

«Утверждена»

Постановление администрации
Орехово-Зуевского городского округа
Московской области

от _____ № _____

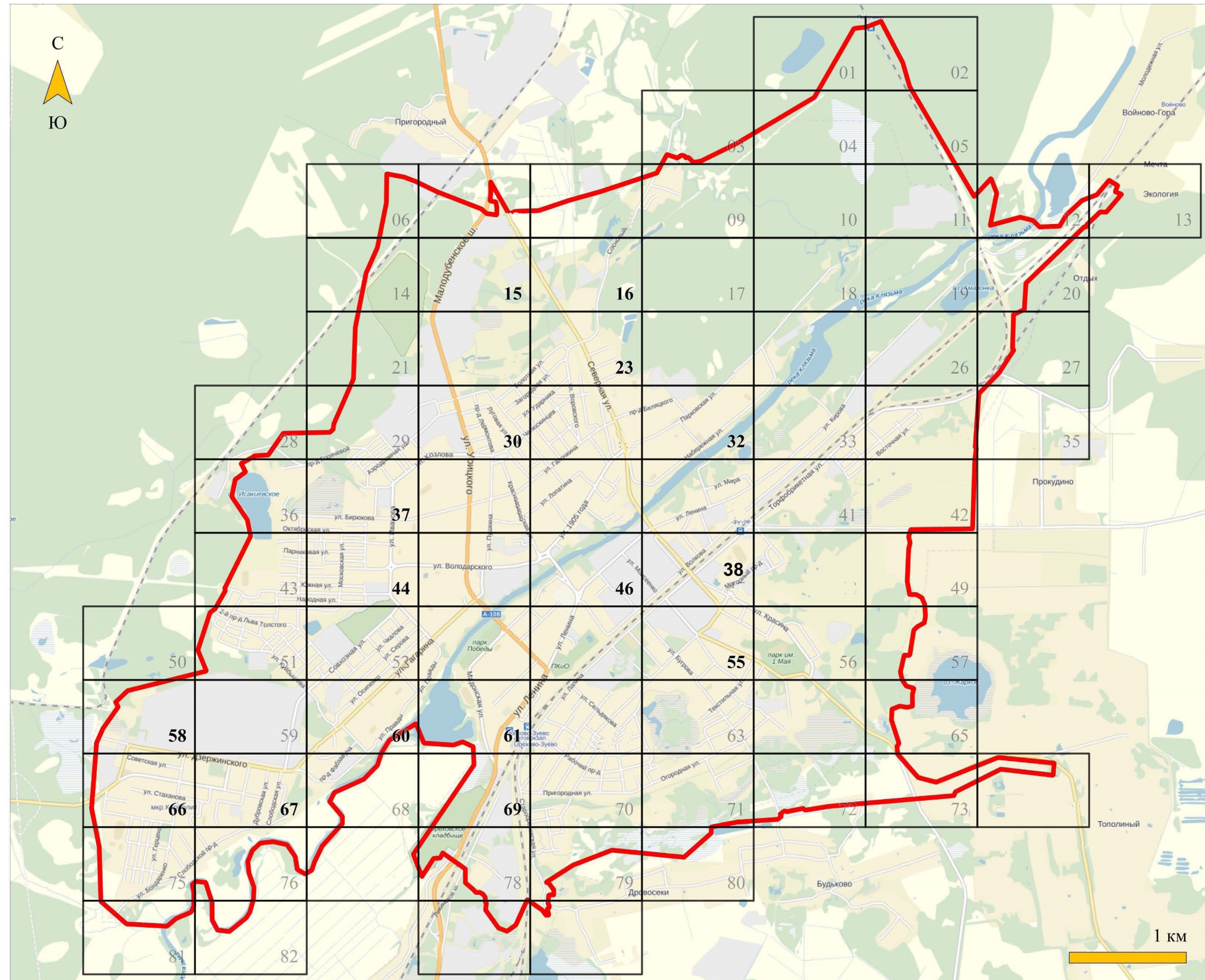
**СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ РЕКЛАМНЫХ КОНСТРУКЦИЙ НА ТЕРРИТОРИИ
ОРЕХОВО-ЗУЕВСКОГО ГОРОДСКОГО
ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Утверждено письмом первого заместителя министра Министерства
информационных и социальных коммуникаций Московской области
Менчука А.Д.

СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ РЕКЛАМНЫХ КОНСТРУКЦИЙ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ОРЕХОВО-ЗУЕВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Условные обозначения:

Схема расположения квадратов:















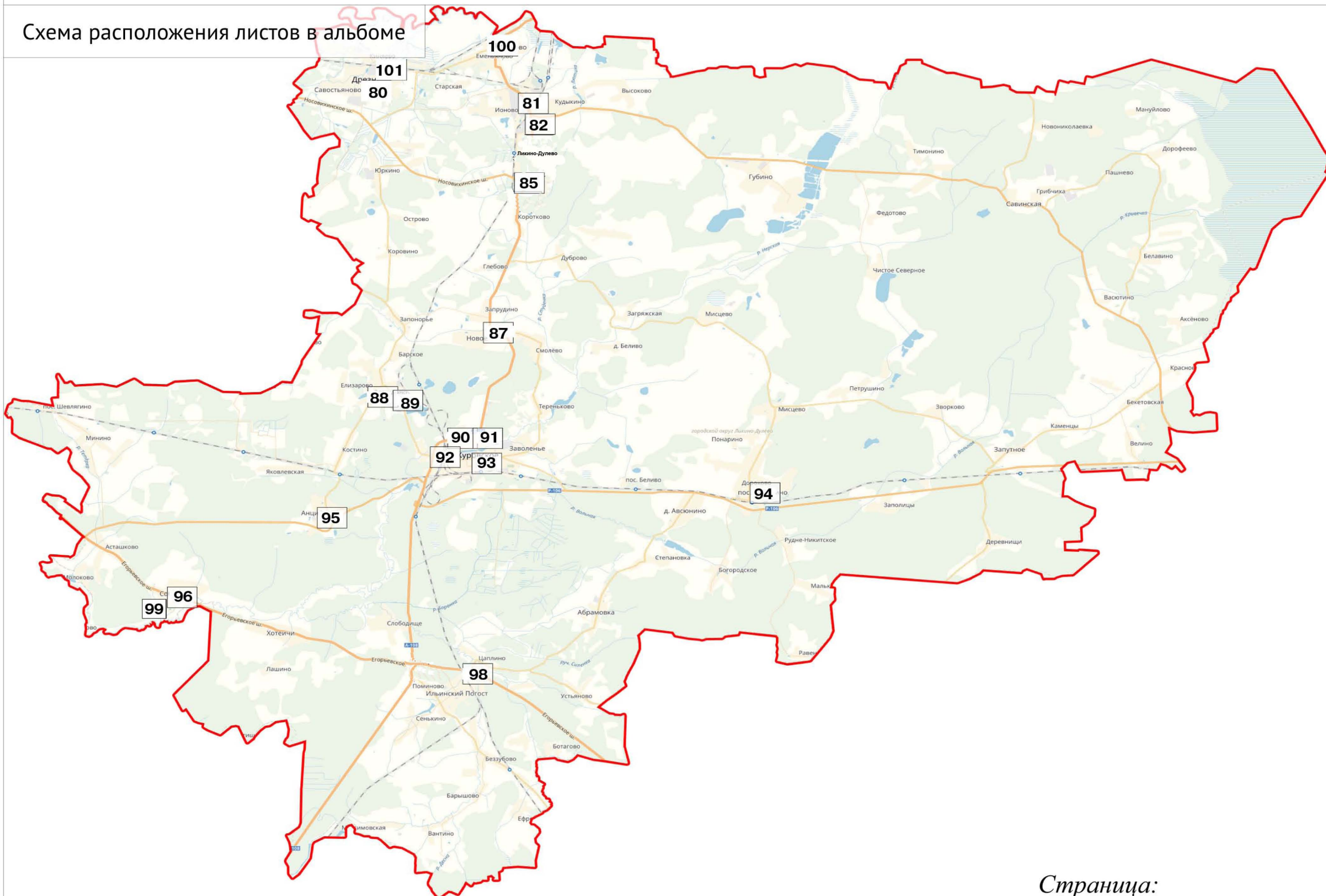
-  границы муниципального образования «Орехово-Зуевский городской округ» Московской области
-  отдельностоящая щитовая двухсторонняя рекламная конструкция, имеющая статичные рекламные поля 3х6 м и внешний подсвет обеих сторон (частная собственность)
-  отдельностоящая двухсторонняя рекламная конструкция типа ситиборд с автоматической сменой обеих экспозиций, имеющих рекламные поля 2,7х3,7 м и внутренний подсвет обеих сторон
-  светодиодный экран
-  отдельностоящая двухсторонняя рекламная конструкция типа ситиформат с автоматической сменой обеих экспозиций, имеющих рекламные поля 1,2х1,8 м и внутренний подсвет обеих сторон
-  отдельностоящая односторонняя рекламная конструкция типа ситиформат с автоматической сменой экспозиции, имеющей рекламное поле 1,2х1,8 м и внутренний подсвет
-  пешеходный переход
-  место остановки автобуса
-  прочие дорожные знаки
-  отдельностоящая щитовая двухсторонняя рекламная конструкция, имеющая статичные рекламные поля 3х6 м и внешний подсвет обеих сторон
-  информационная стела, пилон
-  флагшток

СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ РЕКЛАМНЫХ КОНСТРУКЦИЙ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ОРЕХОВО-ЗУЕВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Схема расположения листов в альбоме



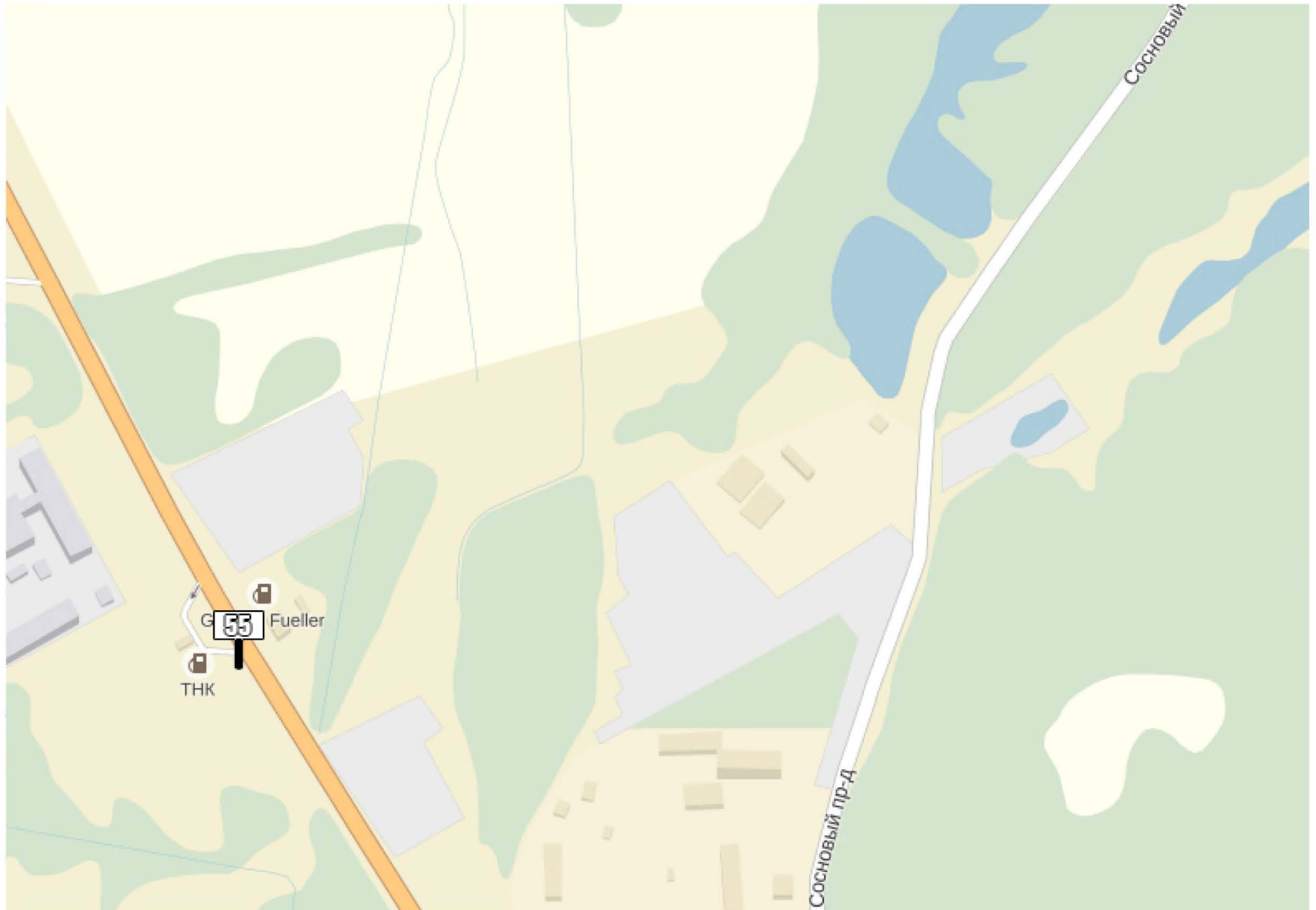
Квадрат 07 (М 1:2500)



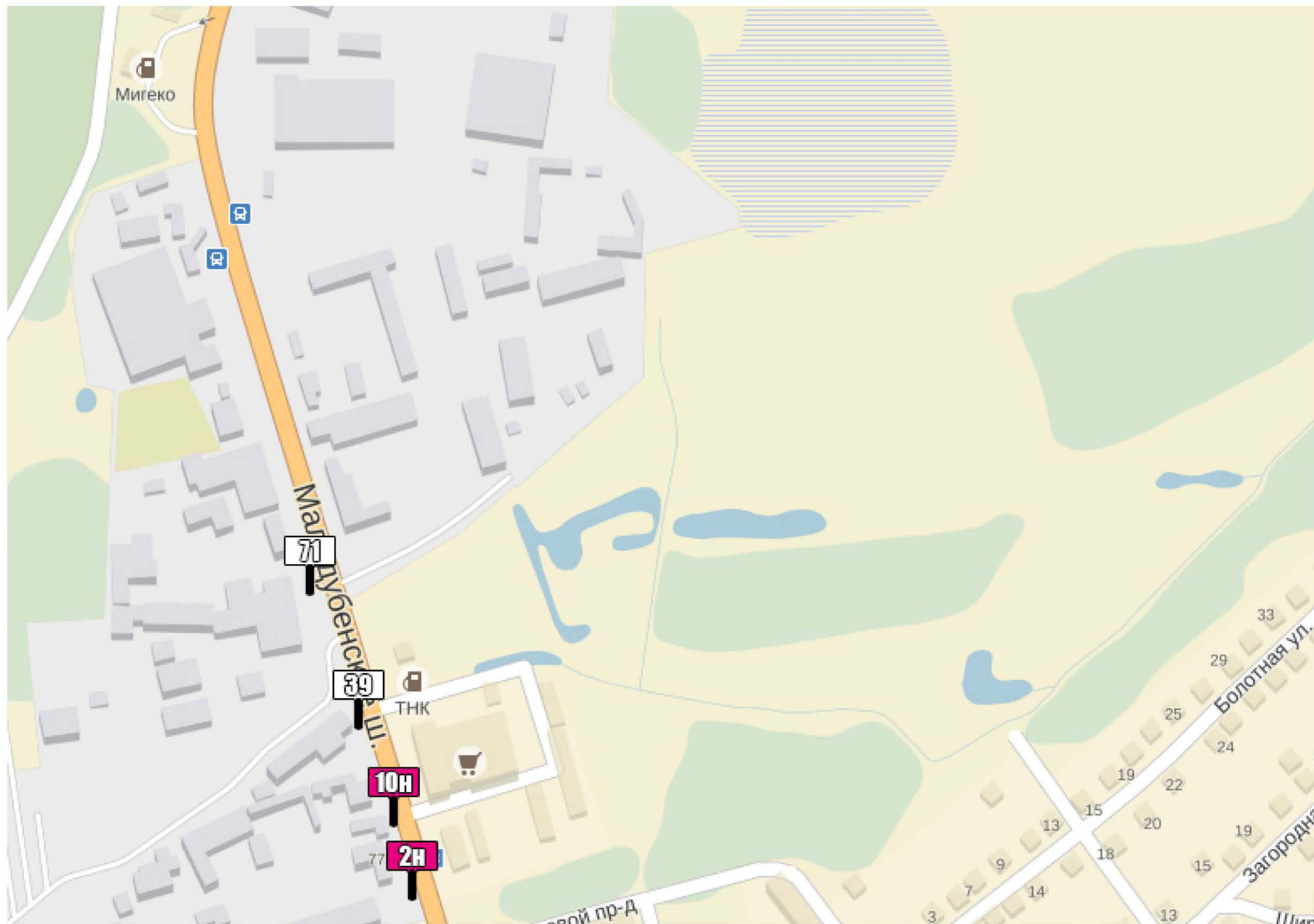
Квадрат 15 (М 1:2500)



