

Стройка: Ремонт 4 этажа корпус № 8 КНУ
 Объект: ремонт 4 этажа

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЁМОВ РАБОТ
 к дефектной ведомости
 на Ремонт 4 этажа КНУ

Обоснование:

№ п.п	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во
1	3	4	5

Раздел 1. Демонтажные работы

1	Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки 250	м3	4,3
2	Демонтаж металлических перил ограждения связей в виде ферм для пролетов до 24 м при высоте здания до 25 м прим	т конструкций	0,245
3	Электроды	кг	4
4	Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных	100 м2	0,507
5	Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками	100 м2	1,1018
6	Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки 150 (подиум)	м3	1,9
7	Разборка плинтусов деревянных и из пластмассовых материалов	100 м плинтуса	5,24
8	Строительный мусор	т	0,5764
9	Разборка покрытий полов из линолеума и релина	100 м2 покрытий	7,835
10	Строительный мусор	т	3,68245
11	Разборка покрытий полов из керамических плиток	100 м2 покрытий	0,4171
12	Строительный мусор	т	2,16892
13	Стесывание неровностей толщиной до 40 мм после снятия плитки	100 м2 отремонтиров	0,4171

14	Строительный мусор	т	0,95933
15	Разборка плинтусов цементных и из керамической плитки	100 м плинтуса	0,5
16	Строительный мусор	т	0,31
17	Очистка вручную поверхности стен от перхлорвиниловых и масляных красок с лестниц прим	100 м2 расчищенной	16,45
18	Очистка помещений от строительного мусора	100 т мусора	0,308
19	Строительный мусор	т	30,8
20	Мешки для мусора	шт	800
21	Спуск строительного мусора с 4 этажа	тн	30,8
22	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	30,8
23	Перевозка мусора	рейс	6

Раздел 2. Стены и перегородки

24	Кладка стен из газосиликатных блоков на клее без облицовки толщиной 400 мм при высоте этажа свыше 4 м	1 м3 кладки	1,4
25	Сетка С180	мп	12
26	Устройство каркаса на плоских и криволинейных поверхностях из сетки (Обтягивание стен сеткой)	100 м2 изолируемой	0,14
27	Штукатурка внутренних поверхностей наружных стен, цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону когда остальные поверхности не оштукатуриваются высококачественная	100 м2 оштукатуренно й поверхности	0,14
28	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов до 24 м при высоте	т конструкций	2,8706
29	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.) Изготовление	т конструкций	2,8706
30	Трубоквadrat 60x60x4 505кг	мп	78
31	Трубоквadrat 40x40x3 484кг +621,6	мп	329
32	Гнутый профиль 210x57x4	т	1,26
33	Электроды	кг	70
34	Диски обрезные	шт	3

35	Установка закладных деталей весом до 4 кг	т	0,419
36	Закладная деталь из листовой стали Т-10мм; Т-5мм	тн	0,419
37	Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 20 мм	100 отверстий	3,2
38	Установка анкерных болтов в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м	т	0,032
39	Анкерные болты распорные БСР	шт	320
40	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм уайт-спиритом	100 м2 обезжириваем	1,484
41	Уайт Спирит	литр	47,5
42	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой	1,484
43	ГФ-021	кг	17,81
44	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваемой	1,196
45	Эмаль ПФ-115	кг	22,7
46	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество	100 м2 окрашиваемой	0,288
47	Краска масляная Машхад	кг	7,1
48	Устройство перегородок с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111): с одним дверным проемом	100 м2 перегородок (за вычетом	0,887
49	Профиль 75x40	мп	240
50	Профиль 75x50	мп	378
51	Саморезы 4,2x13	шт	3 600
52	Саморезы 3,5x25	шт	5 000
53	Дюбельгвоздь	шт	200
54	Прямые подвесы	шт	1 750
55	Соединитель одноуровневый	шт	400
56	Дюбель Ман	шт	200
57	Материал теплоизоляционный из минеральных волокон Т-100мм	м2	91,361

