



Администрация города Благовещенска
Амурской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.10.2022

№ 5371

г. Благовещенск

О внесении изменений в прогнозный план (программу) приватизации муниципального имущества на 2022 год и плановый период 2023, 2024 годов, утвержденный постановлением администрации города Благовещенска от 26.08.2021 № 3327

В соответствии с п.1 ст.10, п.4 ст.14 Федерального закона от 21.12.2001 № 178-ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества», п.п. 4,5 ч.1 ст.33 Устава муниципального образования города Благовещенска, Положением о порядке управления и распоряжения собственностью муниципального образования города Благовещенска, утвержденным решением Благовещенской городской Думы от 15.12.2011 № 33/146, Положением о порядке планирования приватизации муниципального имущества муниципального образования города Благовещенска, утвержденным решением Благовещенской городской Думы от 28.04.2011 № 25/42,

п о с т а н о в л я ю:

1. Внести в прогнозный план (программу) приватизации муниципального имущества на 2022 год и плановый период 2023, 2024 годов, утвержденный постановлением администрации города Благовещенска от 26.08.2021 № 3327, следующие изменения:

1.1. в абзаце третьем Раздела I цифры «395,2» заменить цифрами «402,8».

1.2. дополнить таблицу «Муниципальное имущество, подлежащее приватизации в 2022 году» Раздела II пунктом 16 следующего содержания:

16	Здание	г. Благовещенск, ул. Зейская, 235	нежилое здание	до 31.12.2022
----	--------	--------------------------------------	-------------------	---------------

2. Настоящее постановление подлежит размещению в официальном сетевом издании pra.admblag.ru. и на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов www.torgi.gov.ru.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Мэр города Благовещенска

О.Г. Имамеев

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 438F655AD242411C73C4C3299672A242D6EAF8E7
Владелец **Имамеев Олег Гатаулович**
Действителен с 18.10.2021 по 18.01.2023