

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

93-5044
2022 Т.1

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР
СЕЛЕКЦИОННЫХ ДОСТИЖЕНИЙ,
ДОПУЩЕННЫХ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ**

Том 1. Сорта растений

22-05437

Москва 2022

**Министерство сельского хозяйства
Российской Федерации**

Департамент растениеводства, механизации, химизации и защиты растений

**ФГБУ «Государственная комиссия Российской Федерации
по испытанию и охране селекционных достижений»**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР
СЕЛЕКЦИОННЫХ ДОСТИЖЕНИЙ, ДОПУЩЕННЫХ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ**

Том I. Сорта растений

(Официальное издание)

Москва 2022

УДК 631.52

ББК 41.3

Г 72

Г 72 Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию. Т.1. «Сорта растений» (официальное издание). – М.: «ФГБНУ «Росинформагротех», 2022. – 648 с.

Официальное ежегодное издание, ведется в соответствии с Федеральным законом от 17 февраля 1997 г. № 149-ФЗ «О семеноводстве».

Предназначено для органов управления АПК, научных и образовательных учреждений, коммерческих организаций, физических и юридических лиц, занимающихся селекционно-семеноводческой деятельностью и производством сельскохозяйственной продукции, а также для государственных органов, осуществляющих контрольные и надзорные функции в данной сфере деятельности.

State Register for Selection Achievements Admitted for Usage (National List). Vol.1. "Plant varieties" (official publication). – Moscow: FGBNU «Rosinformagrotech», 2022. - 648 pp.

The official annual publication is issued in accordance with the Federal Law of February 17, 1997, №149-ФЗ "Seed Growing Law". The National List is the basis for plant varieties renovation, seed growing and state support of agricultural growers.

This publication is intended for managerial bodies of the agro-industrial complex (AIC), Scientific and educational institutions, commercial organizations, individual and legal entities engaged in breeding and seed growing activities and agricultural production, as well as for state bodies exercising control and supervisory functions in this sphere of activity.

УДК 631.52

ББК 41.3

© Минсельхоз России, 2022

© ФГБУ «Госсорткомиссия», 2022

Содержание

	Стр.	Число сортов		
		всего	новых	охраняемых
Введение	3			
I. Сорты растений, включенные в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию	5	24531	1378	5524
Зерновые	5	999	70	611
Зернофуражные	24	473	29	268
Крупяные	33	205	9	113
Зернобобовые	37	304	21	173
Зернокормовые	43	1452	104	323
Зернобобовые кормовые	70	135	2	60
Бобовые травы	72	385	6	108
Злаковые травы	80	721	14	95
Корнеплоды кормовые	94	33		3
Силосные	95	46	1	16
Аридные	96	23		1
Масличные	97	1606	141	611
Технические	127	451	34	19
Прядильные	135	122	6	43
Эфиромасличные	137	89	1	26
Лекарственные	139	63	1	22
Медоносные	141	8		1
Картофель	142	499	14	241
Овощные	156	11437	546	1702
Бахчевые	367	976	35	161
Грибы	384	30	1	
Плодовые семечковые	385	751	34	147
Плодовые косточковые	398	594	21	172
Ягодные	408	960	39	244
Виноград	426	432	127	54
Цитрусовые и субтропические	434	51		29
Орехоплодные	435	67	1	19
Цветочно-декоративные	437	1596	121	252
Лесные	468	23		10
II. Родительские компоненты гибридов, включенные в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию	470	1720	255	330
Зерновые	470	34	5	0
Зернокормовые	470	908	151	206
Масличные	484	663	94	122
Технические	494	111	5	0
Овощные	496	4		2
III. Сорты растений кандидаты на исключение из допуска к использованию	497			
Приложение 1. Сорты растений, охраняемые патентами, не имеющие допуска к использованию	503			
Приложение 2. Признаки сортов (мнемоника)	519			

Приложение 3. Номера, наименования и адреса оригинаторов / патентообладателей	521
Приложение 4. Регионы Российской Федерации Государственного реестра селекционных достижений, допущенных к использованию	629
Приложение 5. Световые зоны Российской Федерации Государственного реестра селекционных достижений, допущенных к использованию, для овощных культур в защищенном грунте	630
Алфавитный указатель	631