



ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

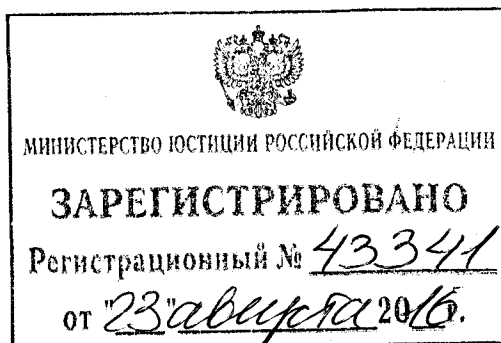
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.08.2016

Москва

№ 120

Об утверждении
гигиенического норматива
ГН 2.2.5. 33 93 -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; 2016, № 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) постановляю:

Утвердить гигиенический норматив ГН 2.2.5. 33 93 -16 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) 1,1-диметилгидразина в воздухе рабочей зоны» (приложение).

КОПИЯ ВЕРНА

Настоящее постановление является официальным документом и подлежит исполнению в полном объеме. Подписано: А.Ю. Попова

С.В. Калашникова

А.Ю. Попова

УТВЕРЖДЕН
постановлением Главного
государственного санитарного
врача Российской Федерации
от 10.08.2016 г. № 120

**ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМАЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ (ПДК)
1,1-ДИМЕТИЛГИДРАЗИНА В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ**

Гигиенический норматив
ГН 2.2.5.3393-16

I. Общие положения и область применения

1.1. Настоящий гигиенический норматив действует на территории Российской Федерации и устанавливает предельно допустимую концентрацию 1,1-диметилгидразина в воздухе рабочей зоны.

1.2. Гигиенический норматив предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с проектированием производственных зданий, технологических процессов, оборудования и вентиляции, с контролем качества производственной среды и профилактикой неблагоприятного воздействия 1,1-диметилгидразина на здоровье работающих, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.

1.3. Гигиенический норматив разработан на основании комплексных токсиколого-гигиенических и эпидемиологических исследований с учётом международного опыта.

III. Предельно допустимая концентрация (ПДК) 1,1-диметилгидразина в воздухе рабочей зоны

Наименование вещества	№ CAS	Формула	Величина ПДК, мг/м ³	Агрегатное состояние в условиях производства	Класс опасности	Особенности действия на организм
1	2	3	4	5	6	7
1,1-диметилгидразин	57-14-7	$C_2H_8N_2$	0,1	пар	I	канцероген