



Хальмг Үнн

Общественно-политическая газета Республики Калмыкия

№№ 121-122 (17443-17444)

ЧЕТВЕРГ, 14 ИЮЛЯ 2016 ГОДА

Үнн 13 арслң

www.halmgynn.ru

 ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО



У нового котла начальник участка №4 Т. Хасыкова, оператор В. Михайлова и старший мастер О. Джаринов

К холодам готовимся в жару

До нового отопительного сезона еще не один месяц, но сотрудники ОАО "Энергосервис" активно готовятся к предстоящим холодам. Как всегда, сразу после завершения зимнего периода 2015-2016 года была проведена работа по выявлению проблемных участков, и на основании данного анализа сформирована "дорожная карта", которой сегодня следуют специалисты большого и дружного коллектива предприятия.

✍ Татьяна ЧУДУТОВА

На все мероприятия подготовительного характера запланировано 13 млн 307 тысяч рублей. В соответствии с планом предусмотрены работы по ремонту и реконструкции тепловых сетей отопления и горячего водоснабжения на сумму 2 млн 700 тысяч рублей (общая протяженность сетей - 1106 м), на котельные и обновление арматуры выделено более 9 млн рублей. На мероприятия в сфере промышленной безопасности - 1 млн 500 тысяч рублей.

На сегодня в г. Элисте действуют 29 котельных. Именно в эти дни проводится их приемка, завершающие мероприятия намечены на 25 августа текущего года, после чего можно говорить о полной готовности столичного комплекса жилищно-коммунального хозяйства к предстоящей зиме. На предприятии трудятся настоя-

щие профессионалы, которые все подготовительные работы выполняют самостоятельно. В настоящее время тепловые сети отремонтированы на 70 процентов от намеченного плана, и это достаточно хороший результат.

Как рассказывает начальник участка №4 Татьяна Хасыкова, ее коллектив начал подготовку к отопительному сезону еще в апреле. В восьми котельных выполнены работы по ремонту помещений, благоустройству территории. В порядке очередности котельные получают паспорта готовности, проходя серьезную процедуру приемки. Большим событием Татьяна Доржевна назвала замену старого котла в котельной стардома. Новый агрегат пришел на смену малоэффективным устройствам, которые давно исчерпали свой ресурс. Современный аналог отличается не только компактностью, но и высоким ко-

эффициентом полезного действия и серьезной экономией. Например, он в три раза меньше расходует электрическую энергию и на 30 процентов сокращает потребление газа. В условиях современного состояния экономики, действительно, серьезный аргумент. Кстати, в этом году водогрейный котел был заменен в котельной "Пединститут", установлены новые емкости для аккумулирования химически очищенной воды и на других объектах подачи тепла.

Котельная 1 микрорайона первой очереди данного участка работает в круглогодичном режиме, обеспечивая в теплое время года горячей водой многоквартирные дома, детский сад №10. После того, как гидравлические испытания показали наличие проблемы, приступили к замене систем отопления и горячего водоснабжения. На смену старым и непрактичным металлическим трубам пришли новые, выполненные из современного материала - изопрофлекса. В общей сложности заменили порядка 600 метров теплотрассы.

К предстоящему отопительному сезону готовятся и специалисты, занятые в котельных: операторы установок, слесари, электрики, операторы водоочистки. Каждый из них имеет допуск к работе, что подтверждает их высокую квалификацию

и профессионализм. Кстати, практически в каждой котельной сформирован дружный коллектив. Многие сотрудники работают не один десяток лет. На той же котельной стардома более 40 лет оператором работает Вера Михайлова. Слесарь-ремонтник Николай Джамбинов имеет стаж работы на предприятии более 15 лет, и за эти годы показал себя ответственным и квалифицированным специалистом.

У каждого участка ОАО "Энергосервис" есть свои особенности в проведении подготовительных работ. Например, участок №2, которым руководит Александр Стасенко, обслуживает центральную часть города. Здесь особенно трудно выполнять замену труб, поскольку линии пролегают в непосредственной близости от зданий. Но эта работа проводится каждый год. Вот и сейчас здесь уложили в траншеи около 200 метров труб разного диаметра.

Кажется, что предусмотрено все для того, чтобы в зимнее время жители столицы не испытывали проблем с теплом и горячей водой. Тем не менее, по распоряжению генерального директора ОАО "Энергосервис" Константина Шурунгова, сформирован аварийный запас материалов и запасных частей. Такой подход к предстоящему сезону гарантирует, что в домах элистинцев будет тепло при любой погоде.