


МИНОБРНАУКИ РОССИИ



ВОСТОЧНО-СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕХНОЛОГИЙ И УПРАВЛЕНИЯ

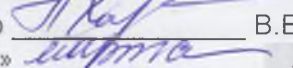

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по учебной работе  П.К. Хардаев

Начальник
Учебно-методического управления  Э.Б. Гыргенова



УТВЕРЖДАЮ:

Ректор  В.Е. Сактоев
«  » 2021 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы бакалавриата
по направлению подготовки

35.03.02

Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств

Направленность (профиль) программы: **Технология деревообработки**

Квалификация: **бакалавр**

Форма обучения: **очная**

Срок получения образования: **4 года**

Год приема: **2021**

Разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования,
утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 июля 2017 г.

№ 698

Используемые обозначения и сокращения:

- з.е. – зачетные единицы;
- ОБЯЗ – объемы элементов, относящихся к обязательной части образовательной программы;
- ФОРМ – объемы элементов, относящихся к части образовательной программы, формируемой участниками образовательных отношений;
- Экз – в столбце указывается отметка для дисциплин (модулей), по которым установлен экзамен в качестве обязательного вида аттестационного испытания при промежуточной аттестации. Промежуточная аттестация осуществляется во время аттестационных недель;
- Аттест – в столбце указывается отметка для дисциплин (модулей), по которым не установлен экзамен, а промежуточная аттестация производится по шкале "отлично", "Хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно". Вид аттестационного испытания при промежуточной аттестации устанавливается преподавателем. Промежуточная аттестация осуществляется на зачетной неделе;
- Зачет – в столбце указывается отметка для дисциплин (модулей), по которым промежуточная аттестация производится по шкале "зачтено", "незачтено". Вид аттестационного испытания при промежуточной аттестации устанавливается преподавателем. Промежуточная аттестация осуществляется на зачетной неделе;
- КР – в столбце указывается отметка для дисциплин (модулей), по которым предусмотрено обязательное выполнение курсовой работы;
- КП – в столбце указывается отметка для дисциплин (модулей), по которым предусмотрено обязательное выполнение курсового проекта;
- ак.час – академический час;
- ЛК – в столбце для дисциплин (модулей) указывается количество учебных занятий лекционного типа;
- ЛБ – в столбце для дисциплин (модулей) указывается количество учебных занятий в виде лабораторных работ;
- ПР – в столбце для дисциплин (модулей) указывается количество учебных занятий семинарского типа;
- Всего ауд – в столбце указывается общее количество аудиторных занятий;
- СРС – в столбце указывается количество академических часов, выделенных на самостоятельную работу;
- О.і – номер дисциплины (модуля) обязательной части образовательной программы (ОП): і порядковый номер дисциплины (модуля);
- Ф.і – номер дисциплины (модуля) части ОП, формируемой участниками образовательных отношений: і порядковый номер дисциплины (модуля);
- ЭД п – обозначение комплекта элективных дисциплин (модулей), предлагаемых к выбору для изучения в определенный учебный период: п - порядковый номер комплекта
- ЭД.п.і – номер элективной дисциплины (модуля): п номер комплекта дисциплин (модулей), і порядковый номер дисциплины (модуля) в комплекте;
- ФК.і – номер факультативной дисциплины (модуля): і порядковый номер дисциплины (модуля)
- ПР.і – номер практики: і порядковый номер практики
- ПР.і.ј – номер части практики: і порядковый номер практики, ј - порядковый номер части практики
- ГИА.і – номер аттестационных испытаний государственной итоговой аттестации выпускников: і порядковый номер испытания.
- * – отметкой обозначен учебный период, в котором планируется реализация элемента образовательной программы при очной и очно-заочной формах обучения

II. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ ПО УЧЕБНЫМ ПЕРИОДАМ, з.е.

