

Федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ ИМЕНИ ПАТРИСА
ЛУМУМБЫ»



Агроинженерный департамент

ДНЕВНИК

полевой учебной практики
для студентов I-II курсов
Аграрно-технологического института

Выдан студенту _____ курса _____ группы
(номер курса) (название и номер группы)

(Фамилия, имя, отчество студента)

(№ студ. билета)

для прохождения учебной практики по

(название практики)

Руководитель практики _____
(Ф.И.О., должность)

Оценка _____

Москва, 20__ г.

ПРАВИЛА ЗАПОЛНЕНИЯ ДНЕВНИКА

Дневник, наряду с отчетом, является основным отчетным документом прохождения студентом учебной практики. При отсутствии у студента дневника практика ему не засчитывается.

Дневник состоит из двенадцати пунктов.

В первом пункте необходимо привести информацию о учебной практике: ее название согласно учебному плану и сроки проведения.

Во втором пункте отражается информация о студенте-практиканте (Фамилия, имя, отчество, страна, откуда студент приехал, направление (специальность) его подготовки в Российском университете дружбы народов, номера, курса, группы, студенческого билета.

В третьем пункте необходимо указать руководителя (руководителей практики), его фамилию, имя и отчество, должность и кафедру.

В четвертом пункте даны основные правила техники безопасности и охраны труда, обязательные для ознакомления. Следует отметить, что в настоящем дневнике даны лишь минимальные требования к безопасности, более детальное представление о правилах студент получает во время инструктажа, который оформляется протоколами (пятый пункт).

В шестом пункте приводится название и номер учебной бригады, а также ее персональный состав и бригадир.

Седьмой пункт посвящен месту проведения практики. Здесь следует указать организацию, в которой студент проходит практику, конкретное подразделение (учебный полигон, научно-учебная база и т. д.), его местонахождение.

В восьмом пункте на основе технического задания бригаде дается техническое задание календарный график выполнения технического задания конкретному студенту. Задание формирует бригадир.

Девятый пункт посвящен учету присутствия (отсутствия) конкретного студента на ежедневной проверке хода выполнения технического задания. Заполняется бригадиром и заверяется руководителем практики.

Десятый пункт представляет собой производственный дневник студента, в котором он ежедневно вносит записи о выполняемых работах и их результатах.

В одиннадцатом пункте бригадир и руководитель практики фиксируют замечания и рекомендации конкретному студенту.

В двенадцатом пункте должны быть представлены развернутые характеристики студенту, составленные бригадиром и руководителем практики. Кроме того, в этом же пункте дана таблица с критериями для оценки, выполненной студентом в ходе учебной практики работы.

1. УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА

Название практики (согласно учебному плану)	
Сроки проведения учебной практики (согласно приказу)	
Продолжительность (недель или дней)	
Начало	Окончание

2. СВЕДЕНИЯ О ПРАКТИКАНТЕ

Фамилия, имя, отчество		
Страна		
Направление (специальность)		
Курс	Группа	№ студенческого билета

3. РУКОВОДИТЕЛИ ПРАКТИКИ

Фамилия, имя, отчество
Должность
Кафедра (департамент)

4. ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЫ ТРУДА

1. Охрана труда является одной из высших государственных задач. Безопасность труда – это состояние условий труда. В соответствии с Трудовым кодексом РФ мероприятия по охране труда должны выполняться в полной мере во всех организациях независимо от их юридического статуса и формы собственности. Каждый студент обязан прослушать инструктаж по технике безопасности и охране труда на кафедре, а также в месте, где он проходит учебную практику. В любой момент должен быть готов пройти проверку на знание правил техники безопасности. В случае незнания правил студент может быть отправлен в деканат.
2. Студенты должны быть готовы к работе в конкретных географических условиях объекта работ с учетом его специфики и принятой технологии работ. Спецодежда и обувь должны соответствовать местным условиям.
3. Геодезические работы в лесных районах производить при наличии специального оборудования и инструкции по технике безопасности.
4. Для проведения наблюдений на пунктах триангуляции необходимо обеспечить безопасный подъем наблюдателя на площадку сигнала. Спуск производить путем подвязки его канатом. Обувь не должна скользить.
5. В каждой учебной бригаде должна быть аптечка первой медицинской помощи (обеспечивается бригадами). Студент должен быть обеспечен предметами и средствами, защищающими от солнечного удара, ожога, готов к понижению температуры.
6. Студент должен быть внимательным на случай встречи с дикими животными, змеями, бродячими собаками и т. п.
7. Запрещается работать без соответствующих прививок в районах, представляющих эпидемиологическую опасность (энцефалит, ящур, чума, птичий грипп и т.п.).
8. При переездах с объекта на объект на автотранспорте и при работе вблизи автодорог соблюдать правила дорожного движения.
9. При передвижении по рекам и водоемам соблюдать правила безопасности на водах. Запрещается купаться в водоемах, не открытых для купания и на реках в неразрешенных местах и без спасательных средств. Запрещается купаться в одиночку.
10. Запрещается работать во время грозы.
11. Геодезические приборы, инструменты, инвентарь и приспособления использовать только по назначению. В процессе работы и при транспортировке соблюдать нормативные и технологические требования и следить за тем, чтобы случайно не причинить травм себе и окружающим, особенно при обращении со штативом, вешкой, рейкой, топором, шпильками и т. п. При работе с лазерными геодезическими приборами запрещается наводить их на человека. В случае применения отражателей исполнитель не должен смотреть в трубу после включения режима измерения расстояния. При работе в поле со спутниковой аппаратурой необходимо соблюдать правила обращения с приборами, изложенные в прилагаемых методических указаниях и инструкциях. Особое внимание нужно обратить на состояние аккумуляторов и их подключение к приборам.
12. При компьютерной обработке полевых измерений следует соблюдать график перерывов на отдых и меры предосторожности по защите зрения.
13. Категорически запрещается употребление алкогольных напитков. При нарушении студент отчисляется с практики.
14. Категорически запрещается разводить костры, курить в помещениях (в том числе кальяны и т. п.), не тушить окурки, пользоваться электронагревательными приборами, а также электроплитками и чайниками в необорудованных для этого помещениях. При нарушении студент отчисляется с практики.

5. ПРОТОКОЛЫ ОЗНАКОМЛЕНИЯ С ПРАВИЛАМИ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЫ ТРУДА

Предварительный инструктаж по технике безопасности и охране труда агроинженерным департаментом проведен и оформлен протоколом			
Номер		Дата	
Ответственный за проведение практики	Подпись	ФИО	
Инструктаж по технике безопасности и охране труда на месте проведения практики проведен и оформлен протоколом			
Номер		Дата	
Руководитель практики	Подпись	ФИО	
Студент _____ пра-			
вила техники безопасности и охраны труда прослушал и принял к исполнению			
Студент	Подпись	ФИО	
Проверка знаний правил техники безопасности и охраны труда			
Дата	Оценка	Проверяющий	

6. СОСТАВ УЧЕБНОЙ БРИГАДЫ

Название и номер учебной бригады	
Члены бригады (ФИО, номер группы, должность в бригаде)	
Бригадир (ФИО, номер группы)	

7. МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Организация
Подразделение (учебный полигон, научно-учебная база и др.)
Местонахождение (область, город, село и т.д.)

8. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ И КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК

№№	Календарные сроки	Состав задания (название, объемы работ)	Отметка о выполнении
Бригадир			
Задание принято к исполнению			
Студент			

9. УЧЕТ ПРИСУТСТВИЯ СТУДЕНТА НА ЕЖЕДНЕВНОЙ ПРОВЕРКЕ

Недели																				
1							2							3						
Дни																				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Даты																				
Отметки о присутствии (отсутствии) бригадира																				
Бригадир																				
Руководитель практики																				
Условные обозначения																				
+							Присутствовал													
-							Отсутствовал по неуважительной причине													
о							Опоздал													
б							Болен													
у							Отсутствовал по уважительной причине (с разрешения руководителя)													

Недели																				
4							5							6						
Дни																				
22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
Даты																				
Отметки о присутствии (отсутствии) бригадира																				
Бригадир																				
Руководитель практики																				
Условные обозначения																				
+							Присутствовал													
-							Отсутствовал по неуважительной причине													
о							Опоздал													
б							Болен													
у							Отсутствовал по уважительной причине (с разрешения руководителя)													

10. ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ДНЕВНИК

Дата	Выполненные работы	Результат работы

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ДНЕВНИК (продолжение)

Дата	Выполненные работы	Результат работы

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ДНЕВНИК (продолжение)

Дата	Выполненные работы	Результат работы

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ДНЕВНИК (продолжение)

Дата	Выполненные работы	Результат работы

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ДНЕВНИК (продолжение)

Дата	Выполненные работы	Результат работы

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ДНЕВНИК (продолжение)

Дата	Выполненные работы	Результат работы

**11. ЗАМЕЧАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ БРИГАДИРА
И РУКОВОДИТЕЛЯ ПРАКТИКИ**

Дата	Характер замечаний (рекомендаций)	ФИО, должность

12. ОЦЕНКА РАБОТЫ СТУДЕНТА НА ПРАКТИКЕ

Характеристика студента бригадиром	
Бригадир	