Ф1 ДП 03.05.01

|  |  |
| --- | --- |
| Шифр | Регистрационный номер |

ЗАЯВЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ НА ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ

ТР ТС

Наименование заказчика:

 наименование организации или фамилия, имя, отчество, контактный телефон

юридический адрес заявителя

ИНН/КПП

 Изготовитель:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование образца: Зерно поставляемое на пищевые цели. Масличные культуры (**подсолнечник, соя, хлопчатник, лен, рапс, горчица, кунжут, арахис)**

 Нужное подчеркнуть

 Масса партии\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Масса образца \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Состояние образца\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Дата изготовления\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Место отбора:

Кем отобран образец

Основание для проведения испытаний

На соответствие требованиям: ТР ТС 015/2011 приложение 2 и 3, ТР ТС 021/2011

Сопроводительные документы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вид испытания | Метод испытания | Примечание |
|  | **Ртуть** | МУК 4.1.1472-03 |   |
|  | **Кадмий** | ГОСТ 30178-96 |   |
|  | **Свинец** | ГОСТ 30178-96 |   |
|  | **Мышьяк** | ГОСТ Р 51766-01 |   |
|  | **Афлатоксин В1** | ГОСТ Р 53162-2008 |   |
|  | **Гексахлорциклогексан (альфа-, бета,-гамма-изомеры)** | МУ 1875-78 от 05.06.78. |   |
|  | **ДДТ и его метаболиты** | МУ 1875-78 от 05.06.78. |   |
|  | **Пестициды по информации о применении:****(**вписать нужные**)** |  |  |
|  |  **Цезий-137** | МУК 2.6.1.1194-03  |   |
|  | **Стронций-90** | МУК 2.6.1.1194-03  |   |
|  | **Зараженность вредителями** | ГОСТ 10853-88 |   |
|  | **Вредные примеси** | ГОСТ 10854-88 |   |
| Или Согласен с Выбором методов испытаний/исследованийССрок предоставления протокола испытаний\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Результаты исследований предоставить: по факсу телефону почтой

На обработку персональных данных согласен. Оплату гарантируем.

Гомогенизированные остатки образца, непригодные к использованию: утилизированы , возвращены заказчику

Дата «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г. Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Согласовано с ТР (начальником сектора ИЦ) Глазунова Н.В.

 (подпись, инициалы)

Дата «\_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г.

Субподрядные работы согласованы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подпись Заказчика

Образец принят специалистом сектора приема проб и защиты информации:

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

(время, дата, инициалы, подпись)

Подпись Заказчика

Особые отметки\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_