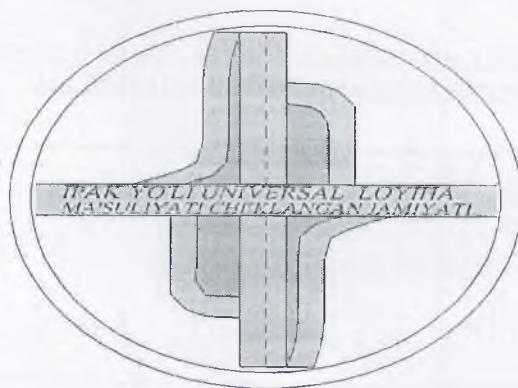


“ТРАК YO’LI  
UNIVERSAL  
LOYIHA”  
маъсулияти  
чекланган  
жамияти



“ТРАК YO’LI  
UNIVERSAL LOYIHA”  
маъсулияти чекланган  
жамияти

Termiz shahri Озод ko'chasi 15-uy Mob: +99891 588-80-08, E-mail: iyuniversal2018@mail.ru

ТЕРМИЗ ОЛИМПИА ВА ПАРАЛИМПИА ЗАХИРАЛАРИ  
КОЛЛЕЖ СПОРТ МАЖМУАСИ БИНОСИНИ ТОМ ҚИСМИНИ  
ТАЪМИРЛАШ.

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

КНИГА I

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.
2. СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.
3. ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА .
4. ЛОКАЛЬНО –РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ.
5. СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ.

Директор:



Абдураимов Н.

СВОДНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА

ТЕРМИЗ ОЛИМПИА ВА ПАРАЛИМПИА ЗАХИРАЛАРИ КОЛЛЕЖ СПОРТ  
МАЖМУАСИ БИНОСИНИ ТОМ ҚИСМИНИ ТАЪМИРАЛШ.

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Общая стоимость (с учетом начислений на социальное страхование)  (тыс.сум)
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	53 090.978
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	5 721.814
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	297 769.727
4	ОБОРУДОВАНИЕ	0.000
5	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	356 582.519
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17,54%	62 544.574
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТОВ	1 341.207
8	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	420 468.300
9	НДС 15%	63 070.245
10	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	12 088.464
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	495 627.008



ДИРЕКТОР  
Ибрагимов С.

11  
ТОП О.ТОП  
44058  
43231  
31292  
3498  
1  
E1504-030-0  
C6  
44897  
35312  
2509  
2346  
1513  
1147  
1  
ТОП 3  
E0905-002-0  
5  
52039  
45407  
35319  
12102  
5628  
2509  
2016  
1  
E1805-001-01  
47811  
31929  
9219  
2  
АММНИЙ КОМ

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

ТЕРМИЗ ОЛИМПИА ВА ПАРАЛИМПИА ЗАХИРАЛАРИ КОЛЛЕЖ СПОРТ МАЖМУАСИ БИНОСИНИ ТОМ ҚИСМИНИ  
ТАЪМИРАШИ

№	Наименование сметы	З/ПЛАТА	МАШИНА	МАТЕРИАЛ	Кабельно-проводниковая продукция	ОБОРУДОВАНИЕ	ИТОГО
1	Ремонтно-строительные работы	53090.978	5721.814	283590.216			342404.008
	<b>Итого</b>	<b>53090.978</b>	<b>5721.814</b>	<b>283590.216</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>342403.008</b>
<b>ИТОГО ПО ОБЪЕКТУ</b>							
		53090.978	5721.814	283590.216	0.000	0.000	342403.008
	Транспортные расходы материалы-5%, кабельно-проводниковая продукция-1,5%, оборудование-2%			14179.511	0.000	0.000	14179.511
	<b>ИТОГО</b>	<b>53090.978</b>	<b>5721.814</b>	<b>297769.727</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>356582.519</b>

