

35-1-30 15.01.17

**МИНИСТЕРСТВО  
ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ  
ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

*12.05.2016 № 17-05-03/6277*

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Пушкинская ул., д.29, г.Тула, 300041  
Факс: (4872) 56-09-06, тел. 56-75-85  
E-mail: mintrud@tularegion.ru

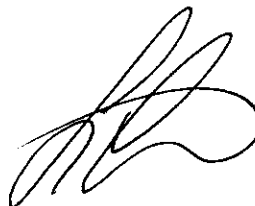
**Главам администраций  
муниципальных образований  
Тульской области**

**Руководителям загородных  
оздоровительных и санаторных  
оздоровительных учреждений**

Министерство труда и социальной защиты Тульской области направляет памятки для эффективности работы по профилактике санитарно-эпидемиологических мероприятий по дератизации и дезинсекции, разработанные Управлением Роспотребнадзора по Тульской области, для сведения и использования в работе.

Приложение: на 3 л. в 1 экз.

**Министр труда и социальной  
защиты Тульской области, заместитель  
председателя межведомственной  
комиссии по организации отдыха,  
оздоровления, занятости детей на  
территории Тульской области**



**А.В. Филиппов**

## « Профилактика присасывания клещей с использованием репеллентов »

Совсем скоро наступит лето, а это значит, что нас начнут атаковать всевозможные насекомые. Некоторые из них кусаются, что очень и очень неприятно. К счастью, сегодня в любом магазине можно найти специальные средства – репелленты.

Репелленты — вещества, отпугивающие различные организмы. Наиболее часто этот термин применяют относительно насекомых и клещей, которые сильно досаждают людям и животным и могут переносить при укусах возбудителей опасных заболеваний. Такие средства используются не для истребления вредителей, а лишь для их отпугивания.

Способы воздействия таких средств могут быть различными. Например, одни отпугивают с помощью неприемлемого для насекомых запаха. Другие затрагивают слуховые органы и имитируют различные доступные лишь насекомым пугающие звуки. А третьи действуют непосредственно при контакте.

При выборе следует обратить внимание на несколько важных моментов.

1. Каждое репеллентное средство должно иметь свидетельство о государственной регистрации, номер которого должен быть указан на этикетке, или его можно спросить у продавца .

2. Вся информация о назначении средства, способе применения и мерах предосторожности при применении, изготовителе и др. изложена в этикетке на средство, разработанной в ходе его государственной регистрации.

Средства могут защищать от разных видов насекомых. Например, одни страшны только для комаров, другие защищают от клещей, некоторые воздействуют на мошек. Существуют также и комбинированные репелленты, обеспечивающие защиту сразу от нескольких видов насекомых. Также можно найти и практически универсальные средства, они отпугнут любого «гада», который посмеет подлететь к вам и решит укусить.

Если вы решили приобрести репеллент, то непременно изучите его состав. Особенно внимательно его следует изучать в том случае, если вы хотите средством защитить ребёнка. Отдельно стоит сказать о том, что далеко не все репелленты разрешены для использования в детском возрасте.

На упаковке вы найдёте информацию об этом. Малышам до года нельзя практически ничего, так как можно найти репелленты, разрешённые лишь с 1 года. Также в продаже имеются средства, применять которые можно с 3 лет. Обычные репелленты для взрослых чаще всего подходят детям старше 6 лет, но лучше уточните это, изучив инструкцию по применению.

Как хорошо и как долго будет защищать средство? Это зависит от концентрации активного вещества. Так, если она составляет 30-40%, то можно быть спокойным целых 5 часов после нанесения. При концентрации около 25% забыть о насекомых на три часа. Если же концентрация составляет всего 10%, то средство будет защищать всего пару часов, не дольше.

### Какие бывают репелленты по форме выпуска? Перечислим их:

1. Кремы и мази. Такие средства наносятся только на кожу. Это весьма удобно, так как в жаркое время многие надевают открытую одежду, и всё тело оказывается подверженным укусам. Но имеются и некоторые недостатки. Во-первых, многие кремы жирные и могут оставлять следы на одежде, а также вызывать дискомфорт после нанесения. Во-вторых, некоторые насекомые могут кусать даже через одежду.
2. Лосьон тоже наносится на кожу и быстрее и лучше впитывается, нежели кремы.

3. Карандаши. Это не очень удобно, так как наносится средство долго.
4. Спрей. Он тоже наносится преимущественно на кожу, при нанесении на одежду могут оставаться следы.
5. Аэрозоль. Такое средство удобно распылять, оно может наноситься на одежду, волосы, окружающие предметы. Это очень практично и удобно.
6. Спирали. Такой вариант оптимален для защиты групповых занятий с детьми. Спираль поджигается и тлеет, образующийся запах отпугивает насекомых. Но такие репелленты дымят и неприятно пахнут.
7. Фумигаторы. Фумигатор представляет собой некий нагревательный прибор, в который вставляется пластина с активным веществом. При нагревании вещество испаряется и распространяется по помещению. Использовать такие репелленты можно лишь в домах и квартирах.
8. Ультразвуковой репеллент. Такое средство безопасно для людей, но отлично отпугивает комаров. Оно издаёт звуки, похожие на писк самца, сообщающего об опасности. Кусают лишь самки, и они, слыша сигнал тревоги, непременно ретируются.
9. Салфетки, пропитанные жидкостью. Ими можно протирать тело.

Чтобы оценить качество, осмотрите упаковку. На ней должна иметься информация о производителе, компонентах входящих в состав репеллента, сертификации и соответствии стандартам качества, дате изготовления и сроке годности. Обязательно инструкция по применению. Кроме того, следует отдавать предпочтение популярным средствам, имеющим безупречную репутацию и зарекомендовавшим себя с лучшей стороны. Покупать репелленты лучше всего в аптеках или в крупных магазинах. В ларьках и подвальных павильонах, а также на рынках могут продаваться подделки или некачественный товар с истёкшим сроком годности.

#### **Несколько основных правил использования репеллентов :**

1. Во избежание нежелательной реакции опробуйте средство на небольшом участке кожи (или на протяжении короткого времени в случае фумигаторов).
2. Не стоит втирать кремы в кожу, наносите их на поверхность.
3. Избегайте области глаз, рта и носа.
4. Не наносите средства на повреждённые участки кожи.
5. Руки ребёнка лучше не обрабатывать, ведь он может потянуть их в рот.
6. Не наносите чрезмерное количество и не повторяйте обработки слишком часто, так можно получить отравление.
7. Используйте репелленты только при реальной угрозе, то есть при непосредственных контактах с насекомыми, а не «на всякий случай».
8. На одежде репеллент продолжает быть активным до одной-двух недель (при намокании активность снижается, при стирке заканчивается).
9. После прихода домой непременно смойте средство водой с мылом, оставаться на коже долго оно не должно.

Собираясь на длительную прогулку или в поход все вещи, которые будут одеты на природу, необходимо заранее обработать препаратами и вывесить на улицу для полного высыхания. Важно помнить, что все препараты от клещей имеют ограниченный срок действия, по завершении которого необходимо провести повторную обработку. При влажной погоде срок действия репеллента сокращается, в некоторых ситуациях препарат может оказаться недостаточно эффективным. Поэтому детей на природе нужно осматривать каждые 15-20 минут.

## Профилактика острых кишечных инфекций вирусной этиологии в детских оздоровительных учреждениях

Группа кишечных инфекций, поражающих организм человека, очень велика, если раньше в ней преобладали бактериальные инфекции (дизентерия и сальмонеллез), то в последнее время в возникновении ОКИ возросла роль вирусов (ротавирусы, норовирусы, астровирусы, энтеровирусы).

В последние годы произошла активизация эпидемического процесса норовирусной инфекции, вспышки которой регистрируются и в Тульской области.

Норовирусы очень заразны. Менее 10 вирусных частиц достаточно, чтобы при попадании в желудочно-кишечный тракт здорового взрослого человека вызвать заболевание. Поэтому попадание этого вируса в детский коллектив ведет к быстрому распространению кишечной инфекции среди детей.

Первый признак норовирусной инфекции — неожиданная тошнота, после чего появляются интенсивная рвота и водянистый понос. У некоторых людей могут также появиться высокая температура (выше 38°C), головная боль, сильные желудочные колики, боль в конечностях. В ряде случаев, симптомы кишечной вирусной инфекции могут проявляться в виде выраженного насморка, першения в горле и мучительном кашле.

### **Работнику пищеблока:**

- важно перед устройством на работу в детские оздоровительные лагеря пройти обязательный медицинский осмотр с лабораторным исследованием на носительство кишечных инфекций, в соответствии с законодательством;
- не скрывать наличие заболевания, при малейших симптомах расстройства пищеварения, рвоте, тошноте, повышении температуры тела, диарее следует немедленно обратиться к медицинскому работнику;
- строго соблюдать правила личной гигиены (часто и тщательно мыть рук перед едой и приготовлением пищи, после туалета или после возвращения с улицы);
- строго соблюдать технологию приготовления пищи, особенно порядок термической обработки блюд;
- в работе использовать концентрации дезинфицирующих средств активных в отношении вирусов согласно инструкции, имеющейся на рабочем месте мойщика посуды;
- понимать, что от соблюдения этих несложных требований зависит здоровье детей.