

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Департамент растениеводства, химизации и защиты растений

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

ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 10 (210)

Москва 2015

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

21 год выпуска, № 10 (210)

Москва - 2015

Страницы

729 - 812

С О Д Е Р Ж А Н И Е

Раздел I.	Принятые заявки	731
Таблица I.	Заявки на выдачу патента и на допуск селекционных достижений к использованию	731
Раздел II.	Названия селекционных достижений	775
Таблица II.1.	Предложенные названия	775
Раздел III.	Отозванные заявки	778
Таблица III.	Отозванные заявки на выдачу патента и на допуск селекционных достижений к использованию	778
Раздел IV.	Решения по заявкам	780
Таблица IV.5.	Сорта и породы, включенные в Государственный реестр охраняемых селекционных достижений и в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию	780
Таблица IV.6.	Отклоненные заявки на выдачу патента и на допуск селекционных достижений к использованию	784
Раздел V.	Субъекты селекционных достижений	-
Раздел VI.	Окончание охраны или допуска селекционного достижения к использованию	785
Таблица VI.1.	Окончание охраны или допуска селекционного достижения к использованию	785
Таблица VI.2.	Сорта растений - кандидаты на исключение из допуска к использованию	786
Раздел VII.	Лицензии	-
Н о м е р,	наименование заявителя, автора, оригинатора, патентообладателя	787
Раздел VIII.	Общая информация по охране, допуску к использованию и испытанию селекционных достижений	795
	2) процедурные документы, методики, рекомендации	795
	Методика проведения испытаний на ООС по клематису	795

TABLE OF CONTENTS

Title I.	Accepted Applications	731
Table I.	Applications for Patent and Admittance for Usage	731
Title II.	Denominations of Selection Achievements	775
Table II.1.	Proposed Denominations	775
Title III.	Withdrawn Applications	778
Table III.	Withdrawn Applications for Selection Achievements to be Protected and Entered into National List	778
Title IV.	Decisions on Applications	780
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	780
Table IV.6.	Rejected Applications for Selection Achievements to be Protected and Entered into National List	784
Title V.	Entities to Selection Achievements	-
Title VI.	Expiration of Protection or Admittance for Usage	785
Table VI.1.	Expiration of Protection or Admittance for Usage	785
Title VI.	Expiration of Protection or Admittance for Usage	786
Table VI.2.	Plant Varieties - Candidates for Exclusion from Admittance for Usage	786
Title VII.	Licenses	-
N u m b e r	denomination of applicant, author, maintainer, holder of breeder's right	787
Title VIII.	General Information on Protection, Admittance for Usage and Testing	795
	2) Procedural Documents, Test Guidelines, Recommendations	795
	Test Guidelines for DUS-testing of Clematis	795

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	<u>Предложенное название</u> Селекционный номер	Дата регистрации заявки	
			на патент	на допуск admittance for usage
1	2	3	4	5

Зерновые

Пшеница мягкая озимая
Triticum aestivum L.

8457434	а: 91 б: 4358, 4362 15742	<u>БАЗАЛЬТ 2</u> <i>ЛЮТЕСЦЕНС 2563</i>	26.11.2015*)	26.11.2015
8456907	а: 13408 б: 18304	<u>ВОСТОК</u> <i>ЧЕРНЫШЕВКА 18</i>	13.11.2015*)	13.11.2015
8457084	а: 54 б: 4344, 7046 13198, 15664 17361	<u>КОРОНА</u> <i>ЭРИТРОСПЕРМУМ Г-204113</i>	19.11.2015*)	19.11.2015
8456906	а: 13408 б: 18304	<u>КРАСОТКА</u> <i>ЧЕРНЫШЕВКА 32</i>	13.11.2015*)	13.11.2015
8456763	а: 210 б: 3168, 6977 13202	<u>НИМФА</u> <i>ЭРИТРОСПЕРМУМ 35/01-8-07</i>	10.11.2015*)	10.11.2015
8457801	а: 9525	<u>СКИПЕТР У</u> <i>N 115-6</i>	30.11.2015*)	30.11.2015
8457495	а: 299 б: 1808, 5134	<u>СУЛТАН</u> <i>ГОСТИАНУМ 1699</i>	27.11.2015*)	27.11.2015

11225, 13018

8457446	a: 91 б: 4358, 4362 15742	<u>ЧЕРНОЗЕМКА 188</u> <u>ЛЮТЕСЦЕНС 2583</u>	26.11.2015*)	26.11.2015
---------	---------------------------------	--	--------------	------------

Пшеница мягкая яровая

Triticum aestivum L.

8456963	a: 15199 б: 1812, 10579 18223, 18224	<u>АЛАБУГА</u> <u>7245-15</u>	++)	16.11.2015
---------	--	----------------------------------	-----	------------

8457058	a: 2930 б: 13947	<u>АМАНТИС</u> <u>SEC 425-03-4</u>	19.11.2015*)	19.11.2015
---------	---------------------	---------------------------------------	--------------	------------

8456666	a: 238, 11031 б: 2226, 2227 6870, 14637 14638	<u>БИСЕРТЬ</u> <u>И-3-410</u>	05.11.2015*)	05.11.2015
---------	--	----------------------------------	--------------	------------

8456887	a: 91 б: 1890, 9747 15742, 18225 18226	<u>ВОРОНЕЖСКАЯ 20</u> <u>36-04</u>	13.11.2015*)	13.11.2015
---------	---	---------------------------------------	--------------	------------

8456750	a: 126 б: 1814, 5075 5136, 10578	<u>ДЕСЯТКА</u> <u>ЛЮТЕСЦЕНС 109</u>	09.11.2015*)	09.11.2015
---------	--	--	--------------	------------

8456805	a: 460, 77 б: 4609, 4610 10526, 11744	<u>КАМЕНКА</u> <u>7715</u>	++)	10.11.2015
---------	---	-------------------------------	-----	------------

8456804	a: 460, 77 б: 4609, 4610 10526, 11744	<u>ЛАДЬЯ</u> <u>2115</u>	++)	10.11.2015
---------	---	-----------------------------	-----	------------

8457624	a: 11939, 18241 18242 б: 11939, 13238 18241, 18242 18336, 18337 г: 11939	<u>МОНАСТЫРСКИЙ</u> <u>АЦПГ N1</u>	27.11.2015*)	27.11.2015
---------	---	---------------------------------------	--------------	------------

8457202	a: 190 б: 4175, 5172 6693, 6694 9205, 14129 14743, 18222	<u>НОВОСИБИРСКАЯ 16</u> <u>ЛЮТЕСЦЕНС 2196/6А</u>	++)	23.11.2015
---------	--	---	-----	------------

8457148	a: 11419, 13914 б: 1445, 1450 3375, 11200 14718	<u>ПРЕДГОРНАЯ</u> <u>ЛЮТЕСЦЕНС 59</u>	19.11.2015*)	19.11.2015
---------	--	--	--------------	------------

8456849	а: 13408 б: 18304	<u>РОДИНА</u> <u>ЧЕРНЫШЕВКА 3</u>	12.11.2015*)	12.11.2015
8557705	а: 234 б: 2820, 2822 2823, 5871 9254	<u>САРАТОВСКАЯ 75</u> <u>ЛЮТЕСЦЕНС С-2275</u>	+))	23.11.2015
8457196	а: 15045, 13914 б: 1445, 6304 6305, 11182 14706	<u>ТОБОЛЬСКАЯ 2</u> <u>ЛЮТЕСЦЕНС 932</u>	23.11.2015*)	23.11.2015
8457194	а: 124 б: 3070, 17302 18220, 18221	<u>ТУЛАЙКОВСКАЯ ПОБЕДА</u> <u>ЛЮТЕСЦЕНС 1077</u>	++)	23.11.2015
8457599	а: 15045, 200 190 б: 1872, 1875 3244, 4386 4387, 4813 6304, 6305 10505, 11182 13122, 14706 15517, 18249 г: 15045, 200	<u>УРАЛОСИБИРСКАЯ 2</u> <u>ЛЮТЕСЦЕНС 311/00-22-4</u>	++)	27.11.2015

Пшеница твердая озимая
Triticum durum Desf.

8457083	а: 54 б: 4344, 7046 13198, 15664 17361	<u>ЖИВИЦА</u> <u>ЛЕУКУРУМ Г-206386</u>	19.11.2015*)	19.11.2015
---------	---	---	--------------	------------

Пшеница твердая яровая
Triticum durum Desf.

8457477	а: 223 б: 2507, 2508 6970, 13288 18248	<u>ДОНЭЛА М</u> <u>5033/12</u>	++)	26.11.2015
8457493	а: 25 б: 1797, 3296 3298, 3312 3314, 4380 8172, 8759 11928	<u>ЯСЕНКА</u> <u>ЛЕУКУРУМ 311 D 48-6</u>	++)	26.11.2015

Рожь озимая
Secale cereale L.

8457006	а: 310 б: 4249, 10537	<u>ЧОЛБОН</u> <u>А-12</u>	++)	18.11.2015
---------	--------------------------	------------------------------	-----	------------

11248, 18313

Тритикале озимая

X Triticosecale Wittm. ex A. Camus

8457569	а: 91	<u>ВЯТО</u>	27.11.2015*)	27.11.2015
	б: 2725, 3041	<i>ЛИНИЯ СТЕПАН /ДОКТРИНА</i>		
	8633, 8634			
	16423			

Тритикале яровая

X Triticosecale Wittm. ex A. Camus

8457292	а: 77, 460	<u>ЗАОЗЕРЬЕ</u>	++)	24.11.2015
	78	<i>T-373</i>		
	б: 4136, 4341			
	4609, 4610			
	6257, 8761			
8457290	а: 78, 77	<u>РОССИКА</u>	++)	24.11.2015
	18206	<i>ТР-8031</i>		
	б: 4136, 6257			
	18291, 18292			
	18293, 18294			

Зернофуражные

Овес яровой

Avena sativa L.

8457447	а: 10760, 142	<u>ПАМЯТИ УШАКОВА</u>	++)	26.11.2015
	б: 5813, 6727	<i>3449/00</i>		
	13993			
	г: 10760			
8457830	а: 206	<u>САМСОН 57</u>	30.11.2015*)	30.11.2015
	б: 2195, 3065	<i>Л.5/7</i>		
	3216, 8067			
	9855, 10136			
	16078, 17489			
	18333			
8457774	а: 200	<u>СИБИРСКИЙ ГЕРКУЛЕС</u>	30.11.2015*)	30.11.2015
	б: 1881, 2224	<i>МУТИКА 1132</i>		
	2556, 3243			
	4387, 7128			
	7786, 9795			
	12582, 12583			
	17490, 18325			
	18326			
8457625	а: 15045, 257	<u>ТРОЙКА</u>	27.11.2015*)	27.11.2015
	460	<i>ВУАС-59</i>		
	б: 2781, 3731			
	4640, 6304			
	6305, 11029			

11182, 11201
11205, 14706
г: 15045, 257

Ячмень озимый
Hordeum vulgare L.

8457728	а: 3040	<u>БОННИ</u> <i>BR 10467 R 2</i>	++)	30.11.2015
8457111	а: 10423	<u>МЕРКУРИО</u> <i>SU 211-98</i>	++)	19.11.2015
8457080	а: 54 б: 4344, 4824 4826, 13198 15664	<u>ПРИЗЫВ</u> <i>ПАРАЛЛЕЛУМ Г-119753</i>	19.11.2015*)	19.11.2015

Ячмень яровой
Hordeum vulgare L.

8457299	а: 16253 г: 18208	<u>АБИ БАЛІСТЕР</u> <i>2 В 05-0811</i>	++)	24.11.2015
8457294	а: 16253 г: 18208	<u>АБИ ГРОУЛЕР</u> <i>2 В 09-3425</i>	++)	24.11.2015
8457561	а: 2930	<u>АРИЭЛЬ</u> <i>SC 195-18 Н</i>	++)	27.11.2015
8457852	а: 5756 б: 9661	<u>БЕНТЕ</u> <i>NORD 13/1114</i>	++)	30.11.2015
8456611	а: 231, 17887 б: 1512, 3390 3835 г: 231	<u>ГРАНИК</u> <i>НУТАНС 296/11</i>	26.10.2015*)	26.10.2015
8457560	а: 2930	<u>МАРЧЕЛА</u> <i>SC 55623 О 6</i>	++)	27.11.2015
8457765	а: 18284 б: 18310	<u>МЭРИЛИН</u> <i>UN-G 4604</i>	++)	30.11.2015
8457853	а: 5756	<u>НОРД 132523</u> <i>NORD 13/2523</i>	++)	30.11.2015
8457772	а: 200 б: 1413, 1417 2021, 3242 6729, 6731 7128, 7890 14065	<u>ОМСКИЙ 100</u> <i>МЕДИКУМ 4747</i>	30.11.2015*)	30.11.2015
8457184	а: 248 б: 3272, 17349	<u>ПЕРЛ</u> <i>42260</i>	++)	20.11.2015
8457109	а: 10423	<u>ПИЛОТ</u>	++)	19.11.2015

		<i>SY 413357</i>		
8457792	a: 18305	<u>СВ 14 2048</u> <i>СВ14-2048</i>	++)	30.11.2015
8457793	a: 18305	<u>СВ 14 3093</u> <i>СВ14-3093</i>	++)	30.11.2015
8457764	a: 15285 б: 18312	<u>СОУЛМЭЙТ</u> <i>NOS 16111-55</i>	++)	30.11.2015
8457917	a: 107 б: 3735, 6079 12573, 17347 18335	<u>ТИМОШКА</u> <i>3005 Н 37</i>	++)	01.12.2015
8457229	a: 5917 б: 3001, 3142 5072, 11781 12503, 12508 16303, 16304	<u>ФЕДОС</u> <i>1561/13</i>	23.11.2015*)	23.11.2015

Крупяные

Гречиха

Fagopyrum esculentum Moench

8457149	a: 18194 г: 18195	<u>КИТАВАСЕСОБА</u> <i>KITAWASESOBA</i>	++)	19.11.2015
---------	----------------------	--	-----	------------

Просо посевное

Panicum miliaceum L.

8456751	a: 299 б: 3801, 5146 6155, 12486	<u>ВАРЯГ</u> <i>0827</i>	09.11.2015*)	09.11.2015
8456888	a: 91 б: 9455, 9456 15742, 18340	<u>СТЕПНОЕ 9</u> <i>447-11</i>	13.11.2015*)	13.11.2015

Рис

Oryza sativa L.

8456974	a: 5917 б: 6063, 9284 14011, 14013 18240	<u>АКУСТИК</u> <i>ДОН 8264</i>	16.11.2015*)	16.11.2015
---------	---	-----------------------------------	--------------	------------

Зернобобовые

Горох посевной

Pisum sativum L.

8456916	a: 119 б: 4281, 4834 12569, 14691 14693, 18317 18318, 18319	<u>ФАЛЕНСКИЙ ЮБИЛЕЙНЫЙ</u> <i>E-3541</i>	++)	16.11.2015
---------	---	---	-----	------------

Нут

Cicer arietinum L.

8456609	a: 231, 17887 б: 4366, 4367 4368, 4370 18211, 18212	<u>ВЕГА</u> <i>ЛИНИЯ 53/08</i>	26.10.2015*)	26.10.2015
---------	--	-----------------------------------	--------------	------------

Зернокармальные

Кукуруза

Zea mays L.

8457054	a: 17259	<u>380 МВ</u> <i>КСИ 013-41</i>	++)	19.11.2015
8457488	a: 17308 г: 15621	<u>АС 15350</u> <i>АС 15350</i>	++)	26.11.2015
8457414	a: 15621	<u>АС 15180</u> <i>АС 15180</i>	++)	25.11.2015
8457417	a: 15621	<u>АС 15213</u> <i>АС 15213</i>	++)	25.11.2015
8457418	a: 15621	<u>АС 15223</u> <i>АС 15223</i>	++)	25.11.2015
8457419	a: 15621	<u>АС 15250</u> <i>АС 15250</i>	++)	25.11.2015
8457491	a: 17346 г: 15621	<u>АС 15270</u> <i>АС 15270</i>	++)	26.11.2015
8457489	a: 17346 г: 15621	<u>АС 15280</u> <i>АС 15280</i>	++)	26.11.2015
8457487	a: 17346 г: 15621	<u>АС 15290</u> <i>АС 15290</i>	++)	26.11.2015
8457492	a: 17308 г: 15621	<u>АС 15323</u> <i>АС 15323</i>	++)	26.11.2015
8457490	a: 17308 г: 15621	<u>АС 15333</u> <i>АС 15333</i>	++)	26.11.2015
8457486	a: 17308 г: 15621	<u>АС 15380</u> <i>АС 15380</i>	++)	26.11.2015
8457500	a: 11481, 286 б: 1944, 1945 2033, 6835 10670, 10671 10672 г: 286	<u>АТЛАНТ</u> <i>8006/15</i>	27.11.2015*)	27.11.2015
8456851	a: 10542	<u>БАРКЛЕЙ</u> <i>LZM 264/03</i>	++)	12.11.2015

8457697	a: 1397 б: 2034, 2934 7003, 9958 13117	<u>БЕЛКОРН 270 МВ</u> <i>27-11</i>	30.11.2015*)	30.11.2015
8457692	a: 1397, 133 б: 2034, 2934 7003, 11812 13117, 17407	<u>БЕЛОГОРЬЕ 280 МВ</u> <i>БЕЛГОРОДСКИЙ 112-11</i>	30.11.2015*)	30.11.2015
8457503	a: 286, 18227 б: 1944, 1945 4145, 4146 4147, 18296	<u>ВОРОНЕЖСКИЙ 330 МВ</u> <i>ЭКСП 244-12</i>	++)	27.11.2015
8457431	a: 14820 б: 18297	<u>ГВ 3806</u> <i>3806</i>	++)	25.11.2015
8457428	a: 14820 б: 18297	<u>ГВ 3808</u> <i>3808</i>	++)	25.11.2015
8457429	a: 14820	<u>ГВ 4785</u> <i>СМН 32912</i>	++)	25.11.2015
8457430	a: 14820 б: 18297	<u>ГВ 7627</u> <i>7627</i>	++)	25.11.2015
8456862	a: 13009	<u>ДС 1663 Б</u> <i>СЕТ 141005</i>	++)	12.11.2015
8457175	a: 9435	<u>ЕК 3041</u> <i>EQ 3041</i>	++)	20.11.2015
8457179	a: 9435	<u>ЕК 3241</u> <i>EQ3241</i>	++)	20.11.2015
8456656	a: 9435	<u>ЕК 3367</u> <i>EQ 3367</i>	++)	02.11.2015
8457182	a: 9435	<u>ЕК 3569</u> <i>EQ3569</i>	++)	20.11.2015
8457171	a: 9435	<u>ЕК 4428</u> <i>EQ 4428</i>	++)	20.11.2015
8457172	a: 9435	<u>ЕП 4019</u> <i>EP 4019</i>	++)	20.11.2015
8457586	a: 2310	<u>ЗОЛАРИО</u> <i>КХВ 3357</i>	++)	27.11.2015
8457581	a: 2310	<u>КАЛАНГО КВС</u> <i>КХВ 3303</i>	++)	27.11.2015
8457591	a: 2310	<u>КВС 3479</u> <i>КХВ 3479</i>	++)	27.11.2015
8457587	a: 2310	<u>КОНФИРМАС</u>	++)	27.11.2015

КХВ 3471

8457577 a: 2310 КОРФИНИО КВС ++ 27.11.2015
КХВ 3151

8457435 a: 25, 9092 КРАСНОДАРСКИЙ 205 АМВ ++ 26.11.2015
б: 2122, 2123 *205*
2124, 2126
2127, 2131
2313, 9878
10419, 16323
16326, 16328
17399

8756986 a: 25, 9092 КРАСНОДАРСКИЙ 294 АМВ 26.11.2015 +)
б: 2122, 2123 *294*
2126, 2127
2131, 2136
6600, 6714
10419, 15554
15555

Приоритет первой заявки № 8756986, поданной в RU, 29.11.2012

8457436 a: 25, 9092 КРАСНОДАРСКИЙ 295 АМВ ++ 26.11.2015
б: 2122, 2123 *295*
2124, 2126
2127, 2131
3300, 5153
10419, 12477
15554, 16328
18279

8457589 a: 2310 КРЕАТОС ++ 27.11.2015
КХВ 3470

8457042 a: 10678 КСМ 14402 ++ 19.11.2015
КСМ 14402

8457043 a: 10678 КСМ 14676 ++ 19.11.2015
КСМ 14676

8457039 a: 10678 КСМ 2372 ++ 19.11.2015
КСМ 2372

8457040 a: 10678 КСМ 2453 ++ 19.11.2015
КСМ 2453

8457041 a: 10678 КСМ 3660 ++ 19.11.2015
КСМ 3660

8457582 a: 2310 КХБ 4136 ++ 27.11.2015
КХБ 4136

8457584 a: 2310 КХБ 4146 ++ 27.11.2015
КХБ 4146

8457583	a: 2310	<u>КХБ 4320</u> <i>КХВ 4320</i>	++)	27.11.2015
8457588	a: 2310	<u>КХБ 4484</u> <i>КХВ 4484</i>	++)	27.11.2015
8457585	a: 2310	<u>КХБ 5306</u> <i>КХВ 5306</i>	++)	27.11.2015
8457590	a: 2310	<u>КХБ 6235</u> <i>КХВ 6235</i>	++)	27.11.2015
8457592	a: 2310	<u>КХБ 6263</u> <i>КХВ 6263</i>	++)	27.11.2015
8457470	a: 14776 б: 2120, 2134 18278	<u>ЛАДОЖСКИЙ 270 АМВ</u> <i>270</i>	++)	26.11.2015
8457474	a: 14776 б: 2120, 2134 18278	<u>ЛАДОЖСКИЙ 280 АМВ</u> <i>280</i>	++)	26.11.2015
8456662	a: 11944 б: 2043, 12463	<u>ЛИДЕР 240 СВ</u> <i>180</i>	05.11.2015*)	+))
Приоритет первой заявки № 8456662, поданной в RU, 05.11.2015				
8457502	a: 286, 11481 б: 1944, 1945 2033 г: 286	<u>МАШУК 345 МВ</u> <i>500-11</i>	++)	27.11.2015
8457694	a: 1397 б: 2034, 2934 7003, 9958 13117	<u>МУСТАНГ МВ</u> <i>14-10</i>	30.11.2015*)	30.11.2015
8457181	a: 9435	<u>НН 3550</u> <i>NN3550</i>	++)	20.11.2015
8457571	a: 978	<u>НС 1070</u> <i>NS 1070</i>	++)	27.11.2015
8457572	a: 978	<u>НС 2020</u> <i>NS 2020</i>	++)	27.11.2015
8457567	a: 978	<u>НС 3023</u> <i>NS 3023</i>	++)	27.11.2015
8457570	a: 978	<u>НС 5211</u> <i>NS 5211</i>	++)	27.11.2015
8457518	a: 8363	<u>ПЕРРЕРО</u> <i>SL21106</i>	++)	27.11.2015
8456650	a: 5829 б: 2935, 4312 8711, 15416	<u>РАДУЖНЫЙ СВ</u> <i>4/1-15</i>	23.11.2015*)	+))

18119

Приоритет первой заявки № 8456650, поданной в RU, 02.11.2015

8457504	a: 286 б: 1944, 1945 2033, 6835	<u>РВ 197</u> <i>500-1</i>	27.11.2015*)	++)
8457507	a: 286 б: 1944, 1945	<u>РГ 218 ВС</u> <i>500-7</i>	27.11.2015*)	++)
8456952	a: 7972	<u>РЖТ КОНЕКСЬОН</u> <i>RH12065</i>	++)	16.11.2015
8457580	a: 2310	<u>РИЧАРД КВС</u> <i>KXB 2111</i>	++)	27.11.2015
8457506	a: 286 б: 1944, 1945 2033	<u>РК 217 МВ</u> <i>500-9</i>	27.11.2015*)	++)
8457505	a: 286 б: 1944, 1945 2033	<u>РП 218 МВ</u> <i>500-4</i>	27.11.2015*)	++)
8457233	a: 12419 б: 13267, 15529	<u>САТ 240 МВ</u> <i>2015-23</i>	++)	23.11.2015
8457262	a: 12419 б: 13267, 15529	<u>САТ 260 МВ</u> <i>2015-16</i>	++)	23.11.2015
8457246	a: 12419 б: 13267, 15529	<u>САТ 270 МВ</u> <i>2015-17</i>	++)	23.11.2015
8457107	a: 10423	<u>СБ 1325</u> <i>SB 1325</i>	++)	19.11.2015
8457106	a: 10423	<u>СБ 2315</u> <i>SB 2315</i>	++)	19.11.2015
8457099	a: 10423	<u>СД 2784</u> <i>SD 2784</i>	++)	19.11.2015
8457104	a: 10423	<u>СД 3834</u> <i>SD 3834</i>	++)	19.11.2015
8457105	a: 10423	<u>СД 4995</u> <i>SD 4995</i>	++)	19.11.2015
8457426	a: 14820 б: 18297	<u>СТАТУС</u> <i>SP 771</i>	++)	25.11.2015
8457100	a: 10423	<u>СЦ 2685</u> <i>SC 2685</i>	++)	19.11.2015
8457097	a: 10423	<u>СЦ 3665</u> <i>SC 3665</i>	++)	19.11.2015
8457103	a: 10423	<u>СЦ 4074</u> <i>SC 4074</i>	++)	19.11.2015

8457579	a: 2310	<u>ТРИТОН КВС</u> <i>КХВ 1014</i>	++)	27.11.2015
8457578	a: 2310	<u>ФРЕДЕРИКО КВС</u> <i>КХВ3154</i>	++)	27.11.2015
8457274	a: 9545 г: 7312, 785	<u>Х 75 К 337</u> <i>Х 75 К 337</i>	++)	23.11.2015
8457272	a: 9545 г: 7312	<u>Х 85 Ф 816</u> <i>Х 85 F 816</i>	++)	23.11.2015
8457275	a: 9545 г: 785	<u>Х 95 Ц 418</u> <i>Х 95 С 418</i>	++)	23.11.2015
8456622	a: 16185, 18108 б: 18109, 18110 г: 16185	<u>ЧЕРА 310</u>	++)	29.10.2015

Просо африканское

Pennisetum glaucum (L.) R.Br.

