

УТВЕРЖДЕН
Приказом от «01» 03. 2024 г. №17-од(а)
Директор ГБПОУ «ЧХТТ»
_____ Е.В.Первухина

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения Самарской области
«Чапаевский химико-технологический техникум»
образовательной программы
среднего профессионального образования
по специальности

13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

Уровень образования: среднее общее образование

Квалификация: техник

Форма обучения - заочная

Срок получения образования по образовательной
программе – 3 год. 10 мес.

Год начала подготовки – 2025 год

Год окончания подготовки – 2029 год

Профиль получаемого профессионального образования –
технический

Приказ об утверждении ФГОС от 27.10.2023 N 797

1Сводные данные по бюджету времени (в неделях) для заочной формы обучения

| Курсы | Самостоятельное изучение учебного материала | Лабораторно-экзаменационная сессия | | Производственная практика | Государственная итоговая аттестация | Каникулы | Всего (по курсам) |
|--------------|---|------------------------------------|------------|---------------------------|-------------------------------------|-----------|-------------------|
| | | недель | часов | преддипломная | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| I курс | 37 недель | 4 | 160 | - | | 11 | 52 |
| II курс | 37 недель | 4 | 160 | - | | 11 | 52 |
| III курс | 35 недель | 6 | 160 | - | | 11 | 52 |
| IV курс | 25 недель | 6 | 160 | 4 | 6 | 2 | 43 |
| Всего | 134 | 20 | 640 | 4 | 6 | 35 | 199 |

[illegible]

