

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ВЛАДИВОСТОКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ЭКОНОМИКИ И СЕРВИСА
ИНСТИТУТ ТРАНСПОРТНОЙ ЛОГИСТИКИ
КАФЕДРА ТРАНСПОРТНЫХ ПРОЦЕССОВ И ТЕХНОЛОГИЙ

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ

Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков

Студент: Старостин Денис Валерьевич, группа БЭМ-18-01;

Наименования направления подготовки: 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов;

Профиль: Организация транспортного обслуживания

Место прохождения практики: Учебно-производственный комплекс Института транспорта и логистики ВГУЭС (УПК ИТЛ)

Срок прохождения практики: с 29.06.2020 г. по 25.08.2020 г.

Цель индивидуального задания: закрепление знаний и умений, полученных в ходе изучения дисциплин общепрофессиональной и профессиональной подготовки, формирование знаний о практической деятельности предприятий (организаций),

Задание:

№	Содержание	Формируемые компетенции
1	Дать общую характеристику городской станции технического обслуживания:	ОК-7
	– производственная структура	ПК-13, ПК-17 ПК-14
	–участок ремонта ходовой части, оборудование, охрана труда на участке.	ПК -7, ПК-8
2	Изучить: Ходовая часть: рама, мосты, подвеска, колёса.	ОК-7
	– назначение, устройство и принцип работы	ПК-8
	– конструкция сборочных единиц и деталей, особенности	ПК-15
	– регламентное обслуживание заданной системы	ПК-16
	– рассмотреть возможные неисправности, причины их возникновения и диагностика	ПК-16, ПК-12
	– описать порядок устранения неисправностей	ПК-16
	– описать необходимые метрологические измерения и дать характеристику измерительных приборов	ПК-11

№	Содержание	Формируемые компетенции
3	Подготовить презентацию: Ходовая часть автомобиля	ОК-7

Вид отчетности: отчет с использованием информационных технологий и средств аналитической работы (при подготовке отчета использовать методы табличного и графического анализа) и презентация

Руководитель от кафедры

_____ Г.Л.Овсянникова

Подпись

29 июня 2020 г.