

1.58/15.11.17

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер института
Иванов А.А.

« 09 » 02 2015г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 30-05 /04

на капитальный ремонт Одного оконного блока в помещении №306 зд. 160 блок Б (наименование оборудования)
(вид ремонта)

Инв. № ИКАР
(подразделение)

6 штук

№№ пп	Наименование дефекта	Метод устранения	Един. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5	6
1.	Оконный металлический блок подвержен коррозии металла, разрушены ранее оштукатуренные откосы оконного блока, оконное заполнение (стекло) находится в аварийном состоянии, уплотняющие прокладки выбились, оконные приборы и механизмы вышли из строя, оконный слив изогнут.	✓ 1. Демонтаж оконных металлических переплетов. ✓ 2. Демонтаж блока с долблением откосов. ✓ 3. Подготовка проема к установке нового окна оштукатуриванием периметра проема раствором толщиной до 30 мм. ✓ 4. Установка нового оконного однокамерного 3-х секционного блока из ПВХ профилей с одной поворотно-откидной створкой: 4.1 Наружная паропроницаемая саморасширяющаяся лента. 4.2 Внутренняя пароизоляционная лента. ✓ 5. Демонтаж оконных сливов. ✓ 6. Устройство оконного слива из оцинкованной стали с устр. шумоизоляции. ✓ 7. Устройство подоконной доски из ПВХ профиля (b=0.2). ✓ 8. Устройство защитного козырька из оцинкованной стали. ✓ 9. Устройство откосов из сэндвич- панели	шт./м² п.м. м² шт./м² п.м. п.м. шт./м² шт./м² шт./м² шт./м² м²	1/2.16 6 0.6 1/2.16 6 6 1/0.18 1/0.18 1/0.36 1/0.18 0.63	T = 0,045

		пластиковой толщиной 10 мм. с отделкой декоративным уголком по внутреннему периметру проема. 10. Установка ограничительного оконного гребешка. 11. Устройство наружных откосов цементным раствором. 12. Декоративный уголок. 13. Вывоз мусора.	шт.	1	
			м ²	0.21	
			п.м.	4.2	
			кг.	80	

Примечание: Монтаж окон производить без нарушения фасадного остекления по ГОСТ 23166-99, ГОСТ 30674-99, ГОСТ Р 52749-2007, ГОСТ 30971-2002, ГОСТ 30777-2001 с применением пароизоляционных материалов, метод открытия оконных створок, решеток и цвет окрашиваемых поверхностей оконных решеток согласовать с ответственными лицами.

Составил:

Инженер 2-ой кат. ОТН

ЭЗС

(должность)

Начальник ОТН ЭЗС

(должность)

Начальник группы 12.08

(должность)

Инженер 1 кат. группы

12.08

(должность)

Инженер ОСК УКС

(должность)

(подпись, ч. м. г.)

(подпись, ч. м. г.)

(подпись, ч. м. г.)

(подпись, ч. м. г.)

(подпись, ч. м. г.)

Мартынов М. Е.

(расшифровка)

Анопочкин Е. Е.

(расшифровка)

Владимиров С. М.

(расшифровка)

Мирошниченко И. И.

(расшифровка)

Багдасарян К. В.

(расшифровка)