

Проректор по ХРС

Бигун А.Я.

" " 2026

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ № 1

Текущий ремонт асфальтобетонного покрытия, малых архитектурных форм, прямков, крыльца общежития № 4 на территории студенческого городка по адресу: пр. Маркса,

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	6
Ремонт асфальтобетонного покрытия				
1	Ремонт щебеночных оснований дорог (Щебень фракции 20-40,10-20)	м2	7,05	
2	Ремонт мест просадок щебнем фракция 20-40	м3	1,32	
3	Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 50 мм, смеси мелкозернистые, тип Б, марка II	м2	47	
ремонт трещин				
4	Заделка трещин в асфальтобетонных покрытиях вручную битумом с очисткой трещин и засыпкой поверхности песком с уплотнением	м	18	
Устройство водоотводных лотков. Пряжки				
5	Разборка бетонных оснований под полы	м3	0,6	
6	Пробивка отверстий для водоотводной трубы 60х60	отверстий	6	
7	Устройство водоотводных лотков из труб квадратных 60х60 с подбетонкой М200 (0,135 м3)	м	3	
8	Нанесение нормальной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции	м	3,000	
9	Устройство подстилающих слоев: бетонных в прямке из бетона М200	м3	0,6	
Замена разрушенных бордюрных камней				
10	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	м	13	
11	Установка бортовых камней бетонных: БР 100.20.8-11 шт, БР 100.30.15-2шт	м	13	
Восстановление колодцев				
12	Разборка асфальтобетонного покрытия толщиной 10 см вокруг колодцев с применением: отбойных молотков	м2	0,0628	
13	Замена люков и кирпичных горловин колодцев и камер (люк б/у)	шт	3	
14	Кирпич керамический рядовой полнотелый, размеры 250х120х88 мм, марка М100	шт	51	
15	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) на гранитном щебне, класс В15, F(1)150, W6	м3	1,05	
16	Очистка колодцев от сухого ила и грязи	м3	0,6	
17	Заделка швов в колодцах цементным раствором	м	9,42	
18	Оштукатуривание горловины колодца	шт	3	
19	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	0,072	
Ремонт крыльца общежития № 4				

1	2	3	4	6
вертикальная поверхность				
20	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток	м2	4,84	
21	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков деревянных	м2	4,84	
22	Устройство основания под штукатурку из металлической сетки: по кирпичным и бетонным поверхностям	м2	4,84	
23	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных гидроизоляционных смесей толщиной до 20 мм: стен	м2	4,84	
24	Гладкая облицовка стен на клею из сухих смесей керамогранитом 30x30	м2	4,84	
горизонтальная поверхность				
25	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	м2	1,44	
26	Разборка отбойным молотком стяжек толщиной 20 мм: цементных, бетонных	м2	1,44	
27	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	м2	1,44	
28	Раствор готовый кладочный, цементный, М150	м3	0,029376	
29	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 30x30 с водостойкой затиркой	м2	1,44	
Ремонт навесов				
30	Монтаж прогонов для навеса из трубы 40x40	т	0,1182708	
31	Монтаж кровли из профилированного листа С21-0,5 мм	м2	17,64	
32	Установка монтажных изделий массой: свыше 0,75 до 2 кг	т	0,024	
33	Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: до 20 мм	отверстий	24	
34	Установка анкерных болтов: механических с контролем момента затяжки	шт	24	
25	Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные расклинивающиеся, с наружной резьбой М12, диаметр 16 мм, длина 150 мм	шт	24	
козырек над входом				
26	Монтаж кровли из профилированного листа С21-0,5	м2	2,34	
27	Устройство примыканий из листовой оцинкованной стали с полимерным покрытием 0,5 мм	м2	0,72	
Вывоз мусора				
28	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	1т груза	5,15029	
29	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 22 км	1т груза	5,15029	

Составил: _____ Филичкин В.Н.