


«Утверждаю»

Заместитель Директора – Генерального
конструктора по общим вопросам

 С.Х. Уразов

« »

2013 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На ремонт помещений

№1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27 корпуса №4 этаж

№1. ОАО "НИКИЭТ"

Объем и характеристики выполняемых работ.

№ п/п	Наименование работ и затрат	Единица измерен.	Коли- чество
1.	2	3	4
2.	Комната №1		
3.	Устройство подвесных потолков из декоративно-акустических плит по готовому каркасу с установкой направляющих из алюминиевого профиля и деталей крепления	100 м2	0,092
4.	Комплекующие к подвесным потолкам, тип "армстронг"	компл.	9,2
5.	Плиты акустические, марка "армстронг", тип "baikal"	м2	9,65
6.	Расчистка поверхностей от старых покрасок (шпателем, щетками и т.д.)	м2	7,52
7.	Сплошное выравнивание штукатурки стен, внутри здания полимерцементным раствором при толщине намета до 10 мм	100 м2	0,3762
8.	Смеси сухие шпатлевочные для сухих помещений на органическом связующем (ветонит кг)	кг	45,59
9.	Обработка поверхностей стен грунтовкой глубокого проникновения внутри помещения	100 м2	0,3762
10.	Грунтовка акриловая концентрированная универсальная с высокой клеевой и проникающей способностью	л	3,87486
11.	Настенное покрытие стеклообоями с окраской поливинилацетатными красками за один раз с подготовкой	100 м2	0,3762
12.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	т	0,0060192
13.	Смеси сухие шпатлевочные для сухих помещений на органическом связующем (ветонит кг)	кг	45,144

14.	Покрытия (обои) из стекловолокнуистой ткани для стен	м2	42,1344
15.	Добавляется на окраску поливинилацетатными красками стеклообоев на каждый последующий слой к поз. 15-140-1, 15-140-2	100 м2	0,3762
16.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	т	0,005643
17.	Разборка покрытий из керамических плиток	100 м2	0,092
18.	Разборка цементных покрытий, толщина 30 мм	100 м2	0,092
19.	Устройство самовыравнивающихся стяжек из специализированных сухих смесей толщиной 5 мм	100 м2	0,092
20.	Грунтовка водно-дисперсионная высококонцентрированная глубокопроникающая универсальная	кг	1,84
21.	Смеси сухие цементно-песчаные для устройства стяжки под укладку плитки, линолеума, паркета, ковровина: в15 (м200), f50	т	0,077464
22.	Устройство полов из керамических крупноразмерных плиток типа керамогранит на клее из сухих смесей толщиной слоя 4 мм с затиркой швов	100 м2	0,092
23.	Смеси сухие клеевые на цементном вяжущем с полимерными добавками, марка 'инфотерм - к'	т	0,092
24.	Смеси сухие фуговочные для заделки швов между плитками (различная цветовая гамма): в7,5 (м100), f50, крупность заполнителя 0,3 мм	т	0,004299988
25.	Плитки керамические, типа керамогранит, неполированные, размер 30х30 см, толщина 8 мм, цвета: зеленый, вишневый, голубой, черный	м2	9,384
26.	Устройство плинтусов из крупноразмерной плитки типа "керамогранит"	100 м	0,1092
27.	Смеси сухие фуговочные для заделки швов между плитками (различная цветовая гамма): в7,5 (м100), f50, крупность заполнителя 0,3 мм	т	0,0006552
28.	Смеси сухие клеевые на цементном вяжущем с полимерными добавками, марка 'инфотерм - к'	т	0,0046956
29.	Плитки керамические, типа керамогранит, неполированные, размер 30х30 см, толщина 8 мм, цвета: зеленый, вишневый, голубой, черный	м2	1,11384
30.	Пробивка проемов в кирпичных стенах толщиной в 2,5 кирпича отбойным молотком	10 м3	0,04
31.	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий	т	0,0225
32.	Сталь швеллерная обычная для строительных металлоконструкций, марка 18кп 18пс, 18гпс № 12-40	т	0,0234
33.	Демонтаж металлических дверей для подвалов и подъездов	м2	1,8
34.	Установка металлических дверей для подвалов и подъездов	м2	2,73

35.	Блоки дверные металлические противопожарные с заполнением минеральной ватой, окрашенные порошковыми красками, двупольные, дпм 02/60, размеры 1300x2100 мм, с замком и ручками	<i>шт.</i>	1
36.	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадь проема, м2 до 3	<i>100 м2</i>	0,018
37.	Замок врезной зв4-14	<i>компл.</i>	1
38.	Блоки дверные внутренние, однопольные, глухие, со сплошным заполнением щита, облицованные шпоном строганных твердолиственных и ценных пород, со скобяными приборами, марка дг21-9, площадь 1,8 м2	<i>м2</i>	1,8
39.	Установка и крепление наличников	<i>100 м</i>	0,05
40.	Наличники хвойных пород, облицованные пластиком, сечение 54x13 мм	<i>м</i>	5
41.	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных поверхностей	<i>100 м2</i>	0,05
42.	Растворы цементно-известковые, марка 75	<i>м3</i>	0,22
43.	Погрузка и выгрузка вручную строительного мусора на транспортные средства	<i>т</i>	2,31
44.	Перевозка строительного мусора на расстояние 40 км автосамосвалами грузоподъемностью до 16 т, перевозка до 40 км	<i>т</i>	2,31
45.	Комната №2		
46.	Устройство подвесных потолков из декоративно-акустических плит по готовому каркасу с установкой направляющих из алюминиевого профиля и деталей крепления	<i>100 м2</i>	0,2982
47.	Комплекующие к подвесным потолкам, тип "армстронг"	<i>компл.</i>	29,82
48.	Плиты акустические, марка "армстронг", тип "baikal"	<i>м2</i>	31,3
49.	Разборка перегородок из гипсовых, шлакобетонных, фибролитовых плит	<i>100 м2</i>	0,2659
50.	Устройство перегородок с однорядным каркасом с обшивкой гипсокартонными листами одной стороны в один слой - однослойные (без подготовки под отделку)	<i>100 м2</i>	0,1984
51.	Профили направляющих металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пн-4, сечение 75x40x0,55 мм	<i>т</i>	0,0115072
52.	Профили стоек металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пс-4, сечение 75x50x0,55 мм	<i>т</i>	0,0462272
53.	Профили стоек металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка псэ-4, сечение	<i>т</i>	0,0037696

	75x35x0,55 мм		
54.	Листы гипсокартонные, толщина 12-16 мм	м2	24,06592
55.	Устройство перегородок с однорядным каркасом с обшивкой гипсокартонными листами двух сторон в один слой и изоляцией - двухслойные с изоляцией (без подготовки под отделку)	100 м2	0,2075
56.	Профили направляющих металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пн-4, сечение 75x40x0,55 мм	т	0,0163925
57.	Профили стоек металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пс-4, сечение 75x50x0,55 мм	т	0,0500075
58.	Профили стоек металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка псэ-4, сечение 75x35x0,55 мм	т	0,0039425
59.	Листы гипсокартонные, толщина 12-16 мм	м2	47,5175
60.	Плиты минераловатные теплоизоляционные на синтетическом связующем, жесткие	м3	1,068625
61.	Снятие обоев высококачественных и стеклообоев	100 м2	0,4084
62.	Расчистка поверхностей от старых покрасок (шпателем, щетками и т.д.)	м2	8,1
63.	Подготовка под окраску или оклейку обоями перегородок из гипсокартонных листов	100 м2	0,2075
64.	Шпатлевка водно-дисперсионная акриловая	т	0,01037998
65.	Обработка поверхностей стен грунтовкой глубокого проникновения внутри помещения	100 м2	0,7471
66.	Грунтовка акриловая концентрированная универсальная с высокой клеевой и проникающей способностью	л	7,69513
67.	Настенное покрытие стеклообоями с окраской поливинилацетатными красками за один раз с подготовкой	100 м2	0,7471
68.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	т	0,0119536
69.	Смеси сухие шпатлевочные для сухих помещений на органическом связующем (ветонит кг)	кг	89,652
70.	Покрyтия (обои) из стекловолокнуистой ткани для стен	м2	83,6752
71.	Добавляется на окраску поливинилацетатными красками стеклообоев на каждый последующий слой к поз. 15-140-1, 15-140-2	100 м2	0,7471
72.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	т	0,0112065

73.	Устройство покрытия из ламинат- паркета на основе износостойкого пластика бесклеевым (замковым) способом	100 м2	0,2982
74.	Паркет ламинированный на основе hdf, бесклеевой, класс 23/32, толщина 8 мм	м2	30,5655
75.	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на клее кн-2	100 м	0,2086
76.	Плинтусы поливинилхлоридные электротехнические для прокладки проводов, размер 25x45 мм	м	21,0686
77.	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадь проема, м2 до 3	100 м2	0,018
78.	Замок врезной зв4-14	компл.	1
79.	Блоки дверные внутренние, однопольные, глухие, со сплошным заполнением щита, облицованные шпоном строганных твердолиственных и ценных пород, со скобяными приборами, марка дг21-9, площадь 1,8 м2	м2	1,8
80.	Наличники хвойных пород, облицованные пластиком, сечение 54x13 мм	м	9,72
81.	Погрузка и выгрузка вручную строительного мусора на транспортные средства	т	2,89
82.	Перевозка строительного мусора на расстояние 40 км автосамосвалами грузоподъемностью до 16 т, перевозка до 40 км	т	2,89
83.	Комната №3		
84.	Устройство подвесных потолков из декоративно-акустических плит по готовому каркасу с установкой направляющих из алюминиевого профиля и деталей крепления	100 м2	0,2689
85.	Комплекующие к подвесным потолкам, тип "армстронг"	компл.	26,89
86.	Плиты акустические, марка "армстронг", тип "baikal"	м2	28,22
87.	Устройство перегородок с однорядным каркасом с обшивкой гипсокартонными листами одной стороны в один слой - однослойные (без подготовки под отделку)	100 м2	0,275
88.	Профили направляющих металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пн-4, сечение 75x40x0,55 мм	т	0,01595
89.	Профили стоек металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пс-4, сечение 75x50x0,55 мм	т	0,064075
90.	Профили стоек металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка псэ-4, сечение 75x35x0,55 мм	т	0,005225

