



355000, Россия Ставропольский край,  
г. Ставрополь, ул. Розы Люксембург, 8Б  
Тел./Факс: 8 (8652) 23 78 43; 8 800 700 40 35  
E-mail: gkpm@mail.ru (www.группа-пм.рф)

Глава Администрации  
МО Ейский район

\_\_\_\_\_ Ю.А. Келембет  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019 г.



## КОМПЛЕКСНАЯ СХЕМА ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЕЙСКИЙ РАЙОН КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ТОМ 3 из 3  
ГРАФИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ

СОГЛАСОВАНО

Министр транспорта и дорожного хозяйства  
Краснодарского края

\_\_\_\_\_ А.Л. Переверзев  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019г.

РАЗРАБОТАНО

Генеральный директор  
ООО «Проектно-Исследовательский Центр»

\_\_\_\_\_ К.В. Зинченко  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019г

г. Ставрополь, 2019



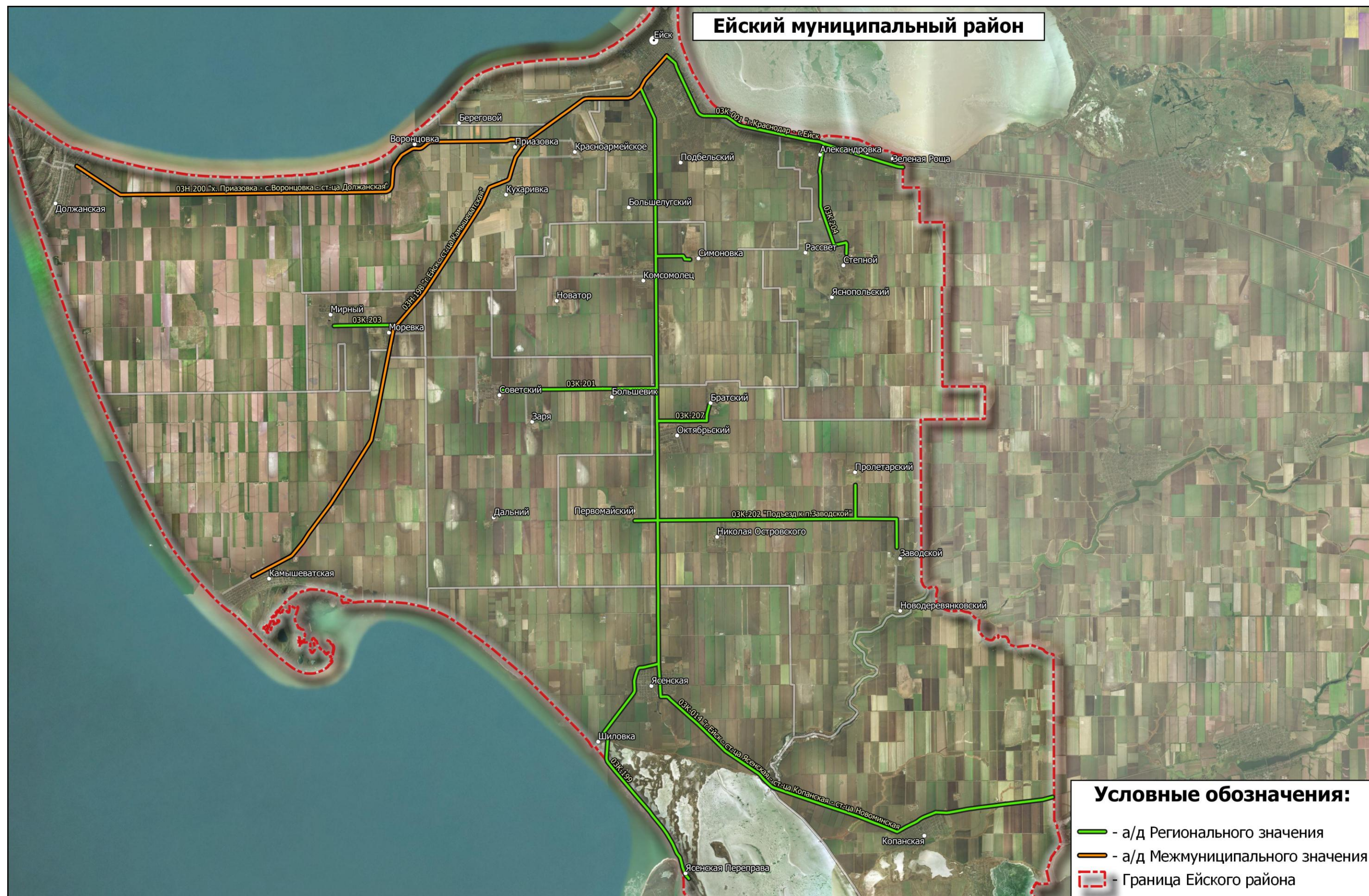


Рисунок 1 – Опорная транспортная сеть





Рисунок 2 – Схема расположения светофоров типа Т7



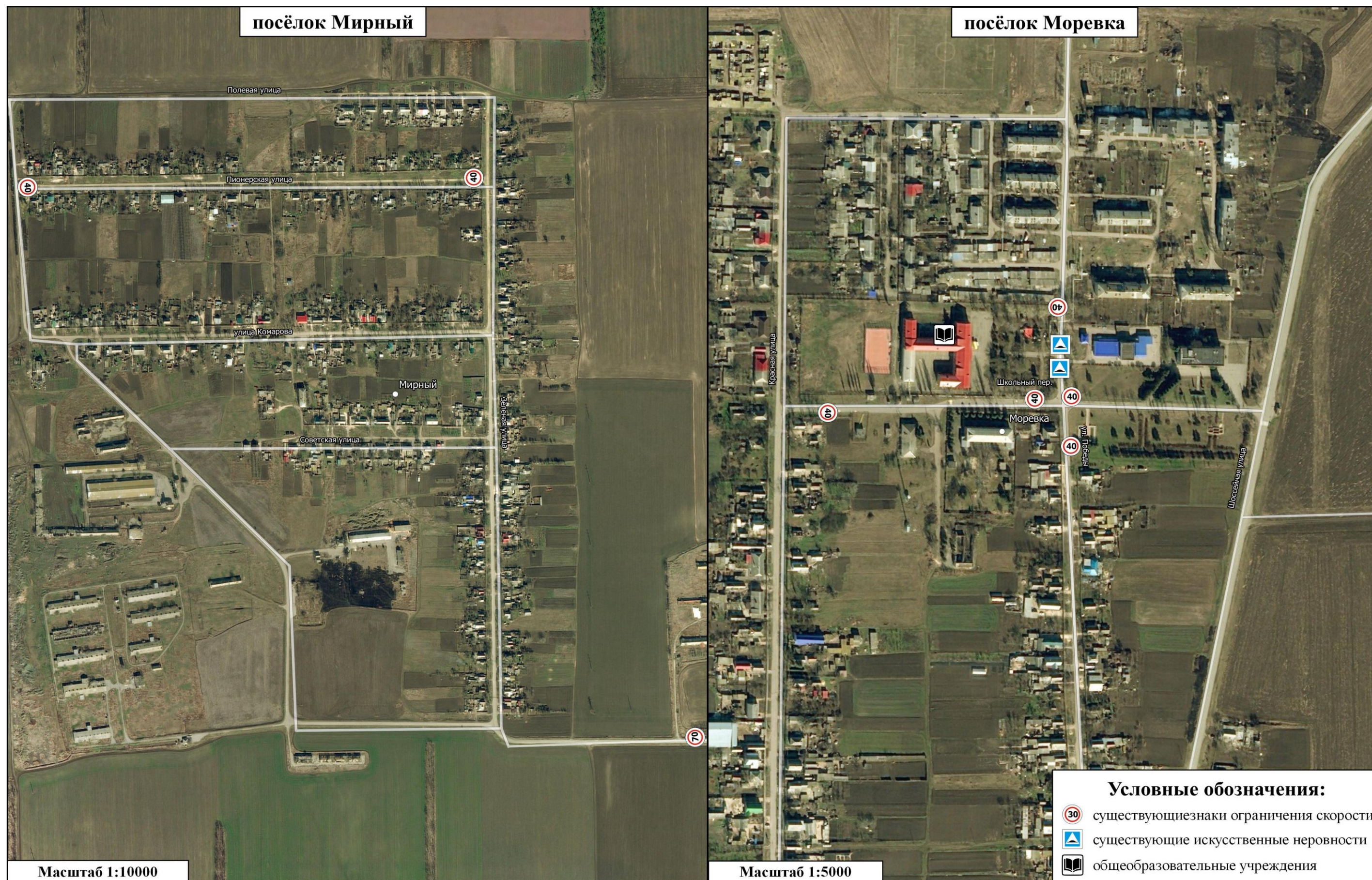


Рисунок 3 – Схема организации ограничения скоростного режима в МО Ейский район







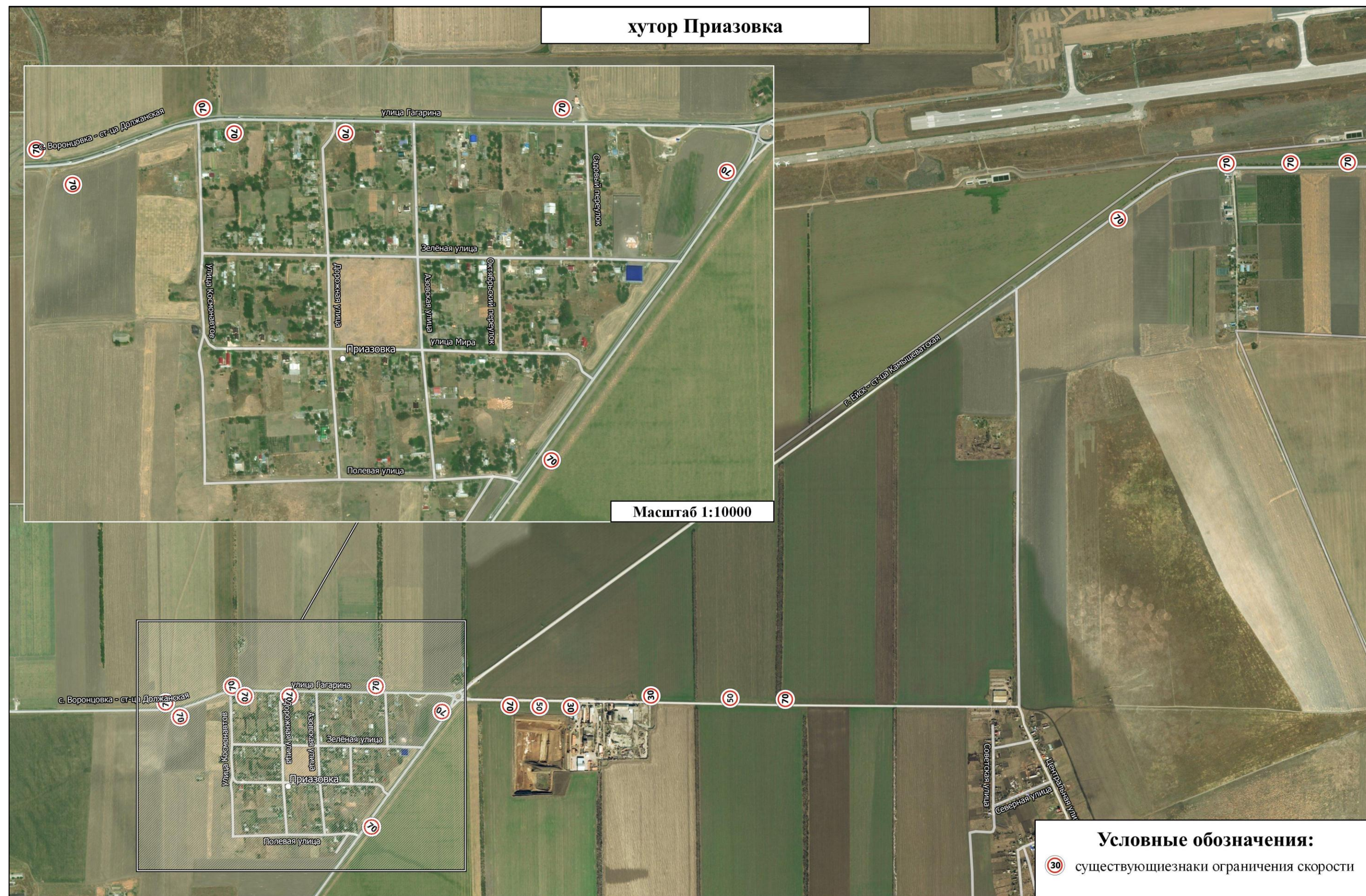


Рисунок 5 – Схема организации ограничения скоростного режима в МО Ейский район



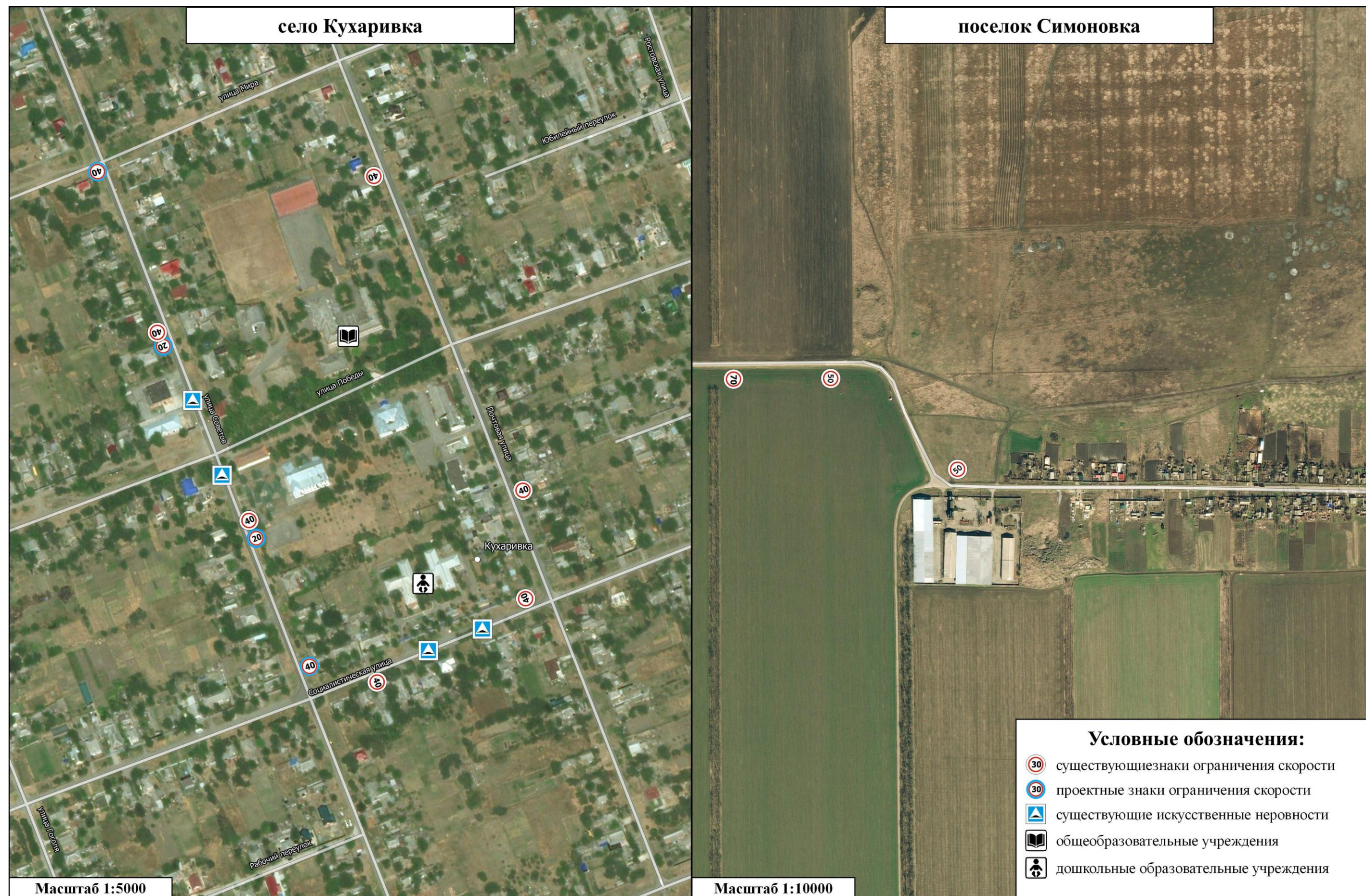


Рисунок 6 – Схема организации ограничения скоростного режима в МО Ейский район



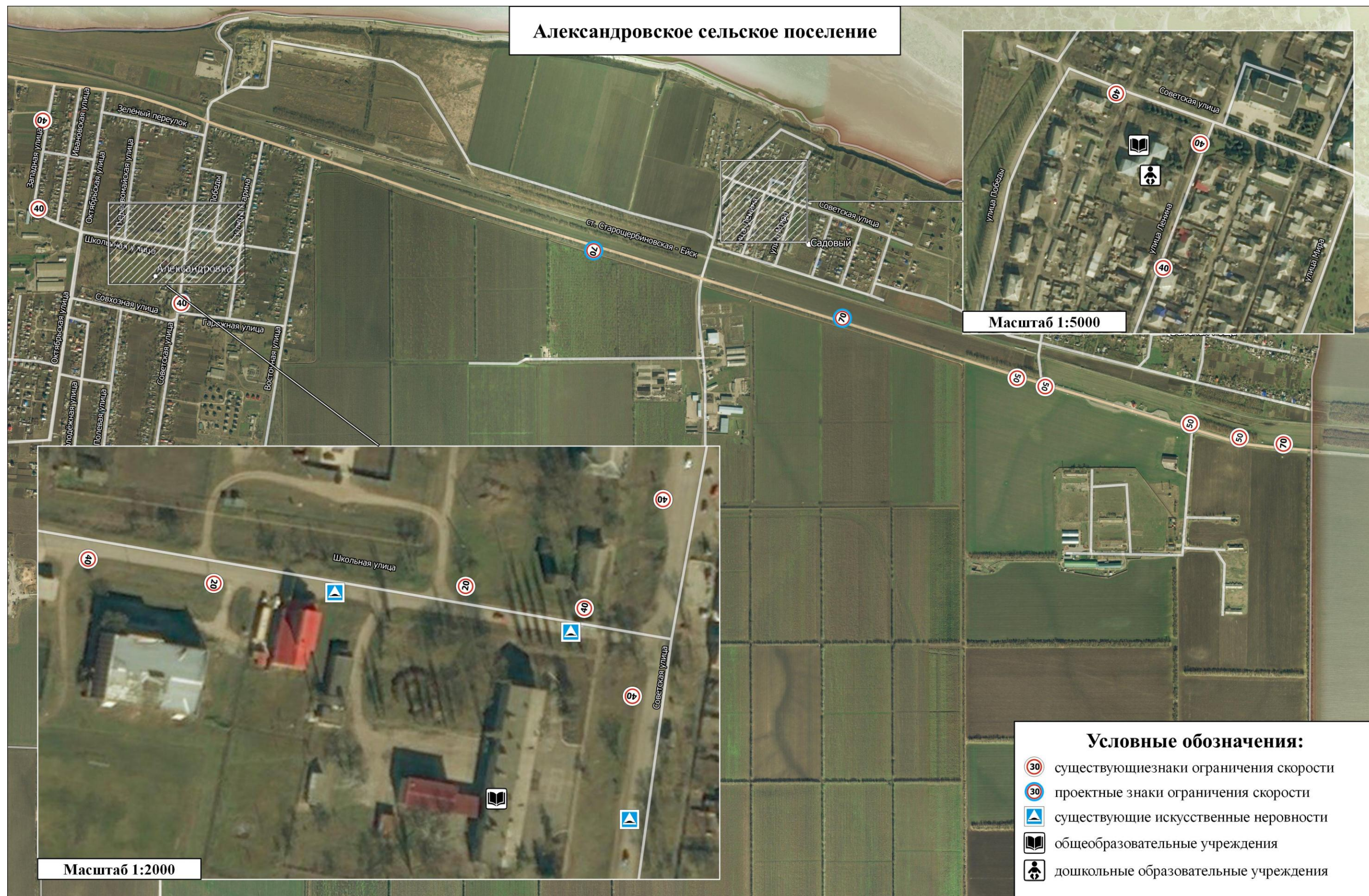


Рисунок 7 – Схема организации ограничения скоростного режима в МО Ейский район





Рисунок 8 – Схема организации ограничения скоростного режима в МО Ейский район







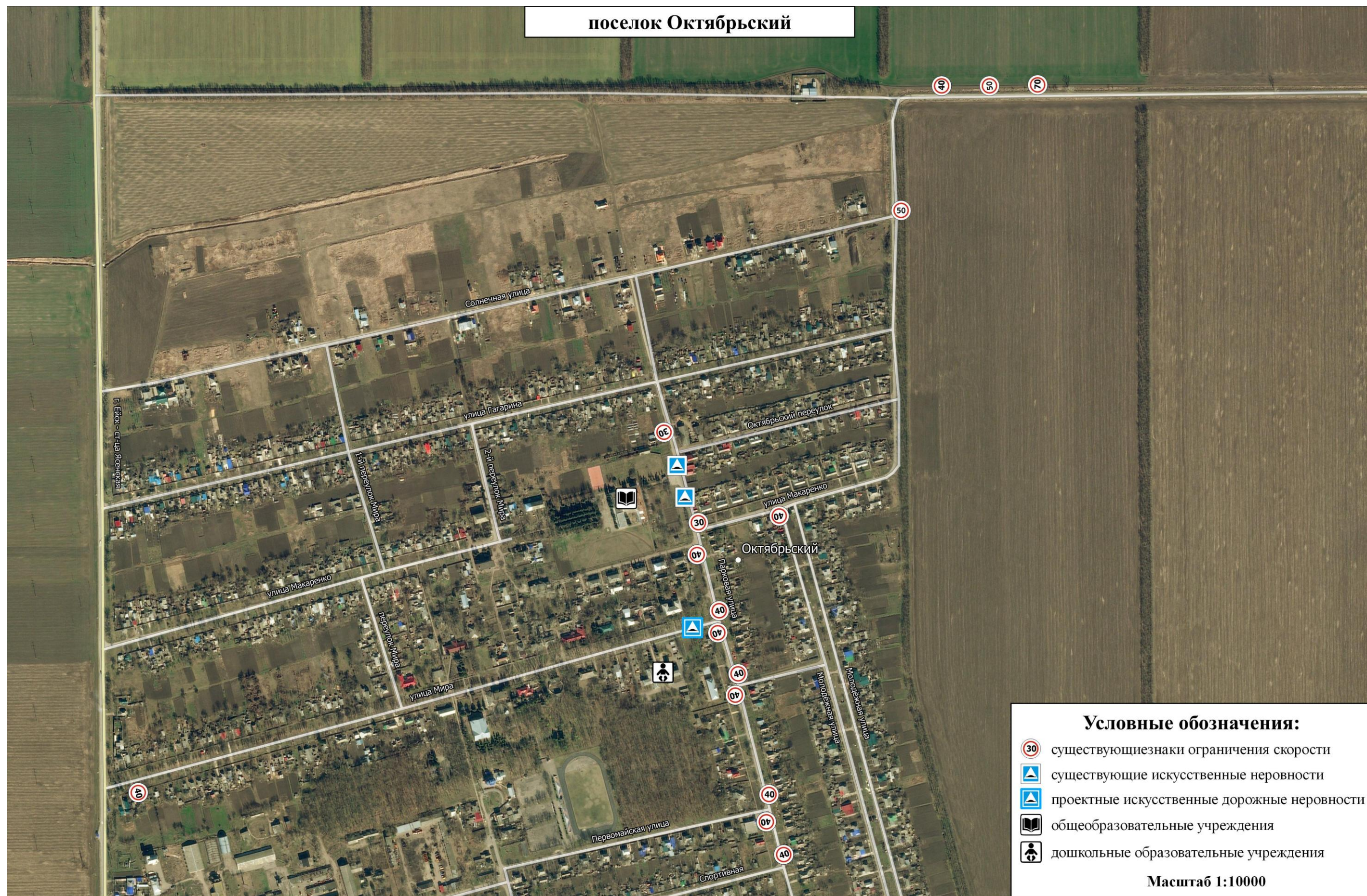


Рисунок 10 – Схема организации ограничения скоростного режима в МО Ейский район



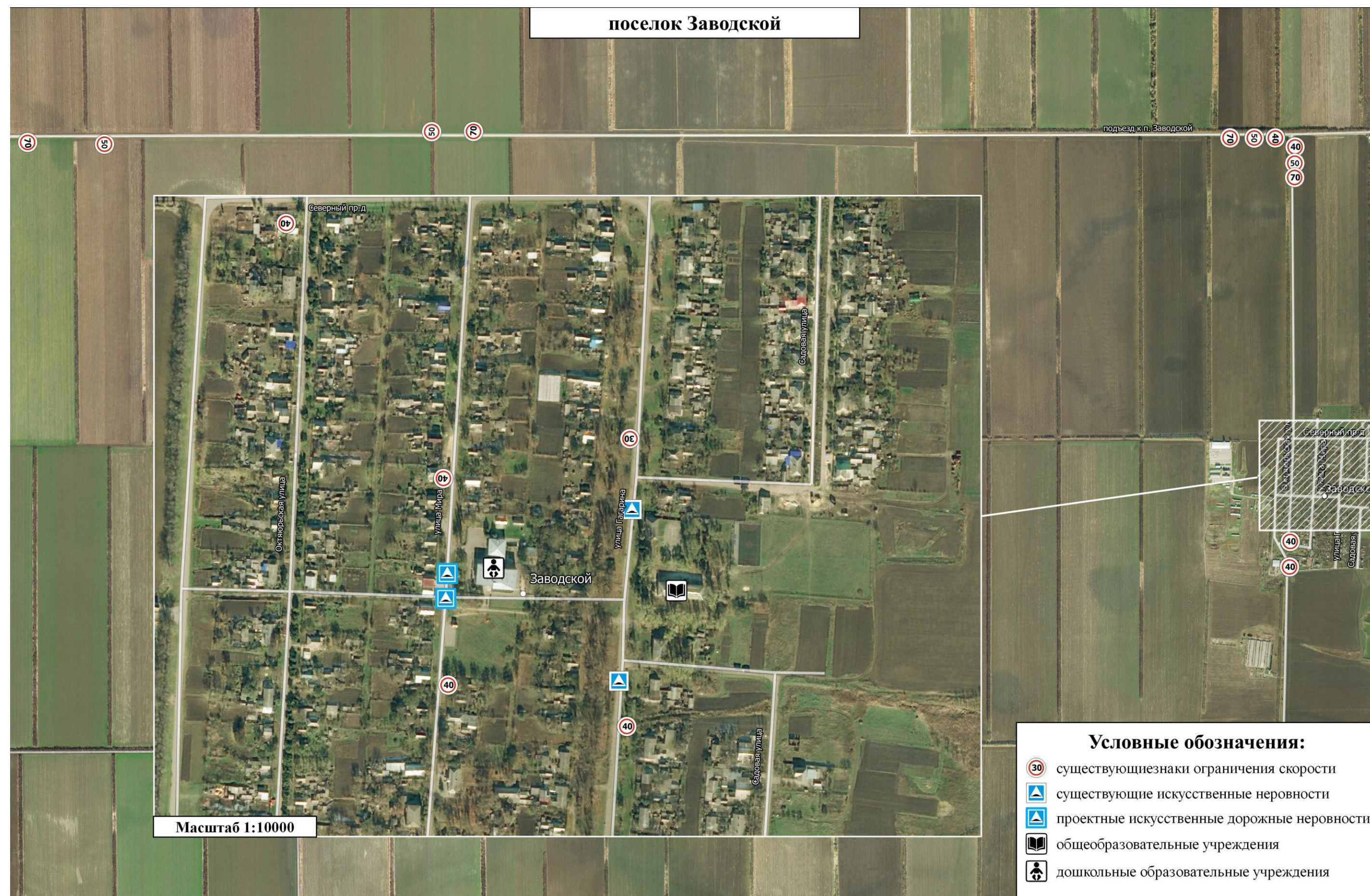


