

<b>Содержание</b>	<b>Стр.</b>
Введение	5
1. Общие данные	6
2. Природные условия	7
2.1.Рельеф	7
2.2.Инженерно-геологические условия	7
2.3.Гидрогеологические особенности территории	8
2.4.Природно-климатические условия и ресурсы	8
2.5. Особо охраняемые природные территории	9
3. Архитектурно-планировочная организация	9
4. Население.	11
5. Социальное и культурно-бытовое обслуживание	11
6. Транспортное обслуживание	12
6.1.Существующее положение	12
6.1.1. Внешний транспорт	12
6.1.2. Речной транспорт	13
6.1.3. Воздушный транспорт	13
6.1.4. Автомобильный транспорт	14
6.2. Улично-дорожная сеть	14
7. Инженерное обеспечение	14
7.1. Инженерная подготовка территории	14
7.1.1. Организация рельефа	16
7.2 Водоснабжение	17
7.2.1. Схема водоснабжения	17
7.2.2. Пожарные расходы воды	17
7.2.3. Расходы воды питьевого качества в новом жилом фонде	17

7.3. Водоотведение	18
7.4. Газоснабжение	18
7.5. Электроснабжение	18
7.6. Связь	20
8. Благоустройство территории	20
8.1. Озеленение территории	20
9. Проект установления красных линий	21
9.1. Проектные предложения	21
10. Укрупнённые технико-экономические показатели	23
11. Охрана окружающей среды и природоохранные мероприятия	23
12. Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций.	25
12.1. Факторы возникновения возможных чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	25
12.2. Факторы возникновения возможных чрезвычайных ситуаций природного характера	25
12.2.1. Наводнения	26
12.2.2. Бури и ураганы	26
12.2.3. Лесные и торфяные пожары	27
12.2.4. Эпидемиологические заболевания	27
12.2.5. Эпизоотические заболевания	27
12.3. Факторы возникновения возможных чрезвычайных ситуаций техногенного характера	27
12.3.1. Чрезвычайные ситуации на объектах энергетики	28
12.3.2. Чрезвычайные ситуации в случае возникновения террористического акта	28
12.4. Основные положения плана Гражданской обороны	29
12.4.1. Мероприятия при подтоплениях	30
12.4.2. Мероприятия при эпидемиях	30

12.4.3. Мероприятия при эпизоотиях и эпифитотиях	31
12.4.4. Противопожарные мероприятия	31
12.4.5. Мероприятия при авариях на объектах энергетики	32
12.5. Система оповещения	32
12.6. Эвакуация и защита населения	32
12.7. Защита сельскохозяйственных животных и растений	33
13. Перечень мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	34
13.1. Разработка мер пожарной безопасности	35
13.2. Реализация мер пожарной безопасности	36
13.3. Выполнение требований пожарной безопасности	37
13.3.1. Размещение пожаро-взрывоопасных объектов на территориях поселений	37
13.3.2. Проходы, проезды, и подъезды к зданиям, сооружениям и строениям	39
13.3.3. Противопожарное водоснабжение поселений	40
13.3.4. Обеспечение первичных мер пожарной безопасности	42