

Қазақстан Республикасының Ауыл шаруашылығы  
министрлігіПриказ Министра сельского  
хозяйства Республики Казахстан  
от 10 апреля 2023 года № 130.  
Зарегистрирован в Министерстве  
юстиции Республики Казахстан 12  
апреля 2023 года № 32281Министерство сельского хозяйства Республики  
Казахстан**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»****ПРИКАЗЫВАЮ:**

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

преамбулу изложить в следующей редакции:

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

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

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



QR-код содержит данные ЭЦП должностного лица РГП на ПХВ «ИЗПИ»



QR-код содержит ссылку на  
данный документ в ЭКБ НПА РК

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

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

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

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

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

**Министр сельского  
хозяйства Республики Казахстан**

**Е. Карашукеев**

**Приложение 1 к приказу  
Министр сельского хозяйства  
Республики Казахстан  
от 10 апреля 2023 года  
№ 130**

**Утвержден приказом  
Министра сельского хозяйства  
Республики Казахстан  
от 30 июля 2009 года  
№ 434**

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

Поряд- ковый номер	Наименование сорта, гибрида*	Год	Зона допуска**	Номер оригина- тора***	Признаки****				
					1	2	3	4	5
Глава 1. Зерновые									
Параграф 1. Пшеница мягкая озимая									
Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol.									
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.	ВАВИЛОВ	2021	6, 14	18	03				
12.	ВИКТОРИЯ ОДЕССКАЯ	2015	2, 3, 5	139,169	04				
13.	ВИКТОРИЯ 11	2019	14	139	02				
14.	ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКАЯ	2015	5	8	04				
15.	ГРОМ	2019	3, 5, 6	96	04				
16.	ДАУЛЕТ ®	2015	3, 6, 14	18	03				
17.	ДИМАШ	2021	3, 6, 14	18	04				
18.	ЕГЕМЕН	2007	14	18	03				
19.	ЕГЕМЕН – 20 ®	2016	3, 14	18	03				
20.	ЖЕМЧУЖИНА ПОВОЛЖЬЯ	2011	7	114	04				

21.	ЖЕТЫСУ	1993	3, 6, 14	18	03				
22.	ИНТЕНСИВНАЯ	1987	14	201	02			дв	
23.	КАЗАХСТАНСКАЯ 10 ®	1996	3	18, 35	03				
24.	КАРАБАЛЫКСКАЯ ОЗИМАЯ ®	2010	5, 10, 13	24	03				
25.	КАРАБАЛЫКСКАЯ 101	2016	13	24	03				
26.	КАРАСАЙ	2009	3	18	03				
27.	КАРЛЫГАШ	1986	9	18	03				
28.	КОНДИТЕРСКАЯ	2011	6, 14	29	06				
29.	КРАСНОВОДОПАДСКАЯ 210	1976	14	29	02				
30.	КУЙБЫШЕВКА	1992	7	129, 96	04				
31.	ЛЮТЕСЦЕНС 72	1990	7	131	03				
32.	МАЙРА	2009	9	18	03				
33.	МАМЫР	2018	3, 9	18	04				
34.	МАТАЙ ®	2017	3	18	04				
35.	МЕРЕКЕ 70	2011	3,6	18	04				
36.	МИРОНОВСКАЯ 808	1965	1, 5, 7, 10, 13	162	04				
37.	НАЗ	2001	3, 6, 9	18	03				
38.	НУР-38	2020	5	8	04				
39.	НУРЕКЕ	2008	3, 6	16, 18	03			дв	
40.	ОДЕССКАЯ 120	1993	3	169	02				
41.	ОДЕССКАЯ 200	2016	5	169, 139	03				
42.	ОКТЯБРИНА 70	1993	14	29	02				
43.	ПИСАНКА	2016	3, 5	139, 169	03				
44.	РАМИН	2008	3	18	03				
45.	РАСАД	2011	3, 6	18	03				
46.	САПАЛЫ	2001	3	18	03				
47.	САРАТОВСКАЯ 90	2007	7	114	04				
48.	СЕЛЯНКА ОДЕССКАЯ	2016	2, 5, 7	139, 169	03				
49.	СИБИНКА	1994	5	90, 79	03				
50.	СКАРБНИЦА	2017	5	139, 169	04				
51.	СНИГУРКА	2023	3, 16	448	04				
52.	СТЕКЛОВИДНАЯ 24 ®	1995	3, 6, 14	18	03				
53.	ТОМИРИС 60	2022	6, 14	29	04				
54.	ФАРАБИ	2011	3, 6	18	04				
55.	ФИРУЗА 40	2020	3	139	03				
56.	ЦАРИЧАНКА	2021	5, 6	384	02				
57.	ЦЕФЕЙ	2023	5	449	04				
58.	ШӨЛ ®	2020	9, 14	29	02				
59.	ЭРИТРОСПЕРМУМ 350	1998	3	15, 18	03				
60.	ЭТНОС	2020	5	96, 413	04				
61.	ЮБИЛЕЙНАЯ 60	2001	9	18	03				
62.	ЮЖНАЯ 12	1992	6, 14	29	02				

Параграф 2. Пшеница твердая озимая									
Triticum durum Desf.									
63.	АЙСБЕРГ ОДЕССКИЙ	1992	6, 14	169	03				
64.	АРГОНАВТ	2012	3	169	03				
65.	КАЗАХСТАНСКИЙ ЯНТАРЬ	2011	3, 6, 9	18	03				
66.	СӘТТІ -14	2019	6	18	03				
Параграф 3. Ячмень озимый									
Hordeum vulgare L. sensu lato									
67.	АЙДЫН ®	2013	3	18	04				
68.	БЕРЕКЕ 54	1994	3, 6, 14	29	04			ДВ	
69.	ДОСТОЙНЫЙ	2012	3	169	03			ДВ	
70.	ЖАЛҒАС	2020	6, 14	402	03				
71.	ЗЫМОВЫЙ	2012	3	169	04				
72.	НЕКТАРИЯ	2011	3	316	04				
73.	РОМАН	1987	6	169	04				
74.	РОСАВА	1994	3, 9	169	04			ДВ	
75.	СКАРПИЯ	2012	3, 6	323	04				
76.	ТЛЕК	2010	14	29, 302	04				
Параграф 4. Рожь озимая									
Secale cereale									
77.	ЗАЩИТА	1991	5	90, 8	05				
78.	ӨСКЕМЕН	2021	5, 10	8	04				
79.	САРАТОВСКАЯ 7	2011	7	114	04				
80.	ЧУЛПАН	1991	12, 13	51	06				
Параграф 5. Тритикале озимая									
Triticosecale Wittmack									
81.	АНТОСЬ	2018	3	362					
82.	ЗЕРНОКОРМОВОЕ 5	2019	6	18	04				
83.	ОРДА	2010	3, 14	29					
84.	ТАЗА	2002	3, 6, 14	18					
Параграф 6. Пшеница мягкая яровая									
Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol									
85.	АВАНГАРД	2005	5	11	05				
86.	АВГУСТИНА	2017	10	24	04				
87.	АЙГУЛЬ	2023	1, 13	435	04				
88.	АЙНА ®	2018	1, 10, 13	24	04				
89.	АКМОЛА 2 ®	1998	1, 13	19	04				
90.	АКТОБЕ 39 ®	2008	2	4	04				
91.	АЛАБУГА	2021	1, 13	382	04				
92.	АЛЕМ	2006	3, 5	16, 18	04				
93.	АЛМАКЕН	2011	3	18	04				
94.	АЛТАЙ	2006	5	8	04				
95.	АЛТАЙСКАЯ ЖНИЦА	2016	1, 10, 13	288	04				

96.	АЛТАЙСКАЯ 325	2006	5	46	04				
97.	АЛЬБИДУМ 31	2010	7	97	04				
98.	АЛЬБИДУМ 32	2015	7	97	04				
99.	АНЕЛЬ-16	2020	1, 12, 13	30	05				
100.	АРАЙ	1999	3	18	04				
101.	АСТАНА ®	2004	1, 13	19	03				
102.	АСТАНА 2 ®	2008	5, 13	19	03				
103.	АСЫЛ САПА ®	2015	1, 13	19	04				
104.	АТЛАС ®	2021	10	12, 401	05				
105.	БАЙТЕРЕК	2008	5	2, 19, 281	03				
106.	БАРЫС ®	2020	5	12, 401	04				
107.	БОЛАШАК	2023	3	18	04				
108.	ВЕРА	1985	5	148, 104	05				
109.	ВОЛГОУРАЛЬСКАЯ®	2003	7	40, 129, 114	04				
110.	ГАДИС	2020	5	317	03				
111.	ГВАДАЛУП	2008	3	240	02				
112.	ГЛУБОЧАНКА	2015	5	8	05				
113.	ГРАННИ	2023	1, 5, 10, 12, 15	347	02				
114.	ДАРЬЯ	2017	5	362	04				
115.	ДИВА ®	2016	10	350	04	ли			
116.	ДИНАСТИЯ	2023	2, 7	4, 40, 18, 436	04				
117.	ЕРТІС 7	2011	2, 12	30	05				
118.	ЕРТІС 97	2003	12	30	04				
119.	ЖЕНИС	2006	3, 6, 14	18, 16	04				
120.	ЗАУРАЛЬСКАЯ ВОЛНА	2020	10, 13	129, 282	03				
121.	ИНТЕНСИВНАЯ	1987	14	201	02			ДВ	
122.	ИРТЫШ 17	2020	5	8	04				
123.	ИШИМСКАЯ 9	2022	13	421, 446	03				
124.	КАЗАХСТАНСКАЯ РАННЕСПЕЛАЯ ®	1991	1, 10, 13	18, 24	03				
125.	КАЗАХСТАНСКАЯ 4	1980	3	18	03				
126.	КАЗАХСТАНСКАЯ 10 ®	1992	3, 9	18, 35	04				
127.	КАЗАХСТАНСКАЯ 15	1993	1, 12	18, 30	05				
128.	КАЗАХСТАНСКАЯ 17	1994	5, 7	18	03				
129.	КАЗАХСТАНСКАЯ 19	1994	10, 12	18	04				
130.	КАЗАХСТАНСКАЯ 25	1997	10	18	04				
131.	КАРАБАЛЫКСКАЯ 20 ®	2015	1, 10, 13	24	04				
132.	КАРАБАЛЫКСКАЯ 90	1995	1, 8, 10, 12, 13	28	04				
133.	КАРАБАЛЫКСКАЯ 92	1997	5	24, 28	04				
134.	КАРАГАНДИНСКАЯ 22	2004	8, 10, 12	43	04				
135.	КАРАГАНДИНСКАЯ 30 ®	2015	3, 5, 8, 10, 12	43	04				

136.	КАРАГАНДИНСКАЯ 31 ®	2016	1, 8, 10, 13	43	04				
137.	КАРАГАНДИНСКАЯ 60 ®	2017	1, 5, 8, 10, 13	43	04				
138.	КАРАГАНДИНСКАЯ 70	1992	8, 12	43	05				
139.	КВИНТУС ®	2018	1, 10, 13	369	04				
140.	КОНДИТЕРСКАЯ ЯРОВАЯ	2015	1, 8, 10, 12, 13	30	05				
141.	КОНТИНЕНТАЛЬ ®	2018	1, 10, 13	370	03				
142.	КОСТАНАЙ	2019	13	370	02				
143.	КРАСНОУРАЛЬСКАЯ	2021	7	40, 420	04				
144.	КРАЮШКА	2022	1, 13	435	04				
145.	КУРЬЕР	2020	5, 13	85, 96	04				
146.	КУТУЛУКСКАЯ	1982	5	125	04				
147.	ЛАМИС	2018	1, 10, 13	24	04				
148.	ЛАСКАДА	2023	1	447	03				
149.	ЛЮБАВА	2003	10, 13	251	04				
150.	ЛЮБАВА 5 ®	2011	10	251	02				
151.	ЛЮБАВА 25 ®	2021	1, 10, 13	251	04				
152.	ЛЮТЕСЦЕНС 32	1996	10, 12	18	03				
153.	ЛЮТЕСЦЕНС 90	1996	1	18, 13	04				
154.	ЛЮТЕСЦЕНС 521	1993	5	56	03				
155.	ЛЯЗЗАТ	2011	5	8	05				
156.	МЕЛОДИЯ ®	2016	1, 10, 13	138	04				
157.	МИРАС	2002	6	16, 18,255	03				
158.	НАДЕЖДА	2004	9, 14	16, 18, 255	04				
159.	НАРГИЗ	2011	5	8	04				
160.	ОМСКАЯ КРАСА	2016	1	138	03				
161.	ОМСКАЯ 18	1991	1, 5, 10, 12, 13	138	05				
162.	ОМСКАЯ 19	1989	1, 13	138	04				
163.	ОМСКАЯ 20	1996	10	138	04				
164.	ОМСКАЯ 24	2004	10	138	05				
165.	ОМСКАЯ 28 ®	2004	1, 13	138	05				
166.	ОМСКАЯ 29	2002	10	138	04				
167.	ОМСКАЯ 30	2002	10	138	04				
168.	ОМСКАЯ 35 ®	2008	1, 10, 13	138, 282	05				
169.	ОМСКАЯ 36 ®	2009	1, 10, 13	138, 282	03				
170.	ОМСКАЯ 37®	2016	5	138	04				
171.	ОМСКАЯ 38 ®	2013	1, 5, 13	138, 282	04				
172.	ОМСКАЯ 41 ®	2016	10	138	05				
173.	ОРАЛ ®	2016	7	19, 40	04				
174.	ОСКЕМЕН ®	2017	5, 10	12, 18	04				
175.	ПАВЛОДАРСКАЯ ЮБИЛЕЙНАЯ	2016	12	30	04				
176.	ПАВЛОДАРСКАЯ 93	1999	2, 12	30	05				

177.	ПАМЯТИ АЗИЕВА ®	2004	10, 12, 13	138	03				
178.	ПАМЯТЬ 47	1995	14	29	02			дв	
179.	РОСИНКА 3	2004	1	138	04				
180.	САМАЛ	2007	5	8	05				
181.	САМГАУ	2012	12	18, 30	04				
182.	САРАТОВСКАЯ 29	1957	1, 5, 8, 12	114	04				
183.	САРАТОВСКАЯ 42	1974	2, 7, 8	114	04				
184.	САРАТОВСКАЯ 55	1990	2	114	04				
185.	САРАТОВСКАЯ 70	2010	2	114	03				
186.	СВЕТЛАНКА ®	2006	1, 10, 12, 13	138	03				
187.	СЕВЕРЯНКА	2011	12, 13	16, 275, 30	04				
188.	СЕКЕ	2008	8, 12	30	05				
189.	СЕМЁНОВНА®	2021	13	34, 421	04				
190.	СИЛАЧ	2023	1, 10, 13	455	05				
191.	СОЛНЕЧНАЯ	2019	5	12	05				
192.	СТАРТ	2021	1, 13	282	04				
193.	СТЕПНАЯ ВОЛНА	2016	10	288	04				
194.	СТЕПНАЯ 2 ®	2010	2	4	04				
195.	СТЕПНАЯ 50 ®	2011	2	4, 18	04				
196.	СТЕПНАЯ 60 ®	2011	8	4, 315	04				
197.	СТЕПЬ	2021	1, 13	282	03				
198.	ТАБЫС 60	2019	3	16, 18	04				
199.	ТАЙМАС®	2022	1	19	04				
200.	ТӘУЕЛСІЗДІК 20	2016	1, 10, 13	19	03				
201.	УЛЬБИНКА 25	1989	5	8	05				
202.	УМАЙ ®	2016	3, 10	350	04	ли			
203.	УРАЛОСИБИРСКАЯ®	2016	5	138, 282	04				
204.	УРАЛОСИБИРСКАЯ 2 ®	2021	13	90, 138, 282	04				
205.	ФАНТАЗИЯ ®	2016	10, 13	24	04				
206.	ЦЕЛИНА 50 ®	2010	1, 8	19	04				
207.	ЦЕЛИННАЯ ЮБИЛЕЙНАЯ	1988	1, 10	19	05				
208.	ЦЕЛИННАЯ ЗС	1996	1, 10, 13	19	04				
209.	ЦЕЛИННАЯ 24	1993	1	19	03				
210.	ШОРТАНДИНСКАЯ 95 УЛУЧШЕННАЯ ®	2006	1, 13	19	05				
211.	ШОРТАНДИНСКАЯ 2007 ®	2012	7	19	04				
212.	ШОРТАНДИНСКАЯ 2012 ®	2015	1, 8, 10, 12, 13, 17	19	03				
213.	ШОРТАНДИНСКАЯ 2014 ®	2017	1, 10, 13	19	04				
214.	ЭКАДА 247®	2023	1, 10	251, 450, 451, 452, 453	04				
215.	ЮГО-ВОСТОЧНАЯ 2	2007	2	85, 114	04				



## Параграф 7. Пшеница твердая яровая

## Triticum durum Desf

216.	АЛЕЙСКАЯ	2013	10	288	05				
217.	АЛТАЙКА	1981	13	47	04				
218.	АЛТАЙСКИЙ ЯНТАРЬ	2006	5	47	04				
219.	АЛТЫН-ДАЛА ®	2010	10 (*), 13	24	04				
220.	АСАНГАЛИ 20 ®	2015	5, 10	24	04				
221.	БЕЗЕНЧУКСКАЯ 139	1982	1, 10	129	04				
222.	БЕЗЕНЧУКСКАЯ 182	2004	10	129	04				
223.	ГОРДЕЙФОРМЕ 254	2003	3	18,261	04				
224.	ДАМСИНСКАЯ ЮБИЛЕЙНАЯ ®	2017	1, 13	19	03				
225.	ДАМСИНСКАЯ ЯНТАРНАЯ ®	2008	13	19	04				
226.	ДАМСИНСКАЯ 90	1995	1, 5, 12, 13	19	04				
227.	ДАМСИНСКАЯ 20-17	2022	13	19	04				
228.	ЖЕМЧУЖИНА СИБИРИ ®	2008	10, 13	138	04				
229.	КАРГАЛА 9 ®	2005	2, 4	4, 18	04				
230.	КАРГАЛА 69 ®	2012	2, 7	4	04				
231.	КОСТАНАЙСКАЯ 12	2004	10	24	04				
232.	КОСТАНАЙСКАЯ 15®	2019	1,13	24	04				
233.	КОСТАНАЙСКАЯ 52	2000	10	24	04				
234.	КОСТАНАЙСКАЯ 207 ®	2020	1, 10, 13	24	04				
235.	КОРОНА ®	2010	1, 8	19	03				
236.	ЛАВИНА ®	2015	1	19	04				
237.	ЛАН	2010	5	18	04				
238.	МИЛАНА	2016	5	18	04				
239.	НАУРЫЗ 2	1998	6, 9, 14	18, 33	04				
240.	НАУРЫЗ 6	2006	3	18, 4	04				
241.	ОДИССЕО	2019	1,13	385	06				
242.	ОРЕНБУРГСКАЯ 10	1990	2, 12	121	04				
243.	ОМСКАЯ СТЕПНАЯ ®	2016	12, 13	138	04				
244.	ОМСКАЯ ЯНТАРНАЯ ®	2005	13	138	04				
245.	ОМСКИЙ ИЗУМРУД ®	2016	13	138	04				
246.	СЕЙМУР 17	2020	3, 6, 14	18	04				
247.	СЕРКЕ ®	2017	5	18	04				
248.	СИД 88	1993	1, 8, 10, 13	28, 19	05				
249.	СИ АТЛАНТЕ	2022	10, 12	358	03				
250.	СИ НИЛО	2022	1, 10, 12, 13	358	02				
251.	СОЛНЕЧНАЯ 573	2016	10, 13	288	04				
252.	ШАРИФА	2018	1, 10, 13	24	04				
253.	ЯНТАРНАЯ 60 ®	2020	2, 5, 7, 12, 13	4, 40, 129	04				
254.	ЯНТАРНАЯ 150	2022	2, 5, 7, 8, 12, 13	4, 40, 436	05				
255.	АСНILLE	2016	10	351	04				

Параграф 8. Пшеница тургидум Triticum turgidum turanicum									
256.	ХОРАСАН	2016	1, 8, 10, 13	352	06				
Параграф 9. Ячмень яровой Hordeum vulgare L. sensu lato									
257.	АКЖОЛ	2006	3	16, 18	04				
258.	АМУЛЕТ	2005	5	249	05				
259.	АРНА ®	1997	1, 3, 5, 6, 10, 13, 14	18	02				
260.	АСЕМ	2000	3	18	02				
261.	АСТАНА 2000 ®	2005	1, 5, 10, 13	19	04				
262.	БАЙШЕШЕК	1985	3, 6, 9, 14	29	02				
263.	БЕАТРИКС	2011	3	292	04				
264.	БЭНТЕ	2019	3,5,13	324	02				
265.	ВАКУЛА	2011	3, 8	169	04				
266.	ВЕЛИКАН ®	2015	3, 10	24	04				
267.	ВОРСИНСКИЙ	2011	5, 10,13	288	04				
268.	ГЕТЬМАН	2011	10	169	04				
269.	ГОЛОЗЕРНЫЙ 62	2023	1, 3, 6, 8, 10, 12, 13, 16, 17	18	04				
270.	ГРАНАЛ	1991	10	28	04				
271.	ДОНЕЦКИЙ 8	1979	1, 2, 5, 7, 8, 10, 14	154	04				
272.	ЖАН ®	2009	3	18	03				
273.	ЖУЛДЫЗ	1993	3, 9	18	04				
274.	ЗАЛОМЕ ®	2017	3, 13	324	02				
275.	ИЛЕК 9	2007	2, 7	4, 18	04				
276.	ИЛЕК 16 ®	2011	5	4	04				
277.	ИЛЕК 36 ®	2016	2, 5	4, 18	04				
278.	КАЗСУФФЛЕ-1	2012	6	18, 325	02				
279.	КАНГУ	2012	3	317	02				
280.	КАРАБАЛЫКСКИЙ 110	2010	5	24	04				
281.	КАРАБАЛЫКСКИЙ 150	1996	2, 8, 10	24	04				
282.	КАРАГАНДИНСКИЙ 5	2000	8	43	04				
283.	КАРАГАНДИНСКИЙ 6 ®	2009	5 (*), 10	43	04				
284.	КВЕНЧ	2016	3	245	04				
285.	КЕДР	1988	1, 13	99	04				
286.	КОМПАКТ	2003	5	249	05				
287.	КСАНАДУ	2011	3	292	04				
288.	КУРАЛАЙ	2011	3, 6	18	02				
289.	ЛГ БЕЛЬКАНТО	2023	5, 13, 15, 16	317	05				
290.	ЛГ ТОССА	2022	3	317	04				
291.	МЕДИКУМ 18®	2018	1, 10, 13	24	04				
292.	МЕДИКУМ 85	1989	1, 10, 12, 13	28, 67	04				
293.	ОВЕРТЮР	2014	3, 13	317	04				

294.	ОДЕССКИЙ 100	1985	3, 5, 6, 14	169	04				
295.	ОДИССЕЙ	2015	3, 5	317	02				
296.	ОМСКИЙ 87	1993	1, 5, 13	138	05				
297.	ОМСКИЙ 95 ®	2008	10	138	04				
298.	ПРЕСТИЖ	2009	3	284	04				
299.	РЖТ ПЛАНЕТ	2020	3, 5	355	04				
300.	РИКОТЕНЗЕ 2006	2010	5	24	04				
301.	САБИР ®	2016	2, 5, 13	19	04				
302.	САНШАЙН	2015	3	340	04				
303.	САУЛЕ	1991	3, 9, 14	18	03				
304.	САША	2016	13	138	04				
305.	СЕБАСТЬЯН	2010	3	301	04				
306.	СЕВЕР 1 ®	2001	3	18	04				
307.	СИБИРСКИЙ АВАНГАРД	2017	10	138	04				
308.	СИГНАЛ	2007	5	47	04				
309.	СИЛЬФИДА	2006	3	240	04				
310.	СКАРЛЕТТ	2008	3	283	03				
311.	СУСЫН ®	2009	3	18	03				
312.	СЫМБАТ ®	2011	6, 10, 13	18	04				
313.	СЫР АРУЫ	2011	9	31, 18	02				
314.	ТРАВЕЛЕР	2015	3	316	04				
315.	ТУЛПАР	2012	5	24	04				
316.	ТУРАН-2	2005	3	18	02				
317.	УБАГАН	2003	10	24	04				
318.	УЛАР ®	2015	3	18	03				
319.	ЦЕЛИННЫЙ ГОЛОЗЕРНЫЙ ®	2017	1, 2, 7, 10, 12, 13	19	04				
320.	ЦЕЛИННЫЙ 60 ®	2017	1, 10	19	04				
321.	ЦЕЛИННЫЙ 91 ®	1996	1, 5, 12	19	04				
322.	ЦЕЛИННЫЙ 2005 ®	2010	5, 13 (*)	19	04				
323.	ШАХРИСТАН	2017	9	31	03				
324.	ЩЕДРЫЙ	2017	1, 5	344	04				
325.	ХАЙЛЕНД	2023	12	454	02				
Параграф 10. Тритикале яровая X Triticosecale Wittm. ex A. Camus									
326.	ДАУРЕН	2020	1, 13	2, 405	04				
Параграф 11. Овес яровой Avena sativa L									
327.	АЛАМАН ®	2011	2, 3, 13	18	04				
328.	АРМАН ®	2010	5, 12	19	04				
329.	БАЙГЕ	2010	2, 9, 12	18	02				
330.	БАЙЗАТ ®	2019	1,2,5,8,10,12,13	19	04				
331.	БИТИК ®	1996	1, 9, 13	19	04				

332.	ДОНЕН	2018	9	18	03				
333.	ДУМАН ®	2018	1, 8, 10, 12, 13	19	04				
334.	ЖОРҒА ®	2011	3, 14	18	04				
335.	ИРТЫШ 15	1994	12, 13	138	04				
336.	КАЗАХСТАНСКИЙ 70	1992	3, 9, 14	18, 138, 67	02			зф	
337.	КУЛАГЕР	2007	3	18	05				
338.	ЛЬГОВСКИЙ 82	1993	5	107	05				
339.	МИРНЫЙ	1981	7, 8, 13	107	04				
340.	НИКОЛА ®	2011	1, 13	19	04				
341.	ПАМЯТИ БОГАЧКОВА	2006	13	138	04				
342.	ПЕГАС	2012	5	288	04				
343.	СИНЕЛЬНИКОВСКИЙ 14	1973	1,10	165	04				
344.	СКАКУН	1988	1, 3, 5, 10, 13	115, 144	04				
345.	СУЛУ ®	2018	10	18, 24	04				
346.	СЫРГАЛЫМ	2020	1, 3, 6, 12, 13, 14	18	04				
Параграф 12. Кукуруза Zea mays L.									
347.	АГРИСТЕР	2012	6	317	05	2л			
348.	АЛАТАУ 107 ТВ	1992	3, 7, 8	61, 170, 18	02	3л			
349.	АЛТАЙ 250 МВ	1994	1, 3, 9, 12	18, 11	03	4л			
350.	АЛТАЙ 319	2006	5	270, 220	04	3л			
351.	АЛТЫН 739	2006	3	270, 220	06	2л			
352.	АМАНДО	2016	6	347	03	2л			
353.	АРМАН 689	2007	3	270, 220	06	2л			
354.	АС 33034	2016	3	346	03	2л			
355.	БЕЛАМИ	2022	5, 10	331	02	F1			
356.	БЕРТА	2021	2, 5, 12	388	02	3л			
357.	БИЛЬБАО	1996	3	235	03	2л			
358.	БУДАН 237 МВ ®	1994	1, 2, 3, 5, 7, 8, 9, 10	18	04	3л			
359.	БЦ503ПК	2010	3	298	02	F1			
360.	БЦ666	2010	3	298	03	F1			
361.	ВАНЕССА	2022	14	437	05	F1			
362.	ГВ3808	2019	9	372	04	F1			
363.	ГВ 8037	2021	3, 5, 14	372	03	F1			
364.	ГВ9003	2018	9	372	04	2л			
365.	ДАЛА АРУЫ 446 П	2011	3	18, 67	05	гп			
366.	ДАНУБИО	2017	3, 14	347	01	3л			
367.	ДАРИНА МВ	2019	3	388	02	F1			
368.	ДЕЛЬФИН	2016	13	345	02	3л			
369.	ДЕРКУЛЬСКИЙ 150 СВ ®	2020	7	18, 40	02	3л			
370.	ИАНА МВ	2021	2, 5, 6, 9	388	02	F1			

371.	ДЖИЛИАН	2021	9	424	03	3л			
372.	ДЖЕТА	2023	14	372	06	F1			
373.	ДЖОУРНИ	2023	9, 14	317	05	F1			
374.	ДК636	1997	6, 14	226	06				
375.	ДКЦ4590	2016	6	348	04	2л			
376.	ДКЦ5031	2017	14	348	04	2л			
377.	ДКЦ6590	2017	14	348	06	2л			
378.	ДМС 1915	2021	5, 10	423	02	F1			
379.	ДН БУЛАТ	2019	3	408	04	F1			
380.	ДН НУР	2020	8	408	02	3л			
381.	ДН ПИВИХА	2020	13	408	02	3л			
382.	ДН САРМАТ	2020	6	408	04	F1			
383.	ЕС ЛЕГОЛАС	2020	3, 14	345	03	F1			
384.	ЕС ЛИМЕС	2016	14	345	01	3л			
385.	ЕС ФАРАДЕЙ	2021	14	345	04	F1			
386.	ЕС ФИЛДГОЛД	2023	3	456	03	F1			
387.	ЕС ЭПИЛОГ	2018	3	345	03	3л			
388.	ЕС ЯКАРИ	2020	3, 14	345	03	F1			
389.	ЗОЛОТОЙ ПОЧАТОК 153 МВ	2022	1, 10	438	02	3л			
390.	ЗОЛОТОЙ ПОЧАТОК 200 СВ	2022	12	438	02	3л			
391.	ЗПСК 704	1996	3, 14	220, 270	06	2л			
392.	КАЗ ЗП 125	1996	1, 2	18, 220	02	3л			
393.	КАЗ ЗП 200	2009	1, 3, 10, 12, 13	220, 270	03	3л			
394.	КАЗ ЗП 499	2012	6	220, 270	04	2л			
395.	КАЗ ЗП 509	2011	3	220, 270	05	2л			
396.	КАЗ ЗП 589	2003	14	18, 220	05	3л			
397.	КАЗ ЗП 629	2012	6	220, 270	05	2л			
398.	КАЗ ЗП 669	2003	3	18, 220	06	2л			
399.	КАЗ ЗП 678	1996	3, 14	18, 220	06	2л			
400.	КАЗ ЗП 777	2011	6	220, 270	06	3л			
401.	КАЗ ЗП 779	2003	6	18, 220	06	2л			
402.	КАЗ-ЛК 171	2017	12	270, 363	02	3л			
403.	КАЗ-ЛК 178	2017	13	270, 363	02	3л			
404.	КАЗ-ЛК 599	2021	3	270, 363	06	2л			
405.	КАЗ-ЛК 650	2017	6	270, 363	06	2л			
406.	КАЗ НИИЗ 74	1975	3, 6	18	05	сл			
407.	КАЗАХСТАНСКИЙ 43 ТВ	1974	3, 6, 14	18, 45	06	сл			
408.	КАЗАХСТАНСКИЙ 162 МВ	2001	7	18	02	5л			
409.	КАЗАХСТАНСКИЙ 420АСВ	2003	14	18	04	2л			
410.	КАЗАХСТАНСКИЙ 435 СВ ®	2002	3	18	04	2л			
411.	КАЗАХСТАНСКИЙ 587 СВ	1989	3, 9	18, 31, 96	05	4л			
412.	КАЗАХСТАНСКИЙ 700 СВ	1993	6, 14	18, 39	06	2л			

413.	КАЗАХСТАНСКИЙ 705 СВ	1995	3, 6, 14	18	06	4л			
414.	КВС АТАКО	2023	14, 16	230	06	F1			
415.	КВС ИНТЕЛИГЕНЦ	2023	3, 14	230	05	F1			
416.	КВС КАШМИР	2022	6	230	04	F1			
417.	КВС КЕРУБИНО	2023	6, 16	230	06	F1			
418.	КВС ЛИОНЕЛЬ	2019	1	230	02	F1			
419.	КВС НЕСТОР	2023	10	230	02	F1			
420.	КВС 3381	2023	14	230	04	3л			
421.	КИЗУРАКС 150 СВ	2017	2, 13	4, 18, 40	02	4л			
422.	КОЙСАР 429	2009	3	220, 270	05	2л			
423.	КОНСУР	2019	3, 14	372	06	F1			
424.	КОРДУНА	2020	3, 14	372	06	F1			
425.	КСАНДРА	2022	14	437	05	F1			
426.	ЛАДОЖСКИЙ 148 СВ	2020	1, 13	406	02	3л			
427.	ЛАДОЖСКИЙ 191 МВ	2020	13	406	02	2л			
428.	ЛАДОЖСКИЙ 298 МВ	2020	14	406	03	3л			
429.	ЛАДОЖСКИЙ 341 АМВ	2020	9	406	04	F1			
430.	ЛАДОЖСКИЙ 411 МВ	2020	6	406	05	3л			
431.	ЛАЗУЛИЯ	2018	1	373, 374	02	3л			
432.	ЛГ2195	2017	5	317	03	2л			
433.	ЛГ3255	2014	1, 10, 13	317	03	3л			
434.	ЛГ3330	2011	3	317	04	2л			
435.	ЛГ3607	2015	14	317	06	2л			
436.	ЛГ 30179	2019	1, 12, 13	317	02	F1			
437.	ЛГ 30189	2023	5, 10	317	02	F1			
438.	ЛГ 30215	2022	13	317	03	F1			
439.	ЛГ30500	2018	9, 14	317	06	F1			
440.	ЛГ30669	2017	14	317	05	2л			
441.	ЛГ 31233	2019	1, 12	317	03	F1			
442.	ЛГ31479	2021	3, 6	317	05	F1			
443.	ЛГ 31695	2023	14	317	06	F1			
444.	ЛГ 31700	2023	6, 14, 16	317	06	F1			
445.	ЛОЛА	2022	10, 12	437	02	F1			
446.	МАРКАМО	2023	1	347	02	3л			
447.	МАРКО 419	2005	3, 6	220, 270	05	2л			
448.	МАС 14 Г	2018	6, 14	368	03	3л			
449.	МАС 38 Д	2018	3, 9, 14	368	03	2л			
450.	МАС 56 А	2019	9	368	05	F1			
451.	МВ КОППАНЬ	2016	6	349	04	3л			
452.	МОЛДАВСКИЙ 215 МВ	1989	1, 2, 3, 10, 12, 13	208, 151	02	4л			
453.	МОЛДАВСКИЙ 257 СВ	1989	1, 3, 5, 7, 10, 13	208	02	3л			
454.	МОЛДАВСКИЙ 277 МВ	1997	3	208	04				

455.	МОЛДАВСКИЙ 456 МВ	1993	3	208	05	2л			
456.	МОНИКА 350 МВ	2019	3	408	04	F1			
457.	НК ТЕРМО	2014	3, 5, 14	233	04	2л			
458.	НС2012	2015	12, 14	289	02	3л			
459.	НС3014	2017	3	289	02	2л			
460.	НС5043	2017	1, 12, 13	289	06	2л			
461.	ОДЕССКИЙ 80 МВ	1986	1, 2, 3, 4, 5, 7, 10, 11, 12, 13	169, 156	03	6л			
462.	ОКАТО	2018	1, 13	347	03	2л			
463.	ПАЛЛАС	1998	10	225	03				
464.	ПОРУМБЕНЬ176 МВ	2016	1	353	01	2л			
465.	ПОРУМБЕНЬ 222 МВ	2016	13	353	02	2л			
466.	ПОРУМБЕНЬ 235	2020	14	353	03	F1			
467.	ПОРУМБЕНЬ 374 МВ	2020	5	353	04	3л			
468.	ПОРУМБЕНЬ 461 МВ	2021	3	353	05	F1			
469.	ПРОХЛАДНЕНСКИЙ 185 СВ	2021	2, 10	388	02	3л			
470.	ПР31Г98	2012	14	234	05	2л			
471.	ПР31Н27	2010	3	234	04	2л			
472.	П0729	2019	3	234	04	F1			
473.	П0937	2019	3	234	05	F1			
474.	РИЧАРД КВС	2021	1, 13	230	03	F1			
475.	РОБУСТ РОБУ РЕД	2009	3	285	02	F1			
476.	РОБУСТ 2182 В	2009	3	285	02	F1			
477.	РОБУСТ 96566	2009	3	285	02	F1			
478.	РОБУСТ 97474	2011	3	285	02	F1			
479.	РОДРИГЕС КВС	2022	10, 12	230	02	F1			
480.	САЙРАМ	2002	14	250	04	с			
481.	САРЫ-АРКА 150 АСВ	1994	1, 2, 3, 5, 8, 10, 12, 13	18	02	4л			
482.	СЕВЕРИНА	2021	10	388	02	3л			
483.	СЕРВИЯ	1998	14	228	06	2л			
484.	СИ АНДРОМЕДА	2023	14	358	06	F1			
485.	СИ БАТАНГА	2020	5, 8, 10	358	04	3л			
486.	СИ ГИДРО	2020	3, 6, 14	358	06	F1			
487.	СИ МАЯМИ	2017	6	358	06	2л			
488.	СИ РЕСПЕКТ	2021	10	358	03	3л			
489.	СИ РОТАНГО	2019	1, 10	358	03	F1			
490.	СИ ТАЛИСМАН	2020	5, 13	358	02	F1			
491.	СИ ФЕНОМЕН	2020	10, 13	358	03	F1			
492.	СИ ФУЭРЗА	2023	14	358	06	F1			
493.	СКАП 203	2023	14	359	06	F1			
494.	СКАП301СВ	2019	3, 6, 14	359	02	F1			
495.	СКАП 620	2023	14	359	06	F1			





533.	АРУЖАН ®	2007	1, 5	8	02				
534.	БАРНАУЛЬСКОЕ 98	2013	5, 10	288	02				
535.	БИЛА АЛЬТАНКА	2019	3,10	384	02				
536.	ЗОЛОТАЯ НИВА	2021	10	422	04				
537.	ОМСКОЕ 11	1994	13	138	04				
538.	ПАВЛОДАРСКОЕ	2011	1, 12, 13	30	04				
539.	ПАВЛОДАРСКОЕ 4	2017	1, 12, 13	30	04				
540.	ПАМЯТИ БЕРСИЕВА ®	2009	2, 10, 12	4	02				
541.	САРАТОВСКОЕ 6	1985	1, 2, 3, 6, 9, 12, 13, 14	114	04				
542.	САРАТОВСКОЕ 10	2006	7	114	04				
543.	СТАРТ	1981	2	114	04				
544.	УРАЛЬСКОЕ 109	1981	7	40	05				
545.	ШОРТАНДИНСКОЕ 7	1994	1	19	04				
546.	ШОРТАНДИНСКОЕ 10	2009	1, 8, 13	19	04				
547.	ШОРТАНДИНСКОЕ 11	2011	1, 13	19	04				
548.	ЯРКОЕ ЮБИЛЕЙНОЕ ®	2019	2, 5, 6, 10, 14	4	04				
549.	ЯРКОЕ 3 ®	2009	2	4	04				
550.	ЯРКОЕ 5	2012	2, 3, 8, 10	4	04				
551.	ЯРКОЕ 6 ®	2016	1, 2, 3, 6, 8, 9, 12, 13, 14	4	04				
552.	ЯРКОЕ 7	2015	2, 7	4	04				
553.	ЯРКОЕ 120	2017	10, 12, 13	4	04				
554.	ЯРЛЫК БАТЫРА	2021	7, 10	422	04				
Параграф 2. Гречиха <i>Fagopyrum esculentum Moench</i>									
555.	БОГАТЫРЬ	1949	1, 3, 5, 8, 10, 12, 13	122	04				
556.	КРУПИНКА	1992	5, 6	171	04				
557.	СУМЧАНКА	1985	2, 3, 5, 7, 8, 10, 12, 13	171	02				
558.	ШОРТАНДИНСКАЯ КРУПНОЗЕРНАЯ	1994	1, 5, 13	19, 141	04				
559.	ШОРТАНДИНСКАЯ 2 ®	2004	1, 5, 12	19	04				
560.	ШОРТАНДИНСКАЯ 4 ®	2014	1, 10, 13	19	04				
561.	ШОРТАНДИНСКАЯ 5 ®	2016	12	19	04				
Параграф 3. Рис <i>Oryza sativa L.</i>									
562.	АВАНГАРД	1985	9, 14	196	04				
563.	АЙКЕРИМ ®	2020	3, 9	31	04				
564.	АЙСАУЛЕ	2017	9	31	02				
565.	АЛТЫНАЙ	1999	3	16	04				
566.	АНАИТ	2012	9	68	02				
567.	АРАЛ 202	2006	3, 9	31	04				
568.	АРУ	2008	9	31	02				

569.	БАКАНАССКИЙ	2008	3	16, 287	02				
570.	ЗАРЯ	2008	3	18, 266	02				
571.	КАЗВЕТТА	2017	9	16	04	гл			
572.	КАЗЕР – 6	2015	9	31	04				
573.	КАЗНИИР-5	2012	9	31	04				
574.	КАРАКАЛПАКСТАН	1989	14	196, 188	04				
575.	КУБАНЬ 3	1963	9	68	03				
576.	ЛАЗУРНЫЙ	1990	14	196	06				
577.	ЛИДЕР	2010	9	68	04				
578.	ЛИМАН	2007	9	68	04				
579.	МАДИНА	2007	9	16	03				
580.	МАРЖАН	1987	9	31	04				
581.	НОВАТОР	2010	9	68	02				
582.	ОПЫТНОЕ	2006	3	266, 18	04				
583.	ПАК-ЛИ	2004	3	266, 18	02				
584.	САЛИМА – 1 ®	2020	3	31	02				
585.	СОЛНЕЧНЫЙ	1982	3	68	04				
586.	СУАГ	2009	3	18, 266	02				
587.	СЫР СУЛУЫ ®	2020	3, 9	31	02				
588.	ТОГУСКЕН 1	2009	3 (*), 9	31	04				
589.	УЗ РОС 7-13	1968	14	196	06				
590.	УЗ РОС 59	1973	14	196	04				
591.	УШ-ТОБИНСКИЙ	1963	3	26	03				
592.	ФАТИМА	2020	3, 9	16, 31	04				
593.	ФИШТ	2012	9	68	04				
594.	ХАЗИРАН	2020	3	418	02				
595.	ЮЖАНИН	2016	9	344	04				
596.	ЯНТАРЬ	2009	9	68	04				
Глава 3. Зернобобовые									
Параграф 1. Горох посевной									
Pisum sativum L. sensu lato									
597.	АГРОИНТЕЛ 2	2017	5	354	04				
598.	АКСАЙСКИЙ УСАТЫЙ 55	2011	1, 10, 13	83, 282, 319	02				
599.	АҚСАРЫ	2020	1, 5	18	04				
600.	АЛЬБУМ	2018	10, 13	374	02				
601.	АСТРОНАВТ ®	2016	5, 10, 13	355	04				
602.	ВАРЯГ	2008	5	288	02				
603.	ВЕРБАЛЬ	2018	1, 5, 13	374	02				
604.	ЖАСЫЛАЙ	2021	1, 3, 5, 6	18	04				
605.	ЗАУРАЛЬСКИЙ 3	2015	8	282, 138	02				
606.	КАСИБ ®	2015	1, 10, 13	19	01				
607.	ЛУМП	2023	5, 12	347	02				

608.	НЕОСЫПАЮЩИЙСЯ 1	1979	1, 5, 10, 12, 13, 14	161	04				
609.	ОМСКИЙ НЕОСЫПАЮЩИЙСЯ	1993	1, 10, 13	138	04				
610.	ОРКЕСТРА ®	2022	1, 8	355	03				
611.	ОСТИНАТО ®	2021	5, 10	355	03				
612.	ӨРІС ®	2020	1	19	04				
613.	СТАТУС ®	2017	10, 13	19	03				
614.	ТАЛОВЕЦ 55	1991	5	113	04				
615.	УСАЧ КАЗАХСТАНСКИЙ 871	1996	10	18, 161	04				
616.	ШАЛ	2003	3, 5, 10	18, 161	04				
617.	ЯМАЛ 2	2016	1	382	03				
618.	ЯМАЛЬСКИЙ	2012	10	382	04				
Параграф 2. Чечевица <i>Lens culinaris Medik</i>									
619.	ВЕХОВСКАЯ	2011	10, 13	124	02				
620.	ЕКАТЕРИНОВСКАЯ	2021	1, 5, 7, 8, 10, 12	422	04				
621.	КРАПИНКА ®	2016	1, 10, 13	19	02				
622.	ЛИРА	2021	3	422	04				
623.	ШЫРАЙЛЫ ®	2016	1, 13	19	02				
Параграф 3. Маш <i>Phaseolus rabiatus L.</i>									
624.	ЖАСЫЛ ДЭН	2012	3	21					
625.	ПОБЕДА 104	1948	14	191	03				
Параграф 4. Чина <i>Lathyrus sativus L.</i>									
626.	АЛИ-БАР	2006	3	18	03				
Параграф 5. Нут <i>Cicer arietinum L.</i>									
627.	ВОЛГОГРАДСКИЙ 10	1990	1, 2, 7, 10, 13	76					
628.	ЖАНАЛЫК	2010	14	29	04				
629.	ИКАРДА 1	2007	3, 6, 14	18, 271	03				
630.	КАМИЛА 1255	2000	3, 6, 10, 14	18, 194	04				
631.	КАРАБАЛЫКСКИЙ – 1®	2020	1, 5, 10, 13	24	03				
632.	КРАСНОКУТСКИЙ 123	1986	5, 13	97					
633.	ЛИДЕР	2020	9	407	04				
634.	НҰРЛЫ 80 ®	2017	3	18	05				
635.	РОВЕНСКИЙ	2021	7, 8, 12	422	04				
636.	СОКОЛ	2019	3	386, 387	04				
637.	СЫМБАТ 1	2017	14	29	05				
638.	ЮБИЛЕЙНЫЙ	1967	1, 2, 7, 8, 10, 14	97					
Глава 4. Масличные Параграф 1. Подсолнечник <i>Helianthus annuus L.</i>									
639.	АВАНГАРД	2020	13	64, 272	03	F1			

640.	АВАНГАРД – 2017	2020	3, 5, 10	458	02	F1			
641.	АГРОБИЗНЕС 2050 ®	2019	5, 10	458	02	F1			
642.	АКТИВ	2019	5,10	387	04	с			
643.	АЛТАЙ	2021	5, 10	425	02	с			
644.	АЛТЫН 7	2020	3, 5, 7, 10	389	02	F1			
645.	АЛЬКАНТАРА	2019	12	358	03	F1			
646.	АСТАНА-109	2018	5	458	02	F1			
647.	АТТИК	2020	5	409	03	F1			
648.	АЙСАН	2022	1, 12	443	03	F1			
649.	АЛЬМЕРА	2022	1, 16	444	03	F1			
650.	БАЙКОНУР®	2023	5, 7, 12	458	04	F1			
651.	БАЙТЕРЕК 17 ®	2019	3, 5, 10	458	02	F1			
652.	БАТЫР	2022	3, 5	458	02	F1			
653.	БЕЛУХА	2022	1, 12	443	03	F1			
654.	ВКНИИСХ-2011	2016	5	8	02	F1			
655.	ВОСТОЧНЫЙ	2004	1, 5, 12	12	02	F1			
656.	ВОСХОД	1971	5, 9	53	04				
657.	ГУЛЬБАГЫС ®	2007	3, 5, 8, 9, 10	8	02				
658.	ДОСТЫК УК	2020	5, 12	8	03	F1			
659.	ЕС АРКАДИЯ СУ	2017	3	345	02	F1			
660.	ЕС АРОМАТИК СУ	2021	12	345	03	F1			
661.	ЕС БЕЛЛА	2020	5	345	02	F1			
662.	ЕС ВЕРОНИКА	2017	3, 6	345	02	F1			
663.	ЕС ГЕНЕРАЛИС КЛ	2020	12	345	03	F1			
664.	ЕС ДРАКАРИС	2022	5	345	02	F1			
665.	ЕС КАПРИЗ СЛП	2020	5, 10	345	02	F1			
666.	ЕС НИАГАРА	2018	5	345	03	F1			
667.	ЕС ОАЗИС СЛП	2023	15	456	03	F1			
668.	ЕС ПЕТУНИЯ	2016	1, 13	345	04	F1			
669.	ЕС РОЗАЛИЯ	2020	5, 12	345	03	F1			
670.	ЕС САВАНА	2016	5	345	02	F1			
671.	ЕС ТЕРРАМИС КЛ	2017	3, 12	345	02	F1			
672.	ЕС ЦЕЙЛОН СУ	2023	15	456	03	F1			
673.	ЖАЙДАРМАН ®	2016	1, 10, 13	19	03				
674.	ЖАЙНА	2004	2, 4, 5, 10	12	01				
675.	ЗАПОРОЖСКИЙ 28	2020	3	391	02	F1			
676.	ЗАРЕЧНЫЙ	2009	13	28	02				
677.	ЗАРЯ	1969	5, 12	53	03				
678.	ЗАРЯ ВОСТОКА	2019	5	8	03	с			
679.	ИМПАКТ	2018	1	367	03	F1			
680.	ИНСАН 100	2023	12	456	04	F1			
681.	ИСЛЕРО	1999	12	225	04	F1			

682.	КАЗАХСТАНСКИЙ 1	1993	1, 9, 12	12	04	F1			
683.	КАЗАХСТАНСКИЙ 5 ®	2007	5, 10	8	02	F1			
684.	КАЗАХСТАНСКИЙ 95	2016	5	458	02	F1			
685.	КАЗАХСТАНСКИЙ 341	1998	1, 3, 13, 14	12	04	F1			
686.	КАЗАХСТАНСКИЙ 465	2005	1, 5	12	02	F1			
687.	КАМАРО 2	2019	5,12	367	03	F1			
688.	КОЛОМБИ	2018	5, 12	358	03	F1	во		
689.	КСФ 7112	2012	12	331	02	F1			
690.	КҮН НҰРЫ ®	2017	1, 13	19	04	с			
691.	КЫЙ	2011	7	177	03	F1			
692.	ҚОСНҰР®	2020	1	28	01	с			
693.	ЛГ 50479 СХ	2023	15	317	02	F1			
694.	ЛГ 5377	2020	10	317	02	F1			
695.	ЛГ5463 КЛ	2017	1, 5, 10, 12, 13	317	01	F1			
696.	ЛГ 5478	2020	10	317	02	F1			
697.	ЛГ5525	2014	10, 12, 13	317	03	F1			
698.	ЛГ5542 КЛ	2015	1, 5, 13	317	02	F1			
699.	ЛГ5543 КЛ	2015	1	317	03	F1			
700.	ЛГ5555КЛП	2018	5, 10, 12	317	04	F1			
701.	ЛГ5631 КЛ	2016	5	317	02	F1			
702.	ЛГ5633 КЛ	2014	1, 12	317	04	F1			
703.	ЛГ5635	2012	14	317	04	F1			
704.	ЛГ5663 КЛ	2012	9	317	04	F1			
705.	ЛГ 50270	2020	1, 12	317	01	F1			
706.	ЛГ 50480	2022	10, 12	317	01	F1			
707.	ЛГ 50545 КЛП	2021	12	317	03	F1			
708.	ЛГ 50635 КЛП	2020	10, 12	317	02	F1			
709.	ЛГ 59580	2020	5, 12	317	03	F1			
710.	МАЙЛАНҒАН ®	2021	1	19	03	с			
711.	МАС82А	2018	5	368	03	F1			
712.	МАХАОН КЛП	2023	10	359	03	F1			
713.	МЕРИДИЕС КЛ	2016	10, 13	341	02	F1			
714.	МИРАЖ	2018	1, 13	371	02	с			
715.	НАДЕЖДА	2019	8	359	02	F1			
716.	НАРЫМ	2018	1, 3, 5, 13, 10	458	02	F1			
717.	НК БРИО	2008	2, 3 (*), 5	233	04	F1			
718.	НК ДЕЛФИ	2011	5	233	02	F1			
719.	НК КОНДИ	2011	5	233	04	F1			
720.	НК НЕОМА	2014	5	233	04	F1			
721.	НК РОКИ	2009	5, 12	233	03	F1			
722.	НК ФОРТИМИ	2015	5	245	04	F1			
723.	НСХ6006	2016	9	289	03	F1			

724.	НСХ6009	2017	6	289	03	F1			
725.	НСХ6011	2016	14	289	01	F1			
726.	НСХ6054	2017	14	289	03	F1			
727.	НСХ6780	2017	3	289	03	F1			
728.	НХК12МО10	2019	5, 12	367	03	F1			
729.	Н4ЛМ406	2020	5, 12	367	03	F1			
730.	Н4ЛМ408	2019	5, 12	367	03	F1			
731.	Н6ЛМ304	2019	1	367	03	F1			
732.	ОРФЕЙ	2017	1, 2	289	02	F1			
733.	ОСКИЛ	2011	7	177	03	F1			
734.	ПАРАИЗО 102 КЛ	2015	3, 13	341	04	F1			
735.	ПАТРИОТ ®	2017	5, 14	8	02	с			
736.	П62ЛЛ109	2017	5, 12	234	02	F1			
737.	П63ЛЕ 10	2015	5	234	03	F1			
738.	П64ЛС108	2016	5	234	02	F1			
739.	ПОКРОВСКИЙ	2019	5	387, 399	01	с			
740.	ПРИНТАСОЛ	2007	5, 10	247	02	F1			
741.	РАУАН	2015	10	28	01				
742.	РЕЙНА	2023	3, 16	457	03	F1			
743.	РЖТ КАСТЕЛЛАНО КЛП	2022	5, 12, 14	355	02	F1			
744.	РЖТ БЕЛЛУС	2017	14	355	02	F1			
745.	РЖТ ВОЛЛУТО	2017	13	355	02	F1			
746.	РЖТ ВОЛЬФ	2022	1, 5, 13	355	04	F1			
747.	РОДНИК	2009	5	64	02				
748.	САВАЖ	2020	1, 5, 10, 12	409	04	F1			
749.	САНАЙ МР	2016	1, 12	233	03	F1			
750.	САНМАРИН 432 УЛ.	2020	1, 5	409	04	F1			
751.	САНМАРИН 444 УЛ.	2020	1, 5	409	03	F1			
752.	САНФЛОРА КЛ	2016	5	341	02	F1			
753.	САРЫ	2017	1, 10, 13	28	01	с			
754.	СВЕТЛАНА 10	2016	1, 5	359	02	F1			
755.	СВЕТЛАНА КЛП	2023	10	359	02	F1			
756.	СЕРДЖИО ШТ	2018	3, 6, 12	241, 428	04	F1			
757.	СИБИНСКИЙ	2019	5, 10	389	01	с			
758.	СИБИРСКИЙ 91	1995	5, 8, 12, 13	135	01				
759.	СИ АРКО	2021	12	358	03	F1			
760.	СИ БАРБАТИ	2018	5	358	02	F1			
761.	СИ ИРИСА АР	2023	10	358	03	F1			
762.	СИ НЕКСУС	2022	10	358	03	F1			
763.	СИ НЕОСТАР	2016	5	358	02	F1			
764.	СИ РОЗЕТА КЛП	2019	1, 5	358	03	F1			
765.	СИ САНТОС	2019	5, 12	358	03	F1			

766.	СИ ХРОНОС	2020	5	358	02	F1			
767.	СКОРОСПЕЛЫЙ 40	2010	2, 14	8	01				
768.	СКОРОСПЕЛЫЙ 87	1991	5	114	01				
769.	СК-2594	2012	5	458	02	F1			
770.	СОЛНЕЧНЫЙ 20	1998	12, 13	12	02	F1			
771.	СОЧИНСКИЙ ®	2011	1	19	02				
772.	СПК(КОНДИТЕРСКИЙ)	1994	1, 2, 5, 12	64	04				
773.	СУБЕЛЛА КЛ	2018	13	341	02	F1			
774.	СУЗУКА	2020	10, 12	358	03	F1			
775.	СУЛЬФОНОР	2020	5, 10	368	02	F1			
776.	СУМИКО	2016	1, 3, 5, 12	358	04	F1			
777.	СУНКАР	2005	5, 14	12	02	F1			
778.	СУОМИ	2022	10	358	03	F1			
779.	ТРИСТАН	2016	12	358	02	F1			
780.	ТУКАН	2022	1	443	03	F1			
781.	ЦЕНТАВР	2022	6, 12	443	03	F1			
782.	ШЫҒЫС 9	2020	5, 7	389	01	F1			
783.i	ШЕНОН	2022	6	444	04	F1			
784.	ЮБИЛЕЙНЫЙ 40	2009	2, 3, 5, 13	8	02				
785.	ARLAN	2022	3	458	02	F1			
786.	ВАПТЕРЕК-S®	2023	5, 7	458	02	F1			
787.	CSF15220	2020	5	331	04	F1			
788.	N5L301CL	2021	5, 12	367	03	F1			
789.	8H270KЛДМ	2016	1	356	03	F1			
790.	8X288KЛДМ	2016	1, 5	356	02	F1			
Параграф 2. Горчица сарептская Brassica juncea (L.) Czern.									
791.	ЖАМИЛИЯ	2011	3	18					
792.	НЕОСЫПАЮЩАЯСЯ 2	1950	1, 10, 12, 13	111					
793.	НИКА	2020	3, 5, 7, 8, 12	64	02				
794.	ПРИМА	2019	1,8, 10, 13	391	02				
795.	РУШЕНА	1993	1, 5, 7, 10, 12, 13	427					
796.	СИГМА	2021	1, 3, 5, 7, 10, 13	422	04				
Параграф 3. Горчица белая Brassicaceae Sinápis álba									
797.	ЗАПОРИЖАНКА	2020	1, 10, 13	391	02				
798.	ОМЕГА	2021	3, 5, 7, 10	422	04				
Параграф 4. Сафлор Carthamus tinctorius L.									
799.	АКМАЙ	2002	2, 3, 6, 9, 14	29	04				
800.	АХРАМ	2023	3	4	04				
801.	ЕРШОВСКИЙ 4	2018	3, 7, 9	375	04				

802.	ИИРКАС	2009	3	29	04				
803.	МИЛЮТИНСКИЙ 114	1953	6, 14	193	04				
804.	МӨЛДІР 2008	2011	14	29	02				
805.	НИКА-80	2018	2, 3, 5, 8	18	04				
806.	НУРЛАН	1996	2, 8, 9, 14	29	04				
807.	ЦЕНТР 70 ®	2006	7, 3, 14	18	02				
Параграф 5. Соя Glycine max (L.) Merr									
808.	АБЕЛИНА	2017	3	347	01				
809.	АВАНТА	2023	2	426	02				
810.	АВРОРА	1983	5	74	03				
811.	АЙЗЕРЕ	2020	3, 6, 14	18	05				
812.	АЙ САУЛЕ ®	2021	3	18	05				
813.	АҚҚУ	2017	3, 6, 9, 14	18	06				
814.	АЛМАТЫ	2006	3, 14, 9	18	03				
815.	АЛУА	2022	5	8,18	03				
816.	АНА	2009	3	289	05				
817.	АНАСТАСИЯ	2012	1, 3, 9, 12	326	01				
818.	АННУШКА	2012	5, 8	326	01				
819.	АТАМЕКЕН	2022	5, 6, 14	458	01				
820.	БАРА	2016	1, 10	329	03				
821.	БИЛЯВКА	2012	2, 6, 10	326	01				
822.	БУКУРИЯ	2007	3	211	04				
823.	БІРЛІК ҚВ	2017	5	18, 8	03				
824.	ВИЛАНА	2011	3	64	03				
825.	ВОЕВОДЖАНКА	2009	3	289	06				
826.	ВОЛГОГРАДКА 1	1991	7	111	03				
827.	ВОЛМА	2022	12	445	02				
828.	ВОСТОЧНАЯ КРАСАВИЦА	2019	5	8, 18	03				
829.	ВИТА	2008	14	18	04				
830.	ДАНАЯ ®	2016	9	18	04				
831.	ДАНЕЛИЯ	2023	1, 10	16, 460	02				
832.	ДЕСНА	2012	5	327, 328	03				
833.	ЕЛМЕРЕЙ	2023	9	18	06				
834.	ЕС КОМАНДОР	2022	5, 12	345	01				
835.	ЕС МЕНТОР	2016	3,14	345	02				
836.	ЖАЛПАКСАЙ	2003	3, 5, 9, 14	18, 176	02				
837.	ЖАНСАЯ ®	2012	3	18	04				
838.	ЗЕН	2010	3	247	03				
839.	ЗОЛОТИСТАЯ	2016	10	138	02				
840.	ИВУШКА	2018	1, 10, 12	18, 28	02				
841.	ИЗИДОР	2022	3, 14	345	05				



842.	КАЗАХСТАНСКАЯ 2309	1992	3, 6, 9	18	03				
843.	КАЛГАРИ	2023	9, 14	454	05				
844.	КИРКЛЕНД	2023	3	454	06				
845.	КОРСАК	2012	3, 5, 6	327, 328	05				
846.	КУБАНЬ	2015	3	330	02				
847.	ЛАСТОЧКА ®	2011	3, 6, 14	18	04				
848.	МИСУЛА 1092	1997	3, 9, 14	18, 37, 38	03				
849.	НЕНА	2011	3	220	06				
850.	НУНАВИК	2023	1, 10, 12	454	02				
851.	НУР ПЛЮС ®	2021	5	458	02				
852.	НЬЮПОРТ	2023	10, 12	454	02				
853.	ОРЕССА	2022	12	445	02				
854.	ОТАН ПЛЮС ®	2021	5, 6	458	02				
855.	ПАМЯТЬ ЮГК	2018	3	18	02				
856.	ПЕРИЗАТ ®	2013	3	18	04				
857.	ПРИПЯТЬ	2022	12, 13	445	02				
858.	ПРОГРЕСС	2022	5	458	03				
859.	РАДОСТЬ	2010	3, 6	18	02				
860.	РЕНТА	2011	3	64	03				
861.	РИВЕРТОН	2023	3, 14	454	05				
862.	РУЖИЦА	2010	3	298	03				
863.	САБИРА ®	2016	6	18	04				
864.	САВА	2008	3	289	05				
865.	СЕЛЕКТА 301 ®	2019	9	329	04				
866.	СЕЛЕКТА 302	2012	3	329	05				
867.	СИБНИИК 315	1993	1, 8, 10, 13	136	02				
868.	СК АЛЬТА	2023	1, 12, 13	426	01				
869.	СК АРТИКА	2023	13	426	01				
870.	СК ВЕДА	2021	5	426	02				
871.	СК ВИОЛА	2023	5	426	03				
872.	СК ДОКА	2021	1, 8, 13	426	01				
873.	СК ОПТИМА ®	2018	3, 5, 6	329	02				
874.	СК РИАНА	2022	3, 9	426	01				
875.	СК ФАРТА	2022	1, 10	426	02				
876.	СК ЭЛАНА	2022	1, 5, 10	426	02				
877.	СКУЛЬПТОР	2021	1, 6, 12	299	03				
878.	СОКРОВИЩЕ ПАННОНИИ	2020	3	411	06				
879.	СПОНСОР	2016	3	345	04				
880.	ТАН	2023	5	458	01				
881.	ТАНАИС	2012	3	327, 328	02				
882.	ТЕРЕК	2012	3, 14	330	02				
883.	ТРИУМФ	2017	9	289	06				

