

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 3 апреля 2020 года № 112. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 8 апреля 2020 года № 20337

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, опубликован в 2009 году в Собрании актов центральных исполнительных и иных центральных государственных органов Республики Казахстан, № 10) следующие изменения:

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 производства и переработки растениеводческой продукции 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.

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

*Министр сельского
хозяйства Республики Казахстан*

С. Омаров

Приложение 1 к приказу
Министра сельского хозяйства

Республики Казахстан
от 3 апреля 2020 года № 112
Утвержден приказом
Министра сельского хозяйства
Республики Казахстан
от 30 июля 2009 года № 434

Государственный реестр селекционных достижений, рекомендуемых к использованию в Республике Казахстан

Порядковый номер	Наименование сорта, гибрида*	Год	Зона допуска**	Номер оригинатора***	Признаки****				
					1	2	3	4	5
Г л а в а		1 .		З е р н о в ы е					
П а р а г р а ф		1 . 1 .		о з и м а я					
Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol.		П ш е н и ц а		м я г к а я					
1.	АКТЕРЕКСКАЯ	2002	3, 6	18, 252	03				
2.	АЛАТАУ ®	2012	3	18	04				
3.	АЛИЯ	2007	3	18	03				
4.	АЛМАЛЫ ®	2003	3, 6, 9, 14	18	03				
5.	АРАП УЛУЧШЕННЫЙ	2015	3	18	04				
6.	БЕЗОСТАЯ 1	1960	3, 6, 14	96	03				
7.	БЕСАГАШ	2020	3	18	04				
8.	БОГАРНАЯ 56 ®	1981	3, 6, 9	18	03				
9.	БРИГАДА	2019	14	96	04				
10.	БУЛАВА	1996	5	89,41	03				
11.	ВИКТОРИЯ ОДЕССКАЯ	2015	2, 3, 5	139,169	04				
12.	ВИКТОРИЯ 11	2019	14	139	02				
13.	ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКАЯ	2015	5	8	04				
14.	ГРОМ	2019	3, 5, 6	96	04				
15.	ДАУЛЕТ ®	2015	3, 6, 14	18	03				
16.	ДОН 107	2017	5	344	03				
17.	ЕГЕМЕН	2007	14	18	03				
18.	ЕГЕМЕН – 20 ®	2016	3, 14	18	03				
19.	ЖЕМЧУЖИНА ПОВОЛЖЬЯ	2011	7	114	04				
20.	ЖЕТЫСУ	1993	3, 6, 14	18	03				
21.	ИНТЕНСИВНАЯ	1987	14	201	02			дв	
22.	КАЗАХСТАНСКАЯ 10 ®	1996	3	18, 35	03				
23.	КАРАБАЛЫКСКАЯ ОЗИМАЯ & reg;	2010	5, 10	24	03				
24.	КАРАБАЛЫКСКАЯ 101	2016	13	24	03				
25.	КАРАСАЙ	2009	3	18	03				
26.	КАРЛЫГАШ	1986	9	18	03				
27.	КОНДИТЕРСКАЯ	2011	6, 14	29	06				

28.	КРАСНОВОДОПАДСКАЯ 210	1976	14	29	02				
29.	КУЙБЫШЕВКА	1992	7	129, 96	04				
30.	ЛЮТЕСЦЕНС 72	1990	7	131	03				
31.	МАЙРА	2009	9	18	03				
32.	МАМЫР	2018	3, 9	18	04				
33.	МАТАЙ ®	2017	3	18	04				
34.	МЕРЕКЕ 70	2011	3,6	18	04				
35.	МИРОНОВСКАЯ 808	1965	1, 5, 7, 10, 13	162	04				
36.	НАЗ ®	2001	3, 6, 9	18	03				
37.	НУР-38	2020	5	8	04				
38.	НУРЕКЕ	2008	3, 6	16, 18	03			ДВ	
39.	ОДЕССКАЯ 120	1993	3	169	02				
40.	ОДЕССКАЯ 200	2016	5	169, 139	03				
41.	ОКТЯБРИНА 70	1993	14	29	02				
42.	ПИСАНКА	2016	3, 5	139, 169	03				
43.	РАМИН	2008	3	18	03				
44.	РАСАД	2011	3, 6	18	03				
45.	САПАЛЫ	2001	3	18	03				
46.	САРАТОВСКАЯ 90	2007	7	114	04				
47.	СЕЛЯНКА ОДЕССКАЯ	2016	2, 5, 7	139, 169	03				
48.	СИБИНКА	1994	5	90, 79	03				
49.	СКАРЬНИЦА	2017	5	139, 169	04				
50.	СТЕКЛОВИДНАЯ 24 ®	1995	3, 6, 14	18	03				
51.	ФАРАБИ	2011	3, 6	18	04				
52.	ФИРУЗА 40	2020	3	139	03				
53.	ШӨЛ	2020	14	29	02				
54.	ЭРИТРОСПЕРМУМ 350	1998	3	15, 18	03				
55.	ЭТНОС	2020	5	96, 413	04				
56.	ЮБИЛЕЙНАЯ 60	2001	9	18	03				
57.	ЮЖНАЯ 12	1992	6, 14	29	02				
П а р а г р а ф 1 . 2 . П ш е н и ц а т в е р д я о з и м я									
Triticum durum Desf.									
58.	АЙСБЕРГ ОДЕССКИЙ	1992	6,14	169	03				
59.	АРГОНАВТ	2012	3	169	03				
60.	КАЗАХСТАНСКИЙ ЯНТАРЬ	2011	3, 6, 9	18	03				
61.	СӨТТІ -14	2019	6	18	03				
П а р а г р а ф 1 . 3 . Я ч м е н ь о з и м ы й									
Hordeum vulgare L. sensu lato									
62.	АЙДЫН ®	2013	3	18	04				
63.	БЕРЕКЕ 54	1994	3, 6, 14	29	04			ДВ	
64.	ДОСТОЙНЫЙ	2012	3	169	03			ДВ	
65.	ЖАЛГАС	2020	6, 14	402	03				

66.	ЗЫМОВЫЙ	2012	3	169	04				
67.	НЕКТАРИЯ	2011	3	316	04				
68.	РОМАН	1987	6	169	04				
69.	РОСАВА	1994	3, 9	169	04			дв	
70.	СКАРПИЯ	2012	3, 6	323	04				
71.	ТЛЕК	2010	14	29, 302	04				
П а р а г р а ф 1 . 4 . Рожь озимая Secale cereale									
72.	ЗАЩИТА	1991	5	90, 8	05				
73.	САРАТОВСКАЯ 7	2011	7	114	04				
74.	ЧУЛПАН	1991	12, 13	51	06				
П а р а г р а ф 1 . 5 . Тритикале озимая Triticosecale Wittmack									
75.	АНТОСЬ	2018	3	362					
76.	ЗЕРНОКОРМОВОЕ 5	2019	6	18	04				
77.	ОРДА	2010	3, 14	29					
78.	ТАЗА	2002	3, 6, 14	18					
П а р а г р а ф 1 . 6 . Пшеница мягкая яровая Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol									
79.	АВАНГАРД	2005	5	11	05				
80.	АВГУСТИНА	2017	10	24	04				
81.	АЙНА	2018	1, 10, 13	24	04				
82.	АКМОЛА 2 ®	1998	1, 13	19	04				
83.	АКТОБЕ 39 ®	2008	2	4	04				
84.	АЛЕМ	2006	3, 5	16, 18	04				
85.	АЛМАКЕН	2011	3	18	04				
86.	АЛТАЙ	2006	5	8	04				
87.	АЛТАЙСКАЯ ЖНИЦА	2016	1, 10, 13	288	04				
88.	АЛТАЙСКАЯ 325	2006	5	46	04				
89.	АЛЬБИДУМ 31	2010	7	97	04				
90.	АЛЬБИДУМ 32	2015	7	97	04				
91.	АНЕЛЬ-16	2020	1, 12, 13	30	05				
92.	АРАЙ	1999	3	18	04				
93.	АСТАНА ®	2004	1, 13	19	03				
94.	АСТАНА 2 ®	2008	5, 13	19	03				
95.	АСЫЛ САПА ®	2015	1, 13	19	04				
96.	БАЙТЕРЕК	2008	5	2, 19, 281	03				
97.	БАРЫС	2020	5	12,401	04				
98.	ВЕРА	1985	5	148, 104	05				
99.	ВОЛГОУРАЛЬСКАЯ®	2003	7	40, 129, 114	04				
100.	ГАДИС	2020	5	317	03				
101.	ГВАДАЛУП	2008	3	240	02				

102.	ГЛУБОЧАНКА	2015	5	8	05				
103.	ДАРЬЯ	2017	5	362	04				
104.	ДИВА ®	2016	10	350	04	ли			
105.	ЕРТІС 7	2011	2, 12	30	05				
106.	ЕРТІС 97	2003	12	30	04				
107.	ЖЕНИС	2006	3, 6, 14	18, 16	04				
108.	ЗАУРАЛЬСКАЯ ВОЛНА	2020	13	129, 282	03				
109.	ИНТЕНСИВНАЯ	1987	14	201	02		дв		
110.	ИРТЫШ 17	2020	5	8	04				
111.	КАЗАХСТАНСКАЯ РАННЕСПЕЛАЯ ®;	1991	1, 10, 13	18, 24	03				
112.	КАЗАХСТАНСКАЯ 4	1980	3	18	03				
113.	КАЗАХСТАНСКАЯ 10 ®	1992	3, 9	18, 35	04				
114.	КАЗАХСТАНСКАЯ 15 ®	1993	1, 12	18, 30	05				
115.	КАЗАХСТАНСКАЯ 17	1994	5, 7	18	03				
116.	КАЗАХСТАНСКАЯ 19	1994	10, 12	18	04				
117.	КАЗАХСТАНСКАЯ 25 ®	1997	10	18	04				
118.	КАРАБАЛЫКСКАЯ 20 ®	2015	1, 10, 13	24	04				
119.	КАРАБАЛЫКСКАЯ 90	1995	1, 8, 10, 12, 13	28	04				
120.	КАРАБАЛЫКСКАЯ 92	1997	5	24, 28	04				
121.	КАРАГАНДИНСКАЯ 22	2004	8, 10, 12	43	04				
122.	КАРАГАНДИНСКАЯ 30	2015	3, 5, 8, 10, 12	43	04				
123.	КАРАГАНДИНСКАЯ 31	2016	1, 8, 10, 13	43	04				
124.	КАРАГАНДИНСКАЯ 60	2017	1, 5, 8, 10, 13	43	04				
125.	КАРАГАНДИНСКАЯ 70	1992	8, 12	43	05				
126.	КВИНТУС	2018	1, 10, 13	369	04				
127.	КОНДИТЕРСКАЯ ЯРОВАЯ	2015	1, 8, 10, 12, 13	30	05				
128.	КОНТИНЕНТАЛЬ	2018	1, 10, 13	370	03				
129.	КОСТАНАЙ	2019	13	370	02				
130.	КУРЬЕР	2020	5	85, 96	04				
131.	КУТУЛУКСКАЯ	1982	5	125	04				
132.	ЛАМИС	2018	1, 10, 13	24	04				
133.	ЛЮБАВА	2003	10, 13	251	04				
134.	ЛЮБАВА 5	2011	10	251	02				
135.	ЛЮТЕСЦЕНС 32	1996	10, 12	18	03				
136.	ЛЮТЕСЦЕНС 90	1996	1	18, 13	04				
137.	ЛЮТЕСЦЕНС 521	1993	5	56	03				
138.	ЛЯЗЗАТ	2011	5	8	05				
139.	МЕЛОДИЯ ®	2016	1, 10, 13	138	04				
140.	МИРАС	2002	6	16, 18, 255	03				
141.	НАДЕЖДА	2004	9, 14	16, 18, 255	04				
142.	НАРГИЗ	2011	5	8	04				

143.	ОМСКАЯ КРАСА	2016	1	138	03				
144.	ОМСКАЯ 18	1991	1, 5, 10, 12, 13	138	05				
145.	ОМСКАЯ 19	1989	1, 13	138	04				
146.	ОМСКАЯ 20	1996	10	138	04				
147.	ОМСКАЯ 24	2004	10	138	05				
148.	ОМСКАЯ 28 ®	2004	1, 13	138	05				
149.	ОМСКАЯ 29	2002	10	138	04				
150.	ОМСКАЯ 30	2002	10	138	04				
151.	ОМСКАЯ 35 ®	2008	1, 10, 13	138, 282	05				
152.	ОМСКАЯ 36 ®	2009	1, 10, 13	138, 282	03				
153.	ОМСКАЯ 37®	2016	5	138	04				
154.	ОМСКАЯ 38 ®	2013	1, 5, 13	138, 282	04				
155.	ОМСКАЯ 41 ®	2016	10	138	05				
156.	ОРАЛ ®	2016	7	19, 40	04				
157.	ОСКЕМЕН	2017	5, 10	12, 18	04				
158.	ПАВЛОДАРСКАЯ ЮБИЛЕЙНАЯ	2016	12	30	04				
159.	ПАВЛОДАРСКАЯ 93	1999	2, 12	30	05				
160.	ПАМЯТИ АЗИЕВА ®	2004	10, 12, 13	138	03				
161.	ПАМЯТЬ 47	1995	14	29	02			ДВ	
162.	РОСИНКА 3	2004	1	138	04				
163.	САМАЛ	2007	5	8	05				
164.	САМГАУ ®	2012	12	18,30	04				
165.	САРАТОВСКАЯ 29	1957	1, 5, 8, 12	114	04				
166.	САРАТОВСКАЯ 42	1974	2, 7, 8	114	04				
167.	САРАТОВСКАЯ 55	1990	2	114	04				
168.	САРАТОВСКАЯ 70	2010	2	114	03				
169.	СВЕТЛАНКА ®	2006	1, 10, 12, 13	138	03				
170.	СЕВЕРЯНКА	2011	12, 13	16, 275, 30	04				
171.	СЕКЕ	2008	8, 12	30	05				
172.	СОЛНЕЧНАЯ	2019	5	12	05				
173.	СТЕПНАЯ ВОЛНА	2016	10	288	04				
174.	СТЕПНАЯ 2 ®	2010	2	4	04				
175.	СТЕПНАЯ 50 ®	2011	2	4, 18	04				
176.	СТЕПНАЯ 60 ®	2011	8	4, 315	04				
177.	ТАБЫС 60	2019	3	16, 18	04				
178.	ТӘУЕЛСІЗДІК 20	2016	1, 10, 13	19	03				
179.	УЛЬБИНКА 25	1989	5	8	05				
180.	УМАЙ ®	2016	3, 10	350	04	ли			
181.	УРАЛОСИБИРСКАЯ®	2016	5	138, 282	04				
182.	ФАНТАЗИЯ ®	2016	10, 13	24	04				
183.	ЦЕЛИНА 50 ®	2010	1, 8	19	04				

184.	ЦЕЛИННАЯ ЮБИЛЕЙНАЯ	1988	1, 10	19	05				
185.	ЦЕЛИННАЯ ЗС	1996	1, 10, 13	19	04				
186.	ЦЕЛИННАЯ 24	1993	1	19	03				
187.	ШОРТАНДИНСКАЯ 95 УЛУЧШЕННАЯ ®	2006	1, 13	19	05				
188.	ШОРТАНДИНСКАЯ 2007 ®	2012	7	19	04				
189.	ШОРТАНДИНСКАЯ 2012 ®	2015	1, 10, 12, 13	19	03				
190.	ШОРТАНДИНСКАЯ 2014 ®	2017	1, 10, 13	19	04				
191.	ЮГО-ВОСТОЧНАЯ 2	2007	2	85, 114	04				
П а р а г р а ф 1 . 7 . П ш е н и ц а т в е р д я я р о в а я									
Triticum durum Desf									
192.	АЛЕЙСКАЯ	2013	10	288	05				
193.	АЛТАЙКА	1981	13	47	04				
194.	АЛТАЙСКИЙ ЯНТАРЬ	2006	5	47	04				
195.	АЛТЫН-ДАЛА ®	2010	10 (*), 13	24	04				
196.	АСАНГАЛИ 20 ®	2015	5, 10	24	04				
197.	БЕЗЕНЧУКСКАЯ 139	1982	1, 10	129	04				
198.	БЕЗЕНЧУКСКАЯ 182	2004	10	129	04				
199.	ГОРДЕИФОРМЕ 254	2003	3	18,261	04				
200.	ДАМСИНСКАЯ ЮБИЛЕЙНАЯ ®	2017	1, 13	19	03				
201.	ДАМСИНСКАЯ ЯНТАРНАЯ & reg;	2008	13	19	04				
202.	ДАМСИНСКАЯ 90	1995	1, 5, 12, 13	19	04				
203.	ЖЕМЧУЖИНА СИБИРИ ®	2008	10, 13	138	04				
204.	КАРГАЛА 9 ®	2005	2, 4	4, 18	04				
205.	КАРГАЛА 69 ®	2012	2, 7	4	04				
206.	КОСТАНАЙСКАЯ 12	2004	10	24	04				
207.	КОСТАНАЙСКАЯ 15	2019	1,13	24	04				
208.	КОСТАНАЙСКАЯ 52	2000	10	24	04				
209.	КОСТАНАЙСКАЯ 207	2020	1, 10, 13	24	04				
210.	КОРОНА ®	2010	1, 8	19	03				
211.	ЛАВИНА ®	2015	1	19	04				
212.	ЛАН ®	2010	5	18	04				
213.	МИЛАНА	2016	5	18	04				
214.	НАУРЫЗ 2	1998	6, 9, 14	18, 33	04				
215.	НАУРЫЗ 6	2006	3	18, 4	04				
216.	ОДИССЕО	2019	1,13	385	06				
217.	ОРЕНБУРГСКАЯ 10	1990	2, 12	121	04				
218.	ОМСКАЯ СТЕПНАЯ ®	2016	12, 13	138	04				
219.	ОМСКАЯ ЯНТАРНАЯ ®	2005	13	138	04				
220.	ОМСКИЙ ИЗУМРУД ®	2016	13	138	04				

221.	СЕЙМУР 17	2020	3, 6, 14	18	04				
222.	СЕРКЕ ®	2017	5	18	04				
223.	СИД 88	1993	1, 8, 10, 13	28, 19	05				
224.	СОЛНЕЧНАЯ 573	2016	10, 13	288	04				
225.	ШАРИФА	2018	1, 10, 13	24	04				
226.	ЯНТАРНАЯ 60	2020	5, 12, 13	4	04				
227.	АСНІЛЛЕ	2016	10	351	04				
П а р а г р а ф		1 . 8 .		П ш е н и ц а		т у р г и д у м			
Triticum turgidum turanicum									
228.	ХОРАСАН	2016	1, 8, 10, 13	352	06				
П а р а г р а ф		1 . 9 .		Я ч м е н ь		я р о в о й			
Hordeum vulgare L. sensu lato									
229.	АКЖОЛ	2006	3	16, 18	04				
230.	АМУЛЕТ	2005	5	249	05				
231.	АРНА ®	1997	1, 3, 5, 6, 10, 13, 14	18	02				
232.	АСЕМ	2000	3	18	02				
233.	АСТАНА 2000 ®	2005	1, 5, 10, 13	19	04				
234.	БАЙШЕШЕК	1985	3, 6, 9, 14	29	02				
235.	БЕАТРИКС	2011	3	292	04				
236.	БЭНТЕ	2019	3,5,13	324	02				
237.	ВАКУЛА	2011	3, 8	169	04				
238.	ВЕЛИКАН ®	2015	3, 10	24	04				
239.	ВОРСИНСКИЙ	2011	5, 10,13	288	04				
240.	ГЕТЬМАН	2011	10	169	04				
241.	ГРАНАЛ	1991	10	28	04				
242.	ДОНЕЦКИЙ 8	1979	1, 2, 5, 7, 8, 10, 14	154	04				
243.	ДОНЕЦКИЙ 9	1986	5, 8	154	04				
244.	ЖАН ®	2009	3	18	03				
245.	ЖУЛДЫЗ	1993	3, 9	18	04				
246.	ЗАЛОМЕ	2017	3, 13	324	02				
247.	ИЛЕК 9	2007	2, 7	4, 18	04				
248.	ИЛЕК 16 ®	2011	5	4	04				
249.	ИЛЕК 36	2016	2, 5	4, 18	04				
250.	КАЗСУФФЛЕ-1	2012	6	18, 325	02				
251.	КАНГУ	2012	3	317	02				
252.	КАРАБАЛЫКСКИЙ 110	2010	5	24	04				
253.	КАРАБАЛЫКСКИЙ 150	1996	2, 8, 10	24	04				
254.	КАРАГАНДИНСКИЙ 5	2000	8	43	04				
255.	КАРАГАНДИНСКИЙ 6 ®	2009	5 (*), 10	43	04				
256.	КВЕНЧ	2016	3	245	04				
257.	КЕДР	1988	1, 13	99	04				
258.	КОМПАКТ	2003	5	249	05				

259.	КСАНАДУ	2011	3	292	04				
260.	КУРАЛАЙ	2011	3, 6	18	02				
261.	МАЛЦ	2007	3	274	04				
262.	МЕДИКУМ 18	2018	1, 10, 13	24	04				
263.	МЕДИКУМ 85	1989	1, 10, 12, 13	28, 67	04				
264.	ОВЕРТЮР	2014	3, 13	317	04				
265.	ОДЕССКИЙ 100	1985	3, 5, 6, 14	169	04				
266.	ОДИССЕЙ	2015	3, 5	317	02				
267.	ОМСКИЙ 87	1993	1, 5, 13	138	05				
268.	ОМСКИЙ 95 ®	2008	10	138	04				
269.	ПРЕСТИЖ	2009	3	284	04				
270.	РЖТ ПЛАНЕТ	2020	3	355	04				
271.	РИКОТЕНЗЕ 2006 ®	2010	5	24	04				
272.	САБИР ®	2016	2, 5, 13	19	04				
273.	САНШАЙН	2015	3	340	04				
274.	САУЛЕ ®	1991	3, 9, 14	18	03				
275.	САША	2016	13	138	04				
276.	СЕБАСТЬЯН	2010	3	301	04				
277.	СЕВЕР 1 ®	2001	3	18	04				
278.	СИБИРСКИЙ АВАНГАРД	2017	10	138	04				
279.	СИГНАЛ	2007	5	47	04				
280.	СИЛЬФИДА	2006	3	240	04				
281.	СКАРЛЕТТ	2008	3	283	03				
282.	СУСЫН ®	2009	3	18	03				
283.	СЫМБАТ ®	2011	6, 10, 13	18	04				
284.	СЫР АРУЫ ®	2011	9	31, 18	02				
285.	ТРАВЕЛЕР	2015	3	316	04				
286.	ТУЛПАР	2012	5	24	04				
287.	ТУРАН-2	2005	3	18	02				
288.	УБАГАН	2003	10	24	04				
289.	УЛАР	2015	3	18	03				
290.	ЦЕЛИННЫЙ ГОЛОЗЕРНЫЙ	2017	1, 2, 7, 10, 12, 13	19	04				
291.	ЦЕЛИННЫЙ 60 ®	2017	1, 10	19	04				
292.	ЦЕЛИННЫЙ 91 ®	1996	1, 5, 12	19	04				
293.	ЦЕЛИННЫЙ 2005 ®	2010	5, 13 (*)	19	04				
294.	ШАХРИСТАН ®	2017	9	31	03				
295.	ЩЕДРЫЙ	2017	1, 5	344	04				
П а р а г р а ф		1 . 1 0 .		Т р и т и к а л е		я р о в а я			
Х Triticosecale Wittm. ex A. Camus									
296.	ДАУРЕН	2020	1, 13	2, 405	04				
П а р а г р а ф		1 . 1 1 .		О в е с		я р о в о й			
Avena sativa L									

297.	АЛАМАН ®	2011	2, 3, 13	18	04				
298.	АРМАН ®	2010	5, 12	19	04				
299.	БАЙГЕ	2010	2, 9, 12	18	02				
300.	БАЙЗАТ	2019	1,2,5,8,10,12,13	19	04				
301.	БИТИК ®	1996	1, 9, 13	19	04				
302.	ДОНЕН	2018	9	18	03				
303.	ДУМАН ®	2018	1, 8, 10, 12, 13	19	04				
304.	ЖОРҒА ®	2011	3, 14	18	04				
305.	ИРТЫШ 15	1994	12, 13	138	04				
306.	КАЗАХСТАНСКИЙ 70	1992	3, 9, 14	18, 138, 67	02			зф	
308.	КУЛАГЕР	2007	3	18	05				
308.	ЛЬГОВСКИЙ 82	1993	5	107	05				
309.	МИРНЫЙ	1981	7, 8, 13	107	04				
310.	НИКОЛА ®	2011	1, 13	19	04				
311.	ПАМЯТИ БОГАЧКОВА	2006	13	138	04				
312.	ПЕГАС	2012	5	288	04				
313.	СИНЕЛЬНИКОВСКИЙ 14	1973	1,10	165	04				
314.	СКАКУН	1988	1, 3, 5, 10, 13	115, 144	04				
315.	СУЛУ	2018	10	18, 24	04				
316.	СЫРГАЛЫМ	2020	1, 3, 12, 13	18	04				
П а р а г р а ф		1 . 1 2 .			К у к у р у з а				
Zea mays L.									
317.	АГРИСТЕР	2012	6	317	05	2л			
318.	АЛАТАУ 107 ТВ	1992	3, 7, 8	61, 170, 18	02	3л			
319.	АЛТАЙ 250 МВ	1994	1, 3, 9, 12	18, 11	03	4л			
320.	АЛТАЙ 319	2006	5	270, 220	04	3л			
321.	АЛТЫН 739	2006	3	270, 220	06	2л			
322.	АМАНДО	2016	6	347	03	2л			
323.	АРМАН 689	2007	3	270, 220	06	2л			
324.	АС 33034	2016	3	346	03	2л			
325.	БИЛЬБАО	1996	3	235	03	2л			
326.	БУДАН 237 МВ ®	1994	1, 2, 3, 5, 7, 8, 9, 10	18	04	3л			
327.	БЦ503ПК	2010	3	298	02	F1			
328.	БЦ666	2010	3	298	03	F1			
329.	ГВ3808	2019	9	372	04	F1			
330.	ГВ9003	2018	9	372	04	2л			
331.	ДАЛА АРУЫ 446 П	2011	3	18, 67	05	гп			
332.	ДАНУБИО	2017	3, 14	347	01	3л			
333.	ДАРИНА МВ	2019	3	388	02	F1			
334.	ДЕЛИТОП	2014	14	233	02	2л			
335.	ДЕЛЬФИН	2016	13	345	02	3л			
336.	ДЕРКУЛЬСКИЙ 150 СВ	2020	7	18, 40	02	3л			

337.	ДК636	1997	6, 14	226	06				
338.	ДКЦ4590	2016	6	348	04	2л			
339.	ДКЦ5031	2017	14	348	04	2л			
340.	ДКЦ6590	2017	14	348	06	2л			
341.	ДН БУЛАТ	2019	3	408	04	F1			
342.	ДН НУР	2020	8	408	02	3л			
343.	ДН ПИВИХА	2020	13	408	02	3л			
344.	ДН САРМАТ	2020	6	408	04	F1			
345.	ЕС ВУЛКАН	2017	13	345	02	3л			
346.	ЕС ЛИМЕС	2016	14	345	01	3л			
347.	ЕС ЭПИЛОГ	2018	3	345	03	3л			
348.	ЕСЗ 6106	2020	3, 14	345	03	F1			
349.	ЕСЗ 7105	2020	3, 14	345	03	F1			
350.	ЗПСК 704	1996	3, 14	220, 270	06	2л			
351.	КАЗ ЗП 125	1996	1, 2	18, 220	02	3л			
352.	КАЗ ЗП 200	2009	1, 3, 10, 12, 13	220, 270	03	3л			
353.	КАЗ ЗП 499	2012	6	220, 270	04	2л			
354.	КАЗ ЗП 509	2011	3	220, 270	05	2л			
355.	КАЗ ЗП 589	2003	14	18, 220	05	3л			
356.	КАЗ ЗП 629	2012	6	220, 270	05	2л			
357.	КАЗ ЗП 669	2003	3	18, 220	06	2л			
358.	КАЗ ЗП 678	1996	3, 14	18, 220	06	2л			
359.	КАЗ ЗП 777	2011	6	220, 270	06	3л			
360.	КАЗ ЗП 779	2003	6	18, 220	06	2л			
361.	КАЗ-ЛК 171	2017	12	270, 363	02	3л			
362.	КАЗ-ЛК 178	2017	13	270, 363	02	3л			
363.	КАЗ-ЛК 650	2017	6	270, 363	06	2л			
364.	КАЗ НИИЗ 74	1975	3, 6	18	05	сл			
365.	КАЗАХСТАНСКИЙ 43 ТВ	1974	3, 6, 14	18, 45	06	сл			
366.	КАЗАХСТАНСКИЙ 162 МВ	2001	7	18	02	5л			
367.	КАЗАХСТАНСКИЙ 420АСВ	2003	14	18	04	2л			
368.	КАЗАХСТАНСКИЙ 435 СВ ® ;	2002	3	18	04	2л			
369.	КАЗАХСТАНСКИЙ 587 СВ	1989	3, 9	18, 31, 96	05	4л			
370.	КАЗАХСТАНСКИЙ 700 СВ	1993	6, 14	18, 39	06	2л			
371.	КАЗАХСТАНСКИЙ 705 СВ	1995	3, 6, 14	18	06	4л			
372.	КВС ЛИОНЕЛЬ	2019	1	230	02	F1			
373.	КИЗУРАКС 150 СВ	2017	2, 13	4, 18, 40	02	4л			
374.	КОЙСАР 429	2009	3	220, 270	05	2л			
375.	КОНСУР	2019	3, 14	372	06	F1			
376.	КОРДУНА	2020	3, 14	372	06	F1			
377.	КХБ 6120	2020	10	230	02	F1			

