# ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ «ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ» ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 13.03.02 ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА

область профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники ОПОП могут осуществлять профессиональную деятельность – 20 Электроэнергетика (в сферах электроэнергетики и электротехники) тип задач профессиональной деятельности – технологический

#### задачи профессиональной деятельности:

- расчет схем и параметров элементов оборудования
- расчет режимов работы объектов профессиональной деятельности
- контроль режимов работы технологического оборудования
- составление и оформление типовой технической документации

#### основание для определения профессиональных компетенций и практической подготовки:

- Профессиональный стандарт 20.032 «РАБОТНИК ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ОБОРУДОВАНИЯ ПОДСТАНЦИЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ». Обобщенная трудовая функция: І. Инженерно-техническое сопровождение деятельности по техническому обслуживанию и ремонту оборудования подстанций

## УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ (УК)

Категория (группа) УК	Код и наименование УК	Код и наименование индикатора достижения УК	Дисциплины / практики, участвующие в формировании УК	Воспитательная работа / практическая подготовка	Направление воспитательной работы / практической подготовки
Системное и критическое мышление	ритическое осуществлять поиск,	УК-1.1 Знает методики поиска, сбора и обработки информации; актуальные российские и зарубежные источники информации в сфере профессиональной деятельности; метод системного анализа УК-1.2 Умеет применять метолики	Введение в профессиональную деятельность	- Практическая подготовка частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.1 НУ-2 Самостоятельно поддерживать и повышать уровень профессиональной квалификации
		информации; осуществляет критический анализ и синтез информации, полученной из разных источников; применяет системный подход для решения поставленных задач УК-1.3 Владеет методами поиска, сбора и обработки, критического анализа и синтеза информации;	Информационные технологии	- Практическая подготовка частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.1 НУ-1 Работать с текстовыми редакторами, электронными таблицами, электронной почтой и браузерами
		методикой системного подхода для решения поставленных задач	Философия	- Воспитательная работа в рамках учебной деятельности	- Формирование полноценной картины мира
			Производственная практика (преддипломная практика)	- Практическая подготовка частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.2 ТД-2 Подготовка проектов планов-

Категория (группа) УК	Код и наименование УК	Код и наименование индикатора достижения УК	Дисциплины / практики, участвующие в формировании УК	Воспитательная работа / практическая подготовка	Направление воспитательной работы / практической подготовки
					графиков и программ технического обслуживания и ремонта оборудования подстанций
Разработка и реализация проектов	УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и	УК-2.1 Знает виды ресурсов и ограничений для решения профессиональных задач; основные методы оценки разных способов	Алгоритмы решения нестандартных задач		
	выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	решения задач; действующее законодательство и правовые нормы, регулирующие профессиональную деятельность УК-2.2 Умеет проводить анализ поставленной цели и формулировать задачи, которые необходимо решить для ее достижения; анализирует альтернативные варианты для достижения намеченных результатов; использует нормативно-правовую документацию в сфере профессиональной деятельности УК-2.3 Владеет методиками	Правоведение	- Воспитательная работа в рамках учебной деятельности	- Академическая честность и противодействие коррупции - Формирование гражданской позиции, уважения к правам и свободам человека, знания правовых основ и законов, воспитание чувства ответственности
		разработки цели и задач проекта; методами оценки потребности в	Экономика	- Воспитательная работа в рамках	- Финансовая грамотность

