ГРАНД-Смета 2019 СОГЛАСОВАНО:		УТВЕРЖДАЮ:
""2020 г.		""2020 г.
	(наименование стройки)	

# ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

Инвестиционная программа ГП АО "ЭК "Восток" на территории Ханты-Мансийского АО на 2024г.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:	
Сметная стоимость	270941253 руб.
Средства на оплату труда	7827116 руб.
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию н	а 4 квартал 2019г.

					Сто	Стоимость единицы, руб.			Об	бщая стоимость, руб.			
№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		В том числе				Е	3 том числ	ie	
14- 1111	Coconobanino	Tanimon obalino	ед. иом.	No.	Всего	Осн.3/п	Эк.Маш.	3/пМех	Всего	Осн.3/п	Эк.Маш.	3/пМех	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Разд	ел 1. Предпроек	тное обследование (ППО)			-			-					
1	•	Обследование жилых и общественных зданий в проектируемой зоне HP 0% от ПЗ CП 0% от ПЗ	1 абонент	8786	7,3	7,3			64138	64138			
Итого	прямые затраты по	р разделу в базисных ценах							64138	64138			
Итого	по разделу 1 Пре	дпроектное обследование (ППО)							64138				
Разд	ел 2. Монтаж од	нофазного счетчика (демонтаж старого)						•		-	•		
	<b>01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж/Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: однофазные (МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) НР (7562 руб.): 95% от ФОТ (7960 руб.) СП 0% от ФОТ	ШТ	8652	1,37	0,84	0,53	0,08	11853	7268	4585	692	

	трапд-смета			_	, ,							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	№1039/пр	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: однофазные <i>HP (24988 pyб.): 95% от ФОТ (26303 pyб.)</i> <i>СП 0% от ФОТ</i>	ШТ	8652	4,99	2,78	1,78	0,26	43173	24053	15401	2250
4	ФЕРм08-02-397- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м (din-рейка, 0,13м каждая)  HP (1109 pyб.): 95% om ФОТ (1167 pyб.)  CП 0% om ФОТ	100 м	11,25 (0,13*8652) / 100	582,66	80,46	94,67	23,33	6555	905	1065	262
5	№1039/пр	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2 HP (54880 py6.): 95% от ФОТ (57768 py6.) СП 0% от ФОТ	100 шт	346,08 0,04*8652	272,63	166,66	1,78	0,26	94352	57678	616	90
мате	риалы											
6	Прейскурант поставщика	Болт оцинкованный M5x20 мат=0,99/10,45	ШТ	12978 3*4326	0,09 0,99/10,45				1168			
7	Прейскурант поставщика	Гайка шестигранная М5 мат=0,35/10,45	ШТ	12978 3*4326	0,03 0,35/10,45				389			
8	Прейскурант поставщика	Шайба увеличенная плоская М5 мат=0,32/10,45	ШТ	25956 6*4326	0,03 0,32/10,45				779			
9	Прейскурант поставщика	Саморез со сверлом метал/метал 4.2*16 мат=0,52/10,45	ШТ	12978 3*4326	0,05 0,52/10,45				649			
10	Прейскурант поставщика	DIN рейка - 130 мм мат=11,97/10,45	ШТ	4326	1,15 11,97/10,45				4975			
Обор	удование											
11	Прейскурант поставщика	Счетчик однофазный со встроенным GSM-модемом MAT=11207,5/10,45	ШТ	8652	1072,49 11207,5/10,45				9279183			
Итого	прямые затраты п	р разделу в базисных ценах			1				9443076	89904	21667	3294
Итого	прямые затраты п	о разделу с учетом коэффициентов к итогам							10203594	89904	21667	3294
Накл	адные расходы								88538			
Итог	о по разделу 2 Мон	таж однофазного счетчика (демонтаж старого)							10292132			
Разд	ел 3. Монтаж тре	ехфазного счетчика прямого включения						•	•	•	•	
12	<b>02</b> Приказ Минстроя	Демонтаж/Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные (МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) НР (624 руб.): 95% от ФОТ (657 руб.) СП 0% от ФОТ	ШТ	303	2,62	2,09	0,53	0,08	794	633	161	24

	трапд-смета	_							-	-		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
13	ФЕРм08-03-600- 02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные HP (2073 py6.): 95% от ФОТ (2182 py6.) СП 0% от ФОТ	ШТ	303	9,23	6,94	1,78	0,26	2797	2103	539	79
14	ФЕРм08-02-397- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м (din-рейка, 0,2 м каждая)  HP (60 pyб.): 95% от ФОТ (63 pyб.)  CП 0% от ФОТ	100 м	0,61 (0,2°303)/100	582,66	80,46	94,67	23,33	355	49	58	14
	ФЕРм08-03-574- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2 <i>HP (4805 py6.)</i> : 95% от ФОТ (5058 py6.) <i>CП</i> 0% от ФОТ	100 шт	30,3 (10°303) / 100	272,63	166,66	1,78	0,26	8261	5050	54	8
16	Прейскурант поставщика	Болт оцинкованный M5x20 <i>мат=0</i> ,99/10,45	ШТ	456 3*152	0,09 0,99/10,45				41			
17	Прейскурант поставщика	Гайка шестигранная М5 мат=0,35/10,45	ШТ	456 3*152	0,03 0,35/10,45				14			
18	Прейскурант поставщика	Шайба увеличенная плоская М5 мат=0,32/10,45	ШТ	912 6*152	0,03 0,32/10,45				27			
19	Прейскурант поставщика	DIN рейка - 130 мм мат=11,97/10,45	ШТ	152	1,15 11,97/10,45				175			
20	Прейскурант поставщика	Саморез со сверлом метал/метал 4.2*16 мат=0,52/10,45	ШТ	456 3*152	0,05 0,52/10,45				23			
Обор	удование											
21	Прейскурант поставщика	Счетчик трехфазный прямого включения со встроенным GSM-модемом мат=18070/10,45	ШТ	303	1729,19 18070/10,45				523945			
Итого	прямые затраты п	о разделу в базисных ценах		•		•	•		536432	7835	812	125
Итого	прямые затраты п	о разделу с учетом коэффициентов к итогам							579447	7835	812	125
Накл	адные расходы								7562			
Итог	о по разделу 3 Мон	нтаж трехфазного счетчика прямого включения							587009			
Разд	ел 4. Монтаж тре	ехфазного счетчика трансформаторного включ	нения					<u> </u>		I.		
22	ФЕРм08-03-600- 02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж/Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные (МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; Т3=0,3; Т3М=0,3) НР (536 руб.): 95% от ФОТ (564 руб.) СП 0% от ФОТ	ШТ	260	2,62	2,09	0,53	0,08	681	543	138	21

	тғапд-смета					1						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	ФЕРм08-03-600- 02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные <i>HP</i> (1778 руб.): 95% от ФОТ (1872 руб.) СП 0% от ФОТ	ШТ	260	9,23	6,94	1,78	0,26	2400	1804	463	68
24	ФЕРм10-04-101- 13 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Колодка клеммная на стене с установкой защитного кожуха ИКК  HP (15186 py6.): 92% от ФОТ (16507 py6.) СП 0% от ФОТ	ШТ	260	68,26	63,49			17748	16507		
25	ФЕРм08-03-574- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2 HP (9071 py6.): 95% от ФОТ (9548 py6.) СП 0% от ФОТ	100 шт	57,2 (22*260)/100	272,63	166,66	1,78	0,26	15594	9533	102	15
Мате	риалы											
26	Прейскурант поставщика	Испытательная коробка КИ 10 (колодка клеммная) мат=185,76/10,45	ШТ	260	17,78 185,76/10,45				4623			
27	Прейскурант поставщика	Болт оцинкованный M5x20 мат=0,99/10,45	ШТ	780 3*260	0,09 0,99/10,45				70			
28	Прейскурант поставщика	Гайка шестигранная М5 <i>м</i> а <i>т=0,35/10,45</i>	ШТ	780 3*260	0,03 0,35/10,45				23			
29	Прейскурант поставщика	Шайба увеличенная плоская М5 мат=0,32/10,45	ШТ	1560 6*260	0,03 0,32/10,45				47			
30	Прейскурант поставщика	Провод ПУВ 1x2,5 однопроволочный мат=19,59/10,45	ШТ	1560 6*260	1,87 19,59/10,45				2917			
31	Прейскурант поставщика	Саморез со сверлом метал/метал 4.2*16 мат=0,52/10,45	ШТ	780 3*260	0,05 0,52/10,45				39			
	Прейскурант поставщика	Xomyt 3,6*200 MAT=1,26/10,45	ШТ	7800 30*260	0,12 1,26/10,45				936			
Обор	удование											
	•	Счетчик трехфазный трансформаторного включения со встроенным GSM-модемом мат=16595/10,45	ШТ	260	1588,04 16595/10,45				412890			
Итого	прямые затраты п	разделу в базисных ценах							457968	28387	703	104
Итого	прямые затраты п	р разделу с учетом коэффициентов к итогам							492921	28387	703	104
Накла	адные расходы								26571			
Итого	о по разделу 4 Мон	таж трехфазного счетчика трансформаторного вкл	очения						519492			
Разд	ел 5. Монтаж тра	ансформаторов тока										

1	1 РАНД-Смета	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
34	ФЕРм08-01-053-	Демонтаж/Трансформатор тока напряжением: до 10	<u>4</u> ШТ	662	9,94	7,02	2,92	0,37	6580	4647	1933	245
	<b>01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	КВ (Приказ от 9.02.2017 № 81/пр Табл.3, п.4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; Т3=0,3; Т3М=0,3) НР (4647 руб.): 95% от ФОТ (4892 руб.) СП 0% от ФОТ										
35	ФЕРм08-01-053- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трансформатор тока напряжением: до 10 кВ HP (15477 руб.): 95% от ФОТ (16292 руб.) СП 0% от ФОТ	ШТ	662	41,02	23,38	9,74	1,23	27155	15478	6448	814
36	ФЕРм10-04-101- 13 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Колодка клеммная на стене с установкой защитного кожуха ИКК HP (12909 руб.): 92% от ФОТ (14031 руб.) СП 0% от ФОТ	ШТ	221	68,26	63,49			15085	14031		
37	ФЕРм08-03-574- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2 HP (7710 py6.): 95% от ФОТ (8116 py6.) СП 0% от ФОТ	100 шт	48,62 0,22°221	272,63	166,66	1,78	0,26	13255	8103	87	13
Лате	риалы											
38	Прейскурант поставщика	Испытательная коробка КИ 10 (колодка клеммная) мат=185,76/10,45	ШТ	221	17,78 185,76/10,45				3929			
39	Прейскурант поставщика	Провод ПУВ 1x2,5 однопроволочный MAT=19,59/10,45	М	1326 6*221	1,87 19,59/10,45				2480			
40	Прейскурант поставщика	Саморез со сверлом метал/метал 4.2*16 мат=0,52/10,45	ШТ	663 3*221	0,05 0,52/10,45				33			
41	Прейскурант поставщика	Хомут 3,6x200 мат=1,26/10,45	ШТ	6630 30*221	0,12 1,26/10,45				796			
42	Прейскурант поставщика	Болт оцинкованный M6x30 мат=1,49/10,45	ШТ	884 4*221	0,14 1,49/10,45				124			
43	Прейскурант поставщика	Гайка шестигранная М6 мат=0,49/10,45	ШТ	884 4*221	0,05 0,49/10,45				44			
44	Прейскурант поставщика	Шайба увеличенная плоская М6 мат=0,44/10,45	ШТ	1768 8*221	0,04 0,44/10,45				71			
45	Прейскурант поставщика	Наконечники для вторичных цепей (кольцо/вилка) <i>MAT</i> =6, <i>54/10,45</i>	ШТ	7072 32*221	0,63 6,54/10,45				4455			
Эбор	удование				•	•	•	•		•	•	
46	Прейскурант поставщика	Трансформатор тока 0,4 кВ мат=1050,85/10,45	ШТ	662	100,56 1050,85/10,45				66571			
	прямые затраты п	о разделу в базисных ценах			•	•			140578	42259	8468	1072
1того	прямые затраты п	о разделу с учетом коэффициентов к итогам							147901	42259	8468	1072

1	грапд-смета . 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Накла	адные расходы				•	•	•		40744			
Итого	о по разделу 5 Мон	таж трансформаторов тока							188645			
Разд	ел 6. Монтаж мо	дема										
47	ФЕРм08-03-573- 05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 900x600x500 мм НР (85 руб.): 95% от ФОТ (89 руб.) СП 0% от ФОТ	ШТ	3	82,14	23,51	55,1	5,93	246	71	165	18
48	ФЕРм08-02-397- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м (din-рейка, 0,25 м каждая)  HP (1 руб.): 95% от ФОТ (1 руб.) СП 0% от ФОТ	100 м	0,01 (0,25*3) / 100	582,66	80,46	94,67	23,33	6	1	1	
49	ФЕРм11-03-001- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг (модем) НР (12 руб.): 80% от ФОТ (15 руб.) СП 0% от ФОТ	ШТ	3	6,25	5,16			19	15		
50	ФЕРм11-03-001- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг (антенна) HP (12 py6.): 80% от ФОТ (15 py6.) СП 0% от ФОТ	ШТ	3	6,25	5,16			19	15		
51	ФЕРм08-03-526- 02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 А (вводной) НР (64 руб.): 95% от ФОТ (67 руб.) СП 0% от ФОТ	ШТ	3	61,48	22,06	3,05	0,26	184	66	9	1
52	ФЕРм08-03-526- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 А (для защиты модема) НР (43 руб.): 95% от ФОТ (45 руб.) СП 0% от ФОТ	ШТ	3	35,98	14,84	1,05		108	45	3	
53	ФЕРм08-03-591- 11 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Розетка штепсельная: трехполюсная HP (16 py6.): 95% от ФОТ (17 py6.) СП 0% от ФОТ	100 шт	0,03 3/100	656,47	582,6	14,22	2,01	20	17		
54	ФЕРм08-01-082- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Зажим наборный без кожуха HP (39 py6.): 95% от ФОТ (41 py6.) СП 0% от ФОТ	100 шт	0,09 9/100	877,15	452,14	21,09	2,77	79	41	2	
55	ФЕРм08-02-409- 02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм НР (76 руб.): 95% от ФОТ (80 руб.) СП 0% от ФОТ	100 м	0,3 30/100	348,03	258,69	63,7	6,53	104	78	19	2

1	грапд-смета . 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	ФЕРм08-02-402- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабель трех-пятижильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2 (ВВГ) НР (16 руб.): 95% от ФОТ (17 руб.) СП 0% от ФОТ	100 м	0,15 15/100	195,61	115,06	35,27	2,51	29	17	5	
	ФЕРм08-04-744- 17 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабель контрольный с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 1 кг (FTP) HP (53 py6.): 95% от ФОТ (56 py6.) СП 0% от ФОТ	100 м	0,15 15/100	479,75	373,26	10,86	1,51	72	56	2	
	ФЕРм08-02-412- 02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 HP (14 py6.): 95% от ФОТ (15 py6.) СП 0% от ФОТ	100 м	0,3 (15+15) / 100	68,7	50,67	3,55	0,5	21	15	1	
	ФЕРм08-03-574- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2 HP (105 py6.): 95% от ФОТ (110 py6.) СП 0% от ФОТ	100 шт	0,66 (22*3)/100	272,63	166,66	1,78	0,26	180	110	1	
Матер	иалы											
	Прейскурант поставщика	Корпус ЩМП-02 (шкаф навесной) мат=1744,84/10,45	ШТ	3	166,97 1744,84/10,45				501			
	Прейскурант поставщика	Саморез со сверлом метал/метал 4.2*16 мат=0,52/10,45	ШТ	9 3*3	0,05 0,52/10,45							
	Прейскурант поставщика	DIN-рейка - 250 мм мат=19,65/10,45	ШТ	3	1,88 19,65/10,45				6			
	Прейскурант поставщика	Дюбель-гвоздь 6x40 мм мат=1,39/10,45	ШТ	12 4*3	0,13 1,39/10,45				2			
	Прейскурант поставщика	Выключатель автоматический однополюсный, 5A (вводной для модема) мат=188,73/10,45	ШТ	3	18,06 188,73/10,45				54			
		Выключатель автоматический двухполюсный, 2A (в щит для модема)  мат=377,54/10,45	ШТ	3	36,13 377,54/10,45				108			
	Прейскурант поставщика	Розетка на din-рейку мат=238,08/10,45	ШТ	3	22,78 238,08/10,45				68			
67	Прейскурант поставщика	Зажим наборный ЗНИ (2-6 мм2) мат=24,07/10,45	ШТ	6 2*3	2,3 24,07/10,45				14			_
	Прейскурант поставщика	Зажим наборный ЗНИ4-PEN (2-6 мм2) мат=10,44/10,45	ШТ	3	1 10,44/10,45				3			
	Прейскурант поставщика	Труба гофрированная ПВХ, 16мм <i>м</i> а <i>т</i> =7,01/10,45	М	30 10*3	0,67 7,01/10,45				20			
	Прейскурант поставщика	Кабель ВВГ 3x1,5 мат=35,36/10,45	М	15 <i>5</i> *3	3,38 35,36/10,45				51			

	ГРАНД-Смета	2019										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
71	Прейскурант поставщика	Кабель контрольный UTP 4*2*0,52 мат=19,94/10,45	М	15 5*3	1,91 19,94/10,45				29			
Обор	удование									•	•	
72	Прейскурант поставщика	GSM-модем мат=5692,09/10,45	ШТ	3	544,7 5692,09/10,45				1634			
73	Прейскурант поставщика	GSM-антенна мат=1118,96/10,45	ШТ	3	107,08 1118,96/10,45				321			
Итого		о разделу в базисных ценах	•					•	3898	547	208	21
Итого	о прямые затраты п	о разделу с учетом коэффициентов к итогам							4153	547	208	21
Накл	адные расходы								535			
Итог	о по разделу 6 Моі	нтаж модема							4688			
Разд	цел 7. Пусконала	дочные работы								_		
74	ФЕРм10-06-068- 15 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Конфигурация и настройка сетевых компонентов (мост, маршрутизатор, модем и т.п.)  HP (3490156 py6.): 80% от ФОТ (4362695 py6.)  СП 0% от ФОТ	ШТ	9218	482,75	473,28			4449990	4362695		
75	ФЕРп02-01-003- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Автоматизированная система управления III категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ): 2  HP (2097378 py6.): 65% om ФОТ (3226735 py6.)  CП 0% om ФОТ	система	9436	341,96	341,96			3226735	3226735		
Итого	прямые затраты п	о разделу в базисных ценах	•					•	7676725	7589430		
Итого	о прямые затраты п	о разделу с учетом коэффициентов к итогам							7683840	7589430		
Накл	адные расходы								5587534			
Итог	о по разделу 7 Пус	коналадочные работы							13271374			
			итоги г	10 CMETE:								
Итого	о прямые затраты п	о смете в базисных ценах							18322815	7822500	31858	4616
Итого	о прямые затраты п	о смете с учетом коэффициентов к итогам							19175994	7822500	31858	4616
Вто	м числе, справочно	):										
		ские расходы МАТ=5% (Поз. 2-23, 25-35, 37-48, 51-60,		74)					539125			
Тра	нспортные расходь	ы MAT=3% (Поз. 2-23, 25-35, 37-48, 51-60, 62-73, 24, 36	, 49-50, 74)						314054			
Накл	адные расходы								5751484			
Итог	и по смете:											
Ито									24927478			
В	ом числе:											
N	Іатериалы								11321636			
N	Іашины и механизм	Ы							31858			
¢	OT								7827116			
Н	акладные расходы								5751484			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Неп	редвиденные затрат	ы 2%							498550			
Ито	го с непредвиденн	ыми							25426028			
Писі	ьмо Минстроя №469	99-ДВ/09 от 09.12.2019г. 25 426 028 * 10,45							265701993			
Услу	Услуги связи											
BCE	ГО по смете								270941253			