

Министерство образования Владимирской области

Согласовано  
Начальник управления  
жилищно-коммунального хозяйства  
администрации г. Муром  
А.Н. Гребенчук

Утверждаю  
Директор  
Фадеева Ольга Николаевна

08.08.2025

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Владимирской области "Муромская государственная инженерно-техническая академия"

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по профессии среднего профессионального образования

08.01.29

*код*

Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства

*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

2025

профиль получаемого профессионального образования

технологический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 18.11.2022

№ 1003

Виды деятельности
выполнение работ по ремонту, монтажу и эксплуатации систем водоснабжения, водоотведения и отопления систем жилищно-коммунального хозяйства
выполнение сварочных работ при ремонте оборудования систем отопления, водоснабжения и водоотведения
поддержание в рабочем состоянии силовых и слаботочных систем зданий и сооружений, системы освещения и осветительных сетей, объектов жилищно-коммунального хозяйства



Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации							Учебная нагрузка обучающихся, ч.								Семестр 1			
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Контрольные работы	Другие	Максимальная	Консультации	Обязательная			Промежуточная аттестация	Индивидуальный проект (входит в с.р.)	Максим.	Консульт.	Обязательная	в том числе		
										Всего	Лекции, уроки	Пр. занятия						Лаб. занятия	17 нед	
																			Лекции, уроки	Пр. занятия
3	4	5	6	8	9	10	14	15	17	18	19	25	26	27	29	30	31	32		
2	Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)														36		36			
3	ОД ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	6		12			4	1716	45	1641	1463	178		30		425		425	425	
4	ОДБ Базовые дисциплины	6		7			3	1476	45	1401	1401			30		425		425	425	
5	ОДБ.01 Русский язык	2						96	10	80	80			6		34		34	34	
6	ОДБ.02 Литература	2						97		97	97					51		51	51	
7	ОДБ.04 История	2						96	10	80	80			6		34		34	34	
8	ОДБ.08 Обществознание			2				80		80	80					34		34	34	
9	ОДБ.10 География			4				73		73	73									
10	ОДБ.03 Иностранный язык			2				80		80	80					34		34	34	
11	ОДБ.11 Математика	4						268	10	252	252			6		51		51	51	
12	ОДБ.12 Информатика	4						157	5	146	146			6						
13	ОДБ.05 Физическая культура			2			14	80		80	80					34		34	34	
14	ОДБ.06 Основы безопасности и защиты Родины			2				80		80	80					34		34	34	
15	ОДБ.13 Физика	4						169	10	153	153			6		34		34	34	
16	ОДБ.07 Химия			2				80		80	80					34		34	34	
17	ОДБ.09 Биология			2				80		80	80					34		34	34	
18	ОДБ.14 Индивидуальный проект						2	40		40	40					17		17	17	
19	*																			
20																				
21																				
22	СГЦ Социально-гуманитарный цикл			5			1	240		240	62	178								
23	ОДП.01 История России			3				34		34	26	8								
24	ОДП.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности			3				34		34	2	32								



61	МДК.02.02	Технология газовой сварки и резки						28	2	26	26								
62	МДК*																		
64	УП.02.01	Учебная практика		1			V	час	24		24	нед	2/3	час			нед		
65	УП.02.02	Учебная практика						час	36		36	нед	1	час			нед		
66	УП*																		
68	ПП	Производственная практика		4				час	36		36	нед	1	час			нед		
69	ПП*																		
71	ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	4						6				6						
72		Всего часов по МДК							62		60								
74	ПМ.03	Поддержание в рабочем состоянии силовых и слаботочных систем зданий и сооружений, системы освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства	2	2					470	10	310	154			6				
76	МДК.03.01	Технология ремонта и монтажа силовых и слаботочных систем зданий и сооружений, системы освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства	4						104	10	94	94							
77	МДК.03.02	Техническое обслуживание силовых и слаботочных систем зданий и сооружений, системы освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства							60		60	60							
78	МДК*																		
80	УП.03.01	Учебная практика		4			V	час	156		156	нед	4 1/3	час			нед		
81	УП.03.02	Учебная практика		4				час	36		36	нед	1	час			нед		
82	УП*																		
84	ПП.03.01	Производственная практика						час	108		108	нед	3	час			нед		
85	ПП*																		
87	ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	4						6				6						
88		Всего часов по МДК							164		154								
90	ПМ*																		
92		Учебная и производственная практики						час	708		708	нед	19 2/3	час		102	нед		
94		Учебная практика						час	492		492	нед	13 2/3	час		102	нед		

95	Концентрированная		час	72		72	нед	2	час			нед								
96	Рассредоточенная		час	420		420	нед	11 2/3	час		102	нед								
98	Производственная практика		час	216		216	нед	6	час			нед								
99	Концентрированная		час	216		216	нед	6	час			нед								
#	Рассредоточенная		час				нед		час			нед								
#	Государственная итоговая аттестация		час	36		36	нед	1	час			нед								
#	Защита выпускной квалификационной работы		час				нед		час			нед								
#	Проведение государственных экзаменов		час	36		36	нед	1	час			нед								
#	КОНСУЛЬТАЦИИ по О							45												
#	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП							15												
#	ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ	10	6	16			4	2952	60	2520	1778	322		48		612		612	468	42
#	Экзамены (без учета физ. культуры)																			
#	Зачеты (без учета физ. культуры)																			
#	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																			
#	Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																			
#	Курсовые работы (без учета физ. культуры)																			
#	Контрольные работы (без учета физ. культуры)																			







