

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**

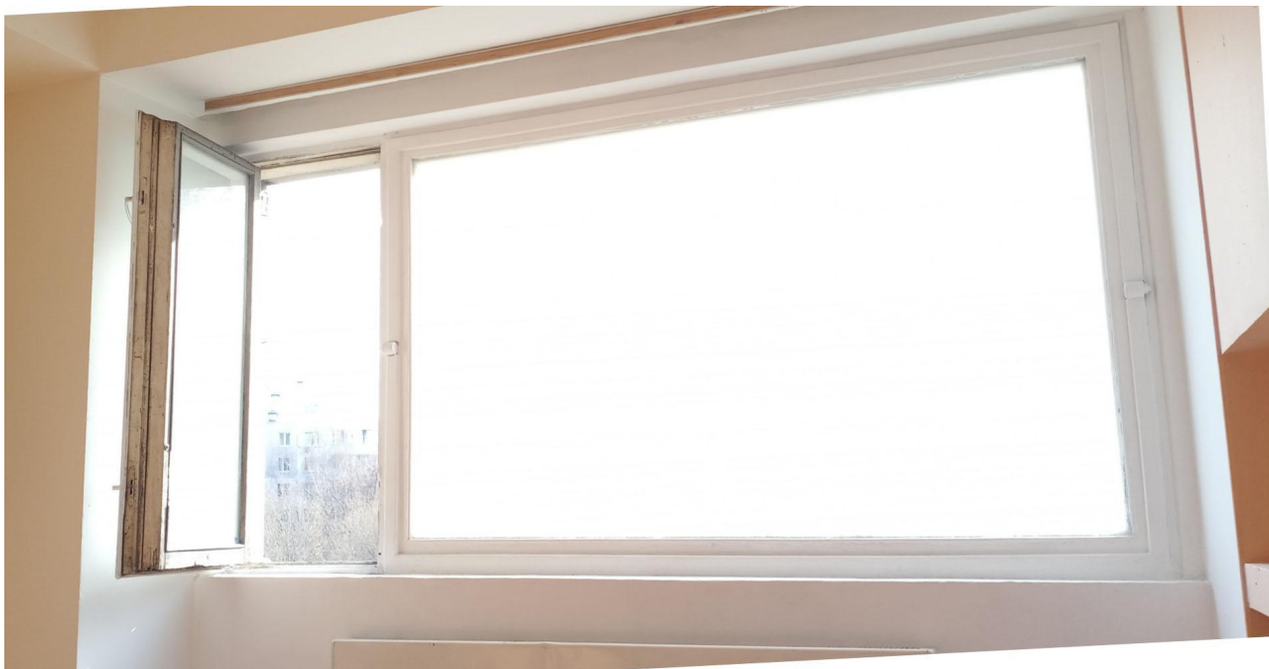
## **ФОТООТЧЕТ**

(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



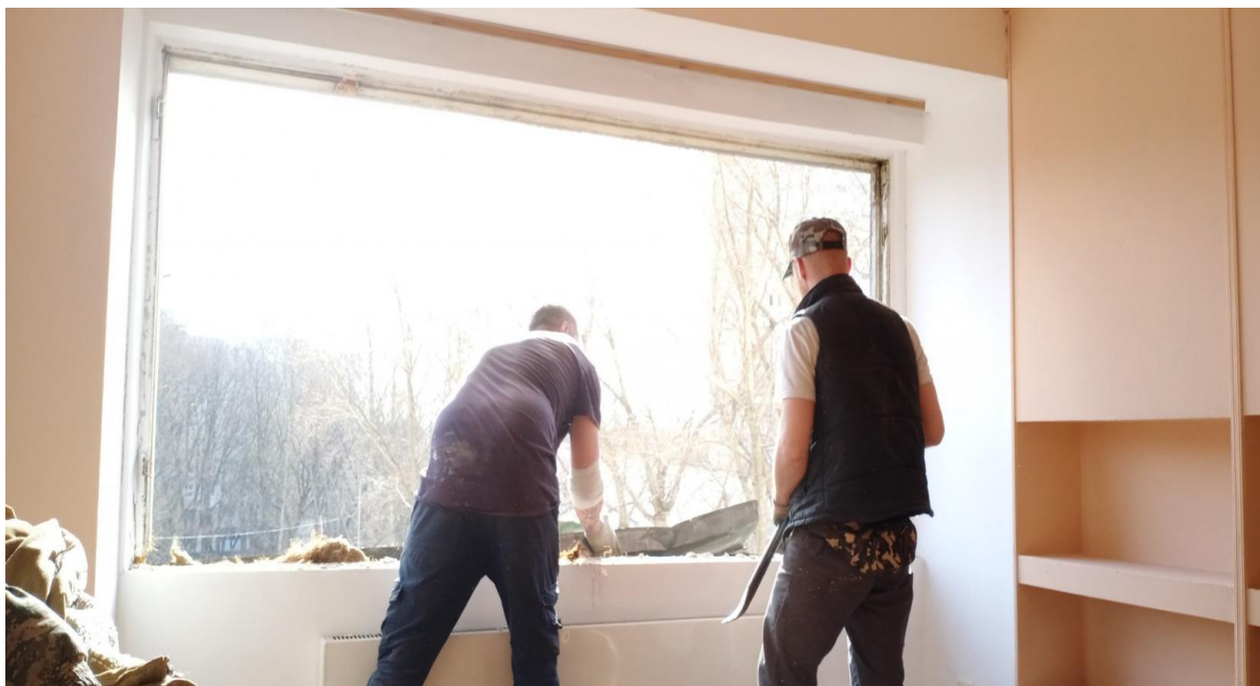
## 1.1) Снятие оконных переплетов: остекленных



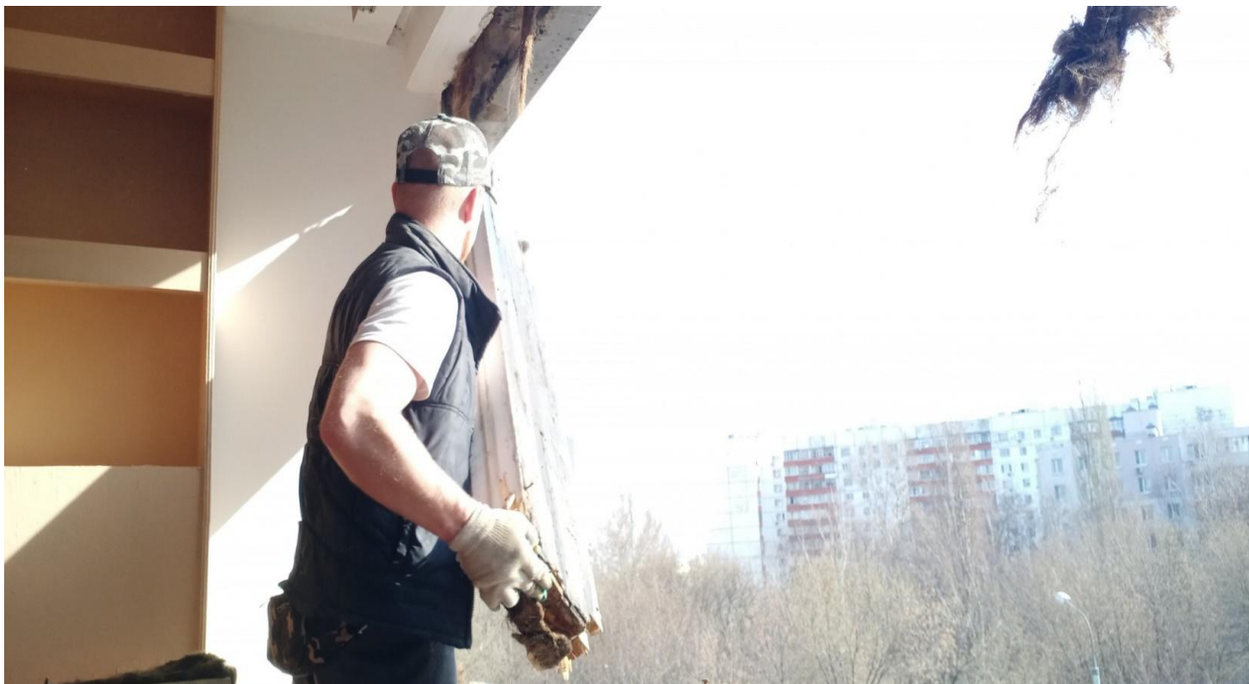
1.2 ) Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах



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



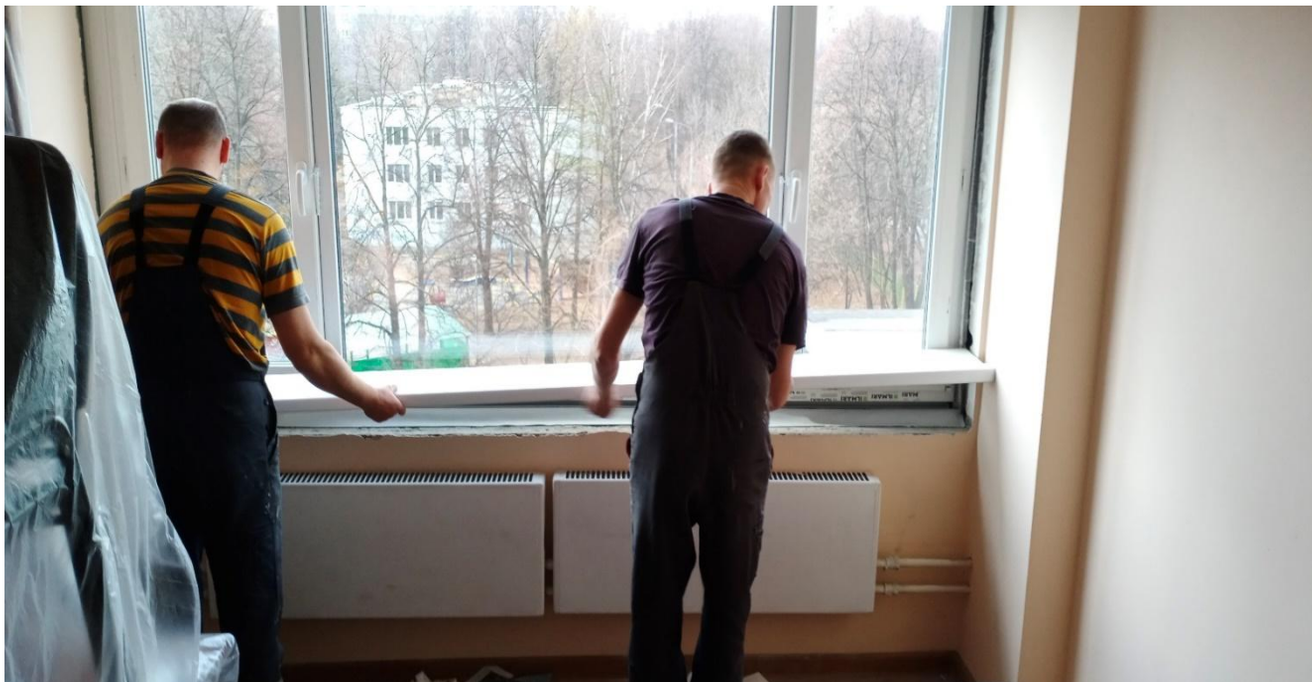
## 1.7) Монтаж стальных нащельников



## 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