

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Департамент растениеводства, механизации, химизации и защиты растений

**ФГБУ “Государственная комиссия Российской Федерации
по испытанию и охране селекционных достижений”**

ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 1 (231)

Москва 2018

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

24 год выпуска, № 1 (231)

Москва - 2018

Страницы

1 - 80

С О Д Е Р Ж А Н И Е

Раздел I.	Принятые заявки	3
Таблица I.	Заявки на выдачу патента и на допуск селекционных достижений к использованию	3
Раздел II.	Названия селекционных достижений	31
Таблица II.1.	Предложенные названия	31
Раздел III.	Отозванные заявки	33
Таблица III.	Отозванные заявки на выдачу патента и на допуск селекционных достижений к использованию	33
Раздел IV.	Решения по заявкам	35
Таблица IV.5.	Сорта и породы, включенные в Государственный реестр охраняемых селекционных достижений и в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию	35
Раздел V.	Субъекты селекционных достижений	40
Таблица V.1	Изменение состава субъектов селекционных достижений	40
Раздел VI.	Окончание охраны или допуска селекционного достижения к использованию	47
Таблица VI.1.	Окончание охраны или допуска селекционного достижения к использованию	47
Таблица VI.2.	Сорта растений - кандидаты на исключение из допуска к использованию	52
Раздел VII.	Лицензии	53
Таблица VII.1.	Зарегистрированные лицензии	53
Таблица VII.2.	Аннулированные лицензии	61
Таблица VII.3.	Условия предоставления открытых лицензий	62
Таблица VII.4.	Передача права	63
Н о м е р,	наименование заявителя, автора, оригинатора, патентообладателя	64
Раздел VIII.	Общая информация по охране, допуску к использованию и испытанию селекционных достижений	70
	1) национальное законодательство и подзаконные акты	70
	Расширение Перечня ботанических и зоологических родов и видов, охраняемых на территории РФ	70
	2) процедурные документы, методики, рекомендации	71
	Методика проведения испытаний на ООС по вишне войлочной и вишне песчаной	71

TABLE OF CONTENTS

Title I.	Accepted Applications	3
Table I.	Applications for Patent and Admittance for Usage	3
Title II.	Denominations of Selection Achievements	31
Table II.1.	Proposed Denominations	31
Title III.	Withdrawn Applications	33
Table III.	Withdrawn Applications for Selection Achievements to be Protected and Entered into National List	33
Title IV.	Decisions on Applications	35
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	35
Title V.	Entities to Selection Achievements	40
Table V.1	Change in Entities to Selection Achievements	40
Title VI.	Expiration of Protection or Admittance for Usage	47
Table VI.1.	Expiration of Protection or Admittance for Usage	47
Title VI.	Expiration of Protection or Admittance for Usage	52
Table VI.2.	Plant Varieties - Candidates for Exclusion from Admittance for Usage	52
Title VII.	Licenses	53
Table VII.1.	Registered Licenses	53
Table VII.2.	Annulled Licenses	61
Table VII.3.	Conditions for Open Licenses	62
Table VII.4.	Transfer of a Patent Right	63
N u m b e r	denomination of applicant, author, maintainer, holder of breeder's right	64
Title VIII.	General Information on Protection, Admittance for Usage and Testing	70
	1) National Legislation and Under Law Acts	70
	Extension of List of Botanical and Zoological species protected in the Territory of the RF	70
	2) Procedural Documents, Test Guidelines, Recommendations	71
	Test Guidelines for DUS-testing of <i>Prunus tomentosa</i> and <i>Prunus pumila</i>	71

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	а: Заявитель б: Автор в: Посредник г: Оригинатор	Предложенное название Селекционный номер <u>Proposed denomination</u> Breeder's reference	Дата регистрации заявки Date of registration of the application for	
			на патент patent	на допуск admittance for usage
1	2	3	4	5

Зерновые

Пшеница мягкая озимая
Triticum aestivum L.

8262002	а: 124 б: 4790, 11691 19229	<u>НОВЕЛЛА</u> <u>ФЕРРУГИНЕУМ 897</u>	24.11.2017*)	24.11.2017
---------	-----------------------------------	--	--------------	------------

Пшеница мягкая яровая
Triticum aestivum L.

8262389	а: 2304, 19826 б: 11186 г: 2304	<u>АЛИСИЯ</u> <u>SG-S775-11</u>	29.11.2017*)	29.11.2017
---------	---------------------------------------	------------------------------------	--------------	------------

8261947	а: 15045, 124 б: 3069, 3070 6304, 6305 6780, 9977 18220, 18221 19065 г: 15045	<u>ЗАУРАЛЬСКАЯ ВОЛНА</u> <u>ЛЮТЕСЦЕНС 963</u>	23.11.2017*)	23.11.2017
---------	---	--	--------------	------------

8262109	а: 15045, 267 б: 3408, 5912 6304, 11182 14803	<u>ЗАУРАЛЬСКАЯ ЖЕМЧУЖИНА</u> <u>43223</u>	27.11.2017*)	27.11.2017
---------	--	--	--------------	------------

8262110	a: 15045, 257 б: 2781, 6304 11030, 11182 14706	<u>ЗАУРАЛЬСКИЙ ЯНТАРЬ</u> <i>Д 104</i>	27.11.2017*)	27.11.2017
8262441	a: 200, 190 1777 б: 1875, 2021 3876, 4386 4387, 7786 13122, 13123 17507, 18357 18359, 19991 г: 200	<u>ИШИМСКАЯ 11</u> <i>ЛЮТЕСЦЕНС 311/00-22-6</i>	++)	30.11.2017
8262080	a: 846 б: 13175	<u>КВ 440-2-14</u> <i>КВ 440-2-14</i>	++)	27.11.2017
8261993	a: 14846, 12451 б: 12451, 14846 14863, 14864	<u>КРАСНОЗЁРКА</u> <i>ЛЮТЕСЦЕНС 2584/14</i>	24.11.2017*)	24.11.2017
8262347	a: 6, 13914 б: 1445, 1449 11194, 12447 16300, 19909 г: 6	<u>ЛИДЕР 80</u> <i>ЭРИТРОСПЕРМУМ 291/14</i>	29.11.2017*)	29.11.2017
8261994	a: 14846, 12451 б: 12451, 14846 14863, 14864	<u>ЛЮТЕЦИЯ</u> <i>ЛЮТЕСЦЕНС 2582/14</i>	24.11.2017*)	24.11.2017
8261904	a: 47 б: 6688, 6726 13985, 13986 20000	<u>НИКОЛЬСКАЯ</u> <i>ПРИМОРСКАЯ 169</i>	23.11.2017*)	23.11.2017
8262440	a: 200 б: 1872, 1875 2021, 3244 4387, 4813 10505, 12652 13123, 18326 19120	<u>ОМСКАЯ 43</u> <i>ЛЮТЕСЦЕНС 3/04-21-11</i>	++)	30.11.2017
8262325	a: 204 б: 12451, 14863	<u>ОРЕНБУРГСКАЯ</u> <u>ЮБИЛЕЙНАЯ</u> <i>ЛЮТЕСЦЕНС 1987/12</i>	29.11.2017*)	29.11.2017
8262324	a: 261 б: 911, 1484 1811, 3385 12362, 16356 19116	<u>ПАМЯТИ ОДИНЦОВОЙ</u> <i>ЭРИТРОСПЕРМУМ 24841</i>	++)	29.11.2017

8262422	a: 299 б: 3055, 11063 12374, 13016 13017	<u>СИТАРА</u> <i>К-48/04-2</i>	30.11.2017*)	30.11.2017
8262498	a: 107 б: 1639, 12573 17347, 17348 19993	<u>СТОЛЬПИНКА</u> <i>ЛИНИЯ 4</i>	01.12.2017*)	01.12.2017
8262456	a: 200 б: 1875, 1879 2556, 4386 4813, 5964 7128, 9822 11789, 13994	<u>ТАРСКАЯ 12</u> <i>ЛЮТЕСЦЕНС 197/05-2</i>	++)	30.11.2017
8261852	a: 2304	<u>ТОККАТА</u> <i>SG-S1138-13</i>	22.11.2017*)	22.11.2017
8262323	a: 261 б: 911, 1484 1811, 3385 12362, 16356 19116	<u>ЧЕЛЯБА 80</u> <i>ЛЮТЕСЦЕНС 24754</i>	++)	29.11.2017

Пшеница твердая яровая

Triticum durum Desf.

8261606	a: 234, 10237 б: 1418, 1424 1425, 1796 1797, 5909 19830	<u>ПАМЯТИ ВАСИЛЬЧУКА</u> <i>D-2136</i>	+))	22.11.2017
8262337	a: 204 б: 12451, 14863 19906	<u>ЦЕЛИННИЦА</u> <i>ГОРДЕИФОРМЕ 6663/14</i>	29.11.2017*)	29.11.2017
8262320	a: 25 б: 1797, 3296 3303, 3312 3314, 4380 8172, 8759 11928, 14100 17634	<u>ЯРИНА</u> <i>ЛЕУКУРУМ 525D32</i>	++)	29.11.2017

Тритикале озимая

X Triticosecale Wittm. ex A. Camus

8262042	a: 124, 168 б: 5225, 5383 9848	<u>АРКТУР</u> <i>Д 64-7/08</i>	27.11.2017*)	27.11.2017
8261995	a: 124 б: 5225, 9848	<u>СПИКА</u> <i>10713-3/08</i>	24.11.2017*)	24.11.2017

Зернофуражные

Овес яровой

Avena sativa L.

8262001	а: 118, 124 119 б: 2648, 3071 7214, 7774 7775, 13020 13021, 13022 15737, 18176	<u>БАГЕТ</u> <i>875 Н 05</i>	24.11.2017*)	24.11.2017
8262407	а: 168, 129 253, 77 б: 2914, 2915 2916, 3525 3526, 4343 5940, 9717 10526, 13043 19049, 19050 19924	<u>НЕМЧИНОВСКИЙ 61</u> <i>61Н2364</i>	30.11.2017*)	30.11.2017
8262168	а: 77, 168 б: 2914, 2915 2916, 4343 9717, 10526 19049, 19050	<u>ОПОЛЬНЫЙ</u> <i>35 Н 2351</i>	28.11.2017*)	28.11.2017

Ячмень озимый

Hordeum vulgare L.

8262427	а: 15900 б: 3118, 8618 9258, 19923	<u>ВЕРСАЛЬ</u> <i>АСИ-1</i>	30.11.2017*)	30.11.2017
---------	--	---------------------------------------	--------------	------------

Ячмень яровой

Hordeum vulgare L.

8262181	а: 2930	<u>АЙКОНИК</u> <i>SC 38192 R 2</i>	++)	28.11.2017
8262184	а: 2930	<u>ГУЛЛИВЕР</u> <i>SC 28647 P 5</i>	++)	28.11.2017
8262182	а: 2930	<u>ИС МАЛТИГО</u> <i>SOH-1312</i>	++)	28.11.2017
8262081	а: 846 б: 9715	<u>КВС 15/2412</u> <i>KWS 15/2412</i>	++)	27.11.2017
8262428	а: 15900 б: 3118, 8618 9258	<u>КОСМОС</u> <i>К 737-2-1</i>	30.11.2017*)	30.11.2017
8262322	а: 261 б: 909, 911	<u>НУРГУШ</u> <i>РИКОТЕНЗЕ 225 С 141</i>	++)	29.11.2017

	9814, 13285 19910, 19911			
8262442	a: 200 б: 1413, 2021 3242, 4387 6729, 7128 7890, 14065	<u>ОМСКИЙ ГОЛОЗЕРНЫЙ 4</u> <i>ЦЕЛЕСТЕ 4869</i>	++)	30.11.2017
8261907	a: 47 б: 6688, 6726 11834, 13985 20018	<u>ПРИМОРЕЦ</u> <i>ПРИМОРСКИЙ 184</i>	23.11.2017*)	23.11.2017
8262431	a: 15285 б: 18312	<u>САБВЭЙ</u> <i>NOS 19338-72</i>	++)	30.11.2017
8261869	a: 5917 б: 3142, 5989 12503, 12508 14126, 16303 18033, 18440 19106	<u>ФОРМАТ</u> <i>1533/15</i>	23.11.2017*)	23.11.2017
8262388	a: 14990 б: 12434	<u>ФОРМУЛА 1</u> <i>SW C 13-3272</i>	++)	29.11.2017
8262517	a: 61 б: 4845, 5204 9746, 11159 11160	<u>ХАБАРОВСКИЙ</u> <i>ЛИНИЯ 547-11</i>	01.12.2017*)	01.12.2017
8262321	a: 204 б: 4198, 7885 9709, 14863	<u>ЧЕБЕНЁК</u> <i>НУТАНС 273/10</i>	29.11.2017*)	29.11.2017
8262183	a: 14990	<u>ЭКСПО</u> <i>SC 132-II</i>	++)	28.11.2017
8262372	a: 3040 б: 10736	<u>ЭЛЛИНОР</u> <i>BR 12130D5</i>	++)	29.11.2017

Зернокармальные

Кукуруза

Zea mays L.

8261966	a: 19841 г: 15621	<u>АС 17170</u> <i>AS 17170</i>	++)	24.11.2017
8261965	a: 19841 г: 15621	<u>АС 17190</u> <i>AS 17190</i>	++)	24.11.2017
8261964	a: 19841 г: 15621	<u>АС 17210</u> <i>AS 17210</i>	++)	24.11.2017
8261970	a: 18826 г: 15621	<u>АС 17290</u> <i>AS 17290</i>	++)	24.11.2017

8261971	a: 18826 r: 15621	<u>АС 17310</u> <i>AS 17310</i>	++)	24.11.2017
8261972	a: 18826 r: 15621	<u>АС 17320</u> <i>AS 17320</i>	++)	24.11.2017
8261973	a: 17346 r: 15621	<u>АС 17350</u> <i>AS 17350</i>	++)	24.11.2017
8262043	a: 17443 б: 2500	<u>БЕЛ 38</u> <i>BEL 3.8</i>	++)	27.11.2017
8261959	a: 1397 б: 2934, 7003 13117	<u>БЕЛКОРН 190 МВ</u> <i>28-15</i>	24.11.2017*)	24.11.2017
8262036	a: 25, 9092 б: 2122, 2123 2124, 2126 2127, 2131 10419, 15554 16324, 16326 16327, 16328 17399	<u>ВАЛЕНТИНА М</u>	++)	27.11.2017
8262591	a: 1052, 15847 б: 19970, 19971 19972 r: 1052	<u>ЗПКЛ 25</u> <i>ZPKL 25</i>	++)	01.12.2017
8262589	a: 1052, 15847 б: 19970, 19971 19972 r: 1052	<u>ЗППЛ 28</u> <i>ZPPL 28</i>	++)	01.12.2017
8262592	a: 1052, 15847 б: 19970, 19971 19972 r: 1052	<u>ЗППЛ 37</u> <i>ZPPL 37</i>	++)	01.12.2017
8262590	a: 1052, 15847 б: 19970, 19971 19972 r: 1052	<u>ЗППЛ 53</u> <i>ZPPL 53</i>	++)	01.12.2017
8262034	a: 25, 9092 б: 2122, 2123 2124, 2127 2131, 2135 3300, 5153 9878, 10419 12477, 16323 16328, 19163 19164	<u>ЛАРИСА</u>	++)	27.11.2017

8262049	a: 10542	<u>ЛГ 31255</u> <i>LZM 264/30</i>	++)	27.11.2017
8262053	a: 10542	<u>ЛЗМ 168/49</u> <i>LZM 168/49</i>	++)	27.11.2017
8261709	a: 286 б: 1944, 1945 2033, 6835 10670, 10671	<u>МАШУК 140</u> <i>6004/17</i>	+))	20.11.2017
8261712	a: 286 б: 1944, 1945 2033, 6835 10670, 10671 10672	<u>МАШУК 240</u> <i>2931/17</i>	+))	20.11.2017
8262213	a: 16547 б: 1944, 1945 2033, 6835 19886, 19887 19888, 19889	<u>МАЯК 95</u> <i>856-139/17</i>	28.11.2017*)	28.11.2017
8262035	a: 25, 9092 б: 2122, 2123 2127, 2131 9878, 10419 12477, 16323 16324	<u>МИХАИЛ МВ</u>	++)	27.11.2017
8261868	a: 5917 б: 3183, 3847 11813, 15620 18438	<u>СТЕПНЯК МВ</u> <i>2175/15</i>	23.11.2017*)	23.11.2017
8261731	a: 11817 б: 19792 г: 15594	<u>СУР 204</u> <i>ISX 15201</i>	++)	21.11.2017

Сорго зерновое
Sorghum bicolor (L.) Moench

8262112	a: 1777 б: 1794, 10541 11102, 11702 12516, 17323 18327	<u>РСК КАСКАД</u> <i>ПСИ-71</i>	28.11.2017*)	28.11.2017
8262113	a: 1777 б: 1794, 10541 11102, 11702 12516, 17323 18327	<u>РСК ЛОКУС</u> <i>ПСИ-99</i>	28.11.2017*)	28.11.2017

Суданская трава

Sorghum xdrummondii (Steud.) Millsp. & Chase

8261867	а: 5917 б: 1715, 1716 3622, 5989 12504, 14009 14896, 16392 18185, 19985	<u>ГРАЦИЯ</u> <i>КМ-460/18</i>	23.11.2017*)	23.11.2017
---------	--	-----------------------------------	--------------	------------

Бобовые травы

Донник белый однолетний

Melilotus albus Medik.

8262502	а: 122 б: 1563, 1565 9354, 9355 16486, 19956	<u>ЗАВОЛЖСКИЙ</u> <i>С-93</i>	01.12.2017*)	01.12.2017
---------	---	----------------------------------	--------------	------------

Клевер александрийский

Trifolium alexandrinum L.

8261926	а: 5598	<u>ВИННЕР</u> <i>СW 9000</i>	++)	23.11.2017
---------	---------	---------------------------------	-----	------------

Клевер гибридный

Trifolium hybridum L.

8261929	а: 5598	<u>ЛОМИАЙ</u> <i>LZI 191</i>	++)	23.11.2017
---------	---------	---------------------------------	-----	------------

Клевер инкарнатный

Trifolium incarnatum L.

8261928	а: 5598	<u>ХОЙСЕРС ОСТЗАТ</u>	++)	23.11.2017
---------	---------	-----------------------	-----	------------

Клевер луговой

Trifolium pratense L.

8261925	а: 5598	<u>БЛИЗАРД</u> <i>DO-9</i>	++)	23.11.2017
---------	---------	-------------------------------	-----	------------

Клевер паннонский

Trifolium pannonicum Jacq.

8261673	а: 118	<u>СНЕЖОК</u> <i>П-16/21/3</i>	++)	20.11.2017
---------	--------	-----------------------------------	-----	------------

Клевер ползучий

Trifolium repens L.

8262476	а: 849 б: 12303	<u>ЕВРОМИК</u> <i>ETRR 10016</i>	++)	30.11.2017
---------	--------------------	-------------------------------------	-----	------------

Люцерна синяя

Medicago sativa L. subsp. sativa

8262520	а: 142, 253 б: 2895, 11100 13043, 13901	<u>НИКОЛЕНА</u> <i>17/2017</i>	++)	01.12.2017
---------	---	-----------------------------------	-----	------------

8261921	a: 5598	<u>ПЛАТО</u> <i>MEV 3.8306/82</i>	++)	23.11.2017
8262390	a: 19916 б: 19961	<u>ПРОСЕМЕНТИ БОЛОНЬЯ</u> <i>PROSEMENTI</i>	++)	29.11.2017

Злаковые травы

Луговик дернистый

Deschampsia caespitosa (L.) P. Beauv.

8262472	a: 849 б: 12303	<u>ДЕСАНТО</u> <i>EDC 13002</i>	++)	30.11.2017
8262475	a: 849 б: 12303	<u>ДИШЕД</u> <i>EDC 13001</i>	++)	30.11.2017

Овсяница красная

Festuca rubra L.

8262178	a: 5598	<u>СВ СИГНУС</u> <i>SW AS81</i>	++)	28.11.2017
---------	---------	------------------------------------	-----	------------

Овсяница тростниковая

Festuca arundinacea Schreb.

8262005	a: 849 б: 12303	<u>МАНИТУ</u> <i>EFAR 13003</i>	++)	24.11.2017
8262004	a: 849 б: 12303	<u>ТРУБАДИКС</u> <i>EFAR 12002</i>	++)	24.11.2017

Полевица тонкая

Agrostis capillaris L.

8262180	a: 5598	<u>ХАЙЛЕНД</u> <i>HIGHLAND BENTGRASS</i>	++)	28.11.2017
---------	---------	---	-----	------------

Райграс многоукосный

Lolium multiflorum Lam. ssp. italicum (A. Br.) Volkart

8262010	a: 849 б: 12303	<u>ДОРИКЕ</u> <i>ZLM 98-049</i>	++)	24.11.2017
8262009	a: 849 б: 12303	<u>ХАНТЕР</u> <i>LMU 023</i>	++)	24.11.2017

Райграс пастбищный

Lolium perenne L.

8262018	a: 849 б: 12303	<u>ВУЛКАНУС</u> <i>LPR 10323</i>	++)	24.11.2017
8262007	a: 849 б: 12303	<u>ЛОЛИУС</u> <i>Л</i>	++)	24.11.2017
8261924	a: 5598	<u>МЕЛЬФРОСТ</u> <i>ILVO 112808</i>	++)	23.11.2017
8261922	a: 5598	<u>СОРАЯ</u> <i>LP O3S5</i>	++)	23.11.2017

Тимофеевка луговая
Phleum pratense L.

8261930	a: 5598	<u>ПОЛАРКИНГ</u> <i>ILVO 125555</i>	++)	23.11.2017
---------	---------	--	-----	------------

Корнеплоды кормовые

Свекла кормовая
Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. alba DC.

8262189	a: 4300	<u>Н 451</u>	28.11.2017*)	28.11.2017
	б: 4389, 5379	<i>N 451</i>		

Масличные

Подсолнечник
Helianthus annuus L.

