«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 пашнямноголетние насаждениясенокосыпастбища\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |
| 2. Из обозначенных угодий не используется в проектном режиме тыс. гаа) всего \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_в т.ч. пашнисенокосовпастбищ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_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 орошенияповерхностноеподземноесточные водыОбеспеченность (дебит, объем, качество воды и прочее)3.1. Насосная станция и ее сооружения:- марка насоса- продуктивность- техническое состояние3.2. Оросительная сеть- длина, км- материал- техническое состояние3.3. Наличие дренажа, тыс. га- техническое состояние3.4. Гидротехнические сооружения- количество, шт.- техническое состояние3 5 Дождевальная техника, всего, шт. в т.ч. по маркам\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_- техническое состояние3.6. Год введения в эксплуатацию оросительной системы3.7. Балансовая стоимость основных мелиоративныхфондов системы, тыс. грн.- начальная- остаточная3.8. 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 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

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