



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

**П Р И К А З**

17 июля 2015 г.

№ 833

Москва

**О технической рабочей группе  
«Очистка сточных вод с использованием централизованных систем  
водоотведения поселений, городских округов»**

В целях реализации Федерального закона от 21 июля 2014 г. № 219-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и отдельные законодательные акты Российской Федерации», а также постановления 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» п р и к а з ы в а ю:

1. Создать техническую рабочую группу «Очистка сточных вод с использованием централизованных систем водоотведения поселений, городских округов» (далее - ТРГ 10) и утвердить прилагаемый состав ТРГ 10.
2. Закрепить за ТРГ 10 объекты стандартизации в соответствии с кодами ОКС: 13.030.20. Жидкие отходы. Осадки, 13.060.10. Вода естественных источников, 13.060.30. Сточные воды.
3. Закрепить ведение секретариата ТРГ 10 за Бюро наилучших доступных технологий, сформированным на базе ФГУП «ВНИИ СМТ», и утвердить руководителем секретариата ТРГ 10 специалиста отдела природопользования и устойчивого развития ФГУП «ВНИИ СМТ» Самойленко Викторию Олеговну.
4. Руководителю секретариата ТРГ 10 В.О.Самойленко обеспечить представление в Бюро наилучших доступных технологий в срок до 1 сентября 2015 г. проекта информационно-технического справочника по наилучшим доступным технологиям «Очистка сточных вод с использованием

централизованных систем водоотведения поселений, городских округов» для организации его дальнейшего публичного обсуждения и проведения экспертизы в техническом комитете по стандартизации № 113 «Наилучшие доступные технологии».

5. Руководителю Бюро наилучших доступных технологий Д.О.Скобелеву осуществить публичное обсуждение проекта информационно-технического справочника по наилучшим доступным технологиям «Очистка сточных вод с использованием централизованных систем водоотведения поселений, городских округов», направление его на экспертизу в технический комитет по стандартизации № 113 «Наилучшие доступные технологии» и представить в срок до 1 декабря 2015 г. проект информационно-технического справочника по наилучшим доступным технологиям «Очистка сточных вод с использованием централизованных систем водоотведения поселений, городских округов» в Росстандарт для утверждения.

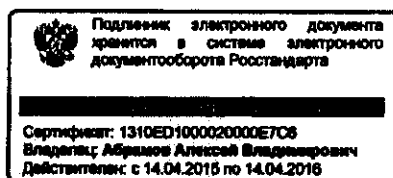
6. Признать утратившим силу приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 6 марта 2015 г. № 251 «О создании и утверждении состава технической рабочей группы «Очистка сточных вод с использованием централизованных систем водоотведения поселений, городских округов».

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

Руководитель  
Федерального агентства



А.В.Абрамов



УТВЕРЖДЕН  
приказом Федерального агентства по  
техническому регулированию и  
метрологии  
от «17» июля 2015 г. № 833

**СОСТАВ**  
**Технической рабочей группы**  
**«Очистка сточных вод с использованием централизованных систем**  
**водоотведения поселений, городских округов»**

Ф.И.О.	Организация
1. Абрамов Николай Федорович	ОАО «Академия коммунального хозяйства им. К.Д. Памфилова
2. Афанасьева Ольга Андреевна	Международный Фонд биоэнергетики и конструктивной экологии
3. Бабилова Елена Игоревна	МУП «Липецкая станция аэрации»
4. Багаев Юрий Георгиевич	МУП «Горводоканал» г. Новосибирска
5. Бадмаев Виталий Саналович	Государственная корпорация - Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства
6. Баженов Виктор Иванович	НИУ «Московский государственный строительный университет»
7. Бакиев Ринат Рашитович	ООО «ПромводоКанал» г. Салавата
8. Бахориков Виктор Владимирович	ОАО «Национальный экологический оператор»
9. Бегак Михаил Владимирович	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Санкт-Петербургский научно-исследовательский центр экологической безопасности
10. Беляева Светлана Дмитриевна	ООО Научно-производственная фирма «БИФАР»
11. Березин Сергей Евгеньевич	ЗАО «ВиВ»
12. Бозриков Андрей Владимирович	ООО "ЖКХ Водоканал"
13. Будницкий Дмитрий Михайлович	НП «ЖКХ Развитие»
14. Бутовский Руслан Олегович	ФГБУ «ВНИИ Экология»

15. Веницианов  
Евгений Викторович  
Институт водных проблем РАН
16. Верещагина  
Лидия Михайловна  
ОАО «НИИ ВОДГЕО»
17. Гаврилук  
Сергей Владимирович  
ООО «ПромводоКанал» г. Салавата
18. Гогина Елена Сергеевна  
НИУ «Московский государственный  
строительный университет»
19. Горкина Ирина Дмитриевна  
Российский союз промышленников и  
предпринимателей
20. Гусева  
Татьяна Валериановна  
Российский химико-технологический  
университет им. Д.И. Менделеева
21. Данилович  
Дмитрий Александрович  
НП «ЖКХ Развитие»
22. Деметьев Михаил Иванович  
ГУП «Биологические очистные  
сооружения»
23. Дзиминскас  
Чесловас Александрович  
ОАО «Нижегородский водоканал»
24. Еремеев Борис Борисович  
ООО "БиоТекИнжиниринг"
25. Есин Михаил Анатольевич  
Инженерная компания  
«Экополимер-М» (MyProject)
26. Залетова Нина Анатольевна  
НИУ «Московский государственный  
строительный университет»
27. Иваненко Ирина Ивановна  
Санкт-Петербургский государственный  
архитектурно-строительный  
университет
28. Иванова  
Маргарита Анатольевна  
Международный Фонд биоэнергетики и  
конструктивной экологии
29. Игнашин  
Александр Николаевич  
ЗАО НПП «Биотехпрогресс»
30. Кадыров Олег Рафаэлевич  
ОАО «Газпром Нефтехим Салават»
31. Кантор Лев Исаакович  
ООО "ПКФ "Водоканалпроект"
32. Клейн  
Светлана Владиславовна  
ФБУН «ФНЦ медико-  
профилактических технологий  
управления рисками здоровью  
населения»
33. Коваленко  
Наталья Александровна  
Группа компаний «Катализ»
34. Козлов Михаил Николаевич  
АО «Мосводоканал»
35. Колдаева Ирина Леонидовна  
ОАО «Трубная металлургическая  
компания»
36. Колосенцева  
Майа Яковлевна  
Росприроднадзор

- |     |                                  |  |
|-----|----------------------------------|--|
| 37. | Крылова<br>Тамара Геннадьевна    | Росприроднадзор  |
| 38. | Кузнецов<br>Вадим Николаевич     | МУП «Водоканал» г. Екатеринбург  |
| 39. | Кузькина<br>Татьяна Дмитриевна   | Федеральный центр гигиены и<br>эпидемиологии   |
| 40. | Лысова Татьяна Иосифовна         | Государственное унитарное<br>предприятие<br>«Водоканал Санкт-Петербурга»<br>ООО «РКС-Холдинг»                  |
| 41. | Мазепо<br>Михаил Владимирович    |  |
| 42. | Макаров Владимир Львович         | ЗАО НПП «Биотехпрогресс»   |
| 43. | Макарова<br>Ольга Александровна  | РОСНАНО  |
| 44. | Макрушин<br>Алексей Вячеславович | НП ЖКХ «Развитие»  |
| 45. | Медриш Гарий Львович             | ОАО «Научно исследовательский<br>институт коммунального<br>водоснабжения и очистки воды»<br>ЗАО «ЭКОПОЛИМЕР-М» |
| 46. | Мешенгиссер<br>Юрий Михайлович   |  |
| 47. | Минзар Лариса Федоровна          | ГУП «Мосводосток»  |
| 48. | Оболдина<br>Галина Анатольевна   | ФГУП «РосНИИВХ»  |
| 49. | Павлинова Ирина Игоревна         | ОАО «Академия коммунального<br>хозяйства им. К.Д. Памфилова»   |
| 50. | Павлов Владимир Игоревич         | ООО «Мортон капитал»   |
| 51. | Парилова Ольга Феликсовна        | ЗАО «Ионообменные технологии»  |
| 52. | Передня Татьяна<br>Валерьевна    | ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга»   |
| 53. | Пивнева Ольга Сергеева           | ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана   |
| 54. | Поздина<br>Елена Александровна   | ФГУП «РосНИИВХ»  |
| 55. | Пономарев<br>Виктор Георгиевич   | ЗАО «СМ-Инжиниринг»  |
| 56. | Попов<br>Александр Николаевич    | ФГУП «РосНИИВХ»  |
| 57. | Пупырев Евгений Иванович         | ОАО «МосводоканалНИИпроект»  |
| 58. | Ратников<br>Андрей Анатольевич   | НП «ИСЗС-Проект»   |
| 59. | Розенталь Олег Моисеевич         | Институт водных проблем РАН  |
| 60. | Романова Ольга Николаевна        | Росводресурсы  |
| 61. | Рублевская<br>Ольга Николаевна   | ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга»   |

- |     |                                     |  |
|-----|-------------------------------------|--|
| 62. | Самбурский<br>Георгий Александрович | РАВВ   |
| 63. | Свицков<br>Сергей Владимирович      | ООО «ОКС Групп»  |
| 64. | Селина Светлана<br>Валерьевна       | Росприроднадзор  |
| 65. | Серпокрылов<br>Николай Сергеевич    | Южно-Российский государственный<br>политехнический университет<br>имени М. И. Платова    |
| 66. | Скляр Владимир Ильич                | ООО «Управляющая компания<br>«РОСНАНО»   |
| 67. | Степанов<br>Сергей Валерьевич       | ООО Научно-Производственная Фирма<br>«ЭКОС»  |
| 68. | Стрелков<br>Александр Кузьмич       | Самарский государственный<br>архитектурно-строительный<br>университет                    |
| 69. | Терентьев<br>Дмитрий Михайлович     | Минстрой России  |
| 70. | Ткачев Андрей Анатольевич           | НПО «ЛИТ»  |
| 71. | Тюлюков<br>Дмитрий Владимирович     | ОАО «ОХК "УРАЛХИМ"»  |
| 72. | Удалов Юрий Юрьевич                 | Группа компаний «Катализ»  |
| 73. | Фрог Дмитрий Борисович              | ООО «РОСЭКОСТРОЙ»  |
| 74. | Харькина<br>Оксана Викторовна       | ООО «Водные Технологии Джи»  |
| 75. | Хромченко<br>Яков Леопольдович      | ОАО «Научно–исследовательский<br>институт коммунального<br>водоснабжения и очистки воды» |
| 76. | Чучалин Илья Сергеевич              | ООО «Русское техническое общество»   |
| 77. | Швецов<br>Валерий Николаевич        | ОАО «НИИ ВОДГЕО»   |
| 78. | Шеломков<br>Александр Сергеевич     | ОАО «МосводоканалНИИпроект»  |
| 79. | Щеголькова<br>Наталья Михайловна    | Институт водных проблем РАН  |
| 80. | Эпов Андрей Николаевич              | ООО «Домкопстрой»  |
| 81. | Явтушенко<br>Марина Викторовна      | МУП «Водоканал», г. Подольск   |