378.	ЛАДОЖСКИЙ 148 СВ	2020	13	406	02	3л			
379.	ЛАДОЖСКИЙ 191 МВ	2020	13	406	02	2л			
380.	ЛАДОЖСКИЙ 298 МВ	2020	14	406	03	3л			
381.	ЛАДОЖСКИЙ 341 АМВ	2020	9	406	04	F1			
382.	ЛАДОЖСКИЙ 411 МВ	2020	6	406	05	3л			
383.	ЛАЗУЛИЯ	2018	1	373, 374	02	3л			
384.	ЛГ2195	2017	5	317	03	2л			
385.	ЛГ3232	2015	12	317	03	2л			
386.	ЛГ3255	2014	1, 10, 13	317	03	3л			
387.	ЛГ3258	2015	5	317	02	2л			
388.	ЛГ3330	2011	3	317	04	2л			
389.	ЛГ3607	2015	14	317	06	2л			
390.	ЛГ 30179	2019	1, 12, 13	317	02	F1			
391.	ЛГ30500	2018	9, 14	317	06	F1			
392.	ЛГ 30525	2019	3, 6, 9	317	04	F1			
393.	ЛГ30669	2017	14	317	05	2л			
394.	ЛГ 31233	2019	1, 12	317	03	F1			
395.	МАРКО 419	2005	3, 6	220, 270	05	2л			
396.	МАС 14 Г	2018	6, 14	368	03	3л			
397.	МАС 38 Д	2018	3, 9, 14	368	03	2л			
398.	МАС 39 Т	2018	3, 10, 14	368	04	2л			
399.	МАС 56 А	2019	9	368	05	F1			
400.	МАТЕУС	2008	1, 10, 13	230	02	3л			
401.	МВ КОППАНЬ	2016	6	349	04	3л			
402.	МОЛДАВСКИЙ 215 МВ	1989	1, 2, 3, 10, 12, 13	208, 151	02	4л			
403.	МОЛДАВСКИЙ 257 СВ	1989	1, 3, 5, 7, 10, 13	208	02	3л			
404.	МОЛДАВСКИЙ 277 МВ	1997	3	208	04				
405.	МОЛДАВСКИЙ 456 МВ	1993	3	208	05	2л			
406.	МОНИКА 350 МВ	2019	3	408	04	F1			
407.	НК ПАКО	2016	3, 14	233	05	2л			
408.	НК ТЕРМО	2014	3, 5, 14	233	04	2л			
409.	НС2012	2015	12, 14	289	02	3л			
410.	НС3014	2017	3	289	02	2л			
411.	НС5043	2017	1, 12, 13	289	06	2л			
412.	ОДЕССКИЙ 80 МВ	1986	1, 2, 3, 4, 5, 7, 10, 11, 12, 13	169, 156	03	6л			
413.	ОКАТО	2018	1, 13	347	03	2л			
414.	ОМКА 130	2010	1	138, 230	01	3л			
415.	ПАЛЛАС	1998	10	225	03				
416.	ПОРУМБЕНЬ176 МВ	2016	1	353	01	2л			
417.	ПОРУМБЕНЬ 222 МВ	2016	13	353	02	2л			
418.	ПОРУМБЕНЬ 235	2020	14	353	03	F1			
419.	ПОРУМБЕНЬ 374 МВ	2020	5	353	04	3л			

420.	ПР31Г98	2012	14	234	05	2л			
421.	ПР31Н27	2010	3	234	04	2л			
422.	П0729	2019	3	234	04	F1			
423.	П0937	2019	3	234	05	F1			
424.	РОБУСТ РОБУ РЕД	2009	3	285	02	F1			
425.	РОБУСТ 2182 В	2009	3	285	02	F1			
426.	РОБУСТ 96566	2009	3	285	02	F1			
427.	РОБУСТ 97474	2011	3	285	02	F1			
428.	САЙРАМ	2002	14	250	04	с			
429.	САРЫ-АРКА 150 АСВ	1994	1, 2, 3, 5, 8, 10, 12, 13	18	02	4л			
430.	СЕРВИЯ	1998	14	228	06	2л			
431.	СИ БАТАНГА	2020	5, 8, 10	358	04	3л			
432.	СИ ГИДРО	2020	3, 6, 14	358	06	F1			
433.	СИ МАЯМИ	2017	6	358	06	2л			
434.	СИ РОТАНГО	2019	1, 10	358	03	F1			
435.	СИ ТАЛИСМАН	2020	13	358	02	F1			
436.	СИ ФЕНОМЕН	2020	10, 13	358	03	F1			
437.	СКАП301СВ	2019	3,6,14	359	02	F1			
438.	СКИФ 619	2006	3, 9	270, 220	06	2л			
439.	СТЕЛЛА СВ	2019	6	388	05	F1			
440.	СУНКАР 779	2007	3, 14	270, 220	06	3л			
441.	ТЭТТИ – 2012 ®	2015	3, 6, 9, 14	18	04				
442.	ТӘУЕЛСІЗДІК-20 СВ	2016	6	18	06	3л			
443.	ТУЛПАР 539	2007	3, 6, 14	270, 220	05	2л			
444.	ТУРАН 150 СВ	2008	7	18, 40	02	2л			
445.	ТУРАН 170 СВ	2009	10, 13	18, 40	02	2л			
446.	ТУРАН 480 СВ ®	2008	3, 6, 14	18	04	3л			
447.	ТУРАН 559 СВ	2004	9	18	05	4л			
448.	ТУРАН 680 СВ ®	2005	14	18	06	2л			
449.	ТУРГАЙСКАЯ 5/87 ®	1993	1, 2, 3, 10	18, 42	02	гп			
450.	ТЫРКИЗИЯ	2018	6	373, 374	02	4л			
451.	ЦЕВЕЛЬ	2017	10	364	03	3л			
452.	ЦЕЛИННЫЙ 160 СВ	1993	1, 3, 7, 8, 10, 13	18	02	4л			
П а р а г р а ф 1 . 1 3 . Сорго зерновое									
Sorghum bicolor (L.) Moench									
453.	АЛЬБАЛУС	2018	14	345	02	F1			
454.	АРМОРИК	2019	3, 6,14	345	02	F1			
455.	БАРС - 2020	2017	14	18	04				
456.	ВИКТОРИЯ 4	2009	3	18	05				
457.	ЕС АЛИЗЭ	2016	3, 7	345	02	F1			
458.	ЕС ФОЕН	2016	6	360	02	F1			
459.	КАЛАТУР	2019	3, 5, 6, 7, 14	345	03	F1			

460.	КАМЫШИНСКОЕ 75	1989	7	111	02				
461.	КЕЙРАС	2016	5, 9, 14	345	02	F1			
462.	МОЛДАВСКИЙ 40	1988	3	208	03	F1			
463.	ПИЩЕВОЕ 7	2010	2	18	02				
464.	САМБА	2019	5	359	02				
465.	СТАВРОПОЛЬСКОЕ 63	1992	5	139	04				
466.	СУРЛЕМ-2017	2017	3, 6	18	04				
467.	ТАҒАМДЫҚ – 2017	2020	3, 9, 14	18	02				
Г л а в а		2 .			К р у п я н ы е				
П а р а г р а ф		2 . 1 .			П р о с о				
Panicum miliaceum L.									
468.	АРУЖАН ®	2007	1, 5	8	02				
469.	БАРНАУЛЬСКОЕ 98	2013	5, 10	288	02				
470.	БИЛА АЛЬТАНКА	2019	3,10	384	02				
471.	ОМСКОЕ 11	1994	13	138	04				
472.	ПАВЛОДАРСКОЕ	2011	1, 12, 13	30	04				
473.	ПАВЛОДАРСКОЕ 4	2017	1, 12, 13	30	04				
474.	ПАМЯТИ БЕРСИЕВА ®	2009	2, 10, 12	4	02				
475.	САРАТОВСКОЕ 3	1981	5, 7, 8, 10	114	04				
476.	САРАТОВСКОЕ 6	1985	1, 2, 3, 6, 9, 12, 13, 14	114	04				
477.	САРАТОВСКОЕ 10	2006	7	114	04				
478.	СТАРТ	1981	2	114	04				
479.	УРАЛЬСКОЕ 109	1981	7	40	05				
480.	ШОРТАНДИНСКОЕ 7	1994	1	19	04				
481.	ШОРТАНДИНСКОЕ 10	2009	1, 8, 13	19	04				
482.	ШОРТАНДИНСКОЕ 11	2011	1, 13	19	04				
483.	ЯРКОЕ ЮБИЛЕЙНОЕ	2019	2,5,6,10, 14	4	04				
484.	ЯРКОЕ 3 ®	2009	2	4	04				
485.	ЯРКОЕ 5 ®	2012	2, 3, 8, 10	4	04				
486.	ЯРКОЕ 6	2016	1, 2, 3, 6, 8, 9, 12, 13, 14	4	04				
487.	ЯРКОЕ 7 ®	2015	2, 7	4	04				
488.	ЯРКОЕ 120 ®	2017	10, 12, 13	4	04				
П а р а г р а ф		2 . 2 .			Г р е ч и х а				
Fagopyrum esculentum Moench									
489.	БОГАТЫРЬ	1949	1, 3, 5, 8, 10, 12, 13	122	04				
490.	КРУПИНКА	1992	5, 6	171	04				
491.	СУМЧАНКА	1985	2, 3, 5, 7, 8, 10, 12, 13	171	02				
492.	ШОРТАНДИНСКАЯ КРУПИНОЗЕРНАЯ	1994	1, 5, 13	19, 141	04				
493.	ШОРТАНДИНСКАЯ 2 ®	2004	1, 5, 12	19	04				
494.	ШОРТАНДИНСКАЯ 4 ®	2014	1, 10, 13	19	04				
495.	ШОРТАНДИНСКАЯ 5 ®	2016	12	19	04				

496.	АВАНГАРД	1985	9, 14	196	04				
497.	АЙКЕРИМ	2020	3, 9	31	04				
498.	АЙСАУЛЕ ®	2017	9	31	02				
499.	АЛТЫНАЙ	1999	3	16	04				
500.	АНАИТ	2012	9	68	02				
501.	АРАЛ 202	2006	3, 9	31	04				
502.	АРУ	2008	9	31	02				
503.	БАКАНАССКИЙ	2008	3	16, 287	02				
504.	ЕФЕС-11	2020	3	418	02				
505.	ЗАРЯ	2008	3	18, 266	02				
506.	КАЗВЕТТА	2017	9	16	04	гл			
507.	КАЗЕР – 6 ®	2015	9	31	04				
508.	КАЗНИИР-5	2012	9	31	04				
509.	КАРАКАЛПАКСТАН	1989	14	196, 188	04				
510.	КУБАНЬ 3	1963	9	68	03				
511.	ЛАЗУРНЫЙ	1990	14	196	06				
512.	ЛИДЕР	2010	9	68	04				
513.	ЛИМАН	2007	9	68	04				
514.	МАДИНА	2007	9	16	03				
515.	МАРЖАН	1987	9	31	04				
516.	НОВАТОР	2010	9	68	02				
517.	ОПЫТНОЕ	2006	3	266, 18	04				
518.	ПАК-ЛИ	2004	3	266, 18	02				
519.	САЛИМА – 1	2020	3	31	02				
520.	СОЛНЕЧНЫЙ	1982	3	68	04				
521.	СУАГ	2009	3	18, 266	02				
522.	СЫР СУЛУЫ	2020	3, 9	31	02				
523.	ТОГУСКЕН 1	2009	3 (*), 9	31	04				
524.	УЗ РОС 7-13	1968	14	196	06				
525.	УЗ РОС 59	1973	14	196	04				
526.	УШ-ТОБИНСКИЙ	1963	3	26	03				
527.	ФАТИМА	2020	3, 9	16, 31	04				
528.	ФИШТ	2012	9	68	04				
529.	ЮЖАНИН	2016	9	344	04				
530.	ЯНТАРЬ	2009	9	68	04				

Г л а в а

3 .

З е р н о б о б о в ы е

П а р а г р а ф

3 . 1 .

Г о р о х

п о с е в н о й

Pisum sativum L. sensu lato

531.	АГРОИНТЕЛ 2	2017	5	354	04				
532.	АКСАЙСКИЙ УСАТЫЙ 55	2011	1, 10, 13	83, 282, 319	02				

533.	АҚСАРЫ	2020	5	18	04				
534.	АЛЬБУМ	2018	10, 13	374	02				
535.	АСТРОНАВТ ®	2016	5, 10, 13	355	04				
536.	ВАРЯГ	2008	5	288	02				
537.	ВЕРБАЛЬ	2018	1, 5, 13	374	02				
538.	ЗАУРАЛЬСКИЙ 3	2015	8	282, 138	02				
539.	КАСИБ ®	2015	1, 10, 13	19	01				
540.	НЕОСЫПАЮЩИЙСЯ 1	1979	1, 5, 10, 12, 13, 14	161	04				
541.	ОМСКИЙ НЕОСЫПАЮЩИЙСЯ	1993	1, 10, 13	138	04				
542.	ӨPIC ®	2020	1	19	04				
543.	РУСЛАН	2017	1, 5, 13	282	04				
544.	СТАТУС ®	2017	10, 13	19	03				
545.	ТАЛОВЕЦ 55	1991	5	113	04				
546.	УСАЧ КАЗАХСТАНСКИЙ 871	1996	10	18, 161	04				
547.	ШАЛ	2003	3, 5, 10	18, 161	04				
548.	ЯМАЛ 2	2016	1	382	03				
549.	ЯМАЛЬСКИЙ	2012	10	382	04				
П а р а г р а ф		3 . 2 .			Ч е ч е в и ц а				
Lens culinaris Medik									
550.	ВЕХОВСКАЯ	2011	10, 13	124	02				
551.	КРАПИНКА ®	2016	1, 10, 13	19	02				
552.	ШЫРАЙЛЫ ®	2016	1, 13	19	02				
П а р а г р а ф		3 . 3 .			М а ш				
Phaseolus rabiatus L.									
553.	ЖАСЫЛ ДЭН	2012	3	21					
554.	ПОБЕДА 104	1948	14	191	03				
П а р а г р а ф		3 . 4 .			Ч и н а				
Lathyrus sativus L.									
555.	АЛИ-БАР	2006	3	18	03				
П а р а г р а ф		3 . 5 .			Н у т				
Cicer arietinum L.									
556.	ВОЛГОГРАДСКИЙ 10	1990	1, 2, 7, 10, 13	76					
557.	ЖАНАЛЫК	2010	14	29	04				
558.	ИКАРДА 1	2007	3, 6, 14	18, 271	03				
559.	КАМИЛА 1255	2000	3, 6, 10, 14	18, 194	04				
560.	КАРАБАЛЫКСКИЙ – 1	2020	5	24	03				
561.	КРАСНОКУТСКИЙ 123	1986	5, 13	97					
562.	ЛИДЕР	2020	9	407	04				
563.	НҰРЛЫ 80	2017	3	18	05				
564.	СОКОЛ	2019	3	386, 387	04				
565.	СЫМБАТ 1	2017	14	29	05				
566.	ЮБИЛЕЙНЫЙ	1967	1, 2, 7, 8, 10, 14	97					

Г л а в а		4 .		М а с л и ч н ы е			
П а р а г р а ф		4 . 1 .		П о д с о л н е ч н и к			
Helianthus annuus L.							
567.	АВАНГАРД	2020	13	64, 272	03	F1	
568.	АВАНГАРД – 2017	2020	3, 5, 10	12	02	F1	
569.	АГРОБИЗНЕС 2050	2019	5, 10	12	02	F1	
570.	АКТИВ	2019	5,10	387	04	с	
571.	АЛТЫН 7	2020	3, 5, 7, 10	389	02	F1	
572.	АЛЬКАНТАРА	2019	12	358	03	F1	
573.	АСТАНА-109	2018	5	12	02	F1	
574.	АТТИК	2020	5	409	03	F1	
575.	БАЙТЕРЕК 17	2019	3, 5, 10	12	02	F1	
576.	ВКНИИСХ-2011 ®	2016	5	8	02	F1	
577.	ВОСТОЧНЫЙ	2004	1, 5, 12	12	02	F1	
578.	ВОСХОД	1971	5, 9	53	04		
579.	ГУЛЬБАГЫС ®	2007	3, 5, 8, 9, 10	8	02		
580.	ДОСТЫК УК	2020	5	8	03	F1	
581.	ЕС АРКАДИЯ СУ	2017	3	345	02	F1	
582.	ЕС БЕЛЛА	2020	5	345	02	F1	
583.	ЕС ВЕРОНИКА	2017	3, 6	345	02	F1	
584.	ЕС ГЕНЕРАЛИС КЛ	2020	12	345	03	F1	
585.	ЕС КАПРИЗ СЛП	2020	5	345	02	F1	
586.	ЕС НИАГАРА	2018	5	345	03	F1	
587.	ЕС ПЕТУНИЯ	2016	1, 13	345	04	F1	
588.	ЕС РОЗАЛИЯ	2020	5, 12	345	03	F1	
589.	ЕС САВАНА	2016	5	345	02	F1	
590.	ЕС ТЕРРАМИС КЛ	2017	3, 12	345	02	F1	
591.	ЖАЙДАРМАН ®	2016	1, 10, 13	19	03		
592.	ЖАЙНА	2004	2, 4, 5, 10	12	01		
593.	ЗАПОРОЖСКИЙ 28	2020	3	391	02	F1	
594.	ЗАРЕЧНЫЙ ®	2009	13	28	02		
595.	ЗАРЯ	1969	5, 12	53	03		
596.	ЗАРЯ ВОСТОКА	2019	5	8	03	с	
597.	ИМПАКТ	2018	1	367	03	F1	
598.	ИРТЫШ	2020	3, 9, 10	12	02	F1	
599.	ИСЛЕРО	1999	12	225	04	F1	
600.	КАЗАХСТАНСКИЙ 1	1993	1, 9, 12	12	04	F1	
601.	КАЗАХСТАНСКИЙ 5	2007	5, 10	8	02	F1	
602.	КАЗАХСТАНСКИЙ 95	2016	5	12	02	F1	
603.	КАЗАХСТАНСКИЙ 341	1998	1, 3, 13, 14	12	04	F1	
604.	КАЗАХСТАНСКИЙ 465	2005	1, 5	12	02	F1	
605.	КАЗАХСТАНСКИЙ 3124	2001	3	12	04	F1	

606.	КАМАРО 2	2019	5,12	367	03	F1			
607.	КОЛОМБИ	2018	5, 12	358	03	F1	BO		
608.	КСФ 7112	2012	12	331	02	F1			
609.	КҮН НҰРЫ ®	2017	1, 13	19	04	с			
610.	КЫЙ	2011	7	177	03	F1			
611.	ҚОСНҰР	2020	1	28	01	с			
612.	ЛГ 5377	2020	10	317	02	F1			
613.	ЛГ5463 КЛ	2017	1, 5, 10, 12, 13	317	01	F1			
614.	ЛГ 5478	2020	10	317	02	F1			
615.	ЛГ5525	2014	10, 12, 13	317	03	F1			
616.	ЛГ5542 КЛ	2015	1, 5, 13	317	02	F1			
617.	ЛГ5543 КЛ	2015	1	317	03	F1			
618.	ЛГ5555КЛП	2018	5, 10, 12	317	04	F1			
619.	ЛГ5631 КЛ	2016	5	317	02	F1			
620.	ЛГ5633 КЛ	2014	1, 12	317	04	F1			
621.	ЛГ5635	2012	14	317	04	F1			
622.	ЛГ5663 КЛ	2012	9	317	04	F1			
623.	ЛГ 50270	2020	1	317	01	F1			
624.	ЛГ 50635 КЛП	2020	12	317	02	F1			
625.	ЛГ 59580	2020	5	317	03	F1			
626.	МАС82А	2018	5	368	03	F1			
627.	МЕРИДИЕС КЛ	2016	10, 13	341	02	F1			
628.	МИРАЖ	2018	1, 13	371	02	с			
629.	НАДЕЖДА	2019	8	359	02	F1			
630.	НАРЫМ ®	2018	1, 3, 5, 13, 10	12	02	F1			
631.	НК БРИО	2008	2, 3 (*), 5	233	04	F1			
632.	НК ДЕЛФИ	2011	5	233	02	F1			
633.	НК КОНДИ	2011	5	233	04	F1			
634.	НК НЕОМА	2014	5	233	04	F1			
635.	НК РОКИ	2009	5, 12	233	03	F1			
636.	НК ФОРТИМИ	2015	5	245	04	F1			
637.	НСХ6006	2016	9	289	03	F1			
638.	НСХ6009	2017	6	289	03	F1			
639.	НСХ6011	2016	14	289	01	F1			
640.	НСХ6054	2017	14	289	03	F1			
641.	НСХ6780	2017	3	289	03	F1			
642.	НХК12МО10	2019	5, 12	367	03	F1			
643.	Н4ЛМ406	2020	5, 12	367	03	F1			
644.	Н4ЛМ408	2019	5, 12	367	03	F1			
645.	Н6ЛМ304	2019	1	367	03	F1			
646.	ОРФЕЙ	2017	1, 2	289	02	F1			
647.	ОСКИЛ	2011	7	177	03	F1			

648.	ПАРАИЗО 102 КЛ	2015	3, 13	341	04	F1			
649.	ПАТРИОТ	2017	5, 14	8	02	с			
650.	П62ЛЛ109	2017	5, 12	234	02	F1			
651.	П63ЛЕ 10	2015	5	234	03	F1			
652.	П64ЛС108	2016	5	234	02	F1			
653.	ПОКРОВСКИЙ	2019	5	387, 399	01	с			
654.	ПРИНТАСОЛ	2007	5, 10	247	02	F1			
655.	РАУАН ®	2015	10	28	01				
656.	РЖТ БЕЛЛУС	2017	14	355	02	F1			
657.	РЖТ ВОЛЛУТО	2017	13	355	02	F1			
658.	РОДНИК	2009	5	64	02				
659.	САВАЖ	2020	1, 5, 10, 12	409	04	F1			
660.	САНАЙ МР	2016	1, 12	233	03	F1			
661.	САНМАРИН 432 УЛ.	2020	1, 5	409	04	F1			
662.	САНМАРИН 444 УЛ.	2020	1, 5	409	03	F1			
663.	САНФЛОРА КЛ	2016	5	341	02	F1			
664.	САРЫ	2017	1, 10, 13	28	01	с			
665.	СВЕТЛАНА 10	2016	1,5	359	02	F1			
666.	СЕРДЖИО ШТ	2018	3, 6, 12	241	04	F1			
667.	СИБИНСКИЙ	2019	5, 10	389	01	с			
668.	СИБИРСКИЙ 91	1995	5, 8, 12, 13	135	01				
669.	СИ БАРБАТИ	2018	5	358	02	F1			
670.	СИ НЕОСТАР	2016	5	358	02	F1			
671.	СИ РОЗЕТА КЛП	2019	1, 5	358	03	F1			
672.	СИ САНТОС	2019	5, 12	358	03	F1			
673.	СИ ХРОНОС	2020	5	358	02	F1			
674.	СКОРОСПЕЛЫЙ 40	2010	2, 14	8	01				
675.	СКОРОСПЕЛЫЙ 87	1991	5	114	01				
676.	СК-2594	2012	5	12	02	F1			
677.	СОЛНЕЧНЫЙ 20	1998	12, 13	12	02	F1			
678.	СОЧИНСКИЙ ®	2011	1	19	02				
679.	СПК(КОНДИТЕРСКИЙ)	1994	1, 2, 5, 12	64	04				
680.	СУБЕЛЛА КЛ	2018	13	341	02	F1			
681.	СУЗУКА	2020	10, 12	358	03	F1			
682.	СУЛЬФОНОР	2020	5, 10	368	02	F1			
683.	СУМИКО	2016	1, 3, 5, 12	358	04	F1			
684.	СУНКАР	2005	5, 14	12	02	F1			
685.	ТРИСТАН	2016	12	358	02	F1			
686.	ШЫГЫС 9	2020	7	389	01	F1			
687.	ЮБИЛЕЙНЫЙ 40	2009	2, 3, 5, 13	8	02				
688.	CSF15220	2020	5	331	04	F1			

689.	8Н270КЛДМ	2016	1	356	03	F1				
690.	8Х288КЛДМ	2016	1, 5	356	02	F1				
П а р а г р а ф 4 . 2 . Горчица сизая Brassica juncea (L.) Czern.etCoss.in Czern.										
691.	НЕОСЫПАЮЩАЯСЯ 2	1950	1, 10, 12, 13	111						
692.	РУШЕНА	1993	1, 5, 7, 10, 12, 13	64, 111						
П а р а г р а ф 4 . 3 . Горчица сарептская Brassica juncea (L.) Czern.										
693.	ЖАМИЛЯ	2011	3	18						
694.	НИКА	2020	5, 7, 8, 12	64	02					
695.	ПРИМА	2019	1,8, 10, 13	391	02					
П а р а г р а ф 4 . 4 . Горчица белая Brassicaceae Sinápis álba										
696.	ЗАПОРИЖАНКА	2020	1, 10, 13	391	02					
П а р а г р а ф 4 . 5 . Сафлор Carthamus tinctorius L.										
697.	АКМАЙ	2002	2, 3, 6, 9, 14	29	04					
698.	ЕРШОВСКИЙ 4	2018	3, 9	375	04					
699.	ИИРКАС	2009	3	29	04					
700.	МИЛЮТИНСКИЙ 114	1953	6, 14	193	04					
701.	МӨЛДІР 2008	2011	14	29	02					
702.	НИКА-80	2018	2, 3, 5, 8	18	04					
703.	НУРЛАН	1996	2, 8, 9, 14	29	04					
704.	ЦЕНТР 70 ®	2006	7, 3, 14	18	02					
П а р а г р а ф 4 . 6 . Соя Glycine max (L.) Merr										
705.	АБЕЛИНА	2017	3	347	01					
706.	АВРОРА	1983	5	74	03					
707.	АЙЗЕРЕ	2020	3, 6, 14	18	05					
708.	АҚҚУ	2017	3, 6, 9, 14	18	06					
709.	АЛМАТЫ	2006	3, 14, 9	18	03					
710.	АНА	2009	3	289	05					
711.	АНАСТАСИЯ ®	2012	1, 3, 9, 12	326	01					
712.	АННУШКА ®	2012	5, 8	326	01					
713.	БАРА	2016	1, 10	329	03					
714.	БИЛЯВКА ®	2012	2, 6, 10	326	01					
715.	БУКУРИЯ	2007	3	211	04					
716.	БІРЛІК КВ	2017	5	18, 8	03					
717.	ВИЛАНА	2011	3	64	03					
718.	ВОЕВОДЖАНКА	2009	3	289	06					
719.	ВОЛГОГРАДКА 1	1991	7	111	03					
720.	ВОСТОЧНАЯ КРАСАВИЦА	2019	5	8, 18	03					
721.	ВИТА	2008	14	18	04					

722.	ДАНАЯ ®	2016	9	18	04				
723.	ДЕСНА	2012	5	327, 328	03				
724.	ЕС МЕНТОР	2016	3,14	345	02				
725.	ЖАЛПАКСАЙ	2003	3, 5, 9, 14	18, 176	02				
726.	ЖАНСАЯ ®	2012	3	18	04				
727.	ЗЕН	2010	3	247	03				
728.	ЗОЛОТИСТАЯ	2016	10	138	02				
729.	ИВУШКА	2018	1, 10, 12	18, 28	02				
730.	КАЗАХСТАНСКАЯ 2309	1992	3, 6, 9	18	03				
731.	КОРСАК	2012	3, 5, 6	327, 328	05				
732.	КУБАНЬ	2015	3	330	02				
733.	ЛАСТОЧКА ®	2011	3, 6, 14	18	04				
734.	МИСУЛА 1092 ®	1997	3, 9, 14	18, 37, 38	03				
735.	НЕНА	2011	3	220	06				
736.	ПАМЯТЬ ЮГК	2018	3	18	02				
737.	ПЕРИЗАТ ®	2013	3	18	04				
738.	РАДОСТЬ	2010	3, 6	18	02				
739.	РЕНТА	2011	3	64	03				
740.	РУЖИЦА	2010	3	298	03				
741.	САБИРА ®	2016	6	18	04				
742.	САВА	2008	3	289	05				
743.	СЕЛЕКТА 301	2019	9	329	04				
744.	СЕЛЕКТА 302	2012	3	329	05				
745.	СИБНИИК 315	1993	1, 8, 10, 13	136	02				
746.	СК ОПТИМА	2018	3, 5, 6	329	02				
747.	СОКРОВИЩЕ ПАННОНИИ	2020	3	411	06				
748.	СПОНСОР	2016	3	345	04				
749.	ТАНАИС	2012	3	327, 328	02				
750.	ТЕРЕК	2012	3, 14	330	02				
751.	ТРИУМФ	2017	9	289	06				
752.	ХОРОЛ	2014	3, 5	327, 328	02				
753.	ЧЕРЕМОШ	2012	1, 3, 6, 14	327, 328	02				
754.	ЭВРИКА 357 ®	1988	3, 6	18, 37, 38	04				
П а р а г р а ф		4 . 7 .			К у н ж у т				
Sesamum indicum L.									
755.	ТАШКЕНТСКИЙ 122	1942	14	191					
П а р а г р а ф		4 . 8 .			Р а п с		о з и м ы й		
Brassica napus L. ssp. oleifera (Metzg.) Sinsk									
756.	ИВАННА	1991	3	157					
П а р а г р а ф		4 . 9 .			Р а п с		я р о в о й		
Brassica napus L. ssp. oleifera (Metzg.) Sinsk									
757.	БИЛДЕР	2017	1, 10, 13	383	04	F1			

