

Министерство образования и науки Курской области

Утверждаю

Директор

Салтанов Алексей Васильевич

03.07.2025



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Курский автотехнический колледж"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

15.02.19

Сварочное производство

код

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ

квалификация:

техник

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППССЗ

3 г 10 м

год начала подготовки по УП 2025

Приказ об утверждении ФГОС

от 30.11.2023 № 907

Виды деятельности:

подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварных конструкций;
разработка технологических процессов и проектирование изделий;
контроль качества сварных работ;
организация и планирование работ на сборочно-сварочном участке.

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других используемых помещений

№	Наименование
КАБИНЕТЫ	
1	Русского языка
2	Литературы
3	Истории
4	Обществознание
5	География
6	Иностранного языка
7	Математики
8	Информатики
9	Безопасности жизнедеятельности
10	Химии
11	Физики
12	Биологии
13	Гуманитарных и социально-экономических дисциплин
14	Инженерной графики
15	Информатики и информационных технологий
16	Экономики отрасли, менеджмента и правового обеспечения профессиональной деятельности;
17	Экологических основ природопользования, безопасности жизнедеятельности и охраны труда
18	Расчета и проектирования сварных соединений
19	Технологии электрической сварки плавлением
20	Метрологии, стандартизации и сертификации
ЛАБОРАТОРИИ	
1	Технической механики
2	Электротехники и электроники
3	Материаловедения
4	Испытания материалов и контроля качества сварных соединений
МАСТЕРСКИЕ	
1	Слесарная
2	Сварочная
ПОЛИГОНЫ	
1	Сварочный полигон
ТРЕНАЖЕРЫ И ТРЕНАЖЕРНЫЕ КОМПЛЕКСЫ	
1	Компьютеризированный малоамперный дуговой тренажер сварщика МДТС-05
СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС	
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
ЗАЛЫ	
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актный зал

4. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ППССЗ:

Настоящий учебный план профессиональной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования (далее – ППССЗ), разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 15.02.19 Сварочное производство, утвержденный приказом Минпросвещения России № 907 от 30 ноября 2023г. и на основе федерального образовательного стандарта среднего общего образования, реализуемого в пределах ППССЗ с учетом осваиваемой специальности. Данная специальность относится к укрупненной группе профессий, специальностей и направлений подготовки 15.00.00 Машиностроение.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий:

Начало занятий – 1 сентября. Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 36 академических часов. Продолжительность учебной недели – пятидневная. Продолжительность учебного занятия – 45 минут. Занятия проводятся парами. Учебная практика проводится: на 2 курсе – 6 недель, на 3 курсе - 3 недели, на 4 курсе - 2 недели. Производственная практика проводится: на 3 курсе – 5 недели, на 4 курсе – 10 недель. Общая продолжительность каникул составляет 11 недель в учебном году на 1-м и 2-м курсах, 10 недель в учебном году на 3-м курсе, 2 недели на 4-м курсе, в том числе 2 в зимний период. При освоении социально-гуманитарного, общепрофессионального и профессионального циклов выделяется объем учебных занятий, практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы. На проведение учебных занятий и практики выделено не менее 70 процентов от объема учебных циклов образовательной программы. В рамках МДК.02.02 Основы проектирования технологических процессов выполняется курсовой проект в 7 семестре. В рамках МДК.04.01 Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке выполняется курсовая работа в 8 семестре.

1.3. Общеобразовательный учебный цикл:

Общий объем академических часов на освоение общеобразовательного цикла определяется соответствующим ФГОС СПО в рамках общего объема и с учетом установленного срока реализации ОП СПО, включая получение СОО. Указанный объем академических часов составляет 1476 часов, которые полностью соответствуют требованию ФГОС СОО об обязательной части СОО и обеспечивают выполнение требований к содержанию и результатам освоения базового уровня образовательной программы СОО, установленные ФГОС СОО и ФООП СОО. Общеобразовательный цикл ОП СПО содержит следующие обязательные общеобразовательные дисциплины: «Русский язык», «Литература», «Математика», «Иностранный язык», «Информатика», «Физика», «Химия», «Биология», «История», «Обществознание», «География», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности». Объем общеобразовательных дисциплин на базовом уровне определен в зависимости от специфики получаемой специальности. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования реализуется в пределах ППССЗ с учетом осваиваемой специальности в течение 1-го года обучения. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одной или нескольких изучаемых общеобразовательных дисциплин с учетом получаемой специальности в течение освоения общеобразовательного цикла в рамках учебного времени специально отведенного учебным планом в количестве 32 часов. Формой промежуточной аттестации индивидуального проекта является комплексный дифференцированный зачет в рамках изучаемой дисциплины. В общеобразовательный учебный цикл введены элективные курсы: "Основы православия" и "Введение в специальность", формой промежуточной аттестации которых является зачет, который не входит в подсчет общего количества зачетов за семестр. Учет профессиональной направленности ОП СПО при реализации СОО осуществляется в виде формирования профессионально-ориентированного содержания в каждой общеобразовательной дисциплине. Промежуточная аттестация (в том числе экзамен) проводится за счет объема времени отведенного на изучение дисциплин(ы).

1.4. Формирование вариативной части ОПОП ОУ:

Вариативная часть образовательной программы объемом не менее 30 процентов от общего объема времени без учета объема государственной итоговой аттестации, отведенного на освоение образовательной программы, дает возможность дальнейшего развития общих и профессиональных компетенций, в том числе за счет расширения видов деятельности, введения дополнительных видов деятельности, а также профессиональных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с потребностями регионального рынка труда, а также с учетом требований цифровой экономики. Вариативная часть ППССЗ в объеме 1276 часов следующим образом: на углубление содержания дисциплин социально-гуманитарного учебного цикла -52 часа; общепрофессионального цикла – 340 часов; профессиональных модулей – 884 часов.

1.5. Порядок аттестации по профессиональной подготовке:

В учебные циклы включается промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с формой, организацией, и оценочными материалами, позволяющими оценить достижение запланированных по отдельным дисциплинам (модулям) и практикам результатов обучения. Промежуточная аттестация проводится в форме: зачет, дифференцированный зачет, экзамен. Зачет или дифференцированный зачет проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Экзамен проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Экзамен по профессиональному модулю проводится по окончании учебной и (или) производственной практики. Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта.