Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович Должность: ректор ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ

Дата подписания: 22.12.2021 10:53:08

Уникальный программи Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

5b8335c1f3d6e7bd91a51b28834cdf2b81866538

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н. И. Вавилова»

Приложение 2

# УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПО ЛЕСОВОДСТВУ

# Методические указания для проведения практики

Направление подготовки **35.03.01 Лесное дело** 

Профиль подготовки **Лесоуправление, охотничий сервис и туризм** 

**Саратов 2019** 

**Учебная практика по лесоводству**: Методические указания для проведения практики по направлению подготовки 35.03.01 – Лесное дело / Сост.: Кабанов С.В. // ФГБОУ ВО "Саратовский ГАУ". – Саратов, 2019.-28 с.

Методические по организации и проведению практики составлены в соответствии с программой дисциплины и предназначены для студентов по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело. Материал ориентирован на вопросы профессиональной компетенции будущих специалистов лесного хозяйства.

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2019

### Содержание

Введение	3
1. Общие положения	4
2. Организация учебной практики	4
3. Этапы проведения учебной практики	5
4. Структура и содержание отчетной документации по практике	6
5. Аттестация по учебной практике	8
6. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики	10
7. Права и обязанности руководителя практики от университета	12
8. Права и обязанности руководителя практики от организации	12
Приложение 1. Форма дневника практики	14
Приложение 2. Форма отчёта по практике	23
Приложение 3. Форма отзыва-характеристики	25

### **ВВЕДЕНИЕ**

В эпоху развивающегося научно-технического прогресса невозможно получить полноценное высшее образование без прохождения практики, поскольку практическая деятельность позволяет определить, способен ли обучающийся применить свои теоретические знания при выполнении практических задач, способен ли он работать самостоятельно, собирать, обрабатывать и анализировать собранные сведения.

Главной целью учебной практики является закрепление и углубление теоретических знаний, полученных обучающимися в процессе обучения, на основе изучения организационной структуры, производственной и хозяйственной деятельности лесо- и охотхозяйственных предприятий (лесхоза, лесничества, охотхозяйства), а также формирование у обучающихся общих представлений о структуре работе, развитии лесных и охотничьих хозяйств.

Проходя учебную практику обучающийся знакомится с особенностями исполнения обязанностей в будущей области профессиональной деятельности. Определяет уровень собственной подготовки к предстоящей работе и окончательно определяется с направлением своей дальнейшей деятельности в области изучения лесного дела. Во время практики он не только приобретает новые практические знания, но и согласно программе практики, учится основам планирования и организации учебного дня; способам и техническим средствам обеспечивающих минимизацию экологических выбросов машин лесного хозяйства и основным средствам обеспечивающих безопасность и улучшение условий труда на производстве; формулирует идеи и намечает собственный план действий по совершенствованию своей подготовки и развитию выбранного направления деятельности.

Практика по дисциплине «Лесоводство» проводится со на втором курсе обучения. В ходе прохождения учебной практики необходимо закрепить в полевых условиях теоретические знания, полученные на лекционных и практических занятиях.

Цель учебной практики – ознакомление в натуре с типами леса и основными элементами леса (древостой, подлесок, подрост, живой напочвенный покров, почвы), основными способами рубок в защитных и эксплуатационных лесах, оценкой лесовозобновления на сплошных вырубках, проектирование рубок и лесовосстановления с учетом конкретных лесорастительных условий, определение лесоводственной и хозяйственной эффективности рубок ухода, определение необходимости проведения и проектирование приемов рубок ухода с установлением вида, метода, способа, интенсивности и критериев отбора деревьев в рубку и на дальнейшее выращивание.

Непосредственно перед началом практики обязаны пройти инструктаж по технике безопасности, усвоить его и расписаться в специальном журнале. Студенты, не прошедшие инструктаж к практике не допускаются. Перед началом работ, на месте проведения практики проводится первичный инструктаж на рабочем месте.

Учебная база входит в состав университета, следовательно, территория учебной базы приравнивается к территории университета и на ней действуют точно такие же правила внутреннего распорядка. В течение всего времени проведения учебной практики (даже в свободное время, в том числе вечернее и ночное) студенты обязаны соблюдать правила техники безопасности и правила внутреннего распорядка университета. При их нарушении наступает дисциплинарная ответственность, вплоть до отстранения от учебной практики и отчисления из университета. При серьезных нарушениях, имеющих последствия в виде причинения вреда здоровью или материального ущерба, возникает административная или уголовная ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

### 1. Общие положения

Целью практики «Ознакомительная (учебная практика по лесоводству)» является закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося в вопросах планирования мероприятий по многоцелевому рациональному непрерывному использованию лесов для удовлетворения потребностей общества в лесах и лесных ресурсах в зависимости от целевого назначения лесов и выполняемых ими полезных функций и приобретение им практических навыков и компетенций в вопросах наземной таксации лесных массивов.

Задачами практики по лесоводству являются:

- знакомство с основными способами рубок спелых и перестойных лесных насаждений в защитных и эксплуатационных лесах; проектирование рубок и лесовосстановления с учетом конкретных лесорастительных условий и состояния лесовозобновления;
- определение необходимости проведения и проектирование приемов рубок ухода с установлением вида, метода, способа, интенсивности и критериев отбора деревьев в рубку и на дальнейшее выращивание
- проведение отвода лесосек под рубки ухода, знакомство с организацией работ по рубкам ухода;
  - знакомство с осмотром мест рубок;
- -составление документов, сопровождающих мероприятия по организации и проведению ухода (ведомости, акты, выкопировки, технологическая схема разработки лесосек, проект рубок ухода и др.);
- анализ полученных результатов и материалов с использованием современной нормативной базы.

Форма практики – непрерывная.

Способ проведения практики – выездная или стационарная.

*Место и время проведения практики*. Учебная практика проводится на базе ОГУ Вязовский учебно-опытный лесхоз Министерства природных ресурсов и экологии Саратовской области.

*Время проведения* практики -4 семестр, продолжительность -1 1/3 недели, всего 72 часов, не более 6 часов в день, в соответствии с графиком учебного процесса -42 - 47 неделя.

### 2. Организация учебной практики

**Организация практики.** Практика проводится на базе проводится на базе ОГУ Вязовский учебно-опытный лесхоз Министерства природных ресурсов и экологии Саратовской области.

Обучающийся в период прохождения практики:

- выполняет программу практики;
- соблюдает правила внутреннего распорядка;
- соблюдает требования охраны труда и пожарной безопасности;
- ведет дневник практики.

Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении практики составляет для людей в возрасте от 16 до 18 лет не более 36 часов в неделю, в возрасте от 18 лет и старше – не более 40 часов в неделю.

Контроль организации и проведением практики осуществляет руководитель практики от университета.

Организация практики осуществляется на основании распорядительных актов университета, в которых определяются сроки и место проведения практики, руководители практики от университета и списочный состав направляемых на практику обучающихся.

Основанием для издания распорядительного акта служат служебная записка заведующего кафедрой «Лесное хозяйство и ландшафтное строительство».

Служебная записка о направлении обучающихся на практику предоставляется в управление обеспечения качества образования не позднее, чем за 20 дней до начала практики.

Распорядительные акты о проведении практики издаются не позднее, чем за 10 дней до начала практики.