758.	БРАНДЕР	2015	1, 5, 10, 12, 13	383	04	F1			
759.	ГЕРОС	2008	3, 10, 13	383					
760.	ДОКТРИН	2016	5	299	04	F1			
761.	ЗОЛОТОНИВСКИЙ	1989	1, 5, 8, 10, 13	138					
762.	ИНВ100КЛ	2017	13, 10	383	04	F1			
763.	ИНВ110КЛ	2018	1, 13	383	04	F1			
764.	ИНВ 105	2019	13	383	04	F1			
765.	ИНВ 115	2019	13	383	03	F1			
766.	КАВИАР	2003	1,13	247					
767.	КАЛИБР	2011	1, 5, 10, 12, 13	299	03	F1			
768.	КЛЕОПАТРА	2016	13	347	01	с			
769.	КЛИК КЛ	2017	13	299	03	F1			
770.	КЮРРИ КЛ	2018	13	299	04	F1			
771.	ЛАВИНА	2020	1, 10	299	03	F1			
772.	ЛИЗОРА	2011	8	291	03	F1			
773.	ЛИПЕЦКИЙ	2011	10	318					
774.	ЛИПКАР 2014 ®	2017	5, 10	24	04	с			
775.	ЛЮМЭН	2020	1, 13	299	02	F1			
776.	МАЙҚҰДЫҚ ®	2015	1, 10, 13	19	04				
777.	МАЙЛЫ	2011	3	18	02				
778.	МАЙЛЫ ДЭН ®	2016	1	19	04				
779.	МАКРО	2015	10	299	03	F1			
780.	МИРАКЕЛЬ	2015	13	299	02	F1			
781.	МОБИЛЬ КЛ	2011	1, 3, 5, 10, 12, 13	299	02	F1			
782.	ОБРИЙ	2019	1,10,13	391	03				
783.	ОЗОРНО	2012	1, 3, 5, 10, 12, 13	299	02	F1			
784.	ПРОКСИМО	2016	1, 10, 13	383	02				
785.	ПР45Х73	2012	1, 5, 10, 13	234	04	F1			
786.	ПР46Х75	2016	1	234	02	F1			
787.	РУСИЧ	2007	13	272					
788.	РУЯН	2020	5, 12, 13	64	02	с			
789.	САЛЬСА КЛ	2011	10, 13	299	02	F1			
790.	САНДЕР	2018	13	383	04	F1			
791.	СМИЛЛА	2015	10	299	01	F1			
792.	СОЛАР КЛ	2011	13	299	04	F1			
793.	ТРАППЕР	2011	1, 3, 5, 10, 13	299	01	F1			
794.	ХАНТЕР	2010	1, 10, 13	383	04				
795.	ЧЕВИ КЛ	2019	1, 5, 13	299	06	F1			
796.	ШАЛҚАР 39 ®	2016	5	18	04				
797.	ЮБИЛЕЙНЫЙ	2005	1, 13, 10	64					

П а р а г р а ф		4 . 1 0 .		Р ы ж и к		я р о в о й			
Camelina sativa (L.) Crantz.									
798.	ИСИЛЬКУЛЕЦ	2011	10, 13	272					
799.	ЛИГЕНА	2014	1, 5, 10, 12, 13	291	02				
800.	ОМСКИЙ МЕСТНЫЙ	1994	13	1					
П а р а г р а ф		4 . 1 1 .		Л е н		м а с л и ч н ы й			
Linum usitatissimum L. var. intermedia Vav. et. EП									
801.	АЙСБЕРГ	2019	12	391	04				
802.	БИНГО	2020	1, 13	299	03				
803.	ВОДОГРАЙ	2020	1, 8	391	04				
804.	КАЗАР	2005	10	28					
805.	КАРАБАЛЫКСКИЙ 7	1979	1, 13	24					
806.	КУСТАНАЙСКИЙ ЯНТАРЬ	1994	1, 8, 10, 13	28					
807.	КУСТАНАЙСКИЙ 11 ®	2016	10, 13	28	04				
808.	ЛИБРА	2015	1, 5, 10, 13	317	04				
809.	ЛИРИНА ®	2011	1	304					
810.	ОРФЕЙ	2020	1	391	04				
811.	СЕВЕРНЫЙ	2006	13	272					
П а р а г р а ф		4 . 1 2 .				К л е щ е в и н а			
Ricinus communis L.									
812.	ДОНСКАЯ КРУПНОКИСТНАЯ	1979	14	81					
Г л а в а		5 .				Т е х н и ч е с к и е			
П а р а г р а ф		5 . 1 .		С в е к л а		с а х а р н а я			
Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima Doell									
813.	АВАНТАЖ	2000	3, 6	240	F1				
814.	АЙШОЛПАН ®	2016	3	18, 361	F1				
815.	АКСУ®	2014	3	39	F1				
816.	АМЕЛИ	1999	6	240	F1				
817.	АРДАН	2012	3	240	04 F1				
818.	ВЕНЕРА	2004	3, 6	240	F1				
819.	ВИОРИКА КВС	2019	6	230	F1				
820.	ГЕОРГИНА	2005	3	230	F1				
821.	ГОЛЬФ	2000	3, 6	222	F1				
822.	ГРИММ	2014	3	241	F1				
823.	ДАНУБ	2012	3	240	04 F1				
824.	ИГОРЬ	2018	3	241	F1				
825.	ИРИС	2011	3	305	F1				
826.	КАЗ МС 19	1998	5	18	F1				
827.	КАЗ СИБ 14	2001	3	18, 90	F1				
828.	КРОКОДИЛ	2011	3	305	F1				
829.	ЛЕНОРА	2004	3	230	F1				
830.	НОВЕЛЛА	2019	3	231	F1				
831.	ПАМЯТИ АБУГАЛИЕВА	2020	6	18	06 F1				

832.	ПОРТЛАНД	2014	3	338		F1			
833.	РЕКОРД	1996	3	231		F1			
834.	РИЗОР	1999	3, 6	238		F1			
835.	РИЗОФОРТ	1999	6	225		F1			
836.	РИККО	1998	6	238		F1			
837.	РОКСАН	1997	3	240		F1			
838.	СКУДО	2000	6	222		F1			
839.	ТАДОРН	2019	3	240		F1			
840.	ТАРАЗ	2017	6	18		F1			
841.	ТИССЕРИН	2018	3, 6	240		F1			
842.	ФД БУНКЕР	2019	6	240		F1			
843.	ЦКАЗ МС 44	1995	1, 3, 6, 8, 10, 13, 14	18, 179		F1			
844.	ШАННОН	2013	3	338		F1			
845.	ШЕКЕР	2017	3	18		F1			
846.	ШКИПЕР	2020	3	231	06	F1			
847.	ЭЙДЕР	2018	3, 6	240		F1			
848.	ЭЛОДИЕ	2006	3, 6	240		F1			
849.	ЯЛТУШКОВСКАЯ ОДНОСЕМЯННАЯ	1961	2, 3, 6	182					
850.	ЯЛТУШКОВСКАЯ ОДНОСЕМЯННАЯ 30	1981	3, 6	182					
851.	№ 673403	2002	3	246		F1			
П а р а г р а ф Nicotiana tabacum L		5 . 2 .			Т а б а к				
852.	ВИРДЖИНИЯ	2011	14	306					
853.	ДЮБЕК 13	1986	3	36					
854.	ДЮБЕК 44-07	1973	3	44					
855.	ТАЛГАРСКИЙ 25	1974	3	36					
856.	ТАЛГАРСКИЙ 28	1982	3	36					
857.	ТАЛГАРСКИЙ 28-Ф2	2014	3, 14	339		ли			
858.	ТАЛГАРСКИЙ 28-Ф4	2014	3, 14	339		ли			
859.	ТАЛГАРСКИЙ 28-Ф20	2014	3, 14	339		ли			
П а р а г р а ф Taraxacum kok-saghyz		5 . 3 .			К о к - с а г ы з				
860.	САРЫЖАЗ ®	2017	3	16					
П а р а г р а ф Х л о п ч а т н и к Gossypium L.		5 . 4 .			П р я д и л ь н ы е				
861.	БД-1	2007	14	275, 276	03				
862.	БЕРЕКЕ-07	2011	14	10	02				
863.	ЕГЕМЕН 10	2006	14	278	02				
864.	КАРЛА	2019	14	383	02				
865.	МАКСАТ	2007	14	279	02				

866.	МАКТААРАЛ 4005	2006	14	10	02				
867.	МАКТААРАЛ 4007	2009	14	10	02				
868.	МАКТААРАЛ 4011	2010	14	10	02				
869.	МАКТААРАЛ – 4017 ®	2020	14	10	02				
870.	МЫРЗАШӨЛ - 80	2015	14	10	04				
871.	ПАХТААРАЛ 3031	2000	14	10	02				
872.	ПАХТААРАЛ 3044	1999	14	10	02				
873.	С – 4727	1961	9, 14	189	02				
874.	ТУРКЕСТАН	2011	14	307	02				
875.	ТУРКЕСТАН-1	2012	9	307	02				
876.	XIN LU ZHONG №47	2018	14	376	02				
Глава 6. Картофель, овощные и бахчевые									
П а р а г р а ф 6 . 1 . К а р т о ф е л ь									
Solanum tuberosum L.									
877.	АГРИА	1997	3	223	03	ун			
878.	АДОРА	2005	10	244	02	ст			
879.	АЙВОРИ РАССЕТ	2020	3	244	02	ун			
880.	АКЖАР	1993	2, 4, 7, 10	28	05	ст			
881.	АККОЛЬ	2001	13	21	03	ст			
882.	АКСОР	1998	2, 3, 5, 7, 9,12	21	04	ст			
883.	АКТЮБИНСКИЙ 2	2016	2, 7	4, 21	05	ст			
884.	АЛАДИН	2010	1, 8, 12, 13	223	04	ун			
885.	АЛАЯ ЗАРЯ	2004	10	28, 138	04	ст			
886.	АЛАЯ ЗАРЯ 2	2020	10	28, 138, 141	03	ст			
887.	АЛЕГРИЯ	2012	3	332	04	ст			
888.	АЛЛОРА	2016	5	332	02	ст			
889.	АЛУЭТ	2020	14	223	03	ст			
890.	АЛЬВАРА	2011	3	320	03	ст			
891.	АЛЬВЕРСТОУН РАССЕТ	2020	3	244	06	ун			
892.	АЛЬЯНС	2011	14	21	04	ст			
893.	АМОРОЗА	2010	3	223	02	ст			
894.	АРИЗОНА	2013	5, 10, 12, 13, 14	223	03	ст			
895.	АРТЕМИС	2009	8, 12	223	03	ун			
896.	АСТАНА	2008	3	21	03	ун			
897.	АУЛ	2008	3	21	04	ст			
898.	БАБАЕВ	2016	3	21	04	ст			
899.	БАРНА	2020	3	396	03	ун			
900.	БЕЛЛАРОЗА	2010	3	300	02	ст			
901.	БЕРКУТ	2014	3	21	04	ун			
902.	БИРГИТ ®	2012	12	332	04	ст			
903.	БИРЛИК	2010	9	21, 31	04	ст			
904.	БОЛАШАҚ	2020	3	21, 415	04	ун			

905.	БОРА ВАЛЛЕЙ	2013	3	336	04	ун		
906.	ВЕСНА	1982	10	106	02	ст		
907.	ВИНЕТА	2010	3, 10	300	02	ст		
908.	ВОЛАРЕ	2015	1, 2, 5, 8, 12, 13	223	04	ст		
909.	ВОСТОЧНЫЙ-1	2019	5	393, 400	03	ст		
910.	ГАЛА ®	2012	2, 8, 10, 12, 13	332	02	ст		
911.	ГАТЧИНСКИЙ	1978	6	133	04	ст		
912.	ГРАНОЛА	2006	3	274	04	ст		
913.	ДЖЕЛЛИ ®	2015	1, 3	343	03	ст		
914.	ДУНЯША	2009	1, 5, 10	28, 138	05	ст		
915.	ЕВРОПРИМА	2015	3	300	02	ун		
916.	ЕЛАМАН	2020	3	21	02	ун		
917.	ЖАНАЙСАН	2003	6, 9	21	04	ст		
918.	ЖОЛБАРЫС	2013	9	21	04	ст		
919.	ЖУАЛЫ	2012	3, 14	21	03	ст		
920.	ЗОРБА	2020	3, 12	414	02	ун		
921.	ИЗОЛЬДА	2019	5	393, 400	03	ст		
922.	ИНАРА	2016	1, 10	332	03	ст		
923.	ИННОВАТОР	2020	1	244	02	ун		
924.	КАЗАХСТАНСКИЙ	2007	1	277	03	ст		
925.	КАРАСАЙСКИЙ	2009	5	21	04	ун		
926.	КИРУ	2020	1, 10	21, 28, 67	05			
927.	КОГАЛЫ	2009	3	21	03	ст		
928.	КОКТЕМ -1	2016	2, 10	4, 28		ст		
929.	КОКЧЕТАВСКИЙ РАННИЙ	1993	1, 2, 4, 7, 13	27, 21	02	ст		
930.	КОЛОМБА	2016	10	244	02	ст		
931.	КОНКУРЕНТ	2004	13	244	02	ст		
932.	КОРОЛЕВА АННА	2016	1, 2, 3, 5, 13, 14	334	02	ст		
933.	КОСТАНАЙСКИЕ НОВОСТИ	2008	8, 10	28	05	ст		
934.	КРАСА	2019	3	21	03	ст		
935.	КУРАЖ	2011	3	244	03	ст		
936.	ЛАБЕЛЛА	2019	1, 3, 8, 12, 13	394	02	ст		
937.	ЛАПЕРЛА	2017	1, 13	365	03	ст		
938.	ЛАТОНА	2003	1, 2, 3, 5, 8, 9, 12	244	02	ст		
939.	ЛОРХ	1940	7, 14	60	05	ун		
940.	ЛУСА	2016	1, 3, 5, 8, 10, 12, 13, 14	223	05	ун		
941.	МАКСИМ	2012	3	21	04	ун		
942.	МАНИТУ	2014	3, 5, 10, 13, 14	223	05	ст		
943.	МЕМФИС	2016	10	244	02	ст		
944.	МИА	2020	1, 3, 8	332	02	ст		
945.	МИРАС	2011	3	21	03	ст		
946.	МОНДИАЛ	2004	3, 13	244	04	ст		

947.	НАРТАУ	2013	3	21	04	ун		
948.	НЕВСКИЙ	1987	1, 2, 3, 4, 5,6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	133	03	ст		
949.	НИКИТА	1996	3, 10	223	03	ун		
950.	НИКСЕ	2019	3	332	03	ст		
951.	НУР-АЛЕМ	2013	1, 3	21	04	ун		
952.	НЭРЛИ	2000	3	21	04	ст		
953.	ОРБИТА	2006	3	21, 253	04	ст		
954.	ПАМЯТИ БОБРОВА	2010	3	21	04	ун		
955.	ПАМЯТИ КОНАЕВА	2015	3	21	04	ст		
956.	ПАМЯТИ ЛИГАЙ	2016	3, 6	21	03	ст		
957.	ПАРОЛИ	2017	13	332	02	ст		
958.	ПИКАССО	2016	2	223	03	ст		
959.	ПОЛЕТ	1985	9, 12	143	02	ст		
960.	ПОСВИТ	1995	1, 10	167	02	ст		
961.	ПРЕВОСХОДНЫЙ	2012	1	277	03	ст		
962.	ПРИЕКУЛЬСКИЙ РАННИЙ	1962	6, 7, 9, 11, 13, 14	219	02	ст		
963.	РЕД СКАРЛЕТ	2011	8, 10	244	02	ст		
964.	РЕСУРС	1993	10	60, 119, 120	04	ст		
965.	РИВЬЕРА	2013	10, 14	223	02	ст		
966.	РОДЕО	2011	3	244	05	ст		
967.	РОДРИГА	2012	1, 8	333	02	ст		
968.	РОЗАРА	2001	3, 8	230	03	ст		
969.	РОКО	2010	3	223	04	ст		
970.	РОМАНО	1997	1, 2, 5, 8, 13	223	03	ст		
971.	РОМАНЦЕ	2012	12	332	03	ст		
972.	САНТЕ	1996	2, 3, 5	223	03	ун		
973.	САТИНА	2001	10	230	04	ст		
974.	САФИЯ	2019	12	395	03	ст		
975.	СЕКУРА	1999	3	230	02	ст		
976.	СОЛИСТ ®	2012	1	332	02	ст		
977.	СОРАЯ ®	2012	1, 13	332	02	ст		
978.	СОФИЯ	2013	3	21	02	ун		
979.	ТАВРИЯ	2019	5	393, 400	03	ст		
980.	ТАМАША	1996	3, 5, 6, 8, 9	43, 21	02	ст		
981.	ТАМЫР	2000	5, 6, 9	21	04	ст		
982.	ТАНДЕМ	2009	5	8, 21	04	ст		
983.	ТЕКЕС	2012	3	21	03	ст		
984.	ТЕНИЗ	1999	3	21	03	ст		
985.	ТОБОЛ	2011	9	21	04	ст		
986.	ТОХТАР	2003	3, 5, 14	21, 253	02	ст		
987.	ТУСТЕП ®	2011	8	28	06	ст		

1028.	ВЬЮГА	1991	1, 5, 7, 12, 13	87	05				
1029.	ГАБРИЕЛЬ	2016	14	264	04	F1			
1030.	ГАЛЛИКАН	2020	1, 5, 8, 10, 12	245	02	F1			
1031.	ГАЛЬВАТРОН	2018	14	321	05	F1			
1032.	ГЛОРИЯ	2015	12	245	05	F1			
1033.	ГЛОРИЯ СТАР	2020	12	245	04	F1			
1034.	ГОРДИУС	2014	12	245	04	F1			
1035.	ГРЕГОРИАН	2015	1, 3	245	02	F1			
1036.	ГРЕПАЛА	2019	8	245	04	F1			
1037.	ГРИН ФЛЕШ	2011	3	293	02	F1			
1038.	ДЕВАТОР	2019	12	245	05	F1			
1039.	ДЖИНТАМА	2016	10, 12, 14	236	01	F1			
1040.	ЗЕНОН	2015	1	245	05	F1			
1041.	ЗИМОВКА 1474	1963	7	71	06				
1042.	ЗОЛОТОЙ ГЕКТАР 1432	1960	14	67	03				
1043.	ИЮНЬСКАЯ	1975	3, 5, 7, 9, 14	71	02				
1044.	КЕВИН	2014	12	245	02	F1			
1045.	КОЛЯ	2013	3	321	05	F1			
1046.	КОРСУМА РЦ	2020	1	236	04	F1			
1047.	КУИЗОР	2015	1, 3, 14	245	04	F1			
1048.	ЛЕКСИКОН	2020	8, 14	245	06	F1			
1049.	МЕГАТОН	1996	3, 13	221	05	F1			
1050.	МЕНЗАНИЯ	2015	14	293	06	F1			
1051.	МИРРОР	2016	3, 10	245	01	F1			
1052.	МОРРИС	1997	2, 3, 4	221	02	F1			
1053.	НАДЕЖДА	1990	3, 5, 7, 10, 11, 13	87	04				
1054.	НАДЮША	2013	3	21	06				
1055.	НЕЖЕНКА ®	2016	3	21	05				
1056.	НОВАТОР	2015	1	245	06	F1			
1057.	НОМЕР ПЕРВЫЙ ГРИБОВСКИЙ 147	1943	1, 2, 3, 4, 6, 8, 9, 11, 12, 13, 14	71	02				
1058.	НОМЕР ПЕРВЫЙ ПОЛЯРНЫЙ К-206	1990	10	126	02				
1059.	ОТОРИНО	2010	13	294	04	F1			
1060.	ПАНДИОН	2011	3	293	01	F1			
1061.	ПАРЕЛ	2001	3	221	02	F1			
1062.	ПОДАРОК	1964	1, 5, 8, 10, 12, 13	71	05				
1063.	ПУШМА РЦ	2020	6	236	02	F1			
1064.	РАПИДИОН	2017	14	321	05	F1			
1065.	РЕАКТОР	2014	12	245	03	F1			
1066.	РИНГТОН	2020	5	245	04	F1			
1067.	РИНДА	2012	3, 9	293	04	F1			

1106.	РАННЯЯ ГРИБОВСКАЯ 1355	1956	1, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13	71	02				
1107.	ФОРТАЛЕЗА	2019	12, 14	321	04	F1			
1108.	ФРИДОМ	2012	14	321	02	F1			
1109.	ФРИМОНТ	2011	3	293	03	F1			
1110.	ШАМБОРД	2018	1, 6	236	04	F1			
П а р а г р а ф 6 . 5 . Ка п у с т а п е к и н с к а я Brassica pekinensis (Lour.) Rupr.									
1111.	КИЛАКИН	2020	13	245	02	F1			
1112.	ЛЕНОК	1991	8, 9	118	02			зг	
1113.	СПРИНКИН	2020	1, 3, 6, 10, 12, 14	245	02	F1			
1114.	СУПРИН	2020	3, 6, 10, 12, 14	245	02	F1			
1115.	ХИБИНСКАЯ	1987	1, 8, 12, 13	126	02			зг	
П а р а г р а ф 6 . 6 . Ка п у с т а б р о к к о л и Brassica oleracea var. Cymosa Duch.									
1116.	АГАССИ	2014	14	236	02	F1			
1117.	АЙРОНМЕН	2012	3	293	02	F1			
1118.	БАТОРИ	2020	3, 10, 12, 14	245	03	F1			
1119.	БЕСТИ	2020	3, 10, 14	245	02	F1			
1120.	МОНОПОЛИ	2016	3, 12	245	04	F1			
1121.	МОНРЕЛЛО	2020	3, 10, 12, 13, 14	245	06	F1			
1122.	МОНТЕРРЕЙ	2015	1	245	02	F1			
1123.	МОНТОП	2015	3	245	05	F1			
П а р а г р а ф 6 . 7 . С а л а т Lactuca sativa L.									
1124.	АБРЕК	2020	6, 12, 14	380	04				
1125.	АФИЦИОН	2014	12	236	04				
1126.	ГЕЙЗЕР	2020	2, 3, 6, 12	380	04				
1127.	КАРТАГЕНАС	2016	14	236	02				
1128.	КРУПНОКОЧАННЫЙ	1982	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	71	02				
1129.	НОВОГОДНИЙ	1993	3, 6	71	02			зг	
1130.	ОКТАВИУС	2014	14	236	04				
1131.	ОНИКС	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	264				зг	
1132.	ОРФЕЙ	2017	3, 5, 6, 12, 14	380	04	с	са		
1133.	ПАТРИЦИЙ	2017	3, 5, 6, 12, 14	380	06	с	са		
1134.	ПОЛЕЗНЫЙ	2015	3, 6	21	02				
1135.	РЕВОЛЮЦИЯ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	264				зг	
1136.	РЕЙЧЕЛ	2000	8	227		F1		зг	
1137.	ФЕСТИВАЛЬНЫЙ	1986	5	71	04				
1138.	ФИОРЕТТ	2014	9	236	01				

П а р а г р а ф Brassica oleracea L. Alef. var. sabauda L.		6 . 8 .		Капуста convar. capitata (L.) савойская					
1139.	ЭСТРЕМА	2016	14	236	04	F1			
П а р а г р а ф Brassica juncea (L.) Czern. Et Coss. In Czern		6 . 9 .		Горчица				салатная	
1140.	МУРАВУШКА	1990	8,9	118	02				
П а р а г р а ф Spinacia oleracea L.		6 . 1 0 .						Ш п и н а т	
1141.	ВИКТОРИЯ	1985	1, 3, 5, 10, 12, 13	1					
1142.	ГУДВИН	2020	2, 3, 5, 12, 14	380	02				
1143.	ПУМА	2014	6	236	02				
П а р а г р а ф Rumex L.		6 . 1 1 .						Щ а в е л ь	
1144.	БЕЛЬВИЛЬСКИЙ	1961	3, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 13, 14	1	02				
1145.	ГРИНГО	2020	2, 12, 14	380	02				
1146.	ШИРОКОЛИСТНЫЙ	1967	1, 2, 3, 4, 10, 11, 14	154	02				
П а р а г р а ф Anethum graveolens L.		6 . 1 2 .						У к р о п	
1147.	АЛЛИГАТОР	2017	3, 5, 6, 12, 14	380	05				
1148.	АРМЯНСКИЙ 269	1974	5	128	06				
1149.	КАСКЕЛЕНСКИЙ	1961	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04			зг	
1150.	ЛЕСНОГОРОДСКИЙ	1988	1, 10	71	04				
1151.	ХАРЬКОВСКИЙ 85	1990	2, 4, 7, 11	175	04			зг	
П а р а г р а ф Rheum L.		6 . 1 3 .						Р е в е н ь	
1152.	ВИКТОРИЯ	1961	5, 8	1	02				
1153.	МОСКОВСКИЙ 42	1968	1, 10	110	02				
П а р а г р а ф Cucumis открытого грунта		6 . 1 4 .		s a t i v u s				О г у р е ц L .	
1154.	АЗАТ	2006	3	21	04		са, кн		
1155.	АЛМАТЫ 1000	2020	3	21	04		ун		
1156.	АСТЕРИКС	1998	3, 12	221	04	F1	за		
1157.	АТЛАНТИС	2008	3	221	02	F1	ун		
1158.	АЯКС	2004	3, 14	264	02	F1	за, кн		
1159.	ГРАВИНА	2014	9	236	03	F1	са		
1160.	ДИРИГЕНТ	2014	12	236	02	F1	са		
1161.	ЖИГЕР	2015	3	21	04		са		
1162.	КАПУЧИНО	2017	5, 14	380	04	F1	са, кн		

1163.	КАРАОКЕ	2014	1, 6, 10, 14	236	03	F1	са, за		
1164.	КИБРИЯ	2014	14	236	01	F1	са		
1165.	КРЕПЫШ	1996	1, 3, 10	21	04	F1	за		
1166.	КРИСПИНА	2010	6	264	02	F1	ун		
1167.	КУРАЖ	2017	5, 14	381	01	F1	са, кн		
1168.	КУСТОВОЙ	1980	1, 2, 4, 5, 12, 13	95	02		за		
1169.	ЛЕНАРА	2017	6, 12, 13	236	02	F1	са		
1170.	МАША	2008	3, 9	293	02	F1	кн		
1171.	МЕДЕУ	1998	3, 5, 6, 8, 9, 10	21	02		за, кн		
1172.	МЕЙРАМ 20	2013	3, 5	21	04		ун		
1173.	МЕРЕНГА	2012	3, 9	293	01	F1	ун		
1174.	НАДЕЖДА	2011	3	293	03	F1	ун		
1175.	НАДЕЖНЫЙ	1991	1, 5, 8, 10, 13	77, 54	02		за, кн		
1176.	НАТАША	2010	3	293	02	F1	ун		
1177.	НЕЖИНСКИЙ МЕСТНЫЙ	1950	5, 7, 9	1	04		за		
1178.	ИРИНА	2010	10	290	02	F1			
1179.	ОПЕРА	2006	2, 5, 8, 10, 12, 13	236	04	F1	за, кн		
1180.	ОРЗУ	2010	14	264	02	F1	ун		
1181.	ӨРКЕН	2009	6	21	02		ун		
1182.	ПАМЯТИ КАБИРОВОЙ	2015	5	21	04		са		
1183.	ПАРСИФАЛ	2010	3	294	02	F1	ун		
1184.	ПАСАЛИМО	2014	3, 8, 12, 13	245	01	F1	са, за		
1185.	ПАСАМОНТЕ	2003	3	245	02	F1	са, кн		
1186.	ПУЧИННИ	2014	14	236	03	F1	са		
1187.	САЙЛАУ	2014	3, 5	21	04		са		
1188.	САТИНА	2014	3, 14	264	02	F1	са		
1189.	САФАА	2011	3, 6	293	03	F1	ун		
1190.	СОНАТА	2015	14	236	03	F1	са		
1191.	СУПЕРИНА	2010	14	294	02	F1	ун		
1192.	ТЕМПЕСТА	2010	10	294	02	F1	са, кн		
1193.	ЧАЙКОВСКИЙ	2016	14	236	01		ун		
1194.	ШАКТИ	2016	14	236	03		ун		
1195.	ШАНДИНИ	2016	13, 14	236	03		ун		
1196.	ШИЛЬДЕ	2004	2, 3, 4, 6, 9, 12, 13, 14	21	04		за, кн		
1197.	УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	1975	5, 7, 8	87	02		за		

