



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

Регистрационный № 68114

от "07" апреля 2024.

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ  
(РОСТЕХНАДЗОР)**

## **П Р И К А З**

07 октября 2024 г.

№ 344

Москва

### **Об утверждении Порядка согласования Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору методик расчета выбросов радиоактивных веществ в атмосферный воздух стационарными источниками**

В соответствии с пунктом 13 Правил разработки и утверждения методик расчета выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух стационарными источниками, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 мая 2016 г. № 422 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2016, № 21, ст. 3018), приказываю:

Утвердить прилагаемый Порядок согласования Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору методик расчета выбросов радиоактивных веществ в атмосферный воздух стационарными источниками.

Руководитель

А.В. Трембицкий

**УТВЕРЖДЕН**  
приказом Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
от «01» октября 2021 г. № 344

**Порядок согласования Федеральной службой  
по экологическому, технологическому и атомному надзору  
методик расчета выбросов радиоактивных веществ в атмосферный воздух  
стационарными источниками**

1. Настоящий Порядок определяет процедуру согласования Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору методик расчета выбросов радиоактивных веществ в атмосферный воздух стационарными источниками (далее – Методика расчета), разработанных юридическими и физическими лицами, в том числе индивидуальными предпринимателями (далее – заявители), в соответствии с Правилами разработки и утверждения методик расчета выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух стационарными источниками, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16 мая 2016 г. № 422 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2016, № 21, ст. 3018) (далее – Правила).

2. Заявитель или его уполномоченный представитель направляет в Ростехнадзор заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении либо представляет при личном обращении в экспедицию Ростехнадзора следующие документы:

сопроводительное письмо, подписанное заявителем или его уполномоченным представителем, содержащее контактную информацию заявителя (номер телефона, адрес электронной почты, почтовый адрес) и опись прилагаемых документов;

копии документов, подтверждающих полномочия уполномоченного представителя заявителя;

Методику расчета, содержащую сведения, предусмотренные пунктом 4 Правил, с приложением материалов обоснования ее применимости, определенных

пунктом 7 Правил, разработанных с учетом требований пункта 5 Правил (далее – Материалы).

3. Рассмотрение документов, представленных заявителем или его уполномоченным представителем, осуществляется в срок, не превышающий 45 календарных дней со дня их регистрации в Ростехнадзоре.

К рассмотрению документов могут привлекаться организации научно-технической поддержки Ростехнадзора, предусмотренные статьей 37.1 Федерального закона от 21 ноября 1995 г. № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 48, ст. 4552; 2011, № 49, ст. 7025), за исключением лиц, принимавших участие в их разработке.

4. В случае если по результатам рассмотрения документов Ростехнадзором установлено соответствие Методики расчета и Материалов требованиям пунктов 4–11 Правил, Ростехнадзор направляет заявителю или его уполномоченному представителю письмо о согласовании Методики расчета заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении по адресу, указанному в сопроводительном письме, в срок, установленный в пункте 3 настоящего Порядка.

5. В случае если по результатам рассмотрения документов Ростехнадзором установлены несоответствия Методики расчета и (или) Материалов требованиям пунктов 4–11 Правил, Ростехнадзор в срок, не превышающий 25 календарных дней со дня регистрации документов в Ростехнадзоре, направляет заявителю или его уполномоченному представителю мотивированные замечания заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении по адресу, указанному в сопроводительном письме, в целях устранения выявленных недостатков.

Срок рассмотрения документов, определенный в пункте 3 настоящего Порядка, приостанавливается со дня направления заявителю или его уполномоченному представителю указанных мотивированных замечаний до дня регистрации в Ростехнадзоре документов, указанных в пункте 6 настоящего Порядка, но не более чем на три месяца после дня направления Ростехнадзором мотивированных замечаний.

6. Заявитель или его уполномоченный представитель в срок не позднее 5 рабочих дней со дня получения мотивированных замечаний, указанных в пункте 5 настоящего Порядка, должен направить в Ростехнадзор заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении доработанную Методику расчета и (или) Материалы, либо направить соответствующие обоснования невозможности их устранения.

В случае если заявителем или его уполномоченным представителем указанные документы не представлены, решение по Методике расчета принимается Ростехнадзором на основании документов, указанных в пункте 2 настоящего Порядка.

7. В целях обсуждения указанных в пункте 5 настоящего Порядка мотивированных замечаний Ростехнадзор и заявитель или его уполномоченный представитель могут проводить совещания.

8. Ростехнадзор в срок не позднее 20 календарных дней со дня регистрации документов, указанных в пункте 6 настоящего Порядка, направляет заявителю или его уполномоченному представителю письмо о согласовании либо об отказе в согласовании Методики расчета заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении по адресу, указанному в сопроводительном письме.

9. Основаниями для отказа в согласовании Методики расчета являются:  
несоответствие содержания Методики расчета требованиям пункта 4 Правил;

несоответствие обоснования применимости Методики расчета требованиям пунктов 6–10 Правил;

несоответствие материалов сравнения Методики расчета с методиками расчета выбросов радиоактивных веществ в атмосферный воздух стационарными источниками, включенными в перечень методик расчета выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух стационарными источниками, требованиям пункта 11 Правил;

несоответствие Методики расчета требованиям законодательства Российской Федерации в области использования атомной энергии.

10. После устранения оснований для отказа в согласовании Методики расчета заявитель или его уполномоченный представитель вправе повторно обратиться в Ростехнадзор в соответствии с настоящим Порядком.

---