

**ГОССТРОЙ РОССИИ**  
*Федеральное государственное унитарное предприятие*  
*Центр научно-методического обеспечения инженерного*  
*сопровождения инвестиций в строительстве*  
**ФГУП «ЦЕНТРИНВЕСТ проект»**

125057, Москва, Ленинградский проспект, 63  
тел./факс: 157-46-51

Для почты: 125057, Москва, а/я 1  
E-mail: centervip@niks.ru

"14" мая 2002 г. № 195-03/4

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Генеральному директору  
ОАО «Телекомнефтепродукт»  
г-ну Лисице В.Г.

140005, г. Люберцы Московской обл.,  
ул. Кирова, 63

Копия: Заместителю начальника *Управления*  
*ценообразования и сметного*  
*нормирования в строительстве*  
*и жилищно-коммунальном комплексе*  
*Госстроя России*  
г-ну Маклакову В.Н.

119991, ГСП-1, Москва,  
ул. Строителей, 8, корп. 2

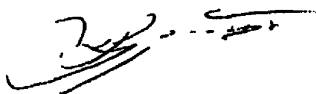
В соответствии с поручением Госстроя России от 22.02.2002 г. № 10-111 ФГУП «ЦЕНТРИНВЕСТ проект» Госстроя России с привлечением ОАО «Гипросвязь» – разработчика Справочника базовых цен на проектные работы для строительства «Объекты связи» рассмотрел запрос ОАО «Телекомнефтепродукт» от 11.02.2002 г. № 1-09-5/184 и сообщает.

В Справочнике базовых цен на проектные работы для строительства «Объекты связи» 1996 года издания в перечисленных в Вашем письме таблицах приведены базовые цены объектов связи, проектируемых в существующих зданиях. При проектировании объектов связи в существующих зданиях в базовой цене учтено проектирование заземления технологического оборудования путем подключения к щитку заземления.

Контуры заземления проектируются, как правило, при строительстве зданий (или их приспособлений), либо по отдельному титулу. В этом случае стоимость их проектирования определяется дополнительно.

Относительная стоимость заземления технологического оборудования при разработке указанного Справочника не определялась и может быть уточнена проектной организацией по согласованию с заказчиком исходя из общей стоимости проектирования здания с объектами связи.

Директор



В.И. Пулико