



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ СОБРАНИЕ  
ВНУТРИГОРОДСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
СТРОГИНО  
В ГОРОДЕ МОСКВЕ**

**Р Е Ш Е Н И Е**

17 декабря 2015 года № 060

**Об информации «О проведении публичных слушаний по проекту схем водоснабжения и водоотведения города Москвы до 2025 года»**

Заслушав информацию депутата муниципального Собрания внутригородского муниципального образования Строгино в городе Москве Шершаковой Т.А. «О проведении публичных слушаний по проекту схем водоснабжения и водоотведения города Москвы до 2025 года», на основании обращения ДепТЭХ города Москвы от 04.12.2015 № 51-1-МС,

**муниципальное Собрание решило:**

1. Принять информацию главы управы района Строгино Травкина В.В. «О проведении публичных слушаний по проекту схем водоснабжения и водоотведения города Москвы до 2025 года» к сведению в полном объеме.

2. Направить в ДепТЭХ следующие предложения:

*- включить в проект схем водоснабжения и водоотведения города Москвы до 2025 года прокладку сетей водоснабжения и канализации в селе Троице-Лыково на 2015-2019гг., с учётом разработки проектов, на основе ранее выпущенной документации;*

*- перенести сроки реконструкции канализационной станции в Строгино на 2016-2019 гг., с учетом подключения сетей канализации села Троице-Лыково и развития коммунально-складской зоны в Строгино, в соответствии с проектом планировки.*

3. Направить настоящее решение в управу района Строгино, Префектуру СЗАО, Префектуру ЦАО, ДепТЭХ города Москвы, Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы в течение 3 дней со дня его принятия.

4. Опубликовать настоящее решение в бюллетене «Московский муниципальный вестник» и разместить на официальном сайте строгино.рф.

5. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на депутата муниципального Собрания внутригородского муниципального образования Строгино в городе Москве Шершакову Татьяну Андреевну.

**Председательствующий на заседании  
муниципального Собрания внутригородского  
муниципального образования  
Строгино в городе Москве**



**А.В. Алешкин**