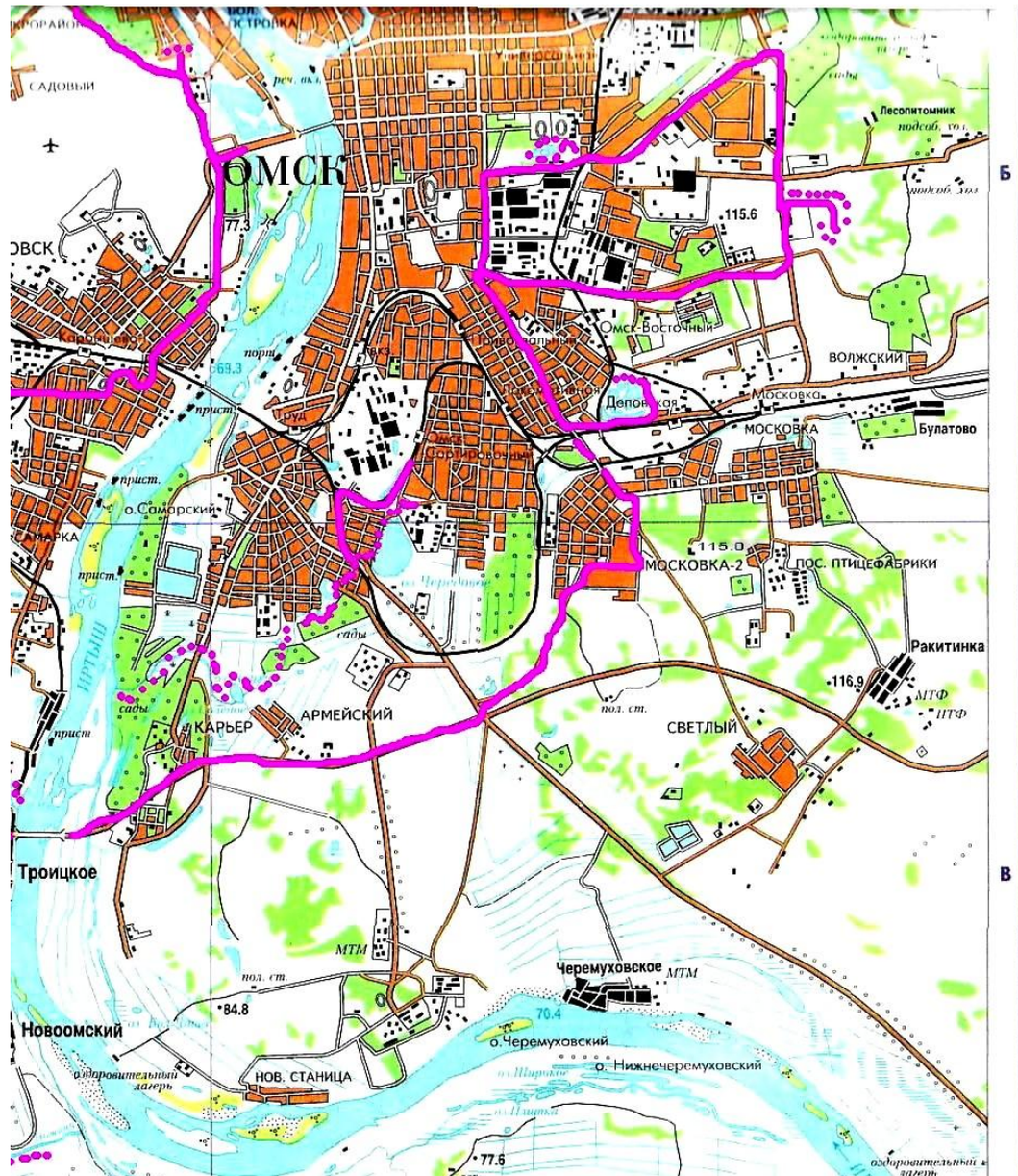


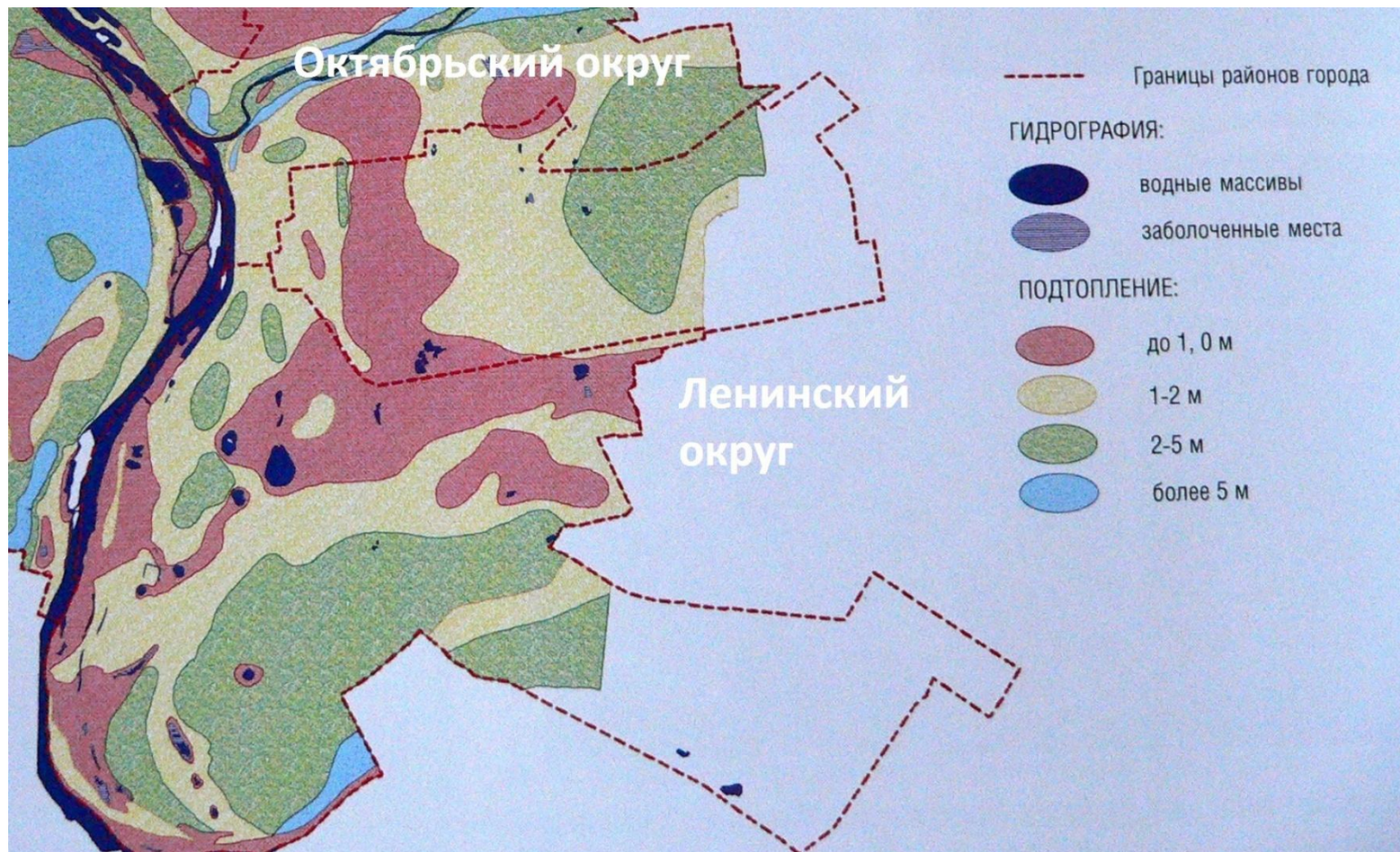
Юго-восточная часть г. Омска

(южная часть Центрального округа,
Октябрьский и Ленинский округа
города Омска)

