ЗАКЛЮЧЕНИЕ

О проведении публичных слушаний по Проекту планировки  
территории и Проекту межевания территории земельных участков с кадастровыми номерами  
47:26:0108001:5784, 47:26:0108001:5785, 47:26:0108001:5786, 47:26:0108001:5787, 47:26:0108001:5788, 47:26:0108001:5790, 47:26:0108001:5791, 47:26:0108001:5792, расположенных в г.п. Федоровское,

Тосненского района Ленинградской области

Г.п.Федоровское 24.12.2019г

**Основание для проведения публичных слушаний:**

Постановление главы поселения Федоровского городского поселения Тосненского района Ленинградской области от 21.11.2019 №6 «О назначении и проведении публичных слушаний по проекту планировки территории и проекту межевания территории земельных участков с кадастровыми номерами 47:26:0108001:5784, 47:26:0108001:5785, 47:26:0108001:5786, 47:26:0108001:5787, 47:26:0108001:5788, 47:26:0108001:5790, 47:26:0108001:5791, 47:26:0108001:5792».

Публичные слушания по Проекту планировки территории и Проекту межевания территории земельных участков с кадастровыми номерами 47:26:0108001:5784, 47:26:0108001:5785, 47:26:0108001:5786, 47:26:0108001:5787, 47:26:0108001:5788, 47:26:0108001:5790, 47:26:0108001:5791, 47:26:0108001:5792, расположенных в г.п. Федоровское, Тосненского района, Ленинградской области на основании письма Комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 22.01.2019 № 01-29-3/2019, **проводились 23.12.2019 в 12.00** по адресу: 187021, Ленинградская обл., Тосненский р-н, г.п. Федоровское, ул. Шоссейная, д. 7.

Администрация Федоровского городского поселения Тосненского района Ленинградской области обеспечила своевременное опубликование информационного сообщения о начале публичных слушаний в газете «Федоровский вестник» и в сети Интернет на официальном сайте администрации <http://www.fedorovskoe-mo.ru>

Обеспечила распространение информационного сообщения о начале публичных слушаний на информационных стендах, в местах массового скопления граждан, расположенных на территории, в отношении которой подготовлен Проект, а также в здании администрации по адресу: Ленинградская область, Тосненский район, Федоровское городское поселение, ул. Шоссейная, д.12а.

Обеспечила размещение Проекта на официальном сайте администрации: http://www.fedorovskoe-mo.ru.

Проведение экспозиции по проекту было обеспечено в здании администрации на 1 этаже, по адресу: Ленинградская область, Тосненский район, Федоровское городское поселение, ул. Шоссейная, д.12а.

Заявления заинтересованных лиц с предложениями и замечаниями по данному вопросу посредством официального сайта, в письменной форме в адрес администрации, посредством записи в книге(журнале) учета посетителей экспозиции-не поступало.

В публичных слушаниях приняло участие 23 человека.

Реквизиты протокола: протокол от 24.12.2019.

Официальная публикация:

Газета «Федоровский вестник» спецвыпуск от 22.11.2019

На основании вышеизложенного в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности:

Признать публичные слушания по Проекту планировки территории и Проекту межевания территории земельных участков с кадастровыми номерами 47:26:0108001:5784, 47:26:0108001:5785, 47:26:0108001:5786, 47:26:0108001:5787, 47:26:0108001:5788, 47:26:0108001:5790, 47:26:0108001:5791, 47:26:0108001:5792, расположенных в г.п. Федоровское, Тосненского района, Ленинградской области состоявшимися.

Одобрить предоставленный проект планировки и проект межевания территории земельных участков с кадастровыми номерами 47:26:0108001:5784, 47:26:0108001:5785, 47:26:0108001:5786, 47:26:0108001:5787, 47:26:0108001:5788, 47:26:0108001:5790, 47:26:0108001:5791, 47:26:0108001:5792, расположенных в г.п. Федоровское, Тосненского района, Ленинградской области.

Администрации поселения подготовить рекомендации главе администрации Федоровского городского поселения Тосненского района Ленинградской области в соответствии с действующим законодательством для последующего направления в Комитет по архитектуре и градостроительству Ленинградской области.

Гл. специалист администрации Захарычева Е.А.

Вед. Специалист администрации. Рядова Е.В.