

Утверждаю  
Начальник управления образования  
Баксанского муниципального района  
\_\_\_\_\_ Т.К.Абрегова  
05.04.2022г.



**ДЕФФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**  
Муниципальное общеобразовательное учреждение  
«Начальная школа-детский сад с.п.Куба-Таба»  
Баксанского муниципального района

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	6
<b>Раздел 1. Кровля.</b>				
1	Разборка покрытий кровель: из листовой стали	м2	696,6	
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	м2	696,6	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из досок	м2	696,6	
5	Установка стропил	м3	12,5388	
6	Устройство обрешетки: с прозорами из досок и брусков	м2	696,6	
7	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м2	940,41	
9	Утепление покрытий плитами: из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой	м2	516	
10	Устройство пароизоляции из пленки под металлочерепицу, применительно	м2	696,6	
11	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам: средней	м2	696,6	

12	Монтаж снегозадержателя: уголкового	м	181,116	
13	Устройство желобов: подвесных	м	250,776	
14	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб	м	57	
15	Устройство металлической водосточной системы: колен	шт	24	
16	Устройство металлической водосточной системы: воронок	шт	12	
17	Подшивка карнизов: сталью кровельной оцинкованной по дереву - карнизные свесы и фронтоны	м2	208,98	
18	Ограждение кровель перилами	м	52	
<b>Раздел 2. Проемы.</b>				
окна				
19	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками и отливами	м2	17,26	
20	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно- откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления	м2	17,26	
21	Устройство оконного отлива	м2	2,112	
22	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м	м	10,56	
двери				
23	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	м2	2,52	
24	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в	м2	2,52	

	каменных стенах, площадь проема до 3 м2			
<b>Раздел 3. Фасад.</b>				
Цоколь				
25	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	м3	456,82	
26	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	м3	456,82	
27	Очистка вручную поверхности фасадов простых от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов (фундамента)	м2	571,025	
28	Отбивка штукатурки цоколя	м2	114,2	
29	Гидроизоляция стен, фундаментов: боковая оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя	м2	571,025	
30	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	м2	114,2	
31	Устройство основания под штукатурку из металлической сетки: по кирпичным и бетонным поверхностям	м2	114,2	
32	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен	м2	114,2	
33	Облицовка наружных стен крупноразмерными многоцветными керамогранитными плитами на цементном растворе с затиркой швов: цементным раствором	м2	114,2	
Фасад				
34	Очистка вручную поверхности фасадов простых от перхлорвиниловых и	м2	983,44	

	масляных красок: с земли и лесов			
35	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	м2	150	
36	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с люлек с учетом откосов	м2	1737,24	
37	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: перхлорвиниловая с учетом откосов	м2	1737,24	
38	Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов	м2	9,83	
<b>Крыльца.</b>				
39	Разборка покрытий полов: из плиток	м2	53,09	
40	Облицовка ступеней керамогранитными плитками толщиной до 15 мм (Крылец) применительно	м2	53,09	
<b>Раздел 4. Внутренняя отделка</b>				
<b>полы</b>				
41	Разборка покрытий полов: из плиток	м2	98	
42	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	м2	98	
43	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 (+30мм)	м2	98	
44	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40x40 см	м2	98	
45	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	м	86,1	
46	Устройство плинтусов: из плиток керамогранитных	м	86,1	

Внутренняя отделка				
47	Очистка вручную поверхности стен простых от известковой окраски: с земли и лесов	м2	247	
48	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	м2	60	
49	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен - перед штукатуркой	м2	247	
50	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен	м2	247	
51	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	м2	2,47	
52	Очистка вручную поверхности потолков от старой краски, пыли и грязи, применительно	м2	98	
53	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: потолков	м2	98	
54	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	100 м2	98	
прочие работы				
55	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка	1 т груза	36,232	

	мусора строительного с погрузкой вручную			
56	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 10 км	1 т груза	36,232	
57	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	6
<b>Раздел 1. Отопление.</b>				
58	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на резьбе диаметром до 32 мм	м	1500	
59	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на резьбе диаметром до 50 мм	м	185	
60	Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг	шт	700	
61	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, наружным диаметром: 50 мм	м	185	
62	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 32 мм	м	1500	
63	Установка радиаторов: стальных	100 кВт	12,95	
64	Радиаторы биметаллические, марка: ALURAD-500/10, количество секций 10, мощность 1850 Вт	шт	700	
65	Клапан "Danfoss", марка: RTD-N-20 прямой, с предварительной настройкой	шт	70	
66	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг - клапан для	шт	70	

	отключения радиатора			
67	Кран шаровой полнопроходной с внутренней резьбой, спускным элементом и заглушкой "Danfoss" UNI ISO 228, диаметром: 20 мм	шт	70	
68	Установка кранов воздушных - для спуска воздуха	компл	70	
69	Установка баков расширительных круглых и прямоугольных вместимостью: до 0,3 м3	шт	2	
70	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубками	м	1680	
71	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	4,268	
72	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 5 км	1 т груза	4,268	
<b>Раздел 2. Узел управления.</b>				
73	Демонтаж узлов конденсатоотводчиков диаметром: 40 мм, применительно - демонтаж узла коллектора	узел	1	
74	Демонтаж: щитков стальных для контрольно-измерительных приборов (КИП) размером: 400x300 мм	шт	1	
75	Установка (Демонтаж) насосов циркуляционных с электродвигателем, масса агрегата: до 0,1 т	шт	2	

76	Установка щитков стальных для контрольно-измерительных приборов (КИП) размером: 400x300 мм	шт	1
77	Установка узлов конденсатоотводчиков диаметром: 40 мм, применительно - монтаж узла коллектора	узел	2
78	Установка фильтров диаметром: 40 мм	шт	2
79	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 50 мм	шт	10
80	Установка насосов сетевого контура	шт	2
81	Установка насосов котлового контура	шт	2
82	Установка насосов подпиточного	шт	2
83	Установка теплообменника сетевого отопительного контура	шт	2
84	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: 32 мм	шт	4
85	Установка котлов стальных жаротрубных пароводогрейных на жидком топливе или газе теплопроизводительностью: до 0,46 МВт (0,40 Гкал/ч)	шт	2

Члены комиссии:

1. Э.Ю. Нибежева - директор



2. Н.Х. Батырова – завхоз



3. М.Ш. Кардова – зам. по УВР



4. С.Х. Шханукова – зам. по ВР



5. Ф.М. Нартокова – председатель ПК

