



**МИНИСТЕРСТВО
РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(МИНРЕГИОН РОССИИ)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

*Садовая-Самотечная улица, дом 10/23, строение 1,
город Москва, Российская Федерация, ГСП-4, 127994
Тел. 694-35-55; факс 699-38-41*

21.06.2012 № *15392 - 417/08*

На № _____ от _____

ОАО «Тюменьэнерго»

ул. Университетская, д. 4,
г. Сургут, Тюменская область,
Ханты-Мансийский автономный
округ-Югра, 628412

Министерством регионального развития Российской Федерации в соответствии с обращениями ОАО «Тюменьэнерго» от 1 декабря 2011 г. № МП-7793 и от 10 апреля 2012 г. № МП-2246 рассмотрены проекты элементных сметных норм и единичных расценок на ремонт и техническое обслуживание электротехнического оборудования, сооружений, устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, средств диспетчерского управления объектов электрических сетей (СНБро) и сообщается следующее.

В соответствии с пунктом 15 Порядка разработки и утверждения нормативов в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности, утвержденного приказом Минрегиона России от 11 апреля 2008 года № 44, рассмотрение представленных материалов в Минрегионе России включает подготовку заключения по результатам рассмотрения материалов.

Письмом Минрегиона России от 18 января 2012 № 529-ДШ/08 представленные проекты элементных сметных норм и единичных расценок направлены для рассмотрения и подготовки заключения в Федеральное автономное учреждение «Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов».

На основании положительного заключения Федерального автономного учреждения «Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов» (письмо от 10 апреля 2012 г. № 427-16694/фц прилагается) Минрегион России согласовывает проекты элементных сметных норм и единичных расценок на ремонт и техническое обслуживание электротехнического оборудования, сооружений, устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, средств диспетчерского управления объектов электрических сетей (СНБро) и рекомендует

их для утверждения в установленном порядке в качестве отраслевых сметных нормативов.

Одновременно сообщаем, что элементные сметные нормы и единичные расценки на ремонт и техническое обслуживание электротехнического оборудования, сооружений, устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, средств диспетчерского управления объектов электрических сетей (СНБро), разработанные для применения на объектах ОАО «Тюменьэнерго» не являются нормативами, предназначенными для определения стоимости строительства, реконструкции или технических перевооружений объектов капитального строительства, финансируемых за счет средств федерального бюджета.

Учитывая изложенное, включение элементных сметных норм и единичных расценок на ремонт и техническое обслуживание электротехнического оборудования, сооружений, устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, средств диспетчерского управления объектов электрических сетей (СНБро) в федеральный реестр сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство которых финансируется за счет средств федерального бюджета, не требуется.

Приложение: Копия положительного заключения Федерального автономного учреждения «Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов» по результатам проведения экспертизы проектов элементных сметных норм и единичных расценок на ремонт и техническое обслуживание электротехнического оборудования, сооружений, устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, средств диспетчерского управления объектов электрических сетей (СНБро) на 6 л. в 1 экз.



И.В. Пономарев