

По результатам проведенных испытаний типовых образцов продукции: «Задвижки для холодной и горячей воды Ру 0,16-1,6 МПа DN 50-2000 с маркировкой «Газгидроснаб», отклонений от Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299, глава II, раздел 3, **не установлено.**

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: в соответствии с документацией изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экспертиза проведена в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Типовые образцы «Задвижки для холодной и горячей воды Ру 0,16-1,6 МПа DN 50-2000 с маркировкой «Газгидроснаб», изготовитель: ООО «Газгидроснаб», 423822, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, ул. Шамиля Усманова, 13, под. 4, по исследованным показателям **соответствуют (не соответствуют)** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей **подтверждения соответствия продукции** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

Врач по общей гигиене



А.В.Смольников