



*Российская Академия Наук*

**Научный совет РАН  
по глобальным экологическим проблемам**

Ленинский проспект, 32А, Москва 119334  
Тел.: +7 (916) 629-41-07  
e-mail: stepan@radio.chem.msu.ru  
ninaz40@rambler.ru

Президенту РАН,  
академику А.М. Сергееву

Копии:  
Вице-президенту РАН,  
председателю СО РАН,  
академику В.Н. Пармону

---

Исх. № 04132022-1 от «13» апреля 2022 г.

Заместителю председателя СО РАН,  
академику  
Бычкову И.В.

Глубокоуважаемые Александр Михайлович, Валентин Николаевич,  
Игорь Вячеславович!

В ответ на письмо №15001-15237-2115.4/290 от 18.03.2022, за подписью академика В.Н. Пармона, направленное на имя министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации А.А. Козлова, от имени Научного совета РАН по глобальным экологическим проблемам, сообщаем согласие с изложенными в письме предложениями по изменению показателей в Таблице 2.3 Приложения 1 Приказа Минприроды России №83 от 21.02.2020. Изменению подлежат допустимые содержания взвешенных веществ (с 0,25 до 0,5 мг/дм<sup>3</sup>) и АОХ, адсорбируемые галогенорганические соединения (с 0,00005 до 0,01 мг/дм<sup>3</sup>), а также добавление списка особо опасных и опасных веществ. Данный вопрос обсуждался членами Научного совета по глобальным экологическим проблемам и большинство членов совета высказалось за необходимость пересмотра данных показателей. Таким образом, прошу считать предложения, указанные в письме №15001-15237-2115.4/290 от 18.03.2022 как общие от Российской академии наук.

С уважением,

Председатель совета,  
член-корреспондент РАН

С.Н. Калмыков