

«Утверждаю»

Заместитель директора – Генерального  
конструктора по общим вопросам

 С.Х. Уразов

«    » \_\_\_\_\_ 2013 г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ по ремонту помещений 2-го и 1-го этажей корпуса № 3, корпуса № 1, 1-го этажа корпуса № 7 (51 помещение) ОАО «НИКИЭТ» по адресу: г.Москва, ул.Малая Красносельская, д.2/8

#### Объем и характеристики выполняемых работ

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Объём
	<b>Помещения 2-го этажа корпуса № 3</b>		
	<b>Кабинет 201</b>		
1	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	65,8
2	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	65,8
3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	19,7
4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	м2	22,5
5	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ В ОДИН СЛОЙ	м2	22,5
6	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	22,5
7	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	м2	22,5
8	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	19,7
9	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	3,4
10	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	5,3
	<b>Кабинет 202</b>		
11	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	66,0

12	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	66,0
13	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	19,7
14	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	м2	24,5
15	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ В ОДИН СЛОЙ	м2	24,5
16	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	24,5
17	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	м2	24,5
18	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	19,7
19	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	1,0
20	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	3,5
	<b>Кабинет 203</b>		
21	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	102,0
22	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	102,0
23	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	28,3
24	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	м2	53,1
25	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ В ОДИН СЛОЙ	м2	53,1
26	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	53,1
27	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	м2	53,1
28	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	28,3
29	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	4,0
30	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	7,0
	<b>Кабинет 205.1</b>		
31	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	м2	12,72
32	ДЕМОНТАЖ ВЕНТИЛИРУЕМОГО ФАСАДА С ОБЛИЦОВКОЙ ПЛИТАМИ ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, ДЕМОНТАЖ ОТКОСОВ И СЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ, ПРИМ.	м2	12, 2

33	<p>УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ-ПРОФИЛЕЙ, ПОВОРОТНЫЕ (ОТКИДНЫЕ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫЕ) ОДНОСТВОРЧАТЫЕ ПЛОЩАДЬ ПРОЕМА, М2, БОЛЕЕ 2</p> <p>БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ, ТЕПЛОЗАЩИТНЫЕ, ОДИНАРНОЙ КОНСТРУКЦИИ, ОСТЕКЛЕННЫЕ ДВУХКАМЕРНЫМИ СТЕКЛОПАКЕТАМИ, ТРЕХСТВОРЧАТЫЕ С ПОВОРОТНОЙ И ПОВОРОТНО-ОТКИДНОЙ СТВОРКАМИ И ФРАМУГОЙ, ПЛОЩАДЬ 6,36 М2, СО СКОБЯНЫМИ ПРИБОРАМИ</p>	М2	12,72
34	<p>УСТРОЙСТВО ВЕНТИЛИРУЕМОГО ФАСАДА С ОБЛИЦОВКОЙ ПЛИТАМИ ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, УСТРОЙСТВО ОТКОСОВ И СЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ</p> <p>ОБРАМЛЕНИЯ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ (СЛИВЫ, ОТКОСЫ) И ПОКРЫТИЯ ПАРАПЕТОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ОДНОЙ СТОРОНЫ, ДЛЯ НАВЕСНЫХ ВЕНТИЛИРУЕМЫХ ФАСАДОВ, ТОЛЩИНА 0,7 ММ</p>	М2	12,2
35	<p>УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 0,51 М</p> <p>ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ЛАМИНИРОВАННЫЕ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПВХ ПЛЕНКАМИ, ЦВЕТ: БЕЛЫЙ, МРАМОР, РАЗМЕРЫ 20X500X6000 ММ</p>	П.М	5,5
36	ОБЛИЦОВКА ПЛАСТИКОМ ИЛИ ЛИСТАМИ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	М2	6,0
37	УСТАНОВКА РАСКЛАДОК – УГОЛОК НА ОТКОСЫ	П.М	14,9
38	СНЯТИЕ ОБОЕВ ПРОСТЫХ И УЛУЧШЕННЫХ	М2	70,0
39	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	М2	70,0
40	НАСТЕННОЕ ПОКРЫТИЕ СТЕКЛОБОЯМИ С ОКРАСКОЙ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ КРАСКАМИ ЗА ДВА РАЗА С ПОДГОТОВКОЙ	М2	70,0
41	РАЗБОРКА ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ПЛИТ "АРМСТРОНГ"	М2	27,6
42	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНО-АКУСТИЧЕСКИХ ПЛИТ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ С УСТАНОВКОЙ НАПРАВЛЯЮЩИХ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ И ДЕТАЛЕЙ КРЕПЛЕНИЯ, МАРКА «АРМСТРОНГ»	М2	27,6
43	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	П.М	21,9
44	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ШТУЧНОГО ПАРКЕТА НА РЕЙКАХ ИЛИ ШПУНТОВАННОГО	М2	28,5
45	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	М2	28,5
46	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	М2	28,5
47	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	П.М	21,9
48	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ОТДЕЛОЧНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ИЗ ДРЕВЕСНЫХ МАТЕРИАЛОВ (УСТРОЙСТВО ОТБойНОЙ ДОСКИ), прим.	М2	2,4
49	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	М2	5,6
50	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	М2	8,4
51	СМЕНА ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ РЕШЕТОК	ШТ.	2

52	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	2
53	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	4
<b>Кабинет 205.2</b>			
54	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	м2	6,36
55	ДЕМОНТАЖ ВЕНТИЛИРУЕМОГО ФАСАДА С ОБЛИЦОВКОЙ ПЛИТАМИ ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, ДЕМОНТАЖ ОТКОСОВ И СЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ, ПРИМ.	м2	6,1
56	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ-ПРОФИЛЕЙ, ПОВОРОТНЫЕ (ОТКИДНЫЕ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫЕ) ОДНОСТВОРЧАТЫЕ ПЛОЩАДЬ ПРОЕМА, М2, БОЛЕЕ 2  БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ, ТЕПЛОЗАЩИТНЫЕ, ОДИНАРНОЙ КОНСТРУКЦИИ, ОСТЕКЛЕННЫЕ ДВУХКАМЕРНЫМИ СТЕКЛОПАКЕТАМИ, ТРЕХСТВОРЧАТЫЕ С ПОВОРОТНОЙ И ПОВОРОТНО-ОТКИДНОЙ СТВОРКАМИ И ФРАМУГОЙ, ПЛОЩАДЬ 6,36 М2, СО СКОБЯНЫМИ ПРИБОРАМИ	м2	6,36
57	УСТРОЙСТВО ВЕНТИЛИРУЕМОГО ФАСАДА С ОБЛИЦОВКОЙ ПЛИТАМИ ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, УСТРОЙСТВО ОТКОСОВ И СЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ  ОБРАМЛЕНИЯ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ (СЛИВЫ, ОТКОСЫ) И ПОКРЫТИЯ ПАРАПЕТОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ОДНОЙ СТОРОНЫ, ДЛЯ НАВЕСНЫХ ВЕНТИЛИРУЕМЫХ ФАСАДОВ, ТОЛЩИНА 0,7 ММ	м2	6,1
58	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 0,51 М  ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ЛАМИНИРОВАННЫЕ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПВХ ПЛЕНКАМИ, ЦВЕТ: БЕЛЫЙ, МРАМОР, РАЗМЕРЫ 20X500X6000 ММ	п.м	2,75
59	ОБЛИЦОВКА ПЛАСТИКОМ ИЛИ ЛИСТАМИ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	м2	3,0
60	УСТАНОВКА РАСКЛАДОК – УГОЛОК НА ОТКОСЫ	п.м	7,45
61	СНЯТИЕ ОБОЕВ ПРОСТЫХ И УЛУЧШЕННЫХ	м2	65,0
62	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	65,0
63	НАСТЕННОЕ ПОКРЫТИЕ СТЕКЛОБОЯМИ С ОКРАСКОЙ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ КРАСКАМИ ЗА ДВА РАЗА С ПОДГОТОВКОЙ	м2	65,0
64	РАЗБОРКА ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ПЛИТ "АРМСТРОНГ"	м2	26,0
65	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНО-АКУСТИЧЕСКИХ ПЛИТ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ С УСТАНОВКОЙ НАПРАВЛЯЮЩИХ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ И ДЕТАЛЕЙ КРЕПЛЕНИЯ, МАРКА «АРМСТРОНГ»	м2	26,0
66	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	20,1
67	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ШТУЧНОГО ПАРКЕТА НА РЕЙКАХ ИЛИ ШПУНТОВАННОГО	м2	26,0

68	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	26,0
69	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	м2	26,0
70	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	20,1
71	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ОТДЕЛОЧНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ИЗ ДРЕВЕСНЫХ МАТЕРИАЛОВ (УСТРОЙСТВО ОТБойНОЙ ДОСКИ),прим.	м2	0,8
72	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	1,0
73	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	4,2
74	СМЕНА ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ РЕШЕТОК	шт.	1
75	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	1
76	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	2
	<b>Кабинет 205.3</b>		
77	СНЯТИЕ ОБОЕВ ПРОСТЫХ И УЛУЧШЕННЫХ	м2	64,2
78	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	64,2
79	НАСТЕННОЕ ПОКРЫТИЕ СТЕКЛОБОЯМИ С ОКРАСКОЙ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ КРАСКАМИ ЗА ДВА РАЗА С ПОДГОТОВКОЙ	м2	64,2
80	РАЗБОРКА ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ПЛИТ "АРМСТРОНГ"	м2	14,0
81	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНО-АКУСТИЧЕСКИХ ПЛИТ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ С УСТАНОВКОЙ НАПРАВЛЯЮЩИХ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ И ДЕТАЛЕЙ КРЕПЛЕНИЯ, МАРКА «АРМСТРОНГ»	м2	14,0
82	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	16,4
83	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ШТУЧНОГО ПАРКЕТА НА РЕЙКАХ ИЛИ ШПУНТОВАННОГО - ЛАМИНАТ	м2	14,0
84	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	14,0
85	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	м2	14,0
86	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	16,4
87	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ОТДЕЛОЧНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ИЗ ДРЕВЕСНЫХ МАТЕРИАЛОВ (УСТРОЙСТВО ОТБойНОЙ ДОСКИ),прим.	м2	1,6
88	СМЕНА ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ РЕШЕТОК	шт.	2

	<b>Кабинет 206</b>		
89	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	м2	6,36
90	ДЕМОНТАЖ ВЕНТИЛИРУЕМОГО ФАСАДА С ОБЛИЦОВКОЙ ПЛИТАМИ ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, ДЕМОНТАЖ ОТКОСОВ И СЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ, ПРИМ.	м2	6,1
91	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ-ПРОФИЛЕЙ, ПОВОРОТНЫЕ (ОТКИДНЫЕ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫЕ) ОДНОСТВОРЧАТЫЕ ПЛОЩАДЬ ПРОЕМА, М2, БОЛЕЕ 2  БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ, ТЕПЛОЗАЩИТНЫЕ, ОДИНАРНОЙ КОНСТРУКЦИИ, ОСТЕКЛЕННЫЕ ДВУХКАМЕРНЫМИ СТЕКЛОПАКЕТАМИ, ТРЕХСТВОРЧАТЫЕ С ПОВОРОТНОЙ И ПОВОРОТНО-ОТКИДНОЙ СТВОРКАМИ И ФРАМУГОЙ, ПЛОЩАДЬ 6,36 М2, СО СКОБЯНЫМИ ПРИБОРАМИ	м2	6,36
92	УСТРОЙСТВО ВЕНТИЛИРУЕМОГО ФАСАДА С ОБЛИЦОВКОЙ ПЛИТАМИ ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, УСТРОЙСТВО ОТКОСОВ И СЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ  ОБРАМЛЕНИЯ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ (СЛИВЫ, ОТКОСЫ) И ПОКРЫТИЯ ПАРАПЕТОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ОДНОЙ СТОРОНЫ, ДЛЯ НАВЕСНЫХ ВЕНТИЛИРУЕМЫХ ФАСАДОВ, ТОЛЩИНА 0,7 ММ	м2	6,1
93	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 0,51 М  ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ЛАМИНИРОВАННЫЕ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПВХ ПЛЕНКАМИ, ЦВЕТ: БЕЛЫЙ, МРАМОР, РАЗМЕРЫ 20X500X6000 ММ	п.м	2,75
94	ОБЛИЦОВКА ПЛАСТИКОМ ИЛИ ЛИСТАМИ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	м2	3,0
95	УСТАНОВКА РАСКЛАДОК – УГОЛОК НА ОТКОСЫ	п.м	7,45
96	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	66,54
97	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	66,54
98	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	20,5
99	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ШТУЧНОГО ПАРКЕТА НА РЕЙКАХ ИЛИ ШПУНТОВАННОГО - ЛАМИНАТ	м2	25,9
100	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	25,9
101	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	м2	25,9
102	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	20,5
103	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	2,6

104	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	4,55
105	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	1
106	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	2
	<b>Кабинет 207</b>		
107	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	м2	6,36
108	ДЕМОНТАЖ ВЕНТИЛИРУЕМОГО ФАСАДА С ОБЛИЦОВКОЙ ПЛИТАМИ ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, ДЕМОНТАЖ ОТКОСОВ И СЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ, ПРИМ.	м2	6,1
109	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ-ПРОФИЛЕЙ, ПОВОРОТНЫЕ (ОТКИДНЫЕ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫЕ) ОДНОСТВОРЧАТЫЕ ПЛОЩАДЬ ПРОЕМА, М2, БОЛЕЕ 2  БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ, ТЕПЛОЗАЩИТНЫЕ, ОДИНАРНОЙ КОНСТРУКЦИИ, ОСТЕКЛЕННЫЕ ДВУХКАМЕРНЫМИ СТЕКЛОПАКЕТАМИ, ТРЕХСТВОРЧАТЫЕ С ПОВОРОТНОЙ И ПОВОРОТНО-ОТКИДНОЙ СТВОРКАМИ И ФРАМУГОЙ, ПЛОЩАДЬ 6,36 М2, СО СКОБЯНЫМИ ПРИБОРАМИ	м2	6,36
110	УСТРОЙСТВО ВЕНТИЛИРУЕМОГО ФАСАДА С ОБЛИЦОВКОЙ ПЛИТАМИ ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, УСТРОЙСТВО ОТКОСОВ И СЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ  ОБРАМЛЕНИЯ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ (СЛИВЫ, ОТКОСЫ) И ПОКРЫТИЯ ПАРАПЕТОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ОДНОЙ СТОРОНЫ, ДЛЯ НАВЕСНЫХ ВЕНТИЛИРУЕМЫХ ФАСАДОВ, ТОЛЩИНА 0,7 ММ	м2	6,1
111	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 0,51 М  ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ЛАМИНИРОВАННЫЕ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПВХ ПЛЕНКАМИ, ЦВЕТ: БЕЛЫЙ, МРАМОР, РАЗМЕРЫ 20Х500Х6000 ММ	п.м	2,75
112	ОБЛИЦОВКА ПЛАСТИКОМ ИЛИ ЛИСТАМИ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	м2	3,0
113	УСТАНОВКА РАСКЛАДОК – УГОЛОК НА ОТКОСЫ	п.м	7,5
114	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ ( ПОДОКОННЫЕ И ПОДОТЛИВНЫЕ ПРОСТРАНСТВА), прим.	м2	1,32
115	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	65,14
116	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	65,14
117	СМЕНА АКУСТИЧЕСКИХ ПЛИТ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ ОТДЕЛЬНЫМИ МЕСТАМИ	м2	9,72
118	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	20,3

