

Министерство образования и науки Курской области

Утверждаю

Директор

Салтанов Алексей Васильевич

03.07.2025 г.



# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Курский автотехнический колледж"

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

23.02.07

Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

*код*

*наименование специальности*

основное общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ*

квалификация:

специалист по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППССЗ

3 г 10 м

год начала подготовки по УП

2025

Приказ об утверждении ФГОС

от 02.07.2024 г. № 453

## Виды деятельности

диагностика, техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств и их компонентов;

руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов;

взаимодействие с потребителями в процессе оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов.

## 1. Пояснительная записка

### 1.1. Нормативная база реализации основной образовательной программы среднего профессионального образования (ООП СПО)

Настоящий учебный план основной образовательной программы - программы подготовки специалистов среднего звена (далее - ООП) по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств разработан в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 02 июля 2024 года №453, на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. №413 в действующей редакции с изменениями и дополнениями, федеральной образовательной программы среднего общего образования, утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 23 ноября 2022 г. N 1014 и примерной основной образовательной программы по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств.

Специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств относится к укрупненной группе профессий и специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

### 1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Начало занятий - 1 сентября. Общий объем учебной нагрузки обучающихся составляет 36 часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной работы по освоению образовательной программы по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств. Продолжительность учебной недели — пятидневная. Продолжительность учебного занятия - 45 минут. Занятия проводятся парами.

Учебная практика в объеме 396 часов (11 недель) проводится рассредоточено на 2-м, 3-м и 4-м курсах. Производственная практика в объеме 694 часов (19 недель) проводится концентрированно на 3-м и 4-м курсах.

В учебном плане предусмотрены 2 курсовые работы: по МДК 01.02 Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей, МДК 02.01 Управление процессом технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов.

Во всех учебных циклах ООП выделен объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое/лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы обучающихся.

Общая продолжительность каникул составляет: 11 недель в учебном году на 1-м, 2-м курсах, 10 недель на 3-м курсе, 2 недели на 4-м курсе, в том числе 2 недели в зимний период.

### 1.3. Общеобразовательный цикл

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования реализуется в пределах ООП СПО.

Изучение учебных дисциплин общеобразовательного цикла реализуется концентрировано в течение 1-го и 2-го курсов. Объем часов, отведенный на изучение общеобразовательных дисциплин, составляет 1476 часов. Промежуточная аттестация входит в общий объем данных часов.

Выполнение индивидуального проекта является обязательным для всех студентов.

#### 1.4. Формирование вариативной части ООП СПО

Вариативная часть в объеме 1296 часов в соответствии с ФГОС СПО по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств распределена следующим образом:

- социально-гуманитарный цикл: 106 часов (введена учебная дисциплина СГ.07 История культуры России в объеме 36 часов; расширено содержание дисциплин для овладения общими и профессиональными компетенциями в объеме 70 часов);

- общепрофессиональный цикл: 236 часов (расширено содержание дисциплин для овладения общими и профессиональными компетенциями);

- профессиональный цикл: 954 часа на углубление содержания профессиональных модулей для овладения профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам деятельности.

#### 1.5. Порядок аттестации обучающихся

Промежуточная аттестация проводится в следующих формах: зачет, дифференцированный зачет, экзамен.

Зачет или дифференцированный зачет проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующих учебных дисциплин, МДК, учебной (производственной) практики.

Экзамен проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. На промежуточную аттестацию отводится 6 недель.

Экзамен по профессиональным модулям проводится по окончании учебной и (или) производственной практики.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы).



