

Описание работ и материалов. Табл. № 7,6

РАЗДЕЛ	Наименования товара / работ	Материал/ Работа			Итого:
		Ед. изм.	Кол-во	цена за ед.	
I	<u>Земляные работы.</u>				
	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных	1 м3 конструкций	10	6 500,0р.	65 000,00
	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	1 м3 грунта	48	560,0р.	26 880,00
	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м кабеля	0,95	18 848,0р.	17 905,60
	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3 грунта	0,4	40 780,8р.	16 312,30
				Итого:	126 097,90
II	<u>Прокладка КЛ.</u>				
	Кабели до 35 кв в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м, кг, до: 9 (4*185=7,9 кг, 4*150=6,7кг)	100 м	1,71	30 393,0р.	51 972,03
	Кабели до 35 кв в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м, кг, до: 1 (5*10; 5*6; 5*4; 3*2,5; 3*4; 7*0,9; 14*1,5)	100 м	14,5	15 771,9р.	228 692,55
	Кабели до 35 кв в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м, кг, до: 2 (5*16)	100 м	0,94	16 316,4р.	15 337,42
	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, сечение, мм2, до: 2,5	100 шт.	0,84	8 009,7р.	6 728,15
	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, сечение, мм2, до: 6	100 шт.	0,26	8 677,1р.	2 256,03
	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, сечение, мм2, до: 16	100 шт.	0,45	10 145,9р.	4 565,63
	Покрытие кабеля, проложенного в траншее, кирпичом: одного кабеля	100 м кабеля	0,025	17 957,4р.	448,94
	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную при толщине стен в: 3 кирпича	100 отверстий	0,2	96 896,1р.	19 379,22
	Устройство трубопроводов из асбестоцементных труб с соединением полиэтиленовыми муфтами: до 2-х отверстий	1 канал-километр трубопровода	0,036	190 849,7р.	6 870,59
	Герметизация канала кабельной канализации свободного	канал	4	748,2р.	2 992,80
	Герметизация канала кабельной канализации занятого	канал	16	1 040,9р.	16 653,60
	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2-х отверстий (ф110мм)	1 канал-километр трубопровода	0,018	216 877,5р.	3 903,80
	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2-х отверстий (ф40мм)	1 канал-километр трубопровода	0,026	79 529,4р.	2 067,76
	Трубы ПНД диаметром 40 мм	10 м	2,6	918,3р.	2 387,58
	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2-х отверстий (ф50мм)	1 канал-километр трубопровода	0,11	79 528,8р.	8 748,17
	Трубы ПНД диаметром 50 мм	10 м	11	1 361,0р.	14 970,45
	Герметизация проходов при вводе кабелей в помещения уплотнительной массой	проход кабеля	8	407,0р.	3 255,60
	Заделки концевые с термоусаживающимися полиэтиленовыми перчатками для кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение, мм2, до: 240	шт.	4	1 417,7р.	5 670,60
	Цоколь к опорам	шт.	3	7 448,9р.	22 346,55
	Устройство фундаментов-столбов: бетонных	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,006	987 005,0р.	5 922,03
	Кронштейны специальные на опорах для светильников, сварные металлические, количество рожков: 1	шт.	3	4 884,5р.	14 653,35
	Светильники, устанавливаемые вне зданий. Светильник "Шар венчающий"	шт.	3	2 577,5р.	7 732,35
	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	100 м	0,03	18 599,6р.	557,99
	Заземлитель вертикальный из угловой стали, размер, мм: 50x50x5	10 шт.	0,3	12 970,8р.	3 891,24

				Итого:	452 004,42
III Щитовое оборудование.					
Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина, мм, до: 600x600	<i>шт.</i>	3,0	3227,1	9 681,30	
Выключатели установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 100	<i>шт.</i>	2	3340,4	6 680,78	
				Итого:	16 362,08
IV Материалы.					
П4220. Кабель ВБбШв 5x10,0 кв.мм (ож)-1 (Электрокабель Кольчугино)	<i>м</i>	310	645,7р.	200 153,21	
П4188. Кабель ВБбШв 4x150,0 кв.мм-1 (Электрокабель Кольчугино)	<i>м</i>	94	5 879,7р.	552 690,20	
П4190. Кабель ВБбШв 4x185,0 кв.мм-1 (Электрокабель Кольчугино)	<i>м</i>	96	7 264,0р.	697 345,77	
П4222. Кабель ВБбШв 5x16,0 кв.мм (ож)-1 Дн=26,0 мм, Р=1,426 кг/м (Москабельмет)	<i>м</i>	94	987,7р.	92 845,55	
П4835. Кабель КВБбШв 14x1,5 кв.мм (Электрокабель Кольчугино)	<i>м</i>	96	336,8р.	32 335,25	
М3842. Муфта конц. 4ПКВтп-В-150/240 термоусаж. (1кВ,4х(150-240)сшит.ПЭ и ПВХ из-я, без брони) (ПЗЭМИ)	<i>шт.</i>	7	4 144,0р.	29 007,98	
Кабель СБПБШп 7x0,9	<i>м</i>	316	100,1р.	31 646,42	
П4120. Кабель ВБбШнг 3x2,5 кв.мм (ож)-0,66 (Электрокабель Кольчугино)	<i>м</i>	573	145,2р.	83 190,23	
П4122. Кабель ВБбШв 3x4,0 кв.мм (ож)-0,66 (Электрокабель Кольчугино)	<i>м</i>	94	208,8р.	19 627,83	
П4210. Кабель ВБбШв 5x4,0 кв.мм (ож) -0,66 (Москабельмет)	<i>м</i>	94	341,6р.	32 108,90	
П4213. Кабель ВБбШв 5x6,0 кв.мм (ож)-1 (Электрокабель Кольчугино)	<i>м</i>	95	401,5р.	38 145,36	
Песок карьерный	<i>м3</i>	12	720,0р.	8 640,00	
Кирпич марки М100	<i>шт.</i>	70	13,3р.	930,09	
С3564. Светильник ЖТУ06-100-004 "Шар" ДНАТ 100Вт Е40 парковый IP33 (Светотехника Лихославль)	<i>шт.</i>	3	5 082,6р.	15 247,85	
Автомат. выключатель NS100n 50А (Шнайдер электрик)	<i>шт.</i>	3	13 596,0р.	40 788,00	
ЩНО	<i>шт.</i>	1	8 034,0р.	8 034,00	
ЩПН	<i>шт.</i>	1	4 017,0р.	4 017,00	
ЩУ-ВО	<i>шт.</i>	1	10 042,5р.	10 042,50	
				Итого:	1 896 796,11

Деловая компания Британских Виргинских островов "Рашен Мэнор Лимитед", созданная и зарегистрированная в соответствии с законодательством Российской Федерации, именуемая в дальнейшем "Заказчик", в лице Главы Филиала Симаковой Анны Сергеевны, действующего на основании Доверенности от «12» февраля 2010г. и Положения о филиале, с одной стороны, и ООО «Компания Эра», именуемое в дальнейшем "Подрядчик", в лице Генерального директора Беляева Алексея Александровича, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемыми "Стороны", а по отдельности - "Сторона", составили настоящее Приложение № 7,6 о нижеследующем:

1. Стороны договорились, что:

Весь комплекс работ по Приложению № 7,6 будет выполнен Подрядчиком **до 20,01,2012г.**

I	Земляные работы.	126 098р.
II	Прокладка КЛ	452 004р.
III	Щитовое оборудование	16 362р.
IV	Материалы	1 896 796р.
	Накладные и неучтенные расходы	132 776р.
	Транспортные расходы, такелаж	37 936р.
	ВСЕГО:	2 661 972р.

С перечнем работ и материалов, ознакомлен. С итоговой стоимостью согласен.

подпись заказчика _____

М П

от " " ноября 2011 г.

подпись Подрядчика _____

М П

от " " ноября 2011 г.

Описание работ и материалов. Табл. № 13,3

РАЗДЕЛ	Наименования товара / работ	Материал			Материал стоимость	Работа			Работа стоимость	Итого
		Материал	Количество	(ед)		Работа	Количество	(ед)		
I	Ливневая канализация в ресторане, водоснабжение, отопление. Доп работы.									
	Демонтаж радиаторов					295,0р.	146,0	шт.	43 070,0р.	43 070р.
	Монтаж системы канализации ливневой					1 050,0р.	20,0	м.пог.	21 000,0р.	21 000р.
	Монтаж воронок	7 500,0р.	2,0	шт.	15 000,0р.	1 450,0р.	2,0	шт.	2 900,0р.	17 900р.
	Замена воронок на воронки с подогревом. Учтена разница.	1 975,0р.	3,0	шт.	5 925,0р.					5 925,0р.
	Труба POLYTRON PRO KAN 110x3,4	215,0р.	20,0	м.пог.	4 300,0р.					4 300р.
	Ревизия ф 110 политрон	190,0р.	1,0	шт.	190,0р.					190р.
	Отвод ф 110 х 90 политрон	75,0р.	3,0	шт.	225,0р.					225р.
	Отвод ф 110 х 45 политрон	65,0р.	12,0	шт.	780,0р.					780р.
	Хомут ф 110	39,0р.	15,0	шт.	585,0р.					585р.
	Расходный инструменты	1 500,0р.	1,0	компл.	1 500,0р.					1 500р.
	Монтаж трапа Viega 50	1 200,0р.	39,0	шт.	46 800,0р.	700,0р.	39,0	шт.	27 300,0р.	74 100р.
	Монтаж трапа Viega 110	1 700,0р.	3,0	шт.	5 100,0р.	700,0р.	3,0	шт.	2 100,0р.	7 200р.
	Монтаж радиаторов KERMI FK O 11 05 05	2 550,0р.	4,0	шт.	10 200,0р.	4 760,0р.	4,0	шт.	19 040,0р.	29 240р.
	Монтаж радиаторов Rifar 200 - 14	8 900,0р.	2,0	шт.	17 800,0р.	4 760,0р.	2,0	шт.	9 520,0р.	27 320р.
	Монтажный комплект	720,0р.	2,0	шт.	1 440,0р.					1 440р.
	Подвес для радиаторов	40,0р.	10,0	шт.	400,0р.					400р.
										235 175р.
									Итого	235 175р.

Накладные и неучтенные расходы (с материала) **4,5%** **4 961,0р.**

Работа машин и механизмов, транспортные расходы, такелаж. **5,7%** **6 284,0р.**

ВСЕГО: 246 420,0р.

деловая компания Британских Виргинских островов Рашен мэнор лимитед, созданная и зарегистрированная в соответствии с законодательством Российской Федерации, именуемая в дальнейшем Заказчик, в лице г-лady Филиала Симаковой Анны Сергеевны, действующего на основании Доверенности от «12» февраля 2010г. и Положения о филиале, с одной стороны, и ООО «Компания Эра», именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице Генерального директора Беляева Алексея Александровича, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемыми «Стороны», а по отдельности - «Сторона», составили настоящее Приложение № 13.3 о нижеследующем:

1. Стороны договорились, что:

Весь комплекс работ по Приложению № 13.3 будет выполнен Подрядчиком до **28,12,2011г.**

С перечнем работ и материалов, ознакомлен. С итоговой стоимостью согласен.

подпись Заказчика _____

МП

от "___" октябрь 2011 г.

подпись Подрядчика _____

МП

от "___" октябрь 2011 г.

Описание работ и материалов. Табл. № 22

РАЗДЕЛ	Наименования товара / работ	Материал			Материал стоимость	Работа			Работа стоимость	Итого
		Материал	Количество	(ед)		Работа	Количество	(ед)		
I	Установка окон в котельную.									
	Дополнительные лотки ЖБИ									269 640,0р.
										269 640р.
II	Устройство теплотрассы.									
	Устройство теплотрассы от котельной к основному зданию.									258 940,0р.
										258 940р.
										Итого по всем разделам. 528 580р.

Накладные и неучтенные расходы (с материала) 0,0% 0,0р.

Работа машин и механизмов, транспортные расходы, такелаж. 0,0% 0,0р.

ВСЕГО: 528 580,0р.

деловая компания Британских Виргинских островов "Нашен Мэнор Лимитед", созданная и зарегистрированная в соответствии с законодательством Российской Федерации, именуемая в дальнейшем "Заказчик", в лице Главы Филиала Симаковой Анны Сергеевны, действующего на основании Доверенности от «12» февраля 2010г. и Положения о филиале, с одной стороны, и ООО «Компания Эра», именуемое в дальнейшем "Подрядчик", в лице Генерального директора Беляева Алексея Александровича, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемыми "Стороны", а по отдельности - "Сторона", составили настоящее Приложение № 22 о нижеследующем:

1. Стороны договорились, что:
 Весь комплекс работ по Приложению № 22 будет выполнен Подрядчиком до **28.12.2011г.**

С перечнем работ и материалов, ознакомлен. С итоговой стоимостью согласен.

подпись Заказчика _____

МП

от "___" _____ ноябрь 2011 г.

подпись Подрядчика _____

МП

от "___" _____ ноябрь 2011 г.

Описание работ и материалов. Табл. № 2,6

РАЗДЕЛ	Наименования товара / работ	Материал/ Работа			Итого:
		Ед. изм.	Кол-во	цена за ед.	
I	Канализация (ливневая) работы				
	Монтаж трубы ф110	м	13	377,0р.	4 901,0р.
	Монтаж трубы ф300	м	36	569,0р.	20 484,0р.
	Монтаж трубы ф500	м	3	770,0р.	2 310,0р.
	Монтаж трубы ф75 с креплением по уклону	м	70	320,0р.	22 400,0р.
	Проход стенки колодца, фундаментных блоков ФБС	шт	8	1 150,0р.	9 200,0р.
	Монтаж насоса с обвязкой	шт	2	11 700,0р.	23 400,0р.
	трасса ливневой канализации, с учетом выемки грунта под колодцы	м3	53	560,0р.	29 680,0р.
	колодец ливневой канализации КС10-9	шт	2	9 600,0р.	19 200,0р.
	колодец ливневой канализации КС15-9	шт	1	15 450,0р.	15 450,0р.
	крышка колодца с люком	шт	3	1 000,0р.	3 000,0р.
	обратная засыпка вручную траншей, пазух	м3	43	400,0р.	17 200,0р.
	устройство бетонных днищ колодцев с закладными поворотами	шт	3	5 240,0р.	15 720,0р.
	демонтаж бетонных оснований и конструкций в траншеях трассы	м3	2	4 500,0р.	9 000,0р.
	устройство монтажной гильзы под дорогой	м	4	2 000,0р.	8 000,0р.
	Итого:				199 945,0р.
II	Материалы и оборудование (ливневая канализация)				
	Труба POLYTRON ф110	м	13	393,0р.	5 109,0р.
	Труба POLYTRON PRO KAN ф300	м	36	1 671,0р.	60 156,0р.
	Труба POLYTRON PRO KAN ф500	м	3	3 962,0р.	11 886,0р.
	Муфта ф300	шт	6	1 400,0р.	8 400,0р.
	Труба ПНД ф75	м	100	141,0р.	14 100,0р.
	Хомут ф75	шт	70	58,0р.	4 060,0р.
	Шпилька 1 м ф10	шт	35	70,0р.	2 450,0р.
	Отвод ф 160 х 30	шт	4	192,0р.	768,0р.
	Отвод ф 300 х 30	шт	3	3 050,0р.	9 150,0р.
	Переход для бетон. колодцев ф300	шт	5	963,0р.	4 815,0р.
	Насос SEV80.80.11.4.50D Grundfos	шт	2	113 475,0р.	226 950,0р.
	Шкаф Grundfos	шт	1	101 150,0р.	101 150,0р.
	Поплавки Grundfos	компл	1	18 000,0р.	18 000,0р.
	Бетонное кольцо КС-10-10 с замком	шт	6	3 400,0р.	20 400,0р.
	Бетонное кольцо КС-15-10 с замком	шт	3	5 800,0р.	17 400,0р.
	Крышка бетонная ПП-10-1	шт	2	3 640,0р.	7 280,0р.
	Люк 10-1	шт	2	1 990,0р.	3 980,0р.
	Крышка бетонная ПП-15-1	шт	1	5 240,0р.	5 240,0р.
	Люк 15-1	шт	1	3 010,0р.	3 010,0р.
	Труба асбесто-цементная	шт	2	4 000,0р.	8 000,0р.
	Итого:				532 304,0р.
III	Канализация (бытовая) работы				
	Монтаж трубы ф110	м	7	377,0р.	2 639,0р.
	Монтаж трубы ф160	м	53	478,0р.	25 334,0р.
	Проход стенки колодца	шт	7	1 150,0р.	8 050,0р.
	Монтажные и пуско-наладочные работы по вводу в эксплуатацию ЮБАС 100 Классик				58 780,0р.
	устройство котлована	м3	54	560,0р.	30 240,0р.
	устройство бетонного основания	м3	2	9 600,0р.	19 200,0р.
	монтаж оборудования приёмного колодца (азэратор, сетка, насосы)				10 920,0р.
	Проведение работ по обустройству принудительного выброса чистой воды из накопительного колодца				9 490,0р.
	Технический надзор, пуско-наладочные работы				20 000,0р.
	трасса бытовой канализации, с учетом выемки грунта под колодцы	м	85	560,0р.	47 600,0р.
	колодец бытовой канализации КС10-10	шт	4	9 600,0р.	38 400,0р.
	колодец бытовой канализации КС15-10	шт	1	15 450,0р.	15 450,0р.
	крышка колодца с люком	шт	5	1 000,0р.	5 000,0р.
	обратная засыпка вручную траншей, пазух, котлованов и ям	м3	68	400,0р.	27 200,0р.
	устройство бетонных днищ колодцев с закладными поворотами	шт	5	5 240,0р.	26 200,0р.
	Устройство монтажной гильзы под дорогой	м	4	1 000,0р.	4 000,0р.
	Укладка трубы ф32	м	100	65,0р.	6 500,0р.
	Укладка трубы ф50 с утеплением	м	70	195,0р.	13 650,0р.
	Укладка трубы метал по уровню	м	70	195,0р.	13 650,0р.
	Проход стенки колодца	шт	2	1 150,0р.	2 300,0р.
	Итого:				384 603,0р.
IV	Материалы и оборудование (бытовая канализация)				
	Труба POLYTRON 110х3,4	м	7	173,0р.	1 211,0р.
	Труба POLYTRON 160	м	53	393,0р.	20 829,0р.
	Отвод ф 110 х 30 политрон	шт	8	76,0р.	608,0р.
	Отвод ф 160 х 30 политрон	шт	12	192,0р.	2 304,0р.
	шланг МТ 32 (м)	м	8	247,0р.	1 976,0р.
	труба PN10 D 50 (м)	м	12	255,0р.	3 060,0р.
	труба PN10 D 32 (м)	м	8	102,0р.	816,0р.
	труба канализационная D 110 L=2 м	шт	4	480,0р.	1 920,0р.
	отвод ПП 45 °	шт	4	111,0р.	444,0р.
	отвод ПП 90 °	шт	4	138,0р.	552,0р.
	отвод ПП 30 °	шт	3	112,0р.	336,0р.
	оборудование аварийной сигнализации	компл	3	4 160,0р.	12 480,0р.
	Шланг МТ 32 (м)	м	30	247,0р.	7 410,0р.