91.	Листы гипсокартонные, толщина 12-16 мм	м2	33,3575
92.	Снятие обоев высококачественных и стеклообоев	100 м2	0,3937
93.	Расчистка поверхностей от старых покрасок (шпателем, щетками и т.д.)	м2	7,87
94.	Подготовка под окраску или оклейку обоями перегородок из гипсокартонных листов	100 м2	0,4
95.	Шпатлевка водно-дисперсионная акриловая	т	0,02
96.	Обработка поверхностей стен грунтовкой глубокого проникновения внутри помещения	100 м2	0,6913
97.	Грунтовка акриловая концентрированная универсальная с высокой клеевой и проникающей способностью	л	7,12039
98.	Настенное покрытие стеклообоями с окраской поливинилацетатными красками за один раз с подготовкой	100 м2	0,6913
99.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	т	0,0110608
100.	Смеси сухие шпатлевочные для сухих помещений на органическом связующем (ветонит кг)	кг	82,956
101.	Покрyтия (обои) из стекловолокнуистой ткани для стен	м2	77,4256
102.	Добавляется на окраску поливинилацетатными красками стеклообоев на каждый последующий слой к поз. 15-140-1, 15-140-2	100 м2	0,6913
103.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	т	0,0103695
104.	Разборка покрытий из керамических плиток	100 м2	0,2689
105.	Разборка цементных покрытий, толщина 30 мм	100 м2	0,2689
106.	Устройство самовыравнивающихся стяжек из специализированных сухих смесей толщиной 5 мм	100 м2	0,2689
107.	Грунтовка водно-дисперсионная высококонцентрированная глубокопроникающая универсальная	кг	5,378
108.	Смеси сухие цементно-песчаные для устройства стяжки под укладку плитки, линолеума, паркета, ковролина: в15 (м200), f50	т	0,2264138
109.	Устройство полов из керамических крупноразмерных плиток типа керамогранит на клею из сухих смесей толщиной слоя 4 мм с затиркой швов	100 м2	0,2689
110.	Смеси сухие клеевые на цементном вяжущем с полимерными добавками, марка 'инфотерм - к'	т	0,2679
111.	Смеси сухие фуговочные для заделки швов между плитками (различная цветовая гамма): в7,5 (м100), f50, крупность заполнителя 0,3 мм	т	0,0026
112.	Плитки керамические, типа керамогранит, неполированные, размер 30x30 см, толщина 8 мм, цвета: зеленый, вишневый, голубой, черный	м2	27,4278
113.	Устройство плинтусов из крупноразмерной плитки типа "керамогранит"	100 м	0,1778

114.	Смеси сухие фуговочные для заделки швов между плитками (различная цветовая гамма): в7,5 (м100), f50, крупность заполнителя 0,3 мм	<i>т</i>	0,0010668
115.	Смеси сухие клеевые на цементном вяжущем с полимерными добавками, марка 'инфотерм - к'	<i>т</i>	0,0076454
116.	Плитки керамические, типа керамогранит, неполированные, размер 30х30 см, толщина 8 мм, цвета: зеленый, вишневый, голубой, черный	<i>м2</i>	1,81356
117.	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных поверхностей	<i>100 м2</i>	0,025
118.	Растворы цементно-известковые, марка 75	<i>м3</i>	0,11
119.	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадь проема, м2 до 3	<i>100 м2</i>	0,018
120.	Замок врезной зв4-14	<i>компл.</i>	1
121.	Блоки дверные внутренние, однопольные, глухие, со сплошным заполнением щита, облицованные шпоном строганных твердолиственных и ценных пород, со скобяными приборами, марка дг21-9, площадь 1,8 м2	<i>м2</i>	1,8
122.	Установка и крепление наличников	<i>100 м</i>	0,1
123.	Наличники хвойных пород, облицованные пластиком, сечение 54х13 мм	<i>м</i>	11,2
124.	Погрузка и выгрузка вручную строительного мусора на транспортные средства	<i>т</i>	3,4
125.	Перевозка строительного мусора на расстояние 40 км автосамосвалами грузоподъемностью до 16 т, перевозка до 40 км	<i>т</i>	3,4
126.	Туалет		
127.	Устройство подвесных потолков из алюминиевых реек	<i>100 м2</i>	0,0783
128.	Потолки реечные подвесные из алюминиевых профилей с защитно-декоративным покрытием, ширина рейки 150 мм, с перфорацией, окрашенные порошковой эмалью, цвет белый	<i>м2</i>	7,83
129.	Изделия погонажные профильные алюминиевые прессованные, без покрытия	<i>т</i>	0,015860918
130.	Отдельные конструктивные элементы с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы до 0,05 т	<i>т</i>	0,0141723
131.	Снятие обоев высококачественных и стеклообоев	<i>100 м2</i>	0,212
132.	Расчистка поверхностей от старых покрасок (шпателем, щетками и т.д.)	<i>м2</i>	10,6
133.	Разборка облицовки стен из керамических глазурованных плиток	<i>100 м2</i>	0,368
134.	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором при площади до 20 м2 толщиной слоя до 20 мм	<i>100 м2</i>	0,1104
135.	Растворы цементно-известковые, марка 75	<i>м3</i>	0,24288

136.	Обработка поверхностей стен грунтовкой глубокого проникновения внутри помещения	100 м2	1,16
137.	Грунтовка акриловая концентрированная универсальная с высокой клеевой и проникающей способностью	л	11,948
138.	Облицовка стен керамическими плитками на цементном растворе с заполнением швов фуговочной смесью, по кирпичу и бетону	100 м2	1,16
139.	Смеси сухие для заполнения швов между плитками, цветные	т	0,01143644
140.	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки гладкие, белые и цветные (однотонные), квадратные и прямоугольные, сорт i	м2	116
141.	Установка поливинилхлоридных раскладок при внутренней облицовке керамическими плитками	100 м	0,6
142.	Раскладки поливинилхлоридные декоративные для внутренней облицовки керамическими плитками, белые и цветные	м	63
143.	Демонтаж санитарно-технических приборов умывальников или раковин	100 компл.	0,02
144.	Демонтаж санитарно-технических приборов унитазов со смывным бачком	100 компл.	0,02
145.	Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным	компл.	2
146.	Унитазы керамические тарельчатые, комплект с отдельной полочкой в комплекте с запорной арматурой и бачком, размер 700x580x360 мм	компл.	2
147.	Установка умывальников одиночных с подводкой холодной и горячей воды	компл.	2
148.	Смесители для ванн и умывальников "елочка" с керамическим затвором и гибкой подводкой, vidima ideal+arma	шт.	2
149.	Кронштейны чугунные для умывальников и моек скрытый большой ксб, длина 320 мм	шт.	4
150.	Сифоны бутылочные из цветных металлов, латунные	шт.	2
151.	Умывальники керамические полукруглые "лотос"	шт.	2
152.	Установка гарнитуры туалетной полочек	шт.	2
153.	Гарнитура туалетная, полочки туалетные стеклянные на кронштейнах	шт.	2
154.	Установка гарнитуры туалетной вешалок, подстаканников, поручней для ванн и т.п.	шт.	2
155.	Гарнитура туалетная "каскад"	компл.	2
156.	Установка штучных изделий столов, шкафов под мойки, холодильных шкафов и др	100 шт.	0,02
157.	Раскладки листовых пород, окрашенные, сечение 19x13(24) мм	м	8
158.	Кухонные подстоля рамочно-щитовой конструкции, облицованные пластиком бумажно-слоистым, марка км-13м, размеры 780x590x845 мм	шт.	2

159.	Разборка покрытий из керамических плиток	100 м2	0,0783
160.	Разборка цементных покрытий, толщина 30 мм	100 м2	0,0783
161.	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,0783
162.	Растворы цементные, марка 150	м3	0,159732
163.	Добавляется или исключается на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к поз. 11-10-1	100 м2	0,0783
164.	Растворы цементные, марка 150	м3	0,39933
165.	Устройство полов из керамических крупноразмерных плиток типа керамогранит на клею из сухих смесей толщиной слоя 4 мм с затиркой швов	100 м2	0,0783
166.	Смеси сухие фуговочные для заделки швов между плитками (различная цветовая гамма): в7,5 (м100), f50, крупность заполнителя 0,3 мм	т	0,000652474
167.	Смеси сухие клеевые на цементном вяжущем с полимерными добавками, марка "инфотерм - к"	т	0,036801
168.	Плитки керамические, типа керамогранит, неполированные, размер 30x30 см, толщина 8 мм, цвета: зеленый, вишневый, голубой, черный	м2	7,9866
169.	Снятие наличников	100 м	0,03
170.	Снятие дверных полотен	100 м2	0,056
171.	Демонтаж дверных коробок в деревянных каркасных стенах и перегородках	100 шт.	0,04
172.	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 шт.	0,04
173.	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадь проема, м2 до 3	100 м2	0,056
174.	Замок врезной зв4-14	компл.	4
175.	Блоки дверные внутренние, однопольные, глухие, со сплошным заполнением щита, облицованные шпоном строганных твердолиственных и ценных пород, со скобяными приборами, марка дг21-9, площадь 1,8 м2	м2	5,6
176.	Установка и крепление наличников	100 м	0,3
177.	Наличники хвойных пород, облицованные пластиком, сечение 54x13 мм	м	33,6
178.	Разборка деревянных перегородок щитовых	100 м2	0,0231
179.	Устройство перегородок с однорядным каркасом с обшивкой гипсокартонными листами одной стороны в один слой - однослойные (без подготовки под отделку)	100 м2	0,0231
180.	Профили направляющих металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пн-2, сечение 50x40x0,55 мм	т	0,0013398
181.	Профили стоек металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пс-2, сечение 50x50x0,55 мм	т	0,0053823
182.	Листы гипсокартонные, толщина 12-16 мм	м2	2,80203