Рисунок 11 – Схема организации ограничения скоростного режима в МО Ейский район



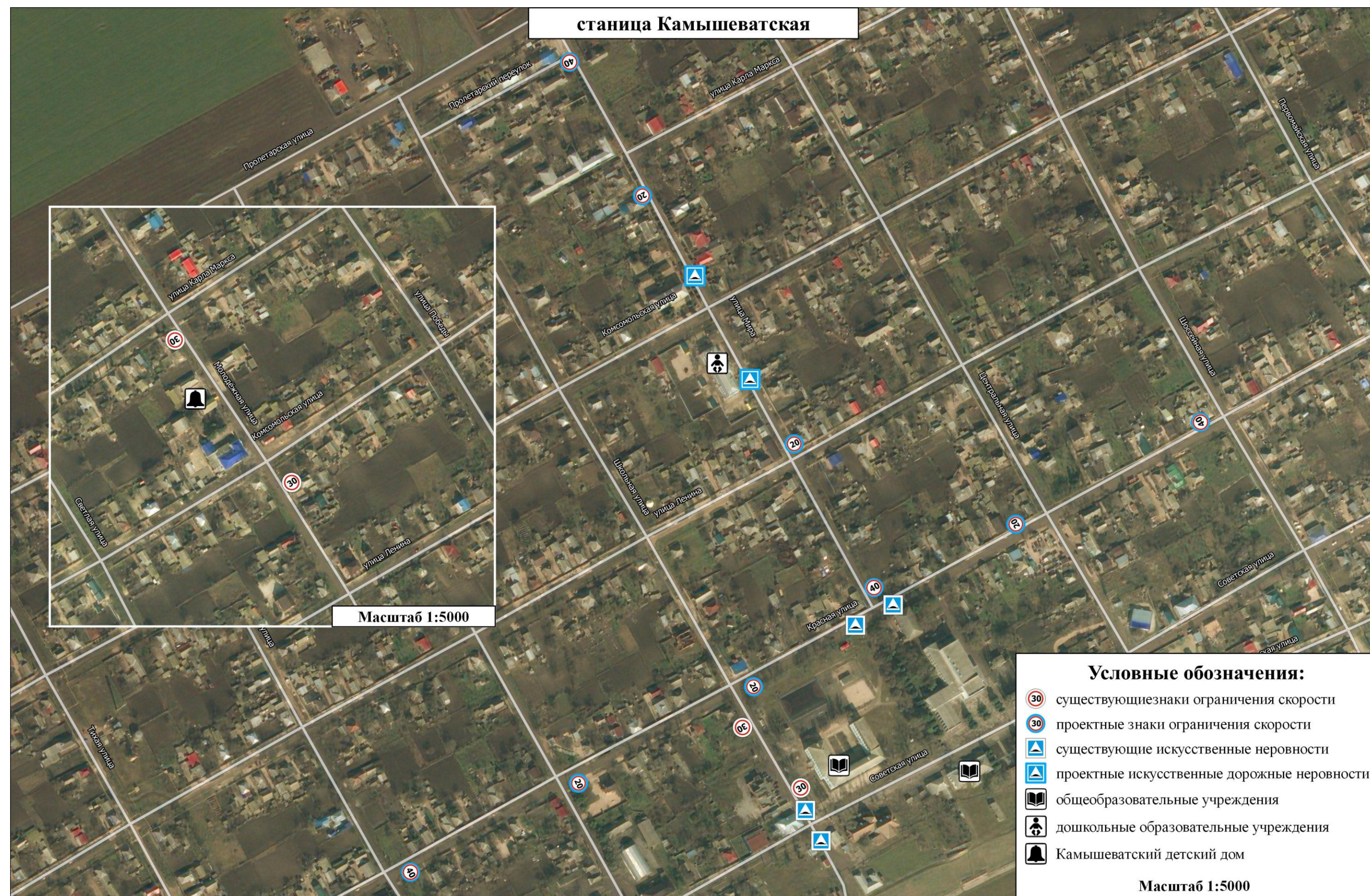


Рисунок 12 – Схема организации ограничения скоростного режима в МО Ейский район





Рисунок 13 – Схема организации ограничения скоростного режима в МО Ейский район



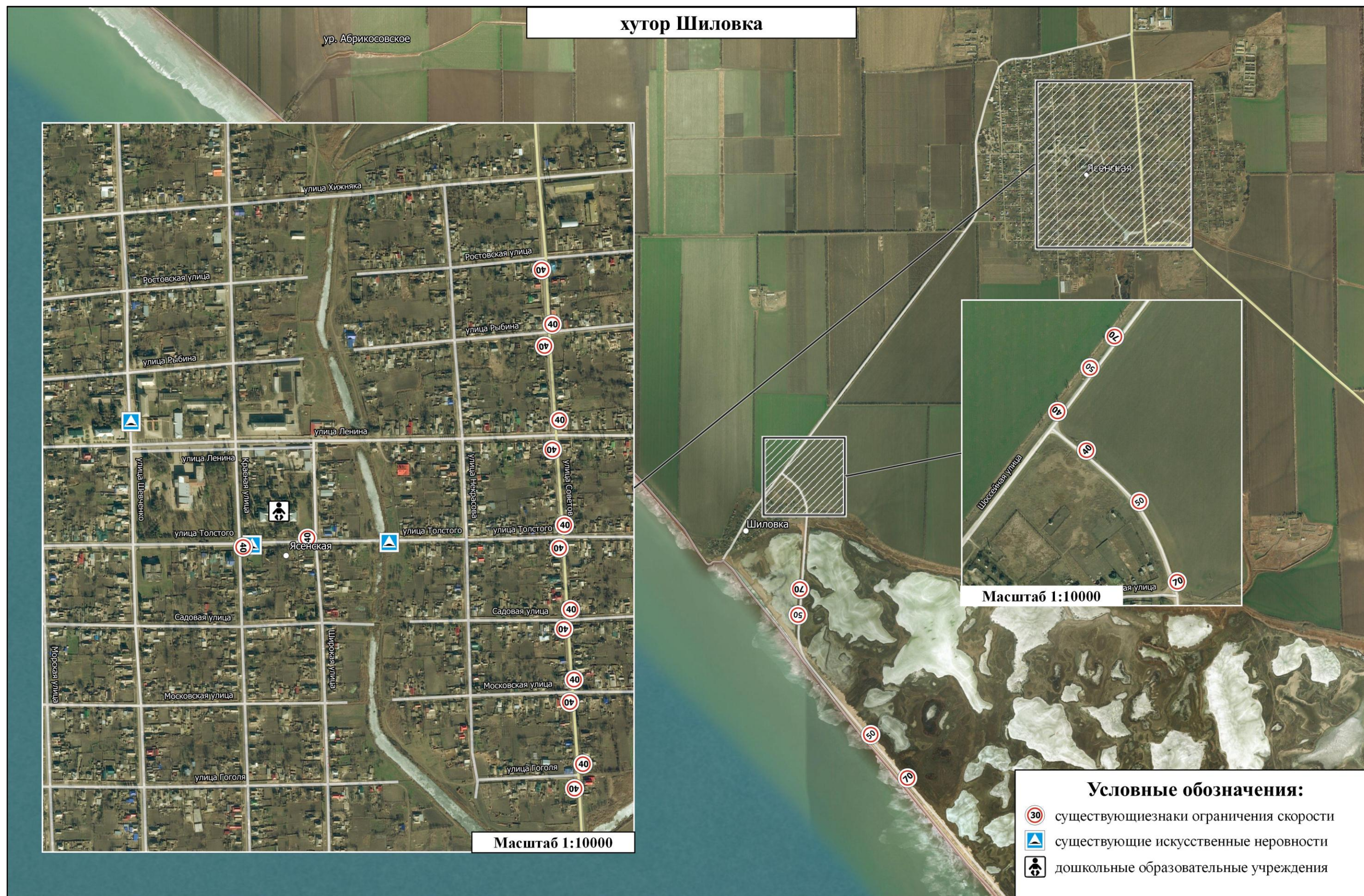


Рисунок 14 – Схема организации ограничения скоростного режима в МО Ейский район





Рисунок 15 – Схема организации ограничения скоростного режима в МО Ейский район









Рисунок 17 – Схема расположения знаков 3.27 «Остановка запрещена» на территории МО Ейский район



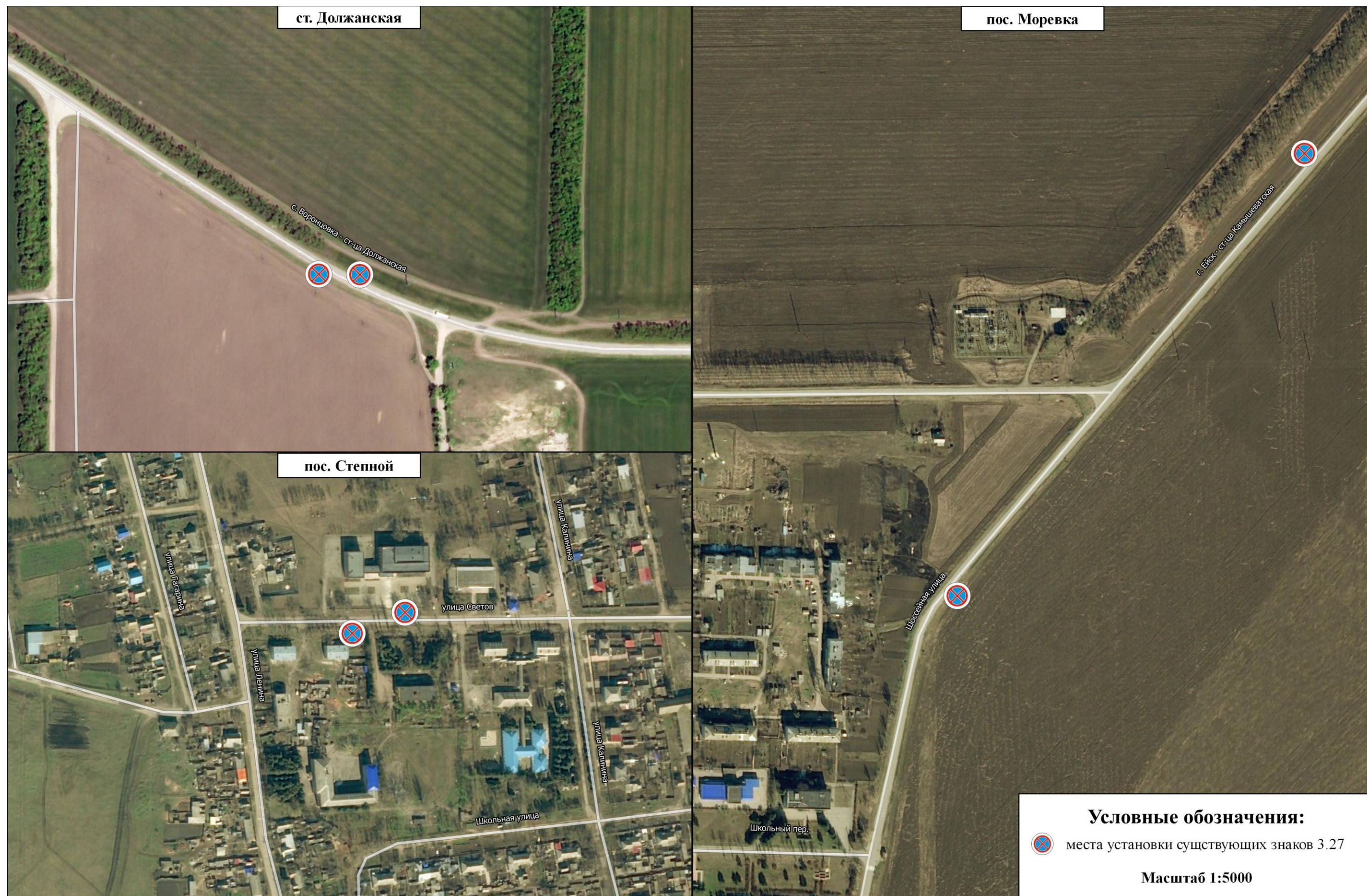


Рисунок 18 – Схема расположения знаков 3.27 «Остановка запрещена» на территории МО Ейский район



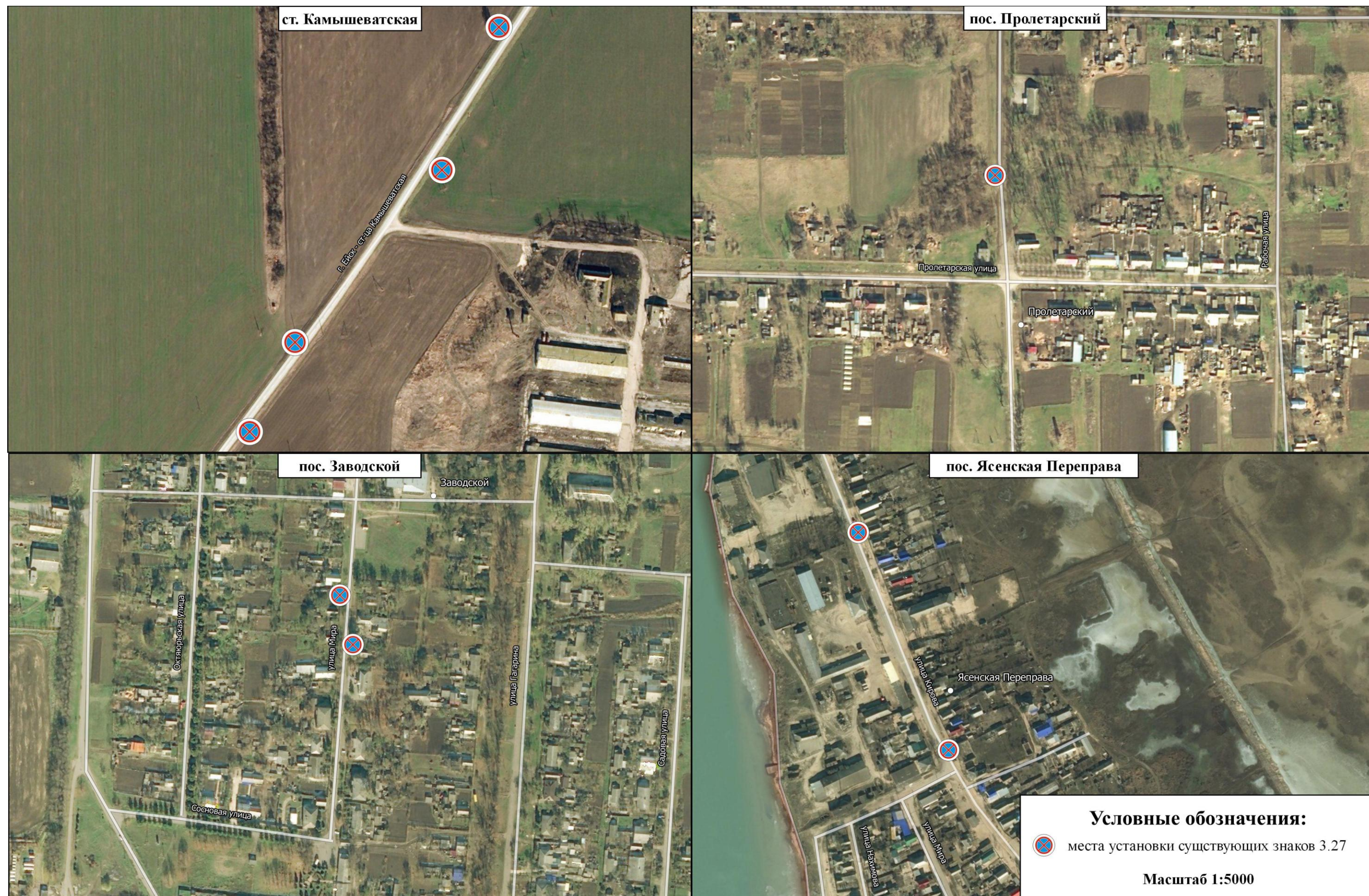


Рисунок 19 – Схема расположения знаков 3.27 «Остановка запрещена» на территории МО Ейский район





Рисунок 20 – Схема расположения знаков 3.27 «Остановка запрещена» на территории МО Ейский район



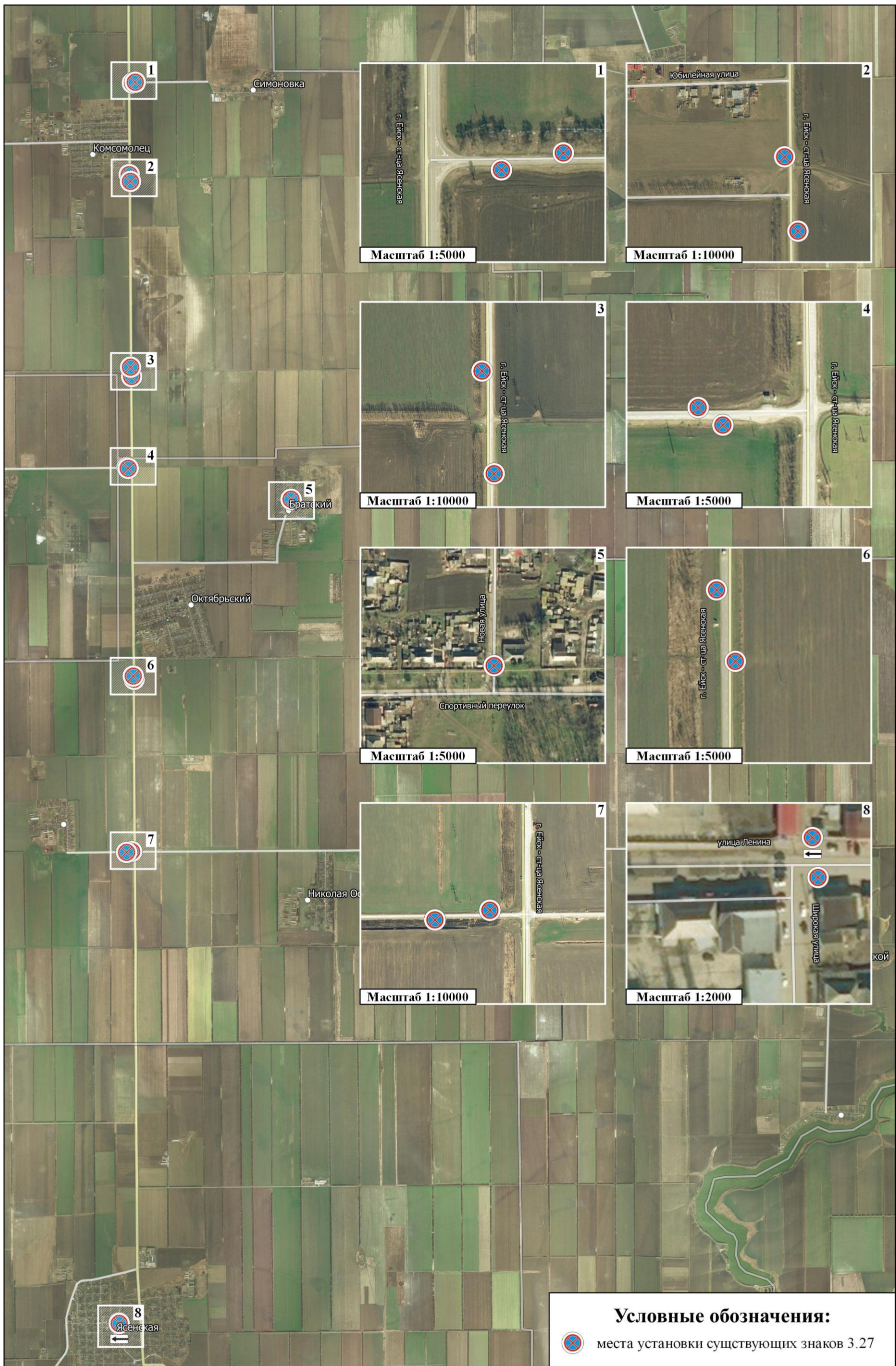


Рисунок 21 – Схема расположения знаков 3.27 «Остановка запрещена» на территории МО Ейский район





Рисунок 22— Схема размещения знаков, регулирующих движение грузового транспорта на территории МО Ейский район





Рисунок 23 – Схема размещения знаков, регулирующих движение грузового транспорта на территории МО Ейский район







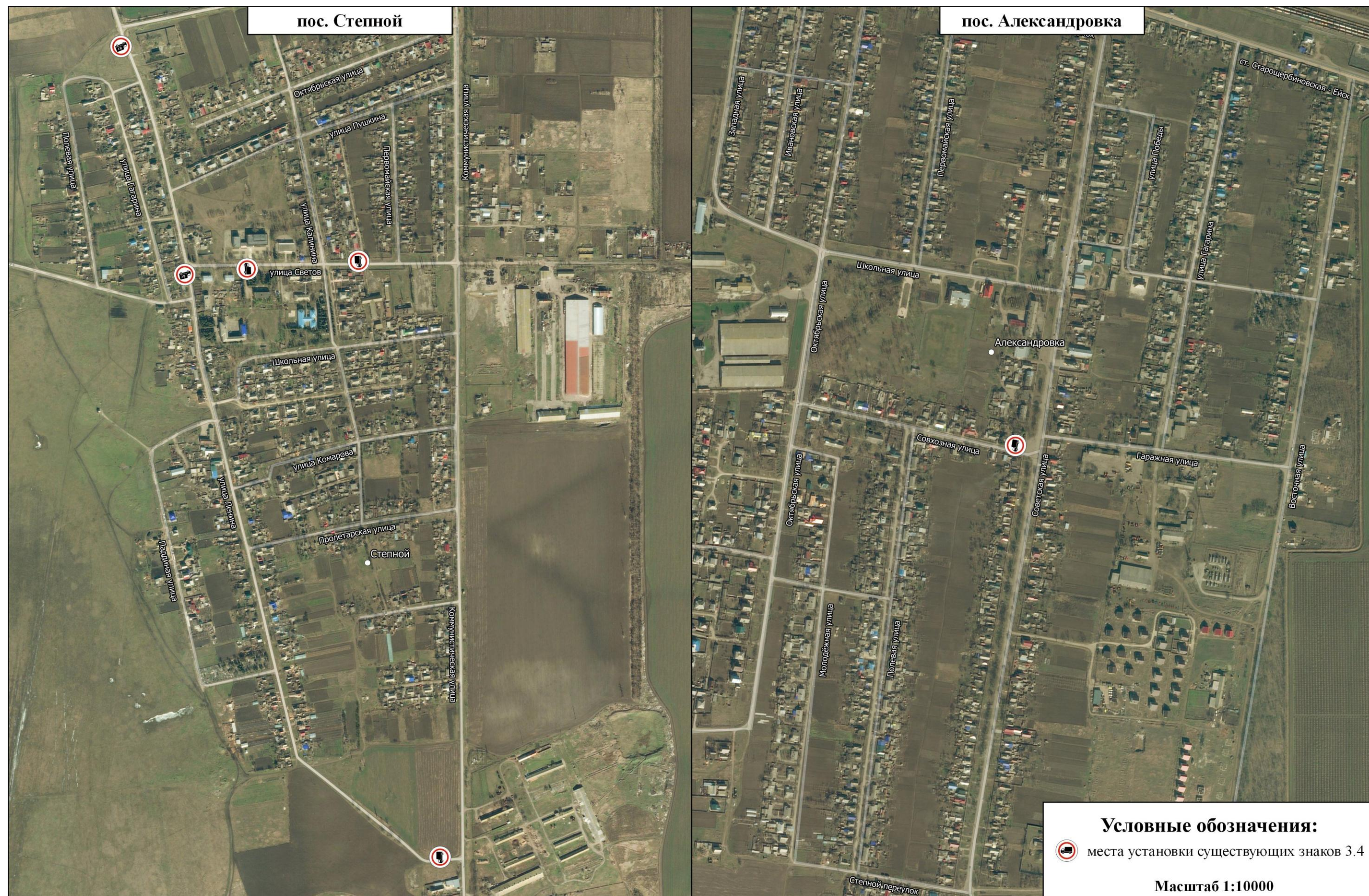


Рисунок 25 – Схема размещения знаков, регулирующих движение грузового транспорта на территории МО Ейский район



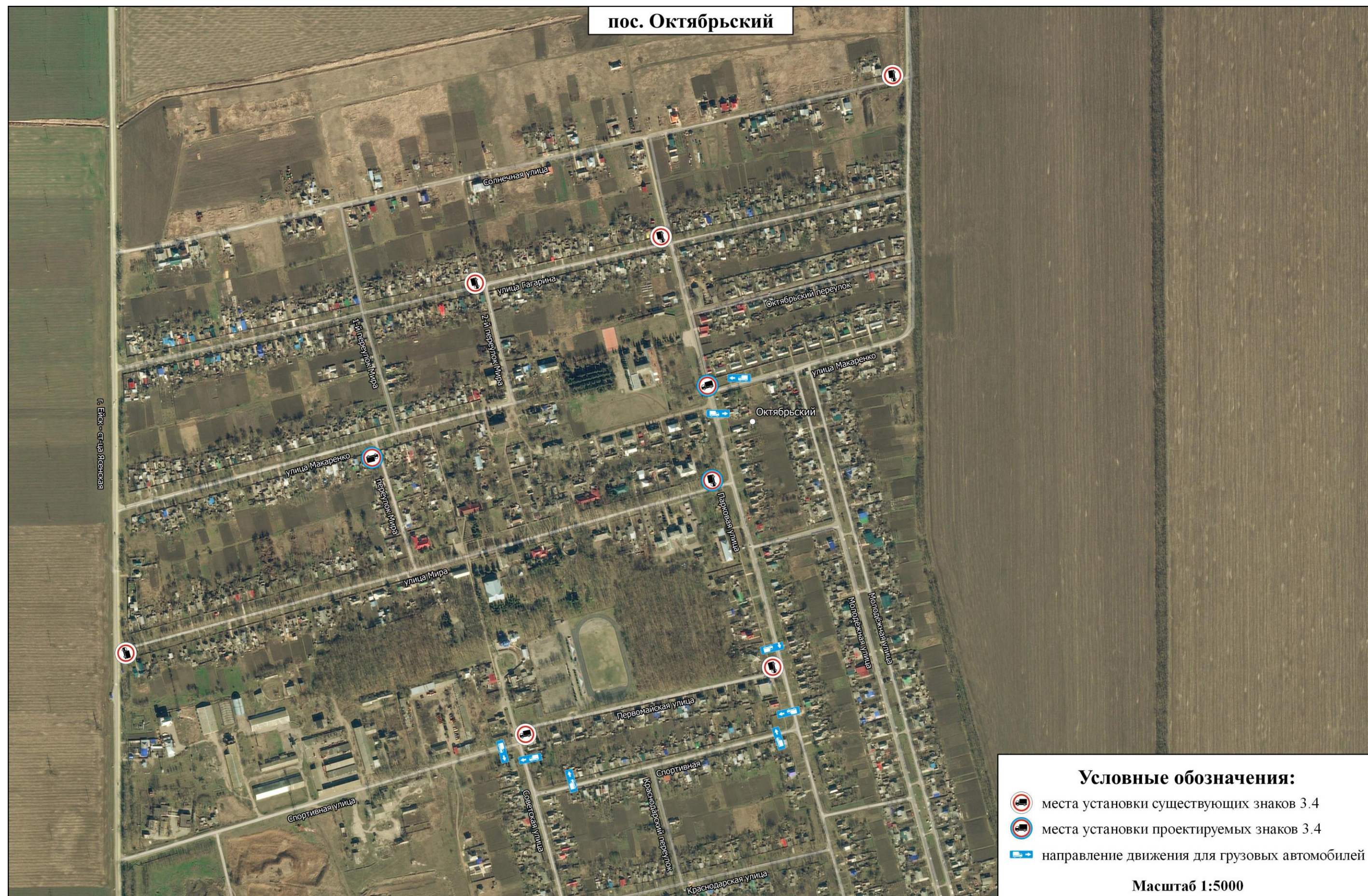


Рисунок 26 – Схема размещения знаков, регулирующих движение грузового транспорта на территории МО Ейский район





Рисунок 27 – Схема размещения знаков, регулирующих движение грузового транспорта на территории МО Ейский район





Рисунок 28 – Схема размещения знаков, регулирующих движение грузового транспорта на территории МО Ейский район



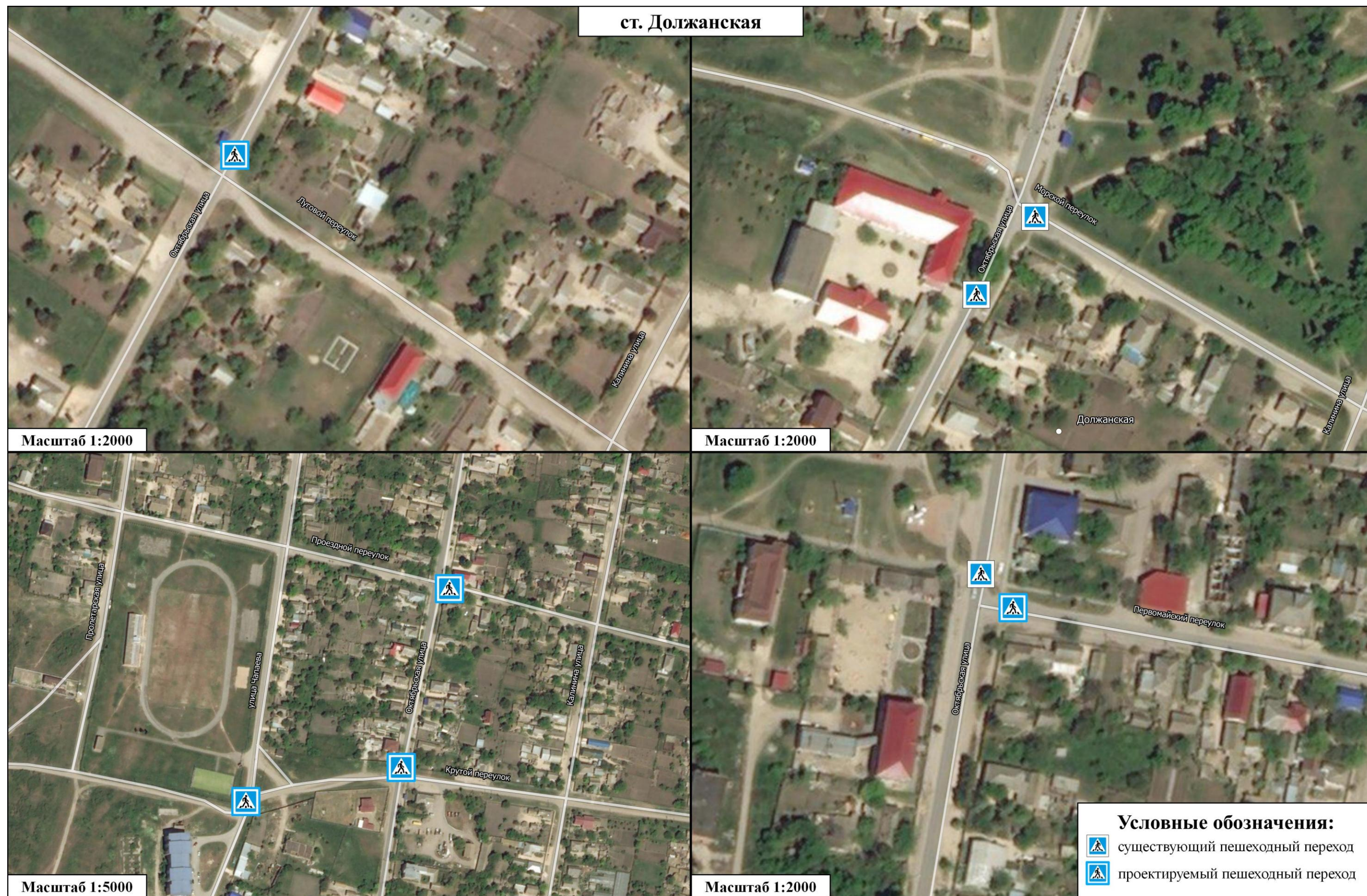


Рисунок 29 – Схема расположения пешеходных переходов на территории МО Ейский район





Рисунок 30 – Схема расположения пешеходных переходов на территории МО Ейский район





Рисунок 31 – Схема расположения пешеходных переходов на территории МО Ейский район





Рисунок 32 – Схема расположения пешеходных переходов на территории МО Ейский район



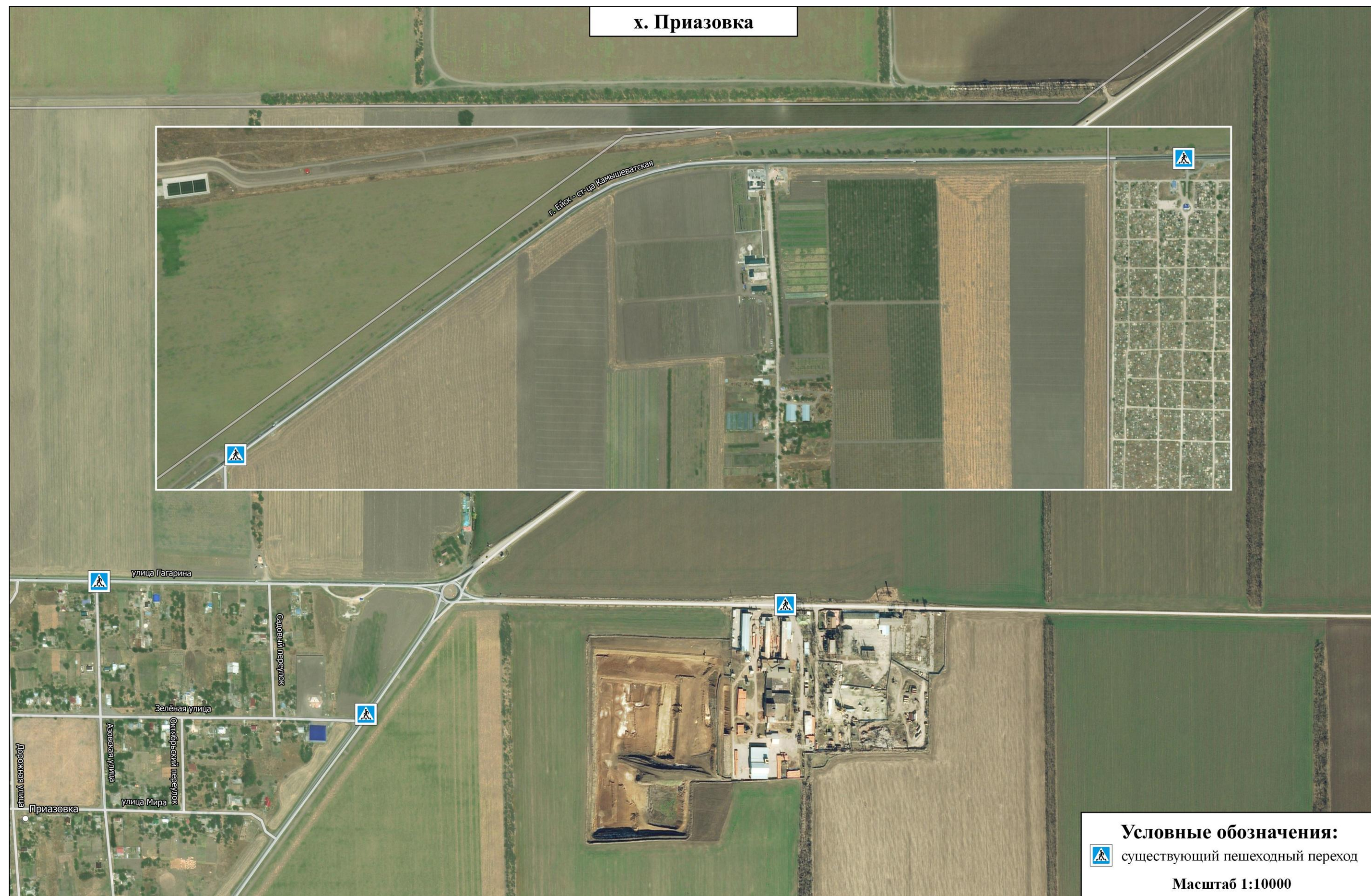


Рисунок 33 – Схема расположения пешеходных переходов на территории МО Ейский район





Рисунок 34 – Схема расположения пешеходных переходов на территории МО Ейский район





Рисунок 35 – Схема расположения пешеходных переходов на территории МО Ейский район



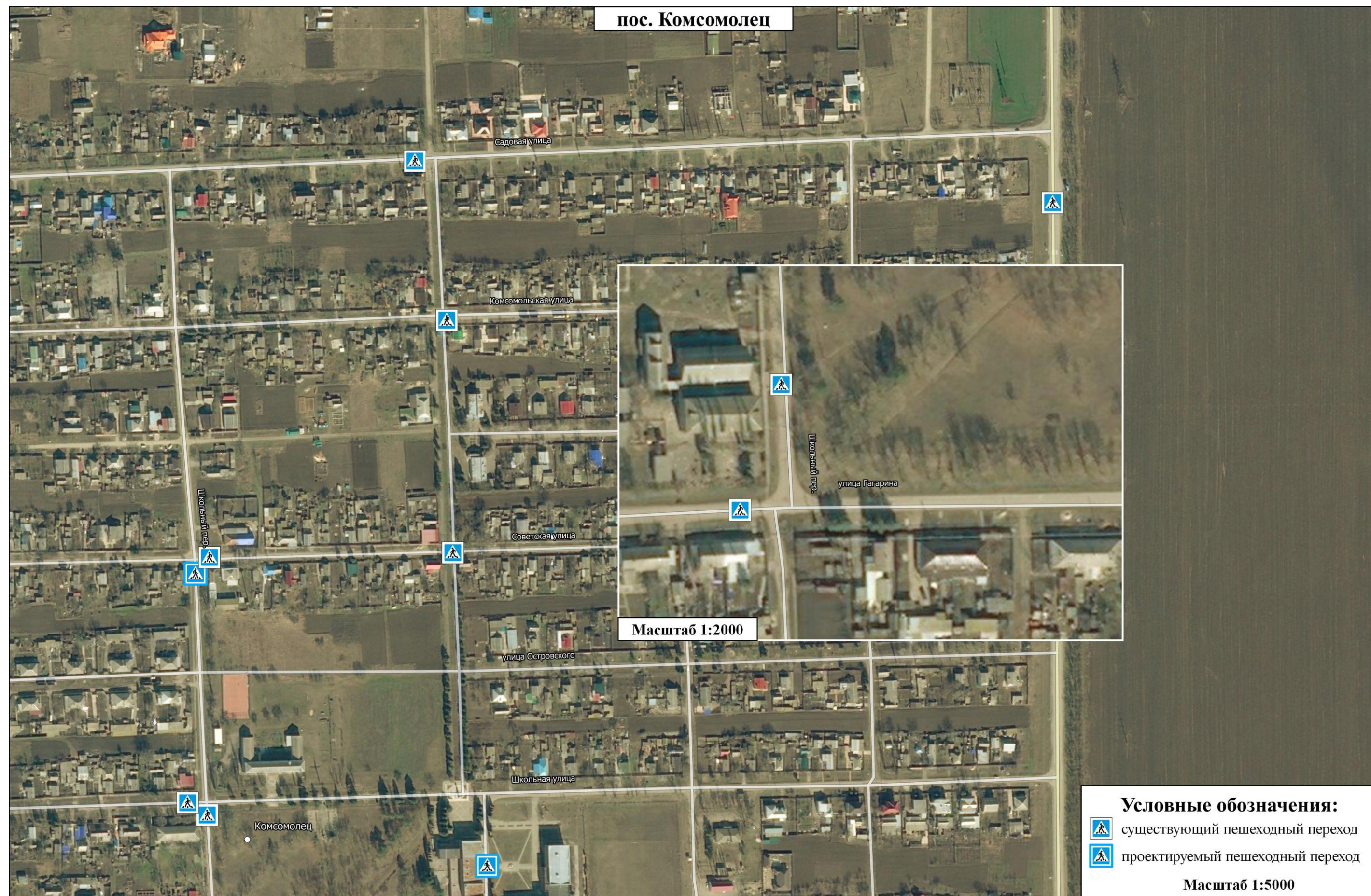


Рисунок 36 – Схема расположения пешеходных переходов на территории МО Ейский район





Рисунок 37 – Схема расположения пешеходных переходов на территории МО Ейский район





Рисунок 38 – Схема расположения пешеходных переходов на территории МО Ейский район



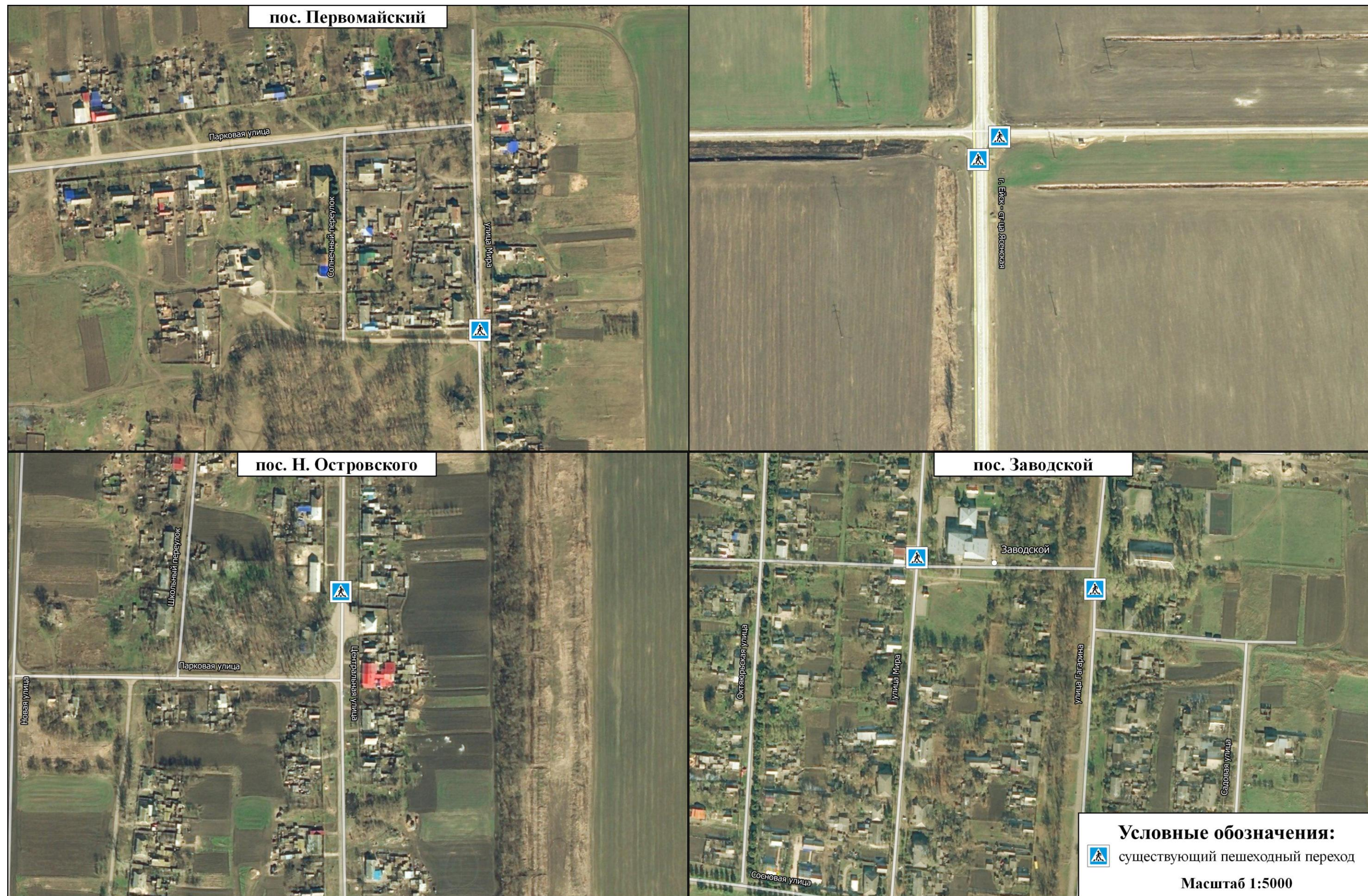


Рисунок 39 – Схема расположения пешеходных переходов на территории МО Ейский район



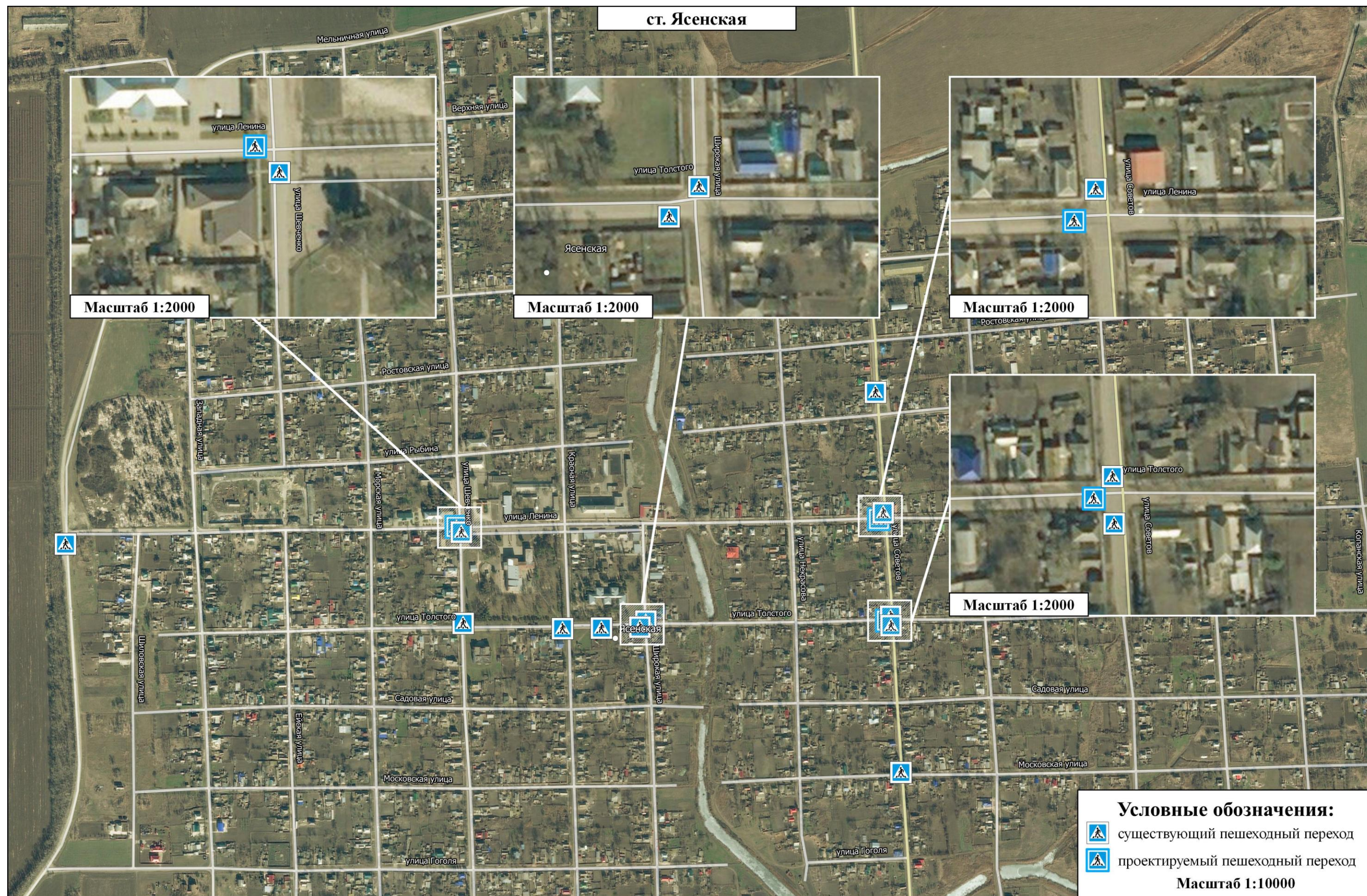


Рисунок 40 – Схема расположения пешеходных переходов на территории МО Ейский район



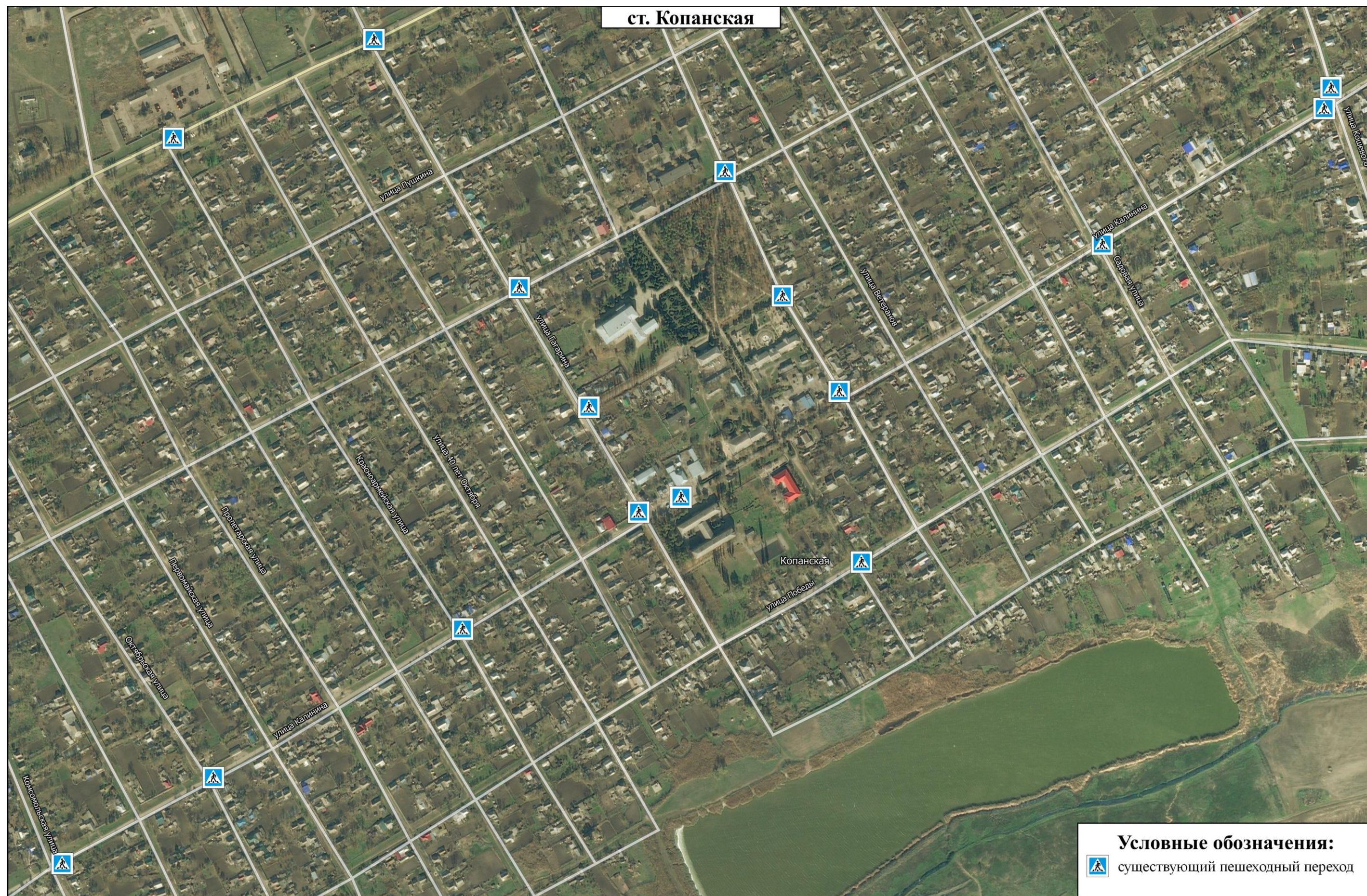


Рисунок 41 – Схема расположения пешеходных переходов на территории МО Ейский район





Рисунок 42 – Схема расположения тротуаров и пешеходных дорожек на территории МО Ейский район



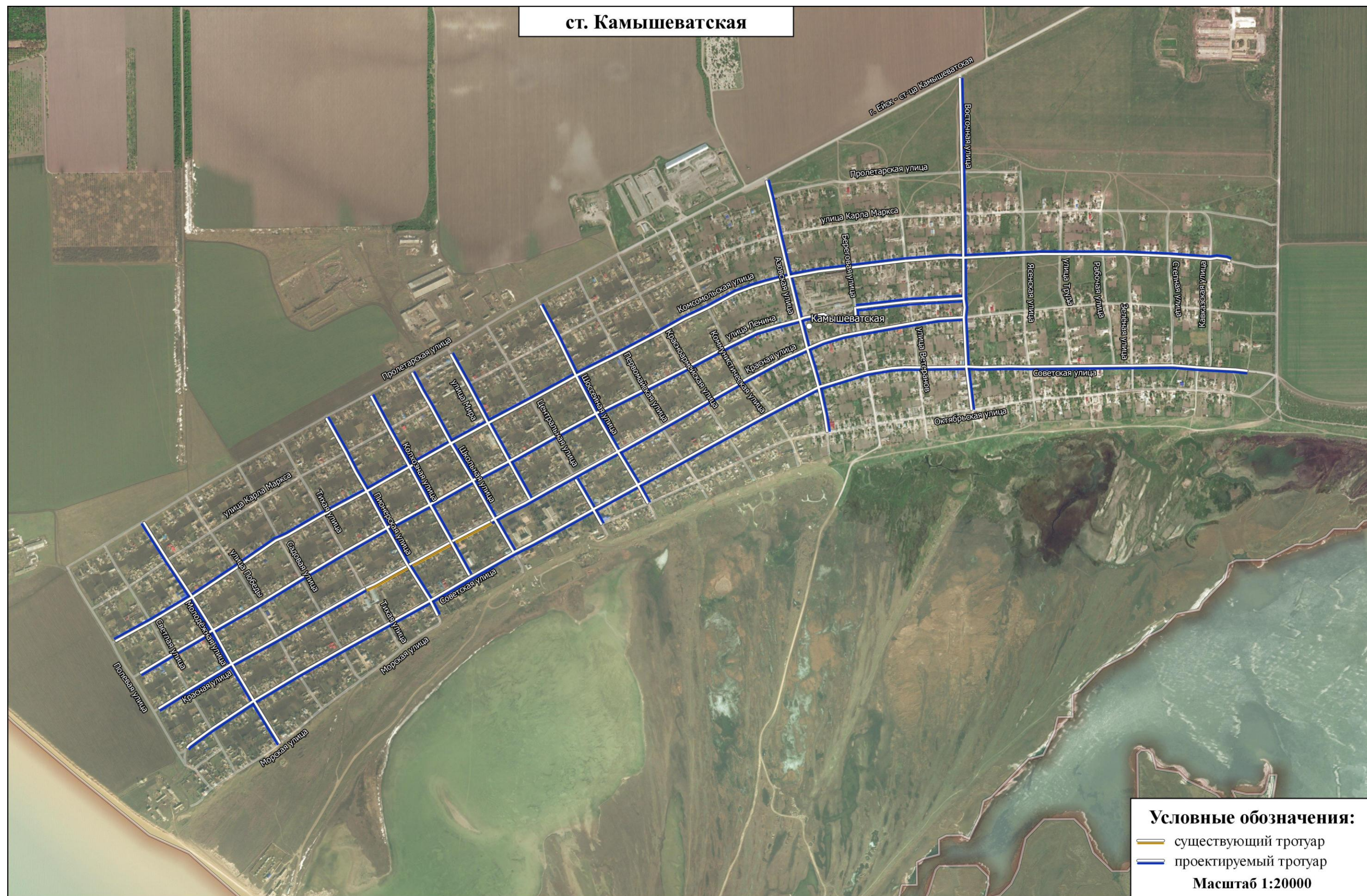


Рисунок 43 – Схема расположения тротуаров и пешеходных дорожек на территории МО Ейский район



