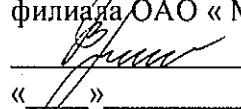


УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора по техническим
вопросам – главный инженер
филиала ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»
 В.В. Григорьев
«___» _____ 2013 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку металлопроката. Лот № 203А

1. Общая часть.

1.1. ОАО «МРСК Центра» производит закупку металлопроката для ремонтно-эксплуатационного обслуживания электросетевого оборудования.

1.2. Закупка производится на основании годовой комплексной программы закупок ОАО «МРСК Центра» на 2014 год.

2. Предмет конкурса.

Поставщик обеспечивает поставку металлопроката на склады получателя – филиала ОАО «МРСК Центра» в объемах и в сроки указанные в Приложении к ТЗ.

3. Технические требования к продукции.

3.1 Технические требования, характеристики и количество металлопроката должны соответствовать параметрам и быть не ниже значений приведенных в Приложении к ТЗ.

4. Общие требования.

4.1. К поставке допускается металлопрокат, отвечающий следующим требованиям:

- продукция должна быть новой, ранее не использованной;
- для российских производителей – наличие ТУ, подтверждающих соответствие техническим требованиям;
- для импортных производителей, а так же для отечественных, выпускающих металлопрокат для других отраслей и ведомств - сертификаты соответствия функциональных и технических показателей условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям;
- сертификация должна быть проведена в соответствии с Постановлением Госстандарта РФ от 16 июля 1999 N 36 "О правилах проведения сертификации электрооборудования" (с изменениями от 3 января 2001 г., 21 августа 2002 г.);
- наличие выданных уполномоченными органами Федерального Агентства по Техническому Регулированию и Метрологии действующих (на момент поставки металлопроката) деклараций (сертификатов) соответствия требованиям безопасности;
- наличие заключения о соответствии требованиям СанПиН и другим документам, устанавливающим требования к качеству и экологической безопасности продукции.

4.2. Участник закупочных процедур на право заключения договора на поставку металлопроката для нужд ОАО «МРСК Центра» обязан предоставить в составе своего предложения документацию (технические условия, руководство по эксплуатации и т.п.) на конкретный вид

продукции, заверенную производителем. Данный документ должен подтверждать технические характеристики, заявленные поставщиком оборудования в техническом предложении.

4.3. Металлопрокат должен соответствовать требованиям «Правил устройства электроустановок» (ПУЭ) (7-е издание) и требованиям:

- ГОСТ 103-76 «Полоса стальная горячекатаная. Сортамент»;
- ГОСТ 535-88 «Прокат сортовой и фасонный из стали углеродистой обыкновенного качества. Общие технические условия»;
- ГОСТ 2590-88 «Прокат стальной горячекатаный круглый. Сортамент»;
- ГОСТ 4405-75 «Полосы горячекатаные и кованые из инструментальной стали. Сортамент»;
- ГОСТ 5781-82 «Сталь горячекатаная для армирования железобетонных конструкций. Технические условия»;

Технические условия»;

- ГОСТ 8240-97 «Швеллеры стальные горячекатаные. Сортамент»;
- ГОСТ 8509-93 «Уголки стальные горячекатаные равнополочные. Сортамент»;
- ГОСТ 14637-89 «Прокат толстолистовой из углеродистой стали обыкновенного качества. Технические условия»;

Технические условия»;

- ГОСТ 14918-80 «Сталь тонколистовая оцинкованная с непрерывных линий. Технические условия»;

– ГОСТ 16523-97 «Прокат тонколистовой из углеродистой стали качественной и обыкновенного качества общего назначения. Технические условия»;

- ГОСТ 19903-74 «Прокат листовой горячекатаный. Сортамент»;
- ГОСТ 19904-90 «Прокат листовой холоднокатаный. Сортамент»;
- ГОСТ 24045-94 «Профили стальные листовые гнутые с трапециевидными гофрами для строительства. Технические условия»;

– ГОСТ 30136-95 «Катанка из углеродистой стали обыкновенного качества. Технические условия»;

– ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды».

4.4. Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения.

Упаковка, маркировка, транспортирование, условия и сроки хранения металлопроката должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя металлопроката, ГОСТ 14192 – 96, ГОСТ 7566-94, ГОСТ 10692-80 (для стальных труб), ГОСТ перечисленных в п.4.3 данного ТЗ или соответствующих МЭК. Погрузочно-разгрузочные работы должны производиться в соответствии с требованиями ГОСТ 12.3.009-76. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку продукции.

Правила приемки металлопроката должны соответствовать требованиям ГОСТ 7566-94, ГОСТ 10692-80 (для стальных труб), ГОСТ перечисленных в п.4.3 данного ТЗ.

Способ укладки и транспортировки металлопроката должен предотвратить его повреждение или порчу во время перевозки и погрузке/разгрузке, а также воздействие осадков во время перевозки и при открытом хранении.

Упаковка металлопроката должна производиться в соответствии с требованиями нормативно-технической документации на конкретные типы металлопроката.

4.5. Каждая партия металлопроката должна подвергаться приемо-сдаточным испытаниям в соответствие с ГОСТ 7566-94, ГОСТ 10692-80 (для стальных труб), ГОСТ перечисленных в п.4.3 данного ТЗ.

4.6. Срок изготовления металлопроката должен быть не более полугода от момента поставки.

5. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемый металлопрокат должна распространяться не менее чем на 36 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента поставки металлопроката. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с покупателем, устранять любые дефекты, выявленные в период гарантийного срока. В случае выхода металлопроката из строя, Поставщик обязан направить своего представителя для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения не позднее 5 календарных дней со дня получения письменного извещения Покупателя. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

6. Требования к надежности и живучести продукции.

Металлопрокат должен обеспечивать эксплуатационные показатели в течение установленного срока службы (до списания), который (при условии проведения требуемых технических мероприятий по обслуживанию) должен быть не менее 30 лет.

7. Маркировка, состав технической и эксплуатационной документации.

В комплект поставки металлопроката должны входить документы:

- паспорт по нормативной документации, утвержденной в установленном порядке;
- сертификат соответствия и свидетельство о приемке на поставляемый металлопрокат, на русском языке.

Маркировка металлопроката должна соответствовать требованиям ГОСТ 14192 – 96, ГОСТ 7566-94, ГОСТ 10692-80 (для стальных труб), ГОСТ, перечисленных в п.4.3 данного ТЗ (для конкретного типа номенклатуры). Маркировка металлопроката, содержание и способ нанесения ее указывается в стандартах или технических условиях на металлопрокат конкретных типов.

По всем видам металлопроката Поставщик должен предоставить полный комплект технической и эксплуатационной документации на русском языке, подготовленной в соответствии с ГОСТ 34.003-90, ГОСТ 34.201–89, ГОСТ 27300-87, ГОСТ 2.601-2006 по монтажу, обеспечению правильной и безопасной эксплуатации, технического обслуживания поставляемого металлопроката.

8. Сроки и очередность поставки продукции.

Поставка металлопроката – с момента подписания договора по декабрь 2014г., по отдельным заявкам Филиала ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго», в течение 30 календарных дней от даты подачи заявки на партию продукции. Изменение сроков поставки по договору оформляется в соответствии условиями договора поставки и действующим законодательством.

9. Требования к Поставщику.

Наличие документов, подтверждающих возможность осуществления поставок металлопроката (в соответствии с требованиями конкурсной документации).

Наличие действующих лицензий на виды деятельности, связанные с поставкой металлопроката.

10. Правила приемки продукции.

Каждая партия металлопроката должна пройти входной контроль, осуществляемый представителями филиалов ОАО «МРСК Центра» и ответственными представителями Поставщика при получении их на склад.

В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, Поставщик обязан за свой счет заменить поставленную продукцию.

11. Стоимость продукции.


В стоимость должна быть включена доставка до склада Покупателя.

