**АДМИНИСТРАЦИЯ**



**ПРЕОБРАЖЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПУГАЧЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 23 ноября 2017 года № 37

**Об утверждении Порядка сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов на территории Преображенского муниципального образования**

Во исполнение Федеральных законов от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федерального закона от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», Федерального закона от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», согласно Ветеринарно-санитарным правилам сбора, утилизации уничтожения биологических отходов, утвержденных Минсельхозпродом РФ 04 декабря 1995 года № 13-7-2/469, руководствуясь Уставом Преображенского муниципального образования, администрация Преображенского муниципального образования **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить Порядок сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов на территории Преображенского муниципального образования.

2. Опубликовать настоящее постановление в информационном сборнике Преображенского муниципального образования и разместить в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте администрации Преображенского муниципального образования Пугачевского муниципального района.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального обнародования.

**Глава Преображенского**

**муниципального образования М.Т.Мартынов**

Приложение к постановлению

администрации Преображенского

муниципального образования

от « 23 » ноября 2017 года № 37

**Порядка**

**сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов на территории Преображенского муниципального образования**

**1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Настоящий Порядок сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов на территории Преображенского муниципального образования (далее – порядок) регулирует отношения, возникающие в области обращения с биологическими отходами на окружающую среду, здоровье человека, создания благоприятной санитарно-эпидемиологической ситуации на территории Преображенского муниципального образования. Настоящий порядок является обязательным для использования владельцами животных независимо от способа ведения хозяйства, а также организациями, предприятиями (в дальнейшем организациями) всех форм собственности, занимающимися производством, транспортировкой, заготовкой и переработкой продуктов и сырья животного происхождения.

Порядок определяет условия и способы сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов на территории Преображенского муниципального образования.

1.2. Биологическими отходами являются:

- трупы животных и птиц, в т.ч. лабораторных;

- абортированные и мертворожденные плоды;

- ветеринарные конфискаты (мясо, рыба, другая продукция животного происхождения), выявленные после ветеринарно-санитарной экспертизы на убойных пунктах, хладобойнях, в мясо-, рыбоперерабатывающих организациях, рынках, организациях торговли и др.объектах;

- другие отходы, полученные при переработке пищевого и непищевого сырья животного происхождения.

1.3. Владельцы животных, в срок не более суток с момента гибели животного, обнаружения абортируемого или мертворожденного плода, обязаны известить об этом ветеринарного специалиста, который на месте по результатам осмотра, определяет порядок утилизации или уничтожения биологических отходов.

1.4. Обязанность по доставке биологических отходов для переработки или захоронения (сжигания) возлагается на владельца (руководителя фермерского, личного, подсобного хозяйства, акционерного общества и т.д.).

1.5. Биологические отходы утилизируют путем кремирования на территории ветеринарной лаборатории ОГУ Пугачевская районная станция по борьбе с животными в соответствии с действующими правилами, обеззараживания в биотермических ямах, уничтожают сжиганием или в исключительных случаях захоранивают в специально отведенных местах (скотомогильник - Пугачевский район, п. Тургеневский).

1.6. Категорически запрещается сброс биологических отходов и вывоз их на свалки для захоронения.

1.6.1.  В исключительных случаях, при массовой гибели животных от стихийного бедствия и невозможности их транспортировки для утилизации, сжигания или обеззараживания в биотермических ямах, допускается захоронение трупов в землю только по решению Главного государственного ветеринарного инспектора субъекта Российской Федерации.

Запрещается сброс биологических отходов в водоемы и реки.

1.7. Биологические отходы, зараженные или контаминированные возбудителями:

- сибирской язвы, эмфизематозного рогатого скота и скота и овец, африканской чумы свиней, ботулизма, сапа, эпизоотического лимфангоита, мелиодоза (ложного сапа) миксоматоза, геморрагической болезни кроликов, чумы птиц, сжигают на месте.

- болезней, ранее не зарегистрировавшихся на территории Саратовской области, сжигают.

1.8. Настоящий Порядок определяет условия:

- сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов в животноводческих комплексах (фермах), фермерских, личных, подсобных хозяйствах, населенных пунктах, местах скопления животных; при транспортировке животных и животноводческой продукции;

- нераспространения возбудителей инфекционных и инвазионных болезней животных;

- предупреждения заболеваний людей зооантропонозными болезнями;

- охраны окружающей среды от загрязнения.

