

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №
Капитальный ремонт ГУЗ "ОДКБ". Отделение кардиологии.

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
Раздел 1. коридор				
полю				
1	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м плинтуса	0,94	
2	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	100 м2 покрытия	1,04	
3	Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусков	100 м2 основания	1,04	
4	Укладка лаг: по плитам перекрытий	100 м2 пола	1,04	
5	Смена дощатых полов с добавлением новых досок: до 50%	100 м2	1,04	
6	Устройство оснований под покрытие пола: из фанеры площадью до 20 м2	100 м2 основания	1,04	
7	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x20 мм	м2	106,08 <i>104*1,02</i>	
8	Устройство покрытий: из линолеума на клею "Бустилат" или эквивалент	100 м2 покрытия	1,04	Расход клея на 1 м2 должен быть не более 0.6 кг. Время высыхания шва клея не более - 12 часов
9	Линолеум коммерческий гомогенный "(толщина 2 мм, ширина 2м, вес 3, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	106,1	
10	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клею КН-2 или эквивалент	100 м плинтуса	0,94	Должен представлять собой раствор синтетических смол и каучуков с наполнителями и добавками. Расход клея на 1 м2 пола (при нанесении за 1 раз) составляет не более 0,4-0,5 кг.
11	Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля	100 м плинтуса	0,48	
12	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 60 мм	м	48	
13	Устройство плинтусов: из плиток керамических	100 м плинтуса	0,94	
стены				
14	Разборка панелей МДФ со стен	100 м2	0,71	

1	2	3	4	5
15	Очистка вручную поверхности стен от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	1,32	
16	Оклейка стеклохолстом: стен	100 м2 отделяваемо й поверхности	0,64	
17	Холсты стеклянные, высший сорт	10 м2	6,528 <i>64*1,02/10</i>	
18	Облицовка стен по системе ("КНАУФ" или эквивалент) по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625): с <u>дверным проемом</u>	100 м2 стен (за вычетом проемов)	1,32	
19	Листы гипсокартонные: стандартные,, толщиной 10 мм	м2	147,8	
20	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до3 мм для последующей окраски <u>или оклейки обоями: стен</u>	100 м2 поверхности	3,26	
21	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемо й поверхности	3,26	
22	Установка радиаторной решетки	100 шт. изделий	0,05	
23	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х1,2 м	м2	3,6 <i>1,2*0,6*5</i>	
оконный проем				
24	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с <u>подоконными досками</u>	100 м2	0,16	
25	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 <u>одностворчатых</u>	100 м2 проемов	0,16	
26	Блоки оконные из ПВХ профиля <u>поэскизу заказчика</u>	м2	0,16	
27	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м	100 п.м	0,09	
28	Доски подоконные ПВХ, шириной 800 мм	м	9	
29	Устройство мелких покрытий (отлива) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,036 <i>9*0,4/100</i>	
30	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа "Ветонит") толщиной до 5 мм для последующей окраски <u>или оклейки обоями: оконных и дверных откосов плоских</u>	100 м2 поверхности	0,13	
31	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемо й поверхности	0,13	
32	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,19	
33	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен	0,342 <i>19*1.8/100</i>	
34	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,342	
отопление				
35	Демонтаж: радиаторов весом до 160 кг	100 шт.	0,16	

1	2	3	4	5
36	Установка радиаторов: чугунных	100 кВт радиаторов и конвекторов	0,2664 16*9*0,185/100	
Раздел 2. кабинет №27				
37	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: коробка ограждения радиатора отопления	100 м2 облицовки	0,03	
38	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х1,2 м	м2	0,72	
39	Устройство короба из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе ("КНАУФ" или эквивалент) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111): глухих	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	0,07	
40	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 3 мм: стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,07	
41	Грунтовка: "Бетоконтакт", КНАУФ или эквивалент	кг	1,47*0,2	Влажность не более 1,5%; коэффициент теплоусвоения не более 6,2 Вт/м 20с; предел прочности при изгибе не менее 5,3 Мпа; твердость по Брюнеллю не менее 20 Мпа; Группа токсичности по ГОСТ 12.1.044-89-Т1
42	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,07	
43	Очистка вручную поверхности стен от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	0,65	
44	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 3 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен	100 м2 поверхности	0,65	
45	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,65	
потолок				
46	Очистка вручную поверхности от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов потолок	100 м2 расчищенной поверхности	0,16	
47	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 3 мм для последующей окраски или оклейки обоями: потолков	100 м2 поверхности	0,16	

1	2	3	4	5
48	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,16	
49	Устройство фриза потолочного	100 м плинтуса	0,18	
50	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 35x35 мм	м	18,18	
51	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: потолков -фриза подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,018	
полю				
52	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м плинтуса	0,17	
53	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	100 м2 покрытия	0,16	
54	Устройство покрытий: из линолеума на клее "Бустилат" или эквивалент	100 м2 покрытия	0,16	Расход клея на 1 м2 должен быть не более 0.6 кг. Время высыхания шва клея не более - 12 часов
55	Линолеум коммерческий гомогенный "(толщина 2 мм, ширина 2м, вес 3, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	16,32	
56	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее КН-2 или эквивалент	100 м плинтуса	0,17	Должен представлять собой раствор синтетических смол и каучуков с наполнителями и добавками. Расход клея на 1 м2 пола (при нанесении за 1 раз) составляет не более 0,4-0,5 кг.
оконный проем				
57	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	100 м2	0,04	
58	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 одностворчатых	100 м2 проемов	0,04	
59	Блоки оконные из ПВХ профиля по эскизу заказчика	м2	4	
60	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м	100 п.м	0,02	
61	Доски подоконные ПВХ, шириной 800 мм	м	2	
62	Устройство мелких покрытий (отлива) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,008 2*0,4/100	
дверной проем				
63	Смена дверных приборов: ручки-скобы	100 шт. приборов	0,01	
64	Покрытие масляными или спиртовыми лаками по проолифленной поверхности: заполнений дверных проемов за 2 раза	100 м2 покрытия поверхности	0,04	
сантехника				
65	Смена: гибких подводок	100 приборов	0,02	