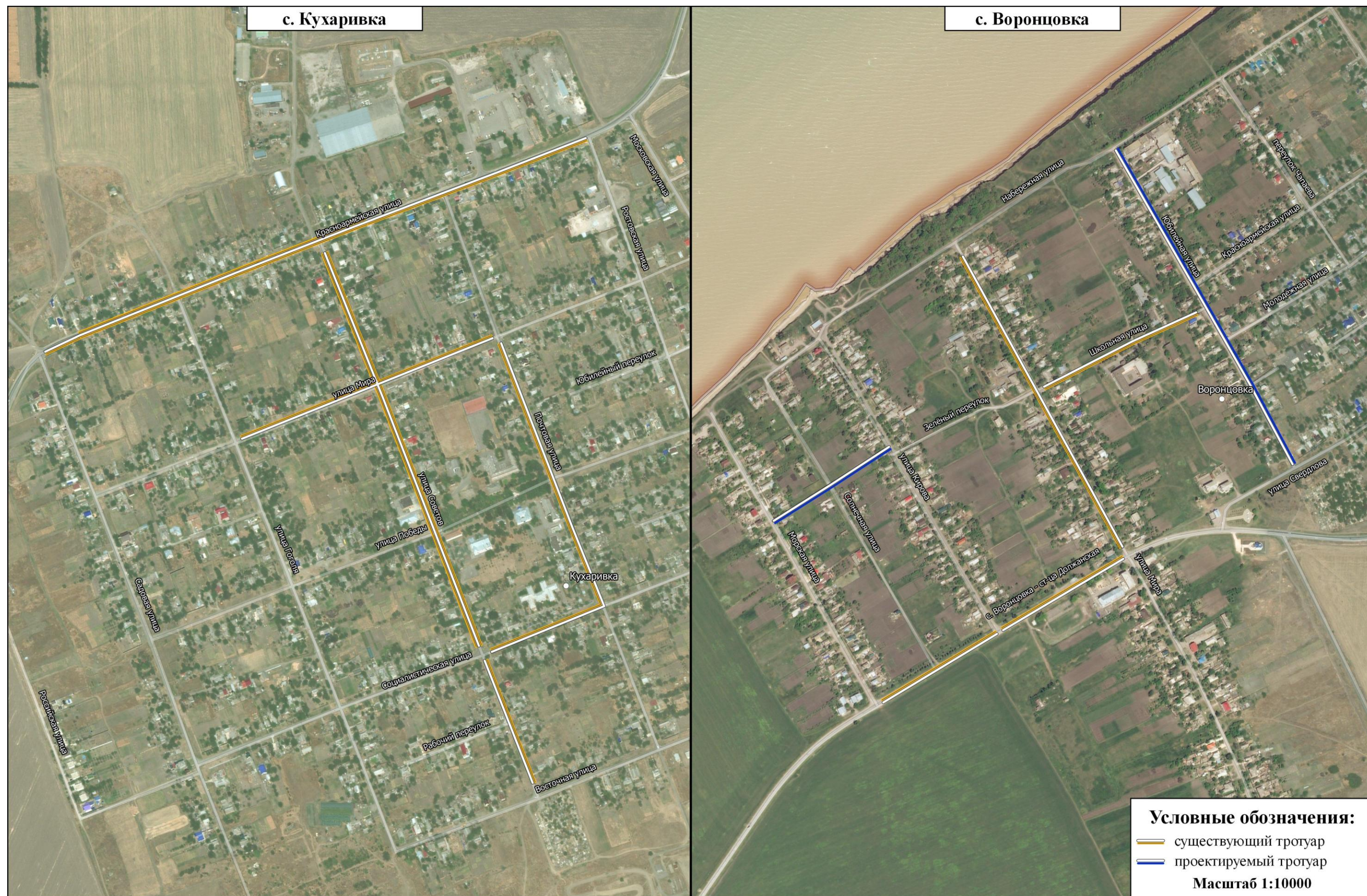


Рисунок 44 – Схема расположения тротуаров и пешеходных дорожек на территории МО Ейский район





Рисунок 45 – Схема расположения тротуаров и пешеходных дорожек на территории МО Ейский район





Рисунок 46 – Схема расположения тротуаров и пешеходных дорожек на территории МО Ейский район





Рисунок 47 – Схема расположения тротуаров и пешеходных дорожек на территории МО Ейский район



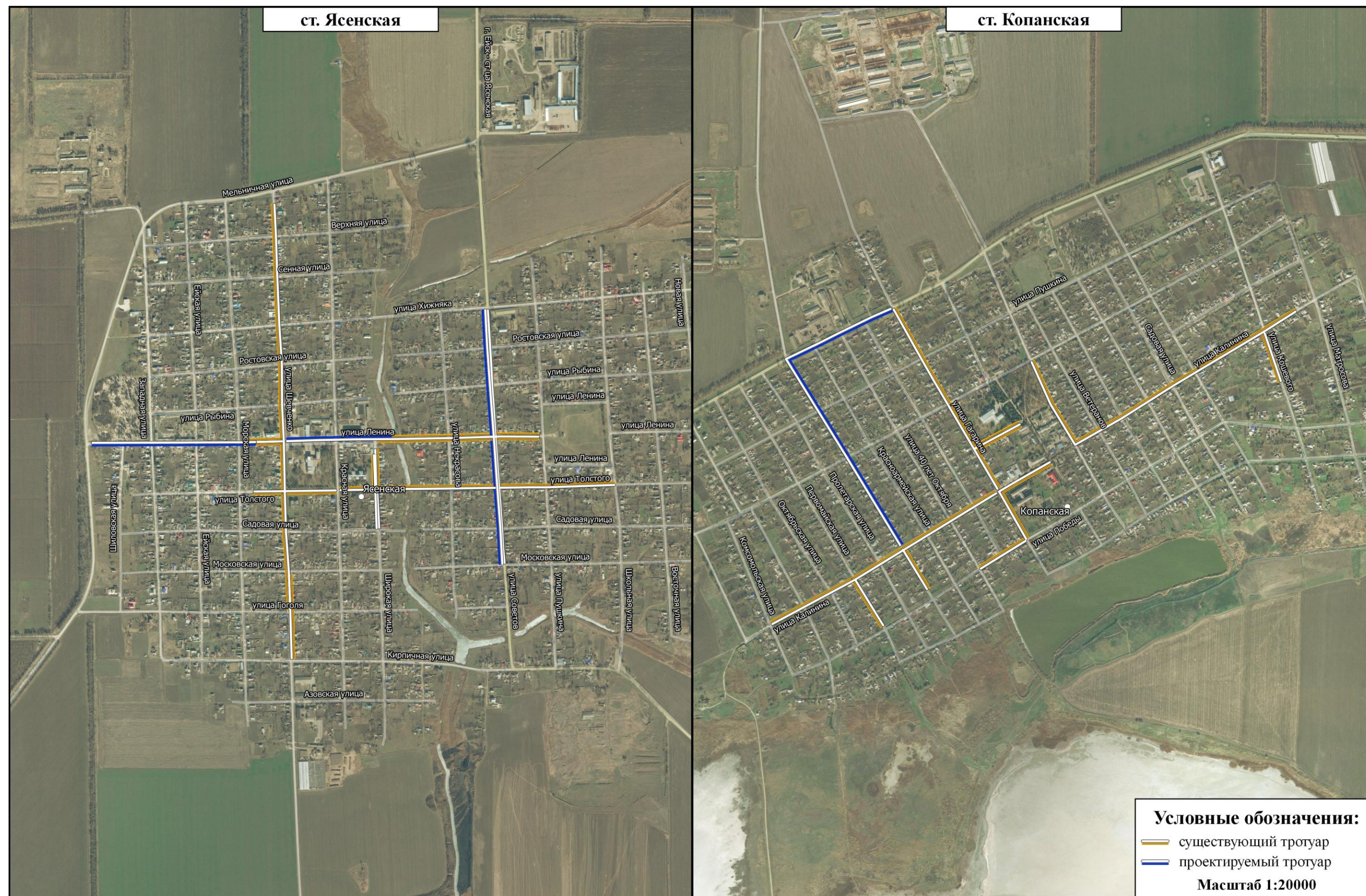


Рисунок 48 – Схема расположения тротуаров и пешеходных дорожек на территории МО Ейский район