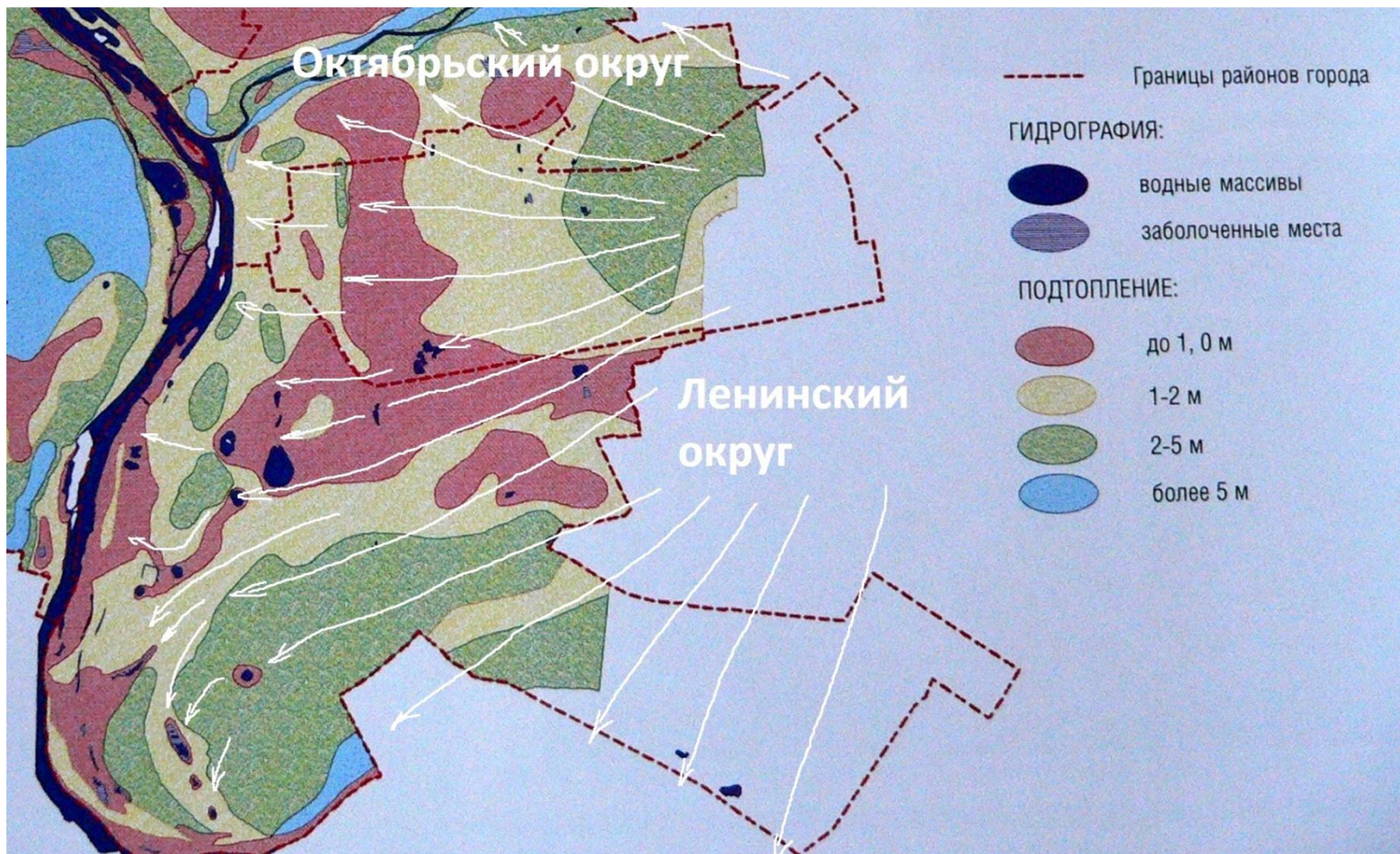
Маршруты по юго-восточной части города Омска и его пригородов



Карто-схема с обозначением мест подтоплений на территории юго-восточной части города Омска



Одна из причин появления подтоплений – нарушение ложбин транзитного стока вод с выше лежащих территорий



Возвышенная часть рельефа находится в районе сел
Ульяновка, Густафьево, Морозовка и Ракитинка
(абсолютные высоты 130 – 136 местров)



Водные объекты Октябрьского округа г. Омска

- Пруды парка культуры и отдыха им. 30-летия ВЛКСМ
- Чкаловский озёрно-болотный комплекс
- Карьерные озёра на улице Барабинской

