

Министерство образования и науки Амурской области

Утверждаю

Директор

Тарлаков Евгений Александрович



25.06.2020

## 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

08.02.01

Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

код наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Техник

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2020

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 10.01.2018

№ 2

Виды деятельности

Участие в проектировании зданий и сооружений

Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства

Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительного-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений

Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов

# 1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август																			
	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												
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
I																																																																
II																																																																
III																																																																
IV																																																																
Итого	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8								

Обозначения:  0 Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам  0 Учебная практика  Δ Подготовка к государственной итоговой аттестации

:: Промежуточная аттестация  8 Производственная практика (по профилю специальности)  III Государственная итоговая аттестация

= Каникулы  X Производственная практика (преддипломная)  \* Неделя отсутствия

## 2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам								Промежуточная аттестация								Учебная практика								Практики								ГИА		Всего студентов	Групп										
	Всего				нед.				Всего				нед.				Всего				нед.				Всего				нед.				Всего				нед.									
	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	1 сем	2 сем	1 сем	2 сем														
I	39	28	25	19	16	16	15	19	23	12	10		2	1	1	2	2	1	1	2	1	1	1		11	11	17	17	4	4	4	4	4	4	4	2	11	11	8	4	52	52	43	199		
Всего	111	111	111	111	66	66	66	66	45	45	45	45	8	5	3	11	11	11	11	11	25	8	8	17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	34	34	34	199						



ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Итого

Курс 5	Курс 3	Курс 4	Курс 8	Максимальная учебная нагрузка (ч) учебной группы
Семестр 5 15 нед	Семестр 6 10 (17) нед	Семестр 7 10 (17) нед	Семестр 8 11 нед	
Консульт.	Обязательная Лекции, уроки Пр. занятия Лаб. занятия Семинар. занятия Курс. проектир. Промежут. аттестация Индивид. проект	Обязательная Лекции, уроки Пр. занятия Лаб. занятия Семинар. занятия Курс. проектир. Промежут. аттестация Индивид. проект	Обязательная Лекции, уроки Пр. занятия Лаб. занятия Семинар. занятия Курс. проектир. Промежут. аттестация Индивид. проект	Обязательная Лекции, уроки Пр. занятия Лаб. занятия Семинар. занятия Курс. проектир. Промежут. аттестация Индивид. проект
36	36	36	36	36

6	540	280	210	50	6	1008	26	4	360	182	158	20	6	1044	20	10	684	314	120	90	42	144	69,89%	30,51%	2592	1296		
108	34	74				60	10		50					86	10		76		2	74				468	26	36	12	36
30		30				22	2		20					40	2		38		38					152	2	208		35
46		32	18			39	8		30					46	8		38		2	35				208		35		12

105	75	30				105	10		93	49	28			76			76		62	14				612	136	194	8	
40						40																						
						40																						

6	322	121	106	50	6	803	6	4	177	97	80		4	882	10	10	532	250	122	50	42	144		1728	1104	496	322	
4	180	84	46			154	2		60	40	20		2	63			57		7		50	8		296	10	170	21	
2	120	44	26			104			50															170	21			

2	147	87	60			432	4		100	40	60		2	295	6	4	125	45	80		12			470	372	238	4	
2	147	87	60			68	4		60	20	40		2	105	6	2	95	35	60		2			328	10	70	4	

17						34			40	20	20			34			2	30	10	20		2		72	360	8		
17						108								108			3				8			72	360	8		
17						276								276			4	2	152	80	72			212	81			
17						180								180			4	2	152	80	72			176	1			



		Курс 2				Курс 4				Максимальная учебная нагрузка
		Семестр 5 15 нед		Семестр 6 10 (17) нед		Семестр 7 19 (6) нед		Семестр 8 (4) нед		Общая оценка
Консульт.	лекции, уроки									Общ. оценка
	Пр. занятия									
Обязательная	Лаб. занятия									Итого
	Семинар. занятия									
	Курс. проектир.									
	Промеж. аттестация									
	Индивид. проект									
	Максим.									
		Самост.		Консульт.						
Консульт.	лекции, уроки									Общ. оценка
	Пр. занятия									
Обязательная	Лаб. занятия									Итого
	Семинар. занятия									
	Курс. проектир.									
	Промеж. аттестация									
	Индивид. проект									
	Максим.									
		Самост.		Консульт.						
		Самост.		Консульт.						

										294	62
										108	10
										81	16
										36	36



		Курс 2				Курс 4				Максимальная учебная нагрузка
		Семестр 5 15 нед		Семестр 6 10 (17) нед		Семестр 7 19 (6) нед		Семестр 8 (4) нед		Общая оценка
Консульт.	лекции, уроки									Общ. оценка
	Пр. занятия									
Обязательная	Лаб. занятия									Итого
	Семинар. занятия									
	Курс. проектир.									
	Промеж. аттестация									
	Индивид. проект									
	Максим.									
		Самост.		Консульт.						
		Самост.		Консульт.						


**СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ**

№ Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК				
			[7]	[7]	[4]	[4]	
1 ЭкзМод	Комплексный квалификационный экзамен	7	[7]	ПМ.01 Участие в проектировании зданий и сооружений	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
			[7]	ПМ.03 Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
			[7]	ПМ.02 Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
			[7]	ПМ.04 Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
2 Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	УП.05.01 Практика по малярным работам	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
			[4]	УП.05.02 Практика по штукатурным работам	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
			[4]	УП.05.03 Практика по каменным работам	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
3 Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	ОП.04 Основы геодезии	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
			[4]	УП.01.01 Геодезическая практика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	

**ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.**

	Кабинеты:
1	социально-экономических дисциплин;
2	математики;
3	информатики;
4	инженерной графики;
5	технической механики;
6	электротехники;
7	строительных материалов и изделий;
8	основ инженерной геологии при производстве работ на строительной площадке;
9	основ геодезии;
10	инженерных сетей и оборудования территорий, зданий и стройплощадок;
11	экономики организации;
12	проектно-сметного дела;
13	проектирования зданий и сооружений;
14	эксплуатации зданий;
15	реконструкции зданий;
16	проектирования производства работ;
17	технологии и организации строительных процессов;
18	безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
19	оперативного управления деятельностью структурных подразделений. Лаборатории:
1	безопасности жизнедеятельности;
2	испытания строительных материалов и конструкций;
3	технической механики;
4	информационных технологий в профессиональной деятельности. Мастерские:
1	каменных работ;
2	плотнично-столярных работ;
3	штукатурных и облицовочных работ;
4	малярных работ. Полигоны:
1	геодезический. Спортивный комплекс:
1	спортивный зал;
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
3	стрелковый тир. 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 федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 2 от 10.01.2018 г., зарегистрированным в Министре России от 26.01.2018 г. № 49797; 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 и науки РФ от 17.03.2015 г. № 06-259 "Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учётом 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. Освоение профессионального модуля ПМ 05. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих предусматривает получение одной из профессий рабочих: каменщик, маляр, облицовщик-плиточник, плотник, штукатур.

9. 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.

10. 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.

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

12. 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
Заведующий кафедрой технических дисциплин II отделения		Е.Е. Кошелева
Заведующий кафедрой общеобразовательных и гуманитарных дисциплин II отделения		Е.Н. Поздоровкина