

# РЫНОК ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ

www.marketelectro.ru



ежеквартальный журнал

**Журнал «Рынок Электротехники» - ежеквартальное информационно-аналитическое издание об электротехнической отрасли, ее трендах и перспективах, проблемах и путях их решений, о компаниях, работающих на электротехническом рынке и их продукции, о технологических решениях и о людях, которые работают в отрасли.**

Ключевое отличие журнала «Рынок Электротехники» – мощный аналитический блок материалов. Детальный разбор всех направлений отрасли, обзор и анализ ключевых событий последнего квартала, мнения экспертов по всем этим темам и полная картина происходящего в каждой подотрасли.

## В каждом номере журнала:

- новости рынка и отрасли, с оценкой и разбором,
- аналитические и обзорные материалы, посвященные различным направлениям электротехники – низковольтному и высоковольтному оборудованию, трансформаторам, кабельно-проводниковой продукции, альтернативной энергетике, автоматизации, электродвигателям и т. д.
- обзор трендов, итогов работы, цифрам и фактам, которые важны для принятия решений,
- подробные инструкции и рекомендации экспертов, предназначенные потребителям электротехнической продукции: как выбирать продукцию и поставщика, на какие технические решения обращать внимание, как правильно эксплуатировать,
- интервью экспертов и подборки комментариев практиков электротехнического рынка,
- рассказ о компаниях, работающих на рынке, и об их новых разработках,
- обзор и анализ ситуаций в отраслях, потребляющих электротехнику: энергетика, строительство, металлургия, телекоммуникация, транспорт и т.д.,
- нормативы, стандарты, сертификация, регламенты – справочная информация, необходимая для работы

## Ключевой блок каждого выпуска журнала

(«Тема номера») посвящен одной конкретной подотрасли электротехники с углубленным рассмотрением ситуации в ней, аналитикой рынка, обзором ключевых событий и комментариями ведущих специалистов.

**Региональный блок** электротехники с углубленным рассмотрением ситуации в ней, аналитикой рынка, обзором ключевых событий и комментариями ведущих специалистов.

## СРОК ДЕЙСТВИЯ РЕКЛАМЫ

Журнал «Рынок Электротехники» выходит один раз в квартал и содержит большой объем аналитической информации о компаниях и отрасли. Поэтому изданием активно пользуются все три месяца до выхода следующего номера, а иногда даже и позднее, если нужна информация, связанная с конкретным регионом, который в номере глубоко проанализирован.

И это дает вашей рекламе возможность работать на протяжении длительного периода времени.

## ОХВАТ РЕКЛАМЫ

Совокупный тираж журнала «Рынок Электротехники» составляет рекордную для отраслевых изданий цифру в 28 000 экземпляров, из которых 15 000 экземпляров приходится на печатную версию журнала, которая распространяется на всех

**Формат: А4**  
**Объем: 130 страниц**  
**Цветность: полноцвет**  
**Периодичность: ежеквартально**  
**Тираж: 28 000 экз.**



**Блок «Рынок Светотехники»** – специализированный тематический раздел журнала (журнал в журнале), подробно освещающий вопросы российской и мировой светотехнической отрасли. Раздел содержит информационные и аналитические материалы для руководителей компаний, продающих светотехнику, и организаций-потребителей светотехнической продукции, предлагает современные практические энергосберегающие решения и рекомендации по светотехнике для проектировщиков, архитекторов, инженеров и специалистов по продажам.

важнейших мероприятиях и выставках электротехнической отрасли, а также путем целевой рассылки, плюс 13 000 – адресное распространение электронной версии журнала по тщательно отработанной редакцией базе потребителей электротехнической продукции, из которых 8 000 экземпляров рассылается членам Торгово-Промышленных Палат Федеральных округов, которым посвящен конкретный номер.

## ГРАФИК ВЫХОДОВ:

№	Дата выхода	Регион номера
№ 2/2026	08.06.2026	ПФО+СКФО
№ 3/2026	22.09.2026	ЮФО+УФО
№ 4/2026	17.11.2026	ЦФО+СФО
№ 1/2027	март 2027	СЗФО+ДВФО

# ПРАЙС-ЛИСТ

на размещение рекламы в журнале

## РАЗМЕЩЕНИЕ РЕКЛАМНЫХ СТАТЕЙ

## МОДУЛЬНАЯ РЕКЛАМА

Объем	Цена, руб
<b>1 полоса</b>	71 970
<b>2 полосы</b>	143 941
<b>3 полосы</b>	215 912
<b>4 полосы</b>	287 883

Формат	Размер, мм	Цена, руб.
<b>P1</b> (полоса)	180x263	79 563
<b>P2Г</b> (1/2 полосы горизонтально)	180x111	48 158
<b>P3Г</b> (1/3 полосы горизонтально)	180x73	36 850
<b>P3В</b> (1/3 полосы вертикально)	58x263	36 850
<b>P4Г</b> (1/4 полосы горизонтально)	119x73	28 056

## РАЗМЕЩЕНИЕ НОВОСТЕЙ КОМПАНИЙ/ПРОФИЛЬ КОМПАНИЙ

Содержание	Объем	Цена, руб.
до 1400 знаков плюс одна или две иллюстрации	примерно 1/3 полосы	25 985

## РЕГИОНАЛЬНЫЙ БЛОК

### МОДУЛЬНАЯ РЕКЛАМА

Формат	Размер, мм	Цена для компаний, которые находятся не на территории округа, которому посвящен номер руб.	Цена для компаний, которые находятся на территории округа, которому посвящен номер руб.
<b>P1</b> (полоса)	180x263	79 563	55 694
<b>P2Г</b> (1/2 полосы горизонтально)	180x111	48 158	33 711
<b>P3Г</b> (1/3 полосы горизонтально)	180x73	36 850	25 795
<b>P3В</b> (1/3 полосы вертикально)	58x263	36 850	25 795

## РАЗМЕЩЕНИЕ РЕКЛАМНЫХ СТАТЕЙ

## ВЛОЖЕНИЕ РЕКЛАМНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Формат	Цена для компаний, которые находятся не на территории округа, которому посвящен номер руб.	Цена для компаний, которые находятся на территории округа, которому посвящен номер руб.
<b>1 полоса</b>	71 970	50 379
<b>2 полосы</b>	143 941	100 759
<b>3 полосы</b>	215 912	151 138
<b>4 полосы</b>	287 883	201 518

Вкладываемый тираж, экз	Цена, руб
1000	21 010
2000	39 018
3000	54 025
4000	60 028
5000	66 698
6000	74 036

При условии вложения печатных материалов формата не более А4, не более 4 полос и плотность бумаги не более 115 г/м<sup>2</sup>. Иные характеристики вкладываемых материалов оговариваются отдельно. В стоимость не входит изготовление вкладываемых печатных материалов.

# ЭКСКЛЮЗИВНАЯ ЧАСТЬ

## ОБЛОЖКИ

Обложки журнала	Размер, мм	Цена, руб.
1-я обложка	180x180	330 000
2-я обложка	210x290	198 000
3-я обложка	210x290	88 000
4-я обложка	210x290	275 000
Обложка «Рынок Светотехники»	180x180	85 800

## ПРЕСТИЖ СТРАНИЦА

Формат	Размер, мм	Цена, руб.
1-я страница журнала	210x290	147 800
1 полоса	210x290	92 400
2 полосы (разворот)	420x290	147 400
Первая страница раздела «Рынок Светотехники»	210x290	87 400

## РЕКЛАМА В СОДЕРЖАНИИ НОМЕРА

## ЖЕСТКАЯ ВКЛЕЙКА\*

Формат	Размер, мм	Цена, руб.
<b>P1</b> (полоса)	180x263	110 880
<b>P2Г</b> (1/2 полосы горизонтально)	180x111	61 700
<b>P2В</b> (1/2 полосы вертикально)	88x263	61 700

Формат	Размер, мм	Цена, руб.
Правая сторона вклейки	210x290	104 500
Левая сторона вклейки	210x290	87 890
Обе стороны вклейки	2x210x290	177 100
Правая сторона вклейки с разворотом	404x290 + 197x290	156 750

Все цены указаны в рублях, + 5% НДС к стоимости

\* — жесткая вклейка представляет собой страницу журнала, выполненную на более жесткой бумаге, все пространство которой занимает рекламный макет.

# РАСПРОСТРАНЕНИЕ ЖУРНАЛА

Бесплатное распространение на более чем 240 специализированных выставках в год, в том числе:

## №2/2026

ЭЛЕКТРО (Москва), Металлургия.Россия (Москва), Литмаш.Россия (Москва), Проволока Россия (Москва), VII Открытый чемпионат электриков (Москва), Конгресс "Электромонтаж-2024" (Москва), ЕСОМ EXPO (Москва), Оптимизация мероприятий по очистке дымовых газов ТЭС при разработке программы повышения экологической эффективности (Москва), RENWEX. Возобновляемая энергетика и электротранспорт (Москва), Rosmould & 3D-TECH и Rosplast (Москва), Восточный нефтегазовый форум (Владивосток), ЭлектроТранс (Москва), Электроника-Транспорт (Москва), Транспортная Светотехника (Москва), Северо-Кавказский Энергетический Форум (СКЭФ) (Пятигорск), Крым Билд (Симферополь), Seymartec Ecology (Челябинск), Seymartec Digital Oil&Gas (Уфа), Seymartec Digital (Челябинск), Армия (Кубинка), TATOILEXPO (Казань), Нефть и газ, химия, ТЭК (Пермь), Современные задачи автоматизации в теплоэнергетике (Москва), СтройЭкспоКрым (Симферополь), Международный форум "Нефть и газ" (Москва), SMART OIL & GAS (Санкт-Петербург), TNF 2024: Здесь создается энергия (Тюмень), Промышленный форум (Ижевск), Промышленный форум регионов Оренбург (Оренбург), Микроэлектроника (Сочи), Металлообработка. Металлургия (Пермь), Передовые Технологии Автоматизации – Уфа (Уфа), Промышленный салон (Самара), НЕФТЬ.ГАЗ. ОРЕНБУРЖЬЕ (Оренбург), Автоматизация (Санкт-Петербург), Радиоэлектроника и приборостроение (Санкт-Петербург), СУРГУТ. НЕФТЬ И ГАЗ (Сургут), Электротранспорт Урала (Екатеринбург), SEYMARTEC ECOLOGY. ЭКОЛОГИЯ, ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ОХРАНА ТРУДА (Челябинск), 100+ TechnoBuild (Екатеринбург), Комфортная городская среда (Самара), Город света (Екатеринбург).

## №3/2026

Interlight Russia | Intelligent building Russia (Москва), Криоген-Экспо. Промышленные газы (Москва), Термообработка (Москва), Информационные технологии в промышленности (Москва), Церемония награждения победителей Премии «Золотой Фотон» (Москва), Морской конгресс – Дальний Восток (Москва), Территория энергетического диалога (Москва), РЭН - Российская энергетическая неделя (Москва), Модернизация производств для переработки нефти и газа (Москва), Weldex (Москва), OMR (Москва), РОС-ГАЗ-ЭКСПО», «КОТЛЫ И ГОРЕЛКИ», «ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ (Санкт-Петербург), XII Петербургский международный газовый форум (Санкт-Петербург), Международная научно-техническая конференция "Техническое перевооружение ТЭС - масштабы и приоритеты. Совершенствование основы и вспомогательного оборудования, технических схем и систем" (Москва), ТЕХНОФОРУМ (Москва), NDT Russia (Москва), GasSuf (Москва), Heat&Power (Москва), PCVExpo (Москва), Testing&Control (Москва), Рудник Урала (Екатеринбург), City Build Russia (Санкт-Петербург), День монтажника и энергетика в Туле (Тула), Конференция CityLight (Санкт-Петербург), Конференция SmartKurort (Санкт-Петербург), III Российский Угольный Саммит (Новокузнецк), Российский Нефтегазовый Технический Конгресс (РНТК) (Москва), INTERNATIONAL MACHINERY FAIR (Москва), HEAT&ELECTRO GENERATION /MACHINERY (Москва), V Международная выставка промышленного оборудования, инноваций и газа (Москва), Передовые Технологии Автоматизации – Новосибирск (Новосибирск), САХАПРОМЭКСПО (Якутск), РОССИЙСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФОРУМ (Якутск), Национальная технологическая революция 20.35 (Санкт-Петербург), Северный форум по устойчивому развитию» (СФУР) (Якутск), MITEX (Москва), Интерполитех (Москва), 39-й Форум электротехники и инженерных систем в Уфе (Уфа), INTEKPROM ENERGY & AUTOMATION (Санкт-Петербург), Привлекательный город - в СВЕТЕ комфортной городской среды (Сочи), Форум кибербезопасности государства "ЦИФРОТЕХ" (Санкт-Петербург), Legat Business CONGRESS (Санкт-Петербург), Логистика в Арктике (Мурманск), Живая Электроника России 2023. Устойчивость каналов поставок ЭКБ и электронный суверенитет (Москва), Нефтедобыча. Нефтепереработка. Химия (Самара), РОССИЙСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ФОРУМ (Уфа), Ремонт и техническое обслуживание оборудования электростанций (Москва), РОССИЙСКАЯ НЕДЕЛЯ РОБОТИЗАЦИИ (Санкт-Петербург), ФОРУМ ИНДУСТРИАЛЬНОЙ РОБОТИЗАЦИИ (Санкт-Петербург).

## №4/2026

№4/2026 IV Международный форум "Электрические сети" (Москва), Международный Металлургический Саммит. "Цифровизация" (Москва), Российский Межотраслевой Саммит "ПромТ: ИТ-новации для промышленности" (Москва), XXI отраслевая конференция "Теплоснабжение-2023" (Москва), Международный конгресс "Энергоэффективность. XXI век. Архитектура. Инженерия. Цифровизация. Экология" (Санкт-Петербург), ПРОМ-ЭНЕРГО-VOLGA (Волгоград),

Сибирский энергетический форум (Красноярск), Электротехника. Энергетика. Автоматизация. Светотехника (Красноярск), Металлообработка и сварка (Красноярск), Нефть. Газ. Химия (Красноярск), Конференция "Промышленная безопасность и охрана труда в ТЭК" (Москва), VII Международная конференция "Seymartec digital. Цифровая трансформация в горной добыче, металлургии, энергетике и нефтегазовой отрасли" (Москва), РОССИЙСКИЙ ПРОМЫШЛЕННИК (Санкт-Петербург), Sfitex (Санкт-Петербург), ЭЛЕКТРОНИКА РОССИИ (Москва), ИНТЕЛЛЕКТ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (Москва), Машиностроение. Металлообработка. Сварка (Казань), Глобальный Форум по металлообработке "ТЕМП" (Казань), Управление рисками в промышленности (Москва), XI Международная научно-техническая конференция "Водоподготовка и водно-химические режимы ТЭС. Цели и задачи" (Москва), БИОТ (Москва), РАВИФОРУМ (Москва), Всероссийский конкурс инновационных проектов и разработок в сфере электроэнергетики "Энергопрорыв" (Москва), TRANSTEC (Санкт-Петербург), RUPLASTICA (Москва), УРАКЕХРО (Москва), Город Света (Новосибирск), Сибирская строительная неделя (Новосибирск), Передовые Технологии Автоматизации. ПТА (Екатеринбург), VI Конференция "Инвестиционные проекты, модернизация, закупки в электроэнергетике (Москва), Международная научно-техническая конференция "Цифровая трансформация теплоэнергетической отрасли: вызовы и перспективы" (Москва), Стройиндустрия севера. Энергетика. ЖКХ (Якутск), Российская строительная неделя (Москва), RosBuild (Москва), Мир климата (Москва), YugBuild (Краснодар), III Российский Телекоммуникационный Саммит (Москва), "Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие (Москва), Навигация и связь в особых условиях (Москва), МЕТАЛЛООБРАБОТКА. СВАРКА – УРАЛ (Екатеринбург), Металлургмаш. Литмаш. Металлоконструкции (Екатеринбург), ТЕХСТРОЙЭКСПО. ДОРОГИ (Красноярск), СТРОИТЕЛЬСТВО И АРХИТЕКТУРА (Красноярск), Международный Металлургический Саммит "Металлы и Сплавы" (Екатеринбург), Отечественные строительные материалы (Челябинск), Южная строительная неделя (Ростов-на-Дону), РосЭкспоКрым (Ялта), Сибирский промышленно-инновационный Форум "ПромтехЭКСПО" (Омск), Даунстрим Россия и СНГ (Санкт-Петербург), МашЭкспо Сибирь (Новосибирск), Передовые Технологии Автоматизации. ПТА – Казань (Казань), Горнорудная промышленность России и СНГ: строительство и модернизация (Мурманск), ГАЗ. НЕФТЬ. НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ – КРАЙНЕМУ СЕВЕРУ (Новый Уренгой), VIII Конференция по молниезащите (Санкт-Петербург), TatEnergyExpo (Казань), 40-й Форум электротехники и инженерных систем в Екатеринбурге (Екатеринбург), Ежегодная конференция «PRO Битум и ПБВ» (Санкт-Петербург).

## №1/2027

№1/2027 Cabex (Москва), РМЭФ (Москва), ExproElectronica (Москва), XVIII Конференция "Снабжение в нефтегазовом комплексе" Нефтегазснаб (Москва), Современные тенденции развития рынка огнестойких турбинных масел и опыт эксплуатации их в ТЭС и АЭС (Москва), Автономные источники тока (Москва), Композит-Экспо (Москва), СПГ Конгресс Россия (Москва), VacuumTECHExpo (Москва), Форум «ТЕРРИТОРИЯ NDT» (Москва), Благоустройство. Комфортная среда (Уфа), Инженерные системы (Уфа), УралСтройИндустрия (Уфа), НЕФТЕГАЗ (Москва), Оборудование и технологии для нефтегазового комплекса (Москва), ШИНЫ, РТИ И КАУЧУКИ (Москва), ИНТЕРСТРОЙЭКСПО (Санкт-Петербург), Hi-Tech Building (Москва), Build Ural (Екатеринбург), Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем России (Чебоксары), РЕЛАВЭКСПО (Чебоксары), Связь (Москва), VII международная научно-техническая конференция "Использование твердых топлив для эффективного и экологически чистого производства электроэнергии и тепла" (Москва), Биомасса: топливо и энергия (Москва), Энергетика и электротехника (Санкт-Петербург), Петербургская техническая ярмарка (Санкт-Петербург), Город (Владивосток), KavkazBuild (Минеральные Воды), IZBUSHKA (Челябинск), MosBuild (Москва), VII МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ САММИТ (Санкт-Петербург), Строительство и архитектура. Недвижимость (Тюмень), XI Международный Нефтегазовый Саммит (Санкт-Петербург), HeliRussia (Москва), Автоматизация. Безопасность (Хабаровск), Газ. Нефть. Технологии (Уфа), Эффективность работы гидроохладителей и вакуумных систем ТЭС: инновации, проблемы и способы их решений (Москва), Обустройство наземных и морских нефтегазовых месторождений (Москва), ГРП - 2024: Технологии внутрискважинных работ, ГП и ГНКТ (Москва), Конференция «Цифровая индустрия промышленной России» (Нижний Новгород), СТРОЙ-VOLGA (Волгоград), Сибирская строительная неделя (Омск), Передовые Технологии Автоматизации. ПТА - Санкт-Петербург (Санкт-Петербург), Нефтегазстрой (Москва), Экипировка (Москва), Морской конгресс – "Дальний Восток" (Владивосток), Уголь России и Майнинг (Новокузнецк), ОХРАНА, БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА И ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ (Новокузнецк), Недра России (Новокузнецк), ПРОМТЕХЭКСПО (Новокузнецк), SEYMARTEC MINING. Эффективность горнодобывающего производств (Челябинск).

# РАСПРОСТРАНЕНИЕ ЖУРНАЛА

## КАНАЛЫ РАСПРОСТРАНЕНИЯ

- бесплатная рассылка всем рекламодателям журнала
- бесплатная адресная рассылка печатной и электронной версии журнала по всей территории России и СНГ производителей, продавцов и потребителей электротехнической продукции по тщательно проработанной клиентской базе
- бесплатное распространение на всех промышленных специализированных выставках в России и СНГ
- подписка через редакцию на печатную и электронную версию журнала
- подписка через каталоги МАП «Почта России», агентство Уралпресс «Каталог периодических изданий. Газеты и журналы»
- бесплатная рассылка электронной версии журнала по членам Торгово-промышленных палат РФ и по структурным подразделениям Холдинга МРСК.



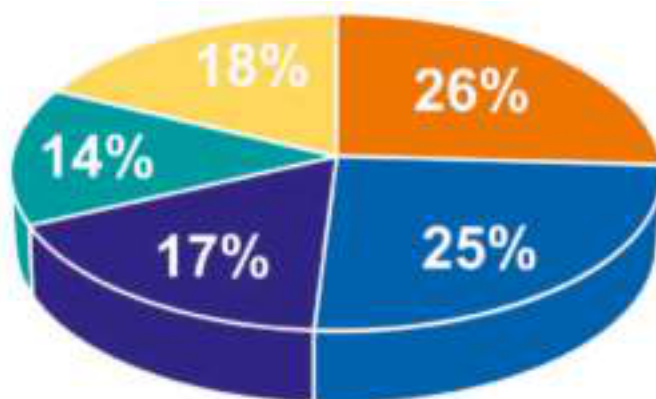
## РАССЫЛКА ПО ОКРУГАМ РОССИИ

■ Москва и МО	8%	■ СФО	16%
■ ЦФО	17%	■ СЗФО	10%
■ ПФО	22%	■ ЮФО	8%
■ УФО	14%	■ ДФО	5%

## АУДИТОРИЯ ЖУРНАЛА

Аудитория журнала «Рынок Электротехники» состоит из специалистов-практиков, работающих на электротехническом рынке, в число которых входят:

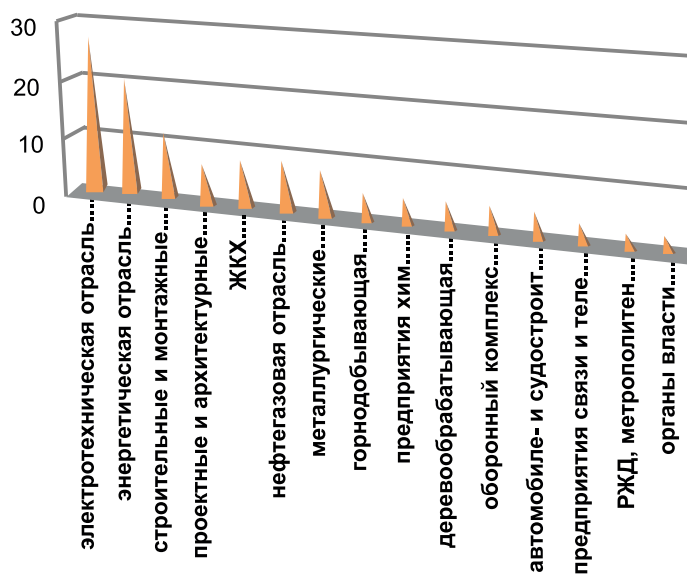
- 26% - энергетики, технологи, ведущие специалисты, инженеры и руководители промышленных предприятий;
- 25% - менеджеры, отвечающие за комплектацию производства;
- 17% - проектировщики проектных, монтажных и строительных фирм;
- 14% - архитекторы и дизайнеры интерьеров;
- 18% - руководители и сотрудники фирм-производителей и фирм-дистрибьюторов, оптовых компаний электротехнического рынка.



## СТРУКТУРА РАССЫЛКИ

Бесплатная рассылка журнала «Рынок Электротехники» включает в себя:

- 25% - предприятия электротехнической отрасли
- 19% - предприятия энергетической отрасли (Россети, компании, занимающиеся строительством энергетических объектов и т.д.)
- 10% - строительные и монтажные компании
- 6% - проектные и архитектурные организации
- 7% - ЖКХ
- 8% - предприятия нефтегазовой отрасли
- 7% - металлургические предприятия
- 3% - компании горнодобывающей отрасли
- 2% - предприятия хим. промышленности
- 3% - предприятия деревообрабатывающей промышленности
- 3% - предприятия оборонного комплекса
- 3% - автомобиле- и судостроительные компании
- 2% - предприятия связи и телекоммуникаций
- 1% - РЖД, метрополитен
- 1% - органы власти



**ПО ВОПРОСАМ РАЗМЕЩЕНИЯ РЕКЛАМЫ ОБРАЩАЙТЕСЬ:**

127018, г. Москва, ул. Полковая, д.3, стр. 6, оф. 305.

Тел. (495) 540-52-76 (многоканальный)

E-mail: rekama@marketelectro.ru www.marketelectro.ru