

«СОГЛАСОВАНО»

«УТВЕРЖДАЮ»

[Signature]
« 17 » / « 2025 »

Стройка: Ремонт кровель по корпусам КРСУ
Объект: Кровля по корпусам

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1
(Локальный сметный расчет)

на Ремонт кровли корпуса № 13 смена на профнастил 1547,3 м2 по адресу: мкр. Аламедин-1, 86/1

- K2 - коэффициент пересчета основной заработной платы;
- K3 - коэффициент пересчета эксплуатации строительных машин;
- K4 - в т.ч. оплата механизаторов;
- K5 - коэффициент пересчета стоимости материалов.
- K6 - коэффициент пересчета стоимости оборудования.

Сметная стоимость:
Нормативная трудоемкость: 3 621,767 тыс. сом.
Сметная заработная плата: 3,340 тыс. чел.ч
Всего по смете с НДС и НСП: 616,454 тыс. сом.
4 128,814 тыс. сом.

Составлена в текущих ценах по НБ: "Киргизская Республика".

№ поз	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество	Стоим. ед., сом		Общая стоимость, сом			Затр. труда рабочих, не зан. обл. машин, чел-ч	
			всего	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	E46-04-008-04 Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволистых асбестоцементных листов, 100 м2 покрытия - K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 = 1.34; K6 = 1	12,273	2 482,95 2 310,60	172,35	30 473,24	28 357,99	2 115,25	15,9	195,1407
2.	E58-01-001-01 Разборка обрешетки из брусков с прозорами, 100 м2 кровли Вычт.ресурсы: X02-0005: [ЭМ-(433.01=941.32*0.46), ЭПМ-(75.54=164.21*0.46)] - K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 = 1.34; K6 = 1	12,273	2 288,34 2 288,34		28 084,80	28 084,80		15,16	186,05868
3.	E58-01-002-02 Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных, 100 окон	0,02	46 745,79 46 687,47	58,32	934,92	933,75	1,17	309,3	6,186

- K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 = 1.34; K6 = 1

4. E08-02-002-06	0,126	24 973,60	5 880,62	3 146,68	2 405,72	740,96	110,08	13,87008
Кладка перегородок из кирпича неармированных		19 092,98	1 106,84			139,46	4,11	0,51786
толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа свыше 4 м,								
100 м2 перегородок (за вычетом проемов)								

Вычт.ресурсы: C01-0601-0001:[M-(4.85=16.16*0.3)]; C01-3306-0005:[M-(37667.30=7473.67*5.04)]; C01-6302-0095:[M-(136.93=8558.40*0.016)]; C01-6901-0001:[M-(

- K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 = 1.34; K6 = 1

5. C01-3306-0005	0,63504	10 014,72		6 359,75				
Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65								
мм, марка 100, 1000 шт.								

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1

Объем: 0,126*5,04

6. C03-0405-0003	0,2898	2 220,74		643,57				
Раствор готовый кладочный цементно-известковый,								
марка 50, м3								

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1

Объем: 0,126*2,3

7. E58-01-005-05	1,2	28 241,55	453,70	33 889,86	33 345,42	544,44	160,21	192,252
Ремонт деревянных элементов конструкций крыши: смена		27 787,85						
отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание								
толью, 100 м								

Вычт.ресурсы: X03-0158:[ЭМ-(11.38=6.29*1.81)]; C01-0202-0003:[M-(8697.27=108715.89*0.08)]; C01-1110-0002:[M-(215.50=53875.97*0.004)]; C01-4201-0027:[M-(

- K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 = 1.34; K6 = 1

8. C01-1110-0002	0,0048	72 193,80		346,53				
Гвозди строительные, т								

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1

Объем: 1,2*0,004

9. C01-7413-0001	44,4	35,55		1 578,42				
Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный								
марки ПТ-350, м2								

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1

Объем: 1,2*37,0

10. C01-0202-0003	Мастика битумная кровельная горячая, т	0,096	145 679,29		13 985,21
	- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1 Объем: 1,2*0,08				
11. С прайс лист.	Пилолес хвойных пород сеч 50x150x6000, м3	1	18 500,00		18 500,00
	- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1				
12. E58-01-005-04	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из досок, 100 м	3	23 248,56 23 111,73	136,83	69 745,68 410,49 133,25 399,75
	Вычт.ресурсы: X03-0158:[ЭМ-(3.27=6.29*0.52)]; C01-1110-0002:[M-(700.39=53875.97*0.013)]; C01-6305-0097:[M-(12710.42=13379.39*0.95)]; C10-0105-0038:[M-(6.2				
	- K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 = 1.34; K6 = 1				
13. C01-6305-0097	Доски хвойных пород обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта, м3	2,85	17 928,38		51 095,88
	Объем: 3*0,95				
	- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1				
14. C01-1110-0002	Гвозди строительные, т	0,039	72 193,80		2 815,56
	Объем: 3*0,013				
	- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1				
15. C10-0105-0038	Проволока светлая диаметром 3.0 мм, т	0,036	70 890,48		2 552,06
	Объем: 3*0,012				
	- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1				
16. E10-01-003-01	Устройство слуховых окон, слуховое окно	2	1 230,33 1 149,95	80,39	2 460,66 160,78 6,63 13,26
	Вычт.ресурсы: X02-0075:[ЭМ-(91.12=828.40*0.11), ЭПМ-(18.06=164.21*0.11)]; C01-1110-0002:[M-(75.43=53875.97*0.0014)]; C01-4201-0023:[M-(810.41=13506.79*0.0				
	- K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 = 1.34; K6 = 1				
17. C12-1203-0002		1	896,92		896,92

Створки оконные для жилых зданий пл. 0.3-0.4 м2, м2

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1
Объем: 2*0,5

18. C01-6305-0098

Доски хвойных пород обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта, м3

0,2 14 342,70

2 868,54

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1
Объем: 2*0,1

19. C01-6305-0086

Доски хвойных пород обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта, м3

0,12 16 871,69

2 024,60

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1
Объем: 2*0,06

20. C01-4201-0023

Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см II сорта, м3

0,12 18 099,10

2 171,89

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1
Объем: 2*0,06

21. C01-1110-0002

Гвозди строительные, т

0,0028 72 193,80

202,14

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1
Объем: 2*0,0014

22. С прайс лист 1.

Петля накладная, 66x38x0.9 мм, цвет хром, 2 шт, пара

2 90,00

180,00

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

23. С прайс лист 1-1.

Шпингалет оконный, шт

2 100,00

200,00

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

24. E12-01-020-01

Устройство кровель различных типов из металлочерепицы, 100 м2 кровли

12,273 38 149,63

418 133,01

50 077,03

173,87 2133,9065

Вычт.-ресурсы: X02-0075:[ЭМ-(1991.71=828.40*1.68), ЗПМ-(275.87=164.21*1.68)]; C01-0503-0001:[M-(78.96=56400.05*0.0014)]; C01-1108-0002:[M-(1058.12=94475.35
 - K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 = 1.34; K6 = 1

25. C01-5503-0002 Вата минеральная, м3	3,80463	8 518,07	32 408,10
Объем: 12,273*0,31			
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1			
26. C01-6302-0004 Бруски деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта, м3	5,64558	17 715,22	100 012,69
Объем: 12,273*0,46			
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1			
27. C01-6305-0002 Доски обрезные антисептированные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта, м3	18,04131	21 892,18	394 963,61
Объем: 12,273*1,47			
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1			
28. C01-7409-0003 Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН, м2	1423,668	58,81	83 725,92
Объем: 12,273*116,0			
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1			
29. C01-1309-0005 Герметик силиконовый для наружных швов, л	9,20475	419,96	3 865,63
Объем: 12,273*0,75			
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1			
30. C01-0503-0001 Винты самонарезающие 4,5x19 мм, т	0,0171822	75 576,07	1 298,56
Объем: 12,273*0,0014			
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1			
31. C01-9206-0100	1237,1184	17,39	21 513,49

Шурупы-саморезы с шести-восьмигранной головкой 4,5x25(35) мм и специальной уплотнительной прокладкой (шайбой) из ЭПДМ, 10 шт.

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1
Объем: 12,273*100,8

32. C01-9206-0080 81,86091 18,33 1 500,51

Шурупы-саморезы коньковые оцинкованные 4,8x80 мм, 10 шт.

