



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

П Р И К А З

22 декабря 2021 г.

№ 2965

Москва

Об утверждении информационно-технического справочника по наилучшим доступным технологиям «Размещение отходов производства и потребления»

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 16 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 17–2021 «Размещение отходов производства и потребления» с датой введения в действие с 1 июня 2022 года.

2. Закрепить утвержденный информационно-технический справочник по наилучшим доступным технологиям ИТС 17–2021 «Размещение отходов производства и потребления» за Управлением стандартизации.

3. Управлению стандартизации обеспечить опубликование информационно-технического справочника по наилучшим доступным технологиям ИТС 17–2021 «Размещение отходов производства и потребления» 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 17–2016 «Размещение отходов производства и потребления» с 1 июня 2022 года.

5. Признать утратившим силу приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 15 декабря 2016 г. № 1885 «Об утверждении информационно-технического справочника по наилучшим доступным технологиям «Размещение отходов производства и потребления» с 1 июня 2022 года.

Руководитель

А.П.Шалаев

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

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 028BB28700A0AC3E9843FA50B54F406F4C
Кому выдан: Шалаев Антон Павлович
Действителен: с 29.12.2020 до 29.12.2021