

Приложение №1 к заявке

на проведение процедуры закупки

**ФЯО ФГУП «ГХК»**

**Отдел**

**материально-технического снабжения**

**(ОМТС)**

ул. Ленина, дом, № 56, каб. 412

Тел. /3919/ 75-32-41; Факс /3919/ 75-93-00

e-mail: ms0266@mcc.krasnoyarsk.su

01-54-03/\_ 1618 \_

"\_03\_"\_мая\_2017 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

**Заместитель Генерального директора  
по материально-техническому снабжению  
и комплектации оборудования**

**А.Ю. МАРКОВ**

"\_ " \_\_\_\_\_ 2017 г.

## **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

Предмет закупки:

## **ПОСТАВКА кабеленесущей продукции**

### **СОДЕРЖАНИЕ**

РАЗДЕЛ 1

#### **ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

- Подраздел 1.1 Наименование.
- Подраздел 1.2 Сведения о новизне.
- Подраздел 1.3 Этапы разработки/изготовления.
- Подраздел 1.4 Документы для разработки/изготовления.
- Подраздел 1.5 Код ОКП

РАЗДЕЛ 2

#### **ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

РАЗДЕЛ 3

#### **УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ**

РАЗДЕЛ 4

#### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**

- Подраздел 4.1 Технические, функциональные и количественные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров.
- Подраздел 4.2 Требования к надежности.
- Подраздел 4.3 Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам.
- Подраздел 4.4 Требования к маркировке.
- Подраздел 4.5 Требования к упаковке.

РАЗДЕЛ 5	Подраздел 4.6 Требования к месту доставки. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ
	Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки.
	Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров.
РАЗДЕЛ 6	ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ
РАЗДЕЛ 7	ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ
РАЗДЕЛ 8	ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ
РАЗДЕЛ 9	ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ
РАЗДЕЛ 10	ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ
РАЗДЕЛ 11	ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ
РАЗДЕЛ 12	ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ
РАЗДЕЛ 13	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ
РАЗДЕЛ 14	ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ
РАЗДЕЛ 15	ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ
РАЗДЕЛ 16	ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ
РАЗДЕЛ 17	ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

## РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование.

**ПОСТАВКА кабеленесущей продукции**

Подраздел 1.2 Сведения о новизне.

Поставляемый товар должен быть новым, выпуска не ранее 2016 года ,не бывшим в употреблении, не восстановленным.

Подраздел 1.3 Этапы разработки/изготовления.

Не предусмотрено.

Подраздел 1.4 Документы для разработки/изготовления.

Не предусмотрено.

Подраздел 1.5 Код ОКПД2.

**22.21**

## РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Ремонт, техническое перевооружение и строительство объектов и подразделений ФГУП "ГХК".  
Создание новых и реконструкция работающих систем АПС, СОУЭ, АСФЗ в подразделениях ФГУП "ГХК".

## РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Не предусмотрено

## РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные, количественные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров.

№	Наименование товара, комплектность		Требования к качеству, техническим характеристикам товара, работ, услуг, к их безопасности, к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, требования к размерам, упаковке, отгрузке товара и иные показатели, связанные с определением соответствия поставляемого товара.	Ед. изм.	Кол-во	НМЦ за ед. без НДС	Стоимость с НДС	График поставки (при необходимости)
1	2-УР ПРОХ КЛЕММА WAGO 870-501	Либо эквивалент	WAGO 870-501	шт.	15	80,36	1422,43	До 10.09.2017 г.
2	2-Х КОНТ ПЕРЕМ WAGO 870-402	Либо эквивалент	WAGO 870-402	шт.	15	14,52	256,95	До 10.09.2017 г.
3	3-УР ПРОХ КЛЕММА WAGO 870-551	Либо эквивалент	WAGO 870-551	шт.	15	129,12	2285,42	До 10.09.2017 г.
4	DIN-РЕЙКА 35x7,5x2000	Либо эквивалент	ДКС 02140	м	26	109,57	3361,51	До 10.09.2017 г.
5	АНКЕР ДЛЯ КОНСОЛ КРЕПЛ К675	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.5)	шт.	101	89,12	10620,92	До 10.09.2017 г.
6	АНКЕР М8 АРТ СМ430850	Либо эквивалент	ДКС СМ430850	шт.	2	37,92	0,00	До 10.09.2017 г.
7	БИРКА МАРКИР У-153	Либо эквивалент	ГОСТ 15150-69	шт.	100	0,56	65,69	До 10.09.2017 г.
8	БИРКА МАРКИРОВОЧНАЯ У-135	Либо эквивалент	ГОСТ 15150-69	шт.	100	0,81	95,58	До 10.09.2017 г.
9	БЛОК ЗАЖИМОВ НАБОРНЫЙ БЗН-10	Либо эквивалент	ГОСТ 19132-86	шт.	50	100,49	5928,91	До 10.09.2017 г.
10	БЛОК ЗАЖИМОВ НАБОРНЫЙ БЗН-20	Либо эквивалент	ГОСТ 19132-86	шт.	50	<b>512,00</b>	<b>30208,00</b>	До 10.09.2017 г.
11	БОЛТ М6 СМ020620	Либо эквивалент	ДКС СМ020620	шт.	10	2,28	26,90	До 10.09.2017 г.
12	БОЛТ М8Х50 ДКС СМ080850	Либо эквивалент	ДКС 080850	шт.	250	6,51	1921,43	До 10.09.2017 г.
13	БОЛТ М8Х70 ДКС СМ 020870	Либо эквивалент	ДКС СМ 020870	шт.	250	9,35	2758,25	До 10.09.2017 г.
14	<b>Вилка электрическая с заземлением прямая белая 10/16 250 В Legrand (арт. 50254) (Соответствие ТР ТС 004/2011)</b>	Либо эквивалент	Legrand 50254 ГОСТ 30849.1-2002	шт.	450	91,60	48641,37	До 10.09.2017 г.
15	<b>Вилка 50253 "евр" боковой ввод белая (Legrand АРТ 50253) (Соответствие ТР ТС 004/2011)</b>	Либо эквивалент	Legrand 50253 ГОСТ 30849.1-2002	шт.	20	36,76	867,46	До 10.09.2017 г.
16	ВИЛКА КАБЕЛЬНАЯ ДКС DIS2181633	Либо эквивалент	ДКС DIS2181633	шт.	10	37,68	444,62	До 10.09.2017 г.
17	ВИЛКА ПЕРЕНОСНАЯ ИЭК ССИ-024	Либо эквивалент	ССИ-024	шт.	10	150,42	1774,92	До 10.09.2017 г.
18	ВИЛКА ПЕРЕНОСНАЯ ИЭК ССИ-035	Либо эквивалент	ССИ-035	шт.	10	758,91	8955,18	До 10.09.2017 г.
19	ВИЛКА У255 С ЗАЗЕМЛ	Либо эквивалент	ГОСТ 7396.1-89	шт.	190	68,00	15245,60	До 10.09.2017 г.
20	ВИНТ 3,5Х50 С ДЮБЕЛЕМ ДКС 06541	Либо эквивалент	ДКС 06541	шт.	50	5,48	323,52	До 10.09.2017 г.
21	ВЫКЛ 2-ПОЛЮС Д/СКР УСТ 76132В	Либо эквивалент	ДКС 76132В	шт.	15	332,55	5886,14	До 10.09.2017 г.
22	<b>ВЫКЛ КЛАВИШНЫЙ О/ ПР 250 В 6А (Соответствие ТР ТС 004/2011)</b>	Либо эквивалент	ГОСТ Р 51322.1-2011	шт.	121	58,37	8334,07	До 10.09.2017 г.