183.	Погрузка и выгрузка вручную строительного мусора на транспортные средства	<i>т</i>	3,66
184.	Перевозка строительного мусора на расстояние 40 км автосамосвалами грузоподъемностью до 16 т, перевозка до 40 км	<i>т</i>	3,66
185.	Комната №9		
186.	Устройство подвесных потолков из декоративно-акустических плит по готовому каркасу с установкой направляющих из алюминиевого профиля и деталей крепления	<i>100 м2</i>	0,1117
187.	Комплекующие к подвесным потолкам, тип "армстронг"	<i>компл.</i>	11,17
188.	Плиты акустические, марка "армстронг", тип "baikal"	<i>м2</i>	11,71
189.	Снятие обоев высококачественных и стеклообоев	<i>100 м2</i>	0,4334
190.	Расчистка поверхностей от старых покрасок (шпателем, щетками и т.д.)	<i>м2</i>	8,66
191.	Обработка поверхностей стен грунтовкой глубокого проникновения внутри помещения	<i>100 м2</i>	0,4334
192.	Грунтовка акриловая концентрированная универсальная с высокой клеевой и проникающей способностью	<i>л</i>	4,46402
193.	Настенное покрытие стеклообоями с окраской поливинилацетатными красками за один раз с подготовкой	<i>100 м2</i>	0,4334
194.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	<i>т</i>	0,0069344
195.	Смеси сухие шпатлевочные для сухих помещений на органическом связующем (ветонит кг)	<i>кг</i>	52,008
196.	Покрывтия (обои) из стекловолокнуистой ткани для стен	<i>м2</i>	48,5408
197.	Добавляется на окраску поливинилацетатными красками стеклообоев на каждый последующий слой к поз. 15-140-1, 15-140-2	<i>100 м2</i>	0,4334
198.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	<i>т</i>	0,006501
199.	Разборка покрытий из керамических плиток	<i>100 м2</i>	0,1117
200.	Разборка цементных покрытий, толщина 30 мм	<i>100 м2</i>	0,1117
201.	Устройство самовыравнивающихся стяжек из специализированных сухих смесей толщиной 5 мм	<i>100 м2</i>	0,1117
202.	Грунтовка водно-дисперсионная высококонцентрированная глубокопроникающая универсальная	<i>кг</i>	2,234
203.	Смеси сухие цементно-песчаные для устройства стяжки под укладку плитки, линолеума, паркета, ковровина: в15 (м200), f50	<i>т</i>	0,0940514
204.	Устройство полов из керамических крупноразмерных плиток типа керамогранит на клее из сухих смесей толщиной слоя 4 мм с затиркой швов	<i>100 м2</i>	0,1117

205.	Смеси сухие клеевые на цементном вяжущем с полимерными добавками, марка 'инфотерм - к'	<i>m</i>	0,1117
206.	Смеси сухие фуговочные для заделки швов между плитками (различная цветовая гамма): в7,5 (м100), f50, крупность заполнителя 0,3 мм	<i>m</i>	0,005220746
207.	Плитки керамические, типа керамогранит, неполированные, размер 30x30 см, толщина 8 мм, цвета: зеленый, вишневый, голубой, черный	<i>м2</i>	11,3934
208.	Устройство плинтусов из крупноразмерной плитки типа "керамогранит"	<i>100 м</i>	0,1232
209.	Смеси сухие фуговочные для заделки швов между плитками (различная цветовая гамма): в7,5 (м100), f50, крупность заполнителя 0,3 мм	<i>m</i>	0,0007392
210.	Смеси сухие клеевые на цементном вяжущем с полимерными добавками, марка 'инфотерм - к'	<i>m</i>	0,0052976
211.	Плитки керамические, типа керамогранит, неполированные, размер 30x30 см, толщина 8 мм, цвета: зеленый, вишневый, голубой, черный	<i>м2</i>	1,25664
212.	Обделка выступающих углов стен	<i>100 м</i>	0,2
213.	Раскладки поливинилхлоридные дверные	<i>м</i>	20
214.	Погрузка и выгрузка вручную строительного мусора на транспортные средства	<i>m</i>	1,35
215.	Перевозка строительного мусора на расстояние 40 км автосамосвалами грузоподъемностью до 16 т, перевозка до 40 км	<i>m</i>	1,35
216.	Комната №10		
217.	Устройство подвесных потолков из декоративно-акустических плит по готовому каркасу с установкой направляющих из алюминиевого профиля и деталей крепления	<i>100 м2</i>	0,0998
218.	Комплекующие к подвесным потолкам, тип "армстронг"	<i>компл.</i>	9,98
219.	Плиты акустические, марка "армстронг", тип "baikal"	<i>м2</i>	10,47
220.	Разборка облицовки стен из керамических глазурованных плиток	<i>100 м2</i>	0,0506
221.	Снятие обоев высококачественных и стеклообоев	<i>100 м2</i>	0,4258
222.	Расчистка поверхностей от старых покрасок (шпателем, щетками и т.д.)	<i>м2</i>	8,4
223.	Обработка поверхностей стен грунтовкой глубокого проникновения внутри помещения	<i>100 м2</i>	0,4258
224.	Грунтовка акриловая концентрированная универсальная с высокой клеевой и проникающей способностью	<i>л</i>	4,38574
225.	Настенное покрытие стеклообоями с окраской поливинилацетатными красками за один раз с подготовкой	<i>100 м2</i>	0,4258
226.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	<i>m</i>	0,0068128

227.	Смеси сухие шпатлевочные для сухих помещений на органическом связующем (ветонит kr)	кг	51,096
228.	Покрытия (обои) из стекловолокнутой ткани для стен	м2	47,6896
229.	Добавляется на окраску поливинилацетатными красками стеклообоев на каждый последующий слой к поз. 15-140-1, 15-140-2	100 м2	0,4258
230.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	т	0,006387
231.	Устройство покрытия из ламинат- паркета на основе износостойкого пластика бесклеевым (замковым) способом	100 м2	0,0998
232.	Паркет ламинированный на основе hdf, бесклеевой, класс 23/32, толщина 8 мм	м2	10,2295
233.	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на клее кн-2	100 м	0,1178
234.	Плинтусы поливинилхлоридные электротехнические для прокладки проводов, размер 25x45 мм	м	11,8978
235.	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадь проема, м2 до 3	100 м2	0,018
236.	Замок врезной зв4-14	компл.	1
237.	Блоки дверные внутренние, однопольные, глухие, со сплошным заполнением щита, облицованные шпоном строганных твердолиственных и ценных пород, со скобяными приборами, марка дг21-9, площадь 1,8 м2	м2	1,8
238.	Установка и крепление наличников	100 м	0,1
239.	Наличники хвойных пород, облицованные пластиком, сечение 54x13 мм	м	11,2
240.	Установка рейки-добора	шт.	2,5
241.	Доски твердых лиственных пород, обрезные, длина 2-6,5 м, сорт i, толщина 13-16 мм	м3	0,0063
242.	Погрузка и выгрузка вручную строительного мусора на транспортные средства	т	0,034
243.	Перевозка строительного мусора на расстояние 40 км автосамосвалами грузоподъемностью до 16 т, перевозка до 40 км	т	0,034
244.	Комната №12-13		
245.	Устройство подвесных потолков из декоративно-акустических плит по готовому каркасу с установкой направляющих из алюминиевого профиля и деталей крепления	100 м2	0,1633
246.	Комплекующие к подвесным потолкам, тип "армстронг"	компл.	16,33
247.	Плиты акустические, марка "армстронг", тип "baikal"	м2	17,14
248.	Разборка перегородок из гипсовых, шлакобетонных, фибролитовых плит	100 м2	0,084

249.	Устройство перегородок с однорядным каркасом с обшивкой гипсокартонными листами одной стороны в один слой - однослойные (без подготовки под отделку)	100 м2	0,075
250.	Профили направляющих металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пн-4, сечение 75x40x0,55 мм	т	0,00435
251.	Профили стоек металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пс-4, сечение 75x50x0,55 мм	т	0,017475
252.	Профили стоек металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка псэ-4, сечение 75x35x0,55 мм	т	0,001425
253.	Листы гипсокартонные, толщина 12-16 мм	м2	9,0975
254.	Устройство перегородок с однорядным каркасом с обшивкой гипсокартонными листами двух сторон в один слой и изоляцией - двухслойные с изоляцией (без подготовки под отделку)	100 м2	0,1844
255.	Профили направляющих металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пн-4, сечение 75x40x0,55 мм	т	0,0145676
256.	Профили стоек металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пс-4, сечение 75x50x0,55 мм	т	0,0444404
257.	Профили стоек металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка псэ-4, сечение 75x35x0,55 мм	т	0,0035036
258.	Листы гипсокартонные, толщина 12-16 мм	м2	42,2276
259.	Плиты минераловатные теплоизоляционные на синтетическом связующем, жесткие	м3	0,94966
260.	Снятие обоев высококачественных и стеклообоев	100 м2	0,4588
261.	Расчистка поверхностей от старых покрасок (шпателем, щетками и т.д.)	м2	9,17
262.	Подготовка под окраску или оклейку обоями перегородок из гипсокартонных листов	100 м2	0,1844
263.	Шпатлевка водно-дисперсионная акриловая	т	0,00922
264.	Обработка поверхностей стен грунтовкой глубокого проникновения внутри помещения	100 м2	0,5679
265.	Грунтовка акриловая концентрированная универсальная с высокой клеевой и проникающей способностью	л	5,84937
266.	Настенное покрытие стеклообоями с окраской поливинилацетатными красками за один раз с подготовкой	100 м2	0,5979

267.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	<i>т</i>	0,0095664
268.	Смеси сухие шпатлевочные для сухих помещений на органическом связующем (ветонит кг)	<i>кг</i>	71,748
269.	Покрyтия (обои) из стекловолокнуистой ткани для стен	<i>м2</i>	66,9648
270.	Добавляется на окраску поливинилацетатными красками стеклообоев на каждый последующий слой к поз. 15-140-1, 15-140-2	<i>100 м2</i>	0,5979
271.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	<i>т</i>	0,0089685
272.	Устройство покpытия из ламинат- паркета на основе износостойкого пластика бесклеевым (замковым) способом	<i>100 м2</i>	0,1633
273.	Паркет ламинированный на основе hdf, бесклеевой, класс 23/32, толщина 8 мм	<i>м2</i>	16,73825
274.	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на клее кн-2	<i>100 м</i>	0,1584
275.	Плинтусы поливинилхлоридные электротехнические для прокладки проводов, размер 25x45 мм	<i>м</i>	15,9984
276.	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадь проема, м2 до 3	<i>100 м2</i>	0,018
277.	Замок врезной зв4-14	<i>компл.</i>	1
278.	Блоки дверные внутренние, однопольные, глухие, со сплошным заполнением щита, облицованные шпоном строганных твердолиственных и ценных пород, со скобяными приборами, марка дг21-9, площадь 1,8 м2	<i>м2</i>	1,8
279.	Наличники хвойных пород, облицованные пластиком, сечение 54x13 мм	<i>м</i>	9,72
280.	Погрузка и выгрузка вручную строительного мусора на транспортные средства	<i>т</i>	0,94
281.	Перевозка строительного мусора на расстояние 40 км автосамосвалами грузоподъемностью до 16 т, перевозка до 40 км	<i>т</i>	0,94
282.	Комната №14-15		
283.	Устройство подвесных потолков из декоративно-акустических плит по готовому каркасу с установкой направляющих из алюминиевого профиля и деталей крепления	<i>100 м2</i>	0,3302
284.	Комплекующие к подвесным потолкам, тип "армстронг"	<i>компл.</i>	33,02
285.	Плиты акустические, марка "армстронг", тип "baikal"	<i>м2</i>	34,66
286.	Снятие обоев высококачественных и стеклообоев	<i>100 м2</i>	0,7093
287.	Расчистка поверхностей от старых покрасок (шпателем, щетками и т.д.)	<i>м2</i>	14,18

288.	Обработка поверхностей стен грунтовкой глубокого проникновения внутри помещения	100 м2	0,7093
289.	Грунтовка акриловая концентрированная универсальная с высокой клеевой и проникающей способностью	л	7,30579
290.	Настенное покрытие стеклообоями с окраской поливинилацетатными красками за один раз с подготовкой	100 м2	0,7093
291.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	т	0,0113488
292.	Смеси сухие шпатлевочные для сухих помещений на органическом связующем (ветонит кг)	кг	85,116
293.	Покрывтия (обои) из стекловолоконистой ткани для стен	м2	79,44 16
294.	Добавляется на окраску поливинилацетатными красками стеклообоев на каждый последующий слой к поз. 15-140-1, 15-140-2	100 м2	0,7093
295.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	т	0,0106395
296.	Устройство покрытия из ламинат- паркета на основе износостойкого пластика бесклеевым (замковым) способом	100 м2	0,3302
297.	Паркет ламинированный на основе hdf, бесклеевой, класс 23/32, толщина 8 мм	м2	33,8455
298.	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на клее кн-2	100 м	0,2216
299.	Плинтусы поливинилхлоридные электротехнические для прокладки проводов, размер 25x45 мм	м	22,3816
300.	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадь проема, м2 до 3	100 м2	0,018
301.	Замок врезной зв4-14	компл.	1
302.	Блоки дверные внутренние, однопольные, глухие, со сплошным заполнением щита, облицованные шпоном строганных твердолиственных и ценных пород, со скобяными приборами, марка дг21-9, площадь 1,8 м2	м2	1,8
303.	Установка и крепление наличников	100 м	0,1
304.	Наличники хвойных пород, облицованные пластиком, сечение 54x13 мм	м	11,2
305.	Установка рейки-добора	шт.	2,5
306.	Доски твердых лиственных пород, обрезные, длина 2-6,5 м, сорт i, толщина 13-16 мм	м3	0,0063
307.	Погрузка и выгрузка вручную строительного мусора на транспортные средства	т	0,056
308.	Перевозка строительного мусора на расстояние 40 км автосамосвалами грузоподъемностью до 16 т, перевозка до 40 км	т	0,056
309.	Комната №16-17		

310.	Устройство подвесных потолков из декоративно-акустических плит по готовому каркасу с установкой направляющих из алюминиевого профиля и деталей крепления	100 м2	0,57204
311.	Комплекующие к подвесным потолкам, тип "армстронг"	компл.	57,204
312.	Плиты акустические, марка "армстронг", тип "baikal"	м2	60,06
313.	Устройство перегородок с однорядным каркасом с обшивкой гипсокартонными листами двух сторон в один слой и изоляцией - двухслойные с изоляцией (без подготовки под отделку)	100 м2	0,2844
314.	Профили направляющих металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пн-4, сечение 75x40x0,55 мм	т	0,0224676
315.	Профили стоек металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пс-4, сечение 75x50x0,55 мм	т	0,0685404
316.	Профили стоек металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка псэ-4, сечение 75x35x0,55 мм	т	0,0054036
317.	Листы гипсокартонные, толщина 12-16 мм	м2	65,1276
318.	Плиты минераловатные теплоизоляционные на синтетическом связующем, жесткие	м3	1,46466
319.	Снятие обоев высококачественных и стеклообоев	100 м2	0,3463
320.	Расчистка поверхностей от старых покрасок (шпателем, щетками и т.д.)	м2	6,92
321.	Подготовка под окраску или оклейку обоями перегородок из гипсокартонных листов	100 м2	0,2844
322.	Шпатлевка водно-дисперсионная акриловая	т	0,01422
323.	Обработка поверхностей стен грунтовкой глубокого проникновения внутри помещения	100 м2	0,7793
324.	Грунтовка акриловая концентрированная универсальная с высокой клеевой и проникающей способностью	л	8,02679
325.	Настенное покрытие стеклообоями с окраской поливинилацетатными красками за один раз с подготовкой	100 м2	0,7793
326.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	т	0,0124688
327.	Смеси сухие шпатлевочные для сухих помещений на органическом связующем (ветонит кг)	кг	93,516
328.	Покрывания (обои) из стекловолоконистой ткани для стен	м2	87,2816
329.	Добавляется на окраску поливинилацетатными красками стеклообоев на каждый последующий слой к поз. 15-140-1, 15-140-2	100 м2	0,7793

330.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	<i>т</i>	0,0116895
331.	Разборка покрытий из линолеума и релина	<i>100 м2</i>	0,3943
332.	Разборка покрытий из древесностружечных плит в один слой	<i>100 м2</i>	0,3943
333.	Устройство самовыравнивающихся стяжек из специализированных сухих смесей толщиной 5 мм	<i>100 м2</i>	0,3943
334.	Грунтовка водно-дисперсионная высококонцентрированная глубокопроникающая универсальная	<i>кг</i>	7,886
335.	Смеси сухие цементно-песчаные для устройства стяжки под укладку плитки, линолеума, паркета, ковровина: в15 (м200), f50	<i>т</i>	0,3320006
336.	Добавляется или исключается на каждый 1 мм изменения толщины стяжки к поз. 11-10-11	<i>100 м2</i>	0,3943
337.	Смеси сухие цементно-песчаные для устройства стяжки под укладку плитки, линолеума, паркета, ковровина: в15 (м200), f50	<i>т</i>	0,0662424
338.	Устройство покрытия из ламинат- паркета на основе износостойкого пластика бесклеевым (замковым) способом	<i>100 м2</i>	0,4767
339.	Паркет ламинированный на основе hdf, бесклеевой, класс 23/32, толщина 8 мм	<i>м2</i>	48,86175
340.	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на клее кн-2	<i>100 м</i>	0,2682
341.	Плинтусы поливинилхлоридные электротехнические для прокладки проводов, размер 25x45 мм	<i>м</i>	27,0882
342.	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадь проема, м2 до 3	<i>100 м2</i>	0,018
343.	Замок врезной зв4-14	<i>компл.</i>	1
344.	Блоки дверные внутренние, однопольные, глухие, со сплошным заполнением щита, облицованные шпоном строганных твердолиственных и ценных пород, со скобяными приборами, марка дг21-9, площадь 1,8 м2	<i>м2</i>	1,8
345.	Наличники хвойных пород, облицованные пластиком, сечение 54x13 мм	<i>м</i>	9,72
346.	Погрузка и выгрузка вручную строительного мусора на транспортные средства	<i>т</i>	0,7
347.	Перевозка строительного мусора на расстояние 40 км автосамосвалами грузоподъемностью до 16 т, перевозка до 40 км	<i>т</i>	0,7
348.	Комната №18-19		
349.	Устройство подвесных потолков из декоративно-акустических плит по готовому каркасу с установкой направляющих из алюминиевого профиля и деталей крепления	<i>100 м2</i>	0,362
350.	Комплекующие к подвесным потолкам, тип	<i>компл.</i>	36,2

	"армстронг"		
351.	Плиты акустические, марка "армстронг", тип "baikal"	м2	38
352.	Устройство перегородок с однорядным каркасом с обшивкой гипсокартонными листами двух сторон в один слой и изоляцией - двухслойные с изоляцией (без подготовки под отделку)	100 м2	0,4835
353.	Профили направляющих металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пн-4, сечение 75x40x0,55 мм	т	0,0381965
354.	Профили стоек металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пс-4, сечение 75x50x0,55 мм	т	0,1165235
355.	Профили стоек металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка псз-4, сечение 75x35x0,55 мм	т	0,0091865
356.	Листы гипсокартонные, толщина 12-16 мм	м2	110,7215
357.	Плиты минераловатные теплоизоляционные на синтетическом связующем, жесткие	м3	2,490025
358.	Снятие обоев высококачественных и стеклообоев	100 м2	0,551
359.	Расчистка поверхностей от старых покрасок (шпателем, щетками и т.д.)	м2	0,1102
360.	Подготовка под окраску или оклейку обоями перегородок из гипсокартонных листов	100 м2	0,4835
361.	Шпатлевка водно-дисперсионная акриловая	т	0,024179835
362.	Обработка поверхностей стен грунтовкой глубокого проникновения внутри помещения	100 м2	0,7056
363.	Грунтовка акриловая концентрированная универсальная с высокой клеевой и проникающей способностью	л	7,26768
364.	Настенное покрытие стеклообоями с окраской поливинилацетатными красками за один раз с подготовкой	100 м2	0,7056
365.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	т	0,0112896
366.	Смеси сухие шпатлевочные для сухих помещений на органическом связующем (ветонит kr)	кг	84,672
367.	Покрyтия (обои) из стекловолокнистой ткани для стен	м2	79,0272
368.	Добавляется на окраску поливинилацетатными красками стеклообоев на каждый последующий слой к поз. 15-140-1, 15-140-2	100 м2	0,7056
369.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	т	0,010584
370.	Разборка покрытий из линолеума и релина	100 м2	0,11
371.	Устройство самовыравнивающихся стяжек из специализированных сухих смесей толщиной 5 мм	100 м2	0,11

