

Практические задания

Расширенные возможности анализа информации с использованием инструментов экспресс-анализа

1. Возможности преобразования данных

- 1.1 Перейдите в раздел Досье ССД Анализ финансового состояния Конструктор запросов;
- 1.2 Выберите страховую организацию **ОАО СК «Альянс» (290)**, в качестве отчетной даты установите **01.01.2015**;
- 1.3 Перейдите к отчету **Форма №2-страховщик. Отчет о финансовых результатах страховщика**, воспользовавшись соответствующей гиперссылкой;
- 1.4 Приведите отчет к следующему виду:

4	Α	В	С	D	Е	F	G
0			01.01.2014 =	01.04.2014 =	01.07.2014 	01.10.2014 =	01.01.2015 =
1	Страховые премии (взносы) - нетто- перестрахование	1100 =	278	33	109	194	201
2	Доходы по инвестициям	1200 =	12 997	3 178	8 050	15 075	28 912
3	Расходы по инвестициям	1300 🤻	4 832	3 019	5 211	10 539	57 175
4	Выплаты - нетто- перестрахование	1400 =	7 548	2 358	3 766	6 150	12 638

- 1.4.1 Перейдите к вкладке Отметка панели управления отчетом;
- 1.4.2 Установите отметку элементов согласно таблице:

Измерение	Расположение	Отметка		
Отчетная дата	По столбцам	01.01.2014 - 01.01.2015		
		Страховые премии (взносы) – нетто-		
		перестрахование,		
Строки	По строкам	Доходы по инвестициям,		
		Расходы по инвестициям,		
		Выплаты – нетто-перестрахование		
Страховые организации	Фиксированные	ОАО СК «Альянс» (290)		
Единицы измерения	Фиксированные	Тыс.рублей		
Графы	Фиксированные	За текущий период		



- 1.4.3 Измените представление таким образом, чтобы в таблице были представлены изменения к предыдущему периоду для всех показателей. Для этого воспользуйтесь кнопкой **Преобразовать данные**;
- 1.4.4 Экспортируйте полученный отчет в файл формата *rtf. Для этого воспользуйтесь пунктом Отчет Экспорт Документ в формате RTF;

2. Возможности ранжирования

- 2.1 Раскройте список **Формы отчетности 1.Многомерный анализ регламентной отчетности**. Двойным щелчком левой кнопки мыши выберите отчет **Форма №9-страховщик**. **Отчет о платежеспособности**:
- 2.2 Приведите отчет к следующему виду и сохраните его в разделе Пользовательские отчеты:

	А		В	С	D	Е	F	G	Н
0			01.07.2013	01.10.2013	01.01.2014	01.04.2014	01.07.2014	01.10.2014	01.01.2015
			-	₹	₹	₹	₹	₹	₹
1	ОАО СК "Альянс" (290)	Ţ	5 861 220	5 861 220	5 861 220	5 861 220	5 861 220	5 861 220	5 861 220
2	COAO "BCK" (621)	÷	3 200 000	3 200 000	3 200 000	3 200 000	3 200 000	3 200 000	3 650 000
3	ОСАО "Ингосстрах" (928)	Ţ	2 500 000	2 500 000	2 500 000	2 500 000	2 500 000	17 500 000	17 500 000
4	000 "Росгосстрах" (977)	÷	8 113 434	8 113 434	8 113 434	8 113 434	8 113 434	9 013 434	9 013 434
5	OAO "COFA3" (1208)	Ţ	15 111 483	15 111 483	15 111 483	15 111 483	15 111 483	15 111 483	15 111 483
6	ОСАО "РЕСО- Гарантия" (1209)	Ţ	3 100 000	3 100 000	3 100 000	3 100 000	3 100 000	3 100 000	3 100 000
7	000 "СК "Согласие" (1307)	Ţ	7 287 800	7 287 800	7 287 800	7 287 800	8 390 740	8 390 740	8 390 740
8	ОАО "АльфаСтрахова ние" (2239)	Ţ	5 000 000	5 000 000	5 000 000	5 000 000	5 000 000	5 000 000	5 000 000

- 2.2.1 Перейдите к вкладке Отметка панели управления отчетом;
- 2.2.2 Установите отметку элементов согласно таблице:

Измерение	Расположение	Отметка
Отчетная дата	По столбцам	01.01.2013 - 01.01.2015
Строки	Фиксированные	Уставный капитал
Страховые организации	По строкам	Отметить все



Измерение	Расположение	Отметка		
Единицы измерения	Фиксированные	Тыс.рублей		
Графы	Фиксированные	На конец отчетного периода		

- 2.2.1 Измените представление таким образом, чтобы в таблице на каждую отчетную дату производилось ранжирование СО. Для этого воспользуйтесь кнопкой **Отобразить** как ранги;
- 2.2.2 Сохраните полученный отчет в систему.

3. Возможности фильтрации и подсветки данных

- 3.1 Раскройте список **Формы отчетности 1.Многомерный анализ регламентной отчетности**. Двойным щелчком левой кнопки мыши выберите отчет **Форма №8-страховщик.** Отчет о страховых резервах. Перейдите к разделу 2.1;
- 3.2 Приведите отчет к следующему виду и сохраните его в разделе **Пользовательские отчеты**:

4	А		В	С	D	Е	F	G	Н
0			01.07.2013 =	01.10.2013 =	01.01.2014 =	01.04.2014 =	01.07.2014 =	01.10.2014 =	01.01.2015 =
1	ОАО СК "Альянс" (290)	₹	20 919 039	22 340 378	23 283 914	25 181 801	25 104 149	22 896 586	18 812 721
2	COAO "BCK" (621)	₹	23 057 472	25 721 694	26 413 697	27 143 448	28 296 621	28 961 008	29 086 084
3	ОСАО "Ингосстрах" (928)	₹	60 903 260	69 509 396	69 176 816	67 873 168	73 844 148	71 806 930	68 306 185
4	000 "Росгосстрах" (977)	₩	74 439 773	73 539 210	70 578 546	72 401 608	81 646 195	89 392 003	97 389 533
5	OAO "COFA3" (1208)	₹	92 589 845	89 536 009	87 977 960	110 321 983	141 913 222	145 710 937	136 395 920
6	ОСАО "РЕСО-Гарантия" (1209)	₹	38 806 174	39 459 664	39 301 416	40 834 117	42 398 156	43 777 051	46 212 211
7	ООО "СК "Согласие" (1307)	₹	14 767 078	13 756 179	12 359 027	9 263 633	9 317 266	9 378 833	12 212 228
8	ОАО "АльфаСтрахование" (2239)	Ţ	27 524 420	30 330 026	33 117 693	37 272 271	39 316 010	39 820 822	38 930 261
9	ООО СК "ВТБ Страхование" (3398)	₹	20 583 838	20 548 530	18 998 754	27 110 900	26 144 742	25 426 856	22 805 508
10	ООО СК "Сбербанк страхование жизни" (3692)	Ţ							6 390

- 3.2.1 Перейдите к вкладке Отметка панели управления отчетом;
- 3.2.2 Установите отметку элементов согласно таблице:

Измерение	Расположение	Отметка		
Отчетная дата	По столбцам	01.01.2013 - 01.01.2015		
Строки	Фиксированные	Страховые резервы - всего		
Страховые организации	По строкам	Отметить все		
Единицы измерения	Фиксированные	Тыс.рублей		
Графы	Фиксированные	На конец отчетного периода		



- 3.2.3 Отфильтруйте данные таким образом, чтобы отображались только значения, большие 20млрд.рублей. Для этого воспользуйтесь кнопкой Фильтр, в раскрывшемся списке выберите Настройки фильтрации;
- 3.2.4 В окне **Фильтрация данных** установите **Скрыть ячейки Меньшие A**, в качестве **A** введите **20000000**, затем нажмите **ОК**;
- 3.2.5 Подсветите в таблице 5 наибольших значений. Для этого воспользуйтесь кнопкой Условное форматирование Редактировать условия. В боковой панели на вкладке Таблица в разделе Условное форматирование добавьте новое условие. В качестве параметра установите: Форматировать ячейки с мин./макс значениями, из списка выберите наибольшие, 5, установите шрифт и заливку произвольно;
- 3.2.6 Добавьте **Условное форматирование** из раздела **Значки**. Установите его параметры произвольно;
- 3.2.7 Экспортируйте отчет в pdf;

4. Возможности добавления итоговых показателей

- 4.1 Раскройте список **Формы отчетности 1.Многомерный анализ регламентной отчетности**. Двойным щелчком левой кнопки мыши выберите отчет **Форма №7-страховщик.** Отчет о составе и структуре активов;
- 4.2 Приведите отчет Раздел 7. Векселя к следующему виду:

	A	В	С	D	E	F	G
0	Векселедатели	Код ценной бумаги	01.01.2014 =	01.04.2014 =	01.07.2014 =	01.10.2014 =	01.01.2015 =
1	ВЕКСЕЛЕДАТЕЛЬ #1 (7707684460)	15191264					124 000
2	ВЕКСЕЛЕДАТЕЛЬ #10 (7707684460)	15191264				76 000	134 000
3	ВЕКСЕЛЕДАТЕЛЬ #11 (7707684460)	15191264				54 000	
4	ВЕКСЕЛЕДАТЕЛЬ #12 (7707684460)	15191264				104 000	

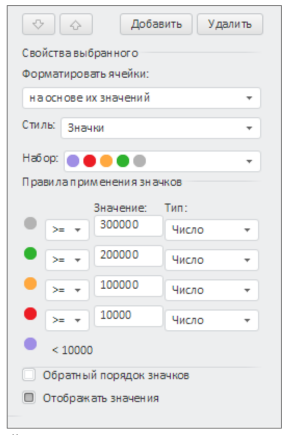
- 4.2.1 Перейдите к вкладке Отметка панели управления отчетом;
- 4.2.2 Установите отметку элементов согласно таблице:

Измерение	Расположение	Отметка		
Векселедатели	По строкам	Отметить все		
Страховые организации	Фиксированные	ОСАО «Ингосстрах» (928)		



Измерение	Расположение	Отметка
Отчетная дата	По столбцам	01.01.2014 - 01.01.2015
Код ценной бумаги	По строкам	15191264
Вид векселя	Фиксированные	Отметить все
Код валют	Фиксированные	Отметить все
Рейтинг кредитоспособности	Фиксированные	Отметить все
Графы	Фиксированные	Стоимость векселя

- 4.2.3 Добавьте **Итоги по столбцам Сумма**, **Итоги по строкам Среднее**, воспользовавшись соответствующими кнопками панели;
- 4.2.4 Произведите настройку вычисления элементов по уровням и иерархии, для этого воспользуйтесь вкладкой **Таблица** боковой панели;
- 4.3 Настройте фильтрацию в получившейся таблице, которая позволит видеть значения, большие или равные **200000 млрд.рублей**;
- 4.4 Добавьте условное форматирование, которое будет сигнализировать о значении. Настройте его параметры в соответствии с рисунком:



4.5 Сохраните получившийся отчет в систему:

5. Возможности добавления пользовательских показателей

5.1 Раскройте список **Формы отчетности** — **1.Многомерный анализ регламентной отчетности**. Двойным щелчком левой кнопки мыши выберите отчет **Форма №1-страховщик.** Бухгалтерский баланс страховщика;



5.2 Приведите отчет к следующему виду:

	А	В	С	D	Е	F	G	Н
0			⊡ 01.0	1.2014	⊡ 01.0	4.2014	⊡ 01.0	7.2014
1			тыс. рублей "	в % к активам ∵	тыс. рублей	в % к активам ∵	тыс. рублей "	в % к активам <u></u>
2	Нематери альные активы	1110 😇	25,0	0,0	47,0	0,0	30,0	0,0
3	Основные средства	1120 ॹ	3 018 341,0	8,4	2 994 812,0	8,3	3 154 307,0	8,8
4	Доходные вложения в материальн	1130 ॹ	190 357,0	0,5	189 775,0	0,5		
5	Финан совые вложения (за исключе	1140 ॹ	20 138 745,0	56,2	19 032 465,0	52,5	17 423 469,0	48,7
6	Отложенные налоговые активы	1150 ॹ	749 349,0	2,1	719 970,0	2,0	1 035 093,0	2,9
7	Запасы	1210 ॹ	432 200,0	1,2	404 056,0	1,1	375 367,0	1,0
8	Доля перестраховщиков в страховы	1240 ॹ	2 812 418,0	7,8	2 997 633,0	8,3	4 244 870,0	11,9
9	Дебиторская задолженность	1250 ॹ	7 840 010,0	21,9	9 037 843,0	24,9	8 646 274,0	24,2
10	Денежные средства и денежные эк	1270 ॹ	667 653,0	1,9	884 578,0	2,4	920 129,0	2,6
11	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ І	1300 ॹ	35 849 098,0	100,0	36 261 179,0	100,0	35 799 539,0	100,0

- 5.2.1 Перейдите к вкладке Отметка панели управления отчетом;
- 5.2.2 Установите отметку элементов согласно таблице:

Измерение	Расположение	Отметка		
Страховые организации	Фиксированные	ОАО СК «Альянс»		
Отчетная дата	По столбцам	01.01.2014 - 01.01.2015		
Единицы измерения	По столбцам	Тыс.рублей		
Строки	По строкам	Все дочерние элементы Активы		
Графы	Фиксированные	На отчетную дату		

- 5.2.3 Добавьте новый элемент, который будет представлять данные в % к активам. Перейдите к измерению Единицы измерения. Снимите отметку со всех элементов, воспользовавшись контекстным меню. Вызовите контекстное меню щелчком правой кнопки мыши в области измерения и выберите Элемент Добавить новый;
- 5.2.4 В окне редактора формул в строку Наименование введите в % к активам;
- 5.2.5 Создайте формулу следующего вида: {На отчетную дату|тыс. рублей[t]} / {БАЛАНС|На отчетную дату|тыс. рублей[t]} * 100. Для этого выделите показатель тыс.рублей, установите графы на отчетную дату, затем нажмите Вставить в формулу, аналогично вставьте второй элемент, предварительно выбрав показатель Баланс;
- 5.2.6 Приведите формулу к необходимому виду, затем нажмите ОК;



- 5.2.7 Проверьте отображение показателя в отчете, отметив его в соответствующем измерении;
- 5.2.8 Сохраните отчет с наименованием Анализ видов активов в %;
- 5.3 Добавьте следующие показатели:

Показатель	Формула
Изменение за квартал	diff({тыс. рублей[t]})
Изменение с начала года	{тыс. рублей[t]} - {На начало года тыс. рублей[t]}

6. Возможности графического представления информации

- 6.1 Раскройте список **Формы отчетности 1.Многомерный анализ регламентной отчетности**. Двойным щелчком левой кнопки мыши выберите отчет **Форма №2-страховщик**. **Отчет о финансовых результатах страховщика**;
- 6.2 Приведите отчет к следующему виду:

	А		В	С	D	Е	F	G
0			01.10.2013 =	01.01.2014 =	01.04.2014 =	01.07.2014 =	01.10.2014 =	01.01.2015 =
1	ОАО СК "Альянс" (290)	Ŧ	217	278	33	109	194	201
2	ООО "Росгосстрах" (977)	₹	10 210	13 508	3 186	5 558	7 792	9 989
3	ОСАО "РЕСО- Гарантия" (1209)	₩	27 695	36 767	9 002	17 732	24 056	33 403
4	ООО СК "Сбербанк страхование жизни" (3692)	₩	4 303 237	9 047 781	5 374 306	14 077 514	23 324 658	36 412 366

Для этого выполните следующие действия:

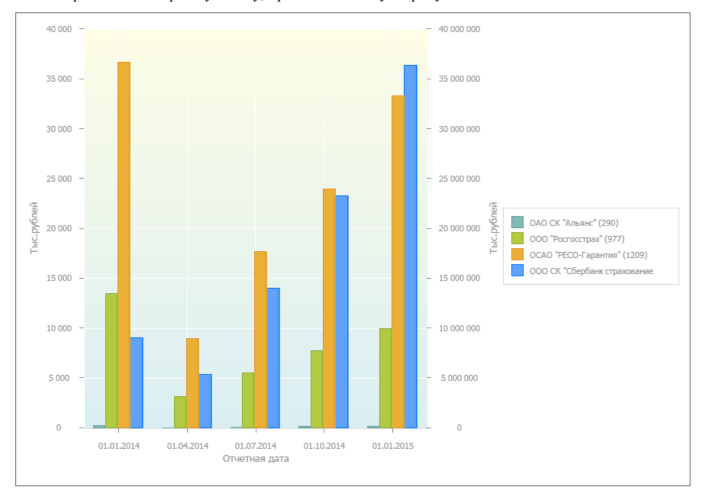
- 6.2.1 Перейдите к вкладке Отметка панели управления отчетом;
- 6.2.2 Установите отметку элементов согласно таблице:

Измерение	Расположение	Отметка
Страховые организации	По строкам	Отметить все
Отчетная дата	По столбцам	01.10.2013 - 01.01.2015
Единицы измерения	Фиксированные	Тыс.рублей
Строки	Фиксированные	1100 Страховые премии (взносы) –
Строки	Фиксированные	нетто-перестрахование
Графы	Фиксированные	За текущий период

6.3 Добавьте диаграмму, которая будет отображать динамику **Страховых премий – нетто- перестрахование**. Для этого перейдите на вкладку **Вид** и воспользуйтесь пунктом **Диаграмма**;



6.4 Приведите диаграмму к виду, представленному на рисунке:



Для этого произведите следующие настройки в боковой панели:

- 6.4.1 Измените место легенды;
- 6.4.2 Измените заливку области построения;
- 6.4.3 Добавьте заголовки для Оси значений и Оси категорий;
- 6.4.4 Добавьте линии деления для Оси значений и Оси категорий;
- 6.4.5 Расположите ряд ООО СК «Сбербанк страхование» по дополнительной оси;
- 6.5 Добавьте еще один тип визуализатора: **Пузырьковая диаграмма**. Для этого на вкладке **Вид** нажмите на кнопку **Пузырьковая диаграмма**;
 - 6.5.1 Установите отметку элементов согласно таблице:

Измерение	Тип элемента		Отметка	
Страховые организации	Объекты	Отметить все		
Страховые организации	наблюдения		OTMETHIB BEC	
Отчетная дата	Шкала времени		01.10.2013 - 01.01.2015	
Единицы измерения	Без отметки		Тыс.рублей	
		X	1100 Страховые премии (взносы)	
Company	Мотруми	Λ	– нетто-перестрахование	
Строки	Метрики	Y	1400 Выплаты – нетто-	
		1	перестрахование	
Графы	Без отметки		За текущий период	



- 6.5.2 Проанализируйте информацию, представленную в пузырьковой диаграмме. Просмотрите изменения показателей в динамике, воспользовавшись кнопкой ;
- 6.5.3 В качестве метрик, показывающих размер элемента, отметьте **Расходы по ведению страховых операций**. Проанализируйте полученные изменения отображения на диаграмме;
- 6.6 Добавьте еще один тип визуализатора Плоское дерево. Для этого на вкладке Вид нажмите на кнопку Плоское дерево;
 - 6.6.1 Проанализируйте информацию, представленную в плоском дереве. Просмотрите изменения показателей в динамике, воспользовавшись кнопкой ;

7. Настройка заголовка отчета

- 7.1 Раскройте список **Формы отчетности 1.Многомерный анализ регламентной отчетности**. Двойным щелчком левой кнопки мыши выберите отчет **Форма №10-страховщик**. **Отчет об операциях перестрахования.** Перейдите к разделу 3;
- 7.2 Приведите отчет к следующему виду:

O	тчет: Форма №10-о По показател	•		За пе	риод 2013	-2014				
		-								
4	А	В	С	D	Е	F	G	Н	- 1	J
0		⊟	2013		⊟		2014			
1		01.07.2013	01.10.2013	Среднее (2013)	01.01.2014	01.04.2014	01.07.2014	01.10.2014	Среднее (2014)	Среднее
		₹	₹	₹	₹	₹	₹	₹	₹	₹
2	ПЕРЕСТРАХОВЩИК #10 (ЛИЦЕНЗИЯ #10)	1 536	577	1 056,5	622	1 355	173	221	592,75	747,33
3	ПЕРЕСТРАХОВЩИК #100 (ЛИЦЕНЗИЯ #100)	45 377	17	22 697	17				17	15 137
4	ПЕРЕСТРАХОВЩИК #101 (ЛИЦЕНЗИЯ #101)		19	19	19				19	19
5	ПЕРЕСТРАХОВЩИК #102 (ЛИЦЕНЗИЯ #102)	228 355	6	114 180,5	6				6	76 122,33
6	ПЕРЕСТРАХОВЩИК #103 (ЛИЦЕНЗИЯ #103)	15 224	13	7 618,5	13				13	5 083,33
7	ПЕРЕСТРАХОВЩИК #104 (ЛИЦЕНЗИЯ #104)	46 350	10	23 180	10				10	15 456,67
8	ПЕРЕСТРАХОВЩИК #105 (ЛИЦЕНЗИЯ #105)	96 380	35	48 207,5	35				35	32 150
9	ПЕРЕСТРАХОВЩИК #106 (ЛИЦЕНЗИЯ #106)	750 998	3	375 500,5	3				3	250 334,67
10	ПЕРЕСТРАХОВЩИК #107 (ЛИЦЕНЗИЯ #107)	223	2	112,5	2			185	93,5	103
11	ПЕРЕСТРАХОВЩИК #108 (ЛИЦЕНЗИЯ #108)	232	2	117	2				2	78,67
12	ПЕРЕСТРАХОВЩИК #109 (ЛИЦЕНЗИЯ #109)		14	14	14				14	14
13	ПЕРЕСТРАХОВЩИК #11 (ЛИЦЕНЗИЯ #11)	87	6 633	3 360	8 279	1	2 937	6 370	4 396,75	4 051,17



Для этого выполните следующие действия:

- 7.2.1 Перейдите к вкладке Отметка панели управления отчетом;
- 7.2.2 Установите отметку элементов согласно таблице:

Измерение	Расположение	Отметка
Страховые организации	Фиксированные	OOO «Pocrocctpax» (977)
Отчетная дата	По столбцам	01.10.2013 - 01.10.2014
Единицы измерения	Фиксированные	Тыс.рублей
Факты	Фиксированные	Страховые премии, переданные
Факты	Фиксированныс	перестраховщикам за отчетный период
Перестраховщики	По строкам	Отметить все

- 7.3 Добавьте итоговые значения, которые будут рассчитывать **сумму по всем перестрахователям** на отчетную дату, и **среднее по каждому перестрахователю** за выбранный период. Настройте итоговые значения таким образом, чтобы среднее считалось отдельно по каждому году, а затем за выбранный период;
- 7.4 Настройте оформление таблицы;
- 7.5 Приведите заголовок к виду, представленному на рисунке. Для этого выполните следующие действия:
 - 7.5.1 Перейдите на вкладку Заголовок;
 - 7.5.2 Дважды щелкните левой кнопкой мыши по области, где расположен заголовок, в отчете;
 - 7.5.3 Очистите всю информацию, представленную в заголовке;
 - 7.5.4 Последовательно добавьте в область заголовка элементы, воспользовавшись следующими кнопками панели: **Название отчета**, **Отметка по измерению Страховые организации**; **Отметка по измерению Отчетная дата**; **Отметка по измерению Факты**;
 - 7.5.5 Приведите заголовок к следующему виду, воспользуйтесь вводом текста с клавиатуры (для разделения строк используйте сочетание клавиш **<Shift** + **Enter>**):

Отчет: &[Name] для СО &[Dimensions.DIM_ACCESS_MDM_ORGS]
За период &[Dimensions.CALENDAR_YQ]
По показателю: &[Dimensions.FACTS]

- 7.5.6 Сохраните заголовок, щелкнув мышью за его пределами;
- 7.5.7 Увеличьте высоту заголовка до 18 мм, воспользовавшись соответствующими настройками вкладки **Заголовок**;
- 7.6 Отобразите заголовок в виде элементов управления. Для этого воспользуйтесь кнопкой **Заголовок Элементы управления**, расположенной на вкладке **Заголовок**;
- 7.7 Измените параметры отчета, чтобы убедиться в корректности работы элементов управления;



7.8 Сохраните отчет в систему, предварительно удалив все листы, кроме раздела 3;

8. Использование экспресс-отчетов для проведения анализа финансового состояния субъектов страхового дела

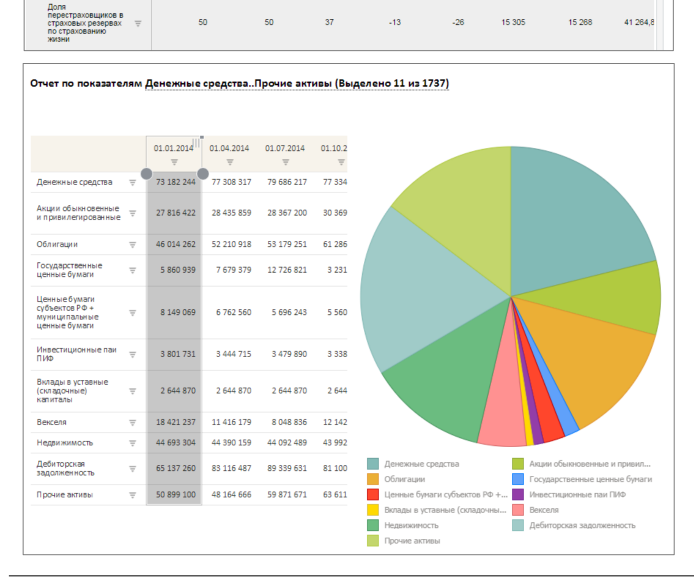
- 8.1 Раскройте список **Анализ направлений деятельности**. Двойным щелчком левой кнопки мыши выберите отчет **Анализ направлений деятельности**;
- 8.2 Приведите лист отчет к следующему виду:



- 8.3 Сохраните полученный отчет в систему с названием Динамика фактического размера маржи по СО ОАО СК «Альянс» (290);
- 8.4 Раскройте список **Формы отчетности 3.Сводная информация**. Двойным щелчком левой кнопки мыши выберите отчет **Многомерный анализ страхового рынка**;
- 8.5 Приведите листы отчет к следующему виду, сохраните полученный отчет в систему с названием **Анализ баланса страхового рынка**:



Анализ страхового рынка За период 01.01.2014, 01.04.2014, 01.07.2014, 01.10.2014, 01.01.2015 01.01.2014 01.04.2014 01.07.2014 Изменение к На отчетную На отчетную На отчетную предыдущему предыдущему периоду предыдущему периоду предыдущему периоду, % предыдущем периоду, % дату дату дату периоду Нематериальные 213 850 213 850 196 156 -17 694 -8,27 182 800 -13 356 -6,8 Ξ 47 071 989 47 071 989 46 699 135 -372 854 46 784 879 85 744 -0.790.1 Основные средства Доходные вложения в материальные 139 587 8 065 080 8 065 080 8 204 667 8 720 857 516 190 1,73 6,2 ценности Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов) 344 235 523 344 235 523 351 680 595 7 445 072 367 234 834 15 554 239 2.16 4.4 Отложенные 5 203 234 5 203 234 4 938 683 -264 551 -5.08 5 598 427 659 744 13.3 налоговые активы 2 622 059 2 622 059 2 495 289 -126 770 -4.83 2 752 937 257 648 10.3 Запасы



Налог на добавленную стоимость по

приобретенным ценностям

8 154

50

8 154

50

7 089

37

-1 065

-13

-13,06

-26

7 729

15 305

640

15 268

9,0

41 264,8



- 8.6 Раскройте список **Формы отчетности 3.Сводная информация**. Двойным щелчком левой кнопки мыши выберите отчет **Форма №7-страховщик по контрагентам**;
- 8.7 Приведите лист отчет к следующему виду:

4	А		В
0			01.01.2014
1	КОММЕРЧЕСКИЙ БАНК#12 (7709070999)	₩	2 350 000
2	КОММЕРЧЕСКИЙ БАНК#19 (7707089899)	=	2 165 000
3	КОММЕРЧЕСКИЙ БАНК#24 (7795994488)	₹	1 635 000
4	КОММЕРЧЕСКИЙ БАНК#23 (7790959606)	Ŧ	1 568 000
5	КОММЕРЧЕСКИЙ БАНК#16 (7706099598)	Ŧ	885 000
6	КОММЕРЧЕСКИЙ БАНК#25 (7798968979)	Ŧ	850 200
7	КОММЕРЧЕСКИЙ БАНК#31 (7744000999)	÷	725 000
8	КОММЕРЧЕСКИЙ БАНК#28 (7795057959)	Ŧ	700 000
9	КОММЕРЧЕСКИЙ БАНК#5 (9659009805)	Ŧ	593 000
10	КОММЕРЧЕСКИЙ БАНК#18 (7707056547)	÷	540 035
11	Прочие [элементов: 26]	Ţ.	3 707 536

- 8.7.1 Для этого установите необходимые отметки в измерениях;
- 8.7.2 Введите заголовок вручную: Отчет по крупнейшим контрагентам СО &[Dimensions.DIM_ACCESS_MDM_ORGS]

На отчетную дату: &[Dimensions.CALENDAR YQ];

- 8.7.3 Примените анализ **80/20**, воспользовавшись соответствующей кнопкой **Распределение** вкладки **Таблица.** Выберите **Первые 10 элементов**;
- 8.7.4 Сохраните отчет в систему

9. Самостоятельная работа

9.1 Раскройте список **Анализ направлений деятельности**. Двойным щелчком левой кнопки мыши выберите отчет **Анализ направлений деятельности**;



9.2 Приведите отчет к следующему виду:

			_		_	_	_		
4	A		В	С	D	E	F	G	Н
			01.07.2013 =	01.10.2013 =	01.01.2014 =	01.04.2014 =	01.07.2014 =	01.10.2014 =	01.01.2015 —
	ОАО СК "Альянс" (290)	Ŧ	664 549	675 495	648 784	863 147	901 135	2 142 160	1 517 7
	COAO "BCK" (621)	₹	677 914	770 745	551 693	953 409	942 256	1 046 322	961 6
	ОСАО "Ингосстрах" (928)	₹	1 680 091	2 028 661	3 056 120	6 180 987	5 599 331	2 592 819	3 263 7
	ООО "Росгосстрах" (977)	₹	4 088 953	3 533 915	4 137 135	9 920 290	12 991 689	11 105 120	
,	ООО "СК "Согласие" (1307)	Ţ	1 448 066	1 153 106	816 963	1 452 939	1 406 830	1 507 365	1 917 4
j	ООО СК "ВТБ Страховани	÷	4 899 676	5 816 243	4 172 817	5 074 548	5 340 037	6 027 681	12 515 9
	Сумма	₹	13 459 249	13 978 165	13 383 512	24 445 320	27 181 278	24 421 467	20 176 5
							27 101 270	24 421 407	201703
2 00	00 000				•		•	ОАО СК "Альянс"	'(290)
2 00	00 000						• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		' (290) .) ax" (928)
000	0 000						• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ОАО СК "Альянс" СОАО "ВСК" (621 ОСАО "Ингосстра	" (290)) ax" (928) x" (977) cue" (1307)