

УТВЕРЖДАЮ
Начальник Управления ПАО
«Газпром»


_____ **К.В. Чепуркин**
_____ **2016 г.**

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

комиссии по проведению испытаний
телекоммуникационного оборудования производства ООО «Диджитал Кантри Нэт» -
телефонная станция SSP «Универсальный узел коммутации».

1. Дата и место проведения опытной эксплуатации

Узел связи ООО «Газпром связь», МО, Ленинский район, п. Развилка

« 24 » февраля 2016 г.

2. Состав испытуемых средств

Наименование оборудования	Наименование объекта	Количество
телефонная станция SSP «Универсальный узел коммутации»	УС ООО «Газпром связь» МО, Ленинский район, п. Развилка.	2
телефон Yealink T21-E2	УС ООО «Газпром связь» МО, Ленинский район, п. Развилка.	2
телефон Yealink T28	УС ООО «Газпром связь» МО, Ленинский район, п. Развилка.	1
шлюз SPA8000	УС ООО «Газпром связь» МО, Ленинский район, п. Развилка.	1
аналоговый телефон	УС ООО «Газпром связь» МО, Ленинский район, п. Развилка.	1

Panasonic	район, п. Развилка.	
коммутатор ЛВС DES-1210-10/ME	УС ООО «Газпром связь» МО, Ленинский район, п. Развилка.	1

3. Подразделение, проводившее опытную эксплуатацию

ООО «Газпром связь»

4. Статистика отказов и неисправностей

За время проведения испытаний и опытной эксплуатации отказов и неисправностей зафиксировано не было.

5. Сведения о качестве технической поддержки производителем.

Техническая поддержка производителя предоставлялась своевременно и в полном объеме.

6. Оценка конструктивных, эргономических, технических, эксплуатационных характеристик и показателей оборудования.

Телефонная станция SSP «Универсальный узел коммутации» производства компании ООО «Диджитал Кантри Нэт» соответствует в полном объеме заявленным производителем характеристикам, показатели оборудования в норме.

Реализация данного оборудования конструктивно может быть осуществлена на серверах различного исполнения по согласованию с производителем. Компания ООО «Диджитал Кантри Нэт» не является производителем оборудования, а разрабатывает телекоммуникационное программное обеспечение функционала IP АТС.

При оценке эксплуатационных характеристик оборудования комиссией были выработаны следующие пожелания по эксплуатации:

- разработка готовых профилей пользовательских устройств;
- разработка стандартизированных раскладок клавиатуры для типовых телефонов;
- реализация функционала отображения имен при осуществлении звонков;
- реализация услуги «шеф-секретарь»;
- реализация кластеризации в случае использования медиашлюзов.

7. Рекомендации по применению и дальнейшему использованию.

Телефонная станция SSP «Универсальный узел коммутации» производства компании ООО «Диджитал Кантри Нэт» может быть рекомендована для использования при реконструкции и замене морально и физически устаревшего оборудования, или строительстве новых объектов сети связи ПАО «Газпром» и ДО.

8. Выводы о результатах


По результатам опытной эксплуатации комиссия отмечает:


Оборудование ООО «Диджитал Кантри Нэт» - телефонная станция SSP «Универсальный узел коммутации» показало высокие технико-эксплуатационные характеристики в процессе опытной эксплуатации.


Рекомендуем включить данное оборудование в перечень оборудования и программно-технических средств, рекомендованного к применению на сети связи ПАО «Газпром», в раздел автоматических телефонных станций.


Подпись


Ф.И.О. членов комиссии























В.А. Кузнецов

Т.В. Миленкова

А.А. Новиков

О.Ю. Кирилович

А.Л. Степанец

А.В. Михайлов

А.В. Князев

Е.Б. Опескин

Е.Н. Карпунин