372.	Грунтовка водно-дисперсионная высококонцентрированная глубокопроникающая универсальная	кг	2,2
373.	Смеси сухие цементно-песчаные для устройства стяжки под укладку плитки, линолеума, паркета, ковровина: в15 (м200), f50	т	0,09262
374.	Добавляется или исключается на каждый 1 мм изменения толщины стяжки к поз. 11-10-11	100 м2	0,11
375.	Смеси сухие цементно-песчаные для устройства стяжки под укладку плитки, линолеума, паркета, ковровина: в15 (м200), f50	т	0,01848
376.	Устройство покрытия из ламинат- паркета на основе износостойкого пластика бесклеевым (замковым) способом	100 м2	0,362
377.	Паркет ламинированный на основе hdf, бесклеевой, класс 23/32, толщина 8 мм	м2	37,105
378.	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на клее кн-2	100 м	0,232
379.	Плинтусы поливинилхлоридные электротехнические для прокладки проводов, размер 25x45 мм	м	23,432
380.	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадь проема, м2 до 3	100 м2	0,018
381.	Замок врезной зв4-14	компл.	1
382.	Блоки дверные внутренние, однопольные, глухие, со сплошным заполнением щита, облицованные шпоном строганных твердолиственных и ценных пород, со скобяными приборами, марка дг21-9, площадь 1,8 м2	м2	1,8
383.	Наличники хвойных пород, облицованные пластиком, сечение 54x13 мм	м	9,72
384.	Погрузка и выгрузка вручную строительного мусора на транспортные средства	т	0,095
385.	Перевозка строительного мусора на расстояние 40 км автосамосвалами грузоподъемностью до 16 т, перевозка до 40 км	т	0,095
386.	Комната №20		
387.	Устройство подвесных потолков из декоративно-акустических плит по готовому каркасу с установкой направляющих из алюминиевого профиля и деталей крепления	100 м2	0,1815
388.	Комплектующие к подвесным потолкам, тип "армстронг"	компл.	18,15
389.	Плиты акустические, марка "армстронг", тип "baikal"	м2	19,09
390.	Устройство перегородок с однорядным каркасом с обшивкой гипсокартонными листами двух сторон в один слой и изоляцией - двухслойные с изоляцией (без подготовки под отделку)	100 м2	0,0817

391.	Профили направляющих металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пн-4, сечение 75x40x0,55 мм	<i>m</i>	0,0064543
392.	Профили стоек металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пс-4, сечение 75x50x0,55 мм	<i>m</i>	0,0196897
393.	Профили стоек металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка псэ-4, сечение 75x35x0,55 мм	<i>m</i>	0,0015523
394.	Листы гипсокартонные, толщина 12-16 мм	<i>м2</i>	18,7093
395.	Плиты минераловатные теплоизоляционные на синтетическом связующем, жесткие	<i>м3</i>	0,420755
396.	Снятие обоев высококачественных и стеклообоев	<i>100 м2</i>	0,4913
397.	Расчистка поверхностей от старых покрасок (шпателем, щетками и т.д.)	<i>м2</i>	9,82
398.	Подготовка под окраску или оклейку обоями перегородок из гипсокартонных листов	<i>100 м2</i>	0,0817
399.	Шпатлевка водно-дисперсионная акриловая	<i>m</i>	0,004089984
400.	Обработка поверхностей стен грунтовкой глубокого проникновения внутри помещения	<i>100 м2</i>	0,5847
401.	Грунтовка акриловая концентрированная универсальная с высокой клеевой и проникающей способностью	<i>л</i>	6,02241
402.	Настенное покрытие стеклообоями с окраской поливинилацетатными красками за один раз с подготовкой	<i>100 м2</i>	0,5847
403.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	<i>m</i>	0,0093552
404.	Смеси сухие шпатлевочные для сухих помещений на органическом связующем (ветонит kr)	<i>кг</i>	70,164
405.	Покртия (обои) из стекловолокнуистой ткани для стен	<i>м2</i>	65,4864
406.	Добавляется на окраску поливинилацетатными красками стеклообоев на каждый последующий слой к поз. 15-140-1, 15-140-2	<i>100 м2</i>	0,5847
407.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	<i>m</i>	0,0087705
408.	Устройство покрытия из ламинат- паркета на основе износостойкого пластика бесклеевым (замковым) способом	<i>100 м2</i>	0,1815
409.	Паркет ламинированный на основе hdf, бесклеевой, класс 23/32, толщина 8 мм	<i>м2</i>	18,60375
410.	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на клее кн-2	<i>100 м</i>	0,1754
411.	Плинтусы поливинилхлоридные электротехнические для прокладки проводов, размер 25x45 мм	<i>м</i>	17,7154

412.	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадь проема, м2 до 3	100 м2	0,018
413.	Замок врезной зв4-14	компл.	1
414.	Блоки дверные внутренние, однопольные, глухие, со сплошным заполнением щита, облицованные шпоном строганных твердолиственных и ценных пород, со скобяными приборами, марка дг21-9, площадь 1,8 м2	м2	1,8
415.	Наличники хвойных пород, облицованные пластиком, сечение 54x13 мм	м	9,72
416.	Погрузка и выгрузка вручную строительного мусора на транспортные средства	т	0,039
417.	Перевозка строительного мусора на расстояние 40 км автосамосвалами грузоподъемностью до 16 т, перевозка до 40 км	т	0,039
418.	Комната №21		
419.	Устройство подвесных потолков из декоративно-акустических плит по готовому каркасу с установкой направляющих из алюминиевого профиля и деталей крепления	100 м2	0,2813
420.	Комплекующие к подвесным потолкам, тип "армстронг"	компл.	28,13
421.	Плиты акустические, марка "армстронг", тип "baikal"	м2	29,53
422.	Снятие обоев высококачественных и стеклообоев	100 м2	0,2885
423.	Расчистка поверхностей от старых покрасок (шпателем, щетками и т.д.)	м2	4,7
424.	Подготовка под окраску или оклейку обоями перегородок из гипсокартонных листов	100 м2	0,5622
425.	Шпатлевка водно-дисперсионная акриловая	т	0,02811
426.	Обработка поверхностей стен грунтовкой глубокого проникновения внутри помещения	100 м2	0,8507
427.	Грунтовка акриловая концентрированная универсальная с высокой клеевой и проникающей способностью	л	8,76221
428.	Настенное покрытие стеклообоями с окраской поливинилацетатными красками за один раз с подготовкой	100 м2	0,8507
429.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	т	0,0136112
430.	Смеси сухие шпатлевочные для сухих помещений на органическом связующем (втонит кг)	кг	102,084
431.	Покрyтия (обои) из стекловолокнуистой ткани для стен	м2	95,2784
432.	Добавляется на окраску поливинилацетатными красками стеклообоев на каждый последующий слой к поз. 15-140-1, 15-140-2	100 м2	0,8507
433.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	т	0,0127605

434.	Разборка покрытий из керамических плиток	100 м2	0,2813
435.	Разборка цементных покрытий, толщина 30 мм	100 м2	0,2813
436.	Устройство самовыравнивающихся стяжек из специализированных сухих смесей толщиной 5 мм	100 м2	0,2813
437.	Грунтовка водно-дисперсионная высококонцентрированная глубокопроникающая универсальная	кг	5,626
438.	Смеси сухие цементно-песчаные для устройства стяжки под укладку плитки, линолеума, паркета, ковровина: в15 (м200), f50	т	0,2368546
439.	Устройство полов из керамических крупноформатных плиток типа керамогранит на клею из сухих смесей толщиной слоя 4 мм с затиркой швов	100 м2	0,2813
440.	Смеси сухие клеевые на цементном вяжущем с полимерными добавками, марка 'инфотерм - к'	т	0,2813
441.	Смеси сухие фугочные для заделки швов между плитками (различная цветовая гамма): в7,5 (м100), f50, крупность заполнителя 0,3 мм	т	0,013147681
442.	Плитки керамические, типа керамогранит, неполированные, размер 30х30 см, толщина 8 мм, цвета: зеленый, вишневый, голубой, черный	м2	28,6926
443.	Устройство плинтусов из крупноформатной плитки типа "керамогранит"	100 м	0,2122
444.	Смеси сухие фугочные для заделки швов между плитками (различная цветовая гамма): в7,5 (м100), f50, крупность заполнителя 0,3 мм	т	0,0012732
445.	Смеси сухие клеевые на цементном вяжущем с полимерными добавками, марка 'инфотерм - к'	т	0,0091246
446.	Плитки керамические, типа керамогранит, неполированные, размер 30х30 см, толщина 8 мм, цвета: зеленый, вишневый, голубой, черный	м2	2,16444
447.	Демонтаж металлических дверей для подвалов и подъездов	м2	1,8
448.	Установка металлических дверей для подвалов и подъездов	м2	1,8
449.	Блоки дверные металлические противопожарные, с заполнением минеральной ватой, окрашенные порошковыми красками, однопольные, размеры 1000х2050 мм, с замком и ручками	шт.	1
450.	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадь проема, м2 до 3	100 м2	0,018
451.	Замок врезной зв4-14	компл.	1
452.	Блоки дверные внутренние, однопольные, глухие, со сплошным заполнением щита, облицованные шпоном строганных твердолиственных и ценных пород, со скобяными приборами, марка дг21-9, площадь 1,8 м2	м2	1,8
453.	Установка и крепление наличников	100 м	0,05

