

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ**  
**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**"АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"**  
**КОЛЛЕДЖ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА АГАСУ**

*наименование образовательного учреждения (организации)*

Учебный план одобрен Ученым советом вуза  
Протокол № 13 от "27 " апреля 2023г.

**УТВЕРЖДАЮ**  
Ректор \_\_\_\_\_ Т.В.Золина  
05 2023г.



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих  
по профессии среднего профессионального образования

15.01.05 \_\_\_\_\_ Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))  
*код наименование специальности*

**по программе базовой подготовки**

**уровень образования:** основное общее образование

**квалификация:** Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом.Газосварщик

**форма обучения:** очная **срок получения СПО по ППКРС:** 1 год 10 месяцев **год начала подготовки по УП:** 2023

**профиль получаемого профессионального образования:** технологический  
*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС: № 50 от 29.01.2016 г.

**СОГЛАСОВАНО**

Первый проректор \_\_\_\_\_ Е.В.Богдалова

Начальник УМО СПО \_\_\_\_\_ А.П.Гельван

Директор колледжа ЖКХ АГАСУ \_\_\_\_\_ Е.Ю.Ибатуллине

Зам.директора по УПР \_\_\_\_\_ Р.Г.Мулямина

Председатель ПЦК \_\_\_\_\_ О.В.Рябицев

-	-	-	Форма контроля			Итого акад. часов							Макс. уч. нагр.		Обяз. уч. нагр.		Курс 1		Курс 2		
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	Экспертное	По плану	С преп.	Обяз. нагр.	СР	ПАТТ	Пр. подгот.	Обяз. часть	Вар. часть	Обяз. часть	Вар. часть	Семестр 1	Семестр 2	Семестр 3	Семестр 4	
Считать в плане	Индекс	Наименование														Итого	Итого	Итого	Итого		
<b>ОД.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ</b>						2187	2187	1458	1458	729	18		2187		1458		918	1287			
+	ОД.01	<b>Общие учебные предметы</b>	<b>222</b>	<b>2</b>	<b>111222222</b>	1880	<b>1880</b>	<b>1228</b>	<b>1228</b>	<b>634</b>	<b>18</b>		1862		1228		893	987			
+	ОД.01.01	Русский язык	2			117	117	72	72	39	6		111		72		51	66			
+	ОД.01.02	Литература			1	108	108	72	72	36			108		72		108				
+	ОД.01.03	Математика У	2			331	331	216	216	109	6		325		216		127	204			
+	ОД.01.04	Иностранный язык			2	162	162	108	108	54			162		108		51	111			
+	ОД.01.05	Информатика			2	123	123	82	82	41			123		82		51	72			
+	ОД.01.06	Физика У	2			272	272	174	174	92	6		266		174		113	159			
+	ОД.01.07	Химия			2	162	162	108	108	54			162		108		71	91			
+	ОД.01.08	Биология			2	49	49	36	36	13			49		36			49			
+	ОД.01.09	История			2	108	108	72	72	36			108		72		57	51			
+	ОД.01.10	Обществознание			2	108	108	72	72	36			108		72		51	57			
+	ОД.01.11	География			1	56	56	36	36	20			56		36		56				
+	ОД.01.12	Физическая культура		2		154	154	108	108	46			154		108		49	105			
+	ОД.01.13	Основы безопасности жизнедеятельности			1	108	108	72	72	36			108		72		108				
+	ОД.01.14	индивидуальный проект (предметом не является)				22	22			22			22					22			
+	ОД.02	<b>Учебные предметы по выбору</b>		<b>22</b>	<b>2</b>	325	<b>325</b>	<b>230</b>	<b>230</b>	<b>95</b>			325		230		25	300			
+	ОД.02.01	Родной язык и (или) государственный язык республики Российской Федерации / Технология		2		130	130	85	85	45			130		85			130			
+	ОД.02.02	Введение в профессию			2	134	134	104	104	30			134		104			134			
+	ОД.02.03	Россия-моя история / Второй иностранный язык		2		61	61	41	41	20			61		41		25	36			
+	ОД.03	<b>Дополнительные учебные предметы</b>																			
<b>ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>						891	891	594	594	297	18		713	178	594				591	318	
<b>ОП.Общепрофессиональный цикл</b>						216	216	144	144	72			144	72	144					216	
+	ОП.01	Основы инженерной графики			3	36	36	24	24	12			24	12	24				36		
+	ОП.02	Основы электротехники			3	36	36	24	24	12			24	12	24				36		
+	ОП.03	Основы материаловедения			3	36	36	24	24	12			24	12	24				36		
+	ОП.04	Допуски и технические измерения			3	36	36	24	24	12			24	12	24				36		
+	ОП.05	Основы экономики		3		36	36	24	24	12			24	12	24				36		
+	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности		3		36	36	24	24	12			24	12	24				36		
<b>П.Профессиональный учебный цикл</b>						601	601	406	406	195	18		505	96	406				341	278	
<b>ПМ.Профессиональные модули</b>						601	601	406	406	195	18		505	96	406				341	278	
+	ПМ.01	<b>Подготовительно-сварочные работы и контроль сварных швов после сварки</b>	<b>33344</b>		<b>33</b>	432	<b>432</b>	<b>285</b>	<b>285</b>	<b>141</b>	<b>6</b>		370	<b>56</b>	285				341	91	
+	МДК.01.01	Основы технологии сварки и сварочное оборудование	3			85	85	55	55	24	6		72	7	55				85		
+	МДК.01.02	Технология производства сварных конструкций	4			172	172	110	110	62			142	30	110				115	57	
+	МДК.01.03	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой	3			94	94	64	64	30			84	10	64				94		
+	МДК.01.04	Контроль качества сварных соединений	4			81	81	56	56	25			72	9	56				47	34	

