

ПРЕСС-РЕЛИЗ

г. Петропавловск

4 сентября 2013 г.

Состоялся пресс-тур по объектам модернизации и реконструкции ТОО «Петропавловские Тепловые Сети» при участии Председателя Агентства Республики Казахстан по регулированию естественных монополий Мурата Оспанова.

О состоянии тепловых сетей г. Петропавловск на сегодняшний день Мурату Оспанову рассказал и. о. директора ТОО «Петропавловские Тепловые Сети» Андрей Дубков.

Физический износ тепловых сетей г. Петропавловск составляет около 70%. Для его снижения теплоснабжающему предприятию ежегодно необходимо менять по 20 км сетей с объёмом затрат 1,2-1,5 млрд. тенге. Согласно утверждённым тарифам для ТОО «Петропавловские Тепловые Сети» стали возможны процессы модернизации, которые проводятся благодаря инвестиционной программе (200 млн. тенге), а также средствам, выделенным на капитальный ремонт (360 млн. тенге).

В рамках инвестиционной программы в 2013 году запланировано приобретение основных средств на сумму 7,9 млн. тенге, реконструкция и техническое перевооружение на сумму 182,4 млн. тенге, приобретение новой техники на сумму 4,9 млн. тенге. С целью обеспечения качественного и бесперебойного теплоснабжения потребителей планируется прокладка кабелей резервного электроснабжения насосных станций. Ведется разработка проектно-сметной документации реконструкции тепломагистрали по ул. Алтынсарина от тепловой камеры ТК-1-20 до тепловой камеры ТК-8-16 (ТМ № 1) и от тепловой камеры ТК-8-16 до тепловой камеры ТК-8-17а (ТМ № 8) с увеличением диаметра с 400 мм на 500 мм в двухтрубном исчислении.

Дополнительным источником инвестиций для ТОО «Петропавловские Тепловые Сети» стал займ Европейского Банка Реконструкции и Развития (ЕБРР) на сумму 2,4 млрд. тенге, в рамках которого общая сумма освоенных тепловиками средств за 2011-2012 гг. составила 715,6 млн. тенге. В планах на 2013 год – освоить 641,6 млн. тенге.

На данный момент в рамках проекта выполняется реконструкция одной из самых крупных тепломагистралей центральной части города – тепломагистрали № 2, работы на которой будут проводиться в два этапа. На первом этапе в 2013 году реконструкция уже начата и ведётся на участке от насосной станции НС № 4 (пересечение улиц Алтынсарина и Алматинская) по ул. Алматинской, по ул. Горького, по ул. Абая до тепловой камеры ТК-2-23 (ул. 314 Стрелковой дивизии) протяжённостью 1,8 км. Работы начаты 13 мая текущего года, окончание намечено на 10 сентября. В настоящее время специалистами подрядной организации выполнено 90% от запланированного объема работ. В 2013 году на реконструкцию 1 очереди тепломагистрали № 2 выделено 427 млн. тенге (в рамках займа ЕБРР).

Продолжатся работы и в 2014 году на участке теплотрассы от тепловой камеры ТК-2-23 (по ул. 314 Стрелковой дивизии) до тепловой камеры ТК-2-31 (по ул. Егемен Казахстан) также протяжённостью 1,8 км. На эти цели в следующем году для реконструкции 2 очереди тепломагистрали № 2 будет выделено 445 млн. тенге (в рамках займа ЕБРР).

В рамках того же займа с помощью использования съёмной пенополиуретановой изоляции (скорлупы) специалистами ТОО «Петропавловские Тепловы Сети» решается проблема ветхой и

частично разрушенной изоляции. На 2013 год запланирован монтаж 1,3 км пенополиуретановой изоляции на тепловых сетях. Отличительной особенностью данного материала является стабильность его теплоизоляционных свойств на протяжении всего срока эксплуатации (до 30 лет). В планах предприятия на 2013 год по данному проекту освоить 24 млн. тенге.

Кроме того, в текущем году будет установлено 260 комплектов узлов передачи данных автоматизированной системы коммерческого учёта тепловой энергии (АСКУТЭ) на сумму 44,6 млн. тенге, модернизация 21 насосной станции с установкой автоматизированной системы диспетчерского управления (АСДУ) на 15 объектах на сумму 27,5 млн. тенге.

Стоит отметить, что отопительный сезон в Северо-Казахстанской области – самый продолжительный в республике, в связи с чем время для проведения ремонтных работ значительно сокращается до 3-4 месяцев. В ходе подготовки к предстоящему отопительному сезону специалистами ТОО «Петропавловские Тепловые Сети» выведено в капитальный ремонт 34 участка магистральных и распределительных сетей, из них в плановый ремонт – 14 участков, для устранения технологических нарушений – 8 участков, для проведения гидравлических испытаний на прочность и плотность тепловых сетей – 12 участков.

После объектов ТОО «Петропавловские Тепловые Сети» делегация во главе с руководителем Агентства Республики Казахстан по регулированию естественных монополий Муратом Оспановым проследовала на предприятие ТОО «Кызылжар Су».

Завершающим этапом пресс-тура стал «круглый стол» в конференц-зале СКФ НДП «Нур Отан» на тему «Прозрачность – приоритетное направление тарифной политики», на котором с докладами выступили руководители предприятий группы «СЕВКАЗЭНЕРГО».

Справка:

Акционерное общество «СЕВКАЗЭНЕРГО» – вертикально интегрированная компания, включающая все звенья энергоснабжения Северо-Казахстанской области – генерацию, транспортировку и сбыт. В компанию входят генерирующее предприятие – Петропавловская ТЭЦ-2, транспортирующие предприятия – АО «Северо-Казахстанская Распределительная Электросетевая Компания», ТОО «Петропавловские Тепловые Сети», а также энергоснабжающая организация – ТОО «Севказэнергосбыт». Суммарная установленная мощность ТЭЦ-2 составляет 359,5 МВт, по тепловой энергии – 802,8 Гкал/час. Протяженность электросетей АО «СЕВКАЗЭНЕРГО» составляет 13 566,40 км, теплосетей – 231,5 км.

АО «СЕВКАЗЭНЕРГО» обеспечивает снабжение электроэнергией собственного производства 160,3 тысячи потребителей Северо-Казахстанской области, теплом – 69,3 тысячи потребителей г. Петропавловск, в том числе 2,2 тысячи бюджетных, промышленных и коммерческих предприятий.

Отдел по связям с общественностью

АО «СЕВКАЗЭНЕРГО»

Тел +7(7152) 41-29-39

Email: PR@sevkazenergo.kz

ae-glredpr@sevkazenergo.kz

www.sevkazenergo.kz



«СЕВКАЗЭНЕРГО» АҚ,150009, Қазақстан Республикасы, Петропавл қ., Жамбыл қ., 215
АО «СЕВКАЗЭНЕРГО»,150009, Республика Казахстан, г. Петропавловск, ул. Жамбыла, 215
тел.: +7 7152 31 43 24, факс: + 7 7152 41 28 28, e-mail: info@sevkazenergo.kz, www.sevkazenergo.kz