58	Лента армирующая	м	156,999
59	Установка пароизоляционного слоя из пленки полиэтиленовой	100 м2 поверхности	1,03
60	Пленка полиэтиленовая 1 слой	м2	105
61	Пленка полиэтиленовая второй слой	м2	105
62	Изоляция плоских и криволинейных поверхностей матами минераловатными прошивными безобкладочными и в	м3 изоляции	15,45
63	Утеплитель из базальтового волокна Т*150мм плотность 70 кг/м3	м3 изоляции	19,2
64	Облицовка стен глухих (без проемов) по металлическому одинарному каркасу гипсокартонными листами	100 м2	1,03
65	Листы гипсокартонные Т-12мм	м2	108,15
66	Профиль 60x27	мп	396
67	Профиль 27x28	мп	246
68	Саморезы 4,2x13	шт	3 000
69	Саморезы 3,5x25	шт	3 600
70	Прямые подвесы	шт	234
71	Соединитель одноуровневый	шт	300
72	Дюбель гвоздь	шт	400

Раздел 3. Отделка стен

73	Облицовка гипсовыми и гипсоволокнистыми листами колонн при отделке под окраску прим.	100 м2 отделяваемой	1,024
74	Профиль 60x27	мп	187
75	Профиль 27x28	мп	450
76	Саморезы 4,2x13	шт	1 360
77	Саморезы 3,5x25	шт	3 200
78	Дюбель гвоздь	шт	1 360

79	Обеспыливание поверхности обеспыливание поверхности	м2 обеспыливаем	1 531,8
80	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 2 раза стен	100 м2 покрытия	18,135
81	Грунтовка Праймер	т	0,3627
82	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм	100 м2 оштукатуренно	15,318
83	Ротбанд	кг	9 065
84	Установка уголков ПВХ на клее	100 п. м	9,94
85	Уголок ПВХ	мп	1 024
86	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм стен ГЛАТТ	100 м2 оштукатуренно й поверхности	18,135
87	Шпатлевка ГЛАТТ +	кг	4 352
88	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен Финиш	100 м2 окрашиваемой поверхности	18,135
89	Финиш	кг	2 176
90	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами высококачественная по штукатурке стен	100 м2 окрашиваемой	18,135
91	Краска вододисперсионная коллерная	кг	1 143
92	Наждачная бумага 18,127*0,88	м2	15,95

Раздел 4. Потолки

93	Устройство подвесных потолков: одноуровневых (П 113) и ригелей	100 м2 потолков	10,224
94	Лента армирующая	м	695,232
95	ГКЛ 9,5мм	м2	1 134,9
96	Профиль 60x27	мп	3 540
97	Профиль 27x28	мп	695
98	Соединитель одноуровневый	шт	2 050
99	Саморезы 4,2x13	шт	19 500

100	Саморезы3,5x25	шт	36 000
101	Прямые подвесы	шт	4 260
102	Дюбель Ман	шт	8 560
103	Дюбель гвоздь	шт	2 400
104	Сверло Д 4	шт	290
105	Облицовка гипсовыми и гипсоволокнистыми листами ригелей при отделке под окраску прим.	100 м2 отделяваемой	1,68
106	ГКЛ 9,5мм	м2	176,4
107	Профиль 60x27	мп	420
108	Профиль 27x28	мп	759
109	Саморезы 4,2x13	шт	3 600
110	Саморезы3,5x25	шт	6 300
111	Прямые подвесы	шт	4 260
112	Дюбель Ман	шт	2 400
113	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 2 раза потолков	100 м2 покрытия	11,904
114	Грунтовка Праймер	т	0,238
115	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм потолков	100 м2 оштукатуренно й поверхности	11,904
116	Шпатлевка ГЛАТТ +	кг	2 857
117	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков	100 м2 окрашиваемой поверхности	11,904
118	Финиш	кг	1 428
119	Установка Галтелей погонных орнаментированных плоских, выпуклых и рельефных простого или сложного рисунка порезки, пояса, фризы, капли и т.п. высотой до 100 мм	100 м деталей	10,67
120	Галтели	мп	1 060
121	Жидкие гвозди	тюб	177
122	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами высококачественная по штукатурке потолков	100 м2 окрашиваемой	11,904