23	Выключатель Прима 6А/250 А56-029 2кл. Открытой установки белый (Schneider Electric)	Либо эквивалент	ГОСТ 7397.0-89.	шт.	80	43,82	4136,29	До 10.09.2017 г.
24	Выключатель скрытой установки двухклавишный 6А/250В "ПРИМА": WESSEN C56-043-б	Либо эквивалент	ГОСТ 7397.0-89.	шт.	80	48,81	4607,98	До 10.09.2017 г.
25	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ RITTAL SZ 4315.700	Либо эквивалент	RITTAL ART. 4315.700	шт.	12	1835,28	25987,52	До 10.09.2017 г.
26	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ БРЫЗГОЗАЩИЩЕННЫЙ ОТКРЫТОЙ УСТАНОВКИ (Соответствие ТР ТС 004/2011)</b>	Либо эквивалент	ГОСТ Р 51324.1-2012	шт.	10	108,91	1285,10	До 10.09.2017 г.
27	Выключатель одноклавишный скрытой установки С16-002(б/зол) серия "Дельта" Производитель : ООО "Элид", Россия Код 1374	Либо эквивалент	ГОСТ Р 51324.1-2012	шт.	83	53,50	5239,79	До 10.09.2017 г.
28	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОТКРЫТОЙ УСТАНОВКИ VIVA 1-клавиш. 2мод. Серый ДКС 45031 (Соответствие ТР ТС 004/2011)	Либо эквивалент	ДКС 45031	шт.	16	267,50	5050,46	До 10.09.2017 г.
29	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СМР 76001ВХ2 (Соответствие ТР ТС 004/2011)</b>	Либо эквивалент	ГОСТ Р 51324.1-2012	шт.	4	132,16	623,80	До 10.09.2017 г.
30	ГАЙКА М6 С НАСЕЧ ДКС СМ100600	Либо эквивалент	ДКС СМ100600	шт.	64	1,69	127,38	До 10.09.2017 г.
31	ГИЛЬЗА соединительная изолированная ГСИ-Т 2,5	Либо эквивалент	ГОСТ 23469.3-79	шт.	500	8,28	4887,17	До 10.09.2017 г.
32	ГИЛЬЗА ГМ 25-7	Либо эквивалент	ГОСТ 23469.3-79	шт.	400	14,50	6845,57	До 10.09.2017 г.
33	ГИЛЬЗА ГМ 70-13	Либо эквивалент	ГОСТ 23469.3-79	шт.	40	27,70	1307,28	До 10.09.2017 г.
34	ГИЛЬЗА ГМ-120-17	Либо эквивалент	ГОСТ 23469.3-79	шт.	50	84,25	4970,55	До 10.09.2017 г.
35	ГИЛЬЗА ГМ150-19	Либо эквивалент	ГОСТ 23469.3-79	шт.	50	113,16	6676,24	До 10.09.2017 г.
36	ГИЛЬЗА ГМ-16-6	Либо эквивалент	ГОСТ 23469.3-79	шт.	292	8,46	2914,98	До 10.09.2017 г.
37	ГИЛЬЗА ГМ-4-3	Либо эквивалент	ГОСТ 23469.3-79	шт.	400	3,78	1785,73	До 10.09.2017 г.
38	ГИЛЬЗА ГМ-50	Либо эквивалент	ГОСТ 23469.3-79	шт.	400	22,52	10629,44	До 10.09.2017 г.
39	ГИЛЬЗА ГМ-95-15	Либо эквивалент	ГОСТ 23469.3-79	шт.	90	57,37	6093,05	До 10.09.2017 г.
40	ГИЛЬЗА МЕДНАЯ ГМ-35-10	Либо эквивалент	Гост 23469.0-81	шт.	400	20,20	9532,83	До 10.09.2017 г.
41	ГИЛЬЗА СОЕДИН ГМ-10-5 МЕДЬ	Либо эквивалент	ГОСТ 23469.3-79	шт.	180	7,84	1664,51	До 10.09.2017 г.

