

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
ООО «GORJILSTROYPROEKT»

СМЕТА

*По объекту: Текущий ремонт здание ГМО в городе Нукусе*

РАСЧЕТ ОРИЕНТИРОВОЧНОЙ СТОИМОСТИ В РЕКОМЕНДУЕМЫХ  
ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ. РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ.  
ЛОКАЛЬНО - РЕСУРСНЫЕ ВЕДОМОСТИ

Директор  
ООО «GORJILSTROYPROEKT»:



ОРАЗБАЕВ А.

Гл. инженер проекта:



ИБРАЙМОВ М.

НУКУС-2022г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Определение ориентировочной стартовой стоимости текущего ремонта в текущих ценах по объекту:

### Текущий ремонт здание ГМО в городе Нукусе

При расчете заработной платы принята среднемесячная заработная плата рабочих-строителей за 12 месяцев с января 2021 года по декабрь 2021г. по Республике Каракалпакстан согласно данным Управления статистики РК.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по результатам мониторинга, осуществляемого НИИЭОС и НТ с июня 2000 года и по сведениям предоставленными Госкомархитекстроем по каталогу текущих цен за I квартал 2022г. с информационно-аналитическим приложением по данным Консалтингового Центра по конкурсным торгам и ценообразованию в строительстве, а также по ценам сложившиеся на УзРТСБ (Узбекской Республиканской товарно-сырьевой бирже).

Транспортные расходы определены по номенклатуре материалов и оборудования согласно ресурсных смет и цен, сложившихся на автомобильные перевозки, учитывая отдаленность объекта и трудоемкость перевозки.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями» (ШНК 4.0116-09).

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года №532.

#### ОРИЕНТИРОВОЧНАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ:

**ориентировочная стоимость текущего ремонта  
в текущих ценах без НДС: 586 350,030 тыс. сум**

*Пятьсот восемьдесят шесть миллионов триста пятьдесят тысяч тридцать сум 00 тийин*  
(сумма прописью)

**ориентировочная стоимость текущего ремонта  
в текущих ценах с НДС: 674 302,534 тыс. сум**

*Шестьсот семьдесят четыре миллиона триста две тысячи пятьсот тридцать четыре сум*  
(сумма прописью)

**ориентировочная стоимость текущего ремонта  
в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика: 695 558,394 тыс. сум**

*Шестьсот девяносто пять миллионов пятьсот пятьдесят восемь тысяч триста девяносто четыре сум*  
(сумма прописью)

ГИП:

Ибраймов М.

Составил:

Джылкаманов С.



Определение ориентировочной стартовой стоимости текущего ремонта в текущих ценах по объекту:

**Текущий ремонт здание ГМО в городе Нукусе**

Согласно данным Управления статистики Республики Каракалпакстан сложившаяся среднемесячная заработная плата рабочих-строителей по Республике по отрасли "Строительство" за 12 месяцев с января 2021 года по декабрь 2021 года составила:

2 814 587,27 сум;

Количество рабочих часов в месяц:

167,50 час;

Часовая ставка:

Сч = 2 814 587,27 : 166,25 = 16929,85 сум/час;

Трудозатраты по ресурсной смете:

Траб = 7 181,961 чел/час;

Основная заработная плата рабочих-строителей:

Сзп = 7 181,961 x 16 929,85 : 1000 = 121 589,51 тыс.сум;

Отчисление на социальное страхование 12% от основной заработной платы:

121 589,51 x 0,12 = 14 590,741 тыс.сум;

Основная заработная плата рабочих-строителей с учетом отчисления на социальное страхование:

121 589,51 + 14 590,74 = 136 180,253 тыс.сум.

№ п/п	№ смет	Наименование	Затраты труда /чел.час/	Эксплуатация машин и механизмов /тыс. сум/	Строительные материалы, изделия и конструкции /тыс. сум/	Металло-конструкции /тыс. сум/	Кабельно-проводниковая продукция /тыс. сум/	Оборудование /тыс. сум/	Перевоз грузов (мусора) /тыс. сум/	Итого прямых затрат /тыс. сум/
			З/плата с отчислением /тыс. сум/							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	1-1	Ремонтные работы	5 015,569	1 273,831	204 897,886	-	-	-	-	301 274,068
			95 102,351							
2	1-2	Водопровод и канализация	994,912	434,541	55 766,005	-	-	1 500,000	-	76 565,493
			18 864,947							
3	1-3	Электроосвещение	609,473	32,212	10 817,450	-	2 442,052	898,788	-	25 746,981
			11 556,480							
4	1-4	Вентиляция	562,008	73,932	43 993,393	-	-	4 040,442	-	58 764,242
			10 656,475							
<b>ИТОГО</b>			<b>7 181,961</b>	<b>1 814,515</b>	<b>315 474,734</b>	<b>0,000</b>	<b>2 442,052</b>	<b>6 439,230</b>	<b>0,000</b>	<b>462 350,784</b>
Заготовительно-складские расходы					2% 6 309,495	0,000	2% 48,841	1,2% 77,271		6 435,606
Транспортные услуги					5% 15 773,737	5% 0,000	1,5% 36,631	2% 128,785		15 939,152
<b>ИТОГО</b>			<b>7 181,961</b>	<b>1 814,515</b>	<b>337 557,965</b>	<b>0,000</b>	<b>2 527,524</b>	<b>6 645,285</b>	<b>0,000</b>	<b>484 725,542</b>
Прочие затраты подрядчика 20,87%			484 725,542 - 6 645,285 = 478 080,257 x 0,2087							99 775,350
<b>ВСЕГО</b>										<b>584 500,892</b>
Затраты на страхование строительства 0,32%			584 500,892 - 6 645,285 = 577 855,606 x 0,0032							1 849,138
<b>ИТОГО</b>										<b>586 350,030</b>
<b>НДС 15%</b>										<b>87 952,504</b>
<b>ИТОГО ориентировочной стоимости текущего ремонта в текущих ценах с НДС</b>										<b>674 302,534</b>
Прочие затраты заказчика									ПИР 19 935,901	
									экспертиза 1 319,959	
<b>ИТОГО ориентировочной стоимости текущего ремонта в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика</b>										<b>695 558,394</b>

