

Утверждаю  
Директор ИПОУ ГО «СТОТ»  
Абеляшев В.И.

« 22 » \_\_\_\_\_ 2024 г.



## **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

образовательной программы  
среднего профессионального образования  
*Государственное автономное профессиональное образовательное  
учреждение Саратовской области  
«Саратовский техникум отраслевых технологий»*

по профессии среднего профессионального образования  
**23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств**

Квалификация: специалист  
Форма обучения - очная  
Срок получения образования – 3 года и 10 мес.  
на базе основного общего образования  
Профиль получаемого профессионального  
образования - технологический

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях для специальности) (сделать две таблицы)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39				2		11	52
II курс	39	1			2		10	52
III курс	34	6			1		11	52
IV курс	8	7	14	4	2	6	2	43
Всего	120	14	14	4	7	6	34	199

## 2. План учебного процесса

### 2.1 План учебного процесса 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств (для специальности СПО)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся (час.)										Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
		Зачеты	Экзамены		самостоятельная учебная работа				Во взаимодействии с преподавателем				Промежуточная аттестация		I курс		II курс		III курс		IV курс	
					всего учебных занятий	Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)	По практике производственной и учебной	Консультации												
											в т. ч. по учебным дисциплинам и МДК	Нагрузка на дисциплины и МДК										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
О.00	Общеобразовательный цикл	9	4	1476		1404	728	676			48	24	612	792								
ОУД	Общие учебные дисциплины	8	2	996		960	446	514			24	12	459	501								
ОУД.01	Русский язык		-Э	84		72	36	36			6	6	34	38								
ОУД.02	Литература		-ДЗ	114		108	54	54			6		51	57								
ОУД.03	Иностранный язык		-ДЗ	72		72	2	70					34	38								
ОУД.04	История		-Э	154		136	90	46			12	6	68	68								
ОУД.05	Физическая культура		-ДЗ	72		72	14	58					34	38								
ОУД.06	Основы безопасности и защиты Родины		-ДЗ	68		68	22	46					34	34								
ОУД.07	Информатика		-ДЗ	144		144	62	82					68	76								
ОУД.08	Химия		-ДЗ	72		72	34	38					34	38								
ОУД.09	Обществознание		-ДЗ	72		72	38	34					34	38								
ОУД.10	Биология		-ДЗ	72		72	50	22					34	38								
ОУД.11	География		-ДЗ	72		72	44	28					34	38								
ПУД	Профильные учебные дисциплины		2	448		412	276	136			24	12	121	291								
УПД.01	Математика		-Э	322		304	194	110			12	6	87	217								
УПД.02	Физика		-Э	126		108	82	26			12	6	34	74								





МДК.01.04	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	-ДЗ	80	6	74	60	14										32	48	
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	-ДЗ	88	8	80	70	10										48	40	
МДК.01.06	Ремонт кузовов автомобилей	-ДЗ	68	4	64	60	4										32	36	
МДК.01.07	Установка дополнительного оборудования автотранспортных средств	-ДЗ	32	2	30	26	4										16	16	
УП.01	Учебная практика по диагностике, техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов	ДЗ	216														36	180	
ПП.01	Производственная практика по диагностике, техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов	ДЗ	216															216	
ПМ.02	Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов	5	294	16	278	232	46										152	142	
МДК.02.01	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов	-ДЗ	174	8	166	140	26										80	94	
МДК.02.02	Управление деятельностью персонала	-ДЗ	60	4	56	46	10										36	24	
МДК.02.03	Управленческая и техническая документация	-ДЗ	60	4	56	46	10										36	24	
УП.02	Учебная практика по руководству выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов	ДЗ	72															72	
ПП.02	Производственная практика по руководству выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов	ДЗ	72																7



ПМ.03	Взаимодействие с потребителями в процессе оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов	3	1эк	240	10	230	190	40											120	56	64
МДК.03.01	Организация сервисного обслуживания и работы с клиентами	ДЗ		116	6	110	90	20											60	28	28
МДК.03.02	Коммуникации с потребителями и поставщиками по вопросам сервиса автотранспортных средств			124	4	120	100	20											60	28	36
УП.03	Учебная практика по взаимодействию с потребителями в процессе оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов	ДЗ		72																	36
ПП.03	Производственная практика по взаимодействию с потребителями в процессе оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов	ДЗ		108																	10
ПМ.07	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	3	1эк	180	8	172	160	12													180
МДК.07.01	Слесарь по ремонту автомобилей	ДЗ		180	8	172	160	12													180
УП.07	Учебная практика по проведению кузовного ремонта	ДЗ		108																	10
ПП.07	Производственная практика по профессии Слесарь по ремонту автомобилей	ДЗ		108																	10
	Самостоятельная работа																				
ПДП	Преддипломная практика			144																	4 не
	Промежуточная аттестация			252															72	36	7 не
ГИА	Государственная итоговая аттестация			216																	6 не
Всего		39	8/4эк	5940																	
Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы).				Всего				дисциплин и МДК				612	792	612	792	576	648	288			

		производств. практики																	216	2
		преддипломн. практики																		1
		экзаменов								4э		3э					1э			4
		дифф. зачетов							1	8	3	7					10			5
		зачетов																		



### 3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии / специальности СПО

№	Наименование
<b>Кабинеты</b>	
1	Социально-гуманитарных дисциплин
2	Иностранного языка в профессиональной деятельности
3	Безопасности жизнедеятельности
4	Инженерной графики
5	Технической механики
6	Метрологии, стандартизации и сертификации
7	Информационных технологий в профессиональной деятельности
8	Правового обеспечения профессиональной деятельности
9	Охраны труда
10	Устройства автомобилей
11	Диагностики, технического обслуживания и ремонта электрооборудования
112	Диагностики, технического обслуживания и ремонта автомобильных двигателей
13	Технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
14	Ремонта кузовов автомобилей
15	Управления процессом технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств
16	Организации сервисного обслуживания
<b>Лаборатории</b>	
1	Электротехники и электроники
2	Материаловедения
<b>Мастерские</b>	
1	Слесарно-станочная
2	Сварочная
3	Разборочно-сборочная
4	Технического обслуживания автомобилей, включающая участки: -уборочно-моечный -диагностический -слесарно-механический -кузовной -окрасочный
<b>Спортивный комплекс</b>	
1	Спортивный зал
2	Тренажерной зал
<b>Залы</b>	
1	Актный зал
2	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть интернет

#### 4. Пояснительная записка

##### 4.1. Нормативная база реализации ИПССЗ ОУ

Нормативные документы:

-273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г.;

-Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 24 августа 2022 г. №762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции рег.№32806 от 19.06.2014 г.);



- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 05.08.2020 г. №885/390 «О практической подготовке обучающихся» (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 11 сентября 2020 г., регистрационный №59778);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 02 июля 2024 г. №453 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств (зарегистрировано в Минюсте России 07.08.2024 г. №79036) (ред. от 01.09.2022);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 14.09.2016 №1193 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки РФ, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 05.10.2016 №43932);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 08.11.2021 г. №800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрирован Министерством юстиции (рег.№66211 от 07.12.2021);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 01 сентября 2022 г. «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования», зарегистрирован Министерством юстиции (рег.№70461 от 11.10.2022);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (с изменениями и дополнениями от 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г., 24 сентября, 11 декабря 2020 г., 12 августа 2022 г.)

## **1.2. Организация учебного процесса и режим занятий**

- учебный год начинается с 1 сентября;
- продолжительность учебной недели – шестидневная;
- максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет – 36 часов в неделю;
- продолжительность занятий – группировка парами;
- в учебном плане закреплены следующие формы промежуточной аттестации: экзамен, дифференцированный зачет. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, зачетов – 10 (без учета физической культуры).
- при реализации ППКРС по профессии специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств предусматриваются учебная и производственная практика в рамках профессиональных модулей. Учебная практика организована в мастерских образовательного учреждения, производственная проводится в организациях и на предприятиях на основе заключенных договоров;
- общая продолжительность каникул составляет 34 недели.

## **1.3. Общеобразовательный цикл**

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования. В этом случае образовательная программа среднего профессионального образования, реализуемая на базе основного общего образования, разрабатывается на основе требований соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования с учетом получаемой профессии среднего профессионального образования.

Общий объем образовательной программы СПО, реализуемый на базе основного общего образования составляет 1476 часов.

Общеобразовательный цикл учебного плана включает в себя: общие, профильные и дополнительные учебные дисциплины.



### 1.4. Формирование вариативной части ППКРС

На основании запроса работодателей вариативная часть образовательной программы направлена на расширение основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу, согласно сочетанию получаемых квалификаций, в т. ч. на расширение объема времени необходимого на реализацию профессиональных модулей (междисциплинарных курсов), дисциплин обязательной части. Детальное распределение часов вариативной части представлено в таблице:

Индексы циклов и максимальная учебная нагрузка по циклам ФГОС, часов	Распределение вариативной части		
	Всего	В том числе	
		На увеличение объема обязательных дисциплин (МДК)	На введение дополнительных дисциплин (ПМ)
ОП.00	622		256
ПМ.00	1488	716	
ПА.	252	252	
ПП	972	72	
ПДП			
Вариативная часть		1296	

### 1.5. Порядок аттестации обучающихся

Оценка качества образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и итоговую аттестацию обучающихся. Текущий контроль результатов подготовки осуществляется в процессе проведения практических занятий, выполнения самостоятельной работы обучающимися, в режиме тестирования и т.д.

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с календарным учебным графиком и включает зачет (дифференцированный зачет), экзамен. По некоторым МДК и практикам предусмотрены комплексные дифференцированные зачеты.

Информация о комплексных формах оценивания представлена в таблице:

№	Наименование комплексного вида контроля	Наименование дисциплины, МДК
1	Комплексный дифференцированный зачет	МДК.03.01, МДК.03.02

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