


МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВО «ВГУ»)

П ВГУ 2.1.02.050406М – 2020

Декан факультета  
географии, геоэкологии и туризма  
 С.А. Куролап  
02.12.2020 г.

Декан медико-биологического факультета  
 Т.Н. Попова  
24.11.2020 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о практической подготовке по направлению подготовки 05.04.06 Экология и природопользование Магистратура

РАЗРАБОТАНО – рабочей группой

ОТВЕТСТВЕННЫЕ ИСПОЛНИТЕЛИ - заведующий кафедрой геоэкологии и мониторинга окружающей среды – С.А. Куролап, заведующий кафедрой природопользования – Л.М. Акимов, заведующий кафедрой экологии и земельных ресурсов – Т.А. Девятова

ИСПОЛНИТЕЛИ – заведующий учебно-научной лабораторией «Гербарий сосудистых растений» А.С. Субботин, доцент кафедры экологии и земельных ресурсов Л.А. Алаева

Утверждено Ученым советом факультета географии, геоэкологии и туризма  
(протокол № 9 от 02.12.2020)

Утверждено Ученым советом медико-биологического факультета  
(протокол № 9 от 24.11.2020)

ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ приказом ректора от 04.12.2020 г. № 0822

ВВОДИТСЯ ВЗАМЕН П ВГУ 2.1.02.050406М – 2020 Положение о порядке проведения практик по направлению подготовки 05.04.06 – Экология и природопользование. Магистратура; П ВГУ 2.1.02.050406М – 2020 Положение о порядке проведения практик по направлению подготовки 05.04.06 – Экология и природопользование. Магистратура (для лиц с ОВЗ и инвалидов)

СРОК ПЕРЕСМОТРА по мере изменения ФГОС

## 1 Область применения

Настоящее положение обязательно для обучающихся по направлению подготовки 05.04.06 Экология и природопользование (уровень магистратуры) и научно-педагогических работников, обеспечивающих подготовку по указанному направлению подготовки.

## 2 Нормативные ссылки

Настоящее положение разработано в соответствии со следующими нормативными документами:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 05.04.06 Экология и природопользование (уровень магистратуры), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.09.2015 № 1041;

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 05.04.06 Экология и природопользование, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 07.08.2020 № 897;

И ВГУ 2.1.12 – 2020 Инструкция о порядке организации практической подготовки обучающихся по основным образовательным программам.

## 3 Общие положения

3.1.1 При реализации направления подготовки высшего образования 05.04.06 Экология и природопользование в форме практической подготовки проводятся следующие дисциплины/модули ОПОП:

ОПОП (профиль)*	Дисциплины / модули	Сроки проведения (курс, семестр)	Общий объем дисциплины/модуля, ЗЕТ/ час	Объем практической подготовки, час	Способы оценивания практической подготовки
05.04.06 Экология и природопользование (Экологический мониторинг и оценка воздействия на окружающую среду) ФГОС3+ (набор 2020 г.)	<i>Б1.В.07 Гидрометеорологические изыскания</i>	2 курс, 3 семестр	4 / 144	16	реферат
05.04.06 Экология и природопользование (Экологический мониторинг и оценка воздействия на окружающую среду) ФГОС3++ (набор 2021 г. и далее)	<i>Б1.В.02 Радиоэкология</i>	1 курс, 1 семестр	4 / 144	8	контрольная работа
	<i>Б1.В.03 Автоматизированное экологическое проектирование</i>	1 курс, 1 семестр	4 / 144	6	собеседование
	<i>Б1.В.08 Кадастровая оценка при-родных ресурсов</i>	1 курс, 1 семестр	2 / 72	4	собеседование
	<i>Б.1.В.ДВ.02.01 Социально-гигиенический мониторинг</i>	1 курс, 2 семестр	2 / 72	4	собеседование
	<i>Б.1.В.ДВ.02.02 Оценка риска здоровью населения</i>	1 курс, 2 семестр	2 / 72	4	собеседование
	<i>Б1.В.05 Гидрометеорологические изыскания</i>	2 курс, 3 семестр	5 / 180	12	контрольная работа

