

РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ





КИРИЛЛ СЕЛЕЗНЕВ

Член правления ПАО «Газпром», Председатель Совета директоров ПАО «ТГК-1»

Уважаемые акционеры!

2017 год стал важным рубежом в развитии электроэнергетического направления деятельности «Газпрома». Исполнилось 10 лет с момента вхождения «Газпрома» в электроэнергетику. На состоявшемся заседании Совета директоров ПАО «Газпром» отмечено успешное решение основных задач Стратегии в электроэнергетике, утвержденной в 2007 году. Создан крупнейший в России электроэнергетический холдинг, объединяющий активы в сфере производства электрической и тепловой энергии, передачи и реализации тепловой энергии.

За прошедшее десятилетие «Газпром» полностью выполнил обязательства по строительству и модернизации мощностей, которые были приняты при вхождении в сектор. В настоящее время все электроэнергетические компании Группы демонстрируют поступательный рост экономических результатов и укрепляют свою финансовую устойчивость.

Примечательно, что 2017 год – год 100-летнего юбилея одного из крупнейших потрясений в истории нашей страны – отмечен созидательным событием: переключением энергетического снабжения центра Санкт-Петербурга, в том числе Зимнего дворца, на новейшее оборудование Центральной ТЭЦ ПАО «ТГК-1». Современная газотурбинная установка мощностью 100 МВт является финальным объектом, введенным в «ТГК-1» в рамках выполнения инвестиционных обязательств «Газпрома».

В настоящее время ПАО «ТГК-1» – это уникальная энергетическая компания, нацеленная на максимально эффективное использование преимуществ своей конфигурации: новых парогазовых энергоблоков и газотурбинных установок, объектов гидрогенерации и традиционной тепловой энергетики.

При этом в Компании осуществляется непрерывный процесс внутреннего совершенствования. Так, в результате реализации мер, направленных на повышение операционной эффективности и оптимизацию затрат, в «ТГК-1» в 2017 году достигнут эффект, почти в два раза превышающий запланированный параметр. Улучшение результативности благодаря снижению операционных затрат отвечает интересам всех акционеров и укрепляет конкурентные позиции Компании.

Поддерживаемая «Газпромом» комплексная работа по развитию «ТГК-1» позволяет стабильно демонстрировать положительные результаты. Выручка ПАО «ТГК-1» в 2017 году увеличилась на 11,2 % и достигла 82,8 млрд рублей. Показатель ЕВІТОА вырос на 32,8 % – до 18,6 млрд рублей, что значительно улучшило показатель соотношения ЕВІТОА к долговым обязательствам.

Крайне важно, что развитие «ТГК-1» осуществляется с учетом необходимости бережного отношения к окружающей среде и минимизации производственного воздействия как в Санкт-Петербурге, так и в отдаленных регионах деятельности Компании.

Новый энергоблок Центральной ТЭЦ Петербурга оснащен новейшими системами фильтрации и деионизации. Обновленная Первомайская ТЭЦ, комплексная реконструкция которой завершилась в 2017 году, обладает первой в истории «ТГК-1» системой непрямого охлаждения, исключающей попадание технической воды во внешнюю среду. Компания предпринимает действенные усилия, направленные на улучшение экологической ситуации в Мурманской области.

«ТГК-1» располагает большими возможностями диверсификации своей деятельности и выхода на новые рынки, располагающие синергией с текущей деятельностью. В связи с этим в настоящее время рассматривается ряд инвестиционных проектов, нацеленных в будущее.

Кроме того, Компания готовится участвовать в проектах дальнейшей модернизации производственных мощностей и приступит к их реализации при принятии на государственном уровне экономических стимулов.

Уважаемые акционеры! «ТГК-1» при поддержке «Газпрома» продолжает уверенное движение к ключевой стратегической цели – обеспечению стабильного роста прибыли при сохранении уровня надежности энергоснабжения потребителей. Рассчитываем на ваше содействие в данной работе!

Член Правления ПАО «Газпром», Председатель Совета директоров ПАО «ТГК-1»

Кирилл Селезнев



АЛЕКСЕЙ БАРВИНОК

Генеральный директор ПАО «ТГК-1»

Уважаемые акционеры!

2017 год прошел в России под знаком Года экологии. Наша Компания достигла значимых производственных результатов в своей деятельности и осуществила ряд проектов, направленных на снижение нагрузки на окружающую среду.

В мае 2017 года было осуществлено переключение горячего водоснабжения потребителей юго-западной части города на новый объединенный вспомогательный комплекс Первомайской ТЭЦ и вывод из эксплуатации старой части станции. Летом исторический центр Петербурга переведен на энергоснабжение от Электростанции № 1 Центральной ТЭЦ. Город получил эффективные экологичные мощности и стратегический задел для дальнейшего развития. В Мурманской области продолжилась подготовка к реконструкции ключевой станции в энергосистеме региона: определены параметры нового оборудования Верхне-Туломской ГЭС с соблюдением самых современных стандартов надежности, безопасности и экологичности.

Объем производства электрической энергии «ТГК-1», включая ПАО «Мурманская ТЭЦ», за 2017 год увеличился по сравнению с 2016 годом на 6,6 % и составил 29 млрд 509,3 млн кВт-ч. Основными факторами роста стали увеличение энергопотребления в Северо-Западном регионе, загрузка и ввод в эксплуатацию новых высокоэффективных энергоблоков, а также высокая водность, которая позволила увеличить производство на гидроэлектростанциях.

Поддерживая инициативы Года экологии, «ТГК-1» инициировала новые проекты, важнейшим из которых стало подписание соглашения с Правительством Мурманской области, предусматривающее партнерство в сфере охраны окружающей среды на тепловых источниках ПАО «Мурманская ТЭЦ».

В 2017 году Компания отметила 120-летие старейшей действующей электростанции – Электростанции № 2 Центральной ТЭЦ – и продолжила сотрудничество с Государственным Эрмитажем. Вкладом Компании в сохранение истории энергетики и культурного наследия Северо-Запада стал совместный проект по модернизации освещения залов музея.

Отдельным направлением деятельности Компании остается укрепление платежной дисциплины в регионах присутствия. Компания продолжает предпринимать комплекс мер, направленный на повышение уровня платежной дисциплины и решение проблемы задолженности потребителей теплоэнергии перед «ТГК-1».

Обеспечение надежности оборудования и инфраструктуры, повышение безопасности эксплуатации энергетических объектов – важнейшие аспекты нашей деятельности, которая и в следующем году будет развиваться наряду с подготовкой Компании к участию в проектах модернизации производственных мощностей, решение по механизмам которых ожидается на государственном уровне.

Однако все наши задачи невозможно решить без грамотных специалистов, которые своим ежедневным трудом создают основу будущего. Уважаемые акционеры, коллеги, партнеры, я верю, что умение находить эффективные и простые решения, слаженно работать на общий результат и использовать богатый опыт позволит и в дальнейшем удерживать лидерство в энергетике Северо-Запада.

Генеральный директор ПАО «ТГК-1»

A ----

Алексей Барвинок

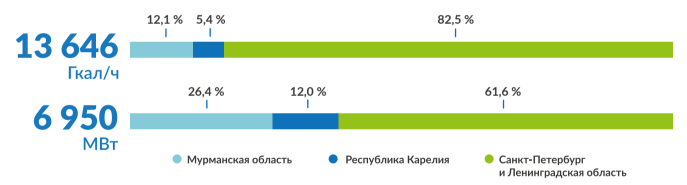
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О КОМПАНИИ



Публичное акционерное общество «Территориальная генерирующая компания №1» (далее по тексту – ПАО «ТГК-1», Общество, Компания, Эмитент) является ведущим производителем электрической и тепловой энергии в Северо-Западном регионе России. ПАО «ТГК-1» было создано 25 марта 2005 г. в ходе реформирования электроэнергетической отрасли России, и сегодня Компания объединяет генерирующие предприятия от Балтики до Баренцева моря. Генерирующие активы Компании включают в себя 53 электростанции различных типов в четырех субъектах РФ: Санкт-Петербурге, Республике Карелия, Ленинградской и Мурманской областях.

