p> <p>Устанавливать отношения с коллегами для эффективного выполнения производственных задач</p>	<p>обслуживанию и ремонту оборудования РП, ТП, ВЛ и КЛ распределительных сетей в соответствии с требованиями НТД и НПА</p> <p>Правила организации ТОиР оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей</p> <p>Правила технической эксплуатации оборудования РП, ТП, ВЛ и КЛ распределительных сетей электрических станций и сетей</p> <p>Правила технической эксплуатации потребителей электрической энергии</p> <p>Правила устройства электроустановок</p> <p>Требования безопасности при работе с компьютером</p> <p>Требования охраны труда при эксплуатации электроустановок</p> <p>Требования охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности, производственной санитарии и противопожарной защиты, регламентирующие деятельность по трудовой функции</p> <p>Требования, предъявляемые к составлению технической и исполнительной документации на эксплуатируемое оборудование РП, ТП, ВЛ и КЛ распределительных сетей</p>	
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

10. Возможные наименования должностей, профессий и иные дополнительные характеристики:

Связанные с квалификацией наименования должностей, профессий, специальностей, групп, видов деятельности, компетенций и т. п.	Документ, цифровой ресурс	Код по документу (ресурсу)	Полное наименование и реквизиты документа (адрес ресурса)

Техник	ОКЗ	3113	Техник-электрик
	ОКПДТР	26927	Техник
	ЕТКС, ЕКС	-	Техник
	ОКСО, ОКСВНК	2.13.02.03	Электрические станции, сети и системы
	ОКСО, ОКСВНК	2.13.02.09	Монтаж и эксплуатация линий электропередачи

11. Основные пути получения квалификации:

Формальное образование и обучение (тип образовательной программы, при необходимости - направление подготовки / специальность / профессия, срок обучения и особые требования, возможные варианты):	Среднее профессиональное образование – программы подготовки специалистов среднего звена
Опыт практической работы (стаж работы и особые требования (при необходимости), возможные варианты):	-
Неформальное образование и самообразование (возможные варианты):	-

12. Особые условия допуска к работе:

Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров Наличие группы по электробезопасности не ниже III

13. Наличие специального права в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, необходимого для выполнения работы:

-

14. Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по квалификации:

Документ, подтверждающий среднее профессиональное образование по программам подготовки специалистов среднего звена
Документ, подтверждающий группу по электробезопасности не ниже III