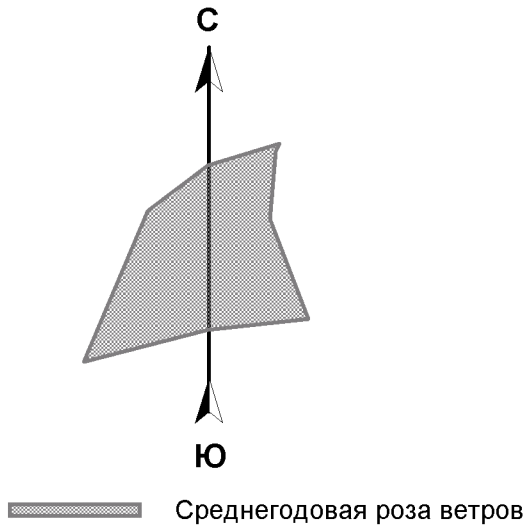
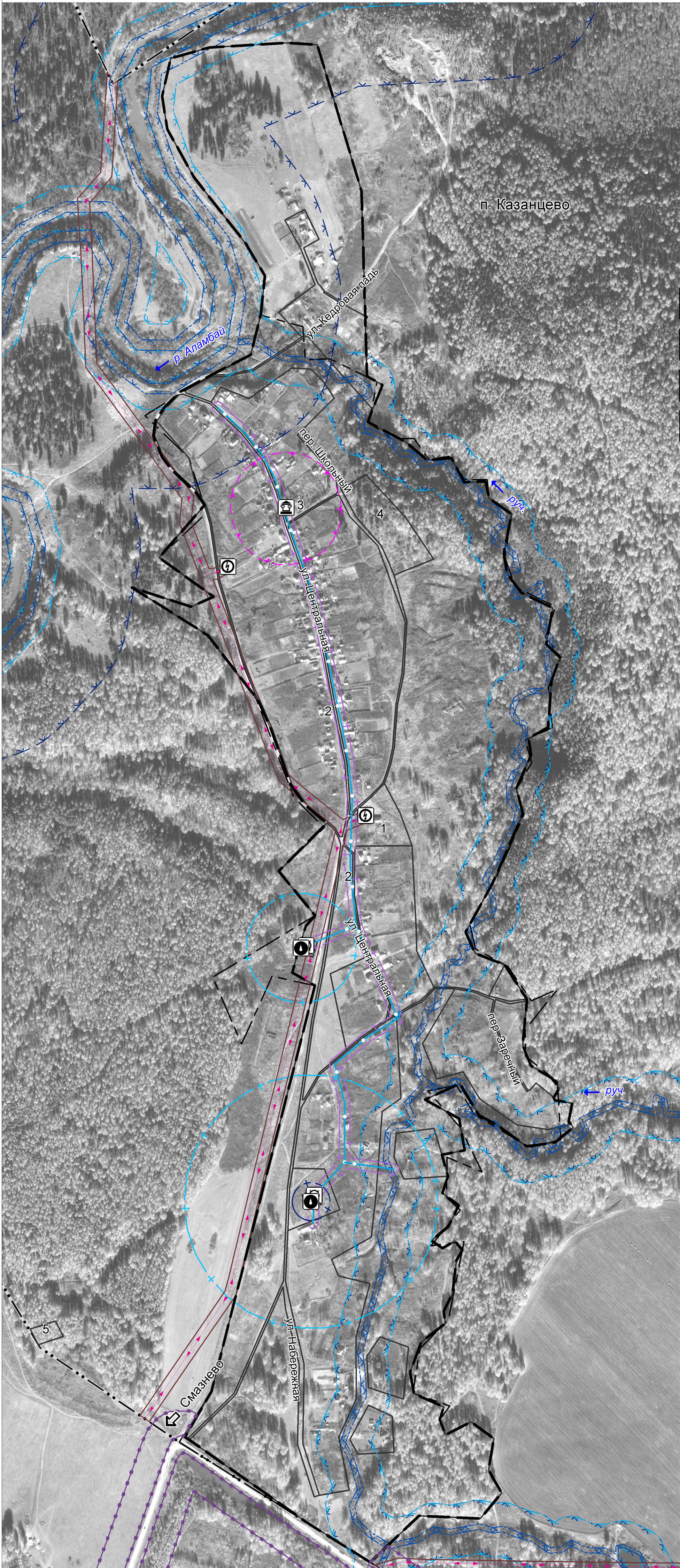


Правила землепользования и застройки
муниципального образования Новодраченинский сельсовет Заринского района Алтайского края
Карта градостроительного зонирования
муниципального образования Новодраченинский сельсовет Заринского района Алтайского края

Карта зон с особыми условиями использования территорий. Часть территории МО Новодраченинский сельсовет (п. Казанцево). Масштаб 1:5000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

- Сельского поселения
- Населенного пункта (данные Росреестра)
- Территории градостроительного зонирования
- Территориальных зон

ГРАНИЦЫ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ

- СЗЗ объектов производственного и специального назначения
- Первый пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения
- Второй пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения
- Третий пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения
- Санитарно-защитная полоса водоводов
- Охранная зона
- Водоохранная зона
- Прибрежная защитная полоса
- Береговая полоса
- Придорожная полоса
- Защитная зона объекта культурного наследия

Объекты культурного наследия (памятник)

ЛИНЕЙНЫЕ ОБЪЕКТЫ

- Линия электропередачи воздушная 10 кВ
- Трансформаторная подстанция
- Водопровод
- Водозабор
- Водонапорная башня

Экспликация объектов

№ на карте	Наименование объекта	Статус объекта
1	Сельский клуб	Действующий
2	Магазин	Действующий
3	Памятник воинам, погибшим в годы Великой Отечественной войны (1941-1945 гг.)	Действующий
4	Кладбище	Действующий
5	Скотомогильник с захоронением в ямах	Недействующий

							МК 157 ПЗЗ-2023
							Правила землепользования и застройки муниципального образования Новодраченинский сельсовет Заринского района Алтайского края
							Карта градостроительного зонирования МО Новодраченинский сельсовет Заринского района Алтайского края
							стадия
							лист
							листов
							ПЗЗ
							8
							8
							Карта зон с особыми условиями использования территорий. Часть территории МО Новодраченинский сельсовет (п. Казанцево). Масштаб 1:5000
							ООО "Компания Земпроект" г. Барнаул 2018 г.
Рук. проекта	Г.А. Садакова						
Инженер	И.В. Денисова						