



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы среднего профессионального образования  
подготовки специалистов среднего звена  
**Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение**  
**Саратовской области**  
**«Саратовский техникум отраслевых технологий»**  
по специальности **23.02.01 Организация перевозок и управление**  
**на транспорте (по видам)**  
базовой подготовки

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

## **1. Пояснительная записка**

### **1.1. Нормативная база реализации ППСЗ 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 Минобрнауки России от 22 апреля 2014 г. №376 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)» (зарегистрировано в Минюсте России 29.05.2014 г. №32499) (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 учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) работы по освоению ППКРС и консультации;
- 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 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 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;
- консультации предусматриваются в объеме 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год;
- 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)
ОГСЭ.00	492		60
ЕН.00	188		40
ОП.00	700	100	
ПМ.00	1644	706	
Вариативная часть		906	

### 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 экзамен	МДК.02.01, МДК.02.02

Государственная итоговая аттестация проводится в форме дипломной работы

## 2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) для очной формы обучения<sup>1</sup>

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю профессии НПО или специальности СПО	преддипломная (для СПО)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39				2		11	52
II курс	39				2		11	52
III курс	31	4	6		1		10	52
IV курс	14	4	11	4	2	6	2	43
<b>Всего</b>	123	8	17	4	7	6	34	199

<sup>1</sup> для очно-заочной (вечерней) и заочной формы таблица должна быть адаптирована с учетом особенностей организации учебного процесса и содержать расчет в неделях и (или) в часах

### 3. План учебного процесса для ППСЗ по специальности среднего профессионального образования

#### 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Курсовые работы	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной учебной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час. в семестр)							
				максимальная	самостоятельная учебная работа	обязательная		I курс		II курс		III курс		IV курс	
						всего занятий	в т.ч. лаб. и практ. занятий	1 сем. нед.	2 сем. нед.	3 сем. нед.	4 сем. нед.	5 сем. нед.	6 сем. нед.	7 сем. нед.	8 сем. нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>	<b>4/9/-</b>		<b>1476</b>		<b>1404</b>	<b>676</b>	<b>612</b>	<b>792</b>						
<b>ОУД</b>	<b>Общие учебные дисциплины</b>	<b>2/8/-</b>		<b>960</b>		<b>960</b>	<b>514</b>	<b>459</b>	<b>501</b>						
ОУД.01	Русский язык	-,Э		72		72	36	34	38						
ОУД.02	Литература	-,ДЗ		108		108	54	51	57						
ОУД.03	Иностранный язык	-,ДЗ		72		72	70	34	38						
ОУД.04	История	-,Э		136		136	46	68	68						
ОУД.05	Физическая культура	-,ДЗ		72		72	58	34	38						
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	-,ДЗ		68		68	46	34	34						
ОУД.07	Информатика	-,ДЗ		144		144	82	68	76						
ОУД.08	Химия	-,ДЗ		72		72	38	34	38						
ОУД.09	Обществознание	-,ДЗ		72		72	34	34	38						
ОУД.10	Биология	-,ДЗ		72		72	22	34	38						
ОУД.11	География	-,ДЗ		72		72	28	34	38						
<b>ПУД</b>	<b>Профильные учебные дисциплины</b>	<b>2/-/-</b>		<b>412</b>		<b>412</b>	<b>136</b>	<b>121</b>	<b>291</b>						
ПУД.01	Математика	-,Э		304		304	110	87	217						
ПУД.02	Физика	-,Э		108		108	26	34	74						
<b>ДУД</b>	<b>Дополнительные учебные дисциплины</b>	<b>-/1/-</b>		<b>32</b>		<b>32</b>	<b>26</b>	<b>32</b>							
ДУД.01	Индивидуальный проект/Родная литература	-,ДЗ		32		32	26	32							

	Промежуточная аттестация			<b>72</b>										
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>	<b>-/4/-</b>		<b>738</b>	<b>246</b>	<b>492</b>	<b>205</b>			<b>194</b>	<b>120</b>	<b>60</b>	<b>64</b>	<b>54</b>
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ		72	24	48			48					
ОГСЭ.02	История	ДЗ		72	24	48	22		48					
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ДЗ		252	84	168	168		32	48	30	32	26	
ОГСЭ.04	Физическая культура	ДЗ		252	84	168	15		34	44	30	32	28	
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	-ДЗ		90	30	60			32	28				
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>	<b>1/2/-</b>		<b>282</b>	<b>94</b>	<b>188</b>	<b>68</b>		<b>104</b>	<b>84</b>				
ЕН.01	Математика	-,Э		90	30	60	32		32	28				
ЕН.02	Информатика	-ДЗ		132	44	88	32		32	56				
ЕН.03	Экология на автомобильном транспорте	ДЗ		60	20	40	4		40					
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>8/20/-</b>		<b>3516</b>	<b>1172</b>	<b>2344</b>	<b>527</b>		<b>314</b>	<b>588</b>	<b>480</b>	<b>512</b>	<b>298</b>	
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>3/5/-</b>		<b>1050</b>	<b>350</b>	<b>700</b>	<b>197</b>		<b>314</b>	<b>386</b>				
ОП.01	Инженерная графика	-ДЗ		150	50	100	100		64	36				
ОП.02	Электротехника и электроника	-,Э		135	45	90	20		34	56				
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	-,Э		105	35	70	10		34	36				
ОП.04	Транспортная система России	-ДЗ		111	37	74	10		34	40				
ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)	-,Э		231	77	154	30		75	79				
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	-ДЗ		111	37	74			30	44				
ОП.07	Охрана труда	-ДЗ		105	35	70	6		20	50				
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности	-ДЗ		102	34	68	21		23	45				
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>5/15/-</b>		<b>2466</b>	<b>822</b>	<b>1644</b>	<b>330</b>			<b>202</b>	<b>480</b>	<b>512</b>	<b>450</b>	
<b>ПМ.01</b>	<b>Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)</b>	<b>-,Э(э)</b>		<b>675</b>	<b>225</b>	<b>450</b>	<b>110</b>			<b>202</b>	<b>248</b>			
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	-ДЗ		375	125	250	50			170	80			
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)	-ДЗ		150	50	100	30			32	68			
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)	ДЗ		150	50	100	30				100			







**4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)**

<b>№</b>	<b>Наименование</b>
	<b>Кабинеты</b>
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	Организации перевозочного процесса (по видам транспорта)
12	Организации сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)
13	Организации транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)
14	Управления качеством и персоналом
15	Основ исследовательской деятельности
16	Безопасности движения
17	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 препятствия
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