



УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАПОУ

"Перевозский строительный колледж"

Д.А.Галочкин

2024 года

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
образовательной программы
среднего профессионального образования

Государственного автономного профессионального образовательного
учреждения

"Перевозский строительный колледж"

по профессии среднего профессионального образования

08.01.27 Мастер общестроительных работ

Квалификация - *мастер общестроительных работ*

Форма обучения - *очная*

Нормативный срок обучения - *1 год 10 месяцев*

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования -
технологический

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях по профессии)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам, нед.	Учебная практика, нед.	Производственная практика, нед.	Промежуточная аттестация, нед.	Государственная итоговая аттестация	Всего (по курсам), нед.	Каникулы, нед.
1 курс	1373	72		31		1476	396
2 курс	769	252	360	59	36	1476	72
Всего	2142	324	360	90	36	2952	468

2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	Формы промежуточной аттестации	Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся (час.)								Распределение обязательной аудиторной нагрузки (час.)							
				в т.ч. в форме практической подготовки	Самостоятельная учебная работа	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем						I курс				II курс			
						всего занятий	По учебным дисциплинам и МДК		По практикам производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	по курсам и семестрам (час. в семестр)							
							Теоретического обучения	лаб. и практ. занятий по МДК и дисциплинам				1 сем. 17 нед.		2 сем. 22 нед.		3 сем. 16,5 нед.		4 сем. 23 нед.	
												Учебные занятия	Самостоятельная работа	Учебные занятия	Самостоятельная работа	Учебные занятия	Самостоятельная работа	Учебные занятия	Самостоятельная работа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Обязательная часть образовательной программы																			
Блок ООД		3з/9дз/3э	1476	0	0	1440	684	756	0	18	18	506	0	655	0	133	0	146	0
ООД.01	Русский язык	..,Э	77			72	22	50		2	3	32		40					
ООД.02	Литература	..,ДЗ(к)	108			108	68	40								34		74	
ООД.03	История	..,ДЗ(к)	136			136	90	46				66		70					
ООД.04	Обществознание		72			72	42	30				36		36					
ООД.05	География	ДЗ(к)	36			36	22	14										36	
ООД.06	Иностранный язык	..,ДЗ	72			72	0	72				40		32					
ООД.07	Математика	Э, ..,Э	340			327	177	150		4	9	94		134		99			
ООД.08	Информатика	..,ДЗ	108			108	48	60				34		74					
ООД.09	Физическая культура	З,ДЗ	72			72	2	70				34		38					
ООД.10	Основы безопасности и защиты Родины	..,ДЗ	68			68	26	42				32		36					
ООД.11	Физика	.., Э	180			162	112	50		12	6	76		86					
ООД.12	Химия	..,ДЗ	72			72	32	40				32		40					
ООД.13	Биология	ДЗ(к)	36			36	26	10										36	
ООД.14	Проектная деятельность	..,ДЗ	32			32	14	18				14		18					
ООД.15	Основы строительного производства	..,ДЗ	67			67	3	64				16		51					
СГ	Социально-гуманитарный цикл	1з/6дз/2э	180	0	4	176	66	110	0	0	0	0	0	0	0	26	0	150	4
СГ.01	История России	ДЗ(к)	36			36	28	8										36	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ДЗ	36		2	34	4	30								12		22	2
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ(к)	36		2	34	14	20										34	2
СГ.04	Физическая культура	ДЗ	40			40	4	36								14		26	
СГ.05	Основы бережливого производства	ДЗ(к)	32			32	16	16										32	
ОБП	Обязательный профессиональный блок		972	540	16	370	238	132	540	16	30	68	4	84	2	272	4	486	6
ОП	Общепрофессиональный цикл		140	0	6	134	72	62	0	0	0	68	4	0	0	66	2	0	0
МДМ.01	Профессиональная подготовка при выполнении общестроительных работ		140	0	6	134	72	62	0	0	0	68	4	0	0	66	2	0	0
ОП.01	Основы строительного черчения	ДЗ	36		2	34	16	18				34	2						
ОП.02	Основы строительного материаловедения	ДЗ	36		2	34	10	24				34	2						

