

О Ф И Ц И А Л Ь Н Ы Й Б Ю Л Л Е Т Е Н Ь

С О Д Е Р Ж А Н И Е

Раздел I.	Принятые заявки	619
Таблица I.	Заявки на выдачу патента и на допуск селекционных достижений к использованию	619
Раздел II.	Названия селекционных достижений	634
Таблица II.1.	Предложенные названия	634
Раздел III.	Отозванные заявки	636
Таблица III.	Отозванные заявки на выдачу патента и на допуск селекционных достижений к использованию	636
Раздел IV.	Решения по заявкам	637
Таблица IV.5.	Сорта и породы, включенные в Государственный реестр охраняемых селекционных достижений и в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию	637
Таблица IV.6.	Отклоненные заявки на выдачу патента и на допуск селекционных достижений к использованию	641
Раздел V.	Субъекты селекционных достижений	642
Таблица V.1.	Изменение состава субъектов селекционных достижений	642
Раздел VI.	Окончание охраны или допуска селекционного достижения к использованию	644
Таблица VI.1.	Окончание охраны или допуска селекционного достижения к использованию	644
Таблица VI.2.	Сорта растений - кандидаты на исключение из допуска к использованию	645
Раздел VII.	Лицензии	646
Таблица VII.1.	Зарегистрированные лицензии	646
Н о м е р,	наименование заявителя, автора, оригинатора, патентообладателя	664
Раздел VIII.	Общая информация по охране, допуску к использованию и испытанию селекционных достижений	668
	2) процедурные документы, методики, рекомендации	668
	Методика проведения испытаний на ООС по примуле	668
	Методика проведения испытаний на ООС по розмарину	685
	Методика проведения испытаний на ООС по стерляди	693

TABLE OF CONTENTS

Title I.	Accepted Applications	619
Table I.	Applications for Patent and Admittance for Usage	619
Title II.	Denominations of Selection Achievements	634
Table II.1.	Proposed Denominations	634
Title III.	Withdrawn Applications	636
Table III.	Withdrawn Applications for Selection Achievements to be Protected and Entered into National List	636
Title IV.	Decisions on Applications	637
Table IV.5.	Plant Varieties and Animal Breeds Included into the State List of Protected Selection Achievements and into the State List of Selection Achievements Admitted for Usage	637
Table IV.6.	Rejected Applications for Selection Achievements to be Protected and Entered into National List	641
Title V.	Entities to Selection Achievements	642
Table V.1	Change in Entities to Selection Achievements	642
Title VI.	Expiration of Protection or Admittance for Usage	644
Table VI.1.	Expiration of Protection or Admittance for Usage	644
Title VI.	Expiration of Protection or Admittance for Usage	645
Table VI.2.	Plant Varieties - Candidates for Exclusion from Admittance for Usage	645
Title VII.	Licenses	646
Table VII.1.	Registered Licenses	646
N u m b e r	denomination of applicant, author, maintainer, holder of breeder's right	664
Title VIII.	General Information on Protection, Admittance for Usage and Testing	668
	2) Procedural Documents, Test Guidelines, Recommendations	668
	Test Guidelines for DUS-testing of auricula	668
	Test Guidelines for DUS-testing of rosemary	685
	Test Guidelines for DUS-testing of sterlet	693

Раздел I. Принятые заявки
Title I. Accepted Applications

Таблица I. Заявки на выдачу патента и на допуск селекционных достижений к использованию
Table I. Applications for Patent and Admittance for Usage

+) заявка опубликована ранее / application has been published earlier;

++) заявка не подана / application has not been submitted;

*) предоставляется временная правовая охрана / temporary protection is given;

Если заявитель и автор (оригинатор) являются одним и тем же лицом, пункты 'б' (автор) и 'г' (оригинатор) не указываются / In case applicant and author (originator) are both the same person then item 'b' (author) and 'g' (originator) shall not be indicated.

Дата приоритета первой заявки помещается отдельной строкой / Date of priority of the first application is given by separate line.

№ of Appli - cation	Предложенное название селекционный номер			Дата регистрации заявки	
	а: Заявитель	б: Автор	в: Посредник	на патент	на допуск admittance for usage
1	2	3	4	5	

Зерновые

Пшеница мягкая яровая

Triticum aestivum L.

9153629 а: 255 ТЮМЕНСКАЯ 25 21.08.2012 +)
 б: 2512, 4574 ЛЮТЕСЦЕНС 860
 6868, 7967
 10087

Приоритет первой заявки № 9153629, поданной в RU, 10.01.2008

Рожь озимая

Secale cereale L.

9464430 а: 42, 142 СИНИЛЬГА 07.08.2012 +)
 б: 2504, 2505 23/85
 2506, 5099
 9305

Приоритет первой заявки № 9464430, поданной в RU, 27.12.2005

Тритикале яровая

X Triticosecale Wittm. ex A. Camus

8755613 а: 165, 8574 ТИМИРЯЗЕВСКАЯ 01.08.2012*) ++)
 б: 8574, 15307 С95
 15308, 15309
 15310

Зернофуражные

Ячмень яровой

Hordeum vulgare L.

8755683 а: 15285 ЭВЕРГРИН 23.08.2012*) 23.08.2012
б: 15295 ПФ 15020-56 (PF 15020-56)

Зернокормовые

Сорго зерновое

Sorghum bicolor (L.) Moench

9154314 а: 6973 САМБА 03.09.2012 +)
б: 2104, 9396 РЕ25-11

Приоритет первой заявки № 9154314, поданной в RU, 20.11.2008

Масличные

Подсолнечник

Helianthus annuus L.

9052312 а: 6973 ГРИЗЛИ 03.09.2012 +)
78К15-1/BOR10-1

Приоритет первой заявки № 9052312, поданной в RU, 05.11.2009

9052315 а: 6973 МАРТЫН 03.09.2012 +)
б: 3842, 3853 40/38
13249

Приоритет первой заявки № 9052315, поданной в RU, 05.11.2009

9052313 а: 6973 ОЛИВЕР 03.09.2012 +)
б: 3842, 13250 НО33/38
13251

Приоритет первой заявки № 9052313, поданной в RU, 05.11.2009

9052314 а: 6973 ОЛИГАРХ 03.09.2012 +)
б: 3842, 13249 НО78/65НО
13252

Приоритет первой заявки № 9052314, поданной в RU, 05.11.2009

Рапс озимый

Brassica napus var. napus

9154579 а: 8363 СЭММИ 02.08.2012 +)
б: 11213 RAW 1053-032

Приоритет первой заявки № 9154579, поданной в RU, 28.11.2008

Технические

Мискантус

Miscanthus

8854628 а: 190 СОРАНОВСКИЙ 19.04.2012*) +)
б: 3876, 15024 К11
15025, 15026
15027, 15028
15029

Приоритет первой заявки № 8854628, поданной в RU, 29.12.2011

Картофель

Картофель

Solanum tuberosum L.

9359503	а: 10760, 166 б: 1570, 1571 1572, 1981 2575, 6364	<u>ЮГАНА</u> С-204-90	21.08.2012	+))
---------	--	--------------------------	------------	------

Приоритет первой заявки № 9359503, поданной в RU, 29.11.2006

Овощные

Бasilic овощной

Ocimum basilicum L.

8755726	а: 8469, 15244 б: 1502, 1600 9744, 13222 14371	<u>АНИСОВЫЙ ВОСТОРГ</u> 95/11	++)	30.08.2012
---------	---	----------------------------------	-----	------------

Баклажан

Solanum melongena L.

8755734	а: 12058	<u>АНАМУР</u> 10-704 RZ	++)	03.09.2012
8755647	а: 8469, 15244 б: 1600, 4712 5772, 11451 11452, 11453 12154	<u>СИНЕГАЛ</u> 9216/11	++)	02.08.2012

Дайкон

Raphanus sativus L. ssp. acanthiformis (Morel) Stankev

8755705	а: 8469, 15244 б: 1502, 1600 9744, 13222 14371	<u>БЕЙСБОЛ</u> 411/11	++)	28.08.2012
8755706	а: 8469, 15244 б: 1502, 1600 9744, 13222 14371	<u>СОЛОВЕЙ-РАЗБОЙНИК</u> 511/11	++)	28.08.2012

Душица обыкновенная

Origanum vulgare L.

8755731	а: 4256 б: 4445, 8788 11981	<u>НАДЕЖДА</u> ДЦ 17/07	++)	03.09.2012
---------	-----------------------------------	----------------------------	-----	------------

Индау

Eruca sativa Mil.

8755666	а: 6850	<u>ВИКТОРИЯ</u> СЛПВ-19	++)	08.08.2012
8755665	а: 6850	<u>СПАРТАК</u> СЛПВ-17	++)	08.08.2012

Капуста белокочанная

Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. alba DC.

8755693	a: 6850 б: 4693, 6878 9236	<u>ДЕТОЧКА</u> СЛКБК-932	++)	27.08.2012
8755678	a: 12058	<u>ЛЕММА</u> 30-266 RZ	++)	13.08.2012
8755692	a: 6850 б: 4693, 6878 9236	<u>САХАРНЫЙ ШАР</u> СЛКБК-930	++)	27.08.2012
8755722	a: 164 б: 15142, 15325	<u>ТАТЬЯНА</u> 7	30.08.2012*)	30.08.2012

Капуста брокколи

Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef. var. cymosa Duch.

8755656	a: 8469, 13954 б: 1600, 5772 11451, 11452 11453, 12154	<u>СЕРФИНГ</u> 802/11	++)	02.08.2012
---------	---	--------------------------	-----	------------

Капуста краснокочанная

Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. rubra (L.)

8755721	a: 164 б: 15142, 15325	<u>МИХНЕВСКАЯ КРАСАВИЦА</u> 16	30.08.2012*)	30.08.2012
---------	---------------------------	-----------------------------------	--------------	------------

Капуста пекинская

Brassica rapa L. Emend. Metzg. ssp. pekinensis (Lour.) Hanelt

8755655	a: 8469, 13954 б: 1600, 5772 11451, 11452 11453, 12154	<u>АЙКИДО</u> 825/11	++)	02.08.2012
8755593	a: 15054 б: 11583	<u>БИРЮЗА</u> ХА642ДНХКИТ1-3С15	17.07.2012*)	17.07.2012
8755591	a: 15054 б: 2064, 11583	<u>МАРКЕТ</u> ХА64ДНХТ52	17.07.2012*)	17.07.2012
8755592	a: 15054 б: 11583	<u>МОХИТО</u> ХА642ДНХМСНДН	17.07.2012*)	17.07.2012

Капуста цветная

Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef. var. botrytis

8755723	a: 164 б: 5498, 15141 15142, 15320	<u>МОСКОВСКАЯ УЛЬТРА</u> 5	30.08.2012*)	30.08.2012
8755653	a: 8469, 13954 б: 1600, 5772 11451, 11452	<u>ПУРПУРНАЯ</u> 823/11	++)	02.08.2012

11453, 12154

8755654 а: 8469, 13954 САХАРНАЯ ГЛАЗУРЬ ++) 02.08.2012
б: 1600, 5772 822/11
11451, 11452
11453, 12154

8755652 а: 8469, 13954 ФРИСТАЙЛ ++) 02.08.2012
б: 1600, 5772 819/11
11451, 11452
11453, 12154

Кориандр овощной

Coriandrum L.

8755595 а: 6850 ВОСТОЧНЫЙ АРОМАТ ++) 24.07.2012
б: 4693, 6878
9236

Кукуруза сахарная

Zea mays L. convar. saccharata Korn.

8755649 а: 8469, 13954 БОУЛИНГ ++) 02.08.2012
б: 1600, 3156 82/11
5772, 11451
11452, 11453
12154

Мята овощная

Mentha x piperita L.

8755729 а: 4256 ЗАБАВА ++) 03.09.2012
б: 4445, 8788 МТ 11/06
11981

Огурец

Cucumis sativus L.

8755681 а: 12058 24-912 РЗ ++) 13.08.2012
24-912 RZ

8755744 а: 8469, 15244 АТАМАН ++) 04.09.2012
б: 1600, 5773 744/10
5774, 9701
12183, 12184
13847

8755737 а: 8469, 15244 ДЕРБИ ++) 04.09.2012
б: 1600, 5773 855/10
5774, 9701
12183, 12184
13847

8755735 а: 15054 КЛАВА ++) 03.09.2012
б: 2064, 15311 SA2 X PC3-1
15312

8755743 а: 8469, 15244 КОНКУР ++) 04.09.2012

	б: 1600, 5773 5774, 9701 12183, 12184 13847	547/10		
8755742	а: 8469, 15244 б: 1600, 5773 5774, 9701 12183, 12184 13847	<u>МАМЛЮК</u> 132/11	++)	04.09.2012
8755768	а: 12058	<u>МЕРТУС</u> 22-74 RZ	++)	13.09.2012
8755741	а: 8469, 15244 б: 1600, 5773 5774, 9701 12183, 12184 13847	<u>СУЛЕЙМАН</u> 922/10	++)	04.09.2012
8755740	а: 8469, 15244 б: 1600, 5773 5774, 9701 12183, 12184 13847	<u>СУЛТАН</u> 2142/11	++)	04.09.2012
8755739	а: 8469, 15244 б: 1600, 5773 5774, 9701 12183, 12184 13847	<u>ХРУСТЯЩАЯ ГРЯДКА</u> 575/10	++)	04.09.2012
8755736	а: 8469, 15244 б: 1600, 5773 5774, 9701 12183, 12184 13847	<u>ШАОЛИНЬ</u> 573/10	++)	04.09.2012
8755738	а: 8469, 15244 б: 1600, 5773 5774, 9701 12183, 12184 13847	<u>ШАХХАТ</u> 503/10	++)	04.09.2012

Пастернак

Pastinaca sativa L.

8755704	а: 8469, 15244 б: 1502, 1600 9744, 13222 14371 г: 15244	<u>ПОСЕЙДОН</u> 26/11	++)	28.08.2012
---------	---	--------------------------	-----	------------

Перец острый

Capsicum annuum L.

8755552 а: 4256 БАРАНИЙ РОГ ++)
б: 1886, 4445 БР-7/14 16.05.2012
8788, 9844

8755660 а: 8469, 15244 МАТА ХАРИ ++)
б: 1600, 10948 1209/11 02.08.2012
12155, 15321

Перец сладкий
Capsicum annuum L.

8755659 а: 8469, 13954 БАДМИНТОН ++)
б: 1600, 4712 1229/11 02.08.2012
5772, 11451
11452, 11453
11464, 12154

8755658 а: 8469, 13954 МЕТЕОР ++)
б: 1600, 4712 1107/11 02.08.2012
5772, 11451
11452, 11453
12154

8755657 а: 8469, 13954 ОРАНЖЕВЫЙ БЫК ++)
б: 1600, 4712 1230/11 02.08.2012
5772, 11451
11452, 11453
11464, 12154

8755662 а: 8469, 15244 РАМЗЕС ++)
б: 1600, 10948 1213/11 02.08.2012
12155, 15321

8755663 а: 8469, 15244 САМСОН ++)
б: 1600, 15321 1210/11 02.08.2012

8755664 а: 6850 САШЕНЬКА ++)
СЛПС-6-4 08.08.2012

8755661 а: 8469, 15244 ТЕЗЕЙ ++)
б: 1600, 10948 1211/11 02.08.2012
12155, 15321

Редис
Raphanus sativus L. var. sativus

8755707 а: 8469, 15244 РАННИЙ ХРУСТИК ++)
б: 1502, 1600 400/11 28.08.2012
9744, 13222
14371

Редька
Raphanus sativus L. var. sativus

8755708 а: 8469, 15244 СВАХА ++)
б: 1502, 1600 100/11 28.08.2012
9744, 13222

14371

8755709 а: 8469, 15244 ЦЕЛИТЕЛЬНИЦА ++)
б: 1502, 1600 110/11 28.08.2012
9744, 13222
14371

Редька китайская (лоба)

Raphanus sativus L. convar. lobo Sazon. et Stankev. var. lobo

8755703 а: 8469, 15244 ПОДНЕБЕСНАЯ ++)
б: 1502, 1600 130/11 28.08.2012
9744, 13222
14371

Розмарин лекарственный

Rosmarinus officinalis L.

8755730 а: 4256 РОСИНКА ++)
б: 4445, 8788 РН 19/07 03.09.2012
11981

Салат

Lactuca sativa L.

8755728 а: 159 БАГРЯНЕЦ ++)
б: 2621, 7644 С 73/32-12 03.09.2012
11981

8755675 а: 12058 ВИНТЕКС ++)
79-86 RZ 13.08.2012

8755672 а: 12058 ДУПЛЕКС ++)
79-02 RZ 13.08.2012

8755677 а: 12058 КРАНЧИТА ++)
41-101 RZ 13.08.2012

8755590 а: 6850 МАЛЬВИНА ++)
б: 4693, 6878 СЛСК 191 10.07.2012
9236

8755673 а: 12058 ТРИПЛЕКС ++)
79-69 RZ 13.08.2012

8755594 а: 6850 УДАЧА ++)
б: 4693, 6878 24.07.2012
9236

8755676 а: 12058 УМБРИНАС ++)
45-32 RZ 13.08.2012

8755679 а: 12058 ЭКСАЙТ ++)
79-33 RZ 13.08.2012

8755674 а: 12058 ЭКСПИРИЕНС ++)
79-41 RZ 13.08.2012

8755648 а: 8469, 15244 ЯДХО ++)
02.08.2012

б: 1600, 5772 365/11
11451, 11452
11453, 12154

Сельдерей корневой

Apium graveolens L. var. rapaceum (Mill.) Gaud.

8755710 а: 8469, 15244 КОРОЛЕВСКАЯ НОЧЬ ++ 28.08.2012
б: 1502, 1600 82/10
9744, 13222
14371

Сельдерей черешковый и листовой

Apium graveolens L. var. dulce (Mill.) Pers.

8755711 а: 8469, 15244 ЖЕНИХ ++ 28.08.2012
б: 1502, 1600 180/11
9744, 13222
14371

Томат

Solanum lycopersicum L. var. lycopersicum

8755680 а: 12058 73-667 РЗ ++ 13.08.2012
73-667 RZ

8755642 а: 13954 ЁЛКИНСКИЙ ФЕРМЕР ++ 02.08.2012
ТГЕ 2912

8755752 а: 4256 АЛАЯ КАРАВЕЛЛА ++ 05.09.2012
б: 1496, 3714 ГВ 2079\252\12
5804, 9844

8755748 а: 4256 АЛЫЙ ФРЕГАТ ++ 05.09.2012
б: 3714, 5804 N-2\223\12
8788, 9844

8755754 а: 4256 АНГЕЛ ++ 05.09.2012
б: 4445, 5804 С-02\337\12
8788, 9844

8755688 а: 15054 АННУШКА ++ 27.08.2012
б: 2064, 15296 СИ 1-31 Х БИКР 1

8755746 а: 4256 БОЯРИН ++ 05.09.2012
б: 4445, 8788 N 98
9844

8755689 а: 15054 ВАНЯ ++ 27.08.2012
б: 2064, 15296 СИ 1-36 Х ОЛ 1-1

8755626 а: 15244 ГЕРАС ++ 02.08.2012
ТГИ 2312

8755627 а: 15244 ГОСТОГАЙ ++ 02.08.2012
ТГГ 4212

9154161 а: 770 ГРИФОН 26.06.2012*) +)

б: 12941	NUN 8007 TO		
Приоритет первой заявки № 9154161, поданной в RU, 31.10.2008			
8755622 а: 15244	<u>ДЖЕРЛИЕВКА</u> ТГД 4312	++)	02.08.2012
8755615 а: 15244	<u>ДЖИГИНКА</u> ТГД 4412	++)	02.08.2012
8755643 а: 13954	<u>ДОБРЫЙ</u> ТГД 2712	++)	02.08.2012
8755635 а: 8469, 15244	<u>ИЗАБЕЛЬ</u> К-352/11	++)	02.08.2012
8755616 а: 15244	<u>ИЗМАИЛ</u> ТГИ 4512	++)	02.08.2012
8953175 а: 8469, 12744 15 б: 1600, 1653 4712, 5772 6292, 11451 11452, 11453 11464, 12154	<u>КОНСЕРВАТТО</u> 19013/09	25.11.2011	+))
Приоритет первой заявки № 8953175, поданной в RU, 07.06.2010			
8755753 а: 4256 б: 1496, 3714 5804, 9844	<u>КОРАЛЛОВЫЙ РИФ</u> ГВ 1548\269\12	++)	05.09.2012
8755641 а: 13954	<u>КРИВЯНОЧКА</u> ТГК 3212	++)	02.08.2012
8755747 а: 4256 б: 4445, 5804 9844	<u>КРЫЛАТЫЙ</u> N-3\224\12	++)	05.09.2012
8755617 а: 15244	<u>ЛИАНОЗОВО</u> ТГЛ 4612	++)	02.08.2012
8755749 а: 4256 б: 3714, 5804 8788, 9844	<u>ЛОВКИЙ</u> D-6\222\12	++)	05.09.2012
8755690 а: 15054 б: 2064, 15296	<u>МАНЯ</u> СИ 1-36 X СИ 1-32	++)	27.08.2012
8755636 а: 8469, 15244	<u>МИМИНО</u> К-364/10	++)	02.08.2012
8755634 а: 8469, 15244	<u>МЭРИ</u> К-351/11	++)	02.08.2012
8755755 а: 4256 б: 1496, 3714 5804, 9844	<u>ОГОНЬ</u> ГВ 21945\276\12	++)	05.09.2012

8755745	a: 4256, 159 б: 1496, 3714 5804, 9844	<u>ОКЕАН</u> ГВ 2086\258\12	++)	05.09.2012
8755756	a: 4256 б: 1496, 3714 5804, 9844	<u>ОСТРОВОК</u> ГВ 1936\270\12	++)	05.09.2012
8755618	a: 15244	<u>ПЛЮЩИХА</u> ТГП 4812	++)	02.08.2012
8755751	a: 4256 б: 4445, 5804 8788, 9844	<u>РАЗДОЛЬЕ</u> D-4\221\12	++)	05.09.2012
8755691	a: 15054 б: 2064, 15296	<u>САНЯ</u> СИ 1-33 Х ГЕК 1-6	++)	27.08.2012
8755619	a: 15244	<u>СОФИЕВКА</u> ТГС 4712	++)	02.08.2012
8755534	a: 6850 б: 4693, 6878 9236	<u>СПРУТ ЧЕРРИ</u> SLT 7-1-2	++)	10.04.2012
8755750	a: 4256 б: 4445, 5804 8788, 9844	<u>СУДАРЬ</u> E-01\336\12	++)	05.09.2012
8755620	a: 15244	<u>ТАГАНКА</u> ТГТ 4912	++)	02.08.2012
8755559	a: 6850 б: 4693, 6878 9236	<u>ТОЛСТЫЙ КАРЛСОН</u> СЛТ 6-2-9	++)	17.05.2012
8755767	a: 12058	<u>ТОМАЛА</u> 72-520 RZ	++)	13.09.2012
8953901	a: 770 б: 12941	<u>ТРОПИКАЛ</u> NUN 3291 TP	26.06.2012*)	+))
Приоритет первой заявки № 8953901, поданной в RU, 25.11.2010				
8755621	a: 15244	<u>ТУЗЛА</u> ТГТ 5012	++)	02.08.2012
8755630	a: 15244	<u>ФАНАГОРИЯ</u> ТГФ 3912	++)	02.08.2012
8755624	a: 15244	<u>ФАРУК</u> ТГФ 5112	++)	02.08.2012
8755632	a: 8469, 15244	<u>ФИЛИПП</u> К-404/1	++)	02.08.2012
8755623	a: 15244	<u>ХЕРСОНЕС</u> ТГХ 4012	++)	02.08.2012

8755628 а: 15244 ХОРТИЦА ++)
ТГХ 4112 02.08.2012

8755625 а: 15244 ЭХНАТОН ++)
ТГЭ 5812 02.08.2012

Укроп

Anethum graveolens L.

