



ФГУП «ИНСТИТУТ ПРОМЫШЛЕННОГО РАЗВИТИЯ
«ИНФОРМЭЛЕКТРО»

105037, Россия, Москва, Е-37, Информэлектро
http: www.informelectro.ru

ПРОСПЕКТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ИЗДАНИЙ И УСЛУГ

2011

2-е полугодие

ПРОМЫШЛЕННАЯ ПРОДУКЦИЯ
ИЗГОТОВИТЕЛИ
РАЗРАБОТЧИКИ
ПОСТАВЩИКИ

БАЗЫ ДАННЫХ
КАТАЛОГИ
СПРАВОЧНИКИ

ПОИСК И АНАЛИЗ ИНФОРМАЦИИ

ОФОРМЛЕНИЕ ПОДПИСКИ
ПРОДАЖА ИЗДАНИЙ
СПРАВКИ

Тел. / факс: (499) 165-74-01
E-mail: antonceva@prominfo.ru

Абоненту №

Исх. №

ПОДПИСКА 2011-2

БЛАНК ЗАКАЗА

АНКЕТА АБОНЕНТА

№ _____

(полное и сокращенное наименование)

(грузополучатель и его адрес)

Почтовый индекс _____

Страна _____

Город, край, область _____

Улица, дом _____

Телефон (код) _____ Факс _____

Электронная почта _____

Сайт в сети Интернет _____

Подразделение-подписчик _____

Ответственный исполнитель _____

(Ф. И. О., телефон, факс)

Основные виды деятельности _____

Банковские реквизиты ИНН _____

КПП _____

ОКПО _____

*В ВАШИХ ИНТЕРЕСАХ ПРИЛОЖИТЬ К ЗАКАЗУ
СВЕДЕНИЯ О СВОЕМ ПРЕДПРИЯТИИ: ФИРМЕННЫЕ
ПРОСПЕКТЫ, ЗАВОДСКУЮ НОМЕНКЛАТУРУ, ПРАЙС-
ЛИСТЫ И Т.П.*



После заполнения таблиц (см. пояснения на стр.1)
БЛАНК ЗАКАЗА НАПРАВЛЯЕТСЯ по адресу:
Россия, 105037, Москва, Е-37, ИНФОРМЭЛЕКТРО

ЗАРУБЕЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Приглашаем Вас ознакомиться на нашем сайте с перечнем и содержанием имеющихся в институте каталогов электрических двигателей зарубежных фирм (асинхронных, синхронных, коллекторных, вентильных, шаговых, редукторных мощностью от долей ватта до предельных значений).

Ссылка в Интернет: www.informelectro.ru/ «Информационные продукты и услуги» / «Зарубежная информация» / «Электрические двигатели зарубежных фирм».

На www.informelectro.ru/ «Информационные продукты и услуги» / «Зарубежная информация» / Новости / Вы можете ознакомиться с новостями и новинками зарубежной электротехники.

Прием заявок: **Факс (499) 165-74-01,**
Е-mail: ntd@prominfo.ru

Справки по телефону: **(499) 165-74-01**

**САМАЯ ОПЕРАТИВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ИЗДАНИЯМ И УСЛУГАМ
НА САЙТЕ www.informelectro.ru**

БЛАНК ЗАКАЗА

Просим
направить в наш адрес издания и услуги
в соответствии с заполненными
заявочными таблицами

Сводная заявочная таблица

Номер заявочной таблицы	Стоимость подписки, руб.	
	Без НДС	НДС
1		
2		
3		
4		
5		
6		
8		
9		
11		
13		
Сумма по всем заявочным таблицам		
Скидки п. 3.3 договора		
Сумма с учетом скидки = = (сумма) – (сумма скидок)		
Сумма с учетом территориального коэффициента = [(сумма с учетом скидки) × К] (для России К = 1 для стран СНГ К = 1,5 для других стран К = 1,8)		
НДС		
ИТОГО		

Копия платежного поручения (почтового перевода)

№ _____ от _____ 20__ г.

№ _____ от _____ 20__ г.

и подписанный Договор
на информационное обслуживание прилагаются

Директор _____
Ф.И.О., подпись

М.П.

Гл. бухгалтер _____
Ф.И.О., подпись



СОДЕРЖАНИЕ ПРОСПЕКТА

Договор на комплексное информационное обслуживание во 2-м полугодии 2011 г. 2

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ

Указатель каталогов и справочников по электротехнике на 01.01.2011 г. (табл. 1) 4

Промышленные каталоги (НПК) и подборки промышленных каталогов (ППК) (табл. 2) 4

Номенклатурные каталоги (НК) (табл. 3) 18

Сводные каталоги (СК) (табл. 4) 19

Справочники (С, ТС) (табл. 5) 21

Адресные справочники (АС) (табл. 6) 22

Обзоры рынка промышленной продукции (табл. 9) 23

Электронные издания (ЭИ) (табл. 13) 24

Банковские реквизиты:
Федеральное государственное унитарное предприятие "Институт промышленного развития "ИНФОРМЭЛЕКТРО"
ИНН 7719030670 КПП 771901001
Расчетный счет 40502810900000001002
в ЗАО "ГринфилдБанк" г. Москва
БИК 044583271
к/с 30101810700000000271

КАК оформить подписку

- ✓ Уважаемые коллеги! Ознакомьтесь с **Содержанием Проспекта**, определите интересующие Вас разделы и какие подразделения, каких специалистов Вашей фирмы целесообразно ознакомить с проспектом.
- ✓ Отмечая в таблицах **Проспекта** (слева от линии разреза) выбранные издания, сразу заполняйте заявочные таблицы **Заказа** (справа от линии разреза).
- ✓ Заполните **Сводную заявочную таблицу (см. 2 страницу обложки)**, подсчитав суммы подписки и НДС, учтя причитающиеся Вам скидки согласно п. 3.3 **Договора**. Подведите общий итог.
- ✓ Подпишите **Заказ** и **Договор** на информационное обслуживание у Руководителя и Главного бухгалтера, поставьте печать.
- ✓ Аккуратно отрежьте по линии разреза (вместе с частью обложки) всю заполненную Вами правую часть **Проспекта**.
- ✓ Заполненный Вами **Заказ** и заявочные таблицы, вышлите в наш адрес (Россия, 105037, Москва, Е-37, Информэлектро), приложив копию платежного поручения.
- ✓ Левая часть **Проспекта** и 1 экз. **Договора** остаются у Вас.

Ждем Ваших заявок!

Заказ принимается при наличии платежного поручения, заполненных заявочных таблиц, заполненной Сводной заявочной таблицы

Розничная и оптовая продажа изданий
Тел./факс: (499) 165-74-01
E-mail: antonceva@prominfo.ru

Вся электротехника на компакт-дисках

База данных «Промышленные каталоги на электротехнические изделия» (CD-ROM)

Электронная библиотека

База данных PDF-файлов промышленных каталогов на изделия, выпускаемые в России, странах СНГ и Балтии 1994–2010 гг. Информация в промышленных каталогах на изделия представлена по разделам: назначение, область применения, технические характеристики, структура условного обозначения, конструкция, сведения об условиях эксплуатации и нормативно-технический документ, комплектность поставки, формулирование заказа, данные о разработчиках и изготовителях. Промышленные каталоги содержат таблицы характеристик, рисунки, фотографии. Поиск в БД осуществляется по марке изделия, названию каталога, по полю разработчик-изготовитель, НТД, общие сведения. Вспомогательная БД «Рубрикатор» позволит быстро выйти на нужный документ, который можно просмотреть в Acrobat Reader 6.0. База адресов актуализирована на 01.01.2011 г. Лицензия предоставляет право на поиск и распечатывание на принтере информации.

- Эффективный поиск
- Удобный интерфейс
- Возможность распечатки
- Ежегодная актуализация и пополнение
- База данных адресов производителей и разработчиков
- Льготы при приобретении следующих выпусков БД, зарегистрированным пользователям полных версий
- Среда Windows 2000-XP
- Версии: локальная, сетевая

Подробное описание на сайте www.informelectro.ru.

См. таблицу 13 издания с индексом ЭИЗ-11

База данных «Реестр электротехнических изделий»

содержит сведения о марках и типоразмерах, основных технических характеристиках групп электротехнических изделий и их изготовителях

- Удобный интерфейс
- Эффективный поиск
- Возможность распечатки
- Ежегодная актуализация и пополнение
- Скидки зарегистрированным пользователям
- Более 164 500 типоразмеров
- 700 Mb информации

Скриншоты, подробное описание – на сайте www.informelectro.ru. См. табл. 13 издание с индексом РЭИ-11. Комплект из 5 дисков – индекс издания БД-11 (см. табл. 13)



ДОГОВОР № 112
на комплексное информационное обслуживание

г. Москва

«__» _____ 20__ г.

Федеральное государственное унитарное предприятие «Институт промышленного развития «Информэлектро», именуемый в дальнейшем «Информэлектро», в лице директора Филиппова А.Ю., действующего на основании Устава, с одной стороны, и _____, именуемое(ая) в дальнейшем «Абонент», в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1. Предметом договора является предоставление информационных продуктов (далее «Издания») и услуг, представленных в печатном и электронном виде или в виде баз данных и являющихся результатом НИР, выполненных в соответствии с оформленным Абонентом Заказом по разосланной ранее публичной оферте – Проспекту 2011 года 2-е полугодие (далее «Проспект»), являющемуся неотъемлемой частью настоящего Договора.

1.2. Договор не предоставляет прав на распространение информационных продуктов «Информэлектро» от имени Абонента.

2. Обязательства Сторон

2.1. «Информэлектро» обязуется:

- выполнить своевременно и в полном объеме Заказ Абонента на Издания в соответствии с заявочными таблицами;
- подготовить издания по Проспекту во 2-м полугодии 2011 года;
- направить Абоненту заказанные, вышедшие из печати Издания в течение одного месяца (срок исчисляется с момента получения заказа с копией платежного поручения), остальные заказанные Издания – не позднее 30 дней с момента выхода из печати;
- направить Абоненту Проспект 2012-1 (1-е полугодие);
- удовлетворить без дополнительной оплаты претензии Абонента в случае получения им бракованных Изданий;
- в случае, если по независящим от «Информэлектро» обстоятельствам заказанное Издание не будет издано, то своевременно уведомить об этом Абонента, заменить на другое актуальное Издание или возратить соответствующую сумму;
- не производить дополнительных взаиморасчетов при изменении объема отдельных Изданий в пределах плюс-минус 10% от объявленного в Проспекте.

2.2. Абонент обязуется:

- направить в адрес «Информэлектро» оформленный Заказ с заявочными таблицами, с копией платежного поручения об оплате, один подлинный экземпляр договора, подписанный уполномоченным лицом Абонента и заверенный печатью;
- подписать, заверить печатью и направить в «Информэлектро» лицензионные соглашения на базы данных (при их заказе);
- рассчитать стоимость работ по пункту 3.1 согласно Сводной заявочной таблице (стр. 2 обложки);
- обеспечивать соблюдение прав «Информэлектро» на переданные по настоящему Договору для использования Издания. Предпринять все надлежащие меры для недопущения их нарушения по вине Абонента;
- не распространять самостоятельно и не передавать права на распространение Изданий, предоставленные настоящим Договором, третьим лицам.

3. Стоимость работ и порядок расчетов

3.1. Стоимость работ по договору в соответствии с Заказом, оформленным Абонентом, составляет _____ руб. (_____) рублей, в том числе НДС (см. п. 3.4) _____ руб.

3.2. Абонент оплачивает «Информэлектро» в порядке предоплаты полную стоимость работ по Договору. При заказе на сумму более 30 000 руб – возможна, по согласованию с «Информэлектро», предоплата в размере 50% (оставшиеся 50% оплачиваются по счету, при готовности продукции к отгрузке).

3.3. Предоставляются скидки:

С1 – при получении изданий в «Информэлектро» (самовывоз) – 5%;

ДОГОВОР № 112
на комплексное информационное обслуживание

г. Москва

«__» _____ 20__ г.

Федеральное государственное унитарное предприятие «Институт промышленного развития «Информэлектро», именуемый в дальнейшем «Информэлектро», в лице директора Филиппова А.Ю., действующего на основании Устава, с одной стороны, и _____, именуемое(ая) в дальнейшем «Абонент», в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1. Предметом договора является предоставление информационных продуктов (далее «Издания») и услуг, представленных в печатном и электронном виде или в виде баз данных и являющихся результатом НИР, выполненных в соответствии с оформленным Абонентом Заказом по разосланной ранее публичной оферте – Проспекту 2011 года 2-е полугодие (далее «Проспект»), являющемуся неотъемлемой частью настоящего Договора.

1.2. Договор не предоставляет прав на распространение информационных продуктов «Информэлектро» от имени Абонента.

2. Обязательства Сторон

2.1. «Информэлектро» обязуется:

- выполнить своевременно и в полном объеме Заказ Абонента на Издания в соответствии с заявочными таблицами;
- подготовить издания по Проспекту во 2-м полугодии 2011 года;
- направить Абоненту заказанные, вышедшие из печати Издания в течение одного месяца (срок исчисляется с момента получения заказа с копией платежного поручения), остальные заказанные Издания – не позднее 30 дней с момента выхода из печати;
- направить Абоненту Проспект 2012-1 (1-е полугодие);
- удовлетворить без дополнительной оплаты претензии Абонента в случае получения им бракованных Изданий;
- в случае, если по независящим от «Информэлектро» обстоятельствам заказанное Издание не будет издано, то своевременно уведомить об этом Абонента, заменить на другое актуальное Издание или возратить соответствующую сумму;
- не производить дополнительных взаиморасчетов при изменении объема отдельных Изданий в пределах плюс-минус 10% от объявленного в Проспекте.

