

Чертеж межевания территории элемента планировочной структуры № 10-1.12.2 проекта планировки территории в границах земельных участков с кадастровыми номерами: 55:36:050204:3171, 55:36:050204:3173, 55:36:050204:3175, 55:36:050204:3977, 55:36:050204:3979, 55:36:050204:4042, 55:36:050204:4043, 55:36:050204:4045, 55:36:050204:35, 55:36:050204:36 в Советском административном округе города Омска

Приложение № 1
к постановлению Администрации города Омска
от _____ № _____

«Приложение № 3
к постановлению Администрации города Омска
от 1 июля 2019 года № 513-п

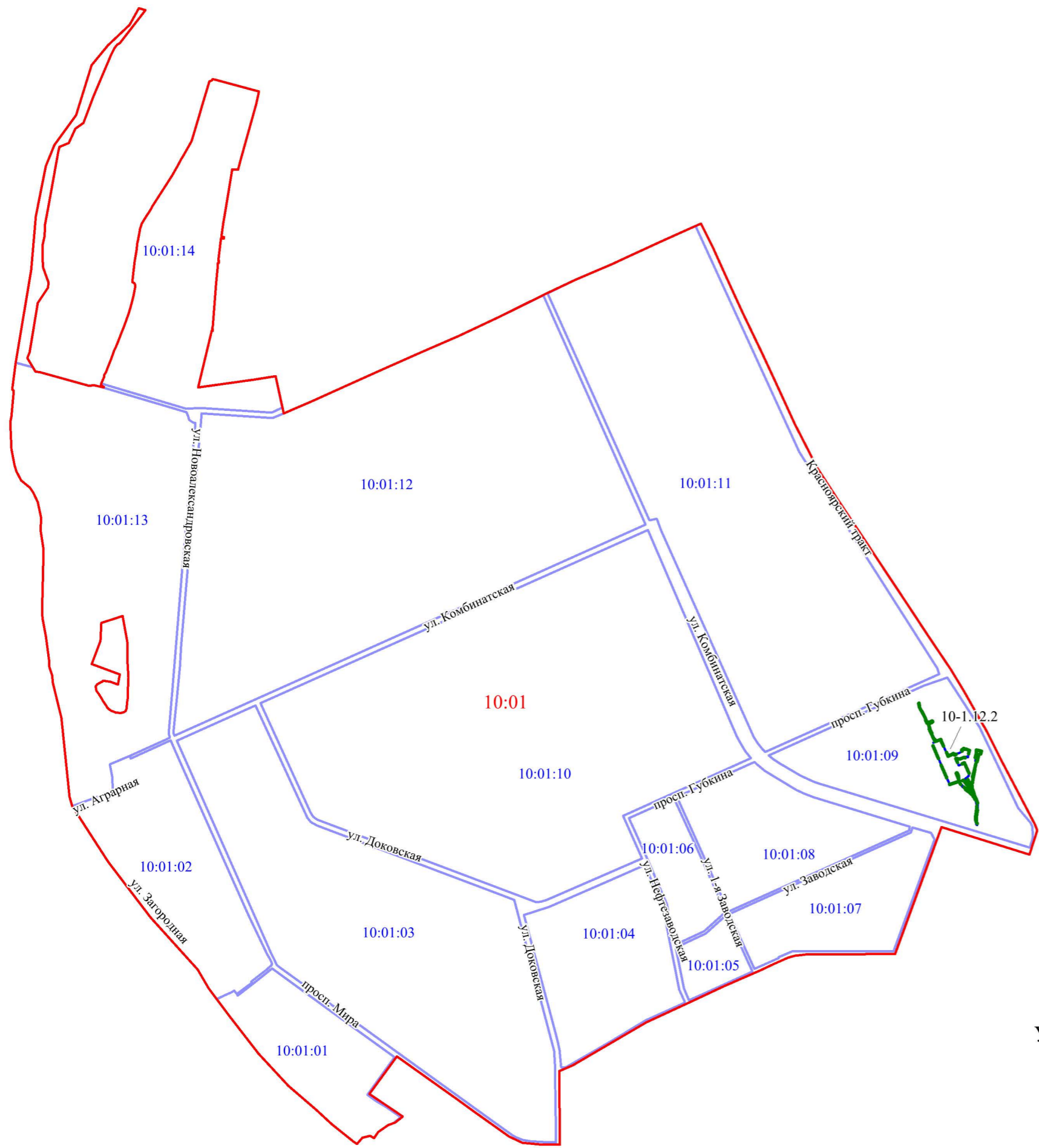
Схема кадастрового плана территории
М 1:5000



- Условные обозначения
- граница проекта межевания территории
 - земельные участки, учтенные в ЕГРН
 - 55:36:050204 номер кадастрового квартала
 - 55:36:050204:31 кадастровый номер земельного участка, учтенного в ЕГРН (единого землепользования)

- Условные обозначения
- граница проекта межевания территории
 - земельные участки, учтенные в ЕГРН
 - 55:36:050204:31 кадастровый номер земельного участка, учтенного в ЕГРН (единого землепользования)
 - границы образуемых земельных участков
 - 1 номер образуемого земельного участка
 - образуемые земельные участки (территории) общего пользования, коммунального обслуживания
 - образуемые земельные участки для размещения объектов производственной деятельности, складов
 - образуемые земельные участки для размещения объектов строительной промышленности, складов
 - образуемые земельные участки для размещения объектов производственной деятельности, складов, складских площадок
 - образуемые земельные участки для размещения объектов коммунального обслуживания
 - земельные участки, учтенные в ЕГРН, сохраняемые в измененных границах
 - здания, строения, сооружения
 - проходы, проезды внутриквартальные

Схема расположения границ проектирования и элементов планировочной структуры



- Условные обозначения
- граница городской черты
 - граница проекта межевания территории
 - 10:01 планировочный район
 - 10:01:09 планировочный микрорайон
 - 10-1.12.2 элемент планировочной структуры

Примечание:
1. Разработчик: ООО «Центр кадастровых, оценочных и юридических услуг «Кадастр-М».
2. Заказчик: Горбунов Е.В., Омельченко В.И.
3. Координаты характерных точек определены аналитическим методом, средняя квадратическая погрешность местоположения характерных точек не более 0,10 м.