

Министерство общего и профессионального образования Ростовской области

Утверждаю  
Директор

Утверждаю  
Директор

Новыйдарский Виталий Николаевич

Новыйдарский Виталий Николаевич

Приказ от 14.06.2023г № 116

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области "Каменский техникум строительства и автосервиса"

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

08.01.29

Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства

код

наименование профессии

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

мастер инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

1г 10м

год начала подготовки по УП

2023

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 18.11.2022

№ 1003



## 1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь		Февраль			Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август													
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июля	6-12	13-19	20-26	27 июля - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52			
I																	К	К																																					
II	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У		К	К									У	У	У	У	У	У	У	У	У																				
	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У		К	К								У	У	У	У	У	У	У	У	У																				

**Обозначения:**  Обучение по циклам  У Учебная практика   Промежуточная аттестация  П Производственная практика  Г Государственная итоговая аттестация  К Каникулы  \* Неделя отсутствует

## 2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по циклам						Промежуточная аттестация						Практики						ГИА Прове- дение	Каникулы	Всего						
	Всего		1 сем		2 сем		Всего		1 сем		2 сем		Учебная практика (Производственное обучение)		Производственная практика		Всего					1 сем		2 сем			
	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.				нед.	нед.	нед.	нед.		
I	40	1/2	17		23	1/2	1/2				1/2														11	52	
II	20	1/6	8	2/3	11	1/2	5/6	1/3	1/2				12	8	4		7						7		1	2	43
<b>Всего</b>	<b>60</b>	<b>2/3</b>	<b>25</b>	<b>2/3</b>	<b>35</b>		<b>1</b>	<b>1/3</b>	<b>1</b>		<b>1</b>		<b>12</b>	<b>8</b>	<b>4</b>		<b>7</b>		<b>7</b>		<b>7</b>		<b>1</b>		<b>13</b>	95	



Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Учебная нагрузка обучающихся, ч.								Распределение по курсам и семестрам																Объем ОП								
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Объем ОП	В т.ч. в форме практической подготовки	Самост.	С препод.			Промежуг. аттестация	Семестр 1				Семестр 2				Семестр 3				Семестр 4													
								в т.ч.		Объем ОП		Самост.	С препод.	в т.ч.		Объем ОП	Самост.	С препод.	в т.ч.		Объем ОП	Самост.	С препод.	в т.ч.		Объем ОП	Самост.	С препод.	в т.ч.								
		Лекции, уроки	Лаб-ные и практ. занятия	Лекции, уроки	Лаб-ные и практ. занятия	Лекции, уроки	Лаб-ные и практ. занятия	Лекции, уроки	Лаб-ные и практ. занятия																												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
ПМ.02	Выполнение сварочных работ при ремонте оборудования систем отопления, водоснабжения и водоотведения	3		2	510	404	6	168	86	82	12							60		60	26	34		276	6	108	60	48	6	174				6	390	120	
МДК.02.01	Технология электродуговой сварки	3			114	62	3	108	44	64	3							60		60	26	34		54	3	48	18	30	3					108	6		
МДК.02.02	Технология газовой сварки и резки	3			66	18	3	60	42	18	3													66	3	60	42	18	3					60	6		
МДК*																																					
УП.02	Учебная практика			4	180	180		180	нед	5		час						час			нед			час		156	нед	4		час		24	нед		144	36	
ПП.02	Производственная практика			4	144	144		144	нед	4		час						час			нед			час			нед		час		144	нед	4		72	72	
ПП*																																					
ПМ.03.ЭМ	Экзамен по модулю	4			6						6																							6	6		
	Всего часов по МДК				180			168																													
ПМ*																																					
	Учебная и производственная практики				684			684	нед	19		час			нед			час			нед			час		288	нед	8	час		396	нед	11				
	Учебная практика				432			432	нед	12		час			нед			час			нед			час		288	нед	8	час		144	нед	4				
	Производственная практика				252			252	нед	7		час			нед			час			нед			час			нед		час		252	нед	7				
	Государственная итоговая аттестация				36			36	нед	1		час			нед			час			нед			час			нед		час		36	нед	1				
	Демонстрационный экзамен				36			36	нед	1		час			нед			час			нед			час			нед		час		36	нед	1			36	
	<b>ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ</b>	10	1	22	2952	1364	36	2148	1938	210	48	612		612	578	34		864	18	828	774	54	18	612	12	300	264	36	12	864	6	408	322	86	18	2664	288
	Экзамены (без учета физ. культуры)												<b>3</b>				<b>2</b>				<b>4</b>																
	Зачеты (без учета физ. культуры)																																				
	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)												<b>3</b>				<b>7</b>				<b>10</b>																