1198.	ХАРЬКОВСКИЙ	1981	1, 5	175	02		за		
1199.	ХАСБУЛАТ	2017	5, 6, 14	380	03	F1	са, кн		
защищенного грунта									
1200.	АЙБЫН	2015	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04	F1	са	зг	
1201.	АЙСЕР	2016	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04	F1	са	зг	
1202.	АЛМА-АТИНСКИЙ 1	1965	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	32	03	F1		зг	
1203.	АПРЕЛЬСКИЙ	1980	1, 13	118	02	F1		зг	
1204.	АСЫЛЫМ	2020	3	21	04	F1	са	зг	
1205.	АФИНА	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	264	02	F1		зг	
1206.	БЕБИСТАР	2014	3, 14	236	03	F1	са	зг	
1207.	ГЕРАКЛ	2016	3, 6, 14	236	02	F1	са	зг	
1208.	ГЕФЕСТ	2018	3, 6, 14	321	02	F1		зг	
1209.	ГРАНАТА	1977	5	118	04	F1		зг	
1210.	ГРИБОВЧАНКА	1988	1, 12, 13	17	02	F1		зг	
1211.	ГУЛИВЕР	1993	2, 4, 7, 10, 11	65	02	F1		зг	
1212.	ГУНЕШ	2015	3, 6, 14	236	01	F1	са	зг	
1213.	ДАНДИ	2015	3, 6, 14	236	01	F1	са	зг	
1214.	ДАРИНА	1997	3, 6, 9, 14	237	02	F1		зг	
1215.	ДЕЛТАСТАР	2000	3	236		F1		зг	
1216.	ДЕМАРРАЖ	2016	3, 6, 14	236	03	F1	са	зг	
1217.	ДЖИРОЛА	2000	3, 8	227		F1		зг	
1218.	ДИДИМ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	309	02	F1		зг	
1219.	ДИРЕКТОР	2015	3, 6, 14	264	03	F1	са	зг	
1220.	ДР 8986	2016	3, 6, 14	247	02	F1	са	зг	
1221.	ЗОЗУЛЯ	1978	1	118	02	F1		зг	
1222.	ИНФИНТИ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	264	03	F1		зг	
1223.	КАЗНИИКО - 1	2016	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04	F1	са	зг	
1224.	КАФКА	2015	3, 6, 14	245	02	F1	са	зг	
1225.	КВОДИР	2014	3, 14	321	01	F1	са	зг	
1226.	КРИСТАЛЛ	1984	1	65	02	F1		зг	
1227.	КУКАРАЧА	1981	1	118	02	F1		зг	
1228.	КУРАЖ	2017	3, 6, 14	381	01	F1	са	зг	
1229.	МАГДАЛЕНА	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	321	03	F1	са	зг	
1230.	МАДРИЛЕНЕ	2017	3, 6, 14	321	03	F1	са	зг	
1231.	МАНУЛ	1977	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 14	118	04	F1		зг	

1232.	МАРАФОН	1983	1, 2, 4, 7, 8, 9, 10, 11	65	04	F1		зг	
1233.	МЕВА	2016	3, 6, 14	236	03	F1	са	зг	
1234.	МИРАКЛ	2019	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	390	01	F1		зг	
1235.	МОНИСИЯ	2014	3, 14	321	01	F1	са	зг	
1236.	МОСКОВСКИЙ ТЕПЛИЧНЫЙ	1978	1, 2, 4, 7, 8, 10, 12, 13	65	02	F1		зг	
1237.	МУЛЬТИСТАР	2014	3, 14	236	03	F1	са	зг	
1238.	НОВАТОП	2014	3, 14	245	01	F1	са	зг	
1239.	НУБИРА	2019	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	390	01	F1		зг	
1240.	ПАЛЕХ	2017	3, 6, 14	366	03	F1	са	зг	
1241.	ПРУВА	2014	3, 14	245	02	F1	са	зг	
1242.	РАПИДЕС	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	309	02	F1		зг	
1243.	РОМАРА РЦ	2020	14	236	02	F1	са, кн	зг	
1244.	СВ 3506ЦВ	2016	3, 6, 14	247	02	F1	са	зг	
1245.	СВ 4097	2016	3, 6, 14	247	01	F1	са	зг	
1246.	СВЦВ 9608	2020	14	321	02	F1	са	зг	
1247.	СЕНТЯБРЬСКИЙ	1985	1, 2, 4, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13	118, 65	04	F1		зг	
1248.	СПИНО	2016	3, 6, 14	245	01	F1	са	зг	
1249.	СТЕЛЛА	1987	5, 8, 9	65	03	F1		зг	
1250.	СТИНГЕР	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	321	01	F1	са	зг	
1251.	СТРЕМА	1990	1, 8, 9, 12, 13, 14	212	04	F1		зг	
1252.	ТСХА 28	1986	5	118	03	F1		зг	
1253.	ТСХА 442	1993	3, 6	118	04	F1		зг	
1254.	ТСХА 575	1993	2, 3, 4, 6, 7, 10, 11, 14	118	04	F1		зг	
1255.	ТСХА 3707	1989	2, 4, 7, 10, 11	118	04	F1		зг	
1256.	ТУРНИР	1997	3, 6, 9, 14	212	04	F1		зг	
1257.	УЛАР	2017	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04	F1	са, кн	зг	
1258.	ФЕНОМЕНО	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	309	02	F1		зг	
1259.	ЦЕРЕС	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	309	03	F1		зг	
1260.	ЭКОЛЬ	2016	3, 6, 14	245	02	F1	са	зг	
1261.	ЭСПАДАНА	2016	3, 6, 14	236	01	F1	са	зг	
1262.	ЭСТАФЕТА	1985	3, 5, 6	118	04	F1		зг	
1263.	ЯЗЗЕР	2000	3, 8	227	04	F1		зг	

П а р а г р а ф 6 . 1 5 . Т о м а т
Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst ex Farwell
открытого грунта

1264.	АСТЕРИКС	2014	3, 10, 12, 14	245	03	F1	са, кн		
1265.	БАБАЙ	2017	3, 5, 12	380	04	F1	са		
1266.	БАГИО	2013	3	337	05	F1			
1267.	БАГИРА	2011	3	308	02	F1	ст	зг	
1268.	БОБКАТ	2014	3, 12, 14	245	05	F1	са, тп		
1269.	ВЕЛОЗ	2016	14	247	02	F1	са		
1270.	ВИКТОРИНА	1987	2, 3, 4, 7, 11, 14	212	03		тп		
1271.	ВОЛЬБЕРИН	2014	3, 6, 10, 12	245	04	F1	са, тп		
1272.	ВОСТОРГ	2016	3, 5, 6, 12, 14	21	04		са		
1273.	ГС 12	2018	8, 12	245	01	F1	са		
1274.	ДАР ЗАВОЛЖЬЯ	1993	2, 3, 4	75	03		са		
1275.	ДОХОДНЫЙ	1978	1, 5, 8, 10, 12, 13	184	02		са		
1276.	ЗАРЯ ВОСТОКА	2008	3, 5, 14	21	03		са		
1277.	КЛАССИК	2006	3, 6, 14	264	03	F1	ун		
1278.	КОНСЕРВАТТО	2020	5	380	02	F1	са, цк		
1279.	ЛАМАНТИН	2016	14	264	02	F1	са		
1280.	ЛИДЕР	2011	14	21	04		ун		
1281.	ЛУЧЕЗАРНЫЙ	1999	3, 6, 9, 14	21	04		са		
1282.	МАНЫЧ	2020	2, 6, 12	380	02	F1	са		
1283.	МЕРУЕРТ	1995	3, 6	21	04		кн		
1284.	МЕТЕОР	2013	3, 14	337	01	F1	ун		
1285.	МИЦЕНО	2019	12,14	245	03	F1			
1286.	МОНТИ	2015	14	321	04	F1	са		
1287.	НАРТТАЙ	2001	3, 14	21	03		кн		
1288.	НОВИЧОК	1986	3, 6, 9, 14	75	03		цк		
1289.	ОГОНЕК-777	2017	3, 5, 14, 12	21	04	с	кн		
1290.	ОЛИВИЯ	2013	3	337	02	F1	ун		
1291.	ПЕРСЕЙ	1993	1, 3, 5, 6, 13, 14	212	03		са		
1292.	ПЕРФЕКТПИЛ	2011	3	321	01	F1	тп		
1293.	ПЛАМЯ	1995	12	21	04		цк		
1294.	ПОЛБИГ	2008	10	221	05	F1	ун		
1295.	ПУЛЬРЕКС	2013	3	321	03	F1	тп		
1296.	РАННИЙ 83	1972	3, 7, 14	212	02		са		
1297.	РАПИТ	2016	14	247	02	F1	са		
1298.	РАССВЕТ	2008	3, 14	21	04		ун		
1299.	РИЧИ	1996	5	221	03	F1			
1300.	РОЗАЛИЗА	2016	14	247	04	F1	са		
1301.	РОЗМАКС	2017	5, 12, 14	380	03	F1	са		

1302.	САГАТАН	2020	3, 8, 10, 13, 14	245	02	F1	са		
1303.	САДЫК	2017	14	293	04	F1	са		
1304.	САМАЛАДАЙ	1997	3, 5, 6, 8, 12	21	04		тп		
1305.	САНМИНО	2020	14	245	03	F1	кнса		
1306.	СИБИРСКИЙ СКОРОСПЕЛЫЙ	1973	1, 10	87	02		са		
1307.	СУЛТАН	1998	3	221	03	F1			
1308.	СУОМИ	2018	14	245	05	F1	ун		
1309.	СУПЕР РЭД	2011	3	293	03	F1	са		
1310.	СЮРПРИЗ	2010	6	21	05		ун		
1311.	ТАНЯ	2009	3	293	04	F1	ун		
1312.	ТАҢШОЛПАН	2016	3, 5, 6	21	03		са		
1313.	ТЕРРА КОТА	2020	3, 10, 12, 13, 14	245	03	F1	са		
1314.	ТОПСПИН	2000	3, 6	221	03	F1			
1315.	ТУРМАЛИН	2017	3, 5, 12, 14	366	03	F1	са		
1316.	УЛИССЕ	2016	8	245	03	F1	кн		
1317.	УМЕКС	2020	14	245	03	F1	ун		
1318.	УМИТ	2013	6	21	05		са		
1319.	ФАКЕЛ	1979	3, 5, 14	212	04		тп		
1320.	ФЛОРИДА	2011	3	293	04	F1	ун		
1321.	ХАПИНЕТ	2020	14	245	03	F1	ун		
1322.	ЦАРИН	2014	3, 8, 12	245	03	F1	са, тп		
1323.	ЦЕРАСО	2010	3	293	02	F1	цк		
1324.	ЧИБЛИ	2016	3, 10	245	05	F1	са		
1325.	ЧУДЕСНЫЙ	2020	14	21	04		ун		
1326.	08 АВ 8810	2017	14	321	02	F1	кн		
1327.	6 ПУНТО 7	2015	14	321	03	F1	са, кн		
защищенного грунта									
1328.	АБЕЛЛУС	2014	3, 14	236	04	F1	са	зг	
1329.	АДМИРО	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	321	04	F1	са	зг	
1330.	АЛАМИНА	2015	3, 6, 14	236	02	F1	са	зг	
1331.	АЛЕКСИЯ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	293	03	F1		зг	
1332.	АЛУА	2009	3	21	02	F1	са	зг	
1333.	АЛЬТАДЕНА	2018	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	245	04	F1		зг	
1334.	АСТОНА	2007	3, 14	264	02	F1		зг	
1335.	АТОС	1997	3, 6, 9, 14	118	04	F1		зг	
1336.	АТТИЯ	2015	3, 6, 14	236	03	F1	са	зг	
1337.	БЕЙСУЖОК	2017	3, 6, 14	366	04	F1	са	зг	
1338.	БЕСУТО	2020	14	321	04	F1	ун	зг	

1339.	БИГ БИФ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	293	03	F1		зг	
1340.	БОЛЕНА	2018	3, 6, 14	245	04	F1		зг	
1341.	БУФФАЛО	2000	8	227	04	F1		зг	
1342.	ВАЛЕНТИН	2000	3	236	02	F1		зг	
1343.	ВЕРЛИОКА	1991	1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13	118	02	F1		зг	
1344.	ВИСА	1984	13	92	02	F1		зг	
1345.	ГАЙАНА	2014	3, 14	236	03	F1	са, тп	зг	
1346.	ГАМАЮН	1993	1, 3, 6	118	02	F1		зг	
1347.	ГИБРИДНЫЙ 25	2018	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	06	F1		зг	
1348.	ГИБРИДНЫЙ 56	2017	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	05	F1	са	зг	
1349.	ДАФНИС	2017	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	245	06	F1	са	зг	
1350.	ДЭМДИ	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04		са	зг	
1351.	ДИАС	2006	3	21	02			зг	
1352.	ДОУФУ	2015	3, 6, 14	236	04	F1	са	зг	
1353.	ЖАЛЫН	2006	3	21	04			зг	
1354.	ЖЕРОНИМО	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	309	03	F1		зг	
1355.	ЗОЛОТАЯ БУСИНКА	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04		са	зг	
1356.	ИРОК	1990	1	65, 88	04	F1		зг	
1357.	КАЗАЦИРО 206	2017	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04	с	са	зг	
1358.	КАПРИЦИЯ	2014	3, 14	236	03	F1	са	зг	
1359.	КАРЛСОН	1985	5, 8, 9	118	02	F1		зг	
1360.	КЕРЕМЕТ	2016	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04		са	зг	
1361.	КЛИМБО	2018	3, 6, 14	245	04			зг	
1362.	КЛИМСТАР	2017	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	245	02	F1	са	зг	
1363.	КОМИТТ	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	321	03	F1	са	зг	
1364.	КОРВИНУС	2014	3, 14	321	02	F1	са	зг	
1365.	КРАСНАЯ СТРЕЛА	1995	3, 6	65	02	F1		зг	
1366.	КРИОЛЛО	2014	3, 14	236	03	F1	са	зг	
1367.	КУНЕРО	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	309	03	F1		зг	
1368.	ЛАСТОЧКА	1985	1, 7, 12, 13	65	03	F1		зг	
1369.	ЛЕГЕНДА	2016	3, 6, 14	245	03	F1	са	зг	
1370.	ЛИЛОС	2014	3, 14	236	02	F1	са	зг	

1371.	МАРТЕЗ	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	309	04	F1	ун	зг	
1372.	МАРФА	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	293	04	F1		зг	
1373.	МАТИАС	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	321	02	F1	са	зг	
1374.	МАХИТОС	2015	3, 6, 14	236	02	F1	са	зг	
1375.	МЕЛОДИЯ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	293	03	F1		зг	
1376.	МЕНХИР	2015	3, 6, 14	264	02	F1	са	зг	
1377.	МЕРЛИС	2016	3, 6, 14	247	03	F1	са	зг	
1378.	МОСКОВСКИЙ ОСЕННИЙ	1981	8, 12	71	04	F1		зг	
1379.	НУРАЙ	2008	3	21	06	F1	са	зг	
1380.	ПАНДАРОЗА	2014	3, 14	321	04	F1	са	зг	
1381.	ПАРВАТИ	2014	3, 14	245	06	F1	са	зг	
1382.	ПИНКСТАР	2020	14	390, 416	04	F1	ун	зг	
1383.	ПИНК УНИКУМ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	293	04	F1		зг	
1384.	РЕБЕЛЬСКИ	2014	3, 14	321	04	F1	са	зг	
1385.	РУСИЧ	1988	1, 12, 13	118	02	F1		зг	
1386.	РЭДПИЯ	2020	14	390, 419	04	F1	ун	зг	
1387.	СЭНДІ	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04		са	зг	
1388.	СЕЙРАН	2017	3, 6, 14	264	02	F1	са	зг	
1389.	СЕРДЦЕ АСТАНЫ	2015	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04		са	зг	
1390.	СИЛУЭТ	2016	3, 6, 14	245	03	F1	са	зг	
1391.	СОЛНЕЧНАЯ ЖЕМЧУЖИНА	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04		са	зг	
1392.	СОЛЬВЕЙГ	1992	2, 4, 7, 8, 9, 10, 11	118	03	F1		зг	
1393.	СОНАТО	1982	5	1	02	F1		зг	
1394.	СПРИГЕЛ	2014	3, 14	245	06	F1	са	зг	
1395.	СТАРБАК	2016	3, 6, 14	247	04	F1	са	зг	
1396.	СТРИЖ	1988	2, 6, 10	65	02	F1		зг	
1397.	СЮЖЕТ	1990	2, 4, 7, 10, 11	212	03	F1		зг	
1398.	ТЕПЛИЧНЫЙ	2016	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04	F1	са	зг	
1399.	ТОВИ РОКА	2015	3, 6, 14	245	06	F1	са	зг	
1400.	ТОВИ СТАР	2015	3, 6, 14	245	03	F1	са	зг	
1401.	ТОЛИН	2014	3, 14	245	06	F1	са	зг	
1402.	ТОМИМАРУ МУЧО	2017	3, 6, 14	321	03	F1	са	зг	
1403.	ТОРЕРО	2016	3, 6, 14	247	04	F1	са	зг	
1404.	ТОРРИ	2017	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	245	06	F1	са	зг	

1405.	ТОРТИЛА	1995	3, 6	118		F1		зг	
1406.	ТРЕБОЛ	2014	3, 14	309	02	F1	са	зг	
1407.	ТРИВЕТ	2016	3, 6, 14	245	02	F1	са	зг	
1408.	ФОРТИЦИЯ РЦ	2019	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	236	04	F1		зг	
1409.	ХАЙКУ РЦ	2019	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	236	04	F1		зг	
1410.	ЦАРИН	2016	3, 6, 14	245	02	F1	са	зг	
1411.	ШАГАНЭ	1995	1, 3, 5, 6, 8, 12, 13, 14	118	04	F1		зг	
1412.	ШАКИРА	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	293	03	F1		зг	
1413.	ШЕННОН	2006	3, 14	264	02	F1		зг	
1414.	ЭПИФИЗ	2015	3, 6, 14	236	04	F1	са	зг	
1415.	ЭСМИРА	2014	3, 14	236	02	F1	са	зг	
1416.	ЮГИДО	2014	3, 14	321	02	F1	са	зг	
1417.	ЮНОНА	2019	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	03	F1		зг	
П а р а г р а ф 6 . 1 6 . Лук р е п ч а т ы й Allium cepa L.									
1418.	АВГУСТИН	2006	3, 13	21	04				
1419.	АҚНИЕТ	2013	3	21	03				
1420.	АРАЙ	1995	1, 2, 3, 4, 6, 9, 12, 14	21	05				
1421.	БАНКО	2004	3	245	02	F1			
1422.	БЕССОНОВСКИЙ МЕСТНЫЙ	1943	1, 5, 7, 10	1	02				
1423.	БОСКО	2014	3, 10, 12, 14	245	06	F1	са		
1424.	БРАТКО	2014	6, 12, 14	245	05	F1			
1425.	БУРСА	2015	1, 3	245	03	F1			
1426.	ДАЙТОНА	2006	3	221	04	F1			
1427.	ДАКАПО	2010	13	294	04	F1			
1428.	ДАР КАЙНАРА	2012	3	21	04	F1			
1429.	ЕКЗАКТА	2011	6	293	02	F1			
1430.	ИГИЛИК	2001	3, 6, 14	21	04				
1431.	КАЗАХСТАНСКИЙ РАННИЙ	2015	2, 3, 12	21	02				
1432.	КАМПЕРО	2018	3, 14	264	01	F1			
1433.	КАРАТАЛЬСКИЙ	1959	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	26	02				
1434.	КЕНДИ	2011	3	293	02	F1			
1435.	КРЕМЕНЬ	2020	5, 12, 14	380	04	с			
1436.	МАНАС	2009	3	221	04	F1			
1437.	МАРКЕТ	2011	3	321	04	F1			
1438.	МЕРЕКЕ	1992	1, 3, 6, 7, 8, 9, 12, 13, 14	21	04				
1439.	МИНИСТР	2019	14	321	02	F1			
1440.	МИССИСИПИ	2016	14	247	04	F1			

1441.	МОУШЕН	2015	1, 12	245	04	F1			
1442.	ПАНДЕРО	2019	14	264	04	F1			
1443.	ПРОМЕТЕЙ	2020	2, 14	380	04	с			
1444.	САНСКИН	2018	12	245	03	F1			
1445.	САРЫ-АРКА	2020	14	21	04	с			
1446.	СВЕЙЛ	2015	14	321	02	F1			
1447.	СОКОЛ	2009	14	21	06				
1448.	СОПРИЛЛО	2018	3	337	03	F1			
1449.	СТРИГУНОВСКИЙ МЕСТНЫЙ	1943	1, 2, 4, 5, 7, 8, 12	1	02				
1450.	СУПЕР - 25	2019	3, 6	21	05				
1451.	ТАБЫС	1993	1, 2, 4, 10, 13	21	04				
1452.	ТАЛИСМАН	2011	14	21	04				
1453.	ТАМАРА	1999	5	221	03	F1			
1454.	ТЕМПТЕЙШН	2015	1, 3	245	03	F1			
1455.	УНИВЕРСО	2008	3, 6, 14	264	04	F1			
1456.	ХИЛТОН	2014	12	245	03	F1	са, кн		
1457.	ШЕНГИЛЬДИНСКИЙ	2013	3, 6	21	05				
1458.	РХ 7713119	2015	14	321	02	F1			
П а р а г р а ф 6 . 1 7 . Л у к б а т у н Allium fistulosum L.									
1459.	ЛУК БАТУН	1964	5	1					
1460.	САВЕЛ	2009	3	294		F1			
П а р а г р а ф 6 . 1 8 . Л у к ш а л о т Allium ascalonicum L.									
1461.	ВОДОЛЕЙ	2003	3	21					
1462.	КАЙНАРСКИЙ	1982	1, 3, 9, 10, 12, 13	21					
1463.	СОЛНЫШКО	2017	3, 6, 14	21	02	с			
П а р а г р а ф 6 . 1 9 . Л у к п о р е й Allium porrum L.									
1464.	ГОЛИАФ	2003	3	236		F1			
П а р а г р а ф 6 . 2 0 . Ч е с н о к Allium sativum L.									
1465.	АЛПАМЫС	2014	3, 6, 14	21	04			оз	
1466.	АРМАН	1997	1, 3, 5	21	04			оз	
1467.	АСЫЛ	2016	3, 5, 6	21	04			оз	
1468.	ДУНГАНСКИЙ МЕСТНЫЙ	1959	6, 14	1	04			оз	
1469.	ЗАИЛИЙСКИЙ	1955	3, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 14	21	04			оз	
1470.	КАЛИНИНСКИЙ МЕСТНЫЙ	1964	1, 7, 10, 13	1	04			яр	
1471.	МЕРЕЙ	2014	3, 6, 14	21	04			оз	
1472.	НИКИ	2011	3, 5, 12, 14	21	03			оз	
1473.	ПАРУС	1988	3, 5, 6, 9, 12	77	04			оз	
1474.	ЮБИЛЕЙНЫЙ ГРИБОВСКИЙ	1981	1,3,6,10	71	05				

П а р а г р а ф		6 . 2 1 .		М о р к о в ь		с т о л о в а я			
Daucus carota L									
1475.	АБАКО	2011	3, 12	293	04	F1			
1476.	АЛАУ	2011	3	21	04				
1477.	АРНАУ - 25	2019	3, 6, 12	21	04				
1478.	ВИТАМИННАЯ 6	1989	1, 10, 12, 13	65	04				
1479.	ДЕРБЕС ®	2013	1, 3, 13	21	04				
1480.	ДОРДОНЬ	2014	3	245	03	F1			
1481.	КАРОТАН	2015	3	236	05	F1			
1482.	КАРСОН	2000	10	221	04	F1			
1483.	КАСКАД	2008	3	221	06	F1			
1484.	ЛЕ САНТЕ	2020	12, 14	321	04	F1			
1485.	МАГНО	2002	13	236	04	F1			
1486.	МИРЗОИ КРАСНАЯ 228	1962	14	195	04				
1487.	МОНАНТА	2014	3, 9	236	02	F1			
1488.	НАНТСКАЯ 4	1943	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	71	04				
1489.	РОГНЕДА	1988	6, 7	77	04				
1490.	РОЯЛ ФОРТО	2010	3	293	04				
1491.	РОЯЛ ШАНСОН	2011	3	293	04				
1492.	РЭДКО	2016	12	245	04	F1			
1493.	СВ 7381	2020	10	321	04	F1			
1494.	ҰШҚЫН	2016	3	21	04				
1495.	ФЛАМ	2010	13	294	06				
1496.	ШАНТАНЕ 2 КОМЕТ	2010	10	294	06				
1497.	ШАНТЕНЭ 2461	1943	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	87	04				
1498.	SV 3118 DH	2017	14	321	04	F1			
П а р а г р а ф		6 . 2 2 .		С в е к л а		с т о л о в а я			
Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. conditiva Alef.									
1499.	БОЛТАРДИ	2004	3	245	03				
1500.	БОНЕЛ	2010	10	294	03				
1501.	БОРДО 237	1943	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	71	03				
1502.	БОРО	2009	3	221	04	F1			
1503.	ГРАНАТ	2010	10	290	02				
1504.	ДАРИЯ	2016	3	21	03				
1505.	ДАРЬЯ	2008	10	295	03				
1506.	КАПИТАН	2016	8, 13	290	03				
1507.	ҚЫЗЫЛҚОНЫР	2011	3, 6, 14	21	04				
1508.	ЛАРКА	1999	3	236	03				
1509.	ЛИБЕРО	2015	12	236	03				
1510.	МОНОПОЛИЯ	2004	13	245	03				

1511.	ОДНОРОСТКОВАЯ	1979	1, 5, 13	71	06				
1512.	ПАБЛО	1999	12	221	03	F1			
1513.	РЕД КЛОУД	2000	3	221	03	F1			
1514.	САНИЯ	2020	3, 6, 12	21	04	с			
1515.	ХОЛОДОСТОЙКАЯ 19	1977	2, 3, 6, 10, 12	184	03				
П а р а г р а ф Brassica rapa L.		6 . 2 3 .			Р е п а				
1516.	ПЕТРОВСКАЯ 1	1964	1, 5, 13	71	03				
П а р а г р а ф Brassica napus L.		6 . 2 4 .			Б р ю к в а				
1517.	КРАСНОСЕЛЬСКАЯ	1964	1, 13	71	03				
П а р а г р а ф Raphanus sativus L.		6 . 2 5 .			Р е д ь к а				
1518.	ВИЕЛА	1998	3	236	02				
1519.	ЗИМНЯЯ КРУГЛАЯ БЕЛАЯ	1964	1, 5, 7, 10	71	04				
1520.	ЗИМНЯЯ КРУГЛАЯ ЧЕРНАЯ	1964	1, 2, 3, 4, 5, 8, 10, 12, 13, 14	71	04				
1521.	МАРГЕЛАНСКАЯ	1966	1, 3, 6, 13, 14	1	02				
1522.	ОДЕССКАЯ 5	1964	1, 5, 7, 8, 12	166	02				
1523.	СУДАРУШКА	1992	8	175	02				
П а р а г р а ф Raphanus sativus L. открытого грунта		6 . 2 6 .			Р е д и с Sativus				
1524.	ВИРАЖ	2020	2, 14	380	02	F1			
1525.	ГРИБОВСКИЙ	1991	8,9	71	02			зг	
1526.	ДАБЕЛ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	264	02	F1		зг	
1527.	ДУНГАНСКИЙ 12/8	1955	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14	21	06				
1528.	ЗАРЯ	1972	10	65	02			зг	
1529.	КАСПАР	2015	1,14	245	02	F1			
1530.	КОРЕЙСКИЙ МЕСТНЫЙ	1951	1,3,5,6,7,9,12,13,14	1	06				
1531.	КРАСНЫЙ ВЕЛИКАН	1991	3,14	80	04				
1532.	РОЗОВО-КРАСНЫЙ С БЕЛЫМ КОНЧИКОМ	1940	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13	71,54	03				
1533.	РОКСТАР	2018	3,6,10,12,14	245	01	F1			
1534.	РОНДЕЕЛ ТЕПЛИЧНЫЙ	1998	3	236	02	F1			
1535.	СОРА	2011	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	410	02			зг	
1536.	СПРИНТЕР	2017	3,5,6,12,14	366	02	с	ст		
1537.	СТЕЛЛАР	2018	12	245	02	F1			
1538.	ФЛАЙЕР	2000	3	227		F1		зг	
1539.	ХЕЛРО	2000	3	236	02	F1		зг	
защищенного грунта									
1540.	АСКАНИЯ	2010	3,10	290	02			зг	