- 53 станции
- 4 субъекта РФ
- 19 станций за полярным кругом
- 8 млн население

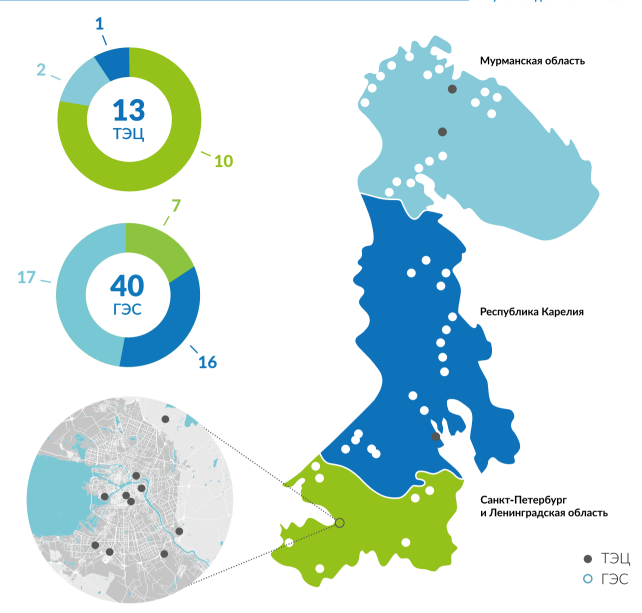
Установленная мощность производственных объектов ПАО «ТГК-1»



Выработанная электроэнергия поставляется на внутренний оптовый рынок электроэнергии и мощности, а также экспортируется в Финляндию и Норвегию. ПАО «ТГК-1» является стратегическим поставщиком тепловой энергии в Санкт-Петербурге, Петрозаводске, Мурманске, городах Апатиты и Кировск Мурманской области.

В структуру ПАО «ТГК-1» входят следующие дочерние общества: ПАО «Мурманская ТЭЦ» (энергоснабжение Мурманска и близлежащих районов, доля в уставном капитале – 98,68 %), АО «Теплосеть Санкт-Петербурга» (объединение тепловых сетей в зоне деятельности ТЭЦ Компании, доля в уставном капитале – 74,99 %), а также зависимые общества АО «ХТК» (передача тепловой энергии от Апатитской ТЭЦ до потребителей г. Кировска, доля в уставном капитале – 50 %) и ООО «ТГК-Сервис» (специализированное ремонтное предприятие, доля в уставном капитале – 26 %).

В свою очередь ПАО «ТГК-1» входит в Группу «Газпром». Контрольные пакеты акций генерирующих компаний Группы «Газпром» консолидированы на балансе дочерней компании – ООО «Газпром энергохолдинг», созданной в рамках реализации Стратегии ПАО «Газпром» в электроэнергетике, что позволяет создать эффективную систему управления по единым корпоративным стандартам. Через ООО «Газпром энергохолдинг» в Группе консолидированы контрольные пакеты акций ПАО «Мосэнерго», ПАО «ОГК-2», ПАО «ТГК-1» и ПАО «МОЭК». «Газпром» является крупнейшим собственником генерирующих активов в России и входит в десятку ведущих европейских производителей электроэнергии.



Основными акционерами ПАО «ТГК-1» являются:

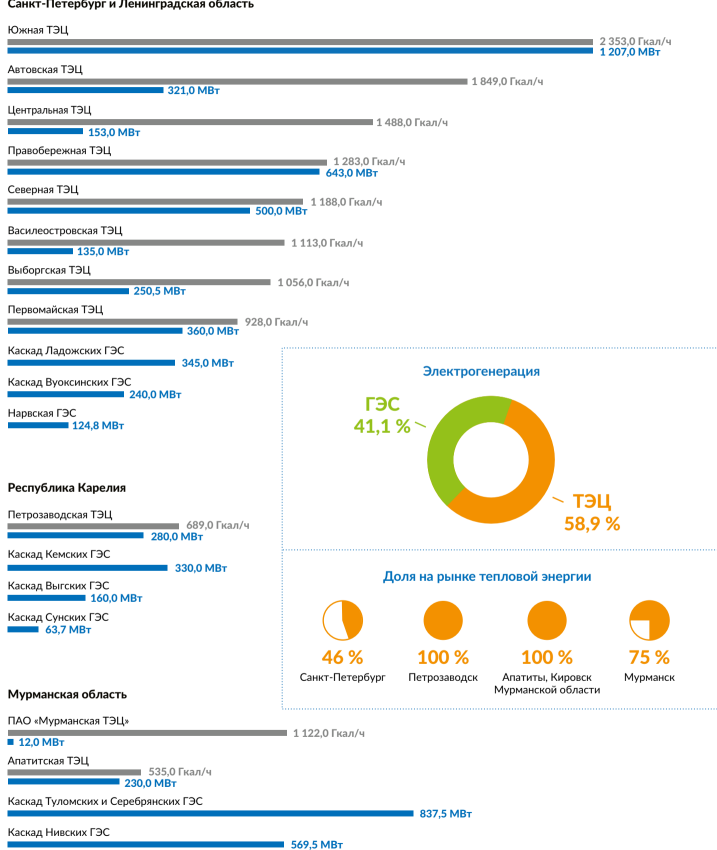
- ООО «Газпром энергохолдинг» 51,79 % акций,
- Fortum Power and Heat Oy 29,45 % акций.

Акции ПАО «ТГК-1» обращаются на фондовой бирже ПАО Московская Биржа и включены в Первый уровень котировального списка.

Второй по величине акционер – Fortum Power and Heat Oy – ведущий энергетический концерн Скандинавии с высочайшими стандартами ведения бизнеса, вносит ценный вклад в повышение эффективности управления Компанией.

Таким образом, ориентируясь на международные стандарты ведения бизнеса, осуществляя экологически ответственную эксплуатацию мощностей и реализуя инновационную социальную политику, ПАО «ТГК-1» стремится занять лидирующие позиции на энергетическом рынке, быть надежным партнером для инвесторов, заботиться об интересах акционеров и отвечать самым высоким требованиям клиентов.

Санкт-Петербург и Ленинградская область



Каскад Пазских ГЭС

■ 187,6 MBT

ОСНОВНЫЕ СОБЫТИЯ 2017 ГОДА



Январь.

- Палокоргская ГЭС в Карелии отметила 50-летие.
- 80 лет исполнилось первенцу плана ГОЭЛРО в Заполярье – Нижне-Туломской ГЭС.
- Прошли испытания новой гидротурбины для Верхне-Туломской ГЭС.
- В пос. Мурмаши Мурманской области состоялась рабочая встреча энергетиков и экологов России, Норвегии и Финляндии, посвященная вопросам регулирования водного режима озера Инари и использования гидроресурсов пограничных ГЭС.
- Губернатор Мурманской области Марина Ковтун и генеральный директор ПАО «ТГК-1» Алексей Барвинок подписали Экологическое соглашение. Документ предусматривает развитие сотрудничества по реализации важных проектов в области охраны окружающей среды на тепловых источниках ПАО «Мурманская ТЭЦ».
- При поддержке ПАО «ТГК-1» в Губернаторском парке Петрозаводска открыт ледовый каток для жителей и гостей города.

Февраль ____

 Интерактивный годовой отчет ПАО «ТГК-1» за 2015 г. удостоен главного приза в номинации «Digital Media & Инструменты» на ежегодной премии Digital Communication AWARDS, организованной Ассоциацией директоров по коммуникациям и корпоративным медиа России.

Март.