8457454	a: 14235 б: 15588	<u>НУТРИФИД</u> <i>НУТРИФИД</i>	++)	26.11.2015
---------	----------------------	------------------------------------	-----	------------

Сорго зерновое

Sorghum bicolor (L.) Moench

8457398	a: 1777 б: 1794, 10541 11702, 12516 14806, 17323 18327	<u>БОГДАН</u> <i>ПСИ ЗЕРНОВОЕ № 26/2013</i>	25.11.2015*)	25.11.2015
8457594	a: 2310 б: 15533	<u>КСХ 4 Г 02</u> <i>KSH4G02</i>	++)	27.11.2015
8457809	a: 53 б: 1976, 1977 3428, 18339	<u>НАРАН</u> <i>3640/94</i>	30.11.2015*)	30.11.2015

Сорго-суданковые гибриды

Sorghum xdrummondii (Steud.) Millsp. & Chase

8457404	a: 1777, 1794	<u>АГАТ</u> <i>ЖВИ-11/2015</i>	25.11.2015*)	25.11.2015
8457406	a: 1777, 1794 б: 1794, 10541	<u>АНИОН</u> <i>ЖВИ-12/2015</i>	25.11.2015*)	25.11.2015

Суданская трава

Sorghum xdrummondii (Steud.) Millsp. & Chase

8457666	a: 83 б: 6810, 10356 13430, 14837 14838, 18328	<u>ВОЛГА</u> <i>396</i>	27.11.2015*)	27.11.2015
8457402	a: 1777	<u>ЛАУРА</u>	25.11.2015*)	25.11.2015

б: 1794, 10541
11702, 12516
14806, 17323
18327

КСИ КОРМОВОЕ № 29/2013

8457399 а: 1777
б: 1794, 10541
11702, 12516
14806, 17323
18327

ФАИНА
КСИ КОРМОВОЕ №28/2013

25.11.2015*) 25.11.2015

Зернобобовые кормовые

Вика мохнатая озимая

Vicia villosa Roth

8456598 а: 101, 12811
б: 3114, 18261
18262, 18263
18264, 18265
18266, 18267
г: 18022

ГОРОДЕЦКАЯ
3/07

++) 22.10.2015

Вика посевная яровая

Vicia sativa L.

8457051 а: 151
б: 4303, 10663
12597

ЛУГОВСКАЯ 15
КЛ

++) 19.11.2015

8457076 а: 130
б: 8760

ЛЬГОВСКАЯ 95
Л 28-95

++) 19.11.2015

Люпин узколистный

Lupinus angustifolius L.

8456670 а: 140
б: 13852, 13853
18269, 18270

АККОРД
311 БД

05.11.2015*) 05.11.2015

8456669 а: 140
б: 13852, 13853
18269, 18270

МЕЦЕНАТ
219 X 0310

05.11.2015*) 05.11.2015

Бобовые травы

Донник желтый

Melilotus officinalis Lam.

8456599 а: 101, 14430
18022
б: 3114, 18261
18262, 18263
18264, 18267
18268
г: 18022

СОСНОВЕЦ
Д-7

++) 22.10.2015

Клевер гибридный

Trifolium hybridum L.

8456925 а: 118, 119 ФЛАМИНГО ++)
б: 3017, 3924 СППГ-19 16.11.2015
9750, 9753
13857

Клевер луговой
Trifolium pratense L.

8456944 а: 987 ДИПЛО ++)
г: 9599 ТО 16.11.2015

Клевер ползучий
Trifolium repens L.

8456871 а: 3520 БРИАННА ++)
DLF 85-9591 12.11.2015

Люцерна желтая
Medicago sativa L. subsp. falcata (L.) Arcang.

8456597 а: 101, 14430 НИЖЕГОРОДСКАЯ ++)
18022 5/05 22.10.2015
б: 3114, 18261
18262, 18263
18264, 18267
18268
г: 18022

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

8456911 а: 18152 ВЕГАС ++)
б: 18280 ЗМСВТАТ-15 13.11.2015
8456971 а: 5917 ГОЛУБКА 16.11.2016*) 16.11.2016
б: 1529, 2924 СИН 25/95
3183, 6936
10563

Эспарцет
Onobrychis Mill.

8456972 а: 5917 ШУРАВИ 16.11.2015*) 16.11.2015
б: 1529, 2924 СИН5/93
3183, 6936
10563

Злаковые травы

Бекмания обыкновенная
Beckmannia eruciformis (L.) Host

8456910 а: 10760 РУСАЛОЧКА 13.11.2015*) 13.11.2015
б: 1593, 4769 НАРЫМСКАЯ 14153

Двукосточник тростниковый
Phalaris arundinacea L.

8559149	а: 6196 б: 6197, 12603 12604, 12605	<u>АНТАРЕС</u> 7-202-2701-DLF	09.12.2014*)	09.12.2014
---------	---	----------------------------------	--------------	------------

Ежа сборная
Dactylis glomerata L.

8456865	а: 3520	<u>ЭЧЕЛОН</u> IS-OG 53	++)	12.11.2015
---------	---------	---------------------------	-----	------------

Житняк гребневидный
Agropyron pectiniforme Roem. et Schult

8456610	а: 231, 17887 б: 3392, 18212 18274, 18275 18276, 18277 г: 231	<u>ВОЛОСАТИК</u> 44	26.10.2015*)	26.10.2015
---------	---	------------------------	--------------	------------

Кострец безостый
Bromus inermis Leyss.

8457197	а: 188 б: 3446, 18271 18272, 18273	<u>ФЛАГМАН</u> СПП-15	23.11.2015*)	23.11.2015
---------	--	--------------------------	--------------	------------

Мятлик луговой
Poa pratensis L.

8456864	а: 3520	<u>АНИША</u> DLF PPG-8737	++)	12.11.2015
---------	---------	------------------------------	-----	------------

Овсяница красная
Festuca rubra L.

8456870	а: 3520	<u>ЕСПАРИНА</u> DLF 292-3105	++)	12.11.2015
---------	---------	---------------------------------	-----	------------

8456875	а: 3520	<u>КОЛОССОС</u> FRR 025075	++)	12.11.2015
---------	---------	-------------------------------	-----	------------

8456873	а: 3520	<u>РИПАРИЯ</u> DLF FRC-3217	++)	12.11.2015
---------	---------	--------------------------------	-----	------------

Овсяница тростниковая
Festuca arundinacea Schreb.

8456876	а: 3520	<u>АГРЕССОР</u> FA-84	++)	12.11.2015
---------	---------	--------------------------	-----	------------

8456878	а: 3520	<u>АЙКЕНДИ</u> IS TF 159	++)	12.11.2015
---------	---------	-----------------------------	-----	------------

8456877	а: 3520	<u>БУЛЛСАЙ</u> IS TF 156	++)	12.11.2015
---------	---------	-----------------------------	-----	------------

8456874	а: 3520	<u>ДЖАМБОРИ</u> IS TF 128	++)	12.11.2015
---------	---------	------------------------------	-----	------------

Райграс однолетний

Lolium multiflorum Lam. var. westerwoldicum Wittm.

8456869	a: 3520	<u>КАНДИДЕЙМ</u> <i>IS-TAR 12</i>	++)	12.11.2015
8456868	a: 3520	<u>КВИКСТОН</u> <i>IS-TAR 11</i>	++)	17.11.2015

Райграс пастбищный

Lolium perenne L.

8456872	a: 3520	<u>ТЕТРАСТАР</u> <i>DLF LGPT 07-4274</i>	++)	12.11.2015
---------	---------	---	-----	------------

Тимофеевка луговая

Phleum pratense L.

8456867	a: 3520	<u>ВИННЕТОУ</u> <i>L-PHL 458</i>	++)	12.11.2015
8456866	a: 3520	<u>ДОЛИНА</u> <i>RVP 41207</i>	++)	12.11.2015

Аридные

Прутняк

Bassia prostrata (L.) A. J. Scott

8457433	a: 151 б: 1576, 1579 1770, 3431 8641, 9357 17451, 17452 18246, 18247	<u>СИРИУС</u> <i>K-85</i>	26.11.2015*)	26.11.2015
---------	---	------------------------------	--------------	------------

Масличные

Лен масличный

Linum usitatissimum L. var. intermedia Vav et Ell.

8457749	a: 11770	<u>ГАЛААД</u> <i>LS-L 361.23</i>	++)	30.11.2015
8457748	a: 11770	<u>КАОЛИН</u> <i>LS-L 156.15</i>	++)	30.11.2015

Подсолнечник

Helianthus annuus L.

8457147	a: 10542	<u>37032 К</u> <i>37032 К</i>	++)	19.11.2015
8457038	a: 18171	<u>807 А Х 278 Р</u> <i>807А Х 278R</i>	++)	18.11.2015
8457763	a: 14824	<u>АДАЗИ</u> <i>PAN 36-142</i>	++)	30.11.2015
8457296	a: 987	<u>АДФ 464561</u> <i>ADF 464561</i>	24.11.2015*)	24.11.2015

8457385	a: 10423	<u>АЛЪКАНТАРА</u> <i>HX 43254</i>	++)	25.11.2015
8457345	a: 17325	<u>АЛЪКОН</u> <i>D 7135</i>	++)	24.11.2015
8457193	a: 18200	<u>АЛЪФА</u> <i>777</i>	++)	23.11.2015
8457344	a: 17325	<u>АМЕЛИЯ</u> <i>D 1540</i>	++)	24.11.2015
8457085	a: 18186	<u>АПС 10</u> <i>APS 10</i>	++)	19.11.2015
8457280	a: 4039 б: 4040, 4042 4043, 15668 17223, 17224	<u>АРГУС</u> <i>МЛ 8010</i>	++)	24.11.2015
8457277	a: 11 б: 2047, 2049 8027, 10636 11670, 18207	<u>АРИС</u> <i>7737</i>	23.11.2015*)	23.11.2015
8457207	a: 12419 б: 6959, 13267 15529	<u>АРКАИМ</u> <i>2703-2015</i>	++)	23.11.2015
8457224	a: 15523 r: 12419	<u>АРКОНА</u> <i>4317-2015</i>	++)	23.11.2015
8457400	a: 15621	<u>АС 35101</u> <i>AS 35101</i>	++)	25.11.2015
8457403	a: 15621	<u>АС 35102</u> <i>AS 35102</i>	++)	25.11.2015
8457410	a: 15621	<u>АС 35111</u> <i>AS 35111</i>	++)	25.11.2015
8457412	a: 15621	<u>АС 35115</u> <i>AS 35115</i>	++)	25.11.2015
8457468	a: 17346 r: 15621	<u>АС 35116</u> <i>AS 35116</i>	++)	26.11.2015
8457465	a: 17346 r: 15621	<u>АС 35117</u> <i>AS 35117</i>	++)	26.11.2015
8457460	a: 17346 r: 15621	<u>АС 35122</u> <i>AS 35122</i>	++)	25.11.2015
8457450	a: 17346 r: 15621	<u>АС 35141</u> <i>AS 35141</i>	++)	26.11.2015
8457481	a: 17308 r: 15621	<u>АС 35142</u> <i>AS 35142</i>	++)	26.11.2015

8457479	a: 17308 r: 15621	<u>АС 35143</u> <i>AS 35143</i>	++)	26.11.2015
8457475	a: 17308 r: 15621	<u>АС 35151</u> <i>AS 35151</i>	++)	26.11.2015
8457471	a: 17346 r: 15621	<u>АС 35152</u> <i>AS 35152</i>	++)	26.11.2015
8456968	a: 12300 б: 9897, 9898 17610, 18162	<u>БАСТИОН</u> <i>65</i>	++)	16.11.2015
8457394	a: 5742 б: 2497, 7880	<u>ВЕЙДЕЛЕВСКИЙ 100</u> <i>1</i>	25.11.2015*)	25.11.2015
8457386	a: 5742 б: 2497, 7880	<u>ВЕЙДЕЛЕВСКИЙ</u> <u>БЕЛОСНЕЖНЫЙ</u> <i>2</i>	25.11.2015*)	25.11.2015
8457732	a: 11770	<u>ГИРАЛ</u> <i>OL 555</i>	++)	30.11.2015
8457622	a: 15165	<u>ГРАНДЕС</u> <i>06-12</i>	27.11.2015*)	27.11.2015
8457758	a: 13009	<u>ДСЛ 402</u> <i>E 84468</i>	++)	30.11.2015
8457036	a: 18171	<u>ЖАНИНА</u> <i>DAI 53610</i>	++)	18.11.2015
8457195	a: 13037 б: 13040, 13041	<u>ИВАН ИВАНЫЧ</u> <i>124</i>	23.11.2015*)	23.11.2015
8457086	a: 18186	<u>ИНОСТАРК</u> <i>INOSTARCK</i>	++)	19.11.2015
8457751	a: 16369	<u>ИТАЛИКА</u> <i>SF 11 G 42</i>	++)	30.11.2015
8457190	a: 18199 б: 18209	<u>КАТЕРИНА</u> <i>2013-33</i>	++)	23.11.2015
8456965	a: 12300 б: 9897, 9898 17610	<u>КЛЕОПАТРА</u> <i>75</i>	++)	16.11.2015
8457573	a: 2310	<u>КХБ 5110</u> <i>KHB5110</i>	++)	27.11.2015
8457574	a: 2310	<u>КХБ 5411</u> <i>KHB5411</i>	++)	27.11.2015
8457141	a: 10542	<u>ЛГ 50505</u> <i>LHA 3359/32</i>	++)	19.11.2015
8457140	a: 10542	<u>ЛГ 50585</u> <i>LHA 364/52</i>	++)	19.11.2015

8457146	a: 10542	<u>ЛГ 5478</u> <i>LHA 4263/51</i>	++)	19.11.2015
8457145	a: 10542	<u>ЛГ 5537 XO</u> <i>LHA 362/03</i>	++)	19.11.2015
8457144	a: 10542	<u>ЛГ 5604 XO</u> <i>LHA 361/12</i>	++)	19.11.2015
8457143	a: 10542	<u>ЛГ 5638</u> <i>LHA 3363/58</i>	++)	19.11.2015
8457142	a: 10542	<u>ЛГ 5687 XO</u> <i>LHA 361/20</i>	++)	19.11.2015
8457139	a: 10542	<u>ЛНА 364/42</u> <i>LNA 364/42</i>	++)	19.11.2015
8457037	a: 18171	<u>ЛЮБОВ</u> <i>DAI 54610</i>	++)	18.11.2015
8457855	a: 987	<u>МГТ 35753</u> <i>MGT35753</i>	++)	30.11.2015
8456926	a: 987	<u>МГТ 47070</u> <i>MGT 47070</i>	++)	16.11.2015
8456924	a: 987	<u>МГТ 48413</u> <i>MGT 48413</i>	++)	16.11.2015
8456931	a: 987	<u>МГТ 54318</u> <i>MGT 54318</i>	++)	16.11.2015
8456936	a: 987	<u>МГТ 61110</u> <i>MGT 61110</i>	++)	16.11.2015
8456934	a: 987	<u>МГТ 61351</u> <i>MGT 61351</i>	++)	16.11.2015
8456929	a: 987	<u>МГТ 69217</u> <i>MGT 69217</i>	++)	16.11.2015
8457563	a: 978	<u>НС X 494</u> <i>NS H 494</i>	++)	27.11.2015
8457564	a: 978	<u>НС X 7370</u> <i>NS H 7370</i>	++)	27.11.2015
8457568	a: 978	<u>НС X 7749</u> <i>NS H 7749</i>	++)	27.11.2015
8457566	a: 978	<u>НС X 7799</u> <i>NS H 7799</i>	++)	27.11.2015
8457371	a: 10423	<u>НХ 63276</u> <i>HX 63276</i>	++)	25.11.2015
8457380	a: 10423	<u>НХ 63278</u> <i>HX 63278</i>	++)	25.11.2015

8457750	a: 11770	<u>ОЛИВАЛ</u> <i>LST 907</i>	++)	30.11.2015
8457857	a: 11817 r: 11818	<u>ОН 18125 ИМИ</u> <i>ON 18125 IMI</i>	++)	30.11.2015
8457284	a: 4039 б: 4040, 4042 4043, 15668 17223, 17224	<u>ОРАНЖ</u> <i>МЛ 3948</i>	++)	24.11.2015
8457188	a: 18199 б: 18209	<u>ОРИЕНТИР</u> <i>2013-83</i>	++)	23.11.2015
8457230	a: 12419 б: 6959, 13267 15529	<u>ПАРДУС</u> <i>1743-2015</i>	++)	23.11.2015
8457227	a: 12419 б: 6959, 13267 15529	<u>ПЕРС</u> <i>4408-2015</i>	++)	23.11.2015
8457928	a: 16185	<u>ПРОСАН</u> <i>PRO 981</i>	++)	01.12.2015
8457035	a: 18171	<u>РАДА</u> <i>N 10695</i>	++)	18.11.2015
8457215	a: 15523 б: 9924, 13267 15529 r: 12419	<u>РАДОМИР</u> <i>1476-2015</i>	++)	23.11.2015
8457232	a: 15523 б: 6959, 13267 15529 r: 12419	<u>РАРОК</u> <i>253-2015</i>	++)	23.11.2015
8457231	a: 12419 б: 6959, 13267 15529	<u>РУЯН</u> <i>315-2015</i>	++)	23.11.2015
8457281	a: 4039 б: 4040, 4042 4043, 15668 17223, 17224	<u>САМБА</u> <i>МЛ 7612</i>	++)	24.11.2015
8457088	a: 18171	<u>САН ЛУКА</u> <i>DAI 205</i>	++)	19.11.2015
8457727	a: 11770	<u>САННИБЕРД</u> <i>LST 908</i>	++)	30.11.2015
8457863	a: 11817 r: 11818	<u>САНТЕК ХО КЛ</u> <i>NN15960</i>	++)	30.11.2015
8457282	a: 4039	<u>САФАРИ</u>	++)	24.11.2015

	б: 4040, 4042 4043, 15668 17223, 17224	<i>МЛ 4739</i>		
8457081	а: 15598	<u>СВ 60318</u> <i>SV 60318</i>	++)	19.11.2015
8457283	а: 4039 б: 4040, 4042 4043, 15668 17223, 17224	<u>СЕЛЕКТ</u> <i>МЛ 6218</i>	++)	24.11.2015
8457382	а: 10423	<u>СИ РОЗЕТА ЦЛП</u> <i>НХ 53266</i>	++)	25.11.2015
8457372	а: 10423	<u>СИ ЭДИСОН</u> <i>НХ 52363</i>	++)	25.11.2015
8457729	а: 11770	<u>СПРИНГБОКС</u> <i>LST 121 TC</i>	++)	30.11.2015
8457861	а: 11817 г: 11818	<u>СУРИМИ КЛ</u> <i>LN9956</i>	++)	30.11.2015
8457859	а: 11817 г: 11818	<u>СЮРПРИЗ КЛ ПЛЮС</u> <i>MN11311</i>	++)	30.11.2015
8457211	а: 12419 б: 6959, 13267 15529	<u>ТАВР</u> <i>3615-2015</i>	++)	23.11.2015
8457726	а: 11770	<u>ТВИТИ</u> <i>L 13-22 IS</i>	++)	30.11.2015
8457295	а: 987	<u>ТРС 3222</u> <i>TRC 3222</i>	++)	24.11.2015
8457373	а: 6973	<u>ТУНИКА</u> <i>08/2</i>	++)	25.11.2015
8457293	а: 987	<u>ТФС 2902 X ТФС 2903</u> <i>TFC 2902 X TFC 2903</i>	24.11.2015*)	24.11.2015
8457458	а: 14235	<u>ХАЙСАН 160 ИТ</u> <i>ХАЙСАН 160 ИТ</i>	++)	26.11.2015
8457267	а: 9545 г: 7312	<u>ХФ 13920</u> <i>XF 13920</i>	++)	23.11.2015
8457261	а: 9545 г: 7312	<u>ХФ 14411</u> <i>XF 14411</i>	++)	23.11.2015
8457263	а: 9545 г: 7312	<u>ХФ 15720</u> <i>XF 15720</i>	++)	23.11.2015
8457576	а: 248 б: 3853, 12493 12494	<u>ЧАКИНСКИЙ 100</u> <i>163</i>	++)	27.11.2015

8457762	a: 14824	<u>ШАРАНГА</u> <i>PAN 36-117</i>	++)	30.11.2015
8457210	a: 15523 б: 6959, 13267 15529 г: 12419	<u>ШУМЕР</u> <i>167-2015</i>	++)	23.11.2015
8457621	a: 15165	<u>ЭЛИОН</u> <i>11-13</i>	27.11.2015*)	27.11.2015

Рапс озимый

Brassica napus var. napus

8457252	a: 9545 г: 7312	<u>13 ВВТ 669 И</u> <i>13 WT 669 I</i>	++)	23.11.2015
8457245	a: 9545 г: 7312	<u>13 ВВХ 511 Ц</u> <i>13 WX 511 C</i>	++)	23.11.2015
8457259	a: 9545 г: 7312	<u>14 ВВТ 021 Ц</u> <i>14 WT 021 C</i>	++)	23.11.2015
8457257	a: 9545 г: 7312	<u>14 ВВТ 023 Ц</u> <i>14 WT 023 C</i>	++)	23.11.2015
8456951	a: 7972	<u>МАНЗАНА</u> <i>HR 14565</i>	++)	16.11.2015
8457596	a: 2310	<u>УМБЕРТО КВС</u> <i>H9110029</i>	++)	27.11.2015
8456949	a: 7972	<u>ФОНЗЗИ</u> <i>HR 15847</i>	++)	16.11.2015
8457255	a: 9545 г: 7312	<u>Х 12 ВВ 735 И</u> <i>X 12 W 735 I</i>	++)	23.11.2015

Рапс яровой

Brassica napus var. napus

8457645	a: 18243	<u>6 ЕН 0009</u> <i>6EN0009</i>	++)	27.11.2015
8457643	a: 18243	<u>6 ЕН 0010</u> <i>6EN0010</i>	++)	27.11.2015
8457641	a: 18243	<u>6 ЕН 0011</u> <i>6EN0011</i>	++)	27.11.2015
8457635	a: 18243	<u>6 ЕН 0012</u> <i>6 EN 0012</i>	++)	27.11.2015
8457631	a: 18243	<u>6ЕН 0008</u> <i>6 EN 0008</i>	++)	27.11.2015
8457875	a: 848	<u>ДЛЕ 15801 С 11</u> <i>DLE15801S11</i>	++)	30.11.2015
8457757	a: 13009	<u>ДС 101 КЛ</u>	++)	30.11.2015

	г: 14778	<i>CL 2537387 H</i>		
8457644	а: 18243	<u>ПЕРФОРМЕР</u> <i>4EN0005</i>	++)	27.11.2015
8457218	а: 143 б: 2050, 2056 5251, 7457	<u>ФАВОРИТ</u> <i>ЛК-063-10</i>	++)	23.11.2015

Рыжик озимый
Camelina sativa (L.) Crantz

8558757	а: 1777, 17402 16309, 11702 б: 1794, 11702 16309, 17402	<u>САГ 2014</u> <i>106-14</i>	27.11.2014*)	27.11.2014
---------	--	----------------------------------	--------------	------------

Сафлор
Carthamus tinctorius L.

8558756	а: 1777, 17402 16309, 11702 б: 1794, 11702 16309, 17402	<u>ГАС 2014</u> <i>105/2014</i>	27.11.2014*)	27.11.2014
---------	--	------------------------------------	--------------	------------

Соя
Glycine max (L.) Merr.

8457416	а: 1777, 14695 б: 1794, 7828 10557, 11106	<u>АССОРТИС</u> <i>С-12/2015</i>	25.11.2015*)	25.11.2015
8457913	а: 18323	<u>ДМ 501</u> <i>СО413185760</i>	++)	30.11.2015
8457911	а: 18323	<u>ДМ 507</u> <i>СО413185510</i>	++)	30.11.2015
8457912	а: 18323	<u>ДМ 533</u> <i>СО413184017</i>	++)	30.11.2015
8456577	а: 18095	<u>ДШ 401</u> <i>ДН 401</i>	++)	20.10.2015
8456574	а: 18095	<u>ДШ 863</u> <i>ДН 863</i>	++)	20.10.2015
8456575	а: 18095	<u>ЕМПЕРОР</u> <i>ЕМПЕРОР</i>	++)	20.10.2015
8456703	а: 825	<u>ЕСГ 141</u> <i>ЕСГ 141 (ESG 141)</i>	++)	06.11.2015
8457421	а: 15880 б: 15542	<u>ИРИСТОН</u> <i>2015</i>	25.11.2015*)	25.11.2015
8457189	а: 124, 230 б: 2897, 5219 8582, 8598	<u>САМЕР 5</u> <i>05-117</i>	++)	23.11.2015

17882

8456576	a: 18095	<u>CBX 14 T 0 C 10</u> <i>SVX 14 T 0 S 10</i>	++)	20.10.2015
8456578	a: 18095	<u>CBX 14 T 00 C 3</u> <i>SVX 14 T 00 S 3</i>	++)	20.10.2015

Технические

Свекла сахарная

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

8457786	a: 2310	<u>6 К 642</u> <i>6К642</i>	++)	30.11.2015
8457788	a: 2310	<u>6 К 643</u> <i>6К643</i>	++)	30.11.2015
8457791	a: 2310	<u>6 К 644</u> <i>6К644</i>	++)	30.11.2015
8457401	a: 10403	<u>БОА</u> <i>SZ584</i>	++)	25.11.2015
8457685	a: 15514	<u>БТС 1605</u> <i>B 6047</i>	++)	30.11.2015
8457686	a: 15514	<u>БТС 3155</u> <i>B 6051</i>	++)	30.11.2015
8457690	a: 15514	<u>БТС 4770</u> <i>B 6048</i>	++)	30.11.2015
8457687	a: 15514	<u>БТС 5065</u> <i>B 6050</i>	++)	30.11.2015
8457689	a: 15514	<u>БТС 5990</u> <i>B 6049</i>	++)	30.11.2015
8457440	a: 13415	<u>КАРАТ</u> <i>33969</i>	++)	26.11.2015
8457159	a: 10423	<u>МАРКО</u> <i>HI 0966</i>	++)	20.11.2015
8457156	a: 13598	<u>МАТРОС</u> <i>МА 2120</i>	++)	20.11.2015
8457160	a: 10423	<u>МЕГАЛИТА</u> <i>HI 0540</i>	++)	20.11.2015
8457162	a: 10423	<u>ПИКАССО</u> <i>HI 0135</i>	++)	20.11.2015
8457407	a: 10403	<u>ПИТБУЛЬ</u> <i>SN 420</i>	++)	25.11.2015
8457787	a: 2310	<u>РАЙСА КВС</u> <i>2К315</i>	++)	30.11.2015

8457441	a: 13415	<u>РУБИН</u> 33707	++)	26.11.2015
8457157	a: 13598	<u>СИЛАНТО</u> МА 2077	++)	20.11.2015
8457164	a: 10423	<u>СИНКРО</u> НІ 0064	++)	20.11.2015
8457163	a: 10423	<u>СПОРТА</u> НІ 0389	++)	20.11.2015
8457405	a: 10403	<u>УРАГАН</u> SR 451	++)	25.11.2015
8456956	a: 18156 г: 15430	<u>ФАНТАЗИЯ</u> КТА 1214	++)	16.11.2015
8457155	a: 13598	<u>ЧАРЛЬСТОН</u> МА 2004	++)	20.11.2015

Прядильные

Лен-долгунец

Linum usitatissimum L. f. elongata

8457822	a: 110 б: 3764, 3985 5148, 10520 11902	<u>ВИЗИТ</u> П-183	++)	30.11.2015
8456913	a: 242 б: 2832, 2834 2835, 2837	<u>ФЕНИКС</u> Л-198	++)	16.11.2015

Хлопчатник

Gossypium hirsutum L.

8457842	a: 18320	<u>РХ 05</u> 0-5	30.11.2015*)	++)
---------	----------	---------------------	--------------	-----

Картофель

Картофель

Solanum tuberosum L.

