

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

Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2022 жылғы 31 наурыздағы № 88 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2022 жылғы 4 сәуірде № 27390 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) мынадай өзгерістер енгізілсін:

көрсетілген бұйрықпен бекітілген Қазақстан Республикасында пайдалануға ұсынылатын Селекциялық жетістіктердің мемлекеттік тізілімі осы бұйрыққа 1-қосымшаға сәйкес жаңа редакцияда жазылсын;

көрсетілген бұйрықпен бекітілген Ауыл шаруашылығы өсімдіктерінің перспективалы сорттарының тізбесі осы бұйрыққа 2-қосымшаға сәйкес жаңа редакцияда жазылсын.

2. Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің Егіншілік департаменті заңнамада белгіленген тәртіппен:

1) осы бұйрықтың Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелуін;

2) осы бұйрықтың Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің интернет-ресурсында орналастырылуын қамтамасыз етсін.

3. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау жетекшілік ететін Қазақстан Республикасының ауыл шаруашылығы вице-министріне жүктелсін.

4. Осы бұйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

*Қазақстан Республикасының
Ауыл шаруашылығы министрі*

Е. Карашукеев

Қазақстан Республикасының
Ауыл шаруашылығы министрі
2022 жылғы 31 наурыздағы
№ 88 бұйрығына
1-қосымша

21.	ЖЕМЧУЖИ Н А ПОВОЛЖЬЯ	2011	7	114	04				
22.	ЖЕТЫСУ	1993	3, 6, 14	18	03				
23.	ИНТЕНСИВ НАЯ	1987	14	201	02			еж	
24.	КАЗАХСТА НСКАЯ 10 ®	1996	3	18, 35	03				
25.	КАРАБАЛЫ КСКАЯ ОЗИМАЯ ®	2010	5, 10, 13	24	03				
26.	КАРАБАЛЫ КСКАЯ 101	2016	13	24	03				
27.	КАРАСАЙ	2009	3	18	03				
28.	КАРЛЫГА Ш	1986	9	18	03				
29.	КОНДИТЕР СКАЯ	2011	6, 14	29	06				
30.	КРАСНОВО ДОПАДСКА Я 210	1976	14	29	02				
31.	КУЙБЫШЕ ВКА	1992	7	129, 96	04				
32.	ЛЮТЕСЦЕН С 72	1990	7	131	03				
33.	МАЙРА	2009	9	18	03				
34.	МАМЫР	2018	3, 9	18	04				
35.	МАТАЙ ®	2017	3	18	04				
36.	МЕРЕКЕ 70	2011	3, 6	18	04				
37.	МИРОНОВС КАЯ 808	1965	1, 5, 7, 10, 13	162	04				
38.	НАЗ	2001	3, 6, 9	18	03				
39.	НУР-38	2020	5	8	04				
40.	НУРЕКЕ	2008	3, 6	16, 18	03			еж	
41.	ОДЕССКАЯ 120	1993	3	169	02				
42.	ОДЕССКАЯ 200	2016	5	169, 139	03				
43.	ОКТЯБРИН А 70	1993	14	29	02				
44.	ПИСАНКА	2016	3, 5	139, 169	03				
45.	РАМИН	2008	3	18	03				
46.	РАСАД	2011	3, 6	18	03				
47.	САПАЛЫ	2001	3	18	03				
48.	САРАТОВС КАЯ 90	2007	7	114	04				

49.	СЕЛЯНКА ОДЕССКАЯ	2016	2, 5, 7	139, 169	03				
50.	СИБИНКА	1994	5	90, 79	03				
51.	СКАРЬНИЦ А	2017	5	139, 169	04				
52.	СТЕКЛОВИ ДНАЯ 24 ®	1995	3, 6, 14	18	03				
53.	ТОМИРИС 60	2022	6, 14	29	04				
54.	ФАРАБИ	2011	3, 6	18	04				
55.	ФИРУЗА 40	2020	3	139	03				
56.	ЦАРИЧАНК А	2021	5, 6	384	02				
57.	ШӨЛ ®	2020	9, 14	29	02				
58.	ЭРИТРОСП ЕРМУМ 350	1998	3	15, 18	03				
59.	ЭТНОС	2020	5	96, 413	04				
60.	ЮБИЛЕЙН АЯ 60	2001	9	18	03				
61.	ЮЖНАЯ 12	1992	6, 14	29	02				
2-параграф. Қатты күздік бидай <i>Triticum durum</i> Desf.									
62.	АЙС БЕРГ ОДЕ ССК ИЙ	1992	6, 14	169	03				
63.	АРГО НАВ Т	2012	3	169	03				
64.	КАЗА ХСТ АНС КИЙ ЯНТ АРЬ	2011	3, 6, 9	18	03				
65.	СӨТТ I-14	2019	6	18	03				
3-параграф. Күздік арпа <i>Hordeum vulgare</i> L. sensu lato									
66.	АЙД ЫН ®	2013	3	18	04				
67.	БЕРЕ КЕ 54	1994	3, 6, 14	29	04			еж	
68.	ДОС ТОЙ НЬИ	2012	3	169	03			еж	
69.	ЖАЛ ҒАС	2020	6, 14	402	03				

88.	АКТ ОБЕ 39 ®	2008	2	4	04				
89.	АЛА БУГА	2021	1, 13	382	04				
90.	АЛЕ М	2006	3, 5	16, 18	04				
91.	АЛМ АКЕ Н	2011	3	18	04				
92.	АЛТ АЙ	2006	5	8	04				
93.	АЛТ АЙС КАЯ ЖНИ ЦА	2016	1, 10, 13	288	04				
94.	АЛТ АЙС КАЯ 325	2006	5	46	04				
95.	АЛЬБ ИДУ М 31	2010	7	97	04				
96.	АЛЬБ ИДУ М 32	2015	7	97	04				
97.	АНЕ ЛЬ-16	2020	1, 12, 13	30	05				
98.	АРА Й	1999	3	18	04				
99.	АСТ АНА ®	2004	1, 13	19	03				
100.	АСТ АНА 2 ®	2008	5, 13	19	03				
101.	АСЫ Л САП А ®	2015	1, 13	19	04				
102.	АТЛ АС ®	2021	10	12, 401	05				
103.	БАЙТ ЕРЕК	2008	5	2, 19, 281	03				
104.	БАР ЫС ®	2020	5	12, 401	04				
105.	ВЕРА	1985	5	148, 104	05				

106.	ВОЛГ ОУР АЛЬС КАЯ ®	2003	7	40, 129, 114	04				
107.	ГАД ИС	2020	5	317	03				
108.	ГВАД АЛУ П	2008	3	240	02				
109.	ГЛУБ ОЧА НКА	2015	5	8	05				
110.	ДАРЬ Я	2017	5	362	04				
111.	ДИВ А ®	2016	10	350	04	ли			
112.	ЕРТІ С 7	2011	2, 12	30	05				
113.	ЕРТІ С 97	2003	12	30	04				
114.	ЖЕН ИС	2006	3, 6, 14	18, 16	04				
115.	ЗАУР АЛЬС КАЯ ВОЛ НА	2020	10, 13	129, 282	03				
116.	ИНТЕ НСИ ВНА Я	1987	14	201	02			еж	
117.	ИРТ ЫШ 17	2020	5	8	04				
118.	ИШИ МСК АЯ 9	2022	13	421, 446	03				
119.	КАЗА ХСТ АНС КАЯ РАН НЕС ПЕЛ АЯ ®	1991	1, 10, 13	18, 24	03				
120.	КАЗА ХСТ	1980	3		03				

	АНС КАЯ 4			18					
121.	КАЗА ХСТ АНС КАЯ 10 ®	1992	3, 9	18, 35	04				
122.	КАЗА ХСТ АНС КАЯ 15	1993	1, 12	18, 30	05				
123.	КАЗА ХСТ АНС КАЯ 17	1994	5, 7	18	03				
124.	КАЗА ХСТ АНС КАЯ 19	1994	10, 12	18	04				
125.	КАЗА ХСТ АНС КАЯ 25	1997	10	18	04				
126.	КАРА БАЛ ЫКС КАЯ 20 ®	2015	1, 10, 13	24	04				
127.	КАРА БАЛ ЫКС КАЯ 90	1995	1, 8, 10, 12 , 13	28	04				
128.	КАРА БАЛ ЫКС КАЯ 92	1997	5	24, 28	04				
129.	КАРА ГАН ДИН СКА Я 22	2004	8, 10, 12	43	04				
130.	КАРА ГАН ДИН	2015		43	04				

159.	ОМС КАЯ 28 ®	2004	1, 13	138	05				
160.	ОМС КАЯ 29	2002	10	138	04				
161.	ОМС КАЯ 30	2002	10	138	04				
162.	ОМС КАЯ 35 ®	2008	1, 10, 13	138, 282	05				
163.	ОМС КАЯ 36 ®	2009	1, 10, 13	138, 282	03				
164.	ОМС КАЯ 37®	2016	5	138	04				
165.	ОМС КАЯ 38 ®	2013	1, 5, 13	138, 282	04				
166.	ОМС КАЯ 41®	2016	10	138	05				
167.	ОРА Л®	2016	7	19, 40	04				
168.	ОСКЕ МЕН ®	2017	5, 10	12, 18	04				
169.	ПАВ ЛОД АРСК А Я ЮБИ ЛЕЙ НАЯ	2016	12	30	04				
170.	ПАВ ЛОД АРСК А Я 93	1999	2, 12	30	05				
171.	ПАМ ЯТИ АЗИЕ ВА ®	2004	10, 12 , 13	138	03				
172.	ПАМ ЯТЬ 47	1995	14	29	02			еж	
173.	РОСИ НКА 3	2004	1	138	04				

190.	СТЕП Б	2021	1, 13	282	03				
191.	ТАБ ЫС 60	2019	3	16, 18	04				
192.	ТАЙ МАС	2022	1	19	04				
193.	ТӘУЕ ЛСІЗ ДІК 20	2016	1, 10, 13	19	03				
194.	УЛЬБ ИНК А 25	1989	5	8	05				
195.	УМА Й®	2016	3, 10	350	04	ли			
196.	УРА ЛОС ИБИР СКА Я®	2016	5	138, 282	04				
197.У	УРА ЛОС ИБИР СКА Я2®	2021	13	90, 138, 282	04				
198.	ФАН ТАЗИ Я®	2016	10, 13	24	04				
199.	ЦЕЛ ИНА 50®	2010	1, 8	19	04				
200.	ЦЕЛ ИНН А Я ЮБИ ЛЕЙ НАЯ	1988	1, 10	19	05				
201.	ЦЕЛ ИНН А Я ЗС	1996	1, 10, 13	19	04				
202.	ЦЕЛ ИНН А Я 24	1993	1	19	03				
203.	ШОР ТАН ДИН СКА Я 95	2006	1, 13		05				

	УЛУ ЧШЕ ННА Я®			19					
204.	ШОР ТАН ДИН СКА Я 2007 ®	2012	7	19	04				
205.	ШОР ТАН ДИН СКА Я 2012 ®	2015	1, 10, 12, 13	19	03				
206.	ШОР ТАН ДИН СКА Я 2014 ®	2017	1, 10, 13	19	04				
207.	ЮГО- ВОСТ ОЧН АЯ 2	2007	2	85, 114	04				
7-параграф. Қатты жаздық бидай <i>Triticum durum</i> Desf									
208.	АЛЕ ЙСК АЯ	2013	10	288	05				
209.	АЛТ АЙК А	1981	13	47	04				
210.	АЛТ АЙС КИЙ ЯНТ АРЬ	2006	5	47	04				
211.	АЛТ ЫН-Д АЛА ®	2010	10 (*), 13	24	04				
212.	АСА НГА ЛИ 20 ®	2015	5, 10	24	04				
	БЕЗЕ НЧУ								

213.	КСК А Я 139	1982	1, 10	129	04				
214.	БЕЗЕ НЧУ КСК А Я 182	2004	10	129	04				
215.	ГОРД ЕИФ ОРМ Е 254	2003	3	18, 261	04				
216.	ДАМ СИН СКА Я ЮБИ ЛЕЙ НАЯ ®	2017	1, 13	19	03				
217.	ДАМ СИН СКА Я ЯНТ АРН АЯ ®	2008	13	19	04				
218.	ДАМ СИН СКА Я 90	1995	1, 5, 12, 13	19	04				
219.	ДАМ СИН СКА Я 20- 17	2022	13	19	04				
220.	ЖЕМ ЧУЖ ИНА СИБ ИРИ ®	2008	10, 13	138	04				
221.	КАРГ АЛА 9 ®	2005	2, 4	4, 18	04				
222.	КАРГ АЛА 69 ®	2012	2, 7	4	04				
223.	КОСТ АНА	2004	10	24	04				

	ЙСК АЯ 12								
224.	КОСТ АНА ЙСК АЯ 15	2019	1, 13	24	04				
225.	КОСТ АНА ЙСК АЯ 52	2000	10	24	04				
226.	КОСТ АНА ЙСК А Я 207 ®	2020	1, 10, 13	24	04				
227.	КОРО НА ®	2010	1, 8	19	03				
228.	ЛАВ ИНА ®	2015	1	19	04				
229.	ЛАН	2010	5	18	04				
230.	МИЛ АНА	2016	5	18	04				
231.	НАУ РЫЗ 2	1998	6, 9, 14	18, 33	04				
232.	НАУ РЫЗ 6	2006	3	18, 4	04				
233.	ОДИ ССЕО	2019	1, 13	385	06				
234.	ОРЕН БУРГ СКА Я 10	1990	2, 12	121	04				
235.	ОМС КАЯ СТЕП НАЯ ®	2016	12, 13	138	04				
236.	ОМС КАЯ ЯНТ АРН АЯ ®	2005	13	138	04				
237.	ОМС КИЙ ИЗУ МРУ Д ®	2016	13	138	04				

254.	БАЙ ШЕШ ЕК	1985	3, 6, 9 , 14	29	02				
255.	БЕАТ РИКС	2011	3	292	04				
256.	БЭНТ Е	2019	3, 5, 13	324	02				
257.	ВАК УЛА	2011	3, 8	169	04				
258.	ВЕЛ ИКА Н ®	2015	3, 10	24	04				
259.	ВОРС ИНС КИЙ	2011	5, 10, 13	288	04				
260.	ГЕТЬ МАН	2011	10	169	04				
261.	ГРАН АЛ	1991	10	28	04				
262.	ДОН ЕЦК ИЙ 8	1979	1, 2, 5 , 7, 8, 10, 14	154	04				
263.	ЖАН ®	2009	3	18	03				
264.	ЖУЛ ДЫЗ	1993	3, 9	18	04				
265.	ЗАЛО МЕ	2017	3, 13	324	02				
266.	ИЛЕ К 9	2007	2, 7	4, 18	04				
267.	ИЛЕ К 16 ®	2011	5	4	04				
268.	ИЛЕ К 36 ®	2016	2, 5	4, 18	04				
269.	КАЗС УФФ ЛЕ-1	2012	6	18, 325	02				
270.	КАН ГУ	2012	3	317	02				
271.	КАРА БАЛ ЫКС КИЙ 110	2010	5	24	04				
	КАРА БАЛ ЫКС								

289.	РЖТ ПЛА НЕТ	2020	3, 5	355	04				
290.	РИКО ТЕНЗ Е 2006	2010	5	24	04				
291.	САБ ИР®	2016	2, 5, 13	19	04				
292.	САН ШАЙ Н	2015	3	340	04				
293.	САУ ЛЕ	1991	3, 9, 14	18	03				
294.	САШ А	2016	13	138	04				
295.	СЕБА СТЪЯ Н	2010	3	301	04				
296.	СЕВЕ Р 1®	2001	3	18	04				
297.	СИБ ИРСК ИЙ АВА НГАР Д	2017	10	138	04				
298.	СИГ НАЛ	2007	5	47	04				
299.	СИЛЬ ФИД А	2006	3	240	04				
300.	СКАР ЛЕТТ	2008	3	283	03				
301.	СУС ЫН®	2009	3	18	03				
302.	СЫМ БАТ ®	2011	6, 10, 13	18	04				
303.	СЫР АРУ Ы	2011	9	31, 18	02				
304.	ТРАВ ЕЛЕР	2015	3	316	04				
305.	ТУЛ ПАР	2012	5	24	04				
306.	ТУРА Н-2	2005	3	18	02				

307.	УБАГ АН	2003	10	24	04				
308.	УЛАР ®	2015	3	18	03				
309.	ЦЕЛ ИНН БЫЙ ГОЛ ОЗЕР НЫЙ ®	2017	1, 2, 7 , 10, 12, 13	19	04				
310.	ЦЕЛ ИНН БЫЙ 60 ®	2017	1, 10	19	04				
311.	ЦЕЛ ИНН БЫЙ 91 ®	1996	1, 5, 12	19	04				
312.	ЦЕЛ ИНН БЫЙ 2005 ®	2010	5, 13 (*)	19	04				
313.	ШАХ РИСТ АН	2017	9	31	03				
314.	ЩЕД РЫЙ	2017	1, 5	344	04				
10-параграф. Жаздық тритикале X Triticosecale Wittm. ex A. Camus									
315.	ДАУ РЕН	2020	1, 13	2, 405	04				
11-параграф. Жаздық сұлы Avena sativa L									
316.	АЛА МАН ®	2011	2, 3, 13	18	04				
317.	АРМ АН ®	2010	5, 12	19	04				
318.	БАЙГ Е	2010	2, 9, 12	18	02				
319.	БАЙЗ АТ ®	2019	1, 2, 5 , 8, 10 , 12, 13	19	04				
320.	БИТИ К ®	1996	1, 9, 13	19	04				
321.	ДОН ЕН	2018	9	18	03				

337.	АЛА ТАУ 107 ТВ	1992	3, 7, 8	61, 170, 18	02	3л			
338.	АЛТ АЙ 250 МВ	1994	1, 3, 9 , 12	18, 11	03	4л			
339.	АЛТ АЙ 319	2006	5	270, 220	04	3л			
340.	АЛТ БН 739	2006	3	270, 220	06	2л			
341.	АМА НДО	2016	6	347	03	2л			
342.	АРАК С	2020	10	230	03	F1			
343.	АРМ АН 689	2007	3	270, 220	06	2л			
344.	АС 33034	2016	3	346	03	2л			
345.	БЕЛА МИ	2022	5, 10	331	02	F1			
346.	БЕРТ А	2021	2, 5, 12	388	02	3л			
347.	БИЛЬ БАО	1996	3	235	03	2л			
348.	БУД АН 237 МВ®	1994	1, 2, 3 , 5, 7, 8, 9, 10	18	04	3л			
349.	БЦ50 ЗПК	2010	3	298	02	F1			
350.	БЦ66 6	2010	3	298	03	F1			
351.	ВАН ЕССА	2022	14	437	05	F1			
352.	ГВ38 08	2019	9	372	04	F1			
353.	ГВ80 37	2021	3, 5, 14	372	03	F1			
354.	ГВ90 03	2018	9	372	04	2л			
	ДАЛ А								

355.	АРУ Ы 446 П	2011	3	18, 67	05	бп			
356.	ДАН УБИ О	2017	3, 14	347	01	3л			
357.	ДАР ИНА МВ	2019	3	388	02	F1			
358.	ДЕЛ ИТО П	2014	14	233	02	2л			
359.	ДЕЛЬ ФИН	2016	13	345	02	3л			
360.	ДЕРК УЛЬС КИЙ 150 СВ	2020	7	18, 40	02	3л			
361.	ДИА НА МВ	2021	2, 5, 6 , 9	388	02	F1			
362.	ДЖИ ЛИА Н	2021	9	424	03	3л			
363.	ДК63 6	1997	6, 14	226	06				
364.	ДКЦ4 590	2016	6	348	04	2л			
365.	ДКЦ5 031	2017	14	348	04	2л			
366.	ДКЦ6 590	2017	14	348	06	2л			
367.	ДМС 1915	2021	5, 10	423	02	F1			
368.	ДН БУЛ АТ	2019	3	408	04	F1			
369.	ДН НУР	2020	8	408	02	3л			
370.	ДН ПИВ ИХА	2020	13	408	02	3л			
371.	ДН САР МАТ	2020	6	408	04	F1			
372.	ЕС ЛЕГО ЛАС	2020	3, 14	345	03	F1			

387.	КАЗ 3 П 678	1996	3, 14	18, 220	06	2л			
388.	КАЗ 3 П 777	2011	6	220, 270	06	3л			
389.	КАЗ 3 П 779	2003	6	18, 220	06	2л			
390.	КАЗ- ЛК 171	2017	12	270, 363	02	3л			
391.	КАЗ- ЛК 178	2017	13	270, 363	02	3л			
392.	КАЗ- ЛК 599	2021	3	270, 363	06	2л			
393.	КАЗ- ЛК 650	2017	6	270, 363	06	2л			
394.	КАЗ НИИЗ 74	1975	3, 6	18	05	сл			
395.	КАЗА ХСТ АНС КИЙ 43 ТВ	1974	3, 6, 14	18, 45	06	сл			
396.	КАЗА ХСТ АНС КИЙ 162 МВ	2001	7	18	02	5л			
397.	КАЗА ХСТ АНС КИЙ 420А СВ	2003	14	18	04	2л			
398.	КАЗА ХСТ АНС КИЙ 435 СВ®	2002	3	18	04	2л			
	КАЗА ХСТ АНС								

399.	КИЙ 587 СВ	1989	3, 9	18, 31, 96	05	4л			
400.	КАЗА ХСТ АНС КИЙ 700 СВ	1993	6, 14	18, 39	06	2л			
401.	КАЗА ХСТ АНС КИЙ 705 СВ	1995	3, 6, 14	18	06	4л			
402.	КВС КАШ МИР	2022	6	230	04	F1			
403.	КВС ЛИО НЕЛЬ	2019	1	230	02	F1			
404.	КИЗУ РАКС 150 СВ	2017	2, 13	4, 18, 40	02	4л			
405.	КОЙ САР 429	2009	3	220, 270	05	2л			
406.	КОН СУР	2019	3, 14	372	06	F1			
407.	КОРД УНА	2020	3, 14	372	06	F1			
408.	КСА НДР А	2022	14	437	05	F1			
409.	ЛАД ОЖС КИЙ 148С В	2020	1, 13	406	02	3л			
410.	ЛАД ОЖС КИЙ 191М В	2020	13	406	02	2л			
411.	ЛАД ОЖС КИЙ 298 МВ	2020	14	406	03	3л			

459.	РОБУ СТ 96566	2009	3	285	02	F1			
460.	РОБУ СТ 97474	2011	3	285	02	F1			
461.	РОДР ИГЕС КВС	2022	12	230	02	F1			
462.	САЙР АМ	2002	14	250	04	с			
463.	САР Ы-АР КА 150 АСВ	1994	1, 2, 3 , 5, 8, 10, 12 , 13	18	02	4л			
464.	СЕВЕ РИН А	2021	10	388	02	3л			
465.	СЕРВ ИЯ	1998	14	228	06	2л			
466.	СИ БАТА НГА	2020	5, 8, 10	358	04	3л			
467.	СИ ГИДР О	2020	3, 6, 14	358	06	F1			
468.	СИ МАЯ МИ	2017	6	358	06	2л			
469.	СИ РЕСП ЕКТ	2021	10	358	03	3л			
470.	СИ РОТА НГО	2019	1, 10	358	03	F1			
471.	СИ ТАЛ ИСМ АН	2020	5, 13	358	02	F1			
472.	СИ ФЕН ОМЕ Н	2020	10, 13	358	03	F1			
473.	СКА П301 СВ	2019	3, 6, 14	359	02	F1			
474.	СКИ Ф 619	2006	3, 9	270, 220	06	2л			

475.	СТЕЛ ЛА СВ	2019	6	388	05	F1			
476.	СУН КАР 779	2007	3, 14	270, 220	06	3л			
477.	ТӨТТ I – 2012 ®	2015	3, 6, 9 , 14	18	04				
478.	ТӨУЕ ЛСІЗ ДІК- 20 СВ	2016	6	18	06	3л			
479.	ТУЛ ПАР 539	2007	3, 6, 14	270, 220	05	2л			
480.	ТУРА Н 150 СВ	2008	7	18, 40	02	2л			
481.	ТУРА Н 170 СВ	2009	10, 13	18, 40	02	2л			
482.	ТУРА Н 480 СВ®	2008	3, 6, 14	18	04	3л			
483.	ТУРА Н 559 СВ	2004	9	18	05	4л			
484.	ТУРА Н 680 СВ®	2005	14	18	06	2л			
485.	ТУРГ АЙС КАЯ 5/87 ®	1993	1, 2, 3 , 10	18, 42	02	бп			
486.	ТЫР КИЗИ Я	2018	6	373, 374	02	4л			
487.	ЦЕВЕ ЛЬ	2017	10	364	03	3л			
488.	ЦЕЛ ИНН ЫЙ 160 СВ	1993	1, 3, 7 , 8, 10 , 13	18	02	4л			
489.	ЭМЕ ЛИН	2021	1, 10, 13	317	02	F1			

490.	ЮВС Г П 145 СВ	2021	12, 13	422	02	3л			
13-параграф. Дәнді құмай жүгері <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench									
491.	АЛЬБ АНУ С	2018	14	345	02	F1			
492.	АРКА Н	2021	5, 6	345	02	F1			
493.	АРМ ОРИК	2019	3, 6, 14	345	02	F1			
494.	БАРС – 2020	2017	14	18	04				
495.	ВИКТ ОРИЯ 4	2009	3	18	05				
496.Д	ДЕРГ АЧЕВ СКИ Й	2021	1, 5, 7	422	04				
497.	Е С АЛИЗ Э	2016	3, 7	345	02	F1			
498.	Е С ФОЕ Н	2016	6	360	02	F1			
499.	КАЛ АТУР	2019	3, 5, 6, 7,14	345	03	F1			
500.	КАМ БШИ НСК ОЕ 75	1989	7	111	02				
501.	КЕЙР АС	2016	5, 9, 14	345	02	F1			
502.	МОЛ ДАВ СКИ Й 40	1988	3	208	03	F1			
503.	ПИЦ ЕВОЕ 7	2010	2	18	02				
504.	САМ БА	2019	5	359	02				
505.	СТАВ РОП	1992	5		04				

	ОЛЪС КОЕ 63			139					
506.	СҮРЛ ЕМ- 2017	2017	3, 6	18	04				
507.	ТАҒА МДЫ Қ - 2017	2020	3, 9, 14	18	02				
2-таруу. Жармалық дақылдар 1-параграф. Тары <i>Panicum miliaceum</i> L.									
508.	АРУ ЖАН ®	2007	1, 5	8	02				
509.	БАРН АУЛ БСКО Е 98	2013	5, 10	288	02				
510.	БИЛ А АЛЪТ АНК А	2019	3, 10	384	02				
511.	ЗОЛО ТАЯ НИВ А	2021	10	422	04				
512.	ОМС КОЕ 11	1994	13	138	04				
513.	ПАВ ЛОД АРСК ОЕ	2011	1, 12, 13	30	04				
514.	ПАВ ЛОД АРСК ОЕ 4	2017	1, 12, 13	30	04				
515.	ПАМ ЯТИ БЕРС ИЕВ А ®	2009	2, 10, 12	4	02				
516.	САРА ТОВС КОЕ 6	1985	1, 2, 3 , 6, 9, 12, 13 , 14	114	04				
517.	САРА ТОВС	2006	7	114	04				

	КОЕ 10								
518.	СТАР Т	1981	2	114	04				
519.	УРА ЛЬСК ОЕ 109	1981	7	40	05				
520.	ШОР ТАН ДИН СКОЕ 7	1994	1	19	04				
521.	ШОР ТАН ДИН СКОЕ 10	2009	1, 8, 13	19	04				
522.	ШОР ТАН ДИН СКОЕ 11	2011	1, 13	19	04				
523.	ЯРКО Е ЮБИ ЛЕЙ НОЕ ®	2019	2, 5, 6 , 10, 14	4	04				
524.	ЯРКО Е 3 ®	2009	2	4	04				
525.	ЯРКО Е 5	2012	2, 3, 8 , 10	4	04				
526.	ЯРКО Е 6 ®	2016	1, 2, 3 , 6, 8, 9, 12, 13, 14	4	04				
527.	ЯРКО Е 7	2015	2, 7	4	04				
528.	ЯРКО Е 120	2017	10, 12 , 13	4	04				
529.	ЯРЛ ЫК БАТ ЫРА	2021	7, 10	422	04				
2-параграф. Қарақұмық <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench									
530.	БОГА ТЫРЬ	1949	1, 3, 5 , 8, 10 , 12, 13	122	04				

531.	КРУП ИНК А	1992	5, 6	171	04				
532.	СУМ ЧАН КА	1985	2, 3, 5, 7, 8, 10, 12, 13	171	02				
533.	ШОР ТАН ДИН СКА Я КРУП НОЗЕ РНАЯ	1994	1, 5, 13	19, 141	04				
534.	ШОР ТАН ДИН СКА Я 2 ®	2004	1, 5, 12	19	04				
535.	ШОР ТАН ДИН СКА Я 4 ®	2014	1, 10, 13	19	04				
536.	ШОР ТАН ДИН СКА Я 5 ®	2016	12	19	04				
3-параграф. Күріш <i>Oryza sativa</i> L.									
537.	АВА НГАР Д	1985	9, 14	196	04				
538.	АЙК ЕРИ М ®	2020	3, 9	31	04				
539.	АЙС АУЛ Е	2017	9	31	02				
540.	АЛТ ЫНА Й	1999	3	16	04				
541.	АНА ИТ	2012	9	68	02				
542.	АРА Л 202	2006	3, 9	31	04				
543.	АРУ	2008	9	31	02				
	БАК АНА								

563.	ТОГУ СКЕН 1	2009	3 (*), 9	31	04				
564.	УЗ РОС 7-13	1968	14	196	06				
565.	УЗ РОС 59	1973	14	196	04				
566.	УШ-Т ОБИ НСК ИЙ	1963	3	26	03				
567.	ФАТ ИМА	2020	3, 9	16, 31	04				
568.	ФИШ Т	2012	9	68	04				
569.	ХАЗИ РАН	2020	3	418	02				
570.	ЮЖА НИН	2016	9	344	04				
571.	ЯНТ АРЬ	2009	9	68	04				
3-тарау. Дәнді-бұршақты дақылдар 1-параграф. Егіс асбұршағы <i>Pisum sativum</i> L. sensu lato									
572.	АГРО ИНТЕ Л 2	2017	5	354	04				
573.	АКС АЙС КИЙ УСА ТЫЙ 55	2011	1, 10, 13	83, 282, 319	02				
574.	АҚС АРЫ	2020	1, 5	18	04				
575.	АЛЬБ УМ	2018	10, 13	374	02				
576.	АСТР ОНА ВТ ®	2016	5, 10, 13	355	04				
577.	ВАРЯ Г	2008	5	288	02				
578.	ВЕРБ АЛЬ	2018	1, 5, 13	374	02				
579.	ЖАС ЫЛА Й	2021	1, 3, 5, 6	18	04				
	ЗАУР АЛЬС								

580.	КИЙ 3	2015	8	282, 138	02				
581.	КАС ИБ®	2015	1, 10, 13	19	01				
582.	НЕО СЫП АЮ ЩИЙ СЯ 1	1979	1, 5, 10, 12 , 13, 14	161	04				
583.	ОМС КИЙ НЕО СЫП АЮ ЩИЙ СЯ	1993	1, 10, 13	138	04				
584.	ОРКЕ СТРА ®	2022	8	355	03				
585.	ОСТ ИНА ТО®	2021	10	355	03				
586.	ӨРІС ®	2020	1	19	04				
587.	СТАТ УС®	2017	10, 13	19	03				
588.	ТАЛ ОВЕ Ц 55	1991	5	113	04				
589.	УСА Ч КАЗА ХСТ АНС КИЙ 871	1996	10	18, 161	04				
590.	ШАЛ	2003	3, 5, 10	18, 161	04				
591.	ЯМА Л 2	2016	1	382	03				
592.	ЯМА ЛЬСК ИЙ	2012	10	382	04				
2-параграф. Жасымық <i>Lens culinaris Medik</i>									
593.	ВЕХ ОВС КАЯ	2011	10, 13	124	02				
	ЕКАТ ЕРИН								

608.	НҮР ЛЫ 80 ®	2017	3	18	05				
609.	РОВЕ НСК ИЙ	2021	7, 8, 12	422	04				
610.	СОК ОЛ	2019	3	386, 387	04				
611.	СЫМ БАТ 1	2017	14	29	05				
612.	ЮБИ ЛЕЙ НЬИЙ	1967	1, 2, 7 , 8, 10 , 14	97					

4-тарату. Майлы дақылдар 1-параграф. Күнбағыс *Helianthus annuus L.*

613.	АВА НГАР Д	2020	13	64, 272	03	F1			
614.	АВА НГАР Д - 2017	2020	3, 5, 10	12	02	F1			
615.	АГРО БИЗН Е С 2050 ®	2019	5, 10	12	02	F1			
616.	АКТ ИВ	2019	5, 10	387	04	c			
617.	АЛТ АЙ	2021	5, 10	425	02	c			
618.	АЛТ ЫН 7	2020	3, 5, 7 , 10	389	02	F1			
619.	АЛК АНТ АРА	2019	12	358	03	F1			
620.	АСТ АНА- 109	2018	5	12	02	F1			
621.	АТТИ К	2020	5	409	03	F1			
622.	АЙС АН	2022	1, 12	443	03	F1			
623.	АЛБ МЕР А	2022	1	444	03	F1			
624.	БАЙТ ЕРЕК 17	2019	3, 5, 10	12	02	F1			

625.	БАТ ЫР	2022	3, 5	12	02	F1			
626.	БЕЛУ ХА	2022	1, 12	443	03	F1			
627.	ВКН ИИС Х - 2011	2016	5	8	02	F1			
628.	ВОСТ ОЧН ЫЙ	2004	1, 5, 12	12	02	F1			
629.	ВОС ХОД	1971	5, 9	53	04				
630.	ГУЛЬ БАГ ЫС®	2007	3, 5, 8, 9, 10	8	02				
631.	ДОС ТЫК УК	2020	5, 12	8	03	F1			
632.	Е С АРКА ДИЯ СУ	2017	3	345	02	F1			
633.	Е С АРО МАТ ИК СУ	2021	12	345	03	F1			
634.	Е С БЕЛЛ А	2020	5	345	02	F1			
635.	Е С ВЕРО НИК А	2017	3, 6	345	02	F1			
636.	Е С ГЕНЕ РАЛ ИС КЛ	2020	12	345	03	F1			
637.	Е С ДРАК АРИС	2022	5	345	02	F1			
638.	Е С КАПР ИЗ СЛП	2020	5, 10	345	02	F1			
639.	Е С НИА ГАРА	2018	5	345	03	F1			

655.	КАЗА ХСТ АНС КИЙ 341	1998	1, 3, 13, 14	12	04	F1			
656.	КАЗА ХСТ АНС КИЙ 465	2005	1, 5	12	02	F1			
657.	КАМ АРО 2	2019	5, 12	367	03	F1			
658.	КОЛ ОМБ И	2018	5, 12	358	03	F1	во		
659.	КСФ 7112	2012	12	331	02	F1			
660.	КҮН НҮР Ы®	2017	1, 13	19	04	с			
661.	КЫЙ	2011	7	177	03	F1			
662.	ҚОС НҮР	2020	1	28	01	с			
663.	ЛГ 5377	2020	10	317	02	F1			
664.	ЛГ54 63 КЛ	2017	1, 5, 10, 12 , 13	317	01	F1			
665.	ЛГ 5478	2020	10	317	02	F1			
666.	ЛГ55 25	2014	10, 12 , 13	317	03	F1			
667.	ЛГ55 42 КЛ	2015	1, 5, 13	317	02	F1			
668.	ЛГ55 43 КЛ	2015	1	317	03	F1			
669.	ЛГ55 55КЛ П	2018	5, 10, 12	317	04	F1			
670.	ЛГ56 31 КЛ	2016	5	317	02	F1			
671.	ЛГ56 33 КЛ	2014	1, 12	317	04	F1			
672.	ЛГ56 35	2012	14	317	04	F1			
673.	ЛГ56 63 КЛ	2012	9	317	04	F1			

692.	НСХ6 009	2017	6	289	03	F1			
693.	НСХ6 011	2016	14	289	01	F1			
694.	НСХ6 054	2017	14	289	03	F1			
695.	НСХ6 780	2017	3	289	03	F1			
696.	НХК1 2МО1 0	2019	5, 12	367	03	F1			
697.	Н4Л М406	2020	5, 12	367	03	F1			
698.	Н4Л М408	2019	5, 12	367	03	F1			
699.	Н6Л М304	2019	1	367	03	F1			
700.	ОРФ ЕЙ	2017	1, 2	289	02	F1			
701.	ОСК ИЛ	2011	7	177	03	F1			
702.	ПАР АИЗО 102 КЛ	2015	3, 13	341	04	F1			
703.	ПАТР ИОТ ®	2017	5, 14	8	02	c			
704.	П62Л Л109	2017	5, 12	234	02	F1			
705.	П63Л Е 10	2015	5	234	03	F1			
706.	П64Л С108	2016	5	234	02	F1			
707.	ПОКР ОВС КИЙ	2019	5	387, 399	01	c			
708.	ПРИ НТА СОЛ	2007	5, 10	247	02	F1			
709.	РАУ АН	2015	10	28	01				
710.	Р А 10241 15	2022	5, 14	355	02	F1			
711.	РЖТ БЕЛЛ УС	2017	14	355	02	F1			

727.	СИ НЕКС УС	2022	10	358	03	F1			
728.	СИ НЕО СТАР	2016	5	358	02	F1			
729.	СИ РОЗЕ ТА КЛП	2019	1, 5	358	03	F1			
730.	СИ САН ТОС	2019	5, 12	358	03	F1			
731.	СИ ХРО НОС	2020	5	358	02	F1			
732.	СКОР ОСП ЕЛЫ Й 40	2010	2, 14	8	01				
733.	СКОР ОСП ЕЛЫ Й 87	1991	5	114	01				
734.	СК- 2594	2012	5	12	02	F1			
735.	СОЛ НЕЧ НЫЙ 20	1998	12, 13	12	02	F1			
736.	СОЧ ИНС КИЙ ®	2011	1	19	02				
737.	СПК (КОН ДИТЕ РСКИ Й)	1994	1, 2, 5 , 12	64	04				
738.	СУБЕ ЛЛА КЛ	2018	13	341	02	F1			
739.	СУЗУ КА	2020	10, 12	358	03	F1			
740.	СУЛЬ ФОН ОР	2020	5, 10	368	02	F1			
741.	СУМ ИКО	2016	1, 3, 5 , 12	358	04	F1			

742.	СУН КАР	2005	5, 14	12		02	F1			
743.	СУО МИ	2022	10	358		03	F1			
744.	ТРИС ТАН	2016	12	358		02	F1			
745.	ТУК АН	2022	1	443		03	F1			
746.	ЦЕНТ АВР	2022	12	443		03	F1			
747.	ШЫГ БИС 9	2020	5, 7	389		01	F1			
748.	ШЕН ОН	2022	6	444		04	c			
749.	ЮБИ ЛЕЙ НЫЙ 40	2009	2, 3, 5 , 13	8		02				
750.	ARL АН	2022	3	12		02	F1			
751.	CSF 15220	2020	5	331		04	F1			
752.	N5L3 01CL	2021	5, 12	367		03	F1			
753.	8Н27 ОКЛД М	2016	1	356		03	F1			
754.	8Х28 8КЛД М	2016	1, 5	356		02	F1			

2-параграф. Сареп кышасы *Brassica juncea* (L.) Czern.

755.	ЖАМ ИЛЯ	2011	3	18						
756.	НЕО СЫП АЮ ЩАЯ СЯ 2	1950	1, 10, 12, 13	111						
757.	НИК А	2020	3, 5, 7 , 8, 12	64		02				
758.	ПРИ МА	2019	1, 8, 10, 13	391		02				
759.	РУШ ЕНА	1993	1, 5, 7 , 10, 12, 13	427						
760.	СИГ МА	2021	1, 3, 5 , 7, 10 , 13	422		04				

3-параграф. Ақ қыша
Brassicaceae Sinápis álba

761.	ЗАПО РИЖ АНК А	2020	1,10,1 3	391	02				
762.	ОМЕ ГА	2021	3, 5, 7 , 10	422	04				

4-параграф. Мақсары Carthamus tinctorius L.

763.	АКМ АЙ	2002	2, 3, 6 , 9, 14	29	04				
764.	ЕРШ ОВС КИЙ 4	2018	3, 7, 9	375	04				
765.	ИИРК АС	2009	3	29	04				
766.	МИЛ ЮТИ НСК ИЙ 114	1953	6, 14	193	04				
767.	МӨЛ ДІР 2008	2011	14	29	02				
768.	НИК А-80	2018	2, 3, 5 , 8	18	04				
769.	НУР ЛАН	1996	2, 8, 9 , 14	29	04				
770.	ЦЕНТ Р 70 ®	2006	7, 3, 14	18	02				

5-параграф. Соя Glycine max (L.) Merr

771.	АБЕЛ ИНА	2017	3	347	01				
772.	АВРО РА	1983	5	74	03				
773.	АЙЗЕ РЕ	2020	3, 6, 14	18	05				
774.	АЙ САУ ЛЕ ®	2021	3	18	05				
775.	АҚҚ У	2017	3, 6, 9,14	18	06				
776.	АЛМ АТЫ	2006	3, 14, 9	18	03				
777.	АЛУ А	2022	5	8, 18	03				

796.	ЖАЛ ПАК САЙ	2003	3, 5, 9 , 14	18, 176	02				
797.	ЖАН САЯ ®	2012	3	18	04				
798.	ЗЕН	2010	3	247	03				
799.	ЗОЛО ТИСТ АЯ	2016	10	138	02				
800.	ИВУ ШКА	2018	1, 10, 12	18, 28	02				
801.	ИЗИД ОР	2022	3, 14	345	05				
802.	КАЗА ХСТ АНС КАЯ 2309	1992	3, 6, 9	18	03				
803.	КОРС АК	2012	3, 5, 6	327, 328	05				
804.	КУБ АНЬ	2015	3	330	02				
805.	ЛАС ТОЧК А ®	2011	3, 6, 14	18	04				
806.	МИС УЛА 1092	1997	3, 9, 14	18, 37, 38	03				
807.	НЕН А	2011	3	220	06				
808.	НУР ПЛЮ С ®	2021	5	12	02				
809.	ОРЕС СА	2022	12	445	02				
810.	ОТА Н ПЛЮ С ®	2021	5, 6	12	02				
811.	ПАМ ЯТЬ ЮГК	2018	3	18	02				
812.	ПЕРИ ЗАТ ®	2013	3	18	04				
813.	ПРИ ПЯТЬ	2022	12, 13	445	02				

814.	ПРОГ РЕСС	2022	5	12	03				
815.	РАД ОСТЬ	2010	3, 6	18	02				
816.	РЕНТ А	2011	3	64	03				
817.	РУЖ ИЦА	2010	3	298	03				
818.	САБ ИРА ®	2016	6	18	04				
819.	САВ А	2008	3	289	05				
820.	СЕЛЕ КТА 301 ®	2019	9	329	04				
821.	СЕЛЕ КТА 302	2012	3	329	05				
822.	СИБ НИИ К 315	1993	1, 8, 10, 13	136	02				
823.	С К ВЕД А	2021	5	426	02				
824.\	С К ДОК А	2021	1, 8, 13	426	01				
825.	С К ОПТ ИМА ®	2018	3, 5, 6	329	02				
826.	С К РИА НА	2022	3, 9	426	01				
827.	С К ФАР ТА	2022	1	426	02				
828.	С К ЭЛА НА	2022	1, 5	329	02				
829.	СКУ ЛЬПТ ОР	2021	1, 6, 12	411	06				
830.	СОКР ОВИ ЩЕ	2021	3		03				

	ПАН НОН ИИ			299					
831.	СПО НСОР	2016	3	345	04				
832.	ТАН АИС	2012	3	327, 328	02				
833.	ТЕРЕ К	2012	3, 14	330	02				
834.	ТРИУ МФ	2017	9	289	06				
835.	ХОР ОЛ	2014	3, 5	327, 328	02				
836.	ЧЕРЕ МОШ	2012	1, 3, 6 , 14	327, 328	02				
837.	ЭВРИ К А 357	1988	3, 6	18, 37, 38	04				
6-параграф. Күнжіт <i>Sesamum indicum</i> L.									
838.	ТАШ КЕНТ СКИ Й 122	1942	14	191					
7-параграф. Күздік рапс <i>Brassica napus</i> L. ssp. <i>oleifera</i> (Metzg.) Sinsk									
839.	ИВА ННА	1991	3	157					
8-параграф. Жаздық рапс <i>Brassica napus</i> L. ssp. <i>oleifera</i> (Metzg.) Sinsk									
840.	БИЛД ЕР	2017	1, 10, 13	383	04	F1			
841.	БРАН ДЕР	2015	1, 5, 10, 12,13	383	04	F1			
842.	ГЕРО С	2008	3, 10, 13	383					
843.	ДОК ТРИН	2016	5	299	04	F1			
844.	ЗОЛО ТОН ИВС КИЙ	1989	1, 5, 8 , 10, 13	138					
845.	ИНВ1 00КЛ	2017	13, 10	383	04	F1			
846.	ИНВ1 10КЛ	2018	1, 13	383	04	F1			
847.	ИНВ 105	2019	13	383	04	F1			
848.	ИНВ 115	2019	13	383	03	F1			

868.	ОБРИ Й	2019	1, 10, 13	391	03				
869.	ОСИР ИС ®	2021	1	19	04	с			
870.	ПРОК СИМ О	2016	1, 10, 13	383	02				
871.	ПР45 Х73	2012	1, 5, 10, 13	234	04	F1			
872.	ПР46 Х75	2016	1	234	02	F1			
873.	РУСИ Ч	2007	13	272					
874.	РУЯН	2020	5, 12, 13	64	02	с			
875.	САЛЬ С А КЛ	2011	10, 13	299	02	F1			
876.	САН ДЕР	2018	13	342	04	F1			
877.	СМИ ЛЛА	2015	10	299	01	F1			
878.	СОЛ А Р КЛ	2011	13	299	04	F1			
879.	ТРАП ПЕР	2011	1, 3, 5 , 10, 13	299	01	F1			
880.	ХАН ТЕР	2010	1, 10, 13	383	04				
881.	ЧЕВИ КЛ	2019	1, 5, 13	299	06	F1			
882.	ШАЛ ҚАР 39	2016	5	18	04				
883.	ЮБИ ЛЕЙ НЬЙ	2005	1, 10, 13	64					

9-параграф. Жаздық арыш *Camelina sativa* (L.) Crantz.

884.	ИСИ ЛЪКУ ЛЕЦ	2011	10, 13	272					
885.	ЛИГЕ НА	2014	1, 5, 10, 12 , 13	291	02				
886.	ОМС КИЙ МЕС	1994		1					

	ТНЫ Й		13						
10-параграф. Майлы зығыр <i>Linum usitatissimum L. var. intermedia Vav. et. EП</i>									
887.	АЙС БЕРГ	2019	12	391	04				
888.	АЛТ ЫН®	2021	1, 10	28	04				
889.	БИНГ О	2020	1, 13	299	03				
890.	ВНИ ИМК 620	2021	5, 13	64	04				
891.	ВОД ОГРА Й	2020	1, 8	391	04				
892.	КАЗА Р	2005	10	28					
893.	КАРА БАЛ ЫКС КИЙ 7	1979	1, 13	24					
894.	КУСТ АНА ЙСК ИЙ ЯНТ АРЬ	1994	1, 8, 10, 13	28					
895.	КУСТ АНА ЙСК ИЙ 11	2016	10, 13	28	04				
896.	ЛИБР А	2015	1, 5, 10, 13	317	04				
897.	ЛИР ИНА ®	2011	1	304					
898.	ОРФ ЕЙ	2020	1	391	04				
899.	СЕВЕ РНЫ Й	2006	13	272					
11-параграф. Үпілмәлік <i>Ricinus communis L.</i>									
900.	ДОН СКА Я КРУП НОК	1979		81					

919.	МУС ТАНГ	2021	3, 12	231		F1			
920.	НОВ ЕЛЛ А	2019	3	231		F1			
921.	ПАМ ЯТИ АБУГ АЛИ ЕВА	2020	6, 12	18	06	F1			
922.	ПОРТ ЛАН Д	2014	3	338		F1			
923.	РЕКО РД	1996	3	231		F1			
924.	РИЗО Р	1999	3, 6	238		F1			
925.	РИЗО ФОР Т	1999	6	225		F1			
926.	РИКК О	1998	6	238		F1			
927.	РОКС АН	1997	3	240		F1			
928.	СКУ ДО	2000	6	222		F1			
929.	СМА РТ КАЛ ЛЕД ОНИ Я КВС	2021	12	230		F1			
930.	ТАД ОРН	2019	3	240		F1			
931.	ТАРА 3	2017	6	18		F1			
932.	ТЕРР АНО ВА КВС	2021	12	230		F1			
933.	ТИСС ЕРИН	2018	3, 6	240		F1			
934.	ФД БУН КЕР	2019	6	240		F1			
935.	ФДР 20Б 1153	2022	3	240		F1			

936.	ФДР 20Б 4039	2022	3	240		F1			
937.	ХОН ЕЙ	2022	3	231		F1			
938.	ЦКАЗ МС 44	1995	1, 3, 6 , 8, 10 , 13, 14	18, 179		F1			
939.	ШАН НОН	2013	3	338		F1			
940.	ШЕК ЕР®	2017	3	18		F1			
941.	ШКИ ПЕР	2020	3, 12	231	06	F1			
942.	ЭЙД ЕР	2018	3, 6	240		F1			
943.	ЭЛО ДИЕ	2006	3, 6	240		F1			
944.	ЯЛТУ ШКО ВСК А Я ОДН ОСЕ МЯН НАЯ	1961	2, 3, 6	182					
945.	ЯЛТУ ШКО ВСК А Я ОДН ОСЕ МЯН НАЯ 30	1981	3, 6	182		F1			
946.	№ 67340 3	2002	3	246		F1			
2-параграф. Темекі <i>Nicotiana tabacum</i> L									
947.	ВИРД ЖИН ИЯ	2011	14	306					
948.	ДЮБ ЕК 13	1986	3	36					
949.	ДЮБ ЕК 44 -07	1973	3	44					
	ТАЛГ АРСК								

964.	МАК ТААР АЛ- 4017	2020	14	10	02				
965.	МЫР ЗАШ ӨЛ - 80	2015	14	10	04				
966.	ПАХ ТААР АЛ 3031	2000	14	10	02				
967.	ПАХ ТААР АЛ 3044	1999	14	10	02				
968.	С – 4727	1961	9, 14	189	02				
969.	ТУРК ЕСТА Н	2011	14	307	02				
970.	ТУРК ЕСТА Н-1	2012	9	307	02				
971.	XIN LU ZHO NG № 47	2018	14	376	02				

6-тарау. Картоп, көкөніс және бақша дақылдары 1-параграф. Картоп *Solanum tuberosum* L.

972.	АГРИ А	1997	3	223	03		ун		
973.	АДО РА	2005	10	244	02		ас		
974.	АЙВ ОРИ РАСС ЕТ	2020	3, 12	244	02		ун		
975.	АКЖ АР	1993	2, 4, 7, 10	28	05		ас		
976.	АКК ОЛЬ	2001	13	21	03		ас		
977.	АКС ОР	1998	2, 3, 5, 7, 9,12	21	04		ас		
978.	АКТ ЮБИ НСК ИЙ 2	2016	2, 7	4, 21	05		ас		

979.	АЛА ДИН	2010	1, 8, 12, 13	223	04		ун		
980.	АЛА Я ЗАРЯ	2004	10	28, 138	04		ас		
981.	АЛА Я ЗАРЯ 2	2020	10	28	03		ас		
982.	АЛЕГ РИЯ	2012	3	332	04		ас		
983.	АЛЛ ОРА	2016	5	332	02		ас		
984.	АЛУ ЭТ	2020	14	223	03		ас		
985.	АЛЬВ АРА	2011	3	320	03		ас		
986.	АЛЬВ ЕРСТ ОУН РАСС ЕТ	2020	3	244	06		ун		
987.	АЛЪЯ НС	2011	14	21	04		ас		
988.	АМО РОЗА	2010	3	223	02		ас		
989.	АРИЗ ОНА	2013	5, 10, 12, 13 , 14	223	03		ас		
990.	АРТЕ МИС	2009	8, 12	223	03		ун		
991.	АСТ АНА	2008	3	21	03		ун		
992.	АУЛ	2008	3	21	04		ас		
993.	БАБА ЕВ	2016	3	21	04		ас		
994.	БАЛТ ИК РЕД	2021	10	332	04		ас		
995.	БАРН А	2020	3	396	03		ун		
996.	БЕЛЛ АРОЗ А ®	2010	3	300	02		ас		
997.	БЕРК УТ	2014	3	21	04		ун		
998.	БИРГ ИТ ®	2012	12	332	04		ас		

999.	БИРЛ ИК	2010	9	21, 31	04		ас		
1000.	БОЛ АША Қ	2020	3, 6	21, 415	04		ун		
1001.	БОРА ВАЛ ЛЕЙ	2013	3	336	04		ун		
1002.	БУРР ЕН	2021	12	396	03		ас		
1003.	ВЕСН А	1982	10	106	02		ас		
1004.	ВИН ЕТА	2010	3, 10	300	02		ас		
1005.	ВОЛ АРЕ	2015	1, 2, 5 , 8, 12 , 13	223	04		ас		
1006.	ВОСТ ОЧН БҮЙ-1	2019	5	393, 400	03		ас		
1007.	ГАЛ А®	2012	2, 8, 10, 12 , 13	332	02		ас		
1008.	ГАТЧ ИНС КИЙ	1978	6	133	04		ас		
1009.	ГРАН ОЛА	2006	3	274	04		ас		
1010.	ДЖЕ ЛЛИ ®	2015	1, 3	343	03		ас		
1011.	ДОН АТА	2022	3, 8, 12	300	03	с	ас		
1012.	ДУН ЯША	2009	1, 5, 10	28, 138	05		ас		
1013.	ЕВРО ПРИ МА	2015	3	300	02		ун		
1014.	ЕЛА МАН	2020	3	21	02		ун		
1015.	ЖАН АЙС АН	2003	6, 9	21	04		ас		
1016.	ЖОЛ БАР ЫС	2013	9	21	04		ас		
1017.	ЖУА ЛЫ	2012	3, 14	21	03		ас		

1033.	КРАСА	2019	3	21	03		ас		
1034.	КУРАЖ	2011	3	244	03		ас		
1035.	ЛАБЕЛЛА	2019	1, 3, 8, 12, 13	394	02		ас		
1036.	ЛАПЕРЛА	2017	1, 13	365	03		ас		
1037.	ЛАТОНА	2003	1, 2, 3, 5, 8, 9, 12	244	02		ас		
1038.	ЛЕДИБЛАНКА	2021	3, 8, 10, 12	431	03		ун		
1039.	ЛОРХ	1940	7, 14	60	05		ун		
1040.	ЛУСА	2016	1, 3, 5, 8, 10, 12, 13, 14	223	05		ун		
1041.	ЛЮДМИЛА	2021	3, 8, 14	334	03		ас		
1042.	МАКСИМ	2012	3	21	04		ун		
1043.	МАНИТУ	2014	3, 5, 10, 13, 14	223	05		ас		
1044.	МЕМФИС	2016	10	244	02		ас		
1045.	МИА	2020	1, 3, 8	332	02		ас		
1046.	МИРАС	2011	3	21	03		ас		
1047.	МОНДИЛ	2004	3, 13	244	04		ас		
1048.	НАРТАУ	2013	3	21	04		ун		
1049.	НЕВСКИЙ	1987	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	133	03		ас		
1050.	НИКИТА	1996	3, 10	223	03		ун		

1088.	ТОБОЛ	2011	9	21	04		ас		
1089.	ТОХТАР	2003	3, 5, 14	21, 253	02		ас		
1090.	ТУСТЕП	2011	8	28	06		ас		
1091.	ТЯНЬШАНСКИЙ	2014	3	21	02		ун		
1092.	УДАЧА	2011	5, 8, 13	60	03		ас		
1093.	УДОВИЦКИЙ	2013	3	21, 28	04		ун		
1094.	УКАМА	2004	3	244	02		ас		
1095.	УЛАН	2003	3	21	04		ас		
1096.	УРАЛ-1	2017	7	21, 40	04		ас		
1097.	ҰЛЫТАУ	2018	3, 6	21	04		ун		
1098.	ҮШҚОҒЫР	2012	3	21	04		ас		
1099.	ФАБУЛА	2005	3, 10	244	04		ас		
1100.	ФИРМЕННЫЙ	2007	1, 10, 13	277	02		ас		
1101.	ФОНТАНЕ	2020	2, 14	223	04		ун		
1102.	ФРЕСКО	1996	1, 10	223	02		ун		
1103.	ЧАРОИТ	2020	7	28, 40	05		ас		
1104.	ЧЕЛЕНДЖЕР	2021	3, 10	244	06		ас		
1105.	ШАГЛАЛЫ	2008	1	27, 21	02		ас		
1106.	ШИСЕН 6	2021	1, 8, 13	430	04		ун		
1107.	ШОРТАНДИН	1977		19, 21	03		ас		

	СКИ Й		1, 3, 5, 6, 10, 13					
1108.	ЭВО ЛЮ ШН	2016	5, 12	223	02		ас	
1109.	ЭДЕ М	2016	3	21	02		ун	
1110.	ЭЛЕК ТРА	2019	3	396	03		ас	
1111.	ЭСК ОРТ	1996	1, 10	223	03		ун	
1112.	ЭСМ Е	2016	1, 3, 10, 12, 13	223	02		ас	
1113.	ЭСТР ЕЛЛ	2011	3	320	03		ас	
1114.	ЮЛИ НКА ®	2022	8	300	02	с	ас	
1115.	ЯГОД НЫЙ 19	2005	1, 2, 7, 8	28	03		ас	
1116.	ЯРЛА	1996	3, 12	229	02		ас	

2-параграф. Ақ кауданды кырыккабат *Brassica oleracea convar. capitata (L.) Alef. var. capitataf. alba DC.*

1117.	АГРЕ ССОР	2015	8, 12	245	05	F1		
1118.	АДА ПТОР	2015	1, 3, 13	245	03	F1		
1119.	АЛЛ АДИ Н	1996	3	221	02	F1		
1120.	АМТ РАК	1999	10	221	06	F1		
1121.	АНК ОМА	2009	10	236	06	F1		
1122.	АРРИ ВИСТ	2010	3	293	04	F1		
1123.	АСТР УС ПЛЮ С	2021	5, 8, 9, 10, 12	439	03	F1		
1124.	АТЛ АНТ ИС	2014	3	321	05	F1		
1125.	АТРИ Я	2011	3	293	06	F1		

1195.	ЭТМ А	2006	12, 13	236	02	F1			
1196.	ЧЕМ П	2016	14	247	02	F1			
1197.	ЧЕСС МА	2009	13	236	02	F1			
1198.	ЯНИ СОЛЬ	2014	14	264	02	F1			

3-параграф. Қызыл қауданды қырыққабат *Brassica oleracea* convar. *capitata* (L.) Alef. Var. *capitata* L. f. *rubra* (L.) Thell.

1199.	ГАК О	1966	1, 6, 7, 8, 10, 12, 13	71	05				
1200.	РЕБО Л	2015	1, 14	245	02	F1			
1201.	РЕДЬ МА	2014	6, 9, 14	236	04	F1			
1202.	РЕКС ОМА	2016	14	236	06	F1			
1203.	РЕСК БЮ	2015	1,3	245	04	F1			
1204.	РОД ИМА	2003	3	236	06	F1			
1205.	РЭД ДИН АСТ И	2012	3	293	05	F1			

4-параграф. Түсті қырыққабат *Brassica oleracea* convar. *Botrytis* (L.) Alef. Var. *Botritis* L.

1206.	АМЕ РИГО	2015	1, 3	245	04	F1			
1207.	АМС ТЕРД АМ	2011	13	294	04	F1	ac		
1208.	БАЛД О	2011	3	293	01	F1			
1209.	БРЮ С	2015	1, 14	245	02	F1			
1210.	ГАРА НТИ Я	1969	1, 5, 8, 14	118	02				
1211.	КАС ПЕР	2014	6, 14	236	02				
1212.	МОВ ИР 74	1974	1, 2, 4, 13	110	02				
1213.	МОМ ЕНТУ М	2022	12	439	03	F1	ca		

1214.	ПОН ДЕРИ Т	2016	6, 14	236	03	F1			
1215.	РАН НЯЯ ГРИБ ОВС КАЯ 1355	1956	1, 4, 5 , 6, 7, 9, 10, 11, 12 , 13	71	02				
1216.	ФОР ТАЛЕ ЗА	2019	12, 14	321	04	F1			
1217.	ФРИ ДОМ	2012	14	321	02	F1			
1218.	ФРИ МОН Т	2011	3	293	03	F1			
1219.	ШАМ БОРД	2018	1, 6	236	04	F1			
5-параграф. Пекиндік кырыккабат <i>Brassica pekinensis</i> (Lour.) Rupr.									
1220.	КИЛ АКИ Н	2020	13	245	02	F1			
1221.	ЛЕН ОК	1991	8, 9	118	02			ж	
1222.	СПРИ НКИ Н	2020	1, 3, 6 , 10, 12, 14	245	02	F1			
1223.	СУПР ИН	2020	3, 6, 10, 12 , 14	245	02	F1			
1224.	ХИБ ИНС КАЯ	1987	1, 8, 12, 13	126	02			ж	
6-параграф. Брокколи кырыккабаты <i>Brassica oleracea</i> var. <i>Cymosa</i> Duch.									
1225.	АГА ССИ	2014	14	236	02	F1			
1226.	АЙР ОНМ ЕН	2012	3	293	02	F1			
1227.	БАТО РИ	2020	3, 10, 12, 13 , 14	245	03	F1			
1228.	БЕСТ И	2020	3, 10, 14	245	02	F1			
1229.	МОН ОПО ЛИ	2016	3, 12	245	04	F1			

1230.	МОН РЕЛЛ О	2020	3, 10, 12, 13 , 14	245	06	F1			
1231.	МОН ТОП	2015	3	245	05	F1			
7-параграф. Салат <i>Lactuca sativa</i> L.									
1232.	АБРЕ К	2020	6, 12, 14	380	04				
1233.	АФИ ЦИО Н	2014	12	236	04				
1234.	ГЕЙЗ ЕР	2020	2, 3, 6 , 12	380	04				
1235.	КАРТ АГЕН АС	2016	14	236	02				
1236.	КРУП НОК ОЧА ННЫ Й	1982	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10 , 11, 12, 13 , 14	71	02				
1237.	НОВ ОГО ДНИ Й	1993	3, 6	71	02			ж	
1238.	ОКТ АВИ УС	2014	14	236	04				
1239.	ОНИ КС	2011	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10 , 11, 12, 13 , 14	264				ж	
1240.	ОРФ ЕЙ	2017	3, 5, 6 , 12, 14	380	04	с	са		
1241.	ПАТР ИЦИ Й	2017	3, 5, 6 , 12, 14	380	06	с	са		
1242.	ПОЛ ЕЗН ЫЙ	2015	3, 6	21	02				
1243.		2011	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10	264				ж	

	РЕВО ЛЮЦ ИЯ		, 11, 12, 13 , 14						
1244.	РЕЙЧ ЕЛ	2000	8	227		F1		ж	
1245.	ФЕС ТИВ АЛЬ НЫЙ	1986	5	71	04				
1246.	ФИО РЕТТ	2014	9	236	01				
8-параграф. Савой кырыккабаты <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>capitata</i> (L.) Alef. var. <i>sabauda</i> L.									
1247.	ЭСТР ЕМА	2016	14	236	04	F1			
9-параграф. Салатка арналган кыша <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. Et Coss. In Czern									
1248.	МУР АВУ ШКА	1990	8, 9	118	02				
10-параграф. Саумалдык <i>Spinacia oleracea</i> L.									
1249.	ВИКТ ОРИЯ	1985	1, 3, 5 , 10, 12, 13	1					
1250.	ГУДВ ИН	2020	2, 3, 5 , 12, 14	380	02				
1251.	ПУМ А	2014	6	236	02				
11-параграф. Қымыздық <i>Rumex</i> L.									
1252.	БЕЛЬ ВИЛЬ СКИ Й	1961	3, 5, 6 , 7, 8, 10, 12 , 13, 14	1	02				
1253.	ГРИН ГО	2020	2, 12, 14	380	02				
1254.	ШИР ОКО ЛИС ТНЫ Й	1967	1, 2, 3 , 4, 10 , 11, 14	154	02				
12-параграф. Аскөк <i>Anethum graveolens</i> L.									
1255.	АЛЛ ИГАТ ОР	2017	3, 5, 6 , 12, 14	380	05				
1256.	АРМ ЯНС КИЙ 269	1974	5	128	06				

1257.	КАС КЕЛЕ НСК ИЙ	1961	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10 , 11, 12, 13 , 14	21	04			ж	
1258.	ЛЕС НОГ ОРО ДСК ИЙ	1988	1, 10	71	04				
1259.	ХАРЬ КОВ СКИ Й 85	1990	2, 4, 7 , 11	175	04			ж	
13-параграф. Рауғаш <i>Rheum L.</i>									
1260.	ВИКТ ОРИЯ	1961	5, 8	1	02				
1261.	МОС КОВ СКИ Й 42	1968	1, 10	110	02				
14-параграф. Қияр <i>Cucumis sativus L.</i> ашық топырақта өсіруге арналған									
1262.	АЗАТ	2006	3	21	04		са, кн		
1263.	АЛМ АТЫ 1000	2020	3	21	04		ун		
1264.	АСТЕ РИКС	1998	3, 12	221	04	F1	тұ		
1265.	АСЫ ЛЫМ	2021	6, 9	21	04	F1	ун		
1266.	АТЛ АНТ ИС	2008	3	221	02	F1	ун		
1267.	АЯК С	2004	3, 14	264	02	F1	за, кн		
1268.	ГРАВ ИНА	2014	9	236	03	F1	са		
1269.	ДИР ИГЕН Т	2014	12	236	02	F1	са		
1270.	ЖИГ ЕР	2015	3	21	04		са		
1271.	КАП УЧИ НО	2017	5, 14	380	04	F1	са, кн		
1272.	КАРА ОКЕ	2014	1, 6, 10, 14	236	03	F1	са, тұ		

1273.	КИБР ИЯ	2014	14	236	01	F1	са		
1274.	КРЕП ЫШ	1996	1, 3, 10	21	04	F1	тұ		
1275.	КРИС ПИН А	2010	6	264	02	F1	ун		
1276.	КУРА Ж	2017	5, 14	381	01	F1	са, кн		
1277.	КУСТ ОВО Й	1980	1, 2, 4 , 5, 12 , 13	95	02		тұ		
1278.	ЛЕН АРА	2017	6, 12,13	236	02	F1	са		
1279.	МАШ А	2008	3, 9	293	02	F1	кн		
1280.	МЕД ЕУ	1998	3, 5, 6 , 8, 9, 10	21	02		тұ, кн		
1281.	МЕЙ РАМ 20	2013	3, 5	21	04		ун		
1282.	МЕРЕ НГА	2012	3, 9	293	01	F1	ун		
1283.	НАД ЕЖД А	2011	3	293	03	F1	ун		
1284.	НАД ЕЖН БЫЙ	1991	1, 5, 8 , 10, 13	77, 54	02		тұ, кн		
1285.	НАТ АША	2010	3	293	02	F1	ун		
1286.	НЕЖ ИНС КИЙ МЕС ТНЫ Й	1950	5, 7, 9	1	04		тұ		
1287.	ИРИ НА	2010	10	290	02	F1			
1288.	ОПЕР А	2006	2, 5, 8 , 10, 12, 13	236	04	F1	тұ, кн		
1289.	ОРЗУ	2010	14	264	02	F1	ун		
1290.	ӨРКЕ Н	2009	6	21	02		ун		
1291.	ПАМ ЯТИ КАБ	2015	5	21			са		

	ИРОВ ОЙ				04				
1292.	ПАРС ИФА Л	2010	3	294	02	F1	ун		
1293.	ПАС АЛИ МО	2014	3, 8, 12, 13	245	01	F1	са, тҰ		
1294.	ПАС АМО НТЕ	2003	3	245	02	F1	са, кн		
1295.	ПУЧ ИНН И	2014	14	236	03	F1	са		
1296.	САЙ ЛАУ	2014	3, 5	21	04		са		
1297.	САТ ИНА	2014	3, 14	264	02	F1	са		
1298.	САФ АА	2011	3, 6	293	03	F1	ун		
1299.	СОН АТА	2015	14	236	03	F1	са		
1300.	СУП ЕРИН А	2010	14	294	02	F1	ун		
1301.	ТЕМ ПЕСТ А	2010	10	294	02	F1	са, кн		
1302.	ЧАЙ КОВ СКИ Й	2016	14	236	01		ун		
1303.	ШАК ТИ	2016	14	236	03		ун		
1304.	ШАН ДИН И	2016	13, 14	236	03		ун		
1305.	ШИЛ БДЕ	2004	2, 3, 4, 6, 9, 12, 13, 14	21	04		тҰ, кн		
1306.	УНИ ВЕРС АЛЬ НЫЙ	1975	5, 7, 8	87	02		тҰ		
1307.	ХАРЬ КОВ СКИ Й	1981	1, 5	175	02		тҰ		

1308.	ХАС БУЛ АТ	2017	5, 6, 14	380	03	F1	са, кн		
қорғалған топырақта өсіруге арналған									
1309.	АЙБ ЫН	2015	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04	F1	са	ж	
1310.	АЙС ЕР	2016	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04	F1	са	ж	
1311.	АЛМ А-АТ ИНС КИЙ 1	1965	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	32	03	F1		ж	
1312.	АПРЕ ЛЬСК ИЙ	1980	1, 13	118	02	F1		ж	
1313.	АРИ НАР А ®	2021	3, 6, 9, 14	236	02	F1		ж	
1314.	АСЫ ЛЫМ	2020	3	21	04	F1	са	ж	
1315.	АФИ НА	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	264	02	F1		ж	
1316.	БЕБИ СТАР	2014	3, 14	236	03	F1	са	ж	
1317.	ГЕРА КЛ	2016	3, 6, 14	236	02	F1	са	ж	
1318.	ГРАН АТА	1977	5	118	04	F1		ж	
1319.	ГРИБ ОВЧ АНК А	1988	1, 12, 13	17	02	F1		ж	

1335.	КРИС ТАЛ Л	1984	1	65	02	F1		ж	
1336.	КУК АРАЧ А	1981	1	118	02	F1		ж	
1337.	КУРА Ж	2017	3, 6, 14	381	01	F1	са	ж	
1338.	ЛАЙ ФСК ОР	2022	3, 6, 9 , 14	264	02	F1	са	қ	
1339.	МАГ ДАЛ ЕНА	2013	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10 , 11, 12, 13 , 14	321	03	F1	са	ж	
1340.	МАД ЕЙРА	2022	3, 6, 9 , 14	439	02	F1	са	қ	
1341.	МАД РИЛЕ НЕ	2017	3, 6, 14	321	03	F1	са	ж	
1342.	МАН УЛ	1977	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 10, 11, 14	118	04	F1		ж	
1343.	МАР АФО Н	1983	1, 2, 4 , 7, 8, 9, 10, 11	65	04	F1		ж	
1344.	МЕВ А	2016	3, 6, 14	236	03	F1	са	ж	
1345.	МИР АКЛ	2019	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10 , 11, 12, 13 , 14	390	01	F1		ж	
1346.	МОН ИСИ Я	2014	3, 14	321	01	F1	са	ж	
1347.	МОС КОВ СКИ Й	1978	1, 2, 4 , 7, 8,	65	02	F1		ж	

	ТЕПЛ ИЧН БЫЙ		10, 12 , 13						
1348.	МУЛ БТИС ТАР	2014	3, 14	236	03	F1	са	ж	
1349.	НОВ АТО П	2014	3, 14	245	01	F1	са	ж	
1350.	НУБ ИРА	2019	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10 , 11, 12, 13 , 14	390	01	F1		ж	
1351.	ПАЛ ЕХ	2017	3, 6, 14	366	03	F1	са	ж	
1352.	ПРУВ А	2014	3, 14	245	02	F1	са	ж	
1353.	РАП ИДЕ С	2011	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10 , 11, 12, 13 , 14	309	02	F1		ж	
1354.	РОМ АРА РЦ	2020	14	236	02	F1	са,кн	ж	
1355.	С В 3506 ЦВ	2016	3, 6, 14	247	02	F1	са	ж	
1356.	С В 4097	2016	3, 6, 14	247	01	F1	са	ж	
1357.	СВЦ В 9608	2020	14	321	02	F1	са	ж	
1358.	СЕНТ ЯБРЬ СКИ Й	1985	1, 2, 4 , 7, 8, 9, 10, 11, 12 , 13	118, 65	04	F1		ж	
1359.	СПИ НО	2016	3, 6, 14	245	01	F1	са	ж	
1360.	СТЕЛ ЛА	1987	5, 8, 9	65	03	F1		ж	
			1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8						

1392.	ЛУЧЕ ЗАРН БЫЙ	1999	3, 6, 9 , 14	21	04		са		
1393.	МАН БЧ	2020	2, 6, 12	380	02	F1	са		
1394.	МЕР УЕРТ	1995	3, 6	21	04		кн		
1395.	МЕТ ЕОР	2013	3, 14	337	01	F1	ун		
1396.	МИЦ ЕНО	2019	12,14	245	03	F1			
1397.	МОН ТИ	2015	14	321	04	F1	са		
1398.	МОР ОГОР О	2022	12	440	04	F1	ас		
1399.	НАРТ ТАЙ	2001	3, 14	21	03		кн		
1400.	НОВ ИЧО К	1986	3, 6, 9 , 14	75	03		бк		
1401.	ОГО НЕК- 777	2017	3, 5, 14, 12	21	04	с	кн		
1402.	ОЛИ ВИЯ	2013	3	337	02	F1	ун		
1403.	ПЕРС ЕЙ	1993	1, 3, 5 , 6, 13 , 14	212	03		са		
1404.	ПЕР ФЕК ТПИ Л	2011	3	321	01	F1	тө		
1405.	ПЛА МЯ	1995	12	21	04		бк		
1406.	ПОЛ БИГ	2008	10	221	05	F1	ун		
1407.	ПУЛ БРЕК С	2013	3	321	03	F1	тө		
1408.	РАН НИЙ 83	1972	3, 7, 14	212	02		са		
1409.	РАП ИТ	2016	14	247	02	F1	са		
1410.	РАСС ВЕТ	2008	3, 14	21	04		ун		
1411.	РИЧИ	1996	5	221	03	F1			

1428.	ТУР МАЛ ИН	2017	3, 5, 12, 14	366	03	F1	са		
1429.	УЛИ ССЕ	2016	8	245	03	F1	кн		
1430.	УМЕ КС	2020	5, 6, 14	245	03	F1	ун		
1431.	УМИ Т	2013	6	21	05		са		
1432.	ФАК ЕЛ	1979	3, 5, 14	212	04		тө		
1433.	ФЛО РИД А	2011	3	293	04	F1	ун		
1434.	ХАП ИНЕТ	2020	12, 14	245	03	F1	ун		
1435.	ЦАР ИН	2014	3, 8, 12	245	03	F1	са, тө		
1436.	ЦЕРА СО	2010	3	293	02	F1	бк		
1437.	ЧИБЛ И	2016	3, 10	245	05	F1	са		
1438.	ЧУДЕ СНЫ Й	2020	14	21	04		ун		
1439.	08 АВ 8810	2017	14	321	02	F1	кн		
1440.	6 ПУН ТО 7	2015	14	321	03	F1	са, кн		
корғалған топырақта өсіруге арналған									
1441.	АБЕЛ ЛУС	2014	3, 14	236	04	F1	са	ж	
1442.	АДМ ПРО	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	321	04	F1	са	ж	
1443.	АЛА МИН А	2015	3, 6, 14	236	02	F1	са	ж	
1444.	АЛЕ КСИ Я	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	293	03			ж	

1459.	ГАЙ АНА	2014	3, 14	236	03	F1	са, тө	ж	
1460.	ГАМ АЮН	1993	1, 3, 6	118	02	F1		ж	
1461.	ГИБР ИДН ЫЙ 25	2018	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	06	F1		ж	
1462.	ГИБР ИДН ЫЙ 56	2017	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	05	F1	са	ж	
1463.	ДАФ НИС	2017	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	245	06	F1	са	ж	
1464.	ДӨМ ДІ	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	04		са	ж	
1465.	ДИА С	2006	3	21	02			ж	
1466.	ДОУ ФУ	2015	3, 6, 14	236	04	F1	са	ж	
1467.	ДРК 564	2022	3, 6, 9, 14	439	04	F1	ас	қ	
1468.	ДРК 936	2022	3, 6, 9, 14	439	04	F1	ас	қ	
1469.	ЖАЛ ЫН	2006	3	21	04			ж	
1470.	ЖЕР ОНИ МО	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	309	03	F1		ж	
			1, 2, 3, 4, 5,						

1471.	ЗОЛО ТАЯ БУС ИНК А	2013	6, 7, 8 , 9, 10 , 11, 12, 13 , 14	21	04		са	ж	
1472.	ИРОК	1990	1	65, 88	04	F1		ж	
1473.	КАЗА ЦИР О 206	2017	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10 , 11, 12, 13 , 14	21	04	с	са	ж	
1474.	КАПР ИЦИ Я	2014	3, 14	236	03	F1	са	ж	
1475.	КАРЛ СОН	1985	5, 8, 9	118	02	F1		ж	
1476.	КЕРЕ МЕТ	2016	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10 , 11, 12, 13 , 14	21	04		са	ж	
1477.	КЛИ МБО	2018	3, 6, 14	245	04			ж	
1478.	КЛИ МСТ АР	2017	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10 , 11, 12, 13 , 14	245	02	F1	са	ж	
1479.	КОМ ИТТ	2013	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10 , 11, 12, 13 , 14	321	03	F1	са	ж	
1480.	КОМ ПЛИ С	2022	3, 6, 9 , 14	439	04	F1	са	к	
1481.	КОРВ ИНУ С	2014	3, 14	321	02	F1	са	ж	
1482.	КРАС НАЯ СТРЕ ЛА	1995	3, 6	65	02	F1		ж	

1507.	СИЛ УЭТ	2016	3, 6 , 14	245	03	F1	са	ж	
1508.	СОЛ НЕЧ НАЯ ЖЕМ ЧУЖ ИНА	2013	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10 , 11, 12, 13 , 14	21	04		са	ж	
1509.	СОЛЬ ВЕЙГ	1992	2, 4, 7 , 8, 9, 10, 11	118	03	F1		ж	
1510.	СОН АТО	1982	5	1	02	F1		ж	
1511.	СПРИ ГЕЛ	2014	3, 14	245	06	F1	са	ж	
1512.	СТАР БАК	2016	3, 6, 14	247	04	F1	са	ж	
1513.	СТРИ Ж	1988	2, 6, 10	65	02	F1		ж	
1514.	СЮЖ ЕТ	1990	2, 4, 7 , 10, 11	212	03	F1		ж	
1515.	ТЕПЛ ИЧН БЫЙ	2016	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10 , 11, 12, 13 , 14	21	04	F1	са	ж	
1516.	ТОВ И РОКА	2015	3, 6, 14	245	06	F1	са	ж	
1517.	ТОВ И СТАР	2015	3, 6, 14	245	03	F1	са	ж	
1518.	ТОМ ИМА РУ МУЧ О	2017	3, 6, 14	321	03	F1	са	ж	
1519.	ТОРЕ РО	2016	3, 6, 14	247	04	F1	са	ж	
1520.	ТОРЕ ЛИН О	2022	3, 6 ,9 , 14	439	04	F1	са	к	
1521.		2017	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9,10,	245	06	F1	са	ж	

	ТОРР И		11, 12, 13, 14						
1522.	ТОРТ ИЛА	1995	3, 6	118		F1		ж	
1523.	ТРЕБ ОЛ	2014	3, 14	309	02	F1	са	ж	
1524.	ТРИВ ЕТ	2016	3, 6, 14	245	02	F1	са	ж	
1525.	ТРОВ АНЗО	2021	3, 6, 9, 14	236	06	F1	са	ж	
1526.	УМА ГНА	2021	3, 6, 9, 14	236	02	F1	са	ж	
1527.	ФОР ТИЦ И Я РЦ	2019	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	236	04	F1		ж	
1528.	ФОР ТИН К	2021	3, 6, 9, 14	264	02	F1		ж	
1529.	ФУД ЖИМ АРО	2021	3, 6, 9, 14	321	04	F1	са	ж	
1530.	ХАЙ КУ РЦ	2019	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	236	04	F1		ж	
1531.	ЦАР ИН	2016	3, 6, 14	245	02	F1	са	ж	
1532.	ШАГ АНЭ	1995	1, 3, 5, 6, 8, 12, 13, 14	118	04	F1		ж	
1533.	ШАК ИРА	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	293	03	F1		ж	
1534.	ШЕН НОН	2006	3, 14	264	02	F1		ж	
			1, 2, 3, 4, 5,						

1565.	ПРО МЕТ ЕЙ	2020	2, 14	380	04	с			
1566.	САКР АМЕ НТО	2021	3, 14	321	02	F1			
1567.	САН СКИ Н	2018	12	245	03	F1			
1568.	САР Ы-АР КА	2020	6, 14	21	04	с			
1569.	СВЕЙ Л	2015	14	321	02	F1			
1570.	СОК ОЛ	2009	14	21	06				
1571.	СОПР ИЛЛ О	2018	3	337	03	F1			
1572.	СТРИ ГУН ОВС КИЙ МЕС ТНЫ Й	1943	1, 2, 4 , 5, 7, 8, 12	1	02				
1573.	СУП ЕР - 25	2019	3, 6	21	05				
1574.	ТАБ ЫС	1993	1, 2, 4 , 10, 13	21	04				
1575.	ТАЛ ИСМ АН	2011	14	21	04				
1576.	ТАМ АРА	1999	5	221	03	F1			
1577.	ТЕМ ПТЕЙ ШН	2015	1, 3	245	03	F1			
1578.	УНИ ВЕРС О	2008	3, 6, 14	264	04	F1			
1579.	ХИЛ ТОН	2014	12	245	03	F1	са, кн		
1580.	ШЕН ГИЛЬ ДИН	2013	3, 6	21	05				

	СКИ Й								
1581.	РХ 77131 19	2015	14	321	02	F1			
17-параграф. Батун пиязы <i>Allium fistulosum</i> L.									
1582.	ЛУК БАТУ Н	1964	5	1					
1583.	САВЕ Л	2009	3	294		F1			
18-параграф. Шалот пиязы <i>Allium ascalonicum</i> L.									
1584.	ВОД ОЛЕ Й	2003	3	21					
1585.	КАЙ НАРС КИЙ	1982	1, 3, 9 , 10, 12, 13	21					
1586.	СОЛ НЫШ КО	2017	3, 6, 14	21	02	с			
19-параграф. Порей пиязы <i>Allium porrum</i> L.									
1587.	ГОЛ ИАФ	2003	3	236		F1			
20-параграф. Сарымсақ <i>Allium sativum</i> L.									
1588.	АКЖ ОЛ	2021	3	21	02			жа	
1589.	АЛП АМЫ С	2014	3, 6, 14	21	04			кү	
1590.	АРМ АН	1997	1, 3, 5	21	04			кү	
1591.	АСЫ Л	2016	3, 5, 6	21	04			кү	
1592.	ДУН ГАН СКИ Й МЕС ТНЫ Й	1959	6, 14	1	04			кү	
1593.	ЗАИЛ ИЙС КИЙ	1955	3, 5, 8 , 9, 10 , 11, 12, 14	21	04			кү	
1594.	КАЛ ИНИ НСК ИЙ	1964		1	04			жа	

	МЕС ТНЫ Й		1, 7, 10, 13						
1595.	МЕРЕ Й	2014	3, 6, 14	21	04				кү
1596.	НИК И	2011	3, 5, 12, 14	21	03				кү
1597.	ПАР УС	1988	3, 5, 6 , 9, 12	77	04				кү
1598.	ЮБИ ЛЕЙ НЬЙ ГРИБ ОВС КИЙ	1981	1, 3, 6 , 10	71	05				

21-параграф. Ас сәбізі *Daucus carota* L.

1599.	АБА КО	2011	3, 12	293	04	F1			
1600.	АЛА У	2011	3	21	04				
1601.	АРН АУ - 25	2019	3, 6, 12	21	04				
1602.	ВИТ АМИ ННА Я 6	1989	1, 10, 12, 13	65	04				
1603.	ДЕРБ ЕС	2013	1, 3, 13	21	04				
1604.	ДОРД ОНЬ	2014	3	245	03	F1			
1605.	КАРО ТАН	2015	3	236	05	F1			
1606.	КАРС ОН	2000	10	221	04	F1			
1607.	КАС КАД	2008	3	221	06	F1			
1608.	ЛЕ САН ТЕ	2020	12,14	321	04	F1			
1609.	МАГ НО	2002	13	236	04	F1			
1610.	МАР ЛИН	2022	3	440	04	F1	ас		
1611.	МИР ЗОИ КРАС НАЯ 228	1962	14	195	04				

1612.	МОН АНТ А	2014	3, 9	236	02	F1			
1613.	НАН ТСКА Я 4	1943	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10 , 11, 12, 13 , 14	71	04				
1614.	РОГН ЕДА	1988	6, 7	77	04				
1615.	РОЯЛ ФОР ТО	2010	3	293	04				
1616.	РОЯЛ ШАН СОН	2011	3	293	04				
1617.	С В 7381 С	2020	10	321	04	F1			
1618.	ҰШҚ ЫН	2016	3	21	04				
1619.	ФЛА М	2010	13	294	06				
1620.	ШАН ТАНЕ 2 КОМ ЕТ	2010	10	294	06				
1621.	ШАН ТЕНЭ 2461	1943	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10 , 11, 12, 13 , 14	87	04				
1622.	S V 3118 ДН	2017	14	321	04	F1			

22-параграф. Ас қызылшасы *Beta vulgaris* L. ssp. *vulgaris* var. *conditiva* Alef.

1623.	БОНЕ Л	2010	10	294	03				
1624.	БОРД О 237	1943	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10 , 11, 12, 13 , 14	71	03				
1625.	БОРО	2009	3	221	04	F1			

1626.	ГРАН АТ	2010	10	290	02				
1627.	ДАР ИЯ	2016	3	21	03				
1628.	ДАРЬ Я	2008	10	295	03				
1629.	КАП ИТА Н	2016	8, 13	290	03				
1630.	ҚЫЗ ЫЛҚ ОҢЫ Р	2011	3, 6, 14	21	04				
1631.	ЛАРК А	1999	3	236	03				
1632.	ЛИБЕ РО	2015	12	236	03				
1633.	ОДН ОРОС ТКОВ АЯ	1979	1, 5, 13	71	06				
1634.	ПАБ ЛО	1999	12	221	03	F1			
1635.	РЕД КЛО УД	2000	3	221	03	F1			
1636.	САН ИЯ	2020	3, 6, 12	21	04	c			
1637.	ХОЛ ОДО СТО ЙКА Я 19	1977	2, 3, 6 , 10, 12	184	03				
23-параграф. Шалқан <i>Brassica cara</i> L.									
1638.	ПЕТР ОВС КАЯ 1	1964	1, 5, 13	71	03				
24-параграф. Тарна <i>Brassica napus</i> L.									
1639.	КРАС НОС ЕЛЬС КАЯ	1964	1, 13	71	03				
25-параграф. Шомыр <i>Raphanus sativus</i> L.									
1640.	ВИЕ ЛА	1998	3	236	02				
	ЗИМ НЯЯ КРУГ								

1641.	ЛАЯ БЕЛА Я	1964	1, 5, 7 , 10	71	04				
1642.	ЗИМ НЯЯ КРУГ ЛАЯ ЧЕРН АЯ	1964	1, 2, 3 , 4, 5, 8, 10, 12, 13 , 14	71	04				
1643.	МАР ГЕЛА НСК АЯ	1966	1, 3, 6 , 13, 14	1	02				
1644.	ОДЕ ССК АЯ 5	1964	1, 5, 7 , 8, 12	166	02				
1645.	СУД АРУ ШКА	1992	8	175	02				
26-параграф. Шалғам <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>Sativus</i> ашық топырақта өсіруге арналған									
1646.	ВИРА Ж	2020	2, 14	380	02	F1			
1647.	ГРИБ ОВС КИЙ	1991	8,9	71	02			ж	
1648.	ДУН ГАН СКИ Й 12/ 8	1955	1, 2, 3 , 4, 5, 7, 8, 10, 11 , 12, 13, 14	21	06				
1649.	ЗАРЯ	1972	10	65	02			ж	
1650.	КАС ПАР	2015	1,14	245	02	F1			
1651.	КОРЕ ЙСК ИЙ МЕС ТНЫ Й	1951	1, 3, 5 , 6, 7, 9, 12, 13, 14	1	06				
1652.	КРАС НЫЙ ВЕЛ ИКА Н	1991	3,14	80	04				
1653.	РОЗО ВО-К РАСН ЫЙ С БЕЛ	1940	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8		03				

1667.	КРУГ ЛЫЙ	1965	6, 8, 12, 14	1	02				
1668.	ЛУЧ ШИЙ ИЗ ВСЕХ	1966	1, 3, 7, 10, 13	71	03				
29-параграф. Балдыркөк <i>Artem graveolens</i> L.									
1669.	КАРТ УЛИ	1987	1, 2, 4, 7, 10, 11, 13	206	04			ж	
1670.	ПОЛ ЕЗНА Я ЗЕЛЕ НЬ	2015	3	21					
1671.	ЯБЛО ЧНЫ Й	1961	1, 3, 5, 6, 7, 8, 12, 14	1	02				
30-параграф. Көкөніс насыбайгүлі <i>Ocimum basilicum</i> L.									
1672.	БАЛҒ ЫН	2015	3	21					
1673.	ЖИГ ОЛО	2020	3, 5, 6, 12, 14	380	06				
1674.	ЛУЧ АНО	2020	2, 3, 5, 6, 12, 14	380	04				
31-параграф. Қант асбұршағы <i>Pisum sativum</i> L.									
1675.	КАРА ГАН ДИН СКИ Й 1053	1953	1, 8, 10, 12, 13	43	03				
1676.	СЛА ДКИ Й БОБ	2015	3	21					
1677.	ШУГ АР ФЛЕ Ш	2021	12, 14	245	02				
32-параграф. Аршылатын асбұршақ <i>Pisum sativum</i> L.									
1678.	ВОРО НЕЖ СКИ	1990		77	02				

1693.	С В 1446 СД	2019	14	321	02	F1			
1694.	СВИТ СТАР	2018	3, 14	245	02	F1			
1695.	СПИР ИТ	2015	1, 3	245	04	F1			
1696.	СТАР ШАЙ Н	2018	3, 14	245	03	F1			
1697.	ТРО ФИ	2011	3	293	02	F1	ун		
1698.	ХАН И БАНТ АМ	2011	3	303	02	F1			
1699.	ШАЙ ПРОК	2018	14	245	04	F1			
1700.	ШЕБ А	2011	3	293	01	F1	ун		
36-параграф. Тэтти бұрыш <i>Capsicum annuum</i> L. var. <i>grossum</i> (L.) Sendt.									
1701.	АДЕ ЛЕ	2000	3, 8	227		F1		ж	
1702.	АРИС ТОТЕ ЛЬ	2016	14	247	02	F1			
1703.	БАРБ И	2018	3, 6, 14	245	02	F1			
1704.	БАЯ Н СУЛ У	2011	3, 6	21	04				
1705.	БЕНД ИГО	2000	3, 8	227		F1		ж	
1706.	БЛО НДИ	2018	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10 , 11, 12, 13 , 14	245	02	F1		ж	
1707.	ГИЗЕ ЛЬ	2022	3, 12, 14	440	02	F1	са		
1708.	ДАР ТАШ КЕНТ А	1980	3, 14	195	03				
			1, 2, 3 , 4, 5,						

1723.	НЕЖ НОС ТЬ	1987	7, 10	67	04			ж	
1724.	НИРВ ИН	2015	3, 6, 14	236	06	F1		ж	
1725.	ПИО НЕР	1990	8, 12	175	02				
1726.	ПОД АРОК МОЛ ДОВ Ы	1987	1, 3, 5 , 6, 8, 9, 10, 12, 13	212	03			ж	
1727.	РЕД ДЖЕ Т	2015	3, 6, 14	236	02	F1		ж	
1728.	РЭД НАЙ Т	2013	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10 , 11, 12, 13 , 14	321	02	F1	ун		
1729.	САФ ИЯ- 1818	2022	6	441, 442	04	с	ун		
1730.	СНО УВА ЙТ	2015	14	236	04	F1	ун		
1731.	ТОП ОЛИ Н	1989	1, 2, 4 , 5, 7, 13, 14	212	02				
1732.	ФРАГ АТА	2016	3, 14	236	04	F1			
1733.	ФРЕ Й	2022	3, 14	440	02	F1	са		
37-параграф. Ащы бұрыш <i>Capsicum annuum</i> L. var. <i>longum</i> (DC) Sendt.									
1734.	ЕРЕК ШЕ	2012	3, 9	21	04				
1735.	ПИК АНТ	2011	3, 6	21	04				
1736.	ЯНК А	2016	3, 6, 14	236	02	F1			
38-параграф. Баялды <i>Solanum melongena</i> L.									
1737.	АЛМ АЗ	1983	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10		04				

1785.	ГУЛЯ Б И КАРА МЕС ТНА Я	1940	9	1	06				
1786.	ЕРКЕ	2016	3, 9, 14	21	02				
1787.	ЖАН САЯ	2016	3	21	02				
1788.	ЖИЕ НША Р ®	2016	14	10	05				
1789.	ИЛИ ЙСК АЯ	1979	3, 6	21	02				
1790.	ИЧ-К ЗЫЛ КРУП НОП ЛОД НАЯ	1973	14	195	04				
1791.	ИЧ-К ЗЫЛ 1895	1940	6	191	04				
1792.	КАЛ АЙС АН МЕС ТНА Я	1940	9	1	06				
1793.	КОК ЧА 588	1955	14	195	04				
1794.	ЛИВ ЕРА	2017	9	31	05	c			
1795.	МАЙ БЕЛ РЦ	2017	14	236	05	F1			
1796.	МАЙ СКА Я	2007	3	21	03				
1797.	МАН 15025	2015	3	245	02	F1			
1798.	МЕД ОВА Я	2016	9, 14	21	04				
1799.	МИР ЕЛЛ А РЦ	2017	9	236	01	F1			

1816.	АДА Я	1999	3, 13	236	02	F1			
1817.	АНН А	1993	14	205	02				
1818.	ГЕРА КЛ	2011	3	21	02	F1			
1819.	ГРИБ ОВС КИЕ 37	1964	3, 14	71	02				
1820.	ЗЛАТ О	2012	3, 5	21	02				
1821.	ИСК АНД ЕР	2012	3	293	02	F1			
1822.	КАРИ СМА	2015	1, 3	245	02				
1823.	МАР РОУ	2022	5, 8, 10, 12 , 14	439	02	F1	ас	ж	
1824.	ОТТО	2017	12	245	02	F1			
1825.	СЦИ ЛЛИ	2016	3	247	02				
1826.	ЦУК ЕША	1987	7, 10	118	02			ж	
1827.	ЯКОР Ь	1988	1, 2, 4 , 5, 8, 10, 12 , 13	71	02				

43-параграф. Патиссон *Cucurbita pepo* L. var. *melopepa* d.

1828.	БЕЛ ЫЕ 13	1972	3, 5, 8 , 12	71	04				
1829.	ДИС К	1993	1, 10	71	02				
1830.	ЖУЛ ДЫЗ	2019	3, 6, 14	21	04				
1831.	МЕД УЗА	2015	3	21	04				

7-тарау. Азықтық дақылдар 1-параграф. Күздік сиыржоңышқа *Vicia villosa* Roth.

1832.	ПОЛ ТАВС КАЯ 77	1993	3	168					
-------	--------------------------	------	---	-----	--	--	--	--	--

2-параграф. Жаздық сиыржоңышқа *Vicia villosa* Roth.

1833.	КАМ АЛИ НСК	1954		99					
-------	-------------------	------	--	----	--	--	--	--	--

1846.	АЛТ ЫНБ АС ®	2015	1, 8, 12, 13	19					
1847.	АЛЬ ШЕЕ ВСК ИЙ	1968	1, 2, 8, , 13	50					
1848.	КАРА БАЛ ЫКС КИЙ	1978	10	24					
1849.	КОК ПЕКТ ИНС КИЙ	1993	5	35					
1850.	ОМС КИЙ СКОР ОСП ЕЛЫ Й	1991	1, 12, 13	138, 67					
1851.	САРБ АС ®	1994	1, 3, 5, , 8, 9, 10	19					
1852.	САР ЫГУ Л 80	2018	3, 5, 6, , 7, 12, , 13, 14	18					
6-параграф. Тісті түйежоңышқа <i>Melilotus dentatus</i> Per.									
1853.	САРА ЙЧИ К ®	2005	2, 4, 7	269					
7-параграф. Еділ түйежоңышқасы <i>Melilotus wolgicus</i> Poir.									
1854.	БАРС ®	2011	12	19					
1855.	ҚАРЛ ЫБА С ®	2021	5, 8, 10	19					
8-параграф. Азықтық тритикале <i>Triticosecale</i> Wittmack.									
1856.	АЗИА ДА ®	2014	3, 6	18	04				
1857.	КОЖ А	2015	3, 6	18				кү	
1858.	ПРОС ТОР	1987	14	169					
9-параграф. Күздік азықтық бидай <i>Triticum aestivum</i> L. Fiori et Paol.									
	ПИР ОТРИ КС 50								

1874.	ПАМ ЯТИ РАИС Ы®	2014	1, 5, 8 , 10, 13	19	04				
12-параграф. Азықтық сұлы <i>Avena sativa</i> L.									
1875.	АЛА МАН ®	2011	3	18					
1876.	АЛТ АЙС КИЙ КРУП НОЗЕ РНЫ Й	1992	3, 6	47					
1877.	АНТЕ Й®	2016	1, 10, 13	19					
1878.	АРГ ЫМА К	1999	3	18					
1879.	АРМ АН®	2010	12	19					
1880.	БАЙГ Е	2010	12	18					
1881.	БИТИ К®	1998	1, 13	19					
1882.	ДЕС АНТ	2020	1, 5, 10	403	02				
1883.	ДУМ АН®	2018	1, 8, 10, 12 , 13	19	04				
1884.	ЕРТІ С САМ АЛЫ	2020	8, 12	30, 404	04				
1885.	ЖЕТ ИСТ ИК®	2020	6, 8, 12	18, 43	04				
1886.	ИРТ ЫШ 15	1994	12, 13	138					
1887.	ИРТ ЫШ 21®	2017	12, 13	138	04				
1888.	ИРТ ЫШ 22®	2017	10, 13	138	04				
	ИШИ МСК								

1889.	ИЙ 13 ®	2016	1, 5, 13	19					
1890.	КАЗА ХСТ АНС КИЙ 70	1992	3, 6, 14	18					
1891.	КУЛ АН	2017	3	18					
1892.	ЛЬГО ВСК ИЙ 82	1992	5	107					
1893.	ПАМ ЯТИ БОГА ЧКО ВА	2006	13	138					
1894.	САР БІАГ АШ	2003	14	29					
1895.	УРАЛ	1988	8	243					
1896.	УРА Н ®	2017	13	138					
13-параграф. Азықтық тары <i>Panicum miliaceum</i> L.									
1897.	БАРН АУЛ БСКО Е 98	2014	5, 10, 13	288	02				
1898.	КОР МОВ ОЕ 89	1993	1, 10, 12, 13	19					
1899.	КОР МОВ ОЕ 98	2003	1, 7, 13	19					
1900.	КОР МОВ ОЕ 2008	2011	3	19					
1901.	КОР МОВ ОЕ 2014	2018	5	19					
1902.	ОМС КОЕ 11	1994	1	138					
1903.	САРА ТОВС	1994		114					

	КОЕ 6		1, 2						
1904.	СТЕП НОЕ	2010	12, 13	19					
1905.	УКО СНО Е 1	2020	5	19	04				
1906.	ШОР ТАН ДИН СКОЕ 7	1994	1	19					
1907.	ШОР ТАН ДИН СКОЕ 11	2012	13	19					
1908.	ЭКС ПРО МТ	2020	12	19	04				
1909.	ЯРКО Е 6 ®	2016	1, 2, 3 , 6, 8, 9, 12, 13, 14	4	04				
14-параграф. Судан шөбі <i>Sorghum sudanense</i> (Piper.) Stapf.									
1910.	АЙЛ АНА - 2017	2019	3	18					
1911.	АЛИ НА	2016	1, 12, 13	30	04				
1912.	БРОД СКА Я 2	1954	2, 13	63	04				
1913.	ДОС ТЫК 15	2018	1, 8, 10, 12	30, 136	04				
1914.	ЗЕМ ЛЯЧК А	2014	3, 6, 10, 14	139	04				
1915.	ИЗУ МРУ ДНА Я	1986	1, 5, 10	52	02				
1916.	КАЗА ХСТ АНС КАЯ 3	2004	3	18	06				
	КАРА ГАН								

1917.	ДИН СКА Я	2020	1, 8, 10, 13	43, 136	04				
1918.	КИН ЕЛЬС КАЯ 100	1985	1, 7, 13	125	02				
1919.	КОЛ ЛЕКТ ИВН АЯ 10	1996	3	18, 73	06				
1920.	НИК А ®	2021	1	19, 136	04				
1921.	ОДЕ ССК АЯ 25	1955	6, 7	169	04				
1922.	ПИТЕ РКА	2021	1, 2, 5 , 7, 12	422	04				
1923.	САРА ТОВС КАЯ 1183	1993	1, 8, 13	114	03				
1924.	ТУГА Й	1986	10	52	02				
1925.	ЧИМ БАЙ СКА Я 8	1992	9	187	03				
1926.	ШИР ОКО ЛИС ТНА Я 2	1976	14	93	04				
15-параграф. Итконак <i>Setaria italica</i> L., ssp. <i>mocharium</i> Alf.									
1927.	АЛТ АЙС КИЙ 23	1994	1	47					
1928.	БАРХ АТН БЫЙ	1973	7	138					
1929.	ВЫС ОКОР ОСЛ БЫЙ	1992	3	18					
1930.	КАЗН ИИЗИ Р-80	2017	2, 3, 5 , 6, 9, 14	18					
	КРУП НОС								

1943.	ЦУН АМИ 85	1993	9, 14	22	06				
1944.	12ФС 9011	2018	3, 5, 14	378	06	F1			
17-параграф. Сыпыртқы жасайтын құмайжүгері <i>SorghumtechnicumRoshev.</i>									
1945.	ВЕН ИЧН ОЕ РАН НЕЕ	1987	12	61					
1946.	ДОН СКОЕ 35	1985	2, 3, 5, 7	73					
18-параграф. Азықтық қантты құмайжүгері <i>Sorghum bicolor L. Moench</i>									
1947.	АСЕ ЛЬ - 2017	2021	14	18	04				
1948.	ЗЕВС	2016	3, 5, 6, 9	345	02	3л			
1949.	КАЗА ХСТ АНС КАЯ 20 ®	2016	9	18	04				
1950.	КЕШ ЕН	2018	9, 14	31	06				
1951.	ЛАРЕ Ц	2014	3, 6, 14	139	04				
1952.	САЖ ЕНЬ	2018	1, 2, 5, 7, 8, 10, 13	359	04				
1953.	СЛА ВЯН СКОЕ ПРИ УСА ДЕБН ОЕ	2018	1, 3, 5, 7, 8, 10, 14	377	02	F1			
19-параграф. Құмайжүгері мен судан шөбінен шығарылған будан <i>Sorghum vulgare x S. Sudanense</i>									
1954.	ЕРШ ОВС КИЙ 5	2021	3, 5, 7, 12	422	04				
1955.	СЛА ВЯН СКОЕ ПОЛ Е 15	2022	2, 5, 7, 9	377	04				

1956.	СЛА ВЯН СКОЕ ПОЛ Е 18	2018	1, 2, 3 , 5, 8, 9, 10, 13, 14 ,	377	04				
1957.	СОЛ ЯРИС	2019	1	359	04				
1958.	ССГ КИЗ- 2	2002	3	18	06				
1959.	ССГ КИЗ- 3	2003	6	18	06				

20-параграф. Сүрлемге арналған күнбағыс *Helianthus annuus L.*

1960.	АРМ АВИР СКИ Й 3497 УЛУ ЧШЕ ННЫ Й	1968	10	48	04				
1961.	ВНИ ИМК 8931 УЛУ ЧШЕ ННЫ Й	1969	1, 2, 7 , 13	64	04				
1962.	ВОС ХОД	1987	5	53	03				
1963.	МАЯ К	1974	6	81	04				
1964.	ПЕРЕ ДОВ ИК УЛУ ЧШЕ ННЫ Й	1972	1, 8, 13	64	04				

21-параграф. Жералмұрт *Helianthus tuberosus L.*

1965.	НАХ ОДК А	1993	13	108					
-------	-----------------	------	----	-----	--	--	--	--	--

22-параграф. Азықтық қымыздық *Rumex patientia x Rumex tianschanicus Los.*

1966.	РУМ ЕКС К-1	2002	3, 5, 6 , 8, 14	254					
-------	-------------------	------	--------------------	-----	--	--	--	--	--

23-параграф. Азықтық күздік рапс *BrassicanapusL. ssp. oleifera (Metzg.) Sinsk.*

1982.	КАП ЧАГ АЙС КАЯ 80	1989	3	22					
1983.	КАРА БАЛ ЫКС КАЯ ЖЕМ ЧУЖ ИНА ®	2011	3, 8, 10, 12	24					
1984.	КАРА БАЛ ЫКС КАЯ РАД УГА ®	2008	12, 13	24					
1985.	КАРА БАЛ ЫКС КАЯ 18	1971	10	24					
1986.	КАРА ГАН ДИН СКА Я 1	1938	8, 10	43					
1987.	КОК ОРА Й	2011	6, 9	18, 137					
1988.	КОК ШЕ	1968	1, 2, 5 , 8, 12 , 13	27					
1989.	КӨКБ АЛА УСА ®	2016	3	18					
1990.	КӨК ШАЛ ҒЫН	2022	6	18					
1991.	КРАС НОВ ОДО ПАД СКА Я	2011		29					

	ПОЛ ИВН АЯ		14						
1992.	КРАС НОВ ОДО ПАД СКА Я СКОР ОСП ЕЛА Я	1992	14	29					
1993.	КРАС НОВ ОДО ПАД СКА Я 8	1962	14	29					
1994.	ЛАЗУ РНАЯ ®	2011	1, 5, 12, 13	19					
1995.	ЛЮЦ ИЯ 14 ®	2019	1, 7, 12, 13	19					
1996.	НУТР ИКС	2019	3	392					
1997.	ПЛА НЕТ	2016	6	291					
1998.	ПЛА ТО	2020	14	379					
1999.	ПРОГ РЕСС	1993	9	187					
2000.	РАЙ ХАН ®	2005	1, 5	19					
2001.	САРҚ ЫРА	2011	3	29					
2002.	СЕВЕ РО-3 АПА ДНА Я	2022	7	40, 27					
2003.	СЕМ ИРЕЧ ИНС КАЯ МЕС ТНА Я	1934	3, 4, 5 , 6, 8, 9, 14	1					

2017.	НАС ЛЕД НИК	2019	3	139					
2018.	ТАЙ ФУН	2012	3, 5	314					
2019.	ТАУ САМ АЛЫ	2019	3	8					
32-параграф. Ақбеде <i>Trifolium repens</i> L.									
2020.	МЕР ЛИН	2020	3	379					
33-параграф. Эспарцет <i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.									
2021.	АЛМ А-АТ ИНС КИЙ 2	1980	3	18					
2022.	ВЕЛ ИМИ Р	2019	7, 10, 13	18					
2023.	ГИБР ИД 110	1988	5	35					
2024.	КАРА БАЛ ЫКС КИЙ ГРАН АТО ВЫЙ ®	2015	1, 10, 13	24					
2025.	КАРА БАЛ ЫКС КИЙ РУБИ НОВ ЫЙ ®	2014	1, 13	24					
2026.	КӨК МАЙ СА	2022	14	18					
2027.	НУРГ УЛЬ 85	2019	13	24					
2028.	НУР ИНС КИЙ 95	2011	10	43					
	ПЕСЧ АНЫ								

2040.	АКТ ЮБИ НСК ИЙ ШИР ОКО КОЛ ОСЫ Й МЕС ТНЫ Й	1948	2	1					
2041.	БАТ ЫР®	1992	1, 13	19					
2042.	БАТ ЫС- 3159	2012	3	40					
2043.	БАТ ЫС®	2022	2	40					
2044.	БАТ ЫС-4	2022	7	40					
2045.	БУРА БАЙ ®	2015	1, 13	19					
2046.	ГИБР ИДН ЫЙ ТАЙ ПАК СКИ Й	2006	7	40					
2047.	ДАЛ АЛЫ К	2011	12	30					
2048.	КАРА БАЛ ЫКС КИЙ 202	1949	1, 3, 5, 8, 9, 10, 12, 13	24					
2049.	НАЗА Р	2019	3	22					
2050.	ПРОГ РЕСС 85	1994	3	22					
2051.	ТАЛ АПТ АН	2005	3	22					
2052.	ТАН БАТ ЫР®	2022	5, 8, 12	27					

2060.	ЛИХ ЕРОЛ БД	2016	10	291					
2061.	ПАР ДУС	2020	1, 3	379					
2062.	ПЕНЗ ЕНСК АЯ 1	1989	7	124					
38-параграф. Бороздалы бетеге <i>Festuca sulcata</i> Nach.									
2063.	УЛА Н	2005	3	22					
39-параграф. Қамысты бетеге <i>Festuca arundinacea</i>									
2064.	АГИ ЛЬ	2020	6	392					
2065.	ИЛИ АДА	2019	3, 6, 14	392					
2066.	ЛИП АЛЬ МА	2016	10	291					
2067.	ОТАР ИЯ	2020	1, 3	379					
40-параграф. Тамырсабаксыз бидайық <i>Roegneria trachycaulon</i> Nevski.									
2068.	КАРА БАЛ ЫКС КИЙ 86	1959	1, 8, 10, 13	24					
2069.	КОЛ УТО НСК ИЙ ® (АРМ АН)	1994	1	19					
41-параграф. Көкшіл бидайық <i>Agropyrum glaucum</i> R. et Sch.									
2070.	БРИЗ ®	2022	5, 12	27					
2071.	КАРА БАЛ ЫКС КИЙ СИЗ ЫЙ ®	1998	8, 10, 13	24					
2072.	КЫЗ ЫЛ ЖАР ®	2011	1, 10, 12	19					
	РОСТ ОВС								

2085.	ВЕРУ Р	2016	10	139					
2086.	ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКИЙ	1972	1, 5, 7, 8	8					
2087.	ЗЫРЯНОВСКИЙ 2316	2022	5	27					
2088.	ИШИМСКИЙ ЮБИЛЕЙНЫЙ®	2011	10, 13	19					
2089.	КОКТАС	2010	5	8					
2090.	ЛИМАННЫЙ®	1975	1	19					
2091.	СИБНИИ СХОЗ 88	1994	2, 13	138					
2092.	СИБНИИ СХОЗ 189	1957	1, 12, 13	138					
2093.	СТЕПНОЙ	1966	2, 5, 10	28					
2094.	ТУГАН ЖЕР	2011	3	8					
2095.	ФЕРМЕРСКИЙ®	2022	5, 12	27					
48-параграф. Тік арпабас <i>Bromus arvensis</i> L.									
2096.	ЦЕЛИНОГРАДСКИЙ	2014		19					

	ЮБИ ЛЕЙ НЫЙ ®		1, 13						
49-параграф. Жиматарғақ <i>Dactylis glomerata</i> L.									
2097.	ЗАЙЛ ИЙС КАЯ	1993	3	22					
2098.	ЛОК Е	2016	3	291					
50-параграф. Шалғындық атқонақ <i>Phleum pratense</i> L.									
2099.	КАЗА Х ЕЛИ 90	2002	3	256					
2100.	ЛИШ КА	2016	10	291					
2101.	ТОМ ИРИС	2010	5	8					
51-параграф. Сіпсебасты гүлтәжі <i>Amaranthus</i> L.									
2102.	АТЛ АНТ	1995	3, 5, 14	174					
52-параграф. Забайкал тараны <i>Polygonum divaricatum</i> L.									
2103.	ЧАГЛ ИНС КИЙ	2009	1	286					
53-параграф. Лессинг қараматауы <i>Samphorosma lessingii</i>									
2104.	ОТРА Р	2009	14	20					
54-параграф. Жатаған изен (изен, шыбыкот) <i>Kochia p. Schrad.</i>									
2105.	БАКТ ОЛЕ Н	1999	14	20					
2106.	ИСКЕ Н	2022	3	22					
2107.	ЗАДА РЬИН СКИ Й	1990	14	20					
2108.	ЗЕБР И-85	2022	3	22					
2109.	НУР ®	2004	14	20					
2110.	ОРД АБА СЫ	2016	14	20					

55-параграф. Күйреуік (қисық, қатты соран)

Salsola rigida Pall.

2111.	СЭН	2000	9, 14	20					
-------	-----	------	-------	----	--	--	--	--	--

56-параграф. Жатық жусан *Artemisia L. glabella* Kar.et.Kir

2112.	КАРК АРА ЛИН СКА Я	2004	8	268					
-------	--------------------------------	------	---	-----	--	--	--	--	--

2113.	КЕНТ СКА Я	2004	8	13					
-------	------------------	------	---	----	--	--	--	--	--

57-параграф. Ақ топырақты жусан *Artemisia terrae-albae* Krasch.

2114.	АКЖ ЕЛЕН	2005	3	22					
-------	-------------	------	---	----	--	--	--	--	--

58-параграф. Дәрілік түймедағы *Matricaria chamomilla*

2115.	КАРА ГАН ДИН СКА Я	2004	8	268					
-------	--------------------------------	------	---	-----	--	--	--	--	--

59-параграф. Ақ сексеуіл F1 *Haloxylon H. (persicum)*

2116.	СЕЙ ХУН	2007	9, 14	20					
-------	------------	------	-------	----	--	--	--	--	--

60-параграф. Қара сексеуіл *Haloxylon aphyllum* (Minkw.)

2117.	ЖАН -САЯ	2000	9, 14	20					
-------	-------------	------	-------	----	--	--	--	--	--

61-параграф. Теріскен *Eurotia ceratoides* (L.) C.A. Mey

2118.	АРЫ ССК ИЙ	1990	14	20					
-------	------------------	------	----	----	--	--	--	--	--

2119.	КЫЗ БЛК УМ	1999	14	20					
-------	------------------	------	----	----	--	--	--	--	--

62-параграф. Эвересман теріскені *Ceratoides evermanniana*

2120.	КЫЗ БЛК УМ 43	2016	14	20					
-------	------------------------	------	----	----	--	--	--	--	--

63-параграф. Түлкіше таспа *Astragalus, A. alopecias*

2121.	ТАС ПА	2007	9, 14	20					
-------	-----------	------	-------	----	--	--	--	--	--

64-параграф. Шарагал түлкімасағы *Astragalus globiceps* Bunge

2122.	ТАС ПА 52	2011	9, 14	20					
-------	-----------------	------	-------	----	--	--	--	--	--

65-параграф. Шоған *Salsola subaphylla* C.A. Mey

2123.	ЖАЛ ЫН	2006	9, 14	20					
2124.	СЫР ДАРЬ ИНС КИЙ	2000	9, 14	20					
66-параграф. Буассье шытыршығы <i>Sameraria Boissieriana</i>									
2125.	НАУ РЫЗ	2004	14	20					
67-параграф. Жапырақсыз жүзген <i>C.aphyllum (Pall) Gurke</i>									
2126.	ШУГ БЛА	2004	14	20					
68-параграф. Жүзген Медуза басы (<i>G.caputMedusae</i>)									
2127.	ӘСЕ М	2004	14	20					
69-параграф. Тікен қанатты жүзген <i>Calligonum acanthopterum</i>									
2128.	КЫЗ ЫЛК УМ 47	2016	14	20					
70-параграф. Ұсақмықымды жүзген <i>Calligonum microcarpum</i>									
2129.	ҚЫЗ ЫЛҚ ҰМ 42	2011	14	20					
71-параграф. Азықтық сәбіз <i>Daucus carota L.</i>									
2130.	МИР ЗОИ КРАС НАЯ 288	1962	14	195					
2131.	РОГН ЕДА	1988	13	77					
2132.	ШАН ТЕНЭ 2461	1948	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14	87					
72-параграф. Азықтық асқабақ (<i>Cucurbita L</i>)									
2133.	ГИБР ИД 72	1974	5	168					
2134.	СТО ФУН ТОВА АЯ	1947	1, 3, 13	1					
73-параграф. Азықтық қызылша <i>Beta vulgaris L. ssp. Vulgaris var. alba DC.</i>									

2135.	КУРО С	1997	6	231		F1			
2136.	МОН РО	2000	1, 2, 13	240		F1			
2137.	ОБРО ШИН СКА Я ЖЕЛ ТАЯ	1987	5, 12, 14	164					
2138.	ТАМ АРА	2002	1, 2, 13	230		F1			
2139.	ТИМ ИРЯЗ ЕВСК А Я ОДН ОСЕ МЕН НАЯ	1988	10	142					
2140.	ТИМ ИРЯЗ ЕВСК А Я ОКРУ ГЛАЯ	1991	3, 8	142					
2141.	ТИМ ИРЯЗ ЕВСК АЯ 56	1974	13	145					
2142.	ТИМ ИРЯЗ ЕВСК АЯ 87	1993	3	145					
2143.	ЭККЕ НДО РФС КАЯ ЖЕЛ ТАЯ	1943	2, 3, 4 , 5, 6, 7, 8, 9 , 11, 13, 14	1					
74-параграф. Азықтық тарна <i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb.									
2144.	КУУЗ ИКУ	1976	8	218					
75-параграф. Турнепс <i>Brassica rapa</i> L. var. <i>rapa</i> (L.) Thell.									
2145.	ОСТЕ РЗУН ДОМ СКИ Й	1943	5, 8	1					
76-параграф. Азықтық қарбыз <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakal.									

2146.	ДИС ХИМ	1956	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 11 , 12, 13, 14	84					
77-параграф. Тұт көбелек <i>Voxbux mori</i> L.									
2147.	АСС АКА х МАР ХАМ АТ	1989	14	185			2л		
2148.	БЕЛО КОК ОНН АЯ 1 х БЕЛО КОК ОНН АЯ 2 (УЛУ ЧШЕ ННЫ Й)	1956	14	1			2л		
2149.	БЕЛО КОК ОНН АЯ 1 х БЕЛО КОК ОНН АЯ 2 (УЛУ ЧШЕ ННЫ Й)	1965	14	1			2л		
2150.	ТЕТР АГИБ РИД 3	1965	6, 14	192, 199			4л		
78-параграф. Тұт ағашы <i>Morus</i> L.									
2151.	МАН КЕНТ СКА Я	1972	14	192					
	ТАД ЖИК								

2152.	СКА Я БЕСС ЕМЯ ННА Я	1964	14	192					
8-тарау. Жеміс шекілдеуікті дақылдар 1-параграф. Алма ағаш <i>Malus domestica</i> Borkh.									
2153.	АЙД ОРЕД	1998	6, 14	1					қс
2154.	АЙЖ АН	2022	6	23					қс
2155.	АЙН УР	2011	3, 6, 14	23					қс
2156.	АЛТ АЙС КОЕ РУМ ЯНО Е	1992	1, 13	112					жз
2157.	АНЕ ЛЬ	2022	6	23					қз
2158.	АНИ С ПОЛ ОСА ТЫЙ	1973	2, 4, 7, 11	1					ек
2159.	АНТ ОНО ВКА ОБЫ КНО ВЕН НАЯ	1970	7	1					ек
2160.	АПО РТ	1965	3, 5, 6, 9, 14	1					ек
2161.	АРГУ С	1980	14	197					ек
2162.	БАБУ ШКИ НО	1965	6	1					қс
2163.	БАЙТ ЕРЕК	2019	3	23					ек
2164.	БЕРК УТО ВСК ОЕ	1997	7	263					қс
2165.	БОРО ВИН КА ТАШ	1970	14						жз

2178.	ЖЕБР ОВС КОЕ	1998	13	112					ЖЗ
2179.	ЖЫЛ ДЫЗ	1996	3	201					КС
2180.	ЗАВЕ ТНОЕ	1993	1, 13	112					КС
2181.	ЗАИЛ ИЙС КОЕ	1965	3, 6, 9 , 14	23					КС
2182.	ЗАРЯ АЛА ТАУ	1974	3	23					КС
2183.	ЗИМ НИЙ ШАФ РАН	1999	13	112					КЗ
2184.	ИСИ ЛЪКУ ЛЪСК ОЕ	1973	1, 5	1					КЗ
2185.	КАЗА ХСК ОЕ ЮБИ ЛЕЙ НОЕ	1996	3	23					КС
2186.	КИРГ ИЗСК ОЕ ЗИМ НЕЕ	1986	3	200					КС
2187.	КУЛ ЯШ	2014	3	23					КС
2188.	КЫМ БАТ	2016	3	23					КҮ
2189.	ЛЕТН Е Е ПОЛ ОСА ТОЕ	2005	10	149					ЖЗ
2190.	ЛЮБ ИМЕ Ц	1973	1, 2, 5 , 8, 12 , 13	1					КС
2191.	МАК ПАЛ	2012	3, 6	23					КС
2192.	МАК САТ	2011	3, 6, 14	23					ЕК
	МАЛ Б Т								

2193.	БАГА ЕВСК ИЙ	1970	2, 4, 7 , 11	1					ЖЗ
2194.	МАН А	1993	1, 13	98					ЖЗ
2195.	МАН ТЕТ	1990	3	1					ЖЗ
2196.	МЕД ЕТ	2019	3	23					ЕК
2197.	МЕЛ БА	1965	3, 4, 6 , 9, 11 , 14	1					ЖЗ
2198.	МИЛ ТОН	1965	3, 6, 9	1					КҮ
2199.	ОСЕ ННЕЕ ПОЛ ОСА ТОЕ	1973	7	1					КЗ
2200.	ПАЛ БМЕ ТТА	2000	1, 13	180					ЕК
2201.	ПАР МЕН ЗИМ НИЙ ЗОЛО ТОЙ	1965	9, 14	1					КЗ
2202.	ПЕСТ РУШ КА	1965	3, 5, 6 , 9	1					КС
2203.	ПОН ИКЛ А Я АЛТ АЙС КАЯ	1993	1, 13	112					ЖЗ
2204.	РЕД ДЕЛ ИШЕ С	2011	3, 6, 14	311					КС
2205.	РЕНЕ Т БУРХ АРДТ А	1965	2, 3, 4 , 5, 6, 9, 11, 14	152					КЗ
2206.	РЕНЕ Т ЗОЛО ТОЙ	1973		1					КЗ

	ПИС ГУД А		2, 4, 11						
2207.	РЕНЕ Т КАЗА ХСТ АНС КИЙ	1965	3, 6, 9	23					КЗ
2208.	РЕНЕ Т ЛАН ДСБЕ РГСК ИЙ	1965	3, 6, 9	1					КС
2209.	РЕНЕ Т СИМ ИРЕН КО	1965	4, 6, 9 , 11, 14	163, 159					КС
2210.	РОЗ МАР ИН БЕЛ ЫЙ	1965	9, 14	1					КС
2211.	РУБИ Н	1997	3	23					КС
2212.	РУМ ЯНК А АЛМ А-АТ ИНС КАЯ	1965	3, 5, 6 , 14	23					КС
2213.	САЛ ТАН АТ	1980	3	23					КС
2214.	СЛА ВА ПОБЕ ДИТЕ ЛЯМ	1982	3	163					КЗ
2215.	СПАР ТАК 1985	1985	7	103					КС
2216.	СТАР КРИ МСО Н	1988	3, 6, 14	1					КС
	СТАР КСП								

2217.	У Р ЭРЛИ БЛА ЙЗ	1990	6	1					КС
2218.	СУЙ СЛЕ ПСК ОЕ	1965	3, 5, 6, 14	1					ЖЗ
2219.	ТАЛГ АРСК ОЕ	2004	3	23					КС
2220.	УРА ЛЬСК ОЕ НАЛ ИВН ОЕ	1973	1, 2, 4, 5, 8, 10, 12, 13	149					КЗ
2221.	УЭЛ СИ	1980	14	1					КС
2222.	ФУД ЖИ	2011	3, 6, 14	313					КС
2223.	ЮЖН ОЕ	2001	3	134					КС
2224.	ЯНД ЫКО ВСК ОЕ	1973	2, 4, 11	1					ЖЗ

2-параграф. Алма ағаштың тұқымдық телітушілері

2225.	АНИ С	1961	2, 4, 7, 11	1					
2226.	КИТ АЙК А КРУП НОП ЛОД НАЯ	1961	5, 8	1					
2227.	НЕДЗ ВЕЦК ОГО	1961	3, 9	1					
2228.	ПЕСТ РУШ КА	1975	3, 6	1					
2229.	ПУД ОВЩ ИНА	1961	1, 5, 10, 12, 13	1					
2230.	РАЙК А КРАС НАЯ	1961	5, 8	1					

2246.	НЕДЗ ВЕЦК ОГО	1991	3	1					
6-параграф. Алманың сорт өскіндері									
2247.	АСК АР	2006	3	280					
2248.	АСЯ	2006	3	280					
2249.	ГИБР ИД Б- 41	2006	3	280					
2250.	ДЖУ НГАР СКА Я	2006	3	280					
2251.	ДЖУ НГАР СКА Я ЖЕЛ ТАЯ	2006	3	280					
2252.	ДЖУ НГАР СКА Я КРУП НОП ЛОД НАЯ	2006	3	280					
2253.	ДЖУ НГАР СКА Я КРУП НОС ЕМЯ ННА Я	2006	3	280					
2254.	ДЖУ НГАР СКА Я ОСЕ ННЕ ПЛО ДНА Я	2006	3	280					
2255.	ДЖУ НГАР СКА Я ПОД	2006		280					

	ВОЙ НАЯ		3						
2256.	ДЖУ НГАР СКА Я ПУР ПУР ОВА Я	2006	3	280					
2257.	ДЖУ НГАР СКИ Й СИД ОРОВ БЫЙ	2006	3	280					
2258.	ДЖУ НГАР СКА Я ШАТ РОВИ ДНА Я	2006	3	280					
2259.	ЗАИЛ ИЙС КАЯ	2006	3	280					
2260.	ЗАИЛ ИЙС КАЯ ЛЕТН ЯЯ	2006	3	280					
2261.	ЗАИЛ ИЙС КАЯ МЕД ОВА Я	2006	3	280					
2262.	ЗАИЛ ИЙС КОЕ ЗЕЛЕ НОП ЛОД НОЕ	2006	3	280					
2263.	ЗАИЛ ИЙС КОЕ РАН	2006		280					

	НЕЦ ВЕТУ ЩЕЕ		3						
2264.	ЗАИЛ ИЙС КОЕ СРЕД НЕП ЛОД НОЕ	2006	3	280					
2265.	КЕТ МЕН СКА Я	2006	3	280					
2266.	КРАС А ТАРЬ АГАТ АЯ	2006	3	280					
2267.	ПИХ ТОВ А Я КРАС НОЩ ЕКАЯ	2006	3	280					
2268.	ПОД ВОЙ ИЗ ТАРЬ АГАТ АЯ	2006	3	280					
2269.	ТАРЬ АГАТ АЙС КАЯ	2006	3	280					
2270.	ТАРЬ АГАТ АЙС КИЙ КАРЛ ИК	2006	3	280					
2271.	УРД ЖАР СКА Я АРО МАТ НАЯ	2006	3	280					
	УРД ЖАР СКА								

2282.	ЛЕС НАЯ	1961	3, 4, 5 , 6, 14	1					
2283.	УСС УРИ ЙСК АЯ	1961	1, 2, 5 , 7, 8, 10, 11 , 12, 13	1					
9-параграф. Алмұрт ағаштың өскінді телітушілері									
2284.	АЙВ А А (ЕМА)	1961	3, 6, 14	1					
10-параграф. Шетен <i>Philadelphus</i>									
2285.	АЛА Я КРУП НАЯ	1995	10	58					
2286.	ТИТА Н	1996	10	58					
2287.	ЧЕРН ОПЛ ОДН А Я РЯБИ НА	1973	1, 5	1					
11-параграф. Алқоры <i>Cydonia Mill</i>									
2288.	ИЗОБ ИЛЬ НАЯ	1973	14	197					
2289.	ОТЛ ИЧН ИЦА	1982	14	152					
2290.	СОВ ХОЗН АЯ 10	1973	14	197					
9 тарау. Жеміс сүйекті дақылдар 1-параграф. Үй өрігі <i>Prunus domestica L.</i>									
2291.	АЛТ АЙС КАЯ ЮБИ ЛЕЙ НАЯ	1989	7, 12	112	04				
2292.	АНН А ШПЕ Т	1965	2, 3, 4 , 6, 9, 11, 14	1	06				
2293.	БАЙ ЛЫК	2020	3	23					ЖЗ
2294.	ВАН ЕТА	1965	3, 6, 14	1	02				

2307.	СТЕН ЛЕЙ	1985	3, 6, 14	1	06				
2308.	ЭДИ НБУР ГСКА Я	1965	6, 9, 14	1	04				
2-параграф. Өрік ағаштың тұқымдық телітушілері									
2309.	АЛЫ ЧА	1961	3, 6, 9, 14	1					
2310.	ВИКТ ОРИЯ	1965	6, 9, 14	1					
2311.	ВОЙ ЛОЧ НАЯ ВИШ НЯ (ДЛЯ СОРТ ОВ ВАН ЕТА, ВИКТ ОРИЯ , ЖЕЛ ТАЯ ХОП ТЫ, СТЕН ЛЕЙ, ЭДИ НБУР ГСКА Я)	1961	3	1					
2312.	КАН АДС КАЯ	1961	1, 2, 4 , 5, 7, 10, 11 , 12, 13	1					
2313.	УСС УРИ ЙСК АЯ	1961	1, 2, 4 , 5, 7, 10, 12 , 13	1					
3-параграф. Алша Prunus cerasifera Ehrh.									
2314.	ГЕК	2014	3	101					
2315.	МАЛ ИНО ВАЯ	1973	14	191	02				
2316.	СТУ ДЕНЧ	1993	3	100	04				

	ЕСКА Я								
2317.	ФИО ЛЕТО ВАЯ ДЕСЕ РТНА Я	1973	14	191	02				
4-параграф. Алша ағаштың тұқымдық телітушілері									
2318.	АЛЫ ЧА МЕС ТНА Я	1961	3, 6, 9, 14	1					
5-параграф. Шие Prunus cerasus L.									
2319.	АЛТ АЙС КАЯ ЛАС ТОЧК А	1995	5	112	04				
2320.	АЛТ АЙС КАЯ РАН НЯЯ	1994	2, 4, 7, 11, 12	112	02				
2321.	БАЛ ХАШ СКА Я	1965	8	7	02				
2322.	ВЛА ДИМ ИРСК АЯ	1965	6, 14	1	04				
2323.	ЖЕЛ АНН АЯ	1992	1, 5,13	112	02				
2324.	ЛОТ ОВА Я	1973	2, 4, 11	1	06				
2325.	ЛЮБ СКА Я	1965	2, 3, 4, 5, 6, 9, 11	1	06				
2326.	МАК СИМ ОВС КАЯ	1992	1, 13	112	04				
2327.	РАСП ЛЕТК А	1987	7	1	04				

2328.	САМ АРКА НДС КАЯ	1965	14	1	04				
2329.	СТА НДА РТ УРА ЛА	1992	1, 4, 11, 13	1	04				
2330.	ШПА НКА КРУП НАЯ	1965	3, 4, 5 , 9, 11 , 14	1	02				
2331.	ШПА НКА ЧЕРН АЯ	1973	14	1	04				
2332.	ЩЕД РАЯ	1987	7	132	06				
6-параграф. Шиенің тұқымдық телітушілері									
2333.	ВЛА ДИМ ИРСК АЯ	1965	4, 5, 6 , 7, 14	1					
2334.	ВП-1	1997	3	72					
2335.	ЛЮБ СКА Я	1965	3, 6, 9 , 14	1					
2336.	МАГ АЛЕБ КА (А НТ ИПК А)	1965	3, 6, 9 , 14	1					
2337.	МЕС ТНЫ Е ФОР МЫ И СОРТ А	1961	1, 2, 9 , 10, 11, 12 , 13	1					
2338.	РАСТ УНЬЯ	1961	2, 4, 7	1					
2339.	САМ АРКА НДС КАЯ	1965	6, 14	1					
2340.	СТЕП НАЯ	1965	5, 8	1					

2354.	АБРИ КОС (МЕС ТНЫ Е ФОР МЫ)	1961	3, 6, 9 , 14	1					
11-параграф. Өріктің сорт өскіндері									
2355.	АБРИ КОС ОВО Е ЯБЛО ЧКО	2006	3	280					
2356.	АБРИ КОС ОВЫ Й ВИН ОГРА Д	2006	3	280					
2357.	ГИГА НТ КОТ УРБУ ЛАК А	2006	3	280					
2358.	ЗАИЛ ИЙС КИЙ ВИТ АМИ ННЫ Й	2006	3	280					
2359.	ИСС ЫКС КИЙ УСТ ОЙЧ ИВЫ Й	2006	3	280					
2360.	КАТ ЮШ А	2006	3	280					
2361.	КОТ УРБУ ЛАК СКИ Й НЕЖ НЬЙ	2006	3	280					

2362.	КРАС А ДЖУ НГАР ИИ	2006	3	280					
2363.	КРАС АВИ ЦА КОК БАС ТАУ	2006	3	280					
2364.	КРУП НОП ЛОД НЫЙ РЕБР ИСТ ЫЙ	2006	3	280					
2365.	МАЛ ОАЛ МАТ ИНС- КИЙ КРУГ ЛЫЙ	2006	3	280					
2366.	МИК УШИ НСК А Я РЕПК А	2006	3	280					
2367.	ОРА НЖЕ ВЫЙ ШАР ИК	2006	3	280					
2368.	РАН НЯЯ ИЗ БЕЛЬ - БУЛ АКА	2006	3	280					
2369.	РЕКО РД БЕЛЬ - БУЛ АКА	2006	3	280					
	СОЛ ДАТ СКИ								

2370.	Й РАН НИЙ	2006	3	280					
12-параграф. Шабдалы Prunus persica (L.) Batsch									
2371.	АК- ШАФ ТАЛ Ю	1965	9, 14	1	04				
2372.	БЕЛ ЫЙ РАН НИЙ ВИРА	1985	3	191	02				
2373.	ЗОЛО ТОЙ ЮБИ ЛЕЙ	1973	14	1	04				
2374.	ИНЖ ИРН ЫЙ НОВ ЫЙ	1973	14	190	02				
2375.	КИЕВ СКИ Й РАН НИЙ	1965	3, 9	159	02				
2376.	ЛОЛ А	1973	14	190	04				
2377.	МАЙ ФЛЕ ВЕР	1965	14	1	02				
2378.	СТАР Т	1973	14	190	04				
2379.	ЧЕМ ПИО Н	1965	14	1	04				
2380.	ЭЛЬБ ЕРГА	1965	9, 14	1	04				
13-параграф. Шабдалының тұқымдық телітушілері									
2381.	АЛЫ ЧА	1961	3, 6, 9 , 14	1					
2382.	ПЕРС ИК (УСТ ОЙЧ ИВЫ Е МЕС	1961	3, 6, 9 , 14	1					

	ТНЫ Е ФОР МЫ, СОРТ А)								
2383.	СЛИ ВА	1961	3, 6, 9 , 14	1					
10-тарау. Жидек дақылдары 1-параграф. Бүлдірген <i>Fragaria L.</i>									
2384.	ВЕДЕ НСВ ИЛЬ 7	1986	6	1		04			
2385.	ВЕНТ А	1989	3	217		02			
2386.	ДЖЕ МЕЛ	1999	3	1		02			
2387.	ДРУ ЖНА Я	1995	5	1		02			
2388.	ДУК АТ	1998	3	1		06			
2389.	ЗЕНГ А-ЗЕ НГА НА	1973	2, 3, 6 , 7, 8, 12, 14	1		04			
2390.	КАМ А	1999	3, 6	100		03			
2391.	КОК ИНС КАЯ РАН НЯЯ	1995	6	99		02			
2392.	КРЫ МЧА НКА	1989	3	100		02			
2393.	КУЛЬ ВЕР	1973	14	1		02			
2394.	ОГО НЕК	1991	10	103		02			
2395.	РЕД ГОТЛ ЕНД	1992	3, 6	1		04			
2396.	РУСА НОВ КА	1990	3, 6	159		02			
2397.	ТАЛ ИСМ АН	1978	5, 8	1		04			

2412.	КОН СЕРВ НАЯ	1992	10	112	03				
2413.	КОС МИЧ ЕСКА Я	1991	3	130	04				
2414.	ЛАМ А	2012	5	112	04				
2415.	МИН АЙ ШМ БРЕ В	1982	1, 3, 7 , 10, 13	184	04				
2416.	НЕСТ Е Р КОЗИ Н	1998	13	112	02				
2417.	ПАМ ЯТИ ШУК ШИН А	1993	3, 12, 13	112	02				
2418.	ПАРТ ИЗАН КА	1989	1, 13	184	04				
2419.	ПАУ ЛИН КА	1981	6, 12	184	06				
2420.	ПИЛ ОТ АЛЕ КСА НДР МАМ КИН	1987	3	184	04				
2421.	ПОД АРОЧ НАЯ	1993	5	112	04				
2422.	СЕЯН Е Ц СОФ БИ	2021	5	434	02				
2423.	СОФ БЯ	1995	5, 8, 13	112	06				
2424.	СТА ХАН ОВК	1965	1, 2, 13		02				

	А АЛТ АЯ			112					
2425.	ТАУ ЛЫ	2020	6	23	04				
2426.	ЧЕРН БЫЙ ЖЕМ ЧУГ	1998	1, 13	69	02				
2427.	ЧУДЕ СНИ ЦА	1994	3	112	02				
3-параграф. Қызыл қарақат <i>Ribes sylvestri</i> (Lam.) Mert. et W. Koch									
2428.	АЛТ АЙС КАЯ КРАС НАЯ	1965	3	1	04				
2429.	ГОЛЛ АНД СКА Я КРАС НАЯ	1965	3, 4, 6 , 9, 11	1	06				
2430.	КРАС НЫЙ КРЕС Т	1968	1, 2, 5 , 7, 13	1	04				
2431.	ОГН И УРА ЛА	1996	10, 12 , 13	149	04				
4-параграф. Ақ қарақат <i>Ribes niveum</i> L.									
2432.	ПЛО ТНО МЯС АЯ	1965	6, 9, 14	112	04				
2433.	УЗБЕ КИСТ АНС КАЯ КРУП НОП ЛОД НАЯ	1965	6, 9, 14	197	04				
5-параграф. Танқурай <i>Rubus</i> L.									
2434.	БАРН АУЛ БСКА Я	1973	8, 12	112	04				

2472.	ГРЕЦ КИЙ ОРЕХ (МЕС ТНЫ Е ФОР МЫ)	1961	14	1					
13-тарау. Жүзім 1-параграф. Ас жүзімі Vitis L.									
2473.	АЛА ТОО	1998	6	201	05				
2474.	АЛМ А-АТ А	2004	3, 6	23	03				
2475.	АЛМ А-АТ ИНС КИЙ РАН НИЙ	1974	6	23	02				
2476.	АЙ-А РУ	2019	14	23	05				
2477.	ГОЛД ЕН МУС КАТ НИЙ	1999	3	1	03				
2478.	ГУЗА Л Ъ КАРА	1982	14	191	04				
2479.	ДОБР УДЖ А	1997	3	1	04				
2480.	ЖЕМ ЧУГ САБ А	1965	3, 6, 14	1	01				
2481.	ЗАРИ Ф	1998	6	215	02				
2482.	КАРА КОЗ	1980	3, 14	23	01				
2483.	КИРГ ИЗСК И Й РАН НИЙ	1998	6	201	03				
2484.	КИШ МИШ	1973	14	1	05				

2496.	РАН НИЙ ВИРА	1965	14	191	02				
2497.	СЕНС О	1972	6	1	04				
2498.	ТАЙ ФИ РОЗО ВЫЙ	1965	3, 6, 9 , 14	1	06				
2499.	ТЕРБ АШ	1965	3, 6, 14	1	05				
2500.	ХУС АЙН Е БЕЛ БЫЙ	1973	14	1	06				

2-параграф. Техникалық жүзім Vitis L.

2501.	АЛИ ГОТЕ	1965	3, 6, 14	1	02				
2502.	АЛМ АЛЫ	2011	3	23	03				
2503.	БАЯ Н ШИР ЕЙ	1965	3, 6, 14	1	06				
2504.	БЕРЕ КЕ	2020	14	23					
2505.	БРОК ОЛЬ	2009	3	296	04				
2506.	КАБЕ РНЕ СОВ ИНЬ ОН	1965	3, 6	1	05				
2507.	КАБЕ РНЕ ФРА Н	1965	3, 6,14	1	06				
2508.	КУЛЬ ДЖИ НСК ИЙ	1965	3, 6, 14	1	04				
2509.	МАЙ СКИ Й ЧЕРН БЫЙ	1965	9	1	05				
2510.	МАТ РАСА	1965	14	1	05				

2525.	ПАС КАЛ И	1985	3, 6, 9 , 14	1					
2526.	ПИК АСС О	1987	3, 6, 9 , 14	1					
2527.	ПОЛ Ь СКАР ЛЕТ КЛА ЙМБ ЕР	1994	3, 6, 9 , 14	1					
2528.	ПУС ТА	1990	3, 6, 9 , 14	1					
2529.	СИТ И ОФ БЕЛФ АСТ	1987	3, 6, 9 , 14	1					
2530.	СОН ИЯ	1990	3, 6, 9 , 14	1					
2531.	ТАМ АНГ О	1987	3, 6, 9 , 14	1					
2532.	ХОР ОВО Д	1990	3, 6, 9 , 14	1					
2-параграф. Гладиолус <i>Gladiolus</i> L.									
2533.	АМЕ РИКЕ Н БЮТ И	1983	3, 6, 9 , 14	1					
2534.	КРИС ТМА С РЕД	1986	3, 6, 9 , 14	1					
3-параграф. Фрезия <i>Freesia</i> Eckl.									
2535.	АЖА Р	2002	3, 6, 9 , 14	15					
2536.	АЛИ Я	1996	3, 6, 9 , 14	9					
2537.	АЛТ ЫНА Й	2002	3, 6, 9 , 14	15					
2538.	АЛЪТ АИР	2002	3, 6, 9 , 14	15					
2539.	АМА ЛИЯ	1996	3, 6, 9 , 14	9					

2540.	АРИ АДН А	2002	3, 6, 9 , 14	15					
2541.	АСС ОЛЬ	1998	3, 6, 9 , 14	9					
2542.	ВИО ЛЕТТ А	1996	3, 6, 9 , 14	9					
2543.	ИЗБА САР	2002	3, 6, 9 , 14	15					
2544.	ИСА БАЙТ УЛИ Н	2002	3, 6, 9 , 14	15					
2545.	ЛЮБ АВА	2002	3, 6, 9 , 14	15					
2546.	МАН ШУК	2002	3, 6, 9 , 14	15					
2547.	МАР ИЯ	1998	3, 6, 9 , 14	9					
2548.	МЕД ЕЯ	1998	3, 6, 9 , 14	9					
2549.	НАЗИ К	2002	3, 6, 9 , 14	15					
2550.	НАТ АЛИ	1996	3, 6, 9 , 14	9					
2551.	ПЕРС ЕЙ	2002	3, 6, 9 , 14	15					
2552.	ФЕВЗ ИЯ	1998	3, 6, 9 , 14	9					
4-параграф. Сарыгүл Iris L.									
2553.	АЛЪТ РОП ОЙЗ	1985	3, 6, 9 , 14	1					
2554.	АМЕ ТИСТ ФЛЕ ЙМ	1985	3, 6, 9 , 14	1					
2555.	БЛУ САП ФАЙ ЕР	1985	3, 6, 9 , 14	1					
2556.	ЛЭТ ИН ЛАВ ЕР	1993	3, 6, 9 , 14	1					
2557.	МАТ ИНА ТА	1993	3, 6, 9 , 14	1					

2573.	ГОЛЬ ДЕН ХАРВ ИСТ	1970	3, 6, 9 , 14	1					
2574.	ФЛА УЕР РЕКО РД	1979	3, 6, 9 , 14	1					
7-параграф. Канна <i>Сanna</i> L.									
2575.	АМЕ РИКА	1973	3, 6, 9 , 14	1					
2576.	ПРЕЗ ИДЕ НТ	1973	3, 6, 9 , 14	1					
8-параграф. Хризантема <i>Chrysanthemum</i> L.									
2577.	ВЕРО НИК А	1983	3, 6, 9 , 14	79					
2578.	ДОЧЬ РОЗЕ ТТЫ	1973	3, 6, 9 , 14	207					
2579.	ЗАРН ИЦА	1994	3, 6, 9 , 14	1					
2580.	ЗВЕЗ ДОП АД	1994	3, 6, 9 , 14	1					
2581.	КНО ПА	1989	3, 6, 9 , 14	152					
2582.	СМУ ГЛЯВ А КРАС УНЯ	1989	3, 6, 9 , 14	152					
2583.	ЦАРЕ ВНА ЛЕБЕ ДУШ КА	1976	3, 6, 9 , 14	152					
9-параграф. Сүмбіл <i>Hyacinthus</i> L.									
2584.	ГЕРТ РУДА	1976	3, 6, 9 , 14	1					
2585.	Л. ИНН ОСА НС	1976	3, 6, 9 , 14	1					
2586.	МАД АМ СОФ И	1976	3, 6, 9 , 14	1					

2631.	АЛЪБ А	2011	10	322	F1				
2632.	ИВЕТ ТА	2011	10	322	F1				
2633.	КАРК УЛК А	2011	10	322	F1				
2634.	СОФ ИЯ	2011	10	322	F1				
2635.	ТЕМ НО-П УРП УРН АЯ	2011	10	322					
2636.	ЧЕРН ЫГО ТРИУ МФ	2011	10	322					
15-тарау. Көгал алаңның шөптері 1-параграф. Шабындық қоңырбас <i>Poa pratensis</i> L.									
2637.	БАЛ ИН	2020	3, 13	417					
2638.	БАРО Н	1985	3, 6, 9 , 14	173					
2639.	ГЕЙ ША	2020	13	417					
2640.	ГРИН ПЛЕ Й	2021	10, 13	417					
2641.	ЛИМ АГИ	2011	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10 , 11, 12, 13 , 14	314					
2642.	ЛИМ УЗИН Е	2011	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10 , 11, 12, 13 , 14	314					
2643.	ЛИН АРЕС	2014	6	314					
2644.	ЛИН КОЛЬ	2011	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10	314					

2660.	КАПР ИЧЧ ИО	2020	3, 10, 13	417					
2661.	КОЛ ОСС ОС	2020	3, 10, 13, 14	417					
2662.	ЛИВ ИСТ А	2011	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10 , 11, 12, 13 , 14	314					
2663.	МАК СИМ А 1	2020	3, 5, 13, 14	417					
2664.	ОЛИ ВИЯ	2013	8, 13	314					
2665.	ПИН АФО РЕ	2020	3, 5, 10, 13	417					
2666.	РАИС А	2013	8, 13	314					
2667.	РАЙ ДЕР	2013	3, 6, 8 , 12, 13, 14	314					
2668.	РОСС ИНА НТ	2021	3	417					
2669.	САМ АНТ А	2020	3, 13, 14	417					
2670.	СЕЗА Н	2021	3, 10	417					
2671.	СЕРГ ЕЙ	2021	14	417					
2672.	ТРО ФИ	2021	3, 5	417					
2673.	ЦЕЛ ИЯ	2013	8, 13, 14	314					
5-параграф. Қой бетере <i>Festuca ovina</i> L.									
2674.	БОРН ИТО	2013	2, 6, 8 , 12, 13	314					
2675.	ДУМ АС 1	2021	3, 5, 14	417					
			1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8						

2676.	МЕН ТОР	2011	, 9, 10 , 11, 12, 13 , 14	314					
2677.	РИДУ	2020	3, 10, 13, 14	417					
6-параграф. Қамысты бетеге <i>Festuca arundinacea</i>									
2678.	АЙК ЕНД И	2021	3, 14	417					
2679.	АРМ АНИ	2021	3	417					
2680.	ЕССЕ НШИ АЛ	2020	3, 10, 13	417					
2681.	МЕА НДРЕ	2013	5, 13	314					
2682.	СТАР ЛЕТТ	2020	3, 13	417					
7-параграф. Буданды үйбидайық <i>Lolium hybridum</i>									
2683.	МАР ЭЛЬ	2004	3, 6, 14	18					
2684.	ФОР ТИМ О	2021	5, 14	417					
8-параграф. Жайылымды үйбидайық <i>Lolium perenne</i> L.									
2685.	БИЗЕ Т 1	2020	1, 3, 10, 13 , 14	417					
2686.	ВЕЗУ ВИУ С	2011	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10 , 11, 12, 13 , 14	314					
2687.	ДАБЛ	2020	1, 3, 10, 13 , 14	417					
2688.	КАЛ ИБРА	2020	1, 5, 13	417					
2689.	КЛЕ МЕН ТИНЕ	2021	3, 5, 14	417					
2690.	КОЛ УМБ ИНЕ	2021	3, 5	417					
			1, 2, 3 , 4, 5,						

2706.	КВИ КСТО Н	2021	3, 5, 10, 14	417					
10-параграф. Шабындық атқонақ <i>Phleum pratense</i> L.									
2707.	ТИМ ОТУР Ф	2011	1, 2, 3 , 4, 5, 6, 7, 8 , 9, 10 , 11, 12, 13 , 14	314					
11-параграф. Ақбеде <i>Trifolium repens</i> L.									
2708.	КЛО НДА ЙК	2021	3, 5	417					
2709.	ПИП ОЛИ НА	2020	3, 14	417					
2710.	РИВЕ НДЕ Л	2020	3, 10, 14	417					
12-параграф. Шабындық беде <i>Trifolium pratense</i> L.									
2711.	КАЛ ЛИС ТА	2021	3, 14	417					
13-параграф. Өркенді суоты <i>Agrostis stolonifera</i> L.									
2712.	КОБР А НОВ А	2021	5	417					
16-тарау. Орман 1-параграф. Кәдімгі қарағай <i>Pinus</i> L.									
2713.	АРАК АРАГ АЙС КАЯ	2011	1	265					
2714.	БОРО ВСК АЯ 22 ®	2014	1	265					
2715.	БОРО ВСК АЯ 30	2006	1	265					
2716.	БОРО ВСК АЯ 44 ®	2014	1	265					

2717.	БУЛ АНД ИНС КАЯ	2006	1, 13	265					
2718.	СЫМ БАТТ Ы КАРА ГАЙ	2004	1, 13	265					
2719.	УРУ МКА ЙСК АЯ 38	2006	1	265					
2720.	УРУ МКА ЙСК АЯ 53	2006	1	265					
2721.	ЧЕБА РКУЛ БСКА Я	2011	1	265					

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

* Қазақстан Республикасында пайдалануға ұсынылатын Селекциялық жетістіктердің мемлекеттік тізіліміне 1-қосымшаға сәйкес Қазақстан Республикасы бойынша күшті бидай сұрыптарының және дәнді, жармалық, дәнді-бұршақты дақылдардың аса құнды сұрыптарының, күнбағыстың жоғары майлы сұрыптары мен будандарының, рапстың эруксіз және төменглюкозинолатты сұрыптарының тізіміне енгізілген сұрыптар мен будандар;

** Қазақстан Республикасында пайдалануға ұсынылатын Селекциялық жетістіктердің мемлекеттік тізіліміне 2-қосымшада көрсетілген Қазақстан Республикасында пайдалануға ұсынылатын Селекциялық жетістіктердің мемлекеттік тізіліміндегі әкімшілік облыстардың реттік нөмірлері;

*** Қазақстан Республикасында пайдалануға ұсынылатын Селекциялық жетістіктердің мемлекеттік тізіліміне 3-қосымшада көрсетілген оригинатордың нөмірі мен атауы;

**** Қазақстан Республикасында пайдалануға ұсынылатын Селекциялық жетістіктердің мемлекеттік тізіліміне 4-қосымшада көрсетілген сұрыптарды белгілеріне байланысты кодтау;

® – патентпен қорғалатын селекциялық жетістіктер.

Қазақстан Республикасында
пайдалануға ұсынылатын
Селекциялық жетістіктердің
мемлекеттік тізіліміне
1-қосымша

Қазақстан Республикасы бойынша күшті бидай сұрыптарының және дәнді, жармалық, дәнді-бұршақты дақылдардың аса құнды сұрыптарының, күнбағыстың жоғары майлы сұрыптары мен будандарының, рапстың эруксіз және төменглюкозинолатты сұрыптарының тізімі

1-тарау. Күшті бидай сұрыптары

1-параграф. Күздік бидай

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

2-параграф. Жаздық бидай

8.	Акмола 2
9.	Астана
10.	Волгоуральская
11.	Ертис 97
12.	Казахстанская 4
13.	Казахстанская раннеспелая
14.	Памяти Азиева
15.	Павлодарская 93
16.	Казахстанская 15
17.	Казахстанская 17
18.	Казахстанская 19
19.	Казахстанская 25
20.	Карабалыкская 90
21.	Карабалыкская 92
22.	Карагандинская 22
23.	Карагандинская 70
24.	Кутулукская
25.	Любава
26.	Лютесценс 32
27.	Лютесценс 90
28.	Омская 18
29.	Омская 19
30.	Омская 24
31.	Омская 28

32.	Омская 29
33.	Омская 30
34.	Омская 20
35.	Росинка 3
36.	Саратовская 29
37.	Саратовская 42
38.	Саратовская 55
39.	Светланка
40.	Целинная 24
41.	Целинная 3 С
42.	Целинная юбилейная
43.	Омская 38

2-тарау. Сапасы жағынан ең құнды сұрыптар

1-параграф. Күздік бидай

44.	Актерекская
45.	Алмалы
46.	Алия
47.	Булава
48.	Жетысу
49.	Интенсивная
50.	Красноводопадская 210
51.	Наз
52.	Майра
53.	Сапалы
54.	Южная 12
55.	Эритроспермум 350
56.	Расад
57.	Фараби
58.	Мереке 70

2-параграф. Жаздық бидай

59.	Арай
60.	Авангард
61.	Алем
62.	Ақтобе 39
63.	Астана 2
64.	Альбидум 31
65.	Байтерек
66.	Вера

67.	Интенсивная
68.	Казахстанская 10
69.	Надежда
70.	Ульбинка 25
71.	Секе
72.	Степная 2
73.	Саратовская 70
74.	Омская 35
75.	Омская 36
76.	Целина 50
77.	Степная 50
78.	Ляззат
79.	Северянка
80.	Степная 60

3-параграф. Сұлы

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

4-параграф. Тары

87.	Саратовское 6
88.	Старт
89.	Уральское 109
90.	Шортандинское 7
91.	Саратовское 10

5-параграф Қаракұмық

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

6-параграф. Күріш

97.	Авангард
98.	Каракалпакстан

99.	Кубань 3
100.	Маржан
101.	Солнечный
102.	Узрос 7-13

7-параграф. Күріштің ұзын дәнді сұрыптары

103.	Лазурный
104.	Алтынай

8-параграф. Күріштің глютинозды сұрыптары

105.	Казветта
------	----------

9-параграф. Ас бұршақ

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

10-параграф. Ноқат

111.	Волгоградский 10
112.	Камила 1255
113.	Юбилейный

11-параграф. Жармалы арпа

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

12-параграф. Сыра қайнататын арпа

125.	Арна
126.	Асем

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

3-тарау. Рапстың эруксіз (0-типті) және төменглюкозинолатты (00-типті) сұрыптары 1-параграф. Жаздық рапс

150.	Золотонивский – 00 типті
151.	Кавиар – 00 типті
152.	Герос – 00 типті
153.	Хантер – 00 типті
154.	Траппер – 00 типті
155.	Лизора – 00 типті
156.	Солар КЛ – 00 типті
157.	ПР45Х73 – 00 типті
158.	Сальса КЛ – 00 типті
159.	Миракель – 00 типті
160.	Брандер – 00 типті
161.	Смилла – 00 типті
162.	Макро – 00 типті
163.	Доктрин – 00 типті
164.	Клеопатра – 00 типті

165.	Майлы дән – 00 типті
166.	Проксимо – 00 типті
167.	ПР46Х75 – 00 типті
168.	Шалқар 39 – 00 типті
169.	Билдер – 00 типті
170.	Клик КЛ – 00 типті
171.	ЛипКар 2014 – 00 типті
172.	ИНВ100 КЛ – 00 типті
173.	ИНВ110 КЛ – 00 типті
174.	Кюורי КЛ – 00 типті
175.	Сандер – 00 типті
176.	ИНВ 105 – 00 типті
177.	ИНВ 115 – 00 типті
178.	Чеви КЛ – 00 типті
179.	Обрий – 00 типті
180.	Люмэн – 00 типті
181.	Лавина – 00 типті
182.	Руян – 00 типті
183.	Лексус – 00 типті
184.	Лакриц – 00 типті

2-параграф. Күздік рапс

185.	Иванна – 00 типа
------	------------------

4-тарау. Күнбағыстың жоғары майлы сұрыптары мен будандары

Сұрыптар	
186.	Восход
187.	Заря
188.	Скороспелый 87
Будандар	
189.	Восточный
190.	НК Брио
191.	Ислеро
192.	Казахстанский 1
193.	НК Роки
194.	Казахстанский 341
195.	НК Делфи
196.	Солнечный 20
197.	Авангард – 2017
198.	СИ Арко

199.	ЕС Каприз СЛП
------	---------------

5-тарау. Күнбағыстың жоғары олеин сұрыптары мен будандары

	Будандар
200.	СИ Сантос
201.	Алтын 7

6 тарау. Күнбағыстың кондитерлік сұрыптары

202.	СПК (Кондитерский)
------	--------------------

Қазақстан Республикасында
пайдалануға ұсынылатын
Селекциялық жетістіктердің
мемлекеттік тізіліміне
2-қосымша

Қазақстан Республикасында пайдалануға ұсынылатын Селекциялық жетістіктердің мемлекеттік тізіліміндегі әкімшілік облыстардың реттік нөмірлері

Р/с №	Облыстардың атауы	Әкімшілік облыстардың реттік нөмірлері
1	Ақмола	1
2	Ақтөбе	2
3	Алматы	3
4	Атырау	4
5	Жамбыл	6
6	Шығыс Қазақстан	5
7	Батыс Қазақстан	7
8	Қарағанды	8
9	Қостанай	10
10	Қызылорда	9
11	Маңғыстау	11
12	Түркістан	14
13	Павлодар	12
14	Солтүстік Қазақстан	13

Қазақстан Республикасында
пайдалануға ұсынылатын
Селекциялық жетістіктердің
мемлекеттік тізіліміне
3-қосымша

Оригинатордың нөмірі мен атауы

1. Оригинатор тіркелмеген
2. Сәкен Сейфуллин атындағы Қазақ мемлекеттік агротехникалық университеті

3. Ақтөбе азықтық және жайылым тәжірибе станциясы
4. Ақтөбе ауыл шаруашылығы тәжірибе станциясы
5. Алматы жабық жердегі мемлеттік сорттық сынау участігі
6. Алматы мемлекеттік университеті
7. Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің Балқаш тәжірибе алқабы
8. Шығыс Қазақстан ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
9. Қазақстан Республикасы Ғылым академиясының Бас ботаника бағы
10. Оңтүстік-Батыс ауыл шаруашылығы ғылыми-өндірістік орталығының Мақта шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
11. "Зыряновское" тәжірибелік-өндірістік шаруашылығы мемлекеттік қазыналық мекемесі
12. "Масличные культуры" тәжірибелік-өндірістік шаруашылығы мемлекеттік қазыналық мекемесі
13. Жезқазған ауыл шаруашылығы тәжірибе станциясы
14. Алматы облысы Іле кешенді сорттық сынау участігі
15. Қазақстан Республикасы Ғылым академиясының Ботаника және фитоиндродукция институты
16. Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігінің Ғылым комитеті Қазақстан Республикасы Ұлттық биотехнология орталығының "Өсімдіктер биологиясы және биотехнологиясы институты" еншілес мемлекеттік кәсіпорны
17. Қазақ өңірлік тәжірибе станциясы
18. "Қазақ егіншілік және өсімдік шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі
19. Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігі А.И. Бараев атындағы астық шаруашылығы ғылыми-өндірістік орталығы
20. Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігі Оңтүстік-Батыс ауыл шаруашылығы ғылыми-өндірістік орталығы
21. "Қазақ картоп және көкөніс шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі
22. "Қазақ мал шаруашылығы және жемшөп өндірісі ғылыми-зерттеу институты" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі
23. Қазақ жеміс және жүзім шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
24. Қарабалық ауыл шаруашылығы тәжірибе станциясы
25. Қарағанды көкөніс мемлеттік сорттық сынау участігі
26. Қазақ егіншілік ғылыми-зерттеу институты Қаратал тәжірибе алқабы
27. А.И. Бараев атындағы астық шаруашылығы ғылыми-өндірістік орталығының Көкшетау филиалы
28. Солтүстік-Батыс ауыл шаруашылығы ғылыми-өндірістік орталығы

29. Красноводопад селекциялық тәжірибе станциясы
30. Павлодар ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
31. "Ы. Жақаев атындағы қазақ күріш шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі
32. Алматы облысының Пригородный көкөніс-сүт кеңшары
33. Рузаев ауыл шаруашылығы тәжірибе станциясы
34. Солтүстік Қазақстан ауыл шаруашылығы тәжірибе станциясы
35. Шығыс Қазақстан ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институтының Семей филиалы
36. Алматы облысының "Алматинский" кеңшары
37. Алматы облысының Томаровский атындағы кеңшары
38. Талғар ауыл шаруашылық техникумы, Алматы облысы
39. Егіншілік және өсімдік шаруашылығы ғылыми-өндірістік орталығының Талдықорған филиалы
40. Орал ауыл шаруашылығы тәжірибе станциясы
41. Ресей Ғылым академиясының Сібір бөлімшесінің цитология және генетика институтының Өскемен тірек пункті
42. Целиноград мемлекеттік ауыл шаруашылығы тәжірибе станциясы
43. Қарағанды өсімдік шаруашылығы және селекция ғылыми-зерттеу институты
44. Алматы облысының Шелек темекі мемлекеттік сорттық сынау участігі
45. Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігі Оңтүстік-Батыс ауыл шаруашылығы ғылыми-өндірістік орталығы
46. Адыгей ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
47. Алтай ауыл шаруашылығы дақылдарының егіншілік және селекция ғылыми-зерттеу институты
48. Бүкілресейлік майлы дақылдар ғылыми-зерттеу институтының Армавир тәжірибе станциясы
49. М.А. Лисавенко атындағы Сібір бау-бақша ғылыми-зерттеу институтының Бакчар тірек пункті
50. Башқұрт мал шаруашылығы және жемшөп өндірісі ғылыми-зерттеу және жобалау-технологиялық институты
51. Башқұрт ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
52. Башқұрт дала дақылдарының егіншілігі және селекциясы ғылыми-зерттеу институты
53. Бүкілресейлік майлы дақылдар ғылыми-зерттеу институтының Белгород тәжірибе станциясы
54. Бирючекут көкөніс селекциялық тәжірибе станциясы
55. Нижегород мемлекеттік университетінің ботаника бағы
56. Бурят ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты

57. Быков бақша селекциялық тәжірибе станциясы
58. И.В. Мичурин атындағы бүкілресейлік жеміс өсімдіктерінің селекциясы және генетикасы ғылыми-зерттеу институты
59. Бүкілресейлік дәнді бұршақ және жармалық дақылдары ғылыми-зерттеу институты
60. Бүкілресейлік картоп шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
61. Бүкілресейлік жүгері ғылыми-зерттеу институты, Ставрополь қаласы
62. Бүкілресейлік дәрілік және ароматты өсімдіктер ғылыми-зерттеу институты
63. Бүкілресейлік етті бағыттағы мал шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
64. "В.С. Пустовойт атындағы бүкілресейлік майлы дақылдар ғылыми-зерттеу институты" Федералдық ғылыми орталығы" федералды мемлекеттік бюджеттік ғылыми мекеме
65. Бүкілресейлік көкөніс шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
66. Бүкілресейлік суармалы көкөніс және бақша шаруашылығының ғылыми-зерттеу институты
67. Н.И. Вавилов атындағы бүкілресейлік өсімдік шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
68. Бүкілресейлік күріш ғылыми-зерттеу институты
69. И.В. Мичурин атындағы бүкілресейлік бақ шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
70. А.Л. Мазлумов атындағы бүкілресейлік қант қызылшасы және қант ғылыми-зерттеу институты
71. Бүкілресейлік көкөніс дақылдарының селекциясы және тұқым шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
72. Бүкілресейлік жеміс дақылдарының селекциясы ғылыми-зерттеу институты, Орел қаласы
73. Бүкілресейлік құмай жүгері дақылдарының селекциясы және тұқым шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
74. Бүкілресейлік соя ғылыми-зерттеу институты
75. Бүкілресейлік өсімдік шаруашылығы ғылыми-зерттеу институтының Волгоград тәжірибе станциясы
76. Волгоград мемлекеттік ауыл шаруашылығы академиясы
77. Воронеж көкөніс тәжірибе станциясы
78. Бүкілресейлік бақ және питомник шаруашылығы селекция-технологиялық институты
79. Ресей Ғылым академиясының Н.В. Цицин атындағы Бас ботаника бағы
80. Бүкілресейлік өсімдік шаруашылығы ғылыми-зерттеу институтының Қиыр шығыс тәжірибе станциясы

81. Бүкілресейлік майлы дақылдар ғылыми-зерттеу институтының Дон тәжірибе станциясы
82. Дон аймақтық ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
83. Дон аймақтық ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институтының Дон селекциялық орталығы
84. Дон ауыл шаруашылығы институты
85. Ершов суармалы егіншілік тәжірибе станциясы
86. Забайкал ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
87. Батыс-Сібір көкөніс-картоп тәжірибе станциясы
88. К.С. Скрябин атындағы гельминтология институты
89. Ресей ғылым академиясының Н.Н. Семенов атындағы химиялық физика институты
90. Ресей ғылым академиясының Сібір бөлімшесінің цитология және генетика институты
91. Омбы облысының Исильский питомнигі
92. Йыгеваск селекция станциясы
93. Кабардино-Балкар мемлекеттік ауыл шаруашылығы тәжірибе станциясы
94. Қара топырақты емес белдеудегі бақ шаруашылығының аймақтық ғылыми-зерттеу институтының Кокинск бақ шаруашылығы жөніндегі тірек пункті
95. Краснодарск көкөніс және картоп шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
96. П.П. Лукьяненко атындағы Краснодарск ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
97. Оңтүстік-Шығыс ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институтының Краснокутск селекциялық тәжірибе станциясы
98. Красноярск жеміс шаруашылығы тәжірибе станциясы
99. Красноярск ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
100. Қырым бақ шаруашылығы тәжірибе станциясы
101. Бүкілресейлік өсімдік шаруашылығы ғылыми-зерттеу институтының Қырым селекциялық тәжірибе станциясы
102. Кубан ауыл шаруашылығы институты
103. Куйбышев аймақтық бақ шаруашылығы тәжірибе станциясы
104. Корған астық шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
105. Ресей ғылым академиясының гельминтология зертханасы
106. Ресей ғылым академиясының жалпы генетика институтының Ленинград тірек пункті
107. Льгов тәжірибе селекция станциясы
108. Бүкілресейлік өсімдік шаруашылығы ғылыми-зерттеу институтының Майкоп тәжірибе станциясы
109. Мичурин мемлекеттік аграрлық университеті

110. Бүкілресейлік өсімдік шаруашылығы ғылыми-зерттеу институтының Москва бөлімшесі
111. Нижне-Волжск ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
112. М.А. Лисовенко атындағы Сібір бақ шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
113. В.В. Докучаев атындағы Орталық қара топырақты белдеулік ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
114. Оңтүстік-Шығыс ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
115. Қаратопырақты емес аймақтың орталық аудандарының ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
116. И.В. Мичурин атындағы Новосибирск аймақтық жеміс-жидек тәжірибе станциясы
117. Новосибирск ауыл шаруашылығы институты
118. Тимирязев ауыл шаруашылығы академиясының В.И. Эдельштейн атындағы көкөніс тәжірибе станциясы
119. "Ульяновская" картоп бойынша тәжірибе станциясы
120. "Елецкая" картоп бойынша тәжірибе станциясы
121. Орынбор ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
122. Орлов ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
123. Бүкілресейлік өсімдік шаруашылығы ғылыми- зерттеу институтының Павловск тәжірибе станциясы
124. Пензенск ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
125. П.Н. Константинов атындағы Поволжск селекция және тұқым шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
126. Бүкілресейлік өсімдік шаруашылығы ғылыми- зерттеу институтының Полярная тәжірибе станциясы
127. Ставрополье ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институтының Прикум филиалы
128. Бүкілресейлік өсімдік шаруашылығы ғылыми- зерттеу институтының Пушкин зертханалары
129. Н.М. Тулайков атындағы Самара ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
130. Санкт-Петербург мемлекеттік аграрлық университеті
131. Н.Н. Вавилов атындағы Саратов мемлекеттік ауыл шаруашылығы академиясы
132. Свердловск бақ шаруашылығы тәжірибе станциясы
133. Солтүстік-Батыс ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты, Ресей
134. Солтүстік-Кавказ таулы және тау бөктеріндегі бақ шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
135. Сібір майлы дақылдар тәжірибе станциясы
136. Сібір азықтық ғылыми-зерттеу институты

137. Сібір өсімдік шаруашылығы және селекциясы ғылыми-зерттеу институты
138. Сібір ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
139. Ставрополь ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
140. Тамбов мемлекеттік облыстық ауыл шаруашылығы тәжірибе станциясы
141. Татар ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
142. Тимирязев ауыл шаруашылығы академиясы
143. Тулун мемлекеттік селекция станциясы
144. Ульянов ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
145. М.Н. Калинин атындағы оқу-тәжірибе алқабы
146. Хакас ауыл шаруашылығы тәжірибе станциясы
147. Орталық сібір ботаника бағы
148. Шадринск ауыл шаруашылығы тәжірибе станциясы
149. Оңтүстік-Орал жеміс және картоп шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
150. Веселоподолянск тәжірибе-селекциялық станциясы
151. Горохов кеңшар-техникумы, Украина
152. Мемлекеттік Никитск Ботаника бағы, Украина
153. Днепропетровск аграрлық университеті
154. Донецк мемлекеттік облыстық ауыл шаруашылығы тәжірибе станциясы
155. Донецк көкөніс-бақша тәжірибе станциясы
156. Украина жүгері ғылыми-зерттеу институтының Жеребковск тәжірибе станциясы
157. Ивано-Франковск айқышгүлді дақылдардың ғылыми-зерттеу институты
158. "Магарач" жүзім және шарап институты, Украина
159. Украина аграрлық ғылым академиясының бау-бақша институты
160. Киев көкөніс-картоп тәжірибе станциясы
161. Луганск мемлекеттік облыстық ауыл шаруашылығы тәжірибе станциясы
162. В.Н. Ремесло атындағы Миронов бидай институты
163. Л.П. Симиренко атындағы Украинаның орман далалық бақ шаруашылығының Млиев ғылыми-зерттеу институты
164. Украинаның батыс аудандарының егіншілік және мал шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
165. Украина жүгері ғылыми-зерттеу институты
166. Одесса мемлекеттік облыстық ауыл шаруашылығы станциясы
167. А.Н. Засухин атындағы Полесск тәжірибе станциясы
168. Полтава мемлекеттік облыстық ауыл шаруашылығы тәжірибе станциясы
169. Селекциялық-генетикалық институт, Одесса қаласы
170. Синельниковск селекция-тәжірибе станциясы
171. Сумск мемлекеттік облыстық ауыл шаруашылығы тәжірибе станциясы
172. Украина егіншілік ғылыми-зерттеу институты

173. Украина инженерлік жобалау ғылыми-зерттеу институты
174. Украина жемшөп ғылыми-зерттеу институты
175. Украина көкөніс және бақша шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
176. Украина суармалы егіншілік ғылыми-зерттеу институты
177. В.Я. Юрьев атындағы Украина өсімдік шаруашылығы, селекция және генетика ғылыми-зерттеу институты
178. Херсон бақша шаруашылығы селекциялық-тәжірибе станциясы
179. Селекциялық-генетикалық орталық станциясы
180. Украина ғылым академиясының орталық республикалық ботаника бағы
181. Чернигов мемлекеттік облыстық ауыл шаруашылығы тәжірибе станциясы
182. Украинаның ұлттық аграрлық ғылымдар академиясының биоэнергетикалық дақылдар және қант қызылшасы институтының Ялтушковск селекциялық-тәжірибелік станциясы
183. Белоруссия егіншілік ғылыми-зерттеу институты
184. Белоруссия картоп және жеміс-көкөніс шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
185. Андижан асылтұқымды жібек станциясы
186. Бүкілодақтық мақта шаруашылығы ғылыми-зерттеу институтының Андижан филиалы
187. Қарақалпақ егіншілік ғылыми-зерттеу институты
188. Өзбекстан ғылым академиясының Қарақалпақ филиалы
189. Г.С. Зайцев атындағы мақта селекциясы және тұқым шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
190. Р.Р. Шредер атындағы Өзбек бақ шаруашылығы, жүзім шаруашылығы және шарап жасау ғылыми-зерттеу институтының Самарқанд филиалы
191. Бүкілресейлік өсімдік шаруашылығы ғылыми- зерттеу институтының Орталық Азия тәжірибе станциясы
192. Орталық Азия ғылыми-зерттеу және жібек шаруашылығы технологиялық институты
193. Өзбек тәлімі егіншілік ғылыми-зерттеу институты
194. Өзбек астық ғылыми-зерттеу институты
195. Өзбек картоп және көкөніс бақша ғылыми-зерттеу институты
196. Өзбек күріш ғылыми-зерттеу институты
197. Академик Р.Р. Шредер атындағы Өзбек бақ шаруашылығы, жүзім шаруашылығы, және шарап жасау ғылыми-зерттеу институты
198. Өзбек бақ шаруашылығы ғылыми- зерттеу институтының шарап жасау филиалы
199. Ферғана жібек шаруашылығы аймақтық ғылыми-зерттеу станциясы
200. Қырғыз Ғылым академиясының ботаника бағы

201. Қырғыз егіншілік ғылыми-зерттеу институты
202. Қырғыз жайылымдық және азықтық ғылыми-зерттеу технологиялық институты
203. Қырғыз мақта шаруашылығы тәжірибе станциясы
204. Армян жүзім шаруашылығы, шарап жасау және бақ шаруашылығы ғылыми зерттеу институты
205. Республикалық көкөніс және бақша дақылдарының селекциялық-тұқым шаруашылығы станциясы, Армения Республикасы
206. Егіншілік ғылыми-зерттеу институты Цхалтуб көкөніс шаруашылығы тәжірибе станциясы, Грузия Республикасы
207. Молдова Республикасы Ғылым академиясының ботаника бағы
208. Молдова Республикасы құмай жүгері және жүгері ғылыми-зерттеу институты
209. Молдова жүзім шаруашылығы және шарап жасау ғылыми-зерттеу институты
210. Молдова суармалы егіншілік және көкөніс шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
211. Молдова егіс дақылдары ғылыми-зерттеу институты
212. Приднестровье ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
213. Тәжік "Егіншілік" ғылыми-өндірістік бірлестіктің Вахш филиалы
214. Тәжік егіншілік ғылыми-зерттеу институты
215. Тәжік бақ шаруашылығы, жүзім шаруашылығы және көкөніс шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
216. Түркмен егіншілік ғылыми-зерттеу институты
217. Литва жеміс-көкөніс шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты (Витенская жеміс-көкөніс тәжірибе станциясы)
218. Эстония егіншілік және мелиорация ғылыми-зерттеу институты
219. Приекуль тәжірибе-селекциялық станциясы, Латвия
220. "Земун Поле" жүгері институты, Сербия және Черногория
221. "Бейо Заден" фирмасы, Нидерланды
222. "Агра Сочета" фирмасы, Италия
223. "Агрико" фирмасы, Нидерланды
224. "Баболна" фирмасы, Венгрия
225. "ВанДерХаве" фирмасы, Нидерланды
226. "Декалб" фирмасы, Америка Құрама Штаттары
227. "Енза Заден" фирмасы, Нидерланды
228. "Зенека" фирмасы, Ұлыбритания
229. "ЗПС" фирмасы, Нидерланды
230. "КВС" фирмасы, Германия
231. "Марибо" фирмасы, Дания
232. "Сингента Сидс А.Б." фирмасы, Швеция

233. "Сингента Сидс С.А." фирмасы, Франция
234. "Пионер" фирмасы, Америка Құрама Штаттары
235. "Прогрейн Женетик" фирмасы, Франция
236. "Рийк Цваан Заадтеелт ен Заадхандел Б.В." фирмасы, Нидерланды
237. "Роял Слейс" фирмасы, Нидерланды
238. "Сес Юроп" фирмасы, Бельгия
239. "Сиба Гейги" фирмасы, Швейцария
240. "Флоримонд Депре" фирмасы, Франция
241. Strube D&S GmbH, Германия
242. Рейхель Н.В.
243. Орал ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
244. "HZPC" фирмасы, Нидерланды
245. "Синдгента Сидс Б.В.", Нидерланды
246. "Холли Шугар" фирмасы, Америка Құрама Штаттары
247. "Монсанто" фирмасы, Швецария
248. "Selgen" фирмасы, Чехия
249. "Хордеум" фирмасы, Словакия
250. "Қожа Ахмет Яссауи атындағы" өндірістік кооператив, Шымкент қаласы
251. "Фитон" ғылыми-өндірістік фирма" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі,
Қостанай облысы
252. "Нива Татарстана" ғылыми-өндірістік бірлестігі
253. М.Ә. Айтқожин атындағы Молекулярлық биология және биохимия институты
254. Украина Ұлттық Ғылыми Академиясының Н.Н. Гришко атындағы Ұлттық ботаника бағы
255. Әл-Фараби атындағы Қазақ мемлекеттік ұлттық университеті
256. Шығыс Қазақстан ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институтының Зырянов селекция-тұқым өндіру тірек пункті
257. Алнарп бақ шаруашылығы тәжірибе станциясы, Швеция
258. Ист-Моллинг бақ шаруашылығы тәжірибе станциясы, Англия
259. Джона Инесса атындағы бақ шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты,
Мертон қаласы, Англия
260. Буйнак бақ шаруашылығы тәжірибе станциясы, Дағыстан
261. Қарағанды ауыл шаруашылығы тәжірибе станциясы
262. "Синджента Сидс Б.В." фирмасы, Франция
263. Саратов бақ шаруашылығы тәжірибе станциясы
264. "NUNHEMS NETHERLANDS" фирмасы, Нидерланды
265. Орман шаруашылығы және агроорманмелиорация ғылыми-зерттеу институты
266. "Опытное" өндірістік ауыл шаруашылық кооперативі
267. "Сингента Сидс кфт" фирмасы, Венгрия

268. Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігінің Фитохимия институты
269. Атырау ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты
270. "Будан" ауыл шаруашылығы өндірістік кооперативі, Қазақстан
271. ИКАРДА
272. "В.С. Пустовойт атындағы Бүкілресейлік ғылыми-зерттеу институтының Сібір тәжірибе станциясы" мемлекеттік ғылыми мекемесі
273. "Селена" фирмасы, Германия
274. Plant select hrv beice s.r.b., Чехия
275. "Агросемконсалт" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі
276. "Агротехконсалт" жауапкершілігі шектеулі қоғамы, Өзбекстан
277. "Картофель" тұқымдық фирмасы ауыл шаруашылығы өндірістік кооперативі
278. "Келес" республикалық мемлекеттік қазыналық мекемесі, Түркістан облысы
279. "ЯССЫ" акционерлік қоғамы, Түркістан облысы
280. "Өсімдік генофонды" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі
281. "Қазақстан Республикасы Биотехнология ұлттық орталығы" республикалық мемлекеттік қазыналық мекемесі, Степногорск қаласы
282. "Агрокомплекс" Кургансемена" жауапкершілігі шектеулі қоғамы, Қорған қаласы, Ресей
283. "ЗААТЗУХТ" фирмасы, Германия
284. "Серасем" фирмасы, Франция
285. "Хруккэм" фирмасы, Америка Құрама Штаттары
286. "Шоқан Уәлиханов атындағы Көкшетау Мемлекеттік Университеті" республикалық мемлекеттік қазыналық мекемесі
287. "Агрофирма "Бірлік" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, Бірлік ауылы, Балқаш ауданы, Алматы облысы
288. "Алтай ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты" мемлекеттік ғылыми мекемесі, Ресей
289. "Новый сад" егіс шаруашылығы және көкөніс шаруашылығы ғылыми институты, Сербия және Черногория.
290. "Сатимекс" фирмасы, Германия
291. "Дойче Заатфеределюнг АГ" фирмасы, Германия
292. "Заатен Юнион" компаниясы, Германия
293. "Семинис" фирмасы, Нидерланды
294. "Никерсон Цваан" компаниясы, Нидерланды
295. А.В. Емельянов
296. ENTAV-INRA, Франция
297. В.В. Воронин
298. Селекция және өсімдік шаруашылығы институты, Хорватия

299. "Норд Дойче Пфланценцухт" фирмасы, Германия
300. "Европлант" фирмасы, Германия
301. Курт Хортсхолм Сейет, Дания
302. "НЛК" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі
303. Саката Сид Корпорейшн, Жапония
304. Research Institute for Cereals and Industrial Crops, Румыния
305. "Сесвандерхаве" компаниясы, Бельгия
306. Профген до Бразилия ЛТДА (лимиада), Бразилия
307. "Қазақстан Республикасының экология және эксперименттік биология ғылыми-зерттеу институты" жеке мекеме
308. "Клоз" Франция
309. De Ruiters Seeds, Нидерланды
310. Джон Кит, Жаңа Зеландия
311. Жеке тәлімбақ Вилсбург қаласы, Америка Құрама Штаттары
312. Мария Ан Смит, Аустралия
313. Тохоку ғылыми станциясы, Мариока, Жапония
314. Евро Грасс Бридинг ГмбХ и Ко КГ, Германия
315. "СИММИТ Қазақстан" өкілдігі
316. "Secobra Recherches", Франция
317. Лимагрейн Европа, Франция
318. "Бүкілресейлік рапс ғылыми-зерттеу және жобалық-технологиялық институты" мемлекеттік ғылыми мекеме, Ресей
319. "Семена Дона" жабық акционерлік қоғамы ғылыми-өндірістік фирма, Ресей
320. ЗААТЦУХТ ФРИТЦ ЛАНГЕ КГ, Германия
321. Monsanto Holland BV, Нидерланды
322. "Черны" фирмасы, Чехия
323. Др. Ласло Селений, Германия
324. Нордзаад Заатцухтзеллшафт мбХ, Германия
325. "Суффле Қазақстан солод зауыты" акционерлік қоғамы
326. Монич Руслан Васильевич, Украина
327. "Соя ғылыми-зерттеу институты" жауапкершілігі шектеулі қоғам, Украина
328. "Семенс Прогрейн Инк" компаниясы, Канада
329. "Соевый комплекс" компаниясы жауапкершілігі шектеулі қоғамы, Ресей
330. "Прогрейн Евразия" жауапкершілігі шектеулі қоғамы, Украина
331. КОССАД СЕМЕНСЕС, Франция
332. Нордринг-картофелцухт-унд фермерунг-ГМБХ гросс Люсевиц, Германия
333. Унипланта Заатцухт КГ, Германия
334. ЗаКа Пфланценцухт ГБР, Германия

335. "Сібір аграрлық компаниясының Ғылыми-өндірістік фирмасы" жабық акционерлік қоғамы, Ресей

336. "Потейтоу Велли Ко" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, Оңтүстік Корея

337. Агро-ТИП Гмбх, Германия

338. "Лайон Сидс" (LION SEEDS), Ұлыбритания

339. "Филип Моррис Қазақстан" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

340. BREUN SEED GmbH&Co KG, Германия

341. NIDERA SA (Нидера Са), Аргентина

342. Bayer CropScience Raps GmbH, Германия

343. Картофельцухт Бем, Германия

344. "И.Г.Калиненко атындағы Бүкілресейлік астық дақылдары ғылыми зерттеу институты" мемлекеттік ғылыми мекеме, Ресей

345. Euralis semences, Франция

346. Aspria seeds S.A., Люксембург

347. Заатбау Линце еГен, Австрия

348. Monsanto Technology limited liability company, Америка Құрама Штаттары

349. Мартонвашар ауыл шаруашылығы институты, Венгрия

350. "Түрген" жеке агроөнеркәсіптік фирмасы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

351. ISEA Srl, Италия

352. Камут Еуропа кәсіпкерлігі

353. "Порумбень" өсімдік шаруашылығы институты, Молдова

354. Фабалес" жауапкершілігі шектеулі қоғамы, Ресей

355. RAGT 2n, Франция

356. Dow AgroSciences LLC, Америка Құрама Штаттары

357. Добруджа ауыл шаруашылығы институты, Болгария

358. Сингента Кроп Протекшн, Швейцария

359. "Агроплазма" жауапкершілігі шектеулі қоғам, Ресей

360. Евросорго (Eurosorgho), Франция

361. Украина аграрлық ғылымдар академиясының Биоэнергетикалық өсімдіктер және қант қызылшасы институты, Украина

362. "Беларуссия Ұлттық ғылым академиясының егіншілік жөніндегі ғылыми-практикалық орталығы" республикалық унитарлық кәсіпорын, Беларусь Республикасы

363. ЛК Хибриди, Сербия

364. Цезеа, Чехия

365. Den Hartigh BV, Нидерланды

366. "АгроСемГавриш" жауапкершілігі шектеулі қоғам, Ресей

367. Nuseed Europa limited trade development, Англия

368. MAS Seeds, Франция

369. Wiersum Plantbreeding BV, Нидерланды
370. Agroscope Changins- Wädenswil ACW, Швейцария
371. "ТСО-Саратов" жауапкершілігі шектеулі қоғам, Ресей
372. GOLDEN WEST SEED BULGARIA Ltd, Болгария
373. ZEAINVENT TRNAVA s.r.o., Словакия
374. LABOULET Semences, Франция
375. Серебрякова Марина Сергеевна, Ресей
376. "Цинь Фен Юань" акционерлік қоғамы, Қытай Халық Республикасы
377. "Славянское поле" құмай жүгері және сояның бүкілресейлік ғылыми-зерттеу институты" жауапкершілігі шектеулі қоғам, Ресей
378. Хроматин Инк, Америка Құрама Штаттары
379. Фельдзаатен Фройденбергер ГмбХ, Германия
380. "Қорғалған топырақтағы көкөніс шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты" жауапкершілігі шектеулі қоғам, Ресей
381. "Гавриш селекциялық фирмасы" жауапкершілігі шектеулі қоғам, Ресей
382. "АгроАльянс" ғылыми-өндірістік компанияның жауапкершілігі шектеулі қоғамы, Ресей
383. BASF Agricultural Solution Seed (United States limited liability company), Америка Құрама Штаттары
384. Полтова мемлекеттік аграрлық академиясы, Украина
385. Societa Produttori Sementi Spa, Швейцария
386. "Ресейлік құмай жүгері және жүгерінің ғылыми-зерттеу және жобалау-технологиялық институты" федералды мемлекеттік бюджеттік ғылыми мекемесі, Ресей
387. "Покровское" тәжірибелік-енгізу кәсіпорыны жауапкершілігі шектеулі қоғамы, Ресей
388. "Отбор" Инновациялық-өндірістік агрофирмасы жауапкершілігі шектеулі қоғамы, Ресей
389. "Семена масличных" шаруа қожалығы, Қазақстан
390. Choi Jae Won, Оңтүстік Корея
391. "Украина аграрлық ғылымдар ұлттық академиясының майлы дақылдар институты" мемлекеттік мекеме, Украина
392. G.I.E. GRASS Ла Литиер, Франция
393. Сәрсен Аманжолов атындағы Шығыс Қазақстан мемлекеттік унисерситеті
394. Ijselmeerpolders B.V. (Айзельмеерпольдерс Б.В.), Нидерланды
395. Saatzucht Fritz Lange KG, Германия
396. IPM Pototo Group, Ирландия
397. "Континентал Семенсиз", Италия
398. Barenburg Hollang B.V. (Besloten Vennootschap), Нидерланды

399. Дорогобед Алексей Алексеевич, Ресей
400. "Ұлан – Жеміс" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі
401. "Федералды Алтай агробιοтехнология ғылыми орталығы" федералды мемлекеттік бюджеттік ғылыми мекемесі, Ресей
402. "Қазақ егіншілік және өсімдік шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, Жамбыл филиалы
403. "Агростандарт" жауапкершілігі шектеулі қоғам, Ресей
404. "Ресей ғылым академиясының Сібір федералдық агробιοтехнологиялар ғылыми орталығы" федералды мемлекеттік бюджеттік ғылыми мекемесі, Ресей
405. "Бүкілресейлік органикалық тыңайтқыштар және шымтезек ғылыми-зерттеу институты" федералды мемлекеттік бюджеттік ғылыми мекемесі, Ресей
406. "Кубань тұқым шаруашылығы" ғылыми өндірістік бірлестігі жауапкершілігі шектеулі қоғамы, Ресей
407. Progress Agrar Handelsgesellschaft mbH, Германия
408. "Украина аграрлық ғылымдар ұлттық академиясының дәнді дақылдар институты" мемлекеттік мекемесі, Украина
409. "Ресейлік будан индустриясы" жауапкершілігі шектеулі қоғамы, Ресей
410. "Hild Samen Gesellschaft mit beschränkter Haftung" фирмасы, Германия
411. "Дәнді дақылдар ғылыми-зерттеу компаниясы" жауапкершілігі шектеулі қоғам, Венгрия
412. Agri Obtentions SA., Франция
413. "Солтүстік Кубань ауыл шаруашылығы тәжірибе станциясы" мемлекеттік ғылыми мекемесі, Ресей
414. Interseed Potatoes Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Германия
415. "Картоп халықаралық орталығы" (CIP), Перу
416. An Jeongtak, Оңтүстік Корея
417. DLF (Dansk Landbrugs Frøselskab) Seeds A/S (Aktieselskab), Дания
418. Тракия ауыл шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты, Түркия
419. Baek Hyang Gu, Оңтүстік Корея
420. Леонид Алексеевич Германцев, Ресей
421. "Омбы аграрлық ғылыми орталығы" федералды мемлекеттік бюджеттік ғылыми мекемесі, Ресей
422. "Актив Агро" жауапкершілігі шектеулі қоғам, Ресей
423. "Компания МАИС" ғылыми-өндірістік фермерлік шаруашылығы, Украина
424. "Агромейд" сенімхаты шектеулі дара қоғам, Болгария
425. "Алтай ғылыми өндірістік бірлестігі" жауапкершілігі шектеулі қоғам, Ресей
426. "СОКО" компаниясы жауапкершілігі шектеулі қоғам, Ресей

427. "Ресей Ғылым Академиясының агроэкология, кешенді мелиорация және қорғаныш орман өсіру жөніндегі федералдық ғылыми орталығы" федералды мемлекеттік бюджеттік ғылыми мекеме, Ресей

428. "Штрубе Рус" жауапкершілігі шектеулі қоғам, Ресей

429. "Интер – Логистик Плюс" жауапкершілігі шектеулі қоғам, Ресей

430. Xisen Polato Industry Group Ltd. Co, Қытай Халық Республикасы

431. C. Meijer Besloten Vennootschap, Нидерланды

432. Фарм Фритс, Нидерланды

433. Istanbul Tarim Sanayi Ve Ticaret Anonim Sirket, Түркия

434. "Бакчарское" федералды мемлекеттік біртұтас кәсіпорын, Ресей

435. "STEV AGRO" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, Қазақстан

436. "ДиЛэнд" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, Қазақстан

437. BASS Genetics Inc, Америка Құрама Штаттары

438. ""Золотой початок" жүгері калибрлеу зауыты" жауапкершілігі шектеулі қоғамы, Ресей

439. Monsanto Vegetable IP Menegement B.V., Нидерланды

440. Gebroeders Bakker Zaadteelt en Zaadhandel B.V., Нидерланды

441. "Қазақ ұлттық аграрлық университеті" коммерциялық емес акционерлік қоғамы

442. "Қазақ жеміс-көкөніс шаруашылығы ғылыми зерттеу институты" жауапкершілігі шектеулі серіктестігінің "Қайнар" өңірлік филиалы

443. "Соларис хибриди" д.о.о., Сербия

444. "Бүкілукраиналық селекциялық ғылыми институты (БСФИ)" жауапкершілігі шектеулі қоғамы, Украина

445. "Соя-Центр" ғылыми өндірістік бірлестігі, Ресей

446. "Опеновское" жауапкершілігі шектеулі қоғамы, Ресей

Қазақстан Республикасында
пайдалануға ұсынылатын
Селекциялық жетістіктердің
мемлекеттік тізіліміне
4-қосымша

Сұрыптарды белгілеріне байланысты кодтау

1. Пісіп-жетілу тобы: 01 – өте ерте пісетін 02 – ерте пісетін 03 – орташа ерте пісетін 04 – орташа пісетін 05 - орташа кеш пісетін 06 – кеш пісетін	
2. Будандастыру түрі: 2л – жәй желіаралық будан	

3л – үшжелілік будан
4л – төртжелілік будан
5л – бесжелілік будан
6л – алтыжелілік будан
сл – сортжелілік будан
F1 – бірінші буындағы будан
бп – будандық популяция

с – сорт
ли – желі

3. Пайдалану бағыты:

тұ – тұздауға арналған
кн – консервілеуге арналған
са – салатқа арналған
ас – асқа арналған
тө – томат өнімдері
ун – универсалды
бк – бүтін жемісті консервілеу
гл – глютинозды

4. Өсіру жағдайлары

кү – күздік
жа – жаздық
қт – қыстайтын түрі
еж – екі жақты
қ – қорғалған топырақта өсіруге арналған
кб – қорғалған топырақта өсіруге арналған
бау-бакша

5. Қолдану кезеңдері:

кс – қыстық
жз – жаздық
кз – күздік
еқ – ерте қыстық
ек – ерте күздік

Қазақстан Республикасының
Ауыл шаруашылығы министрі
2022 жылғы 31 наурыздағы
№ 88 бұйрығына
2-қосымша
Қазақстан Республикасы
Ауыл шаруашылығы
министрінің
2009 жылғы 30 шілдедегі
№ 434 бұйрығымен
бекітілген

Ауыл шаруашылығы өсімдіктерінің перспективалы сұрыптардың тізбесі

1. Шығыс Қазақстан облысы

Күздік жұмсақ бидай – облыс бойынша

Бригада сұрыбы

Күнбағыс – облыс бойынша

Байконур буданы

Күнбағыс – облыс бойынша

Вайтерек-S буданы

2. Ақмола облысы

Жұмсақ жаздық бидай – облыс бойынша

Экада 247 сорты

3. Солтүстік Қазақстан облысы

Жұмсақ жаздық бидай – облыс бойынша

Экада 247 сорты

4. Қостанай облысы

Жұмсақ жаздық бидай – облыс бойынша

Экада 247 сорты