ГИП:

Ибраймов М.

Составил:

Джылкаманов С.



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Текущий ремонт здание ГМО в городе Нуухсе

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-01

## НА Ремонтные работы

<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>301 274 068 сум</b>
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	95 102 351 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 273 831 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	204 897 888 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5015,5685	18 961,43	95 102 351
			<b>ИТОГО</b>				<b>95 102 351</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	000404	C211-1301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	58,0382	655,00	38 015
2	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	185,5704	950,00	176 292
3	001041		ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	12,06	851,00	10 263
4	001522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,9328	7 100,00	6 623
5	001523	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	584,2	916,00	535 127
6	002209	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,5676	851,00	483
7	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,8967	54 548,00	48 913
8	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,9608	54 548,00	161 506
9	002875	C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	252,2184	1 176,00	296 609
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>1 273 831</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		C941-20	ПРИСТЕННЫЕ ПОРУЧНИ ИЗ МДФ Н-200ММ	М	170	22 500,00	3 825 000
2	012105	C140-12105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	1,056	399 326,00	425 682
3	012138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	5,61	359 242,00	2 015 348
4	012181	C140-12181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	10,3224	334 921,00	3 457 189
5	012217		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	4,32	398 699,00	1 722 380
6	012373		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	3,072524	800 000,00	2 458 019
7	029840		УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	42	2 000,00	84 000
8	029841		УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	42	2 000,00	84 000
9	029842		СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	240	2 000,00	480 000
10	029843		ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	96	2 000,00	192 000
11	029962		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	22	9 600,00	211 200
12	030325	C1610-1035	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,061904	17 000 000,00	1 052 368
13	030372	C111-162	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1,6X25 ММ	Т	0,00044	1 082 824,65	476
14	030389	C111-179	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00036	16 400 000,00	5 904
15	030391	C111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,00051	16 400 000,00	8 384
16	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00064	15 400 000,00	9 856
17	030417		КЛЕЙ ПВА	КГ	11,8	9 600,00	113 280
18	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,018	800 000,00	14 400

