

Утверждаю
Директор ГБПОУ АО «АГКПТ»
А.Б. Выборнов



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Астраханской области «Астраханский государственный колледж профессиональных технологий» (ГБПОУ АО «АГКПТ»)

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

15.01.05

Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

код

наименование профессии

основного общего образования

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППКРС

квалификация:

Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКРС

2г 10м

год начала подготовки по УП 2020

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 29.01.2016

№ 50

4 СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ

Учебный план по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)),
год начала подготовки 2020

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК				
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	УП.01.01 Учебная практика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[4]	УП.02.01 Учебная практика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
2	Зач	Комплексный зачет	6	[6]	ПП.01.01 Производственная практика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[6]	ПП.02.01 Производственная практика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	

5 ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

	Кабинеты:
1	технической графики;
2	безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
3	теоретических основ сварки и резки металлов.
	Лаборатории:
1	материаловедения;
2	электротехники и сварочного оборудования;
3	испытания материалов и контроля качества сварных соединений.
	Мастерские:
1	слесарная;
2	сварочная для сварки металлов;
3	сварочная для сварки неметаллических материалов.
	Полигоны:
1	сварочный.
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал;
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал.

6 ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

6.1 Реализация ФГОС СПО в Колледже

Настоящий учебный план по профессии СПО 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Астраханской области «Астраханский государственный колледж профессиональных технологий» (далее – Колледж) разработан на основе:

- приказа Минобрнауки России от 29 января 2016 года № 50 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки), зарегистрированного Министерством юстиции Российской Федерации 24 февраля 2016 года, регистрационный № 41197;

- приказа Минтруда России от 28.11.2013 N 701н «Об утверждении профессионального стандарта «Сварщик», зарегистрированного в Минюсте России 13.02.2014 N 31301

- приказа Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. N 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования», приказа Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. N 1645 "О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования», приказа от 31 декабря 2015 г. N 1578 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом министерства образования и науки российской федерации от 17 мая 2012 г. N 413», приказа от 29 июня 2017 г. N 613 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом министерства образования и науки российской федерации от 17 мая 2012 г. N 413»;

- приказа Минобрнауки РФ от 14.06.2013г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями);

- приказа Минобрнауки России от 16.08.2013 № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями);

- приказа Минобрнауки России от 18.04.2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» (с изменениями);

- положения о разработке рабочего учебного плана по ППКРС/ППССЗ среднего профессионального образования.

В соответствии с ФГОС СПО нормативный срок освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих на базе основного общего образования с получением среднего общего образования составляет 2 года 10 месяцев.

Организация образовательной деятельности для лиц с ограниченными возможностями здоровья в колледже осуществляется на основе актуальной нормативно-правовой базы в сфере среднего профессионального образования Российской Федерации и Астраханской области. Настоящий учебный план является основой для разработки индивидуальных учебных планов для лиц, осваивающих профессию СПО 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) при наличии объективных для этого оснований, предусмотренных действующим законодательством.

6.2 Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный план составлен для работы в режиме шестидневной учебной недели в соответствии с учебной нагрузкой – 36 часов на всех курсах обучения в соответствии с п. 2.6.1. 1 СанПин 2.4.3.2554-09.

Продолжительность учебного занятия теоретического обучения – 45 минут, учебные занятия группируются парами.

Общий объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет не менее 10 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период.

Практические занятия по дисциплинам «Иностранный язык», «Информатика» и «Информационные технологии в профессиональной деятельности» проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 10 человек.

Освоение общепрофессионального цикла образовательной программы предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» в объеме 50 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) – 70 процентов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину (Приказ Министра обороны РФ N 96, Минобрнауки РФ N 134 от 24.02.2010 «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах»). Для подгрупп девушек 70% часов, отведенных на изучение основ военной службы, в рамках дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» используется на освоение основ медицинских знаний.

Оценка качества освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестации обучающихся. Организация и содержание текущего контроля успеваемости регламентируется Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся. Текущий контроль является инструментом мониторинга качества освоения программы и корректировки методов и средств обучения в ходе ее реализации. Формами текущего контроля знаний обучающихся являются: устный опрос, фронтальный опрос, письменный опрос, контрольная работа, практическая работа, проверочная работа, лабораторная работа, зачет по теме, защита творческой работы. При текущем контроле используется пятибалльная система оценки знаний, умений и практического опыта обучающихся. Текущий контроль знаний, умений и практического опыта проводится за счет объемов учебного времени, отведенного учебным планом по профессии на изучение соответствующих учебных предметов, дисциплин, междисциплинарных курсов, освоение практик. Результаты текущего контроля знаний, умений, практического опыта являются основанием для допуска обучающихся к промежуточной аттестации.

