

Министерство образования и науки Алтайского края
Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение «Бийский техникум лесного хозяйства»


**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
ПРАКТИКИ
(ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)**

**профессионального модуля
ПМ.02 «Участие в организации производственной деятельности в
рамках структурного подразделения деревообрабатывающего
производства»**

для специальности 35.02.03 «Технология деревообработки»
(базовой подготовки СПО)

СОГЛАСОВАНО

Начальник Управления лесами
Алтайского края


В.А. Черных
«30 августа» 2017г.
м.п.

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по УПР КГБПОУ
«Бийский техникум лесного хозяйства»


С.Н. Кузнецов
«30 августа» 2017г.
м.п.

Лист согласования

рабочей программы производственной практики (по профилю специальности)
профессионального модуля

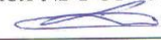
**ПМ.02 Участие в организации производственной деятельности в рамках
структурного подразделения деревообрабатывающего производства**

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) профессионального модуля ПМ.02 Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства, соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту в части требований к результатам освоения основной образовательной программы базовой подготовки в предметной области профессионального модуля для специальности 35.02.03 Технология деревообработки и учебному плану, в соответствии с потребностями работодателей и особенностями развития региона.

Организация-разработчик: Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Бийский техникум лесного хозяйства» (КГБПОУ «Бийский техникум лесного хозяйства»)

Разработчик:
Кузнецов С.Н. зам. директора по УПР КГБПОУ «Бийский техникум лесного хозяйства»

Программа рассмотрена на заседании предметной (цикловой) комиссии специальности Технология деревообработки, протокол № 1 от «30» августа 2017г.


(С.Н. Мерзлякин),
(подпись ПЦК)

рекомендована к утверждению методическим Советом, протокол № 1 от «30» августа 2017г.


(Е.В. Масютина)
(подпись председателя методического Совета)

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)	4
2. РЕЗУЛЬТАТ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	6
3. СТРУКТУРА СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	7
4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	10
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	12

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

профессионального модуля
«Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства»

1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) профессионального модуля является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО **35.02.03 Технология деревообработки (базовой подготовки)**, входящей в состав укрупненной группы 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство Воспроизводство и переработка лесных ресурсов, по направлению подготовки Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств, в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): **Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства** и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- 2.1. Участвовать в планировании работы структурного подразделения.
- 2.2. Участвовать в руководстве работой структурного подразделения.
- 2.3. Участвовать в анализе процесса и результатов деятельности структурного подразделения.

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) профессионального модуля может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации) работников в области деревообрабатывающего производства.

1.2. Цели и задачи производственной практики:

В результате прохождения производственной практики в рамках профессионального модуля «Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства» обучающийся должен

иметь практический опыт:

- планирования производства в рамках структурного подразделения;
- руководства работой структурного подразделения;
- анализа результатов деятельности подразделения;
- участия в организации экологически безопасной деятельности подразделения;

уметь:

- рационально организовывать рабочие места, участвовать в расстановке кадров, обеспечивать их предметами и средствами труда;
- доводить до сведения персонала плановые задания по количеству и качеству выпускаемой продукции;

- определять ответственность и полномочия персонала;
- принимать и реализовывать управленческие решения;
- давать оценку воздействия на окружающую среду негативных техногенных факторов;
- сохранять среду обитания живой природы при осуществлении профессиональной деятельности;
- мотивировать работников на решение производственных задач;
- управлять конфликтными ситуациями, стрессами и рисками;
- составлять документацию по управлению качеством продукции;
- производить расчеты основных технико-экономических показателей при производстве продукции;
- заполнять отчетную документацию и анализировать работу подразделения;
- применять нормы правового регулирования;

знать:

- особенности менеджмента в области профессиональной деятельности;
- принципы, формы и методы организации производственного и технологического процессов;
- требования законодательства в экологических вопросах;
- принципы рационального природопользования;
- проблемы сохранения биоразнообразия и принципы организации экологически грамотного использования лесов;
- основы промышленной экологии;
- принципы делового общения в коллективе;
- методы контроля и нормативную документацию по управлению качеством продукции;
- понятия, цели, задачи, методы и приемы организации и порядка проведения экоаудита.

1.3. Количество часов на освоение рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) профессионального модуля:

всего – 36 часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы производственной практики (по профилю специальности) является освоение обучающимися профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций в рамках модуля по основным видам профессиональной деятельности (ВПД): **Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства:**

Код	Наименование результата обучения
ПК 2.1.	Участвовать в планировании работы структурного подразделения.
ПК 2.2.	Участвовать в руководстве работой структурного подразделения.
ПК 2.3.	Участвовать в анализе процесса и результатов деятельности структурного подразделения.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Тематический план производственной практики профессионального модуля

«Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства»

Код профессиональных компетенций	Наименование тем практики	Количество часов
	Вводный инструктаж по технике безопасности	2
ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3	Тема 1. Планирование производства в рамках структурного подразделения	6
	Тема 2. Руководство работой структурного подразделения	8
	Тема 3. Анализ результатов деятельности подразделений	8
	Тема 4. Участие в организации экологически безопасной деятельности подразделения	6
	Оформление отчета по практике	6
	Всего	36

Промежуточная аттестация по практике – *дифференцированный зачет*
Форма контроля и оценки – *аттестационный лист практиканта, характеристика, отчет по практике.*

3.2. Содержание производственной практики профессионального модуля «Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства»

Наименование тем производственной практики	Виды работ производственной практики	Объем часов
1	2	3
Ознакомление с предприятием. Вводный инструктаж по технике безопасности	Содержание	2
	1 Ознакомление с предприятием. Требования безопасности труда, пожарной безопасности. Изучение правил внутреннего распорядка.	
Тема 1. Планирование производства в рамках структурного подразделения	Содержание	6
	1 Понятие планирования. Виды планов по различным основаниям.	
	2 Составление стратегических планов, конкретизация их в тактических и оперативных.	
Тема 2. Руководство работой структурного подразделения	Содержание	8
	1 Разработка организации рабочего места и расстановки кадров в рамках производства.	
	2 Распределение плановых заданий по количеству и качеству выпускаемой продукции.	
	3 Организация и обслуживание основного производства.	
Тема 3. Анализ результатов деятельности подразделений	Содержание	8
	1 Анализ использования основных производственных фондов.	
	2 Расчет производственной мощности структурного подразделения.	
	3 Определение расходов структурного подразделения и калькуляция себестоимости продукции.	
	4 Определение общей прибыли. Расчет рентабельности подразделения.	
Тема 4. Участие в	Содержание	6

организации экологически безопасной деятельности подразделения	1	Анализ размещения производства и проблемы отходов структурного подразделения.	
	2	Составление мероприятий по снижению уровня загрязнения окружающей среды предприятием.	
Оформление отчета по практике	Содержание		6
	1	Обобщение материалов, оформление дневника и отчёта.	
Дифференцированный зачет			
Всего			36

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Программа производственной практики реализуется на предприятиях деревообрабатывающей отрасли.

По окончании практики обучающийся должен предъявить:

1. Отчет по практике.
2. Аттестационный лист и характеристику.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Басова Т.Ф., Иванов В.И., Кожевников Н.Н. Основы экономики и управления: учеб. пособие для студ. сред. проф. учеб. заведений. – 5-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2011. – 272 с.
2. Демидова Г.В. Управленческая психология: учебное пособие для студ. сред. проф. учеб. заведений. – 2-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2010. – 176 с.
3. Драчева Е.Л., Юликов Л.И. Менеджмент: учебник для студ. сред. проф. учеб. заведений. – 12-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательский центр «Академия», 2012. – 304 с.
4. Мугадин С.И., Мосягин В.И. Организация, планирование и управление на деревообрабатывающих и лесохимических предприятиях, - М.: Лесн. Пром-сть, 2010. - 352 с.
5. Одинцов А.А., Одинцова А.В. Управленческая психология: учебник для студ. сред. проф. учеб. заведений. – 2-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2010. – 256 с.
6. Основы экономики: учеб. пособие для студ. сред. проф. учеб. заведений / под ред. Кожевникова Н.Н. – 5-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2010. – 288 с.

Дополнительные источники:

1. Еремина Е.И., Щукина А.Я. Практикум по экономической теории: учеб. пособие для студ. сред. проф. учеб. заведений. – 1-е изд., - М.: Издательский центр «Академия», 2009. – 224 с.
2. Основы экономики: Учебник для начального профессионального образования - Терещенко О.Н. // Издательство: Академия, 2010;

3. Пястолов С.М. Экономическая теория: учебник для студ. сред.проф. учеб. заведений. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательский центр «Академия», 2010. – 240 с
4. Пястолов С.М. Экономическая теория: практикум: учеб.пособие для студ. сред. проф. учеб. заведений. – 2-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2010. – 192 с.
5. Терещенко О.Н. Основы экономики: Практикум для средних профессиональных учебных заведений. – М.: Дашков и К. – 2008.

Интернет-ресурсы:

1. Портал нормативно-технической документации. Форма доступа: <http://www.pntdoc.ru/snip3.html>
2. Электронный ресурс «Законодательство. Экономика». Форма доступа: <http://lawecon.ru/>
3. Электронный ресурс «Экономика и управление на предприятии» (учебные материалы для студентов). Форма доступа: <http://eumtp.ru/>
4. Электронная библиотека учебных материалов «Экономика.Info» (лекции, учебники, рефераты, статьи по экономике). Форма доступа: <http://www.economika.info/>

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Обязательным условием прохождения производственной практики (по профилю специальности) в рамках профессионального модуля является освоение междисциплинарных курсов и учебной практики.

Производственная (по профилю специальности) практика проводится в специально выделенный период (концентрированно).

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой: высшее профессиональное образование, соответствующее профилю модуля. Обязательна стажировка в профильных организациях не реже 1-го раза в 3 года. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения программы производственной практики осуществляется руководителем практики.

В результате освоения производственной практики, в рамках профессионального модуля, обучающиеся проходят промежуточную аттестацию в форме дифференцированного зачета.

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 2.1. Участвовать в планировании работы структурного подразделения	Четкость определения и формулирования целей и задач структурного подразделения в соответствии с общими задачами предприятия.	Оценка результатов выполнения производственных заданий в рамках производственной практики. Защита отчетов по практике.
	Правильность составления плана работы структурного подразделения.	Оценка результатов выполнения производственных заданий в рамках производственной практики. Защита отчетов по практике.
	Правильность разработки мер по сохранению окружающей среды в соответствии с нормами правового регулирования.	Оценка результатов выполнения производственных заданий в рамках производственной практики. Защита отчетов по практике.
ПК 2.2. Участвовать в руководстве работой структурного подразделения	Правильность расстановки кадров, обеспечения их предметами и средствами труда в соответствии с производственными задачами.	Оценка результатов выполнения производственных заданий в рамках производственной практики. Защита отчетов по практике.
	Правильность и эффективность выбора мер мотивации работников на решение производственных задач.	Оценка результатов выполнения производственных заданий в рамках производственной практики. Защита отчетов по практике.

	Правильность принятия и реализации управленческих решений в соответствии с общими задачами предприятия.	Оценка результатов выполнения производственных заданий в рамках производственной практики. Защита отчетов по практике.
ПК 2.3. Участвовать в анализе процесса и результатов деятельности структурного подразделения	Точность расчета технико-экономических показателей, характеризующих эффективность деятельности структурного подразделения в соответствии с методикой выполнения расчетов.	Оценка результатов выполнения производственных заданий в рамках производственной практики. Защита отчетов по практике.
	Правильность выполнения анализа деятельности структурного подразделения.	Оценка результатов выполнения производственных заданий в рамках производственной практики. Защита отчетов по практике.

Формы и методы контроля и оценки результатов практики должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	- демонстрация интереса к будущей профессии;	Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике

<p>ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество</p>	<p>- выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в области организации работы структурного подразделения; - оценка эффективности и качества выполнения профессиональных задач;</p>	<p>Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике</p>
<p>ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность</p>	<p>- решение стандартных и нестандартных профессиональных задач в области организации работы структурного подразделения;</p>	<p>Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике</p>
<p>ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития</p>	<p>- получение необходимой информации с использованием различных источников, включая электронные;</p>	<p>Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике</p>
<p>ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности</p>	<p>- демонстрация навыков использования информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности;</p>	<p>Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике</p>
<p>ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями</p>	<p>- взаимодействие с обучающимися, преподавателями и руководителями практики в ходе обучения;</p>	<p>Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике</p>

<p>ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий</p>	<p>- проявление ответственности за работу подчиненных, результат выполнения заданий; - самоанализ и коррекция результатов собственной работы;</p>	<p>Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике</p>
<p>ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации</p>	<p>- планирование обучающимся повышения личностного и квалификационного уровня;</p>	<p>Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике</p>
<p>ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности</p>	<p>- проявление интереса к инновациям в области освоения новых технологий в деревообрабатывающей промышленности.</p>	<p>Наблюдение и экспертная оценка при выполнении работ на производственной практике</p>

Разработчик:

КГБПОУ «Бийский техникум
лесного хозяйства»

Зам. директора
по УПР

С.Н. Кузнецов