

СОВЕТ ДЕПУТАТОВ НОВОАЛЕКСАНДРОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ ПЕРВОГО СОЗЫВА

РЕШЕНИЕ

27 октября 2020 г. № 41/406

г. Новоалександровск

Об утверждении Порядка проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов Совета депутатов Новоалександровского городского округа Ставропольского края

В соответствии Федеральным законом от 06 октября 2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 17 июля 2009 г. № 172-ФЗ «Об антикоррупционной экспертизе нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов», Уставом Новоалександровского городского округа Ставропольского края Совет депутатов Новоалександровского городского округа Ставропольского края

РЕШИЛ:

1. Утвердить прилагаемый Порядок проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов Совета депутатов Новоалександровского городского округа Ставропольского края.

2. Опубликовать настоящее решение в муниципальной газете «Новоалександровский вестник» и разместить на официальном портале Новоалександровского городского округа Ставропольского края (http://newalexandrovsk.ru).

3. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 01 января 2018 года.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Председатель Совета депутатов Новоалександровского городского округа Ставропольского краяД.В. Страхов |  | Глава Новоалександровского городского округа Ставропольского краяС.Ф. Сагалаев |

УТВЕРЖДЕН

решением Совета депутатов Новоалександровского городского округа Ставропольского края

от 27 октября 2020 года № 41/406

ПОРЯДОК

проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов Совета депутатов Новоалександровского городского округа Ставропольского края

1. Настоящий Порядок проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов Совета депутатов Новоалександровского городского округа Ставропольского края разработан в соответствии с Федеральным законом от 17 июля 2009 г. № 172-ФЗ «Об антикоррупционной экспертизе нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов» и устанавливает правовые о организационные основы антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов Совета депутатов Новоалександровского городского округа Ставропольского края.

2. На основании статьи 82 Регламента Совета депутатов Новоалександровского городского округа Ставропольского края, утвержденного решением Совета депутатов Новоалександровского городского округа Ставропольского края от 24 января 2018 г. № 11/109, антикоррупционная экспертиза нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов Совета депутатов Новоалександровского городского округа Ставропольского края осуществляется администрацией Новоалександровского городского округа Ставропольского края, в соответствии с Порядком проведения антикоррупционной экспертизы муниципальных нормативных правовых актов и проектов муниципальных нормативных правовых актов Новоалександровского городского округа Ставропольского края, утверждаемым постановлением администрации Новоалександровского городского округа Ставропольского края.

3. Антикоррупционная экспертиза проектов нормативных правовых актов Совета депутатов Новоалександровского городского округа Ставропольского края проводится администрацией Новоалександровского городского округа Ставропольского края одновременно с проведением их правовой экспертизы, до направления соответствующего проекта и материалов, необходимых для его рассмотрения, в Совет депутатов Новоалександровского городского округа Ставропольского края.

4. Антикоррупционная экспертиза действующих нормативных правовых актов Совета депутатов Новоалександровского городского округа Ставропольского края проводится администрацией Новоалександровского городского округа Ставропольского края при проведении антикоррупционного мониторинга их применения.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_