



УТВЕРЖДАЮ  
Директор ОБПОУ «КАТК»  
А.В. Салтанов  
«30» июня 2020 года

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**основной профессиональной образовательной программы-**  
**программы подготовки специалистов среднего звена**  
**областного бюджетного профессионального образовательного учреждения**  
**«Курский автотехнический колледж»**  
по специальности СПО 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Квалификации: **техник**

Форма обучения – **заочная**

Нормативный срок обучения – **3 года 8 месяцев**

на базе **среднего общего образования**

Профиль получаемого профессионального образования – **технический**

## 1. Пояснительная записка

### 1.1. Нормативная база реализации ППССЗ

Настоящий индивидуальный учебный план профессиональной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования (далее – ППССЗ), разработан для лиц имеющих квалификацию по профессии Водитель на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2014 г. №352, зарегистрированный Министерством юстиции 10 июня 2014 г. №32657. Данная специальность относится к укрупненной группе профессий, специальностей и направлений подготовки 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

### 1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

При реализации ППССЗ по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ускоренной форме обучения максимальная учебная нагрузка уменьшена на 264 часа (в т. ч. 72 часа учебной практики), т.е. перезачтен МДК.04.02 Теоретические и практические основы вождения автомобиля по профессии 11442 Водитель автомобиля на основе экспертного заключения документа о предыдущем образовании на соответствие дисциплин (модулей), практик, учебному плану заочной формы обучения по данному направлению подготовки.

Начало занятий – 1 сентября. Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся 160 - академических часов в год. Основной формой организации учебного процесса является лабораторно-экзаменационная сессия.

Годовой бюджет времени при заочной форме обучения распределяется следующим образом : каникулы - 11 недель (в том числе 2 недели в зимний период), сессия: 1 и 2 курс 5 недель (30 дней), 3 и 4 курс 6 недель (40 дней), самостоятельное изучение учебного материала - остальное время.

На последнем курсе бюджет времени распределяется следующим образом: сессия - 6 недель (40 дней), производственная (преддипломная) практика - 4 недели, государственная итоговая аттестация (ГИА)-6 недель, самостоятельное изучение учебного материала - остальное время.

Сессия, в пределах отводимой на нее общей продолжительности времени, разделена на несколько частей (периодов сессии), исходя из особенностей работы образовательной организации и контингента обучающихся.

Продолжительность обязательных учебных занятий не превышает 8 часов в день. Учебное занятие – 45 минут. Занятия проводятся парами.

Учебным планом предусмотрена реализация трех курсовых работ по МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта), МДК.02.02 Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) и по МДК.03.01 Транспортно экспедиционная деятельность (по видам транспорта).

В объем аудиторной учебной нагрузки при заочной форме обучения не входят учебная и производственная практика в составе ПМ, реализуется обучающимися самостоятельно с представлением и последующей защитой отчетной документацией.

Консультации предусмотрены в объеме 4 часа на каждого студента в учебном году.

### **1.3. Формирование вариативной части ППССЗ**

В индивидуальном учебном плане наименование дисциплин (профессиональных модулей) и их группирование по циклам идентичны учебному плану очной формы обучения с учетом распределения вариативной части ППССЗ в соответствии с потребностями работодателей и требованиями ФГОС на формирование профессиональных компетенций выпускников.

### **1.4. Порядок аттестации обучающихся**

Промежуточная аттестация проводится в форме: зачет, дифференцированный зачет, экзамен, экзамен (квалификационный). Зачет или дифференцированный зачет проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Экзамен проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

Экзамен (квалификационный) по профессиональному модулю проводится после предоставления отчета по учебной и (или) производственной практики которую студенты проходят самостоятельно.

Государственная итоговая аттестация проводится в течение 6 недель, подготовка выпускной квалификационной работы 4 недели, защита выпускной квалификационной работы 2 недели.

## 2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Самостоятельное изучение	Лабораторно-экзаменационная сессия	Производственная практика (преддипломная)	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1	2	3	4	5	6	7
1	36	5 (30)			11	52
2	36	5( 30)			11	52
3	35	6( 40)			11	52
4	17	6( 40)	4	6	2	35
<b>Всего</b>	<b>124</b>	<b>22 (140)</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>35</b>	<b>191</b>



