

## МЭРИЯ ГОРОДА НОВОСИБИРСКА ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От	31.05.2017	.No	2498	
$\mathbf{O}_{\mathbf{I}}$	J1.UJ.ZU11	J \=	<b>∠</b> ⊤ノU	

Об отклонении и направлении на доработку проекта межевания территории квартала 03-06 в границах проекта планировки центральной части города Новосибирска

В соответствии со статьей 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», решением городского Совета Новосибирска от 25.04.2007 № 562 «О Положении о публичных слушаниях в городе Новосибирске», решением Совета депутатов города Новосибирска от 21.05.2008 № 966 «О Порядке подготовки документации по планировке территории города Новосибирска», с учетом протокола публичных слушаний по проекту постановления мэрии города Новосибирска «О проекте межевания территории квартала 03-06 в границах проекта планировки центральной части города Новосибирска» и заключения о результатах публичных слушаний, руководствуясь Уставом города Новосибирска, ПОСТАНОВЛЯЮ:

- 1. Отклонить и направить в департамент строительства и архитектуры мэрии города Новосибирска на доработку проект межевания территории квартала 03-06 в границах проекта планировки центральной части города Новосибирска с учетом протокола публичных слушаний по проекту постановления мэрии города Новосибирска «О проекте межевания территории квартала 03-06 в границах проекта планировки центральной части города Новосибирска» и заключения о результатах публичных слушаний.
- 2. Департаменту строительства и архитектуры мэрии города Новосибирска разместить постановление на официальном сайте города Новосибирска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
- 3. Департаменту информационной политики мэрии города Новосибирска обеспечить опубликование постановления.
- 4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя мэра города Новосибирска начальника департамента строительства и архитектуры мэрии города Новосибирска.

Мэр города Новосибирска

А. Е. Локоть