1	2	3	4	5
66	Снятие смесителя: без душевой сетки	100 шт. арматуры	0,01	
67	Установка смесителей	10 шт.	0,1	
68	Установка кондиционеров доводчиков эжекционных	10 доводчиков	0,1	
69	Сплит-система (с рабочим диапазоном до 20м2)	шт	1	
70	Демонтаж: умывальников и раковин	100 приборов	0,01	
71	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды	10 компл.	0,1	
72	мойка- стол- тумбой	шт	1	
73	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток	100 м2 поверхности облицовки	0,04	
74	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтиро ванной поверхности	0,04	
75	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2 поверхности облицовки	0,04	
76	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: гладкие без завала цветные (однотонные)	м2	4	
Раздел 3. Кабинет №50, №51				
стена				
77	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток	100 м2 поверхности облицовки	0,28	
78	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтиро ванной поверхности	0,97	
79	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2 поверхности облицовки	0,97	
80	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: гладкие без завала цветные (однотонные)	м2	97	
81	Демонтаж ограждения радиатора	100 шт. изделий	0,06	
82	Установка радиаторной решетки	100 шт. изделий	0,06	
83	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6х1,0м	м2	4,32	
84	Разборка панелей пластиковых со стен	100 м2	0,69	
85	Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи	100 м2 перегородок	0,22	
потолок				
86	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: потолков	100 м2 облицовки	0,45	
87	Устройство: подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля или эквивалент	100 м2 поверхности облицовки	0,45	
полы				
88	Разборка плитусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м плитуса	0,32	

1	2	3	4	5
89	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	100 м2 покрытия	0,45	
90	Устройство покрытий: из линолеума на клее "Бустилат" или эквивалент	100 м2 покрытия	0,45	Расход клея на 1 м2 должен быть не более 0.6 кг. Время высыхания шва клея не более 12 часов
91	Линолеум коммерческий гомогенный "(толщина 2 мм, ширина 2м, вес 3, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	45,9	
92	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее КН-2 или эквивалент	100 м плинтуса	0,32	Должен представлять собой раствор синтетических смол и каучуков с наполнителями и добавками. Расход клея на 1 м2 пола (при нанесении за 1 раз) составляет не более 0,4-0,5 кг.
оконный и дверной проем				
93	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	100 м2	0,07	
94	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 <u>одностворчатых</u>	100 м2 проемов	0,07	
95	Блоки оконные из ПВХ профиля по эскизу заказчика	м2	7	
96	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м	100 п.м	0,04	
97	Доски подоконные ПВХ, шириной 800 мм	м	4	
98	Устройство мелких покрытий (отлива) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,016 4*0,4/100	
99	Установка блоков из ПВХ внутренних дверных проемах: с перегородкой площадью проема более 3 м2	100 м2 проемов	0,22	
сантехника				
100	Демонтаж: умывальников и раковин	100 приборов	0,04	
101	Снятие смесителя: без душевой сетки	100 шт. арматуры	0,04	
102	Установка смесителей	10 шт.	0,4	
103	Смена: гибких подводок	100 приборов	0,02	
104	Установка моек: на четыре отделения	10 компл.	0,1	
105	мойка- на 4 отделения из нержавеющей стали стол- тумбой	шт	1	
Раздел 4. кабинет №28, №29, №28а				
106	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: короба ограждения радиатора отопления	100 м2 облицовки	0,06	
107	Демонтаж ограждения радиатора	100 шт. изделий	0,02	
108	Установка радиаторной решетки	100 шт. изделий	0,02	
109	Решетка радиаторная ПВХ,	м2	1,44	

1	2	3	4	5
110	Устройство короба из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе ("КНАУФ" или эквивалент) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111): глухих	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	0,02	
111	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 3 мм: стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,02	
112	Грунтовка: "Бетоконтакт", КНАУФ или эквивалент	кг	0,4 2*0,2	Влажность не более 1,5%; коэффициент теплоусвоения не более 6,2 Вт/м 20с; предел прочности при изгибе не менее 5,3 Мпа; твердость по Брюнеллю не менее 20 Мпа; Группа токсичности по ГОСТ 12.1.044-89-Т1
113	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,02	
114	Облицовка стен по системе ("КНАУФ" или эквивалент) по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625): с дверным проемом	100 м2 стен (за вычетом проемов)	1,17	
115	Листы гипсокартонные: стандартные, толщиной 10 мм	м2	131	
116	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 3 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен	100 м2 поверхности	1,17	
117	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,17	
потолок				
118	Очистка вручную поверхности от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов потолок	100 м2 расчищенной поверхности	0,23	
119	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 3 мм для последующей окраски или оклейки обоями: потолков	100 м2 поверхности	0,23	
120	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,23	
121	Устройство фриза потолочного	100 м плинтуса	0,37	
122	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 35x35 мм	м	37,37	

1	2	3	4	5
123	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: потолков -фриза подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,037	
полю				
124	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м плинтуса	0,34	
125	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	100 м2 покрытия	0,23	
126	Устройство покрытий: из линолеума на клее "Бустилат" или эквивалент	100 м2 покрытия	0,23	Расход клея на 1 м2 должен быть не более 0.6 кг. Время высыхания шва клея не более - 12 часов
127	Линолеум коммерческий гомогенный "(толщина 2 мм, ширина 2м, вес 3, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	23,46	
128	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее КН-2 или эквивалент	100 м плинтуса	0,34	Должен представлять собой раствор синтетических смол и каучуков с наполнителями и добавками. Расход клея на 1 м2 пола (при нанесении за 1 раз) составляет не более 0,4-0,5 кг.
оконный проем				
129	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	100 м2	0,02	
130	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 одностворчатых	100 м2 проемов	0,07	
131	Блоки оконные из ПВХ профиля поэскизу заказчика	м2	7	
132	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м	100 п.м	0,04	
133	Доски подоконные ПВХ, шириной 800 мм	м	4	
134	Устройство мелких покрытий (отлива) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,016 4*0,4/100	
дверной проем				
135	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,01	
136	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен	0,018 1.8/100	
137	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,018	
сантехника				
138	Демонтаж: умывальников и раковин	100 приборов	0,01	
139	Снятие смесителя: без душевой сетки	100 шт. арматуры	0,01	
140	Смена: гибких подводок	100 приборов	0,02	

