

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН ОРДИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА  
Карта инженерной защиты территории от опасных природных процессов  
Карта территорий, подверженных риску возникновения  
чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера  
Масштаб 1:50 000

Ликвидир.

Реконст.

Планир.

Сущ.

Граница Пермского края

Граница Ординского муниципального округа

Граница населенных пунктов

Территория населенных пунктов

Водоток, водоем

Объекты капитального строительства транспортной инфраструктуры

Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения

Автомобильные дороги местного значения

Мостовое сооружение

Автозаправочная станция

Остановочный пункт

Объекты трубопроводного транспорта и инженерной инфраструктуры

Электрические подстанции

Электрическая подстанция 220 кВ

Электрическая подстанция 110 кВ

Электрическая подстанция 35 кВ

Трансформаторная подстанция (ТП)

Линии электропередачи (ЛЭП)

Линии электропередачи 500 кВ

Линии электропередачи 220 кВ

Линии электропередачи 110 кВ

Линии электропередачи 35 кВ

Линии электропередачи 6 кВ

Магистральные трубопроводы для транспортировки жидких и газообразных углеводородов

Магистральный нефтепровод

Магистральный газопровод

Газопровод распределительный

Объекты связи

Объекты почтовой связи

Автоматическая телефонная станция

Иной объект связи для непосредственного обслуживания населения

Гидротехнические сооружения

Водоподпорные и водонапорные гидротехнические сооружения

Объекты трубопроводного транспорта и инженерной инфраструктуры

Объекты единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций

Объекты обеспечения пожарной безопасности

Аварийно-спасательные службы и аварийно-спасательные формирования

Места погребения

Кладбище

Территории, подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

Территории, подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера

Территории, подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного характера

The main map area displays the Ordinsky Municipal District, which is irregularly shaped and outlined with a thick black dashed line. The district's territory is filled with a light gray stippled pattern. Overlaid on this are various infrastructure elements and risk zones. A network of roads is shown in dark red, with thicker lines for regional roads and thinner for local ones. A complex web of power lines is depicted in various colors (red, blue, green, yellow) representing different voltage levels. Gas and oil pipelines are shown as thin gray lines with arrows indicating direction. Water bodies and streams are represented by blue lines and shapes. Numerous small symbols, such as squares and circles with internal markings, represent specific facilities like substations, gas stations, and communication points. Areas of risk are highlighted with different hatching patterns: diagonal lines for technogenic risks and cross-hatching for natural risks. The map also shows the district's boundaries with neighboring areas, some of which are marked with yellow outlines.