119	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ШТУЧНОГО ПАРКЕТА НА РЕЙКАХ ИЛИ ШПУНТОВАННОГО - ЛАМИНАТ	м2	25,74
120	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	25,74
121	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	м2	25,74
122	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	20,3
123	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	2,6
124	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	4,9
125	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	1
126	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	2
	<b>Кабинет 208</b>		
127	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	м2	6,6
128	ДЕМОНТАЖ ВЕНТИЛИРУЕМОГО ФАСАДА С ОБЛИЦОВКОЙ ПЛИТАМИ ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, ДЕМОНТАЖ ОТКОСОВ И СЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ, ПРИМ.	м2	6,2
129	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ-ПРОФИЛЕЙ, ПОВОРОТНЫЕ (ОТКИДНЫЕ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫЕ) ОДНОСТВОРЧАТЫЕ ПЛОЩАДЬ ПРОЕМА, М2, БОЛЕЕ 2  БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ, ТЕПЛОЗАЩИТНЫЕ, ОДИНАРНОЙ КОНСТРУКЦИИ, ОСТЕКЛЕННЫЕ ДВУХКАМЕРНЫМИ СТЕКЛОПАКЕТАМИ, ТРЕХСТВОРЧАТЫЕ С ПОВОРОТНОЙ И ПОВОРОТНО-ОТКИДНОЙ СТВОРКАМИ И ФРАМУГОЙ, ПЛОЩАДЬ 6,6 М2, СО СКОБЯНЫМИ ПРИБОРАМИ	м2	6,6
130	УСТРОЙСТВО ВЕНТИЛИРУЕМОГО ФАСАДА С ОБЛИЦОВКОЙ ПЛИТАМИ ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, УСТРОЙСТВО ОТКОСОВ И СЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ  ОБРАМЛЕНИЯ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ (СЛИВЫ, ОТКОСЫ) И ПОКРЫТИЯ ПАРАПЕТОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ОДНОЙ СТОРОНЫ, ДЛЯ НАВЕСНЫХ ВЕНТИЛИРУЕМЫХ ФАСАДОВ, ТОЛЩИНА 0,7 ММ	м2	6,2
131	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 0,51 М  ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ЛАМИНИРОВАННЫЕ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПВХ ПЛЕНКАМИ, ЦВЕТ: БЕЛЫЙ, МРАМОР, РАЗМЕРЫ 20X500X6000 ММ	п.м	2,75
132	ОБЛИЦОВКА ПЛАСТИКОМ ИЛИ ЛИСТАМИ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	м2	3,04
133	УСТАНОВКА РАСКЛАДОК – УГОЛОК НА ОТКОСЫ	п.м	10,3
134	СНЯТИЕ НАЛИЧНИКОВ	п.м	10,2

135	УСТАНОВКА НАЛИЧНИКОВ	п.м	10,2
136	УКРЕПЛЕНИЕ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ КОРОБОК С ЗАПОЛНЕНИЕМ ПОЛИУРЕТАНОВОЙ ПЕНОЙ	шт.	1
137	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	80,0
138	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	80,0
139	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	26,1
140	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ШТУЧНОГО ПАРКЕТА НА РЕЙКАХ ИЛИ ШПУНТОВАННОГО - ЛАМИНАТ	м2	25,9
141	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	25,9
142	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	м2	25,9
143	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	26,1
144	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	1,04
145	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	4,55
146	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ОКОН РАЗБЕЛЕННЫМ КОЛЕРОМ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ БОЛЕЕ 35 % (ОКРАСКА ВИТРАЖНОГО ОКНА В ПЕРЕГОРОДКЕ)	м2	6,2
147	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	1
148	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	2
	<b>Кабинет 209</b>		
149	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	м2	12,72
150	ДЕМОНТАЖ ВЕНТИЛИРУЕМОГО ФАСАДА С ОБЛИЦОВКОЙ ПЛИТАМИ ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, ДЕМОНТАЖ ОТКОСОВ И СЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ, ПРИМ.	м2	12,2
151	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ-ПРОФИЛЕЙ, ПОВОРОТНЫЕ (ОТКИДНЫЕ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫЕ) ОДНОСТВОРЧАТЫЕ ПЛОЩАДЬ ПРОЕМА, М2, БОЛЕЕ 2  БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ, ТЕПЛОЗАЩИТНЫЕ, ОДИНАРНОЙ КОНСТРУКЦИИ, ОСТЕКЛЕННЫЕ ДВУХКАМЕРНЫМИ СТЕКЛОПАКЕТАМИ, ТРЕХСТВОРЧАТЫЕ С ПОВОРОТНОЙ И ПОВОРОТНО-ОТКИДНОЙ СТВОРКАМИ И ФРАМУГОЙ, ПЛОЩАДЬ 6,36 М2, СО СКОБЯНЫМИ ПРИБОРАМИ	м2	12,72
152	УСТРОЙСТВО ВЕНТИЛИРУЕМОГО ФАСАДА С ОБЛИЦОВКОЙ ПЛИТАМИ ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, УСТРОЙСТВО ОТКОСОВ И СЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	м2	12,2

	ОБРАМЛЕНИЯ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ (СЛИВЫ, ОТКОСЫ) И ПОКРЫТИЯ ПАРАПЕТОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ОДНОЙ СТОРОНЫ, ДЛЯ НАВЕСНЫХ ВЕНТИЛИРУЕМЫХ ФАСАДОВ, ТОЛЩИНА 0,7 ММ		
153	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 0,51 М ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ЛАМИНИРОВАННЫЕ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПВХ ПЛЕНКАМИ, ЦВЕТ: БЕЛЫЙ, МРАМОР, РАЗМЕРЫ 20X500X6000 ММ	п.м	5,5
154	ОБЛИЦОВКА ПЛАСТИКОМ ИЛИ ЛИСТАМИ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	м2	6,0
155	УСТАНОВКА РАСКЛАДОК – УГОЛОК НА ОТКОСЫ	п.м	14,9
156	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	28,8
157	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	м2	51,48
158	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ В ОДИН СЛОЙ	м2	51,48
159	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	51,48
160	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	м2	51,48
161	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	28,8
162	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	6,76
163	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	7,7
164	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	2
165	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	3
	<b>Кабинет 210</b>		
166	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	67,0
167	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	67,0
168	СМЕНА АКУСТИЧЕСКИХ ПЛИТ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ ОТДЕЛЬНЫМИ МЕСТАМИ	м2	1,44
169	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	1,2
170	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	4,0
171	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	1
172	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	2

	<b>Кабинет 211</b>		
173	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	66,0
174	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	66,0
175	СМЕНА АКУСТИЧЕСКИХ ПЛИТ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ ОТДЕЛЬНЫМИ МЕСТАМИ	м2	1,8
176	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	20,4
177	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	м2	26,2
178	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ В ОДИН СЛОЙ	м2	26,2
179	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	26,2
180	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	м2	26,2
181	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	20,4
182	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	2,8
183	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	4,0
184	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	1
185	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	2
	<b>Кабинет 212</b>		
186	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	68,7
187	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	68,7
188	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	21,1
189	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	м2	28,0
190	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ В ОДИН СЛОЙ	м2	28,0
191	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	28,0
192	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	м2	28,0
193	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	21,1
194	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	1,2

195	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	2,8
196	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	1
197	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	2
<b>Кабинет 213</b>			
198	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	68,7
199	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	68,7
200	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	1,2
201	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	2,8
202	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	1
203	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	2
<b>Кабинет 214</b>			
204	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	99,1
205	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	99,1
206	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	28,6
207	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ШТУЧНОГО ПАРКЕТА НА РЕЙКАХ ИЛИ ШПУНТОВАННОГО - ЛАМИНАТ	м2	52,7
208	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	52,7
209	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	м2	52,7
210	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	28,6
211	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	5,2
212	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	10,5
213	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	2
214	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	4

	<b>Кабинет 215</b>		
215	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	70,4
216	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	70,4
217	СМЕНА АКУСТИЧЕСКИХ ПЛИТ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ ОТДЕЛЬНЫМИ МЕСТАМИ	м2	1,44
218	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	21,7
219	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ШТУЧНОГО ПАРКЕТА НА РЕЙКАХ ИЛИ ШПУНТОВАННОГО - ЛАМИНАТ	м2	24,4
220	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	24,4
221	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	м2	24,4
222	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	21,7
223	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	1,0
224	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	3,9
225	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	1
226	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	2
	<b>Кабинет 216</b>		
227	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	м2	12,72
228	ДЕМОНТАЖ ВЕНТИЛИРУЕМОГО ФАСАДА С ОБЛИЦОВКОЙ ПЛИТАМИ ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, ДЕМОНТАЖ ОТКОСОВ И СЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ, ПРИМ.	м2	12, 2
229	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ-ПРОФИЛЕЙ, ПОВОРОТНЫЕ (ОТКИДНЫЕ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫЕ) ОДНОСТВОРЧАТЫЕ ПЛОЩАДЬ ПРОЕМА, М2, БОЛЕЕ 2  БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ, ТЕПЛОЗАЩИТНЫЕ, ОДИНАРНОЙ КОНСТРУКЦИИ, ОСТЕКЛЕННЫЕ ДВУХКАМЕРНЫМИ СТЕКЛОПАКЕТАМИ, ТРЕХСТВОРЧАТЫЕ С ПОВОРОТНОЙ И ПОВОРОТНО-ОТКИДНОЙ СТОРЧКАМИ И ФРАМУГОЙ, ПЛОЩАДЬ 6,36 М2, СО СКОБЯНЫМИ ПРИБОРАМИ	м2	12,72
230	УСТРОЙСТВО ВЕНТИЛИРУЕМОГО ФАСАДА С ОБЛИЦОВКОЙ ПЛИТАМИ ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, УСТРОЙСТВО ОТКОСОВ И СЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ  ОБРАМЛЕНИЯ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ (СЛИВЫ, ОТКОСЫ) И ПОКРЫТИЯ ПАРАПЕТОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ОДНОЙ СТОРОНЫ, ДЛЯ НАВЕСНЫХ ВЕНТИЛИРУЕМЫХ ФАСАДОВ, ТОЛЩИНА 0,7 ММ	м2	12, 2

	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 0,51 М		
231	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ЛАМИНИРОВАННЫЕ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПВХ ПЛЕНКАМИ, ЦВЕТ: БЕЛЫЙ, МРАМОР, РАЗМЕРЫ 20X500X6000 ММ	п.м	5,5
232	ОБЛИЦОВКА ПЛАСТИКОМ ИЛИ ЛИСТАМИ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	м2	6,0
233	УСТАНОВКА РАСКЛАДОК – УГОЛОК НА ОТКОСЫ	п.м	14,9
234	СНЯТИЕ ОБОЕВ ПРОСТЫХ И УЛУЧШЕННЫХ	м2	91,0
235	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ И ГНЕЗД В СТЕНАХ БЕТОННЫХ, ПЛОЩАДЬ ЗАДЕЛКИ 0,1 М2	м3	0,048
236	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН, ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА ДО 10 ММ	м2	91,0
237	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	91,0
238	НАСТЕННОЕ ПОКРЫТИЕ СТЕКЛОБОЯМИ С ОКРАСКОЙ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ КРАСКАМИ ЗА ДВА РАЗА С ПОДГОТОВКОЙ	м2	91,0
239	СМЕНА АКУСТИЧЕСКИХ ПЛИТ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ ОТДЕЛЬНЫМИ МЕСТАМИ	м2	0,72
240	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	26,5
241	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ШТУЧНОГО ПАРКЕТА НА РЕЙКАХ ИЛИ ШПУНТОВАННОГО - ЛАМИНАТ	м2	43,4
242	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	43,4
243	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	м2	43,4
244	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	26,5
245	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	5,6
246	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	10,0
247	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	2
248	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	4
	<b>Кабинет 217</b>		
249	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ОТДЕЛОЧНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ИЗ ДРЕВЕСНЫХ МАТЕРИАЛОВ (УСТРОЙСТВО ОТБойНОЙ ДОСКИ), прим.	м2	6,0
	<b>Кабинет 218</b>		
250	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	м2	12,72

251	ДЕМОНТАЖ ВЕНТИЛИРУЕМОГО ФАСАДА С ОБЛИЦОВКОЙ ПЛИТАМИ ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, ДЕМОНТАЖ ОТКОСОВ И СЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ, ПРИМ.	м2	12,2
252	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ-ПРОФИЛЕЙ, ПОВОРОТНЫЕ (ОТКИДНЫЕ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫЕ) ОДНОСТВОРЧАТЫЕ ПЛОЩАДЬ ПРОЕМА, М2, БОЛЕЕ 2  БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ, ТЕПЛОЗАЩИТНЫЕ, ОДИНАРНОЙ КОНСТРУКЦИИ, ОСТЕКЛЕННЫЕ ДВУХКАМЕРНЫМИ СТЕКЛОПАКЕТАМИ, ТРЕХСТВОРЧАТЫЕ С ПОВОРОТНОЙ И ПОВОРОТНО-ОТКИДНОЙ СТВОРКАМИ И ФРАМУГОЙ, ПЛОЩАДЬ 6,36 М2, СО СКОБЯНЫМИ ПРИБОРАМИ	м2	12,72
253	УСТРОЙСТВО ВЕНТИЛИРУЕМОГО ФАСАДА С ОБЛИЦОВКОЙ ПЛИТАМИ ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, УСТРОЙСТВО ОТКОСОВ И СЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ  ОБРАМЛЕНИЯ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ (СЛИВЫ, ОТКОСЫ) И ПОКРЫТИЯ ПАРАПЕТОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ОДНОЙ СТОРОНЫ, ДЛЯ НАВЕСНЫХ ВЕНТИЛИРУЕМЫХ ФАСАДОВ, ТОЛЩИНА 0,7 ММ	м2	12,2
254	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 0,51 М  ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ЛАМИНИРОВАННЫЕ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПВХ ПЛЕНКАМИ, ЦВЕТ: БЕЛЫЙ, МРАМОР, РАЗМЕРЫ 20X500X6000 ММ	п.м	5,5
255	ОБЛИЦОВКА ПЛАСТИКОМ ИЛИ ЛИСТАМИ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	м2	6,0
256	УСТАНОВКА РАСКЛАДОК – УГОЛОК НА ОТКОСЫ	п.м	14,9
257	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	147,8
258	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	147,8
259	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	41,9
260	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	м2	53,8
261	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ В ОДИН СЛОЙ	м2	53,8
262	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	53,8
263	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	м2	53,8
264	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	41,9
265	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	3,4
266	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	17,0
267	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	2

