

**ПРОТОКОЛ № 413**  
**оценки оферт**

Организатор: АО «PKC-Менеджмент»

Адрес: Российская Федерация, 119180, г. Москва, ул. Мал. Полянка, д.2

РФ. 07.2018 г.

- 1. Наименование приглашения:** Открытый конкурс № 31806465955 для заключения договоров поставки кабельно-проводниковой продукции для нужд АО "Амурские коммунальные системы", ООО "НОВОГОР-Прикамье", ООО "Волжские коммунальные системы", АО "PKC-Водоканал", ООО «Самарские коммунальные системы», ООО "Горводоканал". (PKCM-762)

Извещение о Приглашении принять участие в конкурсе было размещено 10.05.2018 г. на сайтах [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru), <https://com.roseltorg.ru>, [www.roscomsys.ru](http://www.roscomsys.ru), сайте Заказчика.

Срок предоставления оферт: до 12-00 МСК 31.05.2018 г.

Переторжка объявлена: 18.06.2018г. до 17:00 МСК.

**2. Состав Комиссии:**

На заседании Комиссии по закупкам (далее – Комиссия) присутствовали:

Председатель Комиссии: Курзаев П.А.

Члены Комиссии: Антохова И.П., Кондакова М.П., Самородская В.В.,  
Даричева И.В.

Секретарь Комиссии: Мутафян А.А.

Приглашенный Моисеев А.В.

Из 6 членов Комиссии присутствуют 6 человек.

- 3.** Процедура открытия доступа к поданным в виде электронного документа заявкам имела место 31.05.2018 г., 12 часов 00 минут (время мск) по адресу: Российская Федерация, 119180, г. Москва, ул. Мал. Полянка, д.2.
- 4.** До истечения срока подачи представлено:

Лот 1:1(одно) предложения от следующих участников:

№ п/п	Дата и время регистрации заявки	Наименование, ОГРН, ИНН, КПП	Регистрационный номер
1	25.05.2018 08:47	Общество с ограниченной ответственностью "Трансэлектро-Территориальный торговый район" ИНН/КПП 2721191965/272101001 ОГРН 1122721002799	1

Лот 2:0(ноль) предложений

Лот 3: 0(ноль) предложений

Лот 4: 0(ноль) предложений

Лот 5:1(одно) предложения от следующих участников:

№ п/п	Дата и время регистрации заявки	Наименование, ОГРН, ИНН, КПП	Регистрационный номер
-------	---------------------------------	------------------------------	-----------------------

1	28.05.2018 07:45	Общество с ограниченной ответственностью "МЕГАВОЛЬТ" ИНН/КПП 5905299227/590501001 ОГРН 1135905004443	<b>1</b>
---	---------------------	---	----------

Лот 6:4(Четыре) предложения от следующих участников:

№ п/п	Дата и время регистрации заявки	Наименование, ОГРН, ИНН, КПП	Регистрационный номер
1	28.05.2018 07:50	Общество с ограниченной ответственностью "МЕГАВОЛЬТ" ИНН/КПП 5905299227/590501001 ОГРН 1135905004443	<b>1</b>
2	29.05.2018 12:47	Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛИС» ИНН/КПП 7743815292/774301001 ОГРН 1117746296007	<b>2</b>
3	30.05.2018 15:36	Общество с ограниченной ответственностью «ПЭР» ИНН/КПП 5948039181/594801001 ОГРН 1105948001620	<b>3</b>
4	31.05.2018 09:43	Общество с ограниченной ответственностью Торгово-производственное объединение 'Алмаз' ИНН/КПП 6316166243/631801001 ОГРН 1116316005761	<b>4</b>

Лот 7:1(одно) предложения от следующих участников:

№ п/п	Дата и время регистрации заявки	Наименование, ОГРН, ИНН, КПП	Регистрационный номер
1	28.05.2018 07:52	Общество с ограниченной ответственностью "МЕГАВОЛЬТ" ИНН/КПП 5905299227/590501001 ОГРН 1135905004443	<b>1</b>

Лот 8:0(ноль) предложений

Лот 9:0(ноль) предложений

Лот 10:1(одно) предложения от следующих участников:

№ п/п	Дата и время регистрации заявки	Наименование, ОГРН, ИНН, КПП	Регистрационный номер
1	30.05.2018 14:39	Общество с ограниченной ответственностью "ТД "Электротехмонтаж" ИНН/КПП 7804526950/780401001 ОГРН 1147847063638	<b>1</b>

Лот 11:4(Четыре) предложения от следующих участников:

№ п/п	Дата и время регистрации заявки	Наименование, ОГРН, ИНН, КПП	Регистрационный номер
1	28.05.2018 07:54	Общество с ограниченной ответственностью "МЕГАВОЛЬТ" ИНН/КПП 5905299227/590501001 ОГРН 1135905004443	1
2	31.05.2018 06:59	Общество с ограниченной ответственностью "Эдем" ИНН/КПП 6313544715/631601001 ОГРН 1136313000735	2
3	31.05.2018 09:48	Общество с ограниченной ответственностью Торгово-производственное объединение 'Алмаз' ИНН/КПП 6316166243/631801001 ОГРН 1116316005761	3
4	31.05.2018 09:50	Общество с ограниченной ответственностью научно-производственное объединение "Триада" ИНН/КПП 6319137498/631901001 ОГРН 1076319006500	4

Лот 12:4(Четыре) предложения от следующих участников:

№ п/п	Дата и время регистрации заявки	Наименование, ОГРН, ИНН, КПП	Регистрационный номер
1	28.05.2018 07:56	Общество с ограниченной ответственностью "МЕГАВОЛЬТ" ИНН/КПП 5905299227/590501001 ОГРН 1135905004443	1
2	31.05.2018 07:21	Общество с ограниченной ответственностью "Эдем" ИНН/КПП 6313544715/631601001 ОГРН 1136313000735	2
3	31.05.2018 09:50	Общество с ограниченной ответственностью Торгово-производственное объединение 'Алмаз' ИНН/КПП 6316166243/631801001 ОГРН 1116316005761	3
4	31.05.2018 09:50	Общество с ограниченной ответственностью научно-производственное объединение "Триада" ИНН/КПП 6319137498/631901001 ОГРН 1076319006500	4

Лот 13:0(ноль) предложений

5. Процедура формальной оценки ofert и предварительного квалификационного отбора имела место 08.06.2018 года по адресу: Российская Федерация, 119180, г. Москва, ул. Мал. Полянка, д.2. Начало 12 часов 00 минут (время МСК).

