

"Согласовано"

"Согласовано"

"Согласовано"

"Утверждаю"

Методический совет  
КГУ "Тайыншинский колледж  
агробизнеса"



ТОО "Егимбаев С.З."

С.З. Егимбаев

2021 год



ТОО "Лес-Нур."

Иванов Н.Ю.

2021 год

Директор КГУ "Тайыншинский  
колледж агробизнеса"



Д.Е. Ташетов

2021 год

Протокол № 1

"31" 08 2021 год

### РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

По профессии: 07320100 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

Форма обучения: очная

Квалификация: 3W07320103 «Мастер сухого строительства»

3W07320104 «Мастер-строитель широкого профиля»

На базе основного среднего образования

3W07320105 «Мастер отделочных строительных работ»

Наименование	Наименование циклов, дисциплин/модулей, практик	Формы контроля		Контрольные работы, кол-во	Кредиты	Объем учебного времени (час.)					Распределение по курсам и семестрам					
		Экзамен	Зачет (семестр)			Всего	Из них на:				1 курс		2 курс		3 курс	
							Теоретические занятия	Лабораторно-практические работы, курсовые проекты и работы	курсовой проект/р работа	Производственное обучение и профессиональная практика	Индивидуальный	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
ООД 01	Общеобразовательные дисциплины			60	1440	800	640			469	677	294	0	0	0	
ООД 1.1	Казахский язык и литература	+	1	2	4	96	60	36		51	45					
ООД 1.2	Русский язык		1	2	3	72	40	32		32	40					
ООД 1.3	Русская литература	+	1		3	72	60	12		34	38					
ООД 1.4	Иностранный язык		1,2	2	4	96	47	49		34	62					
ООД 1.5	Всемирная история		1,2		3	72	66	6		30	42					
ООД 1.6	История Казахстана	+	3		4	96	62	34				96				
ООД 1.7	Самопознание		2		2	48	48			18	30					
ООД 1.8	География		1,2		3	72	57	15		30	42					
ООД 1.9	Математика	+	1	2	8	192	60	132		78	114					
ООД 1.10	Информатика		2	1	2	48	38	10				48				
ООД 1.11	Физика	+	1,2	2	6	144	54	90		54	60	30				

ООД 1.12	Химия		1,2,3	2	6	144	90	54			24	24	96			
ООД 1.13	Начальная военная и технологическая подготовка		1,2		4	96	36	60			34	62				
ООД 1.14	Физическая культура		1,2		5	120	10	110			50	70				
	Промежуточная аттестация				3	72	72					48	24			
БМ 00	Общее профессиональное обучение				14	336	178	158			0	0	37	117	128	54
БМ 01	Развитие и совершенствование физических качеств	+														
	Физическая культура		3,4, 5		5	120		120					37	21	32	30
БМ 02	Применение информационно-коммуникационных и цифровых технологий															
	Информационные технологии		4		3	72	40	32						72		
БМ 03	Применение базовых знаний экономики и основ предпринимательства															
	Основы предпринимательской деятельности		4,5,6		3	72	66	6					24	24	24	
	Основы рыночной экономики		5		3	72	72	0							72	
	<i>Квалификация ЗИ07320103 "Мастер сухого строительства"</i>															
	Профессиональные модули				34	816	184	80		552	120	106	146	444	0	0
ПМ 01	Соблюдение ТБ, пожарной безопасности, ОТ и окружающей среды				1	24	20	4		0	24	0	0	0	0	0
	Охрана труда		1		1	24	20	4			24					
ПМ 02	Устройство каркасно-обшивных конструкций из листовых и плитных материалов и конструкции из гипсовых пазогребневых плит				5	120	62	10		48	96	24	0	0	0	0
	Специальная технология		1		1	24	20	4			24					
	Строительные нормы, контроль за качеством работ		2		1	24	22	2				24				
	Техническая механика		1		1	24	20	4			24					
	Производственное обучение		1		2	48			48		48					
ПМ 03	Отделка внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений с использованием строительных листовых и плитных материалов, готовых составов и сухих строительных смесей.	+			9	216	62	10		144	0	70	74	72	0	0
	Специальная технология		2,3		2	48	40	8				12	12	24		

	Материаловедение		2,3		1	24	22	2				10	14			
	Производственное обучение		2,3,4		6	144			144			48	48	48		
<b>ПМ 04</b>	Устройство каркасно-обшивных конструкций сложной геометрической формы				16	384	20	4	360	0	12	48	324	0	0	
	Специальная технология		3		1	24	20	4				24				
	Производственное обучение		2,3,4		2	48			48			12	24	12		
	Производственная практика на получение квалификации "Мастер сухого строительства"		4		13	312			312					312		
<b>МОО 00</b>	Модули, определяемые организацией образования				1	24	20	52		0	0	24	0	0	0	
	Специальная технология "Конструктивные решения подвесных потолков"		3		1	24	20	4				24				
<b>ИА 01</b>	Итоговая аттестация: Демонстрационный экзамен				2	48		48						48		
	<i>Квалификация ЗВФ7320104 "Мастер строитель широкого профиля"</i>															
	Профессиональные модули				30	720	180	60	480	0	0	144	326	250	0	
<b>ПМ 01</b>	Организация рабочего места в соответствии с требованиями ОТ и ТБ				1	24	20	4	0	0	0	24	0	0	0	
	Охрана труда и ТБ		3		1	24	20	4				24				
<b>ПМ 02</b>	Выполнение кладки стен средней сложности из кирпича и мелких блоков	+	+		7	168	52	20	96	0	0	96	72	0	0	
	Специальная технология каменных работ				1	24	22	2				24				
	Материаловедение				1	24	22	2					24			
	Инженерная графика		3		1	24	8	16				12	12			
	Производственное обучение		3		4	96			96			60	36			
<b>ПМ 03</b>	Выполнение арматурных работ средней сложности				2	48	20	4	24	0	0	0	48	0	0	
	Специальная технология арматурных работ		4		1	24	20	4				24				
	Производственное обучение		4		1	24			24			24				
<b>ПМ 04</b>	Выполнение газозлектросварочных работ				2	48	20	4	24	0	0	0	48	0	0	
	Специальная технология сварочных работ		4		1	24	20	4				24				
	Производственное обучение		4		1	24			24			24				

ПМ 05	Выполнение комплекса простых работ при бетонировании			15	360	20	4		336		0	0	0	158	202	0
	Специальная технология строительно-монтажных работ	4		1	24	20	4							24		
	Производственное обучение	4		1	24				24					24		
	Производственная практика на получение рабочей специальности	4,5		13	312				312					110	202	
МОО 00	Модули, определяемые организацией образования			1	24	24	0		0		0	0	24	0	48	0
МОО 01	Принципы комплексного социально-комфортного жилищного строительства	3		1	24	24	0						24			
НА 01	Итоговая аттестация: Демонстрационный экзамен	4		2	48	24	24								48	
	<i>Квалификация - 3W07320105 "Мастер отделочных строительных работ"</i>															
ПМ 00	Профессиональные модули			42	1008	258	54		696		0	0	0	0	234	774
ПМ 01	Организация рабочего места в соответствии с требованиями ОТ и ТБ			1	24	22	2		0		0	0	0	0	24	0
	Охрана труда и ТБ	5		1	24	22	2								24	
ПМ 02	Подготовка различных видов поверхностей зданий сооружений под штукатуривание и окраску вручную и механизированным способом	+		3	72	46	2		24		0	0	0	0	48	24
	Специальная технология штукатурных и малярных работ	5		1	24	22	2								24	
	Строительные машины и средства малой механизации			1	24	24	0									24
	Производственное обучение	5		1	24				24						24	
ПМ 03	Выполнение устройства наливных стяжек пола вручную и механизированным способом			2	48	22	2		24		0	0	0	0	24	24
	Специальная технология наливных самовыравнивающихся полов	5,6		1	24	22	2								12	12
	Производственное обучение	5,6		1	24				24						12	12
ПМ 04	Выполнение конструкций теплоизоляции фасада с нанесением составов вручную и механизированным способом			3	72	20	4		48		0	0	0	0	36	36

	Специальная технология по выполнению фасадных теплоизоляционных конструктивных систем	5,6	1	24	20	4							12	12
	Производственное обучение	5,6	2	48			48						24	24
ПМ 05	Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций		3	72	20	4	48	0	0	0	0	0	72	0
	Специальная технология работ по выполнению конструкций из гипсоволокнистых и гипсокартоновых листов	5	1	24	20	4							24	
	Производственное обучение	5	2	48			48						48	
ПМ 06	Выполнение малярных работ средней сложности		2	48	20	4	24	0	0	0	0	0	0	48
	Специальная технология выполнения работ эмалевыми и масляными составами	6	1	24	20	4								24
	Производственное обучение	6	1	24			24							24
ПМ 07	Выполнение облицовочных работ плитками и панелями	+	4	96	42	6	48	0	0	0	0	0	30	66
	Специальная технология по выполнению облицовочных работ глазурованными и керамическими	5	1	24	20	4							12	12
	Материаловедение	5	1	24	22	2							18	6
	Производственное обучение		2	48			48							48
ПМ 08	Выполнение ремонтных работ обычных штукатурок и окрашенных ранее поверхностей		21	504	22	2	480	0	0	0	0	0	0	504
	Специальная технология по выполнению штукатурных ремонтных работ	6	1	24	22	2								24
	Производственная практика	6	20	480			480							480
МОО 00	Модули, определяемые организацией образования		1	24	20	4	0	0	0	0	0	0	0	24
	Организация и планирование в строительстве	6	1	24	20	4								24
ИА 01	Итоговая аттестация: Демонстрационный экзамен	6	2	48	24	24								48
	Итого на обязательное обучение:		180	4320	1600	992	1728	589	783	621	887	612	828	
К	Консультации		12	288	288			0	72	48	72	48	48	
К	Казахский язык и литература		2	24	24				24					
К	Русский язык и литература		1	24	24				24					
К	Математика		1	24	24				24					

К	История Казахстана				1	24	24								24			
К	Физика				1	24	24								24			
К	Квалификация 3W07320103 "Мастер сухого строительства, ПМ 03				1	24	24								24			
К	Квалификация 3W07320104 "Мастер строитель широкого профиля", ПМ 02				2	48	48								48			
К	Квалификация - 3W07320105 "Мастер отделочных строительных работ", ПМ02				2	48	48									24	24	
К	Квалификация - 3W07320105 "Мастер отделочных строительных работ", ПМ07				2	48	48									24	24	
Ф	<b>Факультативные занятия</b>				<b>14</b>	<b>336</b>	<b>336</b>						<b>84</b>	<b>36</b>	<b>72</b>	<b>48</b>	<b>48</b>	<b>48</b>
Ф	Валология		2		1	24	24						12	12				
Ф	Всемирная история				1	24	24						24					
	Биология		3		1	24	24								24			
Ф	Казахстанское право		4		1	24	24									24		
Ф	Профилактика ВИЧ/СПИД		1		1	24	24						24					
Ф	Техническое творчество		5		1	24	24										24	
Ф	Применение профессиональной лексики в сфере профессиональной деятельности		3		1	24	24								24			
Ф	История строительства и архитектуры		6		2	48	48											48
Ф	"Тілді білу - өмір талабы"		2,3		3	72	72						24	24	24			
Ф	Подготовка участников к соревнованиям World Skills - реализация образовательных модулей: тех. описание конкурсного задания, инфраструктурный лист, конкурсное задание, критерии оценивания				2	48	48									24	24	
	<b>Всего:</b>				<b>206</b>	<b>4944</b>	<b>2224</b>	<b>992</b>			<b>1728</b>		<b>673</b>	<b>891</b>	<b>741</b>	<b>1007</b>	<b>708</b>	<b>924</b>

40 38,8 43,4 43,8 41,6 40,2

**График учебного процесса**  
**специальность 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**  
**2021-2024 учебные годы**

Курсы недел.л	сентябрь				октябрь				ноябрь					декабрь				январь				февраль			
	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
I	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т
										ПО	ПО	ПО	ПО	ПО	ПО	ПО	ПО					ПО	ПО	ПО	ПО
II	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т				ПА	К	К	Т	Т	Т	Т	Т
						ПО	ПО	ПО	ПО	ПО	ПО	ПО	ПО	ПО	ПО	ПО	ПО					ПО	ПО	ПО	ПО
III	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП (22)	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	ИА	К	К	Т	Т	Т	Т	Т
						Т(12)		ПО	ПО	ПО	ПО	ПО	ПО	ПО	ПО	ПО	ПО					ПО	ПО	ПО	ПО