268	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ И ДР.	шт.	2
<b>Кабинет 219</b>			
269	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	м2	12,72
270	ДЕМОНТАЖ ВЕНТИЛИРУЕМОГО ФАСАДА С ОБЛИЦОВКОЙ ПЛИТАМИ ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, ДЕМОНТАЖ ОТКОСОВ И СЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ, ПРИМ.	м2	12, 2
271	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ-ПРОФИЛЕЙ, ПОВОРОТНЫЕ (ОТКИДНЫЕ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫЕ) ОДНОСТВОРЧАТЫЕ ПЛОЩАДЬ ПРОЕМА, М2, БОЛЕЕ 2  БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ, ТЕПЛОЗАЩИТНЫЕ, ОДИНАРНОЙ КОНСТРУКЦИИ, ОСТЕКЛЕННЫЕ ДВУХКАМЕРНЫМИ СТЕКЛОПАКЕТАМИ, ТРЕХСТВОРЧАТЫЕ С ПОВОРОТНОЙ И ПОВОРОТНО-ОТКИДНОЙ СТВОРКАМИ И ФРАМУГОЙ, ПЛОЩАДЬ 6,36 М2, СО СКОБЯНЫМИ ПРИБОРАМИ	м2	12,72
272	УСТРОЙСТВО ВЕНТИЛИРУЕМОГО ФАСАДА С ОБЛИЦОВКОЙ ПЛИТАМИ ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, УСТРОЙСТВО ОТКОСОВ И СЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ  ОБРАМЛЕНИЯ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ (СЛИВЫ, ОТКОСЫ) И ПОКРЫТИЯ ПАРАПЕТОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ОДНОЙ СТОРОНЫ, ДЛЯ НАВЕСНЫХ ВЕНТИЛИРУЕМЫХ ФАСАДОВ, ТОЛЩИНА 0,7 ММ	м2	12, 2
273	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 0,51 М  ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ЛАМИНИРОВАННЫЕ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПВХ ПЛЕНКАМИ, ЦВЕТ: БЕЛЫЙ, МРАМОР, РАЗМЕРЫ 20X500X6000 ММ	п.м	5,5
274	ОБЛИЦОВКА ПЛАСТИКОМ ИЛИ ЛИСТАМИ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	м2	6,0
275	УСТАНОВКА РАСКЛАДОК – УГОЛОК НА ОТКОСЫ	п.м	14,9
276	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	97,1
277	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	97,1
278	СМЕНА АКУСТИЧЕСКИХ ПЛИТ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ ОТДЕЛЬНЫМИ МЕСТАМИ	м2	1,44
279	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	28,5
280	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ШТУЧНОГО ПАРКЕТА НА РЕЙКАХ ИЛИ ШПУНТОВАННОГО - ЛАМИНАТ	м2	52,0
281	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	52,0

282	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	м2	52,0
283	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	28,5
284	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	5,7
285	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	7,7
286	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЧЕРНОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ ТОЛЩИНОЙ 0,6 ММ ДИАМЕТРОМ, ММ, ДО 250 ВОЗДУХОВОДЫ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ ДО 1,2 ММ, ДИАМЕТР 250-450 ММ	м2	8,0
287	УСТАНОВКА ДЕФЛЕКТОРОВ ДИАМЕТРОМ ПАТРУБКА, ММ 280	шт.	2
288	ДЕМОНТАЖ КРАНА ОТОПЛЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 20ММ	шт.	2
289	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ, ММ, ДО 25 КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ ПОЛНОПРОХОДНОЙ ТЕСНО-А (АНАЛОГ V665), Т МАКС.=120°С, Р=1,6 МПА, ДИАМЕТР 25 ММ КЛАПАНЫ ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ ПРЯМЫЕ НИКЕЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ ОДНОТРУБНОЙ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ, ТМАХ=120°С, РМАХ=1,0 МПА, С МАЛЫМ СОПРОТИВЛЕНИЕМ, ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ 1,67 М3/Ч, ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 20 ММ	шт.	4
290	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	2
291	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	4
<b>Кабинет 220</b>			
292	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	97,8
293	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	97,8
294	СМЕНА АКУСТИЧЕСКИХ ПЛИТ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ ОТДЕЛЬНЫМИ МЕСТАМИ	м2	2,88
295	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	27,9
296	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	м2	51,5
297	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ В ОДИН СЛОЙ	м2	51,5
298	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	51,5

299	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	м2	51,5
300	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	27,9
301	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	3,4
302	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	7,7
303	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	2
304	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	3
	<b>Кабинет 221</b>		
305	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	м2	6,36
306	ДЕМОНТАЖ ВЕНТИЛИРУЕМОГО ФАСАДА С ОБЛИЦОВКОЙ ПЛИТАМИ ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, ДЕМОНТАЖ ОТКОСОВ И СЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ, ПРИМ.	м2	6,1
307	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ-ПРОФИЛЕЙ, ПОВОРОТНЫЕ (ОТКИДНЫЕ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫЕ) ОДНОСТВОРЧАТЫЕ ПЛОЩАДЬ ПРОЕМА, М2, БОЛЕЕ 2  БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ, ТЕПЛОЗАЩИТНЫЕ, ОДИНАРНОЙ КОНСТРУКЦИИ, ОСТЕКЛЕННЫЕ ДВУХКАМЕРНЫМИ СТЕКЛОПАКЕТАМИ, ТРЕХСТВОРЧАТЫЕ С ПОВОРОТНОЙ И ПОВОРОТНО-ОТКИДНОЙ СТВОРКАМИ И ФРАМУГОЙ, ПЛОЩАДЬ 6,36 М2, СО СКОБЯНЫМИ ПРИВОРАМИ	м2	6,36
308	УСТРОЙСТВО ВЕНТИЛИРУЕМОГО ФАСАДА С ОБЛИЦОВКОЙ ПЛИТАМИ ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, УСТРОЙСТВО ОТКОСОВ И СЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ  ОБРАМЛЕНИЯ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ (СЛИВЫ, ОТКОСЫ) И ПОКРЫТИЯ ПАРАПЕТОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ОДНОЙ СТОРОНЫ, ДЛЯ НАВЕСНЫХ ВЕНТИЛИРУЕМЫХ ФАСАДОВ, ТОЛЩИНА 0,7 ММ	м2	6,1
309	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 0,51 М  ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ЛАМИНИРОВАННЫЕ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПВХ ПЛЕНКАМИ, ЦВЕТ: БЕЛЫЙ, МРАМОР, РАЗМЕРЫ 20X500X6000 ММ	п.м	2,75
310	ОБЛИЦОВКА ПЛАСТИКОМ ИЛИ ЛИСТАМИ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	м2	3,0
311	УСТАНОВКА РАСКЛАДОК – УГОЛОК НА ОТКОСЫ	п.м	7,45
312	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	67,0
313	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	67,0

314	СМЕНА АКУСТИЧЕСКИХ ПЛИТ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ ОТДЕЛЬНЫМИ МЕСТАМИ	м2	2,16
315	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	20,5
316	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	м2	26,5
317	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ В ОДИН СЛОЙ	м2	26,5
318	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	26,5
319	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	м2	26,5
320	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	20,5
321	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	2,6
322	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	3,85
323	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	1
324	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	2
	<b>Кабинет 222</b>		
325	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	м2	12,72
326	ДЕМОНТАЖ ВЕНТИЛИРУЕМОГО ФАСАДА С ОБЛИЦОВКОЙ ПЛИТАМИ ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, ДЕМОНТАЖ ОТКОСОВ И СЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ, ПРИМ.	м2	12, 2
327	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ-ПРОФИЛЕЙ, ПОВОРОТНЫЕ (ОТКИДНЫЕ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫЕ) ОДНОСТВОРЧАТЫЕ ПЛОЩАДЬ ПРОЕМА, М2, БОЛЕЕ 2  БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ, ТЕПЛОЗАЩИТНЫЕ, ОДИНАРНОЙ КОНСТРУКЦИИ, ОСТЕКЛЕННЫЕ ДВУХКАМЕРНЫМИ СТЕКЛОПАКЕТАМИ, ТРЕХСТВОРЧАТЫЕ С ПОВОРОТНОЙ И ПОВОРОТНО-ОТКИДНОЙ СТОРЧКАМИ И ФРАМУГОЙ, ПЛОЩАДЬ 6,36 М2, СО СКОБЯНЫМИ ПРИБОРАМИ	м2	12,72
328	УСТРОЙСТВО ВЕНТИЛИРУЕМОГО ФАСАДА С ОБЛИЦОВКОЙ ПЛИТАМИ ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, УСТРОЙСТВО ОТКОСОВ И СЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ  ОБРАМЛЕНИЯ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ (СЛИВЫ, ОТКОСЫ) И ПОКРЫТИЯ ПАРАПЕТОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ОДНОЙ СТОРОНЫ, ДЛЯ НАВЕСНЫХ ВЕНТИЛИРУЕМЫХ ФАСАДОВ, ТОЛЩИНА 0,7 ММ	м2	12, 2
329	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 0,51 М  ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ЛАМИНИРОВАННЫЕ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПВХ ПЛЕНКАМИ, ЦВЕТ: БЕЛЫЙ, МРАМОР, РАЗМЕРЫ 20X500X6000 ММ	п.м	5,5

330	ОБЛИЦОВКА ПЛАСТИКОМ ИЛИ ЛИСТАМИ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	м2	6,0
331	УСТАНОВКА РАСКЛАДОК – УГОЛОК НА ОТКОСЫ	п.м	14,9
332	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	99,0
333	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	99,0
334	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	28,6
335	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ШТУЧНОГО ПАРКЕТА НА РЕЙКАХ ИЛИ ШПУНТОВАННОГО - ЛАМИНАТ	м2	52,6
336	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	52,6
337	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	м2	52,6
338	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	28,6
339	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	3,2
340	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	7,7
341	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	2
342	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	4
<b>Кабинет 226</b>			
343	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	м2	12,36
344	ДЕМОНТАЖ ВЕНТИЛИРУЕМОГО ФАСАДА С ОБЛИЦОВКОЙ ПЛИТАМИ ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, ДЕМОНТАЖ ОТКОСОВ И СЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ, ПРИМ.	м2	12,0
345	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ-ПРОФИЛЕЙ, ПОВОРОТНЫЕ (ОТКИДНЫЕ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫЕ) ОДНОСТВОРЧАТЫЕ ПЛОЩАДЬ ПРОЕМА, М2, БОЛЕЕ 2  БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ, ТЕПЛОЗАЩИТНЫЕ, ОДИНАРНОЙ КОНСТРУКЦИИ, ОСТЕКЛЕННЫЕ ДВУХКАМЕРНЫМИ СТЕКЛОПАКЕТАМИ, ТРЕХСТВОРЧАТЫЕ С ПОВОРОТНОЙ И ПОВОРОТНО-ОТКИДНОЙ СТВОРКАМИ И ФРАМУГОЙ, ПЛОЩАДЬ 6,36 М2, СО СКОБЯНЫМИ ПРИБОРАМИ	м2	12,36
346	УСТРОЙСТВО ВЕНТИЛИРУЕМОГО ФАСАДА С ОБЛИЦОВКОЙ ПЛИТАМИ ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, УСТРОЙСТВО ОТКОСОВ И СЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ  ОБРАМЛЕНИЯ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ (СЛИВЫ, ОТКОСЫ) И ПОКРЫТИЯ ПАРАПЕТОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ОДНОЙ СТОРОНЫ, ДЛЯ НАВЕСНЫХ ВЕНТИЛИРУЕМЫХ ФАСАДОВ, ТОЛЩИНА 0,7 ММ	м2	12,0

	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 0,51 М		
347	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ЛАМИНИРОВАННЫЕ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПВХ ПЛЕНКАМИ, ЦВЕТ: БЕЛЫЙ, МРАМОР, РАЗМЕРЫ 20X500X6000 ММ	п.м	5,3
348	ОБЛИЦОВКА ПЛАСТИКОМ ИЛИ ЛИСТАМИ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	м2	6,0
349	УСТАНОВКА РАСКЛАДОК – УГОЛОК НА ОТКОСЫ	п.м	14,8
350	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	94,5
351	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	94,5
352	СМЕНА АКУСТИЧЕСКИХ ПЛИТ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ ОТДЕЛЬНЫМИ МЕСТАМИ	м2	1,08
353	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	27,9
354	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	м2	51,5
355	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ В ОДИН СЛОЙ	м2	51,5
356	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	51,5
357	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	м2	51,5
358	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	27,9
359	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	3,4
360	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	10,0
361	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	2
362	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	4
	<b>Кабинет 227</b>		
363	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	81,6
364	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	81,6
365	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	22,5
366	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	м2	33,7

367	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ В ОДИН СЛОЙ	м2	33,7
368	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	33,7
369	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	м2	33,7
370	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	22,5
371	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	3,0
372	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	4,55
373	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2 (ОБДЕЛКИ НА ФАСАДАХ, МАЛЫЕ ПОКРЫТИЯ, БАЛКИ И Т.П.) С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ -ОКРАСКА ВЕНТКОРОБА	м2	4,0
374	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	1
375	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	2
<b>1-й этаж корпуса № 3</b>			
<b>Помещение 101А (кабинет)</b>			
376	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СУХОЙ ШТУКАТУРКИ СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ - ЗАМУРОВАННЫЕ ОКОННЫЕ ПРОЕМЫ ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ВЛАГОСТОЙКИЕ, ТОЛЩИНА 12-16 ММ	м2	12,0
377	ПОДГОТОВКА ПОД ОКРАСКУ ИЛИ ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ ПЕРЕГОРОДОК ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ	м2	12,0
378	УСТАНОВКА РАСКЛАДОК - УГОЛОК НА ОТКОСЫ	п.м	14,6
379	СНЯТИЕ ОБОЕВ ПРОСТЫХ И УЛУЧШЕННЫХ	м2	39,5
380	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	45,8
381	НАСТЕННОЕ ПОКРЫТИЕ СТЕКЛООБОЯМИ С ОКРАСКОЙ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ КРАСКАМИ ЗА ДВА РАЗА С ПОДГОТОВКОЙ	м2	45,8
382	РАЗБОРКА ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ПЛИТ "АРМСТРОНГ"	м2	33,2
383	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНО-АКУСТИЧЕСКИХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЛИТ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ С УСТАНОВКОЙ НАПРАВЛЯЮЩИХ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ И ДЕТАЛЕЙ КРЕПЛЕНИЯ, МАРКА «АРМСТРОНГ»	м2	33,2
384	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	22,7
385	РАЗБОРКА ПОЛОВ ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЛИТ СО СТОРОНОЙ КВАДРАТА 600 ММ- ФАЛЬШ-ПОЛ, прим.	м2	33,2
386	УСТРОЙСТВО ФАЛЬШ-ПОЛА (УСТРОЙСТВО НАСТИЛА ИЗ РИФЛЕННОЙ СТАЛИ ДЛЯ ПОДПОЛЬНЫХ КАНАЛОВ, прим.)	м2	33,2

387	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	22,7
388	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	2,8
<b>Помещение 101В (кабинет)</b>			
389	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	75,4
390	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	75,4
391	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	22,7
392	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ШТУЧНОГО ПАРКЕТА НА РЕЙКАХ ИЛИ ШПУНТОВАННОГО (ЛАМИНАТ)	м2	32,6
393	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	32,6
394	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ, ПАРКЕТ ЛАМИНИРОВАННЫЙ НА ОСНОВЕ HDF, БЕСКЛЕЕВОЙ, КЛАСС 23/32, ТОЛЩИНА 8 ММ	м2	32,6
395	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	22,7
<b>Помещение 101 (кабинет)</b>			
396	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ МЕЛКОБЛОЧНЫХ КАМНЕЙ - РАЗБОРКА СТЕКЛОБЛОКОВ, прим.	м3	0,84
397	ДЕМОНТАЖ НАРУЖНОЙ ОБЛИЦОВКИ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ПО МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ МЕТАЛЛОСАЙДИНГОМ, ФАСАДНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С УСТРОЙСТВОМ ПАРОИЗОЛЯЦИИ	м2	4,2
398	ДЕМОНТАЖ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ ВЕНТИЛИРУЕМЫХ ФАСАДОВ ИЗ МИНЕРАЛОВАТНЫХ ПЛИТ В ОДИН СЛОЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ДЮБЕЛЯМИ	м2	4,2
399	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ-ПРОФИЛЕЙ, ПОВОРОТНЫЕ (ОТКИДНЫЕ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫЕ) ОДНОСТВОРЧАТЫЕ ПЛОЩАДЬ ПРОЕМА, М2, ДО 2  БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ, ТЕПЛОЗАЩИТНЫЕ, ОДИНАРНОЙ КОНСТРУКЦИИ, ОСТЕКЛЕННЫЕ ДВУХКАМЕРНЫМИ СТЕКЛОПАКЕТАМИ, ОДНОСТВОРЧАТЫЕ С ПОВОРОТНО-ОТКИДНОЙ СТВОРКОЙ, СО СКОБЯНЫМИ ПРИБОРАМИ	м2	1,35
400	МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ВЕНТИЛИРУЕМЫХ ФАСАДОВ ВЫШЕ ЦОКОЛЯ С УТЕПЛИТЕЛЕМ ROCKWOOLL (ПРИ ТОЛЩИНЕ УТЕПЛИТЕЛЯ 50 ММ) ПО СИСТЕМЕ "КРАСПАН"	м2	2,9
401	ОБЛИЦОВКА ВЕРТИКАЛЬНЫХ ОТКОСОВ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ ПЛИТАМИ "КРАСПАН" С УСТАНОВКОЙ СЛИВОВ И ВЕРХНЕГО ОТКОСА ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ПО СИСТЕМЕ "КРАСПАН"	м2	3,9
402	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 0,51 М	п.м	1,8