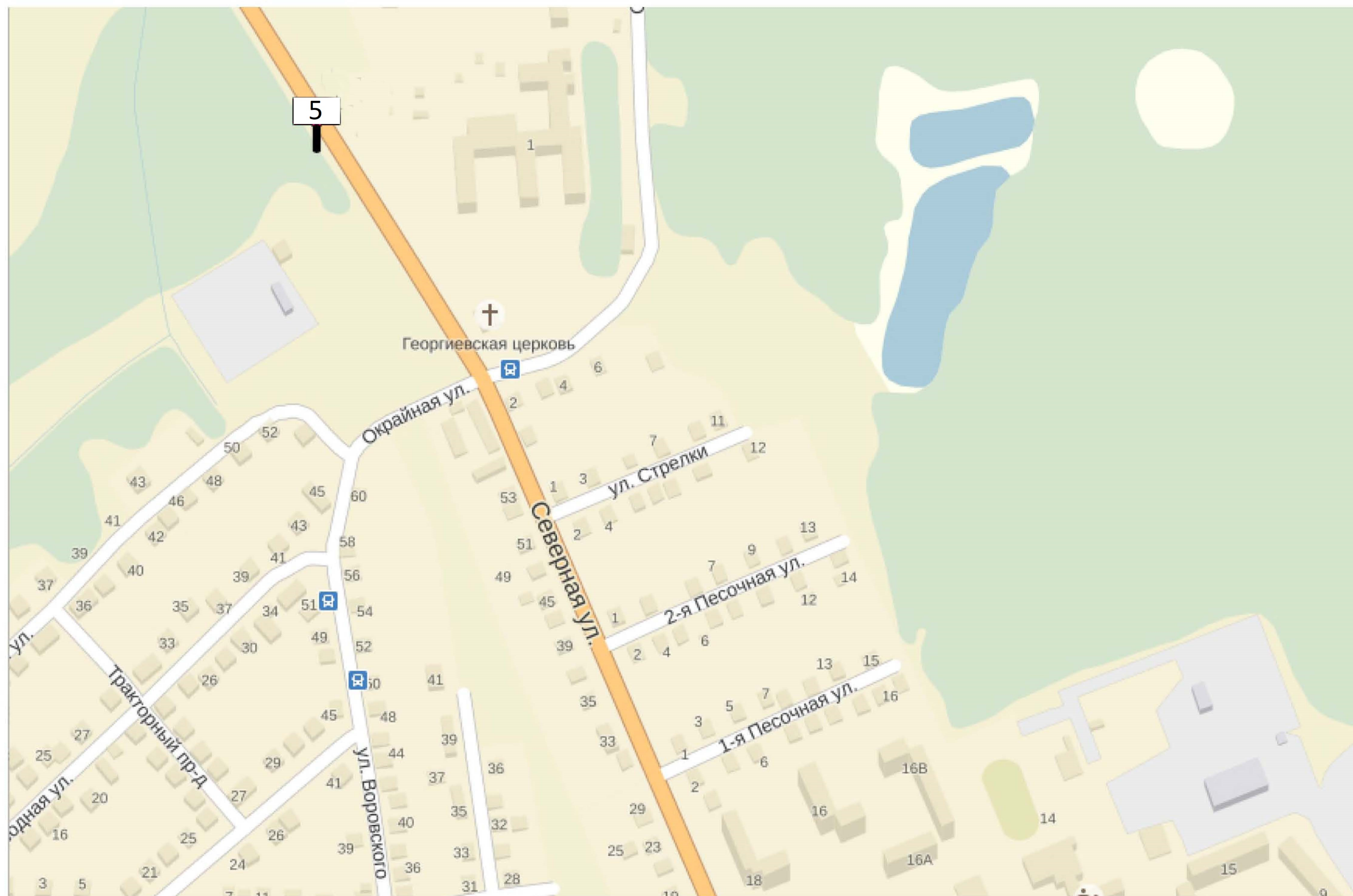
КВАДРАТ 16 (М 1:2500)



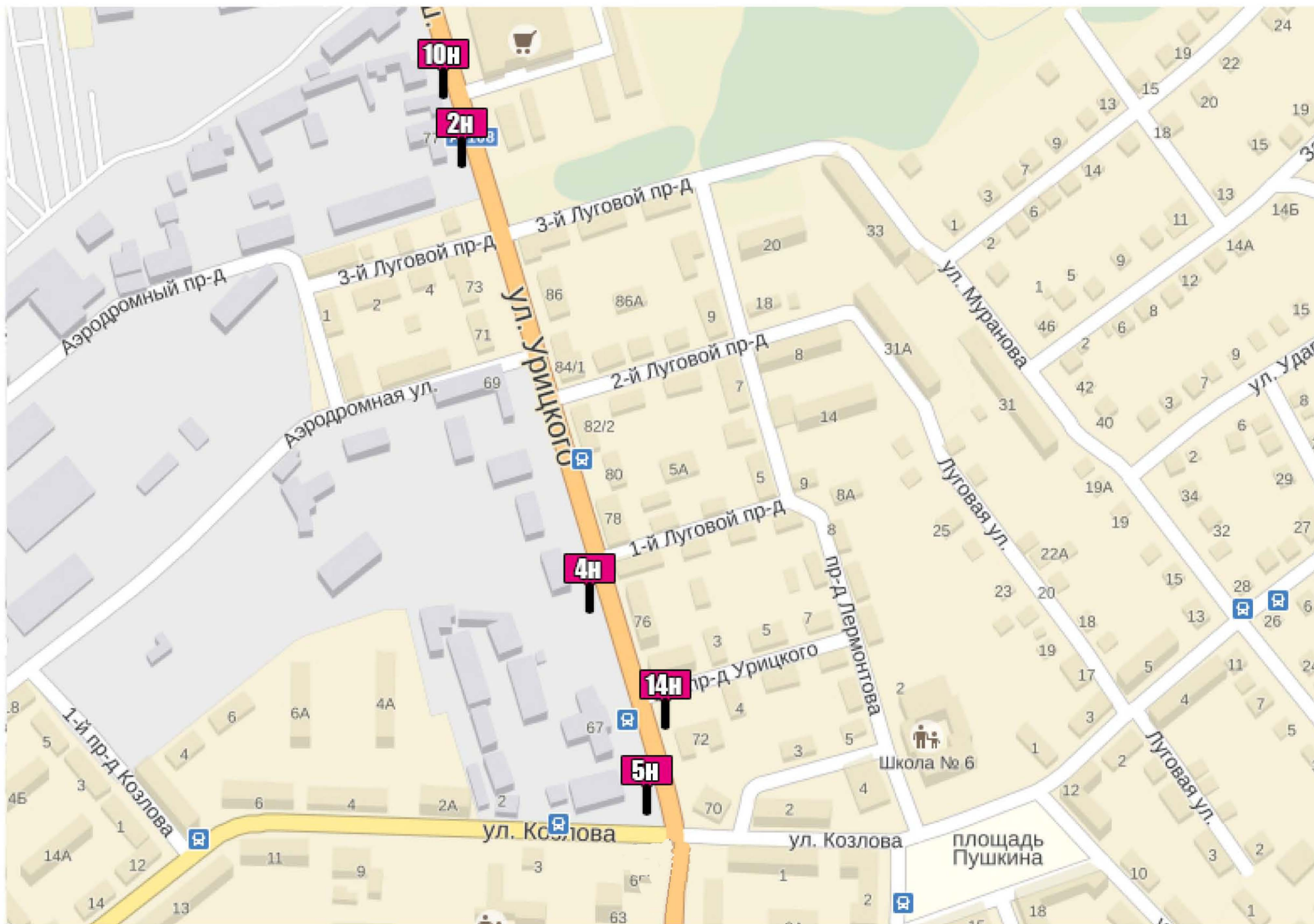
КВАДРАТ 22 (М 1:2500)



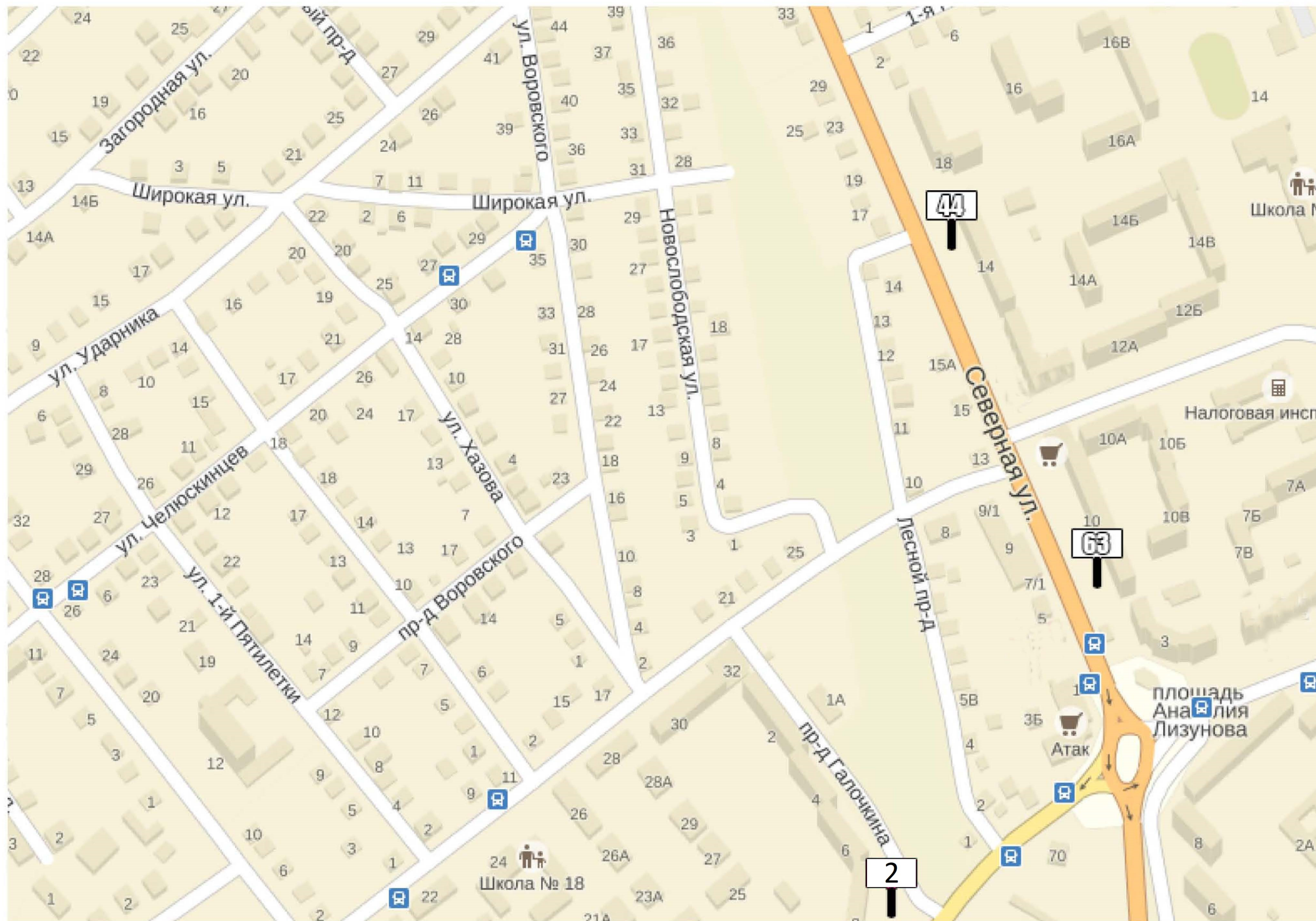
Квадрат 23 (М 1:2500)



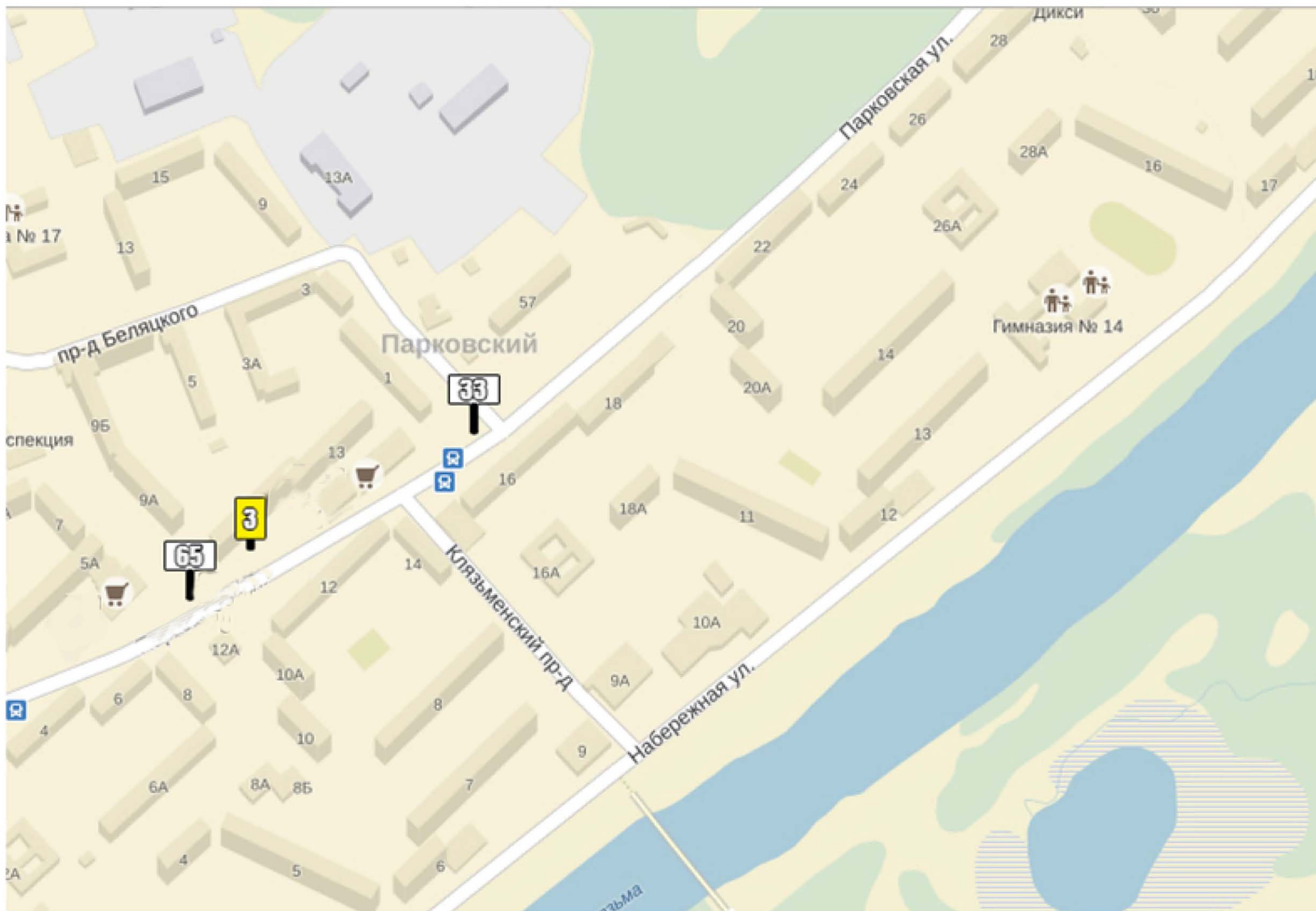
КВАДРАТ 30 (М 1:2500)



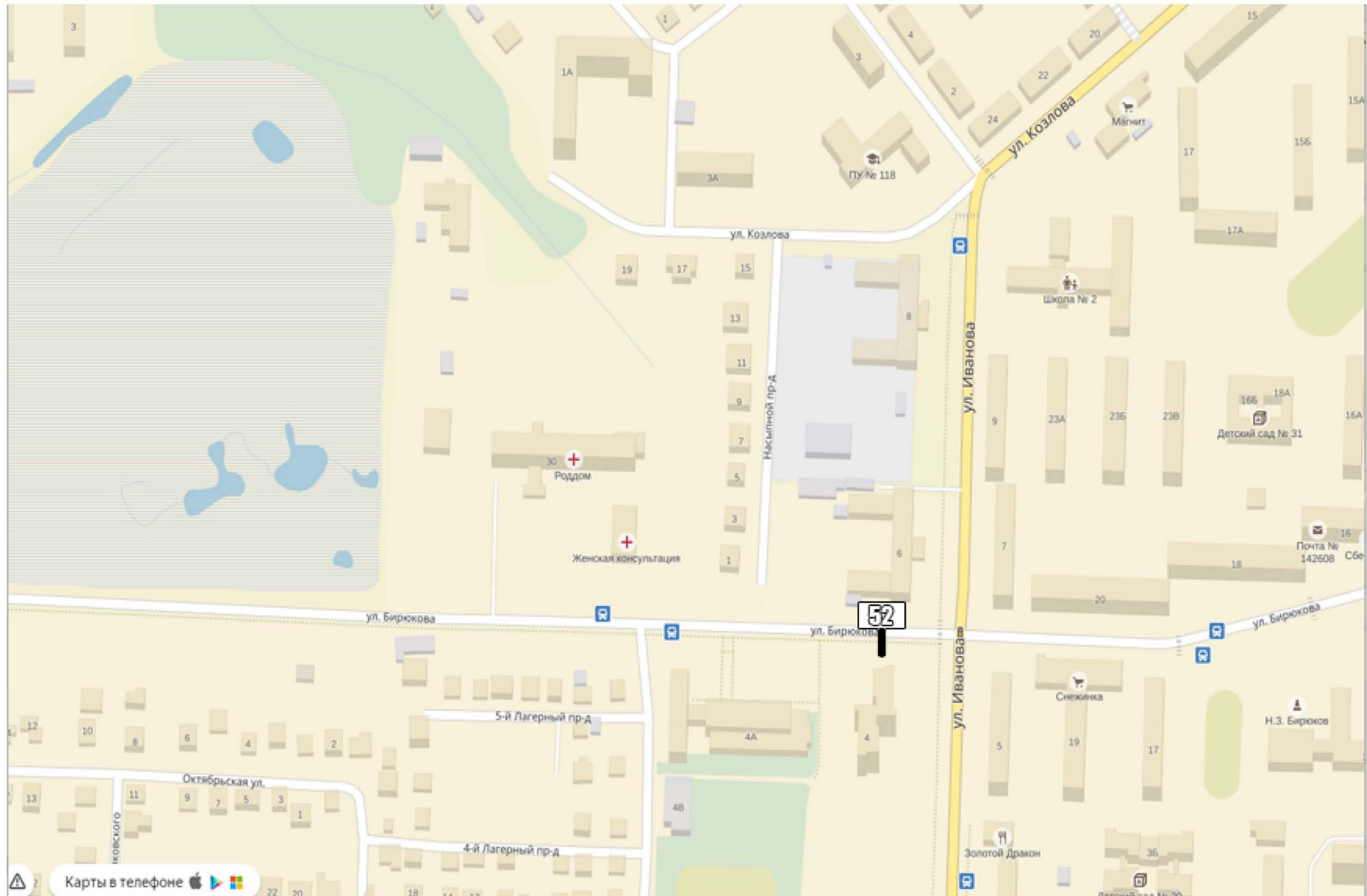
КВАДРАТ 31 (М 1:2500)



