

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

ПРИКАЗ

09 08.2019

№ *629*

Москва

О совершенствовании эпидемиологического надзора за паразитозами 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 паразитозами 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 эдоровья:
- 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 паразитозами 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 паразитозами 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 Роспотребнадзора дезинфектологии» (Шестопалов H.B.). «Государственный научный центр прикладной микробиологии биотехнологии» Роспотребнадзора (Дятлов И.А.), ФБУН «Центральный НИИ эпидемнологии» Роспотребнадзора (Акимкин В.Г.), ФБУН ГНЦ вирусологии и Роспотребнадзора (Максютов Р.А.), биотехнологии «Вектор» «Хабаровский НИИ эпидемиологии и микробиологии» Роспотребнадзора «Санкт-Петербургский НИИ (Троценко О.Е.), ФБУН эпилемиологии 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 паразитозами;
- 4.2. Проект Программы «Эпидемнологический 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 биотехнологии» Роспотребнадзора микробиологии (Дятлов И Управлению обеспечения И международной научного 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 гигнены 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 микробнологии 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 паразитозами на рассмотрение и утверждение Руководителю Роспотребнадзора.
 - 12. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Руководитель



А. Ю. Попова