403	ОБЛИЦОВКА ПЛАСТИКОМ ИЛИ ЛИСТАМИ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ОКОННЫХ ОТКОСОВ	м2	1,6
404	УСТАНОВКА РАСКЛАДОК - УГОЛОК НА ОТКОСЫ	п.м	3,9
405	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СУХОЙ ШТУКАТУРКИ СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ	м2	13,2
406	СНЯТИЕ ОБОЕВ ПРОСТЫХ И УЛУЧШЕННЫХ	м2	60,6
407	ПОДГОТОВКА ПОД ОКРАСКУ ИЛИ ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ ПЕРЕГОРОДОК ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ	м2	73,8
408	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	73,8
409	НАСТЕННОЕ ПОКРЫТИЕ СТЕКЛООБОЯМИ С ОКРАСКОЙ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ КРАСКАМИ ЗА ДВА РАЗА С ПОДГОТОВКОЙ	м2	73,8
410	РАЗБОРКА ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ПЛИТ "АРМСТРОНГ"	м2	25,5
411	МОНТАЖ КАРКАСОВ ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ С ПОДВЕСКАМИ И ДЕТАЛЯМИ КРЕПЛЕНИЯ	кг	229,5
412	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНО-АКУСТИЧЕСКИХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЛИТ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ С УСТАНОВКОЙ НАПРАВЛЯЮЩИХ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ И ДЕТАЛЕЙ КРЕПЛЕНИЯ, МАРКА «АРМСТРОНГ»	м2	25,5
413	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	20,9
414	РАЗБОРКА ПОЛОВ ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЛИТ СО СТОРОНОЙ КВАДРАТА 600 ММ- ФАЛЬШ-ПОЛ, прим.	м2	25,5
415	УСТРОЙСТВО ФАЛЬШ-ПОЛА (УСТРОЙСТВО НАСТИЛА ИЗ РИФЛЕННОЙ СТАЛИ ДЛЯ ПОДПОЛЬНЫХ КАНАЛОВ, прим.)	м2	25,5
416	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	20,9
417	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	2,8
418	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ЧУГУННЫХ	секций	10
<b>Помещение 101 (зал)</b>			
419	РАЗБОРКА ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ПЛИТ "АРМСТРОНГ"	м2	199,6
420	МОНТАЖ КАРКАСОВ ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ С ПОДВЕСКАМИ И ДЕТАЛЯМИ КРЕПЛЕНИЯ	кг	1796,4
421	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНО-АКУСТИЧЕСКИХ ПЛИТ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ С УСТАНОВКОЙ НАПРАВЛЯЮЩИХ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ И ДЕТАЛЕЙ КРЕПЛЕНИЯ, МАРКА «АРМСТРОНГ», ПЛИТЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	м2	199,6
422	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	64,9
423	РАЗБОРКА ПОЛОВ ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЛИТ СО СТОРОНОЙ КВАДРАТА 600 ММ- ФАЛЬШ-ПОЛ, прим.	м2	199,6

424	УСТРОЙСТВО НАСТИЛА ИЗ РИФЛЕННОЙ СТАЛИ ДЛЯ ПОДПОЛЬНЫХ КАНАЛОВ (УСТРОЙСТВО ФАЛЬШ-ПОЛОВ С РАСКРОЕМ + 20% РЕЗЕРВ), прим.	м2	199,6
425	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	64,9
426	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДНОРЯДНЫМ КАРКАСОМ С ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ ДВУХ СТОРОН В ОДИН СЛОЙ И ИЗОЛЯЦИЕЙ - ДВУХСЛОЙНЫЕ С ИЗОЛЯЦИЕЙ (БЕЗ ПОДГОТОВКИ ПОД ОТДЕЛКУ) - ЗАЩИТЬ ЗАМУРОВАННЫЕ ОКОННЫЕ ПРОЕМЫ	м2	13,0
427	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	339,0
428	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	339,0
429	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	8,5
430	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	17,5
431	ДЕМОНТАЖ ПРОТИВОПОЖАРНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВУПОЛЬНЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	шт.	1
432	УСТАНОВКА ПРОТИВОПОЖАРНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВУПОЛЬНЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ  БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛ. ПРОТИВОПОЖ.ЗАПОЛНЕНИЕМ МИН. ВАТОЙ, ОКРАШ. ПОРОШКОВЫМИ КРАСКАМИ, ДВУХПОЛЬНЫЕ, РАЗМЕРЫ 1160X2090ММ, С ЗАМКОМ, БЕЗ ДОВОДЧИКА	шт.	1
433	УСТАНОВКА ДВЕРНОГО ДОВОДЧИКА К МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ДВЕРЯМ	шт.	1
434	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	м2	4,5
435	РАЗБОРКА ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ, ТОЛЩИНА 30 ММ	м2	4,5
436	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	м2	4,5
437	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ КРУПНОРАЗМЕРНЫХ ПЛИТОК ТИПА КЕРАМОГРАНИТ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 6 ММ С ЗАТИРКОЙ ШВОВ	м2	4,5
438	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ КРУПНОРАЗМЕРНОЙ ПЛИТКИ ТИПА "КЕРАМОГРАНИТ"	п.м	7,2
439	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ» - ТАМБУР	м2	19,2
440	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 % - ТАМБУР	м2	19,2
441	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТ ФАСАДА - ВХОД С УЛИЦЫ	м2	2,4
442	РЕМОНТ БЕТОННЫХ СТУПЕНЕЙ ЛЕСТНИЦ	шт.	1

443	ОБЛИЦОВКА СТУПЕНЕЙ КЕРАМОГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ - СТУПЕНЬ ВЪЕЗДА	м2	2,4
444	КРЕПЛЕНИЕ ОБЛИЦОВКИ ЦОКОЛЬНОЙ ЧАСТИ ЗДАНИЯ УГОЛКАМИ ИЗ ПОЛОСОВОЙ СТАЛИ С ДВУМЯ АНКЕРАМИ И ПИРОНОМ ПРИ ЧИСЛЕ ПЛИТ В 1 м2 ДО 4 ШТУК - СТУПЕНЬ ВЪЕЗДА	м2	3,0
445	ОБРАМЛЕНИЕ БЕТОННЫХ СТУПЕНЕЙ УГЛОВОЙ СТАЛЮ	п.м	2,1
<b>Помещение 111 А</b>			
446	СНЯТИЕ НАЛИЧНИКОВ	п.м	10,2
447	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	м2	2,0
448	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	шт.	1
449	ЗАПОЛНЕНИЕ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ПРОЕМОВ В МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТЕНАХ ГЛУХИМИ ДВЕРНЫМИ БЛОКАМИ С УСТАНОВКОЙ ПРИБОРОВ И НАЛИЧНИКОВ С ОДНОЙ СТОРОНЫ ПРИ ПЛОЩАДИ ПРОЕМА ДО 3 м2  ДВЕРИ СПЛОШНЫЕ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ С ПОРОШКОВЫМ ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ, С ТЕРМОУПЛОТНИТ. ЛЕНТОЙ, СО СКОБЯНЫМИ ИЗДЕЛИЯМИ И ЗАМКОВ	м2	2,0
450	РАСЧИСТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОТ СТАРЫХ ПОКРАСОК (ШПАТЕЛЕМ, ЩЕТКАМИ И Т.Д.)	м2	54,9
451	АНТИГРИБКОВАЯ ЗАЩИТА КОНСТРУКЦИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРЕПАРАТА "КАРТОЦИД-КОМПАУНД", ОБРАБОТКА ЗАРАЖЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КАМЕННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	м2	54,9
452	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН, ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА ДО 10 ММ	м2	54,9
453	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	54,9
454	НАСТЕННОЕ ПОКРЫТИЕ СТЕКЛОБОЯМИ С ОКРАСКОЙ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ КРАСКАМИ ЗА ДВА РАЗА С ПОДГОТОВКОЙ	м2	54,9
455	РАЗБОРКА ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ПЛИТ "АРМСТРОНГ"	м2	17,0
456	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНО-АКУСТИЧЕСКИХ ПЛИТ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ С УСТАНОВКОЙ НАПРАВЛЯЮЩИХ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ И ДЕТАЛЕЙ КРЕПЛЕНИЯ, МАРКА «АРМСТРОНГ»	м2	17,0
457	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	2,4
458	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	5,0
459	СМЕНА ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ РЕШЕТОК	шт.	1
460	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР.	шт.	1

	Помещение 111 Б		
461	СНЯТИЕ НАЛИЧНИКОВ	п.м	10,2
462	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	м2	2,0
463	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	шт.	1
464	ЗАПОЛНЕНИЕ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ПРОЕМОВ В МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТЕНАХ ГЛУХИМИ ДВЕРНЫМИ БЛОКАМИ С УСТАНОВКОЙ ПРИБОРОВ И НАЛИЧНИКОВ С ОДНОЙ СТОРОНЫ ПРИ ПЛОЩАДИ ПРОЕМА ДО 3 М2  ДВЕРИ СПЛОШНЫЕ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ С ПОРОШКОВЫМ ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ, С ТЕРМОУПЛОТНИТ. ЛЕНТОЙ, СО СКОБЯНЫМИ ИЗДЕЛИЯМИ И ЗАМКОВ	м2	2,0
465	СНЯТИЕ ОБОЕВ ПРОСТЫХ И УЛУЧШЕННЫХ	м2	98,4
466	АНТИГРИБКОВАЯ ЗАЩИТА КОНСТРУКЦИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРЕПАРАТА "КАРТОЦИД-КОМПАУНД", ОБРАБОТКА ЗАРАЖЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КАМЕННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	м2	98,4
467	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН, ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА ДО 10 ММ	м2	98,4
468	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	98,4
469	НАСТЕННОЕ ПОКРЫТИЕ СТЕКЛОБОЯМИ С ОКРАСКОЙ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ КРАСКАМИ ЗА ДВА РАЗА С ПОДГОТОВКОЙ	м2	98,4
470	РАЗБОРКА ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ПЛИТ "АРМСТРОНГ"	м2	39,0
471	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНО-АКУСТИЧЕСКИХ ПЛИТ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ С УСТАНОВКОЙ НАПРАВЛЯЮЩИХ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ И ДЕТАЛЕЙ КРЕПЛЕНИЯ, МАРКА «АРМСТРОНГ»	м2	39,0
472	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	25,0
473	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	м2	41,0
474	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ В ОДИН СЛОЙ	м2	41,0
475	РАЗБОРКА ПОЛОВ ЦЕМЕНТНЫХ И БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ до толщ. 100 мм	м2	41,0
476	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	41,0
477	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗ ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОГО СОСТАВА НА ЖИДКОСТИ ГКЖ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	м2	41,0

478	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ ИЛИ МАТОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫХ,  ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ИЗ ПЕНОПЛАСТА ПОЛИСТИРОЛЬНОГО, МАРКА ПСБС-50	м2	41,0
479	УСТРОЙСТВО ДВУХ СЛОЕВ ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ РЕЗИНО-БИТУМНОЙ	м2	41,0
480	УСТРОЙСТВО САМОВЫРАВНИВАЮЩИХСЯ СТЯЖЕК ИЗ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	41,0
481	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО - И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ ПОЛА ИЗ ФАНЕРЫ	м2	41,0
482	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА АНТИСТАТИЧЕСКОГО ВЫСОКОЙ ИЗНОСОСТОЙКОСТИ НА КЛЕЕ СО СВАРКОЙ СТЫКОВ	м2	41,0
483	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	25,0
484	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ОТДЕЛОЧНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ИЗ ДРЕВЕСНЫХ МАТЕРИАЛОВ (УСТРОЙСТВО ОТБОЙНОЙ ДОСКИ), прим.	м2	4,0
485	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	6,8
486	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	10,0
487	СМЕНА ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ РЕШЕТОК	шт.	2
488	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	2
489	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	4
	<b>Помещение 111 В</b>		
490	СНЯТИЕ НАЛИЧНИКОВ	п.м	10,2
491	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	м2	2,0
492	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	шт.	1
493	ЗАПОЛНЕНИЕ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ПРОЕМОВ В МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТЕНАХ ГЛУХИМИ ДВЕРНЫМИ БЛОКАМИ С УСТАНОВКОЙ ПРИБОРОВ И НАЛИЧНИКОВ С ОДНОЙ СТОРОНЫ ПРИ ПЛОЩАДИ ПРОЕМА ДО 3 М2  ДВЕРИ СПЛОШНЫЕ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ С ПОРОШКОВЫМ ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ, С ТЕРМОУПЛОТНИТ. ЛЕНТОЙ, СО СКОБЯНЫМИ ИЗДЕЛИЯМИ И ЗАМКОВ	м2	2,0
494	СНЯТИЕ ОБОЕВ ПРОСТЫХ И УЛУЧШЕННЫХ	м2	52,0
495	АНТИГРИБКОВАЯ ЗАЩИТА КОНСТРУКЦИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРЕПАРАТА "КАРТОЦИД-КОМПАУНД", ОБРАБОТКА ЗАРАЖЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КАМЕННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	м2	52,0

496	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН, ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА ДО 10 ММ	м2	52,0
497	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	52,0
498	НАСТЕННОЕ ПОКРЫТИЕ СТЕКЛОБОЯМИ С ОКРАСКОЙ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ КРАСКАМИ ЗА ДВА РАЗА С ПОДГОТОВКОЙ	м2	52,0
499	РАЗБОРКА ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ПЛИТ "АРМСТРОНГ"	м2	13,0
500	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНО-АКУСТИЧЕСКИХ ПЛИТ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ С УСТАНОВКОЙ НАПРАВЛЯЮЩИХ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ И ДЕТАЛЕЙ КРЕПЛЕНИЯ, МАРКА «АРМСТРОНГ»	м2	13,0
501	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	16,7
502	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	м2	13,0
503	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ В ОДИН СЛОЙ	м2	13,0
504	УСТРОЙСТВО САМОВЫРАВНИВАЮЩИХСЯ СТЯЖЕК ИЗ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	13,0
505	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО - И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ ПОЛА ИЗ ФАНЕРЫ	м2	13,0
506	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА АНТИСТАТИЧЕСКОГО ВЫСОКОЙ ИЗНОСОСТОЙКОСТИ НА КЛЕЕ СО СВАРКОЙ СТЫКОВ	м2	13,0
507	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	16,7
508	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ОТДЕЛОЧНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ИЗ ДРЕВЕСНЫХ МАТЕРИАЛОВ (УСТРОЙСТВО ОТБОЙНОЙ ДОСКИ), прим.	м2	5,6
509	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	0,6
510	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	4,0
511	СМЕНА ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ РЕШЕТОК	шт.	1
512	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	1
513	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	2
	<b>Помещение 111 (коридор)</b>		
514	РАСЧИСТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОТ СТАРЫХ ПОКРАСОК (ШПАТЕЛЕМ, ЩЕТКАМИ И Т.Д.) - СТЕНЫ	м2	135,5

