

Утверждаю:
Директор ГБНОУ МПТ

Р. А. Федорчук

2019г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
среднего профессионального образования
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Магаданский политехнический техникум»

по специальности среднего профессионального образования

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

по программе базовой подготовки

Квалификация: *техник*

Форма обучения – *заочная*

Нормативный срок освоения ППССЗ – *3 года 10 месяцев*

На базе *среднего (полного) общего образования*

Профиль получаемого профессионального образования: *технический*

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ППССЗ ОУ

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования ГБПОУ «Магаданский политехнический техникум» разработан на основе:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее ФГОС СПО), утвержденного приказом Минобрнауки России от 28.07.2014 N 831 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудование (по отраслям) (Зарегистрировано в Минюсте России 19.09.2014 N 33635)
- Методических рекомендаций Министерства образования и науки РФ от 20 июля 2015г. №06-846 по организации учебного процесса по очно-заочной и заочной формам обучения в образовательных организациях, реализующих профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования.
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрированного Министерством юстиции России № 30306 1 ноября 2013 г.
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», зарегистрированного Министерством юстиции России № 28785 от 14 июня 2013 г.
- Устава ГБПОУ МПТ.

1.2. Организация учебного процесса

- 1.2. 1. Учебный план вводится с 01.09.2018 г. и по наименованию дисциплин их группированию по циклам идентичен учебному плану для очной формы обучения.
- 1.2. 2. Занятия на заочном отделении начинаются 1 октября и завершаются в соответствии с графиком учебного процесса.
- 1.2. 3. Объем нагрузки максимальной нагрузки обучающего в межсессионный период составляет 54 часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы. Аудиторная нагрузка на обучающегося в период установочных и лабораторно-экзаменационных сессии не превышает 8 часов в день.
- 1.2. 4. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 160 часов в год. В максимальный объем аудиторной учебной нагрузки не входят учебная и производственная практики в составе Профессиональных Модулей (ПМ).
- 1.2. 5. Консультации по изучаемым дисциплинам в течение учебного года планируются из расчета 4 часа в год на каждого студента, могут быть индивидуальными или групповыми и проводиться как в сессионное время, так и в межсессионный период.
- 1.2. 6. В учебном плане по разделу "Физическая культура" предусматриваются занятия в объеме 2 часов на группу, которые проводятся как установочные.
- 1.2. 7. Программа учебной дисциплины "Иностранный язык" реализуется в течение всего периода обучения.
- 1.2. 8. Промежуточная аттестация включает экзамены, зачеты, итоговые письменные (аудиторные) контрольные работы, 2 курсовых проекта: по профессиональному модулю ПМ.01. По дисциплинам, по которым не предусмотрены экзамены, проводится зачет (дифференцированный зачет) или письменная классная работа (аудиторная) контрольная работа за счет времени, отводимого на изучение данной дисциплины.
- 1.2. 9. Количество экзаменов в учебном году не более восьми, а зачетов (дифференцированных зачетов) - не более десяти (без зачетов по разделу "Физическая культура").

1.2. 10. В учебном плане предусмотрено выполнение домашних контрольных работ, количество которых в учебном году не более десяти, по отдельной дисциплине - не более двух.

1.2. 11. Учебные практики и производственные практики (практики по профилю специальности) реализуется в объеме, предусмотренном для очной формы обучения. Учебные практики и практики по профилю специальности реализуется студентов самостоятельно с представлением и последующей защитой отчета в форме собеседования (данные практики не отображаются в графике учебного процесса, периоды их проведения рекомендуются планом учебного процесса). Преддипломная практика является обязательной для всех студентов, проводится после очередной сессии и предшествует итоговой государственной аттестации (см. график учебного процесса). Студенты, имеющие стаж по профилю специальности (родственной ей) или работающие на должностях, соответствующих получаемой квалификации, освобождаются от прохождения практик, кроме преддипломной.

1.2.12. Государственная итоговая аттестация включает демонстрационный экзамен, подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта, работы).