123	Краска водоэмульсионная белая	кг	821,4
124	Наждачная бумага	м2	10,5

Раздел 5. Двери и окна

125	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,4843
126	Скобяные изделия	компл.	26
127	Дверные блоки МДФ	м2	48,43
128	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,13
129	Дверные блоки из ПВХ	м2	13
130	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных	100 м2 отремонтиров	0,5711
131	Строительный мусор	т	4,6251
132	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых в	100 м2 проемов	3,23
133	Оконные блоки ПВХ	м2	323
134	Боксы для оконных блоков	мп	84
135	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых в	100 м2 проемов	0,1018
136	Оконные блоки ПВХ	м2	10,18
137	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м	100 п.м	1,2829
138	Доски подоконные ПВХ шириной 300мм	м	8,3
139	Доска подоконная из ПВХ шириной 150мм	мп	126
140	Установка обделок из листовой стали поясков, сандриков, отливов, карнизов шириной до 0,4 м	100 м	1,204
141	Отливы оконные с полимерным покрытием шириной 20см	мп	126,5

Раздел 6. Полы

142	Очистка бетонных поверхностей сжатым воздухом	1 м2 поверхности	933
143	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 2 раза полов прим.	100 м2 покрытия	9,33
144	Грунтовка Праймер	т	0,1866
145		100 п.м	1,2
146	Раствор М 100	м3	1,2
147	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм (100мм) на лоджиях	100 м2 стяжки	3,76
148	На каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-1 Т-40мм (Коэф 16)	100 м2 стяжки	28,16
149	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	9,334
150	Устройство стяжки пола доп з/пл +материалы	м2	933
151	Устройство покрытий из линолеума на клее "Бустилат"	100 м2 покрытия	9,334
152	Устройство линолеумных полов доп з/плата	м2	933
153	Линолеум комерческий	м2	961
154	Клей для комерческого линолеума	кг	467
155	Устройство плинтусов деревянных	100 м плинтуса	6,622
156	Шурупы с чопами	шт	1 400
157	Высококачественная окраска масляными составами по дереву полов	100 м2 окрашиваемой	0,662
158	Краска масляная	кг	16,9
159	Ремонт покрытий полов с разделкой швов (коридоры) площадью более 1 м2 примен.	м2	141
160	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за 2 раза с расчисткой старой краски более 35% плинтуса	100 м2 окрашиваемой	0,197
161	Краска масляная	кг	3,94

Раздел 7. Сан узлы

162	Устройство подстилающих слоев песчаных	м3 подстилающег	2
163	Песок в мешках	м3	2
164	Устройство подстилающих слоев бетонных (подиум)	м3 подстилающег	6,3
165	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами на мастике "Битуминоль" первый слой	100 м2 изолируемой	0,3462
166	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами на мастике "Битуминоль" последующий слой	100 м2 изолируемой	0,3462
167	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	0,3462
168	На каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-1 К-8 (34,62*8)	100 м2 стяжки	2,7696
169	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером 40х40 см	100 м2 покрытия	0,3744
170	СЭТ-300	кг	449
171	Керамогранит	м2	32,2
172	Грунтовка	т	0,01
173	Затирка для кафеля	кг	4,9

Раздел 8. Стены

174	Насечка поверхностей под штукатурку, стен, перегородок, прямоугольных столбов, колонн, пилястр и криволинейных поверхностей большого радиуса по кирпичу	100 м2 поверхности	1,139
175	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 2 раза стен	100 м2 покрытия	1,139
176	Грунтовка Праймер	т	0,02278
177	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен	100 м2 оштукатуренно	1,139
178	Облицовка стен на цементном растворе с карнизными, плитусными и угловыми плитками в жилых зданиях по кирпичу и бетону	100 м2 поверхности облицовки	1,1108
179	Плитка керамическая стеновая	м2	113,3
180	Клей СЭТ-300	кг	1 300

181	Затирка для кафеля	кг	44
-----	--------------------	----	----

Раздел 9. Потолок

182	Устройство потолков реечных (Пластиковых)	100 м2 поверхности	0,414
183	Пилолес обрезной	м3	0,3
184	Пластиковые потолочные панели	м2	48
185	Саморезы 4,2x13	шт	1 200
186	Прямые подвесы	шт	300
187	Дюбель Ман	шт	600
188	Установка уголков погонных орнаментированных плоских, выпуклых и рельефных простого или сложного рисунка	100 м деталей	0,49
189	Уголок декоративный (пристенный)	м	54

