**Информация о результатах экспертизы**

**на проект Решения Совета депутатов города Лыткарино «О внесении изменений и дополнений в бюджет города Лыткарино на 2014 год»**

14.07.2014

Экспертное мероприятие осуществлялось на основании Пояснительной записки «Изменения и дополнения в бюджет города Лыткарино на 2014 год (уточнение бюджета - июль)» к проекту Решения Совета депутатов г. Лыткарино.

В ходе экспертизы установлено, что за счет уменьшения средств Резервного фонда Администрации увеличена расходная часть бюджета города Лыткарино на 2014 год в целом на 12 485,1 тыс. рублей, в том числе:

- на реализацию мероприятий муниципальных программ г. Лыткарино - 8 135,4 тыс. руб.;

- Управлению ЖКХ и РГИ на оплату взноса на капитальный ремонт многоквартирных домов в части муниципального и нежилого фонда и оплату налога на имущество за МДОУ «Колобок» - 3281,7 тыс. руб.;

- на ремонт и реконструкцию помещений, установку охранно-пожарной сигнализации КСП г. Лыткарино - 1 068,0 тыс. руб.

Перераспределены бюджетные ассигнования между главными распорядителями бюджетных средств - Администрацией г. Лыткарино и КУИ г. Лыткарино (разработка проекта планировки и проекта межевания территории земельных участков для предоставления семьям, имеющим троих и более детей – 5 000,0 тыс. руб.; содержание имущества, находящегося в муниципальной собственности на основании заключенных договоров пожизненного содержания с иждивением за переданное в муниципальную собственность жилье - 50,0 тыс. руб.).

Кроме того, перераспределены бюджетные ассигнования в рамках реализации муниципальной программы «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса города Лыткарино» на 2014-20016 годы в сумме 2 399,0 тыс. руб.

По результатам проведенной экспертизы Контрольно-счетной палатой подготовлено положительное заключение № 46 от 10.07.2014 и проект решения Совета депутатов города Лыткарино «О внесении изменений и дополнений в бюджет города Лыткарино на 2014 год» рекомендован к рассмотрению на заседании Совета депутатов города Лыткарино.