

**О внесении изменений в приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 30 июля 2009 года № 434 "Об утверждении Государственного реестра селекционных достижений, рекомендуемых к использованию в Республике Казахстан, и Перечня перспективных сортов сельскохозяйственных растений"**

Приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 10 апреля 2023 года № 130. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 12 апреля 2023 года № 32281

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 30 июля 2009 года № 434 "Об утверждении Государственного реестра селекционных достижений, рекомендуемых к использованию в Республике Казахстан, и Перечня перспективных сортов сельскохозяйственных растений" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 5759) следующие изменения:

преамбулу изложить в следующей редакции:

"В соответствии с подпунктом 21) пункта 1 статьи 6 Закона Республики Казахстан "О семеноводстве" **ПРИКАЗЫВАЮ:**";

Государственный реестр селекционных достижений, рекомендуемых к использованию в Республике Казахстан, утвержденный указанным приказом, изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;

Перечень перспективных сортов сельскохозяйственных растений, утвержденный указанным приказом, изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Департаменту земледелия Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра сельского хозяйства Республики Казахстан после его официального опубликования.

4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Приложение 1 к приказу  
Министр сельского хозяйства  
Республики Казахстан  
от 10 апреля 2023 года № 130  
Утвержден приказом  
Министра сельского хозяйства  
Республики Казахстан  
от 30 июля 2009 года № 434

**Государственный реестр селекционных достижений, рекомендуемых к использованию в Республике Казахстан**

[illegible]

19.	ЕГЕМЕН – 20 ®	2016	3, 14	18	03				
20.	ЖЕМЧУЖИН А ПОВОЛЖЬЯ	2011	7	114	04				
21.	ЖЕТЫСУ	1993	3, 6, 14	18	03				
22.	ИНТЕНСИВН АЯ	1987	14	201	02			ДВ	
23.	КАЗАХСТАН СКАЯ 10 ®	1996	3	18, 35	03				
24.	КАРАБАЛЫК С К А Я ОЗИМАЯ ®	2010	5, 10, 13	24	03				
25.	КАРАБАЛЫК СКАЯ 101	2016	13	24	03				
26.	КАРАСАЙ	2009	3	18	03				
27.	КАРЛЫГАШ	1986	9	18	03				
28.	КОНДИТЕРСК АЯ	2011	6, 14	29	06				
29.	КРАСНОВОД ОПАДСКАЯ 210	1976	14	29	02				
30.	КУЙБЫШЕВК А	1992	7	129, 96	04				
31.	ЛЮТЕСЦЕНС 72	1990	7	131	03				
32.	МАЙРА	2009	9	18	03				
33.	МАМЫР	2018	3, 9	18	04				
34.	МАТАЙ ®	2017	3	18	04				
35.	МЕРЕКЕ 70	2011	3,6	18	04				
36.	МИРОНОВСК АЯ 808	1965	1, 5, 7, 10, 13	162	04				
37.	НАЗ	2001	3, 6, 9	18	03				
38.	НУР-38	2020	5	8	04				
39.	НУРЕКЕ	2008	3, 6	16, 18	03			ДВ	
40.	ОДЕССКАЯ 120	1993	3	169	02				
41.	ОДЕССКАЯ 200	2016	5	169, 139	03				
42.	ОКТЯБРИНА 70	1993	14	29	02				
43.	ПИСАНКА	2016	3, 5	139, 169	03				
44.	РАМИН	2008	3	18	03				
45.	РАСАД	2011	3, 6	18	03				
46.	САПАЛЫ	2001	3	18	03				
47.	САРАТОВСК АЯ 90	2007	7	114	04				

48.	СЕЛЯНКА ОДЕССКАЯ	2016	2, 5, 7	139, 169	03				
49.	СИБИНКА	1994	5	90, 79	03				
50.	СКАРЬНИЦА	2017	5	139, 169	04				
51.	СНИГУРКА	2023	3, 16	448	04				
52.	СТЕКЛОВИД НАЯ 24 ®	1995	3, 6, 14	18	03				
53.	ТОМИРИС 60	2022	6, 14	29	04				
54.	ФАРАБИ	2011	3, 6	18	04				
55.	ФИРУЗА 40	2020	3	139	03				
56.	ЦАРИЧАНКА	2021	5, 6	384	02				
57.	ЦЕФЕЙ	2023	5	449	04				
58.	ШӨЛ ®	2020	9, 14	29	02				
59.	ЭРИТРОСПЕР МУМ 350	1998	3	15, 18	03				
60.	ЭТНОС	2020	5	96, 413	04				
61.	ЮБИЛЕЙНАЯ 60	2001	9	18	03				
62.	ЮЖНАЯ 12	1992	6, 14	29	02				

Параграф 2. Пшеница твердая озимая  
*Triticum durum* Desf.

63.	АЙСБЕРГ ОДЕССКИЙ	1992	6,14	169	03				
64.	АРГОНАВТ	2012	3	169	03				
65.	КАЗАХСТАН С К И Й ЯНТАРЬ	2011	3, 6, 9	18	03				
66.	СӨТТІ -14	2019	6	18	03				

Параграф 3. Ячмень озимый  
*Hordeum vulgare* L. sensu lato

67.	АЙДЫН ®	2013	3	18	04				
68.	БЕРЕКЕ 54	1994	3, 6, 14	29	04			ДВ	
69.	ДОСТОЙНЫЙ	2012	3	169	03			ДВ	
70.	ЖАЛҒАС	2020	6, 14	402	03				
71.	ЗЫМОВЫЙ	2012	3	169	04				
72.	НЕКТАРИЯ	2011	3	316	04				
73.	РОМАН	1987	6	169	04				
74.	РОСАВА	1994	3, 9	169	04			ДВ	
75.	СКАРПИЯ	2012	3, 6	323	04				
76.	ТЛЕК	2010	14	29, 302	04				

Параграф 4. Рожь озимая  
*Secale cereale*

77.	ЗАЩИТА	1991	5	90, 8	05				
78.	ӨСКЕМЕН	2021	5, 10	8	04				

79.	САРАТОВСКАЯ 7	2011	7	114	04				
80.	ЧУЛПАН	1991	12, 13	51	06				
Параграф 5. Тритикале озимая Triticosecale Wittmack									
81.	АНТОСЬ	2018	3	362					
82.	ЗЕРНОКОРМОВОЕ 5	2019	6	18	04				
83.	ОРДА	2010	3, 14	29					
84.	ТАЗА	2002	3, 6, 14	18					
Параграф 6. Пшеница мягкая яровая Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol									
85.	АВАНГАРД	2005	5	11	05				
86.	АВГУСТИНА	2017	10	24	04				
87.	АЙГУЛЬ	2023	1, 13	435	04				
88.	АЙНА ®	2018	1, 10, 13	24	04				
89.	АКМОЛА 2 ®	1998	1, 13	19	04				
90.	АКТОБЕ 39 ®	2008	2	4	04				
91.	АЛАБУГА	2021	1, 13	382	04				
92.	АЛЕМ	2006	3, 5	16, 18	04				
93.	АЛМАКЕН	2011	3	18	04				
94.	АЛТАЙ	2006	5	8	04				
95.	АЛТАЙСКАЯ ЖНИЦА	2016	1, 10, 13	288	04				
96.	АЛТАЙСКАЯ 325	2006	5	46	04				
97.	АЛЬБИДУМ 31	2010	7	97	04				
98.	АЛЬБИДУМ 32	2015	7	97	04				
99.	АНЕЛЬ-16	2020	1, 12, 13	30	05				
100.	АРАЙ	1999	3	18	04				
101.	АСТАНА ®	2004	1, 13	19	03				
102.	АСТАНА 2 ®	2008	5, 13	19	03				
103.	АСЫЛ САПА ®	2015	1, 13	19	04				
104.	АТЛАС ®	2021	10	12, 401	05				
105.	БАЙТЕРЕК	2008	5	2, 19, 281	03				
106.	БАРЫС ®	2020	5	12, 401	04				
107.	БОЛАШАК	2023	3	18	04				
108.	ВЕРА	1985	5	148, 104	05				
109.	ВОЛГОУРАЛЬСКАЯ®	2003	7	40, 129, 114	04				
110.	ГАДИС	2020	5	317	03				

[illegible]

137.	КАРАГАНДИ НСКАЯ 60 ®	2017	1, 5, 8, 10, 13	43	04				
138.	КАРАГАНДИ НСКАЯ 70	1992	8, 12	43	05				
139.	КВИНТУС ®	2018	1, 10, 13	369	04				
140.	КОНДИТЕРСК АЯ ЯРОВАЯ	2015	1, 8, 10, 12, 13	30	05				
141.	КОНТИНЕНТ АЛЬ ®	2018	1, 10, 13	370	03				
142.	КОСТАНАЙ	2019	13	370	02				
143.	КРАСНОУРА ЛЬСКАЯ	2021	7	40, 420	04				
144.	КРАЮШКА	2022	1, 13	435	04				
145.	КУРЬЕР	2020	5, 13	85, 96	04				
146.	КУТУЛУКСК АЯ	1982	5	125	04				
147.	ЛАМИС	2018	1, 10, 13	24	04				
148.	ЛАСКАДА	2023	1	447	03				
149.	ЛЮБАВА	2003	10, 13	251	04				
150.	ЛЮБАВА 5 ®	2011	10	251	02				
151.	ЛЮБАВА 25 ®	2021	1, 10, 13	251	04				
152.	ЛЮТЕСЦЕНС 32	1996	10, 12	18	03				
153.	ЛЮТЕСЦЕНС 90	1996	1	18, 13	04				
154.	ЛЮТЕСЦЕНС 521	1993	5	56	03				
155.	ЛЯЗЗАТ	2011	5	8	05				
156.	МЕЛОДИЯ ®	2016	1, 10, 13	138	04				
157.	МИРАС	2002	6	16, 18,255	03				
158.	НАДЕЖДА	2004	9, 14	16, 18, 255	04				
159.	НАРГИЗ	2011	5	8	04				
160.	ОМСКАЯ КРАСА	2016	1	138	03				
161.	ОМСКАЯ 18	1991	1, 5, 10, 12, 13	138	05				
162.	ОМСКАЯ 19	1989	1, 13	138	04				
163.	ОМСКАЯ 20	1996	10	138	04				
164.	ОМСКАЯ 24	2004	10	138	05				
165.	ОМСКАЯ 28 ®	2004	1, 13	138	05				
166.	ОМСКАЯ 29	2002	10	138	04				
167.	ОМСКАЯ 30	2002	10	138	04				
168.	ОМСКАЯ 35 ®	2008	1, 10, 13	138, 282	05				
169.	ОМСКАЯ 36 ®	2009	1, 10, 13	138, 282	03				
170.	ОМСКАЯ 37®	2016	5	138	04				

171.	ОМСКАЯ 38 ®	2013	1, 5, 13	138, 282	04				
172.	ОМСКАЯ 41 ®	2016	10	138	05				
173.	ОРАЛ ®	2016	7	19, 40	04				
174.	ОСКЕМЕН ®	2017	5, 10	12, 18	04				
175.	ПАВЛОДАРС К А Я ЮБИЛЕЙНАЯ	2016	12	30	04				
176.	ПАВЛОДАРС КАЯ 93	1999	2, 12	30	05				
177.	ПАМЯТИ АЗИЕВА ®	2004	10, 12, 13	138	03				
178.	ПАМЯТЬ 47	1995	14	29	02			ДВ	
179.	РОСИНКА 3	2004	1	138	04				
180.	САМАЛ	2007	5	8	05				
181.	САМГАУ	2012	12	18, 30	04				
182.	САРАТОВСК АЯ 29	1957	1, 5, 8, 12	114	04				
183.	САРАТОВСК АЯ 42	1974	2, 7, 8	114	04				
184.	САРАТОВСК АЯ 55	1990	2	114	04				
185.	САРАТОВСК АЯ 70	2010	2	114	03				
186.	СВЕТЛАНКА ®	2006	1, 10, 12, 13	138	03				
187.	СЕВЕРЯНКА	2011	12, 13	16, 275, 30	04				
188.	СЕКЕ	2008	8, 12	30	05				
189.	СЕМЦНОВНА ®	2021	13	34, 421	04				
190.	СИЛАЧ	2023	1, 10, 13	455	05				
191.	СОЛНЕЧНАЯ	2019	5	12	05				
192.	СТАРТ	2021	1, 13	282	04				
193.	СТЕПНАЯ ВОЛНА	2016	10	288	04				
194.	СТЕПНАЯ 2 ®	2010	2	4	04				
195.	СТЕПНАЯ 50 ®	2011	2	4, 18	04				
196.	СТЕПНАЯ 60 ®	2011	8	4, 315	04				
197.	СТЕПЬ	2021	1, 13	282	03				
198.	ТАБЫС 60	2019	3	16, 18	04				
199.	ТАЙМАС®	2022	1	19	04				
200.	ТӘУЕЛСІЗДІК 20	2016	1, 10, 13	19	03				
201.	УЛЬБИНКА 25	1989	5	8	05				



202.	УМАЙ ®	2016	3, 10	350	04	ли			
203.	УРАЛОСИБИРСКАЯ®	2016	5	138, 282	04				
204.	УРАЛОСИБИРСКАЯ 2 ®	2021	13	90, 138, 282	04				
205.	ФАНТАЗИЯ ®	2016	10, 13	24	04				
206.	ЦЕЛИНА 50 ®	2010	1, 8	19	04				
207.	ЦЕЛИННАЯ ЮБИЛЕЙНАЯ	1988	1, 10	19	05				
208.	ЦЕЛИННАЯ 3С	1996	1, 10, 13	19	04				
209.	ЦЕЛИННАЯ 24	1993	1	19	03				
210.	ШОРТАНДИНСКАЯ 95 УЛУЧШЕННАЯ ®	2006	1, 13	19	05				
211.	ШОРТАНДИНСКАЯ 2007 ®	2012	7	19	04				
212.	ШОРТАНДИНСКАЯ 2012 ®	2015	1, 8, 10, 12, 13, 17	19	03				
213.	ШОРТАНДИНСКАЯ 2014 ®	2017	1, 10, 13	19	04				
214.	ЭКАДА 247®	2023	1, 10	251, 450, 451, 452, 453	04				
215.	ЮГО-ВОСТОЧНАЯ 2	2007	2	85, 114	04				

Параграф 7. Пшеница твердая яровая  
Triticum durum Desf

216.	АЛЕЙСКАЯ	2013	10	288	05				
217.	АЛТАЙКА	1981	13	47	04				
218.	АЛТАЙСКИЙ ЯНТАРЬ	2006	5	47	04				
219.	АЛТЫН-ДАЛА ®	2010	10 (*), 13	24	04				
220.	АСАНГАЛИ 20 ®	2015	5, 10	24	04				
221.	БЕЗЕНЧУКСКАЯ 139	1982	1, 10	129	04				
222.	БЕЗЕНЧУКСКАЯ 182	2004	10	129	04				
223.	ГОРДЕИФОРМЕ 254	2003	3	18,261	04				
224.	ДАМСИНСКАЯ ЮБИЛЕЙНАЯ ®	2017	1, 13	19	03				

[illegible]

[illegible]

[illegible]

319.	ЦЕЛИННЫЙ ГОЛОЗЕРНЫЙ ®	2017	1, 2, 7, 10, 12, 13	19	04				
320.	ЦЕЛИННЫЙ 60 ®	2017	1, 10	19	04				
321.	ЦЕЛИННЫЙ 91 ®	1996	1, 5, 12	19	04				
322.	ЦЕЛИННЫЙ 2005 ®	2010	5, 13 (*)	19	04				
323.	ШАХРИСТАН	2017	9	31	03				
324.	ЩЕДРЫЙ	2017	1, 5	344	04				
325.	ХАЙЛЕНД	2023	12	454	02				

Параграф 10. Тритикале яровая  
X *Triticosecale* Wittm. ex A. Camus

326.	ДАУРЕН	2020	1, 13	2, 405	04				
------	--------	------	-------	--------	----	--	--	--	--

Параграф 11. Овес яровой  
*Avena sativa* L

327.	АЛАМАН ®	2011	2, 3, 13	18	04				
328.	АРМАН ®	2010	5, 12	19	04				
329.	БАЙГЕ	2010	2, 9, 12	18	02				
330.	БАЙЗАТ ®	2019	1,2,5,8,10,12,13	19	04				
331.	БИТИК ®	1996	1, 9, 13	19	04				
332.	ДОНЕН	2018	9	18	03				
333.	ДУМАН ®	2018	1, 8, 10, 12, 13	19	04				
334.	ЖОРҒА ®	2011	3, 14	18	04				
335.	ИРТЫШ 15	1994	12, 13	138	04				
336.	КАЗАХСТАН СКИЙ 70	1992	3, 9, 14	18, 138, 67	02			зф	
337.	КУЛАГЕР	2007	3	18	05				
338.	ЛЫГОВСКИЙ 82	1993	5	107	05				
339.	МИРНЫЙ	1981	7, 8, 13	107	04				
340.	НИКОЛА ®	2011	1, 13	19	04				
341.	ПАМЯТИ БОГАЧКОВА	2006	13	138	04				
342.	ПЕГАС	2012	5	288	04				
343.	СИНЕЛЬНИК ОВСКИЙ 14	1973	1,10	165	04				
344.	СКАКУН	1988	1, 3, 5, 10, 13	115, 144	04				
345.	СУЛУ ®	2018	10	18, 24	04				
346.	СЫРГАЛЫМ	2020	1, 3, 6, 12, 13, 14	18	04				

Параграф 12. Кукуруза  
*Zea mays* L.

347.	АГРИСТЕР	2012	6	317	05	2л			
348.	АЛАТАУ 107 ТВ	1992	3, 7, 8	61, 170, 18	02	3л			
349.	АЛТАЙ 250 МВ	1994	1, 3, 9, 12	18, 11	03	4л			
350.	АЛТАЙ 319	2006	5	270, 220	04	3л			
351.	АЛТЫН 739	2006	3	270, 220	06	2л			
352.	АМАНДО	2016	6	347	03	2л			
353.	АРМАН 689	2007	3	270, 220	06	2л			
354.	АС 33034	2016	3	346	03	2л			
355.	БЕЛАМИ	2022	5, 10	331	02	F1			
356.	БЕРТА	2021	2, 5, 12	388	02	3л			
357.	БИЛЬБАО	1996	3	235	03	2л			
358.	БУДАН 237 МВ ®	1994	1, 2, 3, 5, 7, 8, 9 , 10	18	04	3л			
359.	БЦ503ПК	2010	3	298	02	F1			
360.	БЦ666	2010	3	298	03	F1			
361.	ВАНЕССА	2022	14	437	05	F1			
362.	ГВ3808	2019	9	372	04	F1			
363.	ГВ 8037	2021	3, 5, 14	372	03	F1			
364.	ГВ9003	2018	9	372	04	2л			
365.	ДАЛА АРУЫ 446 П	2011	3	18, 67	05	гп			
366.	ДАНУБИО	2017	3, 14	347	01	3л			
367.	ДАРИНА МВ	2019	3	388	02	F1			
368.	ДЕЛЬФИН	2016	13	345	02	3л			
369.	ДЕРКУЛЬСКИ Й 150 СВ ®	2020	7	18, 40	02	3л			
370.	ДИАНА МВ	2021	2, 5, 6, 9	388	02	F1			
371.	ДЖИЛИАН	2021	9	424	03	3л			
372.	ДЖЕТА	2023	14	372	06	F1			
373.	ДЖОУРНИ	2023	9, 14	317	05	F1			
374.	ДК636	1997	6, 14	226	06				
375.	ДКЦ4590	2016	6	348	04	2л			
376.	ДКЦ5031	2017	14	348	04	2л			
377.	ДКЦ6590	2017	14	348	06	2л			
378.	ДМС 1915	2021	5, 10	423	02	F1			
379.	ДН БУЛАТ	2019	3	408	04	F1			
380.	ДН НУР	2020	8	408	02	3л			
381.	ДН ПИВИХА	2020	13	408	02	3л			
382.	ДН САРМАТ	2020	6	408	04	F1			
383.	ЕС ЛЕГОЛАС	2020	3, 14	345	03	F1			
384.	ЕС ЛИМЕС	2016	14	345	01	3л			

[illegible]

[illegible]



[illegible]

[illegible]

[illegible]

539.	ПАВЛОДАРС КОЕ 4	2017	1, 12, 13	30	04				
540.	ПАМЯТИ БЕРСИЕВА ®	2009	2, 10, 12	4	02				
541.	САРАТОВСК ОЕ 6	1985	1, 2, 3, 6, 9, 12, 13, 14	114	04				
542.	САРАТОВСК ОЕ 10	2006	7	114	04				
543.	СТАРТ	1981	2	114	04				
544.	УРАЛЬСКОЕ 109	1981	7	40	05				
545.	ШОРТАНДИН СКОЕ 7	1994	1	19	04				
546.	ШОРТАНДИН СКОЕ 10	2009	1, 8, 13	19	04				
547.	ШОРТАНДИН СКОЕ 11	2011	1, 13	19	04				
548.	ЯРКОЕ ЮБИЛЕЙНОЕ ®	2019	2, 5, 6, 10, 14	4	04				
549.	ЯРКОЕ 3 ®	2009	2	4	04				
550.	ЯРКОЕ 5	2012	2, 3, 8, 10	4	04				
551.	ЯРКОЕ 6 ®	2016	1, 2, 3, 6, 8, 9, 12, 13, 14	4	04				
552.	ЯРКОЕ 7	2015	2, 7	4	04				
553.	ЯРКОЕ 120	2017	10, 12, 13	4	04				
554.	ЯРЛЫК БАТЫРА	2021	7, 10	422	04				

Параграф 2. Гречиха  
Fagopyrum esculentum Moench

555.	БОГАТЫРЬ	1949	1, 3, 5, 8, 10, 12, 13	122	04				
556.	КРУПИНКА	1992	5, 6	171	04				
557.	СУМЧАНКА	1985	2, 3, 5, 7, 8, 10, 12, 13	171	02				
558.	ШОРТАНДИН С К А Я КРУПНОЗЕРН АЯ	1994	1, 5, 13	19, 141	04				
559.	ШОРТАНДИН СКАЯ 2 ®	2004	1, 5, 12	19	04				
560.	ШОРТАНДИН СКАЯ 4 ®	2014	1, 10, 13	19	04				
561.	ШОРТАНДИН СКАЯ 5 ®	2016	12	19	04				

Параграф 3. Рис  
Oryza sativa L.

562.	АВАНГАРД	1985	9, 14	196	04				
563.	АЙКЕРИМ®	2020	3, 9	31	04				
564.	АЙСАУЛЕ	2017	9	31	02				
565.	АЛТЫНАЙ	1999	3	16	04				
566.	АНАИТ	2012	9	68	02				
567.	АРАЛ 202	2006	3, 9	31	04				
568.	АРУ	2008	9	31	02				
569.	БАКАНАССК ИЙ	2008	3	16, 287	02				
570.	ЗАРЯ	2008	3	18, 266	02				
571.	КАЗВЕТТА	2017	9	16	04	гл			
572.	КАЗЕР – 6	2015	9	31	04				
573.	КАЗНИИР-5	2012	9	31	04				
574.	КАРАКАЛПА КСТАН	1989	14	196, 188	04				
575.	КУБАНЬ 3	1963	9	68	03				
576.	ЛАЗУРНЫЙ	1990	14	196	06				
577.	ЛИДЕР	2010	9	68	04				
578.	ЛИМАН	2007	9	68	04				
579.	МАДИНА	2007	9	16	03				
580.	МАРЖАН	1987	9	31	04				
581.	НОВАТОР	2010	9	68	02				
582.	ОПЫТНОЕ	2006	3	266, 18	04				
583.	ПАК-ЛИ	2004	3	266, 18	02				
584.	САЛИМА – 1 ®	2020	3	31	02				
585.	СОЛНЕЧНЫЙ	1982	3	68	04				
586.	СУАГ	2009	3	18, 266	02				
587.	СЫР СУЛУЫ ®	2020	3, 9	31	02				
588.	ТОГУСКЕН 1	2009	3 (*), 9	31	04				
589.	УЗ РОС 7-13	1968	14	196	06				
590.	УЗ РОС 59	1973	14	196	04				
591.	УШ-ТОБИНС КИЙ	1963	3	26	03				
592.	ФАТИМА	2020	3, 9	16, 31	04				
593.	ФИШТ	2012	9	68	04				
594.	ХАЗИРАН	2020	3	418	02				
595.	ЮЖАНИН	2016	9	344	04				
596.	ЯНТАРЬ	2009	9	68	04				

## Глава 3. Зернобобовые

## Параграф 1. Горох посевной

*Pisum sativum* L. sensu lato

[illegible]

[illegible]

[illegible]



678.	З А Р Я ВОСТОКА	2019	5	8	03	с			
679.	ИМПАКТ	2018	1	367	03	F1			
680.	ИНСАН 100	2023	12	456	04	F1			
681.	ИСЛЕРО	1999	12	225	04	F1			
682.	КАЗАХСТАН СКИЙ 1	1993	1, 9, 12	12	04	F1			
683.	КАЗАХСТАН СКИЙ 5 ®	2007	5, 10	8	02	F1			
684.	КАЗАХСТАН СКИЙ 95	2016	5	458	02	F1			
685.	КАЗАХСТАН СКИЙ 341	1998	1, 3, 13 , 14	12	04	F1			
686.	КАЗАХСТАН СКИЙ 465	2005	1, 5	12	02	F1			
687.	КАМАРО 2	2019	5,12	367	03	F1			
688.	КОЛОМБИ	2018	5, 12	358	03	F1	ВО		
689.	КСФ 7112	2012	12	331	02	F1			
690.	КҮН НҰРЫ ®	2017	1, 13	19	04	с			
691.	КЫЙ	2011	7	177	03	F1			
692.	ҚОСНҰР®	2020	1	28	01	с			
693.	ЛГ 50479 СХ	2023	15	317	02	F1			
694.	ЛГ 5377	2020	10	317	02	F1			
695.	ЛГ 5463 КЛ	2017	1, 5, 10 , 12, 13	317	01	F1			
696.	ЛГ 5478	2020	10	317	02	F1			
697.	ЛГ 5525	2014	10, 12, 13	317	03	F1			
698.	ЛГ 5542 КЛ	2015	1, 5, 13	317	02	F1			
699.	ЛГ 5543 КЛ	2015	1	317	03	F1			
700.	ЛГ 5555 КЛП	2018	5, 10, 12	317	04	F1			
701.	ЛГ 5631 КЛ	2016	5	317	02	F1			
702.	ЛГ 5633 КЛ	2014	1, 12	317	04	F1			
703.	ЛГ 5635	2012	14	317	04	F1			
704.	ЛГ 5663 КЛ	2012	9	317	04	F1			
705.	ЛГ 50270	2020	1, 12	317	01	F1			
706.	ЛГ 50480	2022	10, 12	317	01	F1			
707.	ЛГ 50545 КЛП	2021	12	317	03	F1			
708.	ЛГ 50635 КЛП	2020	10, 12	317	02	F1			
709.	ЛГ 59580	2020	5, 12	317	03	F1			
710.	МАЙЛАНҒАН ®	2021	1	19	03	с			
711.	MAC82A	2018	5	368	03	F1			

712.	МАХАОН КЛП	2023	10	359	03	F1			
713.	МЕРИДИЕС КЛ	2016	10, 13	341	02	F1			
714.	МИРАЖ	2018	1, 13	371	02	c			
715.	НАДЕЖДА	2019	8	359	02	F1			
716.	НАРЫМ	2018	1, 3, 5, 13, 10	458	02	F1			
717.	НК БРИО	2008	2, 3 (*), 5	233	04	F1			
718.	НК ДЕЛФИ	2011	5	233	02	F1			
719.	НК КОНДИ	2011	5	233	04	F1			
720.	НК НЕОМА	2014	5	233	04	F1			
721.	НК РОКИ	2009	5, 12	233	03	F1			
722.	НК ФОРТИМИ	2015	5	245	04	F1			
723.	НСХ6006	2016	9	289	03	F1			
724.	НСХ6009	2017	6	289	03	F1			
725.	НСХ6011	2016	14	289	01	F1			
726.	НСХ6054	2017	14	289	03	F1			
727.	НСХ6780	2017	3	289	03	F1			
728.	НХК12МО10	2019	5, 12	367	03	F1			
729.	Н4ЛМ406	2020	5, 12	367	03	F1			
730.	Н4ЛМ408	2019	5, 12	367	03	F1			
731.	Н6ЛМ304	2019	1	367	03	F1			
732.	ОРФЕЙ	2017	1, 2	289	02	F1			
733.	ОСКИЛ	2011	7	177	03	F1			
734.	ПАРАИЗО 102 КЛ	2015	3, 13	341	04	F1			
735.	ПАТРИОТ ®	2017	5, 14	8	02	c			
736.	П62ЛЛ109	2017	5, 12	234	02	F1			
737.	П63ЛЕ 10	2015	5	234	03	F1			
738.	П64ЛС108	2016	5	234	02	F1			
739.	ПОКРОВСКИ Й	2019	5	387, 399	01	c			
740.	ПРИНТАСОЛ	2007	5, 10	247	02	F1			
741.	РАУАН	2015	10	28	01				
742.	РЕЙНА	2023	3, 16	457	03	F1			
743.	Р Ж Т КАСТЕЛЛАН О КЛП	2022	5, 12, 14	355	02	F1			
744.	РЖТ БЕЛЛУС	2017	14	355	02	F1			
745.	Р Ж Т ВОЛЛУТО	2017	13	355	02	F1			
746.	РЖТ ВОЛЛЬФ	2022	1, 5, 13	355	04	F1			

[illegible]

776.	СУМИКО	2016	1, 3, 5, 12	358	04	F1			
777.	СУНКАР	2005	5, 14	12	02	F1			
778.	СУОМИ	2022	10	358	03	F1			
779.	ТРИСТАН	2016	12	358	02	F1			
780.	ТУКАН	2022	1	443	03	F1			
781.	ЦЕНТАВР	2022	6, 12	443	03	F1			
782.	ШЫГЫС 9	2020	5, 7	389	01	F1			
783.i	ШЕНОН	2022	6	444	04	F1			
784.	ЮБИЛЕЙНЫЙ 40	2009	2, 3, 5, 13	8	02				
785.	ARLAN	2022	3	458	02	F1			
786.	БАЙТЕРЕК-S®	2023	5, 7	458	02	F1			
787.	CSF15220	2020	5	331	04	F1			
788.	N5L301CL	2021	5, 12	367	03	F1			
789.	8H270KJDM	2016	1	356	03	F1			
790.	8X288KJDM	2016	1, 5	356	02	F1			

Параграф 2. Горчица сарептская  
*Brassica juncea* (L.) Czern.

791.	ЖАМИЛЯ	2011	3	18					
792.	НЕОСЫПАЮЩАЯСЯ 2	1950	1, 10, 12, 13	111					
793.	НИКА	2020	3, 5, 7, 8, 12	64	02				
794.	ПРИМА	2019	1,8, 10, 13	391	02				
795.	РУШЕНА	1993	1, 5, 7, 10, 12, 13	427					
796.	СИГМА	2021	1, 3, 5, 7, 10, 13	422	04				

### Параграф 3. Горчица белая Brassicaceae Sinápis álba

797.	ЗАПОРИЖАН КА	2020	1, 10, 13	391	02				
798.	ОМЕГА	2021	3, 5, 7, 10	422	04				

#### Параграф 4. Сафлор *Carthamus tinctorius* L.

[illegible]

802.	ИИРКАС	2009	3	29	04				
803.	МИЛЮТИНСКИЙ 114	1953	6, 14	193	04				
804.	МӨЛДІР 2008	2011	14	29	02				
805.	НИКА-80	2018	2, 3, 5, 8	18	04				
806.	НУРЛАН	1996	2, 8, 9, 14	29	04				
807.	ЦЕНТР 70 ®	2006	7, 3, 14	18	02				
Параграф 5. Соя Glycine max (L.) Merr									
808.	АБЕЛИНА	2017	3	347	01				
809.	АВАНТА	2023	2	426	02				
810.	АВРОРА	1983	5	74	03				
811.	АЙЗЕРЕ	2020	3, 6, 14	18	05				
812.	АЙ САУЛЕ ®	2021	3	18	05				
813.	АҚҚУ	2017	3, 6, 9, 14	18	06				
814.	АЛМАТЫ	2006	3, 14, 9	18	03				
815.	АЛУА	2022	5	8,18	03				
816.	АНА	2009	3	289	05				
817.	АНАСТАСИЯ	2012	1, 3, 9, 12	326	01				
818.	АННУШКА	2012	5, 8	326	01				
819.	АТАМЕКЕН	2022	5, 6, 14	458	01				
820.	БАРА	2016	1, 10	329	03				
821.	БИЛЯВКА	2012	2, 6, 10	326	01				
822.	БУКУРИЯ	2007	3	211	04				
823.	БІРЛІК КВ	2017	5	18, 8	03				
824.	ВИЛАНА	2011	3	64	03				
825.	ВОЕВОДЖАНКА	2009	3	289	06				
826.	ВОЛГОГРАДКА 1	1991	7	111	03				
827.	ВОЛМА	2022	12	445	02				
828.	ВОСТОЧНАЯ КРАСАВИЦА	2019	5	8, 18	03				
829.	ВИТА	2008	14	18	04				
830.	ДАНАЯ ®	2016	9	18	04				
831.	ДАНЕЛИЯ	2023	1, 10	16, 460	02				
832.	ДЕСНА	2012	5	327, 328	03				
833.	ЕЛМЕРЕЙ	2023	9	18	06				
834.	Е С КОМАНДОР	2022	5, 12	345	01				

835.	ЕС МЕНТОР	2016	3,14	345	02				
836.	ЖАЛПАКСАЙ	2003	3, 5, 9, 14	18, 176	02				
837.	ЖАНСАЯ ®	2012	3	18	04				
838.	ЗЕН	2010	3	247	03				
839.	ЗОЛОТИСТАЯ	2016	10	138	02				
840.	ИВУШКА	2018	1, 10, 12	18, 28	02				
841.	ИЗИДОР	2022	3, 14	345	05				
842.	КАЗАХСТАН СКАЯ 2309	1992	3, 6, 9	18	03				
843.	КАЛГАРИ	2023	9, 14	454	05				
844.	КИРКЛЕНД	2023	3	454	06				
845.	КОРСАК	2012	3, 5, 6	327, 328	05				
846.	КУБАНЬ	2015	3	330	02				
847.	ЛАСТОЧКА ®	2011	3, 6, 14	18	04				
848.	МИСУЛА 1092	1997	3, 9, 14	18, 37, 38	03				
849.	НЕНА	2011	3	220	06				
850.	НУНАВИК	2023	1, 10, 12	454	02				
851.	НУР ПЛЮС ®	2021	5	458	02				
852.	НЬЮПОРТ	2023	10, 12	454	02				
853.	ОРЕССА	2022	12	445	02				
854.	ОТАН ПЛЮС ®	2021	5, 6	458	02				
855.	ПАМЯТЬ ЮГК	2018	3	18	02				
856.	ПЕРИЗАТ ®	2013	3	18	04				
857.	ПРИПЯТЬ	2022	12, 13	445	02				
858.	ПРОГРЕСС	2022	5	458	03				
859.	РАДОСТЬ	2010	3, 6	18	02				
860.	РЕНТА	2011	3	64	03				
861.	РИВЕРТОН	2023	3, 14	454	05				
862.	РУЖИЦА	2010	3	298	03				
863.	САБИРА ®	2016	6	18	04				
864.	САВА	2008	3	289	05				
865.	СЕЛЕКТА 301 ®	2019	9	329	04				
866.	СЕЛЕКТА 302	2012	3	329	05				
867.	СИБНИИК 315	1993	1, 8, 10, 13	136	02				
868.	СК АЛЬТА	2023	1, 12, 13	426	01				
869.	СК АРТИКА	2023	13	426	01				

870.	СК ВЕДА	2021	5	426	02				
871.	СК ВИОЛА	2023	5	426	03				
872.	СК ДОКА	2021	1, 8, 13	426	01				
873.	СК ОПТИМА®	2018	3, 5, 6	329	02				
874.	СК РИАНА	2022	3, 9	426	01				
875.	СК ФАРТА	2022	1, 10	426	02				
876.	СК ЭЛАНА	2022	1, 5, 10	426	02				
877.	СКУЛЬПТОР	2021	1, 6, 12	299	03				
878.	СОКРОВИЩЕ ПАННОНИИ	2020	3	411	06				
879.	СПОНСОР	2016	3	345	04				
880.	ТАН	2023	5	458	01				
881.	ТАНАИС	2012	3	327, 328	02				
882.	ТЕРЕК	2012	3, 14	330	02				
883.	ТРИУМФ	2017	9	289	06				
884.	ХОРОЛ	2014	3, 5	327, 328	02				
885.	ЧЕРЕМОШ	2012	1, 3, 6, 14	327, 328	02				
886.	ЭВРИКА 357	1988	3, 6	18, 37, 38	04				
887.	ЭРИ	2023	1, 10, 12	454	03				

### Параграф 6. Кунжут *Sesamum indicum* L.

888.	ТАШКЕНТСК ИЙ 122	1942	14	191					
------	---------------------	------	----	-----	--	--	--	--	--

## Параграф 7. Рапс озимый

*Brassica napus* L. ssp. *oleifera* (Metzg.) Sinsk

889.	ИВАННА	1991	3	157					
------	--------	------	---	-----	--	--	--	--	--

## Параграф 8. Рапс яровой

*Brassica napus* L. ssp. *oleifera* (Metzg.) Sinsk

[illegible]

[illegible]



[illegible]

[illegible]

992.	ТИССЕРИН	2018	3, 6	240		F1			
993.	ФД БУНКЕР	2019	6	240		F1			
994.	ФД ЖАВЕЛОТ	2023	12	240		F1			
995.	НОМАД СМАРТ	2022	3	305		F1			
996.	САНДПАЙПЕ Р СМАРТ	2022	3	240		F1			
997.	ХОНЕЙ	2022	3	231		F1			
998.	ЦКАЗ МС 44	1995	1, 3, 6, 8, 10, 13, 14	18, 179		F1			
999.	ШАННОН	2013	3	338		F1			
1000.	ШЕКЕР®	2017	3	18		F1			
1001.	ШКИПЕР	2020	3, 12	231	06	F1			
1002.	ЭЙДЕР	2018	3, 6	240		F1			
1003.	ЭЛОДИЕ	2006	3, 6	240		F1			
1004.	ЯЛТУШКОВС КАЯ ОДНОСЕМЯН НАЯ	1961	2, 3, 6	182					
1005.	ЯЛТУШКОВС КАЯ ОДНОСЕМЯН НАЯ 30	1981	3, 6	182		F1			
1006.	№ 673403	2002	3	246		F1			

Параграф 2. Табак

*Nicotiana tabacum* L

1007.	ВИРДЖИНИЯ	2011	14	306					
1008.	ДЮБЕК 13	1986	3	36					
1009.	ДЮБЕК 44-07	1973	3	44					
1010.	ТАЛГАРСКИЙ 25	1974	3	36					
1011.	ТАЛГАРСКИЙ 28	1982	3	36					
1012.	ТАЛГАРСКИЙ 28–Ф2	2014	3, 14	339		ли			
1013.	ТАЛГАРСКИЙ 28–Ф4	2014	3, 14	339		ли			
1014.	ТАЛГАРСКИЙ 28-Ф20	2014	3, 14	339		ли			

Параграф 3. Кок-сагыз

*Taraxacum kok-saghyz*

1015.	САРЫЖАЗ®	2017	3	16					
-------	----------	------	---	----	--	--	--	--	--

Параграф 4. Прядильные

Хлопчатник

*Gossypium* L.



1044.	АЛУЭТ	2020	14	223	03		ст		
1045.	АЛЬВАРА	2011	3	320	03		ст		
1046.	АЛЬВЕРСТОУ Н РАСSET	2020	3	244	06		ун		
1047.	АЛЪЯНС	2011	14	21	04		ст		
1048.	АМОРОЗА	2010	3	223	02		ст		
1049.	АРИЗОНА	2013	5, 10, 12, 13, 14	223	03		ст		
1050.	АРТЕМИС	2009	8, 12	223	03		ун		
1051.	АСТАНА	2008	3	21	03		ун		
1052.	АУЛ	2008	3	21	04		ст		
1053.	БАБАЕВ	2016	3	21	04		ст		
1054.	БАЛТИК РЕД	2021	10	332	04		ст		
1055.	БАРНА	2020	3	396	03		ун		
1056.	БЕЛЛАРОЗА ®	2010	3	300	02		ст		
1057.	БЕРКУТ	2014	3	21	04		ун		
1058.	БИРГИТ ®	2012	12	332	04		ст		
1059.	БИРЛИК	2010	9	21, 31	04		ст		
1060.	БОЛАШАҚ	2020	3, 6	21, 415	04		ун		
1061.	Б О Р А ВАЛЛЕЙ	2013	3	336	04		ун		
1062.	БУРРЕН	2021	12	396	03		ст		
1063.	ВЕСНА	1982	10	106	02		ст		
1064.	ВИНЕТА	2010	3, 10	300	02		ст		
1065.	ВОСТОЧНЫЙ- 1	2019	5	393, 400	03		ст		
1066.	ГАЛА ®	2012	2, 8, 10 , 12, 13	332	02		ст		
1067.	ГАТЧИНСКИ Й	1978	6	133	04		ст		
1068.	ГРАНОЛА	2006	3	274	04		ст		
1069.	ДИАР	2023	3	21	04	с	ун		
1070.	ДЖЕЛЛИ ®	2015	1, 3	343	03		ст		
1071.	ДОНАТА®	2022	3, 8, 12	300	03	с	ст		
1072.	ДУНЯША	2009	1, 5, 10	28, 138	05		ст		
1073.	ЕВРОПРИМА	2015	3	300	02		ун		
1074.	ЕЛАМАН	2020	3	21	02		ун		
1075.	ЖАНАЙСАН	2003	6, 9	21	04		ст		
1076.	ЖОЛБАРЫС	2013	9	21	04		ст		
1077.	ЖУАЛЫ	2012	3, 14	21	03		ст		
1078.	ЗОРБА	2020	1, 3, 10 , 12	414	02		ун		

[illegible]