**Руководство практикой.** Для руководства практикой назначается руководитель (руководители) практикой из числа лиц, относящихся к профессорско-преподавательскому составу кафедры «Лесное хозяйство и ландшафтное строительство».

Руководитель практики от университета назначается распорядительным актом университета на основании служебной записки заведующего кафедрой «Лесное хозяйство и ландшафтное строительство».

Руководитель практики от университета:

- составляет совместный рабочий график;
- составляет рабочий график проведения практики;
- составляет индивидуальное задание обучающегося;
- осуществляет контроль соблюдения сроков проведения практики и соответствием ее содержания требованиям, установленным соответствующей основной профессиональной образовательной программой;
- оказывает методическую помощь обучающимся при прохождении практики;
- оценивает результаты прохождения практики обучающимися;
- оформляет отзыв-характеристику на обучающегося проходившего
- практику;
- проводит инструктаж по охране труда и пожарной безопасности перед началом практики.
- осуществляет контроль соблюдения сроков проведения практики и соответствием ее содержания требованиям, установленным соответствующей основной профессиональной образовательной программой;
- оказывает методическую помощь обучающимся при выполнении ими индивидуальных заданий, а также при сборе материалов в ходе практики;
- в конце практики проверяет дневник, а также составляет отзыв-характеристику на обучающегося об уровне освоения компетенций.

В результате прохождения практики обучающийся должен приобрести:

- **умения:** описывать основные компоненты лесных насаждений, устанавливать в полевых условиях типологическую принадлежность лесного насаждения, понимать основную направленность сукцессионных процессов, идущих в лесных насаждениях;
- практические навыки: проводить учет подроста по породам, категориям высот и жизнеспособности, пользоваться типологической схемой лесов, устанавливать эдатом и гидротоп условий местопроизрастания.

3. Этапы проведения учебной практики

<b>№</b> п/п	Разделы (этапы) практики	Содержание работ
1	Подготовительный	Знакомство с программой, календарным планом и зачетными требованиями по практике. Инструктаж по технике безопасности.  Знакомство с природными условиями и лесными насаж-
2	Основной	дениями Вязовского лесничества Проектирование рубок спелых и перестойных лесных насаждений в защитных и эксплуатационных лесах.
		Отвод лесосеки под рубки ухода в молодняках с закладкой пробной площади. Проведение рубки ухода на пробной площади
		Проектирование и организация рубки ухода в средневозрастных насаждениях (рубок прореживания или проход-

		ных рубок). Назначение очередного (первого) приема, отбор деревьев в рубку и на оставление, составление проекта рубок ухода
		Осмотр мест рубок (при наличии территориально доступных мест рубок)
		Камеральная обработка полевых материалов
3	Заключительный	Оформление отчета по учебной практике и дневников.

Формой отчетности по учебной практике является дневник практики, собеседование и отзыв-характеристика. По результатам проведения практики с обучающимся проводится собеседование по результатам выполнения индивидуального задания.

Дневник практики ведется обучающимся ежедневно и состоит из следующих частей (приложение 1):

- титульный лист;
- направление на практику;
- совместный рабочий график проведения практики;
- рабочий график проведения практики;
- индивидуальное задание обучающегося;
- таблица, в которой отражается содержание работы по дням (каткое содержание работы).

Дневник оформляется на компьютере, затем распечатывается и отдается руководителю практики на проверку.

Совместно с руководителем практики в первый день производится составление и заполнение листа направления на практику, совместного графика проведения практики и рабочего графика проведения практики. Затем обучающемуся выдается индивидуальное задание на практику, которое он заносит в лист индивидуального задания.

Заполненные листы совместного рабочего графика проведения практики, рабочего графика проведения практики и лист индивидуального задания подписывает руководитель практики от университета. Затем заполненные листы подписывает представитель от предприятия (при условии проведении учебной практики на предприятии) и ставится печать предприятия или заведующий кафедрой (при условии прохождения учебной практике на кафедре ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ) и ставится печать факультета.

Дневник ведется очень подробно, ежедневно записывая в него необходимые данные, материалы наблюдений, схемы, эскизы, чертежи и пр. Так же в дневник вносится информация о выполненном индивидуальном задании. Дневник систематически проверяется руководителем практики от университета, о чем делаются соответствующие отметки.

Отчет по практике состоит из следующих частей (приложение 2):

- титульный лист;
- введение;
- информация по выполнению индивидуального задания обучающегося;
- заключение:
- список использованных источников.

Отчет оформляется на компьютере, затем распечатывается и отдается руководителю практики от профильного предприятия на проверку. Отчет должен быть напечатан на бумаге стандартного формата A4 (210х297 мм) с одной стороны листа. Выполняется отчет грамотным, четким техническим русским языком в любом доступном обучающемуся текстовом процессоре в формате .doc или .docx (чаще всего используется *Microsoft Word*, входящий в пакет *Microsoft Office*).

Требования к оформлению отчета по практике. Отчет по производственной практике оформляется на листах формата A4 с полями сверху и снизу -20 мм, справа -1,5 мм и слева -

30 мм. В нижней части листа по центру ставиться нумерация начинается с титульного листа, однако на титульном листе номер не ставиться. Текст материалов отчета набирается шрифтом Times New Roman размером 14 пт (оформление таблиц допускается шрифтом размером 12 пт), абзацный отступ 1,25 см, межстрочный интервал – одинарный. Текст набирать без лишних пропусков, разделяя слова одним пробелом.

Объем отчета составляет 5-20 листов. 11

Разделам и параграфам находящимся в отчете по практике присваиваются порядковые номера, обозначенные арабскими цифрами с точкой после цифры. При наличии подразделов, параграфов и пунктов ставятся двух- и трехкратные номера, разделенные точками (использование четырех кратных номеров, к примеру «1.1.1.1. Обеспечение ...» не допускается). Переносы слов и в заголовках, и в тексте не допускаются, точку в конце заголовка не ставят. Наименование разделов и подразделов должно быть кратким и соответствовать содержанию. Основной текст должен представлять собой единое целое, с новой страницы начинаются только введение, первый раздел, выводы, список использованных источников и приложение.

Заголовки выполняются полужирным (или жирным) шрифтом прописными буквами, подзаголовки – полужирным шрифтом строчными буквами (допускается применение курсивного шрифта). Заголовки отделяются от текста сверху и снизу одним интервалом. **НЕ ДОПУСКАЕТСЯ** сразу после заголовка постановка рисунков, таблиц, формул, диаграмм, схем и пр.

В отчете по практике могут присутствовать рисунки, формулы и таблицы.

Формулы рекмендуется набирать с помощью редактора формул MathType (встраиваемым в *Microsoft Office*) или стандартным редактором формул *Microsoft Office*. Набор формул должен быть по всему отчету единообразным по применению шрифтов и знаков, индексов и т.п. Все буквенные обозначения в формуле должны быть расшифрованы в той последовательности, в которой они приведены в формуле. Например:

«...Сопротивление копанию почвы новым рабочим органом можно определить по формуле:

Пример оформления формулы.

F=Fc+Fp+Fкин, кH, (2.3)

где Fc – сопротивление резанию пласта почвы, кН;

Fp – сопротивление резанию корней, кH;

Fкин – сопротивление, затрачиваемое на преодоление подъема отделившегося пласта почвы, кH.»

Каждая формула должна иметь свой номер, который присваивается в пределах главы, как сделано в приведенном выше примере: формула 3 в разделе 2.

Таблицы должны иметь нумерацию, которую можно производить в пределах раздела или иметь сквозную нумерацию (первый вариант предпочтительнее). Каждая таблица должна иметь свой номер и тематический заголовок, как приведено ниже (таблица 2 в разделе 3).

Таблица 3.2

Варианты исходных данных

	Барнанты пелод	пыл данныл	
Варианты исходных данных	Температура воздуха	Плотность снега,	Коэффициент трения
№ варианта	tB, °C	кг/м3	снега по металлу
1	0	100	0,30
2	5	150	0,32
3	10	200	0,35
4	15	250	0,37
5	20	300	0,4

Располагать таблицу нужно в том месте текста, где она упоминается. Сама таблица должна быть размещена сразу после завершения абзаца, где имеется ссылка на таблицу, или на следующей странице, если не хватает места для ее размещения. Ссылка в тексте на таблицу делается в виде: «... в табл. 3.2 приведены ... ».

Все иллюстрации в отчете по практике (эскизы, схемы, графики), а также таблицы должны быть выполнены, пронумерованы и подписаны в соответствии с требованиями ГОСТ 7.32 – 2001

Аккуратно выполненные иллюстрации и таблицы должны располагаться по ходу текста. Сам рисунок должен располагаться сразу после завершения абзаца, где имеется ссылка на него, или на следующей странице. Ссылка в тексте на рисунок делается в виде: «... на рис. 6.4 приведена (показана и т.п.) ...». Если приводится график, то обязательно необходимо подписывать оси с размерностью приводимых величин, «... как показано на рис. 6.4. ...» При изображении устройства или схемы необходимо пояснять их основные элементы в подрисуночной подписи.

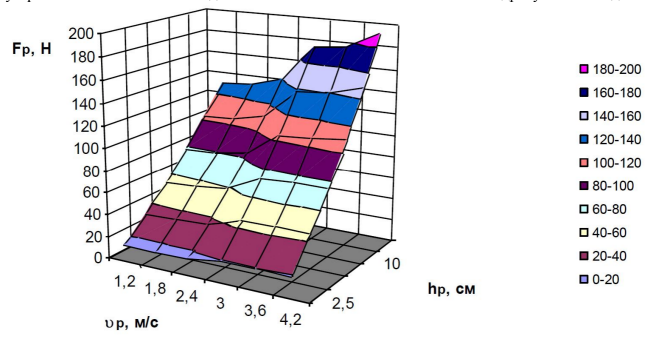


Рис. 6.4. Изменение сопротивления резания ножом от глубины резания и скорости движения агрегата

Нумерация рисунков аналогична нумерации таблиц и производится в пределах раздела. Каждый рисунок должен иметь свой номер и подрисуночную надпись.

По окончании практики обучающийся на проверку руководителю практики от предприятия в последний день практики предоставляет надлежаще оформленный отчет.

По окончанию практики руководитель практики от университета или предприятия где проводилась практика составляет отзыв-характеристику (приложение 3) на обучающего с обязательной оценкой степени освоения соответствующей компетенции. При условии прохождения учебной практики на предприятии (структурном подразделении университета) отзыв-характеристика подписывается руководителем практики от предприятия (структурного подразделения университета), в листе приложения к отзыву-характеристики на против каждой компетенции в соответствующей клетке отражающей степень освоения компетенции ставится подпись руководителя практики от предприятия (структурного подразделения университета). При условии прохождения учебной практики на кафедре ФГБОУ ВО Саратовского ГАУ отзыв-характеристика подписывается руководителем практики от университета и ставится печать факультета, в листе приложения к отзыву-характеристики на против каждой компетенции в соответствующей клетке отражающей степень освоения компетенции ставится подпись руководителя практики от университета.

По окончании практики обучающийся на проверку руководителю практики в последний день практики предоставляет надлежаще оформленный дневник руководителю практики от университета. Проведение аттестации по практике осуществляется в последний день практики.

Проведение аттестации по практике осуществляется в последний день практики.

Итоговым контролем по практике ««Ознакомительная (учебная практика по лесоводству)», согласно учебному плану по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело является зачёт (недифференцированный), который выставляется автоматически по итогам проверки дневника, отзыв-характеристики и собеседования.

Аттестация обучающихся по практике проводится руководителем практики от университета в последний день практики.

Основанием для аттестации обучающегося по учебной практике является:

- выполнение программы практики в полном объеме;
- наличие дневника по практике, заполненного согласно требованиям;
- наличие положительной отзыв-характеристики;
- положительное собеседование.

### Основания для не аттестации по практике:

- невыполнение / выполнение не в полном объеме программы практики;
- отсутствие или подготовка дневника практики в несоответствии с требованиями;
- невыполнение / выполнение не в полном объеме индивидуального задания практики;
- отсутствие или отрицательная отзыв-характеристика;
- неудовлетворительное собеседование.

Примерный перечень вопросов для подготовки к аттестации по практике:

- 1. Компоненты насаждения.
- 2. Лесовозобновление и лесовосстановление, лесоразведение.
- 3. Способы лесовосстановления.
- 4. Взаимосвязь способа рубки и способа лесовосстановления.
- 5. Типологическая схема лесов Саратовской области.
- 6. Меры содействия естественному семенному лесовозобновлению.
- 7. Группы типов леса, принципы их образования
- 8. Классификация рубок спелых и перестойных насаждений системы и способы (виды).
- 9. Понятие о лесосеке и вырубке.
- 10. Организационно-технические параметры (элементы) рубок спелых и перестойных насаждений (перечень и понятия).
- 11. Изменение лесорастительной среды на лесосеках под воздействием различных способов (видов) технологий и технических средств при проведении рубок спелых и перестойных насаждений.
- 12. Изменение фитоклимата (микроклимата) на лесосеках после рубок спелых и перестойных насаждений.
- 13. Виды рубок ухода.
- 14. Требования к пробной площади на рубки ухода.
- 15. Параметры рубок ухода.
- 16. Хохяйственно-биологическая классификация деревьев при рубках ухода.
- 17. Нормативные документы по рубкам ухода.
- 18. Нормативные документы по рубкам спелых и перестойных лесных насаждений.

# 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики а) основная литература

- 1. **Никонов, М.В.** Лесоводство [Электронный ресурс] : учебное пособие / М.В. Никонов. Электрон. дан. Санкт-Петербург : Лань, 2010. 224 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/581. Загл. с экрана.
- 2. **Обыденников, В.И.** Лесоводство [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.И. Обыденников, В.Д. Ломов. Электрон. дан. Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2011. 282 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/104686. Загл. с экрана.
- б) дополнительная литература

1. **Сеннов, С.Н.** Лесоведение и лесоводство [Электронный ресурс] : учебник / С.Н. Сеннов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2011. — 336 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/670. — Загл. с экрана.

