



КОМИ РЕСПУБЛИКАСА ВЕСЬКӦДЛАН КОТЫР Ш У Ӧ М

ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ КОМИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14 сентября 2018 г. № 403

г. Сыктывкар

Об утверждении Порядка ликвидации неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям), расположенных на территории Республики Коми

В соответствии с Законом Российской Федерации «О ветеринарии», Федеральным законом «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации», Ветеринарно-санитарными правилами сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов, утвержденными Главным государственным ветеринарным инспектором Российской Федерации 4 декабря 1995 г. № 13-7-2/469, Правительство Республики Коми постановляет:

1. Утвердить Порядок ликвидации неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям), расположенных на территории Республики Коми, согласно приложению.

2. Государственным учреждениям Республики Коми в сфере ветеринарии, функции и полномочия учредителя которых осуществляет Министерство сельского хозяйства и потребительского рынка Республики Коми, (далее – подведомственные учреждения) по результатам плановых ветеринарно-санитарных обследований скотомогильников (биотермических ям) в срок до 1 марта 2019 года представить в Министерство сельского хозяйства и потребительского рынка Республики Коми сведения (акты проверок скотомогильников (биотермических ям) о неиспользуемых скотомогильниках (биотермических ямах), расположенных в зоне деятельности подведомственных учреждений).

3. Министерству сельского хозяйства и потребительского рынка Республики Коми:

1) в срок до 15 марта 2019 года сформировать перечень неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям) на территории Республики Коми (далее – Перечень);

2) в срок до 15 апреля 2019 года утвердить на основании Перечня график проведения работ по бактериологическому исследованию проб почвы и гумированного остатка на сибирскую язву неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям) и ветеринарно-санитарному обследованию неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям) (далее – График);

3) в срок до 30 апреля 2019 года довести График до подведомственных учреждений.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Республики Коми, осуществляющего в соответствии с распределением обязанностей координацию работы органов в системе исполнительной власти Республики Коми по вопросам разработки и реализации аграрной политики, мер по государственной поддержке сельскохозяйственного производства, переработки и реализации сельскохозяйственной продукции.

5. Настоящее постановление вступает в силу по истечении десяти дней после его официального опубликования.

Первый заместитель Председателя
Правительства Республики Коми



Л. Максимова

УТВЕРЖДЕН
постановлением Правительства Республики Коми
от 14 сентября 2018 г. № 403
(приложение)

ПОРЯДОК

ликвидации неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям)
на территории Республики Коми

I. Общие положения

1. Порядок ликвидации неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям), расположенных на территории Республики Коми (далее – скотомогильники (биотермические ямы), устанавливает механизм проведения мероприятий по ликвидации неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям) в целях недопущения несанкционированного захоронения в них биологических отходов, а также распространения возбудителей заразных, в том числе особо опасных, болезней животных, предупреждения заболевания людей зооантропонозными болезнями и охраны окружающей среды от загрязнения.

2. Для целей настоящего Порядка используются следующие термины и определения:

1) неиспользуемый скотомогильник (биотермическая яма) - участок земли, имеющий одну или несколько биотермических или земляных ям, или строение, на которых осуществлялось уничтожение биологических отходов путем сжигания, захоронения в земляные ямы или сброса в биологические камеры, и срок последнего захоронения (сброса) в которых осуществлен не менее двух лет для биотермических ям и не менее двадцати пяти лет для земляных ям;

2) ликвидация неиспользуемого скотомогильника (биотермической ямы) – комплекс мер (мероприятий) по дезинфекции и демонтажу конструкций неиспользуемого скотомогильника (биотермической ямы), засыпке образовавшихся ям и траншей грунтом с последующим выравниванием, прикатыванием, профилактической дезинфекцией поверхностного слоя почвы.

3. Настоящий Порядок не применяется на скотомогильники и биотермические ямы, в которые происходило захоронение трупов животных, павших от возбудителей 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 г. № 13-7-2/469, независимо от сроков давности.

II. Мероприятия по ликвидации неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям)

4. Мероприятия по ликвидации неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям) включают в себя следующие этапы:

1) бактериологическое исследование проб почвы и гумированного остатка на сибирскую язву неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям) и ветеринарно-санитарное обследование неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям), включенных в Перечень неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям), сформированный Министерством сельского хозяйства и потребительского рынка (далее соответственно – Перечень, Министерство).

В случае если на день вступления в силу настоящего постановления проведено бактериологическое исследование проб почвы и гумированного остатка на сибирскую язву неиспользуемого скотомогильника (биотермической ямы), настоящий этап в отношении такого неиспользуемого скотомогильника (биотермической ямы) начинается с ветеринарно-санитарного обследования неиспользуемого скотомогильника (биотермической ямы) в сроки, установленные графиком проведения работ по бактериологическому исследованию проб почвы и гумированного остатка на сибирскую язву неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям) и ветеринарно-санитарному обследованию неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям), утвержденным Министерством (далее – График);

2) ликвидация неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям).

III. Бактериологическое исследование проб почвы и гумированного остатка на сибирскую язву неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям) и ветеринарно-санитарное обследование неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям)

5. Бактериологическое исследование проб почвы и гумированного остатка на сибирскую язву (в том числе отбор проб почвы и гумированного остатка для бактериологического исследования), ветеринарно-санитарное обследование неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям), включенных в Перечень, проводятся в целях установления факта наличия (отсутствия) возбудителя сибирской язвы в почве и гумированном остатке неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям) и определения ветеринарно-санитарной безопасности (опасности) неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям).

6. В случае отсутствия результатов бактериологического исследования проб почвы и гумированного остатка на сибирскую язву неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям) (далее – бактериологическое исследование) проведение бактериологического исследования организуется госу-

дарственными учреждениями Республики Коми в сфере ветеринарии, функции и полномочия учредителя которых осуществляет Министерство и в зоне деятельности которых расположены неиспользуемые скотомогильники (биотермические ямы) (далее – подведомственные учреждения), в сроки, установленные Графиком, доведенным до подведомственных учреждений в срок до 30 апреля 2019 года.

7. В рамках проведения бактериологического исследования ветеринарным специалистом подведомственного учреждения проводится отбор проб почвы и гумированного остатка для бактериологического исследования.

Бактериологическое исследование проводится учреждениями, имеющими разрешение (лицензию) на работу с возбудителями инфекции II группы патогенности.

Результаты бактериологического исследования направляются подведомственным учреждением в Министерство с учетом срока, установленного пунктом 6 настоящего Порядка, для организации проведения ветеринарно-санитарного обследования неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям).

8. Ветеринарно-санитарное обследование неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям) проводится комиссией, создаваемой приказом Министерства не позднее чем за 3 рабочих дня до начала проведения работ по ветеринарно-санитарному обследованию в соответствии с Графиком (далее – Комиссия), в целях установления ветеринарно-санитарной безопасности (опасности) неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям).

Критерием ветеринарно-санитарной безопасности (опасности) неиспользуемых скотомогильников является отсутствие (наличие) в их гумированном остатке и почве возбудителя сибирской язвы, подтвержденное результатами бактериологического исследования.

9. По итогам ветеринарно-санитарного обследования в течение 14 дней со дня его проведения Комиссией составляется акт ветеринарно-санитарного обследования неиспользуемого скотомогильника (биотермической ямы) по форме, утвержденной Министерством, который подписывается всеми членами Комиссии (далее – акт обследования).

Форма акта обследования размещается на официальном сайте Министерства в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в течение 3 рабочих дней со дня ее утверждения.

10. В случае отсутствия возбудителя сибирской язвы в почве и гумированном остатке неиспользуемого скотомогильника (биотермической ямы), подтвержденного бактериологическим исследованием, в акте обследования делается вывод о ветеринарно-санитарной безопасности неиспользуемого скотомогильника (биотермической ямы).