4. План учебного процесса

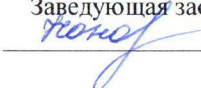
| Индекс | Наименование дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик | формы промежуточной аттестации (распределение по курсам) | | | | | Учебная нагрузка обучающихся (в часах) | | | | | | Распределение обязательной нагрузки и практик по курсам и семестрам (часов в семестр) | | | | | | | | | | | | |
|---------|---|--|--------|---------------------------|---------------------------|-------------------------------------|--|-----------------------|------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|---|---------------------------|--------------------------------|---|---------------------------|--------------------------------|---|--------------------------------|---|--------------------------------|---|--------------------------------|---|
| | | Экзамены | Зачеты | Дифференцированные зачеты | Курсовые работы (проекты) | Итоговые письменные классные работы | Домашние контрольные работы | Обязательная нагрузка | Самостоятельная работа | Всего занятий по дневной форме | Обязательная аудиторная нагрузка | | | 1 курс | | 2 курс | | 3 курс | | 4 курс | | | | | |
| | | | | | | | | | | | Всего | в т.ч. | | | Обзорные, установочные занятия | Лабораторные, практические занятия и практика | Курсовые работы (проекты) | Обзорные, установочные занятия | Лабораторные, практические занятия и практика | Обзорные, установочные занятия | Лабораторные, практические занятия и практика | Обзорные, установочные занятия | Лабораторные, практические занятия и практика | Обзорные, установочные занятия | Лабораторные, практические занятия и практика |
| | | | | | | | | | | | | Обзорные, установочные занятия | Лабораторные, практические занятия и практика | Курсовые работы (проекты) | | | | | | | | | | | |
| ОГСЭ.00 | Общий гуманитарный и социально-экономический цикл | | 5 | 2 | | 2 | | 572 | 0 | 572 | 64 | 22 | 42 | | 12 | 24 | 2 | 6 | | 6 | 8 | 6 | | | |
| ОГСЭ.01 | Основы философии | | | | | 4 | | 54 | | 54 | 8 | 8 | | | | | | | | | 8 | | | | |
| ОГСЭ.02 | История | | | 1 | | | | 48 | | 48 | 8 | 4 | 4 | | 4 | 4 | | | | | | | | | |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности | | 1-4 | | | | | 172 | | 172 | 26 | | 26 | | 8 | | 6 | | | 6 | | 6 | | | |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура | | 2 | | | | | 172 | | 172 | 2 | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | |
| ОГСЭ.05 | Психология общения | | | 1 | | | | 78 | | 78 | 10 | 6 | 4 | | 6 | 4 | | | | | | | | | |
| ОГСЭ.06 | Русский язык и культура речи | | | | | 1 | | 48 | | 48 | 10 | 2 | 8 | | 2 | 8 | | | | | | | | | |
| ЕН.00 | Математический и общий естественно-научный цикл | 1 | | 2 | | | 1 | 166 | 0 | 166 | 34 | 14 | 20 | | 14 | 20 | | | | | | | | | |
| ЕН.01 | Математика | | | 1 | | | | 64 | | 64 | 12 | 6 | 6 | | 6 | 6 | | | | | | | | | |
| ЕН.02 | Экологические основы природопользования | 1 | | | | | 1 | 39 | | 39 | 12 | 4 | 8 | | 4 | 8 | | | | | | | | | |
| ЕН.03 | Информатика | | | 1 | | | | 63 | | 63 | 10 | 4 | 6 | | 4 | 6 | | | | | | | | | |
| ОП.00 | Общепрофессиональные дисциплины | 6 | | 8 | | 3 | 9 | 1234 | 0 | 1234 | 238 | 98 | 140 | | 28 | 62 | 52 | 56 | 6 | 10 | 12 | 12 | | | |
| ОП.01 | Инженерная графика | | | 1 | | | 1 | 80 | | 80 | 18 | | 18 | | | 18 | | | | | | | | | |
| ОП.02 | Электротехника | 1,2 | | | | | 1,2 | 175 | | 175 | 38 | 14 | 24 | | 6 | 14 | 8 | 10 | | | | | | | |
| ОП.03 | Основы электроники и схемотехники | | | 2 | | | | 63 | | 63 | 16 | 6 | 10 | | | | 6 | 10 | | | | | | | |
| ОП.04 | Метрология, стандартизация и сертификация | | | 1 | | | 1 | 48 | | 48 | 12 | 6 | 6 | | 6 | 6 | | | | | | | | | |
| ОП.05 | Техническая механика | | | | | 1 | 1 | 96 | | 96 | 14 | 4 | 10 | | 4 | 10 | | | | | | | | | |
| ОП.06 | Материаловедение | 1 | | | | | 1 | 64 | | 64 | 18 | 8 | 10 | | 8 | 10 | | | | | | | | | |
| ОП.07 | Информационные технологии в профессиональной деятельности | | | 2 | | | | 54 | | 54 | 12 | 4 | 8 | | | | 4 | 8 | | | | | | | |
| ОП.08 | Основы экономики | | | 2 | | | | 65 | | 65 | 8 | 6 | 2 | | | | 6 | 2 | | | | | | | |
| ОП.09 | Правовые основы профессиональной деятельности | | | | | 4 | | 54 | | 54 | 8 | 4 | 4 | | | | | | | | 4 | 4 | | | |
| ОП.10 | Электробезопасность | 2 | | | | | | 36 | | 36 | 10 | 4 | 6 | | | | 4 | 6 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-----------|----------|-----------|----------|----------|-----------|-------------|-----------|------------------------|---|------------|-------------|------------|------------|------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|---------------|
| Тема 1 | Расчет экономических показателей эффективности работы производственного подразделения | | | 4 | | | | 36 | | 36 | | | | | | | | | | 2 | 4 | |
| Тема 2 | Осуществление контроля соблюдения технологической дисциплины | | | 4 | | | | 36 | 5 | 31 | | | | | | | | | | 4 | 2 | |
| ПП.03 | Производственная практика | | | 4 | | | | 72 | | 72 | 72 | | 72 | | | | | | | | 72 | |
| ПМ.04 | Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования, код 18590) | Э(к) 2 | | | | | | 156 | 5 | 151 | 80 | 2 | 78 | | | | | 2 | 78 | | | |
| МДК.04.01 | Выполнение работ по разборке, ремонту, сборке и регулировке деталей и узлов электромашин, электроаппаратов, электроприборов электрооборудования | | | 2 | | | | 84 | 5 | 79 | 8 | 2 | 6 | | | | | 2 | 6 | | | |
| УП.04 | Учебная практика | | | 2 | | | | 72 | | 72 | 72 | | 72 | | | | | | 72 | | | |
| ВСЕГО | | 19 | 5 | 22 | 2 | 5 | 18 | 3924 | 40 | 3884 | 1468 | 266 | 1146 | 56 | 54 | 106 | 70 | 162 | 70 | 414 | 72 | 520 |
| Итого часов в неделю | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ПДП.00 | Производственная (преддипломная) практика | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 | недели |
| ГИА.00 | Государственная (итоговая) аттестация | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 | недель |
| Государственная (итоговая) аттестация 1. Программа базовой подготовки 1.1. Дипломная работа Выполнение дипломной работы с _____ по _____ (всего 4 недели) Защита дипломной работы с _____ по _____ (всего 2 недели) | | | | | | | | | | Всего в семестр | дисциплин и МДК | 160 | 160 | 160 | 160 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | учебной практики | | 72 | 216 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | производственной практики | | | 108 | 432 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | преддипломной практики | | | | 72 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | экзаменов | 3 | 5 + 1 Э(к) | 5 + 1 Э(к) | 3 + 2 Э(к) | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | дифференцированных зачетов | 6 | 7 | 3 | 6 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | зачетов | 1 | 2 | 1 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | домашних контрольных работ | 6 | 5 | 4 | 3 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | итоговых письменных классных (аудиторных) контрольных работ | 3 | | | 2 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | Курсовых работ (проектов) | | | 1 | 1 | | | | | | | |

5. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по специальности СПО

| № | Наименование |
|-----|--|
| | Кабинеты |
| 1. | Социально-экономических дисциплин |
| 2. | Иностранного языка |
| 3. | Математики |
| 4. | Экологических основ природопользования |
| 5. | Информационных технологий в профессиональной деятельности |
| 6. | Инженерной графики |
| 7. | Основ экономики |
| 8. | Технической механики |
| 9. | Материаловедения |
| 10. | Правовых основ профессиональной деятельности |
| 11. | Охраны труда |
| 12. | Безопасности жизнедеятельности |
| 13. | Технического регулирования и контроля качества |
| 14. | Технологии и оборудования производства электротехнических изделий |
| | Лаборатории |
| 1. | Автоматизированных информационных систем (АИС) |
| 2. | Электротехники и электронной техники |
| 3. | Электрических машин |
| 4. | Электрических аппаратов |
| 5. | Метрологии, стандартизации и сертификации |
| 6. | Электрического и электромеханического оборудования |
| 7. | Технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования |
| | Мастерские |
| 1. | Слесарно - механические |
| 2. | Электромонтажные |
| | Спортивный комплекс |
| 1. | Спортивный зал |
| 2. | Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствия |
| 3. | Стрелковый тир |
| | Залы |
| 1. | Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет |
| 2. | Актовый зал |

Согласовано:
Заместитель директора по учебной работе
 Н.Н.Сальникова

Заведующая заочным отделением
 С.А. Коновалова