



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ  
СВЯЗИ, ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

**РАДИОЧАСТОТНЫЙ ЦЕНТР  
СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА  
(ФГУП «РЧЦ СЗФО»)**

ул. Галерная, д. 27, Санкт-Петербург, 190000  
тел.: (812) 320-9393, факс: (812) 635-7808  
e-mail: info@rfc-nwfa.ru, http://www.rfc-nwfa.ru  
ОКПО 56199060, ОГРН 1027810287218  
ИНН/КПП 7826744380/783801001

12.10.2012 № 4-3-0-1/5833

На № \_\_\_\_\_

В ответ на запрос участника закупки, поступивший в ФГУП «РЧЦ СЗФО» 09 октября 2012 года о разъяснении положений Документации о закупке № 123 «Открытый конкурс на право заключить договор на проведение работ по проектированию модернизации корпоративной вычислительной сети в целях организации обработки и обеспечения безопасности персональных данных, обрабатываемых в автоматизированных информационных системах Федерального государственного унитарного предприятия «Радиочастотный центр Северо-Западного федерального округа» сообщаем следующее.

Предмет запроса участника закупки:

В разделе «Закупки» сайта системах Федерального государственного унитарного предприятия «Радиочастотный центр Северо-Западного федерального округа» опубликованы извещение и документация о закупке № 123 «Открытый конкурс на право заключить договор на проведение работ по проектированию модернизации корпоративной вычислительной сети в целях организации обработки и обеспечения безопасности персональных данных, обрабатываемых в автоматизированных информационных системах Федерального государственного унитарного предприятия «Радиочастотный центр Северо-Западного федерального округа».

При ознакомлении с документацией у ЗАО «ЭВРИКА» возникли следующие вопросы:

1. Фактическое количество площадок/объектов, на которых требуется модернизация сети.
2. Состав проектируемых подсистем на каждом указанном объекте – из числа СКС (кабельная инфраструктура, ЛВС, электрика для вычислительной техники).
3. Объем проектируемых подсистем – количество портов СКС, количество пользователей ЛВС (включая пользователей IP-телефонии, при необходимости). Желательно получить поэтажные планы объектов.



4. Требуется ли проектировать сегмент WAN - связь между площадками?

Разъяснения:

В соответствии с документацией о закупке № 123, Исполнитель выполняет проектирование модернизации корпоративной вычислительной сети в целях организации обработки и обеспечения безопасности персональных данных, обрабатываемых в автоматизированных информационных системах ФГУП «РЧЦ СЗФО».

Проектирование, в соответствии с п. 6.1. Технического задания Документации о закупке № 123, осуществляется на 40 объектах ФГУП «РЧЦ СЗФО» на территории Северо-Западного федерального округа.

Целью проектирования, в соответствии с п. 4.2. Технического задания Документации о закупке № 123, является проект модернизации инфраструктуры активного сетевого оборудования корпоративной вычислительной системы ФГУП «РЧЦ СЗФО». Проектирование прочих объектов СКС в состав работ не входит.

Количество портов существующих СКС, расположение элементов СКС на территории объектов и т.д. определяются Исполнителем, в соответствии с п. 7.1. Технического задания Документации о закупке № 123, путем ознакомления с проектно-конструкторской и эксплуатационной документацией на АИС Заказчика, рабочими проектами и эксплуатационной документацией на СКС Заказчика, а также путем обследования Исполнителем ИТ-структуры Заказчика.

Количество пользователей ЛВС Заказчика – 454.

Проектирование каналов WAN-сегмента между объектами Заказчика не требуется. Проектирование WAN-сегмента сети Заказчика осуществляется Исполнителем только до уровня граничных коммутаторов на объектах Заказчика.

Заместитель Председателя Комиссии  
по закупке ФГУП «РЧЦ СЗФО»/  
Заместитель Генерального директора



В.М. Баранов