



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ПО ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

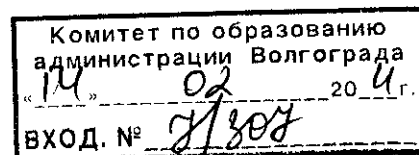
(Управление Роспотребнадзора по Волгоградской области)
ю.а. Комсомольская ул., д.10 б, строение 2, г.Волгоград, 400131;
ф.а. Ленина пр., 50 б, г. Волгоград, 400005
Тел: (8442) 24-36-41, факс: (8442) 24-36-47
E-mail: info@34.rospotrebnadzor.ru
ОКПО 76871536, ОГРН 1053444025920
ИНН/КПП 3444121098/344401001

« 11 » февраля 2011г. № *11-31-1873-11*

Председателю Комитета по
образованию администрации
Волгограда

А.А. Финагину

О возобновлении занятий и проведении
противоэпидемических и профилактических
мероприятий в образовательных учреждениях
в период эпидемии гриппа и ОРВИ



Уважаемый Александр Александрович!

Управление Роспотребнадзора по Волгоградской области отмечает, что предпринятые ограничительные меры в период эпидемического подъема заболеваемости ОРВИ и гриппом на территории Волгограда оказали положительное влияние на снижение уровня заболеваемости ОРВИ и гриппом. Заболеваемость снизилась на 17%, в учреждения здравоохранения обратилось за помощью на 3 тысячи меньше горожан, чем в предшествующую неделю. Среди лиц старше 15 лет заболеваемость ниже эпидпорога на 8%. Количество заболевших по отношению к прошлой неделе уменьшилось среди детей 3-6 лет на 6%, 7-14 лет на 42%, лиц старше 15 лет 3%. Среди детей до 14 лет зарегистрировано 9286 случаев 67% от числа заболевших (на прошедшей неделе 71%).

В связи с чем, Управление Роспотребнадзора по Волгоградской области не видит оснований для продления срока приостановки занятий в целом по городу и считает целесообразным рекомендовать возобновить занятия с 14 февраля т.г.

В то же время, хотя пик эпидемии пройден, сохраняется угроза распространения инфекции и возникновения новых групповых очагов в организованных коллективах. Превышение значения эпидемического порога на этой неделе зарегистрировано в возрастных группах населения: среди детей 0-2 года в 2,6 раза, 3-6 лет в 4,9 раза, 7-14 лет в 2,6 раза.

В связи с чем, просим не ослаблять контроль за проведением профилактических и противоэпидемических мероприятий в учреждениях и предлагаем Вам обеспечить:

1. Мониторинг посещаемости в общеобразовательных школах в ежедневном режиме с представлением информации в Управление Роспотребнадзора по факсу 24-36-47 к 16.00 часам по ранее установленной форме.

2. При одновременном отсутствии в классе, группе общеобразовательного учреждения более 20% детей, заболевших гриппом и

ОРВИ, приостанавливать посещение детьми класса, группы или учреждения на срок не менее 7 дней;

3. Ограничить проведение массовых общественных мероприятий, в первую очередь, в закрытых помещениях.

4. Провести анализ и обеспечить детские образовательных учреждений медицинскими кадрами, необходимым оборудованием (термометрами, бактерицидными лампами, дезинфекционными средствами, средствами личной гигиены и индивидуальной защиты и др.)

5. Обеспечить соблюдение противоэпидемических и профилактических мероприятий, включая обеспечение масочного режима персонала ДДУ, утренних фильтров, необходимого температурного режима, влажной уборки помещений, проведение дезинфекционных мероприятий в соответствии с приложением), введение витаминизации пищи, предусмотреть отмену кабинетной системы обучения и объединенные уроки, во время которых учащиеся из нескольких классов или школ находятся вместе в больших группах в тесном контакте, а также массовые спортивные и культурные мероприятия, проводимые в помещениях.

6. Организовать активное выявление случаев заболевания ОРВИ среди детей и сотрудников, немедленную изоляцию заболевших.

7. Обеспечить поддержание оптимального теплового режима в образовательных учреждениях, проведение проветривания.

8. Организовать обучение персонала дошкольных и общеобразовательных учреждений мерам профилактики гриппа.

Руководитель



А.В. Злепко

Краснова Елена Михайловна

24-36-60

Приложение к письму Управления
Роспотребнадзора по Волгоградской области

**САНИТАРНО-ДЕЗИНФЕКЦИОННЫЙ РЕЖИМ
В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В ПЕРИОД КАРАНТИНА**

Наименование объекта	Способ и режим обеззараживания
1. Помещение (пол, стены, двери, подоконники и др.), жесткая мебель	Обработку проводят способом протирания ветошью, смоченной в одном из дезинфицирующих растворов: 0,5%-ный раствор хлорамина - 60 мин.; 0,5%-ный раствор хлорной извести или извести белильной термостойкой - 60 мин.; 0,25%-ный раствор НГК, ДОСГК - 60 мин.; 0,2%-ный раствор сульфохлорантина - 60 мин.; 3%-ный (по ДВ) раствор перекиси водорода с моющим средством (0,5%) - 60 мин.; 1%-ный (по ДВ) раствор перамина - 60 мин.; 1% (по ДВ) раствор полисепта - 60 мин.; 3%-ный раствор амфолана - 60 мин.; 0,5%-ный раствор катамина ЛБ - 30 мин.
2. Ковры	Дважды почистить щеткой, смоченной: 0,5%-ным раствором хлорамина; 0,2%-ным раствором сульфохлорантина; 1%-ным раствором перамина; 0,5%-ным раствором катамина АБ и на время карантина убрать
3. Посуда, освобожденная от остатков пищи	Кипячение в воде или в 2%-ном растворе соды - 15 мин. Погружение в один из дезинфицирующих растворов на 60 мин: 1%-ный раствор хлорамина, 1%-ный осветленный раствор хлорной извести, 0,5%-ный раствор НГК; 0,2%-ный раствор сульфохлорантина, 3%-ный раствор амфолана, 1%-ный раствор катамина АБ. Посуду после дезинфекции вымыть, сполоснуть и высушить
4. Остатки пищи	Кипячение - 15 мин. Засыпание хлорной известью (или известью белильной термостойкой) 200 г/кг - 60 мин. НГК, ДОСГК 100 г/кг

<p>5. Санитарно-техническое оборудование (раковины, унитазы и др.)</p>	<p>Крышки унитазов мыть горячей мыльной водой. Унитазы, ванны, раковины протереть дважды одним из растворов, указанных в п. 1, или протереть чистяще-дезинфицирующим средством: Белка, Блеск-2, Санита, ПЧД, Санитарный, Дезус, Дезэф и др. - в соответствии с рекомендациями по изменению средства на этикетке. Использованные квачи, уборочный материал погружают в 0,5%-ный раствор НГК или 1%-ный раствор хлорной извести - на 30 мин., прополаскивают и высушивают. Хранят чистые квачи и уборочный материал в специальной промаркированной таре в хозяйственном шкафу</p>
<p>6. Изделия медицинского назначения из стекла, металла, резин, пластмасс</p>	<p>Химический метод: погружение или протирание одним из дезинфицирующих растворов: 1,0%-ный раствор хлорамина - 30 мин.; 2,5%-ный (0,5%-ный ДВ) раствор хлоргексидина биглюконата - 30 мин.; 3%-ный (по ДВ) раствор перекиси водорода с 0,5%-ным раствором моющего средства - 80 мин. Физический метод (кроме изделий из пластмасс): кипячение в воде или 2%-ном растворе соды - 15 мин.; сухой горячий воздух 120 град. С - 45 мин.</p>
<p>7. Руки персонала</p>	<p>Для гигиенического обеззараживания руки обрабатывают ватным тампоном в течение 2 мин. одним из растворов: 2,5%-ный (0,5%-ный) водный раствор хлоргексидина биглюконата; 1%-ный раствор йодопирона; 0,5%-ный раствор хлорамина, а затем моют мылом</p>