



МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ГОРОД УРАЙ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ - ЮГРА

КОНТРОЛЬНО-СЧЕТНАЯ ПАЛАТА ГОРОДА УРАЙ

628285, Российская Федерация, Тюменская область,
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
г.Урай, микрорайон 2, дом 60

Тел. 23264, факс 23264
E-mail: ksp@uray.ru

04.10.2019

№80

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

на проект решения города Урай

**«О размерах должностных окладов муниципальных служащих в
муниципальном образовании городской округ город Урай»**

Рассмотрев проект решения Думы «О размерах должностных окладов муниципальных служащих в муниципальном образовании городской округ город Урай» (далее – Проект), сообщаем следующее.

Представленным Проектом предлагается увеличить должностные оклады по всем группам, категориям и наименованиям должностей муниципальной службы, размеры денежного вознаграждения депутатов, выборных должностных лиц местного самоуправления, осуществляющих свои на постоянной основе на 3,8% с 01.01.2020.

Финансово-экономической экспертизой установлено:

Вносимые изменения повлекут за собой изменения плановых финансовых показателей бюджета муниципального образования городской округ город Урай на 2020 год в сумме 10 592,6 тыс. рублей.

В процессе проведения экспертизы в финансово-экономическом обосновании (расчетах) установлены замечания (счетные ошибки):

- при применении должностных окладов, а также надбавок к должностному окладу за классный чин муниципальных служащих на сумму 108,7 тыс. рублей;
- при определении норматива в соответствии с Постановлением Правительства ХМАО – Югры от 23.08.2019 №278-п «О нормативах формирования расходов на оплату труда депутатов, выборных должностных лиц местного самоуправления, осуществляющих свои полномочия на постоянной основе, муниципальных служащих в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре» отклонений в расчетах от норматива на 1 251,4 тыс. рублей в сторону уменьшения. Все вышеуказанные недостатки устранены в ходе проведения экспертизы.

Заключение: данный Проект рекомендован к утверждению в установленном порядке.

Председатель

И.А. Мядель