Ложбины стока, русла ручьев и речек Юго-восточной части города Омска

Ложбины стока сезонных водотоков и ручьи юго-восточных правобережных водосборов города Омска (Октябрьский и Ленинский округа)	
1. Воточный ТЭЦ-5	26. 24-я Рабочая
2. Западный ТЭЦ-5	27. Барабинская – 6-я Чередовая
3. Штанинский	28. 8-я Чередовая
4. Одесский	29. Речка малая Чередовая
5. Краснодарский	30. Полторацкого
6. 22 Линии	31. 14-я Чередовая
7. 21 Линии	32. Речка Большая Чередовая
8. 19 Линии	33. Ручей Ракитинский
9. 16 Линии	34. Ручей Тытаря
10. 14 Линии	35. Фрезерная
11. Богдана Хмельницкого	36. Литейная
12. 10 Лет Октября	37. Гашека – Лекальная
13. Лермонтова	38. Германа Молодова
14. Красных Зорь	39. Юрия Лобова
15. Съездовская	40. Речка Чередовая
16. Масленникова	41. Ручей Таллинский
17. Плеханова	
18. 1905 Года	
19. Ипподромная – Циолковского	
20. 3-я Транспортная	
21. 4-я Транспортная	
22. 2-я Рабочая	
23. 7-я Рабочая	
24. 11-я Рабочая	
25. 19-я Рабочая	

По-видимому нарушен водоупорный горизонт.
Необходима подкачка воды для восстановления
прежнего уровня воды в котловинах озер



Восточная окружная дорога. Нарушение русел нескольких водотоков привело к образованию озерно-болотных комплексов у поселков Чкаловский, Кордный и на улице Барабинской.

Чкаловские озера



Озерно-болотный комплекс Чкаловские озера

Чкаловские озера – вторая «Птичья Гавань» города Омска.
Здесь селятся и бывают на пролёте десятки видов птиц



Осенний мониторинг птиц на Чкаловских озерах



Мелководные Чкаловские озера – образовались в результате подпора вод Окружной дорогой и старой взлётной полосой завода ПО «Полёт».
Фото 2002 года - Весенний разлив Чкаловских озер.



Каждую весну вода из переполненных Чкаловских озер устремляется через Окружную дорогу в реку Омь, топит коммуникации, погреба, заводские территории, окраину города



Десятки уток гнездятся на островках
Чкаловских болот. Полет уток на фоне ТЭЦ-5



Зеркала открытых водных пространств среди зарослей ТРОСТНИКОВ



Ручьи и реки Ленинского округа

Водные объекты Ленинского округа г. Омска

1. Водосборы ручья Чередовый

- Озера и болота верховьев водосбора реки Чередовой
- Разрушенный участок ложбинного стока (улица Новокирпичная)
 - Дренажный сток по улице Тытаря
 - Дренажные стоки железной дороги
- Проточные озера реки Чередовой – озеро Чередовое, Круглое №1, Круглое №2.

2. Озеро Солёное

Перечень
некоторых
водотоков ложбин
стока и речек на
территории
Ленинского и
Октябрьского
округов

