

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)

2024 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
2024

Разработчик:

_____ (ФИО, ученая степень, ученое звание)

_____ (подпись)

_____ 202__ 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 № ____ от _____ 202__ г.

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

Таблица 1

№ п/п	Код формируемой компетенции	Этапы формирования компетенции в процессе прохождения практики	Наименование оценочного средства
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 – зачет с оценкой

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 эффективности 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	В-ИОПК5.1 владеть: навыками использования современных технологий для решения задач профессиональной деятельности
			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-моечных 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*.