



«ТАСДИҚЛАЙМАН»  
“Ўзкимёсаноат” АЖ  
бошқаруви раиси  
Ж.Т. Мирзамаҳмудов  
01.01.2022 й.

## ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

“Ўзкимёсаноат” акциядорлик жамияти маъмурий биносининг жамият биносининг 3-қавати ўнг томонида жорий таъмирлаш ишларини олиб бориш бўйича

T/p	Асосий маълумотлар ва талаблар	Асосий маълумотлар ва талабларнинг мазмuni
1	Буюртмачи	“Ўзкимёсаноат” АЖ
2	Асос	Маъмурий хўжалик бошқармасининг хизмат хати
3	Бинонинг жойлашган ўрни	Тошкент шахри, Шайхонтоҳур тумани, Навоий кўчаси, 38-уй
4	Хизмат тури	Жамият биносининг 3-қавати ўнг томонида жорий таъмирлаш ишларини олиб бориш
5	Молиялаштириш манбаи	“Ўзкимёсаноат” АЖнинг ўз маблағлари ҳисобидан
6	Хизматнинг тахминий қиймати	550 млн сўм миқдорида
7	Бажарувчиларга қўйиладиган талаблар	Ташкилот томонидан бажариладиган хизматларнинг сифатлилиги; Соҳада маълумотга ва 3 йилдан кам бўлмаган иш стажига эга мутахассисларнинг бўлиши.
8	Ташкилотларнинг танловга қўйилмаслиги сабаблари	Ташкилотнинг солиқлар ва бошқа мажбурий тўловлар бўйича муддати ўтган кредитор қарздорликлари мавжудлиги; Ташкилотнинг танлов эълон қилинган кундан 6 ойдан кам вақт аввал ташкил этилганлиги; Ташкилот суд ёки арбитраж жараёнларида иштирок этаётганлиги.
9	Бажариладиган ишга қўйиладиган хавфсизлик талаблари	Норматив хужжатлар талабларига риоя қилиш; Меҳнатни муҳофаза қилиш ва санитария-гигиена қоидаларига риоя қилиш.

Ишлар бошқарувчиси

А.Хошимов

Приложение  
к архитектурно - строительному разделу



Акционерное общество  
«O'ZKIMYOSANOAT»

АО «O' ZKIMYOSANOATLOYIHA»

АО «O'ZKIMYOSANOAT»

**РЕМОНТ 3-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ АО  
"УЗКИМЕСАНОАТ" В ОСЯХ 1-5-А-К; 1А-4А-В-Б**

(откорректировано по замечаниям и рекомендациям экспертизы)

Настоящий документ не подлежит размножению и передаче другим  
предприятиям, организациям и лицам без письменного  
разрешения АО «O'ZKIMYOSANOATLOYIHA»

**Сметная часть**

**904195-000-CM**



И.о. Генерального директора

Ф.Ф.Ташметов

Нач.отд.СМЭО

Н.Х. Салимова

2022г.

## Оглавление

Номер расчета	Наименование	Стр.
	Пояснительная записка	3
	Стартовая стоимость строительства в договорных текущих ценах	4
<b>Расчет 1</b>	Затраты на транспортные и заготовительно-складские расходы	5
<b>Расчет 2</b>	Прочие затраты заказчика по объекту	6
	Объектный сводный расчёт	7
<b>904195-000-АС-СМ202200080</b>	Общестроительные работы, ремонт 3-го этажа административного здания ао "узкимесаноат" в осях 1-5-а-к;1а-4а-в-б	8
<b>904195-000-ЭМ2-СМ202111490</b>	Силовое электрооборудование, ремонт 3-го этажа административного здания ао "узкимесаноат" в осях 1-5-а-к;1а-4а-в-б	22
<b>904195-000-ОВ-СМ202200110(ВЗАМЕН СМ202112530)</b>	Отопление и вентиляция, ремонт 3-го этажа административного здания ао "узкимесаноат" в осях 1-5-а-к;1а-4а-в-б	29
<b>904195-000-СС-СМ202200090</b>	Связь и сигнализация, ремонт 3-го этажа административного здания ао "узкимесаноат" в осях 1-5-а-к;1а-4а-в-б	33
<b>904195-000-ЭМ1-СМ202111480</b>	Силовое электрооборудование, ремонт 3-го этажа административного здания ао "узкимесаноат" в осях 1-5-а-к;1а-4а-в-б	40
	Объектная ресурсная смета	46

**Пояснительная записка**  
**к рабочему проекту**

**РЕМОНТ З-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ АО  
"УЗКИМЕСАНОАТ" В ОСЯХ 1-5-А-К; 1А-4А-В-Б**

Локальные ресурсные ведомости выполнены ресурсным методом в соответствии с требованиями приложения №1 к постановлению Кабинета министров от 11.06.03г. №261, а также в соответствии с :

- ШНК 4.02.00-04 – Общие положения по разработке и применению ресурсных сметных норм на строительные работы ;
- ШНК 4.17.00-05 - Общие положения по применению ресурсных сметных норм на монтаж оборудования ;
- ШНК 4.17.- Сборники ресурсных сметных норм на монтаж оборудования.

Стадийность проектирования - рабочий проект

Вид строительства - новое строительство

Источник финансирования – собственные средства Заказчика

**РЕМОНТ З-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ АО  
"УЗКИМЕСАНОАТ" В ОСЯХ 1-5-А-К; 1А-4А-В-Б**

**Стартовая стоимость строительства в договорных текущих ценах**

<b>№ п.п</b>	<b>Наименование затрат</b>	<b>ИТОГО в тыс. Сум</b>
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учётом транспортных и заготовительно-складских расходов	62 707,04
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учётом транспортных и заготовительно-складских расходов	198 767,34
3	Затраты на основную заработную плату с учётом начислений на социальное страхование	105 849,77
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учётом зарплаты машинистов)	3 698,92
5	Прочие затраты производственного характера	13 689,23
6	Прочие затраты подрядчика	55 610,31
7	Затраты на страхование строительства объектов	1 409,03
8	<b>ИТОГО стоимость строительства в договорных текущих ценах</b>	<b>441 731,64</b>
9	НДС	66 259,75
10	<b>ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>	<b>507 991,38</b>
11	Прочие затраты заказчика	24 637,58
12*	<b>ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика</b>	<b>532 628,96</b>

\*

Согласно ШНК 4.01.16-09 п.4.4 данная сумма является рекомендуемой и не может служить основанием для заключения Договора подряда.

**Расчет 1**

затраты на транспортные и заготовительно-складские расходы

**РЕМОНТ 3-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ АО "УЗКИМЕСАНОАТ" В ОСЯХ 1-5-А-К; 1А-4А-В-Б**

Основание : Письмо Госархитектстроя РУз. № 352/11-05 от 31.01.2011г

№ п.п	Наименование	стоимость, тыс.сум				Примечание
		Прямые	Заготовл складские	Транспорт	ВСЕГО	
	Сводная ресурсная ведомость	46 982,82				
	<b>Материалы</b>					
	в том числе :					
1	металлоконструкций	0,00	0,00	0,00	0,00	транспорт - 3%
2	кабельная продукция	16 231,30	0,00	243,47	243,47	транспорт - 1,5%
3	инертные (песок, гравий, глина, щебень и др.)	10 660,85		533,04	533,04	транспорт - 3%
4	природные ресурсы (вода, эл.эн. и др.)	0,00			0,00	
5	основные	162 951,12	0,00	8 147,56	8 147,56	транспорт - 3%
	<b>Всего материалы</b>	<b>189 843,27</b>	<b>0,00</b>	<b>8 924,07</b>	<b>8 924,07</b>	
	<b>Оборудование</b>	<b>61 477,49</b>	<b>0,00</b>	<b>1 229,55</b>	<b>1 229,55</b>	транспорт - 2%

**Расчет 2**

прочие затраты Заказчика по объекту

**РЕМОНТ 3-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ АО "УЗКИМЕСАНОАТ" В ОСЯХ 1-5-А-К; 1А-4А-В-Б**

№ п.п	Наименование расходов	тыс. сум			обоснование	
		сумма затрат	НДС	сумма затрат с НДС		
			15%			
	Общая стоимость строительства (без НДС), тыс.сум					
	<b>441 731,64</b>					
	в том числе :					
	СМР, тыс.сум:					
	<b>378 823,93</b>					
	оборудование, тыс.сум					
	<b>62 907,70</b>					
	<b>Прочие Заказчика :</b>					
1	Проектно-изыскательские работы	21 423,98	3 213,60	<b>24 637,58</b>	Положение о порядке опред. стоимости ПИР (приказ Министра строительства Руз.; категория IV, прил №3 п.3-4- 4,85% ; прил.2 п.1-коэф.1	
2	<b>Итого по прочим Заказчика</b>	<b>21 423,98</b>	<b>3 213,60</b>	<b>24 637,58</b>		

**Объектный сводный расчёт**  
 потребных ресурсов и прочих затрат проекта  
**РЕМОНТ 3-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ АО "УЗКИМЕСАНОАТ" В ОСЯХ 1-5-А-К; 1А-4А-В-Б**

№ п.п	Номер объектной таблицы	Наименование	Стоимость в текущих ценах, тыс. сум								
			зарплата рабочих с учетом отчислений на соц.страх	Строительные машины и механизмы	Строительные материалы, изделия,детали	Прочие подрядчика производственного характера (Сп)	Прочие подрядчика (Пп)	СМР	Оборудование	Прочие заказчика	ИТОГО , тыс.сум
		26,11371				4,44%	17,27%				
1	Локальный сметный расчёт 1	Общестроительные работы	87 202,4	3 020,0	132 379,1	9 883,5	40 150,2	272 635,2	0,0		272 635,2
2	Локальный сметный расчёт 2	Силовое электрооборудование	12 076,9	92,2	46 982,8	2 626,3	10 669,1	72 447,4	1 474,0		73 921,4
3	Локальный сметный расчёт 3	Отопление и вентиляция	1 325,6	7,2	7 813,7	406,1	1 649,7	11 202,3	54 144,8		65 347,1
4	Локальный сметный расчёт 4	Связь и сигнализация	5 244,9	579,5	2 667,6	377,0	1 531,7	10 400,8	5 858,7		16 259,5
5	<b>ИТОГО</b>		<b>105 849,8</b>	<b>3 698,9</b>	<b>189 843,3</b>	<b>13 293,0</b>	<b>54 000,7</b>	<b>366 685,7</b>	<b>61 477,5</b>		<b>428 163,1</b>
6		Транспортные расходы: матер.-3%; оборуд.-2%			8 924,1	396,2	1 609,6	10 929,9	1 229,5		12 159,5
7		<b>ИТОГО с транспортом</b>	<b>105 849,8</b>	<b>3 698,9</b>	<b>198 767,3</b>	<b>13 689,2</b>	<b>55 610,3</b>	<b>377 615,6</b>	<b>62 707,0</b>		<b>440 322,6</b>
8		Страхование строительства - 0,4% x 0,8						1 208,4	200,7		1 409,0
9		<b>ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах без НДС</b>						<b>378 823,9</b>	<b>62 907,7</b>		<b>441 731,6</b>
10		НДС - 15%						56 823,6	9 436,2		66 259,7
11		<b>ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>						<b>435 647,5</b>	<b>72 343,9</b>		<b>507 991,4</b>
12	Расчет 2	Прочие затраты заказчика								<b>24 637,58</b>	<b>24 637,58</b>
13		<b>ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика</b>						<b>435 647,5</b>	<b>72 343,9</b>	<b>24 637,6</b>	<b>532 629,0</b>

АО "УЗКИМЕСАНОАТ"  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 904195-000-АС-СМ202200080**  
(локальная ресурсная смета)

на **ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, РЕМОНТ 3-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ АО "УЗКИМЕСАНОАТ" В ОСЯХ I-5-А-К;1А-4А-В-Б**  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

ЗАДАНИЕ СТРО №51-21 ОТ 19.11.21Г;ЧЕРТ.904195-000-АС Л1-3;ВОСР Л1-2

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>					
1	E4604-1-4	<b>РАЗБОРКА СТЕН КИРПИЧНЫХ</b>	M3	24,3000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,24	200,232
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,15	27,945
1.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	1,15	27,945
1.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,3	55,89
2	E4604-12-3	<b>РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ</b>	100М2	0,3150	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103,91	32,7317
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,74	2,4381
2.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,74	2,4381
3	E57-2-7	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫХ ПЛИТ ЛАМИНАТ</b>	100М2	3,3120	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,09	36,7301
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,39744
3.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,39744
3.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,55	1,8216
4	E57-2-1	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА</b>	100М2	1,0340	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,39	11,7773
4.2	3		ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,13442
4.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,13442
4.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,47	0,48598
5	E4602-9-2	<b>ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ</b>	100М2	2,5000	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,82	57,05
6	E65-19-1	<b>ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ</b>	100ШТ	0,1900	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	110	20,9

1	2	3	4	5	6
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,24	0,4256
6.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,24	0,4256
7	E311-52-1	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ЭКСКАВАТОРАМИ ЕМКОСТЬЮ КОВША ДО 0,5М3: ПОГРУЗКА	Т	48,6000	
7.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,024	1,1664
7.2	2264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 М3	МАШ.-Ч	0,024	1,1664
8	E310-1050	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 50 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	48,6000	
8.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2772	13,4719
8.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,2772	13,4719
<b>ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</b>					
9	E4602-7-1	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ ДО 5 М3	М3	1,3000	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,63	19,019
9.2	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,32	0,416
9.3	9900	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ	1000ШТ	0,4	0,52
9.4	12221	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,24	0,312
<b>ВНУТРЕННИЕ ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ</b>					
10	E1504-5-4 ДОП. 4 К=2	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ЗА 2 РАЗА	100М2	4,3800	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	107,8	472,164
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	1,5768
10.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,1752
10.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,32	1,4016
10.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,138	0,60444
10.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,68	7,3584
10.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,62	2,7156
11	E1502-16-1 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100М2	2,5000	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	75,4	188,5
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,07	15,175
11.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,62	1,55
11.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч	5,45	13,625
11.5	12135	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1,51	3,775
11.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,00007	0,000175
11.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,015
11.8	33205	СЕТКА ТКАННАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	2,77	6,925

1	2	3	4	5	6
12	E1504-27-5 ДОП. 4	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ШПАТЛЕВКА СТЕН	100M2	8,3300	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,99	99,8767
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,3332
12.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0833
12.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,2499
12.5	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,029	0,24157
12.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,44	3,6652
12.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,15	1,2495
13	E1506-1-2	ОКЛЕЙКА ОБОЯМИ СТЕН ПО МОНОЛИТНОЙ ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ ТИСНЕНИМИ И ПЛОТНЫМИ	100M2	8,3300	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,95	391,0935
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,1666
13.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0833
13.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0833
13.5	9219	ВОДА	M3	0,01	0,0833
13.6	30221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,0071	0,059143
13.7	31679	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	Т	0,0029	0,024157
13.8	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0097	0,080801
13.9	32278	ОБОИ	10 M2	11,5	95,795
13.10	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0004	0,003332
13.11	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,0833
14	E1504-5-3 ДОП. 4 К=2	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ЗА 2 РАЗА	100M2	8,3300	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	85,8	714,714
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,34	2,8322
14.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,3332
14.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3	2,499
14.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,126	1,0496
14.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	1,68	13,9944
14.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,62	5,1646
15	E1507-16-1 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ: С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС С ЕГО УСТРОЙСТВОМ	100 M2 ОТДЕЛЫВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,0460	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	128,85	5,9271
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,62	0,02852
15.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6	0,276
15.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,00966
15.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6	0,276

1	2	3	4	5	6
15.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,41	0,01886
15.7	9219	ВОДА	М3	0,0163	0,00075
15.8	30825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	190	8,74
15.9	30826	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5Х9,5	1000 ШТ	0,5	0,023
15.10	30838	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,025	0,00115
15.11	30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2	105	4,83
15.12	30850	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	0,75	0,0345
15.13	76848	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5Х35	1000 ШТ	1,4	0,0644
16		БРУС ГОСТ 24454-80	М3	0,0600	
		ПОЛЫ			
17	E1101-11-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	3,0300	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	119,7153
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	3,8481
17.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	27,4821
17.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	3,8481
17.5	9219	ВОДА	М3	3,5	10,605
17.6	12105	РАСТВОРЫ ГОТОВЫЕ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ М-150	М3	2,04	6,1812
18	E1101-11-2 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К=6	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ДОБАВЛЯЕТСЯ 30ММ	100М2	3,0300	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3	9,09
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,26	3,8178
18.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	13,92	42,1776
18.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,26	3,8178
18.5	12105	РАСТВОРЫ ГОТОВЫЕ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ М-150	М3	3,06	9,2718
19	E1101-34-8 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100М2	3,0300	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,84	60,1152
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,49	1,4847
19.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,6666
19.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,8181
19.5	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	18,18
19.6	83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	М2	102	309,06
20		ЛАМИНАТ	М2	315,1200	
21	E1101-11-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	1,5300	

1	2	3	4	5	6
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	60,4503
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	1,9431
21.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	13,8771
21.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	1,9431
21.5	9219	ВОДА	М3	3,5	5,355
21.6	12105	РАСТВОРЫ ГОТОВЫЕ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ М-150	М3	2,04	3,1212
22	E1101-11-2 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 K=6	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ДОБАВЛЯЕТСЯ 30ММ	100М2	1,5300	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3	4,59
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,26	1,9278
22.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	13,92	21,2976
22.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,26	1,9278
22.5	12105	РАСТВОРЫ ГОТОВЫЕ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ М-150	М3	3,06	4,6818
23	E1101-27-5 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ РЕЛЬЕФНЫХ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100 М2	1,5300	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	183,2634
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,5	6,885
23.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,5508
23.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	3,519
23.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,4284
23.6	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,56	2,3868
23.7	9219	ВОДА	М3	0,1	0,153
23.8	30741	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ, ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	102	156,06
23.9	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	688,5
23.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,765
23.11	58180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,0765
24	E1101-40-3 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	2,7300	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	18,1818
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,0819
24.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	3,6309
24.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	5,4873
24.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0819
24.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	19,11
24.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	19,11
24.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	109,2
24.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	43,68

1	2	3	4	5	6
24.10	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕННЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	26,3	71,799
24.11	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/35 ММ	ШТ	263	717,99
24.12	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	275,73
<b>ПРОЕМЫ</b>					
<b>25</b>	<b>E1001-39-1</b>	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М<sup>2</sup> ДВЕРЕЙ ИЗ МДФ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,1050</b>	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	104,28	10,9494
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,34	1,4007
25.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	9,69	1,0174
25.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,1743
25.5	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,79	0,18795
25.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,20895
25.7	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,105	0,011025
25.8	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0236	0,002478
25.9	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,0021	0,00022
25.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000434
25.11	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,00168
25.12	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	89	9,345
25.13	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,0084
25.14	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	11,34
25.15	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	3,9375
<b>26</b>		<b>ДВЕРИ ТИПА МДФ</b>	<b>М2</b>	<b>10,5000</b>	
<b>27</b>	<b>E904-14-4 ДОП. 4</b>	<b>УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ ДВЕРНОГО ПРОЕМА: БОЛЕЕ 2,5 М<sup>2</sup></b>	<b>М2</b>	<b>2,1000</b>	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,3	6,93
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,42
27.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,42
27.4	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	0,29	0,609
27.5	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	8	16,8
27.6	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,15	0,315
<b>28</b>		<b>ДВЕРИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ</b>	<b>М2</b>	<b>2,1000</b>	
<b>29</b>	<b>E1001-37-2ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРО Й РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 г.</b>	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М<sup>2</sup></b>	<b>100М2</b>	<b>0,0360</b>	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	79,73	2,8703
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	10,52	0,37872
29.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,04932

1	2	3	4	5	6
29.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,08	0,25488
29.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	1,29	0,04644
29.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,07	0,07452
29.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,98	0,07128
29.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	50	1,8
29.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	400	14,4
29.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,0504
30		<b>ДВЕРНЫЕ БЛОКИ АКФА</b>	M2	<b>3,6000</b>	
31	E904-10-3	<b>МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ</b>	100M2	<b>0,1491</b>	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	322,73	48,1336
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,95	2,9754
31.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,66	0,844161
31.4	783	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 16 Т	МАШ.-Ч	2,4	0,357948
31.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	17	2,5355
31.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,55	0,08203
31.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001	0,000149
31.8	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,57	0,085013
32		<b>ВИТРАЖ ТИПА "АКФА"</b>	M2	<b>14,9145</b>	
33	Ц3801-3-1 ДОП. 4	<b>МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ. СТЕЛЛАЖ СМ-1</b> <b>РЕШЕТЧАТЫЕ КОНСТРУКЦИИ (СТОЙКИ, ОПОРЫ, ФЕРМЫ И ПР.), СБОРКА С ПОМОЩЬЮ КРАНА НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ СТЕЛЛАЖ</b>	T	<b>0,1300</b>	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	91	11,83
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,34	0,9542
33.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,039
33.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	6	0,78
33.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	0,143
33.6	1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,84	0,1092
33.7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	27,3	3,549
33.8	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,065
33.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1	0,13
33.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	2,6	0,338
33.11	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	T	0,0215	0,002795
33.12	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,065
34		<b>УГОЛОК 35Х4 ГОСТ 8509-93</b>	TH	<b>0,0722</b>	
35		<b>ЛИСТ Т4 ГОСТ 19903-2015 (С235)</b>	TH	<b>0,0103</b>	
36		<b>ЛИСТ Т6 ГОСТ 19903-2015 (С235)</b>	TH	<b>0,0103</b>	
37		<b>ПРОФИЛИ ГНУТЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ30245-2012 40Х40Х3</b>	TH	<b>0,0413</b>	
38		<b>БРУС ГОСТ 24454-80</b>	M3	<b>0,1200</b>	

1	2	3	4	5	6
39	E906-1-3 )	МОНТАЖ СТЕЛЛАЖЕЙ И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ, ЗАКРЕПЛЯЕМЫХ НА ФУНДАМЕНТАХ ВНУТРИ ЗДАНИЙ	Т	0,1300	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103,55	13,4615
39.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,4	0,052
39.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,0208
39.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,73	0,0949
39.5	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	3,74	0,4862
39.6	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,26	0,0338
39.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,24	0,0312
39.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,7	0,091
39.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,4	0,052
39.10	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0036	0,000468
39.11	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,18	0,0234
39.12	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,45	0,0585
<b>НАРУЖНЫЕ ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ</b>					
40	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРИВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	6,7500	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	140,4
41	E1504-34-1 ДОП. 6	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИМЕРНЫМИ КРАСКАМИ ТИПА "SAND-TEX"	100М2	6,7500	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	54,01	364,5675
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,57	3,8475
41.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,57	3,8475
41.4	9219	ВОДА	М3	0,44	2,97
41.5	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 "CRAUZIT" /ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ/	КГ	100	675
41.6	34402	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШТ	2,5	16,875
41.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	2	13,5
41.8	38725	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	КГ	25,4	171,45
42		<b>ФАСАДНАЯ КРАСКА КРАСНО-КОРИЧНЕВОГО ЦВЕТА</b>	КГ	387,8400	
43		<b>ФАСАДНАЯ КРАСКА БЕЛОГО ЦВЕТА</b>	КГ	21,2100	
<b>АНТИКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА</b>					
44	E1306-3-1	ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТИ ЩЕТКАМИ	М2	21,2000	
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,9	19,08
45	E1306-4-1 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКСТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17 г.	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ПРИ ПОМОЩИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПЫЛЕСОСА	100 М2 <b>ОБЕСПЫЛИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ</b>	0,2120	
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10	2,12
45.2	3008	ПЫЛЕСОСЫ ПРОМЫШЛЕННЫЕ	МАШ.-Ч	10	2,12

1	2	3	4	5	6
46	E1307-1-2	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ АППАРАТОВ И ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ ДО 500 ММ УАЙТ-СПИРИТОМ	100М2	0,2120	
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,08	1,925
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,00636
46.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00212
46.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,00212
46.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,00424
46.6	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,032	0,006784
46.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	5	1,06
47	E1303-2-4	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,2120	
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,31	1,1257
47.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,00424
47.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00212
47.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,00212
47.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00212
47.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12	0,23744
47.7	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,002544
47.8	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,000424
48	E1303-4-26 К=2	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 ЗА 2 РАЗА	100М2	0,2120	
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,66	1,6239
48.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,00848
48.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,00424
48.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,02	0,00424
48.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,00424
48.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,3	0,2756
48.7	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,038	0,008056
48.8	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0028	0,000594
49	E1303-4-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	1,2000	
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,83	4,596
49.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,024
49.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,012
49.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,012
49.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,012
49.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65	0,78
49.7	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,00168
49.8	61948	ЭМАЛЬ ПФ-115, КРАСНАЯ	КГ	19	22,8

1 2 3

СОСТАВИЛ

ПРОВЕРИЛ

202200081

4

5

6

АЛАМИНОВА

КОНУШЕВА

т/

АО "УЗКИМЕСАНОАТ"

**РЕМОНТ 3-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО  
ЗДАНИЯ АО "УЗКИМЕСАНОАТ" В ОСЯХ 1-5-А-К;1А-4А-В.  
Б**

**ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ****ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 904195-000-АС-СМ202200080**

№ п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	на весь объем
1	2	3	4	5,00	6,00

**Ресурсы по нормам ШНК****ЗАТРАТЫ ТРУДА**

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3335,734136		
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	96,151243		
3	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ АКФА	М2	3,600000		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	3339,334		

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	0,571280	0,00	0,00
2	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 т	МАШ.-Ч	13,471920	0,00	0,00
3	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	104,834400	0,00	0,00
4	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,790061	950,00	4 550,56
5	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	27,945000	76 681,00	2 142 850,55
6	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 т	МАШ.-Ч	1,017450	0,00	0,00
7	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 т	МАШ.-Ч	0,244420	0,00	0,00
8	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 т	МАШ.-Ч	0,780000	0,00	0,00
9	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 16 т	МАШ.-Ч	0,357948	0,00	0,00
10	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 л	МАШ.-Ч	0,187950	0,00	0,00
11	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) кН (т)	МАШ.-Ч	0,020480	1 504,70	30,82
12	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) кН (т)	МАШ.-Ч	0,416000	2 700,00	1 123,20
13	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	5,487300	851,00	4 669,69
14	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,237900	1 327,00	315,69
15	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	55,890000	0,00	0,00
16	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,486200	6 859,50	3 335,09
17	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	27,990465	18 892,00	528 795,87
18	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,109200	5 467,50	597,05
19	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 м3/ч	МАШ.-Ч	13,625000	18 787,00	255 972,88
20	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3,549000	4 656,00	16 524,14
21	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,322440	851,00	274,40
22	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 м3	МАШ.-Ч	1,166400	0,00	0,00

1	2	3	4	5,00	6,00
23	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,033800	0,00	0,00
24	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,256400	0,00	0,00
25	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,163960	0,00	0,00
26	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,065000	0,00	0,00
27	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,293040	4 254,00	5 500,59
28	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,221000	1 077,00	238,02
29	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,071280	1 176,00	83,83
30	ПЫЛЕСОСЫ ПРОМЫШЛЕННЫЕ	МАШ.-Ч	2,120000	9 111,00	19 315,32
31	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	2,386800	14 763,00	35 236,33
32	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	0,609000	950,00	578,55
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ</b>		<b>СУМ</b>			<b>3 019 992,56</b>

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ**

1	ВОДА	М3	19,167050	0,00	0,00
2	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ	1000ШТ	0,520000	1 000 000,00	520 000,00
3	РАСТВОРЫ ГОТОВЫЕ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ М-150	М3	23,256000	391 000,00	9 093 096,00
4	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	3,775000	380 000,00	1 434 500,00
5	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,011025	365 000,00	4 024,13
6	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,312000	365 000,00	113 880,00
7	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	16,800000	0,00	0,00
8	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	19,110000	2 000,00	38 220,00
9	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	19,110000	2 000,00	38 220,00
10	СОЕДИНİТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	109,200000	2 000,00	218 400,00
11	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	43,680000	2 000,00	87 360,00
12	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 "CRAUZIT" /ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ/	КГ	675,000000	1 365,00	921 375,00
13	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	1,800000	6 700,00	12 060,00
14	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,002478	7 139 991,00	17 692,90
15	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,059143	4 325 580,00	255 827,78
16	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000149	14 872 000,00	2 218,08
17	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,000175	15 400 000,00	2 695,00
18	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,000221	15 400 000,00	3 395,70
19	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000434	15 400 000,00	6 678,21
20	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016680	678 260,00	11 313,38
21	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ, ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	156,060000	129 970,09	20 283 132,25
22	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	71,799000	620,00	44 515,38
23	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	8,740000	62,00	541,88
24	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5Х9,5	1000 ШТ	0,023000	67 000,00	1 541,00
25	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,001150	5 200 000,00	5 980,00
26	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2	4,830000	11 100,00	53 613,00
27	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	0,034500	14 400,00	496,80
28	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	1,654020	7 700 000,00	12 735 954,00
29	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	688,500000	1 060,00	729 810,00

1	2	3	4	5,00	6,00
30	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,002544	11 400 000,00	29 001,60
31	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	14,400000	62,00	892,80
32	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	Т	0,024157	33 000 000,00	797 181,00
33	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,080801	944 000,00	76 276,14
34	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,241570	944 000,00	228 042,08
35	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,008056	18 200 000,00	146 619,20
36	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	9,345000	7 246,00	67 713,87
37	ОБОИ	10 М2	95,795000	66 000,00	6 322 470,00
38	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ № 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	6,925000	5 671,10	39 272,37
39	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,009058	31 835 000,00	288 348,70
40	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,390000	3 500,00	1 365,00
41	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,000424	19 647 000,00	8 330,33
42	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШТ	16,875000	5 296,00	89 370,00
43	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,000468	14 900 000,00	6 973,20
44	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,002795	14 900 000,00	41 645,50
45	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/35 ММ	ШТ	717,990000	87,00	62 465,13
46	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,003332	52 200,00	173,93
47	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	38,518000	42 219,00	1 626 191,44
48	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,008400	2 750 000,00	23 100,00
49	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	11,340000	15 500,00	175 770,00
50	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	3,937500	14 713,00	57 932,44
51	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	КГ	171,450000	12 500,00	2 143 125,00
52	ВЕТОШЬ	КГ	11,038000	4 000,00	44 152,00
53	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,085013	14 713,00	1 250,79
54	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	275,730000	8 261,00	2 277 805,53
55	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,023400	8 000,00	187,20
56	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,123500	1 478,00	182,53
57	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,076500	5 200 000,00	397 800,00
58	ЭМАЛЬ ПФ-115, КРАСНАЯ	КГ	22,800000	16 957,00	386 619,60
59	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5Х35	1000 ШТ	0,064400	87 000,00	5 602,80
60	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,050400	16 827,00	848,08
61	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,315000	56 522,00	17 804,43
62	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	18,180000	2 636,25	47 927,03
63	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	M2	309,060000	2 250,00	695 385,00
64	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	2,307580	0,00	0,00
<b>ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ</b>		<b>СУМ</b>			<b>62 744 365,19</b>

**РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ**

1	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ AKFA	M2	3,600000	720 000,00	2 592 000,00
2	ДВЕРИ ТИПА МДФ	M2	10,500000	1 800 000,00	18 900 000,00
3	ЛАМИНАТ	M2	315,120000	90 000,00	28 360 800,00
4	ДВЕРИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	M2	2,100000	762 195,00	1 600 609,50
5	ВИТРАЖ ТИПА "AKFA"	M2	14,914500	810 000,00	12 080 745,00
6	БРУС ГОСТ 24454-80	M3	0,180000	2 750 000,00	495 000,00
7	УГОЛОК 35Х4 ГОСТ 8509-93	TH	0,072240	10 434 782,00	753 808,65
8	ПРОФИЛИ ГНУТЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ30245-2012 40Х40Х3	TH	0,041280	13 156 521,00	543 101,19
9	ФАСАДНАЯ КРАСКА КРАСНО-КОРИЧНЕВОГО ЦВЕТА	КГ	387,840000	9 890,00	3 835 737,60
10	ФАСАДНАЯ КРАСКА БЕЛОГО ЦВЕТА	КГ	21,210000	9 890,00	209 766,90
11	ЛИСТ Т6 ГОСТ 19903-2015 (С235)	TH	0,010320	12 286 956,00	126 801,39
12	ЛИСТ Т4 ГОСТ 19903-2015 (С235)	TH	0,010320	13 217 391,00	136 403,48
<b>ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ</b>		<b>СУМ</b>			<b>69 634 773,70</b>

1	2	3	4	5,00	6,00
СОСТАВИЛ			АЛАМИНОВА		
ПРОВЕРИЛ			КОНУШЕВА		

АО "УЗКИМЕСАНОАТ"  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 904195-000-ЭМ2-СМ202111490**

(локальная ресурсная смета)

на СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ, РЕМОНТ 3-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ АО "УЗКИМЕСАНОАТ" В ОСЯХ 1-5-А-К;1А-4А-В-Б  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ЗАДАНИЕ ЭО №77-21 ОТ 13.12.21Г; 904195-000-ЭМ2.С

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	Ц803-572-8	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ], УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ В НИШЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА ДО 700Х850 ММ	ШТ	1,0000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,32	2,32
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,2
1.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,1
1.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,1
1.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,17	0,17
1.6	31087	КРАСКА	КГ	0,03	0,03
2		ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ШРВ-12 (IP 31)	ШТ	1,0000	
3	Ц803-575-1	ПРИБОР ИЛИ АППАРАТ	ШТ	10,0000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,12	11,2
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,004	0,04
3.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,02
3.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,02
3.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,02	0,2
4		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА47-100-3Р 100А	ШТ	1,0000	
5		ЛИНЕЙНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ВА47-63, PROXIMA, IP63A;ЕКF	ШТ	9,0000	
6	Ц803-572-8	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ], УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ В НИШЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА ДО 700Х850 ММ	ШТ	1,0000	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,32	2,32

1	2	3	4	5	6
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,2
6.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,1
6.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,55	0,55
6.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,1
6.6	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,17	0,17
6.7	31087	КРАСКА	КГ	0,03	0,03
6.8	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,3	0,3
7		<b>ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩРВ-18 (IP 31)</b>	ШТ	<b>1,0000</b>	
8	Ц803-575-1	<b>ПРИБОР ИЛИ АППАРАТ</b>	ШТ	<b>13,0000</b>	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,12	14,56
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,004	0,052
8.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,026
8.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,026
8.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,02	0,26
9		<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА47-100-3Р 100А</b>	ШТ	<b>1,0000</b>	
10		<b>ЛИНЕЙНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ВА47-63, PROXIMA, IP63A; EKF</b>	ШТ	<b>12,0000</b>	
11	Ц802-412-2	<b>ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 6</b>	100М	<b>1,3000</b>	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,74	8,762
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,052
11.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,026
11.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,026
11.5	31087	КРАСКА	КГ	0,02	0,026
11.6	44622	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,0006	0,00078
11.7	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,026
11.8	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	15,86
11.9	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,05	0,065
11.10	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,8	1,04
11.11	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,31	0,403
11.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,208
12	Ц802-412-9	<b>ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 6</b>	100М	<b>1,9000</b>	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,29	4,351

1	2	3	4	5	6
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,038
12.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,019
12.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,019
12.5	31087	КРАСКА	КГ	0,02	0,038
12.6	44622	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,0006	0,00114
12.7	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,038
12.8	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	23,18
12.9	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,31	0,589
12.10	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,304
13	Ц802-412-2	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 6 В ГОФРОТРУБЕ	100М	2,7500	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,74	18,535
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,11
13.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,055
13.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,055
13.5	31087	КРАСКА	КГ	0,02	0,055
13.6	44622	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,0006	0,00165
13.7	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,055
13.8	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	33,55
13.9	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,05	0,1375
13.10	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,8	2,2
13.11	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,31	0,8525
13.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,44
14		КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ (А)-LS 3Х1,5	М	320,0000	
15		КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ-LS 3Х4	М	275,0000	
16	Ц802-158-14	ЗАДЕЛКА КОНЦЕВАЯ ДЛЯ 3-004-ЖИЛЬНОГО КАБЕЛЯ С ПЛАСТМАССОВОЙ И РЕЗИНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 1 КВ, СЕЧЕНИЕ ОДНОЙ ЖИЛЫ, ММ2, ДО 35	ШТ	118,0000	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,15	135,7
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	2,36
16.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	1,18
16.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	1,18
16.5	31681	ПАРАФИН НЕФТЯНОЙ ТВЕРДЫЙ П-3	Т	0,00001	0,00118

1	2	3	4	5	6
16.6	34001	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0,0008	0,0944
16.7	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	17,7
16.8	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,01	1,18
16.9	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00204	0,24072
16.10	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0024	0,2832
<b>17</b>	<b>Ц802-407-6 )</b>	<b>ТРУБА В ГОТОВЫХ БОРОЗДАХ, ПО ОСНОВАНИЮ ПОЛА, ДИАМЕТР, ММ, ДО 25</b>	<b>100М</b>	<b>1,3000</b>	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19	24,7
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,94	1,222
17.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,47	0,611
17.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	4,25	5,525
17.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,47	0,611
17.6	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	0,002	0,0026
17.7	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	12,2	15,86
17.8	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0021	0,00273
17.9	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,003	0,0039
17.10	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,05	1,365
17.11	37015	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ (НЕОЦИНКОВАННЫЕ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 25 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,2 ММ	М	100	130
17.12	45763	ГАЙКИ УСТАНОВОЧНЫЕ ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ	100ШТ	0,25	0,325
17.13	45882	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	1,02	1,326
17.14	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,08	0,104
17.15	64231	ЛЕНТА ФУМ	КГ	0,03	0,039
17.16	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	12,2	15,86
17.17	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	6	7,8
<b>18</b>	<b>Ц802-409-9 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2</b>	<b>ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ ПО СТЕНАМ, КОЛОННАМ, ПОТОЛКАМ</b>	<b>100 М</b>	<b>1,5000</b>	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,2	22,8
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,075
18.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,075
18.4	2875	ПЕРФОРаторы ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,84	7,26
18.5	28523	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	175	262,5
18.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,75	2,625

1	2	3	4	5	6
19	Ц802-409-11 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ В БОРОЗДАХ	100 М	1,0000	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,28	5,28
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,05
19.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,05
19.4	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	0,021	0,021
20		ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ С ЗОНДОМ D20	1000М	0,2500	
21		КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ У192МУХЛ2	ШТ	15,0000	
22	Ц803-591-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,4400	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	16,764
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0352
22.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0176
22.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0176
22.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,66
22.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,001386
22.7	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	44,88
22.8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,1848
23		РОЗЕТКА СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ОДИНАРНАЯ, С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ LEGRAND POP-UP KRBICE 4 MODULI	ШТ	44,0000	

СОСТАВИЛ

КОНУШЕВА

ПРОВЕРИЛ

КОНУШЕВА

АО "УЗКИМЕСАНОАТ"

**РЕМОНТ 3-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО  
ЗДАНИЯ АО "УЗКИМЕСАНОАТ" В ОСЯХ 1-5-А-К;1А-4А-В-  
Б**

**СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ****ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 904195-000-ЭМ2-СМ202111490**

№ п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоймость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5,00	6,00

**Ресурсы по нормам ШНК****ЗАТРАТЫ ТРУДА**

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	267,292000		
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,434200		
	<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)</b>	<b>ЧЕЛ.-Ч</b>	<b>267,292</b>		

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

1	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	2,154600	0,00	0,00
2	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	6,075000	4 656,00	28 285,20
3	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,125000	0,00	0,00
4	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	2,154600	0,00	0,00
5	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,260000	1 176,00	8 537,76
	<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ</b>	<b>СУМ</b>			<b>36 822,96</b>

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ**

1	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	0,023600	380 000,00	8 968,00
2	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	262,500000	0,00	0,00
3	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	2,625000	14 000,00	36 750,00
4	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	15,860000	1 400,00	22 204,00
5	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,460000	14 872,00	21 713,12
6	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,001386	678 260,00	940,07
7	КРАСКА	КГ	0,179000	16 000,00	2 864,00
8	ПАРАФИН НЕФТЯНОЙ ТВЕРДЫЙ П-3	Т	0,001180	24 453 000,00	28 854,54
9	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,002730	8 736 521,00	23 850,70
10	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,003900	5 432 181,00	21 185,51
11	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0,094400	6 135 753,00	579 215,08
12	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,665000	14 900,00	24 808,50
13	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ (НЕОЦИНКОВАННЫЕ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 25 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,2 ММ	М	130,000000	26 499,00	3 444 870,00
14	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,003570	2 246 550,00	8 020,18
15	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	17,700000	1 478,00	26 160,60
16	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	1,299000	30 000,00	38 970,00
17	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	117,470000	1 500,00	176 205,00
18	ГАЙКИ УСТАНОВОЧНЫЕ ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ	100ШТ	0,325000	15 000,00	4 875,00
19	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	1,326000	5 000,00	6 630,00
20	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,240720	50 000,00	12 036,00
21	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,306500	170 000,00	52 105,00

1	2	3	4	5,00	6,00
22	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	3,240000	5 000,00	16 200,00
23	ЛЕНТА ФУМ	КГ	0,039000	65 000,00	2 535,00
24	ЛЕНТА К226	100М	0,283200	21 500,00	6 088,80
25	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	15,860000	800,00	12 688,00
26	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	7,800000	1 500,00	11 700,00
27	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,844500	260 000,00	479 570,00
28	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	1,136800	22 428,00	25 496,15
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			5 095 503,25

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

1	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ С ЗОНДОМ D20	1000М	0,250000	1 400 000,00	350 000,00
2	РОЗЕТКА СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ОДИНАРНАЯ, С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ LEGRAND POP-UP KRBICE 4 MODULI	ШТ	44,000000	566 757,00	24 937 308,00
3	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ У192МУХЛ2	ШТ	15,000000	5 024,00	75 360,00
4	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ (A)-LS 3Х1,5	М	320,000000	8 400,00	2 688 000,00
5	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ-LS 3Х4	М	275,000000	20 440,00	5 621 000,00
-	ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ	СУМ			33 671 668,00

ОБОРУДОВАНИЕ

1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА47-100-3Р 100А	ШТ	2,000000	95 391,00	190 782,00
2	ЛИНЕЙНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ВА47-63, PROXIMA, IP63A, EKF	ШТ	21,000000	13 043,00	273 903,00
3	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩРВ-12 (IP 31)	ШТ	1,000000	143 390,00	143 390,00
4	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩРВ-18 (IP 31)	ШТ	1,000000	192 700,00	192 700,00
	ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ	СУМ			800 775,00

СОСТАВИЛ

КОНУШЕВА

ПРОВЕРИЛ

КОНУШЕВА

АО "УЗКИМЕСАНОАТ"  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 904195-000-ОВ-**  
**СМ202200110(ВЗАМЕН**  
**СМ202112530)**

(локальная ресурсная смета)

на

**ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ, РЕМОНТ 3-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ АО "УЗКИМЕСАНОАТ" В ОСЯХ 1-5-А-К;1А-4А-В-Б**  
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

ЗАДАНИЕ СТРО(ОВ) № 35/30 ОТ 14.12.2021Г.

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E1803-1-2	<b>УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ</b>	100КВТ	<b>0,1530</b>	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	67,568	10,3379
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,2239	0,493257
1.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2163	0,033094
1.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,0927	0,014183
1.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,2257	0,187532
1.6	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,824	0,126072
1.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,9055	0,291542
1.8	9219	ВОДА	М3	15	2,295
1.9	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	М3	0,67	0,10251
1.10	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	6,7626
1.11	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,000688
2		<b>РАДИАТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ASR 500B CALIDO</b>	СЕКЦИЯ	<b>90,0000</b>	
		<b>КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ</b>			
3	E2006-18-1 ДОП. 6	<b>МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ (СПЛИТ-СИСТЕМ) МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 4,5 КВТ, С ЛЕСТНИЦЫ</b>	1 КОНДИЦИОНЕР	<b>11,0000</b>	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,675	40,425
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0525	0,5775

1	2	3	4	5	6
3.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,084	0,924
3.4	965	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 9,81 (1) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,147	1,617
3.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0525	0,5775
3.6	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3675	4,0425
3.7	30317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,000176	0,001936
3.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000132	0,001452
3.9	30323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,00012	0,00132
3.10	30620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	1,1
3.11	31857	ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЖЕННЫЕ, 6Х1,0	М	5	55
3.12	31859	ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЖЕННЫЕ, 12Х1,0	М	5	55
3.13	31861	ТРУБЫ ДРЕНАЖНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	М	5	55
3.14	31862	ЛЕНТА С ЛИПКИМ СЛОЕМ ОБМОТОЧНАЯ	ШТ	1	11
3.15	34482	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ NYM 5Х1,5	1000 М	0,0055	0,0605
3.16	34483	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ NYM 5Х2,5	1000 М	0,003	0,033
3.17	38971	КОРОБА ПХВ 16Х16	М	0,5	5,5
3.18	38974	КОРОБА ПХВ 40Х60	М	2	22
3.19	44225	КРОНШТЕЙНЫ	КГ	5	55
3.20	45956	ТРУБКИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО КАУЧУКА, ПОЛИЭТИЛЕНА	М	10	110
3.21	85342	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л	0,02	0,22
4	<b>НАСТЕННАЯ СПЛИТ-СИСТЕМА ART-18HI</b>		ШТ	<b>9,0000</b>	
5	<b>НАСТЕННАЯ СПЛИТ-СИСТЕМА ART-12HI</b>		ШТ	<b>2,0000</b>	

СОСТАВИЛ

*мнг*

МЕНАЙЛОВА

*Кон*

ПРОВЕРИЛ

КОНУШЕВА

АО "УЗКИМЕСАНОАТ"

**РЕМОНТ 3-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО  
ЗДАНИЯ АО "УЗКИМЕСАНОАТ" В ОСЯХ 1-5-А-К;1А-4А-В.  
Б**

**ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ****ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 904195-000-ОВ-СМ202200110(ВЗАМЕН СМ202112530)**

Н п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоймость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5,00	6,00

**Ресурсы по нормам ШНК****ЗАТРАТЫ ТРУДА**

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	50,762904		
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,070757		
	<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)</b>	<b>ЧЕЛ.-Ч</b>	<b>50,763</b>		

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

1	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,957094	950,00	909,24
2	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 т	МАШ.-Ч	0,014183	0,00	0,00
3	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 9,81 (1) кН (т)	МАШ.-Ч	1,617000	377,50	610,42
4	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	0,187532	18 892,00	3 542,86
5	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,126072	0,00	0,00
6	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,869042	0,00	0,00
7	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,042500	520,00	2 102,10
	<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ</b>	<b>СУМ</b>			<b>7 164,61</b>

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ**

1	ВОДА	М3	2,295000	0,00	0,00
2	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,001936	14 872 000,00	28 792,19
3	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001452	14 872 000,00	21 594,14
4	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,001320	18 958 000,00	25 024,56
5	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 л	ШТ	1,100000	46 261,00	50 887,10
6	ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЖЕННЫЕ, 6Х1,0	М	55,000000	0,00	0,00
7	ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЖЕННЫЕ, 12Х1,0	М	55,000000	0,00	0,00
8	ТРУБЫ ДРЕНАЖНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	М	55,000000	0,00	0,00
9	ЛЕНТА С ЛИПКИМ СЛОЕМ ОБМОТОЧНАЯ	ШТ	11,000000	0,00	0,00
10	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ НУМ 5Х1,5	1000 М	0,060500	13 996 522,00	846 789,58
11	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ НУМ 5Х2,5	1000 М	0,033000	21 370 435,00	705 224,36
12	КОРОБА ПХВ 16Х16	М	5,500000	2 350,00	12 925,00
13	КОРОБА ПХВ 40Х60	М	22,000000	26 350,00	579 700,00
14	КРОНШТЕЙНЫ	КГ	55,000000	7 500,00	412 500,00
15	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	М3	0,102510	17 850,00	1 829,80
16	ТРУБКИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО КАУЧУКА, ПОЛИЭТИЛЕНА	М	110,000000	750,00	82 500,00

1	2	3	4	5,00	6,00
17	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	6,762600	10 000,00	67 626,00
18	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000689	16 827 000,00	11 585,39
19	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л	0,220000	125 000,00	27 500,00
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			2 874 478,13

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

1	РАДИАТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ASR 500B CALIDO	СЕКЦИЯ	90,000000	54 880,00	4 939 200,00
	ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ	СУМ			4 939 200,00

ОБОРУДОВАНИЕ

1	НАСТЕННАЯ СПЛИТ-СИСТЕМА ART-18HI	ШТ	9,000000	5 109 200,00	45 982 800,00
2	НАСТЕННАЯ СПЛИТ-СИСТЕМА ART-12HI	ШТ	2,000000	4 081 000,00	8 162 000,00
	ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ	СУМ			54 144 800,00

СОСТАВИЛ

*Лицо*

МЕНАЙЛОВА

ПРОВЕРИЛ

*Станислав*

КОНУШЕВА

АО "УЗКИМЕСАНОАТ"  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 904195-000-СС-СМ202200090**  
(локальная ресурсная смета)

на **СВЯЗЬ И СИГНАЛИЗАЦИЯ, РЕМОНТ 3-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ АО "УЗКИМЕСАНОАТ" В ОСЯХ 1-5-А-К;1А-4А-В-Б**  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

**ЗАДАНИЕ ЭО №76-21 ОТ 10.12.21Г**

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>СЕТЬ ТЕЛЕФОННАЯ</b>					
1	1601-22740-15	<b>АППАРАТ ТЕЛЕФОННЫЙ СИСТЕМЫ ATC GRANDSTREAM</b>	ШТ	8,0000	
2	Ц1008-2-2 ДОП. 4	<b>ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ</b>	ШТ	35,0000	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,68	58,8
2.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	5,6
2.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00035
2.4	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0005	0,0175
2.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,25	8,75
2.6	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,005	0,175
3		<b>ИЗВЕЩАТЕЛЬ ТРЕВОЖНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ ИПР</b>	ШТ	2,0000	
4		<b>ДЫМОВОЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ "АРТОН-ИПД-3.1М"</b>	ШТ	33,0000	
5	Ц1006-34-12	<b>РАЗНЫЕ РАБОТЫ. КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ НАСТЕННАЯ НА КАБЕЛЕ С ПЛАСТМАССОВОЙ ОБОЛОЧКОЙ</b>	ШТ	1,0000	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	2
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,34	0,34
5.3	642	МАШИНЫ МОНТАЖНЫЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПРИ ПРОКЛАДКЕ И МОНТАЖЕ КАБЕЛЯ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЯ ГАЗ-66	МАШ.-Ч	0,34	0,34
5.4	31226	ЛАК БТ-577	Т	0,00002	0,00002
5.5	32679	ЛЕНТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С ЛИПКИМ СЛОЕМ, МАРКИ А	КГ	0,02	0,02
5.6	34001	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0,0015	0,0015
5.7	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,02	0,02
5.8	41514	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,004	0,004
5.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,103	0,103

1	2	3	4	5	6
5.10	64856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНСТВЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,02	0,02
6		<b>КОРОБКА ТЕЛЕФОННАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КРТУ-10</b>	ШТ	<b>1,0000</b>	
7	<b>Ц802-412-1</b>	<b>ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2,5</b>	100М	<b>1,6000</b>	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,61	8,976
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,032
7.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,016
7.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,016
7.5	31087	КРАСКА	КГ	0,02	0,032
7.6	44622	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,00043	0,000688
7.7	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,032
7.8	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	19,52
7.9	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,05	0,08
7.10	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,8	1,28
7.11	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ПНТ	0,31	0,496
7.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,256
<b>8</b>	<b>Ц802-401-1</b>	<b>КАБЕЛЬ 2-004-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2</b>	<b>100М</b>	<b>0,2000</b>	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,6	10,32
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	25,2	5,04
8.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,05
8.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	24,7	4,94
8.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,47	0,494
8.6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,05
8.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,03	1,206
8.8	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	2,5	0,5
8.9	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	4,5	0,9
8.10	31087	КРАСКА	КГ	0,4	0,08
8.11	33639	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,007	0,0014
8.12	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,011	0,0022
8.13	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,00065	0,00013
8.14	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,75	0,35
8.15	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,41	0,082
8.16	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	24,4	4,88

1	2	3	4	5	6
8.17	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00204	0,000408
8.18	46163	СКОБЫ	10ШТ	16,5	3,3
8.19	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,03	0,006
8.20	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	4,5	0,9
8.21	64830	ПОЛОСА МОНТАЖНАЯ	М	34	6,8
8.22	64848	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,83	0,166
9		КАБЕЛЬ УТР	М	180,0000	
10	Ц1001-51-32	РАЗДЕЛКА И ВКЛЮЧЕНИЕ КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ. КАБЕЛЬ ИЛИ ПРОВОД ОДНОПАРНЫЙ НИЗКОЧАСТОТНЫЙ	10КОНЦОВ	7,2000	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5	36
11	Ц802-412-1	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2,5	100М	1,6000	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,61	8,976
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,032
11.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,016
11.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,016
11.5	31087	КРАСКА	КГ	0,02	0,032
11.6	44622	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,00043	0,000688
11.7	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,032
11.8	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	19,52
11.9	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНİТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,05	0,08
11.10	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,8	1,28
11.11	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,31	0,496
11.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,256
12	Ц802-401-1	КАБЕЛЬ 2-004-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100М	0,4000	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,6	20,64
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	25,2	10,08
12.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,1
12.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	24,7	9,88
12.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,47	0,988
12.6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,1
12.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,03	2,412
12.8	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	2,5	1
12.9	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	4,5	1,8
12.10	31087	КРАСКА	КГ	0,4	0,16

1	2	3	4	5	6
12.11	33639	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАННЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-І ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,007	0,0028
12.12	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,011	0,0044
12.13	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,00065	0,00026
12.14	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,75	0,7
12.15	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,41	0,164
12.16	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	24,4	9,76
12.17	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00204	0,000816
12.18	46163	СКОБЫ	10ШТ	16,5	6,6
12.19	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,03	0,012
12.20	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	4,5	1,8
12.21	64830	ПОЛОСА МОНТАЖНАЯ	М	34	13,6
12.22	64848	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,83	0,332
<b>13</b>		<b>ПРОВОД ПУГНП 2Х0,5</b>	<b>1000М</b>	<b>0,2000</b>	
<b>14</b>	<b>Ц1001-51-32</b>	<b>РАЗДЕЛКА И ВКЛЮЧЕНИЕ КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ. КАБЕЛЬ ИЛИ ПРОВОД ОДНОПАРНЫЙ НИЗКОЧАСТОТНЫЙ</b>	<b>10КОНЦОВ</b>	<b>1,6000</b>	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5	8
<b>15</b>	<b>Ц803-591-8</b>	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,0800</b>	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,2	3,456
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0064
15.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,4	0,512
15.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0032
15.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0032
15.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,02	0,0816
15.7	35097	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5Х20 ММ	Т	0,00016	0,000013
15.8	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,0003	0,000024
15.9	64825	ПОДРОЗЕТНИКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	100ШТ	1,03	0,0824
15.10	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,11	0,0088
<b>16</b>		<b>РОЗЕТКА ТЕЛЕФОННАЯ РТ12-ККМ</b>	<b>ШТ</b>	<b>8,0000</b>	
<b>17</b>	<b>Ц802-409-4 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2</b>	<b>ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ, ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПО ПОТОЛКАМ, ДИАМЕТР ДО 50 ММ</b>	<b>100 М</b>	<b>1,6000</b>	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	27,3	43,68
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	12,16	19,456

1	2	3	4	5	6
17.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,528
17.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	11,5	18,4
17.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,7	4,32
17.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,528
17.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,26	8,416
17.8	28523	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	134	214,4
17.9	31725	КЛЕЙ БМК-5К	КГ	0,4	0,64
17.10	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0021	0,00336
17.11	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,96	1,536
17.12	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	18	28,8
17.13	45882	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	1	1,6
17.14	46163	СКОБЫ	10ШТ	6,7	10,72
17.15	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	134	214,4
17.16	64809	ПАТРУБКИ	10ШТ	1,8	2,88
18		ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ С ЗОНДОМ D16	1000М	0,1600	

СОСТАВИЛ

  
КОНУШЕВА

ПРОВЕРИЛ

  
КОНУШЕВА

АО "УЗКИМЕСАНОАТ"

РЕМОНТ 3-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО  
ЗДАНИЯ АО "УЗКИМЕСАНОАТ" В ОСЯХ 1-5-А-К;1А-4А-Б.

## СВЯЗЬ И СИГНАЛИЗАЦИЯ

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 904195-000-СС-СМ202200090

№ п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоймость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5,00	6,00

Ресурсы по нормам ШНКЗАТРАТЫ ТРУДА

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	200,848000		
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	34,986400		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	200,848		

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,112000	950,00	5 806,40
2	МАШИНЫ МОНТАЖНЫЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПРИ ПРОКЛАДКЕ И МОНТАЖЕ КАБЕЛЯ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЯ ГАЗ-66	МАШ.-Ч	0,340000	0,00	0,00
3	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,713200	0,00	0,00
4	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	33,220000	16 031,00	532 549,82
5	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5,802000	4 656,00	27 014,11
6	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,528000	0,00	0,00
7	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,185200	0,00	0,00
8	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,034000	1 176,00	14 151,98
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			579 522,32

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	214,400000	0,00	0,00
2	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,581600	14 000,00	22 142,40
3	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	2,700000	1 400,00	3 780,00
4	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,000350	678 260,00	237,39
5	КРАСКА	КГ	0,304000	16 000,00	4 864,00
6	ЛАК БТ-577	Т	0,000020	22 811 000,00	456,22
7	КЛЕЙ БМК-5К	КГ	0,640000	18 823,00	12 046,72
8	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,003360	8 736 521,00	29 354,71
9	ЛЕНТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С ЛИПКИМ СЛОЕМ, МАРКИ А	КГ	0,020000	73 600,00	1 472,00
10	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,004200	10 173 913,00	42 730,44
11	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТ3СП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛСТИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,006600	5 432 181,00	35 852,40
12	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0,001500	6 135 753,00	9 203,63
13	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,037500	3 110,00	116,63
14	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5Х20 ММ	Т	0,000013	16 827 000,00	215,39

