

Дополнительная информация

GRI 2-1 GRI 2-3

Сведения об акционерном обществе

Номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации в качестве юридического лица	Свидетельство от 17.12.2004, серия 69 № 000939502
Субъект Российской Федерации, на территории которого зарегистрировано общество	г. Москва
Местонахождение	Россия, г. Москва
Юридический адрес	119017, Россия, г. Москва, ул. Малая Ордынка, д. 15
Контактный телефон / факс	+7 (495) 747-92-92 / +7 (495) 747-92-95
Сайт	https://www.mrsk-1.ru/
Адрес электронной почты	posta@mrsk-1.ru
Информация о включении в перечень стратегических предприятий и стратегических акционерных обществ	«Россети Центр» не включены в перечень стратегических предприятий и стратегических акционерных обществ
Форма собственности «Россети Центр»	Частная
Страны, в которых Общество ведет деятельность	Российская Федерация

Контакты IR-службы

Руководитель	Терников Сергей Александрович
Телефон	+7 (495) 747-92-92, доб. 3334
Адрес электронной почты	ir@mrsk-1.ru

Контакты лица, отвечающего за раскрытие информации

Данные контактного лица	Наумова Юлия Дмитриевна
Телефон	+7 (495) 747-92-92, доб. 3286
Адрес электронной почты	Naumova.YD@mrsk-1.ru

Аудитор

Наименование	ООО «ЦАТР – аудиторские услуги» (лидер коллективного участника)
Адрес	Россия, 115035, г. Москва, Садовническая набережная, д. 77, стр. 1
Телефон/факс	+7 (495) 755-97-00/755-97-01
Адрес электронной почты	pr@ru.ey.com
Членство в СРО	Саморегулируемая организация аудиторов Ассоциация «Содружество» (СРО ААС). Включено в реестр аудиторов и аудиторских организаций за основным регистрационным номером записи 12006020327
Наименование	АО Аудиторская компания «ДЕЛОВОЙ ПРОФИЛЬ» (член коллективного участника)
Адрес	127015, г. Москва, ул. Вятская, д. 70
Телефон/факс	+7 (495) 740-16-01
Адрес электронной почты	info@delprof.ru
Членство в СРО	Саморегулируемая организация аудиторов Ассоциация «Содружество» (СРО ААС). Включено в реестр аудиторов и аудиторских организаций СРО ААС за основным регистрационным номером записи 11606087136

Регистратор

Наименование	АО ВТБ Регистратор
Адрес	127015, г. Москва, ул. Правды, д. 23, корп. 10
Телефон	+7 (495) 787-44-83
Сайт	https://vtbreg.ru/
Адрес электронной почты	info@vtbreg.ru
Эл. почта для консультаций по вопросам обслуживания акционеров	uot@vtbreg.ru
Лицензия	Лицензия Банка России на осуществление деятельности по ведению реестра владельцев ценных бумаг Номер: 045-13970-000001 Дата выдачи: 21.02.2008 Срок действия: без ограничения срока действия

Депозитарий

Наименование	Небанковская кредитная организация акционерное общество «Национальный расчетный депозитарий» (НКО АО НРД)
Адрес	105066, г. Москва, ул. Спартаковская, д. 12
Телефон/факс	+7 (495) 234-48-27 / +7 (495) 956-09-38
Сайт	https://www.nsd.ru/
Лицензия	Лицензия на осуществление деятельности по ведению реестра № 177-12042-000100, выдана Федеральной службой по финансовым рынкам 19.02.2009 без ограничения срока действия

Сведения о чистых активах

Показатель	2020	2021	2022
Размер чистых активов (ЧА) Компании на конец отчетного периода, руб.	58 593 786 263	61 335 321 099	55 254 957 158
Размер уставного капитала (УК) Общества на конец отчетного периода, руб.	4 221 794 146,80	4 221 794 146,80	4 221 794 146,80
Сведения о соотношении ЧА и УК	По состоянию на 31.12.2020 чистые активы Общества превышают размер уставного капитала	По состоянию на 31.12.2021 чистые активы Общества превышают размер уставного капитала	По состоянию на 31.12.2022 чистые активы Общества превышают размер уставного капитала

Список принятых сокращений

Аббревиатуры

АВР	Аварийно-восстановительные работы
АО	Акционерное общество
АСТУ	Автоматизированная система технологического управления
АТЗ	Антитеррористическая защита
БП	Бизнес-процесс
ВВП	Внутренний валовой продукт
ВИЭ	Возобновляемые источники энергии
ВЛ	Воздушная линия
ВОЛС	Волоконно-оптические линии связи
ВПО	Взрывопожароопасный производственный объект
ГОУ	Газоочистительная установка
ДЗО	Дочерние и зависимые общества
ДМС	Добровольное медицинское страхование
ДО	Дочернее общество
ЕИО	Единый исполнительный орган
ЕИП	Единая интеграционная платформа
ЕНЭС	Единая национальная (общероссийская) электрическая сеть
ЕЭС России	Единая энергетическая система России
ЗРУ	Закрытое распределительное устройство
ИВК	Информационный вычислительный комплекс
ИП	Индивидуальный предприниматель
ИТТ	Информационные технологии, автоматизация и телекоммуникации
КИСУР	Корпоративная информационная система управления ресурсами
КПЭ	Ключевые показатели эффективности
ЛЭП	Линия электропередачи

ММТС	Минимальная месячная тарифная ставка рабочего первого разряда
МСФО	Международные стандарты финансовой отчетности
МУП	Муниципальное унитарное предприятие
НВВ	Необходимая валовая выручка
НДС	Налог на добавленную стоимость
НДФЛ	Налог на доходы физических лиц
НИР	Научно-исследовательская работа
НИОКР	Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы
НПО	Негосударственное пенсионное обеспечение
НРКУ	Национальный рейтинг корпоративного управления
НС	Несчастный случай
НТД	Нормативно-техническая документация
ОДУ Центра	Оперативно-диспетчерское управление Центра
ОАО	Открытое акционерное общество
ООО	Общество с ограниченной ответственностью
ООПТ	Особо охраняемая природная территория
ОПО	Опасный производственный объект
ОПУ	Оперативные пункты управления
ОТ	Охрана труда
ОТС	Отраслевое тарифное соглашение в электроэнергетике Российской Федерации
ПАО	Публичное акционерное общество
ПЗУ	Птицезащитное устройство
ПИР	Программа инновационного развития
ПК	Программный комплекс
ПО	Программное обеспечение
ПС	Подстанция – электроустановка, предназначенная для преобразования и распределения электрической энергии
ПХБ	Полихлорированные бифенилы
РГИС	Региональная геоинформационная система
РЗА	Релейная защита и автоматика
РИСЭ	Резервный источник снабжения электроэнергией
РСБУ	Российские стандарты бухгалтерского учета
РСК	Распределительная сетевая компания
РСПП	Российский союз промышленников и предпринимателей
РЭС	Район электрических сетей
СВК	Система внутреннего контроля
СИЗ	Средства индивидуальной защиты
СИП	Самонесущий изолированный провод
СМИ	Средства массовой информации

СМСП	Субъекты малого и среднего предпринимательства
СНЭ	Система накопителей энергии
ССПИ	Система сбора и передачи информации
СПФИ	Стандартизированные производные финансовые инструменты
СУР	Система управления рисками
СУМО	Система учета массовых отключений
СУОТ	Система управления охраной труда
СЭнМ	Система энергетического менеджмента
ТЗ	Техническое задание
ТЗП	Торгово-закупочная процедура
ТП	Трансформаторная подстанция
ТСО	Территориальная сетевая организация
ФЗ	Федеральный закон
ФЗП	Фонд заработной платы
ФР	Функциональный риск
ФСК	Федеральная сетевая компания, ПАО «ФСК ЕЭС», после 12.10.2022 наименование – публичное акционерное общество «Федеральная сетевая компания – Россети»
ЦОД	Центр обработки данных
ЦОП	Центр обслуживания потребителей
ЦУБ	Центр управления безопасностью
ЦУР ООН	Цели в области устойчивого развития, сформулированные Организацией Объединенных Наций
ЦУС	Центр управления сетями
ЧОО	Частная охранная организация
ШУНО	Шкаф управления наружным освещением

ЭПУ	Энергопринимающее устройство
ЭСХ	Электросетевое хозяйство
EBITDA (Earnings before interest, taxes, depreciation and amortization)	Прибыль до вычета расходов по выплате процентов и налогов и начисленной амортизации
Free-float	Доля акций общества, находящихся в свободном обращении, то есть не принадлежащих контролирующему и стратегическим акционерам
IR (Investor Relations)	Взаимодействие с акционерами и инвесторами – сфера деятельности организации, направленная на построение эффективного взаимодействия компании с акционерами и инвесторами, а также другими стейкхолдерами, которые могут оказать влияние на рыночную стоимость компании, для предоставления максимально точной и достоверной информации о текущем состоянии компании и ее перспективах
RAB (Regulatory Asset Base)	Метод доходности инвестированного капитала. Основным принципом методологии является обеспечение возврата вложенных в активы компании средств за установленный период и получение нормированного дохода
SAIDI	Показатель надежности электроснабжения – индекс средней продолжительности нарушения работы, служит для измерения среднего времени, в течение которого потребители не обслуживаются
SAIFI	Показатель надежности электроснабжения – индекс средней частоты нарушения работы системы, служит для оценки количества отключений от обслуживания, с которыми сталкиваются потребители

Единицы измерения

кВт • ч	киловатт-час (единица измерения произведенной или потребленной электроэнергии)
км	километр
л	литр
МВА	мегавольт-ампер (единица измерения электрической мощности)
МВт	мегаватт (единица измерения электрической мощности)
млн	миллион
млрд	миллиард
п. п.	процентный пункт
руб.	рубль российский
т	тонна
т у. т.	тонна условного топлива
тыс.	тысяча
шт.	штука