1  
 E1502-001-01  
 12138  
 9219  
 1608  
 976  
 3  
 1  
 E1502-001-01  
 1  
 E4602-009-01  
 1  
 E4602-009-01  
 1  
 E4602-009-01  
 44059  
 43231  
 35538  
 35512  
 31714  
 31655  
 2499  
 1522  
 3  
 1  
 ЛОП. 4  
 E1504-025-04  
 44354  
 12104  
 2499  
 3  
 1  
 E1101-039-04  
 58180  
 44059  
 31102  
 30728  
 9219  
 3021  
 2509  
 1522  
 112  
 3  
 1  
 ЛОП. 4  
 E1101-027-05  
 12104  
 9219  
 1522  
 404  
 1  
 E1101-011-01  
 44059  
 35538  
 31710  
 31054  
 2499  
 1522  
 3  
 1  
 ЛОП. 4  
 E1504-005-03  
 1  
 E62-041-01  
 44059  
 43231  
 35538  
 35512  
 31714  
 31655  
 31440  
 2499  
 3  
 1  
 ЛОП. 4  
 E1504-025-08  
 2  
 АММНИЙ КОМП

СПОРТ КОЛЛЕДЖ СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

КРОВЛЯ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

№	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5.00	6.00

**Ресурсы по нормам ШНК**

ЗАТРАТЫ ТРУДА

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2842.675780	18 676.41	53 090 978.36
	<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)</b>	<b>ЧЕЛ.-Ч</b>	<b>2842.676</b>		<b>53 090 978.36</b>

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	49.248000	72 437.00	3 567 377.38
2	АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ПОДАЧИ ВРУЧНУЮ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ ПОДАЧА ДО 2 МЗ/Ч, НАПОР 150 М	МАШ.-Ч	19.588000	5 254.00	102 915.35
3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	22.422796	890.00	19 956.29
4	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	8.428074	150 368.00	1 267 312.63
5	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 40 Т	МАШ.-Ч	0.657646	-	-
6	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5.79 (0.59) КН (Т)	МАШ.-Ч	7.363050	366.00	2 694.88
7	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31.39 (3.2) КН (Т)	МАШ.-Ч	6.576460	3 863.00	25 404.86
8	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3.318123	6 700.00	22 231.42
9	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1.477100	1 000.00	1 477.10
10	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	4.913700	-	-
11	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	75.762540	1 000.00	75 762.54
12	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1.135934	58 742.00	66 727.04
13	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	9.397490	58 742.00	552 027.36
14	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	16.645345	1 077.00	17 927.04
	<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ</b>	<b>СУМ</b>			<b>5 721 813.88</b>

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	ВОДА	М3	31.955000	760.00	24 285.80
2	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	25.398000	385 246.33	9 784 486.29
3	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0.017260	680 000.00	11 736.94
4	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.050175	11 600 000.00	582 030.00
5	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	Т	0.005786	8 200 000.00	47 441.10
6	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0.012240	8 200 000.00	100 368.00
7	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.067150	8 200 000.00	550 630.00
8	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	7452.416000	145.00	1 080 600.32
9	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ	М	259.968000	3 600.00	935 884.80
10	ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2	953.216000	82 000.00	78 163 712.00
11	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	36.520000	5 700.00	208 164.00
12	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	30.487500	5 700.00	173 778.75

1	2	3	4	5.00	6.00
13	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0.233700	450 500.00	105 281.85
14	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0.029004	450 500.00	13 066.30
15	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0.036720	9 150 000.00	335 988.00
16	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0.026937	10 696 652.00	288 135.71
17	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,5 ММ	Т	1.539000	8 860 000.00	13 635 540.00
18	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0.205200	9 860 000.00	2 023 272.00
19	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	7.473250	3 500.00	26 156.38
20	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0.986469	3 350.00	3 304.67
21	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0.010957	8 478 261.00	92 894.61
22	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0.005632	10 546 435.00	59 397.52
23	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК (ПЛАСТИНЫ) ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ II СОРТА	МЗ	0.120000	2 250 000.00	270 000.00
24	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	8.430300	3 350 000.00	28 241 505.00
25	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0.984000	3 350 000.00	3 296 400.00
26	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	5.056200	3 350 000.00	16 938 270.00
27	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	МЗ	0.120000	3 200 000.00	384 000.00
28	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	МЗ	5.104500	3 200 000.00	16 334 400.00
29	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0.604800	3 200 000.00	1 935 360.00
30	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0.447950	3 200 000.00	1 433 440.00
31	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0.050400	3 100 000.00	156 240.00
32	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	1.000000	70 000.00	70 000.00
33	ШЛИФКРУГИ	ШТ	5.978600	9 000.00	53 807.40
34	ГРАВИЙ КЕРАМЗИТОВЫЙ	МЗ	169.950000	391 305.00	66 502 284.75
35	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1.382400	3 350.00	4 631.04
36	ПАСТА АНГИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0.044588	8 900 000.00	396 836.76
	<b>ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ</b>	<b>СУМ</b>			<b>244 263 329.99</b>
<b>РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ</b>					
1	БРУСЬЯ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	МЗ	0.420000	3 350 000.00	1 407 000.00
2	ЖЕЛОБА	М	290.000000	47 333.00	13 726 570.00
3	ГЕРМЕТИК ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ КЛУЧУКОВЫЙ ГЕРМЕТИК ДЛЯ КРОВЛИ TUFAN PROFESSIONAL БЕСЦВЕТНЫЙ	КГ	120.900000	45 200.00	5 464 680.00
4	ГАЙКА М8	КГ	14.590000	11 600.00	169 244.00
5	САМОРЕЗ 4,8X28 С ПРЕССШАЙБОЙ, ШАГ 250ММ	КГ	40.040000	11 600.00	464 464.00
6	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ 350X0,5 ММ	Т	0.637000	8 860 000.00	5 643 820.00
7	ДЕРЕВЯННАЯ АНТИСЕПТИРОВАННАЯ ПРОБКА	МЗ	1.230000	3 350 000.00	4 120 500.00
8	СНЕГОДЕРЖАТЕЛИ	М	176.000000	47 333.00	8 330 608.00
	<b>ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ</b>	<b>СУМ</b>			<b>39 326 886.00</b>
283 590 215.99					
<b>ВОЗВРАТ МАТЕРИАЛОВ</b>					
1	ВОЗВРАТ ПРОФНАСТИЛА	М2	825.300000	-	-
2	ВОЗВРАТ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИИ (ШВЕЛЛЕР №10)	Т	2.989300	-	-

