

Утверждаю  
директор Тамбовского областного  
государственного автономного  
профессионального образовательного учреждения  
«Многопрофильный колледж имени И.Т. Карасева»  
*А.П. Бетин*

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 г.

## **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

Тамбовского областного государственного автономного  
профессионального образовательного учреждения  
«Многопрофильный колледж им. И.Т. Карасева»  
по профессии среднего профессионального образования

### **15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))**

Квалификация: электрогазосварщик  
3-4 разряд  
Форма обучения - очная  
Нормативный срок обучения – 2 года и  
10 мес.  
на базе среднего общего образования  
Профиль получаемого  
профессионального образования -  
технический

**1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)**

<b>Курсы</b>	<b>Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам</b>	<b>Учебная практика</b>	<b>Производственная практика по профилю специальности</b>	<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>	<b>Каникулы</b>	<b>Всего</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
I курс	32,5	6,5	0	2	0	11	52
II курс	24,8	12,2	2	2	0	11	52
III курс	19,7	15,3	3	0	3	2	43
<b>Всего</b>	<b>77,0</b>	<b>34,0</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>24</b>	<b>147</b>



ОУД.12	География	0/0/0/0/ДЗ	108	36	72	0	0	0	0	0	0	45	27
ОУД.13	Экология	0/0/0/0/ДЗ	54	18	36	0	0	0	0	0	0	0	36
УД.01	История родного края	0/0/0/0/ДЗ	48	16	32	0	0	0	0	0	0	0	32
УД.02	Основы поиска работы	0/0/0/0/ДЗ	66	22	44	0	0	0	0	0	0	0	44
УД.03	Основы предпринимательской деятельности	0/0/0/0/Э	156	52	104	0	0	0	0	0	0	52	52
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный учебный цикл</b>	<b>03/17ДЗ/6Э/3Эк</b>	<b>2420</b>	<b>338</b>	<b>2082</b>	<b>1616</b>	<b>0</b>	<b>302</b>	<b>197</b>	<b>258</b>	<b>444</b>	<b>360</b>	<b>521</b>
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>03/6ДЗ/1Э</b>	<b>392</b>	<b>130</b>	<b>262</b>	<b>78</b>	<b>0</b>	<b>162</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>68</b>	<b>0</b>	<b>32</b>
ОП.01	Основы инженерной графики	ДЗ/0/0/0/0/0	48	16	32	8	0	32	0	0	0	0	0
ОП.02	Основы электротехники	ДЗ/0/0/0/0/0	48	16	32	8	0	32	0	0	0	0	0
ОП.03	Основы материаловедения	ДЗ/0/0/0/0/0	50	16	34	12	0	34	0	0	0	0	0
ОП.04	Допуски и технические измерения	ДЗ/0/0/0/0/0	48	16	32	12	0	32	0	0	0	0	0
ОП.05	Основы экономики	0/0/0/0/0/Э	48	16	32	8	0	0	0	0	0	0	32
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	0/0/0/ДЗ/0/0	102	34	68	18	0	0	0	0	68	0	0
ОП.07	Энергосбережение при производстве сварочных работ	ДЗ/0/0/0/0/0	48	16	32	12	0	32	0	0	0	0	0
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>03/11ДЗ/5Э/3Эк</b>	<b>2028</b>	<b>208</b>	<b>1820</b>	<b>1538</b>	<b>0</b>	<b>140</b>	<b>197</b>	<b>258</b>	<b>376</b>	<b>360</b>	<b>489</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки</b>	<b>03/7ДЗ/2Э/1Эк</b>	<b>864</b>	<b>94</b>	<b>770</b>	<b>656</b>	<b>0</b>	<b>140</b>	<b>197</b>	<b>139</b>	<b>294</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
МДК.01.01	Основы технологии сварки и сварочное оборудование	ДЗ/0/0/0/0/0	57	19	38	18	0	38	0	0	0	0	0
МДК.01.02	Технология производства	0/Э/0/0/0/0	97	32	65	22	0	0	65	0	0	0	0





