

**Информационный бюллетень
Виртуального Шелкового пути
Выпуск 3
Март 2003 года**

1. Введение

Третий выпуск Информационного бюллетеня получен из африканской страны Эритреи, которая в еще большей степени нуждается в оптимизации подключения к Интернету для научных и учебных целей, чем страны Виртуального Шелкового пути (на весь университет приходится только 30 килобит/с). Для Шелкового пути март прошел достаточно спокойно, но при этом темпы работы не снизились, а, скорее, наоборот: февральские решения Совета Шелкового пути вылились в проведение множества мероприятий. Обзор ситуации на восьми «объектах» продемонстрирует достигнутые успехи.

2. Ситуация на объектах Виртуального Шелкового пути

Группа гамбургских специалистов обнаружила неисправности в передающем оборудовании, которые потребовалось устранить через фирму Капител в США. Это задержало ряд планов по поставкам.

Ситуация в каждой из подключаемых к системе стран - следующая:

Алматы: оборудование все еще находится в Гамбурге, отправка отложена в ожидании получения отремонтированного передатчика.

Ашгабад: оборудование находится в Гамбурге, так как габариты гражданских самолетов, совершающих рейсы в Туркменистан, не позволяют погрузку антенны. Мы ожидаем альтернативных возможностей, например, рейсов с грузами НПО в Кабул с посадкой в Ашгабаде.

Баку: оборудование находится на таможне.

Бишкек: во второй раз оказался неисправен и был отправлен на ремонт в фирму-изготовитель маршрутизатор Сиско. Сейчас маршрутизатор уже отремонтирован и находится в Бишкеке, где проходит процедуру таможенной очистки.

Душанбе: была выявлена неисправность передатчика, и мы ожидаем его замены на новое оборудование из США.

Ожидания, что к этому времени все страны будут готовы к работе, не оправдались по вышеупомянутым причинам. Сейчас мы установили новые сроки - конец апреля, и надеемся, что тогда сможем сообщить вам хорошие новости.

Вот обзор текущих скоростей передачи данных в подключаемых странах:

(МВ = мегабайт, kbps = килобит/с)

	Пропуск.способ. передатчика	Входящий трафик	Исходящий трафик
Душанбе:	64 kbps	36 МВ	20 МВ
Ташкент:	1000 kbps	1650 МВ	306 МВ
Тбилиси:	700 kbps	1340 МВ	372 МВ
Ереван:	64 kbps	403 МВ	376 МВ
Итого	1828 kbps	3429 МВ	1074 МВ

3. Расширение Шелкового пути

Ситуация в связи с расширением Шелкового пути не изменилась с момента выхода предыдущего бюллетеня. Сейчас идет дискуссия по данному вопросу с участием нескольких сторон и проводятся испытания инфраструктуры Шелкового пути.

4. Конкурс на лучшую эмблему Виртуального Шелкового пути

Несколько человек откликнулись на объявление о конкурсе, и был получен ряд очень интересных эмблем. Конкурс заканчивается сегодня, и в течение последующих недель будет выбираться лучшая эмблема.

Контактная информация по проекту Виртуальный Шелковый путь:

Адрес веб-страницы: www.silkproject.org

С предложениями обращаться по адресу: R.F.Janz@RC.RUG.NL

Д-р Р.Ф. Янц (R.F. Janz)
P.O.B. 11044
9700 CA Groningen
The Netherlands

Tel.:
Раб.: +31-503638080
Моб.: +31-651183196
Факс: +31-503633406