УТВЕРЖДЕНЫ

приказом Минсельхоза России

от №

**ВЕТЕРИНАРНЫЕ ПРАВИЛА**

**перемещения, хранения, переработки и утилизации**

**биологических отходов**

* 1. Настоящие Ветеринарные правила перемещения, хранения, переработки и утилизации биологических отходов (далее – Правила) устанавливают обязательные для исполнения физическими лицами и юридическими лицами требования при перемещении, хранении, переработке и утилизации биологических отходов, за исключением биологических отходов, в которых содержание радионуклидов превышает уровни, установленные в соответствии с критериями отнесения твердых, жидких и газообразных отходов к радиоактивным отходам, критериями отнесения радиоактивных отходов к особым радиоактивным отходам и к удаляемым радиоактивным отходам и критериями классификации удаляемых радиоактивных отходов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 19 октября 2012 г. № 1069 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 44, ст. 6017; 2015, № 6, ст. 974), обращение с которыми осуществляется в порядке, установленном Федеральным законом от 11 июля 2011 г. № 190-ФЗ «Об обращении с радиоактивными отходами и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 29, ст. 4281; 2013, № 27, ст. 3480).
1. Биологическими отходами являются трупы животных и птиц, абортированные и мертворожденные плоды, ветеринарные конфискаты, другие отходы, непригодные в пищу людям и на корм животным[[1]](#footnote-1).
2. Юридические лица, индивидуальные предприниматели и физические лица, являющиеся владельцами животных, должны в течение 24 часов сообщать специалистам в области ветеринарии, являющимся уполномоченными лицами органов и организаций, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации (далее – государственные специалисты в области ветеринарии) обо всех случаях внезапного падежа животных[[2]](#footnote-2).
3. Перемещение биологических отходов к местам их хранения, переработки или утилизации (далее – перемещение биологических отходов) должно осуществляться в закрытых емкостях, устойчивых к механическому воздействию, воздействию моющих и дезинфицирующих средств, оснащенных крышками, или другими средствами защиты, конструкция которых не допускает их самопроизвольного открывания, или в одноразовых полиэтиленовых или пластиковых пакетах, устойчивых к прокалыванию (далее – емкости для биологических отходов), если иное не установлено настоящими Правилами.
4. Для перемещения трупов животных, мертворожденных, абортированных плодов животных, органов, тканей животных или их фрагментов, образовавшиеся в ходе ветеринарных манипуляций, ветеринарно-биологических экспериментов и патологоанатомического вскрытия трупов животных и ихтиопатологических исследований; остатков проб патологического и биологического материала животных, проб продукции животного происхождения после проведения ветеринарно-санитарной экспертизы, проб патологического и биологического материала животных или продукции животного происхождения, непригодных для лабораторных исследований или для проведения ветеринарно-санитарной экспертизы; отходов инкубации и рыбопосадочного материала; кормов и кормовых добавок животного происхождения, не пригодных для кормления (поения) животных; отходов убоя животных; отходов, получаемых при переработке сырья животного происхождения за исключением отходов, включенных в Федеральный классификационный каталог отходов, утвержденный приказом Росприроднадзора от 22 мая 2017 г. № 242 (зарегистрирован Минюстом России 8 июня 2017 г., регистрационный № 47008), с изменениями, внесенными приказами Росприроднадзора от 20 июля 2017 г. № 359 (зарегистрирован Минюстом России 1 сентября 2017 г., регистрационный № 48070), от 28 ноября 2017 г. № 566 (зарегистрирован Минюстом России 24 января 2018 г., регистрационный № 49762), от 2 ноября 2018 г. № 451 (зарегистрирован Минюстом России 26 ноября 2018 г., регистрационный № 52788) (далее - умеренно опасные биологические отходы) должны использоваться емкости для биологических отходов с надписью «умеренно опасные биоотходы».