ОП.03	Строительные машины и средства малой механизации	ДЗ	36		0	36	32	4								36				
ОП.04	Основы бизнеса, коммуникаций и финансовой грамотности	ДЗ	32		2	30	14	16								30	2			
ПЦ	Профессиональный цикл	0з/6дз/2э/2э(кв)	832	540	10	236	166	70	540	16	30	0	0	84	2	206	2	486	6	
ПМ.01	Выполнение бетонных и опалубочных работ	0з/3дз/1э/1э(кв)	282	180	4	88	64	24	180	4	6	0	0	84	2	184	2	0	0	
	Экзамен по модулю	Э(кв)	10							4	6									
МДК.01.01	Технология бетонных и опалубочных работ	ДЗ	92		4	88	64	24						48	2	40	2			
УП.01	Учебная практика	ДЗ(к)	72	72					72							36				
ПП.01	Производственная практика		108	108					108			0					108			
ПМ.02	Выполнение арматурных работ	0з/3дз/1э/1э(кв)	276	180	4	74	58	16	180	6	12	0	0	0	0	22	0	232	4	
	Экзамен по модулю	Э(кв)	10							4	6									
МДК.02.01	Технология арматурных работ	.-,Э	86		4	74	58	16		2	6					22		52	4	
УП.02	Учебная практика	ДЗ(к)	72	72					72										72	
ПП.02	Производственная практика		108	108					108										108	
ПМ.03	Выполнение монтажных работ при возведении всех типов зданий и сооружений из сборных железобетонных и металлических конструкций	0з/3дз/1э/1э(кв)	274	180	2	74	44	30	180	6	12	0	0	0	0	0	0	254	2	
	Экзамен по модулю	Э(кв)	10							4	6									
МДК.03.01	Технология монтажа работ железобетонных и металлических конструкций	Э	84		2	74	44	30		2	6							74	2	
УП.03	Учебная практика	ДЗ(к)	72	72					72										72	
ПП.03	Производственная практика		108	108					108										108	
ДПБ.1	Дополнительный профессиональный блок, включая цифровой модуль по запросу отрасли и (или) работодателя ООО "Керма" (не менее 50% объема вариативной)		288	144	6	130	38	92	144	2	6	24	2	96	4	154	0	0	0	
ПМ.04ц	Цифровое моделирование каменных конструкций и выполнение каменных работ	0з/3дз/1э/1э(кв)	288	144	6	130	38	92	144	2	6	24	2	96	4	154	0	0	0	
	Экзамен по модулю	Э(кв)	8							2	6									
МДК.04.01	Цифровое моделирование каменных конструкций	.-,ДЗ(к)	46		2	44	10	34						26	2	18				
МДК.04.02	Выполнение каменных работ		90		4	86	28	58				24	2	34	2	28				
УП.04	Учебная практика	.-,ДЗ(к)	108	108					108					36		72				
ПП.04	Производственная практика		36	36					36							36				
	Промежуточная аттестация		54																	
ГИА	Государственная итоговая аттестация в форме демонстрационного экзамена		36																	
	ВСЕГО	4з/29дз/9э/2э(кв)	2952	684	26	2116	1026	1090	684	36	54	598	6	835	6	585	4	782	10	
													598	6	763	6	333	4	422	10
													0	0	72	0	108	0	144	0
													0	0	0	0	144	0	216	0
													1		2		3		4	

Государственная итоговая аттестация в форме демонстрационного экзамена

диф. зачетов	2		9		5		6	
зачетов	1				1		0	

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии 08.01.27 Мастер общестроительных работ

