

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Пономарева Светлана Викторовна
Должность: Проректор по УР и НО
Дата подписания: 28.09.2023 09:10:23
Уникальный программный ключ:
bb52f959411e64617366e8977197e87139b1a2b



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ДГТУ)
АВИАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ**

УТВЕРЖДАЮ
Директор АТК
_____ В.А.Зибров

«__» _____ 2023 г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине МДК.04.01 Организация деятельности электромонтажного подразделения
основной профессиональной образовательной программы по
специальности СПО 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования
промышленных и гражданских зданий

Ростов-на-Дону
2023г.

Разработчик:

Преподаватель

личная подпись

А.Г.Чефериди
инициалы, фамилия

« ____ » _____ 2023г.

Фонд оценочных средств рассмотрен и одобрен на заседании цикловой комиссии «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования в промышленных и гражданских зданиях»

Протокол № ____ от « ____ » _____ 2023 г

Председатель цикловой комиссии

личная подпись

Р.А.Ахмедов
инициалы, фамилия

« ____ » _____ 2023г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ МДК.04.01 «ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ»

1 Паспорт фонда оценочных средств дисциплины		
1.1 Область применения ФОС	Фонд оценочных средств (далее - ФОС), предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программ дисциплины МДК.04.01 «Организация деятельности электромонтажной организации» ПМ.04 Организация деятельности производственного подразделения электромонтажной организации	
2 Результаты освоения программы дисциплины		
2.1 Знать:	31-структуру и функционирование электромонтажной организации; 32-методы управления трудовым коллективом и структурными подразделениями; 33-способы стимулирования работы членов бригады; 34-методы контроля качества электромонтажных работ; 35-правила технической эксплуатации и техники безопасности при выполнении электромонтажных работ; 36-правила техники безопасности при работе в действующих электроустановках; 37-виды и периодичность проведения инструктажей; 38-состав, порядок разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации.	
2.2 Уметь:	У1-разрабатывать и проводить мероприятия по приемке и складированию материалов, конструкций, по рациональному использованию строительных машин и энергетических установок, транспортных средств; У2-организовывать подготовку электромонтажных работ; У3-составлять графики проведения электромонтажных, эксплуатационных, ремонтных и пуско-наладочных работ; У4-контролировать и оценивать деятельность членов бригады и подразделения в целом; У5-контролировать технологическую последовательность электромонтажных работ и соблюдение требований правил устройства электроустановок и других нормативных документов; У6-оценивать качество выполненных электромонтажных работ; У7-проводить корректирующие действия; У8-составлять сметную документацию, используя нормативно-справочную литературу; У9-проводить различные виды инструктажа по технике безопасности; У10-осуществлять допуск к работам в действующих электроустановках; У11-организовать рабочее место в соответствии с правилами техники безопасности.	
2.3 Иметь практический опыт в:	ПО1 - организации деятельности электромонтажной бригады; ПО2 - составлении смет; ПО3 - контроле качества электромонтажных работ; ПО4 - проектировании электромонтажных работ.	
2.4 Общие компетенции	ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 09, ОК 10, ОК 11	
2.5 Профессиональные компетенции	ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 4.4.	
3 Содержание ФОС дисциплины		
3.1 Текущий контроль		
Наименование разделов(тем)	Формы и методы контроля	Проверяемые З, У, ПО, ОК, ПК,
Тема 1. Организация деятельности электромонтажной организации.	Практические занятия №1-2 Контрольная работа	31; ОК 01; ОК 02; ОК 05, ПК 4.1.
Тема 2. Документация организации.		38; У3; У8; ПО2; ПО4; ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 09, ОК 10, ОК 11, ПК 4.1
Тема 3 Контроль качества электромонтажных работ.		34; 35; 36; 37; У1; У2; У5; У6; У7; У9; У10; У11; ПО1; ПО3; ОК 01; ОК 02; ОК 04; ОК 05, ОК10, ПК 4.2, ПК 4.4.
Тема 4. Методы управления трудовым коллективом. Техника безопасности при проведении электромонтажных работ.		31; 32; 33; 36; У4; У9; У10; У11; ПО1; ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК10; ОК 11; ПК 4.2., ПК 4.4.
3.2 Промежуточная аттестация		
Дифференцированный зачет	31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; У1; У2; У3; У4; У5; У6; У7; У8; У9; У10; У11; ПО1; ПО2; ПО3; ПО4; ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 09, ОК 10, ОК 11; ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 4.4.	
4 Критерии оценки		
4.1 Критерии оценки текущего контроля		
Критерии оценки форм и методов текущего контроля отражены в контрольно-оценочных средствах дисциплины.		
4.2 Критерии оценки промежуточной аттестации		
Дифференцированный зачет		
Оценка «5» (отлично)	Ставится за глубокое и полное овладение содержанием учебного материала, в котором обучающийся легко ориентируется, владение понятийным аппаратом за умение связывать теорию с практикой, решать практические задачи, высказывать и обосновывать свои суждения. Отличная отметка предполагает грамотное, логичное изложение ответа (как в устной, так и в письменной форме), качественное внешнее оформление.	
Оценка «4» (хорошо)	Обучающийся полно освоил учебный материал, владеет понятийным аппаратом, ориентируется в изученном материале, осознанно применяет знания для решения практических задач, грамотно излагает ответ, но содержание и форма ответа имеют некоторые неточности.	
Оценка «3» (удовлетворительно)	Обучающийся обнаруживает знание и понимание основных положений учебного материала, но излагает его неполно, непоследовательно, допускает неточности в определении понятий, в применении знаний для решения практических задач, не умеет доказательно обосновать свои суждения.	
Оценка «2» (неудовлетворительно)	Обучающийся имеет разрозненные, бессистемные знания, не умеет выделять главное и второстепенное, допускает ошибки в определении понятий, искажает их смысл, беспорядочно и неуверенно излагает материал, не может применять знания для решения практических задач; за полное незнание и непонимание учебного материала или отказ отвечать.	
5. Контрольно-оценочные средства		
Методические указания по выполнению практических занятий	УМК дисциплины	
Вопросы к дифференцированному зачету	УМК дисциплины	