

АННОТАЦИЯ
рабочей программы
Б1.В.ДВ.03.02 Гидротермическая обработка древесины

по направлению подготовки бакалавриата
15.03.02 «Технологические машины и оборудование»
направленность подготовки
«Машины и оборудование в деревообрабатывающем производстве»

1. Основные разделы (дидактические единицы) дисциплины

Свойства агентов гидротермической обработки древесины, Некоторые свойства древесины. Физические основы процессов сушки, тепловой обработки и пропитки древесины. Современные устройства для гидротермической обработки. Современные технологии камерной сушки пиломатериалов, организации транспортных работ в сушильных цехах. Оборудование и технология сушки шпона и измельченной древесины. Вопросы защиты древесины, технологии и оборудования защитной обработки древесины.

2. Объем курса, виды учебной работы и формы промежуточной аттестации:

Очная форма обучения:

Трудоемкость дисциплины: – 6 зачетные единицы

Всего часов – 216 час.

Из них:

Контактная работа – 90 час.

Из них:

лекций – 36 час.

лабораторных работ - 36 час.

практических занятий – 18 час.

Самостоятельная работа – 90 час.

Подготовка к экзамену - 36 час.

Формы промежуточной аттестации:

Экзамен – 7 семестр