884.	ХОРОЛ	2014	3, 5	327, 328	02				
885.	ЧЕРЕМОШ	2012	1, 3, 6, 14	327, 328	02				
886.	ЭВРИКА 357	1988	3, 6	18, 37, 38	04				
887.	ЭРИ	2023	1, 10, 12	454	03				
Параграф 6. Кунжут Sesamum indicum L.									
888.	ТАШКЕНТСКИЙ 122	1942	14	191					
Параграф 7. Рапс озимый Brassica napus L. ssp. oleifera (Metzg.) Sinsk									
889.	ИВАННА	1991	3	157					
Параграф 8. Рапс яровой Brassica napus L. ssp. oleifera (Metzg.) Sinsk									
890.	БИЛДЕР	2017	1, 10, 13	383	04	F1			
891.	БРАНДЕР	2015	1, 5, 10, 12, 13	383	04	F1			
892.	ГЕРОС	2008	3, 10, 13	383					
893.	ДОКТРИН	2016	5	299	04	F1			
894.	ЗОЛОТОНОВСКИЙ	1989	1, 5, 8, 10, 13	138					
895.	ИНВ100КЛ	2017	13, 10	383	04	F1			
896.	ИНВ110КЛ	2018	1, 13	383	04	F1			
897.	ИНВ 105	2019	13	383	04	F1			
898.	ИНВ 115	2019	13	383	03	F1			
899.	ИНВ 145	2022	1	383	04	F1			
900.	ИНВ 220 КЛ	2023	10	383	02	F1			
901.	ИНВ 300 КЛ ПС	2023	1, 10	383	02	F1			
902.	КАВИАР	2003	1,13	247					
903.	КАСКАД КЛ	2023	5, 15	299	04	F1			
904.	КОЛИБРИ КЛ	2022	5, 10	299	04	F1			
905.	КЛЕОПАТРА	2016	13	347	01	c			
906.	КЛИК КЛ	2017	13	299	03	F1			
907.	КЮРРИ КЛ	2018	13	299	04	F1			
908.	ЛАВИНА	2020	1, 10	299	03	F1			
909.	ЛАВА	2022	5,10	299	04	F1			
910.	ЛАКРИЦ	2021	5	299	03	F1			
911.	ЛЕКСУС	2021	3	299	03	F1			
912.	ЛИЗОРА	2011	8	291	03	F1			
913.	ЛИПЕЦКИЙ	2011	10	318					
914.	ЛИПКАР 2014 ®	2017	5, 10	24	04	c			
915.	ЛУПИНГ	2023	5	299	04	F1			
916.	ЛЮМЭН	2020	1, 13	299	02	F1			
917.	ЛЮЦИУС	2023	15	299	02	F1			
918.	МАЙҚҰДЫҚ ®	2015	1, 10, 13	19	04				
919.	МАЙЛЫ	2011	3	18	02				



956.	ДОНСКАЯ КРУПНОКИСТНАЯ	1979	14	81					
Глава 5. Технические Параграф 1. Свекла сахарная Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima Doell									
957.	АВАНТАЖ	2000	3, 6	240		F1			
958.	АЙШОЛПАН ®	2016	3	18, 361		F1			
959.	АКСУ®	2014	3	39		F1			
960.	АМЕЛИ	1999	6	240		F1			
961.	АРДАН	2012	3	240	04	F1			
962.	БАРБАДОС	2023	3, 16	231		F1			
963.	ВАНИЛЛА	2022	3, 12	231		F1			
964.	ВЕНЕРА	2004	3, 6	240		F1			
965.	ВИОРИКА КВС	2019	6	230		F1			
966.	ГЕОРГИНА	2005	3	230		F1			
967.	ГОЛЬФ	2000	3, 6	222		F1			
968.	ГРИММ	2014	3	241, 428, 429		F1			
969.	ДАНУБ	2012	3	240	04	F1			
970.	ИГОРЬ	2018	3	241, 428, 429		F1			
971.	ИРИС	2011	3	305		F1			
972.	КАЗ МС 19	1998	5	18		F1			
973.	КАЗ СИБ 14	2001	3	18, 90		F1			
974.	КРОКОДИЛ	2011	3	305		F1			
975.	ЛЕНОРА	2004	3	230		F1			
976.	ЛЕОПОЛЬДА КВС	2023	3, 16	230		F1			
977.	МУСТАНГ	2021	3, 12	231		F1			
978.	НОВЕЛЛА	2019	3	231		F1			
979.	ПАМЯТИ АБУГАЛИЕВА ®	2020	6, 12	18	06	F1			
980.	ПЕГАСУС	2023	3, 16	231		F1			
981.	ПОРТЛАНД	2014	3	338		F1			
982.	РЕКОРД	1996	3	231		F1			
983.	РИЗОР	1999	3, 6	238		F1			
984.	РИЗОФОРТ	1999	6	225		F1			
985.	РИККО	1998	6	238		F1			
986.	РОКСАН	1997	3	240		F1			
987.	СКУДО	2000	6	222		F1			
988.	СМАРТ КАЛЛЕДОНИЯ КВС	2021	12	230		F1			
989.	ТАДОРН	2019	3	240		F1			
990.	ТАРАЗ	2017	6	18		F1			
991.	ТЕРРАНОВА КВС	2021	12	230		F1			
992.	ТИССЕРИН	2018	3, 6	240		F1			
993.	ФД БУНКЕР	2019	6	240		F1			

994.	ФД ЖАВЕЛОТ	2023	12	240		F1				
995.	НОМАД СМАРТ	2022	3	305		F1				
996.	САНДПАЙПЕР СМАРТ	2022	3	240		F1				
997.	ХОНЕЙ	2022	3	231		F1				
998.	ЦКАЗ МС 44	1995	1, 3, 6, 8, 10, 13, 14	18, 179		F1				
999.	ШАННОН	2013	3	338		F1				
1000.	ШЕКЕР®	2017	3	18		F1				
1001.	ШКИПЕР	2020	3, 12	231	06	F1				
1002.	ЭЙДЕР	2018	3, 6	240		F1				
1003.	ЭЛОДИЕ	2006	3, 6	240		F1				
1004.	ЯЛТУШКОВСКАЯ ОДНОСЕМЯННАЯ	1961	2, 3, 6	182						
1005.	ЯЛТУШКОВСКАЯ ОДНОСЕМЯННАЯ 30	1981	3, 6	182		F1				
1006.	№ 673403	2002	3	246		F1				
Параграф 2. Табак Nicotiana tabacum L										
1007.	ВИРДЖИНИЯ	2011	14	306						
1008.	ДЮБЕК 13	1986	3	36						
1009.	ДЮБЕК 44-07	1973	3	44						
1010.	ТАЛГАРСКИЙ 25	1974	3	36						
1011.	ТАЛГАРСКИЙ 28	1982	3	36						
1012.	ТАЛГАРСКИЙ 28-Ф2	2014	3, 14	339		ли				
1013.	ТАЛГАРСКИЙ 28-Ф4	2014	3, 14	339		ли				
1014.	ТАЛГАРСКИЙ 28-Ф20	2014	3, 14	339		ли				
Параграф 3. Кок-сағыз Taraxacum kok-saghyz										
1015.	САРЫЖАЗ®	2017	3	16						
Параграф 4. Прядильные Хлопчатник Gossypium L.										
1016.	БД-1	2007	14	275, 276	03					
1017.	БЕРЕКЕ-07	2011	14	10	02					
1018.	ЕГЕМЕН 10	2006	14	278	02					
1019.	КАРЛА	2019	14	383	02					
1020.	МАКСАТ	2007	14	279	02					
1021.	МАКТААРАЛ 4005	2006	14	10	02					
1022.	МАКТААРАЛ 4007	2009	14	10	02					
1023.	МАКТААРАЛ 4011	2010	14	10	02					
1024.	МАКТААРАЛ – 4017	2020	14	10	02					
1025.	МАКТААРАЛ –5027®	2023	14	461	02					
1026.	МЫРЗАШӨЛ - 80	2015	14	10	04					
1027.	ПАХТААРАЛ 3031	2000	14	10	02					

1028.	ПАХТААРАЛ 3044	1999	14	10	02				
1029.	С – 4727	1961	9, 14	189	02				
1030.	ТУРКЕСТАН	2011	14	307	02				
1031.	ТУРКЕСТАН-1	2012	9	307	02				
1032.	XIN LU ZHONG №47	2018	14	376	02				
<p>Глава 6. Картофель, овощные и бахчевые</p> <p>Параграф 1. Картофель</p> <p>Solanum tuberosum L.</p>									
1033.	АГРИА	1997	3	223	03		ун		
1034.	АДОРА	2005	10	244	02		ст		
1035.	АЙВОРИ РАССЕТ	2020	3, 12	244	02		ун		
1036.	АКЖАР	1993	2, 4, 7, 10	28	05		ст		
1037.	АККОЛЬ	2001	13	21	03		ст		
1038.	АКСОР	1998	2, 3, 5, 7, 9,12	21	04		ст		
1039.	АКТЮБИНСКИЙ 2	2016	2, 7	4, 21	05		ст		
1040.	АЛАЯ ЗАРЯ	2004	10	28, 138	04		ст		
1041.	АЛАЯ ЗАРЯ 2	2020	10	28	03		ст		
1042.	АЛЕГРИЯ	2012	3	332	04		ст		
1043.	АЛЛОРА	2016	5	332	02		ст		
1044.	АЛУЭТ	2020	14	223	03		ст		
1045.	АЛЬВАРА	2011	3	320	03		ст		
1046.	АЛЬВЕРСТОУН РАССЕТ	2020	3	244	06		ун		
1047.	АЛЬЯНС	2011	14	21	04		ст		
1048.	АМОРОЗА	2010	3	223	02		ст		
1049.	АРИЗОНА	2013	5, 10, 12, 13, 14	223	03		ст		
1050.	АРТЕМИС	2009	8, 12	223	03		ун		
1051.	АСТАНА	2008	3	21	03		ун		
1052.	АУЛ	2008	3	21	04		ст		
1053.	БАБАЕВ	2016	3	21	04		ст		
1054.	БАЛТИК РЕД	2021	10	332	04		ст		
1055.	БАРНА	2020	3	396	03		ун		
1056.	БЕЛЛАРОЗА ®	2010	3	300	02		ст		
1057.	БЕРКУТ	2014	3	21	04		ун		
1058.	БИРГИТ ®	2012	12	332	04		ст		
1059.	БИРЛИК	2010	9	21, 31	04		ст		
1060.	БОЛАШАҚ	2020	3, 6	21, 415	04		ун		
1061.	БОРА ВАЛЛЕЙ	2013	3	336	04		ун		
1062.	БУРРЕН	2021	12	396	03		ст		
1063.	ВЕСНА	1982	10	106	02		ст		
1064.	ВИНЕТА	2010	3, 10	300	02		ст		
1065.	ВОСТОЧНЫЙ-1	2019	5	393, 400	03		ст		
1066.	ГАЛА ®	2012	2, 8, 10, 12, 13	332	02		ст		

1067.	ГАТЧИНСКИЙ	1978	6	133	04		ст		
1068.	ГРАНОЛА	2006	3	274	04		ст		
1069.	ДИАР	2023	3	21	04	с	ун		
1070.	ДЖЕЛЛИ®	2015	1, 3	343	03		ст		
1071.	ДОНАТА®	2022	3, 8, 12	300	03	с	ст		
1072.	ДУНЯША	2009	1, 5, 10	28, 138	05		ст		
1073.	ЕВРОПРИМА	2015	3	300	02		ун		
1074.	ЕЛАМАН	2020	3	21	02		ун		
1075.	ЖАНАЙСАН	2003	6, 9	21	04		ст		
1076.	ЖОЛБАРЫС	2013	9	21	04		ст		
1077.	ЖУАЛЫ	2012	3, 14	21	03		ст		
1078.	ЗОРБА	2020	1, 3, 10, 12	414	02		ун		
1079.	ИЗОЛЬДА	2019	5	393, 400	03		ст		
1080.	ИНАРА	2016	1, 10	332	03		ст		
1081.	ИННОВАТОР	2020	1, 3, 10, 12	244	02		ун		
1082.	КАЗАХСТАНСКИЙ	2007	1	277	03		ст		
1083.	КАЗНАУ-90	2022	3	441, 442	04	с	ст		
1084.	КАРАСАЙСКИЙ	2009	5	21	04		ун		
1085.	КИРУ	2020	1, 10	21, 28, 67	05				
1086.	КОГАЛЫ	2009	3	21	03		ст		
1087.	КОКТЕМ -1	2016	2, 10	4, 28			ст		
1088.	КОКЧЕТАВСКИЙ РАННИЙ	1993	1, 2, 4, 7, 13	27, 21	02		ст		
1089.	КОЛОМБА	2016	10	244	02		ст		
1090.	КОНКУРЕНТ	2004	13	244	02		ст		
1091.	КОРИННА	2023	5, 13, 15	300	01	с	ст		
1092.	КОРОЛЕВА АННА	2016	1, 2, 3, 5, 13, 14	334	02		ст		
1093.	КОСТАНАЙСКИЕ НОВОСТИ	2008	8, 10	28	05		ст		
1094.	КРАСА	2019	3	21	03		ст		
1095.	КУРАЖ	2011	3	244	03		ст		
1096.	ЛАБЕЛЛА	2019	1, 3, 8, 12, 13	394	02		ст		
1097.	ЛАПЕРЛА	2017	1, 13	365	03		ст		
1098.	ЛАТОНА	2003	1, 2, 3, 5, 8, 9, 12	244	02		ст		
1099.	ЛАУРА	2023	5, 15	300	03	с	ст		
1100.	ЛЕДИ БЛАНКА	2021	3, 8, 10, 12	431	03		ун		
1101.	ЛОРХ	1940	7, 14	60	05		ун		
1102.	ЛЮДМИЛА	2021	3, 8, 14	334	03		ст		
1103.	МАКСИМ	2012	3	21	04		ун		
1104.	МЕМФИС	2016	10	244	02		ст		
1105.	МИА	2020	1, 3, 8	332	02		ст		
1106.	МИРАС	2011	3	21	03		ст		

1107.	МОНДИАЛ	2004	3, 13	244	04		ст		
1108.	МЭДИСОН	2023	3, 5, 8, 13, 15	300	02	с			
1109.	НАРТАУ	2013	3	21	04		ун		
1110.	НЕВСКИЙ	1987	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	133	03		ст		
1111.	НИКИТА	1996	3, 10	223	03		ун		
1112.	НИКСЕ	2019	3	332	03		ст		
1113.	НУР-АЛЕМ	2013	1, 3	21	04		ун		
1114.	НЭРЛИ	2000	3	21	04		ст		
1115.	ОПАЛ	2023	3	334	03	с			
1116.	ОРБИТА	2006	3	21, 253	04		ст		
1117.	ПАМЯТИ БОБРОВА	2010	3	21	04		ун		
1118.	ПАМЯТИ КОНАЕВА	2015	3	21	04		ст		
1119.	ПАМЯТИ ЛИГАЙ	2016	3, 6	21	03		ст		
1120.	ПАРОЛИ	2017	13	332	02		ст		
1121.	ПИКАССО	2016	2	223	03		ст		
1122.	ПОЛЕТ	1985	9, 12	143	02		ст		
1123.	ПОСВИТ	1995	1, 10	167	02		ст		
1124.	ПРЕВОСХОДНЫЙ	2012	1	277	03		ст		
1125.	ПРИЕКУЛЬСКИЙ РАННИЙ	1962	6, 7, 9, 11, 13, 14	219	02		ст		
1126.	РАССЕТ БУРБАНК	2021	3, 10	432	06		ун		
1127.	РЕД СКАРЛЕТ	2011	8, 10	244	02		ст		
1128.	РЕД СОНЯ ®	2022	8	300	02	с	ст		
1129.	РЕСУРС	1993	10	60, 119, 120	04		ст		
1130.	РИВЬЕРА	2013	10, 14	223	02		ст		
1131.	РОДЕО	2011	3	244	05		ст		
1132.	РОДРИГА	2012	1, 8	333	02		ст		
1133.	РОЗАРА	2001	3, 8	230	03		ст		
1134.	РОКО	2010	3, 5	223	04		ст		
1135.	РОМАНО	1997	1, 2, 5, 8, 13	223	03		ст		
1136.	РОМАНЦЕ	2012	12	332	03		ст		
1137.	САНИБЕЛ ®	2023	3, 8, 12	300	01	с	ст		
1138.	САНТЕ	1996	2, 3, 5	223	03		ун		
1139.	САТИНА	2001	10	230	04		ст		
1140.	САФИЯ	2019	12	395	03		ст		
1141.	СЕКУРА	1999	3	230	02		ст		
1142.	СОЛИСТ ®	2012	1	332	02		ст		
1143.	СОРАЯ ®	2012	1, 13	332	02		ст		
1144.	СОФИЯ	2013	3	21	02		ун		
1145.	ТАВРИЯ	2019	5	393, 400	03		ст		
1146.	ТАМАША	1996	3, 5, 6, 8, 9	43, 21	02		ст		
1147.	ТАМЫР	2000	5, 6, 9	21	04		ст		



1148.	ТАНДЕМ	2009	5	8, 21	04		ст		
1149.	ТЕКЕС	2012	3	21	03		ст		
1150.	ТЕНИЗ	1999	3	21	03		ст		
1151.	ТОБОЛ	2011	9	21	04		ст		
1152.	ТОХТАР	2003	3, 5, 14	21, 253	02		ст		
1153.	ТУСТЕП	2011	8	28	06		ст		
1154.	ТЯНЬШАНСКИЙ	2014	3	21	02		ун		
1155.	УДАЧА	2011	5, 8, 13	60	03		ст		
1156.	УДОВИЦКИЙ	2013	3	21, 28	04		ун		
1157.	УКАМА	2004	3	244	02		ст		
1158.	УЛАН	2003	3	21	04		ст		
1159.	УРАЛ-1	2017	7	21, 40	04		ст		
1160.	ҰЛЫТАУ	2018	3, 6	21	04		ун		
1161.	ҮШҚОҢЫР	2012	3	21	04		ст		
1162.	ФАБУЛА	2005	3, 10	244	04		ст		
1163.	ФИРМЕННЫЙ	2007	1, 10, 13	277	02		ст		
1164.	ФОНТАНЕ	2020	2, 14	223	04		ун		
1165.	ФРЕСКО	1996	1, 10	223	02		ун		
1166.	ЧАРОИТ	2020	7	28, 40	05		ст		
1167.	ЧЕЛЕНДЖЕР	2021	3, 10	244	06		ст		
1168.	ШАГАЛАЛЫ	2008	1	27, 21	02		ст		
1169.	ШИСЕН 6	2021	1, 8, 13	430	04		ун		
1170.	ШОРТАНДИНСКИЙ	1977	1, 3, 5, 6, 10, 13	19, 21	03		ст		
1171.	ЭВОЛЮШН	2016	5, 12	223	02		ст		
1172.	ЭДЕМ	2016	3	21	02		ун		
1173.	ЭЛЕКТРА	2019	3	396	03		ст		
1174.	ЭСКОРТ	1996	1, 10	223	03		ун		
1175.	ЭСМЕ	2016	1, 3, 10, 12, 13	223	02		ст		
1176.	ЭСТРЕЛЛ	2011	3	320	03		ст		
1177.	ЮЛИНКА ®	2022	3, 8	300	02	с	ст		
1178.	ЯГОДНЫЙ 19	2005	1, 2, 7, 8	28	03		ст		
1179.	ЯРЛА	1996	3, 12	229	02		ст		

Параграф 2. Капуста белокочанная

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

1180.	АГРЕССОР	2015	8, 12	245	05	F1			
1181.	АДАПТОР	2015	1, 3, 13	245	03	F1			
1182.	АЛЛАДИН	1996	3	221	02	F1			
1183.	АМТРАК	1999	10	221	06	F1			
1184.	АНКОМА	2009	10	236	06	F1			
1185.	АРРИВИСТ	2010	3	293	04	F1			
1186.	АСТРУС ПЛЮС	2021	5, 8, 9, 10, 12	439	03	F1			
1187.	АТЛАНТИС	2014	3	321	05	F1			

1188.	АТРИЯ	2011	3	293	06	F1			
1189.	БАГИРСКАЯ	1955	9, 14	216	05				
1190.	БЕЛОСНЕЖКА	1977	5	175	06				
1191.	БЛОКТОР	2016	3	245	05	F1			
1192.	БОЛИКОР	2019	6, 8, 12, 14	245	03	F1			
1193.	БРОНКО	1998	3	221	04	F1			
1194.	БУРБОН	2010	10	294	02	F1			
1195.	БУХАРЕСТ	2015	14	293	03	F1			
1196.	БЭЛЛА	2020	3	21	06	с			
1197.	ВЕСТРИ	2017	12	293	06	F1			
1198.	ВЬЮГА	1991	1, 5, 7, 12, 13	87	05				
1199.	ГАБРИЕЛЬ	2016	14	264	04	F1			
1200.	ГАЛЛИКАН	2020	1, 5, 8, 10, 12	245	02	F1			
1201.	ГАЛЬВАТРОН	2018	14	321	05	F1			
1202.	ГЛОРИЯ	2015	12	245	05	F1			
1203.	ГЛОРИЯ СТАР	2020	12	245	04	F1			
1204.	ГРЕГОРИАН	2015	1, 3, 13	245	02	F1			
1205.	ГРЕПАЛА	2019	8	245	04	F1			
1206.	ГРИН ФЛЕШ	2011	3	293	02	F1			
1207.	ДЕВАТОР	2019	12	245	05	F1			
1208.	ДЖИНТАМА	2016	10, 12, 14	236	01	F1			
1209.	ЗЕНОН	2015	1	245	05	F1			
1210.	ЗИМОВКА 1474	1963	7	71	06				
1211.	ЗОЛОТОЙ ГЕКТАР 1432	1960	14	67	03				
1212.	ИЮНЬСКАЯ	1975	3, 5, 7, 9, 14	71	02				
1213.	КАТАТОР	2023	13	245	04	F1			
1214.	КЕВИН	2014	12	245	02	F1			
1215.	КОЛЯ	2013	3	321	05	F1			
1216.	КОРСУМА РЦ	2020	1	236	04	F1			
1217.	КУИЗОР	2015	1, 3, 14	245	04	F1			
1218.	ЛАУДА	2023	12, 13, 14	358	01	F1			
1219.	ЛЕКСИКОН	2020	8, 14	245	06	F1			
1220.	МАРКОНИ	2023	14	245	06	F1			
1221.	МЕГАТОН	1996	3, 13	221	05	F1			
1222.	МЕНЗАНИЯ	2015	14	293	06	F1			
1223.	МИРРОР	2016	3, 10	245	01	F1			
1224.	МОРРИС	1997	2, 3, 4	221	02	F1			
1225.	НАДЕЖДА	1990	3, 5, 7, 10, 11, 13	87	04				
1226.	НАДЮША	2013	3	21	06				
1227.	НЕЖЕНКА	2016	3	21	05				
1228.	НОВАТОР	2015	1	245	06	F1			
1229.	НОМЕР ПЕРВЫЙ	1943	1, 2, 3, 4, 6, 8, 9, 11, 12, 13, 14	71	02				

	ГРИБОВСКИЙ 147								
1230.	НОМЕР ПЕРВЫЙ ПОЛЯРНЫЙ К-206	1990	10	126	02				
1231.	ОКСИЛУС	2021	8, 12	321	06	F1			
1232.	ОТОРИНО	2010	13	294	04	F1			
1233.	ПАНДИОН	2011	3	293	01	F1			
1234.	ПАРЕЛ	2001	3	221	02	F1			
1235.	ПОДАРОК	1964	1, 5, 8, 10, 12, 13	71	05				
1236.	ПРУКТОР ЦЕМЕС	2023	5, 10, 12, 15	245	04	F1			
1237.	ПУШМА РЦ	2020	6	236	02	F1			
1238.	РАПИДИОН	2017	14	321	05	F1			
1239.	РЕАКТОР	2014	12	245	03	F1			
1240.	РИНГТОН	2020	1, 5	245	04	F1			
1241.	РИНДА	2012	3, 9	293	04	F1			
1242.	РОСБЕРГ	2023	12	358	01	F1			
1243.	РОЯЛ ВАНТАЖ	2011	14	303	03	F1			
1244.	РУСИНОВКА	1985	2, 4, 5, 13	184	05				
1245.	САТЕЛИТ	1999	3, 5	221	04	F1			
1246.	СЕКОМА	2016	14	236	04	F1			
1247.	СЕЛМА	2014	6, 14	236	04	F1			
1248.	СЛАВАНОВА	2015	8	290	04				
1249.	СЛАВА ГРИБОВСКАЯ 231	1940	1, 2, 3, 4, 8, 9, 11, 12	71	04				
1250.	СЛАВА 1305	1951	1, 2, 4, 5, 7, 13	71	04				
1251.	СТОЛИЧНАЯ	1984	1, 4, 11	160	05				
1252.	ТАКОМА	2015	6, 9, 13	236	06	F1			
1253.	ТАШКЕНТСКАЯ 10	1962	6, 14	242	04				
1254.	ТОБИЯ	2011	3, 12	321	05	F1			
1255.	ТРАНСАМ	1999	3	221	04	F1			
1256.	ТРИПЕРИО	2020	3, 13	245	04	F1			
1257.	ТРОПИКАНА	2021	5, 8, 10, 12, 13	439	04	F1			
1258.	ФАБИОЛА	2022	12	245	02	F1	ст		
1259.	ФЕРРО	2022	3, 12, 14	439	04	F1			
1260.	ХАРРИКЕЙН	2006	2, 3	221	04	F1			
1261.	ХИНОВА	1997	10	221	06	F1			
1262.	ЭЛАСТОР	2020	14	245	06	F1			
1263.	ЭТМА	2006	12, 13	236	02	F1			
1264.	ЧЕМП	2016	14	247	02	F1			
1265.	ЧЕССМА	2009	13	236	02	F1			
1266.	ЯНИСОЛЬ	2014	14	264	02	F1			
Параграф 3. Капуста краснокочанная <i>Brassicaoleracea</i> var. <i>capitata</i> (L.) Alef. Var. <i>capitata</i> L. f. <i>rubra</i> (L.) Thell.									

1267.	ГАКО	1966	1, 6, 7, 8, 10, 12, 13	71	05				
1268.	РЕБОЛ	2015	1, 14	245	02	F1			
1269.	РЕДЬМА	2014	6, 9, 14	236	04	F1			
1270.	РЕКСОМА	2016	14	236	06	F1			
1271.	РЕСКЬЮ	2015	1, 3	245	04	F1			
1272.	РОДИМА	2003	3	236	06	F1			
1273.	РЭД ДИНАСТИ	2012	3	293	05	F1			
Параграф 4. Капуста цветная <i>Brassica oleracea convar. Botrytis (L.) Alef. Var. Botritis L.</i>									
1274.	АЛМАГРО	2023	10, 14	245	04	F1			
1275.	АМЕРИГО	2015	1, 3	245	04	F1			
1276.	АМИДАЛА	2023	3, 5, 15, 16	245	04	F1			
1277.	АМСТЕРДАМ	2011	13	294	04	F1	ст		
1278.	АНДРОМЕДА	2023	3, 12, 16	245	04	F1			
1279.	БАЛДО	2011	3	293	01	F1			
1280.	БРЮС	2015	1, 14	245	02	F1			
1281.	ГАРАНТИЯ	1969	1, 5, 8, 14	118	02				
1282.	ГРИНСТОРМ	2023	3, 10, 16	358	02	F1			
1283.	ДИПЕРІЛ	2023	6, 14	358	02	F1	са		
1284.	КАСПЕР	2014	6, 14	236	02				
1285.	КЛЕМЕНТИН	2023	12	358	02	F1			
1286.	МОВИР 74	1974	1, 2, 4, 13	110	02				
1287.	МОМЕНТУМ	2022	12	439	03	F1	са		
1288.	ПОНДЕРИТ	2016	6, 14	236	03	F1			
1289.	РАННЯЯ ГРИБОВСКАЯ 1355	1956	1, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13	71	02				
1290.	ФОРТАЛЕЗА	2019	12, 14	321	04	F1			
1291.	ФРИДОМ	2012	14	321	02	F1			
1292.	ФРИМОНТ	2011	3	293	03	F1			
1293.	ШАМБОРД	2018	1, 6	236	04	F1			
Параграф 5. Капуста пекинская <i>Brassica pekinensis (Lour.) Rupr.</i>									
1294.	КИЛАКИН	2020	13	245	02	F1			
1295.	ЛЕНОК	1991	8, 9	118	02			зг	
1296.	СПРИНКИН	2020	1, 3, 6, 10, 12, 14	245	02	F1			
1297.	СУПРИН	2020	3, 6, 10, 12, 14	245	02	F1			
1298.	ХИБИНСКАЯ	1987	1, 8, 12, 13	126	02			зг	
Параграф 6. Капуста брокколи <i>Brassica oleracea var. Cymosa Duch.</i>									
1299.	АГАССИ	2014	14	236	02	F1			
1300.	АЙРОНМЕН	2012	3	293	02	F1			
1301.	БАТОРИ	2020	3, 10, 12, 13, 14	245	03	F1			

1302.	БЕСТИ	2020	3, 10, 14	245	02	F1			
1303.	МОНОПОЛИ	2016	3, 12	245	04	F1			
1304.	МОНРЕЛЛО	2020	3, 10, 12, 13, 14	245	06	F1			
1305.	МОНТОП	2015	3	245	05	F1			
Параграф 7. Салат <i>Lactuca sativa L.</i>									
1306.	АБРЕК	2020	6, 12, 14	380	04				
1307.	АФИЦИОН	2014	12	236	04				
1308.	ГЕЙЗЕР	2020	2, 3, 6, 12	380	04				
1309.	КАРТАГЕНАС	2016	14	236	02				
1310.	КРУПНОКОЧАННЫЙ	1982	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	71	02				
1311.	НЕЖНЫЙ®	2023	6, 14	441, 442	02	с			
1312.	НОВОГОДНИЙ	1993	3, 6	71	02				зг
1313.	ОКТАВИУС	2014	14	236	04				
1314.	ОНИКС	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	264					зг
1315.	ОРФЕЙ	2017	3, 5, 6, 12, 14	380	04	с	са		
1316.	ПАТРИЦИЙ	2017	3, 5, 6, 12, 14	380	06	с	са		
1317.	ПОЛЕЗНЫЙ	2015	3, 6	21	02				
1318.	РЕВОЛЮЦИЯ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	264					зг
1319.	РЕЙЧЕЛ	2000	8	227		F1			зг
1320.	ФЕСТИВАЛЬНЫЙ	1986	5	71	04				
1321.	ФИОРЕТТ	2014	9	236	01				
Параграф 8. Капуста савойская <i>Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. sabauda L.</i>									
1322.	ЭСТРЕМА	2016	14	236	04	F1			
Параграф 9. Горчица салатная <i>Brassica juncea (L.) Czern. Et Coss. In Czern</i>									
1323.	МУРАВУШКА	1990	8,9	118	02				
Параграф 10. Шпинат <i>Spinacia oleracea L.</i>									
1324.	ВИКТОРИЯ	1985	1, 3, 5, 10, 12, 13	1					
1325.	ГУДВИН	2020	2, 3, 5, 12, 14	380	02				
1326.	ПУМА	2014	6	236	02				
Параграф 11. Щавель <i>Rumex L.</i>									
1327.	БЕЛЬВИЛЬСКИЙ	1961	3, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 13, 14	1	02				
1328.	ГРИНГО	2020	2, 12, 14	380	02				
1329.	ШИРОКОЛИСТНЫЙ	1967	1, 2, 3, 4, 10, 11, 14	154	02				
Параграф 12. Укроп <i>Anethum graveolens L.</i>									

