

**Департамент здравоохранения Новгородской области**  
**Департамент образования и молодежной политики**  
**Новгородской области**  
**Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав**  
**потребителей и благополучия человека по Новгородской области**

**П Р И К А З**

от 01.07.2015

№ 618-Д/650/183

г. Великий Новгород

**О проведении мероприятий по массовой дегельминтизации детей в организованных коллективах образовательных организаций**

В Новгородской области с 2005 года ежегодно в период формирования организованных коллективов проводится массовая дегельминтизация детей и персонала. С профилактической целью препарат получают от 26 до 35 тыс. детей и от 5 до 7 тыс. персонала. Это мероприятие позволило добиться того, что с 2007 года заболеваемость энтеробиозом в Новгородской области ниже среднероссийских значений. По сравнению с 2004 годом заболеваемость снизилась в 5,4 раза (с 522,8 до 96,5 на 100 тыс. населения).

В 2014 году по сравнению с 2013 годом отмечен рост заболеваемости энтеробиоза на 13,9%. Всего выявлено 984 случаев энтеробиоза, заболеваемость составила 109,9 на 100 тысяч населения (2013г-96,51). Заболеваемость детей до 14 лет увеличилась на 16,0 % и составила 604,9 на 100 тысяч детей данного возраста.

Высокие показатели заболеваемости, превышающие среднеобластной уровень, зарегистрированы на 7 административных территориях: в г. Великий Новгород (113,7), Батецкий (121,2), Волотовский (113,4), Демянский (170,0), Новгородский (128,9), Пестовский (607,7), Солецкий (188,1), районы.

В целях сохранения достигнутых результатов по дегельминтизации детей и персонала в организованных коллективах образовательных организаций области:

**ПРИКАЗЫВАЕМ:**

1. Утвердить прилагаемые рекомендации по организации и проведению дегельминтизации детей и персонала в организованных коллективах (приложение 1).

2. Руководителям организаций здравоохранения области:

2.1. Организовать при формировании детских коллективов (в течение сентября 2015 года) профилактическое лечение детей дошкольного и младшего школьного возраста образовательных организаций и персонала дошкольных образовательных организаций от энтеробиоза.

2.2. Осуществлять контроль эффективности лечения энтеробиоза путем выборочного (не менее 80%) лабораторного обследования пролеченных детей.

2.3. Разрешать допуск детей в организованные коллективы и персонала к работе при отказе от дегельминтизации только после проведенного лабораторного обследования на энтеробиоз.

2.4. Учесть, что проведение профилактических обследований на энтеробиоз работников дошкольных образовательных организаций, получивших профилактическое лечение, нецелесообразно.

2.5. Информировать население в средствах массовой информации о мерах по профилактике энтеробиоза постоянно.

3. Рекомендовать руководителям органов управления образованием городского округа и муниципальных районов области:

3.1. Организовать в течение сентября 2015 года при формировании детских коллективов профилактическое лечение детей дошкольного и младшего школьного возраста образовательных организаций и персонала дошкольных образовательных организаций от энтеробиоза.

3.2. Разрешить допуск детей в организованные коллективы и персонала к работе, в случае отказа от дегельминтизации только после проведенного лабораторного обследования на энтеробиоз.

3.3. Информировать население в средствах массовой информации о мерах по профилактике энтеробиоза постоянно.

4. Главному специалисту-эксперту - педиатру департамента здравоохранения Новгородской области Истоминой И.Л.:

4.1. Обеспечить закупку антигельминтиков для проведения массовой дегельминтизации детей и персонала в организованных коллективах в 2015 года.

5. Заместителю начальника отдела эпиднадзора управления Роспотребнадзора по Новгородской области Игнатевой В.Н., начальникам территориальных отделов управления Роспотребнадзора по Новгородской области:

5.1. Обеспечить контроль за организацией и проведением дегельминтизации детей и персонала в организованных коллективах, за проведением противэпидемических и дезинвазионных мероприятий.

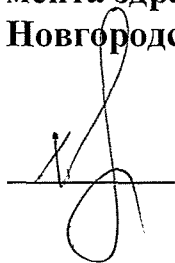
5.2. Принять к сведению, что результаты проведенной дегельминтизации у персонала дошкольных образовательных организаций, отмеченные в личных медицинских книжках, являются равноценными проведенным лабо-

раторным исследованиям на энтеробиоз и учитываются при осуществлении госсанэпиднадзора за детскими дошкольными организациями.

6. Контроль за исполнением данного приказа возложить на: первого заместителя руководителя департамента здравоохранения Новгородской области Колесникова С.В., первого заместителя руководителя департамента образования и молодёжной политики Новгородской области Сергееву Е.Е., заместителя руководителя управления Роспотребнадзора по Новгородской области Ивченко И.В.

7. Руководителям организаций здравоохранения области, руководителям органов управления образованием городского округа и муниципальных районов области представить отчет о проведении мероприятий по массовой дегельминтизации в организованных коллективах образовательных организаций области согласно приложению к настоящему приказу в Управление Роспотребнадзора по Новгородской области в срок до 20 ноября 2015 года (приложение 2).

**Руководитель департамента здравоохранения Новгородской области**



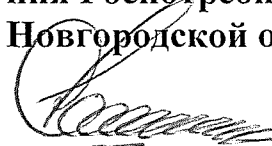
**Г.В. Михайлова**

**Заместитель руководителя департамента образования и молодёжной политики Новгородской области**



**А.Г. Шепило**

**Руководитель Управления Роспотребнадзора по Новгородской области**



**А. П. Росоловский**

Утверждены  
приказом департамента здравоохранения  
Новгородской области, департаментом об-  
разования и молодежной политики новго-  
родской области, управления Федеральной  
службы по надзору в сфере защиты прав по-  
требителей и благополучия человека по  
Новгородской области от 01.07.2015 №  
618-Д/650/183-Д  
Приложение 1

## **РЕКОМЕНДАЦИИ**

### **по организации и проведению дегельминтизации детей и персонала в организованных коллективах**

#### **1. Дегельминтизация детей и персонала в организованных коллективах.**

Профилактическое лечение проводится всем детям и персоналу при формировании коллектива без предварительного планового обследования антигельминтиком в соответствии с инструкцией препарата.

Учитывая, что выделение яиц у инвазированных продолжается в течение 4 суток после лечения с максимумом на 2-е сутки, лечение детей и персонала целесообразно проводить накануне выходных дней, чтобы уменьшить вероятность обсеменения инвазионным материалом окружающих объектов.

#### **2. Контрольные обследования после лечения.**

Контроль эффективности лечения проводится путем лабораторного обследования через 6-7 дней после проведенного лечения.

Инвазированным выявленным при контрольном обследовании назначается второй курс лечения в той же дозе.

#### **3. Противоэпидемические и дезинвазионные мероприятия.**

При проведении лечения детей и персонала в организованных коллективах в течение ближайших 3 дней после окончания лечения проводят следующие противоэпидемические и дезинвазионные мероприятия:

- ежедневно проводят 2-кратную тщательную влажную уборку помещений с применением моюще-дезинфицирующих средств, разрешенных к применению в установленном порядке с последующим обеззараживанием уборочного инвентаря;

- в течение 3 дней, начиная с первого дня лечения, одеяло, матрацы, подушки пылесосят или вытряхивают вне помещений;

- мягкую мебель, ковры, дорожки, мягкие игрушки пылесосят, твердые и резиновые игрушки моют с применением моюще-дезинфицирующих средств.

Контроль за проведением санитарно-противоэпидемических и дезинвазионных мероприятий осуществляется медицинским персоналом организованных учреждений.

Основание: Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.2.3110-13 «Профилактика энтеробиоза».

Утверждены

приказом департамента здравоохранения Новгородской области, департаментом образования и молодежной политики новгородской области, управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Новгородской области от 01.07.2015 № 6188-Д/650/188-Д

Приложение 2

Отчет

о проведении мероприятий по массовой дегельминтизации в организованных коллективах образовательных организаций \_\_\_\_\_ муниципального района (городского округа)

Наименование образовательного учреждения (ДОУ и ОУ)	Количество детей в них, всего (подлежащих)	из них		Количество обследованных детей в целях контроля	Выявлено инвазированных детей	Повторно пролеченных	Количество персонала ДОУ, подлежащих проф. лечению	из них	
		пролеченных	отказов						
		пролеченных	ОТКАЗОВ						

\_\_\_\_\_