

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



НАЦИОНАЛЬНЫЙ
СТАНДАРТ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ГОСТ Р
56828.11—
2015

НАИЛУЧШИЕ ДОСТУПНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

**Методические рекомендации по разработке раздела
информационно-технического справочника
по наилучшим доступным технологиям
по описанию приоритетных проблем отрасли**

Издание официальное



Москва
Стандартинформ
2019

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН Федеральным государственным унитарным предприятием «Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации, материалов и технологий» (ФГУП «ВНИИ СМТ»), Научно-производственным республиканским унитарным предприятием «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации» (БелГИСС)

2 ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 113 «Наилучшие доступные технологии»

3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 9 декабря 2015 г. № 2140-ст

4 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

5 ПЕРЕИЗДАНИЕ. Июль 2019 г.

Правила применения настоящего стандарта установлены в статье 26 Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации». Информация об изменениях к настоящему стандарту публикуется в ежегодном (по состоянию на 1 января текущего года) информационном указателе «Национальные стандарты», а официальный текст изменений и поправок — в ежемесячном информационном указателе «Национальные стандарты». В случае пересмотра (замены) или отмены настоящего стандарта соответствующее уведомление будет опубликовано в ближайшем выпуске ежемесячного информационного указателя «Национальные стандарты». Соответствующая информация, уведомление и тексты размещаются также в информационной системе общего пользования — на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет (www.gost.ru)

© Стандартинформ, оформление, 2016, 2019

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

НАИЛУЧШИЕ ДОСТУПНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Методические рекомендации по разработке раздела
информационно-технического справочника по наилучшим доступным технологиям
по описанию приоритетных проблем отрасли

Best available techniques.

Guidelines for the development of main environmental issues description paragraph in the information and technical reference book on the best available techniques

Дата введения — 2016—09—01

1 Область применения

Настоящий стандарт устанавливает методические рекомендации по описанию в разделе «Общая информация о рассматриваемой отрасли промышленности» Справочника НДТ рассматриваемой отрасли промышленности и ее основных экологических проблем.

2 Рекомендации по описанию отрасли в справочнике НДТ

При представлении общей информации об отрасли в справочнике НДТ рекомендуется приводить сведения:

- о структуре отрасли, в том числе количестве предприятий отрасли, их географическом расположении;
- об основной и побочной продукции, выпускаемой отраслью;
- об использовании производственных мощностей предприятий отрасли;
- об основных экономических показателях отрасли, например, доли в ВВП и промышленном производстве, объемах экспорта/импорта, среднегодовых биржевых ценах на продукцию.

Примечания

1 Для описания основных экономических показателей отрасли, если возможно, рекомендуется применять данные Росстата.

2 В разделе не следует приводить экономические показатели отдельных предприятий:

- об основных технологических процессах и связанных с ними отраслевых показателях, например, объем выпуска продукции по различным технологиям.

П р и м е ч а н и е — Описание основных технологических процессов приводят в разделе 2 справочника, раздел 1, при необходимости, может содержать их краткий перечень;

- о сырьевой базе отрасли;

- при необходимости иную информацию, не являющуюся предметом других разделов справочника.

3 Рекомендации по описанию основных экологических проблем отрасли в справочнике НДТ

При написании раздела приводят информацию об основных экологических проблемах, характерных для рассматриваемой отрасли, при этом рассматривают следующие аспекты:

- выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух;

- сбросы загрязняющих веществ в воду;
- образование отходов;
- проблемы, связанные с потреблением сырья, материалов, воды и энергии;
- другие факторы.

Для выбросов и сбросов загрязняющих веществ следует указать информацию о конкретных загрязняющих веществах, являющиеся приоритетными для отрасли/отдельной технологии.

В зависимости от специфики технологических процессов, характерных для каждой конкретной отрасли промышленности, помимо вышеперечисленных в качестве экологических проблем в справочниках НДТ могут рассматриваться шум, дурнопахнущие газы и др.

УДК 608.2:006.354

ОКС 13.020.01

Ключевые слова: методические рекомендации, наилучшие доступные технологии, справочники по наилучшим доступным технологиям, информация по основным экологическим проблемам

Редактор О.В. Рябиничева
Технический редактор И.Е. Черепкова
Корректор Р.А. Ментова
Компьютерная верстка И.А. Налейкиной

Сдано в набор 12.07.2019. Подписано в печать 22.07.2019. Формат 60×84^{1/8}. Гарнитура Ариал.
Усл. печ. л. 0,47. Уч.-изд. л. 0,35.

Подготовлено на основе электронной версии, предоставленной разработчиком стандарта

Создано в единичном исполнении во ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ» для комплектования Федерального информационного фонда стандартов, 117418 Москва, Нахимовский пр-т, д. 31, к. 2.
www.gostinfo.ru info@gostinfo.ru