

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЁЖНОЙ  
ПОЛИТИКИ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ  
ГПОУ «ЧИТИНСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

по профессиональному модулю

ПМ.03

**«ОРГАНИЗАЦИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСОВ»**

по специальности

35.02.01

(код специальности)

**«Лесное и лесопарковое хозяйство»**

---

(наименование специальности)



## СОДЕРЖАНИЕ

<b>1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ</b>	стр. 4
<b>2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ</b>	5
<b>3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ</b>	6
<b>4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ</b>	8
<b>5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ</b>	9
<b>6. ПРИЛОЖЕНИЕ</b>	11

# **1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

## **1.1. Область применения программы производственной практики**

Рабочая программа производственной практики по профилю специальности является частью образовательной программы среднего профессионального образования в соответствии с ФГОС по специальности СПО 35.02.01 «Лесное и лесопарковое хозяйство» в части освоения основных видов профессиональной деятельности (ВПД): **Организация использования лесов** и соответствующих профессиональных компетенций: (ПК):

ПК 3.1. Проектировать и осуществлять отвод лесных участков для проведения мероприятий по использованию лесов.

ПК 3.2. Планировать и контролировать работы по использованию лесов с целью заготовки древесины и других лесных ресурсов и руководить ими.

ПК 3.3. Планировать, осуществлять и контролировать рекреационную деятельность.

Рабочая программа производственной практики разработана в соответствии с:

1. Федеральными государственными образовательными стандартами;
2. Учебным планом образовательного учреждения;
3. Рабочими программами профессиональных модулей.

Рабочая программа производственной практики может быть использована в дополнительном профессиональном образовании в учреждениях СПО.

## **1.2. Цели и задачи производственной практики**

С целью овладения видами профессиональной деятельности по специальности обучающийся в результате производственной практики должен иметь практический опыт:

- отвода лесных участков на местности под различные виды использования лесов;
- выбора технологии рубок в соответствии с эколого-лесоводственными требованиями;
- оформления технологической карты;
- выбора способа очистки лесосек;
- установления нормативов рекреационной деятельности с учетом типологической характеристики;
- разработки и осуществления мероприятий рекреационной деятельности;

## **1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы производственной практики**

Всего - 108 час.

## 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом производственной практики по профилю специальности является сформированность у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение ими практического опыта в рамках профессиональных модулей образовательной программы среднего профессионального образования предусмотренных ФГОС СПО по специальности по основным видам профессиональной деятельности:

ВПД	Код	Наименование результата освоения практики
	ПК 3.1	Проектировать и осуществлять отвод лесных участков для проведения мероприятий по использованию лесов.
	ПК 3.2	Планировать и контролировать работы по использованию лесов с целью заготовки древесины и других лесных ресурсов и руководить ими.
	ПК 3.3	Планировать, осуществлять и контролировать рекреационную деятельность.
	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), 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

Коды компетенций	Код и наименование профессионального модуля	Количество часов по профессиональному модулю	Виды работ	Количество часов
ПК 3.1, ПК 3.2, ПК 3.3	ПМ.03 Организация использования лесов	108	- использование машин, механизмов и оборудования при проведении лесозаготовительных и лесоскладских работ;	24
			- участие в разработке и ведении технологических процессов лесозаготовок;	24
			- использование технологической документации и норм;	20
			- оформление технологической документации;	20
			- ознакомление с особенностями работы лесозаготовительного мастерского участка.	20
	<b>Всего часов</b>			<b>108</b>

### 3.2. Содержание производственной практики

Код и наименование профессиональных модулей	Виды работ	Содержание работ	Объём часов
1	2	3	4
ПМ.03 Организация использования лесов	- использование машин, механизмов и оборудования при проведении лесозаготовительных и лесоскладских работ;	Рекогносцировка местности. Содержание механизированных работ.	24
	- участие в разработке и ведении технологических процессов лесозаготовок;	Сбор, систематизация и обследование материалов в разработке и ведении технологических процессов. Подготовка технического отчёта.	24
	- использование технологической документации и норм;	Изучение правил техники безопасности при работе с приборами, оборудованием и машинами.	20
	- оформление технологической документации;	Составление документов по контролю качества рубок. Составление акта освидетельствования мест рубок и акта аттестации. Составление технологической карты. Составление схемы разработки лесосеки. Определение среднего расстояния трелевки. Выбор способа очистки лесосек в зависимости от лесорастительных условий. Разработка технологии очистки лесосек.	20
	- ознакомление с особенностями работы лесозаготовительного мастерского участка.	Расчёт основных технико-экономических показателей работы мастерского участка.	20
		Итого:	<b>108</b>
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачёта (зачёта)		Сдача отчета в соответствии с содержанием тематического плана практики по установленной форме	
		<b>Всего</b>	<b>108</b>

#### **4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

Для реализации производственной практики в колледже разработана и действует следующая документация:

- Положение о практике обучающихся, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования;
- Рабочая программа производственной практики;
- Методические рекомендации по прохождению производственной практике;
- График учебного процесса;
- Договоры с предприятиями (организациями) по проведению практики;
- Приказ о распределении студентов по базам практики.

Студенты при прохождении производственной практики обязаны:

- полностью выполнять задания (Приложение А), предусмотренные программой производственной практики;
- соблюдать действующие в организациях правила внутреннего трудового распорядка;
- изучать и строго соблюдать охрану труда и правила пожарной безопасности;
- вести необходимую документацию по практике.

Реализация программы производственной практики осуществляется при освоении учебной практики и теоретического курса профессионального модуля обучающимся.

Для прохождения производственной практики каждому студенту колледжа выдаются задания (Приложение А). По окончании практики руководитель практики от организации заполняет на каждого студента аттестационный лист (Приложение Б), характеристику (Приложение В).

Производственная практика проводится концентрировано.

## 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Вид профессиональной деятельности	Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
Организация использования лесов	ПК 3.1 Проектировать и осуществлять отвод лесных участков для проведения мероприятий по использованию лесов.	Освоил / не освоил	Наблюдение и оценка при выполнении работ на производственной практике
	ПК 3.2 Планировать и контролировать работы по использованию лесов с целью заготовки древесины и других лесных ресурсов и руководить ими.	Освоил / не освоил	Наблюдение и оценка при выполнении работ на производственной практике
	ПК3.3 Планировать, осуществлять и контролировать рекреационную деятельность	Освоил / не освоил	Наблюдение и оценка при выполнении работ на производственной практике

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

Вид профессиональной деятельности	Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
Организация использования лесов	ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	Освоил / не освоил	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы.
	ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.		Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы.
	ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.		Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы.

	ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.		Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы.
	ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.		Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы.
	ОК 6 Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.		Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы.
	ОК 7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.		Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы.
	ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.		Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы.
	ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.		Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы.

## Министерство образования, науки и молодёжной политики Забайкальского края

ГПОУ «ЧИТИНСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»  
ЗАДАНИЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ ПРАКТИКУ

## ПМ.03 Организация использования лесов

Ф.И.О. студента \_\_\_\_\_

Учебная группа \_\_\_\_\_ Курс \_\_\_\_\_ IV \_\_\_\_\_

Специальность 35.02.01 «Лесное и лесопарковое хозяйство»

Сроки практики \_\_\_\_\_

№	Содержание заданий	Кол-во часов	ОК ПК
1	Рекогносцировка местности лесничества. Содержание механизированных работ.	36	ОК 1-9, ПК 3.1, ПК 3.2, ПК 3.3
2	Сбор, систематизация и обследование материалов в разработке и ведении технологических процессов. Подготовка технического отчёта.	36	ОК 1-9, ПК 3.1, ПК 3.2, ПК 3.3
3	Изучение правил техники безопасности при работе с приборами, оборудованием и машинами в лесничестве.	20	ОК 1-9, ПК 3.1, ПК 3.2, ПК 3.3
4	Составление документов по контролю качества рубок. Составление акта освидетельствования мест рубок и акта аттестации. Составление технологической карты. Составление схемы разработки лесосеки. Определение среднего расстояния трелевки. Выбор способа очистки лесосек в зависимости от лесорастительных условий. Разработка технологии очистки лесосек.	32	ОК 1-9, ПК 3.1, ПК 3.2, ПК 3.3
5	Расчёт основных технико-экономических показателей работы мастерского участка.	20	ОК 1-9, ПК 3.1, ПК 3.2, ПК 3.3

**Индивидуальное задание** (заполняется в случае необходимости дополнительных видов работ или теоретических заданий для выполнения курсовых, дипломных работ (проектов), решения практикоориентированных задач, и т.д.)

---



---



---



---

Руководитель практики: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

Задание принял к исполнению: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

**ГПОУ «ЧИТИНСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»****Аттестационный лист по производственной практике**Студент \_\_\_\_\_  
ФИО

обучающийся на IV курсе по специальности СПО 35.02.01 «Лесное и лесопарковое хозяйство»

успешно прошел (ла) производственную практику по профессиональному модулю ПМ.03 Организация использования лесов

в объеме 108 часов с «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ г. по «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ г. в организации

\_\_\_\_\_  
наименование организации, юридический адрес**Виды и качество выполнения работ в период учебной /производственной практики**

Виды работ, выполненных обучающимся во время практики	Качество выполнения работ (оценка)
- использование машин, механизмов и оборудования при проведении лесозаготовительных и лесоскладских работ;	
- участие в разработке и ведении технологических процессов лесозаготовок;	
- использование технологической документации и норм;	
- оформление технологической документации;	
-ознакомление с особенностями работы лесозаготовительного мастерского участка.	

По результатам практики сформированы следующие ПК и ОК:

**Оценка уровня освоения профессиональных компетенций (элементов компетенций)**

Наименование профессиональных компетенций	Уровень освоения*
ПК 3.1. Проектировать и осуществлять отвод лесных участков для проведения мероприятий по использованию лесов.	
ПК 3.2. Планировать и контролировать работы по использованию лесов с целью заготовки древесины и других лесных ресурсов и руководить ими.	
ПК 3.3. Планировать, осуществлять и контролировать рекреационную деятельность.	

**Оценка уровня освоения общих компетенций (элементов компетенций)**

Наименование общих компетенций	Уровень освоения*
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их	

эффективность и качество	
ОК 3. Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях	
ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности	
ОК 6. Работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	
ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий	
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	
ОК 9. Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности	

\*Оценивание осуществляется по пятибалльной системе. В случае неявки обучающегося на практику используется оценка 0.

Общая рекомендуемая оценка по практике \_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_

ФИО и подпись руководителя  
практики от организации \_\_\_\_\_

МП

ФИО и подпись руководителя  
практики от колледжа \_\_\_\_\_

МП

**ХАРАКТЕРИСТИКА**  
**на обучающегося ГПОУ «Читинский политехнический колледж»**

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О. обучающегося)

группы \_\_\_\_\_ специальность 35.02.01 «Лесное и лесопарковое хозяйство»  
\_\_\_\_\_ проходил (а)

производственную практику с \_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

на базе \_\_\_\_\_

1. Где, в какой должности и под чьим руководством проходил практику

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

2. Отношение обучающегося к работе (интерес, инициатива, оперативность, аккуратность, деловитость, дисциплинированность)

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

3. Качество выполнения работы (умение применять теоретические знания на практике, самостоятельность в работе, ответственное отношение к работе)

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

4. Степень овладения практическими умениями по специальности (умение организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, электро- и противопожарной безопасности)

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

5. Личные качества обучающегося, его способность работать в коллективе и участие в общественной работе, умение общаться с коллегами, руководством, способность к самообразованию

---

---

---

---

---

6. Замечания по подготовке обучающегося

---

---

---

**Общая оценка за производственную практику** \_\_\_\_\_

**Рекомендуемая рабочая квалификация** \_\_\_\_\_

---

**Руководитель практики от предприятия** \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись) (ФИО)

**М.П.**  
**(место печати предприятия)**