

"Согласовано"  
Генеральный директор  
ООО "СтройПроектИнжиниринг"  
\_\_\_\_\_ В.В. Гельфонд

"Утверждаю"  
Генеральный директор  
ФКР Тульской области  
\_\_\_\_\_ К.К. Лопухов

### ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Доп. работы по капитальному ремонту фасада д.60, ул. пр.Ленина, г.Тула

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.
1	2	3	4
<b>Раздел 1. ФАСАД</b>			
1	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 2 раза стен	100 м2 покрытия	15,80285
2	Грунтовка Церезит СТ-17	кг	316,1
3	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2 обработанной поверхности	24,2552
4	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: кремнийорганическая	100 м2 окрашиваемой поверхности	32,5262
5	Краска фасадная Декор-Тех акриловая расход 0,4кг/м2	кг	1449,36
6	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых	100 м2 проемов	0,076
7	Оконный блок поворотно-откидной 1,0мх1,9м	м2	7,6
8	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых	100 м2 проемов	0,374
9	Оконный блок поворотно-откидной 1,2мх1,8м	м2	19,44
10	Оконный блок поворотно-откидной 1,37мх3,52	м2	14,46
11	Оконный блок поворотно-откидной 1,0мх3,5м	м2	3,5
12	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м	100 п.м	0,21
13	Подоконник ПВХ 300мм	м	21
14	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 2 раза оконных откосов	100 м2 покрытия	2,878
15	Грунтовка Церезит СТ-17	кг	57,6
16	Окраска поливинилацетатными водоземлюльсионными составами улучшенная: по штукатурке оконных откосов	100 м2 окрашиваемой поверхности	2,734
17	Краска Евро 7	л	38,28
18	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 2 раза дверных откосов	100 м2 покрытия	0,048
19	Грунтовка Церезит СТ-17	кг	1
20	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных	100 м2	0,088
21	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема	8,8
22	Дверь металлическая утепленная	шт	4
<b>Раздел 2. ЦОКОЛЬ</b>			

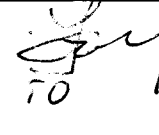

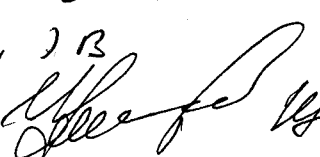
1	2	3	4
23	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2 расчищен ой поверхности	0,782
24	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонти рованной поверхности	0,268
25	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2 обработан ной поверхности	0,24
26	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 2 раза стен	100 м2 покрытия	1,05
27	Грунтовка Церезит СТ-17	кг	21
28	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: кремнийорганическая	100 м2 окрашиваем ой поверхности	1,05
29	Краска фасадная Deko-Teah акриловая pcs s 0530 y70г расход 0,4кг/м2	кг	42

### Раздел 3. КОЗЫРЕК

30	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из листовой стали	100 м2	0,0946
31	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	0,1
32	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0,0743
33	Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м2 покрытия	0,092
34	Профлист С21 толщ. 0,5мм	м2	10,58
35	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,036
36	Устройство герметизации горизонтальных стыков мастикой:	100 м шва	0,088
37	Устройство желобов: подвесных	100 м желобов	0,092
38	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикально й проекции для наружных лесов	32,1365

### Раздел 4. ПРОЧИЕ РАБОТЫ

40	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	18
41	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 8 км I класс груза	1 т груза	18

от. по дому  Риногорова Т.А.  
 Специализ. Фирма  
 нац. уч-ка  Воиных Д.В.  
 ООО "СтройПроектИнженеринг"  Игнатьев Д.С.