

Техническое задание на ремонт фасада корпус №2, с внутренней стороны двора

№	Виды работ	Ед. измерения	Кол-во*
1	Разработать, согласовать проект, рабочую документацию установки системы вентилируемого фасада	-	
2	Демонтаж водосточных труб на фасаде**	шт	10
3	Демонтаж внешних блоков кондиционеров, заглушение линий хладагента	шт	10
4	Подготовка поверхности фасада к монтажным работам		
5	Установка теплоизоляционных изделий, защитной мембраны (согласно проекта)	М ²	520
6	Установка системы из несущих кронштейнов, вертикальных и горизонтальных направляющих профилей из коррозионностойкой или оцинкованной стали вентилируемого фасада, на площади фасада (согласно проекта)	М ²	520
7	Облицовка керамогранитной плиткой	М ²	520
8	Отделка оконных проемов (размер 1,69x2,33 м)	шт	45
9	Отделка дверных проемов	шт	2
10	Монтаж внешних блоков кондиционеров, присоединение к линиям, заправка кондиционеров	шт	10
11	Установка водосточных труб, подсоединение к водосточному желобу**	шт	10
12	Вывоз мусора		

*- все размеры для справки

Чертежи фасадов в наличии.

Система вентилируемого фасада устанавливается на фасад блока №2 с внутренней стороны двора и захватывает примыкание 2-х этажной части фасада блока №3.

На участке примыкания блока №2 и блока №3 (9 метров), парапет сверху закрыть коробом.

Все участки вентфасада, не примыкающие непосредственно к стенам, зашить фасонными металлическими элементами.

При креплении теплоизоляции и несущих кронштейнов в межоконных участках учесть уменьшенную толщину стены, чтобы не повредить отделку внутренних помещений.

Фасадная плитка: керамогранит CF9013E100HR 600*600*10.5.

Теплоизоляция: минераловатные плиты РОКВУЛ ВЕНТИ БАТС толщиной 100 мм.

Предоставить все сертификаты на материалы, соответствие нормам пожарной безопасности.

При монтаже обойти крепления для внешних блоков и оставить место для подсоединительных трубок кондиционеров, при необходимости заменить (нарастить) крепления с учетом увеличения толщины фасада.

Наружные вентиляционные трубы на фасаде на время работ отсоединить, затем восстановить с креплением на новый фасад.

Перенести электророзетку на соседний корпус блока №3.

** - при демонтаже водосточных труб отсоединить греющий кабель, при обратном монтаже кабель присоединить к трубам.

Перед подписанием Договора Подрядчик подтверждает, что будет ознакомлен с локальными нормативными актами Заказчика в области промышленной безопасности и охраны труда

(«ПБиОТ»), включая «Стандарт организации. Система управления промышленной безопасностью и охраной труда. Управление подрядными организациями в области промышленной безопасности и охраны труда», получит их копии и обязуется выполнять предусмотренные ими требования и обязанности.