8755701 а: 8469, 15244 АРОМАТНЫЙ БУКЕТ ++)
б: 1502, 1600 28/10 28.08.2012
9744, 13222
14371

8755699 а: 8469, 15244 ЗЕЛЕНый ПУЧОК ++)
б: 1502, 1600 142/10 28.08.2012
9744, 13222
14371

8755700 а: 8469, 15244 РУССКИЙ ГИГАНТ ++)
б: 1502, 1600 290/11 28.08.2012
9744, 13222
14371

Чеснок озимый

Allium sativum L.

8755589 а: 6850 ВИТЯЗЬ ++)
ЧО-024 10.07.2012

8755682 а: 998 КИРОВСКИЙ ++)
б: 1498 АСТ-100\1 16.08.2012

Бахчевые

Дыня

Cucumis melo L.

8755732 а: 12058 РИКУРА ++)
34-112 RZ 03.09.2012

8755733 а: 12058 РЭЙМЕЛЬ ++)
34-108 RZ 03.09.2012

Плодовые семечковые

Яблоня

Malus domestica Borkh.

8755510 а: 10223 ГАЙЯ +)
б: 11496, 11497 В8А3-384 03.08.2012
11498, 12057

8755514 а: 10223 ГЕМИНИ +)
б: 11496, 11497 В8А3-250 03.08.2012
11498, 12057

8755505 а: 26 РЕНЕТ КУБАНИ 20.03.2012*) 20.03.2012
б: 2958, 15176 59-37-3

8755512	a: 10223 б: 11496, 11497 11498, 12057	<u>РЕНУАР</u> ВЗВ9-207	+))	03.08.2012
8755513	a: 10223 б: 11496, 11497 11498, 12057	<u>СМЕРАЛЬДА</u> А7В9-119	+))	03.08.2012
8755511	a: 10223 б: 11496, 11497 11498, 12057	<u>ФУДЖИОН</u> ЛН-59	+))	03.08.2012
9153790	a: 10223 б: 11496, 11497 11498, 12057	<u>ЦИВГ 198</u> G-198	+))	03.08.2012

Ягодные

Смородина черная

Ribes nigrum L.

8755727	a: 15301 б: 2942, 9323	<u>КАПЕЛЬ</u> 2-99-4	++))	03.09.2012
---------	---------------------------	-------------------------	-------	------------

Цветочно-декоративные

Вейгела

Weigela Thunb.

8755610	a: 50 б: 10743	<u>КОЛОКОЛЬЧИКИ МОИ</u>	++))	01.08.2012
---------	-------------------	-------------------------	-------	------------

Ирис

Iris L.

8755608	a: 3 б: 3087, 3088 15247	<u>АРСАНИЯ</u> 5-46-01	++))	31.07.2012
8755605	a: 3 б: 3087, 3088	<u>ГОРЯНСКИЙ</u> 6-220-02	++))	31.07.2012
8755604	a: 3 б: 3087, 3088	<u>КЛАВДИЯ ПОПОВА</u> 36-38-01	++))	31.07.2012
8755607	a: 3 б: 3087, 3088	<u>НЕКРАСЫ</u> 14-103-01	++))	31.07.2012
8755606	a: 3 б: 3087, 3088	<u>ПАВЛА</u> 6-171-01	++))	31.07.2012
8755609	a: 3 б: 3087, 3088 15247	<u>ТИХОМИРОВСКИЙ</u> 36-38-01	++))	31.07.2012

Лилия

Lilium L.

8755725	a: 249 б: 2406, 12016	<u>ДИСКО</u> 164153-6	++))	30.08.2012
---------	--------------------------	--------------------------	-------	------------

Пеларгония зональная

Pelargonium zonale hort. non (L.) L'Her. ex Ait.

8755611	a: 10423 б: 15248 г: 5703	<u>АМРИ ПИКЕГЗ</u> 10381-3	01.08.2012*)	01.08.2012
8755614	a: 10423 б: 15248	<u>КАНТЕ ОРАН</u> 10583-1	01.08.2012*)	++)
8755686	a: 10423 б: 15248	<u>КАНТЕ ПИНКА</u> 10435-2	24.08.2012*)	++)
8755685	a: 10423 б: 15248	<u>КАНТЕ ХОКОРА</u> 9896-2	24.08.2012*)	++)
8755612	a: 10423 б: 15248	<u>КОПЕ СКАРФАЕР</u> 10481-3	01.08.2012*)	++)
8755684	a: 10423 б: 15248	<u>ПЕКЗ 0003</u> 10775-1	24.08.2012*)	++)
8755687	a: 10423 б: 15248	<u>ПЕКУЗ 0002</u> 10798-1	24.08.2012*)	++)

Роза

Rosa L.

8755667	a: 5625 б: 4022	<u>МЕЙДЖЕСИКА</u> <u>МЕИЕСУСКА</u>	13.08.2012*)	++)
8755668	a: 5625 б: 4022	<u>МЕЙКОКАН</u> <u>МЕИКОКАН</u>	13.08.2012*)	++)
8755671	a: 11662 б: 11668	<u>ОСБОКСЕР</u> СР 3030	13.08.2012*)	++)
8755670	a: 11662 б: 11668	<u>ОСКРИС</u> 02/323	13.08.2012*)	++)
8755669	a: 11662 б: 11668	<u>ОСЧАРИОТ</u> 02/172	13.08.2012*)	++)

Животные

Карпы

Cyprinus carpio L.

8755712	a: 5717, 165 б: 6836, 7435	<u>ИЗОБИЛЬНЕНСКИЙ</u>	29.08.2012*)	++)
---------	-------------------------------	-----------------------	--------------	-----

Крупный рогатый скот

Bos primigenius Bojanus

8755713	a: 198, 15289 б: 7318, 8662 9048, 9052 9053, 9054 9055, 10282 12334, 12846	<u>БАГАНСКИЙ МЯСНОЙ</u>	29.08.2012*)	29.08.2012
---------	---	-------------------------	--------------	------------

15290, 15291
15292, 15293
15294
г: 15289

СВИНЬИ

Sus scrofa

8755574 а: 1398	<u>ЛАНДЫШ 2565</u>	20.07.2012*)	+))
Приоритет первой заявки № 8755574, поданной в RU, 14.06.2012			
8755575 а: 1398	<u>ЛАФЕТ 1143</u>	20.07.2012*)	+))
Приоритет первой заявки № 8755575, поданной в RU, 14.06.2012			
8755576 а: 1398	<u>СТАВР 9</u>	20.07.2012*)	+))
Приоритет первой заявки № 8755576, поданной в RU, 14.06.2012			

Раздел II. Названия селекционных достижений
Title II. Denominations of Selection Achievements

Таблица II.1. Предложенные названия **)
Table II.1 Proposed Denominations **)

Номер заявки № of Application	а: Заявитель а: Applicant	<u>Предыдущее предложенное название (если отличается от 4)</u> Селекционный номер <u>Previous proposed denominations (if not 4)</u> Breeder's reference	Предложенное название Дата предложения Proposed denomination Date of proposal
1	2	3	4

Масличные

Рапс озимый

Brassica napus var. napus

9052279	а: 9545	<u>X 08 В 984 И</u> X08W984I	ПТ 200 СЛ 04.09.2012
9052280	а: 9545	<u>X 08 В 667 С</u> X08W667C	ПТ 206 04.09.2012
9052277	а: 9545	<u>X 08 В 677 С</u> X08W677C	ПТ 207 04.09.2012
8953726	а: 9545	<u>X 09 В 007 С</u> X09W007C	ПТ 211 04.09.2012
8953729	а: 9545	<u>X 08 В 985 И</u> X08W985I	ПТ 216 СЛ 04.09.2012
9052276	а: 9545	<u>X 08 В 982 И</u> X08W982I	ПХ 100 СЛ 04.09.2012
8953730	а: 9545	<u>X 08 В 830 С</u> X08W830C	ПХ 104 04.09.2012
8953728	а: 9545	<u>X 09 В 030 С</u> X09W030C	ПХ 106 04.09.2012

Технические

Свекла сахарная

Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. saccharifera Alef.

8953961	а: 2310	<u>1 К 182</u> 1K182	АНДРОМЕДА КВС 12.09.2012
8953960	а: 2310	<u>0 К 158</u> 0K158	БРАВИССИМА КВС 12.09.2012
8953962	а: 2310	<u>1 К 175</u> 1K175	ГЛОРИАННА КВС 12.09.2012
8953959	а: 2310	<u>1 К 181</u> 1K181	ЛЕРИДА КВС 12.09.2012
8953963	а: 2310	<u>1 К 183</u> 1K183	МАРУСЯ КВС 12.09.2012

Овощные

Морковь

Daucus carota L.

9052777 а: 12323

PX 4451062

КАРВЕДЖО

RX 04451062

20.09.2012

8954220 а: 12323

PX 04451205

КАРВОРА

RX 04451205

20.09.2012

Бахчевые

Дыня

Cucumis melo L.

8954211 а: 12323

ДРГ 2669

ПОЛИНИКА

DRG 2669

20.09.2012

**) см. таблицу I. " Заявки на выдачу патента и на допуск селекционных достижений к использованию"

**) ref. Table I. Applications for Patent and for Admittance for Usage

Раздел III. Отозванные заявки
Title III. Withdrawn Applications

Таблица III Отозванные заявки на выдачу патента и на допуск селекционных достижений к использованию
Table III. Withdrawn Applications for Patent and Admittance for Usage

Номер заявки	а: Заявитель б: Автор в: Посредник г: Оригинатор	<u>Название</u> Селекционный номер	Дата отзыва заявки на	
			патент	допуск
№ of Appli - cation	а: Applicant б: Author в: Agent г: Originator	<u>Denomination</u> Breeder's Referense	patent	admittance for usage
1	2	3	4	5

Зерновые

Пшеница твердая яровая
Triticum durum Desf.

9154336 а: 12370 СЕЛЕНА 01.08.2012
 б: 5994, 9814 Г-10/95
 12575, 12576

Масличные

Подсолнечник
Helianthus annuus L.

8953725 а: 9545 ХФ 4102 10.09.2012
 г: 7312 XF4102
 8953724 а: 9545 ХФ 4352 10.09.2012
 г: 7312 XF4352

Рапс озимый

Brassica napus var. napus

8852904 а: 14140 БКС МАОС 004 03.09.2012
 BCS MAOS 004
 8854573 а: 848 НПЗ 0903 03.09.2012
 NPZ 0903
 9053131 а: 15127 ТАНЯ 03.09.2012
 RG 21803
 9464425 а: 848 ТРАБАНТ 03.09.2012
 б: 4978 NPZ 2004

Рапс яровой

Brassica napus var. napus

9154421 а: 15127 САША КЛ 03.09.2012 03.09.2012
 RG 499/01

Овощные

Салат

Lactuca sativa L.

8853195 a: 12058

ИСАЈА

41-53 RZ

28.08.2012

Раздел IV. Решения по заявкам

Title IV. Decisions on Applications

Таблица IV.5. Сорты и породы, включенные в Государственный реестр охраняемых селекционных достижений и в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию

Table IV.5. Plant Varieties and Animal Breeds Included into the State List of Protected Selection Achievements and into the State List of Selection Achievements Admitted for Usage

- + - заявка не подана / application has been not submitted;
 ++ - решение принято ранее / decision has been accepted earlier;
 +++ - испытание не завершено / the trial is not completed;
 * - по Российской Федерации / all over the Russian Federation;

№ of Application	а: Заявитель д: Патенто-обладатель г: Оригинатор а: Applicant д: Patentowner г: Originator		Название Denomination	Дата выдачи патента Date of grant of the patent	Дата допуска к использованию Date of admittance for usage
				Номер патента № of Patent	Номер региона № of Region
1	2	3	4	5	

Зерновые

Пшеница мягкая озимая

Triticum aestivum L.

9252648	а: 389,1524	КОСОВЫЦЯ	31.08.2012 6524	++
9252644	а: 352,1524	МИРОНОВСКАЯ 100	31.08.2012 6523	++

Тритикале яровая

X Triticosecale Wittm. ex A. Camus

9154630	а: 77, 78	АМИГО	31.08.2012 6530	++
---------	-----------	-------	--------------------	----

Крупяные

Рис

Oryza sativa L.

9155024	а: 15	МАРС	31.08.2012 6525	+
9253702	а: 47	РАССВЕТ	31.08.2012 6531	++
9155025	а: 15	РУБИН	31.08.2012 6526	+

Зернобобовые

Горох посевной

Pisum sativum L.

9154612	а: 124	ФЛАГМАН 12	03.09.2012 6534	++
---------	--------	------------	--------------------	----

Злаковые травы

Двукосточник тростниковый

Phalaris arundinacea L.

9464423 а: 10760 БОГАТЫРЬ 31.08.2012 ++
6527

Силосные

Топинамбур

Helianthus tuberosus L.

9253668 а: 11798 ПАСЬКО 31.08.2012 ++
6528

9253670 а: 11798 СОЛНЕЧНЫЙ 31.08.2012 ++
6529

Масличные

Рапс яровой

Brassica napus var. napus

9253158 а: 6 АНИИСХ 4 07.08.2012 ++
6522

Рыжик озимый

Camelina sativa (L.) Crantz

8953666 а: 210 КОЗЫРЬ 01.08.2012 +++
6521

Сафлор

Carthamus tinctorius L.

8953464 а: 1013,7828 ЕРШОВСКИЙ 4 01.08.2012 ++
11807 6520

Соя

Glycine max (L.) Merr.

9253103 а: 124, 230 САМЕР 3 03.09.2012 ++
6535

Картофель

Картофель

Solanum tuberosum L.

9359889 а: 296 БАРС 14.09.2012 +++
6541

8854536 а: 12475 ЛАПЕРЛА 31.08.2012 +++
6533

Овощные

Огурец

Cucumis sativus L.

9052713 а: 7664 САЛАТИК 24.09.2012 +++
6542

9052714 а: 7664 ЮРИК 24.09.2012 ++
6543

Томат

Solanum lycopersicum L. var. lycopersicum

8953166 а: 8469,1274 АЖЛУН 24.09.2012 ++
6554

8953611 а: 7664 ВНУЧЕНЬКА 24.09.2012 +++

8953172 а: 8469,1274	ДЖЕРАШ	6545 24.09.2012	++
8953167 а: 8469,1274	КАЛАШ	6548 24.09.2012	++
8953618 а: 7664	ЛУКОШКО НА ОКОШКЕ	6549 24.09.2012	+++
8953163 а: 8469,1274	МИГ	6544 24.09.2012	++
8953152 а: 8469,1274	ПАНТИКАПЕЙ	6550 24.09.2012	++
8953151 а: 8469,1274	ПЯТНИЦА	6551 24.09.2012	++
8953153 а: 8469,1274	РОЗАЛЕТТА	6552 24.09.2012	++
8953154 а: 8469,1274	РОЗБИФ	6546 24.09.2012	++
8953168 а: 8469,1274	Т 34	6547 24.09.2012	++
		6553	

Фасоль овощная
Phaseolus vulgaris L.

8953142 а: 770	ФРЕСАНО	31.08.2012 6532	++
----------------	---------	--------------------	----

Ягодные
Жимолость
Lonicera caerulea L.

9553054 а: 6196	СЛАСТЕНА	24.09.2012 6557	+++
-----------------	----------	--------------------	-----

Цветочно-декоративные
Барбарис
Berberis L.

8854560 а: 9685	АПОЛЛОН	+	01.08.2012 *
8854561 а: 9685	ГАЛИНА	+	01.08.2012 *
8854559 а: 9685	ДОНЕЦ	+	01.08.2012 *
8854562 а: 9685	ЕРМОЛАЙ	+	01.08.2012 *
8854558 а: 9685	ТЁМА	+	01.08.2012 *

Ирис
Iris L.

8953253 а: 13547	МАНЬЧ	++	01.08.2012 *
8953254 а: 13547	ПОЛЕТ ФАНТАЗИИ	++	01.08.2012 *
8953255 а: 13547	СКВОРУШКА	++	01.08.2012 *

8755501 а: 50	СОЛНЕЧНЫЙ ЛУЧИК	+	01.08.2012 *
8953252 а: 13547	ЯНКУЛИ	++	01.08.2012 *
<u>Лилия</u> <i>Lilium L.</i>			
9153781 а: 249	ФЛАМИНГО	12.09.2012 6540	++
<u>Нарцисс</u> <i>Narcissus L.</i>			
9358560 а: 7921	АКРОПОЛИС	+	01.08.2012 *
9358561 а: 7921	АКСЕНТ	+	01.08.2012 *
9358559 а: 7921	АННА ПАВЛОВНА	+	01.08.2012 *
9358558 а: 7921	АПОФЕОЗ	+	01.08.2012 *
9358562 а: 7921	ДЖЕТФАЙЕР	+	01.08.2012 *
<u>Пеларгония зональная</u> <i>Pelargonium zonale hort. non (L.) L'Her. ex Ait.</i>			
8854029 а: 21	МАНДАРИН	24.09.2012 6556	++
<u>Пеларгония крупноцветковая</u> <i>Pelargonium grandiflorum (Andrews) Willd.</i>			
8854030 а: 21	НАДЕЖДА	24.09.2012 6555	++
<u>Роза</u> <i>Rosa L.</i>			
8953468 а: 11189	ШЕПБУРГ	10.09.2012 6537	+
<u>Флокс метельчатый</u> <i>Phlox paniculata L.</i>			
8853994 а: 4256	ВИРИНЕЯ	+	01.08.2012 *
8853991 а: 4256	ЕГОРКА	+	01.08.2012 *
8853992 а: 4256	ЗИМНЕЕ УТРО	+	01.08.2012 *
8853993 а: 4256	СЕРАФИМА	+	01.08.2012 *
8853990 а: 4256	ТАТЬЯНА	+	01.08.2012 *
<u>Хризантема</u> <i>Chrysanthemum L.</i>			
8755420 а: 10178	АНТОН ЧЕХОВ	+	01.08.2012 *

8755419 а: 10178	ВАЛЕНТИНА БУГОРКОВА	+	01.08.2012 *
8755422 а: 10178	ЕЛЕНА	+	01.08.2012 *
8755418 а: 10178	КРУЖЕВНИЦА	+	01.08.2012 *
8755423 а: 10178	РЯБИНКА	+	01.08.2012 *
8854373 а: 21	ЮЖНАЯ	+	01.08.2012 *

Животные

Калуга х стерлядь

Huso dauricus x Acipenser ruthenus

8853052 а: 14369	КАСТЕР	11.09.2012 6539	+
8853053 а: 14369	КАСТЕР ЛУЧЕГОРСКИЙ	11.09.2012 6538	+

Собака домашняя

Canis familiaris L.