8457328	a: 260 б: 4937, 16292	<u>БРАСЛЕТ</u> 02.33.8	++)	24.11.2015
8558289	a: 6392, 17296 б: 14136, 17339	<u>ДЖОКОНДА</u> VDZ 99-188	+))	30.11.2015
8457597	a: 14643 б: 18285	<u>ЛЕОНАТА КВС</u> KWS 06-1238	++)	27.11.2015
8756924	a: 4005 б: 8322, 8323	<u>САФИЯ</u> 117-01	26.11.2015	+))

Приоритет первой заявки № 8756924, поданной в RU, 29.11.2012

8457007	a: 299	<u>ТАНГО</u>	18.11.2015*)	18.11.2015
---------	--------	--------------	--------------	------------

б: 16269, 16270
16271, 16272
16273, 16274
16276, 18286
18287

3-44-1

Овощные

Бasilic овощной

Ocimum basilicum L.

8457013	а: 3906	<u>ЛЕМОНА</u> <i>LEMONA SEL.LEMONA</i>	++)	18.11.2015
8457366	а: 14418 б: 14434	<u>ОПАЛ</u> <i>14-34 Ф</i>	++)	25.11.2015

Баклажан

Solanum melongena L.

8457629	а: 17454 б: 1886, 16406	<u>ДЕСЕРТ ГОЛИАФА</u> <i>45</i>	++)	27.11.2015
8457628	а: 17454 б: 1886, 16406	<u>ЭСКИМО</u> <i>ГИБРИД N52</i>	++)	27.11.2015

Горох овощной

Pisum sativum L.

8457484	а: 6850 б: 4693, 6878 9236	<u>АЖУР</u> <i>СЛГО-264</i>	++)	26.11.2015
8457359	а: 14418 б: 14434	<u>ЗВЕЗДА</u> <i>27-03</i>	++)	25.11.2015
8456765	а: 150, 11541 3695, 14998 6748 б: 3695, 6748 11541, 14998 г: 150	<u>КОРСАР</u> <i>5</i>	10.11.2015*)	10.11.2015
8457047	а: 20 б: 3698, 18204 18205	<u>КУДЕСНИК 2</u> <i>ГИБРИД 9424/7</i>	19.11.2015*)	19.11.2015
8457091	а: 10423	<u>САБРИНА</u> <i>D 85178</i>	++)	19.11.2015
8457358	а: 14418 б: 14434	<u>СЛАДКИЙ ЖЕМЧУГ</u> <i>48-03</i>	++)	25.11.2015
8457357	а: 14418 б: 14434	<u>ЧЕМПИОН</u> <i>35-04</i>	++)	25.11.2015

Дайкон

Raphanus sativus L. ssp. acanthiformis (Morel) Stankev

8457325 а: 4256 АЛМАЗ ++) 24.11.2015
б: 4445, 8788 DS-10
11982

8457123 а: 9801 МИНО САМЭ КРОС ++) 19.11.2015
RD 1201

8457125 а: 9801 ОКУРА КРОС ++) 19.11.2015
DA 10135

Двурядник тонколистный
Diplotaxis tenuifolia (L.) DC.

8457612 а: 8469, 15244 ГУРМАН ++) 27.11.2015
б: 1502, 1600 14/13
9744, 13222
14371
г: 15244

8457031 а: 3906 ТРИЦИЯ ++) 18.11.2015
E 93.999

Индау
Eruca sativa Mil.

8457028 а: 3906 КОЛТИВАТА ++) 18.11.2015
COLTIVATA

8457614 а: 15244 САКРАМЕНТО ++) 27.11.2015
б: 1502, 1600 88/14
9744, 13222
14371

8457610 а: 15244 СОРЕНТО ++) 27.11.2015
б: 1502, 1600 90/14
9744, 13222
14371

8457608 а: 8469, 15244 ЭВРИКА ++) 27.11.2015
б: 1502, 1600 18/13
9744, 13222
14371
г: 15244

8457609 а: 15244 ЮЖНАЯ НОЧЬ ++) 27.11.2015
б: 1502, 1600 89/14
9744, 13222
14371

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

8457025 а: 3906 АЛАНЕК ++) 18.11.2015
E45D.0512

8456689 а: 15244 ДЕДУШКИН ЗАСОЛ ++) 05.11.2015
б: 1600, 8511 КГД 0715

8457632 а: 4256 ДМИТРОВСКИЙ ++) 27.11.2015
б: 4445, 8788 521/15
9358, 18289
18290

8456690 а: 15244 ЗАЙЧИШКА-ХРУСТИШКА ++) 05.11.2015
б: 1600, 8511 КТЗ 0815

8653309 а: 150 ЗАРНИЦА 19.11.2015*) +)
б: 1682, 2786 L324 X L3200
5802, 5803
6722, 15984

Приоритет первой заявки № 8653309, поданной в RU, 12.08.2013

8456772 а: 768 КАЛУГА ++) 10.11.2015
ВЕЖО 2979

8456691 а: 15244 КОЗОЧКА ++) 05.11.2015
б: 1600, 8511 КТК 0915

8653235 а: 150 МЕЧТА 19.11.2015*) +)
б: 1682, 2786 L324 X LZИМ.
5802, 5803
15984, 15985

Приоритет первой заявки № 8653235, поданной в RU, 20.05.2013

8456771 а: 768 НИКСОН ++) 10.11.2015
ВЕЖО 2923

Капуста брокколи

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

8456488 а: 6850 ВЕНЕРА ++) 27.07.2015
б: 4693, 6878 СЛКБ 153
9236

8457108 а: 9801 ХРОНОС ++) 19.11.2015
СК3-084

Капуста кольраби

Brassica oleracea L. var. gongylodes L.

8456958 а: 150 ДОБРЫНЯ 16.11.2015*) 16.11.2015
б: 1682, 5802 316
5803, 6722
6748, 18213

Капуста краснокочанная

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

8457364 а: 14418 КРАСНАЯ ГОЛОВКА ++) 25.11.2015
б: 14434 12-07P-05

Капуста пекинская

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

8457115 а: 9801 КИСЕКИ ++) 19.11.2015
СС10682

8457630	а: 4256 б: 4445, 8788 9358, 18289 18290	<u>МЕДАЛИСТ</u> <i>ИЗ60</i>	++)	27.11.2015
---------	--	--------------------------------	-----	------------

8457118	а: 9801	<u>НАТСУКИ</u> <i>СС 10264</i>	++)	19.11.2015
---------	---------	-----------------------------------	-----	------------

Капуста цветная

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

8457117	а: 9801	<u>АМАНДИН</u> <i>CF 10128</i>	++)	19.11.2015
---------	---------	-----------------------------------	-----	------------

8457065	а: 9521	<u>АРДЕНТ</u> <i>CLX 33255</i>	++)	19.11.2015
---------	---------	-----------------------------------	-----	------------

8457122	а: 9801	<u>КАРНАК</u> <i>CFX 149</i>	++)	19.11.2015
---------	---------	---------------------------------	-----	------------

8457120	а: 9801	<u>КАШМИР</u> <i>CF 0037</i>	++)	19.11.2015
---------	---------	---------------------------------	-----	------------

8457119	а: 9801	<u>ПАВИЛИОН</u> <i>E 312</i>	++)	19.11.2015
---------	---------	---------------------------------	-----	------------

8457068	а: 9521	<u>ТРАЙДЕНТ</u> <i>CLX 33254</i>	++)	19.11.2015
---------	---------	-------------------------------------	-----	------------

8457067	а: 9521	<u>ФЛИРТ</u> <i>CLX 33256</i>	++)	19.11.2015
---------	---------	----------------------------------	-----	------------

Кресс многолетний

Barbarea praecox R.Br.

8457615	а: 15244 б: 1502, 1600 9744, 13222 14371	<u>ОСТРЯК</u> <i>10/13</i>	++)	27.11.2015
---------	---	-------------------------------	-----	------------

Кукуруза сахарная

Zea mays L. convar. saccharata Korn.

8457096	а: 10423	<u>ГСС 3071</u> <i>GSS 3071</i>	++)	19.11.2015
---------	----------	------------------------------------	-----	------------

Лук батун

Allium fistulosum L.

8457664	а: 4300 б: 4389, 5379 16243, 18148	<u>ЗЕЛЕНЕЦ</u> <i>1838-15</i>	27.11.2015*)	27.11.2015
---------	--	----------------------------------	--------------	------------

8457098	а: 4300 б: 4389, 5379 16243, 18148	<u>ЧИПОЛЛИНО</u>	19.11.2015*)	19.11.2015
---------	--	------------------	--------------	------------

Лук душистый

Allium ramosum L.

8456639	a: 4300 б: 4389, 5379 16243, 18147	<u>ЗНАХАРЬ</u> <i>N 1605-15</i>	++)	30.10.2015
---------	--	------------------------------------	-----	------------

Лук репчатый
Allium cepa L.

8457478	a: 6850 б: 4693, 6878 9236	<u>АЖУР</u> <i>СЛЛР-619</i>	++)	26.11.2015
---------	----------------------------------	--------------------------------	-----	------------

8457712	a: 12490	<u>ВЕРДОН</u> <i>T-803</i>	++)	30.11.2015
---------	----------	-------------------------------	-----	------------

8457012	a: 3906	<u>Е 61 Д 10036</u> <i>E 61 D.10036</i>	++)	18.11.2015
---------	---------	--	-----	------------

8457203	a: 150 б: 4697, 4700	<u>ЗАРНИЦА</u> <i>177</i>	23.11.2015*)	23.11.2015
---------	-------------------------	------------------------------	--------------	------------

8456742	a: 18121 б: 14138	<u>КОЛОС</u> <i>ВП КОЛОС F 1</i>	++)	09.11.2015
---------	----------------------	-------------------------------------	-----	------------

8457321	a: 159 б: 3714, 5545 14647	<u>ЛЕГИОН</u> <i>20/9</i>	++)	24.11.2015
---------	----------------------------------	------------------------------	-----	------------

8457016	a: 3906	<u>МОНАСТРЕЛ</u> <i>E 61 D.10035</i>	++)	18.11.2015
---------	---------	---	-----	------------

8456903	a: 12490 б: 18202	<u>ПАРАТ</u> <i>UIG 517</i>	++)	13.11.2015
---------	----------------------	--------------------------------	-----	------------

8457672	a: 15054 б: 2064, 3869 14012	<u>САДКО</u> <i>41</i>	++)	27.11.2015
---------	------------------------------------	---------------------------	-----	------------

8457127	a: 9801	<u>СЕНШУЙ ЕЛОУ ГЛОБ</u> <i>ОН 905</i>	++)	19.11.2015
---------	---------	--	-----	------------

8456905	a: 12490 б: 18202	<u>СЕНШУЙ ЙЕЛЛОУ</u> <i>UIG 844</i>	++)	13.11.2015
---------	----------------------	--	-----	------------

8457204	a: 150 б: 4697, 4700	<u>СОЛНЫШКО</u> <i>181</i>	23.11.2015*)	23.11.2015
---------	-------------------------	-------------------------------	--------------	------------

8457462	a: 14619 б: 18295	<u>СПИТФАЙР</u> <i>UIG 822</i>	26.11.2015*)	26.11.2015
---------	----------------------	-----------------------------------	--------------	------------

Лук шалот
Allium ascalonicum L.

8457044	a: 20 б: 12416, 14332	<u>БЛОНДИН</u> <i>5-05</i>	++)	19.11.2015
---------	--------------------------	-------------------------------	-----	------------

Лук шнитт
Allium schoenoprasum L.

8457011	a: 3906	<u>СТАРО</u>	++)	18.11.2015
---------	---------	--------------	-----	------------

Мангольд

Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. flavescens D C. crispa

8457604	a: 15244 б: 1502, 1600 9744, 13222 14371	<u>ЗОЛОТОЙ</u> 15/13	++)	27.11.2015
---------	---	-------------------------	-----	------------

Морковь

Daucus carota L.

8457469	a: 6850 б: 4693, 6878 9236	<u>АЖУР</u> СЛМ-73	++)	26.11.2015
---------	----------------------------------	-----------------------	-----	------------

8457472	a: 6850 б: 4693, 6878 9236	<u>БЕРЛИКУМ 5</u> СЛМ-75	++)	26.11.2015
---------	----------------------------------	-----------------------------	-----	------------

8457069	a: 9521	<u>БОЛИВАР</u> СЛХ 31071	++)	19.11.2015
---------	---------	-----------------------------	-----	------------

8457225	a: 15244 б: 1600, 8511	<u>КАДРИЛЬ</u> МГК 1715	++)	23.11.2015
---------	---------------------------	----------------------------	-----	------------

8457216	a: 15244 б: 1600, 8511	<u>ОДИССЕЯ</u> МГО 2015	++)	23.11.2015
---------	---------------------------	----------------------------	-----	------------

8457053	a: 18183 б: 18179	<u>ОРАНЖЕТИК</u> ОРА 1502	++)	19.11.2015
---------	----------------------	------------------------------	-----	------------

8457221	a: 15244 б: 1600, 8511	<u>ФИОЛЕТОВАЯ КОРОЛЕВА</u> МГФ 0415	++)	23.11.2015
---------	---------------------------	--	-----	------------

8457223	a: 15244 б: 1600, 8511	<u>ФОКСТРОТ</u> МГФ 1815	++)	23.11.2015
---------	---------------------------	-----------------------------	-----	------------

8559174	a: 945 б: 2691, 4877 5038, 5545 10143, 10766 14112	<u>ФОРВАРД</u> ТМС 3 X T12Ф X 1Ф ШАНТАН	17.12.2014*)	17.12.2014
---------	--	--	--------------	------------

8457217	a: 15244 б: 1600, 8511	<u>ХОРОВОД</u> МГХ 1915	++)	23.11.2015
---------	---------------------------	----------------------------	-----	------------

8457126	a: 9801	<u>ШАНТИКЛЕР</u> СР10432	++)	19.11.2015
---------	---------	-----------------------------	-----	------------

Огурец

Cucumis sativus L.

8457269	a: 8469 б: 1600, 5774 9701, 12183 12184, 13847	<u>АЛЬ АББАС</u> 181/13	++)	23.11.2015
---------	---	----------------------------	-----	------------

	16013, 17466 17467			
8457268	а: 8469 б: 1600, 5774 9701, 12183 12184, 13847 16013, 17466 17467	<u>АЯНА</u> <i>1229/13</i>	++)	23.11.2015
8457022	а: 3906	<u>ДИ ЗАЙЕР</u> <i>E23L.2245</i>	++)	18.11.2015
8457244	а: 15244 б: 1600, 5774 9701, 12183 12184, 13847 16013, 17466 17467	<u>ДУШЕНЬКА</u> <i>1359/13</i>	++)	23.11.2015
8457247	а: 15244 б: 1600, 5774 9701, 12183 12184, 13847 16013, 17466 17467	<u>ЗЕЛЕНАЯ ЛАВИНА</u> <i>620/13</i>	++)	23.11.2015
8457050	а: 10676	<u>КАРАВАН</u> <i>Z203</i>	++)	19.11.2015
8457243	а: 15244 б: 1600, 5774 9701, 12183 12184, 13847 16013, 17466 17467	<u>КНЯЗЬ ВЛАДИМИР</u> <i>296/13</i>	++)	23.11.2015
8457342	а: 7 б: 3161	<u>КОТОР</u> <i>1907-G 16</i>	++)	24.11.2015
8457248	а: 15244 б: 1600, 5774 9701, 12183 12184, 13847 16013, 17466 17467	<u>КРОХОТУЛЯ</u> <i>922/09</i>	++)	23.11.2015
8457167	а: 16250 б: 16567	<u>МАРЖОЛИ</u> <i>SVCV 6233</i>	++)	20.11.2015
8457343	а: 7 б: 3161	<u>РИСАН</u> <i>190-715</i>	++)	24.11.2015
8457271	а: 8469 б: 1600, 5774	<u>САРУХ</u> <i>135/13</i>	++)	23.11.2015

	9701, 12183 12184, 13847 16013, 17466 17467			
8457242	а: 15244 б: 1600, 5774 9701, 12183 12184, 13847 16013, 17466 17467	<u>СЛАВЯНКА</u> 836/13	++)	23.11.2015
8457273	а: 8469 б: 1600, 5774 9701, 12183 12184, 13847 16013, 17466 17467	<u>ШАХЕК</u> 482/13	++)	23.11.2015
<u>Пастернак</u> <u>Pastinaca sativa L.</u>				
8457170	а: 164 б: 16333, 16334 16336	<u>АТЛАНТ</u> 4/10	20.11.2015*)	++)
<u>Перец острый</u> <u>Capsicum annuum L.</u>				
8457480	а: 6850 б: 4693, 6878 9236	<u>ПЕТРОВИЧ</u> СЛПО-7/2	++)	26.11.2015
<u>Перец сладкий</u> <u>Capsicum annuum L.</u>				
8456749	а: 18121 б: 14138	<u>АМАНДА</u> А-56	++)	09.11.2015
8457545	а: 978 б: 18301, 18302 18303	<u>АМФОРА</u> 320-041869/2013-11	++)	27.11.2015
8457183	а: 16482	<u>АТАКА</u> GPE 2274-52	++)	20.11.2015
8457544	а: 9183 б: 3202, 9183	<u>БАНАНОВЫЙ ДЕСЕРТ</u> 1365	++)	27.11.2015
8456747	а: 18121 б: 14138	<u>БЕЛО УВО</u> СТ-23	++)	09.11.2015
8457158	а: 9521	<u>БИСКРА</u>	++)	20.11.2015
8457656	а: 4300 б: 4389, 5379 16243, 17190	<u>БОЛЬШОЙ КУШ</u> 1960-15	++)	27.11.2015

8457558	a: 978 б: 18301, 18302 18303	<u>ВРАНЬСКА</u> 4/008-075/038	++)	27.11.2015
8456748	a: 18121 б: 14138	<u>ДЕЛФИНА</u> Д-156	++)	09.11.2015
8457678	a: 13074	<u>ДЕЛЬФИН</u> 05РЕ4609	++)	27.11.2015
8457546	a: 9183 б: 3202, 9183	<u>КРАСНАЯ ЛОПАТА</u> 1788	++)	27.11.2015
8457161	a: 9521	<u>ОИДА</u> CLX 2645	++)	20.11.2015
8457124	a: 9801	<u>ПОЛЮ</u> РР 11185	++)	19.11.2015
8457349	a: 67 б: 3276, 6447 6696, 17749	<u>ПРОФЕССОР АВДЕЕВ</u> СЛ-105/15	24.11.2015*)	24.11.2015
8457136	a: 9801	<u>САРНО</u> РРАВ356	++)	19.11.2015
8457677	a: 13074	<u>СИЛЬВЕР СТАР</u> 06РЕ4712	++)	27.11.2015
8457137	a: 9801	<u>СИМЕТО</u> PL 99068	++)	19.11.2015
8456739	a: 18121 б: 14138	<u>СЛОНОВО УВО</u> С-23	++)	09.11.2015
8456743	a: 18121 б: 14138	<u>СОМБОРКА ПЛУС</u> Л-61	++)	09.11.2015
8457673	a: 18183 б: 2064, 9390	<u>СТРАЙК</u> КУБМС Х ФТ	++)	27.11.2015
8457135	a: 9801	<u>ТРЕБИЯ</u> РРАВ417	++)	19.11.2015

Петрушка

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

8457607	a: 8469, 15244 б: 1502, 1600 9744, 13222 14371	<u>АЖУР</u> 97/13	++)	27.11.2015
8457173	a: 164 б: 3892, 16334 16336	<u>АЛЪБИНА</u> 1/13	20.11.2015*)	++)
8457606	a: 8469, 15244 б: 1502, 1600	<u>АРЛЕКИНО</u> 81/13	++)	27.11.2015

9744, 13222
14371

8457010 а: 3906 ФИДЕЛИО ++)
E11P.8055 18.11.2015

Редька китайская (лоба)

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

8457113 а: 9801 СТАРБЕРСТ ++)
DA20351 19.11.2015

Репа

Brassica rapa L. var. rapa. (L.) Thell.

8457363 а: 14418 ПЕЛАГЕЯ ++)
б: 14434 *18-07* 25.11.2015

Салат

Lactuca sativa L.

8457021 а: 3906 ГЛЕНДАНА ++)
E01E.6306 18.11.2015

8457024 а: 3906 ЛЕА ++)
E01L.30108 18.11.2015

8457367 а: 14418 РОЗАН ++)
б: 14434 *17-КК-01* 25.11.2015

8456882 а: 768 РУМОРС ++)
AS 8560 13.11.2015

8456752 а: 15114 СИЛЬВА ++)
б: 5772, 11452 *15БАТ121 (15БАТ121)* 09.11.2015

8456753 а: 15114 ЧИНГИЗ ++)
б: 5772, 11452 *35 БАТ025* 09.11.2015

Свекла столовая

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

8457476 а: 6850 АЖУР ++)
б: 4693, 6878 *СЛСС-64*
9236 26.11.2015

8457185 а: 16482 МЮРРЕЙ ++)
2417/6 20.11.2015

8457129 а: 9801 РОДЕНА ++)
СХА 9026 19.11.2015

8457473 а: 6850 ЦИЛИНДР 5 ++)
б: 4693, 6878 *СЛСС-66*
9236 26.11.2015

Томат

Solanum lycopersicum L. var. lycopersicum

8457226 а: 8469 АЗОР ++)
23.11.2015

	б: 1600, 1601 1603, 1604 4712, 11453 12154, 16411	<i>ТГА 1715</i>		
8456999	а: 6850 б: 4693, 6878 9236	<u>АЛЕКСАНДР ВЕЛИКИЙ</u> <i>СЛТ-2008-37</i>	++)	17.11.2015
8456744	а: 18121 б: 14138	<u>АНГЕЛИНА</u> <i>27 VS</i>	++)	09.11.2015
8457017	а: 3906	<u>АННАИСА</u> <i>E15T.40414</i>	++)	18.11.2015
8457336	а: 7 б: 3161	<u>АШКЕЛОН</u> <i>NS/SU 19-57</i>	++)	24.11.2015
8457329	а: 7 б: 3161	<u>АШРАФ</u> <i>86/15</i>	++)	24.11.2015
8457015	а: 3906	<u>БАРТЕЗА</u> <i>E15B.40356</i>	++)	18.11.2015
8457026	а: 3906	<u>БЕХРАМ</u> <i>E15A.34877</i>	++)	18.11.2015
8457150	а: 9521	<u>БИФ БАНГ</u> <i>CLX 37674</i>	++)	20.11.2015
8457074	а: 9521	<u>БОЦМАН</u> <i>CXD 25</i>	++)	19.11.2015
8457201	а: 190 б: 4914, 5167 10585, 14740	<u>ВЛАДЫКА</u> <i>5-506</i>	++)	23.11.2015
8457236	а: 15244 б: 1600, 1601 1603, 9144 11453, 12154 18232	<u>ГОРЯЧИЙ ШОКОЛАД</u> <i>ТТГ 1615</i>	++)	23.11.2015
8457234	а: 15244 б: 1600, 1601 1603, 9144 11453, 12154 18232	<u>ГРОЗДЕВЫЕ ИЛЬДИ</u> <i>ТТГ 1515</i>	++)	23.11.2015
8457151	а: 9521	<u>ДИНО</u> <i>CLX 38131</i>	++)	20.11.2015
8457020	а: 3906	<u>Е 15 М 40620</u> <i>E15M.40620</i>	++)	18.11.2015
8457550	а: 9183	<u>ЗОЛОЧЕНЬИЙ БЕЛЯШ</u> <i>5523</i>	++)	27.11.2015

8457553	a: 9183	<u>КАЗАНОВА</u> <i>6205</i>	++)	27.11.2015
8457340	a: 7 б: 3161	<u>КИСТЕВОЙ УДАР</u> <i>NS 144-298</i>	++)	24.11.2015
8457241	a: 15244 б: 1600, 1601 1603, 9144 11453, 12154 18232	<u>КОКТЕЙЛЬ МОХИТО</u> <i>ТТК 1315</i>	++)	23.11.2015
8457555	a: 9185 б: 3202, 9185	<u>ЛЕНТЯЙКА</u> <i>1566</i>	++)	27.11.2015
8457027	a: 3906	<u>ЛИНАТА</u> <i>E15A.60037</i>	++)	18.11.2015
8457238	a: 15244 б: 1600, 1601 1603, 9144 11453, 12154 18232	<u>ЛИСЕНОК</u> <i>ТГЛ 1415</i>	++)	23.11.2015
8457334	a: 7 б: 3161	<u>ЛУШТИЦА</u> <i>28/15</i>	++)	24.11.2015
8457337	a: 7 б: 3161	<u>МАЛВАРИЯ</u> <i>765-18</i>	++)	24.11.2015
8457341	a: 7 б: 3161	<u>МАЛЬБЕК</u> <i>76-390</i>	++)	24.11.2015
8457556	a: 9183	<u>МАРШАЛ ПОБЕДА</u> <i>3251</i>	++)	27.11.2015
8456821	a: 4300 б: 4389, 5379 16243, 18147	<u>МАТРОСИК</u> <i>N 1970-15</i>	10.11.2015*)	10.11.2015
8457008	a: 3906	<u>МИЛАНЕЗА</u> <i>E15M.40618</i>	++)	18.11.2015
8456989	a: 6850 б: 4693, 6878 9236	<u>МИНИГОЛД</u> <i>СЛТ-2008-33</i>	++)	17.11.2015
8457331	a: 7 б: 3161	<u>НАРАНЖЕСТИ</u> <i>108-15</i>	++)	24.11.2015
8757259	a: 190 б: 4914, 5167 10585, 14740	<u>НЕВЕЛИЧКА</u> <i>5-427</i>	23.11.2015	+))
Приоритет первой заявки № 8757259, поданной в RU, 05.12.2012				
8457049	a: 20 б: 4695, 12416	<u>НЕЖДАННЫЙ</u> <i>12380</i>	++)	19.11.2015

8456991	a: 6850 б: 4693, 6878 9236	<u>НЕПАС</u> <i>СЛТ-2009-17</i>	++)	17.11.2015
8456994	a: 6850 б: 4693, 6878 9236	<u>НЕПАС 2</u> <i>СЛТ-2009-19</i>	++)	17.11.2015
8654858	a: 190 б: 4914, 5167 5172, 10585 14740	<u>ОБСКОЙ</u> <i>5-441</i>	23.11.2015	+))
Приоритет первой заявки № 8654858, поданной в RU, 02.12.2013				
8457239	a: 15244 б: 1600, 1601 1603, 9144 11453, 12154 18232, 18233	<u>ОПТИМИСТ</u> <i>ТГО 1115</i>	++)	23.11.2015
8457169	a: 16250 б: 18173	<u>ПАРТОВА</u> <i>SV 4493 TH</i>	++)	20.11.2015
8457152	a: 9521	<u>ПИНК БЬЮТИ</u> <i>CLX 37748</i>	++)	20.11.2015
8457019	a: 3906	<u>ПИНК ШАЙН</u> <i>E 15 Б.35011</i>	++)	18.11.2015
8457066	a: 9521	<u>ПЛАТОН</u> <i>CXD 277</i>	++)	19.11.2015
8457153	a: 9521	<u>ПРИМО РЕД</u> <i>CLX 38190</i>	++)	20.11.2015
8457333	a: 7 б: 3161	<u>РОЗОВАЯ КАТЯ</u> <i>132-15</i>	++)	24.11.2015
8457001	a: 6850 б: 4693, 6878 9236	<u>САДОВАЯ ЖЕМЧУЖИНА</u> <i>СЛТ-2008-34</i>	++)	17.11.2015
8457339	a: 7 б: 3161	<u>СЕМКО 2016</u> <i>N 144 / S 394</i>	++)	24.11.2015
8457554	a: 9185	<u>СИБИРСКИЕ ШАНЬГИ</u> <i>5862</i>	++)	27.11.2015
8457557	a: 9183	<u>СПЕЦНАЗ</u> <i>3568</i>	++)	27.11.2015
8457551	a: 9183	<u>СУПЕРБОМБА</u> <i>2155</i>	++)	27.11.2015
8457070	a: 9521	<u>СХД 255</u> <i>CXD 255</i>	++)	19.11.2015
8456990	a: 6850	<u>ФЛОРИДА ПЕТИТ</u>	++)	17.11.2015

	б: 4693, 6878 9236	<u>СЛТ-2008-35</u>		
8457332	а: 7 б: 3161	<u>ФОРТЕССА</u> 72/919	++)	24.11.2015
8457330	а: 7 б: 3161	<u>ЧЕРРИТАЙГЕР</u> 72-15	++)	24.11.2015
8457018	а: 3906	<u>ЧИНУК</u> Е 22.34652	++)	18.11.2015
8457228	а: 15244 б: 1600, 1601 1603, 9144 11453, 12154 16411, 18232	<u>ЯНТАРНОЕ ТАНГО</u> ТГЯ 1215	++)	23.11.2015

Укроп

Anethum graveolens L.