6. Комиссия рассмотрела предложение на соответствие формальным требованиям и критериям предварительного квалификационного отбора, установленным в приглашении принять участие в конкурсе и приняла решения:

6.1. Допустить к рассмотрению Предложений по существу и включить в список предквалифицированных контрагентов:  
по лоту 1 следующих участников:

№ п/п	Наименование, ОГРН oferenta	Регистрационный номер оферты
1	Общество с ограниченной ответственностью "Трансэлектро-Территориальный торговый район" ОГРН 1122721002799	1

по лоту 5 следующих участников:

№ п/п	Наименование, ОГРН oferenta	Регистрационный номер оферты
1	Общество с ограниченной ответственностью "МЕГАВОЛЬТ" ОГРН 1135905004443	1

по лоту 6 следующих участников:

№ п/п	Наименование, ОГРН oferenta	Регистрационный номер оферты
1	Общество с ограниченной ответственностью "МЕГАВОЛЬТ" ОГРН 1135905004443	1
2	Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛИС» ОГРН 1117746296007	2
3	Общество с ограниченной ответственностью «ПЭР» ОГРН 1105948001620	3
4	Общество с ограниченной ответственностью Торгово-производственное объединение 'Алмаз' ОГРН 1116316005761	4

по лоту 7 следующих участников:

№ п/п	Наименование, ОГРН oferenta	Регистрационный номер оферты
1	Общество с ограниченной ответственностью "МЕГАВОЛЬТ" ОГРН 1135905004443	1

по лоту 11 следующих участников:

№ п/п	Наименование, ОГРН oferenta	Регистрационный номер оферты
-------	-----------------------------	------------------------------

1	Общество с ограниченной ответственностью "МЕГАВОЛЬТ" ОГРН 1135905004443	1
2	Общество с ограниченной ответственностью "Эдем" ОГРН 1136313000735	2
3	Общество с ограниченной ответственностью Торгово- производственное объединение 'Алмаз' ОГРН 1116316005761	3
4	Общество с ограниченной ответственностью научно- производственное объединение "Триада" ОГРН 1076319006500	4

по лоту 12 следующих участников:

№ п/п	Наименование, ОГРН оферента	Регистрационный номер оферты
1	Общество с ограниченной ответственностью "МЕГАВОЛЬТ" ОГРН 1135905004443	1
2	Общество с ограниченной ответственностью "Эдем" ОГРН 1136313000735	2
3	Общество с ограниченной ответственностью Торгово- производственное объединение 'Алмаз' ОГРН 1116316005761	3
4	Общество с ограниченной ответственностью научно- производственное объединение "Триада" ОГРН 1076319006500	4

6.2 Отказать в допуске :

по лоту 10 следующих участников:

Отказать в допуске следующим участникам:

№ п/п	Наименование, ОГРН	Регистрационный номер предложения	Причины отказа в допуске
1	Общество с ограниченной ответственностью "ТД "Электротехмонтаж" ОГРН 1147847063638	1	не соответствует п. 32.3, п. 32,4 Приглашения (Предложение не по всем позициям лота)

7. Процедура оценки оферт по существу проводилась Комиссией 20.06.2018 года по адресу: Российская Федерация, 119180, г. Москва, ул. Мал. Полянка, д.2. Начало 12 часов 00 минут (время МСК).

8. Рейтинг заявки на участие в предложении принять участие в конкурсе представляет собой оценку в баллах, получаемую по результатам оценки по критериям, установленным в приглашении принять участие в конкурсе.

№ п/п	Наименование и содержание критерия	Оценка Предложения	
		Значение/ Коэффициент весомости критерия	Результат
1.	Цена	$K1 = 1$	$P1_i = K1 \times C_{\min}/C_i$

Рейтинг заявки

№ лота	Наименование оферента	Сумма, без НДС, руб.	Оценка предложений, балл
1	Общество с ограниченной ответственностью "Трансэлектро-Территориальный торговый район"	298 037,86	1,00
5	Общество с ограниченной ответственностью "МЕГАВОЛЬТ"	1 829 690,24	1,00
6	Общество с ограниченной ответственностью "МЕГАВОЛЬТ"	2 466 943,00	0,97
6	Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛИС»	2 395 000,00	1,00
6	Общество с ограниченной ответственностью «ПЭР»	2 736 693,00	0,87
6	Общество с ограниченной ответственностью Торгово-производственное объединение 'Алмаз'	2 541 313,54	0,94
7	Общество с ограниченной ответственностью "МЕГАВОЛЬТ"	410 800,00	1,00
11	Общество с ограниченной ответственностью "МЕГАВОЛЬТ"	112 060,00	0,83
11	Общество с ограниченной ответственностью "Эдем"	105 966,99	0,87
11	Общество с ограниченной ответственностью Торгово-производственное объединение 'Алмаз'	94 507,74	0,98
11	Общество с ограниченной ответственностью научно-производственное объединение "Триада"	92 617,58	1,00

12	Общество с ограниченной ответственностью "МЕГАВОЛЬТ"	247 605,00	0,83
12	Общество с ограниченной ответственностью "Эдем"	244 275,94	0,84
12	Общество с ограниченной ответственностью Торгово-производственное объединение 'Алмаз'	210 095,30	0,98
12	Общество с ограниченной ответственностью научно-производственное объединение "Триада"	205 893,39	1,00

9. Комиссия оценила предложения по вышеуказанным критериям и по итогам оценки приняла решения

9.1. Признать целесообразным заключение договоров по лотам 1,5,6,7,11,12 на условиях, указанных в Приложении 1 к протоколу

9.2. Признать конкурс не состоявшимся по лотам 2,3,4, 8, 9, 13 в связи с отсутствием предложений.

9.3. Признать конкурс не состоявшимся по лоту 10, в связи с отсутствием предложений, удовлетворяющим условиям конкурса

Приложение к Протоколу: Приложение 1 - Условия заключения договора.

Заказчик имеет право изменить количество Товара в пределах согласованного Опциона: 50 % в сторону увеличения/уменьшения от общей стоимости Товара, поставляемого Поставщиком Заказчику в соответствии с настоящим Протоколом, но не более 50 % в сторону увеличения/уменьшения от общего количества Товара, поставляемого Поставщиком Заказчику в соответствии с настоящим Протоколом. Под Опционом понимается право Заказчика увеличить (+), уменьшить/(-) количество поставляемого Поставщиком Заказчику в соответствии с настоящим Протоколом Товара без изменения цен, указанных в настоящем Протоколе

10. Подписи:

Председатель Комиссии:

\_\_\_\_\_  
(Подпись)

Курзаев П.А.  
(Фамилия, Имя, Отчество)

Секретарь Комиссии:

\_\_\_\_\_  
(Подпись)

Мутафян А.А.  
(Фамилия, Имя, Отчество)





