

**ОПИСАНИЕ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«Совершенствование технологического процесса в современных условиях
(по видам производств)»**

Цель программы:	Формирование и развитие компетентностей, позволяющих осуществлять обучение и воспитание с учетом специфики преподаваемого предмета
Ожидаемые результаты освоения программы:	<p>Процесс изучения направлен на формирование следующих компетенций:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Управлять технологическими процессами получения волокнистых полуфабрикатов, бумаги и картона, древесноволокнистых (древесностружечных) плит, лесохимической продукции по стадиям производства. - Обеспечивать бесперебойную и безопасную эксплуатацию оборудования. <p>В результате освоения формируются умения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности; -разрабатывать мероприятия, обеспечивающие безопасные и безвредные условия труда. <p>знания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основных понятий и терминологию безопасности труда; -классификации и номенклатуры негативных факторов производственной среды; - правовых, нормативных и организационных основ охраны труда на предприятии. <p>Промежуточная аттестация проводится в форме разработки разработка методических рекомендаций для студентов.</p>
Трудоемкость программы:	72 часа.
Целевая аудитория:	Педагогические работники среднего профессионального образования
Срок обучения:	15 дней
Форма обучения:	очно-заочная (без отрыва от работы)
Содержание программы включает в себя:	<p>Основные разделы дисциплины:</p> <p>Охрана труда и техника безопасности</p> <p>Технологические процессы производства</p> <p>Производственное оборудование</p> <p>Нормативно-правовая документация</p>
Дополнительно:	<p>Проведение каждой лекции сопровождается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - презентациями; - печатными раздаточными материалами; - электронными ресурсами в сфере образования; - выходом на отраслевые электронные ресурсы
Разработчики программы:	Г.Н.Юдинцева, зав.кафедрой ХМД БЦБК ФГБОУ ВПО «БрГУ»