



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
(Росстандарт)

## П Р И К А З

23 декабря 2020 г.

№ 2185

Москва

### **Об утверждении информационно-технического справочника по наилучшим доступным технологиям «Производство редких и редкоземельных металлов»**

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2014 г. № 1458 «О порядке определения технологии в качестве наилучшей доступной технологии, а также разработки, актуализации и опубликования информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям», пунктом 12 Поэтапного графика актуализации информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2019 г. № 866-р, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить для добровольного применения в Российской Федерации информационно-технический справочник по наилучшим доступным технологиям ИТС 24–2020 «Производство редких и редкоземельных металлов» с датой введения в действие с 1 июля 2021 г.

2. Закрепить утвержденный информационно-технический справочник по наилучшим доступным технологиям ИТС 24–2020 «Производство редких и редкоземельных металлов» за Управлением государственного надзора и контроля.

3. Управлению государственного надзора и контроля (А.М.Кузьмин) обеспечить опубликование информационно-технического справочника по наилучшим доступным технологиям ИТС 24–2020 «Производство редких и редкоземельных металлов» на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Отменить информационно-технический справочник по наилучшим доступным технологиям ИТС 24–2017 «Производство редких и редкоземельных металлов» с 1 июля 2021 г.

5. Признать утратившим силу приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 15 декабря 2017 г. № 2849 «Об утверждении информационно-технического справочника по наилучшим доступным технологиям «Производство редких и редкоземельных металлов» с 1 июля 2021 г.

Врио руководителя

А.П.Шалаев

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,  
хранится в системе электронного документооборота  
Федерального агентства по техническому регулированию и  
метрологии

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

Сертификат: 0172625F00ECABE09E42D5F9629D04AA72  
Кому выдан: Шалаев Антон Павлович  
Действителен: с 02.07.2020 до 02.07.2021