

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ Республики Марий Эл «АДТ»
Д.В.Кожин
« 15 » 08 2021г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы среднего профессионального образования
*Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
Республики Марий Эл «Автодорожный техникум»*

по программе подготовки специалистов среднего звена по специальности
**23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных,
дорожных машин и оборудования (по отраслям)**

Квалификация: техник
Форма обучения – очная
Нормативный срок обучения – 3 года 10 месяцев
на базе основного общего образования
Профиль получаемого профессионального образования -
технологический

Календарный учебный график специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) на 2021-2022 уч.год

Курсы	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август											
	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	24	1	8	15	22	5	12	19	2	9	16	2	9	16	23	6	13	20	4	11	18	25	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	24													
	7	14	21	28	12	19	26	9	16	23	30	7	14	21	28	11	18	25	8	15	22	8	15	22	29	12	19	26	10	17	24	31	7	14	21	28	12	19	26	9	16	23	31													
	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				
I																																																								
II																																																								
III																																																								
IV																																																								

Обозначения:



Теоретическое обучение



Промежуточная аттестация (экзамены)



Учебная практика



Учебная практика параллельно с теоретическим обучением



Производственная практика (по профилю специальности)



Производственная практика (преддипломная)



Подготовка к ГИА



ГИА



Каникулы

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	39			2		11	52
II курс	39.5			1.5		11	52
III курс	32	4	4	2		10	52
IV курс	15.5	7	11	1.5	6	2	43
Всего	126	11	15	7	6	34	199

План учебного процесса по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, курсов, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Объем образовательной нагрузки, всего	Учебная нагрузка обучающихся, час.									Распределение образовательной нагрузки по курсам и семестрам, час.								
		Зачет	Дифференцированный зачет	Экзамен		Самостоятельная работа обучающихся	Во взаимодействии с преподавателем									1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
							Нагрузка на дисциплины, курсы и МДК				Практика (учебная, производственная)	Консультации	Промежуточная аттестация	1 семестр (17 нед.)	2 семестр (24 нед.)	3 семестр (17 нед.)	4 семестр (24 нед.)	5 семестр (17 нед.)	6 семестр (24 нед.)	7 семестр (17 нед.)	8 семестр (24 нед.)		
							Всего	в том числе:															
теоретическое обучение	лабораторные и практические занятия	индивидуальный проект	курсовая работа (проект)																				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
О.00	Общеобразовательный цикл	7	8	4	1482	52	1404	858	560	28	0	0	8	18	576	828	0	0	0	0	0	0	
ОД.00	Общие предметы и предметы по выбору из обязательных предметных областей	4	7	4	1226	18	1182	698	498	0	0	0	8	18	496	686	0	0	0	0	0	0	
ОПб.01	Русский язык			2	54	6	40	34	6				2	6	16	24							
ОПб.02	Литература				117		117	101	16						48	69							
ОПб.03	Родной (русский язык)				40		40	34	6						16	24							
ОПб.04	Иностранный язык		2		78		78	36	42						32	46							
ОПб.05	История		2		117		117	97	20						48	69							
ОПп.06	Математика			1.2	250	6	234	148	86				4	6	96	138							
ОПп.07	Информатика		2		119		119	35	84						48	71							
ОПп.08	Физика		1	2	150	6	136	76	74				2	6	64	72							
ОПб.09	Астрономия		2		36		36	26	10						16	20							
ОПб.10	Химия		2		78		78	52	26						32	46							
ОПб.11	Физическая культура	1	2		117		117	7	110						48	69							
ОПб.12	Основы безопасности жизнедеятельности		2		70		70	52	18						32	38							
Одд.00 ЭК.00	Дополнительные дисциплины, курсы по выбору	3	1	0	256	34	222	160	62	28	0	0	0	0	80	142	0	0	0	0	0	0	0