Курсы недел.л	март					апрель				май					июнь				июль				август				
	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	Т	Т	Т	Пнд	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	ПС ПО	Т	Т	Т	Т	ПА	К	К	К	К	К	К	К	К	К
	ПО	ПО	ПО												ПО	ПО											
II	Т	Т	Т	Пнд	Т	Т(10)	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ИА	К	К	К	К	К	К	К	К	К
	ПО	ПО	ПО		ПО	ПП (26)																					
III	Т	Т	Т	Пнд	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП(12) ИА									
	ПО	ПО	ПО																								

**Условные обозначения:**

- ТО – теоретическое обучение
- ПО – производственное обучение
- ПП – профессиональная практика
- ПА – промежуточная аттестация
- ДП – дипломное проектирование (если запланировано)
- К – каникулы
- Пнд – праздничные дни
- ИА – итоговая аттестация
- ПС – полевые сборы

**График учебного процесса**  
**специальность 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**  
**2021-2024 учебные годы**

Курсы недели	сентябрь				октябрь				ноябрь					декабрь				январь				февраль			
	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
I	36	36	36	36	36	36	36	36	36	28 6	27 6	27 6	27 6	27 6	27 6	27 6	27 6	К	К	36	36	24 6	24 6	23 6	23 6
II	36	36	36	36	36	26 12	26 12	26 12	26	26	26	26	26	26	26	25	ПА	К	К	36	23 18	24 18	23 18	24 18	23 18
III	36	36	36	36	36	22 14	36	24 12	24 12	24 12	24 12	24 12	24 12	24 12	24 12	24 12	ИА	К	К	24 12	24 12	24 12	24 12	24 12	24 12

Курсы недели	март				апрель				май				июнь				июль				август							
	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	24 6	24 6	24 6	Пнд	36	36	36	36	35	36	36	36	36	30 6	36	24 6	24 6	36	ПА	К	К	К	К	К	К	К	К	К
II	24 18	23 18	24 18	Пнд	15 24	10 26	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	ИА	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
III	24 12	24 12	24 12	Пнд 24 12	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	12 ИА										



**Сводные данные по бюджету времени**  
**специальность 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**  
**2021-2024 учебные годы**

Курс	Теоретическое обучение			Промежуточная аттестация	Производственное обучение и профессиональная практика	Дипломное проектирование (если запланировано)	Итоговая аттестация	Праздничные дни	Каникулы	Всего недель в учебном году
	неделя	часов	кредитов							
<b>I</b>	34	1216	51	48	108			1	11	52
<b>II</b>	20	714	30	24	722		48	1	11	52
<b>III</b>	12	446	18		898		96	1	2	43
<b>Итого</b>	<b>66</b>	<b>2376</b>	<b>99</b>	<b>72</b>	<b>1728</b>		<b>96</b>	<b>3</b>	<b>24</b>	<b>147</b>

### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к рабочему учебному плану по специальности 07320100 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»  
квалификации 3W107320103 «Мастер сухого строительства»; 3W107320104 «Мастер-строитель широкого профиля»; 3W107320105 «Мастер  
отделочных строительных работ»

Рабочий учебный план по специальности 07320100 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» составлен на основе Государственного общеобязательного стандарта технического и профессионального образования, (утвержденный приказом исполняющего обязанности Министра образования и науки Республики Казахстан от 23 июля 2021 года № 362 с внесенными изменениями в приказ Министра образования и науки Республики Казахстан от 31 октября 2018 года № 604) (далее - ГОСО), № 348 и Типовых учебных планов и образовательных программ ТиПО, утвержденных приказом Министра образования и науки РК за № 553 от 31.10.2017 г. С учетом «Методических рекомендаций по разработке рабочих учебных программ на основе актуализированных ТУП с учетом академической самостоятельности организаций ТиППО», размещенные на сайте НАО «Талар»: [kasipkor.kz](http://kasipkor.kz) (вкладка – «Содержание образования» - «Проекты НПА 2021»)

Общее количество часов соответствует повышенному уровню квалификации: на базе основного среднего со сроком обучения 2 года 10 месяцев – 4944 часов что составляет 206 кредитов. Перечень и объем общеобразовательных дисциплин с учетом профиля специальности определено по направлению: естественно-математическое.

