

ИАСОВАНО

стор МУТП ПМР  
«Автogarant-Плюс»

А.Э.Трошков  
«01» \_\_\_\_\_ 2020 г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ ЛО «ППТ»  
О.А.Чечельницкая  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 г.



Приложение к ОПОП 23.02.03  
утвержденной  
Приказом ГБПОУ ЛО ППТ  
от 04.02.2020г. №01-05/09  
МП

Рег.№23.02.03/ 04-128 г.

## РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы подготовки  
специалистов среднего звена  
Государственного профессионального бюджетного  
образовательного учреждения Ленинградской области  
«Подпорожский политехнический техникум»  
по специальности среднего профессионального  
образования

### 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»

(по программе базовой подготовки)

Квалификация: *техник*

Форма обучения *очная*

Нормативный срок обучения на базе основного  
общего образования - *3 г. 10 мес.*

Профиль получаемого профессионального  
образования - *технологический*

Приказ об утверждении ФГОС от 27.06.2014г №383,  
зарегистрированного в Министерстве юстиции (рег. № 32878 от 27.06.2014г.)



### 3. План учебного процесса

Индекс	Наименование, циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации, № семестра				Учебная нагрузка студента						Распределение обязательных учебных занятий по курсам и семестрам							
		экзамены	курсов. Проекты/раб.	Дифференц.зачеты	Зачеты/ конт. работы	Общая учебная учеб. нагрузка	Само ст. учебн. нагрузка	Обязат. учебн. занятия			I курс		II курс		III курс		IV курс		
								Всего занятий	в том числе		1 Семес	2 Семес	3 Семес	4 Семес	5 Семес	6 Семес	7 Семес	8 Семес	
									лекций	практ. зан.,	курс. прект	17 нед	22 нед	13 нед	16 нед	12 нед	18 нед	12 нед	10 нед
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
<b>ОД.00</b>	<b>Образовательные учебные дисциплины</b>											<b>612</b>	<b>792</b>	<b>468</b>	<b>576</b>	<b>432</b>	<b>648</b>	<b>432</b>	<b>360</b>
	<b>Обязательные учебные предметы</b>	2			1	<b>1099</b>	<b>253</b>	<b>846</b>	<b>317</b>	<b>529</b>		<b>386</b>	<b>460</b>						
ОУД.01	Русский язык	2			1	102	24	78	44	34		34	44						
ОУД.02	Литература			2*		97	22	75	50	25		51	24						
ОУД.03	Иностранный язык			2		152	35	117	-	117		51	66						
ОУД.04	Математика	2			1	306	70	236	96	140		102	134						
ОУД.05	История			2		152	35	117	60	57		51	66						
ОУД.06	Физическая культура /Адаптированная физическая культура			2		152	35	117	3	114		51	66						
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности			2		105	35	70	40	30		30	40						
ОУД.08	Астрономия			2		48	12	36	24	12		16	20						
	Индивидуальный проект			2		20	20												
<b>По выбору из обязательных предметных областей</b>						<b>422</b>	<b>99</b>	<b>323</b>	<b>183</b>	<b>140</b>		<b>107</b>	<b>216</b>						
ОУД.09	Родная литература			2*		82	20	62	38	24		-	62						
ОУД.10	Физика	2				188	44	144	98	46		56	88						
ОУД.11	Информатика			2		152	35	117	47	70		51	66						
<b>Дополнительные учебные дисциплины</b>																			
ОУД.12	Введение в специальность			2		<b>311</b>	<b>76</b>	<b>235</b>	<b>135</b>	<b>100</b>		<b>119</b>	<b>116</b>						
раздел	<i>Химия для производства</i>					102	24	78	44	34		34	44						
раздел	<i>Человек и общество/ Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний</i>					134	32	102	62	40		51	51						
раздел	<i>Основы финансовой грамотности</i>					48	16	32	20	12		17	15						
Раздел	<i>Основы проектной деятельности/Адаптированные технологии в проектной</i>					31	8	23	9	14		17	6						



