

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»

Инженерно-технологический факультет  
Кафедра «Автомобили, тракторы и технический сервис»

УТВЕРЖДАЮ:

  
Заведующий кафедрой  
(ФИО, подпись)

14.03.2025 г.

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО**  
**«УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА. ОЗНАКОМИТЕЛЬНАЯ ПРАКТИКА»**  
основной профессиональной образовательной программы –  
образовательной программы высшего образования

Уровень профессионального образования  
*высшее образование – бакалавриат*

Направление подготовки  
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Направленность (профиль) образовательной программы  
*Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования  
(сельское хозяйство)*

Форма обучения  
очная  
очно-заочная  
заочная

Санкт-Петербург  
2025

Разработчик:

*Хасанов Р. Р. и. Ф.з.*  
ОИЮ, учёная степень, учёное звание



14.05.2025 г.

Оценочные материалы составлены в соответствии с требованиями ФГОС ВО, профессионального стандарта, ПООП и учебного плана по направлению подготовки бакалавра 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, направленность (профиль) образовательной программы «Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и комплексов (сельское хозяйство)».

Оценочные материалы обсуждены на заседании кафедры  
«Автомобили, тракторы и технический сервис»  
(название кафедры)

протокол № 7 от 14.05.2025 г.

## **ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ С УКАЗАНИЕМ ЭТАПОВ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ В ПРОЦЕССЕ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ**

Таблица 1

<b>№ п/п</b>	<b>Код формируемой компетенции</b>	<b>Этапы формирования компетенции в процессе прохождения практики</b>	<b>Наименование оценочного средства</b>
1	УК-2; УК-6; ОПК-5	Изучение основных направлений развития автотранспортного комплекса в РФ и за рубежом	При выполнении этапа – зачет
2	УК-2; УК-6; ОПК-5	Изучение применяемого оборудования, его особенности	При выполнении этапа – зачет
3	УК-2; УК-6; ОПК-5	Изучение структур автотранспортных предприятий и функций их подразделений	При выполнении этапа – зачет
4	УК-2; УК-6; ОПК-5	Изучение действующих стандартов, технических условий, должностных обязанностей, положения и инструкции по эксплуатации оборудования, требования к оформлению технической документации	При выполнении этапа – зачет
	УК-2; УК-6; ОПК-5	Подготовка и оформление отчета по практике.	При выполнении этапа – <b>зачет с оценкой</b>

**ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ**  
**«Учебная практика. Ознакомительная практика»**  
*(вид практики, тип практики)*

Таблица 2

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции (или её части)	Индикаторы компетенций	В прохождении практики обучающиеся должны:		
				знать	уметь	владеть
1.	УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	ИУК-2.1 Формулирует в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение, определяет ожидаемые результаты решения выделенных задач	З-ИУК2.1 знать: действующие правовые нормы и ограничения в рамках поставленной цели проекта	У-ИУК2.1 уметь: определять ожидаемые результаты решения выделенных задач	В-ИУК2.1 владеть: навыками формулирования в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач
			ИУК-2.2 Проектирует решение конкретной задачи проекта, выбирая оптимальный способ ее решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений	З-ИУК2.2 знать: действующие правовые нормы и ограничения в рамках поставленной задачи проекта	У-ИУК2.2 уметь: выбирать оптимальный способ решения конкретной задачи проекта, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений	В-ИУК2.2 владеть: навыками проектирования решения конкретной задачи проекта, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений
			ИУК-2.3 Решает конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время	З-ИУК2.3 знать: критерии качества проекта	У-ИУК2.3 уметь: решать конкретные задачи проекта за установленное время	В-ИУК2.3 владеть: навыками решения конкретных задач проекта заявленного качества
			ИУК-2.4 Публично представляет результаты решения конкретной задачи проекта	З-ИУК2.4 знать: способы публичного представления решения задач проекта	У-ИУК2.4 уметь: публично представлять результаты решения конкретных задач	В-ИУК2.4 владеть: навыками публичного представления решения конкретной задачи проекта
2	УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	ИУК-6.1 Применяет знание о своих ресурсах и их пределах (личностных, ситуативных, временных и т.д.), для успешного выполнения порученной работы	З-ИУК6.1 знать: о своих ресурсах и их пределах (личностных, ситуативных, временных и т.д.)	У-ИУК6.1 уметь: применять знание о своих ресурсах и их пределах (личностных, ситуативных, временных и т.д.), для успешного выполнения	В-ИУК6.1 владеть: навыками оценки своих ресурсов и их пределов (личностных, ситуативных, временных и т.д.), для успешного выполнения порученной работы

				порученной работы	
		ИУК-6.2 Понимает важность планирования перспективных целей собственной деятельности с учетом	З-ИУК6.2 знать: свои личностные возможности, временную перспективу развития деятельности и требования рынка труда	У-ИУК6.2 уметь: управлять своим временем на пути достижения целей собственной деятельности	В-ИУК6.2 владеть: навыками планирования перспективных целей собственной деятельности
		ИУК-6.3 Реализует намеченные цели деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда	З-ИУК6.3 знать: перспективы развития деятельности и требований рынка труда	У-ИУК6.3 уметь: управлять своим временем при реализации намеченных целей	В-ИУК6.3 владеть: навыками реализации намеченных целей деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда
		ИУК-6.4 Критически оценивает эффективность использования времени и других ресурсов при решении поставленных задач, а также относительно полученного результата	З-ИУК6.4 знать: критерии оценки эффективность использования времени и других ресурсов при решении поставленных задач	У-ИУК6.4 уметь: оценивает эффективность использования времени и других ресурсов при решении поставленных задач	В-ИУК6.4 владеть: навыками критической оценки эффективности использования времени и других ресурсов при решении поставленных задач, а также относительно полученного результата
		ИУК-6.5 Демонстрирует интерес к учебе и использует предоставляемые возможности для приобретения новых знаний и навыков	З-ИУК6.5 знать: траекторию саморазвития на основе принципов образования	У-ИУК6.5 уметь: использовать предоставляемые возможности для приобретения новых знаний и навыков	В-ИУК6.5 владеть: навыками приобретения новых знаний и навыков
3	ОПК-5	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ИОПК5.1 Демонстрирует знание современных технологий в профессиональной деятельности	З-ИОПК5.1 знать: современные технологии в профессиональной деятельности	У-ИОПК5.1 уметь: понимать принципы работы современных информационных технологий
		ИОПК5.2 Обосновывает и реализует современные технологии по обеспечению работоспособности машин и оборудования в области эксплуатации транспортных и транспортно-	З-ИОПК5.2 знать: современные технологии в области эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин	У-ИОПК5.2 уметь: обосновывать современные технологии по обеспечению работоспособности машин и оборудования в области эксплуатации транспорт-	В-ИОПК5.2 владеть: навыками реализации современных технологий по обеспечению работоспособности машин и оборудования в области эксплуатации транспортных и

		технологических машин		ных и транспортно-технологических машин	транспортно-технологических машин
		ИОПК5.3 Обеспечивает безопасные условия выполнения производственных процессов	З-ИОПК5.3 знать: безопасные условия выполнения производственных процессов	У-ИОПК5.3 уметь: применять современные технологии для обеспечения безопасных условий выполнения производственных процессов	В-ИОПК5.3 владеть: навыками обеспечения безопасных условий выполнения производственных процессов
		ИОПК5.4 Выявляет и устраняет нарушения правил безопасного выполнения производственных процессов	З-ИОПК5.4 знать: правила безопасного выполнения производственных процессов	У-ИОПК5.4 уметь: выявлять нарушения правил безопасного выполнения производственных процессов	В-ИОПК5.4 владеть: навыками устранения нарушений правил безопасного выполнения производственных процессов
		ИОПК5.5 Проводит профилактические мероприятия по предупреждению производственного травматизма и профессиональных заболеваний	З-ИОПК5.5 знать: условия возникновения производственного травматизма и профессиональных заболеваний	У-ИОПК5.5 уметь: выявлять признаки возникновения производственного травматизма и профессиональных заболеваний	В-ИОПК5.5 владеть: навыками проведения профилактических мероприятий по предупреждению производственного травматизма и профессиональных заболеваний

## **КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ И ДРУГИЕ МАТЕРИАЛЫ ОЦЕНКИ**

знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе прохождения учебной практики

### **Задания по практике**

Задание 1. Изучение основных направлений развития автотранспортного комплекса в РФ и за рубежом

Задание 2. Изучение применяемого оборудования, его особенности

Задание 3. Изучение структур автотранспортных предприятий и функций их подразделений.

Задание 4. Изучение действующих стандартов, технических условий, должностных обязанностей, положения и инструкции по эксплуатации оборудования, требования к оформлению технической документации

### **Критерии оценки:**

За выполнение каждого задания обучающийся получает зачет и после выполнения 1,2,3,4 заданий допускается к сдаче зачета с оценкой.

### **Контрольные вопросы для текущей аттестации по учебной практике**

Примерный перечень вопросов:

- 1.Классификация предприятий автомобильного транспорта.
- 2.Варианты организации процессов оказания услуг на предприятиях технического сервиса.
- 3.Система оценки качества оказания услуг.
- 4.Классификация видов сервиса.
- 5.Классификация предприятий технического сервиса.
- 6.Особенности обслуживания автомобилей и клиентов в системе фирменного сервиса.
- 7.Схема процесса оказания услуг предприятиями технического сервиса.
- 8.Технологический процесс ТО и ремонта автомобилей: определения, основные виды работ.
- 9.Виды технических воздействий.
- 10.Состав подразделений предприятий технического сервиса.
- 11.Основные задачи отделов предприятий технического сервиса.
- 12.Принципы организации контактной зоны предприятий технического сервиса
- 13.Организация диагностирования автотранспортных средств на предприятиях технического сервиса
- 14.Система управления предприятием технического сервиса
- 15.Организация уборочно-моевых работ на предприятии технического сервиса

16.Правовое регулирование деятельности предприятий технического сервиса.

17.Планирование и прогнозирование работы подразделений предприятий сервиса транспортных средств.

18.Методы конкурентной борьбы, применяемые при работе предприятий технического сервиса.

19.Методы оценки эффективности функционирования предприятий технического сервиса

20.Диверсификация сервисной деятельности

21.Организация услуг ТО и ТР основных систем и агрегатов автотранспортных средств на предприятиях технического сервиса

22.Организация кузовного ремонта и окраски кузовов на предприятиях технического сервиса

23.Формы развития предприятий технического сервиса

**Критерии оценки:**

За выполнение каждого задания обучающийся получает зачет и после выполнения 1,2,3,4 заданий допускается к сдаче зачета с оценкой.

**Контрольные вопросы для промежуточной аттестации  
(зачёт с оценкой по учебной практике)**

Задание 5. Оформление и сдача отчета на кафедре по ознакомительной практике.

**Критерии оценки:**

При сдаче отчета на кафедре по учебной ознакомительной практике обучающийся получает зачет с оценкой.