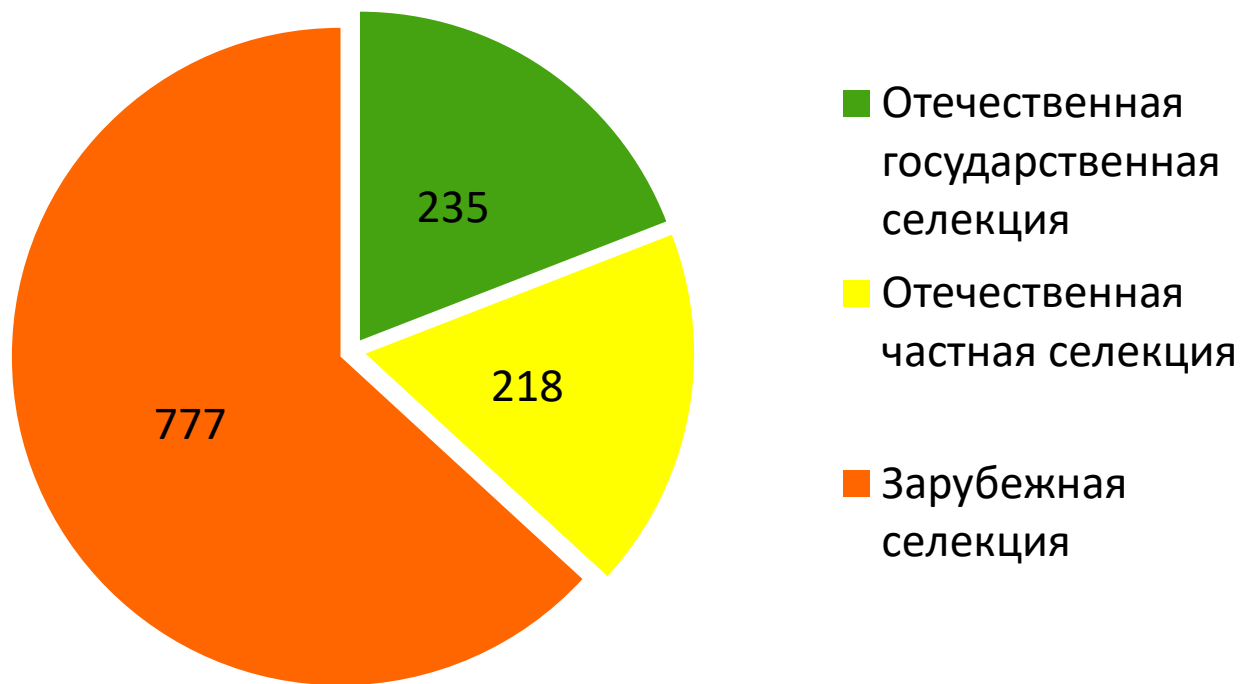


**АНАЛИЗ СЕЛЕКЦИОННЫХ
ДОСТИЖЕНИЙ ПОДСОЛНЕЧНИКА В
ГОСУДАРСТВЕННОМ РЕЕСТРЕ**

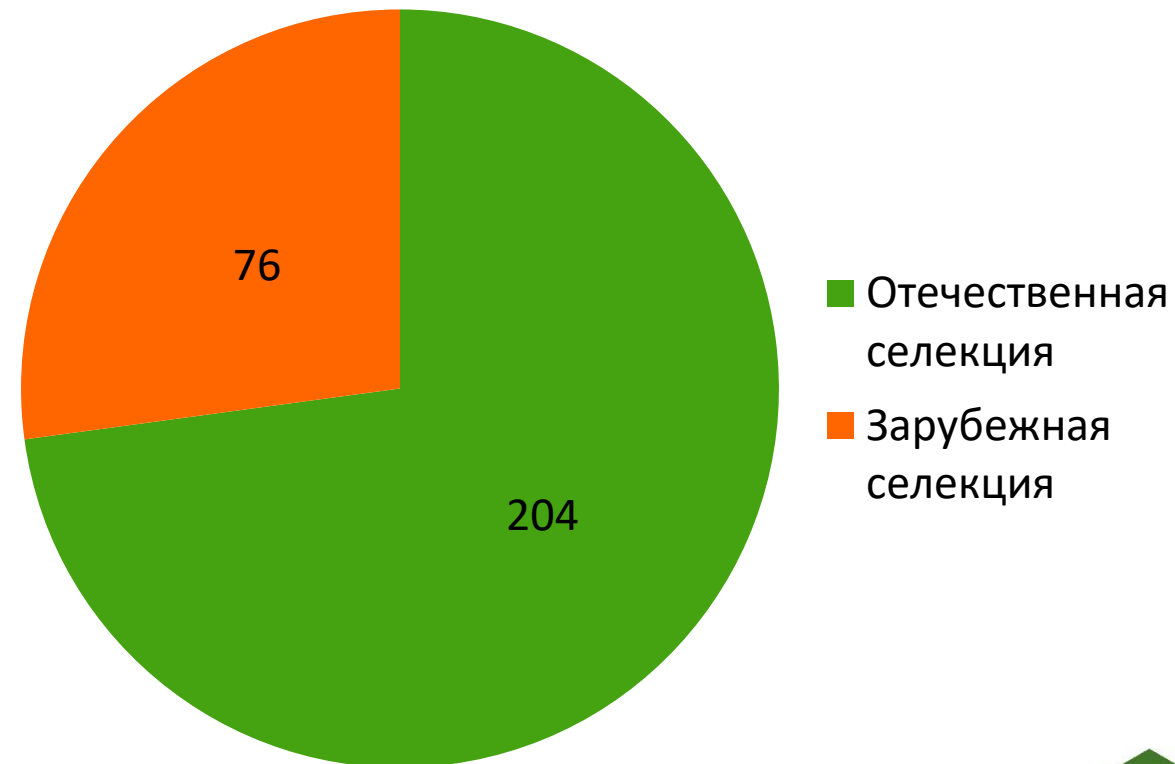




Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию

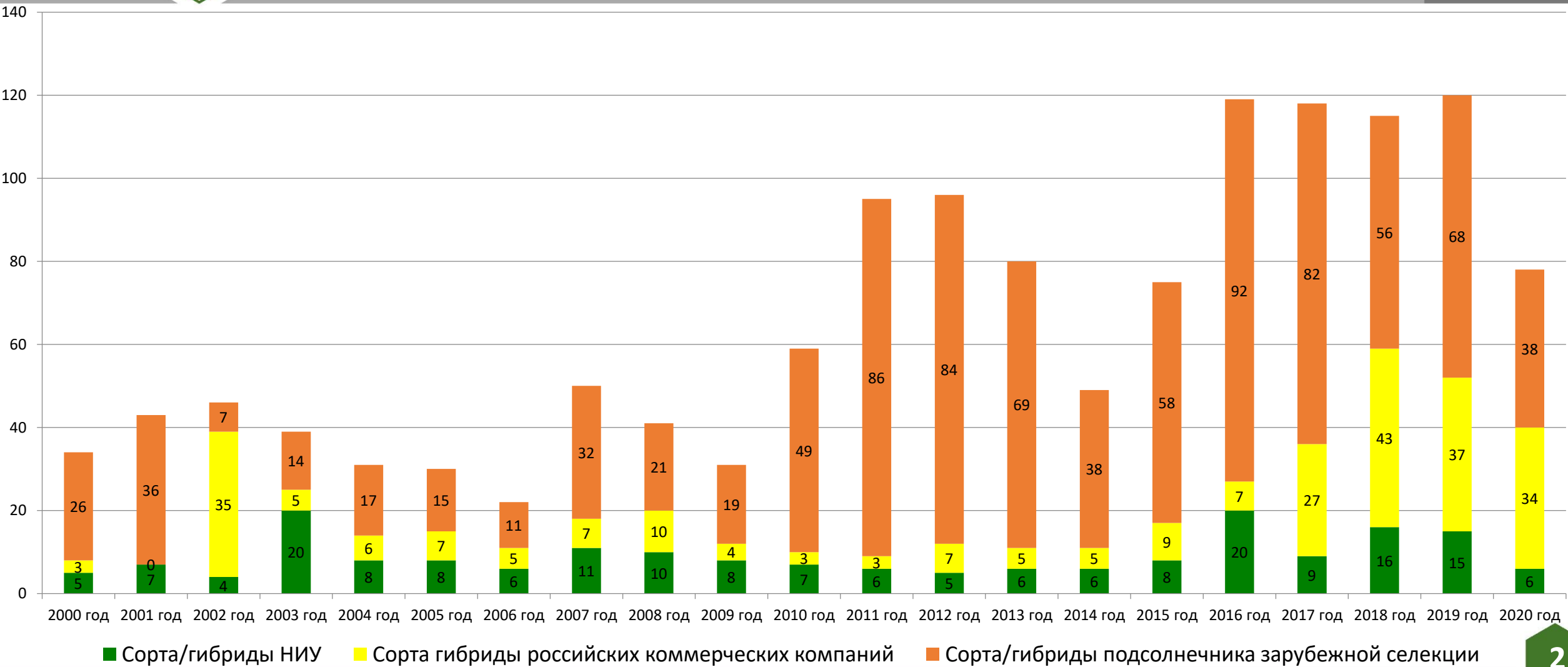


Государственный реестр охраняемых селекционных достижений





Динамика включения сортов/гибридов подсолнечника в Госреестр за период 2000-2020 годы

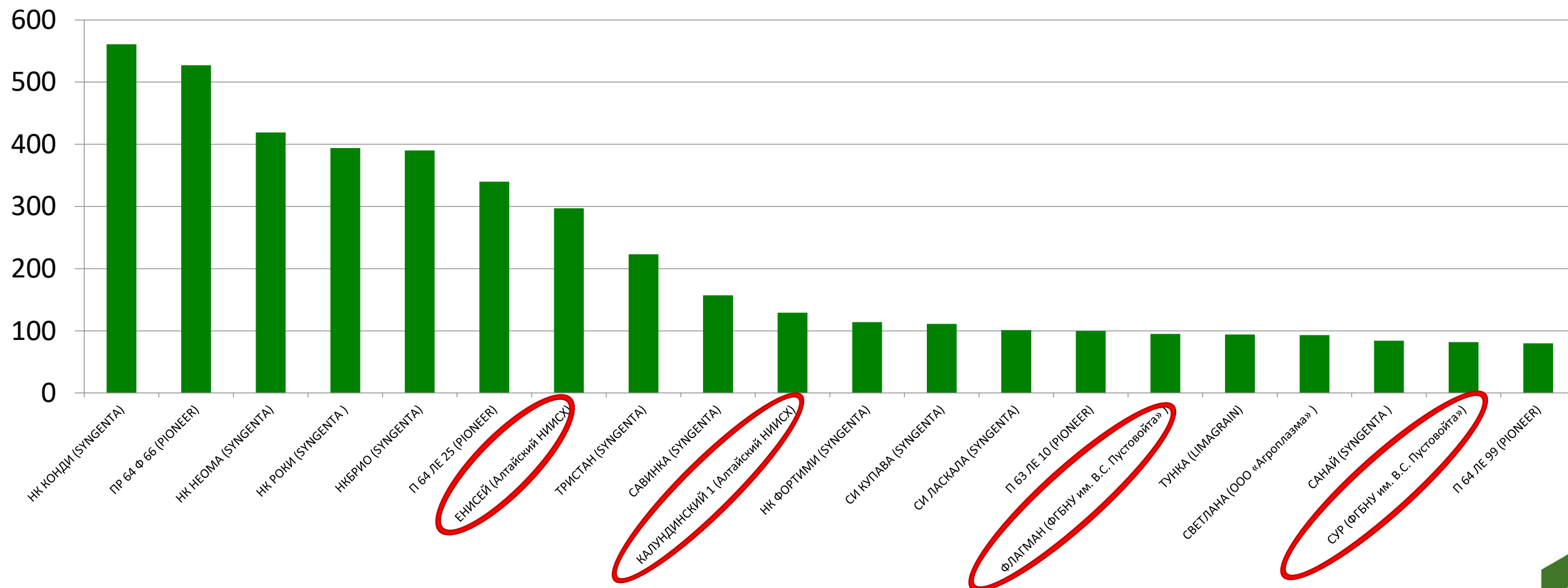




ЗАЯВИТЕЛЬ	СЕЛЕКЦИОННЫХ ДОСТИЖЕНИЙ В ГОСРЕЕСТРЕ
ФГБНУ «ФНЦ ВНИИ масличных культур им. В.С. Пустовойта»	173
ФГБНУ «Российский НИПТИ сорго и кукурузы»	12
ФГБНУ «НИИ сельского хозяйства Юго-Востока»	19
ООО «Агроплазма»	39
ООО «Русская Гибридная Индустрия»	45
ООО «Актив Агро»	25
EURALIS SEMENCES	89
INSTITUT ZA RATERSTVO I POVRTARSTVO	93
LIMAGRAIN EUROPE	51
MAISADOUR SEMENCES S.A.	63
PIONEER OVERSEAS CORPORATION	51
SOCIETE RAGT 2N S.A.S.	48
SOLTIS	60
SYNGENTA CROP PROTECTION AG	83