9052083 а: 8174	ОРХИДЕЯ НЕВСКАЯ	05.09.2012 6536	+
-----------------	-----------------	--------------------	---

Таблица IV.6. Отклоненные заявки на выдачу патента и на допуск селекционных достижений к использованию

Table IV.6. Rejected Applications for Patent and Admittance for Usage

- + - заявка не подана или отклонена ранее / application has not been submitted or has been rejected earlier;
 ++ - заявка удовлетворена / application has been satisfied ;
 +++ - испытание не завершено / trial has not been completed;
 [2] - не имеет преимуществ перед стандартом / does not have advantages over standard;
 [3] - непоставка запрошенных образцов и материалов / non-delivery of samples and documents;
 [5] - неуплата пошлины / nonpayment of fee;
 [7] - не соответствует критериям ООС / does not meet DUS-criteria;
 [8] - не соответствует критерию новизны / does not meet novelty-criteria;
 [9] - истек срок выдачи патента / grant patent time is expired.

Номер заявки	a: Заявитель	<u>Название</u> Селекционный номер	Дата отклонения заявки (причина отклонения)	
			Date of rejection of the application (reason for rejection)	
№ of Application	a: Applicant	<u>Denomination</u> Breeder's reference	на патент for patent	на допуск for admittance for usage
1	2	3	4	5

Плодовые косточковые

Черешня

Prunus avium (L.) L.

9610321	a: 233,4497 4498	<u>ЗОЛОТАЯ ГОРА</u> 28-56	+	01.08.2012 [3]
---------	---------------------	------------------------------	---	------------------

Раздел V. Субъекты селекционных достижений

Title V. Persons Related to Selection Achievements

Таблица V.1. Изменения состава субъектов селекционных достижений

Table V.1. Change in Persons Related to Selection Achievements

Номер заявки № of Application	Название Denomination	1а: Заявитель(патент) 2а: Заявитель(допуск) б: Автор г: Оригинатор д: Патентообладатель (Исключен/Excluded)	Applicant(patent) Applicant(usage) Autor Originator Patentowner (Добавлен/Included)	Дата изменения Date of change
1	2	3	4	5

Зерновые

Пшеница мягкая озимая

Triticum aestivum L.

9153914	ЭПОХА ОДЭСЬКА	2г: 11528	15246	01.08.2012
9252644	МИРОНОВСКАЯ 100	2а: 11528 2г: 11528 1д: 11528	15246 15246 15246	01.08.2012 01.08.2012 06.08.2012
9252647	АНТОНИВКА	2а: 11528 2г: 11528 1д: 11528	15246 15246 15246	01.08.2012 01.08.2012 01.08.2012
9252648	КОСОВЫЦЯ	2а: 11528 2г: 11528 1д: 11528	15246 15246 15246	01.08.2012 01.08.2012 06.08.2012
9252649	ЛЫТАНИВКА	2а: 11528 2г: 11528 1д: -	15246 15246 15246	01.08.2012 01.08.2012 01.08.2012

Зернофуражные

Ячмень яровой

Hordeum vulgare L.

9252917	ГЕЛИОС УА	2а: 11528 2г: 11528 1д: 11528	15246 15246 15246	01.08.2012 01.08.2012 01.08.2012
---------	-----------	-------------------------------------	-------------------------	--

Зернокармальные

Кукуруза

Zea mays L.

9052940	РОСМОЛД 202 МВ	2г: 11528	15246	01.08.2012
9052941	РОСМОЛД 254 МВ	2г: 11528	15246	01.08.2012
9052942	РОСМОЛД 159 СВ	2г: 11528	15246	01.08.2012

Масличные

Подсолнечник

Helianthus annuus L.

9252912 РЮРИК

2а: 11528	15246	01.08.2012
2г: 11528	15246	01.08.2012
1д: -	15246	01.08.2012

Овощные

Салат

Lactuca sativa L.

9464108 ВИШНЕВАЯ ДЫМКА

1д: 8159	15286	24.08.2012
----------	-------	------------

Укроп

Anethum graveolens L.

9252987 НАДЕЖНЫЙ

1д: 8159	15286	24.08.2012
----------	-------	------------

9301399 ДАЛЬНИЙ

1д: 8159	15286	24.08.2012
----------	-------	------------

Животные

Крупный рогатый скот

Bos primigenius Bojanus

9553118 КУБАНСКИЙ

2а: 9571	15250	07.08.2012
1д: 9571	15250	07.08.2012
1д: 15250	15250	07.08.2012

Раздел VI. Окончание охраны или допуска селекционного достижения к использованию

Title VI. Completion of Protection or Admittance for Usage

Таблица VI.1. Окончание охраны или допуска селекционного достижения к использованию

Table VI.1. Completion of Protection or Admittance for Usage

- 1 - отказ от патента / surrender a patent ;
 2 - признание патента недействительным / recognition of patent to be invalid ;
 3 - аннулирование патента / cancellation of patent ;
 4 - истечение срока действия патента / expiration of patent;
 8 - отказ от допуска к использованию / surrender an admittance for usage ;
 9 - прекращение производства оригинальных семян / ceasing production of original seed ;
 10 - утратил хозяйственную полезность / loss of economical value;
 11 - не соответствовал критерию отличимости при включении в Госреестр / did not conform with distinctness criteria at the time of entering into the State List ;
 12 - не соответствует более критериям однородности и стабильности / has not more conformed with uniformity and stability criteria ;
 20 - неуплата пошлины / nonpayment of fee.

№ of Application	№ of Patent	г: Оригинатор д: Патенто- обладатель г: Originator д: Patentowner	Название Denomination	Дата окончания	
				охраны(причина) Protection(Reason)	допуска(причина) Admittance for Usage(Reason)
1	2	3	4	5	6

Зерновые

Пшеница твердая яровая

Triticum durum Desf.

9808990 0883 д: 124 БЕЗЕНЧУКСКАЯ 200 03.08.2012 (1)

Зернобобовые

Горох посевной

Pisum sativum L.

8900906 1159 д: 124 САМАРЕЦ 03.08.2012 (1)

Масличные

Рапс озимый

Brassica napus var. napus

9464425 4827 д: 848 ТРАБАНТ 03.09.2012 (1)

Плодовые семечковые

Груша

Pyrus communis L.

9705638 г: 164 ИЛЬЯ МУРОМЕЦ 01.08.2012 (10)

Таблица VI.2. Сорты растений - кандидаты на исключение из допуска к использованию

Table VI.2. Plant Varieties - Candidates for Exclusion from Admittance for Usage

При условии получения Госкомиссией заявления в соответствии с Положением о регистрации оригинатора сорта растения использование соответствующего сорта может быть продолжено / Subject to receiving by the State Commission a declaration according to the Ordinance " On the Registration a Maintainer of a Plant Variety "

the exploitation of concerned variety can be continued

8 - отказ от допуска к использованию / surrender an admittance for usage;

9 - прекращение производства оригинальных семян / ceasing production of original seed ;

20 - неуплата пошлины /nonpayment of fee.

№ of Application	Название Denomination	Регионы допуска Regions of admittance	Причина Reason
1	2	3	4
Масличные			
<u>Рапс озимый</u>			
<i>Brassica napus var. napus</i>			
9464026	ТРАГАН	6	8
<u>Рапс яровой</u>			
<i>Brassica napus var. napus</i>			
9907017	ФОРТЕ	6	8
Овощные			
<u>Кукруза сахарная</u>			
<i>Zea mays L. convar. saccharata Korn.</i>			
9253825	САНРАЙЗ ГОЛД	*	8
<u>Морковь</u>			
<i>Daucus carota L.</i>			
9464076	АБРИНО	3	8
9801910	РОЙАЛ РЕКС	3,5	8
<u>Редис</u>			
<i>Raphanus sativus L. var.sativus</i>			
9801898	НОВИРЕД	*	8
Бахчевые			
<u>Кабачок</u>			
<i>Cucurbita pepo L.</i>			
9252504	ГОЛД РАШ	*	8
<u>Патиссон</u>			
<i>Cucurbita pepo L.</i>			
9154374	ПАТТИ ГРИН ТИНТ	*	8

Раздел VII. Лицензии

Title VII. Licences

Таблица VII.1. Зарегистрированные лицензии

Table VII.1. Registered Licences

Номер патента № of Patent	д: Патенто-обладатель е: Лицензиат д: Patentowner е: Licensee	Название Denomination	Дата регистрации Date of registration	Регистрационный номер Registration number	Вид лицензии Type of licence
1	2	3	4	5	6

Зерновые

Пшеница мягкая озимая

Triticum aestivum L.

3610	д: 223 е: 14076 На территории Ростовской обл. Действительна до 20.12.2014.	АВГУСТА	08.08.2012	007863	неисключительная
4723	д: 25 е: 13422 На территории РФ. Действительна до 31.12.2016.	АФИНА	08.08.2012	007861	неисключительная
0790	д: 124 е: 8836 На территории РФ. Действительна до 31.12.2012.	БЕЗЕНЧУКСКАЯ 380	10.08.2012	007903	неисключительная
	е: 143 На территории РФ с правом производства оригинальных семян и заключения сублицензионных договоров. Действительна до 30.12.2013.		07.08.2012	007807	неисключительная
	е: 12167 На территории РФ. Действительна до 31.12.2012.		07.08.2012	007808	неисключительная
3916	д: 133 е: 12643 На территории РФ. Действительна до 30.07.2014.	БЕЛГОРОДСКАЯ 16	22.08.2012	007995	неисключительная
2459	д: 53,389 е: 3032 На территории 6 региона с правом производства оригинальных семян. Действительна до 31.12.2015.	ВИКТОРИЯ ОДЕССКАЯ	06.09.2012	008044	неисключительная
2591	д: 5917 е: 7556 На территории Волгоградской обл. Действительна до 31.12.2012.	ГАРАНТ	08.08.2012	007874	неисключительная
3918	д: 25 е: 11764 На территории РФ. Действительна до 20.07.2013.	ГРАЦИЯ	04.09.2012	008027	неисключительная
	е: 13649 На территории РФ. Действительна до 31.12.2016.		07.08.2012	007805	неисключительная
	е: 13633 На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.		08.08.2012	007847	неисключительная
	е: 15260 На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.		08.08.2012	007857	неисключительная
5019	д: 25 е: 7655	ГРОМ	09.08.2012	007884	неисключительная

	На территории РФ. Действительна до 31.12.2016.				
	е: 15260	08.08.2012	007856	неисключительная	
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.				
	е: 13422	08.08.2012	007860	неисключительная	
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2016.				
4843	д: 223	ГУБЕРНАТОР ДОНА			
	е: 13102	31.08.2012	008021	неисключительная	
	На территории РФ, кроме 6 региона. Действительна до 20.12.2015.				
	е: 13638	31.08.2012	008022	неисключительная	
	На территории Воронежской обл. Действительна до 20.12.2015.				
	е: 15315	10.09.2012	008052	неисключительная	
	На территории Ростовской обл. Действительна до 20.12.2013.				
	е: 12294	24.09.2012	008098	неисключительная	
	На территории Воронежской обл. Действительна до 20.12.2012.				
	е: 15324	12.09.2012	008077	неисключительная	
	На территории РФ с правом вывоза. Действительна до 20.12.2013.				
	е: 15001	12.09.2012	008078	неисключительная	
	На территории РФ. Действительна до 20.12.2015.				
1664	д: 25	ДЕЯ			
	е: 13422	08.08.2012	007845	неисключительная	
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2016.				
4120	д: 230,234	ДЖАНГАЛЬ			
	е: 15328	24.09.2012	008101	неисключительная	
	На территории РФ с правом выдачи сублицензий. Действительна до 31.12.2015.				
5784	д: 25	ДМИТРИЙ			
	е: 13566	08.08.2012	007851	неисключительная	
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.				
5379	д: 223	ДОМИНАНТА			
	е: 14076	08.08.2012	007864	неисключительная	
	На территории Ростовской обл. Действительна до 20.12.2014.				
	е: 13102	31.08.2012	008020	неисключительная	
	На территории РФ, кроме 6 региона. Действительна до 20.12.2015.				
3828	д: 5917	ДОН 105			
	е: 7122	13.08.2012	007932	неисключительная	
	На территории Ростовской области. Действительна до 31.12.2012.				
5844	д: 223	ДОНСКАЯ ЛИРА			
	е: 15315	10.09.2012	008053	неисключительная	
	На территории Ростовской обл. Действительна до 20.12.2014.				
0736	д: 5917	ДОНСКОЙ МАЯК			
	е: 15042	14.09.2012	008094	неисключительная	
	На территории Ростовской обл. Действительна до 31.12.2012.				
3228	д: 5917	ДОНСКОЙ ПРОСТОР			
	е: 14364	22.08.2012	007993	неисключительная	
	На территории Волгоградской обл. Действительна до 31.12.2012.				
	е: 15283	22.08.2012	007994	неисключительная	
	На территории Волгоградской обл. Действительна до 31.12.2012.				
5027	д: 223	ДОНЭКО			
	е: 13160	31.08.2012	008019	неисключительная	
	На территории РФ, кроме 6 региона. Действительна до 20.12.2015.				
	е: 15001	12.09.2012	008079	неисключительная	

	На территории РФ. Действительна до 20.12.2015.			
	е: 14076	08.08.2012	007862	неисключительная
	На территории Ростовской обл. Действительна до 20.12.2014.			
1103	д: 5917	ЕРМАК		
	е: 7556	08.08.2012	007873	неисключительная
	На территории Волгоградской обл. Действительна до 31.12.2012.			
	е: 7122	22.08.2012	007992	неисключительная
	На территории Ростовской обл. Действительна до 31.12.2012.			
	е: 14630	14.09.2012	008091	неисключительная
	На территории Краснодарского края. Действительна до 31.12.2013.			
	е: 15042	14.09.2012	008093	неисключительная
	На территории Ростовской обл. Действительна до 31.12.2012.			
2119	д: 6,200	ЖАТВА АЛТАЯ		
	е: 11419	21.08.2012	007943	неисключительная
	На территории РФ с правом производства оригинальных семян, заключения sublicензионных договоров и вывоза. Действительна до 31.12.2034.			
1809	д: 5917	ЗЕРНОГРАДКА 11		
	е: 15237	08.08.2012	007872	неисключительная
	На территории Волгоградской обл. Действительна до 31.12.2012.			
4727	д: 25,28	ЗИМНИЦА		
	е: 7655	09.08.2012	007887	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2016.			
3710	д: 53,389	ЗУСТРИЧ		
	е: 3032	06.09.2012	008046	неисключительная
	На территории 6 региона с правом производства оригинальных семян. Действительна до 31.12.2015.			
4724	д: 25	ИРИШКА		
	е: 7655	09.08.2012	007886	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2016.			
5785	д: 25,28	КАЛЫМ		
	е: 9092	09.08.2012	007880	неисключительная
	На территории РФ с правом вывоза. Действительна до 31.12.2017.			
	е: 15039	09.08.2012	007894	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.			
	е: 15267	09.08.2012	007896	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.			
	е: 15042	24.08.2012	007999	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.			
	е: 13761	08.08.2012	007849	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.			
	е: 13566	08.08.2012	007850	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.			
	е: 15259	08.08.2012	007855	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.			
3613	д: 25,28	КОЛЛЕГА		
	е: 15039	09.08.2012	007893	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.			
	е: 13422	08.08.2012	007858	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2016.			
5018	д: 25	КРАЛЯ		
	е: 15266	09.08.2012	007891	неисключительная

	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.				
	е: 13422	08.08.2012	007846		неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2016.				
1914	д: 25,28	КРАСНОДАРСКАЯ 99			
	е: 13879	09.08.2012	007889		неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.				
5477	д: 25,91	КРАСТАЛ			
	е: 14620	05.09.2012	008041		неисключительная
	На территории РФ с правом производства оригинальных семян. Действительна до 31.12.2017.				
	е: 14506	24.09.2012	006231/1		неисключительная
	На территории РФ с правом производства оригинальных семян. Действительна до 31.12.2016.				
0511	д: 25	КРОШКА			
	е: 13422	08.08.2012	007859		неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2016.				
4725	д: 25	ЛЕБЕДЬ			
	е: 11764	04.09.2012	008028		неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 20.07.2013.				
	е: 15258	08.08.2012	007853		неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.				
1798	д: 230,234	ЛЕВОБЕРЕЖНАЯ 1			
	е: 15328	24.09.2012	008102		неисключительная
	На территории РФ с правом выдачи лицензий. Действительна до 31.12.2015.				
2428	д: 230,234	ЛЕВОБЕРЕЖНАЯ 3			
	е: 15328	24.09.2012	008103		неисключительная
	На территории РФ с правом выдачи лицензий. Действительна до 31.12.2015.				
5601	д: 168	МОСКОВСКАЯ 40			
	е: 12214	09.08.2012	006112/1		неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.07.2013.				
3857	д: 168	МОСКОВСКАЯ 56			
	е: 12214	09.08.2012	006111/1		неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.07.2013.				
	е: 9652	03.09.2012	008025		неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.10.2013.				
	е: 15306	05.09.2012	008043		неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 30.11.2013.				
5806	д: 230,234	НОВОЕРШОВСКАЯ			
	е: 15328	24.09.2012	008104		неисключительная
	На территории РФ с правом выдачи лицензий. Действительна до 31.12.2015.				
2965	д: 25,28	НОТА			
	е: 15259	08.08.2012	007854		неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.				
3104	д: 53,389	ОДЕССКАЯ 200			
	е: 14506	08.08.2012	007876		неисключительная
	На территории Центрально-Черноземного региона с правом производства оригинальных семян. Действительна до 31.12.2014.				
	е: 3032	06.09.2012	008045		неисключительная
	На территории б региона с правом производства оригинальных семян. Действительна до 31.12.2015.				
3709	д: 53,389	ПИСАНКА			
	е: 14506	08.08.2012	007877		неисключительная

На территории Центрально-Черноземного региона с правом производства оригинальных семян.
Действительна до 31.12.2014.

0558	д: 122	ПОВОЛЖСКАЯ 86			
	е: 15279		22.08.2012	007983	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 11.07.2015.				
	е: 15280		22.08.2012	007984	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 07.08.2015.				
	е: 15281		22.08.2012	007985	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 17.07.2015.				
	е: 15302		04.09.2012	008026	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 20.07.2015.				
1184	д: 223	ПРЕСТИЖ			
	е: 4489		21.08.2012	007941	неисключительная
	На территории РФ с правом вывоза в Украину. Действительна до 20.12.2016.				
5782	д: 25	ПРОТОН			
	е: 15039		09.08.2012	007892	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.				
	е: 1346		09.08.2012	007898	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2016.				
3829	д: 5917	РОСТОВЧАНКА 5			
	е: 7122		13.08.2012	007934	неисключительная
	На территории Ростовской области. Действительна до 31.12.2012.				
	е: 14630		14.09.2012	008092	неисключительная
	На территории Краснодарского края. Действительна до 31.12.2012.				
5314	д: 849	САМУРАЙ			
	е: 13534		21.08.2012	007980	неисключительная
	На территории РФ с правом ввоза и предоставления sublicензий. Действительна до 31.12.2022.				
2135	д: 223	СЕВЕРОДОНЕЦКАЯ ЮБИЛЕЙНАЯ			
	е: 13638		31.08.2012	008023	неисключительная
	На территории Воронежской обл. Действительна до 20.12.2014.				
	е: 15144		24.09.2012	008099	неисключительная
	На территории Воронежской обл. Действительна до 20.12.2012.				
5021	д: 25	СИЛА			
	е: 7655		09.08.2012	007885	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2016.				
	е: 13633		08.08.2012	007848	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.				
	е: 15258		08.08.2012	007852	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.				
5024	д: 53,389	СКАРЬНИЦА			
	е: 15015		31.08.2012	008016	неисключительная
	На территории 6 региона с правом производства оригинальных семян. Действительна до 31.12.2016.				
1321	д: 5917	СТАНИЧНАЯ			
	е: 11764		04.09.2012	008029	неисключительная
	На территории РФ с правом вывоза. Действительна до 31.12.2015.				
	е: 14630		14.09.2012	008090	неисключительная
	На территории Краснодарского края. Действительна до 31.12.2013.				
	е: 15329		24.09.2012	008105	неисключительная
	На территории Ростовской обл. Действительна до 31.12.2012.				
3225	д: 5917	ТАНАИС			

	е: 7122	13.08.2012	007933	неисключительная
	На территории Ростовской области. Действительна до 31.12.2012.			
	е: 15042	14.09.2012	008095	неисключительная
	На территории Ростовской обл. Действительна до 31.12.2012.			
3127	д: 25	ТАНЯ		
	е: 13879	09.08.2012	007890	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.			
	е: 7122	09.08.2012	007895	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.			
5050	д: 988	ТОРРИЛД		
	е: 13534	06.08.2012	007800	неисключительная
	На территории РФ с правом ввоза и заключения сублицензионных договоров. Действительна до 31.12.2022.			
2195	д: 91	ЧЕРНОЗЕМКА 88		
	е: 8836	10.08.2012	007904	неисключительная
	На территории РФ с правом производства оригинальных семян. Действительна до 31.12.2016.			
2435	д: 25,28	ЮБИЛЕЙНАЯ 100		
	е: 9092	09.08.2012	007879	неисключительная
	На территории РФ с правом вывоза. Действительна до 31.12.2017.			
5020	д: 25	ЮМПА		
	е: 15267	09.08.2012	007897	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.			

Пшеница мягкая яровая

Triticum aestivum L.