1	2	3	4	5
141	Установка смесителей	10 шт.	0,1	
142	Установка моек: на одно отделение	10 компл.	0,1	
Раздел 5. кабинет №29а, №30, №30а				
143	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: коробка ограждения радиатора отопления	100 м2 облицовки	0,06	
144	Демонтаж ограждения радиатора	100 шт. изделий	0,02	
145	Установка радиаторной решетки	100 шт. изделий	0,02	
146	Решетка радиаторная ПВХ,	м2	1,44	
147	Устройство короба из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе ("КНАУФ" или эквивалент) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111): глухих	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	0,02	
148	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 3 мм: стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,02	
149	Грунтовка: "Бетоконтакт", КНАУФ или эквивалент	кг	0,4 2*0,2	Влажность не более 1,5%; коэффициент теплоусвоения не более 6,2 Вт/м 20с; предел прочности при изгибе не менее 5,3 Мпа; твердость по Брюнеллю не менее 20 Мпа; Группа токсичности по ГОСТ 12.1.044-89-Т1
150	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,02	
151	Облицовка стен по системе ("КНАУФ" или эквивалент) по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625): с дверным проемом	100 м2 стен (за вычетом проемов)	1,51	
152	Листы гипсокартонные: стандартные,, толщиной 10 мм	м2	169,1	
153	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 3 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен	100 м2 поверхности	1,51	
154	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,51	
потолок				
155	Очистка вручную поверхности от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов потолок	100 м2 расчищенной поверхности	0,31	

1	2	3	4	5
156	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 3 мм для последующей окраски или оклейки обоями: потолков	100 м2 поверхности	0,31	
157	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,31	
158	Устройство фриза потолочного	100 м плинтуса	0,42	
159	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 35х35 мм	м	42,42	
160	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: потолков -фриза подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,042	
полю				
161	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м плинтуса	0,37	
162	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	100 м2 покрытия	0,31	
163	Устройство покрытий: из линолеума на клее "Бустилат" или эквивалент	100 м2 покрытия	0,31	Расход клея на 1 м2 должен быть не более 0.6 кг. Время высыхания шва клея не более - 12 часов
164	Линолеум коммерческий гомогенный "(толщина 2 мм, ширина 2м, вес 3, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	31,62	
165	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее КН-2 или эквивалент	100 м плинтуса	0,37	Должен представлять собой раствор синтетических смол и каучуков с наполнителями и добавками. Расход клея на 1 м2 пола (при нанесении за 1 раз) составляет не более 0,4-0,5 кг.
проем				
166	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	100 м2	0,02	
167	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 одностворчатых	100 м2 проемов	0,07	
168	Блоки оконные из ПВХ профиля поэскизу заказчика	м2	7	
169	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м	100 п.м	0,04	
170	Доски подоконные ПВХ, шириной 800 мм	м	4	
171	Устройство мелких покрытий (отлива) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,016 4*0,4/100	
172	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,02	

1	2	3	4	5
173	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен	0,036 <i>1.8*2/100</i>	
174	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,036 <i>0,018*2</i>	
сантехника				
175	Демонтаж: умывальников и раковин	100 приборов	0,01	
176	Снятие смесителя: без душевой сетки	100 шт. арматуры	0,01	
177	Смена: гибких подводок	100 приборов	0,02	
178	Установка смесителей	10 шт.	0,1	
179	Установка моек: на одно отделение	10 компл.	0,1	
Раздел 6. кабинет №31, №31а, №32				
180	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: коробка ограждения радиатора отопления	100 м2 облицовки	0,06	
181	Демонтаж ограждения радиатора	100 шт. изделий	0,02	
182	Установка радиаторной решетки	100 шт. изделий	0,02	
183	Решетка радиаторная ПВХ,	м2	1,44	
184	Устройство короба из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе ("КНАУФ" или эквивалент) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111): глухих	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	0,02	
185	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 3 мм: стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,02	
186	Грунтовка: "Бетоконтакт", КНАУФ или эквивалент	кг	0,4 <i>2*0,2</i>	Влажность не более 1,5%; коэффициент теплоусвоения не более 6,2 Вт/м 20с; предел прочности при изгибе не менее 5,3 Мпа; твердость по Брюнеллю не менее 20 Мпа; Группа токсичности по ГОСТ 12.1.044-89-Т1
187	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,02	
188	Облицовка стен по системе ("КНАУФ" или эквивалент) по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625): с дверным проемом	100 м2 стен (за вычетом проемов)	1,58	
189	Листы гипсокартонные: стандартные,, толщиной 10 мм	м2	177	

1	2	3	4	5
190	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до3 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен	100 м2 поверхности	1,58	
191	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,58	
потолок				
192	Очистка вручную поверхности от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов потолок	100 м2 расчищенной поверхности	0,33	
193	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 3 мм для последующей окраски или оклейки обоями: потолков	100 м2 поверхности	0,33	
194	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,33	
195	Устройство фриза потолочного	100 м плинтуса	0,44	
196	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 35х35 мм	м	44,44	
197	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: потолков -фриза подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,044	
полы				
198	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м плинтуса	0,39	
199	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	100 м2 покрытия	0,33	
200	Устройство покрытий: из линолеума на клее "Бустилат" или эквивалент	100 м2 покрытия	0,33	Расход клея на 1 м 2 должен быть не более 0.6 кг. Время высыхания шва клея не более - 12 часов
201	Линолеум коммерческий гомогенный "(толщина 2 мм, ширина 2м, вес 3, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	33,66	
202	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее КН-2 или эквивалент	100 м плинтуса	0,39	Должен представлять собой раствор синтетических смол и каучуков с наполнителями и добавками. Расход клея на 1 м2 пола (при нанесении за 1 раз) составляет не более 0,4-0,5 кг.
проем				
203	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	100 м2	0,02	