- В Управлении ПАО «ТГК-1» прошло ежегодное заседание комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности. Темой заседания стала готовность ГЭС к пропуску вод в период таяния снежного покрова и льда.
- Полувековой юбилей отметила Путкинская ГЭС в Карелии.
- Губернатор Ленинградской области Александр Дрозденко посетил с рабочим визитом Верхне-Свирскую ГЭС. Во время встречи обсуждались перспективы реконструкции гидротехнических сооружений станции, а также строительства отдельного моста, который соединит два берега Свири.
- Первомайской ТЭЦ в Санкт-Петербурге исполнилось 60 лет.

Апрель ...

- Генеральный директор ПАО «ТГК-1» Алексей Барвинок награжден премией делового журнала «Эксперт Северо-Запад» в номинации «Эксперт в сфере промышленности».
- В Санкт-Петербурге открылся Российский международный энергетический форум. На пленарном заседании, посвященном энергетической безопасности России, выступил генеральный директор ООО «Газпром энергохолдинг» Денис Федоров.
- Специалисты Компании стали лауреатами Международного конкурса научных, научно-технических и инновационных разработок, направленных на развитие топливно-энергетической и добывающей отраслей, проводимого при поддержке Минэнерго.
- Старейшей действующей ТЭЦ в Санкт-Петербурге Электростанции № 2 Центральной ТЭЦ – исполнилось 120 лет. В рамках празднования юбилея станции в пешеходной зоне Большой Морской улицы открылась выставка «Энергетика исторического центра Петербурга: из века XIX в век XXI». Для жителей и гостей города были организованы теплоходные экскурсии «Энергетический Петербург с воды».

Май

- В Москве прошла ежегодная пресс-конференция генерального директора ООО «Газпром энергохолдинг» Дениса Федорова «Стратегия "Газпрома" в электроэнергетике».
- В Этнографическом музее Санкт-Петербурга при поддержке ПАО «ТГК-1» прошел VII благотворительный «Северный бал» для детей, оставшихся без попечения родителей.
- На Первомайской ТЭЦ при участии губернатора Санкт-Петербурга Георгия Полтавченко состоялось торжественное мероприятие, посвященное завершению комплексной реконструкции станции.

Июнь _

- Состоялось годовое Общее собрание акционеров ПАО «ТГК-1».
- В ходе годового Общего собрания акционеров ПАО «Газпром» было осуществлено переключение энергоснабжения объектов исторического центра Санкт-Петербурга, в том числе залов Эрмитажа, с устаревшего на новое оборудование ЭС-1 Центральной ТЭЦ. Участники собрания по телемосту связались с Электростанцией № 1, на которой находились генеральный директор ООО «Газпром энергохолдинг» Денис Федоров, генеральный директор ПАО «ТГК-1» Алексей Барвинок, руководители ООО «Газпром энергохолдинг» и журналисты. Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер поздравил акционеров «Газпрома» и работников электроэнергетических компаний Группы «Газпром» с успешной реализацией проекта.
- Прошло годовое Общее собрание акционеров ПАО «Мурманская ТЭЦ».
- Газета ПАО «ТГК-1» «Энергия Северо-Запада»,
 официальный интернет-сайт Компании и проекты
 Компании по работе с потребителями вошли в чис ло призеров VIII Корпоративного конкурса служб
 по связям с общественностью дочерних обществ
 и организаций ПАО «Газпром».

Июль і

Фильм ПАО «ТГК-1» о завершении комплексной реконструкции Первомайской ТЭЦ в Санкт-Петербурге занял второе место в номинации «Лучший корпоративный фильм. Технологии. Продукция. Услуги» в Национальном конкурсе корпоративного видео и ТВ «Серебряные нити – 2017».

Август

- Светогорской ГЭС в Ленинградской области исполнилось 70 лет.
- В ПАО «ТГК-1» началась серия энергетических художественных пленэров «Техника в разной технике» на ГЭС Ленинградской и Мурманской областей с участием профессиональных художников и выпускников художественных училищ.
- На холостом водосбросе Пальеозерской ГЭС в Карелии впервые прошел фестиваль старинных деревень «Возле Гирвасских вулканов».

Сентябрь -

- Международное рейтинговое агентство Fitch Ratings подтвердило ПАО «ТГК-1» долгосрочный рейтинг эмитента (РДЭ) в иностранной и национальной валюте «ВВ+» со «стабильным» прогнозом, а также краткосрочный рейтинг эмитента в иностранной и национальной валюте на уровне «В».
- Международное рейтинговое агентство Standard & Poor's Global Ratings пересмотрело прогноз по рейтингам ПАО «ТГК-1» со «стабильного» на «позитивный» в связи с улучшением показателей Компании. При этом долгосрочный и краткосрочный корпоративные кредитные рейтинги Общества подтверждены на уровне «ВВ+/В» соответственно.
- Проект ПАО «ТГК-1» «Юбилей Волховской ГЭС»
 назван победителем регионального этапа первого
 Всероссийского конкурса СМИ и пресс-служб компаний топливно-энергетического комплекса «Медиа-ТЭК» в номинации «Социальные инициативы».
- Верхне-Свирской ГЭС в Ленинградской области исполнилось 65 лет.
- Нижне-Териберская ГЭС в Мурманской области самая молодая в ПАО «ТГК-1» отметила 30-летний юбилей.

Октябрь _

- ПАО «ТГК-1» приняло участие в VII Петербургском Международном газовом форуме.
- Исполнилось 85 лет Василеостровской ТЭЦ в Санкт-Петербурге.
- В рамках деловой программы Международного форума «Российская энергетическая неделя» прошла церемония награждения финалистов Всероссийского конкурса «МедиаТЭК-2017». ПАО «ТГК-1» завоевало специальный приз жюри за серию проектов в рамках социальных инициатив и популяризации профессии ТЭК в регионах Северо-Запада.
- 95 лет назад пущена в эксплуатацию первая в Петербурге теплоэлектростанция по плану ГОЭЛРО ТЭЦ «Красный Октябрь». Сегодня ее преемницей стала Правобережная ТЭЦ.

Ноябрь •

- Интерактивный годовой отчет ПАО «ТГК-1» за 2016 г.
 получил платиновую награду на престижном Международном конкурсе дизайн-проектов в сфере маркетинга, корпоративных коммуникаций и PR MarCom Awards-2017.
- Полувековой юбилей отметил Музей истории энергетики Северо-Запада.
- Завершен двухлетний проект по замене системы возбуждения на двух гидроагрегатах Подужемской ГЭС в Карелии.
- В Мурманске в рамках XII выставки-конференции «СевТЭК: Северный топливно-энергетический комплекс 2017» прошел круглый стол на тему «Актуальные проблемы сбытовой деятельности в энергетической отрасли и пути их решения», организованный ПАО «ТГК-1» и ПАО «Мурманская ТЭЦ». На мероприятии были обсуждены самые острые и актуальные вопросы жилищно-коммунального хозяйства, а также состоялось вручение межрегиональной премии «Образцовый управдом» по итогам рейтинга потребителей тепловой энергии.
- При поддержке ПАО «ТГК-1» в Санкт-Петербургском государственном университете прошла панельная дискуссия на тему «Экологическая коммуникация как инструмент стратегической кооперации».

Декабры

- Лесогорской ГЭС исполнилось 80 лет.
- В музее Художественно-промышленной академии им. А. Л. Штиглица открыта выставка работ участников энергетических пленэров «Техника в разной технике».
- Серебрянская ГЭС-2 в Мурманской области отметила свое 45-летие.
- 65 лет назад состоялся пуск Нива ГЭС-1 в Мурманской области.
- Кумской ГЭС в Мурманской области исполнилось 55 лет.
- 55 лет работы отметила Беломорская ГЭС в Карелии
- Во всех регионах работы Компании прошли благотворительные мероприятия в рамках ежегодного проекта «Энергетическая елка желаний».

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



На конец 2017 г. установленная мощность электростанций Компании с учетом ПАО «Мурманская ТЭЦ» составила 6 949,6 МВт электрической и 13 645,9 Гкал/ч тепловой мощности.

Основу производственных мощностей ПАО «ТГК-1» составляют 53 электростанции, в их числе: 40 гидроэлектростанций (ГЭС) и 13 тепловых электростанций (ТЭЦ), включая дочернее предприятие ПАО «Мурманская ТЭЦ». Большинство ГЭС, расположенных последовательно по течению водного потока и связанных между собой общностью водного режима, объединены в каскады.

Коэффициент использования установленной

ван на уровне 54,7 %, для ТЭЦ - 44,2 %.

электрической мощности в целом по ПАО «ТГК-1» в 2017 г. составил 48,5 %, для ГЭС он зафиксиро-

29 509,3

Объем производства электрической энергии генерирующими

предприятиями Компании

млн кВт∙ч

По итогам 2017 г. объем производства электрической энергии генерирующими предприятиями Компании, включая ПАО «Мурманская ТЭЦ», составил 29 509,3 млн кВт·ч, что на 6,6 % выше показателя аналогичного периода 2016 г.

Ключевые операционные показатели ПАО «ТГК-1»*

	2016 г.	2017 г.	Δ (%)
Установленная электрическая мощность, МВт	6 852	6 950	1,4
Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	14 298	13 646	-4,6
Выработка электроэнергии, млн кВт-ч	27 672	29 509	6,6
Полезный отпуск электроэнергии, млн кВт·ч	30 591	32 579	6,5
Отпуск теплоэнергии, тыс. Гкал	24 445	24 715	1,1
Полезный отпуск теплоэнергии, тыс. Гкал	24 985	24 938	-0,2

 $^{^*}$ Данные представлены с учетом показателей ПАО «Мурманская ТЭЦ».

Выработка электрической энергии, тыс. кВт-ч

	2016 г.	2017 г.	Δ (%)
Филиал «Невский»	16 687 384	18 178 715	8,9
Филиал «Карельский»	3 701 592	4 051 374	9,4
Филиал «Кольский»	7 266 602	7 263 255	0,05
Итого ПАО «ТГК-1»	27 655 578	29 493 344	6,6
ПАО «Мурманская ТЭЦ»	16 760	15 967	-4,7
ПАО «ТГК-1» с учетом ПАО «Мурманская ТЭЦ»	27 672 338	29 509 311	6,6
Всего ТЭЦ	14 809 260	15 823 408	6,8
Всего ГЭС	12 863 078	13 685 902	6,4

По филиалу «Невский» выработка увеличилась на $8,9\,\%$, по филиалу «Карельский» – на $9,4\,\%$, по филиалу «Кольский» выработка снизилась на $0,05\,\%$. В целом увеличение выработки электроэнергии на ТЭЦ составило $6,8\,\%$ к 2016 г., в то время как на ГЭС выработка увеличилась на $6,4\,\%$.

Основными факторами роста объема выработки электроэнергии ТЭЦ в 2017 г. явились: увеличение спроса в Северо-Западном регионе; загрузка станций по требованию «Системного оператора Единой энергетической системы»; введение в эксплуатацию нового высокоэффективного энергоблока ГТУ-ТЭЦ на площадке Электростанции № 1 Центральной ТЭЦ.

Выработка ГЭС увеличилась за счет более высокой водности на филиалах «Невский» и «Карельский» по сравнению с 2016 г.

Отпуск тепловой энергии, Гкал

	2016 г.	2017 г.	Δ (%)
Филиал «Невский»	19 123 226	19 286 086	0,9
Филиал «Карельский»	1 704 626	1 709 798	0,3
Филиал «Кольский»	1 502 531	1 515 507	0,9
Итого ПАО «ТГК-1»	22 330 384	22 511 391	0,8
ПАО «Мурманская ТЭЦ»	2 114 604	2 203 192	4,2
ПАО «ТГК-1» с учетом ПАО «Мурманская ТЭЦ»	24 444 988	24 714 583	1,1

По результатам 2017 г. отпуск тепловой энергии с коллекторов и электробойлерных установок ПАО «ТГК-1», включая ПАО «Мурманская ТЭЦ», составил 24 714,6 тыс. Гкал, что на 1,1 % выше аналогичного показателя 2016 г., это связано в основном с более продолжительным отопительным периодом.

Отпуск тепла по филиалам «Невский» и «Кольский» увеличился на 0,9 % по каждому из филиалов, по филиалу «Карельский» отпуск вырос на 0,3 %. Отпуск теплоэнергии ПАО «Мурманская ТЭЦ» увеличился по сравнению с аналогичным показателем 2016 г. на 4,2 %.

По итогам 2017 г. в целом по ПАО «ТГК-1» удельный расход условного топлива на отпущенную электроэнергию составил 208,7 г/кВт·ч, что на 0,3 г/кВт·ч ниже показателя 2016 г. Удельный расход условного топлива на отпущенную теплоэнергию снизился на 0,5 кг/Гкал, составив 169,2 кг/Гкал.

СБЫТОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



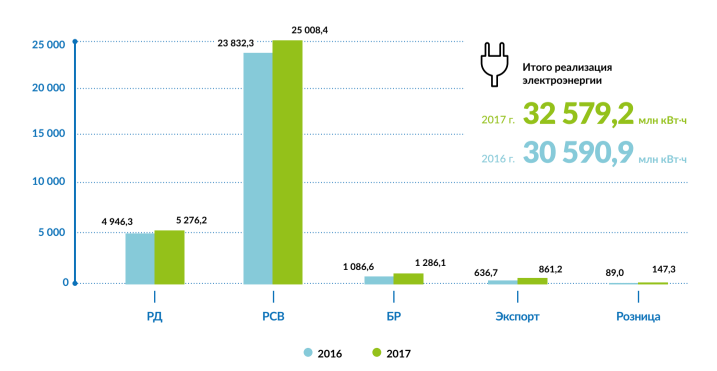
В 2017 г. объем реализации электроэнергии ПАО «ТГК-1» составил 32 579,2 млн кВт \cdot ч, что на 6,5 % выше величины 2016 г. ПАО «Мурманская ТЭЦ» не является участником оптового рынка электроэнергии и мощности, весь объем выработанной электроэнергии в 2016–2017 гг. использовался на собственные нужды.

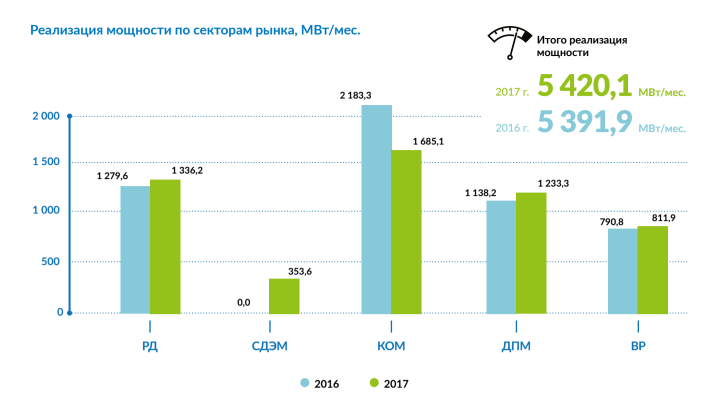
Наибольший объем электроэнергии Компании реализуется на рынке на сутки вперед (РСВ) – в 2017 г. на долю РСВ пришлось 76.8~% от всего объема продаж и 85.1~% от всей выручки от реализации электроэнергии, а также по регулируемым договорам (РД) – объем реализации составил 16.2~%, доля в выручке электроэнергии – 7.2~%.

