

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
о результатах публичных слушаний по проекту
решения Благовещенской городской Думы «О внесении изменений в
Правила благоустройства территории городского округа города
Благовещенска», утвержденные решением Благовещенской
городской Думы от 30.11.2023 № 63/108

19 мая 2026 года

город Благовещенск

Публичные слушания проведены в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и Положением об организации и проведении публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности в городском округе городе Благовещенске, утвержденным решением Благовещенской городской Думы от 14.06.2018 № 46/56.

Постановление мэра города Благовещенска от 22.04.2026 года № 31 о проведении публичных слушаний с проектом и информационными материалами к нему, оповещение о начале публичных слушаний были размещены на официальном сетевом издании www.admblag.ru 22.04.2026.

Срок проведения публичных слушаний с 23.04.2026 по 22.05.2026 (30 дней).

Заключение о результатах публичных слушаний подготовлено на основании протокола публичных слушаний от 18.05.2026 года.

12 мая 2026 года на собрании участников публичных слушаний рассмотрен проект решения Благовещенской городской Думы «О внесении изменений в Правила благоустройства территории городского округа города Благовещенска», утвержденные решением Благовещенской городской Думы от 30.11.2023 № 63/108.

В публичных слушаниях приняло участие 0 человек.

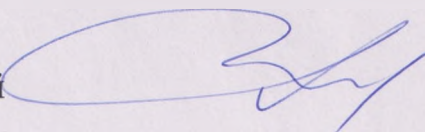
Информацию по проекту представил представитель организатора публичных слушаний Скуратович Елена Владимировна.

В ходе проведения публичных слушаний по проекту от участников публичных слушаний в установленном порядке организатору проведения публичных слушаний заявок с предложениями и замечаниями не поступило.

Публичные слушания признаны состоявшимися.

Настоящее заключение подлежит размещению в сетевом издании «Официальный сайт Администрации города Благовещенск».

Представитель организатора
проведения публичных слушаний

A handwritten signature in blue ink, consisting of a large, stylized initial 'В' followed by several loops and a final stroke.

В.А. Руденок