

UZBEKISTON RESPUBLIKASI
QASHQADARYO VILOYAT
QARSHI SHAHAR
"EXPERTISE GROUP"
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN
JAMIYATI



РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
КАШКАДАРЬННСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОРОД КАРШИ
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТИ
"EXPERTISE GROUP"

EKSPERTISE
GROUP

ЭКСПЕРТИЗА

ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Карши шаҳар И.Каримов кучаси 295 уй
Тел:0375 221 13 77 факс:0375 221 13 77
E.mail:Fayz14@bk.ru

Лицензия
КЛЭ-00125
от 31.03.2021 года

Р/с.20208000605340022001
МФО:00190, ИНН:308168916
Ипотека банк АТИБ филиал
Кашкадарьинской области

«09» Февраля 2022 года

г. Карши



«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ООО «EXPERTISE GROUP»
С. Хикматов

Сводное экспертное заключение № 117-2022

По сметной документации объекта:

Текущий ремонт АТБ «Микрокредитбанк» Яккабагского филиала
Кашкадарьинской области

Заказчик	- АТБ «Микрокредитбанк» Яккабагского района
Источник финансирования	- Собственные средства
Генпроектировщик	- ООО «ARX IDEAL DISEGION»
Вид строительства	- Текущий ремонт

1. Основание для проектирования.

- 1.1. Письмо-заказ за № _____ от _____ 2022 г. на разработку сметной документации.
- 1.2. Дефектный акт утверждённый управляющим АТБ «Микрокредитбанк» Яккабагского района Ф. Абдукодировым и подписанный членами комиссии.

2. Материалы представленные на экспертизу.

- 2.1. Письмо представленное на экспертизу за № 16 от 27.01.2022 г.
- 2.2. Сметная документация в составе:
 - Дефектный акт утверждённый управляющим АТБ «Микрокредитбанк» Яккабагского района Ф. Абдукодировым и подписанный членами комиссии.
 - Расчёт стоимости в текущих ценах, локальная ресурсная ведомость, ведомость ресурсов и дефектный акт.

3. Краткое содержание проектных решений.

- 3.1. Дефектным актом предусмотрено выполнить следующие ремонтно-строительные работы:
 - **Подготовительный период.** Снятие обоев простых и улучшенных; разборка подшивки потолков из пластика; разборка мелких покрытий и обделок из «тунукабонд»; разборка площадки из брусчатки; разборка бетонных стяжек; разборка кладки стен из кирпичей (для проёмов).

- **Общестроительные работы. Внутренняя отделка.** Изготовление металлической перемычки; облицовка потолков плитами типа пенопласт по бетонной поверхности на клею; облицовка потолка из декоративных плит типа (пенопласт); подвесной потолок, гладкий средней сложности; шпатлёвка стен и потолков; простая окраска потолков поливинилацетатными водоземлюльсионными составами по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску; улучшенная окраска по штукатурке стен поливинилацетатными водоземлюльсионными составами; перегородки с шагом стоечных профилей 600 мм, глухие высотой до 3,3 м; простая окраска стен поливинилацетатными водоземлюльсионными составами по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску.
- **Проёмы.** Установка дверных блоков из акфа.
- **Электроосвещение.** Провод в защитной оболочке или кабель двух-трёхжильный под штукатурку по стенам или в бороздах; кабель в изоляции из самозатухающего ВВГнг с медной жилой ВВГ- 3х2,5 мм²; розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке; розетка двойная.
- **Наружная отделка.** Отделка наружных стен по подготовленным поверхностям декоративным покрытием под имитацию натурального камня «травертин» с нанесением рисунка и полировкой поверхности с расходом 350 кг ручным способом; раскрой и изготовление панелей из листов «тунукабонд»; облицовка фасада декоративными панелями типа «тунукабонд» карниза.
- **Благоустройство.** Устройство подстилающих бетонных слоёв толщиной 50 мм; устройство покрытий из брусчатки по готовому подстилающему слою с заполнением швов песком; устройство обрешётки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста; устройство кровли из металлочерепицы, профнастила трапециевидного и синусовидного профиля с покрытием, по готовым прогонам средней сложности; укладка ламинированного напольного покрытия, "плавающим" способом, типа «Perge» без проклеивания стыков; устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов среднего профиля по деревянной обрешётке с её устройством.

Основные технико-экономические показатели.

Сметная стоимость объекта в текущих ценах с НДС

- 208 805, 510 тыс.сум

с прочими затратами заказчика

- 1639, 1101 чел.час

Затраты труда: рабочих-строителей

4. Согласование проекта.

4.1. Проектно-сметную документацию согласовать и утвердить с Заказчиком.

5. Результаты экспертизы (Замечания и предложения).

5.1. По сметной части.

Экспертизой сверены объёмы работ с представленным утверждённым дефектным актом.

Проверены нормы расходов: затрат труда, эксплуатации машин и механизмов, основных строительных материалов согласно нормативам ШНК 4.02.00-04.

Рассмотрен расчёт определения стоимости объекта в текущих ценах, выполненный на основании «Методических рекомендаций» и ШНК 4.01.16-09.

Среднечасовая заработная плата рабочих-строителей принята 14999,60 сум с учётом отчислений на социальное страхование 12 %, прочие затраты подрядчика принято 22,16 % от прямых затрат.

Проверены цены на строительные материалы и конструкции по «Каталогу текущих цен 2 квартал 2021 г. на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан», как средневзвешенные по региону, а также прил. к каталогу «Рынок строительных материалов».

Предъявленная сметная стоимость текущего ремонта с учётом НДС с затратами заказчика в сумме - 208 805, 510 тыс.сум, рекомендуется к утверждению.

Заказчику взять под контроль стоимость строительных материалов, оборудования и объёмы работ.

6. ВЫВОДЫ.

6.1. Сметная документация на объект: «Текущий ремонт АТБ «Микрокредитбанк» Яккабагского филиала Кашкадарьинской области» с учётом результатов экспертизы рекомендуется для дальнейшего рассмотрения и утверждения со следующими основными технико-экономическими показателями:

Сметная стоимость объекта в текущих ценах с НДС
с прочими затратами заказчика
Затраты труда: рабочих-строителей

- 208 805, 510 тыс.сум
- 1639, 1101 чел.час

6.2. Согласно постановлению КМ за № 15 от 22.01.2016 г. прил. № 4, раздел II пункт 8: ответственность за качество представляемой на государственную экспертизу градостроительной документации возлагается на Заказчика (в части достоверности представленных в процессе проектирования исходных данных) и разработчиков (в части принятых проектных решений).

Главный специалист:  О. Мурадов. /

Эксперт сметного раздела: Ж. Тошкулов.



Garx Ideal Disegion

Mas'uliyati cheklangan jamiyati

ЛИЦЕНЗИЯ АЛ - 0001339

01.03.2022 17:02

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АТБ "МИКРОКРЕДИТ БАНК" ЯККАБАГСКОГО
ФИЛИАЛА КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

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

Директор:

М. Равшанов

Главный инженер:

Ш. Хамдамов



СВОДНАЯ ТАБЛИЦА РАСЧЕТА РЕСУРСНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ФИЛИАЛ АТБ "МИКРОКРЕДИТБАНК" ЯККАБАГСКОГО РАЙОНА КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

№ п/п	Наименование работ	Прямые затраты				Прямые затраты				Прочие затраты подрядчик 22,16% от ст. пр.з	Затраты на страхов. объекта 0,0032	Всего стоимость в дог. Ценах без НДС сум	Всего с НДС 15%
		зарплата с уч. соц.страх	Экспл. машин и механ.	Стр-ые мат-лы, кон-ции	трансп. услуги мат кон-ции Сматх0,05	Кабель- ные про- дукции	трансп. услуги кабельн продукции Скабх0,015	Оборудо- вание	трансп. услуги оборуд. Собх0,02				
1	ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ	24585996	1978797	45983425	2299171				74847389	16586181		91433571	105148606
2	ОБОРУДОВАНИЕ							85811512	1716230	0	0	8752742	100656904
	Итого	24585996	1978797	45983425	2299171			85811512	1716230	74847389	16586181	178961313	205805510
	Прочие затраты заказчика 1,5%												3000000
	Всего												208805510

Инженер - сметчик



М.Равшанов

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОД							
1	E63-5-1	СНЯТИЕ ОБОЕВ ПРОСТЫХ И УЛУЧШЕННЫХ	100 М2		1,179	155995,84	183919,10
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,4	12,2616	14999,60	183919,10
2	E54-3-2	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ЧИСТОЙ ИЗ ПЛАСТИКА	100 М2		0,646	221844,08	143311,28
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,79	9,55434	14999,60	143311,28
3	E58-3-1	РАЗБОРКА МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ И ОБДЕЛОК ИЗ ТУКОБОИД	100 М		0,185	137876,36	25507,13
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,1	1,6835	14999,60	25251,83
3.2	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН 0,59 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,0222	11500,00	255,30
4	E68-20-1	РАЗБОРКА ПЛОЩАД ИЗ БРУСЧАТКА	100 М2		0,765	280192,53	214347,28
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,68	14,2902	14999,60	214347,28
5	E57-2-4	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ СТЯЖЕК	100 М2		0,765	2630912,32	2012647,92
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	111,2	85,068	14999,60	1275985,97
5.2	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА 7 АТ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	19,2	14,688	47500,00	697680,00
5.3	01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	38,4	29,376	1327,00	38981,95
6	E53-2-1	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕП ИЗ КИРПИЧА (ДЛЯ ПРОЕМОВ)	10 М3 КЛАДКИ		0,05	3875682,54	193784,13
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	212,41	10,6205	14999,60	159303,25
6.2	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА 7 АТ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	13,75	0,6875	47500,00	32656,25
6.3	01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	27,5	1,375	1327,00	1824,63
Итого по разделу " ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОД "							2773516,84
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ							
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
7	Ц38-01-003-1	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПЕРИМЫЧКА	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,0648	1813981,60	117546,01
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	91	5,8968	14999,60	88449,64
7.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,3	0,01944	1200,00	23,33
7.3	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,1	0,07128	1200,00	85,54
7.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	27,3	1,76904	4560,00	8066,82
7.5	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,0324	65200,00	2112,48
7.6	35318	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ: Э42	ТН	0,0215	0,00139	13500000,00	18808,20
8	37923	ГАЙКА И ШАЙБА М14 (КОМПЛЕКТ)	ШТ		20	5000,00	100000,00
9	37924	БОЛТ ИЗ АРМАТУРЫ А1 Д=14 ММ	КГ		4,6	24500,00	112700,00
10	37925	ПОЛОСА ТОЛЩ 5 ММ	КГ		3,6	13500,00	48600,00
11	E15-01-047-1	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ПЛИТАМИ ТИПА ПЕНОПЛАСТ: ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ НА КЛЕЕ	100 М2		1,45	5512885,28	7993683,66
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	344,3	499,235	14999,60	7488325,31
11.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,15	1,6675	0,00	0,00
11.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,2175	18500,00	4023,75
11.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1	1,45	54548,00	79094,60
11.5	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	52	75,4	5600,00	422240,00
12	37922	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ИЗ ДЕКОРАТИВНОЕ ПЛИТЫ ТИПА (ПЕНОПЛАСТ)	М2		145	16500,00	2392500,00
13	E15-01-054-1	ПОДВЕШНОЙ ПОТОЛОК, ГЛАДКИЙ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 М2		0,646	19227700,85	12421094,75
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	572,87	370,07402	14999,60	5550962,27
13.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	87,65	56,6219	1200,00	67946,28
13.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	226,8	146,3128	1200,00	175813,36
13.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	53,35	34,4641	1200,00	41356,92
13.5	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	ТН	0,0108	0,00698	15650000,00	109186,92
13.6	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА КНАУФ	М2	118	76,228	16500,00	1257762,00
13.7	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000 ШТ	1,08	0,69768	250000,00	174420,00
13.8	49329	ПРОФИЛЬ 60X2,7X0,61	М	840	542,64	7500,00	4069800,00
13.9	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	382	246,772	1500,00	370158,00

13.10	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС					
13.11	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	180	116,28	1500,00	174420,00
13.12	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	90	58,14	1500,00	87210,00
13.13	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	127	82,042	1500,00	123063,00
14	E15-04-027-5	ШПАТЛЕВКА СТЕП					
			100 M2		1,4827	236081,64	350038,25
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
14.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	11,99	17,7757	14999,60	266656,48
14.3	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,03	0,0448	54548,00	2426,35
14.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,44	0,65239	45000,00	29357,46
15	E15-04-027-6	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ					
			100 M2		0,762	307875,32	234600,99
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
15.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	16,5	12,573	14999,60	188589,97
15.3	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,04	0,03048	54548,00	1662,62
15.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,032	0,02438	1200000,00	29260,80
			M2	0,44	0,33528	45000,00	15087,60
16	E15-04-005-2	ПРОСТАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ					
			100 M2		0,762	686502,54	523114,94
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
16.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	16,94	12,90828	14999,60	193619,04
16.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,09	0,06858	54548,00	3740,90
			ТН	0,057	0,04343	7500000,00	325755,00
17	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕП ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ					
			100 M2		1,3882	1124165,04	1560565,91
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
17.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	42,9	59,55378	14999,60	893282,88
17.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	МАШ-ЧАС	0,15	0,20823	54548,00	11358,53
			ТН	0,063	0,08746	7500000,00	655924,50
18	E15-07-002-01	ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУБИНЕ ВЫСОТОЙ ДО: 3,3 М					
			1 M2		9,15	146787,40	1343104,71
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
18.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	1,3	11,895	14999,60	178420,24
18.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,732	1200,00	878,40
18.4	35401	ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35	ШТ	0,04	0,366	54548,00	19964,57
18.5	35421	МАТЕРИАЛ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ИЗ МИНЕРАЛЬНЫХ ВОЛОКОН	ШТ	1,2	10,98	250,00	2745,00
18.6	35448	М2	M2	1,03	9,4245	14500,00	136655,25
18.7	35449	ШУРУП ТН25	ШТ	10	91,5	550,00	50325,00
18.8	35458	ШУРУП ТН35	ШТ	28	256,2	550,00	140910,00
18.9	35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	М	2	18,3	7500,00	137250,00
18.10	35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	М	0,61	5,5815	7500,00	41861,25
18.10	44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	M2	4,2	38,43	16500,00	634095,00
19	E15-04-005-1	ПРОСТАЯ ОКРАСКА СТЕП ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ					
			100 M2		0,0945	622057,77	58784,46
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
			ЧЕЛ-ЧАС	15,18	1,43451	14999,60	21517,08
19.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,00756	54548,00	412,38
19.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,052	0,00491	7500000,00	36855,00
Итого по разделу " ВНУТРИШНЯЯ ОТДЕЛКА "							27256333,68
ПРОЕМЫ							
ДВЕРЫ ИЗ АКФА							
20	E10-01-047-4	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АКФА					
			100 M2		0,03045	8679964,15	264304,91
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
20.1	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-ЧАС	160,52	4,88783	14999,60	73315,55
20.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	61,61	1,87602	1200,00	2251,23
20.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	20,8	0,63336	1200,00	760,03
20.4	036352	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	МАШ-ЧАС	3,57	0,10871	54548,00	5929,72
20.5			ШТ	652	19,8534	550,00	10919,37
20.6	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛДОНЧИНКЕ, ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	68	2,0706	65000,00	134589,00
20.7	30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	800	24,36	1500,00	36540,00
21	37927	ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АКФА	M2		3,045	652000,00	1985340,00
Итого по разделу " ДВЕРЫ ИЗ АКФА "							2249644,91
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ							
22	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ					
			100 M		0,3	571235,20	171370,56
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	11,1	14999,60	166495,56
22.2	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,39	12500,00	4875,00
23	37928	КАБЕЛЬ В ИЗОЛЯЦИИ ИЗ САМОЗАТУХАЮЩЕГО ВВГ ПГ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ ВВГ-ЭН2,5 MM2	M		30	3200,00	96000,00
24	Ц08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ					
			100 ШТ		0,1	571484,76	57148,48
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
			ЧЕЛ-ЧАС	38,1	3,81	14999,60	57148,48

25	98511	РОЗЕТКА ДВОЙНАЯ	ШТ		10	20000,00	200000,00	
Итого по разделу " ЭЛЕКТРООБЩЕСТВЕННЯ "							524519,04	
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА								
26	E15-02-039-02	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2		0,6	9256447,04	5553868,22	
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	235	141	14999,60	2114943,60	
26.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,1	0,66	1200,00	792,00	
26.3	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9	5,4	1200,00	6480,00	
26.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАГНОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	0,138	18500,00	2553,00	
26.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	0,138	54548,00	7527,62	
26.6	09219	ВОДА	M3	0,08	0,048	1500,00	72,00	
26.7	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИА	КГ	20	12	17500,00	210000,00	
26.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,5	0,3	45000,00	13500,00	
26.9	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	22,8	22500,00	513000,00	
26.10	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	210	12500,00	2625000,00	
26.11	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4	2,4	25000,00	60000,00	
27	E15-01-092-1	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «ТУНКАБОИД»	100 M2		0,58	3524839,54	2044406,94	
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	191,14	110,8612	14999,60	1662873,66	
27.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,23	5,3534	1200,00	6424,08	
27.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	26,45	15,341	1200,00	18409,20	
27.4	02667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	49,2	28,536	12500,00	356700,00	
27.5	30625	ВЬПЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	696	0,00	0,00	
28	E15-01-091-1	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНКАБОИД» КАРНИЗА	100 M2		0,58	13395772,64	7769548,13	
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,1	118,378	14999,60	1775622,65	
28.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11,8	6,844	1200,00	8212,80	
28.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	21,6	12,528	1200,00	15033,60	
28.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,61	0,3538	54548,00	19299,08	
28.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	80	46,4	1200,00	55680,00	
28.6	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	1392	550,00	765600,00	
28.7	30869	ПРОФИЛИ СТАЛЬНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ В КОМПЛЕКТЕ С НАПРАВЛЯЮЩИМИ И СТОЕЧНЫМИ	T	0,61	0,3538	14500000,00	5130100,00	
29	37926	ТУНКАФОН	M2		61	85000,00	5185000,00	
Итого по разделу " НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА "							20552823,29	
БЛАГОУСТРОЙСТВО								
30	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ 50 ММ	1 M3			3,82	505679,28	1931694,85
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	6,876	14999,60	103137,25	
30.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	1,8336	1200,00	2200,32	
30.3	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	M3	0,001	0,00382	3600000,00	13752,00	
30.4	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	M3	1,02	3,8964	465200,00	1812605,28	
31	E11-01-025-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ: ПО ГОТОВОМУ ПОДСТИЛАЮЩЕМУ СЛОЮ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100 M2			0,765	7790487,08	5959722,62
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	94,8	72,522	14999,60	1087800,99	
31.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	2,83	2,16495	117500,00	254381,63	
31.3	09203	БРУСЧАТКА	M2	100	76,5	60000,00	4590000,00	
31.4	09219	ВОДА	M3	2,5	1,9125	1500,00	2868,75	
31.5	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	0,43	0,32895	75000,00	24671,25	
32	E58-12-4	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ПРОФЛИСТ	100 M2			0,4	3573006,48	1429202,59
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,41	7,364	14999,60	110457,05	
32.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,032	54548,00	1745,54	
32.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	TN	0,0042	0,00168	12500000,00	21000,00	
32.4	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,9	0,36	3600000,00	1296000,00	
33	E12-03-004-02	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 M2			0,3	1161144,71	348343,41
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	41,23	12,369	14999,60	185530,05	
33.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	0,723	1200,00	867,60	
33.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,12	54548,00	6545,76	
33.4	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	860	258	550,00	141900,00	
33.5	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	M	30	9	1500,00	13500,00	

34	61848	ПРОФИНАСТИЛЬ П35-1000-0,45 ММ	M2			42	85000,00	3570000,00
35	E11-01-034-08	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: БЕЗ ПРОКЛЕИВАНИЯ СТЫКОВ	100 M2			0,3	8673320,02	2601996,01
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	'И.Л.'МАС	19,84	5,932	14999,60		89277,62
35.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.'МАС	0,27	0,081	54548,00		4418,39
35.3	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	M2	102	30,6	5500,00		168300,00
35.4	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	104	31,2	75000,00		2340000,00
36	E12-01-007-02	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100 M2			0,4	8376052,72	3350421,09
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	'И.Л.'МАС	47,91	19,164	14999,60		287452,33
36.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.'МАС	0,56	0,224	54548,00		12218,75
36.3	30034	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40 150 ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	M2	128	51,2	29000,00		1484800,00
36.4	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОКОВЫЕ, ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 АММ	ТН	0,008	0,0032	12500000,00		40000,00
36.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ.	ТН	0,00567	0,00227	12500000,00		28350,00
36.6	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,54	0,216	3600000,00		777600,00
36.7	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,5	0,2	3600000,00		720000,00
Итого по разделу " БЛАГОУСТРОЙСТВО"								19191380,56
ИТОГО:								72548218,31

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1639,11014	14999,60	24585996,41
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,6675	0,00	0,00
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						24585996,41
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	2,16495	117500,00	254381,63
2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	1,8336	1200,00	2200,32
3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	72,09776	1200,00	86517,32
4	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА / 7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	15,3755	47500,00	730316,25
5	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,0222	11500,00	255,30
6	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,47128	1200,00	6565,54
7	01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	30,751	1327,00	40806,58
8	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,3555	18500,00	6576,75
9	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	161,8538	1200,00	194224,56
10	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-ЧАС	1,76904	4560,00	8066,82
11	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	13,89336	1200,00	16672,03
12	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,80933	54548,00	98695,39
13	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,42351	54548,00	77649,43
14	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,0324	65200,00	2112,48
15	02667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	28,536	12500,00	356700,00
16	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	80,8641	1200,00	97036,92
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						1978797,31
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	258	550,00	141900,00
2	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	9	1500,00	13500,00
3	036352	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	19,8534	550,00	10919,37
4	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОГЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	2,0706	65000,00	134589,00
5	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2 ММ	М2	30,6	5500,00	168300,00
6	09203	БРУСЧАТКА	М2	76,5	60000,00	4590000,00
7	09219	ВОДА	М3	1,9605	1500,00	2940,75
8	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	1392	550,00	765600,00
9	30034	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40/150 ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	М2	51,2	29000,00	1484800,00
10	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	ТН	0,00698	15650000,00	109186,92
11	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	ТН	0,0032	12500000,00	40000,00
12	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00395	12500000,00	49350,00
13	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,39	12500,00	4875,00
14	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	696	0,00	0,00
15	30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	24,36	1500,00	36540,00
16	30869	ПРОФИЛИ СТАЛЬНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ В КОМПЛЕКТЕ С НАПРАВЛЯЮЩИМИ И СТОЯЧНЫМИ	Т	0,3538	14500000,00	5130100,00
17	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,1358	7500000,00	1018534,50
18	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	12	17500,00	210000,00

19	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,06738	1200000,00	80858,76
20	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	75,4	5600,00	422240,00
21	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF	M2	76,228	16500,00	1257762,00
22	35318	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42	ТН	0,00139	13500000,00	18808,20
23	35401	ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35	ШТ	10,98	250,00	2745,00
24	35421	МАТЕРИАЛ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ИЗ МИНЕРАЛЬНЫХ ВОЛОКОН	M2	9,4245	14500,00	136655,25
25	35448	ШУРУП TN25	ШТ	91,5	550,00	50325,00
26	35449	ШУРУП TN35	ШТ	256,2	550,00	140910,00
27	35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	M	18,3	7500,00	137250,00
28	35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	M	5,5815	7500,00	41861,25
29	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000 ШТ	0,69768	250000,00	174420,00
30	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	1,28767	45000,00	57945,06
31	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,216	3600000,00	777600,00
32	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,36	3600000,00	1296000,00
33	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ II БОЛГЕ, II СОРТА	M3	0,2	3600000,00	720000,00
34	36138	ДОСКИ НГ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	M3	0,00382	3600000,00	13752,00
35	37922	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ИЗ ДЕКОРАТИВНОЕ ПЛИТЫ ТИПА (ПЕНОПЛАСТ)	M2	145	16500,00	2392500,00
36	37923	ГАЙКА И ШАЙБА M14 (КОМПЛЕКТ)	ШТ	20	5000,00	100000,00
37	37924	БОЛТ ИЗ АРМАТУРЫ А1 Д=14 ММ	КГ	4,6	24500,00	112700,00
38	37925	ПОЛОСА ТОЛЩ 5 ММ	КГ	3,6	13500,00	48600,00
39	37926	ТУНКАФОН	M2	61	85000,00	5185000,00
40	37927	ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АКФА	M2	3,045	652000,00	1985340,00
41	37928	КАБЕЛЬ В ИЗОЛЯЦИИ ИЗ САМОЗАТУХАЮЩЕГО ВВГ НГ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ ВВГ-3Х2,5 ММ2	M	30	3200,00	96000,00
42	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	22,8	22500,00	513000,00
43	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	210	12500,00	2625000,00
44	44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	M2	38,43	16500,00	634095,00
45	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	M3	3,8964	465200,00	1812605,28
46	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	0,32895	75000,00	24671,25
47	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	2,4	25000,00	60000,00
48	49329	ПРОФИЛЬ 60X2,7X0,61	M	542,64	7500,00	4069800,00
49	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	246,772	1500,00	370158,00
50	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	116,28	1500,00	174420,00
51	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	58,14	1500,00	87210,00
52	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	82,042	1500,00	123063,00
53	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	145,996	1500,00	218994,00
54	61848	ПРОФНАСТИЛЬ Н35-1000-0,45 ММ	M2	42	85000,00	3570000,00
55	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	31,2	75000,00	2340000,00
56	98511	РОЗЕТКА ДВОЙНАЯ	ШТ	10	20000,00	200000,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						45983424,59
Итого:						72548218,31

РЕМОНТ ЗДАНИЯ АТБ "МИКРОКРЕДИТБАНК" ФИЛИАЛ ЯККАБАГСКОГО РАЙОНА КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

№ п/п	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
				на единицу	общая
1	2	3	4	5	6

ОБОРУДОВАНИЕ

1	БЛОК ПИТАНИЯ 12ВТ 2А	ШТ	1	980 000	980 000
2	ВИДЕОКАМЕРА	ШТ	3	850 000	2 550 000
3	ВИНТ HDD WD-60PURX-78	ШТ	1	1 852 200	1 852 200
4	КАНАЛЬНЫЙ NVR 7632 N1 K-8	ШТ	1	1 323 000	1 323 000
5	НАР ДРОУ 1DS-IE6308-E/16	ШТ	1	1 300 000	1 300 000
6	ШИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 2 ОДНОФАЗНЫХ ГРУПП. ТИПА УОЩВ-6УХД	ШТ	1	42 000	42 000
7	СЧЕТЧИК ЭНЕРГОМЕР	ШТ	1	480 000	480 000
8	ЯЩИК ДЛЯ ПРИБОРА	ШТ	1	650 000	650 000
9	КОНДИЦИОНЕР "ЗИМА-ЛЕТО" В ИСПОЛНЕНИИ 18 КВТ	ШТ	1	5 370 000	5 370 000
10	ЖАЛЮЗИ	М2	9,6	135 000	1 296 000
11	СТУЛ-КРЕСЛО ИЗ ЭКОКОЖИ /ДЛЯ РАБОТНИКА	ШТ	6	1 360 000	8 160 000
12	ДИВАН ИЗ ЭКОКОЖИ	ШТ	1	3 865 000	3 865 000
13	ЖУРНАЛЬНЫЙ СТОЛИК	ШТ	1	1 576 000	1 576 000
14	СТОЛЫ ДЛЯ КАССА С ОКРЕЛ	ШТ	2	1 190 000	2 380 000
15	МАШИНКА ДЛЯ СЧЕТА ДЕНЕГ	ШТ	2	1 200 000	2 400 000
16	СЕЙФ	ШТ	4	1 688 250	6 753 000
17	ИНФОРМАЦИОННОЕ ТАБЛО	ШТ	1	7 900 000	7 900 000
18	КРЕСЛО ИЗ ЭКОКОЖИ	ШТ	1	1 654 800	1 654 800
19	СТУЛ ДЛЯ КЛИЕНТА	ШТ	6	265 000	1 590 000
20	СТОЛЫ С РАЗДЕЛЕНИЕМ ЗОНЫ РАБОТНИКА	ШТ	4,8	900 000	4 320 000
21	ЛОГОТИП "МИКРОКРЕДИТБАНК"	М	1	2 450 000	2 450 000
22	КУЛЕР ДЛЯ ВОДЫ	ШТ	1	2 000 000	2 000 000
23	ТЕЛЕВИЗОР (АРТЕЛ UA43N3502 4K UHD Smart)	ШТ	1	2 957 000	2 957 000
24	ТЕЛЕВИЗОР (МАНИТОРИНГ)	ШТ	1	2 958 000	2 958 000
25	ГУЛ ТУВАКЛАР	ШТ	4	200 000	800 000
26	ШКАФ ДЛЯ КНИГИ И ОДЕЖЫ	ШТ	5	1 350 000	6 750 000
27	СТОЛ ДЛЯ ОФЕСНОЙ	ШТ	1	1 850 000	1 850 000
28	РЕКЛАМНОЙ КРУГЛОСТОЛ	ШТ	1	1 780 000	1 780 000
29	ПРИБОР СИГНАЛИЗАЦИИ ПРИЕМНЫЙ "ГРАНД-МАГИСТР"	ШТ	1	4 560 000	4 560 000
30	СЕТЬ НАР	ШТ	3	407 837	1 223 512

1	2	3	4	5	6
31	КОННЕКТОР	ШТ	20	800	16 000
32	СТЕКЛОРАЗБИТИЯ	ШТ	1	395 000	395 000
33	МОДЕМ РОУТЕР	ШТ	1	350 000	350 000
34	КРОНШТЕЙН	ШТ	1	195 000	195 000
35	ПОЕНДОЗ	ШТ	1	85 000	85 000
36	НАСТОЛНЫЙ НАБОР	ШТ	2	300 000	600 000
37	СТЕЛЛАЖ ДЛЯ БУМАГ	ШТ	1	400 000	400 000
	ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:	СУМ			85 811 512