

"Қазақстан Республикасында пайдалануға ұсынылатын Селекциялық жетістіктердің мемлекеттік тізілімін және ауыл шаруашылығы өсімдіктерінің перспективалы сорттарының тізбесін бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2009 жылғы 30 шілдедегі № 434 бұйрығына өзгерістер мен толықтырулар енгізу туралы

Қазақстан Республикасы Премьер-Министрінің орынбасары – Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2017 жылғы 20 қаңтардағы № 22 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2017 жылғы 24 ақпанда № 14839 болып тіркелді

БҰЙЫРАМЫН:

1. "Қазақстан Республикасында пайдалануға ұсынылатын Селекциялық жетістіктердің мемлекеттік тізілімін және ауыл шаруашылығы өсімдіктерінің перспективалы сорттарының тізбесін бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2009 жылғы 30 шілдедегі № 434 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 5759 болып тіркелген, Қазақстан Республикасының Орталық атқарушы және өзге де орталық мемлекеттік органдарының актілер жинағында 2009 жылы № 10 болып жарияланған) мынадай өзгерістер мен толықтырулар енгізілсін:

көрсетілген бұйрықпен бекітілген Қазақстан Республикасында пайдалануға ұсынылатын Селекциялық жетістіктердің мемлекеттік тізілімі (бұдан әрі – Тізілім) осы бұйрыққа 1-қосымшаға сәйкес жаңа редакцияда жазылсын;

Тізілімге 1-қосымша осы бұйрыққа 2-қосымшаға сәйкес жаңа редакцияда жазылсын ;

Тізілімге 3-қосымша мынадай мазмұндағы 362, 363, 364, 365 және 366-тармақтармен толықтырылсын:

"362. Беларусь Республикасы ҰҒА Егіншілік жөніндегі ғылыми-практикалық орталығы РБК

363. ЛК Хибриди, Сербия

364. Цезеа, Чехия

365. Den Hartigh BV, Нидерланды

366. "АгроСемГавриш" ЖШҚ, Ресей";

көрсетілген бұйрықпен бекітілген ауыл шаруашылығы өсімдіктерінің перспективалы сорттарының тізбесі мынадай мазмұндағы 4-тармақпен толықтырылсын :

"4. Оңтүстік Қазақстан облысы

Мақта – облыс бойынша

1 .	Т а р а у	Д ә н д і			д а қ ы л д а р		
1.1 .	П а р а г р а ф	Ж ұ м с а қ	к ү з д і к		б и д а й		
Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol.							
1.	АКТЕРЕКСКАЯ	2002	3,6	18,252	03		
2.	АЛАТАУ	2012	3	18	04		
3.	АЛМАЛЫ	2003	3,6,9,14	18	03		
4.	АЛИЯ®	2007	3	18	03		
5.	АРАП УЛУЧШЕННЫЙ	2015	3	18	04		
6.	БЕЗОСТАЯ 1	1960	3,6,14	96	03		
7.	БОГАРНАЯ 56	1981	3,6,9	18	03		
8.	БУЛАВА	1996	5	89,41	03		
9.	ВИКТОРИЯ ОДЕССКАЯ	2015	2, 3, 5	139,169	04		
10.	ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКАЯ	2015	5	8	04		
11.	ДАУЛЕТ	2015	3,6,14	18	03		
12.	ДОН 107	2017	5	344	03		
13.	ЕГЕМЕН	2007	14	18	03		
14.	ЕГЕМЕН - 20	2016	3, 14	18	03		
15.	ЖЕМЧУЖИНА ПОВОЛЖЬЯ	2011	7	114	04		
16.	ЖЕТЫСУ	1993	3,6,14	18	03		
17.	ИНТЕНСИВНАЯ	1987	14	201	02		
18.	КАРАБАЛЫКСКАЯ ОЗИМАЯ	2010	5	24	03		
19.	КАРАБАЛЫКСКАЯ 101	2016	13	24	03		
20.	КАЗАХСТАНСКАЯ 10	1996	3	18,35	03		
21.	КАРЛЫГАШ	1986	9	18	03		
22.	КАРАСАЙ	2009	3	18	03		
23.	КОНДИТЕРСКАЯ	2011	6,14	29	06		
24.	КРАСНОВОДОПАДСКАЯ 210	1976	14	29	02		
25.	КУЙБЫШЕВКА	1992	7	129,96	04		
26.	ЛЮТЕСЦЕНС 72	1990	7	131	03		
27.	МАЙРА®	2009	9	18	03		
27.	МЕРЕКЕ 70	2011	3,6	18	04		
28.	МИРОНОВСКАЯ 808	1965	1,5,7,10,13	162	04		
30.	МАТАЙ	2017	3	18	04		
31.	НАЗ	2001	3,6,9	18	03		
32.	НУРЕКЕ®	2008	3,6	16,18	03		дв
33.	ОДЕССКАЯ 120	1993	3	169	02		
34.	ОДЕССКАЯ 200	2016	5	169, 139	03		
35.	ОКТЯБРИНА 70	1993	14	29	02		
36.	ПИСАНКА	2016	3, 5	139, 169	03		
37.	ПРИКУМСКАЯ 36	1980	5	127	03		
38.	РАМИН	2008	3	18	03		

39.	РАСАД	2011	3,6	18	03			
40.	САПАЛЫ®	2001	3	18	03			
41.	САРАТОВСКАЯ 90	2007	7	114	04			
42.	СЕЛЯНКА ОДЕССКАЯ	2016	2, 5, 7	139, 169	03			
43.	СИБИНКА	1994	5	90,79	03			
44.	СТЕКЛОВИДНАЯ 24®	1995	3,6,14	18	03			
45.	СКАРЬНИЦА	2017	5	139, 169	04			
46.	ФАРАБИ	2011	3,6	18	04			
47.	ЭРИТРОСПЕРМУМ 350	1998	3	15,18	03			
48.	ЮБИЛЕЙНАЯ 60	2001	9	18	03			
49.	ЮЖНАЯ 12	1992	6,14	29	02			

1.2. Параграф Катты күздік бидай Triticum durum Desf.								
50.	АЙСБЕРГ ОДЕССКИЙ	1992	6,14	169	03			
51.	АРГОНАВТ	2012	3	169	03			
52.	КАЗАХСТАНСКИЙ ЯНТАРЬ	2011	3,6,9	18	03			
1.3. Параграф Күздік арпа Hordeum vulgare L. sensu lato								
53.	АЙДЫН®	2013	3	18	04			
54.	БЕРЕКЕ 54	1994	3,6,14	29	04		дв	
55.	ДОСТОЙНЫЙ	2012	3	169	03		дв	
56.	ЗЫМОВЫЙ	2012	3	169	04			
57.	НЕКТАРИЯ	2011	3	316	04			
58.	РОМАН	1987	6	169	04			
59.	РОСАВА	1994	3,9	169	04		дв	
60.	СКАРПИЯ	2012	3,6	323	04			
61.	ТЛЕК	2010	14	29,302	04			
62.	ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКИЙ 43	1982	14	29	02			
1.4. Параграф Күздік кара бидай Secale cereale								
63.	ЗАЩИТА	1991	5	90,8	05			
64.	САРАТОВСКАЯ 5	1986	1,2,5,7,10, 12,13	114	04			
65.	САРАТОВСКАЯ 7	2011	7	114	04			
66.	ЧУЛПАН	1991	12,13	51	06			
1.5. Параграф Күздік тритикале Triticosecale Wittmack								
67.	ОРДА	2010	3,14	29				
68.	ТАЗА	2002	3,6,14	18				
1.6. Параграф Жұмсақ жаздық бидай Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol								
69.	АКМОЛА 2®	1998	1,13	19	04			

70.	АКТОБЕ 39®	2008	2	4	04		
71.	АЛЕМ®	2006	3,5	16,18	04		
72.	АЛМАКЕН	2011	3	18	04		
73.	АЛТАЙ	2006	5	8	04		
74.	АЛТАЙСКАЯ 325	2006	5	46	04		
75.	АЛТАЙСКАЯ ЖНИЦА	2016	1, 10, 13	288	04		
76.	АЛЬБИДУМ 31	2010	7	97	04		
77.	АЛЬБИДУМ 32	2015	7	97	04		
78.	АРАЙ	1999	3	18	04		
79.	АСТАНА®	2004	1,13	19	03		
80.	АСТАНА 2®	2008	5,13	19	03		
81.	АСЫЛ САПА®	2015	1,13	19	04		
82.	АВАНГАРД	2005	5	11	05		
83.	АВГУСТИНА	2017	10	24	04		
84.	БАЙТЕРЕК	2008	5	2,19,281	03		
85.	ВЕРА	1985	5	148,104	05		
86.	ВОЛГОУРАЛЬСКАЯ®	2003	7	40,129,114	04		
87.	ГВАДАЛУП	2008	3	240	02		
88.	ГЛУБОЧАНКА®	2015	5	8	05		
89.	ДАРЬЯ	2017	5	362	04		
90.	ДИВА	2016	10	350	04	ли	
91.	ЕРТИС 7	2011	2,12	30	05		
92.	ЕРТИС 97	2003	12	30	04		
93.	ЖЕНИС	2006	3,6,14	18,16	04		
94.	ИНТЕНСИВНАЯ	1987	14	201	02	дв	
95.	КАЗАХСТАНСКАЯ РАННЕСПЕЛАЯ	1991	1,10,13	18,24	03		
96.	КАЗАХСТАНСКАЯ 4	1980	3	18	03		
97.	КАЗАХСТАНСКАЯ 10®	1992	3, 9	18,35	04		
98.	КАЗАХСТАНСКАЯ 15	1993	1,12	18,30	05		
99.	КАЗАХСТАНСКАЯ 17	1994	5,7	18	03		
100.	КАЗАХСТАНСКАЯ 19®	1994	10,12	18	04		
101.	КАЗАХСТАНСКАЯ 25	1997	10	18	04		
102.	КАРАБАЛЫКСКАЯ 20®	2015	1,10,13	24	04		
103.	КАРАБАЛЫКСКАЯ 90	1995	1,8,10,12,13	28	04		
104.	КАРАБАЛЫКСКАЯ 92	1997	5	24,28	04		
105.	КАРАГАНДИНСКАЯ 60	2017	1, 5, 8, 10, 13	43	04		
106.	КАРАГАНДИНСКАЯ 70	1992	8, 12	43	05		
107.	КАРАГАНДИНСКАЯ 22	2004	8, 10, 12	43	04		
108.	КАРАГАНДИНСКАЯ 30	2015	3, 5, 8, 10, 12	43	04		

109.	КАРАГАНДИНСКАЯ 31	2016	1, 8, 10, 13	43	04		
110.	КОНДИТЕРСКАЯ ЯРОВАЯ	2015	1, 8, 10, 12, 13	30	05		
111.	КУТУЛУКСКАЯ	1982	5	125	04		
112.	ЛЮБАВА	2003	10, 13	251	04		
113.	ЛЮБАВА 5	2011	10	251	02		
114.	ЛЮТЕСЦЕНС 32 [®]	1996	10, 12	18	03		
115.	ЛЮТЕСЦЕНС 90	1996	1	18,13	04		
116.	ЛЮТЕСЦЕНС 521	1993	5	56	03		
117.	ЛЯЗЗАТ	2011	5	8	05		
118.	МЕЛОДИЯ	2016	1, 10, 13	138	04		
119.	МИРАС	2002	6	16,18,255	03		
120.	НАДЕЖДА	2004	9, 14	16,18,255	04		
121.	НАРГИЗ [®]	2011	5	8	04		
122.	ОМСКАЯ КРАСА	2016	1	138	03		
123.	ОМСКАЯ 18	1991	1, 5, 10, 12, 1, 3	138	05		
124.	ОМСКАЯ 19	1989	1, 13	138	04		
125.	ОМСКАЯ 20	1996	10	138	04		
126.	ОМСКАЯ 24	2004	10	138	05		
127.	ОМСКАЯ 28	2004	1, 13	138	05		
128.	ОМСКАЯ 29	2002	10	138	04		
129.	ОМСКАЯ 30	2002	10	138	04		
130.	ОМСКАЯ 35	2008	1, 10, 13	138,282	05		
131.	ОМСКАЯ 36	2009	1, 10, 13	138,282	03		
132.	ОМСКАЯ 37	2016	5	138	04		
133.	ОМСКАЯ 38	2013	1, 5, 13	138,282	04		
134.	ОМСКАЯ 41	2016	10	138	05		
135.	ОРАЛ [®]	2016	7	19, 40	04		
136.	ОСКЕМЕН	2017	5, 10	12, 18	04		
137.	ПАВЛОДАРСКАЯ ЮБИЛЕЙНАЯ	2016	12	30	04		
138.	ПАВЛОДАРСКАЯ 93	1999	2, 12	30	05		
139.	ПАМЯТЬ 47	1995	14	29	02	дв	
140.	ПАМЯТИ АЗИЕВА	2004	10, 12, 13	138	03		
141.	РОСИНКА 3	2004	1	138	04		
142.	САМАЛ	2007	5	8	05		
143.	САМГАУ	2012	12	18,30	04		
144.	САРАТОВСКАЯ 29	1957	1, 5, 8, 12	114	04		
145.	САРАТОВСКАЯ 42	1974	2, 7, 8	114	04		
146.	САРАТОВСКАЯ 55	1990	2	114	04		
147.	САРАТОВСКАЯ 70	2010	2	114	03		
148.	СВЕТЛАНКА	2006	1, 10, 12, 13	138	03		
149.	СЕВЕРЯНКА [®]	2011	12, 13	16, 275, 30	04		

150.	СЕКЕ	2008	8, 12	30	05		
151.	СТЕПНАЯ ВОЛНА	2016	10	288	04		
152.	СТЕПНАЯ 2®	2010	2	4	04		
153.	СТЕПНАЯ 50®	2011	2	4,18	04		
154.	СТЕПНАЯ 60®	2011	8	4,315	04		
155.	ТӘУЕЛСІЗДІК 20	2016	1, 10, 13	19	03		
156.	УЛЬБИНКА 25	1989	5	8	05		
157.	УМАЙ	2016	3, 10	350	04	ли	
158.	УРАЛОСИБИРСКАЯ	2016	5	138,282	04		
159.	ФАНТАЗИЯ	2016	10, 13	24	04		
160.	ЦЕЛИНА 50®	2010	1, 8	19	04		
161.	ЦЕЛИННАЯ 24	1993	1	19	03		
162.	ЦЕЛИННАЯ 26	1986	5	19	04		
163.	ЦЕЛИННАЯ 3С®	1996	1, 10, 13	19	04		
164.	Ц Е Л И Н Н А Я ЮБИЛЕЙНАЯ®	1988	1, 10	19	05		
165.	ШОРТАНДИНСКАЯ УЛУЧШЕННАЯ®	95 2006	1, 13	19	05		
166.	ШОРТАНДИНСКАЯ 2007®	2012	7	19	04		
167.	ШОРТАНДИНСКАЯ 2012®	2015	1, 10, 12, 13	19	03		
168.	ШОРТАНДИНСКАЯ 2014	2017	1, 10, 13	19	04		
169.	ЭРИТРОСПЕРМУМ 35	1991	1, 8, 10, 13	28,19	05		
170.	ЮГО-ВОСТОЧНАЯ 2	2007	2	85,114	04		

1.7 Параграф Катты жаздық бидай
Triticum durum Desf

171.	АЛЕЙСКАЯ	2013	10	288	05		
172.	АЛТАЙКА	1981	13	47	04		
173.	А Л Т А Й С К И Й ЯНТАРЬ	2006	5	47	04		
174.	АЛТЫН-ДАЛА	2010	10 (*), 13	24	04		
175.	АСАНГАЛИ 20®	2015	5, 10	24	04		
176.	АСНІЛЛЕ	2016	10	351	04		
177.	БЕЗЕНЧУКСКАЯ 139	1982	1, 10	129	04		
178.	БЕЗЕНЧУКСКАЯ 182	2004	10	129	04		
179.	ГОРДЕИФОРМЕ 254	2003	3	18,261	04		
180.	ДАМСИНСКАЯ 90	1995	1, 5, 12, 13	19	04		
181.	ДАМСИНСКАЯ ЯНТАРНАЯ®	2008	13	19	04		
182.	ДАМСИНСКАЯ ЮБИЛЕЙНАЯ	2017	1, 13	19	03		
183.	ЖЕМЧУЖИНА СИБИРИ	2008	10, 13	138	04		
184.	КОСТАНАЙСКАЯ 52	2000	10	24	04		

185.	КОСТАНАЙСКАЯ 12	2004	10	24	04		
186.	КОРОНА®	2010	1, 8	19	03		
187.	КАРГАЛА 9®	2005	2, 4	4,18	04		
188.	КАРГАЛА 69®	2012	2, 7	4	04		
189.	ЛАВИНА®	2015	1	19	04		
190.	ЛАН®	2010	5	18	04		
191.	МИЛАНА®	2016	5	18	04		
192.	НАУРЫЗ 2®	1998	6, 9, 14	18,33	04		
193.	НАУРЫЗ 6	2006	3	18,4	04		
194.	ОМСКИЙ РУБИН	1991	1	138	04		
195.	ОРЕНБУРГСКАЯ 2	1983	8	121	04		
196.	ОРЕНБУРГСКАЯ 10	1990	2, 12	121	04		
197.	ОМСКИЙ ИЗУМРУД	2016	13	138	04		
198.	ОМСКАЯ СТЕПНАЯ	2016	12, 13	138	04		
199.	ОМСКАЯ ЯНТАРНАЯ	2005	13	138	04		
200.	СВЕТЛАНА	1988	7	113	04		
201.	СЕРКЕ	2017	5	18	04		
202.	СИД 88	1993	1, 8, 10, 13	28,19	05		
203.	СОЛНЕЧНАЯ 573	2016	10, 13	288	04		
1 . 8	П а р а г р а ф	Т у р г и д у м			б и д а й ы		
Triticum turgidum turanicum							
204.	ХОРАСАН	2016	1, 8, 10, 13	352	06		
1 . 9	П а р а г р а ф	Ж а з д ы қ			а р п а		
Hordeum vulgare L. sensu lato							
205.	АКЖОЛ	2006	3	16,18	04		
206.	АРНА	1997	1,3,5,6,10, 13,14	18	02		
207.	АСЕМ	2000	3	18	02		
208.	АСТАНА 2000®	2005	1,5,10,13	19	04		
209.	АМУЛЕТ	2005	5	249	05		
210.	БАЙШЕШЕК	1985	3,6,9,14	29	02		
211.	БЕАТРИКС	2011	3	292	04		
212.	ВАКУЛА	2011	3	169	04		
213.	ВЕЛИКАН	2015	3,10	24	04		
214.	ВОРСИНСКИЙ	2011	5,10,13	288	04		
215.	ГРАНАЛ	1991	10	28	04		
216.	ГЕТЬМАН	2011	10	169	04		
217.	ДОНЕЦКИЙ 8	1979	1,2,5,7,8,10,14	154	04		
218.	ДОНЕЦКИЙ 9	1986	5, 8	154	04		
219.	ЖУЛДЫЗ	1993	3, 9	18	04		
220.	ЖАН	2009	3	18	03		
221.	ЗАЛОМЕ	2017	13	324	02		

222.	ИЛЕК 9 [®]	2007	2,7	4,18	04		
223.	ИЛЕК 16 [®]	2011	5	4	04		
224.	ИЛЕК 36	2016	2, 5	4,18	04		
225.	КАЗСУФФЛЕ-1 [®]	2012	6	18,325	02		
226.	КАНГУ	2012	3	317	02		
227.	КАРАБАЛЫКСКИЙ 110	2010	5	24	04		
228.	КАРАБАЛЫКСКИЙ 150	1996	2,8,10	24	04		
229.	КАРАГАНДИНСКИЙ 5	2000	8	43	04		
230.	КАРАГАНДИНСКИЙ 6 [®]	2009	5 (*), 10	43	04		
231.	КВЕНЧ	2016	3	245	04		
232.	КЕДР	1988	1,13	99	04		
233.	КОМПАКТ	2003	5	249	05		
234.	КСАНАДУ	2011	3	292	04		
235.	КУРАЛАЙ	2011	3,6	18	02		
236.	МАЛЦ	2007	3	274	04		
237.	МЕДИКУМ 85	1989	1,10,12,13	28,67	04		
238.	ОВЕРТЮР	2014	3, 13	317	04		
239.	ОДЕССКИЙ 100	1985	3,5,6,14	169	04		
240.	ОДИССЕЙ	2015	3,5	317	02		
241.	ОМСКИЙ 87	1993	1,5,13	138	05		
242.	ОМСКИЙ 95	2008	10	138	04		
243.	ПРЕСТИЖ	2009	3	284	04		
244.	РИКОТЕНЗЕ 2006 [®]	2010	5	24	04		
245.	САБИР [®]	2016	2,5,13	19	04		
246.	САНШАЙН	2015	3	340	04		
247.	САУЛЕ	1991	3,9,14	18	03		
248.	САША	2016	13	138	04		
249.	СЕВЕР 1	2001	3	18	04		
250.	СЕБАСТЬЯН	2010	3	301	04		
251.	СИБИРСКИЙ АВАНГАРД	2017	10	138	04		
252.	СИГНАЛ	2007	5	47	04		
253.	СИЛЬФИДА	2006	3	240	04		
254.	СКАРЛЕТТ	2008	3	283	03		
255.	СУСЫН	2009	3	18	03		
256.	СЫМБАТ	2011	6,10,13	18	04		
257.	СЫР АРУЫ	2011	9	31,18	02		
258.	ТРАВЕЛЕР	2015	3	316	04		
259.	ТУЛПАР [®]	2012	5	24	04		
260.	ТУРАН-2	2005	3	18	02		
261.	УБАГАН	2003	10	24	04		