4680	д: 238	ГОРНОУРАЛЬСКАЯ		
	е: 15272	10.08.2012	007913	неисключительная
	На территории Республики Татарстан. Действительна до 31.05.2013.			
	е: 12818	10.08.2012	007916	неисключительная
	На территории Свердловской обл. Действительна до 31.05.2013.			
	е: 13609	10.08.2012	007918	неисключительная
	На территории Свердловской обл. Действительна до 31.05.2013.			
	е: 12341	10.08.2012	007927	неисключительная
	На территории Свердловской обл. Действительна до 31.05.2013.			
	е: 12885	10.08.2012	007929	неисключительная
	На территории Свердловской обл. Действительна до 01.06.2013.			
	е: 12818	10.09.2012	008067	неисключительная
	На территории Свердловской обл. Действительна до 31.05.2013.			
2100	д: 238	КРАСНОУФИМСКАЯ 100		
	е: 15271	10.08.2012	007912	неисключительная
	На территории Новосибирской обл. Действительна до 31.05.2013.			
	е: 12261	10.08.2012	007925	неисключительная
	На территории Свердловской обл. Действительна до 31.05.2013.			
	е: 13737	10.08.2012	007928	неисключительная
	На территории Свердловской обл. Действительна до 31.05.2013.			
	е: 12885	10.08.2012	007930	неисключительная
	На территории Свердловской обл. Действительна до 01.06.2013.			
1771	д: 189	НОВОСИБИРСКАЯ 15		
	е: 12798	05.09.2012	008038	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 09.08.2013.			
	е: 12926	07.08.2012	007817	неисключительная

	На территории РФ. Действительна до 28.06.2013.				
	е: 12166	07.08.2012	007825	неисключительная	
	На территории РФ. Действительна до 22.05.2013.				
1772	д: 189	НОВОСИБИРСКАЯ 29			
	е: 12730	21.08.2012	007968	неисключительная	
	На территории РФ. Действительна до 10.07.2013.				
	е: 12926	07.08.2012	007818	неисключительная	
	На территории РФ. Действительна до 28.06.2013.				
	е: 12861	07.08.2012	007822	неисключительная	
	На территории РФ. Действительна до 21.05.2013.				
	е: 12166	07.08.2012	007826	неисключительная	
	На территории РФ. Действительна до 22.05.2013.				
	е: 12226	07.08.2012	007828	неисключительная	
	На территории РФ. Действительна до 28.05.2013.				
5200	д: 189	НОВОСИБИРСКАЯ 31			
	е: 15278	21.08.2012	007972	неисключительная	
	На территории РФ. Действительна до 18.07.2013.				
	е: 14285	07.08.2012	007842	неисключительная	
	На территории РФ. Действительна до 26.06.2013.				
	е: 13736	07.08.2012	007811	неисключительная	
	На территории РФ. Действительна до 11.05.2013.				
	е: 13736	07.08.2012	007814	неисключительная	
	На территории РФ. Действительна до 19.06.2013.				
	е: 12166	07.08.2012	007824	неисключительная	
	На территории РФ. Действительна до 22.05.2013.				
4518	д: 189	ПАМЯТИ ВАВЕНКОВА			
	е: 12926	07.08.2012	007816	неисключительная	
	На территории РФ. Действительна до 28.06.2013.				
4713	д: 126	РАДУГА			
	е: 13526	22.08.2012	007988	неисключительная	
	На территории РФ. Действительна до 31.05.2014.				
	е: 13736	22.08.2012	007989	неисключительная	
	На территории РФ. Действительна до 31.05.2014.				
	е: 13848	31.08.2012	008024	неисключительная	
	На территории РФ. Действительна до 31.05.2014.				
3398	д: 257	СИМБИРЦИТ			
	е: 15313	10.09.2012	008047	неисключительная	
	На территории Чувашской Республики с правом производства оригинальных семян, выдачи sublicензий и вывоза. Действительна до 31.12.2014.				

Пшеница твердая озимая

Triticum durum Desf.

3921	д: 25	УНИЯ			
	е: 7655	09.08.2012	007888	неисключительная	
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2016.				

Рожь озимая

Secale cereale L.

3923	д: 238	ПАРОМ			
	е: 13708	10.08.2012	007923	неисключительная	
	На территории Свердловской обл. Действительна до 10.08.2013.				
	е: 12261	10.08.2012	007926	неисключительная	

На территории Свердловской обл. Действительна до 10.08.2013.

5590	д: 118,119 е: 15318	ФЛОРА	10.09.2012	008062	неисключительная
------	------------------------	--------------	------------	---------------	------------------

На территории РФ. Действительна до 01.06.2015.

Тритикале озимая

X Triticosecale Wittm. ex A. Camus

3046	д: 91 е: 15274	ДОКТРИНА 110	15.08.2012	007937	неисключительная
------	-------------------	---------------------	------------	---------------	------------------

На территории РФ. Действительна до 31.12.2016.

2104	д: 223 е: 15154	КАПРИЗ	10.09.2012	008051	неисключительная
------	--------------------	---------------	------------	---------------	------------------

На территории Ростовской обл. Действительна до 20.12.2014.

5199	д: 189 е: 15257	СИРС 57	07.08.2012	007843	неисключительная
------	--------------------	----------------	------------	---------------	------------------

На территории РФ. Действительна до 27.06.2013.

	е: 12861		07.08.2012	007827	неисключительная
--	----------	--	------------	---------------	------------------

На территории РФ. Действительна до 24.05.2013.

Зернофуражные

Овес яровой

Avena sativa L.

3315	д: 118,119 е: 12751	ВЯТСКИЙ	10.09.2012	008061	неисключительная
------	------------------------	----------------	------------	---------------	------------------

На территории РФ. Действительна до 01.06.2014.

5579	д: 238 е: 15272	ПАМЯТИ БАЛАВИНА	10.08.2012	007914	неисключительная
------	--------------------	------------------------	------------	---------------	------------------

На территории Республики Татарстан. Действительна до 31.05.2013.

3248	д: 238 е: 12818	УНИВЕРСАЛ 1	10.08.2012	007917	неисключительная
------	--------------------	--------------------	------------	---------------	------------------

На территории Свердловской обл. Действительна до 31.05.2013.

	е: 13609		10.08.2012	007919	неисключительная
--	----------	--	------------	---------------	------------------

На территории Свердловской обл. Действительна до 31.05.2013.

	е: 12192		10.08.2012	007920	неисключительная
--	----------	--	------------	---------------	------------------

На территории Свердловской обл. Действительна до 31.05.2013.

	е: 12195		10.08.2012	007921	неисключительная
--	----------	--	------------	---------------	------------------

На территории Свердловской обл. Действительна до 31.05.2013.

	е: 13708		10.08.2012	007922	неисключительная
--	----------	--	------------	---------------	------------------

На территории Свердловской обл. Действительна до 31.05.2013.

	е: 12261		10.08.2012	007924	неисключительная
--	----------	--	------------	---------------	------------------

На территории Свердловской обл. Действительна до 31.05.2013.

	е: 12197		10.09.2012	008066	неисключительная
--	----------	--	------------	---------------	------------------

На территории Свердловской обл. Действительна до 30.05.2013.

	е: 12818		10.09.2012	008068	неисключительная
--	----------	--	------------	---------------	------------------

На территории Свердловской обл. Действительна до 31.05.2013.

	е: 11490		10.09.2012	008070	неисключительная
--	----------	--	------------	---------------	------------------

На территории Свердловской обл. Действительна до 31.05.2013.

Ячмень озимый

Hordeum vulgare L.

5779	д: 25 е: 13693	ГОРДЕЙ	27.08.2012	008001	неисключительная
------	-------------------	---------------	------------	---------------	------------------

На территории РФ. Действительна до 31.12.2016.

3699	д: 25 е: 9092	КОНДРАТ	09.08.2012	007883	неисключительная
					На территории РФ с правом вывоза. Действительна до 31.12.2017.
6237	д: 25 е: 13693	ЛАЗАРЬ	27.08.2012	008002	неисключительная
					На территории РФ. Действительна до 31.12.2016.
2586	д: 5917 е: 8161	МАСТЕР	13.08.2012	007931	неисключительная
					На территории Ростовской области. Действительна до 31.12.2012.
	е: 15326		14.09.2012	008096	неисключительная
					На территории Ростовской обл. Действительна до 31.12.2013.
4989	д: 25 е: 15259	ПЛАТОН	27.08.2012	008005	неисключительная
					На территории РФ. Действительна до 31.12.2016.
	е: 13422		27.08.2012	008006	неисключительная
					На территории РФ. Действительна до 31.12.2016.
2583	д: 5917 е: 15326	ПОЛЕТ	14.09.2012	008097	неисключительная
					На территории Ростовской обл. Действительна до 31.12.2013.
5451	д: 25 е: 13422	РУБЕЖ	27.08.2012	008003	неисключительная
					На территории РФ. Действительна до 31.12.2016.
	е: 15259		27.08.2012	008004	неисключительная
					На территории РФ. Действительна до 31.12.2016.
4388	д: 25 е: 9092	САМСОН	09.08.2012	007882	неисключительная
					На территории РФ с правом вывоза. Действительна до 31.12.2017.
6238	д: 25 е: 9092	СПРИНТЕР	09.08.2012	007881	неисключительная
					На территории РФ с правом вывоза. Действительна до 31.12.2017.
5313	д: 849 е: 13534	ХАЙЛАЙТ	21.08.2012	007982	неисключительная
					На территории РФ с правом ввоза и предоставления сублицензий. Действительна до 31.12.2022.
4799	д: 849 е: 13534	ЦИНДЕРЕЛЛА	21.08.2012	007981	неисключительная
					На территории РФ с правом ввоза и предоставления сублицензий. Действительна до 31.12.2022.

Ячмень яровой

Hordeum vulgare L.

0324	д: 189 е: 12873	АЧА	21.08.2012	007964	неисключительная
					На территории РФ. Действительна до 28.06.2013.
	е: 12266		21.08.2012	007965	неисключительная
					На территории РФ. Действительна до 28.06.2013.
	е: 12197		21.08.2012	007966	неисключительная
					На территории РФ. Действительна до 10.07.2013.
	е: 12818		21.08.2012	007967	неисключительная
					На территории РФ. Действительна до 10.07.2013.
	е: 14571		21.08.2012	007971	неисключительная

	На территории РФ. Действительна до 13.07.2013. е: 15304	05.09.2012	008035	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 10.07.2013. е: 12144	05.09.2012	008036	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 30.07.2013. е: 12798	05.09.2012	008039	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 09.08.2013. е: 14429	05.09.2012	008040	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 15.08.2013. е: 10297	07.08.2012	007831	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 13.06.2013. е: 15253	07.08.2012	007833	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 14.06.2013. е: 15254	07.08.2012	007834	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 18.06.2013. е: 12341	07.08.2012	007835	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 18.06.2013. е: 15255	07.08.2012	007837	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 21.06.2013. е: 14546	07.08.2012	007838	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 21.06.2013. е: 15256	07.08.2012	007839	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 25.06.2013. е: 14285	07.08.2012	007840	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 26.06.2013. е: 13696	07.08.2012	007844	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 28.06.2013. е: 13736	07.08.2012	007812	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 19.06.2013. е: 15252	07.08.2012	007815	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 22.06.2013. е: 12195	07.08.2012	007820	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 10.07.2013. е: 12861	07.08.2012	007821	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 21.05.2013. е: 12145	07.08.2012	007829	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 30.05.2013.			
2729	д: 238	БИНОМ		
	е: 12241	10.08.2012	007908	неисключительная
	На территории Нижегородской обл. с правом производства оригинальных семян. Действительна до 31.05.2013.			
	е: 12773	10.09.2012	008069	неисключительная
	На территории Нижегородской обл. с правом оригинальных семян. Действительна до 31.05.2013.			
4293	д: 189	БИОМ		
	е: 14572	21.08.2012	007969	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 10.07.2013. е: 13154	21.08.2012	007970	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 13.07.2013. е: 15278	21.08.2012	007973	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 18.07.2013. е: 15277	05.09.2012	008037	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.07.2013.			

	е: 12101	07.08.2012	007832	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 13.06.2013.			
	е: 15255	07.08.2012	007836	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 21.06.2013.			
	е: 14285	07.08.2012	007841	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 26.06.2013.			
	е: 13736	07.08.2012	007813	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 19.06.2013.			
	е: 12926	07.08.2012	007819	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 28.06.2013.			
	е: 12166	07.08.2012	007823	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 22.05.2013.			
	е: 14572	07.08.2012	007830	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 06.06.2013.			
3711	д: 53,389	ВАКУЛА		
	е: 9548	31.08.2012	008015	неисключительная
	На территории 7 региона с правом производства оригинальных семян. Действительна до 31.12.2014.			
6330	д: 988	ДЕСПИНА		
	е: 15075	10.08.2012	007906	неисключительная
	На территории РФ с правом ввоза. Действительна до 31.12.2016.			
5184	д: 14685	ПОСАДА		
	е: 12291	30.08.2012	007125/1	неисключительная
	На территории Центрального, Центрально-Черноземного, Средневолжского регионов с правом ввоза и заключения сублицензионного договора с ООО 'Маяк'. Действительна до 30.06.2014.			
	е: 15297	30.08.2012	008010	неисключительная
	На территории Центрального, Центрально-Черноземного, Средневолжского регионов. Действительна до 30.06.2014.			
2177	д: 5917	РАТНИК		
	е: 7122	13.08.2012	007936	неисключительная
	На территории Ростовской области. Действительна до 31.12.2013.			
5326	д: 118,212	РОДНИК ПРИКАМЬЯ		
	е: 15265	08.08.2012	007878	неисключительная
	На территории РФ с правом производства оригинальных семян. Действительна до 20.06.2015.			
2582	д: 5917	СОКОЛ		
	е: 7122	13.08.2012	007935	неисключительная
	На территории Ростовской области. Действительна до 31.12.2013.			
3822	д: 91	ТАЛОВСКИЙ 9		
	е: 13160	07.08.2012	007810	неисключительная
	На территории РФ с правом производства оригинальных семян. Действительна до 31.12.2016.			
3380	д: 118	ТАНДЕМ		
	е: 15317	10.09.2012	008059	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 01.04.2014.			
1990	д: 261	ЧЕЛЯБИНСКИЙ 99		
	е: 15257	22.08.2012	007990	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2014.			
	е: 14582	22.08.2012	007991	неисключительная
	На территории РФ с правом производства оригинальных семян. Действительна до 25.05.2013.			
0257	д: 118	ЭКОЛОГ		
	е: 13609	10.09.2012	008060	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 01.08.2015.			

Крупяные

Гречиха

Fagopyrum esculentum Moench

2416	д: 206	ДЕВЯТКА			
	е: 15299		31.08.2012	008017	неисключительная
	На территории РФ с правом вывоза. Действительна до 31.12.2014.				
	е: 15300		31.08.2012	008018	неисключительная
	На территории Централь-Черноземного региона с правом вывоза. Действительна до 31.12.2014.				
	е: 12307		10.09.2012	008049	неисключительная
	На территории Центрально-Черноземного региона с правом вывоза. Действительна до 31.12.2015.				
1209	д: 206	ДИКУЛЬ			
	е: 15262		08.08.2012	007867	неисключительная
	На территории Централь-Черноземного региона с правом вывоза. Действительна до 31.12.2014.				

Просо посевное

Panicum miliaceum L.

5865	д: 206	КАЗАЧЬЕ			
	е: 14292		08.08.2012	007870	неисключительная
	На территории Северо-Кавказского региона с правом вывоза. Действительна до 31.12.2014.				

Рис

Oryza sativa L.

3174	д: 15	АТЛАНТ			
	е: 10880		10.09.2012	008064	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.				
3062	д: 15	ГАРАНТ			
	е: 15275		21.08.2012	007947	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.				
5909	д: 15	ДИАМАНТ			
	е: 12127		15.08.2012	007938	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2016.				
	е: 14424		15.08.2012	007939	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2015.				
3063	д: 15	НОВАТОР			
	е: 15275		21.08.2012	007946	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.				
3558	д: 15	ФЛАГМАН			
	е: 15275		21.08.2012	007949	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.				
0380	д: 15	ХАЗАР			
	е: 14569		21.08.2012	007944	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.				
	е: 15275		21.08.2012	007948	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.				
2350	д: 15	ЯНТАРЬ			
	е: 15275		21.08.2012	007945	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.				
	е: 15319		10.09.2012	008063	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2017.				

Зернобобовые

Горох посевной

Pisum sativum L.

2027	д: 223,4489,6296 е: 15048 На территории РФ. Действительна до 20.12.2016.	АКСАЙСКИЙ УСАТЫЙ 55	21.08.2012	007942	неисключительная
0507	д: 206 е: 15261 На территории Центрального региона с правом вывоза. Действительна до 31.12.2014.	БАТРАК	08.08.2012	007865	неисключительная
5778	д: 988 е: 11313 На территории РФ с правом ввоза. Действительна до 31.12.2016.	КЛЕОПАТРА	06.08.2012	007802	неисключительная
1832	д: 848 е: 15075 На территории РФ с правом ввоза. Действительна до 31.12.2016.	МАДОННА	10.08.2012	007905	неисключительная
	е: 13411 На территории РФ с правом ввоза. Действительна до 31.12.2016.		06.08.2012	007801	неисключительная
1903	д: 206 е: 11942 На территории Волго-Вятского региона с правом вывоза. Действительна до 31.12.2012.	МУЛЬТИК	08.08.2012	007866	неисключительная
6412	д: 206 е: 14292 На территории Северо-Кавказского региона с правом вывоза. Действительна до 31.12.2014.	СОФЬЯ	08.08.2012	007869	неисключительная
4714	д: 848 е: 13411 На территории РФ с правом ввоза. Действительна до 31.12.2016.	СТАРТЕР	06.08.2012	007803	неисключительная
5332	д: 206 е: 15264 На территории Центрально-Черноземного региона с правом вывоза. Действительна до 31.12.2014.	ТЕМП	08.08.2012	007871	неисключительная

Нут

Cicer arietinum L.

2394	д: 1940 е: 14917 На территории РФ. Действительна до 01.06.2015.	ПРИВО 1	10.09.2012	008054	неисключительная
	е: 14919 На территории РФ. Действительна до 01.06.2015.		10.09.2012	008055	неисключительная
	е: 14918 На территории РФ. Действительна до 01.06.2015.		10.09.2012	008056	неисключительная

Чечевица

Lens culinaris Medik.

5333	д: 206 е: 15314 На территории РФ с правом производства оригинальных семян и вывоза. Действительна до 31.12.2016.	АИДА	10.09.2012	008050	неисключительная
------	--	-------------	------------	---------------	------------------

Зернокормовые

Кукуруза

Zea mays L.

4696	д: 25,591 е: 12393 На территории РФ. Действительна до 01.06.2013.	РОССИЙСКАЯ ЛОПАЮЩАЯСЯ 3	07.08.2012	007806	неисключительная
------	---	--------------------------------	------------	---------------	------------------

Зернобобовые кормовые

Люпин белый

Lupinus albus L.

2856	д: 72,165 е: 15249	ДЕГА	06.08.2012	007804	неисключительная
На территории РФ с правом вывоза и производством оригинальных семян. Действительна до 31.12.2032.					

Бобовые травы

Клевер луговой

Trifolium pratense L.

1303	д: 118,119 е: 1349	КУДЕСНИК	10.09.2012	008057	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 01.08.2014.					
	е: 15316		10.09.2012	008058	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 01.08.2014.					

2324	д: 238 е: 14571	ОНИКС	10.08.2012	007907	неисключительная
На территории Свердловской обл. Действительна до 20.08.2013.					

0944	д: 238 е: 14527	ОРИОН	10.09.2012	008065	неисключительная
На территории Свердловской обл. Действительна до 01.10.2013.					

Люцерна изменчивая

Medicago sativa L. nothosubsp. varia (Martyn) Arcang.

4685	д: 80 е: 15070	ВНИИОЗ 16	16.08.2012	007940	неисключительная
На территории РФ, заключение сублицензионных договоров. Действительна до 20.12.2015.					

0943	д: 238 е: 15269	САРГА	10.08.2012	007909	неисключительная
На территории Республики Татарстан с правом производства оригинальных семян. Действительна до 01.10.2013.					
	е: 15270		10.08.2012	007911	неисключительная
На территории Кировской обл. с правом производства оригинальных семян. Действительна до 01.10.2013.					
	е: 12370		10.08.2012	007915	неисключительная
На территории Курганской обл. Действительна до 01.06.2013.					

Злаковые травы

Тимофеевка луговая

Phleum pratense L.

3064	д: 238 е: 14238	ТАВДА	10.08.2012	007910	неисключительная
На территории Свердловской обл. Действительна до 30.08.2013.					

Силосные

Амарант

Amaranthus L.

5874	д: 12784 е: 15287	ВОРОНЕЖСКИЙ	24.08.2012	007998	неисключительная
На территории РФ с правом производства оригинальных семян. Действительна до 01.07.2013.					

5875	д: 12784 е: 15287	ГИГАНТ	24.08.2012	008000	неисключительная
------	----------------------	---------------	------------	---------------	------------------

На территории РФ с правом производства оригинальных семян. Действительна до 01.07.2014.

Масличные

Подсолнечник

Helianthus annuus L.

0356	д: 5743 е: 15327	ДОНСКОЙ 22	24.09.2012	008100	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 01.06.2013.					

Рапс озимый

Brassica napus var. napus

3154	д: 15127 е: 15268	ВЕКТРА	10.08.2012	007901	неисключительная
На территории РФ с правом ввоза. Действительна до 31.01.2013.					

5810	д: 848 е: 13534	ВИСБИ	21.08.2012	007977	неисключительная
На территории РФ с правом ввоза. Действительна до 30.09.2013.					

3891	д: 15127 е: 15268	ГЕРКУЛЕС	10.08.2012	007902	неисключительная
На территории РФ с правом ввоза. Действительна до 31.01.2013.					

3645	д: 15127 е: 15268	ЗИСКА	10.08.2012	007899	неисключительная
На территории РФ с правом ввоза. Действительна до 31.01.2013.					

1801	д: 848 е: 13534	КРОНОС	21.08.2012	007976	неисключительная
На территории РФ с правом ввоза. Действительна до 30.09.2015.					

6460	д: 848 е: 13534	КСЕНОН	21.08.2012	007978	неисключительная
На территории РФ с правом ввоза. Действительна до 30.09.2013.					

5853	д: 15127 е: 15268	МЕРАНО	10.08.2012	007900	неисключительная
На территории РФ с правом ввоза. Действительна до 31.01.2013.					

5809	д: 848 е: 13534	РОХАН	21.08.2012	007975	неисключительная
На территории РФ с правом ввоза. Действительна до 30.09.2015.					

3019	д: 848 е: 13534	ТИТАН	21.08.2012	007974	неисключительная
На территории РФ с правом ввоза. Действительна до 30.09.2015.					

6472	д: 848 е: 13534	ШЕРПА	21.08.2012	007979	неисключительная
На территории РФ с правом ввоза. Действительна до 30.09.2015.					

Рапс яровой

Brassica napus var. napus

1705	д: 28,143 е: 15251	ВИЗИТ	07.08.2012	007809	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 31.12.2012.					

6384	д: 143 е: 15284	ФОРВАРД	22.08.2012	007996	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 31.12.2012.					

Соя

Glycine max (L.) Merr.

1806	д: 64	ГАРМОНИЯ			
	е: 14435		21.08.2012	007961	неисключительная
	На территории Амурской обл. Действительна до 31.12.2012.				
	е: 12148		21.08.2012	007963	неисключительная
	На территории Амурской обл. Действительна до 31.12.2012.				
	е: 13602		21.08.2012	007952	неисключительная
	На территории Амурской обл. Действительна до 31.12.2012.				
	е: 15322		11.09.2012	008071	неисключительная
	На территории Амурской обл. Действительна до 31.12.2012.				
1850	д: 64	ДАУРИЯ			
	е: 12148		21.08.2012	007958	неисключительная
	На территории Амурской обл. Действительна до 31.12.2012.				
	е: 14552		21.08.2012	007959	неисключительная
	На территории Амурской обл. с правом вывоза. Действительна до 31.12.2012.				
	е: 15276		21.08.2012	007951	неисключительная
	На территории Амурской обл. Действительна до 31.12.2012.				
	е: 13602		21.08.2012	007954	неисключительная
	На территории Амурской обл. Действительна до 31.12.2012.				
4719	д: 64	ЛАЗУРНАЯ			
	е: 14435		21.08.2012	007957	неисключительная
	На территории Амурской обл. Действительна до 31.12.2012.				
2628	д: 64	ЛИДИЯ			
	е: 14552		21.08.2012	007960	неисключительная
	На территории Амурской обл. с правом вывоза. Действительна до 31.12.2012.				
	е: 12148		21.08.2012	007962	неисключительная
	На территории Амурской обл. Действительна до 31.12.2012.				
	е: 15276		21.08.2012	007950	неисключительная
	На территории Амурской обл. Действительна до 31.12.2012.				
	е: 13602		21.08.2012	007955	неисключительная
	На территории Амурской обл. Действительна до 31.12.2012.				
	е: 15322		11.09.2012	008072	неисключительная
	На территории Амурской обл. Действительна до 31.12.2012.				
5765	д: 206,10427	СВАПА			
	е: 15263		08.08.2012	007868	неисключительная
	На территории Центрально-Черноземного региона с правом вывоза. Действительна до 31.12.2014.				
0364	д: 64	СОНАТА			
	е: 13602		21.08.2012	007953	неисключительная
	На территории Амурской обл. Действительна до 31.12.2012.				
	е: 14435		21.08.2012	007956	неисключительная
	На территории Амурской обл. Действительна до 31.12.2012.				

Сурепица яровая

Brassica rapa L. subsp. campestris (L.) A. R. Clapham

2654	д: 143	ЛИПЧАНКА			
	е: 15284		22.08.2012	007997	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2012.				

Картофель

Картофель

Solanum tuberosum L.

0639	д: 200 е: 166	АЛЕНА	31.08.2012	008014	неисключительная
					На территории РФ, кроме Урала и Сибири, с правом производства оригинальных семян и вывоза. Действительна до 10.02.2015.
0126	д: 166 е: 15288	ЖУКОВСКИЙ РАННИЙ	29.08.2012	008008	неисключительная
					На территории РФ с правом производства оригинальных семян и вывоз. Действительна до 31.12.2015.
2070	д: 166 е: 15288	ИЛЬИНСКИЙ	29.08.2012	008009	неисключительная
					На территории РФ с правом производства оригинальных семян и вывоз. Действительна до 31.12.2015.
3566	д: 53 е: 8836	ИПАТОВСКИЙ	08.08.2012	007875	неисключительная
					На территории РФ с правом производства оригинальных семян. Действительна до 31.12.2016.
2693	д: 166 е: 13696	КРЕПЫШ	31.08.2012	008012	неисключительная
					На территории РФ с правом вывоза. Действительна до 31.12.2016.
5726	д: 140 е: 8599	ЛОМОНОСОВСКИЙ	04.09.2012	008034	неисключительная
					На территории РФ. Действительна до 31.12.2014.
0086	д: 166 е: 15288	УДАЧА	29.08.2012	008007	неисключительная
					На территории РФ с правом производства оригинальных семян и вывоз. Действительна до 31.12.2015.
	е: 15298		31.08.2012	008011	неисключительная
					На территории РФ с правом вывоза. Действительна до 31.12.2016.
	е: 8223		31.08.2012	008013	неисключительная
					На территории РФ с правом производства оригинальных семян и вывоза. Действительна до 31.12.2016.

Бахчевые

Тыква мускатная

Cucurbita moschata Duchesne

5411	д: 15 е: 14754	ДРУЖЕЛЮБНАЯ	12.09.2012	008080	неисключительная
					На территории РФ. Действительна до 15.12.2015.

Плодовые семечковые

Груша

Pyrus communis L.

1945	д: 240,247 е: 14322	БЕРЕЖЕНАЯ	04.09.2012	008033	неисключительная
					На территории РФ. Действительна до 04.09.2013.

Яблоня

Malus domestica Borkh.

1946	д: 240 е: 14322	АНИС СВЕРДЛОВСКИЙ	04.09.2012	008031	неисключительная
					На территории РФ. Действительна до 04.09.2013.
1535	д: 164 е: 14322	ВАЛЮТА	14.09.2012	008086	неисключительная
					На территории РФ. Действительна до 14.09.2013.
	е: 14322		14.09.2012	008087	неисключительная

На территории РФ. Действительна до 14.09.2013.

3296	д: 240 е: 14322	ГОРНИСТ	04.09.2012	008032	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 04.09.2013.					
1776	д: 240 е: 14322	ПАПИРОЯНТАРНОЕ	04.09.2012	008030	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 04.09.2013.					
1534	д: 164 е: 14322	ПРЕЗИДЕНТ	14.09.2012	008088	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 14.09.2013.					
5557	д: 26 е: 15184	ТАЛИДА	10.09.2012	008048	неисключительная
На территории РФ с правом вывоза. Действительна до 31.12.2045.					

Ягодные

Крыжовник

Ribes uva-crispa L.

1140	д: 164 е: 14322	РОДНИК	14.09.2012	008084	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 14.09.2012.					
	е: 12089		12.09.2012	008073	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 12.09.2013.					

Малина

Rubus idaeus L.

4368	д: 164 е: 14322	ВОЛЬНИЦА	14.09.2012	008089	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 14.09.2013.					
0646	д: 164 е: 14322	ГУСАР	14.09.2012	008085	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 14.09.2013.					
	е: 12089		12.09.2012	008076	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 12.09.2013.					
1859	д: 164 е: 14322	ЖЕЛТЫЙ ГИГАНТ	14.09.2012	008082	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 14.09.2013.					
3135	д: 164 е: 12089	МЕТЕОР	12.09.2012	008074	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 12.09.2013.					
	е: 14322		14.09.2012	008081	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 14.09.2013.					
1857	д: 164 е: 12089	ПЕРЕСВЕТ	12.09.2012	008075	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 12.09.2013.					
3136	д: 164 е: 14322	СОЛНЫШКО	14.09.2012	008083	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 14.09.2013.					

Смородина черная

Ribes nigrum L.

3536	д: 310	ХАРА КЫТАЛЫК			
------	--------	---------------------	--	--	--

- 664 -

е: 15282 22.08.2012 007986 неисклoчительная
На территории РФ. Действительна до 22.08.2022.

3511 д: 310 **ЯКУТСКАЯ**
е: 15282 22.08.2012 007987 неисклoчительная
На территории РФ. Действительна до 22.08.2022.

Животные

Собака домашняя

Canis familiaris L.

3795 д: 8174 **ОРХИДЕЯ ПЕТЕРБУРГСКАЯ**
е: 15305 05.09.2012 008042 неисклoчительная
На территории г. Санкт-Петербург и Ленинградской обл. Действительна до 01.05.2021.

**НОМЕР И НАИМЕНОВАНИЕ ЗАЯВИТЕЛЯ, АВТОРА,
ОРИГИНАТОРА, ПАТЕНТООБЛАДАТЕЛЯ**

**NUMBER AND NAME OF: APPLICANT
AUTHOR, ORIGINATOR, HOLDER OF BREEDER'S RIGHT**

- 3** ГНУ НИИ САДОВОДСТВА СИБИРИ ИМ.М.А.ЛИСАВЕНКО
6 ГНУ АЛТАЙСКИЙ НИИСХ
15 ГНУ ВНИИ РИСА
21 ГНУ ВНИИ ЦВЕТОВОДСТВА И СУБТРОПИЧЕСКИХ КУЛЬТУР
25 ГНУ КРАСНОДАРСКИЙ НИИСХ ИМ. П.П. ЛУКЬЯНЕНКО
26 ГНУ СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ЗОНАЛЬНЫЙ НИИ САДОВОДСТВА И ВИНОГРАДАРСТВА
28 ГНУ СЕВЕРО-КУБАНСКАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ
42 ГНУ КРАСНОЯРСКИЙ НИИСХ
47 ГНУ ПРИМОРСКИЙ НИИСХ
50 ФГБУ НАУКИ БОТАНИЧЕСКИЙ САД-ИНСТИТУТ ДВО РАН
53 ГНУ СТАВРОПОЛЬСКИЙ НИИСХ
64 ГНУ ВНИИ СОИ
72 ГНУ ВНИИ ЛЮПИНА
77 ГНУ ВЛАДИМИРСКИЙ НИИСХ
78 ГНУ ВНИИ ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ И ТОРФА
80 ГНУ ВНИИ ОРОШАЕМОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ
91 ГНУ ВОРОНЕЖСКИЙ НИИСХ ИМ.В.В.ДОКУЧАЕВА
118 ГНУ ЗОНАЛЬНЫЙ НИИСХ СЕВЕРО-ВОСТОКА ИМ. Н.В. РУДНИЦКОГО
119 ГНУ ФАЛЕНСКАЯ СЕЛЕКЦИОННАЯ СТАНЦИЯ НИИСХ СЕВЕРО-ВОСТОКА ИМ. Н.В.РУДНИЦКОГО РОССЕЛЬХОЗАКАДЕМИИ
122 ГНУ ПОВОЛЖСКИЙ НИИ СЕЛЕКЦИИ И СЕМЕНОВОДСТВА ИМ. П.Н.КОНСТАНТИНОВА
124 ГНУ САМАРСКИЙ НИИСХ ИМ. Н.М. ТУЛАЙКОВА
126 ГНУ КУРГАНСКИЙ НИИСХ
133 ФГОУ ВПО БЕЛГОРОДСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ С.-Х. АКАДЕМИЯ
140 ГНУ ЛЕНИНГРАДСКИЙ НИИСХ 'БЕЛОГОРКА' РАСХН
142 ГНУ ГНЦ ВНИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА ИМ. Н.И.ВАВИЛОВА
143 ГНУ ВНИИ РАПСА
159 ГНУ ВНИИ ОВОЩЕВОДСТВА
164 ГНУ ВСЕРОССИЙСКИЙ СЕЛЕКЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ САДОВОДСТВА И ПИТОМНИКОВОДСТВА
165 ФГОУ ВПО РГАУ- МСХА ИМ. К. А.ТИМИРЯЗЕВА
166 ГНУ ВНИИ КАРТОФЕЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМ. А.Г. ЛОРХА
168 ГНУ МОСКОВСКИЙ НИИСХ 'НЕМЧИНОВКА'
189 ГНУ СИБИРСКИЙ НИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА И СЕЛЕКЦИИ РОССЕЛЬХОЗАКАДЕМИИ
190 УЧРЕЖДЕНИЕ РАН ИНСТИТУТ ЦИТОЛОГИИ И ГЕНЕТИКИ СО РАН
198 ГНУ СИБИРСКИЙ НИИ ЖИВОТНОВОДСТВА
200 ГНУ СИБИРСКИЙ НИИСХ РОССЕЛЬХОЗАКАДЕМИИ
206 ГНУ ВНИИ ЗЕРНОБОБОВЫХ И КРУПЯНЫХ КУЛЬТУР
210 ГНУ ПЕНЗЕНСКИЙ НИИСХ
212 ГУ ПЕРМСКИЙ НИИСХ
223 ГНУ ДОНСКОЙ НИИСХ РОССЕЛЬХОЗАКАДЕМИИ
230 ГНУ ЕРШОВСКАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ ОРОШАЕМОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ
233 ГНУ САРАТОВСКАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ САДОВОДСТВА
234 ГНУ НИИСХ ЮГО-ВОСТОКА
238 ГНУ УРАЛЬСКИЙ НИИСХ
240 ГНУ СВЕРДЛОВСКАЯ СЕЛЕКЦИОННАЯ СТАНЦИЯ САДОВОДСТВА ВСТИСП РОССЕЛЬХОЗАКАДЕМИИ
247 ГНУ ВНИИ ГЕНЕТИКИ И СЕЛЕКЦИИ ПЛОДОВЫХ РАСТЕНИЙ ИМ.И.В.МИЧУРИНА
249 ГНУ ВНИИ САДОВОДСТВА ИМ.И.В.МИЧУРИНА
255 ГНУ НИИСХ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ
257 ГНУ УЛЬЯНОВСКИЙ НИИСХ
261 ГНУ ЧЕЛЯБИНСКИЙ НИИСХ
296 ГНУ СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ НИИ ГОРНОГО И ПРЕДГОРНОГО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
310 ГНУ ЯКУТСКИЙ НИИСХ
352 МИРОНОВСКИЙ ИНСТИТУТ ПШЕНИЦЫ ИМ.В.Н.РЕМЕСЛО
389 СЕЛЕКЦИОННО-ГЕНЕТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ-НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СЕМЕНОВЕДЕНИЯ И СОРТОИЗУЧЕНИЯ (ОДЕССА)
591 ФГОУ ВПО ГОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
770 NUNHEMS BV
848 NORDDEUTSCHE PFLANZENZUCHT HANS-GEORG LEMVKE KG
849 DEUTSCHE SAATVEREDELUNG AG
988 SAATEN-UNION GMBH (ГЕРМАНИЯ)
998 ООО НПФ 'АГРОСЕМТОМС'
1013 ПАРХОМЕНКО ИВАН СТЕПАНОВИЧ
1346 ФГУП ПЛЕМЗАВОД 'КУБАНЬ' КРАСНОДАРСКОГО НИИСХ ИМ. П. ЛУКЬЯНЕНКО
1349 СПК ПЛЕМЗАВОД 'СОКОЛОВКА'
1398 ГНУ СТАВРОПОЛЬСКИЙ НИИ ЖИВОТНОВОДСТВА И КОРМОПРОИЗВОДСТВА РОССЕЛЬХОЗАКАДЕМИИ
1496 ГОРШКОВА НИНА СЕРГЕЕВНА
1498 МОТОВ ВИКТОР МИХАЙЛОВИЧ
1502 ЦИУНЕЛЬ МИХАИЛ МЕЧИСЛАВОВИЧ
1570 ВОЛОХОВА ГАЛИНА ИВАНОВНА
1571 КРАСНИКОВ СЕРГЕЙ НИКОЛАЕВИЧ
1572 РОГАЧЕВ НИКОЛАЙ ИВАНОВИЧ
1600 ГАВРИШ СЕРГЕЙ ФЕДОРОВИЧ
1653 ДМИТРИЕВА АННА СЕРГЕЕВНА
1886 ОГНЕВ ВАЛЕРИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
1940 БАЛАШОВ ВАСИЛИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ
1981 СИМАКОВ ЕВГЕНИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ
2064 МОНАХОС ГРИГОРИЙ ФЕДОРОВИЧ
2104 КОСТЫЛЕВ ПАВЕЛ ИВАНОВИЧ
2310 KWS SAAT AG
2406 МАРТЫНОВА ВАЛЕНТИНА ВЛАДИМИРОВНА
2504 ЛИСУНОВА СВЕТЛАНА ИВАНОВНА
2505 ЛИСУНОВ ВАСИЛИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ
2506 РАЗУМОВСКИЙ АЛЕКСАНДР ГЕОРГИЕВИЧ
2512 НОВОХАТИН ВЛАДИМИР ВАСИЛЬЕВИЧ
2575 ГРИГОРЬЕВ ГЕННАДИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ
2621 ЛУДИЛОВ ВЯЧЕСЛАВ АЛЕКСЕЕВИЧ
2942 ЗАБЕЛИНА ЛИЛИЯ НИКИФОРОВНА
2958 АРТЮХ СВЕТЛАНА НИКОЛАЕВНА
3032 ООО 'ДОНСКАЯ НИВА'
3087 ДОЛГАНОВА ЗОЯ ВЛАДИМИРОВНА
3088 ПАЛЬЧИКОВА ЛЮБОВЬ АЛЕКСАНДРОВНА
3156 КАПУСТИН АЛЕКСАНДР АЛЕКСАНДРОВИЧ
3714 ХОВРИН АЛЕКСАНДР НИКОЛАЕВИЧ
3842 БЕНКО НИКОЛАЙ ИВАНОВИЧ
3853 МУСТАФИН ИЛЬГИЗ ИБРАГИМОВИЧ
3876 ШУМНЫЙ ВЛАДИМИР КОНСТАНТИНОВИЧ
4022 MEILLAND ALAIN ANTOINE
4256 ООО 'АГРОФИРМА ПОИСК'
4445 МАКСИМОВ СЕРГЕЙ ВАСИЛЬЕВИЧ
4489 ЗАО НПФ 'СЕМЕНА ДОНА'
4497 КАВЕРИН ЕВГЕНИЙ ЕГОРОВИЧ

