



# ФОНД СОЦИАЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## П Р И К А З

10 июня 2010 г. МОСКВА № 226

**О внесении изменений в Технологию приема расчетов страхователей по начисленным и уплаченным страховым взносам в системе Фонда социального страхования Российской Федерации в электронном виде с применением электронной подписи, утвержденную приказом Фонда социального страхования Российской Федерации от 12 февраля 2010 г. № 19**

В целях организации приема расчета по начисленным и уплаченным страховым взносам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (форма 4-ФСС) в системе Фонда социального страхования Российской Федерации в форме электронного документа с применением электронной подписи **п р и к а з ы в а ю:**

внести в Технологию приема расчетов страхователей по начисленным и уплаченным страховым взносам в системе Фонда социального страхования Российской Федерации в электронном виде с применением электронной подписи, утвержденную приказом Фонда социального страхования Российской Федерации от 12 февраля 2010 г. № 19, следующие изменения:

1. Абзац шестнадцатый части 1 изложить в следующей редакции:  
«Расчет - расчет по начисленным и уплаченным страховым взносам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (форма 4-ФСС).».

2. Приложение № 2 изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

3. Приложение № 3 изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

Временно исполняющий обязанности  
председателя Фонда



А.П. Поликашин

Приложение № 1 к приказу  
Фонда социального страхования  
Российской Федерации  
*от 10.06.2022 № 126*

«Приложение № 2  
к Технологии приема расчетов  
страхователей по начисленным  
и уплаченным страховым взносам  
в системе Фонда социального  
страхования Российской Федерации  
в электронном виде с применением  
электронной подписи»

**Описание формата файла Расчета в электронном виде, соответствующего  
форме расчета по начисленным и уплаченным страховым взносам на  
обязательное социальное страхование от несчастных случаев на  
производстве и профессиональных заболеваний (форма 4 - ФСС)**

Расчет по начисленным и уплаченным страховым взносам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний «форма 4-ФСС» в электронном виде представляет собой xml-файл следующего формата:

Передаваемые данные записываются как значения атрибутов элементов. Если какой-либо атрибут элемента отсутствует, то подразумевается, что связанный с ним показатель в Расчете не заполнен.

После обязательной (согласно формату XML) строки:

```
<?xml version="1.0" encoding="windows-1251"?>
```

должна быть строка:

```
<?F4FORM version="0.94"?>
```

для идентификации файла и его версии.

**Описание типов реквизитов.**

При описании типов реквизитов применяются базовые типы, описанные в следующей таблице.

Наименование базового типа	Определение
Дата	Дата в формате ГГГГ-ММ-ДД
Текст	Символьная строка. В круглых скобках может быть указана максимальная длина. Если строка длиннее максимальной, «лишние» символы игнорируются. Кодировка Windows-1251.
Целое	Целое число, записанное без разделителей тысяч. В круглых скобках может быть указана достаточная разрядность числа, при этом если первый знак «0», то число должно записываться с лидирующими нулями.
Флаг	Может содержать символ «1» или «0» для обозначения состояния «Да» или «Нет» соответственно.
Сумма, Число	Вещественное число, записанное без разделителей тысяч. Разделитель дробной части – точка. В круглых скобках может быть указана достаточная разрядность числа и (через запятую) разрядность дробной части.

**Примечание к описаниям реквизитов документа:**

в скобках после описания реквизита курсивом приведено наименование тега (элемента или атрибута в XML документе).

Полужирным шрифтом выделены реквизиты, представленные в XML документе в виде элемента, содержащего атрибуты или другие элементы. Все прочие реквизиты являются атрибутами XML.

**Таблица кратности реквизитов.**

Кратность – спецификация диапазона возможных значений мощности множества.

Кратность	Значение
[0..1]	Необязательный реквизит, максимальное количество экземпляров 1
[0..n]	Необязательный реквизит, максимальное количество экземпляров не ограничено
[1]	Обязательный реквизит, только один экземпляр
[1..n]	Обязательный реквизит, максимальное количество экземпляров не ограничено

## Реквизиты элемента «Титул»

Описание реквизита	Тип реквизита	Кратность
<b>Титул</b> <i>(TITLE)</i>	<b>Элемент</b>	
Регистрационный номер страхователя <i>(REG_NUM)</i>	Текст (10)	[1]
Код подчиненности <i>(KPS_NUM)</i>	Текст (5)	[1]
Календарный год <i>(YEAR_NUM)</i>	Целое (4)	[1]
Расчетный (отчетный) период (код) <i>(QUART_NUM)</i>	Целое (02)	[1]
Номер корректировки <i>(NumCorr)</i>	Целое (3)	[0..1]
Прекращение деятельности <i>(LIKV)</i>	Флаг	[0..1]
Полное или сокращенное (при наличии) наименование организации, обособленного подразделения/фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, физического лица <i>(NAME)</i>	Текст (255)	[1]
ИНН <i>(INN)</i>	Текст (12)	[1]
КПП <i>(KPP)</i>	Целое (09)	[0..1]
ОГРН (ОГРНИП) <i>(OGRN)</i>	Текст (15)	[0..1]
Номер контактного телефона <i>(PHONE)</i>	Текст (15)	[0..1]

Описание реквизита	Тип реквизита	Кратность
Бюджетная организация ( <i>BO_IF</i> )	Флаг	[0..1]
Почтовый индекс ( <i>POSTCODE</i> )	Текст (6)	[0..1]
Субъект ( <i>SUBJECT</i> )	Текст (255)	[0..1]
Район ( <i>REGION</i> )	Текст (255)	[0..1]
Город ( <i>CITY</i> )	Текст (150)	[0..1]
Улица ( <i>STREET</i> )	Текст (150)	[0..1]
Дом ( <i>HOUSE</i> )	Текст (15)	[0..1]
Корпус (строение) ( <i>BUILDING</i> )	Текст (15)	[0..1]
Квартира (офис) ( <i>FLAT</i> )	Текст (15)	[0..1]
Код по ОКВЭД ( <i>OKVED</i> )	Текст (8)	[0..1]
Среднесписочная численность работников ( <i>T1R1C2</i> )	Целое (6)	[1]
Численность физических лиц, в пользу которых производятся выплаты и иные вознаграждения ( <i>T1R1C1</i> )	Целое (6)	[1]
Численность работающих инвалидов ( <i>T1R4C2</i> )	Целое (6)	[0..1]

Описание реквизита	Тип реквизита	Кратность
Численность работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами ( <i>T1R6C2</i> )	Целое (6)	[0..1]
Признак лица, подписавшего документ ( <i>Upoln</i> )	Целое (1)	[0..1]
Фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя организации, индивидуального предпринимателя, физического лица, представителя страхователя ( <i>CEO</i> )	Текст (64)	[1]
Дата ( <i>CRE_DATE</i> )	Дата	[0..1]
Документ, подтверждающий полномочия представителя ( <i>UpolnDoc</i> )	Текст (64)	[0..1]

#### Реквизиты элемента «Платежное поручение»

Описание реквизита	Тип реквизита	Кратность
<b>Платежное поручение</b> ( <i>PAYM_ORDER</i> )	Элемент	
Номер платежного поручения ( <i>NUM</i> )	Текст (10)	[1]
Дата платежного поручения ( <i>DT</i> )	Дата	[1]
Сумма платежа ( <i>SUM</i> )	Сумма (14,2)	[1]

## Реквизиты элемента «Расчет»

Описание реквизита	Тип реквизита	Кратность
<b>Расчет</b> <b>(F4INFO)</b>	<b>Элемент</b>	
Таблица 1 строка 2 графа 3 (NC)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1 строка 2 графа 4 «за 1 месяц» (NC1)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1 строка 2 графа 5 «за 2 месяц» (NC2)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1 строка 2 графа 6 «за 3 месяц» (NC3)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1 строка 3 графа 3 (T1R3C2)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1 строка 3 графа 4 «за 1 месяц» (C1)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1 строка 3 графа 5 «за 2 месяц» (C2)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1 строка 3 графа 6 «за 3 месяц» (C3)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1 строка 4 графа 3 (T1R5C2)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1 строка 4 графа 4 «за 1 месяц» (I1)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1 строка 4 графа 5 «за 2 месяц» (I2)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1 строка 4 графа 6 «за 3 месяц» (I3)	Сумма (14,2)	[0..1]

Описание реквизита	Тип реквизита	Кратность
Таблица 1 строка 5 (RATE_MIS)	Число (2,1)	[1]
Таблица 1 строка 6 (RATE_DEC)	Целое (2)	[0..1]
Таблица 1 строка 7 (RATE_INC)	Целое (2)	[0..1]
Таблица 1 строка 8 (RATE_INC_MIS_P)	Число (2,3)	[0..1]
Таблица 1 строка 9 графа 3 (T1R9C3)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1 строка 9 графа 4 «за 1 месяц» (T1R9C4)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1 строка 9 графа 5 «за 2 месяц» (T1R9C5)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1 строка 9 графа 6 «за 3 месяц» (T1R9C6)	Сумма (14,2)	[0..1]
Признак «Льгота 60%» (IS_INV)	Флаг	[0..1]
Признак «Частичное финансирование из бюджета» (IS_BUDJET)	Флаг	[0..1]
Таблица 3 строка 1 графа 3 (M1)	Целое (6)	[0..1]
Таблица 3 строка 2 графа 3 (M2)	Целое (6)	[0..1]
Таблица 3 строка 3 графа 3 (M3)	Целое (6)	[0..1]



Описание реквизита	Тип реквизита	Кратность
Таблица 3 строка 4 графа 3 (M4)	Целое (6)	[0..1]
Таблица 3 строка 5 графа 3 (M5)	Целое (6)	[0..1]
Таблица 4 строка 1 графа 3 (ATT_C1)	Целое (6)	[0..1]
Таблица 4 строка 1 графа 4 (ATT_C2)	Целое (6)	[0..1]
Таблица 4 строка 1 графа 5 (ATT_CL1)	Целое (6)	[0..1]
Таблица 4 строка 1 графа 6 (ATT_CL2)	Целое (6)	[0..1]
Таблица 4 строка 1 графа 7 (ATT_CL31)	Целое (6)	[0..1]
Таблица 4 строка 1 графа 8 (ATT_CL32)	Целое (6)	[0..1]
Таблица 4 строка 1 графа 9 (ATT_CL33)	Целое (6)	[0..1]
Таблица 4 строка 1 графа 10 (ATT_CL34)	Целое (6)	[0..1]
Таблица 4 строка 1 графа 11 (ATT_CL4)	Целое (6)	[0..1]
Таблица 4 строка 2 графа 12 (MED_C1)	Целое (6)	[0..1]
Таблица 4 строка 2 графа 13 (MED_C2)	Целое (6)	[0..1]

**Реквизиты элемента «Сведения, необходимые для исчисления страховых взносов страхователями, указанными в пункте 2.1 статьи 22 Федерального закона от 24 июля 1998 г. № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»**

Описание реквизита	Тип реквизита	Кратность
<p><b>Сведения, необходимые для исчисления страховых взносов страхователями, указанными в пункте 2.1 статьи 22 Федерального закона от 24 июля 1998 г. № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»</b> <i>(F4DOGOV)</i></p>	Элемент	
<p>Таблица 2 графа 2 <i>(REG_NUM_P)</i></p>	Текст (10)	[0..1]
<p>Таблица 2 графа 3 <i>(INN)</i></p>	Текст (12)	[0..1]
<p>Таблица 2 графа 4 <i>(KPP)</i></p>	Целое (9)	[0..1]
<p>Таблица 2 графа 5 <i>(OKVED_P)</i></p>	Текст (8)	[0..1]
<p>Таблица 2 графа 6 <i>(WRK_P)</i></p>	Целое (6)	[0..1]
<p>Таблица 2 графа 7 <i>(WRKINV_P)</i></p>	Целое (6)	[0..1]
<p>Таблица 2 графа 8 <i>(FOT_P)</i></p>	Сумма (14,2)	[0..1]
<p>Таблица 2 графа 9 <i>(FOTINV_P)</i></p>	Сумма (14,2)	[0..1]

Описание реквизита	Тип реквизита	Крат- ность
Таблица 2 графа 10 (C1)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 2 графа 11 (I1)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 2 графа 12 (C2)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 2 графа 13 (I2)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 2 графа 14 (C3)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 2 графа 15 (I3)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 2 графа 16 (RATE_MIS_P)	Число (2,1)	[0..1]
Таблица 2 графа 17 (RATE_DEC_P)	Число (2,1)	[0..1]
Таблица 2 графа 18 (RATE_INC_P)	Число (2,1)	[0..1]
Таблица 2 графа 19 (MIS_ALL_P)	Число (2,3)	[0..1]

**Реквизиты элемента «Расшифровка сведений об облагаемой базе для исчисления страховых взносов и исчисленных страховых**

**взносах для организаций с выделенными самостоятельными классификационными единицами (СКЕ)»**

Описание реквизита	Тип реквизита	Кратность
<b>Расшифровка сведений об облагаемой базе для исчисления страховых взносов и исчисленных страховых взносов для организаций с выделенными самостоятельными классификационными единицами (СКЕ)</b> <i>(F4CALC)</i>	Элемент	
Таблица 1.1 графа 2 <i>(VED_NAME)</i>	Текст (255)	[1]
Таблица 1.1 графа 3 <i>(OKVED_P)</i>	Текст (8)	[1]
Таблица 1.1 графа 4 <i>(SUBDIV_NAME)</i>	Текст (255)	[1]
Таблица 1.1 графа 5 <i>(RATE_MIS_P)</i>	Число (2,1)	[1]
Таблица 1.1 графа 6 <i>(RATE_DEC_P)</i>	Число (2,1)	[1]
Таблица 1.1 графа 7 <i>(RATE_INC_P)</i>	Число (2,1)	[0..1]
Таблица 1.1 графа 8 <i>(MIS_ALL_P)</i>	Число (2,3)	[0..1]
Таблица 1.1 графа 9 <i>(FOT_P)</i>	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1.1 графа 10 <i>(FOTINV_P)</i>	Сумма (14,2)	[0..1]

Описание реквизита	Тип реквизита	Кратность
Таблица 1.1 графа 11 (FOT_PB)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1.1 графа 12 (FOTINV_PB)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1.1 графа 13 (C1)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1.1 графа 14 (I1)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1.1 графа 15 (C2)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1.1 графа 16 (I2)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1.1 графа 17 (C3)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1.1 графа 18 (I3)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1.1 графа 19 (ICT)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1.1 графа 20 (ICT_V)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1.1 графа 21 (ICT_M3)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1.1 графа 22 (IC1)	Сумма (14,2)	[0..1]
Таблица 1.1 графа 23 (IC2)	Сумма (14,2)	[0..1]

Описание реквизита	Тип реквизита	Кратность
Таблица 1.1 графа 24 (IC3)	Сумма (14,2)	[0..1]

### Реквизиты файла XML

Описание реквизита	Тип реквизита	Кратность
<b>Корневой элемент</b> <i>(F4REPORT)</i>	Элемент	[1]
<b>Титул</b> <i>(TITLE)</i>	Элемент	[1]
<b>Расчет</b> <i>(F4INFO)</i>	Элемент	[1]
<b>Платежное поручение</b> <i>(PAYM_ORDER)</i>	Элемент	[0..n]
<b>Сведения, необходимые для исчисления страховых взносов страхователями, указанными в пункте 2.1 статьи 22 Федерального закона от 24 июля 1998 г. № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»</b> <i>(F4DOGOV)</i>	Элемент	[0..n]
<b>Расшифровка сведений об облагаемой базе для исчисления страховых взносов и исчисленных страховых взносах для организаций с выделенными самостоятельными классификационными единицами</b> <i>(СКЕ)</i> <i>(F4CALC)</i>	Элемент	[0..n]

Приложение № 2 к приказу  
Фонда социального страхования  
Российской Федерации

*от 10.05.2002 № 1016*

«Приложение № 3

к Технологии приема расчетов  
страхователей по начисленным  
и уплаченным страховым взносам  
в системе Фонда социального  
страхования Российской Федерации  
в электронном виде с применением  
электронной подписи»

**Описание контрольных соотношений показателей логического контроля к расчету по  
начисленным и уплаченным страховым взносам на обязательное социальное  
страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний  
(форма - 4 ФСС)**

Описание контрольных соотношений показателей логического контроля к расчету по начисленным и уплаченным страховым взносам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (форма 4-ФСС)

№	Показатели сопоставляемые		Показатели, с которыми производится сопоставление
	Титульный лист		
1	Показатель «Код по ОКВЭД»	:	<p>Поле обязательно к заполнению всеми страхователями</p> <p>а). Если Таблица 1.1 отсутствует:</p> <p>Поле обязательно к заполнению</p> <p>б). Если Таблица 1.1 присутствует:</p> <p>Показатель основного «ВЭД»</p>
2	Показатель «Численность физических лиц, в пользу которых производятся выплаты и иные вознаграждения»	>	<p>Если Таблица 1. Строка 1 графа 3 &gt; 0: то показатель должен быть &gt; 0</p>
3	Показатель «Численность: работающих инвалидов»	>	<p>Если Таблица 1 строка 4 графа 3 &gt; 0: то показатель должен быть &gt; 0</p>



№	Показатели сопоставляемые		Показатели, с которыми производится сопоставление
4	Показатель «Численность работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами»	$\geq 0$	$\geq 0$
<b>РАСЧЕТ СУММ СТРАХОВЫХ ВЗНОСОВ</b>			
1	Таблица 1 строка 1 графа 3	$\geq 0$	
2	Таблица 1 строка 1 графа 3	=	<p>а). Если расчет за 1-й квартал: Таблица 1 сумма по строке 1 граф 4, 5, 6</p> <p>б). Если расчет за другой период: Таблица 1 сумма по строке 1 граф 4, 5, 6 + Таблица 1 строка 1 графа 3 за предыдущий отчетный период (при наличии сданного отчета за предыдущий период).</p> <p>При отсутствии сданного отчета за предыдущий период: Таблица 1 строка 1 графа 3 <math>\geq</math> сумме Таблица 1 сумма по строке 1 граф 4, 5, 6</p>
3	Таблица 1 строка 1 графа 3	=	Таблица 1 сумма строк 2, 3 по графе 3

