

«УТВЕРЖДАЮ»

Первый заместитель директора –
главный инженер филиала
ПАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго»


_____ Решетников С.А.
" 23 " _____ 2016г.

Техническое задание

на поставку печатной продукции. Лот № 401G

1. Общая часть.

1.1 ПАО «МРСК Центра» производит закупку печатной продукции для ремонтно-эксплуатационной деятельности.

2. Предмет конкурса.

Поставщик обеспечивает поставку продукции на склад получателей – филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» в объемах и сроки установленные данным ТЗ.

Доставка продукции осуществляется за счет Поставщика (стоимость входит в цену предложения) на склад филиала, расположенный:

Таблица 1

филиал	Вид транспорта	Точка поставки	Сроки поставки,*
ПАО «МРСК Центра»- «Белгородэнерго»	авто/жд	308023, г. Белгород, 5-й Заводской переулок, д.17	45*

*не более в календарных днях, с момента заключения договора

Поставка печатной продукции осуществляется в следующих объемах:

Таблица 2

№Р/З	Наименование материала	Кол-во листов	Ед. изм.	Количес тво
2003346	Журнал учета противоаварийных тренировок (согласно приложению №1 к настоящему ТЗ)	100	шт.	8
2003813	Журнал осмотра противопожарного состояния помещений (согласно приложению №2 к настоящему ТЗ)	100	шт.	8
2005253	Журнал учета противопожарных тренировок (согласно приложению №3 к настоящему ТЗ)	100	шт.	9
2005254 2009815 2005278	Журнал учета и содержания средств защиты (согласно приложению №4 к настоящему ТЗ)	100	шт.	28
2005279 2045564	Журнал учета работ по нарядам и распоряжениям (согласно приложению №2 к настоящему ТЗ)	100	шт.	11
2005280 2009158 2061954	Журнал учета и осмотра такелажных средств, механизмов и приспособлений (согласно приложению №5 к настоящему ТЗ)	100	шт.	26
2006167	Журнал проведения единого часа ОТ (согласно приложению №8 к настоящему ТЗ)	100	шт.	22
2009819 2009156	Журнал контроля состояния первичных средств пожаротушения (согласно приложению №9 к настоящему ТЗ)	100	шт.	25

2012337	Журнал проверок рабочего места (согласно приложению №14 к настоящему ТЗ)	100	шт.	3
2014644	Вахтенный журнал машиниста подъемника (согласно приложению №15 к настоящему ТЗ)	100	шт.	6
2018673	Журнал учета работ на ВЛ (согласно РД 34.20.504-94)	100	шт.	20
2020088	Журнал регистрации инструктажа на рабочем месте (согласно приложению №10 к настоящему ТЗ)	100	шт.	66
2226277				
2061633	Журнал учета работ по нарядам и распоряжениям (согласно приложению №2 к настоящему ТЗ)	100	шт.	55
2063618	Книга Справочник по строительству и реконструкции линий электропередачи напряжением 0,4 -750 кВ	-	шт.	1
2216725	Журнал регистрации инструктажа на рабочем месте персоналу строительно-монтажной организации и командированному персоналу (согласно приложению №13 к настоящему ТЗ)	100	шт.	13
2216764	Журнал заявок на вывод из работы оборуд. (согласно приложению №16 к настоящему ТЗ)	100	шт.	4
2220834	Журнал учета выдачи инструкций по ОТ (согласно приложению №17 к настоящему ТЗ)	100	шт.	5
2235335	Журнал учета занятий персонала по ТО (согласно приложению №18 к настоящему ТЗ)	100	шт.	4
2265646	Журнал проведения предэкзам. Подготовки (согласно приложению №28 к настоящему ТЗ)	100	шт.	9
2265649	Журнал неисправностей ВЛ (согласно приложению №19 к настоящему ТЗ)	100	шт.	40
2271782	Вахтенный журнал оператора крана-манипулятора (согласно приложению №20 к настоящему ТЗ)	100	шт.	4
2288959	Правила работы с персоналом в организациях электроэнергетики РФ	-	шт.	25
2303952	Брошюра «Типовая инструкция по эксплуатации воздушных линий электропередачи напряжением 35-800 кВ». РД 34.20.504-94	-	шт.	4
2303987	Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов	-	шт.	19
2304457	Книга «Пособие по безопасному проведению работ с электроинструментом»	-	шт.	1
2320475	Межотраслевые правила по охране труда на автомобильном транспорте	-	шт.	6
2320561	Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения	-	шт.	14
2322856	Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок	-	шт.	45
2324620	Правила по охране труда при работе на высоте	-	шт.	29
2005469	Журнал регистрации вводного инструктажа (согласно приложению №7 к настоящему ТЗ)	100	шт.	2
2006173	Журнал осмотра зданий и сооружений (согласно приложению №21 к настоящему ТЗ)	100	шт.	10
2032359	Журнал учета инструкций по охране труда для работников (согласно приложению №22 к настоящему ТЗ)	100	шт.	10
2049813	Журнал учета и осмотра такелажных средств, механизмов и приспособлений (согласно приложению №23 к настоящему ТЗ)	100	шт.	2
2064335	Книга Пособие для изучения Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей	-	шт.	5

2064382	Книга ПУЭ Общие правила, передача электроэнергии (седьмое издание)	-	шт.	14
2070604	Журнал аккумуляторной батареи (согласно приложению №24 к настоящему ТЗ)	100	шт.	15
2080881	Брошюра Межотраслевые правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты	-	шт.	1
2101941	Вахтенный журнал для рабочих люльки, работающих на подъемнике (согласно приложению №25 к настоящему ТЗ)	100	шт.	3
2120751	Журнал осмотра ручного инструмента и приспособлений (согласно приложению №26 к настоящему ТЗ)	100	шт.	10
2215862	Книга «Средства защиты работающих, применяемые в электроустановках»	-	шт.	5
2215873	Трансформаторы силовые и измерительные. Том 1. Справочник	-	шт.	1
2216713	Журнал проверки бригад на рабочем месте (согласно приложению №29 к настоящему ТЗ)	100	шт.	2
2217829	Брошюра Правила организации технического обслуживания и ремонта оборудования	-	шт.	1
2230827	Трансформаторы силовые и измерительные. Том 2. Справочник	-	шт.	1
2250368	Брошюра РД 34.10.313-86 Нормы расхода материалов	-	шт.	2
2295551	Правила ПБ в электросетевом комплексе ОАО «Россети» (СТО 34.01-27.1-001-2014)	-	шт.	5
2303893	Брошюра Инструкция по переключениям в электроустановках	-	шт.	10
2304086	Брошюра РД 34.45-51.300-97 ОБЪЕМ И НОРМЫ ИСПЫТАНИЙ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ	-	шт.	16
2304090	Брошюра Инструкция для оперативного персонала по обслуживанию РЗА	-	шт.	5
2304201	Книга Пособие по безопасному проведению сварочных работ	-	шт.	1
2304771	Брошюра Положение об особен.рассл.н.с.	-	шт.	1
2311058	Свод правил. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации	-	шт.	5
2320137	Журнал операционного движения отходов (согласно приложению №27 к настоящему ТЗ)	100	шт.	1

3. Требования к продукции.

3.1. Качество продукции должно соответствовать действующим ГОСТам, ТУ или другим документам, содержащим обязательные, либо обычно применяемые требования, предъявляемые к соответствующим товарам.

3.2. Основные технические требования, характеристики журналов: обложка из переплетного белого картона, бумага белая плотностью 65гр.кв.м, формат 297*210 мм.

4. Общие требования

4.1. Участники закупочных процедур на право заключения договора на поставку продукции для нужд филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» обязан предоставить в составе своего предложения документацию (технические условия и т.д.) на конкретный вид продукции, заверенную производителем. Данный документ должен подтверждать технические характеристики, заявленные поставщиком.

4.2. Упаковка, транспортировка, условия и сроки хранения должны соответствовать

требованиям ГОСТ 14192, ГОСТ 23216 и ГОСТ 15150-69. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку.

4.3. Способ укладки и транспортировка данной продукции должен предотвратить их повреждение и порчу во время перевозки и погрузке/разгрузке, а так же воздействия осадков во время перевозки и при открытом хранении.

5. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемую продукцию должна распространяться не менее чем на 12 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента его ввода в эксплуатацию. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Покупателем, устранить любые дефекты, выявленные в период гарантийного срока. В случае выхода 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.

Продукция должна обеспечивать эксплуатационные показатели в течение установленного срока службы (до списания), который (при условии проведения требуемых технических мероприятий по обслуживанию) должен быть не менее 3 лет.

7. Состав технической и эксплуатационной документации.

Заказчик имеет право в одностороннем порядке скорректировать объем поставляемой по договору продукции, направив Поставщику соответствующее письменное уведомление. В уведомлении указывается объем скорректированных договорных обязательств и дата вступления в силу такого уведомления.

8. Сроки и очередность поставки оборудования.

Поставка продукции, входящего в предмет Договора, должна быть выполнена по заявке Заказчика, в течение 20 дней с момента подачи заявки.

9. Требования к Поставщику.

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

Наличие действующих лицензий на виды деятельности, связанные с поставкой.

10. Правила приемки оборудования.

Вся поставляемая продукция проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ПАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго» и ответственными представителями Поставщика при получении оборудования на склад.

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

Начальник СПС УВС



В.Ф. Севостьянов

ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

наименование структурного подразделения

**ЖУРНАЛ
осмотра противопожарного состояния
помещений перед их закрытием**

Начат «_____» _____ 20__ г.

Окончен «_____» _____ 20__ г.

20__ г.

Продолжение приложения №1

[illegible]

ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

наименование структурного подразделения

ЖУРНАЛ

учета работ по нарядам и распоряжениям

Начат «____» _____ 20__ г.

Окончен «____» _____ 20__ г.

20__ г.

[illegible]

ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

наименование структурного подразделения

ЖУРНАЛ

учета противопожарных тренировок

Начат «____» _____ 20__ г.

Окончен «____» _____ 20__ г.

20__ г.

[illegible]

ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

наименование структурного подразделения

ЖУРНАЛ

учета и содержания средств защиты

Начат «_____» _____ 20__ г.

Окончен «_____» _____ 20__ г.

20__ г.

ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

наименование структурного подразделения

ЖУРНАЛ

учета и осмотра такелажных средств, механизмов и приспособлений

Начат «____» _____ 20__ г.

Окончен «____» _____ 20__ г.

20__ г.

[illegible]

наименование структурного подразделения

ЖУРНАЛ выдачи ключей

Начат «_____» _____ 20__ г.

Окончен «_____» _____ 20__ г.

20__ г.

ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

наименование структурного подразделения

ЖУРНАЛ
регистрации вводного инструктажа

Начат «____» _____ 20__ г.

Окончен «____» _____ 20__ г.

20__ г.

Продолжение приложения №7

[illegible]

наименование структурного подразделения

ЖУРНАЛ проведения единого часа ОТ

Начат «____» _____ 20__ г.

Окончен «____» _____ 20__ г.

20__ г.

ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

наименование структурного подразделения

ЖУРНАЛ

КОНТРОЛЯ СОСТОЯНИЯ ПЕРВИЧНЫХ СРЕДСТВ ПОЖАРОТУШЕНИЯ

(наименование структурного подразделения)

Начат « ____ » _____ 20__ г.

Окончен « ____ » _____ 20__ г.

20__ г.

ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

наименование структурного подразделения

ЖУРНАЛ

регистрации инструктажа на рабочем месте

Начат «____» _____ 20__ г.

Окончен «____» _____ 20__ г.

20__ г.

ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

наименование структурного подразделения

ЖУРНАЛ выдачи заданий

Начат «_____» _____ 20__ г.

Окончен «_____» _____ 20__ г.

20__ г.

[illegible]

Продолжение приложения №11

[illegible]

ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

наименование структурного подразделения

ЖУРНАЛ

контроля состояния системы пожарного водоснабжения энергетического предприятия

Начат «____» _____ 20__ г.

Окончен «____» _____ 20__ г.

20__ г.

[illegible]

наименование структурного подразделения

ЖУРНАЛ

регистрации инструктажа на рабочем месте персоналу СМО и командированному персоналу

Начат «____»_____20__г.

Окончен «____»_____20__г.

20__г.

[illegible]

[illegible]

наименование структурного подразделения

ЖУРНАЛ

проверок рабочих мест

Начат «____»_____20__ г.

Окончен «____»_____20__ г.

20__ г.

ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

наименование структурного подразделения

**ВАХТЕННЫЙ
журнал машиниста
подъемника**

Начат «_____» _____ 20__ г.

Окончен «_____» _____ 20__ г.

20__ г.

Дата _____ Смена _____

Машинист подъемника _____

Результаты осмотра подъемника:

№ п/п	Наименование узла, механизма, детали	Результаты проверки	Фамилия, инициалы и должность работника, устранившего неисправность
1.	Металлоконструкция:		
2.	Тормоза: поворота платформы механизма передвижения подъемника		
3.	Приборы безопасности: ограничитель предельного груза, концевые выключатели, указатели сигнализаторы		
4.	Электрооборудование		
5.	Гидрооборудование		
6.	Канаты, цепи		
7.	Крюк		
8.	Освещение		
9.	Заземление		
10.	Прочие замечания, выявленные в процессе работы		

Смену принял _____
(фамилия, инициалы и подпись машиниста)Смену сдал _____
(указать состояние подъемника и количество отработанных часов)_____
(фамилия, инициалы и подпись машиниста)**Результаты осмотра подъемника**

Слесарем _____

Электромонтером _____

Специалист, ответственный за содержание подъемников в исправном состоянии:

наименование структурного подразделения

ЖУРНАЛ
заявок на вывод в ремонт
оборудования

Начат «____»_____20__г.

