



**МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минсельхоз России)**

**Департамент растениеводства,
механизации,
химизации и защиты растений
(Депрарастениеводство)**

Орликов пер., 1/11, Москва, 107139
Для телеграмм: Москва 84 Минроссельхоз
тел: (495) 607-85-75; факс: (495) 608-72-57,
E-mail: info@plant.mcx.ru
<http://www.mcx.ru>

Отраслевые союзы и ассоциации
(по списку)

25.08.2020 № 19/4424

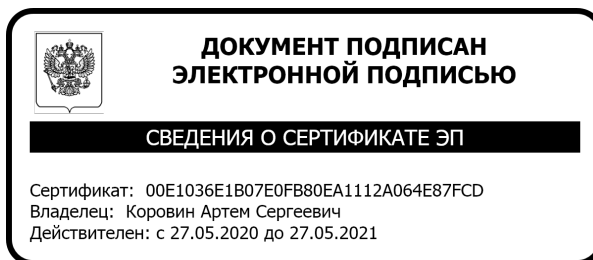
Департамент растениеводства, механизации, химизации и защиты растений Минсельхоза России направляет для предложений проект Постановления Правительства Российской Федерации «Об утверждении перечня родов и видов сельскохозяйственных растений, сорта или гибриды которых подлежат внесению в государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию в российской федерации» (далее – Перечень).

Перечень является исчерпывающим, так как в него включены все ботанические роды и виды сельскохозяйственных растений, подлежащих патентной охране на территории Российской Федерации.

Прошу в срок до 3 сентября проанализировать данный перечень и представить предложения по исключению из него ряда родов и видов. В случае необходимости включения отсутствующих родов и видов в Перечень прошу представить соответствующую аргументацию.

Приложение: на 4 л.

Врио директора



А.С. Коровин

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от _____ № _____

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ РОДОВ И ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
РАСТЕНИЙ, СОРТА ИЛИ ГИБРИДЫ КОТОРЫХ ПОДЛЕЖАТ ВНЕСЕНИЮ В
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР СЕЛЕКЦИОННЫХ ДОСТИЖЕНИЙ,
ДОПУЩЕННЫХ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить перечень родов и видов сельскохозяйственных растений, сорта или гибриды которых подлежат внесению в государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию в российской федерации согласно приложению.

Председатель Правительства
Российской Федерации

М. Мишустин

П Е Р Е Ч Е Н Ь
родов и видов сельскохозяйственных растений, сорта или гибриды
которых подлежат внесению в Государственный реестр селекционных
достижений, допущенных к использованию в Российской Федерации

№ п/п	Наименование на русском языке	Наименование на латинском языке
1.	Баклажан	<i>Solanum melongena</i> L.
2.	Бобы овощные	<i>Vicia faba</i> L. var. <i>major</i> Harz
3.	Горох зимующий	<i>Pisum sativum</i> L.
4.	Горох овощной	<i>Pisum sativum</i> L.
5.	Горох посевной	<i>Pisum sativum</i> L.
6.	Горчица белая	<i>Sinapis alba</i> L.
7.	Горчица сарептская	<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern.
8.	Горчица сарептская (салатная)	<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern.
9.	Горчица сарептская озимая	<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern.
10.	Горчица черная	<i>Brassica nigra</i> (L.) W. D. J. Koch
11.	Гречиха	<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench
12.	Дайкон	<i>Raphanus sativus</i> L. ssp. <i>acanthiformis</i> (Morel) Stankev
13.	Кабачок	<i>Cucurbita pepo</i> L.
14.	Капуста белокочанная	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>capitata</i> (L.) Alef. var. <i>alba</i> DC.
15.	Капуста брокколи	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>cymosa</i> Duch.
16.	Капуста брюссельская	<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>gemmifera</i> Zenker
17.	Капуста декоративная	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (D.C.) Alef.
18.	Капуста китайская	<i>Brassica chinensis</i> L.
19.	Капуста кольраби	<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>gongylodes</i> L.
20.	Капуста краснокочанная	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>capitata</i> (L.) Alef. var. <i>rubra</i> (L.)
21.	Капуста пекинская	<i>Brassica rapa</i> L. Emend. Metzg. ssp. <i>pekinensis</i> (Lour.) Hanelt
22.	Капуста савойская	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>capitata</i> (L.) Alef. var. <i>sabauda</i> L.

№ п/п	Наименование на русском языке	Наименование на латинском языке
23.	Капуста цветная	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) <i>Alef. var. botrytis</i>
24.	Картофель	<i>Solanum tuberosum</i> L.
25.	Конопля	<i>Cannabis sativa</i> L. ssp. <i>sativa</i>
26.	Кукуруза	<i>Zea mays</i> L.
27.	Кукуруза сахарная	<i>Zea mays</i> L. convar. <i>saccharata</i> Korn.
28.	Лен масличный	<i>Linum usitatissimum</i> L. var. <i>intermedia</i> Vav et Ell.
29.	Лен-долгунец	<i>Linum usitatissimum</i> L. f. <i>elongata</i>
30.	Лук алтайский	<i>Allium altaicum</i> Pall.
31.	Лук афлатунский	<i>Allium aflatunense</i> B. Fedtsch.
32.	Лук батун	<i>Allium fistulosum</i> L.
33.	Лук косой	<i>Allium obliquum</i> L.
34.	Лук краснеющий	<i>Allium erubescens</i> L.
35.	Лук многоярусный	<i>Allium x proliferum</i> (Moench) Schrad. ex Willd.
36.	Лук порей	<i>Allium porrum</i> L.
37.	Лук причесочный (рокамболь)	<i>Allium scorodoprasum</i> L.
38.	Лук пскемский	<i>Allium pskemense</i> B. Fetsch.
39.	Лук репчатый	<i>Allium cepa</i> L.
40.	Лук слизун	<i>Allium nutans</i> L.
41.	Лук шалот	<i>Allium ascalonicum</i> L.
42.	Лук шнитт	<i>Allium schoenoprasum</i> L.
43.	Морковь	<i>Daucus carota</i> L.
44.	Нут	<i>Cicer arietinum</i> L.
45.	Овес зимующий	<i>Avena sativa</i> L.
46.	Овес яровой	<i>Avena sativa</i> L.
47.	Огурец	<i>Cucumis sativus</i> L.
48.	Патиссон	<i>Cucurbita pepo</i> L.
49.	Перец китайский	<i>Capsicum chinense</i> Jacq.
50.	Перец кустарниковый	<i>Capsicum frutescens</i> L.
51.	Перец острый	<i>Capsicum annuum</i> L.
52.	Перец сладкий	<i>Capsicum annuum</i> L.
53.	Подсолнечник	<i>Helianthus annuus</i> L.
54.	Пшеница мягкая озимая	<i>Triticum aestivum</i> L.
55.	Пшеница мягкая яровая	<i>Triticum aestivum</i> L.
56.	Пшеница полба	<i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>dicoccum</i> (Schrank ex Schubl.) Thell
57.	Пшеница спельта	<i>Triticum aestivum</i> L. subsp. <i>spelta</i> (L.) Thell.
58.	Пшеница твердая озимая	<i>Triticum durum</i> Desf.
59.	Пшеница твердая яровая	<i>Triticum durum</i> Desf.

№ п/п	Наименование на русском языке	Наименование на латинском языке
60.	Пшеница тургидная	<i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>turgidum</i>
61.	Пшеница шарозерная озимая	<i>Triticum aestivum</i> L. subsp. <i>sphaerococcum</i> (Percival) Mackey
62.	Рис	<i>Oryza sativa</i> L.
63.	Рожь многолетняя	<i>Secale cereale</i> L.
64.	Рожь озимая	<i>Secale cereale</i> L.
65.	Рожь яровая	<i>Secale cereale</i> L.
66.	Рыжик озимый	<i>Camelina sativa</i> (L.) Crantz
67.	Рыжик яровой	<i>Camelina sativa</i> (L.) Crantz
68.	Свекла кормовая	<i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>alba</i> DC.
69.	Свекла сахарная	<i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>saccharifera</i> Alef.
70.	Свекла столовая	<i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> Alef.
71.	Сорго веничное	<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench
72.	Сорго зерновое	<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench
73.	Сорго многолетнее	<i>Sorghum x derzhavinii</i> Tzvel.
74.	Сорго сахарное	<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench
75.	Сорго-суданковые гибриды	<i>Sorghum x drummondii</i> (Steud.) Millsp. & Chase
76.	Соя	<i>Glycine max</i> (L.) Merr.
77.	Сурепица озимая	<i>Brassica rapa</i> L. subsp. <i>campestris</i> (L.) A. R. Clapham
78.	Сурепица яровая	<i>Brassica rapa</i> L. subsp. <i>campestris</i> (L.) A. R. Clapham
79.	Табак	<i>Nicotiana tabacum</i> L.
80.	Томат	<i>Solanum lycopersicum</i> L. var. <i>lycopersicum</i>
81.	Тритикале озимая	X <i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus
82.	Тритикале яровая	X <i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus
83.	Тыква крупноплодная	<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne
84.	Тыква мускатная	<i>Cucurbita moschata</i> Duchesne
85.	Тыква твердокорая	<i>Cucurbita pepo</i> L.
86.	Фасоль обыкновенная	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
87.	Фасоль овощная	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
88.	Хлопчатник	<i>Gossypium hirsutum</i> L.
89.	Чеснок озимый	<i>Allium sativum</i> L.
90.	Чеснок яровой	<i>Allium sativum</i> L.
91.	Чечевица	<i>Lens culinaris</i> Medik.
92.	Ячмень озимый	<i>Hordeum vulgare</i> L.
93.	Ячмень яровой	<i>Hordeum vulgare</i> L.