

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Б1.В.ДВ.02.02 «ТЕХНОЛОГИЯ КЛЕЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ ИЗ КЛЕЕНОЙ ДРЕВЕСИНЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ»

по направлению подготовки магистров

35.04.02« Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств»

направленность подготовки

«Технология деревоперерабатывающих производств»

1. Основные разделы дисциплины

Технологии изготовления клееных материалов на основе лущеного шпона (древесный слоистый пластик, фанерные трубы и др.). Качественные характеристики клееных материалов.

Технологии изготовления клееных материалов на основе массивной древесины (клееные деревянные конструкции, реечные щиты, клееный брус и др.). Качественные характеристики материалов.

Технологии изготовления комбинированных клееных материалов (вибропоглощающая фанера, фанерные плиты, облицованные ДБСП и др.). Качественные характеристики комбинированных материалов.

Объем курса, виды учебной работы и формы промежуточной аттестации:

Трудоемкость дисциплины:	– 3 зачетных единиц
Всего часов (<i>строго по учебному плану</i>)	– <u>108</u> час.
Из них:	
Аудиторная работа	– <u>36</u> час.
Из них:	
Лекции	– <u>12</u> час.
Практические занятия	– 24 час.
Самостоятельная работа	– <u>36</u> час.
Подготовка к экзамену	– <u>36</u> час.
Формы промежуточной аттестации:	
Экзамен	– <u>1</u> семестр