

Сельхозпредприятие _____
(колхоз, совхоз)

(область, край, республика)

Сельхозучет, форма № 193
Утверждена Министерством сельского
хозяйства СССР 30.09.1971г.
Акт проверил _____
(должность, подпись)
Посев признан _____ репродукции
(прописью)
_____ категории
(прописью)

АКТ АПРОБАЦИИ № _____

« _____ » _____ 20 г. мною, (нами) аprobатором (ами) _____
(должность)

(место работы, фамилия, имя, отчество)

В присутствии представителей хозяйства тт. _____
(указать должность)

(фамилия, имя и отчество)

произведена аprobация посева _____
колхозе (совхозе) _____
районного управления сельского хозяйства _____

Данными аprobации установлено:

1. Название сорта _____
(указать селекционный номер, если он присвоен сорту)

Ботаническая разновидность _____

2. Место посева: бригада № _____, поле № _____, участок _____ га

3. Площадь аprobированного посева _____ га

4. Какими семенами проведен посев _____
(своими или полученными,

если семена получены, указать от какой организации)

5. Наименование номер и дата сортового документа на высеванные семена _____

6. Если посев произведен семенами своего урожая, то указать, когда, от кого они были получены
для размножения _____

7. В каком году выпущены элитные семена селекционно-опытным учреждением _____

8. Сортовые качества высеванных семян: репродукция (генерация) _____
категория _____ чистосортность (типичность) _____ %,
панцирность подсолнечника _____ %, ксенийность кукурузы зерен _____

9. Имеются ли в хозяйстве или соседних хозяйствах, граничащих с аprobированным посевом,
другие сорта или популяции данной культуры, название и площадь, занятая ими в 20 г. _____

10. Пространственная изоляция от других сортов (для перекрестноопыляющихся культур)
и составляет _____ метров
(соблюдана, не соблюдана)

11. Предшественники посева (культуры, сорта и площади под ними) _____

12. Фаза развития в момент аprobации _____

13. Засоренность посева сорняками (по шкале) _____

14. Ожидаемый урожай с 1 га _____

15. Результаты анализа: а) снопа (растений)

№ снопа (образца)	Площадь участка	Основной сорт		Состав сортовой засоренности						К-во недоразв. стеблей апробируемой культуры					
		количество развитых стеблей	проц.	наименование и количество стеблей				всего							
№ снопа	Примесь трудноотделимых культурных растений			Засоренность трудноотделимыми сорняками				Засоренность карантинными сорняками	Засоренность вредн. ядов. сорняками	Зараженность болезнями и вредителями сельскохозяйственных растений					
	название и к-во		всего		название и к-во		всего		название и к-во	название болезней и вредителей					
										колич.	проц.	колич.	проц.	колич.	проц.

б) примесь мягкой пшеницы в твердой %

в) початков кукурузы основного типа ... шт. Проц., початков кукурузы других типов ... шт. проц., ксенийных зерен на 100 початков кукурузы основного типа зерен;

г) типичность для перекрестноопылителей ... проц., панцирность подсолнечника проц.

д) засоренность гороха пелоушкой %

16. Предложение аprobатора _____

17. Аprobационный сноп сдан на хранение представителю хозяйства

(должность, фамилия)

Аprobатор _____

(подпись)

Представители хозяйства _____

(подпись)

М.П. « ____ » 20 г.

ГАРАНТИЯ

Хозяйство обязуется провести предусмотренные пунктом 16 акта дополнительные мероприятия, направленные на улучшение и сохранение сортовых качеств аprobированного посева, и гарантирует сохранение этих качеств, начиная от уборки урожая и до реализации его. При отпуске сортового зерна за пределы хозяйства оно обязуется прилагать сортовые удостоверения (или свидетельство на семена) установленной формы.

Руководитель предприятия _____

(подпись, фамилия)

Правильность работы аprobатора проверил:

Старший аprobатор**Инспектор**

« ____ » 20 г.