1330.	АЛЛИГАТОР	2017	3, 5, 6, 12, 14	380	05				
1331.	АРМЯНСКИЙ 269	1974	5	128	06				
1332.	КАСКЕЛЕНСКИЙ	1961	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04			зг	
1333.	ЛЕСНОГОРОДСКИЙ	1988	1, 10	71	04				
1334.	ХАРЬКОВСКИЙ 85	1990	2, 4, 7, 11	175	04			зг	
Параграф 13. Ревень Rheum L.									
1335.	ВИКТОРИЯ	1961	5, 8	1	02				
1336.	МОСКОВСКИЙ 42	1968	1, 10	110	02				
Параграф 14. Огурец Cucumis sativus L. открытого грунта									
1337.	АЗАТ	2006	3	21	04		са, кн		
1338.	АЛМАТЫ 1000	2020	3	21	04		ун		
1339.	АСТЕРИКС	1998	3, 12	221	04	F1	за		
1340.	АСЫЛЫМ	2021	6, 9	21	04	F1	ун		
1341.	АТЛАНТИС	2008	3	221	02	F1	ун		
1342.	АЯКС	2004	3, 14	264	02	F1	за, кн		
1343.	БАЛКАН	2023	14	245	02	F1	за, са		
1344.	БРАНДИНО	2023	14	439	02	F1	за		
1345.	ГРАВИНА	2014	9	236	03	F1	са		
1346.	ДИРИГЕНТ	2014	12	236	02	F1	са		
1347.	ЖИГЕР	2015	3	21	04		са		
1348.	КАПУЧИНО	2017	5, 14	380	04	F1	са, кн		
1349.	КАРАОКЕ	2014	1, 6, 10, 14	236	03	F1	са, за		
1350.	КИБРИЯ	2014	14	236	01	F1	са		
1351.	КРЕПЫШ	1996	1, 3, 10	21	04	F1	за		
1352.	КРИСПИНА	2010	6	264	02	F1	ун		
1353.	КУРАЖ	2017	5, 14	381	01	F1	са, кн		
1354.	КУСТОВОЙ	1980	1, 2, 4, 5, 12, 13	95	02		за		
1355.	ЛЕНАРА	2017	6, 12, 13	236	02	F1	са		
1356.	МАША	2008	3, 9	293	02	F1	кн		
1357.	МЕДЕУ	1998	3, 5, 6, 8, 9, 10	21	02		за, кн		
1358.	МЕЙРАМ 20	2013	3, 5	21	04		ун		
1359.	МЕРЕНГА	2012	3, 9	293	01	F1	ун		
1360.	НАДЕЖДА	2011	3	293	03	F1	ун		

1361.	НАДЕЖНЫЙ	1991	1, 5, 8, 10, 13	77, 54	02		за, кн		
1362.	НАТАША	2010	3	293	02	F1	ун		
1363.	НЕЖИНСКИЙ МЕСТНЫЙ	1950	5, 7, 9	1	04		за		
1364.	ИРИНА	2010	10	290	02	F1			
1365.	ОПЕРА	2006	2, 5, 8, 10, 12, 13	236	04	F1	за, кн		
1366.	ОРЗУ	2010	14	264	02	F1	ун		
1367.	ӨРКЕН	2009	6	21	02		ун		
1368.	ПАМЯТИ КАБИРОВОЙ	2015	5	21	04		са		
1369.	ПАРСИФАЛ	2010	3	294	02	F1	ун		
1370.	ПАСАЛИМО	2014	3, 8, 12, 13	245	01	F1	са, за		
1371.	ПАСАМОНТЕ	2003	3	245	02	F1	са, кн		
1372.	ПУЧИННИ	2014	14	236	03	F1	са		
1373.	САЙЛАУ	2014	3, 5	21	04		са		
1374.	САТИНА	2014	3, 14	264	02	F1	са		
1375.	САФАА	2011	3, 6	293	03	F1	ун		
1376.	СОНАТА	2015	14	236	03	F1	са		
1377.	СУПЕРИНА	2010	14	294	02	F1	ун		
1378.	ТЕМПЕСТА	2010	10	294	02	F1	са, кн		
1379.	ЧАЙКОВСКИЙ	2016	14	236	01		ун		
1380.	ШАКТИ	2016	14	236	03		ун		
1381.	ШАНДИНИ	2016	13, 14	236	03		ун		
1382.	ШИЛЬДЕ	2004	2, 3, 4, 6, 9, 12, 13, 14	21	04		за, кн		
1383.	УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	1975	5, 7, 8	87	02		за		
1384.	ХАРЬКОВСКИЙ	1981	1, 5	175	02		за		
1385.	ХАСБУЛАТ	2017	5, 6, 14	380	03	F1	са, кн		
защищенного грунта									
1386.	АЙБЫН	2015	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04	F1	са	зг	
1387.	АЙСЕР	2016	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04	F1	са	зг	
1388.	АЛМА-АТИНСКИЙ 1	1965	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	32	03	F1		зг	
1389.	АПРЕЛЬСКИЙ	1980	1, 13	118	02	F1		зг	
1390.	АРИНАРА ®	2021	3, 6, 9, 14	236	02	F1		зг	
1391.	АСЫЛЫМ	2020	3	21	04	F1	са	зг	
1392.	АФИНА	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	264	02	F1		зг	

1393.	БЕБИСТАР	2014	3, 14	236	03	F1	ca	зг	
1394.	ГЕРАКЛ	2016	3, 6, 14	236	02	F1	ca	зг	
1395.	ГРАНАТА	1977	5	118	04	F1		зг	
1396.	ГРИБОВЧАНКА	1988	1, 12, 13	17	02	F1		зг	
1397.	ГУЛИВЕР	1993	2, 4, 7, 10, 11	65	02	F1		зг	
1398.	ГУНЕСШ	2015	3, 6, 14	236	01	F1	ca	зг	
1399.	ДАНДИ	2015	3, 6, 14	236	01	F1	ca	зг	
1400.	ДАРИНА	1997	3, 6, 9, 14	237	02	F1		зг	
1401.	ДЕЛТАСТАР	2000	3	236		F1		зг	
1402.	ДЕМАРРАЖ	2016	3, 6, 14	236	03	F1	ca	зг	
1403.	ДЖИРОЛА	2000	3, 8	227		F1		зг	
1404.	ДИДИМ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	309	02	F1		зг	
1405.	ДИРЕКТОР	2015	3, 6, 14	264	03	F1	ca	зг	
1406.	ДР 8986	2016	3, 6, 14	247	02	F1	ca	зг	
1407.	ЗОЗУЛЯ	1978	1	118	02	F1		зг	
1408.	ИНФИНТИ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	264	03	F1		зг	
1409.	КАЗНИИКО - 1	2016	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04	F1	ca	зг	
1410.	КАФКА	2015	3, 6, 14	245	02	F1	ca	зг	
1411.	КВОДИР	2014	3, 14	321	01	F1	ca	зг	
1412.	КРИСТАЛЛ	1984	1	65	02	F1		зг	
1413.	КУКАРАЧА	1981	1	118	02	F1		зг	
1414.	КУРАЖ	2017	3, 6, 14	381	01	F1	ca	зг	
1415.	ЛАЙФСКОР	2022	3, 6, 9, 14	264	02	F1	ca	з	
1416.	МАГДАЛЕНА	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	321	03	F1	ca	зг	
1417.	МАДЕЙРА	2022	3, 6, 9, 14	439	02	F1	ca	з	
1418.	МАДРИЛЕНЕ	2017	3, 6, 14	321	03	F1	ca	зг	
1419.	МАНУЛ	1977	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 14	118	04	F1		зг	
1420.	МАРАФОН	1983	1, 2, 4, 7, 8, 9, 10, 11	65	04	F1		зг	
1421.	МЕВА	2016	3, 6, 14	236	03	F1	ca	зг	
1422.	МИРАКЛ	2019	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	390	01	F1		зг	
1423.	МОНИСИЯ	2014	3, 14	321	01	F1	ca	зг	
1424.	МОСКОВСКИЙ ТЕПЛИЧНЫЙ	1978	1, 2, 4, 7, 8, 10, 12, 13	65	02	F1		зг	
1425.	МУЛЬТИСТАР	2014	3, 14	236	03	F1	ca	зг	
1426.	НОВАТОП	2014	3, 14	245	01	F1	ca	зг	
1427.	НУБИРА	2019	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	390	01	F1		зг	
1428.	ПАЛЕХ	2017	3, 6, 14	366	03	F1	ca	зг	



1429.	ПРУВА	2014	3, 14	245	02	F1	са	зг	
1430.	РАПИДЕС	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	309	02	F1		зг	
1431.	РОМАРА РЦ	2020	14	236	02	F1	са, кн	зг	
1432.	СВ 3506ЦВ	2016	3, 6, 14	247	02	F1	са	зг	
1433.	СВ 4097	2016	3, 6, 14	247	01	F1	са	зг	
1434.	СВЦВ 9608	2020	14	321	02	F1	са	зг	
1435.	СЕНТЯБРЬСКИЙ	1985	1, 2, 4, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13	118, 65	04	F1		зг	
1436.	СПИНО	2016	3, 6, 14	245	01	F1	са	зг	
1437.	СТЕЛЛА	1987	5, 8, 9	65	03	F1		зг	
1438.	СТИНГЕР	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	321	01	F1	са	зг	
1439.	СТРЕМА	1990	1, 8, 9, 12, 13, 14	212	04	F1		зг	
1440.	ТСХА 28	1986	5	118	03	F1		зг	
1441.	ТСХА 442	1993	3, 6	118	04	F1		зг	
1442.	ТСХА 575	1993	2, 3, 4, 6, 7, 10, 11, 14	118	04	F1		зг	
1443.	ТСХА 3707	1989	2, 4, 7, 10, 11	118	04	F1		зг	
1444.	ТУРНИР	1997	3, 6, 9, 14	212	04	F1		зг	
1445.	УЛАР	2017	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04	F1	са, кн	зг	
1446.	ФЕНОМЕНО	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	309	02	F1		зг	
1447.	ЦЕРЕС	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	309	03	F1		зг	
1448.	ЭКОЛЬ	2016	3, 6, 14	245	02	F1	са	зг	
1449.	ЭСПАДАНА	2016	3, 6, 14	236	01	F1	са	зг	
1450.	ЭСТАФЕТА	1985	3, 5, 6	118	04	F1		зг	
1451.	ЯЗЗЕР	2000	3, 8	227	04	F1		зг	
Параграф 15. Томат <i>Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst ex Farwell</i> открытого грунта									
1452.	АСТЕРИКС	2014	3, 10, 12, 14	245	03	F1	са, кн		
1453.	БАБАЙ	2017	3, 5, 12	380	04	F1	са		
1454.	БАГИО	2013	3	337	05	F1			
1455.	БАГИРА	2011	3	308	02	F1	ст	зг	
1456.	БОБКАТ	2014	3, 12, 14	245	05	F1	са, тп		
1457.	ВЕЛОЗ	2016	14	247	02	F1	са		
1458.	ВИКТОРИНА	1987	2, 3, 4, 7, 11, 14	212	03		тп		
1459.	ВОЛЬВЕРИН	2014	3, 6, 10, 12	245	04	F1	са, тп		

1460.	ВОСТОРГ	2016	3, 5, 6, 12, 14	21	04		са		
1461.	ГС 12	2018	8, 12	245	01	F1	са		
1462.	ДАР ЗАВОЛЖЬЯ	1993	2, 3, 4	75	03		са		
1463.	ДОХОДНЫЙ	1978	1, 5, 8, 10, 12, 13	184	02		са		
1464.	ЗАРЯ ВОСТОКА	2008	3, 5, 14	21	03		са		
1465.	КЛАССИК	2006	3, 6, 14	264	03	F1	ун		
1466.	КОНСЕРВАТТО	2020	5	380	02	F1	са, цк		
1467.	КӨРКЕМ	2023	3, 6, 16	441, 442	04	с	кн, тп		
1468.	ЛАМАНТИН	2016	14	264	02	F1	са		
1469.	ЛИДЕР	2011	14	21	04		ун		
1470.	ЛУЧЕЗАРНЫЙ	1999	3, 6, 9, 14	21	04		са		
1471.	МАНЫЧ	2020	2, 6, 12	380	02	F1	са		
1472.	МЕРУЕРТ	1995	3, 6	21	04		кн		
1473.	МЕТЕОР	2013	3, 14	337	01	F1	ун		
1474.	МИЦЕНО	2019	12,14	245	03	F1			
1475.	МОНТИ	2015	14	321	04	F1	са		
1476.	МОРОГОРО	2022	3, 12, 13, 16	440	04	F1	ст		
1477.	НАРТГАЙ	2001	3, 14	21	03		кн		
1478.	НОВИЧОК	1986	3, 6, 9, 14	75	03		цк		
1479.	ОГОНЕК-777	2017	3, 5, 14, 12	21	04	с	кн		
1480.	ОЛИВИЯ	2013	3	337	02	F1	ун		
1481.	ПЕРСЕЙ	1993	1, 3, 5, 6, 13, 14	212	03		са		
1482.	ПЕРФЕКТПИЛ	2011	3	321	01	F1	тп		
1483.	ПЛАМЯ	1995	12	21	04		цк		
1484.	ПОЛБИГ	2008	10	221	05	F1	ун		
1485.	ПУЛЬРЕКС	2013	3	321	03	F1	тп		
1486.	РАННИЙ 83	1972	3, 7, 14	212	02		са		
1487.	РАПИТ	2016	14	247	02	F1	са		
1488.	РАССВЕТ	2008	3, 14	21	04		ун		
1489.	РИЧИ	1996	5	221	03	F1			
1490.	РОЗАЛИЗА	2016	14	247	04	F1	са		
1491.	РОЗМАКС	2017	5, 12, 14	380	03	F1	са		
1492.	САГАТАН	2020	3, 8, 10, 13, 14	245	02	F1	са		
1493.	САДЫК	2017	14	293	04	F1	са		
1494.	САМАЛАДАЙ	1997	3, 5, 6, 8, 12	21	04		тп		
1495.	САНМИНО	2020	5, 6, 14	245	03	F1	кн- са		
1496.	СВ 8320 ТД	2021	14	321	05	F1	ун		
1497.	СЕНТОЗА	2023	3, 14, 16	439	04	F1			
1498.	СИБИРСКИЙ СКОРОСПЕЛЫЙ	1973	1, 10	87	02		са		
1499.	СУЛТАН	1998	3	221	03	F1			

1500.	СУОМИ	2018	14	245	05	F1	ун		
1501.	СУПЕР РЭД	2011	3	293	03	F1	са		
1502.	СЮРПРИЗ	2010	6	21	05		ун		
1503.	ТАНЯ	2009	3	293	04	F1	ун		
1504.	ТАҢШОЛПАН	2016	3, 5, 6	21	03		са		
1505.	ТЕРРА КОТА	2020	3, 10, 12, 13, 14	245	03	F1	са		
1506.	ТОПСИН	2000	3, 6	221	03	F1			
1507.	ТУРМАЛИН	2017	3, 5, 12, 14	366	03	F1	са		
1508.	УЛИССЕ	2016	8	245	03	F1	кн		
1509.	УМЕКС	2020	5, 6, 14	245	03	F1	ун		
1510.	УМИТ	2013	6	21	05		са		
1511.	ФАКЕЛ	1979	3, 5, 14	212	04		тп		
1512.	ФЛОРИДА	2011	3	293	04	F1	ун		
1513.	ХАПИНЕТ	2020	12, 14	245	03	F1	ун		
1514.	ЦАРИН	2014	3, 8, 12	245	03	F1	са, тп		
1515.	ЦЕРАСО	2010	3	293	02	F1	цк		
1516.	ЧИБЛИ	2016	3, 10	245	05	F1	са		
1517.	ЧУДЕСНЫЙ	2020	14	21	04		ун		
1518.	08 АВ 8810	2017	14	321	02	F1	кн		
1519.	6 ПУНТО 7	2015	14	321	03	F1	са, кн		
защищенного грунта									
1520.	АБЕЛЛУС	2014	3, 14	236	04	F1	са	зг	
1521.	АДМИРО	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	321	04	F1	са	зг	
1522.	АЛАМИНА	2015	3, 6, 14	236	02	F1	са	зг	
1523.	АЛЕКСИЯ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	293	03	F1		зг	
1524.	АЛУА	2009	3	21	02	F1	са	зг	
1525.	АЛЬТАДЕНА	2018	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	245	04	F1		зг	
1526.	АТОС	1997	3, 6, 9, 14	118	04	F1		зг	
1527.	АТТИЯ	2015	3, 6, 14	236	03	F1	са	зг	
1528.	БЕЙСУЖОК	2017	3, 6, 14	366	04	F1	са	зг	
1529.	БЕСУТО	2020	14	321	04	F1	ун	зг	
1530.	БИГ БИФ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	293	03	F1		зг	
1531.	БОЛЕНА	2018	3, 6, 14	245	04	F1		зг	
1532.	БРИОЗО	2021	3, 6, 9, 14	236	04	F1	са	зг	
1533.	БУФФАЛО	2000	8	227	04	F1		зг	
1534.	ВАЛЕНТИН	2000	3	236	02	F1		зг	
1535.	ВЕРЛИОКА	1991	1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13	118	02	F1		зг	

1536.	ВИСА	1984	13	92	02	F1		зг	
1537.	ВОЛАНТИС	2022	3, 6, 9, 14	439	05	F1	ст	з	
1538.	ГАЙАНА	2014	3, 14	236	03	F1	са, тп	зг	
1539.	ГАМАЮН	1993	1, 3, 6	118	02	F1		зг	
1540.	ГИБРИДНЫЙ 25	2018	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	06	F1		зг	
1541.	ГИБРИДНЫЙ 56	2017	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	05	F1	са	зг	
1542.	ДАФНИС	2017	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	245	06	F1	са	зг	
1543.	ДӘМДІ	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04		са	зг	
1544.	ДИАС	2006	3	21	02			зг	
1545.	ДОУФУ	2015	3, 6, 14	236	04	F1	са	зг	
1546.	ДРК 564	2022	3, 6, 9, 14	439	04	F1	ст	з	
1547.	ДРК 936	2022	3, 6, 9, 14	439	04	F1	ст	з	
1548.	ЖАЛЫН	2006	3	21	04			зг	
1549.	ЖЕРОНИМО	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	309	03	F1		зг	
1550.	ЗОЛОТАЯ БУСИНКА	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04		са	зг	
1551.	ИРОК	1990	1	65, 88	04	F1		зг	
1552.	КАЗАЦИРО 206	2017	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04	с	са	зг	
1553.	КАПРИЦИЯ	2014	3, 14	236	03	F1	са	зг	
1554.	КАРЛСОН	1985	5, 8, 9	118	02	F1		зг	
1555.	КЕРЕМЕТ	2016	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04		са	зг	
1556.	КЛИМБО	2018	3, 6, 14	245	04			зг	
1557.	КЛИМСТАР	2017	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	245	02	F1	са	зг	
1558.	КОМИТТ	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	321	03	F1	са	зг	
1559.	КОМПЛИС	2022	3, 6, 9, 14	439	04	F1	са	з	
1560.	КОРВИНУС	2014	3, 14	321	02	F1	са	зг	
1561.	КРАСНАЯ СТРЕЛА	1995	3, 6	65	02	F1		зг	
1562.	КРИОЛЮ	2014	3, 14	236	03	F1	са	зг	
1563.	КУНЕРО	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	309	03	F1		зг	
1564.	ЛАСТОЧКА	1985	1, 7, 12, 13	65	03	F1		зг	
1565.	ЛИЛОС	2014	3, 14	236	02	F1	са	зг	
1566.	МАРИНИС	2022	3, 6, 9, 14	439	03	F1	ст	з	
1567.	МАРТЕЗ	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	309	04	F1	ун	зг	
1568.	МАРФА	2011		293	04	F1		зг	

			1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14						
1569.	МАТИАС	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	321	02	F1	са	зг	
1570.	МАХИТОС	2015	3, 6, 14	236	02	F1	са	зг	
1571.	МЕЛОДИЯ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	293	03	F1		зг	
1572.	МЕНХИР	2015	3, 6, 14	264	02	F1	са	зг	
1573.	МЕРЛИС	2016	3, 6, 14	247	03	F1	са	зг	
1574.	МОСКОВСКИЙ ОСЕННИЙ	1981	8, 12	71	04	F1		зг	
1575.	НУРАЙ	2008	3	21	06	F1	са	зг	
1576.	ОНДЕРО	2022	3, 6, 9, 14	439	04	F1	ст	з	
1577.	ПАНДАРОЗА	2014	3, 14	321	04	F1	са	зг	
1578.	ПИНКСТАР	2020	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10, 11,12,13, 14	390, 416	04	F1	ун	зг	
1579.	ПЛАМОЛА	2022	3, 6, 9, 14	236	02	F1	ст	з	
1580.	РЕБЕЛЬСКИ	2014	3, 14	321	04	F1	са	зг	
1581.	РУСИЧ	1988	1, 12, 13	118	02	F1		зг	
1582.	РЭДПИЯ	2020	14	390, 419	04	F1	ун	зг	
1583.	СӘНДІ	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04		са	зг	
1584.	СЕЙРАН	2017	3, 6, 14	264	02	F1	са	зг	
1585.	СЕРДЦЕ АСТАНЫ	2015	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04		са	зг	
1586.	СИЛУЭТ	2016	3, 6, 14	245	03	F1	са	зг	
1587.	СОЛНЕЧНАЯ ЖЕМЧУЖИНА	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04		са	зг	
1588.	СОЛЬВЕЙГ	1992	2, 4, 7, 8, 9, 10, 11	118	03	F1		зг	
1589.	СОНАТО	1982	5	1	02	F1		зг	
1590.	СПРИГЕЛ	2014	3, 14	245	06	F1	са	зг	
1591.	СТАРБАК	2016	3, 6, 14	247	04	F1	са	зг	
1592.	СТРИЖ	1988	2, 6, 10	65	02	F1		зг	
1593.	СЮЖЕТ	1990	2, 4, 7, 10, 11	212	03	F1		зг	
1594.	ТЕПЛИЧНЫЙ	2016	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04	F1	са	зг	
1595.	ТОВИ РОКА	2015	3, 6, 14	245	06	F1	са	зг	
1596.	ТОВИ СТАР	2015	3, 6, 14	245	03	F1	са	зг	
1597.	ТОМИМАРУ МУЧО	2017	3, 6, 14	321	03	F1	са	зг	
1598.	ТОРЕРО	2016	3, 6, 14	247	04	F1	са	зг	
1599.	ТОРЕЛИНО	2022	3, 6, 9, 14	439	04	F1	са	з	
1600.	ТОРРИ	2017	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9,10, 11, 12, 13, 14	245	06	F1	са	зг	
1601.	ТОРТИЛА	1995	3, 6	118		F1		зг	
1602.	ТРЕБОЛ	2014	3, 14	309	02	F1	са	зг	

1603.	ТРИВЕТ	2016	3, 6, 14	245	02	F1	са	зг	
1604.	ТРОВАНЗО ®	2021	3, 6, 9, 14	236	06	F1	са	зг	
1605.	УМАГНА	2021	3, 6, 9, 14	236	02	F1	са	зг	
1606.	ФОРТИЦИЯ РЦ	2019	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	236	04	F1		зг	
1607.	ФОРТИНК	2021	3, 6, 9, 14	264	02	F1	са	зг	
1608.	ФУДЖИМАРО	2021	3, 6, 9, 14	321	04	F1		зг	
1609.	ХАЙКУ РЦ	2019	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	236	04	F1		зг	
1610.	ЦАРИН	2016	3, 6, 14	245	02	F1	са	зг	
1611.	ШАГАНЭ	1995	1, 3, 5, 6, 8, 12, 13, 14	118	04	F1		зг	
1612.	ШАКИРА	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	293	03	F1		зг	
1613.	ШЕННОН	2006	3, 14	264	02	F1		зг	
1614.	ЭМИНЕНТ	2021	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	433	04	F1		зг	
1615.	ЭПИФИЗ	2015	3, 6, 14	236	04	F1	са	зг	
1616.	ЭСМИРА	2014	3, 14	236	02	F1	са	зг	
1617.	ЮГИДО	2014	3, 14	321	02	F1	са	зг	
1618.	ЮНОНА	2019	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	03	F1		зг	
Подвой томата Solanum Lycopersium L.x S. habrochaites S. Knapp & D.M. Spooner									
1619.	СУЗУКА	2022	3, 6, 9, 14	236	06	F1		з	
Параграф 16. Лук репчатый Allium cepa L.									
1620.	АВГУСТИН	2006	3, 13	21	04				
1621.	АҚНИЕТ	2013	3	21	03				
1622.	АРАЙ	1995	1, 2, 3, 4, 6, 9, 12, 14	21	05				
1623.	БАНКО	2004	3	245	02	F1			
1624.	БАРУСО	2023	14	245	04	F1			
1625.	БЕССОНОВСКИЙ МЕСТНЫЙ	1943	1, 5, 7, 10	1	02				
1626.	БОСКО	2014	3, 10, 12, 14	245	06	F1	са		
1627.	БРАТКО	2014	6, 12, 14	245	05	F1			
1628.	БУРСА	2015	1, 3	245	03	F1			
1629.	ДАЙТОНА	2006	3	221	04	F1			
1630.	ДАКАПО	2010	13	294	04	F1			
1631.	ДАР КАЙНАРА	2012	3	21	04	F1			
1632.	ДАРКО	2023	12	245	04	F1			
1633.	ИГИЛИК	2001	3, 6, 14	21	04				
1634.	КАЗАХСТАНСКИЙ РАННИЙ	2015	2, 3, 12	21	02				



1669.	ГОЛИАФ	2003	3	236		F1			
Параграф 20. Чеснок <i>Allium sativum</i> L.									
1670.	АҚЖОЛ ®	2021	3	21	02			яр	
1671.	АЛПАМЫС	2014	3, 6, 14	21	04			оз	
1672.	АРМАН	1997	1, 3, 5	21	04			оз	
1673.	АСЫЛ	2016	3, 5, 6	21	04			оз	
1674.	ДУНГАНСКИЙ МЕСТНЫЙ	1959	6, 14	1	04			оз	
1675.	ЗАИЛИЙСКИЙ	1955	3, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 14	21	04			оз	
1676.	КАЛИНИНСКИЙ МЕСТНЫЙ	1964	1, 7, 10, 13	1	04			яр	
1677.	МЕРЕЙ	2014	3, 6, 14	21	04			оз	
1678.	НИКИ	2011	3, 5, 12, 14	21	03			оз	
1679.	ПАРУС	1988	3, 5, 6, 9, 12	77	04			оз	
1680.	ЮБИЛЕЙНЫЙ ГРИБОВСКИЙ	1981	1,3,6,10	71	05				
Параграф 21. Морковь столовая <i>Daucus carota</i> L.									
1681.	АБАКО	2011	3, 12	293	04	F1			
1682.	АБРАЗО	2023	10, 12, 14	439	04	F1			
1683.	АЛАУ	2011	3	21	04				
1684.	АРНАУ - 25	2019	3, 6, 12	21	04				
1685.	ВИТАМИННАЯ 6	1989	1, 10, 12, 13	65	04				
1686.	ДЕРБЕС	2013	1, 3, 13	21	04				
1687.	ДОРДОНЬ	2014	3	245	03	F1			
1688.	ИМЕР	2023	14	236	04	F1			
1689.	КАРОТАН	2015	3	236	05	F1			
1690.	КАРСОН	2000	10	221	04	F1			
1691.	КАСКАД	2008	3	221	06	F1			
1692.	ЛЕ САНТЕ	2020	12, 14	321	04	F1			
1693.	МАГНО	2002	13	236	04	F1			
1694.	МАРЛИН	2022	3	440	04	F1	ст		
1695.	МИРЗОИ КРАСНАЯ 228	1962	14	195	04				
1696.	МОНАНТА	2014	3, 9	236	02	F1			
1697.	НАНТСКАЯ 4	1943	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	71	04				
1698.	РОГНЕДА	1988	6, 7	77	04				
1699.	РОЯЛ ФОРТО	2010	3	293	04				
1700.	РОЯЛ ШАНСОН	2011	3	293	04				
1701.	СВ 7381	2020	10	321	04	F1			
1702.	ҰШҚЫН	2016	3	21	04				
1703.	ФЛАМ	2010	13	294	06				
1704.	ШАНТАНЕ 2 КОМЕТ	2010	10	294	06				



1705.	ШАНТЕНЭ 2461	1943	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	87	04				
1706.	SV 3118 DH	2017	14	321	04	F1			
Параграф 22. Свекла столовая <i>Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. conditiva Alef.</i>									
1707.	БОНЕЛ	2010	10	294	03				
1708.	БОРДО 237	1943	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	71	03				
1709.	БОРО	2009	3	221	04	F1			
1710.	ГРАНАТ	2010	10	290	02				
1711.	ДАРИЯ	2016	3	21	03				
1712.	ДАРЬЯ	2008	10	295	03				
1713.	КАПИТАН	2016	8, 13	290	03				
1714.	ҚЫЗЫЛҚОНЫР	2011	3, 6, 14	21	04				
1715.	ЛАРКА	1999	3	236	03				
1716.	ЛИБЕРО	2015	12	236	03				
1717.	ОДНОРОСТКОВАЯ	1979	1, 5, 13	71	06				
1718.	ПАБЛО	1999	12	221	03	F1			
1719.	РЕД КЛОУД	2000	3	221	03	F1			
1720.	САНИЯ	2020	3, 6, 12	21	04	c			
1721.	ХОЛОДОСТОЙКАЯ 19	1977	2, 3, 6, 10, 12	184	03				
1722.	ЦЕППО	2023	3, 10, 12, 14, 16	236	02	F1			
Параграф 23. Репка <i>Brassica rapa L.</i>									
1723.	ПЕТРОВСКАЯ 1	1964	1, 5, 13	71	03				
Параграф 24. Брюква <i>Brassica napus L.</i>									
1724.	КРАСНОСЕЛЬСКАЯ	1964	1, 13	71	03				
Параграф 25. Редька <i>Raphanus sativus L.</i>									
1725.	ВИЕЛА	1998	3	236	02				
1726.	ЗИМНЯЯ КРУГЛАЯ БЕЛАЯ	1964	1, 5, 7, 10	71	04				
1727.	ЗИМНЯЯ КРУГЛАЯ ЧЕРНАЯ	1964	1, 2, 3, 4, 5, 8, 10, 12, 13, 14	71	04				
1728.	МАРГЕЛАНСКАЯ	1966	1, 3, 6, 13, 14	1	02				
1729.	ОДЕССКАЯ 5	1964	1, 5, 7, 8, 12	166	02				
1730.	СУДАРУШКА	1992	8	175	02				
Параграф 26. Редис <i>Raphanus sativus L. var. Sativus</i> открытого грунта									
1731.	ВИРАЖ	2020	2, 14	380	02	F1			
1732.	ГРИБОВСКИЙ	1991	8,9	71	02			зг	
1733.	ДУНГАНСКИЙ 12/8	1955	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14	21	06				

1734.	ЗАРЯ	1972	10	65	02			зг	
1735.	КАСПАР	2015	1,14	245	02	F1			
1736.	КОРЕЙСКИЙ МЕСТНЫЙ	1951	1,3,5,6,7,9,12,13,14	1	06				
1737.	КРАСНЫЙ ВЕЛИКАН	1991	3,14	80	04				
1738.	РОЗОВО-КРАСНЫЙ С БЕЛЫМ КОНЧИ- КОМ	1940	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13	71,54	03				
1739.	РОКСТАР	2018	3,6,10,12,14	245	01	F1			
1740.	РОНДАР	2021	3, 6, 10, 12, 16	245	02	F1	ст	зг	
1741.	РОНДЕЕЛ ТЕПЛИЧНЫЙ	1998	3	236	02	F1			
1742.	СПРИНТЕР	2017	3,5,6,12,14	366	02	с	ст		
1743.	СТЕЛЛАР	2018	12	245	02	F1			
1744.	ФЛАЙЕР	2000	3	227		F1		зг	
1745.	ХЕЛРО	2000	3	236	02	F1		зг	
защищенного грунта									
1746.	АСКАНИЯ	2010	3,10	290	02			зг	
Параграф 27. Петрушка <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex A.W.Hill									
1747.	ГЛОРИЯ	2017	3, 6, 12, 14	380	02	с			
1748.	МУСКРАУЗЕ	2014	3,6,14	236	04				
1749.	САХАРНАЯ	1961	1, 3, 4, 5, 7, 8, 10, 12, 13, 14	71	02				
1750.	ТКАЧИРУЛИ ПОТЛОВАНИ	1990	2,4,7,10,11	206	04			зг	
1751.	УРОЖАЙНАЯ	1986	6	180	04				
Параграф 28. Пастернак <i>Pastinaca sativa</i> L.									
1752.	КРУГЛЫЙ	1965	6,8,12,14	1	02				
1753.	ЛУЧШИЙ ИЗ ВСЕХ	1966	1,3,7,10,13	71	03				
Параграф 29. Сельдерей <i>Arium graveolens</i> L.									
1754.	КАРТУЛИ	1987	1, 2, 4, 7, 10, 11, 13	206	04			зг	
1755.	ПОЛЕЗНАЯ ЗЕЛЕНЬ	2015	3	21					
1756.	ЯБЛОЧНЫЙ	1961	1, 3, 5, 6, 7, 8, 12, 14	1	02				
Параграф 30. Базилик овощной <i>Ocimum basilicum</i> L.									
1757.	БАЛҒЫН	2015	3	21					
1758.	ЖИГОЛО	2020	3, 5, 6, 12, 14	380	06				
1759.	ЛУЧАНО	2020	2, 3, 5, 6, 12, 14	380	04				
Параграф 31. Горох сахарный <i>Pisum sativum</i> L.									
1760.	КАРАГАНДИНСКИЙ 1053	1953	1, 8, 10, 12, 13	43	03				
1761.	СЛАДКИЙ БОБ	2015	3	21					

