

Вниманию участников конкурса!!! Дополнительные разъяснения по заполнению форм представления информации для участия в конкурсе!

Уважаемые участники конкурса!

Если при заполнении форм в электронных таблицах MS-Excel Вы обнаружили ошибку в формулах, пожалуйста, сообщите о ней по тел.: 8 (495) 587 88 89 (доб. 1450 или 1451).

В случае если исправить формулу не представляется возможным, то Вы можете рассчитать любой показатель и проставить баллы вручную.

С учетом поступающих замечаний и предложений формы предоставления информации для участия в конкурсе будут уточняться, поэтому при заполнении заявки рекомендуется использовать формы, которые в данный момент размещены на сайте Минздравсоцразвития России.

Уточнения по заполнению форм

1. При заполнении формы по номинации «За сокращение производственного травматизма и профессиональной заболеваемости» просим Вас обратить внимание, что формула расчета таких показателей, как:

«Динамика уровня производственного травматизма»

«Динамика уровня профессиональной заболеваемости»

«Динамика уровня занятости в условиях труда, не отвечающих гигиеническим нормативам условий труда»

«Динамика уровня занятости на оборудовании, не отвечающем требованиям охраны труда»

не позволяет корректно определить их значения, если используемые в расчетах показатели (число пострадавших при несчастных случаях на производстве с потерей трудоспособности на один рабочий день и боле, численность лиц с впервые установленным профессиональным заболеванием, численность работников, занятых в условиях труда, не отвечающих гигиеническим нормативам условий труда, число работающих на оборудовании, не отвечающем требованиям охраны труда) имеют нулевые значения.

Для правильной оценки показателей в этих случаях следует использовать не отношение величины показателя текущего года к предыдущему, а прирост величины показателя.

Балльную оценку целесообразно определять исходя из экономической сущности показателя и его динамики. Например, при наличии положительной динамики (роста) уровня производственного травматизма - минус 5 баллов; при сохранении уровня производственного травматизма - 0 баллов, при отсутствии производственного травматизма, либо его снижении за три года - плюс 5 баллов.

Для других перечисленных выше показателей балльная оценка определяется аналогично в соответствии с оценкой показателя, приведенной в таблице под каждым показателем.

Следует иметь в виду, что перечисленные показатели используются для оценки заявок участников конкурса как индикатор влияния мероприятий, реализуемых участником, на состояние условий и безопасность труда.

Пример:

Так будет выглядеть заполненная форма, если в 2010 г. отсутствовали случаи производственного травматизма:

Наименование показателя	2009 г.	2010 г.	2011 г.
Число пострадавших при несчастных случаях на производстве с потерей трудоспособности на один рабочий день и более	2	0	6
Среднесписочная численность работников	100	150	200
Уровень производственного травматизма, %	2	0	3
Отношение уровня производственного травматизма текущего года к уровню производственного травматизма предшествующего года, ед.	-	1	#ДЕЛ/0!

Динамика уровня производственного травматизма, ед.	#ДЕЛ/0!
Количество баллов (согласно нижеприведенной таблице)	#ДЕЛ/0!

Чтобы определить количество баллов, необходимо рассчитать прирост уровня производственного травматизма за три года: 0 минус 2 = -2 и 3 минус 0 = 3. Прирост: $-2 + 3 = 1 > 0$. Так как уровень травматизма за три года вырос, оценка показателя – минус 5 баллов.

Так будет выглядеть таблица после проведения указанных выше действий и заполнения соответствующих граф вручную:

Наименование показателя	2009 г.	2010 г.	2011 г.
Число пострадавших при несчастных случаях на производстве с потерей трудоспособности на один рабочий день и более	2	0	6
Среднесписочная численность работников	100	150	200
Уровень производственного травматизма, %	2	0	3
Отношение уровня производственного травматизма текущего года к уровню производственного травматизма предшествующего года, ед.	-	1	#ДЕЛ/0!

Динамика уровня производственного травматизма, ед.	+1
Количество баллов (согласно нижеприведенной таблице)	- 5