■ Посевная площадь, тыс. га





Культура	Впервые включено в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию (с 2020 г.)				
	Всего	В том числе			
		российской селекции		зарубежной селекции	
		Кол-во сортов/ гибридов	%	Кол-во сортов/ гибридов	%
Подсолнечник (без родительских компонентов)	48	27	56%	21	44%

Оригинатор	Средняя урожайность на ГСУ, ц/га	Содержание жира в семенах (масличность), %
Сорта/гибриды селекции научно-исследовательских учреждений	26,1	51
Сорта\гибриды селекции российских селекционных компаний	31	51,6
Сорта/гибриды селекции иностранных компаний	27,5	50,6



Итоги экспертной комиссии 2019 г. Государственная отечественная селекция

Сорт, гибрид	Оригинатор	Регионы допуска Госреестра на 2020 год	Средние урожайности на ГСУ, ц/га	Содержание жира в семенах (масличность), %
АМЕЛИ	ФГБНУ «ВНИИМК им. В.С. Пустовойта»	6,7	23,7 – 25,2	45,3 – 50,5
АХИЛЛЕС	ФГБНУ «ВНИИМК им. В.С. Пустовойта»	6,7	22,4	48
ГРАНТ	ФГБНУ «ВНИИМК им. В.С. Пустовойта»	6,7,9,10	23,5 – 28,9	49 - 50
ПИЛОТ	ФГБНУ «ВНИИМК им. В.С. Пустовойта»	6,7	22,7 – 25,1	48-54
СТАТУС	ФГБНУ «ВНИИМК им. В.С. Пустовойта»	6,7,8,9,10	23,8 – 28,9	47 - 50



Итоги Экспертной комиссии 2019 г. Зарубежная селекция

Сорт, гибрид	Оригинатор	Регионы допуска Госреестра на 2020 год	Средние урожайности на ГСУ, ц/га	Содержание жира в семенах (масличность), %
ДС 11-15 СУ	SAATBAU LINZ EGEN	7	29,3	54
ДУНКАН КЛП	SYNGENTA CROP PROTECTION AG	9	20,6	51,6
Л 15 07 С	LABOULET SEMENCES	5	33,1	50
ЛГ 50480	LIMAGRAIN EUROPE	6,8,9	23,4 - 28,2	48 - 57
ЛГ 50510	LIMAGRAIN EUROPE	6,8	23,2 – 26,9	49-52
М98СЛ88	MAY AGRO TOHUMCULUK SAN VE TIC A.S.	7	27,6	48
МАС 880 СУ	MAISADOUR SEMENCES S.A.	5	30,7	47
НС X 7806	INSTITUT ZA RATARSTVO I POVRTARSTVO	8	20,9	49
НС X 8003	INSTITUT ZA RATARSTVO I POVRTARSTVO	5	31,6	51
П 64 ЛЕ 136	PIONEER HI-BRED SWITZERLAND SA	7	32,2	55
РА 1020164	SOCIETE RAGT 2N S.A.S.	6	23,7	48
РА 1020804	SOCIETE RAGT 2N S.A.S.	7	24,2	47
РЕАСАН	SAATBAU LINZ EGEN	7	29,3	50
СИ ДАКСТОН	SYNGENTA CROP PROTECTION AG	8	19,3	52
СИ КАТАНА КЛП	SYNGENTA CROP PROTECTION AG	6,7	26,7 - 27	48 - 49
СИ ЧЕСТЕР	SYNGENTA CROP PROTECTION AG	8	20,9	50
СУЛЬФОНОР	MAISADOUR SEMENCES S.A.	9	19,1	57
СУМАТРА	SYNGENTA CROP PROTECTION AG	7,9	23,2 – 24,6	52
ФЛОРАСАН	SAATBAU LINZ EGEN	7	32,9	49
ДЕЛЬТАСОЛ	СОЛАРИС ХИБРИДИ Д.О.О.	5	34,6	54
ЭКСПО	ТОО «ОПЫТНОЕ ХОЗЯЙСТВО МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР»	10	26,7	52

Сорт, гибрид	Оригинатор	Регионы допуска Госреестра на 2020 год	Средние урожайности на ГСУ, ц/га	Содержание жира в семенах (масличность), %
АЛВИ	ШАРЫГИН А.Ю.	6	28,2	49
АНЮТА КЛП	ООО «Агроплазма»	6	23,8	48
БАЗИК	ООО «Актив Агро»	5,6,8,9	26,1 – 35,9	46 - 50
ВИТЯЗЬ	МАНДРОВ А.Н.	5	35	54,7
ВОРОНЕЖСКИЙ 643	Деревщиков С.В.	7	25,9	51
ВУЛКАН ЭКС	ООО «Агроплазма»	6,7	20,7 – 30,9	47-50
ГАМБИТ	ООО СЕЛЕКЦИОННО-СЕМЕНОВОДЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ 'ГЕНОФОНД'	6	23,6	Крупноплодный (кондитерский) сорт
ДАХА	ООО «Актив Агро»	6,7,8,9	23,5 - 28,6	48-56
ДЖИНН М	И.П. Волков А.Е.	5,6,7,8	29,1 – 34,4	Крупноплодный (кондитерский) сорт
ЕЛЛО	ООО НПО «Галактика»	5	36,6	52
КОНКУРЕНТ	ООО «Солнечная страна»	7	24,1	55
КРЕЧЕТ	ООО «Актив Агро»	6,8	23,9 – 26,6	47 - 48
МАРТИН КЛАССИК	ООО Селекционно-семеноводческое предприятие «ГЕНОФОНД»	5,6	26,2 - 36,3	Крупноплодный (кондитерский) сорт
ОСТИН	ООО НПО «Галактика»	5	32,3	54
ПОБЕДА	ИП Волков А.Е.	6,7,8,9	24,5 – 31,2	Крупноплодный (кондитерский) сорт
РАТ П 01	ООО «РОСАГРОТРЕЙД»	6	23,9	47
РАТ П 02	ООО «РОСАГРОТРЕЙД»	6	25,2	47
СВЕТЛАНА КЛП	ООО «Агроплазма»	6,7,8,9,10,11	24 – 27,9	49 - 52
СВЕТОЗАР	ООО «Агроплазма»	9,10,11	23,6 - 34,2	47 - 52
ТИАЛОН	ООО НПО «Галактика»	5	34	47
ЮЛИЯ	ООО «Южгибрид»	5,6	23,6 – 34,8	47 - 51
ЮНОНА	ООО «Южгибрид»	5,6	25,2 - 34,4	48 - 52



Лицензии на селекционные достижения подсолнечника

Селекционное достижение	Правообладатель	Лицензиар
ИРЭН (Д. – 2016, П.- 2016)	ФГБНУ 'ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР 'ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР ИМЕНИ В.С.ПУСТОВОЙТА'	ООО «ВНИИМК-АРМАВИР» ООО 'КУБАНСКИЕ ГИБРИДЫ' – 3 лицензии ООО НПО ' ГИБРИДЫ КУБАНИ' ИП ФЕДОРОВСКИЙ ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ
Р 453 (Д. – 1992, П.- 1998)	ФГБНУ 'ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР 'ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР ИМЕНИ В.С.ПУСТОВОЙТА'	НП ООО 'ПОДСОЛНЕЧНИК' ИП ВОЛКОВ ВЛАДИМИР НИКОЛАЕВИЧ ИП БАННИКОВ ВЛАДИМИР НИКОЛАЕВИЧ ООО НСФ ' ГИБРИДЫ ДОНА' БАТАЙСК ООО КФХ 'РАДУГА'
РХ 528 (Д. – 2016, П.- 2018)	MAISADOUR SEMENCES S.A.	ООО 'СОЮЗАГРОСЕМ' ООО 'АГРУС' ООО 'ИНТЕР-ЛОГИСТИК ПЛЮС' ООО 'ШТРУБЕ РУС'
БУЗУЛУК (Д. – 2004, П.- 2005)	ФГБНУ 'ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР 'ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР ИМЕНИ В.С.ПУСТОВОЙТА'	ООО ССК 'ПОСЕЙДОН' ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛ. ООО БОГУЧАРСКАЯ С/Х СЕЛЕКЦИОННО-СЕМЕНОВОДЧЕСКАЯ ФИРМА ВНИИ МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР НП ООО 'ПОДСОЛНЕЧНИК' ИП ВОЛКОВ ВЛАДИМИР НИКОЛАЕВИЧ
Всего на 280 охраняемых селекционных достижений		114 действующих лицензионных договоров

Спасибо за внимание!