Дисциплины по выбору Углубленный уровень: 2 дисциплины по 144 часов физика, химия.

Стандартный уровень: 2 дисциплины по 72 часа география, всемирная история.

Рабочий учебный план разработан на основе модульно-кредитной технологии.

В образовательную программу включены следующие базовые модули:

- 1) развитие и совершенствование физических качеств;
- 2) применение информационно-коммуникационных и цифровых технологий;
- 3) применение базовых знаний экономики и основ предпринимательства;

Рабочий учебный план состоит из следующих модулей:

1.Общеобразовательный модуль – 1440 часов/60 кредитов

2.Базовый модуль – 336 часов / 14 кредитов

3.Профессиональный модуль -2544 часа /106 кредитов

Промежуточная и итоговая аттестация 72/3, 48/2 (часы итоговой и промежуточной аттестации включены в модули)

итого на обязательное обучение выделено- 4320 часов /180 кредитов

Учебный план составлен на основании «Инструктивно- методических рекомендаций по организации учебного процесса в учебных заведениях технического и профессионального, послесреднего образования к началу 2021-2022 учебного года» Общее количество часов в модуле общеобразовательных дисциплин составляет 1440, экзамены по общеобразовательным дисциплинам проводятся за счет часов, выделенных на данный модуль:

Казахский язык и литература

Русская литература

Математика

История Казахстана

Физика

На Профессиональный модуль выделено 2544 часа /106 кредитов, экзамены проходят по следующим модулям:

3W107320103 «Мастер сухого строительства»;

ПМ 03 Отделка внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений с использованием строительных и листовых и плиточных материалов, готовых составов и сухих строительных смесей.

3W107320104 «Мастер-строитель широкого профиля»

ПМ 02 Выполнение кладки стен средней сложности из кирпича и мелких блоков.

3W107320105 «Мастер отделочных строительных работ»

ПМ 02 Под оштукатуривание и окраску вручную и механизированным способом.

ПМ 07 Выполнение облицовочных работ плитками и плитами

В разделе квалификаций на промежуточную и итоговую аттестацию выделено 72 часа/3 кредита, 48 часов/-2 кредита

**Консультации 288 часа / 12 кредита**

Казахский язык и литература-48 часов / 2 кредита

Русский язык и литература- 24 часа/1 кредит

Математика – 24 часа/1 кредит

История Казахстана -24 часа/1 кредит

Физика -24 часа/1 кредит

3W107320103 «Мастер сухого строительства» -24 часа/1 кредит

3W107320104 «Мастер-строитель широкого профиля» -48 часов / 2 кредита

ПМ 02 3W107320105 «Мастер отделочных строительных работ» -48 часов / 2 кредита

ПМ 07 3W107320105 «Мастер отделочных строительных работ» -48 часов / 2 кредита

**Факультативные занятия – 336 часов/14 кредита**

Валеология - 24 часа/1 кредит

Всемирная история-24 часа/1 кредит

Биология-24 часа/1 кредит

Применение профессиональной лексики-24 часа/1 кредит

Казахстанское право-24 часа/1 кредит

Техническое творчество – 24 часа/1 кредит

История строительства и архитектуры -48 часов/2 кредита

Профилактика ВИЧ/СПИД – 24 часа/1 кредит

Тілді білу - өмір талабы-72 часа/3 кредита

Подготовка участника к конкурсу WorldSkills – 48 часов/2 кредита

**Дополнения и изменения к РУП:**

1. Внесены изменения в действующий учебный план во исполнении п. 16 ГОСО за счёт перераспределения учебных часов между семестрами - учебная нагрузка в 5, 6 семестрах составляет не менее 36 часов в неделю.
2. Внесены изменения в действующий учебный план во исполнении п. 18 ГОСО за счёт перераспределения учебных часов между семестрами, объём учебного времени на обязательное обучение на 3-ем курсе составил 1440 часов.
3. Внесены изменения в действующий учебный план проведения квалификационного экзамена после завершения производственной практики по квалификации 3W107320103 «Мастер сухого строительства».