

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

для расчета стоимости СМР

ПО МОНТАЖУ ПЛАСТИКОВЫХ ОКОН

Наименование объекта:

«Торгово-гостиничный комплекс по Московскому шоссе, 16 в г. Твери»

1. Требования к оконным конструкциям:

- Оконные блоки изготовить из ПВХ-профиля в соответствии с ГОСТ 30673-99, стеклопакет двухкамерный.
- Механизм открывания створок в соответствии с листом 12-100-АР-61и.
- Общая площадь оконных проемов – 1220 м² (лист 12-100-АР-60и) .

2. Основные характеристики:

- тип, количество, размер, открывание – в соответствии со спецификацией (альбом АР, стадия Р, л. 60и, 61и);
- марка профиля – RENAU, KBE, VEKA ;
- монтажная ширина профиля – 60 мм;
- остекление – тройное;
- фурнитура – указать тип;
- ширина подоконной доски – 200 мм;
- внутренние откосы – гипсокартон 2 слоя, ширина – 165 мм;
- монтаж – по ГОСТу;
- москитные сетки – не устанавливаются;
- отливы устанавливаются после или во время монтажа вентфасада;

3. Подоконные доски и внутренние откосы (2 слоя гипсокартона) устанавливаются II-м этапом после устройства гипсокартона, в связи с чем локальная смета составляется на данные работы отдельно и входит в состав общей сметы.

4. Работы по монтажу пластиковых окон осуществляются сразу после выполнения СМР по устройству наружных стен из ЛСТК-панелей до монтажа вентфасада. Окна устанавливаются в соответствии с «Альбомом конструктивных типовых решений многослойной фасадной ограждающей системы на основе ЛСТК».

Председатель тендерного комитета ОАО «Трест Гидромонтаж»

Е.Н. Агейчев

Генеральный директор ООО «ВТЭК»

М.К. Ефимов