



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)**

П Р И К А З

23 июля 2015 г.

№ _____ 863

Москва

Об утверждении Порядка сбора данных, необходимых для разработки информационно-технического справочника по наилучшим доступным технологиям и анализа приоритетных проблем отрасли

Во исполнение подпункта «д» пункта 4 Правил определения технологии в качестве наилучшей доступной технологии, а также разработки, актуализации и опубликования информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2014 г. № 1458 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 1, ст. 253) п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый Порядок сбора данных, необходимых для разработки информационно-технического справочника по наилучшим доступным технологиям и анализа приоритетных проблем отрасли.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии А.В.Кулешова.

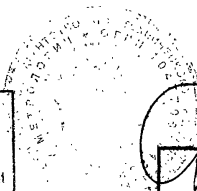
Руководитель

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 38819

от 4 июля 2015 г.



А.В.Абрамов

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии

КОПИЯ ВЕРНА

Всего пронумеровано, прошнуровано и опечатано печатать _____ л.

«23 июля» 2015 г.

Должность заместитель директора

Подпись А.В.Абрамов

УТВЕРЖДЕН
приказом Федерального агентства по
техническому регулированию и метрологии
от «23» июля 2015 г. № 863

ПОРЯДОК
сбора данных, необходимых для разработки
информационно-технического справочника
по наилучшим доступным технологиям
и анализа приоритетных проблем отрасли

1. Настоящий Порядок определяет правила сбора данных, необходимых для разработки информационно-технического справочника по наилучшим доступным технологиям (далее – справочник) и анализа приоритетных проблем отрасли.

2. Целью сбора данных является разработка на основе полученной информации справочника и анализ приоритетных проблем отрасли.

3. Защита информации, полученной в результате сбора данных, необходимых для разработки справочника и анализа приоритетных проблем отрасли, осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

4. Сбор данных включает следующие этапы:

а) разработка унифицированных шаблонов (далее - шаблоны);

б) сбор данных у федеральных органов исполнительной власти в установленных сферах деятельности, государственных научных организаций, некоммерческих организаций, в том числе государственных корпораций, экспертных организаций, промышленных союзов (ассоциаций), объединений предпринимателей и других организаций (далее – заинтересованные организации).

5. Сбор данных об организациях, применяемых ими технологиях, оборудовании, данных о сбросах и (или) выбросах загрязняющих веществ, образовании отходов, других факторах воздействия на окружающую среду, экономических показателях (материальных и организационно-технических затратах на внедрение и эксплуатацию технологии, оборудования), осуществляется по шаблонам.

6. Шаблоны разрабатывает Бюро наилучших доступных технологий (далее – Бюро) в соответствии с подпунктом «г» пункта 6 Правил определения технологии в качестве наилучшей доступной технологии, а также разработки, актуализации и опубликования информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2014 г. № 1458 (далее – Правила).

7. Бюро направляет шаблоны в Росстандарт, при этом Бюро устанавливает сроки начала, окончания сбора данных с учетом сроков, установленных поэтапным графиком создания в 2015 – 2017 годах отраслевых справочников наилучших доступных технологий, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 октября 2014 г. № 2178-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, № 46, ст. 6379).

8. Росстандарт:

а) направляет шаблоны в заинтересованные организации для сбора информации, в том числе для получения уточняющей информации, в соответствии с подпунктом «е» пункта 4 Правил;

б) направляет запрос в федеральные органы исполнительной власти в установленных сферах деятельности о наличии предложений по проекту справочника, в том числе материалов по его разработке, отчетов научно-исследовательских работ, затрагивающих определение технологии в качестве наилучшей доступной технологии или разработку справочника, а также о сфере распространения справочника;

в) запрашивает иную необходимую информацию в соответствии с Типовым регламентом взаимодействия федеральных органов исполнительной власти, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 19 января 2005 г. № 30 «О Типовом регламенте взаимодействия федеральных органов исполнительной власти» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 4, ст. 305; № 47, ст. 4933; 2007, № 43, ст. 5202; 2008, № 9, ст. 852; № 14, ст. 1413; 2009, № 12, ст. 1429; № 25, ст. 3060; № 41, ст. 4790; № 49, ст. 5970; 2010, № 22, ст. 2776; № 40, ст. 5072; 2011, № 34, ст. 4986; № 35, ст. 5092; 2012, № 37, ст. 4996; № 38, ст. 5102; 2015, № 2, ст. 461; № 15, ст. 2281).

9. После получения материалов Росстандарт направляет их в Бюро, осуществляющее руководство деятельностью технических рабочих групп (далее – рабочая группа).

10. Рабочая группа осуществляет сбор данных, полученных от заинтересованных организаций, необходимых для определения технологических процессов, оборудования, технических способов, методов в качестве наилучшей доступной технологии, а также для разработки и актуализации справочников в соответствии с подпунктом «а» пункта 7 Правил.