№	Наименование
Кабинеты	
1	Русского языка
2	Литературы
3	Истории
4	Химии
5	Биологии
6	Географии
7	Экологии
8	Математики
9	Физики
10	Информатики
11	Социально-экономических дисциплин»
12	Иностранного языка
13	Безопасности жизнедеятельности
14	Бережливого производства
15	Строительного черчения
16	Материаловедения
17	Строительных машин и средств малой механизации
18	Основ технологии общестроительных работ
Лаборатории	
1.	Материаловедения
Мастерские	
1.	Кирпичная кладка
2.	Зона под вид работ Строительные машины
3.	Зона под вид работ Бетонные работы
4.	Зона под вид работ Арматурные работы
5.	Зона под вид работ Цифровая трансформация технологических процессов строительно-монтажных работ
Спортивный комплекс	
Залы	
1.	Библиотека, читальный зал с выходом в интернет
2.	Актный зал

4. Пояснительная записка

1. Нормативная база

Настоящий учебный план ГАПОУ "Перевозский строительный колледж" разработан в соответствии с Федеральным законом "Об образовании в Российской Федерации" №273-ФЗ от 29 декабря 2012 года и на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.27 Мастер общестроительных работ, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2022г. №342 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 07.01.27 Мастер общестроительных работ»; Приказ Минпросвещения России от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 22.12.2022 № 71763); Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»; Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»; Приказа Минобрнауки России № 885, Министерства просвещения Российской Федерации № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (Зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 N 59778; Пункт 1 статьи 13 Федерального закона от 28 марта 1998 г. N 53-ФЗ "О воинской обязанности и военной службе" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, N 13, ст. 1475; 2004, N 35, ст. 3607; 2005, N 30, ст. 3111; 2007, N 49, ст. 6070; 2008, N 30, ст. 3616; 2013, N 27, ст. 3477).

2. Организация учебного процесса и режим занятий

План разработан для студентов обучающихся на базе основного общего образования, которые приступают к обучению с 1 курса. Начало учебных занятий - 1 сентября при пятидневной учебной недели, проведение занятий предусмотрено парами. Окончание занятий - в соответствии с графиком образовательного процесса.

Объем образовательной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю, включая все виды работ во взаимодействии с преподавателем (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельную работу обучающихся.

Для приобретения практического опыта при изучении профессиональных модулей планируется учебная и производственная практика. Учебная практика и производственная практика проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточенно, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

В соответствии с требованиями ФГОС общая продолжительность каникул при освоении образовательной программы по профессии СПО при сроке обучения более 1 года составляет - не менее 10 недель в каждом учебном году, в том числе не менее 2 недель в зимний период.

Учебная дисциплина "Безопасность жизнедеятельности" реализуется в рамках общепрофессионального учебного цикла в объеме 68 академических часов. Из них на освоение военной службы (для юношей) в соответствии с п.1 ст.13 Федерального закона "О воинской обязанности и военной службе" от 28.03.1998г. №53 - ФЗ и Приказа Министра обороны РФ и Министерства образования и науки РФ от 24 февраля 2010 г. №96/134, направлено 70% (48 часов) от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину. Для подгрупп девушек предусмотрено 70% (48 часов) от общего объема времени, отведенных на указанную дисциплину, по основам медицинских знаний.

3. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл сформирован в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требования Федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования. Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла по образовательной программе оценивается в процессе текущего контроля знаний и промежуточной аттестации. ООД общеобразовательного цикла изучаются концентрированно, обучающиеся в рамках промежуточной аттестации сдают три обязательных экзамена по общеобразовательным дисциплинам: русский язык, математика, физика.

Профиль профессионального образования - технологический.

При формировании общеобразовательного цикла учебного плана в соответствии с ФГОС СПО нормативный срок освоения ОП СПО при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается на 52 недели (1 год) из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 нед., промежуточная аттестация – 2 нед., каникулярное время – 11 нед.

Введена ООД.15 "Основы строительного производства".

Особая форма организации образовательной деятельности - индивидуальный проект. Индивидуальный проект выполняется студентами 1 курса самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов с учетом специфики осваиваемой специальности. Индивидуальный проект выполняется в рамках дисциплины "Проектная деятельность".