Заместитель главного инженера -
начальник управления высоковольтных сетей




С. П. Кочкин

Зам. начальника управления логистики и
материально-технического обеспечения



И.В. Козлов

Заместитель главного инженера – начальник
управления распределительных сетей



С.Е. Пешнин

№ п/п	Наименование	Технические требования и характеристики	Ед. измерен.	Кол-во Служба ЦС	Срок поставки*	Вид транспорта	Точка поставки, адрес
Лист профилированный							
1	Лист профилированный НС35 1000х0,7х2000	ГОСТ 24045-95	шт.	40,000	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
Сталь, полосовая							
1	Полоса стальная 30х4	ГОСТ 103-76	Т	0,100	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
2	Сталь полосовая 40х2,5	ГОСТ 103-76	Т	0,240	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
3	Полоса стальная 40х4	ГОСТ 103-76	Т	0,900	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
4	Полоса стальная 40х4	ГОСТ 103-76	Т	0,770	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
5	Полоса стальная 40х4	ГОСТ 103-76	Т	0,500	30	авто	Ростовская площадка 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15
6	Полоса стальная 40х5	ГОСТ 103-76	Т	0,550	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
7	Сталь полосовая г/к 50х4	ГОСТ 103-76	Т	0,500	30	авто	Ростовская площадка 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15
8	Полоса стальная 50х4	ГОСТ 103-76	Т	0,500	30	авто	Ростовская площадка 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15
9	Сталь полосовая холоднокатанная 50х6	ГОСТ 103-76	Т	0,100			Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
10	Сталь полосовая холоднокатанная 50х6	ГОСТ 103-76	Т	0,108	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
11	Сталь полосовая 10х100	ГОСТ 4405-75	Т	0,070	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
Сталь, круглая, арматурная, катанка							
1	Катанка В-6-Ст3кп	ГОСТ 30136-95	Т	1,654	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
2	Катанка В-6-Ст3кп	ГОСТ 30136-95	Т	0,398	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
3	Катанка В-6-Ст3кп	ГОСТ 30136-95	Т	2,100	30	авто	Ростовская площадка 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15
4	Катанка В-6,5-Ст3кп	ГОСТ 30136-95	Т	0,400	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9

5	Катанка В-6,5-Ст3кп	ГОСТ 30136-95	Т	0,450	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
6	Катанка В-6,5-Ст3кп	ГОСТ 30136-95	Т	1,090	30	авто	Ростовская площадка 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15
7	Катанка В-8,0-Ст3кп	ГОСТ 30136-95	Т	0,770	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
8	Катанка В-8,0-Ст3кп	ГОСТ 30136-95	Т	0,100	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
9	Катанка В-8,0-Ст3кп	ГОСТ 30136-95	Т	0,880	30	авто	Ростовская площадка 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15
10	Катанка В-10-Ст3кп	ГОСТ 30136-95	Т	0,490	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
11	Катанка В-10-Ст3кп	ГОСТ 30136-95	Т	1,100	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
12	Круг стальной d6	ГОСТ 2590-88	Т	1,000	30	авто	Ростовская площадка 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15
13	Круг стальной d6	ГОСТ 2590-88	Т	1,015	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
14	Круг стальной d10	ГОСТ 2590-88	Т	0,725	30	авто	Ростовская площадка 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15
15	Круг стальной d10	ГОСТ 2590-88	Т	0,802	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
16	Круг стальной d16	ГОСТ 2590-88	Т	2,150	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
17	Проволока 3мм	ГОСТ 30136-95	кг.	100,000	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
18	Проволока вязальная	3.407-85	кг.	100,000	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
19	Проволока оцинкованная d4	ГОСТ 1668-73	М	500,000	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
20	Сталь, арматурная d6 (класс АIII)	ГОСТ 5781-82	Т	0,632	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
21	Сталь арматурная d8 АI	ГОСТ 5781-82	Т	0,300	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
22	Сталь арматурная d8 АI	ГОСТ 5781-82	Т	0,100	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
23	Арматура А3 d10	ГОСТ 5781-82	Т	0,100	30	авто	Ростовская площадка 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15
24	Арматура АI d10	ГОСТ 5781-82	кг.	455,100	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14

25	Сталь арматурная d10 A1	ГОСТ 5781-82	Т	0,800	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
	Сталь арматурная d10 A1	ГОСТ 5781-82	Т	0,500	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
26	Арматура A1 d12	ГОСТ 5781-82	Т	0,200	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
27	Круг стальной d8	ГОСТ 2590-88	Т	0,200	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
28	Арматура AIII 16	ГОСТ 5781-82	Т	2,944	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
29	Арматура AIII d16	ГОСТ 5781-82	Т	0,450	30	авто	Ростовская площадка 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15
30	Арматура A1 d16	ГОСТ 5781-82	Т	0,100	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
31	Сталь арматурная AIII d18	ГОСТ 5781-82	Т	0,150	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
32	Круг стальной d18	ГОСТ 2590-88	Т	0,410	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9

