

Вопрос:

«О выполнении требований санитарного законодательства в период подготовки и работы образовательных организаций в новом учебном году»

1. В Республике выполнение санитарного законодательства осуществляется в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами, инструкциями, совместными приказами МЗ и МОН, которыми определены требования: к устройству и содержанию образовательных организаций, организации учебно-воспитательного процесса, горячего питания, медицинского обслуживания, санитарно-гигиенического обучения детей. Санитарные правила и нормы, другие документы, касающиеся исполнения требований санитарного законодательства должны быть в каждом учреждении, их знание и исполнение определяться должностными обязанностями работников.

2. Закон ДНР «Об обеспечении санитарного и эпидемического благополучия» № 40-ИНС от 18.05.2015:

- статья 7. Обязанности предприятий, учреждений, организаций и иных субъектов хозяйствования - немедленно информировать органы государственной санитарно-эпидемиологической службы о чрезвычайных происшествиях и ситуациях, представляющих угрозу здоровью населения, санитарному и эпидемическому благополучию при их возникновении;
- статья 18 Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания;
- статья 21 Условия воспитания и обучения.

3. 19.08.2015 государственной санитарно-эпидемиологической службой, с участием руководителей, ответственных специалистов управлений, отделов образования органов местной исполнительной власти и местного самоуправления, проведено селекторное совещание с оценкой ситуации по исполнению требований санитарного законодательства при подготовке общеобразовательных учебных учреждений к новому учебному году. Проблемные вопросы и их решения».

По материалам контроля службы, итогам селекторного совещания ситуация по подготовке общеобразовательных учреждений как в целом, так и по отдельным учреждениям оценивается как достаточно сложная и не стабильная.

Сложность определяется:

- необходимостью проведения значительного объема восстановительных ремонтных работ в части зданий в оставшийся период до 1 сентября, а также в период осуществления учебно-воспитательного процесса для подготовки

работы учреждений к работе в осенне-зимний сезон при обязательном исполнении требования проведения работ в отсутствие детей в учреждении;

- продолжающейся нестабильной ситуацией по инженерному обеспечению учреждений:

- электроснабжение – что в первую очередь отражается на работе торгово-технологического и холодильного оборудования на пищеблоках;
- водоснабжение из систем централизованного водоснабжения и децентрализованных источников (скважины, колодцы) – обеспечение учреждений питьевой водой, отвечающей санитарным требованиям и в необходимом количестве для обеспечения эпидемического благополучия посредством:
 1. создания условий для соблюдения личной гигиены детьми и персоналом;
 2. работы пищеблоков – приготовления пищи, обеспечения индивидуального питьевого режима детей;
 3. соблюдению санитарно-гигиенического режима.

Ситуация по водоснабжению учреждений следующая. Из автономных источников питьевого водоснабжения (колодцы, скважины) обеспечиваются питьевой водой 61 (5,46%) учреждений. Привозная вода постоянно и вынужденно используется в работе 18 учреждений.

В условиях постоянного дефицита питьевой воды (холодной и горячей), в результате подачи ее по графику, организована работа 281 учреждений (25% от общего их числа). Отсутствует проточное горячее водоснабжение в 25 учреждениях.

За 7 месяцев текущего года удельный вес проб питьевой воды из внутренних сетей водоснабжения детских и подростковых учреждений, не отвечающих санитарным нормам по микробиологическим показателям, составил 12,66% (в 2014 году – 2,02%). Наиболее неблагоприятная ситуация отмечается в городах Донецк, Горловка, Енакиево, Харцызск.

В период подготовки к новому учебному году по результатам исследований - 16,8 % проб питьевой воды не соответствуют санитарным нормам по микробиологическим показателям, в том числе по городам Донецк – 35 %, Горловка – 41 %, Енакиево – 15 %.

В указанной ситуации первоочередные задачи:

- исследования питьевой воды из внутренних водопроводных сетей зданий, и в первую очередь, в которых проводились ремонтные работы на наружных и внутренних системах водоснабжения и водоотведения на основании данных коммунальных служб, руководителей управлений, отделов образования, объектов;
- решение вопроса балансового разграничения наружных сетей водоснабжения и водоотведения объектов с коммунальными службами, техническое их обслуживание;
- выполнения в каждом учреждении работ по ревизии внутренних сетей водоснабжения, включая запасные емкости и наружных сетей

водоснабжения и водоотведения, включая колодцы, наличия схем инженерных сетей.

- исключение фактов наличие бесхозных источников нецентрализованного питьевого водоснабжения колодцев, скважин – без балансовой принадлежности, без технического обслуживания и эксплуатации, без оформления на источники санитарных паспортов;

- решение вопроса подвоза в учреждения питьевой воды, отвечающей требованиям санитарным нормам в необходимом количестве;

3. с началом изменения погодных условий – обеспечения в учреждениях нормативных требований по воздушно-тепловому режиму за счет источников централизованного и автономного теплоснабжения.

На наш взгляд возможная нестабильность ситуаций, влияющая на работу учреждений, а также возможность возникновения аварийных и критических ситуаций требует от руководителей управлений, отделов образования, учреждений:

- разработки алгоритмов действий при их возникновении, направленных на предупреждения негативного влияния на состояние здоровья детей и сотрудников учреждений с обязательным определением ответственных лиц;

- немедленного информирования территориальных органов государственной санитарно-эпидемиологической службы, руководителей Министерства образования о ситуации и принятых мерах с целью не допущения эпидосложнений.

Говоря о сложности ситуации, нельзя не затронуть вопросы:

- организации горячего питания детей, от кратности и полноценности которого зависит продолжительность учебно-воспитательного процесса, а также эпидблагополучие от исполнения требований санитарного законодательства при его организации.

Обращаю внимание всех руководителей на систему постоянного ведомственного контроля за организацию питания детей в учреждениях;

- организацию медицинского обслуживания детей в учреждениях с учетом состояния здоровья детей, имеющихся сложностях в комплексной оценке состояния здоровья ребенка на начало учебного года.

В условиях дефицита кадров медицинских работников, в соответствии с требованиями санитарного законодательства медицинское обслуживание детей в учреждениях должно осуществляться на договорной основе с ЛПУ;

- эпидемической ситуации, которая сложилась в Республике по бешенству, паразитарной группе инфекций, и в частности педикулезу.

За 6 месяцев текущего года за медицинской помощью обратилось 1913 людей, которые были укушены бездомными животными. По сравнению с аналогичным периодом прошлого года пострадавших выросло в 1,7 раза. Ежемесячно антирабическую помощь получают 125-130 человек.

Антирабических препаратов, поступающих по линии гуманитарной помощи из РФ и междугородных организаций, крайне недостаточно. Наблюдается тенденция снижения так называемого «городского» (домашние и бродячие коты, собаки) бешенства. В первом полугодии 2015 года имели место нападения на людей больных волков, лисиц и енотовидных собак. Среди диких плотоядных животных начинают выходить на первый план лисы – основной источник бешенства в дикой фауне.

За 7 месяцев 2015 г. на территории ДНР выявлено 692 случая педикулеза, показатель пораженности составил 30,8 случаев на 100 тыс. населения. За аналогичный период прошлого года было выявлено 1274 человека, т.о. отмечается снижение роста заболеваемости на 41,3%. Данное снижение является следствием ухудшения контроля за полнотой и качеством осмотров среди всех контингентов, а в отдельных случаях формальный подход к осмотру. Превышения средних показателей уровня пораженности на 47-90% в г. Дебальцево, Макеевка, Торез, Шахтерск, Харцызск, Новоазовском районе. Наиболее активное выявление пораженности в г. Макеевка, Донецк, Енакиево. На территориях Амвросиевского, Шахтерского районов, городов Ждановка, Докучаевск не выявлено ни одного случая на протяжении нескольких месяцев.

Из общего числа пораженных – дети до 17 лет составляют 81,2%.

Подтверждением сказанного служат показатели выявления случаев педикулеза, выявленные медицинскими работниками ЛПУ на момент посадки детей в автобусы перед отправкой на оздоровление в РФ

Дата выезда	Количество осмотренных детей	Город, район	Число выявленных случаев педикулеза	Уд. вес
17.06.2015	495	Донецк	5	1,0
06.07.2015	103	Ясиноватая	8	7,76
06.07.2015	293	Макеевка	2	0,68
13.07.2015	100	Харцызск	5	5,00
20.07.2015	116	Макеевка	3	2,58
27.07.2015	101	Макеевка	4	3,96
11.08.2015	50	Ясиноватая	3	6,00
14.08.2015	65	Ясиноватая	4	6,15

От лица службы вношу предложения в оставшийся подготовительный период:

1. На уровне управлений, отделов образования провести совместные совещания с руководителями учреждений, медицинскими работниками, работниками пунктов питания по вопросам исполнения требований санитарного законодательства в работе учреждений.

2. Активизировать санитарно-гигиенического обучения детей.

Начальник отдела гигиены детей и подростков
санитарно-гигиенического управления
РЦ санэпиднадзора ГСЭС МЗ ДНР

И.В. Устинова