1	2	3	4	5.00	6.00
---	---	---	---	------	------

пос  
дол  
Каб  
реш  
стро  
раз  
ном  
нор  
зат  
ном  
про  
Л  
С  
С  
зака  
П  
П  
С  
К  
спен  
бан  
зат  
эко  
Е  
фак  
лок  
фор  
Л  
Г  
кон  
Л  
Т  
Тре  
П  
П  
соо  
нзи  
сбн



1	2	3	4	5	6
76853		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0.15	0.9225
43238					
31478		БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0.44	2.706
29962		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.22	1.353
2875		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0072	0.04428
2509		ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	3.38	20.787
2209		ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0.038	0.2337
3		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0.00438	0.026937
1		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0.16	0.984
1512.17.1		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0.06	0.369
ОСОАРИТЕК		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0.83	5.1045
УД.ОП.11		ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0.00196	0.012054
1001-037-		<b>УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ</b>	М3	<b>8.2650</b>	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15.04	124.3056
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0.15	1.2397
1522					
1604-012-03		Пилы дисковые электрические	МАШ-Ч	0.14	1.1571
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.21	1.7356
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0.0007	0.005785
80625		ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0.001	0.008265
76853		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	1.02	8.4303
31478		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0.03	0.24795
29962		ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0.0015	0.012397
2875		<b>УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ; СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ</b>	100 М2 КРОВЛИ	<b>8.6656</b>	
2509		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41.23	357.2827
2209		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2.41	20.8841
3		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0.29	2.513
1512.17.1		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.4	3.4662
ОСОАРИТЕК		ВИЛТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	860	7452.416
УД.ОП.11		ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	30	259.968
1001-036-		ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2	110	953.216
1522		<b>УСТРОЙСТВО РАЗУКЛОНКИ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ</b>	100М2	<b>2.7000</b>	
1604-012-02		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112.75	304.425
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.07	0.189
44059		ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0.004	0.0108
35512		ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0.012	0.0324
34035		СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,5 ММ	Т	0.57	1.539
31708		<b>ЖЕЛОБА</b>	М	<b>290.0000</b>	
31445		<b>СНЕГОДЕРЖАТЕЛИ</b>	М	<b>176.0000</b>	
31430		<b>УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН</b>	СЛУХОВОЕ	<b>2.0000</b>	
2499		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6.63	13.26
975		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0.11	0.922
3					
1504-012-01		Пилы дисковые электрические	МАШ-Ч	0.16	0.32
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.11	0.22
44059		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0014	0.0028
35512		ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК (ПЛАСТИНЫ) ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ II СОРТА	М3	0.06	0.12
34035		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	М3	0.06	0.12
31708		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0.1	0.2
31445		ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	0.5	1
31430		<b>УСТРОЙСТВО ФАРТУКА ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ</b>	100М2	<b>0.3600</b>	
2499		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112.75	40.59
975		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.07	0.0252
3		ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0.004	0.0104
1504-012-01		ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0.012	0.00432
12138		СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0.57	0.2052
9219		<b>УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ</b>	М3	<b>1.6500</b>	
1608		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22.5	37.125
976		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.23	0.3795
3		БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0.33	0.5445
1502-001-01		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.36	0.594
12138		СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0.00258	0.004257
9219		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.0075	0.012375
1608		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.003	0.00495
976		ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1.45	2.3925
3		ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0.0031	0.005115
1		ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0.00301	0.004696
1502-001-01		<b>БРУСЬЯ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ</b>	М3	<b>0.4200</b>	
1		<b>ДЕРЕВЯННАЯ АНТИСЕПТИРОВАННАЯ ПРОБКА</b>	М3	<b>1.2300</b>	
1502-009-01		<b>РАЗДЕЛ 2.РЕМОНТ КРОВЛИ</b>			
1602-009-01		<b>РЕМОНТ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ ПАНЕЛЕЙ 20 %</b>	100М2	<b>5.1200</b>	
2		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	45.2	231.424



