

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер института

Иванов А.А.

« 14 » 10 2011г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №30-05 / 67

на капитальный ремонт помещений № 317 и № 318 здания 108А.

(вид ремонта)

(наименование оборудования)

Инв. №

Отделение №4

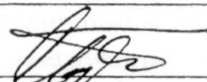
(подразделение)

| №№ пп | Наименование дефекта | Метод устранения | Един. Изм. | Пом.317 | Пом.318 |
|----------|--|---|---|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | <p>В обоих помещениях оконные блоки имеют большие дефекты (продуваемость, поражение древесины гниением, искривление элементов и др.) и согласно акта общего технического осмотра здания 108А №30-05/21 от 06.04.2010 года оконные блоки в помещениях 317,318 подлежат замене на окна из ПВХ профилей.</p> <p>Полы из плитки ПВХ 300*300 мм. в обоих помещениях имеют значительный износ, частичное отслоение, загибы кромок и из- за отсутствия в отдельных местах нуждаются в замене на новое покрытие (линолеум).</p> <p>Длительная эксплуатация данных помещений без текущих ремонтов вызвала несвежесть поверхностей потолков и стен. Потолки в помещении 318 из за имевшихся протечек кровли нуждается в ремонтных работах по швам между плитами покрытия. двери так же нуждаются в замене на новые, т.к. имеют значительные дефекты от длительной эксплуатации (переврезка замков, обшивка жостью и др.). в обоих помещениях</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Демонтаж оконных створок остекленных. 2. Демонтаж оконных коробок с раздалбливанием откосов. 3. Снятие подоконных досок. 4. Установка оконных блоков однокамерных поворотного — откидных из ПВХ профилей. <p>Побочные материалы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 4.1 Изоляционная саморасширяющаяся паропроницаемая лента 4.2 Пароизоляционная лента. 4.3 Запенивание. 5. Восстановление цементных откосов с улучшенной окраской - оконных - дверных 6. Снятие с пола плитки из ПВХ 300*300. 7. Заделка выбоин в цем. стяжке под полы площадью до 1м². | <p>м²</p> <p>шт.</p> <p>м²/шт</p> <p>м²</p> <p>м/п</p> <p>м/п</p> <p>м³</p> <p>м²</p> <p>м²</p> <p>м²</p> <p>шт. мест</p> | <p>9.72</p> <p>3</p> <p>1.5/3</p> <p>4.86</p> <p>16.2</p> <p>16.2</p> <p>0.08</p> <p>5.7</p> <p>0.5</p> <p>20.3</p> <p>9</p> | <p>3.78</p> <p>2</p> <p>1.0/2</p> <p>3.78</p> <p>12.0</p> <p>12.0</p> <p>0.06</p> <p>4.2</p> <p>0.5</p> <p>36.0</p> <p>10</p> |

| | | | | |
|---|--|--------------------|-------|-------|
| стены рекомендуется освежить наклейкой стеклообоями с покраской краской ВА. | 8. Настилка гомогенного линолеума. | м ² | 20.3 | 36.0 |
| | 9. Устройство поливинилхлоридных плинтусов | м/п | 17.6 | 23.3 |
| | 10. Окраска потолков водными составами ранее окрашенных. | м ² | 20.3 | 36.0 |
| | 11. Демонтаж старого дверного блока деревянного. | м ² /шт | 2.0/1 | 2.0/1 |
| | 12. Установка новых подоконных досок шириной 0,5 м. | м ² | 1.5 | 1.0 |
| | 13. Оклейка стен стеклообоями с окраской водными составами. | м ² | 56.34 | 63.2 |
| | 14. Окраска стен водными составами выше стеклообоев. | м ² | - | 13.6 |
| | 15. Замена наружных сливов из оцинкованной стали шириной 0,2м. | м/п | 3.0 | 2.0 |
| | 16. Ремонт штукатурки отдельных мест потолков по межпанельным стыкам толщиной до 20мм. | м ² | - | 4.5 |
| | 17. Установка новых дверных блоков. | м ² | 2.0 | 2.0 |

Составил

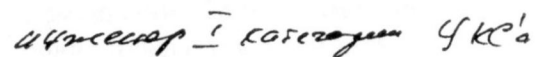
Ведущий инженер ОТН ЭЗС
(должность)



(подпись)

19.10.2011.


Будов Р.А.
(расшифровка)

СОГЛАСОВАНО: помощник начальника 4-го отделения

 4-го отделения ЧКСа


19.10.2011

Абузьяров Т.М.

 В. Андреев и.с. /