

3. Пояснительная записка

3.1. Нормативная база реализации ОП ПССЗ

- Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования (среднего специального учебного заведения) «Челябинский энергетический колледж им. С.М. Кирова» (ГБОУ СПО (ССУЗ) ЧЭНК) по специальности **23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта** разработан на основе:
 - Закона «Об образовании» от 29 декабря 2012 г. № 273;
 - ФГОС среднего общего образования (Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»; Приказ Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. № 1645 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»);
 - Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 23.02.03. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 383 от 22.04.2014 г., зарег. Министерством юстиции № 32878 от 27.06.2014;
 - Письма Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17 марта 2015 г. № 06-259;
 - Приказа МОиН РФ от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
 - Приказа МОиН РФ от 15 декабря 2014 г. № 1580 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464»;
 - Письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.12.2015 г. № 06-1916 «О направлении разъяснений»;
 - Приказа МОиН Челябинской области от 09 декабря 2015 г. № 03/3554 «О проведении итоговой аттестации выпускников профессиональных образовательных организаций в 2016 году»;
 - Письма МОиН Челябинской области от 15 марта 2016 г. № 04/2049 «О направлении разъяснений»;
 - Письма МОиН Челябинской области от 27 апреля 2015 г. № 03/3365 «О разработке образовательных программ СПО и учебных планов».
- Устава государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования (среднего специального учебного заведения) «Челябинский энергетический колледж им. С.М. Кирова», зарегистрированного Постановлением Главы г. Челябинска от 31 января 2000г, с последними изменениями, утвержденными приказом Министерством образования и науки Челябинской области № 012508 от 08.09.2015 г.;

3.2. Организация учебного процесса и режим занятий

- Начало учебного года – 1 сентября, окончание – согласно учебному плану.
- Продолжительность учебной недели – шестидневная. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ОП ПССЗ
- Продолжительность учебного занятия – 45 мин.; перемена – 10 минут.
- Общая продолжительность каникул при освоении ОП ПССЗ по данной специальности составляет 10-11 недель в учебном году, в том числе, 2 недели в зимний период.
- Текущий контроль по дисциплинам и междисциплинарным курсам циклов проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующие учебные дисциплины и междисциплинарные курсы, как традиционными, так и инновационными методами включая компьютерные технологии.
- При реализации ОП ПССЗ предусмотрено обязательное выполнение:
 - 2 курсовых проектов по ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта МДК 01.02.
 - Курсовой работы по ПМ.02 Организация деятельности коллектива исполнителей, МДК.02.01.
- Порядок проведения учебной и производственной практики:
 - учебная практика общим объемом 14 недель проводится концентрированно на базе колледжа:
 - по ПМ 01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: токарно-механическая 2 недели жестяницкая -1 неделя; сварочная практика – 2 нед;
 - по ПМ.02 Организация деятельности коллектива исполнителей – 1 неделя
 - по ПМ.03 Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей - слесарная практика – 2 нед., демонтажно-монтажная практика – 2 нед., по тех.обслуживанию и ремонту автомобиля – 2 нед,
 - по ПМ.04 Основы предпринимательства и трудоустройства на работу – 2 нед
 - производственная практика объемом 12 недель проводится концентрированно в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся:
 - по ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта, ПП.01: 5 нед.;
 - по ПМ.02 Организация деятельности коллектива исполнителей, ПП.02: 2 нед.;
 - по ПМ.03 Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей, ПП.03: 5 нед.;
- Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно два часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).
- Консультации для обучающихся предусмотрены в объеме 4 часа на студента на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего (полного) общего образования. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются образовательным учреждением.
- Часть учебного времени дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» отводится на изучение основ медицинских знаний. В период обучения с юношами проводятся учебные сборы в объеме 35 часов на предпоследнем курсе

3.3. Общеобразовательный цикл

- Нормативный срок освоения ОП ПССЗ по специальности СПО с получением среднего (полного) общего образования увеличивается на 52 недели (1 год) из расчета: теоретическое обучение – 39 нед., промежуточная аттестация – 2 нед., каникулярное время – 11 нед.
- Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (1404 час.), распределено на изучение базовых и профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла на основе Рекомендаций Минобрнауки России, 2007. При этом на ОБЖ отводится 70 часов (приказ Минобрнауки России от 20.09.2008 г. № 241), на физическую культуру – по три часа в неделю (приказ Минобрнауки России от 30.08.2010 г. № 889).
- Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов:
 - зачеты, дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на общеобразовательную дисциплину;
 - экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО на промежуточную аттестацию.
- Экзамены проводятся по русскому языку, математике и одной из профильных дисциплин общеобразовательного цикла, которая выбирается обучающимся или образовательным учреждением. По русскому языку и математике экзамены – в письменной форме, по профильной дисциплине – в устной.