454.	Наличники хвойных пород, облицованные пластиком, сечение 54x13 мм	<i>м</i>	5
455.	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных поверхностей	<i>100 м2</i>	0,03
456.	Растворы цементно-известковые, марка 75	<i>м3</i>	0,132
457.	Погрузка и выгрузка вручную строительного мусора на транспортные средства	<i>т</i>	3,66
458.	Перевозка грунта из-под зданий и коммуникаций на расстояние 40 км автосамосвалами грузоподъемностью более 16т, перевозка до 40 км	<i>м3</i>	3,66
459.	Комната №22-23		
460.	Устройство подвесных потолков из декоративно-акустических плит по готовому каркасу с установкой направляющих из алюминиевого профиля и деталей крепления	<i>100 м2</i>	0,1737
461.	Комплекующие к подвесным потолкам, тип "армстронг"	<i>компл.</i>	17,37
462.	Плиты акустические, марка "армстронг", тип "baikal"	<i>м2</i>	18,22
463.	Разборка кирпичных перегородок	<i>м3</i>	3,46
464.	Устройство перегородок с однорядным каркасом с обшивкой гипсокартонными листами одной стороны в один слой - однослойные (без подготовки под отделку)	<i>100 м2</i>	0,6853
465.	Профили направляющих металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пн-2, сечение 50x40x0,55 мм	<i>т</i>	0,0397474
466.	Профили стоек металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пс-2, сечение 50x50x0,55 мм	<i>т</i>	0,1596749
467.	Профили металлические для перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, перфорированные, профиль угловой пу 25/25, сечение 25x25x0,4 мм	<i>м</i>	0,0130207
468.	Листы гипсокартонные, толщина 12-16 мм	<i>м2</i>	83,12689
469.	Подготовка под окраску или оклейку обоями перегородок из гипсокартонных листов	<i>100 м2</i>	0,6853
470.	Шпатлевка водно-дисперсионная акриловая	<i>т</i>	0,034269797
471.	Обработка поверхностей стен грунтовкой глубокого проникновения внутри помещения	<i>100 м2</i>	0,5873
472.	Грунтовка акриловая концентрированная универсальная с высокой клеевой и проникающей способностью	<i>л</i>	6,04919
473.	Настенное покрытие стеклообоями с окраской поливинилацетатными красками за один раз с подготовкой	<i>100 м2</i>	0,6853

474.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	<i>т</i>	0,0109648
475.	Смеси сухие шпатлевочные для сухих помещений на органическом связующем (ветонит kr)	<i>кг</i>	82,236
476.	Покртия (обои) из стекловолокнистой ткани для стен	<i>м2</i>	76,7536
477.	Добавляется на окраску поливинилацетатными красками стеклообоев на каждый последующий слой к поз. 15-140-1, 15-140-2	<i>100 м2</i>	0,6853
478.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	<i>т</i>	0,0102795
479.	Разборка полов из металлических плит со стороны квадрата 1000 мм	<i>100 м2</i>	0,075
480.	Добавляется или исключается на каждые 5 мм изменения толщины покрытия к поз. 57-2-8	<i>100 м2</i>	0,075
481.	Разборка монолитных бетонных перекрытий	<i>м3</i>	2,25
482.	Демонтаж мелких конструкций из стали различного профиля массой до 50 кг	<i>т</i>	0,1
483.	Разборка покрытий из линолеума и релина	<i>100 м2</i>	0,0808
484.	Разборка покрытий из древесностружечных плит в один слой	<i>100 м2</i>	0,0808
485.	Разборка покрытий из керамических плиток	<i>100 м2</i>	0,0197
486.	Устройство тепло и звукоизоляции засыпной керамзитовой	<i>м3</i>	3,47
487.	Гравий керамзитовый, марка 500, фракция 10-20	<i>м3</i>	3,47
488.	Проливка подстиляющих слоев раствором	<i>м3</i>	3,47
489.	Растворы цементные, марка 100	<i>м3</i>	1,5615
490.	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	<i>100 м2</i>	0,1737
491.	Растворы цементные, марка 150	<i>м3</i>	0,354348
492.	Добавляется или исключается на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к поз. 11-10-1	<i>100 м2</i>	0,1737
493.	Растворы цементные, марка 150	<i>м3</i>	0,088587
494.	Устройство покрытия из ламинат- паркета на основе износостойкого пластика бесклеевым (замковым) способом	<i>100 м2</i>	0,1737
495.	Паркет ламинированный на основе hdf, бесклеевой, класс 23/32, толщина 8 мм	<i>м2</i>	17,80425
496.	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на клее кн-2	<i>100 м</i>	0,1636
497.	Плинтусы поливинилхлоридные электротехнические для прокладки проводов, размер 25x45 мм	<i>м</i>	16,5236
498.	Пробивка проемов в кирпичных стенах толщиной в 1,5 кирпича отбойным молотком	<i>10 м3</i>	0,03
499.	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий	<i>т</i>	0,02088
500.	Сталь швеллерная обычная для строительных металлоконструкций, марка 18кп 18пс, 18гпс № 12-40	<i>т</i>	0,0217152

501.	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадь проема, м2 до 3	100 м2	0,018
502.	Замок врезной зв4-14	компл.	1
503.	Блоки дверные внутренние, однопольные, глухие, со сплошным заполнением щита, облицованные шпоном строганных твердолиственных и ценных пород, со скобяными приборами, марка дг21-9, площадь 1,8 м2	м2	1,8
504.	Установка и крепление наличников	100 м	0,05
505.	Наличники хвойных пород, облицованные пластиком, сечение 54x13 мм	м	5,6
506.	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных поверхностей	100 м2	0,015
507.	Растворы цементно-известковые, марка 75	м3	0,066
508.	Погрузка и выгрузка вручную строительного мусора на транспортные средства	т	7,6
509.	Перевозка строительного мусора на расстояние 40 км автосамосвалами грузоподъемностью до 16 т, перевозка до 40 км	т	7,6
510.	Комната №24-25-26		
511.	Устройство подвесных потолков из декоративно-акустических плит по готовому каркасу с установкой направляющих из алюминиевого профиля и деталей крепления	100 м2	0,16608
512.	Комплекующие к подвесным потолкам, тип "армстронг"	компл.	16,608
513.	Плиты акустические, марка "армстронг", тип "baikal"	м2	17,43
514.	Разборка кирпичных перегородок	м3	0,12
515.	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий	т	0,261
516.	Сталь швеллерная обычная для строительных металлоконструкций, марка 18кп 18пс, 18гпс № 12-40	т	0,27144
517.	Разборка стен обшитых гкл на деревянном каркасе	100 м2	0,4554
518.	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону известковым раствором при площади до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2	0,035
519.	Растворы цементно-известковые, марка 75	м3	0,077
520.	Кладка стен внутренних при высоте этажа до 4 м	м3	0,2
521.	Кирпич керамический обыкновенный, размер 250x120x65 мм, марка средняя	1000 шт.	0,076
522.	Растворы цементно-известковые, марка 75	м3	0,048
523.	Простое оштукатуривание стен цементным раствором по камню и бетону внутри зданий	100 м2	0,0414
524.	Вода	м3	0,0034776

525.	Смеси сухие штукатурные цементно-песчаные для внутренних и наружных работ, бездобавочные: в12,5 (м150), f50, крупность заполнителя не более 0,5 мм	<i>т</i>	0,019872
526.	Растворы цементные, марка 75	<i>м3</i>	0,0500112
527.	Сплошное выравнивание штукатурки стен, внутри здания полимерцементным раствором при толщине намета до 10 мм	<i>100 м2</i>	0,0414
528.	Смеси сухие шпатлевочные для сухих помещений на органическом связующем (ветонит kr)	<i>кг</i>	4,8
529.	Устройство перегородок с однорядным каркасом с обшивкой гипсокартонными листами одной стороны в один слой - однослойные (без подготовки под отделку)	<i>100 м2</i>	0,4076
530.	Профили направляющих металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пн-2, сечение 50x40x0,55 мм	<i>т</i>	0,0236408
531.	Профили стоек металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пс-2, сечение 50x50x0,55 мм	<i>т</i>	0,0949708
532.	Профили металлические для перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, перфорированные, профиль угловой пу 25/25, сечение 25x25x0,4 мм	<i>м</i>	0,0077444
533.	Листы гипсокартонные, толщина 12-16 мм	<i>м2</i>	49,44188
534.	Подготовка под окраску или оклейку обоями перегородок из гипсокартонных листов	<i>100 м2</i>	0,4076
535.	Шпатлевка водно-дисперсионная акриловая	<i>т</i>	0,02038
536.	Снятие обоев высококачественных и стеклообоев	<i>100 м2</i>	0,199
537.	Расчистка поверхностей от старых покрасок (шпателем, щетками и т.д.)	<i>м2</i>	3,98
538.	Обработка поверхностей стен грунтовкой глубокого проникновения внутри помещения	<i>100 м2</i>	0,6066
539.	Грунтовка акриловая концентрированная универсальная с высокой клеевой и проникающей способностью	<i>л</i>	6,24798
540.	Настенное покрытие стеклообоями с окраской поливинилацетатными красками за один раз с подготовкой	<i>100 м2</i>	0,6066
541.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	<i>т</i>	0,0097056
542.	Смеси сухие шпатлевочные для сухих помещений на органическом связующем (ветонит kr)	<i>кг</i>	72,792
543.	Покртия (обои) из стекловолоконистой ткани для стен	<i>м2</i>	67,9392
544.	Добавляется на окраску поливинилацетатными красками стеклообоев на каждый последующий слой к поз. 15-140-1, 15-140-2	<i>100 м2</i>	0,6066

