

Приложение 1 к письму о подаче оферты
от «15» февраля 2019 г. № К 15-02/1158944

Коммерческое предложение на поставку продукции

Наименование и адрес Участника: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ИСТОК" ИМЕНИ А. И. ШОКИНА" зарегистрированное по адресу 141190, Московская область, г. Фрязино, ул. Вокзальная, дом 2А, корпус 1, комната 65, этаж 2. Лот: Поставка КТП, МТП для нужд филиалов ПАО «МРСК Северо-Запада»

Наименование Конкурсной процедуры: Открытый односторонний конкурс без предварительного квалификационного отбора на право заключения договора на поставку КТП, МТП для нужд филиалов ПАО «МРСК Северо-Запада».

Таблица-1.1 Расчет цены продукции, предлагаемой Участником

№ п/п	Наименование и тип (марка) продукции	Производитель, страна происхождения, населенный пункт (город, село и т.п.)	ГОСТ, ТУ	Наличие сертификата соответствия (номер и дата сертификата)	Ед. изм.	Кол-во в ед. изм.	Цена единицы, руб. без НДС	Общая цена, руб. без НДС
1	Подстанция трансформаторная КТП 630/6/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003-14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	3	477 900,00	1 433 700,00
2	Подстанция трансформаторная КТП 630/6/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003-14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	477 900,00	477 900,00
3	Трансформатор силовой ТМГ 250/6/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015-2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	190 400,00	190 400,00
4	Подстанция трансформаторная КТП 630/6/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003-14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	477 900,00	477 900,00
5	Трансформатор силовой ТМГ 400/6/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015-2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	238 600,00	238 600,00
6	Подстанция трансформаторная КТП 630/6/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003-14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	477 900,00	477 900,00
7	Трансформатор силовой ТМГ 630/6/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015-2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	314 000,00	314 000,00
8	Подстанция трансформаторная КТП 630/6/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003-14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	477 900,00	477 900,00
9	Трансформатор силовой ТМГ 160/6/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015-2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	142 900,00	142 900,00
10	Подстанция трансформаторная МТП 100/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003-14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	2	213 900,00	427 800,00
11	Трансформатор силовой ТМГ 100/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015-2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	2	104 200,00	208 400,00

12	Подстанция трансформаторная МТП 100/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	3	213 900,00	641 700,00
13	Трансформатор силовой ТМГ 100/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	3	104 200,00	312 600,00
14	Подстанция трансформаторная СТП 63/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	2	195 700,00	391 400,00
15	Трансформатор силовой ТМГ 63/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	2	85 100,00	170 200,00
16	Подстанция трансформаторная СТП 63/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	3	195 700,00	587 100,00
17	Трансформатор силовой ТМГ 63/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	3	85 100,00	255 300,00
18	Подстанция трансформаторная СТП 40/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	2	195 700,00	391 400,00
19	Трансформатор силовой ТМГ 40/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	2	72 300,00	144 600,00
20	Подстанция трансформаторная СТП 40/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	2	195 700,00	391 400,00
21	Трансформатор силовой ТМГ 40/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	2	72 300,00	144 600,00
22	Подстанция трансформаторная СТП 25/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	5	169 500,00	847 500,00
23	Трансформатор силовой ТМГ 25/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	5	64 000,00	320 000,00
24	Подстанция трансформаторная СТП 25/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	3	169 500,00	508 500,00
25	Трансформатор силовой ТМГ 25/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	3	64 000,00	192 000,00
26	Подстанция трансформаторная СТП 25/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	15	169 500,00	2 542 500,00
27	Трансформатор силовой ТМГ 25/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	15	64 000,00	960 000,00
28	Подстанция трансформаторная СТП 10/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	3	155 500,00	466 500,00
29	Трансформатор силовой ОМП 10/10/0,23	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	3	38 600,00	115 800,00
30	Подстанция трансформаторная СТП 25/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	4	169 500,00	678 000,00
31	Трансформатор силовой ТМГ 25/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	4	64 000,00	256 000,00