| | 1 | | | 2 | | | 3 | | | 4 | | | ВСЕГО | | | |
|---|-----------------|------|-----|------|------|-----|------|------|-----|------|------|-----|-------|----|---|-----|
| | I | II | III | I | II | III | I | II | III | I | II | III | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | A | Б | B | | | | |
| <i>Год обучения></i> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Учебные периоды></i> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>№ экзаменационной сессии</i> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Длительность учебных периодов + длительность аттестационных недель></i> | 16+3 | 16+3 | 4 | 16+3 | 16+3 | 4 | 16+3 | 16+3 | 4 | 16+3 | 14+3 | 6 | | | | |
| ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ | 28 | 28 | | 26 | 28 | | 26 | 28 | | 30 | 12 | | 206 | | | |
| ПРАКТИКИ | | | 4 | | | 6 | | | 6 | | 9 | | 25 | | | |
| ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ | | | | | | | | | | | | 9 | 9 | | | |
| ВСЕГО | в триместре> | | | 28 | 28 | 4 | 26 | 28 | 6 | 26 | 28 | 6 | 30 | 21 | 9 | 240 |
| | в учебном году> | | | 60 | | | 60 | | | 60 | | | 60 | | | 240 |

III. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

УП.О.350302.00.2021:2021

| Коды и наименования учебных циклов, разделов, учебных дисциплин | | Объем учебной работы | Объем элементов обязательной части | Объем элементов формируемой части | Формы промежуточной аттестации | | | | | Трудоемкость учебной работы, ак. час | | | | | Распределение учебной работы по годам обучения, по триместрам | | | | | | | | | | | | Обеспечивающая кафедра | | |
|---|---|----------------------|------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|-----------|-----------|----------|----------|--------------------------------------|-------------|-------------------|-------------|------------|---|----|----|-------|----|----|-------|----|----|-------|----|----|------------------------|------------|--|
| | | | | | | | | | | ВСЕГО | СРС | Аудиторная работа | | | 1 год | | | 2 год | | | 3 год | | | 4 год | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Всего ауд | ЛК | ЛБ | ПР | I | II | III | I | II | III | I | II | III | I | II | | III | |
| Код | Наименование | з.е. | з.е. | з.е. | Экз | Аттест | Зачет | КР | КП | | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | A | Б | В | | | |
| | ВСЕГО ПО ПРОГРАММЕ | 240 | 158 | 82 | 31 | 20 | 14 | 5 | 3 | 8968 | 4120 | 3624 | 1536 | 432 | 1656 | 28 | 28 | 4 | 26 | 28 | 6 | 26 | 28 | 6 | 30 | 21 | 9 | | |
| | Трудоемкость блоков 1 и 2 | 231 | 149 | 82 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 62,1% | | | | | | | | | | 42,4% | | | | | | | | | | | | | | | | |
| БЛОК 1 | ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) | 206 | 128 | 78 | 31 | 16 | 14 | 5 | 3 | 7744 | 4120 | 3624 | 1536 | 432 | 1656 | 28 | 28 | | 26 | 28 | | 26 | 28 | | 30 | 12 | | | |
| О.1 | История | | 4 | | 1 | | | | | 144 | 80 | 64 | 32 | | 32 | * | | | | | | | | | | | | ФИиК | |
| О.2 | Философия | | 4 | | 1 | | | | | 144 | 80 | 64 | 32 | | 32 | | | * | | | | | | | | | | ФИиК | |
| О.3 | * Иностранный язык | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| О.3.1 | Иностранный язык 1 | | 4 | | | 1 | | | | 144 | 80 | 64 | | | 64 | * | | | | | | | | | | | | АЯМК, ИЯПК | |
| О.3.2 | Иностранный язык 2 | | 4 | | 1 | | | | | 144 | 80 | 64 | | | 64 | | * | | | | | | | | | | | АЯМК, ИЯПК | |
| О.4 | Правовые основы профессиональной деятельности | | 4 | | | 1 | | | | 144 | 80 | 64 | 32 | | 32 | | | | | | | * | | | | | | ГПП | |
| О.5 | Основы коммуникации в социальной и профессиональной сферах | | 4 | | | | 1 | | | 144 | 80 | 64 | 32 | | 32 | | | | | | | * | | | | | | МК | |
| О.6 | Физическая культура и спорт | | 2 | | | | 1 | | | 72 | 40 | 32 | 32 | | | * | | | | | | | | | | | | ФКС | |
| О.7 | Безопасность жизнедеятельности | | 4 | | 1 | | | | | 144 | 80 | 64 | 32 | | 32 | | | | | | | | | | * | | | ЭНБЖ | |
| О.8 | Экономическая теория | | 4 | | | 1 | | | | 144 | 80 | 64 | 32 | | 32 | | | * | | | | | | | | | | ЭТМЭГМУ | |
| О.9 | Экономика и управление предприятием | | 4 | | 1 | | | | | 144 | 80 | 64 | 32 | | 32 | | | | | | | | | | | * | | УИиН | |
| О.10 | Управление качеством продукции деревообрабатывающих предприятий | | 4 | | 1 | | | | | 144 | 80 | 64 | 32 | | 32 | | | | | | | | | | | * | | СМУК | |
| О.11 | * Высшая математика | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| О.11.1 | Высшая математика 1 | | 4 | | | 1 | | | | 144 | 80 | 64 | 32 | | 32 | * | | | | | | | | | | | | ВМ | |
| О.11.2 | Высшая математика 2 | | 4 | | 1 | | | | | 144 | 80 | 64 | 32 | | 32 | | * | | | | | | | | | | | ВМ | |
| О.12 | Физика | | 6 | | 1 | | | | | 216 | 120 | 96 | 48 | 16 | 32 | * | | | | | | | | | | | | Физика | |
| О.13 | Химия | | 4 | | 1 | | | | | 144 | 80 | 64 | 32 | 16 | 16 | | * | | | | | | | | | | | НиАХ | |

