



**ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ
Инженерный институт**

«Утверждаю»
Руководитель предприятия

(подпись, Ф.И.О.)

М.П.

**НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА**

ДНЕВНИК (2 СЕМЕСТР)

Магистранта _____
группы _____

**направление подготовки 44.04.04 Профессиональное обучение
(по отраслям)**

Новосибирск 20 ____

НАПРАВЛЕНИЕ

НА НИР (производственная практика)

На основании договора от _____

Заключенного с _____

(наименование образовательного учреждения)

направляется для прохождения практики НИР

по направлению 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

Магистрант гр. № _____ Инженерного института
ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ

Ф.И.О. магистранта

Зав. кафедрой, д.т.н., доцент _____ Ю.А. Гуськов

Приступить к прохождению практики _____

Закончить практику _____

Руководитель образовательной организации

подпись

М.П.

Фамилия И.О.

ПРОГРАММА НИР
(производственная практика)

Тип: Научно-исследовательская работа

Семестр: _____

_____ учебной группы _____,
Ф.И.О. Магистранта

по направлению подготовки **44.04.04 Профессиональное обучение** (по от-
раслям) _____ (уровень _____ магистратуры) _____ в _____ организации

наименование организации, юридический адрес

практика в объеме _____ час. с « ____ » _____ 20__ г. по « ____ » _____
20__ г.

Совместный рабочий график проведения практики

№	Мероприятие (краткое описание)	График выполнения	Дата
1	Прохождение инструктажа по техники безопасности.		
2	Корректировка плана научного исследования		
3	Проведение экспериментального исследования		
4	Интерпретация результатов исследования		
5	Анализ и обсуждение результатов практики с руководите- лем от предприятия		
6	Оформление отчета		

«Согласовано»

Руководитель практики от предприятия

(подпись, Ф.И.О., должность)

Дата ____ __ 20__ г.

Руководитель практики от НГАУ

(подпись, Ф.И.О., должность)

Дата ____ __ 20__ г.

1. ПЛАН НИР И УЧЕБНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТА НА ПЕРИОД ПРАКТИКИ МАГИСТРАНТА

[illegible]

ВЫПИСКА

из приказа № _____ от _____ 20__ г.
"О назначении руководителя НИР (производственная практика)"

Для приобретения практических навыков работы после окончания теоретического обучения в Инженерном институте ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ по направлению "Профессиональное обучение", приказываю:

1. Организовать НИР (производственная практика) магистранту:

ф.и.о. Магистранта

2. Назначить руководителем практики:

ф.и.о., должность руководителя практики от предприятия

3. НИР (производственная практика) проводить согласно программе, указанной в дневнике обучающегося.

4. Приказ довести до сведения указанных в приказе лиц под роспись.

Руководитель практики от профильной организации соответствует требованиям, установленным ст. 331 Трудового кодекса Российской Федерации.

Руководитель предприятия _____ (_____)
подпись

ВЫПИСКА

из журнала прохождения вводного инструктажа

Магистрант: _____
ф.и.о. Магистранта

вводный инструктаж прошел _____ 20__ г.
дата

Руководитель предприятия _____ (_____)
подпись

ХАРАКТЕРИСТИКА на магистранта

ФИО Магистранта

Группа № _____ направление подготовки **44.04.04 Профессиональное обучение** (по отраслям) (уровень магистратуры)

НИР (производственная практика) (в): _____

наименование предприятия

фактически работал с _____ по _____
и выполнял работы, соответствующие осваиваемому направлению подготовки в качестве

(преподавателя/мастера производственного обучения)

1. Качество выполнения работ _____

оценка

2. Выполнение плана за время практики _____

3. Знание основ проведения научно-исследовательской работы _____

подробный отзыв

Трудовая дисциплина _____

замечания и оценки

За указанный срок проанализировал ____ УМКД и ____ источников литературы, подготовил и провел экспериментальное исследование по выбранной теме, зарекомендовал себя _____ практикантом.

Руководитель
практики от предприятия

_____ (_____)
подпись

М.П.

Дата _____

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

НИР (производственная практика)

Тип: Научно-исследовательская работа

Семестр: 2

Ф.И.О. Магистранта

учебной группы _____,
проходившего(ей) НИР (производственная практика) по направлению под-
готовки 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям) в организации _____

наименование организации, юридический адрес

в объеме _____ час. с «__» _____ 20__ г. по «__» _____ 20__ г.

Оценка сформированности приобретаемых компетенций (ПК)

Наименование компетенций	Основные показатели оценки результата (ОПОР)	Оценка * (полож. – 1 / отриц. – 0)	Интегральная оценка	
			ОПОР**	ПК***
ПКО-1 Способен выполнять научно-исследовательские, проектные работы в сфере профессионального образования, дополнительного образования	ИПКО-1.1. Знает: методологические основы современного профессионального образования, ДПО; научные тенденции, результаты отечественных и зарубежных исследований, опыт их внедрения в практику профессионального образования, ДПО; перспективные направления развития профессионального образования, ДПО; основные методы поиска, сбора, хранения, обработки, предоставления, распространения информации, необходимой для осуществления научно-исследовательской деятельности; основные результаты фундаментальных и прикладных исследований отдельных компонентов образовательного процесса, в том числе содержательно-деятельностного (отраслевого) компонента, в системе СПО, ДПО			
	ИПКО-1.2. Умеет: выполнять проектные и научно-исследовательские работы с учетом нормативных требований; ставить цели и задачи научно-исследовательской, проектной деятельности и решать их с помощью современных технологий, используя отечественный и			

ПКО-2 Способен осуществлять руководство научно-исследовательскими, проектными работами в сфере профессионального образования	зарубежный опыт			
	ИПКО-1.3. Владеет: методами постановки проблем исследования, анализа условий, формулировки гипотез исследования; методами сравнения, сопоставления и выбора оптимальных путей решения проблемы исследования; методами обобщения результатов научных исследований, опыта; оценочными и прогностическими методами научно-исследовательской и проектной деятельности; навыками оформления результатов проектных, научно-исследовательских работ			
	ИПКО-2.1. Знает: теоретические основы и технологии организации научно-исследовательской и проектной деятельности, в том числе особенности проведения конкурсов российскими и международными научными фондами; требования к оформлению проектных и исследовательских работ, конкурсной документации			
	ИПКО-2.2. Умеет: организовывать проведение научных конференций, выставок, конкурсов профессионального мастерства, иных конкурсов и мероприятий; организовывать научно-исследовательские, проектные работы, консультировать участников работы на всех этапах ее проведения; использовать отечественный и зарубежный опыт и результаты собственных научных исследований в процессе руководства научно-исследовательской, проектной работой			
	ИПКО-2.3. Владеет: научно-методическими основами организации научно-исследовательской, проектной деятельности; навыками оценивания качества выполнения и оформления проектных, научно-исследовательских работ			

* Применяется дихотомическая система оценивания, при которой критерием оценки выступает правило: за правильное решение (соответствующее эталонному показателю) выставляется 1 балл, за неправильное решение (несоответствующее эталонному показателю) выставляется 0 баллов.

** Оценка ОПОР по пятибалльной шкале

*** Общая пятибалльная оценка ПК на основе анализа оценок ОПОР

Интегрированная оценка за практику НИР* _____

Заключение: аттестуемый(ая) _____
продемонстрировал(а) / не продемонстрировал(а)

владение профессиональными компетенциями.

Руководитель практики от предприятия

(подпись, Ф.И.О., должность)

Дата ____ __ 20 __ г.

Руководитель практики от НГАУ

(подпись, Ф.И.О., должность)

Дата ____ __ 20 __ г.

на дневник и отчет по НИР (производственная практика)

Дата поступления отчета (дневника) на рецензию _____

[illegible]

Дата _____

Подпись _____