32	Подстанция трансформаторная СТП 40/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	5	195 700,00	978 500,00
33	Трансформатор силовой ТМГ 40/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	5	72 300,00	361 500,00
34	Подстанция трансформаторная СТП 63/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	4	195 700,00	782 800,00
35	Трансформатор силовой ТМГ 63/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	4	85 100,00	340 400,00
36	Подстанция трансформаторная МТП 100/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	4	202 600,00	810 400,00
37	Трансформатор силовой ТМГ 100/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	4	104 200,00	416 800,00
38	Подстанция трансформаторная МТП 160/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	3	209 600,00	628 800,00
39	Трансформатор силовой ТМГ 160/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	3	142 900,00	428 700,00
40	Подстанция трансформаторная МТП 250/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	2	213 900,00	427 800,00
41	Трансформатор силовой ТМГ 250/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	2	190 400,00	380 800,00
42	Подстанция трансформаторная КТП 160/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	2	303 300,00	606 600,00
43	Трансформатор силовой ТМГ 160/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	2	142 900,00	285 800,00
44	Подстанция трансформаторная КТП 250/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	294 800,00	294 800,00
45	Трансформатор силовой ТМГ 160/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	142 900,00	142 900,00
46	Подстанция трансформаторная КТП 250/6/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	310 200,00	310 200,00
47	Трансформатор силовой ТМГ 160/6/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	142 900,00	142 900,00
48	Подстанция трансформаторная МТП 100/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	202 600,00	202 600,00
49	Трансформатор силовой ТМГ 100/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	104 200,00	104 200,00
50	Подстанция трансформаторная МТП 100/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	202 600,00	202 600,00
51	Трансформатор силовой ТМГ 100/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	104 200,00	104 200,00

[illegible]

72	Подстанция трансформаторная СТП 40/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	195 700,00	195 700,00
73	Трансформатор силовой ТМГ 40/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	72 300,00	72 300,00
74	Подстанция трансформаторная СТП 40/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	163 100,00	163 100,00
75	Трансформатор силовой ТМГ 40/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	72 300,00	72 300,00
76	Подстанция трансформаторная СТП 40/6/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	195 700,00	195 700,00
77	Трансформатор силовой ТМГ 40/6/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	72 300,00	72 300,00
78	Подстанция трансформаторная СТП 40/6/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	195 700,00	195 700,00
79	Трансформатор силовой ТМГ 40/6/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	72 300,00	72 300,00
80	Подстанция трансформаторная КТП 250/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	294 800,00	294 800,00
81	Трансформатор силовой ТМГ 160/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	142 900,00	142 900,00
82	Подстанция трансформаторная МТП 100/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	3	202 600,00	607 800,00
83	Трансформатор силовой ТМГ 100/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	3	104 200,00	312 600,00
84	Подстанция трансформаторная СТП 25/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	169 500,00	169 500,00
85	Трансформатор силовой ТМГ 25/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	64 000,00	64 000,00
86	Подстанция трансформаторная СТП 40/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	195 700,00	195 700,00
87	Трансформатор силовой ТМГ 40/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	72 300,00	72 300,00
88	Подстанция трансформаторная КТП 250/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	294 800,00	294 800,00
89	Трансформатор силовой ТМГ 250/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	190 400,00	190 400,00
90	Подстанция трансформаторная КТП 400/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	195 700,00	195 700,00
91	Трансформатор силовой ТМГ 400/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	238 600,00	238 600,00

92	Подстанция трансформаторная КТП 630/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	350 700,00	350 700,00
93	Трансформатор силовой ТМГ 630/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	314 000,00	314 000,00
94	Подстанция трансформаторная МТП 100/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	3	202 600,00	607 800,00
95	Трансформатор силовой ТМГ 100/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	3	104 200,00	312 600,00
96	Подстанция трансформаторная МТП 160/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	3	209 600,00	628 800,00
97	Трансформатор силовой ТМГ 160/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	3	142 900,00	428 700,00
98	Подстанция трансформаторная СТП 40/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	195 700,00	195 700,00
99	Трансформатор силовой ТМГ 40/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	72 300,00	72 300,00
100	Подстанция трансформаторная СТП 63/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	2	195 700,00	391 400,00
101	Трансформатор силовой ТМГ 63/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	2	85 100,00	170 200,00
102	Подстанция трансформаторная СТП 25/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	169 500,00	169 500,00
103	Трансформатор силовой ТМГ 25/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	64 000,00	64 000,00
104	Подстанция трансформаторная МТП 100/6/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	202 600,00	202 600,00
105	Трансформатор силовой ТМГ 100/6/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	104 200,00	104 200,00
106	Подстанция трансформаторная МТП 160/6/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	209 600,00	209 600,00
107	Трансформатор силовой ТМГ 160/6/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	142 900,00	142 900,00
108	Подстанция трансформаторная КТП 400/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	4	322 800,00	1 291 200,00
109	Подстанция трансформаторная КТП 250/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	4	294 800,00	1 179 200,00
110	Подстанция трансформаторная КТП 160/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	11	303 300,00	3 336 300,00
111	Подстанция трансформаторная МТП 100/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	12	202 600,00	2 431 200,00

112	Подстанция трансформаторная СТП 63/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	19	195 700,00	3 718 300,00
113	Подстанция трансформаторная СТП 40/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	14	195 700,00	2 739 800,00
114	Подстанция трансформаторная СТП 25/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	13	169 500,00	2 203 500,00
115	Подстанция трансформаторная СТП 25/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	169 500,00	169 500,00
116	Трансформатор силовой ТМГ 25/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	64 000,00	64 000,00
117	Подстанция трансформаторная СТП 63/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	2	195 700,00	391 400,00
118	Трансформатор силовой ТМГ 63/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	2	85 100,00	170 200,00
119	Подстанция трансформаторная МТП 100/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	2	202 600,00	405 200,00
120	Трансформатор силовой ТМГ 100/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	2	104 200,00	208 400,00
121	Подстанция трансформаторная МТП 160/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	2	209 600,00	419 200,00
122	Трансформатор силовой ТМГ 160/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	2	142 900,00	285 800,00
123	Подстанция трансформаторная КТП 250/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	275 300,00	275 300,00
124	Трансформатор силовой ТМГ 250/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	190 400,00	190 400,00
125	Подстанция трансформаторная СТП 25/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	169 500,00	169 500,00
126	Трансформатор силовой ТМГ 25/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	64 000,00	64 000,00
127	Подстанция трансформаторная СТП 40/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	195 700,00	195 700,00
128	Трансформатор силовой ТМГ 40/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	72 300,00	72 300,00
129	Подстанция трансформаторная СТП 63/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	4	195 700,00	782 800,00
130	Трансформатор силовой ТМГ 63/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	4	85 100,00	340 400,00
131	Подстанция трансформаторная МТП 100/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	3	202 600,00	607 800,00

132	Трансформатор силовой ТМГ 100/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	3	104 200,00	312 600,00
133	Подстанция трансформаторная МТП 160/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	209 600,00	209 600,00
134	Трансформатор силовой ТМГ 160/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	142 900,00	142 900,00
135	Подстанция трансформаторная КТП 250/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	275 300,00	275 300,00
136	Трансформатор силовой ТМГ 250/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	190 400,00	190 400,00
137	Подстанция трансформаторная СТП 25/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	2	169 500,00	339 000,00
138	Трансформатор силовой ТМГ 25/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	2	64 000,00	128 000,00
139	Подстанция трансформаторная МТП 100/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	202 600,00	202 600,00
140	Трансформатор силовой ТМГ 100/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	104 200,00	104 200,00
141	Подстанция трансформаторная КТП 400/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	311 600,00	311 600,00
142	Трансформатор силовой ТМГ 400/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	238 600,00	238 600,00
143	Подстанция трансформаторная СТП 25/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	3	169 500,00	508 500,00
144	Трансформатор силовой ТМГ 25/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	3	64 000,00	192 000,00
145	Подстанция трансформаторная СТП 40/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	2	195 700,00	391 400,00
146	Трансформатор силовой ТМГ 40/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	2	72 300,00	144 600,00
147	Подстанция трансформаторная СТП 63/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	195 700,00	195 700,00
148	Трансформатор силовой ТМГ 63/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	1	85 100,00	85 100,00
149	Подстанция трансформаторная МТП 100/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	2	202 600,00	405 200,00
150	Трансформатор силовой ТМГ 100/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	2	104 200,00	208 400,00
151	Подстанция трансформаторная МТП 160/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	3	209 600,00	628 800,00

152	Трансформатор силовой ТМГ 160/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	3	142 900,00	428 700,00
153	Подстанция трансформаторная МТП 250/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	2	213 900,00	427 800,00
154	Трансформатор силовой ТМГ 250/10/0,4	ОАО «МЭТЗ им. В.И. Козлова», р. Беларусь, г. Минск	ТУ РБ 100211261.015 2001	РОСС ВУ.АВ72.Н03672 от 07.09.2018	шт	2	190 400,00	380 800,00
155	Подстанция трансформаторная СТП 63/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	195 700,00	195 700,00
156	Подстанция трансформаторная МТП 250/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	213 900,00	213 900,00
157	Подстанция трансформаторная МТП 100/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	202 600,00	202 600,00
158	Подстанция трансформаторная МТП 160/6/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	209 600,00	209 600,00
159	Подстанция трансформаторная КТП 250/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	310 200,00	310 200,00
160	Подстанция трансформаторная КТП 250/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	310 200,00	310 200,00
161	Подстанция трансформаторная КТП 250/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	310 200,00	310 200,00
162	Подстанция трансформаторная КТП 250/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	310 200,00	310 200,00
163	Подстанция трансформаторная КТП 250/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	310 200,00	310 200,00
164	Подстанция трансформаторная КТП 400/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	2	477 900,00	955 800,00
165	Подстанция трансформаторная КТП 250/6/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	2	477 900,00	955 800,00
166	Подстанция трансформаторная КТП 400/6/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	2	477 900,00	955 800,00
167	Подстанция трансформаторная КТП 250/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	294 800,00	294 800,00
168	Подстанция трансформаторная КТП 250/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	294 800,00	294 800,00
169	Подстанция трансформаторная КТП 250/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	2	294 800,00	589 600,00
170	Подстанция трансформаторная КТП 250/6/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	294 800,00	294 800,00
171	Подстанция трансформаторная КТП 250/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС РУ Д.РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	294 800,00	294 800,00

172	Подстанция трансформаторная КТП 400/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	322 800,00	322 800,00
173	Подстанция трансформаторная КТП 400/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	322 800,00	322 800,00
174	Подстанция трансформаторная КТП 400/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	322 800,00	322 800,00
175	Подстанция трансформаторная КТП 250/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	283 700,00	283 700,00
176	Подстанция трансформаторная КТП 250/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	283 700,00	283 700,00
177	Подстанция трансформаторная СТП 40/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	7	195 700,00	1 369 900,00
178	Подстанция трансформаторная СТП 63/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	195 700,00	195 700,00
179	Подстанция трансформаторная МТП 100/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	4	202 600,00	810 400,00
180	Подстанция трансформаторная МТП 160/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	4	209 600,00	838 400,00
181	Подстанция трансформаторная КТП 250/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	2	283 700,00	567 400,00
182	Подстанция трансформаторная КТП 400/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	1	311 600,00	311 600,00
183	Подстанция трансформаторная СТП 25/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	2	169 500,00	339 000,00
184	Подстанция трансформаторная СТП 40/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	4	195 700,00	782 800,00
185	Подстанция трансформаторная МТП 100/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	5	202 600,00	1 013 000,00
186	Подстанция трансформаторная КТП 160/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	5	303 300,00	1 516 500,00
187	Подстанция трансформаторная КТП 250/10/0,4	ООО «Меридиан Энерго», Россия, г. Белгород	ТУ 3412-003- 14950372-2013	РОСС RU Д-РУ.АД37. В.00105/18 от 04.10.2018	шт	3	294 800,00	884 400,00
Итого, без НДС			X	X	X	X	X	79 616 000,00
НДС, руб.			X	X	X	X	X	15 923 200,00
Всего, с НДС			X	X	X	X	X	95 539 200,00

Таблица-1.2.Прочие коммерческие условия поставки продукции

№ п/п	Наименование	Значение
Период поставки:		
1	• начала поставки • окончание поставки	01.04.2019 г. 31.03.2020 г.
2	Сроки поставки	в течение 60 (шестидесяти) календарных дней от даты подписания Заявки Поставщиком
3	Условия поставки	склады филиалов ПАО «МРСК Северо-Запада»
4	Условия оплаты продукции	85 календарных дней с момента поставки
5	Гарантийный срок по поставляемой продукции	5 лет с момента подписания Сторонами товарных накладных
6	Срок выполнения претензий по качеству и количеству при поставке	30 календарных дней со дня получения требования Покупателя
7	Срок выполнения претензий по качеству в период гарантийного срока	30 дней со дня получения письменного извещения от Покупателя

Исполнительный директор –

Первый заместитель генерального директора

Е.В. Истоми

