

Правительство Санкт-Петербурга  
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное  
бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

**ПРИНЯТО**  
на заседании педагогического совета  
СПб ГБПОУ «АТТ»  
Протокол от 16 апреля 2025 г.  
№ 5

**УТВЕРЖДЕНО**  
приказом директора  
СПб ГБПОУ «АТТ»  
от 16 апреля 2025 г.  
№ 822/178а

**ПРОГРАММА  
ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И  
ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

**Уровень образования:** среднее профессиональное образование

**Образовательная программа:** программа подготовки специалистов  
среднего звена

**Профиль профессионального образования:** технологический

**Специальность:** 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт  
автотранспортных средств

**Форма обучения:** очная

**Нормативный срок обучения:** 2 года 10 месяцев

**Квалификация:** Специалист по техническому обслуживанию и ремонту  
автотранспортных средств

2025 г.

Программа текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО) по специальности 23.02.07 *Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств*, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 02 июля 2024 года №453.

Разработчики:

Методист СПб ГБПОУ «АТТ» \_\_\_\_\_ /Алексееенкова П.А./

Зав. методическим кабинетом СПб ГБПОУ «АТТ» \_\_\_\_\_ /Мельникова Е.В./

Рекомендовано и одобрено  
на заседании методического совета СПб ГБПОУ «АТТ»  
Протокол № 4 от 26 марта 2025 г.

Председатель Методического совета Вишневская М.В.,  
зам. директора по УР

Согласовано  
с работодателем  
Акт № 8 от 16 апреля 2025 г.

## **1. Общие сведения**

1.1 Освоение образовательной программы среднего профессионального образования, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) и практики образовательной программы, сопровождается текущим контролем успеваемости и промежуточной аттестацией обучающихся.

1.2 Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация является основным механизмом оценки качества подготовки обучающихся и формой контроля учебной работы обучающихся.

1.3 Оценка качества подготовки обучающихся осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения образовательной программы и оценка компетенций обучающихся. Предметом оценивания являются умения, знания, практический опыт и компетенции.

1.4 Для проведения текущего контроля качества и промежуточной аттестации преподавателями создаются фонды оценочных средств, разрабатываемые самостоятельно, и позволяющие оценить умения, знания, практический опыт, освоенные компетенции.

1.5 Формы, периодичность и порядок проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся определяются образовательной организацией самостоятельно.

## **2. Условия реализации программы**

### **2.1 Условия реализации текущего контроля успеваемости**

2.1.1 Текущий контроль успеваемости обучающихся проводится по основным образовательным программам среднего профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС СОО и ФГОС СПО.

2.1.2 Целью текущего контроля успеваемости обучающихся является систематическая проверка получаемых умений, знаний и практических навыков обучающихся.

2.1.3 Текущий контроль успеваемости обучающихся проводится преподавателями на любом из видов учебных занятий.

2.1.4 Формы, периодичность и методы текущего контроля успеваемости обучающихся выбираются преподавателями и мастерами производственного обучения исходя из специфики учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) и практики, формируемых общих и профессиональных компетенций и устанавливаются рабочей программой учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) и практики.

2.1.5 Одной из форм текущего контроля успеваемости обучающихся являются административные контрольные работы, проведение которых организуется под руководством заместителя директора по учебной работе.

2.1.6 Обобщение результатов текущего контроля успеваемости обучающихся проводится в виде ежемесячной аттестации обучающихся. Результаты ежемесячной аттестации используются учебной частью, цикловыми комиссиями и преподавателями для обеспечения эффективной учебной работы обучающихся, своевременного выявления отстающих и оказания им содействия в изучении учебного материала, совершенствования методики преподавания учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) и практик.

### **2.2 Условия реализации промежуточной аттестации**

2.2.1 Промежуточная аттестация обучающихся проводится по основным образовательным программам среднего профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС СОО и ФГОС СПО.

2.2.2 Целью промежуточной аттестации обучающихся является оценка степени и уровня освоения обучающимися учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) и практики.

2.2.3 Промежуточная аттестация обучающихся проводится преподавателями в сроки, предусмотренные календарным учебным графиком.

2.2.4 Формы и периодичность проведения промежуточной аттестации обучающихся определяются учебным планом.

2.2.5 Методы и порядок проведения промежуточной аттестации обучающихся выбираются преподавателями и мастерами производственного обучения и устанавливаются оценочными материалами учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) и практики.

2.2.6 Обязательной формой промежуточной аттестации по профессиональным модулям является экзамен по профессиональному модулю. Экзамен по профессиональному модулю проверяет готовность обучающихся к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированность у него компетенций.

2.2.7 Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули) и практики, в т.ч. введенные за счет часов вариативной части образовательной программы, являются обязательными для промежуточной аттестации элементами образовательной программы, их освоение должно завершаться одной из возможных форм промежуточной аттестации.

### 3. Формы промежуточной аттестации

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации						
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Семестровый контроль	Рубежный контроль
<b>ПП</b>	<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>31</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>32</b>	<b>11</b>
<b>СГ.00</b>	<b>Социально-гуманитарный цикл</b>			<b>13</b>			<b>6</b>	
СГ.01	История России			2			1	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			2,4,6			1,3,5	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			2			1	
СГ.04	Физическая культура			1-6				
СГ.05	Основы финансовой грамотности			3				
СГ.06	Основы бережливого производства			6				
СГ.07	<i>Русский язык и культура речи</i>						2	
<b>ОП</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>2</b>		<b>6</b>			<b>14</b>	
ОП.01	Инженерная графика			2			1	
ОП.02	Техническая механика	2					1	
ОП.03	Электротехника и электроника	2					1	
ОП.04	Материаловедение			1				
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация			2			1	

ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности			6			5	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			6			5	
ОП.08	Охрана труда			4			3	
ОП.09	Автомобильные эксплуатационные материалы						2	
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения						3,4	
ОП.11	Адаптивные системы						3,4	
ОП.12	Основы предпринимательской деятельности						6	
ОП.13	Экологические основы природопользования						1	
<b>ПЦ</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>11</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств и их компонентов</b>	<b>5</b>		<b>5</b>	<b>1</b>		<b>6</b>	<b>6</b>
МДК.01.01	Устройство автомобилей	2,4					1,3	
МДК.01.02	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	5			5		4	
МДК.01.03	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей			4			3	
МДК.01.04	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	4						
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей			4			3	
МДК.01.06	Ремонт кузовов автомобилей			4			3	
МДК.01.07	Установка дополнительного оборудования автотранспортных средств			5				
УП.01.01	Учебная практика							1, 2, 3, 3, 3, 4
ПП.01.01	Производственная практика			5				
ПМ.01.ЭК	Экзамен по профессиональному модулю	5						
<b>ПМ.02</b>	<b>Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов</b>	<b>1</b>		<b>4</b>		<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>
МДК.02.01	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов			6		6	5	
МДК.02.02	Управление деятельностью персонала			6			5	
МДК.02.03	Управленческая и техническая документация			6			5	

УП.02.01	Учебная практика							6
ПП.02.01	Производственная практика			6				
ПМ.02.ЭК	Экзамен по профессиональному модулю	6						
<b>ПМ.03</b>	<b>Взаимодействие с потребителями в процессе оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов</b>	<b>2</b>		<b>2</b>			<b>2</b>	<b>2</b>
МДК.03.01	Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	4					3	
МДК.03.02	Коммуникации с потребителями и поставщиками по вопросам сервиса автотранспортных средств			6			5	
УП.03.01	Учебная практика							4,5
ПП.03.01	Производственная практика			6				
ПМ.03.ЭК	Экзамен по профессиональному модулю	6						
<b>ПМ.04</b>	<b>Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих. 18511 Слесарь по ремонту автомобилей</b>	<b>2</b>		<b>1</b>			<b>1</b>	<b>2</b>
МДК.04.01	Слесарное дело и технические измерения	2					1	
УП.04.01	Учебная практика							2,3
ПП.04.01	Производственная практика			4				
ПМ.04.ЭК	Экзамен по профессиональному модулю	4						