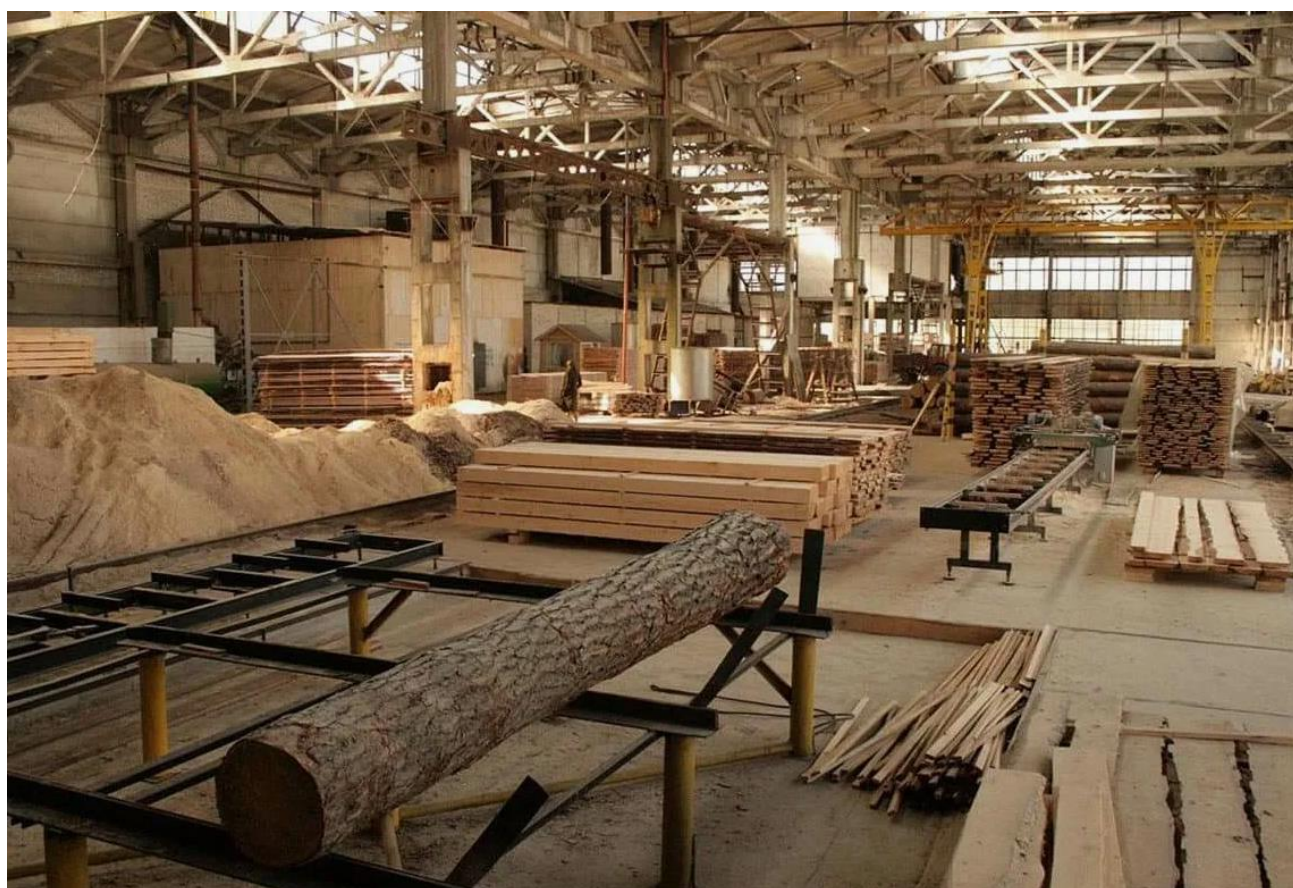


*Специальность 35.02.18*

*Технология переработки  
древесины*



Образовательная программа по этой специальности включает в себя следующие виды деятельности:

- технологическое сопровождение процессов комплексной переработки древесины (по выбору);
- технологическое сопровождение процессов деревообрабатывающих производств (по выбору);
- организация и контроль работы структурного подразделения деревоперерабатывающего производства.

**Область профессиональной деятельности:** деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная промышленность, мебельное производство.

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы (базовый уровень) **при очной форме обучения:**  
на базе основного общего образования - **2 года 10 месяцев;**  
на базе среднего общего образования - **1 года 10 месяцев.**

Квалификация выпускника – **техник-технолог.**

**Техник-технолог** переработки древесины — это специалист, который занимается организацией и осуществлением технологических процессов комплексной переработки древесины на уровне структурного подразделения.

**Основные виды профессиональной деятельности** техника-технолога:

1. Осуществление технологических процессов комплексной переработки древесины:

- управление технологическими процессами получения волокнистых полуфабрикатов, бумаги и картона, древесноволокнистых (древесностружечных) плит, лесохимической продукции по стадиям производства;
- обеспечение бесперебойной и безопасной эксплуатации оборудования;
- контроль качества сырья, полуфабрикатов, химикатов, материалов, готовой продукции комплексной переработки древесины.

2. Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения:

- участие в планировании работы структурного подразделения;
- участие в руководстве работой структурного подразделения;
- анализ процессов и результатов деятельности подразделения.

3. Выполнение работ по профессиям рабочих:

- лаборант химического анализа;
- контролёр целлюлозно-бумажного производства.