11. В случае наличия возбудителя сибирской язвы в почве и гумированном остатке неиспользуемого скотомогильника (биотермической ямы), подтвержденного бактериологическим исследованием, в акте обследования

делается вывод о ветеринарно-санитарной опасности неиспользуемого скотомогильника (биотермической ямы).

На основании акта обследования, в котором содержится вывод о ветеринарно-санитарной опасности неиспользуемого скотомогильника (биотермической ямы), Министерством организуются мероприятия по ликвидации почвенного очага болезни в соответствии с ветеринарными правилами в порядке, установленном статьей 17 Закона Российской Федерации «О ветеринарии».

12. В случае установления ветеринарно-санитарной безопасности неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям) проводится их ликвидация.

IV. Ликвидация неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям)

13. Решение о ликвидации неиспользуемого скотомогильника (биотермической ямы), безопасного в ветеринарно-санитарном отношении, принимается Министерством в форме приказа в течение 10 рабочих дней со дня составления акта обследования, в котором содержится вывод о ветеринарно-санитарной безопасности неиспользуемого скотомогильника (биотермической ямы), и в течение 5 рабочих дней направляется в адрес собственника скотомогильника (биотермической ямы) и подведомственного учреждения, в зоне деятельности которого расположены неиспользуемые скотомогильники (биотермические ямы).

14. Обязанности по организации проведения работ, связанных с ликвидацией неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям), безопасных в ветеринарно-санитарном отношении, не имеющих собственника или собственник которых неизвестен (бесхозные скотомогильники), возлагаются на подведомственные учреждения, в зоне деятельности которых расположены неиспользуемые скотомогильники (биотермические ямы).

Обязанности по организации проведения работ, связанных с ликвидацией неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям), безопасных в ветеринарно-санитарном отношении, имеющих собственника, возлагаются на собственника неиспользуемого скотомогильника (биотермической ямы).

15. Ликвидация неиспользуемых скотомогильников (биотермических ям), безопасных в ветеринарно-санитарном отношении, осуществляется средствами и методами, предусмотренными законодательством в сфере ветеринарии.

Срок проведения работ по ликвидации не должен превышать 6 месяцев со дня принятия Министерством решения, указанного в пункте 13 настоящего Порядка.

Лица, указанные в пункте 14 настоящего Порядка, информируют Министерство о ликвидации неиспользуемого скотомогильника (биотермической ямы) в течение 3 рабочих дней со дня окончания проведения работ по ликвидации неиспользуемого скотомогильника (биотермической ямы).

16. Для подтверждения факта ликвидации неиспользуемого скотомогильника (биотермической ямы) в течение 3 рабочих дней со дня получения информации о ее проведении приказом Министерства создается комиссия по ликвидации неиспользуемого скотомогильника (биотермической ямы) (далее – Комиссия по ликвидации).

Факт ликвидации неиспользуемого скотомогильника (биотермической ямы) в течение 7 рабочих дней со дня получения Министерством информации о его (ее) ликвидации оформляется актом ликвидации неиспользуемого скотомогильника (биотермической ямы) по форме, утверждаемой Министерством, который подписывается членами Комиссии по ликвидации (далее – акт ликвидации).

Форма акта ликвидации размещается на официальном сайте Министерства в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в течение 3 рабочих дней со дня ее утверждения.

17. Ликвидированный скотомогильник (биотермическая яма) подлежит снятию с ветеринарного учета, о чем в течение 5 рабочих дней со дня оформления акта, указанного в пункте 16 настоящего Порядка, делается отметка в ветеринарно-санитарной карточке на соответствующий скотомогильник (биотермическую яму).

Копии ветеринарно-санитарной карточки, результатов лабораторно-бактериологического исследования и акта ликвидации не позднее 30 календарных дней со дня оформления акта ликвидации направляются Министерством в Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Республике Коми, Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Коми и в орган местного самоуправления муниципального образования в Республике Коми, на территории которого расположен ликвидированный скотомогильник (биотермическая яма).