

Департамент образования и науки Курганской области  
Государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение  
«Курганский государственный колледж»

**Рабочая программа учебной практики**

по ПМ.01 Организация лесохозяйственной деятельности на территории  
лесничества

Специальность 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство

Курган, 2025

Программа учебной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство

Организация-разработчик: ГБПОУ «Курганский государственный колледж»

Разработчик:

Шумков И.А. - преподаватель профессиональных дисциплин ГБПОУ «КГК»

Рекомендована к использованию на заседании ЦК экономических и сельскохозяйственных дисциплин  
Протокол № 6 от 16.01 2025 г.

Председатель ЦК Н.В. Шарипова

Согласована:

ИО заместителя директора по учебной работе Е.С. Узун

Согласована:  
ИО директора ГКУ «Курганское управление лесами»



А. А. Климачев

©Шумков Иван Анатольевич ГБПОУ «КГК»

©Курган, 2025

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Общая характеристика программы учебной практики	стр. 4
2. Тематический план и содержание практики	6
3. Условия организации и проведения практики	7
4. Контроль и оценка результатов практики	10
Приложения	11

## 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

### 1.1. Место учебной практики в структуре программы подготовки специалистов среднего звена (далее - ППССЗ).

Программа учебной практики в соответствии с ФГОС по специальности по специальности: 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство отношения является частью программы профессионального модуля ПМ.01 Организация лесохозяйственной деятельности на территории лесничества

### 1.2. Цель, требования к результатам освоения учебной практики:

Цель учебной практики – закрепление теоретических знаний, приобретенных обучающимся в рамках учебного процесса в колледже, а также получение профессиональных навыков, умений и практического опыта работы в условиях реального производства.

Результатом освоения рабочей программы учебной практики является сформированность у обучающихся практических профессиональных умений в рамках профессионального модуля по виду деятельности:

Вид деятельности	Код ОК, ПК	Формулировка компетенции	Показатели освоения компетенции
<b>ВД 01. Организация лесохозяйственной деятельности на территории лесничества</b>	ОК 1.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	<b>Уметь:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте</li><li>- анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части</li><li>- определять этапы решения задачи</li><li>- выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы</li><li>- составлять план действия</li><li>- определять необходимые ресурсы</li><li>- владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах</li><li>- реализовывать составленный план</li><li>- оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)</li></ul>
	ОК 2.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и	<b>Уметь:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- определять задачи для поиска информации;</li><li>- определять необходимые источники информации;</li></ul>

		информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> <li>- планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию;</li> <li>- выделять наиболее значимое в перечне информации;</li> <li>- оценивать практическую значимость результатов поиска;</li> <li>- оформлять результаты поиска</li> </ul>
	ОК 5.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;	<p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе</li> </ul>
	ОК 9.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	<p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы</li> <li>- участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы</li> <li>- строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности</li> <li>- кратко обосновывать и объяснять свои действия (текущие и планируемые)</li> <li>- писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы</li> </ul>
	ПК 1.1.	Осуществлять мероприятия по использованию лесов	<p><b>Практический опыт:</b></p> <p>организации лесохозяйственной деятельности на территории лесничества</p> <p><b>Навыки:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– работы с планово-картографическими материалами;</li> <li>самостоятельной работы с</li> </ul>

			<p>положениями, инструкциями, приказами и другими руководящими материалами по оформлению технической документации по организации использования лесов</p> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– работать с планово-картографическими материалами;</li> <li>– применять методы и средства анализа проведения работ по организации использования лесов;</li> <li>– анализировать структуру лесного фонда, текущее и перспективное состояние;</li> <li>– вносить в единую государственную автоматизированную информационную систему учета древесины и сделок с ней (ЕГАИС) документированную информацию;</li> <li>определять запасы недревесной продукции леса</li> </ul>
ПК 1.2.	Осуществлять мероприятия по воспроизводству лесов и лесоразведению		<p><b>Практический опыт:</b> организации лесохозяйственной деятельности на территории лесничества</p> <p><b>Навыки:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– приемки лесных участков, на которых лесопользователем созданы лесные культуры, и других облесенных участков с составлением в установленном порядке актов приемки, согласно требованиям нормативных документов;</li> <li>– учета площадей, не покрытых лесной растительностью и пригодных для лесовосстановления;</li> <li>– инвентаризации лесных культур, перевода лесных</li> </ul>