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1
Объем: 12,273*6,67

33. C01-3805-0006 0,0331371 97 976,19 3 246,65

Краска для наружных работ: защитная, марки МА-015, т

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1
Объем: 12,273*0,0027

34. C01-1113-0005 0,00552285 87 849,09 485,18

Гвозди толстые круглые 3.0x40 мм, т

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1
Объем: 12,273*0,00045

35. C01-1108-0002 0,1374576 126 597,02 17 401,72

Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4.0x100 мм, т

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1
Объем: 12,273*0,0112

36. С прайс лист 2. 1276 680,00 867 680,00

Металлочерепица МЕТАЛЛ ПРОФИЛЬ Ланонтterra X NormanMP (ПЭ-01-8017-0.5), м2

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

37. С прайс лист 3. 48 582,00 27 936,00

Планка конька плоского 120x120x2000 (ОЦ-01-БЦ-0.45), шт

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

38. С прайс лист 4. 218 250,00 54 500,00

Снегозадержатель углоковый 1м, шт

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

39. С прайс лист 4-2. Планка торцевая 95x120x2000, шт	45	548,00	24 660,00			
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1						
40. E12-01-009-02 Устройство желобов подвесных, 100 м желобов	2,58	5 575,72 5 447,95	14 385,36	14 055,71	329,65 34,73	31,41 0,05 81,0378 0,129
Вычт.ресурсы: X02-0005:[ЭМ-(103.55=941.32*0.11), ЗПМ-(18.06=164.21*0.11)]; C01-1108-0004:[M-(335.79=88365.49*0.0038)]; C01-6902-0002:[M-(11123.97=65822.3						
- K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 = 1.34; K6 = 1						
41. C10-0208-0004 Сталь листовая оцинкованная толщина 0,7 мм, т	0,8514	73 379,54	62 475,34			
Объем: 2,58*0,33						
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1						
42. C01-6902-0002 Покówki оцинкованные массой 2.825 кг, т	0,43602	88 201,88	38 457,78			
Объем: 2,58*0,169						
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1						
43. C01-1108-0004 Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм, т	0,009804	118 409,76	1 160,89			
Объем: 2,58*0,0038						
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1						
44. E12-01-035-03 Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб, м	132	24,19 24,19	3 193,08	3 193,08	0,12	15,84
Вычт.ресурсы: C01-1907-0004:[M-(160.89=804.46*0.2)]						
- K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 = 1.34; K6 = 1						
45. C01-1907-0004 Дюбели пластмассовые с шурупами 10x50 мм, 100 шт.	26,4	1 077,98	28 458,67			
Объем: 132*0,2						
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1.34; K6 = 1						
46. С прайс лист 5.	132	200,00	26 400,00			

Труба водосточная Д-100, стальная, м

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

47. С прайс лист 5-2.

Держатели для водосточных труб, шт

76 40,00 3 040,00

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

48. E12-01-035-02

Устройство металлической водосточной системы:
воронок, шт.

23 36,28
36,28

834,44 834,44

0,18

4,14

- K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 = 1.34; K6 = 1

49. С прайс лист 6.

Воронка Д-100, оцинкованная, шт.

10 350,00

450,00

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

50. E12-01-035-01

Устройство металлической водосточной системы: колен,
шт.

69 24,19
24,19

1 669,11 1 669,11

0,12

8,28

Вычт.ресурсы: C01-9205-0020/[M-(0.47=23.52*0.02)]

- K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 = 1.34; K6 = 1

51. C01-9205-0020

Шурупы строительные с потайной головкой, 100 шт.

43,50

31,52

1,38

Объем: 69*0,02

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

52. С прайс лист1.

Колено водосточное 100 сталь оцинкованное, шт.

10 028,00

218,00

46

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

53. С прайс лист 7.

Колено сливное Д 100 сталь оцинкованное, шт

4 830,00

210,00

23

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

54. E10-01-088-01

Огнезащита обрешеток под кровлю, покрытия и настилы
по фермам, 1000 м2 обработанной поверхности

6 063,76
5 660,46

403,30

9 382,46

8 758,43

624,03

31,61

48,910153

Вычт.ресурсы: X02-0075:[ЭМ-(190.53=828.40*0.23), ЗПМ-(37.77=164.21*0.23)] ; X09-0001:[ЭМ-(110.28=96.74*1.14)] ; C01-0601-0001:[M-(12.77=16.16*0.79)] ; C01 - K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 = 1.34; K6 = 1

55. С прайс лист 8. Огнебиозащита для древесины МИГ-09, мешок 25 кг, мешок - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1	7	4 500,00	31 500,00			
56. E69-01-009-01 Очистка площадь кровли от строительного мусора, 100 т мусора - K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 = 1.34; K6 = 1	0,15	<u>25 721,66</u> 25 721,66	3 858,25	3 858,25	214,32	32,148
57. T01-01-01-041 Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза - K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 = 1.34; K6 = 1	15	<u>579,37</u> 67,70	8 690,55	1 015,50	<u>6 740,85</u>	0,5777
58. T03-21-01-010 Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 10 км, 1 т груза - K2 = 1; K3 = 1.52; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1	15	<u>169,84</u>	2 547,60		<u>2 547,60</u>	
ИТОГО ПО СМЕТЕ			2 639 870,41	616 280,30	64 292,25	3339,44541
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			2 628 632,26	615 264,80	55 003,80	3330,77991
· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=99 - по стр. 1; %=83 - по стр. 2, 3, 7, 12; %=109.8 - по стр. 4; %=106.2 - по стр. 16, 54; %=108 - по стр. 24, 40, 44, 48, 50; %=78 - по стр. 56)			627 886,40		174,19	0,64686
· СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=59.5 - по стр. 1; %=65 - по стр. 2, 3, 7, 12; %=68 - по стр. 4; %=53.55 - по стр. 16, 54; %=55.25 - по стр. 24, 40, 44, 48, 50; %=50 - по стр. 56)			354 009,89			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			3 610 528,55			
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -			11 238,15	1 015,50	9 288,45	8,6655
· В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=50 - по стр. 57)			507,75			

В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=42 - по стр. 57)

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -

ВСЕГО ПО СМЕТЕ

справочно

Материалы

Зарплата основных рабочих

Стоимость эксплуатации машин

Зарплата механизаторов

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого СМР

НСП

НДС

ВСЕГО ПО СМЕТЕ с НДС с НСП

426,45

11 238,15

3 621 766,70

1 958 363,66

616 280,30

64 292,25

174,19

628 394,15

354 436,34

3 621 766,70

72 435,33

434 612,00

4 128 814,03

Составил:

Стажкович А.М.

А.М. Стажкович

карьерник Олотаэвич

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил:

(должность, подпись, Ф.И.О)