1762.	ШУГАР ФЛЕШ	2021	12, 14	245	02				
Параграф 32. Горох луцильный <i>Pisum sativum L.</i>									
1763.	ВОРОНЕЖСКИЙ ЗЕЛЕНЬЙ	1990	3, 6, 9, 14	77	02				
1764.	ДЖОФ	1997	3	224	02	F1			
1765.	ПОБЕДИТЕЛЬ Г-33	1943	1, 2, 4, 7, 8, 11, 12, 13	71	04				
1766.	ФУГА	1988	5, 10	101	04				
Параграф 33. Соя овощная <i>Vegetable soybean</i>									
1767.	ИНЖУ	2012	3	21	02				
Параграф 34. Фасоль овощная <i>Phaseolus vulgaris L.</i>									
1768.	АССОЛЬ	2012	3	21	02				
1769.	ГРИБОВСКАЯ 92	1943	2, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12	71	03				
1770.	МЕРКУРЕ	1996	3	224	03	F1			
1771.	МОМЕНТУМ	2018	14	245	02	F1			
1772.	ТРИУМФ САХАРНЫЙ 764	1943	1, 5, 7, 9, 12, 13, 14	77	02				
1773.	ИНЖУ 077	2020	3, 14	18	04				
1774.	ЭХО	1996	3	224	02	F1			
Параграф 35. Кукуруза сахарная <i>Zea mays L. convar. saccharata Korn.</i>									
1775.	АРОМАТНАЯ	1992	3, 6, 8, 9, 14	170, 61	02				
1776.	БАЛШЕКЕР 375 СВ	2014	3	18	02				
1777.	БЕРЕКЕ-2017 F1	2018	3, 14	18	04				
1778.	СВ 1446 СД	2019	14	321	02	F1			
1779.	СВИТСТАР	2018	3, 14	245	02	F1			
1780.	СПИРИТ	2015	1, 3	245	04	F1			
1781.	СТАРШАЙН	2018	3, 14	245	03	F1			
1782.	ТРОФИ	2011	3	293	02	F1	ун		
1783.	ХАНИ БАНТАМ	2011	3	303	02	F1			
1784.	ШАЙНРОК	2018	14	245	04	F1			
1785.	ШЕБА	2011	3	293	01	F1	ун		
Параграф 36. Перец сладкий <i>Capsicum annum L. var. grossum (L.) Sendt.</i>									
1786.	АДЕЛЕ	2000	3, 8	227		F1		зг	
1787.	АРИСТОТЕЛЬ	2016	14	247	02	F1			
1788.	БАРБИ	2018	3, 6, 14	245	02	F1			
1789.	БАЯН СУЛУ	2011	3, 6	21	04				
1790.	БЕНДИГО	2000	3, 8	227		F1		зг	
1791.	БЛОНДИ	2018	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	245	02	F1		зг	

1792.	ГИЗЕЛЬ	2022	3, 12, 14	440	02	F1	са		
1793.	ДАР ТАШКЕНТА	1980	3, 14	195	03				
1794.	ДЖЕМИНИ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	264	02	F1		зг	
1795.	ДЖИПСИ	2012	3, 9	293	02	F1			
1796.	ЕКЛА	2018	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	245	02	F1		зг	
1797.	ИЛАНГА	2015	3, 6, 14	236	05	F1		зг	
1798.	КАЗ-ТАЙ	2011	14	21	04				
1799.	КАПТУР	2019	14	321	02	F1			
1800.	КЛАУДИО	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	264	02	F1		зг	
1801.	КОЗЫ-КОРПЕШ	2012	3	21	04				
1802.	КОЛОБОК	1984	14	212	02				
1803.	КРАСНОЕ ЧУДО	2015	3, 6, 14	21	04		са		
1804.	ЛАСТОЧКА	1975	1, 2, 3, 4, 5, 6, 11, 13	212	02				
1805.	ЛЮБОВЬ	2021	3, 6, 14, 16	245	03	F1			
1806.	ЛЮМОС	2018	3, 6, 14	245	02	F1		зг	
1807.	МАГРЕТТА	2022	14	236	02	F1		са	
1808.	НЕЖНОСТЬ	1987	7, 10	67	04			зг	
1809.	НИРВИН	2015	3, 6, 14	236	06	F1		зг	
1810.	ПИОНЕР	1990	8, 12	175	02				
1811.	ПОДАРОК МОЛДОВЫ	1987	1, 3, 5, 6, 8, 9, 10, 12, 13	212	03			зг	
1812.	РЕД ДЖЕТ	2015	3, 6, 14	236	02	F1		зг	
1813.	РЭД НАЙТ	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	321	02	F1	ун		
1814.	САФИЯ-1818®	2022	3, 6, 14, 16	441, 442	04	с	ун		
1815.	СНОУВАЙТ	2015	14	236	04	F1	ун		
1816.	ТОПОЛИН	1989	1, 2, 4, 5, 7, 13, 14	212	02				
1817.	ФРАГАТА	2016	3, 14	236	04	F1			
1818.	ФРЕЙ	2022	3, 14	440	02	F1	са		
Параграф 37. Перец острый <i>Capsicum annum L. var. longum (DC) Sendt.</i>									
1819.	ЕРЕКШЕ	2012	3, 9	21	04				
1820.	ПИКАНТ	2011	3, 6	21	04				
1821.	ЯНКА	2016	3, 6, 14	236	02	F1			
Параграф 38. Баклажан <i>Solanum melongena L.</i>									
1822.	АЛМАЗ	1983	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	155	04				
1823.	АЛЬМАЛИК	2020	2, 3, 5, 6, 12, 14	380	03	F1			
1824.	БЕЙОНСЕ	2021	3, 6, 9, 14	236	02	F1		зг	

1825.	КЛОРИНДА	2010	3	293	03	F1			
1826.	МИЛЕДА	2003	3	245	04	F1			
1827.	ЧЕРНЫЙ ПРИНЦ	2015	3	21	05				
1828.	ШАРАПОВА	2015	14	236	02	F1			
Параграф 39. Арбуз <i>Citrullus lanatus</i> (Thund.) Matsum. et Nakai									
1829.	АЛАКОЛ	2015	12, 14	21	03				
1830.	АРАШАН	2015	3, 12, 14	245	02	F1			
1831.	АСАР	2009	3	21	04				
1832.	АСТРАХАНСКИЙ	1992	2, 4, 9, 11	66	04				
1833.	БАРАКА	2016	12, 14	66	02				
1834.	БАРХАН	2018	12	245	02	F1			
1835.	БОНТА	2011	3, 12	321	01	F1			
1836.	ДОЛБИ	2014	9, 14	264	02	F1			
1837.	ЖЕТЫГЕН	2010	3, 12	21	04				
1838.	КАРГАЛИНЕЦ	2007	2, 3	21	03				
1839.	КАРИСТАН	2015	9, 12	245	03	F1			
1840.	КНЯЖИН	1990	2, 3, 4, 9, 12	178	02				
1841.	КРАСНОСЕМЯННИК	2004	5	21	04				
1842.	КҮЗДІК ®	2016	9, 14	10	05				
1843.	МЕДОК СЕМИПАЛАТИНСКИЙ	2005	5	21	04				
1844.	МЕЖДУРЕЧЕНСКИЙ	1984	3, 5, 6	21	02				
1845.	МЕЛАНИЯ	2017	14	321	02	F1			
1846.	МИРСИНИ	2019	14	245	04	F1			
1847.	МОНТАНА	2014	3, 14	264	03	F1			
1848.	МРАМОРНЫЙ	1955	6, 14	191	04				
1849.	НИССА	2011	3	293	03				
1850.	ОГОНЕК	1977	7, 8	175	02				
1851.	ПАЛАДИН	2011	3	294	02	F1			
1852.	ПАМЯТИ ГУЦАЛЮК	2018	14	21	02				
1853.	РОЯЛ КРИМСОН СВИТ	2012	3	293	04				
1854.	СЕМЕЙ	2011	3	21	02	F1			
1855.	СИНЧЕВСКИЙ	1991	3, 6, 9, 12	57	04				
1856.	СТОКСИК СЕМИПАЛАТИНСКИЙ	2005	3	21	03				
1857.	ТАЛИСМАН	2016	14	264	02	F1			
1858.	ТОПГАН	2014	3, 9, 12, 14	245	02	F1			
1859.	ТРИКС ПАУЛА	2019	14	245	02	F1			
1860.	ТРОФИ	2004	3	264	02	F1			
1861.	ФАРАО	2014	3, 9, 12, 14	245	04	F1			
1862.	ЭКСПО-АСТАНА	2020	3, 5, 12, 14	21	05				
1863.	ЮКОН	2021	3, 6	236	02	F1			
1864.	ЯРИЛО	1996	3	66	02				

Параграф 40. Дыня Cucumis melo L.									
1865.	АЛАКОЛЬ АРУЫ	2019	3, 9, 14	21	04				
1866.	АЛЕНА	1995	3, 6, 9, 12	14	02				
1867.	АЛТАИР-1 ®	2021	6, 14	31	04				
1868.	АЛТЫНОЧКА	2003	2, 3, 4, 5, 6, 9, 14	21	02				
1869.	ВАЛЕТ	2018	6, 9, 14	10	04				
1870.	ГУЛЯБИ КАРА МЕСТНАЯ	1940	9	1	06				
1871.	ЕРКЕ	2016	3, 9, 14	21	02				
1872.	ЖАНСАЯ	2016	3	21	02				
1873.	ЖИЕНШАР ®	2016	14	10	05				
1874.	ИЛИЙСКАЯ	1979	3, 6	21	02				
1875.	ИЧ-КЗЫЛ КРУПНОПЛОДНАЯ	1973	14	195	04				
1876.	ИЧ-КЗЫЛ 1895	1940	6	191	04				
1877.	КАЛАЙСАН МЕСТНАЯ	1940	9	1	06				
1878.	КОКЧА 588	1955	14	195	04				
1879.	ЛИВЕРА	2017	9	31	05	c			
1880.	МАЙБЕЛ РЦ	2017	14	236	05	F1			
1881.	МАЙСКАЯ	2007	3	21	03				
1882.	МАН 15025	2015	3	245	02	F1			
1883.	МЕДОВАЯ	2016	9, 14	21	04				
1884.	МИРЕЛЛА РЦ	2017	9	236	01	F1			
1885.	МУЗА	2015	3	21	04				
1886.	ОЛТЫН-ТЕПЕ	1990	6, 9	195	04				
1887.	ПРИМА	2011	14	21	04				
1888.	РЕЙМИЕЛ РЦ	2017	14	236	04	F1			
1889.	РИКУРА	2021	3	236	05	F1			
1890.	СЫРДАРЬЯ	2010	9, 14	31	02				
1891.	ТАИСИЯ	1999	3	21	02				
1892.	ЧЕМПИОНКА	2011	14	21	04	F1			
1893.	ШЕКЕР	2009	3	21	02				
1894.	ШУГЫЛА	2011	3	21	04				
1895.	ЮЖАНКА 12 ®	2016	14	10	04				
Параграф 41. Тыква Cucurbita maxima Duch.									
1896.	АФРОДИТА	2004	3, 5	21	04				
1897.	ВОЛЖСКАЯ СЕРАЯ 92	1940	2, 4, 5, 7, 9, 11, 14	57	04				
1898.	КАРИНА	2003	2, 3, 4, 5, 6, 9, 12, 14	21	05				
1899.	МОЗОЛЕЕВСКАЯ 10	1955	1, 5, 8, 9, 10, 12, 13	21	05				
1900.	МРАМОРНАЯ	1990	3	95	05				
Параграф 42. Кабачок Cucurbita pepo L. var. giraumonas Duch.									

1901.	АДАЯ	1999	3, 13	236	02	F1				
1902.	АННА	1993	14	205	02					
1903.	ГЕРАКЛ	2011	3	21	02	F1				
1904.	ГРИБОВСКИЕ 37	1964	3, 14	71	02					
1905.	ЗЛАТО	2012	3, 5	21	02					
1906.	ИСКАНДЕР	2012	3	293	02	F1				
1907.	КАРИСМА	2015	1, 3	245	02					
1908.	МАРРОУ	2022	3, 5, 8, 10, 12, 14, 16	439	02	F1	ст		яр	
1909.	ОТТО	2017	12	245	02	F1				
1910.	СЦИЛЛИ	2016	3	247	02					
1911.	ЦУКЕША	1987	7, 10	118	02				зг	
1912.	ЯКОРЬ	1988	1, 2, 4, 5, 8, 10, 12, 13	71	02					
Параграф 43. Патиссон <i>Cucurbita pepo L. var. melopepa d.</i>										
1913.	БЕЛЫЕ 13	1972	3, 5, 8, 12	71	04					
1914.	ДИСК	1993	1, 10	71	02					
1915.	ЖУЛДЫЗ	2019	3, 6, 14	21	04					
1916.	МЕДУЗА	2015	3	21	04					
Глава 7. Кормовые Параграф 1. Вика озимая <i>Vicia villosa Roth.</i>										
1917.	ПОЛТАВСКАЯ 77	1993	3	168						
Параграф 2. Вика яровая <i>Vicia villosa Roth.</i>										
1918.	КАМАЛИНСКАЯ 611	1954	10	99						
1919.	ЛЬГОВСКАЯ 31-292	1941	13	107						
1920.	ЛЬГОВСКАЯ 60	1975	13	107						
Параграф 3. Горох на корм <i>Pisum sativum L. sensu lato.</i>										
1921.	ДОНБАСС	1984	13	161						
1922.	ЗЕРНОГРАДСКИЙ	1990	13	83						
1923.	КОРМОВОЙ 24	1968	2	211						
1924.	УКОСНЫЙ КОРМОВИК	1993	8	161						
1925.	УКОСНЫЙ 5	1986	5	61, 153, 59						
1926.	УРОЖАЙНЫЙ КАРАБАЛЫКСКИЙ	1971	5, 10	24						
Параграф 4. Донник белый <i>Melilotus alba Medik.</i>										
1927.	АКБАС ®	1990	1, 9, 12	19						
1928.	АРКАС	2005	9	31, 269						
1929.	МЕДЕТ	1972	13	138						

1930.	СРЕТЕНСКИЙ 1Б	1973	1, 13	86					
Параграф 5. Донник желтый <i>Melilotus officinalis (L.) Desr.</i>									
1931.	АЛТЫНБАС ®	2015	1, 8, 12, 13	19					
1932.	АЛЬШЕЕВСКИЙ	1968	1, 2, 8, 13	50					
1933.	КАРАБАЛЫКСКИЙ	1978	10	24					
1934.	КОКПЕКТИНСКИЙ	1993	5	35					
1935.	ОМСКИЙ СКОРОСПЕЛЫЙ	1991	1, 12, 13	138, 67					
1936.	САРБАС ®	1994	1, 3, 5, 8, 9, 10	19					
1937.	САРЫГУЛ 80	2018	3, 5, 6, 7, 12, 13, 14	18					
Параграф 6. Донник зубчатый <i>Melilotus dentatus Pers.</i>									
1938.	САРАЙЧИК ®	2005	2, 4, 7	269					
Параграф 7. Донник волжский <i>Melilotus wolgicus Poir.</i>									
1939.	БАРС ®	2011	12	19					
1940.	ҚАРЛЫБАС ®	2021	5, 8, 10	19					
Параграф 8. Тритикале на корм <i>Triticosecale Wittmack.</i>									
1941.	АЗИАДА ®	2014	3, 6	18	04				
1942.	КОЖА	2015	3, 6	18				оз	
1943.	ПРОСТОР	1987	14	169					
Параграф 9. Пшеница озимая на корм <i>Triticum aestivum L. Fiori et Paol.</i>									
1944.	ПИРОТРИКС 50 (ЗЕРНОКОРМОВАЯ 50)	1992	3	18, 29					
Параграф 10. Рожь озимая на корм <i>Secale cereale L.</i>									
1945.	ВАХШСКАЯ 128	1995	6	213					
1946.	ПАМИРСКАЯ	1975	14	29					
1947.	САРАТОВСКАЯ 5	1991	1, 3, 13	114					
1948.	СНЕЖНАЯ	1996	14	90					
1949.	ЧУЛПАН	1988	12, 13	51					
Параграф 11. Ячмень яровой на корм <i>Hordeum vulgare L.</i>									
1950.	АРҚА ЫРЫСЫ®	2022	10	2	04				
1951.	АСТАНА 17	2020	5, 13	19	04				
1952.	БОТА	1997	1, 13	18, 40					
1953.	БОЧОНОК®	2023	5, 13, 15	24	04				
1954.	ВАЙНАХ	2020	5	403	04				
1955.	ВАКУЛА	2018	8	169	04				
1956.	ГРАНАЛ	1992	1, 7, 10, 13	28					
1957.	ДРУЖНЫЙ	2006	13	24					
1958.	КЕДР	1992	10, 13	99					



1959.	ОМСКИЙ ГОЛОЗЕРНЫЙ 1	2016	1, 12, 13	138	04				
1960.	ПАМЯТИ РАИСЫ ®	2014	1, 5, 8, 10, 13	19	04				
Параграф 12. Овес на корм <i>Avena sativa</i> L.									
1961.	АЛАМАН ®	2011	3	18					
1962.	АЛТАЙСКИЙ КРУПНОЗЕРНЫЙ	1992	3, 6	47					
1963.	АНТЕЙ ®	2016	1, 10, 13	19					
1964.	АРГЫМАК	1999	3	18					
1965.	АРМАН ®	2010	12	19					
1966.	БАЙГЕ	2010	12	18					
1967.	БИТИК ®	1998	1, 13	19					
1968.	ДЕСАНТ	2020	1, 5, 10	403	02				
1969.	ДУМАН ®	2018	1, 8, 10, 12, 13	19	04				
1970.	ЕРТІС САМАЛЫ	2020	8, 12	30, 404	04				
1971.	ЖЕТИСТИК ®	2020	6, 8, 12	18, 43	04				
1972.	ИРТЫШ 15	1994	12, 13	138					
1973.	ИРТЫШ 21 ®	2017	12, 13	138	04				
1974.	ИРТЫШ 22 ®	2017	10, 13	138	04				
1975.	ИШИМСКИЙ 13 ®	2016	1, 5, 13	19					
1976.	КАЗАХСТАНСКИЙ 70	1992	3, 6, 14	18					
1977.	КУЛАН	2017	3	18					
1978.	ЛЬГОВСКИЙ 82	1992	5	107					
1979.	ПАМЯТИ БОГАЧКОВА	2006	13	138					
1980.	САРЫАГАШ	2003	14	29					
1981.	УРАЛ	1988	8	243					
1982.	УРАН ®	2017	13	138					
Параграф 13. Просо на корм <i>Panicum miliaceum</i> L.									
1983.	БАРНАУЛЬСКОЕ 98	2014	5, 10, 13	288	02				
1984.	КОРМОВОЕ 89	1993	1, 10, 12, 13	19					
1985.	КОРМОВОЕ 98	2003	1, 7, 13	19					
1986.	КОРМОВОЕ 2008	2011	3	19					
1987.	КОРМОВОЕ 2014	2018	5	19					
1988.	ОМСКОЕ 11	1994	1	138					
1989.	САРАТОВСКОЕ 6	1994	1, 2	114					
1990.	СТЕПНОЕ	2010	12, 13	19					
1991.	УКОСНОЕ 1	2020	5	19	04				
1992.	ШОРТАНДИНСКОЕ 7	1994	1	19					
1993.	ШОРТАНДИНСКОЕ 11	2012	13	19					
1994.	ЭКСПРОМТ	2020	12	19	04				
1995.	ЯРКОЕ 6 ®	2016	1, 2, 3, 6, 8, 9, 12, 13, 14	4	04				
Параграф 14. Суданская трава									



2031.	ВЕНИЧНОЕ РАННЕЕ	1987	12	61					
2032.	ДОНСКОЕ 35	1985	2, 3, 5, 7	73					
Параграф 18. Сорго сахарное <i>Sorghum bicolor</i> L. Moench									
2033.	АСЕЛЬ- 2017	2021	14	18	04				
2034.	ЗЕВС	2016	3, 5, 6, 9	345	02	3л			
2035.	КАЗАХСТАНСКАЯ 20 ®	2016	9	18	04				
2036.	КЕШЕН	2018	9, 14	31	06				
2037.	ЛАРЕЦ	2014	3, 6, 14	139	04				
2038.	САЖЕНЬ	2018	1, 2, 5, 7, 8, 10, 13	359	04				
2039.	СЛАВЯНСКОЕ ПРИУСАДЕБНОЕ	2018	1, 3, 5, 7, 8,10, 14	377	02	F1			
Параграф 19. Сорго-суданковый гибрид <i>Sorghum vulgare</i> x <i>S. Sudanense</i>									
2040.	ЕРШОВСКИЙ 5	2021	3, 5, 7, 12	422	04				
2041.	СЛАВЯНСКОЕ ПОЛЕ 15	2022	2, 5, 7, 9	377	04				
2042.	СЛАВЯНСКОЕ ПОЛЕ 18	2018	1, 2, 3, 5, 8, 9, 10, 13, 14	377	04				
2043.	СОЛЯРИС	2019	1	359	04				
2044.	ССГ КИЗ-2	2002	3	18	06				
2045.	ССГ КИЗ-3	2003	6	18	06				
Параграф 20. Подсолнечник на силос <i>Helianthus annuus</i> L.									
2046.	АРМАВИРСКИЙ 3497 УЛУЧШЕННЫЙ	1968	10	48	04				
2047.	ВНИИМК 8931 УЛУЧШЕННЫЙ	1969	1, 2, 7, 13	64	04				
2048.	ВОСХОД	1987	5	53	03				
2049.	МАЯК	1974	6	81	04				
2050.	ПЕРЕДОВИК УЛУЧШЕННЫЙ	1972	1, 8, 13	64	04				
Параграф 21. Топинамбур <i>Helianthus tuberosus</i> L.									
2051.	НАХОДКА	1993	13	108					
Параграф 22. Щавель кормовой <i>Rumex patientia</i> x <i>Rumex tianschanicus</i> Los.									
2052.	РУМЕКС К-1	2002	3, 5, 6, 8, 14	254					
Параграф 23. Рапс озимый на корм <i>Brassicanapus</i> L. ssp. <i>oleifera</i> (Metzг.) Sinsk.									
2053.	ИВАННА	1991	3	157					
2054.	ПРОМИНЬ	1988	6	64					
Параграф 24. Рапс яровой на корм <i>Brassicanapus</i> L. ssp. <i>oleifera</i> (Metzг.) Sinsk.									
2055.	ЗОЛОТОНИВСКИЙ	1989	1, 2, 3, 5, 8, 9, 10, 13	138					
Параграф 25. Сурепица озимая <i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs									

2056.	ГОРЛИЦА 19	1992	3	180					
Параграф 26. Сурепица яровая <i>Brassica rapa L. var. silvestris (Lam.) Briggs.</i>									
2057.	ЯНТАРНАЯ	1995	3	64, 135					
Параграф 27. Редька масличная <i>Raphanus sativus L. var. oleiformis Pars.</i>									
2058.	ТАМБОВЧАНКА	1985	1, 5, 8, 10, 13	145					
Параграф 28. Люцерна <i>Medicago L.</i>									
2059.	АРТЕМИС	2019	3	398					
2060.	БЕРЕКЕ	1989	6	202					
2061.	ДАМУ - 12	2019	14	10					
2062.	ДАРХАН 90	1998	9	22					
2063.	ДЖЕЯ	2019	14	397					
2064.	ЖАЙНАК 96	2003	6	22					
2065.	ЖАҢАҒАСЫР	2016	3	29					
2066.	ЖЕЛТОГРИБНАЯ 55	1993	5, 12	35					
2067.	ЗЛАТА	2019	1, 3, 5, 8, 13	139					
2068.	КАПЧАГАЙСКАЯ 80	1989	3	22					
2069.	КАРАБАЛЫКСКАЯ ЖЕМЧУЖИНА ®	2011	3, 8, 10, 12	24					
2070.	КАРАБАЛЫКСКАЯ РАДУГА ®	2008	12, 13	24					
2071.	КАРАБАЛЫКСКАЯ 18	1971	10	24					
2072.	КАРАГАНДИНСКАЯ 1	1938	8, 10	43					
2073.	КОКОРАЙ	2011	6, 9	18, 137					
2074.	КОКШЕ	1968	1, 2, 5, 8, 12, 13	27					
2075.	КӨКБАЛАУСА ®	2016	3	18					
2076.	КӨКШАЛҒЫН	2022	3, 6	18					
2077.	КРАСНОВОДОПАДСКАЯ ПОЛИВНАЯ	2011	14	29					
2078.	КРАСНОВОДОПАДСКАЯ СКОРОСПЕ- ЛЯЯ	1992	14	29					
2079.	КРАСНОВОДОПАДСКАЯ 8	1962	14	29					
2080.	ЛАЗУРНАЯ ®	2011	1, 5, 12, 13	19					
2081.	ЛЮЦИЯ 14 ®	2019	1, 7, 12, 13	19					
2082.	НУТРИКС	2019	3	392					
2083.	ПЛАНЕТ	2016	6	291					
2084.	ПЛАТО	2020	14	379					
2085.	ПРОГРЕСС	1993	9	187					
2086.	РАЙХАН ®	2005	1, 5	19					
2087.	САРҚЫРА	2011	3	29					
2088.	СЕВЕРО-ЗАПАДНАЯ®	2022	7	40, 19					
2089.	СЕМИРЕЧИНСКАЯ МЕСТНАЯ	1934	3, 4, 5, 6, 8, 9, 14	1					
2090.	ТАШКЕНТСКАЯ 1	1954	14	189					
2091.	ТИМБАЛЕ	2019	3	392					

2092.	ТУРКЕСТАН 15 ®	2011	9	31					
2093.	УРАЛЬСКАЯ СИНЯЯ	1950	7	40					
2094.	ХАРП	2020	6	392					
2095.	ШАБЫТ - 80	2019	6	18					
2096.	ШОРТАНДИНСКАЯ 2 ®	1952	1, 10	19					
2097.	ЯРОСЛАВНА	1990	3, 5	172					
Параграф 29. Лядвенец рогатый <i>Lotus corniculatus L.</i>									
2098.	АҚТОҒАЙ 1	2011	12	30					
Параграф 30. Мятлик луговой <i>Poa pratensis L.</i>									
2099.	ЛИКОЛЛО	2016	10	291					
Параграф 31. Клевер луговой <i>Trifolium pratense L.</i>									
2100.	АТАМЕКЕН	2012	5	8					
2101.	ДИПЛО	2020	3, 6	412					
2102.	ЗЫРЯНОВСКИЙ МЕСТНЫЙ	1950	5	1					
2103.	НАСЛЕДНИК	2019	3	139					
2104.	ТАЙФУН	2012	3, 5	314					
2105.	ТАУ САМАЛЫ	2019	3	8					
Параграф 32. Клевер ползучий <i>Trifolium repens L.</i>									
2106.	МЕРЛИН	2020	3	379					
Параграф 33. Эспарцет <i>Onobrychis viciifolia Scop.</i>									
2107.	АЛМА-АТИНСКИЙ 2	1980	3	18					
2108.	ВЕЛИМИР	2019	7, 10, 13	18					
2109.	ГИБРИД 110	1988	5	35					
2110.	КАРАБАЛЫКСКИЙ ГРАНАТОВЫЙ ®	2015	1, 10, 13	24					
2111.	КАРАБАЛЫКСКИЙ РУБИНОВЫЙ ®	2014	1, 13	24					
2112.	КӨКМАЙСА	2022	14	18					
2113.	НУРГУЛЬ 85	2019	13	24					
2114.	НУРИНСКИЙ 95	2011	10	43					
2115.	ПЕСЧАНЫЙ УЛУЧШЕННЫЙ	1950	1, 5, 6, 8, 10, 12, 13	43					
2116.	ПЕСЧАНЫЙ 1120	2022	5	8					
2117.	ПЕСЧАНЫЙ 1251	1959	2, 3, 5, 7	150					
2118.	РУСИЧ	2020	14	139					
2119.	УРАЛЬСКИЙ САМОЦВЕТ	2022	7	40					
2120.	ШАБЫНДЫҚ ®	2016	3, 12	18					
2121.	ШОРТАНДИНСКИЙ РУБИН ®	2016	1, 5, 8, 13	19					
2122.	ШОРТАНДИНСКИЙ 83 ®	1993	12	19					
2123.	ШЫҒЫС	2009	5	8					
2124.	ФЛАМИНГО ®	2010	3, 8, 12, 13	19					

Параграф 34. Козлятник восточный Galega orientalis Lam.									
2125.	ГОРНОАЛТАЙСКИЙ 87	1993	13	47					
Параграф 35. Житняк ширококолосый Agropyron pectiniforme Roem. et. Schuld.									
2126.	АКТЮБИНСКИЙ ШИРОКОКОЛОСЫЙ МЕСТНЫЙ	1948	2	1					
2127.	БАТЫР ®	1992	1, 13	19					
2128.	БАТЫС-3159	2012	3	40					
2129.	БАТЫС ®	2022	2	40					
2130.	БАТЫС-4®	2022	7	40					
2131.	БУРАБАЙ ®	2015	1, 13	19					
2132.	ГИБРИДНЫЙ ТАЙПАКСКИЙ	2006	7	40					
2133.	ДАЛАЛЫК	2011	12	30					
2134.	КАРАБАЛЫКСКИЙ 202	1949	1, 3, 5, 8, 9, 10, 12, 13	24					
2135.	НАЗАР	2019	3	22					
2136.	ПРОГРЕСС 85	1994	3	22					
2137.	ТАЛАПТАН	2005	3	22					
2138.	ТАН БАТЫР ®	2022	1, 5, 8, 12	19					
2139.	ТОЛАГАЙ	1998	12	22					
2140.	ШОРТАНДИНСКИЙ ШИРОКОКОЛО- СЫЙ ®	2011	13	19					
Параграф 36. Житняк узкоколосый Agropyron desertorum (Fisch. ex Link) Schult									
2141.	АКТЮБИНСКИЙ УЗКОКОЛОСЫЙ МЕСТНЫЙ	1943	2	1					
2142.	КРАСНОКУТСКИЙ УЗКОКОЛОСЫЙ 305	1962	7	97					
2143.	УЗКОКОЛОСЫЙ МЕСТНЫЕ СОРТА	1967	3	1					
2144.	УРАЛЬСКИЙ	1994	7	40					
2145.	ШАЛҚЫМА	2012	1, 8	43					
Параграф 37. Овсяница луговая Festuca pratensis Huds.									
2146.	ЛИХЕРОЛЬД	2016	10	291					
2147.	ПАРДУС	2020	1, 3	379					
2148.	ПЕНЗЕНСКАЯ 1	1989	7	124					
Параграф 38. Овсяница бороздчатая Festuca sulcata Nach.									
2149.	УЛАН	2005	3	22					
Параграф 39. Овсяница тростниковая Festuca arundinacea									
2150.	АГИЛЬ	2020	6	392					
2151.	ИЛИАДА	2019	3, 6, 14	392					

