

## ПРОТОКОЛ

заседания областной санитарно-противоэпидемической комиссии

№ 4

от 22 июня 2023 г.

Председательствовал:

Заместитель Губернатора Липецкой области О.Н. Белоглазова

Члены межведомственной санитарно-противоэпидемической комиссии

В.В. Коротков, Т. В. Андреева,  
С. Н. Володина, Л.И. Воронина,  
И.Н. Галкин, А.Г. Голенских,  
Д.Н. Двугрошев, Л.П. Долгова,  
П.А. Киндрук, Т.В. Свидетелева,  
С.А. Ушаков, А.С. Фролов, О.В. Фатеева  
М.И. Шаршаков, Д. С. Щедрин

### Приглашенные:

Руководители федеральных, исполнительных органов государственной власти, органов местного самоуправления муниципальных образований и городских округов, муниципальных органов государственной власти, жилищно-коммунального хозяйства, главные врачи государственных медицинских организаций, начальники территориальных отделов управления Роспотребнадзора по Липецкой области, их заместители на территориях, главные врачи ФБУЗ (филиалов) «Центр гигиены и эпидемиологии в Липецкой области», управление образования и науки области, учредители организаций отдыха и оздоровления детей.

### **«О готовности Липецкой области к проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий на случай выявления больных холерой» (О.Н. Белоглазова, В.В. Коротков, О.В. Фатеева)**

Санитарно-противоэпидемическая комиссия отмечает, что по итогам 5 мес. 2023 года в области отмечены неблагоприятные тенденции развития эпидемиологической ситуации по кишечным инфекциям. Зарегистрирован выраженный рост заболеваемости острыми кишечными инфекциями и сальмонеллезом (в 2 раза), вирусным гепатитом А (в 2,3 раза) и энтеровирусной инфекцией. Возросла активность циркуляции кишечных вирусов во внешней среде.

Внимание организаторов здравоохранения, работников медицинских организаций было обращено на низкий уровень этиологической расшифровки ОКИ - 58%, что затрудняет выбор как адекватной этиотропной терапии, так и противоэпидемических мероприятий.

Анализ групповой и вспышечной заболеваемости ОКИ в 2022-2023 гг. показывает, что по-прежнему вследствие нарушения требований санитарного законодательства при производстве, хранении и реализации пищевой продукции происходит распространение кишечных инфекций среди клиентов мелкорозничных нестационарных точек общественного питания, а также точек общественного питания, осуществляющих курьерскую доставку готовых блюд. Росту заболеваемости ОКИ также способствуют нарушения санитарного законодательства при торговле овощами и фруктами, организации санитарной очистки территории, организации зон рекреации для купания в открытых водоемах.

Более половины случаев ОКИ (58%) этиологически не расшифрованы, что затрудняет выбор как адекватной этиотропной терапии, так и противоэпидемических мероприятий, создает риск «пропуска» инфекций, требующих реагирования в системе ЧС, таких как холера или брюшной тиф.

Санитарно-эпидемиологические расследования случаев ОКИ в последние годы показали, что на первый план в качестве мест распространения инфекции в крупных населенных пунктах вышли мелкорозничные нестационарные точки общественного питания, а также точки общественного питания, осуществляющие курьерскую доставку готовых блюд. Наиболее опасными в эпидотношении стали такие блюда как суши, роллы, шаурма. При расследовании

случаев ОКИ выявлялись грубые нарушения санитарного законодательства, требовавшие приостановления работы точек общественного питания, передачи материалов расследования в суд.

В связи с сохранением риска завоза холеры, как на территорию Российской Федерации, так и непосредственно в Липецкую область разработаны и утверждены:

- Комплексный план мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения Липецкой области на период 2021-2025 гг. (далее Комплексный план) с актуализацией в 2023 году, подразделы Комплексного плана включают мероприятия по оперативному реагированию и предупреждению заноса и распространения холеры на территории Липецкой области на период 2021-2025 гг., план утвержден главой администрации области 25.01.2021 г., согласован со всеми заинтересованными ведомствами, ФКУЗ «Противочумный центр».

В целях реализации Комплексного плана разработан и принят приказ Управления здравоохранения области «Об организации работы в случае осложнения эпидемиологической обстановки по болезням, вызывающим чрезвычайную ситуацию в сфере общественного здравоохранения», который ежегодно актуализируется.

Во исполнение приказа Руководителя Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 22.03.2023 №126 «О готовности к проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий при выявлении больных холерой» в период с 18.04.2023 по 20.04.2023 межрегиональной комиссией была проведена оценка готовности госпитальной базы, лабораторной базы медицинских организаций Липецкой области к проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий на случай выявления больных холерой. По результатам проведенной оценки область была признана готовой к проведению мероприятий при выявлении больных холерой (как единичных, так и массовых случаев).

Вместе с тем остается нерешенным вопрос ремонта в помещениях клинично-диагностической лаборатории ГУЗ «Елецкая городская больница №1 им. Н. А. Семашко», не осуществляется проведение проверки вентиляционных систем в медицинских организациях, предусмотренных для развертывания холерных госпиталей, обработка эвакотранспорта в холерных и провизорных госпиталях проводится с нарушением требований п. 411 раздела IV СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».

Особую тревогу вызывают предприятия быстрого питания, и особенно реализующих шаурму. В ходе проведения надзорных мероприятий на всех предприятиях выявлены нарушения санитарного законодательства, требований технических регламентов

Таким образом предприятия, производящие и реализующие пищевые продукты, являются первоочередными объектами риска, создающими угрозу возникновения и распространения острых кишечных заболеваний среди населения и свидетельствуют о невыполнении в полной мере требований санитарного законодательства.

Одной из причин возникновения острых кишечных инфекций является небезопасная питьевая вода, вследствие поступления микробных загрязнений в водоисточники и в разводящую сеть водопроводов. Этому способствует наличие источников микробного загрязнения в I и II поясов зон санитарной охраны водозаборов (выгребные ямы, свалки, животноводческие предприятия). Наиболее неблагоприятная ситуация сложилась в Измалковском, Тербунском, Становлянском, Данковском, Долгоруковском, Задонском, Краснинском, Добринском, Усманском районах, где процент водозаборов, не имеющих организованных зон санитарной охраны, составил более 50%.

В 2023 г. наибольший удельный вес проб питьевой воды из распределительной водопроводной сети, не соответствующих гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям, отмечен в Добринском районе (5,7%) и Лев-Толстовском (1,7%), районах.

Остается проблема микробиологического загрязнения водоемов, требуется проведение мероприятий по установлению источника и предотвращению загрязнения.

Одной из вероятных причин повышенного микробного загрязнения в черте населенных пунктов являются хозяйственно-фекальные сточные воды и жидкие бытовые отходы из выгребных ям в районах индивидуальной жилой застройки.

В организации санитарной очистки на территории области имеется ряд проблем. При организации плано-регулярной санитарной очистки в большинстве населенных пунктов не выдерживается кратность вывоза твердых коммунальных отходов. Особенно актуален вопрос ежедневного вывоза отходов из районов многоэтажной застройки граничащей с частным сектором и садовыми участками, где имеющееся количество контейнеров заполняется менее чем за сутки.

Административные комиссии не занимаются вопросами выявления точек сброса сточных вод от частных домовладений, не привлекают к административной ответственности лиц, допустивших нарушения в области организации водоотведения.

Особое внимание профилактическим мероприятиям должно уделяться в летних лагерях для детей и подростков. Нарушения при организации летнего отдыха детей повышают риск возникновения инфекционных заболеваний.

Выработка и реализация продукции негарантированного качества, неудовлетворительное санитарно-техническое состояние водопроводных, несоблюдение требований санитарного законодательства по очистке территорий, организации питания в образовательных, оздоровительных и лечебно-профилактических учреждениях, могут стать причиной возникновения массовых острых кишечных инфекций и пищевых отравлений среди населения в летний период.

В целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения области, в соответствии с Федеральным законом от 30 марта 1999г №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»

#### **КОМИССИЯ РЕШИЛА:**

**1. Возложить персональную ответственность за обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения на подведомственных территориях на глав городских округов и муниципальных образований области.**

**2. Рекомендовать руководителям органов самоуправления муниципальных образований обеспечить:**

2.1 предъявление требований к работодателям, использующим труд и предоставляющим жилье иностранным гражданам, по обеспечению эпидемиологически безопасных условий для работы и проживания; соблюдению мер по профилактике инфекционных болезней;

2.2 широкое информирование населения о мерах профилактики острых кишечных инфекций (в т.ч. холеры), недопустимости самолечения и перечне медицинских организаций, оказывающих специализированную помощь лицам с симптомами острой кишечной инфекции.

2.3 Контроль за санитарно – гигиеническим состоянием территорий населенных пунктов, водопроводных и канализационных сетей, иных объектов питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, торговых объектов, мест массового пребывания людей, обратив особое внимание на места неорганизованного водопользования, а также на сброс сточных вод в открытые водоемы.

**3. Рекомендовать руководителям торговли, независимо от организационно-правовых форм обеспечить выполнение комплекса профилактических (дезинфекционных) мероприятий по предупреждению распространения кишечных инфекций, обратив особое внимание на организацию условий реализации скоропортящихся продуктов, условий для соблюдения правил личной гигиены персонала и посетителей; проведение влажных уборок с последующей дезинфекцией помещений, оборудования, инвентаря, посуды и др.; обязательное наличие сопроводительной документации о качестве и безопасности продукции.**

**4. Управлению образования и науки Липецкой области (Шуйкова И.А.) обеспечить санитарно-эпидемиологическую безопасность в подведомственных учреждениях летнего отдыха и оздоровления детей в сезон 2023 г., обратив особое внимание на организацию питания, водоснабжения, канализования, комплектование квалифицированными кадрами (с учетом результатов лабораторного обследования на кишечные инфекции, наличия данных об**

иммунизации), своевременное выявление и изолирование больных детей и сотрудников.

**5. Управлению здравоохранения области (Шуршуков Ю.Ю.), главным врачам медицинских организаций области:**

5.1 поддерживать оперативную готовность медицинских организаций области к работе в период подъема заболеваемости кишечными инфекциями в условиях высокого риска завоза холеры, готовность к развертыванию дополнительного коечного фонда в условиях массового поступления больных в случае резкого осложнения эпидемиологической ситуации; обеспечить соблюдение режима инфекционной безопасности в медицинских учреждениях;

5.2 обеспечить максимально полное и своевременное выявление больных кишечными инфекциями, обратив особое внимание на лиц, прибывших из эндемичных стран или неблагополучных в эпидотношении территорий, лиц в пунктах временного размещения беженцев, в оздоровительных организациях, детских образовательных учреждениях;

5.3 дооборудовать открытые площадки для обработки эвакотранспорта в медицинских организациях Липецкой области крытыми навесами;

5.4 провести ремонт помещений лаборатории ГУЗ «Елецкая городская больница №1 им. Н. А. Семашко» с учётом соблюдения требований СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»; помещения «заразной» зоны бактериологической лаборатории ГУЗ «Елецкая городская больница №1 им. Н. А. Семашко» дооснастить боксами микробиологической безопасности II класса защиты;

5.5 Откорректировать маршрутизацию на случай выявления больных особо опасными инфекциями I и II группы патогенности в боксированные палаты (мельцеровские боксы) с учетом реального наличия системы приточно – вытяжной вентиляции.

**6. Управлению информационной политики Липецкой области (Шаршаков М.И.)** организовать широкую информационную кампанию среди населения о профилактике кишечных инфекций, необходимости своевременного обращения за медицинской помощью в случае появления признаков заболевания.

**7. Рекомендовать Управлению Роспотребнадзора по Липецкой области (Коротков В.В.):**

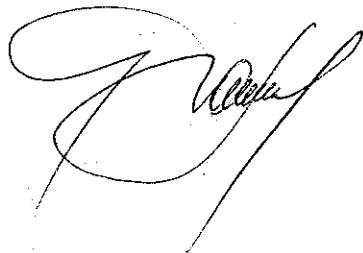
7.1 продолжить контроль состояния санитарно-эпидемиологической обстановки в области, эффективности проводимого комплекса профилактических и противоэпидемических мероприятий;

7.2 совместно с управлением здравоохранения области активизировать разъяснительную работу по профилактике кишечных инфекций, холеры среди населения области.

**8. Информацию о выполнении настоящего решения представить к 15.07.2023г.**

**9. Контроль выполнения настоящего решения оставляю за собой.**

Председатель облСПК



О.Н. Белоглазова