42	ГИЛЬЗА СОЕДИН ГМ-16(16-70)МЕДЬ	Либо эквивалент	ГОСТ 23469.3-79	шт.	90	8,46	898,45	До 10.09.2017 г.
43	ГИЛЬЗА СОЕДИН ГМ-6(6-30)МЕДЬ	Либо эквивалент	ГОСТ 23469.3-79	шт.	220	4,41	1144,84	До 10.09.2017 г.
44	ДЕРЖАТЕЛЬ С ХОМУТОМ Д16-32	Либо эквивалент	ДКС 51200	шт.	1850	15,69	34258,55	До 10.09.2017 г.
45	ДЕРЖАТЕЛЬ ШИН К188	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.45)	шт.	95	8,42	943,88	До 10.09.2017 г.
46	ЗАЖИМ К296	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.46)	шт.	72	58,70	4987,44	До 10.09.2017 г.
47	ЗАЖИМ КАБЕЛЬН 20-31 ДКС 53200	Либо эквивалент	ДКС 53200	шт.	100	16,27	1919,86	До 10.09.2017 г.
48	ЗАЖИМ НА DIN-РЕЙКУ HDW-201	Либо эквивалент	ahdw-201	шт.	4	5,74	27,08	До 10.09.2017 г.
49	ИНСТР Д/СНЯТ ИЗОЛ WIREFOX4	Либо эквивалент	PHOENIX CONTACT 1212156	шт.	1	6772,47	7991,52	До 10.09.2017 г.
50	ИНСТР ОБЖИМН CRIMPFOX10S	Либо эквивалент	PHOENIX CONTACT 1212045	шт.	1	10142,87	11968,59	До 10.09.2017 г.
51	Клещи для удаления изоляции провода - QUICK WIREFOX 6 - 1204384	Либо эквивалент	PHOENIX CONTACT 1204384	шт.	3	3742,56	13248,65	До 10.09.2017 г.
52	КАБЕЛЬ КАНАЛ 40/1X17 ДКС 00351	Либо эквивалент	ДКС 00351	м	826	52,47	51141,46	До 10.09.2017 г.
53	КАБЕЛЬ-КАНАЛ 16X16 ЭЛЕКОР	Либо эквивалент	IEK СКК10-016-016-1-К01	м	100	12,19	1438,81	До 10.09.2017 г.
54	КАБЕЛЬ-КАНАЛ 40/2*17 00305	Либо эквивалент	ДКС 00305	м	26	55,93	1715,83	До 10.09.2017 г.
55	КАБЕЛЬ-КАНАЛ 60*40 01780	Либо эквивалент	ДКС 01780	м	100	171,05	20183,51	До 10.09.2017 г.
56	КАБЕЛЬНЫЙ ВВОД RITTAL SZ 2411.810	Либо эквивалент	Арт.№ SZ 2411.810	шт.	12	1295,92	18350,23	До 10.09.2017 г.
57	КАБЕЛЬНЫЙ ВВОД ДКС 52800	Либо эквивалент	ДКС 52800	шт.	12	22,81	323,04	До 10.09.2017 г.
58	КАБ-КАНАЛ 22/1X10 ДКС 00317	Либо эквивалент	ДКС 00317	м	300	23,70	8389,80	До 10.09.2017 г.
59	КАБ-КАНАЛ ТМС 25X17 00304	Либо эквивалент	ДКС 00304	м	1840	45,11	97942,83	До 10.09.2017 г.
60	КЛЕММА 4X2,5 WAGO 773-304	Либо эквивалент	WAGO 773-304	шт.	45	7,66	406,92	До 10.09.2017 г.
61	КЛЕММА WAGO 773-324	Либо эквивалент	WAGO 773-324	шт.	412	7,66	3725,61	До 10.09.2017 г.
62	КЛЕММА МОНТАЖ WAGO 224-201	Либо эквивалент	WAGO 224-201	шт.	200	25,04	5910,49	До 10.09.2017 г.
63	КЛЕММА РОЗ WAGO 222-413	Либо эквивалент	WAGO 222-413	шт.	64	12,97	979,85	До 10.09.2017 г.
64	КЛЕММНИК ЗОТВ.1,5-2,5мм В273/3	Либо эквивалент	ДКС В273/3	шт.	50	13,26	782,34	До 10.09.2017 г.
65	КЛЕММЫ WAGO 773-326	Либо эквивалент	WAGO 773-326	шт.	200	10,97	2588,13	До 10.09.2017 г.
66	КОЛОДКА КЛЕММНАЯ ДКС В65	Либо эквивалент	ДКС В65	шт.	20	202,78	4785,53	До 10.09.2017 г.
67	КОЛОДКА КЛЕМНАЯ 43103	Либо эквивалент	ДКС 43103	шт.	30	16,55	585,87	До 10.09.2017 г.
68	КОЛОДКА КЛЕМНАЯ В273/4	Либо эквивалент	ДКС В273/4	шт.	110	14,08	1827,58	До 10.09.2017 г.
69	КОМПЛЕКТ ПЕТЕЛЬ ДКС 502001	Либо эквивалент	ДКС 502001	шт.	30	90,33	3197,68	До 10.09.2017 г.
70	КОМПЛЕКТ Пластина для крепления консолей ДКС BMD2001HDZ	Либо эквивалент	ДКС BMD2001HDZ	шт.	20	402,03	9487,83	До 10.09.2017 г.

71	КОНСОЛЬ ОСН 400 ДКС BBL5540	Либо эквивалент	ДКС BBL5540	шт.	12	435,51	6166,87	До 10.09.2017 г.
72	КОРОБ 100X40 L=2 М ДКС 01782	Либо эквивалент	ДКС 01782	м	20	216,37	5106,41	До 10.09.2017 г.
73	КОРОБ 40x40 00324	Либо эквивалент	ДКС 00324	м	100	97,83	11544,33	До 10.09.2017 г.
74	КОРОБ С КРЫШКОЙ ТА-GN 80X40	Либо эквивалент	ДКС 01781	м	60	193,06	13668,41	До 10.09.2017 г.
75	КОРОБКА 3/ВВОД ОТКР УСТ У-410	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.75)	шт.	140	41,13	6794,68	До 10.09.2017 г.
76	КОРОБКА 75x75x35 00677	Либо эквивалент	ДКС 00677	шт.	40	84,54	3990,29	До 10.09.2017 г.
77	КОРОБКА 80*80*40 53700	Либо эквивалент	ДКС 53700R	шт.	4	62,71	295,99	До 10.09.2017 г.
78	КОРОБКА D 65/45 ГИПСОКАРТ	Либо эквивалент	Schneider Electric IMT35150	шт.	1	11,94	14,09	До 10.09.2017 г.
79	КОРОБКА Д/РОЗЕТКА 10034	Либо эквивалент	ДКС 10034	шт.	45	60,43	3208,66	До 10.09.2017 г.
80	КОРОБКА КЗНС 16-10 У2	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.80)	шт.	19	1071,04	24012,79	До 10.09.2017 г.
81	КОРОБКА КК-8	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.81)	шт.	103	16,62	2019,99	До 10.09.2017 г.
82	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ ВЛАГОЗАЩИТНАЯ	Либо эквивалент	LEGRAND 92101	шт.	59	119,14	8294,76	До 10.09.2017 г.
83	КОРОБКА СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ У-195 (Соответствие ТР ТС 004/2011)	Либо эквивалент	ГОСТ 32126.1-2013	шт.	20	13,84	326,55	До 10.09.2017 г.
84	<b>КОРОБКА У-409 (Соответствие ТР ТС 004/2011)</b>	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.84)	шт.	37	93,71	4091,52	До 10.09.2017 г.
85	КОРОБКА У615	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.85)	шт.	3	1111,19	3933,60	До 10.09.2017 г.
86	КОРОБКА У-994 У2	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.86)	шт.	5	83,52	492,79	До 10.09.2017 г.
87	КОРПУС 300X200X125 ДКС 532311	Либо эквивалент	РАМ ВОХ 531311 ДКС	шт.	1	1571,35	1854,19	До 10.09.2017 г.
88	КОРПУС ПЛАСТИКОВЫЙ КОД 531300	Либо эквивалент	ДКС 531300	шт.	2	<b>962,00</b>	<b>2270,32</b>	До 10.09.2017 г.
89	КРЕПЕЖНЫЙ К-Т Д6*35	Либо эквивалент	ДКС 63768	шт.	1850	15,41	33647,31	До 10.09.2017 г.
90	КРЫШКА НА ЛОТ 150 35523	Либо эквивалент	ДКС 35523	м	36	156,28	6638,92	До 10.09.2017 г.
91	КРЮК КВ-22	Либо эквивалент	ГОСТ 17783-72	шт.	50	173,51	10237,29	До 10.09.2017 г.
92	ЛЕНТА СИГНАЛЬН ОГРАДИТЕЛЬН	Либо эквивалент	ГОСТ Р 12.4.026-2001	м	6750	0,68	5406,11	До 10.09.2017 г.
93	ЛЕНТА СКРЕПЛЕНИЯ К-226	Либо эквивалент	ГОСТ 2782-90	м	250	4,86	1433,48	До 10.09.2017 г.
94	ЛОТОК 150X100 3000 ДКС 35102	Либо эквивалент	ДКС 35102	м	36	416,26	17682,58	До 10.09.2017 г.
95	МАРКЕР ЧЕРН 07ММ UP1F	Либо эквивалент	ДКС UP1F	шт.	35	257,99	10655,12	До 10.09.2017 г.
96	МУФТА 1СТП-4 (16*25)	Либо эквивалент	ГОСТ 13781.0-86	шт.	5	1406,09	8295,93	До 10.09.2017 г.
97	МУФТА 1КВП-4 35*50	Либо эквивалент	ГОСТ 13781.0-86	шт.	3	514,22	1820,33	До 10.09.2017 г.