545.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	<i>т</i>	0,009099
546.	Демонтаж мелких конструкций из стали различного профиля массой до 50 кг	<i>т</i>	0,03
547.	Разборка покрытий из линолеума и релина	<i>100 м2</i>	0,1086
548.	Разборка покрытий из керамических плиток	<i>100 м2</i>	0,0238
549.	Разборка покрытий из древесностружечных плит в один слой	<i>100 м2</i>	0,1086
550.	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	<i>100 м2</i>	0,1324
551.	Растворы цементные, марка 150	<i>м3</i>	0,270096
552.	Добавляется или исключается на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к поз. 11-10-1	<i>100 м2</i>	0,1324
553.	Растворы цементные, марка 150	<i>м3</i>	0,067524
554.	Устройство покрытия из ламинат- паркета на основе износостойкого пластика бесклеевым (замковым) способом	<i>100 м2</i>	0,1324
555.	Паркет ламинированный на основе hdf, бесклеевой, класс 23/32, толщина 8 мм	<i>м2</i>	13,571
556.	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на клею кн-2	<i>100 м</i>	0,1768
557.	Плинтусы поливинилхлоридные электротехнические для прокладки проводов, размер 25x45 мм	<i>м</i>	17,8568
558.	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадь проема, м2 до 3	<i>100 м2</i>	0,018
559.	Замок врезной зв4-14	<i>компл.</i>	1
560.	Блоки дверные внутренние, однопольные, глухие, со сплошным заполнением щита, облицованные шпоном строганных твердолиственных и ценных пород, со скобяными приборами, марка дг21-9, площадь 1,8 м2	<i>м2</i>	1,8
561.	Установка и крепление наличников	<i>100 м</i>	0,05
562.	Наличники хвойных пород, облицованные пластиком, сечение 54x13 мм	<i>м</i>	5,6
563.	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных поверхностей	<i>100 м2</i>	0,025
564.	Растворы цементно-известковые, марка 75	<i>м3</i>	0,11
565.	Погрузка и выгрузка вручную строительного мусора на транспортные средства	<i>т</i>	5,66
566.	Перевозка строительного мусора на расстояние 40 км автосамосвалами грузоподъемностью до 16 т, перевозка до 40 км	<i>т</i>	5,66
567.	Комната №27		
568.	Устройство подвесных потолков из декоративно-акустических плит по готовому каркасу с установкой направляющих из алюминиевого профиля и деталей крепления	<i>100 м2</i>	0,203
569.	Комплекующие к подвесным потолкам, тип	<i>компл.</i>	20,3

	"армстронг"		
570.	Плиты акустические, марка "армстронг", тип "baikal"	м2	21,32
571.	Расчистка поверхностей от старых покрасок (шпателем, щетками и т.д.)	м2	0,154
572.	Обработка поверхностей стен грунтовкой глубокого проникновения внутри помещения	100 м2	0,7709
573.	Грунтовка акриловая концентрированная универсальная с высокой клеевой и проникающей способностью	л	7,94027
574.	Настенное покрытие стеклообоями с окраской поливинилацетатными красками за один раз с подготовкой	100 м2	0,7709
575.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	т	0,0123344
576.	Смеси сухие шпатлевочные для сухих помещений на органическом связующем (ветонит кг)	кг	92,508
577.	Покрyтия (обои) из стекловолокнуистой ткани для стен	м2	86,3408
578.	Добавляется на окраску поливинилацетатными красками стеклообоев на каждый последующий слой к поз. 15-140-1, 15-140-2	100 м2	0,7709
579.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	т	0,0115635
580.	Устройство покpытия из ламинат- паркета на основе износостойкого пластика бесклеевым (замковым) способом	100 м2	0,203
581.	Паркет ламинированный на основе hdf, бесклеевой, класс 23/32, толщина 8 мм	м2	20,8075
582.	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на клее кн-2	100 м	0,2164
583.	Плинтусы поливинилхлоридные электротехнические для прокладки проводов, размер 25x45 мм	м	22
584.	Электрика		
585.	Демонтаж шкафов металлических для на стене или в нише, шкаф массой до 10 кг	шт.	4
586.	Прокладка кабеля		
587.	Затягивание проводов и кабелей в проложенные трубы и металлические рукава, провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2	100 м	13
588.	Кабели силовые с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридных композиций пониженной пожароопасности, с низким дымо - и газовыделением, марка ввнгг-1s, напряжение 660 в, число жил и сечение, мм2: 3x1,5	км	1,3

589.	Затягивание проводов и кабелей в проложенные трубы и металлические рукава, провод каждый последующий одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ²	100 м	9
590.	Кабели силовые с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридных композиций пониженной пожароопасности, с низким дымо - и газовыделением, марка ввгнг-1s, напряжение 660 в, число жил и сечение, мм ² : 3x2,5	км	0,9
591.	Коробка распаячная 100 x 100 мм	шт.	50
592.	Установка светильников		
593.	Светильники с люминесцентными лампами, светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на подвесках, с количеством ламп в светильнике до 4	100 шт.	0,96
594.	Светильники светодиодные ссп(н) накладные и ссп(в) встраиваемые, номинальная мощность 48 вт, размеры 620x620x85 мм	шт.	96
595.	Установка розеток и выключателей		
596.	Прокладка пластикового кабель-канала по бетонному основанию	100 м	2,25
597.	Короб легран 100x50 с комплектующими	п.м	225
598.	Розетка штепсельная неутропленного типа при открытой проводке	100 шт.	2,4
599.	Розетки штепсельные, фирма legrand, напряжение 250 в, сила тока 16 а, открытой установки, одноместные, с заземляющими контактами и защитными шторками, степень защиты ip66, марка plexo 66	шт.	200
600.	Телефон-интернет Legrand	шт.	40
601.	Выключатель двухклавишный неутропленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,12
602.	Выключатели кнопочные (кнопки), фирма 'legrand', напряжение 250 в, ток 20 а, каталожный номер 04453, 04454, 04455, 04458	шт.	12
603.	Выключатель одноклавишный неутропленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,54
604.	Выключатели кнопочные (кнопки), фирма 'legrand', напряжение 250 в, ток 20 а, с индикатором, в комплекте с лампой и рассеивателем, каталожный номер 04463, 04464, 04468	шт.	54
605.	Установка боксов		
606.	Щитки осветительные, устанавливаемые в нише распорными дюбелями, масса щитка: до 6 кг	шт.	4
607.	Щкаф АВВ навесной тип АТ на 120 групп	шт.	1
608.	Щкаф АВВ навесной тип АТ на 60 групп	шт.	3

609.	Выключатели установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические, автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне на ток до 100 а	<i>шт.</i>	94
610.	Автомат АBB S202 В10А	<i>шт.</i>	15
611.	Автомат АBB S202В16А	<i>шт.</i>	30
612.	Узо аввf202 а40а/0.03	<i>шт.</i>	45
613.	Автомат АBB S204 В 80А	<i>шт.</i>	1
614.	Автомат АBB S204 В32А	<i>шт.</i>	1
615.	Автомат АBB S204В50А	<i>шт.</i>	2
616.	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м	<i>100 шт.</i>	0,04
617.	Блок шин 04888, 4полюса 125А Legrand	<i>шт.</i>	4
618.	Разные работы		
619.	Разборка подвесных потолков из плит "акмигран"	<i>100 м2</i>	0,27
620.	Разборка перегородок из гипсовых, шлакобетонных, фибролитовых плит	<i>100 м2</i>	1,1093
621.	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	<i>шт.</i>	1
622.	Доводчики дверные, марка 'dorma ts/92', масса двери до 120 кг	<i>шт.</i>	1
623.	Обшивка колонн гкл	<i>100 м2</i>	0,192
624.	Профили направляющих металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пн-2, сечение 50х40х0,55 мм	<i>т</i>	0,011136
625.	Профили стоек металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пс-2, сечение 50х50х0,55 мм	<i>т</i>	0,044736
626.	Листы гипсокартонные, толщина 12-16 мм	<i>м2</i>	23,2896
627.	Подготовка под окраску или оклейку обоями перегородок из гипсокартонных листов	<i>100 м2</i>	0,192
628.	Шпатлевка водно-дисперсионная акриловая	<i>т</i>	0,0096
629.	Обработка поверхностей стен грунтовкой глубокого проникновения внутри помещения	<i>100 м2</i>	0,192
630.	Грунтовка акриловая концентрированная универсальная с высокой клеевой и проникающей способностью	<i>л</i>	1,9776
631.	Настенное покрытие стеклообоями с окраской поливинилацетатными красками за один раз с подготовкой	<i>100 м2</i>	0,1976
632.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	<i>т</i>	0,0031616
633.	Смеси сухие шпатлевочные для сухих помещений на органическом связующем (ветонит кг)	<i>кг</i>	23,712
634.	Обои стеклотканевые под покраску для стен и потолков, однослойные	<i>м2</i>	22,1312

635.	Добавляется на окраску поливинилацетатными красками стеклообоев на каждый последующий слой к поз. 15-140-1, 15-140-2	100 м2	0,192
636.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	т	0,00288
637.	Устройство перегородок с однорядным каркасом с обшивкой гипсокартонными листами одной стороны в один слой - однослойные (без подготовки под отделку)	100 м2	0,469
638.	Профили направляющих металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пн-2, сечение 50x40x0,55 мм	т	0,027202
639.	Профили стоек металлические для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков стальные, оцинкованные, марка пс-2, сечение 50x50x0,55 мм	т	0,109277
640.	Листы гипсокартонные, толщина 12-16 мм	м2	56,8897
641.	Обработка поверхностей стен грунтовкой глубокого проникновения внутри помещения	100 м2	0,469
642.	Грунтовка акриловая концентрированная универсальная с высокой клеевой и проникающей способностью	л	4,8307
643.	Подготовка под окраску или оклейку обоями перегородок из гипсокартонных листов	100 м2	0,469
644.	Шпатлевка водно-дисперсионная акриловая	т	0,02345
645.	Настенное покрытие стеклообоями с окраской поливинилацетатными красками за один раз с подготовкой	100 м2	0,469
646.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	т	0,007504
647.	Смеси сухие шпатлевочные для сухих помещений на органическом связующем (втонит кг)	кг	56,28
648.	Обои стеклотканевые под покраску для стен и потолков, однослойные	м2	52,528
649.	Добавляется на окраску поливинилацетатными красками стеклообоев на каждый последующий слой к поз. 15-140-1, 15-140-2	100 м2	0,469
650.	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка вд-ва-17	т	0,007035
651.	Снятие деревянных подоконных досок в каменных зданиях	100 м2	0,3426
652.	Окраска масляными составами за два раза металлических поверхностей стальных труб	100 м2	0,05
653.	Демонтаж панелей из дсп	100 м	0,15
654.	Смена вентиляционных решеток	100 шт.	0,3
655.	Решетка вентиляционная пластмассовая, размер 170x240 мм	шт.	30
656.	Смена сантехнических лючков	10 шт.	3,2
657.	Люк металлический нажимной 210x260	шт.	32

