Штамп организации ГВСУ «Минская областная

 ветеринарная лаборатория»

 Адрес: ул. Казинца 92/2, г. Минск

 **Отдел проведения испытаний**

**Сопроводительный документ № \_\_\_\_\_** от **\_\_\_\_\_\_\_**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ направляет образец(-цы)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

 (силос, сенаж по сухому веществу)

подготовленный (-ые) по ГОСТ ISO 6498-2014 «Корма, комбикорма. Подготовка проб для

испытаний», в количестве \_\_\_\_\_\_\_ шт., принадлежащий (-щие) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ для проведения исследований на показатели питательности экспресс-методом по ГОСТ 32040-2012, ГОСТ 32041-2012 (СЗ) и расчета класса качества по **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

выбрать **ГОСТ 23637-90** (для сенажа), **СТБ 1223-2000** (для силоса, силажа)

**Список кормов:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Иден-тиф. № пробы | Наименование корма (ботанический состав), наличие консерванта(название) | № акта отбора пробы по ГОСТу 27262-87, дата отбора | Место отбора,тоннаж (ферма,№ траншеи, ямы и т.д.) | Дата заготовки | Влага,% | Сухое вещество,% | Содержание масляной кислотыв % | Масса подготовленнойанализируемой пробы (г) |
| /1 |  |  |  |  |  |  |  | **100** |
| -//- /2 |  |  |  |  |  |  |  | **100** |
| -//- /3 |  |  |  |  |  |  |  | **100** |

Проба(-ы) проходила(-и) пробоподготовку для определения влаги в отделе биохимии и токсикологии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в соответствии с ГОСТ 27548-97 п.7 «Корма растительные. Метод определения содержания влаги».

Условия и место хранения:

Дата отправки проб:

С предложенными методами, услугами и работами ГВСУ «Минская областная ветеринарная лаборатория» ознакомлен и согласен:

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

 (Зав. диагн. лабораторией) (подпись) (ФИО)

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

 (ветврач биохимик - токсиколог) (подпись) (ФИО)