

Самостоятельная работа 2

Подготовиться к практическому заданию по теме «Расчет зоны чрезвычайных ситуаций при наводнении». Подготовьте ответы на вопросы:

1. Что такое чрезвычайная ситуация?
2. Какие бывают чрезвычайные ситуации?
3. Какая чрезвычайная ситуация называется техногенной?
4. Какие бывают техногенные чрезвычайные ситуации?
5. Какая чрезвычайная ситуация называется природной?
6. Какие бывают природные чрезвычайные ситуации?
7. Какие бывают опасные техногенные происшествия?
8. Что такое гидродинамическая авария?
9. Дайте определение понятиям: наводнение, подтопление, волна прорыва.
10. Укажите поражающие факторы техногенных чрезвычайных ситуаций?
11. Укажите поражающие факторы природных чрезвычайных ситуаций?
12. Какие потери относятся к безвозвратным?
13. Укажите стадии развития чрезвычайной ситуации.
14. Укажите основные мероприятия защиты населения в чрезвычайной ситуации.
15. Что относится к силам РСЧС?
16. Что понимается под устойчивостью функционирования объектов экономики?