1109.	НАРТАУ	2013	3	21	04		ун		
1110.	НЕВСКИЙ	1987	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	133	03		ст		
1111.	НИКИТА	1996	3, 10	223	03		ун		
1112.	НИКСЕ	2019	3	332	03		ст		
1113.	НУР-АЛЕМ	2013	1, 3	21	04		ун		
1114.	НЭРЛИ	2000	3	21	04		ст		
1115.	ОПАЛ	2023	3	334	03	с			
1116.	ОРБИТА	2006	3	21, 253	04		ст		
1117.	ПАМЯТИ БОБРОВА	2010	3	21	04		ун		
1118.	ПАМЯТИ КОНАЕВА	2015	3	21	04		ст		
1119.	ПАМЯТИ ЛИГАЙ	2016	3, 6	21	03		ст		
1120.	ПАРОЛИ	2017	13	332	02		ст		
1121.	ПИКАССО	2016	2	223	03		ст		
1122.	ПОЛЕТ	1985	9, 12	143	02		ст		
1123.	ПОСВИТ	1995	1, 10	167	02		ст		
1124.	ПРЕВОСХОД НЫЙ	2012	1	277	03		ст		
1125.	ПРИЕКУЛЬСК ИЙ РАННИЙ	1962	6, 7, 9, 11, 13, 14	219	02		ст		
1126.	РАССЕТ БУРБАНК	2021	3, 10	432	06		ун		
1127.	РЕД СКАРЛЕТ	2011	8, 10	244	02		ст		
1128.	РЕД СОНЯ ®	2022	8	300	02	с	ст		
1129.	РЕСУРС	1993	10	60, 119, 120	04		ст		
1130.	РИВЬЕРА	2013	10, 14	223	02		ст		
1131.	РОДЕО	2011	3	244	05		ст		
1132.	РОДРИГА	2012	1, 8	333	02		ст		
1133.	РОЗАРА	2001	3, 8	230	03		ст		
1134.	РОКО	2010	3, 5	223	04		ст		
1135.	РОМАНО	1997	1, 2, 5, 8, 13	223	03		ст		
1136.	РОМАНЦЕ	2012	12	332	03		ст		
1137.	САНИБЕЛ ®	2023	3, 8, 12	300	01	с	ст		
1138.	САНТЕ	1996	2, 3, 5	223	03		ун		
1139.	САТИНА	2001	10	230	04		ст		
1140.	САФИЯ	2019	12	395	03		ст		

1141.	СЕКУРА	1999	3	230	02		СТ		
1142.	СОЛИСТ®	2012	1	332	02		СТ		
1143.	СОРАЯ®	2012	1, 13	332	02		СТ		
1144.	СОФИЯ	2013	3	21	02		УН		
1145.	ТАВРИЯ	2019	5	393, 400	03		СТ		
1146.	ТАМАША	1996	3, 5, 6, 8, 9	43, 21	02		СТ		
1147.	ТАМЫР	2000	5, 6, 9	21	04		СТ		
1148.	ТАНДЕМ	2009	5	8, 21	04		СТ		
1149.	ТЕКЕС	2012	3	21	03		СТ		
1150.	ТЕНИЗ	1999	3	21	03		СТ		
1151.	ТОБОЛ	2011	9	21	04		СТ		
1152.	ТОХТАР	2003	3, 5, 14	21, 253	02		СТ		
1153.	ТУСТЕП	2011	8	28	06		СТ		
1154.	ТЯНЬШАНСКИЙ	2014	3	21	02		УН		
1155.	УДАЧА	2011	5, 8, 13	60	03		СТ		
1156.	УДОВИЦКИЙ	2013	3	21, 28	04		УН		
1157.	УКАМА	2004	3	244	02		СТ		
1158.	УЛАН	2003	3	21	04		СТ		
1159.	УРАЛ-1	2017	7	21, 40	04		СТ		
1160.	ҰЛЫТАУ	2018	3, 6	21	04		УН		
1161.	ҮШҚОҢЫР	2012	3	21	04		СТ		
1162.	ФАБУЛА	2005	3, 10	244	04		СТ		
1163.	ФИРМЕННЫЙ	2007	1, 10, 13	277	02		СТ		
1164.	ФОНТАНЕ	2020	2, 14	223	04		УН		
1165.	ФРЕСКО	1996	1, 10	223	02		УН		
1166.	ЧАРОИТ	2020	7	28, 40	05		СТ		
1167.	ЧЕЛЕНДЖЕР	2021	3, 10	244	06		СТ		
1168.	ШАГАЛАЛЫ	2008	1	27, 21	02		СТ		
1169.	ШИСЕН 6	2021	1, 8, 13	430	04		УН		
1170.	ШОРТАНДИНСКИЙ	1977	1, 3, 5, 6, 10, 13	19, 21	03		СТ		
1171.	ЭВОЛЮШН	2016	5, 12	223	02		СТ		
1172.	ЭДЕМ	2016	3	21	02		УН		
1173.	ЭЛЕКТРА	2019	3	396	03		СТ		
1174.	ЭСКОРТ	1996	1, 10	223	03		УН		
1175.	ЭСМЕ	2016	1, 3, 10, 12, 13	223	02		СТ		
1176.	ЭСТРЕЛЛ	2011	3	320	03		СТ		
1177.	ЮЛИНКА®	2022	3, 8	300	02	С	СТ		



1178.	ЯГОДНЫЙ 19	2005	1, 2, 7, 8	28	03		ст		
1179.	ЯРЛА	1996	3, 12	229	02		ст		
Параграф 2. Капуста белокочанная <i>Brassica oleracea</i> convar. capitata (L.) Alef. var. capitataf. alba DC.									
1180.	АГРЕССОР	2015	8, 12	245	05	F1			
1181.	АДАПТОР	2015	1, 3, 13	245	03	F1			
1182.	АЛЛАДИН	1996	3	221	02	F1			
1183.	АМТРАК	1999	10	221	06	F1			
1184.	АНКОМА	2009	10	236	06	F1			
1185.	АРРИВИСТ	2010	3	293	04	F1			
1186.	АСТРУС ПЛЮС	2021	5, 8, 9, 10, 12	439	03	F1			
1187.	АТЛАНТИС	2014	3	321	05	F1			
1188.	АТРИЯ	2011	3	293	06	F1			
1189.	БАГИРСКАЯ	1955	9, 14	216	05				
1190.	БЕЛОСНЕЖКА	1977	5	175	06				
1191.	БЛОКТОР	2016	3	245	05	F1			
1192.	БОЛИКОР	2019	6, 8, 12, 14	245	03	F1			
1193.	БРОНКО	1998	3	221	04	F1			
1194.	БУРБОН	2010	10	294	02	F1			
1195.	БУХАРЕСТ	2015	14	293	03	F1			
1196.	БЭЛЛА	2020	3	21	06	с			
1197.	ВЕСТРИ	2017	12	293	06	F1			
1198.	ВЬЮГА	1991	1, 5, 7, 12, 13	87	05				
1199.	ГАБРИЕЛЬ	2016	14	264	04	F1			
1200.	ГАЛЛИКАН	2020	1, 5, 8, 10, 12	245	02	F1			
1201.	ГАЛЬВАТРОН	2018	14	321	05	F1			
1202.	ГЛОРИЯ	2015	12	245	05	F1			
1203.	ГЛОРИЯ СТАР	2020	12	245	04	F1			
1204.	ГРЕГОРИАН	2015	1, 3, 13	245	02	F1			
1205.	ГРЕПАЛА	2019	8	245	04	F1			
1206.	ГРИН ФЛЕШ	2011	3	293	02	F1			
1207.	ДЕВАТОР	2019	12	245	05	F1			
1208.	ДЖИНТАМА	2016	10, 12, 14	236	01	F1			
1209.	ЗЕНОН	2015	1	245	05	F1			
1210.	ЗИМОВКА 1474	1963	7	71	06				

1211.	ЗОЛОТОЙ ГЕКТАР 1432	1960	14	67	03				
1212.	ИЮНЬСКАЯ	1975	3, 5, 7, 9, 14	71	02				
1213.	КАТАТОР	2023	13	245	04	F1			
1214.	КЕВИН	2014	12	245	02	F1			
1215.	КОЛЯ	2013	3	321	05	F1			
1216.	КОРСУМА РЦ	2020	1	236	04	F1			
1217.	КУИЗОР	2015	1, 3, 14	245	04	F1			
1218.	ЛАУДА	2023	12, 13, 14	358	01	F1			
1219.	ЛЕКСИКОН	2020	8, 14	245	06	F1			
1220.	МАРКОНИ	2023	14	245	06	F1			
1221.	МЕГАТОН	1996	3, 13	221	05	F1			
1222.	МЕНЗАНИЯ	2015	14	293	06	F1			
1223.	МИРРОР	2016	3, 10	245	01	F1			
1224.	МОРРИС	1997	2, 3, 4	221	02	F1			
1225.	НАДЕЖДА	1990	3, 5, 7, 10, 11, 13	87	04				
1226.	НАДЮША	2013	3	21	06				
1227.	НЕЖЕНКА	2016	3	21	05				
1228.	НОВАТОР	2015	1	245	06	F1			
1229.	НОМЕР ПЕРВЫЙ ГРИБОВСКИЙ 147	1943	1, 2, 3, 4, 6, 8, 9, 11, 12, 13, 14	71	02				
1230.	НОМЕР ПЕРВЫЙ ПОЛЯРНЫЙ К -206	1990	10	126	02				
1231.	ОКСИЛУС	2021	8, 12	321	06	F1			
1232.	ОТОРИНО	2010	13	294	04	F1			
1233.	ПАНДИОН	2011	3	293	01	F1			
1234.	ПАРЕЛ	2001	3	221	02	F1			
1235.	ПОДАРОК	1964	1, 5, 8, 10, 12, 13	71	05				
1236.	ПРУКТОР ЦЕМЕС	2023	5, 10, 12, 15	245	04	F1			
1237.	ПУШМА РЦ	2020	6	236	02	F1			
1238.	РАПИДИОН	2017	14	321	05	F1			
1239.	РЕАКТОР	2014	12	245	03	F1			
1240.	РИНГТОН	2020	1, 5	245	04	F1			

1241.	РИНДА	2012	3, 9	293	04	F1			
1242.	РОСБЕРГ	2023	12	358	01	F1			
1243.	Р О Я Л ВАНТАЖ	2011	14	303	03	F1			
1244.	РУСИНОВКА	1985	2, 4, 5, 13	184	05				
1245.	САТЕЛИТ	1999	3, 5	221	04	F1			
1246.	СЕКОМА	2016	14	236	04	F1			
1247.	СЕЛМА	2014	6, 14	236	04	F1			
1248.	СЛАВАНОВА	2015	8	290	04				
1249.	СЛАВА ГРИБОВСКАЯ 231	1940	1, 2, 3, 4, 8, 9, 11, 12	71	04				
1250.	СЛАВА 1305	1951	1, 2, 4, 5, 7, 13	71	04				
1251.	СТОЛИЧНАЯ	1984	1, 4, 11	160	05				
1252.	ТАКОМА	2015	6, 9, 13	236	06	F1			
1253.	ТАШКЕНТСК АЯ 10	1962	6, 14	242	04				
1254.	ТОБИЯ	2011	3, 12	321	05	F1			
1255.	ТРАНСАМ	1999	3	221	04	F1			
1256.	ТРИПЕРИО	2020	3, 13	245	04	F1			
1257.	ТРОПИКАНА	2021	5, 8, 10 , 12,13	439	04	F1			
1258.	ФАБИОЛА	2022	12	245	02	F1	ст		
1259.	ФЕРРО	2022	3, 12, 14	439	04	F1			
1260.	ХАРРИКЕЙН	2006	2, 3	221	04	F1			
1261.	ХИНОВА	1997	10	221	06	F1			
1262.	ЭЛАСТОР	2020	14	245	06	F1			
1263.	ЭТМА	2006	12, 13	236	02	F1			
1264.	ЧЕМП	2016	14	247	02	F1			
1265.	ЧЕССМА	2009	13	236	02	F1			
1266.	ЯНИСОЛЬ	2014	14	264	02	F1			

Параграф 3. Капуста краснокочанная

*Brassica oleracea* var. *capitata* (L.) Alef. Var. *capitata* L. f. *rubra* (L.) Thell.

1267.	ГАКО	1966	1, 6, 7, 8, 10, 12, 13	71	05				
1268.	РЕБОЛ	2015	1, 14	245	02	F1			
1269.	РЕДЬМА	2014	6, 9, 14	236	04	F1			
1270.	РЕКСОМА	2016	14	236	06	F1			
1271.	РЕСКЬЮ	2015	1, 3	245	04	F1			
1272.	РОДИМА	2003	3	236	06	F1			

[illegible]

1299.	АГАССИ	2014	14	236	02	F1			
1300.	АЙРОНМЕН	2012	3	293	02	F1			
1301.	БАТОРИ	2020	3, 10, 12, 13, 14	245	03	F1			
1302.	БЕСТИ	2020	3, 10, 14	245	02	F1			
1303.	МОНОПОЛИ	2016	3, 12	245	04	F1			
1304.	МОНРЕЛЮ	2020	3, 10, 12, 13, 14	245	06	F1			
1305.	МОНТОП	2015	3	245	05	F1			
Параграф 7. Салат <i>Lactuca sativa</i> L.									
1306.	АБРЕК	2020	6, 12, 14	380	04				
1307.	АФИЦИОН	2014	12	236	04				
1308.	ГЕЙЗЕР	2020	2, 3, 6, 12	380	04				
1309.	КАРТАГЕНАС	2016	14	236	02				
1310.	КРУПНОКОЧ АННЫЙ	1982	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	71	02				
1311.	НЕЖНЫЙ®	2023	6, 14	441, 442	02	с			
1312.	НОВОГОДНИ Й	1993	3, 6	71	02			зг	
1313.	ОКТАВИУС	2014	14	236	04				
1314.	ОНИКС	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	264				зг	
1315.	ОРФЕЙ	2017	3, 5, 6, 12, 14	380	04	с	са		
1316.	ПАТРИЦИЙ	2017	3, 5, 6, 12, 14	380	06	с	са		
1317.	ПОЛЕЗНЫЙ	2015	3, 6	21	02				
1318.	РЕВОЛЮЦИЯ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	264				зг	
1319.	РЕЙЧЕЛ	2000	8	227		F1		зг	

1320.	ФЕСТИВАЛЬ НЫЙ	1986	5	71	04				
1321.	ФИОРЕТТ	2014	9	236	01				
Параграф 8. Капуста савойская <i>Brassica oleracea</i> L. convar. capitata (L.) Alef. var. sabauda L.									
1322.	ЭСТРЕМА	2016	14	236	04	F1			
Параграф 9. Горчица салатная <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. Et Coss. In Czern									
1323.	МУРАВУШКА	1990	8,9	118	02				
Параграф 10. Шпинат <i>Spinacia oleracea</i> L.									
1324.	ВИКТОРИЯ	1985	1, 3, 5, 10, 12, 13	1					
1325.	ГУДВИН	2020	2, 3, 5, 12, 14	380	02				
1326.	ПУМА	2014	6	236	02				
Параграф 11. Щавель <i>Rumex</i> L.									
1327.	БЕЛЬВИЛЬСК ИЙ	1961	3, 5, 6, 7, 8, 10 , 12, 13 , 14	1	02				
1328.	ГРИНГО	2020	2, 12, 14	380	02				
1329.	ШИРОКОЛИС ТНЫЙ	1967	1, 2, 3, 4, 10, 11, 14	154	02				
Параграф 12. Укроп <i>Anethum graveolens</i> L.									
1330.	АЛЛИГАТОР	2017	3, 5, 6, 12, 14	380	05				
1331.	АРМЯНСКИЙ 269	1974	5	128	06				
1332.	КАСКЕЛЕНСК ИЙ	1961	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04			зг	
1333.	ЛЕСНОГОРОД СКИЙ	1988	1, 10	71	04				
1334.	ХАРЬКОВСК ИЙ 85	1990	2, 4, 7, 11	175	04			зг	
Параграф 13. Ревень <i>Rheum</i> L.									
1335.	ВИКТОРИЯ	1961	5, 8	1	02				

[illegible]

1366.	ОРЗУ	2010	14	264	02	F1	ун		
1367.	ӨРКЕН	2009	6	21	02		ун		
1368.	ПАМЯТИ КАБИРОВОЙ	2015	5	21	04		са		
1369.	ПАРСИФАЛ	2010	3	294	02	F1	ун		
1370.	ПАСАЛИМО	2014	3, 8, 12 , 13	245	01	F1	са, за		
1371.	ПАСАМОНТЕ	2003	3	245	02	F1	са, кн		
1372.	ПУЧИННИ	2014	14	236	03	F1	са		
1373.	САЙЛАУ	2014	3, 5	21	04		са		
1374.	САТИНА	2014	3, 14	264	02	F1	са		
1375.	САФАА	2011	3, 6	293	03	F1	ун		
1376.	СОНАТА	2015	14	236	03	F1	са		
1377.	СУПЕРИНА	2010	14	294	02	F1	ун		
1378.	ТЕМПЕСТА	2010	10	294	02	F1	са, кн		
1379.	ЧАЙКОВСКИ Й	2016	14	236	01		ун		
1380.	ШАКТИ	2016	14	236	03		ун		
1381.	ШАНДИНИ	2016	13, 14	236	03		ун		
1382.	ШИЛЬДЕ	2004	2, 3, 4, 6, 9, 12 , 13, 14	21	04		за, кн		
1383.	УНИВЕРСАЛЬ НЫЙ	1975	5, 7, 8	87	02		за		
1384.	ХАРЬКОВСК ИЙ	1981	1, 5	175	02		за		
1385.	ХАСБУЛАТ	2017	5, 6, 14	380	03	F1	са, кн		
защищенного грунта									
1386.	АЙБЫН	2015	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04	F1	са	зг	
1387.	АЙСЕР	2016	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04	F1	са	зг	
1388.	АЛМА-АТИН СКИЙ 1	1965	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	32	03	F1		зг	
1389.	АПРЕЛЬСКИЙ	1980	1, 13	118	02	F1		зг	



[illegible]

1413.	КУКАРАЧА	1981	1	118	02	F1		зг	
1414.	КУРАЖ	2017	3, 6, 14	381	01	F1	са	зг	
1415.	ЛАЙФСКОР	2022	3, 6, 9, 14	264	02	F1	са	з	
1416.	МАГДАЛЕНА	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	321	03	F1	са	зг	
1417.	МАДЕЙРА	2022	3, 6, 9, 14	439	02	F1	са	з	
1418.	МАДРИЛЕНЕ	2017	3, 6, 14	321	03	F1	са	зг	
1419.	МАНУЛ	1977	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10 , 11, 14	118	04	F1		зг	
1420.	МАРАФОН	1983	1, 2, 4, 7, 8, 9, 10, 11	65	04	F1		зг	
1421.	МЕВА	2016	3, 6, 14	236	03	F1	са	зг	
1422.	МИРАКЛ	2019	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	390	01	F1		зг	
1423.	МОНИСИЯ	2014	3, 14	321	01	F1	са	зг	
1424.	МОСКОВСКИ Й ТЕПЛИЧНЫЙ	1978	1, 2, 4, 7, 8, 10 , 12, 13	65	02	F1		зг	
1425.	МУЛЬТИСТА Р	2014	3, 14	236	03	F1	са	зг	
1426.	НОВАТОП	2014	3, 14	245	01	F1	са	зг	
1427.	НУБИРА	2019	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	390	01	F1		зг	
1428.	ПАЛЕХ	2017	3, 6, 14	366	03	F1	са	зг	
1429.	ПРУВА	2014	3, 14	245	02	F1	са	зг	
1430.	РАПИДЕС	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	309	02	F1		зг	
1431.	РОМАРА РЦ	2020	14	236	02	F1	са,кн	зг	

[illegible]

[illegible]

1478.	НОВИЧОК	1986	3, 6, 9, 14	75	03		цк		
1479.	ОГОНЕК-777	2017	3, 5, 14, , 12	21	04	с	кн		
1480.	ОЛИВИЯ	2013	3	337	02	F1	ун		
1481.	ПЕРСЕЙ	1993	1, 3, 5, 6, 13, 14	212	03		са		
1482.	ПЕРФЕКТПИ Л	2011	3	321	01	F1	тп		
1483.	ПЛАМЯ	1995	12	21	04		цк		
1484.	ПОЛБИГ	2008	10	221	05	F1	ун		
1485.	ПУЛЬРЕКС	2013	3	321	03	F1	тп		
1486.	РАННИЙ 83	1972	3, 7, 14	212	02		са		
1487.	РАПИТ	2016	14	247	02	F1	са		
1488.	РАССВЕТ	2008	3, 14	21	04		ун		
1489.	РИЧИ	1996	5	221	03	F1			
1490.	РОЗАЛИЗА	2016	14	247	04	F1	са		
1491.	РОЗМАКС	2017	5, 12, 14	380	03	F1	са		
1492.	САГАТАН	2020	3, 8, 10, , 13, 14	245	02	F1	са		
1493.	САДЫК	2017	14	293	04	F1	са		
1494.	САМАЛАДАЙ	1997	3, 5, 6, 8, 12	21	04		тп		
1495.	САНМИНО	2020	5, 6, 14	245	03	F1	кнса		
1496.	СВ 8320 ТД	2021	14	321	05	F1	ун		
1497.	СЕНТОЗА	2023	3, 14, 16	439	04	F1			
1498.	СИБИРСКИЙ СКОРОСПЕЛ ЫЙ	1973	1, 10	87	02		са		
1499.	СУЛТАН	1998	3	221	03	F1			
1500.	СУОМИ	2018	14	245	05	F1	ун		
1501.	СУПЕР РЭД	2011	3	293	03	F1	са		
1502.	СЮРПРИЗ	2010	6	21	05		ун		
1503.	ТАНЯ	2009	3	293	04	F1	ун		
1504.	ТАҢШОЛПАН	2016	3, 5, 6	21	03		са		
1505.	ТЕРРА КОТА	2020	3, 10, 12, 13, 14	245	03	F1	са		
1506.	ТОПСИН	2000	3, 6	221	03	F1			
1507.	ТУРМАЛИН	2017	3, 5, 12, , 14	366	03	F1	са		
1508.	УЛИССЕ	2016	8	245	03	F1	кн		

