

## П р и к а з

от 19 марта 2020 г.

№ 105

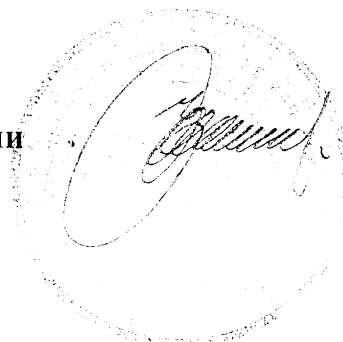
### **Об утверждении порядка ликвидации мест уничтожения биологических отходов, расположенных на территории Калужской области, включая скотомогильники и биотермические ямы**

В соответствии с Ветеринарно-санитарными правилами сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов, утвержденными Главным государственным ветеринарным инспектором Российской Федерации 04.12.1995 № 13-7-2/469, постановлением Правительства Калужской области от 20.12.2019 № 824 «Об уполномоченном органе исполнительной власти Калужской области в сфере ветеринарии, в том числе в сфере обеспечения безопасности скотомогильников и биотермических ям (включая сибиреязвенные)», постановлением Правительства Калужской области от 27.11.2006 № 299 «О комитете ветеринарии при Правительстве Калужской области» (в ред. постановлений Правительства Калужской области от 02.09.2011 № 475, от 23.08.2012 № 428, от 18.12.2013 № 689, от 20.05.2015 № 269, от 02.10.2015 № 556, от 22.01.2016 № 24, от 28.07.2016 № 408, от 14.09.2016 № 496, от 03.09.2018 № 527, от 26.09.2018 № 581, от 01.10.2019 № 619, от 30.12.2019 № 865, от 18.02.2020 № 98),

### **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить Порядок ликвидации мест уничтожения биологических отходов, расположенных на территории Калужской области, включая скотомогильники и биотермические ямы (прилагается).
2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель комитета ветеринарии



**С.И.Соколовский**

*Секретарь комитета ветеринарии  
Байкина А.А.*

9551  
09 04 10

**ПОРЯДОК  
ЛИКВИДАЦИИ МЕСТ УНИЧТОЖЕНИЯ БИОЛОГИЧЕСКИХ ОТХОДОВ,  
РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ,  
ВКЛЮЧАЯ СКОТОМОГИЛЬНИКИ И БИОТЕРМИЧЕСКИЕ ЯМЫ**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящий Порядок устанавливает последовательность проводимых на территории Калужской области мероприятий по ликвидации мест уничтожения биологических отходов, расположенных на территории Калужской области, включая скотомогильники и биотермические ямы, в целях недопущения несанкционированного размещения или захоронения в них биологических отходов и распространения возбудителей заразных, в том числе особо опасных, болезней животных, предупреждения заболевания людей зооантропонозными болезнями, охраны окружающей среды от загрязнения и обеспечения эпизоотического благополучия территории Калужской области.

1.2. Под местом уничтожения биологических отходов в целях настоящего Порядка понимается земельный участок, ранее использовавшийся для уничтожения биологических отходов путем сжигания до образования негорючего неорганического остатка с последующим его закапыванием в земляную яму, а также путем захоронения в земляные ямы или металлические емкости.

1.3. Для целей настоящего Порядка используются понятия «скотомогильник» и «биотермическая яма» в значениях, определенных Ветеринарно-санитарными правилами сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов, утвержденными Главным государственным ветеринарным инспектором Российской Федерации 4 декабря 1995 года № 13-7-2/469 (далее - Ветеринарно-санитарные правила).

**2. Организация мероприятий по ликвидации мест уничтожения биологических отходов**

2.1. Организация мероприятий по ликвидации мест уничтожения биологических отходов осуществляется комитетом ветеринарии при Правительстве Калужской области и государственными бюджетными учреждениями, подведомственными комитету ветеринарии при Правительстве Калужской области.

2.2. Мероприятия по ликвидации мест уничтожения биологических отходов включают следующие этапы:

первый этап - формирование перечня мест уничтожения биологических отходов, подлежащих ликвидации;

второй этап - ветеринарно-санитарное освидетельствование (эпизоотологическое обследование и лабораторное исследование) мест уничтожения биологических отходов, подлежащих ликвидации;

третий этап - ликвидация мест уничтожения биологических отходов, безопасных в ветеринарно-санитарном отношении.

*Иванов А. А.*

### **3. Формирование перечня мест уничтожения биологических отходов, подлежащих ликвидации**

3.1. Перечень мест уничтожения биологических отходов, подлежащих ликвидации (далее - Перечень), формируется и утверждается комитетом ветеринарии при Правительстве Калужской области на основании обращений органа местного самоуправления муниципального образования Калужской области, на территории которого расположены места уничтожения биологических отходов, не имеющие собственника, а также обращений собственников мест уничтожения биологических отходов о ликвидации принадлежащих им мест уничтожения биологических отходов.

### **4. Ветеринарно-санитарное освидетельствование (эпизоотологическое обследование и лабораторное исследование) мест уничтожения биологических отходов, подлежащих ликвидации**

4.1. Места уничтожения биологических отходов, включенные в Перечень, подлежат ветеринарно-санитарному освидетельствованию (эпизоотологическому обследованию и лабораторному исследованию) в целях определения их ветеринарно-санитарной безопасности (опасности).

4.2. Ветеринарно-санитарное освидетельствование мест уничтожения биологических отходов, включенных в Перечень, отбор проб почвы (гуммированного остатка) для лабораторного исследования на сибирскую язву проводятся комиссией, созданной на основании приказа комитета ветеринарии при Правительстве Калужской области.

4.3. В состав комиссии включаются:

специалист комитета ветеринарии при Правительстве Калужской области,  
начальник государственного бюджетного учреждения, подведомственного комитету ветеринарии при Правительстве Калужской области, в зоне деятельности которого расположены места уничтожения биологических отходов,

специалист государственного бюджетного учреждения Калужской области «Областная станция по борьбе с болезнями животных и ветлаборатория» (по согласованию).

4.4. По согласованию в состав комиссии также могут быть включены:

представитель Управления Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Калужской области,

представитель Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калужской области,

представитель органа местного самоуправления муниципального образования Калужской области, на территории которого расположены места уничтожения биологических отходов, подлежащие ветеринарно-санитарному освидетельствованию,

собственник (представитель собственника) земельного участка, на котором находится место уничтожения биологических отходов.

4.5. При ветеринарно-санитарном освидетельствовании места уничтожения биологических отходов осуществляется отбор проб почвы (гуммированного остатка) для лабораторного исследования на сибирскую язву в соответствии с требованиями ветеринарного законодательства.

4.6. По итогам эпизоотологического обследования места уничтожения биологических отходов составляется акт по форме согласно приложению № 1 к настоящему Порядку.

4.7. По результатам лабораторного исследования проб почвы комиссией оформляется заключение по форме согласно приложению № 2 к настоящему Порядку.

4.8. Критерием оценки ветеринарно-санитарной безопасности места уничтожения биологических отходов является получение отрицательного результата лабораторного исследования проб почвы (гуммированного остатка) на наличие возбудителя сибирской язвы, а также отсутствие случаев уничтожения биологических отходов, содержащих возбудителей болезней животных, указанных в пункте 1.9 Ветеринарно-санитарных правил.

4.9. При подтверждении ветеринарно-санитарной безопасности мест уничтожения биологических отходов проводится их ликвидация.

4.10. Получение положительного результата лабораторного исследования проб почвы (гуммированного остатка) на наличие возбудителя сибирской язвы и/или данные эпизоотической справки о случаях уничтожения биологических отходов, содержащих возбудителей болезней животных, указанных в пункте 1.9 Ветеринарно-санитарных правил, являются основанием для отказа в ликвидации места уничтожения биологических отходов.

4.11. Решение о ликвидации мест уничтожения биологических отходов, безопасных в ветеринарно-санитарном отношении, принимается председателем комитета ветеринарии при Правительстве Калужской области на основании заключения комиссии.

## **5. Ликвидация мест уничтожения биологических отходов, безопасных в ветеринарно-санитарном отношении, расположенных на территории Калужской области**

5.1. Ликвидации подлежат все места уничтожения биологических отходов, ветеринарно-санитарная безопасность которых подтверждена данными эпизоотологического обследования и лабораторного исследования, включенные в Перечень.

5.2. Ликвидация мест уничтожения биологических отходов осуществляется государственными бюджетными учреждениями, подведомственными комитету ветеринарии при Правительстве Калужской области, в зоне деятельности которых расположены места уничтожения биологических отходов.

5.3. Ликвидация мест уничтожения биологических отходов, безопасных в ветеринарно-санитарном отношении, осуществляется посредством:

- уничтожения путем сжигания гуммированного остатка (при его наличии) непосредственно на месте уничтожения биологических остатков;
- демонтажа и ликвидации деревянных конструкций путем сжигания их на месте с соблюдением мер противопожарной безопасности;
- дезинфекции и демонтажа металлических конструкций, конструкций из других материалов с последующим вывозом на объекты размещения отходов;
- засыпания грунтом территории места уничтожения биологических отходов, осевших насыпей, траншей, с последующим разравниванием, прикатыванием и профилактической дезинфекцией поверхностного слоя почвы.

5.4. Факт ликвидации места уничтожения биологических отходов оформляется актом по форме согласно приложению № 3 к настоящему Порядку.

Приложение № 1  
к Порядку ликвидации мест уничтожения  
биологических отходов, расположенных на территории  
Калужской области, включая скотомогильников  
и биотермических ям

Акт N \_\_\_\_\_  
эпизоотологического обследования места уничтожения биологических отходов  
от " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

Место проведения обследования:

\_\_\_\_\_ (наименование района, городского округа, населенного пункта)

Комиссией в составе:

\_\_\_\_\_ (должность, Ф.И.О.)

в соответствии с Ветеринарно-санитарными правилами сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов, утвержденными Главным государственным ветеринарным инспектором Российской Федерации 4 декабря 1995 года N 13-7-2/469 (далее - Ветеринарно-санитарные правила), проведено обследование места уничтожения биологических отходов (скотомогильника, биотермической ямы), расположенного

\_\_\_\_\_ на земельном участке с кадастровым номером

\_\_\_\_\_ географические координаты

\_\_\_\_\_ номер ветеринарно-санитарной карточки

Первое захоронение биологических отходов было в \_\_\_\_\_ году.  
Последнее захоронение биологических отходов было в \_\_\_\_\_ году.  
Место уничтожения биологических отходов (скотомогильник, биотермическая яма) не соответствует следующим пунктам Ветеринарно-санитарных правил:

Отбор проб осуществлен \_\_\_\_\_  
(наименование учреждения, осуществляющего отбор)

\_\_\_\_\_ (дата и номер акта отбора)

и направлен на лабораторное исследование \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (наименование учреждения)

Подписи:

\_\_\_\_\_ Ф.И.О., должность

\_\_\_\_\_ Ф.И.О., должность

\_\_\_\_\_ Ф.И.О., должность

\_\_\_\_\_ Ф.И.О., должность

\_\_\_\_\_ Ф.И.О., должность

\_\_\_\_\_ Ф.И.О., должность

Приложение № 2  
к Порядку ликвидации мест уничтожения  
биологических отходов, расположенных на территории  
Калужской области, включая скотомогильников  
и биотермических ям

Заключение комиссии N \_\_\_\_\_  
от " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

Комиссией в составе:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(должность, Ф.И.О.)

по результатам эпизоотологического обследования (акт эпизоотологического обследования места уничтожения биологических отходов № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_) и результатов лабораторного исследования (экспертиза № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_) возбудителей сибирской язвы не обнаружено

согласно эпизоотической справки (справка № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_) отсутствуют случаи уничтожения биологических отходов, содержащих возбудителей болезней животных, указанных в пункте 1.9 Ветеринарно-санитарных правил сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов, утвержденных Главным государственным ветеринарным инспектором Российской Федерации 4 декабря 1995 года N 13-7-2/469 (далее - Ветеринарно-санитарные правила).

Заключение: безопасность в ветеринарно-санитарном отношении подтверждена, объект не соответствует требованиям Ветеринарно-санитарных правил, дальнейшее использование невозможно. Объект подлежит ликвидации.

Подписи:

\_\_\_\_\_  
Ф.И.О., должность

\_\_\_\_\_  
Ф.И.О., должность

\_\_\_\_\_  
Ф.И.О., должность

\_\_\_\_\_  
Ф.И.О., должность

\_\_\_\_\_  
Ф.И.О., должность

\_\_\_\_\_  
Ф.И.О., должность

Приложение № 3  
к Порядку ликвидации мест уничтожения  
биологических отходов, расположенных на территории  
Калужской области, включая скотомогильников  
и биотермических ям

Акт N \_\_\_\_\_  
ликвидации места уничтожения биологических отходов  
от " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

Ликвидация места уничтожения биологических отходов (скотомогильника,  
биотермической ямы), расположенного

\_\_\_\_\_'  
на земельном участке с кадастровым номером

\_\_\_\_\_'  
географические координаты

\_\_\_\_\_'  
номер ветеринарно-санитарной карточки

осуществлена в период с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_'  
(наименование учреждения, проводившего ликвидацию)

посредством проведения следующих мероприятий \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Мероприятия по ликвидации проведены в полном объеме в соответствии с Порядком  
ликвидации мест уничтожения биологических отходов, расположенных на  
территории Калужской области, включая скотомогильников и биотермических ям,  
утвержденным приказом комитета ветеринарии при Правительстве Калужской  
области от \_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_.

Подписи:

\_\_\_\_\_'  
Ф.И.О., должность

\_\_\_\_\_'  
Ф.И.О., должность

\_\_\_\_\_'  
Ф.И.О., должность