


ПОДСОЛНЕЧНИК – 1 П.Е. = 150 000 СЕМЯН

СЕГМЕНТ	НАЗВАНИЕ ГИБРИДА	ГРУППА СПЕЛОСТИ	ТЕХНОЛОГИЯ	ЦЕНА (РУБ.), ВКЛЮЧАЯ НДС 10%
КЛАССИКА*	СВЕТЛАНА	Раннеспелый	Классика	10 000
	ЮЛИЯ	Раннеспелый	Классика	10 000
	МАХАОН	Раннеспелый	Классика	10 000
	ИППОЛИТ	Среднеранний	Классика	10 000
	АНТЕЙ	Среднеранний	Классика	10 000
ORGEN* (Устойчивость к заразихе G+)	ТУНИКА ОР	Раннеспелый	Классика	12 200
	ЮЛИЯ ОР НОВИНКА	Раннеспелый	Классика	12 200
CLOGEN* (Clearfield®+ Устойчивость к заразихе G+)	ЛОРД	Среднеранний	Clearfield®	16 500
CLOGEN PLUS* (Clearfield®Plus + Устойчивость к заразихе G+)	ЛАМБОРГИНИ НОВИНКА	Среднеранний	Clearfield® Plus	16 500
	АНЮТА ОР КЛП НОВИНКА	Среднеспелый	Clearfield® Plus	15 800
	ВУЛКАН ОР КЛП НОВИНКА	Среднеранний	Clearfield® Plus	15 800
SULFORGEN**	СУЛЬФОР	Среднеранний	Экспресс™	16 500
CLEARFIELD®**	НОРД КЛ	Раннеспелый	Clearfield®	14 700
	НОРМА	Среднеранний	Clearfield®	14 700
CLEARFIELD® PLUS**	СВЕТЛАНА КЛП	Раннеспелый	Clearfield® Plus	15 800
	МАХАОН КЛП	Раннеспелый	Clearfield® Plus	15 800
ЭКСПРЕСС™***	ЭКСЕЛЕНТ	Среднеранний	Экспресс™	16 500
	ДЖОЯ НОВИНКА	Среднеранний	Экспресс™	16 500

Инновационная 5-компонентная технология обработки семян ARMA-5.

Семена подсолнечника обработаны: фунгицидами Апрон XL®, Максим КС® (Syngenta®), инсектицидом Кайзер КС®, микроудобрениями и стимулятором роста Био Кроп Опти XI (Биоплазма®), инкрустированы специальным полимерным красителем.

В продаже есть семена для органического земледелия, произведенные с соблюдением всех требования ГОСТ 33980-2016 «Продукция органического производства. Правила производства, переработки, маркировки и реализации».



* Внутренняя сегментация компании портфеля гибридов.

** Clearfield® и Clearfield® Plus — торговые знаки BASF.

*** Экспресс™ является зарегистрированной торговой маркой FMC Corporation и компании, а также ее филиалов.



КУКУРУЗА – 1 П.Е. = 50 000 СЕМЯН

СЕГМЕНТ	НАЗВАНИЕ ГИБРИДА	ФАО	НАПРАВЛЕНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ЦЕНА (РУБ.), ВКЛЮЧАЯ НДС 10%
РАННЕСПЕЛЫЕ	СКАП 171	ФАО 170	На зерно/На силос	7 000
	СКАП 201	ФАО 200	На зерно	7 000
СРЕДНЕРАННИЕ	СКАП 250 СВ	ФАО 250	На зерно/На силос	7 000
	МАТИЛЬДА	ФАО 250	На зерно/На силос	7 000
	СКАП 251 СВ СПЕЦЦЕНА	ФАО 250	На зерно/На силос	5 000
	СКАП 252 СВ	ФАО 250	На зерно/На силос	7 000
СРЕДНЕСПЕЛЫЕ	СКАП 300 СВ	ФАО 300	На зерно/На силос	7 500
	СКАП 302 СВ СПЕЦЦЕНА	ФАО 300	На зерно	5 000
	СКАП 303	ФАО 300	На зерно	7 500
	СКАП 350	ФАО 350	На зерно	7 000
	СКАП 351	ФАО 350	На зерно	7 000
СРЕДНЕПОЗДНИЕ	МАКСИМА	ФАО 500	На зерно/На силос	7 500
	СКАП 620	ФАО 600	На зерно/На силос	7 500

Инновационная 5-компонентная технология обработки семян ARMA-5.

Семена кукурузы обработаны: фунгицидом Максим Голд, КС® (Syngenta®), двухкомпонентным инсектицидом Табу Нео, СК (Август®), микроудобрениями и стимулятором роста Био Кроп Опти XI (Биоплазма®), инкрустированы специальным полимерным красителем.



СОРГОВЫЕ КУЛЬТУРЫ – 1 П.Е. = 1 ГА

СЕГМЕНТ	НАЗВАНИЕ	ГРУППА СПЕЛОСТИ	ЦВЕТ ЗЕРНА	ЦЕНА (РУБ.), ВКЛЮЧАЯ НДС 10%
ЗЕРНОВОЕ СОРГО (1 П.Е. = 250 000 СЕМЯН = 1 ГА)	САМБА	Раннеспелый	Белый	2 200
	САМУРАЙ	Раннеспелый	Слоновая кость	2 200
	САМУР 68	Среднеранний	Белый	4 200
САХАРНОЕ СОРГО (1 П.Е. = 200 000 СЕМЯН = 1 ГА)	САЖЕНЬ	Среднеранний	Светло-коричневый	2 200
СОРГО-СУДАНКОВЫЕ ГИБРИДЫ (1 П.Е. = 500 000 СЕМЯН = 1 ГА)	СОЛЯРИС	Раннеспелый	Светло-коричневый	3 500
	САБАНТУЙ	Среднеспелый	Светло-коричневый	3 500

Семена зернового сорго и сорго-суданковых гибридов обработаны: фунгицидом Максим КС® (Syngenta®), микроудобрениями и стимулятором роста Био Кроп Опти XI (Биоплазма®).