98	МУФТА ЗСТП 10-70\120	Либо эквивалент	ГОСТ 13781.0-86	шт.	25	2344,91	69174,75	До 10.09.2017 г.
99	МУФТА 4 ПСТ-1-70/120 ТЕРМОУС	Либо эквивалент	ГОСТ 13781.0-86	шт.	5	643,45	3796,34	До 10.09.2017 г.
100	МУФТА 4КВТП-1 70/120	Либо эквивалент	ГОСТ 13781.0-86	шт.	3	561,16	1986,49	До 10.09.2017 г.
101	МУФТА 4ПСТ-1-35/50	Либо эквивалент	ГОСТ 13781.0-86	шт.	5	537,69	3172,35	До 10.09.2017 г.
102	МУФТА ГИБ ТР-КОР Ф25 ДКС 57125	Либо эквивалент	ДКС 57125	шт.	4	144,19	680,56	До 10.09.2017 г.
103	МУФТА ГИБ ТР-КОР Ф40 ДКС 57140	Либо эквивалент	ДКС 57140	шт.	6	319,82	2264,30	До 10.09.2017 г.
104	МУФТА ГИБ ТР-ТР Ф25 ДКС 50325	Либо эквивалент	ДКС 50325	шт.	4	135,20	638,14	До 10.09.2017 г.
105	МУФТА ГИБ ТР-ТР Ф40 ДКС 50340	Либо эквивалент	ДКС 50340	шт.	8	252,60	2384,58	До 10.09.2017 г.
106	МУФТА КОНЦ ЗКВТП-10(150*240)	Либо эквивалент	ГОСТ 13781.0-86	шт.	7	842,66	6960,37	До 10.09.2017 г.
107	МУФТА КОНЦ КВТП 10-3*16-25	Либо эквивалент	ГОСТ 13781.0-86	шт.	15	617,70	10933,29	До 10.09.2017 г.
108	МУФТА НАТЯЖНАЯ К800У3	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.108)	шт.	78	704,24	64818,56	До 10.09.2017 г.
109	МУФТА ОК-МТОК 96-01-IV РАЗВЕТВ	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.109)	Компл	1	837,20	987,90	До 10.09.2017 г.
110	Муфта ПСОслт-35 кВ (3х120) {МУФТА СЛО-35	Либо эквивалент	ГОСТ 13781.0-86	шт.	5	8750,63	51628,69	До 10.09.2017 г.
111	МУФТА СОЕДИН ЗСТП-10-150-240	Либо эквивалент	ГОСТ 13781.0-86	шт.	5	2673,49	15773,61	До 10.09.2017 г.
112	МУФТА СТП 10 3(70-120)	Либо эквивалент	ГОСТ 13781.0-86	шт.	6	2420,59	17137,78	До 10.09.2017 г.
113	МУФТА СТП 4*35-50	Либо эквивалент	ГОСТ 13781.0-86	шт.	12	1499,97	21239,58	До 10.09.2017 г.
114	Муфта СЭФ-3х95-10	Либо эквивалент	ГОСТ 13781.0-86	шт.	2	2478,26	5848,69	До 10.09.2017 г.
115	МУФТА ТР-5 32Х34 УХЛ2.5	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.115)	шт.	66	51,54	4013,94	До 10.09.2017 г.
116	МУФТА ТР-ТР Ф25 ДКС 50125	Либо эквивалент	ДКС 50125	шт.	15	37,02	655,25	До 10.09.2017 г.
117	МУФТА ТР-ТР Ф40 ДКС 50140	Либо эквивалент	ДКС 50140	шт.	20	78,21	1845,76	До 10.09.2017 г.
118	НАКОНЕЧНИК НК 2,5-5	Либо эквивалент	Арт.НК 2545	шт.	1300	0,95	1458,17	До 10.09.2017 г.
119	НАКОНЕЧНИК Т-95 ДКС 2L14L	Либо эквивалент	ДКС 2L14L	шт.	50	307,97	18170,23	До 10.09.2017 г.
120	НАКОНЕЧНИК 1,5-2,5 ДКС 2В110Р	Либо эквивалент	ДКС 2В110Р	шт.	100	9,17	1082,55	До 10.09.2017 г.
121	НАКОНЕЧНИК АТР-8412	Либо эквивалент	АТР-8412	шт.	1	187,32	221,03	До 10.09.2017 г.
122	НАКОНЕЧНИК КАБ 10 КВ ДКС 2D8	Либо эквивалент	ДКС 2D8	шт.	200	26,09	6156,45	До 10.09.2017 г.
123	НАКОНЕЧНИК КАБ Т-70	Либо эквивалент	ГОСТ 7386-80	шт.	70	30,83	2546,28	До 10.09.2017 г.
124	НАКОНЕЧНИК КАБ Т-95	Либо эквивалент	ГОСТ 7386-80	шт.	25	55,33	1632,14	До 10.09.2017 г.
125	НАКОНЕЧНИК КАБЕЛЬН ТА-25-8-7	Либо эквивалент	ГОСТ 9581-80	шт.	15	6,00	106,14	До 10.09.2017 г.
126	НАКОНЕЧНИК КАБЕЛЬНЫЙ Т-10	Либо эквивалент	ГОСТ 7386-80	шт.	96	8,95	1014,23	До 10.09.2017 г.
127	НАКОНЕЧНИК КАБЕЛЬНЫЙ Т-25-8-8	Либо эквивалент	ГОСТ 7386-80	шт.	144	14,65	2488,76	До 10.09.2017 г.
128	НАКОНЕЧНИК КАБЕЛЬНЫЙ Т-35-8-10	Либо эквивалент	ГОСТ 7386-80	шт.	246	23,43	6800,29	До 10.09.2017 г.

