

## **АННОТАЦИЯ**

программы учебной практики

### **Б2.В.01.01(У) «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков»**

по направлению подготовки магистратуры

#### **15.04.02 «Технологические машины и оборудование»**

направленность подготовки

#### **«Колесные и гусеничные машины лесного комплекса»**

### **1. Основные разделы дисциплины**

Учебная практика студентов проводится в соответствии с учебным планом и является неотъемлемой частью учебного процесса подготовки магистров по направлению 15.04.02 «Технологические машины и оборудование».

Целью практики является углубление и закрепление в условиях лесозаготовительных и лесотранспортных предприятий знаний, полученных в высшем учебном заведении при изучении теоретических дисциплин; знакомство с основными и вспомогательными производствами; приобретение практических навыков по направлению подготовки – 15.04.02 «Технологические машины и оборудование».

При этом предусмотрено решение следующих задач:

- развитие умения комплексно использовать в повседневной работе знания, полученные в процессе теоретического освоения образовательной программы;
- овладение навыками в организации производства и эксплуатации, лесных транспортно-технологических машин и их технологического оборудования;
- осуществлять технический контроль при эксплуатации, ремонте лесных транспортно-технологических машин и их технологического оборудования;
- подготовка исходных данных для составления планов, программ, графиков работ смет, заказов заявок, инструкций и другой технической документации; - организация и планирование работ на объектах строительства.

### **3. Объем курса, виды учебной работы и формы промежуточной аттестации:**

Очная форма обучения

Трудоемкость практики:

– 3 зачетные единицы

Всего часов

– 108 час.

Всего недель

– 2 недели

Формы промежуточной аттестации:

зачет с оценкой

– 1 семестр