			<p>культур и молодняков хозяйственно ценных пород естественного происхождения в покрытую лесом площадь с составлением и утверждением акта отнесения земель, предназначенных для лесовосстановления, к землям, занятым лесными насаждениями;</p> <p>– посадки или посева леса</p> <p><b>Уметь:</b></p> <p>– применять методы и средства анализа проведения работ по воспроизводству лесов и лесоразведению;</p> <p>– разбираться в отчетах лесопользователей о воспроизводстве лесов;</p> <p>– осуществлять ведение технической документации по воспроизводству лесов;</p> <p>– оформлять техническую документацию;</p> <p>– осуществлять и контролировать работы по лесному семеноводству;</p> <p>– работать с технологическими картами; оформлять необходимые документы, связанные с проверкой проведения и приемкой лесохозяйственных работ</p>
	ПК 1.3.	Осуществлять мероприятия по охране и защите лесов	<p><b>Практический опыт:</b> организации лесохозяйственной деятельности на территории лесничества</p> <p><b>Навыки:</b></p> <p>– анализа структуры лесного фонда, текущего и перспективного состояния; самостоятельной работы с Положениями, инструкциями, приказами и другими руководящими материалами по оформлению технической</p>

			<p>документации по охране и защите лесов</p> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– применять методы и средства анализа проведения работ по охране и защите лесов;</li> <li>– анализировать структуру лесного фонда, текущее и перспективное состояние;</li> <li>– разбираться в отчетах лесопользователей об охране и защите лесов;</li> <li>– разбираться в информации об обнаружении признаков проявления вредителей, болезней, неблагоприятного состояния, значительного или массового повреждения или поражения насаждений на территории лесного фонда лесничества</li> </ul>
	ПК 1.4.	Организовывать проведение лесоустройства в границах лесных участков и лесничеств	<p><b>Практический опыт:</b> организации лесохозяйственной деятельности на территории лесничества</p> <p><b>Навыки:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– определения таксационных показателей древостоя;</li> <li>– работы с нормативной, правовой и технической документацией при проведении лесоустроительных работ и таксации;</li> <li>– таксационных измерений;</li> <li>– работы с инструментами и приборами</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– определять таксационные показатели древостоя и лесных насаждений;</li> <li>– работать с нормативной, правовой и технической документацией при проведении лесоустроительных работ и таксации.</li> </ul>
	ПК 1.5	Осуществлять работы по формированию лесных участков и	<p><b>Практический опыт:</b> организации лесохозяйственной</p>

		<p>подготовке документов по передаче лесных участков в аренду, постоянное (бессрочное) пользование, безвозмездное пользование, сервитут, а также для федеральных нужд</p>	<p>деятельности на территории лесничества  <b>Навыки:</b>  подготовки проектной документации о передаче лесных участков в аренду, постоянное (бессрочное) пользование, безвозмездное пользование, сервитут, а также для федеральных нужд  <b>Уметь:</b>  –осуществлять выборочные натурные проверки формируемых лесных участков с оформлением необходимого пакета документов;  –работать с планово-картографическими материалами;  –готовить техническую документацию лесного участка;  –готовить предложения и документы по изменению границ лесничества (лесопарка);  организовывать мероприятия по приему земель иных категорий в состав земель лесного фонда в границах лесничества (лесопарка)</p>
	<p>ПК 1.6</p>	<p>Организовывать проведение государственной инвентаризации лесов</p>	<p><b>Практический опыт:</b>  организации лесохозяйственной деятельности на территории лесничества  <b>Навыки:</b>  работы с геоинформационной системой Field-Map  <b>Уметь:</b>  – проводить работы по оценке состояния лесов, их количественных и качественных характеристик;  – работать с геоинформационной системой Field-Map;</p>

