**ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ ПО учебной 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. 01.01. Лесопильное производство \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

*наименование организации, юридический адрес*

**СОДЕРЖАНИЕ ЗАДАНИЯ**

|  |  |
| --- | --- |
| Виды работ, выполненных во время практики | Выполняемые задания |
| Ознакомление с предприятием. | Структура, работа служб, распорядок дня. |
| Изучение основных правил техники безопасности и общих правил производственных работ. | Основные правила техники безопасности и противопожарные мероприятия. Ознакомление с классификацией деревообрабатывающих производств. |
| Организация рабочего места, деревообрабатывающие станки, контрольно-измерительные инструменты. | Приобретение навыков правильной организации рабочего места, классификация деревообрабатывающих станков и их принцип работы. |
| Характеристика сырья и продукции деревообрабатывающих производств. | Изучить характеристику сырья и продукции деревообрабатывающих производств. |
| Определение правил маркировки и укладки пиломатериалов. | Ознакомление с правилами маркировки и укладки пиломатериалов. |
| Установление маршрута производства пиломатериалов. | Изучить маршрут производства пиломатериалов. |
| Проведение итогов практики. | Подготовить отчет по вышеизложенным вопросам с необходимыми расчетами, схемами и таблицами. |