



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
(РОСПОТРЕБНАДЗОР)**

П Р И К А З

09.08.2019

№ 629

Москва

О совершенствовании
эпидемиологического надзора
за паразитами в Российской Федерации

В соответствии с решением коллегии Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 14.06.2019 и в целях совершенствования эпидемиологического надзора за паразитами на территории Российской Федерации п р и к а з ы в а ю:

1. Руководителям территориальных органов Роспотребнадзора во взаимодействии с органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья:

1.1. В срок до 01.10.2019 провести анализ эпидемиологической ситуации по заболеваемости паразитарными болезнями, эффективности проводимых профилактических мероприятий, в том числе дезинвазионных, а также результативности действующих региональных и муниципальных программ по борьбе с паразитарными заболеваниями;

1.2. В срок до 20.10.2019 с учетом анализа и эпидемиологической ситуации по заболеваемости паразитами внести (при необходимости) в высший исполнительный орган государственной власти субъектов Российской Федерации предложения по актуализации (разработке) региональных и муниципальных программ по борьбе с паразитарными заболеваниями.

2. Руководителям территориальных органов Роспотребнадзора:

2.1. В срок до 01.10.2019 внести предложения в органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья:

2.1.1. О создании в регионах постоянно действующих комиссий, включающих врачей-хирургов, врачей-инфекционистов, врачей-пульмонологов, врачей-гастроэнтерологов, врачей-паразитологов, для

проведения консультаций больных с подозрением на эхинококкоз с целью определения тактики хирургического и консервативного лечения;

2.1.2. О создании в регионах специализированных центров по хирургическому лечению эхинококкоза со специалистами, прошедшими целевую подготовку;

2.1.3. По организации обследования пациентов с острыми кишечными инфекциями неустановленной этиологии на протозоозы.

2.2. Усилить контроль за соблюдением требований санитарных правил 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации»:

2.2.1. На рыбоперерабатывающих предприятиях – в части соблюдения должного технологического процесса обеззараживания рыбы и рыбной продукции от личинок гельминтов и проведения инструментального контроля параметров технологического режима (температуры, экспозиции) и на очистных сооружениях канализации;

2.2.2 На очистных сооружениях канализации за дезинвазионными мероприятиями с обязательным контролем параметров технологического процесса (температура, дозировка, экспозиция и другие формализованные параметры). Не допускать использование иловых площадок и длительного хранения осадка как самостоятельных дезинвазионных методов;

2.3. В срок до 01.11.2019 представить информацию в Роспотребнадзор о проведенных мероприятиях.

3. Руководителям территориальных органов Роспотребнадзора, главным врачам ФБУЗ - центров гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора в срок до 20.01.2020:

3.1. Принять меры по созданию паразитологических подразделений (лабораторий), укомплектованию кадрами врачей-паразитологов, энтомологов, специалистов, курирующих эпидемиологический надзор за паразитами с соответствующей подготовкой специалистов по разделу «паразитология», а также по улучшению материально-технической базы паразитологических лабораторий и качества исследований, по внедрению современных методов диагностики;

3.2. При разработке и корректировке государственных заданий на 2020 год предусмотреть увеличение объема паразитологических исследований.

4. ФБУН «Тюменский НИИ инфекционной и краевой патологии» Роспотребнадзора (Степанова Т.Ф.), ФБУН «Ростовский НИИ микробиологии и паразитологии» Роспотребнадзора (Твердохлебова Т.И.), ФБУН «Омский НИИ природно-очаговых инфекций» Роспотребнадзора (Рудаков Н.В.), ФБУН «НИИ дезинфектологии» Роспотребнадзора (Шестопалов Н.В.), ФБУН «Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии» Роспотребнадзора (Дятлов И.А.), ФБУН «Центральный НИИ эпидемиологии» Роспотребнадзора (Акимкин В.Г.), ФБУН ГНЦ вирусологии и биотехнологии «Вектор» Роспотребнадзора (Максютов Р.А.), ФБУН «Хабаровский НИИ эпидемиологии и микробиологии» Роспотребнадзора (Троценко О.Е.), ФБУН «Санкт-Петербургский НИИ эпидемиологии и

микробиологии им. Пастера» Роспотребнадзора (Тотолян А.А) в срок до 01.11.2019 доработать и представить в Роспотребнадзор:

4.1. Пилотный проект по изучению пораженности населения эхинококкозами, токсокарозом, описторхозом и совершенствованию эпидемиологического надзора за паразитами;

4.2. Проект Программы «Эпидемиологический надзор и профилактика паразитозов».

5. ФБУН «Тюменский НИИ инфекционной и краевой патологии» Роспотребнадзора (Степанова Т.Ф.), ФБУН «Ростовский НИИ микробиологии и паразитологии» Роспотребнадзора (Твердохлебова Т.И.), ФБУН «Омский НИИ природно-очаговых инфекций» Роспотребнадзора (Рудаков Н.В.), ФБУН «Хабаровский НИИ эпидемиологии и микробиологии» Роспотребнадзора (Троценко О.Е.), ФБУН «Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии» Роспотребнадзора (Дятлов И.А.), Управлению научного обеспечения и международной деятельности (Кузьмин С.В.) организовать проведение:

- научных исследований по разработке ИФА тест-систем и мультиплексных ПЦР-тест-систем для диагностики паразитарных болезней;

- совместных исследований по геномному анализу филогенетического разнообразия возбудителей паразитозов и изучению генетических характеристик изолятов от различных видов промежуточных и окончательных хозяев в различных географических зонах;

- в срок до 20.01.2020 года информировать Роспотребнадзор о ходе исследований.

6. ФБУН «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Роспотребнадзора (Акимкин В.Г.) в срок до 20.01.2020 подготовить предложения по оценке зависимости заболеваемости онкологическими болезнями от пораженности населения возбудителями паразитарных болезней.

7. ФБУЗ «Федеральный центр гигиены и эпидемиологии» Роспотребнадзора (Ананьев В.Ю.) в срок до 01.11.2019 представить в Роспотребнадзор предложения: по оптимизации структуры и объемов санитарно-паразитологических исследований объектов окружающей среды при формировании государственных заданий на 2020 год.

8. ФБУЗ «Центр гигиены эпидемиологии в городе Москве» (Иваненко А.В.) в срок до 05.08.2019 представить информацию о готовности проводить контрольные исследования препаратов крови на малярию (толстая капля, тонкий мазок) из территориальных органов и учреждений Роспотребнадзора.

9. ФБУН «Ростовский научно-исследовательский институт микробиологии и паразитологии» Роспотребнадзора (Твердохлебова Т.И.), ФБУН «Научно-исследовательский институт дезинфектологии» (Шестопалов Н.В.) подготовить реестр существующих дезинвазионных методов и средств от возбудителей паразитозов в почве, в воде поверхностных водоемов, сточной воде и их осадков в срок до 15.12.2019.

10. ФБУН «Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии» Роспотребнадзора (Дятлов И.А.) в срок до 01.11.2020 подготовить предложения по созданию музейных коллекций паразитов.

11. Управлению эпидемиологического надзора (Ежловой Е.Б.):

11.1. В срок до 01.11.2019 подготовить обращение в Минздрав России по вопросам оптимизации мероприятий по диагностике, выявлению и учету паразитарных болезней, а также по вопросам подготовки медицинских работников в области клинической паразитологии;

11.2. В срок до 20.01.2020 представить пилотный проект по изучению пораженности эхинококкозами, токсокарозом, описторхозом и совершенствованию эпидемиологического надзора за паразитами на рассмотрение и утверждение Руководителю Роспотребнадзора.

12. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Руководитель



А. Ю. Попова