8457360	а: 14418 б: 14434	<u>АБОРИГЕН</u> 03-07-97	++)	25.11.2015
8457361	а: 14418 б: 14434	<u>АМУР</u> 15-12-01	++)	25.11.2015
8457613	а: 8469, 15244 б: 1502, 1600 9744, 13222 14371	<u>ИЗУМРУД</u> 229/15	++)	27.11.2015
8457611	а: 15244 б: 1502, 1600 9744, 13222 14371	<u>МАЛАХИТ</u> 228/15	++)	27.11.2015
8457658	а: 4300 б: 4389, 5379	<u>ПУШИСТЫЙ ХВОСТ</u> 450-15	++)	27.11.2015
8457660	а: 4300 б: 4389, 5379	<u>СЕРЕБРЯНЫЙ КОВЕР</u> 449-15	++)	27.11.2015

Фасоль овощная

Phaseolus vulgaris L.

8457509	а: 15, 20 б: 3683, 6292 11276	<u>ЗЛАТОВЛАСКА</u> К-254, ИСХ. 310/1	++)	27.11.2015
8457095	а: 10423	<u>МОМЕНТУМ</u> SB 4534	++)	19.11.2015
8456764	а: 150, 13972 3695, 14998 6748 б: 3695, 6748 13972, 14998	<u>УЛЬЯША</u> б	10.11.2015*)	+))

Приоритет первой заявки № 8456764, поданной в RU, 10.11.2015

8456677	a: 18076 б: 14762	<u>ФОМА</u> 8	++)	05.11.2015
---------	----------------------	------------------	-----	------------

Фенхель овощной
Foeniculum vulgare Mill.

8457014	a: 3906	<u>ПРЕЛЮДИО</u> E 87.0041	++)	18.11.2015
---------	---------	------------------------------	-----	------------

Чеснок озимый
Allium sativum L.

8456649	a: 10587	<u>КАРИНКА</u> 37	26.11.2015*)	+))
---------	----------	----------------------	--------------	------

Приоритет первой заявки № 8456649, поданной в RU, 02.11.2015

8457199	a: 150, 6366 6748, 17261 б: 6366, 6748 17261 г: 150	<u>СКОРПИОН</u> 766	23.11.2015*)	23.11.2015
---------	---	------------------------	--------------	------------

8456648	a: 10587	<u>ФИЛИУС</u> Л-24	20.11.2015*)	+))
---------	----------	-----------------------	--------------	------

Приоритет первой заявки № 8456648, поданной в RU, 02.11.2015

Бахчевые

Арбуз
Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. & Nakai

8457056	a: 15465 б: 15607	<u>БЛЕСК</u> 50593	++)	19.11.2015
---------	----------------------	-----------------------	-----	------------

8457023	a: 3906	<u>Е 26 Ж 0043</u> E26J.0043	++)	18.11.2015
---------	---------	---------------------------------	-----	------------

8457251	a: 15244 б: 1600, 5774 9701, 12183 12184, 13847 16013, 17466 17467	<u>ЕРОФЕЙ</u> 1185/13	++)	23.11.2015
---------	---	--------------------------	-----	------------

8457317	a: 4256 б: 4445, 8788 11634	<u>ЗВЕЗДА</u> 15/08	++)	24.11.2015
---------	-----------------------------------	------------------------	-----	------------

8456806	a: 4300 б: 4389, 5379 16243, 18228	<u>ЛАКОМЫЙ КУСОЧЕК</u> N 1932-15	10.11.2015*)	10.11.2015
---------	--	-------------------------------------	--------------	------------

8457055	a: 18059	<u>МАКСИМА</u> B0005	++)	19.11.2015
---------	----------	-------------------------	-----	------------

8456814	a: 4300 б: 4389, 5379	<u>МЕДОВЫЙ ШАР</u> N 1931-15	10.11.2015*)	10.11.2015
---------	--------------------------	---------------------------------	--------------	------------

16243, 18228				
8456962	a: 82 б: 2095	<u>МЕТЕОР</u> 290	16.11.2015*)	16.11.2015
8456815	a: 4300 б: 4389, 5379 16243, 17190	<u>РАФИНАД</u> N 1933-15	10.11.2015*)	10.11.2015
8456816	a: 4300 б: 4389, 5379 16243, 17190	<u>СЛАДКИЙ БРИЛЛИАНТ</u> N 1934-15	10.11.2015*)	10.11.2015
8457249	a: 15244 б: 1600, 5774 9701, 12183 12184, 13847 16013, 17466 17467	<u>УЧКУДУК</u> 184/13	++)	23.11.2015
Дыня <u>Cucumis melo L.</u>				
8457254	a: 8469 б: 1600, 5774 9701, 12183 12184, 13847 16013, 17466 17467	<u>АЗОВКА</u> 487/13	++)	23.11.2015
8457266	a: 8469 б: 1600, 5774 9701, 12183 12184, 13847 16013, 17466 17467	<u>АЛЬ ХАЛИМ</u> 618/13	++)	23.11.2015
8457270	a: 8469 б: 1600, 5774 9701, 12183 12184, 13847 16013, 17466 17467	<u>ГРИВНА</u> 712/13	++)	23.11.2015
8457256	a: 8469 б: 1600, 5774 9701, 12183 12184, 13847 16013, 17466 17467	<u>ДЖОХА</u> 611/13	++)	23.11.2015
8457072	a: 9521	<u>МАЗИАН</u> CLX MAF35	++)	19.11.2015
8457662	a: 4300	<u>МЕДУНИЦА</u>	++)	27.11.2015

	б: 4389, 5379 16243, 17190	<i>1935-15</i>		
8457633	а: 4256 б: 4445, 8788 11634	<u>НАГРАДА</u> <i>3/10</i>	++)	27.11.2015
8457616	а: 15244 б: 1600, 5774 9701, 12183 13847, 17466 17467	<u>РАХАТ-ЛУКУМ</u> <i>316/13</i>	++)	27.11.2015

Кабачок

Cucurbita pepo L.

8457009	а: 3906	<u>АДЕЛИЯ</u> <i>E28T.00358</i>	++)	18.11.2015
8456997	а: 6850 б: 4693, 6878 9236	<u>АЖУР</u> <i>СЛК 735</i>	++)	17.11.2015
8457355	а: 14418 б: 14434	<u>АМУЛЕТ</u> <i>07-РБ-02</i>	++)	25.11.2015
8457352	а: 14418 б: 14434	<u>БЕРКУТ</u> <i>04-РТЗ-02</i>	++)	25.11.2015
8456998	а: 6850 б: 4693, 6878 9236	<u>БЛЭК ЦУККИНИ</u> <i>СЛК 729</i>	++)	17.11.2015
8456813	а: 4300 б: 4389, 5379 16243, 18228	<u>ДЯДЯ ФЕДОР</u> <i>N 1941-15</i>	10.11.2015*)	10.11.2015
8457128	а: 9801	<u>КАНДЕЛА</u> <i>SQ10230</i>	++)	19.11.2015
8457353	а: 14418 б: 14434	<u>МАЛЬШ</u> <i>18-РРБ-06</i>	++)	25.11.2015
8457354	а: 14418 б: 14434	<u>ПИЛОТ</u> <i>13-РТЗ-99</i>	++)	25.11.2015
8456959	а: 150 б: 2875, 3167 3178, 18203	<u>ПОГРЕБОК</u> <i>133</i>	16.11.2015*)	16.11.2015
8457154	а: 9521	<u>САБИНА</u> <i>CLX 29261</i>	++)	20.11.2015
8456996	а: 6850 б: 4693, 6878 9236	<u>ЭМБЭССИ</u> <i>СЛК 734</i>	++)	17.11.2015

Тыква крупноплодная

Cucurbita maxima Duchesne

8457617	а: 15244 б: 1600, 5774 9701, 12183 13847, 16013	<u>АПОРТ</u> 76/13	++)	27.11.2015
8457483	а: 6850 б: 4693, 6878 9236	<u>ВАЛЕНТИНА</u> СЛТК-677	++)	26.11.2015
8457638	а: 4256 б: 4445, 8788 11634	<u>ЗЕМЛЯЧКА</u> ТК 03/09	++)	27.11.2015
8457636	а: 4256 б: 4445, 8788 11634	<u>КРАСНАЯ МАЛЫШКА</u> ТК 5/08	++)	27.11.2015
8457634	а: 4256 б: 4445, 8788 11634	<u>МАСЛЯНЫЙ КОРОЛЬ</u> ТК 14/10	++)	27.11.2015
8457637	а: 4256 б: 4445, 8788 11634	<u>ТУРЕЦКАЯ ЧАЛМА</u> ТЧ 11/09	++)	27.11.2015

Тыква мускатная

Cucurbita moschata Duchesne

8457639	а: 4256 б: 4445, 8788 11634	<u>СЕМЕЙНАЯ</u> ТМ 08/09	++)	27.11.2015
8457075	а: 9521	<u>СИБЕЛЬ</u>	++)	19.11.2015

Плодовые семечковые

Груша

Pyrus communis L.

8457443	а: 3 б: 2418, 13025 13433, 17234 17235	<u>СЕРЕГА</u> 2-71-560	++)	26.11.2015
---------	---	---------------------------	-----	------------

Яблоня

Malus domestica Borkh.

8457350	а: 164 б: 4277, 4279 4280	<u>МОРОЗЕЦ</u> ЧУП384/168	25.11.2015*)	25.11.2015
8457445	а: 3 б: 3270, 4423 4529, 4530 13867, 18256	<u>ЧУПИНСКОЕ</u> СО-97-602	++)	26.11.2015

Плодовые косточковые

Слива домашняя
Prunus domestica L.

8457045	а: 20 б: 2954	<u>СЛАСТЕНА</u> 21-31-50	19.11.2015*)	19.11.2015
---------	------------------	-----------------------------	--------------	------------

Ягодные

Жимолость
Lonicera caerulea L.

8457302	а: 3 б: 6955, 6956	<u>КАЛИПСО</u> 20-58-94	++)	24.11.2015
---------	-----------------------	----------------------------	-----	------------

8457348	а: 8, 3 б: 5333, 12696	<u>СИНИЙ УТЕС</u> 4-4-80	++)	24.11.2015
---------	---------------------------	-----------------------------	-----	------------

Земляника

Fragaria L.

8457276	а: 3 б: 6110, 11974 14448, 18258	<u>БАРНАУЛОЧКА</u> 7-96-35	++)	23.11.2015
---------	--	-------------------------------	-----	------------

Облепиха

Hippophae rhamnoides L.

8456992	а: 3 б: 1815, 6951 6954, 10666 10889, 14681 18180	<u>АФИНА</u> 245-00-1	++)	18.11.2015
---------	---	--------------------------	-----	------------

Смородина черная

Ribes nigrum L.

8456993	а: 3 б: 4547, 10658	<u>ГРОНИСС</u> 3952-03-6	++)	18.11.2015
---------	------------------------	-----------------------------	-----	------------

8457390	а: 207 б: 1710, 17336	<u>НАРИАННА</u> 3808-54-108	++)	25.11.2015
---------	--------------------------	--------------------------------	-----	------------

8457392	а: 207 б: 1710, 17336	<u>ЮБИЛЕЙ ОРЛА</u> 4047-57-41	++)	25.11.2015
---------	--------------------------	----------------------------------	-----	------------

Цветочно-декоративные

Лапчатка

Potentilla L.

8456491	а: 149 б: 1847, 12695 14163, 18044 18045, 18046 18047, 18048	<u>ВЕСНА</u> 275-10	+))	10.08.2015
---------	--	------------------------	------	------------

Лилия

Lilium L.

8456533	а: 249 б: 12016	<u>СВАДЕБНЫЙ ВАЛЬС</u> 153-17-11	11.11.2015*)	++)
---------	--------------------	-------------------------------------	--------------	-----

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

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

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

Зерновые

Пшеница мягкая яровая

Triticum aestivum L.

8457148	а: 11419	<u>ЛЮТЕСЦЕНС 59</u> ЛЮТЕСЦЕНС 59	ПРЕДГОРНАЯ 07.12.2015
---------	----------	-------------------------------------	--------------------------

Рожь озимая

Secale cereale L.

8757268	а: 846	<u>КВС Н 120</u> KWS Н-120	КВС РАВО 04.12.2015
---------	--------	-------------------------------	------------------------

Зернофуражные

Ячмень яровой

Hordeum vulgare L.

8654653	а: 3040	<u>БР 11787 МЦ 1</u> БР 11787 МЦ 1	ДОРИНКА 14.12.2015
8654566	а: 846	<u>КВС 12 213</u> KWS 12/213	КВС ХОББС 04.12.2015
8756778	а: 14685	<u>АС 07/602/54</u> АС 07/602/54	ФОРТУНА 07.12.2015

Зернобобовые

Горох посевной

Pisum sativum L.

8654050	а: 10542	<u>ЛНЛ 4224</u> ЛНЛ 4224 (LNL 4224)	БОКСЕР 08.12.2015
---------	----------	--	----------------------

Зернокормовые

Кукуруза

Zea mays L.

8757087	a: 10678	<u>ССМ 0298</u> CSM0298	БЕЛУДЖИ КС 15.12.2015
8757088	a: 10678	<u>ССМ 0372</u> CSM0372	КАТАРИ КС 15.12.2015
8654144	a: 2310	<u>КХБ 2322</u> КХВ 2322	КВС 2322 30.11.2015
8654148	a: 2310	<u>КХБ 2323</u> КХВ 2323	КВС 2323 30.11.2015
8654143	a: 2310	<u>КХБ 2305</u> КХВ 2305	КВС НЕСТОР 30.11.2015
8654140	a: 2310	<u>КХБ 2007</u> КХВ 2007	КОМПЕТЕНС 30.11.2015
8757089	a: 10678	<u>ССМ 0558</u> CSM0558	КОРИОЛИ КС 15.12.2015
8654142	a: 2310	<u>КХБ 2301</u> КХВ 2301	КУБИТУС 30.11.2015
8654141	a: 2310	<u>КХБ 2133</u> КХВ 2133	ПАНВИНИО 30.11.2015
8757086	a: 10678	<u>ССМ 0163</u> CSM0163	ШОББИ КС 15.12.2015

Масличные

Подсолнечник

Helianthus annuus L.

8456978	a: 16	<u>ЗЛАТОУСТ</u> 816	БЕЛОЧКА 15.12.2015
8558242	a: 14235	<u>ХАЙСАН 140 ИТ</u> ХАЙСАН 140 ИТ	ХАЙСАН 140 02.12.2015
8852953	a: 14235	<u>ХАЙСАН 231КЛВО</u> V90631 CL-НО	ХАЙСАН 231 ВО 02.12.2015

Рапс озимый

Brassica napus var. napus

8653114	a: 10531	<u>СВХ 242</u> СВН 242	КОРВИНУС 27.11.2015
---------	----------	---------------------------	------------------------

Рапс яровой

Brassica napus var. napus

8654643	a: 9435	<u>В 40001</u> V 40001	ДК 7180 КЛ 27.11.2015
8654642	a: 9435	<u>В 40002</u> V 40002	ДК 7185 КЛ 30.11.2015

Овощные

Огурец

Cucumis sativus L.

8557514 а: 12058

24 227 P3
24 227 RZ

ГЕЛИАС
02.12.2015

Свекла столовая

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

8558292 а: 7818

ПВ 9502
PV 9502

ДИАЗ
27.11.2015

Томат

Solanum lycopersicum L. var. lycopersicum

8557431 а: 12058

72 626 P3
72-626 RZ

БАЛХАШ
02.12.2015

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

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

Раздел III. Отозванные заявки
Title III. Withdrawn Applications

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

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

Зерновые

Пшеница мягкая озимая
Triticum aestivum L.

8757315	а: 416 б: 2188, 8805 8806, 9928 10094, 11219 13270	<u>АСТЕТ</u> ЭРИТРОСПЕРМУМ 185		01.12.2015
8559180	а: 10542 б: 17616	<u>ИГЛ</u> NSA 10-2816		26.11.2015
8559179	а: 10542 б: 17675	<u>НИК 11 11637 Д</u> НИК 11 11637 Д (NIC 11 11637 D)		26.11.2015

Зернофуражные

Овес яровой
Avena sativa L.

8756626	а: 1259 б: 15484	<u>ВИВИАНА</u> BOR 02026		08.12.2015
---------	---------------------	-----------------------------	--	------------

Ячмень озимый
Hordeum vulgare L.

8559177	а: 10542 б: 13997	<u>КАЛИПСО</u> LN 10246		26.11.2015
8559183	а: 10542 б: 17592	<u>ЛГ ЗАКАРИ</u> CMDH 408053.30		26.11.2015

Ячмень яровой
Hordeum vulgare L.

8558575	а: 10542 б: 13997	<u>КАМПА</u> LN 1124		26.11.2015
---------	----------------------	-------------------------	--	------------

Зернобобовые

Горох посевной

Pisum sativum L.

8558986	a: 10542	<u>АВЕНСИС</u> СМ 3809	26.11.2015
8558987	a: 10542	<u>АУРЕЛИЯ</u> СМ 10116	26.11.2015
9154458	a: 168 б: 2462, 2464 3491, 6923 12496, 12497	<u>НЕМЧИНОВСКИЙ 46</u> 46Ф/97	08.12.2015

Зернокарманные

Кукуруза

Zea mays L.

8653733	a: 9435	<u>ДКС 3850</u> ЕН 3713	07.12.2015
8757204	a: 10531	<u>ДКС 4430</u> NJ4451	07.12.2015
8558023	a: 9435	<u>ЕП 2813</u> ЕР 2813	07.12.2015
8557546	a: 9435	<u>ЕП 2814</u> ЕР 2814	07.12.2015
8557542	a: 9435	<u>ЕП 3567</u> ЕР3567	07.12.2015
8558031	a: 9435	<u>ЕП 4715</u> ЕР 4715	08.12.2015
8653392	a: 9545 г: 7312	<u>П 8925</u> 90Д411 (X90D411)	11.12.2015
8653393	a: 9545 г: 7312	<u>П 9135</u> X90Д410 (90D410)	11.12.2015
8558540	a: 9545 г: 7312	<u>Х 75 Ф 506</u> X 75 Ф 506 (X 75 F 506)	11.12.2015
8653979	a: 9545 г: 785, 7312	<u>Х 75 Ф 509</u> X 75 Ф 509 (X 75 F 509)	11.12.2015

Масличные

Подсолнечник

Helianthus annuus L.

8457371	a: 10423	<u>НХ 63276</u> НХ 63276	09.12.2015
8557854	a: 9545 г: 7312	<u>ХФ 12301</u> ХФ 12301 (XF 12301)	11.12.2015
8558063	a: 9545 г: 7312	<u>ХФ 13912</u> ХФ 13912 (XF 13912)	11.12.2015

Технические

Свекла сахарная

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

8558888 а: 2310

5 К 547

5K547

04.12.2015

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

Зерновые

Пшеница мягкая озимая

Triticum aestivum L.

8757431	а: 223		БОЯРЫНЯ	03.12.2015 8070	+++
8852966	а: 15398		ВГСХА 10	10.12.2015 8099	+++
8757430	а: 223		ВЕСТНИЦА	03.12.2015 8069	+++
8756790	а: 54		ПРИКУП	04.12.2015 8088	+++

Пшеница мягкая яровая

Triticum aestivum L.

8653990	а: 231		АЛЬБИДУМ 33	02.12.2015 8064	+++
8654081	а: 126,13418		АРКА	10.12.2015 8098	+++
8756426	а: 116		НАДЕЖДА КУЗБАССА	02.12.2015 8067	+++
8653477	а: 204		ОРЕНБУРГСКАЯ 23	02.12.2015 8065	+++
8756353	а: 200		СИБИРСКАЯ ЮБИЛЕЙНАЯ	02.12.2015 8066	+++
8654205	а: 299, 6296		ХАЯТ	02.12.2015 8063	+++

Пшеница твердая яровая

***Triticum durum* Desf.**

8654639 а: 200 ОМСКИЙ ЦИРКОН 02.12.2015 +++
8068

Рожь озимая

***Secale cereale* L.**

8755855 а: 142, 253 ВАВИЛОВСКАЯ 26.11.2015 +++
8056

Зернофуражные

Ячмень яровой

***Hordeum vulgare* L.**

8653883 а: 299 КАМАШЕВСКИЙ 11.12.2015 +++
8103

8653476 а: 204 МИАР 2 02.12.2015 +++
8062

8853685 а: 10542 ОДИССЕЙ 04.12.2015 ++
8087

Зернокармальные

Кукуруза

***Zea mays* L.**

9052526 а: 14776 ЛАДОЖСКИЙ 191 МВ 26.11.2015 ++
8058

9052529 а: 14776 ЛАДОЖСКИЙ 292 26.11.2015 ++
АМВ
8057

Бобовые травы

Клевер луговой

***Trifolium pratense* L.**

8953640 а: 90 ВОРОНЕЖСКИЙ 11.12.2015 ++
8102

Злаковые травы

Райграс пастбищный

***Lolium perenne* L.**

8654952 а: 151 ВИК 22 15.12.2015 ++
8104

Силосные

Серпуха венценосная

***Serratula coronata* L.**

8757230 а: 290,15592 ПАМЯТИ 07.12.2015 ++
ЖУРАВСКОГО
8089

Масличные

Подсолнечник

***Helianthus annuus* L.**

8756628 а: 416 ФОРВАРД 02.12.2015 +++
8061

Картофель

Картофель

Solanum tuberosum L.

8654766 а: 14815	АКТРИСА	27.11.2015 8060	+++
8854151 а: 166	БАРИН	27.11.2015 8059	++
8854147 а: 468	МАНИФЕСТ	03.12.2015 8071	++

Овощные

Горох овощной

Pisum sativum L.

8653501 а: 150	СОВИНТЕР	03.12.2015 8072	+++
8653500 а: 150	ТРИУМФ	03.12.2015 8073	+++

Редис

Raphanus sativus L. var. sativus

8558649 а: 150	МАВР	03.12.2015 8083	+++
8558648 а: 150	МИФ	03.12.2015 8084	+++

Чеснок озимый

Allium sativum L.

8557986 а: 150, 6366 6748, 17261	СТРЕЛЕЦ	03.12.2015 8082	++
-------------------------------------	---------	--------------------	----

Плодовые косточковые

Алыча

Prunus cerasifera Ehrh.

9155051 а: 20	АЛМАЗ	04.12.2015 8085	+++
---------------	-------	--------------------	-----

Нектарин

Prunus persica (L.) Batsch var. nucipersica (Suckow) C. K. Schneid.

8755997 а: 20	СКИФЯНИН	03.12.2015 8076	+++
---------------	----------	--------------------	-----

Персик

Prunus persica (L.) Batsch

8755994 а: 20	ПАМЯТИ БАБЕНКОВА	03.12.2015 8077	+++
---------------	------------------	--------------------	-----

Слива домашняя

Prunus domestica L.

8757116 а: 20	БОЛЬШОЙ ПРИЗ	03.12.2015 8080	+++
8755996 а: 20	ВЕНГЕРКА НОВАЯ	03.12.2015 8079	+++
8852863 а: 20	ГОЛУБАЯ МЕЧТА	03.12.2015 8081	+++
8755993 а: 20	НАСЛЕДНИЦА	03.12.2015 8078	+++

Ягодные

Актинидия

Actinidia Lindl.

9052454 а: 21	МОНТИ С	10.12.2015 8101	+++
9052453 а: 21	ХЕЙВОРД РОССИЙСКИЙ	10.12.2015 8100	+++

Ежевика

Rubus subg. Eubatus Focke

8558393 а: 20	АГАТОВАЯ	03.12.2015 8074	+++
---------------	----------	--------------------	-----

Смородина золотистая

Ribes aureum Pursh.

8954026 а: 275	АЛТАРГАНА	03.12.2015 8075	+++
8456378 а: 249	ЗНОЙНЫЙ МИРАЖ	04.12.2015 8086	+++

Цветочно-декоративные

Роза

Rosa L.

8559233 а: 11662	ОСЯХТ	26.11.2015 8051	+
8557337 а: 11514	РУИВИ 2138 А	26.11.2015 8054	+
8653191 а: 11514	РУИСХ 1505 А	26.11.2015 8053	+
8556973 а: 11189	СЦХ 74002	26.11.2015 8055	+
8556974 а: 11189	СЦХ 74262	26.11.2015 8052	+++

Хризантема

Chrysanthemum L.

8757449 а: 7610	АНИСА	08.12.2015 8096	++
8757450 а: 7610	БАШКИРОЧКА	08.12.2015 8093	++
8757447 а: 7610	ГУЛЬШАТ	08.12.2015 8090	++
8757445 а: 7610	ЗУЛЬФИЯ	08.12.2015 8091	++
8757443 а: 7610	КАРИМА	08.12.2015 8095	++
8757448 а: 7610	РАМЗИЯ	08.12.2015 8094	++
8757446 а: 7610	УФИМСКАЯ ЮБИЛЕЙНАЯ	08.12.2015 8097	++

8757444 а: 7610

- 784 -
ФАХАНИЯ

08.12.2015
8092

++

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

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

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

Номер заявки	а: Заявитель	<u>Название</u> Селекционный номер	Дата отклонения заявки (причина отклонения)	
			Date of rejection of the application (reason for rejection)	
№ of Application	a: Applicant	<u>Denomination</u> Breeder's reference	на патент for patent	на допуск for admittance for usage
1	2	3	4	5
Масличные				
Подсолнечник				
<u>Helianthus annuus L.</u>				
8756340	а: 14809	<u>ВЕРОНА</u> 10/012/2	++	07.12.2015 [2]
8756341	а: 14809	<u>КРЕМОНА</u> 10/012/3	++	07.12.2015 [2]
8756339	а: 14809	<u>МИЛАН</u> 07001	++	07.12.2015 [2]
8756338	а: 14809	<u>СИЕНА</u> 10/012/1	++	07.12.2015 [2]

Раздел VI. Окончание охраны или допуска селекционного достижения к использованию

Title VI. Completion of Protection or Admittance for Usage

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

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

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

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

Зернофуражные

Ячмень яровой

Hordeum vulgare L.

9253332 5184 д: 14685 ПОСАДА 14.12.2015 (1)

Овощные

Огурец

Cucumis sativus L.

