Уважаемые жители города Ак-Довурака!

Информирую Вас о ходе выполнения Ак-Довуракским участком ГУП Республики Тыва «УК ТЭК 4» подготовительных работ к отопительному сезону 2024-25гг.

Напомню, что наша Ак-Довуракская ТЭЦ является одним из четырех участков ГУП РТ «УК ТЭК 4» (расшифровка: государственное унитарное предприятие Республики Тыва «Управляющая компания топливно-энергетического комплекса 4»). Кроме нашей ТЭЦ в него входят Шагонарская, Хову-Аксынская, Чаа-Хольская котельные. Головной офис находится в г. Кызыле. Соответственно, все вопросы руководства и финансово-хозяйственного управления нашей ТЭЦ решаются там.

Ак-Довуракская ТЭЦ с мая месяца текущего года, то есть сразу же после окончания отопительного сезона, проводит работы по подготовке к грядущему отопительному сезону. Работы в этом году ведутся в цехах и на вспомогательном оборудовании котлов отопления внутри самой ТЭЦ, а также на сетях теплоснабжения в городе. Внутри ТЭЦ подготовительные работы в основном завершены. Ремонтные работы продолжаются на теплотрассах города.

Многие жители обеспокоены тем, что ремонт теплотрасс не закончен до настоящего времени. В соцсетях жители высказывают возмущение о том, почему ремонт не закончен летом. Соглашаясь с такими записями с чисто человеческой и обывательской точки зрения, тем не менее, хочу рассказать об объективных причинах затянувшегося ремонта на теплотрассах.

Отопительный сезон у нас длительный – 8 месяцев, то есть со второй половины сентября до середины мая. На ремонтные работы остается 4 месяца – со второй половины мая по первую половину сентября. А это очень короткое время.

Плановыми работами Ак-Довуракской ТЭЦ изначально был предусмотрен ремонт на четырех участках теплотрассы общей длиною в 528 метров (а так как меняются две трубы – подачи и обратки, то это выходит 1056 метров). Однако в ходе опрессовки, то есть испытания теплотрассы путем подачи высокого давления, которая производится уже после отключения теплоснабжения в мае, дополнительно было выявлено шесть участков теплотрассы, где необходима замена труб. Длина этих участков 427 метров (с учетом двух труб это 854 метра). Итого в ходе подготовки к отопительному сезону Ак-Довуракская ТЭЦ меняет трубы на участке длиною 955 метров (или 1910 метров с учетом двух труб). Это огромный объем работы – вскрыть почти километр теплотрассы и поменять почти два километра труб.

Может возникнуть вопрос: почему меняется столько труб. Ответ очень прост – общий износ теплосетей нашего города. Износ теплосетей у нас составляет более 90%. Для того, чтобы обновить полностью все теплотрассы города потребуется замена десятка километров труб. А для этого нужны колоссальные деньги. ГУП РТ «УК ТЭК 4» находится в очень трудном финансовом положении, основной причиной этого является низкая платежеспособность населения (население имеет задолженность за потребленную теплоэнергию в размере десятков миллионов рублей). Поэтому ГУП РТ «УК ТЭК 4» ремонт теплотрасс производит на пределе своих финансовых возможностей.

Людские ресурсы и материальная база Ак-Довуракской ТЭЦ тоже ограничены. На теплотрассе работает одна ремонтная бригада. Тяжелая техника также имеется в пределах одной единицы экскаватора, крана. Техника не новая, время от времени ломается.

Город в виду высокой дотационности своего бюджета оказать помощь Ак-Довуракской ТЭЦ не в состоянии. Республиканским бюджетом помощь может быть оказана только в пределах средств федеральных программ, если республика участвует в таковых.

Ремонтная бригада Ак-Довуракской ТЭЦ закончила работы на теплотрассах шести участков (на ул. Интернациональная, Лермонтова, Спортивная, Д. Калдар-оола, Центральная, Юбилейная, ввод в школу № 3) длиною 562 метров (1124 метров в двух трубах). Сейчас идут работы на теплотрассе ул. Энергетиков на участке 45 метров (90 метров в двух трубах), работы на данном участке планируется закончить до конца недели.

Потом будут заменены трубы на трех участках по ул. Лермонтова, Фестивальная, Строительная длиною в 340 метров (680 метров в двух трубах).

Бригада, как я уже сказал выше, одна. У рабочих бригады также есть режим работы и отдыха. Мне, как и вам, мои дорогие земляки, хотелось бы, чтобы бригада работала от рассвета до заката. Но есть трудовой распорядок и трудовое законодательство, есть рабочее время бригады – с 8 до 17 часов с отдыхом в обеденный перерыв. Ремонтная бригада перед тем, как начать работы на участке теплотрассы, приходит на ТЭЦ, там у них проходит планерка, производится разнарядка, выводится техника, выдаются приборы и инструменты, одним словом идут обязательные процедуры как на любом другом производственном предприятии. Только после этого бригада выдвигается на участок теплотрассы. Вечером работы на теплотрассе сворачиваются не в 17.00 часов, а раньше, для того, чтобы к окончанию рабочего дня весь инструментарий и вся техника были помещены на ТЭЦ.

Еще раз повторюсь, что и я желал бы, чтобы бригада работала дольше, все-таки отопительный сезон уже на носу. В конце концов из опыта прошлых лет видно, что работникам ТЭЦ придется поднапрячься. Мною с руководством ГУП РТ «УК ТЭК 4» ведутся переговоры, общее понимание необходимости увеличения рабочего дня имеется. Со стороны руководства ТЭК 4 вопрос уже решается, при увеличении рабочего дня следует соблюсти нормы трудового законодательства.

Призываю земляков к платежной дисциплине. Обращаюсь к тем, кто не платит за потребленную теплоэнергию! Вносите плату своевременно, если есть долги, то оплатите их! У населения перед ТЭЦ долги огромные. До тех пор, пока мы не начнем регулярно и в полном объеме рассчитываться за теплоэнергию, у нас в работе ТЭЦ проблемы не исчезнут. Для нормальной деятельности ТЭЦ нужны деньги, а они поступают из платежей за теплоэнергию.

В заключение разъясняю, что отопительный сезон начинается по решению администрации города. Решение о начале отопительного сезона принимается, когда в течении трех суток подряд среднесуточная температура наружного воздуха будет меньше +8 градусов по Цельсию. Конечно же, будет учитываться и окончание работ на теплотрассах.

С уважением,

председатель администрации г. Ак-Довурак Р.К. Монгуш