19	030732	C111-287	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ГЛАЗУРОВАННАЯ 600X600 (ДЛЯ ПОЛА)	M2	83,64	52 174,00	4 363 83
20	030795		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 MM	10 ШТ	157,8	250,00	39 450
21	031054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	1,45116	9 200 000,00	13 350 672
22	031066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0403262	22 000 000,00	887 176
23	031281		ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ	ШТ	72	150 000,00	10 800 000
24	031434	C111-9732	ГРУНТОВКА	T	0,193592	1 200 000,00	232 310
25	031478		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 MM	ШТ	176	200,00	35 200
26	031593		СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	T	3,816	1 224 000,00	4 670 784
27	031600	C111-244	ЗАМАЗКА ОКОННАЯ НА ОЛИФЕ	T	0,064416	500 000,00	32 208
28	031655	C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,004075	12 000 000,00	48 900
29	031710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,8639	1 250 000,00	1 079 875
30	032299	C111-1805	ПЛИТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ, ДЛИНА 2500 MM, ШИРИНА 1200 MM, ТОЛЩИНА 9,5 MM (3 M2 В ЛИСТЕ)	M2	457,92	10 290,00	4 711 997
31	033134	C111-9883	СТЕКЛО ОКОННОЕ, ТОЛЩИНОЙ 4 MM	M2	90,64	34 994,00	3 171 856
32	033205	C111-874	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	16,62	10 000,00	166 200
33	034501	C111-1305	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	T	0,1152	700 000,00	80 640
34	035100	C111-1480	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 MM	T	0,00288	1 926 784,62	5 549
35	035391		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 MM	ШТ	1578	134,00	211 452
36	035454		БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,2624	3 647 826,00	957 190
37	035523	C1611-3077	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	3,816	15 000,00	57 240
38	035538	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	20,118	22 000,00	442 596
39	036138	C112-138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 M, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 MM IV СОРТА	M3	0,0253	3 647 826,00	92 290
40	040955		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,001792	16 000 000,00	28 672
41	040963	C126-1329	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	M	1272	3 820,00	4 859 040
42	040964	C126-1330	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	M	508,8	3 000,00	1 526 400
43	040965	C126-1333	УДЛИНИТЕЛЬ	M	636	1 550,00	985 800
44	040966	C126-1331	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	M	305,28	4 600,00	1 404 288
45	040967	C126-1332	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	M	305,28	1 500,00	457 920
46	040968		ШПАТЛЕВКА KNAUF	T	0,35192	1 125 000,00	395 910
47	040969		ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	T	0,0106	5 200 000,00	55 120
48	043960		ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	67,2	22 400,00	1 505 280
49	044059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	KГ	9,7205	450,00	4 374
50	044346	C1610-1053	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	M	606	3 500,00	2 121 000
51	044371	C111-9050	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ГЛАЗУРОВАННАЯ 300X450 (ТЕМНАЯ)	M2	288	39 130,00	11 269 440
52	045021		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	M3	25,806	576 212,00	14 869 727
53	045401		ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,001344	16 400 000,00	22 042
54	049307	C126-1399	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	M	2162,4	9 600,00	20 759 040
55	051359	C123-259	ШТАПИК /РАСКЛАДКА/ РАЗМЕР 10 X 16 MM	ПОГ.М	538,56	800,00	430 848
56	051400	C123-300	СТОИМОСТЬ АЛЮМИНИЕВЫХ ВИТРАЖЕЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	M2	44	549 145,00	24 162 380
57	076853		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 MM	KГ	0,616	154,00	95
58	078221		ТЯГИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	M	595,9	5 000,00	2 979 500
59	081864		КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	25,44	50,00	1 272
60	083171		ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2MM	M2	432,48	3 850,00	1 665 048
61	083200		КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	14,1192	8 200,00	115 777
62	085918		ЛАМИНИРОВАННЫЕ ПОЛЫ, ПРОИЗВОДИТЕЛЬ VALTERIO, БЕЛЬГИЯ, ТОЛЩИНОЙ 8 MM	M2	440,96	121 739,00	53 682 029
			ИТОГО	СУМ			204 897 836
			ВСЕГО	СУМ			204 897 886
			ВСЕГО	СУМ			301 274 068

Составил:



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Текущий ремонт здание ГМО в городе Нууксе

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-01

Ремонтные работы

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>					
1	E62-39-2	РАСЧИСТКА СТАРЫХ ОКРАСОК ПОТОЛКОВ	100М2	3,26	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,64	24,9064
2	E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100М2	4,24	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	387,13	1641,4312
2.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	41,4	175,536
2.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	137,7	583,848
2.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	59,28	251,3472
2.5	030325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0146	0,061904
2.6	032299	ПЛИТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ, ДЛИНА 2500 ММ, ШИРИНА 1200 ММ, ТОЛЩИНА 9,5 ММ (3 М2 В ЛИСТЕ)	М2	108	457,92
2.7	035523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,9	3,816
2.8	040963	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	М	300	1272
2.9	040964	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	М	120	508,8
2.10	040965	УДЛИНИТЕЛЬ	М	150	636
2.11	040966	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	М	72	305,28
2.12	040967	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	М	72	305,28
2.13	040968	ШПАТЛЕВКА КНАУФ	Т	0,083	0,35192
2.14	040969	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ КНАУФ	Т	0,0025	0,0106
2.15	049307	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	М	510	2162,4
3	E15-3-1-1	УСТАНОВКА ТЯГ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	100М	5,9	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,38	173,342
3.2	030417	КЛЕЙ ПВА	КГ	2	11,8
3.3	078221	ТЯГИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	М	101	595,9
4	E15-2-19-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЮДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ: ПОТОЛКОВ	100М2	3,26	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,62	44,4012
4.2	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,1924	0,627224
4.3	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,004	0,01304
5	E15-4-5-6	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	7,5	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,6	214,5
5.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,75
5.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,5175
5.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,04125
5.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	6,3
5.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	2,325
6	E62-39-1	РАСЧИСТКА СТАРЫХ ОКРАСОК СТЕН	100М2	7,2	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,98	43,056
7	E15-2-16-3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	3	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,64	257,52
7.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	5,61
7.3	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00012	0,00036
7.4	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,018