9358645 3673 д: 7 АРТЕК 07.12.2015 (1)

9358644 3674 д: 7 ОРЛЕНОК 07.12.2015 (1)

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>			
9253332	ПОСАДА	3,5	8
Масличные			
<u>Рапс озимый</u>			
<i>Brassica napus var. napus</i>			
9252090	ОНТАРИО	2,6	8

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

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

- 3 ФГБНУ 'НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ САДОВОДСТВА СИБИРИ ИМ. М.А.ЛИСАВЕНКО'
- 6 ФГБНУ 'АЛТАЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
- 7 ООО 'СЕМКО-ЮНИОР'
- 8 ФГУП 'БАКЧАРСКОЕ'
- 11 ФГБНУ 'АРМАВИРСКАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ ВНИИМК ИМ.В.С.ПУСТОВОЙТА'
- 15 ФГБНУ 'ВНИИ РИСА'
- 16 ФГБНУ 'ВНИИ МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР ИМЕНИ В.С.ПУСТОВОЙТА'
- 20 ФИЛИАЛ КРЫМСКАЯ ОСС ВИР
- 21 ФГБНУ 'ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЦВЕТОВОДСТВА И СУБТРОПИЧЕСКИХ КУЛЬТУР'
- 25 ФГБНУ 'КРАСНОДАРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ИМ. П.П. ЛУКЬЯНЕНКО'
- 28 ФГБНУ 'СКСХОС КРАСНОДАРСКОГО НИИСХ'
- 42 ФГБНУ 'КРАСНОЯРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
- 47 ФГБНУ 'ПРИМОРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
- 53 ФГБНУ 'СТАВРОПОЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
- 54 ФГУП 'ПРИКУМСКАЯ ОПЫТНО-СЕЛЕКЦИОННАЯ СТАНЦИЯ'
- 67 ФГБНУ 'ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ОРОШАЕМОГО ОВОЩЕВОДСТВА И БАХЧЕВОДСТВА'
- 72 ФГБНУ 'ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЛЮПИНА'
- 77 ФГБНУ 'ВЛАДИМИРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
- 78 ГНУ ВНИИ ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ И ТОРФА РОССЕЛЬХОЗАКАДЕМИИ
- 82 ФГБНУ 'БЫКОВСКАЯ БАХЧЕВАЯ СЕЛЕКЦИОННАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ ВНИИО'
- 83 ФГБНУ 'НИЖНЕ-ВОЛЖСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
- 90 ФГБНУ 'ВОРОНЕЖСКАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ ПО МНОГОЛЕТНИМ ТРАВМАМ ВНИИ КОРМОВ ИМ. В.Р.ВИЛЬЯМСА'
- 91 ФГБНУ 'НИИСХ ЦЕНТРАЛЬНО-ЧЕРНОЗЕМНОЙ ПОЛОСЫ ИМЕНИ В.В.ДОКУЧАЕВА'
- 101 ФГОУ ВПО НИЖЕГОРОДСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ
- 107 ФГБНУ 'ИРКУТСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
- 110 ФГБНУ 'ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЛЬНА'
- 116 ФГБНУ 'КЕМЕРОВСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
- 118 ФГБНУ 'НИИСХ СЕВЕРО-ВОСТОКА'
- 119 ФГБНУ 'ФАЛЕНСКАЯ СЕЛЕКЦИОННАЯ СТАНЦИЯ НИИСХ СЕВЕРО-ВОСТОКА'
- 124 ГНУ САМАРСКИЙ НИИСХ ИМ. Н.М. ТУЛАЙКОВА РОССЕЛЬХОЗАКАДЕМИИ
- 126 ФГБНУ 'КУРГАНСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
- 130 ФГУП 'ЛЬГОВСКАЯ ОПЫТНО-СЕЛЕКЦИОННАЯ СТАНЦИЯ'
- 133 ФГБОУ ВО БЕЛГОРОДСКИЙ ГАУ
- 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'
- 149 ФГБНУ 'ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЛЕКАРСТВЕННЫХ И АРОМАТИЧЕСКИХ РАСТЕНИЙ'
- 150 ФГБНУ 'ВНИИ СЕЛЕКЦИИ И СЕМЕНОВОДСТВА ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР'
- 151 ФГБНУ 'ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ КОРМОВ ИМ.В.Р.ВИЛЬЯМСА'
- 159 ФГБНУ 'ВНИИ ОВОЩЕВОДСТВА'
- 164 ФГБНУ 'ВСЕРОССИЙСКИЙ СЕЛЕКЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ САДОВОДСТВА И ПИТОМНИКОВОДСТВА '
- 165 ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К. А.ТИМИРЯЗЕВА
- 166 ФГБНУ 'ВНИИ КАРТОФЕЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМ. А.Г. ЛОРХА'
- 168 ФГБНУ 'МОСКОВСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА 'НЕМЧИНОВКА'
- 188 ФГБНУ 'СИБИРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ КОРМОВ'
- 190 ФГБНУ 'ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ИНСТИТУТ ЦИТОЛОГИИ И ГЕНЕТИКИ СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК'
- 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'
- 210 ФГБНУ 'ПЕНЗЕНСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
- 223 ФГБНУ 'ДОНСКОЙ ЗОНАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
- 229 ФГБНУ 'РЯЗАНСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
- 230 ФГБНУ 'ЕРШОВСКАЯ ОСОЗ НИИСХ ЮГО-ВОСТОКА'
- 231 ФГБНУ 'КРАСНОКУТСКАЯ СЕЛЕКЦИОННАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ЮГО-ВОСТОКА'
- 234 ФГБНУ 'НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ЮГО-ВОСТОКА'
- 238 ФГБНУ 'УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
- 242 ФГБНУ СМОЛЕНСКАЯ ГОСХОС
- 248 ФГБНУ 'ТАМБОВСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
- 249 ФГБНУ 'ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ САДОВОДСТВА ИМЕНИ И.В. МИЧУРИНА'
- 253 ФГБНУ 'ТУЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
- 255 ФГБНУ 'НИИСХ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ'
- 257 ФГБНУ 'УЛЬЯНОВСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
- 260 ФГБНУ 'ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ САДОВОДСТВА И КАРТОФЕЛЕВОДСТВА'

- 267 ФГБНУ 'БАШКИРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
- 275 ФГБНУ 'БУРЯТСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
- 286 ФГБНУ 'ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ КУКУРУЗЫ'
- 290 ФГБУН ИНСТИТУТ БИОЛОГИИ КОМИ НАУЧНОГО ЦЕНТРА УРАЛЬСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РАН
- 299 ФГБНУ 'ТАТАРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
- 310 ФГБНУ 'ЯКУТСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
- 389 СЕЛЕКЦИОННО-ГЕНЕТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ-НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СЕМЕНОВЕДЕНИЯ И СОРТОИЗУЧЕНИЯ (ОДЕССА)
- 416 ИНСТИТУТ РАСТЕНИЕВОДСТВА ИМ. В.Я. ЮРЬЕВА
- 460 РУП 'НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР НАН БЕЛАРУСИ ПО ЗЕМЛЕДЕЛИЮ'
- 468 РУП 'НПЦ НАН БЕЛАРУСИ ПО КАРТОФЕЛЕВОДСТВУ И ПЛОДОВООВОЩЕВОДСТВУ'
- 768 BEJO ZADEN B.V.
- 785 PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL INC.
- 825 EURALIS SEMENCES
- 846 KWS LOCHOW GMBH
- 848 NORDDEUTSCHE PFLANZENZUCHT HANS-GEORG LEMVKE KG
- 945 ФГБНУ 'ПРИМОРСКАЯ ОВОЩНАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ ВСЕРОССИЙСКОГО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА ОВОЩЕВОДСТВА'
- 978 INSTITUT ZA RATARSTVO I POVRATARSTVO
- 987 MAISADOUR SEMENCES S.A.
- 1082 СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КООПЕРАТИВ КОЛХОЗ-ПЛЕМЗАВОД 'КАЗЬМИНСКИЙ'
- 1179 СПК ПЛЕМЕННОЙ ЗАВОД 'ВОСТОК'
- 1259 BOREAL PLANT BREEDING LTD
- 1346 ФГУП 'ПЛЕМЗАВОД КУБАНЬ' КРАСНОДАРСКОГО НИИСХ ИМ. П. ЛУКЬЯНЕНКО
- 1397 НАУЧНОЕ С/Х СЕЛЕКЦИОННО-СЕМЕНОВОДЧЕСКОЕ ООО 'БЕЛКОРН'
- 1399 СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ПЛЕМКОЛХОЗ 'РОССИЯ'
- 1413 АНИСЬКОВ НИКОЛАЙ ИВАНОВИЧ
- 1417 КОЗЛОВА ГАЛИНА ЯКОВЛЕВНА
- 1445 КОРОБЕЙНИКОВ НИКОЛАЙ ИВАНОВИЧ
- 1450 БОРАДУЛИНА ВЕРА АНАТОЛЬЕВНА
- 1502 ЦИУНЕЛЬ МИХАИЛ МЕЧИСЛАВОВИЧ
- 1512 ШАРГАНОВА ИРИНА АЛЕКСАНДРОВНА
- 1529 ГРЯЗЕВА ТАТЬЯНА ВАСИЛЬЕВНА
- 1576 ШАМСУТДИНОВ ЗЕБРИ ШАМСУТДИНОВИЧ
- 1579 ПИЛИПКО СОФИЯ ВЛАДИМИРОВНА
- 1593 УРАЗОВА ЛЮБОВЬ ДМИТРИЕВНА
- 1600 ГАВРИШ СЕРГЕЙ ФЕДОРОВИЧ
- 1601 МОРЕВ ВИКТОР ВАСИЛЬЕВИЧ
- 1603 ДЕГОВЦОВА ТАТЬЯНА ВЛАДИМИРОВНА
- 1604 ВОЛОК ОЛЬГА АНАТОЛЬЕВНА
- 1682 ПИВОВАРОВ ВИКТОР ФЕДОРОВИЧ
- 1710 КНЯЗЕВ СЕРГЕЙ ДМИТРИЕВИЧ
- 1770 ГОЛЬДВАРГ БОРИС АЙЗИКОВИЧ
- 1777 ФГБНУ РОССИЙСКИЙ НИПТИ СОРГО И КУКУРУЗЫ
- 1794 ЖУЖУКИН ВАЛЕРИЙ ИВАНОВИЧ
- 1797 ГАПОНОВ СЕРГЕЙ НИКОЛАЕВИЧ
- 1808 ЯКИМОВ ВАСИЛИЙ ИВАНОВИЧ
- 1812 ПОЛИКАРПОВ СЕРГЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
- 1814 МАЛЬЦЕВА ЛИДИЯ ТЕРЕНТЬЕВНА
- 1815 ПАНТЕЛЕЕВА ЕЛИЗАВЕТА ИВАНОВНА
- 1847 КЛИМАХИН ГЕННАДИЙ ИВАНОВИЧ
- 1872 ЗЫКИН ВЛАДИМИР АЛЕКСАНДРОВИЧ
- 1875 БЕЛАН ИГОРЬ АЛЕКСАНДРОВИЧ
- 1881 СМИЩУК НИНА ГЕРАСИМОВНА
- 1886 ОГНЕВ ВАЛЕРИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
- 1890 МАЛОКОСТОВА ЕКАТЕРИНА ИВАНОВНА
- 1944 СОТЧЕНКО ВЛАДИМИР СЕМЕНОВИЧ
- 1945 ГОРБАЧЕВА АННА ГРИГОРЬЕВНА
- 1976 ВАХОПСКИЙ ЭДУАРД КАРЛОВИЧ
- 1977 ВОЛОДИН АЛЕКСАНДР БОРИСОВИЧ
- 2021 ПОПОЛЗУХИН ПАВЕЛ ВАВИЛОВИЧ
- 2033 СОТЧЕНКО ЮРИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
- 2034 СОЛОНЕЦКАЯ ЕКАТЕРИНА ВАСИЛЬЕВНА
- 2043 ПАНФИЛОВА ОЛЬГА НИКОЛАЕВНА
- 2047 ДЕРЕВЕНЕЦ ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ
- 2049 ЗАЙЦЕВ НИКОЛАЙ ИВАНОВИЧ
- 2050 КАРПАЧЕВ ВЛАДИМИР ВЛАДИМИРОВИЧ
- 2056 ГОРШКОВ ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ
- 2064 МОНАХОС ГРИГОРИЙ ФЕДОРОВИЧ
- 2095 МАЛУЕВА СВЕТЛАНА ВИКТОРОВНА
- 2120 ЧУМАК МИХАИЛ 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
- 2134 ЗАБИРОВА ЭЛЬМИРА РАШИТОВНА
- 2136 ПРИЛИПСКИЙ НИКОЛАЙ ИВАНОВИЧ
- 2188 ПАНЧЕНКО ИВАН АРХИПОВИЧ
- 2195 ЖИВОТКОВ ЛЕОНИД АЛЕКСАНДРОВИЧ
- 2224 РУТЦ РЕЙНГОЛЬД ИВАНОВИЧ
- 2226 ВОРОБЬЕВ ВЛАДИМИР АЛЕКСАНДРОВИЧ
- 2227 ВОРОБЬЕВ АЛЕКСАНДР ВЛАДИМИРОВИЧ
- 2310 KWS SAAT SE
- 2313 ГУЛЬНЯШКИН АЛЕКСАНДР ВАСИЛЬЕВИЧ
- 2418 ПУЧКИН ИВАН АЛЕКСАНДРОВИЧ
- 2462 ДЕБЕЛЫЙ ГЕННАДИЙ АНДРЕЕВИЧ
- 2464 ГРИШИНА ЕЛЕНА ЕФИМОВНА
- 2497 ТАВОЛЖАНСКИЙ НИКОЛАЙ ПЕТРОВИЧ
- 2507 ГРАБОВЕЦ АНАТОЛИЙ ИВАНОВИЧ
- 2508 ФОМЕНКО МАРИНА АНАТОЛЬЕВНА
- 2556 КОЛМАКОВ ЮРИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
- 2691 КОРНИЛОВ АЛЕКСАНДР СТЕПАНОВИЧ
- 2725 ГОРБУНОВ ВЛАДИМИР НИКОЛАЕВИЧ
- 2781 ЗАХАРОВ ВЛАДИМИР ГРИГОРЬЕВИЧ
- 2786 СТАРЦЕВ ВИКТОР ИВАНОВИЧ
- 2820 КУЗЬМЕНКО АНАТОЛИЙ ИГНАТЬЕВИЧ
- 2822 ГУРЬЯНОВА КЛАВДИЯ ФЕДОРОВНА
- 2823 ДАНИЛОВА ВАЛЕНТИНА АЛЕКСЕЕВНА
- 2832 КАЗАКОВА ОЛЬГА НИКОЛАЕВНА
- 2834 СЯЧКОВА НАДЕЖДА СЕРГЕЕВНА
- 2835 КУЛИК ЛЮБОВЬ КОНСТАНТИНОВНА
- 2837 ЛЕОНОВА ТАТЬЯНА ФИЛИППОВНА
- 2840 ОАО НПФ 'БЕЛСЕЛЕКТ'
- 2875 ХИМИЧ ГАЛИНА АЛЕКСАНДРОВНА
- 2897 СОКОЛОВ СЕРГЕЙ МИХАЙЛОВИЧ
- 2924 ДЕРОВА ТАТЬЯНА ГРИГОРЬЕВНА
- 2930 SECOVRA RESEARCHES S.A.S
- 2934 АСЫКА ЮРИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
- 2935 ЖУРБА ГЕННАДИЙ МИХАЙЛОВИЧ
- 2954 ЕРЕМИН ГЕННАДИЙ ВИКТОРОВИЧ
- 3001 БЕСКРОВНЫЙ ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ
- 3017 ТУМАСОВА МАРГАРИТА ИВАНОВНА
- 3040 SAATZUCHT JOSEF BREUN GMBH & CO. KG
- 3041 ШЕВЧЕНКО ВЛАДИМИР ЕФИМОВИЧ
- 3065 СИДОРЕНКО ВЛАДИМИР СЕРГЕЕВИЧ
- 3070 СЮКОВ ВАЛЕРИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
- 3114 КАТКОВ ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ
- 3142 ФИЛИППОВ ЕВГЕНИЙ ГРИГОРЬЕВИЧ
- 3161 АЛЕКСЕЕВ ЮРИЙ БОРИСОВИЧ

- 3167 ЖАРОВА ВЕРА ПАВЛОВНА
3168 КРИВОБОЧЕК ВИТАЛИЙ ГРИГОРЬЕВИЧ
3178 КОРОТЦЕВА ИРИНА БОРИСОВНА
3183 ИГНАТЬЕВА НАТАЛЬЯ ГЕННАДЬЕВНА
3202 УГАРОВА СВЕТЛАНА ВИКТОРОВНА
3216 ГУРИНОВИЧ СЕРГЕЙ ОЛЕГОВИЧ
3242 АНАНЧЕНКО ЕКАТЕРИНА ИВАНОВНА
3243 ВАСЮКЕВИЧ СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
3244 РОССЕЕВ ВЛАДИМИР МИХАЙЛОВИЧ
3270 КАЛИНИНА ИДА ПАВЛОВНА
3272 ДРАЧЕВА МАРИНА КОНСТАНТИНОВНА
3276 КИГАШПАЕВА ОЛЬГА ПЕТРОВНА
3296 БЕСПАЛОВА ЛЮДМИЛА АНДРЕЕВНА
3298 КУДРЯШОВ ИГОРЬ НИКОЛАЕВИЧ
3300 ЧУЙКИН ПЕТР ВАСИЛЬЕВИЧ
3312 МУДРОВА АЛЕКСАНДРА АЛЕКСЕЕВНА
3314 ДОМЧЕНКО МИЛАНЬЯ ИВАНОВНА
3375 МУСАЛИТИН ГРИГОРИЙ МИХАЙЛОВИЧ
3390 ИЛЬИН АЛЕКСЕЙ ВАСИЛЬЕВИЧ
3392 КАЛИНИН ЮРИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ
3428 ЖУКОВА МАЙЯ ПЕТРОВНА
3431 ЦАГАН-МАНДЖИЕВ НИКОЛАЙ ЛИДЖИЕВИЧ
3446 ПОЛЮДИНА РЕВМИРА ИВАНОВНА
3491 БЕЖАНИДЗЕ ОЛЬГА ИВАНОВНА
3520 DLF-TRIFOLIUM A/S
3683 ЛАГУТИНА ЛИДИЯ ВАСИЛЬЕВНА
3695 ПРОНИНА ЕКАТЕРИНА ПАВЛОВНА
3698 БЕСЕДИН АНАТОЛИЙ ГРИГОРЬЕВИЧ
3714 ХОВРИН АЛЕКСАНДР НИКОЛАЕВИЧ
3731 СТОЛЕТОВА ЗИНАИДА КИРИЛЛОВНА
3735 ВАВИЛОВ ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ
3764 ЛОШАКОВА НИНА ИВАНОВНА
3801 НИКИФОРОВА ИРИНА ЮРЬЕВНА
3835 СТЕПАНОВА ТАТЬЯНА ИВАНОВНА
3853 МУСТАФИН ИЛЬГИЗ ИБРАГИМОВИЧ
3869 КОРОЛЕВА СВЕТЛАНА ВИКТОРОВНА
3892 КОЗАК ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ
3906 ENZA ZADEN VENEER B.V.
3924 ГРИПАСЬ МАРИЯ НИКОЛАЕВНА
3985 ПАВЛОВА ЛЮДМИЛА НИКОЛАЕВНА
4005 SAATZUCHT FRITZ LANGE KG
4039 ООО 'РОССИЙСКАЯ ГИБРИДНАЯ ИНДУСТРИЯ'
4040 МАРИН ИГОРЬ ВИКТОРОВИЧ
4042 ТКАЧЕНКО ПОЛИНА ИВАНОВНА
4043 МАРИНА ТАТЬЯНА ЮРЬЕВНА
4136 СКАТОВА СВЕТЛАНА ЕВГЕНЬЕВНА
4145 ОРЛЯНСКИЙ НИКОЛАЙ АЛЕКСЕЕВИЧ
4146 ОРЛЯНСКАЯ НАТАЛЬЯ АЛЕКСЕЕВНА
4147 ЗУБКО ДМИТРИЙ ГРИГОРЬЕВИЧ
4175 ЛИХЕНКО ИВАН ЕВГЕНЬЕВИЧ
4249 ВАХРАМЕЕВА ЕВДОКИЯ ИВАНОВНА
4256 ООО 'АГРОФИРМА ПОИСК'
4277 КИЧИНА ВИКТОР ВАЛЕРЬЯНОВИЧ
4279 МОРОЗОВА НАДЕЖДА ГЕННАДЬЕВНА
4280 ТУЛИНОВА ЛИДИЯ ФЕДОРОВНА
4281 ГРАДОБОЕВА ТАТЬЯНА ПРОКОПЬЕВНА
4300 ООО 'АГРОФИРМА АЭЛИТА'
4303 ТЮРИН ЮРИЙ СЕРГЕЕВИЧ
4312 ВОРОНИН АЛЕКСАНДР НИКОЛАЕВИЧ
4341 ВАСИЛЬЕВ ВАСИЛИЙ ВИКТОРОВИЧ
4344 МОРОЗОВ НИКОЛАЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
4358 ДОРОХОВ БОРИС АЛЕКСЕЕВИЧ
4362 ВАСИЛЬЕВА НАТАЛЬЯ МИХАЙЛОВНА
4366 ГЕРМАНЦЕВА НАДЕЖДА ИВАНОВНА
4367 КАЛИНИНА ГАЛИНА ВАСИЛЬЕВНА
4368 СЕЛЕЗНЕВА ТАТЬЯНА ВЛАДИМИРОВНА
4370 ТУЛЬСКАЯ ВАЛЕНТИНА ЮРЬЕВНА
4380 ОСТАНИНА ТАМАРА ВИТАЛЬЕВНА
4386 РОССЕЕВА ЛЮДМИЛА ПЕТРОВНА
4387 МЕШКОВА ЛЮДМИЛА ВИКТОРОВНА
4389 КАЧАЙНИК ВЛАДИМИР ГЕОРГИЕВИЧ
4423 ОРЕХОВА ЕКАТЕРИНА СЕМЕНОВНА
4445 МАКСИМОВ СЕРГЕЙ ВАСИЛЬЕВИЧ
4489 ЗАО НПФ 'СЕМЕНА ДОНА'
4529 ДОРОХИНА НИНА ИВАНОВНА
4530 ЧУПИНА ГАЛИНА ВАСИЛЬЕВНА
4547 САНКИН ЛЕВ СЕРГЕЕВИЧ
4609 ГРИБ СТАНИСЛАВ ИВАНОВИЧ
4610 БУШТЕВИЧ ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ
4640 ХАЛЕЦКИЙ СЕРГЕЙ ПАВЛОВИЧ
4693 ЛУКЬЯНЕНКО АНАТОЛИЙ НИКИТОВИЧ
4695 ГОРЯЙНОВА ОЛЬГА ДМИТРИЕВНА
4697 ЛОГУНОВА ВАЛЕНТИНА ВЛАДИМИРОВНА
4700 ГРАЩЕНКОВА НАТАЛЬЯ НИКОЛАЕВНА
4712 КАПУСТИНА РАИСА НИКОЛАЕВНА
4769 ЛИТВИНЧУК ОЛЬГА ВАСИЛЬЕВНА
4813 ЛОЖНИКОВА ЛИДИЯ ФЕДОРОВНА
4824 МОРОЗОВА АНТОНИНА ИВАНОВНА
4826 ПАНКРАТОВА НАТАЛИЯ АЛЕКСАНДРОВНА
4834 ВАВИЛОВА ЗОЯ ИВАНОВНА
4877 САКАРА НИКОЛАЙ АНДРЕЕВИЧ
4914 ДОМАНСКАЯ МАЙЯ КОНСТАНТИНОВНА
4937 ДЕРГИЛЕВА ТАМАРА ТИХОНОВНА
5038 МИХЕЕВ ЮРИЙ ГРИГОРЬЕВИЧ
5072 КОПУСЬ МИХАИЛ МЕФОДЬЕВИЧ
5075 БАННИКОВА НАТАЛЬЯ ЮРЬЕВНА
5134 ФАДЕЕВА ИРИНА ДМИТРИЕВНА
5136 ФИЛИППОВА ЕЛЕНА АЛЕКСАНДРОВНА
5146 ХАСАНОВА ХАЛИДА ЗАЙНУТДИНОВНА
5148 ГЕРАСИМОВА ЕЛЕНА ГЕОРГИЕВНА
5153 СЕМЕНЧЕНКО НАТАЛЬЯ ВИКТОРОВНА
5167 ГУБКО ВАЛЕНТИНА НИКОЛАЕВНА
5172 ОРЛОВА ЕЛЕНА АРНОЛЬДОВНА
5219 КАТЮК АНАТОЛИЙ ИВАНОВИЧ
5251 ВЛАСОВА АЛЬБИНА НИКОЛАЕВНА
5333 САВИНКОВА НАДЕЖДА ВИКТОРОВНА
5379 ГУЛЬКИН МИХАИЛ НИКОЛАЕВИЧ
5545 ЛЕУНОВ ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ
5742 ООО ВЕЙДЕЛЕВСКИЙ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ С.-Х. ИНСТИТУТ СЕЛЕКЦИИ И СЕМЕНОВОДСТВА ПОДСОЛНЕЧНИКА ЦЧР
5743 ФГБНУ 'ДОНСКАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ ИМЕНИ Л.А. ЖДАНОВА ВСЕРОССИЙСКОГО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР ИМЕНИ В.С. ПУСТОВОЙТА'
5756 NORDSAAT SAATZUCHT GMBH
5772 ГЛАДКОВ ДМИТРИЙ СЕРГЕЕВИЧ
5774 ШАМШИНА АННА ВЯЧЕСЛАВОВНА
5802 БОНДАРЕВА ЛЮДМИЛА ЛЕОНИДОВНА
5803 КРАВЧЕНКО СВЕТЛАНА НИКОЛАЕВНА
5813 ЛОСКУТОВ ИГОРЬ ГРАДИСЛАВОВИЧ
5829 ФГБНУ 'БЕЛГОРОДСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
5871 БЕКЕТОВА ГУЛЬНАРА АДИАТОВНА
5917 ФГБНУ 'ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР ИМ. И.Г. КАЛИНЕНКО'
6063 *КОСТЫЛЕВ ПАВЕЛ ИВАНОВИЧ
6079 БАРАУЛЯ ИРИНА МИХАЙЛОВНА
6110 СТОЛЬНИКОВА НИНА ПАВЛОВНА
6155 ХАМИДУЛЛИНА ЗАЙТУНА ГАРИФУЛЛОВНА
6196 ФГБНУ 'КАМЧАТСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА'
6197 СТРУЖКИНА ТАМАРА МИХАЙЛОВНА

- 6257 ТЫСЛЕНКО АНАТОЛИЙ МИХАЙЛОВИЧ
6292 ГРУШАНИН АЛЕКСЕЙ ИВАНОВИЧ
6296 ЗАО 'КУРГАНСЕМЕНА'
6304 НЕМЧЕНКО ВЛАДИМИР ВАСИЛЬЕВИЧ
6305 ИСЛАМОВ МАРАТ НУРИЕВИЧ
6366 ГЕРАСИМОВА ЛЮБОВЬ ИВАНОВНА
6392 NZPS HOLLAND B.V.
6447 БАЖМАЕВА ФАТИМА КАЛЬТАЖИЕВНА
6460 ФГУП АРКАДАКСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ
6600 ШАЦКАЯ ОЛЬГА АЛЕКСАНДРОВНА
6693 СОВЕТОВ ВЛАДИМИР ВИКТОРОВИЧ
6694 СТЕПОЧКИНА НАДЕЖДА ИЛЬИНИЧНА
6696 АВДЕЕВ АНДРЕЙ ЮРЬЕВИЧ
6703 ООО УЧЕБНО-ОПЫТНОЕ ХОЗЯЙСТВО 'ДОНСКОЕ' ДОН ГАУ
6714 САЛФЕТНИКОВА ЕЛЕНА МИХАЙЛОВНА
6722 ШМЫКОВА НАТАЛЬЯ АНАТОЛЬЕВНА
6727 КОМАРОВА ГАЛИНА НИКОЛАЕВНА
6729 БРАТЦЕВА ЛЮБОВЬ ИВАНОВНА
6731 САБАЕВА ОЛЬГА БОРИСОВНА
6748 СИРОТА СЕРГЕЙ МИХАЙЛОВИЧ
6810 ШАТРЫКИН АЛЕКСЕЙ АНАТОЛЬЕВИЧ
6835 СОТЧЕНКО ЕЛЕНА ФЕДОРОВНА
6850 ООО 'АГРОФИРМА 'СЕДЕК'
6870 ЗУБАРЕВ ПАВЕЛ АНАТОЛЬЕВИЧ
6878 ДУБИНИН СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
6923 ПОПИВЩАЯ ВАЛЕНТИНА ВЛАДИМИРОВНА
6936 ИГНАТЬЕВ СТАНИСЛАВ АЛЕКСАНДРОВИЧ
6951 КУРДЮКОВА ВАЛЕНТИНА ВИТАЛЬЕВНА
6954 ЗУБАРЕВ ЮРИЙ АНАТОЛЬЕВИЧ
6955 ХОХРЯКОВА ЛИЛИЯ АНАТОЛЬЕВНА
6956 БОНДАРЕНКО ЛАРИСА АНТОНОВНА
6959 КИРИЧЕНКО ВИКТОР ВАСИЛЬЕВИЧ
6970 КАДУШКИНА ВАЛЕНТИНА ПЕТРОВНА
6973 ООО 'АГРОПЛАЗМА'
6977 ДОЛЖЕНКО ДМИТРИЙ ОЛЕГОВИЧ
7003 АСЫКА АЛЕКСЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
7046 ИВАНОВ ВИКТОР ВАСИЛЬЕВИЧ
7128 ГАЙДАР АЛЕКСАНДР АНАТОЛЬЕВИЧ
7204 ФГУП РИСОВОДЧЕСКИЙ ПЛЕМЕННОЙ ЗАВОД 'КРАСНОАРМЕЙСКИЙ' ИМ.А.И.МАЙСТРЕНКО
7312 PIONEER OVERSEAS CORPORATION
7338 ООО 'АГРОФИРМА КРИММ'
7457 МАНАЕНКОВ СЕРГЕЙ ИВАНОВИЧ
7610 ФГБУ НАУКИ БОТАНИЧЕСКИЙ САД-ИНСТИТУТ УФИМСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА РАН
7655 ООО ОПХ 'ЛУЧ'
7786 ИГНАТЬЕВА ЕЛЕНА ЮРЬЕВНА
7818 POP VRIEND SEEDS B.V.
7828 КОЮДА СЕРГЕЙ ПЕТРОВИЧ
7880 ТАВОЛЖАНСКИЙ АЛЕКСЕЙ НИКОЛАЕВИЧ
7890 СПИРИДОНОВА ЛЮДМИЛА ВЛАДИМИРОВНА
7972 SOCIETE RAGT 2N S.A.S.
8027 ДЕМУРИН ЯКОВ НИКОЛАЕВИЧ
8067 КОСТРОМИЧЕВА ВАЛЕНТИНА АЛЕКСЕЕВНА
8172 НОВИКОВ АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
8322 LANGE WINFRID
8323 LANGE FRANK
8363 SAATBAU LINZ EGEN
8469 ООО 'НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ОВОЩЕВОДСТВА ЗАЩИЩЕННОГО ГРУНТА'
8511 КИРИЛЛОВ МИХАИЛ ИВАНОВИЧ
8542 ООО 'АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ ФИРМА 'ЭЛИТА ДОНА'
8582 РЕШЕТНИКОВА АЛЕКСАНДР АНАТОЛЬЕВИЧ
8598 ЗУБКОВ ВАЛЕРИЙ ВАЛЕНТИНОВИЧ
8633 БОГОМОЛОВА ТАТЬЯНА ПЕТРОВНА
8634 ШИШЛЯННИКОВ ЯКОВ ИСАЕВИЧ
8641 ШАМСУТДИНОВ НАРИМАН ЗЕБРИЕВИЧ
8711 ХОРОШИЛОВ СЕРГЕЙ АНАТОЛЬЕВИЧ
8759 БОРОВИК АЛЕКСАНДР НИКОЛАЕВИЧ
8760 ГОЛОЩАПОВА ТАТЬЯНА ФЕДОРОВНА
8761 ПОЛЯКОВА ЕЛЕНА ЛЕОПОЛЬДОВНА
8788 КЛИМЕНКО НИКОЛАЙ НИКОЛАЕВИЧ
8805 ЕЛЬНИКОВ НИКОЛАЙ ИВАНОВИЧ
8806 ГРИДИН НИКОЛАЙ НИКОЛАЕВИЧ
9092 ООО НПО 'КУБАНЬЗЕРНО'
9144 ВАСИЛЬЕВА МАРГАРИТА ЮРЬЕВНА
9183 ДЕДЕРКО ВЛАДИМИР НИКОЛАЕВИЧ
9185 ПОСТНИКОВА ОЛЬГА ВАЛЕНТИНОВНА
9205 СОЧАЛОВА ЛЮБОВЬ ПАВЛОВНА
9236 ДУБИНИНА ИРИНА НИКОЛАЕВНА
9254 САЙФУЛЛИН РИМ ГИЛЬФАТУЛЛОВИЧ
9284 КРАСНОВА ЕЛЕНА ВИКТОРОВНА
9357 ШАМСУТДИНОВА ЭЛЬМИРА ЗЕБРИЕВНА
9358 КОСТЕНКО ГАЛИНА АЛЕКСАНДРОВНА
9390 СИТНИКОВ СЕРГЕЙ ВАЛЕРЬЕВИЧ
9435 MONSANTO TECHNOLOGY LLC
9455 СУРКОВ АНДРЕЙ ЮРЬЕВИЧ
9456 АВЕРЬЯНОВА ВЕРА ИВАНОВНА
9521 НМ. CLAUSE S.A.
9525 ПОЛЕТАЕВ ГЕННАДИЙ МИХАЙЛОВИЧ
9545 PIONEER HI-BRED SWITZERLAND SA
9568 ООО 'ЭКОНИВА-СЕМЕНА'
9599 AGRI OBTENTIONS S.A.
9661 DR. LISSY KUNTZE
9701 ШЕВКУНОВ ВАЛЕРИЙ НИКОЛАЕВИЧ
9744 ЦИУНЕЛЬ АНАТОЛИЙ МЕЧИСЛАВОВИЧ
9747 ПЛАХОТНИК ВЛАДИМИР ВАСИЛЬЕВИЧ
9750 ОНУЧИНА ОЛЬГА ЛЕОНИДОВНА
9753 АРЗАМАСОВА ЕКАТЕРИНА ГЕННАДЬЕВНА
9795 ПЯТКОВА ОЛЬГА ВЛАДИМИРОВНА
9801 SAKATA VEGETABLES EUROPE S.A.S.
9855 ЗОТИКОВ ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ
9878 НЕЧАЕВ ВИТАЛИЙ ВИКТОРОВИЧ
9897 КОШКАРЕВ ИЛЬЯ АЛЬБЕРТОВИЧ
9898 НАЗАРОВ РОМАН СЕРГЕЕВИЧ
9924 КИРИЧЕНКО ИЛЛАРИОН ГРИГОРЬЕВИЧ
9928 ЗВЯГИН АНДРЕЙ ФЕДОРОВИЧ
9958 ЧУПИКОВ НИКОЛАЙ МИХАЙЛОВИЧ
10094 РЯБЧУН НАТАЛИЯ ИВАНОВНА
10124 ООО 'ПИВОВАРЕННАЯ КОМПАНИЯ 'БАЛТИКА'
10136 СТАРИКОВА ЖАННА ВИКТОРОВНА
10143 ФЕДЯЙ ВЛАДИМИР ПЕТРОВИЧ
10237 ФГУП 'КРАСАВСКОЕ'
10356 ШАРКО НАДЕЖДА СЕРГЕЕВНА
10403 ООО 'СЕСВАНДЕРХАВЕ'
10419 РОМАНЕНКО АЛЕКСАНДР АЛЕКСЕЕВИЧ
10423 SYNGENTA CROP PROTECTION AG
10426 ФГОУ ВПО ОРЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
10505 ПАХОТИНА ИРИНА ВЛАДИМИРОВНА
10520 РУМЯНЦЕВА ВЕРА НИКОЛАЕВНА
10526 ИГНАТЬЕВА ГАЛИНА ВЛАДИМИРОВНА
10531 MONSANTO INTERNATIONAL SARL
10537 АРТЁМОВА ГАЛИНА ВАСИЛЬЕВНА
10541 СЕМИН ДМИТРИЙ СЕРГЕЕВИЧ
10542 LIMAGRAIN EUROPE
10557 ЗАЙЦЕВ СЕРГЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
10563 ЧЕСНОКОВ ИВАН МИХАЙЛОВИЧ
10578 ЕФИМОВА АННА ГРИГОРЬЕВНА
10579 ИВАНОВ ВИКТОР ВЛАДИМИРОВИЧ
10585 САЛМИНА ИРИНА СЕМЕНОВНА
10587 ПЕТРИЩЕВ АЛЕКСЕЙ ВАСИЛЬЕВИЧ

- 10636 ФРОЛОВ СЕРГЕЙ СЕРГЕЕВИЧ
10658 САЛЫКОВА ВАЛЕНТИНА СТЕПАНОВНА
10663 ЗОЛОТАРЕВ ВЛАДИМИР НИКОЛАЕВИЧ
10666 ОДЕРОВА ЕЛЕНА ВЛАДИМИРОВНА
10670 КОНАРЕВА ЕЛЕНА АНАТОЛЬЕВНА
10671 ГАЛГОВСКАЯ ЛЮДМИЛА АНАТОЛЬЕВНА
10672 ТЕРКИНА ОЛЬГА ВАЛЕНТИНОВНА
10676 ZKI ZOLDSEGTHERMESZTESI KUTATO INTEZET
RESZVENYTARSASAG
10678 CAUSSADE SEMENCES SA
10760 ГНУ СИБИРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ТОРФА СО
РАСХН
10766 КУКЛИНА МАРГАРИТА БОРИСОВНА
10889 ГУНИН АЛЕКСЕЙ ВАСИЛЬЕВИЧ
11029 МИШЕНЬКИНА ОЛЬГА ГЕННАДЬЕВНА
11031 МИНИСТЕРСТВО АГРОПРОМЫШЛЕННОГО
КОМПЛЕКСА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ СВЕРДЛОВСКОЙ
ОБЛАСТИ
11106 ВОЛКОВ ДМИТРИЙ ПЕТРОВИЧ
11182 КЕТОВ АЛЕКСЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
11189 PIET SCHREURS HOLDING B.V.
11200 ДЕЙНЕС НИКОЛАЙ ВАСИЛЬЕВИЧ
11201 ШЕМПЕЛЬ ЗОЯ ВЛАДИМИРОВНА
11205 ГЕРАСИМЧИК ВАЛЕНТИНА ВАСИЛЬЕВНА
11219 ЧЕРНЯЕВА ИРИНА НИКОЛАЕВНА
11225 ВАЛИУЛЛИНА ГУЛЬНАЗ НУРГАЛИЕВНА
11248 НИКОЛАЕВА ВИКТОРИЯ ВЛАДИМИРОВНА
11276 БУТ НАТАЛЬЯ НИКОЛАЕВНА
11419 ООО 'НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА
'ЗОЛОТОЙ ДОЖДЬ'
11452 СЕМЕНОВА АННА НИКОЛАЕВНА
11453 АРТЕМЬЕВА ГАЛИНА МИХАЙЛОВНА
11481 ООО СП ССК 'КУКУРУЗА'
11514 DE RUITER INTELLECTUAL PROPERTY B.V.
11541 КОТЛЯР ИРИНА ПЕТРОВНА
11634 БЫКОВСКИЙ ЮРИЙ АНАТОЛЬЕВИЧ
11662 DAVID AUSTIN ROSES LTD.
11670 ФРОЛОВА ИРИНА НИКОЛАЕВНА
11702 ГОРБУНОВ ВЯЧЕСЛАВ СЕРГЕЕВИЧ
11744 ШАБАН ЕЛЕНА МИХАЙЛОВНА
11770 LABOULET SEMENCES
11781 ФИРСОВА ТАТЬЯНА ИВАНОВНА
11812 ЛАПИНА ЕЛЕНА АНАТОЛЬЕВНА
11817 SAATEN UNION ROMANIA SRL.
11818 NIDERA S.A.
11902 КУДРЯВЦЕВА ЛЮДМИЛА ПЛАТОНОВНА
11928 ЯНОВСКИЙ АЛЕКСЕЙ СЕРГЕЕВИЧ
11939 СЕМЕНОВ ОЛЕГ ГРИГОРЬЕВИЧ
11944 ООО 'ЛИДЕР'
11963 ООО 'АРТ-АГРО'
11974 КОЛЕСНИКОВА АННА ВЛАДИМИРОВНА
11982 ТИМАКОВА ЛЮБОВЬ НИКОЛАЕВНА
12016 ПУГАЧЕВА ГАЛИНА МИХАЙЛОВНА
12058 RIJK ZWAAN ZAADTEELT EN ZAANDHANDEL B.V.
12154 РЕДИЧКИНА ТАТЬЯНА АЛЕКСАНДРОВНА
12167 ООО 'ЭКСПОРТХЛЕБАГРОЦЕНТРПЛЮС'
12183 ХОМЧЕНКО НИНА НИКОЛАЕВНА
12184 СУРОВОВА ТАТЬЯНА ЯКОВЛЕВНА
12196 ООО 'ДЕРНЕЙ'
12300 ООО 'СОЛНЕЧНАЯ СТРАНА'
12311 ЗАО 'ПЛЕМЗАВОД 'КРАСНОТУРАНСКИЙ'
12312 ЗАО 'ТУБИНСК'
12338 СПК 'ГЛИНСКИЙ'
12396 CARLSBERG RESEARCH LABORATORY, CARLSBERG AS
12416 НОВИКОВ БОРИС НИКОЛАЕВИЧ
12419 ООО 'САТИВА'
12463 ЗИНЧЕНКО ВЯЧЕСЛАВ МИХАЙЛОВИЧ
12477 КОРНЕВ ВЛАДИМИР АЛЕКСАНДРОВИЧ
12486 ПЕТРЯКОВА НАТАЛЬЯ ВИКТОРОВНА
12490 TAKII EUROPE B.V.
12493 МАЗУРИНА ЗИНАИДА ИВАНОВНА
12494 ИВАНОВ СЕМЕН ВАЛЕРЬЕВИЧ
12496 МЕДНОВ АЛЕКСАНДР ВЛАДИМИРОВИЧ
12497 ЕВСТАФЬЕВА ЕКАТЕРИНА ПАВЛОВНА
12503 ДОНЦОВА АЛЕКСАНДРА АЛЕКСАНДРОВНА
12508 ДОНЦОВ ДМИТРИЙ ПЕТРОВИЧ
12516 КИБАЛЬНИК ОКСАНА ПАВЛОВНА
12517 ООО 'АГРОЦЕНТР 'КОРЕНЕВО'
12542 ООО 'АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ ФИРМА 'ЛУЧ'
12569 ЛЫСКОВА ИРИНА ВЛАДИМИРОВНА
12573 ЮДИН АЛЕКСЕЙ АНАТОЛЬЕВИЧ
12582 ГОРДИЕВСКИХ ТАТЬЯНА ИВАНОВНА
12583 ДУДКО ГАЛИНА ВЛАДИМИРОВНА
12597 ТЮРИНА ВАЛЕНТИНА АЛЕКСЕЕВНА
12603 КОЧНЕВА МАРИНА БОРИСОВНА
12604 ИВАЩЕНКО НИНА НИКОЛАЕВНА
12605 ДАХНО ОЛЬГА АЛЕКСАНДРОВНА
12643 ЗАО 'КРАСНОЯРУЖСКАЯ ЗЕРНОВАЯ КОМПАНИЯ'
12695 ТОЦКАЯ СВЕТЛАНА АНАТОЛЬЕВНА
12696 ГАГАРКИН АНДРЕЙ ВАСИЛЬЕВИЧ
12729 ООО АГРОФИРМА 'СЕМЕНА ПРИОБЬЯ'
12757 ООО 'ШТУРМ ПЕРЕКОПА'
12774 ООО 'АГРОФИРМА 'САНАРЫ'
12778 КХ 'РЕЧНОЕ'
12811 СПК КОЛХОЗ ИМЕНИ КУЙБЫШЕВА
12885 ЗАО АПК 'БЕЛОРЕЧЕНСКИЙ' СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛ.
12954 ООО 'СЕМЕНА УРАЛА'
13009 DOW AGROSCIENCES GMBH
13018 ТАГИРОВ МАРСЕЛЬ ШАРИПЗЯНОВИЧ
13025 МИТКОВСКАЯ ВАЛЕНТИНА ПЕТРОВНА
13037 ООО НПО 'ТРИУМФ'
13040 НАЗАРОВ АЛЕКСАНДР ИВАНОВИЧ
13041 НАЗАРОВ ДМИТРИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
13074 NONGWOO BIO CO. LTD
13117 АСЫКА ИВАН АЛЕКСЕЕВИЧ
13122 ПЕРШИНА ЛИДИЯ АЛЕКСАНДРОВНА
13161 СПК КОЛХОЗ-АГРОФИРМА 'ДРУЖБА'
13198 САМСОНОВ ИВАН ВЛАДИМИРОВИЧ
13202 КОСЕНКО СВЕТЛАНА ВАЛЕНТИНОВНА
13222 ГАВРИШ ДМИТРИЙ СЕРГЕЕВИЧ
13238 УПЕЛНИЕК ВЛАДИМИР ПЕТРОВИЧ
13267 ИГНАТЕНКО АЛЕКСАНДР ИВАНОВИЧ
13270 ЛЕОНОВ ОЛЕГ ЮРЬЕВИЧ
13288 МИХАЙЛЕНКО ПЕТР ВЛАДИМИРОВИЧ
13324 КХ 'СЕМЕНА'
13408 СХПК 'ВОСХОД' ПРИМОРСКОГО КРАЯ
13415 ФГБНУ 'ПЕРВОМАЙСКАЯ СЕЛЕКЦИОННО-ОПЫТНАЯ
СТАНЦИЯ САХАРНОЙ СВЕКЛЫ'
13418 ООО 'РУСЬ' КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ
13423 ООО 'ПЛЮС'
13430 ИЛЬИНЫХ ТАТЬЯНА ВАСИЛЬЕВНА
13433 ИП АРХИПОВ ВИКТОР ВЛАДИМИРОВИЧ
13448 ООО АГРОФИРМА 'КУБАНЬ'
13585 ИП КФХ ШТЫМОВ ЗАУР ШУГИБОВИЧ
13598 MARIBO SEED INTERNATIONAL APS
13620 ООО 'ВНИИМК-АРМАВИР'
13649 ООО ФХ 'ЦЫМБАЛОВ'
13709 ЗАО 'АГРОФИРМА 'ЗАРЯ' АЧИТСКИЙ Р-Н
13719 ООО 'ТЕРРОС-АГРО'
13804 ООО 'АГРОФИРМА 'ВОСТОЧНАЯ'
13837 ООО 'АГРО-СМЕТА'
13847 ПЛУЖНИК ИВАН СЕРГЕЕВИЧ
13852 ЛЫСЕНКО ОЛЬГА ГЕОРГИЕВНА

- 13853 ПУПАНОВА МАРИЯ ВЛАДИМИРОВНА
13857 ПОПОВА ЕВГЕНИЯ ВАЛЕРИЕВНА
13867 КУШНАРЕВА МАРИЯ СЕРГЕЕВНА
13914 ООО 'АЛТАЙСКИЙ ЦЕНТР ЗАЩИТЫ АВТОРСКИХ ПРАВ'
13947 HUBERT KEMPF
13972 АНТОШКИН АЛЕКСАНДР АЛЕКСАНДРОВИЧ
13993 СОРОКИНА АННА ВЛАДИМИРОВНА
13997 IR. K. BOOT
14011 РЕДЬКИН АЛЕКСАНДР АЛЕКСАНДРОВИЧ
14012 АВДЕЕВ ИВАН ВЛАДИМИРОВИЧ
14013 РЕПКИНА НАТАЛЬЯ ВЯЧЕСЛАВОВНА
14065 НИКОЛАЕВ ПЕТР НИКОЛАЕВИЧ
14112 КОЛОДКИН ВЯЧЕСЛАВ ГЕННАДЬЕВИЧ
14129 ЛИХЕНКО НИКОЛАЙ ИВАНОВИЧ
14136 GRAVELAND ROCUS PITER
14138 ИВО ДЖИНОВИЧ
14163 ГРЯЗНОВ МИХАИЛ ЮРЬЕВИЧ
14235 ADVANTA SEED INTERNATIONAL
14300 ЗАО 'АГРОФИРМА 'ПАТРУШИ'
14323 ООО 'СПАССКОЕ'
14332 НОВИКОВА ЛАРИСА НИКОЛАЕВНА
14371 БАРАНОВ АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
14384 ООО 'ЭЛИТХОЗ'
14414 ООО ССП 'ПРИМА'
14418 ООО НПО 'САД И ОГОРОД'
14430 ООО 'ВПЕРЕД' СПАССКОГО Р-НА
14434 СТЕПАНОВ ВЛАДИМИР ВАСИЛЬЕВИЧ
14448 РАКОВА ЕЛЕНА ЮРЬЕВНА
14456 СПК 'РОДИНА' ПУТЯТИНСКИЙ Р-Н
14489 ООО СЕМЕНОВОДЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ 'ЕВРО СИБ ХОЛДИНГ'
14531 ИП КАРАЯНИ КОНСТАНТИН ПЕТРОВИЧ
14558 ООО 'ЗЕРНОВАЯ КОМПАНИЯ 'НОВОПЕТРОВСКАЯ'
14592 КОЛХОЗ 'ПАМЯТЬ ЛЕНИНА'
14619 ALLIUM SEEDS UK LTD
14637 МАЛЕНКОВА РОЗАЛИЯ ЗУФАРОВНА
14638 БУЗМАКОВА ВАЛЕНТИНА ФЕДОРОВНА
14643 KWS POTATO B.V.
14647 ИБРАГИМБЕКОВ МАГОМЕДРАСУЛ ГАСБУЛЛАЕВИЧ
14681 ЗУБАРЕВА ЕЛЕНА НИКОЛАЕВНА
14685 WAYWA AG
14691 ПИСЛЕГИНА СВЕТЛАНА СЕРГЕЕВНА
14693 ПЕРМЯКОВА ТАТЬЯНА ВАСИЛЬЕВНА
14695 ООО ОВП 'ПОКРОВСКОЕ'
14706 ИВАНОВ ВЯЧЕСЛАВ ВИКТОРОВИЧ
14718 КУЗИКЕЕВ ЖАНАТ ВЛАДИМИРОВИЧ
14740 ЖИТНЕКОВСКАЯ ОЛЬГА АЛЕКСЕЕВНА
14743 ШРАЙБЕР ПЕТР ПЕТРОВИЧ
14762 ТАРАСОВ ЮРИЙ ДМИТРИЕВИЧ
14776 ООО 'НПО 'СЕМЕНОВОДСТВО КУБАНИ'
14778 DOW AGROSCIENCES CANADA INC.
14804 I.G. PFLANZENZUCHT GMBH
14806 ГАРШИН АЛЕКСЕЙ ЮРЬЕВИЧ
14809 ООО АГРОФИРМА 'УКРАИНСКИЕ СЕМЕНА'
14815 AGROPLANT HOLLAND BV
14820 GOLDEN WEST SEED BULGARIA LTD.
14824 PANAM FRANCE SARL
14837 КАРЯКИНА ЕЛЕНА ВИКТОРОВНА
14838 ФЕДОСОВА ВАЛЕНТИНА АФАНАСЬЕВНА
14912 ИП ГЛАВА КФХ ЖИГАЛОВ АНАТОЛИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ
14998 УШАКОВ ВЛАДИМИР АНАТОЛЬЕВИЧ
15015 ИП ГЛАВА КФХ КУПРИН ЮРИЙ НИКОЛАЕВИЧ
15044 ЗАО 'ЮБИЛЕЙНОЕ' ПАВЛОВСКИЙ Р-Н
15045 ООО 'АГРОКОМПЛЕКС 'КУРГАНСЕМЕНА'
15054 ООО 'СЕЛЕКЦИОННАЯ СТАНЦИЯ ИМЕНИ Н.Н.ТИМОФЕЕВА'
15114 ООО 'ГЛОБАЛ СИДС'
15165 ООО 'ГАЛАКТИКА'
15199 ООО ТК 'АГРОАЛЬЯНС'
15244 ООО 'СЕЛЕКЦИОННАЯ ФИРМА ГАВРИШ'
15278 ФГУП 'КУРАГИНСКОЕ'
15285 NORDIC SEED A/S
15377 ООО АГРОФИРМА 'КИЦ'
15398 ФГБОУ ВО 'ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ'
15416 КЛИМЕНКО МАРИНА ВАСИЛЬЕВНА
15419 SAATZUCHT BAUER BIENDORF GMBH & CO. KG
15430 HODOWLA ROSLIN SMOLICE SP.Z.O.O.
15465 ИП ИВАНОВ ЕВГЕНИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
15466 ОАО 'КАНСКАЯ СОРТОИСПЫТАТЕЛЬНАЯ СТАНЦИЯ'
15484 LEENA PIETILA
15514 BETASEED GMBH
15517 ДЕВЯТКИНА ЭЛЬВИРА ПЕТРОВНА
15523 ИП ИГНАТЕНКО АЛЕКСАНДР ИВАНОВИЧ
15529 АГЛОТКОВ МИХАИЛ ВЛАДИМИРОВИЧ
15533 ARNDT KARL ZACHARIAS
15542 ДЗГОЕВ ДМИТРИЙ ВАЛЕРЬЕВИЧ
15554 ДРОБЯЗКО АРКАДИЙ АРКАДЬЕВИЧ
15555 ЛЕМЕЩЕНКО РОМАН АНАТОЛЬЕВИЧ
15588 BEN BEYER
15592 ФГБНУ 'НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РЕСПУБЛИКИ КОМИ'
15598 SV GENETICS PTY. LTD.
15607 ИВАНОВ ЕВГЕНИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
15621 ASPRIA SEEDS S.A.
15631 ООО 'АГРОФИРМА 'АРКО'
15664 БЕРЛЕВА МАРИЯ АНАТОЛЬЕВНА
15668 ПЯТЕЦКИЙ РОМАН ЕВГЕНЬЕВИЧ
15742 ПШЕНИЧНАЯ ИРИНА АЛЕКСАНДРОВНА
15880 ООО 'НИИР 'ИРАГРО'
15900 ООО 'АГРОСТАНДАРТ'
15911 ООО 'ФЛАГМАН'
15927 СПК-КОЛХОЗ 'КАНОВСКИЙ'
15928 ООО 'НПП ГИБРИД'
15984 РАЗИН ОЛЕГ АНАТОЛЬЕВИЧ
15985 ДРОЗДОВА КАПИТАЛИНА АРКАДЬЕВНА
15990 ООО ССК 'ПОСЕЙДОН' ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛ.
16013 ЧАЙКИН КОНСТАНТИН ОЛЕГОВИЧ
16078 НАУМКИН ДМИТРИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
16185 PROCERA GENETICS SRL
16243 КАРМАНОВА ОЛЬГА АЛЕКСЕЕВНА
16250 MONSANTO VEGETABLE IP MANAGEMENT B.V.
16253 ОАО 'САН ИНБЕВ' КЛИН
16269 СТАШЕВСКИ ЗЕНОН
16270 ЗАМАЛИЕВА ФАНИЯ ФАЙЗРАХМАНОВНА
16271 ГИМАЕВА ЕЛЕНА АЛЕКСЕЕВНА
16272 ВОЛОГИН СЕМЕН ГЕРМАНОВИЧ
16273 САЛИХОВА ЗИФА ЗАКАРЬЕВНА
16274 ГИЗАТУЛЛИНА АЛЬБИНА ТАЛГАТОВНА
16276 САФИУЛЛИНА ГУЛЬГЕНА ФЛЮНОВНА
16292 МУШИНСКИЙ АЛЕКСАНДР АЛЕКСЕЕВИЧ
16303 ТЕРНОВАЯ ЕЛЕНА АЛЕКСАНДРОВНА
16304 ШИШКИН НИКОЛАЙ ВАСИЛЬЕВИЧ
16309 СУСЛОВ СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
16323 СЕМЕНИХИН ЮРИЙ СЕРГЕЕВИЧ
16326 СУДАКОВА ЛЮДМИЛА ЮРЬЕВНА
16328 ЛАСКИН РОМАН ВАЛЕРЬЕВИЧ
16333 ИМАМКУЛОВА ЗУЛЬФИРА АБДУЛЛАЕВНА
16334 БОХАН АЛЕКСАНДР ИВАНОВИЧ
16336 ЮДАЕВА ВАЛЕНТИНА ЕГОРОВНА
16369 SEMILLAS FITO S.A.
16406 ГЕРАСЬКИНА НАДЕЖДА ВИКТОРОВНА
16411 КИБАНОВА НАТАЛЬЯ АЛЕКСЕЕВНА
16423 БОЧАРНИКОВА ОЛЬГА ГЕННАДЬЕВНА

