



ОАО «АУРАТ»

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «АУРАТ»

125438, Москва, 4-й Лихачевский пер., 6, office@aurat.ru, Факс:495- 589-19-10, тел.: 499-154-70-91

Исх. № 953 от 15.11.2017 г.

Руководителю предприятия

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

ГОСТ 51642-2000 - «Коагулянты для хозяйственно-питьевого водоснабжения», устанавливает требования по определению эффективности коагулянтов на модельных суспензиях мутности и модельных растворах цветности. Эти требования ГОСТ в первую очередь регламентируются для потребителей коагулянтов, осуществляющих водоподготовку. По результатам испытаний коагулянтов на модельных суспензиях и растворах, учитывающих основные показатели качества очищаемой воды, проводятся производственные испытания коагулянтов на воде источника водоснабжения, с целью определения оптимальной рабочей дозы коагулянта, обеспечивающей гарантированно нормативное качество питьевой воды. На практике на очистных сооружениях и других объектах, занимающихся производством воды хозяйственно-питьевого назначения, испытания коагулянтов на эффективность проверяют методом пробной коагуляции, которая дает наиболее достоверные и надежные результаты, чем испытания на модельных суспензиях и растворах. Производители коагулянтов осуществляют проверку своей продукции на эффективность перед серийным выпуском, сначала на модельных суспензиях и растворах согласно ГОСТ 51642, а затем методом пробной коагуляции на натуральных водах.

Данный ГОСТ 51642-2000 не требует наличия заключения или сертификата соответствия коагулянтов этому ГОСТу.

Необходимо отметить, что коагулянты не подлежат обязательной сертификации и их сертификация является добровольной.

Многочисленные производственные испытания коагулянтов марки Аква-Аурат™ подтверждают их безопасность и эффективность для обработки воды в хозяйственно-питьевом водоснабжении, с получением показателей качества соответствующих требованиям ГОСТ 51642.

Безопасность коагулянтов полиоксихлоридов алюминия торговой марки Аква-Аурат™ различных модификаций, изготовленных согласно ТУ 2163-069-00205067-2007, предназначенных для хозяйственно-питьевого водоснабжения, подтверждается положительными экспертными заключениями на коагулянты:

- Экспертное заключение, выданное ФГБУ «НИИ МТ» РАМН о возможности применения в процессе подготовки и очистки воды в хозяйственно-питьевом водоснабжении.

- Экспертное заключение о соответствии продукции «Едино санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», выданное ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве».

- Экспертное заключение, выданное ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве» о соответствии СП 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)", СП 5.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»;

добровольными сертификатами ГОСТ Р на соответствие коагулянтов нормативной документации, сертификатами ГОСТ Р ИСО 9001-2015, которые удостоверяют - состояние производства способно обеспечить стабильность характеристик коагулянтов, выпускаемых по ТУ 2163-069-00205067-2007.

С уважением,
технический директор ОАО «Аурат»

А.В. Сычев