



Описание стандартного решения

Программный Продукт Diasoft FA# Balance.Back, Модуль Заработная плата, Блок функциональности «Шлюз ФСС»

Оглавление

1. Назначение блока.....	1
2. Общие возможности.....	1
3. Справочники	2
4. Автоматизируемые бизнес-процессы	2
5. Отчетность.....	4
6. Интеграция с внешними системами	5
7. Дополнительные сервисы	5

1. Назначение блока

Блок «Шлюз ФСС» предназначен для отправки обработанных пособий в ФСС РФ.

Обмен информацией с ФСС РФ возможен как через обмен XML файлов с использованием внешних систем обеспечивающих прямую связь с ФСС РФ, так и через web-сервис ФСС РФ (ЭЛН ЕИИС «Соцстрах»).

2. Общие возможности

Блок реализован на инструментально-технологической платформе MasterENTERPRISE.

Общими возможностями блока являются:

- редактирование заявлений о выплате соответствующего вида пособия и документов, необходимых для назначения и выплаты пособия;
- отправка в ФСС РФ следующих видов пособий (далее – Пособия):
 - пособий по временной нетрудоспособности;
 - пособий по беременности и родам;
 - пособий женщинам, вставшим на учет в ранние сроки беременности;
 - пособий при рождении ребенка;
 - пособий по уходу за ребенком до 1.5 лет;
 - оплаты дополнительного отпуска;
 - оплаты 4 дополнительных дней для ухода за детьми-инвалидами;
 - пособия на погребение
- отправка в ФСС РФ Пособий, используя web-сервис ЭЛН ЕИИС «Соцстрах»;
- отправка в ФСС РФ Пособий, используя экспорт xml файла, загружаемого в системы сообщения с ФСС (Контур, АРМ ФСС и т.д.);
- формирование отчетности в печатном/электронном виде в целях Прямых выплат;
- хранение данных по ранее сформированным отчетам в целях Прямых выплат;



3. Справочники

№	Название справочника	Нормативно-правовая база	Назначение	Характеристики ¹
1	Период выгрузки ФСС	-	Общее определение периода, за который формируются данные для выгрузки (месяц, квартал, полугодие, год).	Пользовательский, линейный, историчный, произвольный
2	Интервал выгрузки ФСС	-	Временной интервал, в котором осуществляется выгрузка (год, период, дата начала/окончания интервала, организация).	Пользовательский, линейный, историчный, произвольный
3	Выгрузка ФСС	-	Выгрузка разных видов и целей пособий в рамках одного интервала.	Пользовательский, линейный, статичный, произвольный
4	Объект выгрузки ФСС	-	Объект, связанный с рассчитанным пособием и заявлением на выплату пособия	Пользовательский, линейный, статичный, произвольный

4. Автоматизируемые бизнес-процессы

№	Название бизнес-процесса	Нормативно-правовая база	Краткое описание	Первичные отчётные формы
1.	Подготовка данных для передачи в ФСС РФ по рассчитанным Пособиям через web-сервис ЭЛН ЕИИС «Соцстрах».	Спецификация на обмен данными в электронном виде о факте и параметрах временной нетрудоспособности гражданина между информационной системой страхователя и компонентом ЭЛН ЕИИС «Соцстрах» версия 1.1 от 05 марта 2018 г.		ЭЛН
2.	Подготовка данных полученных в виде файлов в	Спецификация на обмен данными в	Формирование реестра ЭЛН для передачи в ФСС на основании	ЭЛН

¹ Справочники системы подразделяются на:

- По привязке системных алгоритмов к конкретным значениям атрибутов объектов:
 - Системные (привязанные)
 - Пользовательские (не привязанные)
- По возможности хранить иерархию связей между составляющими их объектами:
 - Линейные
 - Древоидные
- По возможности хранить историю изменения параметров составляющих их объектов:
 - Статичные
 - Историчные
- По связи с действующим законодательством:
 - Нормативные
 - Произвольные



№	Название бизнес-процесса	Нормативно-правовая база	Краткое описание	Первичные отчётные формы
	формате XML для передачи в ФСС РФ по рассчитанным пособиям через системы обмена с ФСС (Контур, АРМ ФСС и т.д.)	электронном виде о факте и параметрах временной нетрудоспособности гражданина между информационной системой страхователя и компонентом ЭЛН ЕИИС «Соцстрах» версия 1.1 от 05 марта 2018г.	документов и расчетов по ФЛ, минуя web-сервис ЭЛН ЕИИС «Соцстрах». <i>Web-сервис в данном случае не используется, обмен идет через ручную загрузку xml файлов.</i>	
3.	Подготовка реестра сведений в ФСС РФ в формате xml в целях Прямых выплат.	Спецификация на обмен данными в электронном виде о факте, параметрах нетрудоспособности и других сведениях, необходимых для расчета пособий и осуществления их выплат версия 1.7.5 от 19 октября 2017 г.	Формирование полного пакета документов для передачи в ФСС РФ на основании документов и расчетов по ФЛ. Перечень и формат документов регламентируется федеральными законами от 24.11.2018 N 578 и 24.11.2018 N 579	-

5. Отчетность

№	Название отчёта <i>Все представленные отчетные формы предназначены в целях Прямых выплат</i>	Вид ²	Тип ³	Код по ОКУД	Нормативно-правовая база	Сокращение в системе
1.	Заявление о выплате пособия	Перв	УФ	-	Приложение №1 к приказу Фонда социального страхования Российской Федерации от 17.09.2012 N 335	-
2.	Заявление о возмещении расходов на выплату пособия по временной нетрудоспособности	Перв	УФ	-	Приложение №3 к приказу Фонда социального страхования Российской Федерации от 17.09.2012 N 335	-
3.	Заявление о возмещении расходов на выплату социального пособия на погребение	Перв	УФ	-	Приложение №6 к приказу Фонда социального страхования Российской Федерации от 17.09.2012 N 335	-
4.	Заявление о возмещении расходов на оплату четырех дополнительных выходных дней одному из родителей (опекуну, попечителю) для ухода за детьми-инвалидами	Перв	УФ	-	Приложение №7 к приказу Фонда социального страхования Российской Федерации от 17.09.2012 N 335	-
5.	Заявление о возмещении стоимости гарантированного перечня услуг по погребению	Перв	УФ	-	Приложение №8 к приказу Фонда социального страхования Российской Федерации от 17.09.2012 N 335	-
6.	Справка-расчет размера оплаты отпуска (сверх ежегодно оплачиваемого отпуска) на весь период лечения и проезда к месту лечения и обратно	Инд	УФ	-	Приложение №10 к приказу Фонда социального страхования Российской Федерации от 17.09.2012 N 335	-
7.	Реестр сведений, необходимых для назначения и выплаты пособий по временной нетрудоспособности, по беременности и родам, единовременного пособия женщинам, вставшим на учет в медицинских учреждениях в ранние сроки беременности	Свод	УФ	-	Приложение №1 к Приказу Фонда социального страхования Российской Федерации от 15.06.2012 N 223	-
8.	Реестр сведений, необходимых для назначения и выплаты единовременного пособия при рождении ребенка	Свод	УФ	-	Приложение №3 к Приказу Фонда социального страхования Российской Федерации от 15.06.2012 N 223	-
9.	Реестр сведений, необходимых для назначения и выплаты ежемесячного	Свод	УФ	-	Приложение №5 к Приказу Фонда социального	-

² Виды:

- «Перв» - Первичные формы
- «Стат» - Статистика
- «Свод» - Сводные отчёты
- «Инд.» - Индивидуальные

³ Типы:

- УФ - Унифицированная форма
- ФПП - Форма разработчика программного продукта



№	Название отчёта <i>Все представленные отчетные формы предназначены в целях Прямых выплат</i>	Вид ²	Тип ³	Код по ОКУД	Нормативно-правовая база	Сокращение в системе
	пособия по уходу за ребенком				страхования Российской Федерации от 15.06.2012 N 223	
10.	Реестр данных передаваемых страхователем в ФСС РФ представлен в виде файла формата XML	Свод	УФ	-	Спецификация на обмен данными в электронном виде о факте, параметрах нетрудоспособности и других сведений, необходимых для расчета пособий и осуществления выплат. Версия 1.7.2 от 01.11.2013	-

6. Интеграция с внешними системами

№	Вид данных	Описание	Способ обмена	Периодичность	Примечание
<i>Выгрузка (экспорт) данных</i>					
	Реестр данных передаваемых страхователем в ФСС РФ в целях Прямых выплат	Формат представлен в документе «Спецификация на обмен данными в электронном виде о факте, параметрах нетрудоспособности и других сведений, необходимых для расчета пособий и осуществления выплат» Версия 1.7.5 от 19.10.2017	XML	По необходимости	-
	Обработанные Пособия, передаваемые страхователем в ФСС РФ	Формат представлен в документе "Спецификация на обмен данными в электронном виде о факте и параметрах временной нетрудоспособности гражданина между информационной системой страхователя и компонентом ЭЛН ЕИИС «Соцстрах» версия 1.1 от 05 марта 2018 г."	XML, web-сервис	По необходимости	

7. Дополнительные сервисы

- Подписание ЭЦП,
- Шифрование данных для передачи в ЕИИС «Соцстрах»,
- Дешифрование данных, полученных из ЕИИС «Соцстрах»,
- Взаимодействие с ЕИИС «Соцстрах» через модуль «АРМ ФСС»,
- Взаимодействие с ЕИИС «Соцстрах» через WEB-сервис.