

В связи с неблагоприятной метеорологической и гидрологической обстановкой на территории вашего населенного пункта, и с целью предупреждения и предотвращения возможных негативных последствий оповещаем вас, о подъеме уровня воды р. Амур.

**На 8 часов утра 20 июля уровень воды составляет 694 см подъем за сутки на 30 см.**

### **Информация для населения!**

В связи с неблагоприятной гидрологической обстановкой, обусловленная высоким уровнем стояния грунтовых вод и ухудшением качества воды используемой для хозяйственно-питьевых нужд, в сложившейся ситуации возрастает угроза роста и распространения инфекций, передающихся водным путем, а именно, острых кишечных инфекций (ОКИ) бактериальной и вирусной этиологии, вирусного гепатита А, бактериальной дизентерией и др. **Для предупреждения инфекционных заболеваний, используйте кипяченую воду, в сыром виде данную воду использовать для питья.**

### **НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ!!!**

### **Памятка для населения!**

#### **Обработка выгребных ям (туалетов)**

Наиболее простым и доступным методом обеззараживания выгребных ям от возбудителей инфекционных заболеваний является обработка с применением химических препаратов. Для химической обработки выгребных ям (туалетов) могут использоваться любые хлорсодержащие средства, как в сухом виде, так и в растворе.

## Проведение дезинфекции выгребных ям (туалетов)

Заливка любым хлорсодержащими дезинфекционными препаратами (хлорная известь, хлорамин, гипохлорит кальция нейтральный (НГК), сульфохлорантин, ДП 2Т, Део-хлор, ДП Алтай и др.)

Приготовление дезинфекционного раствора проводится в соответствии с методическими рекомендациями по применению дезинфекционного препарата, при этом концентрация растворов должна соответствовать концентрации в отношении возбудителей.

**Пример:** для приготовления 5% рабочего раствора хлорамина необходимо взять 500 гр. хлорамина и развести в 10 л. воды. Залить содержимое выгребной ямы (туалета) из расчета 2 л. на 1 м<sup>2</sup> нечистот.

При применении сухих хлорсодержащих препаратов засыпать нечистоты из расчета 200 гр. препарата на 1 кг. нечистот (примерно 1-2 кг. на одну надворную установку).

При любых возникших вопросах по паводковой ситуации звонить в единую дежурную диспетчерскую службу Шимановского района по № тел. **2-12-73, 112, 89145748532, 89244441071**, а также администрацию  вашего сельсовета по  тел. **93-2-87**.

