

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
«ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР ИМЕНИ В.С. ПУСТОВОЙТА»



ВНИИМК

СОЯ

- Сорты сои ВНИИМК созданы традиционными методами селекции (нетрансгенные) на основе собственных уникальных разработок, а также лучших отечественных и зарубежных селекционных достижений. Отселектированы на повышенную урожайность и адаптивность к условиям недостаточного увлажнения юга России, засухоустойчивы, устойчивы к болезням. Одновременно отзывчивы на оптимальные условия увлажнения и орошения.
- Предназначены для выращивания в основных и повторных посевах, для пересевов других культур, пригодны для выращивания в короткоротационных (2-4-польных) севооборотах и при монокультуре.
- Разнообразны по срокам созревания – очень ранние, ранние, среднеранние и средние (среднеспелые).
- Характеризуются высокой потенциальной семенной продуктивностью и технологичностью при возделывании и уборке.
- Обеспечивают высокую эффективность использования сои как предшественника озимых колосовых культур и риса.
- Обеспечивают высокую рентабельность производства культуры.

СОРТА СОИ СЕЛЕКЦИИ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ БАЗЫ ВНИИМК

Сорт	Вегетационный период, сутки	Потенциальная урожайность, т/га	Содержание белка, %	Высота, см	
				растения	прикрепления нижнего боба
Очень ранняя группа					
Лира	95	2,6-3,2	42,2	85	13
Ранняя группа					
Селена 	102	2,9-3,8	41,3	100	14
Славия	106	3,2-4,0	42,1	125	15
Чара	104	3,1-4,1	40,4	102	14
Олимпия	104	3,1-4,2	41,6	86	14
Среднеспелая группа					
Вилана	116	3,8-5,7	40,8	115	15



ХАРАКТЕРИСТИКА СОРТОВ СОИ СЕЛЕКЦИИ ЦЭБ ВНИИМК ПО ИХ ПРИГОДНОСТИ К ВОЗДЕЛЫВАНИЮ В РАЗЛИЧНЫХ РЕГИОНАХ РФ

Сорт	Регион допуска	Срок созревания в регионе допуска	Зоны возможного возделывания	Срок созревания в зоне возможного возделывания
Ли́ра	6 (Северо-Кавказский)	очень ранний	5 (Центрально-Черноземный)	От среднего (Воронеж, Белгород) до позднего (Курск, Липецк)
			8 (Нижневолжский)	От раннего (Астрахань) до среднего (Волгоград, Саратов)
			10 (Западно-Сибирский)	От среднего (Алтай) до позднего (Омск)
			12 (Дальневосточный)	От раннего (Приморье) до среднего (Хабаровск) и позднего (Благовещенск)
Селена	6 (Северо-Кавказский)	ранний	5 (Центрально-Черноземный)	От среднепозднего (Воронеж, Белгород) до позднего и очень позднего (Курск, Липецк)
			8 (Нижневолжский)	От среднераннего (Астрахань) до среднего и среднепозднего (Волгоград, Саратов)
			12 (Дальневосточный)	От раннего (Приморье) до среднего (Хабаровск) и позднего (Благовещенск)
Славия	6 (Северо-Кавказский)	ранний	5 (Центрально-Черноземный)	От среднепозднего (Воронеж, Белгород) до очень позднего (Курск, Липецк)
			8 (Нижневолжский)	От среднераннего (Астрахань) до среднепозднего (Волгоград, Саратов)
			12 (Дальневосточный)	От среднераннего (Приморье) до среднепозднего (Хабаровск)



ХАРАКТЕРИСТИКА СОРТОВ СОИ СЕЛЕКЦИИ ЦЭБ ВНИИМК ПО ИХ ПРИГОДНОСТИ К ВОЗДЕЛЫВАНИЮ В РАЗЛИЧНЫХ РЕГИОНАХ РФ

Чара	6 (Северо-Кавказский)	ранний	5 (Центрально-Черноземный)	Поздний (Воронеж, Белгород)
			8 (Нижневолжский)	От среднего (Астрахань) до позднего (Волгоград, Саратов)
			12 (Дальневосточный)	От среднего (Приморье) до позднего (Хабаровск)
Олимпия	6 (Северо-Кавказский)	ранний	5 (Центрально-Черноземный)	Поздний (Воронеж, Белгород)
			8 (Нижневолжский)	От среднераннего (Астрахань) до позднего (Волгоград, Саратов)
			12 (Дальневосточный)	От среднераннего (Приморье) до позднего (Хабаровск)
Вилана	6 (Северо-Кавказский)	среднеспелый	8 (Нижневолжский)	От среднераннего (Астрахань) до очень позднего (Волгоград, Саратов)
			12 (Дальневосточный)	От среднераннего (Приморье) до позднего и очень позднего (Хабаровск)



СОРТА СОИ СЕЛЕКЦИИ АРМАВИРСКОЙ ОПЫТНОЙ СТАНЦИИ - ФИЛИАЛА ВНИИМК

Сорт	Вегетационный период, сутки	Потенциальная урожайность, т/га	Содержание белка, %	Высота, см	
				растения	прикрепления нижнего боба
Ранняя группа					
Дуниза	102	2,8-3,3	43,2	100	14
Дуар	106	3,2-4,0	42,3	114	14
Среднеспелая группа					
Весточка	115	3,6-4,2	42,4	130	16
Зара	116	3,8-5,2	42,6	135	15

ХАРАКТЕРИСТИКА СОРТОВ СОИ СЕЛЕКЦИИ АРМАВИРСКОЙ ОПЫТНОЙ СТАНЦИИ - ФИЛИАЛА ВНИИМК ПО ИХ ПРИГОДНОСТИ К ВОЗДЕЛЫВАНИЮ В РАЗЛИЧНЫХ РЕГИОНАХ РФ

Сорт	Регион допуска	Срок созревания в регионе допуска	Зоны возможного возделывания	Срок созревания в зоне возможного возделывания
Дуниза	6 (Северо-Кавказский)	ранний	5 (Центрально-Черноземный)	От среднепозднего (Воронеж, Белгород) до позднего (Курск, Липецк)
			8 (Нижневолжский)	От раннего (Астрахань) до среднего (Волгоград, Саратов)
			12 (Дальневосточный)	От раннего (Приморье) до среднепозднего (Хабаровск) и позднего (Благовещенск)
Дуар	6 (Северо-Кавказский)	ранний	5 (Центрально-Черноземный)	От среднепозднего (Воронеж, Белгород) до позднего (Курск, Липецк)
			8 (Нижневолжский)	От среднераннего (Астрахань) до среднепозднего (Волгоград, Саратов)
			12 (Дальневосточный)	От среднераннего (Приморье) до среднепозднего (Хабаровск) и позднего (Благовещенск)



ХАРАКТЕРИСТИКА СОРТОВ СОИ СЕЛЕКЦИИ АРМАВИРСКОЙ ОПЫТНОЙ СТАНЦИИ - ФИЛИАЛА ВНИИМК ПО ИХ ПРИГОДНОСТИ К ВОЗДЕЛЫВАНИЮ В РАЗЛИЧНЫХ РЕГИОНАХ РФ

Весточка	6 (Северо-Кавказский)	среднеспелый	8 (Нижневолжский)	От среднераннего (Астрахань) до позднего (Волгоград, Саратов)
			12 (Дальневосточный)	От среднераннего (Приморье) до позднего (Хабаровск)
Зара	6 (Северо-Кавказский)	среднеспелый	8 (Нижневолжский)	От среднераннего (Астрахань) до позднего (Волгоград, Саратов)
			12 (Дальневосточный)	От среднераннего (Приморье) до позднего и очень позднего (Хабаровск)

СОРТА СОИ СЕЛЕКЦИИ ДОНСКОЙ ОПЫТНОЙ СТАНЦИИ - ФИЛИАЛА ВНИИМК

Сорт	Вегетационный период, сутки	Потенциальная урожайность, т/га	Содержание белка, %	Высота, см	
				растения	прикрепления нижнего боба
Ранняя группа					
Дончанка 	100	2,4-3,1	41,5	80	12
Среднеранняя группа					
Донская 9	115	3,2-4,8	42,5	110	16



**ХАРАКТЕРИСТИКА СОРТОВ СОИ СЕЛЕКЦИИ ДОНСКОЙ ОПЫТНОЙ СТАНЦИИ -
ФИЛИАЛА ВНИИМК ПО ИХ ПРИГОДНОСТИ
К ВОЗДЕЛЫВАНИЮ В РАЗЛИЧНЫХ РЕГИОНАХ РФ**

Сорт	Регион допуска	Срок созревания в регионе допуска	Зоны возможного возделывания	Срок созревания в зоне возможного возделывания
Дончанка	5 (Центрально-Черноземный)	ранний	6 (Северо-Кавказский)	Ранний по всей зоне
			8 (Нижневолжский)	От раннего (Астрахань, Волгоград) до среднего (Саратов)
			10 (Западно-Сибирский)	От среднего (Алтай) до позднего (Омск)
			12 (Дальневосточный)	От раннего (Приморье) до среднего (Хабаровск) и позднего (Благовещенск)
Донская 9	6 (Северо-Кавказский)	среднеранний	5 (Центрально-Черноземный)	Среднепоздний (Воронеж, Белгород)
			8 (Нижневолжский)	От среднераннего (Астрахань, Волгоград) до среднепозднего (Хабаровск)
			12 (Дальневосточный)	От среднераннего (Приморье) до среднепозднего (Хабаровск)

Авторы: Зеленцов С.В., Трунова М.В., Мошненко Е.В., Горбаченко Ф.И., Картамышева Е.В., Зайцев Н.И., Фролов С.С., Устарханова Э.Г., Будников Е.Н., Хатит А.Б.





ПО РЕАЛИЗАЦИИ СЕМЯН ОБРАЩАТЬСЯ:

350038, г. Краснодар, ул. им. Филатова, д. 17
тел.: 8(861) 259-15-14, 8(861) 275-85-13, 8 800 700 75 85
semena@vniimk.ru
www.vniimk.ru
www.instagram.com/vniimk.ru

