

Весна без стресса: понятный алгоритм подготовки отчетности на таксономии 5.2

Практический семинар



Анастасия Гришутина

Руководитель направления отчетности XBRL

ЗДРАВСТВУЙ 5.2

Для отчетности НСО:

Действует Указание от 14.11.2022 № 6315-У с отчетности за март (для месячной), I квартал 2023 года (для квартальной) и по событиям с 31.03.2023, включая 31.03.2023 (для нерегулярной).

Для отчетности БФО:

Действует Указание от 24.10.2022 № 6296-У с промежуточной БФО за I квартал 2023 года и годовой БФО за 2023 год.

На сайте ЦБ представлен обновленный [График представления отчетности в формате XBRL в соответствии с Таксономией версий 4.2, 4.3 и 5.2.](#)

Опубликована [Таксономия для отчетов по запросам 5.2.0.3](#), применяется с 30.06.2023.

Таксономия 5.2

ОСНОВНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В СТАРЫХ ОТЧЕТАХ

ЗАПОЛНЯЕМ ФОРМУ 0420165

← → sr_0420165_R1 *

0420165 Отчет о финансовых результатах страховщика (по символам доходов и расходов). Раздел 2.

Подраздел:

⚙️ ↻ 📄 🖋️ 🗨️ Заполнение -

1	2	3	4
71	Заголовок <i>0420165 Отчет о финансовых результатах страховщика (по символам доходов и расходов). Раздел 1. Символы доходов и расходов по страховой деятельности</i>		
72	По линиям бизнеса		3
73			
74	Номер счета второго порядка и номер символа отчета о финансовых результатах	в валюте Российской Федерации	в иностранной валюте и драгоценных металлах в рублевом эквиваленте
75		Всего (гр. 1 + гр. 2)	
76	1	2	3
77	71403.12101	56 522,62	56 522,62
78	71403.12105	200,00	200,00
79	71403.12301	310 031,73	310 031,73
80	71404.22105	6 223,00	6 223,00
81	71404.22109	2 383,00	2 383,00
82	71404.22301	316 089,73	316 089,73
83	71404.22302	448,86	448,86
84	71409.15403	742 005,99	742 005,99
85	71409.15404	44,89	44,89
86	71409.15406	89 046,11	89 046,11

← → sr_0420165_R2 *

0420165 Отчет о финансовых результатах страховщика (по символам доходов и расходов). Раздел 2. С

⚙️ ↻ 📄 🖋️ 🔍 🗨️ Заполнение -

1	2	3	4
1	Заголовок <i>0420165 Отчет о финансовых результатах страховщика (по символам доходов и расходов). Раздел 2. Символы иные, чем символы доходов и расходов по страховой деятельности</i>		
2			
3			
4	Номер счета второго порядка и номер символа отчета о финансовых результатах	в валюте Российской Федерации	в иностранной валюте и драгоценных металлах в рублевом эквиваленте
5		Всего (гр. 1 + гр. 2)	
6	1	2	3
7	00000.71101		1 082 592 637,21
8	00000.91201		1 082 592 637,21
9	71001.31120	3 039 176,70	3 039 176,70
10	71001.31122	132 048 112,18	280 565,67
11	71001.31126	8 986 275,55	8 986 275,55
12	71001.31127	90,20	90,20
13	71001.31129	5 313 157,29	5 313 157,29
14	71001.31131		15 752 060,38
15	71001.31132	6 230 000,00	30 617 506,48
16	71001.31147	76 651 009,40	6 735 261,17
17	71001.31148	10 977 815,14	10 977 815,14
18	71001.31149	1 535 854,22	1 535 854,22

Указываем только номер счета второго порядка и номер символа отчета о финансовых результатах (5 цифр счета и 5 цифр символа через точку). Значения сверяются с актуальным набором символов из справочника, размещенного на сайте ЦБ, с помощью контроля. Если для символа отчета о финансовых результатах номер счета бухгалтерского учета второго порядка не предусмотрен, указывается 5 нулей.

РАБОТА С ВНЕШНИМИ СПРАВОЧНИКАМИ

[Ссылка на сайт ЦБ, где размещены внешние справочники \(кликайте\)](#)

версия 5.2 (обновленная)

версия 4.3

версия 4.2

Внешние справочники (начиная с 5 версии)

Архив

PDF Инструкция по работе с внешними справочниками для осуществления проверок отчетных данных, поступающих в Банк России в формате XBRL
таксономия 5.2 и выше, версия от 04.10.2022

XML Внешний справочник «COA»
Дата обновления: 09.02.2023

XML Внешний справочник «PL_Symbols»
Дата обновления: 09.02.2023

Справочники счетов представляют Формализованный в машиночитаемом виде набор счетов формата XML, действующих на определенные отчетные даты. По мере необходимости Банк России будет актуализировать справочники, т.о. сверка всегда будет осуществляться с актуальной версией справочника.