8262051	a: 17443	<u>16013</u>	++)	27.11.2017
	б: 2500	<i>16013</i>		
8262050	a: 17443	<u>16015</u>	++)	27.11.2017
	б: 2500	<i>16015</i>		
8262052	a: 17443	<u>16201</u>	++)	27.11.2017
		<i>16201</i>		
8262540	a: 8752	<u>АЛВИ</u>	++)	01.12.2017
		<i>27107</i>		
8261977	a: 15621	<u>АС 37101</u>	++)	24.11.2017
		<i>AS 37101</i>		
8261978	a: 15621	<u>АС 37102</u>	++)	24.11.2017
		<i>AS 37102</i>		
8261979	a: 15621	<u>АС 37103</u>	++)	24.11.2017
		<i>AS 37103</i>		
8261980	a: 18826	<u>АС 37104</u>	++)	24.11.2017
	г: 15621	<i>AS 37104</i>		
8261981	a: 18826	<u>АС 37121</u>	++)	24.11.2017
	г: 15621	<i>AS 37121</i>		
8261982	a: 18826	<u>АС 37122</u>	++)	24.11.2017
	г: 15621	<i>AS 37122</i>		
8261974	a: 19841	<u>АС 37131</u>	++)	24.11.2017
	г: 15621	<i>AS 37131</i>		
8261975	a: 19841	<u>АС 37132</u>	++)	24.11.2017
	г: 15621	<i>AS 37132</i>		
8261976	a: 19841	<u>АС 37133</u>	++)	24.11.2017
	г: 15621	<i>AS 37133</i>		
8261983	a: 17346	<u>АС 37141</u>	++)	24.11.2017
	г: 15621	<i>AS 37141</i>		

8261465 a: 16 АХИЛЛЕС 14.11.2017*) +)
б: 3027, 3028 86989
3034, 8027
9819, 17324
17512

Приоритет первой заявки № 8261465, поданной в RU, 14.11.2017

8262514 a: 18186 БОНАСОЛ ++)
ЕН770XRH527 01.12.2017

8261489 a: 15418 ВИТЯЗЬ 06.12.2017*) +)
3031

Приоритет первой заявки № 8261489, поданной в RU, 14.11.2017

8261485 a: 18127 ГАМБИТ 14.11.2017*) +)
б: 2077, 4144 *111*
8539, 9752
18129, 18130
19755

Приоритет первой заявки № 8261485, поданной в RU, 14.11.2017

8262573 a: 17469 ГС 3101 ++)
б: 11451, 17469 *ГС 3101* 01.12.2017

8262571 a: 17469 ГС 3102 ++)
б: 11451, 17469 *ГС 3102* 01.12.2017

8262572 a: 17469 ГС 3103 ++)
б: 11451, 17469 *ГС 3103* 01.12.2017

8262570 a: 15114 ГС 3104 ++)
б: 11451, 17469 *ГС 3104* 01.12.2017

8262569 a: 15114 ГС 3105 ++)
б: 11451, 17469 *ГС 3105* 01.12.2017

8262568 a: 15114 ГС 3106 ++)
б: 11451, 17469 *ГС 3106* 01.12.2017

8262278 a: 12419 ИЛЬМЕНЬ ++)
б: 6959, 13267 *541-2015*
15529

8262515 a: 18186 ИНФИНИТИ ++)
RI623 01.12.2017

8262048 a: 19868 ИСКАНДЕР ++)
R-558 27.11.2017

8262411 a: 11022 М 96 С 33 ++)
M96S33 30.11.2017

8262268 a: 10678 МАРБЕЛИА КЛ ++)
б: 19723 *CSF11903* 28.11.2017

8262538 a: 8752 МАРВИ ++)
13573 01.12.2017

8261486 a: 18127 МАРТИН КЛАССИК 14.11.2017*) +)
б: 2077, 4144 *121*
8539, 9752
18129, 18130
19755

Приоритет первой заявки № 8261486, поданной в RU, 14.11.2017

8262047 a: 19868 МАТРИЦА ++)
R-325 27.11.2017

8262593 a: 987 МГТ 98298 ++)
MGT 98298 01.12.2017

8262377 a: 10423 НХ 82127 ++)
NX 82127 29.11.2017

8262376 a: 10423 НХ 82310 ++)
NX 82310 29.11.2017

8262375 a: 10423 НХ 82323 ++)
NX 82323 29.11.2017

8262374 a: 10423 НХ 83215 ++)
NX 83215 29.11.2017

8262378 a: 10423 НХ 83324 ++)
NX 83324 29.11.2017

8262512 a: 18186 ПРИМОЛИ ++)
EH933XRH527 01.12.2017

8262316 a: 19899, 19901 РУСТИКА 170 ++)
б: 19962 *PRO 152*
г: 19899

8262318 a: 19899, 19901 РУСТИКА 172 ++)
б: 19962 *PRO 154*
г: 19899

8261758 a: 12300 СС-4 А ++)
б: 9897, 9898 *4*
17610, 18162

8262280 a: 12419 СУЛИЦА ++)
б: 6959, 13267 *277-2016*
15529

8262279 a: 12419 ХАНДЖАР ++)
б: 6959, 13267 *431-2015*
15529

8262678 a: 16369 ХИСПАЛИС ++)
SF10G38 22.12.2017

8261488 a: 15418 ЦЕЗАРЬ 14.11.2017*) 14.11.2017
3030

Рапс озимый

Brassica napus var. napus

8262607	a: 848	<u>КЛАВИЕР КЛ</u> <i>SLM 15092W21</i>	08.12.2017*)	08.12.2017
8262682	a: 987	<u>МГС 6499</u> <i>MGC 6499</i>	++)	25.12.2017
8262605	a: 848 б: 4977, 4978 11793	<u>ПАРКУРС</u> <i>SLM16115W11</i>	08.12.2017*)	08.12.2017
8262371	a: 8363 б: 19251 г: 11242	<u>РЭНДИ</u> <i>RAW1162-003</i>	++)	29.11.2017
8262606	a: 848 б: 4977, 4978 10202	<u>ТЕМПО</u> <i>RAP16121W11</i>	08.12.2017*)	08.12.2017

Рапс яровой

Brassica napus var. napus

8262614	a: 18243 б: 19235	<u>8 ЕН 0019</u> <i>8EN0019</i>	++)	11.12.2017
8262615	a: 18243 б: 19235	<u>8 ЕН 0020</u> <i>8EN0020</i>	++)	11.12.2017
8262616	a: 18243 б: 19235	<u>8 ЕН 0021</u> <i>8EN0021</i>	++)	11.12.2017
8262617	a: 18243 б: 19235	<u>8 ЕН 0022</u> <i>8EN0022</i>	++)	11.12.2017
8262618	a: 18243 б: 19235	<u>8 ЕН 0023</u> <i>8EN0023</i>	++)	11.12.2017
8262619	a: 18243 б: 19235	<u>8 ЕН 0024</u> <i>8EN0024</i>	++)	11.12.2017
8654353	a: 14140 б: 19235	<u>ВИДЕР КЛ</u> <i>4 EN 0002 (4 EN 0002)</i>	05.12.2017	+))
Приоритет первой заявки № 8654353, поданной в RU, 25.11.2013				
8261732	a: 848 б: 4978, 12303	<u>ДЛЕ 18813С11</u> <i>DLE18813S11</i>	30.11.2017*)	+))
Приоритет первой заявки № 8261732, поданной в RU, 21.11.2017				
8261730	a: 848 б: 4978, 12303	<u>ДЛЕ 18814 С 11</u> <i>DLE18814S11</i>	30.11.2017*)	+))
Приоритет первой заявки № 8261730, поданной в RU, 21.11.2017				
8261734	a: 848 б: 4978, 12303	<u>ДЛЕ 18815 С 21</u> <i>DLE18815S21</i>	30.11.2017*)	+))
Приоритет первой заявки № 8261734, поданной в RU, 21.11.2017				
8262485	a: 17356 б: 19224	<u>КАЛЛА</u> <i>SW U 2895</i>	++)	30.11.2017

8262363	a: 8363 б: 14856, 19952 г: 9317	<u>КАРО</u> <i>МАН3314</i>	++)	29.11.2017
8262552	a: 2310 б: 11687	<u>СРХ 6140555</u> <i>SRH 6140555</i>	++)	01.12.2017
8262554	a: 2310 б: 11687	<u>СРХ 6140565</u> <i>SRH 6140565</i>	++)	01.12.2017
8262558	a: 2310 б: 11687	<u>СРХ 6140605</u> <i>SRH 6140605</i>	++)	01.12.2017
8262559	a: 2310 б: 11687	<u>СРХ 6150396</u> <i>SRH 615039</i>	++)	01.12.2017

Соя

Glycine max (L.) Merr.

8261723	a: 847 б: 19793	<u>АДСОЙ</u> <i>6.310</i>	++)	21.11.2017
8262533	a: 19935	<u>БЕЛКАМ</u> <i>ЛИНИЯ 105-2012/С</i>	++)	01.12.2017
8262536	a: 19935	<u>ГРАНТ</u> <i>ЛИНИЯ 281-2012/С</i>	++)	01.12.2017
8262539	a: 19935	<u>МИРА</u> <i>ЛИНИЯ 23-2012/С</i>	++)	01.12.2017
8261871	a: 1777, 14695 б: 1794, 7828 10557, 11106 11702, 19147	<u>ПОКРОВСКАЯ</u> <i>СК 109/2017</i>	23.11.2017*)	23.11.2017
8261835	a: 19063 б: 7764, 7765 7766, 19820	<u>ПРОНЯ</u> <i>32-10</i>	14.12.2017*)	+))

Приоритет первой заявки № 8261835, поданной в RU, 22.11.2017

8261724	a: 847 б: 19793	<u>САНРАЙЗ</u> <i>6.086</i>	++)	21.11.2017
8458089	a: 13263 б: 13354	<u>ЭЛЬТА</u> <i>PR 110530 Z 055</i>	24.11.2017*)	+))

Приоритет первой заявки № 8458089, поданной в RU, 21.12.2015

Сурепица озимая

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

8457991	a: 18334 б: 14737	<u>НАТАЛЬЯ</u> <i>ФП-СО-3</i>	01.12.2017	+))
---------	----------------------	----------------------------------	------------	------

Приоритет первой заявки № 8457991, поданной в RU, 01.12.2015

Сурепица яровая

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

8457994 а: 18334 ВАЛЕНТИНА 01.12.2017 +)
б: 14737 ФП-СЯ-3

Приоритет первой заявки № 8457994, поданной в RU, 01.12.2015

Технические

Гуар

Cyamopsis tetragonolobus (L.) Taub.

8260901 а: 19578, 142 КУБАНСКИЙ 08.12.2017*) +)
б: 2895, 3342 1/2017
13901, 19579
19580

Приоритет первой заявки № 8260901, поданной в RU, 28.06.2017

8261961 а: 142, 19578 КУБАНСКИЙ ЮБИЛЕЙНЫЙ 08.12.2017*) +)
б: 2895, 11100 2/2017
19579, 19580
19848

Приоритет первой заявки № 8261961, поданной в RU, 24.11.2017

Свекла сахарная

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

8262078	а: 2310	<u>6 К 650</u> <u>6 К 650</u>	++)	27.11.2017
8262067	а: 2310	<u>7 К 737</u> <u>7 К 737</u>	++)	27.11.2017
8262077	а: 2310	<u>7 К 744</u> <u>7 К 744</u>	++)	27.11.2017
8262065	а: 2310	<u>8 К 800</u> <u>8 К 800</u>	++)	27.11.2017
8262064	а: 2310	<u>8 К 801</u> <u>8 К 801</u>	++)	27.11.2017
8262075	а: 2310	<u>8 К 802</u> <u>8 К 802</u>	++)	27.11.2017
8262074	а: 2310	<u>8 К 804</u> <u>8 К 804</u>	++)	27.11.2017
8262073	а: 2310	<u>8 К 805</u> <u>8 К 805</u>	++)	27.11.2017
8262072	а: 2310	<u>8 К 806</u> <u>8 К 806</u>	++)	27.11.2017
8262066	а: 2310	<u>8 К 807</u> <u>8 К 807</u>	++)	27.11.2017
8262071	а: 2310	<u>8 К 808</u> <u>8 К 808</u>	++)	27.11.2017
8262070	а: 2310	<u>8 К 809</u> <u>8 К 809</u>	++)	27.11.2017

8262069	a: 2310	<u>8 К 810</u> <i>8 К 810</i>	++)	27.11.2017
8262068	a: 2310	<u>8 К 811</u> <i>8 К 811</i>	++)	27.11.2017
8262594	a: 13598	<u>БРАНДОН</u> <i>Н1 1226</i>	++)	01.12.2017
8262643	a: 15514	<u>БТС 1730</u> <i>В7118</i>	++)	15.12.2017
8262648	a: 15514	<u>БТС 2570</u> <i>В7094</i>	++)	15.12.2017
8262646	a: 15514	<u>БТС 3560</u> <i>В8130</i>	++)	15.12.2017
8262645	a: 15514	<u>БТС 5800</u> <i>В8129</i>	++)	15.12.2017
8262647	a: 15514	<u>БТС 6760</u> <i>В8127</i>	++)	15.12.2017
8262644	a: 15514	<u>БТС 8430</u> <i>В8128</i>	++)	15.12.2017
8262596	a: 13598	<u>ВИВАРО</u> <i>МА 2165</i>	++)	01.12.2017
8261796	a: 10403	<u>МАНИТУ</u> <i>SC 495</i>	++)	22.11.2017
8262076	a: 2310	<u>ПРЕЦИОЗА КВС</u> <i>7 К 753</i>	++)	27.11.2017
8261336	a: 95 б: 2100, 6542 6543	<u>РУСЛАН</u> <i>МС-2113 X ОП-15676</i>	++)	08.11.2017
8261795	a: 10403	<u>СИУ</u> <i>SC 345</i>	++)	22.11.2017
8262595	a: 13598	<u>ТОРЕРО</u> <i>МА 2160</i>	++)	01.12.2017

Прядильные

Конопля

Cannabis sativa L. ssp. sativa

8262108	a: 19161 б: 5150, 19094 19880	<u>РОДНИК</u> <i>1447/16</i>	+))	27.11.2017
---------	-------------------------------------	---------------------------------	------	------------

Хлопчатник

Gossypium hirsutum L.

8262604	a: 2866	<u>БРАУН</u>	++)	06.12.2017
---------	---------	--------------	-----	------------

б: 4487, 9419
10828, 19289

65

Картофель

Картофель

Solanum tuberosum L.

8262398	а: 150, 166 б: 1981, 4877 8798, 10143 10477, 11803 11805, 18553	<u>АРТЕМОВЕЦ</u> <i>1615-85</i>	29.11.2017*)	29.11.2017
8261901	а: 19838 б: 19902	<u>АУСТИН</u> <i>ISP 18-6-06</i>	++)	23.11.2017
8456880	а: 166, 12517 б: 1981, 2575 3140, 8798 8799, 10477 11803, 11805 14855	<u>ГУЛЛИВЕР</u> <i>1546-10</i>	01.12.2017*)	+))
Приоритет первой заявки № 8456880, поданной в RU, 13.11.2015				
8356462	а: 5805 б: 19260	<u>ГЭТСБИ</u> <i>00 С 133-020</i>	12.12.2017*)	+))
Приоритет первой заявки № 8356462, поданной в RU, 09.12.2016				
8262435	а: 166, 229 б: 1911, 5170 6359, 13145 13181, 14855 17539	<u>ЕВПАТИЙ</u> <i>7-21</i>	++)	30.11.2017
8262161	а: 147, 166 б: 1981, 14649 18376, 18377 18378, 19184	<u>ЗОЯ</u> <i>25-2/05</i>	28.11.2017*)	28.11.2017
8262381	а: 5805 б: 19260	<u>КИНГСМЕН</u> <i>05С040-006</i>	29.11.2017*)	29.11.2017
8262016	а: 5548 б: 19435	<u>КОРОНАДА</u> <i>Е 99/73/126</i>	24.11.2017*)	24.11.2017
8262167	а: 166, 12517 б: 1981, 3355 8798, 10477 11803, 11805 14855, 16354 19975	<u>КРАСА МЕЩЕРЫ</u> <i>1579-1</i>	28.11.2017*)	28.11.2017
8262315	а: 17244 б: 15020	<u>КРОНЕ</u> <i>BS 1133/12</i>	++)	29.11.2017
8356463	а: 5805	<u>ЛА СТРАДА</u>	01.12.2017*)	+))

б: 19260 02 С 053-016

Приоритет первой заявки № 8356463, поданной в RU, 09.12.2016

8262020	а: 5548 б: 19435	<u>ЛЮЦИЛЛА</u> CN 01/97/4	24.11.2017*)	24.11.2017
8262019	а: 5548 б: 19435	<u>ОТОЛИЯ</u> E 05/266/226	24.11.2017*)	24.11.2017
8262436	а: 166 б: 5170, 17539 20003	<u>ПЛАМЯ</u> BN-100	++)	30.11.2017
8262483	а: 12475 б: 12718 г: 17283	<u>ПРАДА</u> YP 05-130	30.11.2017*)	30.11.2017
8262396	а: 150, 238 б: 3529, 4877 5948, 10143 18553	<u>ПРИМОРСКАЯ ЗАРЯ</u> 05-11-6-14	29.11.2017*)	29.11.2017
8262399	а: 150, 238 б: 3529, 4877 5948, 10143 18553	<u>ПРИМОРСКИЙ РОЗОВЫЙ</u> 05-22-18-17	29.11.2017*)	29.11.2017
8261534	а: 140 б: 1672, 2737 17381, 19900	<u>СИВЕРСКИЙ</u> 3602/28	15.11.2017*)	15.11.2017
8262111	а: 124, 166 19879 б: 1981, 3355 5261, 5263 6780, 8798 11803, 16352 16353	<u>СИРИУС</u> 4550-4	27.11.2017*)	27.11.2017
8261644	а: 190 б: 5172, 10584 10585, 19340 20015, 20016 20017	<u>СОКУР</u> 710/10-5	17.11.2017*)	17.11.2017
8262017	а: 5548 б: 19435	<u>СОРЕНТИНА</u> E 05/453/573	24.11.2017*)	24.11.2017
8262438	а: 166, 19620 б: 5170, 10437 10438, 17539	<u>СОСРУКО</u> 2598-28	++)	30.11.2017
8262437	а: 166, 19620 б: 5170, 10437 10438, 17539	<u>ТЕРСКИЙ</u> 93/12-2	++)	30.11.2017

8262338 a: 15137 ШАРВАРИ РОЖА ++) 29.11.2017
SARVARI ROZSA

Овощные

Базилик овощной

Ocimum basilicum L.

8262238 a: 15244 ЕРЕВАНСКИЙ ИЗУМРУД ++) 28.11.2017
б: 1502, 1600 *136/17*
9744, 13222
14371

Баклажан

Solanum melongena L.

8262011 a: 16369 ЛИМА ++) 24.11.2017
б: 17276 *99/01*

8262094 a: 16369 МАМБА ++) 27.11.2017
НА 09206

Горох овощной

Pisum sativum L.

8262489 a: 11799 БЕВЕРЛИ ++) 30.11.2017
WAV 1409

8262245 a: 15244 ДЕТВОРА ++) 28.11.2017
б: 1600, 6317 *ГГД 0517*
19783, 20013

8262244 a: 15244 ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА ++) 28.11.2017
б: 1600, 6317 *ГГД 0617*
19783, 20013

8262247 a: 15244 САХАРНАЯ ГЛАЗУРЬ ++) 28.11.2017
б: 1600, 6317 *ГГС 0917*
19783, 20013

8262246 a: 15244 СЛАДКИЙ ИЗУМРУД ++) 28.11.2017
б: 1600, 6317 *ГГС 1017*
19783, 20013

Дайкон

Raphanus sativus L. ssp. acanthiformis (Morel) Stankev

8261892 a: 12490 ЭПРИЛ КРОС ++) 23.11.2017
APRIL CROSS

Капуста белокочанная

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

8262560 a: 19938 АЗИЯ БОЛ ++) 01.12.2017

8262553 a: 19938 БЕЙС БОЛ ++) 01.12.2017

8261889 a: 12490 ВЕРДЕКО ++) 23.11.2017
KWI-203

8262548 a: 19938 ГРИН ХОТ ++) 01.12.2017

8261626	а: 4256 б: 4445, 8788 9358	<u>ОРФЕЙ</u> <i>21/309</i>	++)	17.11.2017
8262551	а: 19938	<u>СПИД КИНГ</u>	++)	01.12.2017
8262096	а: 16369	<u>СТОРКИНГ</u> <i>САВ 14004</i>	++)	27.11.2017
8262305	а: 6850 б: 6878, 9236	<u>ТУЛУЗА</u> <i>СЛКБКС 1010</i>	++)	28.11.2017
8261890	а: 12490	<u>ТЦА 520</u> <i>ТСА-520</i>	++)	23.11.2017

Капуста краснокочанная

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

8261989	а: 10423	<u>РЕМАЛА</u> <i>SGX 0007</i>	++)	24.11.2017
---------	----------	----------------------------------	-----	------------

Кориандр овощной

Coriandrum L.

8261940	а: 8469 б: 1502, 1600 9744, 13222 14371	<u>АРГО</u> <i>90/17</i>	++)	23.11.2017
---------	--	-----------------------------	-----	------------

Лук батун

Allium fistulosum L.

8262228	а: 15244 б: 1600, 15635 17468	<u>АЛФАВИТ</u> <i>GVR-163/15</i>	++)	28.11.2017
8262227	а: 8469 б: 1600, 15635 17468	<u>КАПИТАЛ</u> <i>GVR-148/15</i>	++)	28.11.2017

Лук порей

Allium porrum L.

8262226	а: 15244 б: 1600, 15635 17468	<u>МАМОНТ</u> <i>VR-23/15</i>	++)	28.11.2017
---------	-------------------------------------	----------------------------------	-----	------------

Лук репчатый

Allium cepa L.

8261812	а: 16250 б: 17411	<u>МИННЕСОТА</u> <i>SVNV 1138</i>	++)	22.11.2017
8262369	а: 16250 б: 17411	<u>ПОКОНО</u> <i>SV 7904 NY</i>	++)	29.11.2017
8261817	а: 16250 б: 17411	<u>СВ 4058 НУ</u> <i>SV 4058 NU</i>	++)	22.11.2017

8261138 a: 18572 ЯЛТИНСКИЙ ПЛЮС 24.10.2017*) 24.10.2017
б: 17518, 19098 К-403

Лук шалот

Allium ascalonicum L.

8262266 a: 19896 ДОРОНЯ 28.11.2017*) 28.11.2017
б: 19903 536

8262088 a: 150 ЗУБАРЕВСКИЙ ++)) 27.11.2017
б: 19903 103

8262267 a: 19896 ПАТРАН 28.11.2017*) 28.11.2017
б: 19903 54/24

Майоран садовый

Origanum majorana L.

8261931 a: 15244 САДОВНИК ++)) 23.11.2017
б: 1502, 1600 26/17
9744, 13222
14371

Момордика

Momordica charantia L.

8261150 a: 4256 ЖЕЛТЫЙ ДРАКОН ++)) 26.10.2017
б: 4445, 8788 М 17/5
17243

Морковь

Daucus carota L.

8262458 a: 164 ДАР ПОДМОСКОВЬЯ 30.11.2017*) 30.11.2017
б: 16334, 16336 10/14

8262202 a: 4300 Н 507 ++)) 28.11.2017
б: 4389, 5379 Н 507
18828

8262203 a: 4300 Н 508 ++)) 28.11.2017
б: 4389, 5379 Н 508
18828

Огурец

Cucumis sativus L.

8261149 a: 12058 12 405 ++)) 25.10.2017
12-405 RZ

8262090 a: 150 АКТИВИСТ ++)) 27.11.2017
б: 9165, 17243 2082/2015

8262236 a: 8469 ВЕЛЕС ++)) 28.11.2017
б: 1600, 5774 29/15
9701, 16013
17467, 19060

8262425 a: 18819 ЕГОРЫЧ ++)) 30.11.2017

I

8262092	a: 16369	<u>КАТАРИНА</u> <i>COR 14015</i>	++)	27.11.2017
8262091	a: 150 б: 9165, 17243	<u>МЕГАПОЛИС</u> <i>215 ИС</i>	++)	27.11.2017
8262093	a: 16369	<u>НОРМАНДО</u> <i>FRA 12010</i>	++)	27.11.2017
8354998	a: 770 б: 12941	<u>ХАЙ ЛЕНД</u> <i>NUN 42959</i>	05.12.2017*)	+))
Приоритет первой заявки № 8354998, поданной в RU, 30.09.2016				
8355000	a: 770 б: 12941	<u>ХАЙ ФОРС</u> <i>NUN 42991 CUL</i>	05.12.2017*)	+))
Приоритет первой заявки № 8355000, поданной в RU, 30.09.2016				
8262235	a: 8469 б: 1600, 5774 9701, 17466 17467, 19060	<u>ЯРОМИР</u> <i>4404/15</i>	++)	28.11.2017

Перец сладкий
Capsicum annuum L.

