

**Данные генерального плана г.Калининграда,
выполненного НПФ «ЭНКО» в 2000г.**

Раздел генерального плана	Выписка	Примечание
1	2	3
Функциональное зонирование (современное состояние по категориям)	жилая застройка 1-3 этажа с приусадебными участками см. – графический материал М 1:5000	
Проектное градостроительное зонирование (проектный план)	жилые зоны (существующие) застройка индивидуальными жилыми домами с участками см. – графический материал М 1:5000	
Архитектурный раздел <i>Основные градоформирующие элементы исторической среды</i>	фортовый пояс 19-20 вв. квартал расположен в районе построенном по принципу «города-сада». см. – графический материал М 1:5000	
Геологический раздел <i>Геоморфологическое районирование</i>	моренная равнина полого-волнистая, а.о. 20-40 уклон поверхности 3-10%, суглинки с гравием, галькой до 10%, межморен. водоносн. гор-ты, стат. ур. 0,8-2,9м, оновн. источник ХПВ	
Современное состояние подземных вод	основные эксплуатируемые водоносные горизонты окско-днепровского периода Зашщищенность напорных вод от загрязнения: незащищенные	
Инженерно-строительные условия	удовлетворительные (по характеристике естественной дренированности)	
Неблагоприятные природные и техногенные условия	нарушена осуш. дрен. сеть	
Комплексная оценка территории. Планировочные ограничения	см. – графический материал М 1:5000	
Природно-экологический раздел <i>Современное состояние ландшафтов</i>	Малоэтажная застройка с высокой степенью озеленения	
Современное состояние подземных вод <i>Мероприятия по защите от электромагнитного излучения</i> <i>Мероприятия по снижению шумового загрязнения</i>	см. – графический материал М 1:5000	
Мероприятия по рекультивации и санации территории	среднее загрязнение почв комплексом тяжелых металлов($Zc=1-32$)	
Приоритетные источники загрязнения городской среды. Санитарно-защитные зоны	см. – графический материал М 1:5000	
Инженерные сети <i>Инженерная подготовка территории</i> <i>Схема канализации</i> <i>Схема теплоснабжения</i> <i>Схема газоснабжения</i> <i>Планировочные ограничения</i>	см. – графический материал М 1:5000	
Транспортный раздел <i>Развитие транспортного обслуживания</i> <i>Схема развития линий городского автобуса</i>	см. – графический материал М 1:10 000	