

СОГЛАСОВАНО

Директор предприятия
«Специализированное АТП-437»

Ю.И. Козорез
_____ 2020 г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГЫПОУ РК «Керченский
технологический техникум»

М.Е. Тимохов
_____ 2020 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Крым
«Керченский технологический техникум»

по профессии среднего профессионального образования **23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин**

Квалификация: Слесарь по ремонту автомобилей – электрогазосварщик

Форма обучения – очная

Нормативный срок освоения ОПОП - 2года 10 мес. на базе основного общего образования

Год начала подготовки по учебному плану - 2020

Профиль получаемого профессионального образования - технический

Приказ об утверждении ФГОС от 02 августа 2013г. № 699

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			Учебная практика	по профилю профессии				
I	2	3	4		5	6	7	8
I курс	37,5	3,5	0		-	0	11	52
II курс	34	1	4		2	0	11	52
III курс	10,5	2	26,5		-	2	2	43
Всего	82	6,5	30,5		2	2	24	147

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ОПОП

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Крым «Керченский технологический техникум» разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 699 от 2 августа 2013 года, зарегистрирован Министерством юстиции № 29590 от 20 августа 2013 г. **23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин** и на основе федерального государственного стандарта среднего общего образования, реализуемого в пределах ОПОП с учетом профиля получаемого профессионального образования. Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин на базе основного общего образования составляет 2 года 10 месяцев.

· Нормативно-правовую основу разработки учебного плана составляют:

1. Федеральный Закон «Об образовании» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ

2. Федеральный Закон «Об особенностях правового регулирования отношений в сфере образования в связи с принятием в Российскую Федерацию Республики Крым и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов - Республики Крым и города федерального значения Севастополя и о внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 84-ФЗ.

3. Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»

4. Приказ Минобрнауки России от 09.03.2004г. № 1312 «Федеральный Базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»

5. Федеральный государственный образовательный стандарт по профессии среднего профессионального образования 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 699 от 2 августа 2013 года, зарегистрирован Министерством юстиции (№ 29590 от 20 августа 2013 г).

6. Приказ Минобрнауки России от 14.06. 2013 № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»

7. Приказ Минобрнауки России от 09.04.2015г. № 389 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования».

8. Приказ Минобрнауки России от 16.08.2013 № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования».

9. Приказ Минобрнауки России от 18.04.2013г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования».

10. Приказ Минобрнауки России от 03.06.2011г. №1994 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03. 2004г. № 1312».

11. Письмо 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 образования обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования».

12. Письмо Минобрнауки России № 03 - 1180 от 29.05.2007г. «О рекомендациях по реализации образовательной программы среднего

12. Письмо Минобрнауки России № 03 - 1180 от 29.05.2007г. «О рекомендациях по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования».

13. Письмо Минобрнауки России № 06 - 259 от 17.03.2015г. «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования».

14. Письмо Минобрнауки Республики Крым от 19.05.2014г. № 01-14/68 «Методические рекомендации по формированию учебных планов общеобразовательных организаций Республики Крым на 2014/2015 учебный год»

15. Санитарно – эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.4.3.1186 – 03.

16. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.09.2009г № 59 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях НПО» СанПин 2.4.3.2554-09.

17. Ус. Государственного бюджетного образовательного учреждения Республики Крым «Керченский технологический техникум».

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Согласно учебному плану:

1. **начало учебных занятий** - 01 сентября и окончание в соответствии с графиком учебного процесса;
1. **обязательная учебная нагрузка обучающихся при освоении основной профессиональной образовательной программы** включает обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе модулей;
2. **максимальный объем учебной нагрузки** составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ОПОП. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме обучения составляет 36 академических часа в неделю;
3. **консультации** – групповые (100 часов на учебный год на группу), проводятся сверх установленной максимальной нагрузки;
4. **общая продолжительность каникул** составляет: при обучении 2 года 10 месяцев – 24 недели (по 11 недель на первом и втором курсах, по 2 недели в зимний период на первом - третьем курсах);
5. **продолжительность учебной недели** – пятидневная; объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при освоении ОПОП составляет не более 36 часов в неделю;
6. **продолжительность занятий** - 45 мин;
7. **текущий контроль знаний** осуществляется в форме контрольных проверочных работ, защиты отчетов по практическим занятиям и лабораторным работам, тестирования, самостоятельной работы, письменного и устного опроса;
8. **промежуточная аттестация** в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм нагрузки, в форме зачета – или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение учебной дисциплины. На промежуточную аттестацию отводится 2 недели;
9. **государственная (итоговая) аттестация** включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы, тематика которой соответствует одному или нескольким профессиональным модулям. На государственную итоговую аттестацию отводится 2 недели;
10. **виды практик:** учебная практика (производственное обучение) реализуется рассредоточено, производственная практика по профилю профессии, реализуется концентрированно.

Учебная практика проводится в несколько этапов – на первом курсе – 60 часов (2 недели), на втором курсе – 120 часов (3 недели), на третьем – 72 часа (2 недели). Производственная практика проводится в объеме 180 часов (5 недель) – на 2 курсе, 966 часов (27 недель) – на 3 курсе в организациях на основе договоров, заключаемых между техникумом и организациями.

Производственная практика по профессиональным модулям ПМ.02. Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, приборов автомобилей, ПМ.03. Выполнение сварки и резки средней сложности деталей оценивается самостоятельными дифференцированными зачетами в рамках квалификации выпускников. В ходе производственной практики учащиеся закрепляют практические навыки, полученные во время учебной практики. По итогам производственной практики учащиеся выполняют квалификационную работу по профессии.

