



Российская ассоциация
водоснабжения
и водоотведения

119334, Россия, Москва, Ленинский проспект, д. 38, стр. 2. Тел./факс: (495) 9391936, www.raww.ru, e-mail: info@raww.ru

№ 1021-АС от 16.08.2016

На № _____ от _____

Министру природных ресурсов и
экологии Российской Федерации
Донскому С.Е.

*Об исходных данных, необходимых для
разработки НДС*

Уважаемый Сергей Ефимович!

Российская ассоциация водоснабжения и водоотведения в связи с поступающими запросами организаций водопроводно-канализационного хозяйства обращается за разъяснениями о составе исходных данных, необходимых для разработки проекта нормативов допустимых сбросов веществ (за исключением радиоактивных веществ) и микроорганизмов в водные объекты для водопользователей (далее – НДС).

Приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации № 333 от 17.12.2007 г. утверждена Методика разработки нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водные объекты для водопользователей (далее – Методика), а приказом № 246 от 02.06.2014 г. - Административный регламент Федерального агентства водных ресурсов по предоставлению государственной услуги по утверждению нормативов допустимых сбросов веществ (за исключением радиоактивных веществ) и микроорганизмов в водные объекты для водопользователей по согласованию с Федеральной службой по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Федеральным агентством по рыболовству и Федеральной службой по надзору в сфере природопользования (далее – Административный регламент).

В соответствии с п. 14.1 Методики проект НДС должен содержать следующую информацию о водном объекте:

- гидрологическую характеристику водного объекта на участке существующего или проектируемого выпуска сточных вод по информации, полученной в соответствии с п. 11 Методики;
- данные о качестве воды в контрольном створе водного объекта, после сброса сточных вод, за последний календарный год, представленные в виде протоколов количественного химического анализа и актов отбора проб воды, подписанных ответственным лицом аккредитованной испытательной лаборатории (далее - данные о качестве воды в контрольном створе);

- данные о величинах фоновых концентраций, принятых для расчета НДС, по информации, полученной в соответствии с п. 11 Методики.

П. 11 Методики предусмотрено, что исходная информация для разработки проекта НДС может быть получена в территориальных органах Росгидромета или принята по данным организаций, имеющих лицензию на выполнение работ, связанных с получением требуемых данных (далее – лицензия).

Аналогичные требования к информации о водном объекте установлены в п. 9 Административного регламента, содержащем исчерпывающий перечень документов, необходимых для предоставления государственной услуги.

Из буквального прочтения пп. 14.1 Методики и 9 Административного регламента следует, что сведениями, которые должны быть получена в территориальных органах Росгидромета или приняты по данным организаций, имеющих лицензию, являются гидрологическая характеристика и данные о фоновых концентрациях.

В части данных о качестве воды в контрольном створе установлено требование о предоставлении результатов, полученных аккредитованной лабораторией; на необходимость наличия у данной лаборатории лицензии не указывается.

При этом в Российскую ассоциацию водоснабжения и водоотведения поступают сообщения от организаций водопроводно-канализационного хозяйства об отказах территориальных органов Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды в согласовании НДС по причине представления в составе проектов НДС данных о качестве воды в контрольном створе, полученных аккредитованной лабораторией, не имеющей лицензии. Подобных оснований для отказа в согласовании не установлено ни в Методике, ни в Административном регламенте.

В связи с вышеуказанным прошу Вас, уважаемый Сергей Ефимович, дать разъяснения со ссылкой на действующее законодательство о том, какие данные, используемые водопользователем при разработке проектов НДС, относятся к исходной информации, предоставляемой Росгидрометом или организациями, имеющими лицензию; в частности, относятся ли к указанной исходной информации данные о качестве воды в контрольном створе.

С уважением,
Исполнительный директор

Е.В. Довлатова

Новиков Андрей Вячеславович
novikov@raww.ru
8 (495) 939 19 36
8 (926) 389 96 94