



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОМУ ХОЗЯЙСТВУ

**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР
ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ
в строительстве и промышленности
строительных материалов**

119991, ГСП, Москва, ул. Строителей, 8, корп. 2
тел.: (495) 930-66-45, факс (495) 930-03-63
www.fgufccs.ru

01.10.2008 № 964-6400/ФЦС

4-8661 от 10.10.2008

На № _____

Министерство строительства
Хабаровского края
Управление по ценообразованию в
строительстве (ПЛЦС)

ул. Муравьева-Амурского, д. 32
г. Хабаровск, 680000

Федеральный центр ценообразования в строительстве по поставленным вопросам сообщает.

В соответствии с технической частью сборника №1 «Земляные работы» п.2.12 объем скальных грунтов природной плотности, необходимый для отсыпки насыпей, следует определять по проектному объему насыпи с коэффициентом 0,83. Размер коэффициента установлен с учетом потерь грунта при транспортировке и укладке в насыпь, а так же уплотнении его до проектной плотности. В связи с этим объем грунта, подлежащий погрузке, транспортировке, планировке и уплотнению рассчитывается путем применения указанного коэффициента к проектному объему насыпи.

Пример: Объем грунта по проектному объему насыпи составляет 1000м^3 . Следовательно, объем скального грунта подлежащий разработке, погрузке, транспортировке, планировке и уплотнению составляет $1000 \times 0,83 = 830\text{м}^3$.

Начальник

Е.Е.Ермолаев