



**ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

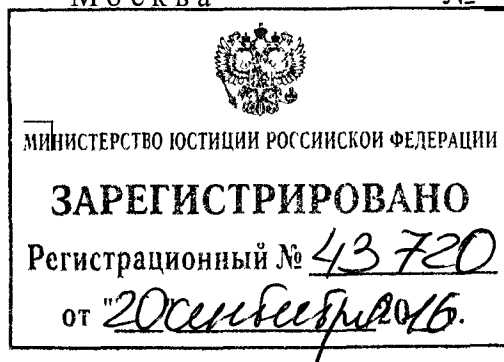
07.09.2016

Москва

№

153

Об утверждении
гигиенического норматива
ГН 2.2.5. 3399 -16



В соответствии с Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 14, ст. 1650; 2002, № 1 (ч. I), ст. 2; 2003, № 2, ст. 167; № 27 (ч. I), ст. 2700; 2004, № 35, ст. 3607; 2005, № 19, ст. 1752; 2006, № 1, ст. 10; № 52 (ч. I), ст. 5498; 2007, № 1 (ч. I), ст. 21; № 1 (ч. I), ст. 29; № 27, ст. 3213; № 46, ст. 5554; № 49, ст. 6070; 2008, № 29 (ч. I), ст. 3418; № 30 (ч. II), ст. 3616; 2009, № 1, ст. 17; 2010, № 40, ст. 4969; 2011, № 1, ст. 6; № 30 (ч. I), ст. 4563, ст. 4590, ст. 4591, ст. 4596; № 50, ст. 7359; 2012, № 24, ст. 3069; № 26, ст. 3446; 2013, № 27, ст. 3477; № 30 (ч. I), ст. 4079; № 48, ст. 6165; 2014, № 26 (ч. I), ст. 3366, ст. 3377; 2015, № 1 (ч. I), ст. 11; № 29 (часть I), ст. 4339; № 29 (часть I), ст. 4359; № 48 (часть I), ст. 6724; 2016, № 27 (Часть I), ст. 4160; № 27 (часть II), ст. 4238) и постановлением Правительства Российской Федерации от 24.07.2000 № 554 «Об утверждении Положения о государственной санитарно-эпидемиологической службе Российской Федерации и Положения о государственном санитарно-эпидемиологическом нормировании» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, № 31, ст. 3295; 2004, № 8, ст. 663; № 47, ст. 4666; 2005, № 39, ст. 3953)

п о с т а н о в л я ю:

Утвердить гигиенический норматив ГН 2.2.5.3399-16 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) аммония перхлората в воздухе рабочей зоны» (приложение).



А.Ю. ПОПОВА

КОПИЯ
АМНАЧ, ОТДЕЛ ДОКУМЕНТАЦИОННОГО
ОБЕСПЕЧЕНИЯ, ОБРАЩЕНИЙ ГРАЖДАН И
КОНТРОЛЯ ЗА ИСПОЛНЕНИЕМ ПОРУЧЕНИЙ
УПРАВЛЕНИЯ ДЕЛАМИ КОЗЛОВА Д. И.

A handwritten signature in black ink, appearing to be the initials "А.Ю.", is written over the typed text of the stamp.

УТВЕРЖДЕН
постановлением Главного
государственного санитарного
врача Российской Федерации
от 07.09. 2016 г. № 153

2.2.5. ХИМИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ

ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМАЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ (ПДК) АММОНИЯ ПЕРХЛОРАТА В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ

Гигиенический норматив
ГН 2.2.5. ~~3399~~-16

I. Общие положения и область применения

1.1. Настоящий гигиенический норматив действует на всей территории Российской Федерации и устанавливает предельно допустимую концентрацию (ПДК) аммония перхлората в воздухе рабочей зоны.

1.2. Настоящий гигиенический норматив предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с проектированием производственных зданий, технологических процессов, оборудования и вентиляции, с обеспечением контроля за качеством производственной среды, профилактикой неблагоприятного воздействия аммония перхлората на здоровье работников, а также для органов, уполномоченных на осуществление федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

**II. Предельно допустимая концентрация (ПДК)
аммония перхлората в воздухе рабочей зоны**

| Наименование вещества | № CAS | Формула | Величина ПДК, мг/м ³ | Преимущественное агрегатное состояние в воздухе в условиях производства | Класс опасности |
|-----------------------|-----------|----------------------------------|---------------------------------|---|-----------------|
| Аммония перхлорат | 7790-98-9 | NH ₄ ClO ₄ | 1,0 | аэрозоль | 2 |