	<b>автомобильного транспорта</b>					<b>432</b>		<b>432</b>											
МДК.01.01	Устройство автомобилей	4,6		5		507	169	338		96				96	96	146			
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	6,7	7	5		513	171	342		96	30				88	148	106		
ПП.01.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)			4,5,6,7		4,5		432						108	72	108	144		
<b>ПМ.02</b>	<b>Организация деятельности коллектива исполнителей</b>	<b>8*</b>				<b>207+108</b>		<b>138+108</b>											
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей		8	8		207	69	138	68	40	30						70	68	
ПП.02	Производственная практика (практика по профилю специальности)			8				108										108	
<b>ПМ.03</b>	<b>Выполнение работ по профессии «Слесарь по ремонту автомобилей»</b>	<b>6*</b>				<b>267+468</b>	<b>89</b>	<b>178+468</b>	<b>142</b>	<b>36</b>									
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения			3		72	24	48	36	12			48						
МДК.03.02	Выполнение работ по разборке, ремонту, сборке и регулировке узлов и агрегатов автомобилей	5				207	69	130	106	24			36	66	28				
УП.03.01	Учебная практика (в мастерских)			3,4,5				288					144	72	72				
ПП.03.02	Производственная практика			4,6				180						108		72			
	<b>Итого по циклам ОПОП</b>					<b>4374</b>	<b>1458</b>	<b>2916</b>		<b>1182</b>	<b>60</b>								
	<b>Итого за 4 курса:</b>					<b>6480</b>	<b>2160</b>	<b>4320</b>		<b>1878</b>	<b>60</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>468</b>	<b>576</b>	<b>432</b>	<b>648</b>	<b>432</b>	<b>360</b>
Консультации предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год  *Экзамены по профессиональному модулю						Всего	Дисциплин и МДК				13	13	11	11	9	9	9	10	
							Учебной практики				-	-	4Н	2Н	2Н	-	-	-	
							Производств. практики (по профилю спец) / преддипл. практики				-	-	-	6Н	2Н	5Н	4Н	3+4Н	
							Экзаменов				-	2	-	2	2	2	2	1	
							Дифференцированных зачетов				1	9	4	4	4	6	2	5	
							Зачетов				1	1	4	3	1	1	3	-	

## 5. Практика

№ п/п	Наименование	Семестр	Неделя
-------	--------------	---------	--------

1	Учебная практика	3	4
---	------------------	---	---

		4	2
		5	2
	Итого		<b>8</b>
2	Практика по профилю специальности	4	6
		5	2
		6	5
		7	4
		8	3
	Итого		<b>20</b>
3	Практика преддипломная		4
	ВСЕГО		<b>32</b>

## 6. Государственная итоговая аттестация

### 6.1. Базовый уровень

#### 6.1.3. Выпускная квалификационная работа

Выполнение с 18 мая по 14 июня

Защита с 18 по 30 июня

### Согласовано

Председатели МК комиссий:

1. Общеобразовательных дисциплин \_\_\_\_\_ Н.Ю.Першина  
 Протокол №\_5\_ от «\_16\_» \_01\_ 2020г.

2. По ППССЗ \_\_\_\_\_ Л.А.Ядыкина  
 Протокол №\_5\_ от «\_28\_» \_01\_ 2020г.

## 7. Перечень лабораторий, кабинетов, мастерских и др.

№ п/п	Наименование
<b>КАБИНЕТЫ</b>	
1	Истории и обществознания
2	Экономики и права
3	Русского языка и культуры речи
4	Иностранного языка
5	Математики
6	Информатики и информационных технологий
7	Инженерной графики
8	Правил безопасности дорожного движения
9	Экологических основ природопользования
10	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
11	Устройства, технического обслуживания и ремонта автомобилей
12	Технической механики
<b>ЛАБОРАТОРИИ</b>	
1	Электротехники и электроники
2	Материаловедения
3	Метрологии, стандартизации и сертификации
4	Технической механики
5	Двигателей внутреннего сгорания
6	Электрооборудования автомобилей
7	Автомобильных эксплуатационных материалов
8	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
<b>МАСТЕРСКИЕ</b>	
1	Слесарная
2	Токарно-механическая
3	Кузнечно-сварочные
4	Демонтажно-монтажные
<b>СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС</b>	
	Спортивный и тренажерный залы
<b>ЗАЛЫ:</b>	
	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет, актовый зал

## 8. Пояснение к учебному плану

### 8.1 Нормативная база

Содержание среднего профессионального образования по специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» определяется образовательной программой подготовки специалистов среднего звена, разработанной в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

- ✓ Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- ✓ Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 июля 2013 г., регистрационный № 29200) (далее – Порядок организации образовательной деятельности);
- ✓ Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 ноября 2013 г., регистрационный № 30306);
- ✓ Приказ Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 июня 2013 г., регистрационный № 28785);
- ✓ Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от **27.06.2014** года, **№ 383**. «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности **23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»** (рег. № 32878 от 27.06.2014г.).
- ✓ Приказ Минобрнауки России от 17.05. 2012г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования по» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 июня 2012года, рег. №24480);

При составлении учебного плана учитывались:

- ✓ Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию протокол от 28 июня 2016г. №2/16-з).
- ✓ Письмо Минобрнауки России от 22.04.2015 N 06-443 «О направлении Методических рекомендаций» (вместе с «Методическими рекомендациями по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего Письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 20.02.2017 № 06-156 «О Методических рекомендациях» с Методическими рекомендациями по реализации федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по 50 наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям профессионального образования»
- ✓ Письмо Минобрнауки России от 17.03.2015 N 06-259 «О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего

образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования».

