

Н.Р.Саблук, О.П.Курганова, Т.В.Булатова

ИНФОРМИРОВАНИЕ НАСЕЛЕНИЯ О САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ ОБСТАНОВКЕ И ПРОВОДИМЫХ САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИХ (ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ) МЕРОПРИЯТИЯХ В ПЕРИОД НАВОДНЕНИЯ В АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

Управление Роспотребнадзора по Амурской области, Благовещенск, Российская Федерация

Представлены результаты работы Управления Роспотребнадзора по Амурской области по информированию населения о санитарно-эпидемиологической обстановке и проводимых мероприятиях в условиях чрезвычайной ситуации, обусловленной крупномасштабным наводнением 2013 г. С целью предотвращения осложнений эпидемиологической обстановки в области Управлением Роспотребнадзора проводилось информирование населения пострадавших территорий (в т.ч. в пунктах временного размещения) о необходимости соблюдения мер личной профилактики инфекционных болезней, употребления питьевой воды гарантированного качества (кипяченой или бутилированной), иммунизации против вирусного гепатита А, брюшного тифа и дизентерии Зонне, проведения дезинфекции домов, дворовых территорий, колодцев, а также о соблюдении мер по профилактике заболеваний, источниками которых являются грызуны.

Оперативное информирование населения в период чрезвычайной ситуации позволило снизить риски осложнения санитарно-эпидемиологической обстановки на подтопленных территориях.

Ключевые слова: чрезвычайная ситуация, наводнение, информирование населения, Амурская область.

N.R.Sabluk, O.P.Kurganova, T.V.Bulatova

Population Notification Concerning Sanitary-Epidemiological Situation and Current Sanitary Anti-Epidemic Operations (Prophylactic Measures) in the Period of Flood in the Amur Region

Rospotrebnadzor Administration in the Amur Region, Blagoveshchensk, Russian Federation

Displayed are the results of work of the Rospotrebnadzor Administration in the Amur Region in view of the population notification concerning sanitary-epidemiological situation and current anti-epidemic operations under the emergency event preconditioned by the large-scale high water, 2013. In order to avoid aggravation of epidemiological situation in the region, Rospotrebnadzor Administration has performed provision of the exposed population in the devastated territories (including temporal accommodation sites) with the information on the significance of adherence to personal safety practices for infectious diseases prevention, of usage high quality drinking water only (boiled or bottled and distilled), of immunization against viral hepatitis A, typhoid fever and Sonne dysentery, of sanitation activities in the lodgings, back yards, wells, as well as of holding to the discipline of rodent-born infection prevention. On-time notification of the population under emergency conditions benefited to the reduction of risks associated with aggravation of sanitary-epidemiological situation in the exposed territories.

Key words: emergency situation, high water, notification of the population, the Amur Region.

Одним из важных направлений деятельности Управления Роспотребнадзора по Амурской области в период чрезвычайной ситуации паводкового характера было своевременное информирование населения о санитарно-эпидемиологической обстановке и проводимых санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятиях, а также санитарное просвещение населения.

С подъемом грунтовых вод ухудшились качественные характеристики питьевого водоснабжения, населению незамедлительно было рекомендовано употреблять питьевую воду гарантированного качества – только кипяченую или бутилированную. Результаты лабораторных исследований питьевой воды, воды открытых водоемов ежедневно размещались на сайте Управления. Состояние питьевого водоснабжения оставалось актуальным весь период чрезвычайной ситуации и обсуждалось специалистами Управления не только на местных телевизионных каналах, но и на центральных. Поскольку наводнение затронуло и приграничную провинцию Хэйлуцзян Китайской Народной Республики, в пункте про-

пуска через Государственную границу Российской Федерации «Благовещенск» российские туристы по громкоговорящей связи и «бегущей» строкой оповещались о необходимости соблюдения мер личной профилактики инфекционных болезней.

Для более масштабного информирования населения о санитарно-эпидемиологической ситуации в области было организовано три пресс-конференции, в том числе с участием руководителя Роспотребнадзора Г.Г.Онищенко, специалистов Иркутского научно-исследовательского противочумного института.

Учитывая, что существенная роль в предупреждении эпидемических осложнений по инфекционным заболеваниям в зоне стихийного бедствия принадлежит иммунопрофилактике, весьма важное значение приобрело информирование населения на пострадавших территориях о необходимости иммунизации против вирусного гепатита А, брюшного тифа и дизентерии Зонне. В пунктах временного размещения на пострадавших территориях была организована разъяснительная работа. Данные о поступлении в область вакцины, ходе иммунизации ежедневно раз-

мещались на сайте Управления Роспотребнадзора.

В период ликвидации последствий наводнения актуальными стали вопросы организации и проведения работ по дезинфекции и дератизации. Управлением Роспотребнадзора для населения области были разработаны, растиражированы в количестве около 10 тысяч экземпляров и распространены среди населения памятки по дезинфекции домов, дворовых территорий, колодцев, а также по профилактике заболеваний, источниками которых являются грызуны.

Следует отметить, что в период чрезвычайной ситуации количество размещаемых на сайте информационных материалов выросло в два раза, что было обусловлено необходимостью оперативного информирования населения о динамически меняющейся ситуации в зоне паводка. Такая информационная насыщенность сайта незамедлительно сказалась на его популярности и посещаемости, которая увеличилась

на 30 % – с 17700 до 26000 просмотров. Более чем на 30 % увеличилось количество звонков на «горячую линию» Управления. Изменилась и структура обращений: граждане интересовались качеством питьевой воды, вопросами возможной реструктуризации кредитной задолженности, безопасностью продуктов питания, проведением дезинфекционных работ. Масштабное информирование населения в период чрезвычайной ситуации позволило снизить риски осложнения санитарно-эпидемиологической обстановки на подтопленных территориях.

Authors:

Sabluk N.R., Kurganova O.P., Bulatova T.V. Rosпотребнадзор Administration in the Amur Region. 30, Pervomayskaya St., Blagoveshchensk, 675002, Russian Federation. E-mail: info@rospotrebнадzor-amur.ru

Об авторах:

Саблук Н.Р., Курганова О.П., Булатова Т.В. Управление Роспотребнадзора по Амурской области. Российская Федерация, 675002, Благовещенск, ул. Первомайская, 30. E-mail: zpp@rospotrebнадzor-amur.ru