8262169	a: 19151 б: 2064, 9390	<u>БРЕНДО</u> <i>КУБМС Х ФИКФ12</i>	++)	28.11.2017
8262130	a: 9183 б: 3202, 9183	<u>ЗОЛОТОЙ ФОРМАТ</u> <i>2589</i>	++)	28.11.2017
8261843	a: 7 б: 3282, 5526 20012	<u>КВИНТА</u> <i>G-13/2013</i>	++)	22.11.2017
8261692	a: 3906	<u>ОРБИТ</u> <i>E20B.0138</i>	++)	20.11.2017
8262359	a: 16250 б: 19177	<u>САН СИРО</u> <i>DR 2179 PB</i>	++)	29.11.2017
8262128	a: 9183 б: 3202, 9183	<u>СИБИРСКИЙ ХИТ</u> <i>2055</i>	++)	28.11.2017
8262129	a: 9183 б: 3202, 9183	<u>СИНИЛЬГА</u> <i>2256</i>	++)	28.11.2017
8262132	a: 9183 б: 3202, 9183	<u>ШАРПЕЙ</u> <i>2268</i>	++)	28.11.2017
8262450	a: 816	<u>ШЕВАЛЬЕ</u> <i>E 7514</i>	++)	30.11.2017

Петрушка
Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W.Hill ssp. crispum

8262209	a: 4300	<u>ГУСИНЫЕ ЛАПКИ</u>	28.11.2017*)	28.11.2017
---------	---------	----------------------	--------------	------------

	б: 4389, 5379	<u>N 398</u>		
8262208	а: 4300	<u>КУДРЯШКА СЬЮ</u>	28.11.2017*)	28.11.2017
	б: 4389, 5379	<u>N 308</u>		
8262210	а: 4300	<u>N 399</u>	28.11.2017*)	28.11.2017
	б: 4389, 5379	<u>N 399</u>		

Салат

Lactuca sativa L.

8260910	а: 12058	<u>44 17</u>	21.12.2017*)	+))
	б: 19436	<u>44-17 RZ</u>		

Приоритет первой заявки № 8260910, поданной в RU, 14.07.2017

8262454	а: 816	<u>БАЛЕРОН</u>	++)	30.11.2017
		<u>ICE14488</u>		

8261899	а: 3906	<u>ГРИНАЛИ</u>	++)	23.11.2017
		<u>E 01K.6685</u>		

8261909	а: 3906	<u>КСАНАДУ</u>	++)	23.11.2017
		<u>E 16.2716</u>		

8456555	а: 12058	<u>ЛАНДАУ</u>	21.12.2017	+))
	б: 19436	<u>85-38 RZ</u>		

Приоритет первой заявки № 8456555, поданной в RU, 14.10.2015

8262453	а: 816	<u>МАРАДОН</u>	++)	30.11.2017
		<u>BVP11700</u>		

8262015	а: 18076	<u>МЕДВЕЖЬЕ УШКО</u>	++)	24.11.2017
	б: 14762	<u>2658</u>		

8262451	а: 816	<u>ПРОТЕКЦИОНИСТ</u>	++)	30.11.2017
		<u>ICE40102</u>		

8261898	а: 3906	<u>РЕДЛО</u>	++)	23.11.2017
		<u>E 19.4075</u>		

8456556	а: 12058	<u>САТУДАЙ</u>	21.12.2017	+))
	б: 19436	<u>83-02 RZ</u>		

Приоритет первой заявки № 8456556, поданной в RU, 14.10.2015

8262014	а: 18076	<u>СИВКА-БУРКА</u>	++)	24.11.2017
	б: 14762	<u>2661</u>		

Свекла столовая

Beta vulgaris L.ssp.vulgaris var. conditiva Alef.

8262457	а: 164	<u>ОСЕННЯЯ ПРИНЦЕССА</u>	30.11.2017*)	30.11.2017
	б: 16334, 16336	<u>6/13</u>		

Сельдерей черешковый и листовой

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

8261896	а: 12490	<u>ДАРКЛЕТ</u>	++)	23.11.2017
		<u>DARCLET</u>		

8261908	а: 3906	<u>СИЕННА</u>	++)	23.11.2017
---------	---------	---------------	-----	------------

Томат

Solanum lycopersicum L. var. lycopersicum

8262448	a: 816	<u>АЛИГОТЕ</u> <i>V.255</i>	++)	30.11.2017
8262455	a: 816	<u>АМФИОН</u> <i>V.466</i>	++)	30.11.2017
8262121	a: 9185 б: 9185, 19904	<u>АФРОЧЕРРИ</u> <i>2555</i>	++)	28.11.2017
8262348	a: 150 б: 3714, 5804 14562, 14564 15931, 19100	<u>ВЕРЕЙСКИЙ КРАСНЫЙ</u> <i>ГВ 3838</i>	++)	29.11.2017
8261691	a: 61 б: 731, 19053	<u>ГАЛАНТ</u> <i>0917</i>	20.11.2017*)	20.11.2017
8261943	a: 8469 б: 1600, 11453 12154, 16411 19019	<u>ДЖЕДАЙ</u> <i>К 1009/14</i>	++)	23.11.2017
8262366	a: 16250 б: 17555	<u>ДЖОРНЕЙ</u> <i>DR 5899TJ</i>	++)	29.11.2017
8262122	a: 9185 б: 9185, 19904	<u>ЗОЛОТОЙ КЕНИГСБЕРГ</u> <i>2589</i>	++)	28.11.2017
8262085	a: 4256 б: 3714, 4444 4445, 5804 8788, 14564	<u>ЗОЛОТЫЕ БУСЫ</u> <i>ГЖ 507</i>	++)	27.11.2017
8262117	a: 9183	<u>КОФЕ С МОЛОКОМ</u> <i>2550</i>	++)	28.11.2017
8262524	a: 142, 18076 б: 2667, 2895 14762	<u>КРАСНАЯ МОСКВА</u> <i>12/2017</i>	01.12.2017*)	01.12.2017
8262367	a: 16250 б: 18174	<u>ПИНК АЙДИ</u> <i>SV 3026 TG</i>	++)	29.11.2017
8262086	a: 19734 б: 1886, 4445 5804, 8788	<u>РОЗОВЫЙ ФРЕГАТ</u> <i>Г1/16</i>	++)	27.11.2017
8262123	a: 9185 б: 9185, 19904	<u>СИБИРСКИЙ ГРОЗДЕВОЙ</u> <i>2985</i>	++)	28.11.2017
8262119	a: 9183	<u>СИБИРСКИЙ СПРИНТЕР</u> <i>2956</i>	++)	28.11.2017

8262125	a: 9185 б: 9185, 19904	<u>СИБИРСКИЙ ТРЕНД</u> 2558	++)	28.11.2017
8262365	a: 16250	<u>СТРАБЕНА</u> DRTC 2890	++)	29.11.2017
8261370	a: 2238 б: 10813, 19994	<u>СЮРПРИЗ БАЙКАЛА</u> Г605	08.11.2017*)	++)
8262447	a: 9521	<u>ФЛОРИМЕЛЬ</u> CLX38310	++)	30.11.2017
8262126	a: 9185 б: 9185, 19904	<u>ФРЕКЕН БОК</u> 3275	++)	28.11.2017

Физалис

Physalis

8262484	a: 150 б: 1683, 3188 8448, 12004	<u>ОРАНЖЕВЫЙ ЖЕМЧУГ</u> 219-17	30.11.2017*)	30.11.2017
---------	--	-----------------------------------	--------------	------------

Чеснок озимый

Allium sativum L.

8262327	a: 150 б: 9191, 19976	<u>ЦЕЛИТЕЛЬ</u> Г-15-101-7	29.11.2017*)	29.11.2017
---------	--------------------------	-------------------------------	--------------	------------

Эндивий

Cichorium endivia L.

8261903	a: 3906	<u>АСКАРИ</u> E 02.2087	++)	23.11.2017
8261900	a: 3906	<u>ДОМАРИ</u> E 02.7162	++)	23.11.2017
8261902	a: 3906	<u>ЗИДАН</u> E 02.0894	++)	23.11.2017

Бахчевые

Арбуз

Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. & Nakai

8262373	a: 10423	<u>ВМХ 4826</u> WMH 4826	++)	29.11.2017
8262561	a: 10423	<u>ГЕРКУЛЕС</u> WMH 4836	++)	01.12.2017
8262237	a: 8469 б: 1600, 5774 9701, 13847 16013, 19060	<u>ЖЕЛТЫЙ СЛОНЕНОК</u> 186/15	++)	28.11.2017
8261442	a: 4256 б: 4445, 8788 9844, 11634	<u>ЗОЛОТОЙ РЕВАНШ</u> 54 C	++)	10.11.2017

8262233	a: 8469 б: 1600, 5774 9701, 13847 16013, 17467 19060	<u>КОРСУНЬ</u> <i>381/15</i>	++)	28.11.2017
8262104	a: 19082 б: 19083, 20009	<u>МАЧО</u> <i>ИМ 30</i>	++)	27.11.2017
8262172	a: 895, 15930 б: 895, 12531 20010, 20011	<u>НАСТИК</u> <i>4050</i>	++)	28.11.2017
8262175	a: 895, 15930 б: 895, 12011 12530, 12531 12691	<u>ОРАНЖЕВЫЙ КОРОЛЬ</u> <i>1721</i>	++)	28.11.2017
8262296	a: 6850 б: 6878, 9236	<u>ПРИНЦ ГАМЛЕТ</u> <i>СЛАР 179</i>	++)	28.11.2017
8262234	a: 8469 б: 1600, 5774 9701, 13847 16013, 17466 19060	<u>РУБИКОН</u> <i>354/15</i>	++)	28.11.2017
8261429	a: 4256 б: 4445, 8788 9844, 11634	<u>ЯНТАРНЫЙ</u> <i>124 К</i>	++)	10.11.2017
Дыня <u>Cucumis melo L.</u>				
8262170	a: 895, 15930 б: 895, 12530 12531, 12691 18780	<u>ВИКА</u> <i>8661</i>	++)	28.11.2017
8262171	a: 895, 15930 б: 895, 12530 12531, 12691 18781	<u>ЗЛАТА</u> <i>7676</i>	++)	28.11.2017
8262290	a: 6850 б: 6878, 9236	<u>КАНАРЕЕЧНАЯ МЕДОВАЯ</u> <i>СЛД 16-6</i>	++)	28.11.2017
8261500	a: 9521	<u>ЛЬЮИЛЛА</u> <i>НМХ 47 D 0001</i>	++)	14.11.2017
8262293	a: 6850 б: 6878, 9236	<u>ПРИНЦЕССА ЕКАТЕРИНА</u> <i>СЛД 024</i>	++)	28.11.2017
8262286	a: 6850 б: 6878, 9236	<u>ПРИНЦЕССА ЕЛИЗАВЕТА</u> <i>СЛД 019</i>	++)	28.11.2017
8262292	a: 6850	<u>ПРИНЦЕССА МАРИЯ</u>	++)	28.11.2017

б: 4693, 6878
9236

СЛД 017

Кабачок

Cucurbita pepo L.

8262102	а: 19082 б: 19083, 20009	<u>БАРБАРО</u> <i>SQ 31</i>	++)	27.11.2017
8262101	а: 19082 б: 19083, 20009	<u>БОНИТО</u> <i>SQ 29</i>	++)	27.11.2017

Тыква твердокорая

Cucurbita pepo L.

8262449	а: 816	<u>КУРИДЖИМАН</u> <i>MKS-K1</i>	++)	30.11.2017
8262446	а: 816	<u>КУРИЮТАКА</u> <i>KP473</i>	++)	30.11.2017

Грибы

Вешенка устричная

Pleurotus ostreatus (Fr.) Quel.

8261716	а: 19789	<u>3015 M</u> <i>3015 M</i>	++)	20.11.2017
---------	----------	--------------------------------	-----	------------

Шампиньон двуспоровый

Agaricus bisporus (Lange.) Sing.

8261719	а: 19789	<u>ТРИПЛЕКС С</u> <i>TRIPLEX S</i>	++)	20.11.2017
8261720	а: 19789	<u>ХЭЙРЛУМ С</u> <i>HEIRLOOM S</i>	++)	20.11.2017

Плодовые семечковые

Яблоня

Malus domestica Borkh.

8261337	а: 19739	<u>РЕНЕТ ЗОЛОТОЙ КУРСКИЙ</u>	++)	08.11.2017
---------	----------	------------------------------	-----	------------

Ягодные

Актинидия

Actinidia Lindl.

8262461	а: 164 б: 3602, 3893 15320, 16333	<u>ГОРЯНКА</u> <i>151</i>	30.11.2017*)	++)
---------	---	------------------------------	--------------	-----

Смородина черная

Ribes nigrum L.

8262410	а: 267 б: 2399, 11643 13974, 19926	<u>ИРЕМЕЛЬ</u> <i>I-9-93</i>	++)	30.11.2017
---------	--	---------------------------------	-----	------------

Орехоплодные

Орех грецкий

Juglans L.

8262224	а: 19350	<u>ПЕСЧАНСКИЙ</u>	++)	28.11.2017
	б: 19892, 19893	X-8		
	20001, 20002			

Цветочно-декоративные

Эхинацея пурпурная

Echinacea purpurea (L.) Moench

8261757	а: 149	<u>СЕВЕРЯНКА</u>	21.11.2017*)	+)
	б: 9929, 12813	I-09		
	16034, 19800			

Приоритет первой заявки № 8261757, поданной в RU, 21.11.2017

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

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

Номер заявки № of Appli - cation	а: Заявитель а: Applicant	<u>Предыдущее предложенное название</u> (если отличается от 4) 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

Зернокормовые

Кукуруза

Zea mays L.

8457182	а: 9435	<u>ДКС 4378</u> EQ3569	ДКС 3579 28.12.2017
8457039	а: 10678	<u>КСМ 2372</u> CSM 2372	ЕВГЕНИ КС 20.12.2017
8457043	а: 10678	<u>КСМ 14676</u> CSM 14676	КОНФЕТТИ КС 20.12.2017
8457040	а: 10678	<u>КСМ 2453</u> CSM 2453	МАЛАВИ КС 20.12.2017
8457042	а: 10678	<u>КСМ 14402</u> CSM 14402	ТОНИФИ КС 20.12.2017
8457041	а: 10678	<u>КСМ 3660</u> CSM 3660	ШАМБЕРИ КС 20.12.2017

Бобовые травы

Люцерна изменчивая

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

8557583	а: 169	<u>МИЛЕНА</u> M663	ВИТАЛИНА 26.12.2017
---------	--------	-----------------------	------------------------

Масличные

Подсолнечник

Helianthus annuus L.

8456699	a: 825	<u>ЕСХ 9322</u> ЕСХ 9322 (ESH 9322)	ЕС АРАБЕЛЛА 18.12.2017
8456702	a: 825	<u>ЕСХ 9992</u> ЕСХ 9992 (ESH 9992)	ЕС АРОМАТИК СУ 18.12.2017
8456701	a: 825	<u>ЕСХ 9848</u> ЕСХ 9848 (ESH 9848)	ЕС ДОЛЬЧЕВИТА 18.12.2017
8456832	a: 18127	<u>МАРТИН С</u> 103	МАРТИН 21.12.2017
8456833	a: 18127	<u>МАРТИН Н</u> 153	МАРТИН ГРОСС 21.12.2017

Соя

Glycine max (L.) Merr.

8456703	a: 825	<u>ЕСГ 141</u> ЕСГ 141 (ESG 141)	ЕС КОМАНДОР 18.12.2017
---------	--------	-------------------------------------	---------------------------

Технические

Свекла сахарная

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

8261684	a: 3329	<u>ФДР 18 Б 1085</u> FDR 18 B 1085	ФДР 18 Б 1089 09.01.2018
---------	---------	---------------------------------------	-----------------------------

Овощные

Огурец

Cucumis sativus L.

8261570	a: 12058	<u>12 310</u> 12-310 RZ	РУБАТО 09.01.2018
---------	----------	----------------------------	----------------------

Салат

Lactuca sativa L.

8355291	a: 12058	<u>45 227</u> 45-227 RZ	АСМАРА 09.01.2018
8261183	a: 12058	<u>41 503</u> 41-503 RZ	РОЛДОНА 09.01.2018

Томат

Solanum lycopersicum L. var. lycopersicum

8261943	a: 8469	<u>БАОБАБ</u> К 1009/14	ДЖЕДАЙ 27.12.2017
8355512	a: 12121	<u>ЧЕМПИОН ДЕСЕРТА</u> ГВ 3414/15	КРАСНЫЙ ЛУКУМ 30.12.2017

**) 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
Зернофуражные				
Ячмень яровой				
<u>Hordeum vulgare L.</u>				
8457853	а: 5756	<u>НОРД 132523</u> NORD 13/2523		26.12.2017
Зернокормовые				
Кукуруза				
<u>Zea mays L.</u>				
8260844	а: 9545 б: 19496 г: 7312	<u>ПХ 49 Г 7</u> PH49G7		18.12.2017
8261386	а: 9545 г: 7312	<u>Х 85 К 024</u> X 85 К 024		14.12.2017
8261927	а: 987 б: 14334	<u>ЦСЦ 3202</u> CSC 3202	26.12.2017	
Сорго зерновое				
<u>Sorghum bicolor (L.) Moench</u>				
8261553	а: 825 б: 15567	<u>АРАБЕСК</u> EUG 511		25.12.2017
Масличные				
Рапс озимый				
<u>Brassica napus var. napus</u>				
8954500	а: 14140	<u>БАГИРА</u> RG 217 04		20.12.2017
8559189	а: 14140	<u>ИНВ 1020</u> PG 21213 (RG 21213)		20.12.2017
Рапс яровой				
<u>Brassica napus var. napus</u>				
8356402	а: 18243	<u>7 ЕН 0015</u>		20.12.2017

б: 19235	7 EN 0015	
8356405 а: 18243	<u>7 EH 0016</u>	20.12.2017
б: 19235	7 EN 0016	
8558077 а: 14140	<u>БЕЛЛЕР КЛ</u>	20.12.2017
	RG 49106	
8654351 а: 14140	<u>СОКЕР КЛ</u>	20.12.2017
	4 EH 0001 (4 EN 0001)	

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 complited;
 * -по Российской Федерации / all over the Russian Federation;

Номер заявки № of Application	а: Заявитель д: Патенто-обладатель г: Оригинатор a: 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.

8654173 а: 6,11419 МЕТЕЛИЦА 06.12.2017 9371 +++

Пшеница мягкая яровая

Triticum aestivum L.

8558945 а: 6,15045 ТОБОЛЬСКАЯ СТЕПНАЯ 06.12.2017 9370 +++

Зернофуражные

Ячмень яровой

Hordeum vulgare L.

8558084 а: 6, 198 КЕДРОВИЧ 15.12.2017 9398 +++

Зернокармальные

Кукуруза

Zea mays L.

8654144 а: 2310 КВС 2322 18.12.2017 9416 ++

8654148 а: 2310 КВС 2323 18.12.2017 9417 ++

8654143 а: 2310 КВС НЕСТОР 18.12.2017 9421 ++

8853337 а: 2310 КЕРБЕРОС 20.12.2017 9423 ++

8654140	а: 2310	КОМПЕТЕНС	18.12.2017 9422	++
8654142	а: 2310	КУБИТУС	18.12.2017 9420	++
8653698	а: 785	П 0023	18.12.2017 9415	++
8653981	а: 785, 7312	П 7412	18.12.2017 9414	++
8653387	а: 7312	П 9074	18.12.2017 9411	++
8653389	а: 7312	П 9718 Е	18.12.2017 9413	++
8653388	а: 785	П 9903	18.12.2017 9408	+++
8654141	а: 2310	ПАНВИНИО	18.12.2017 9419	++
8260715	а: 785	ПХ 1 ДД 3	18.12.2017 9406	+++
8260713	а: 785	ПХ 1 ДН 2	18.12.2017 9405	+++
8260714	а: 785	ПХ 1 К 8 Н	18.12.2017 9410	+++
8260716	а: 785	ПХ 1 КЫК	18.12.2017 9404	+++
8260717	а: 785	ПХ 1 МЙ 5	18.12.2017 9407	+++
8260718	а: 7312	ПХ 1 Ц 9 Н	18.12.2017 9409	+++
8260719	а: 7312	ПХ 2 ВЙ 3	18.12.2017 9412	+++
8654139	а: 2310	РОДРИГЕС КВС	18.12.2017 9418	++

Масличные

Подсолнечник

Helianthus annuus L.

8557680	а: 5743, 8542 14530	КОМАНДОР	08.12.2017 9394	++
---------	------------------------	----------	--------------------	----

Картофель

Картофель

Solanum tuberosum L.

8558228	а: 12475	7 ФОР 7	08.12.2017 9392	++
8356019	а: 5548	ДОНАТА	08.12.2017 9384	+++
8558227	а: 12475	МАСАИ	08.12.2017 9393	++
8654297	а: 166	НОКТЮРН	21.12.2017 9424	++
8356020	а: 5548	РИКАРДА	08.12.2017	+++

8356018 а: 5548	САНИБЕЛЬ	9383 08.12.2017 9382	+++
-----------------	----------	----------------------------	-----

Овощные
Пастернак
Pastinaca sativa L.

8355835 а: 150	ЖЕМЧУГ	08.12.2017 9385	+++
----------------	--------	--------------------	-----

Томат
Solanum lycopersicum L. var. lycopersicum

8457291 а: 150	АМПЕЛЬКА	08.12.2017 9390	++
----------------	----------	--------------------	----

8457663 а: 4526	ИНСКОЙ	08.12.2017 9387	++
-----------------	--------	--------------------	----

8755636 а: 8469,15244	МИМИНО	08.12.2017 9388	++
-----------------------	--------	--------------------	----

8654379 а: 8469	МИРАЛАЙ	08.12.2017 9389	++
-----------------	---------	--------------------	----

8457667 а: 4526	РОЗАЛИЯ	08.12.2017 9391	++
-----------------	---------	--------------------	----

8457670 а: 4526	ТОМ МИНИ	08.12.2017 9386	++
-----------------	----------	--------------------	----

Плодовые семечковые

Груша
Pyrus communis L.

9051773 а: 240	ПЕРМЯЧКА	06.12.2017 9373	++
----------------	----------	--------------------	----

Яблоня
Malus domestica Borkh.

8556840 а: 240	АКСЁНА	06.12.2017 9374	+++
----------------	--------	--------------------	-----

Плодовые косточковые

Слива китайская
Prunus salicina Lindl.

8854623 а: 240	НЕЙВА	06.12.2017 9372	+++
----------------	-------	--------------------	-----

Ягодные
Актинидия
Actinidia Lindl.

8356086 а: 164	ДОБРЫЙ МОЛОДЕЦ	08.12.2017 9397	+++
----------------	----------------	--------------------	-----

8356085 а: 164	ТАЁЖНЫЙ ДАР	08.12.2017 9396	+++
----------------	-------------	--------------------	-----

Калина
Viburnum opulus L.

8356077 а: 164	ЗДРАВИЦА	08.12.2017 9395	+++
----------------	----------	--------------------	-----

Кизил

Cornus mas L.

8260650 а: 18646 ПАВЛУША 15.12.2017 +++
9403

Малина

Rubus idaeus L.

9053058 а: 240 АНТАРЕС 06.12.2017 +++
9376

Смородина черная

Ribes nigrum L.

9253854 а: 240 ВОЕВОДА 06.12.2017 +++
9375

Цветочно-декоративные

Пеларгония крупноцветковая

Pelargonium grandiflorum (Andrews) Willd.

8356359 а: 21 ЗИНАИДА 07.12.2017 ++
НАМЕТКИНА
9379

8356360 а: 21 ЛАНИТА 07.12.2017 ++
9378

8356361 а: 21 СЕРЕНАДА 07.12.2017 ++
9377

Пеларгония курчавая

Pelargonium crispum (P. J. Bergius) L'Her.

