

Коллекция гендоноров яровой мягкой пшеницы с известным генконтролем

Селекционный центр, происхождение	Культура		Каталог ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока", номер	Название	Статус	Разновидность	Страна происхождения	Селекционно-ценные признаки/ идентифицированные гены
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	GJAMP 1	Л 503	сорт	лютесценс	Россия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	GJAMP 2	Л 505	сорт	лютесценс	Россия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	GJAMP 3	Добрыня	сорт	лютесценс	Россия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	GJAMP 4	Белянка	сорт	лютесценс	Россия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	GJAMP 5	Фаворит	сорт	лютесценс	Россия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	GJAMP 6	Воевода	сорт	лютесценс	Россия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	GJAMP 7	Лебедушка	сорт	альбидум	Россия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	GJAMP 8	Александрит	сорт	лютесценс	Россия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	GJAMP 9	657/23 [6Adic(6D)]	линия		Россия	Sr?
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	GJAMP 10	664/23 [T2AS.2AdicL, 2S(2D), T7DS-7DL-7Ae#1L]	линия		Россия	Sr39, Sr47, Sr25
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	GJAMP 11	935/23 [3R(3D)]	линия		Россия	SrSatu
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	GJAMP 12	968/23 [3R(3D)]	линия		Россия	SrSatu
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	GJAMP 13	971/23 [2At(2A), 2G(2B), 6G(6B), T7DS•7DL-7Ae#1L]	линия		Россия	Sr25+Sr?

## Коллекция сортов яровой мягкой пшеницы юго-востока ЕТР

Селекционный центр, происхождение	Культура		Каталог ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока", номер	Название	Статус	Разновидность	Страна происхождения	Селекционно-ценные признаки
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	JAMP 1	Лютесценс 62	сорт	lutescens	Россия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	JAMP 2	Саратовская 29	сорт	lutescens	Россия	используется в различных генетических исследованиях в качестве объекта исследований высокая засухоустойчивость, высокое качество зерна
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	JAMP 3	Саратовская 42	сорт	albidum	Россия	раннеспелый, высокая засухоустойчивость, высокое качество зерна
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	JAMP 4	Саратовская 55	сорт	albidum	Россия	высокая засухоустойчивость, высокое качество зерна
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	JAMP 5	Саратовская 60	сорт	lutescens	Россия	раннеспелый, высокая засухоустойчивость, высокое качество зерна
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	JAMP 6	Саратовская 68	сорт	eritrospermum	Россия	высокое качество зерна
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	JAMP 7	Саратовская 70	сорт	albidum	Россия	высокое качество зерна
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	JAMP 8	Саратовская 73	сорт	grecum	Россия	высокие засухоустойчивость и жаростойкость, высокое качество зерна
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	JAMP 9	Саратовская 74	сорт	albidum	Россия	высокая засухоустойчивость, высокое качество зерна
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	JAMP 10	Саратовская 75	сорт	lutescens	Россия	высокая урожайность, высокое качество зерна, высокая адаптивность
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	JAMP 11	Саратовская 76	сорт	eritrospermum	Россия	высокая урожайность, высокое качество зерна, высокая адаптивность, засухоустойчивость

**Коллекция сортов озимой мягкой пшеницы с комплексом хозяйственно полезных признаков**

Селекционный центр, коллекция	Культура		Каталог ФГБНУ "ФАНЦ Юго- Востока", номер	Каталог ВИР, номер	Название	Статус	Разновидность	Страна происхожд ения	Селекционный центр, происхождение	Селекционно-ценные признаки
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZR 1		Гостианум 237	сорт	hostianum	Россия	ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	морозостойкий, исторический сорт
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZR 2		Лютесценс 230	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	зимо- засухоустойчивый, исторический сорт
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZR 3		Саратовская белозерная	сорт	albidum	Россия	ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	белозерный, исторический сорт
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZR 4		Саратовская 8	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	качество зерна высокое
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZR 5		Виктория 95	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	зимо- засухоустойчивый
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZR 6		Губерния	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	зимо- засухоустойчивый, с высоким содержанием белка
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZR 7		Саратовская 90	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	зимо- засухоустойчивый, пластичный
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZR 8		Жемчужина Поволжья	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	зимо- засухоустойчивый, пластичный, урожайный
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZR 9		Рубин 96	сорт	milturum	Россия	ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZR 10		Смуглянка	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	устойчивый к бурой ржавчине
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZR 11		Саратовская 17	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	зимо- засухоустойчивый, пластичный, урожайный, с высоким качеством зерна
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZR 12		Калач 60	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	зимо- засухоустойчивый, высокоурожайный, интенсивного типа
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZR 13		Созвездие	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	зимо- засухоустойчивый, стабильный, урожайный, с высоким качеством зерна
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZR 14		Анастасия	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	зимо- засухоустойчивый, стабильный, урожайный, с высоким качеством зерна
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZR 15		Эльвира	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	зимо- засухоустойчивый, высокоурожайный, интенсивного типа
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZR 16		Подруга	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	зимо- засухоустойчивый, высокоурожайный, интенсивного типа
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZR 117		Раτισлава	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	зимо- засухоустойчивый, высокоурожайный, интенсивного типа
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZR 118		Добролюба	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	зимо- засухоустойчивый, высокоурожайный, интенсивного типа
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZR 119		Волжская пава	линия	eritrospermum	Россия	ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	зимо- засухоустойчивый, высокоурожайный, интенсивного типа
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZR 120		Христофоровна	линия	eritrospermum	Россия	ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	зимо- засухоустойчивый, высокоурожайный, интенсивного типа
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZR 17		Московская 39	сорт	eritrospermum	Россия	ФГБНУ "ФИЦ Немчиновка"	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZR 18		Московская 40	сорт	eritrospermum	Россия	ФГБНУ "ФИЦ Немчиновка"	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZR 19		Московская 56	сорт	eritrospermum	Россия	ФГБНУ "ФИЦ Немчиновка"	

ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 20		Немчиновская 17	сорт	eritrospermum	Россия	ФГБНУ "ФИЦ Немчиновка"	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 21		Немчиновская 24	сорт	eritrospermum	Россия	ФГБНУ "ФИЦ Немчиновка"	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 22		Немчиновская 57	сорт	eritrospermum	Россия	ФГБНУ "ФИЦ Немчиновка"	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 23		Аскет	сорт	eritrospermum	Россия	ФГБНУ "АНЦ Донской"	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 24		Капитан	сорт	eritrospermum	Россия	ФГБНУ "АНЦ Донской"	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 25		Казачка	сорт	eritrospermum	Россия	ФГБНУ "АНЦ Донской"	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 26		Этюд	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ "АНЦ Донской"	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 27		Изюминка	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ "АНЦ Донской"	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 28		Лилит	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ "АНЦ Донской"	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 29		Лидия	сорт	eritrospermum	Россия	ФГБНУ "АНЦ Донской"	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 30		Шеф	сорт	eritrospermum	Россия	ФГБНУ "АНЦ Донской"	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 31		Аксинья	сорт	eritrospermum	Россия	ФГБНУ "АНЦ Донской"	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 32		Капризуля	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ "АНЦ Донской"	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 33	к.64491	Авеста	сорт	lutescens	Россия	Ростовская обл.	Сорт интенсивного типа с высоким потенциалом зерновой продуктивности и высоким качеством зерна.
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 34	к. 64492	Агра	сорт	lutescens	Россия	Ростовская обл.	Сорт полунтенсивного типа, выделяется комплексной устойчивостью к болезням, ценный по качеству.
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 35	к. 64619	Донская 50	сорт	eritrospermum	Россия	Ростовская обл.	Среднеспелый, устойчив к болезням, продуктивная кустистость и урожайность высокие
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 36	к. 64620	Доминанта	сорт	lutescens	Россия	Ростовская обл.	Высокоморозостойкий, устойчивый к весенним заморозкам, Сильная пшеница.
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 37	к. 64633	Камея	сорт	eritrospermum	Россия	Ростовская обл.	Сорт интенсивного типа, среднеранний, короткостебельный, жаростоек, засухоустойчив, зимо- и морозостоек, слабо восприимчив к болезням
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 38	к. 64910	Донна	сорт	eritrospermum	Россия	Ростовская обл.	Низкорослый, жаро-засухоустойчив, морозостоек, устойчив к болезням. Хлебопекарные качества-ценная пшеница.
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 39	к. 64911	Золушка	сорт	lutescens	Россия	Ростовская обл.	Полукарликовый, интенсивного типа морозостоек, жаро и засухоустойчив, устойчив к болезням. Хлебопекарные качества-ценная пшеница
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 40	к. 64746	Новосибирская 32	сорт	milturum, lutescens	Россия	Новосибирская обл.	(Пырей сизый / мягкая пшеница). Среднеспелый, зимостойкий. Масса 1000 зерен-31-42г. По качеству-удовлетворительный филлер.
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 41	к. 64749	Новосибирская 9	сорт	lutescens	Россия	Новосибирская обл.	Раннеспелый, устойчив к болезням. Масса 1000 зерен- 37,0г.
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 42	к. 64751	Новосибирская 40	сорт	lutescens	Россия	Новосибирская обл.	(Пырей сизый / Краснодарская 39). Среднеспелый, зимостойкий. Масса 1000 зерен-30-35г. По качеству-удовлетворительный филлер.
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 43	к. 64912	Поэма	сорт	lutescens	Россия	Владимирская обл.	Среднеспелый, устойчив к болезням.
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 44	к.65068	Силуэт	сорт	compositum ferrugineum	Россия	Волгоградская обл.	Высокопродуктивный, зимостойкий и жаростойкий. С хорошим качеством зерна. Масса 1000 зерен-36,1-40,6г.
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 45		Айвина	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ НЦ зерна им. П.П. Лукьяненко	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 46		Дмитрий	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ НЦ зерна им. П.П. Лукьяненко	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum L.</i>	OZP 47		Зимтра	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ НЦ зерна им. П.П. Лукьяненко	

ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 48		Краля	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ НЦ зерна им. П.П. Лукьяненко	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 49		Память	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ НЦ зерна им. П.П. Лукьяненко	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 50		Первица	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ НЦ зерна им. П.П. Лукьяненко	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 51		Сила	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ НЦ зерна им. П.П. Лукьяненко	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 52		Трио	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ НЦ зерна им. П.П. Лукьяненко	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 53		Утриш	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ НЦ зерна им. П.П. Лукьяненко	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 54		Фортуна	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ НЦ зерна им. П.П. Лукьяненко	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 55		Юка	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ НЦ зерна им. П.П. Лукьяненко	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 56		Табор	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ НЦ зерна им. П.П. Лукьяненко	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 57		Творец	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ НЦ зерна им. П.П. Лукьяненко	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 58		Гром	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ НЦ зерна им. П.П. Лукьяненко	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 59		Нива Ставрополя	сорт	lutescens	Россия	ФГБНУ Северо-Кавказский ФНАЦ	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 60		Виктория 11	сорт	eritrospermum	Россия	ФГБНУ Северо-Кавказский ФНАЦ	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 61		Олимп	сорт	eritrospermum	Россия	ФГБНУ Северо-Кавказский ФНАЦ	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 62		Фируза 40	сорт	eritrospermum	Россия	ФГБНУ Северо-Кавказский ФНАЦ	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 63		Багира	сорт	eritrospermum	Россия	ФГБНУ Северо-Кавказский ФНАЦ	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 64		Клавдия 2	сорт	eritrospermum	Россия	Пензенская обл.	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 65		Фотинья	сорт	lutescens	Россия	Пензенская обл.	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 66	k.66367	Пионерская 32	сорт	eritrospermum	Россия	Оренбургская обл.	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 67		Оренбургская 105	сорт		Россия	Оренбургская обл.	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 68	k.66366	Колос Оренбуржья	сорт		Россия	Оренбургская обл.	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 69	k. 65165	Yubilyar Mironivs*kj	сорт	lutescens	Украина		Низкорослый, урожайный,устойчивый к мучнистой росе и ржавчине
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 70	k. 65166	Pamyat* Remeslo	сорт	lutescens	Украина		Низкорослый, урожайный,устойчивый к мучнистой росе и ржавчине
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 71	k. 65176	Misiya	сорт	eritrospermum	Украина		урожайный, устойчив к бурой ржавчине.мучнистой росе.
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 72	k. 65177	Blagadarka	сорт	eritrospermum	Украина		урожайный, устойчив к бурой ржавчине.мучнистой росе.
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 73	k. 65180	Khazarka	сорт	lutescens	Украина		урожайный, устойчив к бурой ржавчине.мучнистой росе.
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 74	k. 65181	Svyatkova	сорт	lutescens	Украина		урожайный, устойчив к бурой ржавчине.мучнистой росе. Позднеспелый
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 75	k. 65182	Novokyyuvs*ka	сорт	lutescens	Украина		урожайный, устойчив к бурой ржавчине.мучнистой росе. Позднеспелый
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 76	k. 65189	Biloboka	сорт	eritrospermum	Украина		урожайный, устойчив к бурой ржавчине.мучнистой росе. Позднеспелый
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 77	k. 65190	Bunchuk	сорт	eritrospermum	Украина		урожайный, устойчив к бурой ржавчине.мучнистой росе. Позднеспелый
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 78	k. 65191	Sluzhnytsya	сорт	lutescens	Украина		урожайный, устойчив к бурой ржавчине.мучнистой росе. Позднеспелый
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 79	k. 65919	Areal	сорт	lutescens	Украина		
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 80	k. 65916	Zhajvir (Zdobutok)	сорт	lutescens	Украина		
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 81	k. 65335	Myronivs*ka 65	сорт	lutescens	Украина		Зимостойкий, устойчив к полеганию, средне устойчив к болезням.
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 82	k. 64337	Favoritka	сорт		Украина		
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 83	k. 65912	Golubka odes*ka	сорт	eritrospermum	Украина		комплексная устойчивость к грибным болезням
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 84	k. 65914	Lebidka odes* ka	сорт	eritrospermum	Украина		комплексная устойчивость к грибным болезням

ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 85	к. 65915	Lastivka odes* ka	сорт	eritrospermum	Украина	комплексная устойчивость к грибным болезням
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 86		Хортица	сорт		Украина	Высокоурожайный, зимостойкий
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 87	к. 65634	Ukrainka odes*ka	сорт	eritrospermum	Украина	ценая пшеница
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 88	к. 65628	Lyubava odes*ka	сорт	eritrospermum	Украина	ценая пшеница
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 89	к. 63884	Sarka	сорт	albidum	Чехия	зимостойкий
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 90	к. 65922	Astella	сорт	lutescens	Словакия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 91	к. 65925	Ignis	сорт	lutescens	Словакия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 92	к. 65926	IS Karpatia	сорт	lutescens	Словакия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 93	к. 65928	Malyska	сорт	lutescens	Словакия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 94	к. 65930	Stanislava	сорт	lutescens	Словакия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 95	к. 65931	Sharlota	сорт	lutescens	Словакия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 96	к. 65934	Venistar	сорт	lutescens	Словакия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 97	к. 65936	Viador	сорт	lutescens	Словакия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 98	к. 65937	Zerda	сорт	lutescens	Словакия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 99	к. 65938	Solara	сорт	lutescens	Словакия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 100	к.65939	Alauda	сорт	lutescens	Германия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 101	к. 65173	Warwick	сорт	lutescens	Канада	устойчив к бурой ржавчине и мучнистой росе
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 102	к. 65174	Wedster	сорт	lutescens	Канада	высокоурожайный, мягкозерный
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 103	к. 65175	Wisdom	сорт	lutescens	Канада	мягкозерный, устойчив к бурой ржавчине
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 104	к. 64671	VF - T 6	сорт	eritrospermum	Перу	устойчивость выше средней к мучнистой росе и желтой ржавчине
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 105	к. 64070	Pacer	сорт	lutescens	США	высокая продуктивная кустистость
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 106	к. 65234	Crimson	сорт	ferrugineum	США	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 107	к. 65235	Wesley	сорт	ferrugineum	США	среднеранний, устойчивость к желтой ржавчине
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 108	к. 65236	Ransom	сорт	eritrospermum	США	среднерослый, прочная соломина
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 109	к. 65237	Prowers 99	сорт	eritrospermum	США	хорошие мукомольные и хлебопекарные показатели , класс HMW
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 110	к. 65238	Jerry	сорт	eritrospermum	США	среднерослый, прочная соломина
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 111	к. 65239	KS 04 WGRC 49	сорт	eritrospermum	США	содержит аллель Gli-D1-1f и аллель Glu-1-2i
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 112	к. 65292	GK Margit	сорт	lutescens	Венгрия	раннеспелый, устойчив к фунгицидам
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 113	к. 63919	Zynx	сорт		США	зимостойкий
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 114	к 64507	Edwin	сорт	T.compactum var. wernerium	США	Товарный класс :S W W ,замечательные мукомольные и хлебопекарные качества. Сорт среднеспелый, устойчивый к Yr.
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 115	к 63530	Susquehanna	сорт	lutescens	США	зимостойкий
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	озимая мягкая пшеница	<i>Triticum aestivum</i> L.	OZP 116	к 63535	Andrews	сорт	eritrospermum	США	зимостойкий

**Коллекция сортов яровой твердой пшеницы с комплексом хозяйственно полезных признаков**

Селекционный центр, происхождение	Культура		Каталог ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока", номер	Название	Статус	Разновидность	Страна происхождения	Селекционно-ценные признаки
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая твердая пшеница	<i>Triticum durum Desf.</i>	JATP 1	Саратовская 57	сорт	leucurum	Россия	скороспелый, не повреждается хлебными пилильщиками
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая твердая пшеница	<i>Triticum durum Desf.</i>	JATP 2	Саратовская 59	сорт	leucurum	Россия	укороченная соломина, повышенная фертильность средних цветков
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая твердая пшеница	<i>Triticum durum Desf.</i>	JATP 3	Саратовская золотистая	сорт	leucurum	Россия	донор высоко содержания каротиноидных пигментов
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая твердая пшеница	<i>Triticum durum Desf.</i>	JATP 4	Людмила	сорт	gordeiforme	Россия	стабильность урожайности, высокая устойчивость к переварке макаронных изделий
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая твердая пшеница	<i>Triticum durum Desf.</i>	JATP 5	Валентина	сорт	leocomelan	Россия	крупнозерность, повышенная устойчивость к вирусу желтой карликовости ячменя
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая твердая пшеница	<i>Triticum durum Desf.</i>	JATP 6	Ник	сорт	leucurum	Россия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая твердая пшеница	<i>Triticum durum Desf.</i>	JATP 7	Елизаветинская	сорт	leucurum	Россия	скороспелый, устойчив к полеганию
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая твердая пшеница	<i>Triticum durum Desf.</i>	JATP 8	Золотая волна	сорт	leucurum	Россия	высокая засухоустойчивость, пластичность
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая твердая пшеница	<i>Triticum durum Desf.</i>	JATP 9	Аннушка	сорт	leucurum	Россия	высокая засухоустойчивость, пластичность
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая твердая пшеница	<i>Triticum durum Desf.</i>	JATP 10	Луч 25	сорт	leucurum	Россия	слабо поражается вирусными инфекциями, мучнистой росой, пыльной головней, практически устойчив к "черному зародышу"
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая твердая пшеница	<i>Triticum durum Desf.</i>	JATP 11	Крассар	сорт	leucurum	Россия	устойчив к пыльной и твердой головне, мучнистой росе и септориозу

ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая твердая пшеница	<i>Triticum durum Desf.</i>	JATP 12	Лилёк	сорт	leucurum	Россия	иммунен к пыльной головне, стеблевой ржавчине, септориозу; высокоустойчив к мучнистой росе, бурой и желтой ржавчинам устойчив к фузариозу колоса
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая твердая пшеница	<i>Triticum durum Desf.</i>	JATP 13	Николаша	сорт	leucurum	Россия	иммунен к пыльной головне, высокоустойчив к мучнистой росе, устойчив к твердой головне, бурой и желтой ржавчинам, фузариозу колоса, умеренно устойчив к стеблевой ржавчине
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая твердая пшеница	<i>Triticum durum Desf.</i>	JATP 14	Памяти Васильчука	сорт	gordeiforme	Россия	высокое качество клейковины, устойчив к бурой пятнистости, слабо поражается вирусными инфекциями, мучнистой росой, пыльной головней, не поражается "черным зародышем"
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая твердая пшеница	<i>Triticum durum Desf.</i>	JATP 15	Тамара	сорт	leucurum	Россия	высокое содержание каротиноидных пигментов, высокий индекс глютена, высокая оценка цвета макарон и их качественных показателей
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	яровая твердая пшеница	<i>Triticum durum Desf.</i>	JATP 16	Гала	сорт	leucurum	Россия	комплексная устойчивость к болезням



**Коллекция источников и доноров хозяйственно ценных признаков проса посевного**

Селекционный центр, происхождение	Культура		Каталог ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока", номер	Название	Статус	Разновидность	Страна происхождения	Селекционно-ценные признаки
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	просо посевное	<i>Panicum miliaceum L.</i>	PRS 1	Саратовское 6	сорт	sanguineum	Россия	скороспелый
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	просо посевное	<i>Panicum miliaceum L.</i>	PRS 2	Ильиновское	сорт	sanguineum	Россия	среднеспелый, отзывчив на осадки второй половины вегетации, устойчив к наиболее распространенным расам возбудителя головни (защищен эффективным геном Sp2)
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	просо посевное	<i>Panicum miliaceum L.</i>	PRS 3	Саратовское 10	сорт	sanguineum	Россия	высокие жаро- и засухоустойчивость, высокоустойчив к мелонозу, устойчив к наиболее распространенным расам возбудителя головни (защищен эффективным геном Sp2)
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	просо посевное	<i>Panicum miliaceum L.</i>	PRS 4	Саратовское 12	сорт	sanguineum	Россия	раннеспелый, одновременное созревание зерна с засыханием соломы, устойчив к полеганию, крупнозерность, шаровидная форма зерна
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	просо посевное	<i>Panicum miliaceum L.</i>	PRS 5	Золотистое	сорт	aureum	Россия	среднеспелый, высокоустойчив к полеганию и мелонозу, восприимчив к головне
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	просо посевное	<i>Panicum miliaceum L.</i>	PRS 6	Саратовское жёлтое	сорт	aureum	Россия	высокий потенциал продуктивности, высокоустойчив к полеганию, мелонозу и головне
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	просо посевное	<i>Panicum miliaceum L.</i>	PRS 7	Сарфил	сорт		Россия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	просо посевное	<i>Panicum miliaceum L.</i>	PRS 8	Сарбин	сорт		Россия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	просо посевное	<i>Panicum miliaceum L.</i>	PRS 9	Сардар	сорт	aureum	Россия	устойчив к полеганию, высокоустойчив к мелонозу и головне

ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	просо посевное	<i>Panicum miliaceum L.</i>	PRS 10	Саратовское 15	сорт	sanguineum	Россия	высокая адаптивность к резко меняющимся условиям вегетации, высокое содержание каротиноидных пигментов , конвергентная устойчивость к 15 расам возбудителя головни
--------------------------	----------------	-----------------------------	--------	----------------	------	------------	--------	---

## Коллекция источников и доноров хозяйственно ценных признаков подсолнечника

Селекционный центр, происхождение	Культура		Каталог ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Название	Статус	Тип цитоплазмы	Страна происхождения	Селекционно-ценные признаки
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-востока"	подсолнечник	<i>Helianthus annus L.</i>	SUN 1	Скороспелый 87	Сорт	PET-1	Россия	Один из наиболее скороспелых сортов подсолнечника (созревает 83-85 дней). Масса 1000 семян - 55 - 90 г, масличность - 48-52%. генетически устойчив к лмр, местным расам заразики и моли. Отличается высокой экологической пластичностью, о чем свидетельствует широкая зона районирования.
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-востока"	подсолнечник	<i>Helianthus annus L.</i>	SUN 2	Саратовский 20	Сорт	PET-1	Россия	Ультраскороспелый (созревает за 78-83 дней), высокомасличный (48-51%), масса 1000 семян - 59-72 г, генетически устойчив к лмр, местным расам заразики и моли. Высокопластичен. высота 130-150 см.
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-востока"	подсолнечник	<i>Helianthus annus L.</i>	SUN 3	Степной 81	Сорт	PET-1	Россия	Скороспелый ( созревает 88-94 дня), масса 1000 семян - 80-90 г, масличность 48,7-49,6%. Засухоустойчив, высота 130-140 см. Устойчив к ложной мучнистой росе, местным расам заразики и моли
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-востока"	подсолнечник	<i>Helianthus annus L.</i>	SUN 4	ЮВС-3	Гибрид	PET-1	Россия	Раннеспелый гибрид (созревает 90-95 дней), масса 1000 семян - 90-96 г, высокомасличный (49,9-52,1%). Обладает хорошей морфологической выравненностью растений, генетически устойчив к лмр, местным расам заразики и моли.
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-востока"	подсолнечник	<i>Helianthus annus L.</i>	SUN 5	Эверест	Гибрид	PET-1	Россия	Скороспелый трехлинейный гибрид, сроки созревания - 85-93 дня, масса 1000 семян - 68-75г. Масличность - 48-50%. Отличается хорошей пластичностью.
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-востока"	подсолнечник	<i>Helianthus annus L.</i>	SUN 6	ЮВС-7	Гибрид	PET-1	Россия	Среднеранний гибрид. Масса 1000 семян - 60 г. Вегетационный период - 115 дней. Среднее содержание жира в семенах - 49,6%. Умеренно восприимчив к белой гнили.

ФГБНУ "ФАНЦ Юго-востока"	подсолнечник	<i>Helianthus annus L.</i>	SUN 7	ЮВС-8	Гибрид	РЕТ-1	Россия	Раннеспелый гибрид (созревает 95-96 дней). Масличность -48-51%. Масса 1000 семян - 51 г. Гибрид устойчив к ЛМР и моли, местной популяции заразики. Отличается высокой интенсивностью роста стебля в начальные фазы роста.
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-востока"	подсолнечник	<i>Helianthus annus L.</i>	SUN 8	Саратовский 21	Сорт	РЕТ-1	Россия	Скороспелый сорт (созревает за 92-95 дней). Масличность семян - 50-53% Масса 1000 семян - 66 г. Сорт высокоурожайный (до 3.0 т/га). Сорт устойчив к ЛМР и моли, местной популяции заразики, ржавчиной поражается в слабой степени.

**Коллекция источников и доноров хозяйственно ценных признаков сорговых культур**

Селекционный центр, происхождение	Культура		Каталог ФГБНУ "ФАНЦ Юго- Востока", номер	Название	Статус	Разновидность	Страна происхо- ждения	Селекционно-ценные признаки
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго	<i>Sorghum saccharatum</i>	SRG 1	Крепыш	сорт	сахарное	Россия	Не полегает, высокая доля зерна зернового типа (без пленок)
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго	<i>Sorghum saccharatum</i>	SRG 2	Рубеж	сорт	сахарное	Россия	Засухоустойчив, высокие темпы начального роста
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго	<i>Sorghum saccharatum</i>	SRG 3	Саратовское 90	сорт	сахарное	Россия	Высокая урожайность. Засухоустойчив
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго	<i>Sorghum bicolor</i>	SRG 4	Белочка	сорт	зерновое	Россия	Белозерный, скороспелый
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго	<i>Sorghum bicolor</i>	SRG 5	Солнышко	сорт	зерновое	Россия	Крупнозерный, засухоустойчивый
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго	<i>Sorghum bicolor</i>	SRG 6	Зернышко	сорт	зерновое	Россия	Высокая зерновая продуктивность, семеноводство надежно
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	суданская трава	<i>Sorghum sudanense</i>	SRG 7	Саратовская 1183	сорт	травянистое	Россия	Высокая урожайность зеленой массы и семян, высокая кустистость
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго-суданковый гибрид	<i>Sorghum saccharatum x S.sudanense</i>	SRG 8	Саркин	гибрид	травянистое	Россия	Стабильная урожайность питательной зеленой массы, высокая кустистость
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго-суданковый гибрид	<i>Sorghum saccharatum x S.sudanense</i>	SRG 9	Хопер	гибрид	травянистое	Россия	Засухоустойчив, не полегает, высокая отавность
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго-суданковый гибрид	<i>Sorghum saccharatum x S.sudanense</i>	SRG 10	Болдинский	гибрид	травянистое	Россия	Устойчив к полеганию и пыльной головне, удобное и надежное семеноводство
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго-суданковый гибрид	<i>Sorghum bicolor x S.sudanense</i>	SRG 11	Азимут	гибрид	травянистое	Россия	Высокорослый, высокая кустистость и отавность, холодостоек и засухоустойчив
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго-суданковый гибрид	<i>Sorghum bicolor x S.sudanense</i>	SRG 12	Листовой	гибрид	травянистое	Россия	Семеноводство гибрида надежно, хорошая облиственность и питательность
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго	<i>Sorghum saccharatum</i>	SRG 13	Саратовское 3с	линия	сахарное	Россия	Семеноводство надежно, скороспелая линия
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго	<i>Sorghum saccharatum</i>	SRG 14	Саратовское 3ф	линия	сахарное	Россия	Семеноводство надежно, скороспелая линия
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго	<i>Sorghum bicolor</i>	SRG 15	Саратовское 776-2с	линия	зерновое	Россия	Скороспелая линия зернового типа, не полегает
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго	<i>Sorghum bicolor</i>	SRG 16	Саратовское 776-2ф	линия	зерновое	Россия	Скороспелая линия зернового типа, не полегает
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго	<i>Sorghum bicolor</i>	SRG 17	Саратовское 35с	линия	зерновое	Россия	Белозерная линия зернового типа, скороспелая
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго	<i>Sorghum bicolor</i>	SRG 18	Саратовское 35ф	линия	зерновое	Россия	Белозерная линия зернового типа, скороспелая
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго	<i>Sorghum bicolor</i>	SRG 19	Белозерное 5с	линия	зерновое	Россия	Белозерная линия зернового типа, скороспелая
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго	<i>Sorghum bicolor</i>	SRG 20	Белозерное 5ф	линия	зерновое	Россия	Белозерная линия зернового типа, скороспелая



