

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов проекта планировки части территории планировочного элемента 10-1, установленного Схемой планировочных элементов территории города Омска для разработки градостроительной документации в составе Генерального плана муниципального образования городская округ город Омск Омской области, расположенной по улице Новоалександровской в Советском административном округе города Омска

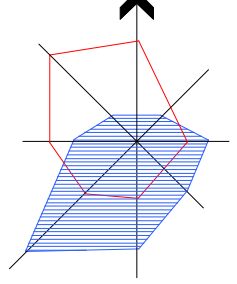
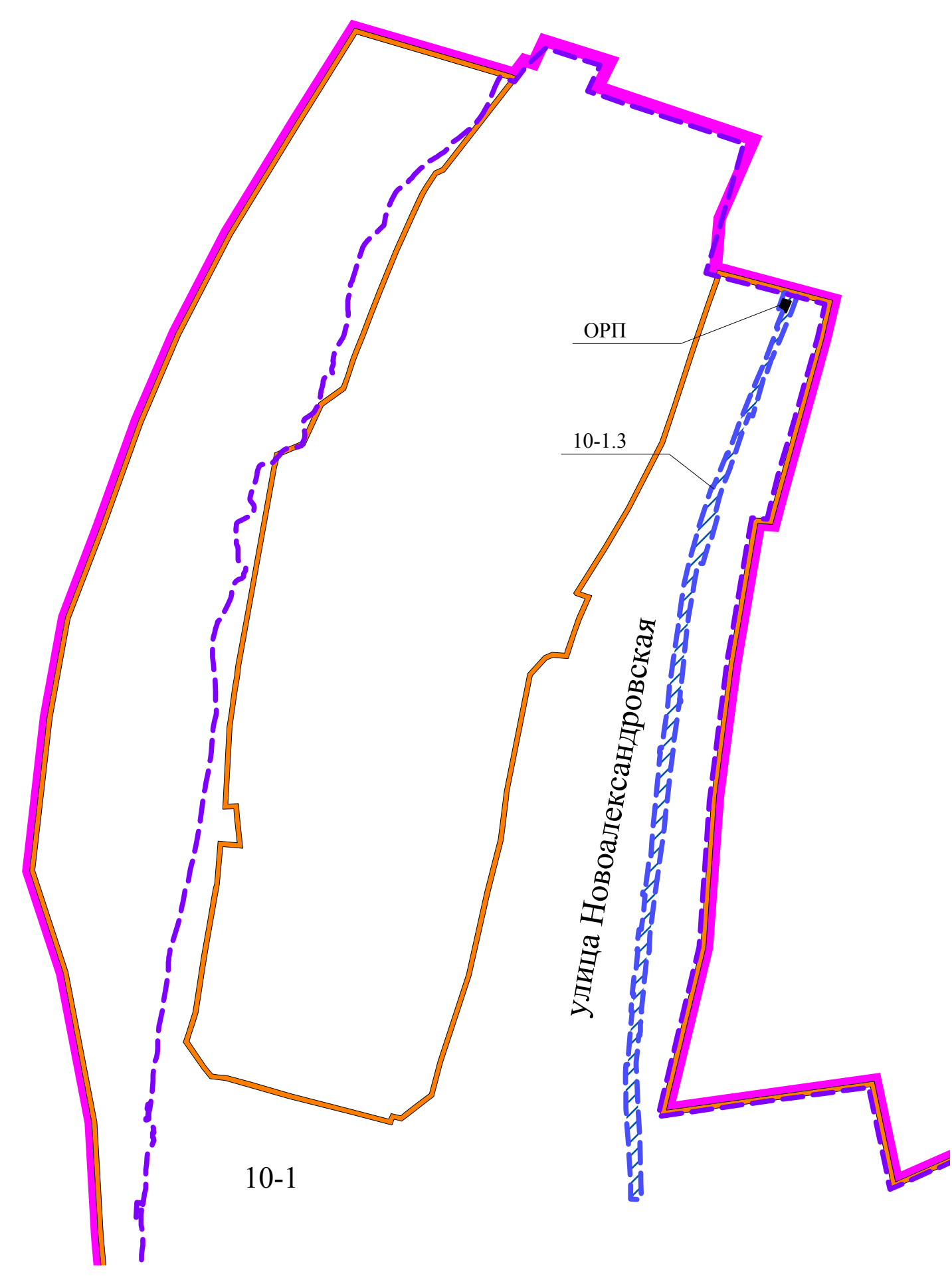


Схема расположения элементов планировочной структуры территории планировочного элемента 10-1, установленного Схемой планировочных элементов территории города Омска для разработки градостроительной документации в составе Генерального плана муниципального образования городская округ город Омск Омской области



- Условные обозначения
- граница городской черты
 - граница населенного пункта
 - граница планировочного элемента
 - граница проекта планировки территории
 - проектируемая территория
- 10-1.3 номер элемента планировочной структуры
 ОРП отстойно-разворотная площадка общественного пассажирского транспорта
 10-1 номер планировочного элемента территории



№ з/ч-та плани. струк.	№ зоны	Наименование зоны
10-1.3	10-1.3.1	Зона планируемого размещения линейных объектов
	10-1.3.2	Зона размещения отстойно-разворотной площадки городского транспорта

- Условные обозначения
- граница проекта планировки территории
 - красные линии
 - дорога местного значения
 - существующие здания, строения, сооружения
 - зоны с особыми условиями использования территорий, учтенные в ЕГРН
 - граница санитарно-защитной зоны
 - зона планируемого размещения линейных объектов
 - зона размещения отстойно-разворотной площадки городского транспорта
- 10-1.3 номер элемента планировочной структуры
 10-1.3.1 номер зоны по экспликации

Примечание:
 1. Типы транспортных узлов, пересечений и примыканий могут быть изменены при разработке проектной документации. Положение оси проезжей части в границах земель общего пользования уточняется при разработке проектной документации.
 2. Проект планировки территории разработан на топографической съемке масштаба 1:500.
 3. Размещение перспективных инженерных коммуникаций для конкретных потребителей возможно в границах автомобильных дорог общего пользования и в границах застроенных и подлежащих застройке территорий в соответствии с техническими регламентами.