



# Обращение Председателя Правления

04

/354



“ АО «САМРУК-ЭНЕРГО» ОСТАЕТСЯ КЛЮЧЕВОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ КОМПАНИЕЙ В СТРАНЕ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ И НАСЕЛЕНИЕ ДОСТУПНОЙ ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГИЕЙ И НАДЕЖНЫМ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЕМ.

**Кайрат Максутов**

Председатель Правления  
АО «Самрук-Энерго»

Мы с гордостью представляем годовой отчет АО «Самрук-Энерго», который отражает наше развитие и укрепление энергосистемы страны, обеспечение устойчивого развития и ответа на возрастающие потребности экономики нашей страны.

В 2023 году Компания продолжает демонстрировать сильные операционные и финансовые результаты. Объем производства электроэнергии за 2023 год составил 35,33 млрд кВтч — это более 31% всей выработки электроэнергии в стране. Объем отпуска теплотенергии за 2023 год составил 5 794 тыс. Гкал. АО «Самрук-Энерго» остается ключевой энергетической компанией в стране, обеспечивающей промышленность и население доступной электро- и теплотенергией и надежным энергоснабжением.

Доходы по итогам 2023 года составили 444,96 млрд тенге, что превышает показатель 2022 года на 17%, рост связан, в том числе, с повышением реализации электро- и теплотенергии. Чистая прибыль выросла на 43% и достигла 43,1 млрд тенге (прибыль до вычета доли меньшинства 43,7 млрд тенге или 44%). В сравнении с компаниями аналогами АО «Самрук-Энерго» демонстрирует высокий показатель EBITDA margin — 36% в 2023 году, что отражает высокий уровень эффективности операций Компании. Финансовая устойчивость Компании позволяет в полной мере выполнять обязательства перед работниками, партнерами, обществом и государством, а также сохранять инвестиционную привлекательность для акционеров.

Мы продолжаем работу по трансформации энергетического сектора, работая над рядом инициатив по модернизации, расширению и реконструкции электрических и тепловых станций и инфраструктуры.

В 2023 году завершилось строительство новой ПС 110/10-10кВ «Кокозек» в Алматинской области. Проект позволит решить проблему дефицита свободной трансформаторной мощности в регионе и обеспечит электроэнергией Индустриальную зону в Карасайском районе. Подстанция обеспечит надежное и стабильное электроснабжение субъектам малого и среднего бизнеса и поддержит строительство в регионе объектов социально-культурного значения.

Проект по переходу на циклично-поточную технологию добычи, транспортировки и погрузки угля

на разрезе «Богатырь» позволил увеличить мощность разреза с 32 до 40 млн тонн угля в год.

Сотрудники являются наивысшей ценностью и ключевым фактором успеха для Группы компаний АО «Самрук-Энерго», и мы работаем над постоянным развитием системы управления персоналом. Сегодня в Компании трудится почти 17,9 тысяч человек. Мы обеспечиваем достойные условия труда и социальную поддержку работников, соблюдение их прав на всех этапах карьерного пути. Одним из наших приоритетов является развитие персонала, и для этих целей разработана комплексная система обучения. Инвестиции в обучение в 2023 году составили свыше 440 млн тенге.

Мы продолжаем работать над рядом проектов, направленных на снижение воздействий на окружающую среду. В частности, в 2023 году были запущены проекты по строительству новых парогазовых установок на ТЭЦ-2 и ТЭЦ-3 в г. Алматы с целью замены устаревшего пылеугольного оборудования современными, экологически безопасными парогазовыми установками, что позволит значительно снизить воздействие на окружающую среду.

Для развития экологического мониторинга в тестовом режиме введена автоматизированная система мониторинга эмиссий в окружающую среду на АО «СЭГРЭС-2». В дальнейшем планируется внедрить автоматизацию экологических показателей во всех крупных производственных компаниях.

В 2024 году мы ожидаем значительное увеличение объемов производства электроэнергии, благодаря вводу в эксплуатацию нового энергоблока и реализации других важных проектов. К тому же мы нацелены на дальнейшее укрепление наших инициатив по устойчивому развитию, активно внедряя инновационные технологии и методики, которые помогут минимизировать экологический след и повысить рациональность использования ресурсов. Эти шаги не только способствуют улучшению нашей операционной эффективности, но и значительно расширяют наш вклад в охрану природы, подкрепляя нашу обязанность перед будущими поколениями.

Благодарю вас за доверие и поддержку. Вместе мы движемся к светлому будущему!