- 16482 GREENOMICA LTD
16567 VAN KOOTEN HENK
16587 СПК (КОЛХОЗ) 'УДМУРТИЯ'
17095 ООО 'АПК-ЧЕРНОЗЕМЬЕ'
17190 МАТЮНИНА СВЕТЛАНА ВЛАДИМИРОВНА
17223 НАЗАРЕНКО ДИАНА АЛЕКСАНДРОВНА
17224 МАТЕЙ ЕЛЕНА ВЯЧЕСЛАВОВНА
17234 СЕМЕЙКИНА ВАЛЕНТИНА МИХАЙЛОВНА
17235 ГАРАПОВ ДЕНИС СЕРГЕЕВИЧ
17259 ООО НПО 'ЮГАГРОХИМ'
17261 СЕРЕДИН ТИМОФЕЙ МИХАЙЛОВИЧ
17296 MTS P.J. & F.P. VAN DER ZEE
17302 ГУЛАЕВА НАДЕЖДА ВАСИЛЬЕВНА
17308 ELRONTO HOLDING LTD
17319 ИП ГЛАВА КФХ ХАЙРОВ ДАМИР МАХМУДОВИЧ
17323 КУКОЛЕВА СВЕТЛАНА СЕРГЕЕВНА
17325 DOLSON B.V.
17336 ШАВЫРКИНА МАРГАРИТА АЛЕКСАНДРОВНА
17339 VAN DER ZEE PIETER JOHANNES
17346 ООО 'АСПРИЯ НАСИННЯ'
17347 КОНСТАНТИНОВА ТАТЬЯНА ВИКТОРОВНА
17349 АНДРЕЕВ АНДРЕЙ АНДРЕЕВИЧ
17361 РЯБОВА ТАТЬЯНА ВИКТОРОВНА
17393 ООО 'ТОЛ'
17399 КОЛЬЦОВА ОКСАНА АЛЕКСЕЕВНА
17402 АЛЕКСЕЕВ ОЛЕГ АЛЕКСАНДРОВИЧ
17407 ПАНКОВА ТАТЬЯНА ВЛАДИМИРОВНА
17409 ООО СЕМЕНОВОДЧЕСКОЕ ХОЗЯЙСТВО 'СТОДЕРЕВСКОЕ'
17445 ООО 'СИТЭС ЦЕНТР'
17451 САНЖЕЕВ ВАДИМ ВАЛЕРИЕВИЧ
17452 НИДЮЛИН ВЯЧЕСЛАВ НИКОЛАЕВИЧ
17454 ООО ССЦ 'РОСТОВСКИЙ'
17466 ДОРОГИНА ДАРЬЯ ДМИТРИЕВНА
17467 МУЛЯР ВАЛЕРИЙ НИКОЛАЕВИЧ
17489 КОЗЛОВ ИВАН АЛЕКСАНДРОВИЧ
17490 ШЕВЦОВА ЕКАТЕРИНА СЕРГЕЕВНА
17592 L.DEVLIES
17610 БЕЛЯЕВА ОЛЬГА АЛЕКСАНДРОВНА
17616 J. STRAGLIATI
17675 JOHANNES SCHACHT
17749 СИСЕНГАЛИЕВА САУЛЕ ТЛЕГЕНОВНА
17882 ЦИРУЛЕВ ЕВГЕНИЙ ПАВЛОВИЧ
17887 ИП ГЛАВА КФХ КОРТЕЛЬ ВИКТОР ВИКТОРОВИЧ
18022 ООО СП 'АГРОСЕМПОСТАВКА'
18026 ООО 'МАЯК-АГРО'
18031 ФИЛИАЛ ФГБУ 'ГОССОРТКОМИССИЯ' ПО КРАСНОЯРСКОМУ КРАЮ, РЕСПУБЛИКЕ ХАКАСИЯ И РЕСПУБЛИКЕ ТЫВА
18044 СИДЕЛЬНИКОВ АЛЕКСЕЙ НИКОЛАЕВИЧ
18045 КЫТИНА МАРИЯ АЛЕКСЕЕВНА
18046 ЦИЦИЛИН АНДРЕЙ НИКОЛАЕВИЧ
18047 МАКАРОВА НАТАЛЬЯ ВЛАДИМИРОВНА
18048 БУШКОВСКАЯ ЛЮДМИЛА МИХАЙЛОВНА
18056 ООО 'ОЛЬХОВАТСКИЙ СЕМЕННОЙ ЗАВОД'
18059 ORIGENE SEEDS LTD
18075 ИП ГЛАВА КФХ КАЗАЧЕНКО ПЕТР ПЕТРОВИЧ
18076 ООО 'ДАЧНАЯ АКАДЕМИЯ'
18095 SEVITA GENETICS
18108 ООО НПП 'АГРОСФЕРА'
18109 GEORGETA DICU
18110 NICOLAE VOAGNE
18119 БИРЮКОВА ТАТЬЯНА ВЛАДИМИРОВНА
18121 SUPERIOR D.O.O. ZA POLJOPRIVREDNU PROIZVODNJU I TRGOVINU VELIKA PLANA
18147 БЕРНОТЕНЕ ЕЛЕНА ИВАНОВНА
18148 БУЛЫКОВА НАТАЛЬЯ ВАСИЛЬЕВНА
18152 ГЛАВА КФХ ВАЛИУЛЛИН МАРАТ МИННУРОВИЧ
18156 ООО 'АГРУС'
18162 БОЛДЫРЕВ АЛЕКСАНДР ВЛАДИМИРОВИЧ
18171 ДОБРУДЖАНСКИ ЗЕМЛЕДЕЛСКИ ИНСТИТУТ
18173 KLAAS ADRIAAN VAN SLOT
18179 ГОРБАЧЕВ МИХАИЛ АНДРЕЕВИЧ
18180 ПУГАЧ ВАДИМ АЛЕКСЕЕВИЧ
18183 ООО 'КВОЛИТИ СИДС'
18186 APSOVSEMENTI S.P.A.
18192 ООО 'ДИВЕЕВСКОЕ'
18193 КФХ ИГНАТЬЕВА А.Я.
18194 SHINRYO CO., LTD
18195 YUGENGAISHA 'HOKUSEN NOJO'
18197 КФХ ГЛАЗЫРИН МАКСИМ ВЛАДИМИРОВИЧ
18198 ЗАО 'ПЛЕМЗАВОД ЯРОСЛАВКА'
18199 ООО 'АКПАДОН-АГРО'
18200 ДЕНЬКИН МИХАИЛ ВЛАДИМИРОВИЧ
18202 TON KUIPERS
18203 КОЧЕТКОВА МАРИЯ ВАЛЕНТИНОВНА
18204 АЛИКИНА ОЛЬГА ВЛАДИМИРОВНА
18205 СЕМЕНОВА ЕЛЕНА ВИКТОРОВНА
18206 АО 'КАЗАХСКИЙ АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. С.СЕЙФУЛЛИНА'
18207 СВИРИДОВ НИКОЛАЙ
18208 BUSCH AGRICULTURAL RESOURCES LLC
18209 ЧЕБАН АЛЕКСАНДР ГЕОРГИЕВИЧ
18211 ФИЛИМОНОВА ВЕРА ГРИГОРЬЕВНА
18212 КОРТЕЛЬ ВИКТОР ВИКТОРОВИЧ
18213 БАТМАНОВА АННА ИГОРЕВНА
18214 ФЕРМЕРСКОЕ ХОЗЯЙСТВО АГРОФИРМА 'АГРАФЕНОВСКАЯ'
18215 ООО 'ЧУРА'
18216 ИП ГЛАВА КФХ ЕВДОКИМОВ СЕРГЕЙ ГЕОРГИЕВИЧ
18217 ООО 'АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ'
18218 ООО 'БОРСКИЙ КАРТОФЕЛЬ'
18220 БУЛГАКОВА АНАСТАСИЯ АЛЕКСАНДРОВНА
18221 МЕНИБАЕВ АСХАТ ИСМАИЛОВИЧ
18222 АГЕЕВА ЕЛЕНА ВАСИЛЬЕВНА
18223 ЩЕТИН ЮРИЙ АНДРЕЕВИЧ
18224 ТРОФИМЧУК СТАНИСЛАВ ВАСИЛЬЕВИЧ
18225 ПИВОВАРОВА ИРИНА ЮРЬЕВНА
18226 ПОПОВА АННА ВАСИЛЬЕВНА
18227 ООО 'АГРОГИБРИД'
18228 БЕРНОТАС АЛЬВИДАС ЯРОНИМОВИЧ
18232 АЛЕКСАШИН СЕРГЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
18233 ПОПОВ МАКСИМ КОНСТАНТИНОВИЧ
18236 МСП 'КИРГИЗСТАН'
18237 КФХ САФИУЛЛОВА РИМА ГУМЕРОВНА
18238 ИП ГЛАВА КФХ МЕДВЕДЕВА ГАЛИНА АЛЕКСАНДРОВНА
18239 АО 'АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ ФИРМА 'НАША ЖИТНИЦА'
18240 КАЛИЕВСКАЯ ЮЛИЯ ПЕТРОВНА
18241 ПЛЮЩИКОВ ВАДИМ ГЕННАДЬЕВИЧ
18242 ВВЕДЕНСКИЙ ВАЛЕНТИН ВАЛЕНТИНОВИЧ
18243 BAYER CROPS SCIENCE LP
18246 КАМИНОВ ЮРИЙ БОРИСОВИЧ
18247 ПЮРВЕНОВ ЧИНГИС АЛЕКСАНДРОВИЧ
18248 ЖЕЛЕЗНЯК ЕЛЕНА АНАТОЛЬЕВНА
18249 БЕЛОВА ЛЮБОВЬ ИВАНОВНА
18256 КУШНАРЕВ МАКСИМ АНАТОЛЬЕВИЧ
18258 ТАРАБАНЬКО ВАЛЕНТИНА ФЕДОРОВНА
18261 ДАБАХОВА ЕЛЕНА ВЛАДИМИРОВНА
18262 КОЧНЕВ ПАВЕЛ АНДРЕЕВИЧ
18263 КОЧНЕВА ЭЛЛИНА АНДРЕЕВНА
18264 КУКУШКИНА ИНЕССА ГРИГОРЬЕВНА
18265 КОЧЕТОВ ЕВГЕНИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ
18266 ТИМОШИНА ЛЮДМИЛА ПАВЛОВНА
18267 БОЛЬШАКОВ АНДРЕЙ ИВАНОВИЧ

- 18268 ХАШКИН ФЕДОР БОРИСОВИЧ
- 18269 КИНАШ МАРИНА ВАЛЕНТИНОВНА
- 18270 ГЛАЗЬКО ЛИЛИЯ АЛЕКСАНДРОВНА
- 18271 КАЗАРИНОВА ИННА НИКОЛАЕВНА
- 18272 ШТРАУБ АНДРЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
- 18273 ГОМАСКО СЕРГЕЙ КОНСТАНТИНОВИЧ
- 18274 ДАНИЛОВА ЛЮБОВЬ ИВАНОВНА
- 18275 ФУРМАН ОЛЬГА НИКОЛАЕВНА
- 18276 МИТРОШИНА РАИСА ГАВРИЛОВНА
- 18277 РУДЕНКО АНАСТАСИЯ ВЛАДИМИРОВНА
- 18278 СКЛЯРОВ АЛЕКСАНДР АЛЕКСАНДРОВИЧ
- 18279 ТЕРЕЩЕНКО АННА АНАТОЛЬЕВНА
- 18280 ВАЛИУЛЛИН МАРАТ МИННУРОВИЧ
- 18282 ООО 'КАРЛСБЕРГ ВОСТОЧНАЯ ЕВРОПА'
- 18284 UNISIGMA
- 18285 LEO VANSANTEN
- 18286 НАМЗИЕВА РЕЗИДА РЯЗАКОВНА
- 18287 КУЗЬМИНОВА ОЛЬГА АНДРЕЕВНА
- 18289 ДАВЛЕТБАЕВА ОЛЬГА РАИСОВНА
- 18290 ПРОКОПОВ ВАЛЕРИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
- 18291 ЗУЕВ ДЕНИС ВЯЧЕСЛАВОВИЧ
- 18292 ШВИДЧЕНКО ВЛАДИМИР КОРНЕЕВИЧ
- 18293 ОРАЗБАЕВА ГУЛЬЗАДА КЫЗЫРИЯНОВНА
- 18294 САВИН ТИМУР ВЛАДИМИРОВИЧ
- 18295 DAVID E. O'CONNOR
- 18296 РОМАНЕНКО ВАСИЛИЙ НИКОЛАЕВИЧ
- 18297 SPIROU SPIROS
- 18301 JANKO CERVENSKI
- 18302 DARIO DANOJEVIC
- 18303 ADAM TAKAC
- 18304 МИЩЕНКО ВИКТОР ВЛАДИМИРОВИЧ
- 18305 CARLSBERG A/S
- 18307 ИП ГЛАВА КФХ БОБЫЛЕВ ВЛАДИМИР ГРИГОРЬЕВИЧ
- 18308 КФХ 'КРАПГ'
- 18309 ООО 'ОТРАДААГРОИНВЕСТ'
- 18310 PHILIPPE LEREBOUR
- 18311 ИП ГЛАВА КФХ ДРАП ИВАН ИВАНОВИЧ
- 18312 JENS DUE JENSEN
- 18313 ВЛАДИМИРОВ ВЯЧЕСЛАВ ИЛЬИЧ
- 18316 ООО 'ДАРЫ ЧЕРНОЗЕМЬЯ'
- 18317 ЮШКОВА НАДЕЖДА КАЛИНИКОВНА
- 18318 БОРТНИКОВА ТАТЬЯНА АЛЕКСАНДРОВНА
- 18319 ЛЫСКОВА ТАТЬЯНА ВЛАДИМИРОВНА
- 18320 ФУРСОВ МИХАИЛ ВАСИЛЬЕВИЧ
- 18323 ASOCIADOS DON MARIO S.A.
- 18325 НАГИБИН МАКСИМ ИГОРЕВИЧ
- 18326 ЮСОВА ОКСАНА АЛЕКСАНДРОВНА
- 18327 СТАРЧАК ВИКТОРИЯ ИГОРЕВНА
- 18328 ДАНИЛЕНКО НИКОЛАЙ ИВАНОВИЧ
- 18331 ООО 'АГРОТОРГ' Г. ВОЛЖСКИЙ
- 18333 ЖИВОТКОВ ВИТАЛИЙ ЛЕОНИДОВИЧ
- 18335 ДМИТРИЕВ НИКОЛАЙ НИКОЛАЕВИЧ
- 18336 ДИМИТРЕНКО ВАЛЕНТИНА АНТОНОВНА
- 18337 ПОТАШКИНА ТАТЬЯНА МИХАЙЛОВНА
- 18338 ООО 'ГИБРИДНЫЕ СЕМЕНА'
- 18339 КАПУСТИН СЕРГЕЙИЧ ИВАНОВИЧ
- 18340 СУРКОВА ИРИНА ВИКТОРОВНА

Раздел VIII.

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

2)Процедурные документы, методики, рекомендации

RTG/215/1/1

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель
ФГБУ «Государственная комиссия
Российской Федерации по испытанию
и охране селекционных достижений»
В.С. Волощенко

08.12.2015 г. № 12-06/12

МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ НА ОТЛИЧИМОСТЬ, ОДНОРОДНОСТЬ И СТАБИЛЬНОСТЬ КЛЕМАТИС (*Clematis L.*) *

I. Общие рекомендации

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

II. Требуемый материал

1. На весь цикл испытания заявитель должен представить как минимум 8 однолетних растений, не обрезанных и не цветущих ранее.

2. Посадочный материал должен быть визуально здоровым, иметь высокую силу роста, не иметь поражений болезнями или повреждений вредителями.

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

4. Посадочный материал не должен подвергаться какой-либо обработке, которая повлияла бы на выраженность признаков сорта, если на то нет разрешения или требования Госсорткомиссии. Если материал был обработан, то необходимо дать подробную информацию об обработке.

III. Проведение испытаний

1. Полевые испытания проводятся при условиях, обеспечивающих нормальное развитие растений, как правило, в одном месте, в течение двух независимых вегетационных периодов.

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

3. Каждое испытание должно включать как минимум 8 растений.

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

5. Для специальных целей могут быть назначены дополнительные испытания.

* Использован документ УПОВ TG/215/1 Rev. «GUIDELINES FOR THE CONDUCT OF TESTS FOR DISTINCTNESS, UNIFORMITY AND STABILITY». Оригинал на английском языке от 28.03.2007 г.

IV. Методы и наблюдения

1. Если не указано иное, все наблюдения по оценке отличимости и стабильности должны быть проведены на 8 растениях или частях, взятых от каждого из 8 растений.

2. Для оценки однородности используют популяционный стандарт - 1% при доверительной вероятности - 95%. В случае образца из 8 растений, допускается присутствие 1 нетипичного растения.

3. Поскольку дневной свет изменчив, окраску определяют в специальном помещении при искусственном дневном свете или в середине дня в комнате без доступа прямого солнечного света. Спектральный состав освещения искусственного дневного света должен соответствовать Международному CIE-стандарту предпочтительного дневного света D6500 и попадать в пределы допустимых отклонений, установленных Британским стандартом 950, Часть 1. Определение окраски частей растения производится на белом фоне.

V. Группирование сортов

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

Рекомендуется использовать следующие признаки:

- 1) Растение: тип (признак 1);
- 2) Лист: тип (признак 6);
- 3) Цветок: тип (признак 22);
- 4) Цветок: диаметр (признак 23);
- 5) Чашелистик: число окрасок верхней стороны (признак 37);
- 6) Чашелистик: основная окраска верхней стороны (признак 38) по следующим группам:

- Гр. 1: белая
- Гр. 2: желтая
- Гр. 3: розовая
- Гр. 4: красная
- Гр. 5: пурпурная
- Гр. 6: фиолетовая
- Гр. 7: синяя
- Гр. 8: зеленая

VI. Признаки и обозначения

Признаки, используемые для оценки отличимости, однородности и стабильности, и степени их выраженности приведены в таблице VII.

Отметка (*) указывает на то, что данный признак следует отмечать каждый вегетационный период для оценки всех сортов и всегда включать в описание сорта за исключением случаев, когда степень выраженности предыдущего признака указывает на его отсутствие, или когда условия окружающей среды делают это невозможным.

Отметка (+) означает, что описание признака сопровождается в методике дополнительными объяснениями и (или) иллюстрациями.

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

QL – качественный признак;

QN – количественный признак;

PQ – псевдокачественный признак;

(a) - (e) - смотри Пояснения к Таблице признаков – 8.1

VII. Таблица признаков

№ п/п	Признак	Индекс	Степень выраженности	Сорта-эталоны
1. (*) QL	Растение: тип	1	невьющееся	Evisix, Сизая птица
		2	вьющееся	Tetrarose, Вечный зов, Вилль де Лион
2. (*) QN	<u>Только невьющиеся сорта:</u> Растение: форма роста	1	прямостоячее	Alblo
		2	полупрямостоячее	
		3	раскидистое	Joe, Pixie, Syrena, Сизая птица
3. (+) QN	<u>Только вьющиеся сорта:</u> Растение: сила роста	3	слабое	Ай-Нор
		5	среднее	Бал цветов
		7	сильное	Jan Pawel II, Ramona
4. QL	Молодой побег: наличие опушения	1	отсутствует	
		9	имеется	Память сердца
5. QN	Молодой побег: плотность опушения	3	редкое	C. montana var. rubens
		5	среднее	Виктория
		7	густое	
6. (*) (+) QL (a)	Лист: тип	1	простой	Durandii
		2	тройчатый	Pink Champagne, Надежда
		3	двойкотройчатый	
		4	триждытройчатый	
		5	перистый	Purpurea Plena Elegans
		6	двойкоперистый	
		7	триждыперистый	
7. QN (a) (b)	Листовая пластинка: длина	3	короткая	Carmencita, Purpurea Plena Elegans
		5	средней длины	Sunset
		7	длинная	Prinsesse Alexandra
8. QN (a) (b)	Листовая пластинка: ширина	3	узкая	Multi Blue
		5	средняя	Вилль де Лион
		7	широкая	Mevrouw Le Coultre
9. (*) (+) PQ (a) (b)	Листовая пластинка: форма	1	ланцетовидная	Multi Blue
		2	яйцевидная	Надежда
		3	эллиптическая	Josephine
		4	обратнойяйцевидная	
		5	ромбическая	
		6	сердцевидная	Ramona

№ п/п	Признак	Ин-декс	Степень выраженности	Сорта-эталоны
10. (+) PQ (a) (b)	Листовая пластинка: форма верхушки	1	заостренная	Madame Julia, Correvon
		2	остроконечная	Сизая птица
		3	острая	Miss Bateman
		4	округлая	
11. (+) PQ (a) (b)	Листовая пластинка: форма основания	1	острое	Звездоград
		2	тупое	Виктория
		3	округлое	Madame Julia Correvon
		4	сердцевидное	Ramona
12. (+) PQ (a) (b)	Листовая пластинка: форма края	1	цельная	Ramona
		2	выемчатая	Jouniana
		3	городчатая	
		4	зубчатая	
		5	пильчатая	Звездоград
13. QL (a)	Листовая пластинка: рассеченность	1	отсутствует	General Sikorski
		9	имеется	Syrena, Tetrarose
14. PQ (a)	<u>Только сорта с</u> <u>рассеченной листовой</u> <u>пластинкой</u> : Листовая пластинка: число долей	1	две	Ramona
		2	три-четыре	Сизая птица, Загадка
		3	более четырех	
15. (+) QN	<u>Только сорта с</u> <u>рассеченной листовой</u> <u>пластинкой</u> : Листовая пластинка: глубина полости между долями	3	мелкая	
		5	средней глубины	Ramona
		7	глубокая	Jan Pawel II, Hagley Hybrid, Юность
16. PQ (a) (b)	Листовая пластинка: основная окраска верхней стороны	1	желто-зеленая	Duchess of Edinburgh
		2	светло-зеленая	Burford White
		3	зеленая	Lady Northcliffe
		4	темно-зеленая	Bowl of Beauty
		5	сине-зеленая	My Angel
		6	серо-зеленая	Tibetan Mix
		7	бронзовая	Mayleen
17. QL (a) (b)	Листовая пластинка: пестролистность	1	отсутствует	Mrs George Jackman
		9	имеется	Gokanoshio
18. QN (a) (b)	Листовая пластинка: морщинистость верхней поверхности	1	отсутствует или слабая	Звездоград, Piilu
		2	умеренная	Анастасия Анисимова
		3	сильная	Ramona
19. (* QL (c)	Цветы: расположение	1	одиночные	Black Prince, Evisix, Kugotia
		2	в соцветиях	Apple Blossom, Загадка

№ п/п	Признак	Ин-декс	Степень выраженности	Сорта-эталоны
20. QN (с)	Цветок: длина цветоножки	3	короткая	Crystal Fountain, Sunset, Piilu, Валге дам
		5	средняя	Jan Pawel II, Mrs Cholmondeley
		7	длинная	The President, Ernest Markham
21. (+) QN (с)	Цветок: положение	1	вверх	Duchess of Albany, Jan Pawell II
		2	вбок	
		3	вниз	Evisix, Аленушка, Память сердца
22. (* (+) QN (с)	Цветок: тип	1	простой	Nelly Moser, Perle d'Azur, Jan Pawell II, Gipsy Queen
		2	полумахровый	Caroline Lloyd, Marjorie
		3	махровый	Kiri Te Kanawa, Multi Blue
23. (* QN (с)	Цветок: диаметр	1	очень маленький	Marjorie
		3	маленький	Little Nell
		5	среднего размера	Perle d'Azur
		7	большой	Evista, Madam Van Houtte
		9	очень большой	Fairy Queen, Каспер
24. (* (+) PQ (с)	<u>Только сорта с простым или полумахровым типом цветка:</u> Цветок: форма	1	трубчатый	Davidianna, Wyevale
		2	колокольчатый	Étoile Rose
		3	кувшинчатый	Phil Mason
		4	колесовидный	Lady Northcliffe, Nelly Moser, Николай Рубцов
25. (+) QN (с)	<u>Только сорта с колесовидной формой цветка:</u> Цветок: поперечное сечение в профильной проекции	1	вогнутый	Proteus
		2	плоский	Henryi
		3	выпуклый	Восток
26. (* PQ (с) (d) (e) (f)	<u>Только сорта с простым или полумахровым типом цветка:</u> Цветок: число чашелистиков	1	только четыре	Bill MacKenzie, Perle d'Azur, Tetrarose
		2	от четырех до шести	Gipsy Queen, Prince Charles
		3	только шесть	Empress of India, Frau Mikiko, Вилль де Лион
		4	от шести до восьми	Dawn, Fireworks, Haku Ookan
		5	только восемь	Midnight, Sandra Denny
		6	более восьми	Mrs George Jackman
27. (+) QN (с)(d) (e)	<u>Только сорта с колесовидной формой цветка:</u> Цветок: расположение чашелистиков	1	свободные	Black Prince
		2	соприкасающиеся	Юбилейный 70
		3	частично перекрывающиеся	Horn of Plenty, Ivan Olssen