2.2. Абонент обязуется:

- направить в адрес «Информэлектро» оформленный Заказ с заявочными таблицами, с копией платежного поручения об оплате, один подлинный экземпляр договора, подписанный уполномоченным лицом Абонента и заверенный печатью;
- подписать, заверить печатью и направить в «Информэлектро» лицензионные соглашения на базы данных (при их заказе);
- рассчитать стоимость работ по пункту 3.1 согласно Сводной заявочной таблице (стр. 2 обложки);
- обеспечивать соблюдение прав «Информэлектро» на переданные по настоящему Договору для использования Издания. Предпринять все надлежащие меры для недопущения их нарушения по вине Абонента;
- не распространять самостоятельно и не передавать права на распространение Изданий, предоставленные настоящим Договором, третьим лицам.

3. Стоимость работ и порядок расчетов

3.1. Стоимость работ по договору в соответствии с Заказом, оформленным Абонентом, составляет _____ руб. (_____) рублей, в том числе НДС (см. п. 3.4) _____ руб.

3.2. Абонент оплачивает «Информэлектро» в порядке предоплаты полную стоимость работ по Договору. При заказе на сумму более 30 000 руб – возможна, по согласованию с «Информэлектро», предоплата в размере 50% (оставшиеся 50% оплачиваются по счету, при готовности продукции к отгрузке).

3.3. Предоставляются скидки:

С1 – при получении изданий в «Информэлектро» (самовывоз) – 5%;



C2 – при предоплате 100% до 1 сентября 2011 года – 3%.

Скидки суммируются.

Дополнительные скидки предоставляются при приобретении продукции на выставках.

3.4. Цены в Проспекте на все издания указаны **без ставок НДС**. Заказчик сам начисляет НДС в сводной заявочной таблице на общую сумму по всем таблицам.

3.5. Для абонентов СНГ (кроме России) цены увеличиваются на 50% (K=1,5), для абонентов других стран на 80% (K=1,8). Заказчик сам начисляет НДС с обязательным выделением его в платежном поручении.

3.6. Передача «Информэлектро» Изданий Абоненту оформляется счетом-фактурой и накладной.

3.7. Цены включают почтовые расходы.

3.8. Операционные расходы за перечисление средств в оплату заказа несет Заказчик.

3.9. Цены действуют до 01.01.2012 г.

4. Ответственность сторон

4.1. Стороны несут имущественную ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору в соответствии с действующим законодательством РФ.

4.2. «Информэлектро» не несет ответственности за ненадлежащее исполнение своих обязательств, возникшее по вине перевозчика или организации связи.

5. Форс – мажор

5.1. Стороны не несут ответственности при возникновении обстоятельств, которые делают полностью или частично невозможным выполнение обязательств по настоящему Договору любой стороной, а именно: пожар, стихийное бедствие, война, военные действия всех видов, изменение законодательства и другие возможные обстоятельства действия непреодолимой силы.

6. Прочие условия

6.1. Во всем, что не урегулировано настоящим Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством РФ.

6.2. Любые изменения к настоящему Договору действительны при условии, если они совершены в письменной форме и подписаны обеими Сторонами.

6.3. Ни одна из сторон не вправе передавать третьим лицам права и обязательства по настоящему Договору без письменного согласия другой стороны.

6.4. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой Стороны.

6.5. Возникающие споры подсудны Арбитражному суду г. Москвы.

7. Срок действия договора

7.1. Настоящий договор вступает в силу с момента поступления денежных средств, в соответствии с п. 3.1 настоящего Договора, на расчетный счет «Информэлектро».

7.2. Договор действует до полного выполнения обязательств.

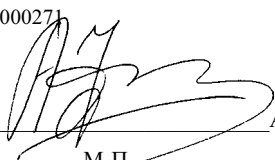
8. Адреса и банковские реквизиты Сторон

ИСПОЛНИТЕЛЬ
ФГУП «Институт промышленного развития
«Информэлектро»
Россия, 105037, Москва Е-37,
Информэлектро
ИНН 7719030670 КПП 771901001
Расчетный счет 40502810900000001002
в ЗАО «ГРИНФИЛД БАНК» г. Москва
БИК 044583271
к/с 30101810700000000271
ОКПО 00216384

АБОНЕНТ

9. Подписи Сторон

Директор



А.Ю. Филиппов

М.П.

М.П.

C2 – при предоплате 100% до 1 сентября 2011 года – 3%.

Скидки суммируются.

Дополнительные скидки предоставляются при приобретении продукции на выставках.

3.4. Цены в Проспекте на все издания указаны **без ставок НДС**. Заказчик сам начисляет НДС в сводной заявочной таблице на общую сумму по всем таблицам.

3.5. Для абонентов СНГ (кроме России) цены увеличиваются на 50% (K=1,5), для абонентов других стран на 80% (K=1,8). Заказчик сам начисляет НДС с обязательным выделением его в платежном поручении.

3.6. Передача «Информэлектро» Изданий Абоненту оформляется счетом-фактурой и накладной.

3.7. Цены включают почтовые расходы.

3.8. Операционные расходы за перечисление средств в оплату заказа несет Заказчик.

3.9. Цены действуют до 01.01.2012 г.

4. Ответственность сторон

4.1. Стороны несут имущественную ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору в соответствии с действующим законодательством РФ.

4.2. «Информэлектро» не несет ответственности за ненадлежащее исполнение своих обязательств, возникшее по вине перевозчика или организации связи.

5. Форс – мажор

5.1. Стороны не несут ответственности при возникновении обстоятельств, которые делают полностью или частично невозможным выполнение обязательств по настоящему Договору любой стороной, а именно: пожар, стихийное бедствие, война, военные действия всех видов, изменение законодательства и другие возможные обстоятельства действия непреодолимой силы.

6. Прочие условия

6.1. Во всем, что не урегулировано настоящим Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством РФ.

6.2. Любые изменения к настоящему Договору действительны при условии, если они совершены в письменной форме и подписаны обеими Сторонами.

6.3. Ни одна из сторон не вправе передавать третьим лицам права и обязательства по настоящему Договору без письменного согласия другой стороны.

6.4. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой Стороны.

6.5. Возникающие споры подсудны Арбитражному суду г. Москвы.

7. Срок действия договора

7.1. Настоящий договор вступает в силу с момента поступления денежных средств, в соответствии с п. 3.1 настоящего Договора, на расчетный счет «Информэлектро».

7.2. Договор действует до полного выполнения обязательств.

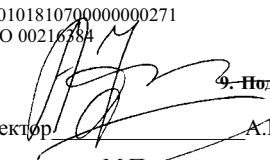
8. Адреса и банковские реквизиты Сторон

ИСПОЛНИТЕЛЬ
ФГУП «Институт промышленного
развития «Информэлектро»
Россия, 105037, Москва Е-37,
Информэлектро
ИНН 7719030670 КПП 771901001
Расчетный счет 40502810900000001002
в ЗАО «ГРИНФИЛД БАНК» г. Москва
БИК 044583271
к/с 30101810700000000271
ОКПО 00216384

АБОНЕНТ

9. Подписи Сторон

Директор



А.Ю. Филиппов

М.П.

М.П.



НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ

Указатель каталогов и справочников

Указатель содержит перечень промышленных, сводных и номенклатурных каталогов и справочников по электротехническим изделиям и оборудованию, выпускаемым или снятым с производства, но находящимся в эксплуатации. Представлено более 9460 наименований промышленных каталогов по электротехническим изделиям, выпускаемым предприятиями России и других стран СНГ, изданных Информэлектро за период 1986–2010 гг., 35 технических справочников, более 100 сводных и номенклатурных каталогов.

Предназначен для проектировщиков, работников служб эксплуатации, маркетологов и информационных работников.

Подписка на электронную версию Указателя производится по таблице 13.

Таблица 1 (НДС 10%)

Индекс	Наименование	Цена, руб.
ПИ1.1-11	Указатель каталогов и справочников по электротехнике на 01.01.2011 г., 200 с.	800
ПИ1.1Э-11	Указатель каталогов и справочников по электротехнике на 01.01.2011 г. (CD-ROM)	См. табл. 13
ПИ1.2-11	Указатель каталогов и справочников по электротехнике на 01.01.2011 г. (комплект, состоящий из печатного и электронного изданий)	1100

Промышленные каталоги (НПК) и подборки промышленных каталогов (ППК)

Новые промышленные каталоги (НПК), подготовленные во втором полугодии 2010 г. и в первом полугодии 2011 г. содержат актуализированную информацию об изделиях и оборудовании, поставляемых на российский рынок. НПК содержат наиболее полные сведения об одном изделии или группе однотипных изделий: назначение, область применения, структура условного обозначения, технические характеристики, условия эксплуатации, схемы и чертежи с габаритными, установочными и присоединительными размерами, комплектность поставки, формулирование заказа, данные о разработчиках и изготовителях. НПК предназначены для разработчиков, выбирающих комплектацию для проектирования нового или модернизируемого объекта, работников служб эксплуатации, ремонтников, маркетинговых подразделений. НПК могут поставляться в печатном или электронном виде (в PDF-формате).

Подборки действующих промышленных каталогов (ППК) по состоянию на 01.07.2010 г. поставляются в печатном виде.

Базы данных «Промышленные каталоги 1994–2010 гг.» – смотрите таблицу 13.

*Не забудьте умножить цену,
указанную в Проспекте,
на количество экземпляров,
если Вы заказываете их больше одного*

Указатель каталогов и справочников

Заявочная таблица 1

Индекс	Количество экземпляров	Общая стоимость, руб.
ПИ1.1-11		
ПИ1.1Э-11		–
ПИ1.2-11		

Промышленные каталоги (НПК) и подборки промышленных каталогов (ППК)



Таблица 2 (НДС 10% – печатное издание, 18% – электронное издание)

Заявочная таблица 2

Код и наименование рубрики	Промышленные каталоги (НПК)					Подборки промышленных каталогов (ППК) на 01.07.2010 г.	
	Издаются во 2 полугодии 2011 г.			Изданы в 1 полугодии 2011 г.		Объем, стр.	Цена, руб.
	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного издания (PDF), руб.	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.		
СЕРИЯ 01. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИНЫ							
01.0 Машины электрические крупные переменного тока мощностью свыше 1000 кВт							
01.00	Турбогенераторы	–	–	20	800	800	–
01.01	Гидрогенераторы, гидрогенераторы-двигатели	–	–	6	240	240	–
01.03	Двигатели асинхронные мощностью 1000 кВт и выше	–	–	18	720	720	137
01.04	Двигатели синхронные мощностью 1000 кВт и выше	–	–	4	160	160	119
01.1 Машины электрические крупные постоянного тока мощностью свыше 200 кВт							
01.10	Двигатели постоянного тока единых серий	–	–	–	–	–	16
01.11	Двигатели постоянного тока разных типов	–	–	–	–	–	370
01.2 Машины электрические взрывозащищенные							
01.20	Двигатели асинхронные взрывозащищенные (серии)	28	1120	1120	–	–	293
01.21	Двигатели асинхронные взрывозащищенные разных типов	–	–	–	–	–	57
01.27	Двигатели врубово-комбайновые	–	–	20	800	800	–
01.3 Двигатели крановые и машины электрические для тягового оборудования							
01.30	Двигатели крановые переменного тока	–	–	–	–	–	105
01.31	Двигатели крановые постоянного тока	–	–	–	–	–	1050
01.32	Двигатели и генераторы тяговые	–	–	–	–	–	87
01.33	Машины электрические вспомогательные для тягового оборудования	–	–	–	–	–	70
01.4 Двигатели переменного тока мощностью от 0,6 до 100 кВт							
01.40	Двигатели асинхронные (серии)	40	1600	1600	–	–	742
01.41	Двигатели асинхронные разных типов	–	–	–	–	–	7420
01.47	Двигатели редукторные и редукторы	–	–	–	–	–	18
01.5 Двигатели переменного тока мощностью от 100 до 1000 кВт							
01.50	Двигатели асинхронные (серии)	24	960	960	–	–	568
01.51	Двигатели асинхронные разных типов	–	–	–	–	–	355
01.52	Двигатели синхронные (серии)	–	–	–	–	–	3550
01.6 Машины электрические постоянного тока мощностью от 0,6 до 200 кВт							
01.60	Машины постоянного тока (серии)	–	–	–	–	–	55
01.7 Генераторы переменного тока мощностью до 1000 кВт.							
Электромашинные преобразователи, усилители, электроагрегаты и электростанции							
01.70	Генераторы мощностью до 100 кВт	–	–	8	320	320	–
01.71	Генераторы мощностью свыше 100 кВт	–	–	8	320	320	–
01.73	Электромашинные преобразователи частоты	–	–	–	–	–	37
01.76	Электростанции стационарные и передвижные	–	–	–	–	–	370
01.77	Электроагрегаты стационарные и передвижные	–	–	8	320	320	209
01.8 Машины электрические мощностью до 0,6 кВт общего применения (в том числе микромашины)							
01.81	Машины асинхронные (в том числе конденсаторные, редукторные)	–	–	–	–	–	229

Индекс	Промышленные каталоги (НПК)								ППК на 01.07.2010 г.	
	Издаются в 2011-2				Изданы в 2011-1					
	Печатные издания	Электронные издания	Печатные издания	Электронные издания	Печатные издания	Электронные издания	Печатные издания	Электронные издания	Коп-во экземпляров	Общая стоимость, руб.
01.00										
01.01										
01.03										
01.04										
01.10										
01.11										
01.20										
01.21										
01.27										
01.30										
01.31										
01.32										
01.33										
01.40										
01.41										
01.47										
01.50										
01.51										
01.52										
01.60										
01.70										
01.71										
01.73										
01.76										
01.77										
01.81										
Итого по странице										



Продолжение таблицы 2

Код и наименование рубрики	Промышленные каталоги (НПК)						Подборки промышленных каталогов (ППК) на 01.07.2010 г.		
	Издаются во 2 полугодии 2011 г.			Изданы в 1 полугодии 2011 г.					
	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного издания (PDF), руб.	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного издания (PDF), руб.			
01.84	Машины постоянного тока (в том числе бесконтактные, вентильные)	-		-			214	2100	
01.9 Машины специальные									
01.96	Шаговые двигатели	-		-			71	710	
01.97	Электромеханизмы исполнительные	-		-			68	680	
01.98	Сельсины, вращающиеся трансформаторы, тахогенераторы	-		-			30	300	
СЕРИЯ 02. АППАРАТЫ ВЫСОКОГО НАПРЯЖЕНИЯ (СВЫШЕ 1000 В)									
02.0 Выключатели высокого напряжения									
02.00	Выключатели масляные	-		-			32	320	
02.01	Выключатели маломасляные	-		-			49	490	
02.02	Выключатели воздушные	-		-			21	210	
02.03	Выключатели нагрузки (автогазовые)	-		-			57	570	
02.05	Выключатели вакуумные	15	600	600	5	200	311	3110	
02.06	Выключатели элегазовые	-		-			69	690	
02.07	Выключатели автоматические быстродействующие	-		-			36	360	
02.1 Разъединители, короткозамыкатели, отделители, заземлители									
02.10	Разъединители наружной установки	-		8	320	320	145	1450	
02.11	Разъединители внутренней установки	-		-			88	880	
02.14	Заземлители	-		-			39	390	
02.2 Контактторы, реверсоры, переключатели									
02.20	Контактторы, реверсоры	-		-			29	290	
02.3 Приводы к коммутационным аппаратам высокого напряжения									
02.30	Приводы к выключателям	-		-			37	370	
02.31	Приводы к разъединителям	-		-			79	790	
02.4 Измерительные трансформаторы									
02.40	Трансформаторы тока для наружной установки	-		-			70	700	
02.41	Трансформаторы тока для внутренней установки	-		4	160	160	200	2000	
02.42	Трансформаторы тока встроенные	-		-			54	540	
02.43	Трансформаторы напряжения	-		-			146	1460	
02.5 Защитные аппараты высокого напряжения									
02.50	Предохранители	-		-			39	390	
02.52	Разрядники вентильные	-		-			27	240	
02.53	Ограничители перенапряжений	30	1200	1200	-		212	2120	
02.6 Комплектные распределительные устройства									
02.60	Комплектные распределительные устройства наружной установки	-		-			76	760	
02.61	Комплектные распределительные устройства внутренней установки	10	400	400	15	600	600	418	4180
02.63	Комплектные распределительные устройства специализированные (экскаваторные, для нефте-буровых установок, передвижные на железнодорожных платформах, печные и др.)	-		-	13	520	520	115	1150
02.64	Камеры сборные одностороннего обслуживания РУ ВН общего назначения (типа КСО)	15	600	600	-		397	3970	

Продолжение заявочной таблицы 2

Индекс	Промышленные каталоги (НПК)								ППК на 01.07.2010 г.	
	Издаются в 2011-2				Изданы в 2011-1					
	Печатные издания		Электронные издания		Печатные издания		Электронные издания			
Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Рассылка на дискетах и CD-ROM, цена, руб.	Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Рассылка на дискетах и CD-ROM, цена, руб.	Кол-во экземпляров	Общая стоимость, руб.	
01.84										
01.96										
01.97										
01.98										
02.00										
02.01										
02.02										
02.03										
02.05										
02.06										
02.07										
02.10										
02.11										
02.14										
02.20										
02.30										
02.31										
02.40										
02.41										
02.42										
02.43										
02.50										
02.52										
02.53										
02.60										
02.61										
02.63										
02.64										
Итого по странице										

Продолжение таблицы 2

Код и наименование рубрики	Промышленные каталоги (НПК)					Подборки промышленных каталогов (ППК) на 01.07.2010 г.		
	Издаются в 2 полугодии 2011 г.			Изданы в 1 полугодии 2011 г.		Объем, стр.	Цена, руб.	
	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного издания (PDF), руб.	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.			Цена электронного издания (PDF), руб.
02.8 Шинные опоры, штанги оперативные, токоприемники								
02.81	Шинные опоры	-		-		34	340	
СЕРИЯ 03. ТРАНСФОРМАТОРЫ (АВТОТРАНСФОРМАТОРЫ). КОМПЛЕКТНЫЕ ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ. РЕАКТОРЫ								
03.0 Трансформаторы (автотрансформаторы) общего назначения масляные								
03.01	Трансформаторы общего назначения масляные регулируемые под нагрузкой. Класс напряжения 35 кВ включительно	-		-		29	290	
03.02	Трансформаторы общего назначения масляные переключаемые без возбуждения. Класс напряжения 110–150 кВ	-		6	240	240	25	250
03.03	Трансформаторы общего назначения масляные регулируемые под нагрузкой. Класс напряжения 110–150 кВ	-		-		112	1120	
03.04	Трансформаторы общего назначения масляные переключаемые без возбуждения. Класс напряжения 220 кВ	-		8	320	320	20	200
03.06	Трансформаторы общего назначения масляные переключаемые без возбуждения. Класс напряжения 330–750 кВ и выше	-		3	120	120	23	230
03.07	Трансформаторы общего назначения масляные регулируемые под нагрузкой. Класс напряжения 220–750 кВ и выше	-		-		49	490	
03.1 Трансформаторы (автотрансформаторы) общего назначения сухие								
03.10	Трансформаторы общего назначения сухие. Класс напряжения до 1 кВ включительно	-		-		18	180	
03.11	Трансформаторы общего назначения сухие. Класс напряжения до 10 кВ включительно	-		3	120	120	57	570
03.2 Трансформаторы (автотрансформаторы) общего назначения с негорючим диэлектриком. Трансформаторы газонаполненные								
03.20	Трансформаторы общего назначения с негорючим диэлектриком	-		-		24	240	
03.3 Трансформаторы для преобразовательных установок								
03.30	Трансформаторы для электрифицированного железнодорожного и городского транспорта (тяговые – для силовых преобразователей и вспомогательных цепей на подвижном составе) и тяговых подстанций	-		-		76	760	
03.31	Трансформаторы для питания аппаратуры сигнализации и автоблокировки на железных дорогах	-		-		31	300	
03.35	Трансформаторы для питания ртутных и полупроводниковых выпрямительных агрегатов, выпрямительных установок, в том числе анодные, модуляционные, для катодной защиты	-		3	120	120	-	

Продолжение заявочной таблицы 2

Индекс	Промышленные каталоги (НПК)								ППК на 01.07.2010 г.	
	Издаются в 2011-2				Изданы в 2011-1				Кол-во экземпляров	Общая стоимость, руб.
	Печатные издания	Электронные издания	Печатные издания	Электронные издания	Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Рассылка на дискетах и CD-ROM, цена, руб.		
02.81										
03.01										
03.02										
03.03										
03.04										
03.06										
03.07										
03.10										
03.11										
03.20										
03.30										
03.31										
03.35										
Итого по странице										



Продолжение таблицы 2

Код и наименование рубрики	Промышленные каталоги (НПК)						Подборки промышленных каталогов (ППК) на 01.07.2010 г.	
	Издаются во 2 полугодии 2011 г.			Изданы в 1 полугодии 2011 г.				
	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного издания (PDF), руб.	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного издания (PDF), руб.	Объем, стр.	Цена, руб.
03.5 Трансформаторы целевого назначения								
03.50	Трансформаторы для питания электропечей различного назначения и трансформаторы повышенной частоты	-		24	960	960	170	1700
03.52	Трансформаторы регулировочные и стабилизирующие, в том числе вольтодобавочные	-		12	480	480	27	270
03.53	Трансформаторы понижающие малой мощности (для нужд местного освещения, питания цепей управления, сигнализации, для применения в станках, для питания высоковольтных газосветных трубок, для печатных схем)	-		-			63	630
03.56	Трансформаторы различного назначения (для прогрева кабелей, для прогрева бетона и грунта, обогрева стеклоплавильных сосудов, для комплекса оборудования регулирования микроклимата, для питания ламп дугового фонаря, для питания ртутно-кварцевой лампы при светокопировании, предохранительные, низковольтные для схем релейной защиты, установочные)	-		-			14	140
03.6 Комплектные трансформаторные подстанции								
03.61	Комплектные трансформаторные подстанции. Класс напряжения от 6 (10) до 35 кВ	-		-			568	5680
03.62	Комплектные трансформаторные подстанции. Класс напряжения 35 кВ и выше	-		-			103	1030
03.7 Принадлежности и вспомогательное оборудование для трансформаторов								
03.70	Устройства переключения ответвлений обмоток трансформаторов РПН и ПБВ	-		-			21	200
03.8 Реакторы								
03.80	Реакторы токоограничивающие	-		2	80	80	31	310
03.81	Реакторы сглаживающие	-		-			25	250
03.82	Реакторы фильтровые	-		-			22	220



Продолжение заявочной таблицы 2

Индекс	Промышленные каталоги (НПК)								ППК на 01.07.2010 г.	
	Издаются в 2011-2				Изданы в 2011-1					
	Коп-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Электронные издания	Коп-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Электронные издания	Коп-во экземпляров	Общая стоимость, руб.
03.50										
03.52										
03.53										
03.56										
03.61										
03.62										
03.70										
03.80										
03.81										
03.82										
Итого по странице										

Продолжение таблицы 2

Код и наименование рубрики	Промышленные каталоги (НПК)						Подборки промышленных каталогов (ППК) на 01.07.2010 г.	
	Издаются во 2 полугодии 2011 г.			Изданы в 1 полугодии 2011 г.				
	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного издания (PDF), руб.	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного издания (PDF), руб.	Объем, стр.	Цена, руб.
03.83	Реакторы уравнивающие, модуляционные, суммирующие, насыщающие, шунтирующие, заземляющие	-		5	200	200	44	440
03.84	Реакторы прочие различного назначения	-		-			17	170
СЕРИЯ 04. СИЛОВЫЕ КОНДЕНСАТОРЫ И КОНДЕНСАТОРНЫЕ УСТАНОВКИ								
04.0 Силовые конденсаторы								
04.03	Компенсаторы для емкостной связи, отбора мощности и делителей напряжения	-		-			42	336
04.06	Конденсаторы для электродвигателей	-		-			22	176
04.1 Конденсаторные установки и блоки								
04.10	Конденсаторные установки низкого напряжения	-		-			20	160
04.11	Конденсаторные установки высокого напряжения	-		-			38	304
04.12	Конденсаторные блоки	-		-			13	104
СЕРИЯ 05. ПОЛУПРОВОДНИКОВЫЕ СИЛОВЫЕ ПРИБОРЫ. ИНТЕГРАЛЬНЫЕ МИКРОСХЕМЫ. ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА								
05.0 Интегральные микросхемы								
05.06	Схемы управления импульсными стабилизаторами напряжения	-		-			25	250
05.1 Полупроводниковые силовые приборы								
05.10	Диоды	-		20	800	800	402	4020
05.11	Тиристоры, тиристоры, проводящие в обратном направлении; запираемые тиристоры	-		-			771	7710
05.12	Симметричные тиристоры, триаки	-		-			101	1010
05.13	Полупроводниковые приборы, управляемые излучением: фототиристоры, оптоотиристоры, оптоотиристоры симметричные	-		14	560	560	71	710
05.15	Транзисторы	-		-			169	1690
05.4 Выпрямители полупроводниковые								
05.43	Выпрямители для электротехнологии, электрохимии и электротермии	-		-			29	290
05.44	Выпрямители для заряда аккумуляторных батарей	-		-			212	2120
05.46	Выпрямители для защиты от коррозии	-		20	800	800	86	860
05.47	Выпрямители различного назначения для питания цеховых сетей, радиоаппаратуры и пр.	-		-			80	800

Продолжение заявочной таблицы 2

Индекс	Промышленные каталоги (НПК)								ППК на 01.07.2010 г.	
	Издаются в 2011-2				Изданы в 2011-1					
	Кол-во	Цена, руб.	Расылка по E-mail, цена, руб.	Расылка на дискетах и CD-ROM, цена, руб.	Кол-во	Цена, руб.	Расылка по E-mail, цена, руб.	Расылка на дискетах и CD-ROM, цена, руб.	Кол-во экземпляров	Общая стоимость, руб.
03.83										
03.84										
04.03										
04.06										
04.10										
04.11										
04.12										
05.06										
05.10										
05.11										
05.12										
05.13										
05.15										
05.43										
05.44										
05.46										
05.47										
Итого по странице										



Продолжение таблицы 2

Код и наименование рубрики	Промышленные каталоги (НПК)						Подборки промышленных каталогов (ППК) на 01.07.2010 г.	
	Издаются во 2 полугодии 2011 г.			Изданы в 1 полугодии 2011 г.			Объем, стр.	Цена, руб.
	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного издания (PDF), руб.	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного издания (PDF), руб.		
05.5 Системы и агрегаты гарантированного питания, источники энергии резервные								
05.50	Агрегаты гарантированного питания	-	-	20	800	800	367	3670
05.51	Системы гарантированного питания	-	-	-	-	-	91	910
05.6 Инверторы полупроводниковые								
05.60	Инверторы полупроводниковые	-	-	-	-	-	23	230
05.7 Преобразователи частоты полупроводниковые								
05.70	Преобразователи частоты для электропривода переменного тока	-	-	12	480	480	262	2620
05.73	Преобразователи частоты для электро-технологии, электрохимии и электротермии	-	-	-	-	-	24	240
05.8 Преобразователи полупроводниковые специализированные								
05.81	Регуляторы полупроводниковые	-	-	-	-	-	50	500
05.83	Стабилизаторы	-	-	-	-	-	76	760
05.84	Устройства пусковые, зарядные	-	-	-	-	-	44	440
05.86	Прочие преобразователи	-	-	-	-	-	17	170
05.9 Системы и источники вторичного электропитания								
05.91	Источники вторичного электропитания	-	-	-	-	-	270	2700
СЕРИЯ 06. КОМПЛЕКТНЫЕ УСТРОЙСТВА УПРАВЛЕНИЯ, РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И ЗАЩИТЫ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 1000 В								
06.0 Комплектные устройства управления, распределения электрической энергии и защиты станций, подстанций, систем и сетей								
06.01	Комплектные устройства распределения электрической энергии и защиты	-	-	-	-	-	24	288
06.02	Комплектные устройства управления и защиты	-	-	-	-	-	137	1644
06.07	Комплектные устройства управления, распределения электрической энергии и защиты собственных нужд станций и подстанций	-	-	-	-	-	28	336
06.1 Комплектные устройства для распределения электрической энергии общего назначения								
06.11	Панели распределительных щитов	19	760	760	11	440	440	353 4236
06.12	Устройства вводно-распределительные (ВРУ)	37	1480	1480	37	1480	1480	444 5328
06.13	Пункты распределительные (ПР)	-	-	-	8	320	320	471 5652
06.14	Шкафы ввода, распределения, учета электроэнергии, силовые и др.	22	880	880	12	480	480	332 3984
06.15	Ящики распределения, защиты, управления, силовые и др.	16	640	640	10	400	400	113 1356
06.16	Щитки (щиты) учета и распределения электроэнергии, этажные, квартирные, осветительные и др.	-	-	-	22	880	880	352 4224
06.17	Устройства автоматического включения резерва	-	-	-	-	-	98	1176
06.2 Комплектные устройства защиты общего назначения и блоки питания								
06.20	Комплектные устройства защиты общего назначения	-	-	-	-	-	416	4992
06.29	Блоки питания	-	-	-	-	-	85	1020



Продолжение заявочной таблицы 2

Индекс	Промышленные каталоги (НПК)								ППК на 01.07.2010 г.	
	Издаются в 2011-2				Изданы в 2011-1				Кол-во экземпляров	Общая стоимость, руб.
	Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Рассылка на дискетах и CD-ROM, цена, руб.	Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Рассылка на дискетах и CD-ROM, цена, руб.		
05.50										
05.51										
05.60										
05.70										
05.73										
05.81										
05.83										
05.84										
05.86										
05.91										
06.01										
06.02										
06.07										
06.11										
06.12										
06.13										
06.14										
06.15										
06.16										
06.17										
06.20										
06.29										
Итого по странице										

Продолжение таблицы 2

Код и наименование рубрики	Промышленные каталоги (НПК)					Подборки промышленных каталогов (ППК) на 01.07.2010 г.			
	Издаются во 2 полугодии 2011 г.			Изданы в 1 полугодии 2011 г.		Объем, стр.	Цена, руб.		
	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного издания (PDF), руб.	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.			Цена электронного издания (PDF), руб.	
СЕРИЯ 07. АППАРАТЫ НИЗКОГО НАПРЯЖЕНИЯ									
07.0 Аппараты распределения электрической энергии									
07.00	Автоматические выключатели до 630 А	10	400	400	30	1200	1200	649	7788
07.01	Автоматические выключатели свыше 630 А (в том числе автоматы гашения поля)	30	1200	1200	–	–	–	183	2196
07.02	Неавтоматические выключатели	20	800	800	37	1480	1480	768	9216
07.03	Соединения и разъемы штепсельные, зажимы контактные. Ответвительные коробки	–	–	–	–	–	–	454	5448
07.04	Предохранители обычного быстрого действия и инерционные	–	–	–	–	–	–	108	1296
07.05	Предохранители быстродействующие	–	–	–	–	–	–	70	840
07.1 Аппараты управления									
07.11	Выключатели и переключатели путевые (конечные)	10	400	400	10	400	400	364	4368
07.12	Кнопки управления	–	–	–	4	160	160	238	2856
07.13	Контакты (в том числе с бездуговой коммутацией, реверсоры)	10	400	400	–	–	–	279	3348
07.14	Пускатели	–	–	–	–	–	–	284	3408
07.15	Реостаты. Резисторы	–	–	–	–	–	–	24	288
07.17	Электромагниты. Электромагнитные муфты	–	–	–	–	–	–	252	3024
07.2 Реле управления									
07.21	Реле напряжения	–	–	–	–	–	–	222	2664
07.22	Реле времени	–	–	–	–	–	–	242	2904
07.23	Реле промежуточные, указательные	–	–	–	–	–	–	286	3432
07.26	Реле фотоэлектрические	10	400	400	4	160	160	51	612
07.3 Реле защиты									
07.30	Реле тока (в том числе дифференциальные)	–	–	–	–	–	–	130	1560
07.31	Реле контроля напряжения	–	–	–	–	–	–	103	1236
07.32	Реле времени (в том числе повторного включения)	–	–	–	–	–	–	29	348
07.33	Реле электротепловые, температурные	–	–	–	4	160	160	105	1260
07.34	Реле мощности	–	–	–	–	–	–	26	312
07.4 Аппараты взрывозащитные низкого напряжения									
07.40	Выключатели автоматические взрывозащитные	–	–	–	–	–	–	34	408
07.41	Выключатели неавтоматические взрывозащитные	–	–	–	–	–	–	46	552
07.42	Кнопки управления. Командоаппараты взрывозащитные	–	–	–	–	–	–	29	348
07.43	Соединения и разъемы штепсельные взрывозащитные	–	–	–	–	–	–	63	756
07.44	Контакты для взрывозащитных аппаратов	–	–	–	–	–	–	22	264
07.45	Пускатели взрывозащитные	–	–	–	–	–	–	45	540

Продолжение заявочной таблицы 2

Индекс	Промышленные каталоги (НПК)								ППК на 01.07.2010 г.	
	Издаются в 2011-2				Изданы в 2011-1					
	Печатные издания	Электронные издания	Печатные издания	Электронные издания	Печатные издания	Электронные издания	Печатные издания	Электронные издания	Кол-во экземпляров	Общая стоимость, руб.
07.00										
07.01										
07.02										
07.03										
07.04										
07.05										
07.11										
07.12										
07.13										
07.14										
07.15										
07.17										
07.21										
07.22										
07.23										
07.26										
07.30										
07.31										
07.32										
07.33										
07.34										
07.40										
07.41										
07.42										
07.43										
07.44										
07.45										
Итого по странице										



Код и наименование рубрики	Промышленные каталоги (НПК)						Подборки промышленных каталогов (ППК) на 01.07.2010 г.	
	Издаются во 2 полугодии 2011 г.			Изданы в 1 полугодии 2011 г.				
	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного издания (PDF), руб.	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного издания (PDF), руб.	Объем, стр.	Цена, руб.
07.5 Аппараты низкого напряжения для транспорта и крановых механизмов								
07.50	Выключатели. Переключатели. Предохранители	-	-	-	-	-	225	2700
07.52	Командоаппараты	-	-	-	-	-	101	1212
07.54	Контакты	-	-	-	-	-	79	948
07.56	Реле	-	-	-	-	-	35	420
07.58	Реостаты, резисторы	-	-	-	-	-	98	1176
07.6 Электроустановочные изделия								
07.61	Регуляторы освещения	-	-	-	-	-	12	144
07.62	Розетки. Патроны	-	-	-	-	-	112	1344
07.7 Аппараты низкого напряжения для бытовой техники								
07.70	Выключатели. Переключатели	-	-	-	-	-	225	2700
07.8 Устройства сигнализации								
07.80	Арматура светосигнальная	-	-	-	-	-	59	708
07.83	Устройства охранно-пожарной сигнализации	-	-	-	-	-	19	228
07.9 Устройства управления								
07.90	Программируемые устройства управления	-	-	-	10	400	400	-
СЕРИЯ 08. КОМПЛЕКТНЫЕ УСТРОЙСТВА УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРИВОДАМИ. ЭЛЕКТРОПРИВОД								
08.0 Комплектные устройства управления электроприводами общего назначения (в том числе нормализованные)								
08.06	Комплектные устройства управления асинхронными двигателями	24	960	960	-	-	1031	12 372
08.10	Комплектные устройства управления для горнодобывающей, нефтяной, химической, шинной, резинотехнической промышленности (в том числе взрывозащищенные)	-	-	-	-	-	208	2496
08.14	Комплектные устройства управления для сельского хозяйства	-	-	-	-	-	95	1140
08.1 Комплектные устройства управления электроприводами отраслевого назначения								
08.17	Комплектные устройства управления для энергетики и насосных установок	-	-	-	-	-	392	4704
08.19	Комплектные устройства специальные	-	-	-	-	-	71	852
08.3 Комплектный электропривод общего назначения								
08.35	Комплектный электропривод переменного тока	-	-	-	-	-	364	4368
СЕРИЯ 09. СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ								
09.0 Светильники								
09.01	Светильники общего освещения для производственных помещений	17	680	680	18	720	720	407 4884
09.02	Светильники общего освещения для административно-общественных помещений	18	720	720	12	480	480	600 7200
09.04	Осветительные приборы для взрывоопасных помещений и рудничные	14	560	560	20	800	800	170 2040
09.05	Светильники для наружного освещения	14	560	560	11	440	440	522 6264
09.06	Осветительные приборы для транспортных средств	-	-	-	-	-	200	2400
09.08	Светильники местного освещения. Переносные светильники	-	-	-	-	-	71	852

Индекс	Промышленные каталоги (НПК)								ППК на 01.07.2010 г.	
	Издаются в 2011-2				Изданы в 2011-1					
	Печатные издания	Электронные издания	Печатные издания	Электронные издания	Печатные издания	Электронные издания	Печатные издания	Электронные издания	Кол-во экземпляров	Общая стоимость, руб.
Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Рассылка на дискетах и CD-ROM, цена, руб.	Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Рассылка на дискетах и CD-ROM, цена, руб.	Кол-во	Общая стоимость, руб.	
07.50										
07.52										
07.54										
07.56										
07.58										
07.61										
07.62										
07.70										
07.80										
07.83										
07.90										
08.06										
08.10										
08.14										
08.17										
08.19										
08.35										
09.01										
09.02										
09.04										
09.05										
09.06										
09.08										
Итого по странице										

Продолжение таблицы 2

Код и наименование рубрики	Промышленные каталоги (НПК)						Подборки промышленных каталогов (ППК) на 01.07.2010 г.	
	Издаются во 2 полугодии 2011 г.			Изданы в 1 полугодии 2011 г.				
	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного издания (PDF), руб.	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного издания (PDF), руб.	Объем, стр.	Цена, руб.
09.1 Световые приборы специальные								
09.10	Пржекторы	14	560	560	16	640	640	262 3144
09.12	Светосигнальные устройства	12	480	480	12	480	480	364 4368
09.13	Облучатели	-			-			83 996
СЕРИЯ 11. ЭЛЕКТРОСВАРОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ								
11.0 Источники электропитания для электродуговой сварки, резки и наплавки								
11.01	Сварочные трансформаторы	-			-			139 1390
11.02	Сварочные агрегаты, преобразователи и генераторы	-			-			79 790
11.03	Сварочные выпрямители	-			-			197 1970
11.1 Оборудование для электродуговой сварки, резки и наплавки								
11.12	Оборудование для механизированных видов электродуговой сварки, резки и наплавки в среде защитных газов	-			-			143 1430
11.13	Сварочные выпрямители	-			-			39 390
11.15	Установки для плазменной резки	-			-			42 420
СЕРИЯ 12. ЭЛЕКТРОТЕРМИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ								
12.3 Электронагреватели и электронагревательные установки сопротивления								
12.30	Электронагреватели и электронагревательные устройства	-			-			295 2950
12.31	Электрокалориферы и электрокалориферные устройства	-			-			205 2050
12.32	Электроды и электронагреватели электродные	-			-			159 1590
12.5 Электроды и установки индукционные промышленной и повышенной частоты								
12.50	Электроды плавильные	-			-			83 664
12.9 Вспомогательное оборудование								
12.90	Аппаратура управления и контроля	-			-			50 500
СЕРИЯ 13. ПРИБОРЫ И СРЕДСТВА АВТОМАТИЗАЦИИ ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ								
13.0 Приборы для измерения, учета и контроля электрических и магнитных величин								
13.00	Счетчики электрической энергии (электрические и электронные)	20	800	800	25	1000	1000	408 4896
13.03	Устройства определения наличия напряжения	-			-			40 480

Продолжение заявочной таблицы 2

Индекс	Промышленные каталоги (НПК)								ППК на 01.07.2010 г.	
	Издаются в 2011-2				Изданы в 2011-1					
	Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Электронные издания	Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Электронные издания	Кол-во экземпляров	Общая стоимость, руб.
09.10										
09.12										
09.13										
09.70										
11.01										
11.02										
11.03										
11.12										
11.13										
11.15										
12.30										
12.31										
12.32										
12.50										
12.90										
13.00										
13.03										
Итого по странице										



Продолжение таблицы 2

Код и наименование рубрики	Промышленные каталоги (НПК)						Подборки промышленных каталогов (ППК) на 01.07.2010 г.	
	Издаются во 2 полугодии 2011 г.			Изданы в 1 полугодии 2011 г.				
	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного издания (PDF), руб.	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного издания (PDF), руб.	Объем, стр.	Цена, руб.
13.1 Приборы для измерения, контроля и регулирования параметров технологических процессов								
13.11	Теплосчетчики. Тепловычислители	–		20	800	800	315	3780
13.12	Приборы для измерения и регулирования давления и разряжения	–		–			291	3492
13.13	Счетчики воды. Счетчики газа	–		16	640	640	545	6540
13.14	Приборы для измерения и регулирования уровня жидкостей и сыпучих материалов	–		31	1240	1240	242	2420
13.17	Приборы для измерения частоты вращения	–		–			27	270
13.2 Системы контроля, регулирования и управления								
13.22	Системы автоматизированного учета и контроля	–		–			28	280
13.24	Испытательные стенды и средства измерения	–		–			38	380
СЕРИЯ 19. КАБЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ								
19.0 Провода для воздушных линий электропередач, провода неизолированные, проволока, шины, коллекторная медь, катанка, профили, токопроводящие жилы								
19.03	Провода неизолированные гибкие, антенные, для щеток электрических машин	–		–			18	216
19.04	Проволока, катанка, профили, шины	–		–			32	384
19.06	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередач	–		–			46	552
19.1 Провода обмоточные и эмалированные, выводные и соединительные провода и шнуры								
19.10	Провода эмалированные	–		–			117	1404
19.11	Провода медные обмоточные с бумажной, волокнистой и другой изоляцией	–		4	160	160	110	1320
19.12	Провода и шнуры выводные, соединительные	–		–			31	372
19.2 Кабели, провода и шнуры силовые, установочные и осветительные								
19.20	Кабели силовые различного напряжения общего назначения для стационарной прокладки	3	120	120	22	880	880	283 3396
19.21	Кабели силовые гибкие	24	960	960	–		103	1236
19.23	Провода силовые установочные	30	1200	1200	10	400	72	864
19.24	Провода и шнуры силовые, переносные, осветительные (в том числе прожекторные), общего специального назначения	–		–			27	324
19.3 Кабели и провода управления, контроля, сигнализации. Кабели и провода термоэлектродные								
19.30	Кабели управления	–		–			126	1512
19.31	Кабели контрольные	–		10	400	400	85	1020
19.32	Кабели сигнально-блокировочные	3	120	120	6	240	26	312
19.35	Кабели и провода терморезисторные, термоэлектродные	–		–			46	552



Продолжение заявочной таблицы 2

Индекс	Промышленные каталоги (НПК)								ППК на 01.07.2010 г.	
	Издаются в 2011-2				Изданы в 2011-1					
	Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Электронные издания	Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Электронные издания	Кол-во экземпляров	Общая стоимость, руб.
13.11										
13.12										
13.13										
13.14										
13.17										
13.22										
13.24										
19.03										
19.04										
19.06										
19.10										
19.11										
19.12										
19.20										
19.21										
19.23										
19.24										
19.30										
19.31										
19.32										
19.35										
Итого по странице										

Продолжение таблицы 2

Код и наименование рубрики	Промышленные каталоги (НПК)						Подборки промышленных каталогов (ППК) на 01.07.2010 г.	
	Издаются во 2 полугодии 2011 г.			Изданы в 1 полугодии 2011 г.				
	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного издания (PDF), руб.	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного издания (PDF), руб.	Объем, стр.	Цена, руб.
19.4 Кабели, провода и шнуры связи, радиочастотные, коаксиальные, телевизионные, волноводы								
19.40	Кабели дальней связи магистральные	–		–			38	456
19.41	Кабели городской телефонной связи	–		–			36	432
19.44	Кабели и провода связи распределительные, полевые и радиопровода	–		–			21	252
19.45	Кабели и шнуры связи телефонные (в том числе микрофонные)	–		12	480	480	32	384
19.46	Кабели связи импульсные и для монтажа аппаратуры	–		–			16	192
19.49	Кабели телевизионные, радиочастотные, коаксиальные, оптические кабели связи, волноводы	–		–			227	2724
19.5 Кабели и провода монтажные								
19.50	Провода монтажные теплостойкие с фторопластовой, стекловолоконистой, асбестовой и асбестопленочной изоляцией	12	480	480	–		113	1356
19.51	Провода монтажные с резиновой, полиэтиленовой и поливинилхлоридной изоляцией	–		–			76	912
19.53	Кабели гибкие плоские, монтажные	–		–			27	324
19.54	Провода для монтажа различных схем и ЭВМ	–		–			17	204
19.6 Кабели и провода шахтные								
19.60	Кабели шахтные силовые (в том числе гибкие)	–		–			–	
19.7 Кабели, провода и шнуры различного назначения								
19.71	Кабели, провода и шнуры авиационные (в том числе бортовые) для системы зажигания и космической техники	–		–			65	780
19.73	Кабели и провода для электрофильтров, для подвижного состава (в том числе для порталных кранов)	–		–			31	372
19.74	Кабели и провода для геофизических, сейсморазведочных работ, землеройные, взрывные, саперные, экскаваторные и для подъемно-транспортных устройств (каротажные, грузонесущие грузовые)	–		6	240	240	–	
19.75	Кабели судовые морские подводные и плавучие	–		–			71	852
19.76	Кабели, провода и шнуры для бытовых машин, для электронных и измерительных приборов, провода нагревательные для сельского хозяйства (в том числе для обогрева почвы), кабельные изделия, армированные штепсельными разъемами и вилками	–		4	160	160	102	1224



Продолжение заявочной таблицы 2

Индекс	Промышленные каталоги (НПК)								ППК на 01.07.2010 г.	
	Издаются в 2011-2				Изданы в 2011-1					
	Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Рассылка на дискетах и CD-ROM, цена, руб.	Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Рассылка на дискетах и CD-ROM, цена, руб.	Кол-во экземпляров	Общая стоимость, руб.
19.40										
19.41										
19.44										
19.45										
19.46										
19.49										
19.50										
19.51										
19.53										
19.54										
19.60										
19.71										
19.73										
19.74										
19.75										
19.76										
Итого по странице										

Продолжение таблицы 2

Код и наименование рубрики	Промышленные каталоги (НПК)					Подборки промышленных каталогов (ППК) на 01.07.2010 г.	
	Издаются во 2 полугодии 2011 г.		Изданы в 1 полугодии 2011 г.			Объем, стр.	Цена, руб.
	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного издания (PDF), руб.	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.		
19.8 Кабельная арматура							
19.80	Кабельная арматура, шинные коробки, приставные кабельные вводы	18	720	720	-		281 2810
19.83	Муфты для силовых кабелей на различное напряжение	-			-		168 1680
СЕРИЯ 22. ХИМИЧЕСКИЕ И ФИЗИЧЕСКИЕ ИСТОЧНИКИ ТОКА							
22.0 Аккумуляторы и аккумуляторные батареи кислотные свинцовые							
22.00	Аккумуляторы и аккумуляторные батареи свинцовые стартерные	-			-		28 224
22.01	Аккумуляторы и аккумуляторные батареи железнодорожные и тяговые	-			-		32 256
22.04	Аккумуляторы и аккумуляторные батареи стационарные	-			-		34 272
22.1 Аккумуляторы и аккумуляторные батареи щелочные никель-кадмиевые и никель-железные							
22.11	Аккумуляторы и аккумуляторные батареи железнодорожные и тяговые	-			-		59 488
22.14	Аккумуляторы и аккумуляторные батареи для питания приборов и аппаратуры различного назначения	-			-		25 200
22.15	Аккумуляторы и аккумуляторные батареи щелочные никель-кадмиевые герметичные	-			-		17 136
СЕРИЯ 26. ОБОРУДОВАНИЕ НАСОСНОЕ (НАСОСЫ, АГРЕГАТЫ И УСТАНОВКИ НАСОСНЫЕ)							
26.0 Оборудование насосное и насосы для воды							
26.00	Оборудование насосное и насосы для холодной и горячей воды	-			9	360	665 6650
26.01	Оборудование насосное и насосы для морской воды	-			-		-
26.03	Оборудование насосное и насосы для водоподъема из скважин и емкостей	-			-		101 1010
26.1 Оборудование насосное и насосы для пищевой промышленности							
26.10	Оборудование насосное и насосы для пищевых продуктов	-			-		97 970
26.2 Оборудование насосное и насосы для нефтепродуктов и химически активных сред							
26.20	Оборудование насосное и насосы для нефти и нефтепродуктов с температурой до 200 °С	-			-		350 3500
26.21	Оборудование насосное и насосы для нефти и нефтепродуктов с температурой от 200 до 400 °С	-			-		-
26.22	Оборудование насосное и насосы бензиновые	-			-		92 920
26.23	Маслонасосы	-			-		-
26.24	Оборудование насосное и насосы для химически активных сред	-			-		377 3770
26.3 Оборудование насосное и насосы для жидкостей со взвесью							
26.30	Насосы и агрегаты для жидкостей со взвесью	-			10	400	200 2000



Продолжение заявочной таблицы 2

Индекс	Промышленные каталоги (НПК)								ППК на 01.07.2010 г.	
	Издаются в 2011-2				Изданы в 2011-1				Кол-во экземпляров	Общая стоимость, руб.
	Печатные издания		Электронные издания		Печатные издания		Электронные издания			
Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Рассылка на дискетах и CD-ROM, цена, руб.	Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Рассылка на дискетах и CD-ROM, цена, руб.			
19.80										
19.83										
СЕРИЯ 22. ХИМИЧЕСКИЕ И ФИЗИЧЕСКИЕ ИСТОЧНИКИ ТОКА										
22.0 Аккумуляторы и аккумуляторные батареи кислотные свинцовые										
22.00										
22.01										
22.04										
22.1 Аккумуляторы и аккумуляторные батареи щелочные никель-кадмиевые и никель-железные										
22.11										
22.14										
22.15										
СЕРИЯ 26. ОБОРУДОВАНИЕ НАСОСНОЕ (НАСОСЫ, АГРЕГАТЫ И УСТАНОВКИ НАСОСНЫЕ)										
26.0 Оборудование насосное и насосы для воды										
26.00										
26.01										
26.03										
26.1 Оборудование насосное и насосы для пищевой промышленности										
26.10										
26.2 Оборудование насосное и насосы для нефтепродуктов и химически активных сред										
26.20										
26.21										
26.22										
26.23										
26.24										
26.3 Оборудование насосное и насосы для жидкостей со взвесью										
26.30										
<i>Итого по странице</i>										

Код и наименование рубрики	Промышленные каталоги (НПК)						Подборки промышленных каталогов (ППК) на 01.07.2010 г.	
	Издаются во 2 полугодии 2011 г.			Изданы в 1 полугодии 2011 г.				
	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного издания (PDF), руб.	Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного издания (PDF), руб.	Объем, стр.	Цена, руб.
26.4 Агрегаты и насосы вакуумные								
26.40	Насосы вакуумные	-		8	320	320	51	510
26.41	Вакуумные насосы пластинчато-роторные	-		-			26	260
СЕРИЯ 27. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА И ВЕНТИЛЯЦИИ								
27.0 Вентиляторы радиальные центробежные								
27.00	Вентиляторы радиальные общего назначения	-		-			308	2464
27.01	Вентиляторы радиальные крышные	-		-			63	504
27.02	Вентиляторы радиальные пылевые	-		-			58	464
27.03	Вентиляторы радиальные для дымоудаления	-		-			245	1960
27.05	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные	-		-			214	1712
27.06	Вентиляторы радиальные для агрессивных сред	-		-			23	184
27.09	Вентиляторы радиальные специальные	-		-			91	728
27.1 Вентиляторы осевые								
27.10	Вентиляторы осевые общего назначения	-		-			150	1200
27.13	Вентиляторы осевые для дымоудаления	-		-			31	280
27.15	Вентиляторы осевые взрывозащищенные	-		-			35	280
27.6 Кондиционеры промышленные общего назначения								
27.60	Кондиционеры промышленные центральные секционные	-		-			58	464
27.61	Кондиционеры промышленные местные автономные	-		-			44	352
27.8 Узлы и блоки для кондиционеров промышленного назначения								
27.81	Фильтры для очистки воздуха	-		-			64	512
27.82	Оборудование сетевое	-		-			16	128
СЕРИЯ 28. ОБОРУДОВАНИЕ КОМПРЕССОРНОЕ (КОМПРЕССОРЫ, КОМПРЕССОРНЫЕ УСТАНОВКИ И СТАНЦИИ)								
28.0 Оборудование компрессорное и компрессоры поршневые								
28.02	Компрессоры поршневые оппозитные	-		-			103	824
28.03	Компрессоры поршневые угловые	-		-			22	176
28.04	Компрессоры поршневые V-, W- и звездообразные	-		-			63	504
28.05	Установки и станции поршневые	-		-			49	392
28.3 Турбокомпрессоры								
28.32	Турбокомпрессоры центробежные	-		-			42	273

Индекс	Промышленные каталоги (НПК)								ППК на 01.07.2010 г.	
	Издаются в 2011-2				Изданы в 2011-1					
	Печатные издания		Электронные издания		Печатные издания		Электронные издания		Кол-во экземпляров	Общая стоимость, руб.
Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Рассылка на дискетах и CD-ROM, цена, руб.	Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Рассылка на дискетах и CD-ROM, цена, руб.			
26.40										
26.41										
27.00										
27.01										
27.02										
27.03										
27.05										
27.06										
27.09										
27.10										
27.13										
27.15										
27.60										
27.61										
27.81										
27.82										
28.02										
28.03										
28.04										
28.05										
28.32										
Итого по странице										
ВСЕГО										



Номенклатурные каталоги (НК)

Номенклатурные каталоги содержат сведения о значительной группе представленных на рынке однотипных изделий и их изготовителях. Номенклатурные каталоги представляют интерес для предварительного поиска и выбора однотипных электротехнических изделий разных серий и модификаций, выпускаемых различными предприятиями-изготовителями России и других стран СНГ. Номенклатурные каталоги содержат сведения: о марках и типоразмерах, основных технических характеристиках изделий, о разработчиках и изготовителях этих изделий. НК представлены в печатном и электронном виде (в PDF-формате). Номенклатурные каталоги стали основой для формирования БД «Реестр электротехнических изделий и оборудования», которая включает более 164 500 типоразмеров, представлена на CD-ROM и имеет развитую поисковую систему. Подробнее см. таблицу 13 (индекс РЭИ-11).

Таблица 3 (НДС 10% – печатное издание, 18% – электронное издание)

Индекс	Наименование	Номенклатурные каталоги (НК)		
		Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного (PDF) издания, руб.
НК01.40-04	Двигатели асинхронные	194	700*	900
НК02.0-04	Выключатели высоковольтные, разъединители, переключатели	56	590	680
НК02.4-04	Трансформаторы измерительные	34	390	450
НК02.5-02	Защитные аппараты высокого напряжения (ОПН, предохранители, разрядники)	36	280	320
НК02.6-02	Комплектные распределительные устройства	32	220	250
НК03.0-02	Трансформаторы и автотрансформаторы. Часть 1. Общего назначения масляные	68	460	530
НК03.1-02	Трансформаторы и автотрансформаторы. Часть 2. Общего назначения сухие	64	460	530
НК03.3-02	Трансформаторы и автотрансформаторы. Часть 3. Специального назначения	64	460	530
НК03-09	Трансформаторы и автотрансформаторы. Общего назначения масляные, сухие. Специального назначения	142	–	1500
НК04-04	Конденсаторы силовые. Конденсаторные установки и блоки	34	390*	450
НК05.4.1-02	Выпрямители полупроводниковые. Часть 1	48	390	450
НК05.4.2-03	Выпрямители полупроводниковые. Часть 2	36	280	320
НК05.1-09	Полупроводниковые силовые приборы. Тиристоры. Диоды	143	–	1400
НК06.10-04	Комплектные устройства управления, распределения электрической энергии и защиты собственных нужд станций и подстанций; общего назначения (силовые и осветительные)	130	650*	750
НК07.00-04	Выключатели автоматические	46	–	560
НК07.11-04	Выключатели неавтоматические	134	720	830
НК07.13-04	Контакты, пускатели	66	650	750
НК07.2-04	Реле управления и защиты	80	700*	750
НК07.6-03	Электроустановочные и монтажные изделия для жилых помещений и офисов. Часть 1 (соединители, штепсельные розетки, вилки)	64	490	570
НК08.3-02	Регулируемые электроприводы. Часть 3. Регулируемые электроприводы зарубежных фирм	72	470	540
НК09.0-05	СВЕТИЛЬНИКИ (для производственных помещений, административно-общественных зданий и др.)	110	800*	900
НК09.01-02	Светильники для производственных помещений	56	360	420
НК09.06-02	Светильники для транспортных средств	32	250	290
НК09.10-02	Прожекторы	40	280	320
НК09.13-02	Облучатели	24	160	180
НК09.31-02	Лампы накаливания галогенные	28	220	250
НК09.33-02	Лампы накаливания для оптических систем и приборов	24	190	220
НК09.34-02	Лампы накаливания для транспорта	28	220	250
НК11.0-03	Источники электропитания для дуговой сварки, резки, наплавки	44	360	420
НК11.1-03	Оборудование для дуговой сварки, резки, наплавки	40	360	420
НК12.3-04	Электронагреватели и электронагревательные устройства	86	600*	680
НК13.0-05	ПРИБОРЫ И СРЕДСТВА АВТОМАТИЗАЦИИ. Счетчики электрической энергии. Теплосчетчики. Счетчики горячей и холодной воды. Счетчики газа.	266	950*	980
НК13.00.2-02	Счетчики электрической энергии. Часть 2	56	440	500
НК13.11.1-02	Теплосчетчики. Часть 1	48	370	430
НК13.11.2-02	Теплосчетчики. Часть 2	48	370	430

Номенклатурные каталоги (НК)

Заявочная таблица 3

Индекс	Общая стоимость, руб.	Номенклатурные каталоги (НК)			
		Печатные издания		Электронные издания	
		Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, руб.	Рассылка на дискетах и CD-ROM, цена, руб.
НК01.40-04					
НК02.0-04					
НК02.4-04					
НК02.5-02					
НК02.6-02					
НК03.0-02					
НК03.1-02					
НК03.3-02					
НК03-09					
НК04-04					
НК05.4.1-02					
НК05.4.2-03					
НК05.1-09					
НК06-10-04					
НК07.00-04					
НК07.11-04					
НК07.13-04					
НК07.2-04					
НК07.6-03					
НК08.3-02					
НК09.0-05					
НК09.01-02					
НК09.06-02					
НК09.10-02					
НК09.13-02					
НК09.31-02					
НК09.33-02					
НК09.34-02					
НК11.0-03					
НК11.1-03					
НК12.3-04					
НК13.0-05					
НК13.00.2-02					
НК13.11.1-02					
НК13.11.2-02					
Итого по странице					

Окончание таблицы 3

Индекс	Наименование	Номенклатурные каталоги (НК)		
		Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного (PDF) издания, руб.
НК13.13.1-02	Счетчики горячей и холодной воды. Счетчики газа. Часть 1	56	420	490
НК13.13.2-03	Счетчики горячей и холодной воды. Счетчики газа. Часть 2	56	490	570
НК13.14-02	Приборы для измерения и регулирования уровня жидкостей и сыпучих материалов	40	210	240
НК16.1-02	Ультразвуковое оборудование	44	280	320
НК19.2-04	Кабели и провода силовые	78	600*	750
НК19.49-02	Кабели оптические. Волноводы	32	210	240
НК19.5-04	Кабели и провода монтажные	128	650	750
НК19.06-06	Провода самонесущие изолированные (СИП)	58	520*	600
НК20.1-02	Изоляторы	40	310	360
НК20.2-03	Изоляторы. Часть 2	44	400	460
НК21.0-02	Смолы, лаки, эмали, компаунды	24	190	220
НК21.2-02	Слюдосодержащие изоляционные материалы	24	190	220
НК21.3-03	Пленкосодержащие изоляционные материалы	28	290	340
НК21.4-03	Слоистые изоляционные материалы	52	400	460
НК22.0-02	Аккумуляторы и аккумуляторные батареи свинцовые	40	310	360
НК22.1-03	Аккумуляторы и аккумуляторные батареи щелочные	40	510	590
НК22-05	ХИМИЧЕСКИЕ И ФИЗИЧЕСКИЕ ИСТОЧНИКИ ТОКА. Аккумуляторы и аккумуляторные батареи свинцовые, щелочные и др.	48	590*	680
НК26.5-03	Оборудование насосное (насосы, агрегаты и установки насосные). Насосы дозировочные	56	440	500
НК26-04	Насосы, агрегаты и установки насосные	136	650	750
НК27-05	ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВЕНТИЛЯЦИИ. Вентиляторы радиальные, осевые и др.	152	650*	750
НК27.0.2-03	Вентиляторы радиальные. Часть 2	56	510	590
НК27.0-03	Вентиляторы радиальные	36	360	420
НК28.1-02	Компрессоры. Часть 1	56	370	430

* Заказ выполняется при наличии печатного издания на складе.

Сводные каталоги (СК)

Сводные каталоги содержат подробную информацию (технические характеристики, схемы, чертежи, сведения о разработчиках и изготовителях) о группах изделий, объединенных по функциональным признакам, либо по области применения или отраслевому признаку. Предназначены для разработчиков, проектировщиков, эксплуатационников и ремонтников. Представлены в печатном и электронном виде (в PDF-формате).

Таблица 4 (НДС 10% – печатное издание, 18% – электронное издание)

Индекс	Наименование	Сводные каталоги (СК)		
		Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного (PDF) издания, руб.
СК104	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ. 2004 г.	60	650	750
СК105	Трубы и трубопроводная арматура. Выпуск 1. 2006 г.	88	1040*	1200
СК81	АППАРАТЫ ВЫСОКОГО НАПРЯЖЕНИЯ. Том 1. Трансформаторы силовые напряжением до 35 кВ. 2001 г.	60	310	360
СК82	АППАРАТЫ ВЫСОКОГО НАПРЯЖЕНИЯ. Том 2. Трансформаторы специального назначения. 2002 г.	72	520	600
СК76	БЛОКИ ПИТАНИЯ. (Для электротехнических устройств малой и средней мощности). 2001 г.	84	550	630
СК91	ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЕ АСИНХРОННЫЕ ДВИГАТЕЛИ. 2002 г.	60	360	420
СК89	ИСТОЧНИКИ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРОДУГОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ. 2002 г. Сварочные агрегаты, преобразователи, выпрямители, трансформаторы	96	520	600

Окончание заявочной таблицы 3

Индекс	Общая стоимость, руб.	Номенклатурные каталоги (НК)			
		Печатные издания		Электронные издания	
		Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Рассылка на дискетах и CD-ROM, цена, руб.
НК13.13.1-02					
НК13.13.2-03					
НК13.14-02					
НК16.1-02					
НК19.2-04					
НК19.49-02					
НК19.5-04					
НК19.06-06					
НК20.1-02					
НК20.2-03					
НК21.0-02					
НК21.2-02					
НК21.3-03					
НК21.4-03					
НК22.0-02					
НК22.1-03					
НК22-05					
НК26.5-03					
НК26-04					
НК27-05					
НК27.0.2-03					
НК27.0-03					
НК28.1-02					
Итого по странице					
ВСЕГО					

Сводные каталоги (СК)

Заявочная таблица 4

Индекс	Общая стоимость, руб.	Сводные каталоги (СК)			
		Печатные издания		Электронные издания	
		Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Рассылка на дискетах и CD-ROM, цена, руб.
СК104					
СК105					
СК81					
СК82					
СК76					
СК91					
СК89					
Итого по странице					

Индекс	Наименование	Сводные каталоги (СК)		
		Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного (PDF) издания, руб.
СК78	ЛИФТОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ. 2000 г.	76	400	460
СК79	НИЗКОВОЛЬТНЫЕ КОМПЛЕКТНЫЕ УСТРОЙСТВА. Том 1. Устройства для защиты высоковольтных линий электропередач. 2001 г.	96	500	580
СК80	НИЗКОВОЛЬТНЫЕ КОМПЛЕКТНЫЕ УСТРОЙСТВА. Том 2. Часть 1. Устройства для распределения электрической энергии. 2001 г.	88	460	530
СК83	НИЗКОВОЛЬТНЫЕ КОМПЛЕКТНЫЕ УСТРОЙСТВА. Том 2. Часть 2. Устройства приема, учета и распределения электроэнергии в электроустановках. 2001 г.	80	420	480
СК84	НИЗКОВОЛЬТНЫЕ КОМПЛЕКТНЫЕ УСТРОЙСТВА. Том 3. НКУ для осветительных сетей. 2001 г.	72	420	480
СК92	НИЗКОВОЛЬТНЫЕ КОМПЛЕКТНЫЕ УСТРОЙСТВА. Том 4. НКУ для электрического транспорта, защиты двигателей, для оборудования станций и подстанций. Часть 2. НКУ для энергообъектов. 2002 г.	84	520	600
СК85	НИЗКОВОЛЬТНЫЕ КОМПЛЕКТНЫЕ УСТРОЙСТВА. Том 4. НКУ для электрического транспорта, защиты двигателей, для оборудования станций и подстанций. Часть 1. НКУ для энергообъектов. 2001 г.	76	420	480
СК100	НИЗКОВОЛЬТНЫЕ КОМПЛЕКТНЫЕ УСТРОЙСТВА. Том 4. Часть 4. НКУ для подвижного состава, магистрального и городского транспорта, подвесных дорог и передвижных установок. 2002 г.	96	650	750
СК93	НИЗКОВОЛЬТНЫЕ КОМПЛЕКТНЫЕ УСТРОЙСТВА. Том 4. Часть 3. НКУ для электродвигателей. 2002 г.	88	650	750
СК98	ПРИБОРЫ И АППАРАТЫ КОНТРОЛЯ, ИЗМЕРЕНИЯ И РЕГУЛИРОВАНИЯ ПАРАМЕТРОВ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ. Часть 1. 2002 г.	72	520	600
СК99	ПРИБОРЫ И АППАРАТЫ КОНТРОЛЯ, ИЗМЕРЕНИЯ И РЕГУЛИРОВАНИЯ ПАРАМЕТРОВ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ. Часть 2. 2002 г.	80	520	600
СК74	РАДИОЧАСТОТНЫЕ КАБЕЛИ. Часть 1. Субминиатюрные кабели. 2000 г.	36	200	230
СК75	РАДИОЧАСТОТНЫЕ КАБЕЛИ. Часть 2. Среднегабаритные кабели. 2000 г.	32	200	230
СК73	РЕОСТАТЫ. РЕЗИСТОРЫ. 2000 г. Сведения о силовых реостатах и резисторах, применяемых в различных отраслях промышленности и транспорте.	72	360	420
СК71	УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗАЦИИ. Часть 1. Светосигнальная арматура и приборы световой сигнализации. 2000 г. Сведения об устройствах световой сигнализации различного назначения, применяемых в устройствах блокировки контроля и защиты от несанкционированного действия.	104	510	590
СК86	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ ДЛЯ ДОМА И ОФИСА. Часть 1. Электронагревательные приборы. 2002 г. Электроплитки, электродуховки, электрошкафы, камеры копильные, электрочайники, электроводонагреватели, комплекты хлебопекарные, кабели и провода нагревательные, термовыключатели, термо-регулирующие устройства	64	520	600
СК72	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА. 2000 г. Сведения об исполнительных устройствах (механизмах) на базе силовых электромагнитов, электромагнитных муфтах и клапанах.	116	600	690
СК103	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГОРНОДОБЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ. 2003 г.	76	590	680
СК96	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА И ВЕНТИЛЯЦИИ. Часть 1. 2003 г.	84	590	680
СК101	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ НЕФТЯНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ. 2003 г.	88	590	680
СК102	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СТАНКООБОРУДОВАНИЯ. 2003 г.	76	590	680
СК90	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОДУГОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ. 2002 г.	92	520	600
СК94	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ И СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ НАСОСАМИ И НАСОСНЫМИ УСТАНОВКАМИ. Часть 1. 2002 г.	76	520	600
СК95	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ И СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ НАСОСАМИ И НАСОСНЫМИ УСТАНОВКАМИ. Часть 2. 2003 г.	100	780	900

* Заказ выполняется при наличии печатного издания на складе.

Индекс	Общая стоимость, руб.	Сводные каталоги (СК)			
		Печатные издания		Электронные издания	
		Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Рассылка на дискетах и CD-ROM, цена, руб.
СК78					
СК79					
СК80					
СК83					
СК84					
СК92					
СК85					
СК100					
СК93					
СК98					
СК99					
СК74					
СК75					
СК73					
СК71					
СК86					
СК72					
СК103					
СК96					
СК101					
СК102					
СК90					
СК94					
СК95					
Итого по странице					
ВСЕГО					

Справочники (С, ТС)

Справочники по электротехническим изделиям широкого применения – это универсальные тематические издания для разработчиков, проектировщиков, монтажников, эксплуатационного персонала. Технические справочники (ТС) на группу изделий содержат общие научно-технические сведения об изделиях, методические указания по их выбору и применению, общие нормативно-справочные данные, необходимые для правильного выбора и использования изделий, и информационно-справочный аппарат. Они используются и как учебные пособия в технических вузах и колледжах. Другой разновидностью справочников являются тематические справочники (С), где представлены изделия разных номенклатурных групп, используемых в отдельных отраслях. Справочники представлены в печатном и электронном виде (в PDF-формате).

Таблица 5 (НДС 10% – печатное издание, 18% – электронное издание)

Индекс	Наименование	Справочники (С) и технические справочники (ТС)		
		Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного (PDF), руб.
С1-03	ЭЛЕКТРОТЕХНИКА В СТРОИТЕЛЬСТВЕ. 2003 г.	256	520	600
С2-04	ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. Выпуск 1. 2004 г.	388	650	750
С3-04	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ. 2004 г.	356	780	900
С4-06	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА (ЖКХ) Часть 1. 2006 г. Системы распределения и передачи электроэнергии; осветительная техника; автоматизированные системы контроля и учёта; приборы учёта тепла, воды, электроэнергии и газа	268	750	870
С5-07	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА (ЖКХ) Часть 2. 2007 г. Вентиляционное и компрессорное электрооборудование; насосное электрооборудование и станции; электрооборудование для лифтов; электроотопительное и водонагревательное оборудование; установки малой и альтернативной энергетики	260	740	860
ТС39	АСИНХРОННЫЕ ДВИГАТЕЛИ. Часть 1. 2005 г.	196	720	830
ТС01	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ (комплект). Том 1–4	556	–	2250
ТС12	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ 630 А. Том 2. 2004 г. Серий АЛ50Б; АС25; ВА23, 24, 52, 55, 57, 60	124	–	600
ТС11	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ДО 630 А. Том 1. 2001 г. Серий А37; АЕ20; АЕ25; АЕ1000; АК6Э; ВА13, 16.21, 22-27, 51, 59; ВМ40.	212	–	750
ТС13	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ свыше 630 А. Том 3. 2003 г. Серий ВА52; ВА53-41, 53-43, 55-41, 55-43, 56-41, 56-43, 74, 77, «Электрон»	128	520	600
ТС14	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ. Том 4. 2003 г. Серий ВА47М38; ВА47М43; ВРН-125 А, 200 А; АВ-400 Д01; АВ-400Р; ВАРП-250; ВА41-36; ВА41-39; ВА43-28. ВАШ	100	330	380
ТС35	АППАРАТЫ ВЫСОКОГО НАПРЯЖЕНИЯ. РАЗЪЕДИНИТЕЛИ И ЗАЗЕМЛИТЕЛИ НАРУЖНОЙ УСТАНОВКИ. Том 2. Часть 2. 2000 г. Сведения о коммутационных аппаратах высокого напряжения – разъединителях и заземлителях для наружной установки на подстанциях и вблизи КТП	84	210	240
ТС30	АППАРАТЫ ВЫСОКОГО НАПРЯЖЕНИЯ. РАЗЪЕДИНИТЕЛИ И ЗАЗЕМЛИТЕЛИ. Том 2. Часть 1. 2000 г.	80	210	240
ТС3	АППАРАТЫ ВЫСОКОГО НАПРЯЖЕНИЯ. Том 2. 2002 г. Выключатели: баковые масляные, электромагнитные, вакуумные, нагрузки, быстродействующие, автоматические; высоковольтные контакторы и реверсоры; предохранители высокого напряжения; управляемые вакуумные разрядники; рекомендации по эксплуатации; борьба с перенапряжениями в вакуумных выключателях	196	960	1110
ТС31	АППАРАТЫ ВЫСОКОГО НАПРЯЖЕНИЯ. Трансформаторы тока и напряжения, измерительные устройства на их основе. Том 1. 2003 г.	104	390	450
ТС32	АППАРАТЫ ВЫСОКОГО НАПРЯЖЕНИЯ. ТРАНСФОРМАТОРЫ ТОКА И НАПРЯЖЕНИЯ, ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА НА ИХ ОСНОВЕ. Том 2. 1999 г.	120	260	300
ТС29	АППАРАТЫ ЗАЩИТЫ. Том 1. Часть 1. Предохранители низкого и высокого напряжения. 2003 г.	112	600	700
ТС33	АППАРАТЫ ЗАЩИТЫ. Том 1. Часть 2. Предохранители быстродействующие. 2000 г. Сведения о быстродействующих предохранителях низкого напряжения, используемых для защиты силовых полупроводниковых устройств	56	210	240

Справочники (С, ТС)

Заявочная таблица 5

Индекс	Общая стоимость, руб.	Справочники (С) и технические справочники (ТС)			
		Печатные издания		Электронные издания	
		Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Рассылка на дискетах и CD-ROM, цена, руб.
С1-03					
С2-04					
С3-04					
С4-06					
С5-07					
ТС39					
ТС01					
ТС12					
ТС11					
ТС13					
ТС14					
ТС35					
ТС30					
ТС3					
ТС31					
ТС32					
ТС29					
ТС33					
<i>Итого по странице</i>					

Окончание таблицы 5

Индекс	Наименование	Справочники (С) и технические справочники (ТС)		
		Объем, стр.	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного (PDF), руб.
ТС34	АППАРАТЫ ЗАЩИТЫ. Том 2. Ограничители перенапряжений. 2000 г. Сведения об ограничителях перенапряжения низкого и высокого напряжения.	132	460	530
ТС36	АППАРАТЫ ЗАЩИТЫ. Том 3. Реакторы. 2000 г.	84	260	300
ТС25	КОМПЛЕКТНЫЕ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ УСТРОЙСТВА А. Том 2. Комплектные трансформаторные подстанции. 1999 г.	160	–	380
ТС28	КОМПЛЕКТНЫЕ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ УСТРОЙСТВА. Том 3. Комплектные распределительные устройства с элегазовой изоляцией. 1999 г.	104	330	380
ТС37	КОНТАКТОРЫ, ПУСКАТЕЛИ И ТЕПЛОВЫЕ РЕЛЕ. 2002 г.	212	960	1110
ТС02	НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ (комплект). Том 1–5	520	–	1350
ТС15	НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ДЛЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ. Том 1. Кнопочные выключатели и переключатели до 16 А. 2001 г. Серий ВК, КЕ, КМЕ, КМ, ПК, ПКЕ, КУ, А, С, ПТ	140	460	530
ТС16	НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ДЛЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ. Том 2. Путевые выключатели. 1998 г. Серии ВП и ВПК	96	260	300
ТС17	НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ДЛЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ. Том 3. Путевые кнопочные и бесконтактные лифтовые выключатели. 1998 г.	80	260	300
ТС18	НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ДЛЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ. Том 4. Бесконтактные выключатели и переключатели. 2002 г.	100	460	530
ТС26	НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ДЛЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ. Том 5. Разъединители, рубильники, переключатели. 1999 г.	104	250	290
ТС19	РЕЛЕ ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ. 2004 г.	136	–	750
ТС41	СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ. Часть 1. Светотехника городу. 2004 г.	160	720	830
ТС42	СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ. Часть 2. Светильники для административно-общественных помещений. 2005 г.	248	750	870
ТС43	СЧЕТЧИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ. 2005 г.	180	720	830
ТС38	ТРАНСПОРТНОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ. 2004 г.	244	650	750
ТС2	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АППАРАТЫ ВЫСОКОГО НАПРЯЖЕНИЯ. ВЫКЛЮЧАТЕЛИ. Том 1. 2001 г. Воздушные, элегазовые и маломасляные выключатели. Основные технические параметры и методика выбора	120	–	630

Адресные справочники (АС)

В состав справочников входят сведения о российских и зарубежных предприятиях, работающих на отечественном рынке. Это разработчики и производители электротехнической продукции, торговые представительства фирм и оптово-коммерческие предприятия; предприятия, специализирующиеся на монтаже, пусконаладочных и ремонтных работах, послепродажном и текущем обслуживании оборудования.

Электронные версии справочников поставляются на CD-ROM и имеют развитую поисковую систему (см. таблицу 13).

Таблица 6 (НДС 18%)

Индекс	Наименование	Объем, стр.	Цена электронного (PDF) издания, руб.

Окончание заявочной таблицы 5

Индекс	Общая стоимость, руб.	Справочники (С) и технические справочники (ТС)			
		Печатные издания		Электронные издания	
		Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Рассылка на дискетах и CD-ROM, цена, руб.
ТС34					
ТС36					
ТС25					
ТС28					
ТС37					
ТС02					
ТС15					
ТС16					
ТС17					
ТС18					
ТС26					
ТС19					
ТС41					
ТС42					
ТС43					
ТС38					
ТС2					
Итого по странице					
ВСЕГО					

Адресные справочники (АС)

Заявочная таблица 6

Индекс	Общая стоимость, руб.	Адресные справочники (АС)			
		Печатные издания		Электронные издания	
		Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Рассылка на дискетах и CD-ROM, цена, руб.
АС1-09			–		
Итого по странице					

Окончание таблицы 6

Индекс	Наименование	Объем, стр.	Цена электронного (PDF) издания, руб.
АС3-09	"Российский рынок кабельной продукции. Кто есть кто...". Адреса, реквизиты связи, виды деятельности, продукция и услуги более 1400 отечественных и зарубежных предприятий и организаций, работающих на рынке кабельной продукции. Товаропроизводители, проектные организации и товаропроводящая сеть; строительно-монтажные и наладочные предприятия; профессиональные ассоциации и объединения.	110	1600
АС4-09	"Российский рынок насосов и насосного оборудования. Кто есть кто...". Адреса, реквизиты связи, виды деятельности, продукция и услуги более 600 отечественных и зарубежных предприятий и организаций, работающих на рынке насосов и насосного оборудования. Товаропроизводители, проектные организации и товаропроводящая сеть; строительно-монтажные и наладочные предприятия; профессиональные ассоциации и объединения.	60	700

Обзоры рынка промышленной продукции

В состав обзора входят: структура отрасли (основные тематические области); аналитический обзор состояния отрасли (по материалам открытой печати, технических журналов, докладов, информация с сайтов Internet); перечень отечественных производителей, разработчиков и дилеров (адресные сведения, номенклатура выпускаемых изделий по данной тематической зоне, контактная информация); сведения об объемах производства. Материал представляется в электронном виде (в PDF-формате) или печатном. Ознакомление с обзорами рынка позволит узнать состояние и перспективы электротехники по отдельным ее сегментам и заказать Институту промышленного развития новую информационную услугу – маркетинговые исследования по отдельному виду электрооборудования.

Телефон для справок: (499) 165-74-01

Таблица 9 (НДС 18%)

Индекс	Наименование	Цена печатного издания, руб.	Цена электронного (PDF) издания, руб.
СР2-08	Состояние рынка высоковольтного оборудования	20 000	19 000
СР6-09	Состояние рынка насосного и компрессорного оборудования	20 000	19 000

Окончание заявочной таблицы 6

Индекс	Общая стоимость, руб.	Адресные справочники (АС)			
		Печатные издания		Электронные издания	
		Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Рассылка на дискетах и CD-ROM, цена, руб.
АС3-09			–		
АС4-09			–		
<i>Итого по странице</i>					
ВСЕГО					

Обзоры рынка промышленной продукции

Заявочная таблица 9

Индекс	Общая стоимость, руб.	Обзоры рынка промышленной продукции			
		Печатные издания		Электронные издания	
		Кол-во	Цена, руб.	Рассылка по E-mail, цена, руб.	Рассылка на дискетах и CD-ROM, цена, руб.
СР2-08					
СР6-09					
<i>Итого по странице</i>					



Электронные издания (ЭИ)

Операционная система Windows '98, 'NT, Me, 2000, XP

Таблица 13 (НДС 18%)

Индекс	Наименование	Цена, руб.
ПИ1.13-11	Указатель каталогов и справочников по электротехнике на 01.01.2011 (CD-ROM). Перечень изданий Информэлектро за период 1986–2010 гг. База адресов. Система поиска. Система заказа.	500
ЭИЭК-05	Каталоги по энергосбережению 1998–2004 гг. (CD-ROM)	2500
АДРЕСНО-СПРАВОЧНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ (CD-ROM)		
В адресно-справочных базах данных представлены адреса, реквизиты связи, виды деятельности, продукция и услуги отечественных и зарубежных предприятий и организаций, работающих на российском рынке. Это товаропроизводители, проектные организации и предприятия товаропроводящей сети; строительно-монтажные и наладочные предприятия; профессиональные ассоциации и объединения.		
АС13-11	БД "Кто есть кто на российском рынке электротехнической продукции". Адресная база данных содержит более 7700 адресов. Актуализация на 01.07.2011	3500
АС13.C01-11	Электрические машины	1000
АС13.C02-11	Аппараты высокого напряжения (свыше 1000 В)	600
АС13.C03-11	Трансформаторы (автотрансформаторы). Комплектные трансформаторные подстанции. Реакторы	800
АС13.C05-11	Полупроводниковые силовые приборы. Преобразовательная силовая техника	800
АС13.C06-11	Комплектные устройства управления, распределения электрической энергии и защиты на напряжение до 1000 В	800
АС13.C07-11	Аппараты низкого напряжения	1500
АС13.C08-11	Комплектные устройства управления электроприводами. Электропривод	600
АС13.C09-11	Светотехнические изделия	1500
АС13.C13-11	Приборы и средства автоматизации общепромышленного назначения	1000
АС13.C19-11	Кабельные изделия	1500
АС13.C21-11	Электроизоляционные материалы	600
АС13.C22-11	Химические и физические источники тока	600
АС13.C26-11	Оборудование насосное (насосы, агрегаты и установки насосные)	600
АС23-07	БД "Российский рынок труб и трубопроводной арматуры". Адресная база данных содержит более 3000 адресов. Актуализация на 01.12.2007. (CD-ROM)	1000
БАЗА ДАННЫХ "ПРОМЫШЛЕННЫЕ КАТАЛОГИ" (CD-ROM)		
Электронная библиотека		
База данных PDF-файлов промышленных каталогов на изделия, выпускаемые в России, странах СНГ и Балтии 1994–2010 гг. В состав базы данных входят: электрические машины; аппараты высокого напряжения (свыше 1000 В); трансформаторы (автотрансформаторы), комплектные трансформаторные подстанции, реакторы; силовые конденсаторы и конденсаторные установки; полупроводниковые силовые приборы, интегральные микросхемы; преобразовательная техника, комплектные устройства управления, распределения электрической энергии и защиты на напряжение до 1000 В; аппараты низкого напряжения; комплектные устройства управления электроприводами, электропривод; светотехнические изделия; подъемно-транспортное, крановое и тяговое оборудование; электросварочное оборудование; электротермическое оборудование; приборы и средства автоматизации общепромышленного назначения; ультразвуковое оборудование; кабельные изделия; электрокерамические изделия, изоляторы; электроизоляционные материалы; химические и физические источники тока; оборудование насосное (насосы, агрегаты и установки насосные); оборудование для кондиционирования воздуха и вентиляции; оборудование компрессорное (компрессоры, установки, станции).		
Информация в промышленных каталогах на изделия представлена по разделам: назначение, область применения, технические характеристики, структура условного обозначения, конструкция, сведения об условиях эксплуатации и нормативно-технический документ, комплектность поставки, формулирование заказа, данные о разработчиках и изготовителях. Промышленные каталоги содержат таблицы характеристик, рисунки, фотографии. Поиск в БД осуществляется по марке изделия, названию каталога, по полю разработчик-изготовитель, ТУ, общие сведения. Вспомогательная БД «Рубрикатор» позволит быстро выйти на нужный документ, который можно просмотреть в Acrobat Reader 6.0. База адресов актуализирована на 01.01.2011 г. Лицензия предоставляет право на поиск и распечатывание на принтере информации. Локальная версия на 1 компьютер. Сетевая версия на 5 компьютеров. Среда Windows 2000-XP.		
ЭИ3-11	"Промышленные каталоги на электротехнические изделия 1994–2010 гг. "Локальная версия. Полный комплект по всем сериям (приобретается впервые). (CD-ROM/DVD)	30 000

Электронные издания (ЭИ)

Заявочная таблица 13

Индекс	Количество экземпляров	Общая стоимость, руб.	
ПИ1.13-11			
ЭИЭК-05			
АС13-11			
АС13.C01-11			
АС13.C02-11			
АС13.C03-11			
АС13.C05-11			
АС13.C06-11			
АС13.C07-11			
АС13.C08-11			
АС13.C09-11			
АС13.C13-11			
АС13.C19-11			
АС13.C21-11			
АС13.C22-11			
АС13.C26-11			
АС23-07			
Примечание. Подчеркните выбранный носитель CD-ROM или DVD для полных комплектов БД "Промышленные каталоги".			
Индекс	Колич. экз.	Носитель	Общая стоимость, руб.
ЭИ3-11		CD/DVD	
<i>Итого по странице</i>			



Индекс	Наименование	Цена, руб.
ЭИЗ.1-11	"Промышленные каталоги на электротехнические изделия 1994–2010 гг." Локальная версия. Полный комплект по всем сериям (для зарегистрированных клиентов, приобретших ранее полные комплекты) (CD-ROM/DVD)	15 000
ЭИЗ.2-11	Дополнительная лицензия на 1 компьютер	1500
ЭИЗ.3-11	Дополнительная лицензия на 5 компьютеров	7500
ЭИЗ.4-11	"Промышленные каталоги на электротехнические изделия 1994–2010 гг." Сетевая версия. Полный комплект по всем сериям (приобретается впервые). (CD-ROM/DVD)	36 000
ЭИЗ.5-11	"Промышленные каталоги на электротехнические изделия 1994–2010 гг." Сетевая версия. Полный комплект по всем сериям (для зарегистрированных клиентов, приобретших ранее полные комплекты) (CD-ROM/DVD)	18 000
ЭИЗ.6-11	Обновление локальной версии БД "Промышленные каталоги на электротехнические изделия" для зарегистрированных пользователей до сетевой версии. (CD-ROM/DVD)	21 000
ЭИЗ.С01-11	Электрические машины. (CD-ROM)	10 000
ЭИЗ.С02-11	Аппараты высокого напряжения (свыше 1000 В) (CD-ROM)	5000
ЭИЗ.С03-11	Трансформаторы (автотрансформаторы). Комплектные трансформаторные подстанции. Реакторы. (CD-ROM)	4500
ЭИЗ.С05-11	Полупроводниковые силовые приборы. Преобразовательная силовая техника. (CD-ROM)	7500
ЭИЗ.С06-11	Комплектные устройства управления, распределения электрической энергии и защиты на напряжение до 1000 В. (CD-ROM)	5000
ЭИЗ.С07-11	Аппараты низкого напряжения. (CD-ROM)	10 500
ЭИЗ.С08-11	Комплектные устройства управления электроприводами. Электропривод. (CD-ROM)	3500
ЭИЗ.С09-11	Светотехнические изделия. (CD-ROM)	10 000
ЭИЗ.С11-11	Электросварочное оборудование. (CD-ROM)	4500
ЭИЗ.С13-11	Приборы и средства автоматизации общепромышленного назначения. (CD-ROM)	7500
ЭИЗ.С19-11	Кабельные изделия. (CD-ROM)	9000
ЭИЗ.С21-05	Электроизоляционные материалы. (CD-ROM)	2000
ЭИЗ.С26-11	Оборудование насосное (насосы, агрегаты и установки насосные). (CD-ROM)	4000
ЭИЗ.С27-06	Оборудование для вентиляции. (CD-ROM)	3500
ЭИЗ.С28-05	Компрессорное оборудование. (CD-ROM)	2500
<p>БАЗА ДАННЫХ "РЕЕСТР ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ" (CD-ROM)</p> <p>База данных номенклатур изделий, выпускаемых в России, странах СНГ и Балтии. В состав базы данных входят: электрические двигатели; аппараты высокого напряжения (свыше 1000 В); трансформаторы (автотрансформаторы), комплектные трансформаторные подстанции, реакторы; силовые конденсаторы и конденсаторные установки; полупроводниковые силовые приборы; преобразовательная техника, комплектные устройства управления, распределения электрической энергии и защиты на напряжение до 1000 В; аппараты низкого напряжения; светотехнические изделия; электротермическое оборудование; приборы и средства автоматизации общепромышленного назначения; кабельные изделия; электроизоляционные материалы; химические источники тока; оборудование насосное (насосы, агрегаты и установки насосные); оборудование для кондиционирования воздуха и вентиляции; оборудование компрессорное (компрессоры, установки, станции).</p> <p>Информация об изделиях представлена по полям: код предметной области, наименование изделия, марка, область применения, технические параметры изделий специфичные для предметной области (5 полей), нормативно-техническая документация, изготовитель. Эффективный поиск. Лицензия предоставляет право на поиск и распечатывание на принтере информации. Локальная версия на 1 компьютер. Для зарегистрированных пользователей действуют льготные цены при покупке следующих версий. Среда Windows '98-XP.</p>		
РЭИ-11	База данных "Реестр электротехнических изделий". Общий объем информации – 164 500 типоразмеров. (CD-ROM)	30 000
РЭИ.1-11	База данных "Реестр электротехнических изделий". Общий объем информации – 164 500 типоразмеров. (CD-ROM) (для зарегистрированных клиентов)	15 000
РЭИ.2-11	Дополнительная лицензия на 1 компьютер	1500
РЭИ.С01-07	Двигатели электрические. 13 000 типоразмеров	8500
РЭИ.С02-11	Высоковольтное оборудование. 12 600 типоразмеров	8500
РЭИ.С03-09	Трансформаторы (Автотрансформаторы). 3700 типоразмеров	3500
РЭИ.С05-10	Полупроводниковые силовые приборы. Диоды, тиристоры, выпрямители. 4100 типоразмеров	4500
РЭИ.С06-05	Низковольтные комплектные устройства. 9200 типоразмеров	7000
РЭИ.С07-06	Аппараты низкого напряжения. 12 000 типоразмеров	8500
РЭИ.С09-07	Светотехнические изделия. 8900 типоразмеров	7500
РЭИ.С13-11	Приборы и средства автоматизации. Счетчики. 3900 типоразмеров	4000
РЭИ.С19-08	Кабельные изделия. 77 130 типоразмеров	16 000
РЭИ.С21-04	Электроизоляционные материалы. 1500 типоразмеров	1000
РЭИ.С22-11	Аккумуляторы и аккумуляторные батареи (свинцовые, щелочные). 1500 типоразмеров	2000
РЭИ.С26-08	Насосное оборудование. Компрессоры. 9144 типоразмеров	7500
РЭИ.С27-05	Оборудование для вентиляции. 4500 типоразмеров	4000

Индекс	Колич. экз.	Носитель	Общая стоимость, руб.
ЭИЗ.1-11		CD/DVD	
ЭИЗ.2-11		–	
ЭИЗ.3-11		–	
ЭИЗ.4-11		CD/DVD	
ЭИЗ.5-11		CD/DVD	
ЭИЗ.6-11		CD/DVD	
ЭИЗ.С01-11		CD-ROM	
ЭИЗ.С02-11		CD-ROM	
ЭИЗ.С03-11		CD-ROM	
ЭИЗ.С05-11		CD-ROM	
ЭИЗ.С06-11		CD-ROM	
ЭИЗ.С07-11		CD-ROM	
ЭИЗ.С08-11		CD-ROM	
ЭИЗ.С09-11		CD-ROM	
ЭИЗ.С11-11		CD-ROM	
ЭИЗ.С13-11		CD-ROM	
ЭИЗ.С19-11		CD-ROM	
ЭИЗ.С21-05		CD-ROM	
ЭИЗ.С26-11		CD-ROM	
ЭИЗ.С27-06		CD-ROM	
ЭИЗ.С28-05		CD-ROM	
<p>Индекс</p> <p>Количество экземпляров</p> <p>Общая стоимость, руб.</p>			
РЭИ-11			
РЭИ.1-11			
РЭИ.2-11			
РЭИ.С01-07			
РЭИ.С02-11			
РЭИ.С03-09			
РЭИ.С05-10			
РЭИ.С06-05			
РЭИ.С07-06			
РЭИ.С09-07			
РЭИ.С13-11			
РЭИ.С19-08			
РЭИ.С21-04			
РЭИ.С22-11			
РЭИ.С26-08			
РЭИ.С27-05			
Итого по странице			
ВСЕГО			

Окончание таблицы 13

Индекс	Наименование	Цена, руб.
БД-11	Комплект ЭИЗ-11 + РЭИ-11	60 000
БД.1-11	Комплект ЭИЗ.1-11 + РЭИ.1-11	30 000
УСЛУГИ ПО РАБОТЕ С БАЗАМИ ДАННЫХ. Телефон для справок (499) 165-74-01		
БД.У1-11*	Разовые информационно-поисковые услуги по базам данных ЭИЗ-11, РЭИ-11, АС1Э-11:	
БД.У1.1-11	поиск по простому запросу	500
БД.У1.2-11	поиск по сложному запросу	От 2000
БД.У2-11*	Разовая работа с базами данных ЭИЗ-11, РЭИ-11, АС1Э-11 в Информэлектро без права копирования информации:	
БД.У2.1-11	консультация по работе с БД, 10 мин	100
БД.У2.2-11	работа за компьютером с БД, 1 час	350
БД.У3-11*	Абонемент на работу с базами данных ЭИЗ-11, РЭИ-11, АС1Э-11 в Информэлектро без права копирования информации:	
БД.У3.1-11	месячный (до 4 посещений), 4 часа;	1400
БД.У3.2-11	квартальный на 3 месяца (до 12 посещений), 12 часов;	4200
БД.У3.3-11	годовой до 20.12.2011 г. (до 20 посещений), 20 часов	7000
БД.У4-11	Информационные услуги по базам данных: поиск информации, вывод в электронном виде рисунков, таблиц, каталогов	Договорная

* Дополнительная стоимость вывода результатов поиска (1 стр.): распечатка результатов поиска в формате БД – 15 руб.; распечатка промышленного каталога из БД ЭИЗ-11 – 20 руб., PDF промышленного каталога из БД ЭИЗ-11 – 25 руб.

Окончание заявочной таблицы 13

Индекс	Количество экземпляров	Общая стоимость, руб.
БД-11		
БД.1-11		
БД.У1-11*		
БД.У1.1-11		
БД.У1.2-11		
БД.У2-11*		
БД.У2.1-11		
БД.У2.2-11		
БД.У3-11*		
БД.У3.1-11		
БД.У3.2-11		
БД.У3.3-11		
БД.У4-11		
<i>Итого по странице</i>		
ВСЕГО		



**ФГУП «ИНСТИТУТ
ПРОМЫШЛЕННОГО
РАЗВИТИЯ
«ИНФОРМЭЛЕКТРО»**
105037, Москва, Е-37
Тел.: (499) 796-27-12
Факс: (499) 796-27-12

Как к нам проехать
из центра г. Москвы



**Филиппов
Андрей Юрьевич**
(499) 796-27-12
Директор

**Курочка
Иван Иванович**
(499) 796-27-12
Первый зам. директора

**Жданова
Светлана Алексеевна**
(499) 796-27-12
*Зам. директора
по электротехническим
изданиям*

ОТДЕЛ ПРОДАЖ

Тел./факс (499) 165-74-01
E-mail: antonceva@prominfo.ru

Экономические исследования
и прогнозирование
(499) 796-27-12

ИЗДАНИЯ
Промышленные каталоги
(499) 796-27-12
Подборки ранее изданных
промышленных каталогов
(499) 796-27-12

ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР (499) 796-27-12

Номенклатурные каталоги
(499) 796-27-12
Сводные каталоги и технические
справочники
(499) 796-27-12
Адресные справочники и обзоры
(499) 165-74-01
Электронные издания
(499) 165-74-01

*Полная информация
о продукции и услугах
Института представлена
на сайте
<http://www.informelectro.ru>*

*Официальный дилер в Белоруссии
Юзвук Н.Н.
г. Минск
Тел./факс (8-10-375-17) 294-54-65
E-mail Yuzvuk@tut.by*

*Официальный дилер на Украине
Караев А.Ф.
г. Харьков
Тел.: (8-1038-066) 185-03-54
Факс: (8-1038-057) 716-35-70
E-mail: Katalog63@mail.ru*