

Министерство образования и науки Амурской области

Утверждаю

Директор

Петровский Игорь Дмитриевич



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

государственное профессиональное образовательное автономное учреждение Амурской области "Амурский колледж строительства и жилищно-коммунального хозяйства"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

08.02.08

Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

уровень образования основное общее образование

квалификация:

Техник

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППССЗ:

3г 10м

год начала подготовки по УП

2019

профиль получаемого профессионального образования

Технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 05.02.2018

№ 68

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Курс	Курс 3				Курс 4				Максимальная учебная нагрузка																															
	Семестр 5 12 (4) нед.		Семестр 6 12 (6) нед.		Семестр 7 9 нед.		Семестр 8 13 (11) нед.																																	
	Общая нагрузка	в том числе	Общая нагрузка	в том числе	Общая нагрузка	в том числе	Общая нагрузка	в том числе																																
100	58	62	72	72	72	36	36	360	324	174	130	20	36	52	52	468	261	177	30	36	69,99%	30,01%	2973	1275																
24	24	24	36	36	36	18	18	18	18	18	18	36	36	26	26	26	26	26	26	26	36	468	107	48	9	48	18	172	36	26	8	36								
36	36	36	36	36	36	18	18	18	18	18	18	36	36	26	26	26	26	26	26	26	36	172	48	9	48	18	172	36	26	8	36									
48	30	18	12	12	12	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	172	48	9	48	18	172	36	26	8	36									
84	50	34	12	212	212	108	104	36	36	36	30	6	39	39	39	20	19	377	241	106	30	36	1749	1077	612	70	72	12	72	12	56	12	32	36	36	36	36	36		
228	144	84	24	616	604	240	124	36	268	252	142	90	20	36	606	377	241	106	30	36	36	1749	1077	767	679	72	12	72	12	56	12	32	36	36	36	36	36	36		
120	70	50	12	342	108	74	34	18	18	18	18	18	18	18	211	52	42	10	15	15	323	348	221	271	125	208	72	12	72	12	56	12	32	36	36	36	36	36		
108	74	34	12	117	108	74	34	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	100	128	72	12	72	12	72	12	56	12	32	36	36	36	36	36	36	36	36	
144	144	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	
274	256	166	90	18	186	162	92	50	20	24	211	52	42	10	15	15	15	15	15	15	100	128	72	12	72	12	72	12	56	12	32	36	36	36	36	36	36	36	36	
135	126	84	42	9	93	81	42	19	20	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	100	128	72	12	72	12	72	12	56	12	32	36	36	36	36	36	36	36	36	36

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование шифров, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, КРП, лекций	Учебная нагрузка обучающихся ч.															Итого часов по МКД
		Формы промежуточной аттестации						Семестр 2 15 нед.									
		Зачеты	Литературные работы	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Самост. (ср.-инт.)	в том числе			в том числе			в том числе			
								Лекции, занятия	СРП, проекты, аттестация	Проект, аттестация (экзит в с.р.)	Лекции, занятия	СРП, проекты, аттестация	Проект, аттестация	Лекции, занятия	СРП, проекты, аттестация	Проект, аттестация	
МКД.02.02	Контроль соответствия выхлопной системы газораспределения и газоподогрева требованиям нормативной и технической документации	6/8	8	8	8	8	291	263	174	69	20	4	0	0	0	0	470
ПМ.02.01	Производственная практика	8					144	144									
ПМ.02.02	Квалификационный экзамен	8					8	8									519
ПМ.03	Организация, проведение и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газоподогрева	4	1	1	1	1	556	415	249	136	30	33					
МКД.03.01	Организация и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газоподогрева	7/8	8	8	8	8	252	233	135	68	30	19					
МКД.03.02	Реализация технологических процессов эксплуатации систем газораспределения и газоподогрева	8					189	182	114	68	7						
ПМ.03.01	Производственная практика	8					108	108			3	7					
ПМ.03.02	Квалификационный экзамен	8					8	8									441
ПМ.04	Всего часов по МКД	1	2	2	2	2	189	72	20	52	9						
МКД.04.01	Выполнение работ по профилю «Санитарно-инженерное строительство» на объектах капитального строительства и в объектах коммунального назначения	4					72	72	20	52							
ПМ.04.01	Учебная практика	4					108	108			3						
ПМ.04.02	Квалификационный экзамен	4					8	8									72
ПМ.04.03	Всего часов по МКД	4	4	4	4	4	72	72	20	52	9						
ПМ.05	Учебная и производственная (по профилю специальности) практика	4					792	792			22						
Учебная практика	час						324	324			6						
Концентрированная	час						324	324			9						
Распределенная	час																
Производственная (по профилю специальности) практика	час						468	468			13						
Концентрированная	час						468	468			13						
Распределенная	час																
ПМ.06	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРОФИЛЬНАЯ)	4	8	8	8	8	144	144			4						
Государственная итоговая аттестация	час						216	216			6						
Подготовка выпускной квалификационной работы	час						144	144			4						
Защита выпускной квалификационной работы	час						72	72			2						
Подготовка к государственным экзаменам	час																
Проведение государственных экзаменов	час																
Итого часов по ПМ		26	44	44	44	44	21	5940	10	612	566	354	212	36	10	894	828
Итого часов по ПМ (с учетом факультативов)																	
Итого часов по ПМ (с учетом факультативов)																	
Итого часов по ПМ (с учетом факультативов)																	
Итого часов по ПМ (с учетом факультативов)																	