Объем реализации мощности Компании зафиксирован на уровне 5 420,1 МВт/мес., что на 0,5 % больше значения 2016 г. В 2017 г. в структуре продаж мощности 31,1 % пришлось на реализацию мощности, отобранной по итогам конкурентного отбора мощности (КОМ), 24,6 % – на реализацию по РД, 22,8 % мощности продавалось по договорам о предоставлении мощности (ДПМ), доля объема мощности, поставляемой в вынужденном режиме (ВР), составила 15,0 %, доля свободных договоров на продажу электроэнергии и мощности (СДЭМ) – 6,5 %. При этом наибольшая доля выручки от реализации мощности сформирована за счет продаж по ДПМ – 69,2 %, вклад в структуру выручки от реализации на КОМ – 12,2 %, от реализации по РД – 9,7 %, от реализации в ВР – 6,4 %, доля СДЭМ – 2,6 %.

В 2017 г. объем покупки электроэнергии составил 5 095,3 млн кВт \cdot ч, что на 4,4 % больше 2016 г., покупка мощности – 141,1 МВт/мес., что на 8,4 % меньше 2016 г.

Реализация электроэнергии по секторам рынка, млн кВт-ч





Благодаря уникальному географическому положению ряда электростанций ПАО «ТГК-1» располагает возможностями для экспорта части вырабатываемой электроэнергии. Экспортные поставки осуществляются в Финляндию и Норвегию. В 2017 г. фактический объем экспортных поставок ПАО «ТГК-1» составил 861,2 млн кВт·ч, показав увеличение на 35,3 % относительно объема 2016 г.

В 2017 г. полезный отпуск тепловой энергии от станций ПАО «ТГК-1» потребителям с учетом ПАО «Мурманская ТЭЦ» составил 24 938 тыс. Гкал, что на 0,2 % меньше аналогичного показателя 2016 г. Полезный отпуск тепловой энергии без учета ПАО «Мурманская ТЭЦ» – 22 900 тыс. Гкал.

По итогам 2017 г. выручка от поставленной тепловой энергии ПАО «ТГК-1» увеличилась на 4,7 % до 31 598,0 млн руб. С учетом ПАО «Мурманская ТЭЦ» выручка от реализации тепла составила 37 166,5 млн руб., что на 3,9 % больше показателя 2016 г.

Полезный отпуск и выручка от реализации тепловой энергии в 2017 г.*

	тыс. Гкал	тыс. руб. без НДС
Филиал «Невский» (с учетом услуг по поддержанию резервной тепловой мощности)	19 598	25 775 961
Филиал «Кольский» (с учетом субсидий на компенсацию недополученных доходов)	1 436	2 509 102
Филиал «Карельский»	1 866	3 312 952
Итого ПАО «ТГК-1»	22 900	31 598 015
ПАО «Мурманская ТЭЦ» (с учетом субсидий на компенсацию недополученных доходов)	2 038	5 568 476
ПАО «ТГК-1» с учетом ПАО «Мурманская ТЭЦ»	24 938	37 166 491

^{*} С потребителями, которые не потребляют тепловую энергию, но не осуществили отсоединение принадлежащих им теплопотребляющих установок от тепловой сети в целях сохранения возможности возобновить потребление тепловой энергии при возникновении такой необходимости, были заключены договоры на услуги по поддержанию резервной тепловой мощности по филиалу «Невский» ПАО «ТГК-1».

ТОПЛИВООБЕСПЕЧЕНИЕ



В 2017 г. электростанциями и арендованными котельными ПАО «ТГК-1» без учета ПАО «Мурманская ТЭЦ» израсходовано на отпуск электрической и тепловой энергии 5 555,7 млн м 3 газа, 1,9 тыс. тонн мазута, 492,4 тыс. тонн угля и 13,9 тыс. пл. м 3 дров. Доля газа в топливном балансе составила 94,8 %, мазута – 0,04 %, угля – 5,1 %, древесины – 0,06 %.

Структура топливного баланса в 2017 г., %

	Газ	Мазут	Уголь	Дрова
Филиал «Невский»	99,97	0,03	_	_
Филиал «Карельский»	97,69	0,01	1,54	0,76
Филиал «Кольский»	_	0,25	99,75	_
Итого ПАО «ТГК-1»	94,80	0,04	5,10	0,06
ПАО «Мурманская ТЭЦ»	_	100,00	_	_
ПАО «ТГК-1» с учетом ПАО «Мурманская ТЭЦ»	89,90	5,21	4,84	0,05

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



В 2017 г. продолжалась реализация масштабной инвестиционной программы ПАО «ТГК-1» и велись работы на следующих крупных объектах: Центральная ТЭЦ филиала «Невский», Каскад Туломских и Серебрянских ГЭС филиала «Кольский».

Инвестиционная деятельность Компании осуществлялась по следующим направлениям:

- реализация приоритетных проектов нового строительства и технического перевооружения генерирующих источников;
- повышение надежности и экономичности оборудования;
- замена выработавшего свой ресурс энергетического оборудования;
- исполнение предписаний надзорных органов;
- обеспечение безопасности работы энергообъектов;
- построения ИТ-инфраструктуры Общества и внедрение новых технологий.

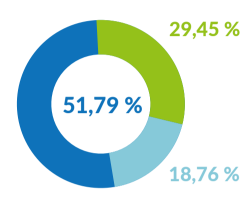
Финансирование по инвестиционным проектам в 2017 г.

Класс инвестиционных проектов	Финансирование, млн руб. с НДС
1. Стратегические	539
Модернизация Верхне-Туломской ГЭС	399
Реконструкция ЭС-2 Центральной ТЭЦ	118
Реконструкция Автовской ТЭЦ	10
Реконструкция турбины Петрозаводской ТЭЦ	12
2. Эффективность	41
3. Обязательные	1 955
4. Надежность	2 124
5. Прочие	3 817
Проценты по кредиту	140
Итого	8 616

ЦЕННЫЕ БУМАГИ И АКЦИОНЕРНЫЙ КАПИТАЛ



Структура акционерного капитала ПАО «ТГК-1» по состоянию на 31.12.2017 г.



- ООО «Газпром энергохолдинг»
- Fortum Power and Heat Oy
- Другие акционеры

Уставный капитал ПАО «ТГК-1» сформирован в размере 38 543 414 165,71 руб. и разделен на 3 854 341 416 571 3/7 обыкновенных именных акций одинаковой номинальной стоимостью 0,01 руб. Привилегированные акции Обществом не размещались. В течение года изменений в структуре основных акционеров ПАО «ТГК-1» не происходило.

Общее количество лиц, зарегистрированных в реестре акционеров ПАО «ТГК-1» на 31 декабря 2017 г., составило 290 001, большая часть из которых – физические лица.

Акции ПАО «ТГК-1» с 26 марта 2007 г. обращаются на основной торговой площадке российского фондового рынка – Московской Бирже (биржевой тикер – ТGКА) – и включены в Первый уровень котировального списка. Торги ценными бумагами проводятся на фондовом рынке Московской Биржи в режиме торгов основного рынка: Т+Акции и ДР. За пределами Российской Федерации акции ПАО «ТГК-1» обращаются в виде глобальных депозитарных расписок (ГДР).

Динамика котировок ПАО «ТГК-1» тесно коррелировала с динамикой российского рынка акций в целом. По состоянию на 29 декабря 2017 г. капитализация Компании составила 45,6 млрд руб.

Годовым Общим собранием акционеров ПАО «ТГК-1» от 19.06.2017 г. принято решение выплатить дивиденды по обыкновенным акциям Общества по итогам 2016 г. в размере 0,000345336 руб. на одну обыкновенную акцию Общества в денежной форме. Общая сумма объявленных дивидендов ПАО «ТГК-1» по итогам 2016 г. составила 1 331 043,25 руб., или 36,6 % от чистой прибыли. По состоянию на 31.12.2017 г. выплачено дивидендов по итогам 2016 г. на сумму 1 317 777 846,87 руб., или 99 %.