1	2	3	4	5
204	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м ² <u>одностворчатых</u>	100 м ² проемов	0,07	
205	Блоки оконные из ПВХ профиля по эскизу заказчика	м ²	7	
206	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м	100 п.м	0,04	
207	Доски подоконные ПВХ, шириной 800 мм	м	4	
208	Устройство мелких покрытий (отлива) из листовой оцинкованной стали	100 м ² покрытия	0,016 4*0,4/100	
209	Смена дверных приборов: ручки-скобы	100 шт. приборов	0,02	
210	Покрытие масляными или спиртовыми лаками по проолифленной поверхности: заполнений дверных проемов за 2 раза	100 м ² покрытия поверхности	0,08	
211	Демонтаж: умывальников и раковин	100 приборов	0,01	
212	Снятие смесителя: без душевой сетки	100 шт. арматуры	0,01	
213	Смена: гибких подводок	100 приборов	0,02	
214	Установка смесителей	10 шт.	0,1	
215	Установка моек: на одно отделение	10 компл.	0,1	
Раздел 7. Кабинет №33				
стена				
216	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток	100 м ² поверхности облицовки	0,31	
217	Разборка панелей со стен	100 м ²	0,3	
218	Облицовка стен по системе ("КНАУФ" или эквивалент) по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625):	100 м ² стен (за вычетом проемов)	0,31	
219	Листы гипсокартонные: стандартные, толщиной 10 мм	м ²	33,17	
220	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по <u>кирпичу и бетону</u>	100 м ² поверхности облицовки	0,31	
221	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: гладкие без завала цветные (однотонные)	м ²	31	
222	Облицовка стен декоративным бумажно-слоистым пластиком	100 м ² облицовки	0,3	
223	Установка радиаторной решетки	100 шт. изделий	0,02	
224	Решетка радиаторная ПВХ,	м ²	2,16	
потолок				
225	Устройство: потолков реечных пластиковых	100 м ² поверхности облицовки	0,3	
226	Панели декоративные пластиковые размером: 2700x250x10 мм	м ²	30,6 30*1,02	
полы				
227	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м плинтуса	0,18	
228	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	100 м ² покрытия	0,17	

1	2	3	4	5
229	Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусков	100 м2 основания	0,17	
230	Укладка лаг: по плитам перекрытий	100 м2 пола	0,17	
231	Смена дощатых полов с добавлением новых досок: до 50%	100 м2	0,17	
232	Устройство покрытий: из линолеума на клее "Бустилат" или эквивалент	100 м2 покрытия	0,17	Расход клея на 1 м 2 должен быть не более 0.6 кг. Время высыхания шва клея не более - 12 часов
233	Линолеум коммерческий гомогенный "(толщина 2 мм, ширина 2м, вес 3, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	17,34	
234	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее КН-2 или эквивалент	100 м плинтуса	0,18	Должен представлять собой раствор синтетических смол и каучуков с наполнителями и добавками. Расход клея на 1 м2 пола (при нанесении за 1 раз) составляет не более 0,4-0,5 кг.
проем				
235	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	100 м2	0,1	
236	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 одностворчатых	100 м2 проемов	0,1	
237	Блоки оконные из ПВХ профиля по эскизу заказчика	м2	10	
238	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м	100 п.м	0,06	
239	Доски подоконные ПВХ, шириной 800 мм	м	6	
240	Устройство мелких покрытий (отлива) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,024 6*0,4/100	
241	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,019	
сантехника				
242	Демонтаж: умывальников и раковин	100 приборов	0,02	
243	Снятие смесителя: без душевой сетки	100 шт. арматуры	0,02	
244	Смена: гибких подводок	100 приборов	0,02	
245	Установка смесителей	10 шт.	0,2	
246	Установка моек: на одно отделение	10 компл.	0,2	
247	Установка кондиционеров доводчиков эжекционных	10 доводчиков	0,1	
248	Сплит-система (с рабочим диапазоном до 20м2)	шт	1	
Раздел 8. Кабинет №35, №36, №35а				
249	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: короба ограждения радиатора отопления	100 м2 облицовки	0,07	

1	2	3	4	5
250	Демонтаж ограждения радиатора	100 шт. изделий	0,03	
251	Установка радиаторной решетки	100 шт. изделий	0,03	
252	Решетка радиаторная ПВХ,	м2	3,6	
253	Устройство короба из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе ("КНАУФ" или эквивалент) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111): глухих	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	0,07	
254	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 3 мм: короба	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,07	
255	Грунтовка: "Бетоконтакт", КНАУФ или эквивалент	кг	1,4 7*0,2	Влажность не более 1,5%; коэффициент теплоусвоения не более 6,2 Вт/м 20с; предел прочности при изгибе не менее 5,3 Мпа; твердость по Брюнеллю не менее 20 Мпа; Группа токсичности по ГОСТ 12.1.044-89-Г1
256	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,07	
257	Очистка вручную поверхности стен от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	0,9	
258	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 3 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен	100 м2 поверхности	0,9	
259	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,9	
260	Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи	100 м2 перегородок	0,3	
261	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,038 0,019*2	
262	Установка блоков из ПВХ внутренних дверных проемах с-перегородкой : в перегородках площадью проема более 3 м2	100 м2 проемов	0,371	
263	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 поверхности облицовки	0,21	
264	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: гладкие без завала цветные (однотонные)	м2	21	

