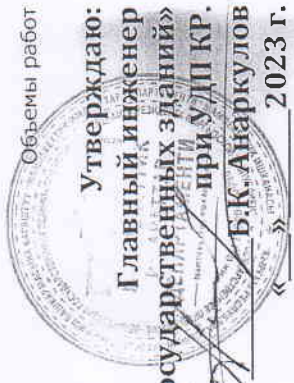


48 \* 1 \* 264 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.220225) тел./факс (495) 347-33-01



**Дефектный акт**  
**На монтаж названия организации (объемные буквы, герб КР.) государственного здания**  
**расположенном по адресу: г. Бишкек ул. Московская, 151**

№ пп	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	3	4	5
	Демонтаж букв	шт	82
	Ремонт и восстановление стыков, облицованных поверхностей из алюкабанда на поверхностях горизонтальных	100 м восстановленной герметизации стыков	0.16
	Изготовление и монтаж объемных букв с подсветкой (раз: высотой до 20мм)	шт	82
	Изготовление и монтаж Национального Герб КР с подсветкой (раз: 800*800мм.)	шт	1
	Изготовление и монтаж название организации	шт	2
	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные в готовых каналах стен и перекрытий	100 м	0.18
	Монтаж ленточных осветителей	100 м	0.22
	Монтаж провода с числом жил - 3 и сечением 2.5 мм2	1000 м	0.018
	Короба пластмассовые шириной до 40 мм	100 м	0.15
	Установка выключателя	100 шт.	0.01
	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальной проекции	0.2

**Заведующий отделом по РСР**  
**Инженер сметчик по РСР**  
**Главный специалист по ЭГЗ**  
**Согласованно:**

**Мокоев А. А.**  
**Джапыралиев Р. И.**  
**Акматов Б. Т.**

*Содержание*  
*1000*  
*1000*

«УТВЕРЖДАЮ»  
Главный инженер  
ГП «Департамент государственных зданий»  
при УДП КР.  
  
/ Б.К. Анаркулов /  
« 14 » \_\_\_\_\_ 2023 г.

**ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

на текущий ремонт кабинетов и коридора 2го этажа здания по адресу: г. Бишкек, ул. Московская, 190

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	<i>Общестроительные работы</i>		
1.	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2 покрытия	10.6
2.	Окрашивание поверхностей стен водоземulsionными составами, ранее окрашенных водоземulsionной краской, с расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности	10.6
3.	Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 110 мм	100 отверстий	0.02
4.	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм	100 м2 поверхности воздуховодов	0.005
5.	Установка вентиляторов осевых массой до 0,025 т	вентилятор	2
6.	Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 0,5 м2	решетка	2
7.	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные в пустотах плит перекрытий	100 м	0.05

*А.А. А.*  
*Т.А. А.*  
*А.А. А.*

**Заведующий отдела по РСР**  
**Инженер сметчик**  
**Главный специалист по ЭГЗ**

**Мокоев А.А.**  
**Нурбекова Н.Ч.**  
**Керимжанов А.**

«УТВЕРЖДАЮ»  
 Главный инженер  
 ГП "Департамент государственных зданий"  
 при УДП КР.



« 14 » ноября 2023 г.

### ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

на текущий ремонт кабинетов № 301, 303, 317, 320, 321, 322, 324, 714 и коридора и санузла 3го этажа, государственного здания по ул. Киевская, 96 "Б"

№ пп	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	<i>Общестроительные работы</i>		
1.	Покрытие поверхностей грунтовой глубокой проникновения: за 1 раз стен	100 м2 покрытия	8.2
2.	Покрытие поверхностей грунтовой глубокой проникновения: за 1 раз потолков	100 м2 покрытия	3.28
3.	Окрашивание поверхностей стен водоземельсионными составами, ранее окрашенных водоземельсионной краской, с расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности	8.2
4.	Окрашивание поверхностей потолков водоземельсионными составами, ранее окрашенных водоземельсионной краской, с расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности	3.28
5.	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон с подоконников и расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.06
6.	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.04
7.	Демонтаж перегородок с дверью из алюминиевых сплавов сборно-разборных с остеклением	100 м2	0.06
8.	Монтаж перегородок с дверью из алюминиевых сплавов сборно-разборных с остеклением	100 м2	0.06
	<i>Сантехнические работы</i>		
10.	Демонтаж радиаторов весом до 80 кг	100 шт.	0.05
11.	Установка радиаторов стальных	100 кВт	0.064
13.	Установка радиаторов чугунных	100 кВт	0.01036
14.	Смена стонов у трубопроводов диаметром до 20 мм	100 стонов	0.1
	<i>Электромонтажные работы</i>		
15.	Смена светильников с люминесцентными лампами на светодиодные раз. 600*600мм	100 шт.	0.14
17.	Короба пластмассовые шириной до 40 мм	100 м	0.3
18.	Короба пластмассовые шириной до 63 мм	100 м	0.3
	<i>Санузел 3го этажа</i>		
19.	Разборка подвесных потолков из ПВХ	100 м2	0.01

1	2	3	4
20.	Демонтаж санитарных приборов Чаш Генуя	100 приборов	4
21.	Разборка бетонных оснований Чаш Генуя	м3	0.01
22.	Разборка облицовки стен из плит и плиток керамических глазурованных плиток	100 м2 поверхности облицовки	0.145
23.	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест более 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтированной поверхности	0.145
24.	Облицовка стен на клею (сухих смесях) керамогранитными плитками размером: до 400x400 мм	100 м2	0.145
25.	Разборка покрытий полов из керамических плиток	100 м2 покрытий	0.03
26.	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	0.02
27.	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером 40x40 см	100 м2 покрытия	0.03
28.	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 100 см2	100 отверстий	0.02
29.	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 25 мм при толщине стен до 25 см	100 шт.	0.02
30.	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,1 м2	м3 заделки	0.05
31.	Устройство бетонной подготовки Чаш Генуя	100 м3 бетона в деле	0.002
32.	Облицовка стен по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625): Короб	100 м2 стен (за вычетом проемов)	0.01
33.	Подшивка потолков ПВХ панелями	100 м2 потолков	0.02
<i>Электромонтажные работы</i>			
34.	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные под штукатурку по стенам или в бороздах	100 м	0.1
36.	Светильник с люминесцентными лампами в подвесных потолках, устанавливаемый на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 2	100 шт.	0.01
<i>Сантехнические работы</i>			
38.	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром 110 мм	100 м трубопровода	0.03
39.	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм	100 м трубопровода	0.1
40.	Смена арматуры кранов водоразборных и туалетных	100 шт.	0.01
41.	Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным	10 компл.	0.1
42.	Установка чаш (унитазов напольных) с бачком высокорасполагаемым	10 компл.	0.1
43.	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм	100 м2 поверхности воздуховодов	0.01
44.	Установка решеток жалюзийных стальных неподвижных односекционных размер 150x490 мм	решетка	1

Заведующий отдела по РСР

Инженер сметчик

Главный специалист по ЭГЗ

Моков А.А.

Нурбекова Н.Ч.

Шопоков Ж.О.