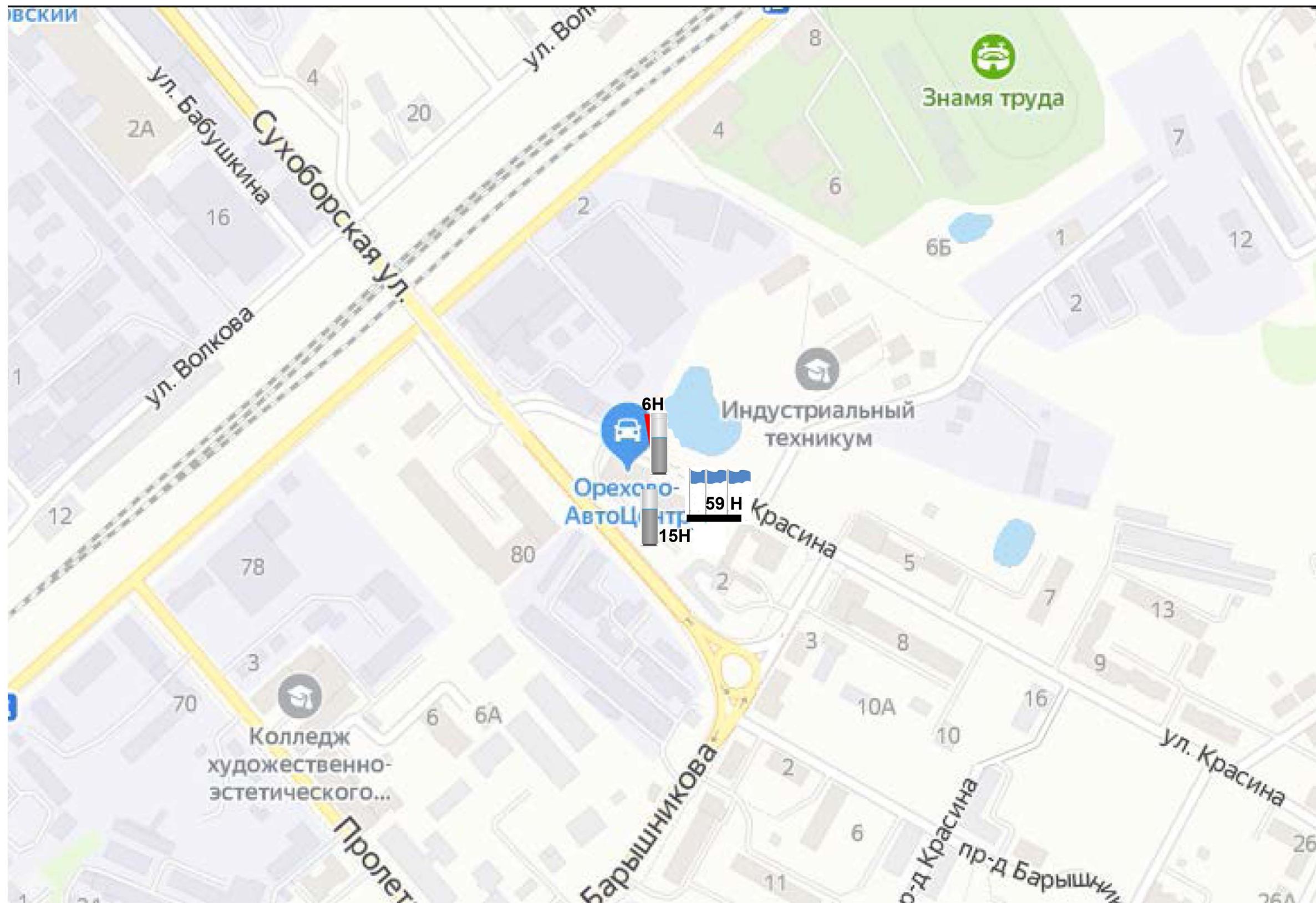
КВАДРАТ 32 (М 1:2500)



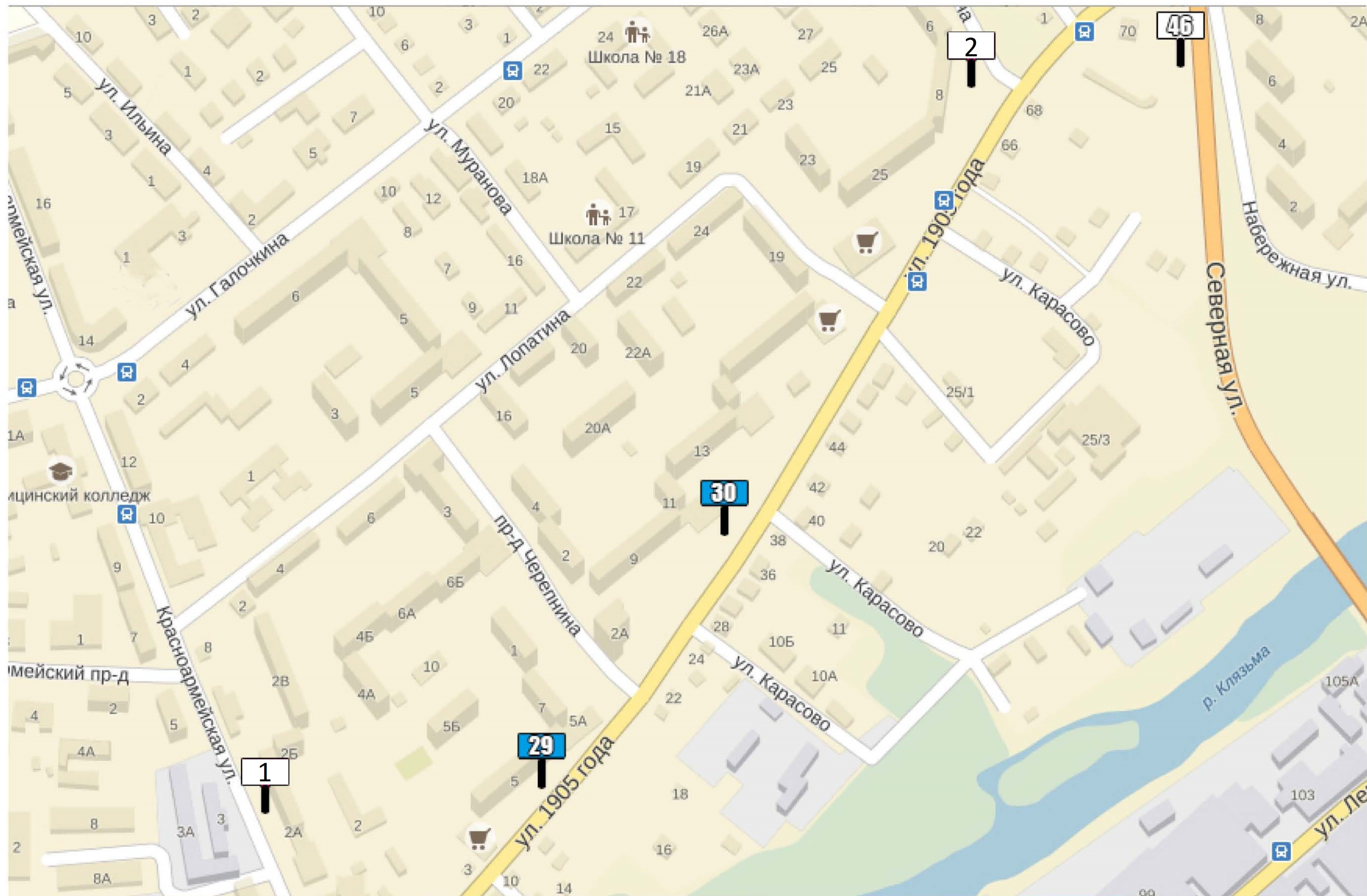
Квадрат 37 (М 1:2500)



Квадрат 38 (М 1:2500)



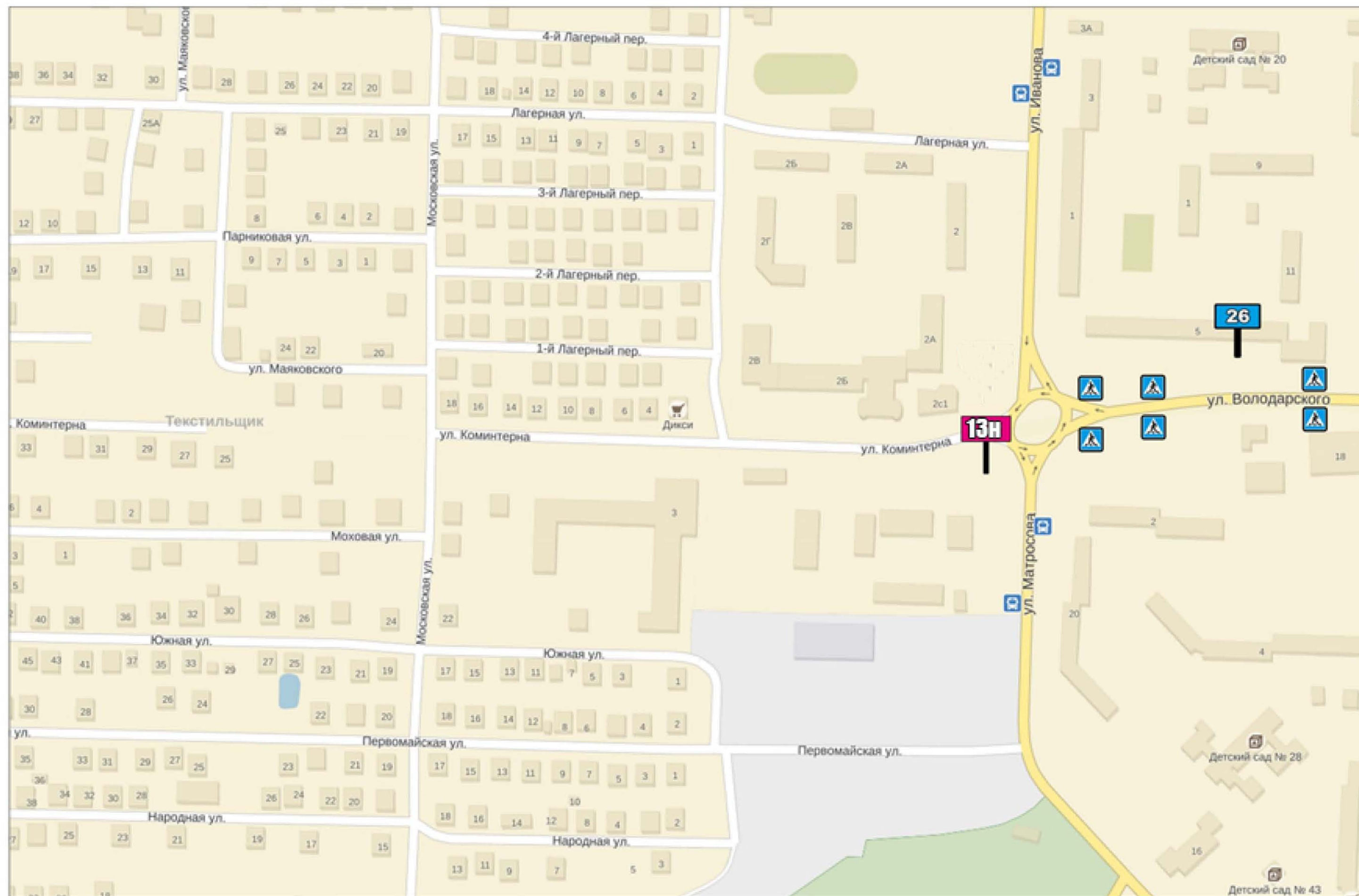
Квадрат 39 (М 1:2500)



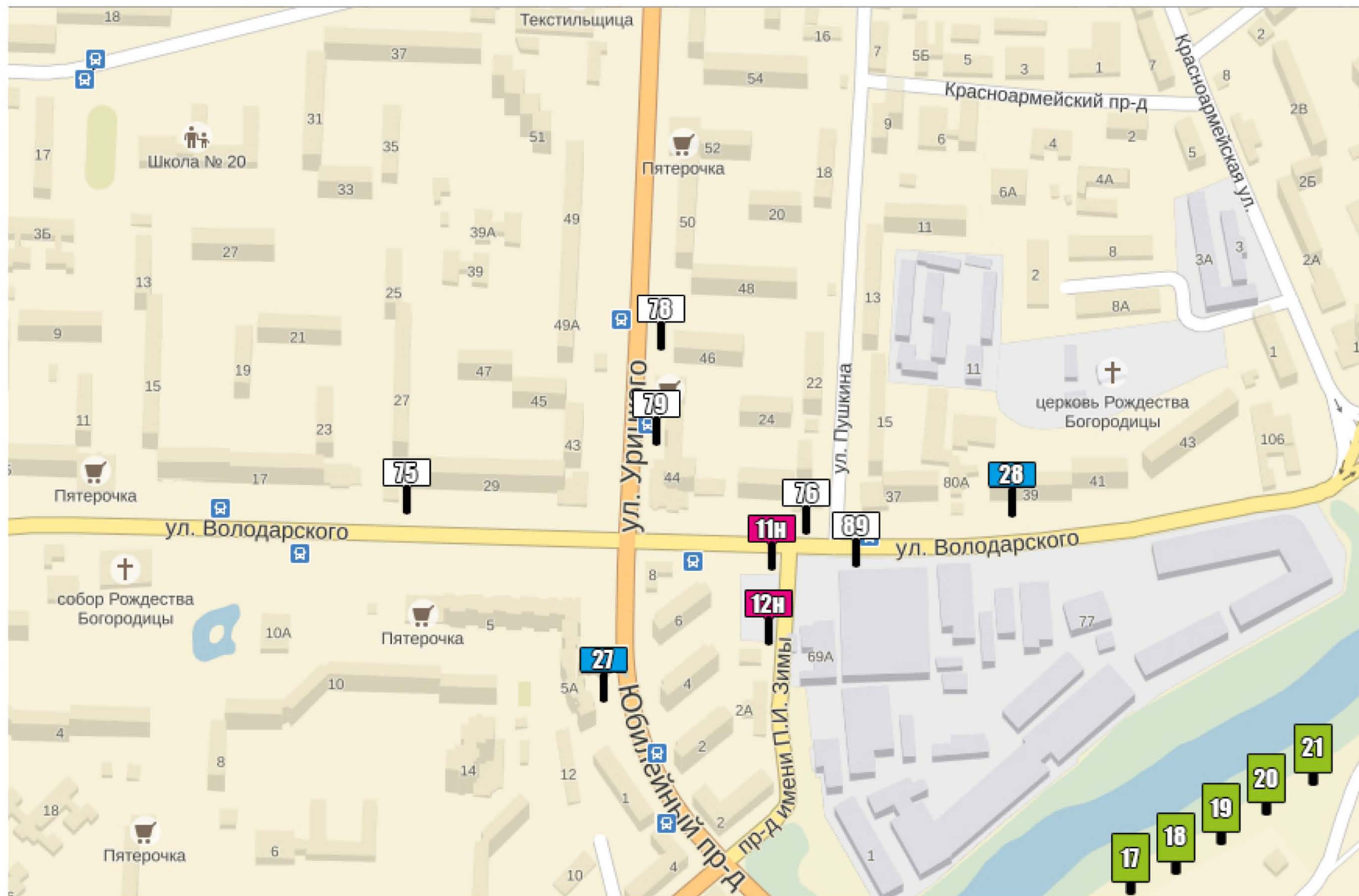
Квадрат 40 (М 1:2500)



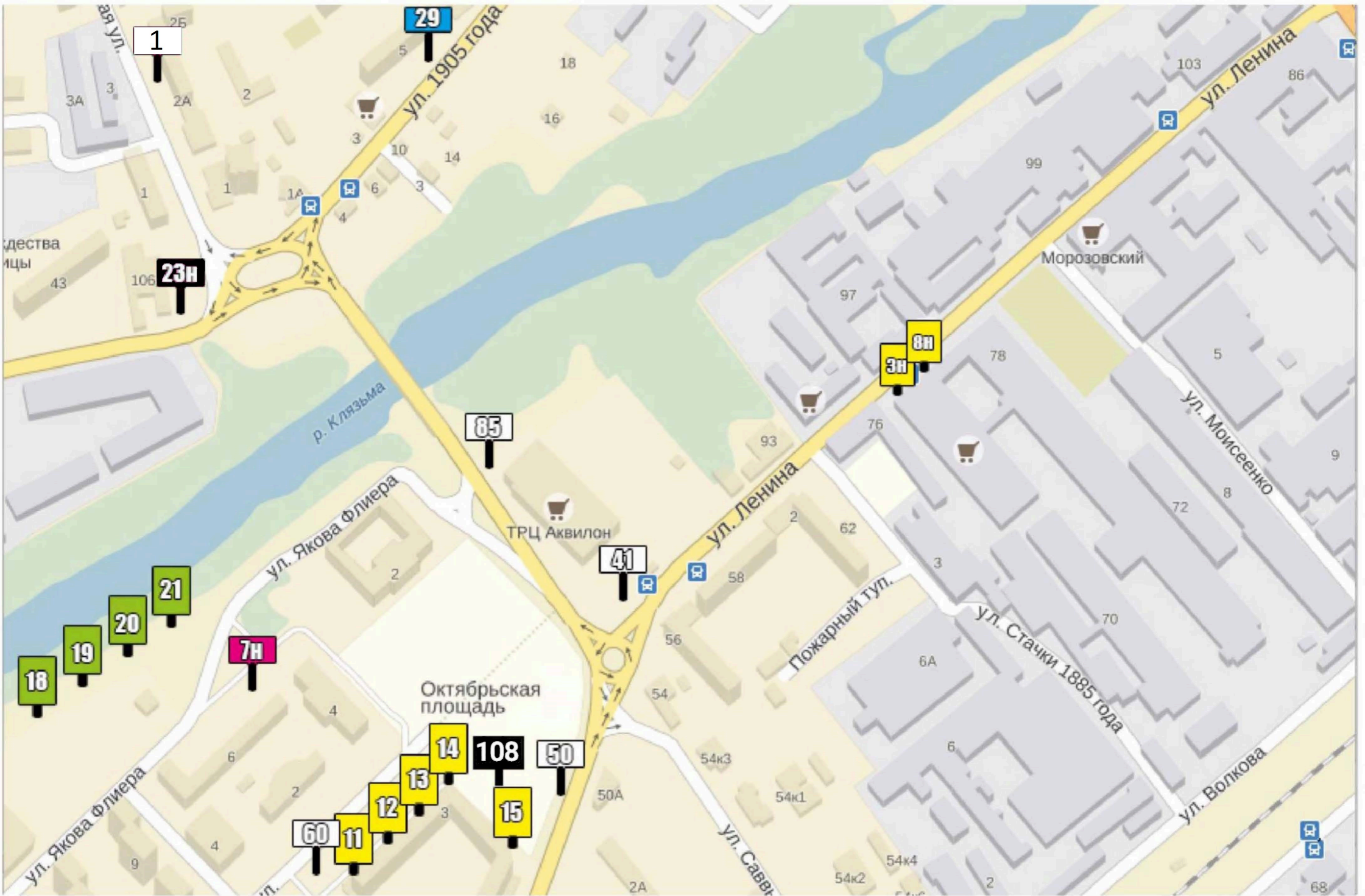
Квадрат 44 (М 1:2500)