№ позиции	Наименование Товара		№ Серийного листа, ГОСТ	ЕИ	Заказчик	Грузооператор	Пункт назначения	Количество к поставке					Цена	Контрагент	Сумма без НДС и транш. раск.	
	№ Лота	Наименование						Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь				Декабрь
1	2	3	4	5	6	7	8	9.00	16	17	18	19	20			
1	ДАО00077	Заказ оптический Р 95		шт	АО "Амурские коммуникационные системы"	АЭСС	г. Благовещенск, ул. Амурская 296	460.00	222	236			2	110.34	ООО "Трансэлектро-Пр"	50756,96
2	ДАО00079	Заказ оптический Р 2X95		шт	АО "Амурские коммуникационные системы"	АЭСС	г. Благовещенск, ул. Амурская 296	750.00			750			83.47	ООО "Трансэлектро-Пр"	62602,50
3	ДАО00097	Комплект прожекторной подсветки ES-1500		шт	АО "Амурские коммуникационные системы"	АЭСС	г. Благовещенск, ул. Амурская 296	48.00	27	21				191.90	ООО "Трансэлектро-Пр"	9211,20
4	ДАО00371	Спиральная вахта ВС70/95.1	ГОСТ 52373-2005	шт	АО "Амурские коммуникационные системы"	АЭСС	г. Благовещенск, ул. Амурская 296	25.00	5	5	5	5	5	62.36	ООО "Трансэлектро-Пр"	1559,00
5	ДАО00542	Стебель СК 4-1		шт	АО "Амурские коммуникационные системы"	АЭСС	г. Благовещенск, ул. Амурская 296	12.00	3	3	2	2	2	94.03	ООО "Трансэлектро-Пр"	1128,36
6	ДАО00543	УШКО УЛ-4-11		шт	АО "Амурские коммуникационные системы"	АЭСС	г. Благовещенск, ул. Амурская 296	12.00	3	3	2	2	2	153.52	ООО "Трансэлектро-Пр"	1842,24
7	ДАО00545	Сервис СР-4-11		шт	АО "Амурские коммуникационные системы"	АЭСС	г. Благовещенск, ул. Амурская 296	12.00	3	3	2	2	2	71.96	ООО "Трансэлектро-Пр"	863,52
8	ДАО00557	РА 25x100 акриловый зажим	ГОСТ Р 13276-79	шт	АО "Амурские коммуникационные системы"	АЭСС	г. Благовещенск, ул. Амурская 296	345.00	120	139	25	34	27	43.18	ООО "Трансэлектро-Пр"	14897,10
9	ДАО00558	РА 1500 акриловый зажим	ГОСТ Р 13276-79	шт	АО "Амурские коммуникационные системы"	АЭСС	г. Благовещенск, ул. Амурская 296	212.00	160	88	7	7	10	204.49	ООО "Трансэлектро-Пр"	42715,88
10	ДАО00561	Лента красильная RZ207	ГОСТ Р 13276-79	шт	АО "Амурские коммуникационные системы"	АЭСС	г. Благовещенск, ул. Амурская 296	390.00	135	154	34	34	33	29.53	ООО "Трансэлектро-Пр"	11516,70
11	ДАО00562	Сервис А200	ГОСТ Р 13276-79	шт	АО "Амурские коммуникационные системы"	АЭСС	г. Благовещенск, ул. Амурская 296	40.00	145	164	44	44	43	7.09	ООО "Трансэлектро-Пр"	3119,60
12	ДАО00563	Заказ прожекторный ES 1500 2x-95	ГОСТ Р 13276-79	шт	АО "Амурские коммуникационные системы"	АЭСС	г. Благовещенск, ул. Амурская 296	18.00	4	4	4	4	3	191.91	ООО "Трансэлектро-Пр"	3454,38
13	ДАО00565	Заказ оптический Р2R-95	ГОСТ Р 13276-79	шт	АО "Амурские коммуникационные системы"	АЭСС	г. Благовещенск, ул. Амурская 296	245.00	65	45	65	35	35	83.48	ООО "Трансэлектро-Пр"	20452,60
14	ДАО00881	Заказ патентовый ИБ-2	ТУ 3449-016-40064547	шт	АО "Амурские коммуникационные системы"	АЭСС	г. Благовещенск, ул. Амурская 296	12.00	3	3	2	2	2	211.09	ООО "Трансэлектро-Пр"	2533,08
15	ДАО00907	Изолента подсветки РС 70E	ГОСТ 6490-93	шт	АО "Амурские коммуникационные системы"	АЭСС	г. Благовещенск, ул. Амурская 296	17.00	4	4	4	3	2	537.31	ООО "Трансэлектро-Пр"	9134,27
16	ДАО00923	Заказ акриловый РА2000		шт	АО "Амурские коммуникационные системы"	АЭСС	г. Благовещенск, ул. Амурская 296	40.00		40				297.44	ООО "Трансэлектро-Пр"	11897,60
17	ДАО0024	Изолента ПВХ черн. 15мм	ГОСТ 2399-97	шт	АО "Амурские коммуникационные системы"	АТС	г. Благовещенск, ул. Муравья, 72А	61.00		61				43.18	ООО "Трансэлектро-Пр"	2633,98
18	ДАО00046	Провод ПВБ 3 1,5	ГОСТ 2399-97	м	АО "Амурские коммуникационные системы"	АВК	г. Благовещенск, ул. Октябрьская, 137	90.00	90					7.31	ООО "Трансэлектро-Пр"	657,50
19	ДАО00059	Провод ПВБ 3x1,5	ГОСТ 2399-97	м	АО "Амурские коммуникационные системы"	АВК	г. Благовещенск, ул. Октябрьская, 137	425.00	425					20.30	ООО "Трансэлектро-Пр"	8627,50
20	ДАО00144	Провод ПВБ 1 1,5	ГОСТ 2399-97	м	АО "Амурские коммуникационные системы"	АВК	г. Благовещенск, ул. Октябрьская, 137	100.00	100					6.61	ООО "Трансэлектро-Пр"	661,00