			– проводить работы по дистанционному мониторингу (непрерывному дистанционному мониторингу) по государственной инвентаризации лесов
--	--	--	--

**1.4. Количество часов на освоение рабочей программы учебной практики – 108 часов**

## 2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

№ п/п	Виды работ	Наименование темы	Количество часов
1.	Оценка санитарного состояния лесов и численности вредных организмов	Вводный инструктаж. Гнили древесных пород и заготовленной древесины.	6
		Вредители растений. Болезни древесных пород.	6
2.	Рекогносцировочное обследование (визуальное и инструментальное)	Повреждения хвое- и листогрызущими насекомыми; повреждения стволовыми вредителями; поражения болезнями леса	6
		Распределение деревьев по категориям состояния; наличие плодовых тел, язв и трещин с указанием доли стволов с наличием этих признаков	6
3.	Оценка санитарного и лесопатологического состояния лесов	Оценка санитарного и лесопатологического состояния лесов	12
4.	Основы лесного семеноводства	Лесосеменные плантации, постоянные лесосеменные участки	6
		Плюсовые насаждения, деревья.	6
5.	Основы лесокультурного производства	Методика учета и оценки естественного возобновления леса	6
		Посадка лесных культур.	6
		Инвентаризация лесных культур. Полевые карточки лесных культур. Сводная ведомость проинвентаризированных участков. лесных культур. Отчет о приживаемости лесных культур	6
		Машины для посадки и ухода за лесными культурами.	6
6.	Знакомство с лесными насаждениями места проведения практики	Знакомство с лесными насаждениями	2
7.	Выбор места для закладки пробной площади, отграничение ее в натуре, глазомерно-измерительная	Закладка пробной площади и отграничение в натуре	4
8.	Перечет деревьев на пробной площади	Перечет на пробной площади	6
9.	Определение таксационных показателей насаждений в	Определение таксационных показателей насаждений	6

	выделах		
10.	Оформление лесоинвентаризационных документов	Оформление лесоинвентаризационных документов	6
11.	Отвод и таксация лесосек	Отвод и таксация лесосек	6
12.	Таксация лесных материалов	Таксация лесных материалов	4
13.	Зачет		2
<b>Всего</b>			<b>108</b>

### **3. УСЛОВИЯ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ**

**3.1. Место проведения практики:** Учебная практика реализуется в лаборатории колледжа и оснащена оборудованием, обеспечивающим выполнение всех видов работ, определенных содержанием программ профессионального модуля ПМ.03

**3.2. Учебно-методическое обеспечение практики:**

1. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 29 июня 2016 г. N 375 "Об утверждении Правил лесовосстановления"
2. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 29 июня 2016 г. N 375"Об утверждении Правил лесовосстановления"
3. ГОСТ 56-74-96. Плантации лесосеменные основных лесообразующих пород. Основные требования.
4. ГОСТ 56-35-96. Участки лесные семенные основных лесообразующих пород. Основные требования, закладка и формирование.
5. ГОСТ 13056.2-89. Семена деревьев и кустарников. Методы определения чистоты.
6. ГОСТ 13056. 1-67. Семена деревьев и кустарников. Отбор образцов
7. ГОСТ 13056. 4-67. Семена деревьев и кустарников. Методы определения массы 1000 шт.
8. ГОСТ 13056.6-75. Семена деревьев и кустарников. Методы определения всхожести.
9. ГОСТ 50264-92. Семена деревьев и кустарников. Методы определения жизнеспособности.
10. ГОСТ 13056.8-68. Семена деревьев и кустарников. Методы определения доброкачественности. 9
11. ГОСТ 13056. 10-68. Семена деревьев и кустарников. Правила выдачи и формы документов о качестве.
12. ГОСТ 14161-86. Семена хвойных древесных пород. Посевные качества. Технические условия.
13. ГОСТ 13854-78. Семена орехоплодных и плюсконосных деревьев и кустарников. Посевные качества. Технические условия.
14. ГОСТ 56-93-87. Питомники лесные постоянные. Технология выращивания посадочного материала в различных лесорастительных зонах СССР.
15. ГОСТ 2508-75 «Таксация хвойных насаждений»
- 16.ГОСТ 2509-75» Таксация Лиственных деревьев»