8356358 а: 21 БАБОЧКА 07.12.2017 ++
9381

8356362 а: 21 КОЛИБРИ 07.12.2017 ++
9380

Персик декоративный

PRUNUS PERSICA (L.) BATSCH

8260658 а: 18646 ЛЮБАВА 15.12.2017 +++
9402

Хеномелес

Chaenomeles Lindl.

8260656 а: 18646 ГРАФ ДЕ РАМОК 15.12.2017 +++
9400

8260659 а: 18646 ДИМИТРИНА 15.12.2017 +++
9401

8260657 а: 18646 КРАСАВИЦА 15.12.2017 +++
МАДЛЕН
9399

Животные

Овцы

Ovis aries

8260584 а: 19297 ДОРСЕТ + 13.12.2017
*

8260615 а: 1156, 1244 ЧЕРНОЗЕМЕЛЬСКИЙ ++ 12.12.2017
МЕРИНОС

г: 1156

*

СВИНЬИ
Sus scrofa

8354735 а: 1087,18624

АЛТАЙСКАЯ
МЯСНАЯ

+++

13.12.2017

г: 18624

*

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
Зернофуражные				
Ячмень яровой				
<u>Hordeum vulgare L.</u>				
8756778	ФОРТУНА	2а: 14685	10272	25.12.2017
		1д: 14685	10272	25.12.2017
Масличные				
Подсолнечник				
<u>Helianthus annuus L.</u>				
8558419	САВАЖ	1д: 17325	4039	14.12.2017
8558420	АТТИК	1д: 17325	4039	14.12.2017
8558422	БАРЛЕ	1д: 17325	4039	14.12.2017
8558424	БИНГО	1д: 17325	4039	14.12.2017
8558426	АПОЛЛО	1д: 17325	4039	14.12.2017
Овощные				
Томат				
<u>Solanum lycopersicum L. var. lycopersicum</u>				
8302839	ЛУННЫЙ	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
8901996	МОЛНИЯ	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9705474	КУЛОН	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9907642	БУЙ ТУР	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9907685	ЯХОНТ	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
Перец сладкий				
<u>Capsicum annuum L.</u>				

9900608	ЗУХРА	2а: 94	150	14.12.2017
Огурец				
<u>Cucumis sativus L.</u>				
3801179	НЕРОСИМЫЙ 40	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
7306393	ВОРОНЕЖСКИЙ	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
8801843	НАДЕЖНЫЙ	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
Капуста белокочанная				
<u>Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. alba DC.</u>				
9705526	МАЛАЙКА	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9907654	КАСАТКА	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9907684	ГОРЛИЦА	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
Салат				
<u>Lactuca sativa L.</u>				
6250033	БЕРЛИНСКИЙ ЖЕЛТЫЙ	2г: 94	150	14.12.2017
Лук репчатый				
<u>Allium cepa L.</u>				
3801012	СТРИГУНОВСКИЙ МЕСТНЫЙ	2г: 94	150	14.12.2017
4901037	ОДНОЛЕТНИЙ ХАВСКИЙ 74	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
8200769	ВОРОНЕЖСКИЙ 86	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
Чеснок озимый				
<u>Allium sativum L.</u>				
7606028	КОМСОМОЛЕЦ	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
8303002	ПАРУС	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
Морковь				
<u>Daucus carota L.</u>				
8404798	РОГНЕДА	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017

8902941	АЛТАИР	2а: 94	150	14.12.2017
9464286	ЧЕРНОЗЕМОЧКА	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017

Свекла столовая

Beta vulgaris L.ssp.vulgaris var. conditiva Alef.

7709188	ХАВСКАЯ	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017

Горох овощной

Pisum sativum L.

8606099	ВОРОНЕЖСКИЙ ЗЕЛЕНЬИЙ	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9051947	СПАССКИЙ	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9102027	ХАВСКИЙ ЖЕМЧУГ	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9463189	ЛИДЕР	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9705475	СПРИНТЕР	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9906070	ЮРГА	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017

Фасоль овощная

Phaseolus vulgaris L.

3801268	САКСА БЕЗ ВОЛОКНА 615	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
3900380	ТРИУМФ САХАРНЫЙ 764	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
8806608	ХАВСКАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
8853312	ТАТЬЯНА	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9553017	СНЕЖНАЯ КОРОЛЕВА	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9906061	ЖУРАВУШКА	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017

Бахчевые

Тыква твердокорая

Cucurbita pepo L.

3900266 МОЗОЛЕЕВСКАЯ 49

2а: 94 150 14.12.2017
2г: 94 150 14.12.2017

Цветочно-декоративные

Антирринум

Antirrhinum majus L.

9108327 РАННЕЕ УТРО

2а: 94 150 14.12.2017
2г: 94 150 14.12.2017

Астра однолетняя

Callistephus chinensis (L.) Nees

6804691 ЗАРЕВО

2а: 94 150 14.12.2017
2г: 94 150 14.12.2017

7106335 БЕЛЫЙ ШАР

2а: 94 150 14.12.2017

7106343 ГАЛИНА

2а: 94 150 14.12.2017
2г: 94 150 14.12.2017

7106360 ЗЕФИР

2а: 94 150 14.12.2017
2г: 94 150 14.12.2017

7711760 УЛЫБКА

2а: 94 150 14.12.2017
2г: 94 150 14.12.2017

7711778 МАРИЯ

2а: 94 150 14.12.2017
2г: 94 150 14.12.2017

7711794 СИРЕНЕВЫЙ ВЕЧЕР

2а: 94 150 14.12.2017
2г: 94 150 14.12.2017

8010358 ХАВСКАЯ СЕРЕБРИСТАЯ

2а: 94 150 14.12.2017
2г: 94 150 14.12.2017

8010366 ОКТЯБРИНА

2а: 94 150 14.12.2017
2г: 94 150 14.12.2017

8653598 АССОЛЬ ВОРОНЕЖСКАЯ

2а: 94 150 14.12.2017
2г: 94 150 14.12.2017

8702489 ОСЕННЯЯ ОЛИМПИАДА

2а: 94 150 14.12.2017
2г: 94 150 14.12.2017

8702497 ХАВСКИЙ ЗАКАТ

2а: 94 150 14.12.2017
2г: 94 150 14.12.2017

8702500 ХАВСКАЯ ГОЛУБАЯ

2а: 94 150 14.12.2017
2г: 94 150 14.12.2017

8702519 МАЛЫШКА БОРДЮРНАЯ

2а: 94 150 14.12.2017

8757239	АУРИКА	2г: 94	150	14.12.2017
		2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
8853310	ЛИЗА			
		2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
8853311	КАЛУЖАНКА			
		2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
8853356	ЭЛЯ			
		2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
8854568	ХАВСКИЙ РАССВЕТ			
		2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
8854580	КАТЯ			
		2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
8905355	ЛЮБАВА			
		2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9006338	ХАВСКИЙ БУКЕТ			
		2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9205306	ВОЛОГОДСКИЕ КРУЖЕВА			
		2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9205314	НОЧЕНЬКА			
		2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9252286	НАТСМИ			
		2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9252287	ЗОЯ			
		2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9252288	ИРВА			
		2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9402535	ХАВСКАЯ ЛОСОСЕВО-РОЗОВАЯ			
		2г: 94	150	14.12.2017
9402543	ХАВСКАЯ СИРЕНЕВО-РОЗОВАЯ			
		2г: 94	150	14.12.2017
9402551	ХАВСКИЙ РУБИН			
		2г: 94	150	14.12.2017
9402560	ХАВСКИЕ ЕЖИКИ			
		2г: 94	150	14.12.2017
9463190	ЛЮБОВЬ			
		2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9464172	ВЕРА			
		2а: 94	150	14.12.2017

9553321	НАДЕЖДА	2г: 94	150	14.12.2017
		2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9553322	СОФЬЯ			
		2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9610037	НАСТЕНЬКА			
		2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9610038	ЕФРОСИНЯ			
		2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9610039	ЕВДОКИМОВНА			
		2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9701559	ГОЛУБОЙ ИНЕЙ			
		2г: 94	150	14.12.2017
9701567	ХАВСКАЯ ЮБИЛЕЙНАЯ			
		2г: 94	150	14.12.2017
9705069	САНЛИ			
		2а: 94	150	14.12.2017
9705107	ПАМЯТИ ОВСЯННИКОВА			
		2а: 94	150	14.12.2017
9705108	ТАЛОВЧАНКА			
		2а: 94	150	14.12.2017
9705109	БЕРЕЗКА			
		2а: 94	150	14.12.2017
9811358	УЛЫБКА ГАГАРИНА			
		2а: 94	150	14.12.2017
9811359	СИРЕНЕВЫЙ САРАФАН			
		2а: 94	150	14.12.2017
9811360	ТАТЬЯНИН ДЕНЬ			
		2а: 94	150	14.12.2017
9811361	ИНЕССА			
		2а: 94	150	14.12.2017
9901116	МИДИ			
		2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9907641	ЭЛЛА			
		2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9907992	МАЛИНОВЫЙ ШАРИК			
		2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9907993	ЗЕМФИРА			
		2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9907994	БЕЛЫЙ ШАРИК			
		2г: 94	150	14.12.2017
9907995	ХРИСТОВА НЕВЕСТА			
		2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017

9908110	НИКА	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9908111	МАКСИ	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9908112	НОННА	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
9908113	ЗИНА	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
Табак душистый				
<u>Nicotiana alata Link et Otto</u>				
9705158	ВЕЧЕРНИЙ ЗВОН	2а: 94	150	14.12.2017
9705160	ОБИЛЬНЫЙ	2а: 94	150	14.12.2017
Цинния				
<u>Zinnia elegans Jacq.</u>				
9907991	ПОДАРОК МАМЕ	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
Гвоздика китайская				
<u>Dianthus chinensis L.</u>				
9907990	ПАМЯТИ КВАСНИКОВА	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
Резеда душистая				
<u>Reseda odorata L.</u>				
9705159	ХАВСКАЯ	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017
Брахикома				
<u>Brachycome Cass.</u>				
8853309	СИНЕГЛАЗКА	2а: 94	150	14.12.2017
		2г: 94	150	14.12.2017

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.

Номер заявки № of Application	Номер патента № 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

Зернофуражные

Ячмень яровой

Hordeum vulgare L.

8757032		г: 1	АРВЕН		31.12.2017 (8)
9907842	2260	д: 2930	АСТОРИЯ	25.12.2017 (1)	
9253331		г: 1	ДЖЕННИФЕР		31.12.2017 (8)
9610008		г: 1	ЖОЗЕФИН		31.12.2017 (8)
9610261		г: 1	МАРНИ		31.12.2017 (8)
8854205		г: 1	НИАГАРА		31.12.2017 (8)
9609334		г: 1	СКАРЛЕТТ		31.12.2017 (8)
9052669	6845	д: 14685	ЦЕППЕЛИН	25.12.2017 (1)	

Зернобобовые

Горох посевной

Pisum sativum L.

9300872		г: 1	РОСТОВСКИЙ МЕЛКОСЕМЯННЫЙ		31.12.2017 (9)
8200319		г: 1	САРМАТ		31.12.2017 (9)

Зернокармальные

Кукуруза

Zea mays L.

8953978		г: 1	АЗБОРА		31.12.2017 (8)
9052810		г: 1	АЛЬДУНА		31.12.2017 (8)
9610539		г: 1	ЛГ 2372		31.12.2017 (8)
8953965		г: 1	ЛГ 30290		31.12.2017 (8)
8953969		г: 1	МАЗУРКА		31.12.2017 (8)
9811682		г: 1	САМ 01		31.12.2017 (9)
9811694		г: 1	САМ 02		31.12.2017 (9)

9811683	г:	1	САМ 03	31.12.2017 (9)
9811693	г:	1	САМ 04	31.12.2017 (9)
9811681	г:	1	САМ 05	31.12.2017 (9)
9811676	г:	1	САМ 07	31.12.2017 (9)
9811691	г:	1	САМ 10	31.12.2017 (9)
9811678	г:	1	САМ 11	31.12.2017 (8)
9811696	г:	1	САМ 12	31.12.2017 (9)
9811685	г:	1	САМ 13	31.12.2017 (9)
9811692	г:	1	САМ 14	31.12.2017 (9)
9811679	г:	1	САМ 15	31.12.2017 (9)
9811689	г:	1	САМ 16	31.12.2017 (9)
9609729	г:	1	САМ 17	31.12.2017 (9)
9609730	г:	1	САМ 18	31.12.2017 (9)
9609727	г:	1	САМ 21	31.12.2017 (9)
9907270	г:	1	ЭНЕРГИ СТАР	31.12.2017 (9)

Бобовые травы

Клевер ползучий

Trifolium repens L.

9350357	г:	1	МИЛКАНОВА	31.12.2017 (9)
---------	----	---	-----------	----------------

Злаковые травы

Кострец безостый

Bromus inermis Leys.

8202516	6983	д:	53	СТАВРОПОЛЬСКИЙ 31	31.12.2017 (4)
---------	------	----	----	-------------------	----------------

Мятлик луговой

Poa pratensis L.

9702180	г:	1	КОМПАКТ	31.12.2017 (9)
---------	----	---	---------	----------------

Овсяница красная

Festuca rubra L.

9702148	г:	1	КАРИНА	31.12.2017 (9)
8853733	г:	1	МАРИЦА	31.12.2017 (9)
9800093	г:	1	РАЙМОНД	31.12.2017 (9)
9464049	г:	1	РОСИТА	31.12.2017 (9)
9464040	г:	1	СЕЛИАНА	31.12.2017 (9)
9800077	г:	1	ФРАНКЛИН	31.12.2017 (9)

Овсяница тростниковая

Festuca arundinacea Schreb.

9603808	г:	1	КОЧИЗЕ	31.12.2017 (9)
---------	----	---	--------	----------------

Райграс пастбищный

Lolium perenne L.

9908157	г:	1	ГАТОР	31.12.2017 (9)
9800050	г:	1	МОНДИАЛ	31.12.2017 (9)

Масличные

Подсолнечник

Helianthus annuus L.

9604227	г:	1	АЛИНКА	31.12.2017 (9)
9801820	г:	1	АЛЬЕНОР	31.12.2017 (9)
9810073	г:	1	АЛЬМАНЗОР	31.12.2017 (8)
9907546	г:	1	АЛЬТЕСС РМ	31.12.2017 (9)
9703330	г:	1	АЛЪЯНС	31.12.2017 (9)
9700412	г:	1	АТЛАНТА	31.12.2017 (9)
9900683	г:	1	БЛИЗАР РМ	31.12.2017 (9)

9604219	г: 1	ДИНАМИК	31.12.2017 (9)
9604308	г: 1	ЕВРОФЛОР	31.12.2017 (9)
9050671	г: 1	КРАСОТКА	31.12.2017 (9)
9809910	г: 1	КРАСОТКА РМ	31.12.2017 (8)
9705473	г: 1	МАРИНИЛ	31.12.2017 (8)
9700404	г: 1	МЕДАЙЛОН	31.12.2017 (9)
9801847	г: 1	ОЛСТАР РМ	31.12.2017 (9)
9604294	г: 1	ОРЕНБАР	31.12.2017 (9)
9700420	г: 1	П 113	31.12.2017 (9)
9907558	г: 1	ПАРТНЕР	31.12.2017 (8)
9811853	г: 1	ПОМАР	31.12.2017 (9)
9807233	г: 1	ПР 64 А 83	31.12.2017 (8)
9359852	г: 1	ПР 64 Е 71	31.12.2017 (8)
9553944	г: 1	ПР 64 Е 83	31.12.2017 (8)
9358624	г: 1	ПР 64 Х 32	31.12.2017 (8)
9358620	г: 1	ПР 64 Х 45	31.12.2017 (8)
9811453	г: 1	САТ 1	31.12.2017 (9)
9811456	г: 1	САТ 10	31.12.2017 (9)
9811554	г: 1	САТ 16	31.12.2017 (9)
9811455	г: 1	САТ 20	31.12.2017 (9)
9811458	г: 1	САТ 5	31.12.2017 (9)
9811552	г: 1	САТ 7	31.12.2017 (9)
9811555	г: 1	САТ 8	31.12.2017 (9)
9154600	г: 1	ТЭИДЕ	31.12.2017 (9)
9552553	г: 1	УРСУС	31.12.2017 (9)

Рапс озимый

Brassica napus var. napus

9154578	7062	д: 848	АБАКУС	22.12.2017 (1)
9606858		г: 1	ВОТАН	31.12.2017 (8)
9908000		г: 1	КРОНОС	31.12.2017 (8)
9252657		г: 1	ПР 45 Д 04	31.12.2017 (8)
9051800		г: 1	ПР 46 В 30	31.12.2017 (8)
9051801		г: 1	ПР 46 В 35	31.12.2017 (8)
8853431		г: 1	ПТ 218	31.12.2017 (8)
9705200		г: 1	РАСМУС	31.12.2017 (8)
9609872		г: 1	ТИТАН	31.12.2017 (8)

Рапс яровой

Brassica napus var. napus

9610372		г: 1	ГАЙДН	31.12.2017 (8)
8756870		г: 1	ФАРАОН КВС	31.12.2017 (8)
9464426		г: 1	ХИДАЛГО	31.12.2017 (8)

Соя

Glycine max (L.) Merr.

8559047		г: 1	СОЮЗ	31.12.2017 (8)
---------	--	------	------	----------------

Технические

Свекла сахарная

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

8756906		г: 1	БТС 150	31.12.2017 (8)
8853982		г: 1	БТС 450	31.12.2017 (8)
8853983		г: 1	БТС 620	31.12.2017 (8)
9610473		г: 1	ГАЛИЛЕО	31.12.2017 (8)
9553739		г: 1	ДЕТРОЙТ	31.12.2017 (8)

8756860	г: 1	КАТЮШКА КВС	31.12.2017 (8)
8654571	г: 1	ПАЛЛАДИЯ КВС	31.12.2017 (8)

Картофель

Картофель

Solanum tuberosum L.

9154705	г: 1	ЕВРОПРИМА	31.12.2017 (8)
9052705	г: 1	МАДИНГЛИ	31.12.2017 (8)
9359761 4667	д: 13539	ПАМЯТИ КУЛАКОВА	27.12.2017 (1)
9902147	г: 1	РОЗАЛИНД	31.12.2017 (8)

Овощные

Капуста белокочанная

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

9359630	г: 1	ТОЛСМА	31.12.2017 (9)
9705379	г: 1	ТОМАС	31.12.2017 (9)

Лук порей

Allium porrum L.

9552049	г: 1	ГОЛИАФ	31.12.2017 (9)
---------	------	--------	----------------

Морковь

Daucus carota L.

9154448	г: 1	БОНФАЕР	31.12.2017 (9)
9705364	г: 1	КАРАДЕК РЗ	31.12.2017 (9)
9811055	г: 1	РИГА РЗ	31.12.2017 (9)

Огурец

Cucumis sativus L.

8654238	г: 1	ВАЛЕНС	31.12.2017 (8)
9606351	г: 1	ВЕНТУРА	31.12.2017 (9)
9463169	г: 1	ПРОФИ	31.12.2017 (8)

Перец сладкий

Capsicum annuum L.

8854131	г: 1	ПАТРИЦИО	31.12.2017 (9)
---------	------	----------	----------------

Салат

Lactuca sativa L.

8556888	г: 1	ДЖОНКШН	31.12.2017 (9)
9705264	г: 1	КОНКОРД РЗ	31.12.2017 (9)
8953354	г: 1	ЭКСПЕДИШН	31.12.2017 (9)

Томат

Solanum lycopersicum L. var. lycopersicum

8654734	г: 1	АДОРЕЙШИН	31.12.2017 (8)
9705042	г: 1	АМИКО	31.12.2017 (9)
8854012	г: 1	ДИВИДЕНД	31.12.2017 (8)
9609896	г: 1	СКИФ	31.12.2017 (8)
8654725	г: 1	СУСАНТИ	31.12.2017 (8)
8653687	г: 1	ТЕОРЕМА	31.12.2017 (8)
8654731	г: 1	ТОМАЛИН	31.12.2017 (8)

Бахчевые

Арбуз

Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. & Nakai

9907719	г: 1	ХЕЛЕН	31.12.2017 (9)
---------	------	-------	----------------

Животные

Куры

Gallus gallus L.

9811423	г:	1	ВР 1	31.12.2017 (9)
9811424	г:	1	ВР 2	31.12.2017 (9)
9811426	г:	1	ВР 23	31.12.2017 (9)
9811425	г:	1	ВР 3	31.12.2017 (9)
9705340	г:	1	К 3	31.12.2017 (9)
9705342	г:	1	К 39	31.12.2017 (9)
9355509	г:	1	К 4	31.12.2017 (9)
9355487	г:	1	К 45	31.12.2017 (9)
9355520	г:	1	К 5	31.12.2017 (9)
9807578	г:	1	К 6	31.12.2017 (9)
9807586	г:	1	К 7	31.12.2017 (8)
9705343	г:	1	К 8	31.12.2017 (9)
9705341	г:	1	К 9	31.12.2017 (9)
9807560	г:	1	КОНКУРЕНТ 2	31.12.2017 (9)
9705339	г:	1	КОНКУРЕНТ 3	31.12.2017 (8)
9705252	г:	1	МАРКС 23	31.12.2017 (9)
9705250	г:	1	МИ 2	31.12.2017 (9)
9705251	г:	1	МИ 3	31.12.2017 (9)
9358980	г:	1	ПАЧЕЛМА	31.12.2017 (9)
9355619	г:	1	ПП 1	31.12.2017 (9)
9355597	г:	1	ПП 12	31.12.2017 (9)
9355630	г:	1	ПП 2	31.12.2017 (9)
9355641	г:	1	ПП 3	31.12.2017 (9)
9355608	г:	1	ПП 34	31.12.2017 (9)
9355652	г:	1	ПП 4	31.12.2017 (9)
9355586	г:	1	ПРОГРЕСС	31.12.2017 (9)
9358979	г:	1	ПЧ 1	31.12.2017 (9)
9358974	г:	1	ПЧ 12	31.12.2017 (9)
9358978	г:	1	ПЧ 2	31.12.2017 (9)
9358977	г:	1	ПЧ 3	31.12.2017 (9)
9358975	г:	1	ПЧ 34	31.12.2017 (9)
9358976	г:	1	ПЧ 4	31.12.2017 (9)
9811422	г:	1	РАДОНЕЖ	31.12.2017 (9)
9153839	г:	1	СБ 5	31.12.2017 (9)
9153834	г:	1	СБ 56	31.12.2017 (9)
9153833	г:	1	СБ 57	31.12.2017 (9)
9153838	г:	1	СБ 6	31.12.2017 (9)
9153837	г:	1	СБ 7	31.12.2017 (9)
9153836	г:	1	СБ 8	31.12.2017 (8)
9153832	г:	1	СБ 89	31.12.2017 (9)
9153835	г:	1	СБ 9	31.12.2017 (9)
9153841	г:	1	СИБИРЯК 2 С	31.12.2017 (9)
9153840	г:	1	СИБИРЯК 2 Т	31.12.2017 (9)
9252516	г:	1	СК 61	31.12.2017 (9)
9252520	г:	1	СК 612	31.12.2017 (9)
9252517	г:	1	СК 62	31.12.2017 (9)
9252518	г:	1	СК 63	31.12.2017 (8)
9252521	г:	1	СК 634	31.12.2017 (9)
9252519	г:	1	СК 64	31.12.2017 (9)
9355663	г:	1	СК РУСЬ	31.12.2017 (9)
9553091	г:	1	СК РУСЬ 4	31.12.2017 (9)
9252523	г:	1	СК РУСЬ 6	31.12.2017 (9)
9252522	г:	1	СК РУСЬ 613	31.12.2017 (9)

9609833	г: 1	СТ 1	31.12.2017 (9)
9609829	г: 1	СТ 12	31.12.2017 (9)
9609832	г: 1	СТ 2	31.12.2017 (9)
9609831	г: 1	СТ 3	31.12.2017 (9)
9609828	г: 1	СТ 34	31.12.2017 (9)
9609830	г: 1	СТ 4	31.12.2017 (9)
9609827	г: 1	СТЕПНЯК	31.12.2017 (9)

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
Зернофуражные			
<u>Ячмень яровой</u>			
<i>Hordeum vulgare L.</i>			
9907842	АСТОРИЯ	6	8
9052669	ЦЕППЕЛИН	3	8
Масличные			
<u>Рапс озимый</u>			
<i>Brassica napus var. napus</i>			
9154578	АБАКУС	6	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					
<u>Пшеница мягкая озимая</u>					
<i>Triticum aestivum L.</i>					
7072	д: 25 е: 13757 На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.	АДЕЛЬ	19.12.2017	020577	неисключительная
8870	д: 25,9092 е: 19984 На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.	АЛЕКСЕИЧ	26.12.2017	020608	неисключительная
	е: 13754 На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.		25.12.2017	020605	неисключительная
8114	д: 25 е: 13757 На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.	АНТОНИНА	19.12.2017	020576	неисключительная
7196	д: 230,234 е: 12971 На территории РФ с правом производства оригинальных семян и вывоза. Действительна до 31.12.2021.	АЭЛИТА	14.12.2017	020545	неисключительная
7662	д: 25 е: 17409 На территории РФ. Действительна до 31.12.2021.	БАГРАТ	14.12.2017	020557	неисключительная
8861	д: 25,9092 е: 13102 На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.	БЕЗОСТАЯ 100	19.12.2017	020569	неисключительная
5019	д: 25 е: 19927 На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.	ГРОМ	19.12.2017	020571	неисключительная
	е: 19984 На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.		25.12.2017	020606	неисключительная
	е: 13757 На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.		19.12.2017	020575	неисключительная
8113	д: 25 е: 19927 На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.	ГУРТ	19.12.2017	020570	неисключительная
7069	д: 25 е: 18217 На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.	ДОЛЯ	19.12.2017	020580	неисключительная

7031	д: 25 е: 18217 На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.	КУРЕНЬ	19.12.2017	020582	неисключительная
7882	д: 25 е: 13876 На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.	КУРС	19.12.2017	020584	неисключительная
4725	д: 25 е: 18217 На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.	ЛЕБЕДЬ	19.12.2017	020581	неисключительная
5601	д: 168 е: 18115 На территории РФ. Действительна до 30.11.2018.	МОСКОВСКАЯ 40	14.12.2017	020549	неисключительная
3857	д: 168 е: 18115 На территории РФ. Действительна до 30.11.2018.	МОСКОВСКАЯ 56	14.12.2017	020550	неисключительная
4774	д: 168 е: 18115 На территории РФ. Действительна до 30.11.2018.	НЕМЧИНОВСКАЯ 57	14.12.2017	020551	неисключительная
5806	д: 230,234 е: 19894 На территории РФ с правом вывоза. Действительна до 31.12.2020. е: 12971 На территории РФ с правом производства оригинальных семян и вывоза. Действительна до 31.12.2021.	НОВОЕРШОВСКАЯ	14.12.2017	020546	неисключительная
			14.12.2017	020547	неисключительная
7070	д: 25 е: 13876 На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.	ОЛЬХОН	19.12.2017	020583	неисключительная
5845	д: 77 е: 17708 На территории РФ с правом производства оригинальных семян. Действительна до 31.12.2020. е: 18140 На территории РФ с правом производства оригинальных семян. Действительна до 31.12.2020.	ПОЭМА	19.12.2017	020567	неисключительная
			26.12.2017	020632	неисключительная
5021	д: 25 е: 19984 На территории РФ. Действительна до 31.12.2022. е: 19927 На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.	СИЛА	26.12.2017	020610	неисключительная
			26.12.2017	020612	неисключительная
3127	д: 25 е: 19927 На территории РФ. Действительна до 31.12.2022. е: 19984 На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.	ТАНЯ	19.12.2017	020573	неисключительная
			26.12.2017	020607	неисключительная
5786	д: 25 е: 17409 На территории РФ. Действительна до 31.12.2021.	УТРИШ	14.12.2017	020556	неисключительная
7197	д: 25 е: 13876 На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.	ЭТНОС	19.12.2017	020585	неисключительная
2435	д: 25 е: 13757	ЮБИЛЕЙНАЯ 100	19.12.2017	020578	неисключительная

На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.

6768	д: 25 е: 19927	ЮКА	19.12.2017	020572	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2022. е: 19984		26.12.2017	020609	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.				

Пшеница мягкая яровая

Triticum aestivum L.

7618	д: 238 е: 20020	ЕКАТЕРИНА	09.01.2018	020641	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2020.				
5404	д: 77,168 е: 14300	ЗЛАТА	14.12.2017	020552	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 17.07.2018.				
7665	д: 299 е: 17708	ЙОЛДЫЗ	19.12.2017	020568	неисключительная
	На территории РФ с правом производства оригинальных семян. Действительна до 01.06.2021.				
5790	д: 25,230 е: 19524	КУРЬЕР	26.12.2017	020630	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2022. е: 1277		25.12.2017	020604	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.				

Пшеница твердая озимая

Triticum durum Desf.

3121	д: 25 е: 17409	КРУПИНКА	14.12.2017	020555	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2021.				

Рожь озимая

Secale cereale L.

2327	д: 140 е: 17206	ВОЛХОВА	19.12.2017	020566	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 25.05.2018.				

Тритикале озимая

X Triticosecale Wittm. ex A. Camus

7954	д: 25 е: 143	ТИТ	26.12.2017	020611	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.				
9122	д: 25,9092 е: 19931	ХЛЕБОРОБ	19.12.2017	020579	неисключительная
	На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.				

Тритикале яровая

X Triticosecale Wittm. ex A. Camus

7620	д: 25,77 е: 18140	РОВНЯ	26.12.2017	020631	неисключительная
	На территории РФ с правом производства оригинальных семян. Действительна до 31.12.2020.				

Зернофуражные

Овес яровой

Avena sativa L.

3763	д: 168 е: 13501	ЛЕВ	26.12.2017	020635	неисключительная
На территории РФ с правом производства оригинальных семян. Действительна до 30.06.2022.					
5579	д: 238 е: 20021	ПАМЯТИ БАЛАВИНА	09.01.2018	020642	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 31.12.2020.					
2853	д: 19211 е: 19983	ТУБИНСКИЙ	25.12.2017	020603	неисключительная
На территории РФ с правом производства оригинальных семян. Действительна до 31.12.2017.					

Ячмень озимый

Hordeum vulgare L.

5779	д: 25 е: 16082	ГОРДЕЙ	26.12.2017	020618	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.					
0863	д: 25 е: 1342	ДОБРЫНЯ 3	26.12.2017	020614	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 31.12.2021.					
3699	д: 25 е: 16082	КОНДРАТ	26.12.2017	020619	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.					
4989	д: 25 е: 1342	ПЛАТОН	26.12.2017	020616	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 31.12.2021.					
6238	д: 25 е: 1342	СПРИНТЕР	26.12.2017	020613	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.					
6881	д: 25 е: 1342	СТРАТЕГ	26.12.2017	020615	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 31.12.2021.					
	е: 16082		26.12.2017	020617	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.					
2737	д: 25 е: 16082	ХУТОРОК	26.12.2017	020620	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.					

Ячмень яровой

Hordeum vulgare L.

7884	д: 14685 е: 11313	АВАЛОН	19.12.2017	020558	неисключительная
На территории РФ с правом ввоза. Действительна до 19.12.2020.					
2287	д: 204 е: 17780	АННА	14.12.2017	020554	неисключительная
На территории Оренбургской обл. с правом производства оригинальных семян и вывоза. Действительна до 31.12.2020.					
0324	д: 190 е: 17760	АЧА	19.12.2017	020562	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 24.08.2018.					
3743	д: 168,229	ВЛАДИМИР			

е: 19895	14.12.2017	020548	неисключительная
На территории РФ с правом производства оригинальных семян. Действительна до 28.07.2020.			
е: 19989	26.12.2017	020633	неисключительная
На территории РФ с правом производства оригинальных семян. Действительна до 31.05.2020.			
е: 19990	26.12.2017	020634	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 10.04.2020.			

8103 д: 299

КАМАШЕВСКИЙ

е: 19891	14.12.2017	020544	неисключительная
На территории РФ с правом производства оригинальных семян. Действительна до 01.06.2023.			

Крупяные

Гречиха

Fagopyrum esculentum Moench

2416 д: 206

ДЕВЯТКА

е: 16559	14.12.2017	020553	неисключительная
На территории РФ с правом вывоза. Действительна до 31.12.2019.			

Зернокарманные

Кукуруза

Zea mays L.

5440 д: 286,11481

МАШУК 250 СВ

е: 14450	19.12.2017	020565	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 01.06.2018.			

3900 д: 286

МАШУК 355 МВ

е: 1082	19.12.2017	020564	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 01.06.2018.			

Бобовые травы

Клевер луговой

Trifolium pratense L.

0947 д: 238

ДРАКОН

е: 20019	09.01.2018	020640	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 31.12.2020.			

Люцерна изменчивая

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

7055 д: 25

ФЕЯ

е: 19928	19.12.2017	020574	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 31.12.2022.			

Злаковые травы

Тимофеевка луговая

Phleum pratense L.

3064 д: 238

ТАВДА

е: 20022	09.01.2018	020643	неисключительная
На территории РФ с правом производства оригинальных семян. Действительна до 31.12.2020.			

Масличные

Подсолнечник

Helianthus annuus L.

8319 д: 11

ИРЭН

е: 13821	19.12.2017	020563	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 01.09.2018.			

Рапс яровой

Brassica napus var. napus

9287	д: 848 е: 13534	ДРАГО	19.12.2017	020560	неисключительная
На территории РФ с правом ввоза. Действительна до 30.06.2022.					
9286	д: 848 е: 13534	КЮРРИ КЛ	19.12.2017	020559	неисключительная
На территории РФ с правом ввоза. Действительна до 30.06.2022.					
9363	д: 848 е: 13534	ЛЮМЭН	19.12.2017	020561	неисключительная
На территории РФ с правом ввоза. Действительна до 30.06.2022.					

Соя

Glycine max (L.) Merr.

5902	д: 9235 е: 19986	БАРА	26.12.2017	020621	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 31.12.2018.					

Картофель

Картофель

Solanum tuberosum L.

6291	д: 758 е: 19997	АРИЗОНА	27.12.2017	020636	неисключительная
На территории РФ с правом вывоза. Действительна до 31.07.2018.					
7061	д: 8253 е: 19699	БАФАНА	26.12.2017	020628	неисключительная
На территории РФ с правом производства оригинальных семян, ввоза и заключения сублицензионных договоров. Действительна до 31.12.2022.					
6814	д: 166 е: 16900	ВАСИЛЕК	25.12.2017	020598	неисключительная
На территории РФ с правом производства оригинальных семян и вывоза. Действительна до 31.12.2021.					
6151	д: 8253 е: 19699	ВР 808	26.12.2017	020629	неисключительная
На территории РФ с правом производства оригинальных семян, ввоза и заключения сублицензионных договоров. Действительна до 31.12.2022.					
4326	д: 12760 е: 13416	ГАЛА	26.12.2017	020622	неисключительная
На территории Свердловской обл. Действительна до 31.07.2020.					
	е: 19987		26.12.2017	020623	неисключительная
На территории Ярославской обл. Действительна до 30.08.2018.					
	е: 19988		26.12.2017	020624	неисключительная
На территории Красноярского края. Действительна до 30.06.2019.					
0126	д: 166 е: 10128	ЖУКОВСКИЙ РАННИЙ	25.12.2017	020602	неисключительная
На территории РФ с правом производства оригинальных семян и вывоза. Действительна до 31.12.2021.					
5330	д: 166 е: 16900	КРАСАВЧИК	25.12.2017	020599	неисключительная
На территории РФ с правом производства оригинальных семян и вывоза. Действительна до 31.12.2021.					
5321	д: 8253 е: 19699	ЛАБАДИЯ	26.12.2017	020627	неисключительная

На территории РФ с правом производства оригинальных семян, ввоза и заключения сублицензионных договоров. Действительна до 31.12.2022.

2544	д: 8253 е: 19699	РАМОС	26.12.2017	020625	неисключительная
					На территории РФ с правом производства оригинальных семян, ввоза и заключения сублицензионных договоров. Действительна до 31.12.2022.
1307	д: 4843 е: 19997	РОКО	27.12.2017	020637	неисключительная
					На территории РФ с правом вывоза. Действительна до 31.07.2018.
0086	д: 166 е: 10128	УДАЧА	25.12.2017	020601	неисключительная
					На территории РФ с правом производства оригинальных семян и вывоза. Действительна до 31.12.2021.
7563	д: 166 е: 16900	ФИОЛЕТОВЫЙ	25.12.2017	020600	неисключительная
					На территории РФ с правом производства оригинальных семян и вывоза. Действительна до 31.12.2021.
7060	д: 8253 е: 19699	ЭЛ МУНДО	26.12.2017	020626	неисключительная
					На территории РФ с правом производства оригинальных семян, ввоза и заключения сублицензионных договоров. Действительна до 31.12.2022.

Плодовые семечковые

Яблоня

Malus domestica Borkh.

1927	д: 207 е: 12121	БОЛОТОВСКОЕ	25.12.2017	020595	неисключительная
					На территории РФ. Действительна до 25.12.2022.
0896	д: 207 е: 12121	ВЕНЬЯМИНОВСКОЕ	25.12.2017	020596	неисключительная
					На территории РФ. Действительна до 25.12.2022.
0174	д: 207 е: 12121	ВETERAN	25.12.2017	020594	неисключительная
					На территории РФ. Действительна до 25.12.2022.
0173	д: 207 е: 12121	ИМРУС	25.12.2017	020593	неисключительная
					На территории РФ. Действительна до 25.12.2022.
1388	д: 207 е: 12121	КАНДИЛЬ ОРЛОВСКИЙ	25.12.2017	020592	неисключительная
					На территории РФ. Действительна до 25.12.2022.
0179	д: 207 е: 12121	ОРЛИК	25.12.2017	020591	неисключительная
					На территории РФ. Действительна до 25.12.2022.
7540	д: 207 е: 12121	ПРИОКСКОЕ	25.12.2017	020590	неисключительная
					На территории РФ. Действительна до 25.12.2022.
0897	д: 207 е: 12121	СТРОЕВСКОЕ	25.12.2017	020589	неисключительная
					На территории РФ. Действительна до 25.12.2022.
4914	д: 26,207 е: 12121	ЯБЛОЧНЫЙ СПАС	25.12.2017	020597	неисключительная

На территории РФ. Действительна до 25.12.2022.

Плодовые косточковые

Абрикос

Prunus armeniaca L.

1299 д: 207	ОРЛОВЧАНИН			
е: 12121		25.12.2017	020588	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 25.12.2022.				

Вишня обыкновенная

Prunus cerasus L.

0466 д: 207	НОВЕЛЛА			
е: 12121		25.12.2017	020586	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 25.12.2022.				

0288 д: 207	ШОКОЛАДНИЦА			
е: 12121		25.12.2017	020587	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 25.12.2022.				

Черемуха

Prunus padus L.

5553 д: 192	КРАСНЫЙ ШАТЕР			
е: 14322		09.01.2018	020638	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 09.01.2028.				

5554 д: 192	ПУРПУРНАЯ СВЕЧА			
е: 14322		09.01.2018	020639	неисключительная
На территории РФ. Действительна до 09.01.2028.				

Таблица VII.2. Аннулированные лицензии
Table VII.2. Annuled Licences

Номер патента № of Patent	Лицензиат Licensee	Название Denomination	Дата аннулирования Date of cancellation	Регистрационный номер Registration Number	Вид лицензии Type of Licence
1	2	3	4	5	6
Зернофуражные					
<u>Ячмень яровой</u>					
<i>Hordeum vulgare L.</i>					
6845	12056	ЦЕППЕЛИН	25.12.2017	009072	неисключительная
Масличные					
<u>Рапс озимый</u>					
<i>Brassica napus var. napus</i>					
7062	13534	АБАКУС	22.12.2017	014182	неисключительная
7062	11519	АБАКУС	22.12.2017	019249	неисключительная

Таблица VII.3. Условия предоставления открытых лицензий
Table VII.3. Conditions for Open Licences

Лицо, изъявившее желание использовать селекционное достижение на указанных ниже условиях, вправе заключить неисключительный лицензионный договор с его патентообладателем (статья 1429 Гражданского кодекса РФ).

Номер патента № of Patent	д: Патенто-обладатель д: Patentowner	Название Denomination	Дата регистрации Date of registration	Регистрационный номер Registration number
1	2	3	4	5
Виноград				
<u>Виноград</u>				
<i>Vitis L.</i>				
4478	д: 26	КРАСНОСТОП АЗОС	26.12.2017	000043
На территории РФ с правом вывоза.				
3713	д: 26	КУБАНЕЦ	26.12.2017	000048
На территории РФ с правом вывоза.				
3695	д: 26	РИСЛИНГ АЗОС	26.12.2017	000045
На территории РФ с правом вывоза.				
3696	д: 26	ЭЛЛАДА	26.12.2017	000041
На территории РФ с правом вывоза.				
3726	д: 26	БРИГАНТИНА	26.12.2017	000042
На территории РФ с правом вывоза.				
3694	д: 26	КРАСНОСТОП АНАПСКИЙ	26.12.2017	000046
На территории РФ с правом вывоза.				
3727	д: 26	КАРДИНАЛ АНАПСКИЙ	26.12.2017	000047
На территории РФ с правом вывоза.				
5011	д: 26	ПРИКУБАНСКИЙ	26.12.2017	000044
На территории РФ с правом вывоза.				

Таблица VII.4. Передача права
Table VII.4. Transfer of a Patent Righth

Виды отчуждения исключительного права на селекционное достижение / Form of Alienation of an Exclusive Righth for Selection Achievement :

17 - договор / Contract; 20 - переход права без договора/Transition of the Righth without Contract;
 18 - ходатайство / Petition; 21 - изменения в договорах / Making Amendments to Contracts.

Номер патента № of Patent	Название Denomination	Передача права		Д о г о в о р		вид form
		кто Righth Transfer who	кому whom	регистрация entry	номер C o n t r a c t number	
1	2	3	4	5	6	7
Зернофуражные						
<u>Ячмень яровой</u>						
<i>Hordeum vulgare L.</i>						
9052	ФОРТУНА	14685	10272	25.12.2017	467	17
Масличные						
<u>Подсолнечник</u>						
<i>Helianthus annuus L.</i>						
	САВАЖ	17325	4039	14.12.2017	463	17
	АТТИК	17325	4039	14.12.2017	465	17
	БАРЛЕ	17325	4039	14.12.2017	466	17
	БИНГО	17325	4039	14.12.2017	462	17
	АПОЛЛО	17325	4039	14.12.2017	464	17

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

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

- 1 ОРИГИНАТОР НЕ ЗАРЕГИСТРИРОВАН (РОССИЯ)
6 ФГБНУ 'ФЕДЕРАЛЬНЫЙ АЛТАЙСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР АГРОБИОТЕХНОЛОГИЙ'
7 ООО 'СЕМКО-ЮНИОР'
11 ФГБНУ 'АРМАВИРСКАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ ВНИИМК ИМ.В.С.ПУСТОВОЙТА'
16 ФГБНУ 'ВНИИ МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР ИМЕНИ В.С.ПУСТОВОЙТА'
21 ФГБНУ 'ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЦВЕТОВОДСТВА И СУБТРОПИЧЕСКИХ КУЛЬТУР'
25 ФГБНУ 'НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ЗЕРНА ИМЕНИ П.П. ЛУКЬЯНЕНКО'
26 ФГБНУ 'СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР САДОВОДСТВА, Виноградарства, виноделия'
47 ФГБНУ 'ПРИМОРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
53 ФГБНУ 'СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ АГРАРНЫЙ ЦЕНТР'
61 ФГБНУ 'ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
77 ФГБНУ 'ВЛАДИМИРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
94 ВОРОНЕЖСКАЯ ООС-ФИЛИАЛ ФГБНУ ФНЦО
95 ФГБНУ 'ВНИИ САХАРНОЙ СВЕКЛЫ И САХАРА ИМЕНИ А.Л.МАЗЛУМОВА'
107 ФГБНУ 'ИРКУТСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
118 ФГБНУ 'НИИСХ СЕВЕРО-ВОСТОКА'
119 ФГБНУ 'ФАЛЕНСКАЯ СЕЛЕКЦИОННАЯ СТАНЦИЯ НИИСХ СЕВЕРО-ВОСТОКА'
122 ФГБНУ 'ПОВОЛЖСКИЙ НИИ СЕЛЕКЦИИ И СЕМЕНОВОДСТВА ИМ. П.Н.КОНСТАНТИНОВА'
124 ФГБНУ 'САМАРСКИЙ НИИСХ'
129 ФГБНУ 'КУРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА'
140 ФГБНУ 'ЛЕНИНГРАДСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА 'БЕЛОГОРКА'
142 ФГБНУ 'ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ВСЕРОССИЙСКИЙ ИНСТИТУТ ГЕНЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ РАСТЕНИЙ ИМЕНИ Н.И.ВАВИЛОВА'
143 ФГБНУ 'ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ РАПСА'
147 ФГБНУ МАГАДАНСКИЙ НИИСХ
149 ФГБНУ 'ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЛЕКАРСТВЕННЫХ И АРОМАТИЧЕСКИХ РАСТЕНИЙ'
150 ФГБНУ 'ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ОВОЩЕВОДСТВА'
164 ФГБНУ 'ВСЕРОССИЙСКИЙ СЕЛЕКЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ САДОВОДСТВА И ПИТОМНИКОВОДСТВА'
166 ФГБНУ 'ВНИИ КАРТОФЕЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМ. А.Г. ЛОРХА'
168 ФГБНУ 'МОСКОВСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА 'НЕМЧИНОВКА'
169 ФГУП МОСКОВСКАЯ СЕЛЕКЦИОННАЯ СТАНЦИЯ
190 ФГБНУ 'ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ИНСТИТУТ ЦИТОЛОГИИ И ГЕНЕТИКИ СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК'
192 ФГБУН ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СИБИРСКИЙ БОТАНИЧЕСКИЙ САД СО РАН
198 ФГБУН СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР АГРОБИОТЕХНОЛОГИЙ РАН
200 ФГБНУ 'СИБИРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
204 ФГБНУ 'ОРЕНБУРГСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
206 ФГБНУ 'ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЗЕРНОБОБОВЫХ И КРУПЯНЫХ КУЛЬТУР'
207 ФГБНУ 'ВНИИ СЕЛЕКЦИИ ПЛОДОВЫХ КУЛЬТУР'
229 ФГБНУ 'РЯЗАНСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
230 ФГБНУ 'ЕРШОВСКАЯ ОСОЗ НИИСХ ЮГО-ВОСТОКА'
234 ФГБНУ 'НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ЮГО-ВОСТОКА'
238 ФГБНУ 'УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
240 ФГБНУ СВЕРДЛОВСКАЯ ССС ВСТИСП
253 ФГБНУ 'ТУЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
257 ФГБНУ 'УЛЬЯНОВСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
261 ФГБНУ 'ЧЕЛЯБИНСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
267 ФГБНУ 'БАШКИРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
286 ФГБНУ 'ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ КУКУРУЗЫ'
299 ФГБНУ 'ТАТАРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
731 КУЗЬМИЦКАЯ ГАЛИНА АНТОНИЕВНА
758 AGRICO U.A.
770 NUNHEMS B.V.
785 PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL INC.
816 VILMORIN S. A.
825 EURALIS SEMENCES
846 KWS LOCHOW GMBH
847 P.H. PETERSEN SAATZUCHT LUNSGAARD GMBH & CO. KG
848 NORDDEUTSCHE PFLANZENZUCHT HANS-GEORG LEMBKE KG
849 DEUTSCHE SAATVEREDELUNG AG
895 СОКОЛОВ СЕРГЕЙ ДМИТРИЕВИЧ
909 УСОЛЬЦЕВА ЛЮДМИЛА КУЗМИНИЧНА
911 ГРОМОВА ЛЮБОВЬ ДМИТРИЕВНА
987 MAISADOUR SEMENCES S.A.
1052 ИНСТИТУТ КУКУРУЗЫ 'ЗЕМУН ПОЛЕ'
1082 СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КООПЕРАТИВ КОЛХОЗ-ПЛЕМЗАВОД 'КАЗЬМИНСКИЙ'
1087 ФГБНУ 'ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЖИВОТНОВОДСТВА ИМЕНИ АКАДЕМИКА Л.К.ЭРНСТА'
1156 ОАО 'ПЛЕМЗАВОД 'ЧЕРНОЗЕМЕЛЬСКИЙ'
1244 ФГБНУ ВНИИ ПЛЕМЕННОГО ДЕЛА
1277 ОАО 'АЛЕКСАНДРОВСКИЙ КОННЫЙ ЗАВОД 12'
1342 ОАО 'ОПХ ПЛЕМЕННОЙ ЗАВОД 'ЛЕНИНСКИЙ ПУТЬ'
1397 НАУЧНОЕ СХ СЕЛЕКЦИОННО-СЕМЕНОВОДЧЕСКОЕ ООО 'БЕЛКОРН'
1413 АНИСЬКОВ НИКОЛАЙ ИВАНОВИЧ
1418 ВАСИЛЬЧУК НИКОЛАЙ СЕРГЕЕВИЧ
1424 ШУТАРЕВА ГАЛИНА ИВАНОВНА
1425 ПАРШИКОВА ТАМАРА МИХАЙЛОВНА
1445 КОРОБЕЙНИКОВ НИКОЛАЙ ИВАНОВИЧ

- 1449 ПЕШКОВА НАДЕЖДА ВЛАДИМИРОВНА
1484 ТЮНИН ВЛАДИМИР АЛЕКСАНДРОВИЧ
1502 ЦИУНЕЛЬ МИХАИЛ МЕЧИСЛАВОВИЧ
1563 КАЗАРИН ВЛАДИМИР ФЕДОРОВИЧ
1565 МАРУНОВА ЛЮДМИЛА КОНСТАНТИНОВНА
1600 ГАВРИШ СЕРГЕЙ ФЕДОРОВИЧ
1639 МАНУЙЛОВА ГАЛИНА МАТВЕЕВНА
1672 ЕВДОКИМОВА ЗИНАИДА ЗАХАРОВНА
1683 МАМЕДОВ МУБАРИЗ ИСА ОГЛЫ
1715 ГОРПИНИЧЕНКО СВЕТЛАНА ИВАНОВНА
1716 ЕРМОЛИНА ГАЛИНА МИХАЙЛОВНА
1777 ФГБНУ РОССИЙСКИЙ НИПТИ СОРГО И КУКУРУЗЫ
1794 ЖУЖУКИН ВАЛЕРИЙ ИВАНОВИЧ
1796 ПОПОВА ВАЛЕНТИНА МИХАЙЛОВНА
1797 ГАПОНОВ СЕРГЕЙ НИКОЛАЕВИЧ
1811 КОВАЛЬ СЕРГЕЙ ФЕДОРОВИЧ
1872 ЗЫКИН ВЛАДИМИР АЛЕКСАНДРОВИЧ
1875 БЕЛАН ИГОРЬ АЛЕКСАНДРОВИЧ
1879 ЗЕЛОВА ЛЮДМИЛА АФАНАСЬЕВНА
1886 ОГНЕВ ВАЛЕРИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
1911 МАРКОВ АНАТОЛИЙ ИВАНОВИЧ
1944 СОТЧЕНКО ВЛАДИМИР СЕМЕНОВИЧ
1945 ГОРБАЧЕВА АННА ГРИГОРЬЕВНА
1981 СИМАКОВ ЕВГЕНИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ
2021 ПОПОЛЗУХИН ПАВЕЛ ВАВИЛОВИЧ
2033 СОТЧЕНКО ЮРИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
2064 МОНАХОС ГРИГОРИЙ ФЕДОРОВИЧ
2077 БОРОДИН СЕРГЕЙ ГЕОРГИЕВИЧ
2100 КОРНИЕНКО АНАТОЛИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ
2122 ЧУПРИНА МАРГАРИТА АНАТОЛЬЕВНА
2123 НОРМОВ АЛЕКСАНДР АЛЕКСАНДРОВИЧ
2124 ЖУКОВ МИХАИЛ ФИЛИППОВИЧ
2126 ЛАВРЕНЧУК НИКОЛАЙ ФЕДОРОВИЧ
2127 СУПРУНОВ АНАТОЛИЙ ИВАНОВИЧ
2131 ОГНЯНИК ЛЮДМИЛА ГРИГОРЬЕВНА
2135 ГУРИН НИКОЛАЙ СЕРГЕЕВИЧ
2238 ФГБНУ СИБИРСКОГО ИНСТИТУТА ФИЗИОЛОГИИ И БИОХИМИИ РАСТЕНИЙ СО РАН
2304 SELGEN A.S.
2310 KWS SAAT SE
2399 АБДЕЕВА МАХМУДА ГАЗЗАЛИЕВНА
2500 МИРОНЕНКО ИВАН МИХАЙЛОВИЧ
2556 КОЛМАКОВ ЮРИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
2575 ГРИГОРЬЕВ ГЕННАДИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ
2648 БАТАЛОВА ГАЛИНА АРКАДЬЕВНА
2667 ПИСКУНОВА ТАТЬЯНА МИНОВНА
2737 ШЕЛАБИНА ТАМАРА АЛЕКСЕЕВНА
2781 ЗАХАРОВ ВЛАДИМИР ГРИГОРЬЕВИЧ
2866 ФГБНУ 'ПРИКАСПИЙСКИЙ НИИ АРИДНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ'
2895 ВИНОГРАДОВ ЗОСИМ СЕРГЕЕВИЧ
2914 ЛЕЙБОВИЧ ЯКОВ ГРИГОРЬЕВИЧ
2915 РАЗУМОВСКАЯ ЛЮБОВЬ ГРИГОРЬЕВНА
2916 ФИЛОНЕНКО ЗИНАИДА ВЛАДИМИРОВНА
2930 SECOVRA RESEARCHES S.A.S
2934 АСЫКА ЮРИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
3027 БОЧКОВОЙ АНАТОЛИЙ ДМИТРИЕВИЧ
3028 САВЧЕНКО ВАЛЕНТИНА ДЕМЬЯНОВНА
3034 ГОНЧАРОВ СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
3040 SAATZUCHT JOSEF BREUN GMBH & CO. KG
3055 ВАСИЛОВА НУРАНИЯ ЗУФАРОВНА
3069 ВЬЮШКОВ АЛЕКСАНДР АЛЕКСЕЕВИЧ
3070 СЮКОВ ВАЛЕРИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
3071 ШЕВЧЕНКО СЕРГЕЙ НИКОЛАЕВИЧ
3118 СЕРКИН НИКОЛАЙ ВИКТОРОВИЧ
3140 АНИСИМОВ БОРИС ВАСИЛЬЕВИЧ
3142 ФИЛИППОВ ЕВГЕНИЙ ГРИГОРЬЕВИЧ
3183 ИГНАТЬЕВА НАТАЛЬЯ ГЕННАДЬЕВНА
3188 КОНДРАТЬЕВА ИРИНА ЮРЬЕВНА
3202 УГАРОВА СВЕТЛАНА ВИКТОРОВНА
3242 АНАНЧЕНКО ЕКАТЕРИНА ИВАНОВНА
3244 РОССЕЕВ ВЛАДИМИР МИХАЙЛОВИЧ
3282 ТИМИНА ОЛЬГА ОЛЕГОВНА
3296 БЕСПАЛОВА ЛЮДМИЛА АНДРЕЕВНА
3300 ЧУЙКИН ПЕТР ВАСИЛЬЕВИЧ
3303 ВАСИЛЬЕВА АННА МИХАЙЛОВНА
3312 МУДРОВА АЛЕКСАНДРА АЛЕКСЕЕВНА
3314 ДОМЧЕНКО МИЛАНЬЯ ИВАНОВНА
3329 'FLORIMOND DESPREZ VEUVE ET FILS' SAS
3342 БУЛЫНЦЕВ СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
3355 ЖАРОВА ВЕРА АЛЕКСАНДРОВНА
3385 ШРЕЙДЕР ЕКАТЕРИНА РОБЕРТОВНА
3408 НИКОНОВ ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ
3525 НОВИКОВА ВАЛЕНТИНА ТИХОНОВНА
3526 АЙДИЕВ АЙДИ ЯСУПИЕВИЧ
3529 КЛЮКИНА ЕЛИЗАВЕТА МАТВЕЕВНА
3602 КОЛБАСИНА ЭЛЛА ИОГАНОВНА
3622 ЛУШПИНА ОЛЬГА АНДРЕЕВНА
3714 ХОВРИН АЛЕКСАНДР НИКОЛАЕВИЧ
3847 КРИВОШЕЕВ ГЕННАДИЙ ЯКОВЛЕВИЧ
3876 ШУМНЫЙ ВЛАДИМИР КОНСТАНТИНОВИЧ
3893 КОЗАК НАТАЛЬЯ ВАСИЛЬЕВНА
3906 ENZA ZADEN VENEER B.V.
4039 ООО 'РОССИЙСКАЯ ГИБРИДНАЯ ИНДУСТРИЯ'
4144 ПИГРОВА СВЕТЛАНА КУЗЬМИНИЧНА
4198 ТИШКОВ НИКОЛАЙ ИВАНОВИЧ
4256 ООО 'АГРОФИРМА ПОИСК'
4300 ООО 'АГРОФИРМА АЭЛИТА'
4343 САТАРИНА ЗИНАИДА ЕГОРОВНА
4380 ОСТАНИНА ТАМАРА ВИТАЛЬЕВНА
4386 РОССЕЕВА ЛЮДМИЛА ПЕТРОВНА
4387 МЕШКОВА ЛЮДМИЛА ВИКТОРОВНА
4389 КАЧАЙНИК ВЛАДИМИР ГЕОРГИЕВИЧ
4444 КОРЧАГИН ВЛАДИМИР ВАСИЛЬЕВИЧ
4445 МАКСИМОВ СЕРГЕЙ ВАСИЛЬЕВИЧ
4487 АСФАНДИЯРОВА МИНИРА ШАЙМАРДАНОВНА
4526 ООО АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ФИРМА 'АГРОС'
4693 ЛУКЬЯНЕНКО АНАТОЛИЙ НИКИТОВИЧ
4790 СУХОРУКОВ АЛЕКСАНДР ФЕДОРОВИЧ
4813 ЛОЖНИКОВА ЛИДИЯ ФЕДОРОВНА
4843 NIEDEROSTERREICHISCHE SAATBAUGENOSSENSCHAFT
4845 КАРАЧЕВА ГАЛИНА СЕМЕНОВНА
4877 САКАРА НИКОЛАЙ АНДРЕЕВИЧ
4977 PAULMANN WERNER
4978 FRAUEN MARTIN
5150 СУХОРАДА ТАТЬЯНА ИВАНОВНА
5153 СЕМЕНЧЕНКО НАТАЛЬЯ ВИКТОРОВНА
5170 МЕЛЕШИН АЛЕКСЕЙ АЛЕКСЕЕВИЧ
5172 ОРЛОВА ЕЛЕНА АРНОЛЬДОВНА
5204 ЧЕРПАК ВЛАДИМИР ФЕДОРОВИЧ
5225 ГОРЯНИНА ТАТЬЯНА АЛЕКСАНДРОВНА
5261 ДМИТРИЕВА НАДЕЖДА НИКОЛАЕВНА
5263 БАКУНОВ АЛЕКСЕЙ ЛЬВОВИЧ
5379 ГУЛЬКИН МИХАИЛ НИКОЛАЕВИЧ
5383 МЕДВЕДЕВ АНАТОЛИЙ МИХАЙЛОВИЧ
5526 ТИМИН ОЛЕГ ЮРЬЕВИЧ
5548 EUROPLANT PFLANZENZUCHT GMBH
5598 FELDSAATEN FREUDENBERGER GMBH & CO. KG
5743 ФГБНУ 'ДОНСКАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ ИМЕНИ Л.А. ЖДАНОВА ВСЕРОССИЙСКОГО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР ИМЕНИ В.С. ПУСТОВОЙТА'
5756 NORDSAAT SAATZUCHT GMBH
5774 ШАМШИНА АННА ВЯЧЕСЛАВОВНА

- 5804 ТЕРЕШОНКОВА ТАТЬЯНА АРКАДЬЕВНА
5805 CYGNET POTATO BREEDERS LTD.
5909 ЕРЕМЕНКО ЛЮДМИЛА ВЛАДИМИРОВНА
5912 ЛУКМАНОВА МИНЕГУЛЬ АБУЛГАСОВНА
5917 ФГБНУ 'АГРАРНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР 'ДОНСКОЙ'
5940 ШУМАКОВ АЛЕКСАНДР ВАСИЛЬЕВИЧ
5948 ШАНИНА ЕЛЕНА ПЕТРОВНА
5964 ЗВЕРОВСКАЯ ТАТЬЯНА СЕМЕНОВНА
5989 САРЫЧЕВА НИНА ИВАНОВНА
6304 НЕМЧЕНКО ВЛАДИМИР ВАСИЛЬЕВИЧ
6305 ИСЛАМОВ МАРАТ НУРИЕВИЧ
6317 КОРОТКОВ СЕРГЕЙ АНАТОЛЬЕВИЧ
6359 МОРОЗОВА НАДЕЖДА НИКОЛАЕВНА
6542 БОГОМОЛОВ МИХАИЛ АЛЕКСЕЕВИЧ
6543 ФЕДУЛОВА ТАТЬЯНА ПЕТРОВНА
6688 МОИСЕЕНКО ЛЮДМИЛА МИХАЙЛОВНА
6726 КЛЫКОВ АЛЕКСЕЙ ГРИГОРЬЕВИЧ
6729 БРАТЦЕВА ЛЮБОВЬ ИВАНОВНА
6780 МИЛЕХИН АЛЕКСЕЙ ВИКТОРОВИЧ
6835 СОТЧЕНКО ЕЛЕНА ФЕДОРОВНА
6850 ООО 'АГРОФИРМА 'СЕДЕК'
6878 ДУБИНИН СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
6959 КИРИЧЕНКО ВИКТОР ВАСИЛЬЕВИЧ
7003 АСЫКА АЛЕКСЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
7128 ГАЙДАР АЛЕКСАНДР АНАТОЛЬЕВИЧ
7214 ЖЕЛЕЗНИКОВА ВАЛЕНТИНА АЛЕКСАНДРОВНА
7312 PIONEER OVERSEAS CORPORATION
7764 ДАВЫДЕНКО ОЛЕГ ГЕОРГИЕВИЧ
7765 ГОЛОЕНКО ДЕНИС ВАЛЕРЬЕВИЧ
7766 ШАБЛИНСКАЯ ОЛЬГА ВАСИЛЬЕВНА
7774 ЛИСИЦЫН ЕВГЕНИЙ МИХАЙЛОВИЧ
7775 ТУЛЯКОВА МАРИНА ВАЛЕНТИНОВНА
7786 ИГНАТЬЕВА ЕЛЕНА ЮРЬЕВНА
7828 КОЮДА СЕРГЕЙ ПЕТРОВИЧ
7885 ТИШКОВ ДМИТРИЙ НИКОЛАЕВИЧ
7890 СПИРИДОНОВА ЛЮДМИЛА ВЛАДИМИРОВНА
8027 ДЕМУРИН ЯКОВ НИКОЛАЕВИЧ
8172 НОВИКОВ АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
8253 STET HOLLAND B.V.
8363 SAATBAU LINZ EGEN
8448 ЛЬВОВА АЛИНА ЮРЬЕВНА
8469 ООО 'НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ОВОЩЕВОДСТВА ЗАЩИЩЕННОГО ГРУНТА'
8539 ЛАВРЕНКО ОЛЬГА ВАЛЕНТИНОВНА
8542 ООО 'АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ ФИРМА 'ЭЛИТА ДОНА'
8618 КУЗНЕЦОВА ТАМАРА ЕВГЕНЬЕВНА
8752 ШАРЫГИН АЛЕКСАНДР ЮРЬЕВИЧ
8759 БОРОВИК АЛЕКСАНДР НИКОЛАЕВИЧ
8788 КЛИМЕНКО НИКОЛАЙ НИКОЛАЕВИЧ
8798 МИТЮШКИН АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
8799 УСКОВ АЛЕКСАНДР ИРИНАРХОВИЧ
9092 ООО НПО 'КУБАНЬЗЕРНО'
9165 БАКЛАНОВА ОЛЬГА ВЛАДИМИРОВНА
9183 ДЕДЕРКО ВЛАДИМИР НИКОЛАЕВИЧ
9185 ПОСТНИКОВА ОЛЬГА ВАЛЕНТИНОВНА
9191 ПОЛЯКОВ АЛЕКСЕЙ ВАСИЛЬЕВИЧ
9235 ООО КОМПАНИЯ 'СОЕВЫЙ КОМПЛЕКС'
9236 ДУБИНИНА ИРИНА НИКОЛАЕВНА
9258 ЛЕВШТАНОВ СЕРГЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
9317 HODOWLA ROSLIN STRZELCE SP Z O.O.
9354 КАЗАРИНА АЛЕКСАНДРА ВЛАДИМИРОВНА
9355 АБРАМЕНКО ИРИНА СТЕПАНОВНА
9358 КОСТЕНКО ГАЛИНА АЛЕКСАНДРОВНА
9390 СИТНИКОВ СЕРГЕЙ ВАЛЕРЬЕВИЧ
9419 ПОДОЛЬНАЯ ЛАРИСА ПЕТРОВНА
9435 MONSANTO TECHNOLOGY LLC
9521 HM. CLAUSE S.A.
9545 PIONEER HI-BRED SWITZERLAND SA
9701 ШЕВКУНОВ ВАЛЕРИЙ НИКОЛАЕВИЧ
9709 ТИШКОВА АННА ФЛЕГАНТОВНА
9715 SCHINKEL BURKHARD
9717 КАБАШОВ АЛЕКСАНДР ДМИТРИЕВИЧ
9744 ЦИУНЕЛЬ АНАТОЛИЙ МЕЧИСЛАВОВИЧ
9746 СЕМЕНОВА ЛЮБОВЬ ГРИГОРЬЕВНА
9752 ЛЕБЕДОВСКИЙ ЮРИЙ АНАТОЛЬЕВИЧ
9814 ПРЯДУН ЮРИЙ ПЕТРОВИЧ
9819 РЫЖЕНКО ЕЛЕНА НИКОЛАЕВНА
9822 ПЛЕТОВА ЛЮДМИЛА ИВАНОВНА
9844 КОСТЕНКО АЛЕКСАНДР НИКОЛАЕВИЧ
9848 БИШАРЕВ АЛЕКСЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
9878 НЕЧАЕВ ВИТАЛИЙ ВИКТОРОВИЧ
9897 КОШКАРЕВ ИЛЬЯ АЛЬБЕРТОВИЧ
9898 НАЗАРОВ РОМАН СЕРГЕЕВИЧ
9929 КОРОТКИХ ИРИНА НИКОЛАЕВНА
9977 КАШИНА ИРИНА ВИКТОРОВНА
10128 ЗАО 'ОКТЯБРЬСКОЕ'
10143 ФЕДЯЙ ВЛАДИМИР ПЕТРОВИЧ
10202 NOACK JURGEN
10237 ФГУП 'КРАСАВСКОЕ'
10272 ASKERMANN SAATZUCHT GMBH & CO. KG
10403 ООО 'СЕСВАНДЕРХАВЕ'
10419 РОМАНЕНКО АЛЕКСАНДР АЛЕКСЕЕВИЧ
10423 SYNGENTA CROP PROTECTION AG
10437 АБАЗОВ АНИУАР ХАМИДОВИЧ
10438 АБИДОВ ХАСЕТ КАДИРОВИЧ
10477 САЛЮКОВ СЕРГЕЙ СЕРГЕЕВИЧ
10505 ПАХОТИНА ИРИНА ВЛАДИМИРОВНА
10526 ИГНАТЬЕВА ГАЛИНА ВЛАДИМИРОВНА
10541 СЕМИН ДМИТРИЙ СЕРГЕЕВИЧ
10542 LIMAGRAIN EUROPE
10557 ЗАЙЦЕВ СЕРГЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
10584 САФОНОВА АННА ДМИТРИЕВНА
10585 САЛМИНА ИРИНА СЕМЕНОВНА
10670 КОНАРЕВА ЕЛЕНА АНАТОЛЬЕВНА
10671 ГАЛГОВСКАЯ ЛЮДМИЛА АНАТОЛЬЕВНА
10672 ТЕРКИНА ОЛЬГА ВАЛЕНТИНОВНА
10678 CAUSSADE SEMENCES SA
10736 MARTIN BREUN
10813 РУДИКОВСКИЙ АЛЕКСАНДР ВИКТОРОВИЧ
10828 ДУБОВСКАЯ АЛЕКСАНДРА ГРИГОРЬЕВНА
11022 MAY AGRO TONUMCULUK SAN VE TIC A.S.
11030 ЯКОВЛЕВА ОКСАНА ДМИТРИЕВНА
11063 БАГАВИЕВА ЭЛЬМИРА ЗИНУРОВНА
11100 ДЗЮБЕНКО НИКОЛАЙ ИВАНОВИЧ
11102 ЕФРЕМОВА ИРИНА ГРИГОРЬЕВНА
11106 ВОЛКОВ ДМИТРИЙ ПЕТРОВИЧ
11159 АСЕЕВА ТАТЬЯНА АЛЕКСАНДРОВНА
11160 МАКАРОВА МАРИНА АЛЕКСАНДРОВНА
11182 КЕТОВ АЛЕКСЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
11186 PAVEL HORCICKA
11194 ВАЛЕКЖАНИН ВИТАЛИЙ СЕРГЕЕВИЧ
11242 SAATZUCHT DONAU GMBH & CO KG
11313 ООО 'СУФФЛЕ АГРО РУС'
11419 ООО 'НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА 'ЗОЛОТОЙ ДОЖДЬ'
11451 ВОЛКОВ АЛЕКСАНДР АЛЕКСАНДРОВИЧ
11453 АРТЕМЬЕВА ГАЛИНА МИХАЙЛОВНА
11481 ООО СП ССК 'КУКУРУЗА'
11519 ООО 'АГРОТОРГ'
11634 БЫКОВСКИЙ ЮРИЙ АНАТОЛЬЕВИЧ
11643 ШАФИКОВ РИНАТ АНВАРОВИЧ
11687 ANDREAS GERTZ
11691 СУХОРУКОВ АНДРЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ

- 11702 ГОРБУНОВ ВЯЧЕСЛАВ СЕРГЕЕВИЧ
11789 МАНСАПОВА АЛЬБИНА ИВАНОВНА
11793 GIRKE ANDREAS
11799 VAN WEVEREN SAATEN GMBH
11803 ЖУРАВЛЕВ АЛЕКСЕЙ АЛЕКСЕЕВИЧ
11805 ОВЕЧКИН СЕРГЕЙ ВАЛЕНТИНОВИЧ
11813 ИГНАТЬЕВ АЛЕКСЕЙ СТАНИСЛАВОВИЧ
11817 SAATEN UNION ROMANIA SRL.
11834 МУРУГОВА ГАЛИНА АЛЕКСАНДРОВНА
11928 ЯНОВСКИЙ АЛЕКСЕЙ СЕРГЕЕВИЧ
12004 ЕНГАЛЫЧЕВ МЯЗАР РИНАТОВИЧ
12011 СОКОЛОВА ГАЛИНА ФАУСТОВНА
12056 ООО 'НИВА' САРАНСК
12058 RIJK ZWAAN ZAADTEELT EN ZAADHANDEL B.V.
12121 ООО 'ЦЕНТР ОГОРОДНИК'
12154 РЕДИЧКИНА ТАТЬЯНА АЛЕКСАНДРОВНА
12300 ООО 'СОЛНЕЧНАЯ СТРАНА'
12303 STELLING DIETER
12362 ОДИНЦОВА ИРИНА ГЕОРГИЕВНА
12374 ТАЗУТДИНОВА МУХАББАТ РУСТАМДЖАНОВНА
12419 ООО 'САТИВА'
12434 BLUMEL HUBERT
12447 ЛЕПЕХОВ СЕРГЕЙ БОРИСОВИЧ
12451 МУХИТОВ ЛЕНАР АДИПОВИЧ
12475 DEN HARTIGH BV
12477 КОРНЕВ ВЛАДИМИР АЛЕКСАНДРОВИЧ
12490 TAKII EUROPE B.V.
12503 ДОНЦОВА АЛЕКСАНДРА АЛЕКСАНДРОВНА
12504 РОМАНЮКИН АЛЕКСАНДР ЕГОРОВИЧ
12508 ДОНЦОВ ДМИТРИЙ ПЕТРОВИЧ
12516 КИБАЛЬНИК ОКСАНА ПАВЛОВНА
12517 ООО 'АГРОЦЕНТР 'КОРЕНЕВО'
12530 СМОЛИНОВА НАДЕЖДА ВИКТОРОВНА
12531 СОКОЛОВ АРТЕМ СЕРГЕЕВИЧ
12573 ЮДИН АЛЕКСЕЙ АНАТОЛЬЕВИЧ
12652 ЗЕЛЕНСКИЙ ЮРИЙ ИОСИФОВИЧ
12691 ХУТОРНАЯ ЕЛЕНА ВЛАДИМИРОВНА
12718 EISING JACOB
12760 NOREX NORIKA EXPORTGESELLSCHAFT MBH
12813 ХАЗИЕВА ФИРДАУС МУХАМЕТОВНА
12941 DEGREEF PAUL
12971 ООО 'САРАКТАШХЛЕБОПРОДУКТ'
13016 АСХАДУЛЛИН ДАНИЛ ФИДУСОВИЧ
13017 АСХАДУЛЛИН ДАМИР ФИДУСОВИЧ
13020 ЖУЙКОВА ОЛЬГА АНАТОЛЬЕВНА
13021 ВОЛОГЖАНИНА ЕЛЕНА НИКОЛАЕВНА
13022 КРОТОВА НАДЕЖДА ВИКТОРОВНА
13043 МАКАРОВ ВЯЧЕСЛАВ ИВАНОВИЧ
13102 ЗАО 'АГРОФИРМА ПАВЛОВСКАЯ НИВА'
13117 АСЫКА ИВАН АЛЕКСЕЕВИЧ
13122 ПЕРШИНА ЛИДИЯ АЛЕКСАНДРОВНА
13123 БЛОХИНА НАТАЛЬЯ ПАВЛОВНА
13145 УШАКОВА ЕЛЕНА ЮРЬЕВНА
13175 REINER VOTNE
13181 ПЕТУХОВ СЕРГЕЙ НИКОЛАЕВИЧ
13222 ГАВРИШ ДМИТРИЙ СЕРГЕЕВИЧ
13263 SEMENCES PROGRAIN INC.
13267 ИГНАТЕНКО АЛЕКСАНДР ИВАНОВИЧ
13285 ЮКАЕВА НАТАЛЬЯ НИКОЛАЕВНА
13354 ALAIN LETOURNEAU
13416 СПК 'КИЛАЧЕВСКИЙ'
13501 ООО 'НИВА'
13534 ООО 'ДЖЕРМЭН СИД АЛЬЯНС РУСС'
13539 ФГБНУ 'КАЛУЖСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
13598 MARIVONILLESNOG APS
13754 ИП ГЛАВА ФХ ГОЛУБОЧКА АЛЕКСАНДР ГЕОРГИЕВИЧ
13757 ООО АФ 'АГРОСАХАР'
13821 ООО НПО 'ГИБРИДЫ КУБАНИ'
13847 ПЛУЖНИК ИВАН СЕРГЕЕВИЧ
13876 ФГУП 'УРУПСКОЕ'
13901 ДЗЮБЕНКО ЕЛЕНА АЛЕКСАНДРОВНА
13914 ООО 'АЛТАЙСКИЙ ЦЕНТР ЗАЩИТЫ АВТОРСКИХ ПРАВ'
13974 НИГМАТЗЯНОВ РАДМИЛ АСХАТОВИЧ
13985 БОГДАН ПОЛИНА МИХАЙЛОВНА
13986 КОНОВАЛОВА ИННА ВИТАЛЬЕВНА
13994 ГРИГОРЬЕВ ЮРИЙ ПЕТРОВИЧ
14009 КОВТУНОВ ВЛАДИМИР ВИКТОРОВИЧ
14065 НИКОЛАЕВ ПЕТР НИКОЛАЕВИЧ
14100 ЛЕВЧЕНКО ЮРИЙ ГРИГОРЬЕВИЧ
14126 ОВСЯННИКОВА ГАЛИНА ВЛАДИМИРОВНА
14140 BAYER CROPS SCIENCE AG
14300 ЗАО 'АГРОФИРМА 'ПАТРУШИ'
14322 ИП МИРОЛЕЕВА АЛЕКСАНДРА НИКОЛАЕВНА
14334 MEUNIER JOEL
14371 БАРАНОВ АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
14450 ФГУП 'СЕМИКАРАКОРСКОЕ'
14530 ООО 'АКТИВ АГРО'
14562 ЛУКИНОВА ТАТЬЯНА ПАВЛОВНА
14564 ТИТОВА ЕВГЕНИЯ ВЛАДИМИРОВНА
14649 ИВАНОВА ОЛЬГА ГРИГОРЬЕВНА
14685 BAYWA AG
14695 ООО ОВП 'ПОКРОВСКОЕ'
14706 ИВАНОВ ВЯЧЕСЛАВ ВИКТОРОВИЧ
14737 ТЕН АНАТОЛИЙ ДМИТРИЕВИЧ
14762 ТАРАСОВ ЮРИЙ ДМИТРИЕВИЧ
14803 КАРИМОВ ИРЕК КАМИЛЕВИЧ
14846 АБДРАШИТОВ РИНАТ РИМОВИЧ
14855 ГАИТОВА НАТАЛЬЯ АЛЕКСАНДРОВНА
14856 GRZEGORZ BUDZANOWSKI
14863 ТИМОШЕНКОВА ТАТЬЯНА АЛЕКСАНДРОВНА
14864 КОСИЛОВ АЛЕКСАНДР ВИКТОРОВИЧ
14896 КОВТУНОВА НАТАЛЬЯ АЛЕКСАНДРОВНА
14990 SECOBRA SAATZUCHT GMBH
15020 DR. LUDWIG SIMON
15045 ООО 'АГРОКОМПЛЕКС 'КУРГАНСЕМЕНА'
15114 ООО 'ГЛОБАЛ СИДС'
15137 DR. SARVARI ES CSENDES KFT.
15244 ООО 'СЕЛЕКЦИОННАЯ ФИРМА ГАВРИШ'
15285 NORDIC SEED A/S
15320 КУЛИКОВ ИВАН МИХАЙЛОВИЧ
15418 МАНДРОВ АЛЬБЕРТ НИКОЛАЕВИЧ
15514 BETASEED GMBH
15529 АГЛОТКОВ МИХАИЛ ВЛАДИМИРОВИЧ
15554 ДРОБЯЗКО АРКАДИЙ АРКАДЬЕВИЧ
15567 FRANCK CHAUVEAU
15594 AGROALIMENTARE SUD
15620 ШЕВЧЕНКО НИКОЛАЙ АЛЕКСЕЕВИЧ
15621 ASPRIA SEEDS S.A.
15635 ЛОГУНОВ АЛЕКСАНДР НИКОЛАЕВИЧ
15737 ЮШКОВА ИРИНА ВАСИЛЬЕВНА
15847 ООО 'КУКУРУЗОКАЛИБРОВЫЙ ЗАВОД 'ЗОЛОТОЙ ПОЧАТОК'
15900 ООО 'АГРОСТАНДАРТ'
15930 ООО СЕЛЕКЦИОННО-СЕМЕНОВОДЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ 'МАСТЕР СЕМЯ'
15931 СОКОЛОВА ЛЮБОВЬ МИХАЙЛОВНА
16013 ЧАЙКИН КОНСТАНТИН ОЛЕГОВИЧ
16034 ТХАГАНОВ РУСЛАН РАМАЗАНОВИЧ
16082 СПК 'КОЛХОЗ ИМ.В.И. ЛЕНИНА'
16250 MONSANTO VEGETABLE IP MANAGEMENT B.V.
16300 БЕРЕЗНИКОВА НАТАЛЬЯ АНАТОЛЬЕВНА
16303 ТЕРНОВАЯ ЕЛЕНА АЛЕКСАНДРОВНА
16323 СЕМЕНИХИН ЮРИЙ СЕРГЕЕВИЧ

- 16324 СОБОЛЕВА НАТАЛЬЯ ПАВЛОВНА
16326 СУДАКОВА ЛЮДМИЛА ЮРЬЕВНА
16327 КИРИЛЮК АННА АНАТОЛЬЕВНА
16328 ЛАСКИН РОМАН ВАЛЕРЬЕВИЧ
16333 ИМАМКУЛОВА ЗУЛЬФИРА АБДУЛЛАЕВНА
16334 БОХАН АЛЕКСАНДР ИВАНОВИЧ
16336 ЮДАЕВА ВАЛЕНТИНА ЕГОРОВНА
16352 ВОВЧУК ОКСАНА АЛЕКСАНДРОВНА
16353 РУБЦОВ СЕРГЕЙ ЛЕОНИДОВИЧ
16354 МИТЮШКИН АЛЕКСАНДР ВЛАДИМИРОВИЧ
16356 БОНДАРЕНКО НАДЕЖДА ПЕТРОВНА
16369 SEMILLAS FITO S.A.
16392 ШИШОВА ЕЛЕНА АЛЕКСАНДРОВНА
16411 КИБАНОВА НАТАЛЬЯ АЛЕКСЕЕВНА
16486 АТАКОВА ЕЛЕНА АЛЕКСАНДРОВНА
16547 ФГБНУ 'ЧЕЧЕНСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
16559 ОАО 'КОЛОС' ЕЛАНСКИЙ Р-Н
16900 ООО 'АПК 'ЛЮБОВСКОЕ'
17206 КХ 'ПОДВОРЬЕ'
17243 ЧИСТЯКОВА ЛЮБОВЬ АЛЕКСАНДРОВНА
17244 BAVARIA-SAAT GBR
17276 GUILLERMO AGULLA
17283 AARDAPPELWEEK-EN SELECTIEBEDRIJF IJSSELMEERPOLDERS B.V.
17323 КУКОЛЕВА СВЕТЛАНА СЕРГЕЕВНА
17324 КОСТЕВИЧ СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
17325 DOLSON B.V.
17346 ООО 'АСПРИЯ НАСИННЯ'
17347 КОНСТАНТИНОВА ТАТЬЯНА ВИКТОРОВНА
17348 МИЩУК ГАЛИНА АНАТОЛЬЕВНА
17356 LANTMANNEN EK FOR
17381 КАЛАШНИК МАРИНА ВЛАДИМИРОВНА
17399 КОЛЬЦОВА ОКСАНА АЛЕКСЕЕВНА
17409 ООО СЕМЕНОВОДЧЕСКОЕ ХОЗЯЙСТВО 'СТОДЕРЕВСКОЕ'
17411 HENDRICKS SCOTT
17443 ООО 'СЕМЕННОЙ СТАНДАРТ'
17466 ДОРОГИНА ДАРЬЯ ДМИТРИЕВНА
17467 МУЛЯР ВАЛЕРИЙ НИКОЛАЕВИЧ
17468 ТИКО ЕЛЕНА АЛЕКСАНДРОВНА
17469 ГРИШИН МИХАИЛ ЛЬВОВИЧ
17507 *ТРУБАЧЕВА НАТАЛИЯ ВИКТОРОВНА
17512 ГОЛОЩАПОВА НАТАЛЬЯ НИКОЛАЕВНА
17518 НЕМТИНОВ ВИКТОР ИЛЛАРИОНОВИЧ
17539 МЕЛЕШИНА ОЛЬГА ВИКТОРОВНА
17555 BEN VAN DEN BOSCH
17610 БЕЛЯЕВА ОЛЬГА АЛЕКСАНДРОВНА
17634 ПОНОМАРЕВ ДМИТРИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
17708 СПК (КОЛХОЗ) ИМ. К. МАРКСА
17760 ЗАО 'ШАБАНОВСКОЕ МПО'
17777 ООО 'ОПЕНОВСКОЕ'
17780 ЗАО 'НИВА' ОКТЯБРЬСКИЙ Р-Н
18033 ДОРОШЕНКО ЕКАТЕРИНА СЕРГЕЕВНА
18076 ООО 'ДАЧНАЯ АКАДЕМИЯ'
18115 ООО 'АГРОФИРМА ПРОГРЕСС 52'
18127 ООО СЕЛЕКЦИОННО-СЕМЕНОВОДЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ 'ГЕНОФОНД'
18129 СААКЯН АРТУР ТИГРАНОВИЧ
18130 АЛЕКСЕЕНКО НАТАЛЬЯ АЛЕКСАНДРОВНА
18140 СПК 'ГАВРИЛОВСКОЕ'
18162 БОЛДЫРЕВ АЛЕКСАНДР ВЛАДИМИРОВИЧ
18174 IL YONG KIM
18176 КАЛЯКУЛИНА ИРИНА АЛЕКСАНДРОВНА
18185 СУХЕНКО НАДЕЖДА НИКОЛАЕВНА
18186 APSOVSEMENTI S.P.A.
18217 ООО 'АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ'
18220 БУЛГАКОВА АНАСТАСИЯ АЛЕКСАНДРОВНА
18221 МЕНИБАЕВ АСХАТ ИСМАИЛОВИЧ
18243 BAYER CROPSCIENCE LP
18312 JENS DUE JENSEN
18326 ЮСОВА ОКСАНА АЛЕКСАНДРОВНА
18327 СТАРЧАК ВИКТОРИЯ ИГОРЕВНА
18334 ООО 'ФАГОПИРУМ'
18357 АБАКУМОВ СЕРГЕЙ НИКОЛАЕВИЧ
18359 МАКИЕНКО ОЛЬГА ИВАНОВНА
18376 КОРДАБОВСКИЙ ВИКТОР ЮРЬЕВИЧ
18377 КАЗАЧЕНКО ГАЛИНА ЮРЬЕВНА
18378 КОРДАБОВСКИЙ ЮРИЙ ВИКТОРОВИЧ
18438 АНИСИМОВА НАТАЛИЯ НИКОЛАЕВНА
18440 СКВОРЦОВА ЮЛИЯ ГЕННАДЬЕВНА
18553 ТАРАСОВА ТАТЬЯНА СЕРГЕЕВНА
18572 ФГБНУ 'НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА КРЫМА'
18624 ООО 'АЛТАЙМЯСОПРОМ'
18646 ФГБНУ 'ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ НИКИТСКИЙ БОТАНИЧЕСКИЙ САД-НАЦИОНАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РАН'
18780 БОЧАРНИКОВ АЛЕКСАНДР НИКОЛАЕВИЧ
18781 ШАНТАСОВ АРТУР МАРАТОВИЧ
18819 ГУРИН АЛЕКСЕЙ ИГОРЕВИЧ
18826 ООО 'АСПРИЯ СИДС'
18828 ГОЛОВКО ГАЛИНА ВЛАДИМИРОВНА
19019 БУЦ АЛЕКСЕЙ ВАЛЕРЬЕВИЧ
19049 ВИКУЛИНА ЕЛЕНА ВИКТОРОВНА
19050 ЗАБАЛУЕВА ДАРЬЯ ВЛАДИМИРОВНА
19053 АГЕЕВА ОЛЬГА ЮРЬЕВНА
19060 ТИЩЕНКО ЛИДИЯ АЛЕКСАНДРОВНА
19063 ООО 'НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ СОЯ-ЦЕНТР'
19065 ВОЛОКИТИНА КЛАВДИЯ АЛЕКСАНДРОВНА
19082 ООО 'НУТРИТЕХ ЮГ'
19083 БАРБАРИЦКИЙ АНДРЕЙ ЮРЬЕВИЧ
19094 ПАЦЕКА ОКСАНА ЕВГЕНЬЕВНА
19098 КОСТАНЧУК ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА
19100 ЕГОРОВА АННА АНАТОЛЬЕВНА
19106 ДОРОШЕНКО ЭДУАРД СЕРГЕЕВИЧ
19116 ГУЛЬТЯЕВА ЕЛЕНА ИВАНОВНА
19120 РОССЕВА ЛЮДМИЛА РЕТРОВНА
19147 СЕРЕБРЯКОВА МАРИНА СЕРГЕЕВНА
19151 АНДРЕЙЧЕНКО ВАЛЕРИЙ ЕВГЕНЬЕВИЧ
19161 ЗАО АГРОФИРМА 'ЮЖНАЯ'
19163 ПАРПУРЕНКО НАТАЛЬЯ ВЛАДИМИРОВНА
19164 КОРОБКА ЛАРИСА НИКОЛАЕВНА
19177 CHRISTOF STOLL
19184 КЛОЧИХИН СЕРГЕЙ ВИТАЛЬЕВИЧ
19211 ФГБНУ 'ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР 'КРАСНОЯРСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР СО РАН'
19224 GUNNARSSON ELISABETH
19229 БУГАКОВА НАДЕЖДА ЭДУАРДОВНА
19235 KAISER JUTTA
19251 SCHREMS HEINRICH
19260 DOUGLAS HARLEY
19289 ТУЗ РУСЛАН КОНСТАНТИНОВИЧ
19297 ООО 'АГРОФИРМА РОССИЯ'
19340 КОШЕВА ОЛЕСЯ НИКОЛАЕВНА
19350 'GOSPODARUL REDIU' SRL
19435 BOHM JUSTUS
19436 REININK KORNELIUS
19496 MOLNAR TERENCE
19524 ООО 'АГРОИНВЕСТ' ЛИПЕЦК
19578 ООО 'АГРОАЛЬЯНС' СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛ.
19579 ВИНОГРАДОВ ПАВЕЛ СЕРГЕЕВИЧ
19580 СТЕПАНОВ АЛЕКСЕЙ ЯРОСЛАВЛЕВИЧ

- 19620 ФГБНУ 'ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
'КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РАН'
- 19699 ООО 'СТЕТ РУС'
- 19723 ПЬЕР ГАРРО
- 19734 ООО 'ОГОРОДНИК'
- 19739 ООО 'НАЦИОНАЛЬНАЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ
ГРУППА 'САДЫ ПРИДОНЬЯ'
- 19755 ПРОХОДА ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ
- 19783 ЮДИНЦЕВ АЛЕКСАНДР СЕРГЕЕВИЧ
- 19789 AMYCEL SARL
- 19792 MARIO LO PINTO
- 19793 MATZ PETERSEN
- 19800 БАБАЕВА ЕЛЕНА ЮРЬЕВНА
- 19820 РЕЗЕНЦВЕЙГ ВЛАДИСЛАВ ЕВГЕНЬЕВИЧ
- 19826 SELTON RESEARCH CENTER S.R.O.
- 19830 ЦЕТКОВА НАТАЛИЯ МИХАЙЛОВНА
- 19838 INTERSEED POTATOES GMBH
- 19841 ASPRIA SEEDS EUROPE S.A.
- 19848 ВЕЛЬЯНИНОВА ТАТЬЯНА ИВАНОВНА
- 19868 СУНТЕК СЕЕД ДОО
- 19879 ФГБОУ ВО 'САМАРСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ'
- 19880 МЕЛЕШКО ДМИТРИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
- 19886 ГАПЛАЕВ МАГОМЕД ШИБЛУЕВИЧ
- 19887 АБАСОВ ШААРАНИ МУСАЕВИЧ
- 19888 АБАСОВ МАГОМЕД ШААРАНОВИЧ
- 19889 МАГАМАДГАЗИЕВА ЗИНАИДА БАУДИНОВНА
- 19891 ООО 'АГРОФИРМА 'ТАТАРСТАН'
- 19892 ЖАДАН ВИКТОР МАРКИЯНОВИЧ
- 19893 ЛАРИОНОВА ТАТЬЯНА ПЕТРОВНА
- 19894 КФХ 'РОССИЯ' СУРСКИЙ Р-Н
- 19895 СПК (КОЛХОЗ) 'ЗВЕЗДА'
- 19896 ООО ФИРМА 'КАРИЯ'
- 19899 EVOPLANT SRL
- 19900 ФЕДОРОВА ЮЛИЯ НИКОЛАЕВНА
- 19901 ООО 'ТЕРРАСЕЛЕКТ'
- 19902 JOASIM TJADEN
- 19903 ШИЛЯЕВА ЕЛЕНА АНАТОЛЬЕВНА
- 19904 ЗЕЛЕНИН АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
- 19906 БАЙСАДАКОВ АМАНГЕЛЬДЫ БАКЫТЖАНОВИЧ
- 19909 ПЕННЕР ИВАН НИКОЛАЕВИЧ
- 19910 САННИКОВА ГАЛИНА МИХАЙЛОВНА
- 19911 КОЛОМЫЦЕВ АНАТОЛИЙ ИВАНОВИЧ
- 19916 PROSEMENTI SRL
- 19923 СМИРНОВА ЕЛИЗАВЕТА ВАЛЕРЬЕВНА
- 19924 ДЯТЛОВА НАТАЛИЯ АНАТОЛЬЕВНА
- 19926 НИГМАТЗЯНОВА ЛИДИЯ АЛЕКСЕЕВНА
- 19927 ЗАО ИМ. КИРОВА ТИХОРЕЦКИЙ Р-Н
- 19928 КФХ МАКСИМЕНКО АЛЕКСАНДРА ИВАНОВИЧА
- 19931 ООО 'АГРОПАРК'
- 19935 ВЛАСЕНКО АНДРЕЙ ИВАНОВИЧ
- 19938 ASIA SEED CO., LTD
- 19952 MICHAL STEFANOWICZ
- 19956 ГУЦАЛЮК ИРИНА СТЕПАНОВНА
- 19961 ROBERTO BIRIBIN
- 19962 GABRIEL STATE
- 19970 ЛАЗАР КОЙИЧ
- 19971 ИВАН ХУСИЧ
- 19972 РАДЕ СТОЙШИН
- 19975 ГАЙЗАТУЛИН АЛЕКСАНДР СЕРГЕЕВИЧ
- 19976 АЛЕКСЕЕВА ТАТЬЯНА ВЯЧЕСЛАВОВНА
- 19983 ООО 'ПОБЕДА' КАНСКИЙ Р-Н
- 19984 ИП ЛОЦМАНОВ НИКОЛАЙ КОНСТАНТИНОВИЧ
- 19985 ЯЦЕНКО ВЯЧЕСЛАВ АЛЕКСАНДРОВИЧ
- 19986 ООО 'ПАЧЕЛМСКОЕ ХОЗЯЙСТВО'
- 19987 СПК 'КРАСНОЕ' ЯРОСЛАВСКИЙ Р-Н
- 19988 КФХ КАРНАУХОВ АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
- 19989 ИП ТЕПЛОВ ЮРИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
- 19990 ООО СХП 'УСТЮГМОЛОКО'
- 19991 БОНДАРЬ НАТАЛЬЯ ПЕТРОВНА
- 19993 СУЛТАНОВ ФАНИЛ СУЛТАНОВИЧ
- 19994 ПУШМИНА ТАТЬЯНА ВЛАДИМИРОВНА
- 19997 ООО 'АТИ'
- 20000 ВАКУЛОВ АЛЕКСАНДР СЕРГЕЕВИЧ
- 20001 МАЯЦКИЙ ИВАН НИКИФОРОВИЧ
- 20002 МАЯЦКАЯ АЛЕКСАНДРА ДМИТРИЕВНА
- 20003 ПОЛЯКОВА МАРИЯ НИКОЛАЕВНА
- 20009 ТИШКИН ДЕНИС ПЕТРОВИЧ
- 20010 СОКОЛОВА АНАСТАСИЯ СЕРГЕЕВНА
- 20011 НУГМАНОВА ЖАННА РУСЛАНОВНА
- 20012 ТИМИНА ТАТЬЯНА ВЛАДИМИРОВНА
- 20013 НАМЕСТНИКОВА АЛЕКСАНДРА ЮРЬЕВНА
- 20015 БЕХТОЛЬД НИНА ПАВЛОВНА
- 20016 МЫЗГИНА ГАЛИЯ ХАСАНОВНА
- 20017 ЛЕХНЕР НИНА ИВАНОВНА
- 20018 ПАВЛОВА НАДЕЖДА АНАТОЛЬЕВНА
- 20019 ФИЛИАЛ ФГБУ 'ГОССОРТКОМИССИЯ' ПО
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
- 20020 ИП ФАРХУТТИНОВ АЛЬБЕРТ ХАКИМОВИЧ
- 20021 ИП ГЛАВА КФХ НИГАМАТЪЯНОВ НУРГИЛЕЙ АПТЕЕВИЧ
- 20022 ИП ГЛАВА КФХ НИКОЛАЕВ ВИКТОР МИХАЙЛОВИЧ

Раздел VIII.

