

УТВЕРЖДАЮ  
Главный инженер института  
Иванов А.А.

« 27 » 03 2015г.

# ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 30-05/15

на капитальный ремонт по замене окон (3шт.) в помещениях № 012,014,016 здания 108.  
(вид ремонта) (наименование оборудования)

Инв. № 19 ОСС  
(подразделение)

№№ пп	Наименование дефекта	Метод устранения	Един. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5	6
	На основании акта № 30-05/04 от 04.02.2015 года " О техническом состоянии деревянных оконных блоков цокольного этажа и прямка снаружи здания 108 " и технического решения № 26-05/02 от 03.02.2015 года.	1. Демонтаж старых оконных блоков с долблением откосов и сохранением переплетов .	шт/м²	3/6.45	
		2. Подготовка проемов к установке новых оконных блоков с оштукатуриванием периметров проемов раствором толщ. 30 мм.	м²	7.5	
		3. Ремонт стен по периметру оконных проемов с улучшенной окраской.	м²	3.0	
		4. Установка оконных блоков из ПВХ профиля с однокамерными стеклопакетами с поворотно-откидной створкой. Сопутствующие материалы:	шт/м²	3/4.5	
		4.1. Наружная изоляционная саморасширяющаяся паропроницаемая лента.	м/п	15.0	
		4.2. Наружная водоизоляционная паропроницаемая лента.	м/п	4.5	
		4.3. Внутренняя пароизоляционная лента.	м/п	15.0	
		4.4. Запенивание.	м³	0.075	
		5. Установка новых подоконных досок шириной 300мм из ПВХ-профиля.	мп/м²	4.5/13.5	
		6. Устройство внутренних оконных откосов из пластиковых сэндвич панелей толщиной 10 мм.	м²	8.7	
		7. Устройство декоративных пластиковых уголков по периметру оконных проёмов.	м/п	17.4	

<p>Ом-Почушкин</p>	8. Устройство сливов из оцинкованной окрашенной стали шириной 300мм с устройством шумоизоляции.	м²	1.26	
	9. Установка ограничительных гребешков к рамам оконных блоков.	шт.	3	
	10. Установка москитных сеток.	шт/м²	3/1.89	
	11. Штукатурка откосов снаружи оконного проёма раствором толщиной 15мм.	м²	0.9	
	12. Грунтовка откосов снаружи оконного проёма.	м²	0.9	
	13. Окраска откосов снаружи оконного проёма фасадной краской за 2 раза.	м²	0.9	
	14. Вывоз строительного мусора на расстояние 1км.	тн	0.18	

Составили:

Инженер 1-ой кат. ГТН ЭЗС  
(должность)

Инженер 1-ой кат. ОСК УКС  
(должность)

[Подпись]  
(подпись)

Митин В.Г.  
(расшифровка)

[Подпись]  
(подпись)

Багдасарян К.В.  
(расшифровка)

СОГЛАСОВАНО: Начальник ГТН ЭЗС

Начальник ХО

[Подпись]  
19.03.15г  
[Подпись]

Анопочкин Е.Е.

Маслов А.А.