

Министерство образования и науки Пермского края

Утверждаю

Директор

Я.Н. Немов



# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Пермский агропромышленный техникум"  
*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

*наименование специальности*

23.01.17

*код*

основное общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение*

Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

квалификация:

Очная

Срок получения образования по ОП

1г 10м

год начала подготовки по УП

2025

профиль получаемого профессионального образования

технологический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 16.08.2024

№ 580

Виды деятельности

Выполнение регламентных работ по поддержанию автотранспортных средств в исправном состоянии

Ремонт механических систем и установка дополнительного оборудования на автотранспортные средства







**СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ**

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК			
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4] ПП.01.01 Производственная практика	▼	□	□
				[4] ПП.02.01 Производственная практика	▼	□	□

**ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.**

	Кабинеты:
1	Русского языка и литературы
2	Математики
3	Иностранного языка
4	Истории и обществознания
5	Основ безопасности изащиты Родины и безопасности жизнедеятельности
6	Устройства автомобилей
7	Материаловедения
8	Охраны труда
9	Биологии и химии
	Лаборатории:
1	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
2	Информационных технологий
	Мастерские:
1	Слесарные мастерские
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир
	Залы:
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актный зал

## ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1. Нормативные основания для разработки учебного плана:
1.1. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, утвержденного Приказом Министерства образования и науки РФ от 9 августа 2024 г. N 580;
1.2. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. №413 (в действующей редакции);
1.3. Приказ Министерства просвещения РФ от 24.08.2022г № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
1.4. Приказ Минпросвещения России от 08.11.2021 N 800 (ред. от 05.05.2022) "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 07.12.2021 N 66211);
1.5. Приказ от 5 августа 2020 года Министерства просвещения и науки №885, Министерства просвещения РФ №390 «О практической подготовке обучающихся»;
1.6. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2022 № 336 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования и установлении соответствия отдельных профессий и специальностей среднего профессионального образования»;
1.7. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. №28 «Об утверждении Санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
1.8. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.03.2022 № 387 "О проведении эксперимента по разработке, апробации и внедрению новой образовательной технологии конструирования образовательных программ среднего профессионального образования в рамках федерального проекта "Профессионалитет";
2. При разработке учебного плана учитывались рекомендации к его составлению в соответствии со следующими документами:
Рекомендации по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования
2.2. Методические рекомендации о реализации СОО Письмо МОН РФ от 7.03.2015 №06-259 – в части определения профиля и определения перечня учебных дисциплин общеобразовательной подготовки;
2.3. Распоряжение Минпросвещения России от 30.04.2021 N P-98 "Об утверждении Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования" ;
3. В соответствии с ФГОС СПО нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей - 1 год 10 месяцев при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно календарному учебному графику. Учебный процесс организован на основе 6 - дневных учебных недель, продолжительность аудиторных занятий - 45 минут. Последовательность и чередование занятий в каждой учебной группе определяется расписанием занятий. Объем учебной нагрузки в расчете на обучающегося составляет 36 часов в неделю.
4. Профессиональная подготовка включает социально-гуманитарный цикл, обязательный профессиональный цикл (состоящий из междисциплинарных модулей МДМ.00 и общепрофессиональных дисциплин ОП.00), профессиональный цикл, наполнение которых сформировано с учетом перечня и объема учебной нагрузки обязательных к изучению дисциплин и профессиональных модулей с учетом распределения часов вариативной части программы. Объем вариативной части ФГОС СПО составляет 432 часа, выделенные, в том числе, для формирования вариативных компетенций (ВПК), необходимых выпускникам для повышения их конкурентоспособности на современном рынке труда, определенных по согласованию с представителями работодателями, что составляет 30 % объема образовательной программы.
5. Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей. Учебная практика проводится централизованно, производственная практика проводится централизованно в несколько периодов в соответствии с графиком учебного процесса. Учебная практика проводится в помещениях ГПОУ «ПАТП», производственная – в организациях и на предприятиях соответствующего профиля на основе договоров, заключенных между техникумом и организациями и предприятиями г. Перми и Пермского края. Сроки проведения практики устанавливаются в соответствии с графиком обучения. Во время проведения учебной/производственной практики объем учебной нагрузки составляет 36 часов в неделю, продолжительность рабочего дня составляет для обучающихся от 16 до 18 лет – 6 часов в день, старше 18 лет – до 8 часов в день, что не превышает продолжительность рабочего времени, установленного трудовым законодательством Российской Федерации. Оснащенность баз практики обеспечивает выполнение всех видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.

### ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

6. В период обучения в соответствии с совместным приказом от 24 февраля 2010 года Министра обороны Российской Федерации №996 и Министерства образования и науки Российской Федерации №134 "Об утверждении инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах" (зарегистрировано в Минюсте РФ 12.04.2010 N 16866) , в период обучения с юношами (и с девушками по их желанию) проводятся учебные сборы.

#### Согласовано

ЦМК 23.00.00. Техника и технология наземного транспорта

ЦМК «ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ»

Гуляева Т.Д.

Тудвасева Н.Н.