Окончен «____»_____20__г.

20__г.

[illegible]

наименование структурного подразделения

**ЖУРНАЛ
учета выдачи инструкций
по охране труда
для работников**

Начат «_____» _____ 20__ г.

Окончен «_____» _____ 20__ г.

[illegible]

ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

наименование структурного подразделения

**ЖУРНАЛ
регистрации проверки знаний работников
по охране труда**

Начат «_____» _____ 20__ г.

Окончен «_____» _____ 20__ г.

20__ г.

[illegible]

ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

наименование структурного подразделения

**ЖУРНАЛ
неисправностей на ВЛ**

Начат « ____ » _____ 20 ____ г.

Окончен « ____ » _____ 20 ____ г.

20 ____ г.

[illegible]

ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

наименование структурного подразделения

**ВАХТЕННЫЙ ЖУРНАЛ
оператора крана-манипулятора**

Начат « ____ » _____ 20__ г.

Окончен « ____ » _____ 20__ г.

20__ г.

Дата _____ Смена _____

Оператор (машинист) _____

Результаты осмотра крана-манипулятора:

№ п/п	Наименование механизма, узла, детали	Результаты проверки	Фамилия, инициалы и должность лица, устранившего нарушение
1.	Металлоконструкция		
2.	Тормоза: Грузовой лебедки Стреловой лебедки		
3.	Приборы безопасности: ограничитель грузоподъемности концевые выключатели указатели сигнализаторы		
4.	Канаты: Грузовой Стреловой		
5.	Крюковая подвеска и		
6.	Крюк		
7.	Освещение, отопление		
8.	Противовес		
9.	Гидроцилиндры		
	Дефекты, выявленные в процессе работы		

Смену принял _____
(фамилия, инициалы и подпись оператора)Смену сдал _____
(указать состояние крана-манипулятора)_____

(фамилия, инициалы и подпись оператора)

Результаты осмотра крана-манипулятора слесарем _____

Инженерно-технический работник, ответственный за содержание кранов-манипуляторов
в исправном состоянии _____

ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

наименование структурного подразделения

**ЖУРНАЛ
осмотра зданий и сооружений**

Начат « ____ » _____ 20 ____ г.

Окончен « ____ » _____ 20 ____ г.

20 ____ г.

[illegible]

[illegible]

ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

наименование структурного подразделения

**ЖУРНАЛ
учета инструкций по охране труда
для работников**

Начат «____»_____20__г.

Окончен «____»_____20__г.

20__г.

[illegible]

ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

наименование структурного подразделения

ЖУРНАЛ
учета и осмотра такелажных средств,
механизмов и приспособлений

Начат «____»_____20__г.

Окончен «____»_____20__г.

20__г.

[illegible]

[illegible]

ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

наименование структурного подразделения

**ЖУРНАЛ
аккумуляторной батареи**

Начат «____» _____ 20__ г.

Окончен «____» _____ 20__ г.

20__ г.

[illegible]

[illegible]

ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

наименование структурного подразделения

**ВАХТЕННЫЙ
журнал для рабочих люльки,
работающих на подъемнике**

Начат «_____» _____ 20__ г.

Окончен «_____» _____ 20__ г.

20__ г.

[illegible]

[illegible]

ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

наименование структурного подразделения

**ЖУРНАЛ
осмотра ручного инструмента
и приспособлений**

Начат «____»_____20__г.

Окончен «____»_____20__г.

20__г.

[illegible]

ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

наименование структурного подразделения

**ЖУРНАЛ
операционного движения
ОТХОДОВ**

Начат «_____» _____ 20__ г.

Окончен «_____» _____ 20__ г.

20__ г.

[illegible]

ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

наименование структурного подразделения

**ЖУРНАЛ
проведения предэкзаменационной
подготовки**

Начат «____»_____20__г.

Окончен «____»_____20__г.

20__г.

[illegible]

ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

наименование структурного подразделения

**ЖУРНАЛ
проверки бригад на рабочем
месте**

Начат «____» _____ 20__ г.

Окончен «____» _____ 20__ г.

20__ г.

[illegible]