



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

П Р И К А З

11 ноября 2022 г.

№ 391

Москва

**О внесении изменения в Положение о Северо-Европейском
межрегиональном территориальном управлении по надзору за ядерной
и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору**

В соответствии с Положением о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401, приказываю:

1. Внести изменение в Положение о Северо-Европейском межрегиональном территориальном управлении по надзору за ядерной и радиационной безопасностью, утвержденное приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 28 июня 2016 г. № 243, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2023 г.

Руководитель

А.В. Трёмбицкий

Приложение к приказу Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от «11» ноября 2022 г. № 391

Изменение, вносимое в Положение о Северо-Европейском межрегиональном территориальном управлении по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору

Пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Межрегиональный территориальный орган по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору - Северо-Европейское межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее - территориальный орган), сокращенное наименование - Северо-Европейское МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора, является территориальным органом межрегионального уровня, осуществляющим функции Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, уполномоченным на осуществление федерального государственного надзора в области использования атомной энергии в пределах установленной сферы деятельности на территории Республики Карелия, Республики Коми, Архангельской области, Вологодской области, Калининградской области, Курской области (только в части надзора и контроля на Курской АЭС), Ленинградской области, Мурманской области (за исключением Кольской АЭС), Новгородской области, Псковской области, Смоленской области (только в части надзора и контроля на Смоленской АЭС и Смоленской АЭС-2), города Санкт-Петербурга, Ненецкого автономного округа.».
