

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ 2018-19 УЧЕБНОГО ГОДА ПО ПРОФЕССИИ 13.01.10 ЭЛЕКТРОМОНТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)

Учебный план по профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей, всех видов практик, промежуточной и итоговой аттестации, а также самостоятельной учебной деятельности обучающихся.

Учебный план предназначен для реализации программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих в КГАПОУ «Пермский техникум промышленных и информационных технологий»

1. Нормативная база реализации программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее-ППКРС) по профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям). Учебный план ППКРС среднего профессионального образования разработан в соответствии со следующими нормативными документами:

- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по профессии 13.01.10 «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» утвержденным приказом № 802 от 02.08.2013 г. в редакции приказа Минобрнауки России от 17.03.2015 №247;

- Приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;

- Приказом Минобрнауки России от 14 июня 2013г. №464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказом Минобрнауки России от 22 января 2014г. №31 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом от 14 июня 2013г. №464»;

- Приказом Минобрнауки России от 16 августа 2013г. №968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказом Минобрнауки России от 25 октября 2013г. №1186 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»; - Письмом Минобрнауки России, Федеральной службы по надзору в сфере образования и наук от 17 февраля 2014г. № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования

обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29 декабря 2010г. № 189 (редакция от 25 декабря 2013г.) «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общих образовательных учреждениях» (вместе с СанПиН 2.4.2.2821-10. Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы)) (зарегистрировано в Минюсте России 03.03.2011 № 19993).

2. Организация учебного процесса и режим занятий.

- учебный процесс начинается 1 сентября и заканчивается в соответствие с календарным учебным графиком;

- продолжительность каникул, составляет 2 недели в зимний период, и 9 недель в летний период;

- продолжительность учебной недели – 6 дней;

- продолжительность учебных занятий – 45 минут, занятия группируются парами; - максимальный объем учебной нагрузки (включает все виды обязательной учебной нагрузки и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы) обучающегося составляет 54 академических часов в неделю;

- обязательный объем аудиторной нагрузки (включает обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе модулей) составляет 36 часов в неделю;

- лабораторные и практические занятия по дисциплинам «Физическая культура», «Иностранный язык», и «Информатика», проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 12 человек;

- учебная практика в количестве 12 1/2 недель проводится в мастерских техникума, производственная практика в количестве 26 1/2 недель проводится в организациях и на предприятиях;

- учебная и производственная практика проводятся концентрированно или рассредоточено, в зависимости от ежегодного графика учебного процесса;

- консультации для обучающихся предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, формы проведения консультаций – групповые и индивидуальные.

3. Формирование вариативной части ППКРС

Вариативная часть в объеме 144 часов (обязательная учебная нагрузка) распределена следующим образом:

- 44 часа – ОП.02 «Электротехника»;

- 40 часов – МДК.01.02 «Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций»;
- 60 часов – МДК.03.01 «Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных организаций».

За счет часов вариативной части, по согласованию с работодателем, у обучающихся формируются вариативные профессиональные компетенции (ВПК):

- ВПК.01 - Разбирать электропривод станков, формируется в рамках изучения дисциплины;
- ВПК.02 - Собирать и монтировать осветительные и силовые электросхемы

4. Порядок аттестации обучающихся.

- Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей и оценка уровня сформированности общих и профессиональных компетенций обучающихся.

- Оценка качества освоения ППКРС включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

- Промежуточная аттестация обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов: зачеты, дифференцированные зачеты проводятся за счет времени, отведенного на дисциплину, экзамены проводятся за счет времени, отведенного учебным планом. Формой итоговой аттестации по профессиональному модулю является экзамен (квалификационный).

- учебным планом предусмотрено 5 недель на промежуточную аттестацию. Сдача экзаменов по общеобразовательным дисциплинам 3 недели в 4 семестре. 2 недели для сдачи квалификационных экзаменов (3 дня в 5 семестре, 1 неделя и 3 дня в 6 семестре). Первый экзамен может сдаваться в первый день сессии. Интервал между экзаменами составляет не менее двух календарных дней;

- сдача экзаменов по дисциплинам относящихся общеобразовательному циклу проводится концентрированно. Обязательными являются «Русский язык», «Литература», «Математика», из профильных дисциплин - «Физика»;

- сдача экзаменов и дифференцированных зачетов по МДК профессионального цикла проводится непосредственно после изучения междисциплинарных курсов и прохождения учебной и производственной практики в составе профессиональных модулей;

- экзамен (квалификационный) проводится после изучения каждого профессионального модуля с целью проверки уровня освоения общих и профессиональных компетенций;

- количество экзаменов в год не превышает 8, а количество дифференцированных зачетов/зачетов не более 10. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре;

- аттестация по итогам учебной практики проводится в форме дифференцированного зачета.

- аттестация по итогам производственной практики проводится в форме дифференцированного зачета.

- государственная итоговая аттестация включает в себя выполнение и защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа); обязательные требования - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС СПО; к государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академических задолженностей и в полном объеме выполнившие учебный план. Объем времени отводимый на выполнение и защиту ВКР составляет 2 недели. По завершении обучения, при условии успешного прохождения итоговой аттестации обучающемуся выдается диплом о получении среднего профессионального образования с присвоением квалификации «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования».

5. Практикоориентированность профессиональной подготовки без учета практики составляет - 65 %. Практикоориентированность профессиональной подготовки с учетом учебной и производственной практики составляет - 82 %.