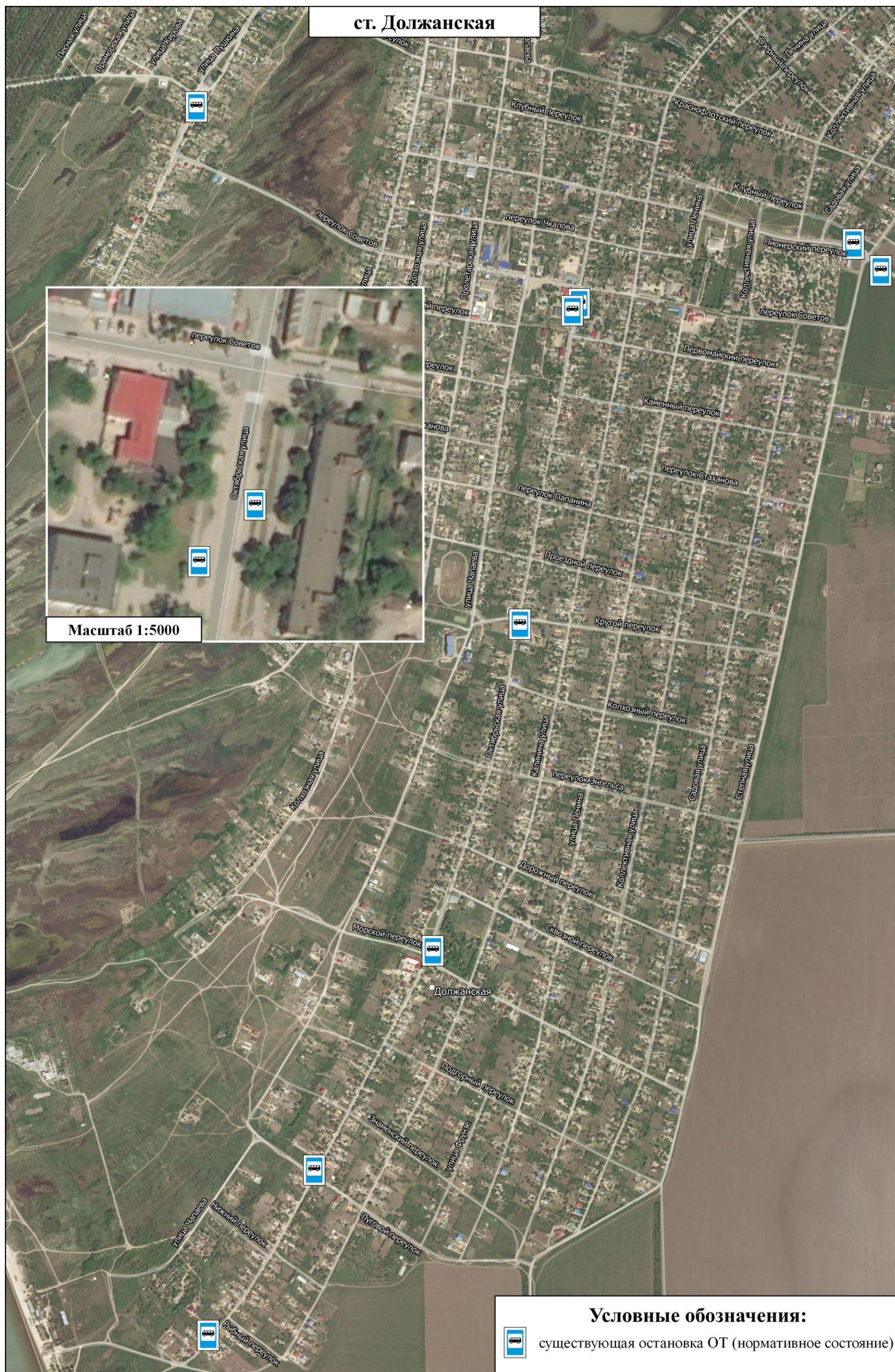


Рисунок 49 – Места расположения остановочных пунктов в МО Ейский район





Рисунок 50 – Места расположения остановочных пунктов в МО Ейский район



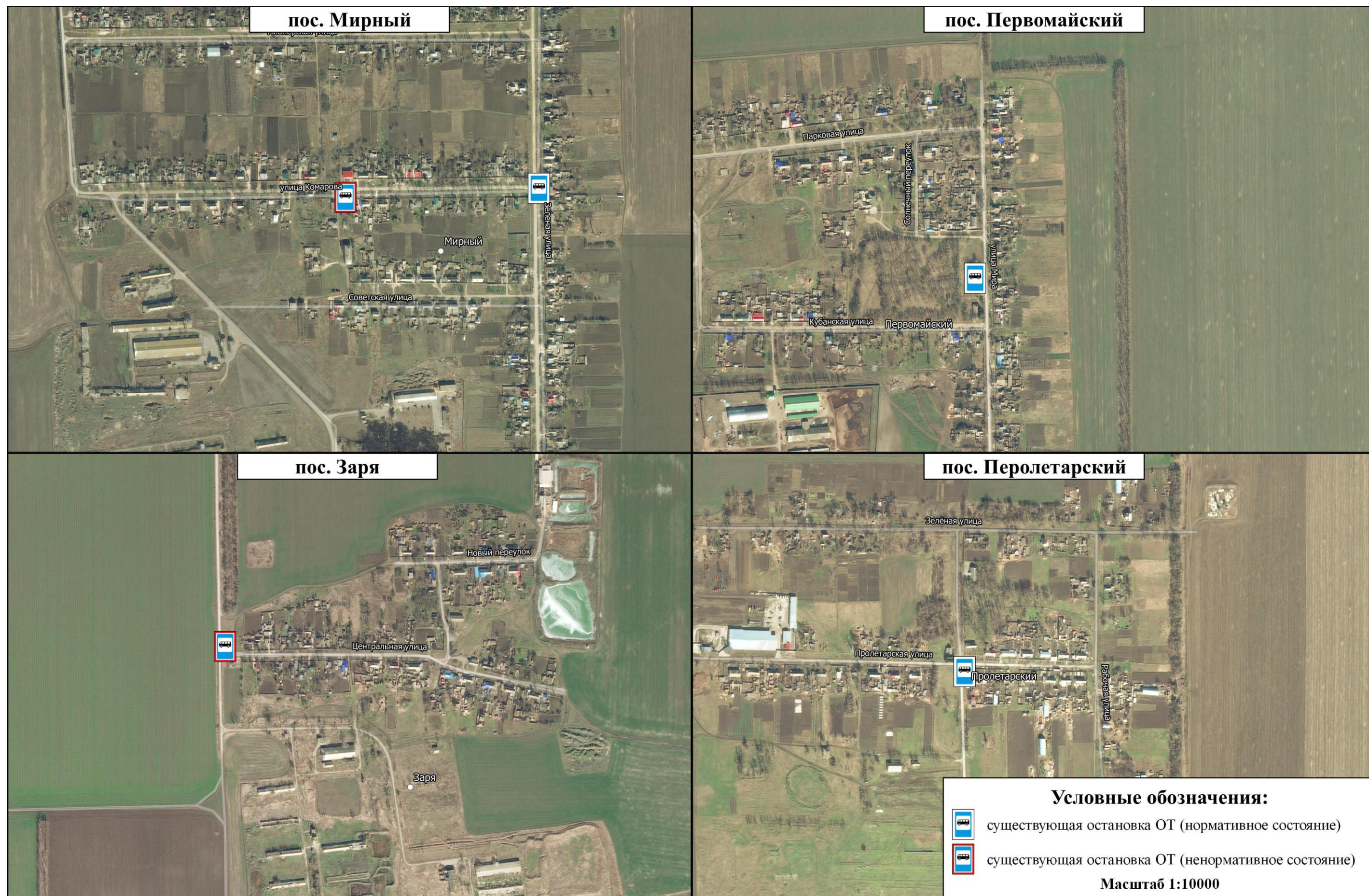


Рисунок 51 – Места расположения остановочных пунктов в МО Ейский район





Рисунок 52 – Места расположения остановочных пунктов в МО Ейский район



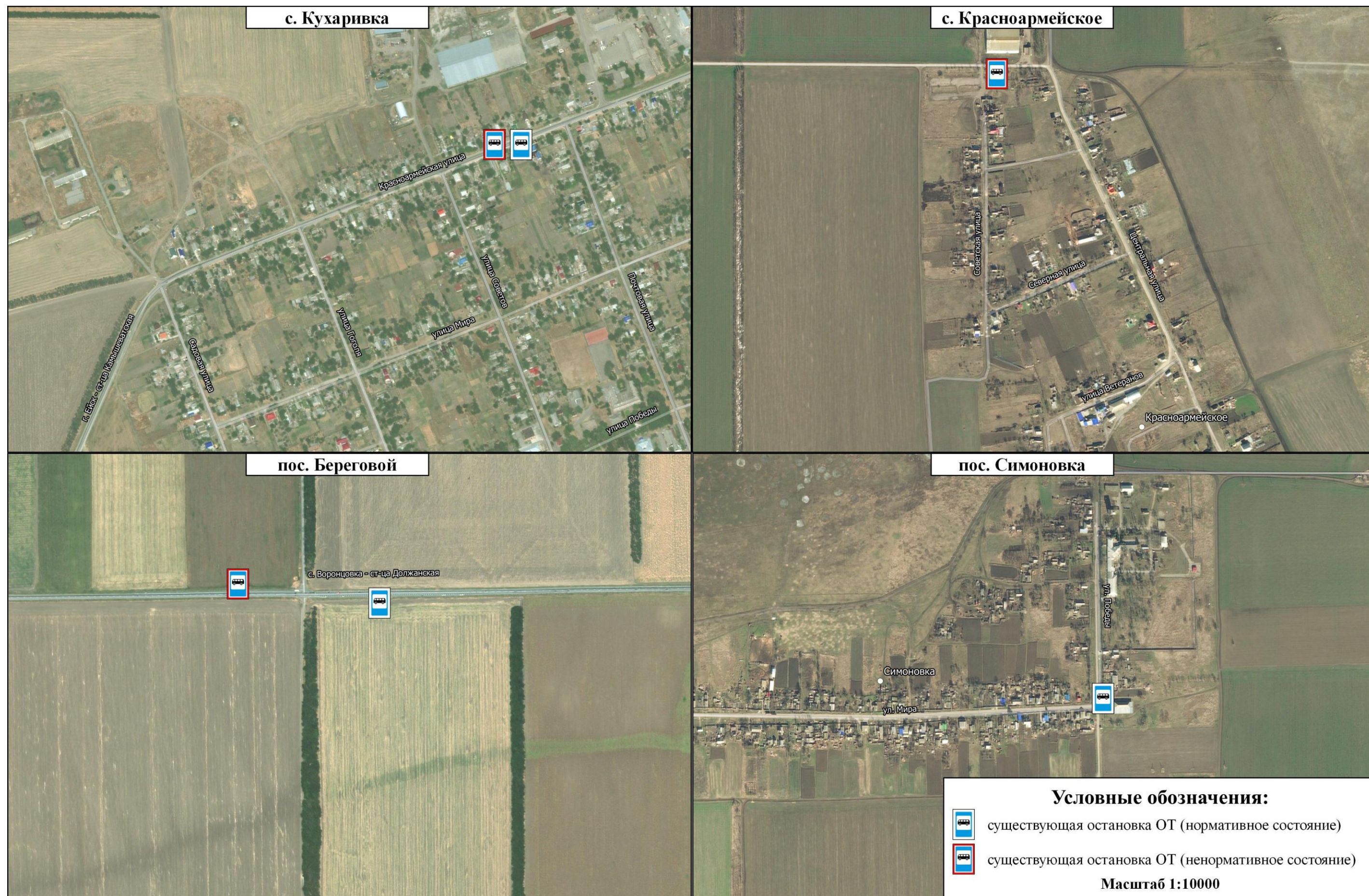


Рисунок 53 – Места расположения остановочных пунктов в МО Ейский район



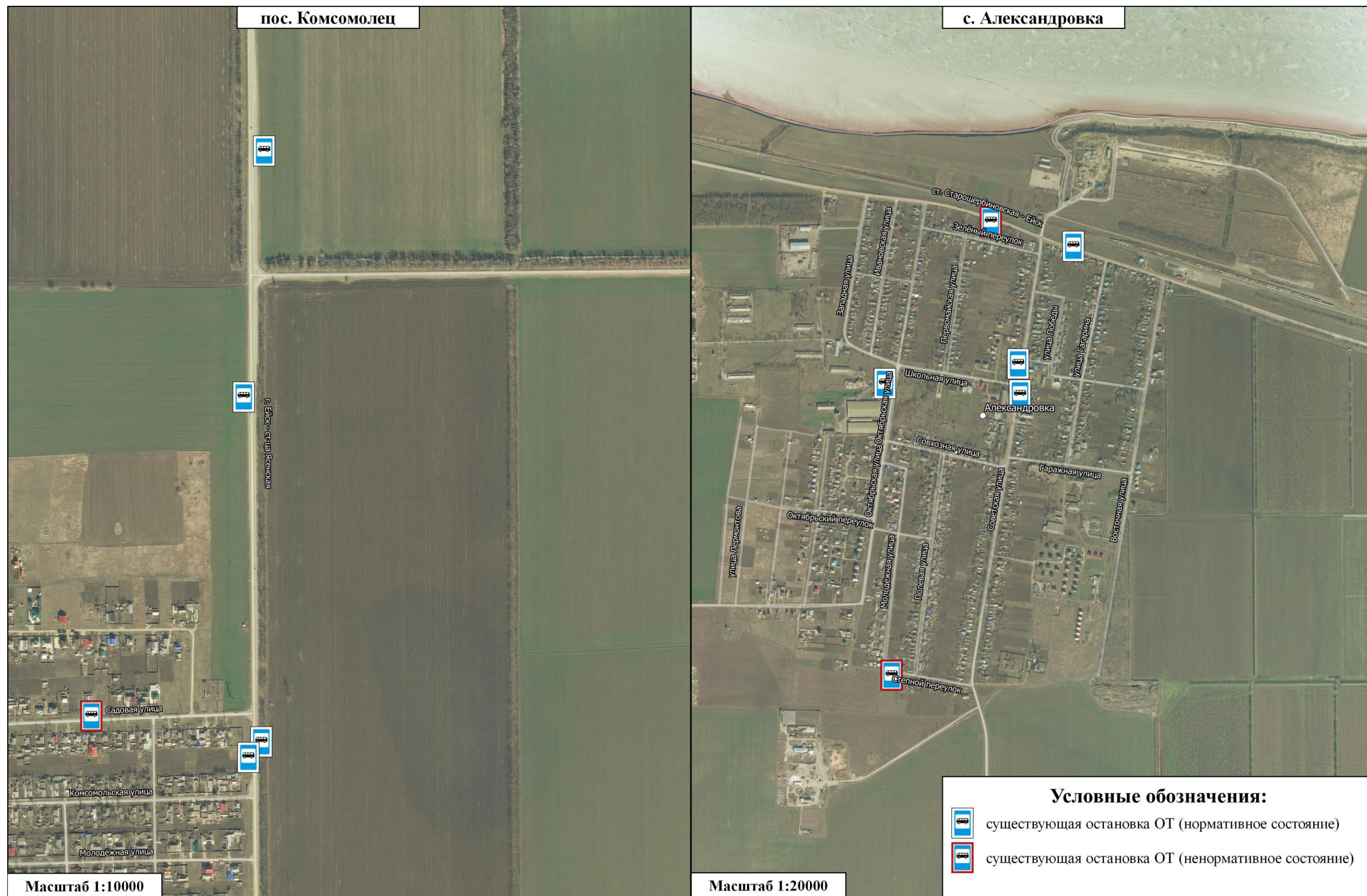


Рисунок 54 – Места расположения остановочных пунктов в МО Ейский район



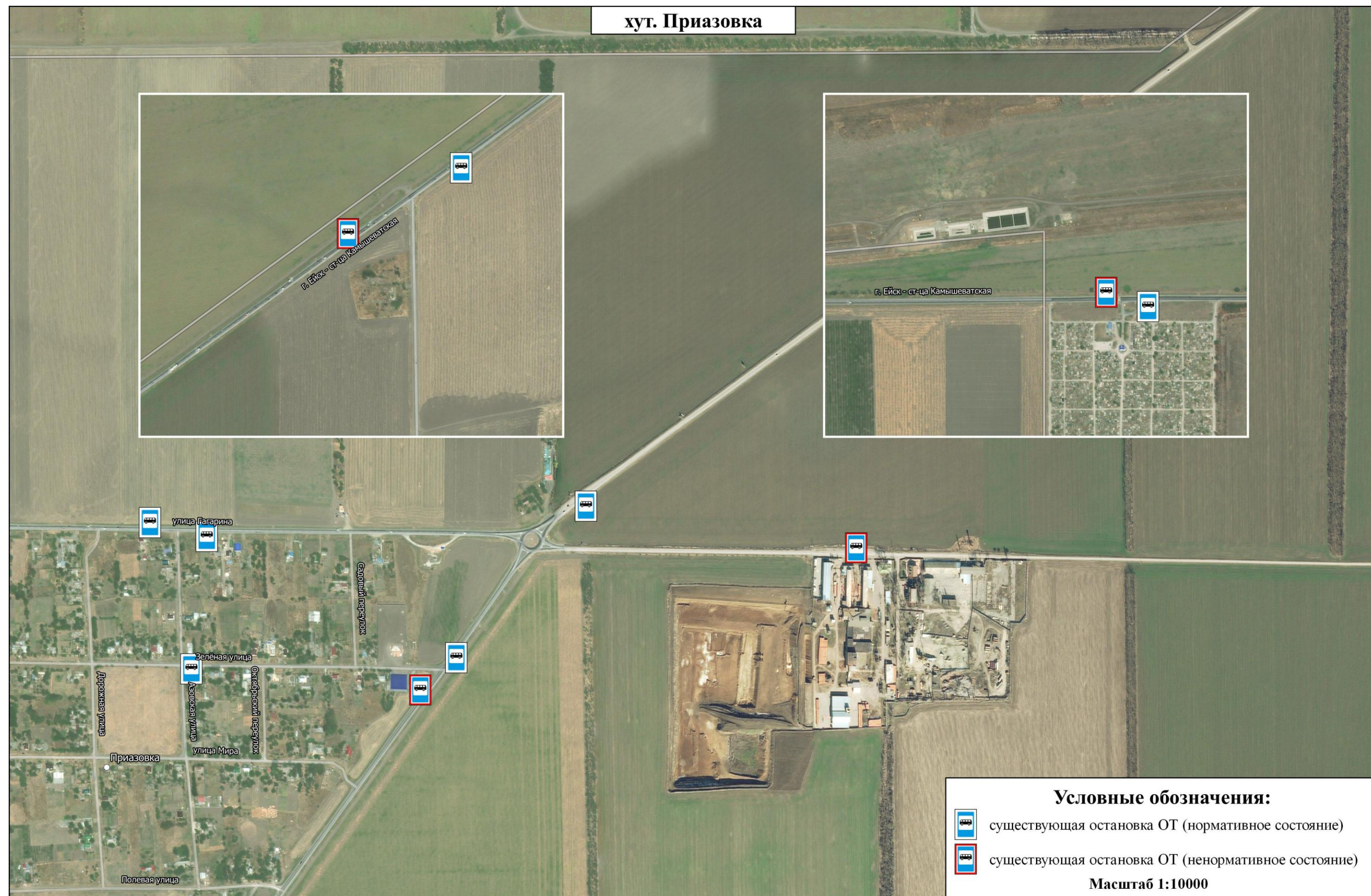


Рисунок 55 – Места расположения остановочных пунктов в МО Ейский район



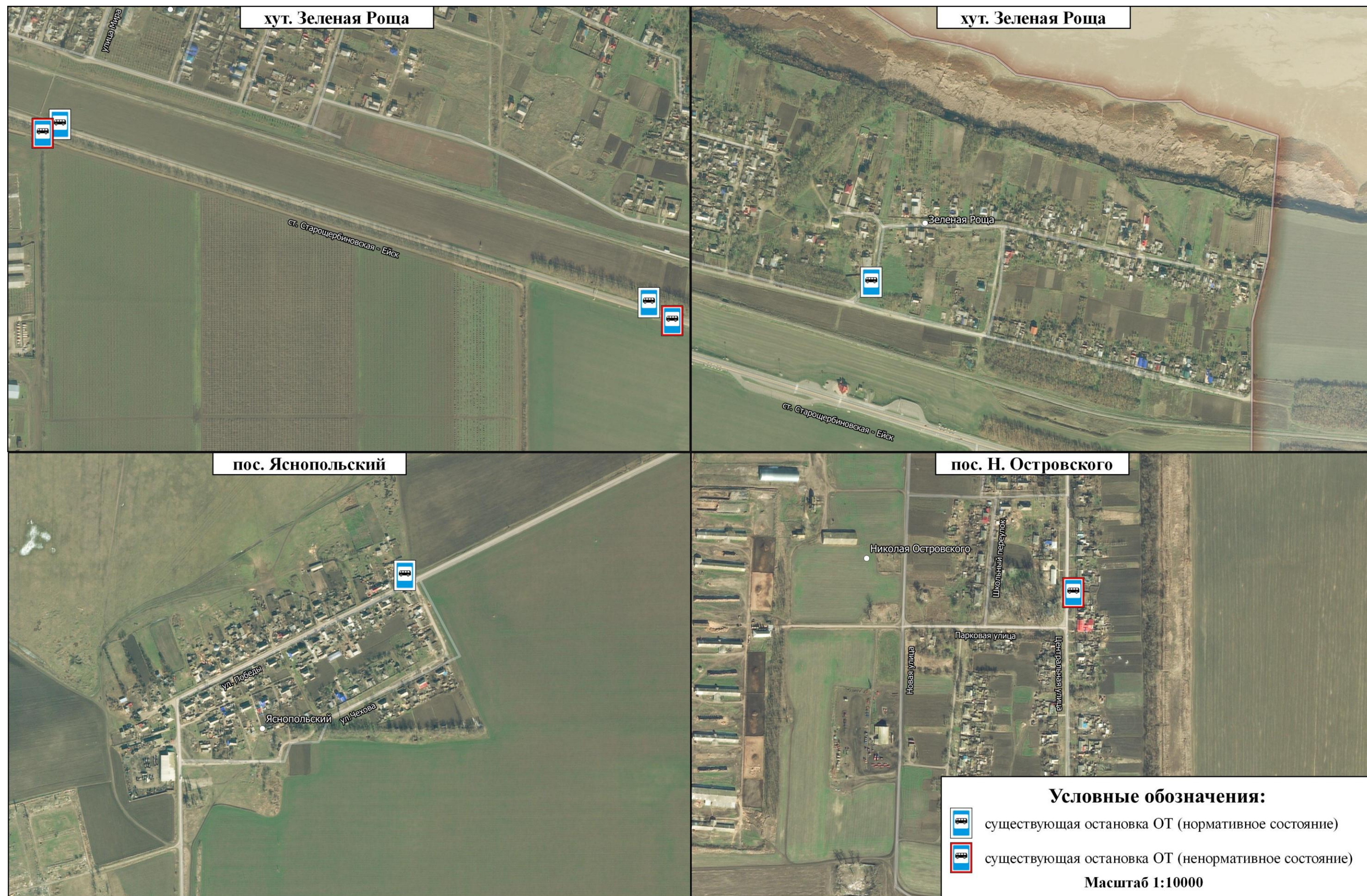


Рисунок 56 – Места расположения остановочных пунктов в МО Ейский район



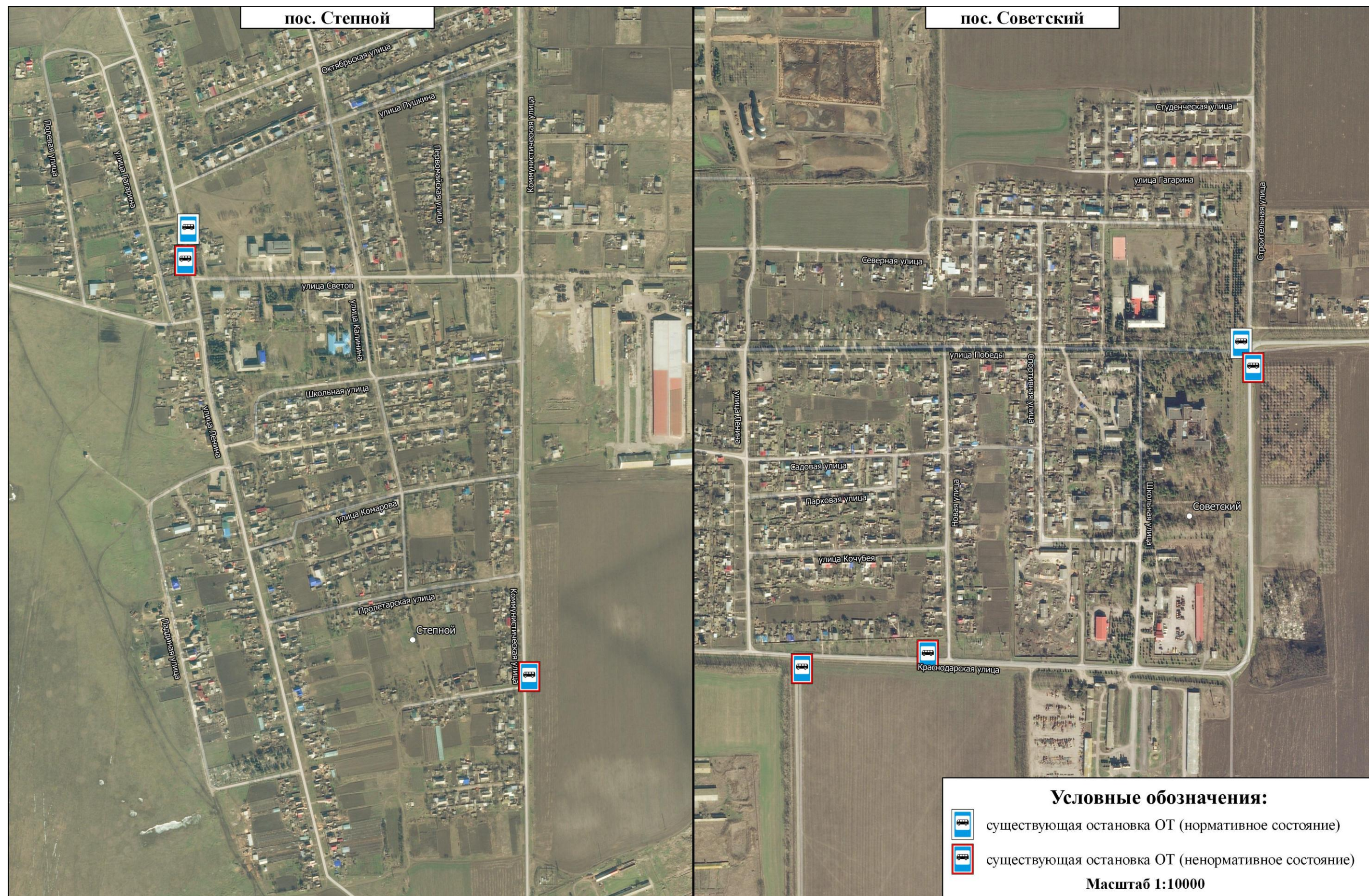


Рисунок 57 – Места расположения остановочных пунктов в МО Ейский район



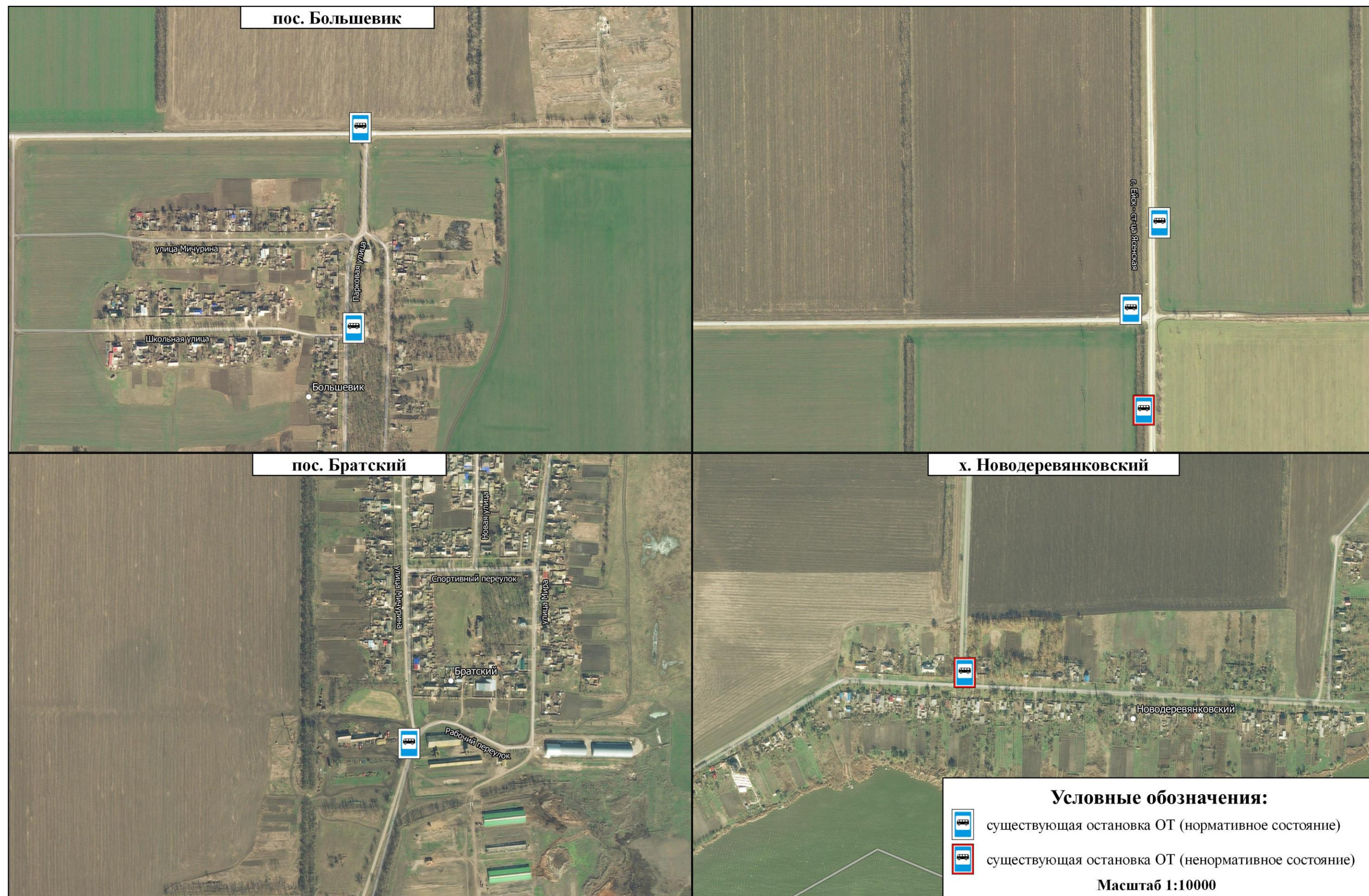


Рисунок 58 – Места расположения остановочных пунктов в МО Ейский район



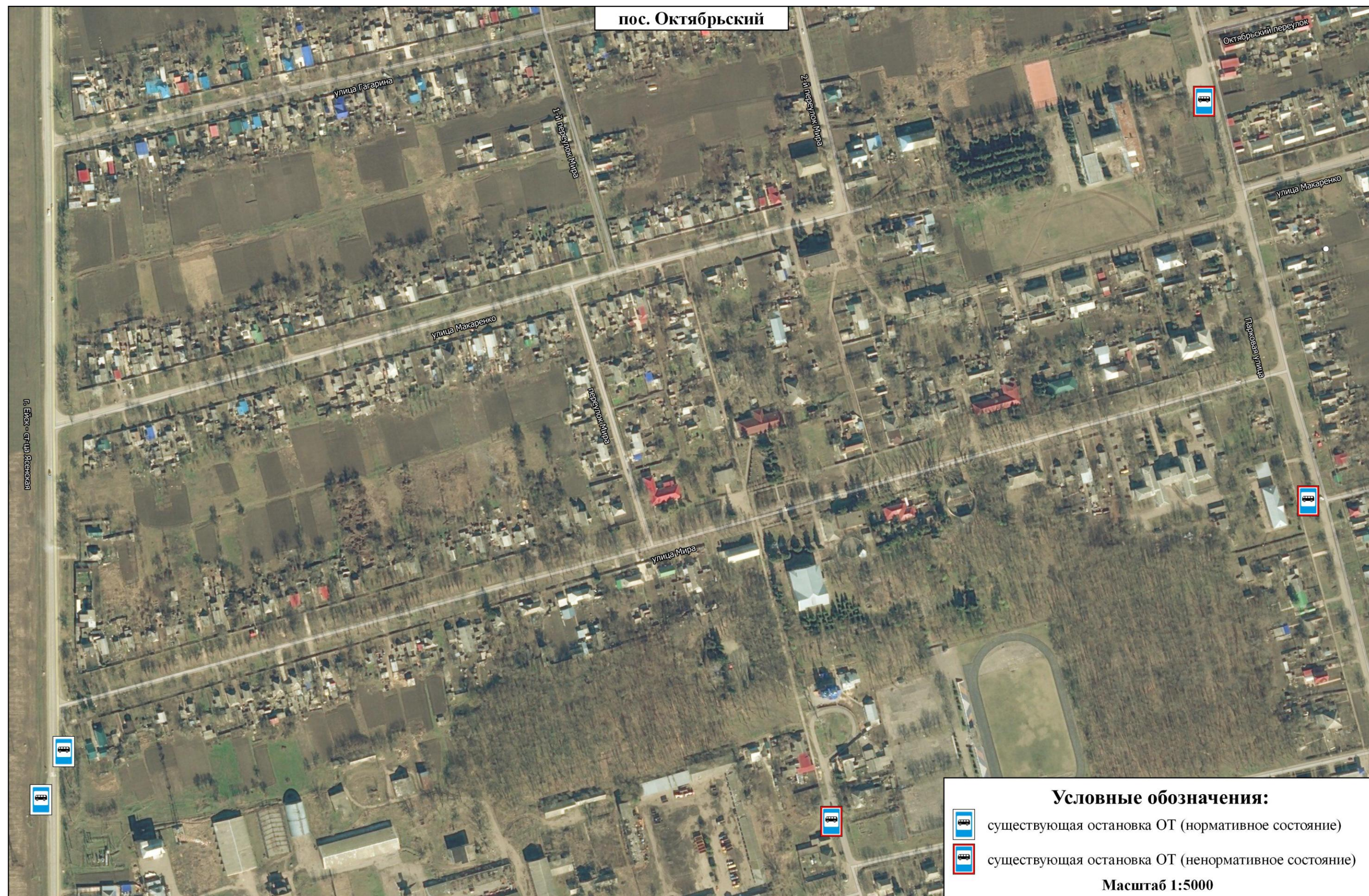


Рисунок 59 – Места расположения остановочных пунктов в МО Ейский район





Рисунок 60 – Места расположения остановочных пунктов в МО Ейский район





Рисунок 61 – Схема расположения ж/д переездов в МО Ейский район



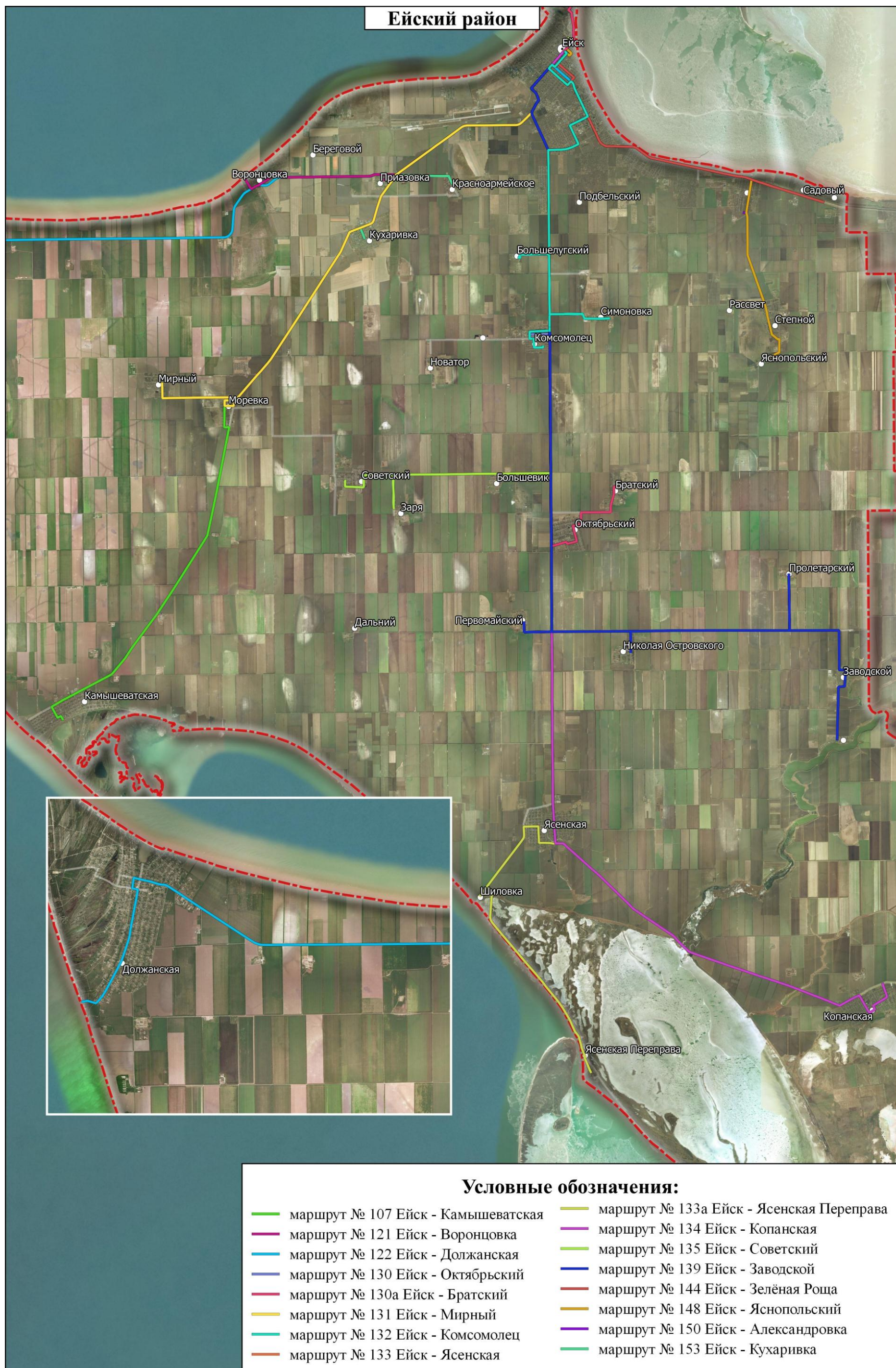


Рисунок 62 - Схема маршрутов общественного транспорта в МО Ейский район





Рисунок 63 – Анализ мест аварийности в МО Ейский район



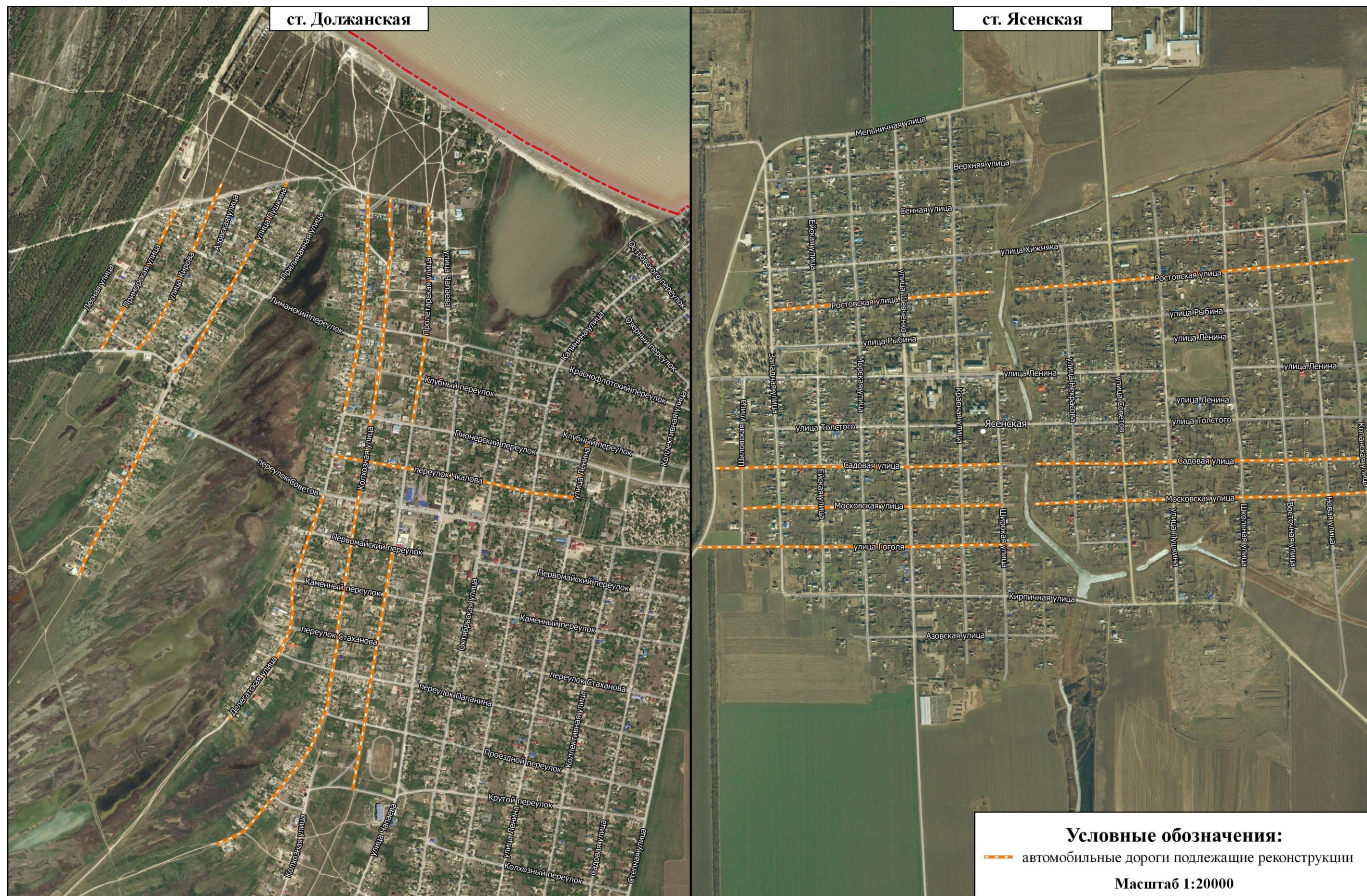


Рисунок 64 – Участки УДС подлежащие реконструкции на территории МО Ейский район



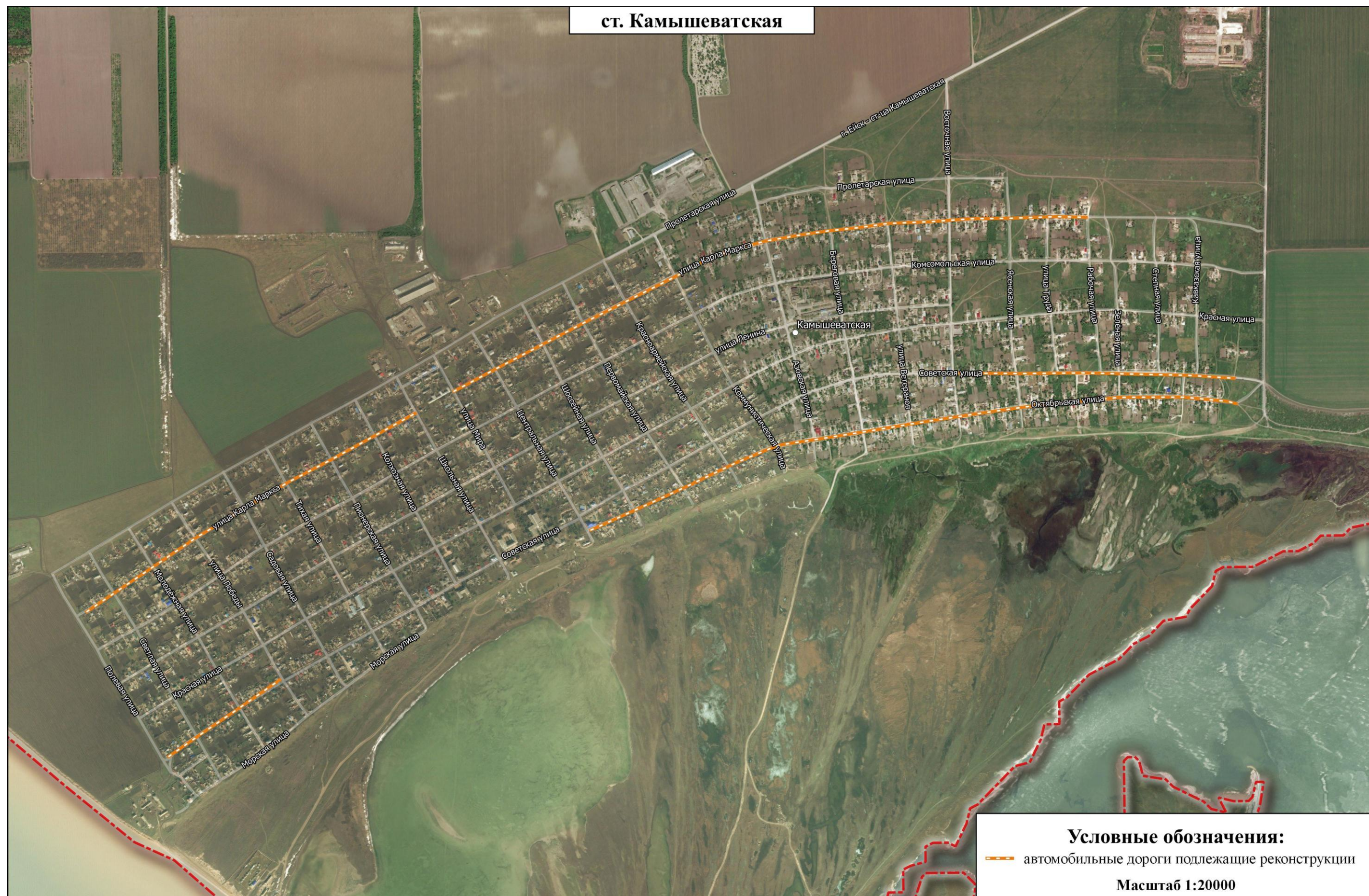


Рисунок 65 – Участки УДС подлежащие реконструкции на территории МО Ейский район



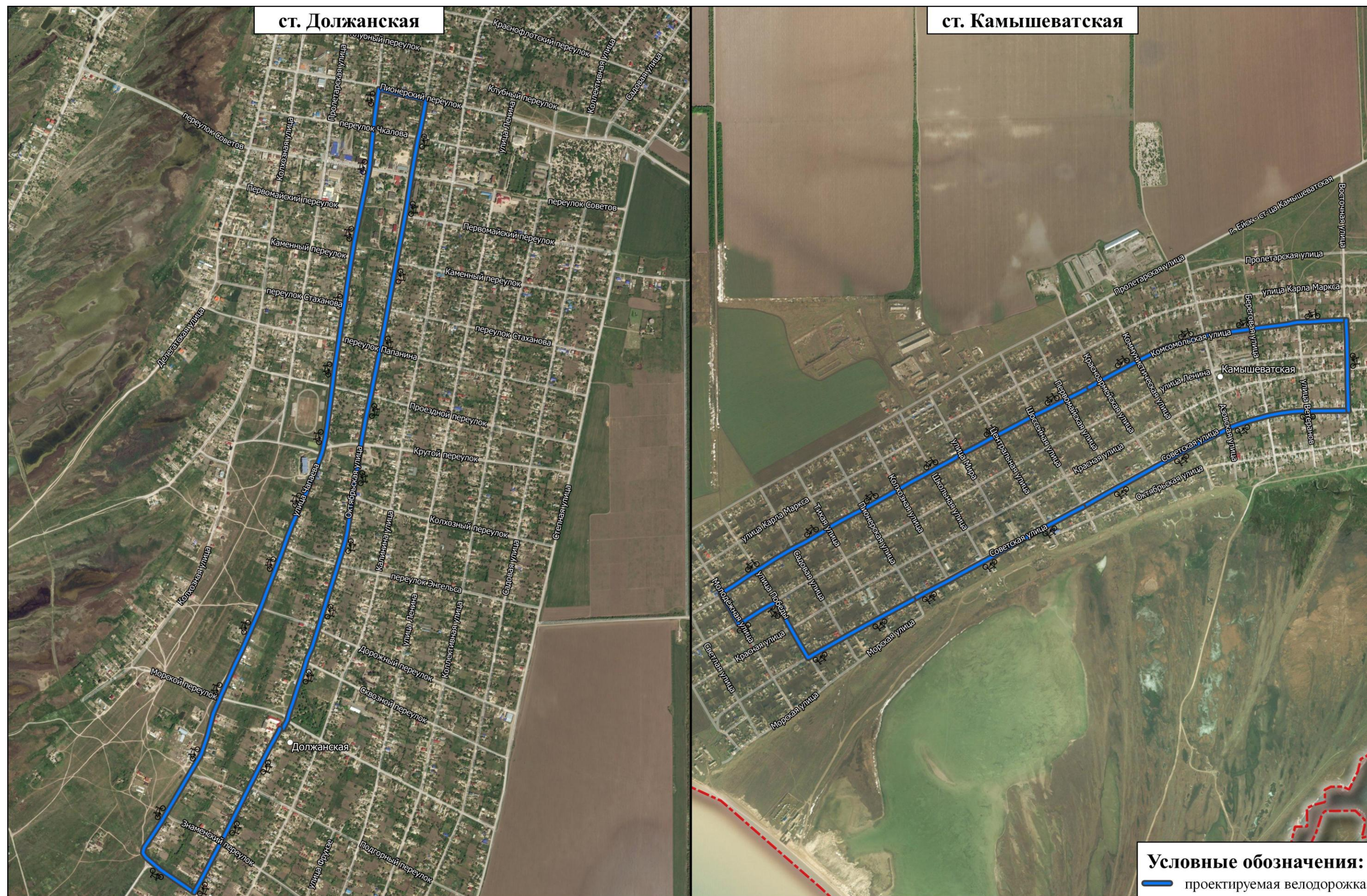


Рисунок 66 – Схема организации велосипедного движения в МО Ейский район





Рисунок 67 – Места установки светофоров Т7 в МО Ейский район



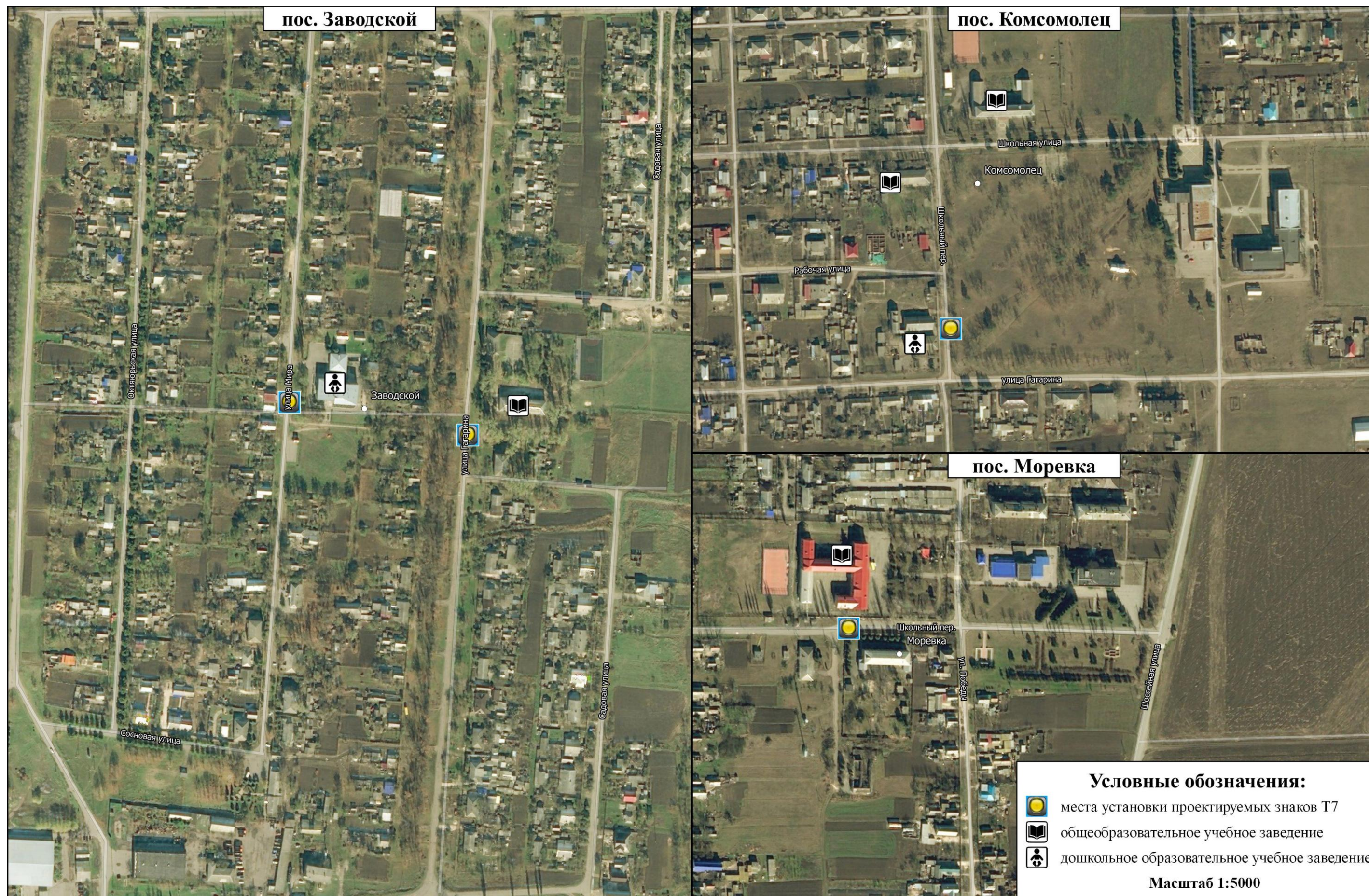


Рисунок 68 – Места установки светофоров Т7 в МО Ейский район





Рисунок 69 – Места установки светофоров Т7 в МО Ейский район







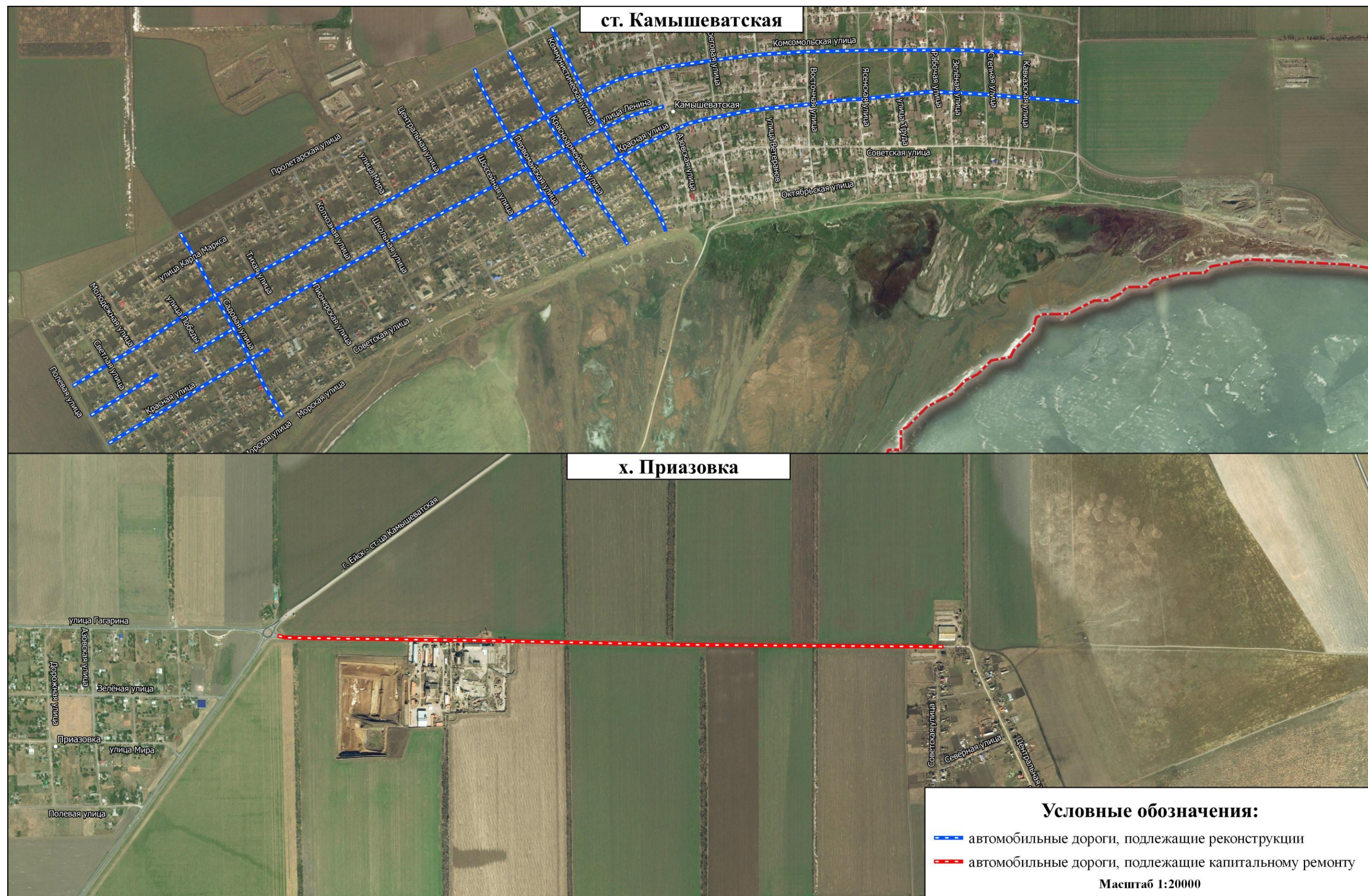


Рисунок 71 – Участки УДС подлежащие реконструкции на территории МО Ейский район



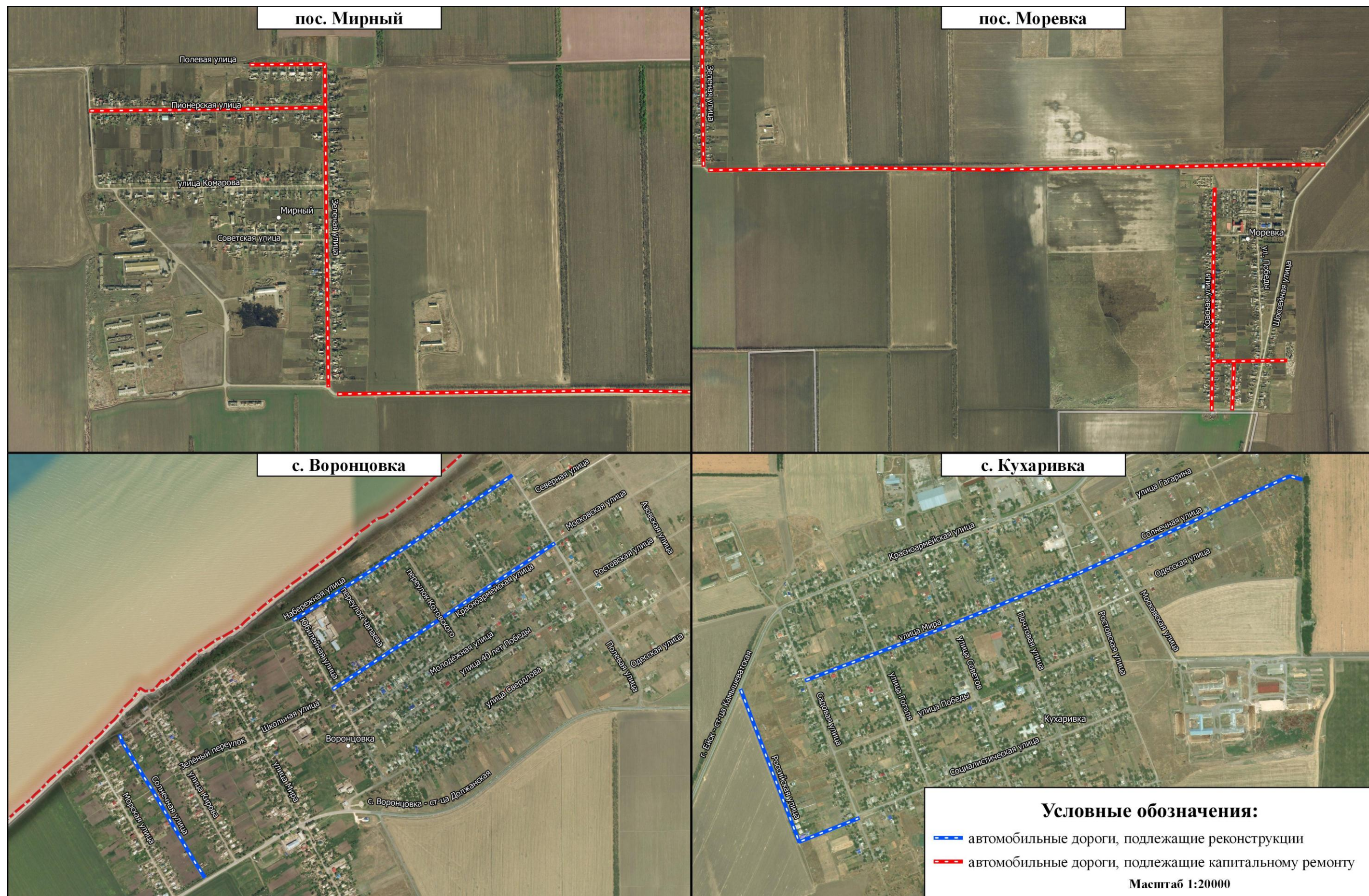


Рисунок 72 – Участки УДС подлежащие реконструкции на территории МО Ейский район



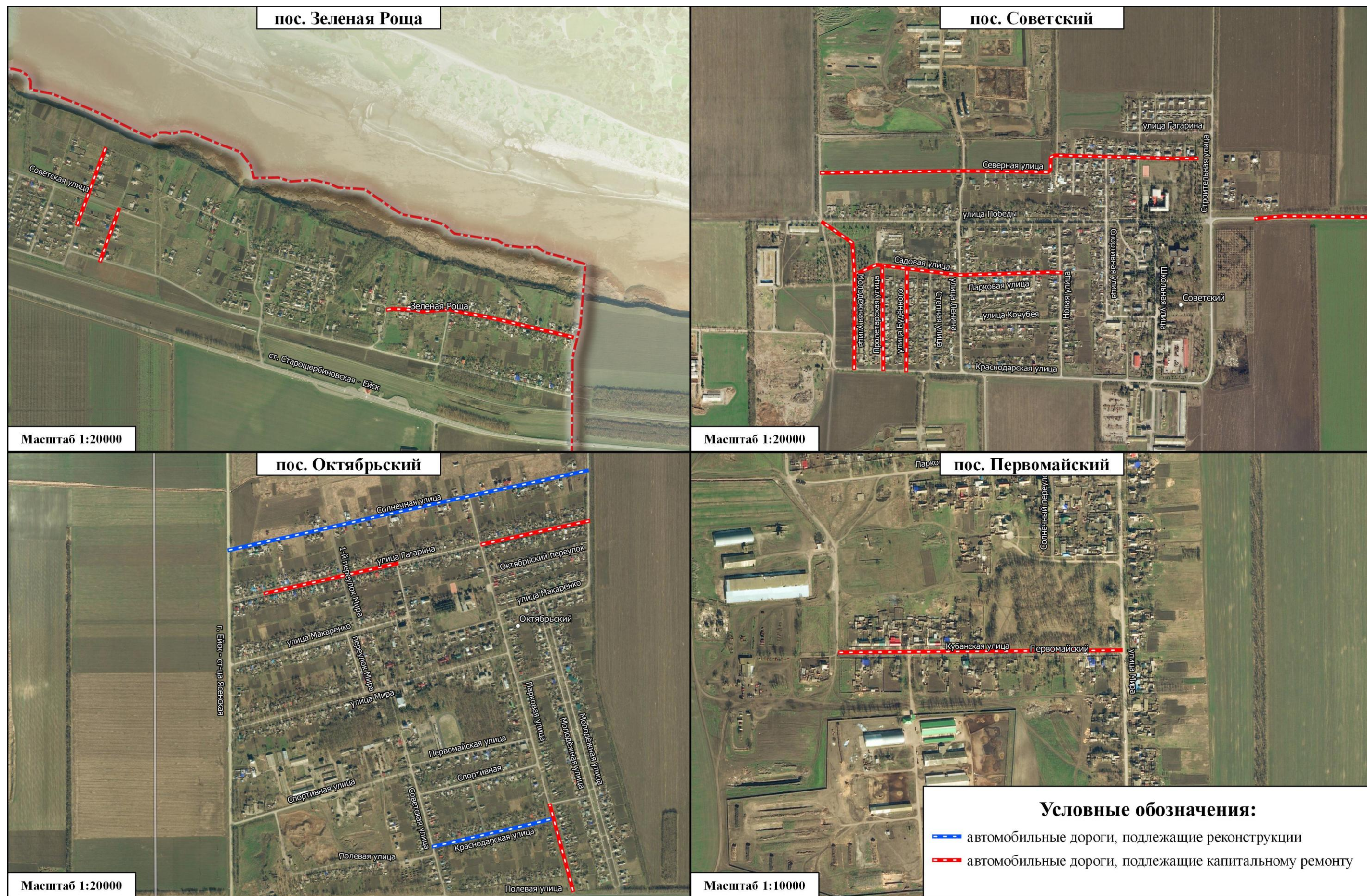


Рисунок 73 – Участки УДС подлежащие реконструкции на территории МО Ейский район



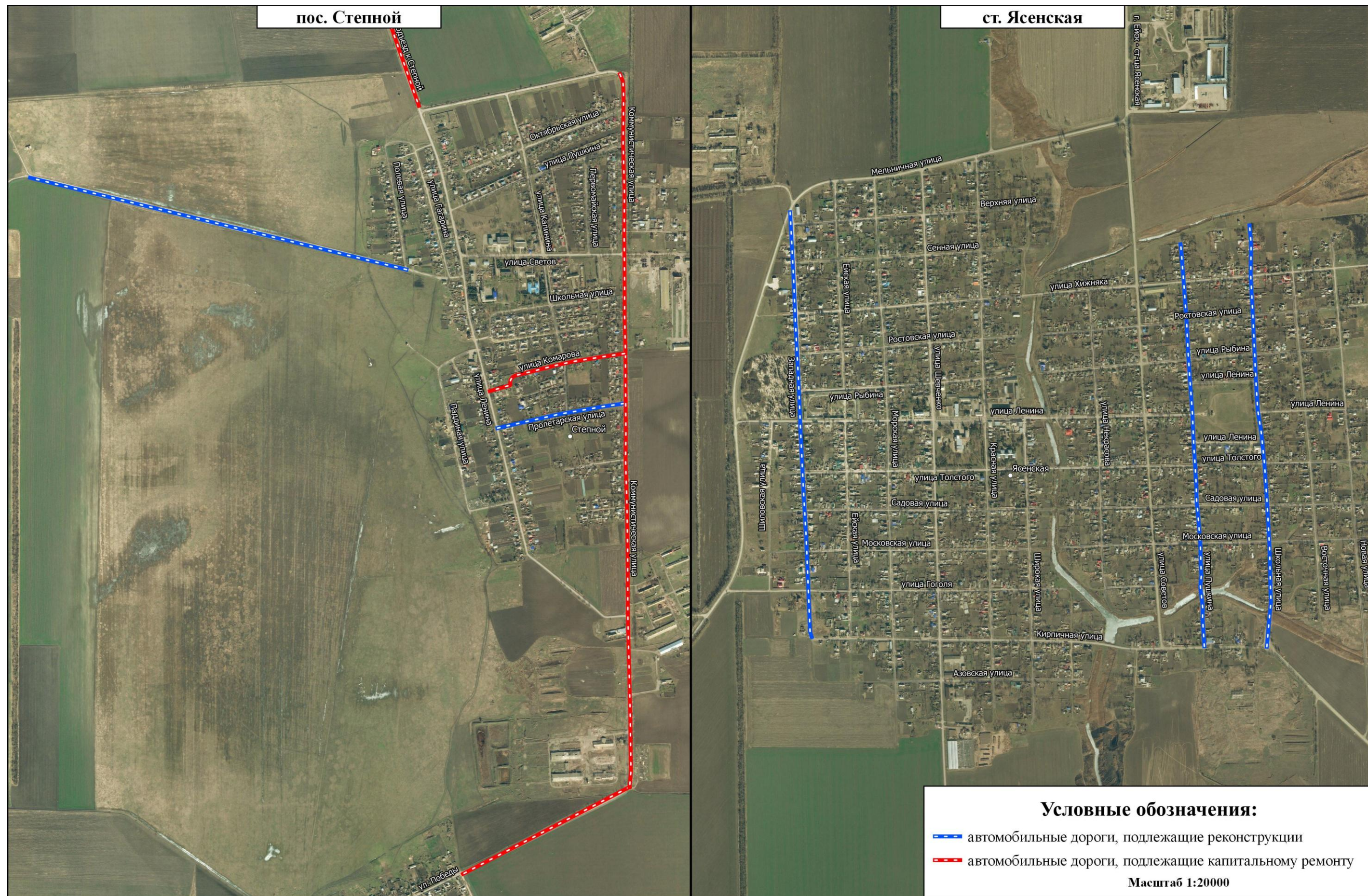


Рисунок 74 – Участки УДС подлежащие реконструкции на территории МО Ейский район



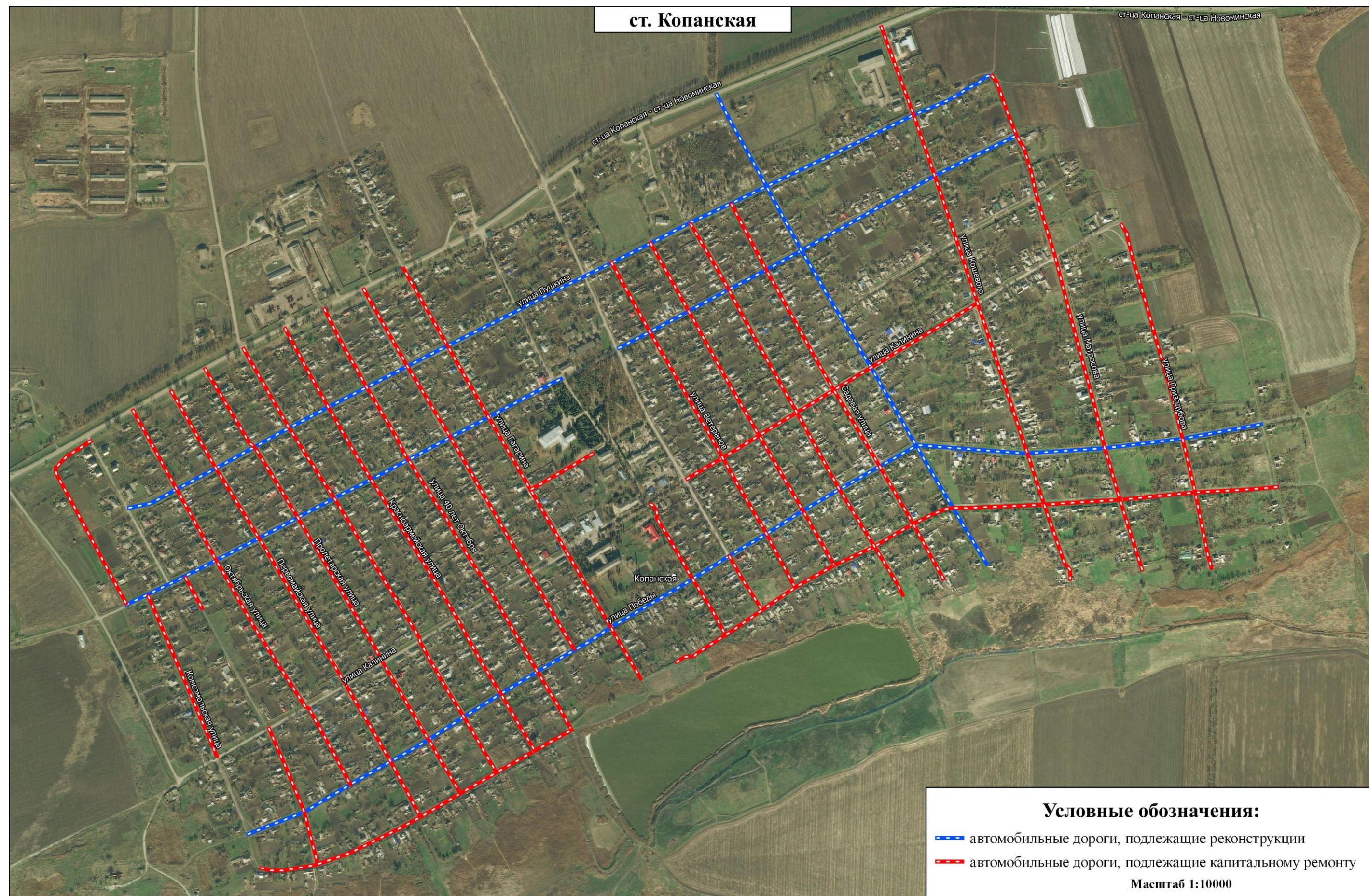


Рисунок 75 – Участки УДС подлежащие реконструкции на территории МО Ейский район



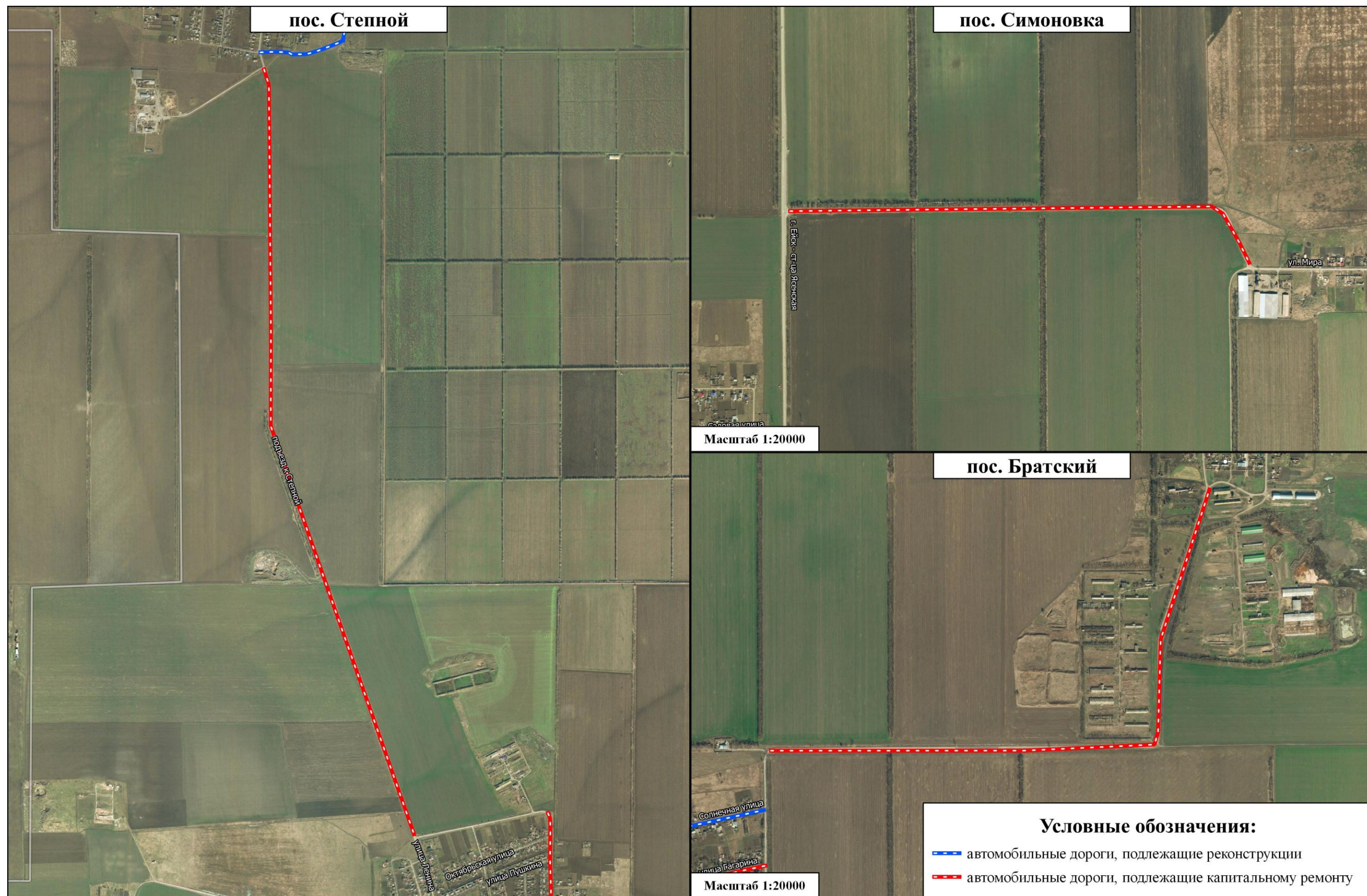


Рисунок 76 – Участки УДС подлежащие реконструкции на территории МО Ейский район



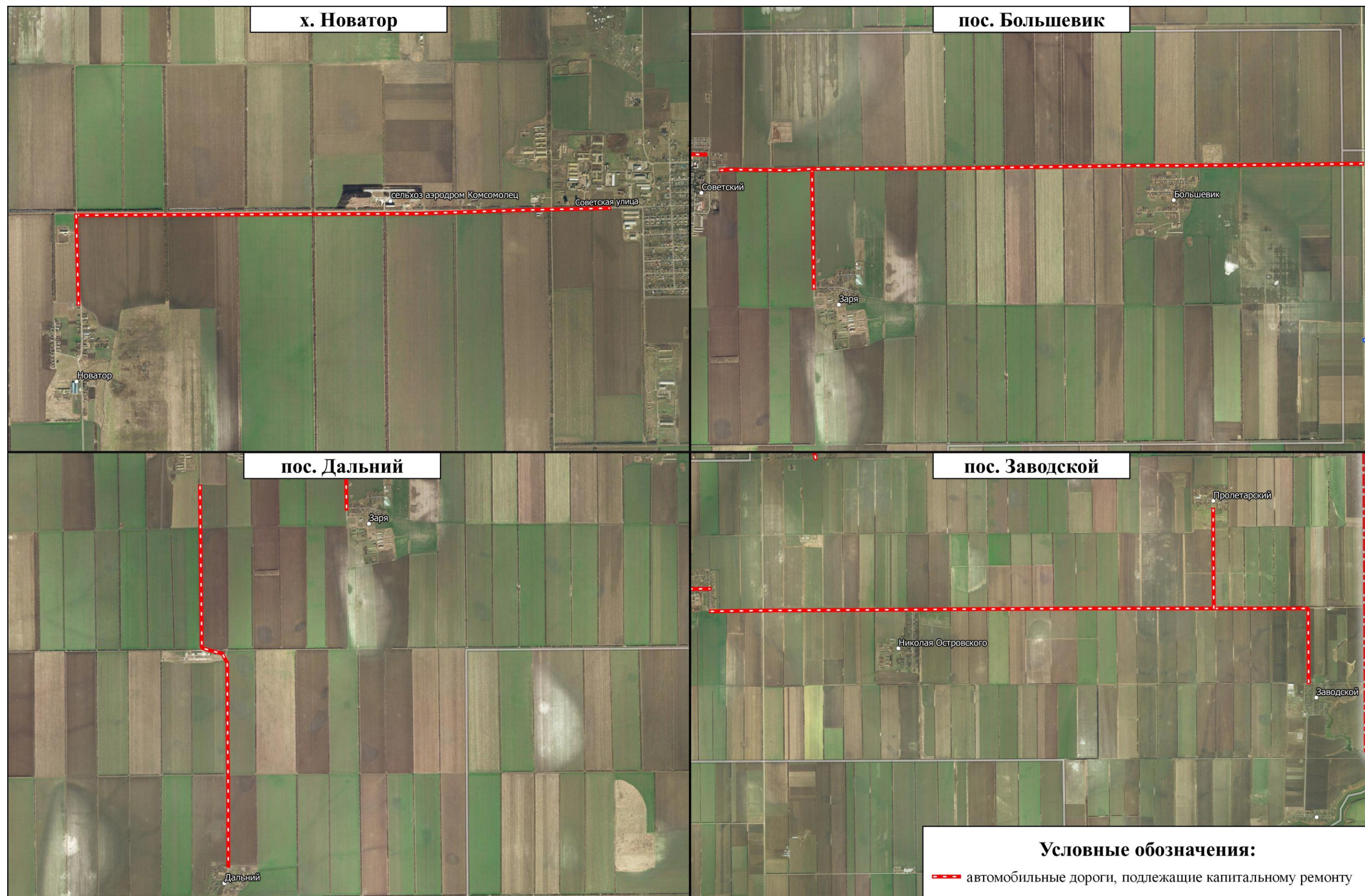


Рисунок 77 – Участки УДС подлежащие реконструкции на территории МО Ейский район





Рисунок 78 – Места расположения проектируемых парковочных площадок





Рисунок 79 – Места расположения проектируемых парковочных площадок





Рисунок 80 – Места расположения проектируемых парковочных площадок





Рисунок 81 – Места расположения проектируемых парковочных площадок



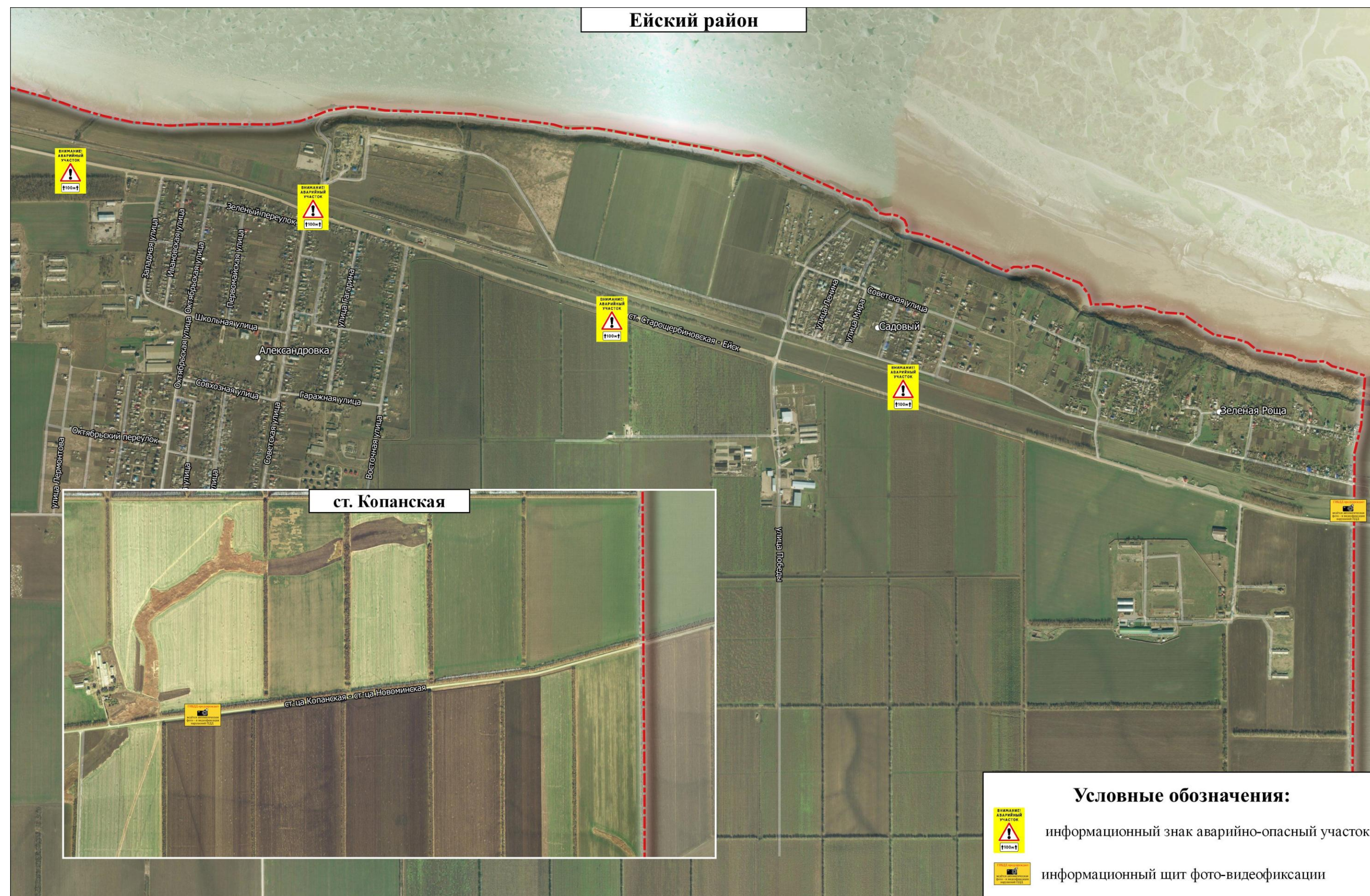


Рисунок 82 – Мероприятия по информационному обеспечению в МО Ейский район





Рисунок 83 – Схема установки проектируемой камеры фото и видеофиксации нарушения ПДД в МО Ейский район



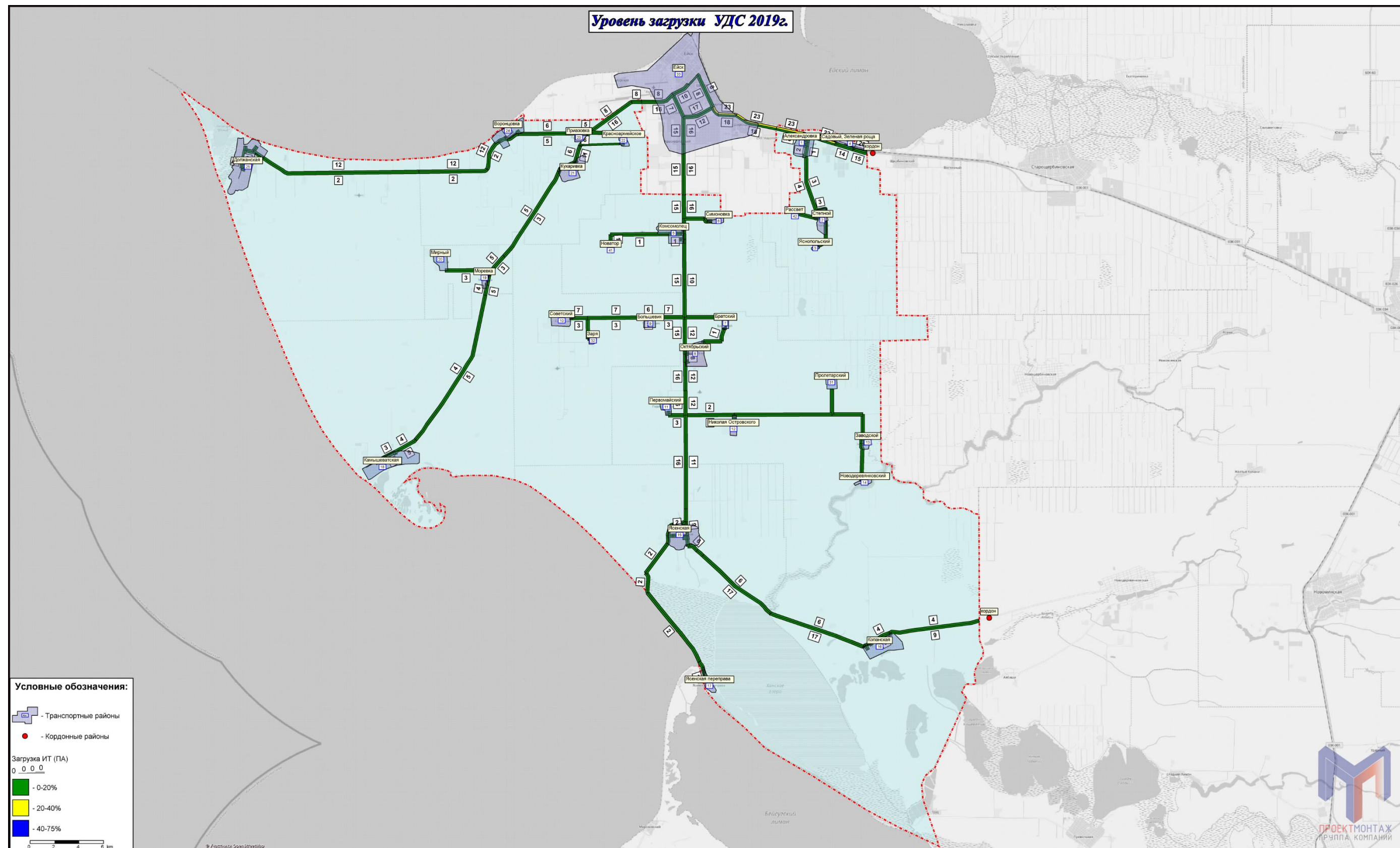


Рисунок 84 – Картограмма распределения транспортной загрузки УДС на 2019 г.



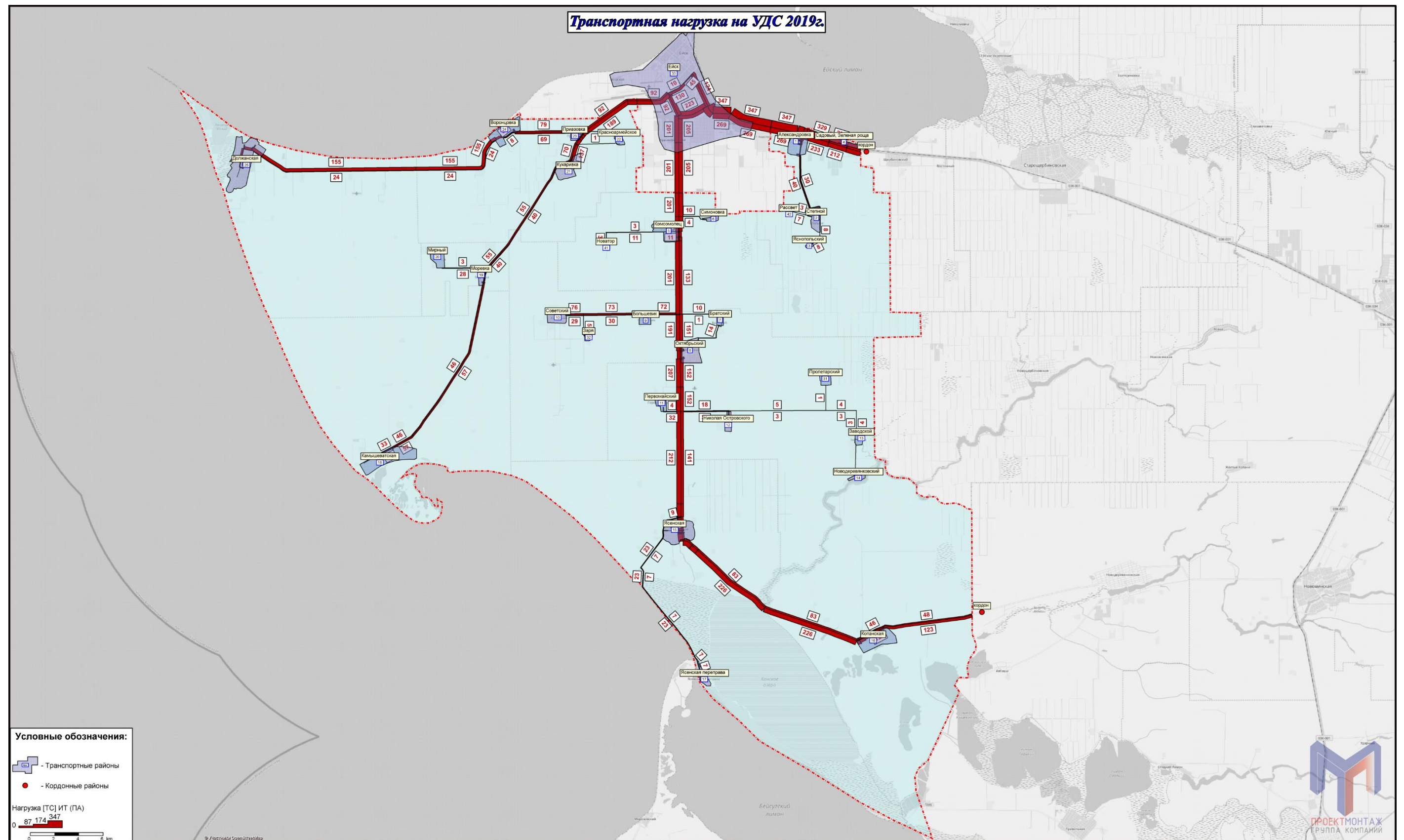


Рисунок 85 – Картограмма распределения транспортной нагрузки на УДС 2019 г.