- 4498 ДЫМНОВА ГАЛИНА ИВАНОВНА
4574 ЛЕОНОВА ТАТЬЯНА АЛЕКСЕЕВНА
4693 ЛУКЪЯНЕНКО АНАТОЛИЙ НИКИТОВИЧ
4712 КАПУСТИНА РАИСА НИКОЛАЕВНА
4978 FRAUEN MARTIN
5099 КОБЫЛЯНСКИЙ ВЛАДИМИР ДМИТРЕЕВИЧ
5498 ТЕМИРБЕКОВА СУЛУХАН КУДАЙБЕРДИЕВНА
5625 MEILLAND INTERNATIONAL S.A.
5703 SYNGENTA SEEDS B.V.
5717 СПК-ПЛЕМЕННОЙ ЗАВОД 'СТАВРОПОЛЬСКИЙ'
5743 ГНУ ДОНСКАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР ИМ. Л.А. ЖДАНОВА ВНИИМК
5772 ГЛАДКОВ ДМИТРИЙ СЕРГЕЕВИЧ
5773 ПОРТЯНКИН АЛЕКСЕЙ ЕВГЕНЬЕВИЧ
5774 ШАМШИНА АННА ВЯЧЕСЛАВОВНА
5804 ТЕРЕШОНКОВА ТАТЬЯНА АРКАДЬЕВНА
5917 ГНУ ВНИИ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР ИМ. И.Г. КАЛИНЕНКО
5994 ПАПЕТА СЕРГЕЙ ИВАНОВИЧ
6196 ГНУ КАМЧАТСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
6292 ГРУШАНИН АЛЕКСЕЙ ИВАНОВИЧ
6296 ЗАО 'КУРГАНСЕМЕНА'
6364 ЛОГИНОВ СЕРГЕЙ ИВАНОВИЧ
6836 ПРИВЕЗЕНЦЕВ ЮРИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ
6850 ООО 'АГРОФИРМА 'СЕДЕК'
6868 ШЕЛОМЕНЦЕВА ТАТЬЯНА ВЛАДИМИРОВНА
6878 ДУБИНИН СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
6973 ООО 'АГРОПЛАЗМА'
7122 ОАО УЧХОЗ 'ЗЕРНОВОЕ'
7312 PIONEER OVERSEAS CORPORATION
7318 КАЮМОВ ФОАТ ГАЛИМОВИЧ
7435 ВЛАСОВ ВАЛЕНТИН АЛЕКСЕЕВИЧ
7556 ФГУП 'КАЛИНИНСКОЕ'
7644 ИВАНОВА МАРИЯ ИВАНОВНА
7655 ООО ОПХ 'ЛУЧ'
7664 ООО 'ЗТЭК АЭЛИТА'
7828 КОЮДА СЕРГЕЙ ПЕТРОВИЧ
7921 ОАО 'АГРОПРОМЫШЛЕННОЕ ОБЩЕСТВО 'ТАЙЦЫ'
7967 ВЬЮШИНА ОЛЬГА АНАТОЛЬЕВНА
8159 КХ 'ВОЛЬНОЕ'
8161 СПК-КОЛХОЗ '50 ЛЕТ ОКТЯБРЯ'
8174 НАСИБОВА НИНА ПЕТРОВНА
8223 ФГУП УЧЕБНО-ОПЫТНОЕ ХОЗЯЙСТВО 'САХАРОВО'
8363 SAATBAU LINZ
8469 ООО 'НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ОВОЩЕВОДСТВА ЗАЩИЩЕННОГО ГРУНТА'
8574 СОЛОВЬЕВ АЛЕКСАНДР АЛЕКСАНДРОВИЧ
8599 ООО 'НИВА-3'
8662 АМЕРХАНОВ ХАРОН АДИБЕВИЧ
8788 КЛИМЕНКО НИКОЛАЙ НИКОЛАЕВИЧ
8836 ЗАО 'ПАВЛОВСКАЯ МАШИННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ'
9048 ГАМАРНИК НИКОЛАЙ ГРИГОРЬЕВИЧ
9052 ИНЕРБАЕВ БАЗАРБАЙ ОРАЗБАЕВИЧ
9053 СОЛОШЕНКО ВЛАДИМИР АНДРЕЕВИЧ
9054 ДУРОВ АЛЕКСАНДР СЕРГЕЕВИЧ
9055 РЫКОВ АНАТОЛИЙ ИЛЬИЧ
9092 ООО НПО 'КУБАНЬЗЕРНО'
9236 ДУБИНИНА ИРИНА НИКОЛАЕВНА
9305 ПЛЕХАНОВА ЛЮДМИЛА ВАСИЛЬЕВНА
9323 НАКВАСИНА ЕКАТЕРИНА ИЛЬИНИЧНА
9396 КОСТЫЛЕВА ЛЮДМИЛА МИХАЙЛОВНА
9545 PIONEER HI-BRED SWITZERLAND S.A.
9548 ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА 'АГРОСИСТЕМА'
9571 ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ПО ВОСПРОИЗВОДСТВУ И ПЛЕМЕННОЙ РАБОТЕ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ
9652 ООО 'СИНГЕНТА'
9685 ФГАОУ ВПО 'БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ'
9701 ШЕВКУНОВ ВАЛЕРИЙ НИКОЛАЕВИЧ
9744 ЦИУНЕЛЬ АНАТОЛИЙ МЕЧИСЛАВОВИЧ
9814 ПРЯДУН ЮРИЙ ПЕТРОВИЧ
9844 КОСТЕНКО АЛЕКСАНДР НИКОЛАЕВИЧ
10087 БАБУРИНА ЛЮДМИЛА ИВАНОВНА
10178 КОЗЬМЕНКО НИНА ПАВЛОВНА
10223 С.I.V. CONSORZIO ITALIANO VIVAISTI
10282 ТЮЛЕБАЕВ САЯСАТ ДЖАКСЛЫКОВИЧ
10297 ЗАО 'РУСЬ' ТЮМЕНСКОЙ ОБЛ.
10423 SYNGENTA CROP PROTECTION AG
10427 ГНУ ШАТИЛОВСКАЯ СХОС
10743 ПШЕННИКОВА ЛЮДМИЛА МИХАЙЛОВНА
10760 ГНУ СИБИРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ТОРФА СО РАСХН
10880 ООО 'КУБАНЬАГРО-ПРИАЗОВЬЕ'
10948 ЩЕРБАКОВ ВЛАДИМИР ВЛАДИМИРОВИЧ
11189 PIET SCHREURS HOLDING BV
11213 JOHANN BIRSCHITZKY
11313 ООО 'СУФФЛЕ АГРО РУС'
11419 ООО 'НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА 'ЗОЛОТОЙ ДОЖДЬ'
11451 ВОЛКОВ АЛЕКСАНДР АЛЕКСАНДРОВИЧ
11452 СЕМЕНОВА АННА НИКОЛАЕВНА
11453 АРТЕМЬЕВА ГАЛИНА МИХАЙЛОВНА
11464 ФИЛИМОНОВА ЮЛИЯ АЛЕКСЕЕВНА
11490 ФГУП УЧХОЗ 'УРАЛЕЦ'
11496 CASTAGNOLI GIANFRANCO
11497 LEIS MICHELANGELO
11498 MARTINELLI ALESSIO
11528 ООО 'СЕМЕНА РОССИИ'
11583 МОНАХОС СОКРАТ ГРИГОРЬЕВИЧ
11662 DAVID AUSTIN ROSES LTD.
11668 AUSTIN DAVID J.C.
11764 ООО ФИРМА 'СЕМЕНА СТАВРОПОЛЯ'
11798 ПАСЬКО НИКОЛАЙ МАТВЕЕВИЧ
11807 ПОЛУШКИН ПЕТР ВЛАДИМИРОВИЧ
11942 ООО 'СП 'АГРОЭКОЛОГИЯ'
11981 ЕЛИЗАРОВ ОЛЕГ АЛЕКСАНДРОВИЧ
12016 ПУГАЧЕВА ГАЛИНА МИХАЙЛОВНА
12057 TAGLIANI FRANCESCO
12058 RIJK ZWAAN ZAADTEELT EN ZAADHANDEL B.V.
12089 ЗАО 'СОВХОЗ ИМЕНИ ЛЕНИНА'
12101 ООО ТД 'ПЛОДОРОДИЕ'
12127 НП 'СЕЛЕКЦИОНЕРЫ РИСА'
12144 ООО 'ВОЗРОЖДЕНИЕ'
12145 ООО АГРОФИРМА 'НОВОСЕЛЕЗНЕВО'
12148 ОАО 'ДИМСКОЕ'
12154 РЕДИЧКИНА ТАТЬЯНА АЛЕКСАНДРОВНА
12155 КАЛУГИН АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
12166 ЗАО 'ИСКРА'
12167 ООО 'ЭКСПОРТХЛЕБАГРОЦЕНТРПЛЮС'
12183 ХОМЧЕНКО НИНА НИКОЛАЕВНА
12184 СУРОВОВА ТАТЬЯНА ЯКОВЛЕВНА
12192 СПК 'ПУТИЛОВСКИЙ'
12195 ЗАО 'ТАЛИЦКОЕ'
12197 ООО 'АГРОФИРМА 'МАНЧАЖСКАЯ'
12214 ООО 'ДУБОВИЦКОЕ'
12226 КОЛХОЗ ИМ. КАЛИНИНА ТЮМЕНСКОЙ ОБЛ.
12241 ООО 'СЕРГАЧСКИЙ СОРТОИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК'
12261 СПК 'ТРУД'
12266 ГУП СО 'СОВХОЗ 'СУХОЛОЖСКИЙ'
12291 ООО 'САСОВСКИЙ АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС'

- 12294 ООО 'АГРОКУЛЬТУРА 'ЭРТИЛЬ'
12307 ООО 'АВАНГАРД-АГРО-ВОРОНЕЖ'
12323 MONSANTO HOLLAND B. V.
12334 ХРАМЦОВА ИРИНА АЛЕКСАНДРОВНА
12341 ПСК 'КОЛОС' ТАЛИЦКОГО Р-НА
12370 ООО 'ЕНИСЕЙ'
12393 ООО 'КРАСНОДАРАГРОАЛЬЯНС'
12475 DEN HARTIGH BV
12575 ПАПЕТА ЕЛЕНА ИВАНОВНА
12576 ЯКОВЛЕВ АНДРЕЙ МИХАЙЛОВИЧ
12643 ЗАО 'КРАСНОЯРУЖСКАЯ ЗЕРНОВАЯ КОМПАНИЯ'
12730 ФГУП УЧХОЗ ТЮМЕНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ С/Х АКАДЕМИИ
12744 ООО 'АГРОФИРМА 'ГАВРИШ' И К'
12751 ЛИПЕЦКАЯ СОРТОИСПЫТАТЕЛЬНАЯ СТАНЦИЯ-ФИЛИАЛ ФГУ 'ГОССОРТКОМИССИЯ'
12773 ОАО 'СУВОРОВСКОЕ'
12784 ООО 'РУССКАЯ ОЛИВА'
12798 ГСХУ 'УЧЕБНО-ОПЫТНОЕ ХОЗЯЙСТВО МИНДЕРЛИНСКОЕ'
12818 СПК 'КОЛХОЗ ИМЕНИ СВЕРДЛОВА'
12846 ГОНЧАРЕНКО ГАЛИНА МОИСЕЕВНА
12861 СПК 'ЕМУРТЛИНСКИЙ'
12873 ООО АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ КОМПАНИЯ 'МАЯК'
12885 ЗАО АПК 'БЕЛОРЕЧЕНСКИЙ' СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛ.
12926 ООО 'ОПХ СОЛЯНСКОЕ'
12941 DE GREEF PAUL
13102 ЗАО 'АГРОФИРМА ПАВЛОВСКАЯ НИВА'
13154 СПК 'ЮБИЛЕЙНЫЙ' КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ
13160 ЗАО 'АГРОФИРМА АПРОТЕК-ПОДГОРЕНСКАЯ'
13222 ГАВРИШ ДМИТРИЙ СЕРГЕЕВИЧ
13249 КОРЯГИН МИХАИЛ СЕРГЕЕВИЧ
13250 ДОНЧЕНКО АЛЕКСЕЙ ЮРЬЕВИЧ
13251 ИНДЮХИН ВИКТОР МИХАЙЛОВИЧ
13252 БЕНКО АННА НИКОЛАЕВНА
13411 ООО 'ФИРМА СЕВ-АГРО'
13422 ЗАО ИМ. М.И. КАЛИНИНА
13526 ООО 'ЛУЧ'
13534 ООО 'ДЖЕРМЭН СИД АЛЬЯНС РУСС'
13547 ГНУ СТАВРОПОЛЬСКИЙ БОТАНИЧЕСКИЙ САД ИМ. В.В. СКРИПЧИНСКОГО
13566 ООО 'СКИФ'
13602 КОЛХОЗ 'ЛУЧ' АМУРСКОЙ ОБЛ
13609 ОАО 'КОЛОС'
13633 ФГУП 'КОРЕНОВСКОЕ'
13638 ЗАО "ЗЕМЛЯНСКОЕ"
13649 ООО ФХ 'ЦЫМБАЛОВ'
13693 ООО 'РЕАЛ'
13696 СПК 'БИТИМСКИЙ'
13708 СПК 'ЗАРЯ'
13736 ООО 'ПРИИСЕТЬЕ'
13737 СПК '8-Е МАРТА'
13761 ЗАО СЕМЕНОВОДСКАЯ АГРОФИРМА 'РУСЬ'
13847 ПЛУЖНИК ИВАН СЕРГЕЕВИЧ
13848 ООО 'КИРОВСКИЙ'
13879 ЗАО 'КАЛИНИНСКОЕ' БУДЕНОВСКИЙ Р-Н
13954 ООО 'ГАВРИШСЕМ'
14076 ИП СУХОМЛИНОВА ОЛЬГА ВАЛЕНТИНОВНА
14140 BAYER CROP SCIENCE AG
14238 СПК 'КОЛХОЗ ДРУЖБА'
14285 ООО 'АГРОТЕХ'
14292 ООО 'СТАВРОПОЛЬМАСЛОПРОДУКТ'
14322 ИП МИРОЛЕЕВА АЛЕКСАНДРА НИКОЛАЕВНА
14364 ООО 'НПСХП 'АГРОКОМПЛЕКС КЛЕНОВСКОЕ'
14369 ФГУП 'ТИНРО-ЦЕНТР'
14371 БАРАНОВ АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
14424 ИП ЛАЗАРЕВ ВЛАДИМИР ЮРЬЕВИЧ
14429 СХК 'ФИЛАТОВСКИЙ'
14435 ОАО 'БАЙКАЛ'
14506 ЗАО 'ДАВЫДОВСКОЕ'
14527 ООО 'ЗЕМЛЯ МАНЧАЖСКАЯ'
14546 ИП ГЛАВА КФХ КИЗЕРОВ ВЛАДИМИР ЛЕОВИЧ
14552 ООО 'АМУРАГРОКОМПЛЕКС'
14569 ЗАО 'АНАСТАСИЕВСКОЕ'
14571 КОЛХОЗ 'УРАЛ'
14572 ЗАО 'УСПЕНСКОЕ'
14582 КФХ 'СНИГИРЕВ ВЛАДИМИР ВЛАДИСЛАВОВИЧ'
14620 ФГУП 'ЗНАМЯ ОКТЯБРЯ'
14630 ОАО 'АГРОИНВЕСТСОЮЗ'
14685 BAYWA AG
14754 ИП 'СЕРДЮК МИХАИЛ АНАТОЛЬЕВИЧ'
14917 ООО 'ГЕЛИО-ПАКС-АГРО 4'
14918 ООО 'ГЕЛИО-ПАКС-АГРО 3'
14919 ООО 'ГЕЛИО-ПАКС-АГРО'
15001 ООО 'ЕРМОЛОВСКОЕ'
15015 ИП ГЛАВА КФХ КУПРИН ЮРИЙ НИКОЛАЕВИЧ
15024 ВЕПРЕВ СЕРГЕЙ ГРИГОРЬЕВИЧ
15025 НЕЧИПОРЕНКО НИКОЛАЙ НИКОЛАЕВИЧ
15026 ГОРЯЧКОВСКАЯ ТАТЬЯНА НИКОЛАЕВНА
15027 СЛЫНЬКО НИКОЛАЙ МЕФОДЬЕВИЧ
15028 КОЛЧАНОВ НИКОЛАЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
15029 ПЕЛЬТЕК СЕРГЕЙ ЕВГЕНЬЕВИЧ
15039 ООО 'САРМАТ'
15042 ООО 'ИМЕНИ ЛИТУНОВА'
15048 СПК 'КОЛХОЗ 'ДОНСКОЙ'
15054 ООО 'СЕЛЕКЦИОННАЯ СТАНЦИЯ ИМЕНИ Н.Н. ТИМОФЕЕВА'
15070 ООО 'КАМЫШИНСКОЕ ОПХ'
15075 ООО 'РУССКИЙ ЯЧМЕНЬ'
15127 BAYER CROPS SCIENCE RAPS GMBH
15141 КЛИМОВА АЛЕКСАНДРА ИВАНОВНА
15142 МАЛАХОВА ЕЛИЗАВЕТА ИВАНОВНА
15144 ООО 'АГРОКУЛЬТУРА 'ВОРОБЬЕВСКОЕ'
15154 ОАО 'НИКОЛЬСКОЕ'
15176 АРТЮХ ДЕНИС АНАТОЛЬЕВИЧ
15184 СХПК 'ДЕ-ГУСТО'
15237 ИП ГЛАВА КФХ ГУБИН А.А.
15244 ООО 'СЕЛЕКЦИОННАЯ ФИРМА ГАВРИШ'
15246 ООО 'ЭЛИТА' ШЕБЕКИНСКИЙ Р-Н
15247 ТИХОМИРОВА ЛЮДМИЛА ИВАНОВНА
15248 HANES MITCHELL EUGENE
15249 ООО 'СОБЕЛ'
15250 ГБУ КК 'КУБАНСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ИКЦ'
15251 ООО 'АГРОСФЕРА' ТУЛЬСКАЯ ОБЛ
15252 СХК 'БЕРЕЗОВСКИЙ'
15253 ООО 'СХП ПОКРОВСКОЕ' ЯРКОВСКИЙ Р-Н
15254 КХ 'ТЕМП' СУХОЛОЖСКИЙ Р-Н
15255 ООО 'ЛАБИНСКОЕ'
15256 ИП ГЛАВА КФХ ВАСИЛЬЕВ ЮРИЙ ВАЛЕНТИНОВИЧ
15257 ФГУП 'ИШИМСКОЕ'
15258 ООО 'ЯНТАРНОЕ' БЕЛОГЛИНСКИЙ Р-Н
15259 ИП ГЛАВА КФХ РАДЧЕНКО МИХАИЛ СЕРГЕЕВИЧ
15260 ООО 'КУБРОС'
15261 ООО 'РУССКИЕ СЕМЕНА'
15262 КФХ 'РОДНИЧОК' ИЗМАЛКОВСКИЙ Р-Н
15263 ООО МПО 'МЕГАПОЛИС'
15264 ИП ГЛАВА КФХ БАТОВ ВЛАДИСЛАВ АНАТОЛЬЕВИЧ
15265 СПК (КОЛХОЗ) 'БОГОРОДСКИЙ'
15266 СПК 'СЕВЕРНЫЙ'
15267 ИП ГЛАВА КФХ ФЕНДРИКОВ ПЕТР ЕГОРОВИЧ
15268 ООО 'КОМПАНИЯ РОСАГРОСЕРВИС'
15269 ИП КФХ САЙФУЛЛИН РИШАТ РИНАТОВИЧ
15270 ИП ГЛАВА КФХ КАЗАКОВ ИГОРЬ НИКОЛАЕВИЧ
15271 ООО 'ЧЕРНАКОВО'

- 15272 ООО 'НАРАТЛЫ'
- 15274 ООО 'АГРОХИМАЛЬЯНС'
- 15275 ЗАО ФИРМА 'АГРОКОМПЛЕКС' ПРЕДПРИЯТИЕ 'РОССИЯ'
- 15276 ЗАО РАБОТНИКОВ (НАРОДНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ) АГРОФИРМА 'ПАРТИЗАН'
- 15277 ЗАО 'БЕРЕЗОВСКОЕ'
- 15278 ФГУП 'КУРАГИНСКОЕ'
- 15279 ООО 'СТЕПНЫЕ ПРОСТОРЫ'
- 15280 ИП ГЛАВА КФХ ИРБАХТИН АЛЕКСЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
- 15281 ООО 'РОДНИК' БОЛЬШЕГЛУШИЦКИЙ Р-Н
- 15282 ООО 'НАУКА' Г. ЯКУТСК
- 15283 ИП ГЛАВА КФХ БАГРОВ ВЛАДИМИР ВИКТОРОВИЧ
- 15284 ООО 'ФАРКОН АГРО'
- 15285 NORDIC SEED A/S
- 15286 ИП ГЛАВА КФХ КАРАКАЙ ИРИНА ТИМОФЕЕВНА
- 15287 ИП САРАТОВСКИЙ ЛЕОНИД ИВАНОВИЧ
- 15288 ООО 'БИОЛАБ'
- 15289 ОАО "АЛЕКСАНДРА НЕВСКОГО"
- 15290 БОРИСОВ НИКОЛАЙ ВАСИЛЬЕВИЧ
- 15291 ГОФМАН ЛЮДМИЛА ВАСИЛЬЕВНА
- 15292 КОНДРАТОВИЧ ОКСАНА СЕРГЕЕВНА
- 15293 ЗАХАРОВ НИКОЛАЙ БОРИСОВИЧ
- 15294 РЕВА НИКОЛАЙ ИВАНОВИЧ
- 15295 HANS HALDRUP
- 15296 ДИНЬ СУАН ТУ
- 15297 ООО 'МАЯК' САСОВСКИЙ Р-Н
- 15298 ЗАО 'СТАНИЦА СВЯТОВО'
- 15299 ООО 'ЧАСТНЫЙ КОННЫЙ ЗАВОД 'ВЕЕДЕРН'
- 15300 ООО 'АГРОБИЗНЕС. ЧЕРНОЗЕМЬЕ'
- 15301 ФГУП "ГОРНО-АЛТАЙСКОЕ"
- 15302 ИП ГЛАВА КФХ ТУРУЖБАЕВА ГАЛИНА РАИСОВНА
- 15304 КФХ ЕНИДОРЦЕВА ЕЛЕНА ЕГОРОВНА
- 15305 ФИЛИППОВ АЛЕКСЕЙ ИВАНОВИЧ
- 15306 ООО 'МАЯК' КУЙБЫШЕВСКИЙ Р-Н
- 15307 ДУДНИКОВ МАКСИМ ВАСИЛЬЕВИЧ
- 15308 РУБАН АЛЕВТИНА СЕРГЕЕВНА
- 15309 ГУЩИН АРТЕМ ВЛАДИСЛАВОВИЧ
- 15310 КНЯЗЕВ АНДРЕЙ НИКОЛАЕВИЧ
- 15311 УШАНОВ А.А.
- 15312 СМИРНОВА Д.С.
- 15313 ООО 'ПОРЕЦКОЕ АГРО'
- 15314 ИП ГЛАВА КФХ БАТИЩЕВ ВЛАДИМИР ПАВЛОВИЧ
- 15315 ООО 'НИКОЛЬСКОЕ' МИЛЛЕРОВСКИЙ Р-Н
- 15316 ООО 'АГРОФИРМА 'ПРОГРЕСС' ОРЛОВСКИЙ Р-Н
- 15317 ООО 'АГРОСТ'
- 15318 СПК 'КОНЫП'
- 15319 ИП РУЩАК ЛЮБОВЬ МИХАЙЛОВНА
- 15320 КУЛИКОВ ИВАН МИХАЙЛОВИЧ
- 15321 КУЗНЕЦОВ АНДРЕЙ ВЯЧЕСЛАВОВИЧ
- 15322 ЗАО 'АГРОФИРМА АНК'
- 15324 ООО 'АГРОГИД'
- 15325 ЛИЗГУНОВА ТАТЬЯНА ВАСИЛЬЕВНА
- 15326 ИП ГЛАВА КФХ ГАЛАЙКО АЛЕКСАНДР СЕРГЕЕВИЧ
- 15327 ООО 'АГРО СИБ СЕРВИС ПЛЮС'
- 15328 ФГУП 'ЕРШОВСКОЕ'
- 15329 ООО 'БЕРЕЗОВСКОЕ'

Раздел VIII.

