

Ведомость объёмов работ №02-01-02 "Общестроительные работы АР"

№ п/п	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Ссылки на чертежи	Формула расчёта, расчёт объёмов работ и расхода материалов	
1	2	3	4	5	6	7	
Раздел 1. Устройство полов							
тип 1							
1	1	Устройство стяжек: цементных толщиной 50 мм	м2	116,53	ЭП-НК-23-Д155-АР л15		
2	3	Раствор готовый кладочный, цементный, М150	м3	5,94303	ЭП-НК-23-Д155-АР л15		
3	4	Шлифовка бетонных или металлоцементных покрытий	м2	116,53	ЭП-НК-23-Д155-АР л15		
4	5	Устройство полимерных наливных полов из полиуретана: антискользящих из полиуретановых эмалей	м2	116,53	ЭП-НК-23-Д155-АР л15		
5	6	Элакор-ПУ грунт	кг	69,918	ЭП-НК-23-Д155-АР л15		0,2*116,53*3
тип 2							
6	7	Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо	м2	130	ЭП-НК-23-Д155-АР л15		
7	8	Устройство стяжек: бетонных толщиной 40 мм	м2	130	ЭП-НК-23-Д155-АР л15		
8	10	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	5,304	ЭП-НК-23-Д155-АР л15		
9	11	Шлифовка бетонных или металлоцементных покрытий	м2	130	ЭП-НК-23-Д155-АР л15		
10	12	Устройство полимерных наливных полов из полиуретана: антискользящих из полиуретановых эмалей	м2	130	ЭП-НК-23-Д155-АР л15		
11	13	Элакор-ПУ грунт	кг	78	ЭП-НК-23-Д155-АР л15		0,2*130*3
тип 3							
12	14	Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо	м2	36,64	ЭП-НК-23-Д155-АР л15		
13	15	Устройство стяжек: бетонных толщиной 50 мм	м2	36,64	ЭП-НК-23-Д155-АР л15		
14	17	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	1,86864	ЭП-НК-23-Д155-АР л15		
15	18	Шлифовка бетонных или металлоцементных покрытий	м2	36,64	ЭП-НК-23-Д155-АР л15		
16	19	Устройство полимерных наливных полов из полиуретана: антискользящих из полиуретановых эмалей	м2	36,64	ЭП-НК-23-Д155-АР л15		
17	20	Элакор-ПУ грунт	кг	21,984	ЭП-НК-23-Д155-АР л15		0,2*36,64*3
тип 4							
18	21	Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо	м2	13,48	ЭП-НК-23-Д155-АР л15		
19	22	Устройство стяжек: цементных толщиной 30 мм	м2	13,48	ЭП-НК-23-Д155-АР л15		
20	24	Раствор готовый кладочный, цементный, М150	м3	0,412488	ЭП-НК-23-Д155-АР л15		
21	25	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40х40 см	м2	13,48	ЭП-НК-23-Д155-АР л15		
22	26	Клей для облицовочных работ водостойкий (сухая смесь)	т	0,16176	ЭП-НК-23-Д155-АР л15		
23	27	Плитка керамогранитная многоцветная неполированная, размер 300х300х8 мм	м2	13,7496	ЭП-НК-23-Д155-АР л15		
тип 5							

1	2	3	4	5	6	7
24	28	Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо	м2	5,77	ЭП-НК-23-Д155-АР л15	
25	29	Устройство стяжек: бетонных толщиной 50 мм	м2	9,97	ЭП-НК-23-Д155-АР л15	(5,77+4,2)
26	31	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	0,50847	ЭП-НК-23-Д155-АР л15	
27	32	Армирование подстилающих слоев и набетонок	т	0,0575269	ЭП-НК-23-Д155-АР л15	9,97*5,77/1000
28	33	Сетка сварная оцинкованная 10х10 1,5мм	м2	9,97	ЭП-НК-23-Д155-АР л15	
29	34	Устройство полимерных наливных полов из полиуретана: антискользящих из полиуретановых эмалей	м2	9,97	ЭП-НК-23-Д155-АР л15	(5,77+4,2)
30	35	Элакор-ПУ грунт	кг	5,982	ЭП-НК-23-Д155-АР л15	0,2*9,97*3
тип 5						
31	36	Шлифовка бетонных или металлоцементных покрытий	м2	11,2	ЭП-НК-23-Д155-АР л15	
32	37	Устройство полимерных наливных полов из полиуретана: антискользящих из полиуретановых эмалей	м2	11,2	ЭП-НК-23-Д155-АР л15	
33	38	Элакор-ПУ грунт	кг	6,72	ЭП-НК-23-Д155-АР л15	0,2*11,2*3
Раздел 2. Внутренняя отделка						
потолок						
34	39	Нанесение водно-дисперсионной грунтовки на поверхности: пористые (камень, кирпич, бетон и т.д.)	м2	308,24	ЭП-НК-23-Д155-АР л16	(136,1+24,4+130,54+17,2)
35	40	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	42,53712	ЭП-НК-23-Д155-АР л16	
36	41	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску	м2	136,1	ЭП-НК-23-Д155-АР л16	
37	42	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленным под окраску	м2	172,14	ЭП-НК-23-Д155-АР л16	(24,4+130,54+17,2)
38	43	Краска водоэмульсионная для внутренних работ ВАК-15	т	0,175256	ЭП-НК-23-Д155-АР л16	
стены						
39	44	Нанесение водно-дисперсионной грунтовки на поверхности: пористые (камень, кирпич, бетон и т.д.)	м2	778,14	ЭП-НК-23-Д155-АР л16	(135,2+142,6+25,96+47,6+188,2+139,2+16,2+4,63+13,41+19,39+45,75)
40	45	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	107,38332	ЭП-НК-23-Д155-АР л16	
41	46	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	м2	277,8	ЭП-НК-23-Д155-АР л16	(135,2+142,6)
42	47	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску	м2	435,3	ЭП-НК-23-Д155-АР л16	(25,96+47,6+188,2+139,2+16,3+4,63+13,41)
43	48	Краска водоэмульсионная для внутренних работ ВАК-15	т	0,40137	ЭП-НК-23-Д155-АР л16	
44	49	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	м2	65,14	ЭП-НК-23-Д155-АР л16	(19,39+45,75)

1	2	3	4	5	6	7
45	50	Краска для внутренних работ МА-025, темно-серая	т	0,0173924	ЭП-НК-23-Д155-АР л16	
Раздел 3. Двери						
противопожарные						
46	51	Установка противопожарных дверей: двупольных остекленных	м2	3,612	ЭП-НК-23-Д155-АР л13	0,81*2,1+0,91*2,1
47	52	Дверь противопожарная металлическая ДПМ-Пульс-01/30К (Е1 30)	шт	2	ЭП-НК-23-Д155-АР л13	
48	53	Доводчик дверной для противопожарных дверей	шт	2	ЭП-НК-23-Д155-АР л13	
стальные						
49	54	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2	3,471	ЭП-НК-23-Д155-АР л13	1,31*2,1+0,9*0,8
50	55	Двери стальные утепленные двупольные ДДСУ 2.02.1	шт	1	ЭП-НК-23-Д155-АР л13	
51	56	Блок дверной стальной внутренний однопольный ДСВ, площадь 2,1 м2	м2	0,72	ЭП-НК-23-Д155-АР л13	
алюминиевые						
52	57	Установка блоков из алюминия в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2	м2	13,188	ЭП-НК-23-Д155-АР л13	(0,91*2,1*2+0,71*2,1*3+0,71*2,1*2+0,91*2,1*1)
53	58	Алюминиевые двери	м2	13,188	ЭП-НК-23-Д155-АР л13	
54	59	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	шт	3	ЭП-НК-23-Д155-АР л13	
55	60	Доводчик дверной	шт	3	ЭП-НК-23-Д155-АР л13	
защитно-герметичные						
56	61	Металлоконструкции зданий и сооружений: монтаж дверей герметичных	т	5,725	ЭП-НК-23-Д155-АР л13	0,89*2+0,745*1+0,325*8+0,3*2
57	62	Дверь защитно-герметическая ДУ-I-8	шт	2	ЭП-НК-23-Д155-АР л13	
58	63	Дверь защитно-герметическая ДУ-I-7	шт	1	ЭП-НК-23-Д155-АР л13	
59	64	Дверь герметическая ДУ-IV-3	шт	8	ЭП-НК-23-Д155-АР л13	
60	65	Дверь герметическая, стали С 255	т	0,6	ЭП-НК-23-Д155-АР л13	0,3*2
откосы, наличники						
61	66	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	м2	1,1	ЭП-НК-23-Д155-АР л13	(0,1*5,5+0,1*5,5)
62	67	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: оконных и дверных откосов плоских	м2	113,3	ЭП-НК-23-Д155-АР л13	(5,5+107,8)
63	68	Смесь силикатно-штукатурная	т	1,39359	ЭП-НК-23-Д155-АР л13	
64	69	Установка алюминиевых: нащельников	м	100	ЭП-НК-23-Д155-АР л13	(51+49)
65	70	Наличник из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м	100	ЭП-НК-23-Д155-АР л13	
Раздел 4. Окна						
66	71	Монтаж оконных блоков: из алюминиевых многокамерных профилей с герметичными стеклопакетами	м2	1,3338	ЭП-НК-23-Д155-АР л14	(0,57*1,17*2)
67	72	Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции: с двухкамерным стеклопакетом двухстворчатые, неоткрываемые (ГОСТ 23166-99)	м2	1,3	ЭП-НК-23-Д155-АР л14	
68	73	Установка подоконных досок из ПВХ: в панельных стенах	м	2,6	ЭП-НК-23-Д155-АР л14	(1,3*2)

1	2	3	4	5	6	7
69	74	Доски подоконные из ПВХ, ширина 200 мм	м	2,6	ЭП-НК-23-Д155-АР л14	
70	75	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	м2	1,72	ЭП-НК-23-Д155-АР л14	(4,8*0,15+1,3*0,2*2+0,1*4,8)
Раздел 5. Утепление внутренних стен						
по оси 7						
71	76	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клеи и дюбелями холодных поверхностей: внутренних стен и перегородок	м2	13,858	ЭП-НК-23-Д155-АР л9	(5,33*2,6)
72	77	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10х220 мм	шт	40	ЭП-НК-23-Д155-АР л9	
73	78	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА	м3	1,96	ЭП-НК-23-Д155-АР л9	14*0,14
74	79	Установка пароизоляционного слоя из: пленки полиэтиленовой	м2	14	ЭП-НК-23-Д155-АР л9	
75	80	ИЗОСПАН: D	м2	16,1	ЭП-НК-23-Д155-АР л9	
по оси 4						
76	81	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клеи и дюбелями холодных поверхностей: внутренних стен и перегородок	м2	25	ЭП-НК-23-Д155-АР л9	
77	82	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10х220 мм	шт	100	ЭП-НК-23-Д155-АР л9	
78	83	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА	м3	1,875	ЭП-НК-23-Д155-АР л9	25*0,075
79	84	Установка пароизоляционного слоя из: пленки полиэтиленовой	м2	25	ЭП-НК-23-Д155-АР л9	
80	85	ИЗОСПАН: D	м2	28,75	ЭП-НК-23-Д155-АР л9	
81	86	Облицовка стен по одинарному металлическому каркасу из направляющих и стоечных профилей гипсоволокнистыми листами в один слой: с дверным проемом	м2	25	ЭП-НК-23-Д155-АР л9	
Раздел 6. Наружная отделка						
82	87	Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности	м2	30	ЭП-НК-23-Д155-АР	
83	88	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	3,9	ЭП-НК-23-Д155-АР	
84	89	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ: КА-13 Люкс цветная, ненасыщенные тона	т	0,0114	ЭП-НК-23-Д155-АР	
85	90	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен	м2	1	ЭП-НК-23-Д155-АР	

Составил: _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]