1	2	3	4	5
потолок				
265	Очистка вручную поверхности от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов потолок	100 м2 расчищенной поверхности	0,4	
266	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 3 мм для последующей окраски или оклейки обоями: потолков	100 м2 поверхности	0,4	
267	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,4	
268	Устройство: потолков реечных пластиковых	100 м2 поверхности облицовки	0,06	
269	Панели декоративные пластиковые размером: 2700x250x10 мм	м2	6,12 6*1,02	
полы				
270	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м плинтуса	0,29	
271	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	100 м2 покрытия	0,4	
272	Устройство покрытий: из линолеума на клее "Бустилат" или эквивалент	100 м2 покрытия	0,4	Расход клея на 1 м2 должен быть не более 0.6 кг. Время высыхания шва клея не более - 12 часов
273	Линолеум коммерческий гомогенный "(толщина 2 мм, ширина 2м, вес 3, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	40,8	
274	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее КН-2 или эквивалент	100 м плинтуса	0,29	Должен представлять собой раствор синтетических смол и каучуков с наполнителями и добавками. Расход клея на 1 м2 пола (при нанесении за 1 раз) составляет не более 0,4-0,5 кг.
275	Устройство покрытий на растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток: гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных	100 м2 покрытия	0,06	
276	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300x300x8 мм	м2	6,12	
проем				
277	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	100 м2	0,16	
278	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 одностворчатых	100 м2 проемов	0,16	

1	2	3	4	5
279	Блоки оконные из ПВХ профиля поэскизу заказчика	м2	16	
280	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м	100 п.м	0,1	
281	Доски подоконные ПВХ, шириной 800 мм	м	10	
282	Устройство мелких покрытий (отлива) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,04 10*0,4/100	
283	Смена дверных приборов: ручки-скобы	100 шт. приборов	0,01	
284	Покрытие масляными или спиртовыми лаками по проолифленной поверхности: заполнений дверных проемов за 2 раза	100 м2 покрытия поверхности	0,04	
сантехника				
285	Демонтаж: умывальников и раковин	100 приборов	0,01	
286	Снятие смесителя: без душевой сетки	100 шт. арматуры	0,01	
287	Смена: гибких подводок	100 приборов	0,02	
288	Установка смесителей	10 шт.	0,1	
289	Установка моек: на одно отделение	10 компл.	0,2	
290	Установка кондиционеров доводчиков эжекционных	10 доводчиков	0,2	
291	Сплит-система (с рабочим диапазоном до 20м2)	шт	2	
292	Установка кабин душевых: со стальными поддонами	10 компл.	0,1	
293	Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенным	10 компл.	0,1	
294	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые: УНТЦ и УНТПЦ тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском с цельноотлитой полочкой	компл.	1	
295	Бачки смывные: полуфарфоровые и фарфоровые с арматурой непосредственно устанавливаемые на унитазы	компл.	1	
Раздел 9. Кабинет №36а				
стена				
296	Очистка вручную поверхности стен от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	0,46	
297	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 3 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен	100 м2 поверхности	0,46	
298	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,46	
потолок				
299	Очистка вручную поверхности от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов потолок	100 м2 расчищенной поверхности	0,1	
300	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 3 мм для последующей окраски или оклейки обоями: потолков	100 м2 поверхности	0,1	

1	2	3	4	5
301	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,1	
полю				
302	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м плинтуса	0,12	
303	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	100 м2 покрытия	0,1	
304	Устройство покрытий: из линолеума на клее "Бустилат" или эквивалент	100 м2 покрытия	0,1	Расход клея на 1 м2 должен быть не более 0.6 кг. Время высыхания шва клея не более - 12 часов
305	Линолеум коммерческий гомогенный "(толщина 2 мм, ширина 2м, вес 3, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	10,2	
306	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее КН-2 или эквивалент	100 м плинтуса	0,12	Должен представлять собой раствор синтетических смол и каучуков с наполнителями и добавками. Расход клея на 1 м2 пола (при нанесении за 1 раз) составляет не более 0,4-0,5 кг.
проем				
307	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	100 м2	0,03	
308	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 одностворчатых	100 м2 проемов	0,03	
309	Блоки оконные из ПВХ профиля поэскизу заказчика	м2	3	
310	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м	100 п.м	0,02	
311	Доски подоконные ПВХ, шириной 800 мм	м	2	
312	Устройство мелких покрытий (отлива) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,008 2*0,4/100	
сантехника				
313	Демонтаж: умывальников и раковин	100 приборов	0,01	
314	Снятие смесителя: без душевой сетки	100 шт. арматуры	0,01	
315	Смена: гибких подводок	100 приборов	0,02	
316	Установка смесителей	10 шт.	0,1	
317	Установка моек: на одно отделение	10 компл.	0,1	
318	Установка кондиционеров доводчиков эжекционных	10 доводчиков	0,1	
319	Сплит-система (с рабочим диапазоном до 20м2)	шт	1	
стеллаж				
320	Изготовление Решетчатые конструкции (стеллаж)вручную	1 т конструкций	0,093	

1	2	3	4	5
321	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3сп, размером 45х45 мм	т	0,093	
322	Монтаж: стеллажей и других конструкций, внутри зданий	1 т конструкций	0,093	
323	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,3	
Раздел 10. Кабинет №37, №38, №39, №40, №41				
стена				
324	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток	100 м2 поверхности облицовки	1,06	
325	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтированной поверхности	1,06	
326	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 поверхности облицовки	1,06	
327	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: гладкие без завала цветные (однотонные)	м2	106	
328	Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи	100 м2 перегородок	0,22	
оконный и дверной проем				
329	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	100 м2	0,07	
330	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 одностворчатых	100 м2 проемов	0,07	
331	Блоки оконные из ПВХ профиля по эскизу заказчика	м2	7	
332	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м	100 п.м	0,04	
333	Доски подоконные ПВХ, шириной 800 мм	м	4	
334	Устройство мелких покрытий (отлива) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,016 4*0,4/100	
335	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,039 0,019+0,02	
336	Монтаж перегородок: из сборно-разборных с остеклением	100 м2	0,334 0,41-0,076	
337	Перегородка из ПВХ профиля по эскизу заказчика	м2	33,4	
338	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,01	
339	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен	0,018 1.8/100	
340	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,036 0,018*2	
сантехника				
341	Демонтаж: умывальников и раковин	100 приборов	0,03	
342	Демонтаж: унитаза и писсуара	100 приборов	0,03	