### 3 План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)			Обязательные учебные занятия при заочной форме обучения (час)				Распределение обязательных учебных занятий по курсам											
			максимальная	самостоятельная учебная работа	Обязательная при очной форме обучения с учетом вар.част.	Всего занятий	в том числе			1 курс			2 курс			3 курс			4 курс		
							обзорно-установочные занятия	лаб. и практ. занятия	курсовых работ (проектов)	установочные занятия	лаб. и практ. занятия	домашние контрольные работы, шт.	установочные занятия	лаб. и практ. занятия	домашние контрольные работы, шт.	установочные занятия	лаб. и практ. занятия	домашние контрольные работы, шт.	установочные занятия	лаб. и практ. занятия	домашние контрольные работы, шт.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	<b>Обязательная часть учебных циклов ШССЗ</b>	1/15/17	<b>4537</b>	<b>1513</b>	<b>3024</b>	<b>640</b>	<b>286</b>	<b>314</b>	<b>60</b>	<b>52</b>	<b>108</b>	<b>9</b>	<b>92</b>	<b>68</b>	<b>4</b>	<b>94</b>	<b>66</b>	<b>7</b>	<b>88</b>	<b>72</b>	<b>6</b>
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b>	-4/2	<b>648</b>	<b>216</b>	<b>432</b>	<b>74</b>	<b>24</b>	<b>50</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>2</b>
ОГСЭ.01	Основы философии	Э	56	8	48	12	10	2		10	2	1									
ОГСЭ.02	История	Э	56	8	48	8	4	4		4	4	1									
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ДЗ, ДЗ, ДЗ	200	32	168	44		44		12	1		12	1			12	1		8	1
ОГСЭ.04	Физическая культура	З,З,ДЗ	336	168	168	10	10			2			2			2			4		1
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</b>	-1/1	<b>222</b>	<b>74</b>	<b>148</b>	<b>40</b>	<b>8</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>32</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ЕН.01	Математика	Э	119	40	79	20	6	14		6	14	1									
ЕН.02	Информатика	ДЗ	103	34	69	20	2	18		2	18	1									
<b>П.00</b>	<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦИКЛ</b>	1/11/14	<b>3667</b>	<b>1223</b>	<b>2444</b>	<b>526</b>	<b>254</b>	<b>232</b>	<b>60</b>	<b>28</b>	<b>58</b>	<b>4</b>	<b>90</b>	<b>56</b>	<b>3</b>	<b>92</b>	<b>54</b>	<b>6</b>	<b>84</b>	<b>64</b>	<b>4</b>
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	-6/2	<b>1003</b>	<b>334</b>	<b>669</b>	<b>180</b>	<b>80</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>28</b>	<b>58</b>	<b>4</b>	<b>24</b>	<b>26</b>	<b>1</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ОП.01	Инженерная графика	ДЗ	156	52	104	26	2	24		2	24	1									
ОП.02	Электротехника и электроника	Э	169	56	113	30	8	22		8	22	1									
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	ДЗ	68	23	45	18	10	8		10	8	1									
ОП.04	Транспортная система России	ДЗ	99	33	66	12	8	4		8	4	1									
ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)	Э	214	71	143	50	24	26					24	26	1						
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ	99	33	66	14	10	4								10	4	1			
ОП.07	Охрана труда	ДЗ	96	32	64	14	8	6								8	6	1			
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	34	68	16	10	6								10	6	1			
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	1/4/12	<b>2664</b>	<b>889</b>	<b>1775</b>	<b>346</b>	<b>174</b>	<b>132</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>66</b>	<b>30</b>	<b>2</b>	<b>64</b>	<b>38</b>	<b>3</b>	<b>84</b>	<b>64</b>	<b>4</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)</b>	Э(к)	<b>890</b>	<b>297</b>	<b>593</b>	<b>116</b>	<b>56</b>	<b>40</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>66</b>	<b>30</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Э	490	163	327	80	40	20	20				60	20	1						
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)	Э	200	67	133	16	6	10					6	10	1						
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)	Э	200	67	133	20	10	10								10	10	1			
УП.01	Учебная практика		0	0																	
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ	144		144								108			36					





**4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других используемых помещений**

№	Наименование
<b>КАБИНЕТЫ</b>	
1	Социально-экономических дисциплин
2	Информатики и информационных систем
3	Инженерной графики
4	Метрологии, стандартизации и сертификации
5	Транспортной системы России
6	Технических средств (по видам транспорта)
7	Охраны труда
8	Безопасности жизнедеятельности
9	Организации перевозочного процесса (по видам транспорта)
10	Организации сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)
11	Организации транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)
12	Управления качеством и персоналом
13	Основ исследовательской деятельности
	Безопасности движения
	Методический
<b>ЛАБОРАТОРИИ</b>	
1	Электротехники и электроники
2	Управления движением
3	Автоматизированных систем управления
<b>СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС</b>	
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
<b>ЗАЛЫ</b>	
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал

**Согласовано**

Председатели цикловых комиссий:		
филологических дисциплин		М.Н.Тарасова
социальных дисциплин		И.Л.Иванова
естественнонаучных дисциплин		О.А.Морозова
математических дисциплин		В.Е.Власова
дисциплин физического воспитания и ОБЖ		Е.С.Алипова
общепрофессиональных дисциплин		С.Н. Некрасов
профессиональных дисциплин по специальности: «Операционная деятельность в логистике»; «Организация перевозок и управления на транспорте (по отраслям)»		О.Д. Гусенцева
Заведующий отделением		Р.Б. Крюкова
Зам. директора по учебной работе		И.Ю.Петрова
Зам. директора по ООД		Ю.И.Угримова
Зам. директора по УПР		С.В.Великанов