

СОГЛАСОВАНО:

Индивидуальный предприниматель
Попенок В.В.



УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО "УК "Искра"
Соболев М.А.



Иркутская область, г. Саянск, мкр Ленинградский, д. №7; №7а; № 5.
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Устройство контейнерной площадки для домов №7; №7а; №5.
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: дефектная ведомость
Сметная стоимость строительных работ _____ 161,939 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 19,156 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 144,03 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _____

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.				Т/з осн. раб.	Т/з мех.			
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе				Мат		
								Осн.З/п	Эк.Маш.				З/пМех	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1.														
1	ГЭСН01-01-009-23 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,25 м3 в отвал, группа грунтов: 2	1000 м3		0,0075 7,5/1000	40348,57	303			303				0,4
		Затраты труда машинистов	чел.час	53,1	0,4									
	1. 91.01.05-106	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, емкость ковша 0,25 м3	маш.час	53,1	0,4	759,86	303,94		303,94					
2	ГЭСН01-02-057-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Доработка грунта вручную группа грунтов: 2	100 м3		0,025	20482	512	512					3,85	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	154	3,85	133	512,05	512,05						

Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	ГЭСН07-05-001-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж блоков стен подвалов массой: до 1 т (Табл.2. п.1 Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных строительных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	100 шт		0,1	29311,92	2931	789	2142			5,93	2,42
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	59,32	5,93	133	788,69	788,69					
		Затраты труда машинистов	чел.час	24,152	2,42				1858,08				
3	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	16,176	1,62	1146,96	1858,08						
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	4,712	0,47	608,9	286,18		286,18				
4	ГЭСНр68-14-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	100 м		0,09	12537,87	1128	817	311			6,14	0,85
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	68,26	6,14	133	816,62	816,62					
		Затраты труда машинистов	чел.час	9,4	0,85				311,58				
	1. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	28,2	2,54	122,67	311,58						
5	ГЭСНр69-19-3 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка горизонтальных поверхностей бетонных конструкций	м3		1,6	9271,04	14834	5618	9216			42,24	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	26,4	42,24	133	5617,92	5617,92					
	1. 91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.час	12,23	19,57	225,62	4415,38		4415,38				
	2. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	24,46	39,14	122,67	4801,3		4801,3				
6	ГЭСН11-01-002-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство подстилающих слоев: ПГС	м3		2,1	1234,67	2593	994	66		1533	7,48	1,16
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	3,56	7,48	133	994,84	994,84					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,55	1,16				66,24				
3	1. 91.08.09-023	Трамбовки пневматические	маш.час	0,93	1,95	33,97	66,24				1532,16		
3	2. ФССЦ-02.2.04.03-0003	Смесь песчано-гравийная природная	м3	1,28	2,688	570	1532,16						
7	ГЭСН06-01-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство бетонной подготовки	100 м3		0,018 1,8/100	656765,24	11822	431	375		11016	3,24	0,33
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	180	3,24	133	430,92	430,92					
		Затраты труда машинистов	чел.час	18,13	0,33								

Гранд-Смета (вер.7.3)

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	1. ФСЭМ-91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	18	0,32	1146,96	367,03		367,03				
	2. 91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.час	48	0,86	2,1	1,81		1,81				
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,13		608,9					11016		
3	4. счет	Бетон	м3	102	1,836	6000	11016				11016	23,73	9,66
8	ГЭСН07-05-001-02 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Монтаж блоков стен подвалов массой: до 1 т	100 шт		0,32	50889,5	16285	3156	10066		3063		
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	74,15	23,73	133	3156,09	3156,09					
		Затраты труда машинистов	чел.час	30,19	9,66								
3	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	24,3	7,78	1146,96	8923,35		8923,35				
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	5,89	1,88	608,9	1144,73		1144,73				
	3. 04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	1,65	0,528	5800	3062,4				3062,4		
9	ФССЦ-05.1.04.27-0031	Блоки железобетонные стеновые	м3		5,832	8000	46656				46656		
10	ГЭСНр53-20-1 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Заделка проемов кирпичом: наружных простых стен	100 м3		0,0084 0,84/100	981339	8243	629			7614	4,73	0,33
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	563	4,73	133	629,09	629,09					
		Затраты труда машинистов	чел.час	39	0,33								
3	1. ФССЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	24	0,2016	5800	1169,28				1169,28		
3	2. 06.1.01.05	Кирпич	1000 шт	27,976	0,235	10000	2350				2350		
Д	3. счет	Блоки бетонные 200*200*400	шт	3750	31,5	130	4095				4095		
11	ГЭСН15-02-001-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Штукатурка цементно-песчаным раствором по камню: стен	100 м2		0,18	20389,04	3670	1697			1973	12,76	0,5
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	70,88	12,76	133	1697,08	1697,08					
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,78	0,5								
3	1. ФССЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	1,89	0,3402	5800	1973,16				1973,16		
12	ГЭСН06-01-035-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Устройство поясов: в опалубке	100 м3		0,031	294603,78	9133	4190	2541		2402	31,5	2,24
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	1016,26	31,5	133	4189,5	4189,5					
		Затраты труда машинистов	чел.час	72,31	2,24								
3	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	70,81	2,2	1146,96	2523,31		2523,31				
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,23	0,04	608,9	24,36		24,36				

Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,037	0,0011	67778,59	74,56				74,56		
3	4. 08.4.03.04	Арматура	т	0,6	0,0186	49500	920,7				920,7		
3	5. 11.1.03.06-0095	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	6	0,186	7544,7	1403,31				1403,31		
13	04.1.02.06	Бетон	м3		3,1	6000	18600				18600		
14	ГЭСН01-02-061-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Засыпка вручную пазух и ям, группа грунтов: 2	100 м3		0,025	12927,6	323	323				2,43	
		Затраты труда рабочих (ср 1,5)	чел.час	97,2	2,43	133	323,19	323,19					
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							137033	19156	25020		92857	144,03	17,89
Накладные расходы							15325						
Сметная прибыль							9581						
Итого по разделу 1							161939					144,03	17,89
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:													
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							137033	19156	25020		92857	144,03	17,89
Накладные расходы							15325						
Сметная прибыль							9581						
Итого по смете:													
Земляные работы, выполняемые механизированным способом:													
Итого Поз. 1							303		303				0,4
Накладные расходы 80% ФОТ (от 0)													
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 0)													
Итого с накладными и см. прибылью							303						0,4
Земляные работы, выполняемые ручным способом:													
Итого Поз. 2, 14							835	835				6,28	
Накладные расходы 80% ФОТ (от 835)							668						
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 835)							418						
Итого с накладными и см. прибылью							1921					6,28	
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве:													
Итого Поз. 3, 8							19216	3945	12208		3063	29,66	12,08
Накладные расходы 80% ФОТ (от 3 945)							3156						
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 3 945)							1973						
Итого с накладными и см. прибылью							24345					29,66	12,08
Благоустройство (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 4							1128	817	311			6,14	0,85
Накладные расходы 80% ФОТ (от 817)							654						
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 817)							409						

Гранд-Смета (вер.7.3)

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого с накладными и см. прибылью						2191					6,14	0,85
Прочие ремонтно-строительные работы:												
Итого Поз. 5						14834	5618	9216			42,24	
Накладные расходы 80% ФОТ (от 5 618)						4494						
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 5 618)						2809						
Итого с накладными и см. прибылью						22137					42,24	
Полы:												
Итого Поз. 6						2593	994	66		1533	7,48	1,16
Накладные расходы 80% ФОТ (от 994)						795						
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 994)						497						
Итого с накладными и см. прибылью						3885					7,48	1,16
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве:												
Итого Поз. 7, 12-13						39555	4621	2916		32018	34,74	2,57
Накладные расходы 80% ФОТ (от 4 621)						3697						
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 4 621)						2311						
Итого с накладными и см. прибылью						45563					34,74	2,57
Стены (ремонтно-строительные):												
Итого Поз. 9-10						54899	629			54270	4,73	0,33
Накладные расходы 80% ФОТ (от 629)						503						
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 629)						315						
Итого с накладными и см. прибылью						55717					4,73	0,33
Отделочные работы:												
Итого Поз. 11						3670	1697			1973	12,76	0,5
Накладные расходы 80% ФОТ (от 1 697)						1358						
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 1 697)						849						
Итого с накладными и см. прибылью						5877					12,76	0,5
Итого						161939					144,03	17,89
В том числе:												
Материалы						92857						
Машины и механизмы						25020						
ФОТ						19156						
Накладные расходы						15325						
Сметная прибыль						9581						
ВСЕГО по смете						161939					144,03	17,89

Составил:  Бондаренко Е.Ф.

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - ООО "Управляющая компания "Искра"
 Подрядчик (Субподрядчик) -Индивидуальный предприниматель Попенок В.В.
 Стройка - Иркутская область, г. Саянск, мкр. Ленинградский, д. №7; №7а; №5.
 Объект - Устройство контейнерной площадки для домов №7; №7а; №5.

Форма по ОКУД	Код	
	0322005	
	по ОКПО	
	по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	номер	5И/19
	дата	01.10.2019
Вид операции		

Договор подряда (контракт) Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	17.10.2019	01.10.2019	17.10.2019

АКТ №1
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №, Устройство контейнерной площадки для домов №7; №7а; №5.

Основание - дефектная ведомость

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

161,939 тыс. руб.

Средства на оплату труда

19,156 тыс. руб.

Сметная трудоемкость

144,03 чел. час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			
								Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1.											
1	ГЭСН01-01-009-23 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,25 м3 в отвал, группа грунтов: 2	1000 м3		0,0075	40348,57	303		303		
		Затраты труда машинистов	чел. час	53,1	0,4						
	1. 91.01.05-106	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, емкость ковша 0,25 м3	маш. час	53,1	0,4	759,86	303,94		303,94		

Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	ГЭСН01-02-057-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Доработка грунта вручную группа грунтов: 2	100 м3		0,025	20482	512	512			
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	154	3,85	133	512,05				
3	ГЭСН07-05-001-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж блоков стен подвалов массой: до 1 т (Табл.2, п.1 Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных строительных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	100 шт		0,1	29311,92	2931	789	2142		
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	59,32	5,93	133	788,69				
		Затраты труда машинистов	чел.час	24,152	2,42						
3	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	16,176	1,62	1146,96	1858,08		1858,08		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	4,712	0,47	608,9	286,18		286,18		
4	ГЭСНр68-14-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	100 м		0,09	12537,87	1128	817	311		
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	68,26	6,14	133	816,62				
		Затраты труда машинистов	чел.час	9,4	0,85						
	1. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	28,2	2,54	122,67	311,58		311,58		
5	ГЭСНр69-19-3 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка горизонтальных поверхностей бетонных конструкций	м3		1,6	9271,04	14834	5618	9216		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	26,4	42,24	133	5617,92				
	1. 91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.час	12,23	19,57	225,62	4415,38		4415,38		
	2. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	24,46	39,14	122,67	4801,3		4801,3		
6	ГЭСН11-01-002-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство подстилающих слоев: ПГС	м3		2,1	1234,67	2593	994	66		1533
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	3,56	7,48	133	994,84				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,55	1,16						
3	1. 91.08.09-023	Трамбовки пневматические	маш.час	0,93	1,95	33,97	66,24		66,24		
3	2. ФССЦ-02.2.04.03-0003	Смесь песчано-гравийная природная	м3	1,28	2,688	570	1532,16				1532,16

Гранд-Смета (вер.7.3)

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	ГЭСН06-01-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство бетонной подготовки	100 м3		0,018	656765,24	11822	431	375		11016
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	180	3,24	133	430,92				
		Затраты труда машинистов	чел.час	18,13	0,33						
3	1. ФСЭМ-91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	18	0,32	1146,96	367,03		367,03		
	2. 91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.час	48	0,86	2,1	1,81		1,81		
3	3. счет	Бетон	м3	102	1,836	6000	11016				11016
8	ГЭСН07-05-001-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Монтаж блоков стен подвалов массой: до 1 т	100 шт		0,32	50889,5	16285	3156	10066		3063
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	74,15	23,73	133	3156,09				
		Затраты труда машинистов	чел.час	30,19	9,66						
3	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	24,3	7,78	1146,96	8923,35		8923,35		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	5,89	1,88	608,9	1144,73		1144,73		
	3. 04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	1,65	0,528	5800	3062,4				3062,4
9	ФССЦ-05.1.04.27-0031	Блоки железобетонные стеновые	м3		5,832	8000	46656				46656
10	ГЭСНр53-20-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Заделка проемов кирпичом: наружных простых стен	100 м3		0,0084	981339	8243	629			7614
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	563	4,73	133	629,09				
		Затраты труда машинистов	чел.час	39	0,33						1169,28
3	1. ФССЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	24	0,2016	5800	1169,28				
3	2. 06.1.01.05	Кирпич	1000 шт	27,976	0,235	10000	2350				2350
Д	3. счет	Блоки бетонные 200*200*400	шт	3750	31,5	130	4095				4095
11	ГЭСН15-02-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Штукатурка цементно-песчаным раствором по камню: стен	100 м2		0,18	20389,04	3670	1697			1973
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	70,88	12,76	133	1697,08				
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,78	0,5						
3	1. ФССЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	1,89	0,3402	5800	1973,16				1973,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
12	ГЭСН06-01-035-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Устройство поясов: в опалубке	100 м3			0,031	294603,78	9133	4190	2541		2
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	1016,26		31,5	133	4189,5				
		Затраты труда машинистов	чел.час	72,31		2,24						
3	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	70,81		2,2	1146,96	2523,31		2523,31		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,23		0,04	608,9	24,36		24,36		
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,037		0,0011	67778,59	74,56				74,56
3	4. 08.4.03.04	Арматура	т	0,6		0,0186	49500	920,7				920,7
3	5. 11.1.03.06-0095	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	6		0,186	7544,7	1403,31				1403,31
13	04.1.02.06	Бетон	м3			3,1	6000	18600				18600
14	ГЭСН01-02-061-02 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Засыпка вручную пазух и ям, группа грунтов: 2	100 м3			0,025	12927,6	323	323			
		Затраты труда рабочих (ср 1,5)	чел.час	97,2		2,43	133	323,19				
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах								137033	19156	25020		92857
Накладные расходы								15325				
Сметная прибыль								9581				
Итого по акту:												
Земляные работы, выполняемые механизированным способом:												
Итого Поз. 1								303		303		
Накладные расходы 80% ФОТ (от 0)												
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 0)												
Итого с накладными и см. прибылью								303				
Земляные работы, выполняемые ручным способом:												
Итого Поз. 2, 14								835	835			
Накладные расходы 80% ФОТ (от 835)								668				
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 835)								418				
Итого с накладными и см. прибылью								1921				
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве:												
Итого Поз. 3, 8								19216	3945	12208		3063

Гранд-Смета (вер.7.3)

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Накладные расходы 80% ФОТ (от 3 945)							3156				
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 3 945)							1973				
Итого с накладными и см. прибылью							24345				
Благоустройство (ремонтно-строительные):											
Итого Поз. 4							1128	817	311		
Накладные расходы 80% ФОТ (от 817)							654				
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 817)							409				
Итого с накладными и см. прибылью							2191				
Прочие ремонтно-строительные работы:											
Итого Поз. 5							14834	5618	9216		
Накладные расходы 80% ФОТ (от 5 618)							4494				
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 5 618)							2809				
Итого с накладными и см. прибылью							22137				
Полы:											
Итого Поз. 6							2593	994	66		1533
Накладные расходы 80% ФОТ (от 994)							795				
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 994)							497				
Итого с накладными и см. прибылью							3885				
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве:											
Итого Поз. 7, 12-13							39555	4621	2916		32018
Накладные расходы 80% ФОТ (от 4 621)							3697				
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 4 621)							2311				
Итого с накладными и см. прибылью							45563				
Стены (ремонтно-строительные):											
Итого Поз. 9-10							54899	629			54270
Накладные расходы 80% ФОТ (от 629)							503				
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 629)							315				
Итого с накладными и см. прибылью							55717				
Отделочные работы:											
Итого Поз. 11							3670	1697			1973
Накладные расходы 80% ФОТ (от 1 697)							1358				
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 1 697)							849				
Итого с накладными и см. прибылью							5877				
Итого							161939				
В том числе:											
Материалы							92857				
Машины и механизмы							25020				
ФОТ							19156				

Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Накладные расходы						15325				
	Сметная прибыль						9581				
	ВСЕГО по акту						161939				



Сдал: Индивидуальный предприниматель Попенок В.В.
МП



Принял: Директор ООО "УК "Искра" Соболев М.А.
МП