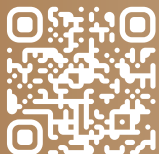




ВНИИМК

СОЯ





- ✓ Сорты сои селекции ФГБНУ ФНЦ 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. 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 поля) севооборотах и при монокультуре
- ✓ Разнообразны по срокам созревания — очень ранние, ранние, среднеранние и 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

ОЧЕНЬ РАННЯЯ ГРУППА СПЕЛОСТИ





Сорт	Высота, см		Содержание белка, %	Потенциальная урожайность, ц/га
	растения	прикрепления нижнего боба		
 Саяна	85—105	12—15	42	37
 Баргузин	65—78	13—15	41	40
Пума	75—95	13—15	43	36
Вита	78—85	13—15	43	36
Лира	75—85	13—14	43	32



ПРИГОДНОСТЬ СОРТОВ СОИ СЕЛЕКЦИИ ВНИИМК К ВОЗДЕЛЫВАНИЮ В РАЗЛИЧНЫХ РЕГИОНАХ РФ

Сорт	Регионы допуска	Дополнительные зоны возможного возделывания	Срок созревания в зоне возможного возделывания
 Саяна	5 (Центрально-Чернозёмный) 6 (Северо-Кавказский) 7 (Средневолжский) 8 (Нижневолжский)	9 (Уральский)	от среднего (Курган) до среднепозднего (Уфа)
		10 (Западно-Сибирский)	от среднего (Барнаул) до среднепозднего (Новосибирск)
		11 (Восточно-Сибирский)	от среднего (Иркутск) до позднего (Красноярск)
		12 (Дальневосточный)	от очень раннего (Уссурийск) до раннего (Хабаровск) и среднего (Благовещенск)
 Баргузин	5 (Центрально-Чернозёмный) 6 (Северо-Кавказский) 7 (Средневолжский) 9 (Уральский) 11 (Восточно-Сибирский)	10 (Западно-Сибирский)	от раннего (Алтай) до среднего (Омск) и среднепозднего (Кемерово)
		12 (Дальневосточный)	от очень раннего (Уссурийск) до раннего (Хабаровск) и среднего (Благовещенск)
Пума	5 (Центрально-Чернозёмный) 6 (Северо-Кавказский)	8 (Нижневолжский)	от раннего (Астрахань) до среднего (Волгоград, Саратов)
		10 (Западно-Сибирский)	от среднего (Алтай) до позднего (Омск)
		12 (Дальневосточный)	от раннего (Уссурийск) до среднего (Хабаровск) и позднего (Благовещенск)
Вита	5 (Центрально-Чернозёмный) 6 (Северо-Кавказский) 8 (Нижневолжский) 10 (Западно-Сибирский) 12 (Дальневосточный)	—————	—————
Лири	5 (Центрально-Чернозёмный) 6 (Северо-Кавказский) 8 (Нижневолжский)	10 (Западно-Сибирский)	от среднего (Алтай) до позднего (Омск)
		12 (Дальневосточный)	от раннего (Уссурийск) до среднего (Хабаровск) и позднего (Благовещенск)





РАННЯЯ ГРУППА СПЕЛОСТИ

Сорт	Высота, см		Содержание белка, %	Потенциальная урожайность, ц/га
	растения	прикрепления нижнего боба		
Кора	90—95	13—14	43	36
Парус	105—115	13—15	43	38
Олимпия	80—90	13—15	42	38
Селена	95—105	13—15	43	42
Славия	110—125	15—16	43	38
 Вига	90—110	12—15	43	40
Ирбис	95—115	14—16	46	45
Чара	110—125	13—15	42	41
 Триада	100—115	14—16	41	53
 Грея	85—100	12—15	46	32
 Любава	90—115	13—15	40	44