515	АНТИГРИБКОВАЯ ЗАЩИТА КОНСТРУКЦИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРЕПАРАТА "КАРТОЦИД-КОМПАУНД", ОБРАБОТКА ЗАРАЖЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КАМЕННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	м2	135,5
516	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН, ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА ДО 10 ММ	м2	135,5
517	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	135,5
518	НАСТЕННОЕ ПОКРЫТИЕ СТЕКЛОБОЯМИ С ОКРАСКОЙ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ КРАСКАМИ ЗА ДВА РАЗА С ПОДГОТОВКОЙ	м2	135,5
519	РАСЧИСТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОТ СТАРЫХ ПОКРАСОК (ШПАТЕЛЕМ, ЩЕТКАМИ И Т.Д.) - ПОТОЛОК	м2	36,6
520	АНТИГРИБКОВАЯ ЗАЩИТА КОНСТРУКЦИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРЕПАРАТА "КАРТОЦИД-КОМПАУНД", ОБРАБОТКА ЗАРАЖЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КАМЕННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	м2	36,6
521	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ПОТОЛКА, ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА ДО 10 ММ, прим.	м2	36,6
522	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКА ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, прим.	м2	36,6
523	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	м2	36,6
524	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	28,0
525	РАЗБОРКА КАМЕННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТУПЕНЕЙ НА СПЛОШНОМ ОСНОВАНИИ	п.м	2,4
526	РАЗБОРКА ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ, ТОЛЩИНА 30 ММ	м2	36,6
527	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ ОСНОВАНИЙ ПОД ПОЛЫ ИЗ ГРАВИЯ	м3	2,2
528	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗ ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОГО СОСТАВА НА ЖИДКОСТИ ГЖЖ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	м2	36,6
529	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ ИЛИ МАТОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫХ, ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ИЗ ПЕНОПЛАСТА ПОЛИСТИРОЛЬНОГО, МАРКА ПСБС-50	м2	36,6
530	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 70 ММ	м2	36,6
531	АРМИРОВАНИЕ ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ И НАБЕТОНОК	кг	439,2
532	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	36,6
533	ШЛИФОВКА БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ	м2	36,6
534	УСТРОЙСТВО ТОКООТВОДЯЩЕГО НАЛИВНОГО ПОЛА НА БАЗЕ ЭПОКСИДНЫХ СМОЛ "БИРСС-PROXAN"	м2	36,6

535	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	28,0
536	УСТРОЙСТВО ЛЕСТНИЦ ПО ГОТОВОМУ ОСНОВАНИЮ ИЗ ОТДЕЛЬНЫХ СТУПЕНЕЙ ГЛАДКИХ - СТУПЕНИ ВХОДА В КАБИНЕТЫ	п.м	2,4
537	ОБРАМЛЕНИЕ ПРОЕМОВ УГЛОВОЙ СТАЛЬЮ - ЛЮКИ В ПОЛУ	кг	89,6
538	МОНТАЖ КОНСТРУКЦИЙ ДВЕРЕЙ И ЛЮКОВ – ЛЮКИ В ПОЛУ	кг	63,5
539	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	33,4
540	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК И ОГРАД - МЕТАЛЛИЧЕСКОЯ ЛЕСТНИЦА	м2	11,6
541	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2 ( МАЛЫЕ ПОКРЫТИЯ, БАЛКИ И Т.П.) С ЛЕСТНИЦ	м2	80,9
542	СМЕНА ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ РЕШЕТОК	шт.	1
543	СМЕНА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	п.м	24,0
544	СМЕНА САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ ЧУГУННЫХ МОЕК МОЙКИ ЧУГУННЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ, С СИФОНОМ	компл.	1
545	ДЕМОНТАЖ КРАНА ВОДОРАЗБОРНОГО	шт.	1
546	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	шт.	1
547	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	компл.	1
	<b>1-й, 2-й и 3-й этажи корпуса № 1</b>		
	<b>Помещение 104</b>		
548	<b>Подраздел. Кладовая</b>		
549	АНТИГРИБКОВАЯ ЗАЩИТА КОНСТРУКЦИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРЕПАРАТА "КАРТОЦИД-КОМПАУНД", ОБРАБОТКА ЗАРАЖЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КАМЕННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	м2	9,0
550	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ПЛОЩАДИ ДО 5 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 30 ММ	м2	19,25
551	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	35,7
552	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	м2	35,7

553	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	14,5
554	СНЯТИЕ НАЛИЧНИКОВ	п.м	10,2
555	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	м2	2,0
556	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	шт.	1
557	ЗАПОЛНЕНИЕ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ПРОЕМОВ В МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТЕНАХ ГЛУХИМИ ДВЕРНЫМИ БЛОКАМИ С УСТАНОВКОЙ ПРИБОРОВ И НАЛИЧНИКОВ С ОДНОЙ СТОРОНЫ ПРИ ПЛОЩАДИ ПРОЕМА ДО 3 М2 ДВЕРИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ С ПОРОШКОВЫМ ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ, С ТЕРМОУПЛОТНИТ. ЛЕНТОЙ, С ЗАМКОВ	м2	2,0
558	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	м2	14,5
559	РАЗБОРКА ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ, ТОЛЩИНА 30 ММ	м2	14,5
560	УСТРОЙСТВО САМОВЫРАВНИВАЮЩИХСЯ СТЯЖЕК ИЗ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	м2	14,5
561	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ КРУПНОРАЗМЕРНЫХ ПЛИТОК ТИПА КЕРАМОГРАНИТ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 ММ С ЗАТИРКОЙ ШВОВ	м2	14,5
562	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ КРУПНОРАЗМЕРНОЙ ПЛИТКИ ТИПА "КЕРАМОГРАНИТ"	п.м	14,4
563	СМЕНА ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ РЕШЕТОК	шт.	1
	<b>Подраздел. Тамбур</b>		
564	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	31,3
565	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	31,3
566	СМЕНА АКУСТИЧЕСКИХ ПЛИТ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ ОТДЕЛЬНЫМИ МЕСТАМИ	м2	12,0
567	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	м2	8,5
568	РАЗБОРКА ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ, ТОЛЩИНА 30 ММ	м2	8,5
569	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	8,5
570	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЛЕСТНИЧНЫХ ПЛОЩАДОК ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ КРУПНОРАЗМЕРНЫХ ПЛИТОК 30X30 СМ, НЕПОЛИРОВАННЫХ, ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ С ЗАТИРКОЙ ШВОВ	м2	3,6

571	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЛЕСТНИЧНЫХ МАРШЕЙ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ КРУПНОРАЗМЕРНЫХ ПЛИТОК 30X30 СМ, НЕПОЛИРОВАННЫХ, ТИПА КЕРАМОГРАНИТ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ С ЗАТИРКОЙ ШВОВ	м2	5,3
572	УСТРОЙСТВО ГАЛОШНИЦЫ ЛЕСТНИЧНЫХ МАРШЕЙ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ КРУПНОРАЗМЕРНЫХ ПЛИТОК 30X30 СМ, НЕПОЛИРОВАННЫХ, ТИПА КЕРАМОГРАНИТ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ С ЗАТИРКОЙ ШВОВ	п.м	10,0
573	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ КРУПНОРАЗМЕРНЫХ ПЛИТОК 30X30 СМ, НЕПОЛИРОВАННЫХ, ТИПА КЕРАМОГРАНИТ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 ММ С ЗАТИРКОЙ ШВОВ	м2	4,9
574	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ КРУПНОРАЗМЕРНОЙ ПЛИТКИ 30X30 СМ, НЕПОЛИРОВАННЫХ, ТИПА КЕРАМОГРАНИТ	п.м	13,6
575	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК И ОГРАД	м2	4,2
<b>Помещение 105</b>			
576	СНЯТИЕ НАЛИЧНИКОВ	п.м	5,1
577	УКРЕПЛЕНИЕ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ КОРОБОК С ЗАПОЛНЕНИЕМ ПОЛИУРЕТАНОВОЙ ПЕНОЙ	шт.	1
578	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ	п.м	5,1
579	СНЯТИЕ ОБОЕВ ПРОСТЫХ И УЛУЧШЕННЫХ	м2	57,7
580	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН, ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА ДО 10 ММ	м2	57,7
581	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	57,7
582	НАСТЕННОЕ ПОКРЫТИЕ СТЕКЛООБОЯМИ С ОКРАСКОЙ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ КРАСКАМИ ЗА ДВА РАЗА С ПОДГОТОВКОЙ	м2	57,7
583	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	20,7
584	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ШТУЧНОГО ПАРКЕТА НА РЕЙКАХ ИЛИ ШПУНТОВАННОГО	м2	29,1
585	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	29,1
586	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	м2	29,1
587	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	20,7
588	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ОТДЕЛОЧНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ИЗ ДРЕВЕСНЫХ МАТЕРИАЛОВ (УСТРОЙСТВО ОТБОЙНОЙ ДОСКИ),прим.	м2	2,0
589	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	1,0
590	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРА МАССОЙ ДО 160КГ	шт.	2

591	<p>УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ</p> <p>РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СЕКЦИОННЫЕ 'САНТЕХПРОМ-БМ' РБС-500, РАЗМЕР СЕКЦИИ 80X100X560ММ, ТЕПЛООТДАЧА ОДНОЙ СЕКЦИИ 0,195 КВТ, (ТИП РАЗМЕРА РАДИАТОРОВ: РБС-500 - 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 СЕКЦИОННЫЕ)</p>	секций	28
592	<p>УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ, ММ, ДО 25</p> <p>КЛАПАНЫ ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ ПРЯМЫЕ НИКЕЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ ОДНОТРУБНОЙ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ, ТМАХ=120°С, РМАХ=1,0 МПА, С МАЛЫМ СОПРОТИВЛЕНИЕМ, ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ 1,67 МЗ/Ч, ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 20 ММ</p> <p>ЭЛЕМЕНТЫ ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ СЕРИИ RTD 3000 ДЛЯ УСТАНОВКИ НА КЛАПАНЫ RTD-N, RTD-G, RTD-K, RTD-KE СО ВСТРОЕННЫМ ДАТЧИКОМ, С ЗАЩИТОЙ ОТ МОРОЗА, ДИАПАЗОН НАСТРОЙКИ 6-26°С, МАРКА 013L3652, НИКЕЛИРОВАННЫЕ</p> <p>КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ ПОЛНОПРОХОДНОЙ ТЕСНО-A (АНАЛОГ V665), Т МАКС.=120°С, Р=1,6 МПА, ДИАМЕТР 25 ММ</p>	шт.	6
593	ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОМПЛЕКТА ДЕТАЛЕЙ ВСТРОЕННЫХ ШКАФОВ В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДСП – ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛЮК	м2	0,5
594	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ШКАФНЫХ - ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛЮК	шт.	1
595	СМЕНА ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ РЕШЕТОК	шт.	2
596	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	1
597	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	2
	<b>Помещение 106</b>		
598	СНЯТИЕ НАЛИЧНИКОВ	п.м	10,2
599	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	м2	2,0
600	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	шт.	1
601	<p>ЗАПОЛНЕНИЕ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ПРОЕМОВ В МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТЕНАХ ГЛУХИМИ ДВЕРНЫМИ БЛОКАМИ С УСТАНОВКОЙ ПРИБОРОВ И НАЛИЧНИКОВ С ОДНОЙ СТОРОНЫ ПРИ ПЛОЩАДИ ПРОЕМА ДО 3 М2</p> <p>ДВЕРИ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ С ПОРОШКОВЫМ ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ, С ТЕРМОУПЛОТНИТ. ЛЕНТОЙ, С ЗАМКОВ</p>	м2	2,0
602	УКРЕПЛЕНИЕ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ КОРОБОК С ЗАПОЛНЕНИЕМ ПОЛИУРЕТАНОВОЙ ПЕНОЙ	шт.	1
603	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	51,6

604	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	51,6
605	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	17,9
606	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ШТУЧНОГО ПАРКЕТА НА РЕЙКАХ ИЛИ ШПУНТОВАННОГО - ЛАМИНАТ	м2	20,2
607	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	20,2
608	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	м2	20,2
609	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	17,9
610	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ОТДЕЛОЧНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ИЗ ДРЕВЕСНЫХ МАТЕРИАЛОВ (УСТРОЙСТВО ОТБОЙНОЙ ДОСКИ),прим.	м2	4,7
611	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	2,6
612	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРА МАССОЙ ДО 160КГ	шт.	1
613	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ  РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СЕКЦИОННЫЕ 'САНТЕХПРОМ-БМ' РБС-500, РАЗМЕР СЕКЦИИ 80X100X560ММ, ТЕПЛООТДАЧА ОДНОЙ СЕКЦИИ 0,195 КВТ, (ТИП РАЗМЕРА РАДИАТОРОВ: РБС-500 - 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 СЕКЦИОННЫЕ)	секций	14
614	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ, ММ, ДО 25  КЛАПАНЫ ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ ПРЯМЫЕ НИКЕЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ ОДНОТРУБНОЙ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ, ТМАХ=120°С, РМАХ=1,0 МПА, С МАЛЫМ СОПРОТИВЛЕНИЕМ, ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ 1,67 МЗ/Ч, ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 20 ММ  ЭЛЕМЕНТЫ ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ СЕРИИ RTD 3000 ДЛЯ УСТАНОВКИ НА КЛАПАНЫ RTD-N, RTD-G, RTD-K, RTD-KE СО ВСТРОЕННЫМ ДАТЧИКОМ, С ЗАЩИТОЙ ОТ МОРОЗА, ДИАПАЗОН НАСТРОЙКИ 6-26°С, МАРКА 013L3652, НИКЕЛИРОВАННЫЕ  КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ ПОЛНОПРОХОДНОЙ ТЕСНО-А (АНАЛОГ V665), Т МАКС.=120°С, Р=1,6 МПА, ДИАМЕТР 25 ММ	шт.	3
615	СМЕНА ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ РЕШЕТОК	шт.	1
616	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	1
617	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	2
	<b>Помещение 107</b>		
618	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	34,0