1509.	УМЕКС	2020	5, 6, 14	245	03	F1	ун		
1510.	УМИТ	2013	6	21	05		са		
1511.	ФАКЕЛ	1979	3, 5, 14	212	04		тп		
1512.	ФЛОРИДА	2011	3	293	04	F1	ун		
1513.	ХАПИНЕТ	2020	12, 14	245	03	F1	ун		
1514.	ЦАРИН	2014	3, 8, 12	245	03	F1	са, тп		
1515.	ЦЕРАСО	2010	3	293	02	F1	цк		
1516.	ЧИБЛИ	2016	3, 10	245	05	F1	са		
1517.	ЧУДЕСНЫЙ	2020	14	21	04		ун		
1518.	08 АВ 8810	2017	14	321	02	F1	кн		
1519.	6 ПУНТО 7	2015	14	321	03	F1	са, кн		
защищенного грунта									
1520.	АБЕЛЛУС	2014	3, 14	236	04	F1	са	зг	
1521.	АДМИРО	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	321	04	F1	са	зг	
1522.	АЛАМИНА	2015	3, 6, 14	236	02	F1	са	зг	
1523.	АЛЕКСИЯ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	293	03	F1		зг	
1524.	АЛУА	2009	3	21	02	F1	са	зг	
1525.	АЛЬТАДЕНА	2018	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	245	04	F1		зг	
1526.	АТОС	1997	3, 6, 9, 14	118	04	F1		зг	
1527.	АТТИЯ	2015	3, 6, 14	236	03	F1	са	зг	
1528.	БЕЙСУЖОК	2017	3, 6, 14	366	04	F1	са	зг	
1529.	БЕСУТО	2020	14	321	04	F1	ун	зг	
1530.	БИГ БИФ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	293	03	F1		зг	
1531.	БОЛЕНА	2018	3, 6, 14	245	04	F1		зг	
1532.	БРИОЗО	2021	3, 6, 9, 14	236	04	F1	са	зг	

[illegible]

1550.	ЗОЛОТАЯ БУСИНКА	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04		са	зг	
1551.	ИРОК	1990	1	65, 88	04	F1		зг	
1552.	КАЗАЦИРО 206	2017	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04	с	са	зг	
1553.	КАПРИЦИЯ	2014	3, 14	236	03	F1	са	зг	
1554.	КАРЛСОН	1985	5, 8, 9	118	02	F1		зг	
1555.	КЕРЕМЕТ	2016	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04		са	зг	
1556.	КЛИМБО	2018	3, 6, 14	245	04			зг	
1557.	КЛИМСТАР	2017	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	245	02	F1	са	зг	
1558.	КОМИТТ	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	321	03	F1	са	зг	
1559.	КОМПЛИС	2022	3, 6, 9, 14	439	04	F1	са	з	
1560.	КОРВИНУС	2014	3, 14	321	02	F1	са	зг	
1561.	КРАСНАЯ СТРЕЛА	1995	3, 6	65	02	F1		зг	
1562.	КРИОЛЛЮ	2014	3, 14	236	03	F1	са	зг	
1563.	КУНЕРО	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	309	03	F1		зг	
1564.	ЛАСТОЧКА	1985	1, 7, 12 , 13	65	03	F1		зг	
1565.	ЛИЛОС	2014	3, 14	236	02	F1	са	зг	



1566.	МАРИНИС	2022	3, 6, 9, 14	439	03	F1	ст	з	
1567.	МАРТЕЗ	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	309	04	F1	ун	зг	
1568.	МАРФА	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	293	04	F1		зг	
1569.	МАТИАС	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	321	02	F1	са	зг	
1570.	МАХИТОС	2015	3, 6, 14	236	02	F1	са	зг	
1571.	МЕЛОДИЯ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	293	03	F1		зг	
1572.	МЕНХИР	2015	3, 6, 14	264	02	F1	са	зг	
1573.	МЕРЛИС	2016	3, 6, 14	247	03	F1	са	зг	
1574.	МОСКОВСКИ Й ОСЕННИЙ	1981	8, 12	71	04	F1		зг	
1575.	НУРАЙ	2008	3	21	06	F1	са	зг	
1576.	ОНДЕРО	2022	3, 6, 9, 14	439	04	F1	ст	з	
1577.	ПАНДАРОЗА	2014	3, 14	321	04	F1	са	зг	
1578.	ПИНКСТАР	2020	1,2,3,4, 5,6,7,8, 9,10, 11,12,1 3, 14	390, 416	04	F1	ун	зг	
1579.	ПЛАМОЛА	2022	3, 6, 9 , 14	236	02	F1	ст	з	
1580.	РЕБЕЛЬСКИ	2014	3, 14	321	04	F1	са	зг	
1581.	РУСИЧ	1988	1, 12, 13	118	02	F1		зг	
1582.	РЭДПИЯ	2020	14	390, 419	04	F1	ун	зг	
			1, 2, 3, 4, 5, 6,						

[illegible]

1603.	ТРИВЕТ	2016	3, 6, 14	245	02	F1	ca	зг
1604.	ТРОВАНЗО ®	2021	3, 6, 9, 14	236	06	F1	ca	зг
1605.	УМАГНА	2021	3, 6, 9, 14	236	02	F1	ca	зг
1606.	ФОРТИЦИЯ РЦ	2019	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	236	04	F1		зг
1607.	ФОРТИНК	2021	3, 6, 9, 14	264	02	F1	ca	зг
1608.	ФУДЖИМАР О	2021	3, 6, 9, 14	321	04	F1		зг
1609.	ХАЙКУ РЦ	2019	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	236	04	F1		зг
1610.	ЦАРИН	2016	3, 6, 14	245	02	F1	ca	зг
1611.	ШАГАНЭ	1995	1, 3, 5, 6, 8, 12 , 13, 14	118	04	F1		зг
1612.	ШАКИРА	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	293	03	F1		зг
1613.	ШЕННОН	2006	3, 14	264	02	F1		зг
1614.	ЭМИНЕНТ	2021	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	433	04	F1		зг
1615.	ЭПИФИЗ	2015	3, 6, 14	236	04	F1	ca	зг
1616.	ЭСМИРА	2014	3, 14	236	02	F1	ca	зг
1617.	ЮГИДО	2014	3, 14	321	02	F1	ca	зг
1618.	ЮНОНА	2019	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	03	F1		зг
Подвой томата <i>Solanum Lycopersium L.x S. habrochaites S. Knapp &amp; D.M. Spooner</i>								

[illegible]

1644.	МОУШЕН	2015	1, 12	245	04	F1			
1645.	ПАНДЕРО	2019	14	264	04	F1			
1646.	ПРОМЕТЕЙ	2020	2, 14	380	04	с			
1647.	САБРОСО	2023	14	264	04	3л			
1648.	САКРАМЕНТ О	2021	3, 14	321	02	F1			
1649.	САНСКИН	2018	12	245	03	F1			
1650.	САРЫ-АРКА	2020	6, 14	21	04	с			
1651.	СВЕЙЛ	2015	14	321	02	F1			
1652.	СОКОЛ	2009	14	21	06				
1653.	СОПРИЛЛО	2018	3	337	03	F1			
1654.	СТРИГУНОВС К И Й МЕСТНЫЙ	1943	1, 2, 4, 5, 7, 8, 12	1	02				
1655.	СУПЕР - 25	2019	3, 6	21	05				
1656.	ТАБЫС	1993	1, 2, 4, 10, 13	21	04				
1657.	ТАЛИСМАН	2011	14	21	04				
1658.	ТАМАРА	1999	5	221	03	F1			
1659.	ТЕМПТЕЙШН	2015	1, 3	245	03	F1			
1660.	УНИВЕРСО	2008	3, 6, 14	264	04	F1			
1661.	ХИЛТОН	2014	12	245	03	F1	са, кн		
1662.	ШЕНГИЛЬДИ НСКИЙ	2013	3, 6	21	05				
1663.	PX 7713119	2015	14	321	02	F1			

Параграф 17. Лук батун  
*Allium fistulosum* L.

1664.	ЛУК БАТУН	1964	5	1					
1665.	САВЕЛ	2009	3	294		F1			

Параграф 18. Лук шалот  
*Allium ascalonicum* L.

1666.	ВОДОЛЕЙ	2003	3	21					
1667.	КАЙНАРСКИЙ	1982	1, 3, 9, 10, 12, 13	21					
1668.	СОЛНЫШКО	2017	3, 6, 14	21	02	с			

Параграф 19. Лук порей  
*Allium porrum* L.

1669.	ГОЛИАФ	2003	3	236		F1			
-------	--------	------	---	-----	--	----	--	--	--

Параграф 20. Чеснок  
*Allium sativum* L.

1670.	АҚЖОЛ ®	2021	3	21	02			яр	
1671.	АЛПАМЫС	2014	3, 6, 14	21	04			оз	
1672.	АРМАН	1997	1, 3, 5	21	04			оз	

1673.	АСЫЛ	2016	3, 5, 6	21	04			оз	
1674.	ДУНГАНСКИ Й МЕСТНЫЙ	1959	6, 14	1	04			оз	
1675.	ЗАИЛИЙСКИ Й	1955	3, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 14	21	04			оз	
1676.	КАЛИНИНСК И Й МЕСТНЫЙ	1964	1, 7, 10 , 13	1	04			яр	
1677.	МЕРЕЙ	2014	3, 6, 14	21	04			оз	
1678.	НИКИ	2011	3, 5, 12 , 14	21	03			оз	
1679.	ПАРУС	1988	3, 5, 6, 9, 12	77	04			оз	
1680.	ЮБИЛЕЙНЫЙ ГРИБОВСКИЙ	1981	1,3,6,1 0	71	05				

Параграф 21. Морковь столовая

*Daucus carota* L

1681.	АБАКО	2011	3, 12	293	04	F1			
1682.	АБРАЗО	2023	10, 12, 14	439	04	F1			
1683.	АЛАУ	2011	3	21	04				
1684.	АРНАУ - 25	2019	3, 6, 12	21	04				
1685.	ВИТАМИННА Я 6	1989	1, 10, 12, 13	65	04				
1686.	ДЕРБЕС	2013	1, 3, 13	21	04				
1687.	ДОРДОНЬ	2014	3	245	03	F1			
1688.	ИМЕР	2023	14	236	04	F1			
1689.	КАРОТАН	2015	3	236	05	F1			
1690.	КАРСОН	2000	10	221	04	F1			
1691.	КАСКАД	2008	3	221	06	F1			
1692.	ЛЕ САНТЕ	2020	12, 14	321	04	F1			
1693.	МАГНО	2002	13	236	04	F1			
1694.	МАРЛИН	2022	3	440	04	F1	ст		
1695.	МИРЗОИ КРАСНАЯ 228	1962	14	195	04				
1696.	МОНАНТА	2014	3, 9	236	02	F1			
1697.	НАНТСКАЯ 4	1943	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	71	04				
1698.	РОГНЕДА	1988	6, 7	77	04				
1699.	РОЯЛ ФОРТО	2010	3	293	04				

1700.	Р О Я Л ШАНСОН	2011	3	293	04				
1701.	СВ 7381	2020	10	321	04	F1			
1702.	ҰШҚЫН	2016	3	21	04				
1703.	ФЛАМ	2010	13	294	06				
1704.	ШАНТАНЕ 2 КОМЕТ	2010	10	294	06				
1705.	ШАНТЕНЭ 2461	1943	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	87	04				
1706.	SV 3118 DH	2017	14	321	04	F1			
Параграф 22. Свекла столовая Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. conditiva Alef.									
1707.	БОНЕЛ	2010	10	294	03				
1708.	БОРДО 237	1943	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	71	03				
1709.	БОРО	2009	3	221	04	F1			
1710.	ГРАНАТ	2010	10	290	02				
1711.	ДАРИЯ	2016	3	21	03				
1712.	ДАРЬЯ	2008	10	295	03				
1713.	КАПИТАН	2016	8, 13	290	03				
1714.	ҚЫЗЫЛҚОНЫ Р	2011	3, 6, 14	21	04				
1715.	ЛАРКА	1999	3	236	03				
1716.	ЛИБЕРО	2015	12	236	03				
1717.	ОДНОРОСТК ОВАЯ	1979	1, 5, 13	71	06				
1718.	ПАБЛО	1999	12	221	03	F1			
1719.	РЕД КЛОУД	2000	3	221	03	F1			
1720.	САНИЯ	2020	3, 6, 12	21	04	c			
1721.	ХОЛОДОСТО ЙКАЯ 19	1977	2, 3, 6, 10, 12	184	03				
1722.	ЦЕППО	2023	3, 10, 12, 14, 16	236	02	F1			
Параграф 23. Репа Brassica rapa L.									
1723.	ПЕТРОВСКАЯ 1	1964	1, 5, 13	71	03				

Brassica napus L.

Параграф 25. Редька  
Raphanus sativus L.

Raphanus sativus L.

1730.	СУДАРУШКА	1992	8	175	02				
-------	-----------	------	---	-----	----	--	--	--	--

Raphanus sativus L. var. Sativus

1731	ВИАУ
------	------



[illegible]

[illegible]

1783.	Х А Н И БАНТАМ	2011	3	303	02	F1			
1784.	ШАЙНРОК	2018	14	245	04	F1			
1785.	ШЕБА	2011	3	293	01	F1	ун		
Параграф 36. Перец сладкий Capsicum annuum L. var. grossum (L.) Sendt.									
1786.	АДЕЛЕ	2000	3, 8	227		F1		зг	
1787.	АРИСТОТЕЛЬ	2016	14	247	02	F1			
1788.	БАРБИ	2018	3, 6, 14	245	02	F1			
1789.	БАЯН СУЛУ	2011	3, 6	21	04				
1790.	БЕНДИГО	2000	3, 8	227		F1		зг	
1791.	БЛОНДИ	2018	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	245	02	F1		зг	
1792.	ГИЗЕЛЬ	2022	3, 12, 14	440	02	F1	са		
1793.	Д А Р ТАШКЕНТА	1980	3, 14	195	03				
1794.	ДЖЕМИНИ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	264	02	F1		зг	
1795.	ДЖИПСИ	2012	3, 9	293	02	F1			
1796.	ЕКЛА	2018	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	245	02	F1		зг	
1797.	ИЛАНГА	2015	3, 6, 14	236	05	F1		зг	
1798.	КАЗ-ТАЙ	2011	14	21	04				
1799.	КАПТУР	2019	14	321	02	F1			
1800.	КЛАУДИО	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	264	02	F1		зг	
1801.	КОЗЫ-КОРПЕ Ш	2012	3	21	04				
1802.	КОЛОБОК	1984	14	212	02				
1803.	КРАСНОЕ ЧУДО	2015	3, 6, 14	21	04		са		

[illegible]

[illegible]

[illegible]



[illegible]



1931.	АЛТЫНБАС ®	2015	1, 8, 12, 13	19					
1932.	АЛЫШЕЕВСКИЙ	1968	1, 2, 8, 13	50					
1933.	КАРАБАЛЫКСКИЙ	1978	10	24					
1934.	КОКПЕКТИНСКИЙ	1993	5	35					
1935.	ОМСКИЙ СКОРОСПЕЛЫЙ	1991	1, 12, 13	138, 67					
1936.	САРБАС ®	1994	1, 3, 5, 8, 9, 10	19					
1937.	САРЫГУЛ 80	2018	3, 5, 6, 7, 12, 13, 14	18					

Параграф 6. Донник зубчатый  
*Melilotus dentatus* Pers.

1938.	САРАЙЧИК®	2005	2, 4, 7	269					
-------	-----------	------	---------	-----	--	--	--	--	--

Параграф 7. Донник волжский  
*Melilotus wolgicus* Poir.

1939.	БАРС®	2011	12	19					
1940.	ҚАРЛЫБАС®	2021	5, 8, 10	19					

Параграф 8. Тритикале на корм  
Triticosecale Wittmack.

1941.	АЗИАДА ®	2014	3, 6	18	04				
1942.	КОЖА	2015	3, 6	18				03	
1943.	ПРОСТОР	1987	14	169					

Параграф 9. Пшеница озимая на корм  
*Triticum aestivum* L. Fiori et Paol.

1944.	ПИРОТРИКС 5 0 (ЗЕРНОКОРМО ВАЯ 50)	1992	3	18, 29					
-------	---	------	---	--------	--	--	--	--	--

Параграф 10. Рожь озимая на корм  
*Secale cereale* L.

1945.	ВАХШСКАЯ 128	1995	6	213					
1946.	ПАМИРСКАЯ	1975	14	29					
1947.	САРАТОВСК АЯ 5	1991	1, 3, 13	114					
1948.	СНЕЖНАЯ	1996	14	90					
1949.	ЧУЛПАН	1988	12, 13	51					

Параграф 11. Ячмень яровой на корм  
*Hordeum vulgare* L.

1950.	А Р Қ А ЫРЫСЫ®	2022	10	2	04				
1951.	АСТАНА 17	2020	5, 13	19	04				
1952.	БОТА	1997	1, 13	18, 40					
1953.	БОЧОНОК®	2023	5, 13, 15	24	04				
1954.	ВАЙНАХ	2020	5	403	04				
1955.	ВАКУЛА	2018	8	169	04				
1956.	ГРАНАЛ	1992	1, 7, 10 , 13	28					
1957.	ДРУЖНЫЙ	2006	13	24					
1958.	КЕДР	1992	10, 13	99					
1959.	ОМСКИЙ ГОЛОЗЕРНЫЙ 1	2016	1, 12, 13	138	04				
1960.	ПАМЯТИ РАИСЫ ®	2014	1, 5, 8, 10, 13	19	04				

## Параграф 12. Овес на корм

*Avena sativa* L.

[illegible]

1979.	ПАМЯТИ БОГАЧКОВА	2006	13	138					
1980.	САРЫАГАШ	2003	14	29					
1981.	УРАЛ	1988	8	243					
1982.	УРАН®	2017	13	138					

### Параграф 13. Просо на корм

Panicum miliaceum L.

1983.	БАРНАУЛЬСК ОЕ 98	2014	5, 10, 13	288	02				
1984.	КОРМОВОЕ 89	1993	1, 10, 12, 13	19					
1985.	КОРМОВОЕ 98	2003	1, 7, 13	19					
1986.	КОРМОВОЕ 2008	2011	3	19					
1987.	КОРМОВОЕ 2014	2018	5	19					
1988.	ОМСКОЕ 11	1994	1	138					
1989.	САРАТОВСК ОЕ 6	1994	1, 2	114					
1990.	СТЕПНОЕ	2010	12, 13	19					
1991.	УКОСНОЕ 1	2020	5	19	04				
1992.	ШОРТАНДИН СКОЕ 7	1994	1	19					
1993.	ШОРТАНДИН СКОЕ 11	2012	13	19					
1994.	ЭКСПРОМТ	2020	12	19	04				
1995.	ЯРКОЕ 6 ®	2016	1, 2, 3, 6, 8, 9, 12, 13, 14	4	04				

### Параграф 14. Суданская трава

Sorghum sudanense (Piper.) Stapf.

[illegible]

2003.	КАРАГАНДИ НСКАЯ	2020	1, 8, 10 , 13	43, 136	04				
2004.	КИНЕЛЬСКА Я 100	1985	1, 7, 13	125	02				
2005.	КОЛЛЕКТИВ НАЯ 10	1996	3	18, 73	06				
2006.	НИКА ®	2021	1	19,136	04				
2007.	ОДЕССКАЯ 25	1955	6, 7	169	04				
2008.	ПИТЕРКА	2021	1, 2, 5, 7, 12	422	04				
2009.	САРАТОВСК АЯ 1183	1993	1, 8, 13	114	03				
2010.	ТУГАЙ	1986	10	52	02				
2011.	ЧИМБАЙСКА Я 8	1992	9	187	03				
2012.	ШИРОКОЛИС ТНАЯ 2	1976	14	93	04				

Параграф 15. Морар

*Setaria italica* L., ssp. *mocharium* Alf.

2013.	АЛТАЙСКИЙ 23	1994	1	47					
2014.	БАРХАТНЫЙ	1973	7	138					
2015.	ВЫСОКОРОС ЛЫЙ	1992	3	18					
2016.	КАЗНИИЗИР- 80	2017	2, 3, 5, 6, 9, 14	18					
2017.	КРУПНОСЕМ ЯННЫЙ 1	1972	13	34					
2018.	СТЕПНЯК 1	1974	13	146					
2019.	ТЕМИРСКИЙ 110	1954	13	24					
2020.	ЭКСПО-КАЗА ХСТАН	2020	1, 7, 14	18	02				

Параграф 16. Сорго на силос

*Sorghum v. (L.) Pers.*

2021.	Е С ГИПЕРИОН	2021	2, 3, 5, 6, 7, 14	345	04	F1			
2022.	КАЗАХСТАН СКОЕ 16	1998	6, 12, 14	18	04				
2023.	КИЗ-7	2011	14	18	06				
2024.	КИЗ-94	2000	3	18	06				
2025.	КРАСНОВОД ОПАДСКОЕ 246	1964	14	29	02				
2026.	РАННИЙ ЯНТАРЬ 161	1962	2, 7	61	04				

[illegible]

2047.	ВНИИМК 8931 УЛУЧШЕНН ЫЙ	1969	1, 2, 7, 13	64	04				
2048.	ВОСХОД	1987	5	53	03				
2049.	МАЯК	1974	6	81	04				
2050.	ПЕРЕДОВИК УЛУЧШЕНН ЫЙ	1972	1, 8, 13	64	04				
Параграф 21. Топинамбур Hellianthus tuberosus L.									
2051.	НАХОДКА	1993	13	108					
Параграф 22. Щавель кормовой Rumex patientia x Rumex tianschanicus Los.									
2052.	РУМЕКС К-1	2002	3, 5, 6, 8, 14	254					
Параграф 23. Рапс озимый на корм BrassicnapusL. ssp. oleifera (Metzg.) Sinsk.									
2053.	ИВАННА	1991	3	157					
2054.	ПРОМИНЬ	1988	6	64					
Параграф 24. Рапс яровой на корм BrassicnapusL. ssp. oleifera (Metzg.) Sinsk.									
2055.	ЗОЛОТОНИВ СКИЙ	1989	1, 2, 3, 5, 8, 9, 10, 13	138					
Параграф 25. Сурепица озимая Brassica rapa L. var. silvestris (Lam.) Briggs									
2056.	ГОРЛИЦА 19	1992	3	180					
Параграф 26. Сурепица яровая Brassica rapa L. var. silvestris (Lam.) Briggs.									
2057.	ЯНТАРНАЯ	1995	3	64, 135					
Параграф 27. Редька масличная Raphanus sativus L. var. oleiformis Pars.									
2058.	ТАМБОВЧАН КА	1985	1, 5, 8, 10, 13	145					
Параграф 28. Люцерна Medicago L.									
2059.	АРТЕМИС	2019	3	398					
2060.	БЕРЕКЕ	1989	6	202					
2061.	ДАМУ - 12	2019	14	10					
2062.	ДАРХАН 90	1998	9	22					
2063.	ДЖЕЯ	2019	14	397					
2064.	ЖАЙНАК 96	2003	6	22					
2065.	ЖАҢАҒАСЫР	2016	3	29					
2066.	ЖЕЛТОГРИБН АЯ 55	1993	5, 12	35					

[illegible]

2090.	ТАШКЕНТСКАЯ 1	1954	14	189					
2091.	ТИМБАЛЕ	2019	3	392					
2092.	ТУРКЕСТАН 15 ®	2011	9	31					
2093.	УРАЛЬСКАЯ СИНЯЯ	1950	7	40					
2094.	ХАРП	2020	6	392					
2095.	ШАБЫТ - 80	2019	6	18					
2096.	ШОРТАНДИНСКАЯ 2 ®	1952	1, 10	19					
2097.	ЯРОСЛАВНА	1990	3, 5	172					
Параграф 29. Лядвенец рогатый <i>Lotus corniculatus</i> L.									
2098.	АҚТОҒАЙ 1	2011	12	30					
Параграф 30. Мятлик луговой <i>Poa pratensis</i> L.									
2099.	ЛИКОЛЛО	2016	10	291					
Параграф 31. Клевер луговой <i>Trifolium pratense</i> L.									
2100.	АТАМЕКЕН	2012	5	8					
2101.	ДИПЛО	2020	3, 6	412					
2102.	ЗЫРЯНОВСКИЙ МЕСТНЫЙ	1950	5	1					
2103.	НАСЛЕДНИК	2019	3	139					
2104.	ТАЙФУН	2012	3, 5	314					
2105.	ТАУ САМАЛЫ	2019	3	8					
Параграф 32. Клевер ползучий <i>Trifolium repens</i> L.									
2106.	МЕРЛИН	2020	3	379					
Параграф 33. Эспарцет <i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.									
2107.	АЛМА-АТИНСКИЙ 2	1980	3	18					
2108.	ВЕЛИМИР	2019	7, 10, 13	18					
2109.	ГИБРИД 110	1988	5	35					
2110.	КАРАБАЛЫКСКИЙ ГРАНАТОВЫЙ ®	2015	1, 10, 13	24					
2111.	КАРАБАЛЫКСКИЙ	2014	1, 13	24					



	РУБИНОВЫЙ ®								
2112.	КӨКМАЙСА	2022	14	18					
2113.	НУРГУЛЬ 85	2019	13	24					
2114.	НУРИНСКИЙ 95	2011	10	43					
2115.	ПЕСЧАНЫЙ УЛУЧШЕННЫЙ	1950	1, 5, 6, 8, 10, 12, 13	43					
2116.	ПЕСЧАНЫЙ 1120	2022	5	8					
2117.	ПЕСЧАНЫЙ 1251	1959	2, 3, 5, 7	150					
2118.	РУСИЧ	2020	14	139					
2119.	УРАЛЬСКИЙ САМОЦВЕТ	2022	7	40					
2120.	ШАБЫНДЫҚ ®	2016	3, 12	18					
2121.	ШОРТАНДИНСКИЙ РУБИН ®	2016	1, 5, 8, 13	19					
2122.	ШОРТАНДИНСКИЙ 83 ®	1993	12	19					
2123.	ШЫГЫС	2009	5	8					
2124.	ФЛАМИНГО ®	2010	3, 8, 12, 13	19					

Параграф 34. Козлятник восточный  
*Galega orientalis* Lam.

2125.	ГОРНОАЛТА ЙСКИЙ 87	1993	13	47					
-------	-----------------------	------	----	----	--	--	--	--	--

Параграф 35. Житняк ширококолосый  
*Agropyron pectiniforme* Roem. et. Schuld.

[illegible]

2134.	КАРАБАЛЫК СКИЙ 202	1949	1, 3, 5, 8, 9, 10 , 12, 13	24					
2135.	НАЗАР	2019	3	22					
2136.	ПРОГРЕСС 85	1994	3	22					
2137.	ТАЛАПТАН	2005	3	22					
2138.	ТАН БАТЫР ®	2022	1, 5, 8, 12	19					
2139.	ТОЛАГАЙ	1998	12	22					
2140.	ШОРТАНДИН С К И Й ШИРОКОКОЛ ОСЫЙ ®	2011	13	19					

Параграф 36. Житняк узкоколосый  
*Agropyron desertorum* (Fisch. ex Link) Schult

2141.	АКТЮБИНСК И Й УЗКОКОЛОС Ы Й МЕСТНЫЙ	1943	2	1					
2142.	КРАСНОКУТ С К И Й УЗКОКОЛОС ЫЙ 305	1962	7	97					
2143.	УЗКОКОЛОС Ы Й МЕСТНЫЕ СОРТА	1967	3	1					
2144.	УРАЛЬСКИЙ	1994	7	40					
2145.	ШАЛҚЫМА	2012	1, 8	43					

Параграф 37. Овсяница луговая  
*Festuca pratensis* Huds.

2146.	ЛИХЕРОЛЬД	2016	10	291					
2147.	ПАРДУС	2020	1, 3	379					
2148.	ПЕНЗЕНСКАЯ 1	1989	7	124					

Параграф 38. Овсяница бороздчатая  
*Festuca sulcata* Nach.

2149.	УЛАН	2005	3	22					
-------	------	------	---	----	--	--	--	--	--

Параграф 39. Овсяница тростниковая  
*Festuca arundinacea*

2150.	АГИЛЬ	2020	6	392					
2151.	ИЛИАДА	2019	3, 6, 14	392					
2152.	ЛИПАЛЬМА	2016	10	291					
2153.	ОТАРИЯ	2020	1, 3	379					



[illegible]

[illegible]

[illegible]

2225.	ТИМИРЯЗЕВС К А Я ОДНОСЕМЕН НАЯ	1988	10	142					
2226.	ТИМИРЯЗЕВС К А Я ОКРУГЛАЯ	1991	3, 8	142					
2227.	ТИМИРЯЗЕВС КАЯ 56	1974	13	145					
2228.	ТИМИРЯЗЕВС КАЯ 87	1993	3	145					
2229.	ЭККЕНДОРФ С К А Я ЖЕЛТАЯ	1943	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11 , 13, 14	1					

Параграф 74. Брюква кормовая  
Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb.

2230.	КУУЗИКУ	1976	8	218					
-------	---------	------	---	-----	--	--	--	--	--

Параграф 75. Турнепс  
Brassica rapa L. var. rapa (L.) Thell.

2231.	ОСТЕРЗУНДО МСКИЙ	1943	5, 8	1					
-------	---------------------	------	------	---	--	--	--	--	--

Параграф 76. Арбуз кормовой  
Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakal.

2232.	ДИСХИМ	1956	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14	84					
-------	--------	------	---	----	--	--	--	--	--

Параграф 77. Тутовый шелкопряд  
Bombyx mori L.

2233.	АССАКА х МАРХАМАТ	1989	14	185		2л			
2234.	БЕЛОКОКОН НАЯ 1 х БЕЛОКОКОН НАЯ 2 (УЛУЧШЕНН БЫЙ)	1956	14	1		2л			
2235.	БЕЛОКОКОН НАЯ 1 х БЕЛОКОКОН НАЯ 2 (УЛУЧШЕНН БЫЙ)	1965	14	1		2л			
2236.	ТЕТРАГИБРИ Д 3	1965	6, 14	192, 199		4л			

Параграф 78. Шелковица  
Morus L.

[illegible]



[illegible]

2289.	ПЕСТРУШКА	1965	3, 5, 6, 9	1					зи
2290.	ПОНИКЛАЯ АЛТАЙСКАЯ	1993	1, 13	112					ле
2291.	Р Е Д ДЕЛИШЕС	2011	3, 6, 14	311					зи
2292.	Р Е Н Е Т БУРХАРДТА	1965	2, 3, 4, 5, 6, 9, 11, 14	152					ос
2293.	Р Е Н Е Т ЗОЛОТОЙ ПИСГУДА	1973	2, 4, 11	1					ос
2294.	Р Е Н Е Т КАЗАХСТАН СКИЙ	1965	3, 6, 9	23					ос
2295.	Р Е Н Е Т ЛАНДСБЕРГС КИЙ	1965	3, 6, 9	1					зи
2296.	Р Е Н Е Т СИМИРЕНКО	1965	4, 6, 9, 11, 14	163, 159					зи
2297.	РОЗМАРИН БЕЛЫЙ	1965	9, 14	1					зи
2298.	РУБИН	1997	3	23					зи
2299.	РУМЯНКА АЛМА-АТИН СКАЯ	1965	3, 5, 6, 14	23					зи
2300.	САЛТАНАТ	1980	3	23					зи
2301.	С Л А В А ПОБЕДИТЕЛЯ М	1982	3	163					ос
2302.	СПАРТАК 1985	1985	7	103					зи
2303.	СТАРКРИМС ОН	1988	3, 6, 14	1					зи
2304.	СТАРКСПУР ЭРЛИБЛАЙЗ	1990	6	1					зи
2305.	СУЙСЛЕПСКОЕ	1965	3, 5, 6, 14	1					ле
2306.	ТАЛГАРСКОЕ	2004	3	23					зи
2307.	УРАЛЬСКОЕ НАЛИВНОЕ	1973	1, 2, 4, 5, 8, 10, 12, 13	149					ос
2308.	УЭЛСИ	1980	14	1					зи
2309.	ФУДЖИ	2011	3, 6, 14	313					зи
2310.	ЮЖНОЕ	2001	3	134					зи
2311.	ЯНДЫКОВСКОЕ	1973	2, 4, 11	1					ле

## Параграф 2. Семенные подвой яблони

2312.	АНИС	1961	2, 4, 7, 11	1					
2313.	КИТАЙКА КРУПНОПЛО ДНАЯ	1961	5, 8	1					
2314.	НЕДЗВЕЦКОГ О	1961	3, 9	1					
2315.	ПЕСТРУШКА	1975	3, 6	1					
2316.	ПУДОВЩИНА	1961	1, 5, 10, 12, 13	1					
2317.	РАЙКА КРАСНАЯ	1961	5, 8	1					
2318.	РАНЕТКА КРАСНАЯ	1961	1, 10, 12, 13	1					
2319.	РАНЕТКА ПУРПУРОВА Я	1961	2, 4, 7, 11	1					
2320.	СИБИРСКАЯ ЯБЛОНЯ ( СИБИРКА)	1961	1, 5, 8, 10, 12, 13	1					
2321.	СИВЕРСА	1961	3, 5, 6, 9, 14	1					
2322.	ТАЕЖНОЕ	1961	2, 4, 5, 7, 8, 11	1					

## Параграф 3. Клоновые подвой яблони

2323.	АРМ 18	1997	3, 6, 14	204					
2324.	Б 7-35	1991	3, 6, 14	260					
2325.	Б 16-20	1991	3, 6, 14	260					
2326.	ЖЕТЫСУ 5	2009	3, 6, 14	23					
2327.	М 9	1961	3, 6, 14	1					
2328.	ММ 106	1961	3, 6, 14	1					
2329.	62-396	1997	3, 6, 14	109					

## Параграф 4. Интеркалярные (промежуточные) вставки

2330.	М 9	1961	3	1					
2331.	М 26	1961	3	258, 259					

## Параграф 5. Штамбо и кронообразователи

2332.	А2 (АЛНАРП 2 )	1991	3	257					
2333.	НЕДЗВЕЦКОГ О	1991	3	1					

## Параграф 6. Сорта-клоны яблони

2334.	АСКАР	2006	3	280					
2335.	АСЯ	2006	3	280					
2336.	ГИБРИД Б-41	2006	3	280					

[illegible]

2352.	КЕТМЕНСКА Я	2006	3	280					
2353.	КРАСА ТАРБАГАТАЯ	2006	3	280					
2354.	ПИХТОВАЯ КРАСНОЩЕК АЯ	2006	3	280					
2355.	ПОДВОЙ ИЗ ТАРБАГАТАЯ	2006	3	280					
2356.	ТАРБАГАТАЙ СКАЯ	2006	3	280					
2357.	ТАРБАГАТАЙ С К И Й КАРЛИК	2006	3	280					
2358.	УРДЖАРСКА Я АРОМАТНАЯ	2006	3	280					
2359.	УРДЖАРСКА Я КРАСАВИЦА	2006	3	280					
2360.	УРДЖАРСКА Я КРАСНАЯ	2006	3	280					

Параграф 7. Груша

*Pyrus communis* L.

2361.	АЙДАНА	2022	6	23					ос
2362.	АРОМАТНАЯ	1965	3, 9	23					зи
2363.	БЕРГАМОТ ВОЛЖСКИЙ	1973	2, 4, 11	1					ле
2364.	КРАСНОЯРСК А Я КРУПНОПЛО ДНАЯ	2001	10	98					ос
2365.	ЛЕСНАЯ КРАСАВИЦА	1965	2, 3, 4, 5, 6, 9, 11, 14	1					ос
2366.	ЛЮБИМИЦА КЛАПА	1965	4, 9, 11 , 14	1					ле
2367.	ТАЛГАРСКАЯ КРАСАВИЦА	1965	3, 5, 6, 9, 14	23					ос
2368.	УРАЛОЧКА	2004	10, 13	149					ос

Параграф 8. Семенные подвои груши

2369.	ЛЕСНАЯ	1961	3, 4, 5, 6, 14	1					
2370.	УССУРИЙСК АЯ	1961	1, 2, 5, 7, 8, 10 , 11, 12 , 13	1					

Параграф 9. Клоновые подвои груши

2371.	АЙВА А (ЕМА )	1961	3, 6, 14	1					
Параграф 10. Рябина Philadelphus									
2372.	А Л А Я КРУПНАЯ	1995	10	58					
2373.	ТИТАН	1996	10	58					
2374.	ЧЕРНОПЛОД НАЯ РЯБИНА	1973	1, 5	1					
Параграф 11. Айва Cydonia Mill									
2375.	ИЗОБИЛЬНАЯ	1973	14	197					
2376.	ОТЛИЧНИЦА	1982	14	152					
2377.	СОВХОЗНАЯ 10	1973	14	197					
Глава 9. Плодовые косточковые Параграф 1. Слива домашняя Prunus domestica L.									
2378.	АЛТАЙСКАЯ ЮБИЛЕЙНАЯ	1989	7, 12	112	04				
2379.	АННА ШПЕТ	1965	2, 3, 4, 6, 9, 11 , 14	1	06				
2380.	БАЙЛЫК	2020	3	23					ле
2381.	ВАНЕТА	1965	3, 6, 14	1	02				
2382.	ВИКТОРИЯ	1965	2, 3, 4, 6, 9, 11 , 14	1	04				
2383.	ВОЛОШКА	1996	3, 6 (*)	163	06				
2384.	ЖЕЛТАЯ ХОПТЫ	1965	1, 3, 5, 6, 10	1	04				
2385.	ИСПОЛИНСК АЯ	1965	3, 14	1	06				
2386.	КИРГИЗСКАЯ ПРЕВОСХОД НАЯ	2011	6	200	06				
2387.	КОСМОС	1987	14	103	04				
2388.	МАНЬЧЖУРС К А Я КРАСАВИЦА	1973	1, 5, 10 , 12, 13	1	04				
2389.	ОПАТА	1971	1, 2, 4, 5, 10, 13	1	04				
2390.	ПЕРСИКОВА Я	1965	3	1	02				
2391.	ПИРАМИДАЛ ЬНАЯ	1991	7	112	02				

2392.	РЕНКЛОД АЛЬТАНА	1965	3	1	06				
2393.	РЕНКЛОД ТАЛГАРСКИЙ	2020	3	23					ос
2394.	СТЕНЛЕЙ	1985	3, 6, 14	1	06				
2395.	ЭДИНБУРГСК АЯ	1965	6, 9, 14	1	04				

Параграф 2. Семенные подвои сливы

2396.	АЛЫЧА	1961	3, 6, 9, 14	1					
2397.	ВИКТОРИЯ	1965	6, 9, 14	1					
2398.	ВОЙЛОЧНАЯ ВИШНЯ (ДЛЯ СОРТОВ ВАНЕТА, ВИКТОРИЯ, ЖЕЛТАЯ ХОПТЫ, СТЕНЛЕЙ, ЭДИНБУРГСК АЯ)	1961	3	1					
2399.	КАНАДСКАЯ	1961	1, 2, 4, 5, 7, 10 , 11, 12 , 13	1					
2400.	УССУРИЙСК АЯ	1961	1, 2, 4, 5, 7, 10 , 12, 13	1					

Параграф 3. Алыча

*Prunus cerasifera* Ehrh.

2401.	ГЕК	2014	3	101					
2402.	МАЛИНОВАЯ	1973	14	191	02				
2403.	СТУДЕНЧЕСК АЯ	1993	3	100	04				
2404.	ФИОЛЕТОВА Я ДЕСЕРТНАЯ	1973	14	191	02				

Параграф 4. Семенные подвои алычи

2405.	АЛЫЧА МЕСТНАЯ	1961	3, 6, 9, 14	1					
-------	------------------	------	----------------	---	--	--	--	--	--

Параграф 5. Вишня обыкновенная

*Prunus cerasus* L.

2406.	АЛТАЙСКАЯ ЛАСТОЧКА	1995	5	112	04				
2407.	АЛТАЙСКАЯ РАННЯЯ	1994	2, 4, 7, 11, 12	112	02				
2408.	БАЛХАШСКА Я	1965	8	7	02				

2409.	ВЛАДИМИРСКАЯ	1965	6, 14	1	04				
2410.	ЖЕЛАННАЯ	1992	1, 5, 13	112	02				
2411.	ЛОТОВАЯ	1973	2, 4, 11	1	06				
2412.	ЛЮБСКАЯ	1965	2, 3, 4, 5, 6, 9, 11	1	06				
2413.	МАКСИМОВСКАЯ	1992	1, 13	112	04				
2414.	РАСПЛЕТКА	1987	7	1	04				
2415.	САМАРКАНДСКАЯ	1965	14	1	04				
2416.	СТАНДАРТ УРАЛА	1992	1, 4, 11, 13	1	04				
2417.	ШПАНКА КРУПНАЯ	1965	3, 4, 5, 9, 11, 14	1	02				
2418.	ШПАНКА ЧЕРНАЯ	1973	14	1	04				
2419.	ЩЕДРАЯ	1987	7	132	06				

Параграф 6. Семенные подвои вишни

2420.	ВЛАДИМИРСКАЯ	1965	4, 5, 6, 7, 14	1					
2421.	ВП-1	1997	3	72					
2422.	ЛЮБСКАЯ	1965	3, 6, 9, 14	1					
2423.	МАГАЛЕБКА (АНТИПКА)	1965	3, 6, 9, 14	1					
2424.	МЕСТНЫЕ ФОРМЫ И СОРТА	1961	1, 2, 9, 10, 11, 12, 13	1					
2425.	РАСТУНЬЯ	1961	2, 4, 7	1					
2426.	САМАРКАНДСКАЯ	1965	6, 14	1					
2427.	СТЕПНАЯ	1965	5, 8	1					

Параграф 7. Черешня

*Prunus avium* L.

2428.	АЙГЕРИМ	1996	3	23	04				
2429.	БАХОП	1973	14	1					
2430.	ДРОГАНА ЖЕЛТАЯ	1965	14	1	06				
2431.	ЛЯЗЗАТ	1999	6	23	02				
2432.	НАПОЛЕОН РОЗОВАЯ	1965	14	1	06				

Параграф 8. Семенные подвои черешни

2433.	МАГАЛЕБКА	1961	3, 14	1					
-------	-----------	------	-------	---	--	--	--	--	--



[illegible]

2452.	МАЛОАЛМАТ ИНС- КИЙ КРУГЛЫЙ	2006	3	280					
2453.	МИКУШИНС КАЯ РЕПКА	2006	3	280					
2454.	ОРАНЖЕВЫЙ ШАРИК	2006	3	280					
2455.	РАННЯЯ ИЗ БЕЛЬ-БУЛАК А	2006	3	280					
2456.	РЕКОРД БЕЛЬ-БУЛАК А	2006	3	280					
2457.	СОЛДАТСКИ Й РАННИЙ	2006	3	280					

Параграф 12. Персик  
*Prunus persica* (L.) Batsch

2458.	АК-ШАФТАЛ Ю	1965	9, 14	1	04				
2459.	БЕЛЫЙ РАННИЙ ВИРА	1985	3	191	02				
2460.	ЗОЛОТОЙ ЮБИЛЕЙ	1973	14	1	04				
2461.	ИНЖИРНЫЙ НОВЫЙ	1973	14	190	02				
2462.	КИЕВСКИЙ РАННИЙ	1965	3, 9	159	02				
2463.	ЛОЛА	1973	14	190	04				
2464.	МАЙФЛЕВЕР	1965	14	1	02				
2465.	СТАРТ	1973	14	190	04				
2466.	ЧЕМПИОН	1965	14	1	04				
2467.	ЭЛЬБЕРТА	1965	9, 14	1	04				

### Параграф 13. Семенные подвои персика

2468.	АЛЫЧА	1961	3, 6, 9, 14	1					
2469.	ПЕРСИК (УСТОЙЧИВЫЕ МЕСТНЫЕ ФОРМЫ, СОРТА)	1961	3, 6, 9, 14	1					
2470.	СЛИВА	1961	3, 6, 9, 14	1					

Глава 10. Ягодные  
Параграф 1. Земляника  
*Fragaria* L.

