#### Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Колледж ФГБОУ ВО УГЛТУ

(Уральский лесотехнический колледж)

**УТВЕРЖДЕНО** 

Директором дарской во УГЛТУ Понтомарёвой АМ.А. «27» марта 2620г. (в составе ППССЗ)

### ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

УП.02.01 «Организация и проведение мероприятий по охране и защите лесов»

специальность

35.02.01 «Лесное и лесопарковое хозяйство»

Программа Учебной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального 35.02.01 «Лесное и лесопарковое хозяйство»,

Разработчик(и): Панин Игорь Александрович, доцент

Программа рассмотрена на заседании ЦК профессиональных дисциплин

протокол № 3 от «11» марта 2020 г.

Председатель

Сергеев В.В.

(Фамилия И.О.)

Программа одобрена на заседании методического совета

протокол № 3 от «<u>27</u>» марта 20<u>20</u> г.

Заместитель директора по учебной работе

Зырянова М.В. (Фамилия И.О.)

СОГЛАСОВАНО

ФГБУН . 'Ботанический сад

Уральского отделения

Российской академии наук"

Директор И.В. Петрова

(подпись работодателя, должность, ФИО)

## СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	6
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	8

## 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

### 1.1. Цель и планируемые результаты прохождения практики

Целью учебной практики по профессиональному модулю является формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта по основному виду деятельности ПМ.02 «Организация и проведение мероприятий по охране и защите лесов».

Результатом учебной практики является освоение следующих компетенций:

Код	Наименование профессиональных компетенций		
ПК 2.1.	Проводить предупредительные мероприятия по охране лесов от пожаров,		
	загрязнений и иного негативного воздействия.		
ПК 2.2.	Осуществлять тушение лесных пожаров.		
ПК 2.3.	Проводить лесопатологическое обследование и лесопатологический		
	мониторинг.		
ПК 2.4.	Проводить работы по локализации и ликвидации очагов вредных организмов,		
	санитарно-оздоровительные мероприятия в лесных насаждениях и		
	руководить ими.		

Код	Наименование общих компетенций	
OK 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.	
OK 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для	
	эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и	
	личностного развития.	
OK 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в	
	профессиональной деятельности.	
ОК 6.	Работать в коллективе и в 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.	

#### 1.2. Количество часов на освоение программы учебной практики

Всего:36 часов.

# 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

No	Наименование тем, виды работ	Наименование тем, виды работ Объе	
№		часах	
тем		Σ	Ча
		по	сы
		те	
		ме	
1	2	3	4
1.	Средства пожаротушения	6	
	Экскурсия на ПХС		3
	Осмотр и изучение противопожарного инвентаря		3
2.	Противопожарная инфраструктура	6	
	Обследование и осмотр противопожарной инфраструктуры		6
3.	Обследование горельника	12	
	Изучение санитарного состояния древостоя на горельнике и на прилегающей территории		6
	Составление акта обследования лесного пожара		3
	Обследование живого напочвенного покрова и состояния лесной подстилки.		3
4.	Лесопожарное районирование	6	
	Определение класса пожарной опасности насаждения		6
5.	Лесопатологическое обследование	6	
	Изучение методик оценки санитарного состояния насаждений		6
	Bcero:	36	

## 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

#### 3.1. Место проведения

620100, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Сибирский тракт, д. 36, (учебный корпус № 2, литер A) ауд. № 426

Компьютерный класс, оснащенный столами стульями; рабочими местами, оснащенными компьютерами cвыходом сеть Интернет И электронную образовательную Демонстрационное мультимедийное информационную среду. оборудование: проектор, роутер, экран.

#### Переносные:

- ноутбук;
- комплект электронных учебно-наглядных материалов (презентаций) на флешносителях, обеспечивающих тематические иллюстрации.

#### Программное обеспечение:

- Windows 7, License 49013351 УГЛТУ Russia 2011-09-06, OPEN 68975925ZZE1309;
- Office Professional Plus 2010, License 49013351 УГЛТУ Russia 2011-09-06, OPEN 68975925ZZE1309;
- Kaspersky Endpoint Security для бизнеса- Стандартный Russian Edition. 250-499 Node 2 year Educational Renewal License. Лицензионный сертификат: № лицензии 1B08-201001-083025-257-1457. PN: KL4863RATFQ. Срок с 01.10.2020 по 09.10.2022г.;
- Справочно-правовая система «Система ГАРАНТ». Свободный доступ;
- Справочная Правовая Система КонсультантПлюс Договор сопровождения экземпляров систем КонсультантПлюс № 27/12-6-бн/0373/19-223-03 от 16.12.2019 года. Срок с  $01.01.2020 \,\Gamma$  по  $31.12.2020 \,\Gamma$ .;
- «Антиплагиат. ВУЗ» Договор № 2277/0091/20-223-06 от 17.03.2020 года. Срок с 17.03.2020 г по 17.03.2021 г.;
- QGIS / Свободно-распространяемое ПО: Лицензия GNU GPL 2.

# 620920, Свердловская область, пос. Северка, ул. Лесная, д. 3 Уральский учебно-опытный лесхоз ФГБОУ ВО УГЛТУ.

Контора лесхоза. Оснащена столами и стульями. Картографические материалы и таксационные описания лесного фонда УУОЛ, Пожарно-химическая станция (ПХС), материалы и оборудование для организации противопожарного обустройства и тушения лесных пожаров: трактор МТЗ-50, плуг ПКЛ-70, ранцевые водные распылители, мотопомпа, защитная экипировка.

#### 3.2. Информационное обеспечение практик

#### Основные источники (электронные издания):

- 1. Смирнов, А. П. Охрана и защита лесов. Лесные пожары : учебное пособие для спо / А. П. Смирнов, А. А. Смирнов. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2021. 124 с. ISBN 978-5-8114-7087-7. Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/154405.
- 2. Блинцов, А. И. Охрана и защита леса : учебное пособие / А. И. Блинцов, В. А. Ярмолович, В. Б. Звягинцев. Минск : РИПО, 2016. 294 с. ISBN 978-985-503-599-3. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/131900.

#### Дополнительные источники:

- 1. 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. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/129083.
- 2. Чураков, Б. П. Лесная фитопатология : учебник для спо / Б. П. Чураков, Д. Б. Чураков. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2021. 448 с. ISBN 978-5-8114-7134-8. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/155701.

## 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результаты	Критерии и методы оценки
Приобретаемый прак	
осуществления мероприятий по охране лесов	Экспертное наблюдение за
от пожаров, загрязнений и иного негативного воздействия	выполнением практических заданий
использования средств тушения лесных	Экспертное наблюдение за
пожаров; сбора и анализа данных о	выполнением практических заданий
лесопатологическом состоянии лесов	-
проведения санитарно-оздоровительных	Экспертное наблюдение за
мероприятий	выполнением практических заданий
умения	<del>-</del>
работать с нормативной документацией по	Экспертное наблюдение за
охране леса;	выполнением практических заданий
назначать предупредительные мероприятия в	Экспертное наблюдение за
зависимости от класса пожарной опасности	выполнением практических заданий
составлять планы противопожарных	Экспертное наблюдение за
мероприятий	выполнением практических заданий
производить расчеты ущерба от лесного	Экспертное наблюдение за
пожара и лесонарушений;	выполнением практических заданий
определять степень угрозы насаждению от	Экспертное наблюдение за
вредных организмов;	выполнением практических заданий
выбирать методы борьбы с вредными	Экспертное наблюдение за
организмами; назначать санитарно-	выполнением практических заданий
оздоровительные мероприятия и осуществлять	
контроль за соблюдением санитарных	
требований к использованию лесов;	
оформлять документацию по	Экспертное наблюдение за
лесопатологическому обследованию,	выполнением практических заданий
лесопатологическому мониторингу и охране	
лесов;	
организовывать работу производственного	Экспертное наблюдение за
подразделения;	выполнением практических заданий
проводить инструктаж лиц, привлекаемых к	Экспертное наблюдение за
тушению пожаров;	выполнением практических заданий