2152.	ЛИПАЛЬМА	2016	10	291					
2153.	ОТАРИЯ	2020	1, 3	379					
Параграф 40. Пырей бескорневищный <i>Roegneria trachycaulon Nevski.</i>									
2154.	КАРАБАЛЫКСКИЙ 86	1959	1, 8, 10, 13	24					
2155.	КОЛУТОНСКИЙ ® (АРМАН)	1994	1	19					
Параграф 41. Пырей сизый <i>Agropyrum glaucum R. et Sch.</i>									
2156.	БРИЗ ®	2022	5, 12	19					
2157.	КАРАБАЛЫКСКИЙ СИЗЫЙ ®	1998	8, 10, 13	24					
2158.	КЫЗЫЛ ЖАР ®	2011	1, 10, 12	19					
2159.	РОСТОВСКИЙ 31	1974	5, 10, 13	83					
Параграф 42. Пырейник сибирский <i>Clinelymus sibiricus Nevski</i>									
2160.	ГУРАН	1974	13	86					
Параграф 43. Райграс однолетний <i>Lolium multiflorum var. Westerwoldicum</i>									
2161.	МЕНДОЦА	2018	1, 3, 10, 13	379					
2162.	ПОЛЛАНУМ	2014	3	314					
Параграф 44. Райграс пастбищный <i>Lolium perenne L.</i>									
2163.	АРСЕНАЛ	2016	10	291					
2164.	СУКРАЛ	2020	3, 6	392					
Параграф 45. Райграс многолетний <i>Lolium perenne L.</i>									
2165.	АРВИКОЛА	2020	3	379					
2166.	СОРАЯ	2020	1	379					
Параграф 46. Ломкоколосник ситниковый <i>Elymus yunceus Fisch.</i>									
2167.	ФАРАДИЗ ®	2018	1, 2, 12	19					
2168.	ШОРТАНДИНСКИЙ®	1975	1, 3, 10, 12, 13	19					
Параграф 47. Кострец безостый <i>Broms inermi Leyssus.</i>									
2169.	АКМОЛИНСКИЙ ИЗУМРУДНЫЙ ®	2016	1, 13	19					
2170.	АКМОЛИНСКИЙ 91 ®	1998	12, 1	19					
2171.	ВЕГУР	2016	10	139					
2172.	ВОСТОЧНО- КАЗАХСТАНСКИЙ	1972	1, 5, 7, 8	8					
2173.	ЗЫРЯНОВСКИЙ 2316	2022	5	8					
2174.	ИШИМСКИЙ ЮБИЛЕЙНЫЙ ®	2011	10, 13	19					
2175.	КОКТАС	2010	5	8					
2176.	ЛИМАННЫЙ ®	1975	1	19					
2177.	СИБНИИСХОЗ 88	1994	2, 13	138					
2178.	СИБНИИСХОЗ 189	1957	1, 12, 13	138					

2179.	СТЕПНОЙ	1966	2, 5, 10	28					
2180.	ТУГАН ЖЕР	2011	3	8					
2181.	ФЕРМЕРСКИЙ ®	2022	1, 5, 12	19					
Параграф 48. Кострец прямой <i>Bromus arvensis</i> L.									
2182.	ЦЕЛИНОГРАДСКИЙ ЮБИЛЕЙНЫЙ ®	2014	1, 13	19					
Параграф 49. Ежа сборная <i>Dactylis glomerata</i> L.									
2183.	ЗАЙЛИЙСКАЯ	1993	3	22					
2184.	ЛОКЕ	2016	3	291					
Параграф 50. Тимофеевка луговая <i>Phleum pratense</i> L.									
2185.	КАЗАХ ЕЛИ 90	2002	3	256					
2186.	ЛИШКА	2016	10	291					
2187.	ТОМИРИС	2010	5	8					
Параграф 51. Амарант метельчатый <i>Amaranthus</i> L.									
2188.	АТЛАНТ	1995	3, 5, 14	174					
Параграф 52. Горец забайкальский <i>Polygonum divaricatum</i> L.									
2189.	ЧАГЛИНСКИЙ	2009	1	286					
Параграф 53. Камфоросма Лессинга <i>Camphorosma lessingii</i>									
2190.	ОТРАР	2009	14	20					
Параграф 54. Прутняк (изень, кохия стелющаяся) <i>Kochia p. Schrad.</i>									
2191.	БАКТОЛЕН	1999	14	20					
2192.	ИСКЕН®	2022	3	22					
2193.	ЗАДАРЬИНСКИЙ	1990	14	20					
2194.	ЗЕБРИ-85®	2022	3	22					
2195.	НУР ®	2004	14	20					
2196.	ОРДАБАСЫ	2016	14	20					
Параграф 55. Кейреук (солянка корявая, жесткая) <i>Salsola regida</i> Pall.									
2197.	СЭН	2000	9, 14	20					
Параграф 56. Полынь гладкая <i>Artemisia L. glabella</i> Kar.et.Kir									
2198.	КАРКАРАЛИНСКАЯ	2004	8	268					
2199.	КЕНТСКАЯ	2004	8	13					
Параграф 57. Полынь белоземельная <i>Artemisia terrae-albae</i> Krasch.									
2200.	АКЖЕЛЕН	2005	3	22					
Параграф 58. Ромашка аптечная									



Matricaria chamomilla									
2201.	КАРАГАНДИНСКАЯ	2004	8	268					
Параграф 59. Саксаул белый F1 Haloxylon H. (persicum)									
2202.	СЕЙХУН	2007	9, 14	20					
Параграф 60. Саксаул черный Haloxylon aphyllum (Minkw.)									
2203.	ЖАН-САЯ	2000	9, 14	20					
Параграф 61. Терескен Eurotia ceratoides (L.) C.A. Mey									
2204.	АРЫССКИЙ	1990	14	20					
2205.	КЫЗЫЛКУМ	1999	14	20					
Параграф 62. Терескен эверсмана Ceratoides eversmanniana									
2206.	КЫЗЫЛКУМ 43	2016	14	20					
Параграф 63. Астрагал лисовидный Astragalus, A. alopecias									
2207.	ТАСПА	2007	9, 14	20					
Параграф 64. Астрагал шарагаловый Astragalus globiceps Bunge									
2208.	ТАСПА 52	2011	9, 14	20					
Параграф 65. Чогон Salsola subaphylla C.A. Mey									
2209.	ЖАЛЫН	2006	9, 14	20					
2210.	СЫРДАРЬИНСКИЙ	2000	9, 14	20					
Параграф 66. Вайда Буассье Sameraria Boissieriana									
2211.	НАУРЫЗ	2004	14	20					
Параграф 67. Жузгун безлистый C. aphyllum (Pall) Gurke									
2212.	ШУГЫЛА	2004	14	20					
Параграф 68. Жузгун Голова медузы (G. caput Medusae)									
2213.	ӘСЕМ	2004	14	20					
Параграф 69. Жузгун колючекрылый Calligonum acanthopterum									
2214.	КЫЗЫЛКУМ 47	2016	14	20					
Параграф 70. Жузгун мелкоплодный Calligonum microcarpum									
2215.	ҚЫЗЫЛҚҰМ 42	2011	14	20					
Параграф 71. Морковь кормовая Daucus carota L.									
2216.	МИРЗОИ КРАСНАЯ 288	1962	14	195					

2217.	РОГНЕДА	1988	13	77					
2218.	ШАНТЕНЭ 2461	1948	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14	87					
Параграф 72. Тыква кормовая (Cucurbita L.)									
2219.	ГИБРИД 72	1974	5	168					
2220.	СТОФУНТОВАЯ	1947	1, 3, 13	1					
Параграф 73. Свекла кормовая Beta vulgaris L. ssp. Vulgaris var. alba DC.									
2221.	КУРОС	1997	6	231		F1			
2222.	МОНРО	2000	1, 2, 13	240		F1			
2223.	ОБРОШИНСКАЯ ЖЕЛТАЯ	1987	5, 12, 14	164					
2224.	ТАМАРА	2002	1, 2, 13	230		F1			
2225.	ТИМИРЯЗЕВСКАЯ ОДНОСЕМЕННАЯ	1988	10	142					
2226.	ТИМИРЯЗЕВСКАЯ ОКРУГЛАЯ	1991	3, 8	142					
2227.	ТИМИРЯЗЕВСКАЯ 56	1974	13	145					
2228.	ТИМИРЯЗЕВСКАЯ 87	1993	3	145					
2229.	ЭККЕНДОРФСКАЯ ЖЕЛТАЯ	1943	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 13, 14	1					
Параграф 74. Брюква кормовая Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb.									
2230.	КУУЗИКУ	1976	8	218					
Параграф 75. Турнепс Brassica rapa L. var. rapa (L.) Thell.									
2231.	ОСТЕРЗУНДОМСКИЙ	1943	5, 8	1					
Параграф 76. Арбуз кормовой Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakal.									
2232.	ДИСХИМ	1956	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14	84					
Параграф 77. Тутовый шелкопряд Bombyx mori L.									
2233.	АССАКА х МАРХАМАТ	1989	14	185		2л			
2234.	БЕЛОКОКОННАЯ 1 х БЕЛОКОКОННАЯ 2 (УЛУЧШЕННЫЙ)	1956	14	1		2л			
2235.	БЕЛОКОКОННАЯ 1 х БЕЛОКОКОННАЯ 2 (УЛУЧШЕННЫЙ)	1965	14	1		2л			
2236.	ТЕТРАГИБРИД 3	1965	6, 14	192, 199		4л			
Параграф 78. Шелковица Morus L.									
2237.	МАНКЕНТСКАЯ	1972	14	192					
2238.	ТАДЖИКСКАЯ БЕССЕМЯННАЯ	1964	14	192					
Глава 8. Плодовые семечковые Параграф 1. Яблоня Malus domestica Borkh.									

2239.	АЙДОРЕД	1998	6, 14	1					Зи
2240.	АЙЖАН	2022	6	23					зи
2241.	АЙНУР	2011	3, 6, 14	23					зи
2242.	АЛТАЙСКОЕ РУМЯНОЕ	1992	1, 13	112					ле
2243.4	АНЕЛЬ	2022	3, 6, 16	23					ос
2244.	АНИС ПОЛОСАТЫЙ	1973	2, 4, 7, 11	1					ро
2245.	АНТОНОВКА ОБЫКНОВЕННАЯ	1970	7	1					рз
2246.	АПОРТ	1965	3, 5, 6, 9, 14	1					ро
2247.	АРГУС	1980	14	197					ро
2248.	БАБУШКИНО	1965	6	1					зи
2249.	БАЙТЕРЕК	2019	3	23					по
2250.	БЕРКУТОВСКОЕ	1997	7	263					зи
2251.	БОРОВИНКА ТАШКЕНТСКАЯ	1970	14	197					ле
2252.	ВОСХОД	2011	3, 6, 14	23					зи
2253.	ГАЛА	2011	3, 6, 14	310					ро
2254.	ГОЛДЕН ДЕЛИШЕС	1965	3, 6, 9 (*), 14	1					зи
2255.	ГОРНОАЛТАЙСКОЕ	1973	1, 5, 13	112					ле
2256.	ГРЕННИ СМИТ	2011	3, 6, 14	312					зи
2257.	ГРУШОВКА ВЕРНЕНСКАЯ	1967	6, 9	1					зи
2258.	ГРУШОВКА МОСКОВСКАЯ	1970	7	1					ле
2259.	ГРУШОВКА ОМСКАЯ	1970	8	1					ле
2260.	ДАНАЛЫҚ	2020	14	23					зи
2261.	ДАУРЕН	2023	3, 6, 16	23					зи
2262.	ДЕЛИШЕС	1973	14	1					зи
2263.	ДЖОНАТАН	1970	3, 6, 9, 14	1					зи
2264.	ЕГЕМЕН	2019	14	23					зи
2265.	ЖЕБРОВСКОЕ	1998	13	112					ле
2266.	ЖЫЛДЫЗ	1996	3	201					зи
2267.	ЗАВЕТНОЕ	1993	1, 13	112					зи
2268.	ЗАИЛИЙСКОЕ	1965	3, 6, 9, 14	23					зи
2269.	ЗАРЯ АЛАТАУ	1974	3	23					зи
2270.	ЗИМНИЙ ШАФРАН	1999	13	112					ос
2271.	ИСИЛЬКУЛЬСКОЕ	1973	1,5	1					ос
2272.	КАЗАХСКОЕ ЮБИЛЕЙНОЕ	1996	3	23					зи
2273.	КИРГИЗСКОЕ ЗИМНЕЕ	1986	3	200					зи
2274.	КУЛЯШ	2014	3	23					зи
2275.	КЫМБАТ	2016	3	23					ос
2276.	ЛЕТНЕЕ ПОЛОСАТОЕ	2005	10	149					ле
2277.	ЛЮБИМЕЦ	1973	1, 2, 5, 8, 12, 13	1					зи
2278.	МАКПАЛ	2012	3, 6	23					зи
2279.	МАКСАТ	2011	3, 6, 14	23					ро
2280.	МАЛЬТ БАГАЕВСКИЙ	1970	2, 4, 7, 11	1					ле

2281.	МАНА	1993	1, 13	98					ле
2282.	МАНТЕТ	1990	3	1					ле
2283.	МЕДЕТ	2019	3	23					ро
2284.	МЕЛБА	1965	3, 4, 6, 9, 11, 14	1					ле
2285.	МИЛТОН	1965	3, 6, 9	1					ос
2286.	ОСЕННЕЕ ПОЛОСАТОЕ	1973	7	1					ос
2287.	ПАЛЬМЕТТА	2000	1, 13	180					ро
2288.	ПАРМЕН ЗИМНИЙ ЗОЛОТОЙ	1965	9, 14	1					зи
2289.	ПЕСТРУШКА	1965	3, 5, 6, 9	1					зи
2290.	ПОНИКЛАЯ АЛТАЙСКАЯ	1993	1, 13	112					ле
2291.	РЕД ДЕЛИШЕС	2011	3, 6, 14	311					зи
2292.	РЕНЕТ БУРХАРДТА	1965	2, 3, 4, 5, 6, 9, 11, 14	152					ос
2293.	РЕНЕТ ЗОЛОТОЙ ПИСГУДА	1973	2, 4, 11	1					ос
2294.	РЕНЕТ КАЗАХСТАНСКИЙ	1965	3, 6, 9	23					ос
2295.	РЕНЕТ ЛАНДСБЕРГСКИЙ	1965	3, 6, 9	1					зи
2296.	РЕНЕТ СИМИРЕНКО	1965	4, 6, 9, 11, 14	163, 159					зи
2297.	РОЗМАРИН БЕЛЫЙ	1965	9, 14	1					зи
2298.	РУБИН	1997	3	23					зи
2299.	РУМЯНКА АЛМА-АТИНСКАЯ	1965	3, 5, 6, 14	23					зи
2300.	САЛТАНАТ	1980	3	23					зи
2301.	СЛАВА ПОБЕДИТЕЛЯМ	1982	3	163					ос
2302.	СПАРТАК 1985	1985	7	103					зи
2303.	СТАРКРИМСОН	1988	3, 6, 14	1					зи
2304.	СТАРКСПУР ЭРЛИБЛАЙЗ	1990	6	1					зи
2305.	СУЙСЛЕПСКОЕ	1965	3, 5, 6, 14	1					ле
2306.	ТАЛГАРСКОЕ	2004	3	23					зи
2307.	УРАЛЬСКОЕ НАЛИВНОЕ	1973	1, 2, 4, 5, 8, 10, 12, 13	149					ос
2308.	УЭЛСИ	1980	14	1					зи
2309.	ФУДЖИ	2011	3, 6, 14	313					зи
2310.	ЮЖНОЕ	2001	3	134					зи
2311.	ЯНДЫКОВСКОЕ	1973	2, 4, 11	1					ле
Параграф 2. Семенные подвои яблони									
2312.	АНИС	1961	2, 4, 7, 11	1					
2313.	КИТАЙКА КРУПНОПЛОДНАЯ	1961	5, 8	1					
2314.	НЕДЗВЕЦКОГО	1961	3, 9	1					
2315.	ПЕСТРУШКА	1975	3, 6	1					
2316.	ПУДОВЩИНА	1961	1, 5, 10, 12, 13	1					
2317.	РАЙКА КРАСНАЯ	1961	5, 8	1					
2318.	РАНЕТКА КРАСНАЯ	1961	1, 10, 12, 13	1					
2319.	РАНЕТКА ПУРПУРОВАЯ	1961	2, 4, 7, 11	1					
2320.	СИБИРСКАЯ ЯБЛОНЯ (СИБИРКА)	1961	1, 5, 8, 10, 12, 13	1					

2321.	СИВЕРСА	1961	3, 5, 6, 9, 14	1					
2322.	ТАЕЖНОЕ	1961	2, 4, 5, 7, 8, 11	1					
Параграф 3. Клоновые подвои яблони									
2323.	АРМ 18	1997	3, 6, 14	204					
2324.	Б 7-35	1991	3, 6, 14	260					
2325.	Б 16-20	1991	3, 6, 14	260					
2326.	ЖЕТЫСУ 5	2009	3, 6, 14	23					
2327.	М 9	1961	3, 6, 14	1					
2328.	ММ 106	1961	3, 6, 14	1					
2329.	62-396	1997	3, 6, 14	109					
Параграф 4. Интеркалярные (промежуточные) вставки									
2330.	М 9	1961	3	1					
2331.	М 26	1961	3	258, 259					
Параграф 5. Штамбо и кронеобразователи									
2332.	А2 (АЛНАРП 2)	1991	3	257					
2333.	НЕДЗВЕЦКОГО	1991	3	1					
Параграф 6. Сорты-клоны яблони									
2334.	АСКАР	2006	3	280					
2335.	АСЯ	2006	3	280					
2336.	ГИБРИД Б-41	2006	3	280					
2337.	ДЖУНГАРСКАЯ	2006	3	280					
2338.	ДЖУНГАРСКАЯ ЖЕЛТАЯ	2006	3	280					
2339.	ДЖУНГАРСКАЯ КРУПНОПЛОДНАЯ	2006	3	280					
2340.	ДЖУНГАРСКАЯ КРУПНОСЕМЯННАЯ	2006	3	280					
2341.	ДЖУНГАРСКАЯ ОСЕННЕПЛОДНАЯ	2006	3	280					
2342.	ДЖУНГАРСКАЯ ПОДВОЙНАЯ	2006	3	280					
2343.	ДЖУНГАРСКАЯ ПУРПУРОВАЯ	2006	3	280					
2344.	ДЖУНГАРСКИЙ СИДОРОВЫЙ	2006	3	280					
2345.	ДЖУНГАРСКАЯ ШАТРОВИДНАЯ	2006	3	280					
2346.	ЗАИЛИЙСКАЯ	2006	3	280					
2347.	ЗАИЛИЙСКАЯ ЛЕТНЯЯ	2006	3	280					
2348.	ЗАИЛИЙСКАЯ МЕДОВАЯ	2006	3	280					
2349.	ЗАИЛИЙСКОЕ ЗЕЛЕНОПЛОДНОЕ	2006	3	280					
2350.	ЗАИЛИЙСКОЕ РАННЕЦВЕТУЩЕЕ	2006	3	280					
2351.	ЗАИЛИЙСКОЕ СРЕДНЕПЛОДНОЕ	2006	3	280					
2352.	КЕТМЕНСКАЯ	2006	3	280					
2353.	КРАСА ТАРБАГАТАЯ	2006	3	280					
2354.	ПИХТОВАЯ КРАСНОЩЕКАЯ	2006	3	280					
2355.	ПОДВОЙ ИЗ ТАРБАГАТАЯ	2006	3	280					
2356.	ТАРБАГАТАЙСКАЯ	2006	3	280					
2357.	ТАРБАГАТАЙСКИЙ КАРЛИК	2006	3	280					
2358.	УРДЖАРСКАЯ АРОМАТНАЯ	2006	3	280					

2359.	УРДЖАРСКАЯ КРАСАВИЦА	2006	3	280					
2360.	УРДЖАРСКАЯ КРАСНАЯ	2006	3	280					
Параграф 7. Груша <i>Pyrus communis L.</i>									
2361.	АЙДАНА	2022	6	23					ос
2362.	АРОМАТНАЯ	1965	3, 9	23					зи
2363.	БЕРГАМОТ ВОЛЖСКИЙ	1973	2, 4, 11	1					ле
2364.	КРАСНОЯРСКАЯ КРУПНОПЛОДНАЯ	2001	10	98					ос
2365.	ЛЕСНАЯ КРАСАВИЦА	1965	2, 3, 4, 5, 6, 9, 11, 14	1					ос
2366.	ЛЮБИМИЦА КЛАПА	1965	4, 9, 11, 14	1					ле
2367.	ТАЛГАРСКАЯ КРАСАВИЦА	1965	3, 5, 6, 9, 14	23					ос
2368.	УРАЛОЧКА	2004	10, 13	149					ос
Параграф 8. Семенные подвой груши									
2369.	ЛЕСНАЯ	1961	3, 4, 5, 6, 14	1					
2370.	УССУРИЙСКАЯ	1961	1, 2, 5, 7, 8, 10, 11, 12, 13	1					
Параграф 9. Клоновые подвой груши									
2371.	АЙВА А (ЕМА)	1961	3, 6, 14	1					
Параграф 10. Рябина <i>Philadelphus</i>									
2372.	АЛАЯ КРУПНАЯ	1995	10	58					
2373.	ТИТАН	1996	10	58					
2374.	ЧЕРНОПЛОДНАЯ РЯБИНА	1973	1, 5	1					
Параграф 11. Айва <i>Cydonia Mill</i>									
2375.	ИЗОБИЛЬНАЯ	1973	14	197					
2376.	ОТЛИЧНИЦА	1982	14	152					
2377.	СОВХОЗНАЯ 10	1973	14	197					
Глава 9. Плодовые косточковые Параграф 1. Слива домашняя <i>Prunus domestica L.</i>									
2378.	АЛТАЙСКАЯ ЮБИЛЕЙНАЯ	1989	7, 12	112	04				
2379.	АННА ШПЕТ	1965	2, 3, 4, 6, 9, 11, 14	1	06				
2380.	БАЙЛЫК	2020	3	23					ле
2381.	ВАНЕТА	1965	3, 6, 14	1	02				
2382.	ВИКТОРИЯ	1965	2, 3, 4, 6, 9, 11, 14	1	04				
2383.	ВОЛОШКА	1996	3, 6 (*)	163	06				
2384.	ЖЕЛТАЯ ХОПТЫ	1965	1, 3, 5, 6, 10	1	04				
2385.	ИСПОЛИНСКАЯ	1965	3, 14	1	06				
2386.	КИРГИЗСКАЯ ПРЕВОСХОДНАЯ	2011	6	200	06				
2387.	КОСМОС	1987	14	103	04				
2388.	МАНЬЧЖУРСКАЯ КРАСАВИЦА	1973	1, 5, 10, 12, 13	1	04				

2389.	ОПАТА	1971	1, 2, 4, 5, 10, 13	1	04					
2390.	ПЕРСИКОВАЯ	1965	3	1	02					
2391.	ПИРАМИДАЛЬНАЯ	1991	7	112	02					
2392.	РЕНКЛОД АЛЬТАНА	1965	3	1	06					
2393.	РЕНКЛОД ТАЛГАРСКИЙ	2020	3	23						ос
2394.	СТЕНЛЕЙ	1985	3, 6, 14	1	06					
2395.	ЭДИНБУРГСКАЯ	1965	6, 9, 14	1	04					
Параграф 2. Семенные подвой сливы										
2396.	АЛЫЧА	1961	3, 6, 9, 14	1						
2397.	ВИКТОРИЯ	1965	6, 9, 14	1						
2398.	ВОЙЛОЧНАЯ ВИШНЯ (ДЛЯ СОРТОВ ВАНЕТА, ВИКТОРИЯ, ЖЕЛТАЯ ХОПТЫ, СТЕНЛЕЙ, ЭДИНБУРГСКАЯ)	1961	3	1						
2399.	КАНАДСКАЯ	1961	1, 2, 4, 5, 7, 10, 11, 12, 13	1						
2400.	УССУРИЙСКАЯ	1961	1, 2, 4, 5, 7, 10, 12, 13	1						
Параграф 3. Алыча <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.										
2401.	ГЕК	2014	3	101						
2402.	МАЛИНОВАЯ	1973	14	191	02					
2403.	СТУДЕНЧЕСКАЯ	1993	3	100	04					
2404.	ФИОЛЕТОВАЯ ДЕСЕРТНАЯ	1973	14	191	02					
Параграф 4. Семенные подвой алычи										
2405.	АЛЫЧА МЕСТНАЯ	1961	3, 6, 9, 14	1						
Параграф 5. Вишня обыкновенная <i>Prunus cerasus</i> L.										
2406.	АЛТАЙСКАЯ ЛАСТОЧКА	1995	5	112	04					
2407.	АЛТАЙСКАЯ РАННЯЯ	1994	2, 4, 7, 11, 12	112	02					
2408.	БАЛХАШСКАЯ	1965	8	7	02					
2409.	ВЛАДИМИРСКАЯ	1965	6, 14	1	04					
2410.	ЖЕЛАННАЯ	1992	1, 5, 13	112	02					
2411.	ЛОТОВАЯ	1973	2, 4, 11	1	06					
2412.	ЛЮБСКАЯ	1965	2, 3, 4, 5, 6, 9, 11	1	06					
2413.	МАКСИМОВСКАЯ	1992	1, 13	112	04					
2414.	РАСПЛЕТКА	1987	7	1	04					
2415.	САМАРКАНДСКАЯ	1965	14	1	04					
2416.	СТАНДАРТ УРАЛА	1992	1, 4, 11, 13	1	04					
2417.	ШПАНКА КРУПНАЯ	1965	3, 4, 5, 9, 11, 14	1	02					
2418.	ШПАНКА ЧЕРНАЯ	1973	14	1	04					
2419.	ЩЕДРАЯ	1987	7	132	06					
Параграф 6. Семенные подвой вишни										
2420.	ВЛАДИМИРСКАЯ	1965	4, 5, 6, 7, 14	1						
2421.	ВП-1	1997	3	72						

2422.	ЛЮБСКАЯ	1965	3, 6, 9, 14	1					
2423.	МАГАЛЕБКА (АНТИПКА)	1965	3, 6, 9, 14	1					
2424.	МЕСТНЫЕ ФОРМЫ И СОРТА	1961	1, 2, 9, 10, 11, 12, 13	1					
2425.	РАСТУНЬЯ	1961	2, 4, 7	1					
2426.	САМАРКАНДСКАЯ	1965	6, 14	1					
2427.	СТЕПНАЯ	1965	5, 8	1					
Параграф 7. Черешня <i>Prunus avium L.</i>									
2428.	АЙГЕРИМ	1996	3	23	04				
2429.	БАХОР	1973	14	1					
2430.	ДРОГАНА ЖЕЛТАЯ	1965	14	1	06				
2431.	ЛЯЗЗАТ	1999	6	23	02				
2432.	НАПОЛЕОН РОЗОВАЯ	1965	14	1	06				
Параграф 8. Семенные подвои черешни									
2433.	МАГАЛЕБКА	1961	3, 14	1					
2434.	САМАРКАНДСКАЯ	1961	14	1					
2435.	ЧЕРЕШНЯ ДИКАЯ	1961	3	1					
Параграф 9. Абрикос обыкновенный <i>Prunus armeniaca L.</i>									
2436.	АРЗАМИ	1973	14	1	04				
2437.	КОРОЛЕВСКИЙ	1965	14	1	04				
2438.	КРАСНОЩЕКИЙ	1965	4, 6, 11, 14	1	04				
2439.	КРАСНОЩЕКИЙ НИКИТСКИЙ	1965	3, 9, 14	152	04				
2440.	ХУРМАИ	1973	14	1	06				
Параграф 10. Семенные подвои абрикоса									
2441.	АБРИКОС (МЕСТНЫЕ ФОРМЫ)	1961	3, 6, 9, 14	1					
Параграф 11. Сорта-клоны абрикоса									
2442.	АБРИКОСОВОЕ ЯБЛОЧКО	2006	3	280					
2443.	АБРИКОСОВЫЙ ВИНОГРАД	2006	3	280					
2444.	ГИГАНТ КОТУРБУЛАКА	2006	3	280					
2445.	ЗАИЛИЙСКИЙ ВИТАМИННЫЙ	2006	3	280					
2446.	ИССЫКСКИЙ УСТОЙЧИВЫЙ	2006	3	280					
2447.	КАТЮША	2006	3	280					
2448.	КОТУРБУЛАКСКИЙ НЕЖНЫЙ	2006	3	280					
2449.	КРАСА ДЖУНГАРИИ	2006	3	280					
2450.	КРАСАВИЦА КОК БАС ТАУ	2006	3	280					
2451.	КРУПНОПЛОДНЫЙ РЕБРИСТЫЙ	2006	3	280					
2452.	МАЛОАЛМАТИНС- КИЙ КРУГЛЫЙ	2006	3	280					
2453.	МИКУШИНСКАЯ РЕПКА	2006	3	280					
2454.	ОРАНЖЕВЫЙ ШАРИК	2006	3	280					
2455.	РАННЯЯ ИЗ БЕЛЬ-БУЛАКА	2006	3	280					



2456.	РЕКОРД БЕЛЬ-БУЛАКА	2006	3	280					
2457.	СОЛДАТСКИЙ РАННИЙ	2006	3	280					
Параграф 12. Персик <i>Prunus persica (L.) Batsch</i>									
2458.	АК-ШАФТАЛЮ	1965	9, 14	1	04				
2459.	БЕЛЫЙ РАННИЙ ВИРА	1985	3	191	02				
2460.	ЗОЛОТОЙ ЮБИЛЕЙ	1973	14	1	04				
2461.	ИНЖИРНЫЙ НОВЫЙ	1973	14	190	02				
2462.	КИЕВСКИЙ РАННИЙ	1965	3, 9	159	02				
2463.	ЛОЛА	1973	14	190	04				
2464.	МАЙФЛЕВЕР	1965	14	1	02				
2465.	СТАРТ	1973	14	190	04				
2466.	ЧЕМПИОН	1965	14	1	04				
2467.	ЭЛЬБЕРТА	1965	9, 14	1	04				
Параграф 13. Семенные подвой персика									
2468.	АЛЫЧА	1961	3, 6, 9, 14	1					
2469.	ПЕРСИК (УСТОЙЧИВЫЕ МЕСТНЫЕ ФОРМЫ, СОРТА)	1961	3, 6, 9, 14	1					
2470.	СЛИВА	1961	3, 6, 9, 14	1					
Глава 10. Ягодные Параграф 1. Земляника <i>Fragaria L.</i>									
2471.	ВЕДЕНСВИЛЬ 7	1986	6	1	04				
2472.	ВЕНТА	1989	3	217	02				
2473.	ДЖЕМЕЛ	1999	3	1	02				
2474.	ДРУЖНАЯ	1995	5	1	02				
2475.	ДУКАТ	1998	3	1	06				
2476.	ЗЕНГА-ЗЕНГАНА	1973	2, 3, 6, 7, 8, 12, 14	1	04				
2477.	КАМА	1999	3, 6	100	03				
2478.	КОКИНСКАЯ РАННЯЯ	1995	6	99	02				
2479.	КРЫМЧАНКА	1989	3	100	02				
2480.	КУЛЬВЕР	1973	14	1	02				
2481.	ОГОНЕК	1991	10	103	02				
2482.	РЕД ГОТЛЕНД	1992	3, 6	1	04				
2483.	РУСАНОВКА	1990	3, 6	159	02				
2484.	ТАЛИСМАН	1978	5, 8	1	04				
2485.	ТАШКЕНТСКАЯ	1965	9, 14	191	04				
2486.	УЗБЕКИСТАНСКАЯ	1965	14	190	04				
2487.	УРОЖАЙНАЯ	1965	9	1	06				
2488.	ФЕСТИВАЛЬНАЯ	1973	1, 5, 12, 13	123	04				
Параграф 2. Смородина черная <i>Ribes nigrum L.</i>									
2489.	АЙДАР	2023	3, 16	23	04				

2490.	АЛТАЙСКАЯ ДЕСЕРТНАЯ	1965	1, 3, 4, 5, 11, 12, 13	112	04				
2491.	БАГИРА	1995	1, 8, 13	69	05				
2492.	БЕЛОРУССКАЯ СЛАДКАЯ	1981	3, 6, 8	184	04				
2493.	ГАРМОНИЯ	2012	5	112	04				
2494.	ГЕРКУЛЕС	2012	5	112	04				
2495.	ГОЛУБКА	1971	1, 2, 5, 12, 13	112	02				
2496.	ГУЛЗАТ	2019	3	23	04				
2497.	ЗЕЛЕНАЯ ДЫМКА	1995	8	69	04				
2498.	КАСКАД	1981	8	80	04				
2499.	КАТЮША	1991	8	184	04				
2500.	КОНСЕРВНАЯ	1992	10	112	03				
2501.	КОСМИЧЕСКАЯ	1991	3	130	04				
2502.	ЛАМА	2012	5	112	04				
2503.	МИНАЙ ШМЫРЕВ	1982	1, 3, 7, 10, 13	184	04				
2504.	НЕСТЕР КОЗИН	1998	13	112	02				
2505.	ПАМЯТИ ШУКШИНА	1993	3, 12, 13	112	02				
2506.	ПАРТИЗАНКА	1989	1, 13	184	04				
2507.	ПАУЛИНКА	1981	6, 12	184	06				
2508.	ПИЛОТ АЛЕКСАНДР МАМКИН	1987	3	184	04				
2509.	ПОДАРОЧНАЯ	1993	5	112	04				
2510.	СЕЯНЕЦ СОФЬИ	2021	5	434	02				
2511.	СОФЬЯ	1995	5, 8, 13	112	06				
2512.	СТАХАНОВКА АЛТАЯ	1965	1, 2, 13	112	02				
2513.	ТАУЛЫ	2020	6	23	04				
2514.	ЧЕРНЫЙ ЖЕМЧУГ	1998	1, 13	69	02				
2515.	ЧУДЕСНИЦА	1994	3	112	02				
Параграф 3. Смородина красная <i>Ribes sylvestri</i> (Lam.) Mert. et W. Koch									
2516.	АЛТАЙСКАЯ КРАСНАЯ	1965	3	1	04				
2517.	ГОЛЛАНДСКАЯ КРАСНАЯ	1965	3, 4, 6, 9, 11	1	06				
2518.	КРАСНЫЙ КРЕСТ	1968	1, 2, 5, 7, 13	1	04				
2519.	ОГНИ УРАЛА	1996	10, 12, 13	149	04				
Параграф 4. Смородина белая <i>Ribes niveum</i> L.									
2520.	ПЛОТНОМЯСЯЯ	1965	6, 9, 14	112	04				
2521.	УЗБЕКИСТАНСКАЯ КРУПНОПЛОД- НАЯ	1965	6, 9, 14	197	04				
Параграф 5. Малина <i>Rubus</i> L.									
2522.	БАРНАУЛЬСКАЯ	1973	8, 12	112	04				
2523.	ВЕРА	1995	1, 2, 10, 13	112	02				
2524.	ВИСЛУХА	1965	1, 2, 10, 12	1	04				
2525.	ВЫСОКАЯ	1981	1, 7, 13	132	04				

2526.	КОЛОКОЛЬЧИК	1995	13	112	03					
2527.	КРИМЗОН-МАММУТ	1973	10	1	04					
2528.	НАГРАДА	1978	1, 3, 5, 13	55	02					
2529.	НОВОКИТАЕВСКАЯ	1972	1, 3, 5	159	02					
2530.	НОВОСТЬ КУЗЬМИНА	1965	4, 6, 7, 9, 11, 14	1	02					
2531.	СКРОМНИЦА	1993	8	94	04					
2532.	СПУТНИЦА	1993	1, 10	94	04					
Параграф 6. Ежевика <i>Rubus L.</i>										
2533.	ДИКСОН ТОРНЛЕСС	2006	3	23 (инт-ро дук-ция)						
2534.	ЧЕСТЕР	2006	3	23 (инт-ро- дук-ция)						
Параграф 7. Крыжовник <i>Ribes uva-crispa L.</i>										
2535.	ИЗУМРУД	1973	10	1	04					
2536.	КОНСУЛ	1999	7, 13	78	04					
2537.	САЛЮТ ЧЕЛЯБИНСКИЙ	1995	10	106	04					
2538.	ЧЕРНОСЛИВОВЫЙ	1989	10	69	04					
2539.	ЮБИЛЕЙНЫЙ	1985	5	69	04					
Параграф 8. Жимолость <i>Lonicera L.</i>										
2540.	ГОЛУБОЕ ВЕРЕТЕНО	1995	1, 13	112	02					
2541.	КАМЧАДАЛКА	1997	3, 10, 13	112	02					
2542.	САЛЮТ	1997	1, 3, 13	112	02					
2543.	СИНЯЯ ПТИЦА	1992	5, 10	112	02					
2544.	ТОМИЧКА	1999	13	112	02					
2545.	ЮГАНА	2023	5, 15	434	02					
Параграф 9. Облепиха <i>Hippophae L.</i>										
2546.	БУСИНКА	1997	3	98						
2547.	ВЕЛИКАН	1992	1, 3, 13	112						
2548.	ВИТАМИННАЯ	1986	1, 7, 13	112						
2549.	ЗЫРЯНКА	1992	2, 4, 10, 11	116						
2550.	НОВОСТЬ АЛТАЯ	1985	1, 10, 13	112						
2551.	ПАНТЕЛЕЕВСКАЯ	1997	1, 2, 3, 8, 10, 13	112						
2552.	ПРЕВОСХОДНАЯ	1992	3	112						
2553.	ЧУЙСКАЯ	1988	1, 5, 12, 13	112						
Глава 11. Цитрусовые и субтропические Параграф 1. Инжир <i>Ficus carica L.</i>										
2554.	УЗБЕКСКИЙ ЖЕЛТЫЙ	1973	14	1						

Параграф 2. Гранат Punica granatum L.									
2555.	АЧИК-ДОНА	1973	14	1					
2556.	КАЗАКЕ	1973	14	1					
Параграф 3. Унаби Ziziphus sativa Gaerth.									
2557.	ТА-ЯН-ЦЗАО	1973	14	1					
Параграф 4. Семенные подвой унаби									
2558.	УНАБИ МЕЛКОПЛОДНЫЙ КИСЛЫЙ	1961	14	1					
2559.	УНАБИ МЕСТНЫЙ	1961	14	1					
Глава 12. Орехоплодные Параграф 1. Грецкий орех Juglans L.									
2560.	ТОНКОСКОРЛУПЫЙ	1973	14	1					
Параграф 2. Семенные подвой грецкого ореха									
2561.	ГРЕЦКИЙ ОРЕХ (МЕСТНЫЕ ФОРМЫ)	1961	14	1					
Глава 13. Виноград Параграф 1. Виноград столовый Vitis L.									
2562.	АЛАТОО	1998	6	201	05				
2563.	АЛМА-АТА	2004	3, 6	23	03				
2564.	АЛМА-АТИНСКИЙ РАННИЙ	1974	6	23	02				
2565.	АЙ-АРУ	2019	14	23	05				
2566.	ГОЛДЕН МУСКАТНЫЙ	1999	3	1	03				
2567.	ГУЗАЛЬ КАРА	1982	14	191	04				
2568.	ДОБРУДЖА	1997	3	1	04				
2569.	ЖЕМЧУГ САБА	1965	3, 6, 14	1	01				
2570.	ЗАРИФ	1998	6	215	02				
2571.	КАРА КОЗ	1980	3, 14	23	01				
2572.	КИРГИЗСКИЙ РАННИЙ	1998	6	201	03				
2573.	КИШМИШ БЕЛЫЙ	1973	14	1	05				
2574.	КИШМИШ ЧЕРНЫЙ	1965	6, 9, 14	1	02				
2575.	КОРОЛЕВА ВИНОГРАДНИКОВ	1985	3, 14	1	02				
2576.	КЫЗЫЛ ТАН	2006	3, 14	23	02				
2577.	МАДЛЕН МУСКАТНЫЙ	1981	3, 6	201	02				
2578.	МЕДЕО	2004	6	23	02				
2579.	МОЛДОВА	1997	3	209	06				
2580.	МУСКАТ АЛЕКСАНДРИЙСКИЙ	1965	9, 14	1	06				
2581.	МУСКАТ ВЕНГЕРСКИЙ	1965	3, 6, 9, 14	1	02				
2582.	МУСКАТ КАЗАХСТАНСКИЙ	2011	3	23	02				
2583.	НИМРАНГ	1965	3, 9, 14	1	06				
2584.	ОКТЯБРЬСКИЙ	1973	14	191	06				
2585.	РАННИЙ ВИРА	1965	14	191	02				

2586.	СЕНСО	1972	6	1	04				
2587.	ТАЙФИ РОЗОВЫЙ	1965	3, 6, 9, 14	1	06				
2588.	ТЕРБАШ	1965	3, 6, 14	1	05				
2589.	ХУСАЙНЕ БЕЛЫЙ	1973	14	1	06				
Параграф 2. Виноград технический Vitis L.									
2590.	АЛИГОТЕ	1965	3, 6, 14	1	02				
2591.	АЛМАЛЫ	2011	3	23	03				
2592.	БАЯН ШИРЕЙ	1965	3, 6, 14	1	06				
2593.	БЕРЕКЕ	2020	14	23					
2594.	БРОКОЛЬ	2009	3	296	04				
2595.	КАБЕРНЕ СОВИньОН	1965	3, 6	1	05				
2596.	КАБЕРНЕ ФРАН	1965	3, 6, 14	1	06				
2597.	КУЛЬДЖИНСКИЙ	1965	3, 6, 14	1	04				
2598.	МАЙСКИЙ ЧЕРНЫЙ	1965	9	1	05				
2599.	МАТРАСА	1965	14	1	05				
2600.	МЕРЛО	2009	3	296	04				
2601.	МУСКАТ РОЗОВЫЙ	1965	6, 9, 14	1	03				
2602.	МУСКАТ ФИОЛЕТОВЫЙ	1965	14	1	05				
2603.	ПИНО ЧЕРНЫЙ	1965	3, 6, 14	1	02				
2604.	РИСЛИНГ	1965	3, 6, 14	1	05				
2605.	РКАЦИТЕЛИ	1965	3, 6, 9, 14	1	06				
2606.	РУБИНОВЫЙ	1982	14	190	06				
2607.	РУБИНОВЫЙ МАГАРАЧА	1973	3	158	04				
2608.	САПЕРАВИ	1965	3, 6, 9, 14	1	05				
Глава 14. Цветочно-декоративные Параграф 1. Роза Rosa L.									
2609.	АЙСБЕРГ	1987	3, 6, 9, 14	1					
2610.	ГЛОРΙΑ ДЕЙ	1970	3, 6, 9, 14	1					
2611.	ДУФТВОЛЬКЕ	1990	3, 6, 9, 14	1					
2612.	КОРДУЛА	1970	3, 6, 9, 14	1					
2613.	КУИН ЭЛИЗАБЕТ	1970	3, 6, 9, 14	1					
2614.	ПАСКАЛИ	1985	3, 6, 9, 14	1					
2615.	ПИКАССО	1987	3, 6, 9, 14	1					
2616.	ПОЛЬ СКАРЛЕТ КЛАЙМБЕР	1994	3, 6, 9, 14	1					
2617.	ПУСТА	1990	3, 6, 9, 14	1					
2618.	СИТИ ОФ БЕЛФАСТ	1987	3, 6, 9, 14	1					
2619.	СОНИЯ	1990	3, 6, 9, 14	1					
2620.	ТАМАНГО	1987	3, 6, 9, 14	1					
2621.	ХОРОВОД	1990	3, 6, 9, 14	1					
Параграф 2. Гладиолус									

Gladiolus L.									
2622.	АМЕРИКЕН БЮТИ	1983	3, 6, 9, 14	1					
2623.	КРИСТМАС РЕД	1986	3, 6, 9, 14	1					
Параграф 3. Фрезия Freesia Eckl.									
2624.	АЖАР	2002	3, 6, 9, 14	15					
2625.	АЛИЯ	1996	3, 6, 9, 14	9					
2626.	АЛТЫНАЙ	2002	3, 6, 9, 14	15					
2627.	АЛЬТАИР	2002	3, 6, 9, 14	15					
2628.	АМАЛИЯ	1996	3, 6, 9, 14	9					
2629.	АРИАДНА	2002	3, 6, 9, 14	15					
2630.	АССОЛЬ	1998	3, 6, 9, 14	9					
2631.	ВИОЛЕТТА	1996	3, 6, 9, 14	9					
2632.	ИЗБАСАР	2002	3, 6, 9, 14	15					
2633.	ИСА БАЙТУЛИН	2002	3, 6, 9, 14	15					
2634.	ЛЮБАВА	2002	3, 6, 9, 14	15					
2635.	МАНШУК	2002	3, 6, 9, 14	15					
2636.	МАРИЯ	1998	3, 6, 9, 14	9					
2637.	МЕДЕЯ	1998	3, 6, 9, 14	9					
2638.	НАЗИК	2002	3, 6, 9, 14	15					
2639.	НАТАЛИ	1996	3, 6, 9, 14	9					
2640.	ПЕРСЕЙ	2002	3, 6, 9, 14	15					
2641.	ФЕВЗИЯ	1998	3, 6, 9, 14	9					
Параграф 4. Ирис Iris L.									
2642.	АЛЬТРОПОЙЗ	1985	3, 6, 9, 14	1					
2643.	АМЕТИСТ ФЛЕЙМ	1985	3, 6, 9, 14	1					
2644.	БЛУ САПФАЙЕР	1985	3, 6, 9, 14	1					
2645.	ЛЭТИН ЛАВЕР	1993	3, 6, 9, 14	1					
2646.	МАТИНАТА	1993	3, 6, 9, 14	1					
2647.	РИПЛИНГ УОТЕРС	1993	3, 6, 9, 14	1					
2648.	СЕЙБЛ НАЙТ	1985	3, 6, 9, 14	1					
2649.	СПРИНГФЕСТИВАЛ	1985	3, 6, 9, 14	1					
2650.	СТЕППИНГ АУТ	1985	3, 6, 9, 14	1					
2651.	ХЕНКА	1993	3, 6, 9, 14	1					
Параграф 5. Тюльпан Tulipa L.									
2652.	АЙВОРИ ФЛОРА	1990	3, 6, 9, 14	1					
2653.	АЛАТАУ	2009	3	297					
2654.	БЛЭК ПАРРОТ	1970	3, 6, 9, 14	1					
2655.	ВЕСНА	2009	3	297					
2656.	ДИПЛОМАТ	1977	3	1					

2657.	ЛОНДОН	1977	3, 6, 9, 14	1						
2658.	ОКСФОРД	1977	3	1						
2659.	ПАРАД	1980	3, 6, 9, 14	1						
2660.	СОЛНЕЧНЫЙ	2009	3	297						
Параграф 6. Нарцисс Narcissus L.										
2661.	БИРШЕБА	1970	3, 6, 9, 14	1						
2662.	ГОЛЬДЕН ХАРВИСТ	1970	3, 6, 9, 14	1						
2663.	ФЛАУЕР РЕКОРД	1979	3, 6, 9, 14	1						
Параграф 7. Канна Canna L.										
2664.	АМЕРИКА	1973	3, 6, 9, 14	1						
2665.	ПРЕЗИДЕНТ	1973	3, 6, 9, 14	1						
Параграф 8. Хризантема Chrysanthemum L.										
2666.	БЕРОНИКА	1983	3, 6, 9, 14	79						
2667.	ДОЧЬ РОЗЕТТЫ	1973	3, 6, 9, 14	207						
2668.	ЗАРНИЦА	1994	3, 6, 9, 14	1						
2669.	ЗВЕЗДОПАД	1994	3, 6, 9, 14	1						
2670.	КНОПА	1989	3, 6, 9, 14	152						
2671.	СМУГЛЯВА КРАСУНЯ	1989	3, 6, 9, 14	152						
2672.	ЦАРЕВНА ЛЕБЕДУШКА	1976	3, 6, 9, 14	152						
Параграф 9. Гиацинт Hyacinthus L.										
2673.	ГЕРТРУДА	1976	3, 6, 9, 14	1						
2674.	Л. ИННОСАНС	1976	3, 6, 9, 14	1						
2675.	МАДАМ СОФИ	1976	3, 6, 9, 14	1						
2676.	ОСТАРА	1976	3, 6, 9, 14	1						
2677.	ПИНК ПЕРЛ	1976	3, 6, 9, 14	1						
2678.	ЯН БОС	1976	3, 6, 9, 14	1						
Параграф 10. Пион Paeonia L.										
2679.	МОСЬЕ МАРТИН КАЮЗАК	1981	3, 6, 9, 14	1						
2680.	САРА БЕРНАР	1981	3, 6, 9, 14	1						
2681.	ФЕЛИКС КРУСС	1981	3, 6, 9, 14	1						
2682.	ФЕСТИВА МАКСИМА	1981	3, 6, 9, 14	1						
Параграф 11. Лилия Lilium L.										
2683.	АЭЛИТА	1990	3, 6, 9, 14	69						
2684.	ВЕРИКАЛ	1993	3, 6, 9, 14	1						
2685.	ВОЛХОВА	1990	3, 6, 9, 14	69						
2686.	ЖИЗЕЛЬ	1990	3, 6, 9, 14	69						
2687.	МАКЕН	1993	3, 6, 9, 14	1						

2688.	ПОЛИНА	1990	3, 6, 9, 14	69					
2689.	РОЗОВАЯ ДЫМКА	1990	3, 6, 9, 14	69					
2690.	РОТАЛЯ	1990	3, 6, 9, 14	1					
Параграф 12. Циния Zinnia L.									
2691.	ДРИМ	1988	3, 6, 9, 14	1					
2692.	КЕНЕЙРИ	1988	3, 6, 9, 14	1					
2693.	СКАРЛЕТ ФЛЕЙМ	1988	3, 6, 9, 14	1					
Параграф 13. Tagetes Tagetes L.									
2694.	КАРМЕН	1989	3, 6, 9, 14	1					
Параграф 14. Лилейник Nemerocallis L.									
2695.	ВАЙНИНГ УАЙЗ	1990	3, 6, 9, 14	1					
2696.	ГОЛДЕН ГИФТ	1994	3, 6, 9, 14	1					
2697.	КАИН	1994	3, 6, 9, 14	1					
2698.	МЕЛОДИ ЛЕЙН	1994	3, 6, 9, 14	1					
2699.	НОБ ХИЛЛ	1990	3, 6, 9, 14	1					
2700.	НОТТИ МАРИЕТТА	1994	3, 6, 9, 14	1					
2701.	РИГАЛ ЭЙР	1994	3, 6, 9, 14	1					
2702.	САМЕ ПРАЙД	1994	3, 6, 9, 14	1					
2703.	ШАРТРЕЗ	1994	3, 6, 9, 14	1					
Параграф 15. Клематис Clematis L.									
2704.	АЛЕНУШКА	1994	3, 6, 9, 14	152					
2705.	ОЛИМПИАДА 80	1994	3, 6, 9, 14	152					
2706.	РАССВЕТ	1994	3, 6, 9, 14	152					
2707.	СЕРЕНАДА КРЫМА	1994	3, 6, 9, 14	152					
2708.	СИЗЯЯ ПТИЦА	1994	3, 6, 9, 14	152					
2709.	ЮБИЛЕЙНЫЙ	1994	3, 6, 9, 14	152					
2710.	ЯЛТИНСКИЙ ЭТЮД	1994	3, 6, 9, 14	152					
Параграф 16. Сирень Syringa L.									
2711.	АККУ	1995	3, 6, 9, 14	6					
2712.	АЛМААТИНКА	1995	3, 6, 9, 14	6					
2713.	ГУЛЬДЕР	1995	3, 6, 9, 14	6					
2714.	КАПИТАН БАЛЬТЕ	1986	3, 6, 9, 14	1					
2715.	МАЙГУЛЬ	1995	3, 6, 9, 14	6					
2716.	МАРЬЯМ	1995	3, 6, 9, 14	6					
2717.	МИЛАДА	1995	3, 6, 9, 14	6					
2718.	ОЛЕГ	1995	3, 6, 9, 14	6					
2719.	ТАДЕУШ	1995	3, 6, 9, 14	6					



Параграф 17. Петуня									
Petunia Juss									
2720.	АЛЬБА	2011	10	322	F1				
2721.	ИВЕТТА	2011	10	322	F1				
2722.	КАРКУЛКА	2011	10	322	F1				
2723.	СОФИЯ	2011	10	322	F1				
2724.	ТЕМНО-ПУРПУРНАЯ	2011	10	322					
2725.	ЧЕРНЫГО ТРИУМФ	2011	10	322					
Глава 15. Газонные травы									
Параграф 1. Мятлик луговой									
Poa pratensis L.									
2726.	БАЛИН	2020	3, 13	417					
2727.	БАРОН	1985	3, 6, 9, 14	173					
2728.	ГЕЙША	2020	13	417					
2729.	ГРИНПЛЕЙ	2021	10, 13	417					
2730.	ЛИМАГИ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314					
2731.	ЛИМУЗИНЕ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314					
2732.	ЛИНАРЕС	2014	6	314					
2733.	ЛИНКОЛЬНШИР	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314					
2734.	МИРАКЛ	2020	3, 13	417					
2735.	СОМБРЕРО	2021	10, 14	417					
2736.	ЭВОРА	2021	5, 13	417					
2737.	ЮЛИУС	2020	14	417					
Параграф 2. Мятлик обыкновенный									
Poa trivialis L.									
2738.	ДАСАС	2020	3	417					
Параграф 3. Овсяница разнолистная									
Festuca L.									
2739.	ИЗУМРУДНАЯ	1986	3,6,9,14	173					
Параграф 4. Овсяница красная									
Festuca rubra L.									
2740.	БЕЛЛИАРЕ	2020	3, 10, 13	417					
2741.	ВАГНЕР 1	2021	5, 14	417					
2742.	ГОНДОЛИН	2020	3, 10, 13, 14	417					
2743.	ГРИНМАЙЛ	2020	3, 10, 13, 14	417					
2744.	ГРИНПЛАЙТ	2020	3, 10, 13	417					
2745.	ГРИНСЛИВС	2020	3, 10, 13, 14	417					
2746.	ДЖАСПЕРИНА	2013	2, 3, 6, 8, 14	314					
2747.	КАЗАНОВА	2020	3, 10, 14	417					
2748.	КАЛЛИОПЕ	2020	3, 10, 13, 14	417					

2749.	КАПРИЧЧИО	2020	3, 10, 13	417					
2750.	КОЛОССОС	2020	3, 10, 13, 14	417					
2751.	ЛИВИСТА	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314					
2752.	МАКСИМА 1	2020	3, 5, 13, 14	417					
2753.	ОЛИВИЯ	2013	8, 13	314					
2754.	ПИНАФОРЕ	2020	3, 5, 10, 13	417					
2755.	РАИСА	2013	8, 13	314					
2756.	РАЙДЕР	2013	3, 6, 8, 12, 13, 14	314					
2757.	РОССИНАНТ	2021	3	417					
2758.	САМАНТА	2020	3, 13, 14	417					
2759.	СЕЗАН	2021	3, 10	417					
2760.	СЕРГЕЙ	2021	14	417					
2761.	ТРОФИ	2021	3, 5	417					
2762.	ЦЕЛИЯ	2013	8, 13, 14	314					
Параграф 5. Овсяница овечья <i>Festuca ovina</i> L.									
2763.	БОРНИТО	2013	2, 6, 8, 12, 13	314					
2764.	ДУМАС 1	2021	3, 5, 14	417					
2765.	МЕНТОР	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314					
2766.	РИДУ	2020	3, 10, 13, 14	417					
Параграф 6. Овсяница тростниковая <i>Festuca arundinacea</i>									
2767.	АЙКЕНДИ	2021	3, 14	417					
2768.	АРМАНИ	2021	3	417					
2769.	ЕССЕНШИАЛ	2020	3, 10, 13	417					
2770.	МЕАНДРЕ	2013	5, 13	314					
2771.	СТАРЛЕТТ	2020	3, 13	417					
Параграф 7. Райграс гибридный <i>Lolium hybridum</i>									
2772.	МАРЭЛЬ	2004	3, 6, 14	18					
2773.	ФОРТИМО	2021	5, 14	417					
Параграф 8. Райграс пастбищный <i>Lolium perenne</i> L.									
2774.	БИЗЕТ 1	2020	1, 3, 10, 13, 14	417					
2775.	ВЕЗУВИУС	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314					
2776.	ДАБЛ	2020	1, 3, 10, 13, 14	417					
2777.	КАЛИБРА	2020	1, 5, 13	417					
2778.	КЛЕМЕНТИНЕ	2021	3, 5, 14	417					
2779.	КОЛУМБИНЕ	2021	3, 5	417					
2780.	ЛИМОНИКА	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314					

2781.	МАТИЛЬДЕ	2020	1, 13	417						
2782.	НЕРУДА 1	2021	3, 10	417						
2783.	ОЛСТАРТЕР	2020	1, 3, 5, 13, 14	417						
2784.	РАЙГАУБЕК	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	18						
2785.	СТОЛАУН	2020	1, 13	417						
2786.	СТРАВИНСКИ	2021	3, 14	417						
2787.	ТЕТРАГРИН	2020	1, 3, 13, 14	417						
2788.	ТЕТРАСТАР	2021	10	417						
2789.	ТУРФГОЛЬД	2013	5, 12	314						
2790.	ФАБИАН	2020	1, 5, 13	417						
2791.	ЭКСВАЭР	2020	1, 3, 13, 14	417						
Параграф 9. Райграс однолетний <i>Lolium multiflorum var. Westerwoldicum</i>										
2792.	ДАНЕРГО	2021	3, 5, 10, 14	417						
2793.	ЖАН	2021	3, 5, 10, 14	417						
2794.	КАНДИДЭЙМ	2020	1, 5, 10, 13	417						
2795.	КВИКСТОН	2021	3, 5, 10, 14	417						
Параграф 10. Тимофеевка луговая <i>Phleum pratense L.</i>										
2796.	ТИМОТУРФ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314						
Параграф 11. Клевер ползучий <i>Trifolium repens L.</i>										
2797.	КЛОНДАЙК	2021	3, 5	417						
2798.	ПИПОЛИНА	2020	3, 14	417						
2799.	РИВЕНДЕЛ	2020	3, 10, 14	417						
Параграф 12. Клевер луговой <i>Trifolium pratense L.</i>										
2800.	КАЛЛИСТА	2021	3, 14	417						
Параграф 13. Полевица побегоносная <i>Agrostis stolonifera L.</i>										
2801.	КОБРА НОВА	2021	5	417						
Глава 16. Лесные Параграф 1. Сосна обыкновенная <i>Pinus L.</i>										
2802.	АРАКАРАГАЙСКАЯ	2011	1	265						
2803.	БОРОВСКАЯ 22 ®	2014	1	265						
2804.	БОРОВСКАЯ 30	2006	1	265						
2805.	БОРОВСКАЯ 44 ®	2014	1	265						
2806.	БУЛАНДИНСКАЯ	2006	1, 13	265						
2807.	ЖОҒАРЫ ҚАРАҒАЙ ®	2023	1	462						
2808.	СЫМБАТТЫ КАРАҒАЙ	2004	1, 13	265						

2809.	УРУМКАЙСКАЯ 38	2006	1	265					
2810.	УРУМКАЙСКАЯ 53	2006	1	265					
2811.	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 низкоглюкозинолатных сортов рапса по Республике Казахстан согласно приложению 1 к Государственному реестру селекционных достижений, рекомендуемых к использованию в Республике Казахстан;

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

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

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

® – селекционные достижения, защищенные патентом.

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

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

**Глава 1. Сорта сильной пшеницы**

**Параграф 1. Озимая пшеница**

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

**Параграф 2. Яровая пшеница**

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

23.

Карагандинская 70

24.

Кутулукская

25.

Любава

26.

Лютесценс 32

27.

Лютесценс 90

28.

Омская 18

29.

Омская 19

30.

Омская 24

31.

Омская 28

32.

Омская 29

33.

Омская 30

34.

Омская 20

35.

Росинка 3

36.

Саратовская 29

37.

Саратовская 42

38.

Саратовская 55

39.

Светланка

40.

Целинная 24

41.

Целинная 3 С

42.

Целинная юбилейная

43.

Омская 38

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

### **Параграф 1. Озимая пшеница**

44.

Актерекская

45.

Алмалы

46.

Алия

47.

Булава

48.

Жетысу

49.

Интенсивная



50.

Красноводопадская 210

51.

Наз

52.

Майра

53.

Сапалы

54.

Южная 12

55.

Эритроспермум 350

56.

Расад

57.

Фараби

58.

Мереке 70

## **Параграф 2. Яровая пшеница**

59.

Арай

60.

Авангард

61.

Алем

62.

Актобе 39

63.

Астана 2

64.

Альбидум 31

65.

Байгерек

66.

Вера

67.

Интенсивная

68.

Казахстанская 10

69.

Надежда

70.

Ульбинка 25

71.

Секе

72.

Степная 2

73.

Саратовская 70

74.

Омская 35

75.

Омская 36

76.

Целина 50

77.

Степная 50

78.

Ляззат

79.

Северянка

80.

Степная 60

81.

Айгуль

### **Параграф 3. Овес**

82.

Битик

83.

Иртыш 15

84.

Льговский 82

85.

Мирный

86.

Скакун

87.

Аламан

### **Параграф 4. Просо**

88.

Саратовское 6

89.

Старт

90.

Уральское 109

91.

Шортандинское 7

92.

Саратовское 10

### **Параграф 5. Гречиха**

93.

Богатырь

94.

Крупинка

95.

Сумчанка

96.

Шортандинская 2

97.

Шортандинская крупнозерная

### **Параграф 6. Рис**

98.

Авангард

99.

Каракалпакстан

100.

Кубань 3

101.

Маржан

102.  
Солнечный

103.  
Узрос 7-13

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

104.  
Лазурный

105.  
Алтынай

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

106. Казветта

### **Параграф 9. Горох**

107.  
Неосыпающийся 1

108.  
Таловец 55

109.  
Усач Казахстанский 871

110.  
Омский неосыпающийся

111.  
Шал

### **Параграф 10. Нут**

112.  
Волгоградский 10

113.  
Камила 1255

114.  
Юбилейный

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

115.  
Карабалыкский 150

116.  
Кедр

117.  
Карагандинский 5

118.  
Медикум 85

119.  
Омский 87

120.  
Сауле

121.  
Целинный 30

122.  
Целинный 91

123.  
Целинный 2005

124.  
Сабир

125.

Саша

126.

Голозерный 62

127.

Хайленд

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

128.

Арна

129.

Асем

130.

Амулет

131.

Компакт

132.

Одесский 100

133.

Себастьян

134.

Скарлетт

135.

Сильфида

136.

Гетьман

137.

Нектария

138.

Ворсинский

139.

Беатрикс

140.

Ксанаду

141.

КазСуффле-1

142.

Кангу

143.

Скарпия

144.

Овертюр

145.

Саншайн

146.

Травелер

147.

Одиссей

148.

Квенч

149.

Заломе

150.

Бэнте

151.

РЖТ Планет

152.

ЛГ Тосса



153.

ЛГ Бельканто

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

#### **Параграф 1. Рапс яровой**

154.

Золотонивский – 00 типа

155.

Кавиар – 00 типа

156.

Герос – 00 типа

157.

Хантер – 00 типа

158.

Траппер – 00 типа

159.

Лизора – 00 типа

160.

Солар КЛ – 00 типа

161.

ПР45Х73 – 00 типа

162.

Сальса КЛ – 00 типа

163.

Миракель – 00 типа

164.

Брандер – 00 типа

165.

Смилла – 00 типа

166.

Макро – 00 типа

167.

Доктрин – 00 типа

168.

Клеопатра – 00 типа

169.

Майлы дән – 00 типа

170.

Проксимо – 00 типа

171.

ПР46Х75 – 00 типа

172.

Шалқар 39 – 00 типа

173.

Билдер – 00 типа

174.

Клик КЛ – 00 типа

175.

ЛипКар 2014 – 00 типа

176.

ИНВ100 КЛ – 00 типа

177.

ИНВ110 КЛ – 00 типа

178.

Кюрри КЛ – 00 типа

179.

Сандер – 00 типа

180.  
ИНВ 105 – 00 типа

181.  
ИНВ 115 – 00 типа

182.  
Чеви КЛ – 00 типа

183.  
Обрий – 00 типа

184.  
Люмэн – 00 типа

185.  
Лавина – 00 типа

186.  
Руян – 00 типа

187.  
Лексус – 00 типа

188.  
Лакриц – 00 типа

## **Параграф 2. Рапс озимый**

189.  
Иванна – 00 типа

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

### **Сорта**

190.  
Восход

191.

Заря

192.

Скороспелый 87

### Гибриды

193.

Восточный

194.

НК Брио

195.

Ислеро

196.

Казахстанский 1

197.

НК Роки

198.

Казахстанский 341

199.

НК Делфи

200.

Солнечный 20

201.

Авангард – 2017

202.

СИ Арко

203.

ЕС Каприз СЛП

---

## Гибриды

204.

СИ Сантос

205.

Алтын 7

## Глава 6. Кондитерские сорта подсолнечника

206.

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	Ақмолинская	1
2	Ақтүбінская	2
3	Алматынская	3
4	Атырауская	4
5	Восточно-Казахстанская	5
6	Жамбылская	6
7	Западно-Казахстанская	7
8	Карагандинская	8
9	Кызылординская	9
10	Костанайская	10
11	Мангистауская	11
12	Павлодарская	12
13	Северо-Казахстанская	13
14	Туркестанская	14
15	Абай	15
16	Жетісу	16
17	Ұлытау	17

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

**Номер и наименование оригинатора**

1. Оригинатор не зарегистрирован
2. Казахский государственный агротехнический университет имени Сакена Сейфуллина
3. Актюбинская опытная станция кормов и пастбищ
4. Актюбинская сельскохозяйственная опытная станция
5. Алматинский государственный сортоиспытательный участок закрытого грунта
6. Алматинский государственный университет
7. Балхашское опытное поле Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан
8. Восточно-Казахстанский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
9. Главный ботанический сад Академии наук Республики Казахстан
10. Научно-исследовательский институт хлопководства Юго-Западного научно-производственного центра сельского хозяйства
11. Государственное казенное предприятие опытно-производственное хозяйство «Зыряновское»
12. Государственное казенное предприятие опытно-производственное хозяйство «Масличные культуры»
13. Жезказганская сельскохозяйственная опытная станция
14. Илийский комплексный сортоиспытательный участок Алматинской области
15. Институт ботаники и фитоинтродукции растений Академии наук Республики Казахстан

16. Дочернее государственное предприятие «Институт биологии и биотехнологии растений» Национального центра биотехнологии Республики Казахстан Комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан

17. Казахская зональная опытная станция

18. Товарищество с ограниченной ответственностью «Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства»

19. Научно-производственный центр зернового хозяйства имени А.И. Бараева Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан

20. Юго-Западный научно-производственный центр сельского хозяйства Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан

21. Товарищество с ограниченной ответственностью «Казахский научно-исследовательский институт картофелеводства и овощеводства»

22. Товарищество с ограниченной ответственностью «Казахский научно-исследовательский институт животноводства и кормопроизводства»

23. Казахский научно-исследовательский институт плодоводства и виноградарства

24. Карабалыкская сельскохозяйственная опытная станция

25. Карагандинский овощной государственный сортоиспытательный участок

26. Каратальское опытное поле Казахского научно-исследовательского института земледелия

27. Кокшетауский филиал Научно-производственного центра зернового хозяйства имени А.И. Бараева

28. Северо-Западный научно-производственный центр сельского хозяйства

29. Красноводопадская селекционная опытная станция

30. Павлодарский научно-исследовательский институт сельского хозяйства

31. Товарищество с ограниченной ответственностью «Казахский научно-исследовательский институт рисоводства имени И. Жахаева»

32. Пригородный овоще-молочный совхоз Алматинской области

33. Рузаевская сельскохозяйственная опытная станция



- 
34. Северо-Казахстанская сельскохозяйственная опытная станция
  35. Семипалатинский филиал Восточно-Казахстанского научно-исследовательского института сельского хозяйства
  36. Совхоз «Алматинский» Алматинской области
  37. Совхоз имени Томаровского Алматинской области
  38. Талгарский сельскохозяйственный техникум, Алматинская область
  39. Талдыкорганский филиал Научно-производственного центра земледелия и растениеводства
  40. Уральская сельскохозяйственная опытная станция
  41. Усть-Каменогорский опорный пункт Института цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук
  42. Целиноградская государственная сельскохозяйственная опытная станция
  43. Карагандинский научно-исследовательский институт растениеводства и селекции
  44. Чиликский табачный государственный сортоиспытательный участок Алматинской области
  45. Юго-Западный научно-производственный центр сельского хозяйства Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан
  46. Адыгейский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
  47. Алтайский научно-исследовательский институт земледелия и селекции сельскохозяйственных культур
  48. Армавирская опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института масличных культур
  49. Бакчарский опорный пункт Научно-исследовательского института садоводства Сибири имени М.А. Лисавенко
  50. Башкирский научно-исследовательский и проектно-технологический институт животноводства и кормопроизводства
  51. Башкирский научно-исследовательский институт сельского хозяйства

52. Башкирский научно-исследовательский институт земледелия и селекции полевых культур

53. Белгородская опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института масличных культур

54. Бирючукская овощная селекционно-опытная станция

55. Ботанический сад Нижегородского государственного университета

56. Бурятский научно-исследовательский институт сельского хозяйства

57. Быковская бахчевая селекционная опытная станция

58. Всероссийский научно-исследовательский институт генетики и селекции плодовых растений имени И.В. Мичурина

59. Всероссийский научно-исследовательский институт зернобобовых и крупяных культур

60. Всероссийский научно-исследовательский институт картофельного хозяйства

61. Всероссийский научно-исследовательский институт кукурузы, город Ставрополь

62. Всероссийский научно-исследовательский институт лекарственных и ароматических растений

63. Всероссийский научно-исследовательский институт мясного скотоводства

64. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский институт масличных культур имени В.С. Пустовойта»

65. Всероссийский научно-исследовательский институт овощеводства

66. Всероссийский научно-исследовательский институт орошаемого овощеводства и бахчеводства

67. Всероссийский научно-исследовательский институт растениеводства имени Н.И. Вавилова

68. Всероссийский научно-исследовательский институт риса

69. Всероссийский научно-исследовательский институт садоводства имени И.В. Мичурина

70. Всероссийский научно-исследовательский институт сахарной свеклы и сахара имени А.Л. Мазлумова

71. Всероссийский научно-исследовательский институт селекции и семеноводства овощных культур

72. Всероссийский научно-исследовательский институт селекции плодовых культур, город Орел

73. Всероссийский научно-исследовательский институт селекции и семеноводства сорговых культур

74. Всероссийский научно-исследовательский институт сои

75. Волгоградская опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства

76. Волгоградская государственная сельскохозяйственная академия

77. Воронежская овощная опытная станция

78. Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомниководства

79. Главный ботанический сад имени Н.В. Цицина Российской академии наук

80. Дальневосточная опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства

81. Донская опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института масличных культур

82. Донской зональный научно-исследовательский институт сельского хозяйства

83. Донской селекционный центр Донского зонального научно-исследовательского института сельского хозяйства

84. Донской сельскохозяйственный институт

85. Ершовская опытная станция орошаемого земледелия

86. Забайкальский научно-исследовательский институт сельского хозяйства

- 
87. Западно-Сибирская овощекартофельная опытная станция
  88. Институт гельминтологии имени К.С. Скрябина
  89. Институт химической физики имени Н.Н. Семенова Российской академии наук
  90. Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук
  91. Исильский питомник Омской области
  92. Йыгеваская селекционная станция
  93. Кабардино-Балкарская государственная сельскохозяйственная опытная станция
  94. Кокинский опорный пункт по садоводству Научно-исследовательского зонального института садоводства Нечерноземной полосы
  95. Краснодарский научно-исследовательский институт овощного и картофельного хозяйства
  96. Краснодарский научно-исследовательский институт сельского хозяйства имени П.П. Лукьяненко
  97. Краснокутская селекционно-опытная станция Научно-исследовательского института сельского хозяйства Юго-Востока
  98. Красноярская опытная станция плодководства
  99. Красноярский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
  100. Крымская опытная станция садоводства
  101. Крымская селекционно-опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства
  102. Кубанский сельскохозяйственный институт
  103. Куйбышевская зональная опытная станция садоводства
  104. Курганский научно-исследовательский институт зернового хозяйства
  105. Лаборатория гельминтологии Российской академии наук
  106. Ленинградский опорный пункт Института общей генетики Российской академии наук

- 
107. Львовская опытная селекционная станция
  108. Майкопская опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства
  109. Мичуринский государственный аграрный университет
  110. Московское отделение Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства
  111. Нижне-Волжский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
  112. Научно-исследовательский институт садоводства Сибири имени М.А. Лисавенко
  113. Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Центрально-Черноземной полосы имени В.В. Докучаева
  114. Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока
  115. Научно-исследовательский институт сельского хозяйства центральных районов Нечерноземной зоны
  116. Новосибирская зональная плодово-ягодная опытная станция имени И. В. Мичурина
  117. Новосибирский сельскохозяйственный институт
  118. Овощная опытная станция имени В.И. Эдельштейна Тимирязевской сельскохозяйственной академии
  119. Опытная станция по картофелю «Ульяновская»
  120. Опытная станция по картофелю «Елецкая»
  121. Оренбургский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
  122. Орловский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
  123. Павловская опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства
  124. Пензенский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
  125. Поволжский научно-исследовательский институт селекции и семеноводства имени П.Н. Константинова

126. Полярная опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства

127. Прикумский филиал Ставропольского научно-исследовательского института сельского хозяйства

128. Пушкинские лаборатории Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства

129. Самарский научно-исследовательский институт сельского хозяйства имени Н.М. Тулайкова

130. Санкт-Петербургский государственный аграрный университет

131. Саратовская государственная сельскохозяйственная академия имени Н. Н. Вавилова

132. Свердловская опытная станция садоводства

133. Северо-Западный научно-исследовательский институт сельского хозяйства, Россия

134. Северо-Кавказский научно-исследовательский институт горного и предгорного садоводства

135. Сибирская опытная станция масличных культур

136. Сибирский научно-исследовательский институт кормов

137. Сибирский научно-исследовательский институт растениеводства и селекции

138. Сибирский научно-исследовательский институт сельского хозяйства

139. Ставропольский научно-исследовательский институт сельского хозяйства

140. Тамбовская государственная областная сельскохозяйственная опытная станция

141. Татарский научно-исследовательский институт сельского хозяйства

142. Тимирязевская сельскохозяйственная академия

143. Тулунская государственная селекционная станция

144. Ульяновский научно-исследовательский институт сельского хозяйства

- 
145. Учебно-опытное поле имени М.Н. Калинина
  146. Хакасская сельскохозяйственная опытная станция
  147. Центральный сибирский ботанический сад
  148. Шадринская сельскохозяйственная опытная станция
  149. Южно-Уральский научно-исследовательский институт плодоводства и картофелеводства
  150. Веселоподолянская опытно-селекционная станция
  151. Гороховский совхоз-техникум, Украина
  152. Государственный Никитский Ботанический сад, Украина
  153. Днепропетровский аграрный университет
  154. Донецкая государственная областная сельскохозяйственная опытная станция
  155. Донецкая овощебахчевая опытная станция
  156. Жеребковская опытная станция Научно-исследовательского института кукурузы Украины
  157. Ивано-Франковский научно-исследовательский институт крестоцветных культур
  158. Институт винограда и вина «Магарач», Украина
  159. Институт садоводства Украинской аграрной академии наук
  160. Киевская овощекартофельная опытная станция
  161. Луганская государственная областная сельскохозяйственная опытная станция
  162. Мироновский институт пшеницы имени В.Н. Ремесло
  163. Млиевский научно-исследовательский институт садоводства лесостепи Украины имени Л.П. Симиренко
  164. Научно-исследовательский институт земледелия и животноводства западных районов Украины
  165. Научно-исследовательский институт кукурузы Украины

- 
166. Одесская государственная областная сельскохозяйственная станция
  167. Полесская опытная станция имени А.Н. Засухина
  168. Полтавская государственная областная сельскохозяйственная опытная станция
  169. Селекционно-генетический институт, город Одесса
  170. Синельниковская селекционно-опытная станция
  171. Сумская государственная областная сельскохозяйственная опытная станция
  172. Украинский научно-исследовательский институт земледелия
  173. Украинский научно-исследовательский институт инженерного проектирования
  174. Украинский научно-исследовательский институт кормов
  175. Украинский научно-исследовательский институт овощеводства и бахчеводства
  176. Украинский научно-исследовательский институт орошаемого земледелия
  177. Украинский научно-исследовательский институт растениеводства, селекции и генетики имени В.Я. Юрьева
  178. Херсонская селекционно-опытная станция бахчеводства
  179. Центральная селекционно-генетическая станция
  180. Центральный республиканский ботанический сад Академии наук Украины
  181. Черниговская государственная областная сельскохозяйственная опытная станция
  182. Ялтушковская опытно-селекционная станция Института биоэнергетических культур и сахарной свеклы Национальной академии аграрных наук Украины
  183. Белорусский научно-исследовательский институт земледелия



- 
184. Белорусский научно-исследовательский институт картофелеводства и плодовоовощеводства
  185. Андижанская племенная шелководческая станция
  186. Андижанский филиал Всесоюзного научно-исследовательского института хлопководства
  187. Каракалпакский научно-исследовательский институт земледелия
  188. Каракалпакский филиал Академии наук Узбекистана
  189. Научно-исследовательский институт селекции и семеноводства хлопчатника имени Г.С. Зайцева
  190. Самаркандский филиал Узбекского научно-исследовательского института садоводства, виноградарства и виноделия имени Р.Р. Шредера
  191. Среднеазиатская опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства
  192. Среднеазиатский научно-исследовательский и технологический институт шелководства
  193. Узбекский научно-исследовательский институт богарного земледелия
  194. Узбекский научно-исследовательский институт зерна
  195. Узбекский научно-исследовательский институт овощебахчевых культур и картофеля
  196. Узбекский научно-исследовательский институт риса
  197. Узбекский научно-исследовательский институт садоводства, виноградарства и виноделия имени академика Р.Р. Шредера
  198. Филиал виноделия Узбекского научно-исследовательского института садоводства
  199. Ферганская зональная научно-исследовательская станция шелководства
  200. Ботанический сад Академии наук Киргизии
  201. Киргизский научно-исследовательский институт земледелия
  202. Киргизский научно-исследовательский технологический институт пастбищ и кормов

- 
203. Киргизская опытная станция хлопководства
  204. Армянский научно-исследовательский институт виноградарства, виноделия и садоводства
  205. Республиканская селекционно-семеноводческая станция овощных и бахчевых культур, Республика Армения
  206. Цхалтубская опытная станция овощеводства научно-исследовательский институт земледелия, Республика Грузия
  207. Ботанический сад Академии наук Республики Молдова
  208. Научно-исследовательский институт кукурузы и сорго Республики Молдова
  209. Молдавский научно-исследовательский институт виноградарства и виноделия
  210. Молдавский научно-исследовательский институт орошаемого земледелия и овощеводства
  211. Молдавский научно-исследовательский институт полевых культур
  212. Приднестровский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
  213. Вахшский филиал Таджикской научно-производственное объединение «Земледелие»
  214. Таджикский научно-исследовательский институт земледелия
  215. Таджикский научно-исследовательский институт садоводства, виноградарства и овощеводства
  216. Туркменский научно-исследовательский институт земледелия
  217. Литовский научно-исследовательский институт плодоовощного хозяйства (Витенская плодовоовощная опытная станция)
  218. Эстонский научно-исследовательский институт земледелия и мелиорации
  219. Приекульская опытно-селекционная станция, Латвия
  220. Институт кукурузы «Земун Поле», Сербия и Черногория

- 
221. Фирма «Бейо Заден», Нидерланды
  222. Фирма «Агра Сочета», Италия
  223. Фирма «Агрико», Нидерланды
  224. Фирма «Баболна», Венгрия
  225. Фирма «ВанДерХаве», Нидерланды
  226. Фирма «Декалб», Соединенные Штаты Америки
  227. Фирма «Енза Заден», Нидерланды
  228. Фирма «Зенека», Великобритания
  229. Фирма «ЗПС», Нидерланды
  230. Фирма «КВС», Германия
  231. Фирма «Марибо», Дания
  232. Фирма «Сингента Сидс А.Б.», Швеция
  233. Фирма «Сингента Сидс С.А.», Франция
  234. Фирма «Пионер», Соединенные Штаты Америки
  235. Фирма «Прогрейн Женетик», Франция
  236. Фирма «Рийк Цваан Заадтеелт ен Заадхандел Б.В.», Нидерланды
  237. Фирма «Роял Слейс», Нидерланды
  238. Фирма «Сес Юроп», Бельгия
  239. Фирма «Сибя Гейги», Швейцария
  240. Фирма «Флоримонд Депре», Франция
  241. Strube D&S GmbH, Германия
  242. Рейхель Н.В.
  243. Уральский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
  244. Фирма «HZPC», Нидерланды
  245. Фирма «Синдгента Сидс Б.В.», Нидерланды
  246. Фирма «Холли Шугар», Соединенные Штаты Америки
  247. Фирма «Монсанто», Швейцария

- 
248. Фирма «Selgen», Чехия
249. Фирма «Хордеум», Словакия
250. Производственный кооператив «Имени Ходжа Ахмеда Яссави», город Шымкент
251. Товарищество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная фирма «Фитон», Костанайской области
252. Научно-производственное объединение «Нива Татарстана»
253. Институт молекулярной биологии и биохимии имени М.А. Айтхожина
254. Национальный ботанический сад имени Н.Н. Гришко Национальной Академии Наук Украины
255. Казахский государственный национальный университет имени Аль-Фараби
256. Зыряновский селекционно-семеноводческий опорный пункт Восточно-Казахстанского научно-исследовательского института сельского хозяйства
257. Алнарпская опытная станция садоводства, Швеция
258. Ист-Моллингская опытная станция садоводства, Англия
259. Научно-исследовательский институт садоводства имени Джона Инесса, город Мертон, Англия
260. Буйнакская опытная станция садоводства, Дагестан
261. Карагандинская сельскохозяйственная опытная станция
262. Фирма «Синджента Сидс Б.В.», Франция
263. Саратовская опытная станция садоводства
264. Фирма «NUNHEMS NETHERLANDS», Нидерланды
265. Научно-исследовательский институт лесного хозяйства и агролесомелиорации
266. Производственный сельскохозяйственный кооператив «Опытное»
267. Фирма «Сингента Сидс кфт», Венгрия
268. Институт фитохимии Министерства образования и науки Республики Казахстан

- 
269. Атырауский научно-исследовательский институт сельского хозяйства
270. Сельскохозяйственный производственный кооператив «Будан»,  
Казахстан
271. ИКАРДА
272. Государственное научное учреждение «Сибирская опытная станция  
Всероссийского научно-исследовательского института имени В.С. Пустовойта»
273. Фирма «Селена», Германия
274. Plant select hrv beice s.r.l., Чехия
275. Товарищество с ограниченной ответственностью «Агросемконсалт»
276. Общество с ограниченной ответственностью «Агротехконсалт»,  
Узбекистан
277. Сельскохозяйственный производственный кооператив семеноводческая  
фирма «Картофель»
278. Республиканское государственное казенное предприятие «Келеский»,  
Туркестанская область
279. Акционерное общество «ЯССЫ», Туркестанская область
280. Товарищество с ограниченной ответственностью «Генофонд растений»
281. Республиканское государственное казенное предприятие  
«Национальный центр по биотехнологии Республики Казахстан», город  
Степногорск
282. Общество с ограниченной ответственностью «Агрокомплекс»  
Кургансемена», город Курган, Россия
283. Фирма «ЗААТЗУХТ», Германия
284. Фирма «Серасем», Франция
285. Фирма «Хруккэм», Соединенные Штаты Америки
286. Республиканское государственное казенное предприятие  
«Кокшетауский Государственный Университет имени Шокана Уалиханова»
287. Товарищество с ограниченной ответственностью «Агрофирма  
«Бирлик», село Бирлик, Балхашский район, Алматинская область

---

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

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

290. Фирма «Сатимекс», Германия

291. Фирма «Дойче Заатферделюнг Актиенгезельшафт», Германия

292. Компания «Заатен Юнион», Германия

293. Фирма «Семинис», Нидерланды

294. Компания «Никерсон Цваан», Нидерланды

295. Емельянов А.В.

296. ENTAV-INRA, Франция

297. Воронин В.В.

298. Институт селекции и растениеводства, Хорватия

299. Фирма «Норд Дойче Пфланценцухт», Германия

300. Фирма «Европлант», Германия

301. Курт Хортсхолм Сейет, Дания

302. Товарищество с ограниченной ответственностью «НЛК»

303. Саката Сид Корпорейшн, Япония

304. Research Institute for Cereals and Industrial Crops, Румыния

305. Компания «Сесвандерхаве», Бельгия

306. Профген до Бразилия ЛТДА (лимитада), Бразилия

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

308. «Клоз», Франция

309. De Ruiters Seeds, Нидерланды

310. Джон Кит, Новая Зеландия

311. Частный питомник город Вилсбург, Соединенные Штаты Америки

312. Мария Ан Смит, Австралия

- 
313. Научная станция Тохоку, Мариока, Япония
  314. Евро Грасс Бридинг ГмбХ и Ко КГ, Германия
  315. Представительство «СИММИТ Казахстан»
  316. «Secobra Recherches», Франция
  317. Лимагрейн Европа, Франция
  318. Государственное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский и проектно-технологический институт рапса», Россия
  319. Закрытое акционерное общество научно-производственная фирма «Семена Дона», Россия
  320. ЗААТЦУХТ ФРИТЦ ЛАНГЕ КГ, Германия
  321. Monsanto Holand Besloten Vennootschap, Нидерланды
  322. Фирма «Черны», Чехия
  323. Др. Ласло Селений, Германия
  324. Нордзаат Заатцухтзеллшафт мбХ, Германия
  325. Акционерное общество «Солодовенный завод Суффле Казахстан»
  326. Монич Руслан Васильевич, Украина
  327. Общество с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательский институт сои», Украина
  328. Компания «Семенс Прогрейн Инк», Канада
  329. Общество с ограниченной ответственностью Компания «Соевый комплекс», Россия
  330. Общество с ограниченной ответственностью «Прогрейн Евразия», Украина
  331. КОССАД СЕМЕНСЕС, Франция
  332. Нордринг-картофелшухт-унд фермерунг-ГМБХ гросс Люсевитц, Германия
  333. Унипланта Заатцухт КГ, Германия
  334. ЗаКа Пфланценцухт ГбР, Германия

335. Закрытое акционерное общество «Научно-производственная фирма Сибирская аграрная компания», Россия

336. Товарищество с ограниченной ответственностью «Потейтоу Велли Ко», Южная Корея

337. Агро-ТИП Гмбх, Германия

338. «Лайон Сидс» (LION SEEDS), Великобритания

339. Товарищество с ограниченной ответственностью «Филип Моррис Казахстан»

340. BREUN SEED GmbH&Co KG, Германия

341. NIDERA SA (Нидера Са), Аргентина

342. Bayer CropScience Raps GmbH, Германия

343. Картофельцухт Бем, Германия

344. Государственное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт зерновых культур имени И.Г.Калиненко», Россия

345. Euralis semences, Франция

346. Aspria seeds S.A., Люксембург

347. Заатбау Линце eГен, Австрия

348. Monsanto Technology limited liability company, Соединенные Штаты Америки

349. Мартонвашарский сельскохозяйственный институт, Венгрия

350. Товарищество с ограниченной ответственностью «Частная агропромышленная фирма «Тургень»

351. ISEA Srl, Италия

352. Камут предприятия Европы

353. Институт Растениеводства «Порумбень», Молдова

354. Общество с ограниченной ответственностью «Фабалес», Россия

355. RAGT 2n, Франция



---

356. Dow AgroSciences limited liability company, Соединенные Штаты  
Америки

357. Сельскохозяйственный институт Добруджа, Болгария

358. Сингента Кроп Протекшн, Швейцария

359. Общество с ограниченной ответственностью «Агроплазма», Россия

360. Евросорго (Eurosorgho), Франция

361. Институт биоэнергетических культур и сахарной свеклы Украинской  
академии аграрных наук, Украина

362. Республиканское унитарное предприятие «Научно-Практический центр  
Национальной академии наук Беларуси по земледелию», Республика Беларусь

363. Лазар Койич Хибриди, Сербия

364. Цезеа, Чехия

365. Den Hartigh Besloten Vennootschap, Нидерланды

366. Общество с ограниченной ответственностью «АгроСемГавриш», Россия

367. Nuseed Europa limited trade development, Англия

368. MAS Seeds, Франция

369. Wiersum Plantbreeding Besloten Vennootschap, Нидерланды

370. Agroscope Changins – Wädenswil ACW, Швейцария

371. Общество с ограниченной ответственностью «ТСО-Саратов», Россия

372. GOLDEN WEST SEED BULGARIA (limited trade development),  
Болгария

373. ZEAINVENT TRNAVA s.r.o., Словакия

374. LABOULET Semences, Франция

375. Серебрякова Марина Сергеевна, Россия

376. Акционерное общество «Цинь Фен Юань», Китайская Народная  
Республика

377. Общество с ограниченной ответственностью «Всерусский научно-  
исследовательский институт сорго и сои «Славянское поле», Россия

- 
378. Хроматин Инк, Соединенные Штаты Америки
379. Фельдзаатен Фройденбергер ГмбХ, Германия
380. Общество с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта», Россия
381. Общество с ограниченной ответственностью «Селекционная фирма Гавриш», Россия
382. Общество с ограниченной ответственностью научно-производственная компания «АгроАльянс», Россия
383. BASF Agricultural Solution Seed (United States limited liability company), Соединенные Штаты Америки
384. Полтавская государственная аграрная академия, Украина
385. Societa Produttori Sementi Spa, Швейцария
386. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Российский научно-исследовательский и проектно-технологический институт сорго и кукурузы», Россия
387. Общество с ограниченной ответственностью Опытно-внедренческое предприятие «Покровское», Россия
388. Общество с ограниченной ответственностью Инновационно-производственная агрофирма «Отбор», Россия
389. Крестьянское хозяйство «Семена масличных», Казахстан
390. Choi Jae Won, Южная Корея
391. Государственное учреждение «Институт масличных культур Национальной академии аграрных наук Украины», Украина
392. G.I.E. GRASS Ла Литиер, Франция
393. Восточно-Казахстанский государственный университет имени Сарсена Аманжолова
394. Ijselmeerpolders B.V. (Besloten Vennootschap) (Айзельмеерпольдерс В.), Нидерланды
395. Saatzucht Fritz Lange KG, Германия

- 
396. IPM Pototo Group, Ирландия
  397. Континентал Семенсиз, Италия
  398. Varenburg Hollang B.V. (Besloten Vennootschap), Нидерланды
  399. Дорогобед Алексей Алексеевич, Россия
  400. Товарищество с ограниченной ответственностью «Ұлан – Жеміс»
  401. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный Алтайский научный центр агробиотехнологий», Россия
  402. Жамбылский филиал товарищества с ограниченной ответственностью «Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства»
  403. Общество с ограниченной ответственностью «Агростандарт», Россия
  404. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук», Россия
  405. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт органических удобрений и торфа», Россия
  406. Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Семеноводство Кубани», Россия
  407. Progress Agrar Handelsgesellschaft mbH, Германия
  408. Государственное учреждение «Институт зерновых культур Национальной академии аграрных наук Украины», Украина
  409. Общество с ограниченной ответственностью «Российская гибридная индустрия», Россия
  410. Фирма «Hild Samen Gesellschaft mit beschränkter Haftung», Германия
  411. Общество с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательская компания зерновых культур», Венгрия
  412. Agri Obtentions SA., Франция
  413. Государственное научное учреждение «Северо-Кубанская сельскохозяйственная опытная станция», Россия

- 
414. Interseed Potatoes Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Германия
415. (CIP) Международный центр по картофелю, Перу
416. An Jeongtak, Южная Корея
417. DLF (Dansk Landbrugs Frøelskab) SEEDS A/S (Aktieselskab), Дания
418. Тракийский сельскохозяйственный научно-исследовательский институт, Турция
419. Baek Hyang Gu, Южная Корея
420. Германцев Леонид Алексеевич, Россия
421. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Омский аграрный научный центр», Россия
422. Общество с ограниченной ответственностью «Актив Агро», Россия
423. Научно-производственное фермерское хозяйство «Компания МАИС», Украина
424. «Агромейд» Единичное общество с ограниченной доверенностью, Болгария
425. Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение Алтай», Россия
426. Общество с ограниченной ответственностью Компания «СОКО», Россия
427. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения Российской академии наук», Россия
428. Общество с ограниченной ответственностью «Штрубе Рус», Россия
429. Общество с ограниченной ответственностью «Интер – Логистик Плюс», Россия
430. Xisen Potato Industry Group Ltd. Co, Китайская Народная Республика
431. C. Meijer Besloten Vennootschap, Нидерланды
432. Фарм Фритс, Нидерланды
433. Istanbul Tarim Sanayi Ve Ticaret Anonim Sirket, Турция

- 
434. Федеральное государственное унитарное предприятие «Бакчарское»,  
Россия
435. Товарищество с ограниченной ответственностью «STEV AGRO»,  
Казахстан
436. Товарищество с ограниченной ответственностью «ДиЛэнд», Казахстан
437. Bass Genetics Inc, Соединенные Штаты Америки
438. Общество с ограниченной ответственностью Кукурузокалибровочный  
завод «Золотой початок», Россия
439. Monsanto Vegetable IP Menegement B.V., Нидерланды
440. Gebroeders Bakker Zaadteelt en Zaadhandel B.V., Нидерланды
441. Некоммерческое акционерное общество «Казахский национальный  
аграрный университет»
442. Региональный филиал «Кайнар» товарищества с ограниченной  
ответственностью «Казахский научно-исследовательский институт  
плодоовощеводства»
443. «Соларис гибриды» д.о.о., Сербия
444. Общество с ограниченной ответственностью «Всеукраинский научный  
институт селекции (ВНИС)», Украина
445. Научно-производственное объединение «Соя-Центр», Россия
446. Общество с ограниченной ответственностью «Опеновское», Россия
447. SECOBRA Recherches SAS, Франция
448. Институт физиологии растений и генетики Национальной академии  
наук Украины, Украина
449. Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОНива-Семена»,  
Россия
450. Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
«Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской  
академии наук», Россия

- 
451. Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
«Самарский федеральный исследовательский центр Российской академии наук»,  
Россия
452. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
«Федеральный научный центр лубяных культур», Россия
453. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук,  
Башкортостан
454. Cerela Inc., Канада
455. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
«Челябинский научно-исследовательский институт сельского хозяйства», Россия
456. Lidea France SAS., Франция
457. May-Agro Tohumculuk Sanayi ve Ticaret A.Ş., Турция
458. Товарищество с ограниченной ответственностью «Опытное хозяйство  
масличных культур», Казахстан
459. GIE LINEA Semences de Lin, Франция
460. Товарищество с ограниченной ответственностью  
«Сельскохозяйственная опытная станция «Заречное», Казахстан
461. Товарищество с ограниченной ответственностью «Казахский научно-  
исследовательский институт хлопководства», Казахстан
462. Товарищество с ограниченной ответственностью «Казахский научно-  
исследовательский институт лесного хозяйства и агролесомелиорации имени А.Н.  
Букейхана», Казахстан

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  
Министр сельского хозяйства  
Республики Казахстан  
от 10 апреля 2023 года  
№ 130

Утвержден приказом  
Министра сельского хозяйства  
Республики Казахстан  
от 30 июля 2009 года  
№ 434

**Перечень перспективных сортов сельскохозяйственных растений**

1. Восточно-Казахстанская область

Пшеница мягкая озимая – по области

Сорт Бригада