**3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки  
по профессии среднего профессионального образования  
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))**

<b>№</b>	<b>Наименование</b>
	Кабинет русского языка и литературы
	Кабинет иностранного языка
	Кабинет истории
	Кабинет обществознания
	Кабинет химии
	Кабинет биологии
	Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	Кабинет информатики
	Кабинет математики
	Кабинет физики
	Кабинет теоретических основ сварки и резки металлов
	Кабинет технической графики
	Лаборатория материаловедения
	Лаборатория электротехники и автоматизации производства
	Лаборатория испытания материалов и контроля качества сварных соединений
	Слесарная мастерская
	Сварочная мастерская
	Сварочный полигон
	Открытый стадион
	Спортивный зал
	Библиотека, читальный зал с выходом в интернет
	Актовый зал

#### 4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план Тамбовского областного государственного автономного профессионального учреждения «Многопрофильный колледж имени И.Т. Карасева» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования **15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)**), утвержденного приказом Минобрнауки России от 29.01.2016 N 50 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 15.01.05 "Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))» (Зарегистрировано в Минюсте России 24.02.2016 г. N 41197). Срок обучения составляет 2 года 10 месяцев.

Обучение осуществляется на базе основного общего образования с одновременным получением среднего (полного) общего образования на базе ТОГБОУ Цнинская СОШ №2, и среднего профессионального образования.

Продолжительность учебного года – 52 недели, включая экзамены, в том числе 1 полугодие 17 недель, 2 полугодие – 22 недели, каникулы – 12 недель (включая праздничные дни).

Продолжительность учебной недели – шесть дней.

Продолжительность занятий - 45 мин.

Практика является обязательным разделом ОПОП. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ОПОП предусматриваются следующие виды практик: учебная практика (производственное обучение) и производственная практика.

Учебная практика (производственное обучение) и производственная практика проводятся образовательным учреждением при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей. Учебная практика реализуется рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Производственная практика реализуется концентрированно в 3 периода после освоения профессиональных модулей. Формой отчетности по учебной и производственной практике является дифференцированный зачет. Соответственно, производственная практика по 1 модулю реализуется в 4 семестре, по 2 и 3 модулям - в 6 семестре.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных дневником производственной практики, отчетом и аттестационным листом.

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются



ТОГАПОУ «Многопрофильный колледж имени И.Т. Карасева» самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Промежуточная аттестация включает 6 экзаменов по общеобразовательным дисциплинам на втором и третьем курсах, 1 экзамен по общепрофессиональной дисциплине на третьем курсе и 5 экзаменов по междисциплинарным курсам на первом, втором и третьем курсах и 3 экзамена квалификационных на 2 и 3 курсах. По всем остальным дисциплинам, междисциплинарным курсам, учебной и производственной практикам предусмотрена промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета.

На промежуточную аттестацию предусмотрено 2 недели на 1 курсе и 2 недели на втором курсе.

Система оценок включает следующие оценки: 5 («отлично»), 4 («хорошо»), 3 («удовлетворительно»), 2 («неудовлетворительно»), 1 («неудовлетворительно»). Оценка освоения профессионального модуля формулируется как «освоен»/«не освоен».

Консультации для обучающихся предусматриваются в объеме 4 часа на каждого обучающегося на каждый учебный год. Групповые и индивидуальные консультации осуществляются в устной и письменной форме.

Государственная итоговая аттестация осуществляется в форме защиты выпускной квалификационной работы, включающей письменную экзаменационную работу и выпускную практическую квалификационную работу.

Часы вариативной части ОПОП использованы для расширения и углубления знаний и умений при освоении дисциплин общепрофессионального цикла (44 часа), в том числе по заявкам работодателей введена дисциплина «Энергосбережение при производстве сварочных работ» (32 часа) и МДК (172 часа).