2471.	ВЕДЕНСВИЛЬ 7	1986	6	1	04				
2472.	ВЕНТА	1989	3	217	02				
2473.	ДЖЕМЕЛ	1999	3	1	02				
2474.	ДРУЖНАЯ	1995	5	1	02				
2475.	ДУКАТ	1998	3	1	06				
2476.	ЗЕНГА-ЗЕНГА НА	1973	2, 3, 6, 7, 8, 12 , 14	1	04				
2477.	КАМА	1999	3, 6	100	03				
2478.	КОКИНСКАЯ РАННЯЯ	1995	6	99	02				
2479.	КРЫМЧАНКА	1989	3	100	02				
2480.	КУЛЬВЕР	1973	14	1	02				
2481.	ОГОНЕК	1991	10	103	02				
2482.	Р Е Д ГОТЛЕНД	1992	3, 6	1	04				
2483.	РУСАНОВКА	1990	3, 6	159	02				
2484.	ТАЛИСМАН	1978	5, 8	1	04				
2485.	ТАШКЕНТСК АЯ	1965	9, 14	191	04				
2486.	УЗБЕКИСТАН СКАЯ	1965	14	190	04				
2487.	УРОЖАЙНАЯ	1965	9	1	06				
2488.	ФЕСТИВАЛЬ НАЯ	1973	1, 5, 12 , 13	123	04				

## Параграф 2. Смородина черная

Ribes nigrum L.

[illegible]

2500.	КОНСЕРВНА Я	1992	10	112	03				
2501.	КОСМИЧЕСК АЯ	1991	3	130	04				
2502.	ЛАМА	2012	5	112	04				
2503.	МИНАЙ ШМЫРЕВ	1982	1, 3, 7, 10, 13	184	04				
2504.	НЕСТЕР КОЗИН	1998	13	112	02				
2505.	ПАМЯТИ ШУКШИНА	1993	3, 12, 13	112	02				
2506.	ПАРТИЗАНКА	1989	1, 13	184	04				
2507.	ПАУЛИНКА	1981	6, 12	184	06				
2508.	ПИЛОТ АЛЕКСАНДР МАМКИН	1987	3	184	04				
2509.	ПОДАРОЧНА Я	1993	5	112	04				
2510.	СЕЯНЕЦ СОФЬИ	2021	5	434	02				
2511.	СОФЬЯ	1995	5, 8, 13	112	06				
2512.	СТАХАНОВК А АЛТАЯ	1965	1, 2, 13	112	02				
2513.	ТАУЛЫ	2020	6	23	04				
2514.	ЧЕРНЫЙ ЖЕМЧУГ	1998	1, 13	69	02				
2515.	ЧУДЕСНИЦА	1994	3	112	02				

Параграф 3. Смородина красная  
*Ribes sylvestre* (Lam.) Mert. et W. Koch

2516.	АЛТАЙСКАЯ КРАСНАЯ	1965	3	1	04				
2517.	ГОЛЛАНДСК АЯ КРАСНАЯ	1965	3, 4, 6, 9, 11	1	06				
2518.	КРАСНЫЙ КРЕСТ	1968	1, 2, 5, 7, 13	1	04				
2519.	ОГНИ УРАЛА	1996	10, 12, 13	149	04				

Параграф 4. Смородина белая  
*Ribes niveum* L.

2520.	ПЛОТНОМЯС АЯ	1965	6, 9, 14	112	04				
2521.	УЗБЕКИСТАН С К А Я КРУПНОПЛО ДНАЯ	1965	6, 9, 14	197	04				

Параграф 5. Малина  
*Rubus* L.

2522.	БАРНАУЛЬСК АЯ	1973	8, 12	112	04				
2523.	ВЕРА	1995	1, 2, 10 , 13	112	02				
2524.	ВИСЛУХА	1965	1, 2, 10 , 12	1	04				
2525.	ВЫСОКАЯ	1981	1, 7, 13	132	04				
2526.	КОЛОКОЛЬЧ ИК	1995	13	112	03				
2527.	КРИМЗОН-М АММУТ	1973	10	1	04				
2528.	НАГРАДА	1978	1, 3, 5, 13	55	02				
2529.	НОВОКИТАЕ ВСКАЯ	1972	1, 3, 5	159	02				
2530.	НОВОСТЬ КУЗЬМИНА	1965	4, 6, 7, 9, 11, 14	1	02				
2531.	СКРОМНИЦА	1993	8	94	04				
2532.	СПУТНИЦА	1993	1, 10	94	04				
Параграф 6. Ежевика Rubus L.									
2533.	ДИКСОН ТОРНЛЕСС	2006	3	23 (интро дукция)					
2534.	ЧЕСТЕР	2006	3	23 (интро- дукция)					
Параграф 7. Крыжовник Ribes uva-crispa L.									
2535.	ИЗУМРУД	1973	10	1	04				
2536.	КОНСУЛ	1999	7, 13	78	04				
2537.	САЛЮТ ЧЕЛЯБИНСК ИЙ	1995	10	106	04				
2538.	ЧЕРНОСЛИВ ОВЫЙ	1989	10	69	04				
2539.	ЮБИЛЕЙНЫЙ	1985	5	69	04				
Параграф 8. Жимолость Lonicera L.									
2540.	ГОЛУБОЕ ВЕРЕТЕНО	1995	1, 13	112	02				
2541.	КАМЧАДАЛК А	1997	3, 10, 13	112	02				
2542.	САЛЮТ	1997	1, 3, 13	112	02				
2543.	СИНЯЯ ПТИЦА	1992	5, 10	112	02				
2544.	ТОМИЧКА	1999	13	112	02				

2545.	ЮГАНА	2023	5, 15	434	02				
Параграф 9. Облепиха <i>Hippophae</i> L.									
2546.	БУСИНКА	1997	3	98					
2547.	ВЕЛИКАН	1992	1, 3, 13	112					
2548.	ВИТАМИННА Я	1986	1, 7, 13	112					
2549.	ЗЫРЯНКА	1992	2, 4, 10 , 11	116					
2550.	НОВОСТЬ АЛТАЯ	1985	1, 10, 13	112					
2551.	ПАНТЕЛЕЕВС КАЯ	1997	1, 2, 3, 8, 10, 13	112					
2552.	ПРЕВОСХОД НАЯ	1992	3	112					
2553.	ЧУЙСКАЯ	1988	1, 5, 12 , 13	112					
Глава 11. Цитрусовые и субтропические Параграф 1. Инжир <i>Ficus carica</i> L.									
2554.	УЗБЕКСКИЙ ЖЕЛТЫЙ	1973	14	1					
Параграф 2. Гранат <i>Punica granatum</i> L.									
2555.	АЧИК-ДОНА	1973	14	1					
2556.	КАЗАКЕ	1973	14	1					
Параграф 3. Унаби <i>Ziziphus sativa</i> Gaerth.									
2557.	ТА-ЯН-ЦЗАО	1973	14	1					
Параграф 4. Семенные подвои унаби									
2558.	УНАБИ МЕЛКОПЛОД Н Ы Й КИСЛЫЙ	1961	14	1					
2559.	УНАБИ МЕСТНЫЙ	1961	14	1					
Глава 12. Орехоплодные Параграф 1. Грецкий орех <i>Juglans</i> L.									
2560.	ТОНКОСКОР ЛУПЫЙ	1973	14	1					
Параграф 2. Семенные подвои грецкого ореха									
2561.	ГРЕЦКИЙ ОРЕХ МЕСТНЫЕ ФОРМЫ)	( 1961	14	1					

Vitis L.

[illegible]

2587.	ТАЙФИ РОЗОВЫЙ	1965	3, 6, 9, 14	1	06				
2588.	ТЕРБАШ	1965	3, 6, 14	1	05				
2589.	ХУСАЙНЕ БЕЛЫЙ	1973	14	1	06				
Параграф 2. Виноград технический Vitis L.									
2590.	АЛИГОТЕ	1965	3, 6, 14	1	02				
2591.	АЛМАЛЫ	2011	3	23	03				
2592.	БАЯН ШИРЕЙ	1965	3, 6, 14	1	06				
2593.	БЕРЕКЕ	2020	14	23					
2594.	БРОКОЛЬ	2009	3	296	04				
2595.	КАБЕРНЕ СОВИНЬОН	1965	3, 6	1	05				
2596.	КАБЕРНЕ ФРАН	1965	3, 6, 14	1	06				
2597.	КУЛЬДЖИНС КИЙ	1965	3, 6, 14	1	04				
2598.	МАЙСКИЙ ЧЕРНЫЙ	1965	9	1	05				
2599.	МАТРАСА	1965	14	1	05				
2600.	МЕРЛО	2009	3	296	04				
2601.	МУСКАТ РОЗОВЫЙ	1965	6, 9, 14	1	03				
2602.	МУСКАТ ФИОЛЕТОВЫ Й	1965	14	1	05				
2603.	П И Н О ЧЕРНЫЙ	1965	3, 6, 14	1	02				
2604.	РИСЛИНГ	1965	3, 6, 14	1	05				
2605.	РКАЦИТЕЛИ	1965	3, 6, 9, 14	1	06				
2606.	РУБИНОВЫЙ	1982	14	190	06				
2607.	РУБИНОВЫЙ МАГАРАЧА	1973	3	158	04				
2608.	САПЕРАВИ	1965	3, 6, 9, 14	1	05				
Глава 14. Цветочно-декоративные Параграф 1. Роза Rosa L.									
2609.	АЙСБЕРГ	1987	3, 6, 9, 14	1					
2610.	ГЛОРИЯ ДЕЙ	1970	3, 6, 9, 14	1					
2611.	ДУФТВОЛЬК Е	1990	3, 6, 9, 14	1					



2612.	КОРДУЛА	1970	3, 6, 9, 14	1					
2613.	КУИ ЭЛИЗАБЕТ	1970	3, 6, 9, 14	1					
2614.	ПАСКАЛИ	1985	3, 6, 9, 14	1					
2615.	ПИКАССО	1987	3, 6, 9, 14	1					
2616.	ПОЛЬ СКАРЛЕТ КЛАЙМБЕР	1994	3, 6, 9, 14	1					
2617.	ПУСТА	1990	3, 6, 9, 14	1					
2618.	СИТИ ОФ БЕЛФАСТ	1987	3, 6, 9, 14	1					
2619.	СОНИЯ	1990	3, 6, 9, 14	1					
2620.	ТАМАНГО	1987	3, 6, 9, 14	1					
2621.	ХОРОВОД	1990	3, 6, 9, 14	1					

Параграф 2. Гладиолус  
Gladiolus L.

2622.	АМЕРИКЕН БЮТИ	1983	3, 6, 9, 14	1					
2623.	КРИСТМАС РЕД	1986	3, 6, 9, 14	1					

Параграф 3. Фрезия  
Freesia Eckl.

[illegible]

2633.	И С А БАЙТУЛИН	2002	3, 6, 9, 14	15					
2634.	ЛЮБАВА	2002	3, 6, 9, 14	15					
2635.	МАНШУК	2002	3, 6, 9, 14	15					
2636.	МАРИЯ	1998	3, 6, 9, 14	9					
2637.	МЕДЕЯ	1998	3, 6, 9, 14	9					
2638.	НАЗИК	2002	3, 6, 9, 14	15					
2639.	НАТАЛИ	1996	3, 6, 9, 14	9					
2640.	ПЕРСЕЙ	2002	3, 6, 9, 14	15					
2641.	ФЕВЗИЯ	1998	3, 6, 9, 14	9					

Параграф 4. Ирис  
Iris L.

2642.	АЛЬТРОПОЙЗ	1985	3, 6, 9, 14	1					
2643.	АМЕТИСТ ФЛЕЙМ	1985	3, 6, 9, 14	1					
2644.	Б Л У САПФАЙЕР	1985	3, 6, 9, 14	1					
2645.	ЛЭТИН ЛАВЕР	1993	3, 6, 9, 14	1					
2646.	МАТИНАТА	1993	3, 6, 9, 14	1					
2647.	РИПЛИНГ УОТЕРС	1993	3, 6, 9, 14	1					
2648.	СЕЙБЛ НАЙТ	1985	3, 6, 9, 14	1					
2649.	СПРИНГФЕСТ ИВАЛ	1985	3, 6, 9, 14	1					
2650.	СТЕППИНГ АУТ	1985	3, 6, 9, 14	1					
2651.	ХЕНКА	1993	3, 6, 9, 14	1					

Параграф 5. Тюльпан  
Tulipa L.

2652.	АЙВОРИ ФЛОРА	1990	3, 6, 9, 14	1					
2653.	АЛАТАУ	2009	3	297					
2654.	Б Л Э К ПАРРОТ	1970	3, 6, 9, 14	1					

[illegible]

2676.	ОСТАРА	1976	3, 6, 9, 14	1					
2677.	ПИНК ПЕРЛ	1976	3, 6, 9, 14	1					
2678.	ЯН БОС	1976	3, 6, 9, 14	1					
Параграф 10. Пион Paeonia L.									
2679.	МОСЬЕ МАРТИН КАЮЗАК	1981	3, 6, 9, 14	1					
2680.	САРА БЕРНАР	1981	3, 6, 9, 14	1					
2681.	ФЕЛИКС КРУСС	1981	3, 6, 9, 14	1					
2682.	ФЕСТИВА МАКСИМА	1981	3, 6, 9, 14	1					
Параграф 11. Лилия Lilium L.									
2683.	АЭЛИТА	1990	3, 6, 9, 14	69					
2684.	ВЕРИКАЛ	1993	3, 6, 9, 14	1					
2685.	ВОЛХОВА	1990	3, 6, 9, 14	69					
2686.	ЖИЗЕЛЬ	1990	3, 6, 9, 14	69					
2687.	МАКЕН	1993	3, 6, 9, 14	1					
2688.	ПОЛИНА	1990	3, 6, 9, 14	69					
2689.	РОЗОВАЯ ДЫМКА	1990	3, 6, 9, 14	69					
2690.	РОТАЛЯ	1990	3, 6, 9, 14	1					
Параграф 12. Циния Zinnia L.									
2691.	ДРИМ	1988	3, 6, 9, 14	1					
2692.	КЕНЕЙРИ	1988	3, 6, 9, 14	1					
2693.	СКАРЛЕТ ФЛЕЙМ	1988	3, 6, 9, 14	1					
Параграф 13. Тагетес Tagetes L.									
2694.	КАРМЕН	1989	3, 6, 9, 14	1					

## Параграф 14. Лилейник

Nemerocallis L.

2695.	ВАЙНИНГ УАЙЗ	1990	3, 6, 9, 14	1					
2696.	ГОЛДЕН ГИФТ	1994	3, 6, 9, 14	1					
2697.	КАИН	1994	3, 6, 9, 14	1					
2698.	МЕЛОДИ ЛЕЙН	1994	3, 6, 9, 14	1					
2699.	НОБ ХИЛЛ	1990	3, 6, 9, 14	1					
2700.	НОТТИ МАРИЕТТА	1994	3, 6, 9, 14	1					
2701.	РИГАЛ ЭЙР	1994	3, 6, 9, 14	1					
2702.	САМЕ ПРАЙД	1994	3, 6, 9, 14	1					
2703.	ШАРТРЕЗ	1994	3, 6, 9, 14	1					

## Параграф 15. Клематис

Clematis L.

2704.	АЛЕНУШКА	1994	3, 6, 9, 14	152					
2705.	ОЛИМПИАДА 80	1994	3, 6, 9, 14	152					
2706.	РАССВЕТ	1994	3, 6, 9, 14	152					
2707.	СЕРЕНАДА КРЫМА	1994	3, 6, 9, 14	152					
2708.	СИЗ А Я ПТИЦА	1994	3, 6, 9, 14	152					
2709.	ЮБИЛЕЙНЫЙ	1994	3, 6, 9, 14	152					
2710.	ЯЛТИНСКИЙ ЭТЮД	1994	3, 6, 9, 14	152					

## Параграф 16. Сирень

Syringa L.

2711.	АККУ	1995	3, 6, 9, 14	6					
2712.	АЛМААТИНК А	1995	3, 6, 9, 14	6					
2713.	ГУЛЬДЕР	1995	3, 6, 9, 14	6					
2714.	КАПИТАН БАЛЬТЕ	1986	3, 6, 9, 14	1					
2715.	МАЙГУЛЬ	1995	3, 6, 9, 14	6					
2716.	МАРЬЯМ	1995	3, 6, 9, 14	6					
2717.	МИЛАДА	1995	3, 6, 9, 14	6					
2718.	ОЛЕГ	1995	3, 6, 9, 14	6					
2719.	ТАДЕУШ	1995	3, 6, 9, 14	6					

Параграф 17. Петуния <i>Petunia Juss</i>									
2720.	АЛЬБА	2011	10	322	F1				
2721.	ИВЕТТА	2011	10	322	F1				
2722.	КАРКУЛКА	2011	10	322	F1				
2723.	СОФИЯ	2011	10	322	F1				
2724.	ТЕМНО-ПУРПУРНАЯ	2011	10	322					
2725.	ЧЕРНОГО ТРИУМФ	2011	10	322					
Глава 15. Газонные травы Параграф 1. Мятлик луговой <i>Poa pratensis L.</i>									
2726.	БАЛИН	2020	3, 13	417					
2727.	БАРОН	1985	3, 6, 9, 14	173					
2728.	ГЕЙША	2020	13	417					
2729.	ГРИНПЛЕЙ	2021	10, 13	417					
2730.	ЛИМАГИ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314					
2731.	ЛИМУЗИНЕ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314					
2732.	ЛИНАРЕС	2014	6	314					
2733.	ЛИНКОЛЬНШИР	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314					
2734.	МИРАКЛ	2020	3, 13	417					
2735.	СОМБРЕРО	2021	10, 14	417					
2736.	ЭВОРА	2021	5, 13	417					
2737.	ЮЛИУС	2020	14	417					
Параграф 2. Мятлик обыкновенный <i>Poa trivialis L</i>									
2738.	ДАСАС	2020	3	417					
Параграф 3. Овсяница разнолистная <i>Festuca L.</i>									
2739.	ИЗУМРУДНАЯ	1986	3,6,9,14	173					
Параграф 4. Овсяница красная <i>Festuca rubra L.</i>									
2740.	БЕЛЛИАРЕ	2020	3, 10, 13	417					
2741.	ВАГНЕР 1	2021	5, 14	417					
2742.	ГОНДОЛИН	2020	3, 10, 13, 14	417					
2743.	ГРИНМАЙЛ	2020	3, 10, 13, 14	417					
2744.	ГРИНПЛАЙТ	2020	3, 10, 13	417					

2745.	ГРИНСЛИВС	2020	3, 10, 13, 14	417					
2746.	ДЖАСПЕРИН А	2013	2, 3, 6, 8, 14	314					
2747.	КАЗАНОВА	2020	3, 10, 14	417					
2748.	КАЛЛИОПЕ	2020	3, 10, 13, 14	417					
2749.	КАПРИЧЧИО	2020	3, 10, 13	417					
2750.	КОЛОССОС	2020	3, 10, 13, 14	417					
2751.	ЛИВИСТА	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 , 8, 9, 10, 11, 12 , 13, 14	314					
2752.	МАКСИМА 1	2020	3, 5, 13, 14	417					
2753.	ОЛИВИЯ	2013	8, 13	314					
2754.	ПИНАФОРЕ	2020	3, 5, 10, 13	417					
2755.	РАИСА	2013	8, 13	314					
2756.	РАЙДЕР	2013	3, 6, 8, 12, 13, 14	314					
2757.	РОССИНАНТ	2021	3	417					
2758.	САМАНТА	2020	3, 13, 14	417					
2759.	СЕЗАН	2021	3, 10	417					
2760.	СЕРГЕЙ	2021	14	417					
2761.	ТРОФИ	2021	3, 5	417					
2762.	ЦЕЛИЯ	2013	8, 13, 14	314					
Параграф 5. Овсяница овечья <i>Festuca ovina</i> L.									
2763.	БОРНИТО	2013	2, 6, 8, 12, 13	314					
2764.	ДУМАС 1	2021	3, 5, 14	417					
2765.	МЕНТОР	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 , 8, 9, 10, 11, 12 , 13, 14	314					
2766.	РИДУ	2020	3, 10, 13, 14	417					
Параграф 6. Овсяница тростниковая <i>Festuca arundinacea</i>									
2767.	АЙКЕНДИ	2021	3, 14	417					
2768.	АРМАНИ	2021	3	417					
2769.	ЕССЕНШИАЛ	2020	3, 10, 13	417					
2770.	МЕАНДРЕ	2013	5, 13	314					
2771.	СТАРЛЕТТ	2020	3, 13	417					
Параграф 7. Райграс гибридный <i>Lolium hybridum</i>									
2772.	МАРЭЛЬ	2004	3, 6, 14	18					
2773.	ФОРТИМО	2021	5, 14	417					
Параграф 8. Райграс пастбищный <i>Lolium perenne</i> L.									
2774.	БИЗЕТ 1	2020	1, 3, 10, 13, 14	417					

2775.	ВЕЗУВИУС	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 , 8, 9, 10, 11, 12 , 13, 14	314					
2776.	ДАБЛ	2020	1, 3, 10, 13, 14	417					
2777.	КАЛИБРА	2020	1, 5, 13	417					
2778.	КЛЕМЕНТИН Е	2021	3, 5, 14	417					
2779.	КОЛУМБИНЕ	2021	3, 5	417					
2780.	ЛИМОНИКА	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 , 8, 9, 10, 11, 12 , 13, 14	314					
2781.	МАТИЛЬДЕ	2020	1, 13	417					
2782.	НЕРУДА 1	2021	3, 10	417					
2783.	ОЛСТАРТЕР	2020	1, 3, 5, 13, 14	417					
2784.	РАЙГАУБЕК	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 , 8, 9, 10, 11, 12 , 13, 14	18					
2785.	СТОЛАУН	2020	1, 13	417					
2786.	СТРАВИНСК И	2021	3, 14	417					
2787.	ТЕТРАГРИН	2020	1, 3, 13, 14	417					
2788.	ТЕТРАСТАР	2021	10	417					
2789.	ТУРФГОЛЬД	2013	5, 12	314					
2790.	ФАБИАН	2020	1, 5, 13	417					
2791.	ЭКСВАЭР	2020	1, 3, 13, 14	417					
Параграф 9. Райграс однолетний <i>Lolium multiflorum</i> var. <i>Westerwoldicum</i>									
2792.	ДАНЕРГО	2021	3, 5, 10, 14	417					
2793.	ЖАН	2021	3, 5, 10, 14	417					
2794.	КАНДИДЭЙМ	2020	1, 5, 10, 13	417					
2795.	КВИКСТОН	2021	3, 5, 10, 14	417					
Параграф 10. Тимофеевка луговая <i>Phleum pratense</i> L.									
2796.	ТИМОТУРФ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 , 8, 9, 10, 11, 12 , 13, 14	314					
Параграф 11. Клевер ползучий <i>Trifolium repens</i> L.									
2797.	КЛОНДАЙК	2021	3, 5	417					
2798.	ПИПОЛИНА	2020	3, 14	417					
2799.	РИВЕНДЕЛ	2020	3, 10, 14	417					
Параграф 12. Клевер луговой <i>Trifolium pratense</i> L.									
2800.	КАЛЛИСТА	2021	3, 14	417					



Параграф 13. Полевица побегоносная Agrostis stolonifera L.									
2801.	КОБРА НОВА	2021	5	417					
Глава 16. Лесные Параграф 1. Сосна обыкновенная Pinus L.									
2802.	АРАКАРАГА ЙСКАЯ	2011	1	265					
2803.	БОРОВСКАЯ 22 ®	2014	1	265					
2804.	БОРОВСКАЯ 30	2006	1	265					
2805.	БОРОВСКАЯ 44 ®	2014	1	265					
2806.	БУЛАНДИНС КАЯ	2006	1, 13	265					
2807.	ЖОҒАРЫ ҚАРАҒАЙ ®	2023	1	462					
2808.	СЫМБАТТЫ КАРАГАЙ	2004	1, 13	265					
2809.	УРУМКАЙСК АЯ 38	2006	1	265					
2810.	УРУМКАЙСК АЯ 53	2006	1	265					
2811.	ЧЕБАРКУЛЬС КАЯ	2011	1	265					

Примечание: цифры со знаком (\*) – сорта и гибриды растений, допущенные к использованию по области с 2011 года;

\* сорта и гибриды, включенные в Список сортов сильной пшеницы и наиболее ценных сортов зерновых, крупяных, зернобобовых культур, высокомасличных сортов и гибридов подсолнечника, безэруковых и низкоглюкозинолатных сортов рапса по Республике Казахстан согласно приложению 1 к Государственному реестру селекционных достижений, рекомендуемых к использованию в Республике Казахстан;

\*\* порядковые номера административных областей в Государственном реестре селекционных достижений, рекомендуемых к использованию в Республике Казахстан, указаны в приложении 2 к Государственному реестру селекционных достижений, рекомендуемых к использованию в Республике Казахстан;

\*\*\* номер и наименование оригинатора указаны в приложении 3 к Государственному реестру селекционных достижений, рекомендуемых к использованию в Республике Казахстан;

\*\*\*\* кодирование признаков сортов указано в приложении 4 к Государственному реестру селекционных достижений, рекомендуемых к использованию в Республике Казахстан;

® – селекционные достижения, защищенные патентом.

Приложение 1  
к Государственному реестру  
селекционных достижений,  
рекомендуемых к использованию  
в Республике Казахстан

**Список сортов сильной пшеницы и наиболее ценных сортов зерновых, крупяных, зернобобовых культур, высокомасличных сортов и гибридов подсолнечника, безэруковых и низкоглюкозинолатных сортов рапса по Республике Казахстан**

**Глава 1. Сорта сильной пшеницы**

**Параграф 1. Озимая пшеница**

1. Безостая 1
2. Богарная 56
3. Лютесценс 72
4. Мироновская 808
5. Одесская 120
6. Стекловидная 24
7. Карасай

**Параграф 2. Яровая пшеница**

8. Акмола 2
9. Астана
10. Волгоуральская
11. Ертис 97
12. Казахстанская 4
13. Казахстанская раннеспелая
14. Памяти Азиева
15. Павлодарская 93
16. Казахстанская 15
17. Казахстанская 17
18. Казахстанская 19
19. Казахстанская 25
20. Карабалыкская 90
21. Карабалыкская 92
22. Карагандинская 22

- 23. Карагандинская 70
- 24. Кутулукская
- 25. Любава
- 26. Лютесценс 32
- 27. Лютесценс 90
- 28. Омская 18
- 29. Омская 19
- 30. Омская 24
- 31. Омская 28
- 32. Омская 29
- 33. Омская 30
- 34. Омская 20
- 35. Росинка 3
- 36. Саратовская 29
- 37. Саратовская 42
- 38. Саратовская 55
- 39. Светланка
- 40. Целинная 24
- 41. Целинная 3 С
- 42. Целинная юбилейная
- 43. Омская 38

## **Глава 2. Сорты наиболее ценные по качеству**

### **Параграф 1. Озимая пшеница**

- 44. Актерекская
- 45. Алмалы
- 46. Алия
- 47. Булава
- 48. Жетысу
- 49. Интенсивная
- 50. Красноводопадская 210
- 51. Наз
- 52. Майра
- 53. Сапалы
- 54. Южная 12
- 55. Эритроспермум 350
- 56. Расад
- 57. Фараби

58. Мереке 70

## **Параграф 2. Яровая пшеница**

59. Арай

60. Авангард

61. Алем

62. Актобе 39

63. Астана 2

64. Альбидум 31

65. Байтерек

66. Вера

67. Интенсивная

68. Казахстанская 10

69. Надежда

70. Ульбинка 25

71. Секе

72. Степная 2

73. Саратовская 70

74. Омская 35

75. Омская 36

76. Целина 50

77. Степная 50

78. Ляззат

79. Северянка

80. Степная 60

81. Айгуль

## **Параграф 3. Овес**

82. Битик

83. Иртыш 15

84. Льговский 82

85. Мирный

86. Скакун

87. Аламан

## **Параграф 4. Просо**

88. Саратовское 6

89. Старт

- 90. Уральское 109
- 91. Шортандинское 7
- 92. Саратовское 10

#### **Параграф 5. Гречиха**

- 93. Богатырь
- 94. Крупинка
- 95. Сумчанка
- 96. Шортандинская 2
- 97. Шортандинская крупнозерная

#### **Параграф 6. Рис**

- 98. Авангард
- 99. Каракалпакстан
- 100. Кубань 3
- 101. Маржан
- 102. Солнечный
- 103. Узрос 7-13

#### **Параграф 7. Длиннозерные сорта риса**

- 104. Лазурный
- 105. Алтынай

#### **Параграф 8. Глютинозные сорта риса**

- 106. Казветта

#### **Параграф 9. Горох**

- 107. Неосыпающийся 1
- 108. Таловец 55
- 109. Усач Казахстанский 871
- 110. Омский неосыпающийся
- 111. Шал

#### **Параграф 10. Нут**

- 112. Волгоградский 10
- 113. Камила 1255
- 114. Юбилейный

## **Параграф 11. Ячмень крупяного направления**

- 115. Карабалыкский 150
- 116. Кедр
- 117. Карагандинский 5
- 118. Медикум 85
- 119. Омский 87
- 120. Сауле
- 121. Целинный 30
- 122. Целинный 91
- 123. Целинный 2005
- 124. Сабир
- 125. Саша
- 126. Голозерный 62
- 127. Хайленд

## **Параграф 12. Ячмень пивоваренного направления**

- 128. Арна
- 129. Асем
- 130. Амулет
- 131. Компакт
- 132. Одесский 100
- 133. Себастьян
- 134. Скарлетт
- 135. Сильфида
- 136. Гетьман
- 137. Нектария
- 138. Ворсинский
- 139. Беатрикс
- 140. Ксанаду
- 141. КазСуффле-1
- 142. Кангу
- 143. Скарпия
- 144. Овертюр
- 145. Саншайн
- 146. Травелер
- 147. Одиссей
- 148. Квенч
- 149. Заломе

- 150. Бэнте
- 151. РЖТ Планет
- 152. ЛГ Тосса
- 153. ЛГ Бельканто

### **Глава 3. Безэруковые (0-типа) и низкоглюкозинолатные (00-типа) сорта рапса**

#### **Параграф 1. Рапс яровой**

- 154. Золотонивский – 00 типа
- 155. Кавиар – 00 типа
- 156. Герос – 00 типа
- 157. Хантер – 00 типа
- 158. Траппер – 00 типа
- 159. Лизора – 00 типа
- 160. Солар КЛ – 00 типа
- 161. ПР45Х73 – 00 типа
- 162. Сальса КЛ – 00 типа
- 163. Миракель – 00 типа
- 164. Брандер – 00 типа
- 165. Смилла – 00 типа
- 166. Макро – 00 типа
- 167. Доктрин – 00 типа
- 168. Клеопатра – 00 типа
- 169. Майлы дэн – 00 типа
- 170. Проксимо – 00 типа
- 171. ПР46Х75 – 00 типа
- 172. Шалқар 39 – 00 типа
- 173. Билдер – 00 типа
- 174. Клик КЛ – 00 типа
- 175. ЛипКар 2014 – 00 типа
- 176. ИНВ100 КЛ – 00 типа
- 177. ИНВ110 КЛ – 00 типа
- 178. Кюрри КЛ – 00 типа
- 179. Сандер – 00 типа
- 180. ИНВ 105 – 00 типа
- 181. ИНВ 115 – 00 типа
- 182. Чеви КЛ – 00 типа
- 183. Обрий – 00 типа
- 184. Люмэн – 00 типа

- 185. Лавина – 00 типа
- 186. Руян – 00 типа
- 187. Лексус – 00 типа
- 188. Лакриц – 00 типа

## **Параграф 2. Рапс озимый**

- 189. Иванна – 00 типа

## **Глава 4. Высокомасличные сорта и гибриды подсолнечника**

### **Сорта**

- 190. Восход
- 191. Заря
- 192. Скороспелый 87

### **Гибриды**

- 193. Восточный
- 194. НК Брио
- 195. Ислеро
- 196. Казахстанский 1
- 197. НК Роки
- 198. Казахстанский 341
- 199. НК Делфи
- 200. Солнечный 20
- 201. Авангард – 2017
- 202. СИ Арко
- 203. ЕС Каприз СЛП

## **Глава 5. Высокоолеиновые сорта и гибриды подсолнечника**

### **Гибриды**

- 204. СИ Сантос
- 205. Алтын 7

## **Глава 6. Кондитерские сорта подсолнечника**

- 206. СПК (Кондитерский)



**Порядковые номера административных областей в Государственном реестре  
селекционных достижений, рекомендуемых к использованию в Республике Казахстан**

№ п/п	Наименование области	Порядковые номера административных областей
1	Акмолинская	1
2	Актюбинская	2
3	Алматинская	3
4	Атырауская	4
5	Восточно-Казахстанская	5
6	Жамбылская	6
7	Западно-Казахстанская	7
8	Карагандинская	8
9	Кызылординская	9
10	Костанайская	10
11	Мангистауская	11
12	Павлодарская	12
13	Северо-Казахстанская	13
14	Туркестанская	14
15	Абай	15
16	Жетісу	16
17	Ұлытау	17

Приложение 3  
к Государственному реестру  
селекционных достижений,  
рекомендуемых к использованию  
в Республике Казахстан

**Номер и наименование originатора**

1. Originator не зарегистрирован
2. Казахский государственный агротехнический университет имени Сакена Сейфуллина
3. Актюбинская опытная станция кормов и пастбищ
4. Актюбинская сельскохозяйственная опытная станция
5. Алматинский государственный сортоиспытательный участок закрытого грунта
6. Алматинский государственный университет
7. Балхашское опытное поле Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан

8. Восточно-Казахстанский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
9. Главный ботанический сад Академии наук Республики Казахстан
10. Научно-исследовательский институт хлопководства Юго-Западного научно-производственного центра сельского хозяйства
11. Государственное казенное предприятие опытно-производственное хозяйство "Зыряновское"
12. Государственное казенное предприятие опытно-производственное хозяйство "Масличные культуры"
13. Жезказганская сельскохозяйственная опытная станция
14. Илийский комплексный сортоиспытательный участок Алматинской области
15. Институт ботаники и фитоинтродукции растений Академии наук Республики Казахстан
16. Дочернее государственное предприятие "Институт биологии и биотехнологии растений" Национального центра биотехнологии Республики Казахстан Комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан
17. Казахская зональная опытная станция
18. Товарищество с ограниченной ответственностью "Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства"
19. Научно-производственный центр зернового хозяйства имени А.И. Бараева Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан
20. Юго-Западный научно-производственный центр сельского хозяйства Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан
21. Товарищество с ограниченной ответственностью "Казахский научно-исследовательский институт картофелеводства и овощеводства"
22. Товарищество с ограниченной ответственностью "Казахский научно-исследовательский институт животноводства и кормопроизводства"
23. Казахский научно-исследовательский институт плодоводства и виноградарства
24. Карабалыкская сельскохозяйственная опытная станция
25. Карагандинский овощной государственный сортоиспытательный участок
26. Каратальское опытное поле Казахского научно-исследовательского института земледелия
27. Кокшетауский филиал Научно-производственного центра зернового хозяйства имени А.И. Бараева
28. Северо-Западный научно-производственный центр сельского хозяйства
29. Красноводопадская селекционная опытная станция
30. Павлодарский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
31. Товарищество с ограниченной ответственностью "Казахский научно-исследовательский институт рисоводства имени И. Жахаева"

32. Пригородный овоще-молочный совхоз Алматинской области
33. Рузаевская сельскохозяйственная опытная станция
34. Северо-Казахстанская сельскохозяйственная опытная станция
35. Семипалатинский филиал Восточно-Казахстанского научно-исследовательского института сельского хозяйства
36. Совхоз "Алматинский" Алматинской области
37. Совхоз имени Томаровского Алматинской области
38. Талгарский сельскохозяйственный техникум, Алматинская область
39. Талдыкорганский филиал Научно-производственного центра земледелия и растениеводства
40. Уральская сельскохозяйственная опытная станция
41. Усть-Каменогорский опорный пункт Института цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук
42. Целиноградская государственная сельскохозяйственная опытная станция
43. Карагандинский научно-исследовательский институт растениеводства и селекции
44. Чиликский табачный государственный сортоиспытательный участок Алматинской области
45. Юго-Западный научно-производственный центр сельского хозяйства Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан
46. Адыгейский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
47. Алтайский научно-исследовательский институт земледелия и селекции сельскохозяйственных культур
48. Армавирская опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института масличных культур
49. Бакчарский опорный пункт Научно-исследовательского института садоводства Сибири имени М.А. Лисавенко
50. Башкирский научно-исследовательский и проектно-технологический институт животноводства и кормопроизводства
51. Башкирский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
52. Башкирский научно-исследовательский институт земледелия и селекции полевых культур
53. Белгородская опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института масличных культур
54. Бирючукская овощная селекционно-опытная станция
55. Ботанический сад Нижегородского государственного университета
56. Бурятский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
57. Быковская бахчевая селекционная опытная станция

58. Всероссийский научно-исследовательский институт генетики и селекции плодовых растений имени И.В. Мичурина
59. Всероссийский научно-исследовательский институт зернобобовых и крупяных культур
60. Всероссийский научно-исследовательский институт картофельного хозяйства
61. Всероссийский научно-исследовательский институт кукурузы, город Ставрополь
62. Всероссийский научно-исследовательский институт лекарственных и ароматических растений
63. Всероссийский научно-исследовательский институт мясного скотоводства
64. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный центр "Всероссийский научно-исследовательский институт масличных культур имени В.С. Пустовойта"
65. Всероссийский научно-исследовательский институт овощеводства
66. Всероссийский научно-исследовательский институт орошаемого овощеводства и бахчеводства
67. Всероссийский научно-исследовательский институт растениеводства имени Н.И . Вавилова
68. Всероссийский научно-исследовательский институт риса
69. Всероссийский научно-исследовательский институт садоводства имени И.В. Мичурина
70. Всероссийский научно-исследовательский институт сахарной свеклы и сахара имени А.Л. Мазлумова
71. Всероссийский научно-исследовательский институт селекции и семеноводства овощных культур
72. Всероссийский научно-исследовательский институт селекции плодовых культур , город Орел
73. Всероссийский научно-исследовательский институт селекции и семеноводства сорговых культур
74. Всероссийский научно-исследовательский институт сои
75. Волгоградская опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства
76. Волгоградская государственная сельскохозяйственная академия
77. Воронежская овощная опытная станция
78. Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомниководства
79. Главный ботанический сад имени Н.В. Цицина Российской академии наук
80. Дальневосточная опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства

81. Донская опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института масличных культур
82. Донской зональный научно-исследовательский институт сельского хозяйства
83. Донской селекционный центр Донского зонального научно-исследовательского института сельского хозяйства
84. Донской сельскохозяйственный институт
85. Ершовская опытная станция орошаемого земледелия
86. Забайкальский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
87. Западно-Сибирская овощекартофельная опытная станция
88. Институт гельминтологии имени К.С. Скрыбина
89. Институт химической физики имени Н.Н. Семенова Российской академии наук
90. Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук
91. Исильский питомник Омской области
92. Йыгеваская селекционная станция
93. Кабардино-Балкарская государственная сельскохозяйственная опытная станция
94. Кокинский опорный пункт по садоводству Научно-исследовательского зонального института садоводства Нечерноземной полосы
95. Краснодарский научно-исследовательский институт овощного и картофельного хозяйства
96. Краснодарский научно-исследовательский институт сельского хозяйства имени П.П. Лукьяненко
97. Краснокутская селекционно-опытная станция Научно-исследовательского института сельского хозяйства Юго-Востока
98. Красноярская опытная станция плодоводства
99. Красноярский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
100. Крымская опытная станция садоводства
101. Крымская селекционно-опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства
102. Кубанский сельскохозяйственный институт
103. Куйбышевская зональная опытная станция садоводства
104. Курганский научно-исследовательский институт зернового хозяйства
105. Лаборатория гельминтологии Российской академии наук
106. Ленинградский опорный пункт Института общей генетики Российской академии наук
107. Льговская опытная селекционная станция
108. Майкопская опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства
109. Мичуринский государственный аграрный университет

110. Московское отделение Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства
111. Нижне-Волжский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
112. Научно-исследовательский институт садоводства Сибири имени М.А. Лисавенко
113. Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Центрально-Черноземной полосы имени В.В. Докучаева
114. Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока
115. Научно-исследовательский институт сельского хозяйства центральных районов Нечерноземной зоны
116. Новосибирская зональная плодово-ягодная опытная станция имени И.В. Мичурина
117. Новосибирский сельскохозяйственный институт
118. Овощная опытная станция имени В.И. Эдельштейна Тимирязевской сельскохозяйственной академии
119. Опытная станция по картофелю "Ульяновская"
120. Опытная станция по картофелю "Елецкая"
121. Оренбургский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
122. Орловский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
123. Павловская опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства
124. Пензенский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
125. Поволжский научно-исследовательский институт селекции и семеноводства имени П.Н. Константинова
126. Полярная опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства
127. Прикумский филиал Ставропольского научно-исследовательского института сельского хозяйства
128. Пушкинские лаборатории Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства
129. Самарский научно-исследовательский институт сельского хозяйства имени Н.М. Тулайкова
130. Санкт-Петербургский государственный аграрный университет
131. Саратовская государственная сельскохозяйственная академия имени Н.Н. Вавилова
132. Свердловская опытная станция садоводства
133. Северо-Западный научно-исследовательский институт сельского хозяйства, Россия

134. Северо-Кавказский научно-исследовательский институт горного и предгорного садоводства
135. Сибирская опытная станция масличных культур
136. Сибирский научно-исследовательский институт кормов
137. Сибирский научно-исследовательский институт растениеводства и селекции
138. Сибирский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
139. Ставропольский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
140. Тамбовская государственная областная сельскохозяйственная опытная станция
141. Татарский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
142. Тимирязевская сельскохозяйственная академия
143. Тулунская государственная селекционная станция
144. Ульяновский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
145. Учебно-опытное поле имени М.Н. Калинина
146. Хакасская сельскохозяйственная опытная станция
147. Центральный сибирский ботанический сад
148. Шадринская сельскохозяйственная опытная станция
149. Южно-Уральский научно-исследовательский институт плодоводства и картофелеводства
150. Веселоподольская опытно-селекционная станция
151. Гороховский совхоз-техникум, Украина
152. Государственный Никитский Ботанический сад, Украина
153. Днепропетровский аграрный университет
154. Донецкая государственная областная сельскохозяйственная опытная станция
155. Донецкая овощебахчевая опытная станция
156. Жеребковская опытная станция Научно-исследовательского института кукурузы Украины
157. Ивано-Франковский научно-исследовательский институт крестоцветных культур
158. Институт винограда и вина "Магарач", Украина
159. Институт садоводства Украинской аграрной академии наук
160. Киевская овощекартофельная опытная станция
161. Луганская государственная областная сельскохозяйственная опытная станция
162. Мироновский институт пшеницы имени В.Н. Ремесло
163. Млиевский научно-исследовательский институт садоводства лесостепи Украины имени Л.П. Симиренко
164. Научно-исследовательский институт земледелия и животноводства западных районов Украины
165. Научно-исследовательский институт кукурузы Украины
166. Одесская государственная областная сельскохозяйственная станция

167. Полесская опытная станция имени А.Н. Засухина
168. Полтавская государственная областная сельскохозяйственная опытная станция
169. Селекционно-генетический институт, город Одесса
170. Синельниковская селекционно-опытная станция
171. Сумская государственная областная сельскохозяйственная опытная станция
172. Украинский научно-исследовательский институт земледелия
173. Украинский научно-исследовательский институт инженерного проектирования
174. Украинский научно-исследовательский институт кормов
175. Украинский научно-исследовательский институт овощеводства и бахчеводства
176. Украинский научно-исследовательский институт орошаемого земледелия
177. Украинский научно-исследовательский институт растениеводства, селекции и генетики имени В.Я. Юрьева
178. Херсонская селекционно-опытная станция бахчеводства
179. Центральная селекционно-генетическая станция
180. Центральный республиканский ботанический сад Академии наук Украины
181. Черниговская государственная областная сельскохозяйственная опытная станция
182. Ялтушковская опытно-селекционная станция Института биоэнергетических культур и сахарной свеклы Национальной академии аграрных наук Украины
183. Белорусский научно-исследовательский институт земледелия
184. Белорусский научно-исследовательский институт картофелеводства и плодовоовощеводства
185. Андижанская племенная шелководческая станция
186. Андижанский филиал Всесоюзного научно-исследовательского института хлопководства
187. Каракалпакский научно-исследовательский институт земледелия
188. Каракалпакский филиал Академии наук Узбекистана
189. Научно-исследовательский институт селекции и семеноводства хлопчатника имени Г.С. Зайцева
190. Самаркандский филиал Узбекского научно-исследовательского института садоводства, виноградарства и виноделия имени Р.Р. Шредера
191. Среднеазиатская опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства
192. Среднеазиатский научно-исследовательский и технологический институт шелководства
193. Узбекский научно-исследовательский институт богарного земледелия
194. Узбекский научно-исследовательский институт зерна
195. Узбекский научно-исследовательский институт овощебахчевых культур и картофеля



196. Узбекский научно-исследовательский институт риса
197. Узбекский научно-исследовательский институт садоводства, виноградарства и виноделия имени академика Р.Р. Шредера
198. Филиал виноделия Узбекского научно-исследовательского института садоводства
199. Ферганская зональная научно-исследовательская станция шелководства
200. Ботанический сад Академии наук Киргизии
201. Киргизский научно-исследовательский институт земледелия
202. Киргизский научно-исследовательский технологический институт пастбищ и кормов
203. Киргизская опытная станция хлопководства
204. Армянский научно-исследовательский институт виноградарства, виноделия и садоводства
205. Республиканская селекционно-семеноводческая станция овощных и бахчевых культур, Республика Армения
206. Цхалтубская опытная станция овощеводства научно-исследовательский институт земледелия, Республика Грузия
207. Ботанический сад Академии наук Республики Молдова
208. Научно-исследовательский институт кукурузы и сорго Республики Молдова
209. Молдавский научно-исследовательский институт виноградарства и виноделия
210. Молдавский научно-исследовательский институт орошаемого земледелия и овощеводства
211. Молдавский научно-исследовательский институт полевых культур
212. Приднестровский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
213. Вахшский филиал Таджикской научно-производственное объединение "Земледелие"
214. Таджикский научно-исследовательский институт земледелия
215. Таджикский научно-исследовательский институт садоводства, виноградарства и овощеводства
216. Туркменский научно-исследовательский институт земледелия
217. Литовский научно-исследовательский институт плодовоовощного хозяйства (Витенская плодовоовощная опытная станция)
218. Эстонский научно-исследовательский институт земледелия и мелиорации
219. Приекульская опытно-селекционная станция, Латвия
220. Институт кукурузы "Земун Поле", Сербия и Черногория
221. Фирма "Бейо Заден", Нидерланды
222. Фирма "Агра Сочета", Италия
223. Фирма "Агрико", Нидерланды
224. Фирма "Баболна", Венгрия

225. Фирма "ВанДерХаве", Нидерланды
226. Фирма "Декалб", Соединенные Штаты Америки
227. Фирма "Енза Заден", Нидерланды
228. Фирма "Зенека", Великобритания
229. Фирма "ЗПС", Нидерланды
230. Фирма "КВС", Германия
231. Фирма "Марибо", Дания
232. Фирма "Сингента Сидс А.Б.", Швеция
233. Фирма "Сингента Сидс С.А.", Франция
234. Фирма "Пионер", Соединенные Штаты Америки
235. Фирма "Прогрейн Женетик", Франция
236. Фирма "Рийк Цваан Заадтеелт ен Заадхандел Б.В.", Нидерланды
237. Фирма "Роял Слейс", Нидерланды
238. Фирма "Сес Юроп", Бельгия
239. Фирма "Сиба Гейги", Швейцария
240. Фирма "Флоримонд Депре", Франция
241. Strube D&S GmbH, Германия
242. Рейхель Н.В.
243. Уральский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
244. Фирма "HZPC", Нидерланды
245. Фирма "Синдгента Сидс Б.В.", Нидерланды
246. Фирма "Холли Шугар", Соединенные Штаты Америки
247. Фирма "Монсанто", Швейцария
248. Фирма "Selgen", Чехия
249. Фирма "Хордеум", Словакия
250. Производственный кооператив "Имени Ходжа Ахмеда Яссави", город Шымкент
251. Товарищество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная фирма "Фитон", Костанайской области
252. Научно-производственное объединение "Нива Татарстана"
253. Институт молекулярной биологии и биохимии имени М.А. Айтхожина
254. Национальный ботанический сад имени Н.Н. Гришко Национальной Академии Наук Украины
255. Казахский государственный национальный университет имени Аль-Фараби
256. Зыряновский селекционно-семеноводческий опорный пункт Восточно-Казахстанского научно-исследовательского института сельского хозяйства
257. Алнарпская опытная станция садоводства, Швеция
258. Ист-Моллингская опытная станция садоводства, Англия

259. Научно-исследовательский институт садоводства имени Джона Инесса, город Мертон, Англия
260. Буйнакская опытная станция садоводства, Дагестан
261. Карагандинская сельскохозяйственная опытная станция
262. Фирма "Синджента Сидс Б.В.", Франция
263. Саратовская опытная станция садоводства
264. Фирма "NUNHEMS NETHERLANDS", Нидерланды
265. Научно-исследовательский институт лесного хозяйства и агролесомелиорации
266. Производственный сельскохозяйственный кооператив "Опытное"
267. Фирма "Сингента Сидс кфт", Венгрия
268. Институт фитохимии Министерства образования и науки Республики Казахстан
269. Атырауский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
270. Сельскохозяйственный производственный кооператив "Будан", Казахстан
271. ИКАРДА
272. Государственное научное учреждение "Сибирская опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института имени В.С. Пустовойта"
273. Фирма "Селена", Германия
274. Plant select hrv beice s.r.b., Чехия
275. Товарищество с ограниченной ответственностью "Агросемконсалт"
276. Общество с ограниченной ответственностью "Агротехконсалт", Узбекистан
277. Сельскохозяйственный производственный кооператив семеноводческая фирма "Картофель"
278. Республиканское государственное казенное предприятие "Келеский", Туркестанская область
279. Акционерное общество "ЯССЫ", Туркестанская область
280. Товарищество с ограниченной ответственностью "Генофонд растений"
281. Республиканское государственное казенное предприятие "Национальный центр по биотехнологии Республики Казахстан", город Степногорск
282. Общество с ограниченной ответственностью "Агрокомплекс" Кургансемена", город Курган, Россия
283. Фирма "ЗААТЗУХТ", Германия
284. Фирма "Серасем", Франция
285. Фирма "Хруккэм", Соединенные Штаты Америки
286. Республиканское государственное казенное предприятие "Кокшетауский Государственный Университет имени Шокана Уалиханова"
287. Товарищество с ограниченной ответственностью "Агрофирма "Бирлик", село Бирлик, Балхашский район, Алматинская область

288. Государственное научное учреждение "Алтайский научно- исследовательский институт сельского хозяйства", Россия

289. Научный институт полеводства и овощеводства "Новый сад", Сербия и Черногория

290. Фирма "Сатимекс", Германия

291. Фирма "Дойче Заатфеределюнг Актиенгезельшафт", Германия

292. Компания "Заатен Юнион", Германия

293. Фирма "Семинис", Нидерланды

294. Компания "Никерсон Цваан", Нидерланды

295. Емельянов А.В.

296. ENTAV-INRA, Франция

297. Воронин В.В.

298. Институт селекции и растениеводства, Хорватия

299. Фирма "Норд Дойче Пфланценцухт", Германия

300. Фирма "Европлант", Германия

301. Курт Хортсхолм Сейет, Дания

302. Товарищество с ограниченной ответственностью "НЛК"

303. Саката Сид Корпорейшн, Япония

304. Research Institute for Cereals and Industrial Crops, Румыния

305. Компания "Сесвандерхаве", Бельгия

306. Профген до Бразилия ЛТДА (лимиада), Бразилия

307. Частное учреждение "Научно-исследовательский институт экологии и экспериментальной биологии Республики Казахстан"

308. "Клоз", Франция

309. De Ruiter Seeds, Нидерланды

310. Джон Кит, Новая Зеландия

311. Частный питомник город Вилсбург, Соединенные Штаты Америки

312. Мария Ан Смит, Австралия

313. Научная станция Тохоку, Мариока, Япония

314. Евро Грасс Бридинг ГмбХ и Ко КГ, Германия

315. Представительство "СИММИТ Казахстан"

316. "Secobra Recherches", Франция

317. Лимагрейн Европа, Франция

318. Государственное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский и проектно-технологический институт рапса", Россия

319. Закрытое акционерное общество научно-производственная фирма "Семена Дона", Россия

320. ЗААТЦУХТ ФРИТЦ ЛАНГЕ КГ, Германия

321. Monsanto Holand Besloten Vennootschap, Нидерланды

- 322. Фирма "Черны", Чехия
- 323. Др. Ласло Селений, Германия
- 324. Нордзаат Заатцухтзеллшафт мбХ, Германия
- 325. Акционерное общество "Солодовенный завод Суффле Казахстан"
- 326. Монич Руслан Васильевич, Украина
- 327. Общество с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательский институт сои", Украина
- 328. Компания "Семенс Прогрейн Инк", Канада
- 329. Общество с ограниченной ответственностью Компания "Соевый комплекс", Россия
- 330. Общество с ограниченной ответственностью "Прогрейн Евразия", Украина
- 331. КОССАД СЕМЕНСЕС, Франция
- 332. Нордринг-картофелцухт-унд фермерунг-ГМБХ гросс Люсевитц, Германия
- 333. Унипланта Заатцухт КГ, Германия
- 334. ЗаКа Пфланценцухт ГбР, Германия
- 335. Закрытое акционерное общество "Научно-производственная фирма Сибирская аграрная компания", Россия
- 336. Товарищество с ограниченной ответственностью "Потейтоу Велли Ко", Южная Корея
- 337. Агро-ТИП Гмбх, Германия
- 338. "Лайон Сидс" (LION SEEDS), Великобритания
- 339. Товарищество с ограниченной ответственностью "Филип Моррис Казахстан"
- 340. BREUN SEED GmbH&Co KG, Германия
- 341. NIDERA SA (Нидера Са), Аргентина
- 342. Bayer CropScience Raps GmbH, Германия
- 343. Картофельцухт Бем, Германия
- 344. Государственное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт зерновых культур имени И.Г.Калиненко", Россия
- 345. Euralis semences, Франция
- 346. Aspria seeds S.A., Люксембург
- 347. Заатбау Линце еГен, Австрия
- 348. Monsanto Technology limited liability company, Соединенные Штаты Америки
- 349. Мартонвашарский сельскохозяйственный институт, Венгрия
- 350. Товарищество с ограниченной ответственностью "Частная агропромышленная фирма "Тургень"
- 351. ISEA Srl, Италия
- 352. Камут предприятия Европы
- 353. Институт Растениеводства "Порумбень", Молдова
- 354. Общество с ограниченной ответственностью "Фабалес", Россия

- 355. RAGT 2n, Франция
- 356. Dow AgroSciences limited liability company, Соединенные Штаты Америки
- 357. Сельскохозяйственный институт Добруджа, Болгария
- 358. Сингента Кроп Протекшн, Швейцария
- 359. Общество с ограниченной ответственностью "Агроплазма", Россия
- 360. Евросорго (Eurosorgho), Франция
- 361. Институт биоэнергетических культур и сахарной свеклы Украинской академии аграрных наук, Украина
- 362. Республиканское унитарное предприятие "Научно-Практический центр Национальной академии наук Беларуси по земледелию", Республика Беларусь
- 363. Лазар Койич Хибриди, Сербия
- 364. Цезеа, Чехия
- 365. Den Hartigh Besloten Vennootschap, Нидерланды
- 366. Общество с ограниченной ответственностью "АгроСемГавриш", Россия
- 367. Nuseed Evropa limited trade development, Англия
- 368. MAS Seeds, Франция
- 369. Wiersum Plantbreeding Besloten Vennootschap, Нидерланды
- 370. Agroscope Changins – Wädenswil ACW, Швейцария
- 371. Общество с ограниченной ответственностью "ТСО-Саратов", Россия
- 372. GOLDEN WEST SEED BULGARIA (limited trade development), Болгария
- 373. ZEAINVENT TRNAVA s.r.o., Словакия
- 374. LABOULET Semences, Франция
- 375. Серебрякова Марина Сергеевна, Россия
- 376. Акционерное общество "Цинь Фен Юань", Китайская Народная Республика
- 377. Общество с ограниченной ответственностью "Всерусский научно-исследовательский институт сорго и сои "Славянское поле", Россия
- 378. Хроматин Инк, Соединенные Штаты Америки
- 379. Фельдзаатен Фройденбергер ГмбХ, Германия
- 380. Общество с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта", Россия
- 381. Общество с ограниченной ответственностью "Селекционная фирма Гавриш", Россия
- 382. Общество с ограниченной ответственностью научно-производственная компания "АгроАльянс", Россия
- 383. BASF Agricultural Solution Seed (United States limited liability company), Соединенные Штаты Америки
- 384. Полтавская государственная аграрная академия, Украина
- 385. Societa Produttori Sementi Spa, Швейцария

386. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Российский научно-исследовательский и проектно-технологический институт сорго и кукурузы", Россия

387. Общество с ограниченной ответственностью Опытно-внедренческое предприятие "Покровское", Россия

388. Общество с ограниченной ответственностью Инновационно-производственная агрофирма "Отбор", Россия

389. Крестьянское хозяйство "Семена масличных", Казахстан

390. Choi Jae Won, Южная Корея

391. Государственное учреждение "Институт масличных культур Национальной академии аграрных наук Украины", Украина

392. G.I.E. GRASS Ла Литиер, Франция

393. Восточно-Казахстанский государственный университет имени Сарсена Аманжолова

394. Ijselmeerpolders B.V. (Besloten Vennootschap) (Айзельмеерпольдерс Б.В.), Нидерланды

395. Saatzucht Fritz Lange KG, Германия

396. IPM Pototo Group, Ирландия

397. Континентал Семенсиз, Италия

398. Barenburg Hollang B.V. (Besloten Vennootschap), Нидерланды

399. Дорогобед Алексей Алексеевич, Россия

400. Товарищество с ограниченной ответственностью "Ўлан – Жеміс"

401. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный Алтайский научный центр агробиотехнологий", Россия

402. Жамбылский филиал товарищества с ограниченной ответственностью "Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства"

403. Общество с ограниченной ответственностью "Агростандарт", Россия

404. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук", Россия

405. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт органических удобрений и торфа", Россия

406. Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное объединение "Семеноводство Кубани", Россия

407. Progress Agrar Handelsgesellschaft mbH, Германия

408. Государственное учреждение "Институт зерновых культур Национальной академии аграрных наук Украины", Украина

409. Общество с ограниченной ответственностью "Российская гибридная индустрия", Россия

410. Фирма "Hild Samen Gesellschaft mit beschränkter Haftung", Германия

411. Общество с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательская компания зерновых культур", Венгрия
412. Agri Obtentions SA., Франция
413. Государственное научное учреждение "Северо-Кубанская сельскохозяйственная опытная станция", Россия
414. Interseed Potatoes Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Германия
415. (CIP) Международный центр по картофелю, Перу
416. An Jeongtak, Южная Корея
417. DLF (Dansk Landbrugs Frøelskab) SEEDS A/S (Aktieselskab), Дания
418. Тракийский сельскохозяйственный научно-исследовательский институт, Турция
419. Baek Nyang Gu, Южная Корея
420. Германцев Леонид Алексеевич, Россия
421. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Омский аграрный научный центр", Россия
422. Общество с ограниченной ответственностью "Актив Агро", Россия
423. Научно-производственное фермерское хозяйство "Компания МАИС", Украина
424. "Агромейд" Единичное общество с ограниченной доверенностью, Болгария
425. Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное объединение Алтай", Россия
426. Общество с ограниченной ответственностью Компания "СОКО", Россия
427. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный центр агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения Российской академии наук", Россия
428. Общество с ограниченной ответственностью "Штрубе Рус", Россия
429. Общество с ограниченной ответственностью "Интер – Логистик Плюс", Россия
430. Xisen Potato Industry Group Ltd. Co, Китайская Народная Республика
431. C. Meijer Besloten Vennootschap, Нидерланды
432. Фарм Фритс, Нидерланды
433. Istanbul Tarim Sanayi Ve Ticaret Anonim Sirket, Турция
434. Федеральное государственное унитарное предприятие "Бакчарское", Россия
435. Товарищество с ограниченной ответственностью "STEV AGRO", Казахстан
436. Товарищество с ограниченной ответственностью "ДиЛэнд", Казахстан
437. Bass Genetics Inc, Соединенные Штаты Америки
438. Общество с ограниченной ответственностью Кукурузокалибровочный завод "Золотой початок", Россия
439. Monsanto Vegetable IP Menegement B.V., Нидерланды
440. Gebroeders Bakker Zaadteelt en Zaadhandel B.V., Нидерланды



441. Некоммерческое акционерное общество "Казахский национальный аграрный университет"
442. Региональный филиал "Кайнар" товарищества с ограниченной ответственностью "Казахский научно-исследовательский институт плодовоовощеводства"
443. "Соларис хибриди" д.о.о., Сербия
444. Общество с ограниченной ответственностью "Всеукраинский научный институт селекции (ВНИС)", Украина
445. Научно-производственное объединение "Соя-Центр", Россия
446. Общество с ограниченной ответственностью "Опеновское", Россия
447. SECOBRA Recherches SAS, Франция
448. Институт физиологии растений и генетики Национальной академии наук Украины, Украина
449. Общество с ограниченной ответственностью "ЭКОНива-Семена", Россия
450. Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Казанский научный центр Российской академии наук", Россия
451. Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Самарский федеральный исследовательский центр Российской академии наук", Россия
452. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный центр лубяных культур", Россия
453. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук, Башкортостан
454. Cerela Inc., Канада
455. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Челябинский научно-исследовательский институт сельского хозяйства", Россия
456. Lidea France SAS., Франция
457. May-Agro Tohumculuk Sanayi ve Ticaret A.Ş., Турция
458. Товарищество с ограниченной ответственностью "Опытное хозяйство масличных культур", Казахстан
459. GIE LINEA Semences de Lin, Франция
460. Товарищество с ограниченной ответственностью "Сельскохозяйственная опытная станция "Заречное", Казахстан
461. Товарищество с ограниченной ответственностью "Казахский научно-исследовательский институт хлопководства", Казахстан
462. Товарищество с ограниченной ответственностью "Казахский научно-исследовательский институт лесного хозяйства и агролесомелиорации имени А.Н. Букейхана", Казахстан

## **Кодирование признаков сортов**

### **1. Группа спелости:**

- 01 – ультраранний
- 02 – раннеспелый
- 03 – среднеранний
- 04 – среднеспелый
- 05 – среднепоздний
- 06 – позднеспелый

### **2. Тип гибридизации:**

- 2л – простой межлинейный гибрид
- 3л – трехлинейный гибрид
- 4л – четырехлинейный гибрид
- 5л – пятилинейный гибрид
- 6л – шестилинейный гибрид
- сл – сортолинейный гибрид
- F1 – гибрид первого поколения
- гп – гибридная популяция
- с – сорт
- ли – линия

### **3. Назначение:**

- зс – засолочный
- кн – консервный
- са – салатный
- ст – столовый
- тп – томатопродукты
- ун – универсальный
- цк – цельноплодное консервирование
- гл – глютинозный

### **4. Условия выращивания:**

- оз – озимый
- яр – яровой
- зф – зимующая форма
- дв – двуручка
- з – защищенный грунт
- зг – сад-огород, для защищенного грунта

## 5. Период потребления

зи – зимний

ле – летний

ос – осенний

рз – раннезимний

ро – раннеосенний

Приложение 2 к приказу  
Министра сельского хозяйства  
Республики Казахстан  
от 10 апреля 2023 года № 130  
Утвержден приказом  
Министра сельского хозяйства  
Республики Казахстан  
от 30 июля 2009 года № 434

## **Перечень перспективных сортов сельскохозяйственных растений**

### 1. Восточно-Казахстанская область

Пшеница мягкая озимая – по области

Сорт Бригада

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»  
Министерства юстиции Республики Казахстан