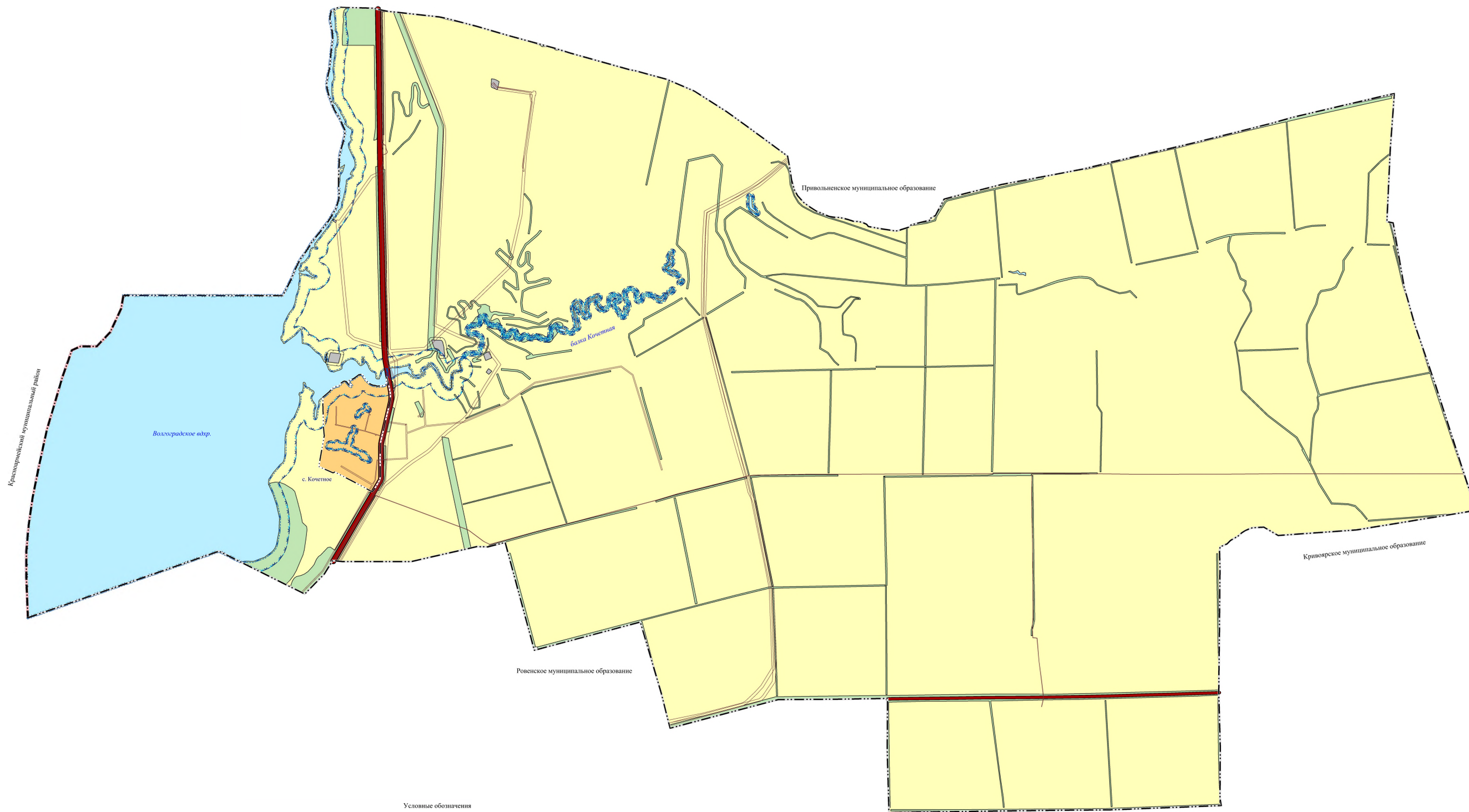


Проект внесения изменений в правила землепользования и застройки Кочетновского муниципального образования
Ровенского муниципального района Саратовской области.
"Обзорная карта Кочетновского муниципального образования. Карта зон с особыми условиями использования территории"



Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации

- Граница муниципального района
- Граница сельского поселения
- Граница населенного пункта

Земли по категориям

- Земли населенных пунктов
- Земли сельскохозяйственного назначения
- Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
- Земли лесного фонда
- Земли водного фонда

Зоны с особыми условиями использования территории

- Водоохранная зона
- Береговая полоса
- Прибрежная защитная полоса
- Санитарно-защитная зона предприятий, сооружений и иных объектов
- Охранная зона газопроводов и систем газоснабжения
- Охранная зона объектов электросетевого хозяйства (вдоль линий электропередачи, вокруг подстанций)
- Охранная зона линий и сооружений связи

Поверхностные водные объекты

- Реки и ручьи, не выраженные в масштабе карты

Автомобильные дороги

- Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения
- Автомобильные дороги местного значения

Проект внесения изменений в правила землепользования и застройки Кочетновского муниципального образования				Заключение		
Должность	ФИО	Подпись	Дата	Администрация Кочетновского муниципального образования		
Исполнительный директор	Григорьев С.В.			Маслов	Лес	Лесня
Исполнительный директор	Мельникова С.А.			Проект внесения изменений в правила землепользования и застройки Кочетновского муниципального образования		
Исполнительный директор	Мельникова С.А.			"Обзорная карта Кочетновского муниципального образования. Карта зон с особыми условиями использования территории"		
Исполнительный директор	Григорьев С.В.			Формат 1:10 000 (1:10 000) (в масштабе 1:10 000)		