

# Раскрытие информации

Мы стремимся к максимальной прозрачности. Соблюдаем все применимые требования по своевременному и полному раскрытию информации о деятельности Компании, а также постоянно расширяем спектр каналов взаимодействия и объем раскрываемых данных.

Мы уверены, что своевременное раскрытие информации о нашей деятельности и результатах способно укрепить доверие, а также сохранить репутацию ответственной Компании. Раскрытие информации для нас один из ключевых инструментов взаимодействия с акционерами, инвесторами, регулирующими органами и другими заинтересованными сторонами.

Информационная политика «Россети Центр» реализуется с учетом коммуникационной политики группы «Россети». Политика Компании в области информационной открытости и прозрачности основана на нормах законодательства Российской Федерации и учитывает следующие рекомендации и требования:

- требования положения Банка России «О раскрытии информации эмитентами эмиссионных ценных бумаг»<sup>1</sup>;

- рекомендации Кодекса корпоративного управления, одобренного Советом директоров Банка России 21.03.2014 и рекомендованного к применению письмом Банка России от 10.04.2014 № 06-52/2 463 (Кодекс корпоративного управления Банка России);

- требования Московской биржи, предъявляемые к эмитентам, чьи акции находятся во втором уровне списка ценных бумаг, допущенных к торгам.

Компания также принимает дополнительные обязательства по раскрытию информации, что закреплено в Положении об информационной политике. При реализации информационной политики Компания руководствуется следующими принципами:

- регулярность, последовательность и оперативность;

- доступность;

- достоверность, полнота и сопоставимость раскрываемых данных.

Реализацию информационной политики контролирует Совет директоров Компании.

Раскрытие информации для нас один из ключевых инструментов взаимодействия с акционерами, инвесторами, регулирующими органами и другими заинтересованными сторонами.

## Каналы раскрытия информации

Основной канал раскрытия информации – **официальный сайт «Россети Центр»**. Сайт существует также в англоязычной версии.

На странице уполномоченного информационного агентства **Центра раскрытия корпоративной информации** и в разделе сайта Компании «Раскрытие информации» публикуется информация, подлежащая раскрытию в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации:

- сообщения о существенных фактах;
- годовые отчеты;
- отчеты эмитента;
- бухгалтерская и финансовая отчетность;
- Устав, внутренние документы и т. д.

Информация о Компании доступна на российских и международных информационных площадках Investing.com, Tradingview.com, в финансовых СМИ и в корпоративных печатных изданиях.

В разделе «**Акционерам и инвесторам**» мы регулярно обновляем календарь инвестора, публикуем еженедельные и ежедневные обзоры рынка ценных бумаг, а также презентации о результатах деятельности. Там же раскрывается дивидендная история, основные

показатели деятельности Компании, интерактивные инструменты для инвесторов по динамике и основным характеристикам рынка акций, а также другие полезные для акционеров IR-материалы.

В 2023 году для более полного раскрытия информации по экологическим и социальным аспектам, а также вопросам корпоративного управления был запущен раздел сайта «**Устойчивое развитие**». В нем можно ознакомиться с ESG-новостями, рейтингами и наградами Компании, целями в области устойчивого развития и достигнутыми в этом направлении результатами.

Помимо указанных способов мы широко используем следующие каналы взаимодействия:

- публикации в СМИ и социальных медиа;
- предоставление акционерам по их требованию доступа к информации (документам), а также копий документов в случаях, предусмотренных действующим законодательством;
- участие в инвестиционных конференциях и специализированных семинарах;

- проведение адресных IR-мероприятий (встречи, аудиовещания, телеконференции, онлайн-встречи и т. д.);
- сбор обращений на сайте Компании в разделе «Обратная связь», по **электронной почте**, по телефону контакт-центра 8 (800) 220-0-220, в письменном виде по адресу: 119017, Россия, г. Москва, ул. Малая Ордынка, д. 15., а также по адресам филиалов Компании в регионах присутствия;
- консультации акционеров уполномоченными сотрудниками в филиалах Компании (с перечнем специалистов можно ознакомиться на [сайте](#)).

В 2023 году запущен раздел сайта «Устойчивое развитие», где публикуется информация обо всех ESG-аспектах Компании, в том числе достигнутые результаты.

<sup>1</sup> Положение от 27.03.2020 № 714-П «О раскрытии информации эмитентами эмиссионных ценных бумаг».

# Как мы взаимодействуем с общественностью

Мы стремимся к максимальной прозрачности своей деятельности: оперативно раскрываем результаты, даем честные комментарии и делимся планами, чтобы все заинтересованные стороны могли составить объективное представление о нашей Компании.

Одно из ключевых событий Компании – ежегодная пресс-конференция Генерального директора Компании Игоря Маковского, которая проводится на протяжении шести лет подряд.



**>100**

журналистов региональных и федеральных СМИ участвовали в пресс-конференции очно и в режиме онлайн в 2023 году



## Ключевые темы пресс-конференции

- ⚙️ Производственные показатели Компании
- 👉 Оптимизация издержек и увеличение нетарифной выручки
- 📈 Рост производительности труда
- 🔗 Внедрение отечественных разработок и цифровых технологий
- 🏆 Итоги работы за последние пять лет
- 🤝 Работа с персоналом, индексация зарплат, молодежная политика

В ходе пресс-конференции глава Компании ответил не только на вопросы федеральных и региональных СМИ, но и потребителей.

## В прямом эфире Игорь Маковский

- 📺 Представил результаты деятельности Компании за 2023 год
- 🗣️ Принял жалобы потребителей по теме технологического присоединения и дал поручения руководителям филиалов ускорить подключение потребителей к электросетям
- 🏠 Рассказал о творческом подходе к архитектуре опор ЛЭП в регионах с учетом пожеланий жителей, чтобы сделать их местной достопримечательностью
- 💬 Ответил на вопрос студентки из ИГЗУ о том, как трудоустроиться в Компанию
- 💡 Рассказал о том, что Компания готова предоставлять региональным властям отсрочку оплаты проектов по уличному освещению
- 🌐 Продемонстрировал работу геоинформационной системы Компании, где в режиме реального времени отражаются все линии и потребители, а также отправил бригаду сотрудников на устранение нарушения в одном из населенных пунктов

**1 350**

обращений граждан поступило на горячую линию в преддверии пресс-конференции

**2,8 тыс.**

просмотров набрала пресс-конференция в Rutube за два месяца

## Взаимодействие с общественностью, органами государственной власти, средствами массовой информации

Информация о работе Компании распространяется в СМИ в виде информационных сообщений, ответов на запросы журналистов, пресс-конференций и других публичных мероприятий. Компания также оперативно дает комментарии о текущей производственной деятельности и важных событиях от первых лиц.

Отчеты, финансовые и операционные результаты публикуются на [официальном сайте](https://vk.com/rosseti_centr), на официальных страницах Компании в социальных сетях, мессенджерах и видеостингах ([https://vk.com/rosseti\\_centr](https://vk.com/rosseti_centr), <https://t.me/informationbureau>, <https://rutube.ru/channel/24137163/>) в виде постов с видео- и фотоконтентом. Потребители могут оставить свое мнение в каждой социальной сети также с помощью комментариев и диалога в личных сообщениях.

### Основные темы публикаций в СМИ в 2023 году:

- производственная деятельность;
- ремонт объектов электросетевого комплекса в зоне ответственности «Россети Центр»;
- оперативное восстановление электроснабжения потребителей при технологических нарушениях в электрических сетях;
- реализация инвестиционной программы;
- технологическое присоединение крупных предприятий и социально значимых объектов к электросетям Компании.

Значительное количество публикаций в 2023 году посвящено снижению потерь электроэнергии, а также борьбе с безучетным и бездоговорным потреблением электроэнергии.

Руководство Компании и филиалов постоянно расширяют взаимодействие с региональными и муниципальными органами государственной власти и управления. В 2023 году проведен ряд публичных мероприятий в связи с вводом в эксплуатацию энергообъектов, например высокоавтоматизированной подстанции 110/10 кВ «Слобода» в Белгородской области, которая была запущена в День энергетика.

Кроме того, представители Компании принимали участие в заседаниях региональных штабов по обеспечению безопасности электроснабжения и других мероприятиях, организованных органами власти.

Компания выступает организатором в проведении множества социально значимых проектов:

- XI хоккейный турнир филиалов ПАО «Россети Центр» и ПАО «Россети Центр и Приволжье», посвященный 78-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне;
- конкурс рисунков «Энергетика будущего в рисунках детей»;
- конкурс фото- и видеоработ «Молодежь в энергетике»;
- патриотический видеоконкурс песен «Энергия Победы».

Мы также развиваем бренд-коммуникации и продвигаем статус Компании как ведущей электросетевой организации в регионах присутствия через участие в выставках и деловых форумах. Крупнейшие мероприятия в 2023 году с участием Компании:

- Петербургский международный экономический форум (ПМЭФ-2023);
- Российская энергетическая неделя (РЭН-2023);
- годовая профессиональная Коллегия в г. Калуге;
- полугодовая профессиональная Коллегия в г. Рязани;
- ежегодная пресс-конференция Генерального директора.

## Международное сотрудничество

Постоянное обогащение знаний и опыта – ключ к прогрессу. Мы делимся собственными наработками и изучаем инновационные решения коллег из Китая, чтобы открыть для себя новые возможности и сделать энергетику еще надежнее.

В 2023 году «Россети Центр» посетили китайскую государственную корпорацию DongFang Electronics International Corporation, которая является одним из основных поставщиков высокотехнологичных решений для энергосистем. Позднее корпорация приняла Компанию в московском офисе.

Определены инновационные решения и технологии, направленные на повышение безопасности, надежности, технологического уровня и энергетической эффективности электросетевого комплекса, которые могут быть внедрены.

Выявлены области совместных разработок и лучших практик:

- интеллектуальные приборы учета электроэнергии;
- энергосберегающие технологии;
- биллинговые системы;
- оборудование для контроля и улучшения качества электроэнергии;
- решение для управления спросом;
- компоненты и устройства для инфраструктуры зарядных станций электромобилей;
- решения по распределенной автоматизации распределительных сетей.

Позднее представители DongFang Electronics International Corporation также посетили Главный аналитический центр «Россети Центр» в Москве, где им были представлены: технологические и корпоративные информационные системы отечественной разработки и система онлайн-мониторинга и управления электросетевым комплексом 20 регионов России. Кроме того, китайские энергетики осмотрели объекты электросетевой инфраструктуры и российские заводы – производители силового оборудования.

В 2023 году делегация «Россети Центр» также посетила две китайские государственные компании, которые входят в число крупнейших поставщиков оборудования и материалов для передачи электроэнергии в Китае, – Shandong Electrical Engineering and Equipment и State Grid Shandong Electric Power.

В результате поездки компании обменялись опытом в области функционирования электросетевых компаний и приоритетных стратегий развития. «Россети Центр» изучили решения китайской электросетевой компании в техническом и технологическом оснащении, в частности:

- построение и автоматизацию распределительных сетей;
- использование видеоаналитики;
- системы мониторинга;
- системы диспетчеризации сетей;
- использование систем диагностики оборудования, в том числе с использованием средств беспилотных летательных аппаратов;
- производство работ под напряжением;
- применение устройств компенсации реактивной мощности;
- развитие функционала OMS<sup>1</sup> и DMS<sup>2</sup> в диспетчерском управлении;
- развитие экосистемы клиентских сервисов.

Мы обмениваемся опытом инновационных разработок с коллегами из Китая, чтобы открыть для себя новые возможности и сделать энергетику еще надежнее.

<sup>1</sup> OMS (Outage Management System) – система управления аварийными отключениями.

<sup>2</sup> DMS (Distribution Management System) – система управления распределением электроэнергии.