ПРИГОДНОСТЬ СОРТОВ СОИ СЕЛЕКЦИИ ВНИИМК К ВОЗДЕЛЫВАНИЮ В РАЗЛИЧНЫХ РЕГИОНАХ РФ

Сорт	Регионы допуска	Дополнительные зоны возможного возделывания	Срок созревания в зоне возможного возделывания
Кора	6 (Северо-Кавказский) 8 (Нижеволжский)	5 (Центрально-Чернозёмный)	от среднепозднего (Воронеж, Белгород) до позднего (Курск, Липецк)
		12 (Дальневосточный)	от среднераннего (Уссурийск) до среднепозднего (Хабаровск)
Парус	5 (Центрально-Чернозёмный) 6 (Северо-Кавказский) 8 (Нижеволжский)	12 (Дальневосточный)	от раннего (Уссурийск) до среднего (Хабаровск) и позднего (Благовещенск)
		5 (Центрально-Чернозёмный) 6 (Северо-Кавказский) 8 (Нижеволжский)	от среднераннего (Уссурийск) до среднепозднего (Хабаровск)
Селена	6 (Северо-Кавказский) 8 (Нижеволжский)	5 (Центрально-Чернозёмный)	от среднепозднего (Воронеж, Белгород) до позднего и очень позднего (Курск, Липецк)
		12 (Дальневосточный)	от раннего (Уссурийск) до среднего (Хабаровск) и позднего (Благовещенск)

ПРИГОДНОСТЬ СОРТОВ СОИ СЕЛЕКЦИИ ВНИИМК К ВОЗДЕЛЫВАНИЮ В РАЗЛИЧНЫХ РЕГИОНАХ РФ

Сорт	Регионы допуска	Дополнительные зоны возможного возделывания	Срок созревания в зоне возможного возделывания
Славия	5 (Центрально-Чернозёмный) 6 (Северо-Кавказский) 8 (Нижеволжский)	12 (Дальневосточный)	от раннего (Уссурийск) до среднего (Хабаровск) и позднего (Благовещенск)
 Вига	6 (Северо-Кавказский) 8 (Нижеволжский)	5 (Центрально-Чернозёмный)	от среднего (Воронеж) до позднего (Липецк, Тамбов)
		12 (Дальневосточный)	от среднераннего (Уссурийск) до среднепозднего (Хабаровск)
Ирбис	5 (Центрально-Чернозёмный) 6 (Северо-Кавказский)	8 (Нижеволжский)	от раннего (Астрахань) до среднего (Волгоград) и позднего (Саратов)
		12 (Дальневосточный)	от среднераннего (Уссурийск) до среднепозднего (Хабаровск)
Чара	6 (Северо-Кавказский) 8 (Нижеволжский)	5 (Центрально-Чернозёмный)	поздний (Воронеж, Белгород)
		12 (Дальневосточный)	от раннего (Уссурийск) до позднего (Хабаровск)
 Триада	8 (Нижеволжский)	6 (Северо-Кавказский)	от раннего (Краснодар, Ставрополь) до среднего (Ростов-на-Дону)
		12 (Дальневосточный)	от среднераннего (Уссурийск) до среднепозднего (Хабаровск)
 Грея	8 (Нижеволжский)	6 (Северо-Кавказский)	от раннего (Краснодар, Ставрополь) до среднего (Ростов-на-Дону)
		12 (Дальневосточный)	от среднераннего (Уссурийск) до среднепозднего (Хабаровск)
 Любава	6 (Северо-Кавказский) 8 (Нижеволжский)	5 (Центрально-Чернозёмный)	от среднего (Воронеж) до позднего (Липецк, Тамбов)
		12 (Дальневосточный)	от среднераннего (Уссурийск) до среднего (Хабаровск)

СРЕДНЕРАННЯЯ ГРУППА

Сорт	Высота, см		Содержание белка, %	Потенциальная урожайность, ц/га
	растения	прикрепления нижнего боба		
 Рысь*	95—105	14—16	43	45
 Себур*	110—120	14—16	42	45
 Елисей	105—120	14—16	41	45



* — ПРОХОДИТ ГОСУДАРСТВЕННОЕ СОРТОИСПЫТАНИЕ

ПРИГОДНОСТЬ СОРТОВ СОИ СЕЛЕКЦИИ ВНИИМК К ВОЗДЕЛЫВАНИЮ В РАЗЛИЧНЫХ РЕГИОНАХ РФ

Сорт	Регионы допуска	Дополнительные зоны возможного возделывания	Срок созревания в зоне возможного возделывания
 Рысь*	6 (Северо-Кавказский) 8 (Нижеволжский)	12 (Дальневосточный)	от среднего (Уссурийск) до позднего (Хабаровск)
 Себур*	6 (Северо-Кавказский)	8 (Нижеволжский)	от среднераннего (Астрахань) до позднего (Волгоград)
 Елисей	6 (Северо-Кавказский) 8 (Нижеволжский)	12 (Дальневосточный)	от среднераннего (Уссурийск) до среднепозднего (Хабаровск)

* — ПРОХОДИТ ГОСУДАРСТВЕННОЕ СОРТОИСПЫТАНИЕ



СРЕДНЕСПЕЛАЯ ГРУППА

Сорт	Высота, см		Содержание белка, %	Потенциальная урожайность, ц/га
	растения	прикрепления нижнего боба		
Иней	110—120	14—16	43	50
Барс	90—110	14—16	45	50
Зара	100—125	14—16	43	52
Весточка	110—125	14—16	42	53
Вилана	100—115	14—16	42	57
 Вилана бета	110—120	14—16	42	57
 Мамонт*	135—180	16—19	42	58

* — ПРОХОДИТ ГОСУДАРСТВЕННОЕ СОРТОИСПЫТАНИЕ

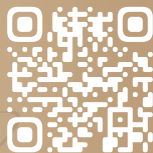
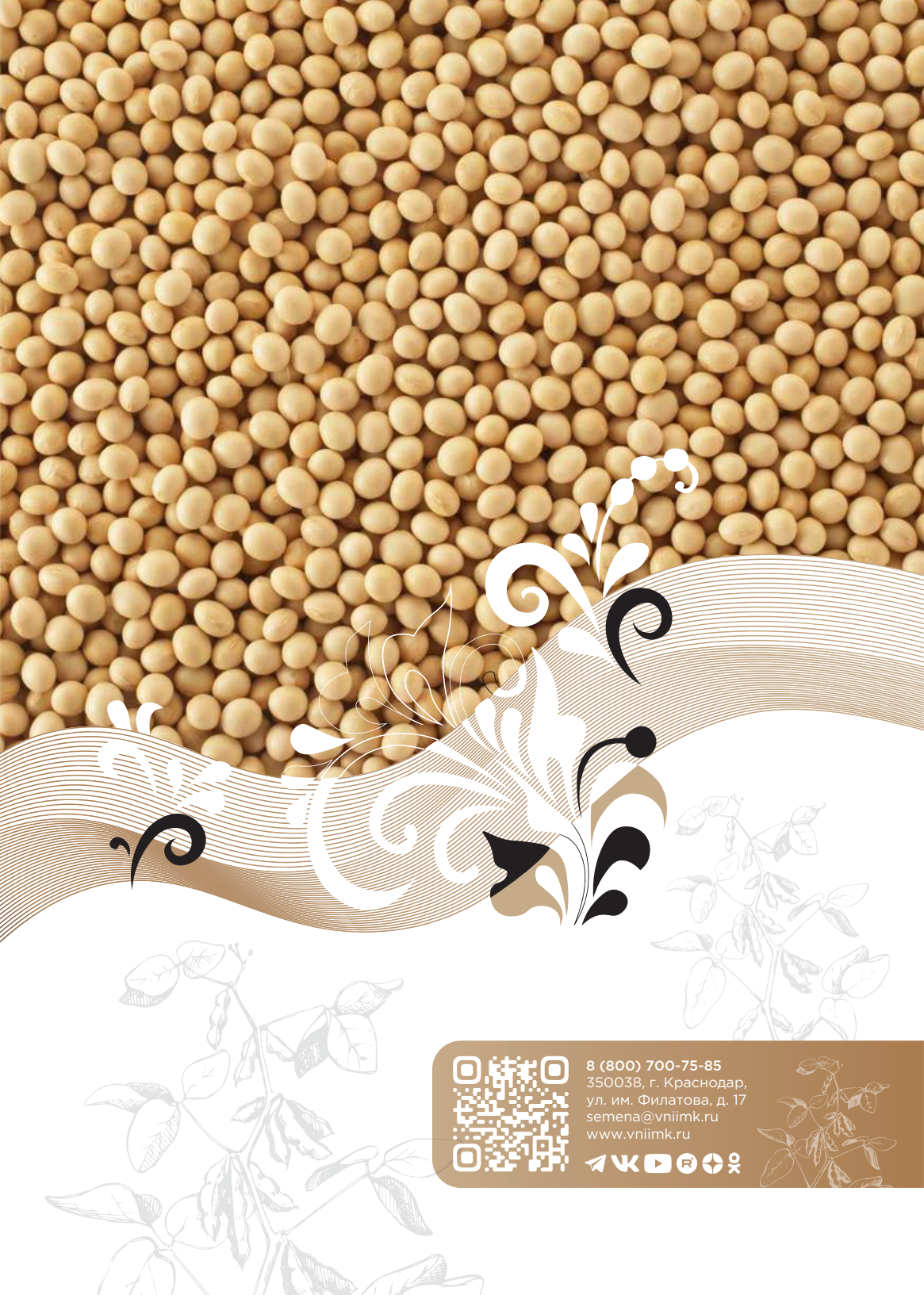


ПРИГОДНОСТЬ СОРТОВ СОИ СЕЛЕКЦИИ ВНИИМК К ВОЗДЕЛЫВАНИЮ В РАЗЛИЧНЫХ РЕГИОНАХ РФ

Сорт	Регионы допуска	Дополнительные зоны возможного возделывания	Срок созревания в зоне возможного возделывания
Иней	6 (Северо-Кавказский)	8 (Нижеволжский)	от среднераннего (Астрахань) до очень позднего (Волгоград, Саратов)
		12 (Дальневосточный)	от среднераннего (Уссурийск) до позднего и очень позднего (Хабаровск)
Барс	6 (Северо-Кавказский) 8 (Нижеволжский) 12 (Дальневосточный)	_____	_____
		8 (Нижеволжский)	от среднераннего (Астрахань) до очень позднего (Волгоград, Саратов)
		12 (Дальневосточный)	от среднераннего (Уссурийск) до позднего и очень позднего (Хабаровск)
Весточка	6 (Северо-Кавказский)	8 (Нижеволжский)	от среднераннего (Астрахань) до очень позднего (Волгоград, Саратов)
		12 (Дальневосточный)	от среднераннего (Уссурийск) до позднего и очень позднего (Хабаровск)
Вилана	6 (Северо-Кавказский)	8 (Нижеволжский)	от среднераннего (Астрахань) до очень позднего (Волгоград, Саратов)
		12 (Дальневосточный)	от среднераннего (Уссурийск) и позднего (Хабаровск)
 Вилана бета	6 (Северо-Кавказский) 8 (Нижеволжский)	12 (Дальневосточный)	от среднераннего (Уссурийск) и позднего (Хабаровск)
 Мамонт*	6 (Северо-Кавказский) 8 (Нижеволжский)	_____	_____

* — ПРОХОДИТ ГОСУДАРСТВЕННОЕ СОРТОИСПЫТАНИЕ





8 (800) 700-75-85
350038, г. Краснодар,
ул. им. Филатова, д. 17
semena@vniimk.ru
www.vniimk.ru

