

ПРОТОКОЛ
публичных слушаний по проекту решения "О рассмотрении отчета об исполнении
местного бюджета ЗАТО Александровск за 2021 год и назначении публичных
слушаний"

15.06.2022

г. Полярный
16⁰⁵ ÷ 16²⁵

1. Кем и когда назначены публичные слушания
решением Совета депутатов ЗАТО Александровск от 24 мая 2022 года № 44 "О рассмотрении отчета об исполнении местного бюджета ЗАТО Александровск за 2021 год и назначении публичных слушаний"

2. Место и дата проведения публичных слушаний.
конференц-зал, г. Полярный, ул. Советская, д.8,
15 июня 2022 года в 16.00

3. Форма проведения публичных слушаний
открытое обсуждение с участием депутатов Совета депутатов, населения ЗАТО Александровск, представителей трудовых коллективов, политических партий и общественных организаций

4. Тема, вопросы, рассматриваемые на публичных слушаниях.
о рассмотрении отчета об исполнении местного бюджета ЗАТО Александровск за 2021 год

5. Где публиковалось информационное сообщение о проведении слушаний.
газета "Полярный вестник" от 03.06.2022 № 22(1128); официальный сайт ЗАТО Александровск (www.zato-a.ru)

6. Состав информационных и иных материалов и документов.
проект решения от 24 мая 2022 года № 44 "О рассмотрении отчета об исполнении местного бюджета ЗАТО Александровск за 2021 год и назначении публичных слушаний"
Положение "О порядке организации и проведения публичных слушаний, общественных обсуждений в муниципальном образовании ЗАТО Александровск", утвержденным решением Совета депутатов от 17 декабря 2018 года № 104;
объявление о проведении публичных слушаний опубликованное в газете "Полярный вестник" от 03.06.2022 № 22(1128).

7. Количество участников публичных слушаний 16 (шестнадцать) человек.

8. Количество внесенных замечаний и предложений в устной и письменной форме – нет:
решено – рекомендовать Совету депутатов принять отчет об исполнении местного бюджета ЗАТО Александровск за 2021 год в редакции, представленной для обсуждения на публичных слушаниях.

Председатель комиссии



Е.П. Пятницкая

Секретарь комиссии



Борисова И.А.