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|----------------------|----|----|---|----|----|----|---|-----|------|------|------|-----|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|--|
| СТ.02 | Иностранный язык в профессиональной деятельности | ДЗ | | ДЗ | | | ДЗ | ДЗ | | 4 | 172 | 32 | 140 | 32 | 0 | 32 | | | | | 8 | 35 | | | 8 | 35 | | | | | 8 | 35 | 8 | 35 | | |
| СТ.03 | Безопасность жизнедеятельности | | | ДЗ | | | | | 1 | 68 | 6 | 58 | 10 | 4 | 6 | | | | | | | | | 10 | 58 | | | | | | | | | | | |
| СТ.04 | Физическая культура | ДЗ | | ДЗ | | ДЗ | | ДЗ | | 176 | 0 | 168 | 8 | 8 | 0 | | | | | | 2 | 42 | | | 2 | 42 | | | 2 | 42 | | | 2 | 42 | | |
| СТ.05 | Основы бережливого производства | | | ДЗ | | | | | | 48 | 2 | 42 | 6 | 4 | 2 | | | | | | | | | 6 | 42 | | | | | | | | | | | |
| СТ.06 | Основы финансовой * грамотности | | | ДЗ | | | | | | 40 | 4 | 34 | 6 | 2 | 4 | | | | | | | | | 6 | 34 | | | | | | | | | | | |
| СТ.07 | Общие компетенции профессионала* | | | | | ДЗ | | | | 62 | 8 | 50 | 12 | 4 | 8 | | | | | 4 | 17 | | | 4 | 17 | | | 4 | 16 | | | | | | | |
| СТ.08 | Социально значимая* деятельность | | | 3 | | | | | | 36 | 0 | 30 | 6 | 6 | 0 | | | | | | | | | 6 | 30 | | | | | | | | | | | |
| ОП.00 | Общепрофессиональный цикл | -7дз/5э | | | | | | | | 7 | 1008 | 86 | 820 | 140 | 44 | 88 | 8 | | 10 | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ОП.01 | Инженерная графика | | ДЗ | | | | | | 1 | 72 | 8 | 60 | 12 | 4 | 8 | | | | | 8 | 40 | 4 | 20 | | | | | | | | | | | | | |
| ОП.02 | Электротехника и электроника | | Э | | | | | | 1 | 116 | 10 | 92 | 16 | 6 | 10 | | | 2 | 6 | 12 | 46 | 12 | 46 | | | | | | | | | | | | | |
| ОП.03 | Метрология, стандартизация и сертификация | | | ДЗ | | | | | | 62 | 4 | 54 | 8 | 4 | 4 | | | | | | | | | 8 | 54 | | | | | | | | | | | |
| ОП.04 | | Техническая механика | | | | Э | | | | 1 | 88 | 4 | 72 | 8 | 4 | 4 | | | 2 | 6 | | | | | 6 | 27 | 10 | 45 | | | | | | | | |
| ОП.05 | Материаловедение | | | ДЗ | | | | | | 64 | 4 | 58 | 6 | 2 | 4 | | | | | | | | | | | 6 | 58 | | | | | | | | | |
| ОП.06 | Электрические машины и электропривод | | | Э | | | | | 1 | 116 | 12 | 92 | 16 | 4 | 12 | | | 2 | 6 | | | | | 12 | 46 | 12 | 46 | | | | | | | | | |
| ОП.07 | Прикладная математика | | ДЗ | | | | | | 1 | 60 | 6 | 50 | 10 | 2 | 8 | | | | | | | 10 | 50 | | | | | | | | | | | | | |
| ОП.08 | Информационные технологии в профессиональной деятельности | | | | | | ДЗ | | 1 | 76 | 12 | 62 | 14 | 2 | 12 | | | | | | | | | | | | | 6 | 27 | 8 | 35 | | | | | |
| ОП.09 | Охрана труда | | | | | ДЗ | | | | 62 | 2 | 56 | 6 | 4 | 2 | | | | | | | | | | | | | 6 | 56 | | | | | | | |
| ОП.10 | Основы предпринимательской деятельности | | | | | | | ДЗ | | 52 | 4 | 46 | 6 | 2 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 | 46 | | | |
| ОП.11 | Экономика отрасли * | | | | | | | Э | | 110 | 14 | 84 | 18 | 4 | 6 | 8 | | 2 | 6 | | | | | | | | | | | | | 26 | 84 | | | |
| ОП.12 | Электробезопасность* | | | | Э | | | | 1 | 122 | 14 | 94 | 20 | 6 | 14 | | | 2 | 6 | | | | | 16 | 54 | 12 | 40 | | | | | | | | | |
| П.00 | Профессиональный цикл | -8дз/11э | | | | | | | | 9 | 2590 | 1328 | 2218 | 234 | 70 | 126 | 38 | 24 | 24 | 90 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ПМ.01 | Осуществление технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования | -2дз/3э | | | | | | | | 2 | 624 | 332 | 536 | 60 | 16 | 26 | 18 | 4 | 6 | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| МДК.01.01 | Технология ремонта, монтажа и наладки электрического и электромеханического оборудования | | | | | | | Э | | 1 | 174 | 28 | 132 | 34 | 6 | 10 | 18 | | 2 | 6 | | | | | | | 20 | 63 | 22 | 69 | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|----------|--|--|----|----|----|----|---|-----|-----|-----|-----|----|----|----|----|---|---|----|--|--|--|----|----|----|-----|-----|----|-----|----|-----|-----|-----|--|
| МДК.01.02 | Основы организации работ по испытанию и диагностике электрооборудования | | | | Э | | | | 1 | 154 | 16 | 120 | 26 | 10 | 16 | | | 2 | 6 | | | | | 14 | 49 | 20 | 71 | | | | | | | | |
| УП.01 | Учебная практика | | | | ДЗ | | | | | 144 | 144 | 142 | | | | | | 2 | | | | | | | | 2 | 142 | | | | | | | | |
| ПП.01 | Производственная практика | | | | | ДЗ | | | | 144 | 144 | 142 | | | | | | 2 | | | | | | | | | 2 | 142 | | | | | | | |
| | Экзамен по модулю | | | | | Эм | | | | 8 | 0 | | | | | | | 2 | 6 | | | | | | | | 8 | | | | | | | | |
| ПМ.02 | Организационное обеспечение эксплуатации, технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования | -/2дз/3э | | | | | | | | 3 | 608 | 314 | 534 | 46 | 16 | 30 | 0 | 4 | 6 | 18 | | | | | | | | | | | | | | | |
| МДК.02.01 | Планирование работ по эксплуатации электрического и электромеханического оборудования | | | | | | Э | | | 2 | 188 | 18 | 152 | 28 | 10 | 18 | | | 2 | 6 | | | | | | | | 18 | 76 | 18 | 76 | | | | |
| МДК.02.02 | Разработка документации по эксплуатации электрического и электромеханического | | | | | | Э | | | 1 | 124 | 12 | 98 | 18 | 6 | 12 | | | 2 | 6 | | | | | | | | 12 | 45 | 14 | 53 | | | | |
| УП.02 | Учебная практика | | | | | | ДЗ | | | 144 | 144 | 142 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | 2 | 142 | | | | | |
| ПП.02 | Производственная практика | | | | | | ДЗ | | | 144 | 144 | 142 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | 2 | 142 | | | | | |
| | Экзамен по модулю | | | | | | Эм | | | 8 | 0 | | | | | | | 2 | 6 | | | | | | | | | | 8 | | | | | | |
| ПМ.03 | Разработка и оформление технической документации электрического и электромеханического оборудования | -/2дз/3э | | | | | | | | 2 | 690 | 348 | 580 | 82 | 22 | 40 | 20 | 4 | 6 | 18 | | | | | | | | | | | | | | | |
| МДК.03.01 | Разработка технической документации | | | | | | | Э | | 1 | 196 | 28 | 148 | 40 | 12 | 28 | | | 2 | 6 | | | | | | | | | | | 48 | 148 | | | |
| МДК.03.02 | Основы проектирования электротехнических изделий | | | | | | | Э | | 1 | 198 | 32 | 148 | 42 | 10 | 12 | 20 | | 2 | 6 | | | | | | | | | | | 50 | 148 | | | |
| УП.03 | Учебная практика | | | | | | | ДЗ | | 144 | 144 | 142 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | 2 | 142 | | |
| ПП.03 | Производственная практика | | | | | | | ДЗ | | 144 | 144 | 142 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 142 | |
| | Экзамен по модулю | | | | | | | Эм | | 8 | 0 | | | | | | | 2 | 6 | | | | | | | | | | | | | 8 | | | |

[illegible]