

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

Приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 4 мая 2024 года № 148. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 10 мая 2024 года № 34351

ПРИКАЗЫВАЮ:

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

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

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

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

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

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

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

*Министр сельского хозяйства
Республики Казахстан*

А. Сапаров

Приложение к приказу
Министра сельского хозяйства
Республики Казахстан
от 4 мая 2024 года № 148
Утвержден приказом
Министра сельского хозяйства
Республики Казахстан
от 30 июля 2009 года № 434

Государственный реестр селекционных достижений, рекомендуемых к использованию в Республике Казахстан

Порядковый номер	Регистронный номер сорта	Сведения о сорте, являющемся объектом правовой охраны (проставляется надстрочный знак "P" – прописная латинская буква P)	Наименование сорта	Год включения сорта в Государственный реестр селекционных достижений, рекомендуемых к использованию в Республике Казахстан	Зона допуска*	Сведения об оригинале сорта: полное наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица**	Сведения о признаках и свойствах сорта, описание хозяйственных и биологических свойств сорта (при наличии)***															
							A	B	C	D	E	F	G	H	I							
Глава 1.Зерновые культуры																						
Параграф 1. Пшеница мягкая																						
Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol.																						
1.	KZ01100401		АВАНГАРД	2005	5	11		14,66		08		17										
2.	KZ14103184	P	АВГУСТИНА	2017	10	24		14		03		17										
3.	KZ20104419	P	АЙГУЛЬ	2023	1, 10, 13	435		14,66		03		17										
4.	KZ14103159	P	АЙНА	2018	1, 10, 13	24		14		03		17										
5.		P		1998	1, 13	19		14,				17										

19.	KZ20 1044 50	P	АЛЬ ТАИ P	2024	15	458	17	14		08		17			
20.	KZ16 1035 19		АНЕ ЛЬ- 16	2020	1, 12, 13	30		14		08		17			
21.	KZ99 10		АРА Й	1999	3	18		14, 66		03		17			
22.	KZ11 1023 59		АРА П УЛУ ЧШЕ ННЫ Й	2015	3	18		14		03		16			
23.	KZ00 1003 41	P	АСТ АНА	2004	1, 13	19		14, 53		07		17			
24.	KZ02 1004 84	P	АСТ АНА 2	2008	5, 13	19		14, 66		07		17			
25.	KZ08 1014 44	P	АСЫ Л САП А	2015	1, 13	19		14		03		17			
26.	KZ18 4040 40	P	АТЛ АС	2021	10	12, 401		14		08		17			
27.	KZ02 1004 85		БАЙ ТЕРЕ К	2008	5	2, 19, 281		14, 66		07		17			
28.	KZ17 4038 52	P	БАР ЫС	2020	5	12, 401		14		03		17			
29.	KZ60 30		БЕЗО СТА Я 1	1960	3, 6, 14	96		14, 53		07		16			
30.	KZ14 1031 52		БЕС АГА Ш	2020	3	18		14		03		16			
31.	KZ81 10		БОГ АРН АЯ 56	1981	3, 6, 9	18		14, 53		07		16			
32.	KZ19 1041 35		БОЛ АША К	2023	3	18		14		03		17			
33.	KZ16 3034 59		БРИГ АДА	2019	14	96		14		07		16			

70.	KZ11 1021 55	Р	ЛЫК СКА Я 20	2015	1, 10, 13	24		14		03		17			
71.	KZ95 10		КАР АБА ЛЫК СКА Я 90	1995	1, 8, 10, 12, 13	28		14, 53		03		17			
72.	KZ92 1000 08		КАР АБА ЛЫК СКА Я 92	1997	5	24, 28		14, 53		03		17			
73.	KZ08 1014 28		КАР АБА ЛЫК СКА Я 101	2016	13	24		14		07		16			
74.	KZ98 1003 05		КАР АГА НДИ НСК АЯ 22	2004	8, 10, 12	43		14, 53		03		17			
75.	KZ11 1023 54	Р	КАР АГА НДИ НСК АЯ 30	2015	3, 5, 8, 10, 12	43		14		03		17			
76.	KZ12 1024 82	Р	КАР АГА НДИ НСК АЯ 31	2016	1, 8, 10, 13	43		14		03		17			
77.	KZ14 1031 87	Р	КАР АГА НДИ НСК АЯ 60	2017	1, 5, 8, 10, 13	43		14		03		17			
78.	KZ92 10		КАР АГА НДИ НСК АЯ 70	1992	8, 12	43		14, 53		08		17			
79.	KZ02 1005 25		КАР АСА Й	2009	3	18		14, 53		07		16			

92.	KZ15 1032 97	P	ЛАМ ИС	2018	1, 10, 13	24		14		03		17			
93.	KZ19 5042 44		ЛАС КАД А	2023	1	447		14		07		17			
94.	KZ14 3031 70		ЛЮБ АВА	2003	10, 13	251		14, 53		03		17			
95.	KZ06 1011 72	P	ЛЮБ АВА 5	2011	10	251		14		02		17			
96.	KZ18 1040 38	P	ЛЮБ АВА 25	2021	1, 10, 13	251		14		03		17			
97.	KZ96 10		ЛЮТ ЕСЦ ЕНС 32	1996	10, 12	18		14, 53		07		17			
98.	KZ96 30		ЛЮТ ЕСЦ ЕНС 72	1990	7	131		14, 53		07		16			
99.	KZ96 10		ЛЮТ ЕСЦ ЕНС 90	1996	1	18, 13		14, 53		03		17			
100.	KZ93 30		ЛЮТ ЕСЦ ЕНС 521	1993	5	56		14		07		17			
101.	KZ04 1006 81		ЛЯЗЗ АТ	2011	5	8		14, 66		08		17			
102.	KZ03 1005 50		МАЙ РА	2009	9	18		14, 66		07		16			
103.	KZ14 1031 55		МА МЫР	2018	3, 9	18		14		03		16			
104.	KZ13 1027 11		МАТ АЙ	2017	3	18		14		03		16			
105.	KZ13 3027 09	P	МЕЛ ОДИ Я	2016	1, 10, 13	138		14		03		17			
106.	KZ05 1008 62		МЕР ЕКЕ 70	2011	3, 6	18		14, 66		03		16			

107.	KZ96 0001 75	МИР АС	2002	6	16, 18, 255				07	17			
108.	KZ65 30	МИР ОНО ВСК АЯ 808	1965	1, 5, 7, 10, 13	162		14, 53		03	16			
109.	KZ19 1041 31	МО МЫ ШҰЛ Ы	2024	3, 6, 16	18	17	14		07	16			
110.	KZ96 1001 77	НАД ЕЖД А	2004	9, 14	16, 18, 255		66		03	17			
111.	KZ92 1000 06	НАЗ	2001	3, 6, 9	18		14, 66		07	16			
112.	KZ06 1011 74	НАР ГИЗ	2011	5	8		14		03	17			
113.	KZ15 1032 06	НУР- 38	2020	5	8		14		03	16			
114.	KZ02 1004 78	НУР ЕКЕ	2008	3, 6	16, 18		14, 79		07	16			
115.	KZ93 30	ОДЕ ССК АЯ 120	1993	3	169		14, 53		02	16			
116.	KZ11 3023 56	ОДЕ ССК АЯ 200	2016	5	169, 139		14		07	16			
117.	KZ93 10	ОКТ ЯБР ИНА 70	1993	14	29		14		02	16			
118.	KZ13 3027 06	ОМС КАЯ КРА СА	2016	1	138		14		07	17			
119.	KZ91 30	ОМС КАЯ 18	1991	1, 5, 10, 12, 13	138		14, 53		08	17			
120.	KZ89 30	ОМС КАЯ 19	1989	1, 13	138		14, 53		03	17			

121.	KZ96 30		ОМС КАЯ 20	1996	10	138		14, 53		03		17		
122.	KZ02 3004 66		ОМС КАЯ 24	2004	10	138		14, 53		08		17		
123.	KZ02 3004 68	P	ОМС КАЯ 28	2004	1, 13	138		14, 53		08		17		
124.	KZ95 3001 30		ОМС КАЯ 29	2002	10	138		14, 53		03		17		
125.	KZ95 3001 31		ОМС КАЯ 30	2002	10	138		14, 53		03		17		
126.	KZ04 3006 04	P	ОМС КАЯ 35	2008	1, 10, 13	138, 282		14, 66		08		17		
127.	KZ06 3011 81	P	ОМС КАЯ 36	2009	1, 10, 13	138, 282		14, 66		07		17		
128.	KZ13 3027 03	P	ОМС КАЯ 37	2016	5	138		14		03		17		
129.	KZ09 3016 98	P	ОМС КАЯ 38	2013	1, 5, 13	138, 282		14, 53		03		17		
130.	KZ13 3027 05	P	ОМС КАЯ 41	2016	10	138		14		08		17		
131.	KZ19 3042 54	P	ОМС КАЯ 43	2024	10	421	17	14		03		17		
132.	KZ11 1023 42	P	ОРА Л	2016	7	19, 40		14		03		17		
133.	KZ14 1031 40		ОСК ЕМЕ Н	2017	5, 10	12, 18		14		03		17		
134.	KZ11 1023 48		ПАВ ЛОД АРС КАЯ ЮБИ ЛЕЙ НАЯ	2016	12	30		14		03		17		
135.			ПАВ ЛОД	1999	2, 12	30		14,		08		17		

	KZ99 10		АРС КАЯ 93				53							
136.	KZ02 3004 65	Р	ПАМ ЯТИ АЗИ ЕВА	2004	10, 12, 13	138	14, 53		07		17			
137.	KZ95 10		ПАМ ЯТЬ 47	1995	14	29	14, 79		02		17			
138.	KZ92 10		ПИР ОТР ИКС 50 (ЗЕРН ОКО РМО ВАЯ 50)	1992	3	18, 29	21				16			
139.	KZ11 3023 55		ПИС АНК А	2016	3, 5	139, 169	14		07		16			
140.	KZ01 1004 13		РАМ ИН	2008	3	18	14		07		16			
141.	KZ05 1008 63		РАС АД	2011	3, 6	18	14, 66		07		16			
142.	KZ02 3004 63		РОС ИНК А 3	2004	1	138	14, 53		03		17			
143.	KZ02 1004 77		САМ АЛ	2007	5	8	14		08		17			
144.	KZ93 1000 48		САП АЛЫ	2001	3	18	14, 66		07		16			
145.	KZ08 1014 49		САМ ГАУ	2012	12	18, 30	14		03		17			
146.	KZ57 30		САР АТО ВСК АЯ 29	1957	1, 5, 8, 12	114	14, 53		03		17			
147.	KZ74 30		САР АТО ВСК АЯ 42	1974	2, 7, 8	114	14, 53		03		17			

188.	KZ01 1004 45	Р	ДИН СКА Я 95 УЛУ ЧШЕ ННА Я	2006	1, 13	19	14	08	17				
189.	KZ07 1012 67	Р	ШОР ТАН ДИН СКА Я 2007	2012	7	19	14	03	17				
190.	KZ12 1024 64	Р	ШОР ТАН ДИН СКА Я 2012	2015	1, 8, 10, 12, 13, 17	19	14	07	17				
191.	KZ14 1031 44	Р	ШОР ТАН ДИН СКА Я 2014	2017	1, 10, 13	19	14	03	17				
192.	KZ14 1031 37	Р	ШӨЛ	2020	9, 14	29	14	02	16				
193.	KZ18 4040 39	Р	ЭКА ДА 247	2023	1,10	251,4 50,45 1,452 ,453	14	03	17				
194.	KZ98 1000 01		ЭРИ ТРО СПЕ РМУ М 350	1998	3	15, 18	66	07	16				
195.	KZ16 3034 58		ЭТН ОС	2020	5	96, 413	14	03	16				
196.	KZ95 1001 27		ЮБИ ЛЕЙ НАЯ 60	2001	9	18	14	07	16				
197.	KZ92 10		ЮЖ НАЯ 12	1992	6, 14	29	14, 66	02	16				
198.			ЮГО - ВОС	2007	2		14	03	17				

	KZ05 3007 72		ТОЧ НАЯ			85,11 4								
Параграф 2. Пшеница твердая Triticum durum Desf														
199.	KZ92 30		АЙС БЕРГ ОДЕ ССК ИЙ	1992	6,14	169		14		07		16		
200.	KZ08 3014 40		АЛЕ ЙСК АЯ	2013	10	288		14		08		17		
201.	KZ81 3000 01		АЛТ АЙК А	1981	13	47		14		03		17		
202.	KZ04 3008 14		АЛТ АЙС КИЙ ЯНТ АРЬ	2006	5	47		14		03		17		
203.	KZ05 1008 35	Р	АЛТ ЫН- ДАЛ А	2010	10 (*), 13	24		14		03		17		
204.	KZ20 1044 15	Р	АЛТ ЫН ОРД А	2024	10	24	17	14		03		17		
205.	KZ07 3012 59		АРГ ОНА ВТ	2012	3	169		14		07		16		
206.	KZ11 1021 77	Р	АСА НГА ЛИ 20	2015	5, 10	24		14		03		17		
207.	KZ82 30		БЕЗЕ НЧУ КСК АЯ 139	1982	1, 10	129		14		03		17		
208.	KZ02 3004 69		БЕЗЕ НЧУ КСК АЯ 182	2004	10	129		14		03		17		
209.			ГОР ДЕИ	2003	3			14		03		17		

220.	KZ98 1002 84		КОС ТАН АЙС КАЯ 12	2004	10	24		14		03		17			
221.	KZ15 1032 96	P	КОС ТАН АЙС КАЯ 15	2019	1,13	24		14		03		17			
222.	KZ00 10		КОС ТАН АЙС КАЯ 52	2000	10	24		14		03		17			
223.	KZ16 1035 09	P	КОС ТАН АЙС КАЯ 207	2020	1, 10, 13	24		14		03		17			
224.	KZ05 1008 92	P	КОР ОНА	2010	1, 8	19		14		07		17			
225.	KZ11 1023 47	P	ЛАВ ИНА	2015	1	19		14		03		17			
226.	KZ05 1008 86		ЛАН	2010	5	18		14		03		17			
227.	KZ11 1023 64		МИЛ АНА	2016	5	18		14		03		17			
228.	KZ98 1000 02		НАУ РЫЗ 2	1998	6, 9, 14	18, 33		14		03		17			
229.	KZ01 1004 14		НАУ РЫЗ 6	2006	3	18, 4		14		03		17			
230.	KZ15 5032 94		ОДИ ССЕ О	2019	1,13	385		14		04		17			
231.	KZ90 30		ОРЕ НБУ РГСК АЯ 10	1990	2, 12	121		14		03		17			
232.	KZ19 3042 53	P	ОМС КИЙ КОР АЛЛ	2024	1	421	17	14		03		17			

261.	KZ17 3037 43		ВАЙ НАХ	2020	5	403		21		03		17			
262.	KZ07 3012 63		ВАК УЛА	2011	3, 8	169		14		03		17			
				2018	8			21		03		17			
263.	KZ11 1021 76	Р	ВЕЛ ИКА Н	2015	3, 10	24		14		03		17			
264.	KZ08 3014 42		ВОР СИН СКИ Й	2011	5, 10,13	288		32		03		17			
265.	KZ07 3012 62		ГЕТЬ МАН	2011	10	169		32		03		17			
266.	KZ20 1043 37	Р	ГОЛ ОЗЕР НЫЙ 62	2023	1, 3, 6, 8, 10, 12, 13, 16, 17	18		73		03	07	17			
267.	KZ91 10		ГРА НАЛ	1991	10	28		14		03		17			
				1992	1, 7, 10, 13			21		03		17			
268.	KZ79 30		ДОН ЕЦК ИЙ 8	1979	1, 2, 5, 7, 8, 10, 14	154		14		03		17			
269.	KZ08 3014 51		ДОС ТОЙ НЫЙ	2012	3	169		14, 79		07		16			
270.	KZ01 1004 09		ДРУ ЖН ЫЙ	2006	13	24		21				17			
271.	KZ16 1034 48		ЖАЛ ҒАС	2020	6,14	402		14		07		16			
272.	KZ04 1006 69		ЖАН	2009	3	18		14		07		17			
273.	KZ93 1000 08		ЖУЛ ДЫЗ	1993	3, 9	18		14		03		17			
274.	KZ14 5031 80	Р	ЗАЛ ОМЕ	2017	3, 13	324		32		02		17			

275.	KZ08 3014 50		ЗЫМ ОВЫ Й	2012	3	169		14		03		16			
276.	KZ02 1004 80		ИЛЕ К 9	2007	2, 7	4, 18		14		03		17			
277.	KZ06 1011 62		ИЛЕ К 16	2011	5	4		14		03		17			
278.	KZ13 1027 21		ИЛЕ К 36	2016	2, 5	4, 18		14		03		17			
279.	KZ09 1016 90		КАЗ СУФ ФЛЕ- 1	2012	6	18, 325		32		02		17			
280.	KZ10 5019 88		КАН ГУ	2012	3	317		32		02		17			
281	KZ05 1008 36		КАР АБА ЛЫК СКИ Й 110	2010	5	24		14		03		17			
282.	KZ96 10		КАР АБА ЛЫК СКИ Й 150	1996	2, 8, 10	24		73		03		17			
283.	KZ93 1000 82		КАР АГА НДИ НСК ИЙ 5	2000	8	43		73		03		17			
284.	KZ04 1007 07	Р	КАР АГА НДИ НСК ИЙ 6	2009	5 (*), 10	43		14		03		17			
285.	KZ20 1044 22		КАР АГА НДИ НСК А Я 20	2024	1, 15	43	17	15		03		17			
286.	KZ12 5026 58		КВЕ НЧ	2016	3	245		32		03		17			
				1988	1, 13			73		03		17			

287.	KZ88 30		КЕД Р	1992	10, 13	99		21		03		17			
288.	KZ03 50		КОМ ПАК Т	2003	5	249		32		08		17			
289.	KZ10 5019 62		КСА НАД У	2011	3	292		32		03		17			
290.	KZ07 1012 64		КУР АЛА Й	2011	3, 6	18		14		02		17			
291.	KZ20 5044 20	Р	ЛГ БЕЛЬ КАН ТО	2023	5, 13, 15, 16	317		32		08		17			
292.	KZ19 5042 59	Р	ЛГ ТОС СА	2022	3	317		32		03		17			
293.	KZ15 1033 08	Р	МЕД ИКУ М 18	2018	1, 10, 13	24		14		03		17			
294.	KZ89 40		МЕД ИКУ М 85	1989	1, 10, 12, 13	28, 67		73		03		17			
295.	KZ10 5019 64		НЕК ТАР ИЯ	2011	3	316		32		03		16			
296.	KZ11 5023 39		ОВЕ РТЮ Р	2014	3, 13	317		32		03		17			
297.	KZ85 30		ОДЕ ССК ИЙ 100	1985	3, 5, 6, 14	169		32		03		17			
298.	KZ11 5023 41		ОДИ ССЕ Й	2015	3, 5	317		32		02		17			
299.	KZ93 30		ОМС КИЙ 87	1993	1, 5, 13	138		73		08		17			
300.	KZ04 3006 05	Р	ОМС КИЙ 95	2008	10	138		14		03		17			
301.	KZ19 3042 03		ОМС КИЙ 100	2024	10	421		15		03		17			
302.			ОМС КИЙ ГОЛ ОЗЕР	2016		138		21			07	17			

317.	KZ04 5006 10		СИЛ БФИ ДА	2006	3	240		32		03		17			
318.	KZ04 5006 06		СКА РЛЕТ Т	2008	3	283		32		07		17			
319.	KZ07 5012 77		СКА РПИ Я	2012	3,6	323		32		03		16			
320.	KZ04 1006 68		СУС ЫН	2009	3	18		14		07		17			
321.	KZ08 1014 33		СЫМ БАТ	2011	6, 10, 13	18		14		03		17			
322.	KZ07 1013 88		СЫР АРУ Ы	2011	9	31, 18		14		02		17			
323.	KZ04 1006 40		ТЛЕ К	2010	14	29,30 2		14		03		16			
324.	KZ11 5021 80		ТРА ВЕЛ ЕР	2015	3	316		32		03		17			
325.	KZ08 1014 32		ТУЛ ПАР	2012	5	24		14		03		17			
326.	KZ00 1003 52		ТУР АН-2	2005	3	18		14		02		17			
327.	KZ96 1001 67		УБА ГАН	2003	10	24		14		03		17			
328.	KZ11 1021 85		УЛА Р	2015	3	18		14		07		17			
329.	KZ04 1006 79	Р	ЦЕЛ ИНН ЫЙ ГОЛ ОЗЕР НЫЙ	2017	1, 2, 7, 10, 12, 13	19		14		03		17			
330.	KZ14 1031 43	Р	ЦЕЛ ИНН ЫЙ 60	2017	1, 10	19		14		03		17			
331.	KZ96 10	Р	ЦЕЛ ИНН ЫЙ 91	1996	1, 5, 12	19		73		03		17			

332.	KZ05 1008 93	Р	ЦЕЛ ИНН БЫЙ 2005	2010	5, 13 (*)	19		73		03		17			
333.	KZ13 1027 16		ШАХ РИС ТАН	2017	9	31		14		07		17			
334.	KZ14 3031 76		ЩЕД РЫЙ	2017	1, 5	344		14		03		17			
335.	KZ20 5044 24	Р	ХАЙ ЛЕН Д	2023	12	454		73		02		17			

Параграф 4. Рожь

Secale cereale

336.	KZ95 30		ВАХ ШСК А Я 128	1995	6	213		21				16			
337.	KZ91 40		ЗАЩ ИТА	1991	5	90,8		14		08		16			
338.	KZ17 10	Р	ӨСК ЕМЕ Н	2021	5, 10	8		14		03		16			
339.	KZ75 10		ПАМ ИРС КАЯ	1975	14	29		21				16			
340.	KZ91 30		САР АТО ВСК А Я 5	1991	1,3,1 3	114		21				16			
341.	KZ09 3019 04		САР АТО ВСК А Я 7	2011	7	114		14		03		16			
342.	KZ96 30		СНЕ ЖНА Я	1996	14	90		21				16			
343.	KZ88 30		ЧУЛ ПАН	1988	12,	51		21		04		16			
				1991	13			14		04		16			

Параграф 5. Тритикале

Triticosecale Wittmack

344.	KZ10 1019 69		АЗИ АДА	2014	3,6	18		21		03		17			
345.	KZ14 3031 66		АНТ ОСЬ	2018	3	362		14				16			

346.	KZ17 4037 41		ДАУ РЕН	2020	1,13	2,405		14		03		17			
347.	KZ14 1031 53		ЗЕРН ОКО РМО ВОЕ 5	2019	6	18		14		03		16			
348.	KZ11 1023 65/1		КОЖ А	2015	3,6	18		21				16			
349.	KZ04 1007 21		ОРД А	2010	3, 14	29		14				16			
350.	KZ87 30		ПРО СТО Р	1987	14	169		21				17			
351.	KZ96 1001 94		ТАЗ А	2002	3, 6, 14	18		14				16			
Параграф 6. Пшеница тургидум <i>Triticum turgidum turanicum</i>															
352.	KZ13 5028 86		ХОР АСА Н	2016	1,8,1 0,13	352		14		04		17			
Параграф 7. Овес <i>Avena sativa L</i>															
353.	KZ20 1044 26		АЙҒ АҚ	2024	3, 6, 16	18	17	14		03	07	17			
354.	KZ07 1012 66		АЛА МАН	2011	2, 3, 13 3	18		66 21		03		17			
355.	KZ92 3000 07		АЛТ АЙС КИЙ КРУ ПНО ЗЕРН БЫЙ	1992	3, 6	47		21							
356.	KZ11 1021 54	Р	АНТ ЕЙ	2016	1,10, 13	19		21							
357.	KZ92 1000 16		АРГ ЫМ АК	1999	3	18		21							
358.	KZ05 1008 94	Р	АРМ АН	2010	5, 12 12	19 19		14 21		03 03		17 17			

359.	KZ04 1006 70		БАЙ ГЕ	2010	2, 9, 12	18	14	02	17			
					12		21		17			
360.	KZ16 1034 99	Р	БАЙ ЗАТ	2019	1,2,5, 8,10, 12,13	19	14	03	17			
361.	KZ96 10	Р	БИТ ИК	1996	1, 9, 13	19	14, 66	03	17			
				1998	1, 13		21		17			
362.	KZ17 3038 32		ДЕС АНТ	2020	1,5,1 0	403	21	02				
363.	KZ11 1021 86		ДОН ЕН	2018	9	18	14	07	17			
364.	KZ15 1033 13	Р	ДУМ АН	2018	1, 8, 10, 12, 13	19	14, 21	03	17			
365.	KZ17 1038 30		ЕРТІ С САМ АЛЫ	2020	8, 12	30, 404	21	03	17			
366.	KZ17 1038 31	Р	ЖЕТ ИСТ ИК	2020	6,8,1 2	18,43	21	03				
367.	KZ08 1014 36		ЖОР ФА	2011	3, 14	18	14	03	17			
368.	KZ94 30		ИРТ ЫШ 15	1994	12, 13	138	14, 21, 66	03	17			
369.	KZ13 3026 94	Р	ИРТ ЫШ 21	2017	12, 13	138	14	03				
370.	KZ13 3026 93	Р	ИРТ ЫШ 22	2017	10, 13	138	14	03				
371.	KZ13 1027 17	Р	ИШИ МСК ИЙ 13	2016	1, 5, 13	19	14					
372.	KZ92 4000 08		КАЗ АХС ТАН СКИ Й 70	1992	3, 9, 14	18, 138, 67	14	02	17,			
					3, 6, 14		21		18			
373.	KZ07 10		КУЛ АГЕР	2007	3	18	14	08	17			

374.	KZ14 1031 61	Р	КУЛ АН	2017	3	18		21						
375.	KZ93 30		ЛЪГ ОВС КИЙ 82	1993	5	107		14, 21, 66		08		17		
376.	KZ81 30		МИР НЫЙ	1981	7, 8, 13	107		66		03		17		
377.	KZ08 1014 53	Р	НИК ОЛА	2011	1, 13	19		14		03		17		
378.	KZ02 3004 59		ПАМ ЯТИ БОГ АЧК ОВА	2006	13	138		14, 21		03		17		
379.	KZ09 3017 05		ПЕГ АС	2012	5	288		14		03		17		
380.	KZ98 1002 66		САР БЯГ АШ	2003	14	29		21				16		
381.	KZ19 4043 06		СИБ ИРС КИЙ ГЕРК УЛЕ С	2024	1	421	17	14		03		17		
382.	KZ73 30		СИН ЕЛЬ НИК ОВС КИЙ 14	1973	1,10	165		14		03		17		
383.	KZ88 30		СКА КУН	1988	1, 3, 5, 10, 13	115, 144		66		03		17		
384.	KZ15 10	Р	СУЛ У	2018	10	18, 24		14		03		17		
385.	KZ17 1038 29		СЫР ГАЛ ЫМ	2020	1, 3, 6, 12, 13, 14	18		14		03	07	17		
386.	KZ88 10		УРА Л	1988	8	243		21						
387.	KZ13 3026 95	Р	УРА Н	2017	13	138		21						

402.	KZ94 10	P	237 МВ	1994	7, 8, 9, 10	18	05			03				
403.	KZ 0650 1148		БЦ50 ЗПК	2010	3	298	01			02				
404.	KZ06 5011 47		БЦ66 6	2010	3	298	01			07				
405.	KZ21 5046 61		ВА 1912	2024	13	465	01	52		02				
406.	KZ21 5046 60		ВА 1914	2024	1, 10	465	01	52		03				
407.	KZ19 5043 16		ВАН ЕСС А	2022	14	437	01			08				
408.	KZ21 5046 79		ВЕС ЛИ	2024	5, 10	317	05	13		02				
409.	KZ15 5033 98		ГВ38 08	2019	9	372	01			03				
410.	KZ18 5040 77		ГВ 8037	2021	3, 5, 14	372	01			07				
411.	KZ14 3029 27		ГВ90 03	2018	9	372	09			03				
412.	KZ05 4009 10		ДАЛ А АРУ Ы 446 П	2011	3	18, 67	16			08				
413.	KZ13 5028 60		ДАН УБИ О	2017	3, 14	347	05			01				
414.	KZ16 3035 45		ДАР ИНА МВ	2019	3	388	01			02				
415.	KZ21 1045 51		ДЕЛ БТА	2024	3	466	01	14		08				
416.	KZ12 5026 41		ДЕЛ БФИ Н	2016	13	345	05			02				
417.		P	ДЕР КУЛ БСК ИЙ	2020	7		05			02				

460.	KZ03 10	ТАН СКИ Й 420А СВ	2003	14	18	09			03					
461.	KZ97 1002 11	КАЗ АХС ТАН СКИ Й 435 СВ	2002	3	18	09			03					
462.	KZ89 40	КАЗ АХС ТАН СКИ Й 587 СВ	1989	3, 9	18, 31, 96	13			08					
463.	KZ93 10	КАЗ АХС ТАН СКИ Й 700 СВ	1993	6, 14	18, 39	09			04					
464.	KZ95 10	КАЗ АХС ТАН СКИ Й 705 СВ	1995	3, 6, 14	18	13			04					
465.	KZ20 3044 80	КАР БОН	2024	5	423, 472	01	14		02					
466.	KZ19 5042 68	КВС 3381	2023	14	230	05	14		03					
467.	KZ21 5046 11	КВС АКУ СТИ КА	2024	2	230	01	52		04					
468.	KZ20 5044 77	КВС АТА КО	2023	14, 16	230	01	13		05					
469.	KZ20 5044 78	КВС ИНТ ЕЛИ ГЕН Ц	2023	3, 14	230	01	13		08					
470.	KZ21 5046 12	КВС КАВ АЛЕ Р	2024	2, 7	230	01	52		07					

514.	KZ89 30	МОЛ ДАВ СКИ Й 215 МВ	1989	1, 2, 3, 10, 12, 13	208, 151	13			02					
515.	KZ97 30	МОЛ ДАВ СКИ Й 257 СВ	1989	1, 3, 5, 7, 10, 13	208	05			02					
516.	KZ93 30	МОЛ ДАВ СКИ Й 277 МВ	1997	3	208				03					
517.	KZ12 5026 62	МВ КОП ПАН Ь	2016	6	349	05			03					
518.	KZ93 30	МОЛ ДАВ СКИ Й 456 МВ	1993	3	208	09			08					
519.	KZ16 3035 51	МОН ИКА 350 МВ	2019	3	408	01			03					
520.	KZ09 5017 25	НК ТЕР МО	2014	3, 5, 14	233	09			03					
521.	KZ12 5026 39	НС20 12	2015	12, 14	289	05			02					
522.	KZ14 5029 09	НС30 14	2017	3	289	09			02					
523.	KZ14 5029 13	НС50 43	2017	1, 12, 13	289	09			04					
524.	KZ86 30	ОДЕ ССК ИЙ 80 МВ	1986	1, 2, 3, 4, 5, 7, 10, 11, 12, 13	169, 156	15			07					
525.	KZ15 5033 69	ОКА ТО	2018	1, 13	347	09			07					

566.	KZ14 5030 89		СТА РША ЙН	2018	3, 14	245	01	50		07					
567.	KZ16 3035 43		СТЕ ЛЛА СВ	2019	6	388	01			08					
568.	KZ03 4005 15		СУН КАР 779	2007	3, 14	270, 220	05			04					
569.	KZ12 1026 47		ТӨТ ТІ – 2012	2015	3, 6, 9, 14	18				03					
570.	KZ11 1022 76		ТӨУ ЕЛСІ ЗДІК -20 СВ	2016	6	18	05			04					
571.	KZ06 5010 60		ТРО ФИ	2011	3	293	01	50, 63		02					
572.	KZ03 4005 13		ТУЛ ПАР 539	2007	3, 6, 14	270, 220	09			08					
573.	KZ02 1004 91		ТУР АН 150 СВ	2008	7	18, 40	09			02					
574.	KZ04 1007 15		ТУР АН 170 СВ	2009	10, 13	18, 40	09			02					
575.	KZ03 1005 76	Р	ТУР АН 480 СВ	2008	3, 6, 14	18	05			03					
576.	KZ99 1003 39		ТУР АН 559 СВ	2004	9	18	13			08					
577.	KZ98 1002 61		ТУР АН 680 СВ	2005	14	18	09			04					
578.	KZ93 10	Р	ТУРГ АЙС КАЯ 5/87	1993	1, 2, 3, 10	18, 42	16			02					
579.	KZ15 5033 99		ТЫР КИЗ ИЯ	2018	6	373, 374	13			02					

580.	KZ19 5042 57		ФЕЙ З	2023	1, 5, 10, 12, 13	317	05	13		01					
581.	KZ08 5015 11/1		ХАН И БАН ТАМ	2011	3	303	01			02					
582.	KZ14 5029 20		ЦЕВ ЕЛЬ	2017	10	364	05			07					
583.	KZ93 10		ЦЕЛ ИНН ЫЙ 160 СВ	1993	1, 3, 7, 8, 10, 13	18	13			02					
584.	KZ15 5032 22		ШАЙ ПРО К	2018	14	245	06	50		03					
585.	KZ06 5010 59		ШЕБ А	2011	3	293	06	50, 63		01					
586.	KZ20 5044 74		ЭВЕ РЕСТ	2023	6, 16	457	05	52		04					
587.	KZ17 5036 78		ЭМЕ ЛИН	2021	1, 10, 13	317	01			02					
588.	KZ18 3040 34		ЮВС Г П 145 МВ	2021	12, 13	422	05			02					
589.	KZ20 5044 75		72М АЙ80	2023	6	457	01	14		05					

Параграф 9. Сорго
Sorghum bicolor (L) Moench

590.	KZ15 5032 48		АЛЬ БАН УС	2018	14	345	06	14		02					
591.	KZ18 5040 64		АРК АН	2021	5, 6	345	06	14		02					
592.	KZ16 5036 22		АРМ ОРИ К	2019	3, 6, 14	345	06	14		02					
593.	KZ17 1039 14		АСЕ ЛЬ- 2017	2021	14	18		50		03					

654.	KZ49 30		БОГ АТЫ РЬ	1949	1, 3, 5, 8, 10, 12, 13	122		66, 73		03						
655.	KZ92 30		КРУ ПИН КА	1992	5, 6	171		66, 73		03						
656.	KZ85 30		СУМ ЧАН КА	1985	2, 3, 5, 7, 8, 10, 12, 13	171		66, 73		02						
657.	KZ94 40		ШОР ТАН ДИН СКА Я КРУ ПНО ЗЕРН АЯ	1994	1, 5, 13	19, 141		66, 73		03						
658.	KZ99 1003 40	Р	ШОР ТАН ДИН СКА Я 2	2004	1, 5, 12	19		66, 73		03						
659.	KZ10 1019 99	Р	ШОР ТАН ДИН СКА Я 4	2014	1, 10, 13	19		73		03						
660.	KZ13 1027 34	Р	ШОР ТАН ДИН СКА Я 5	2016	12	19		73		03						

Параграф 3. Рис

Oryza sativa L.

661.	KZ85 30		АВА НГА РД	1985	9, 14	196		66, 73		03						
662.	KZ17 1039 42	Р	АЙК ЕРИ М	2020	3, 9	31		73		03						
663.	KZ14 1031 35		АЙС АУЛ Е	2017	9	31		73		02						
664.	KZ96 1002 09		АЛТ ЫНА Й	1999	3	16		07, 73		03						

722.	KZ96 40		КАЗ АХС ТАН СКИ Й 871	1996	10	18, 161		66		03					
723.	KZ93 30		УКО СНЫ Й КОР МОВ ИК	1993	8	161		21							
724.	KZ86 30		УКО СНЫ Й 5	1986	5	61,15 3,59		21							
725.	KZ71 10		УРО ЖАЙ НЫЙ КАР АБА ЛЫК СКИ Й	1971	5,10	24		21							
726.	KZ88 30		ФУГ А	1988	5,10	101		30		03					
727.	KZ98 1003 06		ШАЛ	2003	3, 5, 10	18, 161		66		03					
728.	KZ17 5037 56		ШУГ АР ФЛЕ Ш	2021	12, 14	245		50		02					
729.	KZ12 3026 67		ЯМА Л 2	2016	1	382				07					
730.	KZ06 3010 30		ЯМА ЛЪС КИЙ	2012	10	382				03					

Параграф 2.Чечевица

Lens culinaris Medik

731.	KZ10 3019 05		ВЕХ ОВС КАЯ	2011	10, 13	124				02					
732.	KZ18 3040 29	Р	ЕКА ТЕР ИНО ВСК АЯ	2021	1, 5, 7, 8, 10, 12	422				03					
733.	KZ13 1027 46	Р	КРА ПИН КА	2016	1, 10, 13	19				02					

746.	KZ14 1030 62	Р	НУР ЛЫ 80	2017	3	18				08				
747.	KZ18 3040 30	Р	РОВ ЕНС КИЙ	2021	7, 8, 12	422				03				
748.	KZ16 3035 98		СОК ОЛ	2019	3	386, 387				03				
749.	KZ14 1030 61		СЫМ БАТ 1	2017	14	29				08				
750.	KZ67 30		ЮБИ ЛЕЙ НЫЙ	1967	1, 2, 7, 8, 10, 14	97		66						

Параграф 6. Фасоль

Phaseolus vulgaris L

751.	KZ10 1021 51		АСС ОЛЬ	2012	3	21		30		02				
752.	KZ43 30		ГРИБ ОВС КАЯ 92	1943	2, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12	71		30		07				
753.	KZ96 50		МЕР КУР Е	1996	3	224	06	30		07				
754.	KZ15 5032 26		МО МЕН ТУМ	2018	14	245	06	30		02				
755.	KZ43 30		ТРИ УМФ САХ АРН ЫЙ 764	1943	1, 5, 7, 9, 12, 13, 14	77		30		02				
756.	KZ17 1037 97		ИНЖ У 077	2020	3, 14	18		30		03				
757.	KZ96 50		ЭХО	1996	3	224	06	30		02				

Глава 4. Масличные культуры

Параграф 1. Подсолнечник

Helianthus annuus L.

758.				2020	13					07				
------	--	--	--	------	----	--	--	--	--	----	--	--	--	--

771.	KZ21 1045 34		БАЙ КОН УР 21	2024	5	458	01			03	56	17		
772.	KZ16 1035 55	Р	БАЙ ТЕРЕ К 17	2019	3, 5, 10	12	06			02				
773.	KZ19 1041 55	Р	БАТ ЫР	2022	3, 5	12	06			02				
774.	KZ19 5041 59		БЕЛ УХА	2022	1, 12	443	06			07				
775.	KZ11 1023 33		ВКН ИИС Х - 2011	2016	5	8	06			02				
776.	KZ69 30		ВНИ ИМК 8931 УЛУ ЧШЕ ННЫ Й	1969	1,2,7, 13	64		52		03				
777.	KZ99 1003 43		ВОС ТОЧ НЫЙ	2004	1, 5, 12	12	06			02	06			
778.	KZ71 30		ВОС ХОД	1971 1987	5, 9 5	53 53	07	52		03	06			
779.	KZ02 1004 94	Р	ГУЛ ББАГ ЫС	2007	3, 5, 8, 9, 10	8				02				
780.	KZ17 1037 06		ДОС ТЫК УК	2020	5, 12	8	06			07				
781.	KZ20 5043 71		ЕНИ ГМА КЛП	2024	16	469	01			07	06			
782.	KZ14 5030 29		ЕС АРК АДИ ЯСУ	2017	3	345	06			02				
783.	KZ17 5037 01		ЕС АРО МАТ ИК СУ	2021	12	345	06			07				
784.	KZ12 5026 27		ЕС БЕЛ ЛА	2020	5	345	06			02				

785.	KZ17 50		ЕС ВЕР ОНИ КА	2017	3, 6	345	06			02				
786.	KZ16 5035 71		ЕС ГЕН ЕРА ЛИС КЛ	2020	12	345	06			07				
787.	KZ18 5040 56		ЕС ДРА КАР ИС	2022	5	345	06			02				
788.	KZ17 5037 00		ЕС КАП РИЗ СЛП	2020	5, 10	345	06			02	06			
789.	KZ15 5033 46		ЕС НИА ГАР А	2018	5	345	06			07				
790.	KZ20 5044 63		ЕС ОАЗ ИС СЛП	2023	15	456	06			07				
791.	KZ13 5027 63		ЕС ПЕТ УНИ Я	2016	1, 13	345	06			03				
792.	KZ17 5036 99		ЕС РОЗ АЛИ Я	2020	5, 12	345	06			07				
793.	KZ16 50		ЕС САВ АНА	2016	5	345	06			02				
794.	KZ14 5030 28		ЕС ТЕРР АМИ С КЛ	2017	3, 12	345	06			02				
795.	KZ20 5044 60		ЕС ЦЕЙ ЛОН СУ	2023	15	456	06			07				
796.	KZ11 1023 34	Р	ЖАЙ ДАР МАН	2016	1, 10, 13	19				03				
797.	KZ99 1003 42		ЖАЙ НА	2004	2, 4, 5, 10	12				01				

798.	KZ16 3035 54		ЗАП ОРО ЖСК ИЙ 28	2020	3	391	06			02					
799.	KZ03 1005 64		ЗАРЕ ЧНЫ Й	2009	13	28				02					
800.	KZ69 30		ЗАРЯ	1969	5, 12	53				07	06				
801.	KZ16 1035 56		ЗАРЯ ВОС ТОК А	2019	5	8	17			07					
802.	KZ15 5033 50		ИМП АКТ	2018	1	367	06			07					
803.	KZ20 5044 62		ИНС АН 100	2023	12	456	06			03					
804.	KZ99 50		ИСЛ ЕРО	1999	12	225	06			03	06				
805.	KZ93 10		КАЗ АХС ТАН СКИ Й 1	1993	1, 9, 12	12	06			03	06				
806.	KZ02 1004 93	Р	КАЗ АХС ТАН СКИ Й 5	2007	5, 10	8	06			02					
807.	KZ12 1025 10		КАЗ АХС ТАН СКИ Й 95	2016	5	12	06			02					
808.	KZ98 10		КАЗ АХС ТАН СКИ Й 341	1998	1, 3, 13, 14	12	06			03	06				
809.	KZ00 1003 55		КАЗ АХС ТАН СКИ Й 465	2005	1, 5	12	06			02					
810.	KZ15 5033 51		КАМ АРО 2	2019	5,12	367	06			07					

811.	KZ14 5030 21		КОЛ ОМБ И	2018	5, 12	358	06			07				
812.	KZ09 5017 65		КСФ 7112	2012	12	331	06			02				
813.	KZ17 1030 26	P	КҮН НҮР Ы	2017	1, 13	19	17			03				
814.	KZ07 3013 09		КЫЙ	2011	7	177	06			07				
815.	KZ17 1037 05		ҚОС НҮР	2020	1	28	17			01				
816.	KZ20 5044 56		ЛГ 5047 9 СХ	2023	15	317	06			02	03	17		
817.	KZ16 5035 75		ЛГ 5377	2020	10	317	06			02				
818.	KZ14 5029 98		ЛГ54 6 3 КЛ	2017	1, 5, 10, 12, 13	317	06			01				
819.	KZ16 5035 74		ЛГ 5478	2020	10	317	06			02				
820.	KZ10 5020 37		ЛГ55 25	2014	10, 12, 13	317	06			07				
821.	KZ12 5024 84		ЛГ55 4 2 КЛ	2015	1, 5, 13	317	06			02				
822.	KZ11 5023 16		ЛГ55 4 3 КЛ	2015	1	317	06			07				
823.	KZ15 5033 16		ЛГ55 55КЛ П	2018	5, 10, 12	317	06			03				
824.	KZ12 5024 85		ЛГ56 3 1 КЛ	2016	5	317	06			02				
825.	KZ11 5023 35		ЛГ 5633 КЛ	2014	1, 12	317	06			03				
826.	KZ08 5015 56		ЛГ56 35	2012	14	317	06			03				

827.	KZ08 5015 58		ЛГ56 6 3 КЛ	2012	9	317	06			03				
828.	KZ17 5036 93		ЛГ 5027 0	2020	1, 12	317	06			01				
829.	KZ19 5041 43		ЛГ 5048 0	2022	10, 12	317	06			01				
830.	KZ18 5039 77		ЛГ 5054 5 КЛП	2021	12	317	06			07				
831.	KZ17 5036 94		ЛГ 5063 5 КЛП	2020	10, 12	317	06			02				
832.	KZ17 5036 95		ЛГ 5958 0	2020	5, 12	317	06			07				
833.	KZ17 1037 02	Р	МАЙ ЛАН ҒАН	2021	1	19	17			07				
834.	KZ14 5029 95		МАС 82А	2018	5	368	06			07				
835.	KZ20 3043 68		МАХ АОН КЛП	2023	10	359	06			07				
836.	KZ74 30		МАЯ К	1974	6	81		52		03				
837.	KZ11 5023 17		МЕР ИДИ ЕС КЛ	2016	10, 13	341	06			02				
838.	KZ15 4033 22		МИР АЖ	2018	1, 13	371	17			02				
839.	KZ15 3033 32		НАД ЕЖД А	2019	8	359	06			02				
840.	KZ15 1033 30		НАР ЫМ	2018	1, 3, 5, 13, 10	12	06			02				
841.	KZ06 5009 74		НК БРИ О	2008	2, 3, 5	233	06			03	06			
842.				2011	5	233	06				06			

	KZ06 5011 18	НК ДЕЛ ФИ							02					
843.	KZ11 50	НК КОН ДИ	2011	5	233	06			03					
844.	KZ10 5020 39	НК НЕО МА	2014	5	233	06			03					
845.	KZ06 5009 73	НК РОК И	2009	5, 12	233	06			07	06				
846.	KZ12 5026 15	НК ФОР ТИМ И	2015	5	245	06			03					
847.	KZ12 3026 29	НСХ 6006	2016	9	289	06			07					
848.	KZ12 3026 33	НСХ 6009	2017	6	289	06			07					
849.	KZ12 3026 34	НСХ 6011	2016	14	289	06			01					
850.	KZ14 5030 05	НСХ 6054	2017	14	289	06			07					
851.	KZ14 5030 06	НСХ 6780	2017	3	289	06			07					
852.	KZ15 5033 37	НХК 12М О10	2019	5, 12	367	06			07					
853.	KZ16 5035 70	Н4Л М406	2020	5, 12	367	06			07					
854.	KZ16 5035 69	Н4Л М408	2019	5, 12	367	06			07					
855.	KZ16 5035 67	Н6Л М304	2019	1	367	06			07					
856.	KZ14 5030 10	ОРФ ЕЙ	2017	1, 2	289	06			02					
857.	KZ07 3013 07	ОСК ИЛ	2011	7	177	06			07					

858.	KZ11 3023 20		ПАР АИЗ О 102 КЛ	2015	3, 13	341	06			03				
859.	KZ14 1030 33	Р	ПАТ РИО Т	2017	5, 14	8	17			02				
860.	KZ72 30		ПЕР ЕДО ВИК УЛУ ЧШЕ ННЫ Й	1972	1,8,1 3	64		52		03				
861.	KZ13 5027 38		П62Л Л109	2017	5, 12	234	06			02				
862.	KZ15 50		П63Л Е 10	2015	5	234	06			07				
863.	KZ13 5027 37		П64Л С108	2016	5	234	06			02				
864.	KZ21 5046 95		П64Л П130	2024	5	234	06			03	06	17		
865.	KZ15 4033 21		ПОК РОВ СКИ Й	2019	5	387, 399	17			01				
866.	KZ18 1040 55		ПРА КТИ К	2024	10	468	17			03	10	17		
867.	KZ03 5005 45		ПРИ НТА СОЛ	2007	5, 10	247	06			02				
868.	KZ11 1023 67		РАУ АН	2015	10	28				01				
869.	KZ20 5043 72		РЕЙ НА	2023	1, 3,16	457	01			02	06	17		
870.	KZ19 5042 62		РЖТ КАС ТЕЛ ЛАН О КЛП	2022	5, 12, 14	355	06			02				
871.	KZ14 5030 08		РЖТ БЕЛ ЛУС	2017	14	355	06			02				

872.	KZ14 5030 25		РЖТ ВОЛ ЛУТ О	2017	13	355	06			02				
873.	KZ19 5042 61		РЖТ ВОЛ ЛЬФ	2022	1, 5, 13	355	06			02				
874.	KZ09 30		РОД НИК	2009	5	64				02				
875.	KZ17 3036 91		САВ АЖ	2020	1, 5, 10, 12	409	06			03				
876.	KZ12 5026 36		САН АЙ МР	2016	1, 12	233	06			07				
877.	KZ17 3036 90		САН МАР ИН 432 УЛ.	2020	1, 5	409	06			03				
878.	KZ17 3036 89		САН МАР ИН 444 УЛ.	2020	1, 5	409	06			07				
879.	KZ11 5023 22		САН ФЛО РА КЛ	2016	5	341	06			02				
880.	KZ14 1030 02	Р	САР Ы	2017	1, 10, 13	28	17			01				
881.	KZ12 3026 10		СВЕ ТЛА НА 10	2016	1,5	359	06			02				
882.	KZ20 3043 67		СВЕ ТЛА НА КЛП	2023	10	359	06			02				
883.	KZ15 5033 14		СЕР ДЖИ О ШТ	2018	3, 6, 12	241, 428	06			03				
884.	KZ16 1035 59		СИБ ИНС КИЙ	2019	5, 10	389	17			01				
885.			СИБ ИРС	1995		135				01				

927.	KZ18 3040 26		ОМЕ ГА	2021	3, 5, 7, 10	422				03					
Параграф 4. Сафлор <i>Carthamus tinctorius</i> L.															
928.	KZ98 1002 68		АКМ АЙ	2002	2, 3, 6, 9, 14	29				03					
929.	KZ11 1023 03		АХР АМ	2023	3	4				03					
930.	KZ15 5034 23		ЕРШ ОВС КИЙ 4	2018	3, 7, 9	375				03					
931.	KZ03 1005 55		ИИР КАС	2009	3	29				03					
932.	KZ53 30		МИЛ ЮТИ НСК ИЙ 114	1953	6, 14	193				03					
933.	KZ08 1015 51		МӨЛ ДІР 2008	2011	14	29				02					
934.	KZ14 1030 64		НИК А-80	2018	2, 3, 5, 8	18				03					
935.	KZ96 1000 10		НУР ЛАН	1996	2, 8, 9, 14	29				03					
936.	KZ02 1005 04	Р	ЦЕН ТР 70	2006	7, 3, 14	18				02					
Параграф 5. Соя <i>Glycine max</i> (L.) Merr															
937.	KZ20 5045 03		АБА КА	2024	1, 12	347	17			02	03				
938.	KZ13 5027 56		АБЕ ЛИН А	2017	3	347				01					
939.	KZ19 3041 82		АВА НТА	2023	2	426				02					
940.	KZ83 10		АВР ОРА	1983	5	74				07					

941.	KZ17 1037 38		АЙЗ ЕРЕ	2020	3, 6, 14	18				08				
942.	KZ18 1039 69	P	АЙ САУ ЛЕ	2021	3	18				08				
943.	KZ14 1030 60	P	АҚҚ У	2017	3, 6, 9, 14	18				04				
944.	KZ00 1003 60		АЛМ АТЫ	2006	3, 14, 9	18				07				
945.	KZ19 1041 50	P	АЛУ А	2022	5	8,18				07				
946.	KZ05 5008 99		АНА	2009	3	289				08				
947.	KZ10 3020 02		АНА СТА СИЯ	2012	1, 3, 9, 12	326				01				
948.	KZ10 3020 04		АНН УШК А	2012	5, 8	326				01				
949.	KZ19 1041 54	P	АТА МЕК ЕН	2022	5, 6, 14	458				01				
950.	KZ13 3027 70		БАР А	2016	1, 10	329				07				
951.	KZ10 3020 03		БИЛ ЯВК А	2012	2, 6, 10	326				01				
952.	KZ07 30		БУК УРИ Я	2007	3	211				03				
953.	KZ14 1030 54	P	БІРЛ ІК КВ	2017	5	18, 8				07				
954.	KZ07 3013 81		ВИЛ АНА	2011	3	64				07				
955.	KZ05 5002 01		ВОЕ ВОД ЖАН КА	2009	3	289				04				
956.			ВОЛ ГОГР	1991	7	111				07				

	KZ91 30		АДК А 1											
957.	KZ19 3041 89		ВОЛ МА	2022	12	445				02				
958.	KZ16 1035 93		ВОС ТОЧ НАЯ КРА САВ ИЦА	2019	5	8, 18				07				
959.	KZ02 1005 07		ВИТ А	2008	14	18				03				
960.	KZ12 1025 09	Р	ДАН АЯ	2016	9	18				03				
961.	KZ20 1043 66		ДАН ЕЛИ Я	2023	1,10	16,46 0				02				
962.	KZ04 0201 2		ДЕС НА	2012	5	327, 328				07				
963.	KZ20 1043 70		ЕЛМ ЕРЕ Й	2023	9	18				04				
964.	KZ19 5041 51		ЕС КОМ АНД ОР	2022	5, 12	345				01				
965.	KZ20 5044 54		ЕС КОМ ПОЗ ИТО Р	2024	5	456	17			01				
966.	KZ12 5026 19		ЕС МЕН ТОР	2016	3,14	345				02				
967.	KZ98 3003 08		ЖАЛ ПАК САЙ	2003	3, 5, 9, 14	18, 176				02				
968.	KZ09 1017 82	Р	ЖАН САЯ	2012	3	18				03				
969.	KZ06 5009 42		ЗЕН	2010	3	247				07				
970.			ЗОЛ ОТИ	2016	10	138				02				

1015.	KZ10 4020 08		ТЕРЕ К	2012	3, 14	330				02				
1016.	KZ14 5030 53		ТРИ УМФ	2017	9	289				04				
1017.	KZ10 4020 10		ХОР ОЛ	2014	3, 5	327, 328				02				
1018.	KZ10 4020 07		ЧЕРЕ МО Ш	2012	1, 3, 6, 14	327, 328				02				
1019.	KZ88 10		ЭВР ИКА 357	1988	3, 6	18, 37, 38				03				
1020.	KZ20 5043 86		ЭРИ	2023	1,10, 12	454				07				

Параграф 6. Кунжут
Sesamum indicum L.

1021.	KZ42 30		ТАШ КЕН ТСК ИЙ 122	1942	14	191								
-------	------------	--	--------------------------------	------	----	-----	--	--	--	--	--	--	--	--

Параграф 7. Рапс

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

1022.	KZ13 5027 42		БИЛ ДЕР	2017	1, 10, 13	383	06			03	01	17		
1023.	KZ12 5024 92		БРА НДЕ Р	2015	1, 5, 10, 12, 13	383	06			03	01	17		
1024.	KZ04 5008 20		ГЕРО С	2008	3, 10, 13	383					01	17		
1025.	KZ12 5025 05		ДОК ТРИ Н	2016	5	299	06			03	01	17		
1026.	KZ89 30		ЗОЛ ОТО НИВ СКИ Й	1989	1, 5, 8, 10, 13 1, 2, 3, 5, 8, 9, 10, 13	138		21			01	17		

1060.	KZ12 50		ПР45 Х73	2012	1, 5, 10, 13	234	06			03	01	17		
1061.	KZ21 5024 98		ПР46 Х75	2016	1	234	06			02	01	17		
1062.	KZ04 3007 11		РУС ИЧ	2007	13	272						17		
1063.	KZ17 3037 19		РУЯ Н	2020	5, 12, 13	64	17			02	01	17		
1064.	KZ06 5010 27		САЛ БСА КЛ	2011	10, 13	299	06			02	01	17		
1065.	KZ11 5023 12		СМИ ЛЛА	2015	10	299	06			01	01	17		
1066.	KZ08 5015 19		СОЛ АР КЛ	2011	13	299	06			03	01	17		
1067.	KZ07 5013 13		ТРА ППЕ Р	2011	1, 3, 5, 10, 13	299	06			01	01	17		
1068.	KZ20 5043 92		ХАМ ЕЛЕ ОН КЛ	2023	5	299	06			02		17		
1069.	KZ20 5043 94		ХАР АКТ ЕР КЛ	2023	10	299	06			02		17		
1070.	KZ19 50		ЧЕВ И КЛ	2019	1, 5, 13	299	06			04	01	17		
1071.	KZ11 1023 14		ШАЛ ҚАР 39	2016	5	18				03	01	17		
1072.	KZ04 3007 10		ЮБИ ЛЕЙ НЬЙ	2005	1, 10, 13	64						17		
Параграф 8. Рыжик <i>Camelina sativa</i> (L.) Crantz.														
1073.	KZ10 3019 07		ИСИ ЛЪК УЛЕ Ц	2011	10, 13	272								
1074.				2014	1, 5, 10,	291				02		17		

	KZ10 5020 21		ЛИГ ЕНА		12, 13										
1075.	KZ94 50		ОМС КИЙ МЕС ТНЫ Й	1994	13	1									
Параграф 9. Лен масличный <i>Linum usitatissimum</i> L. Var. <i>Intermedia</i> vav. Et. <i>Eii</i>															
1076.	KZ21 1046 48		АЗУ Р	2024	5	470	17			03	06	17			
1077.	KZ16 3035 89		АЙС БЕРГ	2019	12	391				03					
1078.	KZ17 1037 31	Р	АЛТ ЫН	2021	1, 10	28				03					
1079.	KZ16 5035 88		БИН ГО	2020	1, 13	299				07					
1080.	KZ17 3037 32		ВНИ ИМК 620	2021	5, 13	64				03					
1081.	KZ16 3035 85		ВОД ОГР АЙ	2020	1, 8	391				03					
1082.	KZ03 1005 65		КАЗ АР	2005	10	28									
1083.	KZ79 10		КАР АБА ЛЫК СКИ Й 7	1979	1, 13	24									
1084.	KZ94 10		КУС ТАН АЙС КИЙ ЯНТ АРЬ	1994	1, 8, 10, 13	28									
1085.	KZ11 1023 66		КУС ТАН АЙС КИЙ 11	2016	10, 13	28				03					
1086.	KZ12 5024 88		ЛИБ РА	2015	1, 5, 10, 13	317				03					

1087.	KZ06 5010 19	Р	ЛИР ИНА	2011	1	304									
1088.	KZ16 3035 86		ОРФ ЕЙ	2020	1	391				03					
1089.	KZ04 3007 14		СЕВ ЕРН ЫЙ	2006	13	272									
1090.	KZ20 5043 80	Р	ЮСТ ЕСС	2023	3,5,1 0,15, 16	459				03					

Параграф 10. Клещевина

Ricinus communis L.

1091.	KZ79 30		ДОН СКА Я КРУ ПНО КИС ТНА Я	1979	14	81									
-------	------------	--	--	------	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Глава 5. Технические культуры

Параграф 1. Свекла сахарная

Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima Doell

1092.	KZ00 50		АВА НТА Ж	2000	3, 6	240	06	50							
1093.	KZ13 1028 82		АЙШ ОЛП АН	2016	3	18, 361	06	50							
1094.	KZ11 1023 80	Р	АКС У	2014	3	39	06	50							
1095.	KZ99 50		АМЕ ЛИ	1999	6	240	06	50							
1096.	KZ09 5017 59		АРД АН	2012	3	240	06	50							
1097.	KZ20 5044 44		БАРБ АДО С	2023	3, 16	231	06	50							
1098.	KZ21 5046 83		БРА ВО	2024	12	467	06	50							
1099.	KZ19 5042 88		ВАН ИЛЛ А	2022	3, 12	231	06	50							

1182.	KZ12 5025 23		АЛЛ ОРА	2016	5	332		58		02				
1183.	KZ17 5038 04		АЛУ ЭТ	2020	14	223		58		07				
1184.	KZ09 5018 27		АЛЬ ВАР А	2011	3	320		58		07				
1185.	KZ17 5037 46		АЛЬ ВЕР СТО УН РАС СЕТ	2020	3	244		63		04				
1186.	KZ07 1012 17		АЛЬ ЯНС	2011	14	21		58		03				
1187.	KZ06 5009 38		АМО РОЗ А	2010	3	223		58		02				
1188.	KZ10 5020 80		АРИ ЗОН А	2013	5, 10, 12, 13, 14	223		58		07				
1189.	KZ06 5009 37		АРТ ЕМИ С	2009	8, 12	223		63		07				
1190.	KZ02 1004 87		АСТ АНА	2008	3	21		63		07				
1191.	KZ03 1005 54		АУЛ	2008	3	21		58		03				
1192.	KZ14 1028 93		БАБ АЕВ	2016	3	21		58		03				
1193.	KZ14 5030 67		БАЛ ТИК РЕД	2021	10	332		58		03				
1194.	KZ15 5032 36		БАР НА	2020	3	396		63		07				
1195.	KZ06 5009 79	Р	БЕЛ ЛАР ОЗА	2010	3	300		58		02				
1196.	KZ12 1025 30		БЕРК УТ	2014	3	21		63		03				

1240.	KZ21 5045 88	КЛЭ Р	2024	6	431		58		03					
1241.	KZ40 30	ЛОР Х	1940	7, 14	60		63		08					
1242.	KZ18 5039 86	ЛЮД МИЛ А	2021	3, 8, 14	334		58		07					
1243.	KZ10 1021 17	МАК СИМ	2012	3	21		63		03					
1244.	KZ13 5027 78	МЕМ ФИС	2016	10	244		58		02					
1245.	KZ16 5034 73	МИА	2020	1, 3, 8	332		58		02					
1246.	KZ07 1012 31	МИР АС	2011	3	21		58		07					
1247.	KZ04 50	МОН ДИА Л	2004	3, 13	244		58		03					
1248.	KZ20 5045 00	МЭД ИСО Н	2023	3, 5, 8, 13, 15	300	17	18		02					
1249.	KZ09 1018 17	НАР ТАУ	2013	3	21		63		03					
1250.	KZ87 30	НЕВ СКИ Й	1987	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	133		58		07					
1251.	KZ96 50	НИК ИТА	1996	3,10	223		63		07					
1252.	KZ16 5034 74	НИК СЕ	2019	3	332		58		07					
1253.	KZ11 1021 91	НУР- АЛЕ М	2013	1, 3	21		63		03					
1254.	KZ96 1001 55	НЭР ЛИ	2000	3	21		58		03					

1302.	KZ15 1032 40	ҰЛЫ ТАУ	2018	3, 6	21		63		03					
1303.	KZ09 1018 15	ҮШҚ ОҢЫ Р	2012	3	21		58		03					
1304.	KZ07 5013 43	ФАБ УЛА	2005	3, 10	244		58		03					
1305.	KZ02 1005 10	ФИР МЕН НЬЙ	2007	1, 10, 13	277		58		02					
1306.	KZ20 50	ФОН ТАН Е	2020	2, 14	223		63		03					
1307.	KZ96 50	ФРЕ СКО	1996	1, 10	223		63		02					
1308.	KZ17 1037 94/1	ЧАР ОИТ	2020	7	28, 40		58		08					
1309.	KZ17 5037 58	ЧЕЛ ЕНД ЖЕР	2021	3, 10	244		58		04					
1310.	KZ03 1005 49	ШАГ АЛА ЛЫ	2008	1	27, 21		58		02					
1311.	KZ17 5037 67	ШИС ЕН 6	2021	1, 8, 13	430		63		03					
1312.	KZ77 10	ШОР ТАН ДИН СКИ Й	1977	1, 3, 5, 6, 10, 13	19, 21		58		07					
1313.	KZ12 5026 65	ЭВО ЛЮ ШН	2016	5, 12	223		58		02					
1314.	KZ14 1028 92	ЭДЕ М	2016	3	21		63		02					
1315.	KZ15 5032 34	ЭЛЕ КТР А	2019	3	396		58		07					
1316.	KZ96 50	ЭСК ОРТ	1996	1, 10	223		63		07					
1317.	KZ13 5028 77	ЭСМ Е	2016	1, 3, 10, 12, 13	223		58		02					

1333.	KZ12 5025 63	БЛО КТО Р	2016	3	245	06			08					
1334.	KZ16 5034 86	БОЛ ИКО Р	2019	6, 8, 12, 14	245	06			07					
1335.	KZ98 50	БРО НКО	1998	3	221	06			03					
1336.	KZ07 5012 34	БУРБ ОН	2010	10	294	06			02					
1337.	KZ15 50	БУХ АРЕ СТ	2015	14	293	06			07					
1338.	KZ17 5037 80	БЭЛ ЛА	2020	3	21	17			04					
1339.	KZ06 5010 45	ВЕС ТРИ	2017	12	293	06			04					
1340.	KZ91 30	ВЬЮ ГА	1991	1, 5, 7, 12, 13	87				08					
1341.	KZ13 5027 75	ГАБР ИЕЛ Ь	2016	14	264	06			03					
1342.	KZ17 5037 63	ГАЛ ЛИК АН	2020	1, 5, 8, 10, 12	245	06			02					
1343.	KZ15 5031 95	ГАЛ БВА ТРО Н	2018	14	321	06			08					
1344.	KZ11 5022 24	ГЛО РИЯ	2015	12	245	06			04					
1345.	KZ17 5037 65	ГЛО РИЯ СТА Р	2020	12	245	06			03					
1346.	KZ12 5025 85	ГРЕГ ОРИ АН	2015	1, 3, 13	245	06			02					
1347.	KZ16 5034 87	ГРЕП АЛА	2019	8	245	06			03					
1348.		ГРИ Н	2011	3	293	06			02					

	KZ06 5010 43	ФЛЕ Ш												
1349.	KZ16 5034 83	ДЕВ АТО Р	2019	12	245	06			08					
1350.	KZ13 5028 93/1	ДЖИ НТА МА	2016	10, 12, 14	236	06			01					
1351.	KZ12 5025 57	ЗЕН ОН	2015	1	245	05			08					
1352.	KZ63 30	ЗИМ ОВК А 1474	1963	7	71				04					
1353.	KZ60 30	ЗОЛ ОТО Й ГЕКТ АР 1432	1960	14	67				07					
1354.	KZ75 30	ИЮН БСК АЯ	1975	3, 5, 7, 9, 14	71				02					
1355.	KZ17 5037 62	КАТ АТО Р	2023	13	245	01			03					
1356.	KZ11 5022 26	КЕВ ИН	2014	12	245	06			02					
1357.	KZ09 5018 91	КОЛ Я	2013	3	321	06			08					
1358.	KZ17 5038 00	КОР СУМ АРЦ	2020	1	236	06			03					
1359.	KZ12 5025 87	КУИ ЗОР	2015	1, 3, 14	245	06			03					
1360.	KZ20 5043 41	ЛАУ ДА	2023	12, 13, 14	358	06			01					
1361.	KZ16 5034 84	ЛЕК СИК ОН	2020	8, 14	245	06			04					
1362.	KZ19 5042 26	МАР КОН И	2023	14	245	01			04					

1363.	KZ96 50	МЕГ АТО Н	1996	3, 13	221	06			08					
1364.	KZ09 5019 03	МЕН ЗАН ИЯ	2015	14	293	06			04					
1365.	KZ12 5025 82	МИР РОР	2016	3, 10	245	06			01					
1366.	KZ97 50	МОР РИС	1997	2, 3, 4	221	06			02					
1367.	KZ90 30	НАД ЕЖД А	1990	3, 5, 7, 10, 11, 13	87				03					
1368.	KZ11 1022 03	НАД ЮШ А	2013	3	21				04					
1369.	KZ12 5025 34	НЕЖ ЕНК А	2016	3	21				08					
1370.	KZ12 5025 58	НОВ АТО Р	2015	1	245	06			04					
1371.	KZ43 30	НОМ ЕР ПЕР ВЫЙ ГРИБ ОВС КИЙ 147	1943	1, 2, 3, 4, 6, 8, 9, 11, 12, 13, 14	71				02					
1372.	KZ90 30	НОМ ЕР ПЕР ВЫЙ ПОЛ ЯРН ЫЙ К - 206	1990	10	126				02					
1373.	KZ18 5039 89	ОКС ИЛУ С	2021	8, 12	321	06			04					
1374.	KZ06 5009 89	ОТО РИН О	2010	13	294	06			03					
1375.	KZ06 5010 68	ПАН ДИО Н	2011	3	293	06			01					

1391.	KZ12 5025 35		СЛА ВАН ОВА	2015	8	290				03				
1392.	KZ40 30		СЛА ВА ГРИБ ОВС КАЯ 231	1940	1, 2, 3, 4, 8, 9, 11, 12	71				03				
1393.	KZ51 30		СЛА ВА 1305	1951	1, 2, 4, 5, 7, 13	71				03				
1394.	KZ84 30		СТО ЛИЧ НАЯ	1984	1, 4, 11	160				08				
1395.	KZ10 5020 87		ТАК ОМА	2015	6, 9, 13	236	06			04				
1396.	KZ62 30		ТАШ КЕН ТСК АЯ 10	1962	6, 14	242				03				
1397.	KZ11 50		ТОБ ИЯ	2011	3, 12	321	06			08				
1398.	KZ99 50		ТРА НСА М	1999	3	221	06			03				
1399.	KZ16 5034 85		ТРИ ПЕР ИО	2020	3, 13	245	06			03				
1400.	KZ18 5039 91		ТРО ПИК АНА	2021	5, 8, 10, 12,13	439	06			03				
1401.	KZ18 5039 87		ФАБ ИОЛ А	2022	12	245	06	58		02				
1402.	KZ19 5042 42		ФЕР РО	2022	3, 12,14	439	06			03				
1403.	KZ20 5043 43		ФЛЕ ЙМ СТА Р	2024	6	245		49		02				
1404.	KZ03 5005 31		ХАР РИК ЕЙН	2006	2, 3	221	06			03				
1405.	KZ97 50		ХИН ОВА	1997	10	221	06			04				

1406.	KZ16 5034 82	ЭЛА СТО Р	2020	14	245	06			04					
1407.	KZ06 50	ЭТМ А	2006	12, 13	236	06			02					
1408.	KZ06 5010 66	ЧЕМ П	2016	14	247	06			02					
1409.	KZ05 5008 29	ЧЕС СМА	2009	13	236	06			02					
1410.	KZ11 5022 68	ЯНИ СОЛ Ь	2014	14	264	06			02					

Параграф 3. Капуста краснокочанная

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

1411.	KZ66 30	ГАК О	1966	1, 6, 7, 8, 10, 12, 13	71				08					
1412.	KZ12 5025 83	РЕБО Л	2015	1, 14	245	06			02					
1413.	KZ10 5020 89	РЕДЬ МА	2014	6, 9, 14	236	06			03					
1414.	KZ11 5022 54	РЕК СОМ А	2016	14	236	06			04					
1415.	KZ12 5025 78	РЕС КЬЮ	2015	1, 3	245	06			03					
1416.	KZ03 50	РОД ИМА	2003	3	236	06			04					
1417.	KZ06 5010 61	РЭД ДИН АСТ И	2012	3	293	06			08					

Параграф 4. Капуста цветная *Brassica oleracea* convar. *Botrytis* (L.) Alef. Var. *Botritis* L.

1418.	KZ19 5042 28	АЛМ АГР О	2023	10, 14	245	01			03					
1419.	KZ19 5042 33	АНД РОМ ЕДА	2023	3, 12, 16	245	01			03					
1420.	KZ12 5025 60	АМЕ РИГ О	2015	1, 3	245	06			03					

1461.	KZ14 3030 82		ПАТ РИЦ ИЙ	2017	3, 5, 6, 12, 14	380	17	49		04				
1462.	KZ11 1022 00		ПОЛ ЕЗН ЫЙ	2015	3, 6	21				02				
1463.	KZ07 5014 17		РЕВ ОЛЮ ЦИЯ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	264					01			
1464.	KZ00 50		РЕЙ ЧЕЛ	2000	8	227	06				01			
1465.	KZ86 30		ФЕС ТИВ АЛЬ НЫЙ	1986	5	71				03				
1466.	KZ10 5021 13		ФИО РЕТТ	2014	9	236				01				

Параграф 8. Капуста савойская

Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. sabauda L.

1467.	KZ11 5022 53		ЭСТ РЕМ А	2016	14	236	06			03				
-------	--------------------	--	-----------------	------	----	-----	----	--	--	----	--	--	--	--

Параграф 9. Шпинат

Spinacia oleracea L.

1468.	KZ85 50		ВИК ТОР ИЯ	1985	1, 3, 5, 10, 12, 13	1								
1469.	KZ17 3038 15		ГУД ВИН	2020	2, 3, 5, 12, 14	380				02				
1470.	KZ10 5021 02		ПУМ А	2014	6	236				02				

Параграф 10. Щавель *Rumex L.*

1471.	KZ61 50		БЕЛЬ ВИЛ ЬСК ИЙ	1961	3, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 13, 14	1				02				
-------	------------	--	--------------------------	------	--	---	--	--	--	----	--	--	--	--

1472.	KZ17 3038 21		ГРИ НГО	2020	2, 12, 14	380				02				
1473.	KZ67 30		ШИР ОКО ЛИС ТНЫ Й	1967	1, 2, 3, 4, 10, 11, 14	154				02				

Параграф 11. Укроп

Anethum graveolens L.

1474.	KZ14 3030 84/1		АЛЛ ИГА ТОР	2017	3, 5, 6, 12, 14	380				08				
1475.	KZ74 30		АРМ ЯНС КИЙ 269	1974	5	128				04				
1476.	KZ61 10		КАС КЕЛ ЕНС КИЙ	1961	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21				03	01			
1477.	KZ88 30		ЛЕС НОГ ОРО ДСК ИЙ	1988	1, 10	71				03				
1478.	KZ90 30		ХАР ЬКО ВСК ИЙ 85	1990	2, 4, 7, 11	175				03	01			

Параграф 12. Ревень

Rheum L.

1479.	KZ61 50		ВИК ТОР ИЯ	1961	5, 8	1				02				
1480.	KZ68 30		МОС КОВ СКИ Й 42	1968	1, 10	110				02				

Параграф 13. Огурец

Cucumis sativus L.

1481.	KZ01 1004 19		АЗА Т	2006	3	21		20, 49		03	14			
-------	--------------------	--	----------	------	---	----	--	-----------	--	----	----	--	--	--

1482.	KZ12 1025 26		АЙБ ЫН	2015	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	06	49		03		01			
1483.	KZ14 1028 90		АЙС ЕР	2016	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	06	49		03		01			
1484.	KZ65 10		АЛМ А-АТ ИНС КИЙ 1	1965	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	32	06			07		01			
1485.	KZ17 1037 75		АЛМ АТЫ 1000	2020	3	21		63		03		14			
1486.	KZ80 30		АПР ЕЛЬ СКИ Й	1980	1, 13	118	06			02		01			
1487.	KZ19 5041 17	Р	АРИ НАР А	2021	3, 6, 9, 14	236	06			02		01			
1488.	KZ98 50		АСТ ЕРИ КС	1998	3, 12	221	06	11		03		14			
1489.	KZ18 1039 55		АСЫ ЛЫМ	2021	6, 9	21	06	63, 49		03		14			
				2020	3							01			
1490.	KZ04 5006 48		АТЛ АНТ ИС	2008	3	221	06	63		02		14			
1491.				2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10,	264	06			02		01			

	KZ07 5013 96	АФИ НА		11, 12, 13, 14									
1492.	KZ01 1004 02a	АЯК С	2004	3,14	264	06	11, 20		02		14		
1493.	KZ18 5039 54	БАЛ КАН	2023	14	245	01	11, 49		02	35	14		
1494.	KZ11 5021 57	БЕБ ИСТ АР	2014	3, 14	236	06	49		07		01		
1495.	KZ20 5043 59	БРА НДИ НО	2023	14	439	01	11		02	29	14		
1496.	KZ12 5024 56	ГЕРА КЛ	2016	3, 6, 14	236	06	49		02		01		
1497.	KZ77 30	ГРА НАТ А	1977	5	118	06			03		01		
1498.	KZ88 10	ГРИБ ОВЧ АНК А	1988	1, 12, 13	17	06			02		01		
1499.	KZ10 5020 98	ГРА ВИН А	2014	9	236	06	49		07		14		
1500.	KZ93 30	ГУЛ ИВЕ Р	1993	2, 4, 7, 10, 11	65	06			02		01		
1501.	KZ13 5028 12	ГУН ЕШ	2015	3, 6,1 4	236	06	49		01		01		
1502.	KZ13 5027 90	ДАН ДИ	2015	3, 6, 14	236	06	49		01		14		
1503.	KZ97 50	ДАР ИНА	1997	3, 6, 9, 14	237	06			02		01		
1504.	KZ00 50	ДЕЛ ТАС ТАР	2000	3	236	06					01		
1505.	KZ13 5028 10	ДЕМ АРР АЖ	2016	3, 6, 14	236	06	49		07		01		
1506.	KZ00 50	ДЖИ РОЛ А	2000	3, 8	227	06					01		

1568.	KZ10 5020 93		СОН АТА	2015	14	236	06	49		07	14			
1569.	KZ14 5030 98		СПИ НО	2016	3, 6, 14	245	06	49		01	01			
1570.	KZ87 30		СТЕ ЛЛА	1987	5, 8, 9	65	06			07	01			
1571.	KZ08 5014 96		СТИ НГЕР	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	321	06	49		01	01			
1572.	KZ90 30		СТРЕ МА	1990	1, 8, 9, 12, 13, 14	212	06			03	01			
1573.	KZ06 5009 87		СУП ЕРИ НА	2010	14	294	06	63		02	14			
1574.	KZ06 5009 88		ТЕМ ПЕС ТА	2010	10	294	06	11, 49		02	14			
1575.	KZ86 30		ТСХ А 28	1986	5	118	06			07	01			
1576.	KZ93 30		ТСХ А 442	1993	3, 6	118	06			03	01			
1577.	KZ93 30		ТСХ А 575	1993	2, 3, 4, 6, 7, 10, 11, 14	118	06			03	01			
1578.	KZ89 30		ТСХ А 3707	1989	2, 4, 7, 10, 11	118	06			03	01			
1579.	KZ97 30		ТУР НИР	1997	3, 6, 9, 14	212	06			03	01			
1580.	KZ15 1032 02		УЛА Р	2017	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	06	20, 49		03	01			

1581.	KZ75 30		УНИ ВЕР САЛ БНЫ Й	1975	5, 7, 8	87		11		02		14			
1582.	KZ08 5016 27		ФЕН ОМЕ НО	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	309	06			02		01			
1583.	KZ81 30		ХАР БКО ВСК ИЙ	1981	1, 5	175		11		02		14			
1584.	KZ14 3030 86		ХАС БУЛ АТ	2017	5, 6, 14	380	06	20, 49		07		14			
1585.	KZ08 5016 24		ЦЕР ЕС	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	309	06			07		01			
1586.	KZ13 5028 05		ЧАЙ КОВ СКИ Й	2016	14	236		63		01		14			
1587.	KZ13 5028 03		ШАК ТИ	2016	14	236		63		07		14			
1588.	KZ13 5028 04		ШАН ДИН И	2016	13, 14	236		63		07		14			
1589.	KZ00 1003 92		ШИЛ БДЕ	2004	2, 3, 4, 6, 9, 12, 13, 14	21		11, 20		03		14			
1590.	KZ11 5022 18		ЭКО ЛЬ	2016	3, 6, 14	245	06			02		01			
1591.	KZ12 5024 58		ЭСП АДА НА	2016	3, 6, 14	236	06			01		01			

1592.	KZ85 30		ЭСТ АФЕ ТА	1985	3, 5, 6	118	06			03	01		
1593.	KZ00 50		ЯЗЗЕ Р	2000	3, 8	227	06			03	01		
Параграф 14. Томат													
Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst ex farwell													
1594.	KZ11 5021 64		АБЕ ЛЛУ С	2014	3, 14	236	06	49		03	01		
1595.	KZ08 5016 47		АДМ ИРО	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	321	06	49		03	01		
1596.	KZ13 5027 94		АЛА МИН А	2015	3, 6, 14	236	06	49		02	01		
1597.	KZ08 5014 88		АЛЕ КСИ Я	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	293	06			07	01		
1598.	KZ09 10		АЛУ А	2009	3	21	06	49		02	01		
1599.	KZ16 5034 37		АЛЬ ТАД ЕНА	2018	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	245	06			03	01		
1600.	KZ11 5022 36		АСТ ЕРИ КС	2014	3, 10, 12, 14	245	06	20, 49		07	14		
1601.	KZ97 30		АТО С	1997	3, 6, 9, 14	118	06			03	01		
1602.	KZ13 5028 11		АТТ ИЯ	2015	3, 6, 14	236	06	49		07	01		

1603.	KZ14 3030 77		БАБ АЙ	2017	3, 5, 12	380	06	49		07		14			
1604.	KZ09 5018 40		БАГ ИО	2013	3	337	06			08		14			
1605.	KZ08 5016 55		БАГ ИРА	2011	3	308	06	58		02		14			
1606.	KZ15 3032 01		БЕЙ СУЖ ОК	2017	3, 6, 14	366	06	49		03		01			
1607.	KZ17 5037 93		БЕС УТО	2020	14	321	06	63		03		01			
1608.	KZ21 5045 24		БЕХР АМ	2024	3, 6, 9, 16	227		63		07		14			
1609.	KZ08 5014 77		БИГ БИФ	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	293	06			07		01			
1610.	KZ11 5021 72		БОБ КАТ	2014	3, 12, 14	245	06	28, 49		08		14			
1611.	KZ16 5034 38		БОЛ ЕНА	2018	3, 6, 14	245	06			03		01			
1612.	KZ19 5041 18		БРИ ОЗО	2021	3, 6, 9, 14	236	06	49		03		01			
1613.	KZ00 50		БУФ ФАЛ О	2000	8	227	06			03		01			
1614.	KZ00 50		ВАЛ ЕНТ ИН	2000	3	236	06			02		01			
1615.	KZ09 5018 63		ВЕЛ ОЗ	2016	14	247	06	49		02		14			
1616.	KZ91 30			1991	1, 2, 3, 4, 6,7, 8	118	06			02		01			

			ВЕР ЛИО КА		, 9, 10,12 ,13								
1617.	KZ87 30		ВИК ТОР ИНА	1987	2, 3, 4, 7, 11, 14	212		28		07		14	
1618.	KZ84 30		ВИС А	1984	13	92	06			02		01	
1619.	KZ20 5043 47		ВОЛ АНТ ИС	2022	3, 6, 9, 14	439	06	58		08		01	
1620.	KZ11 5022 39		ВОЛ БВЕР ИН	2014	3, 6, 10, 12	245	06	28, 49		03		14	
1621.	KZ14 1028 99		ВОС ТОРГ	2016	3, 5, 6, 12, 14	21		49		03		14	
1622.	KZ11 5021 68		ГАЙ АНА	2014	3, 14	236	06	49, 28		07		01	
1623.	KZ93 30		ГАМ АЮН	1993	1, 3, 6	118	06			02		01	
1624.	KZ16 1034 45		ГИБР ИДН ЫЙ 25	2018	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	06			04		01	
1625.	KZ14 1028 88		ГИБР ИДН ЫЙ 56	2017	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	06	49		08		01	
1626.	KZ08 5014 67		Г С 12	2018	8, 12	245	06	49		01		14	
1627.	KZ93 30		ДАР ЗАВ ОЛЖ БЯ	1993	2, 3, 4	75	06	49		07		14	
					1, 2, 3, 4,								

1647.	KZ09 5018 60	КОМ ИТТ	2013	9, 10, 11, 12, 13, 14	321	06	49		07		01			
1648.	KZ20 5043 51	КОМ ПЛИ С	2022	3, 6, 9, 14	439	06	49		03		01			
1649.	KZ17 3038 24	КОН СЕР ВАТ ТО	2020	5	380	06	49, 65		02		14			
1650.	KZ11 5024 12	КОР ВИН УС	2014	3, 14	321	06	49		02		01			
1651.	KZ19 5042 04	КӨР КЕМ	2023	3,14, 16	441, 442	17	20, 28		03	09	14			
1652.	KZ95 30	КРА СНА Я СТРЕ ЛА	1995	3, 6	65	06			02		01			
1653.	KZ11 5021 65	КРИ ОЛЛ О	2014	3, 14	236	06	49		07		01			
1654.	KZ08 5016 49	КУН ЕРО	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	309	06			07		01			
1655.	KZ07 5014 01	ЛАМ АНТ ИН	2016	14	264	06	49		02		14			
1656.	KZ85 30	ЛАС ТОЧ КА	1985	1, 7, 12, 13	65	06			07		01			
1657.	KZ11 5021 70	ЛИЛ ОС	2014	3, 14	236	06	49		02		01			
1658.	KZ07 1012 26	ЛИД ЕР	2011	14	21		63		03		14			
1659.	KZ96 1002 08	ЛУЧ ЕЗАР НЬЙ	1999	3, 6, 9, 14	21		49		03		14			

1669.	KZ95 10		МЕР УЕР Т	1995	3, 6	21		20		03		14			
1670.	KZ09 5018 41		МЕТ ЕОР	2013	3, 14	337	06	63		01		14			
1671.	KZ15 5032 03		МИЦ ЕНО	2019	12, 14	245	06			07		14			
1672.	KZ09 5018 70		МОН ТИ	2015	14	321	06	49		03		14			
1673.	KZ19 5042 08		МОР ОГО РО	2022	3, 12, 13	440	01	58		03	09	14			
1674.	KZ81 30		МОС КОВ СКИ Й ОСЕ ННИ Й	1981	8, 12	71	06			03		01			
1675.	KZ98 1002 87		НАР ТТА Й	2001	3, 14	21		20		07		14			
1676.	KZ86 30		НОВ ИЧО К	1986	3, 6, 9, 14	75		65		07		14			
1677.	KZ05 1008 69		НУР АЙ	2008	3	21	06	49		04		01			
1678.	KZ15 1032 37		ОГО НЕК- 777	2017	3, 5, 12, 14	21	17	20		03		14			
1679.	KZ09 5018 39		ОЛИ ВИЯ	2013	3	337	06	63		02		14			
1680.	KZ20 5043 55		ОНД ЕРО	2022	3, 6, 9, 14	439	06	58		03		01			
1681.	KZ11 5024 18		ПАН ДАР ОЗА	2014	3, 14	321	06	49		03		01			
1682.	KZ21 5046 68		ПАР ТОВ А	2024	3, 6, 9, 14, 16	439		49		04		01			
1683.	KZ93 30		ПЕР СЕЙ	1993	1, 3, 5, 6, 13, 14	212		49		07		14			

1684.	KZ11 50		ПЕР ФЕК ТПИ Л	2011	3	321	06	28		01		14			
1685.	KZ18 5041 08		ПИН КСТ АР	2020	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	390, 416	06	63		03		01			
1686.	KZ20 5043 75		ПЛА МОЛ А	2022	3, 6, 9, 14	236	06	58		02		01			
1687.	KZ95 10		ПЛА МЯ	1995	12	21		65		03		14			
1688.	KZ04 5005 99		ПОЛ БИГ	2008	10	221	06	63		08		14			
1689.	KZ09 5018 68		ПУЛ БРЕК С	2013	3	321	06	28		07		14			
1690.	KZ72 30		РАН НИЙ 83	1972	3, 7, 14	212		49		02		14			
1691.	KZ09 5018 64		РАП ИТ	2016	14	247	06	49		02		14			
1692.	KZ04 1006 76		РАС СВЕ Т	2008	3, 14	21		63		03		14			
1693.	KZ11 5024 36		РЕБЕ ЛЬС КИ	2014	3, 14	321	06	49		03		01			
1694.	KZ96 50		РИЧ И	1996	5	221	06			07		14			
1695.	KZ16 50		РОЗ АЛИ ЗА	2016	14	247	06	49		03		14			
1696.	KZ14 3030 83		РОЗ МАК С	2017	5, 12, 14	380	06	49		07		14			
1697.	KZ88 30		РУС ИЧ	1988	1, 12, 13	118	06			02		01			
1698.	KZ18 5041 07		РЭД ПИЯ	2020	14	390, 419	06	63		03		01			

1748.	KZ17 5037 49		ХАП ИНЕ Т	2020	12, 14	245	06	63		07	14			
1749.	KZ11 5022 38		ЦАР ИН	2014	3, 8, 12	245	06	49, 28		07	14			
					3,6,1 4	245	06	49		02	01			
1750.	KZ06 5010 96		ЦЕР АСО	2010	3	293	06	65		02	14			
1751.	KZ03 5054 0		ЧИБ ЛИ	2016	3, 10	245	02	49		08	14			
1752.	KZ17 1037 77		ЧУД ЕСН БЫЙ	2020	14	21		63		03	14			
1753.	KZ95 30		ШАГ АНЭ	1995	1, 3, 5, 6, 8, 12, 13, 14	118	06			03	01			
1754.	KZ06 5009 55		ШАК ИРА	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	293	06			07	01			
1755.	KZ06 5009 32		ШЕН НОН	2006	3, 14	264	06			02	01			
1756.	KZ19 5042 05		ЭМИ НЕН Т	2021	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	433	06			03	01			
1757.	KZ13 5028 13		ЭПИ ФИЗ	2015	3, 6, 14	236	06	49		03	01			
1758.	KZ11 5021 63		ЭСМ ИРА	2014	3, 14	236	06	49		02	01			
1759.	KZ14 50		ЮГИ ДО	2014	3, 14	321	06	49		02	01			

1760.	KZ17 1037 82	ЮНО НА	2019	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	21	06			07	01				
1761.	KZ11 5024 30	0 8 АВ 8810	2017	14	321	06	20		02	14				
1762.	KZ06 5010 95	6 ПУН ТО 7	2015	14	321	06	20, 49		07	14				

Параграф 15. Лук репчатый
Allium cepa L.

1763.	KZ01 1004 11	АВГ УСТ ИН	2006	3, 13	21				03					
1764.	KZ11 1022 02	АҚН ИЕТ	2013	3	21				07					
1765.	KZ95 10	АРА Й	1995	1, 2, 3, 4, 6, 9, 12, 14	21				08					
1766.	KZ04 50	БАН КО	2004	3	245	06			02					
1767.	KZ19 5042 31	БАР УСО	2023	12, 14	245	01	63		03					
1768.	KZ43 50	БЕС СОН ОВС КИЙ МЕС ТНЫ Й	1943	1, 5, 7, 10	1				02					
1769.	KZ11 5022 12	БОС КО	2014	3, 10, 12, 14	245	06	49		04					
1770.	KZ11 5022 13	БРАТ КО	2014	6, 12, 14	245	06			08					
1771.	KZ12 5025 76	БУР СА	2015	1, 3	245	06			07					

1772.	KZ03 5005 32	ДАЙ ТОН А	2006	3	221	06			03					
1773.	KZ06 5009 94	ДАК АПО	2010	13	294	06			03					
1774.	KZ08 1014 59	ДАР КАЙ НАР А	2012	3	21	06			03					
1775.	KZ19 5042 30	ДАР КО	2023	5, 12, 15	245	01	49		03					
1776.	KZ93 1000 63	ИГИ ЛИК	2001	3, 6, 14	21				03					
1777.	KZ13 1026 76	КАЗ АХС ТАН СКИ Й РАН НИЙ	2015	2, 3, 12	21				02					
1778.	KZ14 5031 91	КАМ ПЕР О	2018	3, 14	264	06			01					
1779.	KZ21 5045 17	КАО БА	2024	3, 16	227		63		08					
1780.	KZ59 10	КАР АТА ЛЪС КИЙ	1959	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	26				02					
1781.	KZ06 5010 82	КЕН ДИ	2011	3	293	06			02					
1782.	KZ17 3038 20	КРЕ МЕН Ь	2020	5, 12, 14	380	17			03					
1783.	KZ04 1006 38	МАН АС	2009	3	221	06			03					
1784.	KZ08 5018 84	МАР КЕТ	2011	3	321				03					

1838.	KZ04 5006 43	КАС КАД	2008	3	221	06			04					
1839.	KZ17 5037 84	ЛЕ САН ТЕ	2020	12, 14	321	06			03					
1840.	KZ02 50	МАГ НО	2002	13	236	06								
1841.	KZ19 5042 36	МАР ЛИН	2022	3	440	06	58		03					
1842.	KZ62 30	МИР ЗОИ КРА СНА Я 228	1962	14	195				03					
1843.	KZ62 30	МИР ЗОИ КРА СНА Я 288	1962	14	195		21							
1844.	KZ10 5021 15	МОН АНТ А	2014	3, 9	236	06			02					
1845.	KZ43 30	НАН ТСК АЯ 4	1943	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	71				03					
1846.	KZ88 30	РОГ НЕД А	1988	6, 7 13	77		58 21							
1847.	KZ06 5010 74	РОЯ Л ФОР ТО	2010	3	293				03					
1848.	KZ06 5010 47	РОЯ Л ШАН СОН	2011	3	293				03					
1849.	KZ14 5031 06	СВ 7381	2020	10	321	06			03					
1850.	KZ14 1028 98	ҰШҚ ЫН	2016	3	21				03					

1895.	KZ12 5025 88		КАС ПАР	2015	1, 14	245	06								
1896.	KZ51 50		КОР ЕЙС КИЙ МЕС ТНЫ Й	1951	1, 3, 5, 6, 7, 9, 12, 13, 14	1	06								
1897.	KZ91 30		КРА СНЫ Й ВЕЛ ИКА Н	1991	3, 14	80			03		14				
1898.	KZ40 30		РОЗ ОВО- КРА СНЫ Й С БЕЛ ЫМ КОН ЧИК ОМ	1940	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13	71, 54			07		14				
1899.	KZ15 5032 29		РОК СТА Р	2018	3, 6, 10,12 ,14	245	06								
1900.	KZ18 5039 94		РОН ДАР	2021	3 6, 10, 12, 16	245	01	58		02		06, 14			
1901.	KZ98 50		РОН ДЕЕ Л ТЕП ЛИЧ НЫЙ	1998	3	236	06			02		14			
1902.	KZ14 3030 84		СПР ИНТ ЕР	2017	3, 5, 6, 12, 14	366	17	58		02		14			
1903.	KZ15 5032 30		СТЕ ЛЛА Р	2018	12	245	06			02		14			
1904.	KZ00 50		ФЛА ЙЕР	2000	3	227	06					06, 14			
1905.	KZ00 50		ХЕЛ РО	2000	3	236	06			01					

Параграф 26. Петрушка

Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W.Hill

1906.	KZ14 3030 78		ГЛО РИЯ	2017	3, 6, 12, 14	380	17				02				
1907.	KZ10 5021 07		МУС КРА УЗЕ	2014	3, 6, 14	236	04								
1908.	KZ61 30		САХ АРН АЯ	1961	1, 3, 4, 5, 7, 8, 10, 12, 13, 14	71					02				
1909.	KZ90 50		ТКА ЧИР УЛИ ПОТ ЛОВ АНИ	1990	2, 4, 7, 10, 11	206					03		06		
1910.	KZ86 30		УРО ЖАЙ НАЯ	1986	6	180					03				

Параграф 27. Пастернак

Pastinaca sativa L.

1911.	KZ65 50		КРУ ГЛЫ Й	1965	6, 8, 12, 14	1					02				
1912.	KZ66 30		ЛУЧ ШИЙ ИЗ ВСЕ Х	1966	1, 3, 7, 10, 13	71					07				

Параграф 28. Сельдерей

Apium graveolens L.

1913.	KZ87 50		КАР ТУЛ И	1987	1, 2, 4, 7, 10, 11, 13	206					03		06		
1914.	KZ13 1026 83		ПОЛ ЕЗН АЯ ЗЕЛЕ НЬ	2015	3	21									
1915.	KZ61 50		ЯБЛ ОЧН ЫЙ	1961	1, 3, 5, 6, 7, 8, 12, 14	1					02				

1928.	KZ07 5014 12	ДЖЕ МИН И	2011	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	264	06			02	18	06			
1929.	KZ06 5010 54	ДЖИ ПСИ	2012	3, 9	293	06			02	18	14			
1930.	KZ16 5034 44	ЕКЛ А	2018	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	245	06			02	18	06			
1931.	KZ09 1017 12	ЕРЕК ШЕ	2012	3, 9	21				03	15				
1932.	KZ12 5025 98	ИЛА НГА	2015	3, 6, 14	236	06			08	18	06			
1933.	KZ06 1010 14	КАЗ- ТАЙ	2011	14	21				03	18	14			
1934.	KZ16 5034 78	КАП ТУР	2019	14	321	06			02	18	14			
1935.	KZ07 5014 15	КЛА УДИ О	2011	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	264	06			02	18	06			
1936.	KZ10 1021 22	КОЗ Ы-К ОРП ЕШ	2012	3	21				03	18	14			
1937.	KZ84 30	КОЛ ОБО К	1984	14	212				02	18	14			
1938.		КРА СНО	2015		21	49			03	18	14			

1951.	KZ15 50		СНО УВА ЙТ	2015	14	236	06	63		03				
1952.	KZ89 30		ТОП ОЛИ Н	1989	1, 2, 4, 5, 7, 13, 14	212				02	18	14		
1953.	KZ13 5027 98		ФРА ГАТ А	2016	3, 14	236	06			03	18	14		
1954.	KZ19 5042 21		ФРЕ Й	2022	3, 14	440	06	49		02	18	14		
1955.	KZ13 5028 88/2		ЯНК А	2016	3, 6, 14	236	06			02	15			

Параграф 31. Баклажан
Solanum melongena L

1956.	KZ83 30		АЛМ АЗ	1983	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	155				03		14		
1957.	KZ17 3038 23		АЛЬ МАЛ ИК	2020	2, 3, 5, 6, 12, 14	380	06			07		14		
1958.	KZ19 5041 15		БЕЙ ОНС Е	2021	3, 6, 9, 14	236	06			02		06		
1959.	KZ21 5045 25		БЛЭ К ПЕР Л	2024	14	227		63		02		14		
				2024	3, 6, 9, 14, 16							01		
1960.	KZ06 5010 78		КЛО РИН ДА	2010	3	293	06							
1961.	KZ03 50		МИЛ ЕДА	2003	3	245	06							
1962.	KZ12 1025 36		ЧЕР НЫЙ ПРИ НЦ	2015	3	21	06			08		14		
1963.	KZ11 5022 46		ШАР АПО ВА	2015	14	236	06			02		14		

1990.	KZ04 5008 27	КРИ МСО Н СВИ Т	2012	3	293				03					
1991.	KZ21 5046 67	РЭД ХЭВ ЕН	2024	14	439		58		03					
1992.	KZ07 1012 28	СЕМ ЕЙ	2011	3	21	06			02					
1993.	KZ91 30	СИН ЧЕВ СКИ Й	1991	3, 6, 9, 12	57				03					
1994.	KZ97 1001 98	СТО КСИ К СЕМ ИПА ЛАТ ИНС КИЙ	2005	3	21				07					
1995.	KZ13 5027 73	ТАЛ ИСМ АН	2016	14	264	06			02					
1996.	KZ11 5022 20	ТОП ГАН	2014	3, 9, 12, 14	245	06			02					
1997.	KZ12 5025 68	ТРИ КС ПАУ ЛА	2019	14	245	06			02					
1998.	KZ01 5004 02Б	ТРО ФИ	2004	3	264	06			02					
1999.	KZ11 5022 32	ФАР АО	2014	3, 9, 12, 14	245	06			03					
2000.	KZ17 1037 79	ЭКС ПО- АСТ АНА	2020	3, 5, 12, 14	21				08					
2001.	KZ18 5039 95	ЮКО Н	2021	3, 6	236	06			02					
2002.	KZ96 30	ЯРИ ЛО	1996	3	66				02					

Параграф 33. Дыня
Cucumis melo L.

2003.	KZ16 1034 66		АЛА КОЛ Ь АРУ Ы	2019	3, 9, 14	21					03				
2004.	KZ95 10		АЛЕ НА	1995	3, 6, 9, 12	14					02				
2005.	KZ17 1037 94	Р	АЛТ АИР- 1	2021	6, 14	31					03				
2006.	KZ98 1002 95		АЛТ ЫНО ЧКА	2003	2, 3, 4, 5, 6, 9, 14	21					02				
2007.	KZ15 1032 42	Р	ВАЛ ЕТ	2018	6, 9, 14	10					03				
2008.	KZ40 50		ГУЛ ЯБИ КАР А МЕС ТНА Я	1940	9	1	06								
2009.	KZ13 1026 78		ЕРКЕ	2016	3, 9, 14	21					02				
2010.	KZ08 1014 60		ЖАН САЯ	2016	3	21					02				
2011.	KZ13 1026 91	Р	ЖИЕ НША Р	2016	14	10					08				
2012.	KZ79 10		ИЛИ ЙСК АЯ	1979	3, 6	21					02				
2013.	KZ73 30		ИЧ-К ЗЫЛ КРУ ПНО ПЛО ДНА Я	1973	14	195					03				
2014.	KZ40 30		ИЧ-К ЗЫЛ 1895	1940	6	191					03				
2015.			КАЛ АЙС АН	1940	9	1					04				

	KZ40 50	МЕС ТНА Я												
2016.	KZ55 30	КОК ЧА 588	1955	14	195				03					
2017.	KZ14 1031 23	ЛИВ ЕРА	2017	9	31	17			08					
2018.	KZ13 5028 06	МАЙ БЕЛ РЦ	2017	14	236	06								
2019.	KZ02 1004 99	МАЙ СКА Я	2007	3	21				07					
2020.	KZ12 5025 90	МАН 1502 5	2015	3	245	06								
2021.	KZ12 1025 32	МЕД ОВА Я	2016	9, 14	21				03					
2022.	KZ13 5027 86	МИР ЕЛЛ А РЦ	2017	9	236	06								
2023.	KZ09 1018 42	МУЗ А	2015	3	21				03					
2024.	KZ90 30	ОЛТ ЫН- ТЕП Е	1990	6, 9	195				03					
2025.	KZ05 1008 59	ПРИ МА	2011	14	21				03					
2026.	KZ13 5028 00	РЕЙ МИЕ Л РЦ	2017	14	236	06			03					
2027.	KZ18 5039 97	РИК УРА	2021	3	236	06			08					
2028.	KZ04 1006 82	СЫР ДАР БЯ	2010	9, 14	31				02					
2029.	KZ96 1001 58	ТАИ СИЯ	1999	3	21				02					
2030.	KZ04 1006 72	ЧЕМ ПИО НКА	2011	14	21	06			03					

2031.	KZ03 1005 60		ШЕК ЕР	2009	3	21				02				
2032.	KZ04 1006 73		ШУГ БЛА	2011	3	21				03				
2033.	KZ12 1025 25	P	ЮЖ АНК А 12	2016	14	10				03				

Параграф 34. Тыква

Cucurbita maxima Duch

2034.	KZ00 1003 93		АФР ОДИ ТА	2004	3, 5	21				03				
2035.	KZ74 30		ГИБР ИД 72	1974	5	168		21						
2036.	KZ40 30		ВОЛ ЖСК АЯ СЕР АЯ 92	1940	2, 4, 5, 7, 9, 11, 14	57				03				
2037.	KZ98 1002 98		КАР ИНА	2003	2, 3, 4, 5, 6, 9, 12, 14	21				08				
2038.	KZ55 10		МОЗ ОЛЕ ЕВС КАЯ 10	1955	1, 5, 8, 9, 10, 12, 13	21				08				
2039.	KZ90 30		МРА МОР НАЯ	1990	3	95				08				
2040.	KZ47 50		СТО ФУН ТОВ АЯ	1947	1, 3, 13	1		21						

Параграф 35. Кабачок

Cucurbita pepo L. var. *giraumonas* Duch.

2041.	KZ99 50		АДА Я	1999	3, 13	236	06			02				
2042.	KZ93 30		АНН А	1993	14	205				02				
2043.	KZ06 1010 16		ГЕРА КЛ	2011	3	21	06			02				

2069.	KZ78 10		ЛЫК СКИ Й	1978	10	24											
2070.	KZ93 10		КОК ПЕК ТИН СКИ Й	1993	5	35											
2071.	KZ91 30		ОМС КИЙ СКО РОС ПЕЛ ЬИЙ	1991	1, 12, 13	138, 67											
2072.	KZ94 10	Р	САР БАС	1994	1,3,5, 8, 9, 10	19											
2073.	KZ14 1029 63		САР ЫГУ Л 80	2018	3, 5, 6, 7, 12, 13, 14	18											

Параграф 4. Донник зубчатый
Melilotus dentatus Pers.

2074.	KZ04 1005 80	Р	САР АЙЧ ИК	2005	2, 4, 7	269											
-------	--------------------	---	------------------	------	------------	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Параграф 5. Донник волжский
Melilotus wolgicus poir.

2075.	KZ07 1013 00	Р	БАР С	2011	12	19											
2076.	KZ16 1016 90	Р	ҚАР ЛЫБ АС	2021	5, 8, 10	19											

Параграф 6. Суданская трава
Sorghum sudanense (Piper.) Stapf.

2077.	KZ16 1036 00		АЙЛ АНА - 2017	2019	3	18											
2078.	KZ13 1027 14		АЛИ НА	2016	1, 12, 13	30				03							
2079.	KZ54 30		БРО ДСК АЯ 2	1954	2, 13	63				03							
2080.	KZ15 1032 75		ДОС ТЫК 15	2018	1, 8, 10, 12	30, 136				03							

2081.	KZ11 3022 98		ЗЕМ ЛЯЧ КА	2014	3, 6, 10, 14	139				03				
2082.	KZ86 30		ИЗУ МРУ ДНА Я	1986	1, 5, 10	52				02				
2083.	KZ00 1003 44		КАЗ АХС ТАН СКА Я 3	2004	3	18				04				
2084.	KZ16 4036 18		КАР АГА НДИ НСК АЯ	2020	1, 8, 10, 13	43, 136				03				
2085.	KZ85 30		КИН ЕЛЬ СКА Я 100	1985	1, 7, 13	125				02				
2086.	KZ96 40		КОЛ ЛЕК ТИВ НАЯ 10	1996	3	18, 73				04				
2087.	KZ18 4040 61	Р	НИК А	2021	1, 7, 10, 12	19, 136	17	21		03	05			
2088.	KZ55 30		ОДЕ ССК АЯ 25	1955	6, 7	169				03				
2089.	KZ18 5039 99	Р	ПИТ ЕРК А	2021	1, 2, 5, 7, 12	422				03				
2090.	KZ93 30		САР АТО ВСК АЯ 1183	1993	1, 8, 13	114				07				
2091.	KZ86 30		ТУГ АЙ	1986	10	52				02				
2092.	KZ92 30		ЧИМ БАЙ СКА Я 8	1992	9	187				07				
2093.			ШИР ОКО ЛИС	1976	14	93				03				

2127.	KZ06 3009 26		КОК ОРА Й	2011	6, 9	18, 137	21								
2128.	KZ68 10		КОК ШЕ	1968	1, 2, 5, 8, 12, 13	27	21								
2129.	KZ11 1022 95	Р	КӨК БАЛ АУС А	2016	3	18	21								
2130.	KZ17 1039 19	Р	КӨК ШАЛ ҒЫН	2022	3, 6	18	21								
2131.	KZ98 1026 7		КРА СНО ВОД ОПА ДСК АЯ ПОЛ ИВН АЯ	2011	14	29	21								
2132.	KZ92 10		КРА СНО ВОД ОПА ДСК АЯ СКО РОС ПЕЛ АЯ	1992	14	29	21								
2133.	KZ62 10		КРА СНО ВОД ОПА ДСК АЯ 8	1962	14	29	21								
2134.	KZ08 1015 63	Р	ЛАЗ УРН АЯ	2011	1, 5, 12, 13	19	21								
2135.	KZ14 1029 53	Р	ЛЮЦ ИЯ 14	2019	1, 7, 12, 13	19	21								
2136.	KZ14 5029 77		НУТ РИК С	2019	3	392	21								
2137.	KZ08 5015 97		ПЛА НЕТ	2016	6	291	21								

			ЛОС ЫЙ 305			97											
2214.	KZ67 50		УЗК ОКО ЛО СЫЙ МЕС ТНЫ Е СОР ТА	1967	3	1				21							
2215.	KZ94 10		УРА ЛЬС КИЙ	1994	7	40				21							
2216.	KZ07 1012 99		ШАЛ ҚЫМ А	2012	1, 8	43				21							

Параграф 23. Овсяница луговая
Festuca pratensis huds.

2217.	KZ10 5020 52		ЛИХ ЕРО ЛЬД	2016	10	291				21							
2218.	KZ15 5032 70		ПАР ДУС	2020	1, 3	379				21							
2219.	KZ89 30		ПЕН ЗЕН СКА Я 1	1989	7	124				21							

Параграф 24. Овсяница разнолистная
Festuca L.

2220.	KZ86 30		ИЗУ МРУ ДНА Я	1986	3,6,9, 14	173				04							
-------	------------	--	------------------------	------	--------------	-----	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--

Параграф 25. Овсяница бороздчатая
Festuca sulcata hach.

2221.	KZ97 1002 06		УЛА Н	2005	3	22											
-------	--------------------	--	----------	------	---	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Параграф 26. Овсяница тростниковая
Festuca arundinacea

2222.	KZ15 5032 69		АГИ ЛЬ	2020	6	392				21							
2223.	KZ18 5040 4		АЙК ЕНД И	2021	3, 14	417				04							

2384.	KZ05 1007 34	РСК АЯ ПОД ВОЙ НАЯ	2006	3	280	19								
2385.	KZ05 1007 29	ДЖУ НГА РСК АЯ ПУР ПУР ОВА Я	2006	3	280	19								
2386.	KZ05 1007 30	ДЖУ НГА РСК ИЙ СИД ОРО ВЫЙ	2006	3	280	19								
2387.	KZ05 1007 24	ДЖУ НГА РСК АЯ ШАТ РОВ ИДН АЯ	2006	3	280	19								
2388.	KZ08 1016 69	ЕГЕ МЕН	2019	14	23			01						
2389.	KZ98 30	ЖЕБ РОВ СКО Е	1998	13	112			06						
2390.	KZ07 1012 10	ЖЕТ ЫСУ 5	2009	3, 6, 14	23		76							
2391.	KZ96 30	ЖЫЛ ДЫЗ	1996	3	201			01						
2392.	KZ93 30	ЗАВ ЕТН ОЕ	1993	1, 13	112			01						
2393.	KZ65 10	ЗАИ ЛИЙ СКО Е	1965	3, 6, 9, 14	23			01						
2394.	KZ05 1007 39	ЗАИ ЛИЙ СКА Я	2006	3	280	19								

2395.	KZ05 1007 40	ЗАИ ЛИЙ СКА Я ЛЕТ НЯЯ	2006	3	280	19									
2396.	KZ05 1007 35	ЗАИ ЛИЙ СКА Я МЕД ОВА Я	2006	3	280	19									
2397.	KZ05 1007 37	ЗАИ ЛИЙ СКО Е ЗЕЛЕ НОП ЛОД НОЕ	2006	3	280	19									
2398.	KZ05 1007 36	ЗАИ ЛИЙ СКО Е РАН НЕЦ ВЕТ УЩЕ Е	2006	3	280	19									
2399.	KZ05 1007 38	ЗАИ ЛИЙ СКО Е СРЕ ДНЕ ПЛО ДНО Е	2006	3	280	19									
2400.	KZ74 10	ЗАРЯ АЛА ТАУ	1974	3	23			01							
2401.	KZ99 30	ЗИМ НИЙ ША ФРА Н	1999	13	112			02							
2402.	KZ73 50	ИСИ ЛЪК УЛЬ СКО Е	1973	1,5	1			02							

2414.	KZ70 50	БАГ АЕВ СКИ Й	1970	2, 4, 7, 11	1			06						
2415.	KZ93 30	МАН А	1993	1, 13	98			06						
2416.	KZ93 50	МАН ТЕТ	1990	3	1			06						
2417.	KZ07 1012 21	МЕД ЕТ	2019	3	23			05						
2418.	KZ65 50	МЕЛ БА	1965	3, 4, 6, 9, 11, 14	1			06						
2419.	KZ65 50	МИЛ ТОН	1965	3, 6, 9	1			02						
2420.	KZ61 50	М 9	1961	3, 6, 14	1		76							
2421.	KZ61 50	ММ 106	1961	3, 6, 14	1		76							
2422.	KZ61 50	НЕД ЗВЕ ЦКО ГО	1961	3, 9	1		75							
			1991	3	1		74							
2423.	KZ76 50	ОСЕ ННЕ Е ПОЛ ОСА ТОЕ	1973	7	1			02						
2424.	KZ00 30	ПАЛ ЪМЕ ТТА	2000	1, 13	180			05						
2425.	KZ65 50	ПАР МЕН ЗИМ НИЙ ЗОЛ ОТО Й	1965	9, 14	1			02						
2426.	KZ65 50	ПЕС ТРУ ШКА	1965	3, 5, 6, 9	1			01						
			1975	3, 6	1		75							
2427.	KZ05 1007 32	ПИХ ТОВ АЯ КРА	2006	3		19								

			СНО ЩЕК АЯ			280								
2428.	KZ05 1007 46		ПОД ВОЙ ИЗ ТАРЬ АГА ТАЯ	2006	3	280	19							
2429.	KZ93 30		ПОН ИКЛ АЯ АЛТ АЙС КАЯ	1993	1, 13	112			06					
2430.	KZ61 50		ПУД ОВЩ ИНА	1961	1, 5, 10, 12, 13	1		75						
2431.	KZ61 50		РАЙ КА КРА СНА Я	1961	5, 8	1		75						
2432.	KZ61 50		РАН ЕТК А КРА СНА Я	1961	1, 10, 12, 13	1		75						
2433.	KZ61 50		РАН ЕТК А ПУР ПУР ОВА Я	1961	2, 4, 7, 11	1		75						
2434.	KZ09 5016 79		РЕД ДЕЛ ИШЕ С	2011	3, 6, 14	311			01					
2435.	KZ65 30		РЕН ЕТ БУР ХАР ДТА	1965	2, 3, 4, 5, 6, 9, 11, 14	152			02					
2436.	KZ73 50		РЕН ЕТ ЗОЛ ОТО Й	1973	2, 4, 11				02					

2446.	KZ88 50	ИМС ОН	1988	3, 6, 14	1			01						
2447.	KZ90 50	СТА РКС ПУР ЭРЛ ИБЛ АЙЗ	1990	6	1			01						
2448.	KZ65 50	СУЙ СЛЕ ПСК ОЕ	1965	3, 5, 6, 14	1			06						
2449.	KZ61 50	СИБ ИРС КАЯ ЯБЛ ОНЯ (СИБ ИРК А)	1961	1, 5, 8, 10, 12, 13	1		75							
2450.	KZ61 50	СИБ ЕРС А	1961	3, 5, 6, 9, 14	1		75							
2451.	KZ61 50	ТАЕ ЖНО Е	1961	2, 4, 5, 7, 8, 11	1		75							
2452.	KZ04 10	ТАЛ ГАР СКО Е	2004	3	23			01						
2453.	KZ05 1008 03	ТАРБ АГА ТАЙ СКА Я	2006	3	280	19								
2454.	KZ05 1007 42	ТАРБ АГА ТАЙ СКИ Й КАР ЛИК	2006	3	280	19								
2455.	KZ73 30	УРА ЛЬС КОЕ НАЛ ИВН ОЕ	1973	1, 2, 4, 5, 8, 10, 12, 13	149			02						
2456.	KZ80 50	УЭЛ СИ	1980	14	1			01						

	KZ65 50	АНТ ИПК А)		3, 6, 9, 14										
2518.	KZ92 30	МАК СИМ ОВС КАЯ	1992	1, 13	112				03					
2519.	KZ61 50	МЕС ТНЫ Е ФОР МЫ И СОР ТА	1961	1, 2, 9, 10, 11, 12, 13	1		75							
2520.	KZ61 50	РАС ТУН БЯ	1961	2, 4, 7	1		75							
2521.	KZ87 50	РАС ПЛЕ ТКА	1987	7	1				03					
2522.	KZ65 50	САМ АРК АНД СКА Я	1965	14	1				03					
				6,14		75								
2523.	KZ92 50	СТА НДА РТ УРА ЛА	1992	1, 4, 11, 13	1				03					
2524.	KZ65 50	СТЕ ПНА Я	1965	5, 8	1		75							
2525.	KZ65 50	ШПА НКА КРУ ПНА Я	1965	3, 4, 5, 9, 11, 14	1				02					
2526.	KZ73 50	ШПА НКА ЧЕР НАЯ	1973	14	1				03					
2527.	KZ87 30	ЩЕД РАЯ	1987	7	132				04					

Параграф 4. Черешня

Prunus avium L.

2528.	KZ96 10	АЙГ ЕРИ М	1996	3	23				03					
-------	------------	-----------------	------	---	----	--	--	--	----	--	--	--	--	--

2529.	KZ73 50		БАХ ОР	1973	14	1									
2530.	KZ65 50		ДРО ГАН А ЖЕЛ ТАЯ	1965	14	1				04					
2531.	KZ61 50		МАГ АЛЕ БКА	1961	3, 14	1			75						
2532.	KZ61 50		САМ АРК АНД СКА Я	1961	14	1			75						
2533.	KZ96 10		ЛЯЗЗ АТ	1999	6	23				02					
2534.	KZ65 50		НАП ОЛЕ ОН РОЗ ОВА Я	1965	14	1				04					
2535.	KZ61 50		ЧЕРЕ ШНЯ ДИК АЯ	1961	3	1			75						

Параграф 5. Абрикос обыкновенный
Prunus armeniaca L.

2536.	KZ73 50		АРЗ АМИ	1973	14	1				03					
2537.	KZ05 1007 60		АБР ИКО СОВ ОЕ ЯБЛ ОЧК О	2006	3	280	19								
2538.	KZ05 1007 50		АБР ИКО СОВ ЫЙ ВИН ОГР АД	2006	3	280	19								
2539.	KZ61 50		АБР ИКО С (МЕС ТНЫ Е	1961	3, 6, 9, 14				75						

2548.	KZ65 30	ИЙ НИК ИТС КИЙ	1965	3, 9, 14	152				03					
2549.	KZ05 1007 58	КРУ ПНО ПЛО ДНЫ Й РЕБР ИСТ ЫЙ	2006	3	280	19								
2550.	KZ65 50	КРА СНО ЩЕК ИЙ	1965	4, 6, 11, 14	1				03					
2551.	KZ05 1007 64	МАЛ ОАЛ МАТ ИНС КИЙ КРУ ГЛЫ Й	2006	3	280	19								
2552.	KZ05 1007 52	МИК УШИ НСК АЯ РЕП КА	2006	3	280	19								
2553.	KZ05 1007 49	ОРА НЖЕ ВЫЙ ШАР ИК	2006	3	280	19								
2554.	KZ05 1007 56	РАН НЯЯ ИЗ БЕЛЬ - БУЛ АКА	2006	3	280	19								
2555.	KZ05 1007 61	РЕК ОРД БЕЛЬ - БУЛ АКА	2006	3	280	19								
2556.		СОЛ ДАТ СКИ Й	2006	3	280	19								

			СОР ТА)			1								
2567.	KZ73 30		СТА РТ	1973	14	190				03				
2568.	KZ61 50		СЛИ ВА	1961	3, 6, 9, 14	1		75						
2569.	KZ65 50		ЧЕМ ПИО Н	1965	14	1				03				
2570.	KZ65 50		ЭЛЬ БЕРТ А	1965	9, 14	1				03				
Глава 11. Ягодные														
Параграф 1. Земляника														
Fragaria L.														
2571.	KZ89 50		ВЕН ТА	1989	3	217				02				
2572.	KZ86 50		ВЕД ЕНС ВИЛ Ь 7	1986	6	1				03				
2573.	KZ99 50		ДЖЕ МЕЛ	1999	3	1				02				
2574.	KZ95 50		ДРУ ЖНА Я	1995	5	1				02				
2575.	KZ98 50		ДУК АТ	1998	3	1				04				
2576.	KZ73 50		ЗЕНГ А-ЗЕ НГА НА	1973	2, 3, 6, 7, 8, 12, 14	1				03				
2577.	KZ99 30		КАМ А	1999	3, 6	100				07				
2578.	KZ95 30		КОК ИНС КАЯ РАН НЯЯ	1995	6	99				02				
2579.	KZ89 30		КРЫ МЧА НКА	1989	3	100				02				
2580.	KZ73 50		КУЛ ЬВЕР	1973	14	1				02				
2581.	KZ91 30		ОГО НЕК	1991	10	103				02				
2582.			РЕД ГОТ	1992	3, 6	1	04							

	KZ92 50	ЛЕН Д												
2583.	KZ90 30	РУС АНО ВКА	1990	3, 6	159				02					
2584.	KZ78 50	ТАЛ ИСМ АН	1978	5, 8	1				03					
2585.	KZ65 30	ТАШ КЕН ТСК АЯ	1965	9, 14	191				03					
2586.	KZ65 30	УЗБЕ КИС ТАН СКА Я	1965	14	190				03					
2587.	KZ65 50	УРО ЖАЙ НАЯ	1965	9	1				04					
2588.	KZ73 30	ФЕС ТИВ АЛЬ НАЯ	1973	1, 5, 12, 13	123				03					

Параграф 2. Смородина черная
Ribes nigrum L.

2589.	KZ13 1026 72	АЙД АР	2023	3, 16	23	17	63		03					
2590.	KZ65 30	АЛТ АЙС КАЯ ДЕС ЕРТ НАЯ	1965	1, 3, 4, 5, 11, 12, 13	112				03					
2591.	KZ95 30	БАГ ИРА	1995	1, 8, 13	69				08					
2592.	KZ81 30	БЕЛ ОРУ ССК АЯ СЛА ДКА Я	1981	3, 6, 8	184				03					
2593.	KZ05 3007 77	ГАР МОН ИЯ	2012	5	112				03					
2594.	KZ05 3007 88	ГЕРК УЛЕ С	2012	5	112				03					

2608.	KZ87 30		КСА НДР МА МКИ Н	1987	3	184				03					
2609.	KZ93 30		ПОД АРО ЧНА Я	1993	5	112				03					
2610.	KZ16 1034 93		СЕЯ НЕЦ СОФ БИ	2021	5	434				02					
2611.	KZ95 30		СОФ БЯ	1995	5, 8, 13	112				04					
2612.	KZ65 30		СТА ХАН ОВК А АЛТ АЯ	1965	1, 2, 13	112				02					
2613.	KZ09 1018 46		ТАУ ЛЫ	2020	6	23				03					
2614.	KZ98 30		ЧЕР НЫЙ ЖЕМ ЧУГ	1998	1, 13	69				02					
2615.	KZ94 30		ЧУД ЕСН ИЦА	1994	3	112				02					

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

2616.	KZ65 50		АЛТ АЙС КАЯ КРА СНА Я	1965	3	1				03					
2617.	KZ65 50		ГОЛ ЛАН ДСК АЯ КРА СНА Я	1965	3, 4, 6, 9, 11	1				04					
2618.	KZ68 50		КРА СНЫ Й КРЕ СТ	1968	1, 2, 5, 7, 13	1				03					

2619.	KZ96 30		ОГН И УРА ЛА	1996	10, 12, 13	149				03					
Параграф 4. Смородина белая <i>Ribes niveum</i> L.															
2620.	KZ65 30		ПЛО ТНО МЯС АЯ	1965	6, 9, 14	112				03					
2621.	KZ65 30		УЗБЕ КИС ТАН СКА Я КРУ ПНО ПЛО ДНА Я	1965	6, 9, 14	197				03					
Параграф 5. Малина <i>Rubus</i> L.															
2622.	KZ73 30		БАР НАУ ЛЬС КАЯ	1973	8, 12	112				03					
2623.	KZ95 30		ВЕР А	1995	1, 2, 10, 13	112				02					
2624.	KZ65 50		ВИС ЛУХ А	1965	1, 2, 10, 12	1				03					
2625.	KZ81 30		ВЫС ОКА Я	1981	1, 7, 13	132				03					
2626.	KZ95 30		КОЛ ОКО ЛЬЧ ИК	1995	13	112				07					
2627.	KZ73 50		КРИ МЗО Н-М АМ МУТ	1973	10	1				03					
2628.	KZ78 30		НАГ РАД А	1978	1, 3, 5, 13	55				02					
2629.			НОВ ОКИ ТАЕ	1972		159				02					

2674.	KZ65 50	САБ А	1965	3, 6, 14	1			01					
2675.	KZ98 30	ЗАР ИФ	1998	6	215		58	02					
2676.	KZ65 50	КАБ ЕРН Е СОВ ИНЬ ОН	1965	3, 6	1		62	08					
2677.	KZ65 50	КАБ ЕРН Е ФРА Н	1965	3, 6,14	1		62	04					
2678.	KZ80 10	КАР А КОЗ	1980	3, 14	23		58	01					
2679.	KZ98 30	КИР ГИЗС КИЙ РАН НИЙ	1998	6	201		58	07					
2680.	KZ73 50	КИШ МИ Ш БЕЛ ЫЙ	1973	14	1			08					
2681.	KZ65 50	КИШ МИ Ш ЧЕР НЫЙ	1965	6, 9, 14	1			02					
2682.	KZ85 50	КОР ОЛЕ ВА ВИН ОГР АДН ИКО В	1985	3, 14	1			02					
2683.	KZ65 50	КУЛ ЪДЖ ИНС КИЙ	1965	3, 6, 14	1		62	03					
2684.	KZ06 10	КЫЗ ЫЛ ТАН	2006	3, 14	23		58	02					
2685.		МАЙ СКИ Й	1965	9	1		62	08					

2273.
2274.
2275.
2276.
2277.
2278.
2279.
2280.
2281.
2282.
2283.
2284.
2285.
2286.
2287.
2288.
2289.
2290.
2291.
2292.
2293.
2294.
2295.
2296.
2297.
2298.
2299.
2300.
2301.
2302.
2303.
2304.
2305.
2306.
2307.
2308.
2309.
2310.
2311.
2312.
2313.
2314.
2315.
2316.
2317.
2318.
2319.
2320.
2321.
2322.

2323.
2324.
2325.
2326.
2327.
2328.
2329.
2330.
2331.
2332.
2333.
2334.
2335.
2336.
2337.
2338.
2339.
2340.
2341.
2342.
2343.
2344.
2345.
2346.
2347.
2348.
2349.
2350.
2351.
2352.
2353.
2354.
2355.
2356.
2357.
2358.
2359.
2360.
2361.
2362.
2363.
2364.
2365.
2366.
2367.
2368.
2369.
2370.
2371.
2372.

2373.
2374.
2375.
2376.
2377.
2378.
2379.
2380.
2381.
2382.
2383.
2384.
2385.
2386.
2387.
2388.
2389.
2390.
2391.
2392.
2393.
2394.
2395.
2396.
2397.
2398.
2399.
2400.
2401.
2402.
2403.
2404.
2405.
2406.
2407.
2408.
2409.
2410.
2411.
2412.
2413.
2414.
2415.
2416.
2417.
2418.
2419.
2420.
2421.
2422.

2423.
2424.
2425.
2426.
2427.
2428.
2429.
2430.
2431.
2432.
2433.
2434.
2435.
2436.
2437.
2438.
2439.
2440.
2441.
2442.
2443.
2444.
2445.
2446.
2447.
2448.
2449.
2450.
2451.
2452.
2453.
2454.
2455.
2456.
2457.
2458.
2459.
2460.
2461.
2462.
2463.
2464.
2465.
2466.
2467.
2468.
2469.
2470.
2471.
2472.

2523.
2524.
2525.
2526.
2527.
2528.
2529.
2530.
2531.
2532.
2533.
2534.
2535.
2536.
2537.
2538.
2539.
2540.
2541.
2542.
2543.
2544.
2545.
2546.
2547.
2548.
2549.
2550.
2551.
2552.
2553.
2554.
2555.
2556.
2557.
2558.
2559.
2560.
2561.
2562.
2563.
2564.
2565.
2566.
2567.
2568.
2569.
2570.
2571.
2572.

2573.
2574.
2575.
2576.
2577.
2578.
2579.
2580.
2581.
2582.
2583.
2584.
2585.
2586.
2587.
2588.
2589.
2590.
2591.
2592.
2593.
2594.
2595.
2596.
2597.
2598.
2599.
2600.
2601.
2602.
2603.
2604.
2605.
2606.
2607.
2608.
2609.
2610.
2611.
2612.
2613.
2614.
2615.
2616.
2617.
2618.
2619.
2620.
2621.
2622.

2623.
2624.
2625.
2626.
2627.
2628.
2629.
2630.
2631.
2632.
2633.
2634.
2635.
2636.
2637.
2638.
2639.
2640.
2641.
2642.
2643.
2644.
2645.
2646.
2647.
2648.
2649.
2650.
2651.
2652.
2653.
2654.
2655.
2656.
2657.
2658.
2659.
2660.
2661.
2662.
2663.
2664.
2665.
2666.
2667.
2668.
2669.
2670.
2671.
2672.

2673.
2674.
2675.
2676.
2677.
2678.
2679.
2680.
2681.
2682.
2683.
2684.
2685.
2686.
2687.
2688.
2689.
2690.
2691.
2692.
2693.
2694.
2695.
2696.
2697.
2698.
2699.
2700.
2701.
2702.
2703.
2704.
2705.
2706.
2707.
2708.
2709.
2710.
2711.
2712.
2713.
2714.
2715.
2716.
2717.
2718.
2719.
2720.
2721.
2722.

	KZ04 1006 50		А Я 53											
2841.	KZ08 1015 06		ЧЕБ АРК УЛЬ СКА Я	2011	1	265								

Примечание:

* зона допуска указана в приложении 1 к настоящему Государственному реестру селекционных достижений, рекомендуемых к использованию в Республике Казахстан;

** сведения об оригинаторе сорта указаны в приложении 2 к настоящему Государственному реестру селекционных достижений, рекомендуемых к использованию в Республике Казахстан;

*** сведения о признаках и свойствах сорта, описание хозяйственных и биологических свойств сорта указаны в приложении 3 к настоящему Государственному реестру селекционных достижений, рекомендуемых к использованию в Республике Казахстан.

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

Зона допуска

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

Сведения об оригинаторе сорта

1. Оригинатор не зарегистрирован.
2. Казахский государственный агротехнический университет имени Сакена Сейфуллина.
3. Актюбинская опытная станция кормов и пастбищ.
4. Актюбинская сельскохозяйственная опытная станция.
5. Алматинский государственный сортоиспытательный участок закрытого грунта.
6. Алматинский государственный университет.
7. Балхашское опытное поле Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан.
8. Восточно-Казахстанский научно-исследовательский институт сельского хозяйства.
9. Главный ботанический сад Академии наук Республики Казахстан.
10. Научно-исследовательский институт хлопководства Юго-Западного научно-производственного центра сельского хозяйства.
11. Государственное казенное предприятие опытно-производственное хозяйство "Зыряновское".
12. Государственное казенное предприятие опытно-производственное хозяйство "Масличные культуры".
13. Жезказганская сельскохозяйственная опытная станция.
14. Илийский комплексный сортоиспытательный участок Алматинской области.
15. Институт ботаники и фитоинтродукции растений Академии наук Республики Казахстан.
16. Дочернее государственное предприятие "Институт биологии и биотехнологии растений" Национального центра биотехнологии Республики Казахстан Комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан.
17. Казахская зональная опытная станция.
18. Товарищество с ограниченной ответственностью "Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства".
19. Научно-производственный центр зернового хозяйства имени А.И. Бараева Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан.
20. Юго-Западный научно-производственный центр сельского хозяйства Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан.

21. Товарищество с ограниченной ответственностью "Казахский научно-исследовательский институт картофелеводства и овощеводства".
22. Товарищество с ограниченной ответственностью "Казахский научно-исследовательский институт животноводства и кормопроизводства".
23. Казахский научно-исследовательский институт плодоводства и виноградарства.
24. Карабалыкская сельскохозяйственная опытная станция.
25. Карагандинский овощной государственный сортоиспытательный участок.
26. Каратальское опытное поле Казахского научно-исследовательского института земледелия.
27. Кокшетауский филиал Научно-производственного центра зернового хозяйства имени А.И. Бараева.
28. Северо-Западный научно-производственный центр сельского хозяйства.
29. Красноводопадская селекционная опытная станция.
30. Павлодарский научно-исследовательский институт сельского хозяйства.
31. Товарищество с ограниченной ответственностью "Казахский научно-исследовательский институт рисоводства имени И. Жахаева".
32. Пригородный овоще-молочный совхоз Алматинской области.
33. Рузаевская сельскохозяйственная опытная станция.
34. Северо-Казахстанская сельскохозяйственная опытная станция.
35. Семипалатинский филиал Восточно-Казахстанского научно-исследовательского института сельского хозяйства.
36. Совхоз "Алматинский" Алматинской области.
37. Совхоз имени Томаровского Алматинской области.
38. Талгарский сельскохозяйственный техникум, Алматинская область.
39. Талдыкорганский филиал Научно-производственного центра земледелия и растениеводства.
40. Уральская сельскохозяйственная опытная станция.
41. Усть-Каменогорский опорный пункт Института цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук.
42. Целиноградская государственная сельскохозяйственная опытная станция.
43. Карагандинский научно-исследовательский институт растениеводства и селекции.
44. Чиликский табачный государственный сортоиспытательный участок Алматинской области.
45. Юго-Западный научно-производственный центр сельского хозяйства Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан.
46. Адыгейский научно-исследовательский институт сельского хозяйства.
47. Алтайский научно-исследовательский институт земледелия и селекции сельскохозяйственных культур.

48. Армавирская опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института масличных культур.
49. Бакчарский опорный пункт Научно-исследовательского института садоводства Сибири имени М.А. Лисавенко.
50. Башкирский научно-исследовательский и проектно-технологический институт животноводства и кормопроизводства.
51. Башкирский научно-исследовательский институт сельского хозяйства.
52. Башкирский научно-исследовательский институт земледелия и селекции полевых культур.
53. Белгородская опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института масличных культур.
54. Бирючукская овощная селекционно-опытная станция.
55. Ботанический сад Нижегородского государственного университета.
56. Бурятский научно-исследовательский институт сельского хозяйства.
57. Быковская бахчевая селекционная опытная станция.
58. Всероссийский научно-исследовательский институт генетики и селекции плодовых растений имени И.В. Мичурина.
59. Всероссийский научно-исследовательский институт зернобобовых и крупяных культур.
60. Всероссийский научно-исследовательский институт картофельного хозяйства
61. Всероссийский научно-исследовательский институт кукурузы, город Ставрополь.
62. Всероссийский научно-исследовательский институт лекарственных и ароматических растений.
63. Всероссийский научно-исследовательский институт мясного скотоводства.
64. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный центр "Всероссийский научно-исследовательский институт масличных культур имени В.С. Пустовойта".
65. Всероссийский научно-исследовательский институт овощеводства.
66. Всероссийский научно-исследовательский институт орошаемого овощеводства и бахчеводства.
67. Всероссийский научно-исследовательский институт растениеводства имени Н.И . Вавилова.
68. Всероссийский научно-исследовательский институт риса.
69. Всероссийский научно-исследовательский институт садоводства имени И.В. Мичурина.
70. Всероссийский научно-исследовательский институт сахарной свеклы и сахара имени А.Л. Мазлумова.

71. Всероссийский научно-исследовательский институт селекции и семеноводства овощных культур.
72. Всероссийский научно-исследовательский институт селекции плодовых культур , город Орел.
73. Всероссийский научно-исследовательский институт селекции и семеноводства сорговых культур.
74. Всероссийский научно-исследовательский институт сои.
75. Волгоградская опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства.
76. Волгоградская государственная сельскохозяйственная академия.
77. Воронежская овощная опытная станция.
78. Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомниководства.
79. Главный ботанический сад имени Н.В. Цицина Российской академии наук.
80. Дальневосточная опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства.
81. Донская опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института масличных культур.
82. Донской зональный научно-исследовательский институт сельского хозяйства.
83. Донской селекционный центр Донского зонального научно-исследовательского института сельского хозяйства.
84. Донской сельскохозяйственный институт.
85. Ершовская опытная станция орошаемого земледелия.
86. Забайкальский научно-исследовательский институт сельского хозяйства.
87. Западно-Сибирская овощекартофельная опытная станция.
88. Институт гельминтологии имени К.С. Скрябина.
89. Институт химической физики имени Н.Н. Семенова Российской академии наук.
90. Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук.
91. Исильский питомник Омской области.
92. Йыгеваская селекционная станция.
93. Кабардино-Балкарская государственная сельскохозяйственная опытная станция.
94. Кокинский опорный пункт по садоводству Научно-исследовательского зонального института садоводства Нечерноземной полосы.
95. Краснодарский научно-исследовательский институт овощного и картофельного хозяйства.
96. Краснодарский научно-исследовательский институт сельского хозяйства имени П.П. Лукьяненко.

97. Краснокутская селекционно-опытная станция Научно-исследовательского института сельского хозяйства Юго-Востока.
98. Красноярская опытная станция плодоводства.
99. Красноярский научно-исследовательский институт сельского хозяйства.
100. Крымская опытная станция садоводства.
101. Крымская селекционно-опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства.
102. Кубанский сельскохозяйственный институт.
103. Куйбышевская зональная опытная станция садоводства.
104. Курганский научно-исследовательский институт зернового хозяйства.
105. Лаборатория гельминтологии Российской академии наук.
106. Ленинградский опорный пункт Института общей генетики Российской академии наук.
107. Львовская опытная селекционная станция.
108. Майкопская опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства.
109. Мичуринский государственный аграрный университет.
110. Московское отделение Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства.
111. Нижне-Волжский научно-исследовательский институт сельского хозяйства.
112. Научно-исследовательский институт садоводства Сибири имени М.А. Лисавенко.
113. Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Центрально-Черноземной полосы имени В.В. Докучаева.
114. Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока.
115. Научно-исследовательский институт сельского хозяйства центральных районов Нечерноземной зоны.
116. Новосибирская зональная плодово-ягодная опытная станция имени И.В. Мичурина.
117. Новосибирский сельскохозяйственный институт.
118. Овощная опытная станция имени В.И. Эдельштейна Тимирязевской сельскохозяйственной академии.
119. Опытная станция по картофелю "Ульяновская".
120. Опытная станция по картофелю "Елецкая".
121. Оренбургский научно-исследовательский институт сельского хозяйства.
122. Орловский научно-исследовательский институт сельского хозяйства.
123. Павловская опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства.
124. Пензенский научно-исследовательский институт сельского хозяйства.

125. Поволжский научно-исследовательский институт селекции и семеноводства имени П.Н. Константинова.

126. Полярная опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства.

127. Прикумский филиал Ставропольского научно-исследовательского института сельского хозяйства.

128. Пушкинские лаборатории Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства.

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

130. Санкт-Петербургский государственный аграрный университет.

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

132. Свердловская опытная станция садоводства.

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

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

135. Сибирская опытная станция масличных культур.

136. Сибирский научно-исследовательский институт кормов.

137. Сибирский научно-исследовательский институт растениеводства и селекции.

138. Сибирский научно-исследовательский институт сельского хозяйства.

139. Ставропольский научно-исследовательский институт сельского хозяйства.

140. Тамбовская государственная областная сельскохозяйственная опытная станция

141. Татарский научно-исследовательский институт сельского хозяйства.

142. Тимирязевская сельскохозяйственная академия.

143. Тулунская государственная селекционная станция.

144. Ульяновский научно-исследовательский институт сельского хозяйства.

145. Учебно-опытное поле имени М.Н. Калинина.

146. Хакасская сельскохозяйственная опытная станция.

147. Центральный сибирский ботанический сад.

148. Шадринская сельскохозяйственная опытная станция.

149. Южно-Уральский научно-исследовательский институт плодоводства и картофелеводства.

150. Веселоподольская опытно-селекционная станция.

151. Гороховский совхоз-техникум, Украина.

152. Государственный Никитский Ботанический сад, Украина.

153. Днепропетровский аграрный университет.

154. Донецкая государственная областная сельскохозяйственная опытная станция.
155. Донецкая овощебахчевая опытная станция.
156. Жеребковская опытная станция Научно-исследовательского института кукурузы Украины.
157. Ивано-Франковский научно-исследовательский институт крестоцветных культур.
158. Институт винограда и вина "Магарач", Украина.
159. Институт садоводства Украинской аграрной академии наук.
160. Киевская овощекартофельная опытная станция.
161. Луганская государственная областная сельскохозяйственная опытная станция.
162. Мироновский институт пшеницы имени В.Н. Ремесло.
163. Млиевский научно-исследовательский институт садоводства лесостепи Украины имени Л.П. Симиренко.
164. Научно-исследовательский институт земледелия и животноводства западных районов Украины.
165. Научно-исследовательский институт кукурузы Украины.
166. Одесская государственная областная сельскохозяйственная станция.
167. Полесская опытная станция имени А.Н. Засухина.
168. Полтавская государственная областная сельскохозяйственная опытная станция.
169. Селекционно-генетический институт, город Одесса.
170. Синельниковская селекционно-опытная станция.
171. Сумская государственная областная сельскохозяйственная опытная станция.
172. Украинский научно-исследовательский институт земледелия.
173. Украинский научно-исследовательский институт инженерного проектирования
174. Украинский научно-исследовательский институт кормов.
175. Украинский научно-исследовательский институт овощеводства и бахчеводства.
176. Украинский научно-исследовательский институт орошаемого земледелия.
177. Украинский научно-исследовательский институт растениеводства, селекции и генетики имени В.Я. Юрьева.
178. Херсонская селекционно-опытная станция бахчеводства.
179. Центральная селекционно-генетическая станция.
180. Центральный республиканский ботанический сад Академии наук Украины.
181. Черниговская государственная областная сельскохозяйственная опытная станция.
182. Ялтушковская опытно-селекционная станция Института биоэнергетических культур и сахарной свеклы Национальной академии аграрных наук Украины.
183. Белорусский научно-исследовательский институт земледелия.

184. Белорусский научно-исследовательский институт картофелеводства и плодовоовощеводства.
185. Андижанская племенная шелководческая станция.
186. Андижанский филиал Всесоюзного научно-исследовательского института хлопководства.
187. Каракалпакский научно-исследовательский институт земледелия.
188. Каракалпакский филиал Академии наук Узбекистана.
189. Научно-исследовательский институт селекции и семеноводства хлопчатника имени Г.С. Зайцева.
190. Самаркандский филиал Узбекского научно-исследовательского института садоводства, виноградарства и виноделия имени Р.Р. Шредера.
191. Среднеазиатская опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института растениеводства.
192. Среднеазиатский научно-исследовательский и технологический институт шелководства.
193. Узбекский научно-исследовательский институт богарного земледелия.
194. Узбекский научно-исследовательский институт зерна.
195. Узбекский научно-исследовательский институт овощебахчевых культур и картофеля.
196. Узбекский научно-исследовательский институт риса.
197. Узбекский научно-исследовательский институт садоводства, виноградарства и виноделия имени академика Р.Р. Шредера.
198. Филиал виноделия Узбекского научно-исследовательского института садоводства.
199. Ферганская зональная научно-исследовательская станция шелководства.
200. Ботанический сад Академии наук Киргизии.
201. Киргизский научно-исследовательский институт земледелия.
202. Киргизский научно-исследовательский технологический институт пастбищ и кормов.
203. Киргизская опытная станция хлопководства.
204. Армянский научно-исследовательский институт виноградарства, виноделия и садоводства.
205. Республиканская селекционно-семеноводческая станция овощных и бахчевых культур, Республика Армения.
206. Цхалтубская опытная станция овощеводства научно-исследовательский институт земледелия, Республика Грузия.
207. Ботанический сад Академии наук Республики Молдова.
208. Научно-исследовательский институт кукурузы и сорго Республики Молдова.
209. Молдавский научно-исследовательский институт виноградарства и виноделия.

210. Молдавский научно-исследовательский институт орошаемого земледелия и овощеводства.
211. Молдавский научно-исследовательский институт полевых культур.
212. Приднестровский научно-исследовательский институт сельского хозяйства.
213. Вахшский филиал Таджикской научно-производственное объединение "Земледелие".
214. Таджикский научно-исследовательский институт земледелия.
215. Таджикский научно-исследовательский институт садоводства, виноградарства и овощеводства.
216. Туркменский научно-исследовательский институт земледелия.
217. Литовский научно-исследовательский институт плодовоовощного хозяйства (Витенская плодовоовощная опытная станция).
218. Эстонский научно-исследовательский институт земледелия и мелиорации.
219. Приекульская опытно-селекционная станция, Латвия.
220. Институт кукурузы "Земун Поле", Сербия и Черногория.
221. Фирма "Бейо Заден", Нидерланды.
222. Фирма "Агра Сочета", Италия.
223. Фирма "Агрико", Нидерланды.
224. Фирма "Баболна", Венгрия.
225. Фирма "ВанДерХаве", Нидерланды.
226. Фирма "Декалб", Соединенные Штаты Америки.
227. Фирма "Енза Заден", Нидерланды.
228. Фирма "Зенека", Великобритания.
229. Фирма "ЗПС", Нидерланды.
230. Фирма "КВС", Германия.
231. Фирма "Марибо", Дания.
232. Фирма "Сингента Сидс А.Б.", Швеция.
233. Фирма "Сингента Сидс С.А.", Франция.
234. Фирма "Пионер", Соединенные Штаты Америки.
235. Фирма "Прогрейн Женетик", Франция.
236. Фирма "Рийк Цваан Заадтеелт ен Заадхандел Б.В.", Нидерланды.
237. Фирма "Роял Слейс", Нидерланды.
238. Фирма "Сес Юроп", Бельгия.
239. Фирма "Смба Гейги", Швейцария.
240. Фирма "Флоримонд Депре", Франция.
241. Strube D&S GmbH, Германия.
242. Рейхель Н.В.
243. Уральский научно-исследовательский институт сельского хозяйства.
244. Фирма "HZPC", Нидерланды.

245. Фирма "Синдгента Сидс Б.В.", Нидерланды.
246. Фирма "Холли Шугар", Соединенные Штаты Америки.
247. Фирма "Монсанто", Швейцария.
248. Фирма "Selgen", Чехия.
249. Фирма "Хордеум", Словакия.
250. Производственный кооператив "Имени Ходжа Ахмеда Яссави", город Шымкент.
251. Товарищество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная фирма "Фитон", Костанайской области.
252. Научно-производственное объединение "Нива Татарстана".
253. Институт молекулярной биологии и биохимии имени М.А. Айтхожина.
254. Национальный ботанический сад имени Н.Н. Гришко Национальной Академии Наук Украины.
255. Казахский государственный национальный университет имени Аль-Фараби.
256. Зыряновский селекционно-семеноводческий опорный пункт Восточно-Казахстанского научно-исследовательского института сельского хозяйства.
257. Алнарпская опытная станция садоводства, Швеция.
258. Ист-Моллингская опытная станция садоводства, Англия.
259. Научно-исследовательский институт садоводства имени Джона Инесса, город Мертон, Англия.
260. Буйнакская опытная станция садоводства, Дагестан.
261. Карагандинская сельскохозяйственная опытная станция.
262. Фирма "Синдгента Сидс Б.В.", Франция.
263. Саратовская опытная станция садоводства.
264. Фирма "NUNHEMS NETHERLANDS", Нидерланды.
265. Научно-исследовательский институт лесного хозяйства и агролесомелиорации.
266. Производственный сельскохозяйственный кооператив "Опытное".
267. Фирма "Сингента Сидс кфт", Венгрия.
268. Институт фитохимии Министерства образования и науки Республики Казахстан.
269. Атырауский научно-исследовательский институт сельского хозяйства.
270. Сельскохозяйственный производственный кооператив "Будан", Казахстан.
271. ИКАРДА.
272. Государственное научное учреждение "Сибирская опытная станция Всероссийского научно-исследовательского института имени В.С. Пустовойта".
273. Фирма "Селена", Германия.
274. Plant select hrv beice s.r.b., Чехия.
275. Товарищество с ограниченной ответственностью "Агросемконсалт".
276. Общество с ограниченной ответственностью "Агротехконсалт", Узбекистан.

277. Сельскохозяйственный производственный кооператив семеноводческая фирма "Картофель".
278. Республиканское государственное казенное предприятие "Келеский", Туркестанская область.
279. Акционерное общество "ЯССЫ", Туркестанская область.
280. Товарищество с ограниченной ответственностью "Генофонд растений".
281. Республиканское государственное казенное предприятие "Национальный центр по биотехнологии Республики Казахстан", город Степногорск.
282. Общество с ограниченной ответственностью "Агрокомплекс" Кургансемена", город Курган, Россия.
283. Фирма "ЗААТЗУХТ", Германия.
284. Фирма "Серасем", Франция.
285. Фирма "Хруккэм", Соединенные Штаты Америки.
286. Республиканское государственное казенное предприятие "Кокшетауский Государственный Университет имени Шокана Уалиханова".
287. Товарищество с ограниченной ответственностью "Агрофирма "Бирлик", село Бирлик, Балхашский район, Алматинская область.
288. Государственное научное учреждение "Алтайский научно-исследовательский институт сельского хозяйства", Россия.
289. Научный институт полеводства и овощеводства "Новый сад", Сербия и Черногория.
290. Фирма "Сатимекс", Германия.
291. Фирма "Дойче Заатфеределюнг Актиенгезельшафт", Германия.
292. Компания "Заатен Юнион", Германия.
293. Фирма "Семинис", Нидерланды.
294. Компания "Никерсон Цваан", Нидерланды.
295. Емельянов А.В.
296. ENTAV-INRA, Франция.
297. Воронин В.В.
298. Институт селекции и растениеводства, Хорватия.
299. Фирма "Норд Дойче Пфланценцухт", Германия.
300. Фирма "Европлант", Германия.
301. Курт Хортсхолм Сейет, Дания.
302. Товарищество с ограниченной ответственностью "НЛК".
303. Саката Сид Корпорейшн, Япония.
304. Research Institute for Cereals and Industrial Crops, Румыния.
305. Компания "Сесвандерхаве", Бельгия.
306. Профген до Бразилия ЛТДА (лимитада), Бразилия.

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

308. "Клоз", Франция.

309. De Ruiters Seeds, Нидерланды.

310. Джон Кит, Новая Зеландия.

311. Частный питомник город Вилсбург, Соединенные Штаты Америки.

312. Мария Ан Смит, Австралия.

313. Научная станция Тохоку, Мариока, Япония.

314. Евро Грасс Бридинг ГмбХ и Ко КГ, Германия.

315. Представительство "СИММИТ Казахстан".

316. "Secobra Recherches", Франция.

317. Лимагрейн Европа, Франция.

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

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

320. ЗААТЦУХТ ФРИТЦ ЛАНГЕ КГ, Германия.

321. Monsanto Holand Besloten Vennootschap, Нидерланды.

322. Фирма "Черны", Чехия.

323. Др. Ласло Селений, Германия.

324. Нордзаат Заатцухтзеллшафт мбХ, Германия.

325. Акционерное общество "Солодовенный завод Суффле Казахстан".

326. Монич Руслан Васильевич, Украина.

327. Общество с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательский институт сои", Украина.

328. Компания "Семенс Прогрейн Инк", Канада.

329. Общество с ограниченной ответственностью Компания "Соевый комплекс", Россия.

330. Общество с ограниченной ответственностью "Прогрейн Евразия", Украина.

331. КОССАД СЕМЕНСЕС, Франция.

332. Нордринг-картофелцухт-унд фермерунг-ГМБХ гросс Люсевитц, Германия.

333. Унипланта Заатцухт КГ, Германия.

334. ЗаКа Пфланценцухт ГбР, Германия.

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

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

337. Агро-ТИП Гмбх, Германия.

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

339. Товарищество с ограниченной ответственностью "Филип Моррис Казахстан".
340. BREUN SEED GmbH&Co KG, Германия.
341. NIDERA SA (Нидера Са), Аргентина.
342. Bayer CropScience Raps GmbH, Германия.
343. Картофельцухт Бем, Германия.
344. Государственное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт зерновых культур имени И.Г.Калиненко", Россия.
345. Euralis semences, Франция.
346. Aspria seeds S.A., Люксембург.
347. Заатбау Линце eГен, Австрия.
348. Monsanto Technology limited liability company, Соединенные Штаты Америки.
349. Мартонвашарский сельскохозяйственный институт, Венгрия.
350. Товарищество с ограниченной ответственностью "Частная агропромышленная фирма "Тургень".
351. ISEA Srl, Италия.
352. Камут предприятия Европы.
353. Институт Растениеводства "Порумбень", Молдова.
354. Общество с ограниченной ответственностью "Фабалес", Россия.
355. RAGT 2n, Франция.
356. Dow AgroSciences limited liability company, Соединенные Штаты Америки.
357. Сельскохозяйственный институт Добруджа, Болгария.
358. Сингента Кроп Протекшн, Швейцария.
359. Общество с ограниченной ответственностью "Агроплазма", Россия.
360. Евросорго (Eurosorgho), Франция.
361. Институт биоэнергетических культур и сахарной свеклы Украинской академии аграрных наук, Украина.
362. Республиканское унитарное предприятие "Научно-Практический центр Национальной академии наук Беларуси по земледелию", Республика Беларусь.
363. Лазар Койич Хибриди, Сербия.
364. Цезеа, Чехия.
365. Den Hartigh Besloten Vennootschap, Нидерланды.
366. Общество с ограниченной ответственностью "АгроСемГавриш", Россия.
367. Nuseed Evropa limited trade development, Англия.
368. MAS Seeds, Франция.
369. Wiersum Plantbreeding Besloten Vennootschap, Нидерланды.
370. Agroscope Changins – Wädenswil ACW, Швейцария.
371. Общество с ограниченной ответственностью "ТСО-Саратов", Россия
372. GOLDEN WEST SEED BULGARIA (limited trade development), Болгария.
373. ZEAINVENT TRNAVA s.r.o., Словакия.

374. LABOULET Semences, Франция.
375. Серебрякова Марина Сергеевна, Россия.
376. Акционерное общество "Цинь Фен Юань", Китайская Народная Республика.
377. Общество с ограниченной ответственностью "Всерусский научно-исследовательский институт сорго и сои "Славянское поле", Россия.
378. Хроматин Инк, Соединенные Штаты Америки.
379. Фельдзаатен Фройденбергер ГмбХ, Германия.
380. Общество с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта", Россия.
381. Общество с ограниченной ответственностью "Селекционная фирма Гавриш", Россия.
382. Общество с ограниченной ответственностью научно-производственная компания "АгроАльянс", Россия.
383. BASF Agricultural Solution Seed (United States limited liability company), Соединенные Штаты Америки.
384. Полтавская государственная аграрная академия, Украина.
385. Societa Produttori Sementi Spa, Швейцария.
386. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Российский научно-исследовательский и проектно-технологический институт сорго и кукурузы", Россия.
387. Общество с ограниченной ответственностью Опытно-внедренческое предприятие "Покровское", Россия.
388. Общество с ограниченной ответственностью Инновационно-производственная агрофирма "Отбор", Россия.
389. Крестьянское хозяйство "Семена масличных", Казахстан.
390. Choi Jae Won, Южная Корея.
391. Государственное учреждение "Институт масличных культур Национальной академии аграрных наук Украины", Украина.
392. G.I.E. GRASS Ла Литиер, Франция.
393. Восточно-Казахстанский государственный университет имени Сарсена Аманжолова.
394. Ijselmeerpolders B.V. (Besloten Vennootschap) (Айзельмеерпольдерс Б.В.), Нидерланды.
395. Saatzucht Fritz Lange KG, Германия.
396. IPM Pototo Group, Ирландия.
397. Континентал Семенсиз, Италия.
398. Varenburg Hollang B.V. (Besloten Vennootschap), Нидерланды.
399. Дорогобед Алексей Алексеевич, Россия.
400. Товарищество с ограниченной ответственностью "Ўлан – Жеміс".

401. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный Алтайский научный центр агробιοтехнологий", Россия.
402. Жамбылский филиал товарищества с ограниченной ответственностью "Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства".
403. Общество с ограниченной ответственностью "Агростандарт", Россия.
404. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Сибирский федеральный научный центр агробιοтехнологий Российской академии наук", Россия.
405. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт органических удобрений и торфа", Россия.
406. Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное объединение "Семеноводство Кубани", Россия.
407. Progress Agrar Handelsgesellschaft mbH, Германия.
408. Государственное учреждение "Институт зерновых культур Национальной академии аграрных наук Украины", Украина.
409. Общество с ограниченной ответственностью "Российская гибридная индустрия", Россия.
410. Фирма "Hild Samen Gesellschaft mit beschränkter Haftung", Германия.
411. Общество с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательская компания зерновых культур", Венгрия.
412. Agri Obtentions SA., Франция.
413. Государственное научное учреждение "Северо-Кубанская сельскохозяйственная опытная станция", Россия.
414. Interseed Potatoes Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Германия.
415. (CIP) Международный центр по картофелю, Перу.
416. An Jeongtak, Южная Корея.
417. DLF (Dansk Landbrugs Frøelskab) SEEDS A/S (Aktieselskab), Дания.
418. Тракийский сельскохозяйственный научно-исследовательский институт, Турция.
419. Baek Nyang Gu, Южная Корея.
420. Германцев Леонид Алексеевич, Россия.
421. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Омский аграрный научный центр", Россия.
422. Общество с ограниченной ответственностью "Актив Агро", Россия.
423. Научно-производственное фермерское хозяйство "Компания МАИС", Украина.
424. "Агромейд" Единичное общество с ограниченной доверенностью, Болгария.
425. Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное объединение Алтай", Россия.
426. Общество с ограниченной ответственностью Компания "СОКО", Россия.

427. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный центр агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения Российской академии наук", Россия.

428. Общество с ограниченной ответственностью "Штрубе Рус", Россия.

429. Общество с ограниченной ответственностью "Интер – Логистик Плюс", Россия

430. Xisen Potato Industry Group Ltd. Co, Китайская Народная Республика.

431. С. Meijer Besloten Vennootschap, Нидерланды.

432. Фарм Фритс, Нидерланды.

433. Istanbul Tarim Sanayi Ve Ticaret Anonim Sirket, Турция.

434. Федеральное государственное унитарное предприятие "Бакчарское", Россия.

435. Товарищество с ограниченной ответственностью "STEV AGRO", Казахстан.

436. Товарищество с ограниченной ответственностью "ДиЛэнд", Казахстан.

437. Bass Genetics Inc, Соединенные Штаты Америки.

438. Общество с ограниченной ответственностью Кукурузокалибровочный завод "Золотой початок", Россия.

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

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

441. Некоммерческое акционерное общество "Казахский национальный аграрный университет".

442. Региональный филиал "Кайнар" товарищества с ограниченной ответственностью "Казахский научно-исследовательский институт плодовоовощеводства".

443. "Соларис хибриди" д.о.о., Сербия.

444. Общество с ограниченной ответственностью "Всеукраинский научный институт селекции (ВНИС)", Украина.

445. Научно-производственное объединение "Соя-Центр", Россия.

446. Общество с ограниченной ответственностью "Опеновское", Россия.

447. SECOBRA Recherches SAS, Франция.

448. Институт физиологии растений и генетики Национальной академии наук Украины, Украина.

449. Общество с ограниченной ответственностью "ЭКОНива-Семена", Россия.

450. Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Казанский научный центр Российской академии наук", Татарстан.

451. Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Самарский федеральный исследовательский центр Российской академии наук", Россия.

452. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный центр лубяных культур", Россия.

453. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук, Башкортостан.

454. Cerela Inc., Канада.

455. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Челябинский научно-исследовательский институт сельского хозяйства", Россия.

456. Lidea France SAS., Франция.

457. May-Agro Tohumculuk Sanayi ve Ticaret A.Ş., Турция.

458. Товарищество с ограниченной ответственностью "Опытное хозяйство масличных культур", Казахстан.

459. GIE LINEA Semences de Lin, Франция.

460. Товарищество с ограниченной ответственностью "Сельскохозяйственная опытная станция "Заречное", Казахстан.

461. Товарищество с ограниченной ответственностью "Казахский научно-исследовательский институт хлопководства", Казахстан.

462. Товарищество с ограниченной ответственностью "Казахский научно-исследовательский институт лесного хозяйства и агролесомелиорации имени А.Н. Букейхана", Казахстан.

463. Общество с ограниченной ответственностью "Семенная Лига", Россия.

464. Общество с ограниченной ответственностью "Селекционно -семеноводческий центр "Отбор".

465. Winall Hi - The Seed Co, Китайская Народная Республика.

466. KAZSEEDS Limited, Казахстан.

467. DLF BEET SEED ApS, Дания.

468. Крестьянское хозяйство "Багратион", Казахстан.

469. Добруджанский институт земледелия, Болгария.

470. Товарищество с ограниченной ответственностью "Восточно-Казахстанская сельскохозяйственная опытная станция".

471. Товарищество с ограниченной ответственностью "Казахский научно-исследовательский институт плодоовощеводства".

472. Частное предприятие "Новомосковский плодopитомник", Украина.

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

Сведения о признаках и свойствах сорта, описание хозяйственных и биологических свойств сорта

Код раздела	Код значения признака сорта сельскохозяйственных растений	Наименование признака сорта сельскохозяйственных растений

А	Категории	
	A01	простой гибрид
	A02	сложный гибрид
	A03	линия
	A04	родительский компонент
	A05	трехлинейный гибрид
	A06	гибрид первого поколения
	A07	сортолинейный гибрид
	A08	простой модифицированный гибрид
	A09	простой межлинейный гибрид
	A10	трехлинейный модифицированный гибрид
	A11	двойной межлинейный гибрид
	A12	двойной межлинейный модифицированный гибрид
	A13	четырёхлинейный гибрид
	A14	пятилинейный гибрид
	A15	шестилинейный гибрид
	A16	гибридная популяция
	A17	сорт
	A18	устойчивость к ингибиторам ацетолактатсинтазы
A19	сорт-клон	
В	Направления использования	
	B01	амилозный
	B02	ароматичный
	B03	белосемянный
	B04	газонная трава
	B05	двустороннее
	B06	декоративные
	B07	длиннозерный и ценный по качеству
	B08	для газонов и на корм
	B09	для десертных вин
	B10	для шампанских вин
	B11	засолочный
	B12	зеленец
	B13	зерно и силос
	B14	зерновой
	B15	зернофуражный
	B16	картофель на сушеные продукты
B17	картофель на фри	

V18	картофель на чипсы
V19	картофель отварной, пюре
V20	консервный
V21	кормовой
V22	лопающаяся
V23	лук репчатый из севка
V24	лук репчатый на зеленое перо
V25	масло и ментол
V26	мягкозерная пшеница
V27	на зеленую массу
V28	на томатопродукты
V29	низкопентозановый
V30	овощной
V31	пастбищный
V32	пивоваренный
V33	пивоваренный и ценный по качеству
V34	пищевое
V35	подвои для алычи, миндаля, персика, сливы
V36	подвои для абрикоса, алычи, персика, сливы
V37	подвои для абрикоса, алычи, сливы
V38	подвои для абрикоса, персика, сливы
V39	подвои для абрикоса, сливы
V40	подвои для алычи, персика, сливы
V41	подвои для алычи, сливы
V42	подвои для вишни
V43	подвои для вишни, черешни
V44	подвои для персика
V45	подвои для сливы
V46	подвой
V47	полусахарный
V48	получение ранней продукции
V49	салатный
V50	сахарный
V51	сидеральные
V52	силосный
V53	сильная пшеница
V54	скелетный
V55	соки

	B56	спаржевая
	B57	спирт, крахмал
	B58	столовый
	B59	столовый и фри
	B60	столовый и чипсы
	B61	супы, обжаренный картофель
	B62	технический
	B63	универсальные(ый)
	B64	хлебопекарный
	B65	цельноплодное консервирование
	B66	ценная(ый) по качеству
	B67	чипсы, фри
	B68	аптечный лист
	B69	молочно-восковой
	B70	местный
	B71	сигарный
	B72	глютинозный
	B73	крупяное
	B74	штамбо- и кронообразователь
	B75	семенной подвой
	B76	клоновый подвой
	B77	кондитерское
	B78	прядильное
	B79	двуручка
	B80	вина
C	Периоды потребления	
	C01	зимний
	C02	осенний
	C03	позднелетний
	C04	раннезимний
	C05	раннеосенний
	C06	летний
	C07	позднезимний
	C08	позднеосенний
	C09	раннелетний
	C10	летне-осенний
	C11	осенне-зимний
	C12	зимнее хранение
D	Сроки созревания	
	D01	очень ранний (ультраранний)
	D02	ранний (раннеспелый)
	D03	средний (среднеспелый)

	D04	поздний (позднеспелый)
	D05	очень поздний
	D06	от очень раннего до раннего
	D07	среднеранний
	D08	среднепоздний
	D09	от позднего до очень позднего
	D10	ремонтантный
E	Типы растения	
	E01	00 типа (безруковый, низкоглюкозинолатый)
	E02	детерминантный, неосыпающийся, безлисточковый
	E03	урожайный, раннеспелый (урожайный)
	E04	урожайный, среднеранний (урожайный, нормальный)
	E05	безлисточковый
	E06	высокомасличный
	E07	голозерный
	E08	детерминантный, неосыпающийся
	E09	детерминантное
	E10	крупноплодный
	E11	короткоплетистое
	E12	кустовое
	E13	многорядный, голозерный
	E14	неосыпающийся
	E15	острый
	E16	полукочаный
	E17	пчелоопыляемое
	E18	сладкий
	E19	тонкопленчатое
	E20	ярусная гетерофилия
	E21	0 типа (безруковый)
	E22	урожайный, сахаристый, среднеспелый (нормальный)
	E23	сахаристый, среднепоздний (нормальный, сахаристый)
	E24	сахаристый, позднеспелый (сахаристый)
	E25	высокомасличный, высокоолеиновый
	E26	высокоолеиновый
	E27	детерминантный, безлисточковый

	E28	длинноплетистое
	E29	индетерминантное
	E30	кочанный
	E31	корневой
	E32	листовой
	E33	многорядный
	E34	неосыпающийся, безлисточковый
	E35	партенокарпическое
	E36	полуострый
	E37	ромэн
	E38	среднеплетистое
	E39	черешковый
	E40	двурядный
	E41	плечатый
	E42	диплоидный
	E43	триплоидный
	E44	тетраплоидный
	E45	гексаплоидный
	E46	октоплоидный
	E47	полиплоидный
	E48	урожайно-сахаристый
	E49	полудетерминантный
	E50	черри
	E51	полусладкий
	E52	гибрид-опылитель
	E53	00 типа (бескосточковые)
	E54	бескосточковый
	E55	урожайный, очень ранний
	E56	урожайный, среднеспелый
	E57	сахаристый, очень поздний
	E58	стоячий, безлисточковый
	E59	стоячий, неосыпающийся
	E60	стоячий
	E61	вьющийся, стелющийся
F	Условия выращивания	
	F01	защищенный грунт (закрытый грунт)
	F02	однолетний
	F03	светокультура
	F04	садово-огородный (приусадебное возделывание)
	F05	двуукосный

	F06	садово-огородный для защищенного грунта
	F07	одноукосный
	F08	товарное производство
	F09	весенне-летний оборот
	F10	зимне-весенний оборот
	F11	летне-осенний оборот
	F12	продленный оборот
	F13	необогреваемая теплица
	F14	открытый грунт
	F15	малообъемная технология
	F16	озимый
	F17	яровой
	F18	зимующая форма
	F19	орошение
	F20	богара обеспеченная
	F21	жесткая богара
	F22	орошение и богара
	F23	зимняя теплица
	F24	летние посевы
	F25	подзимный посев
	F26	весеннее
	F27	весенний и повторный
	F28	летний
	F29	повторный
	F30	трехукосный
G	Формы	
	G01	веретеновидная
	G02	кубовидная
	G03	короткоцилиндрическая
	G04	округлая
	G05	обратнойцевидная
	G06	плоская
	G07	поперечно-узкоэллиптическая
	G08	ромбическая
	G09	сильно-грушевидный
	G10	усеченно-коническая
	G11	удлиненно-конусовидная
	G12	удлиненно-цилиндрическая
	G13	цилиндрическая
	G14	широкоэллиптическая
	G15	эллиптическая

	G16	грушевидный
	G17	конусовидная
	G18	овальная
	G19	овально-округлая
	G20	призмовидная
	G21	плоскоокруглая
	G22	поперечно-эллиптическая
	G23	сосульковидная
	G24	сердцевидная
	G25	удлиненно-овальная
	G26	узкотреугольная
	G27	хоботовидная
	G28	широкобратнойцевидная
	G29	широкояйцевидная
	G30	яйцевидная
	G31	удлиненная
	G32	удлиненно-кубовидная
Н	Устойчивость к вредителям	
	H01	нематодоустойчивый
	H02	устойчив к золотистой картофельной нематоде (R01)
	H03	восприимчив к золотистой картофельной нематоде (R01)
І	Устойчивость к болезням	
	I01	устойчивость к ризомании
	I02	устойчив к раку, патотип І
	I03	восприимчив к раку, патотипІ