

**РЕЗУЛЬТАТЫ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ**  
**по проекту решения Совета депутатов муниципального округа**  
**Новокосино «О бюджете муниципального округа Новокосино на 2016 и**  
**плановый период 2017 и 2018 годов»**

**Дата и время проведения:** **21 декабря 2015г.**  
**18:00 ч.**

**Место проведения:** **г. Москва, ул. Суздальская, д. 20**

Публичные слушания назначены решением Совета депутатов муниципального округа Новокосино от 10.11.2015г. № 17/7.

Проект решения Совета депутатов муниципального округа Новокосино «О бюджете муниципального округа Новокосино на 2016 и плановый период 2017 и 2018 годов» был опубликован в бюллетене «Московский муниципальный вестник», в печати 30.11.2015г.

**Количество участников: 0**

**Количество поступивших предложений и замечаний граждан: 0**

**ИТОГИ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ:**

1. Поддержать проект решения Совета депутатов муниципального округа Новокосино «О бюджете муниципального округа Новокосино на 2016 и плановый период 2017 и 2018 годов» в целом.

2. Направить результаты публичных слушаний и протокол публичных слушаний в Совет депутатов муниципального округа **в срок до 21.12.2015г.** и опубликовать результаты публичных слушаний в официальном средстве массовой информации муниципального округа Новокосино (бюллетень «Московский муниципальный вестник») **не позднее 20 дней со дня проведения публичных слушаний.**

3. Предложить Совету депутатов муниципального округа Новокосино при принятии решения «О бюджете муниципального округа Новокосино на 2016 и плановый период 2017 и 2018 годов» учесть результаты данных публичных слушаний.

Результаты публичных слушаний подготовлены на основе Протокола публичных слушаний от 21.12.2015г., в соответствии с Порядком организации и проведения публичных слушаний в муниципальном округе Новокосино, утвержденным решением Совета депутатов муниципального округа Новокосино от 10.09.2013 № 15/17.

**Результаты публичных слушаний одобрены участниками.**

**Руководитель рабочей группы**

**Д.А. Дикач**

**Секретарь рабочей группы**

**Л.И. Колтуклу**