



Программный заказчик ИК (Исходящий № 2019)

Утвержден Директором

Сметный расчет на сумму 10146,738 тыс. тенге

31

ФОРМА 1

10146,738 тыс. тенге  
1087,150 тыс. тенге

(ссылка на документ о согласовании/об утверждении)

110111 04 2019 г.

**СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**

Текущий ремонт зданий врачебной амбулатории в Сайын-Шапағатова

(наименование стройки)

по состоянию на 2019г.

№ п/п	№ смет и расчетов	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. тенге						
			строительно-монтажных работ	инженерного оборудования	прочих затрат	иных затрат	иных затрат	иных затрат	иных затрат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Глава 1. Затраты на подготовительные работы по территории строительства

Всего по главе

Глава 2. Основные объекты строительства

-Текущий ремонт

Всего по главе

ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-7

ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-8

Глава 9. Дополнительные затраты на строительство

Всего по главе

ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-9

-Налог на добавленную стоимость - 12 %

ВСЕГО ПО СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ

1. 2-1			9059,588	-	-	-	-	9059,588
			9059,588	-	-	-	-	9059,588
			9059,588	-	-	-	-	9059,588
			9059,588	-	-	-	-	9059,588
			-	-	-	-	-	-
			-	-	-	-	-	-
			9059,588	-	-	-	-	9059,588
			-	-	-	-	-	-
			1087,150	-	-	-	-	1087,150
			1087,150	-	-	-	-	1087,150

Директор ТОО «ConstructionNS» \_\_\_\_\_

*Куанышев*

Куанышев, Ф.

Главный инженер проекта \_\_\_\_\_

*Сатакбаев*

Сатакбаев, М.

Начальник сметного отдела \_\_\_\_\_

*Панов*

Панов, И.





Программа № \_\_\_\_\_ 2019г.

Заказчик \_\_\_\_\_

Утвержден \_\_\_\_\_

Сметный расчет № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ года в сумме \_\_\_\_\_

10146,738тыс.тенге

1087,150тыс.тенге

(ссылка на документ о согласовании/об утверждении)

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2019 г.

С М Е Т Н Ы Й Р А С Ч Е Т С Т О И М О С Т И С Т Р О И Т Е Л Ь С Т В А

Текущий ремонт зданий врачебной амбулатории в Сайын-Шапатаво

(наименование стройки)

по состоянию на 2019г.

№	№ смет и расчетов	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.тенге					
			строительно-монтажных работ	инженерного: проектирования	прочих	Всего,	тыс.тенге	тыс.тенге
д/п			работ	поставки	затрат			
1	2	3	4	5	6	7		

Глава 1. Затраты на подготовительные работы по территории строительства

Всего по главе

Глава 2. Основные объекты строительства

-Текущий ремонт

1. 2-1

Всего по главе

ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-7

ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-8

Глава 9. Дополнительные затраты на строительство

Всего по главе

ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-9

2. Налоговый кодекс РК

-Налог на добавленную стоимость - 12 %

ВСЕГО ПО СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ

9059,588	-	-	9059,588	-	-	9059,588		
9059,588	-	-	9059,588	-	-	9059,588		
9059,588	-	-	9059,588	-	-	9059,588		
9059,588	-	-	9059,588	-	-	9059,588		
9059,588	-	-	9059,588	-	-	9059,588		
9059,588	-	-	9059,588	-	-	9059,588		
9059,588	-	-	9059,588	-	-	9059,588		
1087,150	-	-	1087,150	-	-	1087,150		
1087,150	-	-	1087,150	-	-	1087,150		

Директор ТОО «ConstructionNS» \_\_\_\_\_

Куанышев.Ф

Главный инженер проекта \_\_\_\_\_

Сапақбаев.М

Начальник сметного отдела \_\_\_\_\_

Панов.И



Наименование стройки- на текущий ремонт зданий врачебной амбулатории в Сайын Шапалатов ФОРМА 5 АВС-4  
 Наименование объекта- Текущий ремонт

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА 2-2-1  
 Объект номер 2-1  
 на текущий ремонт зданий врачебной амбулатории в Сайын Шапалатов

Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость 9059,588 тыс.тенг  
 Нормативная трудоемкость 2,637 тыс.ч.ч  
 Сметная заработная плата 3684,196 тыс.тенг

Составлена в текущих ценах 1 квартала 2019г

ШИФР НОМЕРА:	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ,	ЕДИНИЦА :	КОЛИЧЕСТВО :	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ
NN :НОМАТИВОВ :	ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ	:ИЗМЕРЕ-	:	:
III : И КОДЫ РЕ-	И ЕГО МАССА	: НИИ :	:	Тенге
: СУРСОВ :		: НА ЕД. :	: ПО ПРОЕКТ-	
:		: ИЗМЕРЕНИЯ :	: НАМ ДАННЫМ :	НА ЕД.ИЗМ. : ОБЩАЯ
1 : 2 :	3	: 4 :	5 :	6 :
			7 :	8

Здание поликлиники

РАЗДЕЛ 1. ПОЛЫ		РАЗДЕЛ 2. МАТЕРИАЛЫ		РАЗДЕЛ 3. ТРУД		РАЗДЕЛ 4. ИТОГ	
1	E12-070101-0301	-Плинтусы деревянные и из пластмассовых материалов.	м	250	42,98	10745	
1.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (2=1140)	чел-ч	0,0377	9,425	1140	10745
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				42,98	10745
		Накладные расходы (Н10=72x0,9)	%	64,8		27,85	6962
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	8		5,67	1417
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:				76,49	19123
2	E11-110101-4003	-Плинтуса поливинилхлоридные. Установка на самонарезающих винтах	м	790,88	272,79	215743	
		Изм. и доп. вып.					
2.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (3,8=1576)	чел-ч	0,0666	52,673	1576	83012
2.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,0004	0,316352	1628	515
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				105,61	83527
2.3	521С	Дрели электрические	маш.-ч	0,0133	10,519	12	126
		(С234-030302-0301)					

в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.

1	2	3	4	5	6	7	8
		Сметная прибыль (НЗ0=8)	%			281,68	70419
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:				3802,64	950660
4	Е11-110101-2702 Изм. и доп. вып.	Покртия из плиток керамических для полов многоцветных или одноцветных на цементном растворе. покрытие Устройство	м2		30	1798,74	53962
4.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (3,2=1416)	чел-ч	1,06	31,8	1416	45029
4.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,0064	0,192	1628	313
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1511,38	45341
4.3	112С (С231-050501-0101)	Автопогрузчики, 5 т	маш.-ч	0,0036	0,108	4799	518
		В т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,0036	0,108	1628,00	175,82
4.4	2509С (С233-010201-0101)	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,0028	0,084	3003	252
		В т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,0028	0,084	1628,00	136,75
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				25,68	771
4.5	102636С (С121-020401-2804)	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М100 ГОСТ 28013-98	м3	0,013	0,39	13193	5145
4.6	248387С	Опилки древесные	м3	0,0306	0,918	3179	2918
4.7	070510-0501 (С121-130703-1405)	Вода техническая	м3	0,0385	1,155	86	99
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				272,1	8163
		Накладные расходы (Н10=94х0,9)	%	84,6		1278,63	38359
		Сметная прибыль (НЗ0=8)	%	8		246,19	7386
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:				3323,56	99707
5	С122-060301-0107	Плитки керамогранитные матовые размерами 300 мм х 300 мм х 8 мм Ст РК 1954-2010 16,24 КТ	м2		30	2196	65880
		Сметная прибыль (НЗ0=8)	%			175,68	5270
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:				2371,68	71150
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1	Тенге				1120303
		В ТОМ ЧИСЛЕ:					
		Стоимость общестроительных работ -	Тенге				1120303
		Материалы -	Тенге				786205
		Всего заработная плата -	Тенге				265225

1	2	3	4	5	6	7	8
2. 4	2216С	Шурупверты строительно-монтажные	маш.-ч	0,0201	15,897	16	254
	(С234-030302-0501)						
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.	чел-ч				
2. 5	2509С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,0004	0,316352	3003	950
	(С233-010201-0101)						
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,0004	0,316352	1628,00	515,02
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1,68	1331
2. 6	145630С	Дюбели универсальные полипропиленовые с шурупами	10 шт.	0,263	208,001	48	9984
	(С121-130207-0403)	размерами 6 мм х 40 мм					
2. 7	249765С	Плентуса поливинилхлоридные ГОСТ 19111-2001	м	1,01	798,789	152	121416
	(С122-060401-9901)						
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				166,14	131400
		Накладные расходы (Н10=94х0,9)	%	84,6		89,35	70664
		Сметная прибыль (Н30=8)	%			28,97	22913
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:				391,11	309319
3	Е11-110101-	Покрывает из линолеума. Устройство на клее "Бустилат" М2	покрытия		250	3095,69	773973
	3601						
		Изм. и доп. вып.					
3. 1	1	Затраты труда рабочих-строителей (2,7=1294)	чел-ч	0,382	95,5	1294	123577
3. 2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,005	1,25	1628	2035
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				502,45	125612
3. 3	2509С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,005	1,25	3003	3754
	(С233-010201-0101)						
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,005	1,25	1628,00	2035,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				15,02	3754
3. 4	135936С	Клей Бустилат	кг	0,5	125	315	39375
	(С121-100502-1801)						
3. 5	147047С	Ветошь	кг	0,005	1,25	90	113
	(С121-130803-1001)						
3. 6	149999С	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове ГОСТ 7251-77	м2	1,02	255	2381	607155
	(С122-060101-9901)						
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				2586,57	646643
		Накладные расходы (Н10=94х0,9)	%	84,6		425,07	106268

1	2	3	4	5	6	7	8
	Стоимость материалов и конструкций -	Тенге					65880
	Накладные расходы -	Тенге					222253
	Сметная прибыль -	Тенге					107404
	ВСЕГО, Стоимость общестроительных работ -	Тенге					1449960
	Нормативная трудоемкость -	чел.-ч					191
	Сметная заработная плата -	Тенге					265225
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1	Тенге					1449960
	Нормативная трудоемкость -	чел.-ч					191
	Сметная заработная плата -	Тенге					265225
РАЗДЕЛ 2. Стены							
6	E12-030101-0201	-Стены из кирпича простые. Разборка каменной кладки м3 кладки	м3 кладки		35,56	28708,58	1020877
6.1	1	Заплаты труда рабочих-строителей (1,8=1107)	чел-ч	21,241	755,33	1107	836150
6.2	3	Заплаты труда машинистов	чел-ч	1,535	54,585	1700,65	92829
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				26124,29	928980
6.3	659C	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 2, 2 м3/мин	маш.-ч	1,375	48,895	3053	149276
	(C231-060102-0101)	в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	1,375	48,895	1628,00	79601,06
6.4	762C	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,16	5,69	5337	30365
	(C231-050102-0102)	в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,16	5,69	2325,00	13229,25
6.5	1159C	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	2,75	97,79	52	5085
	(C234-030401-0301)	в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.	чел-ч				
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
		Накладные расходы (Н10=72x0,9)	%	64,8		16928,54	601979
		Сметная прибыль (Н30=8)	%			3650,97	129828
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:				49288,09	1752684
7	E12-110103-0201	-Скобление стен от масляной краски, штукатурка внутренних помещений. Перетирка	м2		800	395,53	316421
7.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (3,1=1389)	чел-ч	0,2807	224,56	1389	311914
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				389,89	311914
7.2	102685C	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5м3	м3	0,00034	0,272	16546	4501
	(C121-020402-0302)	ГОСТ 28013-98		0,0001	0,08	86	7
7.3	249132C	Вода техническая					
	(C121-130703-1405)						



1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>							
				64,8		5,63	4507
						252,65	202120
						51,85	41483
							560025
					800	746,68	597340
8	E12-120101-0202 K=2	-Стены. Окраска масляная простая с подготовкой с расцветкой старой краски до 10 % за 2 раза	M2				
				0,186	148,8	2778	413366
8.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (3,1=1389)	чел-ч	0,0014	1,12	1628	1823
8.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч			518,99	415190
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>		0,0014	1,12	3003	3363
8.3	2509C (C233-010201-0101)	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч				
				0,0014	1,12	1628,00	1823,36
						4,2	3363
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
4	100412C (C121-010501-0601)	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	M3	0,000008	0,0064	7108	45
5	147047C (C121-130803-1001)	Ветоль	кг	0,0032	2,56	90	230
6	147307C (C121-130812-0801)	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25 M2 ГОСТ 13344-79	M2	0,016	12,8	171	2189
7	149395C (C121-040603-0108)	Олифа "Оксоль" ГОСТ 32389-2013	кг	0,028	22,4	685	15344
8	249421C (C122-040201-0902)	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ, марка МА-25 ГОСТ 10503-71	кг	0,302	241,6	526	127082
9	249453C (C122-040301-9901)	Шпатлевка клеевая ГОСТ 10277-90	кг	0,47	376	95	35720
						225,76	180610
						336,3	269043
						86,64	69311
						1169,62	935694
					35,56	107,54	3824
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>							
9	E12-130103-0401	-Облицовка из гипсокартонных листов стен и перегородок. Разборка	M2 облицовки				
				0,0731	2,599	1389	3611
9.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (3,1=1389)	чел-ч	0,002	0,07112	1628	116
9.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч			104,79	3726
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				3003	214
9.3	2509C	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,002	0,07112		

1	2	3	4	5	6	7	8
(С233-010201-0101)							
в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.							
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
Накладные расходы (Н10=72x0,9)				0,002	0,07112	1628,00	115,78
Сметная прибыль (Н30=8)				64,8		6,01	214
СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:							
						67,91	2415
						14,04	499
						189,48	6738

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2		В ТОМ ЧИСЛЕ:		Тенге			
Стоимость общестроительных работ	-						1938463
Материалы	-						
Всего заработная плата	-						
Накладные расходы	-						
Сметная прибыль	-						
ВСЕГО, Стоимость общестроительных работ	-						
Нормативная трудоемкость	-						
Сметная заработная плата	-						
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2							
Нормативная трудоемкость	-						
Сметная заработная плата	-						

РАЗДЕЛ 3. Потолок							
10	E12-110103-0201	-Скobleние стен от масляной краски, штукатурка внутренних помещений. Перегирка	м2	250		395,53	98882
10.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (3,1=1389)	чел-ч	70,175		1389	97473
ИТОГО ОШПАТА ТРУДА:							
10.2	102685С	Расвор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5м3	м3	0,085		16546	1406
(С121-020402-0302)		ГОСТ 28013-98					
10.3	249132С	Вода техническая		0,025		86	2
(С121-130703-1405)							
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
		Накладные расходы (Н10=72x0,9)				5,63	1409
		Сметная прибыль (Н30=8)		64,8		252,65	63163
СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:							
						51,85	12964
						700,03	175008

11	E12-120101-0302	-Полтки. Окраска масляная прсслая с подготовкой с расчисткой старой краски до 10 %	м2	250		428,45	107111
11.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (3,1=1389)	чел-ч	55,25		1389	76742

Программный комплекс АВС-4 (редакция 2019)

1	2	3	4	5	6	7	8
11.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,0006	0,15	1628	244
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				307,95	76986
11.3	2509С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,0006	0,15	3003	450
		(С233-010201-0101)					
		В т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,0006	0,15	1628,00	244,20
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1,8	450
11.4	100412С	Пемза шлаковая (шебень пористый из металлургического м3		0,000004	0,001	7108	7
		шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	кг	0,0016	0,4	90	36
11.5	147047С	Веполь		0,008	2	171	342
11.6	147307С	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25 м2		0,015	3,75	685	2569
		ГОСТ 13344-79	кг	0,159	39,75	526	20909
11.7	148395С	Олифа "Оксоль" ГОСТ 32389-2013	кг	0,255	63,75	95	6056
11.8	249421С	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ, марка МА-25 ГОСТ 10503-71	кг			119,67	29919
11.9	249453С	Шпатлевка клеевая ГОСТ 10277-90	кг			199,55	49887
		(С122-040301-9901)				50,24	12560
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				678,23	169558
		Накладные расходы (Н10=72x0,9)	%	64,8			
		Сметная прибыль (Н30=8)	%				
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:					
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 3			Тенге				205993
В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ -	Тенге				205993
		Материалы -	Тенге				31327
		Всего заработная плата -	Тенге				174460
		Накладные расходы -	Тенге				113050
		Сметная прибыль -	Тенге				25523
		ВСЕГО, Стоимость общестроительных работ -	Тенге				344566
		Нормативная трудоемкость -	чел.-ч				126
		Сметная заработная плата -	Тенге				174460
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3	Тенге				344566
		Нормативная трудоемкость -	чел.-ч				126
		Сметная заработная плата -	Тенге				174460
РАЗДЕЛ 4. Двери							
12	E12-060101-0901	Коробки дверные в каменных стенах. Демонтаж с отбивкой штукатурки в откосах	шт.		13	2490,05	32371

Программный комплекс АВС-4 (редакция 2019)

1	2	3	4	5	6	7	8
12.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (2,3=1206)	чел-ч	1,96	25,484	1206	30734
12.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,0397	0,5161	1628	840
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				2428,75	31574
12.3	660С	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 5 м3/мин	маш.-ч	0,0397	0,5161	3068	1583
	(С231-060102-0102)	в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,0397	0,5161	1628,00	840,21
12.4	1159С	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	0,0793	1,031	52	54
	(С234-030401-0301)	в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.	чел-ч				
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				125,92	1637
		Накладные расходы (Н10=72x0,9)	%	64,8		1573,83	20460
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	8		325,11	4226
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:				4388,99	57057
13	E12-060101-1001	-Полотна дверные. Снятие	м2		20,37	429,56	8750
13.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (2,2=1184)	чел-ч	0,3628	7,39	1184	8750
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				429,56	8750
		Накладные расходы (Н10=72x0,9)	%	64,8		278,35	5670
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	8		56,63	1154
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:				764,54	15574
14	E11-100402-0502	-Проемы дверные в перегородках. Установка коробок металлических с навеской полотен	м2 проемов		5,67	2783,15	15780
14.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (4,2=1691)	чел-ч	1,49	8,448	1691	14286
14.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,0368	0,208656	1908,32	398
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				2589,82	14684
14.3	762С	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,0148	0,083916	5337	448
	(С231-050102-0102)	в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,0148	0,083916	2325,00	195,10
14.4	2509С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,022	0,12474	3003	375
	(С233-010201-0101)	в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,022	0,12474	1628,00	203,08

1	2	3	4	5	6	7	8
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				145,05	822
14.5	127727С	Покówki из квадратных заготовок ГОСТ 8479-70	т	0,0005	0,002835	216144	613
(С121-050302-0101)							
14.6	145983С	Гвозди строительные с плоской головкой ГОСТ 283-75	кг	0,034	0,19278	307	59
(С121-130209-0401)							
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				118,51	672
		Накладные расходы (Н10=90x0,9)	%	81		2097,75	11894
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	8		390,47	2214
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:				5271,38	29889
15	С121-090402-0101	-Блоки дверные стальные внутренние утепленные, однопольные, с замкнутой коробкой ГОСТ 31173-2003 32 кг (Н30=8)	м2		5,67	39362	223183
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	8		3148,96	17855
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:				42510,96	241037
16	Е11-100501-0201	-Проемы дверные наружные и внутренние площадью до 3 м2 в каменных стенах. Установка блоков из ПВХ профилей	м2		14,7	1732,48	25467
		Изм. и доп. вып.					
16.1	1	Заплаты труда рабочих-строителей (3,3=1443)	чел-ч	0,8342	12,263	1443	17695
16.2	3	Заплаты труда машинистов	чел-ч	0,0357	0,52479	1628	854
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1261,87	18549
16.3	2216С	Щуруповерты строительные	маш.-ч	0,2091	3,074	16	49
(С234-030302-0501)							
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.					
16.4	2509С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,0357	0,52479	3003	1576
(С233-010201-0101)							
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.					
16.5	2875С	Перфоратор электрический	маш.-ч	0,3221	4,735	18	85
(С234-030302-0101)							
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.					
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				116,35	1710
16.6	135963С	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 750 мл	шт.	0,29	4,263	1422	6062
(С121-100502-1901)							
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				412,38	6062
		Накладные расходы (Н10=90x0,9)	%	81		1022,11	15025

1	2	3	4	5	6	7	8
	Сметная прибыль (Н30=8)					220,37	3239
	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:					2974,96	43732
17	С121-090202 -Блоки дверные наружные из ПВХ профилей остекленные м2 -0703 ДПН 21-10, однопольные, с заполнением однокамерными стеклопакетами ГОСТ 30970-2014			14,7		24820	364854
	Сметная прибыль (Н30=8)					1985,6	29188
	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:					26805,6	394042
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 4							
В ТОМ ЧИСЛЕ:							
	Стоимость общестроительных работ -	Тенге					670405
	Материалы -	Тенге					447223
	Всего заработная плата -	Тенге					6734
	Стоимость материалов и конструкций -	Тенге					73658
	Накладные расходы -	Тенге					364854
	Сметная прибыль -	Тенге					5307
	ВСЕГО, Стоимость общестроительных работ -	Тенге					40032
	Нормативная трудоемкость -	чел.-ч					540235
	Сметная заработная плата -	Тенге					55
	Стоимость металлоmontажных работ -	Тенге					73558
	Стоимость материалов и конструкций -	Тенге					223183
	Сметная прибыль -	Тенге					223183
	ВСЕГО, Стоимость металлоmontажных работ -	Тенге					17855
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4	Тенге					241037
	Нормативная трудоемкость -	чел.-ч					781331
	Сметная заработная плата -	Тенге					55
РАЗДЕЛ 5. Электрика							
18	E12-170101 - Розетки. Смена		22			360,54	7932
	Изм. и доп. вып.						
18.1	1 Затраты труда рабочих-строителей (3,5=1496)	чел-ч		0,241		1496	7932
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					360,54	7932
	Накладные расходы (Н10=72x0,9)					233,63	5140
	Сметная прибыль (Н30=8)					47,53	1046
	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:					641,7	14117
19	С123-070220 -Розетка штепсельная двухместная для скрытой -0512 установки с заземляющими контактами, с защитными шторками, номинальное напряжение до 250 В, номинальный ток от 10 А до 16 А, степень защиты IP20		22			559	12298

1	2	3	4	5	6	7	8
		ГОСТ Р 51322.1-2011					
		0,89 кг					
		Сметная прибыль (Н30=8)	%			44,72	984
20	E12-170101-0601	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:				603,72	13282
		-Кабель. Демонтаж	м		300	109,9	32969
20.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (2=1140)	чел-ч	0,0964	28,92	1140	32969
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				109,9	32969
		Накладные расходы (Н10=72x0,9)				71,21	21364
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	64,8		14,49	4347
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:				195,6	58679
21	Ц13-080201-0901	-Кабель до 35 кВ, масса 1 м до 1 кг. Прокладка в проложенных трубах, блоках и коробах	м кабеля		30	366,36	10991
21.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (4=1628)	чел-ч	0,1	3	1628	4884
21.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,0378	1,134	1489,6	1689
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				219,11	6573
21.3	766С	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 10 т	маш.-ч	0,0039	0,117	5701	667
		(С231-050102-0302)					
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,0039	0,117	2325,00	272,03
21.4	983С	Лебедки электрические тяговым усилием 156,96 кН (16 т)	маш.-ч	0,03	0,9	4006	3605
		(С231-050402-0308)					
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,03	0,9	1363,00	1226,70
21.5	1039С	Домкраты гидравлические, 63 т	маш.-ч	0,03	0,9	15	14
		(С231-050401-0103)					
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.	чел-ч				
21.6	2510С	Автомобили бортовые, до 8 т	маш.-ч	0,0039	0,117	3941	461
		(С233-010201-0102)					
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,0039	0,117	1628,00	190,48
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				158,23	4747
21.7	127927С	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения, обычного качества, термически обработанная, оцинкованная, диаметром 3 мм ГОСТ 3282-74	кг	0,0004	0,012	363	4
		(С121-050307-0210)					
21.8	129039С	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1,0 мм ГОСТ 89-73	т	0,000008	0,00024	1812337	435
		(С121-050402-0201)					
21.9	147184С	Лента К226	100 м	0,000096	0,00288	1755	5

1	2	3	4	5	6	7	8
(С121-130809-1301)							
21.10	147568С	Бирки маркировочные	100 шт.	0,000041	0,00123	2807	3
(С121-130816-0202)							
21.11	147653С	Припой оловянно-свинцовые в чушках бессурьмянистые, марка ПОС30 ГОСТ 21930-76	т	0,000005	0,00015	5882443	882
(С121-130816-2102)							
21.12	242938С	Кнопки монтажные ГОСТ Р 51177-98	1000 шт.	0,000083	0,002496	380	0,95
(С124-040207-3932)							
21.13	249504С	Лак битумный БТ-123 ГОСТ Р 52165-2003	кг	0,00006	0,018	1591	29
(С122-040501-0803)							
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				45,33	1360
		Накладные расходы (Н17=72x0,9)				141,98	4259
		Сметная прибыль (Н30=8)		64,8		40,67	1220
		<b>СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:</b>				549,01	16470
22	С123-060128-0302	-Кабели силовые ВВГ 3x1,5 (ок)-0,66 ГОСТ 16442-80	км	0,15		168513	25277
		Сметная прибыль (Н30=8)		8		13481,04	2022
		<b>СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:</b>				181994,04	27299
23	С123-060128-0304	-Кабели силовые ВВГ 3x2,5 (ок)-0,66 ГОСТ 16442-80	км	0,45		260510	39077
		Сметная прибыль (Н30=8)		8		20840,8	3126
		<b>СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:</b>				281350,8	42203
<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 5</b>							
Тенге							
<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 5 В ТОМ ЧИСЛЕ:</b>							
Стоимость монтажных работ -							
Материалы -							
Тенге							
Всего заработная плата -							
Тенге							
Стоимость материалов и конструкций -							
Тенге							
Накладные расходы -							
Тенге							
Сметная прибыль -							
Тенге							
ВСЕГО, Стоимость монтажных работ -							
Нормативная трудоемкость -							
Тенге							
Сметная заработная плата -							
Тенге							
Стоимость общестроительных работ -							
Всего заработная плата -							
Тенге							
Накладные расходы -							
Тенге							
Сметная прибыль -							
Тенге							
ВСЕГО, Стоимость общестроительных работ -							
Нормативная трудоемкость -							
Тенге							
Сметная заработная плата -							
Тенге							
<b>ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 5</b>							
Нормативная трудоемкость -							
Тенге							
Сметная заработная плата -							
Тенге							
<b>РАЗДЕЛ 6. Водопровод и канализация</b>							
172050							
38							
47474							



1	2	3	4	5	6	7	8
24	E12-150101-0401	-Умывальники и раковины. Демонтаж	прибор		9	699,22	6293
24.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (3=1363)	чел-ч	0,513	4,617	1363	6293
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				699,22	6293
		Накладные расходы (Н10=72х0,9)	%	64,8		453,09	4078
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	8		92,19	830
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:				1244,5	11200
25	E11-170501-0101	-Мойки на одно отделение. Установка	комплект		9	2913,57	26222
25.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (4=1628)	чел-ч	1,56	14,04	1628	22857
25.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,014	0,126	1628	205
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				2562,47	23062
25.3	521С (С234-030302-0301)	Дрели электрические	маш.-ч	0,02	0,18	12	2
		В т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.	чел-ч				
25.4	2509С (С233-010201-0101)	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,014	0,126	3003	378
		В т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,014	0,126	1628,00	205,13
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				42,28	381
25.5	102634С (С121-020401-2802)	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М50М3		0,001	0,009	12132	109
25.6	135925С (С121-100502-1301)	Замзка защитная	кг	0,2	1,8	358	644
25.7	145632С (С121-130207-0409)	Дюбели универсальные полипропиленовые с шурупами	10 шт.	0,4	3,6	76	274
25.8	147045С (С121-130803-0901)	Очес льняной ГОСТ Р 53486-2009	кг	0,013	0,117	320	37
25.9	147076С (С121-130804-0401)	Каболка	т	0,00014	0,00126	1358665	1712
25.10	149395С (С122-040603-0108)	Олифа "Оксоль" ГОСТ 32389-2013	кг	0,013	0,117	685	80
25.11	249409С (С122-040201-0702)	Краска масляная густотертая цветная МА-015, сурик железный ГОСТ 10503-71	кг	0,027	0,243	526	128
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				331,61	2985
		Накладные расходы (Н12=98х0,9)	%	88,2		2260,1	20341
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	8		413,89	3725
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:				5587,57	50288

1	2	3	4	5	6	7	8
26	E11-170201-0103	-Смесители. Установка	шт.		9	1179,66	10617
26.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (4=1628)	чел-ч	0,7	6,3	1628	10256
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1139,6	10256
26.2	521C (C234-030302-0301)	Дрели электрические	маш.-ч	0,01	0,09	12	1
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.	чел-ч				
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				0,12	1
26.3	145632C (C121-130207-0405)	Дисбелы универсальные полипропиленовые с шурупами	10 шт.	0,2	1,8	66	119
26.4	147045C (C121-130803-0901)	Размерами 6 мм x 60 мм	кг	0,013	0,117	320	37
26.5	149395C (C122-040603-0108)	Олифа "Оксоль" ГОСТ 32389-2013	кг	0,013	0,117	685	80
26.6	249409C (C122-040201-0702)	Краска масляная густошерстяная цветная МА-015, сурик железный ГОСТ 10503-71	кг	0,026	0,234	526	123
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				39,94	359
		Накладные расходы (Н12=98x0,9)	%	88,2		1005,13	9046
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	8		174,78	1573
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:				2359,57	21236
27	C123-020601-1401	-Сифон канализационный из ПВХ с уплотнительной резинкой, DN 50	шт.		9	888	7992
		0,19 кг					
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	8		71,04	639
28	C123-030102-1204	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ: -Смеситель для моек с одной чашей двухрукояточный, центральный, нафортный, излив с аэратором, размерами 180 мм x 130 мм ГОСТ 25809-96	шт.		9	959,04	8631
		1,7 кг				2603	23427
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	8		208,24	1874
29	C123-030102-0916	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ: -Умывальник керамический со спинкой, с переливом, шириной до 300 мм, длиной до 500 мм ГОСТ 30493-96	шт.		9	2811,24	25301
		10 кг				6226	56034
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	8		498,08	4483
30	E12-150101-0101	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ: -Трубопроводы из вологазопроводных труб диаметром до 32 мм. Разборка	шт.		50	6724,08	60517
		другопровод	ов			479,51	23976
30.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (2,7=1294)	чел-ч	0,3466	17,33	1294	22425

1	2	3	4	5	6	7	8
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				448,5	22425
30. 2	2577С (С231-060202-0501)	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,033	1,65	26	43
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.	чел-ч				
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				0,858	43
30. 3	146645С (С121-130701-0201)	Ацетилен технический газообразный ГОСТ 5457-75	м3	0,0043	0,215	4820	1036
30. 4	146649С (С121-130701-0401)	Кислород технический газообразный ГОСТ 5583-78	м3	0,0274	1,37	344	471
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				30,15	1508
		Накладные расходы (Н10=72х0,9)	%	64,8		290,63	14531
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	8		61,61	3081
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:				831,75	41587
31	Е11-160501-0203 Изм. и вып.	-Трубопроводы водоснабжения из напорных полимерных труб, наружный диаметр 32 мм. Прокладка на сварных соединениях в раструб	м трубопровод	50		2034,57	101729
31. 1	1	Затраты труда рабочих-строителей (4=1628)	чел-ч	1,232	61,6	1628	100285
31. 2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,00008	0,004	1628	7
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				2005,83	100291
31. 3	2509С (С233-010201-0101)	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,00008	0,004	3003	12
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,00008	0,004	1628,00	6,51
31. 4	2875С (С234-030302-0101)	Перфоратор электрический	маш.-ч	0,0533	2,665	18	48
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.	чел-ч				
31. 5	3388С (С231-060202-1502)	Аппараты для ручной сварки пластиковых труб диаметром до 110 мм	маш.-ч	0,3018	15,09	64	966
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.	чел-ч				
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				20,51	1026
31. 6	145632С (С121-130207-0405)	Дробели универсальные полипропиленовые с шурупами	10 шт.	0,0615	3,075	66	203
31. 7	181696С (С123-020401-3501)	Огора полипропиленовая PP-R одинарная (клипса) DN 16 шт.	7	0,615	30,75		215
		СТ РК ГОСТ Р 52134-2010					

1	2	3	4	5	6	7	8
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
						8,36	418
		Накладные расходы (Н12=98x0,9)				1769,14	88457
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	88,2		304,3	15215
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:				4108,01	205401
32	C123-010501	-Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 11м			50	251	12550
	-1505	- 32x3,6 питьевая ГОСТ 18599-2001					
		0,329 КГ				20,08	1004
		Сметная прибыль (Н30=8)	%			271,08	13554
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:					268839
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 6 В ТОМ ЧИСЛЕ:							
Тенге							
		Стоимость общестроительных работ -					
		Материалы					30268
		Тенге					1508
		Тенге					28718
		Тенге					18609
		Тенге					3910
		Тенге					52788
		Тенге					22
		Тенге					28718
		Тенге					238571
		Тенге					3762
		Тенге					133610
		Тенге					100003
		Тенге					117844
		Тенге					28513
		Тенге					384928
		Тенге					82
		Тенге					133610
		Тенге					437716
		Тенге					104
		Тенге					162328
РАЗДЕЛ 7. Отопление							
33	E12-110103-0201	-Скобление стен от масляной краски, штукатурка внутренних помещений. Перетирка	м2		111	395,53	43903
33.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (3,1=1389)	чел-ч	0,2807	31,158	1389	43278
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
33.2	102685C	Распор готовый отделочный тяжёлый, известковый 1:2,5м3	м3	0,00034	0,03774	16546	624
	(C121-020402-0302)	ГОСТ 28013-98					
33.3	249132C	Вода техническая	м3	0,0001	0,0111	86	0,95
	(C121-130703-1405)						

1	2	3	4	5	6	7	8
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				5,63	625
		Накладные расходы (Н10=72х0,9)	%	64,8		252,65	28044
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	8		51,85	5756
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:				700,03	77703
34	E12-120101-0302	-Полки. Окраска масляная простая с подготовкой с расчисткой старой краски до 10 %	м2	15	428,45		6427
34.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (3,1=1389)	чел-ч	0,221	3,315	1389	4605
34.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,0006	0,009	1628	15
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				307,95	4619
34.3	2509С (С233-010201-0101)	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,0006	0,009	3003	27
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,0006	0,009	1628,00	14,65
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1,8	27
34.4	100412С (С121-010501-0601)	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0,000004	0,00006	7108	0,43
34.5	147047С (С121-130803-1001)	Ветошь	кг	0,0016	0,024	90	2
34.6	147307С (С121-130812-0801)	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25 м2	м2	0,008	0,12	171	21
34.7	149395С (С122-040603-0108)	Олифа "Оксоль" ГОСТ 32389-2013	кг	0,015	0,225	685	154
34.8	249421С (С122-040201-0902)	Краска масляная, полувяк употреблению, цветная для наружных и внутренних работ, марка МА-25 ГОСТ 10503-71	кг	0,159	2,385	526	1255
34.9	249453С (С122-040301-9901)	Шпателька клеевая ГОСТ 10277-90	кг	0,255	3,825	95	363
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				119,67	1795
		Накладные расходы (Н10=72х0,9)	%	64,8		199,55	2993
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	8		50,24	754
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:				678,23	10174
35	E12-120101-0202	-Стены. Окраска масляная простая с подготовкой с расчисткой старой краски до 10 % за 2 раза	м2	96	373,34		35840
35.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (3,1=1389)	чел-ч	0,186	17,856	1389	24802
35.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,0007	0,0672	1628	109
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				259,49	24911
35.3	2509С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,0007	0,0672	3003	202

1	2	3	4	5	6	7	8
(С233-010201-0101)							
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,0007	0,0672	1628,00	109,40
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				2,1	202
35. 4	100412С	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического м3		0,000004	0,000384	7108	3
(С121-010501-0601)		шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	кг	0,00016	0,1536	90	14
35. 5	147047С	Велюшь		0,008	0,768	171	131
(С121-130803-1001)		Шкурка шифофальная двухслойная с зернистостью 40/25 м2		0,014	1,344	685	921
35. 6	147307С	ГОСТ 13344-79	кг	0,151	14,496	526	7625
(С121-130812-0801)		Олифа "Оксоль" ГОСТ 32389-2013		0,235	22,56	95	2143
35. 7	149395С	Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для кг					
(С122-040603-0108)		наружных и внутренних работ, марка МА-25 ГОСТ	кг				
35. 8	249421С	Шпатлевка клеевая ГОСТ 10277-90					
(С122-040201-0902)							
35. 9	249453С						
(С122-040301-9901)							
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				112,88	10837
		Накладные расходы (Н10=72x0,9)		64,8		168,15	16143
		Сметная прибыль (Н30=8)				43,32	4159
		<b>СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:</b>				584,81	56142
		<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 7</b>					86171
		В ТОМ ЧИСЛЕ:					
		Стоимость общестроительных работ -	Тенге				86171
		Материалы -	Тенге				13257
		Всего заработная плата -	Тенге				72809
		Накладные расходы -	Тенге				47180
		Сметная прибыль -	Тенге				10668
		<b>ВСЕГО, Стоимость общестроительных работ -</b>	Тенге				144019
		Нормативная трудоемкость -	чел.-ч				52
		Сметная заработная плата -	Тенге				72809
		<b>ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 7</b>					144019
		Нормативная трудоемкость -	чел.-ч				52
		Сметная заработная плата -	Тенге				72809
		<b>РАЗДЕЛ 8. фасад</b>					
36	E12-120104-	-фасалы простые. Очистка вручную от краски	м2		242,9	202,92	49289
0501		известковой с земли и лесов					
36. 1	1	Затраты труда рабочих-строителей (2=1140)	чел-ч	0,178	43,236	1140	49289
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				202,92	49289

1	2	3	4	5	6	7	8
		Накладные расходы (Н10=72х0,9)		64,8		131,49	31939
		Сметная прибыль (Н30=8)		8		26,75	6498
		<b>СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:</b>				361,17	87727
37	E12-120102-0801	-Фасалы простые. Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности за 1 раз с земли и лесов	м2		242,9	290,05	70454
37.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (3,1=1389)	чел-ч	0,073	17,732	1389	24629
37.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,001	0,2429	1628	395
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				103,03	25025
37.3	664С (С231-060102-0201)	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 атм), 0,5 м3/мин	маш.-ч	0,0327	7,943	94	747
		В т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.	чел-ч				
37.4	1044С (С231-050402-0301)	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,001	0,2429	27	7
		В т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.	чел-ч				
37.5	2509С (С233-010201-0101)	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,001	0,2429	3003	729
		В т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,001	0,2429	1628,00	395,44
37.6	2517С (С231-040301-0201)	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадом	маш.-ч	0,0654	15,886	112	1779
		В т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.	чел-ч				
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				13,43	3262
37.7	147047С (С121-130803-1001)	Велосль	кг	0,0041	0,99589	90	90
37.8	149372С (С122-040601-0501)	уайт-спирит ГОСТ 3134-78	т	0,000011	0,002672	451116	1205
37.9	249431С (С122-040201-1301)	Краска перхлорвиниловая фасадная ХВ-161, марка А,Б	кг	0,323	78,457	526	41268
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				175,23	42563
		Накладные расходы (Н10=72х0,9)		64,8		66,76	16216
		Сметная прибыль (Н30=8)		8		28,55	6934
		<b>СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:</b>				385,36	93604
38	E11-130601-0207	-Поверхности металлические. Очистка щетками	м2		2058	463,42	953718
38.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (3=1363)	чел-ч	0,34	699,72	1363	953718

1	2	3	4	5	6	7	8
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
		Накладные расходы (Н10=69x0,9)	%	62,1		463,42	953718
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	8		287,78	592259
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:				60,1	123678
						811,3	1669656
39	E11-130301-0406	-Поверхности металлические. Огрунтовка грунтовой ГФ-021 за один раз	м2		2058	102,38	210692
39.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (4,7=1848)	чел-ч	0,0295	60,711	1848	112194
39.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,0002	0,4116	1628	670
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				54,84	112864
39.3	112С (С231-050501-0101)	Автопогрузчики, 5 т	маш.-ч	0,0001	0,2058	4799	988
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,0001	0,2058	1628,00	335,04
39.4	1044С (С231-050402-0301)	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,0001	0,2058	27	6
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.	чел-ч				
39.5	2509С (С233-010201-0101)	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,0001	0,2058	3003	618
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,0001	0,2058	1628,00	335,04
39.6	2515С (С231-040301-0101)	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, 1 кВт	маш.-ч	0,0112	23,05	143	3296
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.	чел-ч				
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2,38	4907
39.7	146883С (С121-130704-3101)	Ксилол нефтяной марки А ГОСТ 9410-78	т	0,000015	0,03087	287565	8877
39.8	149219С (С122-040101-0502)	Грунтовка глифталевая, ГФ-021 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003Т	т	0,00009	0,18522	457367	84714
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				45,48	93591
		Накладные расходы (Н10=69x0,9)	%	62,1		34,06	70089
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	8		10,91	22462
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:				147,35	303243
40	E11-130301-1406	-Поверхности металлические огрунтованные. Окраска эмалью ПФ-115	м2		2058	92,24	189838



1	2	3	4	5	6	7	8
40.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (3,5=1496)	чел-ч	0,0213	43,835	1496	65578
40.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,0002	0,4116	1628	670
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				32,19	66248
40.3	112С (С231-050501-0101)	Автопогрузчики, 5 т	маш.-ч	0,0001	0,2058	4799	988
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,0001	0,2058	1628,00	335,04
40.4	1044С (С231-050402-0301)	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,0001	0,2058	27	6
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.	чел-ч	--	--	--	--
40.5	2509С (С233-010201-0101)	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,0001	0,2058	3003	618
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,0001	0,2058	1628,00	335,04
40.6	2515С (С231-040301-0101)	Апреляты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, 1 кВт	маш.-ч	0,0065	13,377	143	1913
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.	чел-ч	--	--	--	--
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1,71	3524
40.7	149372С (С122-040601-0501)	Уайт-спирит ГОСТ 3134-78	т	0,000014	0,028812	451116	12998
40.8	149529С (С122-040705-0402)	Эмаль пентафталевая ПФ-115 серая ГОСТ 6465-76	т	0,000009	0,18522	581677	107738
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				58,67	120736
		Накладные расходы (Н10=69х0,9)	%	62,1		19,99	41140
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	8		8,98	18478
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:				121,21	249456
41	E12-190101-0901	-Очистка от строительного мусора	т		1,5	2443,25	3665
41.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (2=1140)	чел-ч	2,143	3,215	1140	3665
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				2443,25	3665
		Накладные расходы (Н10=72х0,9)	%	64,8		1583,22	2375
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	8		322,12	483
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:				4348,59	6523
42	С341-310104-0501	-Мусор строительный. Погрузка	т		1,5	102	153
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	8		8,16	12

1	2	3	4	5	6	7	8
43	S341-020101-1001	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ: -Перевозка строительных грузов самосвалами вне карьеров. Грузоподъемность 7,5 т. Класс груза 1. Расстояние перевозки 1 км	т		1,5	110,16 54	165 81
44	E11-010205-0406	Сметная прибыль (Н30=8) СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ: -5мх для стоек и столбов. Копание вручную без крепления с откосами глубиной до 1,5 м. Грунта грунтов 2	%	8		4,32 58,32	6 87
44.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (2=1140)	чел-ч	1,54	5,197	1140	5925
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1755,6	5925
		Накладные расходы (Н10=72х0,9)	%	64,8		1137,63	3839
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	8		231,46	781
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:				3124,69	10546
45	E11-080301-0201	-Стены из камней известняковых. Кладка обычная при высоте этажа до 4 м	м3 кладки		1	7167,4	7167
		Изм. и доп. вып. 9					
45.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (2,2=1184)	чел-ч	3,13	3,13	1184	3706
45.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,37	0,37	1628	602
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				4308,28	4308
45.3	698С	Краны башенные, 8 т	маш.-ч	0,37	0,37	6298	2330
		(С231-050101-0102)					
		В т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,37	0,37	1628,00	602,36
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2330,26	2330
45.4	102641С	Раствор готовый кладочный гжельный	м3	0,07	0,07	13667	957
		(С121-020401-2809)					
45.5	102867С	Кирпич керамический олинарный рядовой полнотельный	1000 шт.	0,003	0,003	52239	157
		(С121-030101-0103)					
		марки М100, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012					
45.6	131555С	Бруски обрезные хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм, 4 сорта ГОСТ 8486-86	м3	0,0005	0,0005	18433	9
		(С121-070201-0401)					
45.7	249132С	Вода техническая	м3	0,1	0,1	86	9
		(С121-130703-1405)					
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				1131,22	1131

1	2	3	4	5	6	7	8
		Накладные расходы (Н10=93х0,9)	%	83,7		3606,03	3606
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	8		861,87	862
		<b>СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:</b>				11635,31	11635
46	С121-030401-0204	-Камень стеновой пиленый из известняка-ракушечника М35 ГОСТ 4001-2013 1,9 т	м3		1	6669	6669
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	8		533,52	534
47	Е11-061701-0201	<b>СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:</b> -Стены. Установка арматуры	т арматуры		0,003	7202,52	7203
47.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (3,1=1389)	чел-ч	25,9	0,0777	1389	108
47.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,52	0,00156	1748,65	3
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				36884,39	111
47.3	698С (С231-050101-0102)	Краны башенные, 8 т	маш.-ч	0,3	0,0009	6298	6
		В т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,3	0,0009	1628,00	1,47
47.4	776С (С231-050102-0104)	Краны на автомобильном ходу, 16 т	маш.-ч	0,09	0,00027	7400	2
		В т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,09	0,00027	2325,00	0,63
47.5	2509С (С233-010201-0101)	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,13	0,00039	3003	1
		В т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,13	0,00039	1628,00	0,63
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				2945,79	9
47.6	128064С (С121-050307-1007)	Проволока из низкоуглеродистой светлой стали, общего назначения, высшего качества, термически обработанная, диаметром 1,1 мм ГОСТ 3282-74	кг	4	0,012	112	1
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				448	1
		Накладные расходы (Н10=91х0,9)	%	81,9		30208,32	91
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	8		5566,18	17
		<b>СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:</b>				75143,38	225
48	С121-050309-0301	-Сетки арматурные сварные из арматурной проволоки В-1, Вр1 диаметром от 3 до 5 мм ГОСТ 23279-2012 1 т	т		0,003	288294	865
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	8		23063,52	69
		<b>СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:</b>				311357,52	934
49	Е11-120101-	-Покраска кровельное металлочерепицей без слуховых	м2 кровли		2,25	3348,66	7534

1	2	3	4	5	6	7	8
0705		окон. Устройство по деревянной обрешетке с ее устройством					
49.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (3,1=1389)	чел-ч	1,71	3,848	1389	5344
49.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,0195	0,043875	1731,66	76
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				2408,96	5420
49.3	698С	Краны башенные, 8 т	маш.-ч	0,0121	0,027225	6298	171
	(С231-050101-0102)						
49.4	762С	Краны на автомобильном ходу, 10 т	чел-ч	0,0121	0,027225	1628,00	44,32
	(С231-050102-0102)	в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.					
49.5	2509С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,0029	0,006525	5337	35
	(С233-010201-0101)	в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.					
		в т.ч. затраты бортовые, до 5 т	чел-ч	0,0029	0,006525	2325,00	15,17
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	маш.-ч	0,0045	0,010125	3003	30
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,0045	0,010125	1628,00	16,48
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				105,2	237
49.6	127727С	Покówki из квадратных заготовок ГОСТ 8479-70	т	0,00005	0,000112	216144	24
	(С121-050302-0101)						
49.7	127728С	Покówki из квадратных заготовок оцинкованные ГОСТ 8479-70	т	0,0001	0,000225	309850	70
	(С121-050302-0102)						
49.8	131541С	Брусски обрезные хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, М3 шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм, 2 сорта ГОСТ 8486-86	м.м.м	0,0054	0,01215	47272	574
	(С121-070201-0201)						
49.9	131589С	Доски обрезные хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной М3 от 75 мм до 150 мм, толщиной 44 мм и более, 2 сорта ГОСТ 8486-86	м.м.м	0,005	0,01125	54523	613
	(С121-070203-0205)						
49.10	146016С	Винты самонарезающие оцинкованные, марка СМ1-25, длина 25 мм ГОСТ 1759.0-87	т	0,000106	0,000238	1588635	379
	(С121-130211-0301)						
49.11	279796С	Сталь листовая оцинкованная углеродистая толщиной от 0,5 до 0,75 мм ГОСТ 14918-80	т	0,0004	0,0009	325511	293
	(С121-050104-0302)						
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				868,28	1954
		Накладные расходы (Н10=92х0,9)		82,8		1994,62	4488
		Сметная прибыль (Н30=8)		8		427,46	962
		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:				5770,74	12984
50	С121-100101-0201	-Металлоочерепа, толщина оцинкованной стали 0,40 мм, М2 толщиной защитного покрытия от 22 мкм до 30 мкм СТ РК 2083-2011			2,25	1567	3526
		4 КТ		8		125,36	282
		Сметная прибыль (Н30=8)					

1	2	3	4	5	6	7	8
СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:							
51	E11-110101-	Покрытия из брусков. Устройство			2,25	1692,36	3808
	3303					6262,47	14091
51.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (З=1363)		0,622	1,399	1363	1908
51.2	3	Затраты труда машинистов		0,0145	0,032625	1628	53
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
51.3	1195С	Машина для острожки деревянных полов	маш.-ч	0,027	0,06075	871,39	1961
	(С231-040402-0101)					39	2
в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.							
51.4	1523С	Пила дисковая электрическая	чел-ч	0,0094	0,02115	12	0,25
	(С234-030102-0101)						
в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.							
51.5	2509С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,0145	0,032625	3003	98
	(С233-010201-0101)					1628,00	53,11
в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.							
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
51.6	145983С	Гвозди строительные с плоской головкой ГОСТ 283-75	кг	0,235	0,52875	44,71	101
	(С121-130209-0401)					307	162
51.7	150052С	Брусски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из антисептированной древесины, толщина 28 мм, ширина от 45 до 55 мм ГОСТ 8242-88	м3	0,049	0,11025	108119	11920
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
		Накладные расходы (Н10=94х0,9)	%	84,6		737,2	1659
		Сметная прибыль (Н30=8)	%	8		559,97	1260
СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ:							
						7559,64	17009
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 8 В ТОМ ЧИСЛЕ:							
						Тенге	1523786
Стоимость общестроительных работ -							
Материалы -							
Всего заработная плата -							
Стоимость материалов и конструкций -							
Местные материалы -							
Транспортные расходы -							
Накладные расходы -							
Сметная прибыль -							
ВСЕГО, Стоимость общестроительных работ -							
Нормативная трудоемкость -							
Сметная заработная плата -							
						Тенге	1523786
						Тенге	1523786
						Тенге	272058
						Тенге	1228534
						Тенге	4391
						Тенге	669
						Тенге	934
						Тенге	76734
						Тенге	183319
						Тенге	2474805
						чел.-ч	884
						Тенге	1228534

1	2	3	4	5	6	7	8
-----							
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 8					2474805
		Нормативная трудоемкость -					884
		Сметная заработная плата -					1228534
-----							
		ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ:					5942502
		в том числе:					
		- зарплата рабочих-строителей					3579733
		- затраты на эксплуатацию машин					219575
		- в том числе зарплата машинистов					104463
		- материалов, изделий и конструкций					2142960
		- перевозка грузов					234
		- оборудование					0
		Накладные расходы					2446005
		ИТОГО:					8388507
		Сметная прибыль					671081
		ИТОГО по смете:					9059588

ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

- 1 Э9870\*К9А0ЖБ\*П1Н2ХМВ1+РВ\*12\*\*\*\*\*
- 2 Ю\*Капитальный ремонт зданий ВА Сайын-Шапатагова\*Капитальный ремонт зданий ВА Сайын-Шапатагова\*2-1\*Капитальный ремонт\*2-2-1\*Капитальный ремонт\*Дефектная ведомость\*в текущих ценах 1 квартала 2019г\*
- 3 (РС1569) (РС147789) (РС134849) (РС133831) (РС280176) (РС187843) (РС130728)\*
- 4 ПЗдание поликлиники\*
- 5 Рноды\*
- 6 Е12-070101-0301 (Н65.0,9)\*250\*Плинтусы деревянные и из пластмассовых материалов. Разборка\*М\*
- 7 Е11-110101-4003 (РС279918) (Н65.0,9)\*730,88\*Плинтуса по ливнилахлоридные. Установка на самонарезающих винтах\*м\*плинтусов\*
- 8 Е11-110101-3601 (Н65.0,9)\*250\*Покртытия из линолеума. Устройсто на клее "Бустилат"\*М2\*покрытия\*
- 9 Е11-110101-2702 (Н65.0,9) (РС279917)\*30\*Покртытия из плиток керамических для полов.многоцветные\*М2\*покрытия\*етных на цементном растворе. Устройсто\*М2\*покрытия\*
- 10 С122-060301-0107 (Н65.0,9)\*30\*Плитки керамограничные\*М\*плотные\*размеры 300 мм х 300 мм х 8 мм СТ РК 1954-2010,\*М2\*
- 11 РСстеня\*
- 12 Е12-030101-0201 (Н65.0,9)\*35,56\*Стены из кирпича простые. Разборка каменной кладки\*М3\*кладки\*
- 13 Е12-110103-0201 (Н65.0,9)\*800\*Скобление стен от масляной краски,штукатурка внутренних помещений. Перетирка\*М2\*
- 14 Е12-120101-0202 (Н65.0,9) (А5.2) (РС1.2) (РС3.2) (Н52=2) (Н53=2)\*К=2\*800\*Стены. Окраска масляная прослая с подговкой с расчиоткой старой краски до 10 % за 2 р аза\*М2\*
- 15 Е12-130103-0401 (Н65.0,9)\*35,56\*Ослидовка из гипсокартонных листов стен и перегородок. Разборка\*М2\*облицовки\*
- 16 РПотолок\*
- 17 Е12-110103-0201 (Н65.0,9)\*250\*Скобление стен от масляной краски,штукатурка внутренних помещений. Перетирка\*М2\*
- 18 Е12-120101-0302 (Н65.0,9)\*250\*Потолки. Окраска масляная прослая с подговкой с расчиоткой с расчиоткой старой краски до 10 %\*М2\*
- 19 РДвери\*
- 20 Е12-060101-0901 (Н65.0,9)\*3+10\*Коробки дверные в каменных стенах. Демонтаж с отбивкой штукатурки в откосах\*шт.\*
- 21 Е12-060101-1001 (Н65.0,9)\*2,1.0,9.3+2,1.0,7.10\*Полотна дверные. Снятие\*М2\*
- 22 Е11-100402-0502 (Н65.0,9)\*2,1.0,9.3\*Проемы дверные в перегородках. Установка коробок металлических с навесными\*М2\*проемов\*
- 23 С121-090402-0101 (Н65.0,9)\*2,1.0,9.3\*Блоки дверные стальные внутренние утепленные, однопольные, с замкну

- 24 Е11-100501-0201 (Н65.0,9)\*2,1.0,7.10\*Проемы дверные на ружные и внутренние площадью до 3 м2 в каменных стенах. Установка блоков из ПВХ профиля\*М2\*
- 25 С121-090202-0703 (Н65.0,9)\*2,1.0,7.10\*Блоки дверные на ружные из ПВХ профиля остекленные ДПН 21-10, однопольные, с заполнением однокамерными стеклопакетами и ГОСТ 30970-2014\*М2\*
- 26 РЭлектрика\*
- 27 Е12-170101-2202 (Н65.0,9) (РС277001)\*22\*Розетки. Смена\*шт.\*
- 28 С123-070220-0512 (Н65.0,9)\*22\*Розетка штепсельная двухмасляная для скрытой установки с заземляющими контактами, с защитными шторками, номинальное напряжение до 250 В, номинальный ток от 10 А до 16 А, степень защиты IP20, ГОСТ Р 51322.1-2011\*шт.\*
- 29 Е12-170101-0601 (Н65.0,9)\*30\*Кабель. Демонтаж\*М\*
- 30 Ц13-080201-0301 (Н65.0,9)\*30\*Кабель до 35 кв, масса 1 м до 1 кг. прокладка в проложенных трубах, блоках и коробах\*м\*кабеля\*
- 31 С123-060128-0302 (Н65.0,9)\*150,0,001\*Кабели силовые ВВ Г 3х1,5 (ок)-0,66 ГОСТ 16442-80\*км\*
- 32 С123-060128-0304 (Н65.0,9)\*150,0,001\*Кабели силовые ВВ Г 3х2,5 (ок)-0,66 ГОСТ 16442-80\*км\*
- 33 РВодопровод и канализация\*
- 34 Е12-150101-0401 (Н65.0,9)\*9\*Умывальники и раковины. Демонтаж\*прибор\*
- 35 Е11-170501-0101 (РС187928) (Н65.0,9)\*9\*Мойки на одно отделение. Установка\*комплект\*
- 36 Е11-170201-0103 (РС187843) (Н65.0,9)\*9\*Смесители. Установка\*шт.\*
- 37 С123-020601-1401 (Н65.0,9)\*9\*Сифон канализационный из ПВХ с уплотнительной резинкой, DN 50\*шт.\*
- 38 С123-030102-1204 (Н65.0,9)\*9\*Смеситель для моек с одной чашей двухрукояточный, центральный, наворотный и злив с аэратором, размеры 180 мм х 130 мм ГОСТ 25809-96\*шт.\*
- 39 С123-030102-0916 (Н65.0,9)\*9\*Умывальник керамический с о слинкой с переливом шириной до 300 мм, длиной до 500 мм ГОСТ 30493-96\*шт.\*
- 40 Е12-150101-0101 (Н65.0,9)\*50\*Трубопроводы из вологазон проводных\*труб диаметром до 32 мм. Разборка\*м\*трубопроводов\*
- 41 Е11-160501-0203 (Н65.0,9) (РС762)\*50\*Трубопроводы водоснабжения из напорных полимерных труб, наружный диаметр 32 мм. прокладка на сварных соединениях в рас т\*18599-2001\*М\*
- 42 С123-010501-1505 (Н65.0,9)\*50\*Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 11 - 32х3,6 питьевая ГОС Т 18599-2001\*М\*
- 43 РОтпление\*
- 44 Е12-110103-0201 (Н65.0,9)\*15+96\*Скобление стен от масляной краски,штукатурка внутренних помещений. Перетирка\*М2\*
- 45 Е12-120101-0302 (Н65.0,9)\*15\*Потолки. Окраска масляная прослая с подговкой с расчиоткой старой краски до 10 %\*М2\*

- 46 E12-120101-0202 (H65.0,9) '1,96'' Стены. Окраска масляная п  
ростая с подготовкой, с расчисткой старой краски до  
10 % за 2 раза 'м2\*
- 47 Фасад\*
- 48 E12-120104-0501 (H65.0,9) '242,9'' фасады простые. Очистка  
а вручную от краски известковой с земли и лесов 'м2\*
- 49 E12-120102-0801 (H65.0,9) '242,9'' фасады простые. Окраск  
а перхлорвиниловыми красками по подготовленной пов  
ерхности за 1 раз с земли и лесов 'м2\*
- 50 E11-130601-0207 (H65.0,9) '2038'' Поверхности металличе  
ие. Очистка щетками 'м2\*
- 51 E11-130301-0406 (H65.0,9) '2058'' Поверхности металличе  
ие. Грунтовка грунтовой ГФ-021 за один раз 'м2\*
- 52 E11-130301-1406 (H65.0,9) '2058'' Поверхности металличе  
ие оштукатуренные. Окраска эмалью ПФ-115 'м2\*
- 53 E12-190101-0901 (H65.0,9) '1,5'' Очистка от строительного  
мусора 'т\*
- 54 С341-310104-0501 (H65.0,9) '1,5'' Мусор строительный. Пог  
рузка 'т\*
- 55 С341-020101-1001 (H65.0,9) '1,5'' Перевозка строительных  
грузов самосвалами вне карьеров. Грузоподъемность  
7,5 т. Класс груза 1. Расстояние перевозки 1 км 'т\*
- 56 П2 Наружный туалет\*
- 57 E11-010205-0406 (H65.0,9) '1,5,1,5,1,5'' Ямы для стоков и  
стоков. Копание вручную без крепления с откосами  
глубиной до 1,5 м. Грунта группов 2 'м3 грунта  
(H65.0,9) '1,5'' Стены из камней известняковых. Кладка  
обычная при высоте этажа до 4 м 'м3 кладки\*
- 59 С121-030401-0204 (H65.0,9) '1'' Камень стеновой пиленный и  
з известняка-ракушечника М35 ГОСТ 4001-2013 'м3\*
- 60 E11-061701-0201 (PC274377) (H65.0,9) '3,0,001'' Стены. Уст  
ановка арматуры 'т арматуры\*
- 61 С121-050309-0301 (H65.0,9) '3,0,001'' Сетки арматурные св  
арные из арматурной проволоки В-1, Вр1 диаметром о  
т 3 до 5 мм ГОСТ 23279-2012 'т\*
- 62 E11-120101-0705 (PC134936) (PC248491) (H65.0,9) '1,5,1,5''  
Покрывание кровельное металлоочерепицей без слуховых  
окон. Устройство по деревянной обрешетке с ее устр  
ойством 'м2 кровли\*
- 63 С121-100101-0201 (H65.0,9) '1,5,1,5'' Металлочерепица, то  
лщина оцинкованной стали 0,40 мм, толщиной защитно  
го покрытия от 22 мкм до 30 мкм СТ РК 2083-2011 'м2\*
- 64 E11-110101-3303 (H65.0,9) '1,5,1,5'' Покрывания из брусков.  
Устройство 'м2 покрытия\*
- 65 К\*



ФОРМА 4А АВС-4

Объект номер 2-1

Наименование стройки- Капитальный ремонт зданий ВА Сайын-Шапагатова

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ 2-2-1  
(ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА)

на Текущий ремонт

Наименование объекта- Текущий ремонт

Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость 9059,588 тыс.тенг  
 Нормативная трудоемкость 2,637 тыс.ч.ч  
 Сметная заработная плата 3684,196 тыс.тенг

Составлена в текущих ценах 1 квартала 2019г

ШИФР ПОМЕ-	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И ЕГО МАССА	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ		
NN	РА НОРМА	НИА	ЕДИНИЦ ПО ПРОЕКТИМ ДАННЫМ	Тенге		
III	КОДЫ РЕ-	НА ЕД. ИЗМ.	ОБЩАЯ			
СУРСОВ						
1	2	3	4	5	6	7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ, СОСТАВЛЕННОЙ  
 НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ №2-2-1  
 ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1 1	-Затраты труда рабочих-строителей	чел-ч	2575,23618	1390,06	3579733
2 3	-Затраты труда машинистов	чел-ч	61,787978	1690,66	(104463)
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	Тенге			3579733
1 112	-Автопогрузчики, 5 т	маш.-ч	0,5196	4799	2493,56
	в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,5196	1628,00	845,91
2 521	-Дрели электрические	маш.-ч	0,5196	4799,00	2493,56
	в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.	чел-ч	10,788704	12	129,46
3 659	-Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 2,2 м3/мин	маш.-ч	10,788704	12,00	129,46
	в т.ч. п.п. сметы: 2, 25, 26	маш.-ч	10,788704	12,00	129,46
	в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	48,895	3053	149276,43
4 660	-Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 5 м3/мин	маш.-ч	48,895	3053,00	149276,43
	в т.ч. п.п. сметы: 6	маш.-ч	0,5161	3068	1583,39
	в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,5161	1628,00	840,21
	в т.ч. п.п. сметы: 12	маш.-ч	0,5161	3068,00	1583,39

1	2	3	4	5	6	7
5 664		-Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 атм), 0,5 м3/мин	6 маш.-ч	7,94283	94	746,63
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.	чел-ч	--	--	--
6 698		В т.ч. № п.п. сметы: 37 -Краны Башенные, 8 т	маш.-ч маш.-ч	7,94283 0,398125	94,00 6298	746,63 2507,39
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,398125	1628,00	648,15
7 762		В т.ч. № п.п. сметы: 45, 47, 49 -Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч маш.-ч	0,398125 5,780041	6298,00 5337	2507,39 30848,08
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	5,780041	2325,00	13438,60
8 766		В т.ч. № п.п. сметы: 6, 14, 49 -Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 10 т	маш.-ч маш.-ч	5,780041 0,117	5337,00 5701	30848,08 667,02
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,117	2325,00	272,02
9 776		В т.ч. № п.п. сметы: 21 -Краны на автомобильном ходу, 16 т	маш.-ч маш.-ч	0,117 0,00027	5701,00 7400	667,02 2
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,00027	2325,00	0,63
10 983		В т.ч. № п.п. сметы: 47 -Лебедки электрические тяговым усилием 156,96 кН (16 т)	маш.-ч маш.-ч	0,00027 0,9	7400,00 4006	2,00 3605,4
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел.	чел-ч	0,9	1363,00	1226,70
11 1039		В т.ч. № п.п. сметы: 21 -Домкраты гидравлические, 63 т	маш.-ч маш.-ч	0,9 0,9	4006,00 15	3605,40 13,5
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.	чел-ч	--	--	--
12 1044		В т.ч. № п.п. сметы: 21 -Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч маш.-ч	0,9 0,6545	15,00 27	13,50 17,67
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.	чел-ч	--	--	--
13 1159		В т.ч. № п.п. сметы: 37, 39, 40 -Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч маш.-ч	0,6545 98,8209	27,00 52	17,67 5138,69
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.	чел-ч	--	--	--
14 1195		В т.ч. № п.п. сметы: 6, 12 -Машина для острожки деревянных полов	маш.-ч маш.-ч	98,8209 0,06075	52,00 39	5138,69 2,37
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.	чел-ч	--	--	--
15 1523		В т.ч. № п.п. сметы: 51 -Пила дисковая электрическая	маш.-ч маш.-ч	0,06075 0,02115	39,00 12	2,37 0,25

1	2	3	4	5	6	7
		в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел.	чел-ч			
16	2216	в т.ч. № п.п. сметы: 51 -Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч маш.-ч	0,02115 18,970458	12,00 16	0,25 303,53
17	2509	в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 0 чел. в т.ч. № п.п. сметы: 2, 16 -Автомобили Бортовые, до 5 т	чел-ч маш.-ч маш.-ч	18,970458 4,544842	16,00 3003	303,53 13648,16
18	2510	в т.ч. затраты труда машинистов, экипаж 1 чел. в т.ч. № п.п. сметы: 2, 3, 4, 8, 9, 11, 14, 16, 25, 31, 34, 35, 37, 39, 40, 47, 49, 51 -Автомобили Бортовые, до 8 т	чел-ч маш.-ч маш.-ч чел-ч	4,544842 4,544842 0,117 0,117	1628,00 3003,00 3941 1628,00	7399,00 13648,16 461,1 190,48
19	2515	в т.ч. № п.п. сметы: 21 -Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, 1 кВт	маш.-ч маш.-ч	0,117 36,4266	3941,00 143	461,1 5209
20	2517	в т.ч. № п.п. сметы: 39, 40 -Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов	чел-ч маш.-ч маш.-ч			
21	2577	в т.ч. № п.п. сметы: 37 -Аппарат для газовой сварки и резки	чел-ч маш.-ч маш.-ч	36,4266 15,88566 1,65	143,00 112	5209,00 1779,19
22	2875	в т.ч. № п.п. сметы: 30 -Перфоратор электрический	чел-ч маш.-ч маш.-ч			
23	3388	в т.ч. № п.п. сметы: 16, 31 -Аппараты для ручной сварки пластиковых труб диаметром до 110 мм	чел-ч маш.-ч маш.-ч	15,88566 1,65 7,39987	112,00 26	1779,19 42,9
1	100412	в т.ч. № п.п. сметы: 31 ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ: в т.ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ: МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ -Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	чел-ч маш.-ч Тенге м3	1,65 7,39987 15,09 15,09	26,00 18 64,00	42,90 133,2 133,20 965,76 965,76 219575 104463 55,76

1	2	3	4	5	6	7
2	102634	в т.ч. № п.п. сметы: 8, 11, 34, 35 -Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М50 ГОСТ 28013-98	М3	0,007844	7108,00	55,76
3	102636	в т.ч. № п.п. сметы: 25 -Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М100 ГОСТ. 28013-98	М3	0,009	12132	109,19
4	102641	в т.ч. № п.п. сметы: 4 -Раствор готовый кладочный тяжелый цементно-известковый марки М50 ГОСТ 28013-98	М3	0,009	12132,00	109,19
5	102685	в т.ч. № п.п. сметы: 45 -Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5 ГОСТ 28013-98	М3	0,39	13193	5145,27
6	102867	в т.ч. № п.п. сметы: 7, 10, 33 -Кирпич керамический одинарный рядовой полнотелый марки М100, размерами 250 мм х 120 мм х 65 мм ГОСТ 530-2012	М3	0,07	13667	956,69
7	127727	в т.ч. № п.п. сметы: 45 -Поковки из квадратных заготовок ГОСТ 8479-70	1000 шт.	0,39474	16546,00	6531,37
8	127728	в т.ч. № п.п. сметы: 14, 49 -Поковки из квадратных заготовок оцинкованные ГОСТ 8479-70	1000 шт.	0,003	52239,00	156,72
9	127927	в т.ч. № п.п. сметы: 49 -Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения, обычного качества, термически обработанная, оцинкованная, диаметром 3 мм ГОСТ 3282-74	т	0,0029475	216144	637,08
10	128064	в т.ч. № п.п. сметы: 21 -Проволока из низкоуглеродистой светлой стали, общего назначения, высшего качества, термически обработанная, диаметром 1,1 мм ГОСТ 3282-74	т	0,00225	309850	69,72
11	129039	в т.ч. № п.п. сметы: 47 -Роли свинцовые марки С1 толщиной 1,0 мм ГОСТ 89-73	т	0,012	363,00	4,36
12	131541	в т.ч. № п.п. сметы: 21 -Бруски обрезные хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм, 2 сорта ГОСТ 8486-86	т	0,012	112,00	1,34
13	131555	в т.ч. № п.п. сметы: 49 -Бруски обрезные хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм, 4 сорта ГОСТ 8486-86	т	0,00024	1812337	434,96
14	131589	в т.ч. № п.п. сметы: 45 -Доски обрезные хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 44 мм и более, 2 сорта ГОСТ 8486-86	т	0,01215	47272	574,35
15	133957	в т.ч. № п.п. сметы: 49 -Блоки дверные наружные из ПВХ профилей остекленные ДПН 21-10, однопольные, с заполнением однокамерными стеклопакетами ГОСТ 30970-2014	т	0,01215	47272,00	574,35
16	134859	в т.ч. № п.п. сметы: 17 -Металлочерепица, толшина оцинкованной стали 0,40 мм, толшиной защитного покрытия от 22 мкм до 30 мкм СТ РК 2083-2011	т	0,0005	18433	9,22
17	135925	в т.ч. № п.п. сметы: 50 -Завалка защитная	т	0,0005	18433,00	9,22
18	135936	в т.ч. № п.п. сметы: 25 -Клей Бустилат	т	0,01125	54523,00	613,38
19	135963	в т.ч. № п.п. сметы: 3 -Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкость 750 мл	т	14,7	24820,00	364854
				2,25	1567	3525,75
				1,6	1567,00	3525,75
				1,1	368	644,4
				12,8	391,00	644,4
				125	315,00	3937,40
				4,263	1422	33375,00
						6061,99

1	2	3	4	5	6	7
20	145630	в т.ч. № п.п. сметы: 16 -Дюбели универсальные полипропиленовые с шурупами размерами 6 мм X 40 мм	шт.	208,00144	1422,00	6061,99 9984,07
21	145632	в т.ч. № п.п. сметы: 2 -Дюбели универсальные полипропиленовые с шурупами размерами 6 мм X 60 мм	10 шт.	208,00144	48,00	9984,07 321,75
22	145636	в т.ч. № п.п. сметы: 26, 31 -Дюбели универсальные полипропиленовые с шурупами размерами 8 мм X 60 мм	10 шт.	4,875	66,00	321,75 273,6
23	145983	в т.ч. № п.п. сметы: 25 -Гвозди строительные с плоской головкой ГОСТ 283-75	10 шт.	3,6	76,00	273,60
24	146016	в т.ч. № п.п. сметы: 14, 51 -Винты самонарезающие оцинкованные, марка СМ1-25, длина 25 мм ГОСТ 1759.0-87	кг	0,72153	307,00	221,51
25	146645	в т.ч. № п.п. сметы: 49 -Ацетилен технический газообразный ГОСТ 5457-75	т	0,0002385	1588635,00	378,89
26	146649	в т.ч. № п.п. сметы: 30 -Кислород технический газообразный ГОСТ 5583-78	м3	0,215	4820,00	1036,30
27	146883	в т.ч. № п.п. сметы: 30 -Ксилол нефтяной марки А ГОСТ 9410-78	м3	1,37	344,00	471,28
28	147045	в т.ч. № п.п. сметы: 39 -Очес льняной ГОСТ Р 53486-2009	т	0,03087	287565,00	8877,13
29	147047	в т.ч. № п.п. сметы: 25, 26 -Ветощь	кг	0,234	320,00	74,88
30	147076	в т.ч. № п.п. сметы: 3, 8, 11, 34, 35, 37 -Каболка	кг	5,38349	90,00	484,51
31	147184	в т.ч. № п.п. сметы: 25 -Лента К226	кг	0,00126	1358665,00	1711,92
32	147307	в т.ч. № п.п. сметы: 21 -Щурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25 ГОСТ 13344-79	т	0,00126	1358665,00	1711,92
33	147568	в т.ч. № п.п. сметы: 8, 11, 34, 35 -Бирки маркировочные	100 м	0,00288	1755,00	5,05
34	147653	в т.ч. № п.п. сметы: 21 -Припой оловянно-свинцовые в чушках бессурьмянистые, марка ПОС30 ГОСТ 21930-76	100 м	0,00288	1755,00	5,05
35	149219	в т.ч. № п.п. сметы: 21 -Грунтовка глифталевая, ГФ-021 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	м2	15,688	171,00	2682,65
36	149372	в т.ч. № п.п. сметы: 39 -Уайт-спирит ГОСТ 3134-78	100 шт.	0,00123	2807,00	3,45
37	149395	в т.ч. № п.п. сметы: 37, 40 -Олифа "Оксоль" ГОСТ 32389-2013	100 шт.	0,0015	5882443	882,37
38	149529	в т.ч. № п.п. сметы: 8, 11, 25, 26, 34, 35 -Эмаль пентафталева ПФ-115 серая ГОСТ 6465-76	т	0,00015	5882443,00	882,37
39	149999	в т.ч. № п.п. сметы: 40 -Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове ГОСТ 7251-77	т	0,18522	581677,00	107738,21
40	150052	в т.ч. № п.п. сметы: 3 -Брусски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из антисептированной древесины, толщина 28 мм, ширина от 45 до 55 мм ГОСТ 8242-88	м2	255	2381,00	607155,00
41	150068	в т.ч. № п.п. сметы: 51 -Плитки керамогранитные матовые размерами 300 мм x 300 мм x 8 мм СТ РК 1954-2010	м3	0,11025	108119	11920,12
				0,11025	108119,00	11920,12
				30	2196	65880

1	2	3	4	5	6	7
42	181696	В т.ч. № п.п. сметы: 5 -Опора полипропиленовая РР-Р одинарная (клипса) DN 16 СТ РК ГОСТ Р 52134-2010	М2	30,75	2196,00	65880,00 215,25
43	187792	В т.ч. № п.п. сметы: 31 -Умывальник керамический со спинкой, с переливом, шириной до 300 мм, длиной до 500 мм ГОСТ 30493-96	шт.	30,75	7,00	215,25
44	187847	В т.ч. № п.п. сметы: 29 -Смеситель для моек с одной чашей двухрукояточный, центральный, наборный, излив с аэратором, размерами 180 мм х 130 мм ГОСТ 25809-96	шт.	9	6226,00	56034,00 23427
45	190613	В т.ч. № п.п. сметы: 28 -Кабели силовые ВВГ ЗК1, 5 (ок)-0,66 ГОСТ 16442-80	шт.	9	2603,00	23427,00
46	190615	В т.ч. № п.п. сметы: 22 -Кабели силовые ВВГ ЗК2, 5 (ок)-0,66 ГОСТ 16442-80	км	0,15	168513,00	25276,95
47	242938	В т.ч. № п.п. сметы: 23 -Кнопки монтажные ГОСТ Р 51177-98	км	0,15	260510,00	39076,50
48	248387	В т.ч. № п.п. сметы: 21 -Опилки древесные	1000 шт.	0,002496	380,00	0,95
49	249132	В т.ч. № п.п. сметы: 4 -Вода техническая	1000 шт.	0,002496	380,00	0,95
50	249409	В т.ч. № п.п. сметы: 4, 7, 10, 33, 45 -Краска масляная густотертая цветная МА-015, сурик железный ГОСТ 10503-71	М3	0,918	3179,00	2918,32
51	249421	В т.ч. № п.п. сметы: 25, 26 -Краска масляная, готовая к употреблению, цветная для наружных и внутренних работ, марка МА-25 ГОСТ 10503-71	М3	0,918	3179,00	2918,32
52	249431	В т.ч. № п.п. сметы: 8, 11, 34, 35 -Краска перхлорвиниловая фасадная ХВ-161, марка А, Б	М3	1,3711	86,00	117,91
53	249453	В т.ч. № п.п. сметы: 37 -Шпатлевка клеевая ГОСТ 10277-90	кг	0,477	526,00	250,90
54	249504	В т.ч. № п.п. сметы: 8, 11, 34, 35 -Лак битумный БТ-123 ГОСТ Р 52165-2003	кг	298,231	526,00	156869,51
55	249765	В т.ч. № п.п. сметы: 21 -Плнтуса поливинилхлоридные ГОСТ 19111-2001	кг	78,4567	526,00	41268,22
56	250947	В т.ч. № п.п. сметы: 2 -Сифон канализационный из ПВХ с уплотнительной резинкой, DN 50	шт.	466,135	95,00	44282,82
57	269603	В т.ч. № п.п. сметы: 27 -Блоки дверные спальные внутренние утепленные, с замкнутой коробкой ГОСТ 31173-2003	шт.	0,018	1591,00	28,64
58	275825	В т.ч. № п.п. сметы: 15 -Розетка штепсельная двухместная для скрытой установки с заземляющими контактами, с защитными шторками, номинальное напряжение до 250 В, номинальный ток от 10 А до 16 А, степень защиты IP20 ГОСТ Р 51322.1-2011	шт.	798,7888	152,00	121415,90
59	277509	В т.ч. № п.п. сметы: 19 -Камень стеновой пиленый из известняка-ракушечника М35 ГОСТ 4001-2013	шт.	5,67	888,00	7992
60	277589	В т.ч. № п.п. сметы: 46 -Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 11 - 32x3,6 питьевая ГОСТ 18599-2001	М3	22	559,00	12298,00
61	279796	В т.ч. № п.п. сметы: 32 -Сталь листовая оцинкованная углеродистая толщиной от 0,5 до 0,75 мм ГОСТ 14918-80	М	50	251,00	12550,00
		В т.ч. № п.п. сметы: 49	Т	0,0009	325511,00	292,96
			М2	5,67	39362,00	223182,54
			шт.	22	559	12298
			М3	1	6669	6669
			М	50	6669,00	6669,00
			М	251	12550	12550
			М	50	251,00	12550,00
			Т	0,0009	325511	292,96
			Т	0,0009	325511,00	292,96

1	2	3	4	5	6	7
62 279860	-Сетки арматурные сварные из арматурной проволоки В-1, Вр1 диаметром от 3 до 5 мм ГОСТ 23279-2012 в т.ч. № п.п. сметы: 48		т	0,003	288294	864,88
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:		Тенге	0,003	288294,00	864,88
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ					2142960
1 С341-020101-1001	-Перевозка строительных грузов самосвалами вне карьеров. Грузоподъемность 7,5 т. Класс груза 1. Расстояние перевозки 1 км в т.ч. № п.п. сметы: 43		т	1,5	54	81
2 С341-310104-0501	--Мусор строительный. Погрузка в т.ч. № п.п. сметы: 42		т	1,5	54,00	153
	ИТОГО ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ:		Тенге	1,5	102,00	153,00
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		Тенге			234
	Накладные расходы -		Тенге			5942502
	ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ:		Тенге			2446005
	Сметная прибыль -		Тенге			8388507
	ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ:		Тенге			671081
						9059588