7.5	033205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	5,54	16,6
8	E15-2-19-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ: СТЕН	100M2	14,82	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,2	165,984
8.2	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,165	2,4453
8.3	031434	ГРУНТОВКА	T	0,0036	0,053352
9	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	14,82	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	635,778
9.2	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,93366
9.3	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,75582
9.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	12,4488
9.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	4,5942
10	E15-1-19-1	ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	2,88	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	228	656,64
10.2	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	M3	1,5	4,32
10.3	034501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	T	0,04	0,1152
10.4	044371	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ГЛАЗУРОВАННАЯ 300X450 (ТЕМНАЯ)	M2	100	288
11	E15-7-17-4 ШНК.ДОП.4	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,64	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	99,392
11.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21	2,0544
11.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,55	0,352
11.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,69	0,4416
11.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001	0,00064
11.6	035454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,41	0,2624
11.7	040955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,0028	0,001792
11.8	043960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	105	67,2
11.9	045401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,0021	0,001344
12	E11-1-39-1	УСТАНОВКА ПРИСТЕННЫХ ПОРУЧНИ ИЗ МДФ	100M	1,7	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,65	13,005
12.2	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	T	0,0003	0,00051
13	C941-20	ПРИСТЕННЫЕ ПОРУЧНИ ИЗ МДФ Н-200ММ	M	170	
14	E56-12-5	СМЕНА ДВЕРНЫХ ПРИБОРОВ: ЗАМКИ ВРЕЗНЫЕ	100ШТ	0,72	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	73,2	52,704
14.2	031281	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ	ШТ	100	72
14.3	035100	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	T	0,004	0,00288
15	E15-4-25-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИИ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2	1,63	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	92,73	151,1499
15.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,1467
15.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,02474	0,0403262
15.4	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0025	0,004075
15.5	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,041	0,06683
15.6	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	1,3692
15.7	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,5053
РАЗДЕЛ: ВИТРАЖИ					
16	E10-1-37-2 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПОФИЛЕЙ	100M2	0,44	
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	79,73	35,0812
16.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,29	0,5676
16.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,98	0,8712
16.4	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	50	22
16.5	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	176
16.6	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,616
17	C123-300	СТОИМОСТЬ АЛЮМИНИЕВЫХ ВИТРАЖЕЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	M2	44	
РАЗДЕЛ: ОКНА					

18	E63-2-2	СМЕНА СТЕКОЛ В ДЕРЕВЯННЫХ ПЕРЕПЛЕТАХ НА ШТАПИКАХ ПО ЗАМАЗКЕ ПРИ ПЛОЩАДИ СТЕКОЛ: ДО 0,5 М2	100М2	0,88	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	135,2	118,978
18.2	030372	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1,6Х25 ММ	Т	0,0005	0,00044
18.3	031600	ЗАМАЗКА ОКОННАЯ НА ОЛИФЕ	Т	0,0732	0,064416
18.4	033134	СТЕКЛО ОКОННОЕ, ТОЛЩИНОЙ 4 ММ	М2	103	90,64
18.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,2	0,176
18.6	051359	ШТАПИК /РАСКЛАДКА/ РАЗМЕР 10 X 16 ММ	ПОГ.М	612	538,56
<b>РАЗДЕЛ: ПОЛЫ ЛАМИНАТНЫЕ</b>					
19	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100М2	4,24	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,39	48,2936
20	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ. 5СМ	М3	21,2	
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	38,16
20.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	10,176
20.3	036138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,0212
20.4	045021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,02	21,624
21	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	4,24	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	167,5224
21.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	38,4568
21.3	012181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	2,04	8,6496
22	E11-1-56-2 ШНК.ДОП.12	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100М2	4,24	
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,52	40,3648
22.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,27	1,1448
22.3	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,1272
22.4	031593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	Т	0,9	3,816
23	E11-1-34-7 ШНК.ДОП.4	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO	100М2	4,24	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37,29	158,1096
23.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,9328
23.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,27	1,1448
23.4	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	2,12
23.5	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	25,44
23.6	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2ММ	М2	102	432,48
23.7	083200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	3,33	14,1192
23.8	085918	ЛАМИНИРОВАННЫЕ ПОЛЫ, ПРОИЗВОДИТЕЛЬ BALTERIO, БЕЛЬГИЯ, ТОЛЩИНОЙ 8 ММ	М2	104	440,96
24	E11-1-40-3 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	6	
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	39,96
24.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	7,98
24.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	12,06
24.4	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	42
24.5	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	42
24.6	029842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	240
24.7	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	96
24.8	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	26,3	157,8
24.9	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	1578
24.10	044346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	606
<b>РАЗДЕЛ: ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ</b>					
25	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,82	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	57,2934
26	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ. 5СМ	М3	4,1	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	7,38
26.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	1,968
26.3	036138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,0041
26.4	045021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,02	4,182
27	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,82	
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	32,3982
27.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	7,4374

27.3	012181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	2,04	1,67
28	E11-1-27-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,82	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	98,2196
28.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,2296
28.3	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	1,3	1,066
28.4	030732	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ГЛАЗУРОВАННАЯ 600Х600 (ДЛЯ ПОЛА)	М2	102	83,64

Составил: \_\_\_\_\_



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Текущий ремонт здание ГМО в городе Нууксе

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-02

## НА Водопровод и канализация

<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>76 565 493 сум</b>
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	18 864 947 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	434 541 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	55 766 005 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	1 500 000 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	994,9116	18 961,43	18 864 947
			<b>ИТОГО</b>				<b>18 864 947</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	000116	C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	36,018	10 891,00	392 272
2	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,5	950,00	1 425
3	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,04	4 656,00	4 842
4	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,66	54 548,00	36 002
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>434 541</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		608-90068	УНИТАЗЫ С БАЧКОМ	КОМПЛЕКТ	30	450 000,00	13 500 000
2		2407-1201-11	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	30	218 000,00	6 540 000
3		2407-1703	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	30	20 400,00	612 000
4		2407-1833	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	30	80 870,00	2 426 100
5		2407-1401-1	ДУШЕВОЙ ПОДДОН 90X90 СТЕКЛОПЛАСТИКОВЫЙ	ШТ	30	645 000,00	19 350 000
6		2407-1816	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУШЕВЫХ	ШТ	30	119 130,00	3 573 900
7		C131-2ТРОЙ110	ТРОЙНИК ИЗ ПЛП Д-110X110X110ММ, КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ	ШТ	36	14 500,00	522 000
8		C131-2ТРОЙ50	ТРОЙНИК ИЗ ПЛП Д-50X50X50ММ, КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ	ШТ	36	5 400,00	194 400
9		C124-6КЛИП50	КЛИПСЫ Д-50ММ	ШТ	40	3 320,00	132 800
10		C130-10ТВОД50	ОТВОД 90ГР. ИЗ ПЛП Д-50ММ, КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ	ШТ	72	4 500,00	324 000
11		C130-20ТВОД110	ОТВОД 90ГР. ИЗ ПЛП Д-110ММ, КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ	ШТ	36	7 300,00	262 800
12		C132-1ТРОЙ1105	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ИЗ ПЛП Д-110X50X110ММ, КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ	ШТ	6	10 800,00	64 800
13		C134-2РЕВИЗ110	РЕВИЗИЯ ИЗ ПЛП Д-110ММ, КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ	ШТ	6	9 980,00	59 880
14		0503-1048	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	М	161,82	4 261,00	689 515

15		1530-9001	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	М	80,91	5 887,00	476 317
16		2307-10004	КРАН ШАРОВОЙ ПЛП Д-20ММ	ШТ	36	20 268,00	729 648
17		508-151	КЛИПСЫ Д-20ММ	ШТ	540	200,00	108 000
18		С123-1УГОЛ20	КОЛЕНА 90ГР. Д-20ММ	ШТ	60	514,00	30 840
19		С124-1ТРОЙ20	ТРОЙНИК Д-20Х20Х20ММ	ШТ	36	687,00	24 732
20		С126-1МУФТ20	МУФТА Д-20ММ	ШТ	30	392,00	11 760
21	005528	С124-59	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0044	6 779 000,00	29 828
22	030435		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	30	150,00	4 500
23	030451	С111-137	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,002295	17 000 000,00	39 015
24	030956	С111-388	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0012	19 040 000,00	22 848
25	031611		ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	6	1 800,00	10 800
26	031651	С111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0006	11 750 000,00	7 050
27	035319	С111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А	Т	0,00078	16 400 000,00	12 792
28	045404		ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,27	100 000,00	27 000
29	046186		ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	107,784	5 420,00	584 189
30	046187		ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	279,44	16 834,00	4 704 093
31	052039	С130-39	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00254	16 357 000,00	41 547
32	055525	С130-1639	СИФОНЫ ДЛЯ ДУШЕВЫХ ПОДДОНОВ	ШТ	30	20 400,00	612 000
33	065851		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00219	16 827 000,00	36 851
			ИТОГО	СУМ			55 766 005
			ВСЕГО	СУМ			55 766 005
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>							
1		100-180	НАСОС ВАКУУМНЫЙ N=0,85КВТ	КОМПЛ	2	750 000,00	1 500 000
			ИТОГО	СУМ			1 500 000
			ВСЕГО	СУМ			1 500 000
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			1 500 000
			ВСЕГО	СУМ			76 665 493

Составил: \_\_\_\_\_



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Текущий ремонт здание ГМО в городе Нууксе