КАК ПРОХОДИТ ПРОВЕРКА С ВНЕШНИМИ СПРАВОЧНИКАМИ

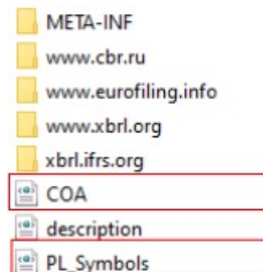
[Ссылка на инструкцию по работе с внешними справочниками](#)

1. Если программа подключена к интернету:

1. Отчетность готова
2. Запускаем валидацию
3. Программа обращается к реестрам на сайте Банка России

2. Если программа не подключена к интернету :

1. Отчетность готова
2. Загружаем актуальные реестры с сайта Банка России
3. Помещаем файлы реестров в корневую папку актуальной версии таксономии
4. Запускаем валидацию



ЗАПОЛНЯЕМ ФОРМУ 0420172 ИЗМЕНЕНИЯ

Расширили перечень секторов экономики:

страховщики
негосударственные пенсионные фонды
другие финансовые организации
нефинансовые организации
кредитные организации
государственное управление
некоммерческие организации, обслуживающие население
акционерные инвестиционные фонды
нерезиденты
население
паевые инвестиционные фонды

Добавили символы ОФР и показатели:

Расходы на уплату налогов и сборов, относимых на расходы в соответствии с законодательством Российской Федерации (55413), в том числе:	14
Расходы на служебные командировки (55405), в том числе:	15
Процентные доходы по прочим средствам (31101 + 31102 + 31103 + 31104 + 31105 + 31106 + 31107 + 31108 + 31109 + 31110 + 31111 + 31112 + 31113 + 31114 + 31115 + 31116 + 31117)	16
Процентные расходы по привлеченным средствам (44103 + 44104 + 44105 + 44106 + 44107 + 44108 + 44109 + 44110 + 44111 + 44112 + 44113 + 44114 + 44115 + 44116 + 44117 + 44118 + 44119)	17

ЗАПОЛНЯЕМ ФОРМУ 0420172 ДОБАВИЛИ

Страховые премии по страхованию жизни, в том числе:	18
Страховые премии по страхованию жизни, переданные в перестрахование, в том числе:	19
Заработанные страховые премии по страхованию жизни, в том числе:	20
Доля перестраховщиков в заработанной страховой премии по страхованию жизни, в том числе:	21
Выплаты по страхованию жизни, в том числе:	22
Доля перестраховщиков в выплатах по страхованию жизни, в том числе:	23
Страховые премии по страхованию иному, чем страхование жизни, в том числе:	24
Страховые премии по страхованию иному, чем страхование жизни, переданные в перестрахование, в том числе:	25
Заработанные страховые премии по страхованию иному, чем страхование жизни, в том числе:	26
Доля перестраховщиков в заработанной страховой премии по страхованию иному, чем страхование жизни, в том числе:	27
Состоявшиеся убытки по страхованию иному, чем страхование жизни, в том числе:	28
Доля перестраховщиков в состоявшихся убытках по страхованию иному, чем страхование жизни, в том числе:	29
Дебиторская задолженность, в том числе:	30
Кредиторская задолженность, в том числе:	31
Депо премий, в том числе:	32
Депо убытков, в том числе:	33

ЗАЧЕМ ВНЕСЛИ ИЗМЕНЕНИЯ В 0420172

Банк России дал комментарии, что это было сделано в связи с необходимостью получения дополнительной информации о доходах и расходах страховщиков для целей формирования и балансировки показателей финансовых и нефинансовых счетов системы национальных счетов (СНС), а также в связи с планируемой отменой формы № 1-ФС (СК) «Сведения о направлениях заимствования и размещения средств страховщика».

Если этих изменений будет достаточно для формирования статистической информации по секторам экономики, то форму 1-ФС (СК) отменят.

ЗАПОЛНЯЕМ ФОРМУ 0420172 ПРИМЕР

Заголовок 0420172. Расшифровка отдельных показателей деятельности страховщика

		Сумма		
		в валюте Российской Федерации	в иностранной валюте и драгоценных металлах в рублевом эквиваленте	всего
		1	2	3
Страховые премии по страхованию жизни, в том числе:	18	1 248 687 706,53		1 248 687 706,53
страховщики	18.1			
негосударственные пенсионные фонды	18.2			
другие финансовые организации	18.3			
нефинансовые организации	18.4	127 532,09		127 532,09
кредитные организации	18.5	304 092,37		304 092,37
государственное управление	18.6			
некоммерческие организации, обслуживающие население	18.7			
акционерные инвестиционные фонды	18.8			
нерезиденты	18.9			
население	18.10	1 248 256 082,07		1 248 256 082,07
паевые инвестиционные фонды	18.11			
Страховые премии по страхованию жизни, переданные в перестрахование, в том числе:	19	-2 162 439,15		-2 162 439,15
страховщики	19.1	-2 442 962,64		-2 442 962,64
негосударственные пенсионные фонды	19.2			
другие финансовые организации	19.3			
нефинансовые организации	19.4			
кредитные организации	19.5			
государственное управление	19.6			
некоммерческие организации, обслуживающие население	19.7			
акционерные инвестиционные фонды	19.8			
нерезиденты	19.9	280 523,49		280 523,49
население	19.10			
паевые инвестиционные фонды	19.11			
Заработанные страховые премии по страхованию жизни, в том числе:	20	1 292 759 790,19		1 292 759 790,19
страховщики	20.1	-2 442 962,64		-2 442 962,64
негосударственные пенсионные фонды	20.2			
другие финансовые организации	20.3			
нефинансовые организации	20.4	127 532,09		127 532,09
кредитные организации	20.5	304 092,37		304 092,37

Заголовок 0420172. Расшифровка отдельных показателей деятельности страховщика

		Сумма		
		в валюте Российской Федерации	в иностранной валюте и драгоценных металлах в рублевом эквиваленте	всего
		1	2	3
Доля перестраховщиков в заработанной страховой премии по страхованию жизни, в том числе:	21	-2 162 439,15		-2 162 439,15
страховщики	21.1	-2 442 962,64		-2 442 962,64
негосударственные пенсионные фонды	21.2			
другие финансовые организации	21.3			
нефинансовые организации	21.4			
кредитные организации	21.5			
государственное управление	21.6			
некоммерческие организации, обслуживающие население	21.7			
акционерные инвестиционные фонды	21.8			
нерезиденты	21.9	280 523,49		280 523,49
население	21.10			
паевые инвестиционные фонды	21.11			
Выплаты по страхованию жизни, в том числе:	22	-381 414 618,70		-381 414 618,70
страховщики	22.1			
негосударственные пенсионные фонды	22.2			
другие финансовые организации	22.3			
нефинансовые организации	22.4	-1 061 384,60		-1 061 384,60
кредитные организации	22.5	-3 462 317,65		-3 462 317,65
государственное управление	22.6			
некоммерческие организации, обслуживающие население	22.7			
акционерные инвестиционные фонды	22.8			
нерезиденты	22.9	-1 074 144,00		-1 074 144,00
население	22.10	-375 816 772,45		-375 816 772,45
паевые инвестиционные фонды	22.11			

НОВЫЕ ОТЧЕТЫ

ОБ ОПЕРАЦИОННОЙ НАДЕЖНОСТИ
И О ЗАЩИТЕ ИНФОРМАЦИИ

И НОВЫЕ ОТЧЕТЫ

ЗАПОЛНЯЕМ ФОРМУ 0420174 Раздел 1

<i>Раздел 1. Сведения о технологических процессах</i>		
Код технологического процесса	Описание технологического процесса	Продолжительность времени работы (функционирования) технологического процесса
	1	2
Используются только коды технологических процессов, предусмотренные Указанием № 6315-У	Указывается кратко, если по мнению страховщика требуется пояснение особенностей осуществления формулировок процессов, установленных Указанием № 6315-У, приведены ниже. Поле необязательно к заполнению.	Указывается общее планируемое количество часов работы в следующем отчетном периоде с учетом установленного режима работы (в т.ч. выходных и нерабочих праздничных дней – если такой режим установлен страховщиком) за минусом времени на технологические работы. Обязательное к заполнению поле.
ТПрНФО31	технологический процесс, обеспечивающий учет страховых случаев	40
ТПрНФО32	технологический процесс, обеспечивающий возврат страховой премии	38
ТПрНФО33	технологический процесс, обеспечивающий работу сайтов в части размещения информации, предусмотренной пунктом 6 статьи 6 Закона РФ от 27 ноября 1992 года № 4015-1 «Об организации страхового дела в Российской Федерации»	42
ТПрНФО32	Если процесс не осуществляется в рамках лицензированного вида деятельности тут необходимо указать данное обстоятельство	0

ЗАПОЛНЯЕМ ФОРМУ 0420174 Раздел 2

<i>Раздел 2. Показатели операционной надежности в рамках технологических процессов</i>				
Код технологического процесса	Допустимое время простоя и (или) деградации технологического процесса	Допустимая доля деградации технологического процесса	Допустимое суммарное время простоя и (или) деградации технологического процесса	Суммарное время простоя и (или) деградации технологического процесса
	1	2	3	4
Используются только коды технологических процессов, предусмотренные Указанием № 6315-У	Указывается в минутах , не может превышать порогового значения, установленного в Положении № 779-П	от 0,000000 до 1,000000	Указывается в минутах	Указывается в минутах фактическое значение показателя за последние 12 месяцев от отчетной даты. При отсутствии фактов простоя (деградации) технологического процесса указывается нулевое значение (0). Обязательное к заполнению поле.
ТПрНФ031	24	0,05	72	0
ТПрНФ032	24	0,000000	0	0
ТПрНФ033	24	1	240	180

Пороговый уровень допустимого времени простоя и (или) деградации ТП (в часах)		
ТП***	t _{max} СТ	t _{max} МИН
ТПрНФ031	24	24
ТПрНФ032	24	24
ТПрНФ033	24	24

ЗАПОЛНЯЕМ ФОРМУ 0420174 Раздел 3

Раздел 3. Сведения об объектах информатизации в рамках технологических процессов

Код технологического процесса	Код технологического участка	Наименование объекта информатизации	IP-адрес или пул IP-адресов в формате протокола IPv4	IP-адрес или пул IP-адресов в формате протокола IPv6	Номер автономной системы
			1	2	3
ТПрНФ031	ФПП	Лазурит НР	172.268.0.1	fe70::d5a9:4521:d1d7:d8f4b11	HPINC

В случае, если ни один из предусмотренных Указанием № 6315-У кодов технологического участка не подходит, необходимо:

1. Использовать код «ФПП» – формирование (подготовка), передача и прием электронных сообщений как универсальный код;
2. Приложить к отчетности пояснительные примечания, описывающие данную ситуацию – сам факт такого использования универсального кода (со значениями всех открытых осей – для однозначной идентификации соответствующих отчетных фактов) и объяснение причин неприменения в данной ситуации какого-либо кода технологического участка.

ЗАПОЛНЯЕМ ФОРМУ 0420174 Раздел 4

<i>Раздел 4. Электронные адреса веб-сервисов (информационных ресурсов) и номера телефонов</i>				<i>Раздел 4. Электронные адреса веб-сервисов (информационных ресурсов) и номера телефонов (Номера телефонов)</i>	
Доменное имя электронного адреса информационного ресурса	Унифицированный идентификатор информационного ресурса (URI-адрес)	IP-адрес или пул IP-адресов в формате протокола IPv4	IP-адрес или пул IP-адресов в формате протокола IPv6	Номера телефонов, используемые отчитывающейся организацией для взаимодействия с клиентами	
		1	2	1	
cbr.ru	https://cbr.ru/	185.178.208.7		2022-09-30	8 800 300-30-00; + 7 499 300-30-00

В разделе 4 указываются IP-адреса, применяемые для взаимодействия с клиентами и контрагентами, относящиеся к Web-сервисам (они должны быть приведены в разделе 3, но в иных разрезах, количество IP-адресов в р. 3 \geq количеству в р. 4). По показателю «Номера телефонов, используемые отчитывающейся организацией для взаимодействия с клиентами» указывается телефон, используемый ОР для взаимодействия с ее клиентами и контрагентами и размещенный на официальном сайте ОР в сети «Интернет». При наличии нескольких номеров телефонов все они перечисляются через «;».

ЗАПОЛНЯЕМ ФОРМУ 0420174 Раздел 5, 6

В разделе 5 указываются автоматизированные системы и приложения, от функционирования которых зависит операционная надежность технологических процессов - вне зависимости от того используются данные АС и приложения для взаимодействия с клиентами и контрагентами или нет. В случае если в рамках одного технологического процесса и одного технологического участка задействовано несколько автоматизированных систем и/или приложений, то все они перечисляются через «;».

В Разделе 6. Сведения об облачных решениях, предоставляемых поставщиками услуг. Обратите внимание, показатель 9 Информация об автоматизированных системах и приложениях является – необязательным к заполнению показателем.

В случае если страховая организация не применяет облачные решения, значения показателей раздела 6 отчетности по форме 0420174 не указываются.

ЗАПОЛНЯЕМ ФОРМУ 0420175 Раздел 1, 2

Раздел 1. Сведения об оценке выполнения требований по направлению "технологические меры"

Вид деятельности: страховая организация			Значение оценки
			1
			(Abstract)
Направления защиты информации: Технологические меры	Оценка, характеризующая выполнение требований, в рамках процесса планирования применения мер защиты информации	1.1	
	Оценка, характеризующая выполнение требований, в рамках процесса реализации мер защиты информации	1.2	
	Оценка, характеризующая выполнение требований, в рамках процесса контроля применения мер защиты информации	1.3	
	Оценка, характеризующая выполнение требований, в рамках процесса совершенствования применения мер защиты информации	1.4	
	Обобщающий показатель уровня оценки соответствия по направлению «технологические меры»	1.5	

Раздел 2. Сведения об оценке выполнения требований по направлению "безопасность программного обеспечения"

Вид деятельности: страховая организация			Значение оценки (2023/12/31)
			1
			(Abstract)
Направления защиты информации: Безопасность программного обеспечения	Оценка, характеризующая выполнение требований, в рамках процесса планирования применения мер защиты информации	2.1	
	Оценка, характеризующая выполнение требований, в рамках процесса реализации мер защиты информации	2.2	
	Оценка, характеризующая выполнение требований, в рамках процесса контроля применения мер защиты информации	2.3	
	Оценка, характеризующая выполнение требований, в рамках процесса совершенствования применения мер защиты информации	2.4	
	Обобщающий показатель уровня оценки соответствия по направлению «безопасность программного обеспечения»	2.5	
Признак, характеризующий проведение оценки соответствия по требованиям к ОУД прикладного программного обеспечения автоматизированных систем и приложений самостоятельно или с привлечением проверяющей организации		2.6	
Признак, характеризующий использование прикладного программного обеспечения автоматизированных систем и приложений, которые сертифицированы в системе сертификации ФСТЭК России или в отношении которых проведена оценка соответствия по требованиям к ОУД		2.7	

ЗАПОЛНЯЕМ ФОРМУ 0420175 Раздел 3

Раздел 3. Сведения об оценке выполнения требований по направлению "безопасность информационной инфраструктуры"

Вид деятельности: страховая организация

		Оценка, характеризующая выбор организационных и технических мер системы защиты информации	Оценка по направлениям защиты информации системы организации и				Качественная оценка уровня соответствия процесса системы защиты информации	Числовое значение оценки соответствия процесса системы защиты информации
			Планирование процесса системы защиты информации	Реализация процесса системы защиты информации	Контроль процесса системы защиты информации	Совершенствование процесса системы защиты информации		
		1	2	3	4	5	6	7
Процессы системы защиты информации: Процесс 1 "Обеспечение защиты информации при управлении доступом"	3.1							
Процессы системы защиты информации: Процесс 2 "Обеспечение защиты вычислительных сетей"	3.2							
Процессы системы защиты информации: Процесс 3 "Контроль целостности и защищенности информационной инфраструктуры"	3.3							
Процессы системы защиты информации: Процесс 4 "Защита от вредоносного кода"	3.4							
Процессы системы защиты информации: Процесс 5 "Предотвращение утечек информации"	3.5							
Процессы системы защиты информации: Процесс 6 "Управление инцидентами защиты информации"	3.6							
Процессы системы защиты информации: Процесс 7 "Защита среды виртуализации"	3.7							
Процессы системы защиты информации: Процесс 8 "Защита информации при осуществлении удаленного логического доступа с использованием мобильных (переносных) устройств"	3.8							

Раздел 3. Сведения об оценке выполнения требований по направлению "безопасность информационной инфраструктуры" (Итоговая оценка соответствия)

Вид деятельности:
страховая организация

Итоговая оценка соответствия		
		1
Применение организационных и технических мер защиты информации на этапах жизненного цикла автоматизированной системы	3.9	Числовое значение от 0 до 1 с точностью до двух знаков после запятой
Количество нарушений защиты информации, выявленных в результате оценки соответствия	3.10	целое положительное число или 0
Итоговая оценка соответствия	3.11	Числовое значение от 0 до 1 с точностью до двух знаков после запятой



ЗАПОЛНЯЕМ ФОРМУ 0420175 Раздел 4

<i>Раздел 4. Сведения о проверяющей организации</i>				
	Полное наименование	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	Дата проведения оценки соответствия	Стоимость оценки соответствия
	1	2	3	4
Вид организации: проверяющая организация	должен быть заполнен	должен быть заполнен и должен содержать 10 цифр	должен быть заполнен	должен быть заполнен и должен быть больше нуля

Заполняется только 1 вид деятельности, предусмотренный Указанием № 6315-У.

Для всех показателей (кроме показателя «Качественная оценка уровня соответствия процесса системы защиты информации») необходимо указывать числовое значение от 0 до 1 с точностью до двух знаков после запятой.

В разделе 4 должны быть обязательно заполнены все столбцы.

НОВЫЙ ОТЧЕТ ИНФОРМАЦИЯ О ДОКУМЕНТАХ

Во все точки входа добавили отчет «Информация о документах, включенных в состав пакета с отчетностью» – опись присоединенных файлов:

<u>Заголовок</u>		<i>Информация о документах, включенных в состав пакета с отчетностью</i>		
Идентификатор строки	Тип документа (выпадающий список)	Тип документа (если выбрано Иное)	Наименование файла	Комментарий
	1	2	3	4
1	Пояснения к контрольным соотношениям		pz.doc	
2	Иное		сзс.doc	Стандарты экономического субъекта
Открытый				

Тип документа выбирается из predetermined списка, можно выбрать несколько значений.

Выбор значения

Выбрать значение Еще ▾

- Пояснительная записка
- Файл, содержащий годовую консолидированную финан...
- Электронная копия актуарного заключения
- Электронная копия анкеты
- Электронная копия аттестата
- Электронная копия аудиторского заключения
- Электронная копия диплома
- Электронная копия документа о смене ФИО
- Электронная копия должностной инструкции

НАИМЕНОВАНИЕ ФАЙЛА ДОЛЖНО СООТВЕТСТВОВАТЬ ЦБ

На сайте ЦБ выложены [Правила формирования отчетности](#), где можно найти регламентированные наименования приложенных файлов.

Правила формирования отчетности в формате XBRL и ее представления в Банк России

PDF

Правила формирования отчетности в формате XBRL и ее представления в Банк России
таксономия 5.2 и выше, версия от 28.02.2023

Вот некоторые из них:

Аудиторское заключение - audit_report.pdf

Актуарное заключение - actuarial_report.pdf

Отчет об оценке - evaluation_report.pdf

Пояснительная записка - pz.doc

Распорядительный документ - order.pdf

Таксономия 5.2

Новые контрольные соотношения в квартальной отчетности

Новые контрольные соотношения НСО

[Контрольные соотношения \(КС\) опубликованы на официальном сайте Банка России](#) в составе Методических рекомендаций по рынку СО и ОВС.

The screenshot shows the Bank of Russia website interface. At the top left is the Bank of Russia logo and name. In the center is a search bar with the text "Поиск по сайту". At the top right is a link for "Интернет-приемная". Below the search bar, there are three search results:

- Result 1: "Финальная таксономия XBRL Банка России (версия 5.2)" with a "ZIP" icon.
- Result 2: "Сопроводительные материалы" with a "ZIP" icon and a row of filter tags: БФО, ГКФО, НО АИФ и УК, НО БКИ, НО КРА, НО НПФ, НО Операторы, НО ПУРЦБ, НО СД, НО СРО, НСО СО и ОВС, ОДС, СО СБ.
- Result 3: "Методические рекомендации, в том числе контрольные соотношения" with a "ZIP" icon and a row of filter tags: БФО 526-П, БФО 527-П, БФО 532-П, БФО 613-П, БФО Операторы, ГКФО, НО АИФ и УК, НО БКИ, НО КРА, НО НПФ, НО Операторы, НО ПУРЦБ, НО СД, НО СРО, НСО СО и ОВС, ОДС, СО СБ. The "НСО СО и ОВС" tag is highlighted in yellow.

В версии 5.2 статус Error (помимо КС на целостность данных в разделе 7 ОКУД 0420150) установлен для 102 КС: 101 КС в ОКУД 0420154 и 1 КС в ОКУД 0420150.

До принятия Банком России решения эти 102 КС будут применяться при представлении отчетности со статусом Warning.



Давайте общаться!

support@sintegs.ru – техподдержка

novikova@sintegs.ru – Александра Новикова,
руководитель отдела коммуникаций

+7 495 369-16-58