



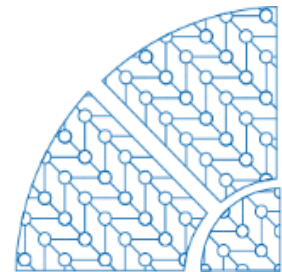
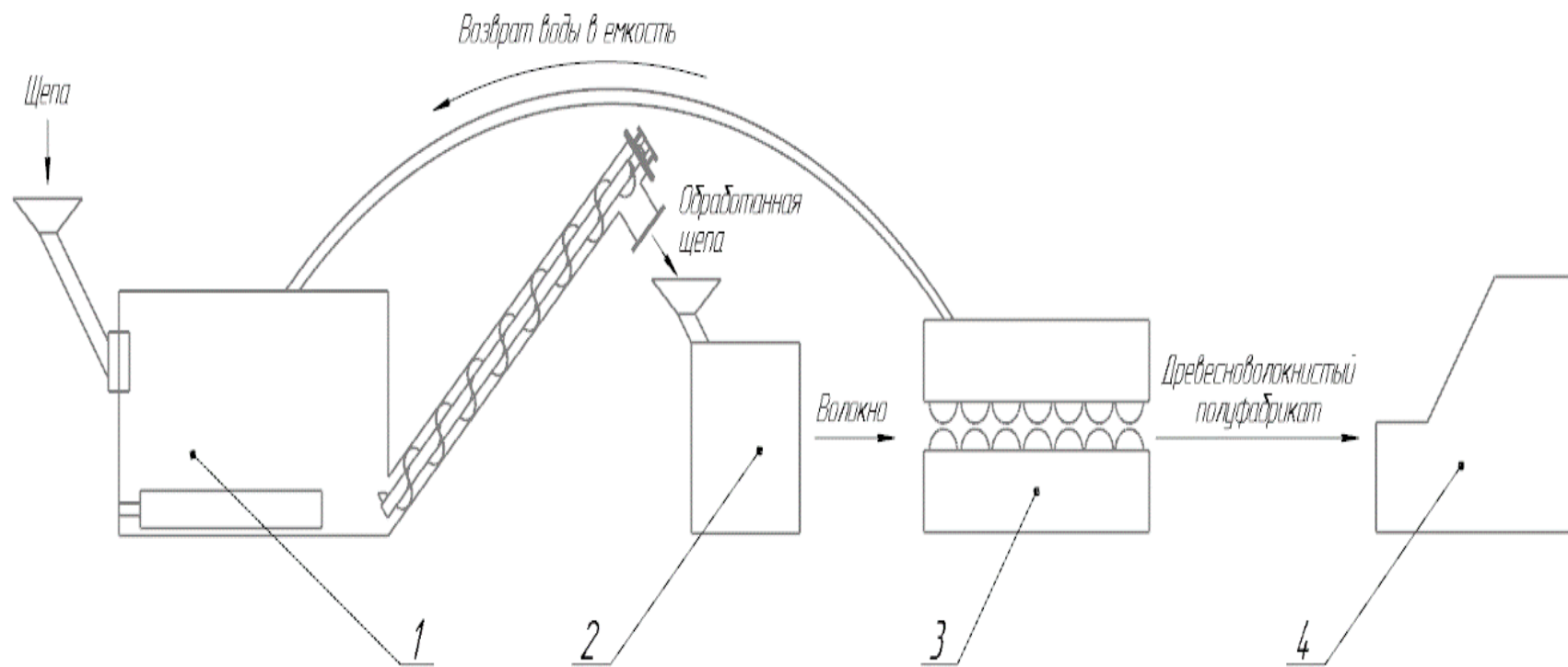
Сибирский государственный
университет науки и технологий
имени академика М.Ф. Решетнева

**Исследование процесса введения
фунгистатического препарата в
древесноволокнистый полуфабрикат,
полученный из отходов лесозаготовок**

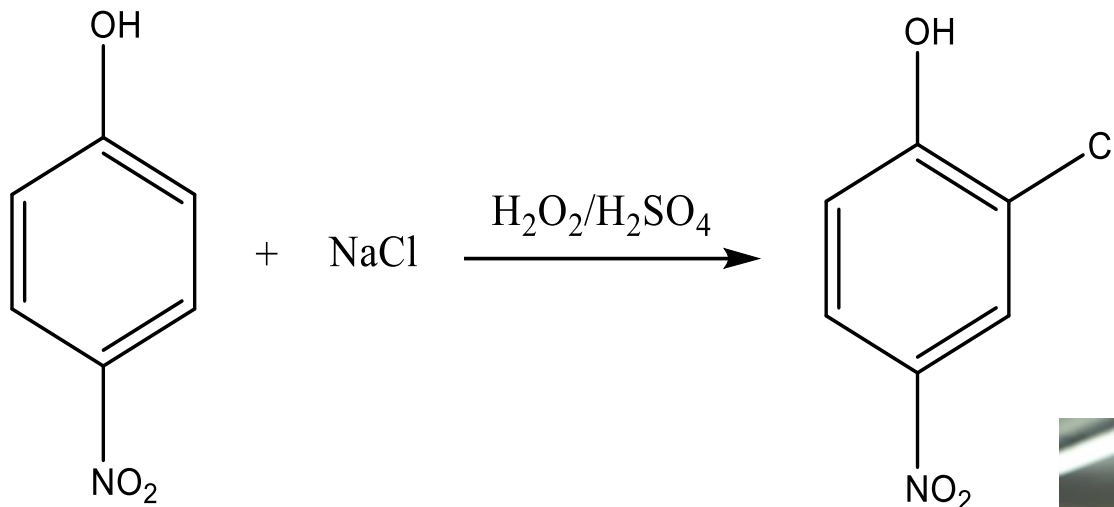
Древесноволокнистый полуфабрикат



Схема установки



НИТРОФУНГИН - 2-ХЛОР-4-НИТРОФЕНОЛ



НИТРОФУНГИН - 2-ХЛОР-4-НИТРОФЕНОЛ

№	Концентрация уксусной кислоты, %	Растворимость 10 г «Нитрофунгина», % от объема растворителя	Наличие стойкого красящего/ фунгистатического действия
1	70	Полное растворение	Да/Да
2	60	Полное растворение	Да/Да
3	50	Полное растворение	Да/Да
4	40	Полное растворение	Да/Да
5	30	Растворимость от 10% до 50%	Да/Да
6	20	Растворимость от 5% до 10%	Да/Да
7	15	Растворимость от 2% до 5%	Нет/Да
8	10	Низкая растворимость менее 2%	Нет/Нет





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