**Заключение**

**от 23 ноября 2012 года №243**

по результатам экспертизы проекта решения Думы муниципального образования город-курорт Геленджик «Об утверждении тарифов (цен) на услуги по холодному водоснабжению, водоотведению и очистке сточных вод, оказываемые организациями коммунального комплекса потребителям муниципального образования город-курорт Геленджик, на 2013 год»

Управлением экономики администрации муниципального образования город-курорт Геленджик, как уполномоченным органом по проведению антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов (проектов нормативных правовых актов) Думы муниципального образования город-курорт Геленджик, рассмотрен проект решения Думы муниципального образования город-курорт Геленджик «Об утверждении тарифов (цен) на услуги по холодному водоснабжению, водоотведению и очистке сточных вод, оказываемые организациями коммунального комплекса потребителям муниципального образования город-курорт Геленджик, на 2013 год», поступивший 22 ноября 2012 года.

Проект нормативного правового акта размещен 22 ноября 2012 года на официальном сайте администрации муниципального образования город-курорт Геленджик в разделе «Дума», в подразделе «Нормативные правовые акты Думы» для проведения независимой антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов (проектов нормативных правовых актов) Думы муниципального образования город-курорт Геленджик.

В ходе антикоррупционной экспертизы проекта решения Думы муници-пального образования город-курорт Геленджик «Об утверждении тарифов (цен) на услуги по холодному водоснабжению, водоотведению и очистке сточных вод, оказываемые организациями коммунального комплекса потребителям муниципального образования город-курорт Геленджик, на 2013 год» коррупциогенные факторы не выявлены. Заключения от независимых экспертов не поступали.

Проект нормативного правового акта может быть рекомендован для официального принятия.

Начальник управления экономики

администрации муниципального

образования город-курорт Геленджик С.Н.Сивкова

В.А.Котляр

3-33-43