

1	2	3	4	5	6	7
18	Окраска бетонных и оштукатуренных поверхностей потолков эпоксидной краской: 1-й слой ТЕКНОРОК АQUA V TIX A			100 м2	0,3	
19	Краска ТЕКНОРОК АQUA V TIX A		округл(0,267*30;2)	кг	8,01	
20	Окраска бетонных и оштукатуренных поверхностей потолков эпоксидной краской: 2-й слой ТЕКНОРОК АQUA V A			100 м2	0,3	
21	Краска ТЕКНОРОК АQUA V A		округл(0,201*30/1000;4)	т	0,006	
22	Окраска окрашенных бетонных и оштукатуренных поверхностей потолков эпоксидным лаком ТЕКНОРОК АQUA V A GLEAR COAT			100 м2	0,3	
23	Лак ТЕКНОРОК АQUA V A GLEAR COAT		округл(0,117*30;2)	кг	3,51	
Стены						
24	Очистка вручную поверхности стен от старой отслоившейся краски			100 м2	0,5	
25	Обеспыливание поверхности стен			м2	240	
26	Покрасить поверхность стен грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз			100 м2	0,5	
27	Грунтовка «Бетоноконтакт», KNAUF		округл(0,3*50;1)	кг	15	
28	Шпателька поверхностей стен шпательной смесью толщиной 3 мм			100 м2	0,5	
29	Шпателька полимерная		округл(1,2*50*3;1)	кг	180	
30	Окраска бетонных и оштукатуренных поверхностей стен эпоксидной краской: 1-й слой ТЕКНОРОК АQUA V TIX A			100 м2	2,4	
31	Краска ТЕКНОРОК АQUA V TIX A		округл(0,267*240;2)	кг	64,08	
32	Окраска бетонных и оштукатуренных поверхностей стен эпоксидной краской: 2-й слой ТЕКНОРОК АQUA V A			100 м2	2,4	
33	Краска ТЕКНОРОК АQUA V A		округл(0,201*240/1000;4)	т	0,0482	
34	Окраска окрашенных бетонных и оштукатуренных поверхностей стен эпоксидным лаком ТЕКНОРОК АQUA V A GLEAR COAT			100 м2	2,4	
35	Лак ТЕКНОРОК АQUA V A GLEAR COAT		округл(0,117*240;2)	кг	28,08	
Электрика						
36	Смена светильников: с люминесцентными лампами (без стоимости светильников)			100 шт	0,12	
Проемы						
37	Разборка деревянных заглохших проемов: дверных		(округл(0,98*2,08*3;2)) / 100	100 м2	0,0612	
38	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы		округл(0,98*2,08*3;2)	м2	6,12	
39	Дверь металлическая однопольная глухая с утеплителем, с порошковым покрытием в комплекте с ключом-барашком, поворотной ручкой и наличниками		округл(0,98*2,08*3;2)	м2	6,12	
40	Установка дверного доводчика к металлическим дверям			шт	3	
41	Доводчик дверной			шт	3	
Полы						
42	Разборка покрытий полов из рулонного материала			100 м2	0,68	
43	Разборка плитусов цементных (падути)			100 м	0,75	
44	Устройство стяжек: из выравнивающей смеси типа "Ветонит" 5000, толщиной 5 мм			100 м2	0,36	
45	Устройство стяжек: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-011-08 до толщины 10мм			100 м2	0,36	
46	Устройство покрытий из линолеума на клею			100 м2	0,36	
47	Линолеум коммерческий: "TARGETT" (толщина 2 мм, класс 34/43)		округл(1,02*45;68;2)	м2	46,59	
48	Клей		(0,5*36)/1000	т	0,018	

1	2	3	4	5	6	7
49	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих			100 м	0,45	
50	Плинтус для полов с кабель-каналом пластиковые			м	45,45	
51	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 49 мм			100 шт	0,04	
52	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 49 мм			100 шт	0,04	
53	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 49 мм			100 шт	0,18	
54	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 49 мм			100 шт	0,03	
55	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 49 мм			100 шт	0,32	
56	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 30x30 см			100 м2	32,64	
57	Плитки керамогранитные, размером 300x300x10 мм		округл(1,02*32;2)	м2	0,0064	
58	Грунтовка: акриловая глубокого проникновения		округл((0,20*32)/1000;4)	т	0,081	
59	Укладка металлического накладного профиля (порога)		(2,7*3) / 100	100 м		
60	Профили стыкоперекрывающие из алюминисевых сплавов (порожки) с покрытием и антискользящей вставкой, шириной: 39 мм, длиной 2,7 м			шт	3	
Металлоконструкции						
61	Очистка поверхности м/к вручную щетками			м2	30	
62	Обеспыливание поверхностей м/конструкций			м2	120	
63	Окраска металлических ранее окрашенных поверхностей эпоксидной краской за 2 раза вручную			100 м2	1,2	
64	Краска эпоксидная TEKNOPLAST HS 150 A		округл(0,154*120;2)	кг	18,48	
65	Краска эпоксидная TEKNOPLAST HS 150 A		округл(0,154*120/1000;4)	т	0,0185	
Строительный мусор						
66	Затаривание строительного мусора в мешки			т	0,1	
67	Мешки бумажные марки НМ (непропитанные) открытые сшитые 3-слойные		(округл((100/10);0)) / 1000	1000 шт	0,01	
68	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную			1 т груза	0,1	

Условия производства работ:

Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, в зоне производства работ имеются действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы, при этом рабочие переведены на сокращенный рабочий день при 36-часовой рабочей неделе*

*При подтверждении классов условий труда по результатам специальной оценки труда.

Начальник ТЦ-1,2

В.М. Пицаев

Начальник ОРЗ

Мурзин Г.А.

Е.В. Тюрюшкин

Инженер ОРЗ

Д.С. Зинченко