



Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Бурятия»

П Р И К А З

« 26 » декабря 2017 г.

№ 382

О калькуляции стоимости  
работ и услуг

В целях обеспечения и упорядочения финансовой деятельности ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Бурятия», в соответствии с приказом Роспотребнадзора от 13.12.2010 г. № 459,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Заменить и дополнить единую калькуляцию стоимости работ и услуг отдела социально-гигиенического мониторинга и информационного обеспечения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Бурятия» с 09.01.2018 г. Приказ № 188/1 от 01.08.2017 г. считать недействительным.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Главный врач

К.В. Булутов

УТВЕРЖДАЮ  
 Приложение 1 к Приказу  
 ФБУЗ "Центр гигиены и  
 эпидемиологии  
 в Республике Бурятия"  
 № 382 от "26" "12" 2017 г.  
 Главный врач ФБУЗ  
 "Центр гигиены и  
 эпидемиологии в  
 Республике Бурятия"  
 К.В. Булутов



*[Handwritten signature in blue ink]*

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И  
 БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**  
 Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в  
 Республике Бурятия"

**ИНФОРМАЦИЯ**

о ценах на платные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) ФБУЗ "Центр гигиены и  
 эпидемиологии в Республике Бурятия"

№№ п.п.	Наименование услуги (работы)	Цена в рублях без НДС
1	2	3
<b>А</b>	<b>ОТДЕЛ СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО            МОНИТОРИНГА И ИНФОРМАЦИОННОГО            ОБЕСПЕЧЕНИЯ</b>	
<b>13</b>	<b>Выполнение работ по оценке риска для здоровья            населения при воздействии химических веществ            загрязняющих окружающую среду</b>	
13.1	Прием заявки, калькуляция стоимости затрат на выполнение работы	825,31
<b>13.2</b>	<b>Идентификация опасности (на 1 загрязняющее вещество, на 1            воздействующую среду):</b>	
13.2.1	питьевая вода	825,31
13.2.2	атмосферный воздух	825,31
13.2.3	воздух в помещении	825,31
13.2.4	почва	825,31
13.2.5	поверхностные водные объекты	825,31
13.2.6	пищевые продукты	825,31
<b>13.3</b>	<b>Оценка зависимости "доза-ответ" (на 1 загрязняющее вещество)</b>	712,42
<b>13.4</b>	<b>Оценка экспозиции</b>	
13.4.1	Моделирование распределения химических веществ в окружающей среде (на 1 загрязняющее вещество)	949,89
13.4.2	Оценка экспозиции по результатам мониторинга объектов окружающей среды (на 1 загрязняющее вещество):	
13.4.2.1	питьевая вода	3 799,57
13.4.2.2	атмосферный воздух	3 799,57
13.4.2.3	воздух в помещении	3 799,57
13.4.2.4	почва	3 799,57
13.4.2.5	поверхностные водные объекты	3 799,57
13.4.2.6	пищевые продукты	3 799,57



13.4.3	Расчет среднесуточной дозы (на 1 загрязняющее вещество, 1 воздействующую среду):	
13.4.3.1	питьевая вода	712,42
13.4.3.2	атмосферный воздух	712,42
13.4.3.3	воздух в помещении	712,42
13.4.3.4	почва	712,42
13.4.3.5	поверхностные водные объекты	712,42
13.4.3.6	пищевые продукты	712,42
13.4.4	Характеристика экспонируемой популяции	
13.4.4.1	до 10 тыс.	474,95
13.4.4.2	от 10- 50 тыс. человек	712,42
13.4.4.3	от 50-100 тыс. человек	949,89
13.4.4.4	свыше 100 тыс.	1 187,37
13.4.4.5	анкетирование (на 1 респондента)	45,12
<b>13.5</b>	<b>Характеристика риска для здоровья населения (на 1 загрязняющее вещество, 1 воздействующую среду):</b>	
13.5.1	Расчет оценки риска канцерогенных эффектов (на 1 загрязняющее вещество, 1 воздействующую среду):	
13.5.1.1	питьевая вода	474,95
13.5.1.2	атмосферный воздух	474,95
13.5.1.3	воздух в помещении	474,95
13.5.1.4	почва	474,95
13.5.1.5	поверхностные водные объекты	474,95
13.5.1.6	пищевые продукты	474,95
13.5.2	Расчет оценки риска неканцерогенных эффектов при острых воздействиях (на 1 загрязняющее вещество, 1 воздействующую среду):	
13.5.2.1	питьевая вода	474,95
13.5.2.2	атмосферный воздух	474,95
13.5.2.3	воздух в помещении	474,95
13.5.2.4	почва	474,95
13.5.2.5	поверхностные водные объекты	474,95
13.5.2.6	пищевые продукты	474,95
13.5.3	Расчет оценки риска неканцерогенных эффектов при хронических воздействиях (на 1 загрязняющее вещество, 1 воздействующую среду):	
13.5.3.1	питьевая вода	474,95
13.5.3.2	атмосферный воздух	474,95
13.5.3.3	воздух в помещении	474,95
13.5.3.4	почва	474,95
13.5.3.5	поверхностные водные объекты	474,95
13.5.3.6	пищевые продукты	474,95
<b>13.6</b>	<b>Расчет оценки риска при многосредовых, комбинированных и комплексных воздействиях</b>	<b>3 799,57</b>
<b>13.7</b>	<b>Эпидемиологический анализ заболеваемости</b>	<b>26 410,06</b>
<b>13.8</b>	<b>Заключение</b>	<b>3 799,57</b>
<b>13.9</b>	<b>Гигиенические рекомендации</b>	<b>3 799,57</b>

Заместитель главного бухгалтера  
по экономическим вопросам



М.В. Мангутова