На занятиях на предприятии в рамках дуального обучения отводится 1472 часа (41 неделя), что составляет 78% часов, отведенных на П.00 Профессиональный цикл (1846 ч - 52 недели). Из всего объема часов, выделенного на занятия по дуальному обучению 1398 часов (39 недель) приходится на учебную и производственную практики и 127 часов на лабораторно-практические занятия профессиональных модулей.

1.3. Общеобразовательный цикл

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования реализуется в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» и Рекомендациями Минобрнауки России, 2007 в пределах образовательных программ среднего профессионального образования с учетом профиля получаемого профессионального образования.

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 03.06.2011 г. № 1994 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. № 1312» на изучение дисциплин «Основы безопасности жизнедеятельности» отведено 72 часа и «Физическая культура» – 3 часа в неделю.

В образовательной организации Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Керченский технологический техникум» в соответствии со спецификой основной профессиональной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих по профессии **23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин** был выбран технический профиль.

Обучающиеся, получающие среднее профессиональное образование по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих изучают общеобразовательные предметы одновременно с изучением общепрофессиональных и профессиональных курсов, дисциплин (модулей) в течение всего срока освоения соответствующей образовательной программы. Общеобразовательная подготовка в образовательной организации реализуется на 1 и 2-ом курсах обучения в течение двух лет. Умения и знания, полученные обучающимися при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения дисциплин общепрофессионального цикла.

В соответствии с ФГОС СПО нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по профессии СПО составляет 82 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 57 недель, промежуточная аттестация – 5 недель, каникулярное время – 24 недели.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение в объеме 2067 часов, распределено на изучение 11 базовых, 3 профильных и 4 дополнительных учебных дисциплин. Профильными дисциплинами технического профиля являются математика, физика, информатика.

Образовательная организация Крымское республиканское профессионально-техническое учебное заведение «Керченский технологический техникум» оценивает качество освоения программ учебных дисциплин общеобразовательного цикла в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих учебных дисциплин. Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов:

дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО.

Экзамены проводятся по русскому языку, математике – в письменной форме, по одной из профильных дисциплин общеобразовательного цикла (физике) - в устной.

Для реализации требований ФГОС среднего общего образования в пределах основных профессиональных образовательных программ СПО используются примерные программы учебных общеобразовательных дисциплин для профессий и специальностей СПО, одобренные и рекомендованные для использования на практике Департаментом государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере образования Минобрнауки России 16.04.2008 г. На основе этих примерных программ разработаны рабочие программы по учебным дисциплинам общеобразовательного цикла ОПОП СПО.

1.4. Формирование вариативной части ОПОП

Объем вариативной части в 144 часа по согласованию с работодателями ООО «Специализированное АТП-437», Централизованное автохозяйство управления здравоохранения г. Керчи, ОАО «Судостроительный завод «Залив» распределен на производственную практику.

1.5. Порядок аттестации обучающихся

Общее количество экзаменов по промежуточной аттестации за весь курс обучения 8, дифференцированных зачетов 19, зачетов 3. Промежуточная аттестация обучающихся по общеобразовательным предметам организована в форме дифференцированных зачетов по предметам следующим образом: на 1 курсе в конце второго семестра: История родного края и Основы безопасности жизнедеятельности, на 2 курсе в конце третьего семестра: География, Физическая культура, на 2 курсе в конце четвертого семестра: Химия, Биология, Иностранный язык, История, Информатика, Обществознание. В конце 2 курса по предметам: Русский язык и Литература, Математика и Физика предусмотрена сдача экзаменов. Зачеты и экзамены сконцентрированы в рамках календарной недели.

Промежуточная аттестация по общепрофессиональным предметам организована в форме дифференцированных зачетов: по предметам «Основы права» в конце первого семестра 1 курса, по предметам «Слесарное дело», «Материаловедение», в конце второго семестра 1 курса, по предметам «Черчение», «Электротехника», «Основы технической механики и гидравлики» в конце второго семестра 2 курса.

На первом курсе изучается МДК.02.02 «Слесарное дело и технические измерения», который завершается дифференцированным зачетом во втором семестре 1 курса. Начиная с 1 курса, изучается Профессиональный модуль ПМ.02 «Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, приборов автомобилей», который изучается в течение трех лет обучения и завершается в пятом семестре 3 курса дифференцированным зачетом по МДК.02.01 «Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание автомобилей» и квалификационным экзаменом в шестом семестре по второму модулю. Производственная практика по модулю ПМ.02 «Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, приборов автомобилей» проводится в конце второго курса (180ч.) и в пятом семестре 3 курса (432ч.), в шестом семестре 3 курса (108ч.) и заканчивается дифференцированным зачетом.

В шестом семестре 3 курса изучается Профессиональный модуль ПМ.03 «Выполнение сварки и резки средней сложности деталей», который завершается дифференцированным зачетом по МДК.03.01 «Оборудование, техника и технология сварки и резки металлов», учебной и производственной практике. По окончании изучения профессионального модуля, учебной и производственной практики сдается квалификационный экзамен.

Учебная практика проводится в мастерских и лабораториях техникума, производственная практика на предприятиях города Керчи и Республики Крым.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575819

Владелец Тимохов Михаил Евменович

Действителен с 23.02.2022 по 23.02.2023