ЭК.01	Основы учебно-исследовательской деятельности		2		70	28	42	22	20	28					32	10						
ЭК.02	Обществознание: теория и практики	2			110	2	108	86	22						48	60						
ЭК.03	Актуальные вопросы современной биологии	2			40	4	36	22	14							36						
ЭК.04	Экология в профессиональной деятельности	2			36		36	30	6							36						
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	6	7	0	562	16	546	162	384	0	0	0	0	0	0	0	146	62	110	46	140	42
ОГСЭ.01	Основы философии		5		48		48	30	18										48			
ОГСЭ.02	История		3		48		48	30	18								48					
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности		6.8		168	12	156	34	122							30	22	30	22	30	22	
ОГСЭ.04	Физическая культура	3,4,5,6,7	8		168		168	4	164							32	40	32	24	32	8	
ОГСЭ.05	Психология общения	3			36		36	16	20							36						
ОГСЭ.06	Адаптация выпускника на рынке труда		7		46		46	24	22												46	
ОГСЭ.07	Основы предпринимательской деятельности		8		48	4	44	24	20												32	12
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0	0	2	144	14	130	44	86	0	0	0	0	0	0	0	130	0	0	0	0	0
ЕН.01	Математика			3	54	4	50	20	30							50						
ЕН.02	Информатика			3	90	10	80	24	56							80						
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	0	10	0	752	24	728	434	294	0	0	0	0	0	0	0	160	366	46	68	0	88
ОП.01	Инженерная графика		4		136	4	132	26	106							64	68					
ОП.02	Техническая механика		4		150	6	144	118	26							64	80					
ОП.03	Электротехника и электроника		4		72	6	66	42	24								66					
ОП.04	Материаловедение		4		80	4	76	56	20							32	44					
ОП.05	Метрология и стандартизация		4		64	2	62	42	20								62					
ОП.06	Структура транспортной системы		5		46		46	36	10										46			

ОП.07	Информационные технологии профессиональной деятельности		8		42		42	14	28												42	
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		8		48	2	46	38	8												46	
ОП.09	Охрана труда		4		46		46	28	18							46						
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности		6		68		68	34	34										68			
ПМ	Профессиональный цикл	0	9	8	2502	54	1656	1084	492	0	80	792	0	0	0	0	112	402	418	732	448	336
ПМ.01	Эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования при строительстве, содержании и ремонте дорог	0	2	1,1м	476	10	322	204	118	0	0	144	0	0	0	0	0	0	0	246	220	0
МДК.01.01	Техническая эксплуатация дорог и дорожных сооружений			7	332	10	322	204	118										246	76		
УП.01	Учебная практика		7		72							72									72	
ПП.01	Производственная практика		7		72							72									72	
ПМ.02	Техническое обслуживание и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в стационарных мастерских и на месте выполнения работ	0	4	2,1м	1462	44	1130	752	318	0	60	288	0	0	0	0	112	402	418	486	0	0
МДК.02.01	Устройство автомобилей, тракторов, их составных частей			4	296	12	284	204	80							112	172					
МДК.02.02	Устройство подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования			5	274	10	264	188	76								170	94				
МДК.02.03	Организация технического обслуживания и текущего ремонта подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования			5	258	8	250	154	66		30							250				
МДК.02.04	Ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования			6	346	14	332	206	96		30						60	74	198			

УП.02	Учебная практика		6		144						144								144			
ПП.02	Производственная практика		6		144						144								144			
ПМ.03	Организация работы первичных трудовых коллективов	0	1	1,1м	228	0	156	80	56	0	20	72	0	0	0	0	0	0	0	228	0	
МДК.03.01	Организация работы и управление подразделением организации			7	156		156	80	56		20									156		
УП.03	Учебная практика		7		72							72								72		
ПМ.06	Освоение профессии 13702 Машинист дорожно-транспортных машин		2	1м	336	0	48	48	0	0	0	288	0	0	0	0	0	0	0	0	336	
МДК.06.01	Управление дорожно-транспортными машинами и технология выполнения работ																					
			8		48		48	48													48	
УП.06	Учебная практика		8		108							108									108	
ПП.06	Производственная практика		8		180							180									180	
	ВСЕГО	10	35	14	5442	160	4464	2582	1816	28	80	792	8	18	576	828	548	830	574	846	588	466
ПА	Промежуточная аттестация				138										3	15	12	18	18	18	36	18
К	в том числе консультации				54										2	6	4	6	6	6	12	12
ПДП	Преддипломная практика				144							144										144
ГИА	Государственная итоговая аттестация				216																	216
	Подготовка к защите выпускной квалификационной работы				144																	144
	Защита дипломной работы				36																	36
	Проведение демонстрационного экзамена				36																	36
	Итого	10	35	10,4м	5940	160	4464	2582	1816	28	80	936	8	18	576	828	548	830	574	846	588	826
	Государственная итоговая аттестация											Дисциплины и МДК		576	828	548	830	574	558	372	394	
	1.1 Дипломная работа (проект)											Учебная практика		0	0	0	0	0	144	144	108	
	Выполнение дипломной работы (проекта) с _____ по _____ (всего 4 нед.)											Производственная практика		0	0	0	0	0	144	72	180	
	Защита дипломной работы (проекта) с _____ по _____ (всего 1 нед.)											Преддипломная практика		0	0	0	0	0	0	0	144	
	1.2. Демонстрационный экзамен											Экзаменов		1	3	2	1	1	1	4	1	
	Проведение демонстрационного экзамена с _____ по _____ (всего 1 нед.)											Дифференцированных зачетов		1	8	1	6	3	5	4	7	
												Зачетов		1	3	2	1	1	1	1	0	