



# Работа при наводнениях и подтоплениях

Время изучения: 5  
мин

## Вы узнаете:

- Что представляют собой наводнения и подтопления и чем они опасны.
- Какие задачи выполняют добровольцы ВСКС в зоне затопления.
- Какие меры безопасности обязательны при работе на воде и поблизости от нее.
- Как организуются эвакуация, мониторинг и помощь населению в период паводков.

## Что такое наводнение и подтопление

**Наводнение** — резкое повышение уровня воды, приводящее к затоплению местности. Возникает из-за снеготаяния, ливней, ветровых нагонов, ледовых заторов. Может развиваться очень быстро. Опасность создают мощные потоки, гидроудары, обломки и льдины.

**Подтопление** — повышение уровня грунтовых вод и переувлажнение почв. Это приводит к заболачиванию, просадкам грунта, разрушению дорог и коммуникаций. Подтопление затрагивает большинство российских городов, создавая инженерные риски.

## Как работают добровольцы ВСКС

Добровольцы помогают в районах затопления: мониторят обстановку, патрулируют территорию, работают на лодках, помогают в эвакуации людей и животных, занимаются доставкой гуманитарной помощи.

При подтоплениях выполняют откачку воды мотопомпами, расчистку территорий, адресную помощь жителям.

## Основные меры безопасности

- Работают только в водонепроницаемой, тёплой и защищающей одежде.

- Не подходят к движущейся воде: поток может сбить с ног даже на небольшой глубине.
- Передвигаются по устойчивым поверхностям, избегают провалов, размытых участков и мест с сильным течением.
- Постоянно следят за уровнем воды и погодой, готовы к срочной эвакуации при ухудшении ситуации.
- В опасных зонах используют средства защиты органов дыхания и работают строго по инструктажу.

### **Главное**

Наводнения и подтопления опасны из-за непредсказуемой динамики и разрушений.

Задача добровольцев — помогать в эвакуации, мониторинге и ликвидации последствий, действуя только в связке с профессиональными службами и строго соблюдая правила безопасности.