

Утверждена

(наименование документа об утверждении, включая

наименования органов государственной власти или

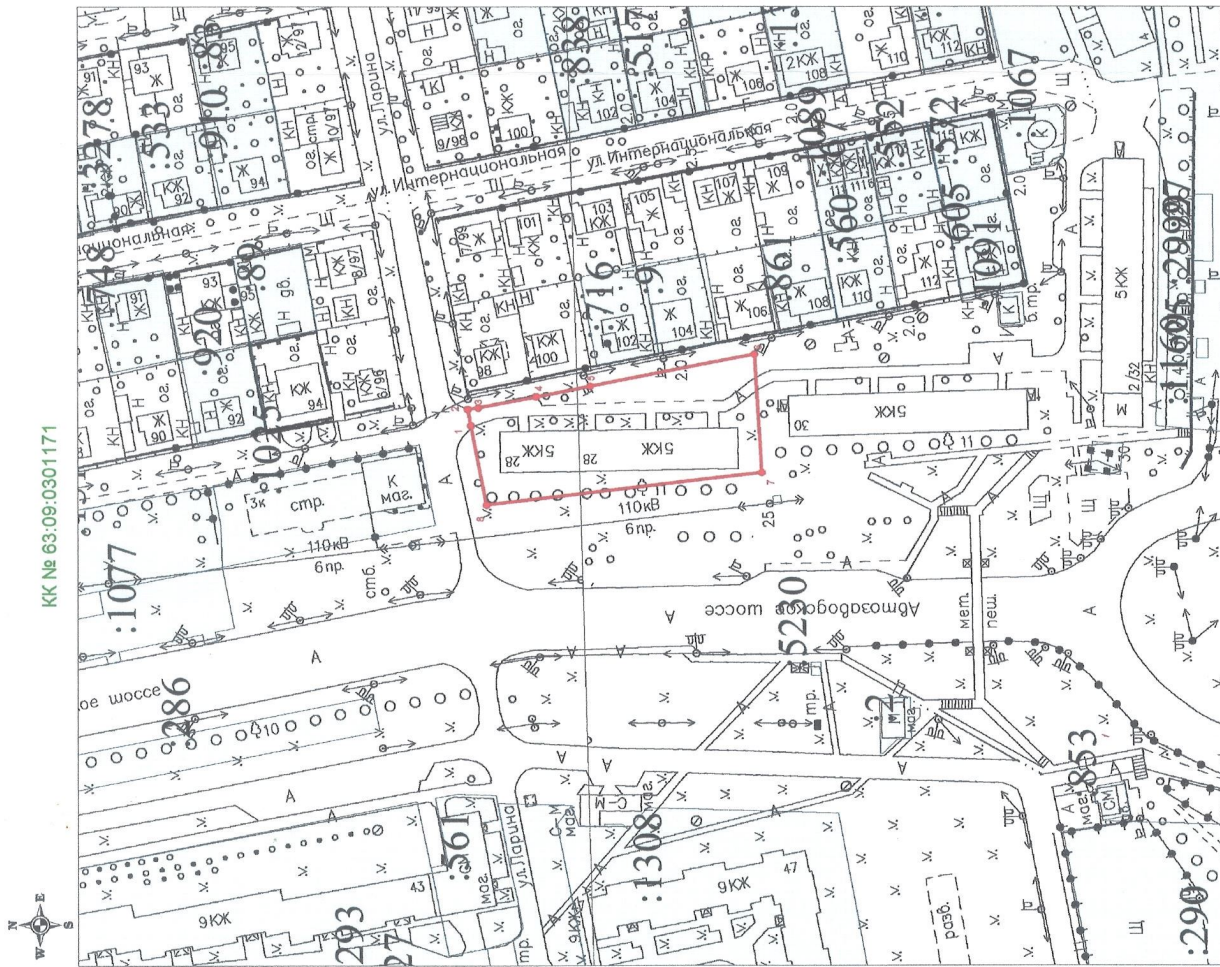
органов местного самоуправления, принявших

решение об утверждении схемы или подписавших
соглашение о перераспределении земельных
участков)

от _____ N _____

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА ИЛИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ НА КАДАСТРОВом ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ

КК № 63:09:030:1171



Масштаб 1:1500

Условный номер земельного участка: -
Площадь сервитута земельного участка 2811 кв.м.

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	424487,08	1324239,39
2	424488,07	1324244,38
3	424484,82	1324244,81
4	424467,23	1324248,19
5	424450,80	1324251,35
6	424400,79	1324260,95
7	424398,60	1324225,16
8	424482,37	1324215,46
1	424487,08	1324239,39

Система координат: МСК-63

Условные обозначения

— граница образуемого земельного участка

— проектная площадь земельного участка 2811 кв.м.

□ - учтенные земельные участки

9 - кадастровые номера учтенных земельных участков

1 - обозначение характерных точек границы образуемого земельного участка



Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
Федеральное бюро кадастровых данных
Федеральный центр геодезии, картографии и кадастра
Самарская область, Самарский район, Автозаводское шоссе, 28

Директор: _____
Инженер: Перасирова Т.И.
Разработал: Пенурова Ю.Н.

Дата: _____

Российская Федерация, Самарская область, городской округ Тольятти,
город Тольятти, Центральный район, Автозаводское шоссе, 28

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО
УЧАСТКА НА КАДАСТРОВом
ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ

Масштаб	Лист	Листов
1:1500	1	1

МБУ "АиГ"
Сам. СРО от 01.02.2012
№ 0021.01.2008-632052141-У-008