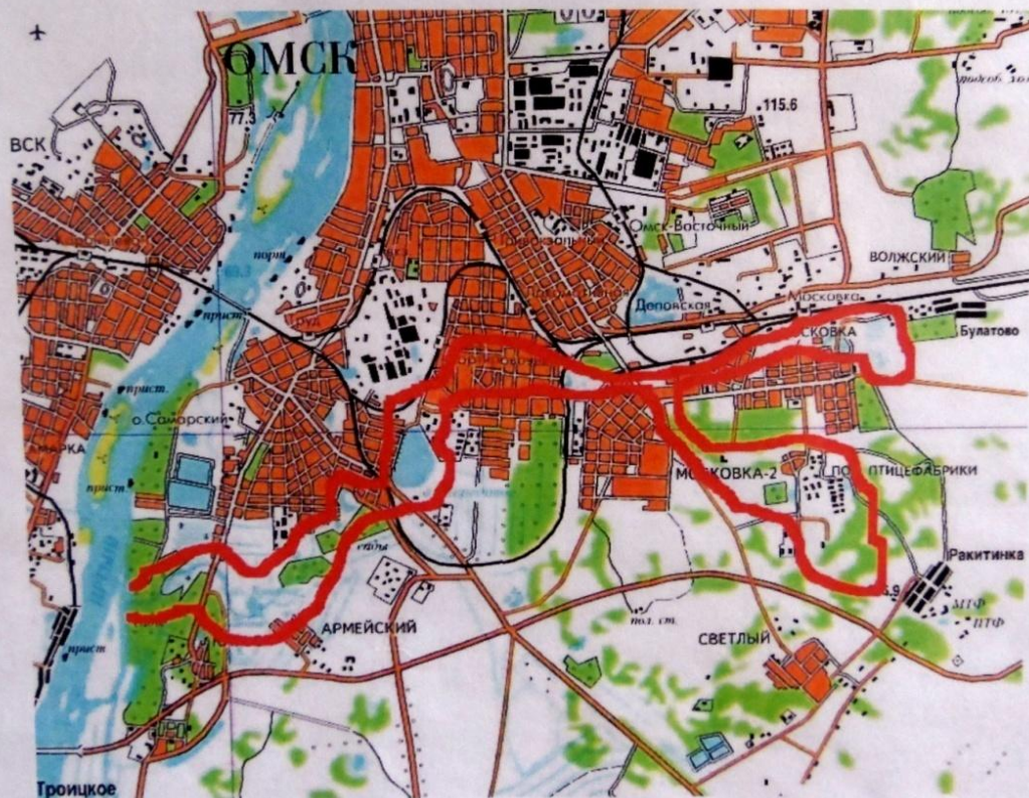
26. 24-я Рабочая
27. Барабинская – 6-я Чередовая
28. 8-я Чередовая
29. Речка малая Чередовая
30. Полторацкого
31. 14-я Чередовая
32. Речка Большая Чередовая
33. Ручей Ракитинский
34. Ручей Тытаря
35. Фрезерная
36. Литейная
37. Гашека – Лекальная
38. Германа Молодова
39. Юрия Лобова
40. Речка Чередовая
41. Ручей Таллинский

От поселка Дальний в искусственном русле протекает безымянный водоток, который когда-то назывался ручей Большой Чередовый. Возродим его название!!!



Один из вариантов реконструкции гидросети речки Чередовой от поселка Дальний и села Ракитинка до реки Иртыш

Гидросеть речки Чередовой за последние 100 лет претерпела сильные изменения. Часть русла направлена по дренажным сетям железной дороги и улиц