### в) ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Для освоения дисциплины рекомендуются следующие сайты информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»:

- Электронная библиотека СГАУ <a href="http://library.sgau.ru">http://library.sgau.ru</a>
- Электронно-библиотечная система издательства «Лань» <a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
- Электронно-библиотечная система Znanium.com
- Электронно-библиотечная система IPRbooks <a href="http://www.iprbookshop.ru/">http://www.iprbookshop.ru/</a>
- Электронно-библиотечная система («Айбукс») <a href="https://ibooks.ru/">https://ibooks.ru/</a>
- Национальный цифровой ресурс РУКОНТ <a href="https://rucont.ru/">https://rucont.ru/</a>
- Электронная библиотека Гумер <a href="http://www.gumer.info">http://www.gumer.info</a>
- Электронная библиотека учебников <a href="http://studentam.net">http://studentam.net</a>
- Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU Режим доступа: <a href="http://elibrary.ru/defaultx.asp">http://elibrary.ru/defaultx.asp</a>
- <a href="http://www.mnr.gov.ru/">http://www.mnr.gov.ru/</a> Министерство природных ресурсов РФ
- <a href="http://www.rosleshoz.gov.ru/">http://www.rosleshoz.gov.ru/</a> Федеральное агентство лесного хозяйства
- http://www.forestforum.ru/ Лесной форум Гринпис России
- <a href="http://www.wwf.ru/">http://www.wwf.ru/</a> Всемирный фонд дикой природы (WWF России)
- http://www.fsc.ru/ Лесной попечительский совет России
- http://www.pefc.ru/ Российский национальный совет по лесной сертификации
- <a href="http://www.minforest.saratov.gov.ru/">http://www.minforest.saratov.gov.ru/</a> Министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области
- <a href="http://www.rcfh.ru/">http://www.rcfh.ru/</a> Российский центр защиты леса
- <u>www.ecosystema.ru</u> Электронный определитель травянистых и древесных растений

### г) периодические издания

- Лесохозяйственная информация // сборник научно-технической информации по лесному хозяйству свидетельство о регистрации ПИ № 77-12164 от 29.03.2002 г. (URL: <a href="http://lhi.vniilm.ru/index.php/ru/">http://lhi.vniilm.ru/index.php/ru/</a>)
- Известия высших учебных заведений. Лесной журнал // сборник научно-технической информации по лесному хозяйству свидетельство о регистрации ПИ № ФС 77-68484 от 27.01.2017 г. (URL: <a href="http://lesnoizhurnal.ru/issuesarchive/">http://lesnoizhurnal.ru/issuesarchive/</a>)

### д) информационные справочные системы и профессиональные базы данных

Для пользования стандартами и нормативными документами рекомендуется применять информационные справочные системы и профессиональные базы данных, доступ к которым организован библиотекой университета через локальную вычислительную сеть.

Для пользования электронными изданиями рекомендуется использовать следующие информационные справочные системы и профессиональные базы данных:

1. Научная библиотека университета <a href="http://www.sgau.ru/biblioteka/">http://www.sgau.ru/biblioteka/</a>

Базы данных содержат сведения обо всех видах литературы, поступающей в фонд библиотеки. Более 1400 полнотекстовых документов (учебники, учебные пособия и т.п.). Доступ – с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

2. Электронная библиотечная система «Лань» <a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a> Договор № 44-400-06 от 23.05.2019 года.

Электронная библиотечная система «Лань» – ресурс, включающий в себя электронные версии книг. После регистрации с компьютера университета – доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

Электронная библиотечная система «Znanium.com» <a href="https://znanium.com">https://znanium.com</a> Договор № 44-400-04 от 23. 05.2019 года.

Электронная библиотечная система «Znanium.com» – ресурс, включающий в себя электронные версии книг. После регистрации с компьютера университета – доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

3. «Университетская библиотека ONLINE» http://www.biblioclub.ru.

Электронно-библиотечная система, обеспечивающая доступ к книгам, конспектам лекций, энциклопедиям и словарям, учебникам по различным областям научных знаний, материалам по экспресс-подготовке к экзаменам. После регистрации с компьютера университета — доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

5. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>. Договор № 44-400-07 от 23.05.2019 года.

Российский информационный портал в области науки, медицины, технологии и образования. На платформе аккумулируются полные тексты и рефераты научных статей и публикаций. Доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет. Свободная регистрация.

6. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам». http://window.edu.ru

Информационная система предоставляет свободный доступ к каталогу образовательных Интернет-ресурсов и полнотекстовой электронной учебно-методической библиотеке для общего и профессионального образования. Доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

7. Профессиональная база данных «Техэксперт».

Современные, профессиональные справочные базы данных, содержащие нормативноправовую, нормативно-техническую документацию и уникальные сервисы.

8. Поисковые интернет-системы Яндекс, Rambler, Google и др.

# е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:

К информационным технологиям, используемым при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, относятся:

- персональные компьютеры, посредством которых осуществляется доступ к информационным ресурсам и оформляются результаты самостоятельной работы;
  - проекторы и экраны для демонстрации слайдов мультимедийных лекций;
- активное использование средств коммуникаций (электронная почта, тематические сообщества в социальных сетях и т.п.).

программное обеспечение:

	TT		Tr. /
No	Наименование раз-		Тип программы (рас-
п/п	дела учебной дисци-	Наименование программы	четная, обучающая,
11/11	плины (модуля)		контролирующая)
1	2	3	4
1	Все разделы дисци-	1) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV	Вспомогательная
	плины	E 1Y Acdmc Ent.; Microsoft Office 365	
		Pro Plus Open Students Shared Server All	
		Lng SubsVL OLV NL lMth Acdmc Stdnt	
		w/Faculty. Лицензиат – OOO	
		«КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт	
		А-032 на передачу неисключительных	
		(пользовательских) прав на программ-	
		ное обеспечение от 23.12.2019 г.	
2	Все разделы дисци-	2) Kaspersky Endpoint Security	Вспомогательная
	плины	(антивирусное программное обеспече-	
		ние). Лицензиат – ООО «Солярис Тех-	
		нолоджис», г. Саратов. Контракт ЕП-	
		113 на оказание услуг по передаче не-	
		исключительных (пользовательских)	
		прав на антивирусное программное	
		обеспечение с внесением соответству-	
		ющих изменений в аттестационную	
		документацию по требованию защиты	
		информации от 11.12.2019 г.	

### 7. Права и обязанности руководителя практики от университета

Руководитель практики от университета:

- обеспечивает проведение всех организационных мероприятий перед выездом обучающихся на практику (инструктаж о порядке прохождения практики, по технике безопасности и т.д.);
- обеспечивает высокое качество прохождения практики обучающимися и строгое соответствие ее учебным планам и программам;
- осуществляет контроль за обеспечением базой практики нормальных условий труда и быта обучающихся, контролирует проведение со обучающимися обязательных инструктажей по охране труда и технике безопасности;
  - контролирует выполнение обучающимися правил внутреннего распорядка;
- рассматривает дневники практики обучающимися, дает отзывы об их работе и представляет заведующему кафедрой письменный отчет о проведении практики вместе с замечаниями и предложениями по совершенствованию практической подготовки обучающихся;
- принимает участие в работе комиссии по приему зачетов по практике и в подготовке научных студенческих конференций по итогам практики;
- всю работу проводит в тесном контакте с соответствующим руководителем практики от организации, учреждения и организации.