Категория (группа) УК	Код и наименование УК	Код и наименование индикатора достижения УК	Дисциплины / практики, участвующие в формировании УК	Воспитательная работа / практическая подготовка	Направление воспитательной работы / практической подготовки
		ресурсах, продолжительности и стоимости проекта; навыками работы с нормативно-правовой документацией		учебной деятельности - Практическая подготовка частично	обучающихся - ПС 20.032 ТФ 3.9.2 НЗ-2 Основы экономики и организации производства, труда и управления в энергетике
			Управление инновационными проектами	- Воспитательная работа в рамках учебной деятельности	- Молодежное предпринимательс тво и инициатива
			Энергосберегающи е технологии в промышленности	- Практическая подготовка частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.1 НУ-2 Самостоятельно поддерживать и повышать уровень профессиональной квалификации
			Технологии создания StartUp (факультатив)	- Воспитательная работа в рамках учебной деятельности	- Молодежное предпринимательс тво и инициатива
Командная работа и	УК-3 Способен осуществлять	УК-3.1 Знает основные приемы и нормы социального	Управление инновационными	- Воспитательная работа в рамках	- Молодежное предпринимательс

	достижения УК	практики, участвующие в формировании УК	работа / практическая подготовка	воспитательной работы / практической подготовки
социальное взаимодействие и реализовывать свою	взаимодействия; основные понятия и методы конфликтологии, технологии межличностной и	проектами	учебной деятельности	тво и инициатива
роль в команде	деловой коммуникации, а также принципы командной работы УК-3.2 Умеет устанавливать и поддерживать контакты, обеспечивающие успешную работу	Б1.В.ДВ.01.01 Теория и практика успешной коммуникации	- Воспитательная работа в рамках учебной деятельности	- Формирование навыков межличностного делового общения
	в команде; применяет основные нормы социального взаимодействия для самореализации и достижения личных и командных целей УК-3.3 Имеет навыки командной работы, а также навыки успешного взаимодействия в различных сферах жизнедеятельности	Б1.В.ДВ.01.02 Социально- психологические аспекты инклюзивного образования	- Воспитательная работа в рамках учебной деятельности	- Повышение уровня осведомленности студентов о проблемах и потребностях людей с инвалидностью, а также этике общения с людьми с ограниченными возможностями
УК-4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской	УК-4.1 Знает особенности устного и письменного общения на русском и иностранном языках; правила и закономерности деловой устной и письменной коммуникации УК-4.2 Умеет применять различные методы делового общения на русском и иностранном языках как	Русский язык и культура речи	- Воспитательная работа в рамках учебной деятельности	- Формирование образованности, культуры, культуры межнационального общения, толерантности
	ук-4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном	взаимодействие и реализовывать свою роль в команде  и методы конфликтологии, технологии межличностной и деловой коммуникации, а также принципы командной работы УК-3.2 Умеет устанавливать и поддерживать контакты, обеспечивающие успешную работу в команде; применяет основные нормы социального взаимодействия для самореализации и достижения личных и командных целей УК-3.3 Имеет навыки командной работы, а также навыки успешного взаимодействия в различных сферах жизнедеятельности   УК-4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской  и методы конфликтологии, технологии, технологии, технологии, технологии межличностной и поддерживать контакты, обеспечивающие успешную работу в команде; применяет основные нормы социального взаимодействия для самореализации и достижения письменного общения на русском и иностранном языках как	роль в команде  УК-3.2 Умеет устанавливать и поддерживать контакты, обеспечивающие успешную работу в команде, применяет основные нормы социального взаимодействия для самореализации и достижения личных и командных целей УК-3.3 Имеет навыки успешного взаимодействия в различных сферах жизнедеятельности  УК-4 Способен осуществлять деловую коммуникации в устной и письменной формах на государственном языке Российской  Взаимодействия; основные понятия и межличностной и деловой конфликтологии, технологии, технологии межличностной и деловой коммуникации, а также применяет основные нормы социального взаимодействия для самореализации и достижения личных и командных целей УК-3.3 Имеет навыки успешного взаимодействия в различных сферах жизнедеятельности  Русский язык и культура речи  Русский язык и культура речи	взаимодействия и реализовывать свою роль в команде

Категория (группа) УК	Код и наименование УК	Код и наименование индикатора достижения УК	Дисциплины / практики, участвующие в формировании УК	Воспитательная работа / практическая подготовка	Направление воспитательной работы / практической подготовки
	иностранном(ых) языке(ах)	УК-4.3 Владеет навыками чтения и перевода текстов на иностранном языке в профессиональном общении; навыками деловых коммуникаций в устной и письменной форме на русском и иностранном языках		работа в рамках учебной деятельности	культуры межнационального общения
Межкультурно е взаимодействи е	воспринимать особоратие исторазнообразие культобратие общества в социально- УК-	УК-5.1 Знает закономерности и особенности социально- исторического развития различных культур в этическом и философском контексте УК-5.2 Понимает и воспринимает разнообразие общества в социально-историческом,	Культурология	- Воспитательная работа в рамках учебной деятельности	- Формирование образованности, культуры, культуры межнационального общения, толерантности
	этическом и философском контекстах	этическом и философском контекстах УК-5.3 Владеет навыками взаимодействия в мире культурного многообразия с использованием	Б1.В.ДВ.01.01 Теория и практика успешной коммуникации	- Воспитательная работа в рамках учебной деятельности	- Формирование навыков межличностного делового общения
		этических норм поведения; а также навыками толерантного восприятия межкультурного разнообразия общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	Б1.В.ДВ.01.02 Социально- психологические аспекты инклюзивного образования	- Воспитательная работа в рамках учебной деятельности	- Повышение уровня осведомленности студентов о проблемах и потребностях людей с инвалидностью, а также этике

Категория (группа) УК	Код и наименование УК	Код и наименование индикатора достижения УК	Дисциплины / практики, участвующие в формировании УК	Воспитательная работа / практическая подготовка	Направление воспитательной работы / практической подготовки
					общения с людьми с ограниченными возможностями
			История (история России, всеобщая история)	- Воспитательная работа в рамках учебной деятельности	- Патриотическое воспитание; противодействие распространению идеологии терроризма, экстремизма, национализма, ксенофобии
			Философия	- Воспитательная работа в рамках учебной деятельности	- Формирование принципов и категорий познания, формирование личности
Самоорганизац ия и саморазвитие (в том числе здоровьесбере жение)	УК-6 Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию	УК-6.1 Знает основные приемы эффективного управления собственным временем; основные принципы самовоспитания и самообразования, профессионального и личностного	Введение в профессиональную деятельность	- Воспитательная работа в рамках учебной деятельности	- Приобщение студентов к профессионально-трудовой деятельности
,	саморазвития на основе принципов образования в	развития, исходя из этапов карьерного роста и требований рынка труда	Б1.В.ДВ.01.01 Теория и практика успешной	- Воспитательная работа в рамках учебной	- Развитие эмоциональной и духовной сферы

Категория (группа) УК	Код и наименование УК	Код и наименование индикатора достижения УК	Дисциплины / практики, участвующие в формировании УК	Воспитательная работа / практическая подготовка	Направление воспитательной работы / практической подготовки
	течение всей жизни	УК-6.2 Умеет планировать свое рабочее и личное время; формулирует цели личностного и профессионального развития и условия их достижения, исходя из индивидуально-личностных	коммуникации	деятельности	личности, расширение кругозора, формирование мировоззрения
		особенностей, поставленных жизненных целей и развития социальной ситуации УК-6.3 Владеет навыками управления собственным временем; технологиями приобретения, использования и обновления социокультурных и профессиональных знаний, умений и навыков; методиками саморазвития и самообразования	Б1.В.ДВ.01.02 Социально- психологические аспекты инклюзивного образования	- Воспитательная работа в рамках учебной деятельности	- Повышение уровня осведомленности студентов о проблемах и потребностях людей с инвалидностью, а также этике общения с людьми с ограниченными возможностями
			Тайм-менеджмент (факультатив)	- Воспитательная работа в рамках учебной деятельности	- Молодежное предпринимательс тво и инициатива
Самоорганизац ия и саморазвитие (в том числе здоровьесбере жение)	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения	УК-7.1 Знает роль и значение физической культуры в жизни человека и общества; научнопрактические основы физической культуры, а также систему профилактики вредных привычек и	Физическая культура и спорт	- Воспитательная работа в рамках учебной деятельности	- Развитие у студентов физических и духовных сил, укрепление выносливости,

Категория (группа) УК	Код и наименование УК	Код и наименование индикатора достижения УК	Дисциплины / практики, участвующие в формировании УК	Воспитательная работа / практическая подготовка	Направление воспитательной работы / практической подготовки
	полноценной социальной и профессиональной деятельности	формирования здорового образа и стиля жизни УК-7.2 Умеет применять на практике разнообразные средства физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья и психофизической подготовки; использует средства и методы физического воспитания для профессионально-личностного развития, физического самосовершенствования, формирования здорового образа и стиля жизни УК-7.3 Владеет навыками поддержания здоровья и физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности			приобретение знаний о здоровом образе жизни; профилактическая работа немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ и формирование ценностей здорового образа жизни
Безопасность жизнедеятельн ости	УК-8 Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении	УК-8.1 Знает классификацию и источники чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения; причины, признаки и последствия опасностей, способы защиты от чрезвычайных ситуаций; принципы организации	Безопасность жизнедеятельности	- Воспитательная работа в рамках учебной деятельности	- Формирование у студентов культуры жизнедеятельност и, экологического сознания
	чрезвычайных ситуаций	безопасности труда на предприятии, технические средства защиты	Производственная практика	- Практическая подготовка	- ПС 20.032 ТФ 3.9.2 НУ-2

Категория (группа) УК	Код и наименование УК	Код и наименование индикатора достижения УК	Дисциплины / практики, участвующие в формировании УК	Воспитательная работа / практическая подготовка	Направление воспитательной работы / практической подготовки
		людей в условиях чрезвычайной ситуации УК-8.2 Умеет поддерживать безопасные условия жизнедеятельности; выявлять признаки, причины и условия возникновения чрезвычайных ситуаций; оценивать вероятность возникновения потенциальной опасности и принимать меры по ее предупреждению УК-8.3 Владеет методами прогнозирования возникновения опасных или чрезвычайных ситуаций; навыками по применению основных методов защиты в условиях чрезвычайных ситуаций	(технологическая практика)  Учебная практика (ознакомительная практика)	- Практическая подготовка частично	Планировать производственную деятельность, ремонты оборудования  - ПС 20.032 ТФ 3.9.2 ТД-1 Формирование объемов работ по техническому обслуживанию и ремонту на основании данных о состоянии оборудования подстанций, сведений об отказах оборудования

## ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ (ОПК)

Категория (группа) ОПК (при наличии)	Код и наименование ОПК	Код и наименование индикатора достижения ОПК	Дисциплины / практики, участвующие в формировании ОПК	Практическая подготовка	Трудовая функция
	ОПК-1 Способен осуществлять поиск, обработку и анализ информации из различных источников и представлять ее в требуемом формате с использованием информационных, компьютерных и сетевых технологий	ОПК-1.1 Знает методы решения задач, реализует алгоритмы с использованием программных средств ОПК-1.2 Умеет применять средства информационных технологий для поиска, хранения, обработки, анализа и представления информации ОПК-1.3 Владеет методами применения средств информационных технологий для поиска, обработки, анализа и представления информации	Инженерная компьютерная графика	- Частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.3 НЗ-1 Требования нормативной, конструкторской, производственнотехнологической и технической документации - ПС 20.032 ТФ 3.9.3 НУ-1 Вести техническую и отчетную документацию
			Физическая культура и спорт Средства автоматизированных вычислений	- Частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.1 НЗ-1 Методы анализа качественных показателей работы оборудования подстанции - ПС 20.032 ТФ 3.9.1
			Информационные технологии	- Частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.1 НУ-1 Работать с текстовыми редакторами, электронными

Категория (группа) ОПК (при наличии)	Код и наименование ОПК	Код и наименование индикатора достижения ОПК	Дисциплины / практики, участвующие в формировании ОПК	Практическая подготовка	Трудовая функция
					таблицами, электронной почтой и браузерами
			Иностранный язык		
			История (история России, всеобщая история)		
I			Философия		
			Безопасность жизнедеятельности	- Частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.1 НУ-3 Оценивать состояние техники безопасности на производственном объекте
			Основы промышленной автоматики и робототехники	- Частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.1 НУ-2 Самостоятельно поддерживать и повышать уровень профессиональной квалификации
			Технологии создания и продвижения сайтов (факультатив)		
	ОПК-2 Способен	ОПК-2.1 Знает фундаментальные	Химия		
	применять соответствующий	законы природы, основные физические и математические законы	Математика Физика		
	физико-	ОПК-2.2 Умеет применять физические	Теория вероятностей		

Категория (группа) ОПК (при наличии)	Код и наименование ОПК	Код и наименование индикатора достижения ОПК	Дисциплины / практики, участвующие в формировании ОПК	Практическая подготовка	Трудовая функция
	математический	законы и математические методы для	и математическая		
	аппарат, методы	решения задач теоретического и	статистика		
	анализа и	прикладного характера	Техническая		
	моделирования, теоретического и	ОПК-2.3 Владеет навыками использования знаний физики и	механика	- Частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.1
	экспериментального	математики при решении	Теоретические основы	- частично	- ПС 20.032 ГФ 3.9.1 НЗ-2 Основы
	исследования при	практических задач	электротехники		электротехники
	решении	прикти теских зада т	электротехники		электротехники
	профессиональных		Электроника		
	задач		Надежность и	- Частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.1
			качество		Н3-1 Методы
			электроснабжения		анализа
					качественных
					показателей работы
					оборудования
					подстанции
					- ПС 20.032 ТФ 3.9.3
					ТД-1 Разработка
					мероприятий по
					повышению
					надежности работы оборудования,
					снижению потерь
					энергии,
					сокращению простоя
					оборудования в
					ремонте в рамках
					своей зоны
					ответственности
	ОПК-3 Способен	ОПК-3.1 Знает основные методы	Анализ процессов в	- Частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.1

Категория (группа) ОПК (при наличии)	Код и наименование ОПК	Код и наименование индикатора достижения ОПК	Дисциплины / практики, участвующие в формировании ОПК	Практическая подготовка	Трудовая функция
	использовать	анализа и моделирования	технических		НУ-4 Анализировать
	методы анализа и моделирования электрических	электрических цепей и электрических машин ОПК-3.2 Умеет использовать методы	системах		и прогнозировать ситуацию
	цепей и электрических машин	анализа, моделирования и расчета электрических цепей и электрических машин ОПК-3.3 Владеет навыками анализа и моделирования электрических цепей и электрических машин	Режимы работы систем электроснабжения	- Частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.1 НУ-4 Анализировать и прогнозировать ситуацию - ПС 20.032 ТФ 3.9.1 НЗ-3 Схема электрических сетей в зоне эксплуатационной ответственности
			Моделирование процессов в системах электроснабжения	- Частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.1 НУ-4 Анализировать и прогнозировать ситуацию
			Релейная защита и автоматика систем электроснабжения	- Частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.1 НУ-4 Анализировать и прогнозировать ситуацию
			Учебная практика (ознакомительная практика)	- Частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.1 ТД-1 Изучение и анализ информации о работе оборудования подстанций,

Категория (группа) ОПК (при наличии)	Код и наименование ОПК	Код и наименование индикатора достижения ОПК	Дисциплины / практики, участвующие в формировании ОПК	Практическая подготовка	Трудовая функция
					технических данных, их обобщение и систематизация
	ОПК-4 Способен использовать свойства конструкционных и электротехнических материалов в расчетах параметров и	ОПК-4.1 Знает области применения, свойства, характеристики и методы исследования конструкционных и электротехнических материалов ОПК-4.2 Умеет использовать свойства конструкционных и электротехнических материалов в расчетах параметров и режимов объектов профессиональной деятельности ОПК-4.3 Владеет навыками расчета параметров и режимов объектов профессиональной деятельности	Электробезопасность и технология электромонтажных работ  Электротехнические	- Частично - Частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.1 НУ-3 Оценивать состояние техники безопасности на производственном объекте - ПС 20.032 ТФ 3.9.1
	режимов объектов профессиональной деятельности		материалы и элементы электронной техники	- lacin ino	НЗ-4 Методики определения параметров технического состояния оборудования и его оценки
		Техника высоких напряжений	- Частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.2 НУ-1 Осваивать новые технологии (по мере их внедрения)	
			Учебная практика (ознакомительная практика)	- Частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.1 ТД-1 Изучение и анализ информации о работе оборудования

Категория (группа) ОПК (при наличии)	Код и наименование ОПК	Код и наименование индикатора достижения ОПК	Дисциплины / практики, участвующие в формировании ОПК	Практическая подготовка	Трудовая функция
					подстанций, технических данных, их обобщение и систематизация
	ОПК-5 Способен проводить измерения электрических и неэлектрических величин применительно к объектам профессиональной деятельности	ОПК-5.1 Знает методы и способы измерения электрических и неэлектрических величин ОПК-5.2 Умеет выбирать средства измерения электрических и неэлектрических величин ОПК-5.3 Владеет навыками обработки и оценки результатов погрешности измерений	Метрология и технические измерения  Измерение, испытание и монтаж электрооборудования	<ul><li>- Частично</li><li>- Частично</li></ul>	- ПС 20.032 ТФ 3.9.1 НЗ-4 Методики определения параметров технического состояния оборудования и его оценки - ПС 20.032 ТФ 3.9.1 НЗ-5 Порядок организации проведения приемо-
			Общая энергетика	- Частично	сдаточных испытаний, приемки выполняемых ремонтных работ - ПС 20.032 ТФ 3.9.1 НЗ-6 Нормы и требования, стандарты по испытаниям оборудования, пусконаладке - ПС 20.032 ТФ 3.9.1

Категория (группа) ОПК (при наличии)	Код и наименование ОПК	Код и наименование индикатора достижения ОПК	Дисциплины / практики, участвующие в формировании ОПК	Практическая подготовка	Трудовая функция
					НУ-2 Самостоятельно поддерживать и повышать уровень профессиональной квалификации

## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ (ПК)

Основание	Код и наименование ПК	Код и наименование индикатора достижения ПК	Дисциплины / практики, участвующие в формировании ПК	Практическая подготовка	Трудовая функция
- 20.032 «РАБОТНИК	ПК-1 Способен	ПК-1.1 Знает нормативные,	Электрические и	- Частично	- ПС 20.032 ТФ
ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ	к обоснованию планов и	методические документы,	электронные аппараты		3.9.1 НЗ-2 Основы
ОБОРУДОВАНИЯ	программ	регламентирующие деятельность по планированию, техническому	аннараты		электротехники
ПОДСТАНЦИЙ	технического	обслуживанию и организации	Энергетические	- Частично	- ПС 20.032 ТФ
ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ	обслуживания и	ремонта оборудования	комплексы на базе		3.9.2 НУ-1
СЕТЕЙ». Обобщенная	ремонта	подстанции	возобновляемых		Осваивать новые
трудовая функция: І.	оборудования	ПК-1.2 Умеет планировать,	источников		технологии (по
Инженерно-	подстанций	проводить техническое			мере их
техническое		обслуживание и организацию ремонта оборудования			внедрения)
сопровождение деятельности по		подстанции с использованием	Электрические	- Частично	- ПС 20.032 ТФ
техническому		новых технологий	машины	ide in ino	3.9.1 НЗ-2 Основы
обслуживанию и		ПК-1.3 Владеет навыками			электротехники
ремонту оборудования		формирования, подготовки и			-
подстанций		согласования проектов планов-	Электрические	- Частично	- ПС 20.032 ТФ
		графиков и программ	станции и		3.9.1 H3-7
		технического обслуживания и	подстанции		Правила
		ремонта оборудования подстанций на основании			технической
		сведений об его отказах			эксплуатации электрических
		ebedenim oo ero orkusux			станций и сетей в
					части
					оборудования
					подстанций
			Б1.В.ДВ.03.01	- Частично	- ПС 20.032 ТФ
			Эксплуатация систем		3.9.2 H3-1
			электроснабжения		Технология

Основание	Код и наименование ПК	Код и наименование индикатора достижения ПК	Дисциплины / практики, участвующие в формировании ПК	Практическая подготовка	Трудовая функция
			Б1.В.ДВ.03.02 Эксплуатация электрооборудования предприятий	- Частично	производства ремонтных работ оборудования подстанций - ПС 20.032 ТФ 3.9.2 НУ-2 Планировать производственную деятельность, ремонты оборудования - ПС 20.032 ТФ 3.9.2 НЗ-1 Технология производства ремонтных работ оборудования подстанций - ПС 20.032 ТФ 3.9.2 НУ-2 Планировать производственную деятельность, ремонты
			Производственная практика (технологическая практика)	- Частично	оборудования  - ПС 20.032 ТФ 3.9.2 НУ-2 Планировать производственную

Основание	Код и наименование ПК	Код и наименование индикатора достижения ПК	Дисциплины / практики, участвующие в формировании ПК	Практическая подготовка	Трудовая функция
					деятельность, ремонты оборудования
			Производственная практика (преддипломная практика)	- Частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.2 ТД-2 Подготовка проектов плановграфиков и программ технического обслуживания и ремонта оборудования подстанций
- 20.032 «РАБОТНИК ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ОБОРУДОВАНИЯ ПОДСТАНЦИЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ». Обобщенная трудовая функция: І. Инженернотехническое	ПК-2 Способен к разработке нормативнотехнической документации по техническому обслуживанию и ремонту оборудования	ПК-2.1 Знает номенклатуру, требования и правила оформления нормативной, конструкторской, производственной, технологической и технической документации в части сопровождения планирования, технического обслуживания и организации ремонта	Системы электроснабжения	- Частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.3 НЗ-1 Требования нормативной, конструкторской, производственнотехнологической и технической документации
сопровождение деятельности по техническому обслуживанию и ремонту оборудования	подстанций	оборудования подстанции ПК-2.2 Умеет разрабатывать нормативно-техническую документацию по техническому обслуживанию и организации	Силовые источники систем электроснабжения	- Частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.3 НЗ-1 Требования нормативной, конструкторской,

Основание	Код и наименование ПК	Код и наименование индикатора достижения ПК	Дисциплины / практики, участвующие в формировании ПК	Практическая подготовка	Трудовая функция
подстанций		ремонта оборудования подстанции с использованием новых технологий ПК-2.3 Владеет навыками подготовки предложений и			производственно- технологической и технической документации
		разработки нормативнотехнической документации, направленными на повышение эффективности технического обслуживания и организации ремонта оборудования подстанции	Б1.В.ДВ.02.01 Электрооборудование промышленности	- Частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.3 ТД-1 Разработка мероприятий по повышению надежности работы оборудования, снижению потерь энергии, сокращению простоя оборудования в ремонте в рамках своей зоны ответственности
			Б1.В.ДВ.02.02 Приемники и потребители электрической энергии	- Частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.3 ТД-1 Разработка мероприятий по повышению надежности работы оборудования, снижению потерь

Основание	Код и наименование ПК	Код и наименование индикатора достижения ПК	Дисциплины / практики, участвующие в формировании ПК	Практическая подготовка	Трудовая функция
					энергии, сокращению простоя оборудования в ремонте в рамках своей зоны ответственности
			Производственная практика (технологическая практика)	- Частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.3 ТД-2 Разработка типовых программ и проектов производства работ, в том числе особо опасных и сложных видов работ
			Производственная практика (преддипломная практика)	- Частично	- ПС 20.032 ТФ 3.9.3 ТД-1 Разработка мероприятий по повышению надежности работы оборудования, снижению потерь энергии, сокращению простоя

Основание	Код и наименование ПК	Код и наименование индикатора достижения ПК	Дисциплины / практики, участвующие в формировании ПК	Практическая подготовка	Трудовая функция
					оборудования в ремонте в рамках своей зоны ответственности

# Профессиональный стандарт 20.032 (ПС 20.032) «РАБОТНИК ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ОБОРУДОВАНИЯ ПОДСТАНЦИЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ»

Обобщенная трудовая функция: І. Инженерно-техническое сопровождение деятельности по техническому обслуживанию и ремонту оборудования подстанций

#### 3.9.1 Трудовая функция (ТФ 3.9.1)

Наименование Мониторинг технического состояния оборудования подстанций Код І/01.5 Уровень (подуровень) квалификации 5

Трудовые действия	ТД-1 Изучение и анализ информации о работе оборудования подстанций, технических данных, их обобщение и			
	систематизация			
Необходимые умения	НУ-1 Работать с текстовыми редакторами, электронными таблицами, электронной почтой и браузерами			
	НУ-2 Самостоятельно поддерживать и повышать уровень профессиональной квалификации			
	НУ-3 Оценивать состояние техники безопасности на производственном объекте			
	НУ-4 Анализировать и прогнозировать ситуацию			
	НУ-5 Предлагать и реализовывать мероприятия по совершенствованию производства работ			
	НУ-6 Применять справочные материалы по техническому обслуживанию и ремонту оборудования подстанций			
Необходимые знания	НЗ-1 Методы анализа качественных показателей работы оборудования подстанции			
	НЗ-2 Основы электротехники			
	НЗ-3 Схема электрических сетей в зоне эксплуатационной ответственности			
	НЗ-4 Методики определения параметров технического состояния оборудования и его оценки			
	НЗ-5 Порядок организации проведения приемо-сдаточных испытаний, приемки выполняемых ремонтных работ			
	НЗ-6 Нормы и требования, стандарты по испытаниям оборудования, пусконаладке			
	НЗ-7 Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей в части оборудования подстанций			

#### 3.9.2 Трудовая функция (ТФ 3.9.2)

Наименование Планов и программ технического обслуживания и ремонта оборудования подстанций Код ИО2.5 Уровень (подуровень) квалификации

Трудовые действия	ТД-1 Формирование объемов работ по техни	ническому обслуживанию и ремонту на основании данных о состоянии
-------------------	--	--

	оборудования подстанций, сведений об отказах оборудования
	ТД-2 Подготовка проектов планов-графиков и программ технического обслуживания и ремонта оборудования
	подстанций
Необходимые умения	НУ-1 Осваивать новые технологии (по мере их внедрения)
	НУ-2 Планировать производственную деятельность, ремонты оборудования
	НЗ-2 Технология производства ремонтных работ оборудования подстанций
	НЗ-3 Основы экономики и организации производства, труда и управления в энергетике

## 3.9.3 Трудовая функция (ТФ 3.9.3)

	Разработка нормативно-технической документации по
	техническому обслуживанию и ремонту оборудования
	подстанций

Код І/03.5 Уровень (подуровень) квалификации 5

Трудовые действия	ТД-1 Разработка мероприятий по повышению надежности работы оборудования, снижению потерь энергии,
	сокращению простоя оборудования в ремонте в рамках своей зоны ответственности
	ТД-2 Разработка типовых программ и проектов производства работ, в том числе особо опасных и сложных видов
	работ
Необходимые умения	НУ-1 Вести техническую и отчетную документацию
Необходимые знания	НЗ-1 Требования нормативной, конструкторской, производственно-технологической и технической документации
	НЗ-2 Требования охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, производственной санитарии и
	противопожарной защиты, регламентирующие деятельность по трудовой функции