1	2	3	4	5,00	6,00
15	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,000414	16 827 000,00	6 966,38
16	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	2,586000	14 900,00	38 531,40
17	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,004000	7 800,00	31,20
18	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,001376	2 246 550,00	3 091,25
19	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,103000	1 478,00	152,23
20	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,310000	30 000,00	9 300,00
21	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	82,480000	1 500,00	123 720,00
22	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	1,600000	5 000,00	8 000,00
23	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,001224	50 000,00	61,20
24	СКОБЫ	10ШТ	20,620000	1 200,00	24 744,00
25	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	214,400000	0,00	0,00
26	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	8,750000	2 200,00	19 250,00
27	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,160000	170 000,00	27 200,00
28	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	2,560000	5 000,00	12 800,00
29	ЛЕНТА К226	100М	0,018000	21 500,00	387,00
30	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	2,700000	800,00	2 160,00
31	ПАТРУБКИ	10ШТ	2,880000	15 000,00	43 200,00
32	ПОДРОЗЕТНИКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	100ШТ	0,082400	250 000,00	20 600,00
33	ПОЛОСА МОНТАЖНАЯ	М	20,400000	6 477,65	132 144,06
34	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,498000	156 800,00	78 086,40
35	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНСТВЕННЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,175000	11 108,00	1 943,90
36	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНСТВЕННЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,020000	11 108,00	222,16
37	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,992000	260 000,00	257 920,00
38	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,520800	22 428,00	11 680,50
<b>ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ</b>		<b>СУМ</b>			<b>984 663,60</b>

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

1	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ С ЗОНДОМ D16	1000М	0,160000	2 484 000,00	397 440,00
2	КОРОБКА ТЕЛЕФОННАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КРТУ-10	ШТ	1,000000	58 013,00	58 013,00
3	РОЗЕТКА ТЕЛЕФОННАЯ РТ12-ККМ	ШТ	8,000000	22 740,00	181 920,00
4	ПРОВОД ПУГНП 2Х0,5	1000М	0,200000	2 060 000,00	412 000,00
5	КАБЕЛЬ УТР	М	180,000000	3 520,00	633 600,00
<b>ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ</b>		<b>СУМ</b>			<b>1 682 973,00</b>

ОБОРУДОВАНИЕ

1	АППАРАТ ТЕЛЕФОННЫЙ СИСТЕМЫ АТС GRANDSTREAM	ШТ	8,000000	594 000,00	4 752 000,00
2	ДЫМОВОЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ "АРТОН-ИПД-3.1М"	ШТ	33,000000	31 558,00	1 041 414,00
3	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ТРЕВОЖНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ ИПР	ШТ	2,000000	32 647,00	65 294,00
<b>ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ</b>		<b>СУМ</b>			<b>5 858 708,00</b>

СОСТАВИЛ

КОНУШЕВА

ПРОВЕРИЛ

КОНУШЕВА

АО "УЗКИМЕСАНОАТ"  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 904195-000-ЭМ1-СМ202111480**  
(локальная ресурсная смета)

на СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ, РЕМОНТ 3-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ АО "УЗКИМЕСАНОАТ" В ОСЯХ 1-5-А-К;1А-4А-В-Б

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ЗАДАНИЕ ЭО №77-21 ОТ 13.12.21Г; 904195-000-ЭМ1.С

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	Ц803-572-8	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ], УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ В НИШЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА ДО 700Х850 ММ	ШТ	1,0000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,32	2,32
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,2
1.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,1
1.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,1
1.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,17	0,17
1.6	31087	КРАСКА	КГ	0,03	0,03
2		ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩРВ-12 (IP 31)	ШТ	1,0000	
3	Ц803-575-1	ПРИБОР ИЛИ АППАРАТ	ШТ	10,0000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,12	11,2
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,004	0,04
3.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,02
3.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,02
3.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,02	0,2
4		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА47-100-3Р 100А	ШТ	1,0000	
5		ЛИНЕЙНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ВА47-63, PROXIMA, IP63A;ЕKF	ШТ	9,0000	
6	Ц803-572-8	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ], УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ В НИШЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА ДО 700Х850 ММ	ШТ	1,0000	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,32	2,32
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,2

1	2	3	4	5	6
6.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,1
6.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,55	0,55
6.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,1
6.6	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,17	0,17
6.7	31087	КРАСКА	КГ	0,03	0,03
6.8	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,3	0,3
7		<b>ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩРВ-9 (IP 31)</b>	ШТ	1,0000	
8	Ц803-575-1	<b>ПРИБОР ИЛИ АППАРАТ</b>	ШТ	7,0000	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,12	7,84
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,004	0,028
8.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,014
8.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,014
8.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,02	0,14
9		<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА47-100-3Р 100А</b>	ШТ	1,0000	
10		<b>ЛИНЕЙНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ВА47-63, PROXIMA, IP63A; EKF</b>	ШТ	6,0000	
11	Ц802-412-2	<b>ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 6</b>	100М	3,9000	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,74	26,286
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,156
11.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,078
11.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,078
11.5	31087	КРАСКА	КГ	0,02	0,078
11.6	44622	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,0006	0,00234
11.7	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,078
11.8	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	47,58
11.9	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,05	0,195
11.10	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,8	3,12
11.11	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,31	1,209
11.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,624
12		<b>ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х2,5 ММ2</b>	1000М	0,2350	
13		<b>КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ-LS 3Х4</b>	М	155,0000	
14	Ц802-158-14	<b>ЗАДЕЛКА КОНЦЕВАЯ ДЛЯ 3-004-ЖИЛЬНОГО КАБЕЛЯ С ПЛАСТМАССОВОЙ И РЕЗИНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 1 КВ, СЕЧЕНИЕ ОДНОЙ ЖИЛЫ, ММ2, ДО 35</b>	ШТ	70,0000	

1	2	3	4	5	6
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,15	80,5
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	1,4
14.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,7
14.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,7
14.5	31681	ПАРАФИН НЕФТЯНОЙ ТВЕРДЫЙ П-З	Т	0,00001	0,0007
14.6	34001	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0,0008	0,056
14.7	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	10,5
14.8	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,01	0,7
14.9	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00204	0,1428
14.10	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0024	0,168
15	Ц802-407-1	ТРУБА ПО СТЕНАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР, ММ, ДО 25	100М	0,1000	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,8	3,08
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	20,94	2,094
15.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,47	0,047
15.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	20	2
15.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	6,42	0,642
15.6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,47	0,047
15.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,18	0,618
15.8	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,82	0,082
15.9	31087	КРАСКА	КГ	0,68	0,068
15.10	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0021	0,00021
15.11	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,05	0,105
15.12	37015	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ (НЕОЦИНКОВАННЫЕ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 25 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,2 ММ	М	100	10
15.13	45763	ГАЙКИ УСТАНОВОЧНЫЕ ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ	100ШТ	0,65	0,065
15.14	45882	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	1,02	0,102
15.15	46163	СКОБЫ	10ШТ	4,1	0,41
15.16	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,08	0,008
15.17	64231	ЛЕНТА ФУМ	КГ	0,03	0,003
15.18	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	8	0,8
16	Ц802-409-9 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ ПО СТЕНАМ, КОЛОННАМ, ПОТОЛКАМ	100 М	3,0000	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,2	45,6
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,15
16.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,15



1	2	3	4	5	6
16.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,84	14,52
16.5	28523	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	175	525
16.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,75	5,25
17	Ц802-409-11 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ В БОРОЗДАХ	100 М	0,8000	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,28	4,224
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,04
17.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,04
17.4	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	0,021	0,0168
18		ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ С ЗОНДОМ D20	1000М	0,3800	
19		КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ У192МУХЛ2	ШТ	10,0000	
20	Ц803-591-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,3100	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	11,811
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0248
20.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0124
20.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0124
20.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,465
20.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000977
20.7	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	31,62
20.8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛСТИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,1302
21		РОЗЕТКА СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ОДИНАРНАЯ, С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ VIKO KARRE	ШТ	10,0000	
22		РОЗЕТКА СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ДВОЙНАЯ, С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ VIKO KARRE	ШТ	21,0000	

СОСТАВИЛ

КОНУШЕВА

ПРОВЕРИЛ

КОНУШЕВА

АО "УЗКИМЕСАНОАТ"

**РЕМОНТ 3-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО  
ЗДАНИЯ АО "УЗКИМЕСАНОАТ" В ОСЯХ 1-5-А-К;1А-4А-Б-**

**СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ****ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 904195-000-ЭМ1-СМ202111480**

№ п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5,00	6,00

**Ресурсы по нормам ШНК****ЗАТРАТЫ ТРУДА**

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	195,181000		
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,332800		
	<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)</b>	<b>ЧЕЛ.-Ч</b>	<b>195,181</b>		

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

1	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	1,071400	0,00	0,00
2	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	2,000000	16 031,00	32 062,00
3	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,192000	4 656,00	5 549,95
4	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,190000	0,00	0,00
5	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,071400	0,00	0,00
6	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	15,138000	1 176,00	17 802,29
	<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ</b>	<b>СУМ</b>			<b>55 414,24</b>

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ**

1	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	0,016800	380 000,00	6 384,00
2	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	525,000000	0,00	0,00
3	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	5,332000	14 000,00	74 648,00
4	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,145000	14 872,00	17 028,44
5	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,000977	678 260,00	662,32
6	КРАСКА	КГ	0,206000	16 000,00	3 296,00
7	ПАРАФИН НЕФТЯНОЙ ТВЕРДЫЙ П-3	Т	0,000700	24 453 000,00	17 117,10
8	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000210	8 736 521,00	1 834,67
9	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0,056000	6 135 753,00	343 602,17
10	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,405000	14 900,00	6 034,50
11	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ (НЕОЦИНКОВАННЫЕ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 25 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,2 ММ	М	10,000000	26 499,00	264 990,00
12	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,002340	2 246 550,00	5 256,93
13	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	10,500000	1 478,00	15 519,00
14	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,778000	30 000,00	23 340,00
15	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	79,200000	1 500,00	118 800,00
16	ГАЙКИ УСТАНОВОЧНЫЕ ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ	100ШТ	0,065000	15 000,00	975,00
17	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	0,102000	5 000,00	510,00
18	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,142800	50 000,00	7 140,00
19	СКОБЫ	10ШТ	0,410000	1 200,00	492,00
20	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,203000	170 000,00	34 510,00

1	2	3	4	5,00	6,00
21	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	3,120000	5 000,00	15 600,00
22	ЛЕНТА ФУМ	КГ	0,003000	65 000,00	195,00
23	ЛЕНТА К226	100М	0,168000	21 500,00	3 612,00
24	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	0,800000	1 500,00	1 200,00
25	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,209000	260 000,00	314 340,00
26	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,754200	22 428,00	16 915,20
<b>ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ</b>		<b>СУМ</b>			<b>1 294 002,32</b>

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

1	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х2,5 ММ2	1000М	0,235000	9 176 522,00	2 156 482,67
2	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ С ЗОНДОМ D20	1000М	0,380000	1 400 000,00	532 000,00
3	РОЗЕТКА СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ОДИНАРНАЯ, С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ VIKO KARRE	ШТ	10,000000	24 360,00	243 600,00
4	РОЗЕТКА СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ДВОЙНАЯ, С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ VIKO KARRE	ШТ	21,000000	36 720,00	771 120,00
5	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ У192МУХЛ2	ШТ	10,000000	5 024,00	50 240,00
6	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ-LS 3Х4	М	155,000000	20 440,00	3 168 200,00
<b>ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ</b>		<b>СУМ</b>			<b>6 921 642,67</b>

ОБОРУДОВАНИЕ

1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА47-100-3Р 100А	ШТ	2,000000	95 391,00	190 782,00
2	ЛИНЕЙНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ВА47-63, PROXIMA, IP63A; EKF	ШТ	15,000000	13 043,00	195 645,00
3	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩРВ-12 (IP 31)	ШТ	1,000000	143 390,00	143 390,00
4	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩРВ-9 (IP 31)	ШТ	1,000000	143 390,00	143 390,00
<b>ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ</b>		<b>СУМ</b>			<b>673 207,00</b>

СОСТАВИЛ

КОНУШЕВА

ПРОВЕРИЛ

КОНУШЕВА

АО "УЗКИМЕСАНОАТ"

**РЕМОНТ 3-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО  
ЗДАНИЯ АО "УЗКИМЕСАНОАТ" В ОСЯХ 1-5-А-К;1А-4А-В-  
Б**

**ОБЪЕКТНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №904195-ОРС**

№ п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5,00	6,00

Ресурсы по нормам ШНКЗАТРАТЫ ТРУДА

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4049,818040		
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	140,975399		
3	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ АКФА	М2	3,600000		
	<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)</b>	<b>ЧЕЛ.-Ч</b>	<b>4053,418</b>		

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,571280		0,00
2	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	13,471920		0,00
3	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	104,834400		0,00
4	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	11,859155	950,00	11 266,20
5	МАШИНЫ МОНТАЖНЫЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПРИ ПРОКЛАДКЕ И МОНТАЖЕ КАБЕЛЯ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЯ ГАЗ-66	МАШ.-Ч	0,340000		0,00
6	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	27,945000	76 681,00	2 142 850,54
7	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	1,017450		0,00
8	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,258603		0,00
9	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	4,719200		0,00
10	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 16 Т	МАШ.-Ч	0,357948		0,00
11	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,187950		0,00
12	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 9,81 (1) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,617000	377,50	610,42
13	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,020480	1 504,70	30,82
14	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,416000	2 700,00	1 123,20
15	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	5,487300	851,00	4 669,69
16	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,237900	1 327,00	315,69
17	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	55,890000		0,00
18	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	35,220000	16 031,00	564 611,82
19	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,486200	6 859,50	3 335,09
20	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	28,177997	18 892,00	532 338,72
21	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,109200	5 467,50	597,05
22	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч	13,625000	18 787,00	255 972,88

1	2	3	4	5,00	6,00
23	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,126072		0,00
24	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	16,618000	4 656,00	77 373,41
25	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,322440	851,00	274,40
26	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 М3	МАШ.-Ч	1,166400		0,00
27	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,033800		0,00
28	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,256400		0,00
29	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,876001		0,00
30	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	3,476200		0,00
31	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,293040	4 254,00	5 500,59
32	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,221000	1 077,00	238,02
33	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,042500	520,00	2 102,10
34	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	34,503280	1 176,00	40 575,86
35	ПЫЛЕСОСЫ ПРОМЫШЛЕННЫЕ	МАШ.-Ч	2,120000	9 111,00	19 315,32
36	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	2,386800	14 763,00	35 236,33
37	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	0,609000	950,00	578,55
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ</b>					<b>3 698 916,70</b>

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ**

1	ВОДА	М3	21,462050		0,00
2	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ	1000ШТ	0,520000	1 000 000,00	520 000,00
3	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	0,040400	380 000,00	15 352,00
4	РАСТВОРЫ ГОТОВЫЕ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ М-150	М3	23,256000	391 000,00	9 093 096,00
5	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	3,775000	380 000,00	1 434 500,00
6	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,011025	365 000,00	4 024,13
7	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,312000	365 000,00	113 880,00
8	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	1001,900000		0,00
9	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	16,800000		0,00
10	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	19,110000	2 000,00	38 220,00
11	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	19,110000	2 000,00	38 220,00
12	СОЕДИНİТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	109,200000	2 000,00	218 400,00
13	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	43,680000	2 000,00	87 360,00
14	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 "CRAUZIT" /ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ/	КГ	675,000000	1 365,00	921 375,00
15	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	1,800000	6 700,00	12 060,00
16	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,002478	7 139 991,00	17 692,90
17	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,059143	4 325 580,00	255 827,78
18	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,001936	14 872 000,00	28 792,19
19	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001601	14 872 000,00	23 812,30
20	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,001320	18 958 000,00	25 024,56
21	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,000175	15 400 000,00	2 695,00
22	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,000221	15 400 000,00	3 395,70

1	2	3	4	5,00	6,00
23	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000434	15 400 000,00	6 678,21
24	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	9,538600	14 000,00	133 540,40
25	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	18,560000	1 400,00	25 984,00
26	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	2,605000	14 872,00	38 741,56
27	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	1,100000	46 261,00	50 887,10
28	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,019393	678 260,00	13 153,16
29	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ, ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	M2	156,060000	129 970,09	20 283 132,25
30	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕННЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	71,799000	620,00	44 515,38
31	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	8,740000	62,00	541,88
32	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5Х9,5	1000 ШТ	0,023000	67 000,00	1 541,00
33	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,001150	5 200 000,00	5 980,00
34	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	M2	4,830000	11 100,00	53 613,00
35	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	0,034500	14 400,00	496,80
36	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	1,654020	7 700 000,00	12 735 954,00
37	КРАСКА	КГ	0,689000	16 000,00	11 024,00
38	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	688,500000	1 060,00	729 810,00
39	ЛАК БТ-577	Т	0,000020	22 811 000,00	456,22
40	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,002544	11 400 000,00	29 001,60
41	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	14,400000	62,00	892,80
42	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	Т	0,024157	33 000 000,00	797 181,00
43	ПАРАФИН НЕФТЯНОЙ ТВЕРДЫЙ П-3	Т	0,001880	24 453 000,00	45 971,64
44	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,080801	944 000,00	76 276,14
45	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,241570	944 000,00	228 042,08
46	КЛЕЙ БМК-5К	КГ	0,640000	18 823,00	12 046,72
47	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,008056	18 200 000,00	146 619,20
48	ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЖЕННЫЕ, 6Х1,0	М	55,000000		0,00
49	ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЖЕННЫЕ, 12Х1,0	М	55,000000		0,00
50	ТРУБЫ ДРЕНАЖНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕННЫЕ	М	55,000000		0,00
51	ЛЕНТА С ЛИПКИМ СЛОЕМ ОБМОТОЧНАЯ	ШТ	11,000000		0,00
52	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	9,345000	7 246,00	67 713,87
53	ОБОИ	10 М2	95,795000	66 000,00	6 322 470,00
54	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,006300	8 736 521,00	55 040,08
55	ЛЕНТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С ЛИПКИМ СЛОЕМ, МАРКИ А	КГ	0,020000	73 600,00	1 472,00
56	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ Н 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	6,925000	5 671,10	39 272,37
57	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,004200	10 173 913,00	42 730,43
58	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,010500	5 432 181,00	57 037,90
59	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0,151900	6 135 753,00	932 020,88
60	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,009058	31 835 000,00	288 348,70
61	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,390000	3 500,00	1 365,00
62	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,000424	19 647 000,00	8 330,33
63	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,037500	3 110,00	116,63
64	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШТ	16,875000	5 296,00	89 370,00
65	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ НУМ 5Х1,5	1000 М	0,060500	13 996 522,00	846 789,58

1	2	3	4	5,00	6,00
66	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНIE ПВХ, МАРКИ ПУМ 5Х2,5	1000 М	0,033000	21 370 435,00	705 224,35
67	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5Х20 ММ	Т	0,000013	16 827 000,00	215,39
68	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,000414	16 827 000,00	6 966,38
69	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,000468	14 900 000,00	6 973,20
70	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,002795	14 900 000,00	41 645,50
71	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	4,656000	14 900,00	69 374,40
72	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	717,990000	87,00	62 465,13
73	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,003332	52 200,00	173,93
74	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	38,518000	42 219,00	1 626 191,44
75	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,008400	2 750 000,00	23 100,00
76	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ (НЕОЦИНКОВАННЫЕ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 25 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,2 ММ	М	140,000000	26 499,00	3 709 860,00
77	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	11,340000	15 500,00	175 770,00
78	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	3,937500	14 713,00	57 932,44
79	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	КГ	171,450000	12 500,00	2 143 125,00
80	КОРОБА ПХВ 16Х16	М	5,500000	2 350,00	12 925,00
81	КОРОБА ПХВ 40Х60	М	22,000000	26 350,00	579 700,00
82	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,004000	7 800,00	31,20
83	ВЕТОШЬ	КГ	11,038000	4 000,00	44 152,00
84	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,085013	14 713,00	1 250,79
85	КРОНШТЕЙНЫ	КГ	55,000000	7 500,00	412 500,00
86	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	275,730000	8 261,00	2 277 805,53
87	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,007286	2 246 550,00	16 368,36
88	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	М3	0,102510	17 850,00	1 829,80
89	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,023400	8 000,00	187,20
90	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	28,426500	1 478,00	42 014,37
91	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	2,387000	30 000,00	71 610,00
92	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	279,150000	1 500,00	418 725,00
93	ГАЙКИ УСТАНОВОЧНЫЕ ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ	100ШТ	0,390000	15 000,00	5 850,00
94	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	3,028000	5 000,00	15 140,00
95	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,384744	50 000,00	19 237,20
96	ТРУБКИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО КАУЧУКА, ПОЛИЭТИЛЕНА	М	110,000000	750,00	82 500,00
97	СКОБЫ	10ШТ	21,030000	1 200,00	25 236,00
98	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	214,400000	0,00	
99	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,076500	5 200 000,00	397 800,00
100	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	8,750000	2 200,00	19 250,00
101	ЭМАЛЬ ПФ-115, КРАСНАЯ	КГ	22,800000	16 957,00	386 619,60
102	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,669500	170 000,00	113 815,00
103	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	6,762600	10 000,00	67 626,00
104	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	8,920000	5 000,00	44 600,00
105	ЛЕНТА ФУМ	КГ	0,042000	65 000,00	2 730,00
106	ЛЕНТА К226	100М	0,469200	21 500,00	10 087,80
107	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	18,560000	800,00	14 848,00
108	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	8,600000	1 500,00	12 900,00
109	ПАТРУБКИ	10ШТ	2,880000	15 000,00	43 200,00
110	ПОДРОЗЕТНИКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	100ШТ	0,082400	250 000,00	20 600,00
111	ПОЛОСА МОНТАЖНАЯ	М	20,400000	6 477,65	132 144,06
112	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,498000	156 800,00	78 086,40
113	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,175000	11 108,00	1 943,90
114	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,020000	11 108,00	222,16
115	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	4,045500	260 000,00	1 051 830,00
116	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000689	16 827 000,00	11 585,39
117	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5Х35	1000 ШТ	0,064400	87 000,00	5 602,80

1	2	3	4	5,00	6,00
118	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,050400	16 827,00	848,08
119	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,315000	56 522,00	17 804,43
120	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	18,180000	2 636,25	47 927,03
121	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	М2	309,060000	2 250,00	695 385,00
122	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л	0,220000	125 000,00	27 500,00
123	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	2,411800	22 428,00	54 091,85
124	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	2,307580		0,00
<b>ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ</b>					<b>72 993 012,58</b>

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

1	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ АКФА	М2	3,600000	720 000,00	2 592 000,00
2	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ С ЗОНДОМ D16	1000М	0,160000	2 484 000,00	397 440,00
3	ДВЕРИ ТИПА МДФ	М2	10,500000	1 800 000,00	18 900 000,00
4	ЛАМИНАТ	М2	315,120000	90 000,00	28 360 800,00
5	ДВЕРИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	2,100000	762 195,00	1 600 609,50
6	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х2,5 ММ2	1000М	0,235000	9 176 522,00	2 156 482,67
7	ВИТРАЖ ТИПА "АКФА"	М2	14,914500	810 000,00	12 080 745,00
8	КОРОБКА ТЕЛЕФОННАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КРТУ-10	ШТ	1,000000	58 013,00	58 013,00
9	РОЗЕТКА ТЕЛЕФОННАЯ РТ12-ККМ	ШТ	8,000000	22 740,00	181 920,00
10	БРУС ГОСТ 24454-80	М3	0,180000	2 750 000,00	495 000,00
11	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ С ЗОНДОМ D20	1000М	0,630000	1 400 000,00	882 000,00
12	РОЗЕТКА СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ОДИНАРНАЯ, С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ VIKO KARRE	ШТ	10,000000	24 360,00	243 600,00
13	РОЗЕТКА СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ДВОЙНАЯ, С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ VIKO KARRE	ШТ	21,000000	36 720,00	771 120,00
14	РОЗЕТКА СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ОДИНАРНАЯ, С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ LEGRAND POP-UP KRABICE 4 MODULI	ШТ	44,000000	566 757,00	24 937 308,00
15	РАДИАТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ASR 500B CALIDO	СЕКЦИЯ	90,000000	54 880,00	4 939 200,00
16	УГОЛОК 35Х4 ГОСТ 8509-93	ТН	0,072240	10 434 782,00	753 808,65
17	ПРОФИЛИ ГНУТЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ30245-2012 40Х40Х3	ТН	0,041280	13 156 521,00	543 101,19
18	ФАСАДНАЯ КРАСКА КРАСНО-КОРИЧНЕВОГО ЦВЕТА	КГ	387,840000	9 890,00	3 835 737,60
19	ФАСАДНАЯ КРАСКА БЕЛОГО ЦВЕТА	КГ	21,210000	9 890,00	209 766,90
20	ЛИСТ Т6 ГОСТ 19903-2015 (С235)	ТН	0,010320	12 286 956,00	126 801,39
21	ЛИСТ Т4 ГОСТ 19903-2015 (С235)	ТН	0,010320	13 217 391,00	136 403,48
22	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ У192МУХЛ2	ШТ	25,000000	5 024,00	125 600,00
23	ПРОВОД ПУГНП 2Х0,5	1000М	0,200000	2 060 000,00	412 000,00
24	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ (А)-LS 3Х1,5	М	320,000000	8 400,00	2 688 000,00
25	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ-LS 3Х4	М	430,000000	20 440,00	8 789 200,00
26	КАБЕЛЬ УТР	М	180,000000	3 520,00	633 600,00
<b>ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ</b>					<b>116 850 257,37</b>