17. Указания по проектированию и технической приемке работ по лесовосстановлению и выращиванию посадочного материала.
18. Указания по лесному семеноводству в Российской Федерации. Федеральная служба лесного хозяйства России.
19. Технические указания по проведению инвентаризации лесных культур, защитных лесных насаждений, питомников, площадей с проведением мер содействия естественному возобновлению леса и вводу молодняков в категорию ценных древесных насаждений.
20. Нормы выхода стандартных сеянцев деревьев и кустарников в лесных питомниках Российской Федерации. Федеральная служба лесного хозяйства России. М., 1996 – ОСТ 56-98-93. Сеянцы и саженцы основных древесных и кустарниковых пород. Технические условия.
21. Порядок организации лесопатологического мониторинга от 9 июля 2007 № 174
22. Правила санитарной безопасности в лесах от 29 июня 2007 № 414
23. Руководство по локализации и ликвидации очагов вредных организмов от 29.12. 2007 № 523
24. Руководство по планированию, организации и ведению лесопатологических обследований от 29.12. 2007 № 523 – Руководство по проектированию, организации и ведению лесопатологического мониторинга от 29 декабря 2007 № 523
25. Руководство по проведению санитарно-оздоровительных мероприятий от 29.12. 2007 № 523
26. Наставление по отводу и таксации лесосек
27. Лесоустойчивая инструкция

### **3.3. Материально-техническое обеспечение:**

1. Технические средства обучения: компьютер с выходом в Интернет, мультимедийный проектор, экран
2. Бланки документов
3. Методические рекомендации для студентов по выполнению видов работ
4. Буссоль, высотомер, мерная лента, мерная вилка

### **Основная литература**

1. Грязькин, А. В. Комплексное использование ресурсов леса / А. В. Грязькин. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — 248 с.- ISBN 978-5-8114-9933-5.
2. Иванисова, Н. В. Основы лесной энтомологии, фитопатологии и биологии лесных зверей и птиц: учебное пособие / Н. В. Иванисова, Ю. В. Телепина. - 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — 124 с. — ISBN 978-5-8114-4940-8.
3. Минкевич, И.И. Фитопатология. Болезни древесных и кустарниковых пород. Учебное пособие для СПО /И. И. Минкевич, Ковязин В.Ф., Дорофеева Т.Б.: Изд-во Лань, 2022. - 192 с. ISBN: 978-5-8114-4168-6.

### **Интернет ресурсы**

1. Любимов, А. В. Дистанционные методы оценки ресурсов лесного фонда: учебное пособие для СПО / А. В. Любимов, А. В. Грязькин, С. В. Вавилов. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 144 с. — ISBN 978-5-8114-7121-8.

- Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/155687>— Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Сидоренко, В.Н. Методические рекомендации по подготовительным работам к лесотаксационному дешифрированию данных радиолокационной съемки / В. М. Сидоренков, В. Н. Косицын, О. В. Кушнырь [и др.]. — Пушкино: Всероссийский научно-исследовательский институт лесоводства и механизации лесного хозяйства, 2020. — 88 с. — ISBN 978-5-94219-256-3. — Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/111810.html>. — Режим доступа: для авторизир. Пользователей.
  3. Русова, И. Г. Методика подбора лесных участков, перспективных для аренды с целью заготовки плодов лесных ягодных растений / И. Г. Русова, П. Т. Воронков, Л. Е. Курлович. — Пушкино: Всероссийский научно - исследовательский институт лесоводства и механизации лесного хозяйства, 2021. — 20 с. — ISBN 978-5-94219-262-4. — Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/123550.html>. — Режим доступа: для авторизир. Пользователей
  4. Методика проведения мероприятий по профилактике возникновения очагов опасных видов вредных лесных организмов, в том числе с применением пестицидов / Ю. И. Гниненко, А. Г. Раков, Р. И. Гимранов [и др.]. — Пушкино: Всероссийский научно-исследовательский институт лесоводства и механизации лесного хозяйства, 2022. — 44 с. — ISBN 978-5-94219-272-3. — Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/123551.html>. — Режим доступа: для авторизир. Пользователей

#### ***Дополнительная литература***

1. Байтулин, И. О. Создание лесного питомника и технология выращивания посадочного материала / И. О. Байтулин. — Москва: Всемирный фонд дикой природы (WWF), 2009. — 49 с. — ISBN 978-601-7109-20-2. — Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/13493.html>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей
2. Бондарев, А. И. Анализ законодательства и практики использования недревесных лесных ресурсов в России на примере Алтае-Саянского экорегиона / А. И. Бондарев; под редакцией Н. М. Шматков. — Москва: Всемирный фонд дикой природы (WWF), 2016. — 120 с. — Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/64651.html>— Режим доступа: для авторизир. Пользователей
3. Принципы рационального использования лесов. [ecosystema.ru](http://ecosystema.ru)
4. Лесные ресурсы России [freesession.ru](http://freesession.ru)
5. Каталог Интернет-ресурсов организаций Министерства лесного хозяйства [mlh.by](http://mlh.by)

6. Каталог образовательных интернет – ресурсов edu.ru.
7. Электронно-библиотечная система «Лань» – URL: <https://e.lanbook.com/>
8. Электронно-библиотечная система «Знаниум» – URL: <https://znaniium.com/>
9. Научная электронная библиотека «eLibrary» – URL: <https://elibrary.ru/>
10. Справочно-информационная система «Консультант Плюс» – URL: <http://www.consultant.ru>

#### **4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРАКТИКИ**

Контроль и оценка результатов освоения программы учебной практики осуществляется руководителем практики в процессе наблюдения за деятельностью обучающихся при выполнении индивидуальных практических заданий.

Практика завершается зачетным занятием. Зачет выставляется при условии выполнения работ, предусмотренных программой учебной практики.

Результаты освоения общих, профессиональных компетенций и практики в целом фиксируется руководителем практики в ведомости результатов прохождения учебной практики (приложение 1).



## СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОХОЖДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

по профессиональному модулю ПМ.01 Организация лесохозяйственной деятельности на территории лесничества

Группа Л - 213  
 Специальность 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство  
 Сроки прохождения практики \_\_\_\_\_

№ п/п	Фамилия, И.О. студента	Оценка сформированности компетенций										Итоговая оценка	Результат практики
		ПК 1.1	ПК1.2	ПК 1.3	ПК1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ОК1	ОК2	ОК5	ОК 9		
1	Авдеев Александр Анатольевич	освоена	освоена	освоена	освоена	освоена	освоена	освоена	освоена	освоена	освоена	3 (удовлетворительно)	зачтено
2	Айсина Кристина Андреевна												не явилась
3	Аскарров Артем Сергеевич	освоена	освоена	освоена	освоена	освоена	освоена	освоена	освоена	освоена	освоена	4 (хорошо)	зачтено
4	Волков Александр Денисович	освоена	не освоена	не освоена	освоена	освоена	не освоена	освоена	освоена	освоена	освоена	2 (неудовлетворительно)	не зачтено

Руководитель практики \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_