

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
Федеральное бюджетное учреждение науки «Омский научно-исследовательский  
институт природно-очаговых инфекций»

ОКПО 01967106 ОГРН 1025500510716 ИНН/КПП 5502017857/550101001  
Мира пр., д. 7, Омск, 644080, тел. +7 (3812) 65-16-33, факс +7 (3812) 65-16-33, e-mail: mail@oniipi.org, адрес в сети  
интернет: www.oniipi.org

07 ДЕК 2018

№

783

На № \_\_\_\_\_ От \_\_\_\_\_

Порядок взаимодействия с  
Референс-центром по  
мониторингу за бешенством в 2019 г.

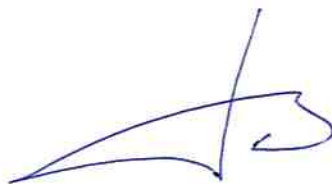
Руководителям Управлений  
Роспотребнадзора  
в субъектах  
Российской Федерации

Уважаемые коллеги!

Во исполнение приказов ФС Роспотребнадзора от 01.12.2017 г. № 1116, № 1204 от 28.12.2017, согласно постановлению «О дополнительных мерах, направленных на профилактику бешенства в Российской Федерации» № 30 от 18.04.2018, информируем, что порядок взаимодействия с Референс-центром по мониторингу за бешенством в природных очагах в 2018 году (согласно писем №272 и 273 от 28.04.18, Приложений к ним № 3 и 4), пролонгируется на **2019 год**. Дополнительно в мониторинг включена Амурская область.

Обновленные приложения 3 и 4, конкретизированные на 2019 год, прилагаем. Дополнительно информация будет размещена на сайте института в разделе Референс-центра.

С уважением,  
директор института



Н. В. Рудаков

Отв. исп.  
Е.М. Полещук  
(3812)-60-56-87

**Приложение 3 (на 1 листе).**

**Рекомендации к направлению материала от животных, собранных с целью мониторинга за состоянием природных очагов бешенства в 2019 году**

При отборе секционного материала (кусочки мозга размером от 1-2 см<sup>3</sup>, обязательно включая продолговатый мозг), от каждого животного его необходимо помещать в индивидуальный подписанный (пронумерованный) флакон с винтовой крышкой, содержащий стерильный 50% р-р глицерин на физрастворе.

Флаконы с материалом должны быть герметизированы и упакованы в соответствии с СП 1.2.036-95 «Порядок учёта, хранения, передачи и транспортирования микроорганизмов II-IV групп патогенности».

Материал хранится и транспортируется при температуре от - 20°С и ниже.

Материал пересылают спецсвязью или с нарочным(и), информированным о правилах доставки материала, в соответствии с 3.4.3. СП 1.2.036-95.

**Территории и виды животных, определённые для сбора материала с целью вирусологического мониторинга за состоянием природных очагов бешенства в регионах России**

Регион	Лисиц	Енотовидна	Волк	Корсак	Песец	<i>Всего</i>
<b>Дальневосточный ФО</b>						
Амурская область	100	40	20	-	-	-
Приморский край	100	100	10	-	-	210
Хабаровский край	100	100	20	-	-	220
Еврейская АО	50	50	10	-	-	110
Чукотский АО	100	-	30	-	100	230
<b>Сибирский ФО</b>						
Респ. Бурятия	100	-	30	20	-	150
Забайкальский край	100	20	30	50	-	200
Респ. Алтай	70	-	50	10	-	130
Кемеровская область	100	-	5	-	-	105
Томская область	150	-	10	-	-	160
<b>ВСЕГО</b>	<b>870</b>	<b>270</b>	<b>195</b>	<b>80</b>	<b>100</b>	<b>1515</b>

## Приложение 4 (на 1 листе).

### Рекомендации к направлению материала от животных, поступившего в ветеринарную лабораторию для экспертизы на бешенство и прошедшего её с положительным результатом в 2019 году

При отборе секционного материала (кусочки мозга размером от 1-2 см<sup>3</sup>, обязательно включая продолговатый мозг), от каждого животного его необходимо помещать в индивидуальный подписанный (пронумерованный) флакон с винтовой крышкой, содержащий стерильный 50% р-р глицерин на физрастворе.

Флаконы с материалом должны быть герметизированы и упакованы в соответствии с СП 1.2.036-95 «Порядок учёта, хранения, передачи и транспортирования микроорганизмов II-IV групп патогенности».

Материал хранится и транспортируется при температуре от - 20°С и ниже.

Материал пересылают спецсвязью или с нарочным(и), информированным о правилах доставки материала, в соответствии с 3.4.3. СП 1.2.036-95.

#### Территории, определённые для сбора положительного материала с целью молекулярно-генетического мониторинга за состоянием природных очагов бешенства в регионах России

№	Список территорий
	Амурская область
1	Кемеровская область
2	Новокузнецкая область
3	Забайкальский край
4	Республика Горный Алтай
5	Республика Бурятия
6	Томская область
7	Приморский край
8	Хабаровский край
9	Еврейская АО
10	Чукотский АО