



ГИН СО РАН

Памятка

жителям подтапливаемых территорий

- Для снижения риска заболеваний желудочно-кишечного тракта рекомендуется прекратить водопотребление для питьевых целей из бытовых скважин, колодцев на период подтопления. Возобновление потребления рекомендуется через 1-2 месяца после окончания подъема вод после проведения анализа на соответствие воды требованиям СанПин;
- Если Ваша скважина находится в приемке на территории дома, то необходимо полностью ее обесточить или перенести силовое электрооборудование на 1-1.5 метра от дневной поверхности для снижения риска поражения электрическим током и безвозвратной порчи насосного оборудования;
- Если в Вашем подполье выступила вода, необходимо очистить подполье от продуктов и обеспечить укрепление стенок от обвала, после ухода воды заполнять подполье не рекомендуется;
- Если стенки подполья начали обрушаться необходимо засыпать подполье ПГСом, гравием, щебнем, до уровня дневной поверхности, чтобы не допустить обвал фундаментов здания или основания печи;
- Для предотвращения подтопления грунтовыми водами из подвала здания в зимний период желательно в верхней части подполья создать глиняное ядро. Толщина ядра не менее 20 см по всей поверхности засыпанного/укрепленного подполья;
- В случае морозного пучения под фундаментами (лопнувшие отмостки, лента) в зиму 2021-2022 гг. необходимо быть готовыми к переносу здания на винтовые сваи в течении 2х-3х лет или дорогостоящим и неэффективным работам по ремонту фундаментов;
- Дренаж локальных участков и территорий неэффективен, поскольку в условиях высокопроницаемых песчаных грунтов в долинах рек на территории Республики Бурятия будет представлять собой «сизифов труд» по перекачке воды из подземной реки в поверхностную.