

Министерство образования и науки Хабаровского края
Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Комсомольский–на-Амуре судомеханический техникум
имени Героя Советского Союза В.В. Орехова»

(КГБ ПОУ КСМТ)

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора по УР
_____ /Н.Н. Абраменко
« ____ » _____ 2022 г.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
учебной дисциплины/междисциплинарного курса

На ___ I-II ___ семестр _2022-2023_ учебного года, курс ___ 1 ___ группа __ ЭЛС - 22 __,
наименование в соответствии с учебным планом
ОП.02 Общая технология электромонтажных работ

Преподаватель _____ **Смишко Елена Алексеевна** _____

Количество часов по учебному плану на семестр _____ **60** _____,

из них лабораторных работ, практических занятий _____ **30** _____

Составлен в соответствии с рабочей программой, реализующей федеральный
государственный образовательный стандарт по профессии/специальности
08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования _____,
(указать код и наименование специальности/профессии)

утвержденной на заседании ПЦК/ кафедры **профессиональных дисциплин** _____, рег.№

Рассмотрен на заседании кафедры _____ **профессиональных дисциплин** _____

Протокол № _____ от " _____ " _____ 2022 г.

Заведующий кафедрой _____ / _____

ФИО

№ занятия	Наименование тем	Количество часов	Вид занятий, формы их проведения	Домашнее задание
1	2	3	4	8
1	Производство, передача и распределение электроэнергии	2	лекция	§1.1 стр. 6-7 §1.2 стр. 7 -11
2	Производство, передача и распределение электроэнергии	2	практическое занятие	
3	Производство, передача и распределение электроэнергии	2	лекция	§1.3 стр.11 - 13 §1.4 стр. 13 - 14
4	Основы слесарных работ	2	лекция	с. 5-12 с.22-58
5	Изучение неразъемных соединений	2	практическое занятие	
6	Разработка технологического процесса сборки изделия	2	практическое занятие	
7	Подготовка и проведение электромонтажных работ	2	лекция	§ 2.1 стр 23 - 28
8	Подготовка и проведение электромонтажных работ	2	лекция	§2.3 стр 28 - 33
9	Виды электромонтажных работ и их необходимое оснащение	2	практическое занятие	
10	Основы электромонтажных работ	2	лекция	§3.1 стр. 35 - 38
11	Марки кабелей и проводов	2	практическое занятие	
12	Основы электромонтажных работ	2	лекция	§3.1 стр. 38 - 43
13	Определение характеристики кабелей и проводов по их марке	2	практическое занятие	
14	Основы электромонтажных работ	2	лекция	§3.1 стр. 43 - 49
15	Виды электромонтажных работ и их необходимое оснащение	2	практическое занятие	
16	Основы электромонтажных работ	2	лекция	§3.2 стр. 50 - 71

17	Операции и требования при электромонтажных работах	2	практическое занятие	
18	Основы электромонтажных работ	2	лекция	§3.2 стр. 72 - 83
19	Инструменты для заготовки проводов		практическое занятие	
20	Соединение и оконцевание алюминиевых жил проводов	2	практическое занятие	
21	Контактные соединения	2	лекция	стр 64- 106
22	Контактные соединения	2	лекция	стр 106 - 116
23	Соединение алюминиевых и медных жил болтовыми и винтовыми зажимами	2	практическое занятие	
24	Опрессовка алюминиевых и медных жил установочных проводов и кабелей наконечниками	2	практическое занятие	
25	Такелажные и стропальные работы	2	лекция	с. 177 - 190
26	Монтаж устройств защитного заземления	2	лекция	с. 192 -195
27	Исследование и расчёт защитного заземления	2	практическое занятие	
28	Исследование и расчёт защитного зануления	2	практическое занятие	
29	Исследование и расчёт устройств защитного отключения	2	практическое занятие	
30	Монтаж устройств защитного заземления	2	лекция	с. 195 - 207
Общее количество часов		60		

Изменения по программе, внесенные в тематический план

Какие разделы программы не пройдены
