|  |  |
| --- | --- |
| Руководитель: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / (подпись) Ф.И.О. М.П. | Врио директора ФГБУ «Центр агрохимической службы «Новосибирский»К.А. Никкарь |

ЗАЯВКА

**Просим провести агрохимическое и эколого-токсикологическое обследование почв земель сельскохозяйственного назначения**

 «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_ г.

**Область** Новосибирская

**Район** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Муниципальное образование** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Полное наименование хозяйствас указанием организационно-правовой формы**\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Руководитель (должность, ФИО)** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Исходное (первоначальное) наименование хозяйства, на территории которого находятся земельные участки**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Сведения о земельном участке**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кадастровый номер земельного участка | Площадь земельного участка, га | Вид правана земельный участок | Вид обследования(полное/нитратный азот/влага/другое) |
| общая | обследования |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**К заявке прилагаются следующие документы:**

1. Схема земельного участка (или копия кадастрового паспорта) ***с обозначением на схеме*** места проведения обследования;

2. Карточка учреждения;

3. Иные документы.

***Примечания:***

***1. За достоверность предоставляемых сведений, указанных в данной заявке, ответственность несёт Заявитель.***

Должность, Ф.И.О. лица, ответственного

 за предоставленную информацию \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *Указать наименования препаратов, которыми обрабатывали поля и дату проведения обработки для оценки возможности проведения работ.*