УТВЕРЖДАЮ

Председатель Контрольно-счетной

палаты Советского района

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.П. Загоровский

(подпись)

«09» февраля 2023

ОТЧЕТ

о результатах экспертно-аналитического мероприятия Контрольно-счетной палаты Советского района «Экспертиза проекта постановления администрации Советского района «О внесении изменений в постановление администрации Советского района от 20.04.2021 № 1066/НПА»

1. Основание для проведения экспертно-аналитического мероприятия: пункт 2.1 Порядка реализации некоторых полномочий Контрольно-счетной палаты Советского района (КСП), утвержденного решением Думы Советского района от 28.06.2022 № 107/НПА.

2. Объект(ы) экспертно-аналитического мероприятия: Администрация Советского района; управление экономического развития и инвестиций администрации Советского района.

3. Предмет экспертно-аналитического мероприятия: проект постановления администрации Советского района «О внесении изменений в постановление администрации Советского района от 20.04.2021 № 1066/НПА»; исходящая корреспонденция первого заместителя главы Советского района от 07.02.2023 № 01-ИСХ-1252, входящая корреспонденция КСП от 07.02.2023 № 08-вх-64.

4. Сроки проведения экспертно-аналитического мероприятия:

плановый – с 07.02.2023 по 28.02.2023;

фактический – с 07.02.2023 по 09.02.2023.

5. Цель экспертно-аналитического мероприятия: экспертиза муниципального правового акта (МПА) Советского района, касающегося расходных обязательств Советского района.

6. Вид расходных обязательств: нет (установление общего порядка возникновения расходных обязательств бюджета Советского района при предоставлении субсидий в части организационных норм).

7. Размер расходных обязательств Советского района:

а) принимаемых (увеличивающихся) в результате реализации проекта – – нет;

б) уменьшающихся в результате реализации проекта – нет.

8. Результат экспертно-аналитического мероприятия: замечания, требования, предложения и рекомендации КСП отсутствуют; **проект МПА согласован КСП**.

Председатель КСП А.П. Загоровский

09.02.2023