



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
(РОСГИДРОМЕТ)

РАСПОРЯЖЕНИЕ

18.03.2024

Москва

№ 103-р

О внесении изменений в распоряжение Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды от 03.02.2020 № 19-р «Об экспертизе программ для электронных вычислительных машин, используемых для расчетов рассеивания выбросов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе (за исключением выбросов радиоактивных веществ)»

В целях упорядочения работ по проведению экспертизы программ для электронных вычислительных машин, используемых для расчетов рассеивания выбросов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе (за исключением выбросов радиоактивных веществ) и реализации приказа Минприроды России от 28 апреля 2023 г. № 258 «О внесении изменений в порядок проведения экспертизы программы для электронных вычислительных машин, используемой для расчетов рассеивания выбросов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе (за исключением выбросов радиоактивных веществ), утвержденный приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 20.11.2019 № 779» внести в распоряжение Росгидромета от 03.02.2020 № 19-р «Об экспертизе программ для электронных вычислительных машин, используемых для расчетов рассеивания выбросов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе (за исключением выбросов радиоактивных веществ)» изменения согласно приложению к настоящему распоряжению.

Руководитель Росгидромета



И.А. Шумаков

**Изменения
в распоряжение Федеральной службы по гидрометеорологии и
мониторингу окружающей среды от 03.02.2020 № 19-р «Об экспертизе
программ для электронных вычислительных машин, используемых для
расчетов рассеивания выбросов загрязняющих веществ в атмосферном
воздухе (за исключением выбросов радиоактивных веществ)» (далее –
распоряжение)**

1. Изложить пункт 2 распоряжения в следующей редакции:

«2. ФГБУ «ГГО» (В.М. Катцов) организовать работу экспертной комиссии, образованной согласно пункту 1 настоящего распоряжения, в соответствии с утвержденным приказом Минприроды России от 20.11.2019 № 779 Порядком проведения экспертизы программы для ЭВМ, используемой для расчетов рассеивания выбросов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе (за исключением выбросов радиоактивных веществ) (далее – Порядок), и обеспечить представление в Росгидромет ежегодно в срок до 20 декабря копии приказа ФГБУ «ГГО» о стоимости экспертизы программ для ЭВМ с приложением обосновывающих расчетных (расчетно-нормативных) затрат по каждой программе для ЭВМ, реализующей Методы, исходя из структуры расходов, предусмотренных пунктами 5-7 Порядка.»

2. Дополнить распоряжение пунктом 3 следующего содержания:

«3. Экспертной комиссии обеспечить:

- направление в УМЗА (Ю.В.Пешков) счета на оплату проведения экспертизы программы для ЭВМ в течение двух дней с момента получения информации о принятии поступивших от заказчика экспертизы программы для ЭВМ обосновывающих материалов;

- выполнение 16-22(1) Порядка;

- направление в УМЗА (Ю.В. Пешков) утвержденных председателем экспертной комиссии результатов проведения тестирования программ для ЭВМ, содержащих обоснованные выводы о соответствии или несоответствии программы для ЭВМ утвержденным Методам;

- участие в конфликтной комиссии, создаваемой решением Росгидромета в соответствии с пунктом 22(3) Порядка.»

3. Пункт 3 распоряжения считать пунктом 4 соответственно, изложив его в следующей редакции:

«4. УМЗА (Ю.В. Пешков) обеспечить:

- направление в экспертную комиссию информации о принятии поступивших от заказчика экспертизы программы для ЭВМ обосновывающих материалов;

- выполнение пунктов 10-14 с участием экспертной комиссии, пунктов 22(3) и 23 Порядка (с участием УПФ (М.Ю. Кутузов);

- представление в ФГБУ «ГВЦ Росгидромета» (С.В. Лубов) для хранения и опубликования на официальном интернет-сайте Росгидромета (<http://www.meteorf.gov.ru>) информации о заказчике, наименовании и области применения программы для ЭВМ, реквизиты положительного экспертного заключения экспертизы программы для ЭВМ.».

4. Пункт 4 распоряжения соответственно считать пунктом 5.