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-02

Водопровод и канализация

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ: ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ</b>					
1	E17-1-3-2	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	3	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,97	92,91
1.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,9
1.3	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	18
1.4	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000030	0,000090
2	608-90068	УНИТАЗЫ С БАЧКОМ	КОМПЛЕКТ	30	
3	E17-1-1-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	3	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	64,95
3.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,6
3.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,66
3.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	12
3.5	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,0012
3.6	031611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	6
3.7	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,0006
3.8	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,0021
4	2407-1201-11	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	30	
5	2407-1703	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	30	
6	2407-1833	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	30	
7	E17-1-1-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ	10КОМПЛ	3	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,89	32,67
8	2407-1401-1	ДУШЕВОЙ ПОДДОН 90X90 СТЕКЛОПЛАСТИКОВЫЙ	ШТ	30	
9	C130-1639	СИФОНЫ ДЛЯ ДУШЕВЫХ ПОДДОНОВ	ШТ	30	
10	2407-1816	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУШЕВЫХ	ШТ	30	
11	E16-4-3-1 ШНК.ДОП.9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	1,08	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,52	78,3216
11.2	046186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	107,784
12	E16-4-3-2 ШНК.ДОП.9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100М	2,8	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,74	184,072
12.2	046187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	99,8	279,44
13	C131-2ТРОИ110	ТРОЙНИК ИЗ П/П Д-110X110X110ММ, КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ	ШТ	36	
14	C131-2ТРОИ50	ТРОЙНИК ИЗ П/П Д-50X50X50ММ, КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ	ШТ	36	
15	C124-6КЛИП50	КЛИПСЫ Д-50ММ	ШТ	40	
16	C130-10ТВОД50	ОТВОД 90ГР. ИЗ П/П Д-50ММ, КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ	ШТ	72	
17	C130-20ТВОД110	ОТВОД 90ГР. ИЗ П/П Д-110ММ, КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ	ШТ	36	
18	C132-1ТРОИ11050	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ИЗ П/П Д-110X50X110ММ, КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ	ШТ	6	
19	C134-2РЕВИЗ110	РЕВИЗИЯ ИЗ П/П Д-110ММ, КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ	ШТ	6	
20	E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	2,7	
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	513,648
20.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	36,018

20.3	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,00229
20.4	045404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1	0,27
21	0503-1048	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	М	181,82	
22	1530-9001	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	М	80,91	
23	2307-10004	КРАН ШАРОВОЙ П/П Д-20ММ	ШТ	36	
24	508-151	КЛИПСЫ Д-20ММ	ШТ	540	
25	С123-1УГОЛ20	КОЛЕНА 90ГР. Д-20ММ	ШТ	60	
26	С124-1ТРОЙ20	ТРОЙНИК Д-20X20X20ММ	ШТ	36	
27	С126-1МУФТ20	МУФТА Д-20ММ	ШТ	30	
28	Е18-5-1-1	УСТАНОВКА НАСОСОВ	НАСОС	2	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	28,34
28.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,52	1,04
28.3	005628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0044
28.4	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00078
28.5	052039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	0,00254
29	100-180	НАСОС ВАКУМНЫЙ N=0,85КВТ	КОМПЛ	2	

Составил: \_\_\_\_\_



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Текущий ремонт здание ГМО в городе Нууксе

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-03**  
**НА Электроосвещение**

<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>25 746 981 сум</b>
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	11 556 480 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	32 212 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	13 259 502 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	898 788 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	609,473	18 961,43	11 556 480
			<b>ИТОГО</b>				<b>11 556 480</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	32,768	950,00	31 130
2	002875	C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,92	1 176,00	1 082
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>32 212</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		92-41	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 250В	ШТ	38	11 043,00	419 634
2		2405-1374	КОРОБКА МОНТАЖНАЯ КУВ-1М	ШТ	87	1 600,00	139 200
3		2405-1373-1	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У198	ШТ	46	3 500,00	161 000
4	030320	C111-115	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,0039168	21 849 000,00	85 578
5	030434		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	5,3824	10 000,00	53 824
6	030475		ДЮБЕЛИ	КГ	17,28	12 000,00	207 360
7	030479		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	12,48	8 500,00	106 080
8	030484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,735	16 357,00	12 022
9	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0987405	800 000,00	78 992
10	045667		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	49,98	55,00	2 749
11	092793	C157-280	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АЛУНП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	0,6	1 781 739,00	1 069 043
12	092801	C157-288	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АЛУНП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х4 ММ2	1000М	0,36	3 813 913,00	1 373 009
13	097117	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,4608	22 000,00	10 138

14	098507	C1512-42	РОЗЕТКА С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, 16А, 250В	ШТ	49	11 400,00	558 600
15	099844	C1545-145	СВЕТИЛЬНИК КРУГЛЫЙ LED PANEL /AKRIL/ 24 W PRIME	ШТ	128	70 174,00	8 982 272
			ИТОГО	СУМ			13 259 502
			ВСЕГО	СУМ			13 259 502
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>							
1		C100-12ЩИТ	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ ЩРВ-П-12 IP40 PRIME	ШТ	4	54 609,00	218 436
2		1503-2004	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА47-29, 25А С 1П /ЕК	ШТ	48	14 174,00	680 352
			ИТОГО	СУМ			898 788
			ВСЕГО	СУМ			898 788
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			898 788
			ВСЕГО	СУМ			26 746 981

Составил: \_\_\_\_\_



НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Текущий ремонт здание ГМО в городе Нууксе