	<i>Б1.В.07 Проектирование природоохранных мероприятий</i>	2 курс, 3 семестр	3 / 108	6	собеседование
05.04.06 Экология и природопользование (Экологическая безопасность) ФГОС3++ (набор 2021 г. и далее)	<i>Б1.В.07 Методы контроля окружающей среды</i>	2 курс, 3 семестр	3/144	68	Лабораторная работа

3.1.2 При реализации направления подготовки высшего образования 05.04.06 Экология и природопользование в форме практической подготовки проводятся следующие практики ОПОП:

ОПОП (профиль)*	Компонент ОПОП	Тип в соответствии с учебным планом	Сроки проведения (курс, семестр)	Трудоемкость, ЗЕТ/час	Объем практической подготовки, час	Форма промежуточной аттестации (зачет /экзамен)
05.04.06 Экология и природопользование (Экологический мониторинг и оценка воздействия на окружающую среду) ФГОС3+ (набор 2020 г.)	Производственная практика	Производственная практика, Научно-исследовательская работа	1-2 курс, 2-3 семестр	12 / 432	144	Зачет
		Производственная практика, Научно-исследовательская работа	2 курс, 4 семестр	8 / 288	144	Зачет с оценкой
		Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, контрольно-экспертная	1 курс, 2 семестр	6 / 216	144	Зачет
		Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, проектно-производственная	1 курс, 2 семестр	9 / 324	216	Зачет
		Производственная практика, преддипломная	2 курс, 4 семестр	19 / 684	342	Зачет с оценкой
05.04.06 Экология и природопользование (Экологический мониторинг и оценка воздействия на окружающую среду) ФГОС3++ (набор 2021 г. и далее)	Учебная практика	Учебная практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы	1 курс, 2 семестр	6 / 216	72	Зачет с оценкой
		Учебная проектно-технологическая практика	1 курс, 2 семестр	3 / 108	36	Зачет
		Учебная практика, научно-исследовательская работа	1-2 курс, 2-3 семестры	10 / 360	128	Зачет
	Производственная проектно-технологическая практика	1 курс, 2 семестр	3 / 108	72	Зачет	

		Производственная практика, научно-исследовательская работа	2 курс, 4 семестр	24 / 864	450	Зачет с оценкой
05.04.06 Экология и природопользование (Экологическая безопасность) ФГОС3+ (набор 2020 г. и далее)	Производственная практика	Производственная практика, научно-исследовательская работа	1-2 курсы, 2, 3 семестры	12/432	130	Зачет с оценкой
		Производственная практика, научно-исследовательская работа	2 курс, 4 семестр	8/288	200	Зачет с оценкой
		Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, научно-исследовательская	1 курс, 2 семестр	6/216	100	Зачет с оценкой
		Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, проектно-производственная	1 курс, 2 семестр	9/324	150	Зачет с оценкой
		Производственная практика, преддипломная	2 курс, 4 семестр	19/684	300	Зачет с оценкой
05.04.06 Экология и природопользование (Экологическая безопасность) ФГОС3++ (набор 2021 г. и далее)	Учебная практика	Учебная практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы	1 курс, 2 семестр	6 / 216	50	Зачет с оценкой
		Учебная практика, проектно-производственная	1 курс, 2 семестр	3/108	50	Зачет
		Учебная практика, научно-исследовательская работа	1-3 курс, 1, 2, 3 семестры	10/360	170	Зачет
	Производственная практика	Производственная практика, научно-исследовательская работа	2 курс, 4 семестр	24/864	400	Зачет с оценкой
		Производственная практика, проектно-производственная	1 курс, 2 семестр	3/108	50	Зачет

## 4 Организация практической подготовки

### 4.1 Общие требования к организации практической подготовки

В рамках реализации дисциплин практическая подготовка по направлению 05.04.06 Экология и природопользование может проводиться в структурных подразделениях Университета, в профильных организациях.

Практическая подготовка по направлению 05.04.06 Экология и природопользование включает в себя отдельные лекционные, практические занятия, практикумы, занятия лабораторного типа, которые предусматривают передачу учебной информации обучающимся, необходимой для последующего выполнения работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Практическая подготовка по направлению 05.04.06 Экология и природопользование при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Для организации практической подготовки факультет географии, геоэкологии и туризма и медико-биологический факультет Университета:

- разрабатывает Положение о практической подготовке по направлению «05.04.06 Экология и природопользование» (уровень магистратуры);

- разрабатывает и утверждает рабочие программы дисциплин с использованием практической подготовки, программы практик в соответствии с установленным шаблоном (И ВГУ 2.1.12 – 2020 Инструкция о порядке организации практической подготовки обучающихся по основным образовательным программам), которые размещаются на образовательном портале «Электронный университет»;

- определяет профильные организации и заключает с ними договоры практической подготовке (И ВГУ 2.1.12 – 2020 Инструкция о порядке организации практической подготовки обучающихся по основным образовательным программам);

- ежегодно распоряжением декан утверждает руководителей по практической подготовке в форме практик от факультета в соответствии с учебным планом направления «05.04.06 Экология и природопользование» (уровень магистратуры).

Объем практической подготовки и сроки проведения устанавливаются учебным планом и календарным графиком учебного процесса.

По решению Ученого совета факультета или по специальному распоряжению ректората Университета, реализация практической подготовки допускается с использованием электронного обучения (ЭО) и/или дистанционных образовательных технологий (ДОТ).

При реализации дисциплины с использованием дистанционных образовательных технологий используются инструменты электронной информационно-образовательной среды ВГУ «Электронный университет ВГУ» (<https://edu.vsu.ru>) сервисы видеоконференций (BigBlueButton, Zoom, Discord), электронная почта, мессенджеры и соцсети. Руководитель по практической подготовке от Университета размещает в «Электронном университете» электронный учебный курс, обеспечивает реализацию контактной и самостоятельной работы, контроль сроков и качество выполнения заданий по практике, уведомляет о необходимости размещения отчетной документации. Подробно процедура организации и проведения практической подготовки с использованием дистанционных образовательных технологий регламентирована в соответствующей программе дисциплины/практики.

Общее методическое руководство практической подготовкой обучающихся по направлению 05.04.06 Экология и природопользование (уровень магистратуры) осуществляют кафедра геоэкологии и мониторинга окружающей среды, кафедра экологии и земельных ресурсов.

Базами по практической подготовке в форме учебных и производственных практик могут быть, например:

- Воронежский государственный природный биосферный заповедник, Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области, Центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, Нововоронежская АЭС и т.д.;

- специализированные лаборатории и классы факультета ГГиТ (лаборатория геоинформационного картографирования, лаборатория геоинформатики, эколого-аналитическая лаборатория, гидрометеорологическая обсерватория с метеостанцией, ресурсный центр радиозэкологической безопасности) и т.д.;

- уникальные и типичные природные комплексы ближнего и дальнего Подворонежья (междуречья рек Дон-Ведуга, Дон-Воронеж, долины рек, Воронежское водохранилище, Павловское Белогорье и другие), в том числе относящиеся к памятникам природы регионального значения и т.д.;

- производственные, сельскохозяйственные и лесохозяйственные предприятия и экологические службы (например, ПАО «Квадра» - «Воронежская генерация» - ТЭЦ-1, ТЭЦ-2, правобережные очистные сооружения, стационарные посты по контролю за загрязнением атмосферного воздуха, ОАО Завод по выпуску тяжёлых механических прессов, Завод «Воронежсельмаш», Воронежский вагоноремонтный завод - филиал АО «Вагонремаш», ООО ПТО «Воронежская трикотажная мануфактура», ООО «2ГИС-Воронеж», ООО «Геостройприбор» и др.),

- научно-исследовательские и проектно-изыскательские институты (лаборатории, центры), статистические службы, службы занятости, департаменты, администрации муниципальных образований и т.д.

Реализация практической подготовки непосредственно в Университете обеспечивается путем направления обучающегося на практику в структурное подразделение факультета, реализующего образовательную программу, распоряжением декана факультета. Направление обучающихся в иные структурные подразделения Университета осуществляется приказом первого проректора - проректора по учебной работе. Проведение лекционных, практических занятий, практикумов, лабораторных работ и иных аналогичных видов учебной деятельности в форме практической подготовки на базе структурных подразделений факультета не требует распорядительного акта (направления).

Организация проведения практической подготовки в форме практик, предусмотренных ОПОП, может осуществляться в организации, осуществляющей деятельность по профилю соответствующей образовательной программы, в том числе в структурном подразделении профильной организации, предназначенном для проведения практической подготовки, на основании договора, заключаемого между университетом и профильной организацией. Направление обучающихся в профильные организации для прохождения практической подготовки оформляется приказом первого проректора - проректора по учебной работе.

Способы проведения практик – стационарная, выездная, выездная (полевая).

Стационарная практика проводится в Университете или его структурном подразделении, в котором обучающиеся осваивают основную образовательную программу, или в иных организациях, расположенных на территории населенного пункта, в котором расположен Университет.

Выездная практика проводится в том случае, если место ее проведения расположено вне населенного пункта, в котором находится Университет, его структурное подразделение (обособленное структурное подразделение).

Производственная практика может быть выездной в случае:

- необходимости сбора полевого материала для магистерской диссертации за пределами г. Воронежа;

- в рамках договора с предприятиями, находящимися за пределами г. Воронежа.

Обеспечение обучающихся проездом к месту организации практической подготовки и обратно, а также проживанием их вне места жительства (места пребывания в период освоения образовательной программы) в указанный период осуществляется Университетом в порядке, установленном Положением о порядке направления обучающихся Воронежского государственного университета в поездки на территории Российской Федерации и иностранных государств.

При прохождении практической подготовки вне населенного пункта, в котором расположен Университет (с выездом), обучающимся оплачивается проезд к месту проведения практической подготовки и обратно на основании предъявленных проездных документов, а также затраты на проживание и оплату суточных, за каждый день практической подготовки, включая нахождение в пути к месту практической подготовки и обратно, в соответствии с Положением о порядке направления обучающихся Воронежского государственного университета в поездки на территории Российской Федерации и иностранных государств. Размер величины возмещения дополнительных расходов, связанных с проживанием вне места постоянного жительства, и суточных устанавливается приказом ректора.

При проведении производственной практики, реализуемой на базе Университета, распоряжением декана факультета обучающиеся закрепляются за подразделением, назначается руководитель по практической подготовке из числа преподавателей кафедр, реализующих дисциплины направления «05.04.06 Экология и природопользование» (уровень магистратуры).

Руководитель по практической подготовке от Университета:

- обеспечивает организацию (распределение обучающихся по профильным организациям, подготовка приказа, текущий контроль) образовательной деятельности в форме практической подготовки при реализации компонентов образовательной программы;

- организует участие обучающихся в выполнении определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью (приложение А);

- оказывает методическую помощь обучающимся при выполнении определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью;

- несет ответственность совместно с ответственным работником профильной организации за реализацию компонентов образовательной программы в форме практической подготовки, за жизнь и здоровье обучающихся и работников Университета, соблюдение ими правил противопожарной безопасности, правил охраны труда, техники безопасности и санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов.

Для руководства практической подготовкой профильная организация назначает ответственное лицо из числа работников профильной организации (далее – ответственное лицо профильной организации). Ответственное лицо профильной организации должно соответствовать требованиям трудового законодательства Российской Федерации о допуске к педагогической деятельности.

Ответственное лицо профильной организации:

- обеспечивает организацию реализации компонентов образовательной программы в форме практической подготовки со стороны Профильной организации;

- обеспечивает безопасные условия реализации компонентов образовательной программы в форме практической подготовки, выполнение правил противопожарной безопасности, правил охраны труда, техники безопасности и санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов;

- проводит оценку условий труда на рабочих местах, используемых при реализации компонентов образовательной программы в форме практической подготовки, и сообщает руководителю по практической подготовке от Университета об условиях труда и требованиях охраны труда на рабочем месте;

– ознакомляет обучающихся с правилами внутреннего трудового распорядка профильной организации и иными локальными нормативными актами профильной организации;

– проводит инструктаж обучающихся по охране труда и технике безопасности и осуществляет надзор за соблюдением обучающимися правил техники безопасности;

– предоставляет обучающимся и руководителю по практической подготовке от Университета возможность пользоваться помещениями профильной организации, указанными в договоре о практической подготовке, а также находящимися в них оборудованием и техническими средствами обучения;

– обо всех случаях нарушения обучающимися правил внутреннего трудового распорядка, охраны труда и техники безопасности сообщает руководителю по практической подготовке от Университета.

При прохождении практической подготовки, предусматривающей выполнение работ, требующих проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований), обучающиеся проходят соответствующие медицинские осмотры (обследования).

Обучающийся, не прошедший необходимый медосмотр, к прохождению практики не допускается.

#### **4.2 Порядок и сроки проведения текущей/промежуточной аттестации по практической подготовке, включая представление отчетности по практике**

Текущая аттестация по практической подготовке осуществляется по дисциплинам, указанным в пп. 3.1.1. в соответствии с порядком, установленным в рабочих программах этих дисциплин.

Основными документами, в которых отражается ход и результаты практики, являются дневник и отчет (Приложение Б, В). Форма и структура дневника по производственной практике определяется Учебно-методическим управлением Университета. При прохождении учебной практики дневник не является обязательным.

Общие требования к форме и содержанию отчета определяется по каждому виду практики, и содержатся в программе практики. Отчет должен быть подписан студентом, заверен руководителем практической подготовки в форме практики.

Обязательным приложением к отчету по производственной практике является характеристика (отзыв) руководителя от организации (Приложение В).

Порядок проведения промежуточной аттестации по практике, формы отчетности, критерии оценивания, порядок учета результатов практической подготовки определяются программой соответствующей практики.

Результаты прохождения практики вносятся в аттестационную ведомость и в зачетную книжку студента. Для проведения промежуточной аттестации по практике не выделяется специального бюджета времени. Промежуточная аттестация по практике проводится, как правило, в последний день практики.

Обучающиеся, не выполнившие программу практики по уважительной причине, направляются на практику повторно, в течение следующего семестра по индивидуальному графику и в свободное от учебного процесса время. Обучающиеся, не выполнившие программу практики без уважительной причины или получившие неудовлетворительную оценку, могут быть отчислены из числа студентов как имеющие академическую задолженность или им предоставляется возможность пройти практику повторно в течение срока ликвидации задолженностей по индивидуальному графику и в свободное от учебного процесса время.

После подведения итогов практики, руководители практики должны в течение 10-ти дней представить отчет заместителю декана по практикам, который формирует общий отчет по всем видам практик и предоставляет в УМУ.



#### 4.3 Иные особенности при организации практической подготовки для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья

Практическая подготовка обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводится с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья, также с учетом реальных условий деятельности Университета. Для такой категории обучающихся разрабатываются и реализуются адаптированные образовательные программы в строгом соответствии с Положением о порядке разработки и реализации адаптированных образовательных программ высшего образования в Воронежском государственном университете.

Проведение практической подготовки может осуществляться с использованием образовательных технологий в доступных для лиц с ограниченными возможностями здоровья формах, а также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации инвалида (далее - ИПРА) (при наличии).