№	Показатели сопоставляемые	Показатели, с которыми производится сопоставление
4	Таблица 1 строка 1 графа 4	Таблица 1 сумма строк 2, 3 по графе 4
5	Таблица 1 строка 1 графа 5	Таблица 1 сумма строк 2, 3 по графе 5
6	Таблица 1 строка 1 графа 6	Таблица 1 сумма строк 2, 3 по графе 6
7	Таблица 1 строка 2 графа 3	<p>а). Если расчет за 1-й квартал: Таблица 1 сумма по строке 2 граф 4, 5, 6</p> <p>б). Если расчет за другой период: Таблица 1 сумма по строке 2 граф 4, 5, 6 + Таблица 1 строка 2 графа 3 за предыдущий отчетный период (при наличии сданного отчета за предыдущий период).</p> <p>При отсутствии сданного отчета за предыдущий период: Таблица 1 строка 2 графа 3 <math>\geq</math> сумме Таблица 1 сумма по строке 2 граф 4, 5, 6</p>
8	Таблица 1 строка 3 графа 3	0
9	Таблица 1 строка 3 графа 3	<p>а). Если расчет за 1-й квартал: Таблица 1 сумма по строке 3 граф 4, 5, 6</p> <p>б). Если расчет за другой период: Таблица 1 сумма по строке 3 граф 4, 5, 6</p>

№	Показатели сопоставляемые	Показатели, с которыми производится сопоставление
		<p>+ Таблица 1 строка 3 графа 3 за предыдущий отчетный период (при наличии сданного отчета за предыдущий период).</p> <p>При отсутствии сданного отчета за предыдущий период:</p> <p>Таблица 1 строка 3 графа 3 <math>\geq</math> сумме Таблица 1 строки 4, 5, 6</p>
10	Таблица 1 строка 3 графа 3	<p>Если Таблица 1.1 присутствует:</p> <p>= Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 9 (сумма показателей «База для исчисления страховых взносов, «Всего с начала расчетного периода» по всем элементам «СКЕ»)</p>
11	Таблица 1 строка 3 графа 4	<p>Если Таблица 1.1 присутствует:</p> <p>= Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 13 (сумма показателей «База для исчисления страховых взносов, «1-й месяц» по всем элементам «СКЕ»)</p>
12	Таблица 1 строка 3 графа 5	<p>Если Таблица 1.1 присутствует:</p> <p>= Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 15 (сумма показателей «База для исчисления страховых взносов, «2-й месяц» по всем элементам «СКЕ»)</p>
13	Таблица 1 строка 3 графа 6	<p>Если Таблица 1.1 присутствует:</p> <p>= Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 17 (сумма показателей «База для исчисления страховых взносов, «3-й месяц» по всем элементам «СКЕ»)</p>
14	Таблица 1 строка 3 графа 3	<p><math>\geq</math> Если Таблица 2 присутствует:</p>

№	Показатели сопоставляемые	Показатели, с которыми производится сопоставление
		Таблица 2 сумма всех строк по графе 8 (сумма показателей «База для исчисления страховых взносов, «Всего с начала расчетного периода» по всем строкам)
15	Таблица 1 строка 3 графа 4	Если Таблица 2 присутствует: Таблица 2 сумма всех строк по графе 10 (сумма показателей «База для исчисления страховых взносов, «1 месяц, всего» по всем строкам)
16	Таблица 1 строка 3 графа 5	Если Таблица 2 присутствует: Таблица 2 сумма всех строк по графе 12 (сумма показателей «База для исчисления страховых взносов, «2 месяц, всего» по всем строкам)
17	Таблица 1 строка 3 графа 6	Если Таблица 2 присутствует: Таблица 2 сумма всех строк по графе 14 (сумма показателей «База для исчисления страховых взносов, «3 месяц, всего» по всем строкам)
18	Таблица 1 строка 4 графа 3	0, при условии Показатель на Титуле «Численность: работающих инвалидов»>0
19	Таблица 1 строка 4 графа 3	а). Если расчет за 1-й квартал: Таблица 1 сумма по строке 4 граф 4, 5, 6 б). Если расчет за другой период: Таблица 1 сумма по строке 4 граф 4, 5, 6

№	Показатели сопоставляемые	Показатели, с которыми производится сопоставление
		<p>+ Таблица 1 строка 4 графа 3 за предыдущий отчетный период при наличии сданного отчета за предыдущий период.</p> <p>При отсутствии сданного отчета за предыдущий период Таблица 1 строка 4 графа 3 <math>\geq</math> сумме Таблица 1 сумма по строке 4 граф 4, 5, 6</p>
20	Таблица 1 строка 4 графа 3	Таблица 1 строка 3 графа 3
21	Таблица 1 строка 4 графа 3	Если Показатель на Титуле «Численность: работающих инвалидов» = 0:
22	Таблица 1 строка 4 графа 3	<p>Если Таблица 1.1 присутствует:</p> <p>Таблица 1.1 стр. «Всего» графа 10 (сумма показателей «из них сумма выплат в пользу работающих инвалидов» по всем элементам «СКЕ»)</p>
23	Таблица 1 строка 4 графа 4	<p>Если Таблица 1.1 присутствует:</p> <p>Таблица 1.1 стр. «Всего» графа 14 (сумма показателей «из них сумма выплат в пользу работающих инвалидов, «1-й месяц» по всем элементам «СКЕ»)</p>
24	Таблица 1 строка 4 графа 4	Таблица 1 строка 3 графа 4
25	Таблица 1 строка 4 графа 5	<p>Если Таблица 1.1 присутствует:</p> <p>Таблица 1.1 стр. «Всего» графа 16 (сумма показателей «из них сумма выплат в пользу работающих инвалидов, «2-й месяц» по всем элементам «СКЕ»)</p>

