

119454, г. Москва, пр-т Вернадского, д. 24, оф. 3

ИНН 7729705643 КПП 772901001

тел.факс (495) 675-4455



---

**Выполнение работ по капитальному ремонту общежития ДАС  
МГУ имени М.В. Ломоносова по адресу:  
г. Москва, ул. Шверника, д.19**

## **ФОТООТЧЕТ**

(Приложение к АОСР 1-Д1-ПУ-О1)

**Замена окон в блоках**

**№ 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710,  
711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721,  
722, 723, 724, 725, 726, 727, 728 и 2 светохолла  
в ДАС-1**

## 1.1 ) Снятие оконных переплетов: остекленных



## 1.1) Снятие оконных переплетов: остекленных



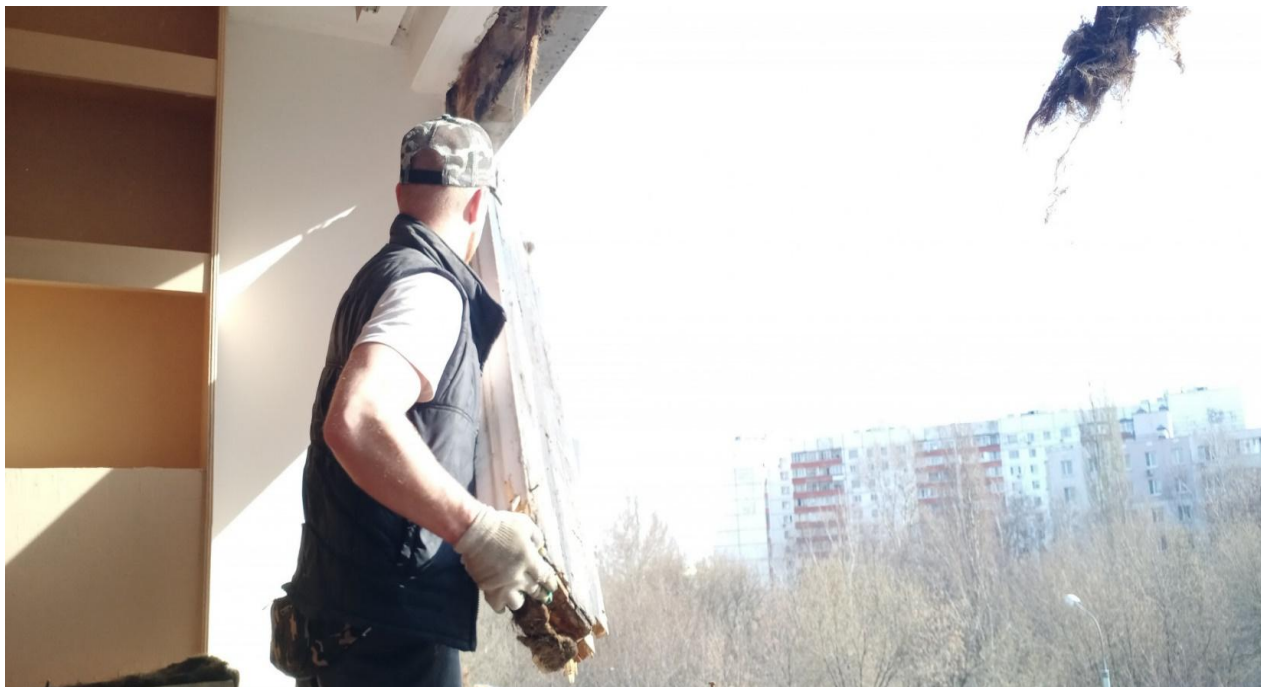
1.2 ) Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах



1.2 ) Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах



### 1.3) Демонтаж деревянной вставки между оконными блоками



### 1.3) Демонтаж деревянной вставки между оконными блоками



Подготовка к установке оконных блоков





1.4) Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м<sup>2</sup> трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления



1.4) Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м<sup>2</sup> трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления



1.5) Утепление наружных стен зданий многокомпонентной системой с применением пенополистирольных и минераловатных плит толщиной 50 мм с люльки-вставки наружные между окнами



1.5) Утепление наружных стен зданий многокомпонентной системой с применением пенополистирольных и минераловатных плит толщиной 50 мм с люльки-вставки наружные между окнами



## Установка гидроизоляции



## Установка пароизоляции



1.6) Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м



1.6) Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м





## 1.7) Монтаж стальных нащельников



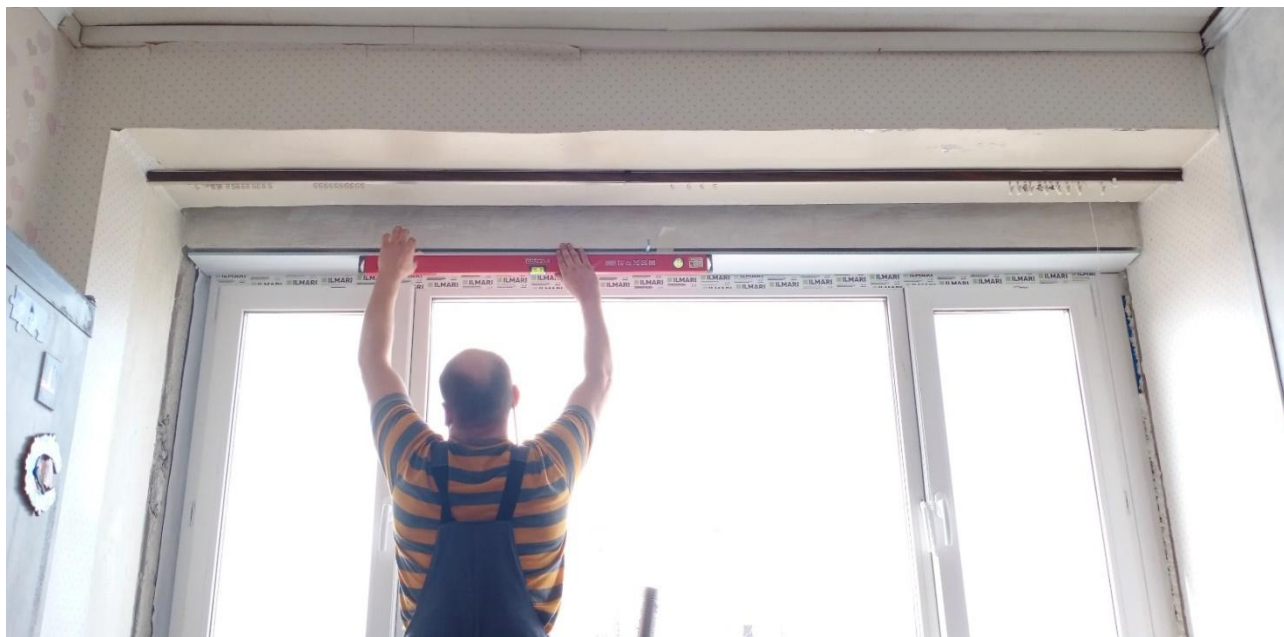
## 1.7) Монтаж стальных нащельников



## 1.8) Установка подоконных досок из ПВХ: в панельных стенах



## Установка откосов



Установка откосов



## Установка – F профиля



## Итог (пример)



## Содержание:

### **Демонтаж:**

|   |          |
|---|----------|
| 1.1 ) Снятие оконных переплетов: остекленных                                      | Стр. 2-3 |
| 1.2 ) Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах | Стр. 4-5 |
| 1.3) Демонтаж деревянной вставки между оконными блоками                           | Стр. 6-7 |
| Подготовка к установке оконных блоков   | Стр. 8   |

### **Монтаж:**

|   |             |
|---|-------------|
| 1.4) Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м <sup>2</sup> трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления | Стр. 9-10   |
| <u>1.5</u> ) Утепление наружных стен зданий многокомпонентной системой с применением пенополистирольных и минераловатных плит толщиной 50 мм с люльки-вставки наружные между окнами   | Стр. 11-12  |
| Установка гидроизоляции   | Стр. 13     |
| Установка пароизоляции  | Стр. 14     |
| 1.6) Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м  | Стр. 15 -16 |
| 1.7) Монтаж стальных нащельников  | Стр. 17 -18 |
| 1.8) Установка подоконных досок из ПВХ: в панельных стенах  | Стр. 19     |
| Установка откосов   | Стр. 20-21  |
| Установка – F профиля   | Стр. 22     |
| Итого (пример)  | Стр. 23     |