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-03

Электроосвещение

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ: ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>					
1	Ц8-3-599-1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	4	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	11,08
1.2	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,92
1.3	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,16
1.4	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,064
2	С100-12ЩИТ	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ ЩРВ-П-12 IP40 PRIME	ШТ	4	
3	Ц8-3-526-1	УСТАНОВКА АВТОМАТИЧЕСКИХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	48	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,56	74,88
4	1503-2004	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА47-29, 25А С 1П ИЕК	ШТ	48	
5	Ц8-3-593-6	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100ШТ	1,28	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,3	113,024
5.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	32,768
5.3	030320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,0039168
5.4	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	5,2224
5.5	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,3968
6	С1545-145	СВЕТИЛЬНИК КРУГЛЫЙ LED PANEL /AKRIL/ 24 W PRIME	ШТ	128	
7	Ц8-3-591-2	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ ОДНОКЛАВИШНЫХ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,38	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	12,236
7.2	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,001197
8	92-41	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 250В	ШТ	38	
9	Ц8-3-591-9	УСТАНОВКА РОЗЕТОК	100ШТ	0,49	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	18,669
9.2	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,735
9.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,0015435
9.4	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	49,98
10	С1512-42	РОЗЕТКА С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, 16А, 250В	ШТ	49	
11	2405-1374	КОРОБКА МОНТАЖНАЯ КУВ-1М	ШТ	87	
12	2405-1373-1	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У198	ШТ	46	
13	Е67-1-1	ДЕМОНТАЖ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ: СКРЫТАЯ ПРОВОДКА	100М	9,6	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,54	24,384
14	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	9,6	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	355,2
14.2	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	17,28
14.3	030479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	12,48
14.4	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,096
15	С157-288	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АПУНП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X4 ММ <sup>2</sup>	1000М	0,36	
16	С157-280	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АПУНП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X2,5 ММ <sup>2</sup>	1000М	0,6	

Составил: 

## НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Текущий ремонт здание ГМО в городе Нууксе

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-04

## НА Вентиляция

<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>58 764 242 сум</b>
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	10 656 475 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	73 932 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	43 993 393 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	4 040 442 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	562,008	18 961,43	10 656 475
			<b>ИТОГО</b>				<b>10 656 475</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	16,2	950,00	15 390
2	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	5,544	4 656,00	25 813
3	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,6	54 548,00	32 729
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>73 932</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		C150-100	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩ. 0,5 ММ /РАЗ: 400X200ММ/	М2	360	111 300,00	40 068 000
2	030027	C111-27	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ЛШАОН-1/ Д=8,0-10,0 ММ	Т	0,003024	5 695 218,00	17 222
3	030317		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,0028	16 000 000,00	44 800
4	030321	C111-116	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	Т	0,0048	16 827 000,00	80 770
5	030322	C1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,03974	16 357 000,00	650 027
6	032113	C111-601	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ	Т	0,018468	36 000 000,00	664 848
7	035319	C111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,001404	16 400 000,00	23 026
8	045407		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	27,728	5 630,00	156 109
9	052599	C130-599	РЕШЕТКИ РЕГУЛИРУЮЩИЕ МАРКА РР-3, РАЗМЕР 200X200 ММ	ШТ	60	38 143,20	2 288 592
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>43 993 393</b>
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>43 993 393</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>							
1		2308-1001-7	ВЕНТИЛЯТОРЫ КАНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ 0,12 КВТ 1500 ОБ./МИН./	КОМПЛ	2	2 020 221,00	4 040 442
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>4 040 442</b>
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>4 040 442</b>
			<b>ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ</b>	<b>СУМ</b>			<b>4 040 442</b>
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>58 764 242</b>

Составил:



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Текущий ремонт здание ГМО в городе Нууксе

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-04

Вентиляция

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ: ВЕНТИЛЯЦИЯ</b>					
1	E20-1-1-10	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	100М2	3,6	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	132,98	478,728
1.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,54	5,544
1.3	030027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ЛШАОН-1/ Д=8,0-10,0 ММ	Т	0,00084	0,003024
1.4	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,011	0,0396
1.5	032113	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ	Т	0,00513	0,018468
1.6	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,001404
1.7	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	7,58	27,288
2	C150-100	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩ. 0,5 ММ /РАЗ: 400X200ММ/	М2	360	
3	E20-2-3-7	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ [РР] НОМЕР 3 РАЗМЕР 200X200 ММ	РЕШЕТКА	60	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,17	70,2
3.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,27	16,2
3.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,6
3.4	030321	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	Т	0,000080	0,0048
3.5	052599	РЕШЕТКИ РЕГУЛИРУЮЩИЕ МАРКА РР-3, РАЗМЕР 200X200 ММ	ШТ	1	60
4	E20-3-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ	ШТ	2	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,54	13,08
4.2	030317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,0014	0,0028
4.3	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000070	0,00014
4.4	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,22	0,44
5	2308-1001-7	ВЕНТИЛЯТОРЫ КАНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ 0,12 КВТ 1500 ОБ./МИН./	КОМПЛ	2	

Составил: \_\_\_\_\_





## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Текущий ремонт здание ГМО в городе Нукусе

Мы, нижеподписавшиеся члены комиссии, в составе:

ИКШБ Бас инженері А. Абаев  
ИКШБ жұмыс бөлімі меңгерушісі А. Хотамбергелі

произвели осмотр, произвели обмер объемов работ, подлежащих к выполнению и составили настоящий акт о результате работ:

№	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
<b>РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ</b>			
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>			
1	РАСЧИСТКА СТАРЫХ ОКРАСОК ПОТОЛКОВ	100M2	3,26
2	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100M2	4,24
3	УСТАНОВКА ТЯГ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	100M	5,9
4	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ: ПОТОЛКОВ	100M2	3,26
5	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	7,5
6	РАСЧИСТКА СТАРЫХ ОКРАСОК СТЕН	100M2	7,2
7	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	3
8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ: СТЕН	100M2	14,82
9	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	14,82
10	ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	2,88
11	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,64
12	УСТАНОВКА ПРИСТЕННЫХ ПОРУЧНИ ИЗ МДФ	100M	1,7
13	СМЕНА ДВЕРНЫХ ПРИБОРОВ: ЗАМКИ ВРЕЗНЫЕ	100ШТ	0,72
14	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2	1,63
<b>ВИТРАЖИ</b>			
15	УСТАНОВКА ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПОФИЛЕЙ	100M2	0,44
<b>ОКНА</b>			
16	СМЕНА СТЕКОЛ В ДЕРЕВЯННЫХ ПЕРЕПЛЕТАХ НА ШТАПИКАХ ПО ЗАМАЗКЕ ПРИ ПЛОЩАДИ СТЕКОЛ: ДО 0,5 М2	100M2	0,88
<b>ПОЛЫ ЛАМИНАТНЫЕ</b>			
17	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100M2	4,24
18	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ. 5СМ	М3	21,2
19	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	4,24
20	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100M2	4,24
21	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO	100M2	4,24
22	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	6
<b>ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ</b>			
23	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,82
24	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ. 5СМ	М3	4,1
25	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,82
26	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,82
<b>ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ</b>			
1	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	3
2	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	3
3	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ	10КОМПЛ	3
4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100M	1,08
5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100M	2,8

6	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	2,7
7	УСТАНОВКА НАСОСОВ	НАСОС	2
<b>ЭЛЕКТРООСВЩЕНИЕ</b>			
1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	4
2	УСТАНОВКА АВТОМАТИЧЕСКИХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	48
3	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100ШТ	1,28
4	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ ОДНОКЛАВИШНЫХ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,38
5	УСТАНОВКА РОЗЕТОК	100ШТ	0,49
6	ДЕМОНТАЖ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ: СКРЫТАЯ ПРОВОДКА	100М	9,6
7	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	9,6
<b>ВЕНТИЛЯЦИЯ</b>			
1	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	100М2	3,6
2	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ [РР] НОМЕР 3 РАЗМЕР 200Х200 ММ	РЕШЕТКА	60
3	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ	ШТ	2

НКМБ Бас инженери Абду Абатов А.  
НКМБ. Кошанов Болиш менеджер Абду Кошанов А.  
 Представитель ООО «GORJILSTROYPROEKT»: \_\_\_\_\_ Ибраймов М.





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

Қорақалпоғистон Республикаси

230100 No'kis qalasi, G'a'rezsizlik ko'shesi, 59A u'y, Tel.+99861 2227436 Faks:+998612227365 E-mail:expertiza.rk@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana: 29-06-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 49020**

**Obyekt nomi** «“Qoraqalpog'iston Respublikasi Nukus shahridagi meditsina bo'limi binosini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobiga tayyorlangan»

**Buyurtmachi** - Nukus shaxri meditsina bo'limi.

**Bosh loyihachi** - "GORJIL STROYPROEKT" MChJ.

**Litsenziya** AL-000369 sonli, 29.11.2019 yil Qurilish vazirligi tomonidan berilgan.

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari hisobidan.

**Bosh pudratchi** - tanlovga asosan aniqlanadi.

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash.

**Murojaat raqami:** № 47709

**1. Loyihalash uchun asos**

- 2022 yili buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.
- 2022 yili 24 iyundagi №133 son buyurtmachi xati.
- 2022 yili buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan texnik topshiriq.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

“Qoraqalpog'iston Respublikasi Nukus shahridagi meditsina bo'limi binosini joriy ta'mirlash” ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Ob'ektning boshlang'ich qiymati hisobi O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261 son qarori, ShNK 4.01.16-09 qoidalariga va «O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi» bilan kelishilgan TNQurilish kompleksli dasturi asosida amalga oshirildi.

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

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

**6. Ekspertiza natijalari.**

Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan va buyurtmachining boshqa

xarajatlarisiz 674 302,534 ming so'm miqdorida taqdim etilgan loyiha qiymati o'zgarishsiz qoldirildi.  
Xususan:

Qurilish-montaj ishlari (Asbob-uskunalar xarajatlarisiz): 579 704,745 ming so'm.

Asbob-uskunalar: 6 645,285 ming so'm.

QQS: 87 952,504 ming so'm.

Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari: 21 255,860 ming so'm.

Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

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

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

## 7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me'yor talablari bajarilishi va buyurtmachi tomonidan ob'ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalar qiymatlarini va ishlar hajmini maqullash sharti bilan "Qoraqalpog'iston Respublikasi Nukus shahridagi meditsina bo'limi binosini joriy ta'mirlash" ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

**Bosh mutaxassis:** IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI