

**Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Государственная комиссия Российской Федерации
по испытанию и охране селекционных достижений»**

**Филиал федерального государственного бюджетного учреждения
«Государственная комиссия Российской Федерации
по испытанию и охране селекционных достижений»
по Амурской области**

**Реестр сельскохозяйственных культур
по Амурской области на 2016 год**

I. ПОЛЕВЫЕ КУЛЬТУРЫ

Код	Название	Год включения в Реестр	Регион допуска	Рекомендовано для использования (прошли испытания) в Амурской области (+,-)	Рекомендованная зона возделывания (Ю- южная зона, Ц - центральная зона, С - северная зона)
Пшеница мягкая яровая (<i>Triticum aestivum</i> L.)					
9602429	АМУРСКАЯ 1495	1998	12	+	Ю,Ц,С
9000399	ХАБАРОВЧАНКА	1993	12	+	
9300449	ПРИМОРСКАЯ 39	1999	12	-	
5800021	АМУРСКАЯ 75	1965	12	+	
8603103	ПРИМОРСКАЯ 21	1991	12	-	
9808264	АРЮНА	2003	11, 12	+	Ю,Ц,С
9809007	ЛИРА 98	2002	12	+	Ю, Ц
9908169	ПРИМОРСКАЯ 40	2003	12	-	
9811654	ДАЛЬГАУ 1	2005	12	+	Ю,Ц,С
9811756	АЛТАЙСКАЯ 325	2004	10, 12	+	Ю,Ц,С
9359437	АЛТАЙСКАЯ 70	2009	10, 11, 12	+	Ю,Ц,С
8954337	ПРИМОРСКАЯ 50	2015	12	-	
8853691	АЛТАЙСКАЯ 75	2015	10, 11, 12	+	Ю,Ц,С
Пшеница мягкая озимая (<i>Triticum aestivum</i> L.)					
9553093	СКИПЕТР	2009	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12	+	
Пшеница твердая яровая (<i>Triticum durum</i> Desf.)					
9000402	БЕЗЕНЧУКСКАЯ 182	1993	4, 5, 7, 12	+	
Рожь озимая (<i>Secale cereale</i> L.)					
7901801	КОРОТКОСТЕБЕЛЬНАЯ 69	1985	10, 12	+	Ю,Ц,С
9052507	ЛСР 36	2010	*	-	
9052508	ЛО 49 Н	2010	*	-	
9052509	ЛО 55 П	2010	*	-	
9052510	ЛО 55 П X ЛО 49 Н	2010	*		
9052830	ЛО 115 П	2013	*	-	
9052835	ЛО 115 П X ЛО 142 Н	2013	*	-	
9052840	ЛО 142 Н	2013	*	-	
9052845	ЛСР 88	2013	*	-	
8954412	ЛСР 82	2015	*	-	

8757269	ЛСР 103	2016	*	-	
8757270	ЛО 163 П	2016	*	-	
8757271	ЛО 182 Н	2016	*	-	
8757272	ЛО 163 П X ЛО 182 Н	2016	*	-	
9464430	СИНИЛЬГА	2012	10,12	+	Ю,Ц,С
Тритикале яровая (X Triticosecale Wittm. ex A. Camus)					
9701699	УКРО	2000	5, 7, 12	+	Ю,Ц,С
9253031	ГРЕБЕШОК	2011	2, 3, 12	+	Ю,Ц,С
8953776	КАРМЕН	2015	11, 12	+	Ю,Ц,С
8853622	РОВНЯ	2014	2, 3, 4, 5, 12	+	Ю,Ц,С
Овес яровой (Avena sativa L.)					
7650027	СОЛИДОР	1983	12	-	
8100853	ДРУГ	1985	3, 7, 12	-	
9501487	ЭКСПРЕСС	1998	12	-	
8901139	АЛТАЙСКИЙ КРУПНОЗЕРНЫЙ	1992	12	+	Ю,Ц,С
9900799	ТАЛИСМАН	2002	10, 11, 12	+	Ю,Ц,С
8756534	ФОМА	2015	10, 11, 12	+	Ю,Ц,С
9601295	КОРИФЕЙ	1999	10, 12	+	Ю,Ц,С
9553850	СИГ	2008	10, 11, 12	+	Ю,Ц,С
9359954	ПРЕМЬЕР	2010	12	-	
8954265	ОТРАДА	2013	9, 10, 12	-	
Ячмень яровой (Hordeum vulgare L.)					
8700508	ЕРОФЕЙ	1991	12	-	
8003483	ПРИМОРСКИЙ 89	1983	12	-	
9908170	ПРИМОРСКИЙ 98	2004	12	-	
9811472	МУССОН	2005	12	-	
8854205	НИАГАРА	2016	3, 12	+	Ю
8654174	АЛЕЙ	2016	10, 12	+	Ю,Ц
9401490	АЧА	1997	4, 10, 11, 12	+	Ю,Ц,С
8502110	ПРИМОРСКИЙ 44	1990	12	-	
9905499	ЗОЛОТНИК	2003	10, 12	+	Ю,Ц,С
9553329	КАЗЬМИНСКИЙ	2008	12	-	
9154568	ГРЭЙС	2011	3, 5, 12	+	Ю,Ц,С
9155086	ЗЕНИТ	2013	4, 12	+	
8954334	ТИХООКЕАНСКИЙ	2015	12	+	

8954335	ВОСТОЧНЫЙ	2014	12	+	
8853694	САЛАИР	2015	10, 11, 12	+	Ю,Ц,С
8757219	АМУР	2015	12	+	Ю,Ц,С
Гречиха (Fagopyrum esculentum Moench)					
3800016	АМУРСКАЯ МЕСТНАЯ	1939	12	+	Ц,С
9104135	ИЗУМРУД	1996	12	-	
9801197	ЧЕРЕМШАНКА	2001	4, 6, 7, 8, 12	-	
9811618	ДЕВЯТКА	2004	3, 5, 6, 7, 9, 12	+	Ц,С
Просо посевное (Panicum miliaceum L.)					
4600096	ИЛЬИЧЕВСКОЕ	1948	12	+	Ю,Ц
9359392	САРАТОВСКОЕ ЖЕЛТОЕ	2009	3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	+	Ю,Ц
Горох посевной (Pisum sativum L.)					
9800662	АННУШКА	2001	11, 12	+	С
9809981	АКСАЙСКИЙ УСАТЫЙ 55	2003	4, 6, 8, 9, 11, 12	-	
9463812	ВАРИС	2009	3, 4, 7, 12	+	С
Пайза (Echinochloa frumentacea Link)					
5700582	УССУРИЙСКАЯ	1957	*	+	Ю,Ц,С
Сорго сахарное (Sorghum bicolor (L.) Moench)					
3900045	КРАСНЫЙ ЯНТАРЬ	1951	6, 12	-	
7401388	КУБАНЬ 1	1978	6, 10, 12	-	
9002731	СИЛОСНОЕ 88	1993	5, 6, 7, 8, 9, 12	+	Ю,Ц,С
9610273	А 63	2004	*	-	
9553684	ЛАРЕЦ	2005	*	+	Ю,Ц,С
9154434	АЛГА	2012	6, 12	+	Ю,С,Ц
Сорго-суданковые гибриды (Sorghum xdrummondii (Steud.) Millsp. & Chase)					
7402937	СЕВЕРОКАВКАЗСКИЙ 5	1980	5, 12	+	Ю,Ц,С
9553672	НАВИГАТОР	2007	6, 12	+	Ю,Ц,С
Суданская трава (Sorghum xdrummondii (Steud.) Millsp. & Chase)					
8103631	КИНЕЛЬСКАЯ 100	1983	5, 7, 9, 10, 11, 12	+	Ю,Ц,С
4801350	БРОДСКАЯ 2	1954	5, 9, 10, 12	-	

9553685	ЗЕМЛЯЧКА	2005	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	+	Ю,Ц,С
Донник белый (<i>Melilotus albus</i> Medik.)					
6601332	САЯНСКИЙ	1973	*	+	Ю,Ц,С
Донник желтый (<i>Melilotus officinalis</i> Lam.)					
8701571	ОМСКИЙ СКОРОСПЕЛЫЙ	1990	*	+	Ю,Ц,С
Клевер луговой (<i>Trifolium pratense</i> L.)					
8900469	КОМАНДОР	1995	12	+	Ю,Ц,С
9102868	НАСЛЕДНИК	1994	6, 12	+	Ю,Ц,С
7002009	ПРИМОРСКИЙ 14	1976	12	+	Ю,Ц,С
Люцерна изменчивая (<i>Medicago sativa</i> L. nothosubsp. varia (Martyn) Arcang.)					
8204470	ОМСКАЯ 7	1989	10, 12	+	Ю,Ц
8303525	ВЕГА 87	1988	3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12	+	Ю,Ц
9908090	НАХОДКА	2004	2, 3, 4, 10, 12	+	Ю,Ц
Люцерна синяя (<i>Medicago sativa</i> L. subsp. sativa)					
9606629	ТАЛИСМАН	2002	8, 12	+	Ю,Ц
Кострец безостый (<i>Bromus inermis</i> Leyss.)					
7904495	АМУРСКИЙ 54	1985	12	+	Ю,Ц,С
9103074	ЧИШМИНСКИЙ 3	1996	4, 10, 12	-	
6300910	ТУЛУНСКИЙ	1971	11, 12	+	Ю,Ц,С
8204373	ПОЛТАВСКИЙ 52	1987	5, 12	-	
9905723	РАССВЕТ	2003	1, 10, 12	-	
9908209	ЮБИЛЕЙНЫЙ	2004	2, 4, 7, 9, 10, 12	-	
9701397	ВЕГУР	2002	2, 3, 4, 5, 6, 12	+	Ю,Ц
Свекла кормовая (<i>Beta vulgaris</i> L. ssp. vulgaris var. alba DC.)					
9401660	НАДЕЖДА	1997	2, 4, 7, 12	+	
9201564	РАМОНСКИЙ 05	1995	4, 5, 11, 12	-	
8803978	ТИМИРЯЗЕВКА 87	1992	4, 5, 7, 10, 11, 12	-	
8454043	ЮМБО	1993	2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12	-	
Амарант (<i>Amaranthus</i> L.)					

9201220	ЧЕРГИНСКИЙ	1995	*	+	
Рапс яровой (Brassica napus var. napus)					
8905428	ГАЛАНТ	1993	3, 4, 5, 6, 7, 8, 12	-	
9006966	ДУБРАВИНСКИЙ СКОРОСПЕЛЫЙ	1993	4, 7, 10, 11, 12	+	Ю,Ц,С
9203591	РАДИКАЛ	1994	2, 3, 4, 7, 10, 11, 12	+	Ю,Ц,С
9003576	АНИИЗИС 1	1993	3, 7, 9, 10, 11, 12	+	Ю,Ц,С
9809279	РУСИЧ	2001	9, 10, 12	+	Ю,Ц,Ц
8755467	ОЛИНДИГО	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	-	
8755835	ЮРА МС	2013	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	-	
9104313	ЛУГОВСКОЙ	1993	1, 2, 3, 4, 5, 10, 11, 12	+	Ю,Ц,С
9101624	СИБНИИК 198	1994	10, 12	+	Ю,Ц,С
9203583	ОРЕДЕЖ 2	1994	1, 2, 3, 4, 7, 8, 11, 12	+	Ю,Ц,С
9552936	ФРЕГАТ	2006	7, 10, 11, 12	+	Ю,Ц,С
9359666	ОРЕДЕЖ 5	2009	1, 2, 4, 12	+	Ю,Ц,С
9051841	АВАНГАРД	2011	1, 10, 12	+	Ю,Ц,С
Рыжик яровой (Camelina sativa (L.) Crantz)					
9401393	ВНИИМК 520	1994	*	-	
8854051	ДЕБЮТ	2013	*	-	
9052192	ЕКАТЕРИНИНСКИЙ	2011	*	-	
9301550	ИСИЛЬКУЛЕЦ	1996	*	-	
9463952	ОМИЧ	2007	*	-	
9600582	УЖУРСКИЙ	1996	*	-	
9006958	ЧУЛЫМСКИЙ	1992	*	-	
9052944	ЮБИЛЯР	2011	*	-	
Соя (Glycine max (L.) Merr.)					
9201610	ЛОКУС	1994	11, 12	-	
9004238	ЛУЧ НАДЕЖДЫ	1994	12	+	Ю,Ц

8202044	ВЕНЕРА	1987	12	-	
8604193	ГРИБСКАЯ КОРМОВАЯ	1989	12	+	
8902747	ПРИМОРСКАЯ 301	1993	12	-	
9605134	ЗАКАТ	1998	12	+	Ц,С
6800599	СМЕНА	1972	7, 12	+	
7903111	ВИР 14	1984	12	-	
8401799	ЮГ 40	1987	12	-	
8804923	ОКТАБРЬ 70	1993	7, 12	+	Ю,Ц
7804130	ХОДСОН	1984	6, 12	-	
9402438	ПРИМОРСКАЯ 69	1997	12	-	
9606440	САЛТУС	1999	12	-	
8902755	ВИТЯЗЬ 50	1992	6, 12	-	
9701788	ГРИТИКАЗ 80	2000	12	-	
9609627	МАРИНАТА	2005	12	+	Ю, Ц
9553859	РОСЬ	2008	5, 12	+	Ю, Ц, С
8953906	СЕВИЛЬЯ	2013	5, 12	+	
8853899	ФОРТУНА	2015	12	-	
8757217	СОЙКА	2016	12	+	Ю, Ц
8757393	КИТРОССА	2016	12	+	Ю, Ц
8653117	БАТЯ	2016	12	+	
8653809	ПЕПЕЛИНА	2016	12	+	Ю, Ц
8654414	АРИЙКА	2016	12	+	Ю, Ц
8654866	ЮГАН	2016	12	+	Ю, Ц
8654867	ХЭДИ	2016	12	+	Ю, Ц
9603506	СОНАТА	1998	7, 11, 12	+	Ю, Ц, С
9603514	ВЕГА	1998	12	+	Ю
8800898	ПРИМОРСКАЯ 13	1990	12	-	
9500235	СОЕР 4	1997	5, 7, 8, 9, 12	+	Ц, С
9900292	ПРИМОРСКАЯ 81	2004	12	-	
9907646	ГАРМОНИЯ	2003	7, 12	+	Ю, Ц
9810169	АРИЯ	2004	12	+	Ю
9810170	ЛИДИЯ	2005	11, 12	+	Ю, Ц, С
9810171	ДАУРИЯ	2003	12	+	Ю, Ц
9463093	ЛАЗУРНАЯ	2009	12	+	Ю
9358782	ИВАН КАРАМАНОВ	2009	12	-	

9358834	НЕГА 1	2013	12	+	Ю, Ц,
9252339	ГРАЦИЯ	2010	11, 12	+	Ю, Ц, С
9253544	БАРА	2011	5, 6, 7, 8, 12	+	Ю, Ц, С
9154829	ПРИМОРСКАЯ 4	2014	12	-	
9154830	ПРИМОРСКАЯ 96	2014	12	-	
9155018	МК 100	2011	12	+	Ю, Ц
9052463	АМИГО	2012	5, 6, 12	+	Ю,Ц,С
9053049	ЕВГЕНИЯ	2014	12	+	Ю, Ц
9053051	ВЕРЕТЕЙКА	2014	12	+	Ю,Ц
9053114	ТАНАИС	2012	3, 5, 12	+	Ц,С
9053115	ХОРОЛ	2012	3, 5, 6, 8, 12	-	Ю,Ц
9053118	ТЕРЕК	2012	5, 8, 12	-	Ю,Ц
8952946	БОНУС	2014	12	+	Ю,Ц
8953905	ЛИССАБОН	2013	5, 12	-	Ю,Ц
8954282	АРЛЕТА	2013	5, 6, 8, 12	+	Ю,Ц,С
8954333	ПРИМОРСКАЯ 86	2014	12	-	
8954470	УРКАН	2013	12	+	Ю,Ц
8954472	АЛЕНА	2014	12	+	Ю,Ц
8854024	УМКА	2015	12	+	Ю,Ц,С
8757197	МУССОН	2015	12	-	
8757213	ЮРНА	2015	12	+	Ю,Ц
8757216	ТУНДРА	2015	12	+	Ю,Ц,С
8653807	ВОЛМА	2016	3, 5, 7, 9, 12	+	Ю,Ц, С

II. КУКУРУЗА

Код	Название	Год включения	Регион допуска	Рекомендовано для использования (прошли испытания) в Амурской области (+,-)	Рекомендованная зона возделывания (Ю- южная зона, Ц - центральная зона, С - северная зона)
9300961	РОСС 197 АМВ	1995	2, 3, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12	+	
9001174	БИРСУ	1994	12	+	
9604464	МАРИЯ	2000	5, 11, 12	-	
9001220	МОЛДАВСКИЙ 238 АСВ	1995	4, 7, 10, 12	-	
8602085	БЕМО 182 СВ	1995	5, 7, 8, 9, 11, 12	-	

Код	Название	Год включения	Регион допуска	Рекомендовано для использования (прошли испытания) в Амурской области (+,-)	Рекомендованная зона возделывания (Ю- южная зона, Ц - центральная зона, С - северная зона)
9351353	СЗТК 191	1999	10, 11, 12	-	
9002480	ОДЕССКИЙ 158 МВ	1993	10, 11, 12	-	
8304955	МОЛДАВСКИЙ 215 АМВ	1987	3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12	-	
9606424	АЛЮРС 3	2000	12	+	
9700854	НЬЮТОН	1999	4, 5, 6, 8, 12	+	
9700862	ОМ 107	1998	*	-	
9700870	ОМ 196	1998	*	-	
9702555	ОМ 112	1998	*	-	
9800034	ИБ 27	1998	*	-	
9800310	СЛАВЯНКА	2002	12	-	
9807640	КУБ 611 СВ	1999	*	-	
9807659	КУБ 429	1999	*	-	
9807667	КУБ 205 МВ	1999	*	-	
9807705	КУБ 111 СВ	1999	*	-	
9807721	КУБ 430	1999	*	-	
9807730	КУБ 347	1999	*	-	
9907847	ОМ 378	2003	*	-	
9907848	ОМ 370	2003	*	-	
9907849	ОМ 374	2003	*	-	
9811676	САМ 07	2002	*	--	
9811678	САМ 11	2002	*	-	
9811679	САМ 15	2002	*	-	
9811681	САМ 05	2002	*	-	
9811682	САМ 01	2002	*	-	
9811683	САМ 03	2002	*	-	
9811685	САМ 13	2002	*	-	
9811686	ЦП 1634	2002	*	-	
9811688	САМ 06	2002	*	-	
9811689	САМ 16	2002	*	-	
9811691	САМ 10	2002	*	-	
9811692	САМ 14	2002	*	-	
9811693	САМ 04	2002	*	-	
9811694	САМ 02	2002	*	-	
9811695	Ф 618	2002	*	-	
9811696	САМ 12	2002	*	-	
9811742	АМУРСКИЙ 2	2005	12	+	
9705105	ВД 22	2002	*	-	
9705106	ПК 31	2002	*	-	

Код	Название	Год включения	Регион допуска	Рекомендовано для использования (прошли испытания) в Амурской области (+,-)	Рекомендованная зона возделывания (Ю- южная зона, Ц - центральная зона, С - северная зона)
9705444	ВОРОНЕЖСКИЙ 158 СВ	2005	2, 3, 4, 7, 10, 12	+	
9705674	КР 677 МВ	2003	*	-	
9705675	КАЗАЧКА М	2003	*	-	
9705676	КРАСА М	2003	*	-	
9705678	КР 91 УМВ	2003	*	-	
9705679	КРЯЖ МВ	2003	*	-	
9705682	КР 710 УМ	2003	*	-	
9705683	ОВИ 116 АСВЛ	2003	*	-	
9705684	КР 2543 ВСВЛ	2003	*	-	
9705685	КОРИЦА М	2003	*	-	
9705686	КЕДР МВ	2003	*	-	
9705687	ДУБ МВ	2003	*	-	
9705689	МО 42 УМВ	2003	*	-	
9705690	А 679 УМ	2003	*	-	
9705693	БУК МВ	2003	*	-	
9705694	КАМЕЛИЯ М	2003	*	-	
9705698	РОМАШКА М	2003	*	-	
9705700	КРЕМЕНЬ МВ	2003	*	-	
9705701	ОЛЬГА С	2003	*	-	
9705702	КР 703 СВ	2003	*	-	
9705704	КАЛИНА М	2003	*	-	
9705705	НАЙ МВ	2003	*	-	
9705706	КР 717 УМВ	2003	*	-	
9705707	КРУГ МВ	2003	*	-	
9705708	КРУЧА М	2003	*	-	
9705709	РОЗА М	2003	*	-	
9705750	ЛП 41	2003	*	-	
9609727	САМ 21	2003	*	-	
9609728	САМ 19	2003	*	-	
9609729	САМ 17	2003	*	-	
9609730	САМ 18	2003	*	-	
9609766	КИН 216	2005	*	-	
9609767	КИН 501	2005	*	-	
9609926	КУБАНСКИЙ ПИЩЕВОЙ 450 МВ	2007	*	-	
9610205	КРАСНОДАРСКИЙ ЛОПАЮЩИЙСЯ 400	2007	*	-	
9610512	ВЕЗЕЛКА М	2005	*	-	

Код	Название	Год включения	Регион допуска	Рекомендовано для использования (прошли испытания) в Амурской области (+,-)	Рекомендованная зона возделывания (Ю- южная зона, Ц - центральная зона, С - северная зона)
9553481	БЭН САН 2	2009	12	+	
9553821	БГ 1081 ВС	2005	*	-	
9553822	БГ 1081 С	2005	*	-	
9553823	БЕЛОГОРЬЕ С	2005	*	-	
9463127	Л 178	2006	*	-	
9463128	87 Н 165 С-Л 230 СМ	2006	*	-	
9463129	ННЕП 28	2006	*	-	
9463130	87 Н 165 С-88 Н 133 СМ	2006	*	-	
9463197	КР 720	2006	*	-	
9463198	КР 757	2006	*	-	
9463199	КР 742	2006	*	-	
9463789	РОССИЙСКАЯ ЛОПАЮЩАЯСЯ 3	2008	*	-	
9464110	БЕЛОЗЕРНЫЙ 300	2009	*	-	
9464115	МАШУК 175 МВ	2009	4, 12	+	
9464222	КОРАЛЛ МВ	2006	*	-	
9464224	АНАТОЛИЙ МВ	2006	*	-	
9464225	КУБАНКА М	2006	*	-	
9464434	КВ 1 А 139	2007	*	-	
9464435	КВ 1 Ф 205	2007	*	-	
9464439	КВС ЕК 503	2007	*	-	
9464440	КВ 5553 Х КВ 5133	2007	*	-	
9464441	КВС ЕК 502	2007	*	-	
9464444	КВ 5361 Х КВ 5231	2007	*	-	
9464446	КВ 1472	2007	*	-	
9358880	МЕЧТА М	2007	*	-	
9358881	КР 633 МВ	2007	*	-	
9358882	КР 640 УМ	2007	*	-	
9358883	КР 244 МВ	2007	*	-	
9359422	БЕЛОЗЕРНЫЙ 330	2009	*	-	
9359530	ГК 157	2010	*	-	
9359531	ГК 130 Х ГК 133	2010	*	-	
9359905	МАС 28ВСК	2009	*	-	
9360110	ПЛАМЯ МВ	2008	*	-	
9252427	ЕЛЕНА	2009	*	-	
9252428	КР 846	2008	*	-	
9252950	КВ 4 Ф 580	2008	*	-	
9252958	КВ 7 Ф 536 Х КВ 7 Ф 518	2008	*	-	
9252961	КВ 5 Г 185 Х КВ 5 Г 173	2008	*	-	

Код	Название	Год включения	Регион допуска	Рекомендовано для использования (прошли испытания) в Амурской области (+,-)	Рекомендованная зона возделывания (Ю- южная зона, Ц - центральная зона, С - северная зона)
9252963	КВ 5 Г 355 X КВ 5133	2008	*	-	
9252965	КВ 1 Ф 291 X КВ 1 Ф 290	2008	*	-	
9252966	КВ 1 Г 908	2008	*	-	
9252969	КВ 1 Ф 231	2008	*	-	
9252972	КВС ЕК 505	2008	*	-	
9252973	КВ 5 Ф 248 X КВ 5 Ф 279	2008	*	-	
9252974	КВ 5 Г 392 X КВ 5Ф279	2008	*	-	
9252975	КВ 5 Г 355 X КВ 5 Г 384	2008	*	-	
9252976	КВ 5 Ф 279 X КВ 5133	2008	*	-	
9252978	КВ 1490 X КВ 1514	2008	*	-	
9252979	КВ 6 Ф 576	2008	*	-	
9253114	АДЫГЕЙСКАЯ	2009	*	-	
9253882	В 97 МВ	2009	*	-	
9253883	КР 774 УМ	2009	*	-	
9153761	МАГНОЛИЯ С	2008	*	-	
9153762	РП 310 МВ	2008	*	-	
9154297	КВС ЕК 008	2009	*	-	
9154301	КВ 4 Ф 592 X КВ 4 Ф 580	2009	*	-	
9154302	КВ 4 Ф 618	2009	*	-	
9154303	КВ 7 Ф 590	2009	*	-	
9154589	СУТОЛО	2011	5, 12	+	
9154720	ПР 39 Т 52	2012	12	+	
9154721	П 8039	2012	12	+	
9154722	ПР 39 Т 83	2011	12	+	
9154813	ОКЮ 414 X С 2101-2	2009	*	-	
9154814	А 654 ЦМЦЦ X С 1222	2009	*	-	
9154815	ГК 101 X ТП 152-5	2009	*	-	
9154816	ГК 79	2009	*	-	
9154817	ГК 49 X ГК 59	2009	*	-	
9154818	ГК 57	2009	*	-	
9155080	ЮЖАНКА	2011	12	-	
9051914	АЛМАЗ МВ	2009	*	-	
9051915	ХАРЬКОВСКИЙ 40 М	2009	*	-	
9051931	ХАРЬКОВСКИЙ 24 М	2009	*	-	
9052051	НП 2319	2009	*	-	
9052052	НП 1739	2009	*	-	
9052053	НП 1862	2009	*	-	
9052054	НП 2316	2009	*	-	
9052055	НП 2143	2009	*	-	

Код	Название	Год включения	Регион допуска	Рекомендовано для использования (прошли испытания) в Амурской области (+,-)	Рекомендованная зона возделывания (Ю- южная зона, Ц - центральная зона, С - северная зона)
9052056	НП 2319 С	2009	*	-	
9052094	НП 2241/НП 2223	2009	*	-	
9052414	ХМВ 124-2 X ХМВ 5302	2010	*	-	
9052415	ХМВ 5408 X ХМВ 5409	2010	*	-	
9052416	ХМВ 5405 X ХМВ 5301	2010	*	-	
9052417	ХМВ 5327 X ХМВ 5328	2010	*	-	
9052418	ХМВ 5334	2010	*	-	
9052446	РМ 341 М	2012	*	-	
9052477	КВ 5 Ф 326 X КВ 5133	2010	*	-	
9052481	КВС ЕК 003	2010	*	-	
9052526	ЛАДОЖСКИЙ 191 МВ	2012	4, 5, 7, 9, 10, 12	-	
9052528	ЛАДОЖСКИЙ 250 МВ	2012	5, 6, 8, 12	+	
9052646	РПК 7254 X РПК 7346	2010	*	-	
9052647	РПК 7346	2010	*	-	
9052648	РПК 7250	2010	*	-	
9052649	СПЕ 015	2010	*	-	
9052650	РС 7085 X РПК 7250	2010	*	-	
8953202	Р 0205	2010	*	-	
8953203	1040	2010	*	-	
8953204	Р 04053	2010	*	-	
8953205	СК 455	2010	*	-	
8953206	Р 0102	2010	*	-	
8953207	СК 184	2010	*	-	
8953289	НП 1905	2010	*	-	
8953291	НП 1603	2010	*	-	
8953292	НП 1043	2010	*	-	
8953293	НП 1739 X НП 1931	2010	*	-	
8953294	НПИА 1511	2010	*	-	
8953295	НП 1736	2010	*	-	
8953296	НП 1861	2010	*	-	
8953298	НП 2222	2010	*	-	
8953299	НП 2171	2010	*	-	
8953300	НП 2073	2010	*	-	
8953301	НП 1941	2010	*	-	
8953302	НП 1940	2010	*	-	
8953303	НП 1932	2010	*	-	
8953304	НП 1928	2010	*	-	
8953305	НП 1914	2010	*	-	

Код	Название	Год включения	Регион допуска	Рекомендовано для использования (прошли испытания) в Амурской области (+,-)	Рекомендованная зона возделывания (Ю- южная зона, Ц - центральная зона, С - северная зона)
8953306	НПНП 2551	2010	*	-	
8953307	НП 2753	2010	*	-	
8953308	НП 2475	2010	*	-	
8953309	НП 2623	2010	*	-	
8953310	НП 2424	2010	*	-	
8953311	НП 2223	2010	*	-	
8953313	НП 2241	2010	*	-	
8953314	НП 1730 X НП 1729	2010	*	-	
8953378	НПВД 2534	2010	*	-	
8953379	НПАА 2359	2010	*	-	
8953380	НП 2656	2010	*	-	
8953556	КВ 7 X 022	2011	*	-	
8953558	КВ 9 Ф 604	2011	*	-	
8953562	КВСЕК 510	2011	*	-	
8953751	32 ИР	2013	*	-	
8953752	72 ИР	2013	*	-	
8953804	ЛАДОЖСКИЙ 181 МВ	2013	3, 5, 7, 8, 12	+	
8953814	РП 514	2011	*	-	
8953815	РМ 501	2011	*	-	
8953816	РП 556	2011	*	-	
8953990	ХАРЬКОВСКАЯ 126 МВ	2011	*	-	
8953991	ХАРЬКОВСКАЯ 26 М	2011	*	-	
8852979	МК 267 С	2011	*	-	
8852980	МК 396 СВ	2011	*	-	
8852981	1362 ВС	2011	*	-	
8852982	ОКСАНА С	2011	*	-	
8852983	ОЛЬГА М	2011	*	-	
8852984	ОСКАР МВ	2011	*	-	
8852985	БРЭИЛА	2011	*	-	
8852986	АН 615/95 СВ	2011	*	-	
8852987	ЛАВАНДА С	2011	*	-	
8852988	ЛАНДЫШ	2011	*	-	
8853101	НП 1739 С	2012	*	-	
8853134	НПВД 2598	2012	*	-	
8853135	НПНУ 1629	2012	*	-	
8853136	НПНУ 1627	2012	*	-	
8853137	НП 1739 X НПХ 1554	2012	*	-	
8853188	ХАРЬКОВСКАЯ 523 МВ	2012	*	-	
8853249	П 8521	2014	5, 12	+	

Код	Название	Год включения	Регион допуска	Рекомендовано для использования (прошли испытания) в Амурской области (+,-)	Рекомендованная зона возделывания (Ю- южная зона, Ц - центральная зона, С - северная зона)
8853331	КВ 5 Г 0874	2012	*	-	
8853332	КВСЕК 015	2012	*	-	
8853333	КВСЕК 511	2012	*	-	
8853602	ЕГ 7051	2013	*	-	
8853603	ЕГ 2099	2013	*	-	
8853604	ЕГ 5024	2013	*	-	
8853605	ЕГ 7027	2013	*	-	
8853606	ЕС 7506	2015	*	-	
8853608	ЕС 4519	2013	*	-	
8853609	ЕГ 7056	2013	*	-	
8853610	ЕГ 5063	2014	*	-	
8853708	НУР	2014	4, 7, 8, 9, 11, 12	+	
8854034	ЛАДОЖСКИЙ 221 АМВ	2014	5, 12	+	
8854165	ЯНТАРНЫЙ	2013	*	-	
8854239	4 ХП 811	2012	*	-	
8854240	ЕГ 5024 X ЕГ 7031	2012	*	-	
8854241	ЕГ 7027 X ЕГ 7051	2013	*	-	
8854242	ЕГ 5024 X ЕГ 7056	2013	*	-	
8854423	Р 05056	2015	*	-	
8854493	МАЛЬТОН	2014	3, 9, 12	+	
8755571	НП 1739 С X НП 1931	2012	*	-	
8755907	П 7054	2015	7, 12	+	
8756008	КС 178 СВ	2015	3, 7, 12	+	
8756055	ПХ 13 ЦП	2012	*	-	
8756056	ПХ 7 АБ	2012	*	-	
8756057	ПХХРЙ	2012	*	-	
8756058	ПХ 5 ГП	2012	*	-	
8756059	ПХЙ 7 К	2012	*	-	
8756060	ПХЕХГ	2012	*	-	
8756061	ПХ 7 ХГ	2012	*	-	
8756062	ПХ 5 Ф ВВ	2012	*	-	
8756063	ПХ 13 ЦХ	2012	*	-	
8756064	ПХВВНЙ	2012	*	-	
8756222	ПХ 5 ФТ	2013	*	-	
8756223	ПХФ 5 Р	2013	*	-	
8756224	ПХТД 5	2013	*	-	
8756225	ПХГВГ	2013	*	-	
8756226	ПХ 185	2013	*	-	

Код	Название	Год включения	Регион допуска	Рекомендовано для использования (прошли испытания) в Амурской области (+,-)	Рекомендованная зона возделывания (Ю- южная зона, Ц - центральная зона, С - северная зона)
8756227	ПХ 1 ВВ 2	2013	*	-	
8756228	ПХ 51 Х	2013	*	-	
8756229	ПХ 1 М 8	2013	*	-	
8756230	ПХЕГВВ	2013	*	-	
8756231	ПХЙ 0 Б	2013	*	-	
8756232	ПХАА 0	2013	*	-	
8756233	ПХЦПР	2013	*	-	
8756234	ПХБ 00	2013	*	-	
8756606	ЕГ 7031	2013	*	-	
8756609	ЕГ 2042 Х РПК 7346 А	2014	*	-	
8756682	ЛАДОЖСКИЙ 185 МВ	2015	3, 5, 7, 12	+	
8756683	ЛАДОЖСКИЙ 175 МВ	2015	3, 4, 5, 7, 10, 12	+	
8756717	КВСЕК 509	2013	*	-	
8756718	КВ 7 Х 1013	2013	*	-	
8756720	КВСЕК 011	2013	*	-	
8756721	КВСЕК 507	2013	*	-	
8756722	КВСЕК 009	2013	*	-	
8756987	КО 21 ВМ	2013	*	-	
8756988	АЛЕНА М	2013	*	-	
8756989	ДИАНА М	2013	*	-	
8756990	ДУБРАВА М	2013	*	-	
8756991	КР 704 УМ	2013	*	-	
8756992	КР 070 МВ	2013	*	-	
8756993	КР 742 УМ	2013	*	-	
8756994	КМЮ 199 ВМ	2013	*	-	
8756995	КР 5238 МВ	2013	*	-	
8756996	ВЕРА М	2013	*	-	
8756997	КР 76581 МВ	2013	*	-	
8757068	БЕЛОЗЕРНЫЙ 250	2015	*	-	
8653147	КР 879-63 УМ	2013	*	-	
8653171	НС 10 Х 202 НСД	2013	*	-	
8653172	92 НСД	2013	*	-	
8653242	Т 5539 3	2014	*	-	
8653243	МЕК 2967	2014	*	-	
8653244	МЕФ 1892	2014	*	-	
8653245	МЕФ 1740	2014	*	-	
8653320	КВ 9 Ю 0912	2015	*	-	
8653322	КВ 6 Ю 1001	2015	*	-	

Код	Название	Год включения	Регион допуска	Рекомендовано для использования (прошли испытания) в Амурской области (+,-)	Рекомендованная зона возделывания (Ю- южная зона, Ц - центральная зона, С - северная зона)
8653324	КВ 5 Ф 1570	2015	*	-	
8653327	КВСЕК 014	2015	*	-	
8653328	КВ 5 А 1102	2015	*	-	
8653520	87 ДИА 4	2014	*	-	
8653521	17 ИВИ 7	2014	*	-	
8653522	Е 2 УБВ 1	2014	*	-	
8653584	94 ИЗИ 9	2014	*	-	
8653585	СЕТСВ 1	2014	*	-	
8653586	Р 1922 3	2014	*	-	
8653587	ХСЛ 4015	2014	*	-	
8653952	89 АХА 1	2014	*	-	
8653953	91 ДУК 1	2014	*	-	
8653954	94 АХА 8	2014	*	-	
8653955	94 ИНК 1 А	2014	*	-	
8653956	01 ИНЛ 1	2014	*	-	
8653957	91 ИНХ 2	2014	*	-	
8653958	6207	2014	*	-	
8653959	87 ИХИ 1	2014	*	-	
8654123	92312 5 НС	2015	*	-	
8654124	4 НС	2015	*	-	
8654208	Ж 6966 3	2015	*	-	
8654209	МЕФ 2195	2015	*	-	
8654211	ХСЛ 443	2015	*	-	
8654212	83 ИДИ 1	2014	*	-	
8654214	С 3 ДКК 313	2015	*	-	
8654216	МЕТ 9434	2015	*	-	
8654217	А 0036 3	2015	*	-	
8654229	17 ИНИ 30	2014	*	-	
8654316	ПХД 0 Г	2015	*	-	
8654317	ПХ 7 АК	2015	*	-	
8654318	ПХХ 2 В	2015	*	-	
8654319	ПХГВВД	2015	*	-	
8654321	ПХ 13 ЙЦ	2015	*	-	
8654322	ПХВВЕЙ	2015	*	-	
8654323	ПХЕЦХ	2015	*	-	
8654324	ПХВВВБ	2015	*	-	
8654325	ПХ 59 П	2015	*	-	
8654326	ПХ 12 КБ	2015	*	-	
8654327	ПХ 12 К 5	2015	*	-	

Код	Название	Год включения	Регион допуска	Рекомендовано для использования (прошли испытания) в Амурской области (+,-)	Рекомендованная зона возделывания (Ю- южная зона, Ц - центральная зона, С - северная зона)
8654328	ПХ 138 Ц	2015	*	-	
8654822	ПХЕЙВВ	2015	*	-	
8654823	ПХЙББ	2015	*	-	
8654824	ПХХ 3 А	2015	*	-	
8654825	ПХЙ 6 В	2015	*	-	
8654826	ПХ 12 К 9	2015	*	-	
8654827	ПХП 8 Р	2015	*	-	
8654828	ПХЕГВ	2015	*	-	
8556908	ПХ 13 ГХ	2015	*	-	
8556950	118601 НС	2015	*	-	
8556951	14 НС	2015	*	-	
8556952	312 5 НСД	2015	*	-	
8556953	315032	2015	*	-	
8557468	ЛАР 1490	2015	*	-	
8557469	ЛУН 236	2015	*	-	
8557470	ЛДР 1687 Х ЛДР 1689	2015	*	-	
8557471	ЛАР 1490 Х ЛБР 1558	2015	*	-	
8557472	ЛАН 1517	2015	*	-	
8557473	ЛСХ 369	2015	*	-	
8557475	ЛСХ 341	2015	*	-	
8557989	С 3 АХД 08	2015	*	-	
8557990	94 ИЗИ 14	2015	*	-	
8558440	КВ 1 А 362	2015	*	-	
8558448	КВСЕК 513	2015	*	-	
8559016	ЛЕН 1811 Х ЛКБЮН 110	2015	*	-	
8755762	П 7628	2016	5, 7, 9, 12	-	
8756611	ЕС ЭПИЛОГ	2016	12	-	
8756617	ЕС РЕГЕН	2016	5, 12	+	
8653981	П 7412	2016	5, 7, 12	-	
8654139	РОДРИГЕС КВС	2016	2, 5, 7, 9, 10, 12	+	
8654573	ЛАДОЖСКИЙ 180 МВ	2016	3, 4, 5, 9, 10, 12	+	
8654575	ЛАДОЖСКИЙ 150 СВ	2016	3, 7, 10, 12	+	
8654577	ЛАДОЖСКИЙ 148 СВ	2016	3, 7, 9, 10, 12	+	
8654758	СИБИРСКИЙ 135	2016	4, 12	+	
8654763	БАЙКАЛ	2016	3, 4, 9, 11, 12	+	
8557453	Г 0043 З	2016	*	-	
8557677	ЖЕМЧУГ КУБАНИ СВ	2016	*	-	

Код	Название	Год включения	Регион допуска	Рекомендовано для использования (прошли испытания) в Амурской области (+,-)	Рекомендованная зона возделывания (Ю- южная зона, Ц - центральная зона, С - северная зона)
8558002	Р 2999 З	2016	*	-	
8558558	КР 7685 МВ	2016	*	-	
8558559	КР 720 МВ	2016	*	-	
8558560	КР 640 М	2016	*	-	
8558561	КР 742 М	2016	*	-	
8558965	ЛИМИИВ 821	2016	*	-	
8558969	ЛИМЛФЕ 988	2016	*	-	
8558971	ЛИММЛ 92	2016	*	-	
8558972	ЛИММВБ 82 Х ЛИМИВТ 44	2016	*	-	
8558973	ЛИММВБ 82	2016	*	-	
8558978	ЛИМИИЛ 5420	2016	*	-	
8558982	КЮР 15	2016	*	-	
8558984	ЛИМДА 32	2016	*	-	
8456267	ПХ 8 ЙР	2016	*	-	
8456268	ПХРЦЕ	2016	*	-	
8456269	ПХ 1 ВВСХ	2016	*	-	
8456270	ПХ 18 ХХ	2016	*	-	
8456271	ПХ 18 МВ	2016	*	-	
8456381	РПК 7288	2016	*	-	
8456382	РПК 7250 Х РПК 7288	2016	*	-	
8456406	РПК 7086 Х РПК 7250	2016	*	-	
8456407	ЕГ 2039	2016	*	-	
8456408	ЕС 3504	2016	*	-	
8456409	ЕГ 7077	2016	*	-	
8456410	ЕГ 7027 Х ЕГ 7031	2016	*	-	
8456411	ЕГ 7033	2016	*	-	
8456413	РПК 7250 Х РПК 7404	2016	*	-	
8456414	ЕГ 7056 Х ЕГ 7060	2016	*	-	
8456415	ЕГ 2099 Х ЕГ 2123	2016	*	-	
8456416	ЦПЖ 010 Х РПК 7250	2016	*	-	
8456417	ЕГ 5064	2016	*	-	
8456560	ПХ 1 ДН 1	2016	*	-	
8456561	ПХ 18 ГЫ	2016	*	-	
8456562	ПХ 18 В 2	2016	*	-	
8456563	ПХ 137 К	2016	*	-	
8456564	ПХ 12 ЙП	2016	*	-	
8456917	ИРИНА 1	2016	*	-	
8456919	26 ИР	2016	*	-	

Код	Название	Год включения	Регион допуска	Рекомендовано для использования (прошли испытания) в Амурской области (+,-)	Рекомендованная зона возделывания (Ю- южная зона, Ц - центральная зона, С - северная зона)
8456920	22 ИР	2016	*	-	
8457166	ЛСН 1635	2016	*	-	
8457168	ЛАР 1492 X ЛАР 1493	2016	*	-	
8457174	ЛАН 1518	2016	*	-	
8457176	ЛДХ 1665	2016	*	-	
8457177	ЛГР 2038	2016	*	-	
8457198	ЗППЛ 38	2016	*	-	
8457200	ЗПКЛ 93	2016	*	-	
8457438	КР 615 УМ	2016	*	-	
8458027	НПВД 2598 X НПВД 2530	2016	*	-	
8458028	НП 1927 X НП 1928	2016	*	-	
8458029	НП 1927 X НП 1940	2016	*	-	
8458030	НПНУ 1809	2016	*	-	