П а р а г р а ф		6 . 2 7 .		П е т р у ш к а			
Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W.Hill							
1541.	ГЛОРИЯ	2017	3, 6, 12, 14	380	02	с	
1542.	МУСКРАУЗЕ	2014	3,6,14	236	04		
1543.	САХАРНАЯ	1961	1, 3, 4, 5, 7, 8, 10, 12, 13, 14	71	02		
1544.	ТКАЧИРУЛИ ПОТЛОВАНИ	1990	2,4,7,10,11	206	04		зг
1545.	УРОЖАЙНАЯ	1986	6	180	04		
П а р а г р а ф		6 . 2 8 .		П а с т е р н а к			
Pastinaca sativa L.							
1546.	КРУГЛЫЙ	1965	6,8,12,14	1	02		
1547.	ЛУЧШИЙ ИЗ ВСЕХ	1966	1,3,7,10,13	71	03		
П а р а г р а ф		6 . 2 9 .		С е л ь д е р е й			
Apium graveolens L.							
1548.	КАРТУЛИ	1987	1, 2, 4, 7, 10, 11, 13	206	04		зг
1549.	ПОЛЕЗНАЯ ЗЕЛЕНЬ	2015	3	21			
1550.	ЯБЛОЧНЫЙ	1961	1, 3, 5, 6, 7, 8, 12, 14	1	02		
П а р а г р а ф		6 . 3 0 .		Б а з и л и к		о в о щ н о й	
Ocimum basilicum L.							
1551.	БАЛҒЫН	2015	3	21			
1552.	ЖИГОЛО	2020	3, 5, 6, 12, 14	380	06		
1553.	ЛУЧАНО	2020	2, 3, 5, 6, 12, 14	380	04		
П а р а г р а ф		6 . 3 1 .		Г о р о х		с а х а р н ы й	
Pisum sativum L.							
1554.	КАРАГАНДИНСКИЙ 1053	1953	1, 8, 10, 12, 13	43	03		
1555.	СЛАДКИЙ БОБ	2015	3	21			
П а р а г р а ф		6 . 3 2 .		Г о р о х		л у щ и л ь н ы й	
Pisum sativum L.							
1556.	ВОРОНЕЖСКИЙ ЗЕЛЕНЫЙ	1990	3, 6, 9, 14	77	02		
1557.	ДЖОФ	1997	3	224	02	F1	
1558.	ПОБЕДИТЕЛЬ Г-33	1943	1, 2, 4, 7, 8, 11, 12, 13	71	04		
1559.	ФУГА	1988	5, 10	101	04		
П а р а г р а ф		6 . 3 3 .		С о я		о в о щ н а я	
Vegetable soybean							
1560.	ИНЖУ	2012	3	21	02		
П а р а г р а ф		6 . 3 4 .		Ф а с о л ь		о в о щ н а я	
Phaseolus vulgaris L.							
1561.	АССОЛЬ	2012	3	21	02		
1562.	ГРИБОВСКАЯ 92	1943	2, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12	71	03		
1563.	МЕРКУРЕ	1996	3	224	03	F1	
1564.	МОМЕНТУМ	2018	14	245	02	F1	
1565.	ТРИУМФ САХАРНЫЙ 764	1943	1, 5, 7, 9, 12, 13, 14	77	02		
1566.	ИНЖУ 077	2020	3, 14	18	04		
1567.	ЭХО	1996	3	224	02	F1	

П а р а г р а ф		6 . 3 5 .		К у к у р у з а		с а х а р н а я			
Zea mays L. convar. saccharata Korn.									
1568.	АРОМАТНАЯ	1992	3, 6, 8, 9, 14	170, 61	02				
1569.	БАЛШЕКЕР 375 СВ	2014	3	18	02				
1570.	БЕРЕКЕ-2017 F1	2018	3, 14	18	04				
1571.	СВ 1446 СД	2019	14	321	02	F1			
1572.	СВИТСТАР	2018	3, 14	245	02	F1			
1573.	СПИРИТ	2015	1, 3	245	04	F1			
1574.	СТАРШАЙН	2018	3, 14	245	03	F1			
1575.	ТРОФИ	2011	3	293	02	F1	ун		
1576.	ХАНИ БАНТАМ	2011	3	303	02	F1			
1577.	ШАЙНРОК	2018	14	245	04	F1			
1578.	ШЕБА	2011	3	293	01	F1	ун		
П а р а г р а ф		6 . 3 6 .		П е р е ц		с л а д к и й			
Capsicum annum L. var. grossum (L.) Sendt.									
1579.	АДЕЛЕ	2000	3, 8	227		F1		зг	
1580.	АРИСТОТЕЛЬ	2016	14	247	02	F1			
1581.	БАРБИ	2018	3, 6, 14	245	02	F1			
1582.	БАЯН СУЛУ	2011	3, 6	21	04				
1583.	БЕНДИГО	2000	3, 8	227		F1		зг	
1584.	БЛОНДИ	2018	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	245	02	F1		зг	
1585.	ДАР ТАШКЕНТА	1980	3, 14	195	03				
1586.	ДЖЕМИНИ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	264	02	F1		зг	
1587.	ДЖИПСИ	2012	3, 9	293	02	F1			
1588.	ЕКЛА	2018	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	245	02	F1		зг	
1589.	ИЛАНГА	2015	3, 6, 14	236	05	F1		зг	
1590.	КАЗ-ТАЙ	2011	14	21	04				
1591.	КАПТУР	2019	14	321	02	F1			
1592.	КЛАУДИО	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	264	02	F1		зг	
1593.	КОЗЫ-КОРПЕШ	2012	3	21	04				
1594.	КОЛОБОК	1984	14	212	02				
1595.	КОРИННА	2015	3, 6, 14	236	04	F1		зг	
1596.	КРАСНОЕ ЧУДО	2015	3, 6, 14	21	04		са		
1597.	ЛАСТОЧКА	1975	1, 2, 3, 4, 5, 6, 11, 13	212	02				
1598.	ЛЮМОС	2018	3, 6, 14	245	02	F1		зг	
1599.	НЕЖНОСТЬ	1987	7, 10	67	04			зг	
1600.	НИРВИН	2015	3, 6, 14	236	06	F1		зг	
1601.	ПИОНЕР	1990	8, 12	175	02				
1602.	ПОДАРОК МОЛДОВЫ	1987	1, 3, 5, 6, 8, 9, 10, 12, 13	212	03			зг	

1603.	РЕД ДЖЕТ	2015	3, 6, 14	236	02	F1		зг		
1604.	РЭД НАЙТ	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	321	02	F1	ун			
1605.	СНОУВАЙТ	2015	14	236	04	F1	ун			
1606.	ТОПОЛИН	1989	1, 2, 4, 5, 7, 13, 14	212	02					
1607.	ФРАГАТА	2016	3,14	236	04	F1				
П а р а г р а ф 6 . 3 7 . П е р е ц о с т р ы й Capsicum annuum L. var. longum (DC) Sendt.										
1608.	ЕРЕКШЕ	2012	3, 9	21	04					
1609.	ПИКАНТ	2011	3, 6	21	04					
1610.	ЯНКА	2016	3, 6, 14	236	02	F1				
П а р а г р а ф 6 . 3 8 . Б а к л а ж а н Solanum melongena L.										
1611.	АЛМАЗ	1983	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	155	04					
1612.	АЛЬМАЛИК	2020	2, 3, 5, 6, 12, 14	380	03	F1				
1613.	КЛОРИНДА	2010	3	293	03	F1				
1614.	МИЛЕДА	2003	3	245	04	F1				
1615.	ЧЕРНЫЙ ПРИНЦ	2015	3	21	05					
1616.	ШАРАПОВА	2015	14	236	02	F1				
П а р а г р а ф 6 . 3 9 . А р б у з Citrullus lanatus (Thund.) Matsum. et Nakai										
1617.	АЛАКОЛ	2015	12, 14	21	03					
1618.	АРАШАН	2015	3, 12, 14	245	02	F1				
1619.	АСАР	2009	3	21	04					
1620.	АСТРАХАНСКИЙ	1992	2, 4, 9, 11	66	04					
1621.	БАРАКА	2016	12, 14	66	02					
1622.	БАРХАН	2018	12	245	02	F1				
1623.	БОНТА	2011	3, 12	321	01	F1				
1624.	ДОЛБИ	2014	9, 14	264	02	F1				
1625.	ЖЕТЫГЕН	2010	3, 12	21	04					
1626.	КАРГАЛИНЕЦ	2007	2, 3	21	03					
1627.	КАРИСТАН	2015	9, 12	245	03	F1				
1628.	КНЯЖИН	1990	2, 3, 4, 9, 12	178	02					
1629.	КРАСНОСЕМЯННИК	2004	5	21	04					
1630.	КУЗДІК ®	2016	9, 14	10	05					
1631.	МЕДОК СЕМИПАЛАТИНСКИЙ	2005	5	21	04					
1632.	МЕЖДУРЕЧЕНСКИЙ	1984	3, 5, 6	21	02					
1633.	МЕЛАНИЯ	2017	14	321	02	F1				
1634.	МИРСИНИ	2019	14	245	04	F1				
1635.	МОНТАНА	2014	3, 14	264	03	F1				
1636.	МРАМОРНЫЙ	1955	6, 14	191	04					
1637.	НИССА	2011	3	293	03					

1638.	ОГОНЕК	1977	7, 8	175	02				
1639.	ПАЛАДИН	2011	3	294	02	F1			
1640.	ПАМЯТИ ГУЦАЛЮК	2018	14	21	02				
1641.	РОЯЛ КРИМСОН СВИТ	2012	3	293	04				
1642.	СЕМЕЙ	2011	3	21	02	F1			
1643.	СИНЧЕВСКИЙ	1991	3, 6, 9, 12	57	04				
1644.	С Т О К С И К СЕМИПАЛАТИНСКИЙ	2005	3	21	03				
1645.	ТАЛИСМАН	2016	14	264	02	F1			
1646.	ТОПГАН	2014	3, 9, 12, 14	245	02	F1			
1647.	ТРИКС ПАУЛА	2019	14	245	02	F1			
1648.	ТРОФИ	2004	3	264	02	F1			
1649.	ФАРАО	2014	3, 9, 12, 14	245	04	F1			
1650.	ЭКСПО-АСТАНА	2020	3, 5, 12, 14	21	05				
1651.	ЯРИЛО	1996	3	66	02				
П а р а г р а ф		6 . 4 0 .			Д ы н я				
Cucumis melo L.									
1652.	АЛАКОЛЬ АРУЫ	2019	3, 9, 14	21	04				
1653.	АЛЕНА	1995	3, 6, 9, 12	14	02				
1654.	АЛТЫНОЧКА	2003	2, 3, 4, 5, 6, 9, 14	21	02				
1655.	ВАЛЕТ ®	2018	6, 9, 14	10	04				
1656.	ГУЛЯБИ КАРА МЕСТНАЯ	1940	9	1	06				
1657.	ЕРКЕ	2016	3, 9, 14	21	02				
1658.	ЖАНСАЯ	2016	3	21	02				
1659.	ЖИЕНШАР ®	2016	14	10	05				
1660.	ИЛИЙСКАЯ	1979	3, 6	21	02				
1661.	ИЧ-КЗЫЛ КРУПНОПЛОДНАЯ	1973	14	195	04				
1662.	ИЧ-КЗЫЛ 1895	1940	6	191	04				
1663.	К А Л А Й С А Н МЕСТНАЯ	1940	9	1	06				
1664.	КОКЧА 588	1955	14	195	04				
1665.	ЛИВЕРА ®	2017	9	31	05	с			
1666.	МАЙБЕЛ РЦ	2017	14	236	05	F1			
1667.	МАЙСКАЯ	2007	3	21	03				
1668.	МАН 15025	2015	3	245	02	F1			
1669.	МЕДОВАЯ	2016	9, 14	21	04				
1670.	МИРЕЛЛА РЦ	2017	9	236	01	F1			
1671.	МУЗА	2015	3	21	04				
1672.	ОЛТЫН-ТЕПЕ	1990	6, 9	195	04				
1673.	ПРИМА	2011	14	21	04				
1674.	РЕЙМИЕЛ РЦ	2017	14	236	04	F1			
1675.	СЫРДАРЬЯ	2010	9, 14	31	02				

1676.	ТАИСИЯ	1999	3	21	02				
1677.	ЧЕМПИОНКА	2011	14	21	04	F1			
1678.	ШЕКЕР	2009	3	21	02				
1679.	ШУГЫЛА	2011	3	21	04				
1680.	ЮЖАНКА 12 ®	2016	14	10	04				
П а р а г р а ф 6 . 4 1 . Т ы к в а Cucurbita maxima Duch.									
1681.	АФРОДИТА	2004	3, 5	21	04				
1682.	ВОЛЖСКАЯ СЕРАЯ 92	1940	2, 4, 5, 7, 9, 11, 14	57	04				
1683.	КАРИНА	2003	2, 3, 4, 5, 6, 9, 12, 14	21	05				
1684.	МОЗОЛЕЕВСКАЯ 10	1955	1, 5, 8, 9, 10, 12, 13	21	05				
1685.	МРАМОРНАЯ	1990	3	95	05				
П а р а г р а ф 6 . 4 2 . К а б а ч о к Cucurbita pepo L. var. giraumonas Duch.									
1686.	АДАЯ	1999	3, 13	236	02	F1			
1687.	АННА	1993	14	205	02				
1688.	ГЕРАКЛ	2011	3	21	02	F1			
1689.	ГРИБОВСКИЕ 37	1964	3, 14	71	02				
1690.	ЗЛАТО	2012	3, 5	21	02				
1691.	ИСКАНДЕР	2012	3	293	02	F1			
1692.	КАВИЛИ	2011	3, 6, 14	264	02	F1			
1693.	КАРИСМА	2015	1, 3	245	02				
1694.	ОТТО	2017	12	245	02	F1			
1695.	СЦИЛЛИ	2016	3	247	02				
1696.	ЦУКЕША	1987	7, 10	118	02			зг	
1697.	ЯКОРЬ	1988	1, 2, 4, 5, 8, 10, 12, 13	71	02				
П а р а г р а ф 6 . 4 3 . П а т и с с о н Cucurbita pepo L. var. melopepa d.									
1698.	БЕЛЫЕ 13	1972	3, 5, 8, 12	71	04				
1699.	ДИСК	1993	1, 10	71	02				
1700.	ЖУЛДЫЗ	2019	3, 6, 14	21	04				
1701.	МЕДУЗА	2015	3	21	04				
Г л а в а 7 . К о р м о в ы е П а р а г р а ф 7 . 1 . В и к а о з и м а я Vicia villosa Roth.									
1702.	ПОЛТАВСКАЯ 77	1993	3	168					
П а р а г р а ф 7 . 2 . В и к а я р о в а я Vicia villosa Roth.									
1703.	КАМАЛИНСКАЯ 611	1954	10	99					
1704.	ЛЬГОВСКАЯ 31-292	1941	13	107					
1705.	ЛЬГОВСКАЯ 60	1975	13	107					
П а р а г р а ф 7 . 3 . Г о р о х н а к о р м Pisum sativum L. sensu lato.									

1706.	ДОНБАСС	1984	13	161					
1707.	ЗЕРНОГРАДСКИЙ	1990	13	83					
1708.	КОРМОВОЙ 24	1968	2	211					
1709.	УКОСНЫЙ КОРМОВИК	1993	8	161					
1710.	УКОСНЫЙ 5	1986	5	61, 153, 59					
1711.	УРОЖАЙНЫЙ КАРАБАЛЫКСКИЙ	1971	5, 10	24					
П а р а г р а ф 7 . 4 . Д о н н и к б е л ы й Melilotus alba Medik.									
1712.	АКБАС ®	1990	1, 9, 12	19					
1713.	АРКАС	2005	9	31, 269					
1714.	МЕДЕТ	1972	13	138					
1715.	СРЕТЕНСКИЙ 1Б	1973	1, 13	86					
П а р а г р а ф 7 . 5 . Д о н н и к ж е л т ы й Melilotus officinalis (L.) Desr.									
1716.	АЛТЫНБАС ®	2015	1, 8, 12, 13	19					
1717.	АЛЬШЕЕВСКИЙ	1968	1, 2, 8, 13	50					
1718.	КОКПЕКТИНСКИЙ	1993	5	35					
1719.	ОМСКИЙ СКОРОСПЕЛЫЙ	1991	1, 12, 13	138, 67					
1720.	САРБАС ®	1994	1, 3, 5, 8, 9, 10	19					
1721.	САРЫГУЛ 80	2018	3, 5, 6, 7, 12, 13, 14	18					
П а р а г р а ф 7 . 6 . Д о н н и к з у б ч а т ы й Melilotus dentatus Pers.									
1722.	САРАЙЧИК	2005	2, 4, 7	269					
П а р а г р а ф 7 . 7 . Д о н н и к в о л ж с к и й Melilotus wolgicus Poir.									
1723.	БАРС ®	2011	12	19					
П а р а г р а ф 7 . 8 . Т р и т и к а л е н а к о р м Triticosecale Wittmack.									
1724.	АЗИАДА ®	2014	3, 6	18	04				
1725.	КОЖА	2015	3, 6	18			оз		
1726.	ПРОСТОР	1987	14	169					
П а р а г р а ф 7 . 9 . П ш е н и ц а о з и м а я н а к о р м Triticum aestivum L. Fiori et Paol.									
1727.	ПИРОТРИКС 50 (ЗЕРНОКОРМОВАЯ 50)	1992	3	18, 29					
П а р а г р а ф 7 . 1 0 . Р о ж ь о з и м а я н а к о р м Secale cereale L.									
1728.	ВАХШСКАЯ 128	1995	6	213					
1729.	ПАМИРСКАЯ	1975	14	29					
1730.	САРАТОВСКАЯ 5	1991	1, 3, 13	114					
1731.	СНЕЖНАЯ	1996	14	90					
1732.	ЧУЛПАН	1988	12, 13	51					

П а р а г р а ф		7 . 1 1 .	Я ч м е н ь		я р о в о й		н а		к о р м	
Hordeum vulgare L.										
1733.	АСТАНА 17	2020	5, 13	19	04					
1734.	БОТА	1997	1, 13	18, 40						
1735.	ВАЙНАХ	2020	5	403	04					
1736.	ВАКУЛА	2018	8	169	04					
1737.	ГРАНАЛ	1992	1, 7, 10, 13	28						
1738.	ДРУЖНЫЙ	2006	13	24						
1739.	КЕДР	1992	10, 13	99						
1740.	ОМСКИЙ ГОЛОЗЕРНЫЙ 1	2016	1, 12, 13	138	04					
1741.	ПАМЯТИ РАИСЫ ®	2014	1, 5, 8, 10, 13	19	04					
П а р а г р а ф		7 . 1 2 .	О в е с		н а		к о р м			
Avena sativa L.										
1742.	АЛАМАН ®	2011	3	18						
1743.	АЛТАЙСКИЙ КРУПНОЗЕРНЫЙ	1992	3, 6	47						
1744.	АНТЕЙ ®	2016	1, 10, 13	19						
1745.	АРГЫМАК	1999	3	18						
1746.	АРМАН ®	2010	12	19						
1747.	БАЙГЕ	2010	12	18						
1748.	БИТИК ®	1998	1, 13	19						
1749.	ДЕСАНТ	2020	1, 5	403	02					
1750.	ДУМАН ®	2018	1, 8, 10, 12, 13	19	04					
1751.	ЕРТИС САМАЛЫ	2020	8, 12	30, 404	04					
1752.	ЖЕТИСТИК	2020	6, 8	18, 43	04					
1753.	ИРТЫШ 15	1994	12, 13	138						
1754.	ИРТЫШ 21	2017	12, 13	138	04					
1755.	ИРТЫШ 22	2017	10, 13	138	04					
1756.	ИШИМСКИЙ 13 ®	2016	1, 5, 13	19						
1757.	КАЗАХСТАНСКИЙ 70	1992	3, 6, 14	18						
1758.	КУЛАН	2017	3	18						
1759.	ЛЪГОВСКИЙ 82	1992	5	107						
1760.	ПАМЯТИ БОГАЧКОВА	2006	13	138						
1761.	САРЫАГАШ	2003	14	29						
1762.	УРАЛ	1988	8	243						
1763.	УРАН ®	2017	13	138						
П а р а г р а ф		7 . 1 3 .	П р о с о		н а		к о р м			
Panicum miliaceum L.										
1764.	БАРНАУЛЬСКОЕ 98	2014	5, 10, 13	288	02					
1765.	КОРМОВОЕ 89	1993	1, 10, 12, 13	19						
1766.	КОРМОВОЕ 98	2003	1, 7, 13	19						
1767.	КОРМОВОЕ 2008	2011	3	19						
1768.	КОРМОВОЕ 2014	2018	5	19						

1769.	ОМСКОЕ 11	1994	1	138					
1770.	САРАТОВСКОЕ 6	1994	1, 2	114					
1771.	СТЕПНОЕ	2010	12, 13	19					
1772.	УКОСНОЕ 1	2020	5	19	04				
1773.	ШОРТАНДИНСКОЕ 7	1994	1	19					
1774.	ШОРТАНДИНСКОЕ 11	2012	13	19					
1775.	ЭКСПРОМТ	2020	12	19	04				
1776.	ЯРКОЕ 6	2016	1, 2, 3, 6, 8, 9, 12, 13, 14	4	04				
П а р а г р а ф 7 . 1 4 . Суданская трава									
Sorghum sudanense (Piper.) Stapf.									
1777.	АЙЛАНА - 2017	2019	3	18					
1778.	АЛИНА	2016	1, 12, 13	30	04				
1779.	БРОДСКАЯ 2	1954	2, 13	63	04				
1780.	ДОСТЫК 15 ®	2018	1, 8, 10, 12	30, 136	04				
1781.	ЗЕМЛЯЧКА	2014	3, 6, 10, 14	139	04				
1782.	ИЗУМРУДНАЯ	1986	1, 5, 10	52	02				
1783.	КАЗАХСТАНСКАЯ 3	2004	3	18	06				
1784.	КАРАГАНДИНСКАЯ	2020	1, 8, 10, 13	43, 136	04				
1785.	КИНЕЛЬСКАЯ 100	1985	1, 7, 13	125	02				
1786.	КОЛЛЕКТИВНАЯ 10	1996	3	18, 73	06				
1787.	ОДЕССКАЯ 25	1955	6, 7	169	04				
1788.	САРАТОВСКАЯ 1183	1993	1, 8, 13	114	03				
1789.	ТУГАЙ	1986	10	52	02				
1790.	ЧИМБАЙСКАЯ 8	1992	9	187	03				
1791.	ШИРОКОЛИСТНАЯ 2	1976	14	93	04				
П а р а г р а ф 7 . 1 5 . М о г а р									
Setaria italica L., ssp. mocharium Alf.									
1792.	АЛТАЙСКИЙ 23	1994	1	47					
1793.	БАРХАТНЫЙ	1973	7	138					
1794.	ВЫСОКОРОСЛЫЙ	1992	3	18					
1795.	КАЗНИИЗИР-80	2017	2, 3, 6, 9, 14	18					
1796.	КРУПНОСЕМЯННЫЙ 1	1972	13	34					
1797.	СТЕПНЯК 1	1974	13	146					
1798.	ТЕМИРСКИЙ 110	1954	13	24					
1799.	ЭКСПО-КАЗАХСТАН	2020	1, 7, 14	18	02				
П а р а г р а ф 7 . 1 6 . Сорго на силос									
Sorghum v. (L.) Pers.									
1800.	КАЗАХСТАНСКОЕ 16	1998	6, 12, 14	18	04				
1801.	КИЗ-7	2011	14	18	06				
1802.	КИЗ-94	2000	18	3	06				
1803.	КРАСНОВОДОПАДСКОЕ 246	1964	14	29	02				
1804.	РАННИЙ ЯНТАРЬ 161	1962	2, 7	61	04				

1805.	СЛАВЯНСКОЕ ПОЛЕ 591	2018	8, 10, 14	377	02	F1					
1806.	СҮРЛЕМ-2017	2017	3, 5, 14	18	04						
1807.	ЦУНАМИ 85	1993	9, 14	22	06						
1808.	12ФС9011	2018	3, 5, 14	378	06	F1					
П а р а г р а ф		7 . 1 7 .		С о р г о		в е н и ч н о е					
SorghumtechnicumRoshev.											
1809.	ВЕНИЧНОЕ РАННЕЕ	1987	12	61							
1810.	ДОНСКОЕ 35	1985	2, 3, 5, 7	73							
П а р а г р а ф		7 . 1 8 .		С о р г о		с а х а р н о е					
Sorghum bicolor L. Moench											
1811.	ЗЕВС	2016	3, 5, 6, 9	345	02	3л					
1812.	КАЗАХСТАНСКАЯ 20 ®	2016	9	18	04						
1813.	КЕШЕН	2018	9, 14	31	06						
1814.	ЛАРЕЦ	2014	3, 6, 14	139	04						
1815.	САЖЕНЬ	2018	1, 2, 5, 7, 8, 10, 13	359	04						
1816.	СЛАВЯНСКОЕ ПРИУСАДЕБНОЕ	2018	1, 3, 5, 7, 8,10, 14	377	02	F1					
П а р а г р а ф		7 . 1 9 .		С о р г о - с у д а н к о в ы й		г и б р и д					
Sorghum vulgare x S. Sudanense											
1817.	АЛМА-АТИНСКИЙ 81	1992	3, 5, 9, 12, 14	22	03						
1818.	СЛАВЯНСКОЕ ПОЛЕ 18	2018	1, 2, 3, 5, 8, 9, 10, 13, 14	377	04						
1819.	СОЛЯРИС	2019	1	359	04						
1820.	ССГ КИЗ-2	2002	3	18	06						
1821.	ССГ КИЗ-3	2003	6	18	06						
П а р а г р а ф		7 . 2 0 .		П о д с о л н е ч н и к		н а		с и л о с			
Helianthus annuus L.											
1822.	АРМАВИРСКИЙ 3497 УЛУЧШЕННЫЙ	1968	10	48	04						
1823.	ВНИИМК 8931 УЛУЧШЕННЫЙ	1969	1, 2, 7, 13	64	04						
1824.	ВОСХОД	1987	5	53	03						
1825.	МАЯК	1974	6	81	04						
1826.	ПЕРЕДОВИК УЛУЧШЕННЫЙ	1972	1, 8, 13	64	04						
П а р а г р а ф		7 . 2 1 .		Т о п и н а м б у р							
Helianthus tuberosus L.											
1827.	НАХОДКА	1993	13	108							
П а р а г р а ф		7 . 2 2 .		Щ а в е л ь		к о р м о в о й					
Rumex patientia x Rumex tianschanicus Los.											
1828.	РУМЕКС К-1	2002	3, 5, 6, 8, 14	254							
П а р а г р а ф		7 . 2 3 .		Р а п с		о з и м ы й		н а			к о р м
BrassicapusL. ssp. oleifera (Metzg.) Sinsk.											
1829.	ИВАННА	1991	3	157							
1830.	ПРОМИНЬ	1988	6	64							
П а р а г р а ф		7 . 2 4 .		Р а п с		я р о в о й		н а			к о р м
BrassicapusL. ssp. oleifera (Metzg.) Sinsk.											

1831.	ЗОЛОТОНИВСКИЙ	1989	1, 2, 3, 5, 8, 9, 10, 13	138					
П а р а г р а ф		7 . 2 5 .		С у р е п и ц а		о з и м а я			
Brassica rapa L. var. silvestris (Lam.) Briggs									
1832.	ГОРЛИЦА 19	1992	3	180					
П а р а г р а ф		7 . 2 6 .		С у р е п и ц а		я р о в а я			
Brassica rapa L. var. silvestris (Lam.) Briggs.									
1833.	ЯНТАРНАЯ	1995	3	64, 135					
П а р а г р а ф		7 . 2 7 .		Р е д ь к а		м а с л и ч н а я			
Raphanus sativus L. var. oleiformis Pars.									
1834.	ТАМБОВЧАНКА	1985	1, 5, 8, 10, 13	145					
П а р а г р а ф		7 . 2 8 .		Л ю ц е р н а					
Medicago L.									
1835.	АРТЕМИС	2019	3	398					
1836.	БЕРЕКЕ	1989	6	202					
1837.	ДАМУ - 12	2019	14	10					
1838.	ДАРХАН 90	1998	9	22					
1839.	ДЖЕЯ	2019	14	397					
1840.	ЖАЙНАК 96	2003	6	22					
1841.	ЖАҢАҒАСЫР	2016	3	29					
1842.	ЖЕЛТОГРИБНАЯ 55	1993	5, 12	35					
1843.	ЖИБЕК ЖОЛЫ	2019	5	8					
1844.	ЗЛАТА	2019	1, 3, 5, 8, 13	139					
1845.	КАПЧАГАЙСКАЯ 80	1989	3	22					
1846.	КАРАБАЛЫКСКАЯ ЖЕМЧУЖИНА ®	2011	3, 8, 10, 12	24					
1847.	КАРАБАЛЫКСКАЯ РАДУГА ®	2008	12, 13	24					
1848.	КАРАБАЛЫКСКАЯ 18	1971	10	24					
1849.	КАРАГАНДИНСКАЯ 1	1938	8, 10	43					
1850.	КОКОРАЙ	2011	6, 9	18, 137					
1851.	КОКШЕ	1968	1, 2, 5, 8, 12, 13	27					
1852.	КӨКБАЛАУСА ®	2016	3	18					
1853.	КРАСНОВОДОПАДСКАЯ ПОЛИВНАЯ	2011	14	29					
1854.	КРАСНОВОДОПАДСКАЯ СКОРОСПЕЛАЯ	1992	14	29					
1855.	КРАСНОВОДОПАДСКАЯ 8	1962	14	29					
1856.	ЛАЗУРНАЯ ®	2011	1, 5, 12, 13	19					
1857.	ЛЮЦИЯ 14 ®	2019	1, 7, 12, 13	19					
1858.	НУТРИКС	2019	3	392					
1859.	ОЛЖА	2019	3	22					
1860.	ПЛАНЕТ	2016	6	291					
1861.	ПЛАТО	2020	14	379					
1862.	ПРОГРЕСС	1993	9	187					

1863.	РАЙХАН ®	2005	1, 5	19						
1864.	САРҚЫРА	2011	3	29						
1865.	СЕМИРЕЧИНСКАЯ МЕСТНАЯ	1934	3, 4, 5, 6, 8, 9, 14	1						
1866.	ТАШКЕНТСКАЯ 1	1954	14	189						
1867.	ТИМБАЛЕ	2019	3	392						
1868.	ТУРКЕСТАН 15 ®	2011	9	31						
1869.	УРАЛЬСКАЯ СИНЯЯ	1950	7	40						
1870.	ХАРП	2020	6	392						
1871.	ШАБЫГ - 80	2019	6	18						
1872.	ШОРТАНДИНСКАЯ 2 ®	1952	1, 10	19						
1873.	ЯРОСЛАВНА	1990	3, 5	172						
П а р а г р а ф		7 . 2 9 .		Л я д в е н е ц		р о г а т ы й				
Lotus corniculatus L.										
1874.	АҚТОҒАЙ 1	2011	12	30						
П а р а г р а ф		7 . 3 0 .		М я т л и к		л у г о в о й				
Poa pratensis L.										
1875.	ЛИКОЛЛО	2016	10	291						
П а р а г р а ф		7 . 3 1 .		К л е в е р		л у г о в о й				
Trifolium pratense L.										
1876.	АТАМЕКЕН	2012	5	8						
1877.	ДИПЛО	2020	3, 6	412						
1878.	ЗЫРЯНОВСКИЙ МЕСТНЫЙ	1950	5	1						
1879.	НАСЛЕДНИК	2019	3	139						
1880.	ТАЙФУН	2012	3, 5	314						
1881.	ТАУ САМАЛЫ	2019	3	8						
П а р а г р а ф		7 . 3 2 .		К л е в е р		п о л з у ч и й				
Trifolium repens L.										
1882.	МЕРЛИН	2020	3	379						
П а р а г р а ф		7 . 3 3 .		Э с п а р ц е т						
Onobrychis viciifolia Scop.										
1883.	АЛМА-АТИНСКИЙ 1	1977	14	18						
1884.	АЛМА-АТИНСКИЙ 2	1980	3	18						
1885.	ВЕЛИМИР	2019	7, 10, 13	18						
1886.	ГИБРИД 110	1988	5	35						
1887.	КАРАБАЛЫКСКИЙ ГРАНАТОВЫЙ ®	2015	1, 10, 13	24						
1888.	КАРАБАЛЫКСКИЙ РУБИНОВЫЙ ®	2014	1, 13	24						
1889.	НУРГУЛЬ 85	2019	13	24						
1890.	НУРИНСКИЙ 95	2011	10	43						
1891.	ПЕСЧАНЫЙ УЛУЧШЕННЫЙ	1950	1, 5, 6, 8, 10, 12, 13	43						
1892.	ПЕСЧАНЫЙ 1251	1959	2, 3, 5, 7	150						
1893.	РУСИЧ	2020	14	139						

1894.	ШАБЫНДЫҚ ®	2016	3, 12	18						
1895.	ШОРТАНДИНСКИЙ РУБИН ®	2016	1, 5, 8, 13	19						
1896.	ШОРТАНДИНСКИЙ 83 ®	1993	12	19						
1897.	ШЫГЫС	2009	5	8						
1898.	ФЛАМИНГО ®	2010	3, 8, 12, 13	19						
П а р а г р а ф		7 . 3 4 .		К о з л я т н и к			в о с т о ч н ы й			
Galega orientalis Lam.										
1899.	ГОРНОАЛТАЙСКИЙ 87	1993	13	47						
П а р а г р а ф		7 . 3 5 .		Ж и т н я к						
Agropyron et Schult.										
1900.	АКТЮБИНСКИЙ УЗКОКОЛОСЫЙ МЕСТНЫЙ	1943	2	1						
1901.	АКТЮБИНСКИЙ ШИРОКОКОЛОСЫЙ МЕСТНЫЙ	1948	2	1						
1902.	БАТЫР ®	1992	1, 13	19						
1903.	БАТЫС-3159	2012	3	40						
1904.	БУРАБАЙ ®	2015	1, 13	19						
1905.	ГИБРИДНЫЙ ТАЙПАКСКИЙ	2006	7	40						
1906.	ДАЛАЛЫК	2011	12	30						
1907.	КАРАБАЛЫКСКИЙ 202	1949	1, 3, 5, 8, 9, 10, 12, 13	24						
1908.	КРАСНОКУТСКИЙ УЗКОКОЛОСЫЙ 305	1962	7	97						
1909.	НАЗАР	2019	3	22						
1910.	ПРОГРЕСС 85	1994	3	22						
1911.	ТАЛАПТАН	2005	3	22						
1912.	ТОЛАГАЙ	1998	12	22						
1913.	УЗКОКОЛОСЫЙ МЕСТНЫЕ СОРТА	1967	3	1						
1914.	УРАЛЬСКИЙ	1994	7	40						
1915.	ШАЛҚЫМА	2012	1, 8	43						
1916.	ШОРТАНДИНСКИЙ ШИРОКОКОЛОСЫЙ ®	2011	13	19						
П а р а г р а ф		7 . 3 6 .		О в с я н и ц а			л у г о в а я			
Festuca pratensis Huds.										
1917.	ЛИХЕРОЛЬД	2016	10	291						
1918.	ПАРДУС	2020	1, 3	379						
1919.	ПЕНЗЕНСКАЯ 1	1989	7	124						
П а р а г р а ф		7 . 3 7 .		О в с я н и ц а			б о р о з д ч а т а я			
Festuca sulcata Nach.										
1920.	УЛАН	2005	3	22						
П а р а г р а ф		7 . 3 8 .		О в с я н и ц а			т р о с т н и к о в а я			
Festuca arundinacea										
1921.	АГИЛЬ	2020	6	392						

1922.	ИЛИАДА	2019	3, 6, 14	392						
1923.	ЛИПАЛЬМА	2016	10	291						
1924.	ОТАРИЯ	2020	1, 3	379						
П а р а г р а ф 7.39. Пырей бескорневищный <i>Roegneria trachycaulon Nevski.</i>										
1925.	КАРАБАЛЫКСКИЙ 86	1959	1, 8, 10, 13	24						
1926.	КОЛУТОНСКИЙ ® (АРМАН)	1994	1	19						
П а р а г р а ф 7.40. Пырей сизый <i>Agropyrum glaucum R. et Sch.</i>										
1927.	КАРАБАЛЫКСКИЙ СИЗЫЙ ®	1998	8, 10, 13	24						
1928.	КЫЗЫЛ ЖАР ®	2011	1, 10, 12	19						
1929.	РОСТОВСКИЙ 31	1974	5, 10, 13	83						
П а р а г р а ф 7.41. Пырейник сибирский <i>Clinelymus sibiricus Nevski</i>										
1930.	ГУРАН	1974	13	86						
П а р а г р а ф 7.42. Райграсс однолетний <i>Lolium multiflorum var. Westerwoldicum</i>										
1931.	МЕНДОЦА	2018	1, 3, 10, 13	379						
1932.	ПОЛЛАНУМ	2014	3	314						
П а р а г р а ф 7.43. Райграсс пастбищный <i>Lolium perenne L.</i>										
1933.	АРСЕНАЛ	2016	10	291						
1934.	СУКРАЛ	2020	3, 6	392						
П а р а г р а ф 7.44. Райграсс многолетний <i>Lolium perenne L.</i>										
1935.	АРВИКОЛА	2020	3	379						
1936.	СОРАЯ	2020	1	379						
П а р а г р а ф 7.45. Ломкоколосник ситниковый <i>Elymus yunceus Fisch.</i>										
1937.	ФАРАДИЗ ®	2018	1, 12	19						
1938.	ШОРТАНДИНСКИЙ®	1975	1, 3, 10, 12, 13	19						
П а р а г р а ф 7.46. Кострец безостый <i>Broms inermi Leysus.</i>										
1939.	АКМОЛИНСКИЙ ИЗУМРУДНЫЙ ®	2016	1, 13	19						
1940.	АКМОЛИНСКИЙ 91 ®	1998	12, 1	19						
1941.	ВЕГУР	2016	10	139						
1942.	ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКИЙ	1972	1, 5, 7, 8	8						
1943.	ИШИМСКИЙ ЮБИЛЕЙНЫЙ ®	2011	10, 13	19						
1944.	КОКТАС	2010	5	8						
1945.	ЛИМАННЫЙ ®	1975	1	19						

1946.	СИБНИИСХОЗ 88	1994	2, 13	138					
1947.	СИБНИИСХОЗ 189	1957	1, 12, 13	138					
1948.	СТЕПНОЙ	1966	2, 5, 10	28					
1949.	ТУГАН ЖЕР	2011	3	8					
П а р а г р а ф 7 . 4 7 . К о с т р е ц п р я м о й Bromus arvensis L.									
1950.	ЦЕЛИНОГРАДСКИЙ ЮБИЛЕЙНЫЙ ®	2014	1, 13	19					
П а р а г р а ф 7 . 4 8 . Е ж а с б о р н а я Dactylis glomerata L.									
1951.	БУКТЫРМА	2010	5	8					
1952.	ЗАЙЛИЙСКАЯ	1993	3	22					
1953.	КАРКАРА 90	2000	3	22					
1954.	ЛОКЕ	2016	3	291					
П а р а г р а ф 7 . 4 9 . Т и м о ф е е в к а л у г о в а я Phleum pratense L.									
1955.	КАЗАХ ЕЛИ 90	2002	3	256					
1956.	ЛИШКА	2016	10	291					
1957.	ТОМИРИС	2010	5	8					
П а р а г р а ф 7 . 5 0 . А м а р а н т м е т е л ь ч а т ы й Amaranthus L.									
1958.	АТЛАНТ	1995	3, 5, 14	174					
П а р а г р а ф 7 . 5 1 . Г о р е ц з а б а й к а л ь с к и й Polygonum divaricatum L.									
1959.	ЧАГЛИНСКИЙ	2009	1	286					
П а р а г р а ф 7 . 5 2 . К а м ф о р о с м а Л е с с и н г а Camphorosma lessingii									
1960.	ОТРАР	2009	14	20					
П а р а г р а ф 7 . 5 3 . П р у т н я к (и з е н ь , к о х и я с т е л ю щ а я с я) Kochia p. Schrad.									
1961.	БАКТОЛЕН	1999	14	20					
1962.	ЗАДАРЬИНСКИЙ	1990	14	20					
1963.	НУР	2004	14	20					
1964.	ОРДАБАСЫ	2016	14	20					
П а р а г р а ф 7 . 5 4 . К е й р е у к (с о л я н к а к о р я в а я , ж е с т к а я) Salsola rigida Pall.									
1965.	СЭН	2000	9, 14	20					
П а р а г р а ф 7 . 5 5 . П о л ы н ь г л а д к а я Artemisia L. glabella Kar.et.Kir									
1966.	КАРКАРАЛИНСКАЯ	2004	8	268					
1967.	КЕНТСКАЯ	2004	8	13					
П а р а г р а ф 7 . 5 6 . П о л ы н ь б е л о з е м е л ь н а я Artemisia terrae-albae Krasch.									
1968.	АКЖЕЛЕН	2005	3	22					

П а р а г р а ф		7 . 5 7 .	Р о м а ш к а		а п т е ч н а я				
Matricaria chamomilla									
1969.	КАРАГАНДИНСКАЯ	2004	8	268					
П а р а г р а ф		7 . 5 8 .	С а к с а у л		б е л ы й				
Haloxylon H. (persicum)									F 1
1970.	СЕЙХУН	2007	9, 14	20					
П а р а г р а ф		7 . 5 9 .	С а к с а у л		ч е р н ы й				
Haloxylon aphyllum (Minkw.)									
1971.	ЖАН-САЯ	2000	9, 14	20					
П а р а г р а ф		7 . 6 0 .			Т е р е с к е н				
Eurotia ceratoides (L.) C.A. Mey									
1972.	АРЫССКИЙ	1990	14	20					
1973.	КЫЗЫЛКУМ	1999	14	20					
П а р а г р а ф		7 . 6 1 .	Т е р е с к е н		э в е р с м а н а				
Ceratoides eversmanniana									
1974.	КЫЗЫЛКУМ 43	2016	14	20					
П а р а г р а ф		7 . 6 2 .	А с т р а г а л		л и с о в и д н ы й				
Astragalus, A. alopecias									
1975.	ТАСПА	2007	9, 14	20					
П а р а г р а ф		7 . 6 3 .	А с т р а г а л		ш а р а г а л о в ы й				
AstragalusglobicepsBunge									
1976.	ТАСПА 52	2011	9, 14	20					
П а р а г р а ф		7 . 6 4 .			Ч о г о н				
Salsola subaphylla C.A. Mey									
1977.	ЖАЛЫН	2006	9, 14	20					
1978.	СЫРДАРЬИНСКИЙ	2000	9, 14	20					
П а р а г р а ф		7 . 6 5 .	В а й д а		Б у а с с ь е				
Sameraria Boissieriana									
1979.	НАУРЫЗ	2004	14	20					
П а р а г р а ф		7 . 6 6 .	Ж у з г у н		б е з л и с т ы й				
C.aphyllum (Pall) Gurke									
1980.	ШУГЫЛА	2004	14	20					
П а р а г р а ф		7 . 6 7 .	Ж у з г у н		Г о л о в а		м е д у з ы		
(G.caputMedusae)									
1981.	ӘСЕМ	2004	14	20					
П а р а г р а ф		7 . 6 8 .	Ж у з г у н		к о л ы ч е к р ы л ы й				
Calligonum acanthopterum									
1982.	КЫЗЫЛКУМ 47	2016	14	20					
П а р а г р а ф		7 . 6 9 .	Ж у з г у н		м е л к о п л о д н ы й				
Calligonum microcarpum									
1983.	ҚЫЗЫЛҚҰМ 42	2011	14	20					
П а р а г р а ф		7 . 7 0 .	М о р к о в ь		к о р м о в а я				
Daucus carota L.									
1984.	МИРЗОИ КРАСНАЯ 288	1962	14	195					
1985.	РОГНЕДА	1988	13	77					

1986.	ШАНТЕНЭ 2461	1948	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14	87					
П а р а г р а ф 7 . 7 1 . Ты к в а к о р м о в а я (Cucurbita L)									
1987.	ГИБРИД 72	1974	5	168					
1988.	СТОФУНТОВАЯ	1947	1, 3, 13	1					
П а р а г р а ф 7 . 7 2 . С в е к л а к о р м о в а я Beta vulgaris L. ssp. Vulgaris var. alba DC.									
1989.	КУРОС	1997	6	231		F1			
1990.	МОНРО	2000	1, 2, 13	240		F1			
1991.	ОБРОШИНСКАЯ ЖЕЛТАЯ	1987	5, 12, 14	164					
1992.	ТАМАРА	2002	1, 2, 13	230		F1			
1993.	ТИМИРЯЗЕВСКАЯ ОДНОСЕМЕННАЯ	1988	10	142					
1994.	ТИМИРЯЗЕВСКАЯ ОКРУГЛАЯ	1991	3, 8	142					
1995.	ТИМИРЯЗЕВСКАЯ 56	1974	13	145					
1996.	ТИМИРЯЗЕВСКАЯ 87	1993	3	145					
1997.	ЭККЕНДОРФСКАЯ ЖЕЛТАЯ	1943	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 13, 14	1					
П а р а г р а ф 7 . 7 3 . Б р ю к в а к о р м о в а я Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb.									
1998.	КУУЗИКУ	1976	8	218					
П а р а г р а ф 7 . 7 4 . Т у р н е п с Brassica rapa L. var. rapa (L.) Thell.									
1999.	ОСТЕРЗУНДОМСКИЙ	1943	5, 8	1					
П а р а г р а ф 7 . 7 5 . А р б у з к о р м о в о й Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakal.									
2000.	ДИСХИМ	1956	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14	84					
П а р а г р а ф 7 . 7 6 . Т у т о в ы й ш е л к о п р я д Vohvux mori L.									
2001.	АССАКА х МАРХАМАТ	1989	14	185		2л			
2002.	БЕЛОКОКОННАЯ 1 х БЕЛОКОКОННАЯ 2 (УЛУЧШЕННЫЙ)	1956	14	1		2л			
2003.	БЕЛОКОКОННАЯ 1 х БЕЛОКОКОННАЯ 2 (УЛУЧШЕННЫЙ)	1965	14	1		2л			
2004.	ТЕТРАГИБРИД 3	1965	6, 14	192, 199		4л			
П а р а г р а ф 7 . 7 7 . Ш е л к о в и ц а Morus L.									
2005.	МАНКЕНТСКАЯ	1972	14	192					
2006.	ТАДЖИКСКАЯ БЕССЕМЯННАЯ	1964	14	192					
Г л а в а 8 . П л о д о в ы е с е м е ч к о в ы е П а р а г р а ф 8 . 1 . Я б л о н я Malus domestica Borkh.									

2007.	АЙДОРЕД	1998	6, 14	1					зи
2008.	АЙНУР	2011	3, 6, 14	23					зи
2009.	АЛТАЙСКОЕ РУМЯНОЕ	1992	1, 13	112					ле
2010.	АНИС ПОЛОСАТЫЙ	1973	2, 4, 7, 11	1					ро
2011.	АНТОНОВКА ОБЫКНОВЕННАЯ	1970	7	1					рз
2012.	АПОРТ	1965	3, 5, 6, 9, 14	1					ро
2013.	АРГУС	1980	14	197					ро
2014.	БАБУШКИНО	1965	6	1					зи
2015.	БАЙТЕРЕК	2019	3	23					по
2016.	БЕРКУТОВСКОЕ	1997	7	263					зи
2017.	БОРОВИНКА ТАШКЕНТСКАЯ	1970	14	197					ле
2018.	ВОСХОД	2011	3, 6, 14	23					зи
2019.	ГАЛА	2011	3, 6, 14	310					ро
2020.	ГОЛДЕН ДЕЛИШЕС	1965	3, 6, 9 (*), 14	1					зи
2021.	ГОРНОАЛТАЙСКОЕ	1973	1, 5, 13	112					ле
2022.	ГРЕННИ СМИТ	2011	3, 6, 14	312					зи
2023.	ГРУШОВКА ВЕРНЕНСКАЯ	1967	6, 9	1					зи
2024.	ГРУШОВКА МОСКОВСКАЯ	1970	7	1					ле
2025.	ГРУШОВКА ОМСКАЯ	1970	8	1					ле
2026.	ДАНАЛЫҚ	2020	14	23					зи
2027.	ДЕЛИШЕС	1973	14	1					зи
2028.	ДЖОНАТАН	1970	3, 6, 9, 14	1					зи
2029.	ЕГЕМЕН	2019	14	23					зи
2030.	ЖЕБРОВСКОЕ	1998	13	112					ле
2031.	ЖЫЛДЫЗ	1996	3	201					зи
2032.	ЗАВЕТНОЕ	1993	1, 13	112					зи
2033.	ЗАИЛИЙСКОЕ	1965	3, 6, 9, 14	23					зи
2034.	ЗАРЯ АЛАТАУ	1974	3	23					зи
2035.	ЗИМНИЙ ШАФРАН	1999	13	112					ос
2036.	ИСИЛЬКУЛЬСКОЕ	1973	1,5	1					ос
2037.	КАЗАХСКОЕ ЮБИЛЕЙНОЕ	1996	3	23					зи
2038.	КИРГИЗСКОЕ ЗИМНЕЕ	1986	3	200					зи
2039.	КУЛЯШ	2014	3	23					зи
2040.	КЫМБАТ	2016	3	23					ос
2041.	ЛЕТНЕЕ ПОЛОСАТОЕ	2005	10	149					ле
2042.	ЛЮБИМЕЦ	1973	1, 2, 5, 8, 12, 13	1					зи
2043.	МАКПАЛ	2012	3	23					зи
2044.	МАКСАТ	2011	3, 14	23					ро
2045.	МАЛЬТ БАГАЕВСКИЙ	1970	2, 4, 7, 11	1					ле
2046.	МАНА	1993	1, 13	98					ле
2047.	МАНТЕТ	1990	3	1					ле

2048.	МЕДЕТ	2019	3	23						ро
2049.	МЕЛБА	1965	3, 4, 6, 9, 11, 14	1						ле
2050.	МИЛТОН	1965	3, 6, 9	1						ос
2051.	ОСЕННЕЕ ПОЛОСАТОЕ	1973	7	1						ос
2052.	ПАЛЬМЕТТА	2000	1, 13	180						ро
2053.	ПАРМЕН ЗИМНИЙ ЗОЛОТОЙ	1965	9, 14	1						зи
2054.	ПЕСТРУШКА	1965	3, 5, 6, 9	1						зи
2055.	ПОНИКЛАЯ АЛТАЙСКАЯ	1993	1, 13	112						ле
2056.	РЕД ДЕЛИШЕС	2011	3, 6, 14	311						зи
2057.	РЕНЕТ БУРХАРДТА	1965	2, 3, 4, 5, 6, 9, 11, 14	152						ос
2058.	РЕНЕТ ЗОЛОТОЙ ПИСГУДА	1973	2, 4, 11	1						ос
2059.	РЕНЕТ КАЗАХСТАНСКИЙ	1965	3, 6, 9	23						ос
2060.	РЕНЕТ ЛАНДСБЕРГСКИЙ	1965	3, 6, 9	1						зи
2061.	РЕНЕТ СИМИРЕНКО	1965	4, 6, 9, 11, 14	163, 159						зи
2062.	РОЗМАРИН БЕЛЫЙ	1965	9, 14	1						зи
2063.	РУБИН	1997	3	23						зи
2064.	РУМЯНКА АЛМА-АТИНСКАЯ	1965	3, 5, 6, 14	23						зи
2065.	САЛТАНАТ	1980	3	23						зи
2066.	СЛАВА ПОБЕДИТЕЛЯМ	1982	3	163						ос
2067.	СПАРТАК 1985	1985	7	103						зи
2068.	СТАРКРИМСОН	1988	3, 6, 14	1						зи
2069.	СТАРКСПУР ЭРЛИБЛАЙЗ	1990	6	1						зи
2070.	СУЙСЛЕПСКОЕ	1965	3, 5, 6, 14	1						ле
2071.	ТАЛГАРСКОЕ	2004	3	23						зи
2072.	УРАЛЬСКОЕ НАЛИВНОЕ	1973	1, 2, 4, 5, 8, 10, 12, 13	149						ос
2073.	УЭЛСИ	1980	14	1						зи
2074.	ФУДЖИ	2011	3, 6, 14	313						зи
2075.	ЮЖНОЕ	2001	3	134						зи
2076.	ЯНДЫКОВСКОЕ	1973	2, 4, 11	1						ле
Параграф 8.2. Семенные подвои яблони										
2077.	АНИС	1961	2, 4, 7, 11	1						
2078.	КИТАЙКА КРУПНОПЛОДНАЯ	1961	5, 8	1						
2079.	НЕДЗВЕЦКОГО	1961	3, 9	1						
2080.	ПЕСТРУШКА	1975	3, 6	1						
2081.	ПУДОВЩИНА	1961	1, 5, 10, 12, 13	1						
2082.	РАЙКА КРАСНАЯ	1961	5, 8	1						
2083.	РАНЕТКА КРАСНАЯ	1961	1, 10, 12, 13	1						
2084.	РАНЕТКА ПУРПУРОВАЯ	1961	2, 4, 7, 11	1						
2085.	СИБИРСКАЯ ЯБЛОНЯ (СИБИРКА)	1961	1, 5, 8, 10, 12, 13	1						
2086.	СИВЕРСА	1961	3, 5, 6, 9, 14	1						
2087.	ТАЕЖНОЕ	1961	2, 4, 5, 7, 8, 11	1						

Параграф 8.3. Клоновые подвои яблони									
2088.	АРМ 18	1997	3, 6, 14	204					
2089.	Б 7-35	1991	3, 6, 14	260					
2090.	Б 16-20	1991	3, 6, 14	260					
2091.	ЖЕТЫСУ 5	2009	3, 6, 14	23					
2092.	М 9	1961	3, 6, 14	1					
2093.	ММ 106	1961	3, 6, 14	1					
2094.	62-396	1997	3, 6, 14	109					
Параграф 8.4. Интеркалярные (промежуточные) вставки									
2095.	М 9	1961	3	1					
2096.	М 26	1961	3	258, 259					
Параграф 8.5. Штамбо и кронообразователи									
2097.	А2 (АЛНАРП 2)	1991	3	257					
2098.	НЕДЗВЕЦКОГО	1991	3	1					
Параграф 8.6. Сорта-клоны яблони									
2099.	АСКАР	2006	3	280					
2100.	АСЯ	2006	3	280					
2101.	ГИБРИД Б-41	2006	3	280					
2102.	ДЖУНГАРСКАЯ	2006	3	280					
2103.	ДЖУНГАРСКАЯ ЖЕЛТАЯ	2006	3	280					
2104.	ДЖУНГАРСКАЯ КРУПНОПЛОДНАЯ	2006	3	280					
2105.	ДЖУНГАРСКАЯ КРУПНОСЕМЯННАЯ	2006	3	280					
2106.	ДЖУНГАРСКАЯ ОСЕННЕПЛОДНАЯ	2006	3	280					
2107.	ДЖУНГАРСКАЯ ПОДВОЙНАЯ	2006	3	280					
2108.	ДЖУНГАРСКАЯ ПУРПУРОВАЯ	2006	3	280					
2109.	ДЖУНГАРСКИЙ СИДОРОВЫЙ	2006	3	280					
2110.	ДЖУНГАРСКАЯ ШАТРОВИДНАЯ	2006	3	280					
2111.	ЗАИЛИЙСКАЯ	2006	3	280					
2112.	ЗАИЛИЙСКАЯ ЛЕТНЯЯ	2006	3	280					
2113.	ЗАИЛИЙСКАЯ МЕДОВАЯ	2006	3	280					
2114.	ЗАИЛИЙСКОЕ ЗЕЛЕНОПЛОДНОЕ	2006	3	280					
2115.	ЗАИЛИЙСКОЕ РАННЕЦВЕТУЩЕЕ	2006	3	280					
2116.	ЗАИЛИЙСКОЕ СРЕДНЕПЛОДНОЕ	2006	3	280					
2117.	КЕТМЕНСКАЯ	2006	3	280					
2118.	КРАСА ТАРБАГАТАЯ	2006	3	280					
2119.	ПИХТОВАЯ КРАСНОЩЕКАЯ	2006	3	280					

2150.	КИРГИЗСКАЯ ПРЕВОСХОДНАЯ	2011	6	200	06				
2151.	КОСМОС	1987	14	103	04				
2152.	МАНЬЧЖУРСКАЯ КРАСАВИЦА	1973	1, 5, 10, 12, 13	1	04				
2153.	ОПАТА	1971	1, 2, 4, 5, 10, 13	1	04				
2154.	ПЕРСИКОВАЯ	1965	3	1	02				
2155.	ПИРАМИДАЛЬНАЯ	1991	7	112	02				
2156.	РЕНКЛОД АЛЬТАНА	1965	3	1	06				
2157.	РЕНКЛОД ТАЛГАРСКИЙ	2020	3	23					ос
2158.	СТЕНЛЕЙ	1985	3, 6, 14	1	06				
2159.	ЭДИНБУРГСКАЯ	1965	6, 9, 14	1	04				
Параграф 9.2. Семенные подвои сливы									
2160.	АЛЫЧА	1961	3, 6, 9, 14	1					
2161.	ВИКТОРИЯ	1965	6, 9, 14	1					
2162.	ВОЙЛОЧНАЯ ВИШНЯ (ДЛЯ СОРТОВ ВАНЕТА, ВИКТОРИЯ, ЖЕЛТАЯ ХОПТЫ, СТЕНЛЕЙ, ЭДИНБУРГСКАЯ)	1961	3	1					
2163.	КАНАДСКАЯ	1961	1, 2, 4, 5, 7, 10, 11, 12, 13	1					
2164.	УССУРИЙСКАЯ	1961	1, 2, 4, 5, 7, 10, 12, 13	1					
П а р а г р а ф 9 . 3 . А л ы ч а Prunus cerasifera Ehrh.									
2165.	ГЕК	2014	3	101					
2166.	МАЛИНОВАЯ	1973	14	191	02				
2167.	СТУДЕНЧЕСКАЯ	1993	3	100	04				
2168.	ФИОЛЕТОВАЯ ДЕСЕРТНАЯ	1973	14	191	02				
Параграф 9.4. Семенные подвои алычи									
2169.	АЛЫЧА МЕСТНАЯ	1961	3, 6, 9, 14	1					
П а р а г р а ф 9 . 5 . В и ш н я о б ы к н о в е н н а я Prunus cerasus L.									
2170.	АЛТАЙСКАЯ ЛАСТОЧКА	1995	5	112	04				
2171.	АЛТАЙСКАЯ РАННЯЯ	1994	2, 4, 7, 11, 12	112	02				
2172.	БАЛХАШСКАЯ	1965	8	7	02				
2173.	ВЛАДИМИРСКАЯ	1965	6, 14	1	04				
2174.	ЖЕЛАННАЯ	1992	1, 5, 13	112	02				
2175.	ЛОТОВАЯ	1973	2, 4, 11	1	06				
2176.	ЛЮБСКАЯ	1965	2, 3, 4, 5, 6, 9, 11	1	06				
2177.	МАКСИМОВСКАЯ	1992	1, 13	112	04				
2178.	РАСПЛЕТКА	1987	7	1	04				
2179.	САМАРКАНДСКАЯ	1965	14	1	04				
2180.	СТАНДАРТ УРАЛА	1992	1, 4, 11, 13	1	04				
2181.	ШПАНКА КРУПНАЯ	1965	3, 4, 5, 9, 11, 14	1	02				