21	ДАО00148	Провод ПВБ 3 2,5	ГОСТ 2399-97	м	АО "Амурские коммуникационные системы"	АВК	г. Благовещенск, ул. Октябрьская, 137	45.00	45					11.04	ООО "Трансэлектро-Пр"	496,80
22	ДАО00163	Провод ПВБШ 1x4x0,5	ГОСТ 2399-97	м	АО "Амурские коммуникационные системы"	АВК	г. Благовещенск, ул. Октябрьская, 137	30.00	30					86.36	ООО "Трансэлектро-Пр"	2590,80
23	ДАО00171	Провод ПВБ 3x2,5	ГОСТ 2399-97	м	АО "Амурские коммуникационные системы"	АВК	г. Благовещенск, ул. Октябрьская, 137	100.00	100					31.53	ООО "Трансэлектро-Пр"	3153,00
24	ДАО00173	Провод ПВБ 4x2,5	ГОСТ 2399-97	м	АО "Амурские коммуникационные системы"	АВК	г. Благовещенск, ул. Октябрьская, 137	100.00	100					52.58	ООО "Трансэлектро-Пр"	5258,00
25	ДАО00235	Провод ПВБ 4	ГОСТ 939-80	м	АО "Амурские коммуникационные системы"	АВК	г. Благовещенск, ул. Октябрьская, 137	62.50	62.5					17.67	ООО "Трансэлектро-Пр"	1104,38
26	ДАО00239	Провод ПВБ 6	ГОСТ 939-81	м	АО "Амурские коммуникационные системы"	АВК	г. Благовещенск, ул. Октябрьская, 137	50.00	50					25.91	ООО "Трансэлектро-Пр"	1295,50
27	ДАО00345	Акриловый зажим 50243	ГОСТ Р 51177-98	шт	АО "Амурские коммуникационные системы"	АВК	г. Благовещенск, ул. Октябрьская, 137	5.00	5					43.12	ООО "Трансэлектро-Пр"	215,60
28	ДАО00510	Заказ прожекторный СИМ 15.1	ГОСТ Р 51177-98	шт	АО "Амурские коммуникационные системы"	АВК	г. Благовещенск, ул. Октябрьская, 137	25.00	25					83.47	ООО "Трансэлектро-Пр"	2086,75
29	ДАО00523	Провод ПВБШ 2x1,5	ГОСТ 2399-97	м	АО "Амурские коммуникационные системы"	АВК	г. Благовещенск, ул. Октябрьская, 137	125.00	125					21.11	ООО "Трансэлектро-Пр"	2638,75
30	ДАО00701	Провод ПВБ 3 1x16	ГОСТ 2399-97	м	АО "Амурские коммуникационные системы"	АВК	г. Благовещенск, ул. Октябрьская, 137	20.80	20.8					63.43	ООО "Трансэлектро-Пр"	1319,34
31	ДАО0024	Изолента ПВХ черн. 15мм	ГОСТ 16442	кг	АО "Амурские коммуникационные системы"	АВК	г. Благовещенск, ул. Октябрьская, 137	35.00	35					43.18	ООО "Трансэлектро-Пр"	1511,30
32	ДАО0152	Провод ПВБ 3x2,5	ГОСТ 16442	м	АО "Амурские коммуникационные системы"	АВК	г. Благовещенск, ул. Октябрьская, 137	500.00	500					2.59	ООО "Трансэлектро-Пр"	1295,00
33	ДАО0195	Провод ПВБШ 2 0,5	ГОСТ 16442	кг	АО "Амурские коммуникационные системы"	АВК	г. Благовещенск, ул. Октябрьская, 137	12.50	12.5					940.30	ООО "Трансэлектро-Пр"	11753,75
34	ДАО0315	Трубка ПВБ 4,0мм		м	АО "Амурские коммуникационные системы"	АВК	г. Благовещенск, ул. Октябрьская, 137	30.00	30					9.59	ООО "Трансэлектро-Пр"	287,70
35	ДАО0316	Трубка ПВБ 6,0мм		м	АО "Амурские коммуникационные системы"	АВК	г. Благовещенск, ул. Октябрьская, 137	22.00	22					14.49	ООО "Трансэлектро-Пр"	318,78
36	ДАО0317	Трубка ПВБ 8,0мм		м	АО "Амурские коммуникационные системы"	АВК	г. Благовещенск, ул. Октябрьская, 137	60.00	60					19.73	ООО "Трансэлектро-Пр"	1183,80
37	ДАО0318	Трубка ПВБ 10,0мм		м	АО "Амурские коммуникационные системы"	АВК	г. Благовещенск, ул. Октябрьская, 137	20.00	20					26.34	ООО "Трансэлектро-Пр"	526,80
38	ДАО0319	Трубка ПВБ 12,0мм		м	АО "Амурские коммуникационные системы"	АВК	г. Благовещенск, ул. Октябрьская, 137	20.00	20					36.85	ООО "Трансэлектро-Пр"	737,00
1		итого по 11			АО "Амурские коммуникационные системы"											298037,86
214	ДАО00001	Провод монтажный ПВБШ-1.0	ТУ 16-505-137-82	м	ООО "НОВОБОГ-Прималес"	ООО "НОВОБОГ-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	600.00	300				300	9.60	ООО "Новаболм"	5400,00
215	ДАО00043	Провод ПВБШ 2x2,5	ГОСТ 2399-97	м	ООО "НОВОБОГ-Прималес"	ООО "НОВОБОГ-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	12753,18	2751	2886,6	214	2238	2100	9.50	ООО "Новаболм"	121155,21
216	ДАО00046	Провод ПВБ 3 1,5	ГОСТ 2399-97	м	ООО "НОВОБОГ-Прималес"	ООО "НОВОБОГ-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	1274,92	168	167,05	151	371	147	9.20	ООО "Новаболм"	11729,36

