ИНТЕГРИРОВАННЫЙ ГОДОВОЙ ОТЧЕТ — 2022 О КОМПАНИИ 14/15 «РОССЕТИ ЦЕНТР И ПРИВОЛЖЬЕ»

КЛЮЧЕВЫЕ СОБЫТИЯ 2022 ГОДА



| Июнь |

СОГЛАШЕНИЯ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ

Участие в 25-м Петербургском международном экономическом форуме

- подписание соглашения о сотрудничестве по вопросам развития программного комплекса речевой аналитики с ПАО «Сбербанк»:
- подписание соглашения о развитии совместных технологических разработок для энергетического сектора с VK;
- подписание соглашения о сотрудничестве в целях развития программы промышленного туризма с Агентством стратегических
- подписание соглашения о долгосрочном сотрудничестве с правительством Рязанской области и правительством Кировской области.

Подробнее о подписанных соглашениях в Приложении 3 к Годовому отчету

Октябрь —

Подписание соглашения о сотрудничестве для развития энергоэффективных отечественных технологий с НПК «АВТОПРИБОР» в рамках Российской энергетической недели – 2022.

Примером таких технологий являются силовые трансформаторы среднего класса напряжения с сердечником из аморфной стали. За 1,5 года они прошли опытно-промышленную эксплуатацию на электросетевых объектах «Россети Центр и Приволжье» и теперь готовы к серийным поставкам. Применение таких трансформаторов сегодня является одним из наиболее перспективных путей снижения технических потерь.

Подписание соглашения о сотрудничестве с правительством Владимирской области в сфере ответственного

Работа в рамках соглашения направлена на сокращение времени технологического присоелинения к электрическим сетям в два раза: для малого бизнеса срок ожидания составит не более 2,5 месяца, для среднего не более 6 месяцев, для крупного – не более года.

Подписание трехстороннего соглашения о сотрудничестве между филиалом Общества Удмуртэнерго. Министерством экономики Удмуртской Республики и АНО «Корпорация развития Удмуртской Республики» главная задача которого – поддержать новые проекты в субъектах Российской Федерации. Документ устанавливает алгоритмы лействий инвесторов и энергетиков по процедурам подключения к электрическим сетям. утвержденным в рамках Свода инвестиционных правил Удмуртской Республики.



ВНЕДРЕНИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

I Январь **— —** Июнь **—**

Открытие в г. Калуге двух зарядных станций для электромобилей в крупных торговых центрах. Ранее в Калуге была установлена еще одна станция, расположенная на парковке около здания Калужских городских электрических сетей. Проект реализуется в рамках развития электрозарялной инфраструктуры в регионах Российской Федерации при поддержке правительства Калужской области.

Установка нового трансформатора в филиале Кировэнерго

на подстанции 110/35/10 кВ «Чижи». Его мошность – 40 МВА. Полстанция 110 кВ «Чижи» обеспечивает электроснабжение южной части Кирова и питает в том числе объекты водоснабжения областного центра

Лекабрь —

Запуск высоковольтной подстанции 110/35/6 кВ «Новая Луговая» в Республике Марий Эл. В День энергетика 22 лекабря Игорь Маковский дал старт работе подстанции по системе видео-конференц-связи.

Подстанция использует передовые технические решения от отечественных произволителей энергооборулования обеспечивающие высокую надежность и эффективность передачи электроэнергии. Все технологические процессы максимально автоматизированы и управляются дистанционно из региональных центров управления сетями.

Открытие быстрых зарядных станций постоянного тока для электромобилей в Обнинске. Проект реализуется в рамках развития электрозарялной инфраструктуры в регионах России при поддержке правительства Калужской области.

Станции оснащены световой индиканией и системой илентификации пользователей посредством мобильного приложения. Полный цикл зарядки не превышает 30–40 минут и позволяет проделать путь примерно в 200 км в зависимости от молели автомобиля



СИСТЕМА НАКОПЛЕНИЯ ЭНЕРГИИ

Февраль —

Визит Игоря Маковского на машиностроительное предприятие АО «ЗиО-Подольск» для знакомства с новым типом систем нако-

пления электроэнергии, представленным Госкорпорацией «Росатом», и последующего обсуждения потенциальных направлений сотрудничества.

− Март **⊢**

Международный форум «Электрические сети». В рамках форума Игорь Маковский встретился с ключевыми российскими производителями электротехнического оборудования и принял участие в церемонии запуска проекта «Коммерческий диспетчер» – интеллектуальной системы накопления энергии, разработанной 000 «РЭНЕРА» и Госкорпорацией «Росатом».

Участие в VII Международной научно-технической конференции «Развитие и повышение надежности распределительных электрических сетей».

На сегодняшний день Обществом введены в работу 15 систем накопления электроэнергии (СНЭ) в девяти регионах присутствия Компании. Уже получены такие эффекты внедрения СНЭ, как поддержание качества электроэнергии на возлушных линиях (ВЛ) 0.4 кВ повышение категории электроснабжения и резервирование социально значимых объектов.





Г Сентябрь ├──

Модернизация уличного освещения на улице

Калугаэнерго установили 26 металлических опор

высотой более 4 м и 58 светодиодных светильни-

ков с высокой степенью светоотдачи. Это позво-

лит улучшить освещение улиц и автомобильных

дорог и повысить безопасность городской среды.

объекты, в том числе городская поликлиника.

Февраль — Июнь —

На улице Гурьянова находятся социально значимые

Гурьянова в г. Белоусово. Специалисты

СЕТЕВЫЕ ОБЪЕКТЫ В ГОРОДСКОЙ СРЕДЕ



→ Октябрь ►

КОНСОЛИДАЦИЯ

Февраль —

В группу компаний «Россети» вошло АО «Кинешемская ГЭС» (до 24.03.2022 – ОАО «Кинешемская ГЭС»), находящееся на территории присутствия «Россети Центр и Приволжье», ТСО Ивановской области. 100 % акций которого приобрело 000 «БрянскЭлектро» – подконтрольное общество «Россети Центр» – управляющей организации «Россети Центр и Приволжье».



КОРПОРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ И ESG

Решением Банка России приостановлены торги на фондовом, срочном рынках и рынке СПФИ Московской

Головое Общее собрание акционеров «Россети Центр и Приволжье», на котором принято решение направить на выплату дивидендов 3,1 млрд руб. по итогам 2021 года

Подведение итогов международного конкурса годовых отчетов ARC Awards¹ (Annual Report Competition). Годовой отчет «Россети Центр и Приволжье» за 2021 год стал серебряным призером в категории интегрированных годовых отчетов в PDF-версии традиционного формата.

Модернизация уличного освещения и бла-

гоустройство территории в сквере Памяти

в п. Думиничи. Специалисты Калугаэнерго

установили 50 композитных опор на бетон-

ных основаниях и 50 светодиодных светиль-

екта «Формирование комфортной городской

ников, проложили 650 м кабельной линии

от точки питания. Благоустройство парка

проходило в рамках национального про-

🗕 Декабрь 📙

Присвоение Компании ESG-рейтингов: 2-е место в рейтинге углеродного следа, 5-е место в рейтинге социальной эффективности и 6-е место в рейтинге ответственности перед обществом крупнейших российских компаний энергетической отрасли по версии АК&М.

По мнению экспертов, уровень раскрытия информации об устойчивом развитии в отчетах ПАО «Россети Центр и Приволжье» вырос с «достаточного» (RESG 3) ло «высокого» (RESG 2)

Ноябрь —

Юбилейный XXV конкурс годовых отчетов Московской биржи. Годовой отчет «Россети Центр и Приволжье» за 2021 год стал призером в номинации «Лучший годовой отчет компании с капитализацией до 40 млрд рублей».

Повышение кредитного рейтинга «Россети Центр и Приволжье» до уровня «ruAAA» (прогноз «стабильный») рейтингового агентства «Эксперт РА».

В группу компаний «Россети Центр и Приволжье» вошло 000 «Инфраструктурные инвестиции – 3». «Россети Центр и Приволжье» приобрело 100 %ную долю участия в уставном капитале дочернего общества

Участие Игоря Маковского во Всероссийском ESG-форуме «СО.ЗНАНИЕ» в Нижнем Новгороде и встреча с представителями правительства региона, науки и экспертного сообщества.

Внеочередное Общее собрание акционеров «Россети Центр и Приволжье», на котором принято решение направить на выплату дивидендов по результатам девяти месяцев 2022 года 3.4 млрд руб.



СОБЫТИЯ ПОСЛЕ ОТЧЕТНОЙ ДАТЫ

Январь 2023 ►

Завершение реорганизации Публичного акционерного общества «Федеральная сетевая компания – Россети» (краткое наименование – ПАО «Россети») в форме присоединения к нему Публичного акционерного общества «Российские сети», АО «ДВЭУК – ЕНЭС», ОАО «Томские магистральные сети» и АО «Кубанские магистральные сети». В результате реорганизации доля акций Компании, которой стало распоряжаться ПАО «Россети»², составила 50,4 %.

Запуск нового раздела, посвященного вопросам устойчивого развития, на официальном сайте Компании.

→ Апрель 2023 ►

ий международный конкурс годовых отчетов, в котором ежегодно принимают участие несколько тысяч компаний со всего мира ² Ло 12.10.2022 – ПАО «ФСК ЕЭС»