При определении мест прохождения практической подготовки инвалидами и обучающимися с ограниченными возможностями здоровья должны учитываться рекомендации, содержащиеся в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда. При необходимости для прохождения практической подготовки в форме практики создаются специальные рабочие места в соответствии с характером ограничений здоровья, а также с учетом характера выполняемых трудовых функций. При выборе мест прохождения практической подготовки для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья учитываются требования их доступности.

ОТВЕТСТВЕННЫЕ ИСПОЛНИТЕЛИ



С.А. Куролап

Л.М. Акимов

Т.А. Девятова

## Приложение А (обязательное)

### Образец индивидуального задания на производственную практику

#### Индивидуальное задание на производственную практику

Факультет:

Кафедра:

Студенту \_\_\_\_\_ курса \_\_\_\_\_ ФИО

Сроки прохождения практики: с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

Место прохождения практики: \_\_\_\_\_

В ходе производственной практики

\_\_\_\_\_ полное  
название производственной практики в соответствии с учебным планом

необходимо собрать материал для решения следующей (научной, прикладной) проблемы:

---

---

---

---

Перечень конкретных задач, решаемых в процессе практики:

---

---

---

---

---

---

---

---

Перечень документов и материалов, подлежащих сбору в течение практики:

---

---

---

---

---

---

---

---

К итоговой конференции по производственной практике представить:

- 1) отчет (до 25 страниц);
- 2) дневник производственной практики;
- 3) характеристику (отзыв) руководителя практики от организации.

Сроки сдачи отчета \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г

Задание выдано \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

С правилами техники безопасности в период производственной практики ознакомлен.

Студент \_\_\_\_\_ (Ф.И.О., подпись)

Руководитель \_\_\_\_\_ (Ф.И.О., подпись)

**Приложение Б  
(обязательное)**

**Образец титульного листа дневника о прохождении  
учебной/производственной практики**

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

Факультет \_\_\_\_\_  
Кафедра \_\_\_\_\_

**ДНЕВНИК**

---

полное название практики в соответствии с учебным планом

Студента (ки) \_\_\_\_\_ курса \_\_\_\_\_  
ФИО полностью

Руководитель (ли) \_\_\_\_\_  
должность, ФИО полностью

Воронеж 20\_\_

В случае потери прошу вернуть \_\_\_\_\_  
телефон

**Приложение В  
(обязательное)**

**Образец титульного листа отчета о прохождении  
учебной/производственной практики**

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

Факультет \_\_\_\_\_  
Кафедра \_\_\_\_\_

**Отчет**

о прохождении \_\_\_\_\_ практики  
полное название практики в соответствии с учебным планом

Направление 05.04.06 Экология и природопользование  
Профиль \_\_\_\_\_

Студента (ки) \_\_\_\_\_ курса

\_\_\_\_\_  
ФИО полностью

Руководитель (ли)

\_\_\_\_\_  
должность, ФИО полностью

Воронеж 20\_\_

**Приложение Г  
(обязательное)**

**Образец характеристики (отзыва) руководителя от организации  
по производственной практике**

**Характеристика (отзыв) руководителя производственной практики  
от организации**

На студента (ку) ВГУ \_\_\_\_\_  
(ФИО)

группы \_\_\_\_\_ направление \_\_\_\_\_

проходившего(ей) с \_\_\_\_\_  
(код и наименование направления)  
по \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ *(полное название практики в соответствии с учебным планом)*  
На базе:

\_\_\_\_\_ *(наименование организации)*

Показатели выполнения производственных заданий:

Уровень теоретической подготовки

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

Освоенные виды работ, качество, самостоятельность, интерес, инициатива

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

Трудовая дисциплина и соблюдение техники безопасности

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

Особые замечания и предложения руководителя практики

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

Оценка практики \_\_\_\_\_  
*(отлично, хорошо, удовлетворительно)*

Дата «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_

Ответственное лицо профильной организации (руководитель практики)

\_\_\_\_\_ *(должность) (подпись)* \_\_\_\_\_ *(ФИО)* \_\_\_\_\_ *М.П.*