МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 5 июля 2016 г. N 384

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ

В ПРИКАЗ МИНПРИРОДЫ РОССИИ ОТ 07.12.2012 N 425

"ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ ИЗМЕРЕНИЙ, ОТНОСЯЩИХСЯ К СФЕРЕ

ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЕДИНСТВА

ИЗМЕРЕНИЙ И ВЫПОЛНЯЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, И ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ

МЕТРОЛОГИЧЕСКИХ ТРЕБОВАНИЙ К НИМ, В ТОМ ЧИСЛЕ

ПОКАЗАТЕЛЕЙ ТОЧНОСТИ ИЗМЕРЕНИЙ"

Приказываю:

1. Приказ Минприроды России от 07.12.2012 N 425 "Об утверждении перечня измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений и выполняемых при осуществлении деятельности в области охраны окружающей среды, и обязательных метрологических требований к ним, в том числе показателей точности измерений" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12.02.2013, регистрационный N 27026) дополнить абзацем следующего содержания:

"Конкретные методики (методы) измерений могут содержать значения предельно допустимых погрешностей в абсолютных величинах, которые находятся в пределах установленных настоящим приказом значений относительных погрешностей измерений.".

2. В перечне измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений и выполняемых при осуществлении деятельности в области охраны окружающей среды и обязательных метрологических требований к ним, в том числе показателей точности измерений, утвержденном приказом Минприроды России от 07.12.2012 N 425:

2.1. Подпункт 1.1 пункта 1 раздела "Основные измерения состояния и загрязнения окружающей среды" изложить в следующей редакции:

"

┌──────┬────────────────────────────┬────────────────────────────┬──────────────────────────────┐

│ 1.1 │В атмосферном воздухе для │ │ дельта = +/- (25....72)% │

│ │стойких органических │ │ │

│ │загрязнителей, │ │ │

│ │полиароматических │ │ │

│ │углеводородов, летучих │ │ │

│ │органических соединений, │ -10 -7 │ │

│ │массовой, мг/м3 │от 10 до 10 мг/м3 │ │

│ ├────────────────────────────┼────────────────────────────┼──────────────────────────────┤

│ │В атмосферном воздухе │ -7 │ │

│ │массовой, мг/м3 │от 10 до 100 мг/м3 │ дельта = +/- (10....25)% │

│ │ │ │ │

│ │ │ │ │

│ │ │ │ │

│ │ │ │ │

│ │ │ │ │

│ │ │ │ │

│ │ │ │ │

│ │ │ │ │

│ │ │ │ │

│ │ │ │ │

└──────┴────────────────────────────┴────────────────────────────┴──────────────────────────────┘

".

2.2. Подпункты 1.4 и 1.5 пункта 1 раздела "Основные измерения состояния и загрязнения окружающей среды" изложить в следующей редакции:

"

┌──────┬────────────────────────────┬────────────────────────────┬──────────────────────────────┐

│ 1.4 │В поверхностных и подземных │ │ дельта <\*> = +/- (3....80)% │

│ │водах │ -10 5 │ │

│ │массовой, мг/дм3 │5 \* 10 до 10 мг/дм3 │ │

├──────┼────────────────────────────┼────────────────────────────┼──────────────────────────────┤

│ 1.5 │В морских водах │ -7 │ дельта <\*> = +/- (3....80)% │

│ │массовой, мг/дм3 │10 до 5,0 мг/дм3 │ │

└──────┴────────────────────────────┴────────────────────────────┴──────────────────────────────┘

--------------------------------

<\*> Предельно допустимая погрешность измерений для значения 0,5 ПДК не должна превышать 1,2 .".

2.3. Пункт 2 и подпункт 3.2 пункта 3 раздела "Основные измерения состояния и загрязнения окружающей среды" исключить.

2.4. Подпункт 3.3 пункта 3 раздела "Основные измерения состояния и загрязнения окружающей среды" считать подпунктом 3.2.

2.5. В пункте 9 раздела "Сопутствующие измерения состояния и загрязнения окружающей среды" графу 4 "Предельно допустимая погрешность" изложить в следующей редакции:

"+/- (0,05....0,2)".

Министр

С.Е.ДОНСКОЙ