

**МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
ВОСТОКСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
КРАСНОАРМЕЙСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН
ПРИМОРСКИЙ КРАЙ**

РЕШЕНИЕ

**Об установлении границ территорий, на которых предполагается
осуществление территориального общественного самоуправления (ТОС) в
Востокском городском поселении**

Принято решением Муниципального комитета Востокского городского поселения
от 13 октября 2023г. № 337

Во исполнение Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом Востокского городского поселения, решением Муниципального комитета Востокского городского поселения от 17.11.2006 № 58 «О территориальном общественном самоуправлении на территории Востокского городского поселения», Муниципальный комитет Востокского городского поселения

РЕШИЛ:

1. Установить границы территорий, на которых предполагается осуществление территориального общественного самоуправления согласно приложению.

2. Границы территорий, на которых предполагается осуществление территориального общественного самоуправления, не являются границами земельных участков и не попадают в сферу действия земельного законодательства.

3. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального обнародования путем размещения в МКУК ДК «Металлург» п. Восток.

4. Настоящее решение размещается на официальном сайте Востокского городского поселения www.vostok-gp.ru в срок, установленный Уставом Востокского городского поселения.

Глава Востокского
городского поселения



Т.Н. Курзина

«16» октября 2023г.
№ 96

Дата обнародования «16» октября 2023 г. исх. № 1207

**Адресное описание границ территорий, на которых предполагается
осуществление территориального общественного самоуправления**

№ п/п	наименование	Название улиц и номера домов
1	«Наш двор»	улица Набережная дома 1а и 2а
2	«Наш дом»	улица Набережная дом 15
3	«Улица Metallург дом 1, дом 3, дом 5»	улица Metallургов дома 1, 3 и 5
4	«Варяг»	улица Набережная дома 5
5	«Восток»	улица Набережная дома 10
6	«Наш Metallург»	улица Metallургов дома 2, 4, 6 и 8