| Коды и наименования учебных циклов, разделов, учебных дисциплин | | Объем учебной работы | Объем элементов обязательной части | Объем элементов формируемой части | Формы промежуточной аттестации | | | | | Трудоемкость учебной работы, ак. час | | | | | Распределение учебной работы по годам обучения, по триместрам | | | | | | | | | | | | Обеспечивающая кафедра | |
|---|---|----------------------|------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|--------|-------|-----------|----|--------------------------------------|-----|-------------------|----|----|---|-----|---|-------|-----|---|-------|-----|---|-------|-----|---|------------------------|---------------|
| | | | | | | | | | | ВСЕГО | СРС | Аудиторная работа | | | 1 год | | | 2 год | | | 3 год | | | 4 год | | | | |
| | | | | | Зачет | КР | КП | Всего ауд | ЛК | | | ЛБ | ПР | I | II | III | I | II | III | I | II | III | I | II | III | | | |
| Код | Наименование | | | | Экз | Аттест | Зачет | КР | КП | ВСЕГО | СРС | Всего ауд | ЛК | ЛБ | ПР | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | A | B | B | |
| O.14 | Органическая химия и высокомолекулярные соединения | | 3 | | | | 1 | | | 108 | 60 | 48 | 16 | 16 | 16 | | | | | * | | | | | | | | Биотехнология |
| O.15 | Информатика и цифровые технологии | | 4 | | | 1 | | | | 144 | 80 | 64 | 32 | 32 | | | * | | | | | | | | | | | ИКГ |
| O.16 | Теоретическая механика | | 4 | | 1 | | | | | 144 | 80 | 64 | 32 | | 32 | | * | | | | | | | | | | | СМ |
| O.17 | Начертательная геометрия | | 4 | | 1 | | | | | 144 | 80 | 64 | 32 | | 32 | * | | | | | | | | | | | | ИКГ |
| O.18 | Инженерная и компьютерная графика | | 4 | | | 1 | | | | 144 | 80 | 64 | 16 | 48 | | | * | | | | | | | | | | | ИКГ |
| O.19 | Основы технического регулирования и метрология | | 4 | | 1 | | | | | 144 | 80 | 64 | 32 | | 32 | | | | | | | | * | | | | | СМУК |
| O.20 | Сопротивление материалов | | 4 | | 1 | | | | | 144 | 80 | 64 | 32 | 16 | 16 | | | | * | | | | | | | | | СМ |
| O.21 | Материаловедение и технология конструкционных материалов | | 4 | | | 1 | | | | 144 | 80 | 64 | 32 | 16 | 16 | * | | | | | | | | | | | | СМАДиД |
| O.22 | Электротехника и электроника | | 4 | | 1 | | | | | 144 | 80 | 64 | 32 | 16 | 16 | | | | | * | | | | | | | | ЭиАСУ |
| O.23 | Гидравлика | | 4 | | 1 | | | | | 144 | 80 | 64 | 32 | 16 | 16 | | | | | * | | | | | | | | ТМОА |
| O.24 | Теплотехника | | 4 | | 1 | | | | | 144 | 80 | 64 | 32 | 16 | 16 | | | | * | | | | | | | | | ТЭС |
| O.25 | Детали машин | | 3 | | | 1 | | | | 108 | 60 | 48 | 16 | | 32 | | | | * | | | | | | | | | МиОК |
| O.26 | Древесиноведение | | 4 | | 1 | | | | | 144 | 80 | 64 | 32 | 32 | | | | | * | | | | | | | | | СМАДиД |
| O.27 | Лесное товароведение | | 4 | | 1 | | | | | 144 | 80 | 64 | 32 | | 32 | | | | * | | | | | | | | | СМАДиД |
| O.28 | Введение в профессиональную деятельность | | 2 | | | | 1 | | | 72 | 40 | 32 | 16 | | 16 | | * | | | | | | | | | | | СМАДиД |
| O.29 | * Проектирование лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| O.29.1 | Проектирование лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 1 | | 4 | | | 1 | | | | 144 | 80 | 64 | 32 | | 32 | | | | | | | | | | | | | СМАДиД |
| O.29.2 | Проектирование лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 2 | | 2 | | 1 | | | 1 | | 72 | 40 | 32 | 16 | | 16 | | | | | | | | | | | | | СМАДиД |