**2. УБОРКА И ПЕРЕВОЗКА**

2.1. Ветеринарный специалист при осмотре трупа животного, мертворожденного, абортированного плода и других биологических отходов дает заключение об их уборке, утилизации или уничтожении.

Обязанность по доставке специалиста ветеринарного учреждения к месту осмотра возлагается на владельца биологических отходов

2.2. В случае заболевания животного болезнью ветеринарная служба дает обязательное для исполнения всеми лицами указание об убое или уничтожении животных. До их убоя или уничтожения эти лица обязаны принять меры, исключающие доступ к ним посторонних лиц граждан, а также животных, включая птиц и насекомых.

2.3. Транспортные средства, выделенные для перевозки биологических отходов, оборудуют водонепроницаемыми закрытыми кузовами, которые легко подвергаются санитарной обработке. Использование такого транспорта для перевозки кормов и пищевых продуктов запрещается.

2.4. Транспортные средства, инвентарь, инструменты, оборудование дезинфицируют после каждого случая доставки биологических отходов для утилизации, обеззараживания или уничтожения.

**3. УНИЧТОЖЕНИЕ**

3.1. Захоронение в земляные ямы.

3.1.1. Захоронение трупов животных в земляные ямы разрешается в исключительных случаях, указанных в п.п. 1.6.1. настоящих Правил.

3.2. Сжигание.

3.2.1. Сжигание биологических отходов проводят под контролем ветеринарного специалиста, в специальных печах и земляных траншеях (ямах) до образования негорючего неорганического остатка.

3.2.2. Способы устройства земляных траншей (ям) для сжигания трупов.

3.2.2.1. Выкапывают две траншеи, расположенные крестообразно, длиной 2,6 м, шириной 0,6 м и глубиной 0,5 м. На дно траншеи кладут слой соломы, затем дрова до верхнего края ямы. Вместо дров можно использовать резиновые отходы или другие твердые горючие материалы. В середине, на стыке траншей (крестовина) накладывают перекладины из сырых бревен или металлических балок и на них помещают труп животного. По бокам и сверху труп обкладывают дровами и покрывают листами металла. Дрова в яме обливают керосином или другой горючей жидкостью и поджигают.

3.2.2.2. Роют яму (траншею) размером 2,5 x 1,5 м и глубиной 0,7 м, причем вынутую землю укладывают параллельно продольным краям ямы в виде гряды. Яму заполняют сухими дровами, сложенными в клетку, до верхнего края ямы и поперек над ним. На земляную насыпь кладут три - четыре металлические балки или сырых бревна, на которых затем размещают труп. После этого поджигают дрова.

3.2.2.3. Выкапывают яму размером 2,0 x 2,0 м и глубиной 0,75 м, на дне ее вырывают вторую яму размером 2,0 x 1,0 м и глубиной 0,75 м. На дно нижней ямы кладут слой соломы, и ее заполняют сухими дровами. Дрова обливают керосином или другой горючей жидкостью. На обоих концах ямы, между поленницей дров и земляной стенкой, оставляют пустое пространство размером 15 - 20 см для лучшей тяги воздуха. Нижнюю яму закрывают перекладинами из сырых бревен, на которых размещают труп животного. По бокам и сверху труп обкладывают дровами, затем слоем торфа (кизяка) и поджигают дрова в нижней яме.

3.2.3. Траншеи (ямы) указанных размеров предназначены для сжигания трупов крупных животных. При сжигании трупов мелких животных размеры соответственно уменьшают.

3.2.4. Золу и другие несгоревшие неорганические остатки закапывают в той же яме, где проводилось сжигание.

**4. ЭКСПЛУАТАЦИЯ СКОТОМОГИЛЬНИКА**

4.1. Биологические отходы перед сбором в биотермическую яму для обеззараживания подвергают ветеринарному осмотру. В случае необходимости проводят паталогоанатомическое вскрытие трупов.

4.2. После каждого сброса биологических отходов крышку ямы плотно закрывают.

4.3. На территории скотомогильника (биотермической ямы) запрещается:

– косить траву;

– брать, выносить, вывозить землю и гуммированный остаток за его пределы.

**5. КОНТРОЛЬ ЗА ВЫПОЛНЕНИЕМ ТРЕБОВАНИЙ НАСТОЯЩИХ ПРАВИЛ**

5.1. Контроль за выполнением требований настоящих Правил возлагается на органы государственного ветеринарного надзора.