

Утверждаю:  
 Главный инженер



**Дефектный акт**

**На ремонт входной части, коридор, кабинеты и устройство навеса государственного здания  
 расположенном по адресу: г. Бишкек, ул. Уметалиева, 41**

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	3	4	5
	Разборка деревянных заполнения проемов дверных разборка дверных блоков из ПВХ профилей	100 м2 100 м2	0.04513 0.0445
	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы Монтаж дверного блока из алюминиевого профиля в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных не рубленых стенах площадью проема более 3 м2	1 м2 проема 100 м2 проемов	2.77 0.0445
	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	1 шт.	2
	Ремонт штукатурки наружных и внутренних прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором с землей и лесов	100 м2 отремонтированной поверхности	0.064
	Ремонт дверного блока стенах без снятия полотен	10 коробок	0.1
	Покрытие поверхностей стен грунтовой глубокой проникновения: за 1 раз стен	100 м2 покрытия	2.07
	Покрытие поверхностей бетона контактом	100 м2 покрытия	2.07
	Сплошная шпаклевка поверхностей	100 м2 ошпаклеванной поверхности	2.07
	Установка перфорированного уголка на откосы окон, дверей, колонн, Отделка стен внутри помещений мелкозернистым декоративными покрытиями из минеральных или полимер минеральных постовых компонентов на латексной основе по подготовленной поверхности, состав с наполнителем из микроминерала (размер зерна до 0,7 мм)	100 п. м 100 м2 отделываемой поверхности	0.45 2.07
	Окрашка стен водозулысительными составами	100 м2 окрашиваемой поверхности	2.07

Устройство двух перетеродок с металлическим каркасом обшивкой из гипсового цементного шпозера с компллекующими выносом (проемов)

3

3

0.19

100 м2

0.0285

Монтаж потолков подвесных комбинированных стальных с облицовкой алюминированными листами:

0.0032

Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м, группа грунтов 3

0.004

Разборка брусчатки

0.027

Устройство покрытий из брусчатки по готовому подстилающему слою с заполнением швов песком

0.52

Устройство бортового камня из монолитного бетона (бордюр)

0.0085

Устройство бетона

0.124

Облицовка лестницы гранитными плитами полированными толщиной 40 мм ч

0.057

Устройство металлической периллы с коваными элементами лестничных площадок

0.44

Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ

0.04

Установка металлических столбов высотой более 4 м с погружением в бетонное основание (Труба квадрат раз: 100\*100мм. тол. 3мм)

0.26

Устройство металлической обрешетки из профильных труб, (раз. 30\*20мм. тол. \*2,5мм.)

0.09

Устройство мелких покрытий парапетов из листовой оцинкованной стали 100м2 покрытия.

0.15

Устройство кровли из Профнастиля (с отделочным покрытием), в зависимости от сложности, по готовым прогонам: простая кровля

0.27

Подшивка потолков из металлосайдинга с металлическим каркасом,

0.02

Установка светодиодных светильников (раз: 40\*40см)

0.35

Прокладка провода в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные в готовых каналах стен и перекрытий (сеч. 3\*2,5. медный)

35

Стоимость провода

0.01

Установка выключатель двухклавишный утолненного типа при скрытой проводке

0.01

аведующий отделом по РСР

Моков А. А.

нженер сметчик

Джапыралиев Р. И.

лавный специалист по ЭГЗ

Мааданбекова В. Ж.

огласованно:

**ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ**  
**на ремонт помещений и устройства навеса в государственном здании**  
**по адресу: ул. Уметалиева, 41**

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА	Технические характеристики
1	Раствор для штукатурки	2. Цементно-известковый раствор: 1 часть цемента, 3-5 частей песка, 0,7-1 часть известкового раствора. 3. Известковый раствор: 1 часть известкового раствора, 3 части песка. 4. Известково-гипсовый раствор: 1 часть сухого гипса (алебастра) и 3 части известкового теста.
2	дверные блоки	Материал из алюминиевого профиля
3	Дверные блоки	Материал из дерева массив сосна
4	Замки врезные	Замок с защелкой, материал из стали или латунь
5	Трубы	стена раз: , цвет и качество согласовать
6	Бетон	марка - 200
7	Вентиляционные решетки	Из ПВХ до 1м2
8	Водоземлюсионная краска	Моющийся цвет согласовать
9	Потолочные плинтуса	Ширина 70мм.
10	Соединительные пороги	Порог (профиль) плоский А45 (45 мм)
11	Воздуховод	В комплекте
12	Керамогранит	Половой раз: 400*400мм. Тол. До12мм, цвет и качество согласовать
13	Гранит	стена раз: , цвет и качество согласовать
14		
15	Распред. коробка	при скрытой проводке (ПВХ, раз. 100*100*70мм)
16	Провода	при скрытой проводке сечением 3*2,5 мм.2, 2*1,5, (медный, многожильный, гибкий для розеток)
17	Выключатели	утопленного типа одноклавишных и двухклавишных при скрытой проводке
18	Розетки	Диаметр штырьков вилки 4,8мм, мощность 3520 Вт= 16А * 220 В с керамической основой, для скрытой проводке одинарные и двухклавишные
19	Краска	масляная термостойкий

Составил: Инженер сметчик



Джапыралиев Р.И