619	РАЗБОРКА ПОЛОВ ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЛИТ СО СТОРОНОЙ КВАДРАТА 600 ММ- ФАЛЬШ-ПОЛ, прим.	м2	78,6
620	УСТРОЙСТВО ЩЕБЕНОЧНОГО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ – ФУНДАМЕНТЫ ПОД СТОЙКИ ОПОР	м3	6,44
621	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН, ФУНДАМЕНТОВ БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В 2 СЛОЯ ПО ВЫРАВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ БУТОВОЙ КЛАДКИ, КИРПИЧУ, БЕТОНУ	м2	110,8
622	КЛАДКА ИЗ КИРПИЧА КОНСТРУКЦИЙ СТОЛБОВ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ АРМИРОВАННЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	м3	4,13
623	МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И РАСПОРОК ИЗ ОДИНОЧНЫХ И ПАРНЫХ УГОЛКОВ, ГНУТОСВАРНЫХ ПРОФИЛЕЙ ДЛЯ ПРОЛЕТОВ, ДО 24 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ, ДО: 25 М, СТАЛЬ УГЛОВАЯ РАВНОПОЛОЧНАЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ, МАРКА 18СП, ШИРИНА ПОЛКИ 35-70 ММ	кг	165,0
624	МОНТАЖ СТАЛЬНЫХ БАЛОК И РИГЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ, ПОКРЫТИЙ И ПОД УСТАНОВКУ ОБОРУДОВАНИЯ В ЗДАНИЯХ ВЫСОТОЙ ДО 30 М, БАЛКИ ПОСТОЯННЫЕ ПО ВЫСОТЕ ИЗ ДВУТАВРОВ С ПАРАЛЛЕЛЬНЫМИ ГРАНЯМИ ПОЛОК	кг	4333,0
625	УСТРОЙСТВО ФАЛЬШ-ПОЛОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЛИСТОВ (СПЕЦИАЛЬНЫЙ РАСКРОЙ) + РЕЗЕРВ 20%	м2	78,6
626	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	34,0
627	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	121,4
628	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	121,4
<b>Помещение 109</b>			
629	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	44,0
630	РАЗБОРКА ПОЛОВ ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЛИТ СО СТОРОНОЙ КВАДРАТА 600 ММ- ФАЛЬШ-ПОЛ, прим.	м2	128,0
631	УСТРОЙСТВО ЩЕБЕНОЧНОГО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ – ФУНДАМЕНТЫ ПОД СТОЙКИ ОПОР	м3	10,5
632	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН, ФУНДАМЕНТОВ БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В 2 СЛОЯ ПО ВЫРАВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ БУТОВОЙ КЛАДКИ, КИРПИЧУ, БЕТОНУ	м2	68,0
633	КЛАДКА ИЗ КИРПИЧА КОНСТРУКЦИЙ СТОЛБОВ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ АРМИРОВАННЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	м3	6,72
634	МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И РАСПОРОК ИЗ ОДИНОЧНЫХ И ПАРНЫХ УГОЛКОВ, ГНУТОСВАРНЫХ ПРОФИЛЕЙ ДЛЯ ПРОЛЕТОВ, ДО 24 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ, ДО: 25 М,	кг	268,8

	СТАЛЬ УГЛОВАЯ РАВНОПОЛОЧНАЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ, МАРКА 18СП, ШИРИНА ПОЛКИ 35-70 ММ		
635	МОНТАЖ СТАЛЬНЫХ БАЛОК И РИГЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ, ПОКРЫТИЙ И ПОД УСТАНОВКУ ОБОРУДОВАНИЯ В ЗДАНИЯХ ВЫСОТОЙ ДО 30 М, БАЛКИ ПОСТОЯННЫЕ ПО ВЫСОТЕ ИЗ ДВУТАВРОВ С ПАРАЛЛЕЛЬНЫМИ ГРАНЯМИ ПОЛОК	кг	7056,0
636	УСТРОЙСТВО ФАЛЬШ-ПОЛОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЛИСТОВ (СПЕЦИАЛЬНЫЙ РАСКРОЙ) + РЕЗЕРВ 20%	м2	128,0
637	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	44,0
638	ДЕМОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ	м2	20,4
639	РАСЧИСТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОТ СТАРЫХ ПОКРАСОК (ШПАТЕЛЕМ, ЩЕТКАМИ И Т.Д.)	м2	91,8
640	АНТИГРИБКОВАЯ ЗАЩИТА КОНСТРУКЦИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРЕПАРАТА "КАРТОЦИД-КОМПАУНД", ОБРАБОТКА ЗАРАЖЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КАМЕННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	м2	12,7
641	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН, ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА ДО 10 ММ	м2	91,8
642	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	91,8
643	НАСТЕННОЕ ПОКРЫТИЕ СТЕКЛОБОЯМИ С ОКРАСКОЙ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ КРАСКАМИ ЗА ДВА РАЗА С ПОДГОТОВКОЙ	м2	91,8
644	РАЗБОРКА ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ПЛИТ "АРМСТРОНГ"	м2	128,0
645	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНО-АКУСТИЧЕСКИХ ПЛИТ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ С УСТАНОВКОЙ НАПРАВЛЯЮЩИХ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ И ДЕТАЛЕЙ КРЕПЛЕНИЯ, МАРКА «АРМСТРОНГ», ПЛИТЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	м2	128,0
646	СМЕНА ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ РЕШЕТОК	шт.	6
	<b>Помещение 110</b>		
647	СНЯТИЕ НАЛИЧНИКОВ	п.м	10,2
648	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	м2	2,0
649	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	шт.	1
650	ЗАПОЛНЕНИЕ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ПРОЕМОВ В МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТЕНАХ ГЛУХИМИ ДВЕРНЫМИ БЛОКАМИ С УСТАНОВКОЙ ПРИБОРОВ И НАЛИЧНИКОВ С ОДНОЙ СТОРОНЫ ПРИ ПЛОЩАДИ ПРОЕМА ДО 3 М2 ДВЕРИ САНТЕХНИЧЕСКИЕ, СО СКОБЯНЫМИ ИЗДЕЛИЯМИ И ЗАМКАМИ	м2	2,0
651	РАЗБОРКА ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ПЛИТ "АРМСТРОНГ"	м2	6,3

652	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ РЕЕК, ПОТОЛКИ РЕЕЧНЫЕ ПОДВЕСНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ С ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ, ШИРИНА РЕЙКИ 150 ММ, БЕЗ ПЕРФОРАЦИИ, АНОДИРОВАННЫЕ	м2	6,3
653	РАЗБОРКА ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ, ТОЛЩИНА 30 ММ	м2	6,3
654	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	м2	6,3
655	УСТРОЙСТВО САМОВЫРАВНИВАЮЩИХСЯ СТЯЖЕК ИЗ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	м2	6,3
656	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ КРУПНОРАЗМЕРНЫХ ПЛИТОК ТИПА КЕРАМОГРАНИТ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 ММ С ЗАТИРКОЙ ШВОВ, ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ, ТИПА КЕРАМОГРАНИТ, НЕПОЛИРОВАННЫЕ, РАЗМЕР 30Х30 СМ, ТОЛЩИНА 8 ММ	м2	6,3
657	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	п.м	15,4
658	ПРОКЛАДКА НАПОРНОГО ТРУБОПРОВОДА ИЗ МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 16 ММ	п.м	15,4
659	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ, ММ, ДО 25, КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ ПОЛНОПРОХОДНОЙ ТЕСНО-А (АНАЛОГ V665), Т МАКС.=120°С, Р=1,6 МПА, ДИАМЕТР 20 ММ	шт.	6
660	СМЕНА СМЕСИТЕЛЯ С ДУШЕМ,	шт.	1
661	СМЕНА СМЕСИТЕЛЯ БЕЗ ДУША	шт.	1
662	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ПРОТОЧНЫХ	шт.	1
663	СМЕНА САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ, СМЫВНЫХ БАЧКОВ	шт.	1
664	СМЕНА ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ РЕШЕТОК	шт.	2
	<b>Помещение 111</b>		
665	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	м2	4,0
666	ОБЛИЦОВКА ПЛАСТИКОМ ИЛИ ЛИСТАМИ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	м2	4,0
667	УСТАНОВКА РАСКЛАДОК - УГОЛОК (ОБРАМЛЕНИЕ ОКОННОГО ПРОЕМА)	п.м	6,7
668	СНЯТИЕ НАЛИЧНИКОВ	п.м	10,2
669	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	м2	2,0
670	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	шт.	1

671	ЗАПОЛНЕНИЕ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ПРОЕМОВ В МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТЕНАХ ГЛУХИМИ ДВЕРНЫМИ БЛОКАМИ С УСТАНОВКОЙ ПРИБОРОВ И НАЛИЧНИКОВ С ОДНОЙ СТОРОНЫ ПРИ ПЛОЩАДИ ПРОЕМА ДО 3 М2  ДВЕРИ СПЛОШНОГО ЗАПОЛНЕНИЯ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ С ПОРОШКОВЫМ ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ, С ТЕРМОУПЛОТНИТ. ЛЕНТОЙ, С ЗАМКОМ	м2	2,0
672	УКРЕПЛЕНИЕ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ КОРОБОК С ЗАПОЛНЕНИЕМ ПОЛИУРЕТАНОВОЙ ПЕНОЙ	шт.	1
673	СНЯТИЕ ОБОЕВ ПРОСТЫХ И УЛУЧШЕННЫХ	м2	67,5
674	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН, ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА ДО 10 ММ	м2	67,5
675	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	67,5
676	НАСТЕННОЕ ПОКРЫТИЕ СТЕКЛООБОЯМИ С ОКРАСКОЙ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ КРАСКАМИ ЗА ДВА РАЗА С ПОДГОТОВКОЙ	м2	67,5
677	УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ РАСКЛАДОК - ОБРАМЛЕНИЕ УГЛОВ КОЛОНН	п.м	9,0
678	РАЗБОРКА ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ПЛИТ "АРМСТРОНГ"	м2	23,3
679	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНО-АКУСТИЧЕСКИХ ПЛИТ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ С УСТАНОВКОЙ НАПРАВЛЯЮЩИХ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ И ДЕТАЛЕЙ КРЕПЛЕНИЯ, МАРКА «АРМСТРОНГ»	м2	23,3
680	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	25,0
681	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ШТУЧНОГО ПАРКЕТА НА РЕЙКАХ ИЛИ ШПУНТОВАННОГО - ЛАМИНАТ	м2	23,3
682	УСТРОЙСТВО САМОВЫРАВНИВАЮЩИХСЯ СТЯЖЕК ИЗ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	23,3
683	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛАМИНАТ- ПАРКЕТА НА ОСНОВЕ ИЗНОСОСТОЙКОГО ПЛАСТИКА БЕСКЛЕВЫМ (ЗАМКОВЫМ) СПОСОБОМ	м2	23,3
684	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	25,0
685	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ОТДЕЛОЧНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ИЗ ДРЕВЕСНЫХ МАТЕРИАЛОВ (УСТРОЙСТВО ОТБойНОЙ ДОСКИ), прим.	м2	2,0
686	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	2,6
687	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	3,5
688	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	1
689	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	2
	<b>Помещение 112</b>		
690	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	м2	4,0

691	ОБЛИЦОВКА ПЛАСТИКОМ ИЛИ ЛИСТАМИ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	м2	4,0
692	УСТАНОВКА РАСКЛАДОК - УГОЛОК (ОБРАМЛЕНИЕ ОКОННОГО ПРОЕМА)	п.м	7,0
693	СНЯТИЕ НАЛИЧНИКОВ	п.м	10,0
694	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	м2	2,0
695	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	шт.	1
696	ЗАПОЛНЕНИЕ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ПРОЕМОВ В МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТЕНАХ ГЛУХИМИ ДВЕРНЫМИ БЛОКАМИ С УСТАНОВКОЙ ПРИБОРОВ И НАЛИЧНИКОВ С ОДНОЙ СТОРОНЫ ПРИ ПЛОЩАДИ ПРОЕМА ДО 3 м2  ДВЕРИ СПЛОШНОГО ЗАПОЛНЕНИЯ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ С ПОРОШКОВЫМ ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ, С ТЕРМОУПЛОТНИТ. ЛЕНТОЙ, С ЗАМКОВ	м2	2,0
697	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	19,5
698	РАЗБОРКА ПОЛОВ ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЛИТ СО СТОРОНОЙ КВАДРАТА 600 ММ- ФАЛЬШ-ПОЛ, прим.	м2	26,0
699	УСТРОЙСТВО ФАЛЬШ-ПОЛОВ С ВЕРХНИМ ПОКРЫТИЕМ ЛАМИНАТ	м2	26,0
700	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	19,5
701	РАСЧИСТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОТ СТАРЫХ ПОКРАСОК (ШПАТЕЛЕМ, ЩЕТКАМИ И Т.Д.)	м2	48,8
702	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН, ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА ДО 10 ММ	м2	48,8
703	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	48,8
704	НАСТЕННОЕ ПОКРЫТИЕ СТЕКЛОБОЯМИ С ОКРАСКОЙ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ КРАСКАМИ ЗА ДВА РАЗА С ПОДГОТОВКОЙ	м2	48,8
705	СМЕНА АКУСТИЧЕСКИХ ПЛИТ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ ОТДЕЛЬНЫМИ МЕСТАМИ	м2	13,0
706	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	3,0
707	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ОТДЕЛОЧНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ИЗ ДРЕВЕСНЫХ МАТЕРИАЛОВ (УСТРОЙСТВО ОТБОЙНОЙ ДОСКИ), прим.	м2	2,4
708	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРА МАССОЙ ДО 160КГ	шт.	2
709	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ  РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СЕКЦИОННЫЕ 'САНТЕХПРОМ-БМ' РБС-500, РАЗМЕР СЕКЦИИ 80X100X560ММ, ТЕПЛООТДАЧА ОДНОЙ СЕКЦИИ 0,195 КВТ, (ТИП РАЗМЕРА РАДИАТОРОВ: РБС-500 - 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 СЕКЦИОННЫЕ)	секций	28

	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ, ММ, ДО 25		
	КЛАПАНЫ ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ ПРЯМЫЕ НИКЕЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ ОДНОТРУБНОЙ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ, ТМАХ=120°С, РМАХ=1,0 МПА, С МАЛЫМ СОПРОТИВЛЕНИЕМ, ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ 1,67 МЗ/Ч, ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 20 ММ		
	ЭЛЕМЕНТЫ ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ СЕРИИ RTD 3000 ДЛЯ УСТАНОВКИ НА КЛАПАНЫ RTD-N, RTD-G, RTD-K, RTD-KE СО ВСТРОЕННЫМ ДАТЧИКОМ, С ЗАЩИТОЙ ОТ МОРОЗА, ДИАПАЗОН НАСТРОЙКИ 6-26°С, МАРКА 013L3652, НИКЕЛИРОВАННЫЕ		
710	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ ПОЛНОПРОХОДНОЙ ТЕСНО-А (АНАЛОГ V665), Т МАКС.=120°С, Р=1,6 МПА, ДИАМЕТР 25 ММ	шт.	6
711	СМЕНА ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ РЕШЕТОК	шт.	2
712	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	2
713	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	4
	<b>Помещение 114</b>		
714	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	32,4
715	РАЗБОРКА ПОЛОВ ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЛИТ СО СТОРОНОЙ КВАДРАТА 600 ММ- ФАЛЬШ-ПОЛ, прим.	м2	73,3
716	УСТРОЙСТВО ФАЛЬШ-ПОЛОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЛИСТОВ	м2	73,3
717	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	32,4
	<b>Помещение 115</b>		
718	<b>Подраздел. Увеличение высоты дверного проема до высоты 2,3 м</b>		
719	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ С ПОМОЩЬЮ КОМПРЕССОРА	м3	1,44
720	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРЕМЫЧЕК В СТЕНАХ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЙ	кг	76,8
721	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021 ЗА ОДИН РАЗ	м2	2,9
722	ОКРАСКА ОГРУНТОВАННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЯМИ	м2	2,9
723	СТЕСЫВАНИЕ НЕРОВНОСТЕЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 40 ММ	м2	2,8
724	ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОВЕРХНОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫМ СОСТАВОМ ПРОНИКАЮЩЕГО ДЕЙСТВИЯ "ЭВОЛИТ-ГИДРО", ВОССТАНОВЛЕНИЕ РАЗРУШЕННОЙ ЧАСТИ БЕТОНА ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 10 ММ БЕТОННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	м2	2,8
725	ОБРАМЛЕНИЕ ПРОЕМОВ УГЛОВОЙ СТАЛЬЮ:	кг	227,64

