



**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

П Р И К А З

от 02.03.2026

№ 254

г. Краснодар

**Об утверждении Перечней опасных видов инвазивных
(чужеродных) растений на территории Краснодарского края**

В соответствии с Федеральным законом от 31 июля 2025 г. № 294-ФЗ «О внесении изменений в Земельный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», Законами Краснодарского края от 31 декабря 2003 г. № 656-КЗ «Об особо охраняемых природных территориях Краснодарского края» и от 31 декабря 2003 г. № 657-КЗ «Об охране окружающей среды на территории Краснодарского края», постановлением главы администрации Краснодарского края от 19 октября 2012 г. № 1250 «О министерстве природных ресурсов Краснодарского края»
п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить:

1) Перечень опасных видов инвазивных (чужеродных) растений, которые не отнесены к карантинным объектам и сорным растениям и в отношении которых должны приниматься меры по их выявлению, предотвращению их распространения и их уничтожению на территории Краснодарского края, за исключением лесов и особо охраняемых природных территорий, согласно приложению 1 к настоящему приказу;

2) Утвердить Перечень опасных видов инвазивных (чужеродных) растений, которые не отнесены к карантинным объектам и в отношении которых должны приниматься меры по их выявлению, предотвращению их распространения и их уничтожению на особо охраняемых природных территориях регионального и местного значения Краснодарского края, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Отделу экологического просвещения (Ананко Ю.О.) обеспечить размещение (опубликование) настоящего приказа на официальном сайте администрации Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и направление на «Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

3. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра природных ресурсов Краснодарского края, курирующего вопросы регионального государственного контроля (надзора), охраны окружающей среды, недропользования.

4. Приказ вступает в силу на следующий день после его официального опубликования.

Исполняющий обязанности
министра



С.Н. Ерёмин

Приложение 1

УТВЕРЖДЕН

приказом министерства

природных ресурсов

Краснодарского края

от 02.03.2026 № 254

ПЕРЕЧЕНЬ

опасных видов инвазивных (чужеродных) растений, которые не отнесены к карантинным объектам и сорным растениям и в отношении которых должны приниматься меры по их выявлению, предотвращению их распространения и их уничтожению на территории Краснодарского края, за исключением лесов и особо охраняемых природных территорий

№ п/п	Наименование инвазивного вида	
	Общепринятое русское	Научное (валидное) название вида (подвида)
1	2	3
1	Клен ясенелистный	<i>Acer negundo</i> L.
2	Аморфа кустарниковая	<i>Amorpha fruticosa</i> L.
3	Бородач виргинский	<i>Andropogon virginicus</i> L.
4	Ваточник сирийский	<i>Asclepias syriaca</i> L.
5	Череда олиственная	<i>Bidens frondosa</i> L.
6	Буддлея Давида	<i>Buddleja davidii</i> Franch.
7	Катальпа овальнолистная	<i>Catalpa ovata</i> D. Don fil.
8	Каркас западный	<i>Celtis occidentalis</i> L.
9	Люпин многолистный	<i>Lupinus polyphyllus</i> Lindl.
10	Дереза обыкновенная	<i>Lycium barbarum</i> L.
11	Микрочешуйник лозный	<i>Microstegium vimineum</i> (Trin.) A. Camus
12	Веерник китайский (мискантус китайский)	<i>Miscanthus sinensis</i> Anderss.
13	Ослинник Океса	<i>Oenothera oakesiana</i> (A.Gray) Robbins ex S.Walt. et Coult.
14	Павловния войлочная	<i>Paulownia tomentosa</i> (Thunb.) Steudel
15	Пуэрария лопастная	<i>Pueraria lobata</i> (Wild.) Ohwi
16	Рейнутрия японская	<i>Reynoutria Japonica</i> Houtt.
17	Золотарник высочайший	<i>Solidago altissima</i> L.
18	Золотарник гигантский	<i>Solidago gigantea</i> Aiton

1	2	3
19	Золотарник поздний	<i>Solidago serotinoidea</i> A.Love & D.Love
20	Трахикарпус Форчуна	<i>Trachycarpus fortunei</i> H. Wendl.

Начальник управления
охраны окружающей среды



Д.М. Заякина

Приложение 2

УТВЕРЖДЕН

приказом министерства

природных ресурсов

Краснодарского края

от 02.03.2026 № 254

ПЕРЕЧЕНЬ

**опасных видов инвазивных (чужеродных) растений,
которые не отнесены к карантинным объектам и в отношении
которых должны приниматься меры по их выявлению, предотвращению
их распространения и их уничтожению на особо охраняемых природных
территориях регионального и местного значения Краснодарского края**

№ п/п	Наименование инвазивного вида	
	Общепринятое русское	Научное (валидное) название вида (подвида)
1	2	3
1	Акалифа южная	<i>Acalypha australis</i> L.
2	Клен ясенелистный	<i>Acer negundo</i> L.
3	Аморфа кустарниковая	<i>Amorpha fruticosa</i> L.
4	Бородач виргинский	<i>Andropogon virginicus</i> L.
5	Ваточник сирийский	<i>Asclepias syriaca</i> L.
6	Череда олиственная	<i>Bidens frondosa</i> L.
7	Буддлея Давида	<i>Buddleja davidii</i> Franch.
8	Катальпа овальнолистная	<i>Catalpa ovata</i> D. Don fil.
9	Каркас западный	<i>Celtis occidentalis</i> L.
10	Мелколепестничек канадский	<i>Conyza canadensis</i> (L.) Cronqist
11	Циклахена дурнишниковлистная	<i>Cyclachaena xanthiifolia</i> (Nutt.) Fresen
12	Дюшеснея индийская	<i>Duchesnea indica</i> (Andrews) Focke
13	Колючеплодник лопастный	<i>Echinocystis lobata</i> (Michx.) Torr. & Gray
14	Галинсога мелкоцветковая (галинзога мелкоцветковая)	<i>Galinsoga parviflora</i> Cav.
15	Гледичия трехколючковая	<i>Gleditsia triacanthos</i> L.
16	Люпин многолистный	<i>Lupinus polyphyllus</i> Lindl.
17	Дереза обыкновенная	<i>Lycium barbarum</i> L.
18	Микрочешуйник лозный	<i>Microstegium vimineum</i> (Trin.) A. Camus
19	Веерник китайский (мискантус китайский)	<i>Miscanthus sinensis</i> Anderss.

1	2	3
20	Ослинник Океса	<i>Oenothera oakesiana</i> (A.Gray) Robbins ex S.Walt. et Couit.
21	Опунция распростёртая	<i>Opuntia humifusa</i> (Rafin.) Rafin.
22	Девичий виноград пятилисточковый	<i>Parthenocissus quinquefolia</i> (L.) Planch.
23	Павловния войлочная	<i>Paulownia tomentosa</i> (Thunb.) Steudel
24	Лаконос американский	<i>Phytolacca americana</i> L.
25	Пуэрария лопастная	<i>Pueraria lobata</i> (Wild.) Ohwi
26	Рейнутрия японская	<i>Reynoutria Japonica</i> Houtt.
27	Робиния ложноакация	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.
28	Золотарник высочайший	<i>Solidago altissima</i> L.
29	Золотарник канадский	<i>Solidago canadensis</i> L.
30	Золотарник гигантский	<i>Solidago gigantea</i> Aiton
31	Золотарник поздний	<i>Solidago serotinoidea</i> A.Love & D.Love
32	Трахикарпус Форчуна	<i>Trachycarpus fortunei</i> H. Wendl.

Начальник управления
охраны окружающей среды



Д.М. Заякина