МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Ф. УТКИНА"

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Зав. выпускающей кафедрой

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Технологическая практика

рабочая программа

Закреплена за кафедрой Промышленной электроники

Учебный план 13.04.02 25 00.plx

13.04.02 Электроэнергетика и электротехника

Квалификация магистр

Форма обучения очная

Общая трудоемкость 12 ЗЕТ

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2	3 (2.1)		Итого	
Недель					
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ	
Контактная внеаудиторная работа	3	3	3	3	
Иная контактная работа	0,25	0,25	0,25	0,25	
Консультирован ие перед экзаменом и практикой	2	2	2	2	
В том числе в форме практ.подготовк и	423	423	423	423	
Итого ауд.	2,25	2,25	2,25	2,25	
Контактная работа	5,25	5,25	5,25	5,25	
Часы на контроль	8,75	8,75	8,75	8,75	
Иные формы работы	418	418	418	418	
Итого	432	432	432	432	

г. Рязань

Программу составил(и):

к.т.н., доц., Дягилев А.А.

Рабочая программа

Технологическая практика

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

ФГОС ВО - магистратура по направлению подготовки 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (приказ Минобрнауки России от 28.02.2018 г. № 147)

составлена на основании учебного плана:

13.04.02 Электроэнергетика и электротехника утвержденного учёным советом вуза от 28.02.2025 протокол № 8.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Промышленной электроники

Протокол от 22.05.2025 г. № 11 Срок действия программы: 2025-2029 уч.г. Зав. кафедрой Круглов Сергей Александрович

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры Промышленной электроники Протокол от ______2026 г. № ___ Зав. кафедрой Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2027-2028 учебном году на заседании кафедры Промышленной электроники Протокол от __ _____ 2027 г. № ___ Зав. кафедрой _____ Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2028-2029 учебном году на заседании кафедры Промышленной электроники Протокол от ____ 2028 г. № ___ Зав. кафедрой _____ Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для

исполнения в 2029-2030 учебном году на заседании кафедры

Промышленной электроники

протокол от	2029 Г.	JNº	
n 1 v			
Зав. кафедрой			

2020 30

	1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ
1.1	Целью освоения дисциплины является является получение профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности в области электроснабжения потребителей.
1.2	Задачи:
1.3	- получение профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности;
1.4	- закрепление знаний полученных в ходе теоретической подготовки;
1.5	- формирование у обучающихся в общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, направленных на закрепление и углубление теоретической подготовки,
1.6	- овладение умениями и навыками самостоятельной постановки задач, анализа полученных результатов и формулировки выводов, приобретение и развитие навыков ведения научно-исследовательской работы.
1.7	- приобретение профессиональных умений и навыков практического решения задач в области электроэнергетики и электротехники на конкретном объекте электроснабжения;
1.8	- сбор конкретного исходного материала для выполнения курсовых проектов и работ, выпускной квалификационной работы, для дальнейших исследований.

	2. MECTO	ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ			
П	(икл (раздел) ОП:	Б2.O.02			
2.1	Требования к предварі	ительной подготовке обучающегося:			
2.1.1	Иностранный язык в про	офессиональной сфере			
2.1.2	Микропроцессорные и а	налоговые комплексы релейной защиты			
2.1.3	Современные направлен	ия развития систем электроснабжения			
2.1.4	Современные электроус	тановки электрических подстанций			
2.1.5	Математическое и имитационное моделирование				
2.1.6	Надежность и электрома	агнитная совместимость в электроэнергетике			
2.1.7	Современная философия	и методология науки			
2.2	Дисциплины (модули) предшествующее:	и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как			
2.2.1	Подготовка к процедуре	защиты и защита выпускной квалификационной работы			
2.2.2	Преддипломная практин	ra			
2.2.3	Эксплуатационная практ	гика			

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ

УК-1: Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

УК-1.1. Критически анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними

Знать

основы критического анализа и системного подхода

Уметь

критически анализировать проблемную ситуацию как систему

Владеть

навыками выявления составляющих проблемной ситуации и связи между ними

УК-1.2. Вырабатывает стратегию решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов

Знать

основы системного междисциплинарного подхода

Уметь

вырабатывать стратегию решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов **Владеть**

навыками решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов

УК-2: Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

УК-2.1. Разрабатывает проект с учетом анализа альтернативных вариантов его реализации, определяет целевые этапы, основные направления работ

Знать

этапы жизненного цикла проекта, а также этапы его разработки и реализации

VMeth

разрабатывать проект с учетом анализа альтернативных вариантов его реализации, определять целевые этапы, основные направления работ

Владеть

методами оценки потребности в ресурсах и эффективности проекта

УК-2.2. Применяет методики разработки и управления проектом

Знать

методы разработки и управления проектами

Уметь

управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

Владеть

методиками разработки и управления проектами

УК-3: Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

УК-3.1. Разрабатывает план групповых и организационных коммуникаций при подготовке и выполнении проекта

Знать

основы командной стратегии для достижения поставленной цели

Уметь

разрабатывать план групповых и организационных коммуникаций при подготовке и выполнении проекта

Владеть

навыками организации и руководства работой команды

УК-3.2. Анализирует, проектирует и организует межличностные, групповые и организационные коммуникации в команде для достижения поставленной цели

Знать

основы командной стратегии для достижения поставленной цели

Уметь

анализировать и организовать межличностные, групповые и организационные коммуникации в команде для достижения поставленной цели

Влалеть

навыками организационных коммуникаций в команде

УК-6: Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки

УК-6.1. Решает задачи собственного личностного и профессионального развития, определяет и реализовывает приоритеты совершенствования собственной деятельности

Знать

основы личностного и профессионального развития

Уметь

решать задачи собственного личностного и профессионального развития

Владеть

навыками реализации приоритетов совершенствования собственной деятельности

УК-6.2. Применяет технологии и навыки управления своей познавательной деятельностью и ее совершенствования на основе самооценки

Знать

основы познавательной деятельности

Уметь

применять технологии и навыки управления своей познавательной деятельностью

Владеть

навыками совершенствования познавательной деятельности на основе самооценки

ОПК-1: Способен формулировать цели и задачи исследования, выявлять приоритеты решения задач, выбирать критерии оценки

ОПК-1.1. Понимает основные принципы формулировки и постановки целей и задач исследований

Знать

основы формулировки и постановки целей и задач исследований

Уметь

понимать основные принципы формулировки и постановки целей и задач исследований

Владеть

навыками формулировки цели и задач исследования, выявлять приоритеты решения задач, выбирать критерии оценки

ОПК-1.2. Формулирует цели и задачи исследования, определяет последовательность решения задач в соответствии с установленными приоритетами

Знать

основы формулировки и постановки целей и задач исследований

Уметь

определять последовательность решения задач в соответствии с установленными приоритетами

Владеть

навыками формулировки цели и задач исследования, выявлять приоритеты решения задач, выбирать критерии оценки

В результате освоения практики обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	основы критического анализа и системного подхода; основы системного междисциплинарного подхода; основы командной стратегии для достижения поставленной цели; основы формулировки и постановки целей и задач исследований; основы познавательной деятельности; основы личностного и профессионального развития; анализировать и организовать межличностные, групповые и организационные коммуникации в команде для достижения поставленной цели;
3.2	Уметь:
3.2.1	критически анализировать проблемную ситуацию как систему; вырабатывать стратегию решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов; понимать основные принципы формулировки и постановки целей и задач исследований; применять технологии и навыки управления своей познавательной деятельностью; решать задачи собственного личностного и профессионального развития; разрабатывать план групповых и организационных коммуникаций при подготовке и выполнении проекта; определять последовательность решения задач в соответствии с установленными приоритетами
3.3	Владеть:
3.3.1	навыками методологического анализа научного исследования; навыками применения современных методов организации и проведения измерений и исследований; навыками формулировки цели и задач исследования, выявлять приоритеты решения задач, выбирать критерии оценки; навыками совершенствования познавательной деятельности на основе самооценки; навыками реализации приоритетов совершенствования собственной деятельности; навыками организации и руководства работой команды; навыками организационных коммуникаций в команде

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ						
Код	Код Наименование разделов и тем /вид занятия/ Семестр / Часов Компетен- Литература Форма						
занятия	іятия Курс ции контрол						
	Раздел 1. Технологическая практика						
1.1	Контактная работа /Тема/	3	0				

1.2	Контактная внеаудиторная работа /КВР/	3	3	УК-1.1-3	Л1.1	Отчет
1.2	Контактная внеаудиторная раоота /КВР/	3	3	УК-1.1-3 УК-1.1-У	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.	Orger
				УК-1.1-В	1 Л3.2	
				УК-1.1-В	91 92 93 94	
				УК-1.2-У	01 02 03 04	
				УК-1.2-В		
				УК-1.2-В УК-2.1-3		
				УК-2.1-У		
				УК-2.1-В		
				УК-2.2-3		
				УК-2.2-У		
				УК-2.2-В		
				УК-3.1-3		
				УК-3.1-У		
				УК-3.1-В		
				УК-3.2-3		
				УК-3.2-У		
				УК-3.2-В		
				УК-6.1-3		
				УК-6.1-У		
				УК-6.1-В		
				УК-6.2-3		
				УК-6.2-У		
				УК-6.2-В		
				ОПК-1.1-3		
				ОПК-1.1-У		
				ОПК-1.1-В		
				ОПК-1.2-3		
				ОПК-1.2-У		
			1	ОПК-1.2-В		
	- /					
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3	Л1.1	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У	Л1.2Л2.1Л3.	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-3	Л1.2Л2.1Л3.	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-3 УК-1.2-У	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-3 УК-1.2-У УК-1.2-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-3 УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-3	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-3 УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-3 УК-2.1-У	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-3 УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-3 УК-2.1-У УК-2.1-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-3 УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-3 УК-2.1-У	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-3 УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-3 УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-3	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-3 УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-3 УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-3 УК-2.2-У	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-3 УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-3 УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-3 УК-2.2-У УК-2.2-В УК-3.1-3 УК-3.1-У	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-2.2-В УК-3.1-З УК-3.1-У УК-3.1-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-2.2-В УК-3.1-З УК-3.1-У УК-3.1-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-3 УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-3 УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-В УК-2.2-В УК-2.2-В УК-3.1-3 УК-3.1-У УК-3.1-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-3 УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-3 УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-У УК-2.2-У УК-2.2-В УК-3.1-3 УК-3.1-У УК-3.1-В УК-3.2-З	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-3 УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-3 УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.1-В УК-2.2-У УК-2.2-В УК-3.1-3 УК-3.1-У УК-3.1-В УК-3.2-3 УК-3.2-У УК-3.2-У	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-3 УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-3 УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-3.1-3 УК-3.1-В УК-3.1-В УК-3.2-3 УК-3.2-У УК-3.2-У УК-3.2-У	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-3 УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-3 УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-3.1-З УК-3.1-В УК-3.1-В УК-3.2-З УК-3.2-У УК-3.2-У УК-3.2-В УК-6.1-З УК-6.1-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-3.1-З УК-3.1-У УК-3.1-В УК-3.2-З УК-3.2-У УК-3.2-В УК-3.2-У УК-3.2-В УК-3.2-В УК-3.2-В УК-3.2-В УК-3.2-В УК-3.2-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-3 УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-3 УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-3 УК-2.2-У УК-2.2-В УК-3.1-3 УК-3.1-У УК-3.1-В УК-3.2-3 УК-3.2-У УК-3.2-В УК-6.1-3 УК-6.1-У УК-6.2-3 УК-6.2-У	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-3 УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-3 УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-2.2-В УК-3.1-3 УК-3.1-У УК-3.1-В УК-3.2-З УК-3.2-У УК-3.2-В УК-6.1-3 УК-6.1-У УК-6.2-3 УК-6.2-У УК-6.2-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-3 УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-3 УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-3 УК-2.2-У УК-2.2-В УК-3.1-3 УК-3.1-У УК-3.1-В УК-3.2-В УК-3.2-В УК-6.1-3 УК-6.1-У УК-6.1-В УК-6.2-3 УК-6.2-У УК-6.2-В ОПК-1.1-3	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-В УК-2.2-В УК-2.2-В УК-3.1-З УК-3.1-У УК-3.2-З УК-3.2-З УК-6.1-З УК-6.1-У УК-6.2-З ОПК-1.1-З	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-3 УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-3 УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-В УК-2.2-В УК-2.2-В УК-3.1-3 УК-3.1-У УК-3.1-В УК-3.2-3 УК-3.2-У УК-6.1-3 УК-6.1-У УК-6.2-В ОПК-1.1-3 ОПК-1.1-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-3 УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-3 УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-В УК-2.2-В УК-2.2-В УК-3.1-3 УК-3.1-У УК-3.1-В УК-3.2-3 УК-3.2-У УК-6.1-3 УК-6.1-У УК-6.2-В ОПК-1.1-3 ОПК-1.1-В ОПК-1.1-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.3	Иная контактная работа /ИКР/	3	0,25	УК-1.1-3 УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-3 УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-3 УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-В УК-2.2-В УК-2.2-В УК-3.1-3 УК-3.1-У УК-3.1-В УК-3.2-3 УК-3.2-У УК-6.1-3 УК-6.1-У УК-6.2-В ОПК-1.1-3 ОПК-1.1-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет

1.4						
	Консультирование /Кнс/	3	2	УК-1.1-3	Л1.1	Отчет
				УК-1.1-У	Л1.2Л2.1Л3.	
				УК-1.1-В	1 Л3.2	
				УК-1.2-3	91 92 93 94	
				УК-1.2-У		
				УК-1.2-В		
				УК-2.1-3		
				УК-2.1-У		
				УК-2.1-В		
				УК-2.2-3		
				УК-2.2-У		
				УК-2.2-В		
				УК-3.1-3		
				УК-3.1-У		
				УК-3.1-В		
				УК-3.2-3		
				УК-3.2-У		
				УК-3.2-В		
				УК-6.1-3		
				УК-6.1-У		
				УК-6.1-В		
				УК-6.2-3		
				УК-6.2-У		
				УК-6.2-В		
				ОПК-1.1-3		
				ОПК-1.1-У		
				ОПК-1.1-В		
				ОПК-1.2-3		
				ОПК-1.2-У		
				ОПК-1.2-В		
1.5	Практическая подготовка /Тема/	3	0			
			1			
1.6	II	2	410	VII/ 1 1 D	Π1 1	0
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-3	Л1.1	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У	Л1.2Л2.1Л3.	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У	Л1.2Л2.1Л3.	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-3	Л1.2Л2.1Л3.	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-3	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У УК-2.1-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-З	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-З	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-2.2-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-2.2-В УК-3.1-З	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-2.2-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-2.2-В УК-3.1-З	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-2.2-В УК-3.1-З УК-3.1-У УК-3.1-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-2.2-В УК-3.1-З УК-3.1-В УК-3.2-З	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-2.2-В УК-3.1-З УК-3.1-У УК-3.1-В УК-3.2-З	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-2.2-В УК-3.1-З УК-3.1-В УК-3.2-З	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-3.1-З УК-3.1-У УК-3.1-В УК-3.2-З УК-3.2-З	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-3.1-З УК-3.1-В УК-3.2-З УК-3.2-З УК-3.2-У УК-3.2-У	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-3.1-З УК-3.1-В УК-3.1-В УК-3.2-З УК-3.2-З УК-3.2-З УК-3.2-У УК-3.2-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-3.1-З УК-3.1-У УК-3.1-В УК-3.2-З УК-3.2-У УК-3.2-В УК-3.2-У УК-3.2-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-3.1-З УК-3.1-В УК-3.1-В УК-3.2-З УК-3.2-З УК-3.2-З УК-3.2-У УК-3.2-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-3.1-З УК-3.1-У УК-3.1-В УК-3.2-У УК-3.2-У УК-3.2-В УК-6.1-З УК-6.1-В УК-6.2-З	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-Р УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-3.1-З УК-3.1-У УК-3.2-В УК-3.2-В УК-3.2-В УК-6.1-З УК-6.1-Я УК-6.2-З	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-3.1-З УК-3.1-У УК-3.2-В УК-3.2-У УК-3.2-В УК-6.1-З УК-6.1-З УК-6.2-З УК-6.2-У УК-6.2-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-В УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-3.1-З УК-3.1-У УК-3.1-В УК-3.2-З УК-3.2-У УК-3.2-В УК-6.1-З УК-6.1-З УК-6.2-З УК-6.2-З УК-6.2-В ОПК-1.1-З	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-У УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-3.1-З УК-3.1-У УК-3.2-В УК-3.2-У УК-3.2-В УК-6.1-З УК-6.1-З УК-6.2-З УК-6.2-У УК-6.2-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-В УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-3.1-З УК-3.1-У УК-3.1-В УК-3.2-З УК-3.2-У УК-6.1-З УК-6.1-З УК-6.2-З ОПК-1.1-З	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-В УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-3.1-З УК-3.1-У УК-3.1-В УК-3.2-З УК-6.1-З УК-6.1-З УК-6.2-З УК-6.2-В ОПК-1.1-З ОПК-1.1-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-В УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-3.1-З УК-3.1-У УК-3.1-В УК-3.2-З УК-6.1-З УК-6.1-В УК-6.2-З УК-6.2-В ОПК-1.1-З ОПК-1.1-В ОПК-1.1-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-В УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-3.1-З УК-3.1-У УК-3.1-В УК-3.2-З УК-3.2-У УК-6.1-З УК-6.1-У УК-6.2-З ОПК-1.1-З ОПК-1.1-В ОПК-1.2-З	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Иная форма работы /ИФР/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-В УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-3.1-З УК-3.1-У УК-3.1-В УК-3.2-З УК-6.1-З УК-6.1-В УК-6.2-З УК-6.2-В ОПК-1.1-З ОПК-1.1-В ОПК-1.1-В	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет
1.6	Зачет с оценкой /Тема/	3	418	УК-1.1-У УК-1.1-В УК-1.2-З УК-1.2-У УК-1.2-В УК-2.1-З УК-2.1-В УК-2.1-В УК-2.2-З УК-2.2-У УК-3.1-З УК-3.1-У УК-3.1-В УК-3.2-З УК-3.2-У УК-6.1-З УК-6.1-У УК-6.2-З ОПК-1.1-З ОПК-1.1-В ОПК-1.2-З	Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2	Отчет

1.8	Зачет с оценкой /ЗаО/	3	8,75	УК-1.1-3	Л1.1	Отчет
			-,	УК-1.1-У	Л1.2Л2.1Л3.	
				УК-1.1-В	1 ЛЗ.2	
				УК-1.2-3	91 92 93 94	
				УК-1.2-У		
				УК-1.2-В		
				УК-2.1-3		
				УК-2.1-У		
				УК-2.1-В		
				УК-2.2-3		
				УК-2.2-У		
				УК-2.2-В		
				УК-3.1-3		
				УК-3.1-У		
				УК-3.1-В		
				УК-3.2-3		
				УК-3.2-У		
				УК-3.2-В		
				УК-6.1-3		
				УК-6.1-У		
				УК-6.1-В		
				УК-6.2-3		
				УК-6.2-У		
				УК-6.2-В		
				ОПК-1.1-3		
				ОПК-1.1-У		
				ОПК-1.1-В		
				ОПК-1.2-3		
				ОПК-1.2-У		
				ОПК-1.2-В		

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПРАКТИКИ		
Приводится в приложении к РПД		

	6. УЧЕБНО-М	ЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕН	ИЕ ПРАКТИКИ			
	6.1. Рекомендуемая литература					
6.1.1. Основная литература						
№	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/ название ЭБС		
Л1.1	Васильева Т.Н.	Надежность электрооборудования и систем электроснабжения	М.: Горячая линия- Телеком, 2014, 152с.: ил.	978-5-9912- 0468-2, 1		
Л1.2	Васильева Т.Н.	Проектирование схем электроснабжения : метод. указ. по курс. проектированию	Рязань, 2017, 48с.; прил.	, 1		
		6.1.2. Дополнительная литература				
No	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/ название ЭБС		
Л2.1	Васильева Т.Н.	Учебная, производственная, преддипломная практика и выпускная квалификационная работа студента бакалавриата: учеб. пособие	Старый Оскол: ТНТ, 2018, 200c.	978-5-94178- 607-7, 1		
		6.1.3. Методические разработки				
№	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/ название ЭБС		
Л3.1	Васильева Т.Н.	Производственная практика студента магистратуры : Методические указания	Рязань: РИЦ РГРТУ, 2018,	https://elib.rsr eu.ru/ebs/dow nload/1850		

No	Авторы, составители	Заглавие	Издательство,	Количество/			
			год	название			
				ЭБС			
Л3.2	Васильева Т.Н.	Производственная практика студента магистратуры : метод.	Рязань, 2018,	, 1			
		указ.	31с.; прил.				
	6.2. Переч	ень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "	Интернет"				
Э1	Электронная библиоте	ка РГРТУ					
Э2	Электронно-библиотеч	ная система издательства «Лань»					
Э3	Эз Электронно-библиотечная система «IPRbooks»						
Э4	Информационная обра	зовательная среда РГРТУ					

6.3 Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

6.3.1 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

Наименование		Описание	
Операционная система Windows		Коммерческая лицензия	
Kaspersky Endpoint Security		Коммерческая лицензия	
Adobe Acrobat Reader		Свободное ПО	
LibreOffice		Свободное ПО	
SumatraPDF		Свободное ПО	
6.3.2 Перечень информационных справочных систем			
6.3.2.1	Справочная правовая система «КонсультантПлюс» (договор об информационной поддержке №1342/455-100 от 28.10.2011 г.)		
6.3.2.2	Система КонсультантПлюс http://www.consultant.ru		
6.3.2.3	Информационно-правовой портал ГАРАНТ.РУ http://www.garant.ru		

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ			
1	209 лабораторный корпус. помещение для самостоятельной работы обучающихся, компьютерный класс Специализированная мебель (21 посадочных места), магнитно-маркерная доска. Мультимедиа проектор, 1 экран. ПК. Возможность подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду РГРТУ		
2	213 лабораторный корпус. учебная аудитория для проведения учебных занятий. Специализированная мебель (26 посадочных места). Учебно-лабораторные стенды, RLC метры VC 9808, генераторы GRG-3015, осциллографы АКИП-4115/3A, магнито-маркерная доска		
3	216 лабораторный корпус. учебная аудитория для проведения учебных занятий. Специализированная мебель (26 посадочных места). Учебно-лабораторные стенды, RLC метры VC 9808, генераторы сигналов GRG-3015, генераторы Г6-46, осциллографы Rigol 1042c.		
4	214 лабораторный корпус. учебная аудитория для проведения учебных занятий. Специализированная мебель (60 посадочных мест), магнитно-маркерная доска. Мультимедиа проектор, 1 экран. ПК.		
5	223 лабораторный корпус. учебная аудитория для проведения учебных занятий, компьютерный класс Специализированная мебель (20 посадочных места), магнитно-маркерная доска. 8 ПК. Возможность подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду РГРТУ		
6	109 лабораторный корпус. учебная аудитория для проведения учебных занятий Специализированная мебель (60 посадочных мест), магнитно-маркерная доска. Мультимедиа проектор, 1 экран. ПК.		
7	111 лабораторный корпус. учебная аудитория для проведения учебных занятий. Специализированная мебель (60 посадочных мест). Учебно-лабораторные стенды, трансформаторы 3-х фазные, мультиметры цифровые APPA, осциллографы АКИП-4115/3A, генераторы сигналов GRG-3015, автотрансформаторы лабораторные, Мультимедиа проектор, 1 экран. ПК. магнито-маркерная доска		
8	113 лабораторный корпус. учебная аудитория для проведения учебных занятий. Специализированная мебель (20 посадочных мест). Учебно-лабораторные стенды, мультиметры цифровые APPA, осциллографы АКИП-4115/3A, генераторы сигналов GFG-3015, источники питания HY3010E, автотрансформаторы лабораторные, реле контроля синхронизма, устройство Орион-РТЗ		
9	108 лабораторный корпус. учебная аудитория для проведения учебных занятий Специализированная мебель (12 посадочных места), магнитно-маркерная доска. Учебно-лабораторные стенды, трансформаторы 3-х фазные, мультиметры цифровые APPA, осциллографы АКИП-4115/3A, генераторы сигналов GRG-3015, автотрансформаторы лабораторные, анемометры Testo 410-1, источники питания HY3010E, клещи токоизмерительные, люксометры Testo 540, пирометры АКИП-9301		

УП: 13.04.02_25_00.plx

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПРАКТИКЕ

Приводится в приложении к РПД

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Простая подпись

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Круглов Сергей Александрович, Заведующий кафедрой ПЭЛ **13.10.25** 17:37 (MSK)

ЗАВЕДУЮЩИМ КАФЕДРЫ

ПОДПИСАНО **13.10.25** 17:37 (MSK) Простая подпись

ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Круглов Сергей Александрович, Заведующий кафедрой ПЭЛ ЗАВЕДУЮЩИМ ВЫПУСКАЮЩЕЙ

КАФЕДРЫ