1	2	3	4	5	6
101.3	782	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0.69	3.5328
101.3	2977	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1.12	5.7344
101.4	29380	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0.00214	0.010957
101.5	25512	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0.0011	0.005632
101.6	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.27	1.3824
101.7		СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ 350X0,5 ММ	Т		0.6370
101.8		САМОРЕЗ 4,8X28 С ПРЕССШАЙБОЙ, ШАГ 250ММ	КГ		40.0400
101.9		ГАЙКА М8	КГ		14.5900
101.10		ГЕРМЕТИК ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ КАУЧУКОВЫЙ ГЕРМЕТИК ДЛЯ КРОВЛИ ТУТАН PROFESSIONAL БЕСЦВЕТНЫЙ	КГ		120.9000

Итого по локальной ресурсной ведомости:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
101.11		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		2842.6758

TRANСПОРТ	
Итого:	
Общестрой	
Наим	

ТЕРМИЗ

Ўзбекистон  
Республикаси  
Сурхондарё вилояти  
“BINO INSHOAT  
EKSPERTIZA” МЧЖ



Республика Узбекистан  
Сурхандарьинская область  
ООО “ BINO INSHOAT  
EKSPERTIZA ”

Сурхондарё вилояти Термиз шаҳри Тараққиёт кўчаси 40А-уй тел: + 998996682337, +998904198797

"21" Апрель 2022 г.

г. Термез

Лицензия ГОСАРХИТЕКТСТРОЯ РУз № ҚЛЭ-000035 от 27.11.2019 г.

" УТВЕРЖДАЮ "



Директор “BINO INSHOAT  
EKSPERTIZA”

Сурхандарьинской области  
Ш. УМАРОВ.

**ЖАМЛАНГАН ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ № 147-2022/68**

**ТЕРМИЗ ОЛИМПИА ВА ПАРАЛИМПИА ЗАХИРАЛАРИ КОЛЛЕЖ СПОРТ  
МАЖМУАСИ БИНОСИНИ ТОМ КИСМИНИ ТАЪМИРЛАШ.**

Заказчик – Термиз шаҳар Хокимлиги  
Проектировщик - "IPAK YO`LI-UNIVERSAL LOYIHA"  
Лицензия : № АЛ- 000068.от 04.08.2019 г.  
Указ Президента РУз. От 15.09.2017 г № 728.

Подрядчик – На устмотрение заказчика.  
Источник финансирования – Собственные средства.

### 1. Основание для проектирования.

1. Письмо заказ на разработку рабочего проекта.
2. Задание на проектирование.
3. Дефектный акт

### 2. Материалы, предоставленные на экспертизу.

1. Книга № 1 – Рабочий проект
2. Книга № 2 – Локальная ресурсная ведомость. Ведомость потребных ресурсов

### 3. Краткая информация по расчету стоимости:

3.1. Данным расчетом решается вопрос стоимости строительства **ТЕРМИЗ ОЛИМПИА ВА ПАРАЛИМПИА ЗАХИРАЛАРИ КОЛЛЕЖ СПОРТ МАЖМУАСИ БИНОСИНИ ТОМ КИСМИНИ ТАЪМИРЛАШ**

3.2. Расчетная стоимость ремонта определена в соответствии с Постановлением К.М. РУз от 11.06.04 г. №261 "О переходе на договорные текущие цены" и Правилами определения стоимости работ в договорных текущих ценах-ШНК 4.01.16. -04. В основе расчета использован "ресурсный метод".

