



РОСПОТРЕБНАДЗОР
Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека по Смоленской области
(Управление Роспотребнадзора по Смоленской области)

Начальнику Департамента Смоленской
области по здравоохранению
В.И. Степченкову

Начальнику Областного государственного
бюджетного учреждения ветеринарии
«Государственная ветеринарная служба
Смоленской области»

А.А. Карамышеву

Руководителям органов местного
самоуправления муниципальных образований
Смоленской области

Руководителям юридических лиц и
индивидуальным предпринимателям

Гражданам – владельцам собак



ПРЕДПИСАНИЕ

**о проведении дополнительных санитарно-противоэпидемических
(профилактических) мероприятий**

от 08.07.2016

№ 03-06

В 2016 году на территории Смоленской области продолжали регистрироваться заболевания людей лептоспирозом; величина заболеваемости составила 0,21 на 100 тысяч населения – в 21 раз больше, чем в среднем по России.

Возбудителями заболевания послужили лептоспиры серогруппы *Icterohaemorrhagiae*, носителями которых являются преимущественно грызуны. ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» в результате лабораторных исследований выявлены грызуны, инфицированные лептоспирами, что обуславливает риск заражения людей лептоспирозом. В 2015 году при обследовании больного лептоспирозом выявлено инфицирование возбудителями серогруппы *Canicola*, носителями которых являются главным образом собаки.

Учитывая изложенное выше, на основании ч. 2 ст. 50 Федерального закона от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии

населения», п. 2.1 санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1./3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней», п.п. 9.2, 9.3, 11.1 – 11.6, 12.7 санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1.7.2835-11 «Профилактика лептоспирозной инфекции у людей», п.п. 2,2, 3.2, 3.3 санитарно-эпидемиологических правил СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий»

ПРЕДПИСЫВАЮ:

1. Руководителям органов местного самоуправления муниципальных образований Смоленской области рекомендовать:

1.1. На объектах муниципальной собственности провести мероприятия по обеспечению грызунонепроницаемости зданий, строений, помещений – до 01.09.2016.

1.2. Обеспечить проведение истребительных дератизационных мероприятий в зданиях, строениях, помещениях объектов муниципальной собственности – 1 раз в год и по мере появления признаков наличия грызунов.

1.3. Проведение барьерной дератизации на рекреационных территориях муниципальных образований – ежегодно в весенний и осенний периоды.

1.4. Обеспечить поддержание в лесопарковом состоянии лесных массивов в черте населенных пунктов и на примыкающих к ним территориях в радиусе не менее 200 метров – постоянно.

1.5. Проводить благоустройство территорий населённых пунктов, мест массового отдыха населения (парков, скверов) – постоянно.

1.6. Проводить ликвидацию несанкционированных свалок на территории муниципальных образований – незамедлительно по мере образования.

2. Руководителям юридических лиц и индивидуальным предпринимателям:

2.1. Провести мероприятия по обеспечению грызунонепроницаемости эксплуатируемых зданий, строений, помещений – до 01.09.2016.

2.2. Обеспечить проведение истребительных дератизационных мероприятий в эксплуатируемых зданиях, строениях, помещениях – 1 раз в год и по мере появления признаков наличия грызунов.

2.3. Обеспечить информирование работников по вопросу профилактики заболеваний лептоспирозом – ежегодно и при ухудшении эпидемиологической или/и эпизоотологической ситуации.

3. Департаменту Смоленской области по здравоохранению (В.И. Степченков), ОГБУВ «Госветслужба» (А.А. Карамышев) рекомендовать обеспечить информирование населения по вопросу профилактики заболеваний лептоспирозом – ежегодно и при ухудшении эпидемиологической или/и эпизоотологической ситуации.

4. Гражданам – владельцам собак обеспечить вакцинацию указанных животных против лептоспироза – незамедлительно и в соответствии с инструкцией по использованию вакцин.

Руководитель



С.В. Рогутский