3.4. Формирование вариативной части ОП ПССЗ

Вариативная часть ОП ПССЗ объемом 900 часов распределена по циклам дисциплин и профессиональным модулям следующим образом:

Наименование цикла	ВЧ
Общепрофессиональные дисциплины	262
Введена учебная дисциплина Основы экономики	32
Введена учебная дисциплина Информационные технологии в профессиональной деятельности	58
На расширение объема часов ОП дисциплины	172
Профессиональные модули	638
Введен модуль Основы предпринимательства и трудоустройства на работу	68
На расширение объема часов по модулю	570
ВСЕГО	900

3.5. Порядок аттестации обучающихся

- Оценка качества освоения ОП ПССЗ включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся.
- Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:
 - оценка уровня освоения дисциплин;
 - оценка компетенций обучающихся.
- Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов:
 - зачеты, дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на учебную дисциплину и междисциплинарный курс;
 - экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО на промежуточную аттестацию.
- По итогам проведения дифференцированного зачета и экзамена выставляются балльные отметки.
- Учебным планом предусмотрено проведение комплексного дифференцированного зачета по ОП.08 Охрана труда и МДК. 01.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта в 6 семестре
- По каждому профессиональному модулю в последнем семестре изучения проводится экзамен (квалификационный) без выставления балльных отметок. Его результатом является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности «освоен / не освоен». Экзамен представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей.
- Длительность промежуточной аттестации в форме экзаменов по данной специальности составляет 2 недели на каждый год обучения с 1 по 3 год обучения. На последнем курсе – 1 неделя. Количество экзаменов в учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся по очной форме обучения не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре). Профессиональные модули изучаются концентрированно, промежуточная аттестация проводится непосредственно после завершения их освоения без учета времени на подготовку, экзамены квалификационные не входят в количество экзаменов в период экзаменационной сессии. При рассредоточенном изучении учебных дисциплин для проведения экзаменов, запланированных в рамках одной календарной недели без учебных занятий между ними, для подготовки ко второму экзамену предусмотрено не менее двух дней.
- Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.
- Преддипломная практика по данной специальности базовой подготовки составляет 4 недели.
- Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект). Обязательное требование – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются образовательным учреждением на основании порядка проведения государственной (итоговой) аттестации выпускников по программам СПО, утвержденного федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

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

№	Наименование
1.	Кабинеты:
2.	русского языка и литературы
3.	истории
4.	физики
5.	химии
6.	экологии и экологических основ природопользования
7.	информатики и информационных технологий
8.	социально-экономических дисциплин
9.	иностранного языка
10.	математики
11.	инженерной графики
12.	правил безопасности дорожного движения
13.	устройства автомобилей
14.	Ремонта автомобилей
15.	безопасности жизнедеятельности
16.	технического обслуживания и ремонта автомобилей
17.	технической механики
18.	Метрологии, стандартизации и сертификации
19.	методический.
	Лаборатории:
1.	электротехники и электроники
2.	материаловедения

3.	метрологии, стандартизации и сертификации
4.	двигателей внутреннего сгорания
5.	электрооборудования автомобилей
6.	автомобильных эксплуатационных материалов
7.	технического обслуживания автомобилей
8.	ремонта автомобилей
9.	технических средств обучения
	Мастерские:
1.	слесарные
2.	токарно-механические
3.	кузнечно-сварочные
4.	демонтажно-монтажные
	Спортивный комплекс:
1.	спортивный зал
2.	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3.	стрелковый тир
	Залы:
1.	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2.	актовый зал

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора по УВР

Бородин

В.В. Бородина