

СИНТЕГС



# КАК ПОДГОТОВИТЬ 155 ФОРМУ

Сложные расчеты в одном месте!

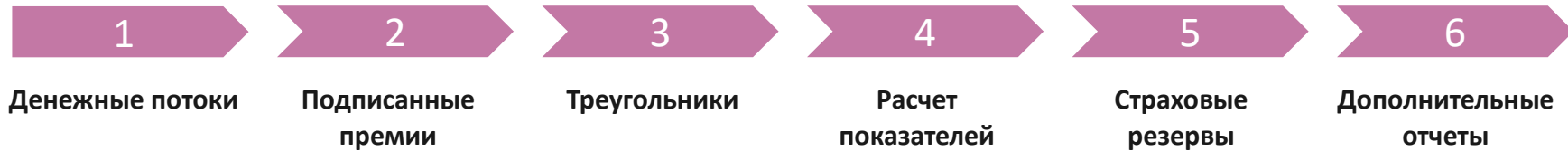


Я расскажу как подготовить 155 форму за 6 шагов!

## Андрей Ермошин

Директор по созданию  
продуктов

# ОБЩАЯ СХЕМА ПО ШАГАМ



## ШАГ 1 ДЕНЕЖНЫЕ ПОТОКИ ДПП

**Актuariй моделирует на основании статистики ожидаемые расторжения, выплаты и т.д.**

- Выделить страховые выплаты – участвуют в расчете величины СУ,
- Детализация по периодам страхового покрытия (по проф. суждению актуария).



## ШАГ 1 ДЕНЕЖНЫЕ ПОТОКИ ДПП - ПРЕМИИ

Собираем денежные потоки по премиям из опер системы в детализации для 154 формы

- По контрагентам и договорам,
- Параметры для расчета риска 2 (для страхования жизни).



## ШАГ 1 ДЕНЕЖНЫЕ ПОТОКИ ДПП

### Отразить в отчетности

- В подразделах 9 и 10 формы 155 в разбивке по кварталам страхового покрытия и кварталам оплат,
- В подразделах 2.22.2 формы 154. Влияет на расчет концентрационного риска и риска 2.
- Потоки нужно показать в отдельной строке раздела 1.



## ШАГ 1 ДЕНЕЖНЫЕ ПОТОКИ ДПУ

### Актуарий моделирует на основании статистики потоки по наступившим страховым случаям

- Выделить страховые выплаты и расходы на урегулирование убытков – участвуют в расчете величин ДПУВно и ДПРУУно,
- Детализация по периодам наступления страхового случая.



## ШАГ 1 ДЕНЕЖНЫЕ ПОТОКИ ДПУ

### Отразить в отчетности

- В подразделах 13 и 14 формы 155 в разбивке по кварталам наступления страхового случая и кварталам оплат.





## ШАГ 1 ДЕНЕЖНЫЕ ПОТОКИ РПВУ

Актуарий моделирует на основании статистики потоки по прямому возмещению убытков

- В 155 форме не отражается.



# ШАГ 1 ДЕНЕЖНЫЕ ПОТОКИ

## Дополнительные расчеты

- Исключаем банкротов,
- Дисконтируем по КБД,
- Считаем величину влияния риска % ставок и валютного курса.

1

2

3

4

5

6

## ШАГ 1 ДЕНЕЖНЫЕ ПОТОКИ ДОЛИ

### Актuariй моделирует на основании статистики потоки по долям перестраховщиков

- В разбивке по контрагентам,
- Выделить потоки по договорам, передающим страховой риск,
- Выделить долю в ЗНУ.



## ШАГ 1 ДЕНЕЖНЫЕ ПОТОКИ ДОЛИ

### Отразить в отчетности

- В подразделе 2.36 формы 154,
- В подразделах 11 и 12 формы 155 в разбивке по кварталам страхового покрытия и кварталам оплат,
- В подразделах 15 и 16 формы 155 в разбивке по кварталам наступления страхового случая и кварталам оплат,
- Доли в РПВУ в отчетности не раскрываем.



## ШАГ 1 ДЕНЕЖНЫЕ ПОТОКИ

### Дополнительные расчеты

- Дисконтируем по КБД,
- Считаем величину влияния риска % ставок и валютного курса,
- Определение величины корректировки на риск неплатежа на основании рейтинга.

1

2

3

4

5

6

## ШАГ 2 ПОДПИСАННАЯ ПРЕМИЯ

### Собираем на основании журнала договоров

- Действующие на отчетную дату,
- Расторгнутые в отчетном месяце,
- Признанные в течение 12 месяцев до расчетной даты



## ШАГ 2 ПОДПИСАННАЯ ПРЕМИЯ

### Нужны следующие показатели

- Дата признания договора,
- Дата начала страхового покрытия,
- Дата окончания страхового покрытия,
- Верхняя граница договора,
- Дата досрочного прекращения



## ШАГ 2 ПОДПИСАННАЯ ПРЕМИЯ

### Нужны следующие показатели

- Подписанная страховая премия,
- Прямые расходы на заключение договоров,
- Прочие расходы на заключение договоров,
- Отчисления от страховых премий.

1

2

3

4

5

6



## ШАГ 2 ПОДПИСАННАЯ ПРЕМИЯ

### Рассчитать следующие показатели

- Заработанная премия (по учетным группам 1-17 и 21),
- Первый показатель НРМП (по учетным группам 1-17),
- Признанная премия,
- Сумма прямых расходов на заключение по признанным договорам,
- Общая сумма расходов на заключение по признанным договорам (по учетным группам 5, 9, 11).



## ШАГ 3 ТРЕУГОЛЬНИКИ

### ЗНУ и доля в ЗНУ

- Для расчета вспомогательных величин нужны ЗНУ по всем кварталам наступления страховых случаев, в отчетности раскрываем только 20
- Отражаем в подразделах 3 и 4 формы 155



## ШАГ 3 ТРЕУГОЛЬНИКИ

### Страховые выплаты

- По учетным группам 3 и 7 нужны данные за 32 квартала, в отчетности раскрываем только 20
- Отражаем в подразделах 5.1 и 6.1 формы 155



## ШАГ 3 ТРЕУГОЛЬНИКИ

### Исключаемые страховые выплаты

- Изменилась форма
- Отражаем в подразделах 5.2 и 6.2 формы 155



## ШАГ 3 ТРЕУГОЛЬНИКИ

### Количество страховых случаев

- В расчетах не участвует. Если по страховому случаю несколько выплат, берем только по первой выплате.
- Отражаем в подразделах 5.3 и 6.3 формы 155



## ШАГ 3 ТРЕУГОЛЬНИКИ

### Количество договоров, досрочно прекративших свое действие

- В расчетах не участвует.
- Отражаем в подразделе 19 формы 155



## ШАГ 3 ТРЕУГОЛЬНИКИ

### Поступления по суброгациям и регрессам

- Для учетных групп 3 и 7,
- Влияет на расчет ОРСФ,
- Отражаем в подразделе 8.1 формы 155

1

2

3

4

5

6

## ШАГ 3 ТРЕУГОЛЬНИКИ

### Права требований по суброгациям и регрессам

- Влияет на расчет ОРСФ,
- Учесть в расчете НРМП,
- Учесть при расчете величины СтР,
- Отражаем в подразделе 8.2 формы 155.

1

2

3

4

5

6



## ШАГ 4 РАСЧЕТ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

### Расчет вспомогательной величины СР

- Считает по учетным группам 5, 9, 11,
- Влияет на величину НРМП,
- Отражаем по учетной группе 9 в подразделе 7.1 формы 155

1

2

3

4

5

6

## ШАГ 4 РАСЧЕТ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

### Расчет вспомогательной величины СТР

- Для учетных групп 5, 8, 11, 15 нужны величины по каждой крупной выплате
- Влияет на величину РМ,
- Отражаем в подразделах 7.2 и 7.3 формы 155

1

2

3

4

5

6

## ШАГ 4 РАСЧЕТ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

### Расчет НРМП

- Нельзя взять данные из прошлой отчетности. Нужно оставить данные только по договорам исходящего перестрахования, передающим страховой риск.
- Поправочный коэффициент используется при расчете величины SCR
- Отражаем в подразделах 2.1 и 2.2 формы 156

1

2

3

4

5

6

## ШАГ 4 РАСЧЕТ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

### Расчет дополнительных показателей

- ДПУФ, ОРСФ, РМ, SCR, ДПУно, ДПРУУно,
- Отражаем в подразделе 17 формы 155. В подразделе нужны дополнительные показатели из учетной системы.

1

2

3

4

5

6

## ШАГ 4 РАСЧЕТ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

### Прогноз потоков при расчете РМ

- Детально по кварталам раскрываем величины СУ и SCR,
- Отражаем в подразделе 18 формы 155.



## ШАГ 5 СТРАХОВЫЕ РЕЗЕРВЫ

### Посчитать в нужной детализации

- Выделить суммовые показатели,
- Влияние риска % ставок и валютного курса,
- По учетным группам,
- По валютам,



## ШАГ 5 СТРАХОВЫЕ РЕЗЕРВЫ

### Резерв инвестиционных обязательств

- Посчитать все виды рисков,
- Определить величину обязательств по п.1.3.2.



## ШАГ 5 СТРАХОВЫЕ РЕЗЕРВЫ

### Отразить в отчетности

- Подразделы 3.5, 3.6, 3.6.1, 3.7 в форме 154,
- Подразделы 1.1, 1.2, 1.3 в форме 155.

1

2

3

4

5

6



## ШАГ 6 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОТЧЕТЫ

### Подраздел 20.1

- Страховые выплаты, поступления по суброгациям с бухгалтерского учета
- Признанные премии, прямые расходы на основании данных из подписанных премий

1

2

3

4

5

6

## ШАГ 6 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОТЧЕТЫ

### Подраздел 20.2

- Нужны данные по потокам, которые не участвуют в расчете резервов,
- Нужна стоимость по 781-П активов и обязательств.

1

2

3

4

5

6

## ШАГ 6 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОТЧЕТЫ

### Ретроспективный анализ достаточности

- Нужны дополнительные данные по треугольникам расходов на исполнение обязательства,
- Нужны расчеты за прошлые 6 кварталов,
- Отражаем в подразделах 21.1 и 21.2 формы 155.

1

2

3

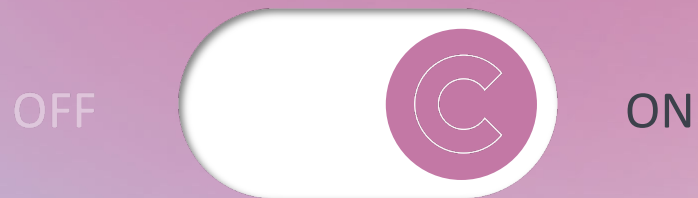
4

5

6

# КАЛЬКУЛЯТОР 781-П

СЛОЖНЫЕ РАСЧЕТЫ В ОДНОМ МЕСТЕ!



Давайте общаться!

[support@sintegs.ru](mailto:support@sintegs.ru) – техподдержка

[novikova@sintegs.ru](mailto:novikova@sintegs.ru) – Александра Новикова,  
руководитель отдела коммуникаций

+7 495 369-16-58