Сталь листовая

1	Лист стальной х/к 0,5мм	ГОСТ 19904-90	Т	0,300	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
2	Лист стальной х/к 0,5мм	ГОСТ 19904-90	Т	0,100	30	авто	Ростовская площадка 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15
3	Лист стальной х/к 0,7мм	ГОСТ 19904-90	Т	0,300	30	авто	Ростовская площадка 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15
4	Лист стальной х/к 1мм	ГОСТ 19904-90	Т	0,100	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
	Лист стальной х/к 1мм	ГОСТ 19904-90	Т	0,300	30	авто	Ростовская площадка 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15
5	Лист стальной г/к 6мм	ГОСТ 19904-90	Т	0,300	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
6	Лист стальной г/к 1 мм	ГОСТ 19904-90	Т	0,100	30	авто	Ростовская площадка 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15
7	Лист стальной х/к 1,5мм	ГОСТ 19904-90	Т	0,050	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
8	Лист стальной х/к 2мм	ГОСТ 19903-74	Т	0,050	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
9	Сталь х/к 1,5x1250x2500 ГОСТ 16523	ГОСТ 19903-74	Т	1,000	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
10	Лист стальной 1,2 мм	ГОСТ 19903-74	Т	0,100	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9

11	Сталь х/к 1,5х1250х2500 ГОСТ 16523	ГОСТ 19903-74	Т	0,140	30	авто	Ростовская площадка 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15
12	Лист стальной г/к 2мм	ГОСТ 19903-74	Т	0,900	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
13	Железо оцинк. 0,55 мм 1×2	ГОСТ 19903-74	шт.	1,000	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
14	Лист оцинкованный Б-ПН-НО 1,0х1250х2500	ГОСТ 14918-80	Т	0,140	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
15	Лист оцинкованный Б-ПН-НО 1х1250х2500	ГОСТ 14918-80	Т	0,130	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
Сталь угловая							
1	Уголок стальной равнополочный 25х3	ГОСТ 8509-93	Т	0,500	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
2	Уголок стальной равнополочный 25х4	ГОСТ 8509-93	Т	1,000	30	авто	Ростовская площадка 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15
3	Уголок стальной равнополочный 25х4	ГОСТ 8509-93	Т	0,200	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
4	Уголок стальной равнополочный 32х6	ГОСТ 8509-93	Т	0,200	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
5	Уголок стальной равнополочный 40х5	ГОСТ 8509-93	Т	0,400	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
6	Уголок стальной равнополочный 40х4	ГОСТ 8509-93	Т	1,000	30	авто	Ростовская площадка 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15
7	Уголок 40×40	ГОСТ 8509-93	Т	0,240	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
	Уголок 40×40	ГОСТ 8509-93	Т	2,000	30	авто	Ростовская площадка 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15
8	Уголок стальной равнополочный 45х4	ГОСТ 8509-93	Т	0,100	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
9	Уголок стальной равнополочный 45х5	ГОСТ 8509-93	Т	0,100	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
10	Уголок стальной равнополочный 50х5	ГОСТ 8509-93	Т	1,440	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
11	Уголок стальной равнополочный 50х5	ГОСТ 8509-93	Т	0,700	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
12	Уголок стальной равнополочный 50х5	ГОСТ 8509-93	Т	6,870	30	авто	Ростовская площадка 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15
13	Уголок стальной равнополочный 63х6	ГОСТ 8509-93	Т	0,100	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
14	Уголок стальной равнополочный 70х5	ГОСТ 8509-93	Т	1,000	30	авто	Ростовская площадка 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15

15	Уголок стальной равнополочный 70х5	ГОСТ 8509-93	Т	0,200	30	авто	Рыбинская площадь 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
16	Уголок стальной равнополочный 75х6	ГОСТ 8509-93	Т	0,600	30	авто	Рыбинская площадь 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
17	Уголок стальной равнополочный 75х7	ГОСТ 8509-93	Т	0,300	30	авто	Ростовская площадь 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15
18	Уголок стальной равнополочный 100х7	ГОСТ 8509-93	Т	0,500	30	авто	Ростовская площадь 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15

Трубы

1	Труба стальная водогазопроводная 25х3,2	ГОСТ 3262-75	Т	0,345	30	авто	Ярославская площадь 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
2	Труба стальная водогазопроводная 25х3,2	ГОСТ 3262-75	Т	0,100	30	авто	Рыбинская площадь 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
3	Труба стальная водогазопроводная 32х2,8	ГОСТ 3262-75	Т	0,300	30	авто	Рыбинская площадь 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
4	Труба стальная водогазопроводная 32х3,2	ГОСТ 3262-75	Т	1,210	30	авто	Рыбинская площадь 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
5	Труба стальная водогазопроводная 32х3,2	ГОСТ 3262-75	Т	0,346	30	авто	Ярославская площадь 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
6	Труба стальная водогазопроводная 40х3,5	ГОСТ 3262-75	Т	0,500	30	авто	Ярославская площадь 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
7	Труба стальная водогазопроводная 40х3,5	ГОСТ 3262-75	Т	0,200	30	авто	Рыбинская площадь 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
8	Труба стальная водогазопроводная 50х3,5	ГОСТ 3262-75	Т	0,550	30	авто	Ярославская площадь 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
9	Труба стальная водогазопроводная 50х3,5	ГОСТ 3262-75	Т	0,200	30	авто	Рыбинская площадь 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
10	Труба стальная электросварная 76х3,5	ГОСТ 3262-75	Т	0,050	30	авто	Ярославская площадь 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
11	Труба стальная электросварная 76х3,5	ГОСТ 3262-75	Т	0,200	30	авто	Рыбинская площадь 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
12	Труба стальная квадратная 25х25х1,5	ГОСТ 13663-86	Т	1,000	30	авто	Ростовская площадь 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15
13	Труба стальная квадратная 30х30х1,5	ГОСТ 13663-86	Т	0,200	30	авто	Ярославская площадь 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
14	Труба стальная прямоугольная 40х20х1,2	ГОСТ 13663-86	Т	0,800	30	авто	Рыбинская площадь 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
15	Труба стальная прямоугольная 40х20х2	ГОСТ 13663-86	Т	0,250	30	авто	Ростовская площадь 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15
16	Труба стальная водогазопроводная 20х2,8	ГОСТ 13663-86	Т	0,520	30	авто	Ярославская площадь 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9

17	Труба стальная сварная 25х2,5	ГОСТ 13663-86	Т	0,200	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
18	Труба стальная водогазопроводная 80х3,5	ГОСТ 13663-86	Т	1,000	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
19	Труба стальная водогазопроводная 15х2,8	ГОСТ 13663-86	Т	0,515	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
Швеллеры							
1	Швеллер 10П	ГОСТ 8240-97	Т	0,700	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
2	Швеллер 10П	ГОСТ 8240-97	Т	0,500	30	авто	Ростовская площадка 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15
3	Швеллер 14П	ГОСТ 8240-97	Т	0,500	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
4	Швеллер 14П	ГОСТ 8240-97	Т	1,000	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
5	Швеллер 14П	ГОСТ 8240-97	Т	0,500	30	авто	Ростовская площадка 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15
6	Швеллер 16П	ГОСТ 8240-97	Т	0,500	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
7	Швеллер 18П	ГОСТ 8240-97	Т	0,400	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
Сталь шестигранная							
1	Шестигранный стальной d32	ГОСТ 2879-88	Т	0,030	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
2	Шестигранный стальной d19	ГОСТ 2879-88	Т	0,015	30	авто	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
Материал для ограждения							
1	Сетка рабита 10Х10Х1,2	ГОСТ 5336-80	м2	600,000	30	авто	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
2	Сетка рабита 10Х10Х1,2	ГОСТ 5336-80	м2	40,000			Ростовская площадка 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15

* в колленидарных днях, с момента подачи письменной заявки на партию продукции.