

**Вопрос 4.17. Дирекция по разработке Эльгинского месторождения**

1. При строительстве «Эльгинского месторождения» в регионе Амурской области, приравненного к районам Крайнего Севера Подрядчик при рыхлении и разработке бульдозером мощностью 330 л. с. 3 группы мерзлых грунтов применяет расценку ТЕР-2001 таб.1-01-032-7 дважды: т.е. на рыхление и разработку. Заказчик считает, что рыхление мерзлых грунтов учитывается нормативами дополнительных затрат при производстве строительно-монтажных работ в зимнее время.

2. Погрузку мерзлого грунта 2 группы после рыхления и разработки Подрядчик выполняет экскаватором емкостью ковша 1,6 куб. м. и использует единичную расценку ТЕР-2001 таб.1-01-012-8 с применением коэффициента 1,3 к нормам и заработной плате рабочих строителей, а также к нормам времени и затратам на эксплуатацию машин в соответствии с Технической части Сборника № 1 ТЕР-2001 (таблица 3, пункт 3.71). Заказчик коэффициент 1,3 по пункту 3.71 таблицы 3 Технической части не оплачивает, так как пункт 3.71 не относится к единичной расценке таблицы 1-01-012-8, которую использует Подрядчик. Учитывая некоторое несоответствие пункта 3.71, просим проверить, нет ли здесь опечатки.

**Ответ.**

1. Вопрос сформулирован не четко. Если Подрядчик выполняет рыхление вечномерзлого грунта, то естественно надо обязательно оплачивать работы по рыхлению, используя соответствующие единичные расценки. Но если грунт не вечномерзлый, а только замерз в условиях начала отрицательных температур, то затраты при производстве работ в зимнее время по рыхлению грунта могут отдельно не оплачиваться, если применяются сметные нормы дополнительных затрат в зимнее время.

2. Росстрой выпустил новую редакцию Сборника №1 «Земляные работы» с учетом изменений и дополнений и в пункте 3.71 таблицы 3 Технической части применение повышающих коэффициентов к единичной расценке таблицы 1-01-012-8 не предусмотрено. Однако к этой единичной расценке применение повышающих коэффициентов (1,2) предусмотрено в пункте 3,70, что не заметил Заказчик. Необходимо иметь в виду, что эти коэффициенты относятся к разработке вечномерзлого грунта.

**Вопрос 4.18. г. Саранск**

Наша организация изготавливает воздуховоды и производит монтаж систем вентиляции. При составлении калькуляции на изготовление воздуховодов мы отнесли затраты на изготовление фланцев из угловой стали в состав калькуляции, так как считаем изделия готовым, если выполнены все работы, позволяющие передать изделие в монтаж. Все работы по изготовлению воздуховодов предусматривают использование станочного оборудования в заготовительных мастерских. Заказчик же считает, что изготовление фланцев входит в работы по монтажу воздуховодов (работы по соединению воздуховодов) и не оплачивает их изготовление.

**Ответ.**

При прокладке воздуховодов для устройства вентиляции следует руководствоваться Сборником Госстроя РФ ГЭСН-2001-20, таб. 20-01-001, где указано, что в ресурсах учтены только следующие работы и затраты:

- сборка звеньев воздуховодов в блоки;
- установка и заделка креплений;
- подъем блоков и временная их подвеска;
- установка блоков в проектное положение;
- соединение блоков на болтах с постановкой прокладок.

Следовательно, стоимость изготовления и самих звеньев воздуховодов в единичной расценке не предусмотрена, изготовление фланцев и использование их в монтажных работах в единичной расценке на монтажные работы не предусмотрена. Мнение Заказчика ошибочное.

Учитывая изложенное, следует, что в калькуляции на изготовление воздуховодов необходимо учитывать изготовление фланцев из угловой стали, и всю комплектацию изделия в состав воздуховодов. При монтаже систем вентиляции используются готовые звенья воздуховодов с фланцами и в качестве крепления используются только прокладки и болты.

**Вопрос 4.19.**

При выполнении работ по устройству воздуховодов из оцинкованной стали, возникает вопрос по определению величины заготовительно-складских расходов. Воздуховоды следует относить к санитарно-техническим изделиям или к металлоконструкциям?

**Ответ.**

Воздуховоды из оцинкованной стали следует относить к санитарно-техническим изделиям и к ним применяются заготовительно-складские затраты в объеме 2% от сметной стоимости воздуховодов. К металлоконструкциям относятся изделия, предусмотренные в Сборнике ТЕР (ФЕР)-2001 № 09 «Металлические конструкции», к которым применяются заготовительно-складские затраты в объеме 0,75% от сметной стоимости конструкций.