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (1440 час.) распределяются на учебные дисциплины общеобразовательного цикла ОП СПО. Общеобразовательный цикл ОП СПО содержит следующие обязательные общеобразовательные дисциплины: «Русский язык», «Литература», «Математика», «Иностранный язык», «Информатика», «Физика», «Химия», «Биология», «История», «Обществознание», «География», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины».

4. Формирование вариативной части

Вариативная часть в объеме 288 часов распределена в соответствии с потребностями работодателя и спецификой образовательного учреждения следующим образом:

Введен модуль ПМ.04 Цифровое моделирование каменных конструкций и выполнение каменных работ в количестве 288 час.

5. Порядок аттестации обучающихся

Формы и процедуры текущего контроля знаний и промежуточной аттестации проводятся согласно Положения "Организация текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации". Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в рамках освоения программ дисциплин, профессиональных модулей соответствующих учебных циклов. Объем часов, предусмотренный на проведение промежуточной аттестации, включает часы на проведение экзаменов, консультаций. Зачеты, дифференцированные зачеты проводятся за счет часов, отведенных на изучение дисциплин и междисциплинарных курсов, практик. Промежуточная аттестация по дисциплинам и междисциплинарным курсам проводится в форме зачета (З), дифференцированного зачета (ДЗ), комплексного дифференцированного зачета ДЗ (к), экзамена (Э). По дисциплине физическая культура предусмотрены зачет и дифференцированный зачет. По этапам учебной и производственной практики предусмотрена промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета ДЗ. Обязательная форма промежуточной аттестации по профессиональным модулям - квалификационный экзамен Э(кв). Итогом проверки сформированности компетенций в рамках профессионального модуля является однозначное решение: "Вид профессиональной деятельности освоен/ не освоен" с оценкой.

Промежуточная аттестация в форме зачета и дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего междисциплинарного курса модуля или дисциплины, их количество не превышает 10 в год (без учета зачетов по физической культуре).

Во 2 семестре проводится комплексный дифференцированный зачет по: ООД.03 История и ООД.04 Обществознание.

В 3 семестре проводится комплексный дифференцированный зачет по: УП.01 Учебная практика и ПП.01 Производственная практика в рамках ПМ.01 Выполнение бетонных и опалубочных работ; МДК.04.01 Цифровое моделирование каменных конструкций и МДК.04.02 Выполнение каменных работ; УП.04 Учебная практика и ПП.04 Производственная практика в рамках ПМ.04 Цифровое моделирование каменных конструкций и выполнение каменных работ.

В 4 семестре проводятся комплексные дифференцированные зачеты по: ООД.02 Литература, ООД.05 География и ООД.013 Биология; СГ.01 История России, СГ.03 Безопасность жизнедеятельности и СГ.05 Основы бережливого производства; УП.02 Учебная практика и ПП.02 Производственная практика в рамках ПМ.02 Выполнение арматурных работ; УП.03 Учебная практика и ПП.03 Производственная практика в рамках ПМ.03 Выполнение монтажных работ при возведении всех типов зданий и сооружений из сборных железобетонных и металлических конструкций.

Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации студентов не должно превышать 8 экзаменов в учебном году. Экзамены по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам, экзамены квалификационные по профессиональным модулям проводятся в период экзаменационных сессий. При концентрированном изучении учебных дисциплин, междисциплинарных курсов допускается проведение экзаменов без предоставления времени подготовки к ним.

Учебным планом предусмотрены 2 часа консультаций перед экзаменом. В рамках промежуточной аттестации на проведение каждого экзамена по дисциплине, междисциплинарному курсу, профессиональному модулю отведено 6 часов (по дисциплинам "Русский язык" и "Математика" по 3 часа). Остальные часы промежуточной аттестации направлены на самоподготовку студентов.

6. Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена.

