

Министерство образования Республики Мордовия



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
(программы подготовки специалистов среднего звена)

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Мордовия
«Ковылкинский аграрно-строительный колледж»
по специальности

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Год начала подготовки **2024**

группа	<u>СН-11</u>	учебный год	<u>2024-2025</u>
	_____		_____
	_____		_____
	_____		_____

Квалификация: **техник**

Форма обучения – **очная**

Нормативный срок обучения – **3 года 10 месяцев** на базе **основного общего образования**

Приказ Минобрнауки России об утверждении ФГОС СПО от **10.01.2018 №2**

Профиль получаемого профессионального образования: **технологический**

Укрупненная группа: **08.00.00 Техника и технологии строительства**

ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	4	0	505		1	504	114	390			0	0			96	62	80	178	28	60	468	36
ОГСЭ.01	Основы философии	6		48			48	42	6										48			36	12
ОГСЭ.02	История	3		49		1	48	42	6							48						36	12
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	8		152			152	0	152							22	26	34	32	14	24	152	0
ОГСЭ.04	Физическая культура	8		208			208	0	208							26	36	46	50	14	36	208	0
ОГСЭ.05	Психология общения	6		48			48	30	18										48			36	12
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	2	1	159		1	152	72	80			0	6			120	0	0	32	0	0	144	14
ЕН.01	Математика		3	71		1	64	30	34				6			64						56	14
ЕН.02	Информатика	3		56			56	24	32							56						56	0
ЕН.03	Экологические основы природопользования	6		32			32	18	14										32			32	0
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	11	5	1001		1	970	446	504	20		0	30			138	394	54	218	0	166	612	388
ОПД.01	Инженерная графика		4,5	157		1	144	0	144				12			40	50	54				104	52
ОПД.02	Техническая механика		4	130			124	76	48				6				124					92	38
ОПД.03	Основы электротехники	4		64			64	42	22								64					38	26
ОПД.04	Основы геодезии		3	72			66	48	18				6			66						50	22
ОПД.05	Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий	4		64			64	52	12								64					38	26
ОПД.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	4		60			60	14	46								60					92	-32
ОПД.07	Экономика отрасли		8	104			98	50	28	20			6								98	98	6
ОПД.08	Основы финансовой грамотности			36			36	26	10										36				36
ОПД.09	Основы предпринимательской деятельности	6		32			32	26	6										32			32	0
ОПД.10	Безопасность жизнедеятельности	6		68			68	18	50										68			68	0
ОПД.11	Основы архитектурной композиции	6		36			36	6	30										36				36
ОПД.12	Формирование ключевых компетенций цифровой экономики	8		36			36	22	14												36		36
ОПД.13	Технология трудоустройства	8		32			32	26	6												32		32
ОПД.14	Технический рисунок	3		32			32	6	26							32							32
ОПД.15	Основы бережливого производства	6		46			46	34	12										46				46
ОПД.16	Компьютерная графика	4		32			32	0	32								32						32
П.00	Профессиональный цикл	12	6, 5ЭМ	2587	1044	1	1476	778	578	120	1044	0	66			240	408	466	442	572	392	1728	858
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	3	2, ЭМ	926	324	0	584	294	170	120	324	0	18			128	108	358	314	0	0		6
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений		5	420			414	214	130	70			6			128	108	178				290	130
МДК.01.02	Проект производства работ		6	176			170	80	40	50			6						170			170	6

УП.01	Учебная практика	5,6		252	252						252						180	72			72	180		
ПП.01	Производственная практика	6		72	72						72							72			36	36		
ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального	4	1, Эм	708	288	0	408	208	200	0	288	0	12				124	108	128	336	0		6	
МДК.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства		7	344			338	178	160				6				52	108	128	50		338	6	
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	7		70			70	30	40											70		70	0	
УП.02	Учебная практика	4,7		108	108						108						72			36		72	36	
ПП.02	Производственная практика	7		180	180						180									180		108	72	
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	1	1, Эм	224	36	0	176	104	72		36	0	12							80	132		6	
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений		8	182			176	104	72				6							80	96	176	6	
ПП.03	Производственная практика	8		36	36						36										36	36	0	
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	3	1, Эм	428	180	0	236	136	100		180	0	12				0	0	0	0	156	260		6
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	7		108			108	58	50											108		108	0	
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений		8	86			80	60	20				6								80	72	14	
МДК.04.03	Обслуживание многоквартирного дома	7		48			48	18	30											48			48	
УП.04	Учебная практика	8		144	144						144										144		144	
ПП.04	Производственная практика			36	36						36										36	36	0	
ПМ.05	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих	1	1, Эм	301	216	1	72	36	36		216	0	12				112	176	0	0	0	0		6
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии 12680 "Каменщик"		4	79		1	72	36	36				6				40	32				72	6	
УП.05	Учебная практика	4		180	180						180						72	108				36	144	
ПП.05	Производственная практика			36	36						36							36				36	0	

4 Пояснительная записка

Нормативная база реализации ОПОП

Учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения РМ «Ковылкинский аграрно-строительный колледж» разработан на основе следующих документов:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 января 2018 г. № 2;
- федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413;
- Приказ Минобрнауки России от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минпросвещения России от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 05 августа 2020 г. № 885/390 «О практической подготовке обучающихся»;
- Устав Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Мордовия «Ковылкинский аграрно-строительный колледж»
- примерная основная образовательная программа по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений;

Организация учебного процесса и режим занятий

Предусматривается шестидневная учебная неделя. Продолжительность учебных занятий составляет 90 минут (2 академических часа) с перерывом в 10 минут.