658.	Снятие оконных переплетов неостекленных	100 м ²	0,092
659.	Демонтаж оконных коробок	100 шт.	0,04
660.	Обделка выступающих углов стен наличниками из твердолиственных пород по кирпичу и бетону (без отделки)	100 м	0,5324
661.	Раскладки поливинилхлоридные дверные	м	53,24
662.	Очистка помещения от хозяйственного мусора	100 т	0,025
663.	Погрузка и выгрузка вручную строительного мусора на транспортные средства	т	13,46
664.	Перевозка строительного мусора на расстояние 40 км автосамосвалами грузоподъемностью до 16 т, перевозка до 40 км	т	13,46

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/см ³
	Время высыхания	1 ч
	Срок хранения	6 месяцев в запечатанной упаковке
	Свойства	Не горюча, морозостойка
	Расход (г/м ²)	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
Обшивка стен	<p>Гипсокартонные листы должны соответствовать ГОСТ 6266-97. Для формирования сердечника применяется гипсовое вяжущее марки Г4 по ГОСТ 125-79.</p> <p>Основные размеры, мм 2500x1200x12,5</p> <p>Масса гипсокартонного листа размером 2500x1200x12,5мм (3 кв.м),кг -29</p> <p>Гипсокартонные листы по своим свойствам должны относиться к группам:</p> <p>Г1 (горючесть по ГОСТ 30244);</p> <p>В3 (воспламеняемость по ГОСТ 30402);</p> <p>Д1 (дымообразующая способность по ГОСТ 12.1.044);</p> <p>Т1 (токсичность по ГОСТ 12.1.044)</p>	

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/м2 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/м2)	3,82
	Пожарные характеристики	слабогорючие Г1 (ГОСТ 30244-94); В1, Д1, Т1 (НПБ 244-97)
Водоземulsionная краска	Водно-дисперсионная, влагостойкая колеруемая краска на акриловом связующем. Глубоко-матовая, расход - 7м2/л. Стойкость к истиранию необходима не менее 3000 циклов. Нанесение следующего слоя через 5 часов.	

<p>Антигрибковый состав</p>	<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>																		
<p>Плитка стен</p>	<p>Необходимо соответствие следующим требованиям:</p> <table border="1"> <tr> <td> <p>Допустимое отклонение ср. значения длины и ширины для каждой плитки (2 или 4 стороны) от производственного значения, %</p> </td> <td> <p>± 0,4%</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Допустимое отклонение ср. значения длины и ширины для каждой плитки (2 или 4 стороны) от ср. значения 10 образцов (20 или 40 сторон), %</p> </td> <td> <p>± 0,15%</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Допустимое отклонение средней толщины плитки от производственного размера, %</p> </td> <td> <p>±0,8%</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Максимальное отклонение по ортогональности относительно соответствующих производственных размеров. %</p> </td> <td> <p>±0,1%</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Максимальное отклонение по плоскостности: кривизна по центру относ. диагонали, рассчитанной согласно производственных размеров, %</p> </td> <td> <p>+0,2% -0,03%</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Водопоглощение, %</p> </td> <td> <p>16,3%</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Сопротивление глазури растрескиванию</p> </td> <td> <p>выдерживает</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Предел прочности при изгибе, (N/mm²)</p> </td> <td> <p>20</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Разрушающая нагрузка, N</p> </td> <td> <p>623</p> </td> </tr> </table>	<p>Допустимое отклонение ср. значения длины и ширины для каждой плитки (2 или 4 стороны) от производственного значения, %</p>	<p>± 0,4%</p>	<p>Допустимое отклонение ср. значения длины и ширины для каждой плитки (2 или 4 стороны) от ср. значения 10 образцов (20 или 40 сторон), %</p>	<p>± 0,15%</p>	<p>Допустимое отклонение средней толщины плитки от производственного размера, %</p>	<p>±0,8%</p>	<p>Максимальное отклонение по ортогональности относительно соответствующих производственных размеров. %</p>	<p>±0,1%</p>	<p>Максимальное отклонение по плоскостности: кривизна по центру относ. диагонали, рассчитанной согласно производственных размеров, %</p>	<p>+0,2% -0,03%</p>	<p>Водопоглощение, %</p>	<p>16,3%</p>	<p>Сопротивление глазури растрескиванию</p>	<p>выдерживает</p>	<p>Предел прочности при изгибе, (N/mm²)</p>	<p>20</p>	<p>Разрушающая нагрузка, N</p>	<p>623</p>
<p>Допустимое отклонение ср. значения длины и ширины для каждой плитки (2 или 4 стороны) от производственного значения, %</p>	<p>± 0,4%</p>																		
<p>Допустимое отклонение ср. значения длины и ширины для каждой плитки (2 или 4 стороны) от ср. значения 10 образцов (20 или 40 сторон), %</p>	<p>± 0,15%</p>																		
<p>Допустимое отклонение средней толщины плитки от производственного размера, %</p>	<p>±0,8%</p>																		
<p>Максимальное отклонение по ортогональности относительно соответствующих производственных размеров. %</p>	<p>±0,1%</p>																		
<p>Максимальное отклонение по плоскостности: кривизна по центру относ. диагонали, рассчитанной согласно производственных размеров, %</p>	<p>+0,2% -0,03%</p>																		
<p>Водопоглощение, %</p>	<p>16,3%</p>																		
<p>Сопротивление глазури растрескиванию</p>	<p>выдерживает</p>																		
<p>Предел прочности при изгибе, (N/mm²)</p>	<p>20</p>																		
<p>Разрушающая нагрузка, N</p>	<p>623</p>																		
<p>Плиточный клей</p>	<p>Необходимо соответствие следующим требованиям:</p> <table border="1"> <tr> <td> <p>Классификация по EN 12004</p> </td> <td> <p>класс C2E</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Консистенция смеси</p> </td> <td> <p>порошок</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Цвет</p> </td> <td> <p>белый</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Удельная объемная масса</p> </td> <td> <p>1,35 кг/м</p> </td> </tr> </table>	<p>Классификация по EN 12004</p>	<p>класс C2E</p>	<p>Консистенция смеси</p>	<p>порошок</p>	<p>Цвет</p>	<p>белый</p>	<p>Удельная объемная масса</p>	<p>1,35 кг/м</p>										
<p>Классификация по EN 12004</p>	<p>класс C2E</p>																		
<p>Консистенция смеси</p>	<p>порошок</p>																		
<p>Цвет</p>	<p>белый</p>																		
<p>Удельная объемная масса</p>	<p>1,35 кг/м</p>																		

Токсичность	отсутствует	17
Пропорции при приготовлении клея	0,26 л воды на 1 кг сухой смеси; 6,5л воды на 25 кг сухой смеси	3-3
Консистенция клея	пастообразная	220
Время использования клея	не более 8 часов	24
Температура применения	От +5 до +40 град.С	+ 5
Время открытого слоя при t=+23С	Около 20 минут	40
Время корректировки при t=+23С	Около 60 минут	50
Адгезия через 28 дней (EN 1348)	> 1 Н/мм ²	
Адгезия после циклов замораживания /размораживания (EN 1348)	> 1 Н/мм ²	
Морозостойкость (цикл)	50	
Вертикальное скольжение	Отсутствует	
Возможность хождения, при t= +23 С	Через 24 часа	
Рабочая нагрузка (окончательное затвердение), при t=+ 23 С	Через 14 часа	
Затирка межплиточных швов на стенах, при t=+23С	Через 6-8 часов после укладки	
Затирка межплиточных швов на полу, при t=+23С	Через 24 часа после укладки	
Влагостойкость	Отличная	
Сопротивление старению	Отличная	
Устойчивость к температурным воздействием через 28 дней после укладки	От - 30 С до +90 С	
Расход клея	2,5-5 кг/м ² в зависимости от формата плитки и состояния основания	
Оптимальная толщина клеевого слоя	2-5 мм	
Срок и условия хранения	12 месяцев в сухих условиях и в оригинальной упаковке	

Звукоизоляция	Необходимо соответствие следующим требованиям:	
	Плотность	45 кг/м ³
	Теплопроводность	$\lambda_{10} = 0.034$ Вт/(м·К)
		$\lambda_{25} = 0.036$ Вт/(м·К)
		$\lambda_A = 0.042$ Вт/(м·К)
		$\lambda_B = 0.045$ Вт/(м·К)
	Группа горючести	НГ
	Сжимаемость, не более	12 %
	Водопоглощение при полном погружении, не более	1.5 % по объему
	Модуль кислотности, не менее	2.0

В объем работ входит:

- Погрузка, доставка, выгрузка и переноска строительных материалов.
- Погрузка, переноска и вынос строительного мусора в контейнер Подрядчика.
- Вывоз мусора осуществляется Подрядчиком.
- Замер сопротивления изоляции с предоставлением исполнительной документации.

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

Обязательные требования, предъявляемые к Подрядчику:

На территорию Заказчика допускаются только лица, имеющие гражданство РФ.

Лицензия ФСБ России на осуществление работ, связанных с использованием сведений составляющих государственную тайну.

- Форма допуска №3 ОБЯЗАТЕЛЬНО на каждого сотрудника.
- 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.

Максимальная цена контракта: 5 237 000 рублей00 копеек.

Источник финансирования: собственные средства Заказчика.

Срок проведения работ: 70 рабочих дней после заключения контракта.

Начальник РСО

 В.Н. Кистенев