

**RIdealDisegion**  
Mas'uliyati cheklangan jamiyati  
ЛИЦЕНЗИЯ АЛ - 0001339

# СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ В ШКОЛЕ №13 МФЙ  
"ИБН СИНО" улц ИБН СИНО В ЯККАБАГСКОГО РАЙОНА

**КНИГА:** РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ  
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ  
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛЛОВ

**ШАХРИСАБЗ-2022**

# Aldea W isegion

Mas'uliyati cheklangan jamiyati

ЛИЦЕНЗИЯ АЛ - 0001339

## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ В ШКОЛЕ №13 МФЙ  
"ИБН СИНО" улц ИБН СИНО В ЯККАБАГСКОГО РАЙОНА

**КНИГА:** РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ  
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ  
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛЛОВ

**Директор:**



**М. Равшанов**

**Главный инженер:**

**Ш. Хамдамов**

**СВОДНАЯ ТАБЛИЦА РАСЧЕТА РЕСУРСНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ**  
**по объекту: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ В ШКОЛЕ №13 МФЙ**  
**"ИБН СИНО" улц ИБН СИНО В ЯККАБАГСКОГО РАЙОНЕ**

№ п/п	Наименование работ	Прямые затраты				Прямые затраты				трансп. услуги оборуд. Собох0.02	Всего прямых затрат	Прочие затраты подрядчик 0,2216 от ст. пр.з.	Затраты на страхов объект 0.0032	Всего стоимость в дог. Ценах без НДС сум	Всего стоимость в дог. Ценах с НДС сум
		зарплата с уч соц страх сум	Экспл. машин и механ	Стр-ые мат-лы, кон-ции	трансп. услуги мат кон-ции С.матх0.05	Кабель-ные про-дукции	трансп. услуги кабельн продукции Скабх0.015	Оборудо-вание	трансп. услуги оборуд. Собох0.02						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	14	
1	ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ	66 325 272	1 875 319	89 488 039	447 4402					162163032	35935328		198098360	227813114	
1	СКЛАД ДЛЯ УГЛА	9 798 468	782 401	42 735 182	2136759					55452810	12288343		67741153	77902326	
1	НАДВОРНАЯ УБОРНАЯ НА 6 ОЧКО	15 080 169	677 263	60 209 911	3010496					78977839	17501489		96479328	110951227	
	Итого	91203909	3334983	192433132	9621657					296593681	65725160		362318840	416666666	
	Прочие затраты проектировщика													8333333	
	Всего													425000000	

Всего стоимость по объекту в договорных текущих ценах без НДС = **362318840** сум

Составил:



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ИХТИСОСЛАШТИРИЛГАН МАКТАБ ИНТЕРНАТИ В ЯККАБАГСКОГО РАЙОНЕ  
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1  
на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ  
(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>КИЗЛАР ЁТОКХОНАСИ</b>							
Итого по разделу " КИЗЛАР ЁТОКХОНАСИ "						0.00	
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>							
1	E57-3-1	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100 М ПЛИНТУСОВ		4,51	77430,07	349209,61
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,77	17,0027	20538,48	349209,61
2	E11-01-039-01	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	100 М		4,51	824537,37	3718663,55
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,65	34,5015	20538,48	708608,37
2.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУЮПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,3608	97100,00	35033,68
2.3	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВОЙ 1,8х60 мм	ТН	0,0003	0,00133	10500000,00	14206,50
2.4	31452	ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19х34 мм	М	101	455,51	6500,00	2960815,00
3	E62-11-6	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		5,8927	1764732,41	10399038,67
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	55,52	327,1627	20538,48	6719424,65
3.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУЮПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,35356	97100,00	34330,87
3.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0136	0,08014	9600000,00	769350,91
3.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0179	0,10548	24500000,00	2584243,58
3.5	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0011	0,00648	45000000,00	291688,65
4	E15-02-019-9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 мм: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,2328	4173096,12	971496,78
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	99,11	23,07281	20538,48	473860,41
4.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,02095	121002,00	2535,23
4.3	00521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,96	0,68909	1586,00	1092,89
4.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	0,34012	1250000,00	425151,00
4.5	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,03	0,00698	9856421,00	68837,24
5	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,2328	1535265,79	357409,88
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	9,98712	20538,48	205120,26
5.2	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУЮПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,03492	97100,00	3390,73
5.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,01467	8500000,00	124664,40
5.4	31709	ШПАТЕЛЬКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,01187	1300000,00	15434,64
5.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40-25	М2	0,84	0,19555	45000,00	8799,84
6	E62-16-6	ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		14,43	1434327,79	20697350,02
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,6	427,128	20538,48	8772559,89
6.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУЮПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,8638	97100,00	84069,18
6.3	09210	ВОДА	М3	0,24	3,4632	1500,00	5194,80
6.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,071	1,02453	8500000,00	8708505,00
6.5	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖЕЛТЫЙ	КТ	4,02	58,0686	12712,14	737413,15
6.6	31710	ШПАТЕЛЬКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,072	1,03896	1300000,00	1350648,00
6.7	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0016	0,02309	45000000,00	1038960,00
7	E62-16-9	ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ САПАЖОК МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		1,69	1522437,87	2572920,00
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	33,89	57,2741	20538,48	1176322,96
7.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУЮПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,1014	97100,00	9845,94
7.3	09210	ВОДА	М3	0,24	0,4056	1500,00	608,40

7.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,071	0,11999	850000,00	1019915,00
7.5	31684	КЛЕЙ МАЛЕРНЫЙ ЖИДКИЙ	КТ	4,02	6,7938	12712,14	86363,70
7.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАС.ДИНО-К.П.ЛЕВАЯ	ТН	0,072	0,12168	1300000,00	158184,00
7.7	75007	БУМАГА ШПИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0016	0,0027	45000000,00	121680,00
<b>Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА"</b>							<b>39066088,51</b>
<b>ОТПЛЕНИЯ</b>							
8	E65-22-1	<b>ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ</b>	<b>100 ПРИБОРОВ</b>		<b>0,44</b>	<b>5995320,77</b>	<b>2637941,14</b>
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	291,6	128,304	20538,48	2635169,14
8.2	09210	ВОДА	М3	4,2	1,848	1500,00	2772,00
9	E65-19-1	<b>ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ</b>	<b>100 ШТ</b>		<b>0,44</b>	<b>2259232,80</b>	<b>994062,43</b>
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	110	48,4	20538,48	994062,43
10	E65-14-1	<b>РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДОВ</b>		<b>2,5</b>	<b>776354,54</b>	<b>1940886,36</b>
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37,8	94,5	20538,48	1940886,36
11	E16-04-002-05	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДА</b>		<b>2,18</b>	<b>3182287,63</b>	<b>6937387,03</b>
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	141,52	308,5156	20538,48	6336400,40
11.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	29,0812	18191,00	529016,11
11.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУЖОПОДЕЛЬНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,34	0,7412	97100,00	71970,52
12	94608	<b>ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ Д=50 ММ</b>	<b>М</b>		<b>218</b>	<b>56850,00</b>	<b>12393300,00</b>
13	37922	<b>ОТВОД Д=50 ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>32</b>	<b>6700,00</b>	<b>214400,00</b>
14	37923	<b>МУФТА Д=50 ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>55</b>	<b>5600,00</b>	<b>308000,00</b>
15	E16-04-002-01	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДА</b>		<b>0,37</b>	<b>4171270,38</b>	<b>1543370,04</b>
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	70,3888	20538,48	1443678,96
15.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	4,9358	18191,00	89787,14
15.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУЖОПОДЕЛЬНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0814	97100,00	7903,94
16	94603	<b>ТРУБОПРОВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМ. 20 ММ</b>	<b>М</b>		<b>37</b>	<b>12500,00</b>	<b>462500,00</b>
17	37924	<b>ОТВОД Д=20 ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>90</b>	<b>2450,00</b>	<b>220500,00</b>
18	E16-04-002-03	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДА</b>		<b>0,02</b>	<b>2609170,10</b>	<b>52183,40</b>
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	121,8	2,436	20538,48	50031,74
18.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,64	0,0928	18191,00	1688,12
18.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУЖОПОДЕЛЬНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0044	97100,00	427,24
18.4	09219	ВОДА	М3	1,21	0,0242	1500,00	36,30
19	94566	<b>ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМ. 32 ММ</b>	<b>М</b>		<b>2</b>	<b>28950,00</b>	<b>57900,00</b>
20	E16-05-001-01	<b>УСТАНОВКА КРАНОВ ДИАМЕТРОМ: ДО 25 ММ</b>	<b>1 ШТ</b>		<b>92</b>	<b>31162,57</b>	<b>2866956,04</b>
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	135,24	20538,48	2777624,04
20.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУЖОПОДЕЛЬНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,92	97100,00	89332,00
21	37926	<b>КРАН Д=20 ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>92</b>	<b>41600,00</b>	<b>3827200,00</b>
22	E16-05-001-02	<b>УСТАНОВКА КРАНОВ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ</b>	<b>1 ШТ</b>		<b>10</b>	<b>32133,57</b>	<b>321335,66</b>
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	14,7	20538,48	301915,66
22.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУЖОПОДЕЛЬНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,2	97100,00	19420,00
23	37925	<b>КРАН Д=50 ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>8</b>	<b>57820,00</b>	<b>462560,00</b>
24	37927	<b>КРАН Д=32 ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>2</b>	<b>50400,00</b>	<b>100800,00</b>
25	37928	<b>ТРОЙНИК 50X32X50 ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>2</b>	<b>37652,00</b>	<b>75304,00</b>
26	37929	<b>ТРОЙНИК 50X20X50 ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>92</b>	<b>35421,00</b>	<b>3258732,00</b>
27	37931	<b>КРЕПЛЕНИЯ Д=50 ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>545</b>	<b>2450,00</b>	<b>1335250,00</b>
28	37932	<b>КРЕПЛЕНИЯ Д=20 ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>100</b>	<b>1250,00</b>	<b>125000,00</b>
29	37933	<b>АДАПТЕР ДЛЯ РАДИАТОРОВ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ</b>	<b>ШТ</b>		<b>92</b>	<b>46500,00</b>	<b>4278000,00</b>
30	E26-01-004-1	<b>ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗДЕЛИЯМИ (СЕГМЕНТАМИ) МИНЕРАЛОВАТНЫМИ НА БИТУМНОМ СВЯЗУЮЩЕМ</b>	<b>1 М3 ИЗОЛЯЦИИ</b>		<b>0,2</b>	<b>4379590,71</b>	<b>875918,14</b>
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,1	7,82	20538,48	160610,91
30.2	00913	КОГЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕВИЗНЫЕ 40ХЛ	МАШ-ЧАС	2,23	0,446	8118,00	3620,63
30.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУЖОПОДЕЛЬНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,73	0,146	97100,00	14176,60
30.4	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70-30	ТН	0,384	0,0768	5750000,00	441600,00
30.5	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ МЯГКАЯ НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7X20,50ММ	ТН	0,0136	0,00272	13500000,00	36720,00
30.6	38595	СЕГМЕНТЫ ИЗ ЛЬЯТ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА БИТУМНОМ СВЯЗУЮЩЕМ	М3	1,03	0,206	624000,00	128544,00
30.7	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0335	0,0067	13500000,00	90450,00
30.8	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00004	0,00001	24500000,00	196,00

<b>31</b>	<b>E26-01-051-1</b>	<b>ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ СТЕКЛОПЛАСТИКОМ</b>	<b>100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ПОКРЫТИЯ ИЗОЛЯЦИИ</b>		<b>0,03</b>	<b>9710603,43</b>	<b>291318,10</b>
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,1	5,703	20538,48	117130,93
31.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	8,33	0,2499	1586,00	396,34
31.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,87	0,0261	97100,00	2534,31
31.4	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7X20-50MM	ТН	0,036	0,00108	13500000,00	14580,00
31.5	33731	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ. 0,5MM	ТН	0,0329	0,00099	13500000,00	13324,50
31.6	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 MM	Т	0,1805	0,00541	13500000,00	73102,50
31.7	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,0017	0,00005	24500000,00	1249,50
31.8	45949	ДВАТАЛИ ПОКРЫТИЯ ТЕПЛОЙ ИЗОЛЯЦИИ	М2	115	3,45	29000,00	69000,00
<b>32</b>	<b>E16-07-005-01</b>	<b>ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДА</b>		<b>2,57</b>	<b>167490,78</b>	<b>430451,32</b>
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,01	12,8757	20538,48	26447,31
32.2	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ МПА КТС СМ2 НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	1,5	3,855	42062,00	162149,01
32.3	09219	ВОДА	М3	1	2,57	1500,00	3855,00
<b>Итого по разделу " ОТОПЛЕНИЯ"</b>							<b>46011255,66</b>
<b>УКУВ БИНОСИ</b>							
<b>33</b>	<b>E62-11-6</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %</b>	<b>100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ</b>		<b>3,71</b>	<b>1764732,41</b>	<b>6547157,24</b>
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	55,52	205,9792	20538,48	4230499,68
33.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,2226	97100,00	21614,46
33.3	31651	ОЛИФКА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0136	0,05046	9600000,00	484377,60
33.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0179	0,06641	24500000,00	1627020,50
33.5	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0011	0,00408	45000000,00	183645,00
<b>34</b>	<b>E62-16-6</b>	<b>ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %</b>	<b>100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ</b>		<b>9,23</b>	<b>1434327,79</b>	<b>13238845,51</b>
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,6	273,208	20538,48	5611277,04
34.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,3538	97100,00	53773,98
34.3	09210	ВОДА	М3	0,24	2,2152	1500,00	3322,80
34.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,071	0,65533	8500000,00	5570303,00
34.5	31684	КЛЕИ МАЛЯРНЫЕ ЖИДКИИ	КГ	4,02	37,1046	12712,14	471678,68
34.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,072	0,66456	13000000,00	863928,00
34.7	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0016	0,01477	45000000,00	664560,00
<b>35</b>	<b>E62-16-9</b>	<b>ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ САПАЖОК МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %</b>	<b>100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ</b>		<b>1,05</b>	<b>1522437,87</b>	<b>1598559,76</b>
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	33,89	35,5845	20538,48	730851,54
35.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,063	97100,00	6117,30
35.3	09210	ВОДА	М3	0,24	0,252	1500,00	378,00
35.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,071	0,07455	8500000,00	633675,00
35.5	31684	КЛЕИ МАЛЯРНЫЕ ЖИДКИИ	КГ	4,02	4,221	12712,14	52657,92
35.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,072	0,0756	13000000,00	98280,00
35.7	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0016	0,00168	45000000,00	75600,00
<b>Итого по разделу " УКУВ БИНОСИ"</b>							<b>21384562,51</b>
<b>УТИЛ БОЛАДАР ЁТОКХОНАСИ</b>							
<b>36</b>	<b>E57-3-1</b>	<b>РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ</b>	<b>100 М ПЛИНТУСОВ</b>		<b>3,88</b>	<b>77430,07</b>	<b>300428,67</b>
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,77	14,6276	20538,48	300428,67
<b>37</b>	<b>E11-01-039-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ</b>	<b>100 М</b>		<b>3,88</b>	<b>824537,37</b>	<b>3199205,00</b>
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,65	29,682	20538,48	609623,16
37.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,3104	97100,00	30139,84
37.3	30391	ТРУБЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 18X60 MM	ТН	0,0003	0,00116	10500000,00	12222,00
37.4	51452	ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 MM	М	101	391,88	6500,00	2547220,00

38	E62-11-6	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕ МОЙ ПОВЕРХНОС ТИ		5,8463	1764732,41	10317155,09
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./ЧАС	55,52	324,58658	20538,48	6666514,90
38.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ./ЧАС	0,06	0,35078	97100,00	34060,54
38.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0136	0,07951	9600000,00	763292,93
38.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0179	0,10465	24500000,00	2563894,87
38.5	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0011	0,00643	45000000,00	289391,85
<b>Итого по разделу " УГНЛ БОЛАЛАР ЁТОҚХОНАСИ"</b>							<b>13816788,76</b>
<b>СПОРТ ЗАЛ</b>							
39	E57-3-1	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100 М ПЛИНТУСОВ		0,97	77430,07	75107,17
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./ЧАС	3,77	3,6569	20538,48	75107,17
40	E11-01-039-01	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	100 М		0,97	824537,37	799801,25
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./ЧАС	7,65	7,4205	20538,48	152405,79
40.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ./ЧАС	0,08	0,0776	97100,00	7534,96
40.3	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	ТН	0,0003	0,00029	10500000,00	3055,50
40.4	51452	ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М	101	97,97	6500,00	636805,00
41	E62-11-6	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕ МОЙ ПОВЕРХНОС ТИ		1,2259	1764732,41	2163385,46
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./ЧАС	55,52	68,06197	20538,48	1397889,37
41.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ./ЧАС	0,06	0,07355	97100,00	7142,09
41.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0136	0,01667	9600000,00	160053,50
41.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0179	0,02194	24500000,00	537618,44
41.5	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0011	0,00135	45000000,00	60682,05
42	E62-16-6	ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕ МОЙ ПОВЕРХНОС ТИ		2,73	1434327,79	3915714,87
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./ЧАС	29,6	80,808	20538,48	1659673,49
42.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ./ЧАС	0,06	0,1638	97100,00	15904,98
42.3	09210	ВОДА	М3	0,24	0,6552	1500,00	982,80
42.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,071	0,19383	8500000,00	1647555,00
42.5	31684	КЛЕЙ МАЛЕРНЫЙ ЖЕЛТЫЙ	КГ	4,02	10,9746	12712,14	139510,60
42.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАС/БИНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,072	0,19656	1300000,00	255528,00
42.7	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0016	0,00437	45000000,00	196560,00
43	E62-16-9	ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ САПАЖОК МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕ МОЙ ПОВЕРХНОС ТИ		0,42	1522437,87	639423,91
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./ЧАС	33,89	14,2338	20538,48	292340,62
43.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ./ЧАС	0,06	0,0252	97100,00	2446,92
43.3	09210	ВОДА	М3	0,24	0,1008	1500,00	151,20
43.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,071	0,02982	8500000,00	253470,00
43.5	31684	КЛЕЙ МАЛЕРНЫЙ ЖЕЛТЫЙ	КГ	4,02	1,6884	12712,14	21463,17
43.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАС/БИНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,072	0,03024	1300000,00	39312,00
43.7	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0016	0,00067	45000000,00	30240,00
<b>Итого по разделу " СПОРТ ЗАЛ "</b>							<b>7593432,65</b>
<b>МАЪМУРИЙ БИНО</b>							
<b>Итого по разделу " МАЪМУРИЙ БИНО "</b>							<b>0,00</b>
<b>ОТПЛЕНИЯ</b>							
44	E65-14-1	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВО ДОВ		1,5	776354,54	1164531,82
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./ЧАС	37,8	56,7	20538,48	1164531,82
45	E16-04-002-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВО ДА		1,18	3182287,63	3755099,40
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./ЧАС	141,52	166,9936	20538,48	3429794,71
45.2	00116	АТРЕЛАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ./ЧАС	13,34	15,7412	18191,00	286348,17
45.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ./ЧАС	0,34	0,4012	97100,00	38956,52
46	94608	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ Д=50 ММ	М		118	56850,00	6708300,00
47	37922	ОТВОД Д=50 ММ	ШТ		22	6700,00	147400,00
48	37923	МУФТА Д=50 ММ	ШТ		45	5600,00	252000,00

49	E16-04-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВ ОДА		0,37	4171270,38	1543370,04
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	70,3888	20538,48	1445678,96
49.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	4,9358	18191,00	89787,14
49.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУБОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0814	97100,00	7903,94
50	94603	ТРУБОПРОВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМ. 20 ММ	М		37	12500,00	462500,00
51	37924	ОТВОД Д=20 ММ	ШТ		90	2450,00	220500,00
52	E16-04-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВ ОДА		0,02	2609170,10	52183,40
52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	121,8	2,436	20538,48	50031,74
52.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,64	0,0928	18191,00	1688,12
52.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУБОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0044	97100,00	427,24
52.4	09219	ВОДА	М3	1,21	0,0242	1500,00	36,30
53	94566	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМ. 32 ММ	М		2	28950,00	57900,00
54	E16-05-001-01	УСТАНОВКА КРАНОВ ДИАМЕТРОМ: ДО 25 ММ	1 ШТ		92	31162,57	2866956,04
54.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	135,24	20538,48	2777624,04
54.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУБОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,92	97100,00	89332,00
55	37926	КРАН Д=20 ММ	ШТ		92	41600,00	3827200,00
56	E16-05-001-02	УСТАНОВКА КРАНОВ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	1 ШТ		10	32133,57	321335,66
56.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	14,7	20538,48	301915,66
56.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУБОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,2	97100,00	19420,00
57	37925	КРАН Д=50 ММ	ШТ		8	57820,00	462560,00
58	37927	КРАН Д=32 ММ	ШТ		2	50400,00	100800,00
59	37928	ТРОЙНИК 50X32X50 ММ	ШТ		2	37652,00	75304,00
60	37929	ТРОЙНИК 50X20X50 ММ	ШТ		72	35421,00	2550312,00
61	37931	КРЕПЛЕНИЯ Д=50 ММ	ШТ		345	2450,00	845250,00
62	37932	КРЕПЛЕНИЯ Д=20 ММ	ШТ		100	1250,00	125000,00
63	37933	АДАПТЕР ДЛЯ РАДИАТОРОВ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ		92	46500,00	4278000,00
Итого по разделу " ОТПЛЕННЯ"							20816502,35
<b>ИТОГО:</b>							<b>157688630,44</b>

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ НХТИСОСЛАШТИРИЛГАН МАКТАБ ИНТЕРНАТИ В ЯККАБАГСКОГО РАЙОНЕ  
наименование (объекта) строит (предприятия, здания, сооружения)

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1**

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ  
(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3229,31748	20538,48	66325272,39
<b>Итого ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>66325272,39</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02095	121002,00	2535,23
2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	54,8796	18191,00	998314,80
3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,93899	1586,00	1489,23
4	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	0,446	8118,00	3620,63
5	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ. ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 П/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	3,855	42062,00	162149,01
6	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03492	97100,00	3390,73
7	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	7,24839	97100,00	703819,06
<b>Итого СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>1875318,70</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1	09210	ВОДА	М3	8,94	1500,00	13410,00
2	09219	ВОДА	М3	2,6184	1500,00	3927,60
3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,34012	1250000,00	425151,00
4	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	ТН	0,0768	5750000,00	441600,00
5	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1 8X60 ММ	ТН	0,00281	10500000,00	29484,00
6	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	2,11272	8500000,00	17958089,40
7	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,00698	9856421,00	68837,24
8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,22678	9600000,00	2177074,94
9	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	118,791	12712,14	1510087,23
10	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,01187	13000000,00	15434,64
11	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	2,1276	13000000,00	2765880,00
12	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0 7X20-50ММ	ТН	0,0038	13500000,00	51300,00
13	33731	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ 0,5ММ	ТН	0,00099	13500000,00	13324,50
14	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,19555	45000,00	8799,84
15	37922	ОТВОД Д=50 ММ	ШТ	54	6700,00	361800,00
16	37923	МУФТА Д=50 ММ	ШТ	100	5600,00	560000,00
17	37924	ОТВОД Д=20 ММ	ШТ	180	2450,00	441000,00
18	37925	КРАН Д=50 ММ	ШТ	16	57820,00	925120,00
19	37926	КРАН Д=20 ММ	ШТ	184	41600,00	7654400,00
20	37927	КРАН Д=32 ММ	ШТ	4	50400,00	201600,00
21	37928	ТРОЙНИК 50X32X50 ММ	ШТ	4	37652,00	150608,00
22	37929	ТРОЙНИК 50X20X50 ММ	ШТ	164	35421,00	5809044,00
23	37931	КРЕПЛЕНИЯ Д=50 ММ	ШТ	890	2450,00	2180500,00
24	37932	КРЕПЛЕНИЯ Д=20 ММ	ШТ	200	1250,00	250000,00
25	37933	АДАПТЕР ДЛЯ РАДИАТОРОВ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ	184	46500,00	8556000,00
26	38595	СЕМЕНТЫ ИЗ ПЛИТ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА БИТУМНОМ СВЯЗУЮЩЕМ	М3	0,206	624000,00	128544,00
27	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,01212	13500000,00	163552,50
28	41050	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00006	24500000,00	1445,50
29	42231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,29848	24500000,00	7312777,39
30	45949	ДЕТАЛИ ПОКРЫТИЯ ТЕПЛОЙ ИЗОЛЯЦИИ	М2	3,45	20000,00	69000,00
31	51452	ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М	945,36	6500,00	6144840,00
32	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,06562	45000000,00	2953007,55
33	94566	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМ 32 ММ	М	4	28950,00	115800,00
34	94603	ТРУБОПРОВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМ 20 ММ	М	74	12500,00	925000,00
35	94608	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ Д=50 ММ	М	336	56850,00	19101600,00
<b>Итого СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>89488039,34</b>
<b>Итого:</b>						<b>157688630,44</b>

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ИХТИСОСЛАШТИРИЛГАН МАКТАБ ИНТЕРНАТИ В ЯККАБАГСКОГО РАЙОНЕ

наименование (объекта) стройоб (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 3

на СКЛАД ДЛЯ УГЛА

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ЗЕМЛЯННЫЕ РАБОТЫ</b>							
1	E01-01-004-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3		0,0288	8556629,85	246430,94
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,86	0,37037	20538,48	7606,80
1.2	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИМ.ЛЬНЫЕ 0,25 М3 НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	58,76	1,69229	141125,00	238824,14
2	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,028	3162925,92	88561,93
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	4,312	20538,48	88561,93
<b>Итого по разделу "ЗЕМЛЯННЫЕ РАБОТЫ"</b>							<b>334992,87</b>
<b>ФУНДАМЕНТЫ</b>							
3	E08-01-002-3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ГРАВИЙНОГО	М3		1,68	157051,20	263846,02
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	4,2	20538,48	86261,62
3.2	00185	АВТОМОБУРЬИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,1344	118500,00	15926,40
3.3	09219	ВОДА	М3	0,15	0,252	1500,00	378,00
3.4	09249	ГРАВИЙ	М3	1,28	2,1504	75000,00	161280,00
4	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 М3		0,107	64845253,01	693842,07
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	337,48	36,11036	20538,48	741651,91
4.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИНЫЙ	МАШ-ЧАС	16,78	1,79546	1803,00	3237,21
4.3	01571	БИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,74	0,07918	1531,00	121,22
4.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,65	0,06925	97100,00	6753,31
4.5	09219	ВОДА	М3	0,283	0,03028	1500,00	45,42
4.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,018	0,00193	10500000,00	20223,00
4.7	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,028	0,003	9500000,00	28462,00
4.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,02354	4100000,00	96514,00
4.9	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	10,914	525000,00	5729850,00
4.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	4,7936	65000,00	311584,00
5	03757	АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,1151	11500000,00	1323650,00
<b>Итого по разделу "ФУНДАМЕНТЫ"</b>							<b>8525938,09</b>
<b>СТЕНЫ</b>							
6	E08-03-002-1	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3		35	335813,47	11753471,32
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,43	155,05	20538,48	3184491,32
6.2	09219	ВОДА	М3	0,26	9,1	1500,00	13650,00
6.3	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	М3	0,92	32,2	210000,00	6762000,00
6.4	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОВЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,11	3,85	465800,00	1793330,00
7	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 М3		0,0316	90652366,52	2864614,78
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	32,11382	20538,48	639568,97
7.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИНЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	1,55124	1803,00	2796,89
7.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,84	0,02654	187923,00	4988,23
7.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	208,25	6,5807	8901,00	58574,81
7.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,03887	97100,00	3774,08
7.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00117	10500000,00	12276,60
7.7	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,25	0,0079	9500000,00	75050,00
7.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ -Ф42	ТН	0,25	0,0079	12500000,00	98750,00
7.9	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,81	0,0256	4100000,00	104943,60
7.10	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	3,2074	525000,00	1683885,00
7.11	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	2,46164	65000,00	160006,60
8	03757	АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,09377	11500000,00	1078355,00

9	03738	АРМАТУРА КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,0462	11500000,00	531300,00
10	E06-01-034-9	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК	100 МЗ		0,006	157196039,08	943176,23
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1593	9,258	20538,48	196306,79
10.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	77,95	0,4677	1803,00	843,26
10.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	191,59	1,14954	8901,00	10232,06
10.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,74	0,01044	97100,00	1013,72
10.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0635	0,00038	10500000,00	4000,50
10.6	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕЛАЗИЩНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,077	0,00046	950000,00	438,90
10.7	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,25	0,0015	950000,00	14250,00
10.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ -342	ТН	0,23	0,00138	12500000,00	17250,00
10.9	36025	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	8,6	0,0516	4100000,00	211500,00
10.10	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	1,4	0,0084	4100000,00	34440,00
10.11	36064	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	2,51	0,01506	4100000,00	61746,00
10.12	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР/100	МЗ	101,5	0,609	525000,00	319725,00
10.13	51619	ШИТЫ ИЗ ДУСЮК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	183	1,098	65000,00	71370,00
11	03757	АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,02653	11500000,00	305095,00
12	03738	АРМАТУРА КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,01421	11500000,00	163415,00
					<b>Итого по разделу " СТЕНЫ "</b>		<b>17639427,34</b>
<b>ПРОЕМЫ</b>							
13	E10-01-036-01	УСТАНОВКА ФРАМУЖНЫХ БЛОКОВ ИЗ АКФА	100 М2 ПРОЕМОВ		0,0108	3870353,83	41799,82
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	161,82	1,74766	20538,48	35894,20
13.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,52	0,10282	1500,00	154,22
13.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,22	0,02398	97100,00	2328,07
13.4	02873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,65	0,15822	1500,00	237,33
13.5	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	0,81	1200,00	972,00
13.6	31478	ПРОБКИ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШП	600	6,48	250,00	1620,00
13.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,02376	25000,00	594,00
14	59889	БЛОКИ ФРАМУЖНЫЕ ИЗ АКФА	М2		1,08	645000,00	69600,00
15	E09-04-015-01	УСТАНОВКА ВОРОТ С РАЗДВИЖНЫМИ ИЛИ РАСПАХИВАЮЩИМИСЯ ПОЛОТНАМИ И КАЛТКАМИ: В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ	100 М2 ПОЛОТЕН		0,12	80950495,29	9714059,43
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	195,97	23,5164	20538,48	482991,11
15.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	8,5	1,02	187923,00	191681,46
15.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	3,86	0,4632	8901,00	4122,94
15.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,46	0,2952	97100,00	28663,92
15.5	081039	ВОРОТА РАСПАШНЫЕ, РАЗДВИЖНЫЕ, ГЛУБИ, И РЕШЕТЧАТЫЕ (ТИП ПО ПРОЕКТУ)	М2	100	12	750000,00	900000,00
15.6	35320	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ -342	ТН	0,0044	0,00053	12500000,00	6600,00
					<b>Итого по разделу " ПРОЕМЫ "</b>		<b>10452459,26</b>
<b>КРОВЛЯ</b>							
16	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 МЗ		0,076	4886481,81	371372,62
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	1,71	20538,48	35120,80
16.2	00521	ДРЕЛН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,01748	1586,00	27,72
16.3	01556	ПИЛЬНЫЕМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,33	0,02508	1531,00	38,40
16.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,02736	97100,00	2656,66
16.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00023	10500000,00	2394,00
16.6	31929	ГОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ П-350	М2	1,45	0,1102	4500,00	495,90
16.7	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 100-125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,93	0,07068	4100000,00	289788,00
16.8	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,12	0,00912	4100000,00	37392,00
16.9	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ЛЮБОЙ ШИРИНЫ ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	МЗ	0,01	0,00076	4100000,00	3116,00
16.10	45089	ПАСТА АНТИСТАТИЧЕСКАЯ	ТН	0,00301	0,00023	1500000,00	343,14
17	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПЦЛ	1 МЗ		0,5	4970146,07	2485073,04
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	12,045	20538,48	247385,99
17.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,15	0,075	187923,00	14094,23
17.3	01556	ПИЛЬНЫЕМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,44	0,22	1531,00	336,82
17.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,11	97100,00	10681,00
17.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,0036	10500000,00	37800,00
17.6	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00438	0,00219	9500000,00	20805,00

17.7	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0.16	0.08	4100000.00	328000.00
17.8	36028	БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100-125 ММ, II СОРТА	M3	0.06	0.03	4100000.00	123000.00
17.9	36039	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	M3	0.83	0.415	4100000.00	1701500.00
17.10	43089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0.00196	0.00098	1500000.00	1470.00
<b>18</b>	<b>E12-01-007-02</b>	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ</b>	<b>100 M2</b>			<b>0,527</b>	<b>9170709,58</b>
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47.91	25.24857	20538.48	518567.25
18.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0.56	0.29512	97100.00	28656.15
18.3	30034	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40/150 ТОЛЩИНОЙ 5.8 ММ	M2	128	67.456	29100.00	1962969.60
18.4	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	ТН	0.008	0.00422	10500000.00	44268.00
18.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0.00567	0.00299	10500000.00	31374.94
18.6	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0.54	0.28458	4100000.00	1166778.00
18.7	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0.5	0.2635	4100000.00	1080350.00
<b>Итого по разделу " КРОВЛЯ "</b>							<b>7689409.60</b>
<b>ПОЛЫ</b>							
<b>19</b>	<b>E11-01-002-03</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ</b>	<b>1 M3</b>			<b>2,24</b>	<b>156407,53</b>
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2.4	5.376	20538.48	110414.87
19.2	00112	АВТОМОБУЗЫ ИЛИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0.09	0.2016	121002.00	24394.00
19.3	09219	ВОДА	M3	0.15	0.336	1500.00	504.00
19.4	43036	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИЯ 20-40 ММ	M3	1.28	2.8672	75000.00	215040.00
<b>20</b>	<b>E11-01-014-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 100 ММ</b>	<b>100 M2</b>			<b>0,3744</b>	<b>6224065,94</b>
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30.3	11.34432	20538.48	232995.09
20.2	09219	ВОДА	M3	0.5	0.1872	1500.00	280.80
20.3	36114	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3.75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, II СОРТА	M3	0.06	0.02246	4100000.00	92102.40
20.4	43024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	M3	10.2	3.81888	525000.00	2004912.00
<b>21</b>	<b>E11-01-015-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ</b>	<b>100 M2</b>			<b>0,3744</b>	<b>2940210,63</b>
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40.43	15.13699	20538.48	310890.81
21.2	00112	АВТОМОБУЗЫ ИЛИ 5 Т	МАШ-ЧАС	1.2	0.44928	121002.00	54363.78
21.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	3.96	1.48262	1095.00	1623.47
21.4	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА 7 АП-5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0.81	0.30326	128088.00	38844.48
21.5	09219	ВОДА	M3	3.5	1.3104	1500.00	1965.60
21.6	43024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	M3	3.06	1.14566	525000.00	601473.60
21.7	43049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	3.06	1.14566	80000.00	91653.12
<b>Итого по разделу " ПОЛЫ "</b>							<b>3781458.02</b>
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>							
<b>22</b>	<b>E15-02-001-1</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН</b>	<b>100 M2</b>			<b>0,8692</b>	<b>2336654,46</b>
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70.88	61.6089	20538.48	1262353.08
22.2	09219	ВОДА	M3	0.35	0.30422	1500.00	456.33
22.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1.89	1.64279	465800.00	765210.63
<b>Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА "</b>							<b>2031020.06</b>
<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>							
<b>23</b>	<b>E15-02-001-1</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН</b>	<b>100 M2</b>			<b>0,864</b>	<b>2336654,46</b>
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70.88	61.24032	20538.48	1257783.09
23.2	09219	ВОДА	M3	0.35	0.3024	1500.00	453.60
23.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1.89	1.63296	465800.00	760632.77
<b>24</b>	<b>E15-04-002-1</b>	<b>ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ</b>	<b>100 M2</b>			<b>0,864</b>	<b>266505,55</b>
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10.21	8.82144	20538.48	181178.97
24.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ-ЧАС	0.01	0.00864	27817.00	240.34
24.3	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0.02	0.01728	97100.00	1677.89
24.4	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕЛАЗЕННАЯ КОМОВАЯ СОРТ 1	ТН	0.017	0.01469	950000.00	13953.60
24.5	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0.0005	0.00043	4875000.00	2106.00
24.6	35538	ШУРКА ШИФЕРОВАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЭРИВНОСТЬЮ 40/25	M2	0.8	0.6912	45000.00	3104.00
<b>Итого по разделу " НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА "</b>							<b>2249130.25</b>
<b>ОТМОСТКА</b>							
<b>25</b>	<b>E11-01-002-03</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ ТОЛЩ 100 ММ</b>	<b>1 M3</b>			<b>2,8</b>	<b>156407,53</b>
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2.4	6.72	20538.48	138018.59
25.2	00112	АВТОМОБУЗЫ ИЛИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0.09	0.252	121002.00	30492.50
25.3	09219	ВОДА	M3	0.15	0.42	1500.00	630.00

25.4	45056	ГРАВИ ДВУСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	1.28	3.584	75000.00	268800.00
<b>26</b>	<b>E11-01-014-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 100 ММ</b>	<b>100 M2</b>		<b>0.028</b>	<b>6224065.94</b>	<b>174273.85</b>
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ./ЧАС	30.3	0.8484	20538.48	17424.85
26.2	06219	ВОДА	M3	0.5	0.014	1500.00	21.00
26.3	36114	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3.75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, II СОРТА	M3	0.06	0.00168	4100000.00	6888.00
26.4	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	M3	10.2	0.2856	525000.00	149940.00
<b>Итого по разделу " ОТМОСТКА "</b>							<b>612214.94</b>
<b>ИТОГО:</b>							<b>53316050,42</b>

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI  
«SHAHARSOZLIK HUJATLARI EKSPERTIZASI»  
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail:  
kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijoiy

Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich

Sana:06-07-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 50116**

**Ob'ekt nomi** «“Qashqadaryo viloyati Yakkabog' davlat 13-ixtisoslashtirilgan maktab-internatini joriy ta'mirlash”.»

**Buyurtmachi** - Yakkabog' davlat 13-IMI

**Bosh loyihachi** - «Arx ideal disegion» MCHJ

**Litsenziya** АЛ-000094 16-07-2019

**Moliyalashtirish manbai** - Mahalliy budjet

**Bosh pudratchi** - Tanlov natijalariga asosan aniqlanadi

**Qurilish turi** joriy ta'mir

**Murojaat raqami:** № 49271

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1 Yakkabog' davlat 13-IMIning 2022yil 2 iyuldagi 139-sonli xati.

1.2. Yakkabog' davlat 13-IMI direktori M.Normurodova tomonidan tasdiqlangan “Nuqson dalolatnomasi”

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Yakkabog' davlat 13-IMI direktori M.Normurodova tomonidan tasdiqlangan “Nuqson dalolatnomasi”

- Ob'ektning joriy narxlardagi umumiy smeta qiymati.
- Joriy narxlarda talab qilinadigan resurslar qiymati

Fizik ish hajmlari ro'yxati (5-shakl)

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. Ta'mirlash ishlari nuqson dalolatnomasiga asosan bajariladi.

**Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar.**

Ob'ektning taxminiy qiymati QOS bilan

buyurtmachini xarajatisiz 416 666,666 ming. so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajati 4 440,634kishi. soati

**4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

## 5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

## 6. Ekspertiza natijalari.

### (Izoxlar va takliflar)

#### Smeta qismi bo'yicha:

Mutaxassis tasdiqlangan ishchi loyihaning smeta hujjatlarini ko'rib chiqdi.

Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga muvofiq.

"Uslubiy tavsiyalar" va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan ob'ekt narxi amaldagi narxlarda aniqlash xisob kitobi asosida ko'rib chiqildi. Quruvchi-ishchilarning o'rtacha

soatlik ish haqi ijtimoiy sug'urtani hisobga olgan holda 20538,48 so'mni tashkil etadi, sug'urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 22,16% qabul qilindi.

Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlarini "O'zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2022 yil 1-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi" bo'yicha mintaqadagi o'rtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan amaldagi narxlarda taqdim qilingan ob'ekt qurilishining qiymati 416 666,666 ming so'm miqdorida.

. Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.2. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-ilovasiga muvofiq va ShNK 1.03.06-13 da «Shaharsozlik hujjatlarini ekspertizasi»ga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

## 7. Xulosalar.

7.1 " Qashqadaryo viloyati Yakkabog' davlat 13-ixtisoslashtirilgan maktab-internatini joriy ta'mirlash" loyiha-smeta hujjatlarini ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar bilan kelishishga tavsiya etiladi.

#### Ob'ektning taxminiy qiymati OQS bilan

buyurtmachini xarajatisiz	416 666,666 ming. so'm
Qurilish ishchilarining mehnat xarajati	4 440,634kishi. soati

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 1-ilova, 3-bob, 29-bandiga asosan, "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

7.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261-sonli qarori bilan tasdiqlangan "Ob'ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to'g'risidagi vaqtinchalik nizom" va Vazirlar Mahkamasining 2007 yil 26 apreldagi 243-sonli qaroriga ko'ra, ob'ektning

tavsiya qilinayotgan boshlang'ich qiymati tanlov savdolarini o'tkazish uchun mo'ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo'lmaydi.

**Bosh mutaxassis:** Radjabov Umidjon Murodullayevich



## Хулоса

Бўлим: Смета

Эксперт: Раджабов Умиджон Муродуллаевич

Етакчи мутахассис: Раджабов Умиджон Муродуллаевич

Экспертизага тақдим этилган ҳужжатлар: смета ҳужжатлари

Дизайн ечимларининг қисқача тавсифи:

Лойиҳа бўйича шарҳлар ва тақлифлар:

Хулоса:

Харajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga muvofiq.

“Uslubiy tavsiyalar” va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan ob’ekt narxi amaldagi narxlarda aniqlash xisob kitobi asosida ko’rib chiqildi. Quruvchi-ishchilarning o’rtacha

soatlik ish haqi ijtimoiy sug’urtani hisobga olgan holda 20538,48 so’mni tashkil etadi, sug’urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 22,16% qabul qilindi.

Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlari “O’zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2022 yil 1-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi” bo’yicha mintaqadagi o’rtacha me’yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan amaldagi narxlarda taqdim qilingan ob’ekt qurilishining qiymati 416 666,666 ming so’m miqdorida.

. Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so’ng, nazorat o’lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.2. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.3. O’zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-ilovasiga muvofiq va ShNK 1.03.06-13 da «Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi»ga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma’lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma’lumotlarning ishonchiligi bo’yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo’yicha) yuklatiladi.

Киритилган сана: 06-07-2022

Ўзгартириш киритилган сана: 06-07-2022

