

Утверждаю

Главный инженер ОАО «ЗМЗ»

 А.Н. Тимагин

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2011г.

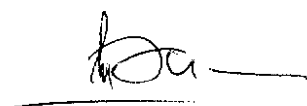
Техническое задание № 133  
Ремонт оконного блока на производственных площадях  
термического участка ЦЧДиТГО в корпусе №3 (инв. № 010003).

№ п.п.	Наименование работ	Объем работ
1	Разборка остекленного деревянного оконного блока с двойными переплетами и подоконной доской	18,6м2
2	Заполнение нижней части оконного проема на h=0,2м кирпичной кладкой толщ. 380мм из силикатного кирпича с расшивкой швов	0,8м2/ 0,304м3
3	Установить в оконный блок разм. 4,45(h) x 4,0м* (согласно эскизу № 1) из окрашенного алюминиевого профиля системы «ТАТПРОФ», серия теплая. Остекление стеклопакетами 24-1 с энергосберегающим стеклом (11,13м2*), в местах установки кондиционера и пропуска трубы не светопрозрачное заполнение - сэндвич панель (1,61м2*), вент. решетки (5,4м2*) – управляемые (механически регулируемые).	17,8м2
4	Установить пластиковый подоконник шир. 500мм*	4п.м
5	Ремонт штукатурки откосов	3м2
6	Ремонт штукатурки стен	1,5м2
7	Улучшенная окраска откосов в/э краской вновь	3м2
8	Улучшенная окраска стены с расч. до 10% в/э краской за 2 раза	3,5м2
9	Утепление перекрытия (согласно эскизу № 2):	
	Крепление к алюминиевому профилю окна окрашенного L 40x4	4п.м/9,68кг
	Приваривание окрашенной гнутой металлической полосы 400*х1мм к существующему металлическому каркасу из уголков на ж/б перекрытии	4п.м/ 12,56кг
	Установка окрашенный оцинкованный лист t = 0,7мм, шир. 260мм*	2шт/2,08м2
	Установка мин. плиты толщ. 100мм	1,04м2/ 0,104м3
10	Устройство и разборка инвентарных лесов	32м2 верт. пр.

Примечание:

- \* размеры уточнить по месту;
- при составлении сметной документации учесть погрузку и вывоз строительного мусора на расстояние до 15 км;
- эскизы № 1 и 2 прилагаются.

Главный архитектор



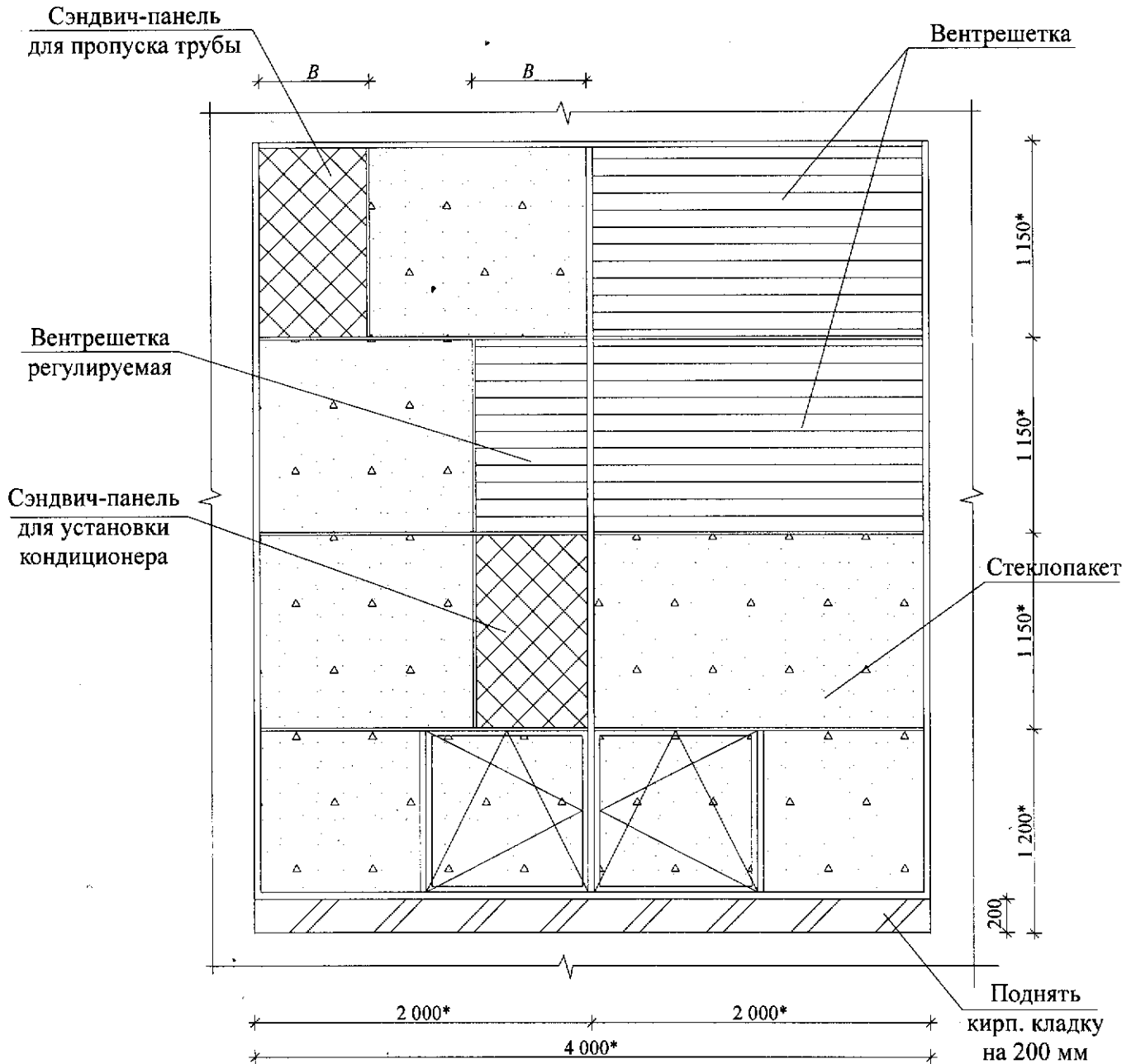
С.В. Кривенков

Инженер по т/н УГА



Т.В. Сачкова

## Корп. №3. Термический цех. Эскиз алюминиевого оконного блока



### Примечания:

1. Профиль - алюминиевый, системы "ТАТПРОФ".
2. Защитно-декоративное покрытие - порошковополимерное. Цвет - RAL 7040.
3. Светопрозрачное заполнение - одинарный стеклопакет 24 мм.  
Стекло - энергосберегающее. Заполнение из сэндвич-панели - оцинкованный лист толщ. 055 мм/утеплитель - негорючий материал класса горючести Г1/ оцинкованный лист толщ. 055 мм.
4. Вентрешетка третьего яруса - управляемая (механически регулируемая).
5. \*, B - размер уточнить по месту.