Версия 2018

**После внесения изменений в шаблоны для версии 2018, делаем такие же шаблоны для версии 2016.**

400 допик общий для обычных и для ББ

**12 марта 2018**

В первом Цикле ЛицСчет исправлено значение второго параметра ДатаУвольнения: было ….. **и ДатаУвольнения<=Конец(нкв))**, стало ….. **и ДатаУвольнения<=Конец(нкв+2))**

**11 апреля 2018**

В первом Цикле ЛицСчет убрали значение ….. **и ДатаУвольнения<=Конец(нкв+2))**. Почему убрали: не попадали в допик сотрудники, принятые на срочный договор с датой увольнения больше, чем конец отчетного квартала и у которых не было начислений (сидит за свой счет или работает по ГПХ с оплатой по факту выполнения работ).

В таблице в ячейках, где выводится 1 для подсчета количества людей, тоже убрали условие на дату увольнения до конца месяца, оставили …….и (R11>=нкв…., …….и (R11>=нкв+1…. , …….и (R11>=нкв+2…. .

401 Бумага

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Исправление** | **Для обычных баз** | **Для больших баз** |
| **31 января 2018 года**  **Лист 8-1 4-8 2**  Ячейка B271 в Доход\_ЕСН(ВН=0;… был КодОнс=**1**, исправила на КодОсн=**2**. | + | + |
| **11 апреля 2018**  **Лист 11 ФСС , ячейки B15, F15, J15**  Было  **[Окр(**(Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';B44))-Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';B52))-Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';B57))-Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';B64))-Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';B69)))**;2)\*0.029**+**Окр(**Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';B69))**;2) \*0.018]**  Стало  **[Окр(**(Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';B44))-Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';B52))-Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';B57))-Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';B64))-Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';B69)))**\*0.029;2)+Окр(**Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';B69))**\*0.018;2)]** | + |  |
| **13 апреля 2018**  **Лист 11 ФСС , ячейка J15**  Дважды было умножение на 0.029, исправлено. | + | 13 апреля сразу сделала правильно |

Файл

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Исправление** | **Для обычных баз** | **Для больших баз** |
| **05 апреля 2018**  **Ячейка B27** Вместо кода тарифа 01 вставила формулу |  | + |
| **11 апреля 2018**  **Строка шаблона 253**  Изменила условие на <>0 | + | + |
| **17 апреля 2018**  **Ячейка В11**  Если нет отчества, тег **Отчество** не должен выводиться. Исправлено. | + | + |

Версия 2017

400 допик

**4 апреля 2017**

Исправили численность по месяцам: в январь попадали те, кто принят в феврале и марте, в февраль - те, кто принят в марте.

Добавили колонки **Численность для ФСС**. В них считаем людей для того, чтобы выявить ГПХ-шников и отнять их из численности по ФСС.

401 Бумага

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Исправление** | **Для обычных баз** | **Для больших баз** |
| **4 апреля 2017**  Лист **ПерсЗЛ**  Исправлен признак по ФСС: был 1 для всех, сделали [Если(E61=Скидка\_ЕСН(ВН=2;мц=нкв..нкв+2;ТАБ=Макро('Форма(Задача=200;Меню=80;Раздел=20;Номер=400;Ячейка=C'+(#Яч+10)+')');ВС=003,004);2;1)] | + |  |
| **5 апреля 2017**  Лист **4 Итоги**  Исправлен КБК по ФСС: лист 4, строка 100 (ячейка H10).  Лист **10 ФСС**  Исправлена численность: считается за минусом ГПХ-шников.  **Титул**  Наименование организации было **Наим**, изменено на **ПолнНаим**. | + | +  все исправлено 18.10.2017 |
| **18 апреля 2017**  Лист **8-1 Доп 4-8 2**  Ячейки В350, F350 и J350: было везде I6, исправлено на I6, I7, I8. | + | + |
| **18 апреля 2017**  Лист **ПерсЗЛ**, ячейка R12: было E44, исправлено на L23. |  | + |
| **18 апреля 2017**  Поставлен **Окр** до 2 знаков:  Лист **5 ОПС**, строка 61 (скрытая):  **В61** – [Окр(B54\*0.1;2)]  **F61** – [Окр(F54\*0.1;2)]  **J61** – [Окр(J54\*0.1;2)]  Лист **6 ОМС** (строка 44):  **B44** – [Окр(B39\*0.051;2)]  **F44** – [Окр(F39\*0.051;2)]  **J44** – [Окр(J39\*0.051;2)]  Лист **11 ФСС**:  **В15** - [Окр((Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';B44))-Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';B52))-Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';B57))-Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';B64))-Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';B69)));2)\*0.029+Окр(Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';B69));2)\*0.018]  **F15** – [Окр((Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';F44))-Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';F52))-Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';F57))-Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';F64))-Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';F69)));2)\*0.029+Окр(Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';F69));2)\*0.018]  J15 – [Окр((Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';J44))-Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';J52))-Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';J57))-Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';J64))-Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';J69)));2)\*0.029+Окр(Число(ЛистЯчейка('10 ФСС';J69));2)\*0.018] | + | + |
| **20 апреля 2017**  Лист **ПерсЗЛ** – в ячейках **B3**, **B4** и **B5** исправлена **#Итог**.  Была ссылка на 23 строку, в ячейке **B3** исправлена на **[#Итог(H21)]**  B4 -> [#Итог(H22)]  B5 -> [#Итог(H23)] |  | + |
| **8 июня 2017**  Лист **12 Расходы ФСС** – заполнена ячейка В69 (строка 090).  Лист **18 Иностр**: ячейка J20 (Итого выплат, 3 месяц) – исправлена неверная ссылка (нужно чтобы было **[#Итог(J46)]**)  Лист **ПерсЗЛ**: Отчетный период (строка 020) – исправлена настройка периодов и кодов периодов. | + | + |
| **10 июля**  Лист **22 Фермеры** – сделано обрамление ячейки Е20 в строке **Год рождения 060** и **Дата окончания 080**. | + | + |
| **11 июля 2017 года**  Лист **10 ФСС** ячейка **В68**: исправлена ссылка на прошлый квартал – было B77, исправлено на В68.  Лист **18 Иностр:**  - ячейка **В19**: исправлена ссылка на прошлый квартал – было B77, исправлено на B19;  - ячейка **B45**: исправлена формула – была ссылка на прошлый квартал исправлено на **[Если(нкв=/01/год;0;ГДоход\_ЕСН(ВН=2;МЦ=нкв-1;КОДОСН=4;таб=ном))]** | + | +  Исправлено 12.07.2017 |
| **20 июля 2017 года**  Лист **14 ФСС ФБ** настроен блок **Итого** – строки с 49 по 64 (в документе строки 240-290) – сделаны ссылки на соответствующие строки листов **13 ФСС ФБ** и **14 ФСС ФБ**.  Лист **12 ФСС Расх**:  - строка **010**,**030**,**060**,**061**,**062**,**070**,**080** колонка **4 За счет ФБ** - сделана ссылка на **Итого** с листа **14 ФСС ФБ**,  - строка **090** – итоги по колонке 4. | + | +  Исправлено 02.08.2017 |
| **02 августа 2017**  Лист **12 ФСС расх** – в колонках 3 и 4 установлен формат ячейки.  Листы **13 ФСС ФБ**, **14 ФСС ФБ**, **15 Пониж.т.**, **16 Пониж.т.** во всех столбцах установлен формат ячейки. | + | + |
| **18 октября 2017**  Лист **8-1 Доп 4-8-2** ячейка **В271** (в документе строка 020 1 месяц) исправлен **СПИСОКТАБ2** на **СПИСОКТАБ7**.  **Титул G13** [Если(ФорматД(КонОтчПериод(/01/\*;Период);"ММ")=03;21;ФорматД(КонОтчПериод(/01/\*;Период);"ММ")=06;31;ФорматД(КонОтчПериод(/01/\*;Период);"ММ")=**09;33;34**)] | + | + |
| **25 октября 2017**  **Лист 12 ФСС расх**  Ячейки **G60, G64** – убраны ссылки на 14 лист, оставлены только Нач()  Ячейки **J60, J64** – убраны ссылки на 14 лист, настроены также, как и ячейки **G60, G64**  **Лист 14 ФСС ФБ**  Добавлена сумма оплаты выходных дней по уходу за детьми инвалидами и страховые взносы на эти выплаты ( **+Число(ЛистЯчейка('12 ФСС расх';G60))+Число(ЛистЯчейка('12 ФСС расх';G64))** )  Настроены строки **300** и **310**.  Установлен формат ячеек: 1 и 2 колонки – целое, если 0, то пусто; 3 колонка – с двумя знаками после запятой, если 0, то пусто. | + |  |
| **16 ноября 2017**  **Лист 12 ФСС Расх**  Ячейка **G20**: в формулу расчета добавлена ссылка на лист 14 ФСС ФБ - **+Число(ЛистЯчейка('14 ФСС ФБ';J52)**  Ячейка **G36**: в формулу расчета добавлена ссылка на лист 14 ФСС ФБ - **+Число(ЛистЯчейка('14 ФСС ФБ';J55)**  Ячейка **G51**: в формулу расчета добавлена ссылка на лист 14 ФСС ФБ - **+Число(ЛистЯчейка('14 ФСС ФБ';J58)**  Ячейка **G54**: в формулу расчета добавлена ссылка на лист 14 ФСС ФБ - **+Число(ЛистЯчейка('14 ФСС ФБ';J61)**  Ячейка **G56**: в формулу расчета добавлена ссылка на лист 14 ФСС ФБ - **+Число(ЛистЯчейка('14 ФСС ФБ';J64)**  Ячейка **J60**: вместо ссылки на лист **14 ФСС ФБ** настроена формула [Нач(ВО= 655;мц=01/01/\*..нкв+2)]  Ячейка **J64**: вместо ссылки на лист **14 ФСС ФБ** настроена формула [Нач(ВО= 655;мц=01/01/\*..нкв+2)] |  | + |
| **07 марта 2018**  **Лист ПерсЗЛ**  Признак застрахованного лица в ФСС (строка отчета 180): было **[Если(E61=Скидка\_ЕСН(ВН=2;мц=нкв..нкв+2;ТАБ=Макро('Форма(Задача=200;Меню=80;Раздел=20;Номер=400;Ячейка=C'+(#Яч+10)+')');ВС=003,004);2;1)]**;  стало **[Если(Макро('Форма(Задача=200;Меню=80;Раздел=20;Номер=400;Ячейка=S'+(#Яч+10)+')')=1;1;2)]**  Сумма взносов (строка отчета 240) – было **ячейка на ставку**, стало **[Окр(Если(нкв<МесПрев(СУММА=МаксБаза(г=число(год);шкала=1;ВН=1);ВН=1;ТАБ=Макро('Форма(Задача=200;Меню=80;Раздел=20;Номер=400;Ячейка=C'+(#Яч+10)+')'));ЕСН(ТАБ=Макро('Форма(Задача=200;Меню=80;Раздел=20;Номер=400;Ячейка=C'+(#Яч+10)+')');ВН=1;МЦ=нкв)\*0.22;нкв=МесПрев(СУММА=МаксБаза(г=число(год);шкала=1;ВН=1);ВН=1;ТАБ=Макро('Форма(Задача=200;Меню=80;Раздел=20;Номер=400;Ячейка=C'+(#Яч+10)+')'));МаксБаза(г=число(год);шкала=1;ВН=1)\*0.22-ЕСН(ТАБ=Макро('Форма(Задача=200;Меню=80;Раздел=20;Номер=400;Ячейка=C'+(#Яч+10)+')');ВН=1;МЦ=/01/год..нкв-1);0);2)]** | + | + |
| **05 апреля 2018**  В шаблоне для ББ не было параметров, добавила |  | + |

Файл

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Исправление** | **Для обычных баз** | **Для больших баз** |
| **12 апреля 2017**  **Ячейка В12**, реквизит **СвПред**: атрибут **НаимОрг** необязательный, поэтому вместо **НаимОрг="[ВерхнийРегистр(Форма(Задача=200;Меню=80;Раздел=20;Номер=401;Лист='1 Титул';Ячейка=B45))]"** сделали **[Если(ВерхнийРегистр(Форма(Задача=200;Меню=80;Раздел=20;Номер=401;Лист='1 Титул';Ячейка=B45))='',' ';'';' НаимОрг="'+[Заменить(ВерхнийРегистр(Форма(Задача=200;Меню=80;Раздел=20;Номер=401;Лист='1 Титул';Ячейка=B45)) ;'"';'&quot;')]+'"')]**, одновременно заменены кавычки. | + |  |
| **5 июня 2017**  В блоке по **ПерсЗЛ** исправлены номера месяцев: было напрямую 01, 02 и 03, исправлено на **нкв**, **нкв+1**, **нкв+2**. | + | + |
| **25 июля 2017 года**  Настроены блоки по листам **13 ФСС ФБ**, **14 ФСС ФБ**, **15 Пониж.т.**, **16 Пониж.т.** | + | + |
| **20 октября 2017**  **Ячейка А24**  Изменено условие на вывод строки:  было  Усл:[ФорматЧ(Форма(Задача=200;Меню=80;Раздел=20;Номер=401;Лист='4 Итоги';Ячейка=H16) ;'0.00;;;;0.00';'.')<>'0.00']  стало  **Усл:[Число(Форма(Задача=200;Меню=80;Раздел=20;Номер=401;Лист='4 Итоги';Ячейка=H16))<>0 или Число(Форма(Задача=200;Меню=80;Раздел=20;Номер=401;Лист='4 Итоги';Ячейка=H18))<>0 или Число(Форма(Задача=200;Меню=80;Раздел=20;Номер=401;Лист='4 Итоги';Ячейка=H19))<>0 или Число(Форма(Задача=200;Меню=80;Раздел=20;Номер=401;Лист='4 Итоги';Ячейка=H20))<>0]**  **Ячейка А25**  Было  Усл:[ФорматЧ(Форма(Задача=200;Меню=80;Раздел=20;Номер=401;Лист='4 Итоги';Ячейка=H27);'0.00;;;;0.00';'.')<>'0.00']  стало  **Усл:[Число(Форма(Задача=200;Меню=80;Раздел=20;Номер=401;Лист='4 Итоги';Ячейка=H27))<>0 или Число(Форма(Задача=200;Меню=80;Раздел=20;Номер=401;Лист='4 Итоги';Ячейка=H30))<>0 или Число(Форма(Задача=200;Меню=80;Раздел=20;Номер=401;Лист='4 Итоги';Ячейка=H31))<>0 или Число(Форма(Задача=200;Меню=80;Раздел=20;Номер=401;Лист='4 Итоги';Ячейка=H32))<>0]**  **Ячейка А189**  было  УслНач:[**ФорматЧ**(Форма(Задача=200;Меню=80;Раздел=20;Номер=401;Лист='12 ФСС расх';Ячейка=G72)**;'0.00;;;;0.00';'.'**)<>**'0.00'**]  стало  УслНач:[**Число**(Форма(Задача=200;Меню=80;Раздел=20;Номер=401;Лист='12 ФСС расх';Ячейка=G72))<>**0**]  Аналогично ячейки **А191** – **А206, А209, А264, А270, А271, А272, А282, А283, А291, А293** | + | + |
| **05 апреля 2018**  **Ячейка B27** Вместо кода тарифа 01 вставила формулу |  | + |