

Утверждаю:  
Ректор СИБУПК  
В.И.Бакайтис  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024 г.



### Дефектная ведомость

на ремонт блок секции на 3 этаже в общежитии №4 по адресу пр.К.Маркса,26/1

Комиссия в составе: начальника управления финансов и кадровой работы - финансового директора Коган Ю.А., начальника хозяйственного управления Цветковой Н.А., гл. бухгалтера Чернобай Ж.Н., главного энергетика Кузьменко В.М., начальника ОЭ ЧУ УИК СИБУПК Миклухиной О.В., коменданта Агафоновой Г.Г. провели визуальный осмотр блок секции на 3 этаже в общежитии №4 по адресу пр. К.Маркса, 26/1 и установила, что при проведении ремонта необходимо выполнить следующие ремонтные работы:

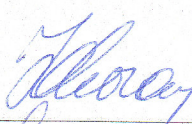
№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.
1	2	3	4
<b>Общестроительные работы</b>			
1	Разборка пластиковых потолков	100 м2	0,064
2	Очистка потолков от краски	100 м2	0,064
3	Демонтаж люков	шт	6
4	Разборка пластикового короба	100 м2	0,0553
5	Демонтаж решеток вентиляционных	шт	4
6	Разборка: перегородки	м3	0,174
7	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток	100 м2	0,259
8	Очистка вручную стен	100 м2	0,166
9	Разборка деревянных перегородок: чистых щитовых дощатых	100 м2	0,0069
10	Разборка плинтусов: цементных и из керамической плитки	100 м	0,143
11	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м2	0,0640
12	Разборка покрытий полов: цементных	100 м2	0,0640
13	Антисептическая обработка каменных, бетонных, кирпичных и деревянных поверхностей составами "Нортекс-Профилактика" и "Нортекс-Доктор"	100 м2	0,4247
14	Устройство боковой обмазочной изоляции стен, фундаментов ручным способом из сухих смесей: толщиной слоя 2 мм	100 м2	0,1403
15	Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон: глухих	100 м2	0,0069
16	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2	0,2943
17	Монтаж перфоуголков	100 м	0,15
18	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен	100 м2	0,1972
19	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: оконных и дверных откосов плоских	100 м2	0,0203
20	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2	0,436

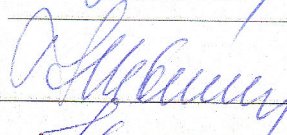


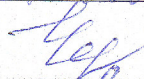
21	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) с установкой плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м <sup>2</sup>	0,0203
22	Установка трим	100 м	0,2252
23	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой толщиной 3 мм	100 м <sup>2</sup>	0,0984
24	Устройство гидроизоляции оклеечной: первый слой (с заведением на стены 20 см)	100 м <sup>2</sup>	0,0984
25	Устройство стяжек: цементных	100 м <sup>2</sup>	0,0640
26	Устройство покрытий из плит керамогранитных	100 м <sup>2</sup>	0,0640
27	Устройство металлического каркаса из направляющих профилей под облицовку различными материалами: стен	100 м <sup>2</sup>	0,057
28	Облицовка стен по готовому каркасу пластиковыми панелями. Короб. Прим.	100 м <sup>2</sup>	0,057
29	Установка уголков ПВХ на клею	100 м	0,094
30	Установка решеток жалюзийных	шт	3
31	Установка люков	шт	6
32	Устройство потолков пластиковых. Прим.	100 м <sup>2</sup>	0,067
33	Установка люков для доступа к электрике	шт	1
<b>Двери</b>			
34	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	100 м <sup>2</sup>	0,06
35	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м <sup>2</sup>	100 м <sup>2</sup>	0,06
36	Установка и крепление наличников, доборов	100 м	0,144
<b>Сантехнические работы</b>			
37	Демонтаж: умывальников и раковин	100 шт	0,01
38	Демонтаж: унитазов и писсуаров	100 шт	0,02
39	Смена: гибких подводок	100 шт	0,04
40	Гибкая подводка для воды ВВ 1/2, 60см, DN 8 оплетка из нержавеющей стали Uni-fitt	шт	4
41	Снятие смесителя: без душевой сетки	100 шт	0,01
42	Снятие смесителя: с душевой сеткой	100 шт	0,01
43	Смена: трапов	100 шт	0,02
44	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды	10 компл	0,1
45	Установка смесителей	10 шт	0,2
46	Установка гарнитуры туалетной: вешалок, подстаканников, поручней для ванн и т.д.	10 шт	0,1
47	Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенным	10 компл	0,2
48	Демонтаж внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 20 мм	100 м	0,1
49	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 20 мм	100 м	0,1
<b>Электромонтажные работы</b>			
50	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 20 см <sup>2</sup>	100 отверстий	0,02
51	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см <sup>2</sup>	100 м	0,015
52	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм <sup>2</sup>	100 м	0,08
53	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм	100 м	0,08
54	Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 шт	0,04
55	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м <sup>2</sup>	м <sup>3</sup>	0,001
56	Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп	100 шт	0,04
57	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на подвесках, количество ламп в светильнике до 2	100 шт	0,04
58	Установка вентиляторов осевых массой: до 0,025 т	шт	1

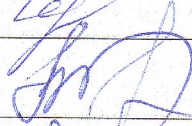


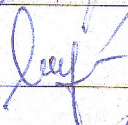
Прочее			
59	Затаривание, погрузка и вывоз мусора	т	5,41

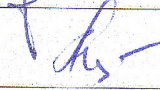
  
\_\_\_\_ Ю.А. Коган

  
\_\_\_\_ Н.А. Цветкова

  
\_\_\_\_ Ж.Н. Чернобай

  
\_\_\_\_ В.М. Кузьменко

  
\_\_\_\_ О.В. Миклухина

  
\_\_\_\_ Г.Г. Агафонова