### 3. План учебного процесса

Индекс	Наименование учебных циклов, предметов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Объем обязательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся (час.)									Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)								
				Самостоятельная учебная работа	Во взаимодействии с преподавателем								1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		
					нагрузка на дисциплины и МДК				в форме практической подготовки	по практике производственной и учебной	консультации	промежуточная аттестация		1 сем. 17 нед.	2 сем. 24 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 24 нед.	5 сем. 17 нед.	6 сем. 25 нед.	7 сем. 17 нед.	8 сем. 24 нед.
					всего учебных занятий	в т.ч. по учебным дисциплинам и МДК	консультации	экзамен													
Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	курсовых																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
<b>ОУД.00</b>	<b>Общеобразовательный учебный цикл</b>	<b>0/11/6</b>	<b>1476</b>		<b>1428</b>	<b>800</b>	<b>628</b>														
ОУД.01	Русский язык	ДЗ,Э	86		78	60	18							40	38						
ОУД.02	Литература	-,ДЗ	122		122	68	54							88	34						
ОУД.03	История	-,ДЗ	146		146	100	46							78	68						
ОУД.04	Обществознание	-,ДЗ	72		72	38	34							34	38						
ОУД.05	География	ДЗ	68		68	50	18								68						
ОУД.06	Иностранный язык	-,ДЗ	76		76	2	74							48	28						
ОУД.07	Математика	Э,Э,Э	310		286	228	58							74	120	92					
ОУД.08	Информатика	-,ДЗ,ДЗ	124		124	24	100							32	42	50					
ОУД.09	Физическая культура	З,ДЗ	82		82	10	72							34	48						
ОУД.10	Основы безопасности и защиты Родины	-,ДЗ	68		68	22	46							44	24						
ОУД.11	Физика	-,Э,Э	154		138	102	36							44	54	40					
ОУД.12	Химия	ДЗ	68		68	44	24								68						
ОУД.13	Биология	ДЗ	68		68	48	20							68							
	Индивидуальный проект	КДЗ	32		32	4	28								32						
<b>СГ.00</b>	<b>Социально-гуманитарный цикл</b>	<b>-/8/-</b>	<b>610</b>	<b>10</b>	<b>600</b>	<b>168</b>	<b>432</b>									<b>120</b>	<b>306</b>	<b>60</b>	<b>50</b>	<b>38</b>	<b>36</b>
СГ.01	История России	ДЗ	48		48	32	16									48					
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	-,ДЗ,-,ДЗ,-,ДЗ	180	4	176	2	174									34	44	32	34	18	18
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	72	2	70	50	20										72				
СГ.04	Физическая культура	З,З,З,З,З,ДЗ	166		166	2	164									38	46	28	16	20	18

СГ.05	Основы финансовой грамотности	ДЗ	54	2	52	26	26		26							54					
СГ.06	Основы бережливого производства	ДЗ	54	2	52	26	26		26							54					
СГ.07	История культуры России	ДЗ	36		36	30	6									36					
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>-/3/5</b>	<b>740</b>	<b>20</b>	<b>680</b>	<b>386</b>	<b>294</b>		<b>304</b>		<b>10</b>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>162</b>	<b>200</b>	<b>264</b>	<b>54</b>				
ОП.01	Инженерная графика	-,Э	118	4	106	8	98		98		2	6	20	90							
ОП.02	Техническая механика	-,Э	188	4	176	128	48		48		2	6		68	112						
ОП.03	Электротехника и электроника	-,Э	118	4	106	66	40		40		2	6		60	50						
ОП.04	Материаловедение	Э	80	2	70	48	22		22		2	6		72							
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	Э	80	2	70	50	20		24		2	6		72							
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ	54	2	52	6	46		46										54		
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ	66	2	64	54	10		10							66					
ОП.08	Охрана труда	ДЗ	36		36	26	10		16							36					
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>-/17/16</b>	<b>2898</b>	<b>48</b>	<b>1642</b>	<b>1138</b>	<b>504</b>	<b>40</b>	<b>1878</b>	<b>1080</b>		<b>32</b>	<b>96</b>			<b>78</b>	<b>270</b>	<b>490</b>	<b>810</b>	<b>550</b>	<b>572</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств и их компонентов</b>	<b>-/5/8</b>	<b>1350</b>	<b>22</b>	<b>760</b>	<b>538</b>	<b>222</b>	<b>20</b>	<b>872</b>	<b>504</b>		<b>16</b>	<b>48</b>			<b>78</b>	<b>270</b>	<b>418</b>	<b>520</b>		
	Экзамен по модулю	Э	8								2	6									
МДК.01.01	Устройство автомобилей	Э,Э	258	6	236	154	82		82		4	12		78	164						
МДК.01.02	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	-,Э	128	4	116	76	40	20	60		2	6			34	58	28				
МДК.01.03	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	Э	124	4	112	86	26		26		2	6				116					
МДК.01.04	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	Э	100	2	90	64	26		44		2	6				52	40				
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	Э	86	2	76	56	20		56		2	6				44	34				
МДК.01.06	Ремонт кузовов автомобилей	Э	88	2	78	62	16		52		2	6				40	40				
МДК.01.07	Установка дополнительного оборудования автотранспортных средств	ДЗ	54	2	52	40	12		48										54		
УП.01	Учебная практика	ДЗ,ДЗ,ДЗ	216						216	216						72	108	36			



УП.04	Учебная практика	ДЗ	36						36	36										36						
ПП.04	Производственная практика	ДЗ	72						72	72										72						
	Промежуточная аттестация										54	162	8	40	32	24	8	40	24	40						
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация		216																	216						
<b>Общий объем образовательной программы</b>			<b>0/37/27</b>	<b>5940</b>	<b>78</b>	<b>4350</b>	<b>2492</b>	<b>1858</b>	<b>40</b>	<b>2912</b>	<b>1080</b>		<b>54</b>	<b>162</b>	<b>612</b>	<b>864</b>	<b>612</b>	<b>864</b>	<b>612</b>	<b>900</b>	<b>612</b>	<b>864</b>				
<b>В том числе:</b>																										
<b>обязательная часть</b>			<b>2952</b>																							
<b>вариативная часть</b>			<b>1296</b>																							
<p>Выполнение индивидуального проекта по общеобразовательному циклу 2 семестр (комплексный дифференцированный зачет)</p> <p>Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы).</p>											<b>Всего</b>					дисциплин и МДК			604	824	580	768	496	428	408	320
																самостоятельная работа				6	4	20	8	18	8	14
																учебной практики						72	108	72	72	72
																производственной практики								360	108	216
																экзаменов (в т.ч. экзаменов по модулю)			1	5	4	3	1	5	3	5
																дифференцированных зачетов			2	8	2	8	2	8	2	5
																зачетов										
																консультаций										

#### 4. ПЕРЕЧЕНЬ

#### кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

##### Кабинеты

- 1 социально-экономических дисциплин;
- 2 иностранного языка;
- 3 математики;
- 4 информатики;
- 5 правил безопасности дорожного движения;
- 6 русского языка и литературы;
- 7 истории;
- 8 физики;
- 9 инженерной графики;
- 10 технической механики;
- 11 электротехники и электроники;
- 12 материаловедения;
- 13 метрологии, стандартизации, сертификации;
- 14 информационных технологий в профессиональной деятельности;
- 15 правового обеспечения профессиональной деятельности;
- 16 охраны труда;
- 17 безопасности жизнедеятельности и ОБЖ;
- 18 устройства автомобилей;
- 19 автомобильных эксплуатационных материалов;
- 20 технического обслуживания и ремонта автомобилей;
- 21 технического обслуживания и ремонта двигателей;
- 22 технического обслуживания и ремонта электрооборудования;
- 23 технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей;
- 24 ремонта кузовов автомобилей;

##### Лаборатории:

- 25 электротехники и электроники;
- 26 материаловедения;
- 27 автомобильных двигателей;

##### Мастерские:

- 28 слесарно-станочная;
- 29 сварочная;
- 30 разборочно-сборочная;
- 31 технического обслуживания автомобилей, включающая участки:
  - диагностический;
  - слесарно-механический;
  - кузовной;
  - окрасочный;

##### Спортивный комплекс:

- 32 спортивный зал;
- 33 открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
- 34 стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы;

##### Залы:

- 35 актовый зал;
- 36 библиотека, читальный зал с выходом в интернет.

Председатели цикловых комиссий:

филологических дисциплин

социальных дисциплин

математических дисциплин

общепрофессиональных дисциплин

дисциплин физического воспитания и ОБЖ

профессиональных дисциплин автотехнического профиля


Зав. автотехнического отделения

Зам. директора по ООД


Зам. директора по УПР



М.Н.Тарасова



Е.А.Угримова



В.Е.Власова



Г.А.Можаяева




В.Б.Щербаков



Д.Г.Медведев



А.С.Дюмин



Ю.И.Угримова



С.В.Великанов