



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
(РОСПОТРЕБНАДЗОР)**

Вадковский пер., д. 18, стр. 5 и 7, г. Москва, 127994  
Тел.: 8 (499) 973-26-90, Факс: 8 (499) 973-26-43  
E-mail: depart@gsen.ru <http://www.rosпотребнадзор.ru>  
ОКПО 00083339 ОГРН 1047796261512  
ИНН 7707515984 КПП 770701001

15.02.2021 № 09-2503-2021-40

На №

от

[Об установлении гигиенических нормативов]

Иванову А.В.

Эл. почта: [sinedra90@gmail.com](mailto:sinedra90@gmail.com)

Уважаемый Аркадий Васильевич!

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека рассмотрела Ваше обращение от 17.01.2021 (вх. № 09-3304-2021-06 от 27.01.2021) по вопросу установления гигиенических нормативов перфтороктановой кислоты (пентадекафтороктановая кислота, перфторкаприловая кислота) и сообщает.

С 1 марта 2021 года вступают в силу санитарные правила и нормы СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (далее – СанПиН 1.2.3685-21), утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 (зарегистрировано Минюстом России 29.01.2021, регистрационный № 62296). Указанные СанПиН 1.2.3685-21 опубликованы 03.02.2021 на официальном интернет-портале правовой информации <http://pravo.gov.ru> (ссылка на акт <http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001202102030022>).

В пункте 1655 таблицы 2.1 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в воздухе рабочей зоны» главы II СанПиН 1.2.3685-21 установлены гигиенические нормативы перфтороктановой кислоты:

Но-мер веще-ства	Наименование вещества	Регистра-ционный номер CAS	Формула	Величина ПДК, мг/м <sup>3</sup>	Преиму-щественное агрегатное состояние в воздухе в условиях производства	Класс опас-ности	Особен-ности действия на орга-низм
1	2	3	4	5	6	7	8
1655.	Пентадекафтороктановая кислота (Перфтороктановая кислота, перфторкаприловая кислота)	335-67-1	C <sub>8</sub> HF <sub>15</sub> O <sub>2</sub>	-/0,005	а	1	

В графе 5 таблицы 2.1 в числителе указано значение максимально разовой предельно допустимой концентрации (ПДК м.р.), в знаменателе - среднесменной предельно допустимой концентрации (ПДК с.с); в графе 6 таблицы 2.1 «а» – аэрозоль.

В пункте 285 таблицы 3.13 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде питьевой систем централизованного, в том числе горячего, и нецентрализованного водоснабжения, воде подземных и поверхностных водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования, воде плавательных бассейнов, аквапарков» главы III СанПиН 1.2.3685-21 установлены гигиенические нормативы перфтороктановой кислоты:

№ п/п	Наименование вещества	Регистрационный номер CAS	Формула	Величина ПДК (мг/л)	Лимитирующий показатель вредности	Класс опасности
1	2	3	4	5	6	7
285.	Пентадекафтороктановая кислота (Перфтороктановая кислота, перфторкаприловая кислота)	335-67-1	$C_8HF_{15}O_2$	0,0002	с.-т.	1

В графе 6 таблицы 3.13 «с.-т.» – санитарно-токсикологический.

Заместитель руководителя



И.В. Брагина