Раздел 10. Сантехника отопление

190	Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения до 20 см2	100 м борозд	0,78
191	Заделка штраб цементным раствором 1: 3 на глубину 30 мм	100 п.м	0,78
192	Изготовление элементов и сборка узлов стальных трубопроводов диаметром 50 мм	10 м трубопровода	33,6
193	Электроды	кг	1,25
194	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 25 мм	100 м трубопровода	3,36
195	Изготовление заготовки	мп	336
196	Арматура муфтовая	шт.	10
197	Отвод стальной Д 25	шт	240
198	Установка радиаторов чугунных	100 кВт	0,864

199	Радиаторы	кВт	86,4
200	Подготовка чугунных секционных радиаторов к установке	100 кВт	0,864
201	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 20 мм	врезка	120
202	Кран шаровой Д 20	шт	120
203	Сгон в комплекте Д 20	к-т	120
204	Установка кранов воздушных	компл.	60
205	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	100 м трубопровода	5,4
206	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм уайт-спиритом	100 м2 обезжириваем	2,4576
207	Уайт Спирит	литр	78
208	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество	100 м2 окрашиваемой	2,4576
209	Краска масляная	кг	60,5

Раздел 11. Водопровод холодный горячий

210	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм	100 м трубопровода	0,36
211	Арматура муфтовая	шт.	4
212	Наконечники	кг	0,198
213	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	2
214	Фасонные и соединительные части к трубам ХПВХ	шт.	50
215	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм горячее водоснабжение	100 м трубопровода	0,11
216	Арматура муфтовая	шт.	4
217	Наконечники	кг	0,0605
218	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	1
219	Фасонные и соединительные части к трубам ХПВХ	шт.	20

220	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	100 м трубопровода	0,47
-----	--	-----------------------	------

Раздел 12. Канализация

221	Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения до 20 см ²	100 м борозд	0,06
222	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 100 мм	100 м трубопровода	0,1
223	Установка умывальников одиночных с подводкой холодной и горячей воды	10 компл.	0,4
224	Умывальник со стойкой	шт	4
225	Установка смесителей	10 шт.	0,4
226	Смеситель без душевой сетки	шт	4
227	Установка санитарных приборов гибких подводок	100 приборов	0,14
228	Гибкие подводки	шт	14
229	Установка чаш (унитазов напольных) с бачком высокорасполагаемым	10 компл.	0,6
230	Чаша генуя	к-т	6
231	Установка трапов диаметром 100 мм	10 компл.	0,2

Раздел 13. Электромонтажные работы

232	Кабель с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок 2-4-жильный сечением жилы до 16 мм ²	100 м	2,5
233	Кабель по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок двух-четырёхжильный в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм ²	100 м	4
234	Стоимость кабеля ВВГ3х6	мп	200
235	Стоимость кабеля ВВГ 3*2,5	мп	2 200
236	Стоимость кабеля ВВГ 2х1,5	мп	1 500

237	Распредкоробки	шт	55
238	Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава, первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм ² , до 16	100 м	12
239	Труба полиэтиленовая по основанию , диаметр, мм, до 25	100 м	12
240	Труба п/этиленовая Д 20	мп	1 200
241	Щитки осветительные, устанавливаемые в нише распорными дюбелями, масса щитка, кг, до 6	шт.	44
242	12-Бокс для автоматов	шт	44
243	24-й Бокс для автоматов	шт	44
244	Динрейка	шт	1
245	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до 25	шт.	55
246	Автоматический выключатель NXB 63 3P C63	шт.	4
247	Автоматический выключатель NXB 63 1P C16	шт.	5
248	Автоматический выключатель NXB 63 1P C32	шт.	16
249	Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке	100 шт.	2,4
250	Розетка двойная с крышкой	шт	2
251	Колодки 3-х гнездные	шт	250
252	Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 шт.	0,55
253	Выключатель	шт	55
254	Светильник с люминесцентными лампами в подвесных потолках, устанавливаемый на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 2	100 шт.	2,5
255	Светильник с люминесцентными лампами 60x60	шт	250
256	Улитки для крепления ламп	пач	1

Раздел 14. Интернет кабель

257	Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава, первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм ² , до 16	100 м	51,02
258	Труба полиэтиленовая по основанию , диаметр, мм, до 25	100 м	51,02
259	Труба п/этиленовая Д 20	мп	5 102
260	Кабель по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок двух-четырёхжильный в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм ²	100 м	51,02
261	Интернет кабель	мп	5 205

Составил _____
(должность, подпись, ФИО)

Проверил _____
(должность, подпись, ФИО)