№ п/п	Признак	Ин-декс	Степень выраженности	Сорта-эталоны
28. QN (с)	Цветок: аромат	1	отсутствует или очень слабый	Comtesse de Bouchard, Evijohill
		2	слабый	Freckles, Primrose Star
		3	сильный	Fair Rosamond, Mayleen
29. QN (с)(d) (е)	Чашелистик: длина	3	короткий	Carmencita, Piilu, Альпинист, Невеста
		5	средней длины	Hagley Hybrid, Виктория, Космическая мелодия, Негритянка
		7	длинный	Pink Champagne, Prinsesse Alexandra, Lawsoniana, Алеша
30. QN (с)(d) (е)	Чашелистик: ширина	3	узкий	Carmencita, Dr. Ruppel
		5	средней ширины	Andromeda, Hagley Hybrid
		7	широкий	Miss Bateman, Mrs Cholmondeley
31. (*) PQ (с)(d) (е)	Чашелистик: форма	1	яйцевидный	Scartho Gem
		2	ланцетовидный	Lucie Lemoine
		3	эллиптический	Daniel Deronda
		4	ромбический	Юбилейный 70
		5	обратнойцевидный	Prince Charles
		6	лопатовидный	Teshio
32. (+) QN (с)(d) (е)	Чашелистик: форма в поперечном сечении	1	вогнутый	Pink Champagne
		2	плоский	Piilu, Валге даам
		3	выгнутый	Viola, Сизая птица, Слава
33. (+) QN (с)(d) (е)	<u>Только сорта с колесовидной формой цветка: Чашелистик: изгиб в продольном сечении</u>	1	сильно вогнутый	
		3	умеренно вогнутый	
		5	плоский	Piilu, Валге даам
		7	умеренно выгнутый	Sunset, Viola
34. (+) QN (с)(d) (е)	<u>За исключением сортов с колесовидной формой цветка: Чашелистик: завернутость верхушки</u>	1	отсутствует или очень слабая	Henryi
		3	слабая	
		5	средняя	Аленушка, Память сердца
		7	сильная	Pagoda
35. (+) PQ (с)(d) (е)	Чашелистик: форма верхушки	1	заостренная	Belle of Woking
		2	остроконечная	Mrs Cholmondeley
		3	острая	Helios
		4	тупая	Starlight
		5	выемчатая	Tetrarose

№ п/п	Признак	Ин-декс	Степень выраженности	Сорта-эталоны
36. (+) PQ(c) (d)(e)	Чашелистик: форма основания	1	тип 1	Crystal Fountain, Виктория
		2	тип 2	Jan Pawel II
		3	тип 3	Юбилейный 70
37. (*)QL (c)(d) (e)	Чашелистик: число окрасок верхней стороны	1	одна	Lady Northcliffe
		2	более одной	Evione, Nelly Moser
38. (*)PQ (c)(d) (e)	Чашелистик: основная окраска верхней стороны		RHS Colour Chart (цветовая шкала RHS) (укажите соответствующий номер)	
39. (*) QN (c)(d) (e)	<u>Только сорта с одной окраской:</u> Чашелистик: распределение окраски по верхней стороне	1	светлее по направлению к середине	Вилль де Лион
		2	равномерная	Lady Northcliffe
		3	светлее по направлению к краям	Evione
40. (*) PQ (c)(d) (e)	<u>Только сорта, имеющие более одной окраски:</u> Чашелистик: вторичная окраска внешней стороны		RHS Colour Chart (цветовая шкала RHS) (укажите соответствующий номер)	
41. (*) (+) PQ (c)(d) (e)	<u>Только сорта, имеющие более одной окраски:</u> Чашелистик: распределение вторичной окраски по верхней стороне	1	кромочное	Little Nell
		2	по центральной полосе	Nelly Moser
		3	крапчатое	Freckles
		4	вдоль жилок	Pagoda, Tango
42. (*)PQ (c)(d) (e)	Чашелистик: основная окраска нижней стороны		RHS Colour Chart (цветовая шкала RHS) (укажите соответствующий номер)	
43. (*) PQ(c) (d)(e)	<u>Только сорта, имеющие более одной окраски:</u> Чашелистик: вторичная окраска нижней стороны		RHS Colour Chart (цветовая шкала RHS) (укажите соответствующий номер)	
44. (*) QN (c)(d) (e)	Чашелистик: волнистость края	1	отсутствует или очень слабая	Barbara Jackman, Henryi
		3	слабая	Horn of Plenty
		5	средней волнистости	Belle Nantaise, Corona
		7	сильная	Evirin, Lord Nevill
		9	очень сильная	Katharina, The First Lady

№ п/п	Признак	Ин-декс	Степень выраженности	Сорта-эталоны
45.	Чашелистик:	1	отсутствует	Nelly Moser
QL(c)	извилистость вдоль	9	имеется	Evisix
(d)(e)	продольной оси			
46.	<u>Только сорта,</u>	3	слабая	Hagley Hybrid
QN (c)	<u>имеющие</u>	5	средняя	Козетта
(d)(e)	<u>извилистость вдоль</u>	7	сильная	Сизая птица
	<u>продольной оси:</u>			
	Чашелистик: степень			
	извилистости			
47.	Лепестковидные	1	отсутствует	Bill MacKenzie,
QL	стаминодии: наличие	9	имеется	Вилль де Лион
(c) (f)				Lemon Bells, Sieboldii
48.	Лепестковидные	3	мало	
QN	стаминодии: число	5	среднее количество	
(c) (f)		7	много	
49.	Лепестковидные	1	зеленовато-белая	Plena
PQ	стаминодии: основная	2	зеленая	
(c)	окраска верхней	3	желтая	
(f)	стороны	4	оранжевая	
		5	розовая	
		6	красная	
		7	пурпурная	Sieboldii
		8	фиолетовая	
50.	Нить: окраска	1	белая	Poulala
PQ		2	кремовая	Jan Pawell II
(c)		3	желтая	
(g)		4	зеленовато-желтая	Little Nell, Minuet
		5	зеленая	Pagoda
		6	розовая	Evione
		7	красная	Richard Pennell
		8	пурпурная	Tibetan Max
		9	коричнево-пурпурная	Helios
		10	светло-фиолетовая	Вилль де Лион
		11	фиолетовая	Shikoo
		12	коричневая	
51.	Пыльник: окраска	1	белый	Pink Minnie
PQ		2	желто-зеленый	Радищев
(c)		3	кремовый	Gravetye Beauty, Pixie
(g)		4	желтый	Evifive, Lasurstern
		5	розовый	Виктория
		6	красный	Evirin, Fireworks
		7	красновато-пурпурный	Fair Rosamond, Marcel Moser
		8	пурпурный	Fantaziia, Ilka
		9	фиолетовый	
		10	коричневый	Mrs Cholmondeley

№ п/п	Признак	Ин-декс	Степень выраженности	Сорта-эталоны
52. PQ (c) (g)	Рыльце: окраска	1	белое	Hagley Hybrid
		2	желтое	
		3	розовое	
		4	красное	
		5	пурпурное	
		6	коричневое	
53. PQ (c) (g)	Пестик: окраска	1	белый	
		2	желто-зеленый	
		3	желтый	
		4	розовый	
		5	пурпурный	
54. (* QL	Характер цветения:	1	только на приросте прошлого года	Elizabeth
		2	на приросте прошлого и текущего года	Haku Ookan, Casper, Nelly Moser, Madam Van Houtte, Николай Рубцов
		3	только на приросте текущего года	Jackmanii
55. (* QL	Время начала цветения	3	раннее	Apple Blossom, Elizabeth, Madam Van Houtte, Guernsey Cream
		5	среднее	Henryi, Titania, Лесная опера
		7	позднее	Jackmanii, Jan Pawel II, Gipsy Queen

VIII. Объяснения к Таблице признаков и методы проведения учетов

1. Объяснения, охватывающие несколько признаков

Признаки, содержащие следующие знаки в первом столбце Таблицы признаков должны быть исследованы, как указано ниже:

(a) все наблюдения на листе следует проводить на полностью сформированном листе, взятом из средней трети побегов текущего года;

(b) для сортов со сложными листьями, наблюдения на листовой пластинке следует проводить на основном листочке первого порядка;

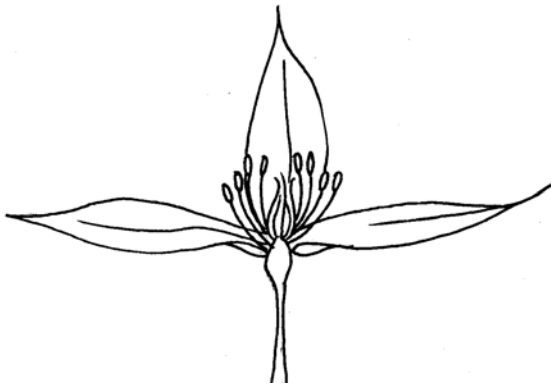
(c) все наблюдения на цветке следует проводить в течение первого периода цветения за сезон;

(d) цветки *Clematis* не имеют лепестков. Однако чашелистики являются лепесткообразными, как показано ниже. В некоторой литературе их называют *листочками околоцветника* – термином, который используется, когда отличие между чашелистиком и лепестком не столь явные.

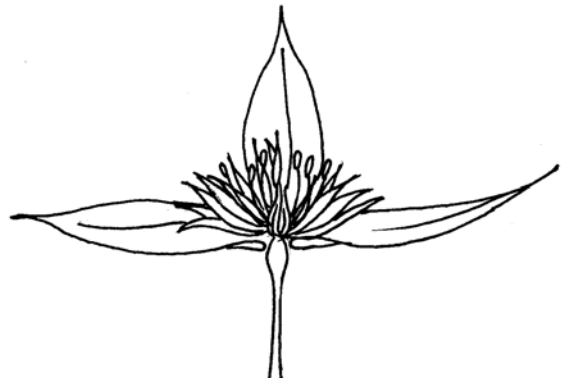
(e) для сортов с полумахровыми или махровыми цветками, все наблюдения на чашелистиках следует проводить на первом полноценном изгибе внешних чашелистиков;

(f) *стаминодии* – это стерильные, нефункциональные и часто беспыльниковые тычинки. Иногда они бывают лепестковидные по форме и окраске. Нелепестковидные стаминодии должны учитываться также как и тычинки;

(g) распознаваемые тычинки и пестики могут быть не представлены на некоторых цветках; как один, так и оба могут отсутствовать.



Цветок клематиса с тычинками



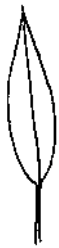
Цветок клематиса с тычинками и лепестковидными стаминодиями

2. Объяснения для отдельных признаков

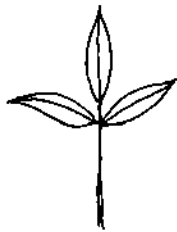
К 3. Только вьющиеся сорта: Растение: сила роста

Силу роста растения следует рассматривать как вегетативный рост в целом.

К 6. Лист: тип



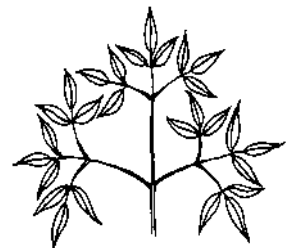
1 простой



2 тройчатый



3 двоякотрейчатый



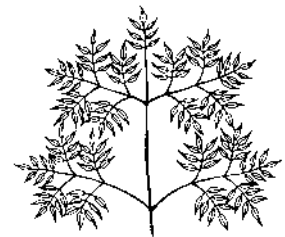
4 триждытройчатый



5 перистый



6 двоякоперистый



7 триждыперистый

К 9. Листовая пластинка: форма



1 ланцетовидная



2 яйцевидная



3 эллиптическая



4 обратно-
яйцевидная

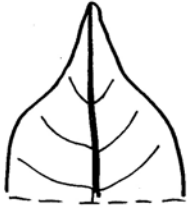


5 ромбическая

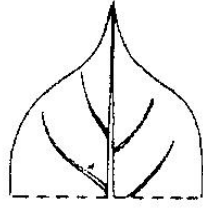


6
сердцевидная

К 10. Листовая пластинка: форма верхушки



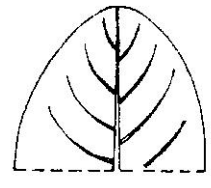
1 заостренная



2 остроконечная



3 острая

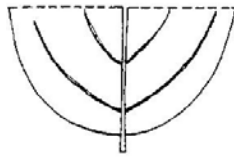


4 округлая

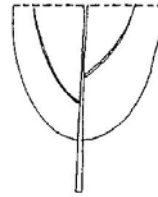
К 11. Листовая пластинка: форма основания



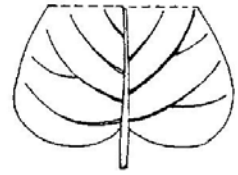
1 острое



2 тупое



3 округлое



4 сердцевидное

К 12. Листовая пластинка: форма края



1 цельная



2 выемчатая



3 городчатая



4 зубчатая



5 пильчатая

К 15. Только сорта с рассеченной листовой пластинкой: Листовая пластинка: глубина полости между долями



3 мелкая

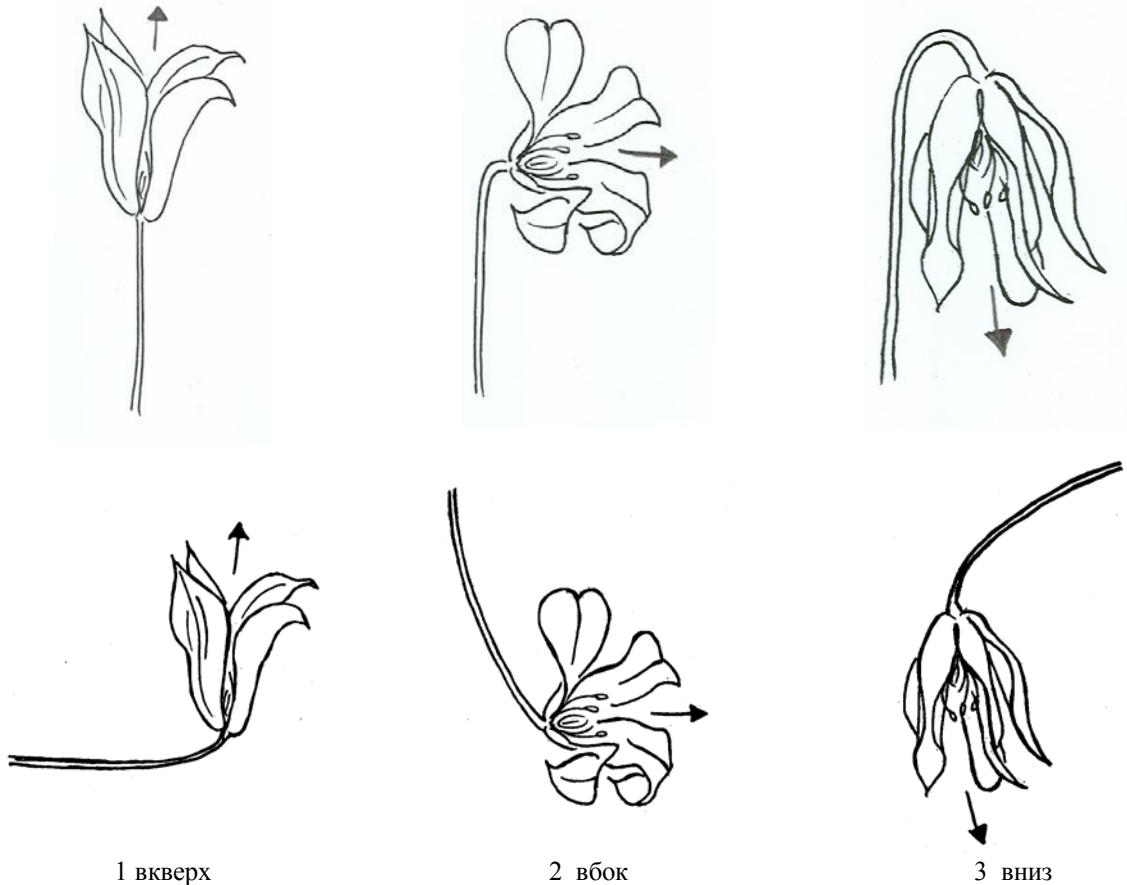


5 средней глубины



7 глубокая

К 21. Цветок: положение



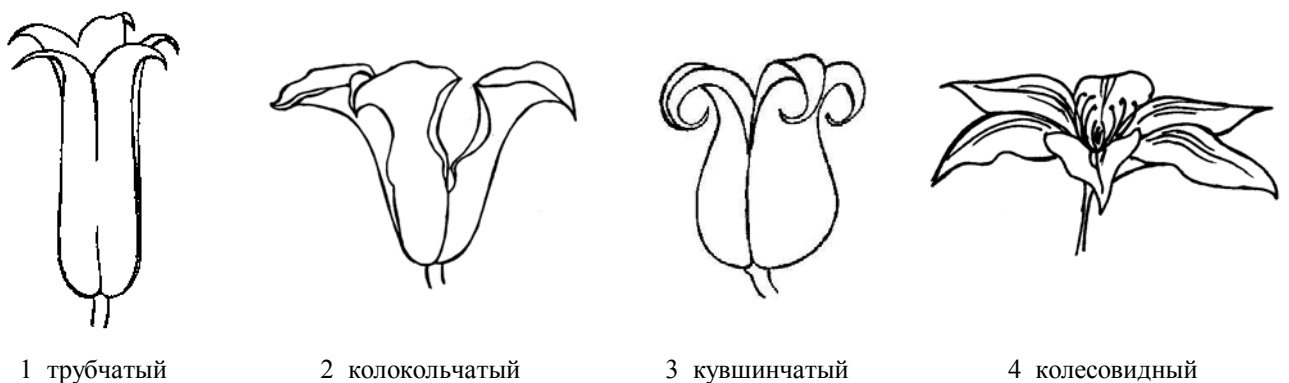
К 22. Цветок: тип

Простой – цветок, который имеет только один набор колец чашелистиков

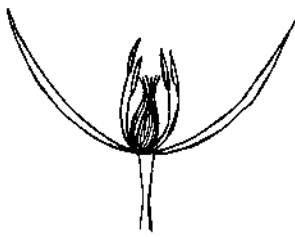
Полумахровый – цветок, который имеет только один набор колец чашелистиков плюс один или два кольца, которые могут быть полными или неполными

Махровый – цветок, который имеет более трех колец чашелистиков

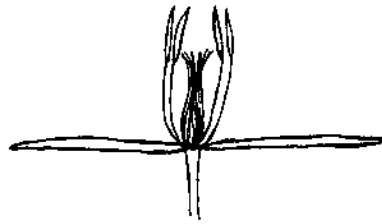
К 24. Только сорта с простым и полумахровым типом цветка: Цветок: форма



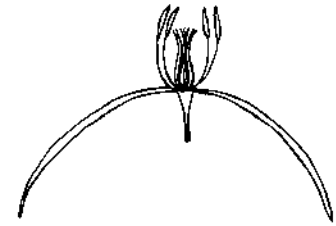
К 25. Только сорта с колесовидной формой цветка: Цветок: поперечное сечение в профильной проекции



1 вогнутый

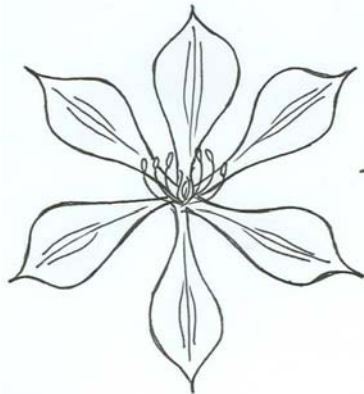


2 плоский



3 выпуклый

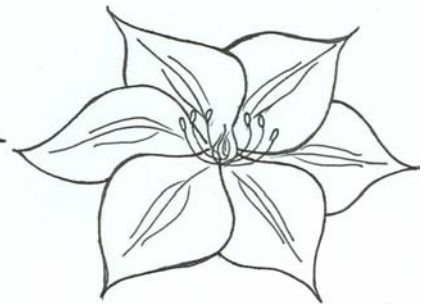
К 27. Только сорта с колесовидной формой цветка: Цветок: расположение чашелистиков



1 свободные



2 соприкасающиеся

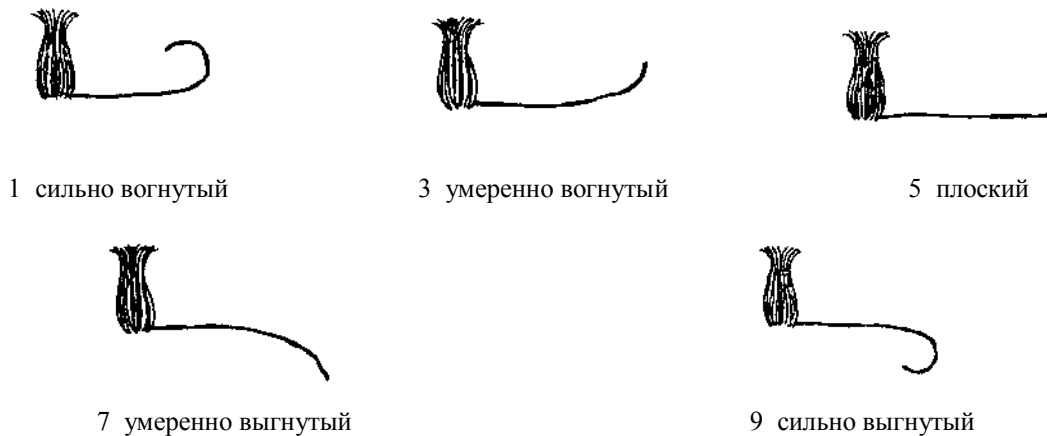


3 частично перекрывающиеся

К 32. Чашелистик: форма в поперечном сечении



К 33. Только сорта с колесовидной формой цветка: Чашелистик: изгиб в продольном сечении



К 34. За исключением сортов с колесовидной формой цветка: Чашелистик: завернутость верхушки



1 отсутствует или очень слабая

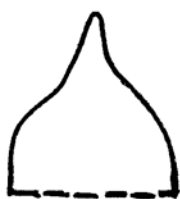


5 средняя

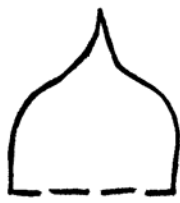


9 очень сильная

К 35. Чашелистик: форма верхушки



1 заостренная



2 остроконечная



3 острая

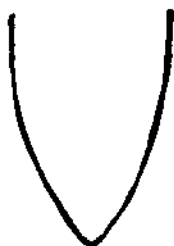


4 тупая



5 выемчатая

К 36. Чашелистик: форма основания



1 тип 1

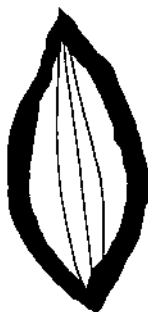


2 тип 2



3 тип 3

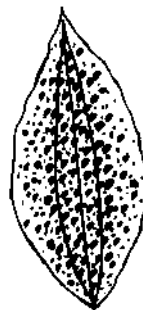
К 41. Только сорта, имеющие более одной окраски: Чашелистик: распределение вторичной окраски по верхней стороне



1 крамочное



2 по центральной полосе



3 крапчатое



4 вдоль жилок

IX. Литература

- 1) Buczacki, S., 1998: Powojniki, ELIPSA, Warszawa, PL.
- 2) Evison, R., 1998: The Gardener's Guide to Growing Clematis, David & Charles Publishers, Devon, GB.
- 3) Grey-Wilson, C., 2000: Clematis – the Genus, B.T. Batsford Ltd., London, GB.
- 4) Huxley, A. (ed.), Griffiths, M. (ed.), Levy, M. (ed.) 1999: The Royal Horticultural Society Dictionary of Gardening, McMillan Reference Ltd., London (Volume I, pp. 641-651), GB.
- 5) Johnson, M., 2001: The Genus Clematis, Magnus Johnsons Plantskola AB, Södertälje, SE.
- 6) Krüssmann, G. 1984: Manual of Cultivated Broad-Leaved Trees & Shrubs, Timber Press, Beaverton, Oregon (Volume I, pp. 339-353), US.
- 7) Sekowski, B., 1978: Powojniki, PWRiL, Warszawa, PL.
- 8) Toomey, M. and Leeds, E., 2001: An illustrated encyclopedia of Clematis, Timber Press, Portland, Oregon, US.

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

АНКЕТА СОРТА

1. Культура **Клематис** *Clematis L.*
(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

Сорт получен путём:

4.1.1 Скрещивание:
(a) контролируемое скрещивание []
(укажите сорта-родители) _____

(b) частично контролируемое скрещивание []
(укажите известный(е) сорт(а)-родитель(и)) _____

(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) размножение in vitro []

(c) другое []
(укажите метод) _____

4.2.2 Семена []

4.2.3 Другое []
(укажите подробности) _____

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

	Признак	Индекс	Сорта-эталоны	Степень выраженности признака
5.1 (1)	Растение: тип	1[...] 2[...]	Evisix, Сизая птица Tetrarose, Вечный зов, Вилль де Лион	невьющееся вьющееся
5.2 (6)	Лист: тип	1[...] 2[...] 3[...] 4[...] 5[...] 6[...] 7[...]	Durandii Pink Champagne, Надежда Purpurea Plena Elegans	простой тройчатый двойкотройчатый триждытройчатый перистый двойкоперистый триждыперистый
5.3 (22)	Цветок: тип	1[...] 2[...] 3[...]	Nelly Moser, Perle d'Azur, Jan Pawell II, Gipsy Queen Caroline Lloyd, Marjorie Kiri Te Kanawa, Multi Blue	простой полумахровый махровый
5.4 (23)	Цветок: диаметр	1[...] 3[...] 5[...] 7[...] 9[...]	Marjorie Little Nell Perle d'Azur Evista, Madam Van Houtte Fairy Queen, Kasper	очень маленький маленький среднего размера большой очень большой
5.5 (37)	Чашелистик: число окрасок верхней стороны	1[...] 2[...]	Lady Northcliffe Evione, Nelly Moser	одна более одной
5.6 i (38)	Чашелистик: основная окраска верхней стороны	[...]	RHS Colour Chart (цветовая шкала RHS) (укажите соответствующий номер)	
5.6 ii (38)	Чашелистик: основная окраска верхней стороны	1[...] 2[...] 3[...] 4[...] 5[...] 6[...] 7[...] 8[...]		белая желтая розовая красная пурпурная фиолетовая синяя зеленая

6. Похожие сорта и отличия от этих сортов

Наименование(я) похожего(их) сорта(ов)	Признак(и), по которому(ым) заявленный сорт отличается от похожего сорта	Степень выраженности признака	
		похожий сорт	сорт-кандидат

Комментарии:

