



НАРОДНА БАНКА СРБИЈЕ

У П У Т С Т В О

**ЗА ЕЛЕКТРОНСКО ДОСТАВЉАЊЕ ПОДАТАКА
ДРУШТВА ЗА ОСИГУРАЊЕ/РЕОСИГУРАЊЕ
НАРОДНОЈ БАНЦИ СРБИЈЕ**

ВЕРЗИЈА 1.43

Април 2017 године

Садржај

1.ОПШТЕ НАПОМЕНЕ И КОНТРОЛЕ.....	1
1.1. Заглавље свих података	4
2. СТАТИСТИЧКИ ПОДАЦИ ПО ЧЛАНУ 179. ЗАКОНА О ОСИГУРАЊУ.....	6
2.1. ГОДИШЊИ ПОДАЦИ.....	8
2.1.1 G1 -Број осигурања и осигураника, износи премија по врстама и тарифама осигурања (ST-1P, ST-2P, ST-3P)	9
2.1.2 G2 -Штете по врстама и тарифама осигурања (ST-1Š, ST-2Š, ST-3Š, ST-3ŠL, ST-3ŠS, ST-4Š)	16
2.1.3 G3 -Трошкови настали у вези са решавањем и исплатом штета –осигурање/реосигурање (ST-4T)	25
2.1.4 G4 -Промене код животних осигурања (ST-5Ž)	28
2.1.5 G5 -Уговори животних осигурања према врсти уговора и начину плаћања (ST-6PU)	34
2.1.6 G6 –Укупна премија осигурања према каналима продаје (ST-1PK)	37
2.1.7 G7 –Подаци о осигурању од елементарних непогода - осигурање (ST-7KAT1, ST-7KAT2)	40
2.1.8 G8 -Преглед реосигуравајућег покрића штета према уговорима о реосигурању – осигурање (ST-8UG/O)	43
2.1.9 TR – Подаци за пројекциони метод резервације штета (ST-9TR1, ST-9TR2, ST-9TR3, ST-9TR4)	45
2.1.10 GA –Подаци о осигурању од елементарних непогода - реосигурање (ST-10KAT1, ST10KAT2)	52
2.1.11 GB - Преглед реосигуравајућег покрића штета према уговорима о реосигурању/ретроцесији – реосигурање (ST-11UG/R)	55
2.2 ТРОМЕСЕЧНИ ПОДАЦИ.....	57
2.2.1 T1 - Премије по врстама осигурања(ST-1,ST-1/A)	57
2.2.2. T2 –Штете по врстама осигурања (ST-2,ST-2/A,ST-2/B)	61
2.2.3. T4 –Математичка резерва - осигурање (ST-3)	68
2.2.4. T5 – Резервисане и решене штете – осигурање/ реосигурање (ST-4)	70
2.2.5. T6 – Премија реосигурања по врстама осигурања (ST-1R)	74
2.2.6. T7 – Штете по врстама осигурања –реосигурање (ST-2R, ST-2R/A,ST-2R/B)	77
2.2.7. T8 – Математичка резерва реосигурања(ST-3R)	82
2.3. МЕСЕЧНИ ПОДАЦИ.....	84
2.3.1. M1 – Преглед обавезног осигурања власника моторних возила од одговорности за штету причињену трећим лицима – осигурање(ST-AO)	84
3. ТРОМЕСЕЧНИ ИЗВЕШТАЈИ ПО ЧЛАНУ 178. ЗАКОНА О ОСИГУРАЊУ.....	86
3.1. SR - Саосигурање и ексецедентно реосигурање вишкова ризика изнад максималног самопридржаја – осигурање/реосигурање(SR)	87
3.2. OP - Остварена (меродавна) премија осигурања по врстама осигурања осигурање/реосигурање (OP)	90

3.3. AZ – Штете у редовном поступку и штете у спору са просечним временом њиховог решавања и исплате – осигурање(AŽ)	93
3.4. RT – Техничке резерве - осигурање/реосигурање(TR/U,TR/S)	97
3.5. KK - Извештај о стању имовине, обавеза и капитала, као и о оствареним приходима и расходима – осигурање/реосигурање	102
3.6. IP - Структура инвестиционог портфолија по средствима животног осигурања – осигурање/реосигурање (ИП/Ж) и Структура инвестиционог портфолија по средствима неживотног осигурања – осигурање/реосигурање (ИП/НЖ)	107
3.7. АК – Адекватност капитала за животна осигурања – осигурање (АК-ЖО) и Адекватност капитала за неживотна осигурања/реосигурање - осигурање/реосигурање (АК-НО/РЕ)	114
3.8. S1 - Захтевана маргина солвентности за животна осигурања – осигурање(ZMS-ŽO)	118
3.9. S2 - Захтевана маргина солвентности на основу премија –осигурање/реосигурање(ZMS-P)	123
3.10. S3 - Захтевана маргина солвентности на основу штета - осигурање/реосигурање(ZMS-Š)	128
3.11. S4 - Захтевана маргина солвентности за неживотна осигурања, реосигурање и допунско осигурање уз осигурање живота - осигурање/реосигурање(ZMS-NO/RE)	133
4. ПРИЛОЗИ.....	136
3.1 Шифарник тарифа осигурања / Прилог 1	136
3.2 Шифарник података КК / Прилог 2.....	136
3.3 Шифарник везе КК шифара и одговарајућих шифара исправке вредности.....	136
/ Прилог 2а.....	136
3.4 Остали подаци по члану. 159, 177 и 178. Закона о осигурању у PDF формату	136
/ Прилог 3	136
3.5 ТРИАНГУЛАЦИЈА.....	136
/ Прилог 4а (табела са примером за 2016) и Прилог 4б (достављање података)	136
5. СТРУЧНАПОДРШКА.....	136

1.ОПШТЕ НАПОМЕНЕ И КОНТРОЛЕ

Поруке се од стране друштва за осигурање/реосигурање шаљу на јединствено одредишно место у Сектор за информационо комуникационе технологије у Народној банци Србије и то у прописаним периодима и роковима зависно од врсте извештаја искључиво у XML формату (осим за податке по Прилогу 3 који се достављају у PDF формату).

Електронске поруке у XML и PDF формату у морају бити електронски потписане.

Електронски сертификат потписника мора бити квалификовани сертификат издат од регистрованог сертификационог тела (СА) у Републици Србији.

Субјекат у електронској размени података у XML формату мора доставити списак серијских бројева електронских сертификата чији ће тајни криптографски кључеви бити употребљивани за потписивање XML докумената који се шаљу Народној банци Србије. Електронски потписан XML документ са становишта електронског потписа ће бити потпуно валидан и прихваћен уколико су испуњени сви услови који су дефинисани у Упутству за креирање електронског потписа за XML документе који су у систему обавезног електронског извештавања Народне банке Србије.

Поруке се шаљу File Transfer Protocol-ом и то у XML формату са структурама које су дате у овом упутству.

Пример назива и структуре назива фајла који се доставља

G1311215_02_07023664.xml	
G1	Шифра обрасца
311215	Датум на који се подаци односе у облику ddmmgg(danmesecgodina)
_	Обавезно _
02	Редни број слања овог податка за 311215
_	Обавезно _
07023664	Матични број друштва за осигурање

Садржај података је дефинисан у строго формалном облику и дели се на три дела :
Обавезни тагови (дефиниције), документ и општи подаци о документу и слогови документа.

1.Обавезни тагови:

1. Обавезни тагови, У свим порукама дефинисаним овим материјалом неопходно је да први таг буде `<?xml version="1.0" encoding = "UTF-8"?>`
2. Encoding (кодни распоред) филе треба да буде UTF-8.
3. Документ и општи подаци о документу. Обавезно је да буду попуњени тагови :

a `<DatumVazenja>` Датум важења податка,у дефинисаном облику и представља датум за који важе подаци, у зависности од врсте података, дозвољена вредност између 31.12.2003 и текућег датума и исти као у називу фајла, датум важења података у формату DD.MM.YYYY

b `<Obrazac>` Образац - алфабетска шифра податка на 2 места, иста као у називу фајла

c `<MaticniBroj>` Матични број друштва за осигурање који је послао податке,из шифарника радних организација, нумеричко поље осам места исти као у називу фајла

d `<RedniBroj>` Редни број слања за датум и образац, први редни број је 1 а сваки следећи за један већи за исти образац и датум као у називу фајла

e `<Sastavio>` Име и презиме радника који је саставио извештај

f `<OdgovorniRadnik>` Име и презиме радника који је одговоран за извештај

g `<Kontakt>` Телефон,email,име и презиме

4. Датуми су у дефинисаном облику ДД.ММ.ГГГГ, осим у називу фајла ДД.ММ.ГГ
5. Децимална позиција се дефинише .(тачка).
6. Подаци - Слогови документа објашњени су у другом делу овог материјала, за сваки тип поруке

2. По пријему, декодирању и провери аутентичности врши се контрола података. Контрола обухвата проверу обухватности, шифарске исправности и логичности послатих података. Приликом преузимања података у базу шаље се повратна порука пошилиаоцу, на исто одредишно место, са потврдом да су подаци прихваћени.

Уколико се констатују неисправности или некомплетност података, у повратној поруци друштво добије листу грешака и дужно да исправи податке и поруку поново пошаље у најкраћем року са следећим редним бројем слања.

Одговор на примљену поруку има облик:

NBG1311215_02_07023664.txt,

где је G1311215_02_07023664 име податка за који се шаље одговор.

Исправни подаци се одмах прослеђују у централну извештајну базу података где се они стављају на располагање корисницима ради добијања свих потребних извештаја

3. После пријема свих годишњих односно тромесечних података, ради се рачунска контрола података и шаље се обавештење о грешкама уколико постоје, у формату

NBGODISNJI_GGMMDD_RB_99999999.xml,

NBTROMESECNI_GGMMDD_RB_99999999.xml

NBMESECNI_GGMMDD_RB_99999999.xml

- **99999999** је матични број друштва за осигурање

Грешке су дате у упутству као грешке рачунске контроле.

4. После пријема свих годишњих података који се односе на извештаје TR, ради се рачунска контрола података и шаље се обавештење о грешкама, у формату

NBLK_TR151231_17198319.xml,

где је YYMMDD –датум важења података

99999999 - матични број друштва

Грешке су дате у упутству као грешке рачунске контроле.

1.1. Заглавље свих података

НАЗИВ ТАГА	САДРЖАЈ	ТИП	НАПОМЕНА / ОБАВЕЗНО- УСЛОВНО
<Dokument>			
<DatumVazenja>	Датум важења података.	Date DD.MM.YYYY	Датум важења је датум за који важе подаци и одговара датуму у називу фајла Датум важења мора бити последњи дан у месецу за који се подаци односе (O)
<Obrazac>	Шифра податка	Text CC	Иста као у називу податка, дужине 2, на пример SH
<MaticniBroj>	Матични број друштва за управљање је стандардизована нумеричка ознака која се налази у постојећој бази привредних субјеката Народне банке Србије (РОЈ)	Number 8N	Нумеричка вредност дужине 8, контрола постојања у шифарнику привредних субјеката (O)
<RedniBroj>	Редни број слања податка за задати датум стања	Integer NN	Редни број мора бити исти као у називу фајла, назив дужине (O)
<Sastavio>	Име и презиме особе која је податке обрадила	Text 240C	Текст податак дужине 240 (O)
<OdgovorniRadnik>	Име и презиме одговорног радника	Text 240C	Текст податак дужине 240 (O)
<Kontakt>	Телефон и-мејл адреса одговорног лица	Text 240C	Текст податак дужине 240 (O)
Сви елементи заглавља су обавезни.			

На основу Закона о осигурању („Сл. гласник РС“, бр. 139/2014) и Одлуке о извештавању друштва за осигурање/реосигурање („Сл. гласник РС“, бр. 55/2015), формира се Упутство за електронско достављање података друштва за осигурање/реосигурање Народној банци Србије.

2. СТАТИСТИЧКИ ПОДАЦИ ПО ЧЛАНУ 179. ЗАКОНА О ОСИГУРАЊУ

2.1. ГОДИШЊИ ПОДАЦИ

Динамика достављања - ГОДИШЊА - до 05. марта текуће за претходну годину.
Датум важења мора бити последњи дан у години за коју се подаци односе 31.12.
Све шифре података које имају обавезан=1 морају бити достављене.

2.1.1 G1 -Број осигурања и осигураника, износи премија по врстама и тарифама осигурања (ST-1P, ST-2P, ST-3P)

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogG1>		
<SifraPodatka>	Шифре података по шифарнику G1 шифарник	Алфанумерички податак максималне дужине 15
<Iznos1>	Број осигурања	Целобројна вредност већа или једнака нули, максималне дужине 9.
<Iznos2>	Број осигураника	Целобројна вредност већа или једнака нули, максималне дужине 9. Податак број осигураника је непопуњен за следеће шифре врсте/тарифу осигурања:0108,03,04,05,06,07,08,09,10,11,12,13,14,15,16,17,18, грешка 41
<Iznos3>	Укупна премија осигурања	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos4>	Укупне резерве за преносне премије текуће године	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos5>	Техничка премија осигурања	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos6>	Техничке резерве за преносне премије текуће године	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.

Рачунска контрола на пријему података

G1-1

$G1.Iznos1 \leq G1.Iznos2$ за све тарифе за које Iznos2 није NULL

Рачунска контрола која се ради после пријема података

G1-2

$G1.Iznos3 > G1.Iznos5$
за све тарифе осигурања

G1-3

$G1.Iznos5 \geq G1.Iznos6$
за све тарифе осигурања

G1-4

G1.Iznos2*=G4.Iznos7** за G4.TipPodatka = 2
* за шифре податка (тарифе) од 20.01 до 20.99
** за врсту осигурања 20

G1-5

G1.Iznos1* =G4.Iznos7** за G4.TipPodatka = 1
*за шифре податка (тарифе) од 20.01 до 20.99
** за врсту осигурања 20

G1-6

G1.Iznos2*=G4.Iznos7** за G4.TipPodatka=2
*за шифру податка (тарифу) 21.01
** за врсту осигурања 21

G1-7

G1.Iznos1*=G4.Iznos7** за G4. TipPodatka=1
*за шифру податка (тарифу) 21.01
** за врсту осигурања 21

G1-8

G1.Iznos2*=G4.Iznos7** за TipPodatka=2
*за шифру податка (тарифу) 23.01
** за врсту осигурања 23

G1-9

G1.Iznos1* = G4.Iznos7** за G4.TipPodatka=1
*за шифру податка (тарифу) 23.01
** за врсту осигурања 23

G1-10

G1.Iznos2*=G4.Iznos7** за G4.TipPodatka=2
*за шифру податка (тарифу) 24.01
** за врсту осигурања 24

G1-11

G1.Iznos1*=G4.Iznos7** за G4.TipPodatka=1
*за шифру податка (тарифу) 24.01
** за врсту осигурања 24

G1-12

G1.Iznos2*=G4.Iznos7** за G4.TipPodatka=2
*за шифре података (тарифе) од 25.01 до 25.99
** за врсту осигурања 25

G1-13

G1.Iznos1*=G4.Iznos7** за G4.TipPodatka=1
*за шифре података (тарифе) од 25.01 до 25.99
** за врсту осигурања 25

G1-14

G1.Iznos2*=G4.Iznos7** за G4.TipPodatka=2
*за шифру податка (тарифу) 26.01
** за врсту осигурања 26

G1-15

G1.Iznos1*=G4.Iznos7** за G4.TipPodatka=1
*за шифру податка (тарифу) 26.01
** за врсту осигурања 26

G1 ШИФАРНИК ПОДАТАКА

OBRAZAC	SIFRA	NAZIV	OBAVEZAN
G1	0101	Osiguranje lica od posledica nesretnog slucaja pri obavljanju redovnog zanimanja i van njega	1
G1	0102	Osiguranje lica od posledica nesretnog slucaja u motornim vozilima i pri obavljanju posebnih delatnosti	1
G1	0103	Osiguranje učenika i studenata od posledica nesretnog slucaja	1
G1	0104	Posebna osiguranja omladine od posledica nesretnog slucaja	1
G1	0105	Osiguranje gostiju, posetilaca priredbi, izletnika i turista od posledica nesretnog slucaja	1
G1	0106	Osiguranje potrosaca, pretplatnika i sl. od posledica nesretnog slucaja	1
G1	0107	Druga posebna osiguranja od posledica nesretnog slucaja	1
G1	010801	Putnici u autobusima u gradskom, medjugradskom i medjunarodnom linijskom saobracaju	1
G1	010802	Putnici u autobusima kojima se obavlja prevoz zaposlenih na posao i sa posla	1
G1	010803	Putnici u autobusima za prevoz turista	1
G1	010804	Putnici u taksi automobilima i «rent-a-kar» vozilima	1
G1	010805	Putnici u sinskim vozilima	1
G1	010806	Putnici na svim vrstama plovila ukljucujuci i krstarenja i prevoz turista	1
G1	010807	Putnici na svim vrstama «rent-a-kar» plovila	1
G1	010808	Putnici u vazduhoplovima kojima se obavlja javni prevoz putnika u redovnom i vanrednom prevozu (carter i avio-taksi)	1
G1	010809	Putnici u turistickim vazduhoplovima koji se koriste za krace prelete i panoramske letove i «rent-a-kar» vazduhoplova	1
G1	010810	Putnici u drugim prevoznim sredstvima	1
G1	0109	Osiguranje korisnika usluga podučavanja skijanju od posledica nezgode	1
G1	0199	Sva druga osiguranja od posledica nesretnog slucaja	1
G1	0201	Paralelno zdravstveno osiguranje	1
G1	0202	Dodatno zdravstveno osiguranje	1
G1	0203	Privatno zdravstveno osiguranje	1
G1	0204	Kombinacija vrsta dobrovoljnog zdravstvenog osiguranja	1
G1	0205	Putno zdravstveno osiguranje za vreme boravka u inostranstvu shodno čl. 30. stav 4. Uredbe o dobrovoljnom zdravstvenom osiguranju „Sl. gl. RS“, br. 108/08, 49/09	1
G1	0299	Sva druga dobrovoljna zdravstvena osiguranja	1
G1	0301	Kasko osiguranje motornih vozila na sopstveni pogon, osim sinskih vozila	1
G1	0302	Kasko osiguranje motornih vozila bez sopstvenog pogona	1
G1	0399	Sva druga osiguranja motornih vozila	1
G1	0401	Kasko osiguranje sinskih vozila	1
G1	0499	Sva druga osiguranja sinskih vozila	1
G1	0501	Kasko osiguranje vazduhoplova	1
G1	0599	Sva druga osiguranja vazduhoplova	1
G1	0601	Kasko osiguranje plovnih objekata u pomorskoj plovidbi	1

G1	0602	Kasko osiguranje plovnih objekata u recno-jezerskoj plovidbi	1
G1	0603	Kasko osiguranje brodova u izgradnji	1
G1	0699	Sva druga osiguranja plovnih objekata	1
G1	0701	Osiguranje robe u medjunarodnom transportu	1
G1	0702	Osiguranje robe u domacem transportu	1
G1	0703	Osiguranje robe za vreme uskladistenja	1
G1	0799	Sva druga osiguranja robe u prevozu	1
G1	0801	Osiguranje od pozara i drugih opasnosti izvan industrije i zanatstva	1
G1	0802	Osiguranje od pozara i drugih opasnosti u industriji i zanatstvu	1
G1	0803	Osiguranje od pozara imovine elektroprivrede	1
G1	0899	Sva druga osiguranja imovine od pozara i drugih opasnosti	1
G1	0901	Osiguranje od opasnosti provalne kradje i razbojnistva	1
G1	0902	Osiguranje stakla od loma	1
G1	0903	Kombinovano osiguranje stvari domacinstva	1
G1	0904	Osiguranje masina od loma	1
G1	0905	Osiguranje masinske opreme elektroprivrednih organizacija od loma	1
G1	0906	Osiguranje objekata u izgradnji	1
G1	0907	Osiguranje objekata u montazi	1
G1	0908	Osiguranje filmskih preduzeca	1
G1	0909	Osiguranje useva i plodova	1
G1	0910	Osiguranje zivotinja	1
G1	0911	Kombinovano osiguranje racunara	1
G1	0912	Osiguranje rudnika sa podzemnom eksploatacijom	1
G1	0913	Kombinovano osiguranje pokretne tehnike	1
G1	0914	Osiguranje zaliha u hladnjacama	1
G1	0999	Sva ostala osiguranja	1
G1	100101	Putnicki automobili	1
G1	100102	Teretna vozila	1
G1	100103	Autobusi	1
G1	100104	Vucna vozila	1
G1	100105	Specijalna motorna vozila	1
G1	100106	Motocikli	1
G1	100107	Prikljucna vozila	1
G1	100108	Motorna vozila inostrane registracije	1
G1	100109	Radna vozila	1
G1	100110	Ostala vozila	1
G1	100111	Motorna vozila za vreme probnih voznji	1
G1	100112	Vozila koja nisu dovedena u namenu u vreme transporta na sopstveni pogon	1
G1	100113	Osiguranje motornih vozila s probnim tablicama	1
G1	1002	Osiguranje od odgovornosti prevoznika za robu prilikom transporta	1
G1	1099	Sva druga osiguranja od odgovornosti pri upotrebi motornih vozila	1
G1	1101	Obavezno osiguranje vlasnika vazduhoplova od odgovornosti za stetnu pricinjenu trecim licima	1
G1	1102	Osiguranje od odgovornosti prevoznika za robu prilikom transporta	1
G1	1199	Sva druga osiguranja od odgovornosti pri upotrebi vazduhoplova	1
G1	1201	Obavezno osiguranje vlasnika pomorskih plovnih objekata od odgovornosti za stetnu pricinjenu trecim licima	1

G1	1202	Obavezno osiguranje vlasnika recnih i jezerskih plovnih objekata od odgovornosti za stetu pricinjenu trecim licima	1
G1	1203	Osiguranje od odgovornosti lica koja popravljaju plovne objekte	1
G1	1204	Osiguranje od odgovornosti vlasnika odnosno korisnika marine	1
G1	1205	Osiguranje od odgovornosti prevoznika za robu prilikom transporta	1
G1	1299	Sva druga osiguranja od odgovornosti pri upotrebi plovnih objekata	1
G1	1301	Osiguranje od opste odgovornosti	1
G1	1302	Osiguranje proizvođača od odgovornosti za proizvode sa nedostatkom	1
G1	1303	Osiguranje ugovorene odgovornosti izvođača građevinskih radova, vršilaca stručnog nadzora ili tehničkih pregleda	1
G1	1304	Osiguranje ugovorene odgovornosti izvođača montaznih radova	1
G1	1305	Osiguranje od odgovornosti vlasnika opasnih materija u toku transporta	1
G1	1306	Osiguranje od odgovornosti revizijskih drustava	1
G1	1307	Osiguranje od odgovornosti izvršitelja	1
G1	1308	Osiguranje od odgovornosti advokata	1
G1	1309	Osiguranje od odgovornosti lekara	1
G1	1310	Osiguranje od projektantske odgovornosti	1
G1	1311	Osiguranje od odgovornosti javnih beleznika	1
G1	1312	Osiguranje od odgovornosti drustva za posredovanje u osiguranju	1
G1	1313	Osiguranje od odgovornosti speditera u medjunarodnom saobracaju	1
G1	1314	Osiguranje od odgovornosti speditera u domacem saobracaju	1
G1	1315	Osiguranje od odgovornosti u zeleznickom saobracaju	1
G1	1316	Osiguranje od odgovornosti stečajnih upravnika	1
G1	1317	Osiguranje od odgovornosti posrednika nekretnina	1
G1	1318	Osiguranje od odgovornosti za klinička ispitivanja	1
G1	1319	Osiguranje od odgovornosti za nuklearnu štetu	1
G1	1320	Osiguranje od odgovornosti organizatora turističkih putovanja	1
G1	1321	Osiguranje od odgovornosti za štetu nastalu vršenjem usluga izdavanja elektornskih sertifikata	1
G1	1399	Sva druga opsta osiguranja od odgovornosti	1
G1	1401	Osiguranje novcanih potrazivanja osiguranika od pravnih i dr. lica	1
G1	1402	Osiguranje potrazivanja osiguranika u vezi sa odobrenim potrosackim kreditima	1
G1	1403	Osiguranje potrazivanja osiguranika u vezi sa odobrenim stambenim kreditima	1
G1	1404	Osiguranje potrazivanja iz poslova finansijskog lizinga	1
G1	1405	Osiguranje izvoznih poslova od komercijalnih rizika	1
G1	1406	Osiguranje potraživanja osiguranika u vezi sa ostalim odobrenim kreditima	1
G1	1499	Sva druga osiguranja kredita	1
G1	1501	Osiguranje jemstva	1
G1	1599	Sva druga osiguranja jemstva	1
G1	1601	Osiguranje od opasnosti prekida rada usled opasnosti od pozara	1
G1	1602	Osiguranje od opasnosti prekida rada usled opasnosti od loma	1

G1	1603	Osiguranje raznih priredbi zbog atmosferskih padavina	1
G1	1604	Osiguranje od stete zbog otkupa valutnih falsifikata	1
G1	1605	Osiguranje od stete u vezi sa sredstvima na tekucim racunima gradjana i platnim i kreditnim karticama	1
G1	1606	Osiguranje rizika otkaza turistickih putovanja	1
G1	1607	Osiguranje finansijskih gubitaka od rizika nezaposlenosti I bolovanja	1
G1	1699	Sva druga osiguranja razlicitih finansijskih gubitaka	1
G1	1701	Troskovi advokata i drugi troskovi postupka	1
G1	1799	Sva druga osiguranja troskova pravne zastite	1
G1	1801	Pomoc na putu vezana za drumsko vozilo	1
G1	1802	Putno zdravstveno osiguranje ukljucujuci i pomoc (asistenciju) za vreme puta van mesta boravka ili prebivalista	1
G1	1899	Sva druga osiguranja pomoci na putovanju	1
G1	2001	Osiguranje zivota za slucaj smrti	1
G1	2002	Osiguranje zivota za slucaj doživljenja	1
G1	2003	Osiguranje zivota za slucaj smrti i doživljenja - mesovito osiguranje	1
G1	2004	Osiguranje zivota sa tacno utvrdjenim rokom isplate	1
G1	2005	Osiguranje zivota s povratom premije	1
G1	2099	Sva druga osiguranja zivota	1
G1	2101	Rentno osiguranje	1
G1	2201	Osiguranje od posledice nezgode	1
G1	2202	Zdravstveno osiguranje	1
G1	2301	Osiguranje s kapitalizacijom isplate	1
G1	2401	Osiguranje za slucaj venčanja i rođenja	1
G1	2501	Osiguranje zivota za slucaj smrti vezano za jedinice investicionih fondova	1
G1	2502	Osiguranje zivota za slucaj doživljenja vezano za jedinice investicionih fondova	1
G1	2503	Osiguranje zivota za slucaj smrti i doživljenja vezano za jedinice investicionih fondova	1
G1	2504	Životna osiguranja vezana za jedinice investicionih fondova s garantovanom isplatom	1
G1	2599	Ostala životna osiguranja vezana za jedinice investicionih fondova	1
G1	2601	Tontine	1

Пример података у XML формату.

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
  <!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos3 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos4 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos5 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos6 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SlogG1 (SifraPodatka, Iznos1, Iznos2, Iznos3, Iznos4, Iznos5, Iznos6)>
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj,
Sastavio, OdgovorniRadnik, Kontakt ,SlogG1+)>
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>
]>
<ZaSlanje>
  <Dokument>
    <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>
    <Obrazac>G1</Obrazac>
    <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
    <RedniBroj>1</RedniBroj>
    <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
    <OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
    <Kontakt>011 198345,email:petar.petrovic@nbs.rs</Kontakt>
    <SlogG1>
      <SifraPodatka>0101</SifraPodatka>
      <Iznos1>21</Iznos1>
      <Iznos2>5</Iznos2>
      <Iznos3>115</Iznos3>
      <Iznos4>84055</Iznos4>
      <Iznos5>370</Iznos5>
      <Iznos6>370101</Iznos6>
    </SlogG1>
  </Dokument>
</ZaSlanje>
```

2.1.2 G2 -Штете по врстама и тарифама осигурања (ST-1Š, ST-2Š, ST-3Š, ST-3ŠL, ST-3ŠS, ST-4Š)

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogG2>		
<SifraPodatka>	Шифре података по шифарнику G2 у наставку овог упутства	Алфанумерички податак максималне дужине 15
<Iznos1>	Број пријављених штета у текућој години	Целобројна вредност већа или једнака нули, максималне дужине 9.
<Iznos2>	Број одбијених и сторнираних решених (ликвидираних) штета	Целобројна вредност већа или једнака нули, максималне дужине 9.
<Iznos3>	Број обрачунатих решених (ликвидираних) штета	Целобројна вредност већа или једнака нули, максималне дужине 9.
<Iznos4>	Износ решених (ликвидираних) обрачунатих штета	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos5>	Број резервисаних (пријављених а нерешених) штета текуће године	Целобројна вредност већа или једнака нули, максималне дужине 9.
<Iznos6>	Износ резервисаних (пријављених а нерешених) штета текуће године	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.

Рачунска контрола на пријему података

G2-1

$$G2.Iznos4(X) = G2.Iznos4(X1) + G2.Iznos4(X2)$$

где X је шифра податка (тарифне групе) од 100101 до 100114
на пр. $G2.Iznos4(100101) = G2.Iznos4(1001011) + G2.Iznos4(1001012)$

G2-2

$$G2.Iznos6(X) = G2.Iznos6(X1) + G2.Iznos6(X2)$$

где X је шифра податка (тарифне групе) од 100101 до 100114
на пр. $G2.Iznos6(100101) = G2.Iznos6(1001011) + G2.Iznos6(1001012)$

G2-3

$$G2.Iznos1(X) \leq G2.Iznos1(X1) + G2.Iznos1(X2)$$

где X је шифра податка (тарифне групе) од 100101 до 100114

G2-4

$$G2.Iznos2(X) \leq G2.Iznos2(X1) + G2.Iznos2(X2)$$

где X је шифра податка (тарифне групе) од 100101 до 100114

G2-5

$$G2.Iznos3(X) \leq G2.Iznos3(X1) + G2.Iznos3(X2)$$

где X је шифра податка (тарифне групе) од 100101 до 100114

G2-6

$$G2.Iznos5(X) \leq G2.Iznos5(X1) + G2.Iznos5(X2)$$

где X је шифра податка (тарифне групе) од 100101 до 100114

Рачунска контрола у односу на податке за претходну годину**G2-7**

$$G2.Iznos5 = G2.Iznos5* + G2.Iznos1 - G2.Iznos2 - G2.Iznos3$$

*податак за претходну годину

За 31.12.2015. за шифре податка (тарифе из Прилога 1 Упутства), а почев од 31.12.2016. за све шифре података из шифарника G2

G2 ШИФАРНИК ПОДАТАКА

OBRAZAC	SIFRA	NAZIV	OBAV EZAN
G2	010101	Osiguranje od povreda na radu	1
G2	010102	Osiguranje od profesionalnih oboljenja	1
G2	010103	Sva druga osiguranja lica od posledica nesretnog slucaja pri obavljanju redovnog zanimanja i van njega	1
G2	010201	Osiguranje od povreda na radu	1
G2	010202	Osiguranje od profesionalnih oboljenja	1
G2	010203	Sva druga osiguranja lica od posledica nesretnog slucaja u motronim vozilima I pri obavljanju posebnih delatnosti	1
G2	0103	Osiguranje učenika i studenata od posledica nesretnog slucaja	1
G2	0104	Posebna osiguranja omladine od posledica nesretnog slucaja	1
G2	0105	Osiguranje gostiju, posetilaca priredbi, izletnika i turista od posledica nesretnog slucaja	1
G2	0106	Osiguranje potrosaca, pretplatnika i sl. od posledica nesretnog slucaja	1
G2	0107	Druga posebna osiguranja od posledica nesretnog slucaja	1
G2	010801	Putnici u autobusima u gradskom, medjugradskom i medjunarodnom linijskom saobraćaju	1
G2	010802	Putnici u autobusima kojima se obavlja prevoz zaposlenih na posao i sa posla	1
G2	010803	Putnici u autobusima za prevoz turista	1
G2	010804	Putnici u taksi automobilima i «rent-a-kar» vozilima	1
G2	010805	Putnici u sinskim vozilima	1
G2	010806	Putnici na svim vrstama plovila ukljucujuci i krstarenja i prevoz turista	1
G2	010807	Putnici na svim vrstama «rent-a-kar» plovila	1
G2	010808	Putnici u vazduhoplovima kojima se obavlja javni prevoz putnika u redovnom i vanrednom prevozu (carter i avio-taksi)	1
G2	010809	Putnici u turistickim vazduhoplovima koji se koriste za krace prelete i panoramske letove i «rent-a-kar» vazduhoplova	1

	010810	Putnici u drugim prevoznim sredstvima	
G2			1
	0109	Osiguranje korisnika usluga podučavanja skijanju od posledica nezgode	1
G2			
	0199	Sva druga osiguranja od posledica nesretnog slucaja	1
G2			
	0201	Paralelno zdravstveno osiguranje	1
G2			
	0202	Dodatno zdravstveno osiguranje	1
G2			
	0203	Privatno zdravstveno osiguranje	1
G2			
	0204	Kombinacija vrsta dobrovoljnog zdravstvenog osiguranja	1
G2			
	0205	Putno zdravstveno osiguranje za vreme boravka u inostranstvu shodno čl. 30. stav 4. Uredbe o dobrovoljnom zdravstvenom osiguranju „Sl. gl. RS“, br. 108/08, 49/09	1
G2			
	0299	Sva druga dobrovoljna zdravstvena osiguranja	1
G2			
	0301	Kasko osiguranje motornih vozila na sopstveni pogon, osim sinskih vozila	1
G2			
	0302	Kasko osiguranje motornih vozila bez sopstvenog pogona	1
G2			
	0399	Sva druga osiguranja motornih vozila	1
G2			
	0401	Kasko osiguranje sinskih vozila	1
G2			
	0499	Sva druga osiguranja sinskih vozila	1
G2			
	0501	Kasko osiguranje vazduhoplova	1
G2			
	0599	Sva druga osiguranja vazduhoplova	1
G2			
	0601	Kasko osiguranje plovnih objekata u pomorskoj plovidbi	1
G2			
	0602	Kasko osiguranje plovnih objekata u recno-jezerskoj plovidbi	1
G2			
	0603	Kasko osiguranje brodova u izgradnji	1
G2			
	0699	Sva druga osiguranja plovnih objekata	1
G2			
	0701	Osiguranje robe u medjunarodnom transportu	1
G2			
	0702	Osiguranje robe u domacem transportu	1
G2			
	0703	Osiguranje robe za vreme uskladištenja	1
G2			
	0799	Sva druga osiguranja robe u prevozu	1
G2			
	0801	Osiguranje od pozara i drugih opasnosti izvan industrije i zanatstva	1
G2			

G2	0802	Osiguranje od požara i drugih opasnosti u industriji i zanatstvu	1
G2	0803	Osiguranje od požara imovine elektroprivrede	1
G2	0899	Sva druga osiguranja imovine od požara i drugih opasnosti	1
G2	0901	Osiguranje od opasnosti provalne krađe i razbojništva	1
G2	0902	Osiguranje stakla od loma	1
G2	0903	Kombinovano osiguranje stvari domaćinstva	1
G2	0904	Osiguranje masina od loma	1
G2	0905	Osiguranje masinske opreme elektroprivrednih organizacija od loma	1
G2	0906	Osiguranje objekata u izgradnji	1
G2	0907	Osiguranje objekata u montazi	1
G2	0908	Osiguranje filmskih preduzeća	1
G2	0909	Osiguranje useva i plodova	1
G2	0910	Osiguranje životinja	1
G2	0911	Kombinovano osiguranje računara	1
G2	0912	Osiguranje rudnika sa podzemnom eksploatacijom	1
G2	0913	Kombinovano osiguranje pokretne tehnike	1
G2	0914	Osiguranje zaliha u hladnjacama	1
G2	0999	Sva ostala osiguranja	1
G2	100101	Putnički automobili	1
G2	1001011	Putnički automobili, na licima	1
G2	1001012	Putnički automobili, na stvarima	1
G2	100102	Teretna vozila	1
G2	1001021	Teretna vozila, na licima	1
G2	1001022	Teretna vozila, na stvarima	1
G2	100103	Autobusi	1
G2	1001031	Autobusi, na licima	1
G2	1001032	Autobusi, na stvarima	1
G2	100104	Vučna vozila	1

G2	1001041	Vucna vozilai,na licima	1
G2	1001042	Vucna vozila,na stvarima	1
G2	100105	Specijalna motorna vozila	1
G2	1001051	Specijalna motorna vozilai,na licima	1
G2	1001052	Specijalna motorna vozila,na stvarima	1
G2	100106	Motocikli	1
G2	1001061	Motocikli,na licima	1
G2	1001062	Motocikli,na stvarima	1
G2	100107	Prikljucna vozila	1
G2	1001071	Prikljucna vozilai,na licima	1
G2	1001072	Prikljucna vozila,na stvarima	1
G2	100108	Motorna vozila inostrane registracije	1
G2	1001081	Motorna vozila inostrane registracije,na licima	1
G2	1001082	Motorna vozila inostrane registracije,na stvarima	1
G2	100109	Radna vozila	1
G2	1001091	Radna vozilai,na licima	1
G2	1001092	Radna vozila,na stvarima	1
G2	100110	Ostala vozila	1
G2	1001101	Ostala vozilai,na licima	1
G2	1001102	Ostala vozila,na stvarima	1
G2	100111	Motorna vozila za vreme probnih voznji	1
G2	1001111	Motorna vozila za vreme probnih voznjii,na licima	1
G2	1001112	Motorna vozila za vreme probnih voznji,na stvarima	1
G2	100112	Vozila koja nisu dovedena u namenu u vreme transporta na sopstveni pogon	1
G2	1001121	Vozila koja nisu dovedena u namenu u vreme transporta na sopstveni pogoni,na licima	1
G2	1001122	Vozila koja nisu dovedena u namenu u vreme transporta na sopstveni pogon,na stvarima	1
G2	100113	Osiguranje motornih vozila s probnim tablicama	1
G2	1001131	Osiguranje motornih vozila s probnim tablicamai,na licima	1

	1001132	Osiguranje motornih vozila s probnim tablicama,na stvarima	
G2			1
	100114	Zelena karta	
G2			1
	1001141	Zelena kartai,na licima	
G2			1
	1001142	Zelena karta,na stvarima	
G2			1
	1002	Osiguranje od odgovornosti prevoznika za robu prilikom transporta	
G2			1
	1099	Sva druga osiguranja od odgovornosti pri upotrebi motornih vozila	
G2			1
	1101	Obavezno osiguranje vlasnika vazduhoplova od odgovornosti za stetu pricinjenu trecim licima	
G2			1
	1102	Osiguranje od odgovornosti prevoznika za robu prilikom transporta	
G2			1
	1199	Sva druga osiguranja od odgovornosti pri upotrebi vazduhoplova	
G2			1
	1201	Obavezno osiguranje vlasnika pomorskih plovih objekata od odgovornosti za stetu pricinjenu trecim licima	
G2			1
	1202	Obavezno osiguranje vlasnika recnih i jezerskih plovih objekata od odgovornosti za stetu pricinjenu trecim licima	
G2			1
	1203	Osiguranje od odgovornosti lica koja popravljaju plovne objekte	
G2			1
	1204	Osiguranje od odgovornosti vlasnika odnosno korisnika marine	
G2			1
	1205	Osiguranje od odgovornosti prevoznika za robu prilikom transporta	
G2			1
	1299	Sva druga osiguranja od odgovornosti pri upotrebi plovih objekata	
G2			1
	1301	Osiguranje od opste odgovornosti	
G2			1
	1302	Osiguranje proizvođača od odgovornosti za proizvode sa nedostatkom	
G2			1
	1303	Osiguranje ugovorene odgovornosti izvođača građevinskih radova, vršilaca stručnog nadzora ili tehničkih pregleda	
G2			1
	1304	Osiguranje ugovorene odgovornosti izvođača montaznih radova	
G2			1
	1305	Osiguranje od odgovornosti vlasnika opasnih materija u toku transporta	
G2			1
	1306	Osiguranje od odgovornosti revizijskih drustava	
G2			1
	1307	Osiguranje od odgovornosti izvršitelja	
G2			1
	1308	Osiguranje od odgovornosti advokata	
G2			1
	1309	Osiguranje od odgovornosti lekara	
G2			1
	1310	Osiguranje od projektantske odgovornosti	
G2			1
	1311	Osiguranje od odgovornosti javnih beleznika	
G2			1
	1312	Osiguranje od odgovornosti drustva za posredovanje u osiguranju	
G2			1
	1313	Osiguranje od odgovornosti speditera u medjunarodnom saobraćaju	
G2			1

G2	1314	Osiguranje od odgovornosti speditera u domacem saobraćaju	1
G2	1315	Osiguranje od odgovornosti u železničkom saobraćaju	1
G2	1316	Osiguranje od odgovornosti stečajnih upravnika	1
G2	1317	Osiguranje od odgovornosti posrednika nekretnina	1
G2	1318	Osiguranje od odgovornosti za klinička ispitivanja	1
G2	1319	Osiguranje od odgovornosti za nuklearnu štetu	1
G2	1320	Osiguranje od odgovornosti organizatora turističkih putovanja	1
G2	1321	Osiguranje od odgovornosti za štetu nastalu vršenjem usluga izdavanja elektornskih sertifikata	1
G2	1399	Sva druga opšta osiguranja od odgovornosti	1
G2	1401	Osiguranje novčanih potraživanja osiguranika od pravnih i dr. lica	1
G2	1402	Osiguranje potraživanja osiguranika u vezi sa odobrenim potrosackim kreditima	1
G2	1403	Osiguranje potraživanja osiguranika u vezi sa odobrenim stambenim kreditima	1
G2	1404	Osiguranje potraživanja iz poslova finansijskog lizinga	1
G2	1405	Osiguranje izvoznih poslova od komercijalnih rizika	1
G2	1406	Osiguranje potraživanja osiguranika u vezi sa ostalim odobrenim kreditima	1
G2	1499	Sva druga osiguranja kredita	1
G2	1501	Osiguranje jemstva	1
G2	1599	Sva druga osiguranja jemstva	1
G2	1601	Osiguranje od opasnosti prekida rada usled opasnosti od požara	1
G2	1602	Osiguranje od opasnosti prekida rada usled opasnosti od loma	1
G2	1603	Osiguranje raznih priredbi zbog atmosferskih padavina	1
G2	1604	Osiguranje od stete zbog otkupa valutnih falsifikata	1
G2	1605	Osiguranje od stete u vezi sa sredstvima na tekucim racunima gradjana i platnim i kreditnim karticama	1
G2	1606	Osiguranje rizika otkaza turistickih putovanja	1
G2	1607	Osiguranje finansijskih gubitaka od rizika nezaposlenosti i bolovanja	1
G2	1699	Sva druga osiguranja razlicitih finansijskih gubitaka	1
G2	1701	Troskovi advokata i drugi troskovi postupka	1
G2	1799	Sva druga osiguranja troskova pravne zastite	1

	1801	Pomoc na putu vezana za drumsko vozilo	
G2			1
	1802	Putno zdravstveno osiguranje uključujući i pomoć (asistenciju) za vreme puta van mesta boravka ili prebivalista	1
G2			
	1899	Sva druga osiguranja pomoći na putovanju	1
G2			
	2001	Osiguranje života za slučaj smrti	1
G2			
	2002	Osiguranje života za slučaj doživljenja	1
G2			
	2003	Osiguranje života za slučaj smrti i doživljenja - mesovito osiguranje	1
G2			
	2004	Osiguranje života sa tačno utvrđenim rokom isplate	1
G2			
	2005	Osiguranje života s povratom premije	1
G2			
	2099	Sva druga osiguranja života	1
G2			
	2101	Rentno osiguranje	1
G2			
	2201	Osiguranje od posledice nezgode	1
G2			
	2202	Zdravstveno osiguranje	1
G2			
	2301	Osiguranje s kapitalizacijom isplate	1
G2			
	2401	Osiguranje za slučaj venčanja i rođenja	1
G2			
	2501	Osiguranje života za slučaj smrti vezano za jedinice investicionih fondova	1
G2			
	2502	Osiguranje života za slučaj doživljenja vezano za jedinice investicionih fondova	1
G2			
	2503	Osiguranje života za slučaj smrti i doživljenja vezano za jedinice investicionih fondova	1
G2			
	2504	Životna osiguranja vezana za jedinice investicionih fondova s garantovanom isplatom	1
G2			
	2599	Ostala životna osiguranja vezana za jedinice investicionih fondova	1
G2			
	2601	Tontine	1
G2			

Пример података у XML формату.

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
  <!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos3 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos4 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos5 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos6 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SlogG2 (SifraPodatka, Iznos1, Iznos2, Iznos3, Iznos4, Iznos5, Iznos6)>
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj,
Sastavio, OdgovorniRadnik, Kontakt ,SlogG2+)>
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>
]>
<ZaSlanje>
  <Dokument>
    <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja >
    <Obrazac>G2</Obrazac>
    <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
    <RedniBroj>1</RedniBroj>
    <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
    <OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
    <Kontakt>011 198345,email:petar.petrovicz2nbs.rs</Kontakt>
    <SlogG2>
      <SifraPodatka>1001</SifraPodatka>
      <Iznos1>21</Iznos1>
      <Iznos2>5</Iznos2>
      <Iznos3>115</Iznos3>
      <Iznos4>84055</Iznos4>
      <Iznos5>370</Iznos5>
      <Iznos6>370101</Iznos6>
    </SlogG2>
  </Dokument>
</ZaSlanje>
```


2.1.3 G3 -Трошкови настали у вези са решавањем и исплатом штета –осигурање/реосигурање (ST-4T)

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogG3>		
<TipPodatka>	Шифра послова осигурања	Дефинисана шифра послова осигурања 1-Осигурање 2-Реосигурање
<SifraPodatka>	Шифре података по шифарнику G3 у наставку овог упутства	Алфанумерички податак максималне дужине 15
<Iznos>	Трошкови настали у вези са решавањем и исплатом штета	Износи у хиљадама динара већи једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
Напомена: Друштва која се баве осигурањем шаљу само TipPodatka 1, друштва која се баве реосигурањем шаљу само TipPodatka 2		

Рачунска контрола на пријему података

G3-1

$G3.Iznos > 0$

за TipPodatka = 1 (осигурање)

збирно за све шифре врсте осигурања

Рачунска контрола која се ради после пријема података

G3-2

$G3.Iznos < G2.Iznos4$

за TipPodatka = 1 (осигурање)

збирно за све шифре врсте осигурања

G3 ШИФАРНИК ПОДАТАКА

OBRAZAC	SIFRA	NAZIV	OBAVEZAN
G3	01	OSIGURANJE OD POSLEDICA NEZGODE	1
G3	02	DOBROVOLJNO ZDRAVSTVENO OSIGURANJE	1
G3	03	OSIGURANJE MOTORNIH VOZILA	1
G3	04	OSIGURANJE SINOSKIH VOZILA	1
G3	05	OSIGURANJE VAZDUHOPLOVA	1
G3	06	OSIGURANJE PLOVNIH OBJEKATA	1
G3	07	OSIGURANJE ROBE U PREVOZU	1
G3	08	OSIGURANJE IMOVINE OD POZARA I DRUGIH OPASNOSTI	1
G3	09	OSTALA OSIGURANJA IMOVINE	1
G3	10	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE MOTORNIH VOZILA	1
G3	11	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE VAZDUHOPLOVA	1
G3	12	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE PLOVNIH OBJEKATA	1
G3	13	OSIGURANJE OD OPSTE ODGOVORNOSTI	1
G3	14	OSIGURANJE KREDITA	1
G3	15	OSIGURANJE JEMSTVA	1
G3	16	OSIGURANJE FINANSIJSKIH GUBITAKA	1
G3	17	OSIGURANJE TROSKOVA PRAVNE ZASTITE	1
G3	18	OSIGURANJE POMOCI NA PUTOVANJU	1
G3	20	OSIGURANJE ZIVOTA	1
G3	21	RENTNO OSIGURANJE	1
G3	2201	Osiguranje od posledice nezgode	1
G3	2202	Zdravstveno osiguranje	1
G3			1
G3	23	OSIGURANJE S KAPITALIZACIJOM ISPLATE	1
G3	24	OSIGURANJE ZA SLUCAJ VENČANJA I ROĐENJA	1
G3	25	ŽIVOTNA OSIGURANJA VEZANA ZA JEDINICE INVESTICIONIHI FONDOVA	1
G3	26	TONTINE	1

Пример података у XML формату.

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
  <!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
  <!ELEMENT TipPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SlogG3 (TipPodatka ,SifraPodatka, Iznos)>
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj,
Sastavio, OdgovorniRadnik, Kontakt ,SlogG3+)>
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>
]>
<ZaSlanje>
  <Dokument>
    <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>
    <Obrazac>G3</Obrazac>
    <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
    <RedniBroj>1</RedniBroj>
    <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
    <OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
    <Kontakt>011 198345,email:petar.petrovicz2nbs.rs</Kontakt >
    <SlogG3>
      <TipPodatka>1</TipPodatka>
      <SifraPodatka>2201</SifraPodatka>
      <Iznos>21104</Iznos>
    </SlogG3>
  </Dokument>
</ZaSlanje>
```

2.1.4 G4 -Промене код животних осигурања (ST-5Ž)

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogG4>		
<TipPodatka>	Шифра типа податка	Дефинисана шифра типа податка 1-Број осигурања 2-Број осигураника 3-Полисирана премија 4-Математичка резерва
<SifraPodatka>	Шифре података по шифарнику G4 у наставку овог упутства	Алфанумерички податак максималне дужине 15
<Iznos1>	Нова осигурања	За број: целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9. За износе: износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos2>	Престанак осигурања због смрти	За број: целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9. За износе: износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos3>	Престанак осигурања због доживљења/истека	За број: целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9. За износе: износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos4>	Престанак осигурања због откупа	За број: целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9. За износе: износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos5>	Престанак осигурања због сторна	За број: целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9. За износе: износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos6>	Престанак осигурања због осталих случајева престанка	За број: целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9. За износе: износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos7>	Стање 31.12. текуће године	За број: целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9. За износе: износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14. Овај Iznos се не доставља за тип податка 4.
<Iznos8>	Залогa полиса или исплате аванса	За број: целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9.

		За износе: износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos9>	Капитализација уговора о осигурању	За број: целобројна вредност већа или једнака нули, максималне дужине 9. За износе: износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos10>	Позитивне промене	За број: целобројна вредност већа или једнака нули, максималне дужине 9. За износе: износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14. Овај Iznos се не доставља за тип податка 1 и 2.
<Iznos11>	Предато трансфером портфеља	За број: целобројна вредност већа или једнака нули, максималне дужине 9. За износе: износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos12>	Негативне промене	За број: целобројна вредност већа или једнака нули, максималне дужине 9. За износе: износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14. Овај Iznos се не доставља за тип податка 1 и 2.
Друштво је у обавези да достави G4 за претходну 2014. годину са попуњеним Iznos7 за тип податка 3		
Напомене: Шифре податка за овај образац у свакој поруци морају бити заступљене. Iznos7 се не доставља за тип податка 4, а Iznos10 и Iznos12 се не достављају за тип податка 1 и 2.		

Рачунска контрола на пријему података

G4-1

$G4.Iznos8 < G4. Iznos7$

за TipPodatka = 1

за шифре врста осигурања у слогу G4

G4-2

$G4.Iznos9 < G4. Iznos7$

за TipPodatka = 1

за шифре врста осигурања у слогу G4

G4-3

$G4.Iznos8 < G4. Iznos7$

за TipPodatka = 2

за шифре врста осигурања у слогу G4

G4-4

$G4.Iznos9 < G4. Iznos7$

за TipPodatka = 2

за шифре врста осигурања у слогу G4

G4-5

$G4.Iznos8 < G4.Iznos7$

за TipPodatka = 3

за шифре врста осигурања у слогу G4

G4-6

$G4.Iznos9 < G4.Iznos7$

за TipPodatka = 3

за шифре врста осигурања у слогу G4

G4-7

$G4.Iznos8 < T4.Iznos(1 + 2)$

за TipPodatka = 4

за шифре врста осигурања у слогу G4 и T4

G4-8

$G4.Iznos9 < T4.Iznos(1+2)$

за TipPodatka = 4

за шифре врста осигурања у слогу G4 и T4

G4-9

$G4.Iznos1^* \leq G4.Iznos1^{**};$

* за G4.TipPodatka=1

** за G4.TipPodatka=2

за шифре врста осигурања у слогу G4

G4-10

$G4.Iznos2^* \leq G4.Iznos2^{**}$

* за G4.TipPodatka=1

** за G4.TipPodatka=2

за шифре врста осигурања у слогу G4

G4-11

$G4.Iznos3^* \leq G4.Iznos3^{**}$

* за G4.TipPodatka=1

** за G4.TipPodatka=2

за шифре врста осигурања у слогу G4

G4-12

$G4.Iznos4^* \leq G4.Iznos4^{**}$

* за G4.TipPodatka=1

** за G4.TipPodatka=2

за шифре врста осигурања у слогу G4

G4-13

$G4.Iznos5^* \leq G4.Iznos5^{**}$

* за G4.TipPodatka=1

** за G4.TipPodatka=2

за шифре врста осигурања у слогу G4

G4-14

$G4.Iznos6^* \leq G4.Iznos6^{**}$

* за G4.TipPodatka=1

** за G4.TipPodatka=2

за шифре врста осигурања у слогу G4

G4-15

$G4.Iznos7^* \leq G4.Iznos7^{**}$

* за G4.TipPodatka=1

** за G4.TipPodatka=2

за шифре врста осигурања у слогу G4

G4-16

G4. Iznos8* <= G4. Iznos8 **

* за G4.TipPodatka=1

** за G4.TipPodatka=2

за шифре врста осигурања у слогу G4

G4-17

G4. Iznos9* <= G4. Iznos9 **

* за G4.TipPodatka=1

** за G4.TipPodatka=2

за шифре врста осигурања у слогу G4

G4-18

G4. Iznos11* <= G4. Iznos11 **

* за G4.TipPodatka=1

** за G4.TipPodatka=2

за шифре врста осигурања у слогу G4

Рачунска контрола која се ради после пријема података

.

G4-19

G4. Iznos7=< Iznos> + G4. Iznos1 - (G4. Iznos2 + G4. Iznos3+ G4. Iznos4+ G4. Iznos5 +G4. Iznos6 + G4. Iznos11),

где је < Iznos > податак за претходну годину G4. Iznos7

за TipPodatka = 1

за шифре врста осигурања у слогу G4

G4-20

G4. Iznos7=< Iznos> + G4. Iznos1 - (G4. Iznos2 + G4. Iznos3+ G4. Iznos4+ G4. Iznos5 +G4. Iznos6 + G4. Iznos11),

где је < Iznos > податак за претходну годину G4. Iznos7

за TipPodatka = 2

за шифре врста осигурања у слогу G4

G4-21

G4. Iznos7=< Iznos> + G4. Iznos1 + G4. Iznos10 - (G4. Iznos2 + G4. Iznos3+ G4. Iznos4+ G4. Iznos5 +G4. Iznos6+ G4. Iznos11+ G4. Iznos12),

где је < Iznos > податак за претходну годину G4. Iznos7

за TipPodatka = 3

за шифре врста осигурања у слогу G4

G4-22

T4.(Iznos1 + Iznos 2)=T4.Iznos1* + T4.Iznos2* + G4. Iznos1 + G4. Iznos10 - (G4. Iznos2 + G4. Iznos3+ G4.Iznos4+ G4. Iznos5 +G4. Iznos6+ G4. Iznos11+ G4. Iznos12),

*за 31.12. претходне године

за TipPodatka = 4

за шифре врста осигурања у слогу G4

G4 ШИФАРНИК ПОДАТАКА

OBRAZAC	SIFRA	NAZIV	OBAVEZAN
G4	20	OSIGURANJE ZIVOTA	1
G4	21	RENTNO OSIGURANJE	1
G4	23	OSIGURANJE S KAPITALIZACIJOM ISPLATE	1
G4	24	OSIGURANJE ZA SLUČAJ VENČANJA I ROĐENJA	1
G4	25	ŽIVOTNA OSIGURANJA VEZANA ZA JEDINICE INVESTICIONIH FONDOVA	1
G4	26	TONTINE	1

Пример података у XML формату

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
  <!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
  <!ELEMENT TipPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos3 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos4 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos5 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos6 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos7 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos8 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos9 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos10 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos11 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos12 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SlogG4 (TipPodatka ,SifraPodatka, Iznos1, Iznos2,Iznos3,
Iznos4,Iznos5,Iznos6,Iznos7,Iznos8, Iznos9, Iznos10,Iznos11, Iznos12)>
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj,
Sastavio, OdgovorniRadnik, Kontakt ,SlogG4+)>
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>]>
<ZaSlanje>
  <Dokument>
    <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>
    <Obrazac>G4</Obrazac>
    <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
    <RedniBroj>1</RedniBroj>
    <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
    <OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
    <Kontakt>011 198345,email:petar.petrovicz2nbs.rs</Kontakt >
    <SlogG4>
      <TipPodatka>1</TipPodatka>
      <SifraPodatka>20</SifraPodatka>
      <Iznos1>21104</Iznos1>
      <Iznos2>21104</Iznos2>
      <Iznos3>21104</Iznos3>
      <Iznos4>21104</Iznos4>
      <Iznos5>21104</Iznos5>
      <Iznos6>21104</Iznos6>
      <Iznos7>21104</Iznos7>

```


<Iznos8>21104</Iznos8>
<Iznos9>21104</Iznos9>
<Iznos10>21104</Iznos10>
<Iznos11>21104</Iznos11>
<Iznos12>21104</Iznos12>
</SlogG4>
<SlogG4>
<TipPodatka>2</TipPodatka>
<SifraPodatka>20</SifraPodatka>
<Iznos1>21104</Iznos1>
<Iznos2>21104</Iznos2>
<Iznos3>21104</Iznos3>
<Iznos4>21104</Iznos4>
<Iznos5>21104</Iznos5>
<Iznos6>21104</Iznos6>
<Iznos7>21104</Iznos7>
<Iznos8>21104</Iznos8>
<Iznos9>21104</Iznos9>
<Iznos10>21104</Iznos10>
<Iznos11>21104</Iznos11>
<Iznos12>21104</Iznos12>
</SlogG4>
<SlogG4>
<TipPodatka>3</TipPodatka>
<SifraPodatka>20</SifraPodatka>
<Iznos1>21104</Iznos1>
<Iznos2>21104</Iznos2>
<Iznos3>21104</Iznos3>
<Iznos4>21104</Iznos4>
<Iznos5>21104</Iznos5>
<Iznos6>21104</Iznos6>
<Iznos7>21104</Iznos7>
<Iznos8>21104</Iznos8>
<Iznos9>21104</Iznos9>
<Iznos10>21104</Iznos10>
<Iznos11>21104</Iznos11>
<Iznos12>21104</Iznos12>
</SlogG4>
<SlogG4>
<TipPodatka>4</TipPodatka>
<SifraPodatka>20</SifraPodatka>
<Iznos1>21104</Iznos1>
<Iznos2>21104</Iznos2>
<Iznos3>21104</Iznos3>
<Iznos4>21104</Iznos4>
<Iznos5>21104</Iznos5>
<Iznos6>21104</Iznos6>
<Iznos7>21104</Iznos7>
<Iznos8>21104</Iznos8>
<Iznos9>21104</Iznos9>
<Iznos10>21104</Iznos10>
<Iznos11>21104</Iznos11>
<Iznos12>21104</Iznos12>
</SlogG4>
</Dokument>
</ZaSlanje>

2.1.5 G5 -Уговори животних осигурања према врсти уговора и начину плаћања (ST-6PU)

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogG5>		
<TipPodatka>	Шифра податка	Дефинисане шифре 1-Периодичне уплате 2-Једнократне уплате
<SifraPodatka>	Шифре података по шифарнику G5 у наставку овог упутства	Алфанумерички податак максималне дужине 15
<Iznos1>	Број осигурања – колективна осигурања	Целобројна вредност већа или једнака нули, максималне дужине 9.
<Iznos2>	Број осигураника – колективна осигурања	Целобројна вредност већа или једнака нули, максималне дужине 9.
<Iznos3>	Укупна премија – колективна осигурања	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos4>	Број осигурања – индивидуална осигурања	Целобројна вредност већа или једнака нули, максималне дужине 9.
<Iznos5>	Број осигураника – индивидуална осигурања	Целобројна вредност већа или једнака нули, максималне дужине 9.
<Iznos6>	Укупна премија - индивидуална осигурања	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.

Рачунска контрола која се ради после пријема података

G5-1

$$G5.(Iznos1+Iznos4)* = G1.Iznos1**$$

*збирно за Tip Podatka 1 и Tip Podatka 2

**за шифре врсте осигурања у слогу G5

G5-2

$$G5.(Iznos2+Iznos5)* = G1.Iznos2**$$

*збирно за Tip Podatka 1 и Tip Podatka 2

**за шифре врсте осигурања у слогу G5

G5-3

$$G5.(Iznos3+Iznos6)* = G1.Iznos3**$$

*збирно за Tip Podatka 1 и Tip Podatka 2

**за шифре врсте осигурања у слогу G5

G5 ШИФАРНИК ПОДАТАКА

OBR AZAC	SIFRA	NAZIV	OBAVEZAN
G5	20	OSIGURANJE ZIVOTA	1
G5	21	RENTNO OSIGURANJE	1
	22	DOPUNSKO OSIGURANJE UZ OSIGURANJE ZIVOTA	1
G2			
G5	23	OSIGURANJE S KAPITALIZACIJOM ISPLATE	1
G5	24	OSIGURANJE ZA SLUČAJ VENČANJA I ROĐENJA	1
G5	25	ŽIVOTNA OSIGURANJA VEZANA ZA JEDINICE INVESTICIONIH FONDOVA	1
G5	26	TONTINE	1

Пример података у XML формату

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
  <!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
  <!ELEMENT TipPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos3 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos4 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos5 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos6 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SlogG5 (TipPodatka ,SifraPodatka, Iznos1, Iznos2,Iznos3,
Iznos4,Iznos5,Iznos6)>
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj,
Sastavio, OdgovorniRadnik, Kontakt ,SlogG5+)>
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>]>
<ZaSlanje>
  <Dokument>
    <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>
    <Obrazac>G5</Obrazac>
    <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
    <RedniBroj>1</RedniBroj>
    <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
    <OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
    <Kontakt>011 198345,email:petar.petrovicz2nbs.rs</Kontakt >
    <SlogG5>
      <TipPodatka>1</TipPodatka>
      <SifraPodatka>20</SifraPodatka>
      <Iznos1>21104</Iznos1>
      <Iznos2>21104</Iznos2>
      <Iznos3>21104</Iznos3>
      <Iznos4>21104</Iznos4>
      <Iznos5>21104</Iznos5>
      <Iznos6>21104</Iznos6>
    </SlogG5>
  </Dokument>
</ZaSlanje>
```

2.1.6 G6 –Укупна премија осигурања према каналима продаје (ST-1PK)

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogG6>		
<SifraPodatka>	Шифре података по шифарнику G6 у наставку овог упутства	Алфанумерички податак максималне дужине 15
<Iznos1>	Укупна премија осигурања – запослени у друштву за осигурање	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos2>	Укупна премија осигурања – интернет и др. средства комуникације	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos3>	Укупна премија осигурања – посредници	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos4>	Укупна премија осигурања – друштва за заступање	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos5>	Укупна премија осигурања – физичка лица-предузетници	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos6>	Укупна премија осигурања – банке	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos7>	Укупна премија осигурања – јавни поштански оператор	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos8>	Укупна премија осигурања – даваоци финансијског лизинга	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos9>	Укупна премија осигурања – запослени у др. друштву за осигурање	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos10>	Укупна премија осигурања – технички прегледи	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14 Овај Iznos се доставља само за шифру врсте осигурања 10.
<Iznos11>	Укупна премија осигурања –	Износи у хиљадама динара већи или

	лица која послове посредовања/заступања обављају на основу чл. 113. Закона о осигурању	једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14 Овај Iznos се доставља само за шифре врсте осигурања од 01 до 18.
Напомена: Iznos10 се доставља само за шифру врсте осигурања 10, а Iznos 11 само за шифре врсте осигурања од 01 до 18.		

Рачунска контрола која се ради после пријема података

G6-1

G6.(Iznos1+Iznos2+Iznos3+Iznos4+Iznos5+Iznos6+Iznos7+Iznos8+Iznos9+Iznos10+Iznos11)= G1.Iznos3

за шифре врсте осигурања

G6 ШИФАРНИК ПОДАТАКА

OBR AZAC	SIFRA_ PODAT KA	NAZIV	OBAVEZAN
G6	01	OSIGURANJE OD POSLEDICA NEZGODE	1
G6	02	DOBROVOLJNO ZDRAVSTVENO OSIGURANJE	1
G6	03	OSIGURANJE MOTORNIH VOZILA	1
G6	04	OSIGURANJE SINSKIH VOZILA	1
G6	05	OSIGURANJE VAZDUHOPLOVA	1
G6	06	OSIGURANJE PLOVNIH OBJEKATA	1
G6	07	OSIGURANJE ROBE U PREVOZU	1
G6	08	OSIGURANJE IMOVINE OD POZARA I DRUGIH OPASNOSTI	1
G6	09	OSTALA OSIGURANJA IMOVINE	1
G6	10	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE MOTORNIH VOZILA	1
G6	11	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE VAZDUHOPLOVA	1
G6	12	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE PLOVNIH OBJEKATA	1
G6	13	OSIGURANJE OD OPSTE ODGOVORNOSTI	1
G6	14	OSIGURANJE KREDITA	1
G6	15	OSIGURANJE JEMSTVA	1
G6	16	OSIGURANJE FINANSIJSKIH GUBITAKA	1
G6	17	OSIGURANJE TROSKOVA PRAVNE ZASTITE	1
G6	18	OSIGURANJE POMOCI NA PUTOVANJU	1
G6	20	OSIGURANJE ZIVOTA	1
G6	21	RENTNO OSIGURANJE	1
G6	22	DOPUNSKO OSIGURANJE UZ OSIGURANJE ZIVOTA	1
G6	23	OSIGURANJE S KAPITALIZACIJOM ISPLATE	1
G6	24	OSIGURANJE ZA SLUČAJ VENČANJA I ROĐENJA	1
G6	25	ŽIVOTNA OSIGURANJA VEZANA ZA JEDINICE INVESTICIONIH FONDOVA	1
G6	26	TONTINE	1

Пример података у XML формату

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
  <!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos3 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos4 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos5 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos6 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos7 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos8 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos9 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos10 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos11 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SlogG6 (SifraPodatka, Iznos1, Iznos2,Iznos3,
Iznos4,Iznos5,Iznos6,Iznos7,Iznos8, Iznos9. Iznos10, Iznos11)>
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj,
Sastavio, OdgovorniRadnik, Kontakt ,SlogG6+)>
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>]>
<ZaSlanje>
  <Dokument>
    <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>
    <Obrazac>G6</Obrazac>
    <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
    <RedniBroj>1</RedniBroj>
    <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
    <OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
    <Kontakt>011 198345,email:petar.petrovicz2nbs.rs</Kontakt >
    <SlogG6>
      <SifraPodatka>20</SifraPodatka>
      <Iznos1>21104</Iznos1>
      <Iznos2>21104</Iznos2>
      <Iznos3>21104</Iznos3>
      <Iznos4>21104</Iznos4>
      <Iznos5>21104</Iznos5>
      <Iznos6>21104</Iznos6>
      <Iznos7>21104</Iznos7>
      <Iznos8>21104</Iznos8>
      <Iznos9>21104</Iznos9>
      <Iznos10>21104</Iznos10>
      <Iznos11>21104</Iznos11>
    </SlogG6>
  </Dokument>
</ZaSlanje>
```

2.1.7 G7 –Подаци о осигурању од елементарних непогода - осигурање (ST-7КАТ1, ST-7КАТ2)

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogG7>		
<TipPodatka>	Тип података по шифарнику G7 – тип у наставку овог упутства	Алфанумерички податак максималне дужине 2
<SifraPodatka>	Шифре података по шифарнику G7 у наставку овог упутства	Алфанумерички податак максималне дужине 15
<Iznos1>	Број осигурања	Целобројна вредност већа или једнака нули, максималне дужине 9.
<Iznos2>	Укупна премија осигурања	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos3>	Број пријављених штета у текућој години	Целобројна вредност већа или једнака нули, максималне дужине 9.
<Iznos4>	Број одбијених и сторнираних решених штета	Целобројна вредност већа или једнака нули, максималне дужине 9.
<Iznos5>	Број решених штета	Целобројна вредност већа или једнака нули, максималне дужине 9.
<Iznos6>	Износ решених штета	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos7>	Износ удела реосигуравача у износу решених штета	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos8>	Број пријављених а нерешених штета текуће године	Целобројна вредност већа или једнака нули, максималне дужине 9.
<Iznos9>	Износ пријављених а нерешених штета текуће године	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos10>	Износ удела реосигуравача у износу пријављених а нерешених штета текуће године	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.

Напомена: Приликом достављања Iznosa за датум важења 31.12.2015. године потребно је доставити и Iznos8 и Iznos9 са датумом важења 31.12.2014. године.

Рачунска контрола на пријему података

G7-1

$G7.Iznos7 \leq G7.Iznos6$

за све TipovePodataka

за шифре врсте осигурања у слогу G7

G7-2

G7.Iznos10 <= G7.Iznos9
 за све TipovePodataka
 за шифре врсте осигурања у слогу G7

Рачунска контрола која се ради после пријема података

G7-3

G7.Iznos8 = G7.Iznos8*+ G7.Iznos3 – G7.Iznos4 – G7.Iznos5

*податак за претходну годину

за све TipovePodataka

за шифре врсте осигурања у слогу G7

G7 ТИПА ПОДАТАКА

ШИФРА	НАЗИВ	ОБАВЕЗАИ
01	Poplava	1
02	Zemljotres	1
03	Suša i požar	1
04	Grad	1
05	Mraz	1
06	Oluja	1
07	Klizanje i slaganje tla	1
08	Druge prirodne nepogode I opasnosti	1

G7 ШИФРЕ ПОДАТАКА

ОБРАЗАЦ	ШИФРА	НАЗИВ	ОБАВЕЗАИ
G7	01	OSIGURANJE OD POSLEDICA NEZGODE	1
G7	02	DOBROVOLJNO ZDRAVSTVENO OSIGURANJE	1
G7	03	OSIGURANJE MOTORNIH VOZILA	1
G7	04	OSIGURANJE SINSKIH VOZILA	1
G7	05	OSIGURANJE VAZDUHOPLOVA	1
G7	06	OSIGURANJE PLOVNIH OBJEKATA	1
G7	07	OSIGURANJE ROBE U PREVOZU	1
G7	08	OSIGURANJE IMOVINE OD POZARA I DRUGIH OPASNOSTI	1
G7	09	OSTALA OSIGURANJA IMOVINE	1
G7	10	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE MOTORNIH VOZILA	1
G7	11	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE VAZDUHOPLOVA	1
G7	12	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE PLOVNIH OBJEKATA	1
G7	13	OSIGURANJE OD OPSTE ODGOVORNOSTI	1
G7	14	OSIGURANJE KREDITA	1
G7	15	OSIGURANJE JEMSTVA	1
G7	16	OSIGURANJE FINANSIJSKIH GUBITAKA	1
G7	17	OSIGURANJE TROSKOVA PRAVNE ZASTITE	1
G7	18	OSIGURANJE POMOCI NA PUTOVANJU	1

Пример података у XML формату

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
  <!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
  <!ELEMENT TipPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos3 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos4 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos5 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos6 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos7 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos8 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos9 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos10 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SlogG7 (TipPodatka ,SifraPodatka, Iznos1, Iznos2,Iznos3,
Iznos4,Iznos5,Iznos6,Iznos7,Iznos8, Iznos9, Iznos10)>
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj,
Sastavio, OdgovorniRadnik, Kontakt ,SlogG7)>
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>]>
<ZaSlanje>
  <Dokument>
    <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>
    <Obrazac>G7</Obrazac>
    <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
    <RedniBroj>1</RedniBroj>
    <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
    <OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
    <Kontakt>011 198345,email:petar.petrovicz2nbs.rs</Kontakt >
    <SlogG7>
      <TipPodatka>01</TipPodatka>
      <SifraPodatka>01</SifraPodatka>
      <Iznos1>21104</Iznos1>
      <Iznos2>21104</Iznos2>
      <Iznos3>21104</Iznos3>
      <Iznos4>21104</Iznos4>
      <Iznos5>21104</Iznos5>
      <Iznos6>21104</Iznos6>
      <Iznos7>21104</Iznos7>
      <Iznos8>21104</Iznos8>
      <Iznos9>21104</Iznos9>
      <Iznos10>21104</Iznos10>
    </SlogG7>
  </Dokument>
</ZaSlanje>

```

2.1.8 G8 -Преглед реосигуравајућег покрића штета према уговорима о реосигурању – осигурање (ST-8UG/O)

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogG8>		
<Opis1>	Назив уговора	Текстуални податак дужине 150
<Opis2>	Врста осигурања	Текстуални податак дужине 50
<Opis3>	Реосигуравач	Текстуални податак дужине 30
<Opis4>	Трајање уговора	Текстуални податак дужине 25
<Iznos1>	Износ решених штета у текућој години	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos2>	Износ пријављених а нерешених штета у текућој години	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos3>	Износ удела осигуравача у решеним штетама	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos4>	Износ удела осигуравача у пријављеним а нерешеним штетама	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
Напомена: Opisi и Iznosi се, према уговорима, достављају само у случају да су штете настале и да се по њима активирало реосигурање.		

Рачунска контрола на пријему података

G8-1

$G8.Iznos3 \leq G8.Iznos1$

за сваки уговор

G8-2

$G8.Iznos4 \leq G8.Iznos2$

за сваки уговор

Пример података у XML формату

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
<!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
<!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
<!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
<!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
<!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
<!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
<!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
<!ELEMENT Opis1 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Opis2 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Opis3 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Opis4 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Iznos3 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Iznos4 (#PCDATA)>
<!ELEMENT SlogG8(Opis1,Opis2,Opis3, Opis4, Iznos1, Iznos2, Iznos3, Iznos4)>
<!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj, Sastavio,
OdgovorniRadnik, Kontakt ,SlogG8+)>
<!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>
]|>
<ZaSlanje>
<Dokument>
  <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>
  <Obrazac>G8</Obrazac>
  <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
  <RedniBroj>1</RedniBroj>
  <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
  <OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
  <Kontakt>011 198345,email:petar.petrovic@nbs.rs</Kontakt>
  <SlogG8>
    <Opis1>Ugovor o ekscedentnom reosiguranju imovinskih rizika</Opis1>
    <Opis2>Osiguranje imovine od pozara i dr. opasnosti</Opis2>
    <Opis3>Dunav Re</Opis3>
    <Opis4>01.01.2015–31.12.2015</Opis4>
    <Iznos1>25122</ Iznos1>
    <Iznos2>35028</ Iznos2>
    <Iznos3>18079</ Iznos3>
    <Iznos4>4944</ Iznos4>
  </SlogG8>
</Dokument>
</ZaSlanje>
```

**2.1.9 TR – Подаци за пројекциони метод резервације штета
(ST-9TR1, ST-9TR2, ST-9TR3, ST-9TR4)**

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<Godina>	Година настанка	Година нпр 2005
<SifraPodatka>	Шифре података по шифарнику TR у наставку овог упутства	Мора бити попуњено.
<TipPodatka>	Тип података	1. Износ решених штета по развојној години, у динарима 2. Износ резервисаних пријављених штета, у динарима 3. Број решених штета 4. Број резервисаних пријављених штета
<Iznos1>	Решено / резервисано у години настанка	Мора бити попуњено. Максималне дужине 14.
<Iznos2>	Решено / резервисано у години настанка + 1	Мора бити попуњено. Максималне дужине 14.
<Iznos3>	Решено / резервисано у години настанка + 2	Мора бити попуњено. Максималне дужине 14.
<Iznos4>	Решено / резервисано у години настанка + 3	Мора бити попуњено. Максималне дужине 14.
<Iznos5>	Решено / резервисано у години настанка + 4	Мора бити попуњено. Максималне дужине 14.
<Iznos6>	Решено / резервисано у години настанка + 5	Мора бити попуњено. Максималне дужине 14.
<Iznos7>	Решено / резервисано у години настанка + 6	Мора бити попуњено. Максималне дужине 14.
<Iznos8>	Решено / резервисано у години настанка + 7	Мора бити попуњено. Максималне дужине 14.
<Iznos9>	Решено / резервисано у години настанка + 8	Мора бити попуњено. Максималне дужине 14.
<Iznos10>	Решено / резервисано у години настанка + 9	Мора бити попуњено. Максималне дужине 14.
<Iznos11>	Решено / резервисано у години настанка + 10	Мора бити попуњено. Максималне дужине 14.
<Iznos12>	Решено / резервисано у години настанка + 11 и након	Мора бити попуњено. Максималне дужине 14.
<p>Напомена: подаци о износу и броју решених и резервисаних штета су по дефиницијама из Одлуке о извештавању друштва за осигурање / реосигурање („Сл. гласник РС“, бр. 55/2015) – прилог 6 (Методолошке напомене).</p>		
<p>Прво достављање за врсту осигурања 09 је за датум важења 31.12.2015. и то података од 2004. (и раније) до 2015. године.</p>		

TR ШИФАРНИК ПОДАТАКА

OBRAZAC	SIFRA PODATKA	NAZIV
TR	01	Osiguranje od posledica nezgode
TR	02	Dobrovoljno zdravstveno osiguranje
TR	03	Osiguranje motornih vozila
TR	08	Osiguranje imovine od pozara i drugih opasnosti
TR	09	Ostala osiguranja imovine
TR	10	Osiguranje od odgovornosti zbog upotrebe motornih vozila
TR	13	Osiguranje od opste odgovornosti
TR	22	Dopunsko osiguranje uz osiguranje zivota

Рачунска контрола на пријему података

TR. Iznos (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 и 11) у години $t - 11$ и раније за све типове података и за све шифре податка је 0.

Рачунска контрола која се ради после пријема података

TR-1*

TR. Iznos $(1+2+3+4+5+6+7+8+9+10+11+12)**/1000 = G2$. Iznos 4***

* за Тип податка 1

** dijagonala za poslednju (tekuću) godinu razvoja šteta

*** posebno za svaku vrstu osiguranja iz sifarnika TR

TR-2*

TR. Iznos $(1+2+3+4+5+6+7+8+9+10+11+12)**/1000 = G2$. Iznos 6***

* за Тип податка 2

** dijagonala za poslednju (tekuću) godinu razvoja šteta

*** posebno za svaku vrstu osiguranja iz sifarnika TR

TR-3*

TR. Iznos $(1+2+3+4+5+6+7+8+9+10+11+12)** = G2$. Iznos 3***

* за Тип податка 3

** dijagonala za poslednju (tekuću) godinu razvoja šteta

*** posebno za svaku vrstu osiguranja iz sifarnika TR

TR-4*

TR. Iznos $(1+2+3+4+5+6+7+8+9+10+11+12)** = G2$. Iznos 5***

* за Тип податка 4

** dijagonala za poslednju (tekuću) godinu razvoja šteta

*** posebno za svaku vrstu osiguranja iz sifarnika TR

Пример података у XML формату (табела са примером за 2016 – Прилог 4а и достављање података – Прилог 4б)

```
<ZaSlanje>
<Dokument>
  <DatumVazenja>31.12.2016</DatumVazenja>
  <Obrazac>TR</Obrazac>
  <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
  <RedniBroj>1</RedniBroj>
  <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
  <OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
  <Kontakt>011 198345,email:petar.petrovic@nbs.rs</Kontakt >
<SlogTR>
  <Godina>2005</Godina>
  <SifraPodatka>01</SifraPodatka>
  <TipPodatka>1</TipPodatka>
  <Iznos1>0</Iznos1>
  <Iznos2>0</Iznos2>
  <Iznos3>0</Iznos3>
  <Iznos4>0</Iznos4>
  <Iznos5>0</Iznos5>
  <Iznos6>0</Iznos6>
  <Iznos7>0</Iznos7>
  <Iznos8>0</Iznos8>
  <Iznos9>0</Iznos9>
  <Iznos10>0</Iznos10>
  <Iznos11>0</Iznos11>
  <Iznos12>493</Iznos12>
</SlogTR>
<SlogTR>
  <Godina>2006</Godina>
  <SifraPodatka>01</SifraPodatka>
  <TipPodatka>1</TipPodatka>
  <Iznos1>663114</Iznos1>
  <Iznos2>169853</Iznos2>
  <Iznos3>21223</Iznos3>
  <Iznos4>1158</Iznos4>
  <Iznos5>512</Iznos5>
  <Iznos6>5648</Iznos6>
  <Iznos7>0</Iznos7>
  <Iznos8>216</Iznos8>
  <Iznos9>0</Iznos9>
  <Iznos10>1156</Iznos10>
  <Iznos11>687</Iznos11>
  <Iznos12>0</Iznos12>
</SlogTR>
<SlogTR>
  <Godina>2007</Godina>
  <SifraPodatka>01</SifraPodatka>
  <TipPodatka>1</TipPodatka>
  <Iznos1>754333</Iznos1>
```

<Iznos2>269875</Iznos2>
<Iznos3>26541</Iznos3>
<Iznos4>9875</Iznos4>
<Iznos5>615</Iznos5>
<Iznos6>1120</Iznos6>
<Iznos7>980</Iznos7>
<Iznos8>600</Iznos8>
<Iznos9>1145</Iznos9>
<Iznos10>0</Iznos10>
<Iznos11>0</Iznos11>
<Iznos12>0</Iznos12>

</SlogTR>

<SlogTR>

<Godina>2008</Godina>
<SifraPodatka>01</SifraPodatka>
<TipPodatka>1</TipPodatka>
<Iznos1>892102</Iznos1>
<Iznos2>350112</Iznos2>
<Iznos3>41259</Iznos3>
<Iznos4>16458</Iznos4>
<Iznos5>3684</Iznos5>
<Iznos6>0</Iznos6>
<Iznos7>1540</Iznos7>
<Iznos8>15687</Iznos8>
<Iznos9>125</Iznos9>
<Iznos10>0</Iznos10>
<Iznos11>0</Iznos11>
<Iznos12>0</Iznos12>

</SlogTR>

<SlogTR>

<Godina>2009</Godina>
<SifraPodatka>01</SifraPodatka>
<TipPodatka>1</TipPodatka>
<Iznos1>991856</Iznos1>
<Iznos2>352447</Iznos2>
<Iznos3>36987</Iznos3>
<Iznos4>15301</Iznos4>
<Iznos5>10521</Iznos5>
<Iznos6>2156</Iznos6>
<Iznos7>700</Iznos7>
<Iznos8>2358</Iznos8>
<Iznos9>0</Iznos9>
<Iznos10>0</Iznos10>
<Iznos11>0</Iznos11>
<Iznos12>0</Iznos12>

</SlogTR>

<SlogTR>

<Godina>2010</Godina>
<SifraPodatka>01</SifraPodatka>
<TipPodatka>1</TipPodatka>
<Iznos1>1017297</Iznos1>
<Iznos2>428897</Iznos2>

<Iznos3>56669</Iznos3>
<Iznos4>21767</Iznos4>
<Iznos5>8173</Iznos5>
<Iznos6>2421</Iznos6>
<Iznos7>1736</Iznos7>
<Iznos8>0</Iznos8>
<Iznos9>0</Iznos9>
<Iznos10>0</Iznos10>
<Iznos11>0</Iznos11>
<Iznos12>0</Iznos12>

</SlogTR>

<SlogTR>

<Godina>2011</Godina>
<SifraPodatka>01</SifraPodatka>
<TipPodatka>1</TipPodatka>
<Iznos1>1127554</Iznos1>
<Iznos2>427234</Iznos2>
<Iznos3>54322</Iznos3>
<Iznos4>22762</Iznos4>
<Iznos5>7291</Iznos5>
<Iznos6>3622</Iznos6>
<Iznos7>0</Iznos7>
<Iznos8>0</Iznos8>
<Iznos9>0</Iznos9>
<Iznos10>0</Iznos10>
<Iznos11>0</Iznos11>
<Iznos12>0</Iznos12>

</SlogTR>

<SlogTR>

<Godina>2012</Godina>
<SifraPodatka>01</SifraPodatka>
<TipPodatka>1</TipPodatka>
<Iznos1>1214499</Iznos1>
<Iznos2>444319</Iznos2>
<Iznos3>67725</Iznos3>
<Iznos4>26601</Iznos4>
<Iznos5>6595</Iznos5>
<Iznos6>0</Iznos6>
<Iznos7>0</Iznos7>
<Iznos8>0</Iznos8>
<Iznos9>0</Iznos9>
<Iznos10>0</Iznos10>
<Iznos11>0</Iznos11>
<Iznos12>0</Iznos12>

</SlogTR>

<SlogTR>

<Godina>2013</Godina>
<SifraPodatka>01</SifraPodatka>
<TipPodatka>1</TipPodatka>
<Iznos1>1282484</Iznos1>
<Iznos2>501971</Iznos2>
<Iznos3>65725</Iznos3>

<Iznos4>27329</Iznos4>
<Iznos5>0</Iznos5>
<Iznos6>0</Iznos6>
<Iznos7>0</Iznos7>
<Iznos8>0</Iznos8>
<Iznos9>0</Iznos9>
<Iznos10>0</Iznos10>
<Iznos11>0</Iznos11>
<Iznos12>0</Iznos12>

</SlogTR>

<SlogTR>

<Godina>2014</Godina>
<SifraPodatka>01</SifraPodatka>
<TipPodatka>1</TipPodatka>
<Iznos1>1424833</Iznos1>
<Iznos2>499636</Iznos2>
<Iznos3>64832</Iznos3>
<Iznos4>0</Iznos4>
<Iznos5>0</Iznos5>
<Iznos6>0</Iznos6>
<Iznos7>0</Iznos7>
<Iznos8>0</Iznos8>
<Iznos9>0</Iznos9>
<Iznos10>0</Iznos10>
<Iznos11>0</Iznos11>
<Iznos12>0</Iznos12>

</SlogTR>

<SlogTR>

<Godina>2015</Godina>
<SifraPodatka>01</SifraPodatka>
<TipPodatka>1</TipPodatka>
<Iznos1>1550023</Iznos1>
<Iznos2>564042</Iznos2>
<Iznos3>0</Iznos3>
<Iznos4>0</Iznos4>
<Iznos5>0</Iznos5>
<Iznos6>0</Iznos6>
<Iznos7>0</Iznos7>
<Iznos8>0</Iznos8>
<Iznos9>0</Iznos9>
<Iznos10>0</Iznos10>
<Iznos11>0</Iznos11>
<Iznos12>0</Iznos12>

</SlogTR>

<SlogTR>

<Godina>2016</Godina>
<SifraPodatka>01</SifraPodatka>
<TipPodatka>1</TipPodatka>
<Iznos1>1540440</Iznos1>
<Iznos2>0</Iznos2>
<Iznos3>0</Iznos3>
<Iznos4>0</Iznos4>

<Iznos5>0</Iznos5>
<Iznos6>0</Iznos6>
<Iznos7>0</Iznos7>
<Iznos8>0</Iznos8>
<Iznos9>0</Iznos9>
<Iznos10>0</Iznos10>
<Iznos11>0</Iznos11>
<Iznos12>0</Iznos12>

</SlogTR>
</Dokument>
</ZaSlanje>

**2.1.10 GA –Подаци о осигурању од елементарних непогода -
реосигурање (ST-10KAT1, ST10KAT2)**

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogGA>		
<TipPodatka>	Тип података по шифарнику GA – тип у наставку овог упутства	Алфанумерички податак максималне дужине 2
<SifraPodatka>	Шифре података по шифарнику GA у наставку овог упутства	Алфанумерички податак максималне дужине 15
<Iznos1>	Укупна премија осигурања Активан посао	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14..
<Iznos2>	Укупна премија осигурања Пасиван посао	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos3>	Број пријављених штета у текућој години	Целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9.
<Iznos4>	Решене штете Активан посао	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos5>	Решене штете Пасиван посао	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos6>	Пријављење а нерешене штете за 31.12. текуће године Активан посао	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos7>	Пријављење а нерешене штете за 31.12. текуће године Пасиван посао	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.

Рачунска контрола на пријему података

GA-1

GA.Iznos5 <=GA.Iznos4

за све TipovePodataka

за шифре врсте осигурања у слогу GA

GA-2

GA.Iznos7 <= GA.Iznos6

за све TipovePodataka

за шифре врсте осигурања у слогу GA

Рачунска контрола која се ради после пријема података**GA-3**

GA.Iznos2 < GA.Iznos1

за све TipovePodataka

за шифре врсте осигурања у слогу GA

GA ТИПА ПОДАТАКА

ШИФРА	НАЗИВ	ОБАВЕЗА
01	Poplava	1
02	Zemljotres	1
03	Suša i požar	1
04	Grad	1
05	Mraz	1
06	Oluja	1
07	Klizenje i slaganje tla	1
08	Druge prirodne nepogode I opasnosti	1

GA ШИФРЕ ПОДАТАКА

ОБРАЗАЦ	ШИФРА	НАЗИВ	ОБАВЕЗА
GA	01	OSIGURANJE OD POSLEDICA NEZGODE	1
GA	02	DOBROVOLJNO ZDRAVSTVENO OSIGURANJE	1
GA	03	OSIGURANJE MOTORNIH VOZILA	1
GA	04	OSIGURANJE SINOSKIH VOZILA	1
GA	05	OSIGURANJE VAZDUHOPLOVA	1
GA	06	OSIGURANJE PLOVNIH OBJEKATA	1
GA	07	OSIGURANJE ROBE U PREVOZU	1
GA	08	OSIGURANJE IMOVINE OD POZARA I DRUGIH OPASNOSTI	1
GA	09	OSTALA OSIGURANJA IMOVINE	1
GA	10	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE MOTORNIH VOZILA	1
GA	11	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE VAZDUHOPLOVA	1
GA	12	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE PLOVNIH OBJEKATA	1
GA	13	OSIGURANJE OD OPSTE ODGOVORNOSTI	1
GA	14	OSIGURANJE KREDITA	1
GA	15	OSIGURANJE JEMSTVA	1
GA	16	OSIGURANJE FINANSIJSKIH GUBITAKA	1
GA	17	OSIGURANJE TROSKOVA PRAVNE ZASTITE	1
GA	18	OSIGURANJE POMOCI NA PUTOVANJU	1

Пример података у XML формату

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
  <!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
  <!ELEMENT TipPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos3 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos4 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos5 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos6 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos7 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SlogGA (TipPodatka ,SifraPodatka, Iznos1, Iznos2,Iznos3,
Iznos4,Iznos5,Iznos6,Iznos7)>
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj,
Sastavio, OdgovorniRadnik, Kontakt ,SlogGA+)>
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>]>
<ZaSlanje>
  <Dokument>
    <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>
    <Obrazac>GA</Obrazac>
    <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
    <RedniBroj>1</RedniBroj>
    <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
    <OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
    <Kontakt>011 198345,email:petar.petrovicz2nbs.rs</Kontakt >
    <SlogGA>
      <TipPodatka >01</ TipPodatka >
      <SifraPodatka>01</SifraPodatka>
      <Iznos1>21104</Iznos1>
      <Iznos2>21104</Iznos2>
      <Iznos3>21104</Iznos3>
      <Iznos4>21104</Iznos4>
      <Iznos5>21104</Iznos5>
      <Iznos6>21104</Iznos6>
      <Iznos7>21104</Iznos7>
    </SlogGA>
  </Dokument>
</ZaSlanje>
```

2.1.11 GB - Преглед реосигуравајућег покрића штета према уговорима о реосигурању/ретроцесији – реосигурање (ST-11UG/R)

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogGB>		
<Opis1>	Назив уговора	Текстуални податак дужине 150
<Opis2>	Врста осигурања	Текстуални податак дужине 50
<Opis3>	Цедент за активне уговоре	Текстуални податак дужине 30
<Opis4>	Ретроцесионар за пасивне уговоре	Текстуални податак дужине 30
<Opis5>	Трајање уговора	Текстуални податак дужине 25
<Opis6>	Рејтинг ретроцесионара	Текстуални податак дужине 4
<Opis7>	Назив рејтинг агенције	Текстуални податак дужине 50
<Opis8>	Датум утврђивања рејтинга	Текстуални податак дужине 11
<Iznos1>	Износ удела реосигуравача у решеним штетама у текућој години	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos2>	Износ удела реосигуравача у пријављеним а нерешеним штетама у текућој години	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos3>	Износ удела ретроцесионара у решеним штетама у текућој години	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos4>	Износ удела ретроцесионара у пријављеним а нерешеним штетама у текућој години	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<p>Напомена: Opisi и Iznosi се, према уговорима, достављају само у случају да су штете настале и да се по њима активирало реосигурање.</p> <p>Уколико се по једном активном уговору покриће дела штета обезбеђује код више ретроцесионара, за сваког ретроцесионара се достављају Opis4,Opis6,Opis7,Opis8 и Iznos3 и Iznos4.</p> <p>Opis8 се приликом сваког извештавања за наредни датум важења ажурира са последњим датумом утврђивања рејтинга.</p>		

Пример података у XML формату

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
<!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
<!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
<!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
<!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
<!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
<!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
<!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
<!ELEMENT Opis1 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Opis2 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Opis3 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Opis4 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Opis5 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Opis6 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Opis7 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Opis8 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Iznos3 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Iznos4 (#PCDATA)>
<!ELEMENT SlogGB(Opis1,Opis2,Opis3,Opis4,Opis5,Opis6,Opis7,Opis8,Iznos1,
Iznos2,Iznos3, Iznos4)>
<!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj, Sastavio,
OdgovorniRadnik, Kontakt ,SlogGB+)>
<!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>
]>
<ZaSlanje>
<Dokument>
  <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>
  <Obrazac>GB</Obrazac>
  <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
  <RedniBroj>1</RedniBroj>
  <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
  <OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
  <Kontakt>011 198345,email:petar.petrovic@nbs.rs</Kontakt>
  <SlogGB>
    <Opis1> Ugovor o ekscedentnom reosiguranju imovinskih rizika</Opis1>
    <Opis2>Osiguranje imovine od pozara i dr. opasnosti</Opis2>
    <Opis3>Generali</Opis3>
    <Opis4>Hannover Re</Opis4>
    <Opis5>01.01.2015–31.12.2015</Opis5>
    <Opis6>AA-</Opis6>
    <Opis7>Standard&Poor`s</Opis7>
    <Opis8>30.06.2014</Opis8>
    <Iznos1>25122</ Iznos1>
    <Iznos2>35028</ Iznos2>
    <Iznos3>196079</ Iznos3>
    <Iznos4>514944</ Iznos4>
  </SlogGB>
</Dokument>
</ZaSlanje>
```


2.2 ТРОМЕСЕЧНИ ПОДАЦИ

Динамика достављања – ТРОМЕСЕЧНА - до 20. априла за прво тромесечје, 20. јула за друго тромесечје, 20. октобра за треће тромесечје текуће године, односно 05. марта текуће за четврто тромесечје претходне године.
Датум важења мора бити последњи дан у тромесечју године за коју се подаци односе 31.03. или 30.06. или 30.09. или 31.12.
Све шифре података које имају обавезан=1 морају бити достављене.

2.2.1 T1 - Премије по врстама осигурања(ST-1,ST-1/A)

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogT1>		
<SifraPodatka>	Шифре по шифарнику података T1 у наставку	Алфанумерички податак максималне дужине 10
<Iznos1>	Обрачун премије у текућем обрачунском периоду, премија из сопственог портфеља	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos2>	Обрачун премије у текућем обрачунском периоду, премија примљених саосигурања	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos3>	Обрачун премије у текућем обрачунском периоду, износ дат у саосигурање	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos4>	Обрачун премије у текућем обрачунском периоду, износ дат у реосигурање	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos5>	Распоред премије у самопридржају, техничка премија	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos6>	Распоред премије у самопридржају, превентива	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos7>	Распоред премије у самопридржају, режија	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos8>	Обрачун резерви за преносне премије на крају обрачунског периода, укупна резерва за преносне премије из сопственог портфеља	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14. осигурања

<Iznos9>	Обрачун резерви за преносне премије на крају обрачунског периода, укупна резерва за преносне премије примљених саосигурања	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos10>	Обрачун резерви за преносне премије на крају обрачунског периода, износ дат у саосигурање	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos11>	Обрачун резерви за преносне премије на крају обрачунског периода, износ дат у реосигурање	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos12>	Обрачун резерви за преносне премије на крају обрачунског периода, техничка резерва за преносне премије у самопридржају	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.

Рачунска контрола на пријему података

T1-1

$T1.Iznos1 + T1.Iznos2 - T1.Iznos3 - T1.Iznos4 = T1.Iznos5 + T1.Iznos6 + T1.Iznos7$
за све шифре врсте осигурања, толеранција 1

Рачунска контрола која се ради после пријема података

T1-2

$T1.Iznos12 < (T1.Iznos8 + T1.Iznos9 - T1.Iznos10 - T1.Iznos11)$
за све шифре врсте осигурања

T1-3

$T1.(Iznos1 + Iznos2) = > T1.(Iznos1 + Iznos2)^*$
*претходно тромесечје **ИСТЕ** године

T1-3а

$T1.(Iznos1 + Iznos2) = > T1.(Iznos3 + Iznos4)$
за све шифре врсте осигурања

T1-4

$G1.Iznos3 = T1.Iznos1 + T1.Iznos2$
за све шифре врсте осигурања

T1-5

$G1.Iznos4 = T1.Iznos8 + T1.Iznos9$
за све шифре врсте осигурања

T1-6

G1.Iznos5 => T1. Iznos5

за све шифре врсте осигурања

T1-7

G1.Iznos6 => T1. Iznos12

за све шифре врсте осигурања

T1-8

T1.(Iznos8 + Iznos9)* = KK. Iznos2 – Iznos1**

* укупно за све шифре врста осигурања

** за шифру податка 490+491+492A1+492B1+492C1+492D1+492E1+492F1+492G1+492H1+492I1+492J1+492K1+492L1+492M1+492N1+492O1+492P1+492Q1+492R1+492S1+492T1+492U1+492V1+492W1+492X1+492Y1

T1 ШИФАРНИК ПОДАТАКА

OBRAZAC	SIFRA_ PODATKA	NAZIV	OBAVEZAN
T1	01	OSIGURANJE OD POSLEDICA NEZGODE	1
T1	02	DOBOVOLJNO ZDRAVSTVENO OSIGURANJE	1
T1	03	OSIGURANJE MOTORNIH VOZILA	1
T1	04	OSIGURANJE SINSKIH VOZILA	1
T1	05	OSIGURANJE VAZDUHOPLOVA	1
T1	06	OSIGURANJE PLOVNIH OBJEKATA	1
T1	07	OSIGURANJE ROBE U PREVOZU	1
	08	OSIGURANJE IMOVINE OD POZARA I DRUGIH OPASNOSTI	1
T1	09	OSTALA OSIGURANJA IMOVINE	1
	10	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE MOTORNIH VOZILA	1
T1	11	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE VAZDUHOPLOVA	1
	12	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE PLOVNIH OBJEKATA	1
T1	13	OSIGURANJE OD OPSTE ODGOVORNOSTI	1
T1	14	OSIGURANJE KREDITA	1
T1	15	OSIGURANJE JEMSTVA	1
T1	16	OSIGURANJE FINANSIJSKIH GUBITAKA	1
T1	17	OSIGURANJE TROSKOVA PRAVNE ZASTITE	1
T1	18	OSIGURANJE POMOCI NA PUTOVANJU	1
T1	20	OSIGURANJE ZIVOTA	1
T1	21	RENTNO OSIGURANJE	1
T1	22	DOPUNSKO OSIGURANJE UZ OSIGURANJE ZIVOTA	1
T1	23	OSIGURANJE S KAPITALIZACIJOM ISPLATE	1
T1	24	OSIGURANJE ZA SLUCAJ VENČANJA I ROĐENJA	1
	25	ŽIVOTNA OSIGURANJA VEZANA ZA JEDINICE INVESTICIONIH FONDOVA	1
T1	26	TONTINE	1

Пример података у XML формату

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
  <!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos3 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos4 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos5 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos6 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos7 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos8 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos9 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos10 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos11 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos12 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SlogT1 (SifraPodatka, Iznos1,Iznos2,Iznos3,Iznos4,Iznos5,
  Iznos6,Iznos7,Iznos8,Iznos9,Iznos10,Iznos11,Iznos12)>
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj,
  Sastavio, OdgovorniRadnik, Kontakt ,SlogT1+)>
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>
]>
<ZaSlanje>
  <Dokument>
    <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>
    <Obrazac>T1</Obrazac>
    <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
    <RedniBroj>1</RedniBroj>
    <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
    <OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
    <Kontakt>011 198345,email:petar.petrovic@nbs.rs</Kontakt>
    <SlogT1>
      <SifraPodatka>01</SifraPodatka>
      <Iznos1>21</Iznos1>
      <Iznos2>5</Iznos2>
      <Iznos3>115</Iznos3>
      <Iznos4>84055</Iznos4>
      <Iznos5>370</Iznos5>
      <Iznos6>370101</Iznos6>
      <Iznos7>21</Iznos7>
      <Iznos8>5</Iznos8>
      <Iznos9>115</Iznos9>
      <Iznos10>84055</Iznos10>
      <Iznos11>370</Iznos11>
      <Iznos12>370101</Iznos12>
    </SlogT1>
  </Dokument>
</ZaSlanje>
```

2.2.2. T2 –Штете по врстама осигурања (ST-2,ST-2/A,ST-2/B)

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogT2>		
<SifraPodatka>	Шифре по шифарнику података T2 у наставку	Алфанумерички податак максималне дужине 10
<Iznos1>	Решене штете (ликвидиране), закључно са крајем претходног обрачунског периода, које су остале неисплаћене до краја текућег обрачунског периода -БРОЈ	Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos2>	Решене штете (ликвидиране), закључно са крајем претходног обрачунског периода које су остале неисплаћене до краја текућег обрачунског периода-ИЗНОС	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos3>	Број пријављених штета у текућем обрачунском периоду	Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos4>	Број одбијених и сторнираних штета	Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos5>	Решене - из резервације претходне године, у редовном поступку - БРОЈ штета	Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos6>	Решене - из резервације претходне године, у редовном поступку-ИЗНОС штета	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos7>	Решене - из резервације претходне године, у спору-БРОЈ штета	Нумеричка вредност максималне дужине 14. осигурања
<Iznos8>	Решене - из резервације претходне године, у спору-ИЗНОС штета	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos9>	Решене - од пријављених у текућем обрачунском периоду, у редовном поступку – БРОЈ штета	Нумеричка вредност максималне дужине 14.

<Iznos10>	Решене - од пријављених у текућем обрачунском периоду, у редовном поступку-ИЗНОС штета	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos11	Решене - од пријављених у текућем обрачунском периоду, у спору-БРОЈ штета	Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos12>	Решене - од пријављених у текућем обрачунском периоду, у спору- ИЗНОС штета	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos13>	Исплаћене штете од решених у текућем обрачунском периоду- БРОЈ	Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos14>	Исплаћене штете од решених у текућем обрачунском периоду-ИЗНОС	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos15>	Обрачун решених (ликвидираних) штета, износ решених штета -соственог портфеља	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos16>	Обрачун решених (ликвидираних) штета, износ решених штета -примљених саосигурања	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos17>	Обрачун решених (ликвидираних) штета, износ удела-саосигуравача	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos18>	Обрачун решених (ликвидираних) штета износ удела-реосигуравача	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos19>	Пријављене нерешене штете, из резервације претходне године, у редовном поступку-БРОЈ	Нумеричка вредност максималне дужине 14.

<Iznos20>	Пријављене нерешене штете, из резервације претходне године, у редовном поступку- ИЗНОС	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos21>	Пријављене нерешене штете, из резервације претходне године, у спору - БРОЈ	Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos22>	Пријављене нерешене штете, из резервације претходне године, у спору - ИЗНОС	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos23>	Пријављене нерешене штете, од пријављених у текућем обрачунском периоду, у редовном поступку- БРОЈ	Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos24>	Пријављене нерешене штете, од пријављених у текућем обрачунском периоду, у редовном поступку- ИЗНОС	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos25>	Пријављене нерешене штете, од пријављених у текућем обрачунском периоду, у спору - БРОЈ	Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos26>	Пријављене нерешене штете, од пријављених у текућем обрачунском периоду, у спору - ИЗНОС	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos27>	Обрачун резервисаних штета, износ резервисаних штета- сопственог портфеља	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos28>	Обрачун резервисаних штета, износ резервисаних штета- примљених саосигурања	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos29>	Обрачун резервисаних штета, износ удела саосигуравача	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.

<Iznos30>	Обрачун резервисаних штета, износ удела реосигураваача	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos31>	Износ резервације за настале непријављене штете	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.

Рачунска контрола на пријему података

T2-1. $T2.Iznos20 + T2.Iznos22 + T2.Iznos24 + T2.Iznos26 = T2.Iznos27 + T2.Iznos28$
за шифре врсте осигурања, толеранција 1

T2-2. $T2.Iznos15 + T2.Iznos16 = T2.Iznos6 + T2.Iznos8 + T2.Iznos10 + T2.Iznos12$
за шифре врсте осигурања, толеранција 1

T2-3. $T2.Iznos13 \leq T2.Iznos5 + T2.Iznos7 + T2.Iznos9 + T2.Iznos11$
за шифре врсте осигурања

T2-4. $T2.Iznos14 \leq T2.Iznos6 + T2.Iznos8 + T2.Iznos10 + T2.Iznos12$
за шифре врсте осигурања

Рачунска контрола која се ради после пријема података

T2-5. $T2.Iznos19 + T2.Iznos21 + T2.Iznos23 + T2.Iznos25 =$
 $(T2.Iznos19 + T2.Iznos21 + T2.Iznos23 + T2.Iznos25)* + T2.Iznos3 - T2.Iznos4 - T2.Iznos5 -$
 $T2.Iznos7 - T2.Iznos9 - T2.Iznos11$
за шифре врсте осигурања

* подаци за претходну годину

T2-6. $T2.Iznos15 + T2.Iznos16 \geq T2.Iznos17 + T2.Iznos18$
за шифре врсте осигурања

T2-7. $T2.Iznos27 + T2.Iznos28 \geq T2.Iznos29 + T2.Iznos30$
за шифре врсте осигурања

T2-8. $G2.Iznos1 = T2.Iznos3$
На нивоу шифре податка 00 (врсте осигурања)

T2-9. $G2.Iznos2 = T2.Iznos4$
На нивоу шифре податка 00 (врсте осигурања)

T2-10. $G2.Iznos3 = T2.Iznos5 + T2.Iznos7 + T2.Iznos9 + T2.Iznos11$
На нивоу шифре податка 00 (врсте осигурања)

T2-11. $G2.Iznos4 = T2.Iznos6 + T2.Iznos8 + T2.Iznos10 + T2.Iznos12$
На нивоу шифре податка 00 (врсте осигурања)

T2-12. $G2.Iznos5 = T2.Iznos19 + T2.Iznos21 + T2.Iznos23 + T2.Iznos25$
На нивоу шифре податка 00 (врсте осигурања)

T2-13. $G2.Iznos6 = T2.Iznos20 + T2.Iznos22 + T2.Iznos24 + T2.Iznos26$
На нивоу шифре податка 00 (врсте осигурања)

T2 ШИФАРНИК ПОДАТАКА

OBRAZAC	SIFRA_ PODATKA	NAZIV	OB VEZAN
T2	01	OSIGURANJE OD P SL ICA NEZGODE	1
T2	02	DOBROVOL NO ZDRAVSTVENO OSIGURANJE	1
T2	03	OSIGURANJE MOTORNIH V ZILA	1
T2	04	OSIGURANJE SINSKIH VOZILA	1
T2	05	OSIGURANJE VAZDUHOPLOVA	1
T2	06	OSIGURANJE PLOVNIH OBJEKATA	1
T2	07	OSIGURANJE ROBE U PREVOZU	1
T2	08	OSIGURANJE IMOVINE OD POZARA I DRUGIH OPASNOSTI	1
T2	09	OSTALA OSIGURANJA IMOVINE	1
T2	10	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE MOTORNIH VOZILA	1
T2	11	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE VAZDUHOPLOVA	1
T2	12	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE PLOVNIH OBJEKATA	1
T2	13	OSIGURANJE OD OPSTE ODGOVORNOSTI	1
T2	14	OSIGURANJE KREDITA	1
T2	15	OSIGURANJE JEMSTVA	1
T2	16	OSIGURANJE FINANSIJSKIH GUBITAKA	1
T2	17	OSIGURANJE TROSKOVA PRAVNE ZASTITE	1
T2	18	OSIGURANJE POMOCI NA PUTOVANJU	1
T2	20	OSIGURANJE ZIVOTA	1
T2	21	RENTNO OSIGURANJE	1
T2	22	DOPUNSKO OSIGURANJE UZ OSIGURANJE ZIVOTA	1
T2	23	OSIGURANJE S KAPITALIZACIJOM ISPLATE	1
T2	24	OSIGURANJE ZA SLUČAJ VENČANJA I ROĐENJA	1
T2	25	ŽIVOTNA OSIGURANJA VEZANA ZA JEDINICE INVESTICIONIH FONDOVA	1
T2	26	TONTINE	1

Пример података у XML формату

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
  <!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos3 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos4 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos5 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos6 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos7 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos8 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos9 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos10 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos11 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos12 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos13 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos14 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos15 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos16 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos17 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos18 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos19 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos20 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos21 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos22 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos23 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos24 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos25 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos26 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos27 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos28 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos29 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos30 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos31 (#PCDATA)>
<!ELEMENT SlogT2 (SifraPodatka,
Iznos1,Iznos2,Iznos3,Iznos4,Iznos5,Iznos6,Iznos7,Iznos8,Iznos9,Iznos10,Iznos11,Iznos12,Iznos
13,Iznos14,Iznos15,Iznos16,Iznos17,Iznos18,Iznos19,Iznos20,Iznos21,Iznos22,Iznos23,Iznos24,
Iznos25,Iznos26,Iznos27,Iznos28,Iznos29,Iznos30,Iznos31)>
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj,
Sastavio, OdgovorniRadnik, Kontakt ,SlogT2+)>
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>
]>
</ZaSlanje>
```

<Dokument>
<DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja >
<Obrazac>T2</Obrazac>
<MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
<RedniBroj>1</RedniBroj>
<Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
<OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
<Kontakt>011 198345,email:petar.petrovicz2nbs.rs</Kontakt>
<SlogT2>
<SifraPodatka>01</SifraPodatka>
<Iznos1>21</Iznos1>
<Iznos2>5</Iznos2>
<Iznos3>115</Iznos3>
<Iznos4>84055</Iznos4>
<Iznos5>370</Iznos5>
<Iznos6>370101</Iznos6>
<Iznos7>21</Iznos7>
<Iznos8>5</Iznos8>
<Iznos9>115</Iznos9>
<Iznos10>84055</Iznos10>
<Iznos11>370</Iznos11>
<Iznos12>370101</Iznos12>
<Iznos13>21</Iznos13>
<Iznos14>5</Iznos14>
<Iznos15>115</Iznos15>
<Iznos16>84055</Iznos16>
<Iznos17>370</Iznos17>
<Iznos18>370101</Iznos18>
<Iznos19>21</Iznos19>
<Iznos20>5</Iznos20>
<Iznos21>115</Iznos21>
<Iznos22>84055</Iznos22>
<Iznos23>370</Iznos23>
<Iznos24>370101</Iznos24>
<Iznos25>84055</Iznos25>
<Iznos26>370</Iznos26>
<Iznos27>370101</Iznos27>
<Iznos28>21</Iznos28>
<Iznos29>5</Iznos29>
<Iznos30>115</Iznos30>
<Iznos31>84055</Iznos31>
</SlogT2>
</Dokument>
</ZaSlanje>

2.2.3. T4 –Математичка резерва - осигурање (ST-3)

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogT4>		
<SifraPodatka>	Шифре по шифарнику података Т4 у наставку	Алфанумерички податак максималне дужине 10
<Iznos1>	Математичка резерва на крају текућег обрачунског периода, сопственог портфеља	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos2>	Математичка резерва на крају текућег обрачунског периода, примљених саосигурања	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos3>	Износ удела саосигуравача	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos4>	Износ удела реосигуравача	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
Напомена: <Iznos1> обухвата и износ добијен на основу теста довољности резервација.		

Рачунска контрола која се ради после пријема података

T4-1

$T4.(Iznos1 + Iznos2) = > T4.(Iznos3 + Iznos4)$
за шифре тарифе осигурања у слогуТ4

T4-2

$T4.(Iznos1 + Iznos2)* = KK. Iznos2 - Iznos1**$
* укупно за све шифре врсте осигурања у слогу Т4
** за шифру податка 400 + 403

T4 ШИФАРНИК ПОДАТАКА

OBR	SIFRA	NAZIV	
AZAC			
T4	02	DOBROVOLJNO ZDRAVSTVENO OSIGURANJE	1
T4	2001	Osiguranje zivota za slucaj smrti	1
T4	2002	Osiguranje zivota za slucaj dozivljenja	1
T4	2003	Osiguranje zivota za slucaj smrti i dozivljenja - mesovito osiguranje	1
T4	2004	Osiguranje zivota sa tacno utvrdjenim rokom isplate	1
T4	2005	Osiguranje zivota s povratom premije	1
T4	2099	Sva druga osiguranja zivota	1

T4	2101	Rentno osiguranje	1
T4	2201	Osiguranje od posledice nezgode	1
T4	2202	Zdravstveno osiguranje	1
T4	2301	Osiguranje s kapitalizacijom isplate	1
T4	2401	Osiguranje za slučaj venčanja i rođenja	1
T4	2501	Osiguranje života za slučaj smrti vezano za jedinice investicionih fondova	1
T4	2502	Osiguranje života za slučaj doživljenja vezano za jedinice investicionih fondova	1
T4	2503	Osiguranje života za slučaj smrti i doživljenja vezano za jedinice investicionih fondova	1
T4	2504	Životna osiguranja vezana za jedinice investicionih fondova s garantovanom isplatom	1
T4	2599	Ostala životna osiguranja vezana za jedinice investicionih fondova	1
T4	2601	Tontine	1

Пример података у XML формату

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
  <!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos3 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos4 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SlogT4 (SifraPodatka, Iznos1, Iznos2,Iznos3, Iznos4)>
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj,
Sastavio, OdgovorniRadnik, Kontakt ,SlogT4+)>
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>
]>
<ZaSlanje>
  <Dokument>
    <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>
    <Obrazac>T4</Obrazac>
    <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
    <RedniBroj>1</RedniBroj>
    <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
    <OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
    <Kontakt>011 198345,email:petar.petrovicz2nbs.rs</Kontakt >
    <SlogT4>
      <SifraPodatka >2001</SifraPodatka>
      <Iznos1>1104</Iznos1>
      <Iznos2>104</Iznos2>
      <Iznos3>2104</Iznos3>
      <Iznos4>2104</Iznos4>
    </SlogT4>
  </Dokument>
</ZaSlanje>

```

2.2.4. T5 – Резервисане и решене штете – осигурање/ реосигурање (ST-4)

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogT5>		
<TipPodatka>	Шифра послова осигурања	Дефинисана шифра послова осигурања 1-Осигурање 2-Реосигурање
<SifraPodatka>	Шифре по шифарнику података T5 у наставку	Алфанумерички податак максималне дужине 10
<Iznos1>	Резервисане штете без резерви за трошкове – од тога РЕНТНЕ штете	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos2>	Резервисане штете са резервама за трошкове – пријављене а нерешене	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos3>	Резервисане штете са резервама за трошкове – настале непријављене	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos4>	Резерве за трошкове у вези с решавањем и исплатом штета-пријављене а нерешене	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos5>	Резерве за трошкове у вези с решавањем и исплатом штета-настале непријављене	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos6>	Решене штете са трошковима	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<p>Напомена: Друштва која се баве осигурањем шаљу само TipPodatka 1, друштва која се баве реосигурањем шаљу само TipPodatka 2</p>		
<p>Напомена: <Iznos3> обухвата и износ добијен на основу теста довољности резервација. У том случају потребно је доставити образложење логичке грешке T5-2/T5-5 са наведеним износом, који је укључен по основу теста довољности резервација.</p>		

Рачунска контрола која се ради после пријема података

T5-1

$$T5.Iznos2* = T2.(Iznos20 + Iznos22 + Iznos24 + Iznos26) + T5.Iznos4*$$

*за Tip podatka 1 (осигурање)
за шифре врсте осигурања

T5-2

$$T5.Iznos3^* = T2.Iznos31 + T5.Iznos5^*$$

*за Tip podatka 1 (осигурање)
за шифре врсте осигурања

T5-3

$$T5.Iznos1^* \leq T2.(Iznos20 + Iznos22 + Iznos24 + Iznos26)$$

*за Tip podatka 1 (осигурање)
за шифре врсте осигурања

T5-4

$$T5.Iznos2^* = T7.(Iznos13 + Iznos15 + Iznos17 + Iznos19) + T5.Iznos4^*$$

*за Tip podatka 2 (реосигурање)
за шифре врсте осигурања

T5-5

$$T5.Iznos3^* = T7.Iznos21 + T5.Iznos5^*$$

*за Tip podatka 2 (реосигурање)
за шифре врсте осигурања

T5-6

$$T5.Iznos1^* \leq T7.(Iznos13 + Iznos15 + Iznos17 + Iznos19)$$

*за Tip podatka 2 (реосигурање)
за шифре врсте осигурања

T5-7

$$T5.Iznos6^* = T2.(Iznos6 + Iznos8 + Iznos10 + Iznos12) + G3.Iznos^*$$

*за Tip podatka 1 (осигурање)
за шифре врсте осигурања

T5-8

$$T5.Iznos6^* = T7.(Iznos4 + Iznos6 + Iznos8 + Iznos10) + G3.Iznos^*$$

*за Tip podatka 2 (реосигурање)
за шифре врсте осигурања

T5-9

$$T5. (Iznos2 + Iznos3) ^* = KK. Iznos2 - Iznos1^{**}$$

* за TipPodatka = 1, укупно са све шифре врста осигурања

** за шифру податка 493+494+495A1+495B1+495C1+495D1+495E1+495F1+495G1+
495H1+495I1+495J1+495K1+495L1+495M1+495N1+495O1+495P1+495Q11+495Q21+495R1+4
95S1+495T1+495U1+495V1+495W1+495X1+495Y1

T5-10

$$T5. (Iznos2 + Iznos3) ^* = KK. Iznos2 - Iznos1^{**}$$

* за TipPodatka = 2, укупно са све шифре врста осигурања

** за шифру податка 495

T5 ШИФАРНИК ПОДАТАКА

OBRAZAC	SIFRA_PODATKA	NAZIV	OBAVEZAN
T5	01	OSIGURANJE OD POSLEDICA NEZGODE	1
T5	02	DOBROVOLJNO ZDRAVSTVENO OSIGURANJE	1
T5	03	OSIGURANJE MOTORNIH VOZILA	1
T5	04	OSIGURANJE SINSKIH VOZILA	1
T5	05	OSIGURANJE VAZDUHOPLOVA	1
T5	06	OSIGURANJE PLOVNIH OBJEKATA	1
T5	07	OSIGURANJE ROBE U PREVOZU	1
T5	08	OSIGURANJE IMOVINE OD POZARA I DRUGIH OPASNOSTI	1
T5	09	OSTALA OSIGURANJA IMOVINE	1
T5	10	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE MOTORNIH VOZILA	1
T5	11	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE VAZDUHOPLOVA	1
T5	12	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE PLOVNIH OBJEKATA	1
T5	13	OSIGURANJE OD OPSTE ODGOVORNOSTI	1
T5	14	OSIGURANJE KREDITA	1
T5	15	OSIGURANJE JEMSTVA	1
T5	16	OSIGURANJE FINANSIJSKIH GUBITAKA	1
T5	17	OSIGURANJE TROSKOVA PRAVNE ZASTITE	1
T5	18	OSIGURANJE POMOCI NA PUTOVANJU	1
T5	20	OSIGURANJE ZIVOTA	1
T5	21	RENTNO OSIGURANJE	1
T5	22	DOPUNSKO OSIGURANJE UZ OSIGURANJE ZIVOTA	1
T5	23	OSIGURANJE S KAPITALIZACIJOM ISPLATE	1
T5	24	OSIGURANJE ZA SLUCAJ VENČANJA I ROĐENJA	1
T5	25	ŽIVOTNA OSIGURANJA VEZANA ZA JEDINICE INVESTICIONIHI FONDOVA	1
T5	26	TONTINE	1

Пример података у XML формату

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
  <!ELEMENT MaticniIznos (#PCDATA)>
  <!ELEMENT RedniIznos (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
  <!ELEMENT TipPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos3 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos4 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos5 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos6 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SlogT5 (TipPodatka,SifraPodatka, Iznos1, Iznos2,Iznos3,
Iznos4,Iznos5,Iznos6)>
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniIznos, RedniIznos,
Sastavio, OdgovorniRadnik, Kontakt ,SlogT5+)>
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>
]>
<ZaSlanje>
  <Dokument>
    <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>
    <Obrazac>T5</Obrazac>
    <MaticniIznos>99999999</MaticniIznos>
    <RedniIznos>1</RedniIznos>
    <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
    <OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
    <Kontakt>011 198345,email:petar.petrovic2nbs.rs</Kontakt >
  <SlogT5>
    <TipPodatka>1</TipPodatka>
    <SifraPodatka >07</SifraPodatka>
    <Iznos1>1104</Iznos1>
    <Iznos2>104</Iznos2>
    <Iznos3>2104</Iznos3>
    <Iznos4>2104</Iznos4>
    <Iznos5>514</Iznos3>
    <Iznos6>3104</Iznos4>
  </SlogT5>
</Dokument>
</ZaSlanje>
```

2.2.5. T6 – Премија реосигурања по врстама осигурања (ST-1R)

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogT6>		
<SifraPodatka>	Шифре по шифарнику података T6 у наставку	Алфанумерички податак максималне дужине 10
<Iznos1>	Обрачун премије у текућем обрачунском периоду, укупна премија, активан посао	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos2>	Обрачун премије у текућем обрачунском периоду, укупна премија, пасиван посао	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos3>	Обрачун резерви за преносне премије на крају обрачунског периода, укупне резерве за преносне премије, активан посао	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos4>	Обрачун резерви за преносне премије на крају обрачунског периода, укупне резерве за преносне премије, пасиван посао	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.

Рачунска контрола која се ради после пријема података

T6-1

$T6.Iznos1 \geq T6.Iznos2$
за шифре врсте осигурања

T6-2

$T6.Iznos3^* = KK.Iznos2 - Iznos1^{**}$
* укупно са све шифре врста осигурања
** за шифру податка 492

T6 ШИФАРНИК ПОДАТАКА

OBRAZ AC	SIFRA_ PODAT KA	NAZIV	OBAVEZAI
T6	01	OSIGURANJE OD POSLEDICA NEZGODE	1
T6	02	DOBROVOLJNO ZDRAVSTVENO OSIGURANJE	1
T6	03	OSIGURANJE MOTORNIH VOZILA	1
T6	04	OSIGURANJE SINSKIH VOZILA	1
T6	05	OSIGURANJE VAZDUHOPLOVA	1
T6	06	OSIGURANJE PLOVNIH OBJEKATA	1
T6	07	OSIGURANJE ROBE U PREVOZU	1
T6	08	OSIGURANJE IMOVINE OD POZARA I DRUGIH OPASNOSTI	1
T6	09	OSTALA OSIGURANJA IMOVINE	1
T6	10	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE MOTORNIH VOZILA	1
T6	11	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE VAZDUHOPLOVA	1
T6	12	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE PLOVNIH OBJEKATA	1
T6	13	OSIGURANJE OD OPSTE ODGOVORNOSTI	1
T6	14	OSIGURANJE KREDITA	1
T6	15	OSIGURANJE JEMSTVA	1
T6	16	OSIGURANJE FINANSIJSKIH GUBITAKA	1
T6	17	OSIGURANJE TROSKOVA PRAVNE ZASTITE	1
T6	18	OSIGURANJE POMOCI NA PUTOVANJU	1
T6	20	OSIGURANJE ZIVOTA	1
T6	21	RENTNO OSIGURANJE	1
T6	22	DOPUNSKO OSIGURANJE UZ OSIGURANJE ZIVOTA	1
T6	23	OSIGURANJE S KAPITALIZACIJOM ISPLATE	1
T6	24	OSIGURANJE ZA SLUCAJ VENČANJA I ROĐENJA	1
T6	25	ŽIVOTNA OSIGURANJA VEZANA ZA JEDINICE INVESTICIONI FONDOVA	1
T6	26	TONTINE	1

Пример података у XML формату

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
  <!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos3 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos4 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SlogT6 (SifraPodatka, Iznos1, Iznos2, Iznos3, Iznos4)>
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj,
Sastavio, OdgovorniRadnik, Kontakt ,SlogT6+)>
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>
]>
<ZaSlanje>
  <Dokument>
    <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>
    <Obrazac>T6</Obrazac>
    <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
    <RedniBroj>1</RedniBroj>
    <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
    <OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
    <Kontakt>011 198345,email:petar.petrovic@nbs.rs</Kontakt>
    <SlogT6>
      <SifraPodatka>01</SifraPodatka>
      <Iznos1>21</Iznos1>
      <Iznos2>5</Iznos2>
      <Iznos3>115</Iznos3>
      <Iznos4>84055</Iznos4>
    </SlogT6>
  </Dokument>
</ZaSlanje>
```

**2.2.6. T7 – Штете по врстама осигурања –реосигурање
(ST-2R, ST-2R/A,ST-2R/B)**

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogT7>		
<SifraPodatka>	Шифре по шифарнику података T7 у наставку	Алфанумерички податак максималне дужине 10
<Iznos1>	Број пријављених штета у текућем обрачунском периоду	Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos2>	Број одбијених и сторнираних штета	Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos3>	Решене - из резервације претходне године, у редовном поступку-БРОЈ штета	Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos4>	Решене - из резервације претходне године, у редовном поступку-ИЗНОС штета	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos5>	Решене - из резервације претходне године, у спору-БРОЈ штета	Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos6>	Решене - из резервације претходне године, у спору-ИЗНОС штета	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos7>	Решене - од пријављених у текућем обрачунском периоду, у редовном поступку-БРОЈ штета	Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos8>	Решене - од пријављених у текућем обрачунском периоду, у редовном поступку- ИЗНОС штета	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos9>	Решене - од пријављених у текућем обрачунском периоду, у спору- БРОЈ штета	Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos10>	Решене - од пријављених у текућем обрачунском периоду, у спору- ИЗНОС штета	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos11>	Обрачун решених (ликвидираних) штета, износ удела решених штета по пасивном послу	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos12>	Пријављене нерешене из резервације претходне године, у редовном поступку-БРОЈ резервисаних штета	Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos13>	Пријављене нерешене, из резервације претходне године, у	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули.

	редовном поступку-ИЗНОС резервисаних штета	Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos14>	Пријављене нерешене, из резервације претходне године, у спору-БРОЈ резервисаних штета	Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos15>	Пријављене нерешене, из резервације претходне године, у спору-ИЗНОС резервисаних штета	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos16>	Пријављене нерешене од пријављених у текућем обрачунском периоду, у редовном поступку-БРОЈ резервисаних штета	Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos17>	Пријављене нерешене, од пријављених у текућем обрачунском периоду, у редовном поступку-ИЗНОС резервисаних штета	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos18>	Пријављене нерешене, од пријављених у текућем обрачунском периоду, у спору-БРОЈ резервисаних штета	Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos19>	Пријављене нерешене, од пријављених у текућем обрачунском периоду, у спору- ИЗНОС резервисаних штета	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos20>	Обрачун резервисаних штета, износ удела резервисаних штета по пасивном послу	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos21>	Износ резервације за настале непријављене штете	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.

Рачунска контрола која се ради после пријема података

T7-1

$T7.Iznos11 \leq (T7.Iznos4 + T7.Iznos6 + T7.Iznos8 + T7.Iznos10)$
за шифре врсте осигурања

T7-2

$T7.Iznos20 \leq (T7.Iznos13 + T7.Iznos15 + T7.Iznos17 + T7.Iznos19)$
за шифре врсте осигурања

T7-3

$T7.Iznos12 + T7.Iznos14 + T7.Iznos16 + T7.Iznos18 = (T7.Iznos12 + T7.Iznos14 + T7.Iznos16 + Iznos18) * + T7.Iznos1 - T7.Iznos2 - T7.Iznos3 - T7.Iznos5 - T7.Iznos7 - T7.Iznos9$

*подаци за претходну годину
за шифре врсте осигурања

T7-4

$$G3.Iznos * < (T7.Iznos4 + T7.Iznos6 + T7.Iznos8 + T7.Iznos10)$$

*TipPodatka = 2 (реосигурање); на нивоу шифре податка 00 (врсте осигурања)

T7 ШИФАРНИК ПОДАТАКА

OBRAZAC	SIFRA	NAZIV	OBAVEZAN
T7	01	OSIGURANJE OD POSLEDICA NEZGODE	1
T7	02	DOBROVOLJNO ZDRAVSTVENO OSIGURANJE	1
T7	03	OSIGURANJE MOTORNIH VOZILA	1
T7	04	OSIGURANJE SINSKIH VOZILA	1
T7	05	OSIGURANJE VAZDUHOPLOVA	1
T7	06	OSIGURANJE PLOVNIH OBJEKATA	1
T7	07	OSIGURANJE ROBE U PREVOZU	1
	08	OSIGURANJE IMOVINE OD POZARA I DRUGIH OPASNOSTI	1
T7	09	OSTALA OSIGURANJA IMOVINE	1
	10	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE MOTORNIH VOZILA	1
T7	11	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE VAZDUHOPLOVA	1
	12	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE PLOVNIH OBJEKATA	1
T7	13	OSIGURANJE OD OPSTE ODGOVORNOSTI	1
T7	14	OSIGURANJE KREDITA	1
T7	15	OSIGURANJE JEMSTVA	1
T7	16	OSIGURANJE FINANSIJSKIH GUBITAKA	1
T7	17	OSIGURANJE TROSKOVA PRAVNE ZASTITE	1
T7	18	OSIGURANJE POMOCI NA PUTOVANJU	1
T7	20	OSIGURANJE ZIVOTA	1
T7	21	RENTNO OSIGURANJE	1
T7	22	DOPUNSKO OSIGURANJE UZ OSIGURANJE ZIVOTA	1
T7	23	OSIGURANJE S KAPITALIZACIJOM ISPLATE	1
T7	24	OSIGURANJE ZA SLUCAJ VENČANJA I ROĐENJA	1
	25	ŽIVOTNA OSIGURANJA VEZANA ZA JEDINICE INVESTICIONIH FONDOVA	1
T7	26	TONTINE	1

Пример података у XML формату

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
  <!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos3 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos4 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos5 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos6 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos7 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos8 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos9 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos10 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos11 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos12 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos13 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos14 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos15 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos16 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos17 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos18 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos19 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos20 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos21 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SlogT7 (SifraPodatka, Iznos1,Iznos2,Iznos3,Iznos4,Iznos5,
  Iznos6,Iznos7,Iznos8,Iznos9,Iznos10,Iznos11,Iznos12,Iznos13,Iznos14, Iznos15, Iznos16,
  Iznos17, Iznos18, Iznos19, Iznos20, Iznos21)>
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj,
  Sastavio, OdgovorniRadnik, Kontakt ,SlogT7+)>
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>
]>
<ZaSlanje>
  <Dokument>
    <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>
    <Obrazac>T7</Obrazac>
    <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
    <RedniBroj>1</RedniBroj>
    <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
    <OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
    <Kontakt>011 198345,email:petar.petrovic@nbs.rs</Kontakt>
    <SlogT7>
      <SifraPodatka>01</SifraPodatka>
      <Iznos1>21</Iznos1>
      <Iznos2>5</Iznos2>
      <Iznos3>115</Iznos3>
      <Iznos4>84055</Iznos4>
      <Iznos5>370</Iznos5>
```


<Iznos6>370101</Iznos6>
<Iznos7>21</Iznos7>
<Iznos8>5</Iznos8>
<Iznos9>115</Iznos9>
<Iznos10>84055</Iznos10>
<Iznos11>370</Iznos11>
<Iznos12>370101</Iznos12>
<Iznos13>84055</Iznos13>
<Iznos14>370</Iznos14>
<Iznos15>21</Iznos15>
<Iznos16>5</Iznos16>
<Iznos17>115</Iznos17>
<Iznos18>84055</Iznos18>
<Iznos19>370</Iznos19>
<Iznos20>370101</Iznos20>
<Iznos21>21</Iznos21>

</SlogT7>

</Dokument>

</ZaSlanje>

2.2.7. T8 – Математичка резерва реосигурања(ST-3R)

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogT8>		
<SifraPodatka>	Шифре по шифарнику података Т7 у наставку	Алфанумерички податак максималне дужине 10
<Iznos1>	Математичка резерва на крају текућег обрачунског периода – активан посао	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos2>	Математичка резерва на крају текућег обрачунског периода – пасиван посао	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
Напомена: <Iznos1> обухвата и износ добијен на основу теста довољности резервација.		

Рачунска контрола која се ради после пријема података

T8-1

T8. Iznos1* = KK. Iznos2 – Iznos1**

* укупно за све шифре врста осигурања у слогу Т8

** за шифру податка 400 + 403

T8 ШИФАРНИК ПОДАТАКА

OBRA ZAC	RA	NAZIV	OBAVEZAN
T8	02	DOBROVOLJNO ZDRAVSTVENO OSIGURANJE	1
T8	2001	Osiguranje zivota za slucaj smrti	1
T8	2002	Osiguranje zivota za slucaj dozivljenja	1
T8	2003	Osiguranje zivota za slucaj smrti i dozivljenja - mesovito osiguranje	1
T8	2004	Osiguranje zivota sa tacno utvrdjenim rokom isplate	1
T8	2005	Osiguranje zivota s povratom premije	1
T8	2099	Sva druga osiguranja zivota	1
T8	2101	Rentno osiguranje	1
T8	2201	Osiguranje od posledice nezgode	1
T8	2202	Zivotno osiguranje	1
T8	2301	Osiguranje s kapitalizacijom isplate	1
T8	2401	Osiguranje za slucaj venčanja i rođenja	1
T8	2501	Osiguranje zivota za slucaj smrti vezano za jedinice investicionih fondova	1
T8	2502	Osiguranje zivota za slucaj doživljenja vezano za jedinice investicionih fondova	1
T8	2503	Osiguranje zivota za slucaj smrti i doživljenja vezano za jedinice investicionih fondova	1
T8	2504	Životna osiguranja vezana za jedinice investicionih fondova s garantovanom isplatom	1
T8	2599	Ostala životna osiguranja vezana za jedinice investicionih fondova	1
T8	2601	Tontine	1

Пример података у XML формату

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
  <!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SlogT8 (SifraPodatka, Iznos1, Iznos2)>
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj,
Sastavio, OdgovorniRadnik, Kontakt ,SlogT8+)>
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>
]>
<ZaSlanje>
  <Dokument>
    <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>
    <Obrazac>T8</Obrazac>
    <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
    <RedniBroj>1</RedniBroj>
    <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
    <OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
    <Kontakt>011 198345,email:petar.petrovicz2nbs.rs</Kontakt >
    <SlogT8>
      <SifraPodatka>2001</SifraPodatka>
      <Iznos1>123456789</Iznos1>
      <Iznos2>123456789</Iznos2>
    </SlogT8>
  </Dokument>
</ZaSlanje>
```

2.3. МЕСЕЧНИ ПОДАЦИ

Динамика достављања - МЕСЕЧНА - до 10 дана по истеку текућег месеца (за обрачунски период од 1. јануара текуће године до последњег дана текућег месеца).

2.3.1. M1 – Преглед обавезног осигурања власника моторних возила од одговорности за штету причињену трећим лицима – осигурање(ST-AO)

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogM1>		
<SifraPodatka>	Шифра тарифе осигурања 1001	Доставља се само вредност 1001
<Iznos1>	Број пријављених штета од 1.1. текуће године до последњег дана текућег месеца	Целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9.
<Iznos2>	Број коначно решених (ликвидираних) штета од 1.1. текуће године до последњег дана текућег месеца (са одбијеним)	Целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9.
<Iznos3>	Број пријављених а нерешених штета на последњи дан текућег месеца	Целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9.
<Iznos4>	Број исплаћених штета од штета обрачунатих решених од 1.1. текуће године до последњег дана текућег месеца	Целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9.
<Iznos5>	Број закључених осигурања (број осигураних возила) од 1.1. до последњег дана текућег месеца	Целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9.
<Iznos6>	Укупна премија осигурања од 1.1 до последњег дана текућег месеца	Износи у хиљадама динарима већи или једнаки нули. Нумуричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos7>	Број обрачунатих решених штета од 1.1. текуће године до последњег дана текућег месеца (без одбијених)	Целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9.

Напомена: Iznos1 до Iznos7 су први подаци обрачунског периода, па су у извештавању за последњи месец у години дозвољена само занемарљива неслагања са коначним подацима - Iznos-има у G1 и G2, за шифру тарифе осигурања 10.01.

Рачунска контрола на пријему података

M1-1 за месечне извештаје за јануар и фебруар текуће године

$$M1.Iznos3 = M1.Iznos3* + Iznos1 - Iznos2$$

*за последњи месечни извештај у претходној години

M1-2

$$M1.Iznos4 < = M1.Iznos7$$

M1-3

$$M1.Iznos5 > = M1.Iznos5*$$

*за претходни месечни извештај

M1-4

$$M1.Iznos6 > = M1.Iznos6*$$

*за претходни месечни извештај

M1-1 за извештаје од марта до децембра текуће године у односу на податке G2

$M1.Iznos3 = G2.Iznos5 * + M1.(Iznos1 - Iznos2)$

* за шифру податка (тарифу) 10.01

Пример података у XML формату

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
  <!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos3 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos4 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos5 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos6 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos7 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SlogM1 (SifraPodatka, Iznos1, Iznos2,Iznos3, Iznos4,Iznos5, Iznos6,
Iznos7)>
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj, Sastavio,
OdgovorniRadnik, Kontakt ,SlogM1+)>
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>
]>
<ZaSlanje>
  <Dokument>
    <DatumVazenja>31.01.2016</DatumVazenja>
    <Obrazac>M1</Obrazac>
    <MaticniBroj>06936253</MaticniBroj>
    <RedniBroj>1</RedniBroj>
    <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
    <OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
    <Kontakt>011 198345,email:petar.petrovic@nbs.rs</Kontakt>
    <SlogM1>
      <SifraPodatka>1001</SifraPodatka>
      <Iznos1>21</Iznos1>
      <Iznos2>21</Iznos2>
      <Iznos3>21</Iznos3>
      <Iznos4>21</Iznos4>
      <Iznos5>21</Iznos5>
      <Iznos6>21</Iznos6>
      <Iznos7>21</Iznos7>
    </SlogM1>
  </Dokument>
</ZaSlanje>
```

3. ТРОМЕСЕЧНИ ИЗВЕШТАЈИ ПО ЧЛАНУ 178. ЗАКОНА О ОСИГУРАЊУ

Динамика достављања – ТРОМЕСЕЧНА - до 20. априла за прво тромесечје, 20. јула за друго тромесечје, 20. октобра за треће тромесечје текуће године, односно 05. марта текуће за четврто тромесечје претходне године.

Датум важења мора бити последњи дан у тромесечју године за коју се подаци односе 31.03. или 30.06. или 30.09. или 31.12.

СВЕ ШИФРЕ ПОДАТАКА КОЈЕ ИМАЈУ ОБАВЕЗАН=1 МОРАЈУ БИТИ ДОСТАВЉЕНЕ.

3.1. SR - Саосигурање и ексцедентно реосигурање вишкова ризика изнад максималног самопридржаја – осигурање/реосигурање(SR)

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogSR>		
<TipPodatka>	Шифра послова осигурања	Дефинисана шифра послова осигурања 1-Осигурање 2-Реосигурање
<SifraPodatka>	Шифре по шифарнику података SR у наставку овог упутства	Алфанумерички податак максималне дужине 10
<Iznos1>	Сума осигурања саосигураних ризика	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos2>	Износ саосигураних вишкова ризика	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos3>	Сума осигурања реосигураних ризика - ексцедентно реосигурање	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos4>	Максимално могућа штета реосигураних ризика -	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos5>	Самопридржај	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos6>	Износ реосигураних вишкови ризика изнад максималног самопридржаја – ексцедентно реосигурање	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
Напомена: Друштва која се баве осигурањем шаљу само TipPodatka 1, друштва која се баве реосигурањем шаљу само TipPodatka 2		

Рачунска контрола на пријему података

SR-1

$SR.Iznos6 = SR.Iznos4 - SR.Iznos5$

за све шифре врсте осигурања

SR ШИФАРНИК ПОДАТАКА

OBRAZAC	SIFRA	NAZIV	OBAVEZAN
SR	01	OSIGURANJE OD POSLEDICA NEZGODE	1
SR	02	DOBROVOLJNO ZDRAVSTVENO OSIGURANJE	1
SR	03	OSIGURANJE MOTORNIH VOZILA	1
SR	04	OSIGURANJE SINSKIH VOZILA	1
SR	05	OSIGURANJE VAZDUHOPLOVA	1
SR	06	OSIGURANJE PLOVNIH OBJEKATA	1
SR	07	OSIGURANJE ROBE U PREVOZU	1
SR	08	OSIGURANJE IMOVINE OD POZARA I DRUGIH OPASNOSTI	1
SR	09	OSTALA OSIGURANJA IMOVINE	1
SR	10	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE MOTORNIH VOZILA	1
SR	11	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE VAZDUHOPLOVA	1
SR	12	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE PLOVNIH OBJEKATA	1
SR	13	OSIGURANJE OD OPSTE ODGOVORNOSTI	1
SR	14	OSIGURANJE KREDITA	1
SR	15	OSIGURANJE JEMSTVA	1
SR	16	OSIGURANJE FINANSIJSKIH GUBITAKA	1
SR	17	OSIGURANJE TROSKOVA PRAVNE ZASTITE	1
SR	18	OSIGURANJE POMOCI NA PUTOVANJU	1
SR	20	OSIGURANJE ZIVOTA	1
SR	21	RENTNO OSIGURANJE	1
SR	22	DOPUNSKO OSIGURANJE UZ OSIGURANJE ZIVOTA	1
SR	23	OSIGURANJE S KAPITALIZACIJOM ISPLATE	1
SR	24	OSIGURANJE ZA SLUCAJ VENČANJA I ROĐENJA	1
SR	25	ŽIVOTNA OSIGURANJA VEZANA ZA JEDINICE INVESTICIONIHI FONDOVA	1
SR	26	TONTINE	1

Пример података у XML формату

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
  <!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
  <!ELEMENT TipPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos3 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos4 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos5 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos6 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SlogSR (TipPodatka,SifraPodatka,Iznos1, Iznos2,Iznos3, Iznos4,Iznos5,
Iznos6)>
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj, Sastavio,
OdgovorniRadnik, Kontakt ,SlogSR+)>
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>
]>
<ZaSlanje>
  <Dokument>
    <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>
    <Obrazac>SR</Obrazac>
    <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
    <RedniBroj>1</RedniBroj>
    <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
    <OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
    <Kontakt>011 198345,email:petar.petrovic@nbs.rs</Kontakt>
    <SlogSR>
      <TipPodatka>1</TipPodatka>
      <SifraPodatka>01</SifraPodatka>
      <Iznos1>21</Iznos1>
      <Iznos2>21</Iznos2>
      <Iznos3>21</Iznos3>
      <Iznos4>21</Iznos4>
      <Iznos5>21</Iznos5>
      <Iznos6>21</Iznos6>
    </SlogSR>
  </Dokument>
</ZaSlanje>
```

3.2. ОР - Остварена (меродавна) премија осигурања по врстама осигурања осигурање/реосигурање (ОР)

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogOP>		
<TipPodatka>	Шифра послова осигурања	Дефинисана шифра послова осигурања 1-Осигурање 2-Реосигурање
<SifraPodatka>	Шифре по шифарнику података ОР у наставку овог упутства	Алфанумерички податак максималне дужине 10
<Iznos>	Остварена (меродавна) премија осигурања	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
Напомена: Друштва која се баве осигурањем шаљу само TipPodatka 1, друштва која се баве реосигурањем шаљу само TipPodatka 2		

Рачунска контрола која се ради после пријема података

ОР-5*

ОР. Iznos** = T1. (Iznos1+ Iznos2 - Iznos8 - Iznos9) + T1. (Iznos8+ Iznos9) ***

* за TipPodatka1

** за шифре врста осигурања

*** за 31.12. претходне године

ОР-6*

ОР. Iznos** = T6. (Iznos1 – Iznos3) + T6. Iznos3 ***

* за TipPodatka2

** за шифре врста осигурања

*** за 31.12. претходне године

OP ШИФАРНИК ПОДАТАКА

OBRAZAC	SIFRA	NAZIV	OBAVEZAN
OP	01	OSIGURANJE OD POSLEDICA NEZGODE	1
OP	02	DOBROVOLJNO ZDRAVSTVENO OSIGURANJE	1
OP	03	OSIGURANJE MOTORNIH VOZILA	1
OP	04	OSIGURANJE SINOSKIH VOZILA	1
OP	05	OSIGURANJE VAZDUHOPLOVA	1
OP	06	OSIGURANJE PLOVNIH OBJEKATA	1
OP	07	OSIGURANJE ROBE U PREVOZU	1
OP	08	OSIGURANJE IMOVINE OD POZARA I DRUGIH OPASNOSTI	1
OP	09	OSTALA OSIGURANJA IMOVINE	1
OP	10	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE MOTORNIH VOZILA	1
OP	11	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE VAZDUHOPLOVA	1
OP	12	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE PLOVNIH OBJEKATA	1
OP	13	OSIGURANJE OD OPSTE ODGOVORNOSTI	1
OP	14	OSIGURANJE KREDITA	1
OP	15	OSIGURANJE JEMSTVA	1
OP	16	OSIGURANJE FINANSIJSKIH GUBITAKA	1
OP	17	OSIGURANJE TROSKOVA PRAVNE ZASTITE	1
OP	18	OSIGURANJE POMOCI NA PUTOVANJU	1
OP	20	OSIGURANJE ZIVOTA	1
OP	21	RENTNO OSIGURANJE	1
OP	22	DOPUNSKO OSIGURANJE UZ OSIGURANJE ZIVOTA	1
OP	23	OSIGURANJE S KAPITALIZACIJOM ISPLATE	1
OP	24	OSIGURANJE ZA SLUCAJ VENČANJA I ROĐENJA	1
OP	25	ŽIVOTNA OSIGURANJA VEZANA ZA JEDINICE INVESTICIONI FONDVA	1
OP	26	TONTINE	1

Пример података у XML формату

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
  <!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
  <!ELEMENT TipPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SlogOP (TipPodatka,SifraPodatka, Iznos)>
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj, Sastavio,
OdgovorniRadnik, Kontakt ,SlogOP+)>
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>
]>
<ZaSlanje>
  <Dokument>
    <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>
    <Obrazac>OP</Obrazac>
    <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
    <RedniBroj>1</RedniBroj>
    <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
    <OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
    <Kontakt>011 198345,email:petar.petrovic@nbs.rs</Kontakt>
    <SlogOP>
      <TipPodatka>1</TipPodatka>
      <SifraPodatka>01</SifraPodatka>
      <Iznos>21</Iznos>
    </SlogOP>
  </Dokument>
</ZaSlanje>
```

**3.3. AZ – Штете у редовном поступку и штете у спору
са просечним временом њиховог решавања и исплате – осигурање(AŽ)**

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogAZ>		
<SifraPodatka>	Шифре по шифарнику података AZ у наставку овог упутства	Алфанумерички податак максималне дужине 10
<Iznos1>	Број пријављених штета у текућем обрачунском периоду	Целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9.
<Iznos2>	Решене (ликвидиране) штете, у редовном поступку - БРОЈ штета	Целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9.
<Iznos3>	Решене (ликвидиране) штете, у редовном поступку - ИЗНОС штета	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos4>	Решене (ликвидиране) штете, у спору - БРОЈ штета	Целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9.
<Iznos5>	Решене (ликвидиране) штете, у спору - ИЗНОС штета	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos6>	Просечан број дана код штета у редовном поступку од пријаве до решавања	Целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9.
<Iznos7>	Просечан број дана код штета у редовном поступку од решавања до исплате	Целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9.
<Iznos8>	Просечан број дана код штета у редовном поступку од пријаве до исплате	Целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9.
<Iznos9>	Просечан број дана код штета у спору од пријаве до решавања	Целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9.
<Iznos10>	Просечан број дана код штета у спору од решавања до исплате	Целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9.
<Iznos11>	Просечан број дана код штета у спору од пријаве до исплате	Целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9.
<Iznos12>	Просечан број дана код укупних штета од пријаве до решавања	Целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9.

<Iznos13>	Просечан број дана код укупних штета од решавања до исплате	Целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9.
<Iznos14>	Просечан број дана код укупних штета од пријаве до исплате	Целобројна вредност већа или једнака нули,максималне дужине 9.

Рачунска контрола која се ради после пријема података

AZ-1 (толеранција 3 због заокруживања)

$AZ.Iznos8 = AZ.Iznos6 + AZ.Iznos7$ за шифре врсте осигурања

AZ-2 (толеранција 3 због заокруживања)

$AZ.Iznos11 = AZ.Iznos9 + AZ.Iznos10$ за шифре врсте осигурања

AZ-3 (толеранција 3 због заокруживања)

$AZ.Iznos14 = AZ.Iznos12 + AZ.Iznos13$ за шифре врсте осигурања

AZ-4

$AZ.Iznos1 <= T2.Iznos3$

за шифре врсте осигурања

AZ-5

$AZ.Iznos2 <= T2.Iznos5 + T2.Iznos9$

за шифре врсте осигурања

AZ-6

$AZ.Iznos3 <= T2.Iznos6 + T2.Iznos10$

за шифре врсте осигурања

AZ-7

$AZ.Iznos4 <= T2.Iznos7 + T2.Iznos11$

за шифре врсте осигурања

AZ-8

$AZ.Iznos5 <= T2.Iznos8 + T2.Iznos12$

за шифре врсте осигурања

AZ ШИФАРНИК ПОДАТАКА

OBRAZAC	SIFRA	NAZIV	OBAVEZAN
AZ	01	OSIGURANJE OD POSLEDICA NEZGODE	1
AZ	02	DOBROVOLJNO ZDRAVSTVENO OSIGURANJE	1
AZ	03	OSIGURANJE MOTORNIH VOZILA	1
AZ	04	OSIGURANJE SINSKIH VOZILA	1
AZ	05	OSIGURANJE VAZDUHOPLOVA	1
AZ	06	OSIGURANJE PLOVNIH OBJEKATA	1
AZ	07	OSIGURANJE ROBE U PREVOZU	1
AZ	08	OSIGURANJE IMOVINE OD POZARA I DRUGIH OPASNOSTI	1
AZ	09	OSTALA OSIGURANJA IMOVINE	1
AZ	10	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE MOTORNIH VOZILA	1
AZ	11	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE VAZDUHOPLOVA	1
AZ	12	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG UPOTREBE PLOVNIH OBJEKATA	1
AZ	13	OSIGURANJE OD OPSTE ODGOVORNOSTI	1
AZ	14	OSIGURANJE KREDITA	1
AZ	15	OSIGURANJE JEMSTVA	1
AZ	16	OSIGURANJE FINANSIJSKIH GUBITAKA	1
AZ	17	OSIGURANJE TROSKOVA PRAVNE ZASTITE	1
AZ	18	OSIGURANJE POMOCI NA PUTOVANJU	1
AZ	20	OSIGURANJE ZIVOTA	1
AZ	21	RENTNO OSIGURANJE	1
AZ	22	DOPUNSKO OSIGURANJE UZ OSIGURANJE ZIVOTA	1
AZ	23	OSIGURANJE S KAPITALIZACIJOM ISPLATE	1
AZ	24	OSIGURANJE ZA SLUCAJ VENČANJA I ROĐENJA	1
AZ	25	ŽIVOTNA OSIGURANJA VEZANA ZA JEDINICE INVESTICIONIH FONDOVA	1
AZ	26	TONTINE	1

Пример података у XML формату

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
```

```
<!DOCTYPE ZaSlanje [
```

```
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
```

```
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
```

```
  <!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
```

```
  <!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
```

```
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
```

```
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
```

```
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
```

```
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
```

```
  <!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
```

```
  <!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
```

```
  <!ELEMENT Iznos3 (#PCDATA)>
```

```
  <!ELEMENT Iznos4 (#PCDATA)>
```

```
  <!ELEMENT Iznos5 (#PCDATA)>
```

```
  <!ELEMENT Iznos6 (#PCDATA)>
```

```
  <!ELEMENT Iznos7 (#PCDATA)>
```

```
  <!ELEMENT Iznos8 (#PCDATA)>
```

```
  <!ELEMENT Iznos9 (#PCDATA)>
```

```
  <!ELEMENT Iznos10 (#PCDATA)>
```

```
  <!ELEMENT Iznos11 (#PCDATA)>
```

```
  <!ELEMENT Iznos12 (#PCDATA)>
```

```
  <!ELEMENT Iznos13 (#PCDATA)>
```

```
  <!ELEMENT Iznos14 (#PCDATA)>
```

```
  <!ELEMENT SlogAZ(SifraPodatka, Iznos1, Iznos2,Iznos3, Iznos4,Iznos5, Iznos6, Iznos7, Iznos8,Iznos9,  
Iznos10,Iznos11, Iznos12, Iznos13, Iznos14)>
```

```
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj, Sastavio,  
OdgovorniRadnik, Kontakt , SlogAZ+)>
```

```
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>
```

```
]>
```

```
</ZaSlanje>
```

```
  <Dokument>
```

```
    <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>
```

```
    <Obrazac>AZ</Obrazac>
```

```
    <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
```

```
    <RedniBroj>1</RedniBroj>
```

```
    <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
```

```
    <OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
```

```
    <Kontakt>011 198345,email:petar.petrovic@nbs.rs</Kontakt>
```

```
    <SlogAZ>
```

```
      <SifraPodatka>01</SifraPodatka>
```

```
        <Iznos1>21</Iznos1>
```

```
        <Iznos2>21</Iznos2>
```

```
        <Iznos3>21</Iznos3>
```

```
        <Iznos4>21</Iznos4>
```

```
        <Iznos5>21</Iznos5>
```

```
        <Iznos6>21</Iznos6>
```

```
        <Iznos7>21</Iznos7>
```

```
        <Iznos8>21</Iznos8>
```

```
        <Iznos9>21</Iznos9>
```

```
        <Iznos10>21</Iznos10>
```

```
        <Iznos11>21</Iznos11>
```

```
        <Iznos12>21</Iznos12>
```

```
        <Iznos13>21</Iznos13>
```

```
        <Iznos14>21</Iznos14>
```

```
      </SlogAZ>
```

```
    </Dokument>
```

```
</ZaSlanje>
```


3.4. RT – Техничке резерве - осигурање/реосигурање(TR/U,TR/S)

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogRT>		
<TipPodatka>	Шифра послова осигурања	Дефинисана шифра послова осигурања 1-Осигурање 2-Реосигурање
<SifraPodatka>	Шифре по шифарнику података RT у наставку овог упутства	Алфанумерички податак максималне дужине 10
<Iznos1>	Техничке резерве – укупно	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos2>	Резерве код којих осигураници учествују у инвестиционом ризику	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14 Шаљу се шифре врста осигурања: 02 и од 20 до 26.
<Iznos3>	Резерве за изравнање ризика	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14 Шаљу се шифре врста осигурања: од 01 до 18.
<Iznos4>	Резерве за бонусе и попусте	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos5>	Резерве за неистекле ризике	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos6>	Друге техничке резерве	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos7>	Техничке резерве – у самопридржају	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos8>	Резервисане штете са резервама за трошкове – у самопридржају	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos9>	Резерве код којих осигураници учествују у инвестиционом ризику – у самопридржају	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14 Шаљу се шифре врста осигурања: 02 и од 20 до 26.
<Iznos10>	Резерве за бонусе и попусте – у самопридржају	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14

<Iznos1>	Резерве за неистекле ризике – у самопридржају	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
<Iznos12>	Друге техничке резерве – у самопридржају	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14
Динамика достављања – ТРОМЕСЕЧНА - до 20. априла за прво тромесечје, 20. јула за друго тромесечје, 20. октобра за треће тромесечје текуће године, односно 05. марта текуће за четврто тромесечје претходне године, осим за Iznos3 – ГОДИШЊА – до 20. априла		
Датум важења мора бити последњи дан у тромесечју године за коју се подаци односе 31.03. или 30.06. или 30.09. или 31.12, осим за Iznos3 код којег мора бити 31.12.		
Напомена: Друштва која се баве осигурањем шаљу само TipPodatka 1, друштва која се баве реосигурањем шаљу само TipPodatka 2.		
Напомена1: Iznos2 се доставља за шифре врста осигурања: 02 и од 20 до 26, а Iznos3 се доставља за шифре врсте осигурања: од 01 до 18.		
Напомена2: Iznos1, Iznos7 и Iznos8 обухватају и износ добијен на основу теста довољности резервација.		

Рачунска контрола која се ради после пријема података

RT-1

$RT. Iznos1 = T1.(Iznos8 + Iznos9) + T4.(Iznos1 + Iznos2) + T5.(Iznos2 + Iznos3) + RT.(Iznos2 + Iznos3 + Iznos4 + Iznos5 + Iznos6)$

за TipPodatka1, за шифру врсте осигурања 02.

RT-2

$RT. Iznos1 = T1.(Iznos8 + Iznos9) + T5.(Iznos2 + Iznos3) + RT.(Iznos3 + Iznos4 + Iznos5 + Iznos6)$

за TipPodatka1, за шифре врста осигурања: 01 и од 03 до 18.

RT-3

$RT. Iznos1 = T1.(Iznos8 + Iznos9) + T4.(Iznos1 + Iznos2) + T5.(Iznos2 + Iznos3) + RT.(Iznos2 + Iznos4 + Iznos5 + Iznos6)$

за TipPodatka1, за шифре врста осигурања од 20 до 26.

RT-4

$RT. Iznos1 = T6. Iznos3 + T8. Iznos1 + T5.(Iznos2 + Iznos3) + RT.(Iznos2 + Iznos3 + Iznos4 + Iznos5 + Iznos6)$

за TipPodatka2, за шифру врсте осигурања 02.

RT-5

$RT. Iznos1 = T6. Iznos3 + T5.(Iznos2 + Iznos3) + RT.(Iznos3 + Iznos4 + Iznos5 + Iznos6)$

за TipPodatka2, за шифре врста осигурања: 01 и од 03 до 18.

RT-6

$RT. Iznos1 = T6. Iznos3 + T8. Iznos1 + T5.(Iznos2 + Iznos3) + RT.(Iznos2 + Iznos4 + Iznos5 + Iznos6)$

за TipPodatka2, за шифре врста осигурања од 20 до 26.

RT-7

$RT. Iznos7 = T1.(Iznos8 + Iznos9 - Iznos10 - Iznos11) + T4.(Iznos1 + Iznos2 - Iznos3 - Iznos4) + RT.(Iznos3 + Iznos8 + Iznos9 + Iznos10 + Iznos11 + Iznos12)$

за TipPodatka1, за шифру врсте осигурања 02.

RT-8

RT. Iznos7= T1.(Iznos8 + Iznos9- Iznos10 - Iznos11) + RT.(Iznos3 + Iznos8 + Iznos10 + Iznos11 + Iznos12)

за TipPodatka1, за шифре врста осигурања: 01 и од 03 до 18.

RT-9

RT. Iznos7= T1.(Iznos8 + Iznos9 - Iznos10 - Iznos11) + T4.(Iznos1 + Iznos2 – Iznos3 – Iznos4) + RT.(Iznos8 + Iznos9 + Iznos10 + Iznos11 + Iznos12)

за TipPodatka1, за шифре врста осигурања од 20 до 26.

RT-10

RT. Iznos7= T6.(Iznos3 – Iznos4) + T8.(Iznos1 – Iznos2) + RT.(Iznos3 + Iznos8 + Iznos9 + Iznos10 + Iznos11 + Iznos12)

за TipPodatka2, за шифру врсте осигурања 02.

RT-11

RT. Iznos7= T6.(Iznos3 – Iznos4) + RT.(Iznos3 + Iznos8 + Iznos10 + Iznos11 + Iznos12)

за TipPodatka2, за шифре врста осигурања: 01 и од 03 до 18.

RT-12

RT. Iznos7= T6.(Iznos3 – Iznos4) + T8.(Iznos1 – Iznos2) + RT.(Iznos8 + Iznos9 + Iznos11 + Iznos12)

за TipPodatka2, за шифре врста осигурања од 20 до 26.

RT-13

RT. Iznos8<= T5.(Iznos2 + Iznos3)

за TipPodatka1 и TipPodatka2, за шифре врста осигурања

RT-16

RT. Iznos2* = КК. Iznos2 – Iznos1**

* за TipPodatka = 1 и за за TipPodatka2, укупно са све шифре врста осигурања из слога RT

** за шифру податка 401

RT-17

RT. Iznos3* = КК. Iznos2 – Iznos1**

* за TipPodatka = 1 и за за TipPodatka2, укупно са све шифре врста осигурања из слога RT

** за шифру податка 402

RT-18

RT. Iznos4* = КК. Iznos2 – Iznos1**

* за TipPodatka = 1 и за за TipPodatka2, укупно са све шифре врста осигурања

** за шифру податка 405

RT-19

RT. Iznos5* = КК. Iznos2 – Iznos1**

* за TipPodatka = 1 и за за TipPodatka2, укупно са све шифре врста осигурања

** за шифре података 497(A1+B1+C1+D1+E1+F1+G1+H1+I1+J1+K1+L1+M1+

N1+O1+P1+Q1+R1+S1+T1+U1+V1+W1+X1+Y1)

RT-20

RT. Iznos6* = КК. Iznos2 – Iznos1**

* за TipPodatka = 1 и за за TipPodatka2, укупно са све шифре врста осигурања

** за шифре података 407+497(A2+B2+C2+D2+E2+F2+G2+H2+I2+J2+K2+L2+

M2+N2+O2+P2+Q2+R2+S2+T2+U2+V2+W2+X2+Y2)

RT ШИФАРНИК ПОДАТАКА

OBRAZAC	SIFRA	NAZIV	OBAVEZAN
RT	01	OSIGURANJE OD POSLEDICA NEZGODE	1
	02	DOBROVOLJNO ZDRAVSTVENO	
RT		OSIGURANJE	1
RT	03	OSIGURANJE MOTORNIH VOZILA	1
RT	04	OSIGURANJE SINSKIH VOZILA	1
RT	05	OSIGURANJE VAZDUHOPLOVA	1
RT	06	OSIGURANJE PLOVNIH OBJEKATA	1
RT	07	OSIGURANJE ROBE U PREVOZU	1
	08	OSIGURANJE IMOVINE OD POZARA I	
RT		DRUGIH OPASNOSTI	1
RT	09	OSTALA OSIGURANJA IMOVINE	1
	10	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG	
RT		UPOTREBE MOTORNIH VOZILA	1
	11	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG	
RT		UPOTREBE VAZDUHOPLOVA	1
	12	OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI ZBOG	
RT		UPOTREBE PLOVNIH OBJEKATA	1
RT	13	OSIGURANJE OD OPSTE ODGOVORNOSTI	1
RT	14	OSIGURANJE KREDITA	1
RT	15	OSIGURANJE JEMSTVA	1
RT	16	OSIGURANJE FINANSIJSKIH GUBITAKA	1
RT	17	OSIGURANJE TROSKOVA PRAVNE ZASTITE	1
RT	18	OSIGURANJE POMOCI NA PUTOVANJU	1
RT	20	OSIGURANJE ZIVOTA	1
RT	21	RENTNO OSIGURANJE	1
	22	DOPUNSKO OSIGURANJE UZ OSIGURANJE	
RT		ZIVOTA	1
RT	23	OSIGURANJE S KAPITALIZACIJOM ISPLATE	1
	24	OSIGURANJE ZA SLUCAJ VENČANJA I	
RT		ROĐENJA	1
	25	ŽIVOTNA OSIGURANJA VEZANA ZA JEDINICE	
RT		INVESTICIONI FONDIVA	1
RT	26	TONTINE	1

Пример података у XML формату

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
  <!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
  <!ELEMENT TipPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos3 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos4 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos5 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos6 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos7 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos8 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos9 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos10 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos11 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos12 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SlogRT (TipPodatka,SifraPodatka, Iznos1, Iznos2,Iznos3, Iznos4,Iznos5,Iznos6,Iznos7,
Iznos8,Iznos9, Iznos10,Iznos11,Iznos12)>
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj,
Sastavio, OdgovorniRadnik, Kontakt ,SlogRT+)>
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>
]>
<ZaSlanje>
  <Dokument>
    <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>
    <Obrazac>RT</Obrazac>
    <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
    <RedniBroj>1</RedniBroj>
    <Sastavio>Petar peRTovic</Sastavio>
    <OdgovorniRadnik>Petar peRTovic</OdgovorniRadnik>
    <Kontakt>011 198345,email:petar.peRTovic@nbs.rs</Kontakt>
    <SlogRT>
      <TipPodatka>1</TipPodatka>
      <SifraPodatka>01</SifraPodatka>
      <Iznos1>21</Iznos1>
      <Iznos2>21</Iznos2>
      <Iznos3>21</Iznos3>
      <Iznos4>21</Iznos4>
      <Iznos5>21</Iznos5>
      <Iznos6>21</Iznos6>
      <Iznos7>21</Iznos7>
      <Iznos8>21</Iznos8>
      <Iznos9>21</Iznos9>
      <Iznos10>21</Iznos10>
      <Iznos11>21</Iznos11>
      <Iznos12>21</Iznos12>
    </SlogRT>
  </Dokument>
</ZaSlanje>
```

3.5 **КК** - Извештај о стању имовине, обавеза и капитала, као и о оствареним приходима и расходима – осигурање/реосигурање

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogKK>		
<SifraPodatka>	Шифра податка је ознака позиције У шифарнику су означене позиције са Ознака = 3 (не доставља се) Позиције које се не достављају Ознака = 2 Позиције које се достављају ако постоји податак, ако не постоји може се доставити са нулама у износима. Ознака = 1 (обавезан) Позиције које се обавезно достављају	Шифра из кодекса шифара НБС Неопходно је послати све позиције по којима је постојао промет за датум за који се шаљу подаци
<Iznos1>	Представља промет дугује За шифре R-шаље се укупан број запослених радника Z-шаље се збир по свим позијама као контролни податак-збир дугије	Мора бити попуњено. Целобројна нумеричка вредност. Износи су у хиљадама динара
<Iznos2>	Представља промет потражује За шифре R-шаље се < Iznos2> =0 (нула) Z-шаље се збир по свим позијама као контролни податак-збир потражује	Мора бити попуњено. Целобројна нумеричка вредност. Износи су у хиљадама динара
Датум важења мора бити последњи дан у тромесечју за које се извештава 31.03. или 30.06. или 30.09. или 31.12.		
Динамика достављања – ТРОМЕСЕЧНА: до 20. априла за прво тромесечје, до 20. јула за друго тромесечје, до 20. октобра за треће тромесечје текуће године, односно до 5. марта за четврто тромесечје претходне године.		
Подаци се достављају по важећем шифарнику, објављеном на интернет старници Народне банке Србије као Прилог 2 овог документа. Достављају се само оне шифре података за које постоје подаци.		

Рачунске контроле које се раде на пријему података

КК-1

КК.Iznos1 = КК.Iznos2

за све шифре податка класе 9 (900 до 999) дугује = потражује

за шифре податка (342 и 352) дугује = потражује

КК-2

Збир дуговних промета КК.Iznos1 за шифре податка

50+51+52+53+54+55+56+57+58+590+591+592

мора бити једнак потражном промету КК.Iznos2 за шифру податка 900

КК-3

Збир потражних промета КК.Iznos2 за шифре податка

60+61+62+63+64+65+66+67+68+690+691+692

мора бити једнак дуговном промету КК.Iznos1 за шифру податка 901

КК-4

Потражује КК.Iznos2 за шифру податка 900 мора бити једнак

дугује КК.Iznos1 за шифру податка 92, односно збиру дуговних промета КК.Iznos1 за шифре податка 920+921+922

КК-5

Дугује КК.Iznos1 за шифру 901 мора бити једнако потражује КК.Iznos2 за шифру 95, односно збиру потражних промета КК.Iznos2 за шифре податка 950+951+952

КК-6

КК.Iznos2* - КК.Iznos1** | = | КК.znos2*** - КК.Iznos1****| по врстама осигурања

* за све шифре података

990A, 990B, 990C, 990D, 990E, 990F, 990G, 990H, 990I, 990J, 990K, 990L, 990M, 990N, 990O, 990P, 990Q1, 990Q2, 990R, 990S, 990T, 990U, 990V, 990W, 990X, 990Y, 990Z1, 990Z2

** за све шифре података

991A, 991B, 991C, 991D, 991E, 991F, 991G, 991H, 991I, 991J, 991K, 991L, 991M, 991N, 991O, 991P, 991Q1, 991Q2, 991R, 991S, 991T, 991U, 991V, 991W, 991X, 991Y, 991Z1, 991Z2

*** за све шифре података

950A, 950B, 950C, 950D, 950E, 950F, 950G, 951A, 951B, 951C, 951D, 951E, 951F, 951G, 951H, 951I, 951J, 951J1, 951J2, 951K, 951L, 951M, 951N, 951O, 951P, 951Q, 951R, 952A, 952B

**** за све шифре података

920A, 920B, 920C, 920D, 920E, 920F, 920G, 921A, 921B, 921C, 921D, 921E, 921F, 921G, 921H, 921I, 921J, 921J1, 921J2, 921K, 921L, 921M, 921N, 921O, 921P, 921Q, 921R, 922A, 922B

КК-7

КК.Iznos1 = КК.Iznos2

За све шифре податка класа 5 (500 до 599) и 6 (600 до 699) дугује = потражује за датум важења 31.12.

КК-8

КК.Iznos1 и/или КК.Iznos2 морају бити већи од нуле за датум важења 31.12.

за шифре податка 710A, 711A, 714A, 720A – за друштва која се баве животним осигурањем

за шифре податка 710B, 711B, 714B, 720B – за друштва која се баве неживотним осигурањем

за шифре податка 710C, 711C, 714C, 720C – за друштва која се баве реосигурањем

КК-9

контрола износа за одговарајуће шифре података на класама 5 и 9:

КК.Iznos1 за шифру податка 502 једнак је збиру КК.Iznos1 за шифре података (920A12 + 920B12 + 920C12 + 920D12 + 920E12 + 920F12 + 920G12 + 921A12 + 921B12 + 921C12 + 921D12 + 921E12 + 921F12 + 921G12 + 921H12 + 921I12 + 921J12 + 921J212 + 921K12 + 921L12 + 921M12 + 921N12 + 921O12 + 921P12 + 921Q12 + 921R12)

КК.Iznos1 за шифру податка 56 већи је или једнак збиру КК.Iznos1 за шифре података (920A4 + 920B4 + 920C4 + 920D4 + 920E4 + 920F4 + 920G4 + 921A4 + 921B4 + 921C4 + 921D4 + 921E4 + 921F4 + 921G4 + 921H4 + 921I4 + 921J14 + 921J24 + 921K4 + 921L4 + 921M4 + 921N4 + 921O4 + 921P4 + 921Q4 + 921R4)

KK.Iznos1 за шифру податка 57 већи је или једнак збиру KK.Iznos1 за шифре података (920A5 + 920B5 + 920C5 + 920D5 + 920E5 + 920F5 + 920G5 + 921A5 + 921B5 + 921C5 + 921D5 + 921E5 + 921F5 + 921G5 + 921H5 + 921I5 + 921J15 + 921J25 + 921K5 + 921L5 + 921M5 + 921N5 + 921O5 + 921P5 + 921Q5 + 921R5)

KK.Iznos1 за шифру податка 58 већи је или једнак збиру KK.Iznos1 за шифре података (920A6 + 920B6 + 920C6 + 920D6 + 920E6 + 920F6 + 920G6 + 921A6 + 921B6 + 921C6 + 921D6 + 921E6 + 921F6 + 921G6 + 921H6 + 921I6 + 921J16 + 921J26 + 921K6 + 921L6 + 921M6 + 921N6 + 921O6 + 921P6 + 921Q6 + 921R6)

KK.Iznos1 за шифру податка 590 једнак је збиру KK.Iznos1 за шифре података (920A7 + 920B7 + 920C7 + 920D7 + 920E7 + 920F7 + 920G7 + 921A7 + 921B7 + 921C7 + 921D7 + 921E7 + 921F7 + 921G7 + 921H7 + 921I7 + 921J17 + 921J27 + 921K7 + 921L7 + 921M7 + 921N7 + 921O7 + 921P7 + 921Q7 + 921R7)

збир KK.Iznos1 за шифре података (591 + 592) једнак је збиру KK.Iznos1 за шифре података (920A8 + 920B8 + 920C8 + 920D8 + 920E8 + 920F8 + 920G8 + 921A8 + 921B8 + 921C8 + 921D8 + 921E8 + 921F8 + 921G8 + 921H8 + 921I8 + 921J18 + 921J28 + 921K8 + 921L8 + 921M8 + 921N8 + 921O8 + 921P8 + 921Q8 + 921R8)

KK-10

контрола износа за одговарајуће шифре података на класама 6 и 9:

збир KK.Iznos2 за шифре податка (605 + 651) једнак је збиру KK.Iznos2 за шифре података (950A3 + 950B3 + 950C3 + 950D3 + 950E3 + 950F3 + 950G3 + 951A3 + 951B3 + 951C3 + 951D3 + 951E3 + 951F3 + 951G3 + 951H3 + 951I3 + 951J13 + 951J23 + 951K3 + 951L3 + 951M3 + 951N3 + 951O3 + 951P3 + 951Q3 + 951R3)

KK.Iznos2 за шифру податка 66 већи је или једнак збиру KK.Iznos2 за шифре података (950A4 + 950B4 + 950C4 + 950D4 + 950E4 + 950F4 + 950G4 + 951A4 + 951B4 + 951C4 + 951D4 + 951E4 + 951F4 + 951G4 + 951H4 + 951I4 + 951J14 + 951J24 + 951K4 + 951L4 + 951M4 + 951N4 + 951O4 + 951P4 + 951Q4 + 951R4)

KK.Iznos2 за шифру податка 67 већи је или једнак збиру KK.Iznos2 за шифре података (950A5 + 950B5 + 950C5 + 950D5 + 950E5 + 950F5 + 950G5 + 951A5 + 951B5 + 951C5 + 951D5 + 951E5 + 951F5 + 951G5 + 951H5 + 951I5 + 951J15 + 951J25 + 951K5 + 951L5 + 951M5 + 951N5 + 951O5 + 951P5 + 951Q5 + 951R5)

KK.Iznos2 за шифру податка 68 већи је или једнак збиру KK.Iznos2 за шифре података (950A6 + 950B6 + 950C6 + 950D6 + 950E6 + 950F6 + 950G6 + 951A6 + 951B6 + 951C6 + 951D6 + 951E6 + 951F6 + 951G6 + 951H6 + 951I6 + 951J16 + 951J26 + 951K6 + 951L6 + 951M6 + 951N6 + 951O6 + 951P6 + 951Q6 + 951R6)

KK.Iznos2 за шифру податка 690 једнак је збиру KK.Iznos2 за шифре података (950A7 + 950B7 + 950C7 + 950D7 + 950E7 + 950F7 + 950G7 + 951A7 + 951B7 + 951C7 + 951D7 + 951E7 + 951F7 + 951G7 + 951H7 + 951I7 + 951J17 + 951J27 + 951K7 + 951L7 + 951M7 + 951N7 + 951O7 + 951P7 + 951Q7 + 951R7)

збир KK.Iznos2 за шифре података (691 + 692) једнак је збиру KK.Iznos2 за шифре података (950A8 + 950B8 + 950C8 + 950D8 + 950E8 + 950F8 + 950G8 + 951A8 + 951B8 + 951C8 + 951D8 + 951E8 + 951F8 + 951G8 + 951H8 + 951I8 + 951J18 + 951J28 + 951K8 + 951L8 + 951M8 + 951N8 + 951O8 + 951P8 + 951Q8 + 951R8)

KK-11

$0 < \text{KK.Iznos2} < \text{KK.Iznos1}$

За шифру податка класа 2 – потражни промет мора да буде већи од нуле и мањи од дуговног промета за све датуме важења

KK-12

$0 < \text{KK.Iznos1} < \text{KK.Iznos2}$

За шифру податка класа 4 – дуговни промет мора да буде већи од нуле и мањи од потражног промета за све датуме важења

Рачунске контроле које се раде када се прихвате сви подаци за одређени датум важења

КК-20

Zbir Iznos1 >= Zbir Iznos2

За шифру податка из поља SIFRA_PODATKA и њене одговарајуће исправке вредности из поља SIFRA_ISPRAVKE, према табели објављеној на интернет старници Народне банке Србије као Прилог 2а овог документа

