



«Вавож ёрос»  
муниципал кылдытэтлэн  
Администрациез

Администрация  
муниципального образования  
«Вавожский район»

427310, ул.Интернациональная, 45а

тел.: 8 255 2-15-41; факс: 8 255 2-13-05

от 30.03. 2006 г. № 237

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2006 г.

**с.Вавож**

Ректору Удмуртского  
государственного университета  
доктору физико-математических наук  
профессору

Журавлеву В.А.

Уважаемый Виталий Анатольевич!

В течение ряда лет Вавожское МУП ЖКХ успешно сотрудничает с Удмуртским государственным университетом в области защиты котельного оборудования от накипеобразования и коррозии.

Проблемы, связанные с накипеобразованием и коррозией в процессе эксплуатации котельного оборудования, стояли в Вавожском районе достаточно остро из-за того, что сульфугольные и катионитовые системы водоподготовки вышли из строя, а достаточных денежных средств на их капитальный ремонт и замену катионита не было.

Первоначально система реагентной водоподготовки на основе дозирующего устройства «Импульс – 2» была смонтирована на котельной РТП в процессе ее реконструкции при содействии ТПО ЖКХ УР. Затем, используя полученный опыт, аналогичные системы водоподготовки были смонтированы на котельной Вавожской ЦРБ, центральной котельной с.Вавож, а также котельной МУП ЖКХ «Орион» (с.Нюрдор-Котья).

Во всех случаях достигнута достаточно эффективная защита котельного оборудования от накипеобразования и коррозии, кроме того, удалось частично удалить застарелые отложения накипи в котлах и тепловых сетях.

Полученные результаты показали высокую эффективность обработки воды реагентами на основе комплексонов по технологии, предложенной УдГУ. Дозирующие устройства «Импульс – 2», разработанные специалистами Удмуртского государственного университета, является исключительно простым, надежным и удобным в эксплуатации, что позволило персоналу ЖКХ легко освоить его и самостоятельно проводить техническое обслуживание.

Принимая во внимание положительный опыт внедрения разработок УдГУ в жилищно-коммунальном хозяйстве, Администрацией Вавожского района было принято решение о внедрении в 2005 году системы реагентной водоподготовки в котельной Водзимонской участковой больницы.

Глава Администрации

Т.В.Иноземцева