



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 22 мая 2025 г. № 1290-р

МОСКВА

1. В соответствии со статьей 30 Федерального закона "Об исключительной экономической зоне Российской Федерации" утвердить прилагаемый перечень вредных веществ, сброс которых в исключительной экономической зоне Российской Федерации с судов, других плавучих средств, летательных аппаратов, искусственных островов, установок и сооружений запрещен.

2. Настоящее распоряжение вступает в силу с 1 сентября 2025 г.

Председатель Правительства  
Российской Федерации



М.Мищустин

УТВЕРЖДЕН  
распоряжением Правительства  
Российской Федерации  
от 22 мая 2025 г. № 1290-р

## П Е Р Е Ч Е Н Ъ

### **вредных веществ, сброс которых в исключительной экономической зоне Российской Федерации с судов, других плавучих средств, летательных аппаратов, искусственных островов, установок и сооружений запрещен**

1. Все виды пластмасс, включая синтетические тросы, синтетические рыболовные сети и пластмассовые мешки для мусора.
2. Отходы производства и потребления (мусор в соответствии с положениями Приложения V Международной конвенции по предотвращению загрязнения с судов 1973 года и части II-А Международного кодекса для судов, эксплуатирующихся в полярных водах (Полярный кодекс)).
3. Боеприпасы, взрывчатые вещества, биологическое, химическое оружие и компоненты для его приготовления.
4. Вещества, химический состав которых неизвестен и пределы допустимых концентраций которых в сбрасе не установлены.
5. Химические вещества:
  - 1) алкилфосфиты;
  - 2) спиртовые ( $C_{12}$  -  $C_{15}$ ) поли (1 - 3) этоксилаты;
  - 3) спиртовые ( $C_{12}$  -  $C_{15}$ ) поли (3 - 11) этоксилаты;
  - 4) кадмий и соединения кадмия;
  - 5) смесь алкил ( $C_9$ ) фенолсульфида кальция, полиолефинфосфорсульфида;
  - 6) нафтенат кальция в минеральном масле;
  - 7) масло карболовое;
  - 8) нафтенат кобальта в сольвент-нафте;
  - 9) креозот (каменноугольный деготь);
  - 10) креозот (древесный);
  - 11) раствор натриевой соли крезоловых кислот;

12) ДДТ (1,1,1-трихлор-2,2-дихлорфенилэтан) и его производные ДДЕ и ДДД;

13) раствор соли 2,4-дихлорфеноксикусной кислоты и диэтаноламина;

14) раствор (70 процентов или менее) соли 2,4-дихлорфеноксикусной кислоты и диметиламина;

15) раствор соли 2,4-дихлорфеноксикусной кислоты и триизопропаноламина;

16) 2,4-дитретбутилфенол;

17) дифенилкрезилфосфат;

18) алкилдифениламины;

19) растворы буровые, содержащие цинковые соли;

20) растворы буровые, содержащие нефть;

21) о-этилфенол;

22) свинец и соединения свинца;

23) ртуть и соединения ртути;

24) нафталин (плавленый);

25) кислоты наftenовые;

26) оловоорганические соединения;

27) полибутилфенол;

28) полициклические (2+) ароматические соединения;

29) алкил ( $C_3-C_{14}$ ) дитиофосфат цинка;

30) полихлорированные полициклические дibenzo - парадиоксины и полихлорированные дibenзофураны с числом атомов хлора выше 3;

31) полихлорированные бифенилы и полихлорированные терфенилы.

6. Балластные воды, промывочные воды или иные остатки и смеси, содержащие химические вещества, указанные в пункте 5 настоящего перечня.

---