2182.	ШПАНКА ЧЕРНАЯ	1973	14	1	04				
2183.	ЩЕДРАЯ	1987	7	132	06				
Параграф 9.6. Семенные подвои вишни									
2184.	ВЛАДИМИРСКАЯ	1965	4, 5, 6, 7, 14	1					
2185.	ВП-1	1997	3	72					
2186.	ЛЮБСКАЯ	1965	3, 6, 9, 14	1					
2187.	МАГАЛЕБКА (АНТИПКА)	1965	3, 6, 9, 14	1					
2188.	МЕСТНЫЕ ФОРМЫ И СОРТА	1961	1, 2, 9, 10, 11, 12, 13	1					
2189.	РАСТУНЬЯ	1961	2, 4, 7	1					
2190.	САМАРКАНДСКАЯ	1965	6, 14	1					
2191.	СТЕПНАЯ	1965	5, 8	1					
П а р а г р а ф 9 . 7 . Черешня Prunus avium L.									
2192.	АЙГЕРИМ	1996	3	23	04				
2193.	БАХОП	1973	14	1					
2194.	ДРОГАНА ЖЕЛТАЯ	1965	14	1	06				
2195.	ЛЯЗЗАТ	1999	6	23	02				
2196.	НАПОЛЕОН РОЗОВАЯ	1965	14	1	06				
Параграф 9.8. Семенные подвои черешни									
2197.	МАГАЛЕБКА	1961	3, 14	1					
2198.	САМАРКАНДСКАЯ	1961	14	1					
2199.	ЧЕРЕШНЯ ДИКАЯ	1961	3	1					
П а р а г р а ф 9 . 9 . Абрикос обыкновенный Prunus armeniaca L.									
2200.	АРЗАМИ	1973	14	1	04				
2201.	КОРОЛЕВСКИЙ	1965	14	1	04				
2202.	КРАСНОЩЕКИЙ	1965	4, 6, 11, 14	1	04				
2203.	КРАСНОЩЕКИЙ НИКИТСКИЙ	1965	3, 9, 14	152	04				
2204.	ХУРМАИ	1973	14	1	06				
Параграф 9.10. Семенные подвои абрикоса									
2205.	АБРИКОС (МЕСТНЫЕ ФОРМЫ)	1961	3, 6, 9, 14	1					
Параграф 9.11. Сорто-клоны абрикоса									
2206.	АБРИКОСОВОЕ ЯБЛОЧКО	2006	3	280					
2207.	АБРИКОСОВЫЙ ВИНОГРАД	2006	3	280					
2208.	ГИГАНТ КОТУРБУЛАКА	2006	3	280					
2209.	ЗАИЛИЙСКИЙ ВИТАМИННЫЙ	2006	3	280					
2210.	ИССЫКСКИЙ УСТОЙЧИВЫЙ	2006	3	280					
2211.	КАТЮША	2006	3	280					
2212.	КОТУРБУЛАКСКИЙ НЕЖНЫЙ	2006	3	280					
2213.	КРАСА ДЖУНГАРИИ	2006	3	280					
2214.	КРАСАВИЦА КОК БАС ТАУ	2006	3	280					

2215.	КРУПНОПЛОДНЫЙ РЕБРИСТЫЙ	2006	3	280					
2216.	МАЛОАЛМАТИНСКИЙ КРУГЛЫЙ	2006	3	280					
2217.	МИКУШИНСКАЯ РЕПКА	2006	3	280					
2218.	ОРАНЖЕВЫЙ ШАРИК	2006	3	280					
2219.	РАННЯЯ ИЗ БЕЛЬ-БУЛАКА	2006	3	280					
2220.	РЕКОРД БЕЛЬ-БУЛАКА	2006	3	280					
2221.	СОЛДАТСКИЙ РАННИЙ	2006	3	280					
П а р а г р а ф Prunus persica (L.) Batsch		9 . 1 2 .			П е р с и к				
2222.	АК-ШАФТАЛЮ	1965	9, 14	1	04				
2223.	БЕЛЫЙ РАННИЙ ВИРА	1985	3	191	02				
2224.	ЗОЛОТОЙ ЮБИЛЕЙ	1973	14	1	04				
2225.	ИНЖИРНЫЙ НОВЫЙ	1973	14	190	02				
2226.	КИЕВСКИЙ РАННИЙ	1965	3, 9	159	02				
2227.	ЛОЛА	1973	14	190	04				
2228.	МАЙФЛЕВЕР	1965	14	1	02				
2229.	СТАРТ	1973	14	190	04				
2230.	ЧЕМПИОН	1965	14	1	04				
2231.	ЭЛЬБЕРТА	1965	9, 14	1	04				
Параграф 9.13. Семенные подвои персика									
2232.	АЛЫЧА	1961	3, 6, 9, 14	1					
2233.	ПЕРСИК (УСТОЙЧИВЫЕ МЕСТНЫЕ ФОРМЫ, СОРТА)	1961	3, 6, 9, 14	1					
2234.	СЛИВА	1961	3, 6, 9, 14	1					
Г л а в а П а р а г р а ф Fragaria L.		1 0 . 1 0 . 1 .			Я г о д н ы е З е м л я н и к а				
2235.	ВЕДЕНСВИЛЬ 7	1986	6	1	04				
2236.	ВЕНТА	1989	3	217	02				
2237.	ДЖЕМЕЛ	1999	3	1	02				
2238.	ДРУЖНАЯ	1995	5	1	02				
2239.	ДУКАТ	1998	3	1	06				
2240.	ЗЕНГА-ЗЕНГАНА	1973	2, 3, 6, 7, 8, 12, 14	1	04				
2241.	КАМА	1999	3, 6	100	03				
2242.	КОКИНСКАЯ РАННЯЯ	1995	6	99	02				
2243.	КРЫМЧАНКА	1989	3	100	02				
2244.	КУЛЬВЕР	1973	14	1	02				
2245.	ОГОНЕК	1991	10	103	02				
2246.	РЕД ГОТЛЕНД	1992	3, 6	1	04				
2247.	РУСАНОВКА	1990	3, 6	159	02				
2248.	ТАЛИСМАН	1978	5, 8	1	04				

2249.	ТАШКЕНТСКАЯ	1965	9, 14	191	04				
2250.	УЗБЕКИСТАНСКАЯ	1965	14	190	04				
2251.	УРОЖАЙНАЯ	1965	9	1	06				
2252.	ФЕСТИВАЛЬНАЯ	1973	1, 5, 12, 13	123	04				
П а р а г р а ф 1 0 . 2 . Смородина черная Ribes nigrum L.									
2253.	АЛТАЙСКАЯ ДЕСЕРТНАЯ	1965	1, 3, 4, 5, 11, 12, 13	112	04				
2254.	БАГИРА	1995	1, 8, 13	69	05				
2255.	БЕЛОРУССКАЯ СЛАДКАЯ	1981	3, 6, 8	184	04				
2256.	ГАРМОНИЯ	2012	5	112	04				
2257.	ГЕРКУЛЕС	2012	5	112	04				
2258.	ГОЛУБКА	1971	1, 2, 5, 12, 13	112	02				
2259.	ГУЛЗАТ	2019	3	23	04				
2260.	ЗЕЛЕНАЯ ДЫМКА	1995	8	69	04				
2261.	КАСКАД	1981	8	80	04				
2262.	КАТЮША	1991	8	184	04				
2263.	КОНСЕРВНАЯ	1992	10	112	03				
2264.	КОСМИЧЕСКАЯ	1991	3	130	04				
2265.	ЛАМА	2012	5	112	04				
2266.	МИНАЙ ШМЫРЕВ	1982	1, 3, 7, 10, 13	184	04				
2267.	НЕСТЕР КОЗИН	1998	13	112	02				
2268.	ПАМЯТИ ШУКШИНА	1993	3, 12, 13	112	02				
2269.	ПАРТИЗАНКА	1989	1, 13	184	04				
2270.	ПАУЛИНКА	1981	6, 12	184	06				
2271.	ПИЛОТ АЛЕКСАНДР МАМКИН	1987	3	184	04				
2272.	ПОДАРОЧНАЯ	1993	5	112	04				
2273.	СЕЯНЕЦ ГОЛУБКИ	1984	5, 10, 12, 13	112	02				
2274.	СОФЬЯ	1995	5, 8, 13	112	06				
2275.	СТАХАНОВКА АЛТАЯ	1965	1, 2, 13	112	02				
2276.	ТАУЛЫ	2020	6	23	04				
2277.	ЧЕРНЫЙ ЖЕМЧУГ	1998	1, 13	69	02				
2278.	ЧУДЕСНИЦА	1994	3	112	02				
П а р а г р а ф 1 0 . 3 . Смородина красная Ribes sylvestri (Lam.) Mert. et W. Koch									
2279.	АЛТАЙСКАЯ КРАСНАЯ	1965	3	1	04				
2280.	ГОЛЛАНДСКАЯ КРАСНАЯ	1965	3, 4, 6, 9, 11	1	06				
2281.	КРАСНЫЙ КРЕСТ	1968	1, 2, 5, 7, 13	1	04				
2282.	ОГНИ УРАЛА	1996	10, 12, 13	149	04				
П а р а г р а ф 1 0 . 4 . Смородина белая Ribes niveum L.									
2283.	ПЛОТНОМЯСЯЯ	1965	6, 9, 14	112	04				

2284.	УЗБЕКИСТАНСКАЯ КРУПНОПЛОДНАЯ	1965	6, 9, 14	197	04					
П а р а г р а ф Rubus L.		1 0 . 5 .			М а л и н а					
2285.	БАРНАУЛЬСКАЯ	1973	8, 12	112	04					
2286.	ВЕРА	1995	1, 2, 10, 13	112	02					
2287.	ВИСЛУХА	1965	1, 2, 10, 12	1	04					
2288.	ВЫСОКАЯ	1981	1, 7, 13	132	04					
2289.	КОЛОКОЛЬЧИК	1995	13	112	03					
2290.	КРИМЗОН-МАММУТ	1973	10	1	04					
2291.	НАГРАДА	1978	1, 3, 5, 13	55	02					
2292.	НОВОКИТАЕВСКАЯ	1972	1, 3, 5	159	02					
2293.	НОВОСТЬ КУЗЬМИНА	1965	4, 6, 7, 9, 11, 14	1	02					
2294.	СКРОМНИЦА	1993	8	94	04					
2295.	СПУТНИЦА	1993	1, 10	94	04					
2296.	ТРОЯНА	1995	13	112	04					
П а р а г р а ф Rubus L.		1 0 . 6 .			Е ж е в и к а					
2297.	ДИКСОН ТОРНЛЕСС	2006	3	23 (интродукция)						
2298.	ЧЕСТЕР	2006	3	23 (интродукция)						
П а р а г р а ф Ribes uva-crispa L.		1 0 . 7 .			К р ы ж о в н и к					
2299.	ИЗУМРУД	1973	10	1	04					
2300.	КОНСУЛ	1999	7, 13	78	04					
2301.	САЛЮТ ЧЕЛЯБИНСКИЙ	1995	10	106	04					
2302.	ЧЕРНОСЛИВОВЫЙ	1989	10	69	04					
2303.	ЮБИЛЕЙНЫЙ	1985	5	69	04					
П а р а г р а ф Lonicera L.		1 0 . 8 .			Ж и м о л о с т ь					
2304.	ГОЛУБОЕ ВЕРЕТЕНО	1995	1, 13	112	02					
2305.	КАМЧАДАЛКА	1997	3, 10, 13	112	02					
2306.	САЛЮТ	1997	1, 3, 13	112	02					
2307.	СИНЯЯ ПТИЦА	1992	5, 10	112	02					
2308.	ТОМИЧКА	1999	13	112	02					
П а р а г р а ф Hippophae L.		1 0 . 9 .			О б л е п и х а					
2309.	БУСИНКА	1997	3	98						
2310.	ВЕЛИКАН	1992	1, 3, 13	112						
2311.	ВИТАМИННАЯ	1986	1, 7, 13	112						
2312.	ЗЫРЯНКА	1992	2, 4, 10, 11	116						
2313.	НОВОСТЬ АЛТАЯ	1985	1, 10, 13	112						

2314.	ПАНТЕЛЕЕВСКАЯ	1997	1, 2, 3, 8, 10, 13	112					
2315.	ПРЕВОСХОДНАЯ	1992	3	112					
2316.	ЧУЙСКАЯ	1988	1, 5, 12, 13	112					
Глава 11. Цитрусовые и субтропические П а р а г р а ф 11.1. Инжир Ficus carica L.									
2317.	УЗБЕКСКИЙ ЖЕЛТЫЙ	1973	14	1					
П а р а г р а ф 11.2. Гранат Punica granatum L.									
2318.	АЧИК-ДОНА	1973	14	1					
2319.	КАЗАКЕ	1973	14	1					
П а р а г р а ф 11.3. Унаби Ziziphus sativa Gaerth.									
2320.	ТА-ЯН-ЦЗАО	1973	14	1					
Параграф 11.4. Семенные подвои унаби									
2321.	УНАБИ МЕЛКОПЛОДНЫЙ КИСЛЫЙ	1961	14	1					
2322.	УНАБИ МЕСТНЫЙ	1961	14	1					
Г л а в а 12. Орехоплодные П а р а г р а ф 12.1. Грецкий орех Juglans L.									
2323.	ТОНКОСКОРЛУПЫЙ	1973	14	1					
Параграф 12.2. Семенные подвои грецкого ореха									
2324.	ГРЕЦКИЙ ОРЕХ (МЕСТНЫЕ ФОРМЫ)	1961	14	1					
Г л а в а 13. Виноград П а р а г р а ф 13.1. Виноград Vitis L.									
2325.	АЛАТОО	1998	6	201	05				
2326.	АЛМА-АТА	2004	6, 3	23	03				
2327.	АЛМА-АТИНСКИЙ РАННИЙ	1974	6	23	02				
2328.	АЙ-АРУ	2019	14	23	05				
2329.	ГОЛДЕН МУСКАТНЫЙ	1999	3	1	03				
2330.	ГУЗАЛЬ КАРА	1982	14	191	04				
2331.	ДОБРУДЖА	1997	3	1	04				
2332.	ЖЕМЧУГ САБА	1965	3, 6, 14	1	01				
2333.	ЗАРИФ	1998	6	215	02				
2334.	КАРА КОЗ	1980	3, 14	23	01				
2335.	КИРГИЗСКИЙ РАННИЙ	1998	6	201	03				
2336.	КИШМИШ БЕЛЫЙ	1973	14	1	05				
2337.	КИШМИШ ЧЕРНЫЙ	1965	6, 9, 14	1	02				
2338.	КОРОЛЕВА ВИНОГРАДНИКОВ	1985	3, 14	1	02				
2339.	КЫЗЫЛ ТАН	2006	3, 14	23	02				
2340.	МАДЛЕН МУСКАТНЫЙ	1981	3, 6	201	02				

2341.	МЕДЕО	2004	6	23	02				
2342.	МОЛДОВА	1997	3	209	06				
2343.	М У С К А Т АЛЕКСАНДРИЙСКИЙ	1965	9, 14	1	06				
2344.	МУСКАТ ВЕНГЕРСКИЙ	1965	3, 6, 9, 14	1	02				
2345.	МУСКАТ КАЗАХСТАНСКИЙ	2011	3	23	02				
2346.	НИМРАНГ	1965	3, 9, 14	1	06				
2347.	ОКТЯБРЬСКИЙ	1973	14	191	06				
2348.	РАННИЙ ВИРА	1965	14	191	02				
2349.	СЕНСО	1972	6	1	04				
2350.	ТАЙФИ РОЗОВЫЙ	1965	3, 6, 9, 14	1	06				
2351.	ТЕРБАШ	1965	3, 6, 14	1	05				
2352.	ХУСАЙНЕ БЕЛЫЙ	1973	14	1	06				
Параграф Vitis L.		13.2.		Виноград		технический			
2353.	АЛИГОТЕ	1965	3, 6, 14	1	02				
2354.	АЛМАЛЫ	2011	3	23	03				
2355.	БАЯН ШИРЕЙ	1965	3, 6, 14	1	06				
2356.	БЕРЕКЕ	2020	14	23					
2357.	БРОКОЛЬ	2009	3	296	04				
2358.	КАБЕРНЕ СОВИНЬОН	1965	3, 6	1	05				
2359.	КАБЕРНЕ ФРАН	1965	3, 6, 14	1	06				
2360.	КУЛЬДЖИНСКИЙ	1965	3, 6, 14	1	04				
2361.	МАЙСКИЙ ЧЕРНЫЙ	1965	9	1	05				
2362.	МАТРАСА	1965	14	1	05				
2363.	МЕРЛО	2009	3	296	04				
2364.	МУСКАТ РОЗОВЫЙ	1965	6, 9, 14	1	03				
2365.	МУСКАТ ФИОЛЕТОВЫЙ	1965	14	1	05				
2366.	ПИНО ЧЕРНЫЙ	1965	3, 6, 14	1	02				
2367.	РИСЛИНГ	1965	3, 6, 14	1	05				
2368.	РКАЦИТЕЛИ	1965	3, 6, 9, 14	1	06				
2369.	РУБИНОВЫЙ	1982	14	190	06				
2370.	РУБИНОВЫЙ МАГАРАЧА	1973	3	158	04				
2371.	САПЕРАВИ	1965	3, 6, 9, 14	1	05				
Глава		14.		Цветочно-декоративные					
Параграф		14.1.		Роза					
Rosa L.									
2372.	АЙСБЕРГ	1987	3, 6, 9, 14	1					
2373.	ГЛОРИЯ ДЕЙ	1970	3, 6, 9, 14	1					
2374.	ДУФТВОЛЬКЕ	1990	3, 6, 9, 14	1					
2375.	КОРДУЛА	1970	3, 6, 9, 14	1					
2376.	КУИН ЭЛИЗАБЕТ	1970	3, 6, 9, 14	1					

2377.	ПАСКАЛИ	1985	3, 6, 9, 14	1						
2378.	ПИКАССО	1987	3, 6, 9, 14	1						
2379.	ПОЛЬ СКАРЛЕТ КЛАЙМБЕР	1994	3, 6, 9, 14	1						
2380.	ПУСТА	1990	3, 6, 9, 14	1						
2381.	СИТИ ОФ БЕЛФАСТ	1987	3, 6, 9, 14	1						
2382.	СОНИЯ	1990	3, 6, 9, 14	1						
2383.	ТАМАНГО	1987	3, 6, 9, 14	1						
2384.	ХОРОВОД	1990	3, 6, 9, 14	1						
П а р а г р а ф Gladiolus L.		1 4 . 2 .			Г л а д и о л у с					
2385.	АМЕРИКЕН БЮТИ	1983	3, 6, 9, 14	1						
2386.	КРИСТМАС РЕД	1986	3, 6, 9, 14	1						
П а р а г р а ф Freesia Eckl.		1 4 . 3 .			Ф р е з и я					
2387.	АЖАР	2002	3, 6, 9, 14	15						
2388.	АЛИЯ	1996	3, 6, 9, 14	9						
2389.	АЛТЫНАЙ	2002	3, 6, 9, 14	15						
2390.	АЛЬТАИР	2002	3, 6, 9, 14	15						
2391.	АМАЛИЯ	1996	3, 6, 9, 14	9						
2392.	АРИАДНА	2002	3, 6, 9, 14	15						
2393.	АССОЛЬ	1998	3, 6, 9, 14	9						
2394.	ВИОЛЕТТА	1996	3, 6, 9, 14	9						
2395.	ИЗБАСАР	2002	3, 6, 9, 14	15						
2396.	ИСА БАЙТУЛИН	2002	3, 6, 9, 14	15						
2397.	ЛЮБАВА	2002	3, 6, 9, 14	15						
2398.	МАНШУК	2002	3, 6, 9, 14	15						
2399.	МАРИЯ	1998	3, 6, 9, 14	9						
2400.	МЕДЕЯ	1998	3, 6, 9, 14	9						
2401.	НАЗИК	2002	3, 6, 9, 14	15						
2402.	НАТАЛИ	1996	3, 6, 9, 14	9						
2403.	ПЕРСЕЙ	2002	3, 6, 9, 14	15						
2404.	ФЕВЗИЯ	1998	3, 6, 9, 14	9						
П а р а г р а ф Iris L.		1 4 . 4 .			И р и с					
2405.	АЛЬТРОПОЙЗ	1985	3, 6, 9, 14	1						
2406.	АМЕТИСТ ФЛЕЙМ	1985	3, 6, 9, 14	1						
2407.	БЛУ САПФАЙЕР	1985	3, 6, 9, 14	1						
2408.	ЛЭТИН ЛАВЕР	1993	3, 6, 9, 14	1						
2409.	МАТИНАТА	1993	3, 6, 9, 14	1						
2410.	РИПЛИНГ УОТЕРС	1993	3, 6, 9, 14	1						
2411.	СЕЙБЛ НАЙТ	1985	3, 6, 9, 14	1						
2412.	СПРИНГФЕСТИВАЛ	1985	3, 6, 9, 14	1						

2413.	СТЕППИНГ АУТ	1985	3, 6, 9, 14	1						
2414.	ХЕНКА	1993	3, 6, 9, 14	1						
П а р а г р а ф Tulipa L.		1 4 . 5 .			Т ю л ь п а н					
2415.	АЙВОРИ ФЛОРА	1990	3, 6, 9, 14	1						
2416.	АЛАТАУ	2009	3	297						
2417.	БЛЭК ПАРРОТ	1970	3, 6, 9, 14	1						
2418.	ВЕСНА	2009	3	297						
2419.	ДИПЛОМАТ	1977	3	1						
2420.	ЛОНДОН	1977	3, 6, 9, 14	1						
2421.	ОКСФОРД	1977	3	1						
2422.	ПАРАД	1980	3, 6, 9, 14	1						
2423.	СОЛНЕЧНЫЙ	2009	3	297						
П а р а г р а ф Narcissus L.		1 4 . 6 .			Н а р ц и с с					
2424.	БИРШЕБА	1970	3, 6, 9, 14	1						
2425.	ГОЛЬДЕН ХАРВИСТ	1970	3, 6, 9, 14	1						
2426.	ФЛАУЕР РЕКОРД	1979	3, 6, 9, 14	1						
П а р а г р а ф Canna L.		1 4 . 7 .			К а н н а					
2427.	АМЕРИКА	1973	3, 6, 9, 14	1						
2428.	ПРЕЗИДЕНТ	1973	3, 6, 9, 14	1						
П а р а г р а ф Chrysanthemum L.		1 4 . 8 .			Х р и з а н т е м а					
2429.	ВЕРОНИКА	1983	3, 6, 9, 14	79						
2430.	ДОЧЬ РОЗЕТТЫ	1973	3, 6, 9, 14	207						
2431.	ЗАРНИЦА	1994	3, 6, 9, 14	1						
2432.	ЗВЕЗДОПАД	1994	3, 6, 9, 14	1						
2433.	КНОПА	1989	3, 6, 9, 14	152						
2434.	СМУГЛЯВА КРАСУНЯ	1989	3, 6, 9, 14	152						
2435.	ЦАРЕВНА ЛЕБЕДУШКА	1976	3, 6, 9, 14	152						
П а р а г р а ф Hyacinthus L.		1 4 . 9 .			Г и а ц и н т					
2436.	ГЕРТРУДА	1976	3, 6, 9, 14	1						
2437.	Л. ИННОСАНС	1976	3, 6, 9, 14	1						
2438.	МАДАМ СОФИ	1976	3, 6, 9, 14	1						
2439.	ОСТАРА	1976	3, 6, 9, 14	1						
2440.	ПИНК ПЕРЛ	1976	3, 6, 9, 14	1						
2441.	ЯН БОС	1976	3, 6, 9, 14	1						
П а р а г р а ф Paeonia L.		1 4 . 1 0 .			П и о н					
2442.	МОСЬЕ MARTIN КАЮЗАК	1981	3, 6, 9, 14	1						
2443.	САРА БЕРНАР	1981	3, 6, 9, 14	1						

2444.	ФЕЛИКС КРУСС	1981	3, 6, 9, 14	1						
2445.	ФЕСТИВА МАКСИМА	1981	3, 6, 9, 14	1						
П а р а г р а ф Lilium L.		1 4 . 1 1 .			Л и л и я					
2446.	АЭЛИТА	1990	3, 6, 9, 14	69						
2447.	ВЕРИКАЛ	1993	3, 6, 9, 14	1						
2448.	ВОЛХОВА	1990	3, 6, 9, 14	69						
2449.	ЖИЗЕЛЬ	1990	3, 6, 9, 14	69						
2450.	МАКЕН	1993	3, 6, 9, 14	1						
2451.	ПОЛИНА	1990	3, 6, 9, 14	69						
2452.	РОЗОВАЯ ДЫМКА	1990	3, 6, 9, 14	69						
2453.	РОТАЛЯ	1990	3, 6, 9, 14	1						
П а р а г р а ф Zinnia L.		1 4 . 1 2 .			Ц и н и я					
2454.	ДРИМ	1988	3, 6, 9, 14	1						
2455.	КЕНЕЙРИ	1988	3, 6, 9, 14	1						
2456.	СКАРЛЕТ ФЛЕЙМ	1988	3, 6, 9, 14	1						
П а р а г р а ф Tagetes L.		1 4 . 1 3 .			Т а г е т е с					
2457.	КАРМЕН	1989	3, 6, 9, 14	1						
П а р а г р а ф Nemero callis L.		1 4 . 1 4 .			Л и л е й н и к					
2458.	ВАЙНИНГ УАЙЗ	1990	3, 6, 9, 14	1						
2459.	ГОЛДЕН ГИФТ	1994	3, 6, 9, 14	1						
2460.	КАИН	1994	3, 6, 9, 14	1						
2461.	МЕЛОДИ ЛЕЙН	1994	3, 6, 9, 14	1						
2462.	НОБ ХИЛЛ	1990	3, 6, 9, 14	1						
2463.	НОТТИ МАРИЕТТА	1994	3, 6, 9, 14	1						
2464.	РИГАЛ ЭЙР	1994	3, 6, 9, 14	1						
2465.	САМЕ ПРАЙД	1994	3, 6, 9, 14	1						
2466.	ШАРТРЕЗ	1994	3, 6, 9, 14	1						
П а р а г р а ф Clematis L.		1 4 . 1 5 .			К л е м а т и с					
2467.	АЛЕНУШКА	1994	3, 6, 9, 14	152						
2468.	ОЛИМПИАДА 80	1994	3, 6, 9, 14	152						
2469.	РАССВЕТ	1994	3, 6, 9, 14	152						
2470.	СЕРЕНАДА КРЫМА	1994	3, 6, 9, 14	152						
2471.	СИЗАЯ ПТИЦА	1994	3, 6, 9, 14	152						
2472.	ЮБИЛЕЙНЫЙ	1994	3, 6, 9, 14	152						
2473.	ЯЛТИНСКИЙ ЭТЮД	1994	3, 6, 9, 14	152						
П а р а г р а ф Syringa L.		1 4 . 1 6 .			С и р е н ь					
2474.	АККУ	1995	3, 6, 9, 14	6						

2475.	АЛМААТИНКА	1995	3, 6, 9, 14	6							
2476.	ГУЛЬДЕР	1995	3, 6, 9, 14	6							
2477.	КАПИТАН БАЛЪТЕ	1986	3, 6, 9, 14	1							
2478.	МАЙГУЛЬ	1995	3, 6, 9, 14	6							
2479.	МАРЪЯМ	1995	3, 6, 9, 14	6							
2480.	МИЛАДА	1995	3, 6, 9, 14	6							
2481.	ОЛЕГ	1995	3, 6, 9, 14	6							
2482.	ТАДЕУШ	1995	3, 6, 9, 14	6							
П а р а г р а ф Petunia Juss		1 4 . 1 7 .			П е т у н и я						
2483.	АЛЪБА	2011	10	322	F1						
2484.	ИВЕТТА	2011	10	322	F1						
2485.	КАРКУЛКА	2011	10	322	F1						
2486.	СОФИЯ	2011	10	322	F1						
2487.	ТЕМНО-ПУРПУРНАЯ	2011	10	322							
2488.	ЧЕРНЫГО ТРИУМФ	2011	10	322							
Г л а в а П а р а г р а ф Poa pratensis L.		1 5 . 1 5 . 1 .			Г а з о н н ы е М я т л и к			т р а в ы л у г о в о й			
2489.	БАЛИН	2020	3, 13	417							
2490.	БАРОН	1985	3, 6, 9, 14	173							
2491.	ГЕЙША	2020	13	417							
2492.	ЛИМАГИ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314							
2493.	ЛИМУЗИНЕ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314							
2494.	ЛИНАРЕС	2014	6	314							
2495.	ЛИНКОЛЬНШИР	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314							
2496.	МИРАКЛ	2020	3, 13	417							
2497.	ЮЛИУС	2020	14	417							
П а р а г р а ф Poa trivialis L.		1 5 . 2 .			М я т л и к			о б ы к н о в е н н ы й			
2498.	ДАСАС	2020	3	417							
П а р а г р а ф Festuca L.		1 5 . 3 .			О в с я н и ц а			р а з н о л и с т н а я			
2499.	ИЗУМРУДНАЯ	1986	3,6,9,14	173							
П а р а г р а ф Festuca rubra L.		1 5 . 4 .			О в с я н и ц а			к р а с н а я			
2500.	БЕЛЛИАРЕ	2020	3, 10, 13	417							
2501.	ГОНДОЛИН	2020	3, 10, 13, 14	417							
2502.	ГРИНМАЙЛ	2020	3, 13, 14	417							
2503.	ГРИНПЛАЙТ	2020	3, 13	417							
2504.	ГРИНСЛИВС	2020	3, 10, 13, 14	417							

2505.	ДЖАСПЕРИНА	2013	2, 3, 6, 8, 14	314						
2506.	ЕКСЕЛЕНЦ	2013	8, 13	314						
2507.	КАЗАНОВА	2020	3, 14	417						
2508.	КАЛЛИОПЕ	2020	3, 10, 13, 14	417						
2509.	КАПРИЧЧИО	2020	3, 10, 13	417						
2510.	КОЛОССОС	2020	3, 10, 13, 14	417						
2511.	ЛИВИСТА	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314						
2512.	МАКСИМА 1	2020	3, 5, 13, 14	417						
2513.	ОЛИВИЯ	2013	8, 13	314						
2514.	ПИНАФОРЕ	2020	3, 5, 13	417						
2515.	РАИСА	2013	8, 13	314						
2516.	РАЙДЕР	2013	3, 6, 8, 12, 13, 14	314						
2517.	САМАНТА	2020	3, 13, 14	417						
2518.	ЦЕЛИЯ	2013	8, 13, 14	314						
П а р а г р а ф Festuca ovina L.		1 5 . 5 .	О в с я н и ц а		о в е ч ь я					
2519.	БОРНИТО	2013	2, 6, 8, 12, 13	314						
2520.	МЕНТОР	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314						
2521.	РИДУ	2020	3, 10, 13, 14	417						
П а р а г р а ф Festuca arundinacea		1 5 . 6 .	О в с я н и ц а		т р о с т н и к о в а я					
2522.	ЕССЕНШИАЛ	2020	3, 13	417						
2523.	МЕАНДРЕ	2013	5, 13	314						
2524.	СТАРЛЕТТ	2020	3, 13	417						
П а р а г р а ф Lolium hybridum		1 5 . 7 .	Р а й г р а с		г и б р и д н ы й					
2525.	МАРЭЛЬ	2004	3, 6, 14	18						
П а р а г р а ф Lolium perenne L.		1 5 . 8 .	Р а й г р а с		п а с т б и щ н ы й					
2526.	БИЗЕТ 1	2020	3, 13, 14	417						
2527.	ВЕЗУВИУС	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314						
2528.	ДАБЛ	2020	3, 13, 14	417						
2529.	КАЛИБРА	2020	5, 13	417						
2530.	ЛИМОНИКА	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314						
2531.	МАТИЛЬДЕ	2020	13	417						
2532.	ОЛСТАРТЕР	2020	3, 5, 13, 14	417						
2533.	РАЙГАУБЕК	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	18						
2534.	СТОЛАУН	2020	13	417						
2535.	ТЕТРАГРИН	2020	3, 13, 14	417						

2536.	ТУРФГОЛЬД	2013	5, 12	314					
2537.	ФАБИАН	2020	5, 13	417					
2538.	ЭКСВАЭР	2020	3, 13, 14	417					
П а р а г р а ф		1 5 . 9 .		Р а й г р а с		о д н о л е т н и й			
Lolium multiflorum var. Westerwoldicum									
2539.	КАНДИДЭЙМ	2020	5, 13	417					
П а р а г р а ф		1 5 . 1 0 .		Т и м о ф е е в к а		л у г о в а я			
Phleum pratense L.									
2540.	ТИМОТУРФ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314					
П а р а г р а ф		1 5 . 1 1 .		К л е в е р		п о л з у ч и й			
Trifolium repens L.									
2541.	ПИПОЛИНА	2020	3, 14	417					
2542.	РИВЕНДЕЛ	2020	3, 14	417					
Г л а в а		1 6 .		Л е с н ы е					
П а р а г р а ф		1 6 . 1 .		С о с н а		о б ы к н о в е н н а я			
Pinus L.									
2543.	АРАКАРАГАЙСКАЯ	2011	1	265					
2544.	БОРОВСКАЯ 22 ®	2014	1	265					
2545.	БОРОВСКАЯ 30	2006	1	265					
2546.	БОРОВСКАЯ 44 ®	2014	1	265					
2547.	БУЛАНДИНСКАЯ	2006	1, 13	265					
2548.	СЫМБАТТЫ КАРАГАЙ	2004	1, 13	265					
2549.	УРУМКАЙСКАЯ 38	2006	1	265					
2550.	УРУМКАЙСКАЯ 53	2006	1	265					
2551.	ЧЕБАРКУЛЬСКАЯ	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 низкогликозинолатных 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, указаны в приложении 2 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. Сорты сильной пшеницы

Параграф 1.1. Озимая пшеница

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

Параграф 1.2. 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 2.1. 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

Параграф 2.2. 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

Параграф 2.3. Овес

81.	Битик
82.	Иртыш 15
83.	Льговский 82
84.	Мирный
85.	Скакун
86.	Аламан

Параграф 2.4. Просо

87.	Саратовское 3
88.	Саратовское 6
89.	Старт
90.	Уральское 109
91.	Шортандинское 7

92.	Саратовское 10
-----	----------------

Параграф 2.5. Гречиха

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

Параграф 2.6. Рис

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

Параграф 2.7. Длиннозерные сорта риса

104.	Лазурный
105.	Алтынай

Параграф 2.8. Глютинозные сорта риса

106.	Казветта
------	----------

Параграф 2.9. Горох

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

Параграф 2.10. Нут

112.	Волгоградский 10
113.	Камила 1255
114.	Юбилейный

Параграф 2.11. Ячмень крупяного направления

--	--

115.	Донецкий 9
116.	Карабалыкский 150
117.	Кедр
118.	Карагандинский 5
119.	Медикум 85
120.	Омский 87
121.	Сауле
122.	Целинный 30
123.	Целинный 91
124.	Целинный 2005
125.	Сабир
126.	Саша

Параграф 2.12. Ячмень пивоваренного направления

127.	Арна
128.	Асем
129.	Амулет
130.	Компакт
131.	Малц
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

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

Параграф 3.1. Рапс яровой

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

Параграф 3.2. Рапс озимый

188.	Иванна – 00 типа
------	------------------

Глава 4. Высокомасличные сорта и гибриды подсолнечника

Сорта	
189.	Восход
190.	Заря
191.	Скороспелый 87
Гибриды	
192.	Восточный
193.	НК Брио
194.	Ислеро
195.	Казахстанский 1
196.	НК Роки
197.	Казахстанский 341
198.	Казахстанский 3124
199.	НК Делфи
200.	Солнечный 20
201.	Авангард – 2017
202.	Иртыш

Глава 5. Высокоолеиновые сорта и гибриды подсолнечника

Гибриды

203.	СИ Сантос
204.	Алтын 7

Глава 6. Кондитерские сорта подсолнечника

205.	СПК (Кондитерский)
------	--------------------

Приложение 2
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

№ п/п	Наименование области	Порядковые номера административных областей
1	Акмолинская	1
2	Актюбинская	2
3	Алматинская	3

4	Атырауская	4
5	Жамбылская	6
6	Восточно-Казахстанская	5
7	Западно-Казахстанская	7
8	Карагандинская	8
9	Костанайская	10
10	Кызылординская	9
11	Мангистауская	11
12	Туркестанская	14
13	Павлодарская	12
14	Северо-Казахстанская	13

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

Номер и наименование оригинатора

1. Оригинатор не зарегистрирован
2. Казахский государственный агротехнический университет им. С.Сейфуллина
3. Актюбинская опытная станция кормов и пастбищ
4. Актюбинская сельскохозяйственная опытная станция
5. Алматинский ГСУ закрытого грунта
6. Алматинский государственный университет
7. Балхашское опытное поле МСХ РК
8. Восточно-Казахстанский НИИСХ
9. Главный Ботанический сад АН РК
10. НИИ хлопководства, Юго-Западного НПЦ сельского хозяйства
11. Государственное казенное предприятие ОПХ "Зыряновское"
12. Государственное казенное предприятие ОПХ "Масличные культуры"
13. Жезказганская сельскохозяйственная опытная станция
14. Илийский комплексный сортоучасток Алматинской области
15. Институт ботаники и фитоинтродукции растений АН РК
16. ДГП Институт биологии и биотехнологии растений НЦБ РК КН МОН РК
17. Казахская зональная опытная станция ВИЛР
18. ТОО "Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства"
19. НПЦ зернового хозяйства им. А.И. Бараева МСХ РК
20. Юго-Западный НПЦ сельского хозяйства МСХ РК
21. ТОО "Казахский НИИ картофелеводства и овощеводства"

22. ТОО "Казахский научно-исследовательский институт животноводства и кормопроизводства"

23. Казахский НИИ плодоводства и виноградарства филиал НПЦ пищевой и перерабатывающей промышленности

24. Карабалыкская сельскохозяйственная опытная станция

25. Карагандинский овощной ГСУ

26. Каратальское опытное поле КазНИИЗ

27. Кокшетауский филиал НПЦ зернового хозяйства им. А.Бараева

28. Северо-Западный НПЦ сельского хозяйства

29. Красноводопадская селекционная опытная станция

30. Павлодарский НИИСХ

31. ТОО "Казахский научно-исследовательский институт рисоводства им. И.Жахаева"

32. Пригородный овоще-молочный совхоз Алматинской области

33. Рузаевская сельскохозяйственная опытная станция

34. Северо-Казахстанская сельскохозяйственная опытная станция

35. Семипалатинский филиал ВК НИИСХ

36. Совхоз "Алматинский" Алматинской области

37. Совхоз им. Томаровского Алматинской области

38. Талгарский сельхоз.техникум, Алматинская область

39. Талдыкорганский филиал НПЦ земледелия и растениеводства

40. Уральская сельскохозяйственная опытная станция

41. Усть-Каменогорский опорный пункт института цитологии и генетики СО РАН

42. Целиноградская гос. с.-х. опытная станция

43. Карагандинский НИИ растениеводства и селекции

44. Чиликский табачный госсортоучасток Алматинской области

45. Юго-Западный НПЦ сельского хозяйства МСХ РК

46. Адыгейский НИИСХ

47. Алтайский НИИ земледелия и селекции с.-х. культур

48. Армавирская опытная станции ВНИИМК

49. Бакчарский опорный пункт НИИС Сибири им. М.А. Лисавенко

50. Башкирский НИПТИ животноводства и кормопроизводства

51. Башкирский НИИ сельского хозяйства

52. Башкирский НИИ земледелия и селекции полевых культур

53. Белгородская опытная станция ВНИИМК

54. Бирючукская овощная селекционно-опытная станция

55. Ботанический сад Нижегородского Госуниверситета

56. Бурятский НИИСХ

57. Быковская бахчевая селекционная опытная станция

58. ВНИИ генетики и селекции плодовых растений им. И.В. Мичурина
59. ВНИИ зернобобовых и крупяных культур
60. ВНИИ картофельного хозяйства
61. ВНИИ кукурузы (г. Ставрополь)
62. ВНИИ лекарственных и ароматических растений
63. ВНИИ мясного скотоводства
64. ВНИИ масличных культур им. В.С. Пустовойта
65. ВНИИ овощеводства
66. ВНИИ орошаемого овощеводства и бахчеводства
67. ВНИИ растениеводства им. Н.И. Вавилова
68. ВНИИ риса
69. ВНИИ садоводства им. И.В. Мичурина
70. ВНИИ сахарной свеклы и сахара им. А.Л. Мазлумова
71. ВНИИ селекции и семеноводства овощных культур
72. ВНИИ селекции плодовых культур, г.Орел
73. ВНИИ селекции и семеноводства сорговых культур
74. ВНИИ сои
75. Волгоградская опытная станция ВНИИР
76. Волгоградская Государственная сельскохозяйственная академия
77. Воронежская овощная опытная станция
78. Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомниководства
79. Главный Ботанический сад РАН им. Н.В.Цицина
80. Дальневосточная опытная станция ВНИИР
81. Донская опытная станция ВНИИМК
82. Донской зональный НИИСХ
83. Донской селекционный центр ДЗНИИСХ
84. Донской СХИ
85. Ершовская опытная станция орошаемого земледелия
86. Забайкальский НИИСХ
87. Западно-Сибирская овощекартофельная опытная станция
88. Институт гельминтологии им. К.С. Скрябина
89. Институт химической физики им. Н.Н. Семенова РАН
90. Институт цитологии и генетики СО РАН
91. Исильский питомник Омской области
92. Йыгеваская селекционная станция
93. Кабардино-Балкарская гос. с.-х. опытная станция
94. Кокинский опорный пункт по садоводству НИЗИСНП
95. Краснодарский НИИ овощного и картофельного хозяйства

96. Краснодарский НИИСХ им. П.П. Лукьяненко
97. Краснокутская селекционно-опытная станция НИИСХ Юго-Востока
98. Красноярская опытная станция плодоводства
99. Красноярский НИИСХ
100. Крымская опытная станция садоводства
101. Крымская селекционно-опытная станция ВНИИР
102. Кубанский СХИ
103. Куйбышевская зональная опытная станция садоводства
104. Курганский НИИЗХ
105. Лаборатория гельминтологии РАН
106. Ленинградский опорный пункт института общей генетики РАН
107. Львовская опытная селекционная станция
108. Майкопская опытная станция ВНИИР
109. Мичуринский Государственный Аграрный Университет
110. Московское отделение ВНИИР (МОВИР)
111. Нижне-Волжский НИИСХ
112. НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко
113. НИИСХ ЦЧП им. В.В. Докучаева
114. НИИСХ Юго-Востока
115. НИИСХ Центральных районов Нечерноземной зоны
116. Новосибирская зональная плодово-ягодная опытная станция им. И.В. Мичурина
117. Новосибирский СХИ
118. Овощная опытная станция ТСХА им. В.И. Эдельштейна
119. Опытная станция по картофелю "Ульяновская"
120. Опытная станция по картофелю "Елецкая"
121. Оренбургский НИИСХ
122. Орловский НИИСХ
123. Павловская опытная станция ВНИИР
124. Пензенский НИИСХ
125. Поволжский НИИ селекции и семеноводства им. П.Н. Константинова
126. Полярная опытная станция ВНИИР
127. Прикумский филиал Ставропольского НИИСХ
128. Пушкинские лаборатории ВНИИР
129. Самарский НИИСХ им. Н.М. Тулайкова
130. Санкт-Петербургский Государственный Аграрный Университет
131. Саратовская государственная с.-х. академия им. Н.Н. Вавилова
132. Свердловская опытная станция садоводства
133. Северо-Западный НИИСХ , Россия

134. Северо-Кавказский НИИ горного и предгорного садоводства
135. Сибирская опытная станция масличных культур
136. Сибирский НИИ кормов
137. Сибирский НИИ растениеводства и селекции
138. Сибирский НИИСХ
139. Ставропольский НИИСХ
140. Тамбовская гос. обл. с.-х. опытная станция
141. Татарский НИИСХ
142. Тимирязевская сельскохозяйственная Академия (ТСХА)
143. Тулунская госселекционная станция
144. Ульяновский НИИСХ
145. Учебно-опытное поле им. М.Н. Калинина
146. Хакасская с.-х. опытная станция
147. Центральный Сибирский Ботанический сад
148. Шадринская с.-х. опытная станция
149. Южно-Уральский НИИ плодоводства и картофелеводства
150. Веселоподолянская опытно-селекционная станция
151. Гороховский совхоз-техникум, Украина
152. Государственный Никитский Ботанический сад, Украина
153. Днепропетровский аграрный университет
154. Донецкая гос. обл. с.-х. опытная станция
155. Донецкая овощебахчевая опытная станция
156. Жеребковская опытная станция НИИ кукурузы Украины
157. Ивано-Франковский НИИ крестоцветных культур
158. Институт винограда и вина "Магарач", Украина
159. Институт садоводства Украинской аграрной АН
160. Киевская овощекартофельная опытная станция
161. Луганская гос. обл. с.-х. опытная станция
162. Мироновский институт пшеницы им. В.Н. Ремесло
163. Млиевский НИИ садоводства лесостепи Украины
им. Л.П. Симиренко
164. НИИ земледелия и животноводства западных районов Украины
165. НИИ кукурузы Украины
166. Одесская гос. обл. с.-х. станция
167. Полесская опытная станция им. А.Н.Засухина
168. Полтавская гос. обл. с.-х. опытная станция
169. Селекционно-генетический институт, г. Одесса
170. Синельниковская селекционно-опытная станция
171. Сумская гос. обл. с.-х. опытная станция

172. Украинский НИИ земледелия
173. Украинский НИИ инженерного проектирования
174. Украинский НИИ кормов
175. Украинский НИИ овощеводства и бахчеводства
176. Украинский НИИ орошаемого земледелия
177. Украинский НИИ растениеводства, селекции и генетики им. В.Я.Юрьева
178. Херсонская селекционно-опытная станция бахчеводства
179. Центральная селекционно-генетическая станция ВНИИС
180. Центральный республиканский ботанический сад АН Украины
181. Черниговская гос. обл. с.-х. опытная станция
182. Ялтушковская селекционно-опытная станция
183. Белорусский НИИ земледелия
184. Белорусский НИИ картофелеводства и плодоовощеводства
185. Андижанская племенная шелководческая станция
186. Андижанский филиал СоюзНИИХИ
187. Каракалпакский НИИ земледелия
188. Каракалпакский филиал института
189. НИИ селекции и семеноводства хлопчатника им. Г.С. Зайцева
190. Самаркандский филиал НИИ садоводства, виноградарства и виноделия им. Р.Р.

Шредера

191. Среднеазиатская опытная станция ВНИИР
192. Среднеазиатский НИ и технологический институт шелководства
193. Узбекский НИИ богарного земледелия
194. Узбекский НИИ зерна
195. Узбекский НИИ овощебахчевых культур и картофеля
196. Узбекский НИИ риса
197. Узбекский НИИ садоводства, виноградарства и виноделия им. академика Р.Р.

Шредера

198. Филиал виноделия Узбекского НИИ садоводства
199. Ферганская зональная НИ станция шелководства
200. Ботанический сад АН Киргизии
201. Киргизский НИИ земледелия
202. Киргизский НИТИ пастбищ и кормов
203. Киргизская опытная станция хлопководства
204. Армянский НИИ виноградарства, виноделия и садоводства
205. Республиканская селекционно-семеноводческая станция овощных и бахчевых культур, Армения

206. Цхалтубская опытная станция овощеводства НИИ земледелия Республика Грузия

207. Ботанический сад АН Молдавии
208. НИИ кукурузы и сорго Республики Молдова
209. Молдавский НИИ виноградарства и виноделия
210. Молдавский НИИ орошаемого земледелия и овощеводства
211. Молдавский НИИ полевых культур
212. Приднестровский НИИСХ
213. Вахшский филиал Таджикского НПО "Земледелие"
214. Таджикский НИИ земледелия
215. Таджикский НИИ садоводства, виноградарства и овощеводства
216. Туркменский НИИ земледелия
217. Литовский НИИ плодовоощного хозяйства (Витенская плодовоовощная опытная станция)
218. Эстонский НИИ земледелия и мелиорации
219. Приекульская опытно-селекционная станция, Латвия
220. Институт кукурузы "Земун Поле", Сербия и Черногория
221. Фирма "Бейо Заден", Голландия
222. Фирма "Агра Сочета", Италия
223. Фирма "Агрико", Голландия
224. Фирма "Баболна", Венгрия
225. Фирма "ВанДерХаве", Нидерланды
226. Фирма "Декалб", США
227. Фирма "Енза Заден", Голландия
228. Фирма "Зенека", Великобритания
229. Фирма "ЗПС", Голландия
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", США
235. Фирма "Прогрейн Женетик", Франция
236. Фирма "Рийк Цваан Заадтеелт ен Заадхандел Б.В.", Нидерланды
237. Фирма "Роял Слейс", Голландия
238. Фирма "Сес Юроп", Бельгия
239. Фирма "Смба Гейги", Швейцария
240. Фирма "Флоримонд Депре", Франция
241. Фирма "Штрубе", Германия
242. Рейхель Н.В.
243. Уральский НИИСХ
244. Фирма "HZPC", Голландия

245. Фирма "Синдгента Сидс Б.В.", Голландия
246. Фирма "Холли Шугар", США
247. Фирма "Монсанто", Швейцария
248. Фирма "Selgen", Чехия
249. Фирма "Хордеум", Словакия
250. Производственный кооператив им. А. Яссави, Южно-Казахстанской области
251. ТОО "Научно-производственная фирма "Фитон", Костанайской области
252. НПО "Нива Татарстана"
253. Институт молекулярной биологии и биохимии им. М.А. Айтхожина
254. Национальный ботанический сад им.Н.Н. Гришко НАН Украины
255. Казахский Государственный Национальный Университет им. Аль-Фараби
256. Зыряновский селекционно-семеноводческий опорный пункт ВКНИИСХ
257. Алнарпская опытная станция садоводства, Швеция
258. Ист-Моллингская опытная станция садоводства, Англия
259. НИИ садоводства им. Джона Инесса, г. Мертон, Англия
260. Буйнакская опытная станция садоводства, Дагестан
261. Карагандинская СХОС
262. Фирма "Синджента Сидс Б.В.", Франция
263. Саратовская опытная станция садоводства
264. Фирма "NUNHEMS NETHERLANDS", Голландия
265. НИИ лесного хозяйства и агролесомелиорации
266. Производственный сельскохозяйственный кооператив "Опытное"
267. Фирма "Сингента Сидс кфт", Венгрия
268. Институт фитохимии МОН РК
269. Атырауский НИИ сельского хозяйства
270. СПК "Будан", Казахстан
271. ИКАРДА
272. Сибирская опытная станция ГНУВНИИ им. Пустовойта
273. Фирма "Селена", Германия
274. Plant select hrv beice s.r.b., Чехия Малц
275. ТОО "Агросемконсалт"
276. ООО "Агротехконсалт", Узбекистан
277. СПК семеноводческая фирма "Картофель"
278. РГКП "Келеский", Южно-Казахстанская область
279. ОАО "ЯССЫ", Южно-Казахстанская область
280. МГП ТОО "Генофонд растений"
281. РГКП Национальный центр по биотехнологии РК, г.Степногорск
282. ООО "Агрокомплекс" Кургансемена", г. Курган, Россия
283. Фирма "ЗААТЗУХТ", Германия

284. Фирма "Серасем", Франция
285. Фирма "Хруккэм", США
286. РГКП Кокшетауский Государственный Университет им. Ш. Уалиханова
287. ТОО Агрофирма "Бирлик", с. Бирлик, Балхашский р-н, Алматинская обл.
288. ГНУ Алтайский НИИ с/х, Россия
289. Научный институт полеводства и овощеводства "Новый сад" Сербия и Черногория
290. Фирма "Сатимекс", Германия
291. Фирма "Дойче Заатфеределюнг АГ", Германия
292. Компания "Заатен Юнион", Германия
293. Фирма "Семинис", Голландия
294. Компания "Никерсон Цваан", Голландия
295. Емельянов А.В.
296. ENTAV-INRA (Государственные организмы Франции), Франция
297. Воронин В.В.
298. БЦ "Институт селекции и растениеводства", Хорватия
299. Фирма "Норд Дойче Пфланценцухт", Германия
300. Фирма "Европлант", Германия
301. Курт Хортсхолм Сейет, Дания
302. ТОО "НЛК"
303. Саката Сид Корпорейшн, Япония
304. Research Institute for Cereals and Industrial Crops, Румыния
305. Компания "Сесвандерхаве", Бельгия
306. Профген до Бразилия ЛТДА, Бразилия
307. ЧУ "НИИ экологии и экспериментальной биологии РК"
308. "Клоз", Франция
309. De Ruiters Seeds, Голландия
310. Джон Кит, Новая Зеландия
311. Частный питомник г. Вилсбург, США
312. Мария Ан Смит, Австралия
313. Научная ст. 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. ГНУ Всероссийский научно-исследовательский и проектно-технологический институт рапса
319. ЗАО НПФ "Семена Дона"
320. ЗААТЦУХТ ФРИТЦ ЛАНГЕ КГ, Германия

321. Monsanto Holand BV, Голландия
322. Фирма "Черны", Чехия
323. Др. Ласло Селений, Германия
324. Нордзаат Заатцухтзеллшафт мБХ, Германия
325. АО "Солодовенный завод" Суффле Казахстан"
326. Монич Руслан Васильевич, Украина
327. ООО "Научно-исследовательский институт сои", Украина
328. Компания "Семенс Прогрейн Инк", Канада
329. ООО Компания "Соевый комплекс", Россия
330. ООО "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. ЗАО "Научно-производственная фирма Сибирская аграрная компания", Россия
336. ТОО "Потейтоу Велли Ко", Южная Корея
337. Агро-ТИП Гмбх, Германия
338. "Лайон Сидс" (LION SEEDS), Великобритания
339. ТОО "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 им. И.Г.Калиненко, Россия
345. Euralis semences, Франция
346. Aspria seeds S.A., Люксембург
347. Заатбау Линце еГен, Австрия
348. Monsanto Technology LLC, США
349. Мартонвашарский сельскохозяйственный институт, Венгрия
350. ТОО ЧАФ Тургень
351. ISEA Srl, Италия
352. Камут предприятия Европы
353. Институт Растениеводства "Порумбень", Молдова
354. ООО Фабалес, Россия
355. RAGT 2n, Франция
356. Dow AgroSciences LLC, США
357. Сельскохозяйственный институт Добруджа, Болгария
358. Сингента Кроп Протекшн, Швейцария

359. ООО Агроплазма, Россия
360. Евросорго (Eurosorgho), Франция
361. Институт биоэнергетических культур и сахарной свеклы УААН, Украина
362. РУП Научно-Практический центр НАН Беларуси по земледелию
363. ЛК Хибриды, Сербия
364. Цезеа, Чехия
365. Den Hartigh BV, Нидерланды
366. ООО "АгроСемГавриш", Россия
367. Nuseed Europa LTD, Англия
368. Maisadour semences, Франция
369. Wiersum Plantbreeding BV, Нидерланды
370. Agroscope Changins – Wädenswil ACW, Швейцария
371. ООО "ТСО-Саратов", Россия
372. GOLDEN WEST SEED BULGARIA Ltd, Болгария
373. ZEAINVENT TRNAVA s.r.o., Словакия
374. LABOULET Semences, Франция
375. Коюда С.П., Полушкин П.В., Пархоменко И.С., Россия
376. АО "Цинь Фен Юань", Китай
377. ООО "Всерусский НИИ сорго и сои "Славянское поле", Россия
378. Хроматин Инк, США
379. Фельдзаатен Фройденбергер ГмбХ, Германия
380. ООО "НИИ овощеводства защищенного грунта", Россия
381. ООО "Селекционная фирма Гавриш", Россия
382. ООО НПК "АгроАльянс", Россия
383. BASF Agricultural Solution Seed US LLC, США
384. Полтавская государственная аграрная академия, Украина
385. Societa Produttori Sementi Spa, Швейцария
386. ФГБНУ "Российский научно-исследовательский и проектно-технологический институт сорго и кукурузы", Россия
387. ООО ОВП "Покровское", Россия
388. ООО Инновационно-производственная агрофирма "Отбор", Россия
389. КХ "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 С. Аманжолова
394. Ijselmeerpolders B.V. (Айзельмеерпольдерс Б.В.), Нидерланды
395. Saatucht Fritz Lange KG, Германия

396. IPM Pototo Group, Ирландия
397. Континентал Семенсиз, Италия
398. Varenburg Hollang B.V., Нидерланды
399. Дорогобед Алексей Алексеевич, Россия
400. ТОО "Ұлан – Жеміс"
401. ФГБНУ "Федеральный Алтайский научный центр агробиотехнологий", Россия
402. Жамбылский филиал ТОО "Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства"
403. ООО "Агростандарт", Россия
404. ФГБУН Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук, Россия
405. ФГБНУ "Всероссийский научно-исследовательский институт органических удобрений и торфа", Россия
406. ООО НПО "Семеноводство Кубани", Россия
407. Progress Agrar Handelsgesellschaft mbH, Германия
408. Государственное учреждение "Институт зерновых культур Национальной академии аграрных наук Украины", Украина
409. ООО "Российская гибридная индустрия", Россия
410. Фирма "Hild Samen GmbH", Германия
411. ООО "Научно-исследовательская компания зерновых культур", Венгрия
412. Agri Obtentions SA., Франция
413. ГНУ Северо-Кубанская сельскохозяйственная опытная станция, Россия
414. Interseed Potatoes GmbH, Германия
415. (CIP) Международный центр по картофелю, Перу
416. An Jeongtak, Южная Корея
417. DLF SEEDS A/S, Дания
418. Тракийский сельскохозяйственный научно-исследовательский институт, Турция
419. Baek Nyang Gu, Южная Корея

Приложение 4 к
Государственному реестру
селекционных достижений,
рекомендуемых к
использованию в
Республике 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 3 апреля 2020 года № 112
Утвержден приказом
Министра сельского хозяйства

Перечень перспективных сортов сельскохозяйственных растений

1. Акмолинская область
Картофель – по области
Сорт Шисен 6
2. Костанайская область
Картофель – по области
Сорт Леди Бланка
8. Павлодарская область
Картофель – по области
Сорт Зорба