## 8.2. Общие сведения

Учебный план имеет следующую структуру:

- Общеобразовательный цикл
  - Общий гуманитарный и социально-экономический цикл;
  - Математический и общий естественнонаучный цикл;
  - Профессиональный цикл
- и разделов:
- учебная практика;
  - производственная практика ( по профилю специальности);
  - производственная практика (преддипломная);
  - промежуточная аттестация;
  - государственная итоговая аттестация, которая завершается присвоением квалификации *техник*.

В соответствии с Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденном Приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013г. №464 ( в ред. От 15.12.2014г.), Уставом ГБПОУ ЛО ППТ, объём обязательной нагрузки составляет 36 часов в неделю, при шестидневной рабочей неделе. Объём максимальной учебной нагрузки обучающегося составляет 54 часа в неделю, включая все виды аудиторной нагрузки и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ОПОП

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с учебным планом соответствующей образовательной программы.

Обучение ведется по шестидневной учебной неделе.

В общеобразовательном цикле на самостоятельную работу студента, при выполнении индивидуального проекта, отводится 20 часов. В общем гуманитарном, математическом, общепрофессиональном и профессиональном циклах (далее - учебные циклы) образовательной программы выделяется объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, практики (в профессиональном цикле). Аудиторными занятиями называются работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных.

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут

Объем обязательных аудиторных занятий не превышает 36 академических часов в неделю.

Каникулы проводятся 34 недели, из которых на 1,3 курсах – по 11 недель, на втором -10 недель, в том числе не менее 2 недель в зимний период; на четвертом – 2 недели,

Государственная итоговая аттестация – 6 недель, из которых 4 недели на подготовку к ГИА.

В профессиональный цикл образовательной программы входят следующие виды практик: учебная практика и производственная практика, которая подразделяется на практику по профилю специальности и практику преддипломную.

Учебная практика по профессии реализуется в рамках профессиональных модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности. направлена на формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций



по избранной специальности.

Производственная практика реализуется в рамках профессиональных модулей ОПОП СПО по каждому из видов профессиональной деятельности. Практика по профилю специальности направлена на формирование у обучающегося общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ОПОП СПО по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности. Преддипломная практика направлена на углубление первоначального практического опыта обучающегося, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы в организациях различных организационно-правовых форм.

Практика является завершающим этапом освоения профессионального модуля по виду профессиональной деятельности. Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются в несколько периодов, рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Практика запланирована из расчета 36 академических часов в неделю. Общий объем практик (в часах – 1152, в неделях – 32, включая и преддипломную), составляет 34% от часов профессионального цикла образовательной программы

Учебная практика – 8 недель, из них на 2 курсе – 6 недель, на 3 курсе – 2 недели.

Производственная практика по профилю специальности – 20 недель, из них на 2 курсе – 6 недель, на 3 и 4 курсах – по 7 недель.

Преддипломная практика проводится в 8 семестре в объеме 4-х недель и направлена на подготовку выпускной квалификационной работы.

Общий объем дисциплины "Физическая культура" составляет 283 часа.

Общий объем дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" составляет 68 часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) – 70 процентов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину.

Экзамены проводятся по окончании изучения междисциплинарных курсов в период сессий. После прохождения очередного этапа практики (учебной и(или) производственной) проводится экзамен по профессиональному модулю. Консультации проводятся во внеурочное время и по форме могут быть групповыми и индивидуальными.

Учебный план предусматривает включение адаптационных дисциплин, обеспечивающих коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, а именно: *«Адаптированное введение в специальность» с включением разделов «Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний» и «Адаптированные технологии в проектной деятельности».* Для инвалидов и лиц с ОВЗ проводится адаптированная физическая культура и реализуется особый порядок проведения занятий, оценивания и проведение аттестации в соответствии с локальным актом техникума.

### 8.3. Общеобразовательный цикл

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах образовательной программы среднего профессионального образования.

Общеобразовательный цикл сформирован на основе требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования с учетом получаемой специальности **Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта**.

Общий объем образовательной программы для реализации требований ФГОС СПО на базе основного общего образования увеличен на 1476 часов, при этом срок обучения увеличен на 1 год.

В соответствии с требованиями ФГОС СОО и с учетом рекомендаций Письма Минобнауки РФ в качестве профиля получаемого образования выбран **технологический** профиль.

Общеобразовательный цикл содержит 12 учебных предметов, в том числе в цикл «Общие учебные предметы» включены учебные предметы:

- "Русский язык",
- "Литература",
- "Иностранный язык",

- "Математика",
- "История",
- "Физическая культура",
- "Основы безопасности жизнедеятельности",
- "Астрономия".

При этом учебный план профиля обучения содержит 3 учебных предмета, изучаемых на углубленном уровне: «Математика», «Физика» и «Информатика».