Общая информация по охране, допуску к использованию и испытанию селекционных достижений

2)Процедурные документы, методики, рекомендации

RTG/1115/1

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель ФГБУ «Государственная
комиссия Российской Федерации по
испытанию и охране селекционных
достижений»

В.В. Шмаль

23.05.2012 г. № 12-06/93

МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ НА ОТЛИЧИМОСТЬ, ОДНОРОДНОСТЬ И СТАБИЛЬНОСТЬ

ПРИМУЛА (*Primula L.*)^{*}

I. Общие рекомендации

Данная методика применима ко всем сортам рода Примулы (*Primula L.*). Одновременно следует руководствоваться документом RTG/01/3 "Общее введение по испытанию на отличимость, однородность и стабильность и составлению описаний" от 22.07.2002 г. №12-06/52 (Официальный бюллетень Госкомиссии № 6, 2002 г.).

II. Требуемый материал

1. На весь цикл испытания заявитель должен представить 15 растений с хорошо сформированными корнями.

2. Растительный материал должен быть визуально здоровым, с высокой силой роста, не иметь повреждений вредителями и поражений болезнями. Предпочтителен растительный материал, полученный не *in vitro*.

3. Растительный материал не должен быть обработан ядохимикатами, если на то нет разрешения или требования Госкомиссии. Если обработка имела место, то необходимо дать её подробное описание.

4. Заявитель, высылающий растительный материал из другой страны, должен полностью соблюдать все таможенные правила.

III. Проведение испытаний

1. Полевые опыты проводят в одном месте, в условиях, обеспечивающих нормальное развитие культуры, в течение двух вегетационных периодов. Если в данном месте не могут быть определены какие-либо важные признаки сорта, то он может быть испытан в дополнительном месте. При необходимости испытание продолжают на третий год.

2. Размер делянок должен быть таким, чтобы при отборе растений или их частей для измерений не наносилось ущерба наблюдениям, которые продолжают до конца вегетационного периода.

* Использованы национальные методики Японии от сентября 2004 г. и Германии от 07.03.2006 г. по проведению испытаний на ООС по примулам. Оригиналы на английском языке.

3. Как минимум каждое испытание должно включать 10 растений. Отдельные деланки для наблюдений и измерений могут быть использованы лишь в том случае, если они находятся в сходных климатических условиях.

4. Оцениваемый и похожий на него сорта высаживают на смежных деланках. В опыте размещают и деланки эталонных сортов.

5. Для специальных целей могут быть назначены дополнительные испытания.

IV. Методы и наблюдения

1. Все наблюдения, связанные с измерением или подсчетом, проводят на 10 растениях или частях, взятых от каждого из 10 растений.

2. Анализ результатов проводят в соответствии с правилами для перекрестно-опыляемых сортов как указано в "Общем введении по испытанию на отличимость, однородность и стабильность и составлению описаний". Однородность сорта определяется относительно фактической однородности общеизвестного сорта. Изменчивость сорта-кандидата не должна превышать изменчивости общеизвестного сорта в 1,6 раза.

3. Так как дневной свет изменчив, окраску определяют в специальном помещении при искусственном дневном свете или в середине дня в комнате без доступа прямого солнечного света. Спектральный состав освещения искусственным дневным светом должен соответствовать CIE Standard of Proffered Daylight D6500 и British Standard 950, Part.1. Окраску определяют на белом фоне.

4. Наблюдения проводят во время массового цветения.

V. Группирование сортов

Испытываемые и похожие сорта реферативной коллекции должны быть разбиты на группы для облегчения оценки на отличимость. Для группировки используют такие признаки, которые, исходя из практического опыта, не варьируют или варьируют незначительно в пределах сорта, и их варьирование в пределах коллекции распределено равномерно.

Рекомендуется использовать следующие признаки:

1) растение: высота (исключая соцветия) (признак 1);

2) лист: форма (признак 6);

3) лист: основная окраска верхней стороны (признак 8);

4) цветки: положение относительно листьев (признак 21);

5) цветки: формирование соцветия (признак 22);

6) соцветие: тип (признак 29);

7) цветок: тип (признак 33);

8) цветок: диаметр венчика (признак 37);

9) цветок: форма венчика (признак 38);

10) цветок: верхняя сторона отгиба венчика: основная окраска (признак 52);

11) цветок: глазок (признак 55).

VI. Признаки и обозначения

Признаки, используемые для оценки отличимости, однородности и стабильности, и степени их выраженности приведены в таблице VII. Отметка (*) указывает на то, что данный признак следует отмечать каждый вегетационный период для оценки всех сортов и всегда включать в описание сорта за исключением случаев, когда степень выраженности предыдущего признака указывает на его отсутствие, или когда условия окружающей среды делают это невозможным. Отметка (+) означает, что

описание признака сопровождаются в методике дополнительными объяснениями и (или) иллюстрациями.

Значениям выраженности признака присвоены индексы (1 - 9) для электронной обработки результатов.

VII. Таблица признаков

Признак		Индекс	Степень выраженности
1. Растение: высота (исключая соцветия) (* (+)		3	низкое
		5	средней высоты
		7	высокое
2. Растение: ширина (* (+)		3	узкое
		5	средней ширины
		7	широкое
		9	очень широкое
3. Растение: облиственность (*		3	слабая
		5	средняя
		7	сильная
4. Лист: длина (* (+)		3	короткий
		5	средней длины
		7	длинный
5. Лист: ширина (* (+)		3	узкий
		5	средней ширины
		7	широкий
6. Лист: форма (* (+)		1	ланцетный
		2	яйцевидный
		3	эллиптический
		4	округлый
		5	обратнойцевидный
		6	треугольный
		7	сердцевидный
		8	ромбический
		9	лопатчатый
		10	лопастной
		11	иной (указать какая)
7. Лист: форма основания (*		1	клиновидное
		2	округлое
8. Лист: основная окраска верхней стороны (*		RHS Colour Chart (цветовая шкала RHS) Укажите соответствующий номер	
9. Лист: дополнительная окраска верхней стороны (*		1	отсутствует
		9	имеется (указать в примечании распространение)
10. Лист: дополнительная окраска верхней стороны (*		RHS Colour Chart (цветовая шкала RHS) Укажите соответствующий номер	
11. Лист: морщинистость (*		1	отсутствует или очень слабая
		3	слабая
		5	средняя
		7	сильная

Признак		Индекс	Степень выраженности
		9	очень сильная
12.	Лист: край	1	цельный
(*)		2	зубчатый
		3	городчатый
		4	выемчато-зубчатый
13.	Лист: волнистость края	1	отсутствует
(*)		9	имеется
14.	Лист: плотность волосков на верхней стороне	1	отсутствуют или очень редкие
(*)		3	редкие
		5	средней плотности
		7	плотные
15.	Лист: плотность волосков на нижней стороне	1	отсутствуют или очень редкие
(*)		3	редкие
		5	средней плотности
		7	плотные
16.	Лист: распространение волосков на нижней стороне	1	по всей площади листа
(*)		2	по жилкам
17.	Лист: мучнистый налет	1	отсутствует
(*)		9	имеется (указать в примечании окраску)
18.	Лист: черешок	1	отсутствует
(*)		9	имеется
19.	Лист: крылья черешка	1	отсутствуют
(*)		9	имеются
20.	Лист: антоциановая окраска черешка	1	отсутствует
(*)		9	имеется
21.	Цветки: положение относительно листьев	1	ниже
(*)		2	на одном уровне
		3	выше
22.	Цветки: формирование соцветия	1	отсутствует
(*)		9	имеется
23.	Одиночные цветки: число на растении	3	мало
(*)		5	среднее число
(+)		7	много
		9	очень много
24.	Соцветия: число на растении	3	мало
(*)		5	среднее число
(+)		7	много
		9	очень много
25.	Цветонос: длина	3	короткий
(*)		5	средней длины
(+)		7	длинный
		9	очень длинный
26.	Цветонос: опушение	1	отсутствует
(*)		9	имеется
27.	Цветонос: мучнистый налет	1	отсутствует

Признак		Индекс	Степень выраженности
		9	имеется
28.	Цветonos: интенсивность антоциановой окраски в средней трети	1	отсутствует или очень слабая
(*)		3	слабая
		5	средняя
		7	сильная
29.	Соцветие: тип	1	мутовчатое
(*)		2	зонтиковидное
(+)		3	головчатое
		4	мутовчатое в несколько ярусов
		5	иное (указать какое)
30.	Соцветие: число цветков	3	мало
(*)		5	среднее число
(+)		7	много
31.	Соцветие: плотность	3	рыхлое
(*)		5	среднее
		7	плотное
32.	Соцветие: диаметр	3	маленький
(*)		5	среднего диаметра
(+)		7	большой
33.	Цветок: тип	1	простой
(*)		2	полумахровый
		3	махровый
34.	Цветок: форма чашечки	1	с уплощенным придатком
(*)		2	с мешковидным придатком
(+)			
35.	Цветок: длина придатка чашечки	3	короткий
(*)		5	средней длины
(+)		7	длинный
36.	Цветок: длина трубки	3	короткая
(*)		5	средней длины
(+)		7	длинная
		9	очень длинная
37.	Цветок: диаметр венчика	3	маленький
(*)		5	среднего диаметра
(+)		7	большой
		9	очень большой
38.	Цветок: форма венчика	1	плоский
(*)		2	воронковидный
(+)		3	колокольчатый
39.	Цветок: форма отгиба венчика	1	треугольный
(*)		2	яйцевидный
		3	эллиптический
		4	обратнойцевидный
		5	трапециевидный
40.	Цветок: расположение долей отгибов	1	свободные
(*)		2	соприкасаются

	Признак	Индекс	Степень выраженности
(+)		3	перекрываются
41.	Цветок: волнистость отгиба венчика	1	отсутствует или очень слабая
(*)		3	слабая
		5	средняя
		7	сильная
42.	Цветок: край отгиба венчика	1	цельный
(*)		2	с мелкой выемкой
(+)		3	со средней выемкой
		4	с глубокой выемкой
		5	извилисто-рассеченный
43.	Цветок: Отгиб венчика: зубчики по краю	1	отсутствуют
(*)		2	имеются
(+)			
44.	Цветок: Верхняя сторона отгиба венчика:	1	отсутствуют
(*)	пятна по краю	2	имеется одно (в примечании указать окраску)
(+)		3	имеются несколько (в примечании указать окраски)
45.	Цветок: Верхняя сторона отгиба венчика:	1	отсутствует
(*)	кайма	9	имеется (в примечании указать окраску)
(+)			
46.	Цветок: Верхняя сторона отгиба венчика:	1	отсутствуют
(*)	фестоны	9	имеются
(+)			
47.	Цветок: Верхняя сторона отгиба венчика:	1	отсутствует
(*)	мучнистый налет	9	имеется (указать в примечании окраску)
48.	Цветок: Верхняя сторона отгиба венчика:	1	отсутствует
(*)	бархатистость	9	имеется
49.	Цветок: Верхняя сторона отгиба венчика:	1	одна
(*)	число окрасок (исключая зев, глазок и кайму)	2	две или более
50.	Цветок: Верхняя сторона отгиба венчика:	1	однородная
(*)	четкость основной окраски	2	с окрашенными жилками
(+)		3	неоднородная
51.	Цветок: Верхняя сторона отгиба венчика:	RHS Colour Chart (цветовая шкала RHS)	
(*)	основная окраска после распускания (для окраски-хамелеона)	Укажите соответствующий номер _____	
52.	Цветок: Верхняя сторона отгиба венчика:	RHS Colour Chart (цветовая шкала RHS)	
(*)	основная окраска	Укажите соответствующий номер _____	
53.	Цветок: Верхняя сторона отгиба венчика:	RHS Colour Chart (цветовая шкала RHS)	
(*)	дополнительная окраска	Укажите соответствующий номер _____	
54.	Цветок: Верхняя сторона отгиба венчика:	1	отсутствует
(*)	полоска по центру отгиба венчика от зева	9	имеется (в примечании указать окраску)
(+)			

Признак		Индекс	Степень выраженности
55. Цветок: глазок (*)		1	отсутствует
		9	имеется
56. Цветок: Глазок: размер (* (+)		1	очень маленький
		3	маленький
		5	среднего размера
		7	большой
57. Цветок: Глазок: форма на отгибе (* (+)		тип 1	округлый
		тип 2	эллиптический
		тип 3	угловатый
		тип 4	в виде пламени
58. Цветок: Глазок: основная окраска (*		RHS Colour Chart (цветовая шкала RHS) Укажите соответствующий номер	
59. Цветок: Глазок: мазок по центру (* (+)		1	отсутствует
		9	имеется (в виде пламени, в примечании указать окраску)
60. Цветок: ореол вокруг глазка (* (+)		1	отсутствует
		9	имеется (в примечании указать окраску)
61. Цветок: Край глазка или ореола: переход к основной окраске (*		1	четкий
		2	размытый
		3	очень размытый
62. Цветок: окраска зева (*		RHS Colour Chart (цветовая шкала RHS) Укажите соответствующий номер	
63. Цветок: Наружная сторона отгиба венчика: основная окраска (*		RHS Colour Chart (цветовая шкала RHS) Укажите соответствующий номер	
64. Цветок: Пестик: длина относительно длины трубки цветка (*		3	короткий
		5	средней длины
		7	длинный
65. Цветок: Верхняя сторона отгиба венчика: стойкость окраски (*		1	не выгорает
		2	слабо выгорает
		3	выгорает
66. Аромат (*		1	отсутствует или очень слабый
		3	слабый
		5	средний
		7	сильный
67. Только сорта, цветущие весной: Время цветения (*		1	очень раннее
		3	раннее
		5	среднее
		7	позднее
		9	очень позднее
68. Только сорта, цветущие летом: Время цветения (*		1	очень раннее
		3	раннее
		5	среднее

Признак	Индекс	Степень выраженности
	7	позднее
	9	очень позднее
69. Длительность цветения (*)	1	менее 20 дней
	2	20-39
	3	40-59
	4	60-79
	5	более 80
70. Повторное цветение (*)	1	отсутствует
	9	имеется
71. Надземная часть после цветения (*)	1	не отмирает
	2	отмирает

VIII. Объяснения и методы проведения учетов

К 1. Растение: высота (исключая соцветия)

Состояние выраженности признака соответствует следующим средним значениям, см:

индекс	Степень выраженности	высота
3	низкое	менее 10
5	средней высоты	10-20
7	высокое	более 20

К 2. Растение: ширина

Состояние выраженности признака соответствует следующим средним значениям, см:

индекс	Степень выраженности	ширина
3	узкое	менее 12
5	средней ширины	12-18
7	широкое	19-25
9	очень широкое	более 25

К 4. Лист: длина

Состояние выраженности признака соответствует следующим средним значениям, см:

индекс	Степень выраженности	длина
3	короткий	менее 10
5	средней длины	10-15
7	длинный	более 15

К 5. Лист: ширина

Состояние выраженности признака соответствует следующим средним значениям, см:

индекс	Степень выраженности	ширина
3	узкий	менее 2
5	средней ширины	2-4
7	широкий	более 4

К 6. Лист: форма



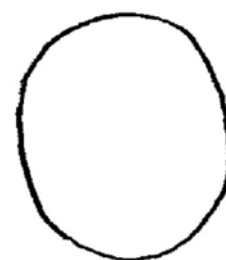
1 ланцетный



2 яйцевидный



3 эллиптический



4 округлый



5 обратнойцевидный



6 треугольный



7 сердцевидный



8 ромбический



9 лопатчатый



10 лопастной

К 23. Одиночные цветки: число на растении

Состояние выраженности признака соответствует следующим средним значениям, шт.:

индекс	Степень выраженности	число
3	мало	менее 40
5	среднее число	40-70
7	много	71-100
9	очень много	более 100

К 24. Соцветия: число на растении

Состояние выраженности признака соответствует следующим средним значениям, шт.:

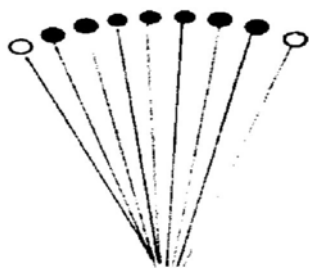
индекс	Степень выраженности	число
3	мало	менее 10
5	среднее число	10-20
7	много	21-30
9	очень много	более 30

К 25. Цветонос: длина

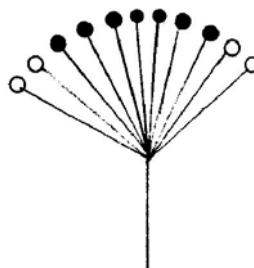
Состояние выраженности признака соответствует следующим средним значениям, см.:

индекс	Степень выраженности	длина
3	короткий	менее 20
5	средней длины	20-35
7	длинный	36-50
9	очень длинный	более 50

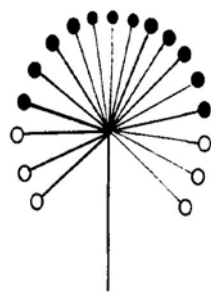
К 29. Соцветие: тип



1 мутовчатое



2 зонтиковидное



3 головчатое



4 мутовчатое в несколько ярусов

К 30. Соцветие: число цветков

Состояние выраженности признака соответствует следующим средним значениям, шт.:

индекс	Степень выраженности	число
3	мало	менее 5
5	среднее число	5-10
7	много	более 10

К 32. Соцветие: диаметр

Состояние выраженности признака соответствует следующим средним значениям, см:

индекс	Степень выраженности	диаметр
3	маленький	менее 5
5	среднего диаметра	5-10
7	большой	более 10

К 34. Цветок: форма чашечки



1 с уплощенным придатком



2 с мешковидным придатком

К 35. Цветок: длина придатка чашечки

Состояние выраженности признака соответствует следующим средним значениям, относительно длины трубки:

индекс	Степень выраженности	длина
3	короткий	менее 1/3
5	средней длины	1/3-2/3
7	длинный	более 2/3

К 36. Цветок: длина трубки

Состояние выраженности признака соответствует следующим средним значениям, см:

индекс	Степень выраженности	длина
3	короткая	менее 1
5	средней длины	1-2
7	длинная	2-3
9	очень длинная	более 3

К 37. Цветок: диаметр венчика

Состояние выраженности признака соответствует следующим средним значениям, см:

индекс	Степень выраженности	диаметр
3	маленький	менее 1,5
5	среднего диаметра	1,5-3,0
7	большой	3,0-5,0
9	очень большой	более 5,0

К 38. Цветок: форма венчика



1 плоский

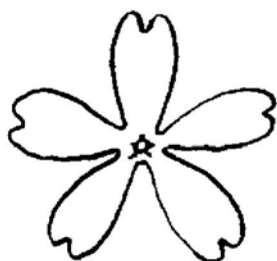


2 воронковидный

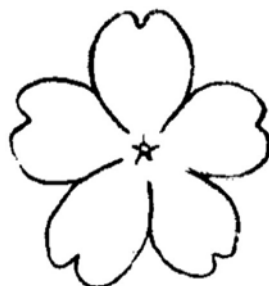


3 колокольчатый

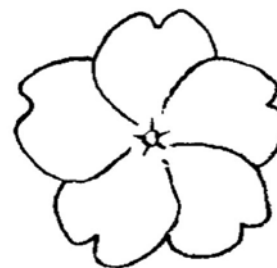
К 40. Цветок: расположение долей отгибов



1 свободные

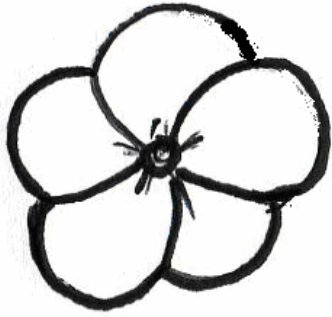


2 соприкасаются

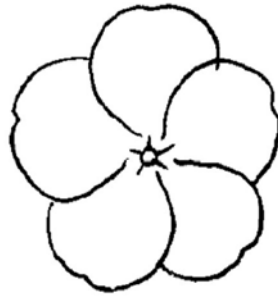


3 перекрываются

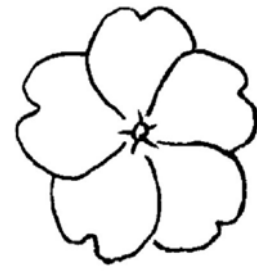
К 42. Цветок: край отгиба венчика



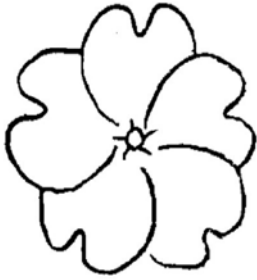
1 цельный



3 с мелкой выемкой



3 со средней выемкой



4 с глубокой выемкой



5 извилисто-рассеченный

К 43. Цветок: Отгиб венчика: зубчики по краю

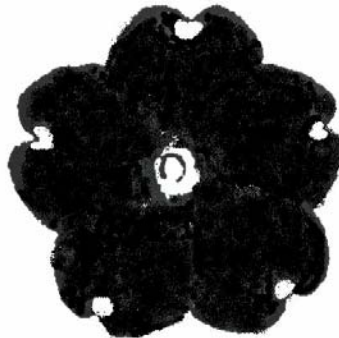


9 имеются

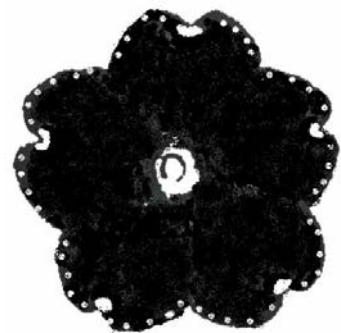
К 44. Цветок: Верхняя сторона отгиба венчика: пятна по краю



1 отсутствуют



2 имеется одно



3 имеются несколько

К 45. Цветок: Верхняя сторона отгиба венчика: кайма



9 имеется

К 46. Цветок: Верхняя сторона отгиба венчика: фестоны



9 имеется

К 50. Цветок: Верхняя сторона отгиба венчика: четкость основной окраски



1 однородная



2 с окрашенными жилками



3 неоднородная

К 54. Цветок: Верхняя сторона отгиба венчика: полоска по центру отгиба венчика от зева



9 имеется

К 56. Цветок: Глазок: размер



1 очень маленький (1/8)



3 маленький (2/8)



5 среднего размера (4/8)



7 большой (6/8)

К 57. Цветок: Глазок: форма на отгибе



тип 1 округлый



тип 2 эллиптический



тип 3 угловатый



тип 4 в виде пламени

К 59. Цветок: Глазок: мазок по центру

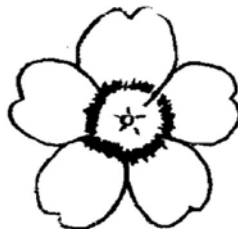


1 отсутствует



9 имеется

К 60. Цветок: ореол вокруг глазка



9 имеется

К 64. Цветок: Пестик: длина относительно длины трубки цветка

Состояние выраженности признака соответствует следующим средним значениям относительно длины трубки цветка:

индекс	степень выраженности	длина
3	короткий	менее 1/3
5	средней длины	1/3-2/3
7	длинный	более 2/3- равное длине трубки

IX. Литература

1. Аксенов Е.С., Аксенова Н.А. Декоративные растения. т. II (Травянистые растения) // Издательство АСТ – Москва, 2000.
2. Сайт http://auricula.ucoz.ru/photo/aurikuly_t_pervozvanskoj/8
3. Сайт <http://petrovairis.jimdo.com/примулы/>
4. Сайт http://flosad.ucoz.ru/publ/primula_primula_pervocvet/1-1-0-176
5. Сайт <http://www.cgf.net/plants.aspx?id=8&hid=6&genus=PRIMULA>
6. Сайт http://www.sad.ru/mnogo_Primula5.php
7. Сайт http://flower.onego.ru/other/other/primul_c.html
8. Сайт <http://www.vestnik-cvetovoda.ru/photo/?cat=1137>

АНКЕТА СОРТА

1. Культура **ПРИМУЛА** **Primula L.**
ВИД _____
(русское название) (латинское название)

2. Заявитель _____
(имя и адрес)

3. Предлагаемое наименование сорта _____
Селекционный номер _____

4. Сведения о происхождении, особенности поддержания и размножения сорта

4.1 Информация о методе выведения: Сорт получен путём

4.1.1 Скрещивание []
(a) контролируемого скрещивания (укажите сорта-родители) []

(b) частично контролируемого скрещивания (укажите известный(е)
сорт(а)-родитель(и)) _____ []

(c) свободного опыления []

4.1.2 Мутация (укажите сорт-родитель) _____ []

4.1.3 Находка (укажите где, когда обнаружен и как
усовершенствовался) _____ []

4.1.4 Другое (укажите подробности) _____ []

4.2 Информация о способе размножения сорта

4.2.1 Размножаемые семенами сорта []

(a) Перекрёстник []

(i) популяция []

(ii) синтетический сорт []

(b) Гибрид []

(c) Другое (укажите подробности) _____ []

4.2.2 Вегетативно размножаемые сорта []

(i) листовыми черенками []

(ii) розетками (делением куста) []

4.2.3 Другое (укажите подробности) _____ []

5. Признаки сорта (цифры в скобках соответствуют номеру признака в Таблице признаков).
Отметьте в квадратных скобках степень выраженности признаков.

Признак	Индекс	Степень выраженности
5.1 Растение: высота (исключая (1) соцветия)	3[]	низкое
	5[]	средней высоты
	7[]	высокое
5.2 Лист: форма (6)	1[]	ланцетный
	2[]	яйцевидный
	3[]	эллиптический
	4[]	округлый
	5[]	обратнойцевидный
	6[]	треугольный
	7[]	сердцевидный
	8[]	ромбический
	9[]	лопатчатый
	10[]	лопастной
	11[]	иной (указать какая)
5.3 Лист: основная окраска (8) верхней стороны	RHS Colour Chart (цветовая шкала RHS) Укажите соответствующий номер _____	
5.4 Цветки: положение (21) относительно листьев	1[]	ниже
	2[]	на одном уровне
	3[]	выше
5.5 Цветки: формирование (22) соцветия	1[]	отсутствует
	9[]	имеется
5.6 Цветонос: длина (25)	3[]	короткий
	5[]	средней длины
	7[]	длинный
	9[]	очень длинный
5.7 Соцветие: тип (29)	1[]	мутовчатое
	2[]	зонтиковидное
	3[]	головчатое
	4[]	мутовчатое в несколько ярусов
	5[]	иное (указать какое)
5.8 Цветок: тип (33)	1[]	простой
	2[]	полумахровый
	3[]	махровый
5.9 Цветок: диаметр венчика (37)	3[]	маленький
	5[]	среднего диаметра
	7[]	большой
	9[]	очень большой
5.10 Цветок: форма венчика (38)	1[]	плоский
	2[]	воронковидный
	3[]	колокольчатый
5.11 Цветок: Верхняя сторона (52) отгиба венчика: основная окраска	RHS Colour Chart (цветовая шкала RHS) Укажите соответствующий номер _____...	
5.12 Цветок: глазок (55)	1[]	отсутствует
	9[]	имеется

6. Похожие сорта и отличия от данных сортов

Наименование похожего сорта	Признаки, по которым заявленный сорт отличается от похожего	Степень выраженности признака	
		похожий сорт	сорт-кандидат

7. Дополнительная информация, которая поможет в проведении испытания сорта.

7.1. К информации, представленной в пунктах 5 и 6, существуют ли дополнительные признаки, которые помогут отличить сорт?

ДА [] НЕТ []

Если ДА, укажите подробнее. _____

7.2 Особые условия для испытания сорта.

7.2.1 Существуют ли особые условия для выращивания сорта или проведения испытания

ДА [] НЕТ []

Если ДА, укажите подробнее. _____

7.3 Другая информация _____

8. Требуется ли сорт предварительного разрешения для допуска к использованию в соответствии с законодательством об охране окружающей среды, здоровья человека и животных и Федеральным законом «О государственном регулировании в области генно-инженерной деятельности» от 5 июня 1996 года?

ДА [] НЕТ []

Получено ли такое разрешение?

ДА [] НЕТ []

Если получено, то приложите копию данного разрешения.

9. Информация о растительном материале, представленном для испытания.

9.1 Степень выраженности признака или нескольких признаков сорта может быть искажена под действием таких факторов как вредители и болезни, химическая обработка (т.е. ростовые вещества или пестициды), выращивание через культуру тканей, с помощью корневых побегов, отростков, взятых в разные фазы роста растения, и т.д.

9.2 Растительный материал не должен быть обработан ядохимикатами, которые могли бы исказить степени выраженности признаков, если на то нет разрешения или требования Госкомиссии. Если обработка имела место, то необходимо дать подробное её описание.

В данном случае укажите ниже полную информацию о растительном материале, который будет испытываться на ООС:

(a) имеет микроорганизмы (т.е. вирусы, бактерии, фитоплазму)

ДА [] НЕТ []

(b) подвергнут химической обработке (т.е. ростовыми веществами или пестицидами)

ДА [] НЕТ []

(c) выращен через культуру тканей

ДА [] НЕТ []

(d) другие факторы

ДА [] НЕТ []

Укажите подробнее, если ответ “ДА” _____

9.3 Информация, представленная в данной анкете сорта, верна:

Дата " " _____ г. Подпись _____

RTG/1116/1

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель ФГБУ «Государственная
комиссия Российской Федерации по
испытанию и охране селекционных
достижений»

В.В. Шмаль

31.05.2012 г. № 12-06/94

МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ НА ОТЛИЧИМОСТЬ, ОДНОРОДНОСТЬ И СТАБИЛЬНОСТЬ

РОЗМАРИН (*Rosmarinus L.*)*

I. Общие рекомендации

Данная методика применима ко всем сортам *Rosmarinus L.* Одновременно следует руководствоваться документом RTG/01/3 "Общее введение по испытанию на отличимость, однородность и стабильность и составлению описаний" от 22.07.2002 г. №12-06/52 (Официальный бюллетень Госкомиссии № 6, 2002 г.).

II. Требуемый материал

1. На весь цикл испытания заявитель должен представить 12 растений, выращенных в контейнерах, с хорошо сформированными корнями.

2. Растительный материал должен быть визуально здоровым, с высокой силой роста, не иметь повреждений вредителями, поражений болезнями и свободен от вирусов. Если он получен *in vitro*, заявитель должен указать это в заявке.

3. Растительный материал не должен быть обработан ядохимикатами, если на то нет разрешения или требования Госкомиссии. Если обработка имела место, то необходимо дать её подробное описание.

4. Заявитель, высылающий растительный материал из другой страны, должен полностью соблюдать все таможенные правила.

III. Проведение испытаний

1. Опыты проводят в одном месте, в условиях, обеспечивающих нормальное развитие культуры, в течение одного вегетационного периода. Если в данном месте не могут быть определены какие-либо важные признаки сорта, то он может быть испытан в дополнительном месте. При необходимости испытание продолжают на второй год.

2. Размер делянок должен быть таким, чтобы при отборе растений или их частей для измерений не наносилось ущерба наблюдениям, которые продолжают до конца вегетационного периода.

3. Как минимум каждое испытание должно включать 6 растений.

4. Оцениваемый и похожий на него сорта высаживают на смежных делянках. В опыте размещают и делянки эталонных сортов.

5. Для специальных целей могут быть назначены дополнительные испытания.

IV. Методы и наблюдения

* Использован документ TG/ROSEMARY (proj.4) от 10.05.2007 г. Оригинал на английском языке.

1. Если не указано иное, все наблюдения по оценке отличимости и стабильности должны быть проведены на 6 растениях или по двум частям, взятым от каждого из 6 растений.

2. Для оценки однородности сортов следует применять популяционный стандарт 1% при доверительной вероятности 95%, что соответствует 1 нетипичному растению из 6 растений сорта.

V. Группирование сортов

Испытываемые и похожие сорта реферативной коллекции должны быть разбиты на группы для облегчения оценки на отличимость. Для группировки используют такие признаки, которые, исходя из практического опыта, не варьируют или варьируют незначительно в пределах сорта, и их варьирование в пределах коллекции распределено равномерно.

Рекомендуется использовать следующие признаки:

- 1) растение: габитус (признак 1);
- 2) стебель: расположение длинных боковых ветвей (признак 5);
- 3) цветок: размер (признак 18);
- 4) цветок: интенсивность основной синей окраски (признак 19).

VI. Признаки и обозначения

Признаки, используемые для оценки отличимости, однородности и стабильности, и степени их выраженности приведены в таблице VII. Отметка (*) указывает на то, что данный признак следует отмечать каждый вегетационный период для оценки всех сортов и всегда включать в описание сорта за исключением случаев, когда условия окружающей среды делают это невозможным. Отметка (+) означает, что описание признака сопровождаются в методике дополнительными объяснениями и (или) иллюстрациями.

По каждому признаку указан порядок его учета:

MG: однократное измерение группы растений или частей растений;

MS: измерение определенного количества отдельных растений или частей растений;

VG: визуальная однократная оценка группы растений или частей растений;

VS: визуальная оценка определенного количества отдельных растений или частей растений.

Значениям выраженности признака присвоены индексы (1 - 9) для электронной обработки результатов.

QL – качественный признак;

QN – количественный признак;

PQ – псевдокачественный признак;

(a)-(c) смотрите пояснения к Таблице признаков в разделе VIII, части 8.1.

VII. Таблица признаков

Признак	Порядок учета	Индекс	Степень выраженности
1. Растение: габитус (* QN)	VG	1	вертикальное
	(a)	2	полувертикальное
		3	стелющееся
2. Растение: высота (* QN)	VG	3	низкое
	(a)	5	средней высоты

Признак		Порядок учета	Индекс	Степень выраженности
			7	высокое
3.	Растение: облиственность	VG	3	рыхлая
(*) QN	(плотность листвы)	(a)	5	средняя
			7	плотная
4.	Растение: расположение цветков	VG	1	супротивное
(*) QL			2	мутовчатое
5.	Стебель: расположение длинных боковых ветвей	VG	1	в нижней трети
(*) (+) PQ			2	в средней трети
			3	вдоль всего стебля
6.	Стебель: длина междоузлий	MS	3	короткие
(*) QN		(b)	5	средней длины
			7	длинные
7.	Стебель: толщина	VG	3	тонкий
QN		(b)	5	средней толщины
			7	толстый
8.	Стебель: антоциановая окраска молодого стебля	VG	1	отсутствует
(*) QL		(b)	9	имеется
9.	Стебель: опушение	VG	1	отсутствует или слабое
(*) QN		(b)	2	средний
			3	сильный
10.	Лист: длина	MS	3	короткий
(*) QN		(c)	5	средней длины
			7	длинный
11.	Лист: ширина	MS	3	узкий
QN		(c)	5	средней ширины
			7	широкий
12.	Лист: пестролистность	VS	1	отсутствует
QL		(c)	9	имеется
13.	Лист: интенсивность зеленой окраски	VG	3	светлая
(*) QN		(c)	5	средняя
			7	темная
14.	Лист: размер белого пятна у основания	VS	3	маленькое
(+) QN		(c)	5	среднего размера
			7	большое
15.	Лист: поверхность верхней стороны	VS	1	ровная
QL		(c)	2	шероховатая
16.	Лист: изогнутость продольной оси	VS	1	вогнутая
(+) QN		(c)	2	прямая
			3	выпуклая (отогнута вниз)
17.	Лист: загнутость края	VS	1	отсутствует
(*) (+) QN		(c)	3	слабая
			5	средняя
			7	сильная
			9	очень сильная
18.	Цветок: размер	VG	3	мелкий

Признак	Порядок учета	Индекс	Степень выраженности
(*) QN		5 7	среднего размера крупный
19. Цветок: интенсивность основной синей окраски	VS	3 5 7	светлая средняя темная
(*) QN			
20. Нижняя губа: размер белой области (центр средней доли)	VS	3 5 7	маленькая среднего размера большая
(*) QN			
21. Нижняя губа: синие пятна	VS	1 9	отсутствуют имеются
(*) QL			
22. Чашечка: размер	VS	3 5 7	маленькая среднего размера крупная
QN			
23. Чашечка: форма	VS	1 2	воронковидная колокольчиковидная
(*) QL			
24. Чашечка: антоциановая окраска	VS	1 9	отсутствует имеется
(*) QL			
25. Чашечка: опушение	VS	1 3 5 7 9	отсутствует слабое среднее сильное очень сильное
QN			
26. Чашечка: форма вершины доли	VS	1 2	острая округлая
(*) QL			
27. Пестик: длина относительно тычинок	VS	1 2	одинаковые длиннее
(*) QL			
28. Пестик: интенсивность синей окраски	VS	3 5 7	светлая средняя темная
(*) QN			
29. Особенность цветения сорта	VS	1 2 3	не цветущий сезонное постоянное (непрерывное)
(*) QL			
30. Сорта с сезонным цветением: Время начала цветения	VS	1 3 5 7 9	очень раннее раннее среднее позднее очень позднее
(*) QN			

VIII. Объяснения и методы проведения учетов

8.1 Объяснения по нескольким признакам

Признаки, содержащие обозначения (a)-(b)-(c) в третьей колонке Таблицы признаков, следует наблюдать следующим образом:

(a) наблюдения проводят на однолетних растениях; (b) наблюдения проводят в средней трети стебля; (c) наблюдения проводят на полностью развитых листьях.

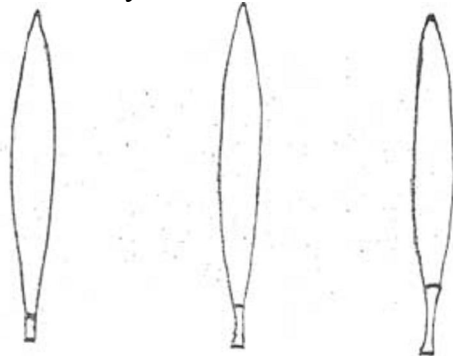
8.2 Объяснения по отдельным признакам

К 5. Стебель: расположение длинных боковых ветвей



1 в нижней трети 2 в средней трети 3 вдоль всего стебля

К 14. Лист: размер белого пятна у основания



3 маленькое 5 среднего размера 7 большое

К 16. Лист: изогнутость продольной оси



1 вогнутая 2 прямая 3 выпуклая

К 17. Лист: загнутоность края



3 слабая

5 средняя

7 сильная

К 20. Нижняя губа: размер белой области (центр средней доли)



3 маленькая

5 среднего
размера

7 большая

ФГБУ «Государственная комиссия
Российской Федерации
по испытанию и охране
селекционных достижений»

Форма N 688

АНКЕТА СОРТА

1. Культура **РОЗМАРИН** ***Rosmarinus L.***
(русское название) (латинское название)
2. Заявитель _____
(имя и адрес)
3. Предлагаемое наименование сорта _____
Селекционный номер _____
4. Сведения о происхождении, особенности поддержания и размножения сорта
- 4.1 Информация о методе выведения: Сорт получен путём
- 4.1.1 Скрещивание []
- (a) контролируемого скрещивания (укажите сорта-родители) []
- (b) частично контролируемого скрещивания (укажите известный(е) сорт(а)-родитель(и)) _____ []
- (c) свободного опыления []
- 4.1.2 Мутация (укажите сорт-родитель) _____ []
- 4.1.3 Находка (укажите, где, когда обнаружен и как усовершенствовался) _____ []
- 4.1.4 Другое (укажите подробности) _____ []
- 4.2 Информация о способе размножения сорта
- 4.2.1 Вегетативно размножаемые сорта []
- (a) черенкование []
- (b) размножение *in vitro* []
- (c) другое (указать метод) []
- 4.2.2 Размножаемые семенами сорта []
- 4.2.3 Другое (укажите подробности) _____ []
5. Признаки сорта (цифры в скобках соответствуют номеру признака в Таблице признаков).
Отметьте в квадратных скобках степень выраженности признаков.

Признак	Индекс	Степень выраженности
5.1 Растение: габитус (1)	1 []	вертикальное
	2 []	полувертикальное
	3 []	стелющееся
5.2 Стебель: расположение длинных (5) боковых ветвей	1 []	в нижней трети
	2 []	в средней трети
	3 []	вдоль всего стебля
5.3 Цветок: размер (18)	3 []	мелкий
	5 []	среднего размера
	7 []	крупный
5.4 Цветок: интенсивность основной (19) синей окраски	3 []	светлая
	5 []	средняя
	7 []	темная

6. Похожие сорта и отличия от данных сортов

Наименование похожего сорта	Признаки, по которым заявленный сорт отличается от похожего	Степень выраженности признака	
		похожий сорт	сорт-кандидат
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____

7. Дополнительная информация, которая поможет в проведении испытания сорта.

7.1. К информации, представленной в пунктах 5 и 6, существуют ли дополнительные признаки, которые помогут отличить сорт?

ДА [] НЕТ []

Если ДА, укажите подробнее. _____

7.2 Особые условия для испытания сорта.

7.2.1 Существуют ли особые условия для выращивания сорта или проведения испытания?

ДА [] НЕТ []

Если ДА, укажите подробнее. _____

7.3 Другая информация _____

Основное использование:

- садовое растение []
- комнатное растение []
- промышленное (эфирные масла) []
- свежее потребление []
- сухие ароматические травы []
- другое (уточнить) _____ []

8. Требуется ли сорт предварительного разрешения для допуска к использованию в соответствии с законодательством об охране окружающей среды, здоровья человека и животных и Федеральным законом «О государственном регулировании в области генно-инженерной деятельности» от 5 июня 1996 года?

ДА [] НЕТ []

Получено ли такое разрешение?

ДА [] НЕТ []

Если получено, то приложите копию данного разрешения.

9. Информация о растительном материале, представленном для испытания.

9.1 Степень выраженности признака или нескольких признаков сорта может быть искажена под действием таких факторов как вредители и болезни, химическая обработка (т.е. ростовые вещества или пестициды), выращивание через культуру тканей, с помощью корневых побегов, отростков, взятых в различные фазы роста растения, и т.д.

9.2 Растительный материал не должен быть обработан ядохимикатами, которые могли бы исказить степени выраженности признаков, если на то нет разрешения или требования Госкомиссии. Если обработка имела место, то необходимо дать подробное её описание.

В данном случае укажите ниже полную информацию о растительном материале, который будет испытываться на ООС:

(а) имеет микроорганизмы (т.е. вирусы, бактерии, фитоплазму)

ДА [] НЕТ []

(b) подвергнут химической обработке (т.е. ростовыми веществами или пестицидами)

ДА [] НЕТ []

(c) выращен через культуру тканей

ДА [] НЕТ []

(d) другие факторы

ДА [] НЕТ []

Укажите подробнее, если ответ “ДА” _____

9.3 Информация, представленная в данной анкете сорта, верна:

Дата " ____ " _____ г. Подпись _____

