

РЕЦЕНЗИЯ

На основную образовательную программу высшего образования
«Машины и оборудование лесного комплекса»
по направлению подготовки 15.03.02 «Технологические машины и оборудование»,
разработанную кафедрой «Технологические, транспортные машины и оборудование»
Сыктывкарского лесного института (филиала) федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова».

Рецензируемая основная образовательная программа высшего образования (ООП ВО) «Машины и оборудование лесного комплекса» по направлению подготовки 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» представляет собой систему документов, разработанную на основе Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 15.03.02 «Технологические машины и оборудование», утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 09 августа 2021 г. № 728.

Общая характеристика образовательной программы содержит информацию о квалификации выпускника, форме и сроке обучения, также дана характеристика направления и характеристика деятельности выпускника, приведен полный перечень компетенций, которыми должен обладать выпускник в результате освоения образовательной программы.

Структура программы отражена в учебном плане и включает себя согласно требованиям ФГОС ВО: Блок 1 Дисциплины (модули), Блок 2 Практики, Блок 3 Государственная итоговая аттестация. В учебном плане выдержаны все нормативные требования по распределению дисциплин (модулей), по трудоемкости, срокам реализации образовательной программы, распределению трудоемкости обучения по учебным семестрам, экзаменационным сессиям, всем видам практик и каникул.

Дисциплины (модули), практики учебного плана по рецензируемой образовательной программе формируют весь необходимый перечень компетенций, предусмотренных соответствующим ФГОС ВО и разработанных самостоятельно на основе профессионального стандарта. Структура плана логична и последовательна. Оценка рабочих программ позволяет сделать вывод, что содержание дисциплин (модулей), практик соответствует компетентностной модели выпускника по ООП ВО «Машины и оборудование лесного комплекса».

Разработанная основная образовательная программа высшего образования предусматривает профессионально-практическую подготовку обучающихся в виде практик: учебная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика) и производственная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика; преддипломная практика).

Содержание программ практик свидетельствует об их способности сформировать практические навыки студентов.

Для аттестации обучающихся по дисциплинам (модулям) и практикам созданы фонды оценочных средств для проведения текущего и промежуточного контроля. Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по каждой дисциплине (модулю) закреплены в рабочих программах и фондах оценочных средств. При разработке оценочных средств для контроля качества изучения дисциплин (модулей), практик учитываются все виды связей между включенными в них знаниями, умениями, навыками, позволяющие установить качество сформированных у обучающихся компетенций по видам деятельности и степень общей готовности выпускников к профессиональной деятельности.

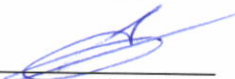
Рецензируемая ООП ВО «Машины и оборудование лесного комплекса» имеет высокий уровень обеспеченности учебно-методической документацией и материалами.

В качестве сильных сторон (конкурентных преимуществ) рецензируемой образовательной программы следует отметить: актуальность ООП ВО применительно к условиям Республики Коми, являющейся таежным регионом РФ; привлечение для реализации ООП ВО опытного профессорско-преподавательского состава, а также опытных практических работников; учёт рекомендаций работодателей при формировании дисциплин (модулей), практик; углубленное изучение отдельных областей знаний; научно-исследовательскую работу бакалавров, отраженных в темах курсовых проектов и выпускных квалификационных работ.

Разработанная основная образовательная программа высшего образования «Машины и оборудование лесного комплекса» в полной мере соответствует заявленному уровню подготовки бакалавра. Предусмотренные дисциплины (модули), практики формируют высокий уровень компетенций, предусмотренных ФГОС ВО и разработанных самостоятельно на основе профессионального стандарта.

Таким образом, рецензируемая ООП ВО «Машины и оборудование лесного комплекса» соответствует требованиям представителей профессионального сообщества и может быть использована для осуществления образовательной деятельности по направлению подготовки 15.03.02 «Технологические машины и оборудование».

Рецензент


(подпись)

Ерочкин И.В.
зам. директора
ООО НТТ «Леспромсервис»

М.П.