Квадрат 45 (М 1:2500)



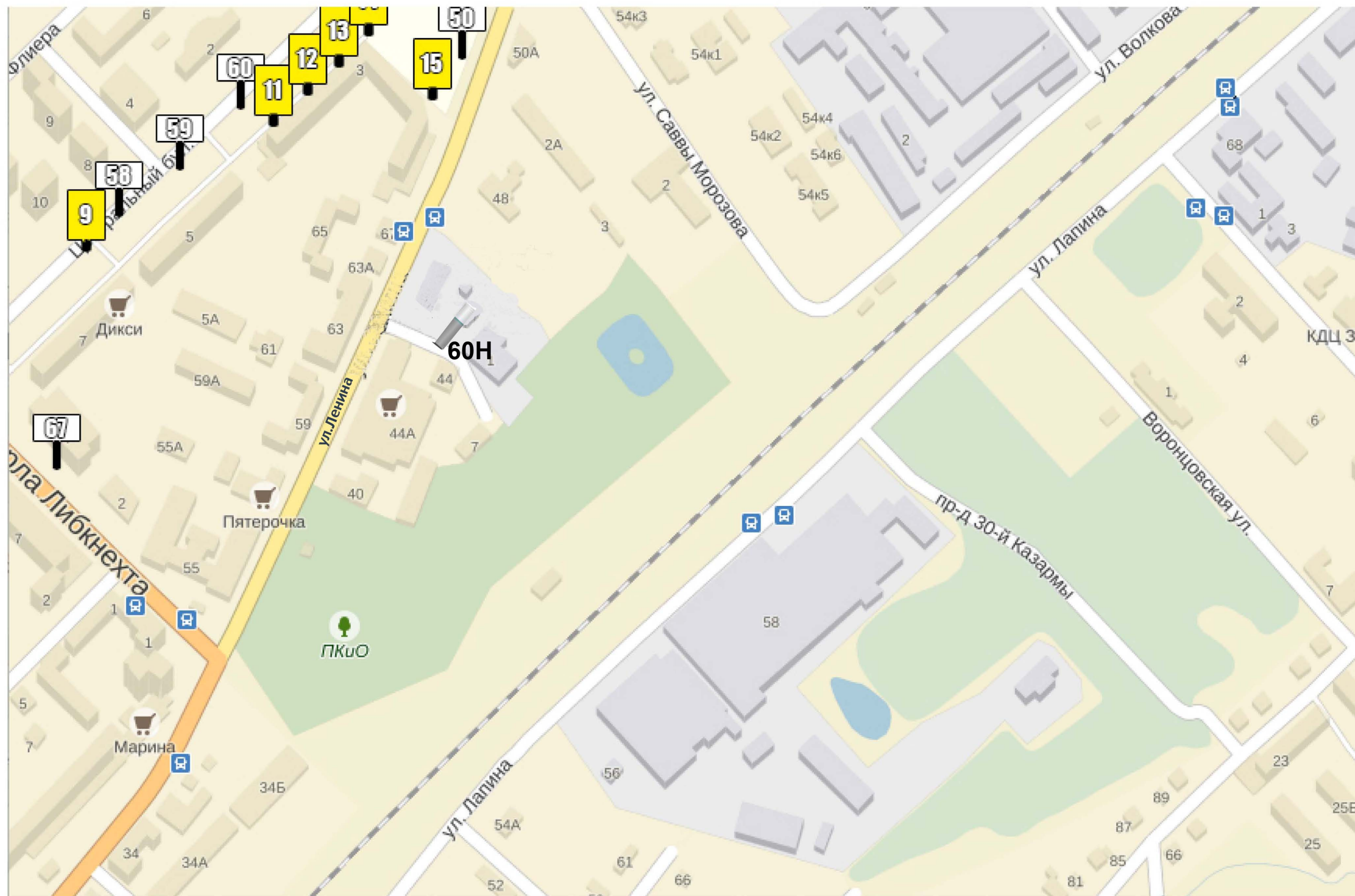
Квадрат 46 (М 1:2500)



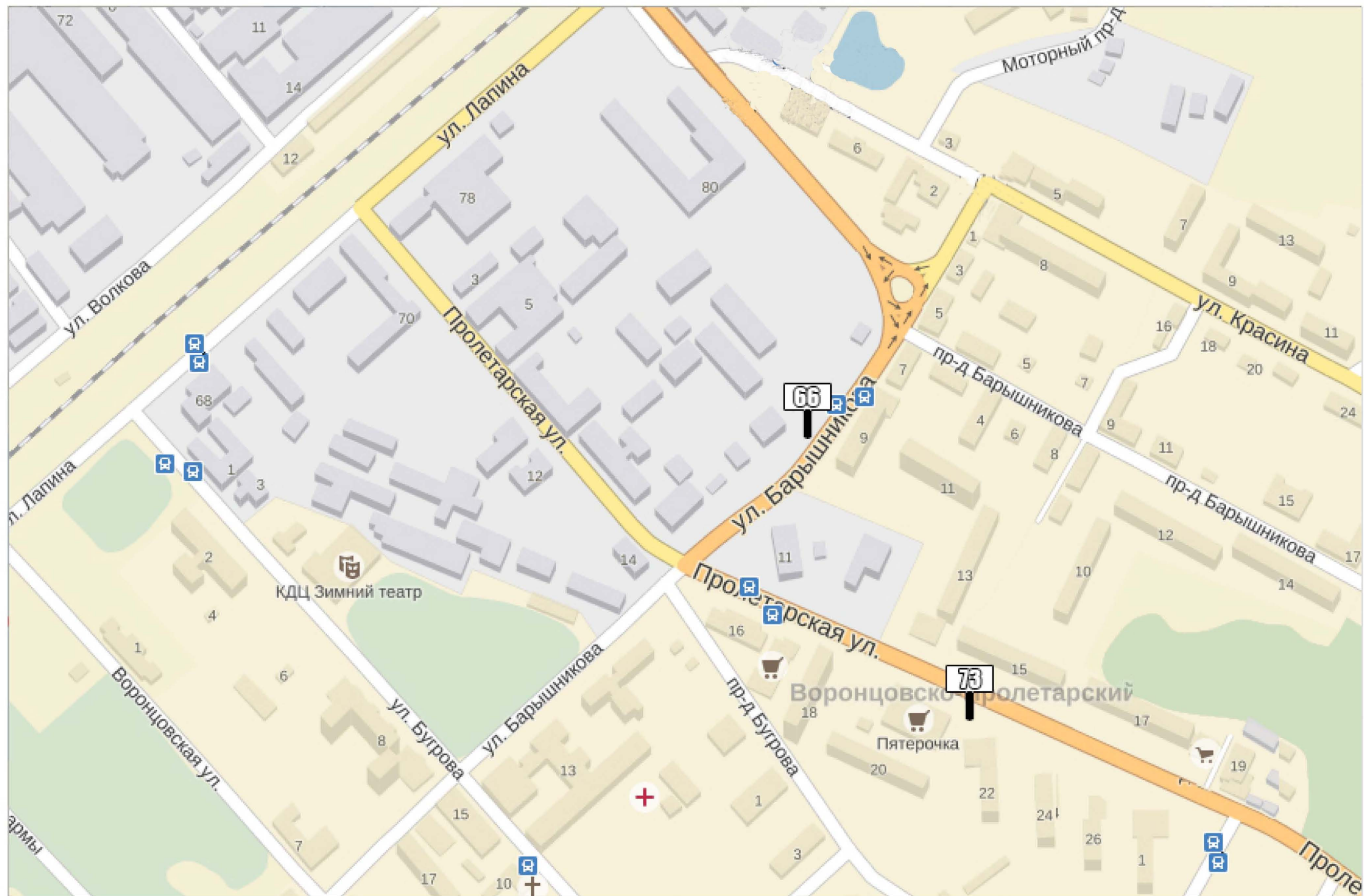
Квадрат 53 (М 1:2500)



Квадрат 54 (М 1:2500)



Квадрат 55 (М 1:2500)



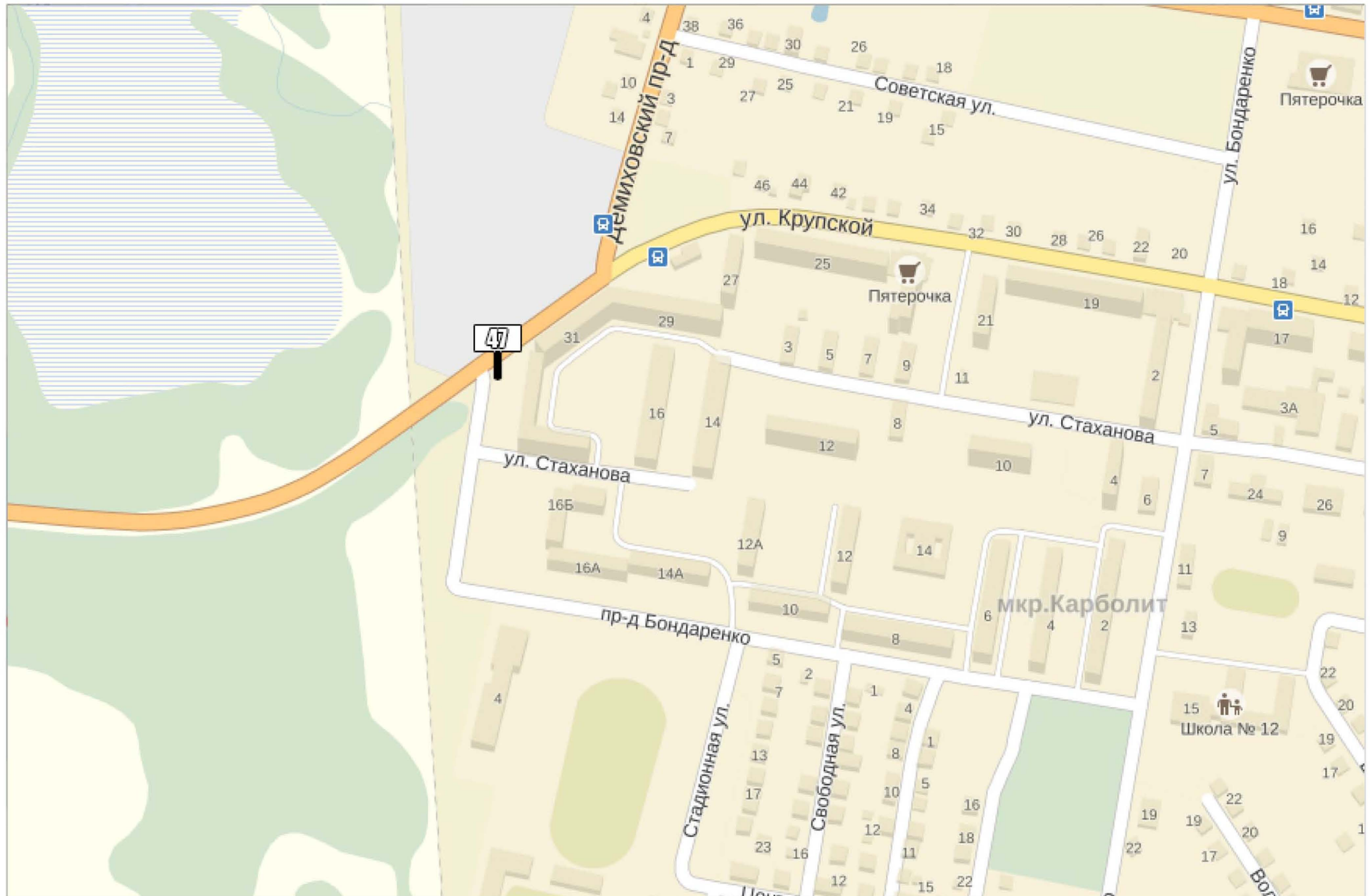
Квадрат 60 (М 1:2500)



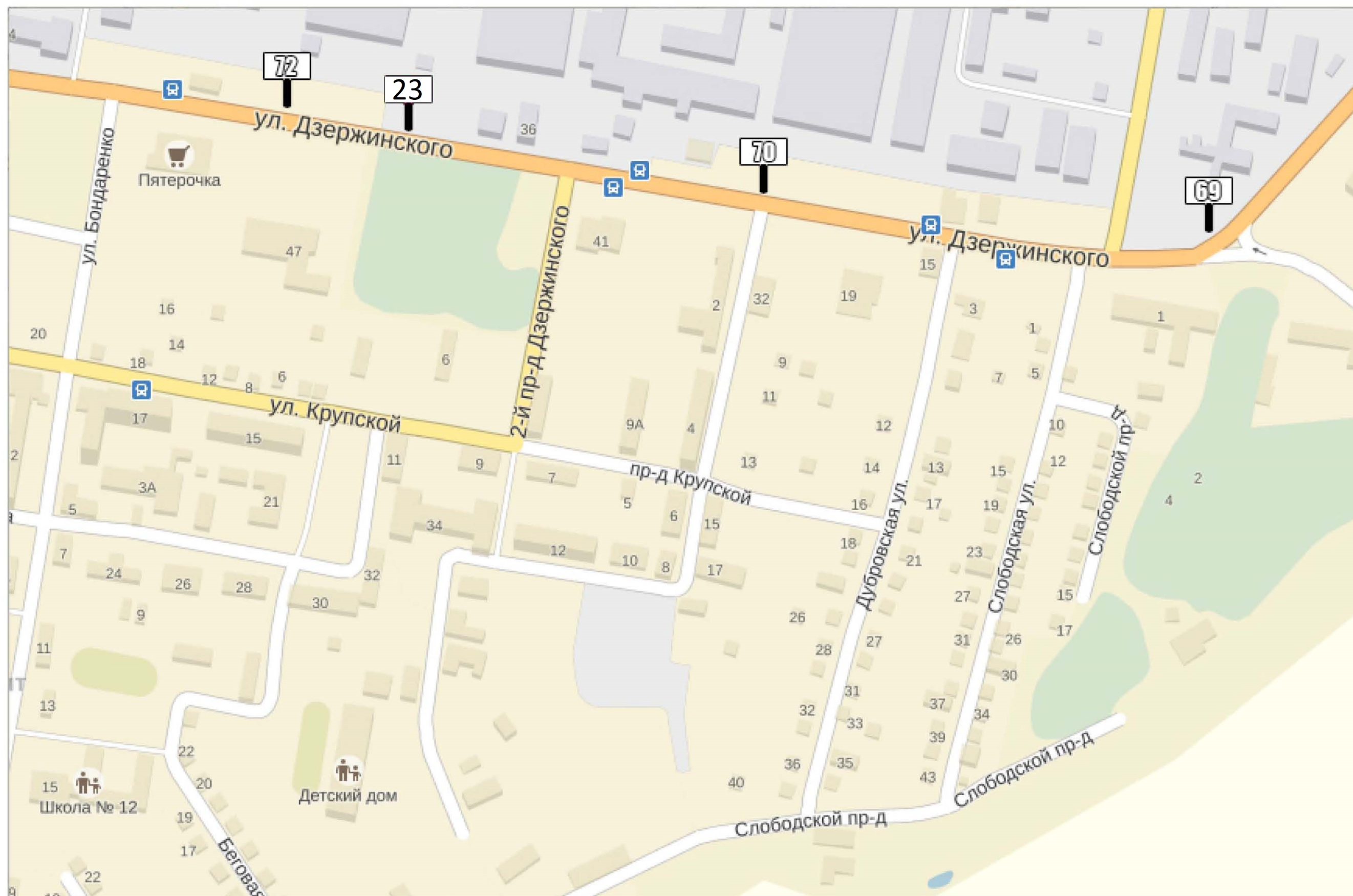
Квадрат 61 (М 1:2500)



