**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**НОВОАЛЕКСАНДРОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

11.03.2024 № 27 х. Новоалександровка

О внесении изменений в постановление

Администрации Новоалександровского сельского

поселения от 29.03.2016 № 98 «Об утверждении

Правил разработки и утверждения бюджетного прогноза

Новоалександровского сельского поселения на долгосрочный период»

В соответствии со статьей 170.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Администрация Новоалександровского сельского поселения

п о с т а н о в л я е т:

1. В постановление Администрации Новоалександровского сельского поселения от 29.03.2016 № 98 «Об утверждении Правил разработки и утверждения бюджетного прогноза Новоалександровского сельского поселения на долгосрочный период» внести следующие изменения:
   1. пункт 2.4 Правил изложить в новой редакции:

«2.4. Бюджетный прогноз на долгосрочный период может быть изменен с учетом изменения прогноза социально-экономического развития муниципального образования на соответствующий период и принятого решения Собрания депутатов Новоалександровского сельского поселения о бюджете Новоалександровского сельского поселения Азовского района без продления периода его действия».

* 1. пункт 2.7 Правил изложить в новой редакции:

«2.7. Бюджетный прогноз (проект бюджетного прогноза, проект изменений бюджетного прогноза) на долгосрочный период (за исключением показателей финансового обеспечения муниципальных программ Новоалександровского сельского поселения), предоставляется в Собрание депутатов Новоалександровского сельского поселения одновременно с проектом решения Собрания депутатов Новоалександровского сельского поселения о бюджете сельского поселения».

2. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте Администрации Новоалександровского сельского поселения и вступает в силу после его официального обнародования.

3.  Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Администрации

Новоалександровского сельского поселения С.А. Комаров