В общеобразовательный цикл «Дополнительный предметы по выбору» включен междисциплинарный курс «Введение в специальность» (Адаптированное введение в специальность для инвалидов и лиц с ОВЗ), с разделами:

- *Человек и общество// Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний*
- *Основы проектной деятельности// Адаптированные технологии в проектной деятельности*
- *Экологические основы природопользования*

В рамках освоения общеобразовательного цикла предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта в течение 1 года обучения. Аттестация индивидуального проекта проводится в форме общественной презентации в пределах 6 часов, отведенных на изучение раздела *Основы проектной деятельности*, междисциплинарного курса «Введение в специальность».

#### 8.4 Формирование вариативной части ППССЗ

1.1. Вариативная часть образовательной программы использована для увеличения объема часов в целях повышения качества освоения основных видов деятельности, предусмотренных ФГОС.

Вариативная часть ППССЗ реализуется в объеме 1886 часа, что составляет 33% от общего объема учебных циклов.

1.2. Вариативная часть учебного плана реализована следующим образом:

558 часов – реализация среднего общего образования.

Объем цикла ОГСЭ увеличен на 36 часов:

- введена новая дисциплина «История и культура родного края».

Объем общепрофессионального цикла увеличен на 594 часа:

- расширение цикла ОП и введение новых дисциплин: «Инженерная компьютерная графика», «Автомобильные эксплуатационные материалы», «Экономика отрасли и предприятия», «Авторемонтные предприятия и станции технического обслуживания автомобилей», «Основы организации перевозок», «Системы автоматизированного проектирования», «Диагностика автомобилей», «Экология автомобильного транспорта», «Основы предпринимательской деятельности (Бизнес-практикум)».

- 270 часов, из которых 72 часа отводится на практику, на расширение блока «Выполнение работ по профессии «Слесарь по ремонту автомобилей», а именно профессионального модуля (ПМ 03), который реализуются в соответствии с ФГОС по профессии СПО 23.01.03 «Автомеханик», **программы подготовки квалифицированных рабочих (№701 от 02.08.2013г)**. По окончании изучения данного модуля при условии прохождения практики и успешной сдачи экзамена по модулю, студентам присваивается квалификации по **ОК 016-94 - 18511 слесарь по ремонту автомобилей 3-4го разряда**.

Особенности распределения часов обязательной и вариативной части представлены в таблице

№	Наименование разделов	Обязательная часть	Вариативная часть	Всего часов
1	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	428	36	464
2	Математический и общий естественнонаучный цикл	132	-	132
	Профессиональный цикл, в том числе преддипломная практика			
3	Общепрофессиональный цикл	730	594	1324
4	Профессиональные модули	798	198	996
	Практика	936	72	1008
	Всего по циклам ППССЗ:	3024	900	3924
6	Общеобразовательный цикл	846	558	1404
	Промежуточная аттестация			252
	Преддипломная практика			
7	<b>ИТОГО</b>	<b>3870</b>		<b>5580</b>
8	Распределение обязательной и вариативной части образовательной программы	<b>69%</b>	<b>31%</b>	<b>100%</b>
9	ГИА			216
10	По ФГОС с учетом получения среднего общего образования			5940

### 8.5. Порядок аттестации обучающихся

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются техникумом самостоятельно. В учебные циклы включается промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с разработанными фондами оценочных средств. Промежуточная аттестация студентов проводится два раза в учебном году в соответствии с учебным планом и включает: экзамены, дифференцированные зачеты, зачеты, последние, в свою очередь, могут проводиться в виде контрольных работ. По предметам, дисциплинам и междисциплинарным курсам проводятся дифференцированные зачеты, зачеты за счет часов, отводимых на изучение данной дисциплины (предмета, курса). Дни промежуточной аттестации по календарному учебному графику включают в себя подведение итогов за семестр, выставление оценок за семестр, но в эти дни проводятся занятия. Экзамены проводятся по окончании изучения предметов, дисциплин и профессиональных модулей в рамках календарной недели в отведенное время, в дни, освобожденные от занятий, по учебному графику.

Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8 экзаменов в учебном году, а количество зачетов - 10. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре и практике. Учебным планом предусмотрено выполнение двух курсовых проектов по

профессиональным модулям «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» и «Организация деятельности коллектива исполнителей»

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде дипломного проекта. Содержание заданий ВКР должна соответствовать результатам освоения одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу.

Профессиональный цикл учебного плана состоит из профессиональных модулей в соответствии с основными видами деятельности согласно получаемой квалификации специалиста среднего звена - техник

Каждый профессиональный модуль включает в себя один или несколько междисциплинарных курсов, а также учебную и (или) производственную практики.

*Составила заместитель директора по учебной работе*

*И.Р.Тер-Абрамова*