| Коды и наименования учебных циклов, разделов, учебных дисциплин | | Объем учебной работы | Объем элементов обязательной части | Объем элементов формируемой части | Формы промежуточной аттестации | | | | | Трудоемкость учебной работы, ак. час | | | | | Распределение учебной работы по годам обучения, по триместрам | | | | | | | | | | | | Обеспечивающая кафедра |
|---|--|----------------------|------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|-----|-----------|----|----|--------------------------------------|---|---|---|---|---|---|----|-------|---|----|-------|---|----|-------|--------|--------|------------------------|
| | | | | | | | | | | Аудиторная работа | | | | | 1 год | | | 2 год | | | 3 год | | | 4 год | | | |
| | | | | | ВСЕГО | СРС | Всего ауд | ЛК | ЛБ | | | | | | ПР | I | II | III | I | II | III | I | II | III | I | II | |
| Код | Наименование | Экз | Аттест | Зачет | КР | КП | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | A | B | B | | | | | | | | | |
| Ф.12 | Компьютерные системы и управления деревообрабатывающих производств | | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ЭиАСУ | | |
| Ф.13 | Экологическое обеспечение деревоперерабатывающих производств | | | 2 | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | СМАДиД | | |
| Ф.14 | Автоматизированное проектирование изделий из древесины и технологических процессов | | | 4 | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | ИКГ | | |
| Ф.15 | Технология лесопильно - деревообрабатывающих производств | | | 4 | 1 | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | * | | СМАДиД | | |
| Ф.16 | Технология и оборудование композиционных материалов | | | 4 | 1 | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | * | | СМАДиД | | |
| Ф.17 | Специальные способы сушки древесины | | | 2 | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | * | | СМАДиД | | |
| 20,5% | ЭЛЕКТИВНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) (ЭД) | 16 | | 16 | | | 4 | 5 | | | | | | | | | | | | | | 4 | 4 | 4 | 4 | | |
| | ЭД 1 | | | 4 | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | * | | | | |
| ЭД.1.1 | Технология мебельного и деревообрабатывающего производств | | | 4 | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | * | | | СМАДиД | |
| ЭД.1.2 | Технология столярно-строительных изделий | | | 4 | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | * | | | СМАДиД | |
| | ЭД 2 | | | 4 | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | * | | | | |
| ЭД.2.1 | Нормативно-техническая документация на изделия из древесины и древесных материалов | | | 4 | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | * | | | СМАДиД | |
| ЭД.2.2 | Нормативно-техническая документация на столярно-строительные изделия | | | 4 | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | * | | | СМАДиД | |
| | ЭД 3 | | | 4 | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | * | | | | |

| Коды и наименования учебных циклов, разделов, учебных дисциплин | | Объем учебной работы | Объем элементов обязательной части | Объем элементов формируемой части | Формы промежуточной аттестации | | | | | Трудоемкость учебной работы, ак. час | | | | | Распределение учебной работы по годам обучения, по триместрам | | | | | | | | | | | | Обеспечивающая кафедра | | |
|---|---|----------------------|------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|----|---|---|---|--------------------------------------|-----|-------------------|----|----|---|---|----|-------|---|----|-------|---|----|--------|--------|----|------------------------|-----|--------|
| | | | | | | | | | | ВСЕГО | СРС | Аудиторная работа | | | 1 год | | | 2 год | | | 3 год | | | 4 год | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Всего ауд | ЛК | ЛБ | ПР | I | II | III | I | II | III | I | II | III | I | II | | III | |
| Код | Наименование | Экз | Аттест | Зачет | КР | КП | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | A | B | B | | | | | | | | | | | |
| ЭД.3.1 | Допуски. Посадки и технические измерения | | | 4 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | СМАДиД | | | | | |
| ЭД.3.2 | Станки и инструменты для сборки изделий из древесины и древесных материалов | | | 4 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | СМАДиД | | | | | |
| | ЭД 4 | | | 4 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ЭД.4.1 | Контроль качества и приемка материалов и изделий деревообрабатывающего производства | | | 4 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | СМАДиД | | | | | |
| ЭД.4.2 | Контроль качества сборки столярно-строительных изделий | | | 4 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | СМАДиД | | | | | |
| | Элективный курс по физической культуре и спорту (ЭК по ФКС) | | | | | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | ФКС | | | | | |
| | ЭК по ФКС 1 | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | * | | ФКС | | | | | |
| | ЭК по ФКС 2 | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | * | | ФКС | | | | | |
| | ЭК по ФКС 3 | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | * | | ФКС | | | | | |
| | ЭК по ФКС 4 | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | * | | ФКС | | | | | |
| | ЭК по ФКС 5 | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | * | | ФКС | | | | | |
| | ФАКУЛЬТАТИВНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) | 8 | | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 | 4 | | | | | | |
| ФК.1 | Основы деревянного домостроения | | | 4 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | * | | СМАДиД | | | | |
| ФК.2 | Проектирование и дизайн элементов мебели | | | 4 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | * | | СМАДиД | | | | |
| | Примечание: 1) факультативные дисциплины (модули) не включаются в объем программы; 2) факультативные дисциплины (модули) изучаются по желанию обучающихся | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| БЛОК 2 | ПРАКТИКИ | 25 | 21 | 4 | 4 | | | | | 900 | | | | | | | | | | | | 4 | | 6 | | 6 | | 9 | |
| ПР.1 | * Учебная практика | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ПР.1.1 | Ознакомительная практика | | | 4 | | 1 | | | | 144 | | | | | | | | | | | | | * | | | | | | СМАДиД |