ОБОРУДОВАНИЕ

1	АППАРАТ ТЕЛЕФОННЫЙ СИСТЕМЫ АТС GRANDSTREAM	ШТ	8,000000	594 000,00	4 752 000,00
2	ДЫМОВОЙ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ "АРТОН-ИПД-3.1М"	ШТ	33,000000	31 558,00	1 041 414,00
3	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА47-100-3Р 100А	ШТ	4,000000	95 391,00	381 564,00
4	ЛИНЕЙНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ВА47-63, PROXIMA, IP63A;EKF	ШТ	36,000000	13 043,00	469 548,00
5	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЦРВ-12 (IP 31)	ШТ	2,000000	143 390,00	286 780,00
6	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЦРВ-9 (IP 31)	ШТ	1,000000	143 390,00	143 390,00
7	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЦРВ-18 (IP 31)	ШТ	1,000000	192 700,00	192 700,00
8	НАСТЕННАЯ СПЛИТ-СИСТЕМА ART-18HI	ШТ	9,000000	5 109 200,00	45 982 800,00
9	НАСТЕННАЯ СПЛИТ-СИСТЕМА ART-12HI	ШТ	2,000000	4 081 000,00	8 162 000,00

1	2	3	4	5,00	6,00
10	ИЗВЕШАТЕЛЬ ТРЕВОЖНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ ИПР ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ	ШТ	2,000000	32 647,00	65 294,00
					61 477 490,00



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

Тошкент шаҳри

Toshkent shahar, 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-25-67, Faks: +998 71 244-25-66, e-mail:  
[dav\\_ekspertiza@mail.ru](mailto:dav_ekspertiza@mail.ru) [www.mc.uz](http://www.mc.uz) [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: SHOBUTAEV BOBIR A

Sana: 21-01-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 30873**

**Obyekt nomi** « “O'zkimyosanoat” AJ.ga qarashli binoning 3-qavatinig 1-5-A-K; 1A-4A-V-B o'qlarida mukammal ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - “O'zkimyosanoat” AJ.

**Bosh loyihachi** - “O'zkimyosanoatloyiha” AJ

**Litsenziya** AL 000975-sonli O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi tomonidan 24.06.2021 yilda berilgan.

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjetdan tashqari mablag'lar hisobidan.

**Bosh pudratchi** - Tanlov asosida aniqlanadi.

**Qurilish turi** Mukammal ta'mirlash.

**Murojaat raqami:** № 29906

**1. Loyihalash uchun asos**

- “O'zkimyosanoat” AJ boshqaruv raisi tomonidan 25.05.2020-yilda tasdiqlangan bayonnomasi.
- Buyurtmachi tomonidan 23.12.2021 yilda tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

- Ekspertiza ko'rigiga qadar ob'ektning ta'mirlash ishlaringin loyiha tashkiloti tomonidan nuqsonli dalolatnomaga asosan tayyorlangan smeta hujjatlari. Umumiy qiymati 15% QQS bilan hisoblanganda - 859 084,07 ming so'mni, me'yoriy mehnat sarfi resurs smetasi bo'yicha - 4 991,7427 kishi/soatni tashkil etadi.
- Ob'ekt yig'ma lokal resurslarining ro'yxati (Ishlatiladigan mashina va mexanizmlar hamda qurilish materiallar ro'yxati).
- Buyurtmachi va loyiha tashkilotlari o'rtaida 23.12.2021-yil 9.046.00-sonli shartnomasi.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

- “O'zkimyosanoat” AJga qarashli binoning 3-qavatidagi xonalar o'ratisidagi to'sib turuvchi yuk ko'tarmaydigan (ненесущие стены) devorlarni qisman olib tashlab, kengaytirish, devor, shift va pollarini pardozlash, eshik va romni almashtirish, temir rastalar (stellaj) o'rnatish, elektr va isitish tizimlarini ta'mirlash, aloqa va ogohlantirish tizimlarini ta'mirlash kabi mukammal ta'mirlash kabi ishlarni o'z ichiga oladi.

2. Ishchilarning bir soat uchun o'rtacha ish haqi, ob'ektning dastlabki bahosini aniqlashda hudud bo'yicha quruvchilarning o'rtacha oylik ish haqining miqdori asosida hisoblanib, normativ mehnat sarfini 1 kishi-soat ko'rsatkichining joriy narxiga (so'm) ijtimoiy sug'urta to'lovlari (12%) bilan qo'shib hisoblanganda asosiy ish haqi uchun xarajat qiymati – 26 113,71 soat/so'm belgilangan.

3. Qurilish materiallari uchun sarflanadigan transport xarajatlari – 3 %.

4. Jihoz va uskunalar uchun transport xarajatlari miqdori – 2,0 %.

5. Pudratchining boshqa harajatlari – 17,27 %.

6. Ob'ektni sug'ortalash xarajatlari – 0,32 %.

7. Qo'shimcha qiymat solig'i – 15%.

8. Binoning yakuniy harajatlari O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNQ 4.01.16-09 me'yorlariga asosan ishlab chiqilgan.

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

Smeta hujjatlarida isitish, aloqa va ogohlantirish muhandislik ta'minoti ishlari ko'zda tutilgan.

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

Smeta hujjatlarida buyurtmachi bilan kelishilgan.

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

1. Smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan xato va kamchiliklar loyiha tashkiloti tomonidan o'zgartirish va tuzatishlar kiritilishi natijasida to'g'rlanib qayta to'ldirildi:

- ekspertiza tekshiruvi hamda smetadagi tuzatishlar bo'yicha smeta harajatlarini qayta hisoblash natijasida smeta ko'rsatgichlari 351 092,62 ming so'mga kamaytirilib, 15 % QQS bilan hisoblanganda 507 991,38 ming so'm qilib belgilandi;

- dastlabki smeta hujjatlarini hisob-kitobini kamaytirilishi yoki pasayganligi resurs smeta me'yorlari, qurilish materiallarining narxlarini aniqlashtirish orqali qayta hisoblanish natijasida o'zgartirildi (Loyiha tashkilotining javob xatini inobatga olgan holda).

2. Sharhnomalar bo'yicha import texnologik uskunalar va inventarlarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq harajatlardan shaharsozlik hujjatlarini ekspertizasidan o'tkazilmaydi.

3. Buyurtmachi ob'ekt bo'yicha o'rnatiladigan barcha asbob-uskuna, jihozlarning ro'yxati (texnologik vositalar) va mebel inventar jihozlarni sotib olishida 2021 yil 22 apreldagi O'zbekiston Respublikasining "Davlat xaridlari to'g'risida" gi 684-sonli qonun talablariga rioya etilsin.

4. Smeta hujjatlariga asosan mukammal ta'mirlash ishlarining yakuniy harajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlar) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

5. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6. Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydag'i 321-son qaroriga asosan Buyurtmachi qurilishi markazlashtirilgan manbalar hisobiga moliyalashtiriladigan ob'ektlar boshlang'ich qiymati Davlat statistika qo'mitasining rasmiy saytiga (stat.uz) qo'yib boriladigan qurilish materiallarining joriy narxlari, mashina va mexanizmlar xizmati uchun o'rtacha narxlar hamda o'rtacha ish haqidagi foydalangan holda shakllantiradi.

Bundan tashqari, Buyurtmachi pudrat ishlari va qurilish materiallari bozorida marketing tadqiqotlarini o'tkazish, resurslarning davriy o'rtacha narxlarini tasdiqlash huquqiga egaligi belgilangan.

7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentyabrdagi 579 – sonli qarorining 3 – bob 29 – bandiga muvofiq, Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchliligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

8. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlarini ekspertizasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.

9. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 20-maydagi 321-sun qarori 3-ilovasiga muvofiq shaharsozlik hujjatini ishlab chiqaruvchi tashkilot tomonidan qurilish ishlari butun davomiда "Mualliflik nazorati"ni amalga oshirilishinni ta'minlaydi.

10. Buyurtmachi va loyiha tashkilotiga o'rnatilgan tartibda ekspertiza tomonidan berilgan kamchiliklarni bartaraf etgan holda loyiha-smeta hujjatlarini o'zgartirish talabi qo'yilgan. Agar ushbu talab bajarilmasa va loyiha-smeta hujjatlarini buyurtmachiga to'liq tuzatishlarsiz berilsa, ushbu ekspertiza xulosasi haqiqiy emas deb hisoblanadi.

11. Ekspertiza natijalari buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan bo'lib, e'tiroz va qo'shimcha ko'rsatmalar mavjud emas.

12. Buyurtmachiga qurilish materiallari va uskunalarning narxlarini mintaqaviy bozor narxlari, shuningdek bevosita ishlab-chiqaruvchilar (yetkazib beruvchilar) narxlari, qurilish materiallarining birja, yarmarka va katalog narxlari bo'yicha aniqlash tavsiya etiladi.

## **7. Xulosalar.**

1. "**O'zkimyosanoat" Ajga qarashli binoning 3-qavatinig 1-5-A-K; 1A-4A-V-B o'qlarida mukammal ta'mirlash**" ishlarini amalga oshirish bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlar kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdori buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz 15% QQS bilan hisoblanganda **507 991,38** ming so'mni tashkil etadi. Jumladan:

-qurilish materiallari va mahsulotlari, konstruktivalar hamda uskunalar uchun sarflanadigan xarajatlar - 198 767,34 ming so'mni;

-asosiy oylik uchun ijtimoiy sug'urta to'lovlari xarajatlari bilan hisoblanganda - 105 849,77 ming so'mni;

- mashina va mexanizmlar uchun sarflanadigan xarajatlar - 3 698,92 ming so'mni;

- jihoz va uskunalar uchun sarflanadigan xarajatlari - 62 707,03 ming so'mni;

- qo'shimcha ishlab chiqarish xarajatlari - 13 689,23 ming so'mni;

- ob'ektning sug'urta xarajatlari - 1 409,03 ming so'mni;

- pudratchining boshqa xarajatlari (17,27 %) - 55 610,31 ming so'mni;

- qo'shimcha qiymat solig'i (15%) - 66 259,75 ming so'mni tashkil etadi.

2. Tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdor buyurtmachi va pudratchi o'tasida shartnomaga tuzishga asos bo'la olmaydi.

3. O'zbekiston Respublikasi 22.04.2021 yildagi 684-sunli Qonuni va O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 05.02.2021 yildagi 55-sunli qarori talablariga riosa etilgan holda hamda ShNQ 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan mukammal ta'mirlash ishlari narxi cheklangan qiymat

hisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

**Bosh mutaxassis:** Alimjanov Muzaffar Anvarovich