Для перемещения биологических отходов, предусмотренных в абзаце первом настоящего пункта и контаминированных возбудителями африканской чумы свиней, бешенства, блютанга, высокопатогенного гриппа птиц, гриппа лошадей, губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота, оспы овец и коз, сапа, скрепи овец и коз, сибирской язвы, трихинеллеза, туляремии, чумы крупного рогатого скота, чумы мелких жвачных животных, эмфизематозного карбункула (эмкара), ящура и возбудителями болезней животных, впервые выявленными на территории Российской Федерации, или в отношении которых невозможно подтвердить их происхождение, или владелец которых не установлен (далее – особо опасные биологические отходы), должны использоваться емкости для биологических отходов, с надписью «особо опасные биоотходы».

1. Полиэтиленовые и пластиковые пакеты при перемещении биологических отходов должны быть заполнены не более чем на ¾, и закрыты с помощью бирок-стяжек или другим способом, исключающим высыпание, утечку биологических отходов.
2. Транспортные средства, предназначенные для перемещения биологических отходов, должны быть оборудованы влагонепроницаемыми кузовами, устойчивыми к действию моющих и дезинфицирующих средств, не допускающими утечки (высыпания) биологических отходов.
3. Перемещение трупов животных массой более 25 кг каждый, за исключением трупов животных, контаминированных возбудителями сибирской язвы, чумы крупного рогатого скота, допускается осуществлять без использования емкостей для биологических отходов в кузовах транспортных средств, соответствующих требованиям пункта 7 настоящих Правил, накрытыми тентами или иными приспособлениями, препятствующими их выпадению из транспортных средств.
4. Транспортные средства, емкости для биологических отходов, тенты или иные приспособления, использованные для накрывания биологических отходов при их перемещении, инвентарь, использованный при перемещении биологических отходов, должны быть подвергнуты дезинфекции после каждого случая перемещения биологических отходов с использованием 4% раствора едкого натра или 3% раствора формальдегида, или раствора препаратов, содержащих не менее 3% активного хлора, при норме расхода жидкости 0,5 л на 1 м2 или другого дезинфицирующего средства, обладающего инактивирующим действием в отношении возбудителей особо опасных болезней животных, включенных в Перечень заразных, в том числе особо опасных, болезней животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин), утвержденный приказом Минсельхоза России от 19 декабря 2011 г. № 476 (зарегистрирован Минюстом России 13 февраля 2012 г., регистрационный № 23206), с изменениями, внесенными приказами Минсельхоза России от 20 июля 2016 г. № 317 (зарегистрирован Минюстом России 9 августа 2016 г., регистрационный № 43179), от 30 января 2017 г. № 40 (зарегистрирован Минюстом России 27 февраля 2017 г., регистрационный № 45771), от 15 февраля 2017 г. № 67 (зарегистрирован Минюстом России 13 марта 2017 г., регистрационный № 45915).
5. Не допускается перемещение биологических отходов в одном транспортном средстве совместно с другими грузами.
6. Перемещение биологических отходов, включенных в Перечень подконтрольных товаров, подлежащих сопровождению ветеринарными сопроводительными документами, утвержденный приказом Минсельхоза России от 18 декабря 2015 г. № 648 (зарегистрирован Минюстом России 17 февраля 2016 г., регистрационный № 41118), с изменениями, внесенными приказом Минсельхоза России от 27 июня 2018 г. № 251 (зарегистрирован Минюстом России 28 июня 2018 г., регистрационный № 51477) и от 15 апреля 2019 г. № 193 (зарегистрирован Минюстом России 29 апреля 2019 г., регистрационный № 54547), должно осуществляться при наличии ветеринарных сопроводительных документов, за исключением случаев, когда в соответствии с Ветеринарными правилами организации работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов, утвержденных приказом Минсельхоза России от 27 декабря 2016 г. № 589 (зарегистрирован Минюстом России 30 декабря 2016 г., регистрационный №45094), оформление ветеринарных сопроводительных документов не требуется.
7. Хранение биологических отходов должно осуществляться в емкостях для биологических отходов, расположенных в помещениях для хранения биологических отходов, оборудованных запирающими устройствами для предотвращения доступа к биологическим отходам посторонних лиц и животных, оборудованных охладительным или морозильным оборудованием, укомплектованными термометрами (термографами, терморегистраторами) (далее – помещения для хранения биологических отходов,). Допускается хранение умеренно опасных биологических отходов в емкостях для биологических отходов, расположенных в холодильниках, оборудованных запирающими устройствами для предотвращения доступа к биологическим отходам посторонних лиц и животных.
8. Внутренние поверхности стен, перегородок, потолков в помещениях для хранения биологических отходов должны быть гладкими, устойчивыми к воздействию дезинфицирующих средств и допускать возможность проведения влажной уборки. Полы в помещениях для хранения биологических отходов должны быть сплошными, водонепроницаемыми, твердыми и ровными, иметь не образующее пыль покрытие, устойчивое к воздействию механической и влажной уборки с использованием дезинфицирующих средств. Помещения для хранения биологических отходов и инвентарь в них не должны иметь деревянных неокрашенных поверхностей.
9. Хранение умеренно опасных биологических отходов в течение 12 часов с момента их образования может осуществляться в емкостях для биологических отходов в местах их образования без учета положений, предусмотренных пунктами 12 и 13 настоящих Правил.
10. Не допускается хранение биологических отходов в одном помещении с продукцией животного происхождения, кормами и кормовыми добавками для животных.
11. Хранение биологических отходов в помещениях для хранения биологических отходов должно осуществляться:

при температуре от 4 до 0 оС – до 2 суток;

от минус 1 до минус 7 ºС – до 3 суток;

от минус 8 до минус 10 ºС – до 7 суток;

от минус 11 до минус 17 ºС – до 30 суток;

от минус 18 ºС и ниже – до 12 месяцев.

1. Для хранения умеренно опасных биологических отходов, образующихся на территории личных подсобных хозяйств, крестьянских (фермерских) хозяйств, в хозяйствах индивидуальных предпринимателей, в организациях, осуществляющих разведение и содержание животных (далее – хозяйства), в течении не более 48 часов с момента их образования допускается размещение емкостей для биологических отходов на территории хозяйства на площадке для временного хранения биологических отходов, которая должна быть оборудована навесом, иметь твердое, влагонепроницаемое покрытие с уклонами, обеспечивающими стоки и отвод сточных вод и атмосферных осадков, без учета положений, предусмотренных пунктами 12-14, 16 настоящих Правил. Площадка для временного хранения биологических отходов должна быть расположена на границе территории хозяйства с подветренной стороны по отношению к местам для содержания животных и иметь подъездные пути.
2. Переработка умеренно опасных биологических отходов допускается в целях производства кормов и кормовых добавок для животных, удобрений, биогаза и другой продукции технического назначения.
3. Переработка умеренно опасных биологических отходов, контаминированных возбудителями болезней животных, должна осуществляться при соблюдении режимов, обеспечивающих инактивацию возбудителей болезней животных.
4. Переработка особо опасных биологических отходов не допускается.
5. Ввоз в хозяйства умеренно опасных биологических отходов для хранения, переработки и (или) утилизации допускается с территории хозяйств, благополучных по заразным, в том числе особо опасным, болезням животных. Места хранения, переработки и утилизации ввезенных биологических отходов должны располагаться на расстоянии не менее 1000 м от мест содержания животных и (или) хранения продукции животного происхождения.
6. При наличии в хозяйствах, осуществляющих содержание и убой животных, здания (помещения), предназначенного для вынужденного убоя животных и птицы, допускается переработка умеренно опасных биологических отходов путем предварительного измельчения и последующей проварки в котлах не менее 2 часов при температуре не менее 100оС. Полученный вареный корм может быть использован внутри хозяйства, для кормления свиней, птиц, лисиц, соболей, норок, хорьков, песцов, енотовидных собак, нутрий, собак и кошек в течение 12 часов с момента его приготовления.
7. Утилизация биологических отходов осуществляется путем их сжигания или захоронения в скотомогильники или отдельно стоящиебиотермические ямы, строительство и приемка которых осуществлены до 31 декабря 2020 г.
8. Утилизация умеренно опасных биологических отходов путем их сжигания осуществляется в печах (крематорах, инсинераторах) до образования негорючего неорганического остатка, если иное не установлено ветеринарными правилами осуществления профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов болезней животных, утвержденными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере агропромышленного комплекса, включая ветеринарию, в соответствии со статьей 2.2 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 г. № 4979-1 «О ветеринарии» (далее – ветеринарные правила).
9. Утилизация особо опасных биологических отходов путем их сжигания осуществляется под наблюдением государственного специалиста в области ветеринарии в печах (крематорах, инсинераторах) или под открытым небом в траншеях (ямах) до образования негорючего неорганического остатка, если иное не установлено ветеринарными правилами.
10. Допускается сжигать биологические отходы, образующиеся при отгонном животноводстве и оленеводстве в условиях Крайнего Севера, а также иные биологические отходы при ликвидации чрезвычайных ситуаций под открытым небом в траншеях (ямах) под контролем государственного специалиста в области ветеринарии.
11. Способы устройства и размеры траншей (ям) для сжигания биологических отходов должны обеспечивать нахождение продуктов сжигания биологических отходов в пределах траншеи (ямы).
12. Зола и другие негорючие остатки должны закапываться в той же траншее (яме), в которой проводилось сжигание биологических отходов.
13. Утилизация умеренно опасных биологических отходов путем их захоронения в скотомогильники, биотермические ямы осуществляется под контролем государственного специалиста в области ветеринарии в действующие скотомогильники, биотермические ямы при соблюдении условий, обеспечивающих изоляцию захораниваемых биологических отходов от объектов внешней среды (почвы, воды) и не допускающих доступ к ним посторонних людей и животных.
14. Запрещается организация, строительство и ввод в эксплуатацию скотомогильников и отдельно стоящих биотермических ям с 1 января 2021 г.
15. К захоронению в скотомогильник, отдельно стоящую биотермическую яму допускаются умеренно опасные биологические отходы после подтверждения отсутствия возбудителей африканской чумы свиней, бешенства, блютанга, высокопатогенного гриппа птиц, гриппа лошадей, губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота, оспы овец и коз, сапа, скрепи овец и коз, сибирской язвы, трихинеллеза, туляремии, чумы крупного рогатого скота, чумы мелких жвачных животных, эмфизематозного карбункула (эмкара), ящура, по результатам лабораторных исследований.
16. Повторное захоронение умеренно опасных биологических отходов в скотомогильник, отдельно стоящую биотермическую яму возможно через 2 года после последнего захоронения биологических отходов и исключения возбудителя сибирской язвы в пробах гумированного материала, отобранных по всей глубине ямы через каждые 0,25 м. Гумированный остаток захоранивают на территории скотомогильника в землю.
17. На территории скотомогильника, отдельно стоящей биотермической ямы запрещается пасти скот, косить траву, перемещать землю и гумированный остаток за ее пределы.
18. Государственные специалисты в области ветеринарии не менее двух раз в год (весной и осенью) осуществляют осмотр конструкции, запирающих устройств скотомогильников, биотермических ям.
19. Запрещается захоронение биологических отходов в землю, вывоз их на свалки, сброс в бытовые мусорные контейнеры, в поля, леса, овраги, водные объекты, если иное не установлено правилами рыболовства, утвержденными федеральным органом исполнительной власти в области рыболовства в соответствии со статьей 43.1 Федерального закона от 20 декабря 2004 г. 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» (Собрание законодательства Российской Федерации 2004, № 52, ст. 5270; 2018, № 53, ст. 8401).
1. Статья 2.1 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 г. № 4979-1 «О ветеринарии» [↑](#footnote-ref-1)
2. Статья 18 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 г. № 4979-1 «О ветеринарии» [↑](#footnote-ref-2)