	Семестр 1 15 нед.				Семестр 2 15 нед.				Семестр 3 15 нед.				Семестр 4 15 нед.			
	СРП	Проект	СРП	Проект	СРП	Проект	СРП	Проект	СРП	Проект	СРП	Проект	СРП	Проект	СРП	Проект
СРП																
Проект																
СРП																
Проект																
СРП																
Проект																
СРП																
Проект																
СРП																
Проект																
СРП																
Проект																
СРП																
Проект																
СРП																
Проект																
СРП																
Проект																
СРП																
Проект																

СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК			
1	Эжкв	Комплексный квалификационный экзамен	8	[8]	ПМ.02 Организация и выполнение работ по строительству и монтажу систем газораспределения и газопотребления	▼	<input checked="" type="checkbox"/>
				[8]	ПМ.03 Организация, проведение и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления	▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
						▼	<input checked="" type="checkbox"/>
		▼	<input checked="" type="checkbox"/>				

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

	Кабинеты:
1	социально-экономических дисциплин;
2	иностранного языка;
3	математики;
4	информатики;
5	инженерной графики;
6	технической механики;
7	материалов и изделий;
8	строительного производства;
9	геодезии;
10	газифицированных котельных агрегатов;
11	газовых сетей и установок;
12	экономики и менеджмента;
13	охраны труда;
14	подготовки к итоговой аттестации;
15	методический.
	Лаборатории:
1	экологии и безопасности жизнедеятельности;
2	испытания материалов;
3	электротехники и электроники;
4	гидравлики и теплотехники;
5	природных и искусственных газов;
6	автоматики и телемеханики систем газонаблюдения;
7	информационных технологий.
	Мастерские:
1	слесарные;
2	сварочные;
3	заготовительные.
	Полигоны:
1	учебно-тренировочный полигон по отработке навыков выполнения газоопасных работ;
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал;
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
3	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал.

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1. Рабочий учебный план разработан в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартом среднего профессионального образования по специальности 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 68 от 05.02.2018 г., зарегистрированный в Минюсте России от 26.02.2018 г. № 50136; с "Положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования", утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 г. № 2914 приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 г. № 464 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования", приказом Минобрнауки России от 15.12.2014 г. № 1580 "О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 года № 464; письмом Министерства образования и науки РФ от 17.03.2015 г. № 06-259 "Рекомендации по организации получения среднего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования".

2. Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно графика учебного процесса.

3. Продолжительность учебной недели - пятидневная.

4. Объем обязательной учебной нагрузки обучающихся составляет 36 академических часов в неделю. Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы. Консультации для студентов на учебную группу (часов в год) - 100.

5. Объем образовательной программы для получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования составляет 1476 часов (41 неделя): 39 недель - обучение по дисциплинам, 2 недели - промежуточная аттестация.

6. Общий объем образовательной программы на базе основного общего образования, включая получение среднего общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования составляет 5940 часов (165 недель): 125 недель - обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам, 8 недель - промежуточная аттестация, 9 недель - учебная практика, 17 недель - производственная практика, 6 недель - государственная итоговая аттестация.

7. Выполнение курсового проекта рассматривается как вид учебной работы по дисциплине (дисциплинам) профессионального цикла и (или) профессиональному модулю (модулям) профессионального цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на ее (их) изучение. Итоговая оценка за курсовой проект формируется в соответствии с критериями, разработанными в рабочих программах, профессиональных модулей.





8. Формами промежуточной аттестации является: зачет, дифференцированный зачет, экзамен, комплексный экзамен. Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет часов, отведенные на изучение дисциплины или темы дисциплинарного курса. По учебным дисциплинам и темам междисциплинарных курсов, по которым не предусмотрены экзамены, комплексные экзамены, зачеты, дифференцированные зачеты итоговая оценка формируется по результатам текущего контроля знаний.

9. Объем часов по дисциплине физическая культура реализуется за счет часов, указанных в учебном плане, так и за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях.

10. По освоению программ профессиональных модулей проводится квалификационный экзамен. По итогам квалификационного экзамена выносятся решение: "вид профессиональной деятельности - оценка".

11. В период обучения с юношами проводятся военные сборы в соответствии с п.1 ст.13 Федерального закона "О военной обязанности и военной службе" от 28.03.1998 г. № 53-ФЗ.

Согласовано

Заместитель директора по учебной работе		С.А. Ленских
и.о. заместителя директора по производственной практике		В.Н. Саплина
Заведующий кафедрой технических дисциплин II отделения		Е.Е. Кошелева
Заведующий кафедрой общеобразовательных и гуманитарных дисциплин II отделения		Е.Н. Поздоровкина