217	5	ДАО00017	Проект ПЭС 3x0,75	ГОСТ 7399-97	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	400,00	50	50	150	50	50	18,50	ООО "НОВАБОЛ"	7400,00
218	5	ДА000019	Проект ДУИП 2x2,5	ГОСТ 7399-97	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	30,00	30					33,00	ООО "НОВАБОЛ"	990,00
219	5	ДА000050	Проект ШВВП 2x0,75	ГОСТ 7399-97	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	177,00	75			2	12,00	ООО "НОВАБОЛ"	2121,00	
220	5	ДА000059	Проект ПЭС 3x1,5	ГОСТ 7399-97	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	60,00	20				31,70	ООО "НОВАБОЛ"	1902,00	
221	5	ДА000016	Проект ПЭС 0,75	ГОСТ 7399-97	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	830,00	143	153	99	182	5,00	ООО "НОВАБОЛ"	4150,00	
222	5	ДА000017	Проект ПЭС 1,0	ГОСТ 7399-97	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	572,92	74	77,05	27	237	6,90	ООО "НОВАБОЛ"	3953,15	
223	5	ДА000018	Проект ПЭС 2,5	ГОСТ 7399-97	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	1807,08	556	386,8	202	407	15,00	ООО "НОВАБОЛ"	27106,20	
224	5	ДА000019	Проект ПЭС 2x2,5	ГОСТ 7399-97	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	2229,50	495	85	633	401	35,40	ООО "НОВАБОЛ"	28782,53	
225	5	ДА0000150	Проект ПЭС 2x1,5	ГОСТ 7399-97	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	350,00	50	50	50	50	23,00	ООО "НОВАБОЛ"	8050,00	
226	5	ДА0000171	Проект ПЭС 3x2,5	ГОСТ 7399-97	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	4593,18	331	12,5	113	406,3	36,00	ООО "НОВАБОЛ"	16354,52	
227	5	ДА0000173	Проект ПЭС 4x2,5	ГОСТ 7399-97	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	60,00			60		65,70	ООО "НОВАБОЛ"	3942,00	
228	5	ДА0000235	Проект ПЭС 4	ГОСТ 839-80	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	777,42	129	109,55	12	277	24,00	ООО "НОВАБОЛ"	17458,08	
229	5	ДА0000294	Проект ШВВП 3x0,75	ГОСТ 16412	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	100,00	50		50		20,00	ООО "НОВАБОЛ"	2000,00	
230	5	ДА0000383	Завань козырьки вышгород 3x1,5 - 30	ГОСТ 51117-98	шт	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	71,00	9	10	10	21	85,00	ООО "НОВАБОЛ"	6035,00	
231	5	ДА0000157	Проект ПШВП 0,5	ТУ 16.К673.05-93	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	338,16	72	58,463	155	27	8,00	ООО "НОВАБОЛ"	3188,28	
232	5	ДА0000809	Казань ИО-10,7,5-3УХП	ГОСТ 9884-85	шт	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	6,00	1	1	1	1	399,00	ООО "НОВАБОЛ"	2394,00	
233	5	ДА0000066	Кабель ВВГнг 5x16	ГОСТ Р 53769-2010 и ГОСТ Р 53315-2009	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	1116,50					360,00	ООО "НОВАБОЛ"	401171,55	
234	5	ДА0000127	Кабель АВВГ 3x0,5-1x35	ГОСТ Р 53769-2010	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	25,00	283,37	52,27	265,2	174,15	142,306	ООО "НОВАБОЛ"	8300,00	
235	5	ДА0000001	Кабель ВВГ 3x1,5	ГОСТ Р 53769-2010	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	725,00	115	120	115	115	28,00	ООО "НОВАБОЛ"	20300,00	
236	5	ДА0000002	Кабель ВВГ 3x2,5	ГОСТ Р 53769-2010	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	450,00	75	150	100	50	43,50	ООО "НОВАБОЛ"	19375,00	
237	5	ДА0000003	Кабель ВВГ 4x1	ГОСТ Р 53769-2010	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	1347,20	118	233	259,1	393,6	76,00	ООО "НОВАБОЛ"	102387,20	
238	5	ДА0000004	Кабель ВВГ 4x16	ГОСТ Р 53769-2010	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	558,00		100	103,2	203,2	290,00	ООО "НОВАБОЛ"	161820,00	
239	5	ДА0000011	Кабель АВВГ 4x1	ГОСТ 16412	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	300,00	50	50	50	50	26,00	ООО "НОВАБОЛ"	7980,00	
240	5	ДА0000015	Кабель ВВГ 4x1,5	ГОСТ Р 53769-2010	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	169,29	46,17	15,39	46,17	15,39	42,00	ООО "НОВАБОЛ"	7110,18	
241	5	ДА0000017	Кабель ВВГ 4x2,5	ГОСТ Р 53769-2010	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	1386,16	180,83	176,13	342,14	289,19	50,00	ООО "НОВАБОЛ"	69308,00	
242	5	ДА0000018	Кабель ВВГ 4x6,0	ГОСТ Р 53769-2010	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	75,00			50		152,00	ООО "НОВАБОЛ"	11400,00	
243	5	ДА0000019	Кабель ВВГ 4x10	ГОСТ Р 53769-2010	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	50,00			50		261,00	ООО "НОВАБОЛ"	12060,00	
244	5	ДА0000083	Навесные ТН 25-8-8	ГОСТ 23981-80	шт	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	6,00	1	3	1	1	19,00	ООО "НОВАБОЛ"	114,00	
245	5	ДА0000085	Навесные ПИИП 0,5 (100шт)	шт	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	6,00		2				51,00	ООО "НОВАБОЛ"	306,00	
246	5	ДА0000086	Навесные ПИИП 0,5 (100шт)	шт	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	6,00		2				51,00	ООО "НОВАБОЛ"	306,00	
247	5	ДА0000087	Борос кабели У-131 выд.50x50x50	ТУ 34-140-82	шт	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	1107,00	154	222	158	241	1,50	ООО "НОВАБОЛ"	1660,50	
248	5	ДА0000089	Холст нейлоновый 3,6x200 (9м/100шт)	ГОСТ	шт	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	50,00	5	15	15	5	74,00	ООО "НОВАБОЛ"	3700,00	
249	5	ДА0000126	Кабель КГ 1*2,5	ТУ 16.К673.05-93	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	180,00		150			162,00	ООО "НОВАБОЛ"	29160,00	
250	5	ДА0000129	Кабель КГ 3*1+1*2,5	ТУ 16.К673.05-93	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	744,50	128,266	80,293	142,98	128,453	108,00	ООО "НОВАБОЛ"	80405,68	
251	5	ДА0000131	Кабель КГ 3x2,5+1x1,5	ТУ 16.К673.05-93	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	50,00					71,00	ООО "НОВАБОЛ"	3550,00	
252	5	ДА0000134	Кабель-канал 40*16	19111-77	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	30,00	10				35,00	ООО "НОВАБОЛ"	1050,00	
253	5	ДА0000151	Навесные ТАН-16	ГОСТ 9381-80	шт	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	60,00	20				24,00	ООО "НОВАБОЛ"	1440,00	
254	5	ДА0000189	Нитра термостойкая сепарационная КСГР 1,55...50 с бумажной основой	ГОСТ 13781-0,86	шт	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	2,00					1980,00	ООО "НОВАБОЛ"	3960,00	
255	5	ДА0000241	Кабель ВВГ 3x1+1x2,5	ГОСТ 16412	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	311,70	2,6		5,2	2,6	108,00	ООО "НОВАБОЛ"	3363,60	
256	5	ДА0000257	Кабель КГ 2x1,5	ГОСТ 16412	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	50,00					120,00	ООО "НОВАБОЛ"	6000,00	
257	5	ДА0000289	Холст нейлоновый чешуй 3,6x150 9м/100шт	ГОСТ 24611-85	шт	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	1,00					58,00	ООО "НОВАБОЛ"	58,00	
258	5	ДА0000293	Кабель КВВГ 4x1,0	ТУ 1461-037-507-004-2004	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	150,00	100				34,20	ООО "НОВАБОЛ"	5130,00	
259	5	ДА0000295	Кабель ВВГ 5*1	ГОСТ Р ISO 9001-9902; MS ISO 9001:2000; 16412	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	1080,87	184,51		125,69	244,94	94,00	ООО "НОВАБОЛ"	181601,28	
260	5	ДА0000296	Кабель КВВГ 7*1,0	ГОСТ Р ISO 9001-9902; MS ISO 9001:2000; 16412	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	100,00					53,00	ООО "НОВАБОЛ"	5300,00	
261	5	ДА0000301	Труба термостойкая ТУТ 10/5	ТУ 95.1613.01	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	5,00					12,00	ООО "НОВАБОЛ"	60,00	
262	5	ДА0000303	Труба термостойкая ТУТ 20/10	ТУ 95.1613.01	н	ООО "НОВОБОР-Приманье"	ООО "НОВОБОР-Приманье"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	6,00		2			35,00	ООО "НОВАБОЛ"	210,00	

264	5	ДПО000313	Иконечник ТПН 120-12-17	ГОСТ 2286-80	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	4,00	2	1	1	1	11,00	ООО "МетаВолна"	440,00
265	5	ДПО000347	Хомут стяжной Ø 25-62мм	ГОСТ 51177-98	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	6,00	2	2	2	2	14,00	ООО "МетаВолна"	84,00
266	5	ДПО000354	Бурки перфорированные (10шт)	ГОСТ 14254-96 СН550-025-025-1-К03	квч л шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	1,00	1	1	1	1	110,00	ООО "МетаВолна"	110,00
267	5	ДПО000363	Кабель канал перфорированный 25x10 перф-4x5	ГОСТ 14332	м	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	6,00	1	1	1	1	120,00	ООО "МетаВолна"	720,00
268	5	ДПО000410	Кабель-канал ВК 25*16	ГОСТ 14254-96	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	90,00	10	10	20	10	23,00	ООО "МетаВолна"	2070,00
269	5	ДПО000417	Служба кабелемне 160*2,5	ГОСТ 26411-95	м	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	132,00	19	18	22	13	154,00	ООО "МетаВолна"	20328,00
270	5	ДПО000467	Кабель-канал 10*1	19111-77	м	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	117,35	11,55	36,55	53,85	7,7	76,00	ООО "МетаВолна"	8918,60
271	5	ДПО000490	Кабель-канал 25*16	ГОСТ 19111-77	м	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	20,00	20	10	10	23,00	ООО "МетаВолна"	460,00	
272	5	ДПО000493	Кабель-канал 60*60	ГОСТ 19111-77	м	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	10,00	10	10	10	108,00	ООО "МетаВолна"	1080,00	
273	5	ДПО000500	Трубка термоусадочная ТУТ 6	ТУ 95 1613-01	м	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	20,00	10	10	10	8,00	ООО "МетаВолна"	160,00	
274	5	ДПО000540	Хомут-стяжка 150 мм Утолщена 100 шт	ГОСТ 17557-88	упак	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	6,00	1	1	1	1	36,00	ООО "МетаВолна"	216,00
275	5	ДПО000557	Служба крепление стальной КСС-4*250, миксера 10шт	ГОСТ Р 50837	упак	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	135,00	52	20	9	27	82,00	ООО "МетаВолна"	11070,00
276	5	ДПО000569	Кабель канал перфорированный 25x25 перф-4x5	СН550-025-025-1-К03	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	5,00	5	5	5	13	41,00	ООО "МетаВолна"	205,00
277	5	ДПО000634	Трубка термоусадочная ТУТ 8/4 1м (КВТ)	ТУ 95 1613-01	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	7,00	1	1	2	1	88,00	ООО "МетаВолна"	616,00
278	5	ДПО000643	Кабель ВВГнг 4*16мм²	ГОСТ Р 53769-2010	м	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	5,67	5,67	5,67	5,67	46,00	ООО "МетаВолна"	260,82	
279	5	ДПО000654	Кабель ВВГнг 4*1,5	ГОСТ Р 53769-2010	м	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	697,40	58,9	107,9	164	146,7	290,00	ООО "МетаВолна"	20246,00
280	5	ДПО000656	Кабель ВВГнг 3*2,5мм²	ГОСТ Р 53769-2010	м	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	30,00	30	30	30	49,00	ООО "МетаВолна"	1470,00	
281	5	ДПО000656	Иконечник штырьковой ступенчатый несомкнутый ПШВВ 1,5-8	ГОСТ Р 53769-2010	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	50,00	50	50	50	46,00	ООО "МетаВолна"	2300,00	
282	5	ДПО000736	Кабель ВВГ 4*1,5	ТУ 2217-011-79523310-2006ТУ 2217-001-59861269-2005	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	50,00	50	50	50	0,50	ООО "МетаВолна"	25,00	
283	5	ДПО000743	Трубка термоусадочная ТУТнг 3/1,5	ТУ 2217-011-79523310-2006ТУ 2217-001-59861269-2005	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	20,00	10	10	10	4,00	ООО "МетаВолна"	80,00	
284	5	ДПО000744	Трубка термоусадочная ТУТнг 4/2	ТУ 2217-011-79523310-2006ТУ 2217-001-59861269-2005	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	20,00	10	10	10	5,00	ООО "МетаВолна"	100,00	
285	5	ДПО000847	Маркировочная бирка У-136 проушиная шток.до15	ГОСТ Р 50345-201	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	200,00	100	100	100	1,20	ООО "МетаВолна"	240,00	
286	6	ДПО000901	Выключатель автоматический ВА-47-63 ИнС 16 А (ЭВ0)	ГОСТ Р 50345-201	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	142,00	14	23	28	36	72,00	ООО "ЭНИС"	10224,00
287	6	ДПО000902	Выключатель автоматический ВА-47-63 ИнС 25 А (ЭВ0)	ГОСТ Р 50345-201	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	115,00	9	22	19	25	72,00	ООО "ЭНИС"	8280,00
288	6	ДПО000904	Выключатель автоматический ВА-57-35 16А	ГОСТ Р 50345-201	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	40,00	7	5	6	9	354,00	ООО "ЭНИС"	141760,00
289	6	ДПО000905	Выключатель автоматический ВА-57-35 25А	ГОСТ Р 50345-201	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	33,00	6	5	3	8	4494,00	ООО "ЭНИС"	148302,00
290	6	ДПО000907	Выключатель автоматический АИ 50 ЗМТ 63А	ГОСТ 9688-78	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	1,00	1	1	1	1	1066,00	ООО "ЭНИС"	1066,00
291	6	ДПО000908	Выключатель автоматический АИ 50 ЗМТ 40А	ГОСТ 9688-78	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	3,00	1	3	1	5	1066,00	ООО "ЭНИС"	3188,00
292	6	ДПО000909	Выключатель автоматический АИ 50 ЗМТ 25А	ГОСТ 9688-78	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	13,00	1	3	1	5	653,00	ООО "ЭНИС"	8499,00
293	6	ДПО000910	Выключатель автоматический АИ 50 ЗМТ 10А	ГОСТ 9688-78	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	5,00	1	2	1	1	660,00	ООО "ЭНИС"	3300,00
294	6	ДПО000913	Пускатель ПР1 12-100/00 220В	ТУ 16-89 ИФРФ-64	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	52,00	7	8	12	12	4780,00	ООО "ЭНИС"	248560,00
295	6	ДПО000914	Пускатель ПР1 12-025-150 220В	ТУ 16-89 ИФРФ-64	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	58,00	8	16	4	12	705,00	ООО "ЭНИС"	40890,00
296	6	ДПО000917	Выключатель автоматический ВА-47-29 4,5кА 1п	ГОСТ Р 50345-201	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	8,00	3	1	1	1	88,00	ООО "ЭНИС"	704,00
297	6	ДПО000918	Выключатель автоматический ВА-47-29 4,5кА 1п 25А С	ГОСТ Р 50345-201	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	24,00	4	4	4	4	67,00	ООО "ЭНИС"	1608,00
298	6	ДПО000920	Выключатель автоматический АИ 506-3МТ 16 А	ГОСТ 9688-78	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	4,00	2	2	2	2	653,00	ООО "ЭНИС"	2612,00
299	6	ДПО000921	Выключатель автоматический АИ 506-3МТ 50 А	ГОСТ 9688-78	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	4,00	1	1	1	1	1066,00	ООО "ЭНИС"	4264,00
300	6	ДПО000923	Выключатель автоматический ВА-57-35 240В10	ГОСТ 9688-78	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	3,00	1	1	1	1	2454,00	ООО "ЭНИС"	7362,00
301	6	ДПО000924	Выключатель полюсный ВКО 34 ПР54	ТУ 16-94 ПИКСИ-6	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	16,00	4	8	1	1	9887,00	ООО "ЭНИС"	145392,00
302	6	ДПО000929	Пуск ПКТ-10 1п, IP30	ГОСТ Р 50030-1-2	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	9,00	3	3	3	3	266,00	ООО "ЭНИС"	7394,00
303	6	ДПО000931	Пускатель ПР1 12-040210 220В 13 34А ПР54	ГОСТ Р 50030-4-1	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	3,00	1	1	1	1	1722,00	ООО "ЭНИС"	5166,00
304	6	ДПО000932	Пускатель ПР1 12-063201 220В 21,2 63А IP00	ГОСТ Р 50030-4-1	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	35,00	3	1	11	3	1936,00	ООО "ЭНИС"	67760,00
305	6	ДПО000934	Пускатель ПРК 222 220В (2х2п)	ГОСТ Р 50030-4-1	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	70,00	12	12	10	18	1474,00	ООО "ЭНИС"	103180,00
306	6	ДПО000939	Выключатель 6/У 1п	ГОСТ Р 513241-2	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	30,00	5	5	5	5	21,00	ООО "ЭНИС"	630,00
307	6	ДПО000951	Выключатель автоматический ВА-47-29 3р, 63А	ГОСТ 9688-93, IP30	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	51,60	6	15	7	8	265,00	ООО "ЭНИС"	13515,00
308	6	ДПО000957	Выключатель автоматический ВА-47-29 4,5кА 1п 6А С	ГОСТ Р 50345-201	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	24,00	7	7	5	1	71,00	ООО "ЭНИС"	1704,00
309	6	ДПО000979	Ублочки: 80В-160 2п	ТУ 21-401-575576	шт	ООО "НОВОТОР-Прималес"	г. Пермь, ул. Чернышевского, 28	1,00	1	1	1	1	2695,00	ООО "ЭНИС"	2695,00