3.3. При составлении ресурсных ведомостей использовались сборники КМК, ШНК, элементных сметных норм утвержденных Госкомархстрой Руз. Каталог текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан.

### Сметная документация.

На основании описи работ составлены ресурсные ведомости и на её базе фактически определена стоимость объекта в текущих ценах.

Расчётная стоимость объекта в текущих ценах для использования их заказчиками и подрядчиками при заключении договоров, выполнено на основании постановления КМ Р. Уз.

№ 264 от 11.06.2003г. и «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов осуществляемых за счёт централизованных капвложений и с учётом «Методических рекомендаций по определению расчётной стоимости капремонта в текущих ценах для использования их организациями заказчиков и подрядчиков при заключении подрядных договоров утверждённых и введенных в действия приказом № 70 от 10.12.2003г. Госкомархитектстроя Республики Узбекистан.

Стоимость капремонта для данного объекта в текущих ценах является стартовой стоимостью для рассмотрения заказчиком и подрядчиком перед заключением договора.

Определённая заказчиком стартовая стоимость, является ориентиром и не может служить основанием для заключения договора подряда.

Результатом расчёта капремонта объекта является ресурсная смета в текущих ценах и ведомость объёмов работ.

В ресурсной смете в текущих ценах учтены:

1. Среднегодовая заработная плата рабочих принята в размере **18 649,76** сум за чел/ч. согласно данным Управления статистики Сурхандарьинской области.

Спрочими затратами подрядчика согласно заказчика в размере **17,54%**.

2. Прочие затраты подрядчика определены согласно мониторинга рынка строительно – подрядных работ и бюллетени Госкомстата РУз. «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями...»

3. Годовой коэффициент риска принят в размере 0.

4. Стоимость транспортных расходов принято в размере 5%.

5. Стоимость заготовительно-складских расходов составляет на материалы 2 %.

№	Наименование затрат и показателей	Всего капитальных вложений (сум)	В том числе		
			СМР	Оборудование	Прочие затраты
1	Затраты на основную заработную плату с отчислениями на соц. страхование	53 090,978	53 090,978		
2	Затраты на машины и механизмы	5 721,814	5 721,814		
3	Расходы на строй материалы	297 769,727	297 769,727		
4	Затраты на кабели и провода	0	0		



5	Затраты на оборудование	0	0		
6	<b>Итого прямые:</b>	<b>356 582,519</b>	<b>356 582,519</b>		
7	Прочие затраты и расходы подрядчика 17,54%	<b>62 544,574</b>	<b>62 544,574</b>		
8	Затраты на страхование строительных рисков	<b>1 341,207</b>	<b>1 341,207</b>		
9	<b>Итого полная стоимость объекта без НДС:</b>	<b>420 468,300</b>	<b>420 468,300</b>		
10	НДС 15%	<b>63 070,245</b>	<b>63 070,245</b>		
11	<b>Прочие расходы заказчика:</b>	<b>12 088,464</b>	<b>12 088,464</b>		
12	<b>Всего стоимость в текущих стартовых :</b>	<b>495 627,008</b>	<b>495 627,008</b>		

### Замечания и результаты экспертного рассмотрения:

В процессе проведения экспертизы в рабочий проект внесены коррективы по локальным заключениям:

- часовая зарплата рабочих, строителей с отчислением на соц.страхование на **18 649,76** сум за 1ч/ч и согласовано заказчиком;

- прочие затраты подрядчика приняты в размере 17,54 % и согласовано заказчиком;

В результате пересчёта заявленная стоимость объекта определена в сумме **495 627,008** тыс. сум с НДС и прочими затратами заказчика.

### ВЫВОД:

С учётом замечаний и предложений экспертного рассмотрения со стартовой стоимости объекта **495 627,008** тыс. сум (с НДС и прочими затратами заказчика)

### **ТЕРМИЗ ОЛИМПИА ВА ПАРАЛИМПИА ЗАХИРАЛАРИ КОЛЛЕЖ СПОРТ МАЖМУАСИ БИНОСИНИ ТОМ КИСМИНИ ТАЪМИРЛАШ.**

Нормативная продолжительность строительства – 30 дней.

Эксперт:  \_\_\_\_\_ Нуралиев С.