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
  <!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SlogKK (SifraPodatka, Iznos1, Iznos2)>
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj,
Sastavio, OdgovorniRadnik, Kontakt, SlogKK+)>
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>
]>
<ZaSlanje>
  <Dokument>
    <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>
    <Obrazac>KK</Obrazac>
    <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
    <RedniBroj>1</RedniBroj>
    <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
    <OdgovorniRadnik>Pavle Pavlovic</OdgovorniRadnik>
    <Kontakt>011198345,email:petar.petrovic@nbs.rs</Kontakt>
    <SlogKK>
      <SifraPodatka>000</SifraPodatka>
      <Iznos1>212222</Iznos1>
      <Iznos2>522345</Iznos2>
    </SlogKK>
    <SlogKK>
      <SifraPodatka>R</SifraPodatka>
      <Iznos1>212</Iznos1>
      <Iznos2>0</Iznos2>
    </SlogKK>
    <SlogKK>
      <SifraPodatka>Z</SifraPodatka>
      <Iznos1>212222</Iznos1>
      <Iznos2>522345</Iznos2>
    </SlogKK>
  </Dokument>
</ZaSlanje>
```

3.6 IP - Структура инвестиционог портфолија по средствима животног осигурања – осигурање/реосигурање (ИП/Ж) и Структура инвестиционог портфолија по средствима неживотног осигурања – осигурање/реосигурање (ИП/НЖ)

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogIP>		
<TipPodatka>	Шифра послова осигурања	Дефинисана шифра послова осигурања 1-животно осигурање - осигурање/реосигурање (ИП/Ж) 2-неживотно осигурање - осигурање/реосигурање (ИП/НЖ)
<SifraPodatka>	Шифра податка	Шифре облика депоновања и улагања у шифарнику НБС
<Podatak>	<ul style="list-style-type: none"> • ако су шифре податка од 101 до 107, али постоји могућност и ако је шифра податка 501 податак је ISIN број хартије од вредности, <i>ISIN број - једнозначно одређује хартију од вредности, прва два карактера односе на код земље, следећих девет карактера су алфанумеричке ознаке и на крају контролни број по модулу 10.</i> • ако је шифра податка 108 или 501 – попуњава се матични број привредног друштва, • ако је шифра податка 201 или 501 – попуњава се матични број банке, • ако је шифра податка 202 или 501- попуњава се матични број банке (за готовину на рачуну) или матични број друштва за осигурање (за готовину у благајни), • За остале шифре податка попуњава се редни број записа у оквиру исте шифре податка. 	Ако је попуњена алфанумеричка ознака дужине 12 карактера - ради се контрола на шифарник ISIN-их бројева, ако је попуњен матични број привредног друштва или банке – ради се контрола на шифарник привредних друштава или регистар банака, а уколико је попуњен матични број друштва за осигурање – упоређује се са матичним бројем у називу фајла. Обавезно попуњено. Уколико се појави нека хартија од вредности која не постоји у регистру НБС, подаци се достављају електронски HR.XML.

<OpisPodatka>	<p>Назив облика улагања.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ако је шифра податка 109 – попуњава се назив инвестиционог фонда, • ако је 110 – детаљно се описује некретнина (мора садржати место, улицу, број, спрат), • ако је 501, а у пољу <Podatak> није уписан ISIN број хартије од вредности, ни матични број привредног друштва или банке – детаљно се описује имовина. <p>За остале шифре податка се не доставља.</p>	<p>Алфанумеричка ознака дужине 200 карактера.</p> <p>Обавезно се попуњава само за шифре податка 109, 110 и 501 - ако у поље податак није уписана алфанумеричка ознака дужине 12 карактера или 8 карактера или не задовољава контролу.</p>
<Iznos1>	Прибављено средствима техничких резерви - износ	Нумеричка вредност у хиљадама динара, максималне дужине 14.
<Iznos2>	Прибављено средствима гарантне резерве - износ	Нумеричка вредност у хиљадама динара, максималне дужине 14.
<Iznos3>	Прибављено осталим средствима осигурања - износ	Нумеричка вредност у хиљадама динара, максималне дужине 14.
<Iznos4>	Од тога у иностранству - износ	Нумеричка вредност у хиљадама динара, максималне дужине 14.
<Iznos5>	<p>Ограничење за техничке резерве – износ</p> <p>Попуњава се само за шифре податка 109, 301 и 401.</p> <p>За остале шифре податка се не доставља.</p>	<p>Нумеричка вредност у хиљадама динара, максималне дужине 14.</p> <p>Обавезно се попуњава само за шифре податка 109, 301 и 401.</p> <p>За исту шифру податка у оквиру истог периода важења мора бити једнака за сваки достављени слог</p>
<p>Датум важења мора бити последњи дан у тромесечју за које се извештава: 31.03. или 30.06. или 30.09. или 31.12.</p>		
<p>Динамика достављања – ТРОМЕСЕЧНА: до 20. априла за прво тромесечје, до 20. јула за друго тромесечје, до 20. октобра за треће тромесечје текуће године, односно до 5. марта за четврто тромесечје претходне године.</p>		
<p>Достављају се само оне шифре података за које постоје подаци.</p>		
<p>Друштва која се баве само животним осигурањем - шаљу само TipPodatka 1, Друштва која се баве само неживотним осигурањем - шаљу само TipPodatka 2, Друштва која се истовремено баве и животним и неживотним осигурањем и друштва која се баве реосигурањем - шаљу и TipPodatka 1 (за део који се односи на животно осигурање) и TipPodatka 2 (за део који се односи на неживотно осигурање).</p>		

Рачунске контроле које се раде на пријему података

IP-1

$IP.(Iznos1 + Iznos2 + Iznos3) \geq IP.Iznos4$

За сваку достављену шифру податка и тип податка

Рачунска контрола која се ради после пријема података

IP-2

За шифру податка 109 мора важити: $IP.Iznos1 = IP.Iznos5$

а за шифре 301 и 401 мора важити:

$IP.Iznos1 \leq IP.Iznos5$ ако је $IP.Iznos5$ попуњен

IP-3

$IP.(Iznos1 + Iznos2 + Iznos3)^* \leq KK.(Iznos1 - Iznos2)^{**}$

За сваку достављену шифру податка за коју је у табели Шифре података за IP успостављено контролно правило у односу на KK извештај

*Шифра податка из табеле Шифре података за IP, колона Шифра податка у IP

**Шифра податка из табеле Шифре података за IP, колона Шифра податка у KK

IP-4

$IP.(Iznos1 + Iznos2 + Iznos3)^* = KK.(Iznos1 - Iznos2)^{**}$

*за Шифру податка 7

** за збир Шифара података (0+1+2)

IP-5

$IP.Iznos1^* = RT.Iznos1^{**}$

$IP.Iznos1^{***} = RT.Iznos1^{****}$

*Збир за све Шифре податка и Тип податка=2

**Збир за Шифре податка од 01 до 18

***Збир за све Шифре податка и Тип податка=1

****Збир за Шифре податка од 20 до 26

IP-6

$IP.Iznos2^* = AK.Iznos^{**}$,

$IP.Iznos2^{***} = AK.Iznos^{****}$

$IP.Iznos2^{*****} = AK.Iznos^{*****}$

* Збир за све Шифре податка и Тип податка=1 (осигурање)

**Шифра податка 7 из табеле Шифре података за IP и Тип податка=1

*** Збир за све Шифре податка и Тип податка=2 (осигурање)

****Шифра податка 7 из табеле Шифре података за IP и Тип податка=2

***** Збир за све Шифре податка (реосигурање)

*****Шифра податка 7 из табеле Шифре података за IP и Тип податка=2

Шифре података за IP

- Обавезно: 1 – обавезно се доставља шифра
 2 – доставља се само ако има података за ту шифру онолико пута колико има различитих вредности у пољу IP.Podatak
 3 – не доставља се

Шифра податка у IP	Назив податка	Ограничење за техн. резер. %	Обавезно	Шифра податка у КК (контролно правило IP ≤ КК)	Редни број у прописаном обрасцу	
					ИП/Ж	ИП/НЖ
1	ИМОВИНА ИЗ ЧЛАНА 131. СТАВ 2. ЗАКОНА (1+2+3+4+5+6+7+8+9+10) / (1+2+3+4+5+6+7+8+9)	-	3	-	I	I
101	хартије од вредности и инструменти тржишта новца које су издали Република Србија, државе чланице Европске уније или Организације за економску сарадњу и развој, централне банке држава чланица Европске уније или држава чланица наведене организације, односно за које гарантује неки од наведених субјеката	100	2	036A + 039D1 + 235A + 239C1 + (233 + 239B + 236 + 239D)****	1.	1.
102	хартије од вредности које издају међународне финансијске организације чији је Република Србија члан	100	2	036B + 039D2 + 235B + 239C2	2.	2.
103	дужничке хартије од вредности које издају аутономне покрајине и јединице локалне самоуправе, као и дужничке хартије од вредности за које гарантује неки од наведених субјеката	35	2	036C + 039D3 + 235C + 239C3	3.	3.
104	дужничке хартије од вредности којима се тргује на тржишту хартија од вредности у складу са законом	35	2	036D + 039D4 + 235D + 239C4 + 236A5 + 239D15 + 236A6 + 239D16 + 236B5 + 239D25 + 236B6 + 239D26	4.	4.
105	дужничке хартије од вредности којима се не тргује на тржишту хартија од вредности ако је њихов издавалац правно лице које има седиште у Републици Србији	3	2	036E + 039D5 + 235E + 239C5 + 233D1 + 239B41 + 236A7 + 239D17 + 236B7 + 239D27	5.	5.
106	акције којима се тргује на тржишту хартија од вредности у складу са законом	25	2	030A + 039A1 + 031A + 039B1 + 233A + 239B1 + 236A1 + 239D11 + 236A2 + 239D12 + 236B1 + 239D21 + 236B2 + 239D22	6.	6.
107	акције којима се не тргује на тржишту хартија од вредности ако је њихов издавалац правно лице које има седиште у Републици Србији	5	2	030B1 + 039A21 + 031B1 + 039B21 + 233B1 + 239B21 + 236A3 + 239D13 + 236B3 + 239D23 + 038A1 + 039F11	7.	7.
108	власнички удели привредних друштава која	5	2	030C1 + 039A31 +	8.	8.

Шифра податка у IP	Назив податка	Ограничење за техн. резер. %	Обавезно	Шифра податка у КК (контролно правило IP ≤ КК)	Редни број у прописаном обрасцу	
					ИП/Ж	ИП/НЖ
	имају седиште у Републици Србији			031C1 + 039B31 + 038A2 + 039F12		
109	инвестиционе јединице инвестиционих фондова	*	2	038C + 039F3 + 233E + 239B5 + 236A91 + 239D191 + 236B91 + 239D291	9.	
110	непокретности и друга стварна права на непокретностима – ако су уписане у земљишне, односно друге јавне књиге у Републици, ако доносе принос, ако је њихова куповна цена одређена на основу процене овлашћеног процењивача и ако су без терета	30(ж)/ 20(нж)	2	020 + 029A + 022 + 029C + 024 + 029E + 026 + 029G	10.	9.
2	ИМОВИНА ИЗ ЧЛАНА 131. СТАВ 3. ЗАКОНА (1+2)	-	3	-	II	II
201	депозити код банака које имају седиште у Републици Србији	20	2	033 + 039C + 232 + 239A	1.	1.
202	готовина у благајни и на рачуну друштва за осигурање	7(ж)/ 10(нж)	2	241+242+ 243 + 244 + 246	2.	2.
3	ИМОВИНА ИЗ ЧЛАНА 133. СТАВ 2. ЗАКОНА	-	3	-	III	
301	предујмови до висине откупне вредности уговора о закљученом животном осигурању	**	2	-	1.	
4	ИМОВИНА ПРОПИСАНА ПОДЗАКОНСКИМ АКТОМ КОЈИ УРЕЂУЈЕ ИНВЕСТИРАЊЕ СРЕДСТАВА ОСИГУРАЊА /(1+2)	-	3	-	IV	III
401	резерве за преносне премије, резервисане штете и остале техничке резерве које падају на терет саосигуравача, реосигуравача и ретроцесионара, до висине њихове књиговодствене вредности	***	2	275 + 276 + 277	1.	1.
402	потраживања за недоспеле премије неистеклих неживотних осигурања, саосигурања и реосигурања	10	2			2.
5	УКУПНО ИМОВИНА ПРОПИСАНА ЗАКОНОМ И ПОДЗАКОНСКИМ АКТОМ КОЈИ УРЕЂУЈЕ ИНВЕСТИРАЊЕ СРЕДСТАВА ОСИГУРАЊА (I+II+III+IV)/ (I+II+III)	-	3	-	V	IV
501	имовина која није прописана Законом и подзаконским актом који уређује инвестирање средстава осигурања	0	2	-	VI	V
7	УКУПНО ИМОВИНА / УКУПНО СРЕДСТВА ОСИГУРАЊА (V+VI)/(IV+V)	-	3	-	VII	VI

**** изузетно, у случају да су класификоване као финансијска средства расположива за продају или као финансијска средства која се исказују по фер вредности кроз биланс успеха

Пример података у XML формату-IP311215_01_99999999.xml

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
  <!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
  <!ELEMENT TipPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Podatak (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OpisPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos3 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos4 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos5 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SlogIP (TipPodatka,SifraPodatka, Podatak, OpisPodatka, Iznos1, Iznos2,
Iznos3, Iznos4, Iznos5)>
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj, Sastavio,
OdgovorniRadnik, Kontakt, SlogIP+)>
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>
]>
<ZaSlanje>
  <Dokument>
    <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>
    <Obrazac>IP</Obrazac>
    <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
    <RedniBroj>1</RedniBroj>
    <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
    <OdgovorniRadnik>Pavle Pavlovic</OdgovorniRadnik>
    <Kontakt>011198345,email:petar.petrovic@nbs.rs</Kontakt>
    <SlogIP>
      <TipPodatka>2</TipPodatka>
      <SifraPodatka>101</SifraPodatka>
      <Podatak>RSMFRSAK6989</Podatak>
      <OpisPodatka>Knez Mihajlova 5/II/11</TipPodatka>
      <Iznos1>700</Iznos1>
      <Iznos2>290</Iznos2>
      <Iznos3>10</Iznos3>
      <Iznos4>500</Iznos4>
      <Iznos5></Iznos5>
    </SlogIP>
  <SlogIP>
    <TipPodatka>2</TipPodatka>
    <SifraPodatka>108</SifraPodatka>
    <Podatak>77777777</TipPodatka>
    <OpisPodatka>Knez Mihajlova 5/II/11</TipPodatka>
    <Iznos1>50</Iznos1>
    <Iznos2>0</Iznos2>
    <Iznos3>1000</Iznos3>
    <Iznos4>0</Iznos4>
  </SlogIP>
</Dokument>
</ZaSlanje>
</ZaSlanje>
```



```
</Iznos5></Iznos5>
</SlogIP>
<SlogIP>
  <TipPodatka>1</TipPodatka>
  <SifraPodatka>109</SifraPodatka>
  <Podatak>Ilirika Dynamic</TipPodatka>
  <OpisPodatka>Knez Mihajlova 5/II/11</TipPodatka>
  <Iznos1>70</Iznos1>
  <Iznos2>0</Iznos2>
  <Iznos3>300</Iznos3>
  <Iznos4>0</Iznos4>
  <Iznos5>80</Iznos5>
</SlogIP>
<SlogIP>
  <TipPodatka>2</TipPodatka>
  <SifraPodatka>110</SifraPodatka>
  <Podatak>1</TipPodatka>
  <OpisPodatka>Knez Mihajlova 5/II/11</TipPodatka>
  <Iznos1>3000</Iznos1>
  <Iznos2>0</Iznos2>
  <Iznos3>7000</Iznos3>
  <Iznos4>1000</Iznos4>
  <Iznos5></Iznos5>
</SlogIP>
<SlogIP>
  <TipPodatka>2</TipPodatka>
  <SifraPodatka>201</SifraPodatka>
  <Podatak>77777777</TipPodatka>
  <OpisPodatka>Knez Mihajlova 5/II/11</TipPodatka>
  <Iznos1>200</Iznos1>
  <Iznos2>0</Iznos2>
  <Iznos3>800</Iznos3>
  <Iznos4>0</Iznos4>
  <Iznos5></Iznos5>
</SlogIP>
<SlogIP>
  <TipPodatka>2</TipPodatka>
  <SifraPodatka>401</SifraPodatka>
  <Podatak>99999999</TipPodatka>
  <OpisPodatka>Knez Mihajlova 5/II/11</TipPodatka>
  <Iznos1>0</Iznos1>
  <Iznos2>0</Iznos2>
  <Iznos3>800</Iznos3>
  <Iznos4>0</Iznos4>
  <Iznos5>1000</Iznos5>
</SlogIP>
</Dokument>
</ZaSlanje>
```

3.7 АК – Адекватност капитала за животна осигурања – осигурање (АК-ЖО) и Адекватност капитала за неживотна осигурања/реосигурање - осигурање/реосигурање (АК-НО/РЕ)

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogAK>		
<TipPodatka>	Шифра послова осигурања	Дефинисана шифра послова осигурања 1-животно осигурање (АК-ЖО) 2-неживотно осигурање и реосигурање (АК-НО/РЕ)
<SifraPodatka>	Шифра податка	Шифре позиција из шифарника НБС
<Iznos>	Износ – уписује се одговарајући износ према шифри податка	Нумеричка вредност у хиљадама динара, максималне дужине 14.
Датум важења мора бити последњи дан у тромесечју за које се извештава: 31.03. или 30.06. или 30.09. или 31.12.		
Динамика достављања – ТРОМЕСЕЧНА: до 20. априла за прво тромесечје, до 20. јула за друго тромесечје, до 20. октобра за треће тромесечје текуће године, односно до 5. марта за четврто тромесечје претходне године.		
Сви износи морају бити попуњени, ако не постоји податак попуњава се нула.		
Друштва која се баве само животним осигурањем - шаљу само TipPodatka 1, Друштва која се баве само неживотним осигурањем и друштва која се баве реосигурањем - шаљу само TipPodatka 2, Друштва која се истовремено баве и животним и неживотним осигурањем - шаљу и TipPodatka 1 (за део који се односи на животно осигурање) и TipPodatka 2 (за део који се односи на неживотно осигурање).		

Рачунске контроле које се раде на пријему података

АК-0

АК.Иznos за шифру податка 111 мора бити једнак износу прописаном чл. 27. Закона, за сваки тип податка (3200 * средњи курс НБС на датум важења)

Рачунска контрола која се ради после пријема података

АК-1

$AK.Iznos^* = KK.(Iznos2 - Iznos1)^{**}$

За шифре података: 101, 102, 103, 104, 105 (датум важења 31.12.), 201, 202 и 203 према успостављеном контролном правилу у односу на КК извештај у табели Шифре података за АК

*Шифра податка: 101, 102, 103, 104, 105, 201, 202 и 203 из табеле Шифре података за АК, колона Шифра податка у АК

**Одговарајућа шифра податка из табеле Шифре података за АК, колона Шифра податка у КК

АК-2

$AK.Iznos^* = KK.(Iznos1 - Iznos2)^{**}$

За шифре података: 301, 302 и 303 (датум важења 31.12.) према успостављеном контролном правилу у односу на КК извештај у табели Шифре података за АК

*Шифра податка: 301, 302 и 303 из табеле Шифре података за АК, колона Шифра податка у АК

**Одговарајућа шифра податка из табеле Шифре података за АК, колона Шифра податка у КК

АК-3

АК.Износ за шифру податка 105 = (КК.Износ2 за шифру податка 990 – КК.Износ1 за шифру податка 991) * 0,5, ако је КК.Износ2 за шифру податка 990 > КК.Износ1 за шифру податка 991, иначе 0 (нула) и ако датум важења није 31.12.

АК-4

АК.Износ за шифру податка 303 = КК.(Износ1 – Износ2) за шифру податка 350 + (КК.Износ1 за шифру податка 991 – КК.Износ2 за шифру податка 990), ако је КК.Износ1 за шифру податка 991 > КК.Износ2 за шифру податка 990, иначе 0 (нула) и ако датум важења није 31.12.

Шифре података за АК

Обавезно: 1 – обавезно се доставља шифра
2 – доставља се само ако има података за ту шифру
3 – не доставља се

Шифра податка у АК	Назив податка	Обавезно	Шифра податка у КК (контролно правило АК = КК)	Редни број у прописаном обрасцу	
				АК-ЖО	АК-НО/РЕ
1	ПРИМАРНИ КАПИТАЛ (1+2+3+4+5)	3	-	I	I
101	Уплаћени основни капитал по основу обичних акција	1	300А +303+304 305А	1.	1.
102	Резерве утврђене статутом и другим актима друштва, осим резерви повезаних с преференцијалним акцијама	1	307А	2.	2.
103	Ревалоризационе резерве с нереализованим резултатима	1	32 + 33	3.	3.
104	Нераспоређени добитак ранијих година	1	340	4.	4.
105	Нераспоређени добитак текуће године, до 50%	1	341 * 0,5 за период важења 31.12.	5.	5.
2	ДОПУНСКИ КАПИТАЛ (6+7+8)	3	-	II	II
201	Уплаћени основни капитал по основу преференцијалних акција	1	300В + 305В	6.	6.
202	Резерве повезане с преференцијалним акцијама	1	307В	7.	7.
203	Дугорочне обавезе које се могу конвертовати у капитал	1	410	8.	8.
3	ОДБИТНЕ СТАВКЕ, ПРВИ ДЕО (9+10+11)/ (9+10+11+12)	3	-	III	III
301	Нематеријална имовина (улагања)	1	01 – 012 – 013 – 019С – 019D	9.	9.
302	Откупљене сопствене акције	1	037 + 039Е + 237 + 239Е	10.	10.
303	Губитак текуће године и непокривени губитак ранијих година	1	351 + 350 за период важења 31.12.	11.	11.
304	Разлика недискотованих и дискотованих резервисаних штета	1	-		12.

Шифра податка у АК	Назив податка	Обавезно	Шифра податка у КК (контролно правило АК = КК)	Редни број у прописаном обрасцу	
				АК-ЖО	АК-НО/РЕ
4	ГАРАНТНИ КАПИТАЛ (I+II-III)	3	-	IV	IV
5	ОДБИТНЕ СТАВКЕ, ДРУГИ ДЕО (12+13+14)/ (13+14+15)	3	-	V	V
501	Удели, односно акције других друштава за осигурање са седиштем у Републици Србији	1	-	12.	13.
502	Нето износ улагања у инструменте субординираног дуга и друге дужничке инструменте правних лица у којима друштво има контролно учешће	1	-	13.	14.
503	Неликвидна средства	1	-	14.	15.
6	ГАРАНТНА РЕЗЕРВА, ПРЕЛИМИНАРНИ РЕЗУЛТАТ (I+II-III-V)	3	-	VI	VI
601	Одбитак за случај из члана 124. став б. тачка 1) Закона	1	-	15.	16.
602	Одбитак за случај из члана 124. став б. тачка 2) Закона	1	-	16.	17.
603	Одбитак за случај из члана 124. став б. тачка 3) Закона	1	-	17.	18.
7	ГАРАНТНА РЕЗЕРВА, КОНАЧНИ РЕЗУЛТАТ, РАСПОЛОЖИВА МАРГИНА СОЛВЕНТНОСТИ (VI-15-16-17)/(VI-16-17-18)	3	-	VII	VII
8	ЗАХТЕВАНА МАРГИНА СОЛВЕНТНОСТИ ЗА ЖИВОТНА ОСИГУРАЊА (члан 125. Закона – Образац ЗМС-ЖО)/ЗА НЕЖИВОТНА ОСИГУРАЊА/РЕОСИГУРАЊЕ (члан 126. Закона – Образац ЗМС-НО/РЕ)	3	S12.Iznos1 за шифру податка 23/ S4.Iznos за шифру податка 14 за врсте подат.1 и 2, односно 4	VIII	VIII
9	РАЗЛИКА РАСПОЛОЖИВЕ И ЗАХТЕВАНЕ МАРГИНЕ СОЛВЕНТНОСТИ ЗА ЖИВОТНА ОСИГУРАЊА (члан 127. став 1. Закона) VII-VIII \geq 0/ ЗА НЕЖИВОТНА ОСИГУРАЊА/РЕОСИГУРАЊЕ (члан 126. став 9. и члан 127. став 2. Закона) VII-VIII \geq 0	3	-	IX	IX
10	ОДНОС ЗАХТЕВАНЕ МАРГИНЕ СОЛВЕНТНОСТИ ЗА ЖИВОТНА ОСИГУРАЊА И ГАРАНТНОГ КАПИТАЛА (члан 128. став 1. Закона) VIII/IV \leq 3/ЗА НЕЖИВОТНА ОСИГУРАЊА/РЕОСИГУРАЊЕ И ГАРАНТНОГ КАПИТАЛА (члан 128. став 1. Закона) VIII/IV \leq 3	3	-	X	X
111	ИЗНОС ПРОПИСАН ЧЛАНОМ 27. ЗАКОНА (у складу с важећом дозволом за рад)	1	-	XI	XI
12	РАЗЛИКА ГАРАНТНОГ КАПИТАЛА И	3	-	XII	XII

Шифра податка у АК	Назив податка	Обавезно	Шифра податка у КК (контролно правило АК = КК)	Редни број у прописаном обрасцу	
				АК-ЖО	АК-НО/РЕ
	ИЗНОСА ПРОПИСАНОГ ЧЛАНОМ 27. ЗАКОНА (члан 128. став 2. Закона) IV-XI ≥ 0				

Пример податка у XML формату-АК311215 01 99999999.xml

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<!DOCTYPE ZaSlanje [

<!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>

<!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>

<!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>

<!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>

<!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>

<!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>

<!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>

<!ELEMENT TipPodatka (#PCDATA)>

<!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>

<!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>

<!ELEMENT SlogAK (, TipPodatka, SifraPodatka,Iznos1)>

<!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj, Sastavio, OdgovorniRadnik, Kontakt, SlogAK+)>

<!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>

]>

<ZaSlanje>

<Dokument>

<DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>

<Obrazac>AK</Obrazac>

<MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>

<RedniBroj>1</RedniBroj>

<Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>

<OdgovorniRadnik>Pavle Pavlovic</OdgovorniRadnik>

<Kontakt>011198345,email:petar.petrovic@nbs.rs</Kontakt>

<SlogAK>

<TipPodatka>1</TipPodatka>

<SifraPodatka>101</SifraPodatka>

<Iznos1>500000</Iznos1>

</SlogAK>

</Dokument>

</ZaSlanje>

3.8 S1 - Захтевана маргина солвентности за животна осигурања – осигурање(ZMS-ŽO)

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogS11>	За шифру податка 2-13	
<SifraPodatka>	Шифра податка према шифарнику у наставку	Нумерички података дужине 2
<Iznos1>	Ia Осигурање живота (20)	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos2>	IIb Осигурање за случај венчања и рођења (24)	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos3>	IIIv Рентно осигурање (21)	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<Iznos4>	Vg Животна осигурања везана за јединице инвестиционих фондова – ДО сноси инвестициони ризик (део 25)	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14. За шифре података од 6 до 12 износ се не попуњава .
<Iznos5>	Vd Животна осигурања везана за јединице инвестиционих фондова – ДО не сноси инвестициони ризик, трошкови управљања одређени и непроменљиви дуже од пет година (део 25)	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14. За шифре података од 6 до 12 износ се не попуњава.
<Iznos6>	VII d j Осигурање с капитализацијом исплате (23)	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14. За шифре података од 6 до 12 износ се не попуњава
<SlogS12>	За шифру податка 14-23	
<SifraPodatka>	Шифра податка према шифарнику у наставку	Нумерички података дужине 2
<Iznos1>	Износ I	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14, осим за шифру податка 19 када је износ са 9 децималних места
Напомена: Коефицијенти (шифре података 4,11 и 19) су износи са 9 децималних места.		

Шифарник података S1

Обавезно:

1 – обавезно се доставља податак за шифру, попуњава се 0 ако нема податка

2 – доставља се само ако има података за ту шифру

3 – не доставља се

Шифра	Назив	Обавезно	Прописан образац ЗМС-ЖО
1	Процент из члана 125. Закона	3	1.
SlogS11			
2	Математичка резерва у складу с чланом 125. став 3. тачка 1) Закона - стање на последњи дан текућег обрачунског периода- нпр. ако је датум важења података 31.03.2016 достављају се подаци стање на последњи дан текућег обрачунског периода: 31.03.2016	1	2.
3	Математичка резерва у складу с чланом 125. став 3. тачка 2) подтачка (1) Закона - стање на последњи дан текућег обрачунског периода- нпр. 31.03.2016	1	3.
4	Коефицијент у складу с чланом 125. став 3. тачка 2) Закона ($\max([3]/[2], 85\%)$)	3	4.
5	Први резултат ($[1]*[2]*[4]$)	3	5.
	Ризични капитал у складу с чланом 125.ст.4.и5. Закона		
6	Ризични капитал у складу с чланом 125. ст. 4. и 5. Закона Осигурање за случај смрти с трајањем ≤ 3 године - стање на последњи дан текућег обрачунског периода- нпр. 31.03.2016	1	6.
7	Ризични капитал у складу с чланом 125. ст. 4. и 5. Закона Осигурање за случај смрти с трајањем > 3 и < 5 година - стање на последњи дан текућег обрачунског периода- нпр. 31.03.2016	1	7.
8	Ризични капитал у складу с чланом 125. ст. 4. и 5. Закона Сва друга животна осигурања - стање на последњи дан текућег обрачунског периода- нпр. 31.03.2016	1	8.
9	Ризични капитал у складу с чланом 125. ст. 4. и 5. Закона Укупно ($[6]*0,1\%+[7]*0,15\%+[8]*0,3\%$)	3	9.
10	Ризични капитал у складу с чланом 125. став 4. тачка 2) подтачка (1) Закона умањен за износ ризичног капитала покривеног реосигурањем (сви уговори, без обзира на трајање осигурања)	1	10.

11	Коефицијент у складу с чланом 125. став 4. тачка 2) Закона ($\max([10]/([6]+[7]+[8]), 50\%)$)	3	11.
12	Други резултат ($[9]*[11]$)	3	12.
13	Збир првог и другог резултата ($[5]+[12]$)	3	13.
SlogS12			
14	Захтевана маргина солвентности за Ia, IIб, IIIв, Vг, Vд и VIIђ ($a_{13}+b_{13}+v_{13}+r_{13}+d_{13}+h_{13}$)	3	14.
15	Захтевана маргина солвентности за IV (Образац ЗМС-НО/РЕ a14) Не доставља се (S4.за врсту податка 3)	3	15.
16	Вредност капитализоване имовине - стање на последњи дан текућег обрачуноског периода- нпр. 31.03.2016	1	16.
17	Захтевана маргина солвентности за VI ($a_{16}*1\%$)	3	17.
18	Ризични капитал у складу с чланом 125. став 6. тачка 4) Закона за VIII - стање на последњи дан текућег обрачуноског периода- нпр. 31.03.2016	1	18.
19	Коефицијент у складу с чланом 125. став 4. тачка 2) Закона за VIII	1	19.
20	Захтевана маргина солвентности за VIII ($a_{18}*a_{19}*0,3\%$)	3	20.
21	Нето административни трошкови периода за IX -за последњих 12 месеци- нпр. 1.04.2015-31.03.2016	1	21.
22	Захтевана маргина солвентности за IX ($a_{21}*25\%$)	3	22.
23	Захтевана маргина солвентности за животна осигурања ($a_{14}+a_{15}+a_{17}+a_{20}+a_{22}$)	1	23.

Ia	Осигурање живота (20)
IIб	Осигурање за случај венчања и рођења (24)
IIIв	Рентно осигурање (21)
IV	Допунско осигурање уз осигурање живота (22)
Vг	Животна осигурања везана за јединице инвестиционих фондова – ДО сноси инвестициони ризик (део 25)
Vд	-Животна осигурања везана за јединице инвестиционих фондова – ДО не сноси инвестициони ризик, трошкови управљања одређени и непроменљиви дуже од пет година (део 25)
VI	Тонтине (26)
VIIд j	Осигурање с капитализацијом исплате (23)
VIII	Животна осигурања везана за јединице инвестиционих фондова –ДО сноси ризик смрти осигураника (део 25)
IX	Животна осигурања везана за јединице инвестиционих фондова – ДО не сноси инвестициони ризик, трошкови управљања нису одређени и непроменљиви дуже од пет година (део 25)

Рачунска контрола на пријему података

S1-1

$$S11.(Iznos4+Iznos5)* < = S11.(Iznos4+ Iznos5)**$$

* за SifraPodatka 3

** за SifraPodatka 2

за исти обрачунски период

Рачунска контрола која се ради после пријема података

S1-2

$$S11.(Iznos1+ Iznos2+ Iznos3 + Iznos6)*= T4. (Iznos1 + Iznos2)**$$

*за SifraPodatka 2

**за шифре врста осигурања 20,24,21 и 23

за исти обрачунски период

S1-3

$$S11.(Iznos4+ Iznos5)* < = T4. (Iznos1 + Iznos2)**$$

* за SifraPodatka 2

**за шифру врсте осигурања 25

за исти обрачунски период

S1-4

$$S11.(Iznos1+ Iznos2+Iznos3 +Iznos6)*=S11.(Iznos1+ Iznos2+ Iznos3 + Iznos6)** - T4. (Iznos3 + Iznos4)***$$

* за SifraPodatka 3

** за SifraPodatka 2

***за шифре врста осигурања 20,24,21 и 23

за исти обрачунски период

S1-5

$$S12.Iznos1*=S12.(Iznos1**+ Iznos1***+ Iznos1****+ Iznos1*****) + S4. Iznos*****$$

* за SifraPodatka 23

** за SifraPodatka 14

*** за SifraPodatka 17

**** за SifraPodatka 20

***** за SifraPodatka 22

***** за SifraPodatka 14, за Vrstu Podatka 3

за исти обрачунски период

Пример података у XML формату

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" ?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
  <!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos3 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos4 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos5 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos6 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SlogS11 (SifraPodataka,Iznos1,Iznos2,Iznos3, Iznos4,Iznos5,Iznos6)>
  <!ELEMENT SlogS12 (SifraPodataka,Iznos1)>
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj, Sastavio,
OdgovorniRadnik, Kontakt ,SlogS11+, SlogS12+)>
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>]>
</ZaSlanje>
  <Dokument>
    <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>
    <Obrazac>S1</Obrazac>
    <MaticniBroj>06936253</MaticniBroj>
    <RedniBroj>1</RedniBroj>
    <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
    <OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
    <Kontakt>011198345,email:petar.petrovic@nbs.rs</Kontakt>
  <SlogS1>
    <SlogS11>
      <SifraPodatka>2</SifraPodatka>
      <Iznos1>21</Iznos1>
      <Iznos2>21</Iznos2>
      <Iznos3>21</Iznos3>
      <Iznos4>21</Iznos4>
      <Iznos5>21</Iznos5>
      <Iznos6>21</Iznos6>
    </SlogS11>
    <SlogS11>
      <SifraPodatka>3</SifraPodatka>
      <Iznos1>21</Iznos1>
      <Iznos2>21</Iznos2>
      <Iznos3>21</Iznos3>
      <Iznos4>21</Iznos4>
      <Iznos5>21</Iznos5>
      <Iznos6>21</Iznos6>
    </SlogS11>
    <SlogS12>
      <SifraPodatka>16</SifraPodatka>
      <Iznos1>21</Iznos1>
    </SlogS12>
    <SlogS12>
      <SifraPodatka>18</SifraPodatka>
      <Iznos1>21</Iznos1>
    </SlogS12>
  </SlogS1>
</Dokument>
</ZaSlanje>
```

3.9 S2 - Захтевана маргина солвентности на основу премија – осигурање/реосигурање(ZMS-P)

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogS2>		
<TipPodatka>	Шифра послова осигурања	Дефинисана шифра послова осигурања 1-Осигурање 2-Реосигурање
<VrstaPodatka>	1 за врста осигурања од 01 до 18 (без 02*) за TipPodatka=1 2 за врста осигурања 02* за TipPodatka=1 3 за врсте осигурања 22 за TipPodatka=1 4 за врста осигурања од 01 до 26 за TipPodatka=2 *Уколико су техничке основе осигурања сличне техничким основама за животна осигурања. У супротном врста осигурања 02 се приказује збирно у оквиру врста осигурања од 01 до 18	Нумеричка вредност дужине 1 узима вредност од 1 до 4
<SifraPodatka>	Шифре по којим се достављају подаци, шифарник у наставку	Нумеричка вредност дужине 2, обавезно попуњено
<Iznos1>	Износ1 се односи на вредности по шифарнику података за S2	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
Напомена: Коефицијент (шифра податка 14) је износ са 9 децималних места.		
<p>Напомена: приликом првог извештавања за 31.12.2015 потребно је за шифре података 2,8 и 11 за све врсте података доставити и Iznos 1 за сл. датуме важења: 31.12.2014, 31.03.,30.06. и 30.09.2015.; за шифре података 8 и 11 за све врсте података доставити и Iznos 1 за 31.12.2013, 31.03.,30.06. и 30.09.2014.; за шифре података 9 и 12 за све врсте података доставити и Iznos 1 за 31.12.2012, 31.03.,30.06.,30.09.,31.12.2013,31.03.,30.06.,30.09.,31.12.2014, 31.03.,30.06.,30.09.2015.</p>		

Шифарник података S2

Обавезно:

1 – обавезно се доставља податак за шифру, попуњава се 0 ако нема податка

2 – доставља се само ако има података за ту шифру

3 – не доставља се

Шифра	Назив	Обавезно	Прописан образац ЗМС-П
1	Износ укупне премије без умањења за износ дат у реосигурање -за последњих 12 месеци- нпр. ако је датум важења података 31.03.2016 достављају се подаци за 1.04.2015-31.03.2016	1	1.
2	Укупне резерве за преносне премије без умањења за износ дат у реосигурање на крају периода, стање на последњи дан текућег обрачунског периода, нпр ако је датум важења података 31.03.2016 стање на последњи дан текућег обрачунског периода 31.03.2016	1	2.
3	Износ остварене премије без умањења за износ дат у реосигурање(износ за шифру 1 умањен за износ за шифру 2 за датум важења увећан за износ за шифру 2 за за исти датум важења претходне године ($a_1+b_2-a_2$))	3	3.
4	Премија без умањења за износ дат у реосигурање($\max(a_1, a_3)$)	3	4.
5	Премија из премија без умањења за износ дат у реосигурање, до износа 50 мил. евра*18%, односно до износа 50 мил. евра*18%*1/3-примењује се средњи курс евра за датум важења	1	5.
6	Премија из премија без умањења за износ дат у реосигурање, изнад износа 50 мил. евра*16%, односно изнад износа 50 мил. евра*16%*1/3- примењује се средњи курс евра за датум важења	1	6.
7	Збир премија , износи за шифре 5 и 6 / a_5+a_6	3	7.
8	Решене штете умањене за износ који покрива реосигурање -за последњих 12 месеци- нпр за 1.04.2015-31.03.2016	1	8.
9	Резервисане штете умањене за износ који покрива реосигурање стање на последњи дан текућег обрачунског периода, нпр стање на дан 31.03.2016	1	9.
10	Укупни расходи за штете умањени за износ који покрива реосигурање (збирни износ за шифру 8 за исти датум важења за текућу и последње две године увећан за износ за шифру 9 за датум важења умањен за износ за шифру 9 за исти датум важења пре три године/($d_8+a_9-r_9$))	3	10.
11	Решене штете без умањења за износ дат у реосигурање -за последњих 12 месеци-нпр за 1.04.2015-31.03.2016	1	11.
12	Резервисане штете без умањења за износ дат у реосигурање стање на последњи дан текућег обрачунског периода, нпр стање на дан 31.03.2016	1	12.

13	Укупни расходи за штете без умањења за износ дат у реосигурање (збирни износ за шифру 11 за исти датум важења за текућу и последње две године увећан за износ за шифру 12 за датум важења умањен за износ за шифру 12 за исти датум важења пре три године ($d_{11}+a_{12}-r_{12}$))	3	13.
14	Коефицијент из члана 126. став 2. тачка 2) Закона ($\max((a_{10}/a_{13}),50\%)$)	3	14.
15	Резултат из члана 126. став 2. Закона (S_2 .збирни износ за шифре података 5 и 6 помножена са износом за шифру податка 14) (a_7*a_{14})	1	15.

VrstaPodatka	
<u>1</u>	за врсте осигурања од 01 до 18 (без 02*) за TipPodatka = 1 , осигурање
<u>2</u>	за врсту осигурања 02* за TipPodatka = 1 , осигурање
<u>3</u>	за врсту осигурања 22 за TipPodatka = 1 , осигурање
<u>4</u>	за врсте осигурања од 01 до 26 за TipPodatka = 2 , реосигурање

*Уколико су техничке основе осигурања сличне техничким основама за животна осигурања. У супротном врста осигурања 02 се приказује збирно у оквиру врста осигурања од 01 до 18

Рачунска контрола која се ради после пријема података

S2-1

$S2.Iznos1^* = S2.(Iznos1^{**} + Iznos1^{***}) \times S2.Iznos1^{****}$

* за SifraPodatka 15

** за Sifre Podataka 5

*** за Sifre Podataka 6

**** за SifraPodatka 14

за исти обрачунски период

S2-2

Ако је $S2.Iznos1^* \leq$ износ 50 мил.евра по средњем курсу на датум важења

Онда је $S2.Iznos1^{**} = S2.Iznos1^* \times 0,18$ и $S2.Iznos1^{***} = 0$

* за SifraPodatka 4

** за Sifre Podataka 5

*** за Sifre Podataka 6

За VrstuPodatka 1, 3 и 4, за исти обрачунски период

S2-3

Ако је $S2.Iznos1^* >$ износ 50 мил.евра по средњем курсу на датум важења

Онда је $S2.Iznos1^{**} =$ износ 50 мил.евра по средњем курсу на датум важења $\times 0,18$ и

$S2.Iznos1^{***} = (S2.Iznos1^* - \text{износ } 50 \text{ мил.евра по средњем курсу на датум важења}) \times 0,16$

* за SifraPodatka 4

** за Sifre Podataka 5

*** за Sifre Podataka 6

За VrstuPodatka 1, 3 и 4, за исти обрачунски период

S2-4

Ако је $S2.Iznos1^* \leq$ износ 50 мил.евра по средњем курсу на датум важења

Онда је $S2.Iznos1^{**} = S2.Iznos1^* \times 0,18 \times 1/3$ и $S2.Iznos1^{***} = 0$

* за SifraPodatka 4

** за Sifre Podataka 5

*** за Sifre Podataka 6

За VrstuPodatka 2, за исти обрачунски период

S2-5

Ако је $S2.Iznos1^* >$ износ 50 мил.евра по средњем курсу на датум важења

Онда је $S2.Iznos1^{**} =$ износ 50 мил.евра по средњем курсу на датум важења $\times 0,18 \times 1/3$ и

$S2.Iznos1^{***} = (S2.Iznos1^* - \text{износ } 50 \text{ мил.евра по средњем курсу на датум важења}) \times 0,16 \times 1/3$

* за SifraPodatka 4

** за Sifre Podataka 5

*** за Sifre Podataka 6

За VrstuPodatka 2, за исти обрачунски период

Пример података у XML формату

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" ?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
  <!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
  <!ELEMENT TipPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT VrstaPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SlogS2 (TipPodatka, VrstaPodatka, SifraPodatka, Iznos1)>
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj,
Sastavio, OdgovorniRadnik, Kontakt ,SlogS2+)>
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>
]>
<ZaSlanje>
  <Dokument>
    <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>
    <Obrazac>S2</Obrazac>
    <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
    <RedniBroj>1</RedniBroj>
    <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
    <OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
    <Kontakt>011 198345,email:petar.petrovic@nbs.rs</Kontakt>
    <SlogS2>
      <TipPodatka>1</TipPodatka>
      <VrstaPodatka>1</VrstaPodatka >
      <SifraPodatka>1</SifraPodatka>
      <Iznos1>200</Iznos1>
    </SlogS2>
    <SlogS2>
      <TipPodatka>1</TipPodatka>
      <VrstaPodatka>2</VrstaPodatka >
      <SifraPodatka>1</SifraPodatka>
      <Iznos1>200</Iznos1>
    </SlogS2>
    <SlogS2>
      <TipPodatka>1</TipPodatka>
      <VrstaPodatka>3</VrstaPodatka >
      <SifraPodatka>1</SifraPodatka>
      <Iznos1>200</Iznos1>
    </SlogS2>
    <SlogS2>
      <TipPodatka>2</TipPodatka>
      <VrstaPodatka>4</VrstaPodatka >
      <SifraPodatka>1</SifraPodatka>
      <Iznos1>200</Iznos1>
    </SlogS2>
    <SlogS2>
      <TipPodatka>1</TipPodatka>
      <VrstaPodatka>2</VrstaPodatka >
      <SifraPodatka>2</SifraPodatka>
      <Iznos1>200</Iznos1>
    </SlogS2>
  </Dokument>
</ZaSlanje>
```

3.10 S3 - Захтевана маргина солвентности на основу штета - осигурање/реосигурање(ZMS-Š)

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogS3>		
<TipPodatka>	Шифра послова осигурања	Дефинисана шифра послова осигурања 1-Осигурање 2-Реосигурање
<VrstaPodatka>	1 - за врста осигурања од 01 до 18 (без 02*) за TipPodatka=1 2 - за врста осигурања 02* за TipPodatka=1 3 - за врсте осигурања 22 за TipPodatka=1 4 - за врста осигурања од 01 до 26 за TipPodatka=2 *Уколико су техничке основе осигурања сличне техничким основама за животна осигурања. У супротном врста осигурања 02 се приказује збирно у оквиру врста осигурања од 01 до 18	Нумеричка вредност дужине 1, узима вредност од 1 до 4
<SifraPodatka>	Шифре по којим се достављају подаци, шифарник у наставку	Нумерички података дужине 2
<Iznos>	Износ се односи на вредности по шифарнику података за S3	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
<p>Напомена: У случају да Iznos за шифру податка 4 промени нумеричку вредност из 3 у 7 у извештајном периоду се достављају Iznos за шифру 5 и Iznos за шифру 6 и за раније датуме важења који су потребни у обрачуну, а нису претходно достављени Напомена1: Приликом првог извештавања за 31.12.2015 потребно је за шифру података 5 за све врсте података доставити и Iznos за следеће датуме важења 31.12.2014,31.12.2013,31.12.2012,31.12.2011,31.12.2010,31.12.2009, 31.03,30.06,30.09.2015,31.03,30.06,30.09.2014,31.03,30.06,30.09.2013, 31.03,30.06,30.09.2012,31.03,30.06,30.09.2011,31.03,30.06,30.09.2010, 31.03,30.06,30.09.2009, а за шифру података 6 за све врсте података доставити Iznos за датуме важења као за шифру податка 5, као и за: 31.12.2008,31.03,30.06,30.09.</p>		

Шифарник података S3

Обавезно:

1 – обавезно се доставља податак за шифру, попуњава се 0 ако нема податка

2 – доставља се само ако има података за ту шифру

3 – не доставља се

Шиф	Назив	Обавезно	Прописан образац ЗМС-Ш
1	Укупна премија неживотних осигурања без умањења за износ дат у реосигурање -за последњих 12 месеци- нпр. ако је датум важења података 31.03.2016 достављају се подаци за 1.04.2015-31.03.2016 Iznos се не доставља за врсте података 2 и 3	1	1.
2	Укупна премија осигурања кредита, ризика олује, града или мраза без умањења за износ дат у реосигурање -за последњих 12 месеци- нпр. 1.04.2015-31.03.2016 Iznos се не доставља за врсте података 2 и 3	1	2.
3	Учешће Iznos за шифру 2. у Iznos за шифру 1 у процентима ,учешће a2 у a1 у процентима	3	3.
4	Примењује се вредност 3 - ако је Iznos за шифру 3 $\leq 50\%$ или 7 - ако је Iznos за шифру 3 $>50\%$ За врсте података 2 и 3 се примењује нумеричка вредност 3.	3	4.
5	Укупно решене штете без умањења за износ дат у реосигурање -за последњих 12 месеци - нпр. 1.04.2015-31.03.2016	1	5.
6	Укупно резервисане штете без умањења за износ дат у реосигурање стање на последњи дан текућег обрачунског периода-(нпр. 31.03.2016)	1	6.
7	Просечан годишњи износ расхода за штете без умањења за износ дат у реосигурање (Ако је Iznos за шифру податка 4=3 онда је (Iznos за шифру податка 5 за TipPodatkaS3: i увећан за Iznos за шифру податка 6 за TipPodatkaS3: a и умањен за Iznos за шифру податка 6 за TipPodatkaS3: g)/3. Ако је Iznos за шифру податка 4=7 онда је (Iznos за шифру податка 5 за TipPodatkaS3: i увећан за Iznos за шифру податка 6 за TipPodatkaS3: a и умањен за Iznos за шифру податка 6 за TipPodatkaS3: z)/7 ((z5+a6-r6)/a4 или (z5+a6-ж6)/a4)	3	7.
8	Просечан годишњи износ расхода за штете без умањења за износ дат у реосигурање до износа 35 мил. евра*26%, односно до износа 35 мил. евра*26%*1/3	1	8.
9	Просечан годишњи износ расхода за штете без умањења за износ дат у реосигурање изнад износа 35 мил. евра*23%, односно изнад износа 35 мил. евра*23%*1/3	1	9.

10	Укупно Iznos за шифру 8 + Iznos за шифру 9 (a_8+a_9)	3	10.
11	Коефицијент из члана 126. Став 3. тачке 2) Закона (S2.Iznos1 за шифру податка 14)	3	11.
12	Резултат из члана 126. став 3. Закона ($a_{10}*a_{11}$) (S3. збир износа за шифре података 8 и 9 помножен са S2.Iznos1 за шифру податка 14)	1	12.

VrstaPodatka	
<u>1</u>	за врсте осигурања од 01 до 18 (без 02*) за TipPodatka = 1, осигурање
<u>2</u>	за врсту осигурања 02* за TipPodatka = 1, осигурање
<u>3</u>	за врсту осигурања 22 за TipPodatka = 1, осигурање
<u>4</u>	за врсте осигурања од 01 до 26 за TipPodatka = 2, реосигурање

*Уколико су техничке основе осигурања сличне техничким основама за животна осигурања. У супротном врста осигурања 02 се приказује збирно у оквиру врста осигурања од 01 до 18

Рачунске контроле по пријему свих података

S3-5

$S3.Iznos^* = S3.(Iznos^{**} + Iznos^{***}) \times S2.Iznos.1^{****}$

*за шифру податка 12

**за шифру податка 8

***за шифру податка 9

****за шифру податка 14 из слога S2

S3-6

Ако је $S3.Iznos^* \leq$ износ 35 мил.евра по средњем курсу на датум важења

Онда је $S3.Iznos^{**} = S3.Iznos^* \times 0,26$ и

$S3.Iznos^{***} = 0$

* за SifraPodatka 7

** за SifraPodatka 8

*** за SifraPodatka 9

За VrstuPodatka 1, 3 и 4, за исти обрачунски период

3-7

Ако је $S3.Iznos^* >$ износ 35 мил.евра по средњем курсу на датум важења

Онда је $S3.Iznos^{**} =$ износ 35 мил.евра по средњем курсу на датум важења $\times 0,26$ и

$S3.Iznos^{***} = (S3.Iznos^* - \text{износ } 35 \text{ мил.евра по средњем курсу на датум важења}) \times 0,23$

* за SifraPodatka 7

** за SifraPodatka 8

*** за SifraPodatka 9

За VrstuPodatka 1, 3 и 4, за исти обрачунски период

S3-8

Ако је $S3.Iznos^* \leq$ износ 35 мил.евра по средњем курсу на датум важења

Онда је $S3.Iznos^{**} = S3.Iznos^* \times 0,26 \times 1/3$ и

$S3.Iznos^{***} = 0$

* за SifraPodatka 7

** за SifraPodatka 8

*** за SifraPodatka 9

За VrstuPodatka 2, за исти обрачунски период

S3-9

Ако је $S3.Iznos^* >$ износ 35 мил.евра по средњем курсу на датум важења

Онда је $S3.Iznos^{**} =$ износ 35 мил.евра по средњем курсу на датум важења $\times 0,26 \times 1/3$ и

$S3.Iznos^{***} = (S3.Iznos^* - \text{износ } 35 \text{ мил.евра по средњем курсу на датум важења}) \times 0,23 \times 1/3$

* за SifraPodatka 7

** за SifraPodatka 8

*** за SifraPodatka 9

За VrstuPodatka 2, за исти обрачунски период

Пример података у XML формату

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
  <!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
  <!ELEMENT TipPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT VrstaPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SlogS3 (TipPodatka, VrstaPodatka, SifraPodatka, Iznos)>
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj,
Sastavio, OdgovorniRadnik, Kontakt ,SlogS3+)>
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>
]>
<ZaSlanje>
  <Dokument>
    <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>
    <Obrazac>S3</Obrazac>
    <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
    <RedniBroj>1</RedniBroj>
    <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
    <OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
    <Kontakt>011 198345,email:petar.petrovic@nbs.rs</Kontakt>
    <SlogS3>
      <TipPodatka>1</TipPodatka>
      <VrstaPodatka>1</ VrstaPodatka >
      <SifraPodatka>1</SifraPodatka>
      <Iznos>5</Iznos>
    </SlogS3>
  </Dokument>
</ZaSlanje>
```

3.11 S4 - Захтевана маргина солвентности за неживотна осигурања, реосигурање и допунско осигурање уз осигурање живота - осигурање/реосигурање(ZMS-NO/RE)

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<SlogS4>		
<TipPodatka>	Шифра послова осигурања	Дефинисана шифра послова осигурања 1- Осигурање 2- Реосигурање
<VrstaPodatka>	1 - за врста осигурања од 01 до 18 (без 02*) за TipPodatka=1 2 - за врста осигурања 02* за TipPodatka=1 3 - за врсте осигурања 22 за TipPodatka=1 4 - за врста осигурања од 01 до 26 за TipPodatka=2 *Уколико су техничке основе осигурања сличне техничким основама за животна осигурања. У супротном врста осигурања 02 се приказује збирно у оквиру врста осигурања од 01 до 18	Нумеричка вредност дужине 1, узима вредност од 1 до 4, ако
<SifraPodatka>	Шифра маргина солвентности Шифарник података за извештај S4	Нумеричка вредност дужине 1, обавезно попуњен
<Iznos>	Износи по шифарнику података за S4	Износи у хиљадама динара већи или једнаки нули. Нумеричка вредност максималне дужине 14.
Напомена: Коефицијенти (шифре података 11 и 12) су износи са 9 децималних места.		
<p>Напомена: Друштва за осигурање/реосигурање закључно са датумом важења 30.09.2016. достављају само <Iznos> за шифру податка 14. Почев од датума важења 31.12.2016. друштва за осигурање/реосигурање достављају и <Iznos> за шифре података 9 и 10 уколико је $a7 < a8$.</p>		

Рачунска контрола која се ради после пријема података

S4-1 од 31.12.2016.године

S4.Iznos* = S4. Iznos** ако је

S4. Iznos** > S4. Iznos*** ,

у супротном

S4.Iznos* = S4. Iznos ****

* за шифру податка 14

** за шифру податка 7

*** за шифру податка 14 за исти период претходне године

**** за шифру податка 13

Шифарник података за S4:

Обавезно:

1 – обавезно се доставља податак за шифру, попуњава се 0 ако нема податка

2 – доставља се само ако има података за ту шифру

3 – не доставља се

Шифра	Назив	Обавезно	Прописан образац ЗМС-НО-/РЕ
1	Захтевана маргина солвентности на основу премија у складу с чланом 126. Закона ст. 2. за шифре врста података 1,3 и 4- S2	3	1.
2	Захтевана маргина солвентности на основу штета у складу с чланом 126. Закона став 3. за шифре врсте податка 1,3 и 4 - S3	3	2.
3	Захтевана маргина солвентности ($\max(a_1, a_2)$)	3	3.
4	Захтевана маргина солвентности на основу премија – члан 126. став 2. Закона (Образац ЗМС-П а30), за шифру врсте податка 2- S2	3	4.
5	Захтевана маргина солвентности на основу штета – члан 126. став 3. Закона (Образац ЗМС-III а20), за шифру врсте податка 2- S3	3	5.
6	Захтевана маргина солвентности – члан 126. став 6. Закона ($\max(a_4, a_5)$)	3	6.
7	Захтевана маргина солвентности у складу с чланом 126. Закона (a_3+a_6), S4.	3	7.
8	Захтевана маргина солвентности истог периода претходне године, Од 31.12.2016.S4.Iznos14 исти период претходне године	3	8.
9	Резервисане штете на крају периода умањене за износ који покрива реосигурање -стање на последњи дан текућег обрачунског периода- нпр. ако је датум важења података 31.12.2016 достављају се подаци за 31.12.2016.	1	9
10	Резервисане штете на крају истог периода претходне године умањене за износ који покрива реосигурање-стање на последњи дан истог обрачунског периода претходне године -нпр. 31.12.2015.	1	10
11	Коефицијент из члана 126. став 8. Закона (Iznos за шифру 9/ Iznos за шифру 10)	3	11
12	Коефицијент из члана 126. став 8. Закона ($\min(\text{Iznos за шифру 11}, 1)$)	3	12
13	Захтевана маргина солвентности из члана 126. став 8. Закона	3	13
14	Захтевана маргина солвентности периода (a_7 ако је $a_7 \geq a_8$, a_{13} ако је $a_7 < a_8$)	1	14

VrstaPodatka	
1	за врсте осигурања од 01 до 18 (без 02*) за TipPodatka = 1, осигурање
2	за врсту осигурања 02* за TipPodatka = 1, осигурање
3	за врсту осигурања 22 за TipPodatka = 1, осигурање
4	за врсте осигурања од 01 до 26 за TipPodatka = 2, реосигурање

*Уколико су техничке основе осигурања сличне техничким основама за животна осигурања. У супротном врста осигурања 02 се приказује збирно у оквиру врста осигурања од 01 до 18

Пример података у XML формату

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" ?>
<!DOCTYPE ZaSlanje [
  <!ELEMENT DatumVazenja (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
  <!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Sastavio (#PCDATA)>
  <!ELEMENT OdgovorniRadnik (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
  <!ELEMENT TipPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT VrstaPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
  <!ELEMENT Iznos (#PCDATA)>
  <!ELEMENT SlogS4 (TipPodatka, VrstaPodatka, SifraPodatka, Iznos)>
  <!ELEMENT Dokument (DatumVazenja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj,
    Sastavio, OdgovorniRadnik, Kontakt , SlogS4+)>
  <!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>
]>
<ZaSlanje>
  <Dokument>
    <DatumVazenja>31.12.2015</DatumVazenja>
    <Obrazac>S4</Obrazac>
    <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
    <RedniBroj>1</RedniBroj>
    <Sastavio>Petar Petrovic</Sastavio>
    <OdgovorniRadnik>Petar Petrovic</OdgovorniRadnik>
    <Kontakt>011 198345,email:petar.petrovic@nbs.rs</Kontakt>
    <SlogS4>
      <TipPodatka>1</TipPodatka>
      <VrstaPodatka>1</ VrstaPodatka >
      <SifraPodatka>14</SifraPodatka>
      <Iznos>21</Iznos>
    </SlogS4>
  </Dokument>
</ZaSlanje>

```

4. ПРИЛОЗИ

- 3.1 Шифарник тарифа осигурања / Прилог 1
- 3.2 Шифарник података КК / Прилог 2
- 3.3 Шифарник везе КК шифара и одговарајућих шифара исправке вредности / Прилог 2а
- 3.4 Остали подаци по члану. 159, 177 и 178. Закона о осигурању у PDF формату / Прилог 3
- 3.5 ТРИАНГУЛАЦИЈА / Прилог 4а (табела са примером за 2016) и Прилог 4б (достављање података)

5. СТРУЧНА ПОДРШКА

За питања у оквиру поглавља под ред.бр. 2, 3 (осим од 3.5. до 3.7) и део Прилога 3. (актуарски извештаји) из садржаја овог упутства

Никола Родић 011 333-8238, nikola.rodic@nbs.rs
Јасмина Кандић 011 333-8239, jasmina.kandic@nbs.rs
Јелена Трбовић 011 333-8271, jelena.trbovic@nbs.rs

За питања у оквиру поглавља под ред.бр. од 3.5. до 3.7. и део Прилога 3. (осим актуарских извештаја) из садржаја овог упутства

Срђан Миловановић 011 333-8220, srdjan.milovanovic@nbs.rs
Споменка Митровић 011 333-8031, spomenka.mitrovic@nbs.rs

За питања у оквиру поглавља под ред.бр. 2.1.9. из садржаја овог упутства

Стефан Мијатовић 011 333-8241, stefan.mijatovic@nbs.rs