

## Заключение

о проведении антикоррупционной экспертизы проекта «О внесении изменений в постановление от 14.05.2015 г. 08-п «Об утверждении Положения о сообщении муниципальными служащими Администрации Ново-Атагинского сельского поселения о получении подарка в связи с их должностным положением или исполнением ими должностных обязанностей, сдаче и оценке подарка, реализации (выкупе) и зачислении средств, вырученных от его реализации»

от «31» 01 2022г.

№ 04

Заместителем главы администрации Ново-Атагинского сельского поселения Масаевым Апти Мусаевичем в соответствии с ч.3 и 4 ст.3 Федерального закона от 17.07.2009 № 172-ФЗ «Об антикоррупционной экспертизе нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов», статьей 6 Федерального закона от 25.12.2008 № 273-ФЗ «О противодействии коррупции» и п.2 Правил проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26.02.2010 № 96, проведена антикоррупционная экспертиза проекта постановления администрации Ново-Атагинского сельского поселения «О внесении изменений в постановление от 14.05.2015 г. 08-п «Об утверждении Положения о сообщении муниципальными служащими Администрации Ново-Атагинского сельского поселения о получении подарка в связи с их должностным положением или исполнением ими должностных обязанностей, сдаче и оценке подарка, реализации (выкупе) и зачислении средств, вырученных от его реализации»

В представленном проекте постановления администрации Ново-Атагинского сельского поселения «О внесении изменений в постановление от 14.05.2015 г. 08-п «Об утверждении Положения о сообщении муниципальными служащими Администрации Ново-Атагинского сельского поселения о получении подарка в связи с их должностным положением или исполнением ими должностных обязанностей, сдаче и оценке подарка, реализации (выкупе) и зачислении средств, вырученных от его реализации» коррупциогенных фактов не выявлено.

Зам.главы администрации



Масаев А.М.