Труба канализационная D 50 L=1 м	м	20	128,0р.	2 560,0р.
Кабель ВВГ 4*1,5 (м)	м	35	39,0р.	1 365,0р.
Бетонное кольцо КС-10-10 с замком	шт	12	3 400,0р.	40 800,0р.
Бетонное кольцо КС-15-10 с замком	шт	3	5 800,0р.	17 400,0р.
Крышка бетонная ПП-10-1	шт	4	3 640,0р.	14 560,0р.
Люк 10-1	шт	4	1 990,0р.	7 960,0р.
Труба асбесто-цементная	шт	1	4 000,0р.	4 000,0р.
Крышка с люком на приёмный колодец из полипропилена	шт	1	16 478,0р.	16 478,0р.
Труба ПНД ф32	м	100	33,0р.	3 300,0р.
Труба ПВХ ф50	м	70	65,0р.	4 550,0р.
Утеплитель	шт	70	46,0р.	3 220,0р.
Итого:				170 139,0р.

I	Канализация (ливневая) работы	199 945р.
II	Материалы и оборудование (ливневая канализация)	532 304р.
III	Канализация (бытовая) работы	384 603р.
IV	Материалы и оборудование (бытовая канализация)	170 139р.
	Накладные и неучтенные расходы 4,5%	57 915р.
	Транспортные расходы, такелаж 2,0%	25 740р.
	ВСЕГО:	1 370 645р.

Деловая компания Британских Виргинских островов "Рашен Мэнор Лимитед", созданная и зарегистрированная в соответствии с законодательством Российской Федерации, именуемая в дальнейшем "Заказчик", в лице Главы Филиала Симаковой Анны Сергеевны, действующего на основании Доверенности от «12» февраля 2010г. и Положения о филиале, с одной стороны, и ООО «Компания Эра», именуемое в дальнейшем "Подрядчик", в лице Генерального директора Беляева Алексея Александровича, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемыми "Стороны", а по отдельности - "Сторона", составили настоящее Приложение № 2,6 о нижеследующем:

1. Стороны договорились, что:
Весь комплекс работ по Приложению № 2,6 будет выполнен Подрядчиком до 20,01,2012г.

С перечнем работ и материалов, ознакомлен. С итоговой стоимостью согласен.

подпись Заказчика _____

МП

от " " Декабрь 2011 г.

подпись Подрядчика _____

МП

от " " Декабрь 2011 г.