«Приложение 1  
к Порядку списания основных мелиоративных фондов и перевод орошаемых земель в богарные и осушенных в немелиорированные угодья (пункт 4)»

АКТ

оценки технического состояния оросительной системы

в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(название хозяйства)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ района Донецкой Народной Республики

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

(название села, города)

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Комиссия в составе:

Председатель - начальник районного управления сельского хозяйства Главного управления агропромышленного развития ДНР

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

Члены комиссии:

- представители Главного управления водных ресурсов

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

- представитель органов местного самоуправления

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

- представитель Главного управления земельных ресурсов

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

- руководитель хозяйства - землепользователя

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

Продолжение приложения 1

За период \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ комиссия осуществила работы по определению технического состояния системы с использованием данных проекта и сельскохозяйственного использования орошаемых (осушаемых) земель.

При рассмотрении состояния системы установлено:

| Показатели | По хозяйству |
| --- | --- |
| 1. Площадь орошаемых земель, га в т. ч. сельскохозяйственных угодий:  из них пашня  многолетние насаждения  сенокосы  пастбища  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |
| 2. Из обозначенных угодий не используется в проектном режиме тыс. га  а) всего \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  в т.ч. пашни сенокосов пастбищ  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  б) не используется по причинам:  - неудовлетворительного технического состояния хозяйственной сети, гидротехнических сооружений, насосных станций и прочее (привести)  - заболачивание  - подтопление  - засоление  - недостаточное водообеспечение  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |
| 3. Техническое состояние системы:  Источник орошения поверхностное подземное сточные воды  Обеспеченность (дебит, объем, качество воды и прочее) 3.1. Насосная станция и ее сооружения:  - марка насоса  - продуктивность  - техническое состояние 3.2. Оросительная сеть  - длина, км  - материал  - техническое состояние  3.3. Наличие дренажа, тыс. га  - техническое состояние  3.4. Гидротехнические сооружения  - количество, шт.  - техническое состояние  3 5 Дождевальная техника, всего, шт. в т.ч. по маркам  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  - техническое состояние  3.6. Год введения в эксплуатацию  оросительной системы 3.7. Балансовая стоимость основных мелиоративных фондов системы, тыс. грн.  - начальная  - остаточная 3.8. Сумма износа |  |
| 4. Выводы и предложения комиссии по списанию или улучшению технического состояния системы и мелиоративного состояния сельскохозяйственных угодий. |  |

Примечания:

а) Показатели площадей по разделу 1 записываются через дробь:

в числителе - площадь по проекту

в знаменателе - фактическое использование

б) Техническое состояние элементов системы оценивается специалистами как удовлетворительное или неудовлетворительное с указанием причин

в) Остаточную балансовую стоимость системы, начисления и использование амортизационных отчислений показать в ценах на дату заказа акта.

Председатель комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Члены комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

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