129	НАКОНЕЧНИК МЕДНЫЙ 2СТ6	Либо эквивалент	ДКС2ст6	шт.	92	22,33	2424,14	До 10.09.2017 г.
130	НАКОНЕЧНИК МЕДНЫЙ Т-120	Либо эквивалент	ГОСТ 7386-80	шт.	150	82,29	14564,74	До 10.09.2017 г.
131	НАКОНЕЧНИК МЕДНЫЙ Т-16-6-6	Либо эквивалент	ГОСТ 7386-80	шт.	140	10,51	1736,25	До 10.09.2017 г.
132	НАКОНЕЧНИК НВИ 1,5-5	Либо эквивалент	ТУ 3424-001-59861269-2005	шт.	500	0,77	451,49	До 10.09.2017 г.
133	НАКОНЕЧНИК НВИ 2,5-5	Либо эквивалент	Арт. NV 2545	шт.	500	1,27	749,30	До 10.09.2017 г.
134	НАКОНЕЧНИК НВИ 2,5-6	Либо эквивалент	ТУ 3424-001-59861269-2005	шт.	500	1,30	767,00	До 10.09.2017 г.
135	НАКОНЕЧНИК НКИ 1,5-4	Либо эквивалент	ТУ 3424-001-59861269-2004	шт.	1000	4,25	5014,45	До 10.09.2017 г.
136	НАКОНЕЧНИК НКИ 1,5-5	Либо эквивалент	ТУ 3449-033-97284872-2007	шт.	400	0,89	421,73	До 10.09.2017 г.
137	Наконечник Т-6-5 6ММ 10КВ МЕДНЫЙ	Либо эквивалент	ГОСТ 7386-80	шт.	65	6,38	489,09	До 10.09.2017 г.
138	НАКОНЕЧНИК НШВИ 1,5-12 (КВТ)	Либо эквивалент	EKF nhvi-1,5-12	шт.	500	0,91	536,90	До 10.09.2017 г.
139	НАКОНЕЧНИК НШВИ 1,5-8 EKF	Либо эквивалент	EKF nhvi-1,5-8	шт.	1200	0,89	1255,52	До 10.09.2017 г.
140	НАКОНЕЧНИК НШВИ 2,5-12 (КВТ)	Либо эквивалент	EKF nhvi-2,5-12	шт.	1000	1,04	1227,20	До 10.09.2017 г.
141	НАКОНЕЧНИК НШВИ 2,5-8 (КВТ)	Либо эквивалент	EKF nhvi-2,5-8	шт.	1300	0,94	1441,96	До 10.09.2017 г.
142	НАКОНЕЧНИК НШВИ(2) 0,75-8	Либо эквивалент	EKF nhvi(2) 0,75-8	шт.	500	0,68	399,23	До 10.09.2017 г.
143	НАКОНЕЧНИК НШВИ(2) 1,5-8	Либо эквивалент	EKF nhvi(2)-1.5-9	шт.	1500	0,97	1722,80	До 10.09.2017 г.
144	НАКОНЕЧНИК НШВИ(2) 2,5-10	Либо эквивалент	EKF nhvi(2) 2,5-10	шт.	1300	1,31	2014,65	До 10.09.2017 г.
145	НАКОНЕЧНИК НШВИ(2) 4-12 (КВТ)	Либо эквивалент	EKF nhvi(2) 4-12	шт.	500	1,59	936,13	До 10.09.2017 г.
146	НАКОНЕЧНИК НШВИ(2) 6-14	Либо эквивалент	EKF nhvi(2) 6-14	шт.	500	2,05	1209,50	До 10.09.2017 г.
147	НАКОНЕЧНИК НШПИ 1,5-10	Либо эквивалент	ТУ 3424-001-59861269-2005	шт.	500	0,91	536,90	До 10.09.2017 г.
148	НАКОНЕЧНИК НШПИ 2,5-10	Либо эквивалент	ТУ 3424-001-59861269-2005	шт.	500	1,04	615,57	До 10.09.2017 г.
149	НАКОНЕЧНИК П-2,5-4М	Либо эквивалент	ТУ 36-33-83	шт.	17	3,10	62,19	До 10.09.2017 г.
150	НАКОНЕЧНИК ПЗ5-8 ПОД ПАЙКУ	Либо эквивалент	ГОСТ 7386-80	шт.	20	23,90	563,96	До 10.09.2017 г.
151	НАКОНЕЧНИК под винт медный НКИ 1,5-6	Либо эквивалент	ТУ 3449-033-97284872-2007	шт.	600	1,41	1000,26	До 10.09.2017 г.
152	НАКОНЕЧНИК под винт медный НКИ 2,5-4	Либо эквивалент	ТУ 3424-001-59861269-2004	шт.	1000	1,25	1475,00	До 10.09.2017 г.
153	НАКОНЕЧНИК под винт медный НКИ 2,5-6	Либо эквивалент	КВТ 47479	шт.	1000	1,82	2143,67	До 10.09.2017 г.
154	НАКОНЕЧНИК под винт медный НКИ 2,5-8	Либо эквивалент	ТУ 3449-033-97284872-2007	шт.	100	1,61	189,72	До 10.09.2017 г.
155	НАКОНЕЧНИК СМЕННЫЙ АТР-8108	Либо эквивалент	АТР-8108	шт.	1	465,29	549,04	До 10.09.2017 г.
156	НАКОНЕЧНИК СМЕННЫЙ АТР-8424	Либо эквивалент	АТР-8424	шт.	1	509,84	601,61	До 10.09.2017 г.
157	НАКОНЕЧНИК СМЕННЫЙ АТР-8512	Либо эквивалент	АТР-8512	шт.	1	509,84	601,61	До 10.09.2017 г.
158	НАКОНЕЧНИК СМЕННЫЙ АТР-8618	Либо эквивалент	АТР-8618	шт.	1	473,33	558,53	До 10.09.2017 г.
159	НАКОНЕЧНИК Т-25 2F10L	Либо эквивалент	ДКС 2F10L	шт.	100	77,21	9110,39	До 10.09.2017 г.

160	НАКОНЕЧНИК Т-35 2G12L	Либо эквивалент	ДКС 2G12L	шт.	100	118,59	13993,23	До 10.09.2017 г.
161	НАКОНЕЧНИК Т-50 2H12L	Либо эквивалент	ДКС 2H12L	шт.	100	153,59	18124,01	До 10.09.2017 г.
162	НАКОНЕЧНИК Т6-6-4	Либо эквивалент	ГОСТ 7387	шт.	70	4,05	334,53	До 10.09.2017 г.
163	НАКОНЕЧНИК Т-70ММ ДКС 2I14L	Либо эквивалент	ДКС 2I14L	шт.	100	219,93	25951,74	До 10.09.2017 г.
164	НАКОНЕЧНИК ТА-185-18-19	Либо эквивалент	ГОСТ 9581-80	шт.	8	28,16	265,86	До 10.09.2017 г.
165	НАКОНЕЧНИК ТМЛ -10-8-5	Либо эквивалент	ГОСТ 7386-80	шт.	1115	9,09	11955,33	До 10.09.2017 г.
166	НАКОНЕЧНИК ТМЛ 16*8*6	Либо эквивалент	ГОСТ 7386-80	шт.	420	11,00	5449,95	До 10.09.2017 г.
167	НАКОНЕЧНИК ТМЛ 25-8-8	Либо эквивалент	Гост 9581-80	шт.	500	15,92	9390,83	До 10.09.2017 г.
168	НАКОНЕЧНИК ТМЛ 35-10-10	Либо эквивалент	ГОСТ7386-80 ТР ТС 004/2011	шт.	500	24,12	14232,77	До 10.09.2017 г.
169	НАКОНЕЧНИК ТМЛ 50-10-11	Либо эквивалент	Гост 7386-80	шт.	120	26,95	3816,12	До 10.09.2017 г.
170	НАКОНЕЧНИК ТМЛ 6-6-4	Либо эквивалент	ГОСТ 7386-80	шт.	500	4,20	2479,97	До 10.09.2017 г.
171	НАКОНЕЧНИК ШТЫРЕВОЙ ВТУЛОЧНЫЙ НШВИ 0,5-8	Либо эквивалент	EKF nhvi-0.5-8	шт.	300	0,70	246,62	До 10.09.2017 г.
172	НАКОНЕЧНИК ШТЫРЕВОЙ ВТУЛОЧНЫЙ НШВИ 1,0-8	Либо эквивалент	EKF nhvi-1.0-8	шт.	750	0,70	619,50	До 10.09.2017 г.
173	НАКОНЕЧНИК ШТЫРЕВОЙ ВТУЛОЧНЫЙ НШВИ(2) 1,0-8	Либо эквивалент	EKF nhvi(2)-1,0-8	шт.	500	0,89	523,13	До 10.09.2017 г.
174	ПАТРОН ПОДВЕСНОЙ E27	Либо эквивалент	ГОСТ 28108-89	шт.	413	15,76	7678,85	До 10.09.2017 г.
175	ПАЯЛЬНИК НАККО FX-901 ESD	Либо эквивалент	ГОСТ 7219-83	шт.	2	<b>3050,85</b>	<b>7200,01</b>	До 10.09.2017 г.
176	ПАЯЛЬНИК ГАЗОВЫЙ DREMEL 2000	Либо эквивалент	ДКС 35103	шт.	2	<b>3090,00</b>	<b>7292,40</b>	До 10.09.2017 г.
177	ПЕРЕМЫЧКА ПОПЕРЕЧНАЯ WAGO 279-	Либо эквивалент	WAGO 279-402	шт.	13	296,58	4549,54	До 10.09.2017 г.
178	ПОВОРОТ ТРУБА-ТРУБА Ф25 ДКС 50025	Либо эквивалент	ДКС 50025	шт.	8	88,45	835,00	До 10.09.2017 г.
179	ПОВОРОТ ТРУБА-ТРУБА Ф40 ДКС 50040	Либо эквивалент	ДКС 50040	шт.	12	175,83	2489,80	До 10.09.2017 г.
180	ПОДРАЗЕТНИК 1 МЕСТ (ПОДКЛАДКА)	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.180)	шт.	103	16,00	1945,05	До 10.09.2017 г.
181	ПОДРАЗЕТНИК 2-Х МЕСТНЫЙ	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.181)	шт.	50	26,67	1573,53	До 10.09.2017 г.
182	ПОЛОСА К-107	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.182)	шт.	6	118,05	835,79	До 10.09.2017 г.
183	ПОЛОСА К202	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.183)	шт.	21	58,38	1446,66	До 10.09.2017 г.

184	ПОЛОСА К209 У2	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.184)	шт.	100	29,39	3468,41	До 10.09.2017 г.
185	ПОЛОСА ПЕРФОРИРОВАННАЯ К-106	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.185)	шт.	15	163,45	2893,12	До 10.09.2017 г.
186	ПОЛОСА ПЕРФОРИРОВАННАЯ К200 2000X16X0,8	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.186)	м	50	10,38	612,22	До 10.09.2017 г.
187	ПРОФИЛЬ К239	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.187)	шт.	2	386,59	912,36	До 10.09.2017 г.
188	ПРОХОДНАЯ КЛ 2ПР КОД 279-101	Либо эквивалент	WAGO 279-101	шт.	15	35,79	633,42	До 10.09.2017 г.
189	РАЗЪЕМ РШ-ВШ-30 380В	Либо эквивалент	ТУ ТС 004/2012	шт.	90	63,08	6699,45	До 10.09.2017 г.
190	РЕЗЬБ СОЕД-Я PG 9 SZ 2411.090	Либо эквивалент	SZ 2411.090	Компл	6	1755,25	12427,19	До 10.09.2017 г.
191	РОЗЕТКА 2К+3 77218	Либо эквивалент	LEGRAND 77218	шт.	2	333,23	786,41	До 10.09.2017 г.
192	РОЗЕТКА О/ПР 3-Х МЕСТН	Либо эквивалент	ГОСТ 30849.1-2002	шт.	67	109,94	8691,86	До 10.09.2017 г.
193	РОЗЕТКА О/УСТ.С ЗАЗЕМ.КОНТ	Либо эквивалент	ГОСТ Р 51322.1-99, ТУ ТС 004/2012	шт.	630	43,72	32501,45	До 10.09.2017 г.
194	РОЗЕТКА ПЕРЕНОСНАЯ ИЭК ССИ-214	Либо эквивалент	арт. PSN22-016-4	шт.	10	130,63	1541,47	До 10.09.2017 г.
195	РОЗЕТКА ПЕРЕНОСНАЯ ИЭК ССИ-224	Либо эквивалент	арт. PSN22-032-4	шт.	10	167,64	1978,11	До 10.09.2017 г.
196	РОЗЕТКА РШ-20	Либо эквивалент	ГОСТ 21616-91	шт.	10	70,06	826,71	До 10.09.2017 г.
197	РОЗЕТКА СДВ С ЗАЗЕМ О/ПРОВ	Либо эквивалент	ГОСТ 30851.1-2002	шт.	215	57,74	14649,48	До 10.09.2017 г.
198	РОЗЕТКА СДВОЕН.СКРЫТ.УСТАН.	Либо эквивалент	ГОСТ 30851.1-2002	шт.	236	88,33	24597,21	До 10.09.2017 г.
199	РОЗЕТКА СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	Либо эквивалент	ДКС 76482R	шт.	97	144,48	16537,56	До 10.09.2017 г.
200	САЛЬНИК PG-13,5 6-12 IP68 ДКС 52800	Либо эквивалент	ДКС 52800	шт.	47	21,30	1181,30	До 10.09.2017 г.
201	СЖИМ ОТВ.У 739	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.201)	шт.	30	15,46	547,28	До 10.09.2017 г.
202	СЖИМ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ У-731	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.202)	шт.	5	12,49	73,69	До 10.09.2017 г.
203	СЖИМ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ У-734М 35	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.203)	шт.	20	15,23	359,51	До 10.09.2017 г.
204	СКОБА ПЛАСТ Ф9-10 ДКС 51800	Либо эквивалент	ДКС 51800	шт.	700	0,67	550,67	До 10.09.2017 г.
205	СТАНЦИЯ ПАЯЛ 75 ВТ 20 В UW501 ESD	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.205)	шт.	1	2823,48	3331,70	До 10.09.2017 г.
206	СТОПОР ДЛЯ ФИКСАЦИИ КОРПУСОВ SS2	Либо эквивалент	Dinkle 18711	шт.	12	21,52	304,72	До 10.09.2017 г.
207	ТРОС Ф2X10 М ДКС СМ620100	Либо эквивалент	ДКС СМ620101	шт.	14	1385,07	22881,36	До 10.09.2017 г.

208	ТРУБА АРМ ГИБ ДУ 20 57020	Либо эквивалент	ДКС 57020	м	1050	43,27	53615,66	До 10.09.2017 г.
209	ТРУБА АРМ ГИБ ДУ 40 ДКС 57040	Либо эквивалент	ДКС 57040	м	50	106,70	6295,10	До 10.09.2017 г.
210	ТРУБА АРМ ГИБ ДУ 50 ДКС 57050	Либо эквивалент	ДКС 57050	м	50	149,95	8846,85	До 10.09.2017 г.
211	ТРУБА ГИБ АРМ 32/38 ДКС 57032	Либо эквивалент	ДКС 57032	м	300	76,78	27180,12	До 10.09.2017 г.
212	ТРУБА ГОФР 25/18 ДКС 91925	Либо эквивалент	ДКС 91925	м	2950	10,27	35738,27	До 10.09.2017 г.
213	ТРУБА ГОФР 32/25 ДКС 91932	Либо эквивалент	ДКС 91932	м	350	14,57	6017,41	До 10.09.2017 г.
214	ТРУБА ГОФР DN=16 ДКС 91916	Либо эквивалент	ДКС 91916	м	3500	4,98	20567,40	До 10.09.2017 г.
215	ТРУБА ГОФР ДКС 91920	Либо эквивалент	ДКС 91920	м	6400	6,42	48509,01	До 10.09.2017 г.
216	ТРУБА ЖЕСТ Ф40 ДКС 63940UF	Либо эквивалент	ДКС 63940UF	м	80	70,05	6612,72	До 10.09.2017 г.
217	УПОР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТОРЦЕВОЙ	Либо эквивалент	ДКС ZBT006	шт.	4	34,20	161,41	До 10.09.2017 г.
218	ХОМУТ 2,5*135 ДКС 25205	Либо эквивалент	ДКС 25205	шт.	1300	1,06	1630,54	До 10.09.2017 г.
219	ХОМУТ 2,5*98 ДКС 25203	Либо эквивалент	ДКС 25203	шт.	2500	0,41	1197,60	До 10.09.2017 г.
220	ХОМУТ 2.6*160 ДКС 25206	Либо эквивалент	ДКС 25206	шт.	8800	1,00	10346,62	До 10.09.2017 г.
221	ХОМУТ 3,6*200 ДКС 25314	Либо эквивалент	ДКС 25314	шт.	3500	1,62	6678,90	До 10.09.2017 г.
222	ХОМУТ 3,6*290 ДКС 25210	Либо эквивалент	ДКС 25210	шт.	5200	2,27	13958,99	До 10.09.2017 г.
223	ХОМУТ 4,8*250	Либо эквивалент	ДКС 25216	шт.	300	2,31	818,16	До 10.09.2017 г.
224	ХОМУТ 4,8*360 КОД 25319	Либо эквивалент	ДКС 25319	шт.	1000	3,44	4056,05	До 10.09.2017 г.
225	ХОМУТ КАБ. 25217Г	Либо эквивалент	ДКС 25217	шт.	400	2,77	1307,96	До 10.09.2017 г.
226	ХОМУТ КАБЕЛЬНЫЙ С ПЛОСКИМ ЗАМКОМ	Либо эквивалент	ДКС 25201	шт.	1600	0,51	971,69	До 10.09.2017 г.
227	ШВЕЛЛЕР-ПРОФИЛЬ К-347	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.227)	шт.	10	160,86	1898,19	До 10.09.2017 г.
228	ЩИТОК НАСТЕН IP40 ДКС 83604	Либо эквивалент	ДКС 83604	шт.	4	282,88	1335,21	До 10.09.2017 г.
229	ЩИТОК НАСТЕННЫЙ ДКС 85912	Либо эквивалент	ДКС 85912	шт.	4	1729,63	8163,84	До 10.09.2017 г.
230	ЩИТОК РАСПРЕД ДКС 85908	Либо эквивалент	ДКС 85908	шт.	4	1195,25	5641,60	До 10.09.2017 г.
231	ЭЛЕКТРОПАЯЛЬНИК 220 В 200 ВТ	Либо эквивалент	ГОСТ 7219-83	шт.	5	<b>900,00</b>	<b>5310,00</b>	До 10.09.2017 г.
232	ЭЛЕКТРОПАЯЛЬНИК 220В 40ВТ	Либо эквивалент	ГОСТ 16708-84	шт.	5	141,89	837,15	До 10.09.2017 г.
233	ЭЛЕКТРОПАЯЛЬНИК 220В 65ВТ	Либо эквивалент	ГОСТ 7219-83	шт.	13	141,89	2176,59	До 10.09.2017 г.
234	ЭЛЕКТРОПАЯЛЬНИК 220В 90ВТ	Либо эквивалент	ГОСТ 16708-84	шт.	7	172,29	1423,14	До 10.09.2017 г.
235	ЭЛЕКТРОПАЯЛЬНИК 36В 65ВТ	Либо эквивалент	ГОСТ 7219-83	шт.	5	419,68	2476,13	До 10.09.2017 г.
236	ДЕРЖАТЕЛЬ ПЕЧАТНЫХ ПЛАТ АТР-9701 или аналог	Либо эквивалент	Смотри приложение к ТЗ (Поз.236)	шт.	1	15139,20	17864,26	До 10.09.2017 г.

**Итого**

**1 088 887,38**

Подраздел 4.2 Требования к надежности

Не предусмотрено

### Подраздел 4.3 . Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Не предусмотрено

### Подраздел 4.4 Требования к маркировке

В соответствии с действующими на территории РФ нормативными актами и обязательными правилами на поставляемую продукцию.

### Подраздел 4.5 Требования к упаковке

Упаковка должна обеспечивать полную сохранность товара на весь срок его транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения.

### Подраздел 4.6 Требование к месту доставки

Автомобильным транспортом: ЗАТО Железногорск, г. Железногорск Красноярского края, ул. Ленина, 76 скл. 931, база № 2 ТСЦ ФЯО ФГУП "ГХК"

## РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

### Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Приемка товара по качеству осуществляется в соответствии с действующим законодательством РФ и Типовым порядком приемки закупаемой стандартной продукции по качеству на ФГУП "ГХК" (приказ по ФГУП "ГХК" № 1563 от 28.06.2012 г.).

1. Поставщик обязан вместе с товаром передать Покупателю: оригиналы или копии с синей печатью сертификатов соответствия и технических паспортов на товар на русском языке (при наличии требований к обязательной сертификации и обязательному оформлению паспортов), надлежащим образом подтверждающих качество и соответствие техническим требованиям и ГОСТ, указанным в разделе 4.1., а также безопасность каждой упаковки товара, с указанием гарантийных сроков.

2. Покупатель должен проверить комплектность и качество поставленного товара в соответствии с условиями договора в течение 30 рабочих дней от даты получения товара.

3. Для отмеченных позиций данного товара производится выборочная проверка в соответствии с ГОСТ Р ИСО 2859-1-2007, (см. приложение к техническому заданию).

Для остальных позиций необходима проверка **всей** партии товара. Контрольные показатели целостность упаковки и товара. В случае обнаружения несоответствия производится замена отбракованного товара.

4. Поставщик обязан вывезти товар, принятый на ответственное хранение, либо распорядиться им в срок до 10 рабочих дней с момента получения уведомления об этом Покупателя. Расходы понесенные Покупателем в связи с принятием товара на ответственное хранение подлежат возмещению Поставщиком в течение 10 дней с даты получения калькуляции затрат и выставления счета на оплату.

Расходы, связанные с возвратом или заменой некачественного товара на товар надлежащего качества несет Поставщик.

Приемка по количеству проводится в соответствии с действующим законодательством РФ и Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения, утвержденной постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР № П-6 от 15.06.1965г.

### Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке твара

Поставщик одновременно с передаваемой продукцией предоставляет: оригиналы счетов, счетов-фактур, товарных накладных (Торг-12), либо УПД в 2-х экз. (один экземпляр для Покупателя и один экземпляр для Поставщика).

## РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЕ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Доставка Товара в адрес Покупателя может осуществляться крытыми видами автомобильного транспорта, в упакованном виде. Склад ТСЦ ФГУП "ГХК", расположенный по адресу: г. железногорск, Красноярского края, ул. Ленина, 76.

### РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЕ К ХРАНЕНИЮ

Обеспечение достаточных мер по сохранности от повреждений и загрязнений.

### РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

В соответствии с гарантией завода-изготовителя, но при этом гарантийный срок хранения не менее 12 месяцев с момента приемки на складе Покупателя.

### РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Не предусмотрено

### РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Необходимо ознакомиться с информационным письмом расположенном на информационном сайте предприятия: [www.sibghk/2providers.htm](http://www.sibghk/2providers.htm) I {раздел "Поставщикам") о внедрении стандартов серии ISO 14000.

### РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Не предусмотрено

### РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЕ К КАЧЕСТВУ

Документация, удостоверяющая качество товара (продукции): сертификат качества (при наличии требований к обязательной сертификации), декларация соответствия (при наличии требований к оформлению). Товар должен соответствовать его основным характеристикам.

#### **ВНИМАНИЕ!**

Для позиций **14, 15, 26, 28, 29, 83, 84, 192, 197, 198, 233** ОБЯЗАТЕЛЬНО подтверждение соответствия ТР ТС 004/2011

### РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Товар поставляется новым, не бывшим в эксплуатации, не ранее 2016 года выпуска.

### РАЗДЕЛ 14 . ТРЕБОВАНИЕ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Единицы измерения и количество поставляемой продукции соответствует разделу 4.1 данного технического задания. Требуется завершение поставки полного объема до 10.09.2017 г.. Объем и сроки каждой конкретной партии товара согласовывается сторонами дополнительно.

### РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Твердые копии (бумажный формат не более А4), заверенные печатью, на русском языке

### РАЗДЕЛ 16 . ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

Сокращение	Расшифровка сокращения
нет	

### РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Наименование приложения	Номер приложения
Параметры выборочного контроля	
Электронные каталоги	