### 8. Права и обязанности руководителя практики от организации

Руководитель практики обучающихся на предприятии, осуществляющий непосредственное руководство практикой:

- организует прохождение практики закрепленных за ним обучающихся в тесном контакте с вузовским руководителем;
- организует обязательные занятия для обучающихся, а также лекции и семинары по производственной деятельности, охране труда, правовым вопросам и др.;
- знакомит обучающихся с организацией работ на конкретном рабочем месте, с управлением технологическим процессом, оборудованием, техническими средствами и их эксплуатацией, экономикой производства, охраной труда и т.д.;
- осуществляет постоянный контроль работы обучающихся-практикантов, помогает им правильно выполнять все задания на данном рабочем месте, знакомит с передовыми методами работы и консультирует по производственным вопросам;
- инструктирует и следит за неукоснительным выполнением инструкций практикантами безопасным методам работы;
- контролирует ведение дневников обучающихся практикантов и составляет на них производственные характеристики, содержащие данные о выполнении программы практики и индивидуальных заданий, об отношении обучающихся к работе, участии в общественной жизни;
- совместно с общественными организациями и руководителями практики от предприятий, учреждений и организаций вовлекает обучающихся в общественную работу коллектива.

Рассмот	рено і	u ym	вер	ждено	на	<i>3ac</i>	едании	кафедры
«Лесное	хозяйс	ство	и	ландша	афті	юе	cmpoun	пельство»
« »		201	9 го	да (про	ток	ол Л	<u>6</u> ).	

## МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова» Факультет инженерии и природообустройства

Кафедра «Лесное хозяйство и ландшафтное строительство»

# ДНЕВНИК ПРАКТИКИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

Вид практики	Ознакомительная
Наименование практики	Учебная практика по лесоводству
Сроки прохождения практики	
Место прохождения практики	
Ф.И.О. обучающегося (полностью)	
Направление подготовки	35.03.01 Лесное дело
Курс, группа	2 курс, группа Б-ЛД-201

### ПАМЯТКА

### руководителю практики от университета

Руководитель практики от университета:

- составляет рабочий график (план) проведения практики;
- разрабатывает индивидуальные задания, содержание и планируемые результаты практики;
- проводит первичный инструктаж по охране труда, пожарной безопасности и правилам внутреннего распорядка перед началом практики;
- осуществляет контроль за соблюдением сроков проведения практики и соответствием ее содержания требованиям, установленным соответствующей основной профессиональной образовательной программой;
- оказывает методическую помощь обучающимся при выполнении ими индивидуальных заданий;
  - в конце практики проверяет дневник.
- В случае, когда практика проводится непосредственно в университете (на базе выпускающей кафедры), руководитель практики от университета также:
  - предоставляет рабочие места обучающимся;
- обеспечивает безопасные условия прохождения практики обучающимися, отвечающие санитарным нормам и требованиям охраны труда;
- обеспечивает возможность проведения инструктажа обучающихся по ознакомлению с требованиями охраны труда, пожарной безопасности и правилами внутреннего распорядка уполномоченным лицом от университета, а также контролирует проведение инструктажа;
  - проверяет записи в дневнике;
- осуществляет текущий контроль успеваемости, делая отметку о ходе прохождения практики и выполнения программы практики (выполнено / выполнено частично / не выполнено);
  - в конце практики проверяет дневник.

### ПАМЯТКА

# руководителю практики от профильной организации (профильного структурного подразделения университета)

Руководитель практики от профильной организации (профильного структурного подразделения университета):

- согласовывает рабочий график (план) проведения практики, а также индивидуальные задания, содержание и планируемые результаты практики;
  - предоставляет рабочие места обучающимся;
- обеспечивает безопасные условия прохождения практики обучающимися, отвечающие санитарным правилам и требованиям охраны труда;
- обеспечивает возможность проведения обучающимся инструктажа по ознакомлению с требованиями охраны труда, пожарной безопасности, а также

правилами внутреннего распорядка в организации, а также контролирует проведение инструктажа;

- оказывает консультативную помощь обучающемуся в процессе прохождения практики и по составлению дневника;
  - проверяет записи в дневнике;
- осуществляет текущий контроль успеваемости, делая отметку в дневнике о ходе прохождения практики и выполнения программы практики (выполнено / выполнено частично / не выполнено);
- в конце практики проверяет дневник, а также составляет отзывхарактеристику на обучающегося об уровне освоения компетенций.

### Примечание

(если практика проводится не на выпускающей кафедре)

В случае проведения практики в профильной организации (профильном структурном подразделении университета) руководителем практики от университета и руководителем практики от профильной организации (профильного структурного подразделения университета) составляется совместный рабочий график (план) проведения практики

16

## НАПРАВЛЕНИЕ НА УЧЕБНУЮ ПРАКТИКУ

(в профильную организацию, профильное структурное подразделение университета)

## Руководителю:

Название профильной организации (профильного структурного подразделения университета)	
Месторасположение	
Направляется обучающийся:	
Ф.И.О. полностью	
Специальность (направление подготовки)	35.03.01 Лесное дело
Курс, группа	2 курс, группа Б-ЛД-201
Сроки практики:	
<b>c</b>	(0
Декан факультета:	
Соловьев Дмитрий Александрович Ф.И.О.	Подпись М.П.

# РАБОЧИЙ ГРАФИК (ПЛАН) ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

	Продолжитель-
Раздел программы практики.	ность освоения
Краткое содержание раздела программы практики	раздела практики,
приткое содержание раздела программы практики	количество часов,
	сроки
Подготовительный	
Знакомство с программой, календарным планом и зачетными требования-	
ми по практике. Выдача индивидуального задания. Ведение дневника по	
практике. Инструктаж по технике безопасности.	
Основной	
Проектирование рубок спелых и перестойных лесных насаждений в за-	
щитных и эксплуатационных лесах.	
Отвод лесосеки под рубки ухода в молодняках с закладкой пробной пло-	
щади. Проведение рубки ухода на пробной площади.	
Проектирование и организация рубки ухода в средневозрастных насажде-	
ниях (рубок прореживания или проходных рубок). Назначение очередного	
(первого) приема, отбор деревьев в рубку и на оставление, составление	
проекта рубок ухода	
Осмотр мест рубок (при наличии территориально доступных мест рубок)	
Камеральная обработка полевых материалов	
Заключительный	
Оформление отчета по учебной практике и дневников.	

Руководитель практики от университета:

Должность	Фамилия И.О.	Подпись

М.П.

### СОГЛАСОВАНО:

Руководитель практики от профильной организации:

туководитель прижими от про	pinibilon opiumisugiiii.	
Должность	Фамилия И.О.	Подпись

М.П.

# ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРАКТИКУ

<b>№</b> п/п	Содержание и планируемые результаты практики
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	

Руководитель практики от университета:

Должность	Фамилия И.О.	Подпись

М.П.

### СОГЛАСОВАНО:

Руководитель практики от профильной организации:

т уководитель приктики от про	риприон организации.	
Должность	Фамилия И.О.	Подпись

М.П.

