**ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*ФИО*

обучающемуся на \_\_\_ курсе по специальности СПО **Технология деревообработки** в филиале ФБГОУ ВО «Байкальский государственный университет» в г. Усть-Илимске по профессиональному модулю ПМ 01.Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств.\_\_\_\_\_\_ МДК 01.03. Фанерное и плитное производство.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*наименование организации, юридический адрес*

**СОДЕРЖАНИЕ ЗАДАНИЯ**

|  |  |
| --- | --- |
| Виды работ, выполненных во время практики | Выполняемые задания |
| Опишите классификацию и конструктивные элементы оборудования, станков и механизмов фанерного производства | Классификация и конструктивные элементы  оборудования, станков и механизмов фанерного  производства |
| Дереворежущий инструмент фанерного  производства | Описать дереворежущий инструмент для фанерного  производства |
| Применяемые клеи во время производства фанеры | 1. Требования, предъявляемые к клеям. Свойства смол и клеев. Области применения  2. Приготовление клеев. Хранение смол и клеев. Охрана труда и техника безопасности при работе с клеями |
| Процесс изготовления фанеры | 1. Нанесение клея на шпон. Сушка шпона с нанесенным клеевым слоем. Сборка пакетов шпона.  2. Холодное подпрессовывание пакетов шпона. Склеивание шпона.  3. Обрезка фанерной продукции. Шлифование фанеры |
| Сортирование и пакетирование фанерной продукции | Описать процесс сортирования и пакетирования фанерной продукции |
| Производственный контроль качества при изготовлении фанеры | Описать производственный контроль качества при изготовлении фанеры |
| Подведение итогов практики | Подготовить отчет по вышеизложенным вопросам с необходимыми расчетами, схемами и таблицами |