

7 декабря 2022 года в 18.00 ч. в Малом зале по адресу: город Москва, улица Флотская, дом 1, состоялись публичные слушания по обсуждению проекта решения Совета депутатов муниципального округа Головинский «О бюджете муниципального округа Головинский на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов»

Публичные слушания были назначены решением СД от 27 октября 2022 года № 65 «О проекте решения Совета депутатов муниципального округа Головинский «О бюджете муниципального округа Головинский на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов»

Информация о проведении публичных слушаний была опубликована в бюллетени «Московский муниципальный вестник» № 28 (329) от 10.11.2022 г. и размещена на официальном сайте органов местного самоуправления муниципального округа Головинский www.наше-головино.рф.

Депутаты приняли решение организацию и проведение публичных слушаний по проекту решения Совета депутатов муниципального округа Головинский «О бюджете муниципального округа Головинский на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов» возложить на Бюджетно-финансовую комиссию.

7 декабря 2022 года в 18.00 часов в Малом зале по адресу: город Москва, улица Флотская, дом 1, состоялись публичные слушания на которых обсуждался проект решения Совета депутатов «О бюджете муниципального округа Головинский на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов».

На мероприятии присутствовали члены Бюджетно-финансовой комиссии Совета депутатов, представители администрации муниципального округа Головинский, жители района.

Собрание участников публичных слушаний открыла глава муниципального округа Головинский Борисова Е.Г.

С докладом выступила главный бухгалтер МО Головинский Лебедева Т.В. которая проинформировала собравшихся об основных характеристиках бюджета, в котором заложены средства на решение вопросов местного значения и реализацию государственных полномочий.

После обсуждения было рекомендовано вопрос о бюджете муниципального округа Головинский на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов вынести на рассмотрение Совета депутатов.