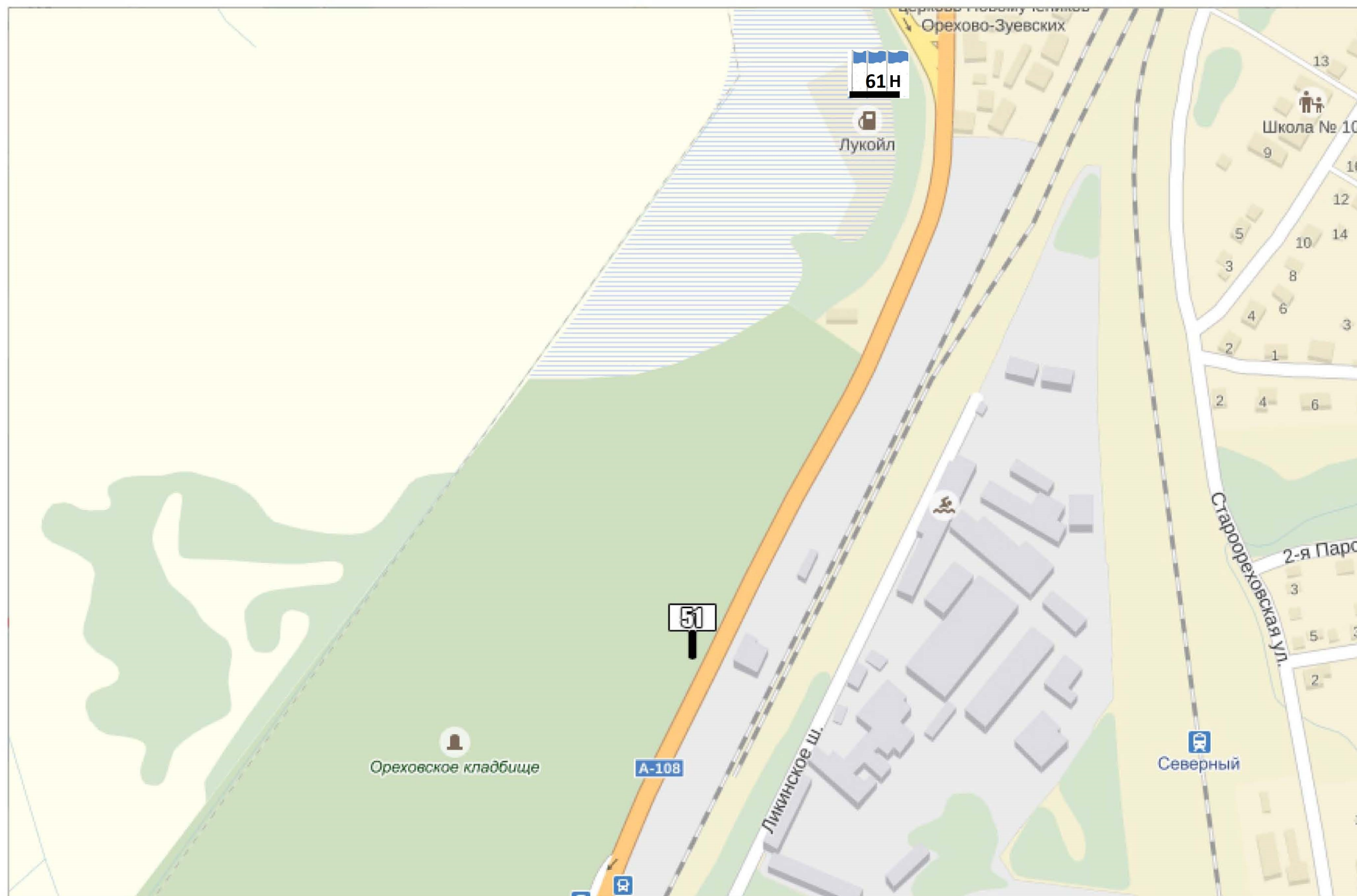
Квадрат 66 (М 1:2500)



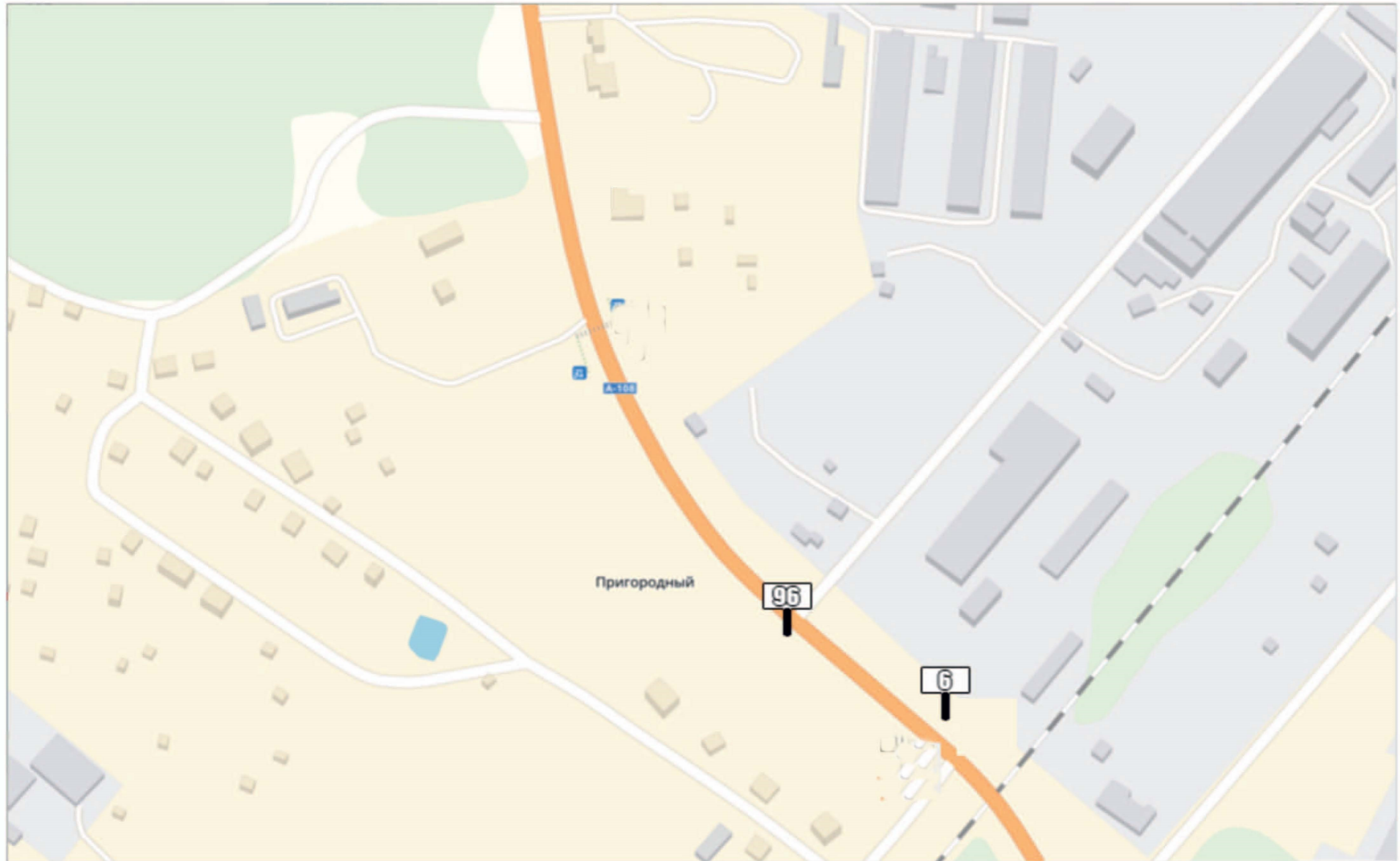
Квадрат 67 (М 1:2500)



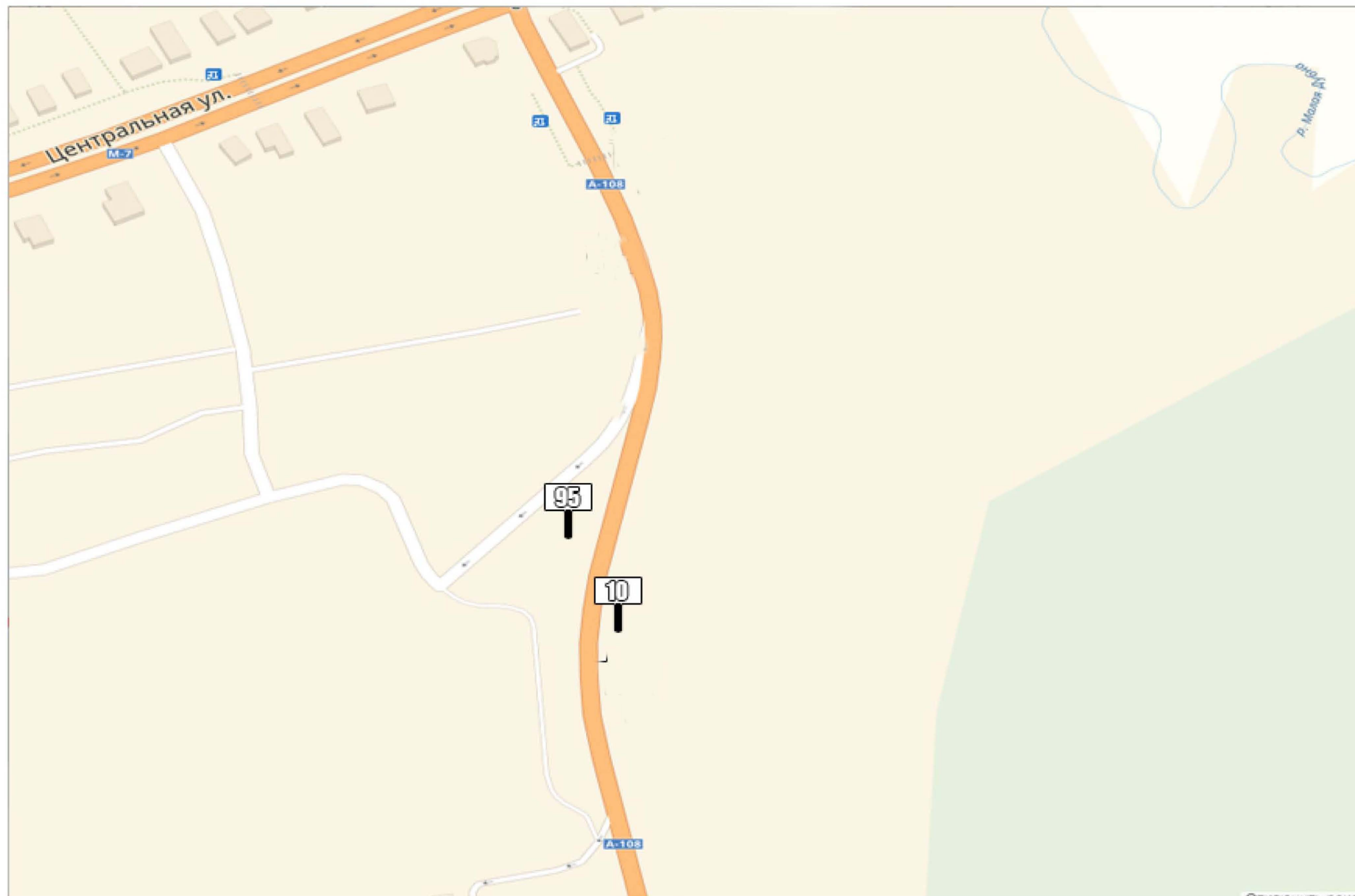
Квадрат 69 (М 1:2500)



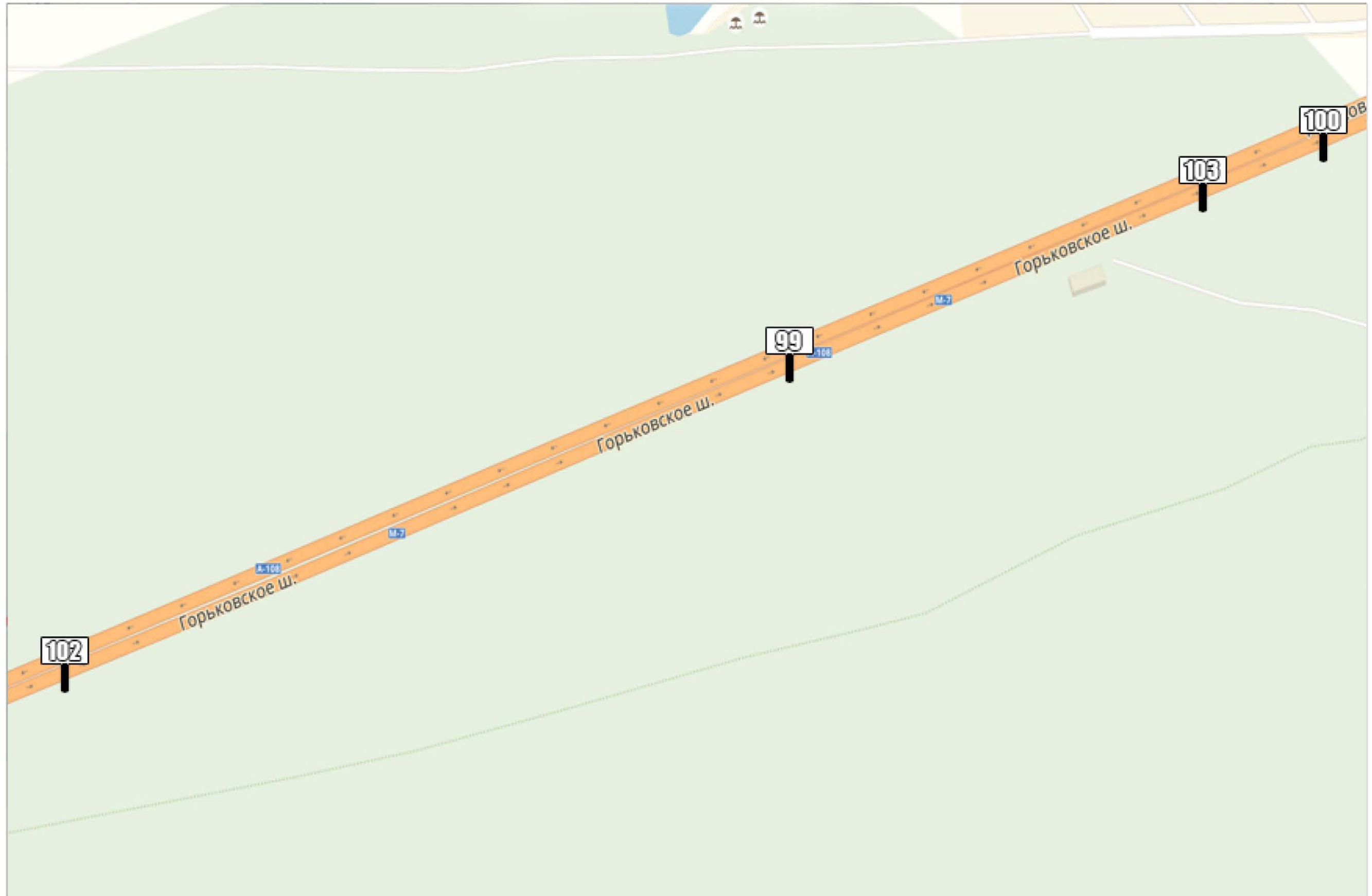
Квадрат 70 (М 1:2500)



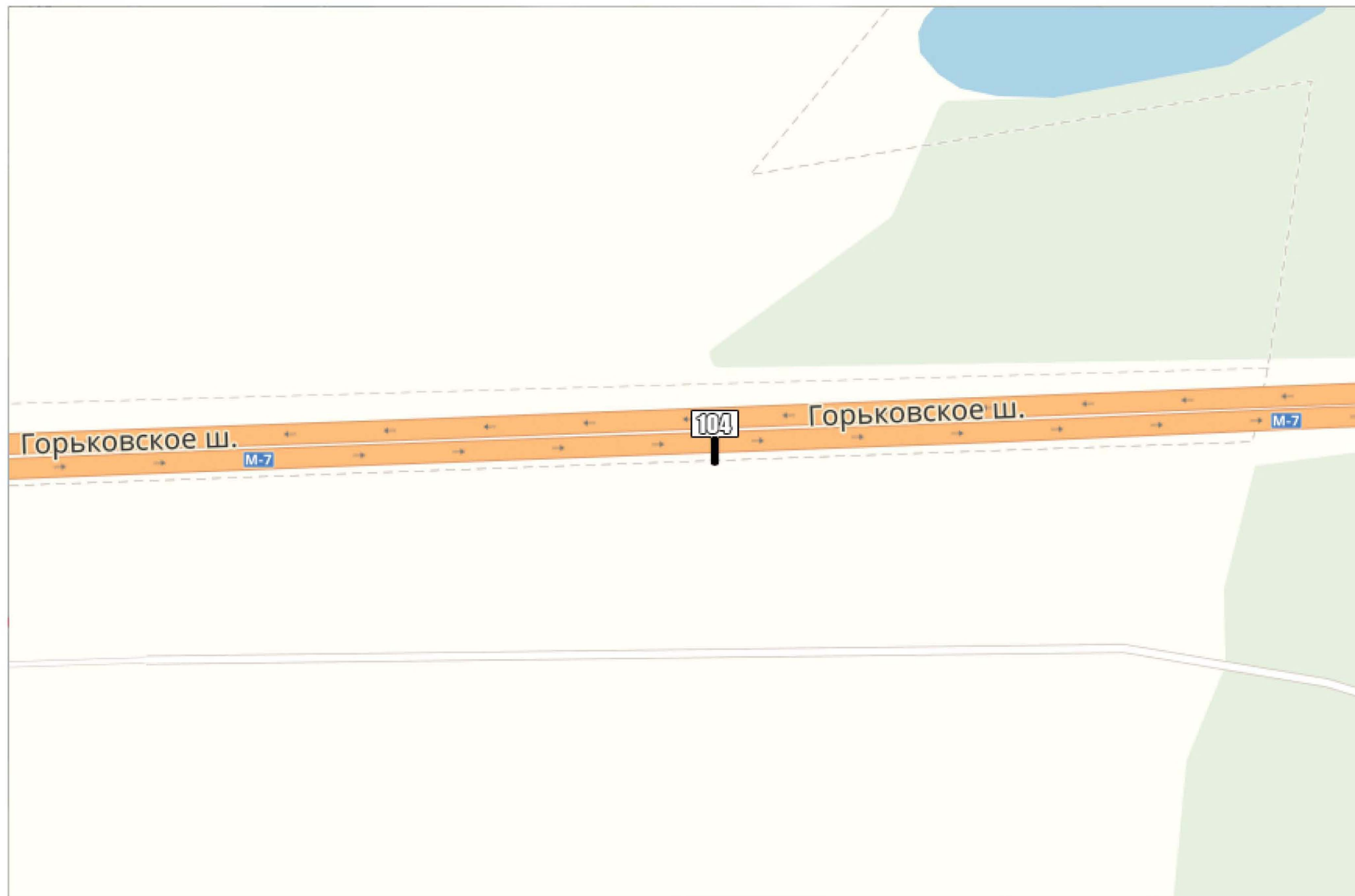
Квадрат 71 (М 1:2500)



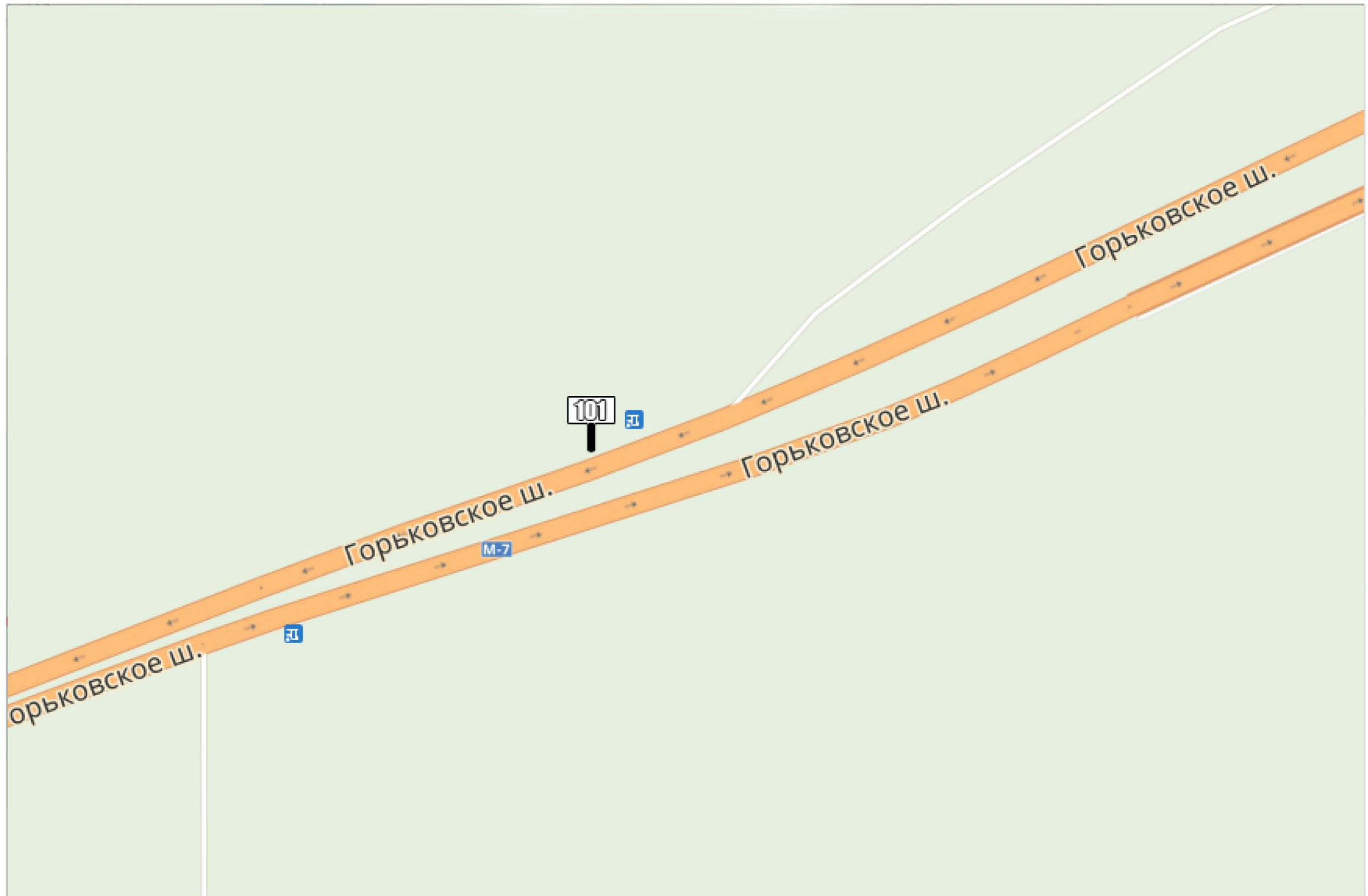
КВАДРАТ 72 (М 1:2500)



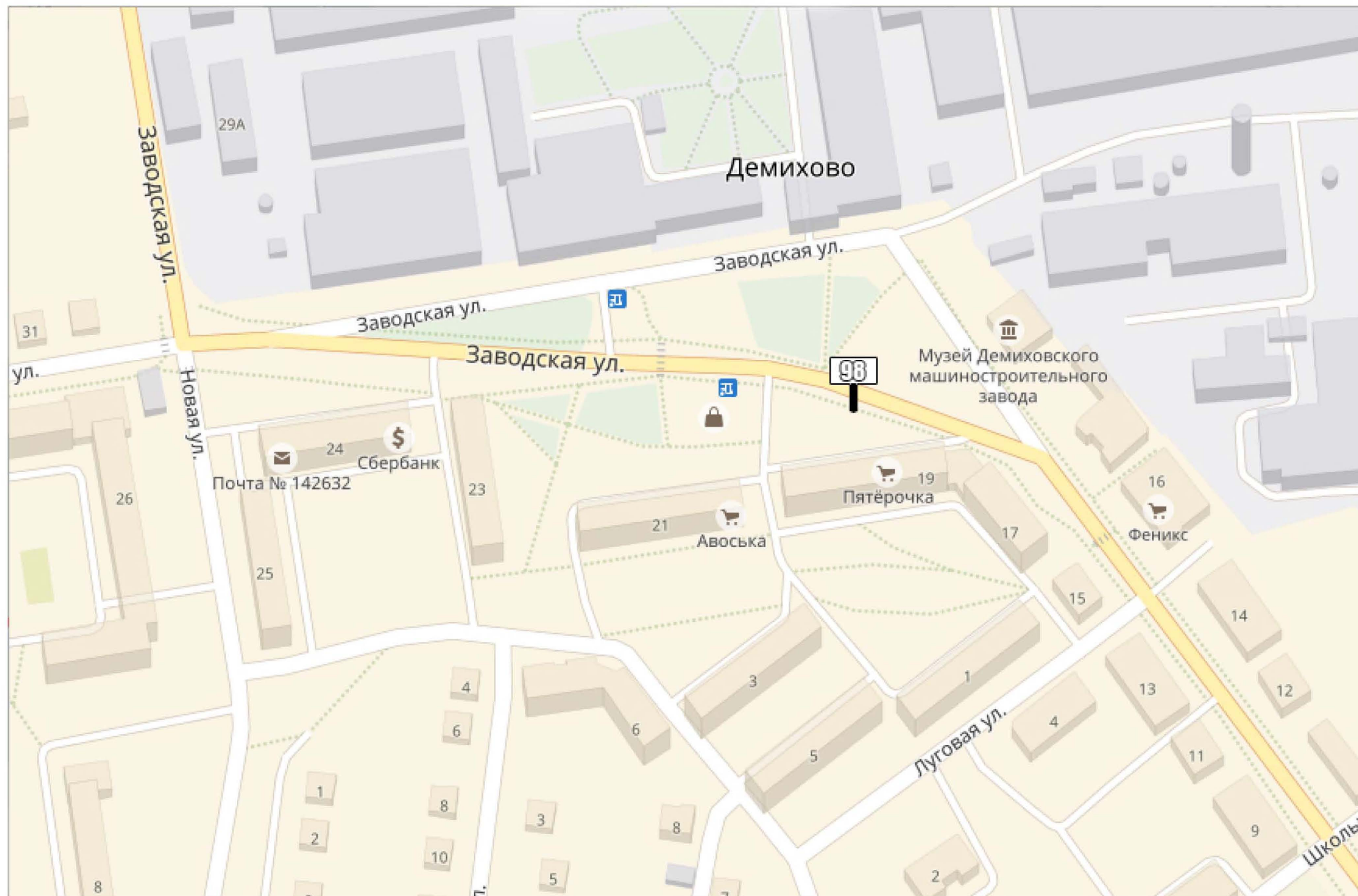
КВАДРАТ 73 (М 1:2500)



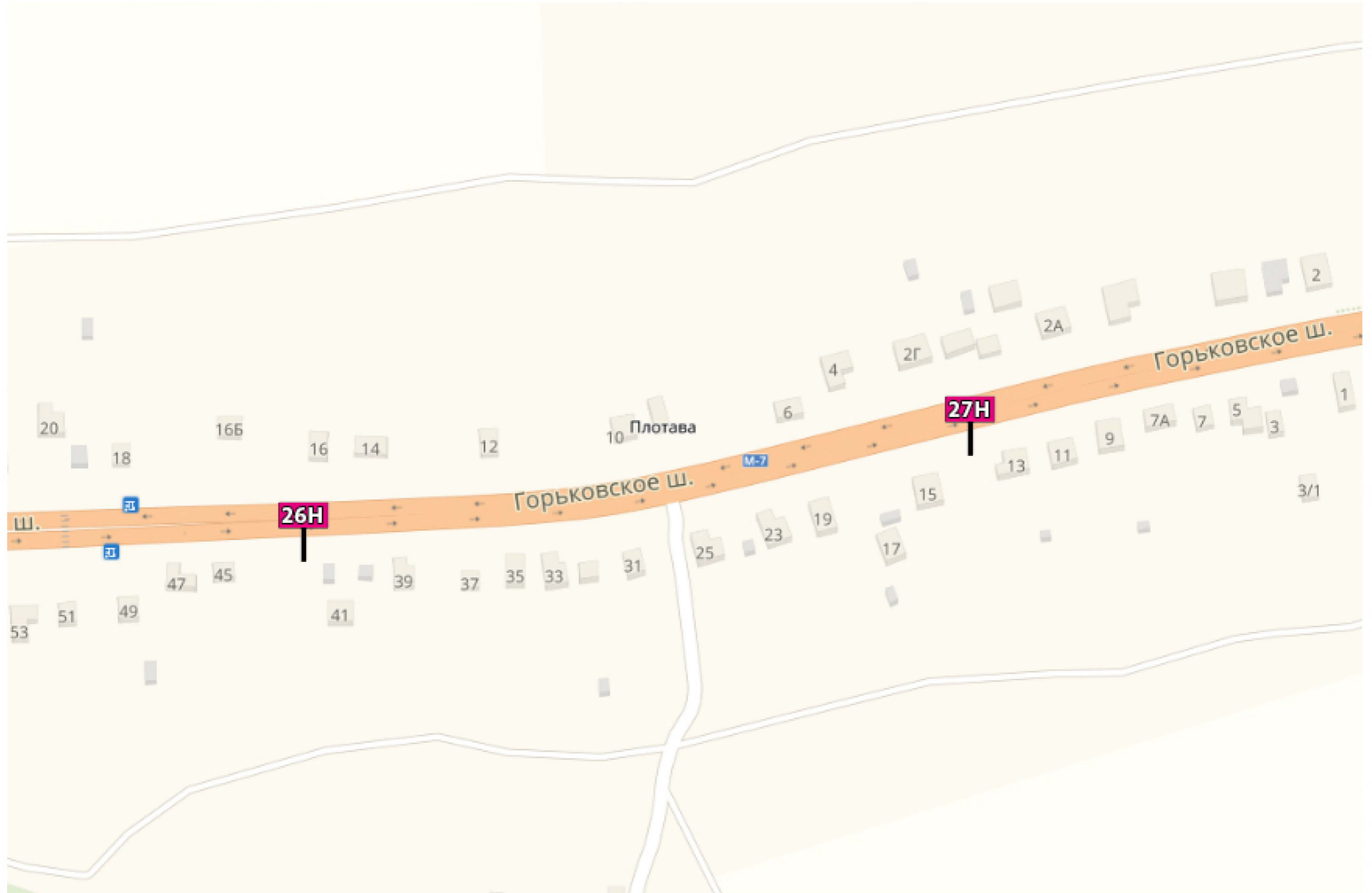
КВАДРАТ 74 (М 1:2500)



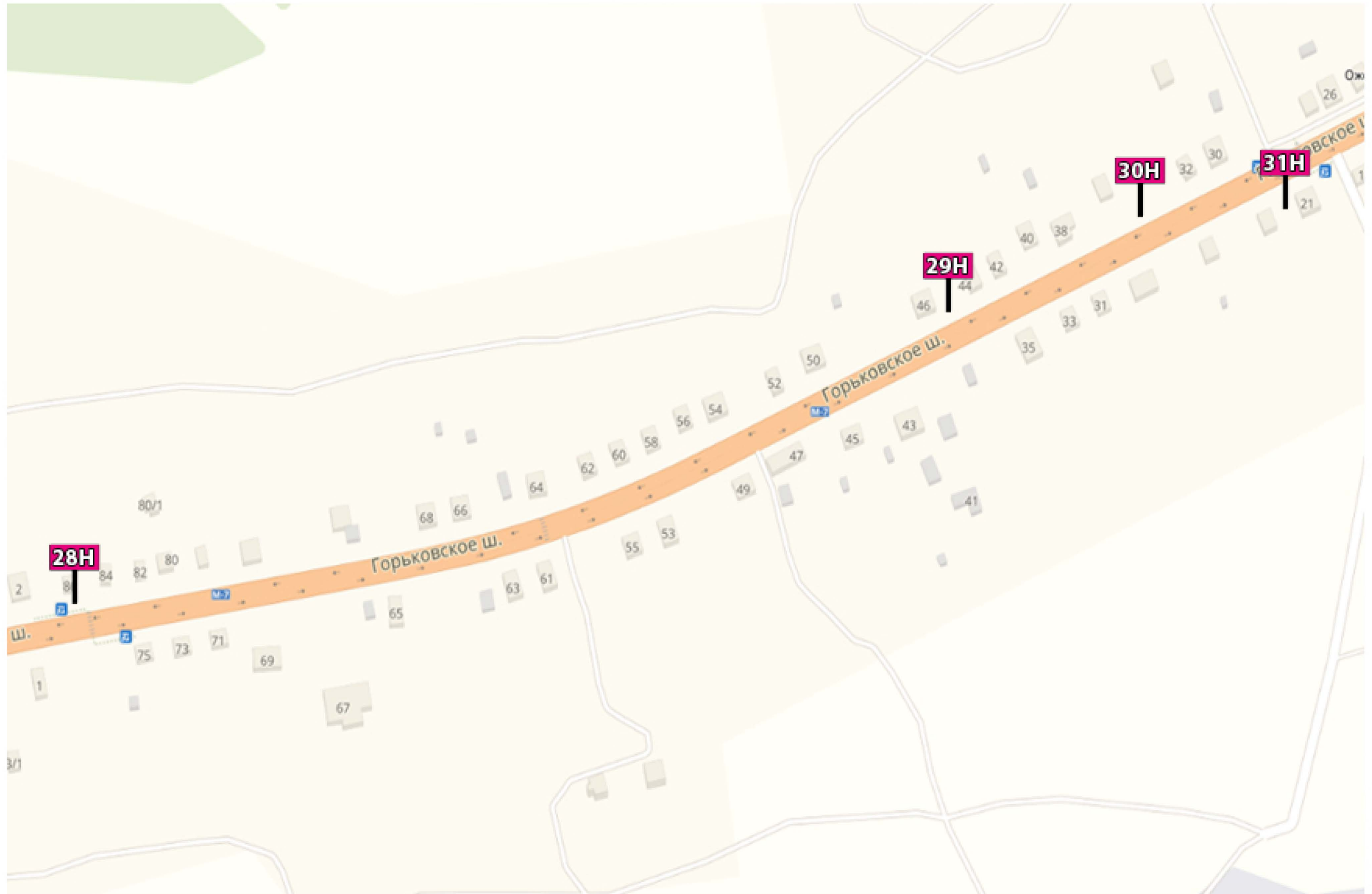
КВАДРАТ 77 (М 1:2500)



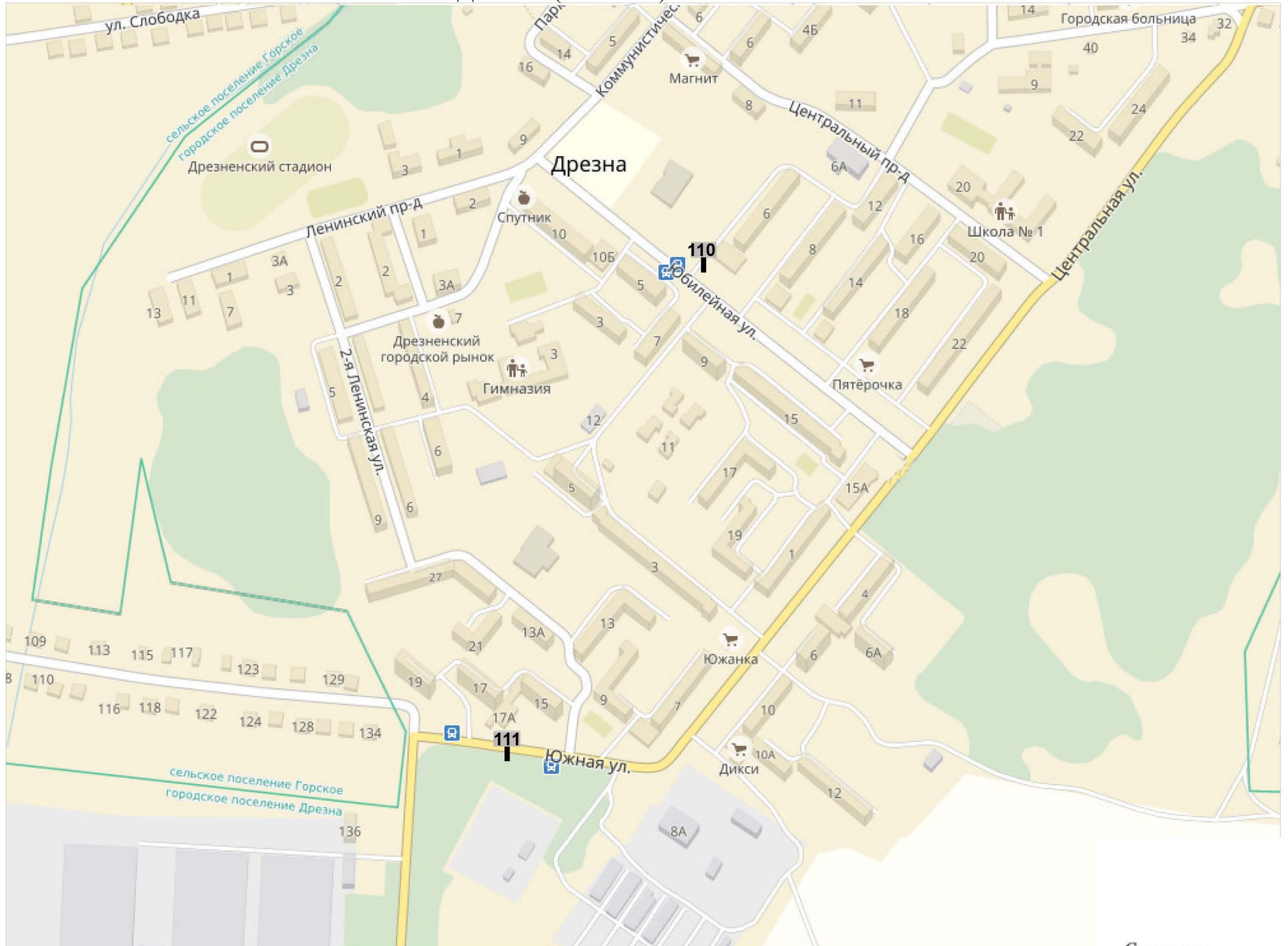
КВАДРАТ 78 (М 1:2500)



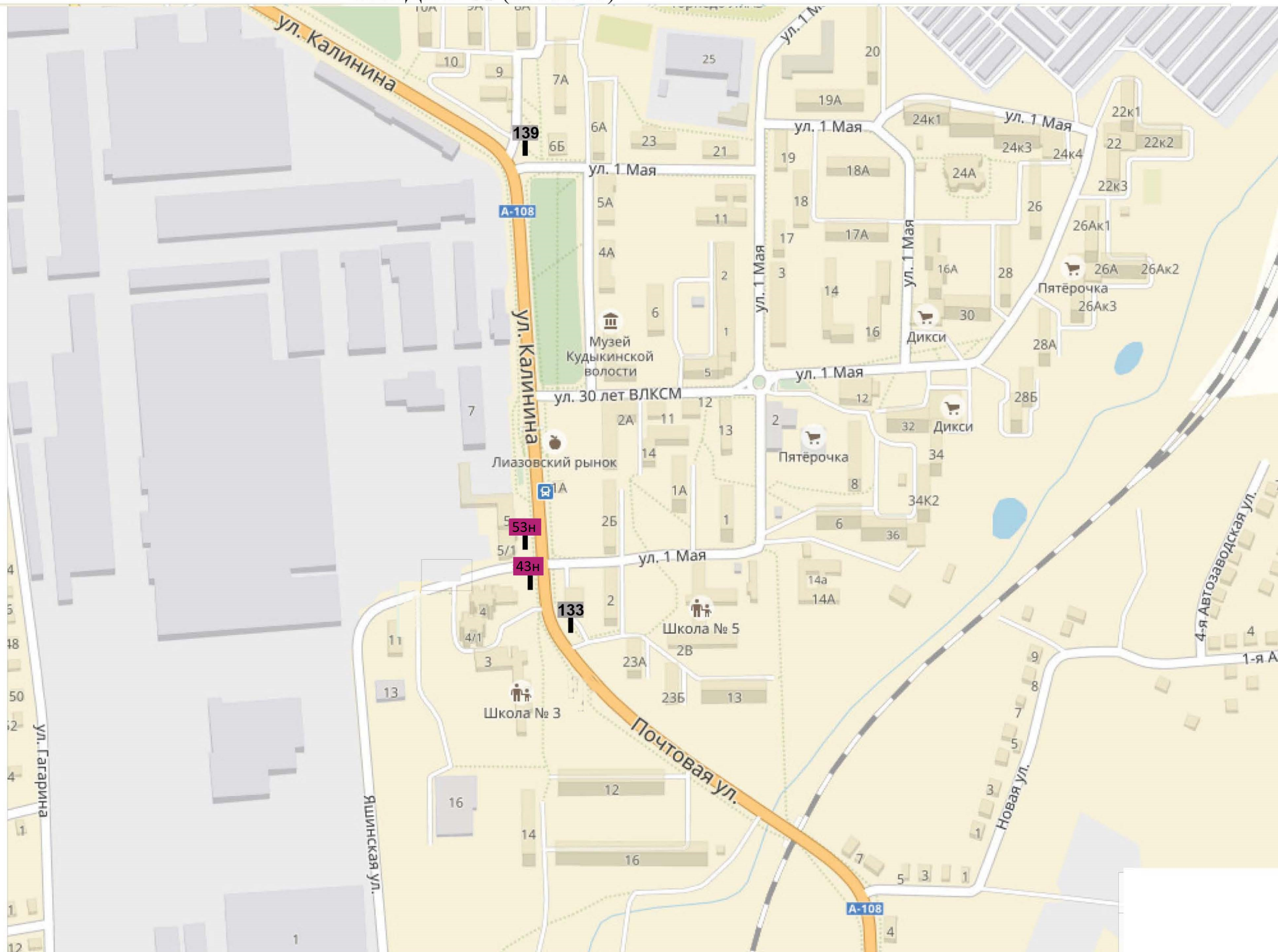
КВАДРАТ 79 (М 1:2500)



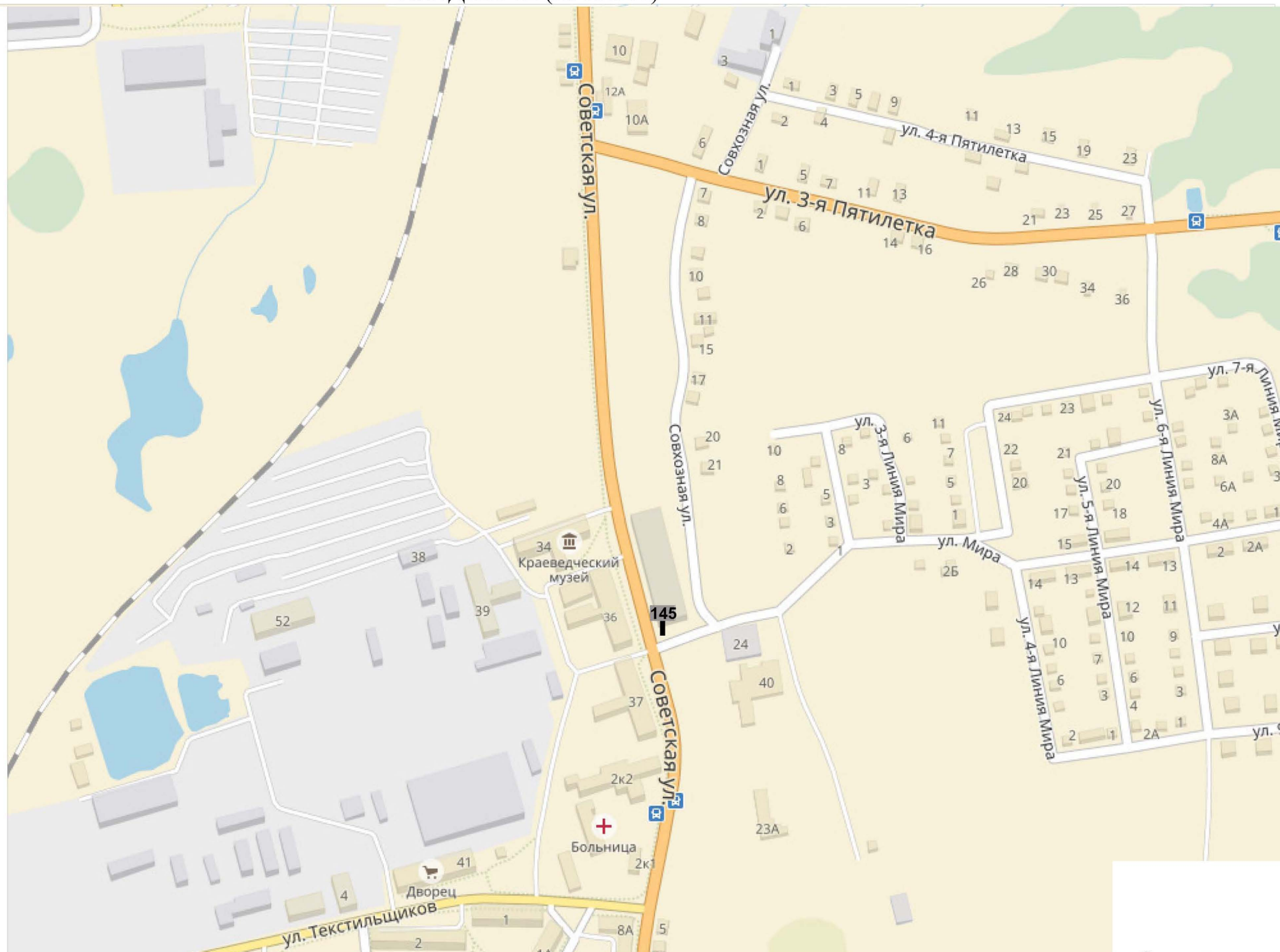
КВАДРАТ 80 (М 1:2500)



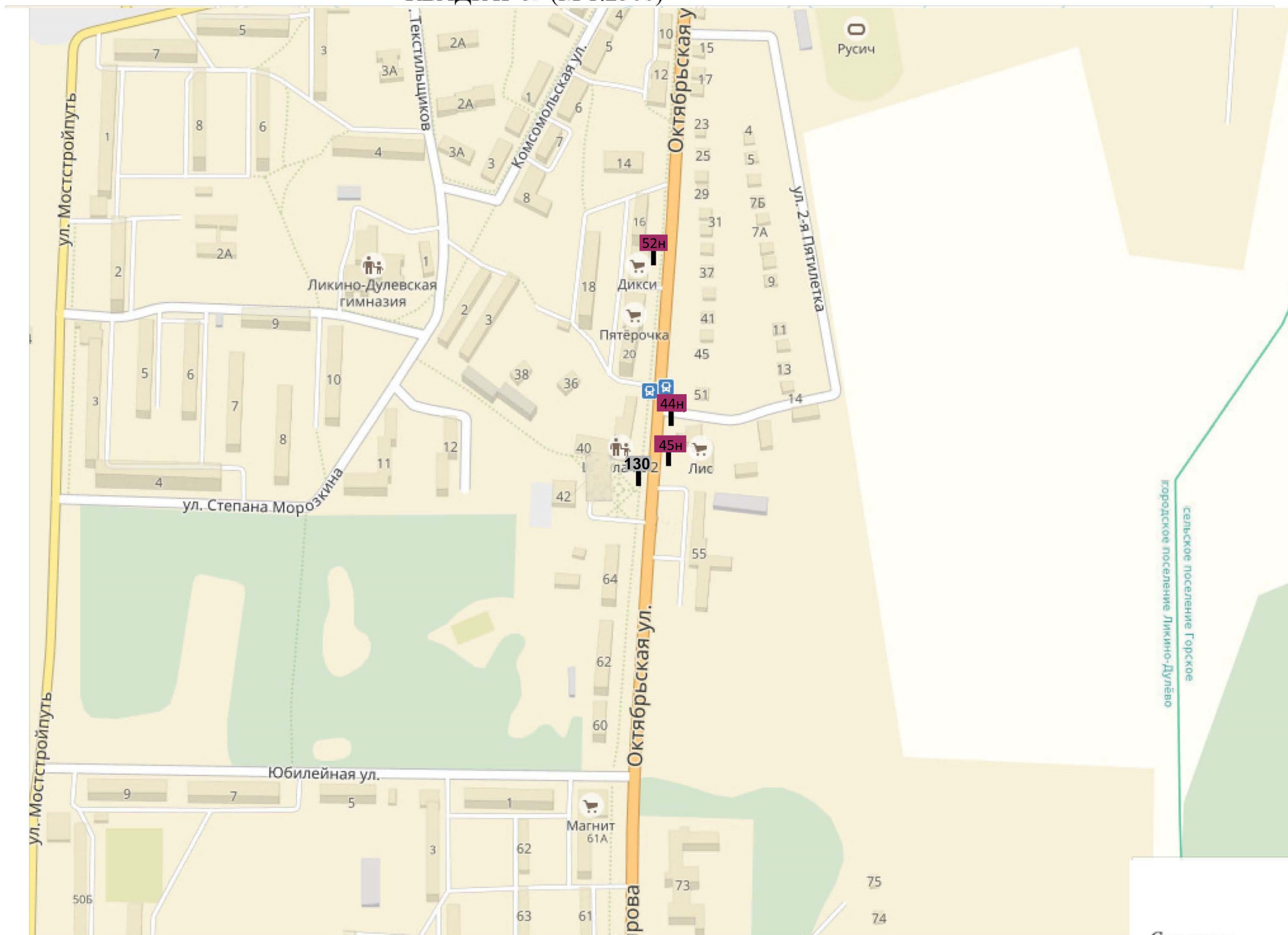
КВАДРАТ 81 (М 1:2500)



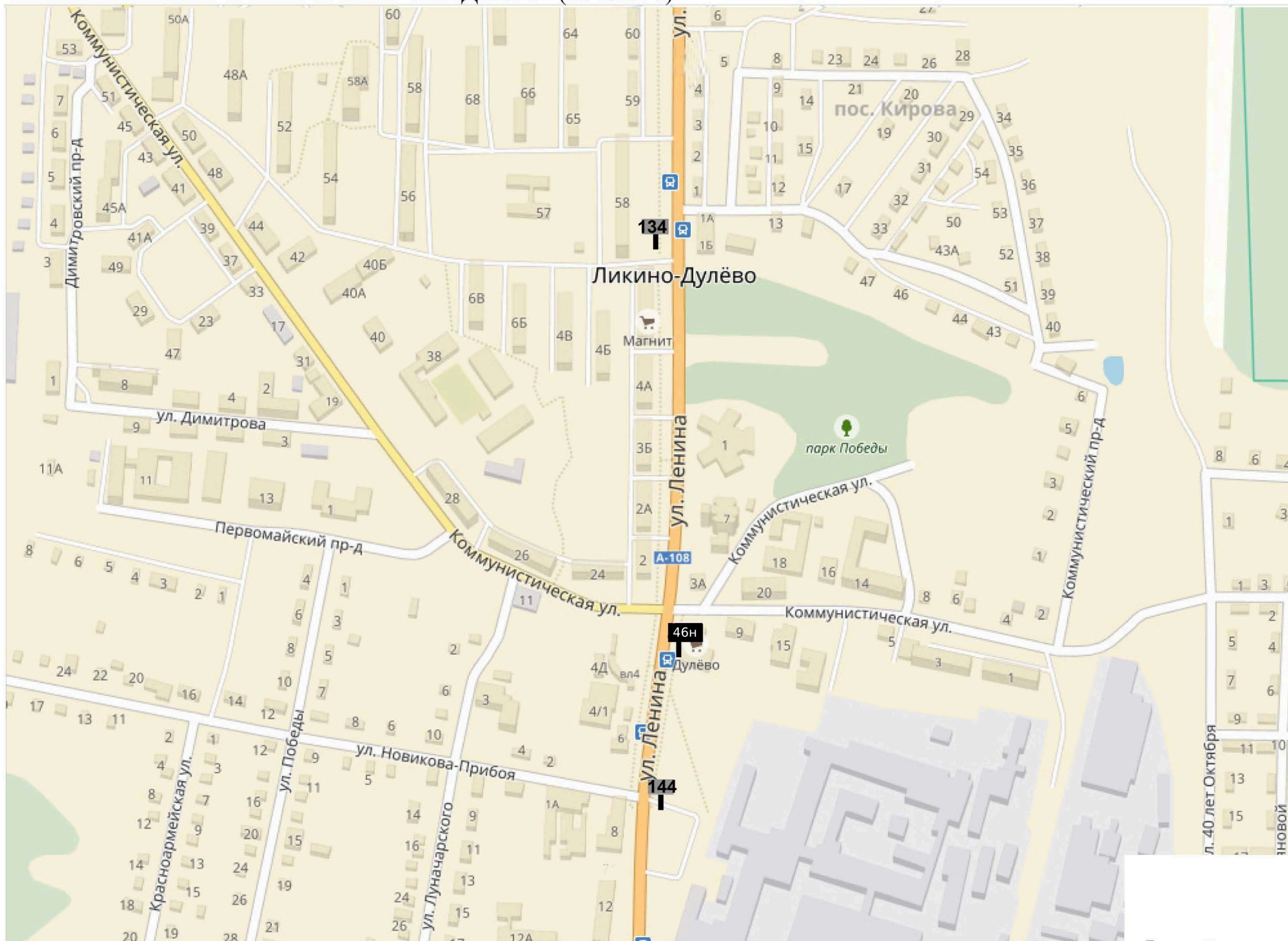
КВАДРАТ 82 (М 1:2500)



КВАДРАТ 83 (М 1:2500)



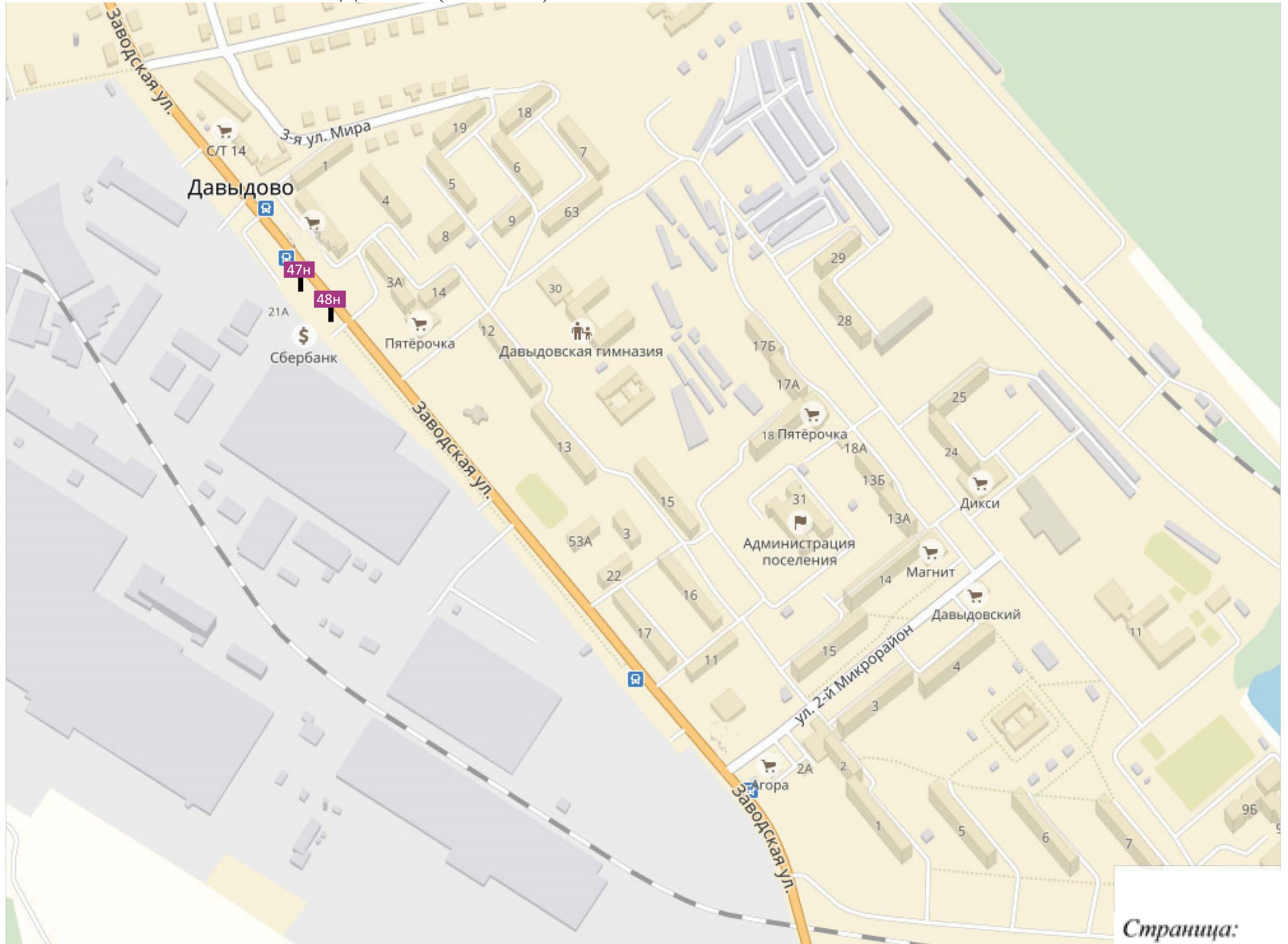
КВАДРАТ 84 (М 1:2500)



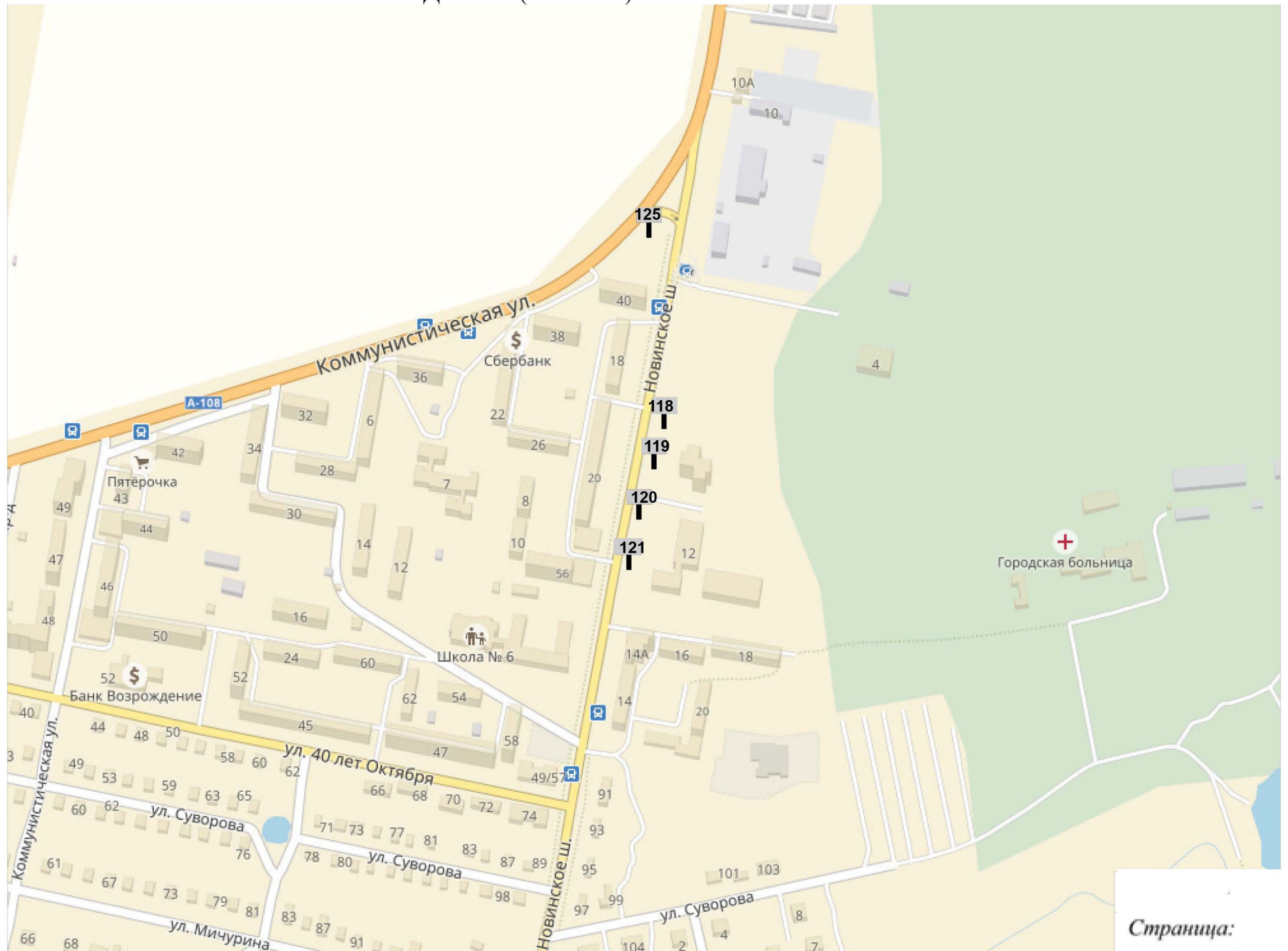
КВАДРАТ 88 (М 1:2500)



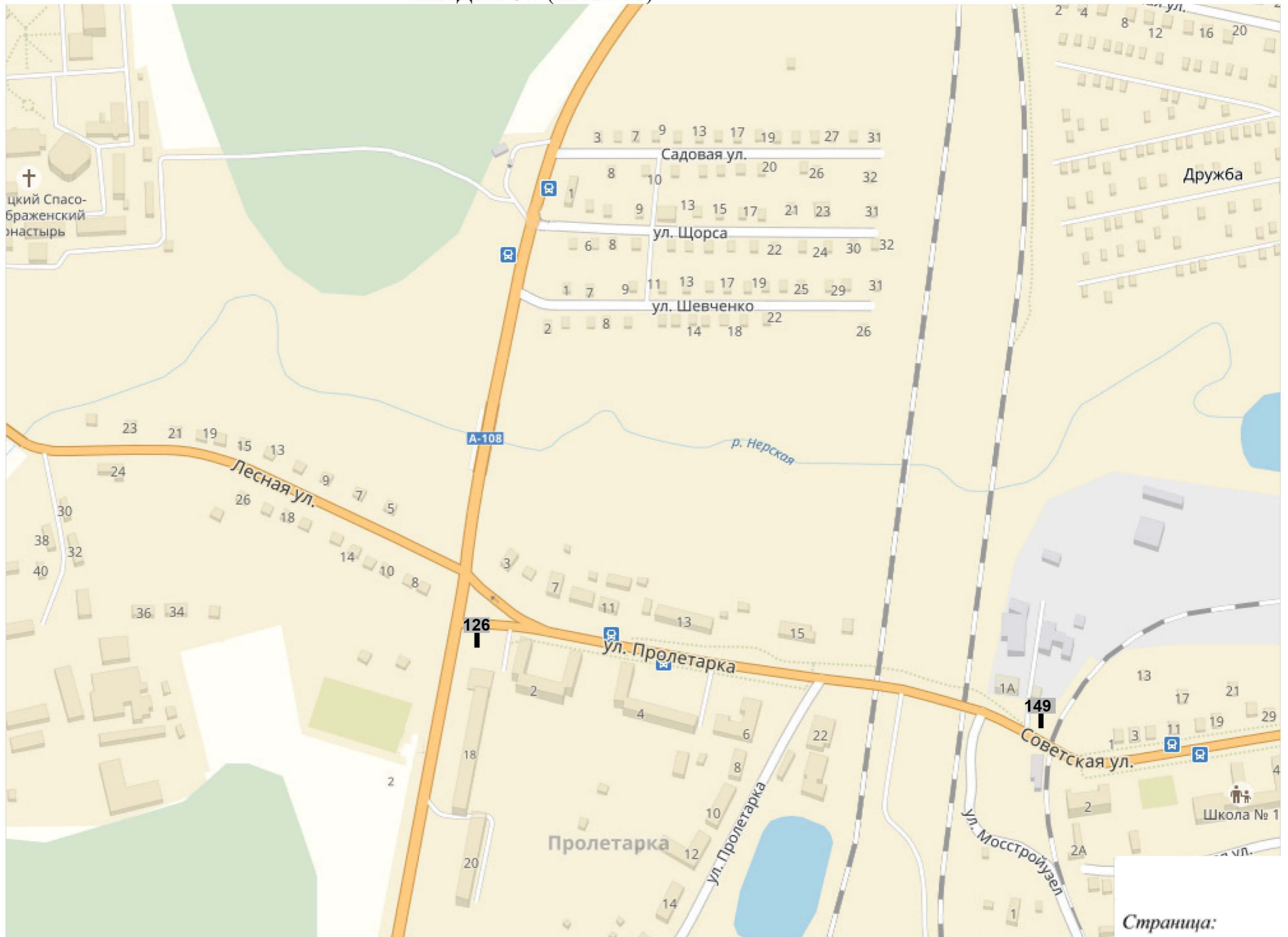
КВАДРАТ 89 (М 1:2500)



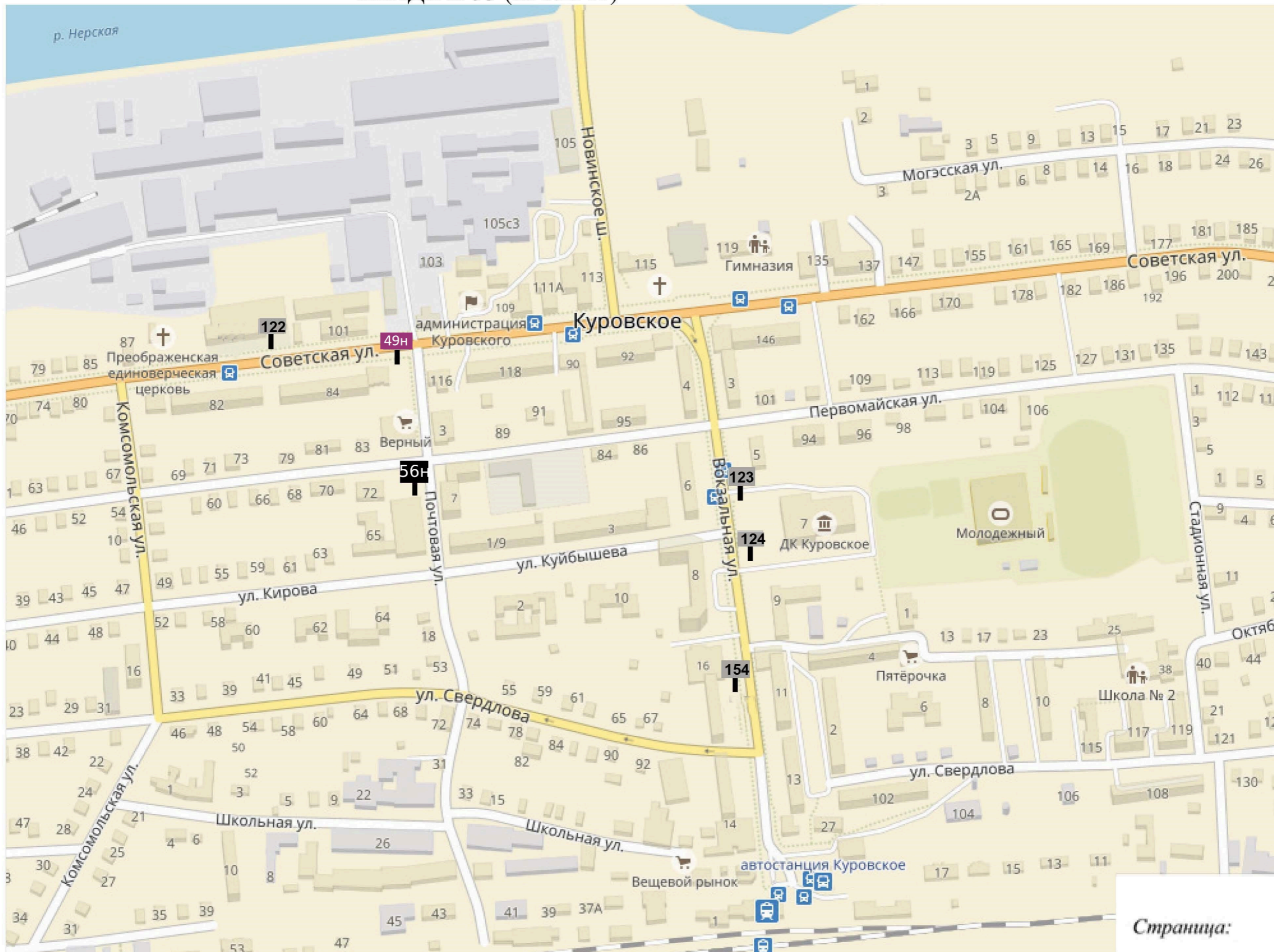
КВАДРАТ 91(М 1:2500)



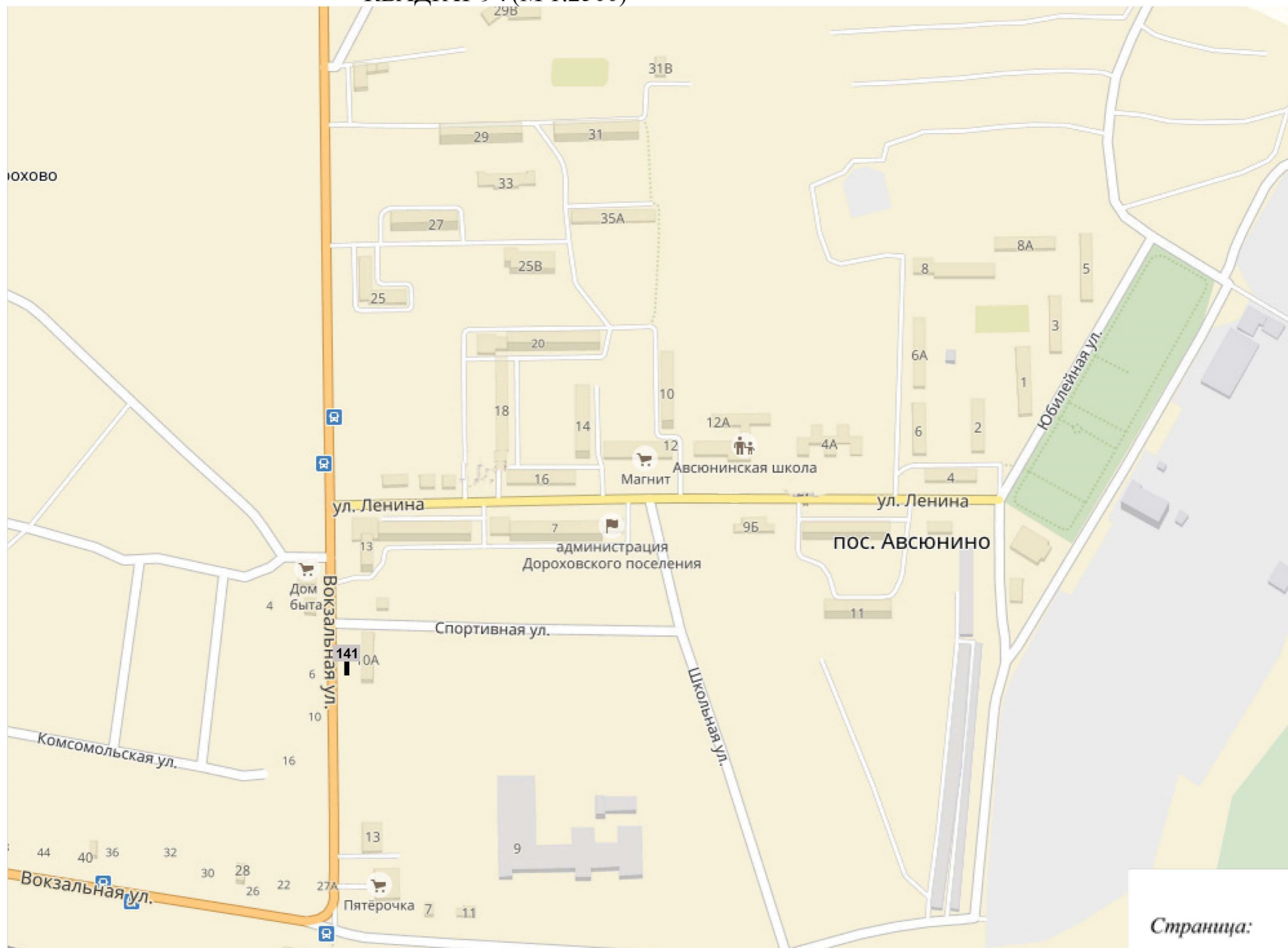
КВАДРАТ 92 (М 1:2500)



КВАДРАТ 93 (М 1:2500)



КВАДРАТ 94 (М 1:2500)



КВАДРАТ 100 (М 1:2500)