262.	УЛАР®	2015	3	18	03		
263.	ЦЕЛИННЫЙ 30	1991	1	19	04		
264.	ЦЕЛИННЫЙ 60	2017	1, 10	19	04		
265.	ЦЕЛИННЫЙ 91®	1996	1,5,12	19	04		
266.	ЦЕЛИННЫЙ 2005®	2010	5, 13 (*)	19	04		
267.	ЦЕЛИННЫЙ ГОЛОЗЕРНЫЙ	2017	1, 2, 7, 10, 12, 13	19	04		
268.	ШАХРИСТАН	2017	9	31	03		
269.	ЩЕДРЫЙ	2017	1, 5	344	04		
1 . 1 0		П а р а г р а ф		Ж а з д ы қ		с ұ л ы	
Avena sativa L							
270.	АЛАМАН	2011	2,3,13	18	04		
271.	АРМАН®	2010	5,12	19	04		
272.	БАЙГЕ	2010	2,9,12	18	02		
273.	БИТИК®	1996	1,9,13	19	04		
274.	ЖОРҒА	2011	3,14	18	04		
275.	ИРТЫШ 15	1994	12,13	138	04		
276.	КАЗАХСТАНСКИЙ 70	1992	3,9,14	18,138, 67	02		зф
277.	КУЛАГЕР	2007	3	18	05		
278.	ЛЫГОВСКИЙ 82	1993	5	107	05		
279.	МИРНЫЙ	1981	7,8,13	107	04		
280.	НИКОЛА®	2011	1, 13	19	04		
281.	ПАМЯТИ БОГАЧКОВА	2006	13	138	04		
282.	ПЕГАС	2012	5	288	04		
283.	СИНЕЛЬНИКОВСКИЙ 14	1973	1,10	165	04		
284.	СКАКУН	1988	1,3,5,10,13	115,144	04		
1 . 1 1		П а р а г р а ф		Ж ү г е р і			
Zea mays L.							
285.	АГРИСТЕР	2012	6	317	05	2л	
286.	АЛАТАУ 107 ТВ	1992	3,7,8	61,170,18	02	3л	
287.	АЛТАЙ 250 МВ	1994	1,3,9,12	18, 11	03	4л	
288.	АЛТАЙ 319	2006	5	270,220	04	3л	
289.	АЛТЫН 739	2006	3	270,220	06	2л	
290.	АМАНДО	2016	6	347	03	2л	
291.	АРМАН 689	2007	3	270,220	06	2л	
292.	АС 33034	2016	3	346	03	2л	
293.	БИЛЬБАО	1996	3	235	03	2л	
294.	БУДАН 237 МВ	1994	1,2,3,5,7,8,9,10	18	04	3л	
295.	БЦ 666	2010	3	298	03	F1	
296.	БЦ 503 ПК	2010	3	298	02	F1	
297.	ДАЛА АРУЫ 446 П	2011	3	18,67	05	гп	
298.	ДАНУБИО	2017	3, 14	347	01	3л	

299.	ДЕЛИТОП	2014	14	233	02	2л	
300.	ДЕЛЬФИН	2016	13	345	02	3л	
301.	ДК 636	1997	6,14	226	06		
302.	ДКЦ 3912	2016	3,14	348	03	2л	
303.	ДКЦ 4590	2016	6	348	04	2л	
304.	ДКЦ 5031	2017	14	348	04	2л	
305.	ДКЦ 5783	2017	6	348	06	2л	
306.	ДКЦ 6031	2017	6	348	06	2л	
307.	ДКЦ 6590	2017	14	348	06	2л	
308.	ДОЛАР	2000	5,6	233	05	3л	
309.	ДРАХМА	2000	3	233	06		
310.	ЕЛЕОНОРА	2010	3	234	04	2л	
311.	ЕС ВУЛКАН	2017	13	345	02	3л	
312.	ЕС ЛИМЕС	2016	14	345	01	3л	
313.	ЗПСК 704	1996	3,14	220,270	06	2л	
314.	КОЙСАР 429	2009	3	220,270	05	2л	
315.	КАЗ ЗП 125	1996	1,2	18,220	02	3л	
316.	КАЗ ЗП 200	2009	1,3,10,12, 13	220,270	03	3л	
317.	КАЗ ЗП 499	2012	6	220,270	04	2л	
318.	КАЗ ЗП 509	2011	3	220,270	05	2л	
319.	КАЗ ЗП 589	2003	14	18,220	05	3л	
320.	КАЗ ЗП 629	2012	6	220,270	05	2л	
321.	КАЗ ЗП 669	2003	3	18,220	06	2л	
322.	КАЗ ЗП 678	1996	3,14	18,220	06	2л	
323.	КАЗ ЗП 777	2011	6	220,270	06	3л	
324.	КАЗ ЗП 779	2003	6	18,220	06	2л	
325.	КАЗ-ЛК 171	2017	12	270, 363	02	3л	
326.	КАЗ-ЛК 178	2017	13	270, 363	02	3л	
327.	КАЗ-ЛК 650	2017	6	270, 363	06	2л	
328.	КАЗ НИИЗ 74	1975	3,6	18	05	сл	
329.	КАЗАХСТАНСКИЙ 162 МВ	2001	7	18	02	5л	
330.	КАЗАХСТАНСКИЙ 43 ТВ	1974	3,6,14	18,45	06	сл	
331.	КАЗАХСТАНСКИЙ 420АСВ	2003	14	18	04	2л	
332.	КАЗАХСТАНСКИЙ 435 СВ	2002	3	18	04	2л	
333.	КАЗАХСТАНСКИЙ 587 СВ [®]	1989	3,9	18,31,96	05	4л	
334.	КАЗАХСТАНСКИЙ 700 СВ	1993	6,14	18,39	06	2л	
335.	КАЗАХСТАНСКИЙ 705 СВ	1995	3,6,14	18	06	4л	
336.	КИЗУРАКС 150 СВ	2017	2, 13	4, 18, 40	02	4л	
337.	ЛГ 2195	2017	5	317	03	2л	
338.	ЛГ 3330	2011	3	317	04	2л	
339.	ЛГ 3255	2014	1,10,13	317	03	3л	

340.	ЛГ 3232	2015	12	317	03	2л	
341.	ЛГ 3258	2015	5	317	02	2л	
342.	ЛГ 3607	2015	14	317	06	2л	
343.	ЛГ 60669	2017	14	317	05	2л	
344.	МАТЕУС	2008	1,10	230	02	3л	
345.	МВ КОПАНЬ	2016	6	349	04	3л	
346.	МОЛДАВСКИЙ 215 МВ	1989	1,2,3,10,12, 13	208,151	02	4л	
347.	МОЛДАВСКИЙ 257 СВ	1989	1,3,5,7,10,13	208	02	3л	
348.	МОЛДАВСКИЙ 277 МВ	1997	3	208	04		
349.	МОЛДАВСКИЙ 456 МВ	1993	3	208	05	2л	
350.	МАВЕРИК	2004	3	267	06	2л	
351.	МАРКО 419	2005	3,6	220,270	05	2л	
352.	НК ПАКО	2016	3,14	233	05	2л	
353.	НК ТЕРМО	2014	3, 14	233	04	2л	
354.	НС 2012	2015	12,14	289	02	3л	
355.	НС 3014	2017	3	289	02	2л	
356.	НС 5043	2017	1, 12, 13	289	06	2л	
357.	ОДЕССКИЙ 80 МВ	1986	1,2,3,4,5,7, 10,11,12, 13	169,156	03	6л	
358.	ОМКА 130	2010	1	138,230	01	3л	
359.	ПАЛЛАС	1998	10	225	03		
360.	ПОРУМБЕНЬ176 МВ	2016	1	353	01	2л	
361.	ПОРУМБЕНЬ 222 МВ	2016	13	353	02	2л	
362.	ПРИЗМА	1997	3,6,14	239	06	2л	
363.	ПР-35 П-12	2005	3	234	06	2л	
364.	ПР 39 Г 12	2010	1	234	01	2л	
365.	ПР 31 Н 27	2010	3	234	04	2л	
366.	ПР 31 Г 98	2012	14	234	05	2л	
367.	ПР 34 Н 43	2010	3	234	04	2л	
368.	П 1114	2015	14	234	04	2л	
369.	РОБУСТ 2182 В	2009	3	285	02	F1	
370.	РОБУСТ РОБУ РЕД	2009	3	285	02	F1	
371.	РОБУСТ 96566	2009	3	285	02	F1	
372.	РОБУСТ 97474	2011	3	285	02	F1	
373.	САРЫ-АРКА 150 АСВ	1994	1,2,3,5,8,10, 12,13	18	02	4л	
374.	САЙРАМ	2002	14	250	04	с	
375.	СЕРВИЯ	1998	14	228	06	2л	
376.	СИ МАЯМИ	2017	6	358	06	2л	
377.	СКИФ 619	2006	3,9	270,220	06	2л	
378.	СУНКАР 779	2007	3,14	270,220	06	3л	
379.	ТЭТТИ - 2012 [®]	2015	3,6,9,14	18	04		
380.	ТӘУЕЛСІЗДІК-20 СВ	2016	6	18	06	3л	

381.	ТРИАНА	2011	14	234	04	2л		
382.	ТУЛПАР 539	2007	3,6,14	270,220	05	2л		
383.	ТУРГАЙСКАЯ 5/87 [®]	1993	1,2,3,10	18,42	02	гп		
384.	ТУРАН 150 СВ	2008	7	18,40	02	2л		
385.	ТУРАН 170 СВ	2009	10,13	18, 40	02	2л		
386.	ТУРАН 480 СВ	2008	3,6,14	18	04	3л		
387.	ТУРАН 559 СВ	2004	9	18	05	4л		
388.	ТУРАН 680 СВ	2005	14	18	06	2л		
389.	ХУАНИТА	2011	14	234	04	2л		
390.	ЦЕЛИННЫЙ 160 СВ	1993	1,3,7,8,10,13	18	02	4л		
391.	ЦЕЦИЛИЯ	2001	3	234	06			
392.	ЦЕВЕЛЬ	2017	10	364	03	3л		

1 . 1 2	П а р а г р а ф	Д ә н д і	қ ұ м а й	ж ү г е р і
Sorghum bicolor (L.) Moench				
393.	БАРС - 2020	2017	14	18 04
394.	ВИКТОРИЯ 4	2009	3	18 05
395.	ЕС АЛИЗЭ	2016	3, 7	345 02 F1
396.	ЕС ФОЕН	2016	6	360 02 F1
397.	КАМЫШИНСКОЕ 75	1989	7	111 02
398.	КЕЙРАС	2016	5, 9, 14	345 02 F1
399.	МОЛДАВСКИЙ 40	1988	3	208 03 F1
400.	ПИЩЕВОЕ 7	2010	2	18 02
401.	СТАВРОПОЛЬСКОЕ 63	1992	5	139 04
402.	СҮРЛЕМ-2017	2017	3, 6	18 04
2 . Т а р а у Ж а р м а л ы қ да қ ы л д а р				
2 . 1 П а р а г р а ф Т а р ы				
Panicum miliaceum L.				
403.	АРУЖАН [®]	2007	1,5	8 02
404.	БАРНАУЛЬСКОЕ 98	2013	5,10	288 02
405.	ОМСКОЕ 11	1994	13	138 04
406.	ПАВЛОДАРСКОЕ	2011	1,12,13	30 04
407.	ПАВЛОДАРСКОЕ 4	2017	1, 12, 13	30 04
408.	ПАМЯТИ БЕРСИЕВА [®]	2009	2,10,12	4 02
409.	САРАТОВСКОЕ 3	1981	5,7,8,10	114 04
410.	САРАТОВСКОЕ 6	1985	1, 2, 3, 6, 9, 12,13,14	114 04
411.	САРАТОВСКОЕ 10	2006	7	114 04
412.	СТАРТ	1981	2	114 04
413.	УРАЛЬСКОЕ 109	1981	7	40 05
414.	ШОРТАНДИНСКОЕ 7 [®]	1994	1	19 04
415.	ШОРТАНДИНСКОЕ 10	2009	1,8,13	19 04

416.	ШОРТАНДИНСКОЕ 11 [®]	2011	1,13	19	04				
417.	ЯРКОЕ 3 [®]	2009	2	4	04				
418.	ЯРКОЕ 5 [®]	2012	2,3,8,10	4	04				
419.	ЯРКОЕ 6	2016	1, 2, 3, 6, 8, 9, 12, 13, 14	4	04				
420.	ЯРКОЕ 7 [®]	2015	2,7	4	04				
421.	ЯРКОЕ 120	2017	10, 12, 13	4	04				
2 . 2		П а р а г р а ф			Қ а р а қ ұ м ы к				
Fagopyrum esculentum Moench									
422.	БОГАТЫРЬ	1949	1 , 3 , 5 , 8 , 10,12,13	122	04				
423.	КРУПИНКА	1992	5,6	171	04				
424.	СУМЧАНКА	1985	2 , 3 , 5 , 7 , 8,10,12,13	171	02				
425.	ШОРТАНДИНСКАЯ КРУПНОЗЕРНАЯ	1994	1,5,13	19,141	04				
426.	ШОРТАНДИНСКАЯ 2 [®]	2004	1,5,12	19	04				
427.	ШОРТАНДИНСКАЯ 4 [®]	2014	1, 10, 13	19	04				
428.	ШОРТАНДИНСКАЯ 5 [®]	2016	12	19	04				
2 . 3		П а р а г р а ф			К ү р і ш				
Oryza sativa L.									
429.	АВАНГАРД	1985	9,14	196	04				
430.	АЙСАУЛЕ	2017	9	31	02				
431.	АЛТЫНАЙ	1999	3	16	04				
432.	АНАИТ	2012	9	68	02				
433.	АРАЛ 202	2006	3,9	31	04				
434.	АРУ	2008	9	31	02				
435.	БАКАНАССКИЙ	2008	3	16, 287	02				
436.	ЗАРЯ	2008	3	18, 266	02				
437.	КАЗВЕТТА	2017	9	16	04				
438.	КАЗЕР - 6 [®]	2015	9	31	04				
439.	КАЗНИИР-5	2012	9	31	04				
440.	КАРАКАЛПАКСТАН	1989	14	196,188	04				
441.	КУБАНЬ 3	1963	9	68	03				
442.	ЛАЗУРНЫЙ	1990	14	196	06				
443.	ЛИДЕР	2010	9	68	04				
444.	ЛИМАН	2007	9	68	04				
445.	МАДИНА [®]	2007	9	16	03				
446.	МАРЖАН	1987	9	31	04				
447.	НОВАТОР	2010	9	68	02				
448.	ОПЫТНОЕ	2006	3	266, 18	04				
449.	ПАК-ЛИ	2004	3	266, 18	02				

450.	СОЛНЕЧНЫЙ	1982	3	68	04				
451.	СУАГ	2009	3	18,266	02				
452.	ТОГУСКЕН 1	2009	3 (*), 9	31	04				
453.	УЗ РОС 7-13	1968	14	196	06				
454.	УЗ РОС 59	1973	14	196	04				
455.	УШ-ТОБИНСКИЙ	1963	3	26	03				
456.	ФИШТ	2012	9	68	04				
457.	ЮЖАНИН	2016	9	344	04				
458.	ЯНТАРЬ	2009	9	68	04				
3 . Т а р а у Д ә н д і б ұ р ш а қ т ы л а р									
3 . 1 П а р а г р а ф Е г і с а с б ұ р ш а ғ ы									
Pisum sativum L. sensu lato									
459.	АГРОИНТЕЛ 2	2017	5	354	04				
460.	АКСАЙСКИЙ УСАТЫЙ 55	2011	1, 10, 13	83, 282, 319	02				
461.	АСТРОНАВТ	2016	5,10,13	355	04				
462.	ВАРЯГ	2008	5	288	02				
463.	ЗАУРАЛЬСКИЙ 3	2015	8	282, 138	02				
464.	КАСИБ®	2015	1,10,13	19	01				
465.	НЕОСЫПАЮЩИЙСЯ 1	1979	1, 5, 10, 12, 13,14	161	04				
466.	О М С К И Й НЕОСЫПАЮЩИЙСЯ	1993	1,10,13	138	04				
467.	РАМОНСКИЙ 77	1962	2,6,7,8,10	70	04				
468.	РУСЛАН	2017	1, 13	282	04				
469.	СТАТУС®	2017	10, 13	19	03				
470.	ТАЛОВЕЦ 55	1991	5	113	04				
471.	УСАЧ КАЗАХСТАНСКИЙ 871	1996	10	18,161	04				
472.	ШАЛ	2003	3,5,10	18,161	04				
473.	ЯМАЛЬСКИЙ	2012	10	335	04				
474.	ЯМАЛ 2	2016	1	354	03				
3 . 2 П а р а г р а ф Ж а с ы м а қ									
Lens culinaris Medik									
475.	ВЕХОВСКАЯ	2011	10,13	124	02				
476.	КРАПИНКА	2016	1, 10, 13	19	02				
477.	ШЫРАЙЛЫ	2016	1, 13	19	02				
3 . 3 П а р а г р а ф М а ш									
Phaseolus rabiatus L.									
478.	ЖАСЫЛ ДЭН	2012	3	21					
479.	ПОБЕДА 104	1948	14	191	03				
3 . 4 П а р а г р а ф Н о ғ а т ы қ									
Lathyrus sativus L									
480.	АЛИ-БАР	2006	3	18	03				

3 . 5

П а р а г р а ф

А н қ а

Cicer arietinum L.

481.	ВОЛГОГРАДСКИЙ 10	1990	1,2,7,10,13	76					
482.	ЖАНАЛЫК	2010	14	29	04				
483.	ИКАРДА 1 [®]	2007	3,6,14	18, 271	03				
484.	КАМИЛІА 1255	2000	3,6,10,14	18, 194	04				
485.	КРАСНОКУТСКИЙ 123	1986	5,13	97					
486.	НҰРЛЫ 80	2017	3	18	05				
487.	СЫМБАТ 1	2017	14	29	05				
488.	ЮБИЛЕЙНЫЙ	1967	1,2,7,8,10,14	97					

4 . Т а р а у

М а й л ы

д а қ ы л д а р

4 . 1

П а р а г р а ф

К ү н б а ғ ы с

Helianthus annuus L.

489.	АРЕНА ПР	2008	5,10	233	03	F ₁			
490.	БРИО	2008	2, 3 (*), 5	233	04	F ₁			
491.	ВОСХОД	1971	5,9	53	04				
492.	ВОСТОЧНЫЙ	2004	1,5,12	12	02	F ₁			
493.	ВКНИИСХ-2011 [®]	2016	5	8	02	F ₁			
494.	ГУЛЬБАГЫС [®]	2007	3, 5, 8, 9, 10	8	02				
495.	ДЖАЗИ	2010	12	233	04	F ₁			
496.	ДОЛБИ	2009	3	233	04	F ₁			
497.	ЕС АРКАДИЯ	2017	3	345	02	F ₁			
498.	ЕС ПЕТУНИЯ	2016	1, 13	345	04	F ₁			
499.	ЕС ТЕРРАМИС КЛ	2017	3, 12	345	02	F ₁			
500.	ЕСХ 9038	2016	5	345	02	F ₁			
501.	ЕСХ 9064	2017	3, 6	345	02	F ₁			
502.	ЖАЙДАРМАН [®]	2016	1,10,13	19	03				
503.	ЖАЙНА	2004	2,4,5,10	12	01				
504.	ЗАРЯ	1969	5,12	53	03				
505.	ЗАРЕЧНЫЙ [®]	2009	13	28	02				
506.	ИСЛЕРО	1999	12	225	04	F ₁			
507.	КАЗАХСТАНСКИЙ 1	1993	1,9,12	12	04	F ₁			
508.	КАЗАХСТАНСКИЙ 5 [®]	2007	5,10	8	02	F ₁			
509.	КАЗАХСТАНСКИЙ 95	2016	5	12	02	F ₁			
510.	КАЗАХСТАНСКИЙ 3124	2001	3	12	04	F ₁			
511.	КАЗАХСТАНСКИЙ 341	1998	1,3,13,14	12	04	F ₁			
512.	КАЗАХСТАНСКИЙ 465	2005	1,5	12	02	F ₁			

513.	КОНДИ	2011	5	233	04	F ₁			
514.	КСФ 7112	2012	12	331	02	F ₁			
515.	КҮН НҰРЫ	2017	1, 13	19	04	с			
516.	КЫЙ	2011	7	177	03	F ₁			
517.	ЛГ 5525	2014	10,12,13	317	03	F ₁			
518.	ЛГ 5463 КЛ	2017	1, 5, 10, 12, 13	317	01	F ₁			
519.	ЛГ 5543 КЛ	2015	1	317	03	F ₁			
520.	ЛГ 5542 КЛ	2015	1,5,13	317	02	F ₁			
521.	ЛГ 5631 КЛ	2016	5	317	02	F ₁			
522.	ЛГ 5633 КЛ	2014	1,12	317	04	F ₁			
523.	ЛГ 5635	2012	14	317	04	F ₁			
524.	ЛГ 5663 КЛ	2012	9	317	04	F ₁			
525.	МЕРИДИЕС КЛ	2016	10,13	341	02	F ₁			
526.	НК ДЕЛФИ	2011	5	233	02	F ₁			
527.	НК НЕОМА	2014	5	233	04	F ₁			
528.	НК ФОРТИМИ	2015	5	245	04	F ₁			
529.	НСХ 6006	2016	9	289	03	F ₁			
530.	НСХ 6009	2017	6	289	03	F ₁			
531.	НСХ 6011	2016	14	289	01	F ₁			
532.	НСХ 6054	2017	14	289	03	F ₁			
533.	НСХ 6780	2017	3	289	03	F ₁			
534.	ОРФЕЙ	2017	1, 2	289	02	F ₁			
535.	ОСКИЛ	2011	7	177	03	F ₁			
536.	ПАРАИЗО 102 CL	2015	3,13	341	04	F ₁			
537.	ПАТРИОТ	2017	5, 14	8	02	с			
538.	П 63 ЛЕ 10	2015	5	234	03	F ₁			
539.	П 64 ЛЕ 11	2015	10	234	03	F ₁			
540.	П 62 ЛЛ 109	2017	5, 12	234	02	F ₁			
541.	П 63 ЛЛ 40	2013	3	234	04	F ₁			
542.	ПР 63 А 90	2009	5	234	04	F ₁			
543.	ПР 62 А 91	2011	3	234	02	F ₁			
544.	ПР 63 А 40	2011	3,12	234	02	F ₁			
545.	ПР 63 А 62	2011	1	234	03	F ₁			
546.	ПР 64 Ж 04	2012	5	234	04	F ₁			

547.	П 64 ЛС 108	2016	5	234	02	F ₁			
548.	ПРИНТАСОЛ	2007	5,10	247	02	F ₁			
549.	РАУАН®	2015	10	28	01				
550.	РЖТ БЕЛЛУС	2017	14	355	02	F ₁			
551.	РЖТ ВОЛЛУТО	2017	13	355	02	F ₁			
552.	РОДНИК	2009	5	64	02				
553.	РОКИ	2009	5,12	233	03	F ₁			
554.	САНАЙ	2010	2	233	04	F ₁			
555.	САНАЙ МР	2016	1, 12	233	03	F ₁			
556.	САНЛУКА РМ	2009	5	233	03	F ₁			
557.	САНФЛОРА КЛ	2016	5	341	02	F ₁			
558.	САРЫ	2017	1, 10, 13	28	01	с			
559.	СВЕТЛАНА 10	2016	1,5	359	02	F ₁			
560.	СИБИРСКИЙ 91	1995	5,8,12,13	135	01				
561.	СИ КАРГО	2017	5	358	03	F ₁			
562.	СИ НЕОСТАР	2016	5	358	02	F ₁			
563.	СКОРОСПЕЛЫЙ 40	2010	2,14	8	01				
564.	СКОРОСПЕЛЫЙ 87	1991	5	114	01				
565.	СК-2594	2012	5	12	02	F ₁			
566.	СОЛНЕЧНЫЙ 20	1998	12,13	12	02	F ₁			
567.	СОЧИНСКИЙ®	2011	1	19	02				
568.	СПК(КОНДИТЕРСКИЙ)	1994	1,2,5,12	64	04				
569.	СУМИКО	2016	1,3, 5, 12	358	04	F ₁			
570.	СУНКАР	2005	5,14	12	02	F ₁			
571.	ТРИСТАН	2016	12	358	02	F ₁			
572.	ХФ 4917	2005	5,12	234	04	F ₁			
573.	ЮБИЛЕЙНЫЙ 40®	2009	2,3,5,13	8	02				
574.	ЯНА	2016	10	357	03	F ₁			
575.	8Н270КЛДМ	2016	1	356	03	F ₁			
576.	8Х288КЛДМ	2016	1,5	356	02	F ₁			
4 . 2 П а р а г р а ф К о к ш і л қ ы ш а									
Brassica juncea (L.) Czern.etCoss.in Czern.									
577.	ВНИИМК 11	1983	7	64					
578.	ЗАРЯ	1968	12	64					
579.	НЕОСЫПАЮЩАЯСЯ 2	1950	1,10,12,13	111					
580.	РУШЕНА	1993	1 , 5 , 7 , 10, 12, 13	64,111					

4 . 3		П а р а г р а ф		С а р е п		қ ы ш а с ы			
Brassica juncea (L.) Czern.									
581.	ЖАМИЛЯ	2011	3	18					
4 . 4		П а р а г р а ф		М а қ с а р ы					
Carthamus tinctorius L.									
582.	АКМАЙ	2002	2,3,6,9,14	29	04				
583.	ИИРКАС	2009	3	29	04				
584.	МИЛЮТИНСКИЙ 114	1953	6,14	193	04				
585.	МӨЛДІР 2008	2011	14	29	02				
586.	НУРЛАН	1996	2,8,9,14	29	04				
587.	ЦЕНТР 70	2006	7,3,14	18	02				
4 . 5		П а р а г р а ф		Қ ы т а й		б ұ р ш а қ			
Glycine max (L.) Merr									
588.	АБЕЛИНА	2017	3	347	01				
589.	АВРОРА	1983	5	74	03				
590.	АҚҚУ	2017	3, 6	18	06				
591.	АЛМАТЫ	2006	3,14,9	18	03				
592.	АНА	2009	3	289	05	F ₁			
593.	АНАСТАСИЯ	2012	1,3,9,12	326	01				
594.	АННУШКА	2012	5,8	326	01				
595.	БАРА	2016	1,10	329	03				
596.	БИЛЯВКА	2012	2,6,10	326	01				
597.	БІРЛІК КВ	2017	5	18, 8	03				
598.	БУКУРИЯ	2007	3	211	04				
599.	ВИЛАНА	2011	3	64	03				
600.	ВОЕВОДЖАНКА	2009	3	289	06	F ₁			
601.	ВОЛГОГРАДКА 1	1991	7	111	03				
602.	ВИТА	2008	14	18	04				
603.	ДАНАЯ	2016	9	18	04				
604.	ЕС МЕНТОР	2016	3, 14	345	02				
605.	ДЕСНА	2012	5	327,328	03				
606.	ЖАЛПАКСАЙ	2003	3,5,9,14	18,176	02				
607.	ЖАНСАЯ®	2012	3	18	04				
608.	ЗЕН	2010	3	247	03	F ₁			
609.	ЗОЛОТИСТАЯ	2016	10	138	02				
610.	КАЗАХСТАНСКАЯ 2309	1992	3,6,9	18	03				
611.	КОРСАК	2012	3,5,6	327,328	05				
612.	КУБАНЬ	2015	3	330	02				
613.	ЛАСТОЧКА®	2011	3,6,14	18	04				
614.	МИСУЛА 1092	1997	3,9,14	18,37,38	03				
615.	НЕНА	2011	3	220	06	F ₁			

616.	ПЕРИЗАТ®	2013	3	18	04				
617.	РАДОСТЬ	2010	3,6	18	02	F ₁			
618.	РЕНТА	2011	3	64	03				
619.	РУЖИЦА	2010	3	298	03	F ₁			
620.	САБИРА®	2016	6	18	04				
621.	СИБНИИК 315	1993	1,8,10,13	136	02				
622.	САВА	2008	3	289	05	F ₁			
623.	СЕЛЕКТА 302	2012	3	329	05				
624.	СПОНСОР	2016	3	345	04				
625.	ТАНАИС	2012	3	327,328	02				
626.	ТЕРЕК	2012	3,14	330	02				
627.	ТРИУМФ	2017	9	289	06				
628.	ХОРОЛ	2014	3, 5	327, 328	02				
629.	ЧЕРЕМОШ	2012	1,3,6,14	327, 328	02				
630.	ЭВРИКА 357	1988	3,6	18,37, 38	04				
4 . 6		П а р а г р а ф			Қ ү н ж і т				
Sesamum indicum L.									
631.	ТАШКЕНТСКИЙ 122	1942	14	191					
4 . 7		П а р а г р а ф			К ү з д і к		р а п с		
Brassica napus L. ssp. oleifera (Metzг.) Sinsk									
632.	ИВАННА	1991	3	157					
633.	ХАММЕР	2012	14	291	04	F ₁			
4 . 8		П а р а г р а ф			Ж а з д ы қ		р а п с		
Brassica napus L. ssp. oleifera (Metzг.) Sinsk									
634.	АБИЛИТИ	2009	1,10,13	291	04				
635.	БИЛДЕР	2017	1, 10, 13	342	04	F ₁			
636.	ГЕРОС	2008	3,10,13	292					
637.	ДОКТРИН	2016	5	299	04	F ₁			
638.	ЗОЛОТОНИВСКИЙ	1989	1,5,8,10,13	138					
639.	КАВИАР	2003	1,13	247					
640.	КАЛИБР	2011	1,5,10,12,13	299	03	F ₁			
641.	КЛАЙД КЛ	2017	10, 13	299	04	F ₁			
642.	КЛЕОПАТРА	2016	13	347	01	с			
643.	КЛИК КЛ	2017	13	299	03	F ₁			
644.	ЛИЗОРА	2011	8	291	03	F ₁			
645.	ЛИПЕЦКИЙ	2011	10	318					
646.	ЛИПКАР 2014	2017	5, 10	24	04	с			
647.	МАЙЛЫ	2011	3	18	02				
648.	МАЙҚҰДЫҚ®	2015	1,10,13	19	04				
649.	МАЙЛЫ ДӘН®	2016	1	19	04				

650.	МАКРО	2015	10	299	03	F ₁			
651.	МИРАКЕЛ	2015	13	299	02	F ₁			
652.	МОБИЛЬ СЛ	2011	1,3,5,10,12, 13	299	02	F ₁			
653.	ОЗОРНО	2012	1,3,5,10,12, 13	299	02	F ₁			
654.	ПРОКСИМО	2016	1,10,13	342	02				
655.	ПР 45 X 73	2012	1,5, 10, 13	234	04	F ₁			
656.	ПР 46 X 75	2016	1	234	02	F ₁			
657.	РУСИЧ	2007	13	272					
658.	САЛЬСА СЛ	2011	10,13	299	02	F ₁			
659.	СМИЛЛА	2015	10	299	01	F ₁			
660.	СОЛАР СЛ	2011	13	299	04	F ₁			
661.	ТРАППЕР	2011	1,3,5,10,13	299	01	F ₁			
662.	ХАНТЕР	2010	1, 10, 13	292	04				
663.	ШАЛҚАР 39®	2016	5	18	04				
664.	ЮБИЛЕЙНЫЙ	2005	1,13,10	64					
665.	RG 40301	2015	1,10,13	342	04	F ₁			
666.	5 EN 0006	2017	13	342	04	F ₁			
4 . 9	П а р а г р а ф			Ж а з д ы к			а р ы ш		
Camelina sativa (L.) Crantz.									
667.	ИСИЛЬКУЛЕЦ	2011	10,13	272					
668.	ЛИГЕНА	2014	1, 5, 10, 12,13	291	02				
669.	ОМСКИЙ МЕСТНЫЙ	1994	13	1					
4 . 1 0	П а р а г р а ф			М а й л ы			з ы ғ ы р		
Linum usitatissimum L. var. intermedia Vav. et. ЕП									
670.	КАЗАР	2005	10	28					
671.	КАРАБАЛЫКСКИЙ 7	1979	1,13	24					
672.	КУСТАНАЙСКИЙ ЯНТАРЬ	1994	1,8,10,13	28					
673.	КУСТАНАЙСКИЙ 11®	2016	10,13	28	04				
674.	ЛИБРА	2015	1, 5,10,13	317	04				
675.	ЛИРИНА	2011	1	304					
676.	СЕВЕРНЫЙ	2006	13	272					
4 . 1 1	П а р а г р а ф			Ү п і л м ә л і к					
Ricinus communis L.									
677.	Д О Н С К А Я КРУПНОКИСТНАЯ	1979	14	81					
4 . 1 2	П а р а г р а ф			Ж а р н а қ т ы			а л қ а		
Solanum laciniatum Forst.									
678.	БОГАТЫРЬ	1987	14	62,17					

5 . Т а р а у		Т е х н и к а л ы қ		д а қ ы л д а р			
5 . 1		П а р а г р а ф		Қ а н т		қ ы з ы л ш а с ы	
Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima Doell							
679.	АВАНТАЖ	2000	3,6	240		F ₁	
680.	АЙШОЛПАН	2016	3	18, 361		F ₁	
681.	АКСУ	2014	3	39		F ₁	
682.	АМЕЛИ	1999	6	240		F ₁	
683.	АРДАН	2012	3	240	04	F ₁	
684.	ВЕНЕРА	2004	3,6	240		F ₁	
685.	ГОЛЬФ	2000	3,6	222		F ₁	
686.	ГЕОРГИНА	2005	3	230		F ₁	
687.	ГРИММ	2014	3	241		F ₁	
688.	ДАНУБ	2012	3	240	04	F ₁	
689.	ИРИС	2011	3	305		F ₁	
690.	КАЗ МС 19	1998	5	18		F ₁	
691.	КАЗ СИБ 14	2001	3	18,90		F ₁	
692.	КРОКОДИЛ	2011	3	305		F ₁	
693.	ЛЕНОРА	2004	3	230		F ₁	
694.	№ 673403	2002	3	246		F ₁	
695.	ПОРТЛАНД	2014	3	338		F ₁	
696.	РЕКОРД	1996	3	231		F ₁	
697.	РИЗОР	1999	3,6	238		F ₁	
698.	РИЗОФОРТ	1999	6	225		F ₁	
699.	РИККО	1998	6	238		F ₁	
700.	РОКСАН	1997	3	240		F ₁	
701.	СКУДО	2000	6	222		F ₁	
702.	ТАРАЗ	2017	6	18		F ₁	
703.	ЦКАЗ МС 44	1995	1,3,6,8,10, 13,14	18,179		F ₁	
704.	ШАННОН	2013	3	338		F ₁	
705.	ШЕКЕР	2017	3	18		F ₁	
706.	ЭЛОДИЕ	2006	3,6	240		F ₁	
707.	ЯЛТУШКОВСКАЯ ОДНОСЕМЯННАЯ	1961	2,3,6	182			
708.	ЯЛТУШКОВСКАЯ ОДНОСЕМЯННАЯ 30	1981	3,6	182			
5 . 2		П а р а г р а ф		Т е м е к і			
Nicotiana tabacum L							

709.	ВИРДЖИНИЯ	2011	14	306					
710.	ДЮБЕК 13	1986	3	36					
711.	ДЮБЕК 44-07	1973	3	44					
712.	ТАЛГАРСКИЙ 25	1974	3	36					
713.	ТАЛГАРСКИЙ 28	1982	3	36					
714.	ТАЛГАРСКИЙ 28-Ф2	2014	3, 14	339		ли			
715.	ТАЛГАРСКИЙ 28-Ф4	2014	3, 14	339		ли			
716.	ТАЛГАРСКИЙ 28-Ф20	2014	3, 14	339		ли			
5 . 3		П а р а г р а ф			К ө к - с а ғ ы з				
Taraxacum kok-saghyz									
717.	САРЫЖАЗ	2017	3	16					
5 . 4		П а р а г р а ф			И і р у		д а қ ы л д а р ы		
М а қ т а									
Gossypium L.									
718.	БД-1	2007	14	275,276	03				
719.	БЕРЕКЕ-07	2011	14	10	02				
720.	ЕГЕМЕН 10	2006	14	278	02				
721.	МАКСАТ	2007	14	279	02				
722.	МАКТААРАЛ 4005	2006	14	10	02				
723.	МАКТААРАЛ 4007	2009	14	10	02				
724.	МАКТААРАЛ 4011	2010	14	10	02				
725.	МЫРЗАШӨЛ - 80	2015	14	10	04				
726.	ПАХТААРАЛ 3031	2000	14	10	02				
727.	ПАХТААРАЛ 3044	1999	14	10	02				
728.	С – 4727	1961	9,14	189	02				
729.	ТУРКЕСТАН	2011	14	307	02				
730.	ТУРКЕСТАН-1	2012	9	307	02				
6.		Тарау Картоп, көкөніс және бақша			дақылдары				
6 . 1		П а р а г р а ф			К а р т о п				
Solanum tuberosum L.									
731.	АУЛ	2008	3	21	04	ст			
732.	АГРИА	1997	3	223	03	ун			
733.	АДОРА	2005	10	244	02	ст			
734.	АКЖАР	1993	2,4,7,10	28	05	ст			
735.	АККОЛЬ	2001	13	21	03	ст			
736.	АКСОР	1998	2, 3, 5, 7, 9,12	21	04	ст			
737.	АКТЮБИНСКИЙ 2	2016	2, 7	4, 21	05	ст			
738.	АЛЕГРИЯ	2012	3	332	04	ст			
739.	АЛЛОРА	2016	5	332	02	ст			
740.	АЛЬВАРА	2011	3	320	03	ст			
741.	АЛЪЯНС	2011	14	21	04	ст			
742.	АСТАНА	2008	3	21	03	ун			
743.	АРИЗОНА	2013	5, 10, 12, 13, 14	223	03	ст			

744.	АРТЕМИС	2009	8	223	03	ун		
745.	АЛАЯ ЗАРЯ®	2004	10	28,138	04	ст		
746.	АЛАДИН	2010	1, 8, 12, 13	223	04	ун		
747.	АМОРОЗА	2010	3	223	02	ст		
748.	БАБАЕВ	2016	3	21	04	ст		
749.	БЕЛЛАРОЗА	2010	3	300	02	ст		
750.	БЕРКУТ®	2014	3	21	04	ун		
751.	БИРГИТ®	2012	12	332	04	ст		
752.	БИРЛИК	2010	9	21,31	04	ст		
753.	БОРА ВАЛЛЕЙ	2013	3	336	04	ун		
754.	ВИНЕТА	2010	3,10	300	02	ст		
755.	ВОЛАРЕ	2015	2,5,8,12,13	223	04	ст		
756.	ДУНЯША	2009	1,5,10	28,138	05	ст		
757.	ВЕСНА	1982	10	106	02	ст		
758.	ГАЛА®	2012	2,10,13	332	02	ст		
759.	ГАТЧИНСКИЙ	1978	6	133	04	ст		
760.	ГРАНОЛА	2006	3	274	04	ст		
761.	ДЖЕЛЛИ	2015	1,3	343	03	ст		
762.	ЕВРОПРИМА	2015	3	300	02	ун		
763.	ЖАНАЙСАН	2003	6,9	21	04	ст		
764.	ЖОЛБАРЫС®	2013	9	21	04	ст		
765.	ЖУАЛЫ®	2012	3,14	21	03	ст		
766.	ИНАРА	2016	1,10	332	03	ст		
767.	КАЗАХСТАНСКИЙ	2007	1	277	03	ст		
768.	КАРАСАЙСКИЙ	2009	5	21	04	ун		
769.	КОГАЛЫ	2009	3	21	03	ст		
770.	КОКТЕМ -1	2016	2, 10	4, 28		ст		
771.	КОКЧЕТАВСКИЙ РАННИЙ	1993	1, 2, 4, 7,13	27,21	02	ст		
772.	КОЛОМБА	2016	10	244	02	ст		
773.	КОРОЛЕВА АННА	2016	1, 3, 5, 13, 14	362	02	ст		
774.	КОСТАНАЙСКИЕ НОВОСТИ	2008	8,10	28	05	ст		
775.	КОНКУРЕНТ	2004	13	244	02	ст		
776.	КУРАЖ	2011	3	244	03	ст		
777.	ЛАПЕРЛА	2017	1, 13	365	03	ст		
778.	ЛАТОНА	2003	1,2, 3, 5,8,9,12	244	02	ст		
779.	ЛОРХ	1940	7,14	60	05	ун		
780.	ЛУСА	2016	1, 3,5,8,10, 12, 13, 14	223	05	ун		
781.	МАКСИМ®	2012	3	21	04	ун		
782.	МАНИТУ	2014	3, 5, 10, 13, 14	223	05	ст		

783.	МЕМФИС	2016	10	244	02	ст		
784.	МИРАС	2011	3	21	03	ст		
785.	МОНДИАЛ	2004	3,13	244	04	ст		
786.	НАРТАУ	2013	3	21	04	ун		
787.	НЕВСКИЙ	1987	1, 2, 3, 4, 5, 6,7,8,9,10,11,12,13,14	133	03	ст		
788.	НИКИТА	1996	3,10	223	03	ун		
789.	НУР-АЛЕМ®	2013	1, 3	21	04	ун		
790.	НЭРЛИ	2000	3	21	04	ст		
791.	ОРБИТА	2006	3	21,253	04	ст		
792.	ПАМЯТИ БОБРОВА	2010	3	21	04	ун		
793.	ПАМЯТИ КОНАЕВА®	2015	3	21	04	ст		
794.	ПАМЯТИ ЛИГАЙ	2016	3,6	21	03	ст		
795.	ПАРОЛИ	2017	13	332	02	ст		
796.	ПИКАССО	2016	2	223	03	ст		
797.	ПОЛЕТ	1985	9,12	143	02	ст		
798.	ПОСВИТ	1995	1,10	167	02	ст		
799.	ПРЕВОСХОДНЫЙ	2012	1	277	03	ст		
800.	ПРИЕКУЛЬСКИЙ РАННИЙ	1962	6,7,9,11,13, 14	219	02	ст		
801.	РЕД СКАРЛЕТ	2011	8,10	244	02	ст		
802.	РЕСУРС	1993	10	60,119, 120	04	ст		
803.	РИВЬЕРА	2013	10, 14	223	02	ст		
804.	РОДЕО	2011	3	244	05	ст		
805.	РОДРИГА	2012	1,8	333	02	ст		
806.	РОЗАРА	2001	3,8	230	03	ст		
807.	РОКО	2010	3	223	04	ст		
808.	РОМАНО	1997	1,2,5,8,13	223	03	ст		
809.	РОМАНЦЕ	2012	12	332	03	ст		
810.	САНТЕ	1996	2,3	223	03	ун		
811.	САТИНА	2001	10	230	04	ст		
812.	СЕКУРА	1999	3	230	02	ст		
813.	СОЛИСТ®	2012	1	332	02	ст		
814.	СОРАЯ®	2012	1,13	332	02	ст		
815.	СОФИЯ®	2013	3	21	02	ун		
816.	ТАМАША	1996	3,5,6,8,9	43,21	02	ст		
817.	ТАМЫР	2000	5, 6,9	21	04	ст		
818.	ТАНДЕМ	2009	5	8,21	04	ст		
819.	ТЕКЕС	2012	3	21	03	ст		
820.	ТЕНИЗ	1999	3	21	03	ст		
821.	ТОБОЛ	2011	9	21	04	ст		

822.	ТОХТАР	2003	3,5,14	21,253	02	ст			
823.	ГУСТЕП®	2011	8	28	06	ст			
824.	ТЯНЬШАНСКИЙ®	2014	3	21	02	ун			
825.	УДАЧА	2011	8, 13	60	03	ст			
826.	УДОВИЦКИЙ®	2013	3	21, 28	04	ун			
827.	УЛАН	2003	3	21	04	ст			
828.	УКАМА	2004	3	244	02	ст			
829.	УРАЛ-1	2017	7	21, 40	04	ст			
830.	ҮШҚОҢЫР	2012	3	21	04	ст			
831.	ФАБУЛА	2005	3, 10	244	04	ст			
832.	ФРЕСКО	1996	1,10	223	02	ун			
833.	ФИРМЕННЫЙ	2007	1,10,13	277	02	ст			
834.	ШОРТАНДИНСКИЙ	1977	1,3,5,6,10,13	19,21	03	ст			
835.	ШАГАЛАЛЫ	2008	1	27,21	02	ст			
836.	ЭВОЛЮШН	2016	5, 12	223	02	ст			
837.	ЭДЕМ	2016	3	21	02	ун			
838.	ЭСКОРТ	1996	1,10	223	03	ун			
839.	ЭСМЕ	2016	1,3,10, 12,13	223	02	ст			
840.	ЭСТРЕЛЛ	2011	3	320	03	ст			
841.	ЯГОДНЫЙ 19®	2005	1,2,7,8	28	03	ст			
842.	ЯРЛА	1996	3,12	229	02	ст			
6.2 П ара гра ф А к қа у да н ды к ы р ы к қ а ба т									
Brassica oleracea convar. capitata (L.) Alef. var. capitataf. alba DC.									
843.	АДАПТОР	2015	1,3,13	245	03	F ₁			
844.	АГРЕССОР	2015	8, 12	245	05	F ₁			
845.	АЛЛАДИН	1996	3	221	02	F ₁			
846.	АМТРАК	1999	10	221	06	F ₁			
847.	АНКОМА	2009	10	236	06	F ₁			
848.	АРРИВИСТ	2010	3	293	04	F ₁			
849.	АТЛАНТИС	2014	3	321	05	F ₁			
850.	АТРИЯ	2011	3	293	06	F ₁			
851.	БАГИРСКАЯ	1955	9,14	216	05				
852.	БЕЛОСНЕЖКА	1977	5	175	06				
853.	БИРЮЧЕКУТСКАЯ 138	1963	3	54	06				
854.	БЛОКТОР	2016	3	245	05	F ₁			
855.	БУРБОН	2010	10	294	02	F ₁			
856.	БУХАРЕСТ	2015	14	293	03	F ₁			
857.	БРОНКО	1998	3	221	04	F ₁			

858.	ВЕСТРИ	2017	12	293	06	F ₁			
859.	ВЬЮГА	1991	1,5,7,12,13	87	05				
860.	ГАБРИЭЛЬ	2016	14	264	04	F ₁			
861.	ГЛОРИЯ	2015	12	245	05	F ₁			
862.	ГОРДИУС	2014	12	245	04	F ₁			
863.	ГРЕГОРИАН	2015	1,3	245	02	F ₁			
864.	ГРИН ФЛЕШ	2011	3	293	02	F ₁			
865.	ДЖИНТАМА	2016	10,12,14	236	01	F ₁			
866.	ЗЕНОН	2015	1	245	05	F ₁			
867.	ЗИМОВКА 1474	1963	7	71	06				
868.	ЗОЛОТОЙ ГЕКТАР 1432	1960	14	67	03				
869.	ИЮНЬСКАЯ	1975	3,5,7,9,14	71	02				
870.	КЕВИН	2014	12	245	02	F ₁			
871.	КОЛЯ	2013	3	321	05	F ₁			
872.	КУИЗОР	2015	1,3	245	04	F ₁			
873.	КУИСТО	2002	13	245	04	F ₁			
874.	МЕГАТОН	1996	3,13	221	05	F ₁			
875.	МЕНЗАНИЯ	2015	14	293	06	F ₁			
876.	МИРРОР	2016	3	245	01	F ₁			
877.	МОРРИС	1997	2,3,4	221	02	F ₁			
878.	НАДЕЖДА	1990	3,5,7,10,11, 13	87	04				
879.	НАДЮША	2013	3	21	06				
880.	НЕЖЕНКА	2016	3	21	05				
881.	НОВАТОР	2015	1	245	06	F ₁			
882.	НОМЕР ПЕРВЫЙ ГРИБОВСКИЙ 147	1943	1,2,3,4,6,8,9,11,12,13,14	71	02				
883.	НОМЕР ПЕРВЫЙ ПОЛЯРНЫЙ К-206	1990	10	126	02				
884.	ОТОРИНО	2010	13	294	04	F ₁			
885.	ПАНДИОН	2011	3	293	01	F ₁			
886.	ПАРЕЛ	2001	3	221	02	F ₁			
887.	ПОДАРОК	1964	1,5,8,10,12,13	71	05				
888.	РАПИДИОН	2017	14	321	05	F ₁			
889.	РЕАКТОР	2014	12	245	03	F ₁			
890.	РИНДА	2012	3	293	04	F ₁			
891.	РОЯЛ ВАНТАЖ	2011	14	303	03	F ₁			
892.	РУСИНОВКА	1985	2,4,5,13	184	05				

893.	САТЕЛИТ	1999	3, 5	221	04	F ₁			
894.	СЕКОМА	2016	14	236	04	F ₁			
895.	СЕЛМА	2014	6, 14	236	04	F ₁			
896.	СЛАВА 1305	1951	1,2,4,5,7,13	71	04				
897.	С Л А В А ГРИБОВСКАЯ 231	1940	1,2,3,4,8,9, 11,12	71	04				
898.	СЛАВАНОВА	2015	8	290	04				
899.	СТОЛИЧНАЯ	1984	1,4,11	160	05				
900.	СУДЬЯ 146	1955	3,6,9	75	05				
901.	ТАКОМА	2015	6,9,13	236	06				
902.	ТАШКЕНТСКАЯ 10	1962	6,14	242	04				
903.	ТОБИЯ	2011	3,12	321	05	F ₁			
904.	ТРАНСАМ	1999	3	221	04	F ₁			
905.	ХАРРИКЕЙН	2006	2, 3	221	04	F ₁			
906.	ХИНОВА	1997	10	221	06	F ₁			
907.	ЭРДЕНО	2003	13,8	245	05	F ₁			
908.	ЭТМА	2006	12,13	236	02	F ₁			
909.	ЧЕМП	2016	14	247	02	F ₁			
910.	ЧЕССМА	2009	13	236	02	F ₁			
911.	ЯНИСОЛЬ	2014	14	264	02	F ₁			
6.3 П а р а г р а ф Қ ы з ы л қауданды к ы р ы қ қ а б а т Brassicaoleraceaconv. capitata (L.) Alef. Var. capitata L. f. rubra (L.) Thell.									
912.	ГАКО	1966	1,6,7,8,10, 12,13	71	05				
913.	РЕБОЛ	2015	1,14	245	02	F ₁			
914.	РЕДЬМА	2014	6, 9, 14	236	04	F ₁			
915.	РЕКСОМА	2016	14	236	06	F ₁			
916.	РЕСКЬЮ	2015	1,3	245	04	F ₁			
917.	РОДИМА	2003	3	236	06	F ₁			
918.	РЭД ДИНАСТИ	2012	3	293	05	F ₁			
6.4 П а р а г р а ф Т ү с т і к ы р ы қ қ а б а т Brassica oleracea conv. Botrytis (L.) Alef. Var. Botrytis L.									
919.	АМСТЕРДАМ	2011	13	294	04	F ₁	ст		
920.	АМЕРИГО	2015	1,3	245	04	F ₁			
921.	БРЮС	2015	1,14	245	02	F ₁			
922.	БАЛДО	2011	3	293	01	F ₁			
923.	ГАРАНТИЯ	1969	1,5,8,14	118	02				

924.	ГЕРМОН	2016	14	247	06	F ₁			
925.	КАСПЕР	2014	6, 14	236	02				
926.	МОВИР 74	1974	1,2,4,13	110	02				
927.	ПОНДЕРИТ	2016	14	236	03	F ₁			
928.	Р А Н Н Я Я ГРИБОВСКАЯ 1355	1956	1,4,5,6,7,9,10,11,12,13	71	02				
929.	ФРИДОМ	2012	14	321	02	F ₁			
930.	ФРИМОНТ	2011	3	293	03	F ₁			
6.5 Параграф Пекиндік кырыкка бат Brassica pekinensis (Lour.) Rupr.									
931.	ЛЕНОК	1991	8,9	118	02			зг	
932.	ХИБИНСКАЯ	1987	1,8,12,13	126	02			зг	
6.6 Параграф Брокколи Brassica oleracea var. Cymosa Duch.									
933.	АЙРОНМЕН	2012	3	293	02	F ₁			
934.	АГАССИ	2014	14	236	02	F ₁			
935.	МОНТЕРЕЙ	2015	1	245	02	F ₁			
936.	МОНОПОЛИ	2016	3, 12	245	04	F ₁			
937.	МОНТОП	2015	3	245	05	F ₁			
6.7 Параграф Салат Lactuca sativa L.									
938.	КАРТАГЕНАС	2016	14	236	02				
939.	КРУПНОКОЧАННЫЙ	1982	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	71	02				
940.	АФИЦИОН	2014	12	236	04				
941.	НОВОГОДНИЙ	1993	3,6	71	02			зг	
942.	ОКТАВИУС	2014	14	236	04				
943.	ОНИКС	2011	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	264				зг	
944.	ОРФЕЙ	2017	3, 5, 6, 12, 14	366	04	с	са		
945.	ПАТРИЦИЙ	2017	3, 5, 12,14	366	06	с	са		
946.	ПОЛЕЗНЫЙ	2015	3,6	21	02				
947.	РЕВОЛЮЦИЯ	2011	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	264				зг	
948.	РЕЙЧЕЛ	2000	8	227		F ₁		зг	
949.	ФЕСТИВАЛЬНЫЙ	1986	5	71	04				
950.	ФИОРЕТТ	2014	9	236	01				
6.8 Параграф Савой кырыкка баты Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. sabauda L.									
951.	ЭСТРЕМА	2016	14	236	04	F ₁			
6.9 Параграф Салатка арналган кыша Brassica juncea (L.) Czern. Et Coss. In Czern									
952.	МУРАВУШКА	1990	8,9	118	02				

6 . 1 0 Spinacia oleracea L.		П а р а г р а ф			С а у м а л д ы к				
953.	ВИКТОРИЯ	1985	1,3,5,10,12, 13	1					
954.	ПУМА	2014	6	236	02				
6 . 1 1 Rumex L.		П а р а г р а ф			Қ ы м ы з д ы к				
955.	БЕЛЬВИЛЬСКИЙ	1961	3, 5, 6, 7, 8, 10,12,13,14	1	02				
956.	ШИРОКОЛИСТНЫЙ	1967	1,2,3,4,10, 11,14	154	02				
6 . 1 2 Anethum graveolens L.		П а р а г р а ф			А с к ө к				
957.	АЛЛИГАТОР	2017	3, 12, 14	366	05				
958.	АРМЯНСКИЙ 269	1974	5	128	06				
959.	КАСКЕЛЕНСКИЙ	1961	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11,12,13,14	21	04			зг	
960.	ЛЕСНОГОРОДСКИЙ	1988	1,10	71	04				
961.	ХАРЬКОВСКИЙ 85	1990	2,4,7,11	175	04			зг	
6 . 1 3 Rheum L.		П а р а г р а ф			Р а у ғ а ш				
962.	ВИКТОРИЯ	1961	5,8	1	02				
963.	МОСКОВСКИЙ 42	1968	1,10	110	02				
6 . 1 4 Cucumis открытого грунта		П а р а г р а ф s a t i v u s			Қ и я р L .				
964.	АЗАТ	2006	3	21	04			са, кн	
965.	АСТЕРИКС	1998	3,12	221	04	F ₁	за		
966.	АЯКС	2004	3,14	264	02	F ₁	за, кн		
967.	АТЛАНТИС	2008	3	221	02	F ₁	ун		
968.	ГРАВИНА	2014	9	236	03	F ₁	са		
969.	ДЕКАН	1992	3,4,5,7,12,14	101	03		кн		
970.	ДИРИГЕНТ	2014	12	236	02	F ₁	са		
971.	ЖИГЕР	2015	3	21	04		са		
972.	КАПУЧИНО	2017	14	366	04	F ₁	са, кн		
973.	КАРАОКЕ	2014	1, 6, 10, 14	236	03	F ₁	са, за		
974.	КИБРИЯ	2014	14	236	01	F ₁	са		
975.	КОНКУРЕНТ	1981	3, 6	101	02		за		
976.	КРЕПЬШ	1996	1,3,10	21	04	F ₁	за		
977.	КРИСПИНА	2010	6	264	02	F ₁	ун		

978.	КУРАЖ	2017	5, 14	366	01	F ₁	са, кн		
979.	КУСТОВОЙ	1980	1,2,4,5,12,13	95	02		за		
980.	ЛЕНАРА	2017	6, 13	236	02	F ₁	са		
981.	МАША	2008	3	293	02	F ₁	кн		
982.	МЕДЕУ	1998	3,5,6,8,9,10	21	02		за, кн		
983.	МЕЙРАМ 20 [®]	2013	3,5	21	04		ун		
984.	МЕРЕНГА	2012	3	293	01	F ₁	ун		
985.	НАДЕЖДА	2011	3	293	03	F ₁	ун		
986.	НАДЕЖНЫЙ	1991	1,5,8, 10,13	77,54	02		за, кн		
987.	НАТАША	2010	3	293	02	F ₁	ун		
988.	НЕЖИНСКИЙ МЕСТНЫЙ	1950	5,7,9	1	04		за		
989.	ИРИНА	2010	10	290	02	F ₁			
990.	ӨРКЕН	2009	6	21	02		ун		
991.	ОПЕРА	2006	2,5,8,10,12,13	236	04	F ₁	за, кн		
992.	ОРЗУ	2010	14	264	02	F ₁	ун		
993.	ПАМЯТИ КАБИРОВОЙ	2015	5	21	04		са		
994.	ПАРАД	1981	2, 3, 4, 9, 11, 14	101	02		са		
995.	ПАРСИФАЛ	2010	3	294	02	F ₁	ун		
996.	ПАСАМОНТЕ	2003	3	245	02	F ₁	са, кн		
997.	ПАССАЛИМО	2014	3, 8, 12, 13	245	01	F ₁	са, за		
998.	ПУЧИННИ	2014	14	236	03	F ₁	са		
999.	САЙЛАУ [®]	2014	3, 5	21	04		са		
1000	САТИНА	2014	3, 14	264	02	F ₁	са		
1001	САФАА	2011	3,6	293	03	F ₁	ун		
1002	СОНАТА	2015	14	236	03	F ₁	са		
1003	СУПЕРИНА	2010	14	294	02	F ₁	ун		
1004	ТЕМПЕСТА	2010	10	294	02	F ₁	са, кн		
1005	ЧАЙКОВСКИЙ	2016	14	236	01		ун		
1006	ШАКТИ	2016	14	236	03		ун		

1007	ШАНДИНИ	2016	13,14	236	03	ун		
1008	ШИЛЬДЕ	2004	2,3,4,6, 9, 12,13,14	21	04	за, кн		
1009	УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	1975	5,7,8	87	02	за		
1010	УРОЖАЙНЫЙ 86	1963	3	54	04	за		
1011	ХАРЬКОВСКИЙ	1981	1,5	175	02	за		
1012	ХАСБУЛАТ	2017	5, 14	366	03	F ₁ са, кн		
защищенного грунта								
1013	АЙБЫН	2015	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10, 11,12,13,14	21	04	F ₁ са	зг	
1014	АЙСЕР	2016	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10, 11,12,13,14	21	04	F ₁ са	зг	
1015	АЛМА-АТИНСКИЙ 1	1965	1,2,3,4,5,6,7, 8,9,10,11,12, 13,14	32	03	F ₁	зг	
1016	АПРЕЛЬСКИЙ	1980	1,13	118	02	F ₁	зг	
1017	АФИНА	2011	1,2,3,4,5,6,7, 8,9,10,11,12, 13,14	264	02	F ₁	зг	
1018	БЕБИСТАР	2014	3, 14	236	03	F ₁ са	зг	
1019	ГЕРАКЛ	2016	3, 6, 14	236	02	F ₁ са	зг	
1020	ГРАНАТА	1977	5	118	04	F ₁	зг	
1021	ГРИБОВЧАНКА	1988	1,12,13	17	02	F ₁	зг	
1022	ГУЛИВЕР	1993	2,4,7,10,11	65	02	F ₁	зг	
1023	ГУНЕШ	2015	3,6,14	236	01	F ₁ са	зг	
1024	ДАНДИ	2015	3,6,14	236	01	F ₁ са	зг	
1025	ДАРИНА	1997	3,6,9,14	237	02	F ₁	зг	
1026	ДЕЛТАСТАР	2000	3	236		F ₁	зг	
1027	ДЕМАРРАЖ	2016	3, 6, 14	236	03	F ₁ са	зг	
1028	ДЖИРОЛА	2000	3,8	227		F ₁	зг	

1052	СЕНТЯБРЬСКИЙ	1985	1, 2, 4, 7, 8, 9, 10,11,12,13	118,65	04	F ₁		зг	
1053	СВ 4097	2016	3, 6, 14	247	01	F ₁	са	зг	
1054	СВ 3506ЦВ	2016	3, 6, 14	247	02	F ₁	са	зг	
1055	СПИНО	2016	3, 6, 14	245	01	F ₁	са	зг	
1056	СТЕЛЛА	1987	5,8,9	65	03	F ₁		зг	
1057	СТИНГЕР	2013	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10, 11,12,13,14	321	01	F ₁	са	зг	
1058	СТРЕМА	1990	1,8,9,12,13,14	212	04	F ₁		зг	
1059	ТСХА 28	1986	5	118	03	F ₁		зг	
1060	ТСХА 3707	1989	2,4,7, 10,11	118	04	F ₁		зг	
1061	ТСХА 442	1993	3,6	118	04	F ₁		зг	
1062	ТСХА 575	1993	2, 3, 4, 6, 7, 10,11,14	118	04	F ₁		зг	
1063	ТУРНИР	1997	3,6,9,14	212	04	F ₁		зг	
1064	УЛАР	2017	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04	F ₁	са, кн	зг	
1065	ФЕНОМЕНО	2011	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12, 13,14	309	02	F ₁		зг	
1066	ЦЕРЕС	2011	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10, 11,12,13,14	309	03	F ₁		зг	
1067	ЭКОЛЬ	2016	3, 6, 14	245	02	F ₁	са	зг	
1068	ЭСПАДАНА	2016	3, 6, 14	236	01	F ₁	са	зг	
1069	ЭСТАФЕТА	1985	3,5,6	118	04	F ₁		зг	
1070	ЯЗЗЕР	2000	3,8	227	04	F ₁		зг	
6 . 1 5 . П а р а г р а ф К ы з а н а к									
Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst ex Farwell									
ашык жерлерде өсіруге арналған									
1071	АГАТА	1989	1,2,4,5,12,13	101	02		са		
1072	АСТЕРИКС	2014	3, 10,12,14	245	03	F ₁	са, кн		

1073	БАБАЙ	2017	3, 5, 12	366	04	F ₁	са		
1074	БАГИО	2013	3	337	05	F ₁			
1075	БАГИРА	2011	3	308	02	F ₁	ст	зг	
1076	БОБКАТ	2014	3,12,14	245	05	F ₁	са, тп		
1077	ВЕЛОЗ	2016	14	247	02	F ₁	са		
1078	ВИКТОРИНА	1987	2,3,4,7,11,14	212	03		тп		
1079	ВОЛГОГРАДСКИЙ 5/95	1955	2,4,7,11,14	75	05		тп		
1080	ВОЛЬВЕРИН	2014	3, 10, 12	245	04	F ₁	са, тп		
1081	ВОСТОРГ	2016	3,5,12	21	04		са		
1082	ДАР ЗАВОЛЖЬЯ	1993	2,3,4	75	03		са		
1083	ДОХОДНЫЙ	1978	1,5,8,10,12,13	184	02		са		
1084	ЗАРЯ ВОСТОКА	2008	3,5,14	21	03		са		
1085	КЛАССИК	2006	3,6,14	264	03	F ₁	ун		
1086	ЛАМАНТИН	2016	14	264	02	F ₁	са		
1087	ЛИДЕР	2011	14	21	04		ун		
1088	ЛУЧЕЗАРНЫЙ	1999	3,6,9,14	21	04		са		
1089	МЕРУЕРТ	1995	3,6	21	04		кн		
1090	МЕТЕОР	2013	3, 14	337	01	F ₁	ун		
1091	МОНТИ	2015	14	321	04	F ₁	са		
1092	НАРТТАЙ	2001	3,14	21	03		кн		
1093	НАШ	2015	1	245	04	F ₁	са		
1094	НОВИЧОК	1986	3,6,9,14	75	03		цк		
1095	ОГОНЕК-777	2017	3	21	04	с	кн		

1119	УЛИСС	2016	8	245	03	F ₁	кн		
1120	УМИГ	2013	6	21	05		са		
1121	ФАКЕЛ	1979	3,5,14	212	04		тп		
1122	ФЛОРИДА	2011	3	293	04	F ₁	ун		
1123	ЦАРИН	2014	3, 8, 12	245	03	F ₁	са, тп		
1124	ЦЕРАСО	2010	3	293	02	F ₁	цк		
1125	ЧИБЛИ	2016	3,10	245	05	F ₁	са		
1126	6 ПУНТО 7	2015	14	321	03	F ₁	са, кн		
1127	08 АВ 8810	2017	14	321	02	F ₁	кн		
коршалған жерлерде өсіруге арналған									
1128	АЛЕКСИЯ	2011	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10, 11,12,13,14	293	03	F ₁		зг	
1129	АДМИРО	2013	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10, 11,12,13,14	321	04	F ₁	са	зг	
1130	АЛАМИНА	2015	3,6,14	236	02	F ₁	са	зг	
1131	АСТОНА	2007	3,14	264	02	F ₁		зг	
1132	АБЕЛЛУС	2014	3, 14	236	04	F ₁	са	зг	
1133	АЛУА	2009	3	21	02	F ₁	са	зг	
1134	АТОС	1997	3,6,9,14	118	04	F ₁		зг	
1135	АТТИЯ	2015	3,6,14	236	03	F ₁	са	зг	
1136	БЕЙСУЖОК	2017	3, 6, 14	366	04	F ₁	са	зг	
1137	БИГ БИФ	2011	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10, 11,12,13,14	293	03	F ₁		зг	
1138	БУФФАЛО	2000	8	227	04	F ₁		зг	
1139	ВАЛЕНТИН	2000	3	236	02	F ₁		зг	
1140	ВЕРЛИОКА	1991	1,2,3,4,6,7,8,9,10,12, 13	118	02	F ₁		зг	
1141	ВИСА	1984	13	92	02	F ₁		зг	

1187	СПРИГЕЛ	2014	3,14	245	06	F ₁	са	зг	
1188	СТАРБАК	2016	3,6,14	247	04	F ₁	са	зг	
1189	СТРИЖ	1988	2,6,10	65	02	F ₁		зг	
1190	СЮЖЕТ	1990	2,4,7, 10,11	212	03	F ₁		зг	
1191	ТЕПЛИЧНЫЙ	2016	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	21	04	F ₁	са	зг	
1192	ТОВИ РОКА	2015	3,6,14	245	06	F ₁	са	зг	
1193	ТОВИ СТАР	2015	3,6,14	245	03	F ₁	са	зг	
1194	ТОЛИН	2014	3,14	245	06	F ₁	са	зг	
1195	ТОМИМАРУ МУЧО	2017	3, 6, 14	321	03	F ₁	са	зг	
1196	ТОРЕРО	2016	3, 6, 14	247	04	F ₁	са	зг	
1197	ТОРРИ	2017	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9,10, 11, 12, 13, 14	245	06	F ₁	са	зг	
1198	ТОРТИЛА	1995	3,6	118		F ₁		зг	
1199	ТРЕБОЛ	2014	3,14	309	02	F ₁	са	зг	
1200	ТРИВЕТ	2016	3, 6, 14	245	02	F ₁	са	зг	
1201	ЦАРИН	2016	3, 6, 14	245	02	F ₁	са	зг	
1202	ШАГАНЭ	1995	1 , 3 , 5 , 6 , 8,12,13,14	118	04	F ₁		зг	
1203	ШАКИРА	2011	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11, 12,13,14	293	03	F ₁		зг	
1204	ШЕННОН	2006	3,14	264	02	F ₁		зг	
1205	ЭПИФИЗ	2015	3,6,14	236	04	F ₁	са	зг	
1206	ЭСМИРА	2014	3,14	236	02	F ₁	са	зг	
1207	ЮГИДО	2014	3,14	321	02	F ₁	са	зг	
6 . 1 6 . П а р а г р а ф Б а с т ы п и я з									
Allium sera L.									
1208	АВГУСТИН	2006	3,13	21	04				

1232	СТРИГУНОВСКИЙ МЕСТНЫЙ	1943	1,2,4,5,7,8, 12	1	02				
1233	ТАБЫС	1993	1,2,4,10,13	21	04				
1234	ТАЛИСМАН	2011	14	21	04				
1235	ТАМАРА	1999	5	221	03	F ₁			
1236	ТЕМПТЕЙШН	2015	1,3	245	03	F ₁			
1237	УНИВЕРСО	2008	3,6,14	264	04	F ₁			
1238	ХИЛТОН	2014	12	245	03	F ₁	са, кн		
1239	ШЕНГИЛЬДИНСКИЙ	2013	3,6	21	05				
1240	РХ 7713119	2015	14	321	02	F ₁			
6.17. Параграф Батун пиязы Allium fistulosum L.									
1241	ЛУК БАТУН	1964	5	1					
1242	САВЕЛ	2009	3	294		F ₁			
6.18. Параграф Шалот пиязы Allium ascalonicum L.									
1243	ВОДОЛЕЙ	2003	3	21					
1244	КАЙНАРСКИЙ	1982	1,3,9,10,12,13	21					
1245	СОЛНЫШКО	2017	3	21	02	с			
6.19. Параграф Порей пиязы Allium porrum L.									
1246	ГОЛИАФ	2003	3	236		F ₁			
6.20. Параграф Сарымсақ Allium sativum L.									
1247	АРМАН	1997	1,3,5	21	04			оз	
1248	АЛПАМЫС	2014	3	21	04			оз	
1249	АСЫЛ®	2016	3	21	04			оз	
1250	ДУНГАНСКИЙ МЕСТНЫЙ	1959	6,14	1	04			оз	

1295	РЕД КЛОУД	2000	3	221	03	F ₁			
1296	ХОЛОДОСТОЙКАЯ 19	1977	2,3,6,10,12	184	03				
6 . 2 3 . Brassica rapa L.		П а р а г р а ф				Ш а л қ а н			
1297	ПЕТРОВСКАЯ 1	1964	1,5,13	71	03				
6 . 2 4 . Brassica napus L.		П а р а г р а ф				Т а р н а			
1298	КРАСНОСЕЛЬСКАЯ	1964	1,13	71	03				
6 . 2 5 . Raphanus sativus L.		П а р а г р а ф				Ш о м ы р			
1299	ВИЕЛА	1998	3	236	02				
1300	ЗИМНЯЯ КРУГЛАЯ БЕЛАЯ	1964	1,5,7,10	71	04				
1301	ЗИМНЯЯ КРУГЛАЯ ЧЕРНАЯ	1964	1, 2, 3, 4, 5, 8, 10,12, 13,14	71	04				
1302	МАРГЕЛАНСКАЯ	1966	1,3,6,13,14	1	02				
1303	ОДЕССКАЯ 5	1964	1,5,7,8,12	166	02				
1304	СУДАРУШКА	1992	8	175	02				
6 . 2 6 . Raphanus sativus L. ашық жерлерге арналған		П а р а г р а ф				Ш а л ғ а м Sativus			
1305	ДАБЕЛ	2011	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	264	02	F ₁		зг	
1306	ДУНГАНСКИЙ 12/8	1955	1,2,3,4,5,7,8,10,11,12,13,14	21	06				
1307	ЗАРЯ	1972	10	65	02			зг	
1308	КАСПАР	2015	1,14	245	02	F ₁			
1309	КОРЕЙСКИЙ МЕСТНЫЙ	1951	1,3,5,6,7,9,12,13,14	1	06				
1310	КРАСНЫЙ ВЕЛИКАН	1991	3,14	80	04				
1311	РОЗОВО-КРАСНЫЙ БЕЛЫМ КОНЧИКОМ	С 1940	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10,12,13	71,54	03				
1312	РОНДЕЕЛ ТЕПЛИЧНЫЙ	1998	3	236	02	F ₁			

1331	СЛАДКИЙ БОБ	2015	3	21						
6.32. Параграф Аршылатын асбұршақ <i>Pisum sativum</i> L.										
1332	АДАГУМСКИЙ	1992	1,10	101	04					
1333	ВОРОНЕЖСКИЙ ЗЕЛЕНый	1990	3,6,9,14	77	02					
1334	ДЖОФ	1997	3	224	02	F ₁				
1335	ПОБЕДИТЕЛЬ Г-33	1943	1, 2, 4, 7, 8, 11,12,13	71	04					
1336	ФУГА	1988	5,10	101	04					
6.33. Параграф Көкөніс кытайбұршағы <i>Vegetable soybean</i>										
1337	ИНЖУ	2012	3	21	02					
6.34. Параграф Көкөніс үрмебұршағы <i>Phaseolus vulgaris</i> L.										
1338	ГРИБОВСКАЯ 92	1943	2,4,5,7,8,9, 10,11,12	71	03					
1339	АССОЛЬ	2012	3	21	02					
1340	МЕРКУРЕ	1996	3	224	03	F ₁				
1341	Т Р И У М Ф САХАРНЫЙ 764	1943	1, 5, 7, 9, 12,13,14	77	02					
1342	ЭХО	1996	3	224	02	F ₁				
6.35. Параграф Қант жүгері <i>Zea mays</i> L. convar. <i>saccharata</i> Korn.										
1343	АРОМАТНАЯ	1992	3,6,8,9,14	170,61	02					
1344	БАЛШЕКЕР 375 СВ	2014	3	18	02					
1345	РАННЯЯ ЗОЛОТАЯ 401	1955	2,4,7,11,12	101	02					
1346	СПИРИТ	2015	1,3	245	04	F ₁				
1347	ТРОФИ	2011	3	293	02	F ₁ ун				
1348	ХАНИ БАНТАМ	2011	3	303	02	F ₁				
1349	ШЕБА	2011	3	293	01	F ₁ ун				

1372	ТОПОЛИН	1989	1,2,4,5,7,13,14	212	02					
1373	ФРАГАТА	2016	3,14	236	04	F ₁				
6.37. П а р а г р а ф А щ ы б ұ р ы ш Capsicum annuum L. var. longum (DC) Sendt.										
1374	АСТРАХАНСКИЙ 147	1943	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11,12,13,14	75	04					
1375	ЕРЕКШЕ	2012	3	21	04					
1376	ПИКАНТ	2011	3, 6	21	04					
1377	ЯНКА	2016	3, 14	236	02	F ₁				
6.38. П а р а г р а ф Б а я л д ы Solanum melongena L.										
1378	АЛМАЗ	1983	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11,12,13,14	155	04					
1379	КЛОРИНДА	2010	3	293	03	F ₁				
1380	МИЛЕДА	2003	3	245	04	F ₁				
1381	ЧЕРНЫЙ ПРИНЦ	2015	3	21	05					
1382	ШАРАПОВА	2015	14	236	02	F ₁				
6.39. П а р а г р а ф Қ а р б ы з Citrullus lanatus (Thund.) Matsum. et Nakai										
1383	АЛАКОЛ	2015	12	21	03					
1384	АРАШАН	2015	3, 12,14	245	02	F ₁				
1385	АСАР	2009	3	21	04					
1386	АСТРАХАНСКИЙ	1992	2,4,9,11	66	04					
1387	БАРАКА	2016	12,14	66	02					
1388	БОНТА	2011	3,12	321	01	F ₁				
1389	ГРАНИТ	2002	3	245	02	F ₁				
1390	ДОЛБИ	2014	9, 14	264	02	F ₁				

1414	ТОПГАН	2014	3, 9,12, 14	245	02	F ₁			
1415	ТРОФИ	2004	3	264	02	F ₁			
1416	ФАРАО	2014	3, 9,12, 14	245	04	F ₁			
1417	ЯРИЛО	1996	3	66	02				
6 . 4 0 . Cucumis melo L.		П а р а г р а ф				Қ а у ы н			
1418	АЛЕНА	1995	3,6,9,12	14	02				
1419	АЛТЫНОЧКА	2003	2,3,4,5,6,9,14	21	02				
1420	Г У Л Я Б И КАРА МЕСТНАЯ	1940	9	1	06				
1421	ЕРКЕ	2016	3,9,14	21	02				
1422	ЖАНСАЯ	2016	3	21	02				
1423	ЖИЕНШАР	2016	14	10	05				
1424	ИЛИЙСКАЯ	1979	3,6	21	02				
1425	ИЧ-КЗЫЛ 1895	1940	6	191	04				
1426	И Ч - К З Ы Л КРУПНОПЛОДНАЯ	1973	14	195	04				
1427	К А Л А Й С А Н МЕСТНАЯ	1940	9	1	06				
1428	КОКЧА 588	1955	14	195	04				
1429	КОЛХОЗНИЦА 749/753	1945	1,2,3,4,5,7,8,11,12,13	54	04				
1430	МАЙСКАЯ	2007	3	21	03				
1431	ЛИВЕРА	2017	9	31	05	c			
1432	МАЙБЕЛ РЦ	2017	14	236	05	F ₁			
1433	МАН 12025	2015	3	245	02	F ₁			
1434	МЕДОВАЯ®	2016	9,14	21	04				
1435	МИРЕЛЛА РЦ	2017	9	236	01	F ₁			

1436	МУЗА	2015	3	21	04				
1437	ОЛТЫН-ТЕПЕ	1990	6,9	195	04				
1438	ПРИМА	2011	14	21	04				
1439	РЕЙМИЕЛ РЦ	2017	14	236	04	F ₁			
1440	РОКСАЛАНА	2014	14	264	02	F ₁			
1441	СЫРДАРЬЯ	2010	9,14	31	02				
1442	ТАИСИЯ	1999	3	21	02				
1443	ЧЕМПИОНКА	2011	14	21	04	F ₁			
1444	ШЕКЕР	2009	3	21	02				
1445	ШУГЫЛА	2011	3	21	04				
1446	ЮЖАНКА 12	2016	14	10	04				
6 . 4 1 . П а р а г р а ф А с қ а б а қ Cucurbita maxima Duch.									
1447	АФРОДИТА	2004	3,5	21	04				
1448	ВОЛЖСКАЯ СЕРАЯ 92	1940	2, 4, 5, 7, 9, 11,14	57	04				
1449	КАРИНА	2003	2, 3, 4, 5, 6, 9, 12,14	21	05				
1450	МИНДАЛЬНАЯ 35	1962	1,13	54	04				
1451	МОЗОЛЕЕВСКАЯ 10	1955	1, 5, 8, 9, 10,12,13	21	05				
1452	МРАМОРНАЯ	1990	3	95	05				
6 . 4 2 . П а р а г р а ф К ә д і Cucurbita pepo L. var. giraumonas Duch.									
1453	АДАЯ	1999	3,13	236	02	F ₁			
1454	АННА	1993	14	205	02				
1455	ГЕРАКЛ	2011	3	21	02	F ₁			
1456	ГРИБОВСКИЕ 37	1964	3,14	71	02				

1457	ЗЛАТО	2012	3,5	21	02				
1458	ИСКАНДЕР	2012	3	293	02	F ₁			
1459	КАВИЛИ	2011	3, 6, 14	264	02	F ₁			
1460	КАРИСМА	2015	1,3	245	02				
1461	ОТТО	2017	12	245	02	F ₁			
1462	СЦИЛЛИ	2016	3	247	02				
1463	ЦУКЕША	1987	7,10	118	02			зг	
1464	ЯКОРЬ	1988	1, 2, 4, 5, 8, 10,12,13	71	02				
6. 4 3. Параграф Патиссон Cucurbita pepo L. var. melopepa d.									
1465	БЕЛЫЕ 13	1972	3,5,8,12	71	04				
1466	ДИСК	1993	1,10	71	02				
1467	МЕДУЗА	2015	3	21	04				
7. 1. Параграф Азықтық дақылдар Vicia villosa Roth. Күздік сиыржоңышқа									
1468	ПОЛТАВСКАЯ 77	1993	3	168					
7. 2. Параграф Жаздық сиыржоңышқа Vicia villosa Roth.									
1469	КАМАЛИНСКАЯ 611	1954	10	99					
1470	ЛЬГОВСКАЯ 31-292	1941	13	107					
1471	ЛЬГОВСКАЯ 60	1975	13	107					
1472	ОМИЧКА	1984	5	138					
1473	ОМИЧКА 2	1989	8,13	138					
1474	ОМИЧКА 3	1992	3,5,12	138					
7. 3. Параграф Азықтық асбұршақ Pisum sativum L. sensu lato.									
1475	ДОНБАСС	1984	13	161					

1495	БАРС®		2011	12		19							
7.8. Параграф Азықтық тритикале Triticosecale Wittmack.													
1496	ПРОСТОР		1987	14		169							
1497	АЗИАДА		2014	3, 6		18	04						
1498	КОЖА		2015	3,6		18						оз	
7.9. Параграф Күздік азықтық бидай Triticum aestivum L. Fiori et Paol.													
1499	ПИРОТРИКС (ЗЕРНОКОРМОВАЯ 50)	50	1992	3		18,29							
7.10. Параграф Күздік азықтық қарабидай Secale cereale L.													
1500	ВАХШСКАЯ 128		1995	6		213							
1501	КОРМОВАЯ (тетра)	51	1988	3		177							
1502	ПАМИРСКАЯ		1975	14		29							
1503	САРАТОВСКАЯ 5		1991	1,3,13		114							
1504	СИБИРСКАЯ КОРМОВАЯ		1981	5		90							
1505	СНЕЖНАЯ		1996	14		90							
1506	ЧУЛПАН		1988	12,13		51							
7.11. Параграф Жаздық азықтық арпа Hordeum vulgare L.													
1507	БОТА		1997	1,13		18,40							
1508	ВАКУЛА		2011	3, 8		169	04						
1509	ГРАНАЛ		1992	1,7,10,13		28							
1510	ДРУЖНЫЙ		2006	13		24							
1511	КЕДР		1992	10,13		99							
1512	ОМСКИЙ ГОЛОЗЕРНЫЙ 1		2016	1, 12, 13		138	04						
1513	ОРЕНБУРГСКИЙ КОРМОВОЙ		1993	7		121							

