

Проект

**Соглашение о сотрудничестве
между Кыргызско-Германским институтом Прикладной информатики и Главным
вычислительным центром Национального статистического комитета
Кыргызской Республики**

г. Бишкек

18 июля 2019 г.

Кыргызско-Германским институтом Прикладной информатики, в лице ректора Омурова Нурлана Кубатовича, действующего на основании «Устава», с одной стороны, и «Главный вычислительный центр Национального статистического комитета Кыргызской Республики», именуемый в дальнейшем «ГВЦ Нацстаткома», в лице начальника Шакулова Алмаза Джолдошбековича, действующего на основании «Положение» с другой стороны, заключили настоящее соглашение о нижеследующем.

1. Предмет договора

В целях обеспечения ГВЦ Нацстаткома квалификационными специалистами с высшим образованием, повышения качества получаемых ими знаний и организации эффективного учебного процесса, Кыргызско-Германский институт Прикладной информатики направляет, а ГВЦ Нацстаткома принимает и организует прохождение практики для бакалавров, магистров, направления «Информатика».

2. Обязанности сторон

2.1. Кыргызско-Германский институт Прикладной информатики обязуется:

Направить на прохождение производственной практики студентов бакалавра (3 чел) с 1 ноября до 1 апреля ежегодно;

Обеспечить студентов, выходящих на практику программами и методическим указаниями по прохождению практики;

Провести инструктаж со студентами, выходящими на практику по технике безопасности на производстве;

Осуществлять контроль и руководство за прохождением практики студентов, консультировать студентов, проходящих практику по вопросам ее организации и прохождения;

2.2. ГВЦ Нацстаткома обязуется:

Главный вычислительный центр Национального статистического комитета Кыргызской Республики, территориальные и подведомственные органы государственной статистики обязуются:

Предоставлять места в количестве не более 3 человек для прохождения студентами соответствующих направлений и профилей производственной и преддипломной практики;

Принять студентов Кыргызско-Германского института Прикладной информатики, направленных на практику;

Организовать производственную практику;

Предоставить студенту место для прохождения практики и условия безопасной работы;