# СОВМЕСТНЫЙ РАБОЧИЙ ГРАФИК (ПЛАН) ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Структурное подразделение университета / профильной организации	Описание работы		ительность боты сроки
Кафедра «Лесное хо- зяйство и ланд- шафтное строитель- ство»	Знакомство с программой, календарным планом и зачетными требованиями по практике. Инструктаж по технике безопасности. Составление графика прохождения практики. Выдача индивидуального задания. Ведение дневника по практике.	0,3	
	Проектирование рубок спелых и перестойных лесных насаждений в защитных и эксплуатационных лесах.	1,7	
	Отвод лесосеки под рубки ухода в молодня- ках с закладкой пробной площади. Прове- дение рубки ухода на пробной площади.	2	
	Проектирование и организация рубки ухода в средневозрастных насаждениях (рубок прореживания или проходных рубок). Назначение очередного (первого) приема, отбор деревьев в рубку и на оставление, составление проекта рубок ухода	1	
	Осмотр мест рубок (при наличии территориально доступных мест рубок)	1	
	Камеральная обработка полевых материалов	1	
	Оформление отчета по учебной практике и дневников.	1	

Руководитель практики от университета:

Должность	Фамилия И.О.	Подпись

М.П.

## СОГЛАСОВАНО:

Руководитель практики от профильной организации:

Должност	Ь	Фамилия И.О.	Подпись

М.П.

Дата	Содержание работы	Отметка руководителя (выполнено / не выполнено / выполнено частично)

# Для эскизов, схем, графиков и чертежей

## МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова» Факультет инженерии и природообустройства

Кафедра «Лесное хозяйство и ландшафтное строительство»

## ОТЧЕТ ПО ПРАКТИКЕ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

Вид практики	Ознакомительная
Наименование практики	Учебная ая практика по лесоводству
Сроки прохождения практики	
Место прохождения практики	
Ф.И.О. обучающегося (полностью)	
Направление подготовки	35.03.01 Лесное дело
Курс, группа	2 курс, группа Б-ЛД-201

# СОДЕРЖАНИЕ

Введение	3
Заключение	15
Список использованных источников	16

## ОТЗЫВ-ХАРАКТЕРИСТИКА

## на обучающегося об уровне освоения компетенций в период прохождения практики

Вид практики	Ознакомительная
Наименование практики	Учебная практика по лесоводству
Сроки прохождения практики	
Место прохождения практики	
Ф.И.О. обучающегося (полностью)	
Направление подготовки	35.03.01 Лесное дело
Курс, группа	2 курс, группа Б-ЛД-201

За время прохождения учебной практики обучающийся освоил все необходимые компетенции, предусмотренные основной профессиональной образовательной программой:

Компетенция.	Подпись
Степень сформированности компетенции	(выбрать
	нужное)
способен принимать участие в проектно-изыскательской деятельности в связи с ра	азработкой
мероприятий, обеспечивающих достижение хозяйственно-целесообразных лесовод	дственных
и экономических результатов в лесном, лесопарковом и охотничьем хозяйстве	(ПK-1)
Ниже порогового уровня (неудовлетворительно)	
Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципи-	
альные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затрудне-	
ниями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой	
практики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки	
и неточности.	
Пороговый уровень (удовлетворительно)	
Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании	
данной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя,	
демонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоре-	
тическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках,	
нарушает логическую последовательность в изложении материала.	
Продвинутый уровень (хорошо)	
Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании дан-	
ной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточно-	
сти.	
Высокий уровень (отлично)	
Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при форми-	
ровании данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя вы-	
полняет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает	