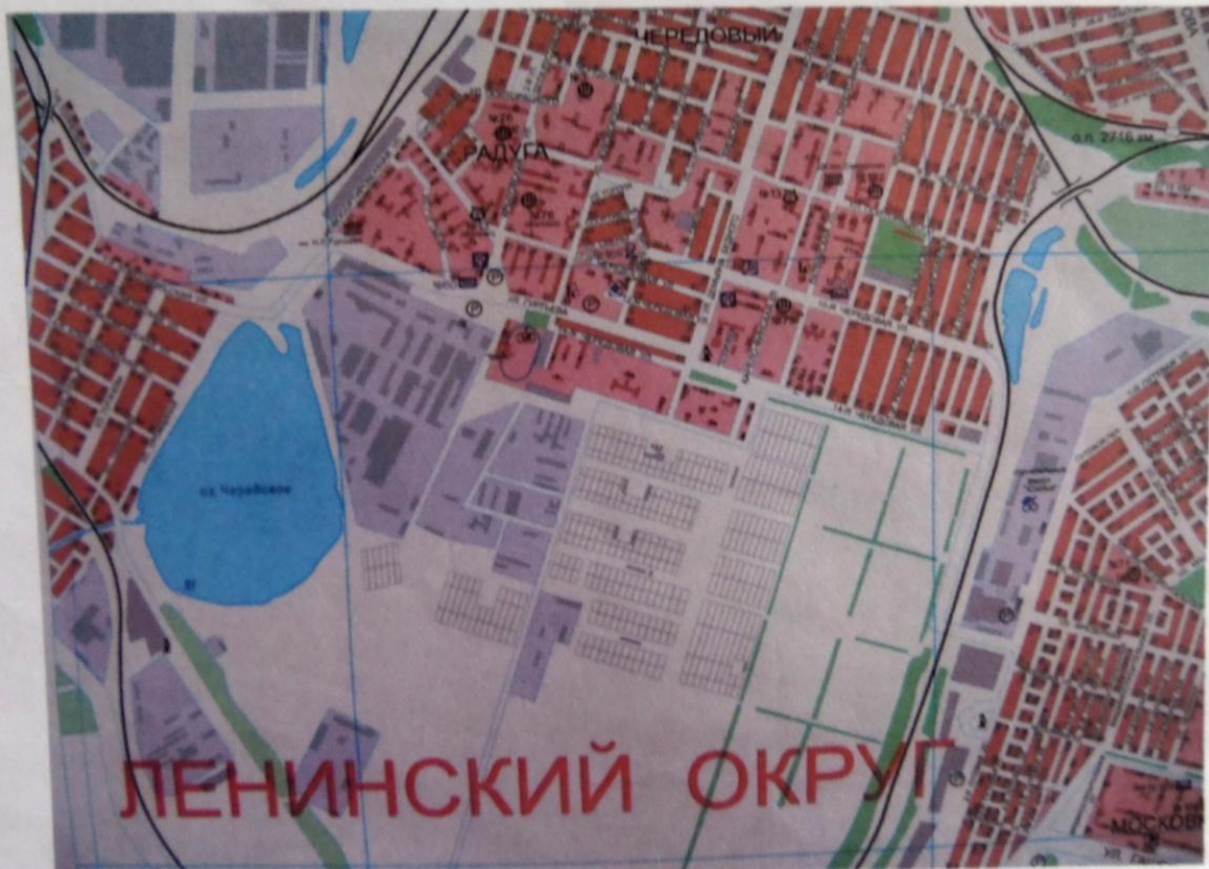


Через улицы Путевые, через железнодорожные насыпи, по улицам Чередовым вода попадает в озеро Чередовое – самое крупное в каскаде озер на речке Чередовая



В озеро Чередовое впадают ручьи Большой Чередовый и Малый Чередовый, а вытекает речка Чередовая

Озеро Чередовое – проточное озеро в системе водосбора
речки Чередовой



Закрепление таблички с наименованием на ручье Малая Чередовая



Состояние водоохраных зон водотоков в Ленинском округе

Вид на русло речки Чередовая среди частного сектора после железнодорожного полотна.

Русло и берега завалены мусором.

После железнодорожного полотна на улицах Комсомольских и Пугачёва водоохранная зона реки место свалки бытового мусора



Обследование травянистого покрова и водорослей реки Чередовой

Участок реки Чередовая, вытекающий из озера Чередовое



Озеро Круглое №1, одно из каскадных озер в среднем течении речки Чередовая. Расположено за автозаправкой на улице Комсомольская 24. Автозаправка в водоохранной зоне.



Истоки средней части реки Чередовая постоянно загрязнены бытовым мусором отдыхающих и местных жителей улиц Урожайная и Комсомольские



Участок реки Чередовая на улицах Марьяновских



Один из притоков реки Чередовой – ручей Таллинский, русло которого служит местом свалки мусора



Ручей Таллинский – приток речки Чередовой

Свалки в овраге долины реки Чередовая у гаражей
возле территории Городских водопроводных очистных
сооружений



Речка Чередовая протекает через садоводческие товарищества «Сибирский садовод», «Локомотив», «Заря» и др.



Русло реки Чередовая от озера Чередовое до поймы реки Иртыш



Средняя часть водосбора реки Ракитинки у цехов фирмы «Оша»

Верхнее озеро с болотами размещается у цеха фирмы
«Оша» по переработке мяса птицы



Речка Ракитинка впадает в озерно-болотный комплекс Южный. Переток воды из него в речку Большая Чередовая вызывает затопление территории поселка Южный

Поток воды из озёр, лишённый русла, топит дороги, тротуары, автостоянки, затапливает сети городской канализации



Кроме гидросети реки Чередовой на территории округа
есть многочисленная ложбинная гидросеть по улицам
Марьяновским, Электровозны и Тепловозным, озеро
Моховое

