



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.04.2016

КАРАР

№ 429-н

О создании комиссии по  
обследованию неиспользуемых  
биотермических ям на территории  
Сабинского муниципального района

Во исполнение поручения Президента Республики Татарстан Р.Н. Минниханова от 25.12.2015 г. №74228-МР в части касающейся списания (ликвидации) 23 неиспользуемых биотермических ям, а также в соответствии пунктом №1 протокола совещания в Министерстве земельных и имущественных отношений Республики Татарстан, по вопросу списания (ликвидации) биотермических ям от 18.02.2016 г. Исполнительный комитет Сабинского муниципального района

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Создать комиссию по обследованию неиспользуемых биотермических ям на территории Сабинского муниципального района.
2. Утвердить состав комиссии по обследованию неиспользуемых биотермических ям на территории Сабинского муниципального района (прилагается).
3. Утвердить Порядок ликвидации неиспользуемых биотермических ям на территории Сабинского муниципального района (прилагается).
4. Контроль за исполнением данного постановления возложить на Председателя Палаты имущественных и земельных отношений Сабинского муниципального района Галиуллина А.М.

И. о. Руководителя  
Исполнительного комитета  
Сабинского муниципального района,  
первый заместитель Руководителя  
Исполнительного комитета Сабинского  
муниципального района по социальным вопросам



Т.Г. Шарафиев

УТВЕРЖДЕН  
Постановлением Исполнительного  
комитета Сабинского муниципального  
района Республики Татарстан  
от 11.04.2016 № 429-н

**СОСТАВ**  
**комиссии по обследованию неиспользуемых биотермических ям на**  
**территории Сабинского муниципального района**

1.	Гасимов Р.М.	Руководитель Исполнительного комитета Сабинского муниципального района, председатель комиссии;
2.	Шайхуллин А.Н.	Начальник ГБУ «Сабинское РГВО», секретарь комиссии (по согласованию);
Члены комиссии:		
3.	Галиуллин А.М.	Председатель Палаты имущественных и земельных отношений Сабинского муниципального района (по согласованию);
4.	Гарипов И.Г.	Начальник Сабинского территориального отдела Государственной ветеринарной инспекции (по согласованию);
5.	Сиразеев З.Ф.	Главный врач ГАУЗ «Сабинская центральная районная больница» (по согласованию);
6.	Сунгатуллин Р.Р.	Начальник межрайонного филиала №3 РГУП «Бюро технической инвентаризации» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства РТ (по согласованию);
7.	Фатыхов Р.С.	Начальник территориального отдела Управления Роспотребнадзора по РТ в Сабинском, Мамадышском, Кукморском районах (Сабинский ТО) (по согласованию);
8.	Хазиев.А.Х.	Глава Тимершикского сельского поселения Сабинского муниципального района РТ (по согласованию);
9.	Хасаншин Г.Ш.	Начальник управления сельского хозяйства и продовольствия Сабинского муниципального района (по согласованию).

УТВЕРЖДЕН  
Постановлением Исполнительного  
комитета Сабинского муниципального  
района Республики Татарстан  
от 11.04.2016 № 429-п

## **ПОРЯДОК ЛИКВИДАЦИИ НЕИСПОЛЬЗУЕМЫХ БИОТЕРМИЧЕСКИХ ЯМ НА ТЕРРИТОРИИ САБИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

### **1. Общие положения**

1.1. Настоящий Порядок разработан в соответствии с Законом Российской Федерации от 14.05.1993 N 4979-1 "О ветеринарии", Федеральным законом от 30.03.1999 N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения", Федеральным законом от 06.10.1999 N 184-ФЗ "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 04.12.1995 N 13-7-2/469 (далее - Ветеринарные правила), Законом Республики Татарстан от 13.01.2012 N 9-ЗРТ "О наделении органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов отдельными государственными полномочиями Республики Татарстан в сфере организации проведения мероприятий по предупреждению и ликвидации болезней животных, их лечению, защите населения от болезней, общих для человека и животных", иными нормативными правовыми актами Российской Федерации в области ветеринарии и санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

1.2. Настоящим Порядком устанавливается последовательность проводимых на территории Сабинского муниципального района мероприятий по ликвидации неиспользуемых биотермических ям в целях недопущения несанкционированного захоронения в них биологических отходов, нераспространения возбудителей заразных болезней животных, предупреждения заболевания людей зооантропонозными болезнями и охраны окружающей среды от загрязнения.

1.3. Под неиспользуемой биотермической ямой в настоящем Порядке понимается часть земельного участка, на котором расположены одна или несколько биотермических ям, используемых для утилизации биологических отходов, срок последнего захоронения в которых составляет не менее двух лет, а также не имеющих собственника или собственник которых неизвестен (далее – неиспользуемые биотермические ямы).

1.4. Настоящий Порядок не применяется в отношении используемых скотомогильников (биотермических ям); скотомогильников (биотермических ям), в которых захоранивались трупы животных, павших от сибирской язвы, независимо от сроков давности (сибиреязвенные захоронения).

## **2. Организация проведения мероприятий по ликвидации неиспользуемых биотермической ямы**

2.1. Организация проведения на территории Сабинского муниципального района мероприятий по ликвидации неиспользуемых биотермических ям осуществляется органами местного самоуправления, а также государственными бюджетными ветеринарными учреждениями, подведомственными Главному управлению ветеринарии Кабинета Министров Республики Татарстан, территориальными отделами государственной ветеринарной инспекции Главного управления ветеринарии Кабинета Министров Республики Татарстан, РГУП "Бюро технической инвентаризации" МСА ЖКХ РТ.

2.2. Мероприятия по ликвидации неиспользуемых биотермических ям включают в себя три этапа:

I этап - ветеринарно-санитарное освидетельствование неиспользуемых биотермических ям;

II этап - формирование реестра неиспользуемых биотермических ям, подлежащих ликвидации;

III этап - ликвидация неиспользуемых биотермических ям.

## **3. Ветеринарно-санитарное освидетельствование неиспользуемых биотермических ям**

3.1. Неиспользуемые биотермические ямы подлежат ветеринарно-санитарному освидетельствованию посредством эпизоотологического и лабораторно-бактериологического обследования в целях определения их ветеринарно-санитарной безопасности (опасности).

3.2. Эпизоотологическое обследование неиспользуемых биотермических ям проводится комиссией, созданной распоряжением (приказом) Исполнительного комитета Сабинского муниципального района.

3.3. В состав комиссии включаются:

представители органов местного самоуправления муниципальных образований, на территории которых расположены неиспользуемые биотермические ямы, подлежащие эпизоотологическому обследованию;

сотрудники территориального отдела государственной ветеринарной инспекции Главного управления ветеринарии Кабинета Министров Республики; ветеринарные специалисты подведомственных Главному управлению ветеринарии Кабинета Министров Республики Татарстан государственных бюджетных ветеринарных учреждений;

сотрудники РГУП "Бюро технической инвентаризации" МСА ЖКХ РТ.

3.4. В ходе проведения эпизоотологического обследования ветеринарные специалисты проводят отбор (взятие) проб почвы, гуммированного остатка - если имеется, для лабораторно-бактериологического обследования (лабораторного исследования) неиспользуемых биотермических ям и направляет его в государственное бюджетное ветеринарное учреждение «Сабинское РГВО» муниципального района.

3.5. Лабораторно-бактериологическое обследование (лабораторное исследование) неиспользуемых биотермических ям осуществляется государственным бюджетным ветеринарным учреждением, имеющим разрешение (лицензию) на работу с возбудителями инфекций II группы патогенности, посредством исследования проб почвы, гуммированного остатка, отобранного комиссией в ходе эпизоотологического обследования территории неиспользуемой биотермической ямы и доставленного с целью лабораторно-бактериологического исследования таких проб на сибирскую язву и иных особо опасных заболеваний в соответствии с Методическими указаниями МУК 4.2.2413-08 "Лабораторная диагностика и обнаружение возбудителя сибирской язвы", утвержденными Руководителем Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 29.07.2008.

Результаты лабораторно-бактериологического обследования приобщаются к акту ветеринарно-санитарного освидетельствования неиспользуемой биотермической ямы.

3.6. В случае выявления в результате эпизоотологического и лабораторно-бактериологического обследования зараженности гуммированного остатка и почвы неиспользуемых биотермических ям возбудителями болезней, указанных в пункте 1.9 раздела 1 Ветеринарных правил, мероприятия по ликвидации очагов таких болезней осуществляются в соответствии с санитарными и ветеринарными правилами по профилактике и борьбе с заразными болезнями, общими для человека и животных, в порядке, установленном статьей 17 Закона Российской Федерации от 14.05.1993 N 4979-1 "О ветеринарии".

3.7. Не позднее 5 рабочих дней после проведения эпизоотологического обследования и получения результатов лабораторно-бактериологического обследования (лабораторного исследования) неиспользуемой биотермической ямы комиссия составляет в 3 экземплярах акт ветеринарно-санитарного освидетельствования неиспользуемой биотермической ямы по форме согласно **приложению №1** к настоящему Порядку. В течение 10 рабочих дней с даты составления акта ветеринарно-санитарного освидетельствования неиспользуемой биотермической ямы один экземпляр направляется в Главное управление ветеринарии Кабинета Министров Республики Татарстан, второй экземпляр направляется в подведомственное Главному управлению ветеринарии Кабинета Министров Республики Татарстан государственное бюджетное ветеринарное учреждение, третий остается в органе местного самоуправления муниципального образования, на территории которого находится неиспользуемая биотермическая яма.

#### **4. Формирование реестра неиспользуемых биотермических ям, подлежащих ликвидации**

4.1. На основании результатов ветеринарно-санитарного освидетельствования неиспользуемых биотермических ям государственное бюджетное учреждение «Сабинское РГВО» районное государственное ветеринарное объединение направляет в Исполнительный комитет Сабинского муниципального района информацию о неиспользуемых биотермических ямах. Государственное бюджетное учреждение «Сабинское РГВО» районное государственное ветеринарное объединение формирует реестр неиспользуемых биотермических ям, подлежащих ликвидации.

4.2. Порядок ведения и формирования реестра неиспользуемых биотермических ям, подлежащих ликвидации, утверждается правовым актом Исполнительного комитета Сабинского муниципального района.

#### **5. Ликвидация неиспользуемых биотермических ям**

5.1. Ликвидации подлежат неиспользуемые биотермические ямы, включенные в реестр неиспользуемых биотермических ям, подлежащих ликвидации.

5.2. Исполнительный комитет Сабинского муниципального района организует и проводит работы, связанные с ликвидацией неиспользуемых биотермических ям, включенных в реестр неиспользуемых биотермических ям, подлежащих ликвидации.

5.3. Ликвидация неиспользуемых биотермических ям осуществляется посредством:

дезинфекции и демонтажа конструкций, расположенных выше уровня земли (путем вывоза различных материалов на полигоны твердых бытовых отходов, сжигания деревянных конструкций на месте с соблюдением мер противопожарной безопасности);

засыпки биотермических ям и траншей грунтом, взятым с территории ликвидируемых биотермических ям, с последующим разравниванием и проведением заключительной дезинфекции поверхностного слоя почвы.

Дезинфекция проводится в соответствии с Правилами проведения дезинфекции и дезинвазии объектов государственного ветеринарного надзора, утвержденными Министерством сельского хозяйства Российской Федерации от 15.07.2002 № 13-5-2/0525.

5.4. В течение 10 рабочих дней после проведения мероприятий по ликвидации неиспользуемых биотермических ям представители органов местного самоуправления муниципальных образований, на территории которых расположены неиспользуемые биотермические ямы, сотрудники территориального отдела государственной ветеринарной инспекции Главного

управления ветеринарии Кабинета Министров Республики, ветеринарные специалисты подведомственных Главному управлению ветеринарии Кабинета Министров Республики Татарстан государственных бюджетных ветеринарных учреждений, сотрудники РГУП "Бюро технической инвентаризации" МСА ЖКХ РТ, оформляют акт ликвидации неиспользуемой биотермической ямы по форме согласно **приложению № 2** к настоящему Порядку.

5.5. На основании акта ветеринарно-санитарного освидетельствования неиспользуемой биотермической ямы, акта ликвидации неиспользуемой биотермической ямы в ветеринарно-санитарную карточку на биотермическую яму не позднее 5 рабочих дней вносится соответствующая информация. Копии ветеринарно-санитарной карточки, акта ветеринарно-санитарного освидетельствования неиспользуемой биотермической ямы, результата лабораторно-бактериологического обследования, акта ликвидации неиспользуемой биотермической ямы направляются в Исполнительный комитет Сабинского муниципального района не позднее 20 дней с даты оформления акта ликвидации неиспользуемой биотермической ямы.

5.6. Дальнейшее использование территории ликвидированных биотермических ям осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

**Приложение N 1**  
**к Порядку**  
**ликвидации неиспользуемых**  
**биотермических ям**  
**на территории Сабинского муниципального района**

**АКТ N \_\_\_\_\_**  
**ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОГО ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ**  
**НЕИСПОЛЬЗУЕМОЙ БИОТЕРМИЧЕСКОЙ ЯМЫ**

от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Место проведения обследования: \_\_\_\_\_  
(наименование района, городского округа, населенного пункта)

Нами, комиссией \_\_\_\_\_,  
(название \_\_\_\_\_ комиссии)

в составе: \_\_\_\_\_  
(указать должность, Ф.И.О. членов комиссии)

с участием \_\_\_\_\_  
(должность, \_\_\_\_\_ Ф.И.О.)

в соответствии с Законом Российской Федерации от 14.05.1993 N 4979-1  
"О ветеринарии", Ветеринарно-санитарными правилами сбора, утилизации и  
уничтожения биологических отходов, утвержденными Главным государственным  
ветеринарным инспектором Российской Федерации 04.12.1995 N 13-7-2/469  
(далее - Ветеринарные правила), в период с " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
по " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. проведено ветеринарно-санитарное  
освидетельствование неиспользуемой биотермической ямы расположенной  
на расстоянии \_\_\_\_\_ км в \_\_\_\_\_ направлении  
от \_\_\_\_\_  
(северном, \_\_\_\_\_ западном, \_\_\_\_\_ др.)

\_\_\_\_\_ район)  
(населенный пункт, \_\_\_\_\_)

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

(если \_\_\_\_\_ имеется)

географическими координатами \_\_\_\_\_,

(если \_\_\_\_\_ имеются)

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

Первое захоронение биологических отходов было в \_\_\_\_\_ году.

Последнее захоронение биологических отходов было в \_\_\_\_\_ году.

Биотермических ямы не соответствует следующим пунктам Ветеринарных правил:

\_\_\_\_\_

По результатам лабораторно-бактериологического обследования, проведенного

\_\_\_\_\_

(наименование \_\_\_\_\_ лаборатории)

от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ года N \_\_\_\_\_ возбудителей, перечисленных

в пункте 1.9 раздела 1 Ветеринарных правил \_\_\_\_\_.

(обнаружено \_\_\_\_\_ или \_\_\_\_\_ не обнаружено)

Заключение:

Объект подлежит \_\_\_\_\_

(ликвидации \_\_\_\_\_ либо \_\_\_\_\_ обустройству)

\_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

**Приложение N 2**  
**к Порядку**  
**ликвидации неиспользуемой**  
**биотермической ямы**  
**на территории Сабинского муниципального района**

**АКТ N \_\_\_\_\_**  
**ЛИКВИДАЦИИ НЕИСПОЛЬЗУЕМОЙ БИОТЕРМИЧЕСКОЙ ЯМЫ**

от \_\_\_\_\_ "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Мы, нижеподписавшиеся, \_\_\_\_\_ (должность, \_\_\_\_\_ Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

в соответствии с Порядком ликвидации неиспользуемой биотермической ямы на территории \_\_\_\_\_ муниципального района, утвержденным распоряжением (приказом) \_\_\_\_\_ муниципального района от \_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_, осуществили контроль за мероприятиями по ликвидации неиспользуемой биотермической ямы, расположенной на расстоянии \_\_\_\_\_ км в \_\_\_\_\_ направлении (северном, \_\_\_\_\_ западном, \_\_\_\_\_ др.) от \_\_\_\_\_ (район, \_\_\_\_\_ населенный \_\_\_\_\_ пункт) на земельном участке с кадастровым номером \_\_\_\_\_ (если \_\_\_\_\_ имеется) географическими координатами \_\_\_\_\_ (если \_\_\_\_\_ имеются) номер ветеринарно-санитарной карточки \_\_\_\_\_.

Ликвидация биотермической ямы осуществлена посредством:

N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4

\_\_\_\_\_ (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ (должность) (подпись) (Ф.И.О.)