

Утверждаю  
Директор КГБПОУ № 16

Чернобай С.П.



Приказ об утверждении ФГОС

от 02.08.2013 г. № 68/7

(в ред. Приказа Минобрнауки России

от 09.04.2015 N 389)



# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение № 16

*наименование образовательного учреждения (организации)*

**по профессии**

190623.04

*код*

Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов)

*наименование профессии*

на базе основного общего образования (с получением среднего общего образования)

квалификация: Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 3 разряда

Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда

форма обучения

очная

нормативный срок освоения ОПОП 2 г. 10 мес.

год начала подготовки по УП 2015 г.

профиль получаемого профессионального образования технологический

*при реализации программы среднего (полного) общего образования*











№	Наименование
	<b>Кабинеты:</b>
	электротехники;
	охраны труда;
	технического черчения;
	общего курса железных дорог (ОКЖД);
	безопасности жизнедеятельности.
	<b>Лаборатории:</b>
	материаловедения;
	устройства и технического оборудования электропоезда;
	автотормозов;
	управления электропоездом.
	<b>Мастерские:</b>
	слесарная;
	электромонтажная.
	<b>Спортивный комплекс;</b>
	спортивный зал;
	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
	<b>Залы:</b>
	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
	актовый зал.

## Пояснительная записка

Настоящий учебный план краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения 16 разработан:

- в соответствии с законом Российской Федерации «Об образовании» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;

- на основе Приказа Минобрнауки России от 02.08.2013 № 697 (ред. от 09.04.2015) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 190623.04 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов)» (Зарегистрировано в Минюсте России 20.08.2013 № 29525);

- Приказа Минобрнауки России от 17 мая 2012г. № 273-ФЗ «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;

- Приказа Минобрнауки России от 29 декабря 2014г. №1645 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. № 413;

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

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

- Приказа Минобрнауки России от 18 апреля 2013г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;

- Письма Минобрнауки России, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 февраля 2014г. № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Письма Минобрнауки России от 17 марта 2015г. № 06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования».

Учебный план ориентирован на подготовку специалистов среднего профессионального образования на базе основного общего образования по профессии 190623.04 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов), квалификация Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования, Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования.

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования 2 года 10 месяцев.



Обязательная учебная нагрузка обучающихся составляет 36 часов в неделю, максимальная - 54 часа.

Учебный год начинается 01 сентября, делится на два семестра и заканчивается 30 июня (1 семестр – 17 недель, 2 семестр – 23 недели из них 1 неделя отводится на промежуточную аттестацию). Общая продолжительность каникул составляет 12 недель в год (2 недели зимние, 10 – летние).

Теоретическое обучение составляет 72 недели (2592 часа), производственное – 39 недель (1404 часа) в том числе: Учебная практика 18 недель (648 часов), Производственная практика 22 недели (756 часа).

Продолжительность учебного часа 45 минут с перерывом 10 минут. После 4,5,6 уроков предусмотрены перерывы по 15 минут для приема пищи. Продолжительность урока производственного обучения 50 минут с перерывом 10 минут.

Продолжительность промежуточной аттестации составляет 5 недель, государственной итоговой – 2 недели.

Общее каникулярное время за период обучения – 24 недели.

Общеобразовательный цикл программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по данной профессии формируется в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования, с учетом требований ФГОС.

Общеобразовательный цикл (10 дисциплин) выбран в соответствии с направлением подготовки – технический профиль и составляет 2052 часа (57 недель).

#### **ОД Общеобразовательный цикл**

##### **ОУД Общие**

ОУД.01 Русский язык и литература

ОУД.02 Иностранный язык

ОУД.04 История

ОУД.05 Физическая культура

ОУД.06 ОБЖ

##### **ОУД Дисциплины по выбору из обязательных предметных областей**

ОУД.10 Обществознание (включая экономику и право)

ОУД.09 Химия

##### **ОДП Профильные дисциплины**

ОУД.03 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия

ОУД.07 Информатика

ОУД.08 Физика

Профессиональная подготовка составляет 720 часов (20 недель) с учетом часов вариативной части, которая распределена следующим образом:

**Общепрофессиональные дисциплины 124 часа:**

Введены дисциплины по рекомендации работодателя: Экология – 38 часов, ОП.06 Общий курс железных дорог – 36 часов, ОП.07 Техническая эксплуатации железных дорог и безопасность движения – 30 часов.

**П.00 Профессиональный цикл – 20 часов.**

Увеличен объем учебного времени на изучение профессиональных модулей:

ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования подвижного состава (электровозов и электропоездов)

МДК.01.02 Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования подвижного состава электровозов и электропоездов 10 часов;

ПМ.02 Контроль надежности и качества произведенного ремонта электрооборудования подвижного состава (электровозов и электропоездов)

МДК.02.01 Виды дефектов электрооборудования, их признаки, причины, методы устранения и испытание надежности – 10 часов.

Производственная практика организована на основе краткосрочных договоров, заявок предприятий. Организация производственной практики соответствует требованиям ФГОС и производится в соответствии с графиком учебного процесса. Учебная практика и производственная практика проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Учебная практика проходит в условиях учебного заведения, производственная практика – в условиях предприятий. На 3 курсе производственная практика проводится по режиму работы предприятия.

В учебном плане предусмотрены консультации в объеме 300 часов - по 100 часов на год (из расчёта 4 часа на одного обучающегося). Формы консультаций могут быть – групповые, индивидуальные, которые производятся по утвержденному графику.

Для успешной реализации ППКРС учреждение оснащено мастерскими и другими помещениями в полном объеме.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на соответствующую общеобразовательную дисциплину, экзамен – за счет времени, выделенного ФГОС СПО по специальности.

Экзамены проводятся по учебным дисциплинам «Русский язык и литература», «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия», «Физика» - предмет изучаемый углубленно с учетом профиля подготовки.

ГИА проводится согласно приказу Минобрнауки России от 16.08.2013г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения Государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования». ГИА производится в виде защиты письменной экзаменационной работы.