Объем образовательной программы в неделю составляет 36 академических часов.

Исходя из специфики учебных занятий и практик допускается деление группы на подгруппы.

Общий объем каникулярного времени составляет 34 недели, в том числе не менее двух недель в зимний период.

Выполнение курсового проекта рассматривается как вид учебной работы по профессиональным модулям профессионального цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение. На весь период обучения запланировано выполнение одной курсовой работы по дисциплине «Экономика отрасли» (20 часов) и трех курсовых проектов по профессиональному модулю ПМ.01 Участие в проектировании зданий и сооружений (120 часов).

При изучении дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» (72 часа) образовательное учреждение вправе для подгрупп девушек использовать часть учебного времени, отведенного на изучение основ военной службы (48 часов) для юношей, заменить на освоение основ медицинских знаний для девушек. В период обучения (на 3 курсе) с юношами по основам военной службы проводятся учебные сборы в объеме 35 часов.

Учебная и производственная практики реализуются в форме практической подготовки как концентрированно, так и рассредоточено. Учебная и производственная практики проводятся после изучения междисциплинарных курсов профессиональных модулей. На учебную практику выделено 19 недель, на производственную – 10. Общий объем практики составляет 1044 часа (40 % от объема времени, отводимого на освоение профессионального цикла).

Общеобразовательный цикл

Для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, срок обучения увеличивается на 52 недели из расчета: 41 неделя теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) и 11 недель каникулярное время. Всего 1476 часов. Данный объем образовательной программы направлен на обеспечение получения среднего общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования с учетом профиля получаемой специальности.

Период изучения учебных дисциплин (предметов), необходимых для получения обучающимися среднего общего образования, в течение срока освоения соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования составляет 1 год. Перечень общеобразовательных учебных дисциплин (предметов) и объем нагрузки по ним определяется в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413.

Экзамены на первом курсе проводятся по учебным дисциплинам «Русский язык» (письменно), «Математика» (в первом семестре устно, во втором письменно), «Физика» - (устно), «История» (устно).

В общеобразовательном цикле предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта по предмету «Индивидуальный проект». Индивидуальный проект представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя в

рамках учебного времени, отведенного на изучение учебной дисциплины «Индивидуальный проект». Индивидуальный проект выполняется обучающимися в течение 1 года на первом курсе в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом.

Общеобразовательный цикл учебного плана не предусматривает наличия самостоятельной работы в структуре учебной нагрузки.

Формирование вариативной части ОПОП

Согласно федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений обязательная часть составляет 2952 часа (69,5%), а вариативная 1296 часов (30,5%).

При формировании вариативной части в учебный план введены учебные такие дисциплины, как «Формирование ключевых компетенций цифровой экономики» – 36 часов, «Технология трудоустройства» – 32 часа, «Основы архитектурной композиции» – 38 часов, «Основы финансовой грамотности» – 36 часов,

Также объем вариативной части был запланирован на увеличение часов по общепрофессиональным дисциплинам и по основным видам деятельности, освоение которых приводит к углублению подготовки обучающихся в рамках получаемой квалификации «техник» по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

Подробное распределение часов вариативной части представлено в графе 24 главы 3 План учебного процесса.

Формы проведения текущего контроля и промежуточной аттестации

Качество освоения учебных дисциплин, курсов и модулей оценивается в процессе текущего контроля, который проводится в пределах учебного времени, отведенного на изучение соответствующих учебных предметов, дисциплин, курсов и модулей.

При реализации ОПОП используются следующие формы промежуточной аттестации: зачет, экзамен и экзамен по модулю. Промежуточная аттестация в форме зачета проводится за счет времени, отведенного на освоение соответствующей учебной дисциплины или междисциплинарного курса, количество зачетов не превышает 10 в учебном году (в указанное количество не входят зачеты по физической культуре).

Количество часов на промежуточную аттестации в форме экзамена представлено в графе 14 главы 3 План учебного процесса. По каждому семестру предусмотрено не менее одного экзамена, при этом количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации не превышает 8 в учебном году.

Формы проведения консультаций

Время, отводимое на консультации, рассчитывается за счет времени, отводимого на дисциплину или междисциплинарный курс. Количество часов на консультации представлено в графе 14 главы 3 План учебного процесса.

Консультации могут проводиться как групповые, так и индивидуальные.

Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта. Общий объем часов, отводимых на проведение государственной итоговой аттестации, составляет 216 часов.

Получение рабочей профессии

Согласно перечню профессий рабочих, должностей служащих, рекомендуемых к освоению в рамках ОПОП, обучающиеся проходят профессиональную подготовку по профессии 12680 Каменщик.

Факультативы

На основании письма Министерства образования Республики Мордовия от 26.08.2022 № 4892 предусмотрен курс лекций «Россия – Моя история» в объеме 32 часа на 1 курсе, который будет проходить в форме факультатива.

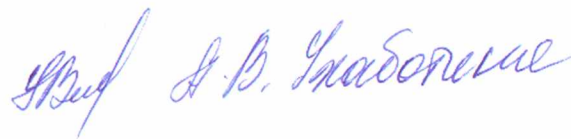
СОГЛАСОВАНО

Начальник отдела ПО МО РМ



Е.А. Куршева

и.о. Замест. директора
по УР



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 595079120666552259363833422548667397541845386406

Владелец Маркова Вероника Викторовна

Действителен с 15.08.2024 по 15.08.2025