

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 11/2024/23.02.04



Утверждаю  
Директор

О.В. Бурганова

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Уральский колледж  
строительства, архитектуры и предпринимательства»

*наименование образовательного учреждения (организации)*

**по специальности среднего профессионального образования**

23.02.04

Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования  
(по отраслям)

*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**

**2024**

Приказ об утверждении ФГОС

от 23.01.2018 № 45



ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	2				144	18	114	40	68		12				54	40	90	74									144		
ЕН.01	Математика	3				54	8	40	20	18		6				54	40											54		
ЕН.02	Информатика	4				90	10	74	20	50		6						90	74									90		
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	9	4	6		1080	168	858	444	362		54				348	282	308	242	114	86	164	132	32	26	114	90	609	471	
ОПЦ.01	Инженерная графика			4		92	18	74	24	42						50	42	42	32									92		
ОПЦ.02	Техническая механика	34				150	18	120	70	44		12				52	38	98	82									135	15	
ОПЦ.03	Электротехника и электроника			4		54	10	44	40									54	44									54		
ОПЦ.04	Материаловедение			3		52	8	44	26	16						52	44											52		
ОПЦ.05	Метрология и стандартизация	3				46		40	26	12		6				46	40											46		
ОПЦ.06	Структура транспортной системы	5				46	8	32	22	8		6								46	32							46		
ОПЦ.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности	4				42	8	28	10	14		6						42	28									42		
ОПЦ.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		6			32	8	24	10	12												32	24					32		
ОПЦ.09	Охрана труда	8				78	10	62	30	30		6													78	62	42	36		
ОПЦ.10	Безопасность жизнедеятельности	5				68	8	54	22	32		6							68	54								68		
ОПЦ.11	Основы исследовательской деятельности		3			44	10	34	20	12					44	34													44	
ОПЦ.12	Гидравлика			3		68	12	56	32	22					68	56													68	
ОПЦ.13	Промышленная экология		7			32	6	26	14	10												32	26						32	
ОПЦ.14	Основы энергосбережения		8			36	8	28	20	6															36	28			36	
ОПЦ.15	Эксплуатационные материалы			4		36	8	28	16	10					36	28													36	
ОПЦ.16	Системы автоматизированного проектирования	6				96	10	80	26	50		6										96	80						96	
ОПЦ.17	Логистика			6		36	8	28	16	10												36	28						36	
ОПЦ.18	Детали машин	5				72	10	56	20	32		6						72	56										72	
ПЦ	Профессиональный цикл	9	10	7	3	2520	190	1178	512	522	90	72				68	68	448	188	442	364	644	254	428	200	490	104	1752	768	
ПМ.01	Эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования при строительстве, содержании и ремонте дорог	2	2	1		430	34	204	94	98		12						66	56	116	100	248	48					368	62	

МДК.01.01	Техническая эксплуатация дорог и дорожных сооружений	6				104	16	82	36	42		6						42	34	62	48					104			
МД К. 01.02	Организация плано-предупредительных работ по текущему содержанию и ремонту дорог и дорожных сооружений с использованием машинных комплексов			5		74	8	66	40	22								74	66							74			
МДК.01.03	Основы строительного производства		4			66	10	56	18	34							66	56								4	62		
ПП.01.01	Производственная практика по эксплуатации машин и оборудования при строительстве, содержании и ремонте дорог		6			РП	180		180	нед		5		час		час		час		час		час		час	180	час	час	180	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	6				6						6														6			
	Всего часов по МДК					244		204																					
ПМ.02	Техническое обслуживание и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в стационарных мастерских и на месте выполнения работ	5	5	3	2	1342	ПО	722	316	302	70	42				68	68	382	132	240	198	178	148	128	72	346	104	820	522
МДК.02.01	Устройство автомобилей, тракторов их составных частей	4				148	10	132	68	56		6				68	68	80	64								148		
МДК. 02.02	Устройство подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования	5				150	22	122	62	54		6						60	48	90	74						150		
МДК. 02.03	Особенности устройства импортных С ДМ			6		72	14	58	30	24											46	38	26	20			72		
МДК.02.04	Диагностическое и технологическое оборудование по техническому обслуживанию и ремонту подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования			6		102	18	84	40	40										52	42	50	42				102		



