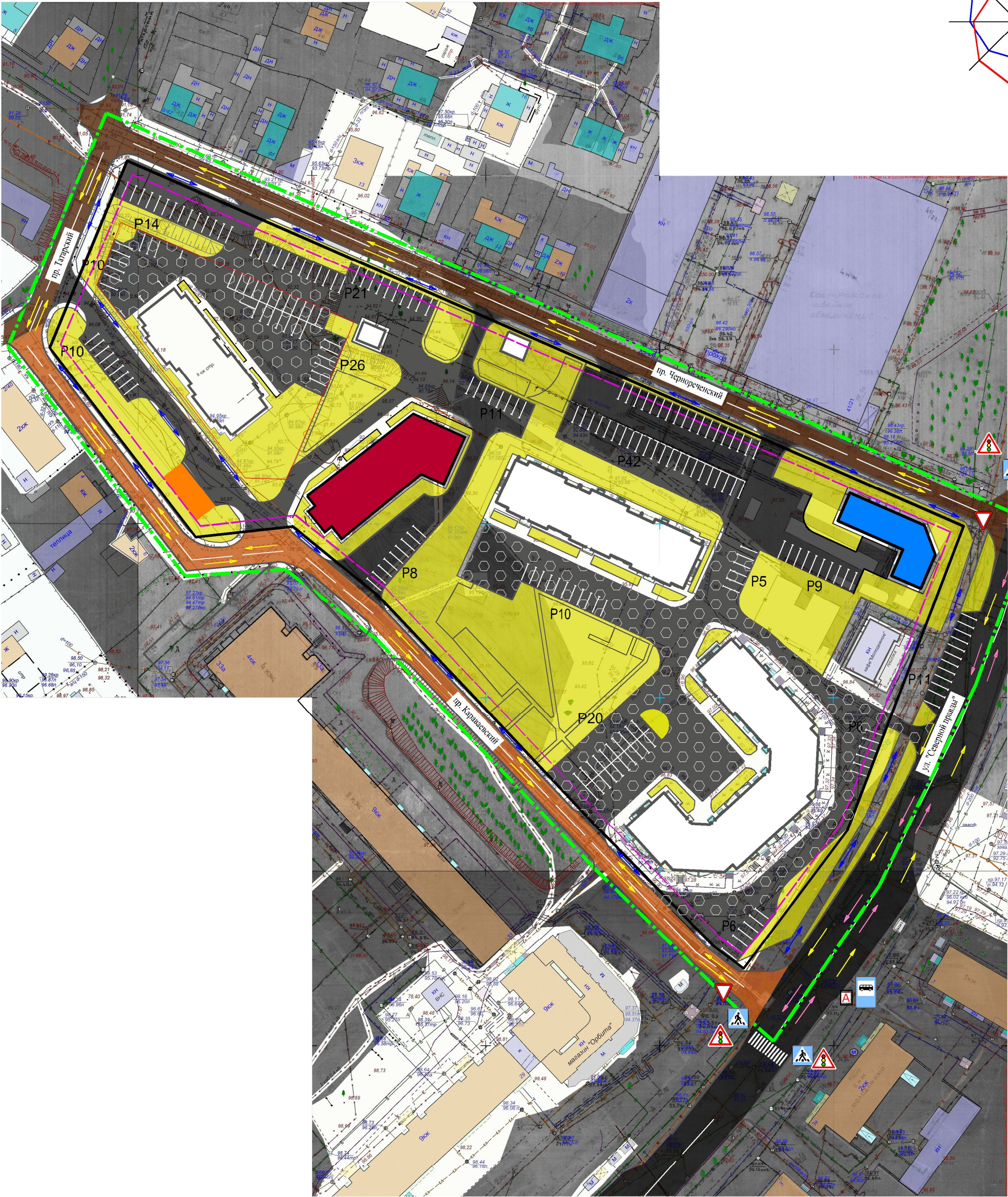
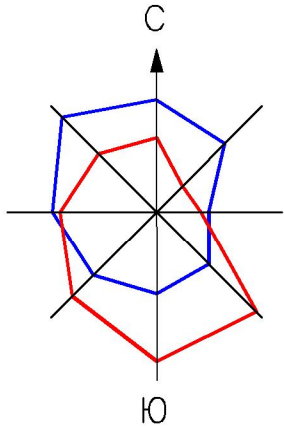


Схема организации движения транспорта (включая транспорт общего пользования) и пешеходов, отражающую местоположение объектов транспортной инфраструктуры и учитывающую существующие и прогнозные потребности в транспортном обеспечении на территории, а также схема организации улично-дорожной сети



Условные обозначения

Условные обозначения	Наименование
	Граница разработки проекта планировки территории
	Границы существующих кадастровых участков
	Дом многоэтажной жилой застройки (планируемый)
	Объект спорта (планируемый)
	Объекты гаражного назначения (планируемые)
	Проектируемые проезды и площадки с асфальтобетонным покрытием
	Существующие проезды и площадки с асфальтобетонным покрытием
	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения
	Реконструируемая улица местного значения
	Реконструируемый проезд
	Остановка общественного транспорта
	Площадки для парковки автомобилей
	Движение общественного транспорта
	Движение легкового транспорта
	Движение пешеходов
	Ограждение

Примечание:
1. Минимальное расстояние от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений в границах проекта планировки - 3 метра (по ул. "Северной правды", пр. Татарскому, пр. Чернореченскому, пр. Караваевскому).
2. Конфигурация проектируемых объектов капитального строительства и элементы благоустройства имеют условное отображение.
3. Дорожные знаки выполнить по ГОСТ Р 52290-2004.

Вариант №	
Подпись и дата	
Имя, № подл.	

Том 1. Часть 2.1			
Внесение изменений в документацию по планировке территории, ограниченной улицей "Северной правды", проездами Караваевским, Татарским, Чернореченским.			
Материалы по обоснованию проекта планировки территории	Стадия	Лист	Листов
	ПП	4	
Схема организации движения транспорта (включая транспорт общего пользования) и пешеходов, отражающую местоположение объектов транспортной инфраструктуры и учитывающую существующие и прогнозные потребности в транспортном обеспечении на территории, а также схема организации улично-дорожной сети			