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

1) национальное законодательство и подзаконные акты

Расширение Перечня ботанических и зоологических родов и видов, охраняемых на территории Российской Федерации

В соответствии с «Дополнениями к положениям об испытаниях на ООС и охране селекционных достижений» от 23 апреля 2001 г. № 12-06/29 началом охраны перечисленных ниже родов и видов на территории РФ является дата регистрации первой заявки на выдачу патента на селекционное достижение.

Русское название	Латинское название	Дата
РАСТЕНИЯ		
Двурядник тонколистный	<i>Diploaxis tenuifolia</i> (L.) DC.	27.10.2016
Береза	<i>Betula</i> L.	28.12.2017
Лук краснеющий	<i>Allium erubescens</i> L.	01.11.2017
Лук пскемский	<i>Allium pskemense</i> B. Fetsch.	04.04.2017
Мирт	<i>Myrtus</i>	24.10.2017
Можжевельник	<i>Juniperus</i> L.	09.02.2017
Нигелла посевная	<i>Nigella sativa</i> L.	30.08.2017
Перец китайский	<i>Capsicum chinense</i> Jacq.	30.11.2017
Перец кустарниковый	<i>Capsicum frutescens</i> L.	21.11.2017
Табак душистый	<i>Nicotiana alata</i> Link. ex Otto	26.09.2017
Туя западная	<i>Thuja occidentalis</i> L.	09.02.2017
Фрезия	<i>Freesia</i> Eckl. ex Klatt	23.11.2017
Эхинацея пурпурная	<i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench	21.11.2016
ЖИВОТНЫЕ		
Перепела	<i>Coturnix coturnix</i> L.	15.11.2017

2)Процедурные документы, методики, рекомендации

RTG/1016/2¹

УТВЕРЖДАЮ:

И.О. председателя ФГБУ
«Государственная комиссия Российской
Федерации по испытанию и охране
селекционных достижений»

Д.И. Паспеков

6.01.2018 г. № 26-12-06/1

МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ НА ОТЛИЧИМОСТЬ, ОДНОРОДНОСТЬ И СТАБИЛЬНОСТЬ

ВИШНЯ ВОЙЛОЧНАЯ, ВИШНЯ ПЕСЧАНАЯ (*Prunus tomentosa* Thunbg., *Prunus pumila* L)

I. Общие рекомендации

Данная методика применима ко всем сортам *Prunus tomentosa* Thunbg. *Prunus pumila* L. и их гибридам с другими видами.

Одновременно следует руководствоваться документом RTG/01/2 "Общие положения методики по испытанию селекционных достижений на отличимость, однородность и стабильность" от 23.12.94 г. №12-04/2 (Официальный бюллетень Госкомиссии № 3 за 1995 г).

II. Требуемый материал

1. Для испытания заявитель должен предоставить 5 растений (однолетнего возраста после прививки) или 5 побегов (или черенков) для последующей окулировки или прививки.

2. Растительный материал должен быть визуально здоровым, с высокой силой роста, не иметь повреждений вредителями и поражений болезнями.

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

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

III. Проведение испытаний

1. Полевые испытания проводят в одном месте при условиях, обеспечивающих нормальное развитие культуры, в течение не менее двух лет плодоношения. При необходимости испытание продолжают на третий год.

2. Как минимум каждое испытание должно включать 5 растений. Отдельные признаки можно изучать на дополнительных растениях, если они находятся в сходных условиях среды.

3. Оцениваемый и похожие на него сорта коллекции размещают на смежных делянках. В опыте размещают и делянки эталонных сортов.

¹ Вводится с 2018 г. взамен RTG/1016/1 с дополнением информации по вишне песчаной, подготовленной ФГБНУ «Свердловская селекционная станция садоводства ВСТИСП».

IV. Методы и наблюдения

1. Если не указано иное все наблюдения проводят на 5 растениях или на частях растений (по двум частям, взятых от каждого из 5 растений). В случае признаков по плоду и косточке наблюдения проводят на 15-ти плодах (по три, взятых от каждого из 5 растений).

2. Все наблюдения на растении и однолетнем приросте проводят в течение зимы, на листе – на среднем полностью развитом листе, на плоде – в стадии потребительской зрелости.

3. Для оценки однородности используют популяционный стандарт 1% при доверительной вероятности 95%. В опыте из 5 растений число нетипичных 0.

V. Группирование сортов

Испытываемые и 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 для группировки следующие признаки:

- 1) плод: размер (признак 17);
- 2) плод: окраска кожицы (признак 20);
- 3) время цветения (признак 31);
- 4) время созревания (признак 32).

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 указывают на его отсутствие или когда условия окружающей среды делают это невозможным. Отметка (+) означает, что описание признака сопровождается в методике дополнительными объяснениями и (или) иллюстрациями.

Значениям выраженности признака даны индексы (1 - 9) для электронной обработки результатов. По большинству значений выраженности признаков указаны эталонные сорта.

VII. Таблица признаков

Признак	Степень выраженности	Индекс	Сорт-эталон вишня войлочная	Сорт-эталон вишня песчаная
1. Растение: сила роста	слаборослый	3	Лето, Царевна	
	среднерослый	5	Алиса, Восторг	Чёрный лебедь, Эстафета
	сильнорослый	7	Огонек, Детская, Триана	
2. Растение: форма кроны (* (+)	овальная	1	Алиса, Сказка	
	широкоовальная	2	Детская, Красавица	
	удлиненно-овальная	3	Триана	
	раскидистая	4	Смуглянка восточная	Северянка
	полураскидистая	5		Чёрный лебедь, Эстафета
	сильнораскидистая	6		
3. Растение: густота кроны (*	редкая	3	Лето, Царевна	Кармен, Северянка
	средняя	5	Юбилейная	Бриз
	густая	7	Огонек, Алиса	

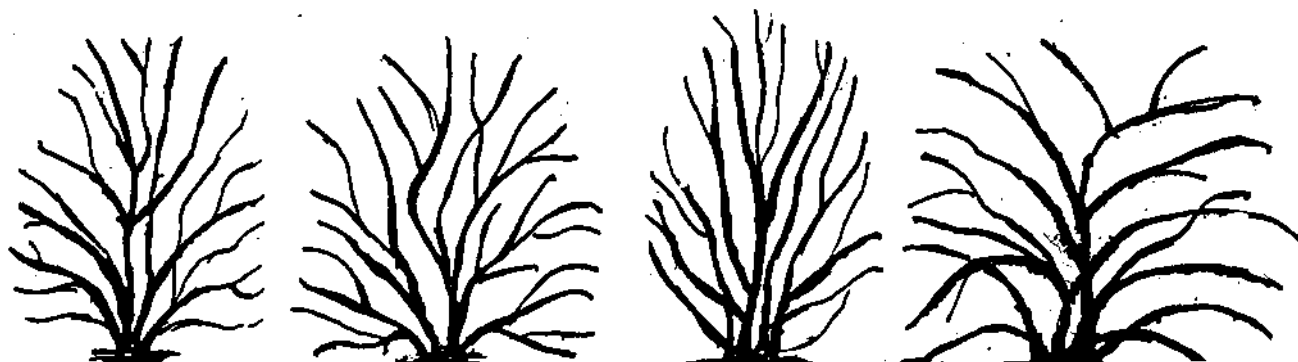
Признак	Степень выраженности	Индекс	Сорт-эталон вишня войлочная	Сорт-эталон вишня песчаная
4. Однолетний прирост: число чечевичек	мало	3	Натали	Чёрный лебедь, Эстафета
	среднее число	5	Лето	
	много	7	Огонек, Восточная	
5. Однолетний прирост: положение вегетативных почек относительно побега	прижатые	1	Огонек, Алиса	Северянка, Черный лебедь
	слабо отклоненные	2	Лето	
	сильно отклоненные	3		
6. Молодой побег: антоциановая окраска	слабая	3	Лето, Царевна	Чёрный лебедь, Эстафета
	средняя	5	Осенняя вировская	
	сильная	7	Смуглянка восточная, Огонек,	
7. Листовая пластинка: длина	короткая	3	Детская	Кармен, Северянка
	средней длины	5	Лето, Огонек	
	длинная	7	Восторг, Натали	
8. Листовая пластинка: ширина	узкая	3	Детская	Эстафета
	средней ширины	5	Восточная, Лето	
	широкая	7	Восторг, Огонек	
9. Листовая пластинка: отношение длины к ширине	низкое	3	Океанская вировская	Кармен, Северянка
	среднее	5	Лето, Царевна	
	высокое	7	Огонек, Алиса	
10. Листовая пластинка: окраска верхней стороны пластинки	светло-зеленая	1		Бриз, Акварель черная Чёрный лебедь, Эстафета
	зеленая	2	Натали, Восторг	
	темно-зеленая	3	Алиса, Восточная	
11. Лист: длина черешка	короткий	3	Красавица, Юбилейная	Кармен, Северянка
	средней длины	5	Лето, Огонек, Алиса	
	длинный	7	Смуглянка восточная, Сказка	
12. Лист: отношение длины черешка к длине пластинки	низкое	3	Смуглянка восточная	Чёрный лебедь, Эстафета
	среднее	5	Лето, Алиса	
	высокое	7	Детская, Юбилейная	
13. Лист: железки на черешке	отсутствуют	1		Кармен, Северянка
имеются	9	Лето, Натали, Алиса		
14. Лист: окраска железок черешка	светло-красные	1	Лето, Огонек	Чёрный лебедь, Эстафета
	темно-красные	2	Океанская вировская	
	пурпуровые	3	Смуглянка восточная	
	жёлтые	4		
	жёлто-зелёные	5		
	коричневые	6		
15. Цветок: диаметр венчика (полностью открытого)	малый	3	Триана, Восторг	Кармен, Северянка
	среднего диаметра	5	Восточная, Смуглянка восточная	
	большой	6	Детская, Красавица	
16. Цветок: форма лепестка	округлый	1	Лето, Царевна	Эстафета, Кармен Чёрный лебедь, Северянка
	широкий	2	Океанская вировская	
	эллиптический	3	Огонек	
	широко-овальный	4		
	овальный	5		

Признак	Степень выраженности	Индекс	Сорт-эталон вишня войлочная	Сорт-эталон вишня песчаная
17. Плод: размер (*)	мелкий	3	Огонек	Акварель черная
	средний	5	Смуглянка восточная	Чёрный лебедь, Эстафета
	крупный	7	Осенняя вировская, Лето, Алиса	Северянка
	очень крупный	9	Натали, Триана, Царевна	
18. Плод: форма (* (+)	плоскоокруглый	1	Огонек	
	округлый	2	Детская	Чёрный лебедь, Эстафета
	овальный	3	Восторг	Кармен
	удлинненно-овальный	4	Алиса	
	широкоовальный	5	Лето, Юбилейная, Триана	
	яйцевидный	6	Царевна	
	сердцевидный	7		
	тупосердцевидный	8		
	широкосердцевидный	9		Северянка
19. Плод: верхушка	округлая	1		Чёрный лебедь, Эстафета
	плоскоокруглая	2	Огонек	
	слегка скошенная	3	Восточная, Триана	
	заострённая	4	Натали, Смуглянка восточная	
	слабозаострённая	5		
20. Плод: окраска кожицы (*)	светло-красная	1	Лето, Огонек	
	красная	2	Красавица	
	ярко-красная	3	Восторг, Царевна	
	темно-красная	4	Триана, Осенняя вировская	
	тёмно-бордовая	5	Смуглянка восточная	
	белая	6	Белая	
	чёрная	7		Кармен, Северянка
	жёлтая	8		
	зелёная	9		
21. Плод: окраска сока	розовый	1	Огонек, Лето, Царевна	
	красный	2	Смуглянка восточная	
	темно-красный	3		
	неокрашенный	4	Белая	Чёрный лебедь, Эстафета
22. Плод: окраска мякоти	ярко-розовая	1	Царевна, Лето	
	красная	2	Огонек	
	темно-красная	3	Восточная, Осенняя вировская	
	беловатая	4	Белая	
	зелёная	5		Кармен, Северянка
	жёлтозелёная	6		
23. Плод: плотность (*)	мягкий	3	Смуглянка восточная, Огонек,	Чёрный лебедь, Эстафета
	средней плотности	5	Алиса	
	плотный	7	Осенняя вировская, Океанская вировская, Лето	
24. Плод: сочность	слабая	3		
	средняя	5	Океанская вировская, Лето	Северянка
	сильная	7	Смуглянка восточная, Огонек,	Чёрный лебедь, Эстафета, Кармен
25. Плод: длина плодоножки (*)	очень короткая	1	Океанская вировская, Огонек,	
	короткая	3	Лето	Кармен, Северянка

Признак	Степень выраженности	Индекс	Сорт-эталон вишня войлочная	Сорт-эталон вишня песчаная
	средней длины	5	Натали, Восторг, Детская	Чёрный лебедь, Эстафета
	длинная	7	Алиса, Смуглянка восточная	
26. Плод: толщина плодоножки	тонкая	3	Смуглянка восточная, Алиса	Эстафета
	средней толщины толстая	5 7	Лето, Царевна, Красавица Океанская вировская, Огонек,	Кармен, Северянка
27. Плод: отрыв плодоножки	мокрый	1	Смуглянка восточная, Огонек,	Чёрный лебедь, Эстафета
	полусухой	2	Океанская вировская, Осенняя вировская	
	сухой	3		
28. Косточка: размер	мелкая		Смуглянка восточная Огонек, Красавица Лето, Алиса, Натали	Чёрный лебедь, Эстафета
	среднего размера			
	крупная			
29. Косточка: форма (* (+)	округлая	1	Огонек	Чёрный лебедь Эстафета, Северянка
	овальная	2	Восточная	
	удлиненно-овальная	3	Юбилейная	
	широкоовальная	4	Восторг	
	яйцевидная	5	Детская	
	обратнойяйцевидная	6		
30. Косточка: размер относительно плода	маленькая	3	Смуглянка восточная	Кармен, Северянка
	среднего размера	5	Огонек, Сказка	
	большая	7	Натали, Лето	
31. Время цветения (*	очень раннее	1	Смуглянка восточная, Натали	Северянка Кармен, Чёрный лебедь Эстафета
	раннее	3	Осенняя вировская, Огонек	
	среднее	5	Океанская вировская, Алиса	
	позднее	7	Лето, Восточная	
	очень позднее	9	Красавица, Юбилейная, Сказка	
32. Время созревания (*	очень раннее	1	Восторг, Смуглянка восточная	Северянка Кармен, Чёрный лебедь Эстафета
	раннее	3	Натали, Детская	
	среднее	5	Огонек, Алиса	
	позднее	7	Царевна, Сказка	
	очень позднее	9	Лето, Триана	

VIII. Объяснения и методы проведения учетов

К 2. Растение: форма кроны



1 овальная

2 широкоовальная

3 удлинненно-овальная

4 раскидистая



5 полураскидистая



6 сильнораскидистая

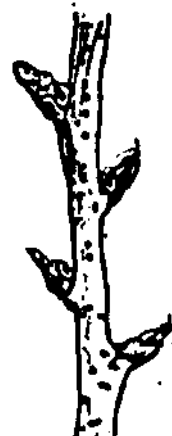
К 5. Однолетний прирост: положение вегетативных почек относительно побега



1 прижатые

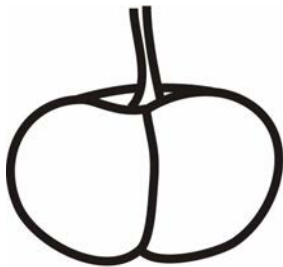


2 слабо отклоненные



3 сильно отклоненные

К 18. Плод: форма



1 плоскоокруглый



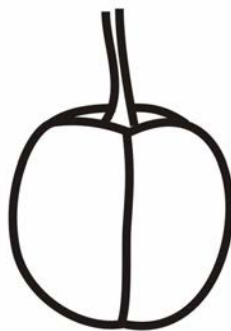
2 округлый



3 овальный



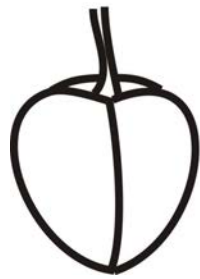
4 удлинненно-овальный



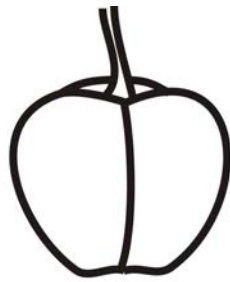
5 широко-овальный



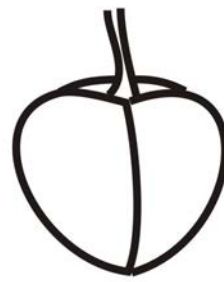
6 яйцевидный



7 сердцевидный



8 тупо-
сердцевидный

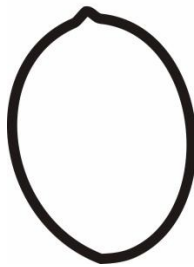


9 широко-
сердцевидный

К 29. Косточка: форма



1 округлая



2 овальная



3 удлиненно-овальная



4 широкоовальная



5 яйцевидная



6 обратнойцевидная

IX. Литература

- Казьмин Г.Т. 1956. Новые сорта войлочной вишни на Дальнем Востоке. Бюллетень научно-технической информации ДальНИИСХ, Хабаровск.
- Казьмин Г.Т., Марусич В.А. 1974. Войлочная вишня на Дальнем Востоке. «Садоводство», № 1.
- Казьмин Г.Т. 1975. Войлочная вишня. Хабаровское книжное издательство, с.108.
- Царенко В.П. 1990. Технология размножения вишни войлочной (методические указания). Ленинград, с.32.
- Царенко В.П., Царенко Н.А. 1999. Технология выращивания вишни войлочной зеленым черенкованием. Владивосток, с.40.
- Юшев А.А., Витковский В.Л., Корнейчук В.А., и др.
- Широкий унифицированный классификатор СЭВ рода *Cerasus* Mill. СССР, Ленинград, 1989
- Помология. Косточковые культуры. Том III
Орел, издательство ВНИИСПК 2008 г.
- Царенко В.П., Царенко Н.А. Вишня войлочная
Издание третье. НПО «Сад и огород». ОАО «Челябинский Дом печати», 2010 г.

АНКЕТА СОРТА

1. Культура **Вишня войлочная** *Prunus tomentosa* Thunbg. []
Вишня песчаная *Prunus pumila* L. []
гибрид _____ []
(русское название) (латинское название)

2. Заявитель _____
(имя и адрес)

3. Предлагаемое наименование сорта _____
Селекционный номер _____

4. Информация о методе выведения и размножения сорта

4.1 Метод выведения

4.1.1 Скрещивание:

- (a) контролируемое скрещивание []
(укажите сорта-родители)
(_____) x (_____)
женское растение мужское растение
- (b) частично контролируемое скрещивание []
(укажите известный(е) сорт(а)-родитель(и))
(_____) x (_____)
женское растение мужское растение
- (c) свободное опыление []

4.1.2 Мутация:

(укажите сорт-родитель) _____ -

4.1.3 Обнаружение и усовершенствование:

(укажите где, когда был обнаружен и как совершенствовался) []

4.1.4 Другое:

(укажите подробности) []

4.2 Метод размножения

4.2.1 Вегетативное размножение

- (a) черенкование []
(b) прививка []
(c) размножение in vitro []
(d) другое []
(укажите метод) _____

4.3 Вирусный статус

Сорт

(а) свободен от вирусов []

(б) вирусы имеются (укажите вирусы) []

(с) вирусный статус неизвестен []

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

Признак	Степень выраженности	Индекс	Сорт-эталон вишня войлочная	Сорт-эталон вишня песчаная
5.1 Плод: размер (17)	мелкий	3[]	Огонек	Акварель черная
	средний	5[]	Смуглянка восточная	Чёрный лебедь, Эстафета
	крупный	7[]	Осенняя вировская, Лето, Алиса	
	очень крупный	9[]	Натали, Триана, Царевна	
5.2 Плод: окраска кожицы (20)	светло-красная	1[]	Лето, Огонек	
	красная	2[]	Красавица	
	ярко-красная	3[]	Восторг, Царевна	
	темно-красная	4[]	Триана, Осенняя вировская	
	тёмно-бордовая	5[]	Смуглянка восточная	
	белая	6[]	Белая	
	чёрная	7[]		Кармен, Северянка
	жёлтая зелёная	8[] 9[]		
5.3 Время цветения (31)	очень раннее	1[]	Натали, Смуглянка восточная	
	раннее	3[]	Огонек, Осенняя вировская	Северянка
	среднее	5[]	Алиса, Океанская вировская	Кармен, Чёрный лебедь
	позднее	7[]	Лето, Восточная	Эстафета
	очень позднее	9[]	Красавица, Юбилейная, Сказка	
5.4 Время созревания (32)	очень раннее	1[]	Восторг, Смуглянка восточная	
	раннее	3[]	Натали, Детская	Северянка
	среднее	5[]	Огонек, Алиса	Кармен, Чёрный лебедь
	позднее	7[]	Царевна, Сказка	Эстафета
	очень позднее	9[]	Лето, Триана	

6. Похожие сорта и отличия от этих сортов

Наименование похожего сорта	Признаки, по которым заявленный сорт отличается от похожего
-----------------------------	---

7. Дополнительная информация

7.1. Устойчивость к болезням и вредителям

7.2. Особые условия для испытания сорта

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.

Дата " ____ " _____ г.

Подпись _____