



Администрация города Благовещенска
Амурской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

25.06.2026

3278

№ _____

г. Благовещенск

Об утверждении Порядка согласования перераспределения бюджетных ассигнований между главными распорядителями бюджетных средств, разделами, подразделами, целевыми статьями в пределах общего объема бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию мероприятий в рамках муниципальных программ, а также при введении нового мероприятия, в том числе сверх утвержденных бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию муниципальных программ, без внесения изменений в решение Благовещенской городской Думы о городском бюджете на текущий финансовый год и плановый период

В соответствии с подпунктом 2 пункта 14 решения Благовещенской городской Думы от 02.12.2025 № 20/118 «О городском бюджете на 2026 год и плановый период 2027 и 2028 годов»

п о с т а н о в л я ю:

1. Утвердить Порядок согласования перераспределения бюджетных ассигнований между главными распорядителями бюджетных средств, разделами, подразделами, целевыми статьями в пределах общего объема бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию мероприятий в рамках муниципальных программ, а также при введении нового мероприятия, в том числе сверх утвержденных бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию муниципальных программ, без внесения изменений в решение Благовещенской городской Думы о городском бюджете на текущий финансовый год и плановый период согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление подлежит размещению в сетевом издании «Официальный сайт Администрации города Благовещенск» (www.admblag.ru) и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 01.06.2026 года.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя мэра города Благовещенска Калашникова А.С.

Мэр города Благовещенска

О.Г. Имамеев

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 00E4D9647D50EE36C370448F5EAF369457
Владелец **Имамеев Олег Гатаулович**
Действителен с 13.11.2025 по 06.02.2027