477	11	ДБ000407	Роле РЭК 78-3-5А 24В		14254-96	шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	5,00	5					106,02	000 ИПО "Триада"	530,08
478	11	ДБ000415	Роле прерывающее РЭК 77/4 в комплекте с розеткой			шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	5,00	5					200,60	000 ИПО "Триада"	1002,98
479	11	ДБ000419	Автомат дифференциальный АД12, I ном = 16 А, In = 30 мА		51.327.1	шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	1,00	1					608,44	000 ИПО "Триада"	608,44
480	11	ДБ000451	Кнопка управления SB-7 (штырьковый) ИЭК		ГОСТ Р 50030.1-2002	шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	20,00	20					86,53	000 ИПО "Триада"	1730,60
481	11	ДБ000481	Автомат дифференциальный АД132 С25/30мА		Р 51326.1-99	шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	1,00	1					653,51	000 ИПО "Триада"	653,51
482	11	ДБ000669	Роле РЭК77/3 220В АС			шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	5,00	5					184,82	000 ИПО "Триада"	924,11
483	11	ДБ000611	Роле РЭК 78/4 24В			шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	5,00	5					88,15	000 ИПО "Триада"	440,76
484	11	ДБ000623	Роле контроля фаз ЕП1У3 ЕП12У3			шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	2,00	2					2177,07	000 ИПО "Триада"	4354,14
485	11	ДБ000625	Кнопка управления АИГ-22		ГОСТ Р 52505-2006, ГОСТ 18397-86, ТУ 3414-017-84851883-2010	шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	20,00	20					201,65	000 ИПО "Триада"	4033,02
486	11	ДБ000846	Роле РЭК 78/4 220В		14254-96	шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	5,00	5					111,24	000 ИПО "Триада"	556,18
487	11	ДБ000902	Кнопка управления SB-7 зеленый			шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	20,00	20					86,53	000 ИПО "Триада"	1730,60
488	11	ДБ000982	Прямоугольный ПКН-22 доп.комплеты 23-2в ИЭК			шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	5,00	5					185,72	000 ИПО "Триада"	928,62
489	11	ДБ001068	Выключатель автоматический IC 60Н, IP, С 10А			шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	15,00	15					211,76	000 ИПО "Триада"	3176,45
490	11	ДБ001069	Выключатель автоматический IC 60Н, IP, С 16А			шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	15,00	15					316,33	000 ИПО "Триада"	4744,96
491	11	ДБ001070	Выключатель автоматический IC 60Н, IP, С 25А			шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	15,00	15					190,92	000 ИПО "Триада"	2863,87
492	11	ДБ001071	Выключатель автоматический IC 60Н, 3P, С 10А			шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	2,00	2					669,68	000 ИПО "Триада"	1339,35
493	11	ДБ001072	Выключатель автоматический IC 60Н, 3P, С 16А			шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	2,00	2					610,89	000 ИПО "Триада"	1281,79
494	11	ДБ001073	Выключатель автоматический IC 60Н, 3P, С 25А			шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	3,00	3					769,45	000 ИПО "Триада"	2308,36
495	11	ДБ001074	Выключатель автоматический IC 60Н, 3P, С 40А			шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	3,00	3					1053,44	000 ИПО "Триада"	3160,33
496	11	ДБ001331	Выключатель автоматический IC 60Н IP, С 32 А			шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	2,00	2					357,44	000 ИПО "Триада"	714,88
497	11	ДБ001332	Выключатель автоматический IC 60Н IP, С 40 А			шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	2,00	2					326,43	000 ИПО "Триада"	652,87
498	11	ДБ001333	Выключатель автоматический IC 60Н 3P, С 50 А			шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	3,00	3					1558,17	000 ИПО "Триада"	4674,52
499	11	ДБ001334	Выключатель автоматический IC 60Н 3P, С 63 А			шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	3,00	3					1624,74	000 ИПО "Триада"	4874,22
500	11	ДБ001552	Переключатель 22шт 3 позиции 210 ХВ7-ВД33			шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	20,00	20					308,17	000 ИПО "Триада"	6163,31
501	11	ДБ000887	Бирка кабельная У-134 класр.50х50		ТУ 36-1410-82	шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	30,00	30					1,15	000 ИПО "Триада"	34,54
502	11	ДБ000173	Гильза кабельная медная ГН-16		ГОСТ 9581-80	шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	15,00	15					8,27	000 ИПО "Триада"	124,05
503	11	ДБ000174	Гильза кабельная медная ГН-25		ГОСТ 9581-80	шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	15,00	15					14,07	000 ИПО "Триада"	210,98
504	11	ДБ000289	Хомут кабельный медный 3,6х150 шт/100шт			шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	4,00	4					60,65	000 ИПО "Триада"	242,62
505	11	ДБ000290	Хомут медный ХМ 7х165 шт/50шт			шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	5,00	5					203,02	000 ИПО "Триада"	1415,10
506	11	ДБ000599	Наконечник медный ГНТ - 35-6-10			шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	9,00	9					27,83	000 ИПО "Триада"	250,49
507	11	ДБ000600	Наконечник медный ГНТ - 50-10-11			шт	000 Сварочные конструальные системы	000 Сварочные конструальные системы	Насосно-Фильтровальная станция № 3 (ИНС - 3)	9,00	9					30,40	000 ИПО "Триада"	273,64