№	Показатели сопоставляемые		Показатели, с которыми производится сопоставление
26	Таблица 1 строка 4 графа 5	≤	Таблица 1 строка 3 графа 5
27	Таблица 1 строка 4 графа 6	=	Если Таблица 1.1 присутствует: Таблица 1.1 стр. «Всего» графа 18 (сумма показателей «из них сумма выплат в пользу работающих инвалидов, «3-й месяц» по всем элементам «СКЕ»)
28	Таблица 1 строка 4 графа 3	≥	Если Таблица 2 присутствует: Таблица 2 сумма всех строк по графе 9 (сумма показателей «в том числе инвалидов» по всем строкам)
29	Таблица 1 строка 4 графа 4	≥	Если Таблица 2 присутствует: Таблица 2 сумма всех строк по графе 11 (сумма показателей «из них сумма выплат в пользу работающих инвалидов», «1 месяц» по всем строкам)
30	Таблица 1 строка 4 графа 5	≥	Если Таблица 2 присутствует: Таблица 2 сумма всех строк по графе 13 (сумма показателей «из них сумма выплат в пользу работающих инвалидов», «2 месяц» по всем строкам)
31	Таблица 1 строка 4 графа 6	≥	Если Таблица 2 присутствует: Таблица 2 сумма всех строк по графе 15 (сумма показателей «из них сумма выплат в пользу работающих инвалидов», «3 месяц» по всем строкам)
32	Таблица 1 строка 4 графа 6	≤	Таблица 1 строка 3 графа 6

№	Показатели сопоставляемые		Показатели, с которыми производится сопоставление
33	Таблица 1 строка 5	>	0
34	Таблица 1 строка 8	=	Таблица 1 строка 5 x (1 - Таблица 1 строка 6 / 100 + Таблица 1 строка 7 / 100); полученное значение округляется до трех десятичных знаков после запятой
35	Таблица 1 строка 9 графа 3	≥	0
36	Таблица 1 строка 9 графа 3	=	Таблица 1 строка 9 графа 3 а). Если расчет за 1-й квартал: Таблица 1 сумма по строке 9 граф 4, 5, 6 б). Если расчет за другой период: Таблица 1 сумма по 9 граф 4, 5, 6 + Таблица 1 строка 9 графа 3 за предыдущий отчетный период. При отсутствии сданного отчета за предыдущий период Таблица 1 строка 9 графа 3 ≥ сумме Таблица 1 сумма по строке 9 граф 4, 5, 6
37	Таблица 1 строка 9 графа 3	=	Если Таблица 1.1 присутствует: Таблица 1.1 строка «Всего» графа 19
38	Таблица 1 строка 9 графа 4 («1 месяц»),	=	а). Если Таблица 1.1 и Таблица 2 отсутствуют и признак «Льгота 60%» не установлен: (((Таблица 1 стр. 3 гр. X - Таблица 1 стр. 4 гр. X) x Таблица 1 строка 8 / 100) + (Таблица 1 стр. 4 гр. X x 0,6 x Таблица 1 строка 8 / 100)) ± 1 рубль

№	Показатели сопоставляемые	Показатели, с которыми производится сопоставление
	<p>графа 5 («2 месяц»), графа 6 («3 месяц»)</p>	<p>б). Если Таблица 1.1 и Таблица 2 отсутствуют и признак «Льгота 60%» установлен: Таблица 1 стр. 3 гр. X x 0,6 x Таблица 1 строка 8 / 100 ± 1 рубль</p> <p>в). Если Таблица 1.1 присутствует: Таблица 1.1 строка «Всего» графы 22, 23, 24 соответственно.</p> <p>г). Если Таблица 1.1 отсутствует, признак «Льгота 60%» не установлен, Таблица 2 заполнена: (((Таблица 1 стр. 3 гр. X - Таблица 1 стр. 4 гр. X) - (Таблица 2 сумма строк по графе Y - Таблица 2 сумма строк по графе Z)) x Таблица 1 строка 8 / 100) + ((Таблица 1 стр. 4 гр. X - Таблица 2 сумма строк по графе Z) x 0,6 x Таблица 1 строка 8 / 100) + (сумма начислений Таблица 2 по всем строкам за соответствующий месяц = ((Таблица 2 по каждой строке по графе Y - Таблица 2 по каждой строке по графе Z) x Таблица 2 графы 19 по соответствующей строке / 100 + (Таблица 2 по каждой строке по графе Z x 0,6 x Таблица 2 графы 19 по соответствующей строке / 100)) ± 1 рубль</p> <p>д). Если Таблица 1.1 отсутствует, Таблица 2 заполнена и признак «Льгота 60%» установлен: ((Таблица 1 стр. 3 гр. X - Таблица 2 сумма строк по графе Y) x 0,6 x Таблица 1 строка 8 / 100) + (сумма начислений Таблица 2 по всем строкам за соответствующий месяц = ((Таблица 2 по каждой строке по графе Y - Таблица 2 по каждой строке по графе Z) x Таблица 2 графы 19 по соответствующей строке / 100 + (Таблица 2 по каждой строке по графе Z x 0,6 x Таблица 2 графы 19 по соответствующей строке / 100)) ± 1 рубль X = 4, 5, 6 для 1-го, 2-го и 3-го месяца соответственно Таблица 1; «База для начисления, Всего» = Y = 10, 12, 14 для 1-го, 2-го и 3-го месяца соответственно Таблица 2; «из них, сумма выплат в пользу работающих инвалидов» = Z = 11, 13, 15 для 1-го, 2-го и 3-го месяца соответственно Таблица 2</p>
39	Таблица 1 строка 9 графа 3	= а). Если Таблица 1.1 и Таблица 2 отсутствуют и признак «Льгота 60%» не установлен:



№	Показатели сопоставляемые	Показатели, с которыми производится сопоставление
		<p>(Таблица 1 стр. 3 гр. 3 - Таблица 1 стр. 4 гр. 3 + 0,6 x Таблица 1 стр. 4 гр. 3) x Таблица 1 строка 8 / 100 ± рубль</p> <p>б). Если Таблица 1.1 и Таблица 2 отсутствуют и признак «Льгота 60%» установлен: (0,6 x Таблица 1 стр. 3 гр. 3) x Таблица 1 строка 8 / 100 ± рубль</p> <p>в). Если Таблица 1.1 присутствует: Сумма начислений по всем СКЕ или ИФ с начала года +-1 рубль (Таблица 1.1 графа 19 сумма по всем строкам). Расчет начислений по каждой СКЕ или ИФ проводится аналогично пунктам «а» и «б». Для каждой СКЕ или ИФ учитывается свой страховой тариф. Скидка или надбавка учитываются только для той СКЕ или тех ИФ, чей вид деятельности является основным, то есть показатель «ОКВЭД» совпадает с кодом по ОКВЭД титульного листа.</p> <p>г). Если Таблица 1.1 отсутствует, Таблица 2 заполнена и признак «Льгота 60%» не установлен: ((Таблица 1 стр. 3 гр. 3 - Таблица 1 стр. 4 гр. 3 - Таблица 2 сумма строк по графе 8 + Таблица 2 сумма строк по графе 9 + 0,6 x (Таблица 1 стр. 4 гр. 3 - Таблица 2 сумма строк по графе 9)) x Таблица 1 строка 8 / 100) + сумма начислений ((Таблица 2 графа 8 - Таблица 2 графа 9 + (0,6 x Таблица 2 графа 9)) x Таблица 2 графа 19/100) Таблицы 2 по всем строкам ± 1 рубль</p> <p>д). Если Таблица 1.1 отсутствует, Таблица 2 заполнена и признак «Льгота 60%» установлен: (0,6 x (Таблица 1 стр. 3 гр. 3 - Таблица 2 сумма строк по графе 8)) x Таблица 1 строка 8 / 100 + сумма начислений ((Таблица 2 графа 8 - Таблица 2 графа 9 + (0,6 x Таблица 2 графа 9)) x Таблица 2 графа 19/100) Таблицы 2 по всем строкам ± 1 рубль</p>
	Таблица 1.1	<b>РАСПИФРОВКА СВЕДЕНИЙ ОБ ОБЛАГАЕМОЙ БАЗЕ ДЛЯ НАЧИСЛЕНИЯ СТРАХОВЫХ ВЗНОСОВ И ИСЧИСЛЕННЫХ СТРАХОВЫХ ВЗНОСАХ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИЙ С</b>

№	Показатели сопоставляемые	Показатели, с которыми производится сопоставление
		<b>ВЫДЕЛЕННЫМИ САМОСТОЯТЕЛЬНЫМИ КЛАССИФИКАЦИОННЫМИ ЕДИНИЦАМИ (СКЕ)</b>
1	Таблица 1.1 строка «Основной ВЭД» по графе 6	= Скидка к страховому тарифу по строке «Основной ВЭД» = Таблица 1 строка 6
2	Таблица 1.1 строка «Основной ВЭД» по графе 7	= Надбавка к страховому тарифу по строке «Основной ВЭД» = Таблица 1 строка 7
3	Таблица 1.1 строка «Основной ВЭД» по графе 8	= РУСТ со 2 квартала
4	Таблица 1.1 строка «Основной ВЭД» по графе 8	= Таблица 1.1 по строке «Основной ВЭД» графа 5 x (1 - Таблица 1.1 графа 6 / 100 + Таблица 1.1 графа 7 / 100); полученное значение округляется до трех десятичных знаков после запятой
5	Таблица 1.1 графа 9 по каждой строке	≥ Таблица 1.1 графа 10 по каждой строке
6	Таблица 1.1 графа 11 по каждой строке	≥ Таблица 1.1 графа 12 по каждой строке
7	Таблица 1.1 строка «Всего»	= а). Если расчет за 1-й квартал.

№	Показатели сопоставляемые	Показатели, с которыми производится сопоставление
	по графе 11	<p>= 0</p> <p>б). Если расчет за другой период: Таблица 1.1 строка «Всего» графа 9 за предыдущий отчетный период</p>
8	Таблица 1.1 строка «Основной ВЭД» по графе 11	<p>а). Если расчет за 1-й квартал: = 0</p> <p>б). Если расчет за другой период: Таблица 1.1 строка «Основной ВЭД» графа 9 за предыдущий отчетный период</p>
9	Таблица 1.1 по строкам «1, 2, 3,...» по графе 11	<p>а). Если расчет за 1-й квартал: = 0</p> <p>б). Если расчет за другой период: Таблица 1.1 по строкам «1, 2, 3...» графа 9 за предыдущий отчетный период</p>
10	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 12	<p>а). Если расчет за 1-й квартал: = 0</p> <p>б). Если расчет за другой период: Таблица 1.1 строка «Всего» графа 10 за предыдущий отчетный период</p>

№	Показатели сопоставляемые	Показатели, с которыми производится сопоставление
11	Таблица 1.1 строка «Основной ВЭД» по графе 12	а). Если расчет за 1-й квартал: = 0 б). Если расчет за другой период: Таблица 1.1 строка «Основной ВЭД» графа 10 за предыдущий отчетный период
12	Таблица 1.1 по строкам «1, 2, 3,...» по графе 12	а). Если расчет за 1-й квартал: = 0 б). Если расчет за другой период: Таблица 1.1 по строкам «1, 2, 3...» графа 10 за предыдущий отчетный период
13	Таблица 1.1 графа 13 по каждой строке	Таблица 1.1 графа 14 по каждой строке
14	Таблица 1.1 графа 15 по каждой строке	Таблица 1.1 графа 16 по каждой строке
15	Таблица 1.1 графа 17 по каждой строке	Таблица 1.1 графа 18 по каждой строке
16	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 9	Таблица 1 строка 3 графа 3

№	Показатели сопоставляемые	=	Показатели, с которыми производится сопоставление
17	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 9	=	Таблица 1.1 сумма всех строк по графе 9
18	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 9	=	Таблица 1.1 сумма по строке «Всего» по графам 11, 13, 15, 17
19	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 10	=	Таблица 1 строка 4 графа 3
20	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 10	=	Таблица 1.1 сумма всех строк по графе 10
21	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 10	=	Таблица 1.1 сумма по строке «Всего» по графам 12, 14, 16, 18
	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 11	=	а). Если расчет за 1-й квартал: = 0 б). Если расчет за другой период: Таблица 1.1 строка «Всего» графа 9 за предыдущий отчетный период
	Таблица 1.1 строка «Основной ВЭД» по графе 11	=	а). Если расчет за 1-й квартал:

№	Показатели сопоставляемые	Показатели, с которыми производится сопоставление
		<p>= 0</p> <p>б). Если расчет за другой период: Таблица 1.1 строка «Основной ВЭД» графа 9 за предыдущий отчетный период</p>
	<p>Таблица 1.1 по строкам «1, 2, 3, ...» по графе 11</p> <p>=</p>	<p>а). Если расчет за 1-й квартал: = 0</p> <p>б). Если расчет за другой период: Таблица 1.1 по строкам «1, 2, 3, ...» графа 9 за предыдущий отчетный период</p>
	<p>Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 12</p> <p>=</p>	<p>а). Если расчет за 1-й квартал: = 0</p> <p>б). Если расчет за другой период: Таблица 1.1 строка «Всего» графа 10 за предыдущий отчетный период</p>
	<p>Таблица 1.1 строка «Основной ВЭД» по графе 12</p> <p>=</p>	<p>а). Если расчет за 1-й квартал: = 0</p> <p>б). Если расчет за другой период: Таблица 1.1 строка «Основной ВЭД» графа 10 за предыдущий отчетный период</p>

№	Показатели сопоставляемые	Показатели, с которыми производится сопоставление
	Таблица 1.1 по строкам «1, 2, 3,...» по графе 12 = Таблица 1.1 по строкам «1, 2, 3,...» графа 10 за предыдущий отчетный период	а). Если расчет за 1-й квартал: = 0 б). Если расчет за другой период: Таблица 1.1 по строкам «1, 2, 3,...» графа 10 за предыдущий отчетный период
22	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 13 = Таблица 1.1 строка 3 графа 4	Таблица 1 строка 3 графа 4
23	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 13 = Таблица 1.1 строка 4 графа 4	Таблица 1.1 сумма всех строк по графе 13
24	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 14 = Таблица 1.1 строка 4 графа 4	Таблица 1 строка 4 графа 4
25	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 14 = Таблица 1.1 строка 3 графа 5	Таблица 1.1 сумма всех строк по графе 14
26	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 15 = Таблица 1.1 строка 3 графа 5	Таблица 1 строка 3 графа 5
27	Таблица 1.1 строка = Таблица 1.1 строка 3 графа 5	Таблица 1.1 сумма всех строк по графе 15

№	Показатели сопоставляемые	Показатели, с которыми производится сопоставление
	«Всего» по графе 15	
28	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 16	= Таблица 1 строка 4 графа 5
29	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 16	= Таблица 1.1 сумма всех строк по графе 16
30	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 17	= Таблица 1 строка 3 графа 6
31	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 17	= Таблица 1.1 сумма всех строк по графе 17
32	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 18	= Таблица 1 строка 4 графа 6
33	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 18	= Таблица 1.1 сумма всех строк по графе 18
34	Таблица 1.1 строка «Всего» графа 19	= а). Если расчет за 1-й квартал: Таблица 1.1 сумма по строке Всего граф 22, 23, 24



№	Показатели сопоставляемые	Показатели, с которыми производится сопоставление
		<p>б). Если расчет за другой период: Таблица 1.1 сумма по строке Всего граф 22, 23, 24 + Таблица 1.1 строка Всего графа 19 за предыдущий отчетный период</p>
35	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 20	<p>а). Если расчет за 1-й квартал: = 0 б). Если расчет за другой период: Таблица 1.1 строка «Всего» графа 19 за предыдущий отчетный период</p>
36	Таблица 1.1 строка «Основной ВЭД» по графе 19	<p>((Таблица 1.1 графа 9 - Таблица 1.1 графа 10) x Таблица 1.1 графа 8 / 100) + (Таблица 1.1 графа 10 x 0,6 x Таблица 1.1 графа 8 / 100) ± 1 рубль.</p>
37	Таблица 1.1 строка «Основной ВЭД» по графе 20	<p>а). Если расчет за 1-й квартал: = 0 б). Если расчет за другой период: Таблица 1.1 строка «Основной ВЭД» графа 19 за предыдущий отчетный период</p>
	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 21	Таблица 1.1 сумма всех строк по графе 21

№	Показатели сопоставляемые	Показатели, с которыми производится сопоставление
	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 21	Таблица 1.1 сумма по строке «Всего» по графам 22, 23, 24
	Таблица 1.1 строка «Основной ВЭД» по графе 21	Таблица 1.1 сумма по строке «Основной ВЭД» по графам 22, 23, 24
	Таблица 1.1 по строкам «1, 2, 3,...» по графе 21	Таблица 1.1 сумма по строкам «1, 2, 3...» по графам 22, 23, 24
38	Таблица 1.1 строка «Основной ВЭД» по графе 22	((Таблица 1.1 графа 13 - Таблица 1.1 графа 14) x Таблица 1.1 графа 8 / 100) + (Таблица 1.1 графа 14 x 0,6 x Таблица 1.1 графа 8 / 100) ± 1 рубль.
39	Таблица 1.1 строка «Основной ВЭД» по графе 23	((Таблица 1.1 графа 15 - Таблица 1.1 графа 16) x Таблица 1.1 графа 8 / 100) + (Таблица 1.1 графа 16 x 0,6 x Таблица 1.1 графа 8 / 100) ± 1 рубль.
40	Таблица 1.1 строка «Основной ВЭД» по графе 24	((Таблица 1.1 графа 17 - Таблица 1.1 графа 18) x Таблица 1.1 графа 8 / 100) + (Таблица 1.1 графа 18 x 0,6 x Таблица 1.1 графа 8 / 100) ± 1 рубль.
41	Таблица 1.1 по строкам «1, 2, 3,...» по графе 19	По соответствующей строке «1, 2, 3,...» ((Таблица 1.1 графа 9 - Таблица 1.1 графа 10) x Таблица 1.1 графа 5 / 100) + (Таблица 1.1 графа 10 x 0,6 x Таблица 1.1 графа 5 / 100) ± 1 рубль.
42	Таблица 1.1 по строкам «1, 2, 3,...» по графе 20	а). Если расчет за 1-й квартал: = 0

№	Показатели сопоставляемые	Показатели, с которыми производится сопоставление
		<p>б). Если расчет за другой период:</p> <p>Таблица 1.1 по строкам «1, 2, 3...» графа 19 за предыдущий отчетный период</p>
43	Таблица 1.1 по строкам «1, 2, 3, ...» по графе 22	= По соответствующей строке «1, 2, 3, ...» ((Таблица 1.1 графа 13 - Таблица 1.1 графа 14) x Таблица 1.1 графа 5 / 100) + (Таблица 1.1 графа 14 x 0,6 x Таблица 1.1 графа 5 / 100) ± 1 рубль.
44	Таблица 1.1 по строкам «1, 2, 3, ...» по графе 23	= По соответствующей строке «1, 2, 3, ...» ((Таблица 1.1 графа 15 - Таблица 1.1 графа 16) x Таблица 1.1 графа 5 / 100) + (Таблица 1.1 графа 16 x 0,6 x Таблица 1.1 графа 5 / 100) ± 1 рубль.
45	Таблица 1.1 по строкам «1, 2, 3, ...» по графе 24	= По соответствующей строке «1, 2, 3, ...» ((Таблица 1.1 графа 17 - Таблица 1.1 графа 18) x Таблица 1.1 графа 5 / 100) + (Таблица 1.1 графа 18 x 0,6 x Таблица 1.1 графа 5 / 100) ± 1 рубль.
46	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 19	= Таблица 1 строка 9 графа 3
47	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 19	= Таблица 1.1 сумма всех строк по графе 19
48	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 19	= - Таблица 1.1 сумма по строке «Всего» по графам 20, 22, 23, 24 - Таблица 1.1 сумма по строке «Всего» по графам 20, 21
49	Таблица 1.1 строка «Всего»	= Таблица 1 строка 9 графа 4

№	Показатели сопоставляемые	Показатели, с которыми производится сопоставление
	по графе 22	
50	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 22	= Таблица 1.1 сумма всех строк по графе 22
51	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 23	= Таблица 1 строка 9 графа 5
52	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 23	= Таблица 1.1 сумма всех строк по графе 23
53	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 24	= Таблица 1 строка 9 графа 6
54	Таблица 1.1 строка «Всего» по графе 24	= Таблица 1.1 сумма всех строк по графе 24
	Таблица 2	<b>СВЕДЕНИЯ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ИСЧИСЛЕНИЯ СТРАХОВЫХ ВЗНОСОВ СТРАХОВАТЕЛЯМИ, УКАЗАННЫМИ В ПУНКТЕ 2 СТАТЬИ 22 ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА ОТ 24 ИЮЛЯ 1998 г. № 125-ФЗ «ОБ ОБЯЗАТЕЛЬНОМ СОЦИАЛЬНОМ СТРАХОВАНИИ ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»</b>

№	Показатели сопоставляемые		Показатели, с которыми производится сопоставление
1	Таблица 2 сумма всех строк по графе 6	≥	Таблица 2 сумма всех строк по графе 7
2	Таблица 2 сумма всех строк по графе 7	≤	Показатель «Численность: работающих инвалидов» титульного листа
3	Таблица 2 сумма всех строк по графе 8	≤	Таблица 1 строка 3 графа 3
4	Таблица 2 графа 8 по каждой строке	≥	Таблица 2 графа 9 по каждой строке
5	Таблица 2 графа 10 по каждой строке	≥	Таблица 2 графа 11 по каждой строке
6	Таблица 2 графа 12 по каждой строке	≥	Таблица 2 графа 13 по каждой строке
7	Таблица 2 графа 14 по каждой строке	≥	Таблица 2 графа 15 по каждой строке

№	Показатели сопоставляемые		Показатели, с которыми производится сопоставление
8	Таблица 2 сумма всех строк по графе 9	≤	Таблица 1 строка 4 графа 3
9	Таблица 2 сумма всех строк по графе 8	=	а) Если 1-й квартал - Таблица 2 сумма всех строк по графе 10, 12, 14. б) Если расчет за другой период: Таблица 2 сумма всех строк по графам 10, 12, 14 + Таблица 2 сумма всех строк графы 8 за предыдущий отчетный период
10	Таблица 2 сумма всех строк по графе 9	=	а) Если 1-й квартал - Таблица 2 сумма всех строк по графе 11, 13, 15. б) Если расчет за другой период: Таблица 2 сумма всех строк по графам 11, 13, 15 + Таблица 2 сумма всех строк графы 9 за предыдущий отчетный период
11	Таблица 2 графа 19 по каждой строке	=	Таблица 2 графа 16 строка X x (1 - Таблица 2 графа 17 строка X / 100 + Таблица 2 графа 18 строка X / 100); полученное значение округляется до трех десятичных знаков после запятой
	<b>Таблица 3</b>		<b>ЧИСЛЕННОСТЬ ПОСТРАДАВШИХ (ЗАСТРАХОВАННЫХ) В СВЯЗИ СО СТРАХОВЫМИ СЛУЧАЯМИ В ОТЧЕТНОМ ПЕРИОДЕ</b>
1	Таблица 3 строка 2 графа 3	≤	Таблица 3 строка 1 графа 3

№	Показатели сопоставляемые	Показатели, с которыми производится сопоставление
2	Таблица 3 строка 4 графа 3	Таблица 3 строка 1 и 3 по графе 3
3	Таблица 3 строка 5 графа 3	Таблица 3 строка 4 графа 3
	Таблица 4	<b>СВЕДЕНИЯ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПРОВЕДЕННОЙ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА И ПРОВЕДЕННЫХ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ И ПЕРИОДИЧЕСКИХ ОСМОТРОВ РАБОТНИКОВ НА НАЧАЛО ГОДА</b>
1	Таблица 4 строка 1 графа 3	Таблица 4 строка 1 графа 4
2	Таблица 4 строка 1 графа 4	Таблица 4 строка 1 сумма граф 5 - 11
3	Таблица 4 строка 2 графа 12	Таблица 4 строка 2 графа 13
4	Таблица 4 строка 2 графа 12	Если на Титульном листе показатель «Численность работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами» > 0: