

Приложение 1.

Кыргызский Государственный технический университет

им. И. Раззакова

Отчет по практике

Вид практики \_\_\_\_\_

ТЕМА: \_\_\_\_\_

Выполнил студент \_\_\_\_\_

фамилия, имя, отчество

№ контракта \_\_\_\_\_

Направление подготовки \_\_\_\_\_

№ группы \_\_\_\_\_

№ семестра \_\_\_\_\_

Подпись студента: \_\_\_\_\_ Дата сдачи отчета: « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Отчет принят: \_\_\_\_\_

Ф.И.О. ответственного лица, должность

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Оценка \_\_\_\_\_

Ф.И.О. преподавателя-экзаменатора    подпись

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ

на реализацию программы практики, инновационных и исследовательских задач

Выполнить дополнительное задание (см. № примеров заданий)

1. Задание от кафедры: \_\_\_\_\_

---

---

Руководитель практики от кафедры \_\_\_\_\_

Должность, подпись, дата

2. Задание от производства \_\_\_\_\_

---

---

Руководитель практики от производства \_\_\_\_\_

Должность, подпись, дата

Пример заданий (по выбору студента, кафедры и предприятия)

- Особенности менеджмента, маркетинга (обучение и обновление кадров, реклама, купля-продажа, потоки материалов);
- Инновационные и информационные технологии (компьютеры, программы, оборудования, приборы, методологии);
- Безопасность жизнедеятельности (охрана труда, пожарная безопасность, сейсмостойкость и др.);
- Рациональное использование природных ресурсов (минимизация использованного потока воды, энергии, материалов воздуха).