Пороговый уровень (удовлетов на поставленный вопрос.  Способно обыснувателя с ответом на поставленный вопрос.  Способен обосновывать принятие конкретных технических решений при проектировани объектов лесного, лесопаркового и охотничьего хозяйства (ПК-3)  Ниже порогового уровия (неудовлетворительно)  Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципильные опибки при формировании данной компетенции, с большими затруднериями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой рактики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные опибки псточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно)  Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, смонстрирует в целом успешное, по не системное умение пользоваться теореческим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Продошнутый уровень (корошо)  Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично)  Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при формировании данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя вызолняет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает тагериал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос.  Высокий уровень (отлично)  Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при формировании данной компетенции, с большинство заданий, предусмотренных программой рактики в выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные опшоки неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно)  Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании аппой компетенции, дри ответе на вопросы допускает существенные пользоваться теореческим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Продошнутый уровень	Компетенция.	Подпись
патериал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос.  способен обосновнать принятие конкретных технических решений при проектировани объектов лесного, лесоспаркового и охотничьего хозяйства (ПК-3)  Ниже порогового уровия (неудовлетворительно)  Обучающийся обнаружил пробель в знаниях и умениях, допустил принципильные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затрудне- имми выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой рактики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно)  Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоре- ическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо)  Обучающийся обнаружил польное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично)  Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при формировании данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя выопняет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает натериал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос.  способностью обосновывать принятие конкретных технических решений при проектире нии объектов лесного и лесопаркового хозяйства (ПК-3)»)  Ниже порогового уровия (неудовлетворительно)  Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципильные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затруднениями выполняет работу, большинство заданий, предусмотрешных программой рактики не выполняет работу, большинство заданий, предусмотрешных программой рактики не выполняет работу, большинство заданий, предусмотрешных програмавателя, емонетрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоречическим материал	Степень сформированности компетенции	(выбрать
объектов лесного, лесопаркового и охотничьего хозяйства (ПК-3)  Ниже порогового уровня (неудовлетном принятие конкретных технических решений при проектировани объектов лесного, лесопаркового и охотничьего хозяйства (ПК-3)  Обучающийся обпаружил пробелы в знапиях и умениях, допустил принципильные опибки при формировании данной компетенции, с большими затруднениями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой рактики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные опибки петочности.  Пороговый уровень (удовлетворительно)  Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоречическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Профанутый уровень (хорошо)  Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично)  Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при формировании данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя вызолняет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает натериал, не затрудияется с ответом на поставленный вопрос.  Высокий уровень (инфирмировании данной компетенции, с большими затруднениями выполнено, при ответе на вопросы допускает существенных программой практики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенных программой практики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенных опробравания, анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, смонстрирует в целом успешнос, но не системное умение пользоваться теоречическим материалом на практике, допускает неточности в формировании данной компетенции, прогускает неточности и требуется помощь преподавателя, смонстрирует в целом успешнос, но не системное умение пользоваться теоречич		нужное)
объектов деспого, десопаркового и охотпичьего хозяйства (ПК-3)  Ниже порогового уровня (неудовлетворительно) Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципильные опшбки при формировании данной компетенции, с большими затруднениями выполняет работу, большимигтво заданий, предусмотренных программой рактики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоречическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Продешутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формирований уровень (отлично) Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при формирования задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает натериал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрое.  способностью обосновывать принятие конкретных технических решений при проектире ини объектов леспого и десопаркового хозяйства (ПК-3)»)  Ниже порогового уровня (неудовлетворительно) Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципильные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затруднениями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой рактики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки (неточности.)  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании данной компетенции, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Продешутные последовательность в изложении материала.  Продешутные практик	материал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос.	
Ниже порогового уровия (неудовлетворительно) Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципильные опибки при формировании данной компетенции, с большими затрудненями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой рактики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные опибки неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теореческим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Продошутмый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично) Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при формировании данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя выполняет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает патериал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос.  способностью обосповывать принятие конкретных технических решений при проектиромию объектов лесного и лесопаркового хозяйства (ПК-3)»)  Ниже порогового уровня (неудовлетворительно) Обучающийся обпаружил пробслы в знаниях и умениях, допустил принципильные опшбки при формировании данной компетенции, с большими затруднениями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой рактики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Продешутность бенаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточной и.  Высокий у	способен обосновывать принятие конкретных технических решений при проект	ировании
Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципильные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затруднениями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой рактики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки неточности.  **Mopozoshü уровень (удовлетворительно)** Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоречичским материалом на практике, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  **Mpodeurymый уровень (хорошо)** Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  **Bысокий уровень (отлично)** Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при формировании данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя выполняет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает натериал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос.  **CПОСОбностью обосновывать принятие конкретных технических решений при проектироми нии объектов лесного и лесопаркового хозяйства (ПК-3)»)**  **Huxe порогового уровня (неудовлетворительно)** Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципильные ошибки при формировании данной компетенции, с большимы затруднениями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой рактики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки петочности.  **Hopozoshi уровень (удовлетворительно)** Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоречическим материалами на практике, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложение пользоваться теоречич	объектов лесного, лесопаркового и охотничьего хозяйства (ПК-3)	
льные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затрудне- изми выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой  рактики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки  неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании  анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя,  емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоре- ическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках,  зарушает логическую последовательность в изложении материала.  Продашутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании дан- ой компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточно- ти.  Высокий уровень (отлично) Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при форми- овании данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя  вы- опляет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает  затериал, не затрудявется с ответом на поставленный вопрос.  копособностью обосновывать принятие конкретных технических решений при проектире  ини объектов лесного и лесопаркового хозяйства (ПК-3)»)  Ниже порогового уровня (неудовлетворительно) Обучающийся обнаружил пробслы в знаниях и умениях, допустил принципи- льные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затрудне- нями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой  рактики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки  петочности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании  анной компетенции, допускает неточности и требустся помощь преподавателя,  емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоре- ическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках,  арушает логическую последовательность в изложении материала.  Продешутной уровень (корошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при	Ниже порогового уровня (неудовлетворительно)	
иями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой рактики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки (неточности.)  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании апной компетенции, допускает петочности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоре-ическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании даной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично) Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при формировании данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя выполняет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает натериал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос.  Копособностью обосновывать принятие конкретных технических решений при проектировании объектов лесного и лесопаркового хозяйства (ПК-3)»)  Ниже порогового уровня (неудовлетворительно) Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципильные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затруднениями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой рактики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные опшбки неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности в формировании анной компетенции, допускает неточности в формурировах, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании даной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноги.  Высокий уровень (отлично)	Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципи-	
рактики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоречическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Проденнутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании даной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично) Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при формировании данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя выполняет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает татериал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос.  Способностью обосновывать принятие конкретных технических решений при проектиромийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципильные опшбки при формировании данной компетенции, с большими затруднециями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой рактики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоречическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании даной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично)	альные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затрудне-	
Петочности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоренческим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, гарушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (корошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично) Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при формировании данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя выполняет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает гатериал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос.  Копособностью обосновывать принятие конкретных технических решений при проектиром нии объектов лесного и лесопаркового хозяйства (ПК-3)»)  Ниже порогового уровня (пеудовлетворительно) Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципильные опшбки при формировании данной компетенции, с большими затруднециями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой грактики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные опшбки неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, смонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоречическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (корошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично)	ниями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой	
Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоре- ическим материалом иа практике, допускает неточности в формулировках,  зарушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании дан- юй компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточно- ти.  Высокий уровень (отлично) Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при форми- ровании данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя вы- нолняет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает  затериал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос.  испособностью обосновывать принятие конкретных технических решений при проектиро- нии объектов лесного и лесопаркового хозяйства (ПК-3)»)  Ниже порогового уровня (пеудовлетворительно) Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципи- льные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затрудне- ниями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой  грактики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки  неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании  анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя,  емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоре- ическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках,  арушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании дан- ой компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточно- ти.  Высокий уровень (отлично)	практики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки	
Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоренческим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Провинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточности.  Высокий уровень (отлично) Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при формированию данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя выполняет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает натериал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос.  Вспособностью обосновывать принятие конкретных технических решений при проектиром нии объектов лесного и лесопаркового хозяйства (ПК-3)»)  Ниже порогового уровня (неудовлетворительно) Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципильные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затруднециями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой рактики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теореческим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (корошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточности.	и неточности.	
анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоре- ическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках,  арушает логическую последовательность в изложении материала.  Продациутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании дан- юй компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточно- ти. Высокий уровень (отлично) Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при форми- овании данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя вы- юлняет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает гатериал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос. копособностью обосновывать принятие конкретных технических решений при проектиро нии объектов лесного и лесопаркового хозяйства (ПК-3)»)  Ниже порогового уровня (неудовлетворительно) Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципи- льные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затрудне- имями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой рактики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки и неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоре- ическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (корошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании дан- ой компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточно- ти.  Высокий уровень (отлично)	Пороговый уровень (удовлетворительно)	
емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоре- ическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках,  арушает логическую последовательность в изложении материала.  Провинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании дан- юй компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточно- ти.  Высокий уровень (отлично) Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при форми- ровании данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя вы- юлияет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает  натериал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос.  способностью обосновывать принятие конкретных технических решений при проектиро- нии объектов лесного и лесопаркового хозяйства (ПК-3)»)  Ниже порогового уровня (неудовлетворительно) Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципи- льные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затрудне- ниями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой  рактики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки  неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании  анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя,  емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоре- ическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках,  арушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании дан- ой компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточно- ти.  Высокий уровень (отлично)		
ическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично) Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при формировании данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя вызолняет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает натериал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос.  испособностью обосновывать принятие конкретных технических решений при проектироми объектов лесного и лесопаркового хозяйства (ПК-3)»)  Ниже порогового уровня (неудовлетворительно) Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципильные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затруднениями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой практики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоречиеским материалом на практике, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточности.	данной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя,	
продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании даной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично) Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при формировании данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя выполняет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает натериал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос.  Обочающийся обосновывать принятие конкретных технических решений при проектиром нии объектов лесного и лесопаркового хозяйства (ПК-3)»)  Ниже порогового уровня (неудовлетворительно) Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципильные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затруднениями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой рактики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоречическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Провинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточности.  Высокий уровень (отлично)	демонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоре-	
Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании даной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично) Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при формировании данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя выполняет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает натериал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос.  кспособностью обосновывать принятие конкретных технических решений при проектиром нии объектов лесного и лесопаркового хозяйства (ПК-3)»)  Ниже порогового уровня (неудовлетворительно) Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципильные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затруднениями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой рактики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, вемонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоречическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Провинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточности.	тическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках,	
Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично) Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при формировании данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя выполняет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает натериал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос.  способностью обосновывать принятие конкретных технических решений при проектиром нии объектов лесного и лесопаркового хозяйства (ПК-3)»)  Ниже порогового уровня (неудовлетворительно) Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципильные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затруднемиями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой практики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоречическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично)	нарушает логическую последовательность в изложении материала.	
высокий уровень (отлично) Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при формировании данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя выполняет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает натериал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос.  Копособностью обосновывать принятие конкретных технических решений при проектиром нии объектов лесного и лесопаркового хозяйства (ПК-3)»)  Ниже порогового уровня (неудовлетворительно) Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципильные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затруднециями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой практики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании данной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, вемонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоречиеским материалом на практике, допускает неточности в формулировках, дарушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании даной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточности.		
Высокий уровень (отлично) Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при формировании данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя выполняет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает затериал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос.  Испособностью обосновывать принятие конкретных технических решений при проектиром нии объектов лесного и лесопаркового хозяйства (ПК-3)»)  Ниже порогового уровня (неудовлетворительно) Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципильные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затруднениями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой практики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании данной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, вемонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоречиеским материалом на практике, допускает неточности в формулировках, дарушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании даной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточности.  Высокий уровень (отлично)	Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании дан-	
Высокий уровень (отлично) Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при формировании данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя вызолняет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает натериал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос.  «способностью обосновывать принятие конкретных технических решений при проектиро нии объектов лесного и лесопаркового хозяйства (ПК-3)»)  Ниже порогового уровня (неудовлетворительно) Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципильные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затруднениями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой практики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теореческим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточности.  Высокий уровень (отлично)	ной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточно-	
Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при формировании данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя выполняет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает натериал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос.   «способностью обосновывать принятие конкретных технических решений при проектиром нии объектов лесного и лесопаркового хозяйства (ПК-3)»)  Ниже порогового уровня (неудовлетворительно) Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципильные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затруднениями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой практики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки и неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теореческим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточности.  Высокий уровень (отлично)	сти.	
овании данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя вы- колняет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает катериал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос. кспособностью обосновывать принятие конкретных технических решений при проектиро нии объектов лесного и лесопаркового хозяйства (ПК-3)»)  Ниже порогового уровня (неудовлетворительно) Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципи- пьные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затрудне- ниями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой практики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоре- ическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, нарушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании дан- ной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточно- ти.  Высокий уровень (отлично)		
полняет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает натериал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос.   испособностью обосновывать принятие конкретных технических решений при проектиро нии объектов лесного и лесопаркового хозяйства (ПК-3)»)  Ниже порогового уровня (неудовлетворительно) Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципильные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затруднемями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой практики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании данной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теореческим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, нарушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично)		
патериал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос. кспособностью обосновывать принятие конкретных технических решений при проектиро нии объектов лесного и лесопаркового хозяйства (ПК-3)»)  Ниже порогового уровня (неудовлетворительно) Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципильные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затруднениями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой практики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании данной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, вемонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоречическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично)		
кспособностью обосновывать принятие конкретных технических решений при проектиро нии объектов лесного и лесопаркового хозяйства (ПК-3)»)  Ниже порогового уровня (неудовлетворительно) Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципильные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затруднениями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой практики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании данной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, вемонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоречическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично)		
нии объектов лесного и лесопаркового хозяйства (ПК-3)»)  Ниже порогового уровня (неудовлетворительно) Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципильные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затруднелиями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой грактики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки и неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании данной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, вемонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теорешческим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, гарушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично)		
Ниже порогового уровня (неудовлетворительно) Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципильные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затруднениями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой практики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теореческим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, парушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично)		оектирова
Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципильные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затруднемями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой практики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании данной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теореческим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, дарушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично)		
пьные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затрудне- пиями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой практики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании данной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, демонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоречическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, дарушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично)		
пиями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой практики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоречическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, парушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично)		
практики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки и неточности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании данной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, демонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоречическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, дарушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично)		
Петочности.  Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании данной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, демонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоречическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, дарушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично)		
Пороговый уровень (удовлетворительно) Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании анной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, емонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теорешческим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, гарушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично)		
Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании данной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, демонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теорешческим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, дарушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинумый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично)		
данной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя, демонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоре- ическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, дарушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании дан- ной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточно- ти.  Высокий уровень (отлично)		
материалом на практике, допускает неточности в формулировках, гарушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично)		
ическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках, арушает логическую последовательность в изложении материала.  Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данюй компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично)		
продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данюй компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично)		
Продвинутый уровень (хорошо) Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании дан- юй компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточно- ти. Высокий уровень (отлично)		
Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании данной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточноти.  Высокий уровень (отлично)		<u> </u>
ти.  Высокий уровень (отлично)		
ти. Высокий уровень (отлично)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
Высокий уровень (отлично)		
	СТИ.	
О В В В В В В В В В В В В В В В В В В В		
	ровании данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя вы-	
	полняет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает материал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос.	