1514	ПАМЯТИ РАИСЫ®	2014	1, 5, 8, 10,13	19	04				
7.12. Параграф Азықтық сұлы									
Avena sativa L.									
1515	АЛАМАН	2011	3	18					
1516	АЛТАЙСКИЙ КРУПНОЗЕРНЫЙ	1992	3,6	47					
1517	АНТЕЙ®	2016	1,10,13	19					
1518	АРГЫМАК	1999	3	18					
1519	АРМАН®	2010	12	19					
1520	БАЙГЕ	2010	12	18					
1521	БИТИК	1998	1,13	19					
1522	ИРТЫШ 15	1994	12,13	138					
1523	ИРТЫШ 21	2017	12, 13	138	04				
1524	ИРТЫШ 22	2017	10, 13	138	04				
1525	ИШИМСКИЙ 13	2016	1, 5, 13	19					
1526	КАЗАХСТАНСКИЙ 70	1992	3,6,14	18					
1527	КУЛАН	2017	3	18					
1528	ЛЬГОВСКИЙ 82	1992	5	107					
1529	ПАМЯТИ БОГАЧКОВА	2006	13	138					
1530	САРЫАГАШ	2003	14	29					
1531	УРАЛ	1988	8	243					
1532	УРАН	2017	13	138					
7.13. Параграф Азықтық тары									
Panicum miliaceum L.									
1533	БАРНАУЛЬСКОЕ 98	2014	5, 10, 13	288	02				
1534	КОКЧЕТАВСКОЕ 66	1985	13	27					

1535	КОРМОВОЕ 2	1979	8,12	129						
1536	КОРМОВОЕ 89 [®]	1993	1,10,12,13	19						
1537	КОРМОВОЕ 98 [®]	2003	1,7, 13	19						
1538	КОРМОВОЕ 2008 [®]	2011	3	19						
1539	ОМСКОЕ 11	1994	1	138						
1540	САРАТОВСКОЕ 6	1994	1,2	114						
1541	СТЕПНОЕ	2010	12, 13	19						
1542	ЧЕРНОСЕМЯННОЕ 1	1978	13	137						
1543	ШОРТАНДИНСКОЕ 7 [®]	1994	1	19						
1544	ШОРТАНДИНСКОЕ 11 [®]	2012	13	19						
1545	ЯРКОЕ 6	2016	1, 2, 3, 6, 8, 9, 12, 13,14	4	04					
7 . 1 4 .		П а р а г р а ф			С у д а н			ш о б і		
Sorghum sudanense (Piper.) Stapf.										
1546	АЛИНА [®]	2016	1, 12, 13	30	04					
1547	БРОДСКАЯ 2	1954	2,13	63	04					
1548	ДЖУРУНСКАЯ 1	1975	2	3	02					
1549	ЗЕМЛЯЧКА	2014	3, 6, 10, 14	139	04					
1550	ИЗУМРУДНАЯ	1986	1,5,10	52	02					
1551	КИНЕЛЬСКАЯ 100	1985	1,7,13	125	02					
1552	КОЛЛЕКТИВНАЯ 10	1996	3	18,73	06					
1553	КАЗАХСТАНСКАЯ 3	2004	3	18	06					
1554	ОДЕССКАЯ 25	1955	6,7	169	04					
1555	САРАТОВСКАЯ 1183	1993	1,8,13	114	03					
1556	ТУГАЙ	1986	10	52	02					

1557	ЧИМБАЙСКАЯ 8	1992	9	187	03				
1558	ШИРОКОЛИСТНАЯ 2	1976	14	93	04				
7.15.		П а р а г р а ф				М о г а р			
Setaria italica L., ssp. mocharium Alf.									
1559	АЛТАЙСКИЙ 23	1994	1	47					
1560	БАРХАТНЫЙ	1973	7	138					
1561	ВЫСОКОРОСЛЫЙ	1992	3	18					
1562	КАЗНИИЗИР-80	2017	2, 3, 6, 9, 14	18					
1563	КАРАГАНДИНСКИЙ 242	1953	1,8,10	43					
1564	КРУПНОСЕМЯННЫЙ 1	1972	13	34					
1565	СТЕПНЯК 1	1974	13	146					
1566	ТЕМИРСКИЙ 110	1954	13	24					
7.16.		П а р а г р а ф				Қ о н а қ т а р ы			
Setaria italica (L.) ssp. maxima Alf.									
1567	НОВОСИБИРСКАЯ 1	1959	1,13	117					
7.17.		П араграф	С үрлемге	арналған	құмай	жүгері			
Sorghum v. (L.) Pers.									
1568	КАЗАХСТАНСКОЕ 16	1998	6,12,14	18	04				
1569	КИЗ-7	2011	14	18	06				
1570	КИЗ-94	2000	18	3	06				
1571	КРАСНОВОДОПАДСКОЕ 246	1964	14	29	02				
1572	РАННИЙ ЯНТАРЬ 161	1962	2,7	61	04				
1573	СҮРЛЕМ-2017	2017	3	18	04				
1574	ЦУНАМИ 85	1993	9,14	22	06				
7.18.		П араграф	С ыпыртқы	жасайтын	құмайжүгері				
Sorghum technicum Roshev.									
1575	ВЕНИЧНОЕ РАННЕЕ	1987	12	61					

1576	ДОНСКОЕ 35	1985	2,3,5,7	73						
7.19. Параграф Азықтық қантты құмай жүгері <i>Sorghum bicolor</i> L. Moench										
1577	ЗЕВС	2016	3,5, 6, 9	145	02	3л				
1578	КАЗАХСТАНСКАЯ 20®	2016	9	18	04					
1579	ЛАРЕЦ	2014	3, 14	139	04					
7.20. Параграф Құмай жүгері мен суданкодан шығарылған будан <i>Sorghum vulgare</i> x <i>S. Sudanense</i>										
1580	АЛМА-АТИНСКИЙ 81	1992	3,5,9, 12,14	22	03					
1581	ССГ КИЗ-2	2002	3	18	06					
1582	ССГ КИЗ-3	2003	6	18	06					
7.21. Параграф Сүрлемге арналған күнбағыс <i>Hellianthus annuus</i> L.										
1583	АРМАВИРСКИЙ 3 4 9 7 УЛУЧШЕННЫЙ	1968	10	48	04					
1584	ВНИИМК УЛУЧШЕННЫЙ	6 5 4 0	1978	12	64	04				
1585	ВНИИМК УЛУЧШЕННЫЙ	8 9 3 1	1969	1,2,7,13	64	04				
1586	ВОСХОД	1987	5	53	03					
1587	МАЯК	1974	6	81	04					
1588	ПЕРЕДОВИК УЛУЧШЕННЫЙ	1972	1,8,13	64	04					
7.22. Параграф Жер күнбағыс <i>Hellianthus tuberosus</i> x <i>H. Annus</i> .										
1589	ЦЕЛИННЫЙ 87	1992	1,3,13	19						
7.23. Параграф Жер алмұрт <i>Hellianthus tuberosus</i> L.										
1590	НАХОДКА	1993	13	108						
7.24. Параграф Азықтық қымыздық <i>Rumex patientia</i> x <i>Rumex tianschanicus</i> Los.										
1591	РУМЕКС К-1	2002	3,5,6,8,14	254						
7.25. Параграф Азықтық күздік рапс <i>Brassic napus</i> L. ssp. <i>oleifera</i> (Metzg.) Sinsk.										

1592	ИВАННА	1991	3	157						
1593	ПРОМИНЬ	1988	6	64						
7.26. П а р а г р а ф А з ы қ т ы қ ж а з д ы қ р а п с BrassicapapusL. ssp. oleifera (Metzg.) Sinsk.										
1594	ЗОЛОТОНИВСКИЙ	1989	1, 2, 3, 5, 8, 9,10,13	138						
П а р а г р а ф 7.27 С у р е п и ц а о з и м а я Brassica rapa L. var. silvestris (Lam.) Briggs										
1595	ГОРЛИЦА 19	1992	3	180						
7.28. П а р а г р а ф Ж а з д ы қ қ ы ш а б а с Brassica rapa L. var. silvestris (Lam.) Briggs.										
1596	ЯНТАРНАЯ	1995	3	64,135						
7.29. П а р а г р а ф М а й л ы ш о м ы р Raphanus sativus L. var. oleiformis Pars.										
1597	ТАМБОВЧАНКА	1985	1,5,8,10,13	145						
7.30. П а р а г р а ф Ж о ң ы ш қ а Medicago L.										
1598	БЕРЕКЕ	1989	6	202						
1599	ДАРХАН 90	1998	9	22						
1600	ЖАЙНАК 96	2003	6	22						
1601	ЖАҢАҒАСЫР	2016	3	29						
1602	ЖЕЛТОГРИБНАЯ 55	1993	5,12	35						
1603	КАПЧАГАЙСКАЯ 80	1989	3	22						
1604	КАРАБАЛЫКСКАЯ 18	1971	10	24						
1605	КАРАБАЛЫКСКАЯ ЖЕМЧУЖИНА®	2011	3,8,10,12	24						
1606	КАРАБАЛЫКСКАЯ РАДУГА ®	2008	12,13	24						
1607	КАРАГАНДИНСКАЯ 1	1938	8,10	43						
1608	КӨКБАЛАУСА®	2016	3	18						
1609	КОКОРАЙ	2011	6, 9	18, 137						

1610	КОКШЕ	1968	1,2,5,8,12,13	27						
1611	КРАСНОВОДОПАДСКАЯ 8	1962	14	29						
1612	КРАСНОВОДОПАДСКАЯ СКОРОСПЕЛЯЯ	1992	14	29						
1613	КРАСНОВОДОПАДСКАЯ ПОЛИВНАЯ	2011	14	29						
1614	ЛАЗУРНАЯ®	2011	1,5,12,13	19						
1615	ПЛАНЕТ	2016	6	291						
1616	ПРОГРЕСС	1993	9	187						
1617	РАЙХАН®	2005	1,5	19						
1618	САРҚЫРА	2011	3	29						
1619	СЕМИРЕЧИНСКАЯ МЕСТНАЯ	1934	3,4,5,6,8,9, 14	1						
1620	ТАШКЕНТСКАЯ 1	1954	14	189						
1621	ТУРКЕСТАН 15	2011	9	31						
1622	УРАЛЬСКАЯ СИНЯЯ	1950	7	40						
1623	ШОРТАНДИНСКАЯ 2	1952	1,10	19						
1624	ЯРОСЛАВНА	1990	3,5	172						
7.3.1		П а р а г р а ф		А й ы р		п ы ш а н				
Lotus corniculatus L.										
1625	АҚТОҒАЙ 1®	2011	12	30						
7.3.2.		П а р а г р а ф		Ш а л ғ ы н д ы қ		к о ң ы р б а с				
Poa pratensis L.										
1626	ЛИКОЛЛО	2016	10	291						
7.3.3		П а р а г р а ф		Ш а б ы н д ы қ		б е д е				
Trifolium pratense L.										
1627	АТАМЕКЕН	2012	5	8						
1628	ЗЫРЯНОВСКИЙ МЕСТНЫЙ	1950	5	1						
1629	ТАЙФУН	2012	3, 5	314						

7.34.		П а р а г р а ф			Э с п а р ц е т				
Onobrychis viciifolia Scop.									
1630	АЛМА-АТИНСКИЙ 1	1977	14	18					
1631	АЛМА-АТИНСКИЙ 2	1980	3	18					
1632	ГИБРИД 110	1988	5	35					
1633	КАРАБАЛЫКСКИЙ ГРАНАТОВЫЙ®	2015	1,10,13	24					
1634	КАРАБАЛЫКСКИЙ РУБИНОВЫЙ®	2014	1,13	24					
1635	НУРИНСКИЙ 95	2011	10	43					
1636	ПЕСЧАНЫЙ 1251	1959	2,3,5,7	150					
1637	П Е С Ч А Н Ы Й УЛУЧШЕННЫЙ	1950	1,5,6,8,10, 12,13	43					
1638	ШАБЫНДЫҚ®	2016	3, 12	18					
1639	ШОРТАНДИНСКИЙ 83®	1993	12	19					
1640	ШОРТАНДИНСКИЙ РУБИН®	2016	1, 5, 8, 13	19					
1641	ШЫГЫС	2009	5	8					
1642	ФЛАМИНГО®	2010	3,8,12,13	19					
7.35.		П а р а г р а ф			Ш ы ғ ы с т ы ң				
Galega orientalis Lam.					к ө к т і к е н і				
1643	ГОРНОАЛТАЙСКИЙ 87	1993	13	47					
7.36.		П а р а г р а ф			Е р к е к ш ө п				
Agropyron et Schult.									
1644	АКТЮБИНСКИЙ УЗКОКОЛОСЫЙ МЕСТНЫЙ	1943	2	1					
1645	АКТЮБИНСКИЙ ШИРОКОКОЛОСЫЙ МЕСТНЫЙ	1948	2	1					
1646	БАТЫР®	1992	1,13	19					
1647	БАТЫС-3159	2012	3	40					
1648	БУРАБАЙ®	2015	1,13	19					
1649	ДАЛАЛЫК	2011	12	30					

1650	КАРАБАЛЫКСКИЙ 202	1949	1,3,5,8,9,10, 12,13	24						
1651	КРАСНОВОДОПАДСКИЙ 414	1977	14	29						
1652	КРАСНОКУТСКИЙ УЗКОКОЛОСЫЙ 305	1962	7	97						
1653	ПРОГРЕСС 85	1994	3	22						
1654	ТАУКУМСКИЙ	1984	3	22						
1655	ГИБРИДНЫЙ ТАЙПАКСКИЙ	2006	7	40						
1656	ТОЛАГАЙ	1998	12	22						
1657	ТАЛАПТАН	2005	3	22						
1658	УРАЛЬСКИЙ	1994	7	40						
1659	УЗКОКОЛОСЫЙ МЕСТНЫЕ СОРТА	1967	3	1						
1660	ШАЛҚЫМА	2012	1, 8	43						
1661	ШОРТАНДИНСКИЙ ШИРОКОКОЛОСЫЙ®	2011	13	19						
7.37. Параграф Ш а б ы н д ы қ б е т е г е Festuca pratensis Huds.										
1662	КАРГАЛИНСКАЯ	1991	3	22						
1663	ЛИХЕРОЛЬД	2016	10	291						
1664	ПЕНЗЕНСКАЯ 1	1989	7	124						
Б о р о з д а л ы б е т е г е Festuca sulcata Hach.										
1665	УЛАН	2005	3	22						
Қамысты бетеге Festuca arundinacea										
1666	ЛИПАЛЬМА	2016	10	291						
7.38. Параграф Т а м ы р с а б а қ с ы з б и д а й ы қ Roegneria trachycaulon Nevski.										
1667	КАРАБАЛЫКСКИЙ 86	1959	1,8,10,13	24						
1668	КОЛУТОНСКИЙ® (АРМАН)	1994	1	19						

7.39.		П а р а г р а ф		К ө к ш і л		б и д а й ы к			
Agropyrum glaucum R. et Sch.									
1669	КАРАБАЛЫКСКИЙ СИЗЫЙ	1998	8,10, 13	24					
1670	КЫЗЫЛ ЖАР®	2011	10, 12	19					
1671	ОМИЧ	1989	1,8,10	138					
1672	РОСТОВСКИЙ 31	1974	5,10,13	83					
7.40.		П а р а г р а ф		С і б і р		б и д а й ы ғ ы			
Clinelymus sibiricus Nevski									
1673	ГУРАН	1974	13	86					
7.41.		П а р а г р а ф		Д а у р		б и д а й ы ғ ы			
Clinelymus dahuricus Nevski.									
1674	НАРЫНКОЛЬСКИЙ	1991	3	22					
7.42.		П а р а г р а ф		Б і р ж ы л д ы к		ү й б и д а й ы к			
Lolium multiflorum var. Westerwoldicum									
1675	ПОЛЛАНУМ	2014	3	314					
7.43.		П а р а г р а ф		Ж а й ы л ы м д ы		ү й б и д а й ы к			
Lolium perenne L.									
1676	АРСЕНАЛ	2016	10	291					
7.44.		П а р а г р а ф		Е л е к ш ө п т і		қ и я к			
Elymus yunceus Fisch.									
1677	БОЗОЙСКИЙ	1975	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8,10,12,13,14	22					
1678	ШОРТАНДИНСКИЙ	1975	1,3,10,12,13	19					
7.45.		П а р а г р а ф		Қ ы л т а н а қ с ы з		м ы қ ы н			
Broms Leyssus inermi.									
1679	АКМОЛИНСКИЙ 91®	1998	12,1	19					
1680	АКМОЛИНСКИЙ ИЗУМРУДНЫЙ®	2016	1, 13	19					
1681	ВЕГУР	2016	10	139					
1682	ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКИЙ	1972	1,5,7,8	8					
1683	ИШИМСКИЙ ЮБИЛЕЙНЫЙ®	2011	10, 13	19					
1684	КОКТАС	2010	5	8					

1685	ЛИМАННЫЙ	1975	1	19						
1686	СИБНИИСХОЗ 88	1994	2,13	138						
1687	СИБНИИСХОЗ 189	1957	1,12,13	138						
1688	СТЕПНОЙ	1966	2,5,10	28						
1689	ТУГАН ЖЕР	2011	3	8						
7.46. Параграф Тік мықын <i>Bromus arvensis</i> L.										
1690	ЦЕЛИНОГРАДСКИЙ 30	1991	3	19						
1691	ЦЕЛИНОГРАДСКИЙ ЮБИЛЕЙНЫЙ®	2014	1,13	19						
7.47. Параграф Жиматарғақ <i>Dactylis glomerata</i> L.										
1692	БУКТЫРМА	2010	5	8						
1693	ЗАЙЛИЙСКАЯ	1993	3	22						
1694	КАРКАРА 90	2000	3	22						
1695	ЛОКЕ	2016	3	291						
7.48. Параграф Шалғындық атқонақ <i>Phleum pratense</i> L.										
1696	КАЗАХ ЕЛИ 90	2002	3	256						
1697	ЛИШКА	2016	10	291						
1698	ТОМИРИС	2010	5	8						
7.49. Параграф Сібсебасты гүлтәжі <i>Amaranthus</i> L.										
1699	АТЛАНТ	1995	3,5,14	174						
7.50. Параграф Забайкал тараны <i>Polygonum divaricatum</i> L.										
1700	ЧАГЛИНСКИЙ	2009	1	286						
7.51. Параграф Лессинг қараматауы <i>Camphorosma lessingii</i>										
1701	ОТРАП	2009	14	20						

7.52.		П а р а г р а ф		И з е н			
Kochia p. Schrad.							
1702	АЛМА-АТИНСКИЙ ПЕСЧАНЫЙ 1	1985	3	22			
1703	БАКТОЛЕН	1999	14	20			
1704	ЗАДАРЬИНСКИЙ	1990	14	20			
1705	НУР	2004	14	20			
1706	ОРДАБАСЫ	2016	14	20			
7.53.		П а р а г р а ф		К е й р е у і к			
Salsola regida Pall.							
1707	АЙДАРЛИНСКИЙ 1	1985	3	22			
1708	СЭН	2000	9,14	20			
7.54.		П а р а г р а ф		Ж а т ы к		ж у с а н	
Artemisia L. glabella Kar.et.Kir							
1709	КАРКАРАЛИНСКАЯ	2004	8	268			
1710	КЕНТСКАЯ	2004	8	13			
7.55.		П а р а г р а ф		А қ		т о п ы р а қ т ы ж у с а н	
Artemisia terrae-albae Krasch.							
1711	АКЖЕЛЕН	2005	3	22			
7.56.		П а р а г р а ф		Д ә р і л і к		т ү й м е д а ғ ы	
Matricaria chamomilla							
1712	КАРАГАНДИНСКАЯ	2004	8	268			
7.57.		П а р а г р а ф		А қ		с е к с е у і л F ₁	
Haloxylon H. (persicum)							
1713	СЕЙХУН	2007	9,14	20			
7.58.		П а р а г р а ф		Қ а р а		с е к с е у і л	
Haloxylon aphyllum (Minkw.)							
1714	ЖАН-САЯ	2000	9,14	20			
7.59.		П а р а г р а ф		Т е р і с к е н			
Eurotia ceratoides (L.) C.A. Mey							
1715	АРЫССКИЙ	1990	14	20			
1716	КЛХ-2	1990	3	22			

1746	А С С А К А МАРХАМАТ	x	1989	14	185		2л				
1747	БЕЛОКОКОННАЯ 2 (УЛУЧШЕННЫЙ)	1	1956	14	1		2л				
1748	БЕЛОКОКОННАЯ 2 (УЛУЧШЕННЫЙ)	1	1965	14	1		2л				
1749	МАРХАМАТ АССАКА	x	1989	14	185		2л				
1750	ТЕТРАГИБРИД 3		1965	6,14	192,199		4л				
7.76. Параграф Тўт ағашы Morus L.											
1751	МАНКЕНТСКАЯ		1972	14	192						
1752	ТАДЖИКСКАЯ БЕССЕМЯННАЯ		1964	14	192						
8.Тарау Жеміс сүйекті дақылдар 8.1. Параграф Алма ағаш Malus domestica Borkh.											
1753	АЙДОРЕД		1998	6,14	1						зи
1754	АЙНУР		2011	3, 6, 14	23						зи
1755	АЛТАЙСКОЕ РУМЯНОЕ		1992	1,13	112						ле
1756	АНИС ПОЛОСАТЫЙ		1973	2,4,7,11	1						ро
1757	АНТОНОВКА ОБЫКНОВЕННАЯ		1970	7	1						рз
1758	АПОРТ		1965	3,5,6,9,14	1						ро
1759	АРГУС		1980	14	197						ро
1760	БАБУШКИНО		1965	6	1						зи
1761	БЕРКУТОВСКОЕ		1997	7	263						зи
1762	БОРОВИНКА ТАШКЕНТСКАЯ		1970	14	197						ле
1763	ВОСХОД		2011	3, 6, 14	23						зи
1764	ГАЛА		2011	3, 6, 14	310						ро
1765	ГОЛДЕН ДЕЛИШЕС		1965	3, 6, 9 (*), 14	1						зи

1812	СПАРТАК 1985	1985	7	103							зи
1813	СТАРКРИМСОН	1988	3,6,14	1							зи
1814	СТАРКСПУР ЭРЛИБЛАЙЗ	1990	6	1							зи
1815	СУЙСЛЕПСКОЕ	1965	3,5,6,14	1							ле
1816	ТАЛГАРСКОЕ	2004	3	23							зи
1817	УРАЛЬСКОЕ НАЛИВНОЕ	1973	1,2,4,5,8,10,12,13	149							ос
1818	УЭЛСИ	1980	14	1							зи
1819	ФУДЖИ	2011	3, 6, 14	313							зи
1820	ЮЖНОЕ	2001	3	134							зи
1821	ЯНДЫКОВСКОЕ	1973	2,4,11	1							ле
8.2. Параграф Алма ағаштың тұқымдық телітушілері											
1822	АНИС	1961	2,4,7,11	1							
1823	К И Т А Й К А КРУПНОПЛОДНАЯ	1961	5,8	1							
1824	НЕДЗВЕЦКОГО	1961	3,9	1							
1825	ПЕСТРУШКА	1975	3,6	1							
1826	ПУДОВЩИНА	1961	1,5,10,12,13	1							
1827	РАЙКА КРАСНАЯ	1961	5,8	1							
1828	РАНЕТКА КРАСНАЯ	1961	1,10,12,13	1							
1829	РАНЕТКА ПУРПУРОВАЯ	1961	2,4,7,11	1							
1830	СИБИРСКАЯ ЯБЛОНЯ (СИБИРКА)	1961	1,5,8, 10, 12,13	1							
1831	СИВЕРСА	1961	3,5,6,9,14	1							
1832	ТАЕЖНОЕ	1961	2,4,5,7, 8,11	1							
8.3. Параграф Алма ағаштың өскінді телітушілері											
1833	ЖЕТЫСУ 5	2009	3,6,14	23							

1834	62-396	1997	3,6,14	109						
1835	АРМ 18	1997	3,6,14	204						
1836	Б 16-20	1991	3,6,14	260						
1837	Б 7-35	1991	3,6,14	260						
1838	М 9	1961	3,6,14	1						
1839	ММ 106	1961	3,6,14	1						
8.4. Параграф Интеркалярлық (аралық) қоспалар										
1840	М 9	1961	3	1						
1841	М 26	1961	3	258, 259						
8.5. Параграф Ағаштың діңі мен ұшарын жасаушылары										
1842	А2 (АЛНАРП 2)	1991	3	257						
1843	НЕДЗВЕЦКОГО	1991	3	1						
8.6. Параграф Алманың сорт өскіндері										
1844	АСЯ	2006	3	280						
1845	АСКАР	2006	3	280						
1846	ГИБРИД Б-41	2006	3	280						
1847	ДЖУНГАРСКАЯ ШАТРОВИДНАЯ	2006	3	280						
1848	ДЖУНГАРСКАЯ КРУПНОПЛОДНАЯ	2006	3	280						
1849	ДЖУНГАРСКАЯ КРУПНОСЕМЯННАЯ	2006	3	280						
1850	ДЖУНГАРСКАЯ ОСЕННЕПЛОДНАЯ	2006	3	280						
1851	ДЖУНГАРСКАЯ ПУРПУРОВАЯ	2006	3	280						
1852	ДЖУНГАРСКИЙ СИДОРОВЫЙ	2006	3	280						
1853	ДЖУНГАРСКАЯ ЖЕЛТАЯ	2006	3	280						
1854	ДЖУНГАРСКАЯ	2006	3	280						
1855	ДЖУНГАРСКАЯ ПОДВОЙНАЯ	2006	3	280						

1856	ЗАИЛИЙСКОЕ РАННЕЦВЕТУЩЕЕ	2006	3	280					
1857	ЗАИЛИЙСКОЕ ЗЕЛЕНОПЛОДНОЕ	2006	3	280					
1858	ЗАИЛИЙСКОЕ СРЕДНЕПЛОДНОЕ	2006	3	280					
1859	ЗАИЛИЙСКАЯ МЕДОВАЯ	2006	3	280					
1860	ЗАИЛИЙСКАЯ	2006	3	280					
1861	ЗАИЛИЙСКАЯ ЛЕТНЯЯ	2006	3	280					
1862	КЕТМЕНСКАЯ	2006	3	280					
1863	К Р А С А ТАРБАГАТАЯ	2006	3	280					
1864	ПОДВОЙ ТАРБАГАТАЯ	ИЗ 2006	3	280					
1865	ПИХТОВАЯ КРАСНОЩЕКАЯ	2006	3	280					
1866	ТАРБАГАТАЙСКАЯ	2006	3	280					
1867	ТАРБАГАТАЙСКИЙ КАРЛИК	2006	3	280					
1868	УРДЖАРСКАЯ АРОМАТНАЯ	2006	3	280					
1869	УРДЖАРСКАЯ КРАСАВИЦА	2006	3	280					
1870	УРДЖАРСКАЯ КРАСНАЯ	2006	3	280					
8 . 7 . Pyrus communis L.		П а р а г р а ф			А л м ұ р т				
1871	АРОМАТНАЯ	1965	3,9	23					зи
1872	Б Е Р Г А М О Т ВОЛЖСКИЙ	1973	2,4,11	1					ле
1873	КРАСНОЯРСКАЯ КРУПНОПЛОДНАЯ	2001	10	98					ос
1874	ЛЕСНАЯ КРАСАВИЦА	1965	2 , 3 , 4 , 5 6,9,11,14	1					ос
1875	ЛЮБИМИЦА КЛАПА	1965	4,9,11,14	1					ле
1876	ТАЛГАРСКАЯ КРАСАВИЦА	1965	3,5,6,9,14	23					ос
1877	УРАЛОЧКА	2004	13,10	149					ос
8.8. Параграф Алмұрт ағаштың тұқымдық телітушілері									

1897	ОПАТА	1971	1,2,4,5,10,13	1	04				
1898	ПЕРСИКОВАЯ	1965	3	1	02				
1899	ПИРАМИДАЛЬНАЯ	1991	7	112	02				
1900	Р Е Н К Л О Д АЛЬТАНА	1965	3	1	06				
1901	СТЕНЛЕЙ	1985	3,6,14	1	06				
1902	ЭДИНБУРГСКАЯ	1965	6,9,14	1	04				

9.2. Параграф Өрік ағаштың тұқымдық телітушілері

1903	АЛЫЧА	1961	3,6,9,14	1					
1904	ВИКТОРИЯ	1965	6,9,14	1					
1905	КАНАДСКАЯ	1961	1,2,4,5,7, 10,11,12,13	1					
1906	УССУРИЙСКАЯ	1961	1 , 2 , 4 , 5 7,10,12,13	1					
1907	ВОЙЛОЧНАЯ ВИШНЯ (ДЛЯ СОРТОВ ВАНЕТА, ВИКТОРИЯ, ЖЕЛТАЯ ХОПТЫ, СТЕНЛЕЙ, ЭДИНБУРГСКАЯ)	1961	3	1					

9 . 3 . Параграф Алша
Prunus cerasifera Ehrh.

1908	МАЛИНОВАЯ	1973	14	191	02				
1909	ГЕК	2014	3	101					
1910	СТУДЕНЧЕСКАЯ	1993	3	100	04				
1911	ФИОЛЕТОВАЯ ДЕСЕРТНАЯ	1973	14	191	02				

9.4. Параграф Алша ағаштың тұқымдық телітушілері

1912	АЛЫЧА МЕСТНАЯ	1961	3, 6, 9, 14	1					
------	---------------	------	-------------	---	--	--	--	--	--

9 . 5 . Параграф Шие
Prunus cerasus L.

1913	АЛТАЙСКАЯ РАННЯЯ	1994	2, 4, 7, 11,12	112	02				
1914	АЛТАЙСКАЯ ЛАСТОЧКА	1995	5	112	04				

1915	БАЛХАШСКАЯ	1965	8	7	02				
1916	ВЛАДИМИРСКАЯ	1965	6,14	1	04				
1917	ЖЕЛАННАЯ	1992	1, 5,13	112	02				
1918	КОМСОМОЛЬСКАЯ	1984	3,6	58	02				
1919	ЛОТОВАЯ	1973	2,4,11	1	06				
1920	ЛЮБСКАЯ	1965	2,3,4,5,6,9,11	1	06				
1921	МАКСИМОВСКАЯ	1992	1,13	112	04				
1922	РАСПЛЕТКА	1987	7	1	04				
1923	САМАРКАНДСКАЯ	1965	14	1	04				
1924	СТАНДАРТ УРАЛА	1992	1,4,11,13	1	04				
1925	ШПАНКА КРУПНАЯ	1965	3,4,5,9,11,14	1	02				
1926	ШПАНКА ЧЕРНАЯ	1973	14	1	04				
1927	ЩЕДРАЯ	1987	7	132	06				
9.6. Параграф Шиенің тұқымдық телітушілері									
1928	ВЛАДИМИРСКАЯ	1965	4,5,6,7,14	1					
1929	ВП-1	1997	3	72					
1930	ЛЮБСКАЯ	1965	3,6,9,14	1					
1931	МАГАЛЕБКА (АНТИПКА)	1965	3,6,9,14	1					
1932	МЕСТНЫЕ ФОРМЫ И СОРТА	1961	1, 2, 9, 10 11,12,13	1					
1933	РАСТУНЬЯ	1961	2,4,7	1					
1934	САМАРКАНДСКАЯ	1965	6,14	1					
1935	СТЕПНАЯ	1965	5,8	1					
9.7. Параграф Қызыл шиесі Prunus avium L.									
1936	АЙГЕРИМ	1996	3	23	04				

1937	БАХОР	1973	14	1						
1938	ДРОГАНА ЖЕЛТАЯ	1965	14	1	06					
1939	ЛЯЗЗАТ	1999	6	23	02					
1940	НАПОЛЕОН РОЗОВАЯ	1965	14	1	06					
9.8. Параграф Қызыл шиенің тұқымдық телітушілері										
1941	МАГАЛЕБКА	1961	3,14	1						
1942	САМАРКАНДСКАЯ	1961	14	1						
1943	ЧЕРЕШНЯ ДИКАЯ	1961	3	1						
9 . 9 .	П а р а г р а ф								Ө р і к	
Prunus armeniaca L.										
1944	АРЗАМИ	1973	14	1	04					
1945	КОРОЛЕВСКИЙ	1965	14	1	04					
1946	КРАСНОЩЕКИЙ	1965	4,6,11,14	1	04					
1947	КРАСНОЩЕКИЙ НИКИТСКИЙ	1965	3,9,14	152	04					
1948	ХУРМАИ	1973	14	1	06					
9.10. Параграф Өріктің тұқымдық телітушілері										
1949	АБРИКОС (МЕСТНЫЕ ФОРМЫ)	1961	3,6,9,14	1						
9.11. Параграф Өріктің сорт өскіндері										
1950	АБРИКОСОВОЕ ЯБЛОЧКО	2006	3	280						
1951	АБРИКОСОВЫЙ ВИНОГРАД	2006	3	280						
1952	Г И Г А Н Т КОТУРБУЛАКА	2006	3	280						
1953	ЗАИЛИЙСКИЙ ВИТАМИННЫЙ	2006	3	280						
1954	ИССЫКСКИЙ УСТОЙЧИВЫЙ	2006	3	280						
1955	КАТЮША	2006	3	280						
1956	КОТУРБУЛАКСКИЙ НЕЖНЫЙ	2006	3	280						
1957	КРАСАВИЦА КОКБАСТАУ	2006	3	280						

1958	К Р А С А ДЖУНГАРИИ	2006	3	280						
1959	КРУПНОПЛОДНЫЙ РЕБРИСТЫЙ	2006	3	280						
1960	МАЛОАЛМАТИНС- КИЙ КРУГЛЫЙ	2006	3	280						
1961	МИКУШИНСКАЯ РЕПКА	2006	3	280						
1962	О Р А Н Ж Е В Ы Й ШАРИК	2006	3	280						
1963	Р А Н Н Я Я БЕЛЬ-БУЛАКА	ИЗ	2006	3	280					
1964	Р Е К О Р Д БЕЛЬ-БУЛАКА	2006	3	280						
1965	СОЛДАТСКИЙ РАННИЙ	2006	3	280						
9 . 1 2 .										
			П а р а г р а ф				Ш а б д а л ы			
Prunus persica (L.) Batsch										
1966	АК-ШАФТАЛЮ	1965	9,14	1	04					
1967	БЕЛЫЙ РАННИЙ ВИРА	1985	3	191	02					
1968	ЗОЛОТОЙ ЮБИЛЕЙ	1973	14	1	04					
1969	ИНЖИРНЫЙ НОВЫЙ	1973	14	190	02					
1970	К И Е В С К И Й РАННИЙ	1965	3,9	159	02					
1971	ЛОЛА	1973	14	190	04					
1972	МАЙФЛЕВЕР	1965	14	1	02					
1973	СТАРТ	1973	14	190	04					
1974	ЧЕМПИОН	1965	14	1	04					
1975	ЭЛЬБЕРТА	1965	9,14	1	04					
9.13. Параграф Шабдалының тұқымдық телітушілері										
1976	АЛЫЧА	1961	3,6,9,14	1						
1977	П Е Р С И К (УСТОЙЧИВЫЕ МЕСТНЫЕ СОРТА)	ФОРМЫ,	1961	3,6,9,14	1					
1978	СЛИВА	1961	3,6,9,14	1						

10. Тарау		Жидек		дақылдары			
10.1.		Параграф		Бүлдірген			
Fragaria L.							
1979	ВЕДЕНСВИЛЬ 7	1986	6	1	04		
1980	ВЕНТА	1989	3	217	02		
1981	ГЕРОИНЯ МАНШУК	1965	9,14	23	02		
1982	ДЖЕМЕЛ	1999	3	1	02		
1983	ДУКАТ	1998	3	1	06		
1984	ДРУЖНАЯ	1995	5	1	02		
1985	ЗЕНГА-ЗЕНГАНА	1973	2, 3, 6, 7, 8 12,14	1	04		
1986	КАМА	1999	3,6	100	03		
1987	КОКИНСКАЯ РАННЯЯ	1995	6	99	02		
1988	КРЫМЧАНКА	1989	3	100	02		
1989	КУЛЬВЕР	1973	14	1	02		
1990	ОГОНЕК	1991	10	103	02		
1991	РЕД ГОТЛЕНД	1992	3,6	1	04		
1992	РУБИНОВАЯ	1973	13	58	04		
1993	РУСАНОВКА	1990	3,6	159	02		
1994	ТАЛИСМАН	1978	5,8	1	04		
1995	ТАШКЕНТСКАЯ	1965	9,14	191	04		
1996	УЗБЕКИСТАНСКАЯ	1965	14	190	04		
1997	УРОЖАЙНАЯ	1965	9	1	06		
1998	ФЕСТИВАЛЬНАЯ	1973	1,5,12,13	123	04		
10.2.		Параграф		Қара		карақат	
Ribes nigrum L.							
1999	АЛТАЙСКАЯ ДЕСЕРТНАЯ	1965	1,3,4,5,11,12,13	112	04		

2000	БАГИРА	1995	1,8,13	69	05				
2001	БЕЛОРУССКАЯ СЛАДКАЯ	1981	3,6,8	184	04				
2002	ГАРМОНИЯ	2012	5	112	04				
2003	ГЕРКУЛЕС	2012	5	112	04				
2004	ГОЛУБКА	1971	1,2,5,12,13	112	02				
2005	ЗЕЛЕНАЯ ДЫМКА	1995	8	69	04				
2006	КАСКАД	1981	8	80	04				
2007	КАТЮША	1991	8	184	04				
2008	КОНСЕРВНАЯ	1992	10	112	03				
2009	КОСМИЧЕСКАЯ	1991	3	130	04				
2010	ЛАМА	2012	5	112	04				
2011	МИНАЙ ШМЫРЕВ	1982	1,3,7,10,13	184	04				
2012	НЕСТЕР КОЗИН	1998	13	112	02				
2013	ПАМЯТИ ШУКШИНА	1993	3,12,13	112	02				
2014	ПАМЯТИ МИЧУРИНА	1973	7	58	02				
2015	ПАРТИЗАНКА	1989	1,13	184	04				
2016	ПАУЛИНКА	1981	6,12	184	06				
2017	П И Л О Т А Л Е К С А Н Д Р М А М К И Н	1987	3	184	04				
2018	ПОДАРОЧНАЯ	1993	5	112	04				
2019	СЕЯНЕЦ ГОЛУБКИ	1984	5,10,12,13	112	02				
2020	СОФЬЯ	1995	5,8,13	112	06				
2021	СТАХАНОВКА АЛТАЯ	1965	1,2,13	112	02				
2022	ЧЕРНЫЙ ЖЕМЧУГ	1998	1,13	69	02				

2023	ЧУДЕСНИЦА	1994	3	112	02				
1 0 . 3 . П а р а г р а ф Қ ы з ы л к а р а қ а т									
Ribes sylvestri (Lam.) Mert. et W. Koch									
2024	АЛТАЙСКАЯ КРАСНАЯ	1965	3	1	04				
2025	ГОЛЛАНДСКАЯ КРАСНАЯ	1965	3,4,6,9,11	1	06				
2026	КРАСНЫЙ КРЕСТ	1968	1,2,5,7,13	1	04				
2027	ОГНИ УРАЛА	1996	10,12,13	149	04				
1 0 . 4 . П а р а г р а ф А к к а р а қ а т									
Ribes niveum L.									
2028	ПЛОТНОМЯСЯ	1965	6,9,14	112	04				
2029	УЗБЕКИСТАНСКАЯ КРУПНОПЛОДНАЯ	1965	6,9,14	197	04				
1 0 . 5 . П а р а г р а ф Т а н қ у р а й									
Rubus L.									
2030	АЛМА-АТИНСКАЯ	1980	3	23	02				
2031	БАРНАУЛЬСКАЯ	1973	8,12	112	04				
2032	ВЕРА	1995	1,2,10,13	112	02				
2033	ВИСЛУХА	1965	1,2,10,12	1	04				
2034	ВЫСОКАЯ	1981	1,7,13	132	04				
2035	КОЛОКОЛЬЧИК	1995	13	112	03				
2036	КРИМЗОН-МАММУТ	1973	10	1	04				
2037	НАГРАДА	1978	1,3,5,13	55	02				
2038	НОВОКИТАЕВСКАЯ	1972	1,3,5	159	02				
2039	Н О В О С Т Ъ КУЗЬМИНА	1965	4,6,7,9,11,14	1	02				
2040	СКРОМНИЦА	1993	8	94	04				
2041	СПУТНИЦА	1993	1,10	94	04				
2042	ТРОЯНА	1995	13	112	04				

2061	ЗЫРЯНКА	1992	2,4,10,11	116						
2062	НОВОСТЬ АЛТАЯ	1985	1,10,13	112						
2063	ПАНТЕЛЕЕВСКАЯ	1997	1,2,3,8,10, 13	112						
2064	ПРЕВОСХОДНАЯ	1992	3	112						
2065	ЧУЙСКАЯ	1988	1,5,12,13	112						
11. Тарау Цитрус және субтропикалык дақылдар 11.1. Параграф Инжір Ficus carica L.										
2066	УЗБЕКСКИЙ ЖЕЛТЫЙ	1973	14	1						
11.2. Параграф Анар Punica granatum L.										
2067	АЧИК-ДОНА	1973	14	1						
2068	КАЗАКЕ	1973	14	1						
11.3. Параграф Шилен Ziziphus sativa Gaerth.										
2069	ТА-ЯН-ЦЗАО	1973	14	1						
11.4 Параграф Шиленнің тұқымдық телітушілері										
2070	УНАБИ МЕЛКОПЛОДНЫЙ КИСЛЬИЙ	1961	14	1						
2071	УНАБИ МЕСТНЫЙ	1961	14	1						
12. Тарау Жаңғақ жемісті дақылдар 12.1. Параграф Грек жаңғағы Juglans L.										
2072	ТОНКОСКОРЛУПЫЙ	1973	14	1						
12.2. Параграф Грек жаңғағының тұқымдық телітушілері										
2073	ГРЕЦКИЙ (МЕСТНЫЕ ФОРМЫ)	ОРЕХ 1961	14	1						
13. Тарау Жүзім 13.1. Параграф Ас жүзімі Vitis L.										
2074	АЛАТОО	1998	6	201	05					
2075	АЛМА-АТА	2004	6,3	23	03					

2099	ТЕРБАШ	1965	3,6,14	1	05				
2100	ХУСАЙНЕ БЕЛЫЙ	1973	14	1	06				
13.2. Параграф Техникалық жүзім Vitis L.									
2101	АЛИГОТЕ	1965	3,6,14	1	02				
2102	АЛМАЛЫ	2011	3	23	03				
2103	БАЯН ШИРЕЙ	1965	3,6,14	1	06				
2104	БРОКОЛЬ	2009	3	296	04				
2105	КАБЕРНЕ СОВИЊОН	1965	3,6	1	05				
2106	КАБЕРНЕ ФРАН	1965	3,6,14	1	06				
2107	КУЛЬДЖИНСКИЙ	1965	3,6,14	1	04				
2108	МАЙСКИЙ ЧЕРНЫЙ	1965	9	1	05				
2109	МАТРАСА	1965	14	1	05				
2110	МЕРЛО	2009	3	296	04				
2111	МУСКАТ РОЗОВЫЙ	1965	6,9,14	1	03				
2112	МУСКАТ ФИОЛЕТОВЫЙ	1965	14	1	05				
2113	ПИНО ЧЕРНЫЙ	1965	3,6,14	1	02				
2114	РИСЛИНГ	1965	3,6,14	1	05				
2115	РКАЦИТЕЛИ	1965	3,6,9,14	1	06				
2116	РУБИНОВЫЙ	1982	14	190	06				
2117	РУБИНОВЫЙ МАГАРАЧА	1973	3	158	04				
2118	САПЕРАВИ	1965	3,6,9,14	1	05				
14. Тарау Гүлді-сәндік дақылдар 14.1 Параграф Раушангүл Rosa L.									
2119	АЙСБЕРГ	1987	3,6,9,14	1					

2120	АЛЫЕ ПАРУСА	1970	3,6,9,14	9						
2121	БЫЛИНА	1970	3,6,9,14	9						
2122	ГЛОРИЯ ДЕЙ	1970	3,6,9,14	1						
2123	ДУФТВОЛЬКЕ	1990	3,6,9,14	1						
2124	КАЗАХСТАНСКАЯ ЮБИЛЕЙНАЯ	1970	3,6,9,14	9						
2125	КОРДУЛА	1970	3,6,9,14	1						
2126	КУИН ЭЛИЗАБЕТ	1970	3,6,9,14	1						
2127	ПАСКАЛИ	1985	3,6,9,14	1						
2128	ПИКАССО	1987	3,6,9,14	1						
2129	ПОЛЬ КЛАЙМБЕР	СКАРЛЕТ	1994	3,6,9,14	1					
2130	ПУСТА	1990	3,6,9,14	1						
2131	СОНИЯ	1990	3,6,9,14	1						
2132	С И Т И БЕЛФАСТ	О Ф	1987	3,6,9,14	1					
2133	ТАМАНГО	1987	3,6,9,14	1						
2134	ХОРОВОД	1990	3,6,9,14	1						
1 4 . 2		П а р а г р а ф			Г л а д и о л у с					
Gladiolus L.										
2135	АМЕРИКЕН БЮТИ	1983	3,6,9,14	1						
2136	КРИСТМАС РЕД	1986	3,6,9,14	1						
1 4 . 3		П а р а г р а ф			Ф р е з и я					
Freesia Eckl.										
2137	АЖАР	2002	3,6,9,14	15						
2138	АЛИЯ	1996	3,6,9,14	9						
2139	АЛТЫНАЙ	2002	3,6,9,14	15						
2140	АЛЬТАИР	2002	3,6,9,14	15						

2141	АМАЛИЯ	1996	3,6,9,14	9						
2142	АРИАДНА	2002	3,6,9,14	15						
2143	АССОЛЬ	1998	3,6,9,14	9						
2144	ВИОЛЕТТА	1996	3,6,9,14	9						
2145	ИЗБАСАР	2002	3,6,9,14	15						
2146	ИСА БАЙТУЛИН	2002	3,6,9,14	15						
2147	ЛЮБАВА	2002	3,6,9,14	15						
2148	МАНШУК	2002	3,6,9,14	15						
2149	МАРИЯ	1998	3,6,9,14	9						
2150	МЕДЕЯ	1998	3,6,9,14	9						
2151	НАЗИК	2002	3,6,9,14	15						
2152	НАТАЛИ	1996	3,6,9,14	9						
2153	ПЕРСЕЙ	2002	3,6,9,14	15						
2154	ФЕВЗИЯ	1998	3,6,9,14	9						
1 4 . 4	П а р а г р а ф			С а р ы г ү л						
Iris L.										
2155	АЛЬТРОПОЙЗ	1985	3,6,9,14	1						
2156	АМЕТИСТ ФЛЕЙМ	1985	3,6,9,14	1						
2157	БЛУ САПФАЙЕР	1985	3,6,9,14	1						
2158	ЛЭТИН ЛАВЕР	1993	3,6,9,14	1						
2159	МАТИНАТА	1993	3,6,9,14	1						
2160	РИПЛИНГ УОТЕРС	1993	3,6,9,14	1						
2161	СЕЙБЛ НАЙТ	1985	3,6,9,14	1						
2162	СПРИНГФЕСТИВАЛ	1985	3,6,9,14	1						

2182	ЗАРНИЦА		1994	3,6,9,14	1						
2183	КНОПА		1989	3,6,9,14	152						
2184	СМУГЛЯВА КРАСУНЯ		1989	3,6,9,14	152						
2185	Ц А Р Е В Н А ЛЕБЕДУШКА		1976	3,6,9,14	152						
1 4 . 9		П а р а г р а ф				С ү м б і л					
Hyacinthus L.											
2186	ГЕРТРУДА		1976	3,6,9,14	1						
2187	Л. ИННОСАНС		1976	3,6,9,14	1						
2188	МАДАМ СОФИ		1976	3,6,9,14	1						
2189	ОСТАРА		1976	3,6,9,14	1						
2190	ПИНК ПЕРЛ		1976	3,6,9,14	1						
2191	ЯН БОС		1976	3,6,9,14	1						
1 4 . 1 0		П а р а г р а ф				П и о н					
Paeonia L.											
2192	МОСЪЕ КАЮЗАК	МАРТИН	1981	3,6,9,14	1						
2193	САРА БЕРНАР		1981	3,6,9,14	1						
2194	ФЕЛИКС КРУСС		1981	3,6,9,14	1						
2195	Ф Е С Т И В А МАКСИМА		1981	3,6,9,14	1						
1 4 . 1 1		П а р а г р а ф				Л а л а г ү л					
Lilium L.											
2196	АЭЛИТА		1990	3,6,9,14	69						
2197	ВЕРИКАЛ		1993	3,6,9,14	1						
2198	ВОЛХОВА		1990	3,6,9,14	69						
2199	ЖИЗЕЛЬ		1990	3,6,9,14	69						
2200	МАКЕН		1993	3,6,9,14	1						
2201	ПОЛИНА		1990	3,6,9,14	69						

2202	РОЗОВАЯ ДЫМКА	1990	3,6,9,14	69						
2203	РОТАЛЯ	1990	3,6,9,14	1						
1 4 . 1 2 Zinnia L.		П а р а г р а ф				Ц и н и я				
2204	ДРИМ	1988	3,6,9,14	1						
2205	КЕНЕЙРИ	1988	3,6,9,14	1						
2206	СКАРЛЕТ ФЛЕЙМ	1988	3,6,9,14	1						
1 4 . 1 3 Tagetes L.		П а р а г р а ф				Т а г е т е с				
2207	КАРМЕН	1989	3,6,9,14	1						
1 4 . 1 4 Nemero callis L.		П а р а г р а ф				Л и л е й				
2208	ВАЙНИНГ УАЙЗ	1990	3,6,9,14	1						
2209	ГОЛДЕН ГИФТ	1994	3,6,9,14	1						
2210	КАИН	1994	3,6,9,14	1						
2211	МЕЛОДИ ЛЕЙН	1994	3,6,9,14	1						
2212	НОТТИ МАРИЕТТА	1994	3,6,9,14	1						
2213	НОБ ХИЛЛ	1990	3,6,9,14	1						
2214	РИГАЛ ЭЙР	1994	3,6,9,14	1						
2215	САМЕ ПРАЙД	1994	3,6,9,14	1						
2216	ШАРТРЕЗ	1994	3,6,9,14	1						
1 4 . 1 5 Clematis L.		П а р а г р а ф				К л е м а т и с				
2217	АЛЕНУШКА	1994	3,6,9,14	152						
2218	ОЛИМПИАДА 80	1994	3,6,9,14	152						
2219	РАССВЕТ	1994	3,6,9,14	152						
2220	СИЗЯЯ ПТИЦА	1994	3,6,9,14	152						

2242	ЧЕРНЫГО ТРИУМФ	2011	10	322						
15. Тарау		Бал		өсімдіктер						
15.1		Параграф		Фацелия						
PhaceliatanacetifoliaBenth.										
2243	ЛИЗЕТТЕ	2011	1,2,3,4,5,6, 7,8,9,10,11, 12,13,14	314						
16. Тарау Көгал аланның шөптері		Параграф		Шабындық		қоңырбас				
16.1		Параграф		Шабындық		қоңырбас				
Poa pratensis L.										
2244	БАРОН	1985	3,6,9,14	173						
2245	ЛИМАГИ	2011	1,2,3,4,5,6, 7,8,9,10,11, 12,13,14	314						
2246	ЛИМЕРИК	2011	1,2,3,4,5,6, 7,8,9,10,11, 12,13,14	314						
2247	ЛИМУЗИНЕ	2011	1,2,3,4,5,6, 7,8,9,10,11, 12,13,14	314						
2248	ЛИНАРЕС	2014	6	314						
2249	ЛИНКОЛЬНШИР	2011	1,2,3,4,5,6, 7,8,9,10,11, 12,13,14	314						
2250	ПАРСИФАЛ	2011	1,2,3,4,5,6, 7,8,9,10,11, 12,13,14	314						
16.2		Параграф		Түрлі		жапырақты		бетеге		
Festuca L.										
2251	ИЗУМРУДНАЯ	1986	3,6,9,14	173						
16.3		Параграф		Қызыл		бетеге				
Festuca rubra L.										
2252	ДЖАСПЕРИНА	2013	2,3,6,8,14	314						
2253	ДЖЕВЕЛИН	2011	1,2,3,4,5,6, 7,8,9,10,11, 12,13,14	314						
2254	ЕКСЕЛЕНЦ	2013	8,13	314						
2255	ЛАЙТ	2011	1,2,3,4,5,6, 7,8,9,10,11, 12,13,14	314						
2256	ЛИВИЗИОН	2013	2,3,8,12,13,14	314						

2257	ЛИВИСТА	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314						
2258	ЛИТАНГО	2013	2, 8, 12, 13, 14	314						
2259	ЛУЦИНДА	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314						
2260	ОЛИВИЯ	2013	8, 13	314						
2261	РАИСА	2013	8, 13	314						
2262	РАЙДЕР	2013	3, 6, 8, 12, 13, 14	314						
2263	ЦЕЛИЯ	2013	8, 13, 14	314						
1 6 . 4 П а р а г р а ф Қ о й б е т е г е										
Festuca ovina L.										
2264	МЕНТОР	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314						
2265	БОРНИТО	2013	2, 6, 8, 12, 13	314						
1 6 . 5 П а р а г р а ф Қ а м ы с т ы б е т е г е										
Festuca arundinacea										
2266	МЕАНДРЕ	2013	5, 13	314						
2267	МИРАКУЛИКС	2013	3, 5, 12, 14	314						
1 6 . 6 П а р а г р а ф Қ ы р т ы с т ы с е л д і р е к										
Deschampsia caespitosa										
2268	ТРАКАЙ	2013	12	314						
1 6 . 7 П а р а г р а ф Б у д а н д ы у й б и д а й ы қ										
Lolium hybridum										
2269	МАРЭЛЬ	2004	3, 6, 14	18						
1 6 . 8 П а р а г р а ф Ж а й ы л ы м д ы ү й б и д а й ы қ										
Lolium perenne L.										
2270	ВЕЗУВИУС	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314						
2271	ГАЛЛИУС	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314						
2272	ЛИБРОНКО	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314						

2273	ЛИМОНИКА	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314					
2274	ЛИФРАНС	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314					
2275	РАЙГАУБЕК	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	18					
2276	ТУРФГОЛЬД	2013	5, 12	314					
16.9 Phleum pratense L.		П а р а г р а ф Ш а б ы н д ы қ		а т қ о н а қ					
2277	ТИМОТУРФ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	314					
17. 17.1 Pinus L.		Т а р а у К ә д і м г і		О р м а н қ а р а ғ а й					
2278	АРАКАРАГАЙСКАЯ	2011	1	265					
2279	БОРОВСКАЯ 30	2006	1	265					
2280	БОРОВСКАЯ 22®	2014	1	265					
2281	БОРОВСКАЯ 44®	2014	1	265					
2282	БУЛАНДИНСКАЯ	2006	1, 13	265					
2283	СЫМБАТТЫ КАРАГАЙ	2004	1, 13	265					
2284	УРУМКАЙСКАЯ 38	2006	1	265					
2285	УРУМКАЙСКАЯ 53	2006	1	265					
2286	ЧЕБАРКУЛЬСКАЯ	2011	1	265					

Ескертпе: (*) белгісі бар сандар – 2011 жылдан бастап облыс бойынша пайдалануға рұқсат етілген өсімдіктердің сорттары мен будандары;

* Қазақстан Республикасында пайдалануға ұсынылатын Селекциялық жетістіктердің мемлекеттік тізіліміне 1-қосымшада көрсетілген Қазақстан Республикасы бойынша қуатты бидай сорттарының және дәнді, жармалық және дәнді-бұршақты дақылдардың аса құнды сорттарының, күнбағыстың жоғары майлы сорттары мен будандарының, рапстың эруксіз және төменглюкозинолатты сорттарының тізіміне енгізілген сорттар мен будандар;

** Қазақстан Республикасында пайдалануға ұсынылатын Селекциялық жетістіктердің мемлекеттік тізіліміне 2-қосымшаға сәйкес;

*** Қазақстан Республикасында пайдалануға ұсынылатын Селекциялық жетістіктердің мемлекеттік тізіліміне 3-қосымшаға сәйкес;

**** Қазақстан Республикасында пайдалануға ұсынылатын Селекциялық жетістіктердің мемлекеттік тізіліміне 4-қосымшаға сәйкес;

® – патенпен қолғалатын селекциялық жетістіктер.

Қазақстан Республикасы
Премьер-Министрінің
орынбасары–
Қазақстан Республикасы
Ауыл шаруашылығы
министрінің
2017 жылғы 20 қаңтардағы
№ 22 бұйрығына 2 қосымша
Қазақстан Республикасы
Ауыл шаруашылығы
министрінің
2009 жылғы 30 шілдедегі
№ 434 бұйрығымен бекітілген
Қазақстан Республикасында
пайдалануға ұсынылатын
Селекциялық жетістіктердің
мемлекеттік тізіліміне
1-қосымша

Қазақстан Республикасы бойынша күшті бидай сорттарының және дәнді, жармалық және дәнді-бұршақты дақылдардың аса құнды сорттарының, күнбағыстың жоғары майлы сорттары мен будандарының, рапстың эруксіз және төменглюкозинолатты сорттарының ТІЗІМІ

1-тарау. Күшті бидай сорттары

1.1. параграф. Озимая пшеница

1.	Безостая 1
2.	Богарная 56
3.	Лютеценс 72
4.	Мироновская 808
5.	Одесская 120
6.	Прикумская 36
7.	Стекловидная 24
8.	Карасай

1.2-параграф. Жаздық бидай

9.	Акмола 2
----	----------

10.	Астана
11.	Волгоуральская
12.	Ертис 97
13.	Казахстанская 4
14.	Казахстанская раннеспелая
15.	Памяти Азиева
16.	Павлодарская 93
17.	Казахстанская 15
18.	Казахстанская 17
19.	Казахстанская 19
20.	Казахстанская 25
21.	Карабалыкская 90
22.	Карабалыкская 92
23.	Карагандинская 22
24.	Карагандинская 70
25.	Кутулукская
26.	Любава
27.	Лютесценс 32
28.	Лютесценс 90
29.	Омская 18
30.	Омская 19
31.	Омская 24
32.	Омская 28
33.	Омская 29
34.	Омская 30
35.	Омская 20
36.	Росинка 3
37.	Саратовская 29
38.	Саратовская 42
39.	Саратовская 55
40.	Светланка
41.	Целинная 24
42.	Целинная 26
43.	Целинная 3 С
44.	Целинная юбилейная
45.	Эритроспермум 35
46.	Омская 38

2-тарау. Сапасы жағынан ең құнды сорттар

2.1- параграф. Күздік бидай

47.	Актерекская
48.	Алмалы
49.	Алия
50.	Булава
51.	Жетысу

52.	Интенсивная
53.	Красноводопадская 210
54.	Наз
55.	Майра
56.	Сапалы
57.	Южная 12
58.	Эритроспермум 350
59.	Расад
60.	Фараби
61.	Мереке 70

2.2- параграф. Жаздық бидай

62.	Арай
63.	Авангард
64.	Алем
65.	Актобе 39
66.	Астана 2
67.	Альбидум 31
68.	Байтерек
69.	Вера
70.	Интенсивная
71.	Казахстанская
72.	Надежда
73.	Ульбинка 25
74.	Секе
75.	Степная 2
76.	Саратовская 70
77.	Омская 35
78.	Омская 36
79.	Целина 50
80.	Степная 50
81.	Ляззат
82.	Северянка
83.	Степная 60

2.3- параграф. Сұлы

84.	Битик
85.	Иртыш 15
86.	Льговский 82
87.	Мирный
88.	Скакун
89.	Аламан

2.4- параграф. Тары

--	--

90.	Саратовское 3
91.	Саратовское 6
92.	Старт
93.	Уральское 109
94.	Шортандинское 7
95.	Саратовское 10

2.5- параграф Қаракұмық

96.	Богатырь
97.	Крупинка
98.	Сумчанка
99.	Шортандинская 2
100.	Шортандинская крупнозерная

2.6- параграф. Күріш

101.	Авангард
102.	Каракалпакстан
103.	Кубань 3
104.	Маржан
105.	Солнечный
106.	Узрос 7-13

2.7- параграф. Күріштің ұзын дәнді сорттары

107.	Лазурный
108.	Алтынай

2.8- параграф. Күріштің глютинозды сорттары

109.	Казветта
------	----------

2.9- параграф. Бұршақ

110.	Неосыпающийся 1
111.	Таловец 55
112.	Усач Казахстанский 871
113.	Омский неосыпающийся
114.	Шал

2.10- параграф. Ноқат

115.	Волгоградский 10
116.	Камила 1255
117.	Юбилейный

2.11- параграф. Жармалы арпа

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

2.12- параграф. Сыра қайнататын арпа

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

3-тарау. Рапстың эруксіз (0-типті) және төменглюкозинолатты (00-типті) сорттары 3.1- параграф. Жаздық рапс

153.	Золотонивский – 00 типа
154.	Кавиар – 00 типа

155.	Герос – 00 типа
156.	Хантер – 00 типа
157.	Траппер – 00 типа
158.	Лизора – 00 типа
159.	Абилити – 00 типа
160.	Калибр – 00 типа
161.	Мобиль CL – 00 типа
162.	Солар CL – 00 типа
163.	Озорно – 00 типа
164.	ПР 45 X 73 – 00 типа
165.	Сальса CL – 00 типа
166.	Миракел – 00 типа
167.	RG 40301 – 00 типа
168.	Смилла – 00 типа
169.	Макро – 00 типа
170.	Доктрин – 00 типа
171.	Клеопатра – 00 типа
172.	Майлы дән – 00 типа
173.	Проксимо – 00 типа
174.	Проксимо – 00 типа
175.	ПР 46X75 – 00 типа
176.	Шалқар 39 – 00 типа
177.	Билдер – 00 типа
178.	Клайд КЛ – 00 типа
179.	Клик КЛ – 00 типа
180.	ЛипКар 2014 – 00 типа
181.	5 EN 0006 - 00 типа

3.2- параграф. Күздік рапс

182.	Иванна – 00 типа
183.	Проминь – 0 типа
184.	Хаммер - 00 типа

4-тарау. Күнбағыстың жоғары майлы сорттары мен будандары

Сорттар	
185.	Восход
186.	Заря
187.	Скороспелый 87
Будан	
188.	Восточный 8. Брио
189.	Арена ПР 9. Санай
190.	Ислеро 10. Джази
191.	Казахстанский 1 11. Роки
192.	Казахстанский 341 12. ПР 62A91
193.	Казахстанский 3124 13. НК Дельфи

194.	Солнечный 20 14. PR63A62
------	--------------------------

5-тарау. Күнбағыстың кондитерлік сорттары

195.	СПК (Кондитерский)
------	--------------------

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК