

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ «КАТТ им. А.П. Обыденнова»

А.З. Имамеев

« 31 »  2023 года



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственного автономного профессионального образовательного учреждения

«Казанский автотранспортный техникум им. А.П. Обыденнова»

по специальности

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном)

Квалификация: техник

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 3 года 10 мес.
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального
образования – социально-экономический

1. Сводные данные по бюджету времени (в часах / неделях)

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам		Учебная практика		Производственная практика		Промежуточная аттестация		Преддипломная практика		Государственная итоговая аттестация		Всего по курсам		Каникулы
	часы	недели	часы	недели	часы	недели	часы	недели	часы	недели	часы	недели	часы	недели	
1	1404	39					72	2					1476	41	11
2	1260	35	72	2	72	2	72	2					1476	41	11
3	1026	28.5			432	12	54	1.5					1512	42	10
4	738	20.5			324	9	54	1.5	144	4	216	6	1476	41	2
Всего	4428	123	72	2	828	23	252	7	144	4	216	6	5940	165	34

2. Календарный учебный график

курс	сентябрь				октябрь				ноябрь				декабрь				январь				февраль				март				апрель				май				июнь				июль				август																
	1-7	8-14	15-21	22-28	29.09-5.10	6-12	13-19	20-26	27.10-2.11	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29.12-4.01	5-11	12-18	19-25	26.01-1.02	2-8	9-15	16-22	23.02-1.03	2-8	9-15	16-22	23-29	30.03-5.04	6-12	13-19	20-26	27.04-1.05	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29.06-5.07	6-12	13-19	20-26	27.07-2.08	3-9	10-16	17-23	24-31									
	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									
1																	А	К	К																																										
2																	А	К	К																																										
3														А	П	П	П	К	К																			А	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К			
4																	А	К	К							А	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П

Обозначения: Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам

А Промежуточная аттестация

К Каникулы

У Учебная практика

П Производственная практика

X Производственная практика (преддипломная)

Δ Подготовка к государственной итоговой аттестации

Г Государственная итоговая аттестация

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации					Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Распределение обязательной нагрузки по семестрам							
		экзамен	зачет	дифференцированный зачет	курсовое проектирование	другие формы контроля	максимальная	в т.ч. в форме практической подготовки	самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная				1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
										всего занятий за весь период обучения	в т.ч.			1 семестр 16,5 нед.	2 семестр 22,5 нед.	3 семестр 16 нед.	4 семестр 23 нед.	5 семестр 16,5 нед.	6 семестр 24 нед.	7 семестр 16,5 нед.	8 семестр 13 нед.
											лекции	лаб. и практ. занятия	курсовое проектирование								
ОУД.00	Общеобразовательный цикл	4	1	10	0	13	2106	212	702	1404	720	698	0	594	810	0	0	0	0	0	0
	Общие учебные дисциплины	4	1	8	0	11	1998	196	666	1332	680	652	0	560	772	0	0	0	0	0	0
ОУД.01	Русский язык	1					102	6	34	68	32	36		68							
ОУД.02	Литература			2		1	156	14	52	104	48	56		48	56						
ОУД.03	Иностранный язык			2		1	102	20	34	68	0	68		32	36						
ОУД.04	Математика	2				1	492	56	164	328	214	114		132	196						
ОУД.05	История	2				1	186	0	62	124	78	46		48	76						
ОУД.06	Физическая культура		1	2			105	16	35	70	8	62		32	38						
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности			2		1	99	10	33	66	18	48		18	48						
ОУД.08	Обществознание			2		1	105	12	35	70	34	36		32	38						
ОУД.09	География			2		1	99	8	33	66	36	30		16	50						
ОУД.10	Химия			2		1	99	4	33	66	40	26		18	48						
ОУД.11	Биология			2		1	99	10	33	66	34	32		34	32						
ОУД.12	Информатика			2		1	156	22	52	104	44	60		34	70						
ОУД.13	Физика	2				1	198	18	66	132	94	38		48	84						
	Дополнительные учебные дисциплины, элективные курсы	0	0	2	0	2	108	16	36	72	40	46	0	34	38	0	0	0	0	0	0
ОУД.14	Родная литература			2		1	57	10	19	38	10	28		18	20						
ОУД.15	Основы проектной деятельности			2		1	51	6	17	34	30	18		16	18						
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	0	5	7	0	5	887.52	18	296	592	168	424	0	0	0	112	116	52	60	236	16
ОГСЭ.01	Основы философии			7			57	0	9	48	40	8								48	
ОГСЭ.02	История			3			57	0	9	48	40	8			48						
ОГСЭ.03	Иностранный язык			8		34567	198	0	30	168	0	168			32	38	26	30	34	8	
ОГСЭ.04	Физическая культура		34567	8			336	0	168	168	0	168			32	38	26	30	34	8	
ОГСЭ.05	Татарский язык в профессиональной деятельности			7			60	18	20	40	20	20								40	
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи			7			60	0	20	40	20	20								40	
ОГСЭ.07	Психология общения			7			60	0	20	40	24	16								40	
ОГСЭ.08	Основы права			4			60	0	20	40	24	16				40					

ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	1	0	2	0	1	276	80	92	184	68	116	0	0	0	104	44	0	36	0	0
ЕН.01	Математика	3					108	10	36	72	26	46				72					
ЕН.02	Информатика			4		3	114	64	38	76	12	64				32	44				
ЕН.03	Экологические основы природопользования			6			54	6	18	36	30	6							36		
П.00	Профессиональный цикл	12	0	20	3	13	3372	1948	1124	3148	1168	1920	60	0	0	360	668	542	768	358	452
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	4	0	9	0	4	1449	444	483	966	474	492	0	0	0	240	230	188	250	58	0
ОП.01	Инженерная графика			5		34	198	110	66	132	4	128				48	56	28			
ОП.02	Электротехника и электроника			3			90	18	30	60	42	18				60					
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация			3			102	16	34	68	48	20				68					
ОП.04	Транспортная система России	4					108	10	36	72	36	36				32	40				
ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)			6			153	34	51	102	68	34							102		
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	7					87	22	29	58	36	22								58	
ОП.07	Охрана труда	6				5	96	28	32	64	36	28						28	36		
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности			6		5	102	44	34	68	24	44						32	36		
ОП.09	Техническая механика			4		3	135	42	45	90	48	42				32	58				
ОП.10	Основы экономики			5			90	28	30	60	32	28						60			
ОП.11	Финансирование, кредитование и налогообложение	6					114	34	38	76	42	34							76		
ОП.12	Транспортная безопасность			5			60	20	20	40	20	20						40			
ОП.13	Решение логистических задач в условиях современного мегаполиса			4			114	38	38	76	38	38					76				
ПМ.00	Профессиональные модули	8	0	11	3	9	1923	1504	641	2182	694	1428	60	0	0	120	438	354	518	300	452
ПМ.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)	3	0	3	0	1	333	276	111	366	90	276	0	0	0	120	246	0	0	0	0
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	3					96	34	32	64	30	34				64					
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)	4				3	147	68	49	98	30	68				56	42				
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)			4			90	30	30	60	30	30					60				
УП.01				4				72		72	0	72					72				
ПП.01				4				72		72	0	72					72				
ПМ.02	Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)	1	0	3	1	4	612	396	204	624	232	372	20	0	0	0	192	198	234	0	0

МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта)			5		4	225	60	75	150	86	64					108	42			
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)			6	6	45	291	80	97	194	114	60	20				84	48	62		
МДК.02.03	Безопасность транспортных процессов			5			96	40	32	64	32	32							64		
ПП.02				6		5		216		216	0	216						108	108		
ПМ.03	Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)	2	0	4	2	4	891	614	297	954	352	562	40	0	0	0	0	156	284	300	214
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)	5					153	34	51	102	68	34						102			
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)			7	7	56	270	98	90	180	82	78	20					54	68	58	
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях			7			135	34	45	90	68	22								90	
МДК.03.04	Организация профессиональной деятельности предприятия			8	8	7	333	88	111	222	134	68	20							152	70
ПП.03				8		6		360		360	0	360							216		144
ПМ.04	Выполнение работ по профессии Диспетчер автомобильного транспорта	2	0	1	0	0	87	218	29	238	20	218	0	0	0	0	0	0	0	0	238
МДК 04.01	Выполнение работ по профессии Диспетчер автомобильного транспорта	8					87	38	29	58	20	38									58
ПП.04				8				180		180	0	180									180
	Всего	17	6	39	3	32	6642	2258	2214	5328	2124	3158	60	594	810	576	828	594	864	594	468
ПДП.00	Преддипломная практика						4нед.			144											144
ПА.00	Промежуточная аттестация						7нед.			252				18	54	36	36	18	36	18	36
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация						6нед.			216											216
	Общий объем образовательной программы	17	6	39	3	32	6642	2258	2214	5940	2124	3158	60	612	864	612	864	612	900	612	864
Консультации предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год											Всего	дисциплин и МДК		594	810	576	684	486	540	594	144
Государственная итоговая аттестация: 1. Выполнение дипломного проекта с 18.05 по 14.06 (всего 4 нед.) 2. Защита дипломного проекта с 15.06 по 28.06 (всего 2 нед.)												учебной практики		0	0	0	72	0	0	0	0
												производственной практики		0	0	0	72	108	324	0	324
												экзаменов		1	3	2	3	1	3	1	3
												дифф зачетов		0	10	3	7	4	6	6	4
												зачетов		1	0	1	1	1	1	1	0

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном)

№ п/п	Наименование
	Кабинеты:
1.	социально-экономических дисциплин;
2.	иностранного языка;
3.	математики;
4.	информатики и информационных систем;
5.	инженерной графики;
6.	метрологии, стандартизации и сертификации;
7.	транспортной системы России;
8.	технических средств (по видам транспорта);
9.	охраны труда;
10.	безопасности жизнедеятельности;
11.	организация перевозочного процесса (по видам транспорта);
12.	организации сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта);
13.	организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта);
14.	управления качеством и персоналом;
15.	основ исследовательской деятельности;
16.	безопасности движения;
17.	методический.
	Лаборатории:
18.	электротехники и электроники;
19.	управления движением;
20.	автоматизированных систем управления.
	Спортивный комплекс:
21.	спортивный зал;
22.	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
23.	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
	Залы:
24.	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
25.	актовый зал.

5. Пояснительная записка

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном) разработан Государственным автономным профессиональным образовательным учреждением «Казанский автотранспортный техникум им. А.П. Обыденнова» на основании:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273 «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 02.12.2019г. № 403-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 31.07.2020г. № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 апреля 2014 г. № 376, с изменениями и дополнением от 13.07.2021г. и 1.09.2022г.;
- Приказ Минпросвещения России от 1 сентября 2022 года № 796 «О внесении изменений в федеральные государственные профессиональные стандарты среднего профессионального образования» (зарегистрировано в Минюсте России 11.10.2022г. регистрационный № 70461);
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413, зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 24480 от 07 июня 2012 года) в редакции приказов Минобрнауки России от 12 августа 2022 года;
- Приказ Минпросвещения России от 24.08.2022г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрировано в Минюсте России 21.09.2022г. регистрационный № 70167);
- Приказ Минпросвещения России от 08.11.2021г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 07.12.2021г. регистрационный № 66211);
- Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 05.08.2020 «О практической подготовке обучающихся»;
- Приказ Минпросвещения России от 18 мая 2023 года № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 июля 2023 г., регистрационный № 74228);
- Письмо Минпросвещения России от 08.04.2021 № 05-369 «Рекомендации, содержащие общие подходы к реализации образовательных программ среднего профессионального образования (отдельных их частей) в форме практической подготовки»;
- Письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2015 № 06-259 «О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой специальности среднего профессионального образования»;
- Письмо МОиН РТ от 18.01.2018 № 65/18 «Руководителям об изучении татарского языка».

Образовательный процесс в учебном году начинается 1 сентября, заканчивается – в соответствии с графиком учебного процесса. Продолжительность учебной недели – 6 дней, продолжительность занятий – 90 минут (группировка парами). Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебных нагрузок. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 часов академических часов в неделю. Общая продолжительность каникул в учебном году должна составлять 8-11 недель, в том числе не менее 2-х недель в зимний период.

Программа подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) включает в себя общеобразовательный цикл, общий гуманитарный и социально-экономический цикл, математический и общий естественнонаучный цикл, профессиональный; представленный общепрофессиональными дисциплинами и профессиональными модулями, и разделы: учебная практика, производственная практика (по профилю специальности), производственная практика (преддипломная), промежуточная аттестация, государственная итоговая аттестация.

При освоении общеобразовательных дисциплин предусматривается выполнение студентами индивидуальных проектов, выполняемых в соответствии с «Методическими рекомендациями по выполнению индивидуальных проектов обучающимися при освоении дисциплин общеобразовательного цикла».

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточную аттестацию проводят в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов.

Экзамены проводятся по общеобразовательным дисциплинам: «Русский язык», «Математика», «История» и «Физика».

Умения и знания, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения учебных дисциплин таких циклов, как общий гуманитарный и социально-экономический, математический и общий естественнонаучный, а также отдельных дисциплин профессионального цикла.

Практика является обязательным разделом ППССЗ и представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так, и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Промежуточная аттестация по практикам проводится в форме дифференцированного зачета.

Текущий контроль по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующий курс, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Выполнение курсового проекта (работы) рассматривается как вид учебной деятельности по дисциплине (дисциплинам) профессионального учебного цикла и (или) профессиональному модулю (модулям) профессионального учебного цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на ее (их) изучение.

Промежуточную аттестацию проводят в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов: зачеты, дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на учебную дисциплину или междисциплинарный курс, экзамены – за счет времени, выделенного на промежуточную аттестацию.

Обучение в рамках профессиональных модулей завершается промежуточной аттестацией в форме экзамена по модулю или квалификационного (ПМ.04).

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации не должно превышать – 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре).

При обучении в рамках профессионального модуля ПМ.04 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» предусматривается освоение профессии 21635 Диспетчер автомобильного транспорта.

Вариативная часть циклов программы подготовки специалистов среднего звена, направлена на расширение и углубление подготовки, определяемой содержанием обязательной части и введением новых дисциплин, умений и знаний, усиление профессиональной подготовки, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

Объем времени (906 часов), отведенный на вариативную часть учебных циклов программы подготовки специалистов среднего звена, использован:

- на введение новых дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла:

- татарский язык в профессиональной деятельности – 40 часов,

- русский язык и культура речи – 40 часов,

- психология общения – 40 часов;

- основы права – 40 часов;

- на введение новых дисциплин математического и общего естественнонаучного учебного цикла:

- экологические основы природопользования – 36 часа;

- на введение новых общепрофессиональных учебных дисциплин:

- техническая механика – 90 часов,

- основы экономики – 60 часов,

- финансирование, кредитование и налогообложение – 76 часов;

- транспортная безопасность – 40 часов;

- на увеличение объема времени, отведенного на освоение общепрофессиональных дисциплин обязательной части:

- электротехника и электроника – 24 часа,

- на введение новых междисциплинарных курсов профессионального модуля:

- МДК 01.04 Решение логистических задач в условиях современного мегаполиса – 76 часов;

- МДК 02.03 Безопасность транспортных процессов – 64 часа;

- МДК 03.04 Организация профессиональной деятельности предприятия – 222 часа;

- МДК 04.01 Выполнение работ по профессии 21635 Диспетчер автомобильного транспорта – 58 часов.

Учебным планом предусмотрено проведение консультаций из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций – групповые, индивидуальные, письменные, устные.

При проведении учебных занятий по иностранному языку, татарскому языку в профессиональной деятельности, информационным технологиям, а также лабораторно-практических занятий учебные группы делятся на подгруппы.

В период обучения дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» с юношами проводятся учебные сборы, продолжительностью пять дней. К участию в учебных сборах привлекаются обучающиеся, не имеющие освобождения от занятий по состоянию здоровья.

Государственная итоговая аттестация выпускников проводится по окончании обучения и заключается в определении соответствия уровня подготовки выпускников требованиям Федерального государственного образовательного стандарта и квалификационных характеристик. Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект, дипломная работа). Обязательное требование – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

После окончания полного курса обучения обучающимся выдается диплом государственного образца о получении среднего профессионального образования с получением среднего общего образования и присвоении квалификации техник по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном).