

**Справка к пресс-конференции  
«СТРАТЕГИЯ «ГАЗПРОМА» В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ»  
(16 мая 2018 года)**

В 2017 году исполнилось 10 лет с момента вхождения «Газпрома» в электроэнергетику. За это время создан крупнейший в России электроэнергетический холдинг, объединяющий активы в сфере производства электрической и тепловой энергии, передачи и реализации тепловой энергии — ООО «Газпром энергохолдинг» (100-процентное дочернее общество ПАО «Газпром»). На базе холдинга консолидированы активы ПАО «Мосэнерго», ПАО «МОЭК», ПАО «ОГК-2» и ПАО «ТГК-1».

В настоящее время «Газпром» — лидер по производству электроэнергии компаниями тепловой генерации в России. Станции «Газпрома» производят около 16% всей электроэнергии Единой энергетической системы России. «Газпром» является крупнейшим производителем тепловой энергии в мире.

«Газпром» занял лидирующие позиции на рынке теплоснабжения Московского региона — самом большом в мире рынке тепла, обеспечил полную цепочку создания стоимости продукции — от добычи газа до производства и поставки потребителям электрической и тепловой энергии. Работа «Газпрома» на рынке теплоснабжения Москвы начинает приносить результаты. ПАО «МОЭК» второй год подряд демонстрирует позитивную финансово-экономическую динамику. Продолжается ее развитие в качестве современной теплоснабжающей организации, ориентированной на потребности растущего мегаполиса: осуществляется внедрение лучших управленческих практик, реализуется клиентоориентированная политика через выявление ключевых запросов и ожиданий потребителей, реализуется комплекс мер по повышению качества и оперативности обслуживания клиентов.

За прошедшее десятилетие «Газпром» практически полностью выполнил обязательства по строительству и модернизации мощностей, которые были приняты при вхождении в отрасль. Реализовано свыше 30 проектов строительства и модернизации генерирующих мощностей общей мощностью порядка 8,6 ГВт. Ведется работа по завершающему проекту программы ДПМ — Грозненской ТЭС (установленной электрической мощностью до 360 МВт), которая будет работать в составе ПАО «ОГК-2». Ввод станции в эксплуатацию, который ожидается в 2019 году, позволит устранить дефицит электрической энергии в регионе, обеспечить надежное электроснабжение потребителей, а также расширить рынок сбыта газа. При этом в «ОГК-2» продолжается работа по совершенствованию производственной системы, оптимизации неэффективных и невостребованных мощностей. В частности, в 2017 году проведена подготовка к выводу из эксплуатации старого оборудования Серовской ГРЭС (мощностью 388 МВт), выработавшего свой ресурс.

ПАО «Мосэнерго», которое в 2007 году стало первым активом «Газпрома» в электроэнергетике, в прошлом году отметило 130-летний юбилей. Эту годовщину «Мосэнерго» встретило в качестве одной из самых молодых энергетических компаний России по возрасту основного генерирующего оборудования. В составе компании успешно функционируют семь крупных парогазовых энергоблоков общей установленной мощностью порядка 3 ГВт, которые были введены в рамках выполнения инвестиционных обязательств «Газпрома». В 2017 году доля новых

энергоблоков в общем объеме выработки электроэнергии «Мосэнерго» достигла 28,5% – против 27,2% годом ранее.

В 2017 году ПАО «ТГК-1» осуществило переключение энергетического снабжения центра Санкт-Петербурга на новейшее оборудование Центральной ТЭЦ — современную газотурбинную установку мощностью 100 МВт.

В настоящее время все электроэнергетические компании «Газпрома» демонстрируют поступательный рост экономических результатов и укрепляют свою финансовую устойчивость.

Совокупный объем производства электрической энергии основными компаниями (ПАО «Мосэнерго», ПАО «МОЭК», ПАО «ОГК-2» и ПАО «ТГК-1») в 2017 году составил 150,8 млрд кВт\*ч (-1,9% от объема выработки в 2016 году), тепловой — 116,7 млн Гкал (-2,2%).

Несмотря на некоторое снижение производственных показателей, суммарная выручка компаний в 2017 году по российским стандартам бухгалтерской отчетности выросла на 4,9% и составила 559,9 млрд руб., EBITDA увеличилась на 30,9% до 105,7 млрд руб., а чистая прибыль — в 2,3 раза, до 45,4 млрд руб. При этом по итогам года объем совокупного долга компаний (по РСБУ) сократился на 19% до 116,9 млрд руб.

Для обеспечения роста стоимости электроэнергетических активов Группы «Газпром» ведется работа по повышению их операционной эффективности, реализуются программы оптимизации затрат, направленные на улучшение финансовых показателей. Эффект от проведенной в 2017 году работы составил 3,65 млрд рублей, основной вклад в формирование данного показателя внесло ПАО «МОЭК» (более 1,5 млрд руб.). В 2018 году данная работа продолжается.