508	11	ДЛ000655	Кабель ВВГнг-LS 3*1,5mm²	ГОСТ Р 53769-2010	И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	Насосно-фильтрвальная станция № 3 (ИРС - 3)	200,00									26,56	ООО НПО "Тривага"	5311,35
509	11	ДЛ000656	Кабель ВВГнг-LS 3*2,5mm²	ГОСТ Р 53769-2010	И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	Насосно-фильтрвальная станция № 3 (ИРС - 3)	200,00									42,32	ООО НПО "Тривага"	8464,00
510	11	ДЛ000670	Кабель-канал (Суринг ДП) 104 230 90*105 (С-Крышка)		И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	Насосно-фильтрвальная станция № 3 (ИРС - 3)	30,60									558,15	ООО НПО "Тривага"	16744,42
511	11	ДЛ000647	Кармпроектная форма У-136 прогнотына		И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	Насосно-фильтрвальная станция № 3 (ИРС - 3)	30,60									1,64	ООО НПО "Тривага"	31,09
512	11	ДЛ000667	Кабель ВВГнг-LS 2x2,5	ГОСТ Р 53769-2010	И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	Насосно-фильтрвальная станция № 3 (ИРС - 3)	100,00									29,33	ООО НПО "Тривага"	2932,95
513	12	ДЛ000688	Кирпичи WABO монтажны 4*2,5	ГОСТ Р 50043.1-92	И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	2,00									515,68	ООО НПО "Тривага"	1031,37
514	12	ДЛ000699	Кирпичи WABO монтажны 2*2,5	ГОСТ Р 50043.1-92	И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	2,00									384,02	ООО НПО "Тривага"	768,03
515	12	ДЛ000691	Пускатель ПМ 12-04010 220В 13 3А4 ПС4	ГОСТ Р 50030.4-1-2002	И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	2,00									1938,78	ООО НПО "Тривага"	3877,55
516	12	ДЛ000692	Пускатель ПМ 12-063201 220В 13+2Р-63А П100	ГОСТ Р 50030.4-1-2002	И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	2,00									2633,32	ООО НПО "Тривага"	5266,64
517	12	ДЛ000691	Пускатель магнитный ПМ 12-040-500 3А6	ТВ 16 89 ИР-06-641236	И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	10,60									976,53	ООО НПО "Тривага"	9765,26
518	12	ДЛ000697	Реле РЭК 78-3-5А-216	ИД24-96	И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	5,00									106,85	ООО НПО "Тривага"	534,25
519	12	ДЛ000619	Автомат дифференциальный АД-12, Ием=16 А, И=30 мА	51.377.1	И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	1,00									613,34	ООО НПО "Тривага"	613,34
520	12	ДЛ000654	Кирпичи упрощенны СИ-7 (цвет красный) ИЭК	ГОСТ Р 50030.1-2002	И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	10,60									87,78	ООО НПО "Тривага"	877,84
521	12	ДЛ000684	Автомат дифференциальный АДПЦ2 С25/20мА	Р 51326.1-99	И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	1,00									659,44	ООО НПО "Тривага"	659,44
522	12	ДЛ000653	Лампы дугазыны для высоконапавоувачи Camdon LX-288, 6429, Угол обзора 360 гр	не поставляется	И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	10,00									1055,53	ООО НПО "Тривага"	10555,27
523	12	ДЛ000661	Реле РЭК 78/4 216	ГОСТ Р 52565-2006, ГОСТ ИБ37-86, ТУ 3414-017-8481888-2010	И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	5,00									92,37	ООО НПО "Тривага"	461,85
524	12	ДЛ000623	Реле конурпале фаз ЕП1У3 ЕП1У3	ГОСТ Р 52565-2006, ГОСТ ИБ37-86, ТУ 3414-017-8481888-2010	И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	1,00									2194,43	ООО НПО "Тривага"	2194,43
525	12	ДЛ000635	Кирпичи упрощенны АБЕ-22	ГОСТ Р 52565-2006, ГОСТ ИБ37-86, ТУ 3414-017-8481888-2010	И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	10,00									203,23	ООО НПО "Тривага"	2032,34
526	12	ДЛ000636	Реле РЭК 78/4 220В	ИД24-96	И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	5,00									112,13	ООО НПО "Тривага"	560,65
527	12	ДЛ000692	Кирпичи упрощенны СИ-7 зольны	ГОСТ Р 50030.1-2002	И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	10,00									87,22	ООО НПО "Тривага"	872,25
528	12	ДЛ000692	Проектная комплектная ПМ1-22 док.компания 24+20 ИЭК		И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	5,00									187,19	ООО НПО "Тривага"	935,95
529	12	ДЛ000654	Видеочастоты автоматическы Compact HSK 250F (3P)		И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	2,00									32916,56	ООО НПО "Тривага"	65833,11
530	12	ДЛ000658	Видеочастоты автоматическы IC 60M, 3P, C 10A		И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	10,60									268,47	ООО НПО "Тривага"	2684,69
531	12	ДЛ000669	Видеочастоты автоматическы IC 60M, 1P, C 16A		И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	10,60									319,29	ООО НПО "Тривага"	3192,92
532	12	ДЛ000670	Видеочастоты автоматическы IC 60M, 1P, C 25A		И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	10,60									308,90	ООО НПО "Тривага"	3088,96
533	12	ДЛ000671	Видеочастоты автоматическы IC 60M, 3P, C 10A		И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	2,00									1020,32	ООО НПО "Тривага"	2040,64
534	12	ДЛ000672	Видеочастоты автоматическы IC 60M, 3P, C 16A		И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	2,00									960,47	ООО НПО "Тривага"	1920,95
535	12	ДЛ000673	Видеочастоты автоматическы IC 60M, 3P, C 25A		И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	3,00									1153,53	ООО НПО "Тривага"	3460,60
536	12	ДЛ000674	Видеочастоты автоматическы IC 60M, 3P, C 40A		И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	3,00									1348,70	ООО НПО "Тривага"	4031,09
537	12	ДЛ000616	Пускатель ПМ1-12 025309 ХХ1 4 В 220 вольт	ГОСТ Р 50030.4-1-2002	И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	2,00									1426,39	ООО НПО "Тривага"	2852,79
538	12	ДЛ000620	Пускатель магнитный ПМ12-010101 (10 А) зольны 220 В, 1P	ГОСТ Р 50030.4-1-2002	И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	2,00									197,49	ООО НПО "Тривага"	394,98
539	12	ДЛ000633	Видеочастоты автоматическы IC 60M, 3P, C 50 A		И	ООО Сангронне окрестня	ООО Сангронне конурпалыяне окрестня	г. Салгиря, ш. Южнес, 3А	3,00									1759,74	ООО НПО "Тривага"	5279,23