1	2	3	4	5
343	Демонтаж: ванн	100 приборов	0,01	
344	Снятие смесителя: без душевой сетки	100 шт. арматуры	0,03	
345	Установка смесителей	10 шт.	0,3	
346	Смена: гибких подводок	100 приборов	0,06	
347	Установка моек: на одно отделение	10 компл.	0,3	
348	Установка кабин душевых: со стальными поддонами	10 компл.	0,2	
349	Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенным	10 компл.	0,3	
350	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые: УНТЦ и УНТПЦ тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском с цельноотлитой полочкой	компл.	3	
351	Бачки смывные: полуфарфоровые и фарфоровые с арматурой непосредственно устанавливаемые на унитазы	компл.	3	
352	Облицовка короба пластиком	100 м2 облицовки	0,06	
потолок				
353	Демонтаж: потолков реечных пластиковых	100 м2 поверхности облицовки	0,24	
354	Устройство: потолков реечных пластиковых	100 м2 поверхности облицовки	0,24	
355	Панели декоративные пластиковые размером: 2700x250x10 мм	м2	24,48 24*1,02	
полы				
356	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м2 покрытия	0,24	
357	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	0,24	
358	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01	100 м2 стяжки	0,24	
359	Устройство покрытий на растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в постройных условиях из плиток: гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных	100 м2 покрытия	0,24	
360	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300x300x8 мм	м2	24,48	
Раздел 11. Кабинет №42				
стена				
361	Очистка вручную поверхности стен от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	0,46	
362	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 3 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен	100 м2 поверхности	0,46	
363	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,46	
потолок				

1	2	3	4	5
364	Очистка вручную поверхности от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов потолок	100 м2 расчищенной поверхности	0,1	
365	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 3 мм для последующей окраски или оклейки обоями: потолков	100 м2 поверхности	0,1	
366	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,1	
полю				
367	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м плинтуса	0,13	
368	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	100 м2 покрытия	0,1	
369	Устройство покрытий: из линолеума на клею "Бустилат" или эквивалент	100 м2 покрытия	0,1	Расход клея на 1 м2 должен быть не более 0.6 кг. Время высыхания шва клея не более - 12 часов
370	Линолеум коммерческий гомогенный "(толщина 2 мм, ширина 2м, вес 3, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	10,2	
371	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клею КН-2 или эквивалент	100 м плинтуса	0,13	Должен представлять собой раствор синтетических смол и каучуков с наполнителями и добавками. Расход клея на 1 м2 пола (при нанесении за 1 раз) составляет не более 0,4-0,5 кг.
проем				
372	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	100 м2	0,02	
373	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых	100 м2 проемов	0,02	
374	Блоки оконные из ПВХ профиля по эскизу заказчика	м2	2	
375	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м	100 п.м	0,01	
376	Доски подоконные ПВХ, шириной 800 мм	м	1	
377	Устройство мелких покрытий (отлива) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,004 1*0,4/100	
378	Смена дверных приборов: ручки-скобы	100 шт. приборов	0,02	
379	Покрытие масляными или спиртовыми лаками по проолифленной поверхности: заполнений дверных проемов за 2 раза	100 м2 покрытия поверхности	0,08	
сантехника				
380	Демонтаж: умывальников и раковин	100 приборов	0,01	

1	2	3	4	5
381	Снятие смесителя: без душевой сетки	100 шт. арматуры	0,01	
382	Смена: гибких подводок	100 приборов	0,02	
383	Установка смесителей	10 шт.	0,1	
384	Установка моек: на одно отделение	10 компл.	0,1	
385	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток	100 м2 поверхности облицовки	0,04	
386	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтиро ванной поверхности	0,04	
387	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2 поверхности облицовки	0,04	
388	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: гладкие без завала цветные (однотонные)	м2	4	
Раздел 12. кабинет №43, №44				
389	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: коробка ограждения радиатора отопления	100 м2 облицовки	0,02	
390	Демонтаж ограждения радиатора	100 шт. изделий	0,02	
391	Установка радиаторной решетки	100 шт. изделий	0,02	
392	Решетка радиаторная ПВХ,	м2	1,44	
393	Устройство короба из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе("КНАУФ" или эквивалент) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111): глухих	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	0,03	
394	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание)из сухих растворных смесей толщиной до 3 мм: коробка	100 м2 оштукатурив аемой поверхности	0,03	
395	Грунтовка: "Бетоконтакт", КНАУФ или эквивалент	кг	0,6 3*0,2	Влажность не более 1,5%; коэффициент теплоусвоения не более 6,2 Вт/м 20с; предел прочности при изгибе не менее 5,3 Мпа; твердость по Брюнеллю не менее 20 Мпа; Группа токсичности по ГОСТ 12.1.044-89-Т1
396	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемо й поверхности	0,03	
397	Разборка панелей мдф со стен	100 м2	0,85	

1	2	3	4	5
398	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до3 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен	100 м2 поверхности	0,85	
399	Оклейка обоями стен по листовым материалам, гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям: тисненными и плотными	100 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхности	0,85	
400	Грунтование водно-дисперсионной грунтовкой "Нортекс-Грунт" или эквивалент , поверхностей: пористых (камень, кирпич, бетон и т.д.)	100 м2 обрабатываемой поверхности	0,23	
401	Облицовка стен декоративными панелями "Пробка"	100 м2 отделываемой поверхности	0,23	
402	Панели стеновые декоративные акустические:	м2	24,15 23*1,05	
потолок				
403	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: потолков	100 м2 облицовки	0,19	
404	Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе ("КНАУФ"): одноуровневых (П 113)	100 м2 потолка	0,19	
405	Тяга подвеса: 500	шт.	15,39	
406	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание)из сухих растворных смесей толщиной до 3 мм: потолков	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,19	
407	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,19	
408	Устройство фриза потолочного	100 м плинтуса	0,27	
409	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 35х35 мм	м	27,27	
410	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: потолков -фриза подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,027	
полы				
411	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м плинтуса	0,25	
412	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	100 м2 покрытия	0,19	
413	Устройство покрытий: из линолеума на клее "Бустилат" или эквивалент	100 м2 покрытия	0,19	Расход клея на 1 м 2 должен быть не более 0.6 кг. Время высыхания шва клея не более - 12 часов
414	Линолеум коммерческий гомогенный "(толщина 2 мм, ширина 2м, вес 3, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	19,38	

1	2	3	4	5
415	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее КН-2 или эквивалент	100 м плинтуса	0,25	Должен представлять собой раствор синтетических смол и каучуков с наполнителями и добавками. Расход клея на 1 м2 пола (при нанесении за 1 раз) составляет не более 0,4-0,5 кг.
проем				
416	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	100 м2	0,07	
417	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых	100 м2 проемов	0,07	
418	Блоки оконные из ПВХ профиля по эскизу заказчика	м2	7	
419	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м	100 п.м	0,04	
420	Доски подоконные ПВХ, шириной 800 мм	м	4	
421	Устройство мелких покрытий (отлива) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,016 4*0,4/100	
422	Смена дверных приборов:	100 шт. приборов	0,02	
423	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание: однопольных сантехника	компл.	2	
сантехника				
424	Демонтаж: умывальников и раковин	100 приборов	0,01	
425	Снятие смесителя: без душевой сетки	100 шт. арматуры	0,01	
426	Смена: гибких подводок	100 приборов	0,02	
427	Установка смесителей	10 шт.	0,1	
428	Установка моек: на одно отделение	10 компл.	0,1	
429	мойка- стол- тумбой	шт	1	
430	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток	100 м2 поверхности облицовки	0,06	
431	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтиро ванной поверхности	0,06	
432	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2 поверхности облицовки	0,06	
433	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: гладкие без завала цветные (однотонные)	м2	6	
Заголовок				
434	Установка кондиционеров доводчиков эжекционных	10 доводчиков	0,2	
435	Сплит-система (с рабочим диапазоном до 20м2)	шт	2	
Раздел 13. КАБИНЕТ №45				

1	2	3	4	5
СТЕНЫ				
436	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: коробка ограждения радиатора отопления	100 м2 облицовки	0,02	
437	Демонтаж ограждения радиатора	100 шт. изделий	0,02	
438	Установка радиаторной решетки	100 шт. изделий	0,01	
439	Решетка радиаторная ПВХ,	м2	0,72	
440	Устройство короба из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе ("КНАУФ" или эквивалент) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111): глухих	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	0,02	
441	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 3 мм: коробка	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,02	
442	Грунтовка: "Бетоконтакт", КНАУФ или эквивалент	кг	0,4 2*0,2	Влажность не более 1,5%; коэффициент теплоусвоения не более 6,2 Вт/м 20с; предел прочности при изгибе не менее 5,3 Мпа; твердость по Брюнеллю не менее 20 Мпа; Группа токсичности по ГОСТ 12.1.044-89-Т1
443	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,02	
444	Разборка панелей мдф со стен	100 м2	0,47	
445	Облицовка стен панелями МДФ	100 м2 облицовки	0,47	
446	Панели декоративные МДФ размером: 2600x168x7 мм	м2	47,47	

1	2	3	4	5
447	Грунтование водно-дисперсионной грунтовкой ("Нортекс-Грунт" или эквивалент) поверхностей: пористых (камень, кирпич, бетон и т.д.)	100 м2 обрабатываемой поверхности	0,12	должна подходить для всех типов поверхностей; обладать антисептическими свойствами: предотвращать появление плесневых и деревоокрашивающих грибов; образовывать бесцветное покрытие, без кратеров, пор и морщин. Расход при однослойном нанесении: на древесину — не менее 90 г/кв. м; на бетон, камень, кирпич — не менее 120 г/кв. м; на гипсокартон — не менее 60 г/кв. м.
448	Облицовка стен декоративными панелями "Пробка "по периметру	100 м2 отделяемой поверхности	0,12	
449	Панели стеновые декоративные акустические:	м2	12,6 12*1,05	
потолок				
450	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: потолков	100 м2 облицовки	0,09	
451	Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе ("КНАУФ" или эквивалент) : одноуровневых (П 113)	100 м2 потолка	0,09	
452	Тяга подвеса: 500	шт.	7,29	
453	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 3 мм: потолков	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,09	
454	Грунтовка: "Бетоконтакт", КНАУФ или эквивалент	кг	1,8 9*0,2	Влажность не более 1,5%; коэффициент теплоусвоения не более 6,2 Вт/м 20с; предел прочности при изгибе не менее 5,3 Мпа; твердость по Брюнеллю не менее 20 Мпа; Группа токсичности по ГОСТ 12.1.044-89-Т1

1	2	3	4	5
455	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,09	
456	Устройство фриза потолочного	100 м плинтуса	0,13	
457	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 35x35 мм	м	13,13	
458	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,013	
полю				
459	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м плинтуса	0,12	
460	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	100 м2 покрытия	0,09	
461	Устройство покрытий: из линолеума на клею "Бустилат" или эквивалент	100 м2 покрытия	0,09	Расход клея на 1 м2 должен быть не более 0.6 кг. Время высыхания шва клея не более - 12 часов
462	Линолеум коммерческий гомогенный "(толщина 2 мм, ширина 2м, вес 3, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	9,18	
463	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клею КН-2 или эквивалент	100 м плинтуса	0,12	Должен представлять собой раствор синтетических смол и каучуков с наполнителями и добавками. Расход клея на 1 м2 пола (при нанесении за 1 раз) составляет не более 0,4-0,5 кг.
проем				
464	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	100 м2	0,03	
465	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 одностворчатых	100 м2 проемов	0,03	
466	Блоки оконные из ПВХ профиля по эскизу заказчика	м2	3	
467	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м	100 п.м	0,02	
468	Доски подоконные ПВХ, шириной 800 мм	м	2	
469	Устройство мелких покрытий (отлива) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,008 2*0,4/100	
470	Смена дверных приборов: ручки-скобы	100 шт. приборов	0,01	
сантехника				
471	Демонтаж: умывальников и раковин	100 приборов	0,01	
472	Снятие смесителя: без душевой сетки	100 шт. арматуры	0,01	
473	Смена: гибких подводок	100 приборов	0,02	

1	2	3	4	5
474	Установка смесителей	10 шт.	0,1	
475	Установка моек: на одно отделение	10 компл.	0,1	
476	мойка- стол- тумбой	шт	1	
477	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток	100 м2 поверхности облицовки	0,04	
478	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтиро ванной поверхности	0,04	
479	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2 поверхности облицовки	0,04	
480	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: гладкие без завала цветные (однотонные)	м2	4	
481	Установка кондиционеров доводчиков эжекционных	10 доводчиков	0,1	
482	Сплит-система (с рабочим диапазоном до 20м2)	шт	1	
Раздел 14. Кабинет №46				
483	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: коробка ограждения радиатора отопления	100 м2 облицовки	0,02	
484	Демонтаж ограждения радиатора	100 шт. изделий	0,02	
485	Установка радиаторной решетки	100 шт. изделий	0,01	
486	Решетка радиаторная ПВХ,	м2	0,72	
487	Устройство коробка из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе("КНАУФ" или эквивалент) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111): глухих	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	0,02	
488	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание)из сухих растворных смесей толщиной до 3 мм: коробка	100 м2 оштукатурив аемой поверхности	0,02	
489	Грунтовка: "Бетоконтакт", КНАУФ или эквивалент	кг	0,4 2*0,2	Влажность не более 1,5%; коэффициент теплоусвоения не более 6,2 Вт/м 20с; предел прочности при изгибе не менее 5,3 Мпа; твердость по Брюнеллю не менее 20 Мпа; Группа токсичности по ГОСТ 12.1.044-89-Т1
490	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемо й поверхности	0,02	
491	Разборка панелей мдф со стен	100 м2	0,5	

1	2	3	4	5
492	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 3 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен	100 м2 поверхности	0,5	
493	Оклейка обоями стен по листовым материалам, гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям: тисненными и плотными	100 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхности	0,5	
494	Грунтование водно-дисперсионной грунтовкой ("Нортекс-Грунт"или эквивалент) поверхностей: пористых (камень, кирпич, бетон и т.д.)	100 м2 обрабатываемой поверхности	0,13	Должна подходить для всех типов поверхностей; обладать антисептическими свойствами: предотвращать появление плесневых и деревокрашающих грибов; образовывать бесцветное покрытие, без кратеров, пор и морщин. Расход при однослойном нанесении: на древесину — не менее 90 г/кв. м; на бетон, камень, кирпич — не менее 120 г/кв. м; на гипсокартон — не менее 60 г/кв. м.
495	декоративными панелями "Пробка "по перимет	100 м2 отделяемой поверхности	0,13	
496	Панели стеновые декоративные акустические:	м2	13,65 13*1,05	
потолок				
497	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: потолков	100 м2 облицовки	0,11	
498	Устройство натяжных потолков из поливинилхлоридной пленки (ПВХ) гарпунным способом в помещениях площадью: от 10 до 50 м2	100 м2 облицовки	0,11	
499	Полотно натяжного потолка с комплектующими	м2	11	
500	Устройство в натяжном потолке монтажных отверстий	100 отверстий	0,01	
полы				
501	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м плинтуса	0,13	
502	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	100 м2 покрытия	0,11	
503	Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусьев	100 м2 основания	0,11	
504	Укладка лаг: по плитам перекрытий	100 м2 пола	0,11	

1	2	3	4	5
505	Смена дощатых полов с добавлением новых досок: до 50%	100 м2	0,11	
506	Устройство покрытий: из ламината	100 м2 покрытия	0,11	
507	Подложка под паркет и ламинат "Порилекс НГГЭ", толщина 2 мм или эквивалент	м2	11	
508	ДОПОЛНЕНИЕ (Приказ Минрегиона РФ от 4 марта 2010 г. № 94) Ламинат "", 33 класс, размер 1292x194x9	м2	11,17	
509	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее КН-2 или эквивалент	100 м плинтуса	0,13	Должен представлять собой раствор синтетических смол и каучуков с наполнителями и добавками. Расход клея на 1 м2 пола (при нанесении за 1 раз) составляет не более 0,4-0,5 кг.
проем				
510	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	100 м2	0,03	
511	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотнo-откидных) с площадью проема более 2 м2 одностворчатых	100 м2 проемов	0,03	
512	Блоки оконные из ПВХ профиля по эскизу заказчика	м2	3	
513	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м	100 п.м	0,02	
514	Доски подоконные ПВХ, шириной 800 мм	м	2	
515	Устройство мелких покрытий (отлива) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,008 2*0,4/100	
516	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,02	
517	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен	0,036 2*1.8/100	
518	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,018	
сантехника				
519	Демонтаж: умывальников и раковин	100 приборов	0,01	
520	Снятие смесителя: без душевой сетки	100 шт. арматуры	0,01	
521	Смена: гибких подводок	100 приборов	0,02	
522	Установка смесителей	10 шт.	0,1	
523	Установка моек: на одно отделение	10 компл.	0,1	
524	мойка- стол- тумбой	шт	1	
525	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток	100 м2 поверхности облицовки	0,04	
526	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтиро ванной поверхности	0,04	

1	2	3	4	5
527	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2 поверхности облицовки	0,04	
528	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: гладкие без завала цветные (однотонные)	м2	4	
529	Установка кондиционеров доводчиков эжекционных	10 доводчиков	0,1	
530	Сплит-система (с рабочим диапазоном до 20м2)	шт	1	
Раздел 15. прочие				
531	Мусор строительный с погрузкой вручную: погрузка	тонна	35,96	
532	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера: расстояние перевозки 15 км; нормативное время пробега 1,264 час; класс груза 1	1 тонна	35,96	