Учебным планом предусмотрено проведение консультаций в объеме 4 часа на одного студента на каждый год обучения, в том числе в период реализации программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Время и формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные) определяются преподавателем.

6.3. Общеобразовательный цикл ОПОП

Общеобразовательный цикл ППКРС сформирован с учетом технологического профиля получаемого профессионального образования. Общеобразовательный цикл ППКРС включает общеобразовательные учебные дисциплины (общие и по выбору) из обязательных предметных областей: филология и иностранные языки, общественные науки, математика и информатика, естественные науки, физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности. В учебный план включены дополнительная учебная дисциплина общеобразовательного цикла по выбору студентов Основы профессиональной деятельности.

Учебным планом предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно - творческой, иной). Индивидуальный проект является обязательным к исполнению обучающимися, выполняется в 1 и 2 семестре за счет объема часов самостоятельной работы. Выполнение индивидуального проекта обязательно для каждого обучающегося, занимающегося по ФГОС СОО. Формой контроля по выполнению индивидуального проекта является промежуточная аттестация в форме защиты проекта.

Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла основной профессиональной образовательной программы оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов. Теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) составляет 57 недель, промежуточная аттестация – 3 недели, каникулярное время – 22 недели.

6.4 Формирование вариативной части ООП

Учебный план составлен с учетом потребностей регионального рынка труда. С целью повышения качества подготовки студентов по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)), формирования общих и профессиональных компетенций вариативная часть учебного времени в количестве 324 часа распределена:

- на общепрофессиональный цикл (введены дисциплины Информационные технологии в профессиональной деятельности, Эффективное поведение на рынке труда) – 161 час;
- на профессиональный цикл – 163 часа.

6.5 Порядок проведения учебной и производственной практик

Практика представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. Предусматривается проведение следующих видов практики: учебная и производственная. На учебную и производственную практики учебным планом предусмотрено 1404 часа (39 недель):

- учебная практика – 684 часов (19 недель);
- производственная практика – 720 часа (20 недели).

Учебная и производственная практика проводятся колледжем при освоении студентами 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 проводится в учебно-производственных мастерских, лабораториях и других объектах колледжа. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки студентов. Условия прохождения практики определяются договорами о сотрудничестве и на организацию практики, заключенными между Колледжем и предприятиями (организациями), условиями контрактов, заявками предприятий, учреждений, а также Положением о практике студентов ГБПОУ АО «АГКПТ».

6.6 Формы проведения промежуточной аттестации

В учебных циклах образовательной программы предусмотрена промежуточная аттестация студентов по учебным предметам, дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям, которая осуществляется в соответствии с разработанными фондами оценочных средств, позволяющими оценить запланированные по отдельным предметам, дисциплинам, курсам, модулям и практикам результаты обучения.

Промежуточная аттестация проводится в форме, зачётов, дифференцированных зачётов и экзаменов. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Аттестация по профессиональному модулю проводится в форме экзамена по модулю, в ходе которого проверяется сформированность компетенций и готовность к выполнению видов профессиональной деятельности, определенных в разделе «Требования к результатам освоения образовательной программы» Федерального образовательного стандарта по профессии. Организация и проведение экзамена по модулю регламентируется Положением об экзамене (квалификационном) по профессиональному модулю.

Проведение комплексных зачетов регламентируется Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации студентов не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов - 10 (без учета зачетов по физической культуре). Знания, умения и практический опыт обучающихся при проведении промежуточной аттестации определяются оценками: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно», «зачтено», «не зачтено».

6.7 Формы проведения государственной итоговой аттестации

По окончании освоения ППКРС проводится Государственная итоговая аттестация.

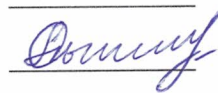
Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

Порядок подготовки и проведения Государственной итоговой аттестации определяется Положением о проведении государственной итоговой аттестации, утвержденным приказом директора. Необходимым условием допуска к Государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение студентами компетенций при изучении теоретического материала и прохождения производственной практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

Согласовано

Первый заместитель директора

Начальник отдела учебно-методической работы



Н.В. Акатова

Л.О. Сычева