	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ, МАРКА СТ1СП - СТ6СП, СПОКОЙНАЯ		
	СТАЛЬ УГЛОВАЯ РАВНОПОЛОЧНАЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ, МАРКА 18КП18ПС, 18ГПС, ШИРИНА ПОЛКИ 35-70 ММ		
	<b>Подраздел. Устройство люков в полах</b>		
	ОБРАМЛЕНИЕ ПРОЕМОВ УГЛОВОЙ СТАЛЬЮ:		
726	СТАЛЬ УГЛОВАЯ РАВНОПОЛОЧНАЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ, МАРКА 18КП18ПС, 18ГПС, ШИРИНА ПОЛКИ 35-70 ММ	кг	116,8
	МОНТАЖ КОНСТРУКЦИЙ ДВЕРЕЙ И ЛЮКО		
727	ЛЮКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ, ОКРАШЕННЫЕ ПОРОШКОВЫМИ КРАСКАМИ	кг	52,5
	<b>Подраздел. Полы</b>		
728	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	41,8
729	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	м2	90,3
730	РАЗБОРКА ПОЛОВ ЦЕМЕНТНЫХ И БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	м2	90,3
731	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	90,3
732	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО - и ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ ПОЛА ИЗ ФАНЕРЫ	м2	90,3
733	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА АНТИСТАТИЧЕСКОГО ВЫСОКОЙ ИЗНОСОСТОЙКОСТИ НА КЛЕЕ СО СВАРКОЙ СТЫКОВ	м2	90,3
734	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	41,8
	<b>Коридор 1-го этажа</b>		
735	РАСЧИСТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОТ СТАРЫХ ПОКРАСОК (ШПАТЕЛЕМ, ЩЕТКАМИ И Т.Д.)	м2	130,2
736	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН, ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА ДО 10 ММ	м2	130,2
737	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ	м2	5,6
738	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	141,4
739	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	м2	141,4
740	СМЕНА АКУСТИЧЕСКИХ ПЛИТ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	м2	70,0
741	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	45,0
742	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	45,0

743	ДЕМОНТАЖ КОНСТРУКЦИЙ ДВЕРЕЙ И ЛЮКОВ В ПОЛУ	кг	305,0
744	МОНТАЖ КОНСТРУКЦИЙ ДВЕРЕЙ И ЛЮКОВ В ПОЛУ	кг	305,0
745	ОБРАМЛЕНИЕ ПРОЕМОВ УГЛОВОЙ СТАЛЬЮ- ОБРАМЛЕНИЕ ВЫСТУПАЮЩИХ УГЛОВ СТЕН	кг	160,0
746	ПОКРЫТИЕ МАСЛЯНЫМИ И СПИРТОВЫМИ ЛАКАМИ ЗА 2 РАЗА ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ЛЮКОВ	м2	98,7
	<b>Помещение 217</b>		
747	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ОТДЕЛОЧНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ИЗ ДРЕВЕСНЫХ МАТЕРИАЛОВ (УСТРОЙСТВО ОТБойНОЙ ДОСКИ),прим.	м2	3,0
	<b>Помещение 218</b>		
748	ЗАДЕЛКА ТРЕЩИН В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ - В ОТКОСАХ ОКОННЫХ	п.м	1,5
749	ОБЛИЦОВКА ПЛАСТИКОМ ИЛИ ЛИСТАМИ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	м2	8,0
750	УСТАНОВКА РАСКЛАДОК - УГОЛОК (ОБРАМЛЕНИЕ ОКОННОГО ПРОЕМА)	п.м	40,2
751	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	111,0
752	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	м2	111,0
753	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	35,8
754	РАЗБОРКА ПОЛОВ ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЛИТ СО СТОРОНОЙ КВАДРАТА 600 ММ- ФАЛЬШ-ПОЛ, прим.	м2	68,7
755	УСТРОЙСТВО ФАЛЬШ-ПОЛОВ С ВЕРХНИМ ПОКРЫТИЕМ АНТИСТАТИЧЕСКИЙ ЛИНОЛЕУМ	м2	68,7
756	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	35,8
757	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	13,9
758	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	6
759	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	12
	<b>Помещение 373</b>		
760	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК	м2	30,0
761	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	м2	30,0

762	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ-ПРОФИЛЕЙ, ПОВОРОТНЫЕ (ОТКИДНЫЕ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫЕ) ОДНОСТВОРЧАТЫЕ ПЛОЩАДЬ ПРОЕМА, М2, ДО 2  БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ, ТЕПЛОЗАЩИТНЫЕ, ОДИНАРНОЙ КОНСТРУКЦИИ, ОСТЕКЛЕННЫЕ ДВУХКАМЕРНЫМИ СТЕКЛОПАКЕТАМИ, ОДНОСТВОРЧАТЫЕ С ПОВОРОТНО-ОТКИДНОЙ СТВОРКОЙ И ФРАМУГОЙ, СО СКОБЯНЫМИ ПРИБОРАМИ	м2	30,0
763	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 0,51 М  ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ЛАМИНИРОВАННЫЕ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПВХ ПЛЕНКАМИ, ЦВЕТ: БЕЛЫЙ, МРАМОР, РАЗМЕРЫ 20X500X6000 ММ	п.м	14,2
764	УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ НАЩЕЛЬНИКОВ	п.м	57,2
765	ОБЛИЦОВКА ПЛАСТИКОМ ИЛИ ЛИСТАМИ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	м2	23,0
766	УСТАНОВКА РАСКЛАДОК - УГОЛОК	п.м	57,2
767	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК НА ОКНА	м2	30,0
768	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ СТЕН, ПОТОЛКОВ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 5 М2 - СТЕНЫ	м2	183,0
769	ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧНОЙ КЛАДКИ: БИОЦИДНАЯ ОБРАБОТКА СИЛИКОНОВЫМ АНТИСЕПТИЧЕСКИМ СОСТАВОМ (В МЕСТАХ ПРОТЕЧЕК)	м2	12,6
770	ЗАДЕЛКА ТРЕЩИН В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	п.м	20,8
771	УЛУЧШЕННОЕ ОШТУКАТУРИВАНИЕ СТЕН ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ВНУТРИ ЗДАНИЙ	м2	183,0
772	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	183,0
773	НАСТЕННОЕ ПОКРЫТИЕ СТЕКЛОБОЯМИ С ОКРАСКОЙ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ КРАСКАМИ ЗА ДВА РАЗА С ПОДГОТОВКОЙ	м2	183,0
774	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ СТЕН, ПОТОЛКОВ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 5 М2 - ПОТОЛОК	м2	79,0
775	ЛИКВИДАЦИЯ СЛЕДОВ ПРОТЕЧКИ РАЗМЕРОМ ДО 1 М2 НА ПОТОЛКЕ С ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОКРАСКОЙ МЕСТА ПРОТЕЧКИ БЕЛИЛАМИ МАСЛЯНЫМИ	мест	6
776	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЕ ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОТОЛКОВ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ВНУТРИ ЗДАНИЙ	м2	79,0
777	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, прим.	м2	79,0
778	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	м2	79,0
779	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	п.м	48,2
780	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	м2	77,3
781	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ В ОДИН СЛОЙ	м2	77,3

782	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	м2	77,3
783	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА АНТИСТАТИЧЕСКОГО ВЫСОКОЙ ИЗНОСОСТОЙКОСТИ НА КЛЕЕ СО СВАРКОЙ СТЫКОВ	м2	77,3
784	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА МАСТИКЕ КН-3	п.м	48,2
785	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ОТДЕЛОЧНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ИЗ ДРЕВЕСНЫХ МАТЕРИАЛОВ (УСТРОЙСТВО ОТБойНОЙ ДОСКИ), прим.	м2	13,5
786	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	20,7
787	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	35,0
788	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2 (ОБДЕЛКИ НА ФАСАДАХ, МАЛЫЕ ПОКРЫТИЯ, БАЛКИ И Т.П.) С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ - ОКРАСКА ВЕНТКОРОБА	м2	27,2
789	СНЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	10
790	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	20
791	УСТРОЙСТВО ВЕНТИЛЯЦИИ В ПОМЕЩЕНИИ С ПРОКЛАДКОЙ ВОЗДУХОВОДОВ, УСТАНОВКОЙ ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНЫХ КАМЕР, ГЛУШИТЕЛЕЙ, ВЕНТИЛЯТОРОВ, ДЕФЛЕКТОРОВ, ШКАФА АВТОМАТИКИ И НАЛАДКОЙ СИСТЕМЫ.	помещ	1
<b>1-й этаж корпуса № 7</b>			
<b>Помещение 105</b>			
792	ПРОСТУКИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБЛИЦОВАННЫХ ПЛОСКИМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ПЛИТКАМИ	м2	75,6
793	СМЕНА КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ДО 10 ШТ. В ОДНОМ МЕСТЕ	плиток	249
794	РАСЧИСТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОТ СТАРЫХ ПОКРАСОК (ШПАТЕЛЕМ, ЩЕТКАМИ И Т.Д.)	м2	127,8
795	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН, ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА ДО 10 ММ	м2	127,8
796	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	127,8
797	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДНОРЯДНЫМ КАРКАСОМ С ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ ДВУХ СТОРОН В ОДИН СЛОЙ И ИЗОЛЯЦИЕЙ - ДВУХСЛОЙНЫЕ С ИЗОЛЯЦИЕЙ (БЕЗ ПОДГОТОВКИ ПОД ОТДЕЛКУ), прим. - УТЕПЛЕНИЕ И ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ ПЕРЕГОРОДКИ  ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ВЛАГОСТОЙКИЕ, ТОЛЩИНА 12-16 ММ  ПЛИТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ, ЖЕСТКИЕ	м2	21,0
798	ПОДГОТОВКА ПОД ОКРАСКУ ИЛИ ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ ПЕРЕГОРОДОК ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ	м2	21,0

799	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ	м2	148,8
800	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	м2	148,8
801	УСТРОЙСТВО КАРКАСА ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ИЗ ПРЕССОВАННЫХ АЛЮМИНИЕВЫХ КОНСТРУКЦИЙ	м2	44,9
802	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНО-АКУСТИЧЕСКИХ ПЛИТ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ С УСТАНОВКОЙ НАПРАВЛЯЮЩИХ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ И ДЕТАЛЕЙ КРЕПЛЕНИЯ ПЛИТЫ АКУСТИЧЕСКИЕ, МАРКА 'АРМСТРОНГ', С УТЕПЛИТЕЛЕМ	м2	44,9
803	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ПОКРЫТИЙ И ПЕРЕКРЫТИЙ ИЗДЕЛЯМИ ИЗ ВОЛОКНИСТЫХ И ЗЕРНИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ НАСУХО ПЛИТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ГИДРОФОБИЗИРОВАННЫЕ НА ОСНОВЕ БАЗАЛЬТОВОГО ВОЛОКНА, ТОЛЩИНА 100 ММ	м3	4,49
804	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОБРАМЛЕНИЯ УГЛОВ И КОЛОНН УГОЛОК ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С НАВАРЕННЫМ В ЗАВОДСКИХ УСЛОВИЯХ СЛОЕМ ПВХ ДЛЯ ФИКСАЦИИ, РАЗМЕРЫ 50X50 ММ	п.м	10,71
805	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	м2	6,0
806	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА ДВА РАЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ	м2	12,6
807	СМЕНА ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ РЕШЕТОК	шт.	5
808	ДЕМОНТАЖ СМЕСИТЕЛЯ	шт.	1
809	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ УМЫВАЛЬНИКОВ ИЛИ РАКОВИН	шт.	1
810	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	шт.	1
811	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	п.м	2,0
812	ПРОКЛАДКА НАПОРНОГО ТРУБОПРОВОДА ИЗ МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	п.м	8,0
813	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛИ СКОРОСТНЫЕ ВОДОВОДЯНЫЕ, ПРОТОЧНЫЕ ЕМКОСТЬЮ 10 Л, прим.	шт.	1
814	СПЯТИЕ ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ ОКОННЫХ И ДР, прим.	шт.	1
815	УСТАНОВКА ШТУЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ЖАЛЮЗЕЙ, ПРОТИВОМОСКИТНЫХ СЕТОК И ДР.	шт.	2
	<b>Помещение 106</b>		
816	РАСЧИСТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОТ СТАРЫХ ПОКРАСОК (ШПАТЕЛЕМ, ЩЕТКАМИ И Т.Д.)	м2	64,2

817	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН, ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА ДО 10 ММ	м2	81,16
818	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	81,16
819	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ СТЕН ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ	м2	81,16
820	УСТАНОВКА СТАЛЬНЫХ ОБРАМЛЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРЕЙ ПРОТИВОПОЖАРНЫХ, ПРИ ШИРИНЕ ДВЕРНОГО ПРОЕМА ДО 1200 ММ ОБРАМЛЕНИЯ ПРОЕМОВ ДВЕРЕЙ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ, ШИРИНА ДВЕРНОГО ПРОЕМА 1200 ММ, ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕНЫ 420-510 ММ	проем	2
821	РАЗБОРКА ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ, ТОЛЩИНА 30 ММ	м2	30,0
822	УСТРОЙСТВО САМОВЫРАВНИВАЮЩИХСЯ СТЯЖЕК ИЗ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	м2	30,0
823	НАНЕСЕНИЕ НЕГОРЮЧЕГО ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНОГО ПОКРЫТИЯ ПО БЕТОННЫМ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ	м2	30,0
<b>Помещение 107(коридор)</b>			
824	РАЗБОРКА ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ, ТОЛЩИНА 30 ММ	м2	68,0
825	УСТРОЙСТВО САМОВЫРАВНИВАЮЩИХСЯ СТЯЖЕК ИЗ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	м2	68,0
826	НАНЕСЕНИЕ НЕГОРЮЧЕГО ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНОГО ПОКРЫТИЯ ПО БЕТОННЫМ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ	м2	68,0
<b>Помещение 109</b>			
827	РЕМОНТ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КАРКАСОВ ВОРОТ С ЧАСТИЧНОЙ ЗАМЕНОЙ ОБВЯЗКИ СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ, ТОЛЩИНА ДО 4 ММ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, МАРКА СТО, СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ, МАРКА СТ1СП - СТ6СП, СПОКОЙНАЯ	м2	14,7
828	СМЕНА УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ РЕЗИНЫ ГЕРМЕТИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ ПРИ ТОЛЩИНЕ РЕЗИНЫ 0,04 М 4,2*3,5/2+1=8 шт ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ, УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ, ДИАМЕТР 30-40 ММ	шт.	8
829	РАСЧИСТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОТ СТАРЫХ ПОКРАСОК (ШПАТЕЛЕМ, ЩЕТКАМИ И Т.Д.)	м2	29,4
830	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОМПАУНДОМ ЭД-20 ЗА ОДИН РАЗ	м2	29,4
831	ОКРАСКА ОГРУНТОВАННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ	м2	29,4
832	УСТРОЙСТВО КОЗЫРЬКОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КРОНШТЕЙНАХ С ПОКРЫТИЕМ КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛЬЮ	м2	8,0
833	АНТИГРИБКОВАЯ ЗАЩИТА КОНСТРУКЦИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРЕПАРАТА "КАРТОЦИД-КОМПАУНД", ОБРАБОТКА ЗАРАЖЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КАМЕННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	м2	8,0