**Коллекция линий сорго на новых типах ЦМС-индуцирующих цитоплазм, их закрепителей стерильности (В), линий-восстановителей фертильности (R) и трансгенных линий с улучшенной перевариваемостью запасных белков зерна:**

Селекционный центр, происхождение	Культура		Каталог ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока", номер	Название	Статус	Страна происхождения
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго зерновое	<i>Sorghum bicolor</i>	GSRG 1	A2 КВВ-181	линия	Россия
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго сахарное	<i>Sorghum saccharatum</i>	GSRG 2	A2 КВВ-181 (В)	линия	Россия
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго зерновое	<i>Sorghum bicolor</i>	GSRG 3	A2 КВВ-114	линия	Россия
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго зерновое	<i>Sorghum bicolor</i>	GSRG 4	A2 КВВ-114 (В)	линия	Россия
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго зерновое	<i>Sorghum bicolor</i>	GSRG 5	A2 О-1237	линия	Россия
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго зерновое	<i>Sorghum bicolor</i>	GSRG 6	A2 О-1237 (В)	линия	Россия
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго зерновое	<i>Sorghum bicolor</i>	GSRG 7	A2 Карликовое белое	линия	Россия
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго зерновое	<i>Sorghum bicolor</i>	GSRG 8	A2 Карликовое белое (В)	линия	Россия
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго зерновое	<i>Sorghum bicolor</i>	GSRG 9	9Е Желтозерное-10	линия	Россия
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго зерновое	<i>Sorghum bicolor</i>	GSRG 10	9Е Желтозерное-10 (В)	линия	Россия
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго зерновое	<i>Sorghum bicolor</i>	GSRG 11	9Е Пищевое-614	линия	Россия
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго зерновое	<i>Sorghum bicolor</i>	GSRG 12	9Е Пищевое-614 (В)	линия	Россия
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго зерновое	<i>Sorghum bicolor</i>	GSRG 13	М35 Пищевое-614;	линия	Россия
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго зерновое	<i>Sorghum bicolor</i>	GSRG 14	М35 Волжское-4в	линия	Россия
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго зерновое	<i>Sorghum bicolor</i>	GSRG 15	М35 Волжское-4в (В)	линия	Россия
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго зерновое	<i>Sorghum bicolor</i>	GSRG 16	М35 Карликовое белое;	линия	Россия
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго зерновое	<i>Sorghum bicolor</i>	GSRG 17	Ирина (R для М35)	сорт	Россия
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго зерновое	<i>Sorghum bicolor</i>	GSRG 18	22/21 (R для 9Е)	линия	Россия
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго зерновое	<i>Sorghum bicolor</i>	GSRG 19	102/23 RNAi-мутант с 2 копиями конструкции для РНК-сайленсинга гена <i>gKAF1</i>	линия	Россия
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	сорго зерновое	<i>Sorghum bicolor</i>	GSRG 20	233/23 RNAi-мутант с 1 копией конструкции для РНК-сайленсинга гена <i>gKAF1</i>	линия	Россия

**Коллекция деревьев и кустарников дендрария ФАНЦ Юго-Востока**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
													кол-во экземпляров
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Гинкго двулопастный	DEN 1		<i>Ginkgo biloba L.</i>	-		-	110			20	PE	2
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Можжевельник обыкновенный	DEN 2		<i>Juniperus communis L.</i>	-		-	110			20	PE	18
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Можжевельник виргинский	DEN 3		<i>Juniperus virginiana L.</i>	-		-	110			20	PE	22
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Можжевельник казацкий	DEN 4		<i>Juniperus sabina L.</i>	-		-	110			20	PE	10
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Можжевельник китайский	DEN 5		<i>Juniperus chinensis L.</i>	-		-	110			20	PE	3
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Можжевельник сибирский	DEN 6		<i>Juniperus sibirica Burgsd.</i>	-		-	110			20	PE	3
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Плоскоцветочник, биота восточная	DEN 7		<i>Biota orientalis Frango</i>	-		-	110			20	PE	15
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Туя западная	DEN 8		<i>Thuja occidentalis L.</i>	-		-	110			20	PE	38
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Ель аянская	DEN 9		<i>Picea jezoensis Carr.</i>	-		-	110			20	PE	2
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Ель европейская	DEN 10		<i>Picea excelsa Link.</i>	-		-	110			20	PE	18
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Ель канадская	DEN 11		<i>Picea canadensis Britt.</i>	-		-	110			20	PE	6
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Ель колючая	DEN 12		<i>Picea pungens Engelm.</i>	-		-	110			20	PE	16
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Ель корейская	DEN 13		<i>Picea koraensis Nakai</i>	-		-	110			20	PE	7
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Ель сибирская	DEN 14		<i>Picea odovata Ledeb</i>	-		-	110			20	PE	15
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Ель шероховатая	DEN 15		<i>Picea asperata Mast.</i>	-		-	110			20	PE	12
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Лжетсуга тисолистная	DEN 16		<i>Pseudotsuga taxifolia Britt.</i>	-		-	110			20	PE	1
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Лиственница даурская	DEN 17		<i>Larix dahurica Turcz.</i>	-		-	110			20	PE	10
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Лиственница сибирская	DEN 18		<i>Larix sibirika Ldb</i>	-		-	110			20	PE	14
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Лиственница Сукачева	DEN 19		<i>Larix Sukaczewii D.</i>	-		-	110			20	PE	8
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Лиственница японская	DEN 20		<i>Larix leptolepis Gord.</i>	-		-	110			20	PE	9
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Лиственница Гмелина	DEN 21		<i>Larix Gmelinii Rupr.</i>	-		-	110			20	PE	8
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Лиственница гибридная	DEN 22		<i>Larix hybrida Hopr.</i>	-		-	110			20	PE	4
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Пихта гребенчатая	DEN 23		<i>Abies alba Mill.</i>	-		-	110			20	PE	5
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Пихта кавказская	DEN 24		<i>Abies NordmannianasSpach.</i>	-		-	110			20	PE	14
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Сосна Банкса	DEN 25		<i>Pinus Baksiana Lamb/</i>	-		-	110			20	PE	4
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Сосна веймутова	DEN 26		<i>Pinus strobes L.</i>	-		-	110			20	PE	3
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Сосна горная	DEN 27		<i>Pinus montana Mill.</i>	-		-	110			20	PE	2
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Сосна желтая	DEN 28		<i>Pinus ponderosa Dougl.</i>	-		-	110			20	PE	9
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Сосна крымская	DEN 29		<i>Pinus pallasiana Lamb.</i>	-		-	110			20	PE	17
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Сосна обыкновенная	DEN 30		<i>Pinus sylvestris L.</i>	-		-	110			20	PE	40
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Сосна черная	DEN 31		<i>Pinus nigra Arn.</i>	-		-	110			20	PE	20
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Болотный кипарис обыкновенный	DEN 32		<i>Taxodium distichum L. Rich</i>	-		-	110			20	PE	1
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Тис ягодный	DEN 33		<i>Taxus baccata L.</i>	-		-	110			20	PE	16
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Тис остроконечный	DEN 34		<i>Taxus cuspidate S.et Z.</i>	-		-	110			20	PE	2

**Коллекция плодовых культур ФГБНУ «ФАНЦ Юго-Востока»**

Селекционный центр	Видовое название	Каталог ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока", номер	Название	Статус	Группа	Происхождение	Откуда получен	Селекционно-ценные признаки
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus armeniaca Lam.</i>	КП 293	1-42-22	Форма		Россия	Частная коллекция, Челябинск	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris Lam.</i>	КП 103	17-16-4	Гибридная форма		Россия, Саратов	Селекционный питомник Голубевых	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris Lam.</i>	КП 282	19-16-2	Гибридная форма		Россия, г. Саратов	Селекционный питомник Голубевых	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus armeniaca Lam.</i>	КП 435	Ранний Байкалова 2-23	Гибридная форма		Россия, Хакасия	Частная коллекция, Челябинск	Устойчив к первому компоненту зимостойкости
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris Lam.</i>	КП 574	87-547(F2)	Гибридная форма		Россия, г. Саратов	Селекционный питомник Голубевых	Позднее цветение
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris Lam.</i>	КП 470	Betinka АОх	Элитная форма		Чехия	Латвия	Устойчивость к болезням
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris Lam.</i>	КП 58	CPF2-09-1	Гибридная форма		Россия, г. Саратов	Селекционный питомник Голубевых	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris Lam.</i>	КП 59	CPF2-09-3	Гибридная форма		Россия, г. Саратов	Селекционный питомник Голубевых	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris Lam.</i>	КП 26	II-12-10	Гибридная форма		Россия, г. Саратов	Селекционный питомник Голубевых	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris Lam.</i>	КП 498	LE-10816	Элитная форма		Чехия	Латвия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris Lam.</i>	КП 81	LE-8555	Элитная форма		Чехия	Латвия	Плоды до 120 г., очень раннее созревание
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris Lam.</i>	КП 271	Le-Golda	Сорт		Чехия	Латвия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris Lam.</i>	КП 13	LX-09-1	Гибридная форма		Россия, г. Саратов	Селекционный питомник Голубевых	Крупные плоды, до 70 г
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris Lam.</i>	КП 267	LXIII-09-1	Гибридная форма		Россия, г. Саратов	Селекционный питомник Голубевых	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus armeniaca Lam.</i>	КП 2	LXVI-09-1	Гибридная форма		Россия, г. Саратов	Селекционный питомник Голубевых	Позднее цветение, высокая зимостойкость

ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus armeniaca</i> Lam.	КП 408	Nagycorosi orias	Сорт	Европейская		ГБУ Республики Крым НБС - Национальный научный центр	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus armeniaca</i> Lam.	КП 285	SEO	Сорт				
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus armeniaca</i> Lam.	КП 114	XV-03-1	Гибридная форма		Россия, г. Саратов	Селекционный питомник Голубевых	Позднее цветение
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus armeniaca</i> Lam.	КП 70	VI-05-7	Гибридная форма		Россия, г. Саратов	Селекционный питомник Голубевых	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus armeniaca</i> Lam.	КП 201	Альтаир	Сорт	Европейская		Коллекционер из Липецка	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca</i> <i>mandshurica</i> (Maxim.) Skvorts	КП 420	Амур	Сорт	Сибирско- маньчжурская	Россия	Частная коллекция, Челябинск	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris</i> Lam.	КП 474	Ананасный Цюрупинский	Сорт	Европейская		ГБУ Республики Крым НБС - Национальный научный центр	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus armeniaca</i> Lam	КП 493	Бай Левицкого	Элитная Форма	Сибирско- маньчжурская	Россия	Частная коллекция, Челябинск	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris</i> Lam.	КП 334	Банзай	Сорт			Коллекционер из Липецка	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus armeniaca</i> Lam	КП 288	Барнаульский слаборослый	Элитная форма	Сибирско- маньчжурская	Россия	ФГУП "Горно- Алтайское", Чемал	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris</i> Lam.	КП 86	Биг ред	Сорт	Европейская			Крупные плоды
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus armeniaca</i> Lam	КП 40	Братск №3	Элитная форма	Сибирско- маньчжурская	Россия	Иркутская обл., г. Братск	Морозостойкость до -45 град. С.
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris</i> Lam.	КП 471	Буревестник	Сорт	Среднеазиатская		ГБУ Республики Крым НБС - Национальный научный центр	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus armeniaca</i> Lam	КП 422	Валентин	Элитная форма		Россия	Частная коллекция, Челябинск	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris</i> Lam.	КП 320	Вандер кот	Сорт	Европейская		Коллекционер из Липецка	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus armeniaca</i> Lam	КП 221	Востоносибирский	Сорт	Сибирско- маньчжурская	Россия	Частная коллекция, Челябинск	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus armeniaca</i> Lam	КП 496	Восточный Саян	Сорт	Сибирско- маньчжурская	Россия	Частная коллекция, Челябинск	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris</i> Lam.	КП 270	Голдрич	Сорт	Европейская		Латвия	Устойчив к шарке сливы, крупные плоды
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris</i> Lam.	КП 23	Гонси Магияр кайси		Европейская		Латвия	

ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 468	Да-Хуан-Хоу		Китайская группа	Китай	ГБУ Республики Крым НБС - Национальный научный центр	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 423	Дельтапланчик	Элитная форма		Россия	Частная коллекция, Челябинск	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"		КП 223	Елкин	Элитная форма	Сибирско-маньчжурская	Россия	ФГУП "Горно-Алтайское", Чемал	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 8	Заводской №1	Элитная форма	Европейская	Россия, г. Саратов	Селекционный питомник Голубевых	Позднее цветение, длительный покой,
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca mandshurica (Maxim.) Skvorts	КП 803	Золотая косточка	Сорт	Сибирско-маньчжурская	Россия, Южноуральск	Частная коллекция, Челябинск	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 401	Исток	Сорт	Европейская		Коллекционер из Липецка	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 472	Каракалинский	Элитная форма			Белая Колитва, Ростовской обл.	Позднее цветение
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 79	Киевский красень	Сорт		Украина	ГБУ Республики Крым НБС - Национальный научный центр	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 485	Колобок	Элитная форма	Европейская	Россия, г. Саратов	Селекционный питомник Голубевых	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 326	Колорадо	Сорт	Европейская		Коллекционер из Липецка	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 445	Королевский	Сорт	Европейская			
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 324	Космос	Сорт	Европейская		Коллекционер из Липецка	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 31	КПД 19-1	Элитная форма		Россия, г. Саратов	Селекционный питомник Голубевых	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 500	Крапчатый	Элитная форма		Россия	Частная коллекция, Челябинск	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 499	Красноплодный	Элитная форма		Россия	Частная коллекция, Челябинск	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 482	Краснощёкий	Сорт	Европейская			
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 80	Крымский амур	Сорт	Среднеазиатская	Россия	ГБУ Республики Крым НБС - Национальный научный центр	Высокие вкусовые качества
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"		КП 446	Куйбышевский Юбилейный	Сорт		Россия	Частная коллекция, Челябинск	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 329	Леди кот	Сорт	Европейская		Коллекционер из Липецка	

ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 323	Лидо	Сорт	Европейская		Коллекционер из Липецка	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 274	Лиала	Сорт	Европейская		Чехия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 489	Лунатик	Элитная форма		Россия	Частная коллекция, Челябинск	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 406	Любимец Рихтера	Сорт		Украина	ГБУ Республики Крым НБС - Национальный научный центр	Высокие вкусовые качества
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Prunus armeniaca Lam	КП 262	Лючак средний	сорт	Сибирско-маньчжурская	Россия	ФГУП "Горно-Алтайское", Чемал	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris (Lam.)	КП 10	Магистр	Сорт		Молдова	ГБУ Республики Крым НБС - Национальный научный центр	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca mandshurica (Maxim.) Skvorts x Armeniaca vulgaris (Lam.)	КП 27	Манитоба 604	Сорт	Гибридная	США		Устойчив к шарке сливы
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 414	Мелитопольский ранний	Сорт	Европейская	Украина	ГБУ Республики Крым НБС - Национальный научный центр	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 321	Могадор	Сорт	Евроейская		Коллекционер из Липецка	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 416	Нарядный	Сорт		Россия	ГБУ Республики Крым НБС - Национальный научный центр	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 281	Наслаждение	Сорт	Среднеазиатская	Россия	ГБУ Республики Крым НБС - Национальный научный центр	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 55	Новичок Юго-Востока	Сорт	Гибридная	Россия, г. Саратов		Позднее цветение, высокая зимостойкость
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	Кп 284	Оранжеред	Сорт	Европейская			
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 217	Пинкот	Сорт	Европейская			
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 1	Поздноцветущий ЭМ	Элитная форма		Россия, г. Саратов		Позднее цветение
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 277	Полесский крупноплодный	Сорт	Европейская			
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 332	Примарис	Сорт	Европейская		Коллекционер из Липецка	

ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 280	Принц Март	Сорт				Низкорослость
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 328	Приция	Сорт	Европейская		Коллекционер из Липецка	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 205	Робада	Сорт	Европейская		Латвия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	[(Armeniaca sibirica x Armeniaca mandshurica) x Armeniaca vulgaris] x Armeniaca vulgaris	КП 19	Саратовский рубин (СР)	Сорт	гибридная	Россия, Саратов	Селекционный питомник Голубевых	Высокая зимостойкость и засухоустойчивость, длительный покой, устойчив к монилиозу и класпероспориозу
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca sibirica (L.) Lam.	КП 20	Сибирский №1	форма	Сибирско-маньчжурская	Россия	Омск	Высокая зимостойкость
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"		КП 421	Сибиряк Байкалова	Сорт	Сибирско-маньчжурская	Россия, Хакасия	Частная коллекция, Челябинск	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 276	Сладкий Тема	форма		Россия, Воронеж	Воронеж	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"		КП 224	Соргин	Элитная форма	Сибирско-маньчжурская	Россия, Чемал	ФГУП "Горно-Алтайское", Чемал	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 93	СР x S1+Ritausma	Гибридная форма		Россия, г. Саратов	Селекционный питомник Голубевых	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 33	СР x SEO	Гибридная форма		Россия, г. Саратов	Селекционный питомник Голубевых	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 94	СР x Харлайне №1	Гибридная форма		Россия, г. Саратов	Селекционный питомник Голубевых	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 3	СР x Харлайне №3	Элитная форма		Россия, г. Саратов	Селекционный питомник Голубевых	Высокие вкусовые качества
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 484	Сын Краснощекого	Сорт	Европейская	Россия,		
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca mandshurica x Armeniaca vulgaris	КП 255	Триумф Северный	Сорт	гибридная	Россия		
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 322	Фарлис	Сорт	Европейская		Коллекционер из Липецка	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 325	Фартоли	Сорт	Европейская		Коллекционер из Липецка	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"		КП 225	Фатьяновский	Элитная форма	Сибирско-маньчжурская	Россия	Частная коллекция, Челябинск	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Armeniaca vulgaris Lam.	КП 213	Хардгранд	Сорт	Европейская			Плоды до 150 г.

ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris</i> Lam.	КП 327	Харкот	Сорт	Европейская		Коллекционер из Липецка	Устойчив к шарке сливы
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris</i> Lam.	КП 82	Хендерсон	Сорт	Европейская			Устойчив к шарке сливы
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris</i> Lam.	КП 206	Цар Бибор	Сорт	Европейская		ГБУ Республики Крым НБС - Национальный научный центр	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris</i> Lam.	КП 207	Цегледи Бибор	Сорт	Европейская		ГБУ Республики Крым НБС - Национальный научный центр	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"		КП 497	Чемальский овальный	Сорт	Сибирско- маньчжурская	Россия	ФГУП "Горно- Алтайское", Чемал	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris</i> Lam.	КП 275	Чемпион ранний	Сорт	гибридная			
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	( <i>Armeniaca mandshurica</i> x <i>Armeniaca vulgaris</i> ) x <i>Armeniaca vulgaris</i>	КП 261	Чемпион Севера	Сорт	гибридная	Россия		
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca davidiana</i> Carr.	КП 483	Черный бархат	Сорт		Россия		Завязь устойчива к весенним заморозкам
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca davidiana</i> Carr.	КП 60	Чёрный принц	Сорт		Россия		
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris</i> Lam.	КП 279	Шалах	Сорт	Среднеазиатская			Крупные плоды, высокие вкусовые качества
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris</i> Lam.	КП 256	Шедевр	Сорт	Среднеазиатская	Россия	ГБУ Республики Крым НБС - Национальный научный центр	Высокие вкусовые качества
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris</i> x ( <i>Armeniaca mandshurica</i> x <i>Armeniaca vulgaris</i> )	КП 21	Щедрый	Гибридная форма	Гибридная	Россия, г. Саратов	Селекционный питомник Голубевых	Высокая зимостойкость, Стабильная урожайность
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris</i> Lam.	КП 25	Эдельвейс	Сорт		Россия, Москва, Главный ботанический сад	Москва, Главный ботанический сад	Устойчив к класпероспориозу
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris</i> Lam.	КП 806	Элита	Элитная форма		Россия	Частная коллекция, Челябинск	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Armeniaca vulgaris</i> Lam.	КП 469	Юань-синь	Сорт	Китайская группа	Китай	ГБУ Республики Крым НБС - Национальный научный центр	

ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus salicina</i> x <i>Armeniaca vulgaris</i>	КП 9	VII-05-1	Гибридная форма		Россия, г. Саратов	Селекционный питомник Голубевых	Позднее цветение, высокая зимостойкость, хороший вкус
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus cerasifera</i> Eheh. X <i>Armeniaca vulgaris</i>	КП 63	Ягодка	Гибридная форма		Россия, г. Саратов	Селекционный питомник Голубевых	Позднее цветение
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus brigantiaca</i> x <i>Armeniaca vulgaris</i>	КП 95	Бриг x Олимп	Гибридная форма		Россия	ГБУ Республики Крым НБС - Национальный научный центр	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus brigantiaca</i> x <i>Armeniaca vulgaris</i>	КП 7	Бригант. x Махтоби	Гибридная форма		Россия	ГБУ Республики Крым НБС - Национальный научный центр	Позднее цветение, длительный покой
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus salicina</i> x <i>Armeniaca vulgaris</i>	КП 700	Слабр-1, Барнаульский	Гибридная форма		Россия	ФГУП "Горно-Алтайское", Чемал	Высокая зимостойкость цветковых почек
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus ussuriensis</i> Kov et Kost x <i>Prunus Armeniaca</i>	КП 64	Сл.усс.х абр.	Гибридная форма		Россия, г. Белгород	Питомник Росток	Высокая зимостойкость цветковых почек
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	( <i>Prunus brigantiaca</i> x <i>Armeniaca vulgaris</i> ) x <i>Armeniaca vulgaris</i>	КП 286	V-12-2	Гибридная форма		Россия, г. Саратов	Селекционный питомник Голубевых	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	( <i>Prunus brigantiaca</i> x <i>Armeniaca vulgaris</i> ) x <i>Armeniaca vulgaris</i>	КП 5	V-12-1	Гибридная форма		Россия, г. Саратов	Селекционный питомник Голубевых	Позднее цветение, высокая зимостойкость
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus brigantiaca</i> x <i>Armeniaca vulgaris</i>	КП 432	ЦК 12-2	Гибридная форма		Россия	ФГУП "Горно-Алтайское", Чемал	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus brigantiaca</i> x <i>Armeniaca vulgaris</i>	КП 464	Цк 2-2	Гибридная форма		Россия	ФГУП "Горно-Алтайское", Чемал	

ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus spinosa</i> x <i>Armeniaca vulgaris</i>	КП 436	№ 6 (Тёрн абр. F2 x абр., 4x 587);	Гибридная форма		Россия	ФГУП "Горно-Алтайское", Чемал	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus cerasifera</i> x <i>Prunus spinosa</i>	КП 294	Тока*Терн 16-9(ТТ 16-9)	Гибридная форма		Россия	ФГУП "Горно-Алтайское", Чемал	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"		КП 263	ВПК-4	Гибридная форма		Россия	ФГУП "Горно-Алтайское", Чемал	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"		КП 424	СВГ II-19	Гибридная форма		Россия	ФГУП "Горно-Алтайское", Чемал	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus spinosa</i> L.	КП 705	терн Хабаровский	Элитная форма		Россия	ФГУП "Горно-Алтайское", Чемал	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"		КП 706	ХБР	Гибридная форма		Россия	ФГУП "Горно-Алтайское", Чемал	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"		КП 439	Г-9-23 (Красномяс.х Пчёлка терн)	Гибридная форма		Россия	ФГУП "Горно-Алтайское", Чемал	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"		КП 438	Гд 3-89	Гибридная форма		Россия	ФГУП "Горно-Алтайское", Чемал	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"		КП 707	К-м ГЭС 15-232	Гибридная форма		Россия	ФГУП "Горно-Алтайское", Чемал	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"		КП 710	К-М Гэс 20-254	Гибридная форма		Россия	ФГУП "Горно-Алтайское", Чемал	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"		КП 431	БКЗ-82	Гибридная форма		Россия	ФГУП "Горно-Алтайское", Чемал	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"		КП 725	с-ц Пчёлки, 3х (ВСГ)	Элитная форма		Россия	ФГУП "Горно-Алтайское", Чемал	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus spinosa</i> L.	КП 709	Терн 61,	Элитная форма		Россия	ФГУП "Горно-Алтайское", Чемал	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"		КП 704	ВСГ, 4х (Хабаровский)	Элитная форма		Россия	ФГУП "Горно-Алтайское", Чемал	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"		КП 571	Дочь Гайавы	Элитная форма		Россия	ФГУП "Горно-Алтайское", Чемал	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus cerasifera</i> Eeh.	КП 425	К-м овальная	Элитная форма		Россия	ФГУП "Горно-Алтайское", Чемал	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus cerasifera</i> Eeh.	КП 291	Особая	Сорт		Россия		
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus cerasifera</i> Eeh.	КП 339	Чаривна	Сорт		Украина	Коллекционер из Липецка	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus cerasifera</i> Eeh.	КП 273	Сарматка	Сорт		Россия	ФГУП "Горно-Алтайское", Чемал	Высокая зимостойкость
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus cerasifera</i> Eeh.	КП 343	Гек	Сорт		Россия		
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus</i>	КП 345	Акимовская	Сорт		Россия		

ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Prunus salicina</i> Mill.	КП 24	Светлана	Сорт		Россия, Самара		Высокая зимостойкость
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.) var. <i>compressa</i> Loud	КП 376	UFO 4	Сорт	Группа Пин-ту		Питомник в Россоши	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.) var. <i>compressa</i> Loud	КП 84	UFO-3	Сорт	Группа Пин-ту		Латвия	Очень высокая сахаристость
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.) var. <i>compressa</i> Loud	КП 375	Бельмондо	Сорт	Группа Пин-ту		Латвия	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Prnus Persica	КП 196	Бургунди	Сорт				
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.)	КП 373	Вайн Голд	Сорт				Высокая устойчивость к болезням
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.) var. <i>compressa</i> Loud	КП 377	Владимир	Сорт	Группа Пин-ту			
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.)	КП 369	Гартвис	Сорт				
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.)	КП 371	Гартланд	Сорт				
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.)	КП 368	Гринсборо	Сорт	Северокитайская группа			
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.)	КП 154	Джаминат	Сорт				
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.)	КП 46	Донецкий белый	Сорт		Россия		
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.)	КП 181	Донецкий желтый	Сорт		Россия		Высокое содержание сахаров
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.)	КП 34	Киевский ранний	Сорт		Украина		Высокая зимостойкость
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.)	КП 108	Коллинз	Сорт				Повышенная зимостойкость цветковых почек
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.)	КП 315	Манон	Сорт				
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.)	КП 374	Мария	Сорт				
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Prnus Persica	КП 337	Медведевский	Сорт				
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Prnus Persica	КП 521	Нектадиана Краснолистная 996- 88св.оп.	Гибридная форма		Россия		Высокая устойчивость к болезням

ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Prnus Persica	КП 573	Нектадиана Краснолистная 1071 - 3А	Гибридная форма		Россия		Высокая устойчивость к болезням
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Prnus Persica	КП 45	Новосёлковский	Сорт		Россия		Высокая зимостойкость
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Persica vulgaris (Mill.)	КП 111	Ореховый	Сорт		Россия		
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Persica vulgaris (Mill.)	КП 65	Осенний сюрприз	Сорт		Россия		
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Persica vulgaris (Mill.)	КП 163	Память Бабенкову	Сорт		Россия		Высокая зимостойкость
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	Persica vulgaris (Mill.)	КП 168	Ранний Сычова	Сорт		Россия	От автора, г. Белгород, питомник Росток	Раннее созревание, повторное цветение
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.) var. <i>nectarina Maxim</i>	КП 367	Ред Голд	Сорт				
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.) var. <i>nectarina Maxim</i>	КП 370	Ред Даймонд	Сорт				
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.)	КП 300	Ред Робин	Сорт				
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.)	КП 179	Роял Ви	Сорт				Крупные плоды
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.)	КП 316	Роял Ли	Сорт				
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.)	КП 90	Саратовский 13-1	Элитная форма		Россия, г. Саратов	Селекционный питомник Голубевых	Высокое содержание витамина С
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.)	КП 500	Саратовский ароматный	Элитная форма		Россия, г. Саратов		
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.) var. <i>compressa Loud</i>	КП 199	Сатурн	Сорт	Группа Пин-ту			
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.)	КП 170	Сварга	Форма		Россия, Воронеж	Воронежская форма народной селекции	
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.) var. <i>compressa Loud</i>	КП 186	Свит Кап	Сорт	Группа Пин-ту			
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.)	КП 344	Фаворит Мореттини	Сорт				Высокая зимостойкость
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.)	КП 176	Флеминг Фьюри	Сорт				
ФГБНУ "ФАНЦ Юго-Востока"	<i>Persica vulgaris</i> (Mill.)	КП 353	Форма 2 ОВ	Местная форма		Россия, г. Саратов	Местная форма народной селекции	

