



МРСК ЦЕНТРА

ФИЛИАЛ «ТАМБОВЭНЕРГО»

Филиал открытого акционерного общества "Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра" - "Тамбовэнерго"

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по техническим
вопросам - главный инженер филиала
ОАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго»

А.М. Замотай

2012 г.

Приложение № _____

к Поручению филиала
ОАО «МРСК Центра» -
«Тамбовэнерго»

№ _____ от _____

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (лот №401 G) на поставку технической литературы

1. Общая часть.

ОАО «МРСК Центра» производит закупку продукции для накопления, а также улучшения знания работников филиала ОАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго».

Закупка производится на основании годовой комплексной программы закупок филиала ОАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго» 2012 года. Объем закупаемой продукции обоснован годовой потребностью в технической литературе на 2012 год.

2. Общие требования к условиям поставки.

2.1 Требования к упаковке и ее маркировке.

Упаковка, маркировка, транспортирование, условия и сроки хранения всей продукции должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя изделия и требованиям.

2.2 Требования к доставке, погрузке – разгрузке.

Доставка осуществляется транспортом поставщика.

2.3 Другие требования.

Покупатель имеет право в одностороннем порядке уменьшить объем поставляемого по заключенному договору товара в силу целесообразности, направив поставщику соответствующее письменное уведомление. В уведомлении должно быть отмечено то, что такое распоряжение целесообразно для Покупателя, указан объем аннулированных договорных обязательств Поставщика и дата вступления в силу такого распоряжения.

3. Предмет конкурса.

Поставщик обеспечивает поставку продукции в объемах и сроки установленные данным

ТЗ.

№	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Срок поставки	Место поставки, получатель
1	Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей	ШТ	5	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»

	служащих и тарифных разрядов ОК 016-94 (введен с 01.01.96) с изм до 2007г				
2	Изменения 3/2002, 4/2003, 5/2004, 6/2007 (действ с 01.01.04) (Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94)	ШТ	5	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
3	Тарифно-квалификационные характеристики общетраслевых должностей служащих (утв. Минтруда РФ, 1996 г.)	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
4	Тарифно-квалификационные характеристики общетраслевых профессий рабочих. (утв. Минтруда РФ, 1996 г., ред. 2008 г.)	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
5	Списки №1 и 2 производств, работ, профессий, должностей, дающих право на льготное пенсионное обеспечение (с изм. на 30.09.97)	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
6	Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов ПБ 10-382-00. (С изменениями от 28.10.2008г. Приказ №849-а)	ШТ	23	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
7	ГОСТ 4.22-85 Краны грузоподъемные. Номенклатура показателей (вкл. изм)	ШТ	3	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
8	ПУ и БЭ подъемников (вышек) ПБ 10-611-03	ШТ	23	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
9	ПУ и БЭ строительных подъемников ПБ 10-518-02 Утв Госгортехн 25.06.02	ШТ	4	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
10	РД 10-332-99 Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию подъемников	ШТ	21	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
11	РД 10-08-98 Инструкция по надзору за изготовлением, ремонтом и монтажом подъемных сооружений (с изм1 РД 10-175(08)-98)	ШТ	3	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
12	РД 10-30-93 Типовая инструкция для инж.-технических работников, ответственных за содержание грузоподъем. машин в исправном состоянии (с Изм№1 РДИ 10-395(30)-00)	ШТ	13	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
13	РД 10-40-93 ТИ для инженерно-технических работников по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных машин (с Изм.№1 РДИ 10-388(40)-00)	ШТ	10	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
14	Требования к регистраторам параметров грузоподъемных кранов РД 10-399-01	ШТ	2	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
15	Оборудование грузоподъемное. Общие технич-е требования. РД 36-62-00	ШТ	5	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
16	Положение по проведению экспертизы промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения РД 10-528-03	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»

17	Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ кранами. РД 10-34-93 (с изм. на 2001 г.)	ШТ	15	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
18	РД 10-199-98 Типовая инструкция по безопасному ведению работ для машинистов подъемников (вышек)	ШТ	14	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
19	РД 10-107-96 Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами (вкл РД 10-430(07)-02)	ШТ	26	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
20	РД 10-74-94 Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации стреловых самоходных кранов вкл Изм. №1	ШТ	8	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
21	РД 10-33-93 (с изм. №1 РД 10-231-98) Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации	ШТ	8	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
22	СТО 1.1.1.04.008.0754-2008 Профессиональный стандарт организации "Специалист в области электроэнергетики"	ШТ	8	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
23	Рекомендации по организации работы службы охраны труда в организации. (пост. №14 от 08.02.00г.)	ШТ	9	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
24	Правила безопасности при работе с инструментом и приспособлениями (с изменениями и дополнениями №1,2 от 23.03.1993)	ШТ	27	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
25	ПБ при использовании неорганич. жидких кислот и щелочей ПБ 09-596-03	ШТ	2	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
26	Правила аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства ПБ 03-273-99 (пост Госгортехнадзора №63 от 30.10.98)	ШТ	6	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
27	Технологический регламент проведения аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства РД 03-495-02 (25 июня 2002г)	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
28	РД 03-613-03 Порядок применения сварочных материалов при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов	ШТ	4	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
29	РД 03-615-03 Порядок применения сварочных технологий при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
30	Правила перевозки опасных грузов автомобильным транспортом (приказ Минтранспорта РФ №73 от 8.08.1995 г.) с Изм 99г пр №№37,77	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
31	ПБ 03-246-98 Правила проведения экспертизы промышленной	ШТ	3	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»

	безопасности (с изм 2002г)				
32	Положение о контрольной и надзорной деятельности в системе Госгортехнадзора России РД 04-354-00 (с изм. 2001г)	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
33	РД 22-01-97 Требования к проведению оценки безопасности эксплуатации производственных зданий и сооружений поднадзорных промышленных производств и объектов	ШТ	2	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
34	Положение о порядке расследования причин аварий зданий и сооружений на территории РФ МДС 12-4.2000 (приказ Минстроя от 06.12.94 №17-48)	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
35	Порядок проведения технического расследования причин аварий и инцидентов на объектах. Приказ МинПрироды от 30.06.09 №191	ШТ	2	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
36	ГОСТ 12.0.004-90 ССБТ. Организация обучения безопасности труда.	ШТ	5	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
37	ГОСТ 30494-96 Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях	ШТ	3	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
38	ПБ 03-517-02 Общие правила промышленной безопасности для организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов	ШТ	6	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
39	Технический регламент "О безопасности средств индивидуальной защиты". Утв. Постановлением Правительства РФ от 24 декабря 2009 г. № 1213. Вступает в силу 25.01.2011 года.	ШТ	9	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
40	Как правильно и быстро разработать инструкции по охране труда (организация разработки инструкций "с нуля"; требования к содержанию, структуре, изложению и оформлению инструкций; примеры инструкций и документов, сопровождающих их разработку; проверка охраны труда Федеральной инспекцией труда). Ю.М. Михайлов, 224 с. NEW!!!	ШТ	9	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
41	РД 03-606-03 Инструкция по визуальному и измерительному контролю	ШТ	4	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
42	Технический регламент "О безопасности зданий и сооружений". Утв. Федеральным законом от 30.12.2009 г. № 384-ФЗ. Вступил в силу 30.06.2010 года.	ШТ	5	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
43	Сборник инструкций по охране труда при выполнении складских, логистических, погрузо-разгрузочных работ. 2011-328 с., Михайлов Ю.М.	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
44	Документация по охране труда в организации. 2010- 272 с., Бадагуев Б.Т.	ШТ	9	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»

45	Акты по охране труда: формы и правила заполнения. 2010- 288с., Бадагуев Б.Т.	ШТ	3	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
46	МР 2.2.7.2129-06 Методические рекомендации «Режимы труда и отдыха работающих в холодное время на открытой территории или в неотапливаемых помещениях»	ШТ	8	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
47	Журналы по охране труда: формы и правила ведения. Багадуев Б.Т. 224 с.	ШТ	4	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
48	Технический регламент "О безопасности машин и оборудования". Утв. Постановлением Правительства РФ от 15 сентября 2009 г. № 753. Ред.2010 г.	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
49	РД 03-614-03 Порядок применения сварочного оборудования при изготовлении, монтаже, ремонте и реконстр. тех устройств для опасных производств. объектов	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
50	Трудовой договор: Справочник для работника, работодателя и кадровой службы (Прилож. CD) Воронина М.Ф. 2008 г. 352с	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
51	Порядок проведения аттестации рабочих мест по условиям труда (приказ Минздравсоцразвития от 26.04.11 №342н), вв.01.09.11 NEW!!!	ШТ	4	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
52	Охрана труда от «А» до «Я».С.В.Андреев, О.С.Ефремова 390 стр.	ШТ	6	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
53	Охрана труда в организации в схемах и таблицах. О. С. Ефремова 105 стр.	ШТ	2	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
54	Инструкцию по оказанию первой помощи при несчастном случае на производстве РАО ЭС	ШТ	64	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
55	Порядок обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций. (Пост. Минтруда и Минобр от 13.01.03г №1/29)	ШТ	5	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
56	Руководство по гигиенической оценке рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификации условий труда Р 2.2.2006-05	ШТ	3	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
57	Межотраслевая инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве (взамен РД 153-34.0-03.702-99)	ШТ	95	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
58	Справочник по трудовому законодательству, 3-е изд.(Прилож.CD) 2008 г Л.П. Шуко	ШТ	2	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
59	Межотраслевые правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов ПОТ РМ-007-98	ШТ	10	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
60	Правила перевозок грузов автомобильным транспортом (утв. Пост. Правительства РФ от 15 апреля 2011 г. N 272, вст. в силу	ШТ	3	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»

	25.07.2011) NEW!!!				
61	Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей. 2004г	ШТ	4	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
62	Межотрасл. правила по охране труда на автомобильном транспорте /с 30.06.03 ПОТ РМ-027-2003/	ШТ	4	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
63	Приложения к ПОТ Р М-025-2002	ШТ	3	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
64	Межотраслевые правила по охране труда при электро- и газосварочных работах ПОТ РМ-020-2001	ШТ	22	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
65	Межотраслевые правила по ОТ при окрасочных работах ПОТ РМ-017-2001	ШТ	17	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
66	Межотраслевые правила по ОТ при работе на высоте ПОТ РМ 012-2000	ШТ	19	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
67	Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта (напольный безрельсовый колесный транспорт) ПОТ РМ 008-99	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
68	"О мерах по улучшению условий и охраны труда" (утв. 26.08.95 № 843)	ШТ	4	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
69	Инструкция по организации и производству работ повышенной опасности	ШТ	6	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
70	Методические рекомендации по разработке государственных нормативных требований охраны труда (пост. № 80 от 17.12.2002г)	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
71	ТИ РМ-001-2000 Типовая инструкция по охране труда для рабочих, выполняющих погрузочно-разгрузочные и складские работы	ШТ	5	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
72	РД 153-34.0-03.231-00 – РД 153-34.0-03-288-00 – РД 153-34.0-03.297-00. Сборник типовых инструкций по охране труда при выполнении сварочных и станочных работ	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
73	РД 153-34.0-03.299-2001. Сборник типовых инструкций по охране труда при выполнении слесарных и сборочных работ	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
74	ТИ РМ-006-2000 Типовая инструкция по охране труда для лиц, пользующихся грузоподъемными машинами, управляемыми с пола	ШТ	2	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
75	ТИ РМ-007-2000 Типовая инструкция по охране труда для стропальщиков	ШТ	9	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
76	ТИ РМ-067-2002 Типовая инструкция по охране труда для аккумуляторщиков	ШТ	5	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
77	ТИ РМ-015-2000 Типовая инструкция по охране труда для слесарей по ремонту и обслуживанию грузоподъемных машин	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
78	ТИ РМ-016-2000 Типовая инструкция по охране труда для	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»

	электромонтеров по ремонту и обслуживанию электрооборудования грузоподъемных машин				
79	РД 153-34.0-03.288.00 Типовая инструкция по ОТ для газосварщиков (газорезчиков)	ШТ	2	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
80	РД 153-34.0-03.231.00 ТИ по охране труда для электросварщиков	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
81	Типовая инструкция по технике безопасности при обслуживании и ремонте зданий и сооружений	ШТ	2	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
82	ПУиБЭ паровых котлов с давл. пара не более 0,07 МПа, водогрейных котлов и водоподогревателей с темпер. нагрева воды не выше 388 К (115°С) (с изм. №1,2,3)	ШТ	2	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
83	ПУиБЭ электрических котлов и электродогревательных ПБ 10-575-03	ШТ	3	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
84	ПУиБЭ паровых и водогрейных котлов ПБ 10-574-03	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
85	РД 10-304-99 Типовая инструкция для ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию котлов NEW!!!	ШТ	3	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
86	ПБ систем газораспределения и газопотребления. ПБ 12-529-03 2003г	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
87	Положение об организации обучения и проверке знаний рабочих организаций, поднадзорных ФС по эколог., технолог. и атом. надзору РД 03-20-2007.	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
88	Технический регламент "О требованиях пожарной безопасности" ФЗ РФ от 22.07.08 г. № 123-ФЗ. Вступил в силу в 2009 году.	ШТ	6	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
89	Правила пожарной безопасности в Российской Федерации. ППБ 01-03	ШТ	9	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
90	НПБ Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций (Приказ МЧС России от 12.12.2007 № 645) в ред. 2010 г.	ШТ	5	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
91	Правила пожарной безопасности для энергетических предприятий РД 153-34.0-03.301-00 (ВППБ 01-02-95)	ШТ	29	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
92	РД 153-34.0-20.802-02 Инструкция по расследованию и учету пожаров на объектах энергетики	ШТ	10	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
93	НПБ 05-93 Порядок участия органов государственного пожарного надзора Российской Федерации в работе комиссий по приемке в эксплуатацию законченных строительством объектов	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
94	ГОСТ 12.1.033-81*ССБТ. Пожарная безопасность. Термины и определения. 2001г	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
95	ГОСТ 3.1120-83 ЕСТД. Общие правила отражения и оформления требований безопасности в технологической документации	ШТ	4	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»

96	НПБ 104-03 Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях (Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях)	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
97	НПБ 105-03 "Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности" Взамен НПБ 105-95, НПБ 107-97	ШТ	10	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
98	НПБ 110-03 Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией 2003г	ШТ	4	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
99	НПБ235-97. Электронагревательные приборы для бытового применения. Требования пожарной безопасности и методы испытаний.	ШТ	2	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
100	НПБ 242-97 Классификация и методы определения пожарной опасности электрических кабельных линий	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
101	НПБ 248-97 Кабели и провода электрические. Показатели пожарной опасности. Методы испытаний	ШТ		Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
102	НПБ 249-97 Светильники. Требования пож-й безопасности. Методы испытаний	ШТ	2	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
103	Пожарная безопасность: Справочник/Под ред. проф. Собуря С.В. - 4-е изд., доп. (с изм.). - М.: ПожКнига, 2010 - 264 с., ил. (обложка - ламинат)	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
104	Пожарная безопасность электроустановок: Пособие/ С.В.Собурь - 7-е изд., перераб. - М.: ПожКнига, 2010 - 280 с., (обложка-ламинат)	ШТ	2	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
105	Пожарная и охранно-пожарная сигнализация. Проектирование, монтаж, эксплуатация и обслуживание: Справочник+брошюра/ М.М. Любимов, С.В. Собурь / Под ред. академика Любимова М.М.— 3-е изд. (перераб.). — М.: ПожКнига, 2010-2011. — 340 с., ил.	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
106	Пожарная безопасность предприятия. Курс пожарно-технического минимума: Пособие / С.В. Собурь. — 13-е изд., перераб. — М.: ПожКнига, 2011. — 496 с., ил (обложка - ламинат)	ШТ	2	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
107	Краткий курс пожарно-технического минимума: Пособие / С.В. Собурь. — 4-е изд., с изм. — М.: ПожКнига, 2011. — 296 с., ил (обложка - ламинат)	ШТ	4	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
108	Огнетушители: Пособие / С.В. Собурь. — 7-е изд., с изменен. — М.: ПожКнига, 2011. — 80 с., ил. (обложка - картон)	ШТ	5	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»

109	Доступно о пожарной безопасности: Брошюра/С.В.Собурь - 4-е изд. (перераб.) - М.: ПожКнига, 2009 - 32 с., ил. (обложка - лак)	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
110	Пожарная безопасность все обо всем 348стр. Касьянова Г.Ю.	ШТ	2	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
111	Организация и проведение работ по пожарной безопасности: Практические рекомендации. А.Д.Гридин. 2011.-128с. NEW!!!	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
112	СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)" вместо СП 2.6.1.758-99 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99)"	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
113	Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике СанПиН 2.2.2.1332-03 с изм. №1	ШТ	6	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
114	ГН 2.2.5.563-96 Предельно допустимые уровни (ПДУ) загрязнения кожных покровов вредными веществами	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
115	СанПиН 2.2.2./2.4.1340-03 Гигиенические требования к персональным ЭВМ и организации работ с изм. №2, №3	ШТ	5	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
116	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 Гигиенические требования к естественному, искусст. и совмещ. освещению жилых и обществ.-х зданий /с 15.06.03	ШТ	2	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
117	СанПиН 2.2.4.548-96 Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений	ШТ	2	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
118	СанПиН 2971-84 Защита населения от воздействия электр. поля, создаваемого воздуш. линиями электропередачи тока промышл. частоты	ШТ	3	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
119	СНиП 12-03-2001. Безопасность труда в строительстве. ч.1. Общие положения.	ШТ	2	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
120	СНиП 12-04-2002. Безопасность труда в строительстве. Часть II. Строительное производство.	ШТ	2	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
121	СП 56.13330.2011 Свод правил Производственные здания (актуализированная редакция СНиП 31-03-2001*), вв. 20.05.11 NEW!!!	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
122	31-04-2001 Складские здания (взамен СНиП 2.11.01-85)	ШТ	3	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
123	СНиП III-10-75 Благоустройство территорий	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
124	СНиП 21-01-97 Пожарная безопасность зданий и сооруж-й(с изм. №1 99г, №2 02г)	ШТ	4	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
125	СП 52.13330.2011 Свод правил Естественное и искусственное освещение (актуализированная редакция СНиП 23-05-95*), вв. 20.05.11 NEW!!!	ШТ	2	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
126	ГОСТ 12.0.230-2007 ССБТ. Системы управления охраной	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»

	труда. Общие требования				
127	ГОСТ 12.0.002-80* Система стандартов безопасности труда. Термины и определения (с Изм №1 1990г)	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
128	ГОСТ 12.0.003-74 Опасные и вредные производственные факторы. Классификации	ШТ	3	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
129	ГОСТ 12.1.002-84 ССБТ. Электрические поля промышленной частоты. Допустимые уровни напряженности и требования к проведению контроля	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
130	ГОСТ 12.1.003-83 Шум. Общие требования безопасности (с Изм №1, 88г)	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
131	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
132	ГОСТ 12.1.007-76 (с изм. №1 1981г и №2 1990) Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
133	ГОСТ 12.1.012--2004 ССБТ. Вибрационная безопасность. Общие требования (с поправкой 2008г, 2009г.)	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
134	ГОСТ 12.1.030-81* Электробезопасность. Защитное заземление. Зануление	ШТ	8	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
135	ГОСТ 12.1.038-82* ССБТ. Электробезопасность. Предельно допустимые значения напряжений прикосновения и токов (с Изм №1 1987г)	ШТ	4	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
136	ГОСТ 12.2.007.13-2000 Лампы электрические. Требования безопасности	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
137	ГОСТ 12.4.087-84 Каски строительные. Технические условия	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
138	ГОСТ 12.4.125-83 Средства коллективной защиты работающих от воздействия механических факторов. Классификация	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
139	Межотраслевые правила по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок в вопросах и ответах для изучения и подготовки к проверке знаний./ Авт.-сост. Красник В.В.	ШТ	24	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
140	Схемы включения счетчиков электрической энергии. Практическое пособие. Рошин В.А. 2002г	ШТ	8	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
141	Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам организаций электроэнергетики промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением, согласно приложению. (Приказ	ШТ	7	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»

	Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 25 апреля 2011 г. N 340н, вст. в силу 01.07.2011) NEW!!!				
142	"Правила расследования причин аварий в электроэнергетике" (Утв. Постановлением Правительства РФ от 28 октября 2009 года № 846.)	ШТ	26	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
143	Правила установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон (Пост. Правительства РФ от 24.02.09 №160)	ШТ	23	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
144	Пособие для изучения «Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей» (электрическое оборудование)	ШТ	8	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
145	РД 34.45-51.300-97. Объем и нормы испытаний электрооборудования. 6-е изд., с изм. (по состоянию на 01.10.2006 г.)	ШТ	9	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
146	РД 153-34.3-03.285-2002. Правила безопасности при строительстве линий электропередачи и производстве электромонтажных работ	ШТ	12	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
147	РД 153-34.0-11.119-2001. Методические указания. Учет и хранение средств измерений, находящихся в эксплуатации на энергопредприятиях электроэнергетики	ШТ	3	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
148	РД 153-34.0-35.301-2002. Инструкция по проверке трансформаторов тока, используемых в схемах релейной защиты и измерения (взамен РД 34.35.301)	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
149	РД 153-34.3-20.671-97. Типовая инструкция по эксплуатации воздушных линий электропередачи напряжением 0.38 кВ с самонесущими изолированными проводами	ШТ	14	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
150	СО 34.35.302-2006. Инструкция по организации и производству работ в устройствах релейной защиты и электроавтоматики электростанций и подстанций (взамен РД 34.35.302-90)	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
151	СО 34.35.502-2005. Инструкция для оперативного персонала по обслуживанию устройств релейной защиты и электроавтоматики энергетических систем (взамен РД 34.35.502)	ШТ	11	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
152	СТО 1.1.1.04.008.0754-2008 Профессиональный стандарт организации "Специалист в области электроэнергетики"	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
153	Пособие по охране труда для работников органов управления	ШТ	4	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»

154	Правила учёта электрической энергии	ШТ	15	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
155	Пособие по безопасной работе на персональных компьютерах	ШТ	16	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
156	Пособие по безопасному проведению работ с электрифицированным инструментом	ШТ	20	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
157	Пособие по безопасному проведению сварочных работ	ШТ	17	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
158	Пособие по безопасному проведению погрузо-разгрузочных и транспортно-складских работ	ШТ	13	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
159	Пособие по безопасному производству работ для стропальщиков	ШТ	15	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
160	Типовая инструкция по техническому обслуживанию и ремонту воздушных линий электропередачи напряжением 0,38-20 кВ с неизолированными проводами. РД_153-34.3-20.662-98	ШТ	8	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
161	Методические указания по допуску в эксплуатацию новых и реконструированных электрических и тепловых энергоустановок	ШТ	8	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
162	Рекомендации по технологическому проектированию воздушных линий электропередачи напряжением 35 кВ и выше. Утверждены Минэнерго России 30.06.2003 г.	ШТ	3	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
163	Рекомендации по проектированию технологической части ГЭС и ГАЭС. Утверждены Минэнерго России 30.06.2003 г.	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
164	Типовая инструкция по учету электроэнергии при ее производстве, передаче и распределении. РД_34.09.101-94 с изменением № 1.	ШТ	2	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
165	Машины и оборудование для строительства, технического перевооружения и ремонта объектов энергетики. Требования к проектированию, материалам, изготовлению, приемке и испытанию. РД_153-34.0-04.185-2003	ШТ	2	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
166	Правила установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг	ШТ	2	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
167	Электрические станции и сети. Сборник нормативных документов.	ШТ	2	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
168	Схемы АПВ в электрических сетях. Использование емкостного отбора напряжения. Практическое пособие.	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
169	Справочник по строительству и реконструкции линий электропередачи напряжением 0,4-750 кВ	ШТ	4	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
170	Яшура А.И. Система технического обслуживания и ремонта энергетического	ШТ	3	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»

	оборудования. Справочник				
171	Сварочные работы. Практическое пособие для электрогазосварщика.	ШТ	2	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
172	Кровельные работы: Практическое пособие для кровельщика.	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
173	Потери электроэнергии. Реактивная мощность. Качество электроэнергии: Руководство для практических расчетов.	ШТ	8	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
174	102 способа хищения электроэнергии: практическое пособие для работников энергосбытовых организаций - 160с. 2010 г.	ШТ	13	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
175	Охрана труда в организации : краткое практическое руководство. (карм. 32 стр.)	ШТ	3	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
176	Эксплуатация электрических подстанций и распределительных устройств: производственно-практическое пособие. Красник В.В. 320 стр. НОВИНКА!	ШТ	13	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
177	Правила организации технического обслуживания и ремонта оборудования зданий и сооружений электростанций и сетей СО 34.04.181-2003	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
178	Правила работы с персоналом в организациях электроэнергетики РФ 2000г	ШТ	45	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
179	Правила устройства электроустановок (7 редакция - утвержденные главы)	ШТ	15	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
180	Правила устройства электроустановок (Разделы 6, гл 7.1, 7.2)	ШТ	5	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
181	Правила устройства электроустановок (гл 1.1, 1.2, 1.7, 1.9, 7.5, 7.6, 7.10)	ШТ	6	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
182	Правила устройства электроустановок (гл 2.4, 2.5)	ШТ	5	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
183	Правила устройства электроустановок (раздел 4 гл.4.1, 4.2)	ШТ	5	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
184	Правила устройства электроустановок (раздел 1 гл 1.8)	ШТ	5	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
185	Инструкция по переключениям в электроустановках. / утв 30.06.03г	ШТ	18	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
186	Инструкция по предотвращению и ликвидации аварий в электрической части энергосистем / утв. Минэнерго 30.06.03г	ШТ	15	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
187	Правила ОТ при эксплуатации и тех. обслуживании автомобилей и других транспортных средств на пневмоходу в энергетике. РД 153-34.0-03.420-2002	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
188	Правила применения огнезащитных покрытий строительных конструкций зданий и сооружений энергетических предприятий СО 34.49.505-2003	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
189	Упрощенный практич. расчет основных параметров типовых электроустановок потребителей.	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»