834	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ	м2	2,0
835	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ТЯГ И КАРНИЗОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЛИНОЙ ДО 10 М	м2	0,5
836	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	8,0
837	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ СТЕН ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ	м2	8,0
838	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	м2	55,0
839	РАЗБОРКА ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ, ТОЛЩИНА 30 ММ	м2	55,0
840	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ПОЛИМЕРЦЕМЕНТОПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	м2	55,0
841	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ КРУПНОРАЗМЕРНЫХ ПЛИТОК ТИПА КЕРАМОГРАНИТ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 ММ С ЗАТИРКОЙ ШВОВ	м2	55,0
842	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ КРУПНОРАЗМЕРНОЙ ПЛИТКИ ТИПА "КЕРАМОГРАНИТ"	м2	55,0
	<b>Помещение 110</b>		
843	РЕМОНТ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КАРКАСОВ ВОРОТ С ЧАСТИЧНОЙ ЗАМЕНОЙ ОБВЯЗКИ СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ, ТОЛЩИНА ДО 4 ММ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, МАРКА СТО, СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ, МАРКА СТ1СП - СТ6СП, СПОКОЙНАЯ	м2	9,0
844	СМЕНА УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ РЕЗИНЫ ГЕРМЕТИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ ПРИ ТОЛЩИНЕ РЕЗИНЫ 0,04 М $3*3/2+1=6$ шт ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ, УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ, ДИАМЕТР 30-40 ММ	шт.	6
845	РАСЧИСТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОТ СТАРЫХ ПОКРАСОК (ШПАТЕЛЕМ, ЩЕТКАМИ И Т.Д.)	м2	18,0
846	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОМПАУНДОМ ЭД-20 ЗА ОДИН РАЗ	м2	18,0
847	ОКРАСКА ОГРУНТОВАННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ	м2	18,0
848	УСТРОЙСТВО КОЗЫРЬКОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КРОНШТЕЙНАХ С ПОКРЫТИЕМ КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛЬЮ	м2	8,0
849	АНТИГРИБКОВАЯ ЗАЩИТА КОНСТРУКЦИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРЕПАРАТА "КАРТОЦИД-КОМПАУНД", ОБРАБОТКА ЗАРАЖЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КАМЕННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	м2	6,5
850	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ	м2	2,0

851	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ТЯГ И КАРНИЗОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЛИНОЙ ДО 10 М	м2	0,45
852	ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ, МАРКА «БЕТОКОНТАКТ»	м2	8,0
853	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ СТЕН ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ	м2	8,0
854	ПОГРУЗКА И ВЫГРУЗКА ВРУЧНУЮ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА НА ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА	т	170,4
855	ПЕРЕВОЗКА СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА НА РАССТОЯНИЕ 60 КМ АВТОСАМОСВАЛАМИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 16 Т, ПЕРЕВОЗКА ДО 60 КМ	т	170,4

**Требования к используемым материалам:**

Грунт глубокого проникновения	Необходимо соответствие следующим требованиям:	
	Состав	Латекс акриловый с ультратонким размером частиц, смачивающие добавки, антисептик, вода
	Плотность	1.1 ± 0.05 г/см3
	Время высыхания	1 ч
	Срок хранения	6 месяцев в запечатанной упаковке
	Свойства	Не горюча, морозостойка
	Расход (г/м2)	100-15
Штукатурная смесь	Необходимо соответствие следующим требованиям:	
	Кол-во воды	4 – 5л на 25 кг сухой смеси
	Готовая масса	13 – 14 л на 25 кг сухой смеси
	Время использования готового раствора	2 – 3 часа
	Макс. размер зерна	0,6 мм
	Содержание воздуха	прим. 12%
	Влагоемкость	80 – 90%
Шпаклевка для заделки стыков гипсокартонных листов	Сухая шпаклевочная смесь на основе высокопрочного гипса с полимерными добавками. Требуется выполнение следующих условий:	
	Толщина слоя	

	минимальная	1 мм
	максимальная	5 мм
	Расход	
	для потолков	0,3 кг
	для перегородок	0,5 кг
	Максимальный размер фракции	не более 0,15 мм
	Прочность	
	сжатие	5,2 МПа
	изгиб	2,7 МПа
	Срок хранения	6 месяцев в неповрежденной упаковке
Шпаклевка финишная	Необходимо соответствие следующим требованиям:	
	Цвет: белый	
	Водостойкость: не водостойкая	
	Связующее: полимерный клей	
	Заполнитель: известняк < 0,2 мм	
	Время использования: 1 сутки, в крытой емкости 3-4 суток с момента затворения водой	
	Необходимое кол-во воды: 9 л/25 кг сухой смеси	
	Время высыхания: при +10°C прим. 2 суток; при +20°C прим. 1 сутки.	
	Толщина слоя: 0,2 мм/одно нанесение	
	Расход: 1,2 кг/м <sup>2</sup> при толщине слоя 1 мм	
Потолочные плиты	Необходимо соответствие следующим требованиям:	
	Тип материала	минераловолокно
	Кромка	tegular
	Размеры плиты	600x600x15 и 1500/1800/2500x300x15
	Влагостойкость (RV%)	95
	Светоотражение (%)	90
	Звукопоглощение (NRC)	0,15

	Вес (кг/м <sup>2</sup> )	3,82
	Пожарные характеристики	слабогорючие Г1 (ГОСТ 30244-94); В1, Д1, Т1 (НПБ 244-97)
Наливной пол	Необходимо соответствие следующим требованиям:	
	Цвет	серый порошок
	Расход воды, л/кг	0,26
	Температура применения	от +10° С до +25°С
	Открытое время	30 мин
	Адгезия, МПа через 28 дней на воздухе	> 1.0
	Прочность при сжатии через 28 суток, МПа	> 20,0
	Толщина слоя, мм	0-5
	Расход материала	1,5 кг/м <sup>2</sup> /мм слоя
	Должна быть возможность хождения по готовому покрытию через 3 часа, возможность класть плитку через 24 часа.	
Водоземulsionная краска	Водно-дисперсионная, влагостойкая колеруемая краска на акриловом связующем. Глубоко-матовая, расход - 7м <sup>2</sup> /л. Стойкость к истиранию необходима не менее 3000 циклов. Нанесение следующего слоя через 5 часов.	
Стяжки пола	Стяжка пола: Цвет: серый; Прочность при сжатии, МПа: >24; Прочность на изгиб, МПа: 6; Расход воды на 1кг смеси, л: 0,11-0,15; Прочность на адгезию, МПа: >0,4; Расход смеси при слое в 10мм, кг/м <sup>2</sup> : 22; Рекомендуемая толщина слоя, мм: 30-150; Жизнеспособность, мин: 120; Температура нанесения, С град.: +5... +35; Морозостойкость, циклов: 50; Вес упаковки, кг: 50.  Армирование: Сетка сварная металлическая из низкоуглеродистой проволоки с оцинкованным покрытием; Размер ячейки в свету должен быть 50x50мм; Диаметр ВР-1 проволоки ,мм: 3.	

Самовыравнивающие стяжки	Материал на цементно-песчаной основе с использованием химических добавок должен соответствовать следующим требованиям:	
	Цвет	светло-серый
	Марочная прочность на сжатие, МПа	$\geq 25$
	Прочность сцепления с основанием, МПа	$\geq 0,6$
	Расход воды на 1кг сухой смеси, л	0,20-0,2
	Расход смеси при слое в 10 мм, кг/м <sup>2</sup>	17
	Рекомендуемая толщина слоя, мм	3-30
	Растекаемость готового раствора, мм	220-280
	Возможность хождения через, час.	24
	Температура окружающей среды и основания, °С	+ 5...+ 30
	Жизнеспособность раствора, мин.	40
Морозостойкость, циклы	50	
Плитка стен	Необходимо соответствие следующим требованиям:	
	Допустимое отклонение ср. значения длины и ширины для каждой плитки (2 или 4 стороны) от производственного значения, %	$\pm 0,4\%$
	Допустимое отклонение ср. значения длины и ширины для каждой плитки (2 или 4 стороны) от ср. значения 10 образцов (20 или 40 сторон), %	$\pm 0,15\%$
	Допустимое отклонение средней толщины плитки от производственного размера, %	$\pm 0,8\%$
	Максимальное отклонение по ортогональности относительно соответствующих производственных размеров. %	$\pm 0,1\%$
	Максимальное отклонение по плоскостности: кривизна по центру относ. диагонали, рассчитанной согласно производственных размеров, %	+0,2% -0,03%
	Водопоглощение, %	16,3%
	Сопротивление глазури растрескиванию	выдерживает
	Предел прочности при изгибе, (N/mm <sup>2</sup> )	20

	Разрушающая нагрузка, N	623
Плитка пола	Необходимо соответствие следующим требованиям:	
	<p>Отделка: НЕПОЛИРОВАННЫЙ И РЕТИФИЦИРОВАННЫЙ  Толщина: 7,3 мм  Размеры: 300x300 мм или 400x400 мм  Температура обжига 1250°C при нормальном давлении  Группа принадлежности согласно стандарту EN 14411 ISO 13006 приложение G: группа B1A с E ≤0,5% UGL  Размерные характеристики должны быть в соответствии со стандартом ISO 10545-2  Средняя прочность на изгиб должна быть: ≥ 50 Н/мм<sup>2</sup> (в соответствии с требованиями стандарта ISO 10545-4)  Средняя устойчивость к глубокому истиранию: средние потери в объёме ≤ 130 мм<sup>3</sup> (в соответствии с требованиями стандарта ISO 10545-6)  Коэффициент среднего линейного термического расширения от 6 до 6,5 МК-1 (в соответствии с требованиями стандарта ISO 10545-8)  Необходима стойкость к перепадам температур (в соответствии с требованиями стандарта ISO 10545-9)  Расширение под воздействием влаги: ≤0,1 мм/м (в соответствии с требованиями стандарта ISO 10545-10)  Морозостойкость (в соответствии с требованиями стандарта ISO 10545-12)  Устойчивость к химическому воздействию (в соответствии с требованиями стандарта ISO 10545-13) (**)  Требуется стойкость к образованию пятен (в соответствии с требованиями стандарта ISO 10545-14)</p>	
Антигрибковый состав	<p>Средство против грибка и плесени.</p> <p>Нужна эффективная долговременная профилактическая защита поверхностей. Средство имеет рН » 4-5, должна содержать в своем составе смесь фунгицида (уничтожает грибки и плесень), альгицида (удаляет водоросли, мох и лишайник) и бактерицида - убивает бактерии. Бесцветный состав.</p>	
Звукоизоляция	Необходимо соответствие следующим требованиям:	
	Плотность	45 кг/м <sup>3</sup>
	Теплопроводность	λ <sub>10</sub> = 0.034 Вт/(м·К)
		λ <sub>25</sub> = 0.036 Вт/(м·К)
		λ <sub>A</sub> = 0.042 Вт/(м·К)
		λ <sub>B</sub> = 0.045 Вт/(м·К)
	Группа горючести	НГ
	Сжимаемость, не более	12 %
Водопоглощение при полном погружении, не более	1.5 % по объёму	

	Модуль кислотности, не менее	2.0		
	Среднегеометрические частоты октавных полос, Гц	Нормальные коэффициенты звукопоглощения $\alpha(f)$ плит, толщина		
		50 мм	75 мм	100 мм
	125	0,10	0,17	0,26
	250	0,29	0,60	0,73
	500	0,66	0,91	0,88
	1000	0,95	0,93	0,90
	2000	0,97	0,94	0,93
	4000	0,95	0,95	0,96

Оконные блоки должны быть выполнены из профиля «ВЕКА-ЕВРОЛАЙН», фурнитурой МАСО (Австрия), ограничители проветривания, с двухкамерным стеклопакетом 4\*10\*4\*8\*4, в комплекте с подоконником из ПВХ шириной 550 мм и 600 мм, с отливом из белого пластика 340 мм и 360 мм, противомоскитными сетками. Монтаж расширителей 30 мм и 100 мм, нащельников 50 мм и 70 мм, монтаж усилителей «собачья кость». На всех оконных блоках установить уплотнительную ленту ПСУЛ, самоклеющийся нащельник.

#### **В объем работ входит:**

- проведение замеров проемов, изготовление, доставка, выгрузка, подъем оконных конструкций на место проведения работ; демонтаж и монтаж оконных конструкций, демонтаж и монтаж противомоскитных сеток, вынос демонтируемых оконных блоков и строительного мусора в контейнер;
- погрузка, доставка, выгрузка и переноска строительных материалов, оборудования на место проведения работ; погрузка, переноска и вынос строительного мусора в контейнер Подрядчика;
- вывоз строительного мусора (осуществляется Подрядчиком);
- по окончании работ предоставление заказчику исполнительной документации, актов на скрытые работы, сертификаты на материалы, паспорта на оборудование.

#### **Требования по монтажу поставленного оборудования, пусконаладочным работам:**

- Порядок монтажа и выполнение пусконаладочных работ устанавливаемого оборудования должны соответствовать требованиям действующих технических стандартов, СНиП.
- Монтажные работы будут считаться законченными после проведения всех видов монтажных, пусконаладочных работ, испытаний оборудования с достижением им гарантированных по Договору показателей, о чем составляется "Протокол проведения окончательных испытаний и пуска оборудования в эксплуатацию".

### Условия, предъявляемые к Подрядчику:

- Смета на ремонтные работы составляется по сборникам ТСН-2001.
- Для ввоза/вывоза грузов используется транспорт Подрядчика, с оформлением документов установленных правилами Заказчика.
- Подрядчик должен предоставить следующие журналы:
  - журнал «входного контроля качества поставляемого материала» с приложением паспортов качества;
  - общий журнал работ РД11-05-07;
  - журнал производства работ;
  - журнал регистрации инструктажа на рабочем месте;
  - журнал учета инструкций по охране труда;
  - журнал учета, проверки и испытаний электроинструмента и вспомогательного оборудования.
  - журнал закрытия помещений по окончании рабочего дня.
  - журнал приемки и осмотра лесов и подмостей

Предоставить паспорта на строительно-монтажные леса, подмости, вышки-тура .

Работы должны производиться только в отведенной зоне работ. После окончания работ Подрядчик должен произвести уборку мусора, материалов и оборудования.

Подрядчик должен производить поставку материалов на объект только по согласованию с Заказчиком и в количестве необходимом для обеспечения работы одной смены.

Исполнитель работ несет ответственность за соответствие используемых материалов государственным стандартам и техническим условиям, за достоверность сведений о стране происхождения.

Заказчик не предоставляет мест для размещения персонала и оборудования Исполнителя

Для входа на территорию и выхода с нее, Подрядчик должен приобрести электронные пропуска на каждого сотрудника стоимостью 200 рублей в т.ч. НДС.

### Требования к Исполнителю:

- На территорию Заказчика допускаются только лица, имеющие гражданство РФ.
- Наличие лицензии ФСБ России на осуществление работ, связанных с использованием сведений составляющих государственную тайну
- Наличие формы допуска №3 **ОБЯЗАТЕЛЬНО** (Лицензия на работы, связанные с использованием сведений составляющих государственную тайну) на каждого сотрудника. **Исполнитель должен продекларировать обязательство по выполнению данного требования в составе Пояснительной записки.**

- Сертификат соответствия по системе менеджмента охраны здоровья и обеспечения безопасности труда по требованиям OHSAS 18001:2007 или эквивалент.
- Сертификат по системе управления охраной труда, по требованиям ILO-OHS 2001 или эквивалент.
- Сертификат по системе менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2008(ISO 9001:2008) или эквивалент.
- Опыт работы организации в данном виде деятельности не менее 3-х лет.

**Время выполнения работ:**

- С 8.30 до 18.00 часов в течение всего срока выполнения работ или по графику, согласованному с Заказчиком. Нахождение персонала Исполнителя на территории Заказчика после 18.00 ежедневно, включая ночное время суток, категорически запрещено.

**Максимальная цена контракта: 30 940 000 рублей.**

**Источник финансирования: собственные средства Заказчика**

**Срок проведения работ: 240 рабочих дней после заключения контракта**

Начальник РСО



Кистенев В.Н