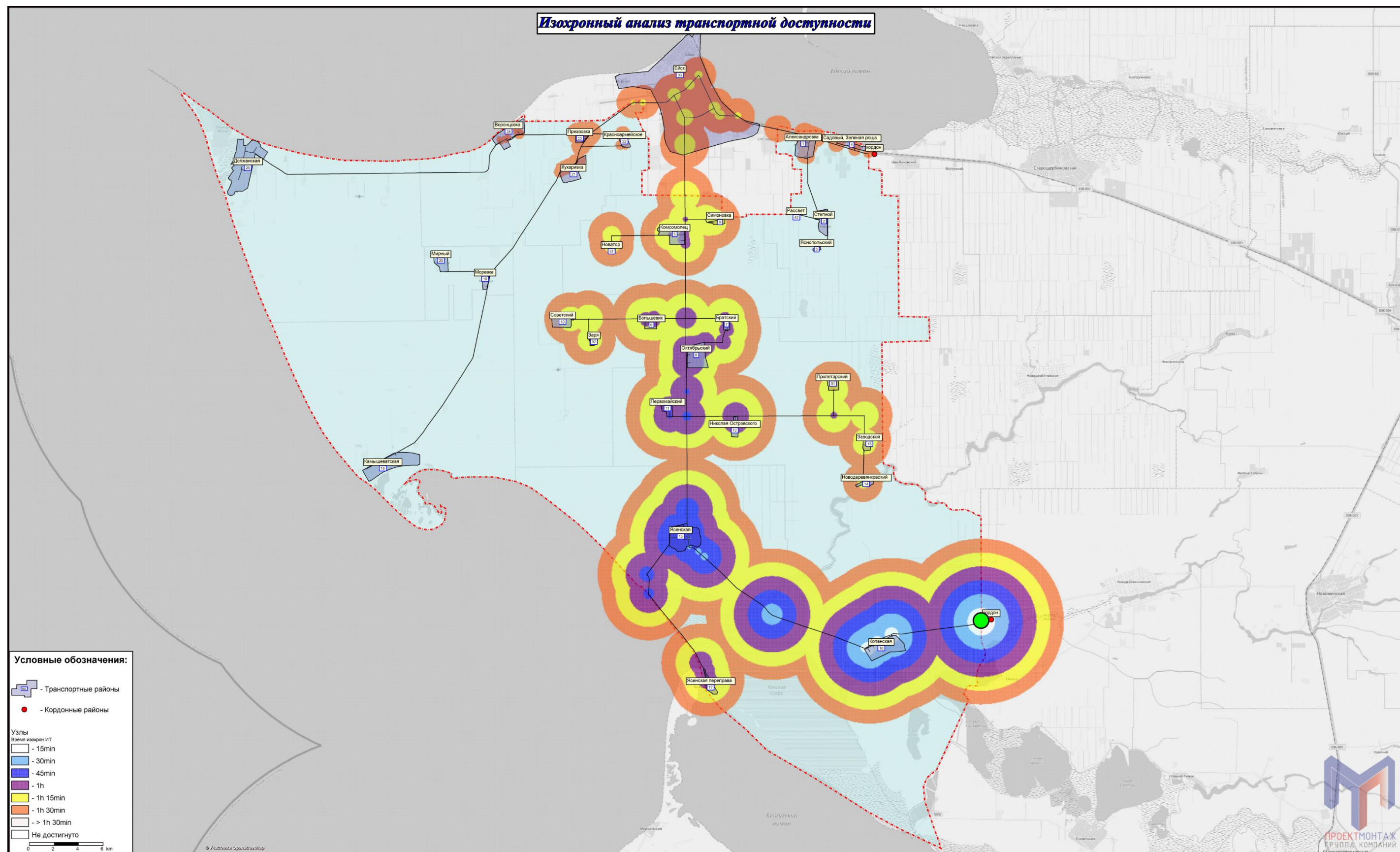


Рисунок 86 – Изохронный анализ транспортной доступности узла



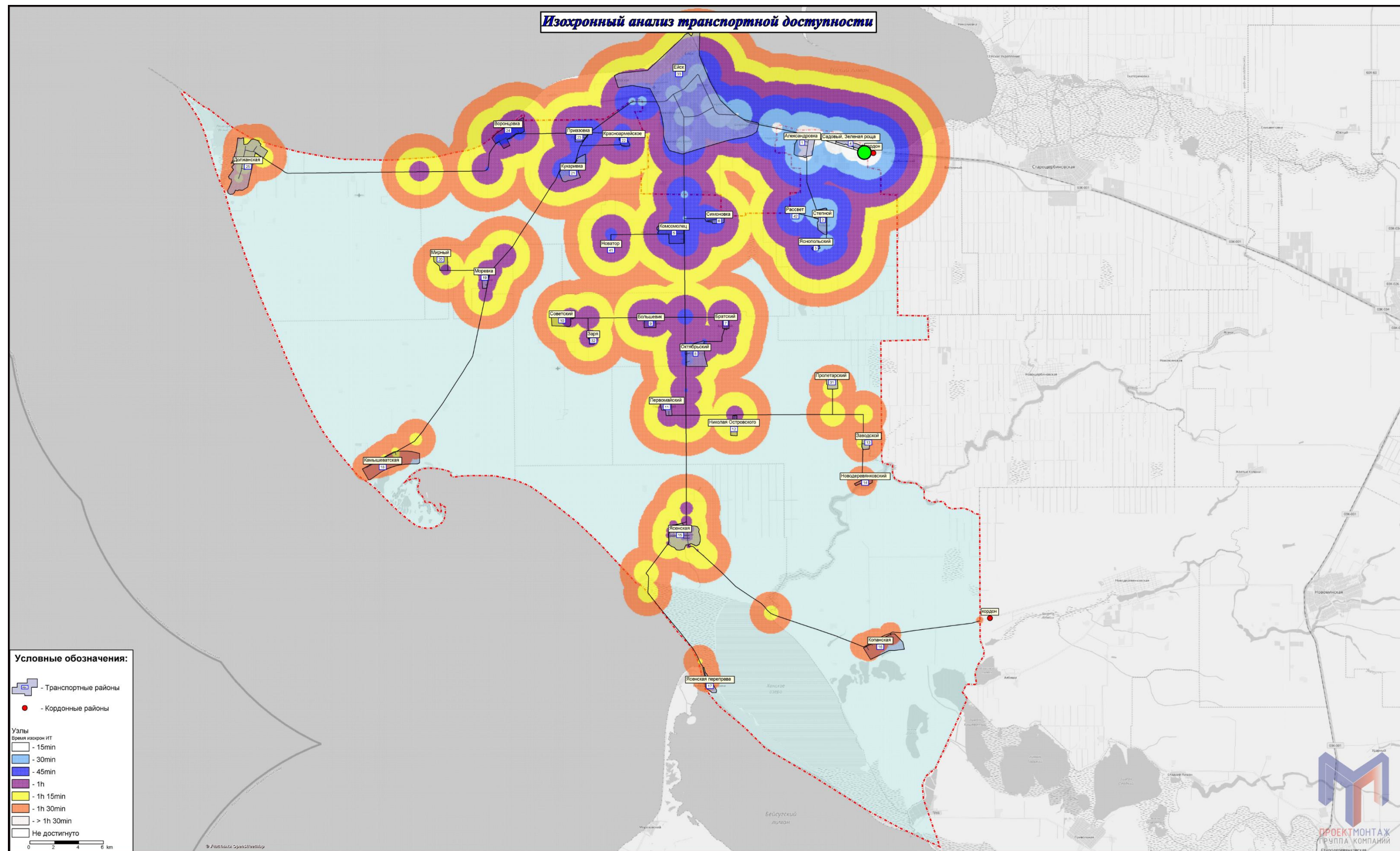


Рисунок 87 – Изохронный анализ транспортной доступности узла



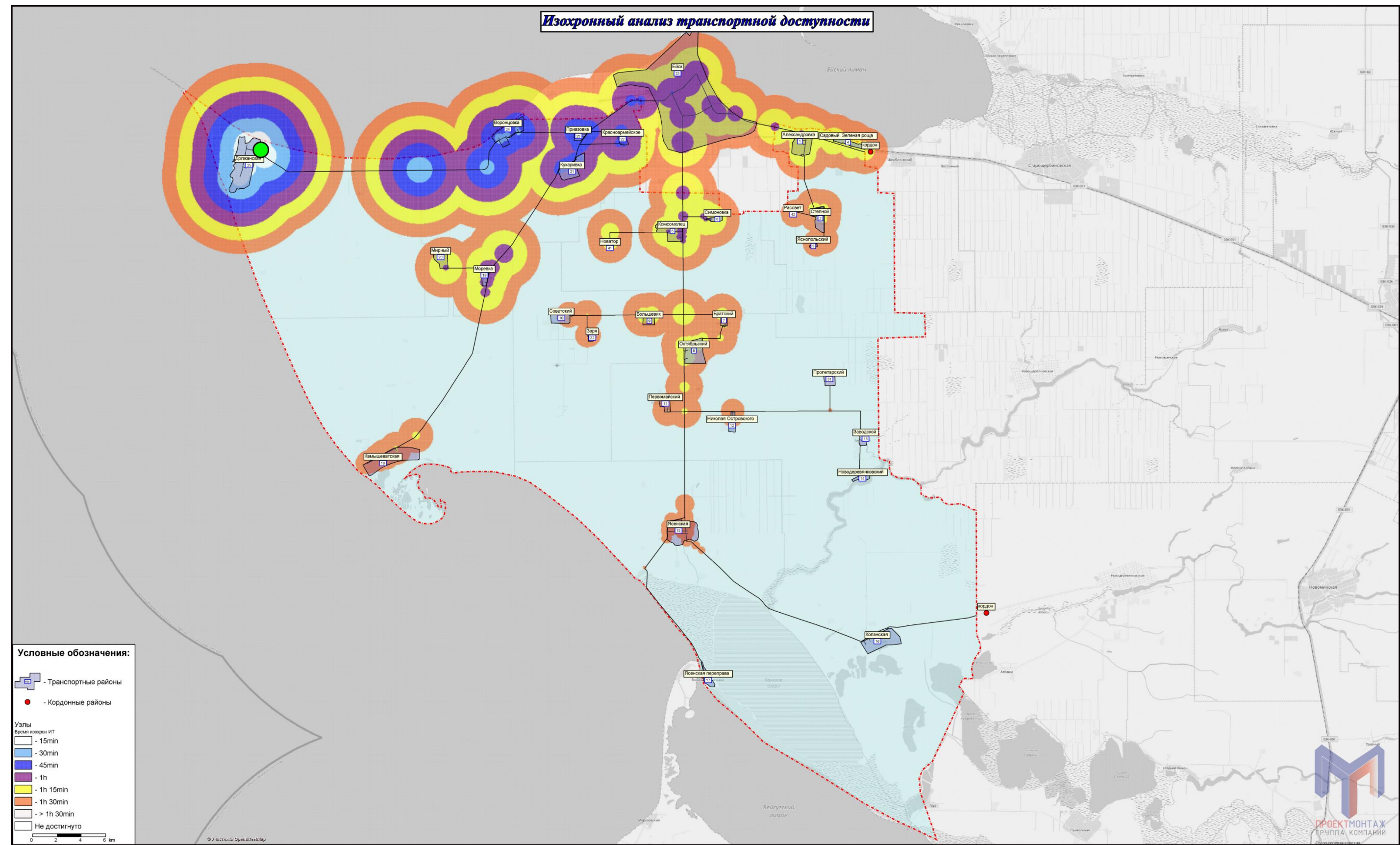


Рисунок 88 – Изохронный анализ транспортной доступности узла



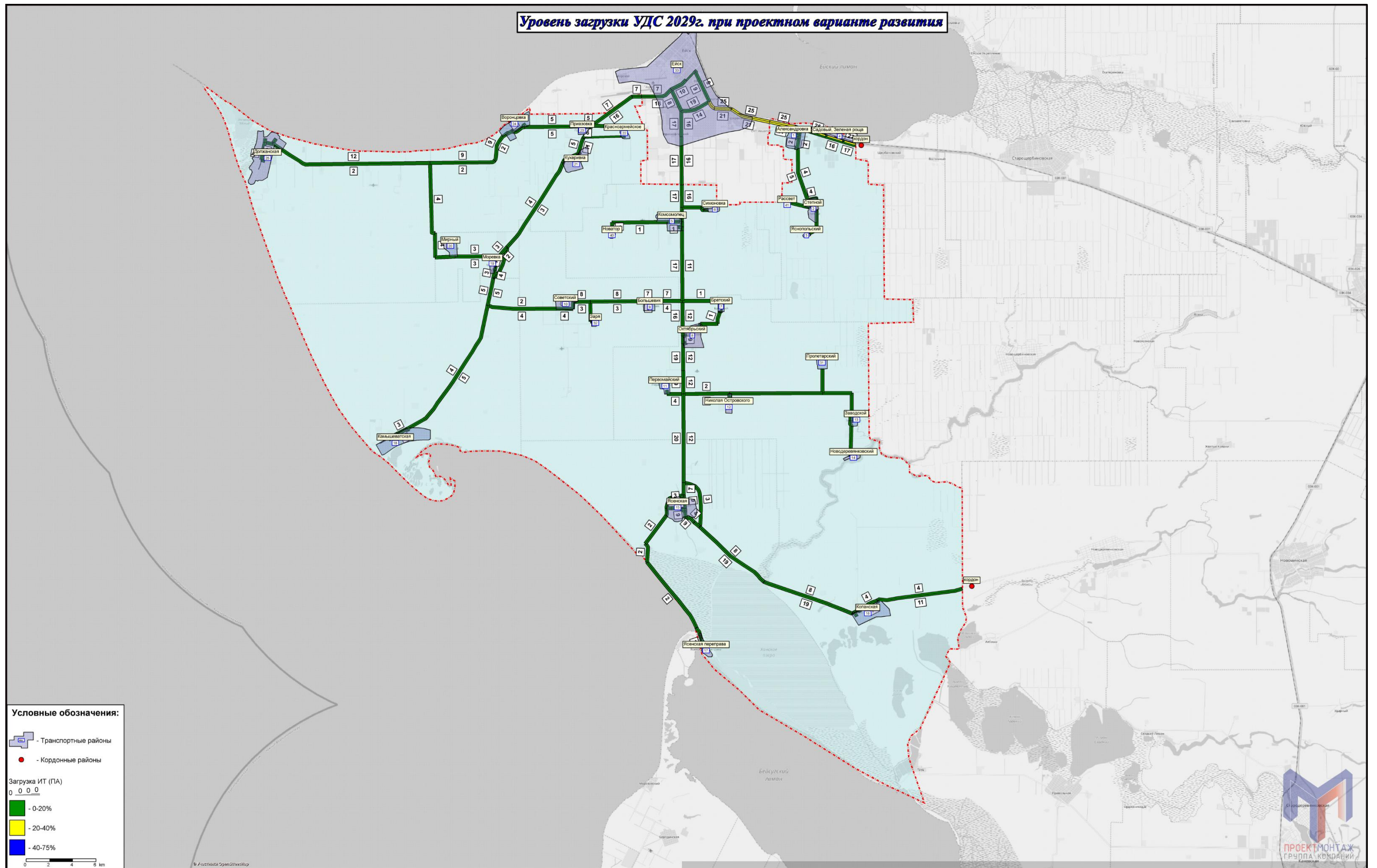


Рисунок 89 – Картограмма распределения транспортной загрузки УДС на 2029 г. при проектном варианте развития сети



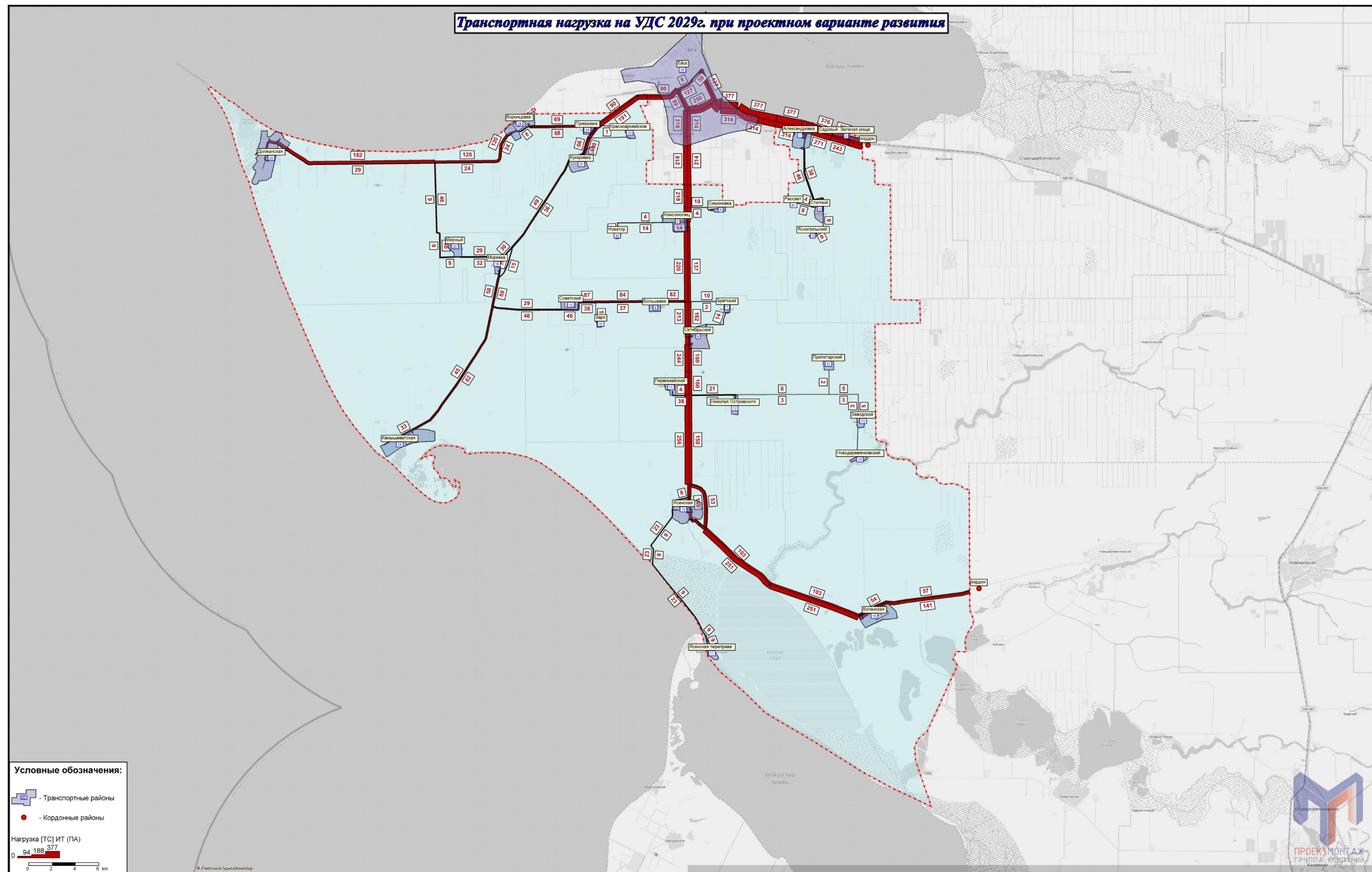


Рисунок 90 – Картограмма распределения транспортной нагрузки на УДС 2029 г. при проектном варианте развития сети



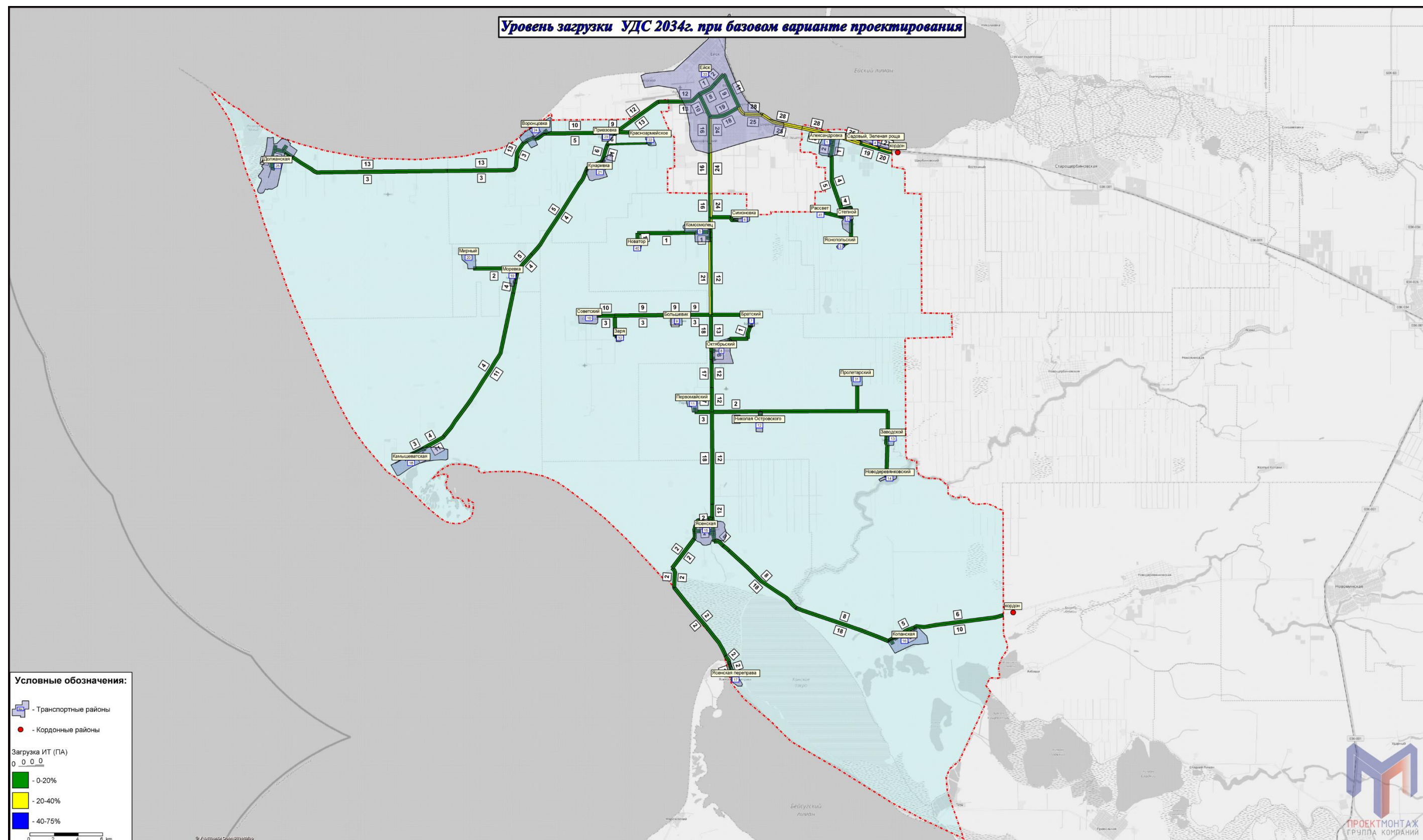


Рисунок 91 – Картограмма распределения транспортной загрузки УДС 2034 г. при базовом варианте развития



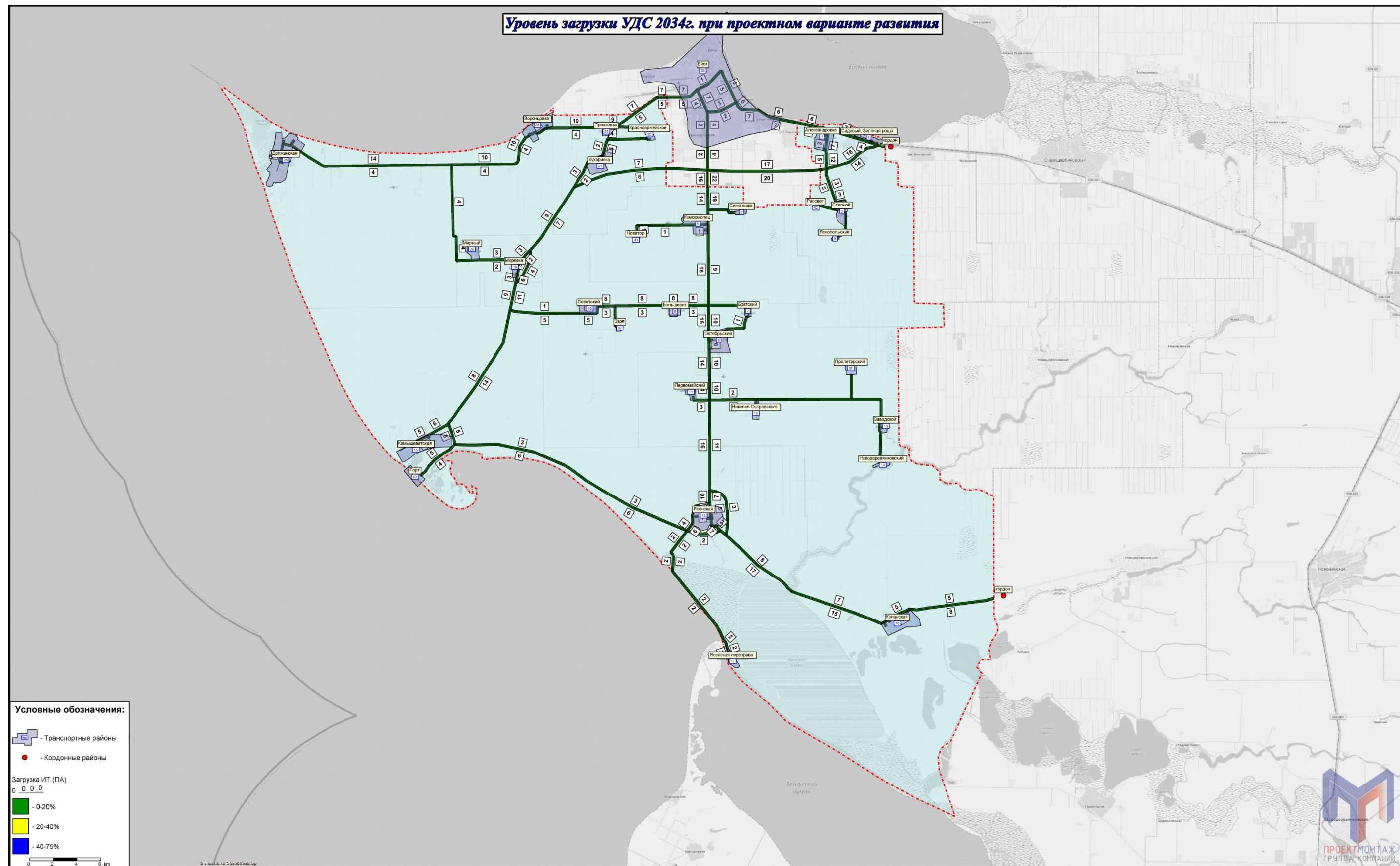


Рисунок 92 – Картограмма распределения транспортной загрузки УДС на 2034 г. при проектном варианте развития сети



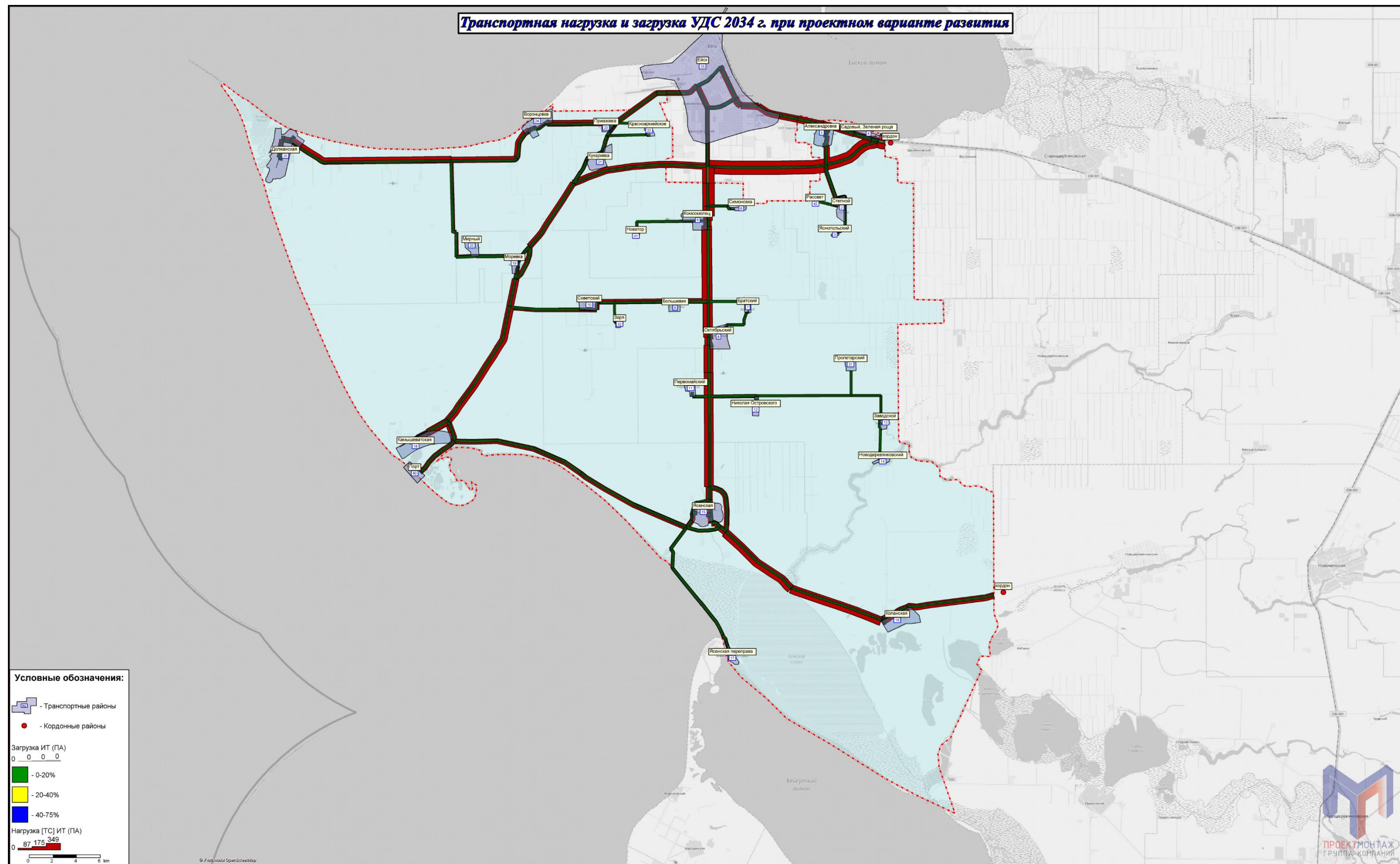


Рисунок 93 – Картограмма распределения транспортной загрузки и нагрузки на УДС 2034 г. при проектном варианте развития сети



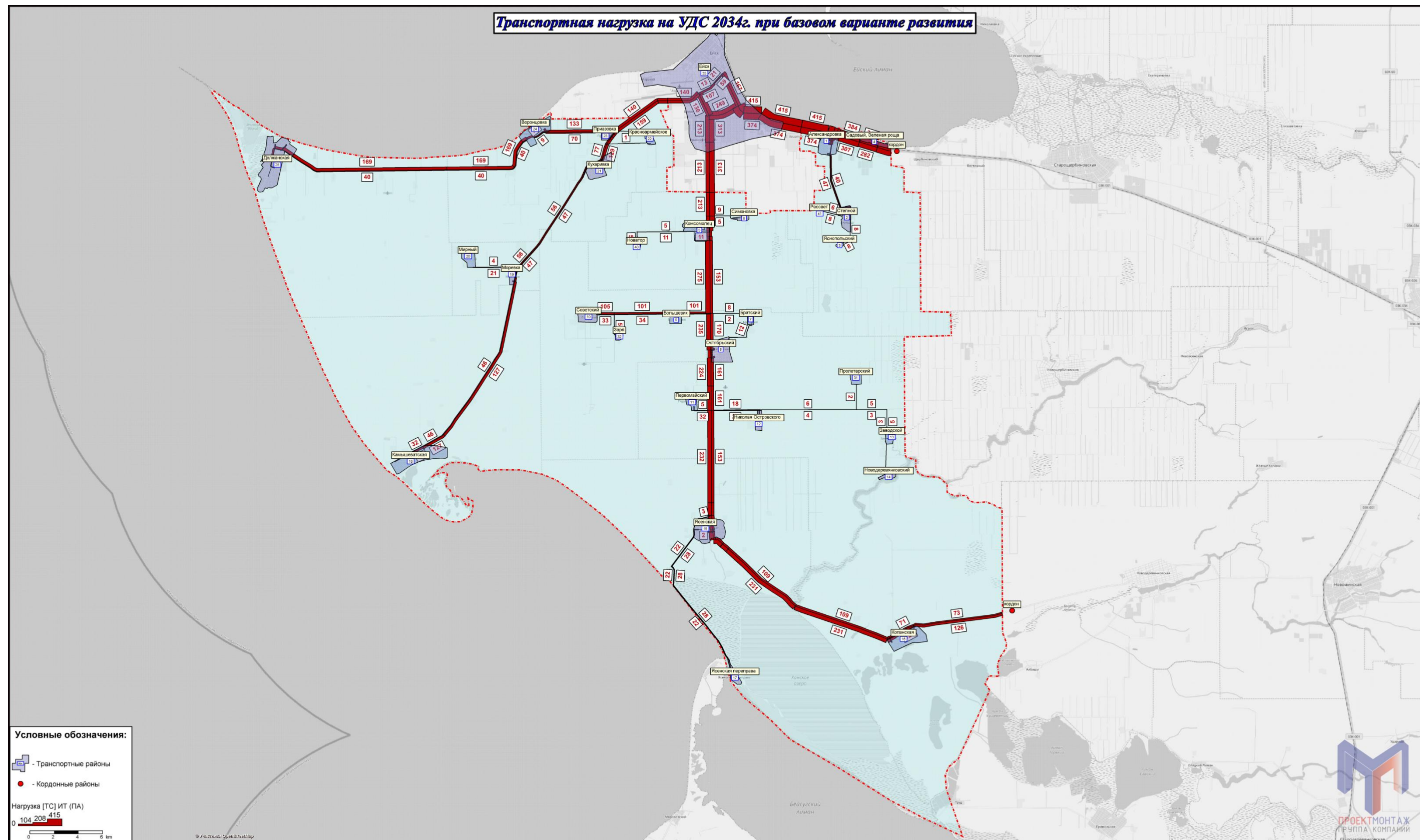


Рисунок 94 – Картограмма распределения транспортной нагрузки на УДС 2034 г. при базовом варианте развития сети



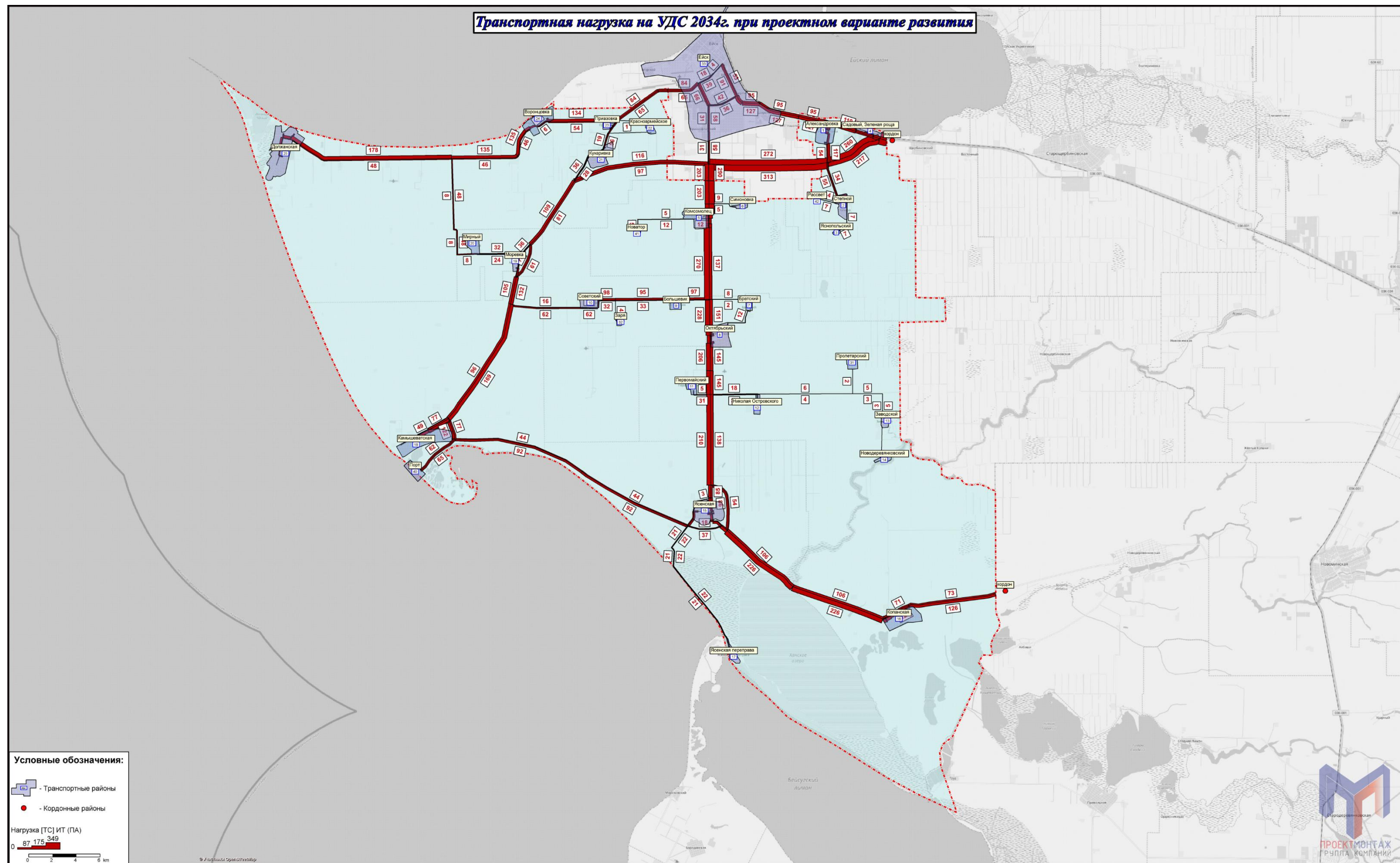


Рисунок 95 – Картограмма распределения транспортной нагрузки на УДС 2034 г. при проектном варианте развития сети