По состоянию на 31 декабря 2017 г. доля ГДР в уставном капитале ПАО «ТГК-1» составила 0,0298 %, при этом количество ГДР по Правилу 144А – 16 100 депозитарных расписок, ГДР по Положению S – 213 650 депозитарных расписок. По состоянию на 31 декабря 2017 г. стоимость одной депозитарной расписки составила 1,04 доллара США.



Капитализация Компании по состоянию на 29 декабря 2017 г.

В настоящий момент на Московской Бирже находятся в обращении два облигационных займа ПАО «ТГК-1» серии 03 (4-03-03388-D) и серии 04 (4-04-03388-D).

ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ И КОНТРОЛЯ



Общее собрание акционеров является высшим органом управления Общества.

Совет директоров: порядок деятельности и проведения заседаний Совета директоров Общества регулируется Положением о Совете директоров ПАО «ТГК-1», утвержденным годовым Общим собранием акционеров Общества 19.06.2017 г. (Протокол № 2 от 20.06.2017 г.).

В соответствии с Положением Совет директоров ПАО «ТГК-1» осуществляет общее руководство деятельностью Общества, контролирует исполнение решений Общего собрания акционеров и обеспечение прав и законных интересов акционеров Общества в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

В соответствии с Уставом ПАО «ТГК-1» органами управления являются:

- Общее собрание акционеров;
- Совет директоров;
- Правление;
- Генеральный директор.

Для обеспечения эффективной работы Совета директоров в ПАО «ТГК-1» действуют 4 Комитета Совета директоров:

- Комитет по аудиту;
- Комитет по бизнес-стратегии и инвестициям;
- Комитет по кадрам и вознаграждениям;
- Комитет по надежности.

Состав Совета директоров, избранный внеочередным Общим собранием акционеров 21.12.2017 г.

ФИО	Должность*
Председатель Совета директоров	
Селезнев Кирилл Геннадьевич	Член Правления, начальник Департамента ПАО «Газпром», генеральный директор ООО «Газпром межрегионгаз»
Заместитель председателя Совета дир	ректоров
Федоров Денис Владимирович	Начальник управления ПАО «Газпром», генеральный директор ООО «Газпром энергохолдинг», генеральный директор ПАО «Центрэнергохолдинг»
Члены Совета директоров	
Абдушукуров Парвиз Фарходович	Вице-президент, заместитель генерального директора по операционной деятельности – Главный инженер ПАО «Фортум»
Барвинок Алексей Витальевич	Генеральный директор ПАО «ТГК-1»
Ерошин Юрий Александрович	Вице-президент по управлению портфелем производства и трейдинга ПАО «Фортум»
Каутинен Кари	Член Правления, Старший вице-президент по корпоративным слияниям и поглощениям и развитию солнечной и ветряной генерации Корпорации Fortum
Коробкина Ирина Юрьевна	Заместитель начальника Управления ПАО «Газпром»
Хорев Андрей Викторович	Председатель Совета директоров ЗАО «Монолит КапиталСтрой»
Чуваев Александр Анатольевич	Член Правления, исполнительный вице-президент Корпорации Fortum, Президент дивизиона «Россия» Корпорации Fortum, генеральный директор ПАО «Фортум»
Шаталов Игорь Игоревич	Первый заместитель начальника Департамента ПАО «Газпром»
Шацкий Павел Олегович	Первый заместитель генерального директора ООО «Газпром энергохолдинг»

^{*} Должности указаны на момент избрания.

Правление является коллегиальным исполнительным органом ПАО «ТГК-1» и осуществляет руководство текущей деятельностью Компании в рамках компетенции, определенной ст. 27 Устава ПАО «ТГК-1». Положение о Правлении ПАО «ТГК-1» утверждено Общим собранием акционеров ПАО «ТГК-1» 22.06.2015 г. (Протокол № 1 от 23.06.2015 г.).

Генеральный директор является единоличным исполнительным органом Общества и вправе решать вопросы текущей деятельности в соответствии со ст. 26 Устава ПАО «ТГК-1». Генеральный директор одновременно является председателем Правления ПАО «ТГК-1».

Ревизионная комиссия: порядок деятельности Ревизионной комиссии ПАО «ТГК-1» регулируется Положением о Ревизионной комиссии, утвержденным годовым Общим собранием акционеров 19.06.2017 г. (Протокол № 2 от 20.06.2017 г.).

Состав Правления на 31.12.2017 г.

ФИО	Должность
Председатель Правления	
Барвинок Алексей Витальевич	Генеральный директор ПАО «ТГК-1»
Члены Правления	
Ведерчик Вадим Евгеньевич	Заместитель генерального директора по капитальному строительству
Воробьев Алексей Иосифович	Заместитель генерального директора – главный инженер – директор филиала «Невский»
Карцев Игорь Владимирович	Заместитель генерального директора – директор филиала «Карельский»
Курбатов Игорь Васильевич	Заместитель генерального директора по корпоративной защите
Лисицкий Эдуард Николаевич	Заместитель генерального директора по развитию
Назаров Станислав Валентинович	Заместитель генерального директора – директор филиала «Кольский»
Семенов Геннадий Станиславович	Заместитель генерального директора по маркетингу и сбыту
Соколов Андрей Геннадьевич	Заместитель генерального директора
Станишевская Раиса Владимировна	Главный бухгалтер
Тузников Михаил Алексеевич	Заместитель генерального директора по экономике и финансам

Состав Ревизионной комиссии на 31.12.2017 г.

ФИО	Должность
Председатель Ревизионной комиссии	и
Салехов Марат Хасанович	Заместитель начальника Департамента, начальник Управления ПАО «Газпром»
Члены Ревизионной комиссии	
Коршняков Денис Анатольевич	Начальник отдела финансовых вложений и работы с инвесторами Управления по корпоративной работе ООО «Газпром энергохолдинг»
Котляр Анатолий Анатольевич	Начальник Управления ПАО «Газпром»
Линовицкий Юрий Андреевич	Начальник Управления внутреннего аудита ООО «Газпром энергохолдинг» Проекта внутренний аудит ООО «Газпром Персонал»
Юзифович Александр Михайлович	Заместитель начальника Управления казначейства ООО «Газпром энергохолдинг»

ФИНАНСОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПО МСФО



Ключевые финансовые показатели ПАО «ТГК-1» и его дочерних обществ, млн руб.

	2016 г.	2017 г.	Δ (%)
Выручка	78 891	87 395	10,8
Операционные расходы*	(70 290)	(75 409)	7,3
Операционная прибыль	8 601	11 986	39,4
EBITDA**	16 285	20 440	25,5
Прибыль до налогообложения	6 466	10 520	62,7
Прибыль	5 324	7 927	48,9
Итого активов	159 771	163 788	2,5

^{*} Показатель учитывает государственные субсидии, начисление/восстановление резерва под обесценение основных средств за год и прочие операционные доходы.

Структура выручки, млн руб.

	2016 г.	2017 г.	Δ (%)
Электроэнергия	27 522	29 837	8,4
Мощность	15 186	19 494	28,4
Тепловая энергия	33 702	35 275	4,7
Экспорт	1 249	1 362	9,1
Прочая реализация	1 232	1 426	15,7
Итого выручка	78 891	87 395	10,8

^{**} EBITDA = операционная прибыль + амортизация основных средств, нематериальных активов и инвестиционного имущества.

Структура операционных расходов, млн руб.

	2016 г.	2017 г.	Δ (%)
Государственные субсидии	269	71	-73,5
Операционные расходы:	(69 802)	(76 007)	8,9
постоянные расходы	(20 920)	(22 315)	6,7
переменные расходы	(41 198)	(45 238)	9,8
амортизация ОС, НМА и инвестиционной собственности	(7 684)	(8 454)	10,0
(Начисление)/восстановление резерва под обесценение основных средств за год	(1 313)	-	-
Прочие операционные доходы	556	527	-5,2
Итого операционные расходы	(70 290)	(75 409)	7,3

В состав Группы входят ПАО «ТГК-1» и его дочерние общества: ПАО «Мурманская ТЭЦ» и АО «Теплосеть Санкт-Петербурга».

По результатам 2017 г. консолидированная выручка Группы составила 87 395 млн руб., увеличившись на 10.8~% по сравнению с 2016 г.



По итогам 2017 г. прибыль Группы увеличилась почти в 1,5 раза по сравнению с 2016 г.

Операционные расходы Группы за 2017 г. увеличились на 7,3 % по сравнению с прошлым годом, составив 75 409 млн руб. Переменные затраты возросли на 9,8 % до 45 238 млн руб. в основном в связи с увеличением расходов на топливо по причине роста выработки. Постоянные затраты увеличились на 6,7 % до 22 315 млн руб., на изменение оказал влияние рост расходов на аренду.

Операционная прибыль Группы возросла на 39,4 % до 11 986 млн руб. Показатель EBITDA увеличился на 25,5 % по сравнению с аналогичным показателем 2016 г. и составил 20 440 млн руб. По итогам 2017 г. прибыль увеличилась почти в 1,5 раза по сравнению с результатом 2016 г., достигнув 7 927 млн руб.

ФИНАНСОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПО РСБУ



Ключевые финансовые показатели ПАО «ТГК-1»*, млн руб.

	2016 г.	2017 г.	Δ (%)
Выручка	74 512	82 851	11,2
Себестоимость	(65 058)	(72 093)	10,8
Валовая прибыль	9 454	10 759	13,8
Прибыль до налогообложения	4 454	8 798	97,5
EBITDA	14 017	18 616	32,8
Чистая прибыль	3 636	7 261	99,7
Итого активов	123 257	125 380	1,7
Прибыль на акцию, <i>руб</i> .	0,00094	0,00188	100,0

 $^{^{*}}$ Отчетность ПАО «ТГК-1» по РСБУ не консолидирует финансовые результаты дочерних обществ.

Структура выручки

	201	6 г.	201	7 г.	Δ (%)
	млн руб.	доля, %	млн руб.	доля, %	
Электроэнергия и мощность, в том числе:	43 957	59,0	50 694	61,2	15,3
электроэнергия и мощность в регулируемом секторе	3 841	5,2	4 133	5,0	7,6
электроэнергия и мощность в конкурентном секторе	38 728	51,9	44 935	54,3	16,0
электроэнергия на экспорт	1 249	1,7	1 362	1,6	9,0
электроэнергия на розничном рынке	139	0,2	264	0,3	89,9
Тепловая энергия	30 178	40,5	31 598	38,1	4,7
Прочая продукция, работы, услуги	377	0,5	559	0,7	48,3
Выручка всего	74 512	100,0	82 851	100,0	11,2

Структура себестоимости по основной деятельности

	201	6 г.	201	7 г.	Δ (%)
	млн руб.	доля, %	млн руб.	доля, %	
Себестоимость по основному виду деятельности, в том числе:	64 892	100,0	71 896	100,0	10,8
топливо	27 091	41,8	28 714	39,9	6,0
покупная энергия	5 908	9,1	6 764	9,4	14,5
вода на технологические нужды	2 566	4,0	2 775	3,9	8,1
ремонт основных средств	2 476	3,8	2 747	3,8	10,9
ФОТ и страховые взносы	5 147	7,9	5 411	7,5	5,1
амортизация	7 907	12,2	8 637	12,0	9,2
транзит теплоэнергии	8 466	13,0	9 121	12,7	7,7
услуги на оптовом и розничном рынках	814	1,3	821	1,2	0,9
аренда	353	0,5	2 411	3,4	583,0
налоги	1 031	1,6	1 240	1,7	20,3
прочие	3 133	4,8	3 255	4,5	3,9

Динамика прибыли, млн руб.

	2016 г.	2017 г.	Δ (%)
Прибыль от продаж	9 453,5	10 758,6	13,8
Прибыль до налогообложения	4 454,4	8 798,4	97,5
Чистая прибыль	3 636,3	7 261,0	99,7

Выручка Компании в 2017 г. сформировалась за счет продаж тепловой энергии, электроэнергии и мощности на оптовом и розничном рынках, поставок на экспорт, а также за счет реализации прочей продукции, работ, услуг и составила 82 851 млн руб., это больше на 8 340 млн руб. аналогичного показателя 2016 г.

По итогам 2017 г. выручка от реализации электроэнергии и мощности увеличилась на $15,3\,\%$ по сравнению с 2016 г. и составила $50\,694$ млн руб. против $43\,957$ млн руб. годом ранее.

По итогам 2017 г. выручка от реализации тепловой энергии увеличилась на 4,7% по сравнению с 2016 г. и составила 31 598 млн руб. против 30 178 млн руб. годом ранее. Увеличение выручки от реализации тепловой энергии связано с ростом средних тарифов на тепловую энергию на 6% относительно величин 2016 г., а также с более продолжительным отопительным периодом.

Себестоимость производства и реализации продукции, работ и услуг в 2017 г. составила 72 092 млн руб., в том числе по основной деятельности 71 896 млн руб., по неосновной – 196 млн руб. Основную долю себестоимости составляют расходы на производство электроэнергии – 36 324 млн руб. и теплоэнергии – 35 572 млн руб.

Прибыль от продаж в 2017 г. увеличилась на 1 305,1 млн руб. и составила 10 758,6 млн руб. Прибыль до налогообложения составила 8 798,4 млн руб. Чистая прибыль Компании в 2017 г. увеличилась на 3 624,7 млн руб. по сравнению с 2016 г. и составила 7 261,0 млн руб.

Показатель ЕВІТОА вырос на 32,8 % и составил 18 616,3 млн руб.

СОКРАЩЕННАЯ БУХГАЛТЕРСКАЯ (ФИНАНСОВАЯ) ОТЧЕТНОСТЬ ПАО «ТГК-1» ЗА 2017 ГОД (РСБУ)

Бухгалтерский баланс на 31 декабря 2017 г., тыс. руб.

Наименование показателя	На 31.12.2016 г.	На 31.12.2017 г.
І. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ		
Нематериальные активы	12 179	107 597
Результаты исследований и разработок	8 833	6 833
Основные средства	79 697 289	76 469 486
Доходные вложения в материальные ценности	_	_
Финансовые вложения	16 990 937	19 030 809
Отложенные налоговые активы	83 930	80 919
Прочие внеоборотные активы	1 014 752	1 447 536
Итого по разделу I	97 807 920	97 143 180
ІІ. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ		
Запасы	2 431 608	2 829 490
НДС по приобретенным ценностям	173 314	133 681
Дебиторская задолженность	18 054 446	16 959 666
Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	471 229	79 494
Денежные средства и денежные эквиваленты	3 337 023	6 815 910
Прочие оборотные активы	981 048	1 418 965
Итого по разделу II	25 448 668	28 237 206
БАЛАНС	123 256 588	125 380 386

Бухгалтерский баланс на 31 декабря 2017 г., тыс. руб.

Наименование показателя	На 31.12.2016 г.	На 31.12.2017 г.
III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ		
Уставный капитал	38 543 414	38 543 414
Собственные акции, выкупленные у акционеров	-	_
Переоценка внеоборотных активов	9 672 881	9 620 653
Добавочный капитал (без переоценки)	23 285 600	23 285 600
Резервный капитал	1 227 129	1 408 944
Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	13 955 859	19 756 245
Итого по разделу III	86 684 883	92 614 856
IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА		
Заемные средства	14 624 529	13 253 350
Отложенные налоговые обязательства	4 236 358	3 510 561
Прочие долгосрочные обязательства	32 703	25 008
Итого по разделу IV	18 893 590	16 788 919
V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА		
Заемные средства	8 612 646	7 110 530
Кредиторская задолженность	8 859 637	8 496 313
Доходы будущих периодов	_	_
Оценочные обязательства	205 832	369 768
Прочие краткосрочные обязательства	_	_
Итого по разделу V	17 678 115	15 976 611
БАЛАНС	123 256 588	125 380 386

Отчет о финансовых результатах за 2017 г., тыс. руб.

Наименование показателя	За 2016 г.	За 2017 г.
Выручка	74 511 514	82 851 156
Себестоимость продаж	(65 058 001)	(72 092 584)
Валовая прибыль (убыток)	9 453 513	10 758 572
Коммерческие расходы	-	_
Управленческие расходы	_	_
Прибыль (убыток) от продаж	9 453 513	10 758 572
Доходы от участия в других организациях	_	_
Проценты к получению	353 935	297 226
Проценты к уплате	(1 996 544)	(1 461 257)
Прочие доходы	1 795 695	4 344 781
Прочие расходы	(5 152 148)	(5 140 900)
Прибыль (убыток) до налогообложения	4 454 451	8 798 422
Налог на прибыль, в том числе:	(860 831)	(2 259 917)
текущий налог на прибыль	(1 047 203)	(2 261 185)
налог на прибыль прошлых лет	186 372	1 268
в том числе из строки «налог на прибыль»		
постоянные налоговые обязательства (активы)	238 011	(26 756)
Изменение отложенных налоговых обязательств	4 567	725 797
Изменение отложенных налоговых активов	38 147	(3 011)
Прочее	(39)	(275)
Чистая прибыль (убыток)	3 636 295	7 261 016
СПРАВОЧНО		
Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	-	-
Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	-	-
Совокупный финансовый результат периода	3 636 295	7 261 016
Базовая прибыль (убыток) на акцию, <i>руб</i> .	0,00094	0,00188
Разводненная прибыль (убыток) на акцию	_	_

СОКРАЩЕННАЯ КОНСОЛИДИРОВАННАЯ ФИНАНСОВАЯ ОТЧЕТНОСТЬ ПАО «ТГК-1» ЗА 2017 ГОД (МСФО)



Консолидированный отчет о финансовом положении на 31 декабря 2017 г., тыс. руб.

Наименование показателя	На 31.12.2016 г.	На 31.12.2017 г.
АКТИВЫ		
Долгосрочные активы		
Основные средства	132 468 741	133 411 806
Инвестиционное имущество	191 924	163 424
Нематериальные активы	779 445	1 417 030
Инвестиции в ассоциированные предприятия	395 151	371 926
Отложенные налоговые активы	526 907	461 550
Прочие долгосрочные активы	1 087 518	1 019 458
Итого долгосрочные активы	135 449 686	136 845 194
Краткосрочные активы		
Денежные средства и их эквиваленты	3 354 882	6 975 598
Краткосрочные инвестиции	4 370	10 144
Торговая и прочая дебиторская задолженность	17 583 729	16 678 334
Предоплата по текущему налогу на прибыль	473 162	50 364
Запасы	2 768 011	3 117 999
Итого краткосрочные активы	24 184 154	26 832 439
Долгосрочные активы, предназначенные для продажи	137 114	110 070
ИТОГО АКТИВЫ	159 770 954	163 787 703

Наименование показателя	На 31.12.2016 г.	На 31.12.2017 г.
II. КАПИТАЛ И ОБЯЗАТЕЛЬСТВА		
Капитал		
Акционерный капитал	38 543 414	38 543 414
Эмиссионный доход	22 913 678	22 913 678
Резерв по объединению	(6 086 949)	(6 086 949)
Прочие резервы	(1 209 011)	(1 209 011)
Эффект от переоценки пенсионных обязательств	52 151	(71 760)
Нераспределенная прибыль	47 464 616	53 740 611
Итого капитал, относимый на собственников «ТГК-1»	101 677 899	107 829 983
Неконтролирующая доля участия	8 305 973	8 629 256
ИТОГО КАПИТАЛ	109 983 872	116 459 239
Обязательства		
Долгосрочные обязательства		
Долгосрочные кредиты и займы	17 022 529	16 351 350
Отложенные налоговые обязательства	10 952 740	11 081 932
Пенсионные обязательства	923 938	1 138 739
Прочие долгосрочные обязательства	115 052	58 219
Итого долгосрочные обязательства	29 014 259	28 630 240
Краткосрочные обязательства		
Краткосрочные кредиты и займы	10 129 851	8 358 294
Торговая и прочая кредиторская задолженность	9 433 751	7 843 745
Обязательства по текущему налогу на прибыль	3 691	896 669
Кредиторская задолженность по прочим налогам	1 205 530	1 599 516
Итого краткосрочные обязательства	20 772 823	18 698 224
ИТОГО ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	49 787 082	47 328 464
ИТОГО КАПИТАЛ И ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	159 770 954	163 787 703

Консолидированный отчет о прибыли или убытке и прочем совокупном доходе за год, закончившийся 31 декабря 2017 г., тыс. руб.

Наименование показателя	За год, закончившийся 31.12.2016 г.	За год, закончившийся 31.12.2017 г.
Выручка		
Продажа электроэнергии	43 956 494	50 693 819
Продажа тепловой энергии	33 702 402	35 275 073
Прочие продажи	1 232 206	1 425 810
Итого выручка	78 891 102	87 394 702
Государственные субсидии	269 320	71 283
Операционные расходы	(69 802 169)	(76 007 497)
Начисление резерва под обесценение основных средств за год	(1 312 851)	-
Прочие операционные доходы	555 525	527 329
Итого операционные расходы	(70 290 175)	(75 408 885)
Операционная прибыль	8 600 927	11 985 817
Финансовые доходы	272 242	328 572
Финансовые расходы	(2 406 699)	(1 794 864)
Итого финансовые расходы, нетто	(2 134 457)	(1 466 292)
Прибыль до налогообложения	6 466 470	10 519 525
Налог на прибыль	(1 142 297)	(2 592 026)
Прибыль за год	5 324 173	7 927 499
Прочий совокупный доход		
Статьи, которые впоследствии не будут реклассифицированы в состав пр	ибылей или убытков:	
переоценка пенсионных обязательств	80 892	(147 434)
налог на прибыль по переоценке пенсионных обязательств	(13 962)	26 345
Прочий совокупный доход/(расход) за год с учетом налогов	66 930	(121 089)
Итого совокупный доход за год	5 391 103	7 806 410
Прибыль за год, относимая на:		
собственников «ТГК-1»	5 386 680	7 607 038
неконтролирующую долю	(62 507)	320 461
Прибыль за год	5 324 173	7 927 499
Совокупный доход, относимый на:		
собственников «ТГК-1»	5 450 503	7 483 127
неконтролирующую долю	(59 400)	323 283
Итого совокупный доход за год	5 391 103	7 806 410
Прибыль на акцию, относимая на собственников «ТГК-1», - базовая и разводненная (в <i>российских рублях</i>)	0,0014	0,0020

КОНТАКТЫ

Максимова Антонина Николаевна

Начальник департамента корпоративного управления, корпоративный секретарь Тел. +7 (812) 688-31-31 Maksimova.AN@tgc1.ru

Ващенко Светлана Андреевна

Начальник отдела акционерного капитала и работы с инвесторами Тел. +7 (812) 688-35-04 Vaschenko.SA@tgc1.ru ir@tgc1.ru

Вареева Екатерина Сергеевна

Руководитель направления по работе с инвесторами Тел. +7 (812) 688-38-07 Vareeva.ES@tgc1.ru ir@tgc1.ru

Матросова Алла Викторовна

Начальник отдела по работе с акционерами Тел. +7 (812) 688-35-94 Matrosova.AV@tgc1.ru