

ул. Горчакова, д.9, корп.1

Ремонт швов между железобетонными плитами потолка с прорезкой руста	м	30
Окрашивание ранее окрашенных поверхностей потолков водоэмульсионными составами, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 35%	100 м2	0,36
Окрашивание ранее окрашенных поверхностей стен водоэмульсионными составами, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 35%	100 м2	0,62
Разборка деревянных плинтусов	100 м	0,24
Разборка покрытий из линолеума и релина	100 м2	0,36
Устройство самовыравнивающихся стяжек из специализированных сухих смесей толщиной 5 мм	100 м2	0,36
Добавляется или исключается на каждый 1 мм изменения толщины стяжки к поз.10-3103-2-11	100 м2	0,36
Устройство покрытий на клею из линолеума высокой износостойкости толщиной 2 мм, истираемостью группы Р со сваркой стыков	100 м2	0,36
Устройство плинтусов, покрытых лаком, из древесины хвойных пород с креплением к стенам шурупами	100 м	0,24
Укладка металлической накладной полосы (порожка)	100 м	0,02
Улучшенная масляная окраска окон разбеленным колером с расчисткой старой краски до 35%	100 м2	0,1
Окрашивание ранее окрашенных поверхностей стен водоэмульсионными составами, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 35% (оконные откосы)	100 м2	0,028

каб. 407 (4 эт. пом.50)

Ремонт швов между железобетонными плитами потолка с прорезкой руста	м	62
Окрашивание ранее окрашенных поверхностей потолков водоэмульсионными составами, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 35%	100 м2	0,745

Окрашивание ранее окрашенных поверхностей стен вододисперсионными составами, ранее окрашенных вододисперсионной краской с расчисткой старой краски до 35%	100 м2	0,88
Улучшенная масляная окраска окон разбеленным колером с расчисткой старой краски до 35%	100 м2	0,2
Окрашивание ранее окрашенных поверхностей стен вододисперсионными составами, ранее окрашенных вододисперсионной краской с расчисткой старой краски до 35% (оконные откосы)	100 м2	0,056

Лестницы А, Б, В, Г

Ремонт швов между железобетонными плитами потолка с прорезкой руста	м	60
Окрашивание ранее окрашенных поверхностей потолков вододисперсионными составами, ранее окрашенных вододисперсионной краской с расчисткой старой краски до 35%	100 м2	3,2
Окрашивание ранее окрашенных поверхностей стен вододисперсионными составами, ранее окрашенных вододисперсионной краской с расчисткой старой краски до 35%	100 м2	8,6
Улучшенная масляная окраска окон разбеленным колером с расчисткой старой краски до 35%	100 м2	0,2
Окрашивание ранее окрашенных поверхностей стен вододисперсионными составами, ранее окрашенных вододисперсионной краской с расчисткой старой краски до 35% (оконные откосы)	100 м2	0,056

Мусор

Механизированная погрузка строительного мусора в автомобили-самосвалы	т	0,1956
Перевозка строительного мусора автосамосвалами грузоподъемностью до 10 т на расстояние 1 км - при механизированной погрузке	т	0,1956
Перевозка строительного мусора автосамосвалами грузоподъемностью до 10 т - добавляется на каждый последующий 1 км до 100 км (ЮЗАО)	т	0,1956

Малый спортзал (2 эт. пом.1)

Установка и разборка инвентарных лесов внутренних трубчатых при высоте помещений до 6 м (без затрат по эксплуатации лесов)	100 м2	1,401
Ремонт швов между железобетонными плитами потолка с прорезкой руста	м	116,6
Окрашивание ранее окрашенных поверхностей потолков вододисперсионными составами, ранее окрашенных вододисперсионной краской с расчисткой старой краски до 35%	100 м2	1,401
Окрашивание ранее окрашенных поверхностей стен вододисперсионными составами, ранее окрашенных вододисперсионной краской с расчисткой старой краски до 35%	100 м2	2,58
Улучшенная масляная окраска окон разбеленным колером с расчисткой старой краски до 35%	100 м2	0,4
Окрашивание ранее окрашенных поверхностей стен вододисперсионными составами, ранее окрашенных вододисперсионной краской с расчисткой старой краски до 35% (оконные откосы)	100 м2	0,096

Актывый зал (2 эт. пом.12)

Установка и разборка инвентарных лесов внутренних трубчатых при высоте помещений до 6 м (без затрат по эксплуатации лесов)	100 м2	2,06
Ремонт швов между железобетонными плитами потолка с прорезкой руста	м	171,5999997
Окрашивание ранее окрашенных поверхностей потолков вододисперсионными составами, ранее окрашенных вододисперсионной краской с расчисткой старой краски до 35%	100 м2	2,06
Добавляется на окраску поливинилацетатными красками стеклообоев на каждый последующий слой к поз. 13-3303-5-1, 13-3303-5-2 (по существующим стеклообоям)	100 м2	3,486
Улучшенная масляная окраска окон разбеленным колером с расчисткой старой краски до 35%	100 м2	0,2
Окрашивание ранее окрашенных поверхностей стен вододисперсионными составами, ранее окрашенных вододисперсионной краской с расчисткой старой краски до 35% (оконные откосы)	100 м2	0,048
Шлифовка поверхности паркетных покрытий механизированным способом	100 м2	1,56
Покрытие паркетных полов лаком за 3 раза, площадь пола более 5 м2	100 м2	1,56
Устройство тепло - и звукоизоляции пола из фанеры толщиной 10 мм	100 м2	0,5
Устройство покрытия из ламинат- паркета на основе износостойкого пластика бесклеевым (замковым) способом	100 м2	0,5
Разборка деревянных плинтусов	100 м	0,1185
Устройство плинтусов, покрытых лаком, из древесины хвойных пород с креплением к стенам шурупами	100 м	0,1185

Укладка металлической накладной полосы (порожка)	100 м	0,02
Разборка деревянных заполнений проемов дверных, воротных	100 м2	0,044
Установка дверных блоков во внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2	0,044
Установка наличников хвойных пород окрашенных сечением 44x13 мм	100 м	0,11
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских	100 м2	0,02
Улучшенная окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами по штукатурке стен	100 м2	0,02

Мусор

Механизированная погрузка строительного мусора в автомобили-самосвалы	т	0,013035
Перевозка строительного мусора автосамосвалами грузоподъемностью до 10 т на расстояние 1 км - при механизированной погрузке	т	0,013035
Перевозка строительного мусора автосамосвалами грузоподъемностью до 10 т - добавляется на каждый последующий 1 км до 100 км (ЮЗАО)	т	0,013035