способен пользоваться нормативными документами, определяющими требования при проек-

Компетенция.	Подпись
Степень сформированности компетенции	(выбрать
	нужное)
тировании объектов лесного, лесопаркового и охотничьего хозяйства (ПК	
Ниже порогового уровня (неудовлетворительно)	
Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципи-	
альные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затрудне-	
ниями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой	
практики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки	
и неточности.	
Пороговый уровень (удовлетворительно)	
Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании	
данной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя,	
демонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоре-	
тическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках,	
нарушает логическую последовательность в изложении материала.	
Продвинутый уровень (хорошо)	
Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании дан-	
ной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточно-	
СТИ.	
Высокий уровень (отлично)	
Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при форми-	
ровании данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя вы-	
полняет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает	
материал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос.	
способен использовать в своей профессиональной деятельности базовые знания	о законо-
мерностях лесовозобновления, роста и развития насаждений в различных клима	гических,
географических и лесорастительных условиях при различной интенсивности их и	спользова-
ния (ПК-25)	
Ниже порогового уровня (неудовлетворительно)	
Обучающийся обнаружил пробелы в знаниях и умениях, допустил принципи-	
альные ошибки при формировании данной компетенции, с большими затрудне-	
ниями выполняет работу, большинство заданий, предусмотренных программой	
практики не выполнено, при ответе на вопросы допускает существенные ошибки	
и неточности.	
Пороговый уровень (удовлетворительно)	
Обучающийся обнаружил знания основного материала при формировании	
данной компетенции, допускает неточности и требуется помощь преподавателя,	
демонстрирует в целом успешное, но не системное умение пользоваться теоре-	
тическим материалом на практике, допускает неточности в формулировках,	
нарушает логическую последовательность в изложении материала.	
Продвинутый уровень (хорошо)	
Обучающийся обнаружил полное знание материала при формировании дан-	
ной компетенции, при ответе на вопросы допускает несущественные неточно-	
сти.	
Высокий уровень (отлично)	
Обучающийся демонстрирует сформированное знание и умение при форми-	
ровании данной компетенции и самостоятельно, без помощи преподавателя вы-	
полняет задания, исчерпывающе и последовательно, четко и логично излагает	
материал, не затрудняется с ответом на поставленный вопрос.	

## Общая характеристика деятельности обучающегося в период прохождения практики

(оценка практической подготовки, о личностнь	ценка потенциала развития пра ые качества практиканта)	ктиканта, деловые и
В целом теоретический урок мированности общекультурных, компетенций, а также качество в служивает оценки:	общепрофессиональных и	профессиональных
(отлично/хорошо/удовлетворител	ьно/неудовлетворительно или за	ачтено/не зачтено)
Руководитель практики от пр подразделения):	офильной организации (проф	ильного структурного
Должность	Фамилия И.О.	Подпись, дата