	Пособие для электротехнического (технологич.) персонала.				
190	Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей. Ввод в действ с 01.07.2003 г., пр №6	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
191	Межотраслевые правила по ОТ (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок РД 153.34.0-03.150-00, ПОТ РМ 016-2001 (вкл изменения)	ШТ	77	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
192	Межотр. тип. инстр. по ОТ при эксплуатации электро- установок, проведении электр. измерений и испытаний ТИРМ-(062-074)-2002	ШТ	3	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
193	Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках. /Пост.261 от 30.06.03	ШТ	54	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
194	Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей РФ /ввод в действ с 30.07.03	ШТ	54	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
195	Правила технической эксплуатации дизельных электростанций (ПТЭД)	ШТ	3	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
196	РД 34.20.801-2000 Инструкция по расследованию и учету технологических нарушений в работе энергосистем, электростанций, котельных, электрических и тепловых сетей (взамен РД 34.20.801-93)	ШТ	4	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
197	ГОСТ Р 51379-99 Энергосбережение. Энергетический паспорт промышленного потребителя топливно-энергетических ресурсов	ШТ	3	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
198	ГОСТ Р 50571.2-94 (МЭК 364-3-93) Электроустановки зданий. Часть 3. Основные характеристики	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
199	ГОСТ Р 50571.6-94 (ГОСТ 30331.6-95) Электроустановки зданий. Часть 4. Требования по обеспечению безопасности. Защита от понижения напряжения МЭК 364-4-45-84	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
200	ГОСТ Р 50571.8-94 (ГОСТ 30331.8-95) Электроустановки зданий. Часть 4. Требования по обеспечению безопасности. Требования по применению мер защиты от поражения электрическим током МЭК 364-4-47-81	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
201	ГОСТ Р 50571.9-94 (ГОСТ 30331.9-95) Электроустановки зданий. Часть 4. Требования по обеспечению безопасности. Применение мер защиты от сверхтоков МЭК 364-4-473-77	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
202	ГОСТ Р 50571.15-97 (МЭК 364-5-52-93) Электроустановки зданий. Часть 5. Выбор и монтаж оборудования. Глава 52. Электропроводки	ШТ	2	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
203	ГОСТ Р 50571.16-2007 (МЭК	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад

	60364-6:2006) Электроустановки низковольтные. Часть 6. Испытания.(вв 01.01.2009) взамен ГОСТ Р50571.16-99				«Тамбовэнерго»
204	Типовая инструкция по охране труда для пользователей персональными электронно-вычислительными машинами (ПЭВМ) в электроэнергетике. РД 153-34.0-03.2.98-2001	ШТ	4	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
205	Система технического обслуживания и ремонта промышленных зданий и сооружений. А. И. Яшура - 2009	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
206	РД 34.21.122-03 Инструкция по устройству молниезащиты зданий и сооружений.	ШТ	2	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
207	ФЗ Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ N 261-ФЗ от 23.11.2009. Настоящий ФЗ регулирует отношения по энергосбережению и повышению энергетической эффективности. Целью данного закона является создание правовых, экономических и организационных основ стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности.	ШТ	2	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
208	Маньков В.Д., Заграничный С.Ф Опасность поражения электрическим током и порядок оказания первой медицинской помощи при несчастных случаях на производстве 84 стр 2010г Издание дополнено!	ШТ	6	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
209	Маньков В.Д., Заграничный С.Ф Методич реком по изуч ПТЭЭП 2003г Раздел 1 Организация эксплуатации электроустановок. (с доп справ материалами) 152стр 2009г Издание дополнено! Включ 33 прил	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
210	Маньков В.Д., Заграничный С.Ф Виды защит, обеспечивающие безопасность эксплуатации ЭУ. 1ч. Общие требования. Основная защита. (Разъяснения к гл. 1.7 ПУЭ) ф-т А5 108с 2010г Издание дополнено!	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
211	Маньков В.Д., Заграничный С.Ф Виды защит, обеспечив. безопасность эксплуатации ЭУ.2ч. Защита при косвен ном прикосновении. Дополнительная защита. (Разъясн.к гл.1.7 ПУЭ) ф-т А5 108с 2010г Издание дополнено!	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
212	Маньков В.Д., Заграничный С.Ф Виды защит, обеспечивающие безопасность эксплуатации ЭУ. 3ч. Защиты при нарушении режимов работы ЭУ. (Разъяснения к гл. 1.7 ПУЭ) ф-т А5 108с 2010г Издание дополнено!	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
213	Маньков В.Д., Заграничный С.Ф	ШТ	9	Апрель2012	Центральный склад

	Справочно-методическое пособие по изучению и применению Межотраслевых правил по ОТ (ПБ) при эксплуатации электроустановок (с изм и доп матер.) 224 стр. 2010 г. Издание дополнено! Вкл 33 прил.				«Тамбовэнерго»
214	Справочно-методическое пособие по изучению и применению СП 31-110-2003 свода правил по проектированию и строительству "Проектирование и монтаж электроустановок жилых и общественных зданий" (с доп нормативными, справочными и методическими материалами) Маньков В.Д. Заграничный С.Ф. 212 стр. 2010 г. Вкл. 45 прил.	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
215	Маньков В.Д., Заграничный С.Ф. Методические рекомендации по изучению "Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках" (с 10 доп справ материалами) 132с 2009г	ШТ	0	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
216	Маньков В.Д., Заграничный С.Ф. Безопасность эксплуатации ЭУ. Справочно-методическое пособие по подготовке к проверке знаний норм и правил работы в ЭУ. – 228 с. – 2010 г. (вопросы, билеты, ответы на II, III, IV и V гр. по ЭБ);	ШТ	3	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
217	Маньков В.Д., Заграничный С.Ф. Практическое руководство по контролю электроустановок при проведении авторского надзора и визуального осмотра (формат А4). – 304 с. – 2009 г. (Издание дополнено! Включено 41 прил.)	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
218	Маньков В.Д., Заграничный С.Ф. Устройства защитного отключения, реагирующие на дифференциальный ток. Справочное пособие. 164 с. 2010 г.	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
219	Маньков В.Д. Заграничный С.Ф. Средства защиты применяемые в ЭУ. 132 с. 2011 г.	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
220	Инструктивные материалы по оказанию первой помощи при поражении человека электрическим током и других несчастных случаях на производстве. 36стр. - 2009.	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
221	Маньков В.Д., Заграничный С.Ф. Основные положения по устройству и безопасной эксплуатации ЭУ напряжением до и выше 1000 В. Справочно-методическое пособие по подготовке к проверке знаний норм и правил работы в ЭУ. 148 с. 2010 г.	ШТ	3	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
222	Маньков В.Д., Заграничный С.Ф. Методические материалы по изучению норм и правил работы в электроустановках. Краткий организованный конспект для подготовки к первичной и периодическим проверкам знаний. 136 с. 2010 г.	ШТ	2	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»

223	Закон РФ "Об охране окружающей природной среды" (от 07.01.2002г., редакция 2011г.)	ШТ	4	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
224	ГОСТ 17.0.0.06-2000 Охрана природы. Экологический паспорт природопользователя. Основные положения. Типовые формы	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
225	Об отходах производства и потребления"" (Закон № 89-ФЗ в ред. 2011г.)	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
226	Федеральный классификационный каталог отходов"" (в ред от 30.07.03)	ШТ	2	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
227	Методические указания по расчету платы за неорганизованный сброс загрязняющих веществ в водные объекты"" (утв. 29.12.98 г.)	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
228	ГОСТ 17.2.3.02-78 Охрана природы. Атмосфера. Правила установления допустимых выбросов вредных веществ промышленными предприятиями	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
229	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Выбор, применение и режимы труда. Каминский С.Л., Коробейникова А.В.	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
230	Межотраслевые правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты (МинЗдравСоцРазвития РФ от 01.06.2009 № 290), в ред. Приказа №28 от 27.01.2010)	ШТ	4	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
231	Изменения и дополнения к Типовым отраслевым нормам выдачи спецодежды...	ШТ	4	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
232	Средства индивидуальной защиты (классификация и контроль качества; хранение и уход; порядок выдачи и применения; учет СИЗ). Б.Т. Бадагуев, 160 с. NEW!!!	ШТ	2	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
233	Инструкция по движению поездов и маневренной работе на промышленном ж/д транспорте (утв. Минтранспорта от 30.03.01)	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
234	Инстр. по сигнализации на промышленном жд транспорте, утв 30.03.01, №АН-23-Р	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
235	Справочник по делопроизводству	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
236	ФЗ "О полиции" 2011-80с.	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
237	Приказы по охране труда. Методика разработки, образцы. Б.Т.Бадагуев. 2009 г. 432 стр.	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
238	Настольная книга руководителя службы охраны труда. Практическое пособие. 2009 г. 200 стр.	ШТ	1	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
239	Трудовой кодекс Российской Федерации в ред 2011 г.	ШТ	5	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
240	Комментарий к Трудовому кодексу РФ. (краткий, постатейный) - 2-е издание, 2010 год, Орловский Ю.П. 576 стр.	ШТ	4	Апрель2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
241	Охрана труда. Универсальный	ШТ	3	Апрель2012	Центральный склад

	справочник. Под ред. Касьяновой Г.У., 5-е издание, 600 стр. (+ CD диск) 2011г.				«Тамбовэнерго»
242	Кодекс РФ об административных правонарушениях	ШТ	4	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
243	Гражданский процессуальный кодекс РФ	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
244	Гражданский кодекс	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
245	"ФЗ ""О безопасности дорожного движения"" № 196-ФЗ в ред. 2010 г.	ШТ	3	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
246	Настольная книга кадровика 2009 (с CD)	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
247	Организация безопасной эксплуатации зданий и сооружений.	ШТ	3	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
248	"Закон РФ ""О пожарной безопасности"" № 69-ФЗ в ред. 2011 г.	ШТ	4	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
249	"Закон РФ ""О лицензировании отдельных видов деятельности"" № 128-ФЗ в ред. 2009 г."	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
250	"Закон РФ ""О промышленной безопасности опасных производственных объектов"" № 116-ФЗ в ред. 2011 г."	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
251	Градостроительный кодекс ред. 2010 г.	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
252	Земельный кодекс Ред. 2010 г.	ШТ	2	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
253	ФЗ РФ №256-ФЗ "О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса", вст. в силу 25.10.11 NEW!!!	ШТ	3	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
254	Оказание экстренной помощи до прибытия врача (карманный вариант)	ШТ	4	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
255	Личная безопасность в чрезвычайных ситуациях (карманный вариант)	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
256	Экстренная психологическая помощь (карманный вариант)	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
257	Памятка персоналу объекта по предотвращению террористических актов.	ШТ	7	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
258	Действия населения по предупреждению террористических акций. Рекомендации.	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
259	Комплект плакатов "Терроризм - угроза обществу". 10 шт.	ШТ	3	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
260	Инструкцию по оказанию первой помощи при несчастном случае на производстве. 112стр.	ШТ	210	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
261	Первая медицинская помощь в чрезвычайных ситуациях. (10 плакатов р-р 30х40) Примерное содержание: 1.Общие правила 2.Внезапная смерть 3.Сердечно-легочная реанимация 4.Потеря сознания 5.Особо опасные повреждения 6.Переломы костей конечностей 7.Поражение электротоком 8.Ранения 9.Артериальное кровотечение 10.Ожоги 11.Обморожение. Переохлаждение. Сдавливание конечностей 12.Утопление	ШТ	3	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»

262	Основы гражданской обороны.	ШТ	2	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
263	Обеспечение пожарной безопасности на объекте.	ШТ	2	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
264	Эвакуационные мероприятия на объекте.	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
265	Основы гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций. 10 плакатов.	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
266	МОП по ОТ на автомобильном транспорте в вопросах и ответах для изучения и подготовки к проверке знаний	ШТ	3	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
267	МОП по ОТ при работе на высоте в вопросах и ответах для изучения и подготовки к проверке знаний	ШТ	7	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
268	МОП по ОТ при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов в вопросах и ответах для изучения и подготовки к проверке знаний	ШТ	2	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
269	МОП по ОТ при электро-и газосварочных работах в вопросах и ответах для изучения и подготовки к проверке знаний	ШТ	3	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
270	Правила устройства электроустановок в вопросах и ответах. Разделы 1,6,7 для изучения и подготовки к проверке знаний	ШТ	7	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
271	МОП по ОТ при эксплуатации газового хозяйства организаций в вопросах и ответах (пособие для изучения и проверки знаний ПОТ Р М-026-2003)	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
272	Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок в вопросах и ответах для изучения и подготовки к проверке знаний	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
273	Пособие по безопасной работе при эксплуатации электроустановок (карм, цв)	ШТ	11	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
274	Пособие по безопасной работе на высоте (карм, цветн)	ШТ	11	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
275	Методические рекомендации по разработке инструкций по охране труда при выполнении работ с ручным инструментом и приспособлениями	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
276	Правила устройства электроустановок в вопросах и ответах. Раздел 2 Передача электроэнергии	ШТ	7	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
277	Правила устройства электроустановок в вопросах и ответах. Раздел 4 Распределительные устройства и подстанции	ШТ	6	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
278	Правила устройства электроустановок в вопросах и ответах для изучения и подготовки к проверке знаний. Гл. 1.8. Нормы приемо-сдаточных испытаний	ШТ	6	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
279	Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей в вопросах и ответах для изучения и подготовки к проверке знаний	ШТ	2	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»

280	Электроустановки. Сборник нормативных документов, 672 стр. 2010 г.	ШТ	2	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
281	Пособие по пожарной безопасности.	ШТ	3	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
282	Электротравматизм и первая доврачебная помощь, цветные иллюстрации, 32 стр.	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
283	Иллюстрированное пособие сварщика - цветной альбом А4, 56 стр.	ШТ	1	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
284	Иллюстрированное пособие стропальщика - цветной альбом А4, 36 стр.	ШТ	5	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
285	Краткий курс безопасности - памятка для пользователей компьютером	ШТ	4	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
286	Технические мероприятия, обеспечивающие безопасность работ со снятием напряжения	ШТ	5	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»
287	Методические рекомендации о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ РД 11-06-2007	ШТ	3	Апрель 2012	Центральный склад «Тамбовэнерго»

4 Общие требования.

4.1 К поставке допускается продукция, отвечающее следующим требованиям:

- продукция должна быть новой и ранее неиспользованной;
- качество продукции должно соответствовать техническим условиям завода изготовителя;

4.2 Продукция должна соответствовать требованиям ГОСТ.

5. Сроки и очередность поставки продукции.

Поставка продукции входящего в предмет Договора должна быть выполнена в сроки указанные в настоящем ТЗ.

6. Требования к Поставщику.

- наличие действующих лицензий на виды деятельности, связанные с поставкой продукции.

7. Правила приемки продукции.

Все поставляемое продукция проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ОАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго» при получении продукции на склад.

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

8. Условия оплаты.

Оплата производится в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента подписания сторонами акта приема-передачи.

Начальник управления
производственного контроля и
охраны труда



С.А. Симон