

ДОКЛАД ЗА ПЛАТЕ-
ЖОСПОСОБНОСТТА И
ФИНАНСОВОТО СЪС-
ТОЯНИЕ

2024 година

БУЛСТРАД ЖИВОТ
ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП

Съдържание

РЕЗЮМЕ.....	4
А. БИЗНЕС И РЕЗУЛТАТИ ОТ ДЕЙНОСТТА	6
А.1. ДЕЙНОСТ	6
А.2. ПОДПИСВАЧЕСКА ДЕЙНОСТ	7
А.3. РЕЗУЛТАТИ ОТ ИНВЕСТИЦИИ.....	8
А.4. РЕЗУЛТАТИ ОТ ДРУГИ ДЕЙНОСТИ	9
А.5. ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ.....	9
Б. СИСТЕМА ЗА УПРАВЛЕНИЕ	11
Б1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СИСТЕМАТА НА УПРАВЛЕНИЕ НА ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП” ЕАД.....	11
Б2. ИЗИСКВАНИЯ ЗА КВАЛИФИКАЦИЯ И НАДЕЖДНОСТ	16
Б3. СИСТЕМА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА РИСКА, ВКЛЮЧИТЕЛНО СОБСТВЕНА ОЦЕНКА НА РИСКА И ПЛАТЕЖОСПОСОБНОСТТА.....	17
Б.3.1 СИСТЕМА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА РИСКА	17
Б.3.1.1 СТРАТЕГИЯ И ЦЕЛИ.....	17
Б.3.1.2 УПРАВЛЕНИЕ НА РИСКА	19
Б.3.2 СОБСТВЕНА ОЦЕНКА НА РИСКА И ПЛАТЕЖОСПОСОБНОСТТА	20
Б.3.2.1 ВРЪЗКА МЕЖДУ СОБСТВЕНАТА ОЦЕНКА НА РИСКА И ПЛАТЕЖОСПОСОБНОСТТА, БИЗНЕС ПЛАНИРАНЕТО И КАПИТАЛОВТО ПЛАНИРАНЕ	21
Б.3.2.2 ПРОЦЕДУРА ЗА СОБСТВЕНАТА ОЦЕНКА НА РИСКА И ПЛАТЕЖОСПОСОБНОСТТА	21
Б4. СИСТЕМА ЗА ВЪТРЕШЕН КОНТРОЛ.....	27
Б.4.1. ФУНКЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ	28
Б.4.2. ПОЛИТИКА ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ	29
Б.4.3. ПОЛИТИКА ЗА ВЪТРЕШЕН КОНТРОЛ.....	29
Б.4.4. РЪКОВОДСТВО ЗА ИЗВЪРШВАНЕ НА ОЦЕНКА НА СИСТЕМАТА ЗА ВЪТРЕШЕН КОНТРОЛ	30
Б.4.5. РИСК И КОНТРОЛ МАТРИЦА	30
Б5. ФУНКЦИЯ ПО ВЪТРЕШЕН ОДИТ	31
Б6. АКТЮЕРСКА ФУНКЦИЯ	32
Б7. ПРАВИЛА ЗА АУТСОРСИНГ	32
В. РИСКОВ ПРОФИЛ	35
В.1 КАТЕГОРИИ РИСКОВЕ, ВКЛЮЧЕНИ В СТАНДАРТНАТА ФОРМУЛА.....	35
В.1.1 ЗАСТРАХОВАТЕЛЕН (ПОДПИСВАЧЕСКИ) РИСК.....	35
ПОДПИСВАЧЕСКИ РИСК ПО ЖИВОТОЗАСТРАХОВАНЕ	35
ПОДПИСВАЧЕСКИ РИСК ПО ЗДРАВНО ЗАСТРАХОВАНЕ	36
В.1.2 ПАЗАРЕН РИСК.....	38
В.1.3 РИСК ОТ ФАЛИТ НА КОНТРАГЕНТА	39
В.1.4 ОПЕРАТИВЕН РИСК	40
В.1.5 ДРУГИ РИСКОВЕ.....	40
В.1.6 РЕЗЮМЕ НА РИСКОВИЯ ПРОФИЛ.....	40
В.2 КАТЕГОРИИ РИСКОВЕ, КОИТО НЕ СА ВКЛЮЧЕНИ В СТАНДАРТНАТА ФОРМУЛА.....	41
ЛИКВИДЕН РИСК	41
РЕПУТАЦИОНЕН РИСК.....	42
СТРАТЕГИЧЕСКИ РИСК.....	42
В.3 АНАЛИЗ НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТТА	43
Г. ОЦЕНКА НА АКТИВИТЕ И ПАСИВИТЕ ЗА ЦЕЛИТЕ НА ПЛАТЕЖОСПОСОБНОСТТА.....	45
Г.1. АКТИВИ	45

Г.1.1. Нематериални активи	45
Г.1.2. Отложени аквизиционни разходи	45
Г.1.3. Отсрочени данъчни активи/пасиви.....	45
Г.1.4. Имоти, машини и съоръжения за собствено ползване	46
Г.1.5. Инвестиции	46
Г.1.6. Суми, подлежащи на възстановяване по презастрахователни договори	47
Г.1.7. Вземания по застраховки и от посредници	48
Г.1.8. Вземания по презастраховане	48
Г.1.9. Други активи, които не са посочени другаде.....	48
Г.2. Технически резерви	49
Г.2.1 Стойност на техническите резерви	49
Г.2.2 Оценка на техническите резерви.....	50
Г.2.3 Технически резерви без прилагане на корекция за променливост и преходно приспадане на техническите резерви.....	52
Г.3. Други задължения	53
Г.4. Алтернативни методи за оценка	54
Г.5 Допълнителна информация по отношение оценката на активите и пасивите	54
Д. УПРАВЛЕНИЕ НА КАПИТАЛА.....	55
Д.1. Собствени средства	55
Д.1.1. Процес по управление на капитала	55
Д.1.2. Плащания от позиции на собствените средства	57
Д.1.3. Класификация на капитала	58
Д.1.4. Допустимост на капитала	59
Д.2 Капиталово изискване за платежоспособност и минимално капиталово изискване ..	61
Д.2.1 Капиталово изискване за платежоспособност	61
Д.2.2 Минимално капиталово изискване	62
Д.3 Използване на базиран на дюрацията метод, при изчисляването на капиталовото изискване за платежоспособност във връзка с под-модула за капиталовите инструменти.....	63
Д.4 Несъответствие с минималното капиталово изискване и несъответствие с капиталовото изискване за платежоспособност	63
Д.5. Друга информация	63
ПРИЛОЖЕНИЕ	64

РЕЗЮМЕ

Структурата на настоящия отчет следва изискванията на Регламент за прилагане 2015/35/ЕС и е разделена на раздели А до Д със съответните подраздели. Информацията относно платежоспособността и финансовото състояние на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД (Дружеството) се съдържа в съответните секции съгласно законовите изисквания. Изложеното в този доклад се основава на пазарни параметри в ключови области, допускания и оценки.

Раздел А разглежда бизнес дейностите и резултатите на Дружеството. Включва се информацията относно премийния приход и техническия резултат като цяло и по отделни линии бизнес, изплатените претенции, резултатите от инвестиционната и други дейности.

Раздел Б описва системата за управление. Терминът "управление" по същество включва всички процеси на управление и ефективен и ефикасен мониторинг на дадена компания. Основните елементи на системата за управление са Управителният съвет, Надзорния съвет, управлението и ключовите функции, системата за управление на риска и системата за вътрешен контрол.

В раздела подробно е описана системата за управление на риска, в т.ч. и процеса по извършване на Собствена оценка на риска и платежоспособността. Разгледани са и основните отговорности на ключовите функции в Дружеството – вътрешен одит, управление на риска, актюерска функция и функция по съответствието.

Този раздел разглежда и политиката за възнаграждения и практиките за възнаграждения в допълнение към изискванията и процеса на оценка на професионална квалификация и лична надеждност на ключови функции и др.

Рисковият профил на Дружеството е описан в **раздел В** и е разделен на следните подкатегории - застрахователен риск, пазарен риск, кредитен риск, ликвиден риск, операционен риск и други рискове, които са описани в раздели В.1 и В.2. Подробно са поместени резултатите от извършените изчисления на рисковия капитал и капиталовата адекватност на ЗЕАД "БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП" към 31.12.2024 г.

В раздела са поместени и резултатите от направеният анализ на чувствителността на основни параметри, имащи влияние върху рисковата изложеност и капиталова адекватност на Дружеството.

Раздел Г описва оценката на активите и пасивите на Дружеството за целите на определяне на платежоспособността (т.нар. икономически баланс). Методите се определят основно от Регламент по прилагане 2015/35/ЕС на Европейската комисия и от българския Застрахователен кодекс. Оценката се основава на принципа на пазарната оценка. В раздела се прави паралел между балансовата стойност на активите и пасивите на Дружеството съгласно годишния финансов отчет и баланса по Платежоспособност II.

Собствените средства, минималното капиталово изискване и капиталовото изискване за платежоспособност са показани в **раздел Д**, като се взема предвид моделът на стандартна формула, одобрен от регулаторните органи и въведен законодателно. Към отчетната дата, 31 декември 2024 г., Дружеството има съотношение на платежоспособност от 138%, т.е. покритието на капиталовото изискване за платежоспособност със собствени средства е 138%. Покритието на минималното капиталово изискване е 453%.

Като Приложение към настоящия доклад се публикуват следните годишни форми за количествено отчитане съгласно Регулация по прилагане 2015/2450 на Европейската комисия:

(а) форма за количествено отчитане S.02.01.02 от Анекс I, включваща информация за балансовите позиции, оценени в съответствие с чл.75 от Директива 2009/138/ЕК, следвайки инструкциите в секция S.02.01 от Анекс II към регулацията;

(б) форма за количествено отчитане S.04.05.21 от Анекс I, включваща информация относно дейностите по държави — местоположение на риска, съгласно указанията в раздел S.04.05 от Анекс II;

(в) форма за количествено отчитане S.05.01.02 от Анекс I, включваща информация за премии, щети и разходи, признати и оценени съгласно принципите, използвани във финансовите отчети на предприятието и в съответствие с инструкциите в секция S.05.01 от Анекс II към регулацията, за всяка отделна линия бизнес съгласно Анекс I от регулацията;

(г) форма за количествено отчитане S.12.01.02 от Анекс I, включваща информация за техническите провизии, свързани с животозастраховане и здравно застраховане, свързано с животозастраховане, за всяка отделна линия бизнес съгласно Анекс I от регулацията и в съответствие с инструкциите в секция S.12.01 от Анекс II към регулацията;

(д) форма за количествено отчитане S.17.01.02 от Анекс I, включваща информация за техническите резерви по общо застраховане, в съответствие с инструкциите в секция S.17.01 от Анекс II към регулацията, за всяка отделна линия бизнес съгласно Анекс I към регулацията;

(е) форма за количествено отчитане S.22.01.21 от Анекс I, включваща информация за ефекта от дългосрочни гаранции и преходни мерки, в съответствие с инструкциите в секция S.22.01 от Анекс II към регулацията;

(ж) форма за количествено отчитане S.23.01.01 от Анекс I, включваща информация за собствените средства, включително основните и допълнителните собствени средства, в съответствие с инструкциите в секция S.23.01 от Анекс II към регулацията;

(з) форма за количествено отчитане S.25.01.21 от Анекс I, включваща информация за капиталовото изискване за платежоспособност, изчислено по стандартната формула, в съответствие с инструкциите в секция S.25.01 от Анекс II към регулацията;

(и) форма за количествено отчитане S.28.02.01 от Анекс I, включваща информация за минималното капиталовото изискване за застрахователни и презастрахователни предприятия, работещи и на животозастрахователния, и на общозастрахователния пазар, в съответствие с инструкциите в секция S.28.02 от Анекс II към регулацията.

А. БИЗНЕС И РЕЗУЛТАТИ ОТ ДЕЙНОСТТА

А.1. ДЕЙНОСТ

ЗЕАД „Булстрад Живот Виена Иншурънс Груп“ ЕАД е създадено като акционерно дружество през месец септември 1994 година. Дружеството е със седалище и адрес на управление гр. София, ул. “Света София” № 6.

Дружеството е част от Групата „Виена Иншурънс Груп АД Винер Ферзихерунг Групе“ (Vienna Insurance Group AG Wiener Versicherung Gruppe), Австрия.

От 27 ноември 2015 година ЗЕАД „Булстрад Виена Иншурънс Груп“ е едноличен собственик на Дружеството.

Основният предмет на дейност на Дружеството е животозастраховане. Дружеството има издадено разрешение за извършване на застрахователна дейност под № 6 от 15.06.1998 година, издадено от Национален съвет по застраховане. В края на 2012 година, КФН издава допълнителен лиценз за нов вид застраховка, а именно „Заболяване“ по т. 2 на Раздел II, буква „А“ от Приложение № 1 към Кодекса за застраховането. Добавянето ѝ в предмета на дейност на Дружеството е вписано в Търговския регистър на 03.06.2013 година.

Структурата на управление е двустепенна – Надзорен съвет и Управителен съвет. Дружеството се представлява заедно от двамата изпълнителни директори.

Одитори на Дружеството за финансовата 2024 г. са “Прайсуотърхаускупърс Одит” ООД и „Ейч Ел Би България“ ООД, вписани в списъка на дружествата - регистрирани одитори на Института на дипломирани експерт-счетоводители под регистрационни № 085 и № 017.

А.2. ПОДПИСВАЧЕСКА ДЕЙНОСТ

Съгласно МСФО 17 (Застрахователни договори), приходите от застрахователна дейност са основният показател, който отразява обема на основните застрахователни операции на застрахователите. Застрахователните приходи на дружеството за 2024 година са в размер на 128,449 хил. лв. и се увеличават с около 14% спрямо предходната година. Основни двигатели на растежа са добре представящите се Здравно застраховане и Рискови животозастрахователни продукти (вкл. кредитен животозастрахователен бизнес). Дружеството отчита много успешна година и положително развитие в почти всички основни бизнес линии.

Въпреки, че brutните записани премии вече не са част от представената съгласно МСФО 17 (Застрахователни договори) финансова информация, БЗП продължават да се използват от дружеството като един от ключовите показатели за ефективност, който е част и от информацията, публикувана от Комисията за финансов надзор в рамките на нейния статистически пакет за застрахователния пазар в България. Brutните записани премии на Дружеството за годината възлиза на 203,681 хил. лева, като нарастват с почти 13% спрямо предходната година. В следващата таблица е представена информация по бизнес линии:

в хил. лв	2024
1. Застраховка "Живот" и рента	97.437
а) застраховане с участие в печалбата	17.785
б) друго животозастраховане	79.652
3. Застраховка "Живот", свързана с инвестиционен фонд*	43.778
4. Изкупуване на капитал	-
5. Застраховане във връзка с обезщетение на работниците	1.972
6. Застраховане във връзка със защита на доходите	536
7. Застраховане във връзка с медицински разходи	59.958
ОБЩО:	203.681

Основните индикатори, представящи финансовите резултати от дейността на дружеството, са представени в следната таблица:

	2024	2023
В ХИЛ. ЛВ		
Застрахователен приход	12.111	11.101
Застрахователен приход от застрахователни договори	128.449	112.166
Разходи по застрахователни услуги	-105.826	-92.007
Резултат от застрахователни услуги от закупени презастрахователни договори	-10.512	-9.058
Финансов резултат общо	3.638	4.842
Възвръщаемост от инвестиции	18.159	13.052
Застрахователни финансови разходи	-14.521	-8.210
Финансов резултат	-15	-7
Други приходи и разходи	-4.240	-3.470
Резултат преди данъци	11.494	12.466

Дружеството приключи 2024 година с печалба преди данъци в размер на 11.494 хил. лева.

Компанията продължава да е повлияна от високата инфлация в медицинските услуги, което влияе върху резултатите в здравното застраховане. Възползвайки се от диверсифицирания си портфейл обаче, Дружеството отчита стабилни резултати от своята основна застрахователна дейност – 12.111 хил. лева през 2024 година, които са дори малко по-високи спрямо резултатите за съпоставимия период – 11.101 хил. лева. Компанията реализира значително увеличение на премиите в застраховките, свързани с инвестиционни фондове, където благоприятно влияние оказват и положителните трендове на финансовите пазари.

Резултатът от инвестициите за годината беше повлиян положително от възстановяването на финансовите пазари и повишаващата се доходност на пазарите на инструменти с постоянен доход. Резултатът от инвестициите е 3.6 млн. лева.

А.3. РЕЗУЛТАТИ ОТ ИНВЕСТИЦИИ

Инвестициите на Дружеството се управляват при отчитането на цялостната рискова експозиция на компанията към инструменти с фиксирана доходност, участия в дъщерни и асоциирани предприятия, заеми и акции. При определяне на обемите на транзакциите се взема предвид рисковият профил на отделните категории.

Инвестиционният резултат за годината беше повлиян положително от възстановяващите се финансови пазари и увеличаващата се доходност на пазарите с фиксирана доходност.

Следната таблица представя резултата от инвестиции за 2023 г. (в хил.лв.):

Резултат от инвестиции, оценявани по ССПЗ	2024	2023
В ХИЛ. ЛВ.		
Финансови инструменти		

Задължително оценявани по ССПЗ	13.458	9.497
Заеми	0	0
Дългови ценни книжа	1.432	2.285
Инвестиционни фондове	12.493	6.734
Капиталови инструменти	0	19
Деривативи	0	0
Определено отчитане по ССПЗ	-672	-57
Дългови ценни книжа	-672	-57
Финансови задължения	0	0
Определено отчитане по ССПЗ	0	0
Задължения, определени за оценяване по ССПЗ	0	0
Валутни курсове и други	205	-115

Резултат от лихви	2024	2023
в хил. лв.		
Приходи от лихви	3.816	3.727
Приходи от лихви по метода на ефективния лихвен процент	3.816	3.727
Финансови активи, оценявани по АС	913	908
Финансови активи, оценявани по ССДВД	2.903	2.819
Отрицателна лихва по финансови задължения съгласно МСФО 9	0	0
Други приходи от лихви	0	0
Финансови активи, оценявани по ССПЗ	0	0
Капиталови инструменти, оценявани по ССДВД	0	0
Друг приход от финансови инструменти	0	0
Разходи за лихви	0	0
Приходи от лихви по метода на ефективния лихвен процент	0	0
Финансови задължения, оценявани по АС	0	0
Отрицателна лихва по финансови активи, оценявани по АС	0	0
Отрицателна лихва по финансови активи, оценявани по ССДВД	0	0
Други лихвени разходи	0	0
Задължения, определени за оценяване по ССПЗ	0	0
Отрицателна лихва по финансови активи, оценявани по ССПЗ	0	0
Други разходи за финансови инструменти	0	0

А.4. РЕЗУЛТАТИ ОТ ДРУГИ ДЕЙНОСТИ

През 2024 г. няма съществени други нетехнически приходи и разходи.

А.5. ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ

Във Виена Иншурънс Груп работят над 25 000 служители, в около 50 застрахователни компании в 30 държави. Ние разработваме застрахователни решения, адаптирани към потребностите на местно и индивидуално ниво, което ни прави един от лидерите в застрахователния сектор в Австрия и Централна и Източна Европа.

Експертност и стабилност

Виена Иншурънс Груп е международна застрахователна група със седалище във Виена. След падането на „желязната завеса“ през 1989 г. ВИГ се разраства бързо от чисто австрийско предприятие до международна група. ВИГ е синоним на стабилност и компетентност в предоставянето на финансова защита срещу рисковете. Корените на Групата датират от далечната 1824 г. Нашият опит, натрупан в продължение на близо 200 години, съчетан с фокуса върху основните ни компетенции в предоставянето на застрахователно покритие, представлява солидна и надеждна основа за клиентите на Групата, които наброяват над 22 милиона.

Фокус върху Централна и Източна Европа

Освен в Австрия, ВИГ също поставя ясен акцент върху региона на Централна и Източна Европа като свой основен пазар. Повече от половината премиен приход на Групата е генериран в региона на ЦИЕ и дейността на ВИГ е насочена и към него. Това най-вече отразява прогнозите за икономически ръст в ЦИЕ, който се очаква да надхвърли двойно ръста в Западна Европа, както и настоящото ниво на застрахователна плътност в ЦИЕ, което остава доста под средното за ЕС.

Присъствие на местния пазар

За ВИГ предоставянето на финансова защита на клиентите срещу рисковете е въпрос на отговорност. Групата прилага стратегия на множество търговски марки, която се базира на установени местни пазари и управление на местно ниво. Затова и успехът на Групата като цяло и нейната близост до клиента зависят от преимуществата на всяка отделна търговска марка и експертните познания на местно ниво.

Силна финансова позиция и кредитен рейтинг

ВИГ има висок рейтинг А+ със стабилни перспективи, определен от международната агенция Standard & Poor's, което означава, че групата продължава да бъде компанията с най-висок рейтинг в индекса АТХ на водещи компании на Виенската фондова борса. Акциите на Виена Иншурънс Груп се търгуват на фондовите борси във Виена и Прага. Wiener Städtische Versicherungsverein – стабилен основен акционер с дългосрочни планове – притежава около 72% от акциите на ВИГ, а останалите акции се търгуват свободно на пазара.

Б. СИСТЕМА ЗА УПРАВЛЕНИЕ

Б1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СИСТЕМАТА НА УПРАВЛЕНИЕ НА ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД

ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД е дружество, в което съществува ангажимент относно определяне на политики и принципи, към които ще се придържат управителните органи на Дружеството, за да бъдат създадени необходимите условия и да се осигури възможност на акционерите да упражняват в пълна степен своите права, при пълното спазване на принципите за прозрачност, независимост и отговорност от управителните и надзорни органи, в съответствие с приетите мисия, визия, цели и стратегии на Дружеството и интересите на акционери

ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД е дъщерно дружество на ЗЕАД „БУЛСТРАД ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“, което притежава 100% от капитала. Крайно контролиращо предприятие е „ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ АВСТРИЯ, тъй като Дружеството е част от Групата на ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП в Република България. През 2020 година регистрираният капитал е увеличен с 6 000 хил. лв., за да бъде подсилена капиталовата позиция на дружеството с оглед на отпадането на преходните мерки. В резултат на това, към 31 декември 2020 година регистрираният капитал е в размер на 32 136 хил. лв. и е разпределен в 32 135 747 поименни акции с право на глас, с номинална стойност 1 лев всяка акция (2019: 26 136 хиляди лева с номинална стойност 1 лев всяка акция). Няма изменения в капиталовата структура на дружеството през 2024г.

Органите на управление на Дружеството са Общо събрание на акционерите (едноличният собственик на капитала), Надзорен съвет и Управителен съвет.

Общо събрание

Функциите на Общо събрание на акционерите се изпълняват от едноличния собственик на капитала, чрез своя Управителен съвет. Едноличният собственик на капитала може по всяко време да взема решения по въпроси от кръга на своята компетентност, като не е необходимо да бъде сезиран, нито предварително да уведомява другите органи на Дружеството за намеренията си. Кръгът от компетентности на едноличния собственик на капитала включва взимането на решения по следните въпроси:

- ❖ изменение и допълнение на устава на Дружеството;
- ❖ увеличаване и намаляване на капитала на Дружеството;
- ❖ преобразуване и прекратяване на Дружеството;
- ❖ назначаване и освобождаване на регистрирани одитори;
- ❖ одобряване на годишните счетоводни отчети след заверка от назначените регистрирани одитори, разпределението на печалбата, определяне на размера на дивидентите и вноските към Фонд „Резервен“;
- ❖ избиране и освобождаване на членовете на Надзорния съвет, определяне на възнаграждението им;
- ❖ освобождаване от отговорност на членовете на Надзорния съвет и Управителния съвет;
- ❖ издаването на ценни книжа, разпределянето на привилегированите акции и определя размера на годишния дивидент от тях и други.

Надзорен съвет

Системата на управление на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД е двустепенна. При изпълнение на своите задачи и задължения Надзорният и Управителният съвети се ръководят от законодателството, устройствените актове на Дружеството и стандартите за почтеност и компетентност.

Конкретно Надзорният съвет изпълнява своята дейност в съответствие с действащите в Дружеството Устав и Правилник за дейността на Надзорния съвет. Надзорният съвет контролира дейността на Управителния съвет. Той не може да участва в управлението на Дружеството. Надзорният съвет на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД се състои от четири члена, избирани от акционерите с определен мандат. В състава на Надзорния съвет е спазено законното изискване за включване на независим член. Членовете на Надзорния съвет имат право на информация за цялостната дейност на Дружеството и право на достъп във всички помещения на Дружеството. Надзорният съвет има следните компетентности:

- ❖ избира и освобождава членовете на Управителния съвет;
- ❖ одобрява номинираните за председател и заместник-председател на Управителния съвет, както и за изпълнителен директор на Дружеството;
- ❖ контролира дейността на Управителния съвет, като изисква и изслушва сведения и доклади по всеки въпрос, който засяга дейността на Дружеството;
- ❖ представлява Дружеството във взаимоотношенията с Управителния съвет.

Съставът на Надзорния съвет на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД е следният:

Петер Хьофингер – Председател на НС;

Вернер Матула – член на НС;

Асен Василев Ягодин – независим член на НС.

Председателят на Надзорния съвет е в редовен контакт с Председателя на Управителния съвет, дискутирайки с него стратегията, развитието на бизнеса и управлението на риска в Дружеството.

Управителен съвет

Управителният съвет на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД съвет изпълнява своята дейност в съответствие с действащия в Дружеството Устав и приетия Правилник за работата на Управителния съвет. Управителният съвет управлява Дружеството, като извършва своята дейност под контрола на Общото събрание на акционерите и на Надзорния съвет на Дружеството. Той решава всички въпроси, които са свързани с осъществяването на предмета на дейност на Дружеството, с изключение на въпросите, които по закон или по устава са възложени за решаване изключително от Общото събрание на акционерите или на Надзорния съвет. В Устава са предвидени решенията от изключителните правомощия на Управителния съвет, както и такива, които той може да взема, след одобрението на Надзорния съвет.

Управителният съвет информира Надзорния съвет редовно и подробно за всякакви въпроси, засягащи развитието на бизнеса, включително излагане на риск и управление на

риска в Дружеството. Управителният съвет координира стратегическата ориентация на Дружеството с Надзорния съвет и обсъжда изпълнението на стратегията с Надзорния съвет на регулярни интервали. В случай на значими отклонения от целевите стойности в корпоративната стратегия, Управителният съвет информира Надзорния съвет незабавно.

Управителният съвет към 31.12.2023г. на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД се състои от четири члена.

Ангел Виденов – Председател на УС и Главен изпълнителен директор,

Александър Владов – член на УС и Изпълнителен директор,

Недялко Чандъров – член на УС,

Калоян Антоу – член на УС и Изпълнителен директор.

С решение на Надзорния съвет от 12 март 2024 г. г-жа Светла Несторова-Асенова е освободена като член на Управителния съвет и главен изпълнителен директор на ЗЕАД БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП. Г-н Ангел Виденов е избран за Председател на УС и е определен за Главен изпълнителен директор. Решението е вписано в Търговския регистър на 19 март 2024 г.

Представителният орган на ЗЕАД „Булстрад Живот Виена Иншурънс Груп ЕАД се състои от трима Изпълнителни директора. Изпълнителните директори на дружеството са Ангел Виденов, Калоян Антоу и Александър Владов.

Членовете на Надзорния и Управителния съвет, както и всички служители в ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД в своята дейност прилагат законоустановения принцип за избягване конфликт на интереси и опазване на застрахователна тайна. В Дружеството са приети, действат и се прилагат вътрешни правила в тази област.

ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД, осъзнавайки обществената значимост на областта, в която извършва своята дейност – животозастраховането, я изпълнява в строго съответствие с действащото българско законодателство и приложимото европейско такова. Отношенията на Дружеството с Комисия за финансов надзор и другите държавни органи са базирани на принципите на отговорност, добросъвестност, професионализъм, партньорство и взаимно доверие.

Ръководството на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД е отговорно за разработване и създаване на система за управление на капитала. В тази връзка в Дружеството действа Политика за управление на капитала, която служи като ръководство за организацията, ролите и отговорностите, всички вътрешни и външни правила, свързани с управлението на дружествения капитал.

При разработването на планове за управлението на компанията, Управителният съвет анализира и решава какъв капитал е необходим на компанията в съответствие със стратегическите ѝ цели и ако се предвижда увеличение на капитала се взимат необходимите мерки за постигането на това ниво, както и най-подходящите методи за това увеличение. Управителният съвет предприема необходимите мерки, за да гарантира, че нивото на капитала кореспондира с рисковия профил на компанията, както и с бизнес средата, в която оперира.

Създаването на Политика за управление на капитала е не само изискване на националното законодателство и директивите на Европейския съюз, но също така важен фактор за устойчиво управление на бизнеса във всяка компания. Политиката, действаща в ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД разглежда изискванията за собствени средства съгласно насоките на Директива Платежоспособност II относно системата за корпоративно управление и собствената оценка на риска и платежоспособността и съобразно текущите практики и разпоредби за управление на капитала.

Целите на управлението на капитала са от една страна да се подsigури съществуването на Дружеството като действащо предприятие, осигуряващо печалба на акционерите и плащане на задълженията към други заинтересовани лица, по - специално към застрахованите лица, които имат право на застрахователни плащания. От друга страна, целите са свързани с поддържането на оптимална структура на капитала, за да се намалят капиталовите разходи, да се дефинират капиталови инструменти съгласно действащите регулации на Платежоспособност II, както и да се отговори на изискванията на надзорните органи и рейтинговите агенциите.

Управлението на капитала обезпечавя достатъчната платежоспособност на Дружеството. За тази цел, политиката описва минимални изисквания и стандарти по отношение на управлението на капитала. Освен това, процесът на управление на капитала е описан и при изготвянето на средносрочен план за управление на капитала, необходим за да се гарантира правилното планиране и въвеждането на мерки.

В съответствие с изискванията на Наредба № 48 за изискванията към възнагражденията, приета от Комисията за финансов надзор през 2013 г., спазвайки принципите на Политиката за възнагражденията на ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП, в ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД е приета и действа Политика и практика за определяне и предоставяне на възнагражденията.

Политиката за възнагражденията е разработена на принципа на избягването на прекомерното поемане на рискове и отчита влиянието на възнагражденията върху капиталовите изисквания. Политиката за променливите възнаграждения е гъвкава и допуска възможност не само за намаляването му, но и за непредоставянето му при отрицателни резултати. Политиката отразява дългосрочните цели и интереси на управителните и надзорни органи на Дружеството и на неговите акционери. Като неразривно свързана с организационната структура и финансовата прогноза на дейността на Дружеството, тя е съобразена с програмата за дейността на Дружеството. Всички принципи на политиката са приети и съобразени с оглед на защитата на интересите на ползвателите на застрахователни услуги, като цялата регулация ограничава възможността за изпадане на Дружеството в противоречие с нормативно установените капиталови изисквания. Политиката следва принципа за формиране на възнагражденията при избягване на конфликт на интереси.

Ключови функции в системата за управление

Като част от международната застрахователна група VIG, ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ въвежда стандартите за корпоративно управление на групата и в частност създаване на функциите вътрешен одит, управление на риска, актюерска функция и функцията по съответствие.

Функцията по вътрешен одит е обективна и независима от другите оперативни функции, предназначена да носи полза и да подобрява дейността на Дружеството. Вътрешният одит създава условия за обективен, компетентен и независим одит на „Системата за вътрешен контрол“ на Дружеството в рамките на планираните проверки или по изискване на Управителния или Надзорния съвет. Вътрешният одит на Дружеството участва и в съвместни проверки с вътрешните одитори на групата. В обхвата на вътрешния одит попадат всички структури, програми, дейности и процеси в Дружеството. Функцията по вътрешен одит се осъществява от структура за Вътрешен одит, състояща се от ръководител и вътрешни одитори. В административно отношение структурата е подчинена на лицата, управляващи и представляващи Дружеството. Допълнителна информация относно функциите и отговорностите на вътрешния одит в Дружеството е представена в раздел Б.5 от настоящия доклад.

Функция за управление на риска е добре внедрена в организацията на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“, като е структурирана по начин, по който позволява изпълняването на задачите да бъде обективно и оперативно независимо.

Основните принципи са, както следва:

- ❖ Булстрад Живот определя един човек като отговорник на функцията, макар задачите като цяло ще се осъществяват от няколко души.
- ❖ Поради това, че управлението на риска е от централно значение за Булстрад Живот всеки член на УС трябва да е наясно с рисковото състояние на компанията.

Функцията за управление на риска на Дружеството подпомага Управителния съвет при ефективното функциониране на системата за управление на риска и си сътрудничи тясно с актюерската функция. Тя наблюдава системата за управление на риска, както и общия рисков профил, включително процеса по идентифициране и оценка на възникващи рискове и рискове, свързани с устойчивостта. Освен това, функцията за управление на риска докладва рисковата експозиция и подпомага Управителния съвет по теми, относно управлението на риска, свързан със стратегическите въпроси.

Функцията за управление на риска на Булстрад Живот следва да координира изпълнението на следните задачи:

- ❖ Ефективност на процеса на инвентаризация и описание на риска
- ❖ Изпълнение на процеса по оценка на система за вътрешен контрол
- ❖ Координация, изпълнение и валидиране на изчисленията на Капиталовата адекватност
- ❖ Извършване на собствена оценка на риска и платежоспособността
- ❖ Докладване на Управителния съвет за рисковата експозиция на Дружеството
- ❖ Координация на отчитането към надзорния орган по Платежоспособност II

В съответствие с груповите стандарти и политиката за управление на риска, функцията за управление на риска на Дружеството е напълно независимо и отделена от функцията на вътрешния одит, както и от всички други ключови функции. Лицата, извършващи дейността по управление на риска подпомагат в тяхната дейност лицата, които поемат рискове и участват в управлението на тези рискове. В случай че лицето, което извършва функцията управление на риска има и други отговорности и задължения това се документира надлежно, както и всички произтичащи потенциални негативи, включително

конфликт на интереси и това какви мерки ще се предприемат за обективна и независима оценка на риска.

Актюерската функция в ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ се изпълнява от Отговорния актюер на Дружеството, който е избран в съответствие с изискванията на българското законодателство. Изискванията за актюерската функция включват съгласуване на изчисленията на техническите резерви, оценка на целесъобразността на използваната методология/модел, както и предоставяне на информацията относно изпълнението на изискванията за изчисление на техническите резерви и рисковете, свързани с тези изчисления. Допълнителна информация относно функциите и отговорностите на актюерската функция в Дружеството е представена в раздел Б.6 от настоящия доклад.

Функцията „Съответствие“ действа независимо от оперативната дейност, която се представлява от „собствениците“ на риска от несъответствие, отговарящи за управлението на риска от несъответствие и предотвратяване на несъответствието в областите на тяхната компетенция (1-ва линия на защита). Функцията „Съответствие“ идентифицира, оценява, извършва контрол и докладва относно рисковете от несъответствие, възникнали в оперативната дейност (2-ра линия на защита). По отношение на някои специфични области, в случай че за тях са назначени отговорни служители (напр. служители, отговорни за мерките срещу изпирането на пари, за спазване на изискванията, свързани с капиталовите пазари, за защита на личните данни и др.), съответните служители отговарят за задачите, както и за изпълнение на задълженията за докладване съгласно българското законодателство или вътрешните указания. Ако е необходимо и целесъобразно, функцията „Съответствие“ може да подкрепи подобен отговорен служител за изпълнение на нейни отговорности и задължения. Допълнителна информация относно отговорностите на функцията по съответствие в Дружеството е представена в раздели Б.4.1 и Б.4.2 от настоящия доклад.

Б2. ИЗИСКВАНИЯ ЗА КВАЛИФИКАЦИЯ И НАДЕЖДНОСТ

В ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД се прилагат принципите на многообразието при подбора и оценката на членовете на ръководните, управителните и надзорните органи на Дружеството. Това е отразено в приетата и действаща в Дружеството Политика за квалификация и надеждност. Тази Политика допринася за осигуряване на надеждна система за управление и контрол, основана на принципите за прозрачност и независимост. При избор на членове на управителни и надзорни органи на Дружеството се прилагат стриктно изискванията на Кодекса за застраховането в тази му част (добра репутация, професионален опит и управленски умения), като при този избор, както и при подбор и назначаване на служители не се въвеждат ограничения, свързани с възраст, пол, националност, етнос, религия и др. Целта на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД е постигане на непрекъснат баланс между опита, професионализма и познаването на дейността, от една страна и независимостта и обективността в изразяването на мнения и вземане на решения, от друга. Членовете на Управителния и Надзорния съвет на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД могат да бъдат преизбирани без ограничения

Изискванията за квалификация и надеждност гарантират, че лицата, които участват в управлението на Дружеството и тези на ключови позиции притежават необходимия

набор от професионални умения, познания и експертен опит и покриват стандартите на компанията за надеждност и почтеност.

Б3. СИСТЕМА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА РИСКА, ВКЛЮЧИТЕЛНО СОБСТВЕНА ОЦЕНКА НА РИСКА И ПЛАТЕЖОСПОСОБНОСТТА

Ръководството на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД се стреми да развива активно управление на риска, като за целта е приело Политика за управление на риска в съответствие с най-добрите международни практики. ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД базира дейността си на принципи, почиващи на консервативна политика по управление на риска, в съответствие с изискванията на Кодекса за застраховане. Управлението на риска в Дружеството е основна функция и централна част от ежедневната оперативна дейност. Действащата система за управление на риска е систематична, широкообхватна, ориентирана към постигане на бъдещите цели дейност, която спомага за идентифициране, измерване, анализиране и контрол на цялостната рискова изложеност на Дружеството. Управлението на риска, както и пълната идентификация на рисковете, в ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД се осъществява от служителите на всички нива на управление и е неразделна част от системата за корпоративно управление на Дружеството.

Б.3.1 СИСТЕМА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА РИСКА

Б.3.1.1 СТРАТЕГИЯ И ЦЕЛИ

Стратегията за риска на ВИГ Холдинг се основа на следните принципи, валидни за всички дружества от групата, в т.ч. и ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“:

НЕПРИЕМЛИВИ РИСКОВЕ

- ❖ Всички застрахователни рискове, които не могат да бъдат адекватно оценени, са неприемливи. В частност тук са включени рискове, свързани със застраховането на отговорности при генно инженерство и ядрена енергия. ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ не извършва дейност по видовете застраховки, в които попадат изброените рискове.
- ❖ По отношение на инвестициите, рисковете не се приемат, ако няма достатъчно експертиза за тяхната оценка, напр. Деривативи за времето и фючърси за селскостопански продукция, други значими рискове, при които потенциалната загуба е неограничена по своя размер.

РИСКОВЕ, КОИТО СЕ ПРИЕМАТ С ОГРАНИЧЕНИЯ

- ❖ Оперативните рискове трябва да се избягват доколкото е възможно, но трябва да бъдат приети в случаите, когато не могат да бъдат напълно изключени или когато разходите за избягване на риска надхвърлят очакваната загуба.
- ❖ Инвестициите следва да се извършват в съответствие с принципа на търговската предпазливост.

МЕРКИ ЗА СМЕКЧАВАНЕ НА РИСКА

- ❖ Поддържане и насърчаване повишаването на информираността по отношение на функциониращото управление на риска.
- ❖ Презастраховането е ключов инструмент за ограничаване на риска, особено в областта на здравното застраховане и злополука.
- ❖ Ограничаване на пазарния риск при отчитане на поетите застрахователни задължения.

Б.3.1.2 УПРАВЛЕНИЕ НА РИСКА



Графиката изобразява процесът на управление на риска. Най-важните моменти от този процес са описани накратко.

Б.3.1.2.1 Идентифициране на риска

Дейността по идентифицирането на риска се състои от стандартизиран процес по т.нар. „Инвентаризация на риска”, ad-hoc анализи и всеобхватни процедури за докладване в случай на ново-идентифицирани рискове или извънредни събития.

Инвентаризация (опис) на риска

Рисковете се идентифицират и анализират с участието на първо и второ управленско ниво, както и на функцията по управление на риска.

Количествената оценка на рисковете се основава главно на резултатите от изчислението на стандартната формула. Също така се извършва анализ на адекватността на резултатите от оценката на рисковете, за да се прецени целесъобразността на използването на стандартната формула. Резултатите от процеса на инвентаризация на риска са обобщени в доклад и представляват съществена основа на процеса по Собствена оценка на риска и платежоспособността.

Б.3.1.2.2 Оценка на риска

За целите на оценката на риска се използват резултатите от изчислението на капиталовото изискване за платежоспособност и VaR изчисленията на специалистите по инвестиции.

Б.3.1.2.3 Управление на риска

Основните процеси в управлението на риска са:

Стратегия за риска

Стратегията за риска се преразглежда ежегодно от Управителния съвет и се коригира, ако е необходимо. В този процес Управителният съвет се подпомага от функцията за управление на риска.

Планиране

Данните по планиране се използват в процеса по Собствена оценка на риска и платежоспособността като основа за прогнозиране на очакваните бъдещи нива на капиталовото изискване за платежоспособност.

Рисков капацитет

Дейностите по управление на риска се извършват при отчитане на капацитета за поемане на рискове. На практика това означава спазване на рискови бюджети, постигане на ключови показатели и общ подход, основан на риска, насочен към устойчив стойностоориентиран подход при осъществяване на дейността.

Презастрахователна програма

Звеното по презастраховане координира презастрахователната програма за Дружеството като цяло и ръководи годишния процес на подновяване на покритието (в т.ч. и за катастрофични събития).

Актюерският отдел и функцията по управление на риска в Дружеството подпомагат презастрахователния отдел в процеса на валидиране на данните и оценяване на ефективността на презастрахователното покритие.

Б.3.1.2.4 Мониторинг на риска

Непрекъснатият мониторинг на риска се състои от няколко измервания. Едно от тях е тримесечните изчисления на капиталовата позиция на Дружеството.

Б.3.2 СОБСТВЕНА ОЦЕНКА НА РИСКА И ПЛАТЕЖОСПОСОБНОСТТА

Процесът по изготвяне на Собствената оценка на риска и платежоспособността не е самостоятелен процес, а по-скоро всеобхватна процедура за свързване на няколко процеса от бизнес планирането до текущото управление на риска. Основните елементи, на които се базира извършването на Собствената оценка на риска и платежоспособността са

бизнес и риск стратегията и оперативни бизнес планове на Дружеството. Други елементи, които служат за основа на Собствената оценка на риска и платежоспособността са свързани с процедурите по управление на риска, като същите дават оценка на рисковия профил на Дружеството - описание на рисковата изложеност, определяне на капацитета за поемане на риск, изчисляване на изискуемия рисков капитал и техническите резерви.

От друга страна, резултатът от Собствената оценка на риска и платежоспособността дава също така оценка доколко изброените елементи функционират добре и не представляват значителен риск сами по себе си, респ. дали следва да бъдат коригирани.

Б.3.2.1 ВРЪЗКА МЕЖДУ СОБСТВЕНАТА ОЦЕНКА НА РИСКА И ПЛАТЕЖОСПОСОБНОСТТА, БИЗНЕС ПЛАНИРАНЕТО И КАПИТАЛОВТО ПЛАНИРАНЕ

Основната цел на Собствената оценка на риска и платежоспособността е да се гарантира на Управителния съвет, че бизнес стратегията и оперативни бизнес планове са осъществими и не излагат ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ на значителни рискове, които могат да доведат до недостиг на капитал. С оглед на това процесът по извършване на Собствената оценка на риска и платежоспособността е тясно интегриран с процеса по бизнес планиране.

Необходими са няколко предпоставки за извършването на Собствената оценка на риска и платежоспособността. Тези предпоставки възникват в процеса на бизнес планирането и са входящи елементи за оценката – т.е. резултатите от този процес се оценяват в рамките на Собствената оценка на риска и платежоспособността.

Цялостната бизнес стратегия на Дружеството намира отражение и в Риск стратегията. Риск стратегията описва отношението на Дружеството към риска и е в тясна връзка с процеса по оценка на капацитета за поемане на риск, в рамките на който се дефинират „апетита“ за поемане на риск и толеранса към риск, които пък от своя страна допълнително се доразвиват в детайлна система от рискови лимити. Рисковата стратегия има количествена и качествена част. „Апетита“ за поемане на риск описва нивото на риск, което Дружеството желае да поеме в бъдещата си дейност. Процеса по установяването на „апетита“ за поемане на риск, толеранса към риска и индивидуалните рискови лимити се регулира от вътрешни на Дружеството и групата политики и стандарти.

Въз основа на цялостната бизнес стратегия и текущите бизнес цели, звеното отговарящо за планирането и контролинга разработва три годишния бизнес план под формата на сценарий за бъдещо развитие на компанията (базов сценарий). С оглед изготвения бизнес план, Собствената оценка на риска и платежоспособността предоставя анализ от гледна точка перспективите пред платежоспособността и оценява постижимостта на този бизнес план, предвид капиталовите възможности на Дружеството.

Б.3.2.2 ПРОЦЕДУРА ЗА СОБСТВЕНАТА ОЦЕНКА НА РИСКА И ПЛАТЕЖОСПОСОБНОСТТА

Този раздел описва основните стъпки при извършване на Собствената оценка на риска и платежоспособността. Изготвянето на оценката се базира на изготвената стратегия за развитие на Дружеството и оперативните бизнес планове и дава отговор на следните три основни въпроса:

- Моделът, който БУЛСТРАД ЖИВОТ използва за оценка на Изискуемия капитал за платежоспособност (Стандартната формула) отчита ли всички значими рискове, на които е изложено?
- Моделът, който използва БУЛСТРАД ЖИВОТ (Стандартната формула) интерпретира ли адекватно рисковия му профил?
- Как БУЛСТРАД ЖИВОТ управлява рисковете, които не са покрити от използвания модел (Стандартната формула)?
- Има ли БУЛСТРАД ЖИВОТ достатъчно капитал, за да поддържа своите бизнес планове и дали ще продължи да има достатъчно капитал в бъдеще?

Отговорите на тези въпроси се дават в рамките на следните процедурни етапи:

Б.3.2.2.1 Идентифициране на рискове и сценарии

Този етап включва процедури по идентифициране на рисковете, на които е изложено Дружеството при извършване на бизнес операциите си и които имат потенциално влияние върху състоянието на платежоспособността на компанията, най-малко в рамките на периода на бизнес планиране (обикновено 3 годишен). Този етап включва също и регулярни изчисления на капиталовите изисквания и техническите резерви, както и оценка на адекватността на методите за изчисляване и текущ мониторинг на собствените средства.

Рисковете се идентифицират и оценяват от функцията по управление на риска в Дружеството, в съответствие с вътрешните правила и процедури за определяне на рисковия профил. Рисковия каталог – като резултат от процедурата по определяне на рисковия профил – съдържа информация относно това дали определена рискова категория се покрива от изчисленията на изискуемия капитал съгласно Стандартната формула или тези рискове се оценяват с алтернативни методи (качествена оценка, алтернативни изчисления, експертна оценка). В рамките на Собствената оценка на риска и платежоспособността всички рискове включени в изчисляването на Изискуемия капитал за платежоспособност се оценяват със съответните количествени измерители. С оглед тяхната същественост и влияние, могат също така да бъдат количествено измерени и други рискове (извън стандартната формула), ако съществуват достатъчно надеждни методи за тяхното изчисляване. В случай, че не съществуват такива методи, съществените рискове, на които е изложено Дружеството подлежат на качествено оценяване.

Паралелно с идентификацията на рисковете и тяхната оценка се извършва и валидацията относно коректността и адекватността на методите за тяхното количествено измерване. Тази валидация на методите и моделите включва оценка на рисковия профил на Дружеството и възможните отклонения на рисковия профил спрямо допусканията зложени в Стандартната формула за изчисляване на Изискуемия капитал за платежоспособност. В процеса по валидация се включва и извършването на анализ на чувствителността на резултатите от изчисленията на Изискуемия капитал за платежоспособност и Собствените средства на Дружеството към последната дата на баланс. Анализ на чувствителността се извършва по отношение на основни параметри на изчисляването на Изискуемия капитал за платежоспособност (напр. лихвени проценти, разходи, нива на предсрочно прекратяване на полици и т.н.). Въз основа на резултатите от валидацията при необходимост се изготвят съответни препоръки относно целесъобразността от

използване на специфични за Дружеството параметри, изработване на частичен вътрешен модел за определени рискове при определяне на платежоспособността и др.

В процеса по идентифициране на рисковете, на които Дружеството е изложено се включват и регулярните изчисления на Изискуемия капитал за платежоспособност (КИП) и Минималния изискуем капитал (МКИ), мониторинга на собствените средства, както и актюерските доклади относно изчисляването на техническите резерви. Оценява се и непрекъснатото съответствие с изискванията за покриване на Изискуемия капитал за платежоспособност и Минималния изискуем капитал със Собствени средства, както и адекватността на техническите резерви.

На този етап от процедурата по извършване на Собствената оценка на риска и платежоспособността се оценява и доколко се спазват индивидуалните рискови лимити, заложи в Вътрешни правила за определяне на капацитет за поемане на риск, разпределяне на капитала и риск лимити. Оценката включва констатиране на конкретни нарушения на лимитите, адекватност на съществуващите лимити и възможни препоръки за подобряване на системата от риск лимити.

Основни компоненти на процеса по идентификация и оценка на риска:

Компонент	Документи
<p>Оценка на рисковия профил:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Извършване на процедура по описание на рисковете (идентифициране и измерване на рисковете, на които е изложено Дружеството) - Разработване на стрес тестове и сценарии по отношение на основни рискове - Изчисляване на капацитета за поемане на риск и лимити за индивидуалните рискове 	<p>Рисков каталог</p> <p>Изчисления на Капацитета за поемане на риск</p> <p>Разпределяне на капитала и рискови лимити</p>
<p>Мониторинг на капиталовата необходимост и собствените средства</p> <ul style="list-style-type: none"> - Регулярно изчисляване на Изискуемия капитала за платежоспособност, Минималния изискуем капитал и Собствените средства - Оценка относно спазването на капиталовите изисквания в миналото 	<p>Изчисляване на Изискуемия капитал за платежоспособност и оценка относно спазването на капиталовите изисквания в миналото</p> <p>Изчисляване на Собствените средства и оценка относно спазването на капиталовите изисквания в миналото</p>
<p>Оценка на Техническите резерви</p> <ul style="list-style-type: none"> - Регулярно изчисляване на техническите резерви - Оценка на адекватността на техническите резерви, коректност на методите за изчисляване на резервите и т.н. 	<p>Актюерски доклад</p>
<p>Оценка на отклоненията</p> <ul style="list-style-type: none"> - Тестване относно това дали направените изчисления са подходящи (валидиране на използваните изчисления и параметри) - Извършване на анализ на чувствителността, ретроспективен анализ (back testing) и т.н. - Оценка на спазването на рисковите лимити и разпределението на капитала 	<p>Оценка на адекватността на Стандартната формула за изчисляване на Изискуемия капитал за платежоспособност</p> <p>Стандарти (правила) за валидиране</p> <p>Оценка на спазването на рисковите лимити</p>

Б.3.2.2.2 Прогнозиране и извършване на стрес тестове

Този етап включва дейности по моделиране и калкулиране, при които се прогнозира бъдещата платежоспособност на Дружеството и се разглежда изменението на стойностите на Изискуемия капитал за платежоспособност, Минималния изискуем капитал и Собствените средства при различни стрес сценарии. Резултатите показват в каква степен платежоспособността на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ е чувствителна на неблагоприятни изменения в основни рискови фактори и какво влияние биха имали тези стрес сценарии върху структурата от установените риск лимити съгласно Вътрешни правила за определяне на капацитета за поемане на риск, разпределяне на капитала и риск лимитите.

Първоначално се прави прогноза на платежоспособността на база разработения бизнес план (базов сценарий). Изискуемия капитал за платежоспособност и Собствените средства се прогнозира в рамките на периода на бизнес плана (обикновено 3 години). Тези прогнози първоначално вземат предвид рисковете, които са включени в Стандартната формула за изчисляване на Изискуемия капитал за Платежоспособност. По този начин се определят нуждите от капитал в бъдеще, с оглед спазване изискванията за платежоспособност. Рисковете, които са идентифицирани в рамките на процедурата по определяне на рисковия профил и не се покриват от Стандартната формула за изчисляване на Изискуемия капитал за платежоспособност, но може да се възникнат в периода, за който е изготвен бизнес плана, се анализират на база качествени оценки, вземайки предвид очакваното им бъдещо развитие. В случай, че в процедурата по определяне на рисковия профил за измерването на тези рискове са използвани количествени методи, в прогнозата за бъдещите капиталови изисквания на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ се включва и тяхното количествено въздействие.

В допълнение на базовия сценарий, произтичащ от бизнес плана, Дружеството извършва стрес тестове с цел да тества своята уязвимост към значими рискове, както и адекватността на бизнес плана и платежоспособността при неблагоприятни обстоятелства в рамките на планирания период (обикновено 3 години). Адекватността на бизнес плана се тества при различни сценарии, които се дефинират от функцията по управление на риска за трите най-съществени риска, на които е изложено Дружеството, идентифицирани при процедурата по определяне на рисковия профил (другите рискове, на които е изложено Дружеството се предполага, че остават непроменени). Документирането на сценариите и стрес тестовете е част от документирането на цялостната процедура по Собствената оценка на риска и платежоспособността. Тъй като тези сценарии са резултат от топ рискове, на които е изложено Дружеството, те се считат за стрес (кризисни) сценарии.

Освен сценариите и рисковете идентифицирани от ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ в рамките на процедурите по управление на риска, като част от международна застрахователна група Дружеството може да тества и допълнителни неблагоприятни сценарии, дефинирани за цялата група и да представи резултатите от тях като част от Собствената оценка на риска и платежоспособността.

Стрес тестовете не се ограничават само до количественото измерване на различни влияния върху платежоспособността, а включват и качествени оценки при евентуални

неблагоприятни сценарии, които е невъзможно или е трудно да бъдат количествено измерени.

Основни компоненти на процеса по изготвяне на прогнозни оценки:

Компонент	Документи/изчисления
<p>Бъдещи прогнози</p> <ul style="list-style-type: none"> - Прогнозиране на бъдещите нужди от гл.т. платежоспособността в рамките на базовия сценарий (3 год. бизнес план) - Прилагане на концепцията относно капацитета за поемане на риск и рискови лимити в рамките на периода на бизнес плана на Дружеството - Разглеждане на валидността на резултатите в рамките на периода на бизнес плана на Дружеството 	<p>Прогнози на Изискуемия капитал за платежоспособност/Собствените средства за периода на бизнес плана (обикновено 3 год.)</p> <p>Оценка на възможните въздействия върху установените риск лимити и разпределен капитал при базовия сценарий (бизнес плана)</p>
<p>Дефиниране на сценариите за стрес тестове при извършването на СОРП</p> <ul style="list-style-type: none"> - Допълнителни сценарии идентифицирани на първия етап, които ще се използват при СОРП - Валидиране на сценариите за СОРП 	<p>Дефинирани и валидирани стрес тест сценарии за СОРП</p>
<p>Стрес тестове</p> <ul style="list-style-type: none"> - Извършване на стрес тестове съгласно дефинираните сценарии; анализ на основните входни параметри за изчисляването на Собствените средства и Изискуемия капитал за платежоспособност с използването на количествени и качествени методи 	<p>Прогнозиране на нуждите от капитал с цел спазване на изискванията за платежоспособност при различни неблагоприятни сценарии.</p> <p>Оценка на възможните въздействия върху установените риск лимити и разпределен капитал при дефинираните неблагоприятни сценарии</p> <p>Доклад за резултатите до Управителния съвет; симулации на Собствените средства и Изискуемия капитал за платежоспособност на база променени входни параметри</p>

Б.3.2.2.3 Извършване на оценка и изготвяне на препоръки

На този етап се анализират резултатите получени при стъпките описани в предходните раздели от гледна точка на това какви действия са необходими, за да се подсигури планираното развитие на бизнеса с адекватен капитал.

Отговорните звена за съответните рискове изготвят препоръки до Управителния съвет относно това какви мерки следва да бъдат предприети, за да се гарантира надеждността на бизнес операциите на Дружеството. Анализите се фокусират върху това как бизнес плана съответства на определените капиталови нужди с оглед спазването на изискванията за платежоспособност и дали бизнес плана или основните стратегически решения за развитието на Дружеството оказват влияние върху тези капиталови нужди в рамките на планирания три годишен период. Направените препоръки може да включват приемането на определени рискове; намаляването на определени рискови експозиции; разработването на мерки в случай, че възникнат определени неблагоприятни събития; промяна в бизнес плана, промяна в рамката, дефинираща „апетита“ за риск или промяна в

друга област от дейността на Дружеството. Този етап има като резултат изготвяне на препоръки към ръководството относно необходимите действия в тази посока.

Този етап ще подпомага всяко стратегическо решение за развитието на Дружеството, а не само регулярния процес по планиране.

Основните компоненти на този етап са обобщени в следващата таблица:

Компонент	Документи
<p>Оценка на резултатите и препоръки</p> <ul style="list-style-type: none"> - Обобщаване на резултатите от предишните етапи на СОРП - Обобщаване на препоръките и обсъждане с отговорните звена и ръководството 	<p>Документирани и резултати от предишните етапи</p> <p>Проект на доклад от СОРП</p>
<p>Планове за действие</p> <ul style="list-style-type: none"> - Съставяне на планове за действие при неблагоприятни сценарии, които са идентифицирани при предишните етапи на СОРП - Преглед на плановете за действие и изготвяне на предложение за възможни нови такива 	<p>Планове за действие при неблагоприятни сценарии</p>

Б.3.2.2.4 Изготвяне и представяне на доклад

На този етап информацията и анализите, произтичащи от Собствената оценка на риска и платежоспособността се систематизират и представят в доклад. В доклада се документират и окончателните решения и действия на ръководството във връзка с извършената Собствена оценка на риска и платежоспособността.

Доклада от Собствената оценка на риска и платежоспособността се изготвя от функцията по управление на риска. Докладът съдържа статична и динамична част. Статичната част описва накратко процеса по извършване на оценката, реферира към изготвените документи в рамките на процеса и очертава основните отговорности, заедно с основните допускания, върху които се гради оценката. Динамичната част от доклада включва описание на резултатите и анализите от предишните етапи на процеса по Собствената оценка на риска и платежоспособността. Тази част от доклада показва степента на интегриране на оценката в общия процес по вземане на решения в Дружеството (напр. при ценообразуването, стратегическото разпределяне на активите, управлението на активите и пасивите, презастраховане, управлението на капитала и измерването на резултатите от дейността). Като такава тя съдържа:

- ❖ Информация за основните резултати от идентифицирането на рисковете и тяхната оценка (от Рисковия каталог);
- ❖ Оценка на основните разлики между рисковия профил на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ и допусканията използвани в изчисляването на Изискуемия капитал за платежоспособност (съгласно Стандартната формула);
- ❖ Информация относно съобразяването с капиталовите изисквания и изискванията за изчисляване на техническите резерви (регулярни изчисления, риск доклади, заключения от актюерския доклад);

- ❖ Информация за прогнозните стойности на Изискуемия капитал за платежоспособност и собствени средства при базовия сценарий и разгледаните неблагоприятни сценарии;
- ❖ Информация относно резултатите от направените стрес тестове на капиталовата позиция в рамките на периода на бизнес планиране.

Докладът от Собствената оценка на риска и платежоспособността е придружен и с други доклади, чиито резултати са били използвани в процеса по оценката. Той включва директна препратка към тези към тези доклади. Информацията, посочена по-горе е съпроводена и от препоръчителни мерки, които трябва да бъдат предприети в съответните области.

Докладът от Собствената оценка на риска и платежоспособността включва също и резултатите от независимата оценка на вътрешния одит на процеса на оценката, ако е извършена в съответната година. Оценката се фокусира върху спазването на политиката, процедурите и извършването на всички необходими стъпки, за да се осъществи Собствената оценка на риска и платежоспособността, подходяща документация за процеса и как се изпълняват препоръките.

Изготвянето на доклада следва процесите от предишните стъпки и отразява процеса по бизнес планиране.

Основни елементи на доклада от Собствената оценка на риска и платежоспособността:

Елемент	Документ / Калкулация
СОРП доклад <ul style="list-style-type: none"> - Съставяне на вътрешен доклад на СОРП за одобрение от Управителния съвет - Съставяне на надзорния доклад на СОРП и представянето му в КФН 	Вътрешен СОРП доклад Надзорен СОРП доклад
Комуникация <ul style="list-style-type: none"> - Коментар на основните резултати и последващи действия с определени заинтересовани лица. 	<ul style="list-style-type: none"> - Коментар на основните резултати вътрешни заинтересовани лица.
Документиране на процеса по СОРП <ul style="list-style-type: none"> - Събиране и съхранение на съответните документи, разгледани и оценени в рамките на процеса по СОРП 	Документи, свързани с всяка стъпка от процеса

Б4. СИСТЕМА ЗА ВЪТРЕШЕН КОНТРОЛ

В ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД е създадена и действа Системата за вътрешен контрол. При внедряването и поддържането ѝ са взети под внимание, както европейската регулация (в т.ч. Директива 2009/138/ЕС – „Платежоспособност II”), така и изискванията на Кодекса за застраховането. В ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД са създадени пълни условия за спазване на приложимото законодателство, въведена е ясна организационна структура, с разделяне на функциите и отговорностите, приет е пълен набор от вътрешни правила и процедури, създадени са и действат правила за координация и отчетност. Системата за вътрешен контрол служи

като важен инструмент за устойчиво управление на бизнеса. Тя е цялостен и непрекъснат процес, интегриран в дейността на Дружеството, осъществяван от органите на управление, от лицата на ръководни длъжности и от всички други лица, които работят по трудово правоотношение.

Системата за вътрешен контрол осигурява:

- ❖ постигане на целите и изпълнение на задачите;
- ❖ икономично и ефективно използване на ресурсите;
- ❖ оценка на различните рискове и тяхното управление;
- ❖ опазване на активите;
- ❖ надеждност и всеобхватност на финансовата и управленска информация;
- ❖ спазване на мерките за предотвратяване изпирането на пари;
- ❖ законосъобразност на дейността, съблюдаване на програмите, плановете, вътрешните правила и процедури.

Елементите на Системата за вътрешен контрол са:

Б.4.1. ФУНКЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Функцията за съответствие е важна част от ефективната система за вътрешен контрол. Основната роля на Функцията по съответствие е да предостави сигурност на ръководството на Дружеството и в крайна сметка на съответните регулаторни органи, че Дружеството действа в рамките на буквата и духа на правната и регулаторна рамка.

Функцията „Съответствие“ има следните отговорности и задължения:

❖ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КОНСУЛТАЦИИ

Функцията „Съответствие“ консултира административните, управителните и надзорните органи на Дружеството относно областите, свързани със съответствието. По-конкретно, функцията „Съответствие“ извършва оценка на възможния ефект върху дейността от промени в правната среда, както и във връзка с мерки за предотвратяването на несъответствие.

❖ УПРАВЛЕНИЕ НА РИСК ОТ НЕСЪОТВЕТСТВИЕ

Идентификация и оценка на риска от несъответствие

Функцията „Съответствие“ идентифицира и извършва оценка на рисковете от несъответствие, извършва мониторинг и тестове спрямо бизнес дейности с цел оценка на адекватността и ефективността на процесите за контрол от гледна точка на съответствието (следвайки подход, базиран на риска).

Смекчаване на риска от несъответствие

Функцията „Съответствие“ предприема смекчаващи мерки с цел редуциране на ефекта на риска от несъответствие чрез прилагане на допълнителни мерки за контрол (по-специално чрез изготвяне на вътрешни указания и създаване на контролни механизми, съдействие за организацията на конкретни работни процедури и обучения и др.).

Мониторинг на риска от несъответствие

Функцията по съответствието извършва мониторинг на рисковете от несъответствие и ефективността на предприетите действия за намаляване на риска.

Отчетност

Функцията „Съответствие“ включва в Доклада за съответствието до ръководството на Дружеството идентифицираните настоящи и потенциални рискове от несъответствие, както и действията за смекчаване на риска.

❖ ОБУЧЕНИЯ И ОСВЕДОМЕНОСТ ВЪВ ВРЪЗКА СЪС СЪОТВЕТСТВИЕТО

Функцията „Съответствие“ предоставя обучение и насърчава спазването на приложимите закони, нормативни изисквания и вътрешни правила в областите на съответствието („Обучения за съответствие“).

Функцията за съответствие е изградена като самостоятелно звено в организационната структура на Дружеството и е подчинена организационно на целия Управителен съвет и директно се отчита към него.

Б.4.2. ПОЛИТИКА ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Политиката за съответствие е приета от Управителния съвет на Дружеството и дефинира процедурите, задачите и правомощията на Функцията за съответствие. В изпълнение на Политиката е приет План за съответствието за 2021 г. На базата на плана са извършени проверки за съответствие, които функцията за съответствие е документирала по съответния начин. Управителният съвет е приел Годишен доклад за съответствието, представен от Функцията за съответствие.

Създаден е Комитет за съответствието, който подпомага дейността на Функцията по съответствие, определени са неговия състав, организация и предмет на дейност.

Б.4.3. ПОЛИТИКА ЗА ВЪТРЕШЕН КОНТРОЛ

В Дружеството е приета и действа Политика за Система за вътрешен контрол. Този документ съдържа цялостната уредба за осъществяване на вътрешния контрол. Политиката регламентира следните стандарти за изграждане и функциониране на Системата за вътрешен контрол:

Стандарт	Описание
Стандарт 1	Дружеството следва да насърчава и поддържа културата за вътрешен контрол, като показва и доказва нейното значение на служителите от всички нива.
Стандарт 2	Дружеството следва да създаде и поддържа организационна и оперативна структура, която да е адекватна на мащаба и сложността на всички сфери на дейност.
Стандарт 3	Ролите и отговорностите на служителите трябва да бъдат определени много ясно и конкретно. Да се

	предприемат необходимите мерки и контроли с оглед ограничаване на риска от конфликт на интереси.
Стандарт 4	Дружеството следва да идентифицира, анализира и оцени рисковете, произтичащи от дейностите и процесите, които биха могли да повлияят отрицателно с оглед постигане на поставените цели. Също така Дружеството следва да създаде и поддържа ефективен контрол с оглед на идентифицираните рискове, за да може да се гарантира постигането на тези цели.
Стандарт 5	Ако е необходимо, контрол следва да се осъществява на различни нива от организационната и оперативната структура, на различни периоди от време и в различна степен на дълбочина. Контролните дейности трябва да бъдат в съответствие със съществуващите рискове.
Стандарт 6	Създаване на ефективна информационна и комуникационна система, която следва да спомогне за това служителите да са напълно наясно с политики и процедурите, които следва да спазват в рамките на техните отговорности и задължения.

Политиката за Системата за вътрешен контрол определя основните роли и отговорности на Управителния съвет, средното ниво мениджмънт, служителите, функцията за съответствие, функцията за вътрешен одит и функцията по управление на риска при осъществяването на вътрешния контрол.

Политиката за Системата за вътрешен контрол определя и процедурата за оценка на Системата за вътрешен контрол, методологията и формата на докладване и отчетност на вътрешния контрол.

Б.4.4. РЪКОВОДСТВО ЗА ИЗВЪРШВАНЕ НА ОЦЕНКА НА СИСТЕМАТА ЗА ВЪТРЕШЕН КОНТРОЛ

Ръководството е приложение към Политиката за Системата за вътрешен контрол, което дава указания за осъществяване на процеса по идентификация, анализ и оценка на рисковете за основните процеси, протичащи в Дружеството, както и за идентификацията на контролите на рисковете и оценката на тяхната ефективност.

Б.4.5. РИСК И КОНТРОЛ МАТРИЦА

Риск и Контрол Матрицата представлява изчерпателен списък на оперативните рискове и въведените контроли, свързани с тях. Тя служи като инструмент в процеса на извършване на вътрешен контрол за идентифициране и документиране на възможни слабости и недостатъци по отношение на контрола. Ако бъдат констатирани такива недостатъци, се пристъпва към изготвяне на план за оздравяване.

Риск и Контрол Матрицата се състои от две основни части. Първата част консолидира основните характеристики на рисковете, като всеки риск е относим към конкретен бизнес процес. Втората част е предназначена за описание на съществуващите контроли,

чрез които се ограничава влиянието на тези рискове и оценката доколко тези контроли са ефективни.

Б5. ФУНКЦИЯ ПО ВЪТРЕШЕН ОДИТ

Като част от групата на Виена Иншурънс Груп АГ Винер Ферзихерунг Групе/Vienna Insurance Group AG Wiener Versicherung Gruppe (VIG), ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД прилага изискванията, политиките и стандартите на VIG по отношение на Функцията по вътрешен одит, които кореспондират със задължително изискуемите съгласно Кодекса за застраховането. Въз основа на тях Управителният съвет на Дружеството е приел Политика за организацията и дейността на Функцията по вътрешен одит в ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“, която дефинира процедурите, задачите и правомощията на Функцията по вътрешен одит.

Функцията по вътрешен одит е обективна и независима от другите оперативни функции в Дружеството. Тя осъществява дейности по оценка на адекватността и ефективността на Системата за вътрешен контрол и на другите елементи от системата за управление на Дружеството.

Функцията по вътрешен одит допринася за ефективното управление на Дружеството като дава разумна увереност, че нормативните регулации, правила и процедури са стриктно спазвани и че се вземат подходящи и навременни коригиращи действия в отговор на установени слабости, идентифицирани от вътрешните одитори. По този начин функцията съдейства за намаляване на риска от загуби и за постигане на бизнес целите на Дружеството.

Дейностите на Функцията по вътрешен одит обхващат всички структури, програми и процеси в Дружеството. Те включват основно извършването на независима оценка на:

- ❖ ефективността и ефикасността на Системата за вътрешен контрол, управлението на риска и корпоративно управление в контекста на текущите и бъдещите рискове;
- ❖ надеждността, ефективността и пълнотата на системата и процесите за изготвяне на
- ❖ информация за ръководството (вкл. достъпността и опазването на информацията);
- ❖ спазването на нормативни и регулаторни изисквания;
- ❖ опазването на активите.

Функцията по вътрешен одит се осъществява от самостоятелна структура за вътрешен одит в организационната структура на Дружеството. Тя се отчита на Управителния съвет. Осъществява дейността си в съответствие с Годишен одитен план. Своите констатации, заключения и изводи докладва и дискутира директно с Управителния съвет.

Функцията по вътрешен одит си сътрудничи с останалите служители на Дружеството. Вътрешните одити се осъществяват под формата на преки одити, направени на работните звена в Дружеството, както и под формата на анализи и оценка на информацията за рисковете и мерките за контрол, създадени от ръководителите, отговорни за различните сфери на дейност.

Б6. АКТЮЕРСКА ФУНКЦИЯ

Актюерската функция е част от системата за управление на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД. По отношение на актюерската функция в Дружеството са осигурени достатъчни ясни и адекватни вътрешни контролни механизми, свързани с изчислението и осигуряването на техническите резерви (съгласно Чл. 48 от Директива 2009/138/ЕС на ЕП и Съвета от 25 ноември 2009 г. и Насоките от Ниво 3 за системата на управление). Съгласно изискванията на Директива „Платежоспособност II“, актюерската функция изпълнява изискванията за наличие на адекватна система за управление, като се покриват всички бизнес линии. Изпълнението на тези изисквания се осигурява чрез прилагане на принципа на “четирите очи”.

Основната роля актюерската функция е в изпълнението на следните задачи:

- ❖ Съгласуване на изчисленията на техническите резерви;
- ❖ Даване на становище във връзка със застрахователната или презастрахователната политика;
- ❖ Съдействие за ефективното приложение на системата за управление на риска;
- ❖ Съдействие при изготвяне на вътрешни модели и/или валидиране на резултатите от изчисленията съгласно стандартната формула;
- ❖ Изготвяне на Годишни вътрешни доклади за управителния или надзорния орган.

Актюерската функция създава предпоставки за адекватност и гарантира, че определени дейности при извършването на контрола се основават върху експертни технически и актюерски разчети.

Актюерската функция в ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД се изпълнява от Отговорния актюер на Дружеството, който е избран в съответствие с изискванията на българското законодателство.

Б7. ПРАВИЛА ЗА АУТСОРСИНГ

ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД има право да възлага определени бизнес дейности или функции, с цел осигуряване на оперативна и технологична оптимизация при контролирана цена. За тези цели в Дружеството действат Вътрешни правила за прехвърляне на дейност (аутсорсинг), които утвърждават регулация, смекчаваща възможните рискове при прехвърляне на дейност, предвиден е ред при който се възлагат дейности на доставчици на услуги. Вътрешните правила предоставят указания за ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД в случаи на прехвърляне на дейност, без да се ограничава постигането на корпоративните цели на Дружеството. Правилата не намаляват отговорността, която ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД носи за спазване на съответните закони и приложими регулаторни изисквания.

Правилата за аутсорсинг представят необходимите стандарти и изисквания при прехвърляне на дейност на определени функции и дейности към доставчици на услуги.

Правилата за аутсорсинг се отнасят до функции и дейности, свързани с основната дейност на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД, особено ако те се считат за критични или важни оперативни функции или дейности. Правилата са съобразени с

националното законодателство на Република България, като чрез тях ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД управлява и упражнява адекватен контрол спрямо функции или дейности, възложени чрез прехвърляне на дейност, в съответствие с Директива „Платежоспособност II“ и подчинените ѝ разпоредби, както и приложимото националното законодателство.

При прехвърлянето на дейности в Дружеството се извършва преценка относно възможностите на доставчика за прилагане на висок професионален стандарт при изпълнението на съответните услуги, с цел да се гарантира съответствие със и изпълнение на всички негови задължения съгласно споразумението за прехвърляне на дейност. Следи се всеки доставчик на услуги да бъде в състояние да изпълнява възложената функция или дейност правилно, с надлежната грижа и внимание и в съответствие с националното законодателство или други приложими регулаторни изисквания.

Независимо дали оперативните задължения са делегирани към доставчик на услуги, ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД носи отговорност за ефективната надлежна проверка, контрол и управление на прехвърлената дейност, както и за отчетност по всички решения и рискове, свързани с нея. Освен това, Дружеството носи пълната отговорност за всички функции и дейности, възложени на друг изпълнител, като:

- ❖ то гарантира наличието на процес за мониторинг и преглед на качеството на външното изпълнение, който да съответства на степента и сложността на прехвърлената дейност;
- ❖ има въведени адекватни организационни структури за контрол и механизми за намеса, които регулират съответните дейности; и
- ❖ има въведени механизми, които гарантират изпълнението на договорните задължения.

В ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД са създадени вътрешни процедури, които гарантират, че в случай на прехвърляне на дейност на критични или важни оперативни функции и дейности, всички законови изисквания във връзка с подобно прехвърляне на дейност (съгласно предвиденото в „Платежоспособност II“ и националното законодателство) се съблюдават и правните задължения на Компанията се изпълняват своевременно.

ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД отчита, че технологичният прогрес и напредъка на глобализацията водят до по-ефективни, но и все по-сложни бизнес операции. Днес бизнеса е по-податлив на оперативни грешки и случай на по-голямо събитие, като например срив в ИТ системите, би могъл да причини големи щети за всяка компания. Ето защо в Дружеството се прилага Политика за непрекъснатост на дейността. Управляването на непрекъснатостта на дейностите има за цел да гарантира, че в случай на голям инцидент важните дейности в ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД няма да бъдат или само частично ще бъдат прекъснати, като по този начин се предотврати оцетяване на Дружеството.

Целта на Политиката за непрекъснатост на дейността е да се създаде обща рамка за разработване и прилагане на добре функционираща дейност без прекъсване в Дружеството. Разработват се планове за непрекъснатостта на дейностите и ефективно управление на кризи в рамките на дадена организационна структура. Правилата и процедурите в тази връзка определят всички необходими мерки, за избягване или своевременно овладяване на евентуални прекъсвания.

Непрекъснатостта на дейностите е важен елемент в организационната и оперативна структура ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ ЕАД. Тя има за цел да гарантира, че в случай на значителен инцидент основните дейности не са или са само временно увредени.

В. РИСКОВ ПРОФИЛ

Една от целите на системата за управление на риска на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“, в т.ч. Собствената оценка на риска и платежоспособността, е да определи рисковия профил на Дружеството. За целта се използват както количествени методи за оценка на риска, така и качествени. Количественото измерване на риска се базира на стандартната формула за определяне на рисковия капитал.

Рисковият профил на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ е структуриран в следните шест основни рискови категории:

Структура на доклада	Рисков профил
В.1.1 Застрахователен (подписвачески) риск	Животозастрахователен риск Риск, свързан със здравето застраховане
В.1.2 Пазарен риск	Пазарен риск
В.1.3 Кредитен риск	Риск от фалит на контрагент
В.1.4 Оперативен риск	Оперативен риск
В.5. Ликвиден риск	Ликвиден риск
В.6. Други значими рискове	Стратегически риск Репутационен риск

В.1 КАТЕГОРИИ РИСКОВЕ, ВКЛЮЧЕНИ В СТАНДАРТНАТА ФОРМУЛА

Като цяло Собствената оценка на риска и платежоспособността извършена от Дружеството показва, че стандартната формула за изчисляване на Капиталовото изискване за платежоспособност отразява в голяма степен по адекватен начин рисковия профил на Дружеството.

В.1.1 ЗАСТРАХОВАТЕЛЕН (ПОДПИСВАЧЕСКИ) РИСК

ПОДПИСВАЧЕСКИ РИСК ПО ЖИВОТОЗАСТРАХОВАНЕ

Рискова изложеност

Стойността на капиталовото изискване за платежоспособност във връзка с Подписваческия риск по животозастраховане към 31.12.2024 г. е 19.329 хил. лв.

Формирането на общата стойност по под-модули е както следва:

	Хил.лв.	
Подписвачески риск по животозастраховане	31.12.2024	31.12.2023
Риск, свързан със смъртността	1.246	1.091
Риск, свързан с преживяване	6	4
Риск, свързан с инвалидизирането и заболяемостта	1.886	2.031
Риск, свързан с оперативните разходи	5.537	3.707
Риск, свързан с нивата на откупите	14.017	17.950

риск от увеличение на откупите	4.567	3.612
риск от намаление на откупите	804	1.003
риск от реализиране на масови откупи	14.017	17.950
Животозастрахователен катастрофичен риск	3.316	2.867
Отчитане на диверсификацията между отделните под-модули	-6.681	-6.151
Обща стойност на животозастрахователния подписвачески риск	19.329	21.500

Подписваческият риск по животозастраховане, включва пет под-модула:

- ❖ Капиталово изискване, свързано с риска по отношение смъртността
- ❖ Капиталово изискване, свързано с риска от преживяване
- ❖ Капиталово изискване, свързано с риска по отношение инвалидизирането и заболяемостта
- ❖ Капиталово изискване, свързано с риска по отношение нивата на откупи
- ❖ Капиталово изискване, свързано с риска по отношение нивата на оперативните разходи
- ❖ Капиталово изискване за катастрофичен риск

Под-модулът „Капиталово изискване за риска от ревизия на анюитетите” е неотнорми за Дружеството, тъй като портфейлът не включва договори, за които е присъщ този риск (напр. анюитети).

Основната част от капиталовото изискване по животозастраховане се генерира от следните рискови под-модули - риска, свързан с нивата на откупите; риска, свързан с оперативните разходи и катастрофичен риск, свързан с животозастраховане.

Понижението на подписвачески риск, свързан с животозастраховането, е обусловен от намаляването на риска от масово прекратяване посредством включване на claw back клаузи към договорите с посредници за UL бизнеса.

Исторически наблюдаваните в портфейла на Дружеството нива на смъртност, заболяемост и инвалидизиране, както и нивата на откупите са стабилни. Това предполага, че прилаганите шокове в стандартната формула дават адекватна и достатъчно консервативна оценка на рисковата изложеност. Може да се заключи, че стандартната формула оценява по адекватен начин капиталовото изискване във връзка с всички под-модули на Подписваческия риск по животозастраховане.

ПОДПИСВАЧЕСКИ РИСК ПО ЗДРАВНО ЗАСТРАХОВАНЕ

Рискова изложеност

Стойността на капиталовото изискване за платежоспособност във връзка с Подписваческия риск по здравно застраховане към 31.12.2024 г. е 10.612 хил. лв. Формирането на общата стойност по под-модули е както следва:

	Хил.лв	
Подписвачески риск по здравно застраховане	31.12.2024	31.12.2023
Риск по здравно застраховане с технически основи близки до тези по общо застраховане, в т.ч.:		
Риск, свързан с премиите и резервите	10.518	8.422
Риск от прекратяване	71	377

Диверсификация	-71	-369
Катастрофичен по здравно застраховане	356	426
Отчитане на диверсификацията между отделните под-модули	-262	-309
Обща стойност на подписваческия риск по здравно застраховане	10.612	8.538

Подписваческият риск по здравно застраховане, включва три под-модула:

- ❖ Риск, свързан с премиите и резервите
- ❖ Риск, свързан с прекратяване на полиците
- ❖ Катастрофичен риск

Най-голямата рискова експозиция за компанията произтича от риска, свързан с премиите и резервите. Премийният риск се свързва с възможността премийните резерви на компанията да не бъдат достатъчни с оглед посрещане на очакваните бъдещи щети и разходи по вече сключени договори. Рискът във връзка с резервите се свързва с флуктуациите в размера и периода на проявяване на щетите, които вече са възникнали. Оценката на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ е, че стандартната формула е адекватна за портфейла на Дружеството по отношение на риска, свързан с премиите и резервите. При оценка на „специфичните за предприятието параметри“ не се получават значителни разминавания от стандартната формула, което отново показва, че основните ѝ допускания са приложими за Дружеството.

Рискът от предсрочно прекратяване на полиците в здравното застраховане е незначителен. Катастрофичният риск също е относително нисък, поради консервативната презастрахователна програма. Заключениеята от анализите е че стандартната формула отразява по адекватен начин рисковата експозиция с оглед 3-те под-модула.

Управление и смекчаване на подписваческия риск

Управлението на риска се извършва на ниво подписваческа дейност, като за целта в Дружеството е изградена система от подписвачески правила и процедури, въведени са подписвачески лимити и оторизационни рамки. В допълнение, аналитичните звена на Дружеството извършват постоянен мониторинг на качеството на портфейла и резултатите от дейността, въз основа на което се предприемат коригиращи действия.

Съществен елемент от управлението на подписваческия риск е презастрахователната политика и програма на Дружеството. Чрез презастраховането се прехвърля част от риска, като се обезпечава и покритие при катастрофични събития. Високите критерии за избор на презастрахователи, съгласно груповите политики, способства за адекватното управление на подписваческия риск, без това да води до прекомерно увеличение на кредитния риск, на който е изложено Дружеството.

Презастрахователната програма е изградена преди всичко на пропорционална база.

В.1.2 ПАЗАРЕН РИСК

Рискова изложеност

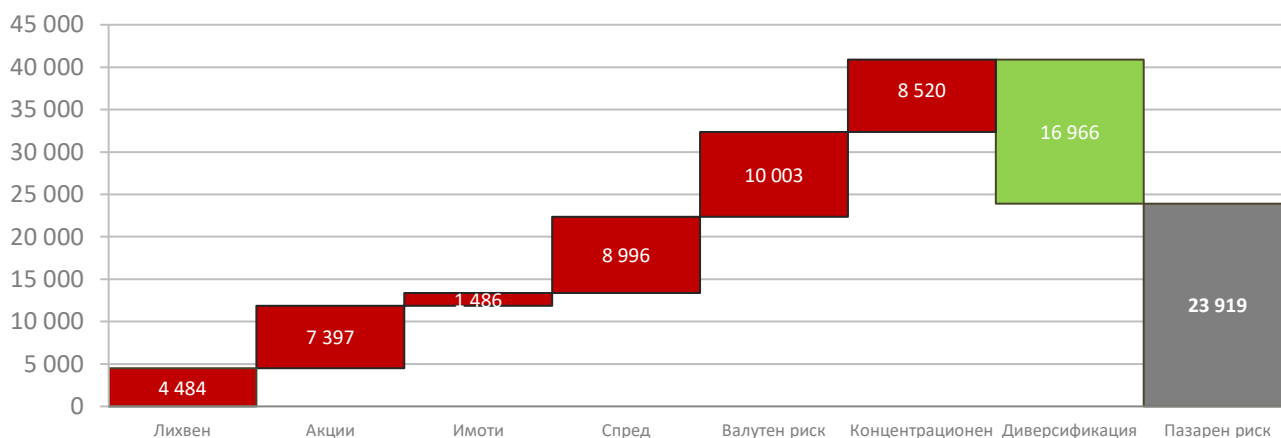
Стойността на капиталовото изискване за платежоспособност във връзка с Пазарните рискове към 31.12.2024 г. е 23.919 хил. лв. Формирането на общата стойност по под-модули е както следва:

Хил.лв.

Пазарен риск	31.12.2024	31.12.2023
Риск, свързан с лихвените проценти	4.484	3.059
Риск, свързан с капиталовите инструменти	7.397	7.037
Риск, свързан с недвижимите имоти	1.486	1.484
Спред риск	8.996	9.318
Риск, свързан с пазарните концентрации	8.520	10.915
Валутен риск	10.003	7.413
Отчитане на диверсификацията между отделните под-модули	-16.966	-16.263
Обща стойност на пазарния риск	23.919	22.963

Следващата графика представя нагледно тежестта на всеки от под-модулите при формиране на пазарния риск:

Риск профил - Пазарен риск



Основната част от инвестиционния портфейл на Дружеството се състои от правителствен дълг на страни от Европейския съюз (с най-голям дял е българският дълг). По-нисък е дялът на инвестициите в акции, инвестиционни фондове и недвижими имоти (основно използвани за собствени цели).

Изменението спрямо миналата година е повлияно главно от ръста на животозастрахователните продукти, свързани с инвестиционен фонд. Най-съществена промяна се наблюдава в риск, свързан с капиталовите инструменти, и валутния риск.

Управление и смекчаване на пазарните рискове

В основата на управлението на пазарните рискове е консервативната инвестиционна политика на Дружеството, в съответствие с която инвестиционния портфейл е съставен изключително от първокласни активи.

Основен инструмент за управление на лихвения риск е активното управление на активите и пасивите.

Дружеството активно управлява изложеността си на валутен риск, чрез закупуване на валутен форуърд. Използването на хеджиращи инструменти е само по отношение на откритата позиция в долари, която е единствена с по-силно влияние върху валутния риск.

Осъществява се регулярен мониторинг за спазването на лимитите по отношение на алокацията на активи съгласно инвестиционната стратегия.

В.1.3 РИСК ОТ ФАЛИТ НА КОНТРАГЕНТА

Рискова изложеност

Стойността на капиталовото изискване за платежоспособност във връзка с Риска от фалит на контрагента към 31.12.2023 г. е 1.729 хил. лв. Формирането на общата стойност е както следва:

	<u>Хил.лв</u>	
Риск от фалит на контрагента	31.12.2023	31.12.2022
Експозиции от Тип 1	770	742
Експозиции от Тип 2	2.646	1.101
Ефект от диверсификацията	-152	-114
Обща стойност на риска от фалит на контрагента	3.263	1.729

Основните експозиции, които генерират риск от фалит на контрагента, са презастрахователните вземания (в т.ч. дял в техническите резерви), експозиции към банки и вземанията по застрахователни операции.

Поради естеството на бизнеса, експозициите към презастрахователи не представляват значителен дял (като например при дружество по общо застраховане). Независимо от това, качеството на презастрахователната протекция е високо – основната част от презастрахователите, осигуряващи покритие са с рейтинг „А” и по-висок.

Основна част от риска от фалит на контрагента към края на 2024 г. е свързан с експозициите от тип 2, които бележат увеличение спрямо предходната година поради специфичното при този тип бизнес натрупване на новосключени договори в края на годината.

Управление и смекчаване на кредитния риск

Дружеството управлява кредитния си риск, прилагайки консервативна презастрахователна политика, по отношение изискванията за минимален кредитен рейтинг на презастрахователите. По отношение на вземанията по полици, Дружеството е въвело стриктна политика по оценка и отписване на просрочени и несъбираеми вземания, което

значително намалява риска от събираемост на признатите в баланса за целите на платежоспособността активи.

В.1.4 ОПЕРАТИВЕН РИСК

Рискова изложеност

Стойността на капиталовото изискване за платежоспособност, на база използването на стандартната формула, във връзка Оперативния риск към 31.12.2024 г. е 6.226 хил. лв.

Независимо от количествената оценка на оперативния риск, Дружеството оценява риска и на база качествени (експертни) оценки. Прави се оценка на контролите, които са относими към съответните присъщи рискове на вътрешните бизнес процеси, системи и персонал. Функциониращите процедури за оценка на системата за вътрешен контрол гарантират, че КИПоп е адекватно определено за посрещане на възможни рискове от оперативно естество.

В.1.5 Други рискове

Риск, свързан с нематериалните активи

Нематериалните активи не се признават като активи в баланса по Платежоспособност II, следователно не са включени в изчисляването на Капиталовото изискване за платежоспособност.

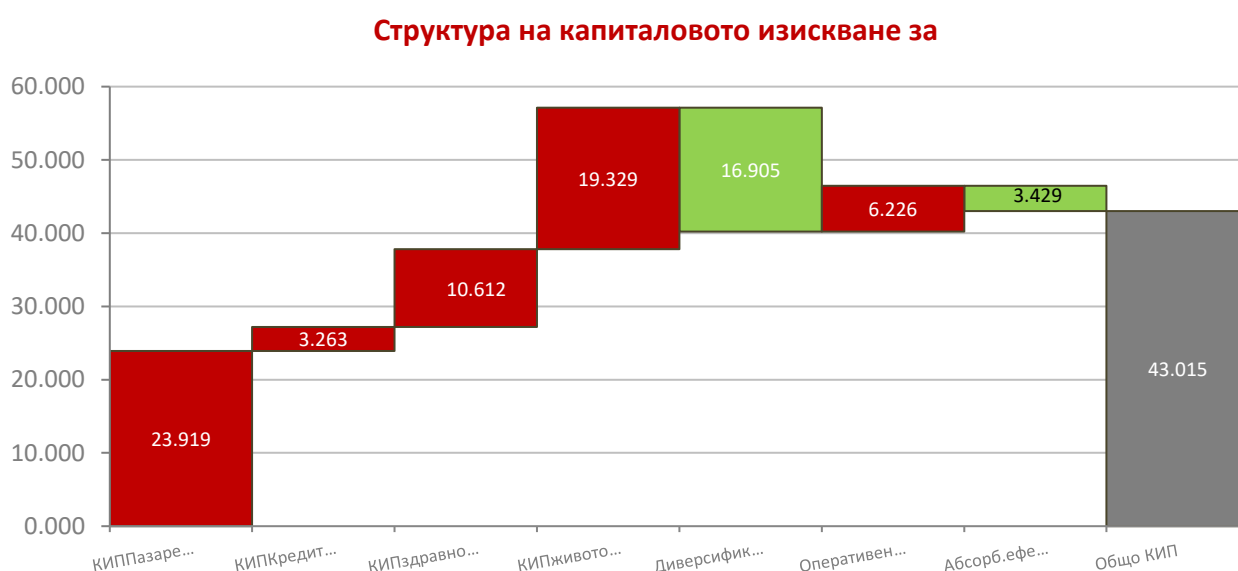
В.1.6 РЕЗЮМЕ НА РИСКОВИЯ ПРОФИЛ

Таблица с количествено измеримите рискове (хил.лв)

	КИП	Метод за оценка	Адекватност на оценката от стандартната формула
Пазарни рискове			
SCR _{interest rate}	4.484	КИП стандартна формула	Да
SCR _{equity}	7.397	КИП стандартна формула	Да
SCR _{property}	1.486	КИП стандартна формула	Да
SCR _{spread}	8.996	КИП стандартна формула	Възможни отклонения по отношение риска, свързан с държавните облигации
SCR _{concentration}	8.520	КИП стандартна формула	Възможни отклонения по отношение риска, свързан с държавните облигации
SCR _{currency}	10.003	КИП стандартна формула	Да
Подписвачески риск здравно з-не			
SCR _{NSLT Premium and reserve}	10.518	КИП стандартна формула	Да
SCR _{NSLT Lapse}	71	КИП стандартна формула	Да
SCR _{Health CAT}	356	КИП стандартна формула	Да

Подписвачески риск живото з-не			
Life mortality risk	1.247	КИП стандартна формула	Да
Life longevity risk	6	КИП стандартна формула	Да
Life disability-morbidity risk	1.886	КИП стандартна формула	Да
Life expense risk	5.537	КИП стандартна формула	Да
Life lapse risk	14.017	КИП стандартна формула	Да
Life catastrophe risk	3.316	КИП стандартна формула	Да
Риск от фалит на контрагента			
	3.263	КИП стандартна формула	Да

Графично представяне на количествено измеримите рискове (по модули и агрегиран КИП)



V.2 КАТЕГОРИИ РИСКОВЕ, КОИТО НЕ СА ВКЛЮЧЕНИ В СТАНДАРТНАТА ФОРМУЛА

В рамките на процедурата по опис (инвентаризация) на рисковете са констатирани следните рискове, които не са залегнали в стандартната формула за изчисляване на Капиталовото изискване за платежоспособност:

ЛИКВИДЕН РИСК

Една от основните рискови категории, която не е обхваната от стандартната формула е ликвидния риск. Експозицията на този риск се оценява като ниска, тъй като ликвидните активи представляват основен дял от активите на Дружеството, като в същото време основната част от пасивите са дългосрочни. Въпреки, че на този етап не е разработена и тествана методология за количествено измерване на ликвидния риск, Дружеството счита че отражението на този риск върху изискуемата платежоспособност ще бъде незначително. В допълнение, на тримесечна база Дружеството изготвя

подробни прогнози на паричните потоци и ликвиден план, което е основа за управлението на ликвидния риск.

РЕПУТАЦИОНЕН РИСК

Репутационният риск може да доведе до намаляване на доверието на клиентите и инвеститори и това от своя страна да доведе до по-ниски приходи/пазарен дял, както и по-скъп капитал. Компанията е една от най-дълго установените на пазара. Продуктите на компанията и нейните операции са добре познати и признати на пазара. Въпреки това, естеството на застрахователния бизнес е такова, че не рядко възникват спорове (в т.ч. и съдебни), особено в процеса на обработка на претенции (в т.ч. определяне на откупни стойности и др.). Поради тази причина са възможни отрицателните публикации и отзвук, но това би имало ограничено въздействие, свързано с конкретен случай.

СТРАТЕГИЧЕСКИ РИСК

Стратегическият риск принадлежи към неколичествените (неизмерими количествено) рискове. На база експертна оценка, той се оценява като нисък до среден за компанията. Основното предизвикателство остава волатилността на лихвените проценти, като това оказва влияние върху стратегическите цели на Булстрад Живот. Освен това страната е изправена пред политически сътресения. Нестабилната ситуация с управляващата коалиция допълнително се отразява неблагоприятно върху населението, чиято покупателна способност намалява поради инфлацията. В резултат на понижените доходи на домакинствата и фирмите търсенето на застрахователни продукти може да намалее. Компанията прави преглед на развитието на застрахователните продукти, ситуациите на застрахователния пазар, поведението на клиентите и финансовите пазари, за да минимизира потенциалните негативни последици от турбулентните времена в България и Европа.

Таблица с оценка на качествено измеримите рискове

	Оценка на риска	Рисков лимит	Метод на оценка	Изискуеми мерки
ОПЕРАТИВЕН РИСК				
Риск от прекъсване на бизнеса	Среден	На този етап не се прилага	Оценка на честотата и влиянието	Различни проекти и мерки насочени в посока ограничаване на оперативния риск, например: обучение на персонала, политики и план за непрекъсваемост на дейността са имплементирани
Риск, свързан с ключов персонал	Нисък	На този етап не се прилага	Оценка на честотата и влиянието	Не
Недостатъчни капацитет от човешки ресурси	Нисък	На този етап не се прилага	Оценка на честотата и влиянието	Не

Хардуеър и инфраструктурен риск	Нисък	На този етап не се прилага	Оценка на честотата и влиянието	Не
IT софтуер и сигурност	Нисък	На този етап не се прилага	Оценка на честотата и влиянието	Не
Риск, свързан с модела и качеството на данните	Нисък	На този етап не се прилага	Оценка на честотата и влиянието	Не
Риск, свързан с IT разработки	Нисък	На този етап не се прилага	Оценка на честотата и влиянието	Не
Риск, свързан с изпълнение на проектите	Нисък	На този етап не се прилага	Оценка на честотата и влиянието	Не
Риск, свързан с процесите и организацията	Нисък	На този етап не се прилага	Оценка на честотата и влиянието	Не
Некоректни бизнес практики и вътрешна измама	Нисък	На този етап не се прилага	Оценка на честотата и влиянието	Не
Риск от външна измама и криминални деяния	Нисък	На този етап не се прилага	Оценка на честотата и влиянието	Не
Правен и „compliance“ риск	Среден	На този етап не се прилага	Оценка на честотата и влиянието	Различни проекти и мерки насочени в посока ограничаване на оперативния риск
Риск от човешки грешки	Среден	На този етап не се прилага	Оценка на честотата и влиянието	Промяна в методиката на изчисление на средната стойност. Няма изменение в контролната среда.
Ликвиден риск	Нисък	На този етап не се прилага	Експертна оценка	Не
Репутационен риск	Нисък	n/a	Експертна оценка	Не
Стратегически риск	Среден	n/a	Експертна оценка	Преминаване от продукти с гарантирана доходност към UL продукти.

В.3 АНАЛИЗ НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТТА

Анализът на чувствителността показва, как дефинираните стрес сценарии влияят върху собствените средства, КИП и коефициента на платежоспособност. Анализът на чувствителността е извършен на база данните към 31.12.2024 г. Дефинираните стрес сценарии са в две групи – промяна във финансовите параметри и промяна в застрахователно-техническите параметри.

Коефициентът на платежоспособност се изменя при различните сценарии в диапазона от +8 до -12 пр.п, като най-голяма чувствителност се наблюдава при повишаване на лихвените криви, промяна на нивата на откупите и разходите.

Резултатите от анализа на чувствителността са представени в таблицата по-долу:

Анализ на чувствителността – 31.12.2024 г.

	31.12.2023	Промяна на лихвените криви	Промяна на лихвените криви	Стойност на ак- циите	Промяна на спредовете на корпора- тивните обли- гации
		+100bp	-100bp	-25%	+50bp
Коеф. на платежоспособност	137,9%	136.5%	138.9%	134.2%	135.9%
Собствени средства	59,34	57,861	61,201	51,871	58,357
Ред 1	59,34	57,861	61,201	51,871	58,357
Ред 2	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Ред 3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
SCR	43,02	42,38	44,04	38,63	43,81
MCR	13,104	13,104	13,104	13,104	13,104

Анализ на чувствителността – 31.12.2024 г.

	31.12.2023	Увеличение на ко- ефициента на от- купи	Намаление на ко- ефициента на от- купи	Увеличение на смъртност	UFR	Разходи
		+50%	-50%	+5%	-15bps	-10%
Коеф. на платежоспособност	137,9%	130,9%	146,3%	137,0%	137,2%	125,4%
Собствени средства	59,34	57,360	61,873	59,113	59,122	54,513
Ред 1	59,34	57,360	61,873	59,113	59,122	54,513
Ред 2	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Ред 3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
SCR	43,02	43,81	42,37	43,13	43,10	43,24
MCR	13,104	13,104	13,104	13,104	13,104	13,104

Г. ОЦЕНКА НА АКТИВИТЕ И ПАСИВИТЕ ЗА ЦЕЛИТЕ НА ПЛАТЕЖОСПОСОБНОСТТА

Тази глава разглежда въпроси свързани с оценката на активите и пасивите за целите на измерването на платежоспособността съгласно новия регулаторен режим Платежоспособност II. В тази връзка застрахователите следва да изготвят отделен баланс за платежоспособност, в допълнение на баланса, който е част от годишния финансов отчет на компаниите по Закона за счетоводството и Международните стандарти за финансова отчетност (МСФО). Това изисква оценката на активите и пасивите да бъде изцяло на база тяхната пазарна стойност. Балансът изготвен на база пазарна стойност на активите и пасивите се използва за определяне на разполагаемия капитал на Дружеството, служещ за покритие на капиталовото изискване за платежоспособност и минималното капиталово изискване.

Г.1. АКТИВИ

Оценката по „Платежоспособност II” се основава на стопански подход, ориентиран към пазарните цени. За целта, освен ако не е посочено друго, активите се признават съгласно МСФО. Следователно, основна част от позициите от МСФО отчета могат да се използват и при изготвянето на икономическия баланс по „Платежоспособност II”, с изключение на тези посочени по-долу.

Г.1.1. НЕМАТЕРИАЛНИ АКТИВИ

Придобит застрахователен портфейл, разрешителни за дейност, търговски марки и други нематериални активи:

- а. ако са обособени и продаваеми на пазара, могат да бъдат посочени на база справедлива стойност,
- б. ако тяхната справедлива стойност не може да бъде определена, оценката е нула.

Компютърен софтуер, пригоден към нуждите на компанията, както и софтуерни лицензи, закупени в „готов вид”, които не могат да бъдат продадени на друг потребител, не се признават в баланса по Платежоспособност II.

Дружеството е възприело по-консервативния подход да не признава нематериалните активи в баланса по Платежоспособност II, независимо от тяхното естество.

Г.1.2. ОТЛОЖЕНИ АКВИЗИЦИОННИ РАЗХОДИ

С влизането в сила на МСФО17, тези разходи не се показват в счетоводния баланс. Те не се отчитат и в баланса по „Платежоспособност II”.

Г.1.3. ОТСРОЧЕНИ ДАНЪЧНИ АКТИВИ/ПАСИВИ

Подобно на МФСО, отсрочените данъци следва да бъдат изчислени, в случай че има временни разлики между баланса по „Платежоспособност II” и баланса за данъчни цели:

В частта на „преоценени активи”:

- икономическа стойност > данъчна основа → отсрочен данъчен пасив
- икономическа стойност < данъчна основа → отсрочен данъчен актив

В частта на „преоценени пасиви“:

- икономическа стойност < данъчна основа → отсрочен данъчен пасив
- икономическа стойност > данъчна основа → отсрочен данъчен актив

Посочват се като отсрочени данъчни активи, единствено тези които зависят от бъдещ облагаем приход. Освен това, не се прилага дисконтиране на отсрочени данъчни активи и пасиви.

Г.1.4. ИМОТИ, МАШИНИ И СЪОРЪЖЕНИЯ ЗА СОБСТВЕНО ПОЛЗВАНЕ

Имотите и другите дълготрайни материални активи, използвани за дейността на Дружеството се признават в баланса по Платежоспособност II по тяхната справедлива стойност. Пазарната стойност се определя от лицензирани оценители на регулярни интервали.

В годишния финансов отчет (по МСФО) „Земите и сградите“ се оценяват последващо по преоценена стойност, която е тяхната справедлива стойност към датата на преоценката, намалена с натрупаната последваща амортизация и евентуалните натрупани последващи загуби от обезценка. Справедливата стойност се определя чрез последваща оценка на лицензирани оценители към датата на съставяне на отчета за финансовото състояние. „Машините и оборудването“ се отчитат по цена на придобиване, намалена с натрупаната до момента амортизация и загуби от обезценка.

Г.1.5. ИНВЕСТИЦИИ

- Земни и сгради (освен тези за собствено ползване)

Тази позиция включва основно инвестиционните имоти. В баланса за целите на платежоспособността инвестиционните имоти са оценени по пазарна стойност, на база оценки от независими лицензирани оценители.

В годишния финансов отчет инвестиционните имоти се оценяват първоначално по цена на придобиване, която включва тяхната покупна стойност и всички разходи, пряко свързани със сделката, като данъци по прехвърляне на имота, хонорари за правни услуги и др. Последващата им оценка е по справедлива стойност, отразяваща условията на пазара към датата на отчета за финансовото състояние.

- Участия

Ако балансовата стойност в годишния финансов отчет се различава от справедливата стойност, в баланса по Платежоспособност II се извърши преоценка по справедливата стойност (= икон. стойност по „Платежоспособност II“), като се прилага следният йерархичен ред на оценяване (въз основа на регулациите по прилагане на Платежоспособност II):

- Икономическата стойност съответства на котираната пазарна цена на активен пазар, ако такава е налична.
- Ако не е налична котирана пазарна цена на активния пазар, се прилага методът на коригирания собствен капитал. Съгласно този метод, оценката в свързаната компания следва да се основава върху дела на участващото предприятие в превишението на активите над пасивите. При изчислението на превишението на активите спрямо пасивите, следва да се прилагат правилата за оценка по „Платежоспособност II”.
- В случай на незастрахователни свързани предприятия съответно може да бъде използван подходът на собствен капитал по МФСО. С цел да се осигури последователност спрямо метода на коригиран собствения капитал, съгласно принципите на „Платежоспособност II”, репутацията и други нематериални активи се приспадат от подхода на собствения капитал по МФСО. Този метод се въвежда с цел да се подпомогне и хармонизира оценката в случаите, когато е трудно да се извърши преоценка на цялостния баланс на свързаното предприятие съгласно принципите на „Платежоспособност II”.
- При участие без доминиращо влияние (участие < 50%) се разрешава, в случай че методът на коригиран собствения капитал не е възможен, да се използват други модели за оценка (т.нар. „mark to model” подход), напр. метода на дисконтирания паричен поток.

- Финансови активи

Финансовите активи следва да бъдат оценени по справедлива стойност за целите на платежоспособността, дори когато биват изчислявани на база на амортизируема стойност в баланса по МСФО. В тази връзка се прилага следната процедура:

а. Финансови инструменти по амортизирана стойност

- Извършва се преоценка по справедлива стойност

б. Финансови инструменти по справедлива стойност чрез друг всеобхватен доход с кумулативни печалби и загуби, отчитани в печалбата и загубата при отписване (FVtOCI)

- Стойността на тези инвестиции в баланса по Платежоспособност II съвпада с отчета по МСФО – на база справедлива стойност.

в. Финансови инструменти по справедлива стойност в печалбата и загубата (FVtPL)

- Стойността на тези инвестиции в баланса по Платежоспособност II съвпада с отчета по МСФО – на база справедлива стойност.

Г.1.6. Суми, подлежащи на възстановяване по презастрахователни договори

Делът от презастраховане се посочва в частта на активите (брутно представяне), като се

извършва оценка на икономическата стойност по „Платежоспособност II” съгласно принципите за изчисляване на “Най-добра оценка”.

Г.1.7. ВЗЕМАНИЯ ПО ЗАСТРАХОВКИ И ОТ ПОСРЕДНИЦИ

Вземанията по застраховки и от посредници съгласно МСФО 17 е включена в най-добрата прогнозна оценка на техническите резерви и не се показва в баланса по МСФО. За целите на Платежоспособност II, като вземане се признават просрочени и изискуеми суми (отворени към датата на оценка) за плащане от притежатели на полици, други застрахователи, във връзка със застрахователен бизнес, но които не са включени в паричните потоци от технически резерви, намалени с направените обезценки. Просрочие означава изтекла дата на падежа на плащането. Оценката на вземания по застраховки съответства и е съпоставимо с принципите за определяне на най-добрата оценка на премийния резерв, а именно като разлика на очакваните бъдещи изходящи и входящи парични потоци по застрахователни договори, влезли в сила към датата на изготвяне на отчета. Вземанията по разсрочени премии, недължими към датата на отчета, се включват в бъдещите входящи парични потоци при изчисляване на премийния резерв, т.е. отчитат се със знак минус при изчисляване на резерва.

Г.1.8. ВЗЕМАНИЯ ПО ПРЕЗАСТРАХОВАНЕ

С оглед съпоставимост Дружеството признава задълженията и вземанията по презастрахователни договори в баланса по Платежоспособност II по аналогичен начин с вземанията и задълженията по директно застраховане, а именно като вземания се признават просрочени и изискуеми суми (отворени към датата на оценка) за уредени претенции от дружеството и във връзка презастрахователен бизнес, които не са включени във възстановявания от презастраховане, намалени със съответните обезценки. Съгласно МСФО 17 тази позиция е включена в най-добрата прогнозна оценка на техническите резерви и не се показва в баланса по МСФО.

Г.1.9. Други активи, които не са посочени другаде

Те следва да се оценяват по справедлива стойност чрез дисконтиране на очакваните парични потоци, като се използва безрискова ставка. Независимо от това, балансовата стойност по МСФО може да се използва като заместител на справедливата стойност за целите на баланса по Платежоспособност II, когато ефектът на дисконтирането не е съществен, тъй като салдата имат краткосрочен характер или не са съществени.

Следващата таблица показва стойността на активите на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП” по тяхната пазарна оценка, като ги сравнява със стойността им съгласно годишния финансов отчет на Дружеството към 31.12.2024 г.:

Хил.лв.

	Платежоспособност II	Годишен финансов отчет
Нематериални активи	-	4 265
Отсрочени данъчни активи	-	-
Земи, сгради и оборудване за собствени нужди	6 735	6 231
Инвестиции:	153 124	155 857

Участия в свързани дружества	3 682	7 341
Акции	0.00	
Облигации	144 043	143 117
Инвестиционни фондове	5 399	5 399
Деривативи	0	0
Инвестиции в полза на полици по застраховка „Живот”, свързана с инвестиционен фонд	110 947	110 947
Други заеми	3 158	2 448
Дял на презастрахователите в техническите резерви	-8 726	4 796
Активи по застрахователни договори	0	3 578
Вземания по застрахователни полици	7 466	0
Презастрахователни вземания	2 656	0
Други вземания	1 205	689
Парични средства и парични еквиваленти	4 714	4 714
Други активи	203	203
Общо активи	281.481	293.728

Г.2. ТЕХНИЧЕСКИ РЕЗЕРВИ

Дружеството прилага корекция за променливост, както и преходно приспадане на техническите резерви съгласно параграф 13 от Преходните и Заключителните разпоредби на Кодекса за застраховането.

Г.2.1 СТОЙНОСТ НА ТЕХНИЧЕСКИТЕ РЕЗЕРВИ

На следната таблица са показани техническите провизии по Solvency II на ЗЕАД „Булс-трад Живот Виена Иншурънс Груп“ ЕАД към 31.12.2024 година, разделени по линии на бизнес:

Хил.лв.

Вид застраховка	Текущ период				Предходен период			
	Най-добра оценка	Риск Маржин	Технически резерви - общо	Дял на презастрахователите	Най-добра оценка	Риск Маржин	Технически резерви - общо	Дял на презастрахователите
Застраховки „Живот” с участие в печалбата	109.516	5.878	115.394	-5.168	101.876	6.169	108.045	-4.152
Застраховка „Живот”, свързана с инвестиционен фонд	53.913	4.414	58.328	-7.316	32.465	4.421	36.886	-1.070
Здравно застраховане	16.197	0.863	17.060	3.759	11.691	0.719	12.410	1.725
Общо	179.627	11.155	190.782	-8.726	146.032	11.309	157.341	-3.496

Г.2.2 ОЦЕНКА НА ТЕХНИЧЕСКИТЕ РЕЗЕРВИ

Детайли за основата на оценката на техническите резерви по Платежоспособност II, използваните предположения и методи са предоставени по-долу в този раздел.

Таблицата показва стойността на техническите резерви на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ по Платежоспособност II, като ги сравнява със стойността им съгласно годишния финансов отчет на Дружеството към 31.12.2024 г.: Хил.лв.

	Платежоспособност II	Годишен финансов отчет
Технически резерви – застраховки „Живот“	115.394	
<i>Най-добра оценка</i>	109.516	
<i>Риск марж</i>	5.878	
Технически резерви – Здравни застраховки	17.060	
<i>Най-добра оценка</i>	16.197	
<i>Риск марж</i>	0.863	
Технически резерви по застраховка „Живот“, свързана с инвестиционен фонд	58.328	
<i>Най-добра оценка</i>	53.913	
<i>Риск марж</i>	4.414	
Общо технически резерви	190.782	227 051

Основи

В баланса по Платежоспособност II задълженията се оценяват на база тяхната пазарна стойност. Тъй като няма ликвиден пазар за застрахователни задължения, икономическата стойност се дефинира като сума на най-доброто очакване (НО) и рисков марж (РМ). Това гарантира постигането на съвместима и последователна с пазара оценка. Симплификациите са прилагани съобразно природата, обхвата и сложността на приетите за застраховане рискове. Най-добрата прогнозна оценка съответства на нетната настояща стойност на бъдещите парични потоци. Рисковият марж помага, за да се гарантира, че стойността на техническите провизии ще е равна на размерът, който е необходим на застрахователната компания да изпълни задълженията си, произтичащи от сключените застрахователни договори.

Сумите, възстановими от презастрахователи кореспондират с най-доброто очакване на презастрахователните задължения, намалени с корекция за очаквано неизпълнение от страна на презастрахователя.

Всички изчисления са извършени към 31.12.2024 година, вземайки предвид резервите за щети и портфолиото по полици към тази дата, но без да се отчитат очакванията за бъдещия нов бизнес.

Методология при калкулирането на най-доброто очакване на животозастрахователните задължения

Най-добрата оценка е икономическата стойност на подписваческите задължения. Очакваната настояща стойност на застрахователните задължения се определя на базата на

текуща, правдоподобна и надеждна информация, както и реалистични допускания. За целите на дисконтирането се прилага официалната безрискова крива, публикувана от ЕЮРА. Всички входящи и изходящи парични потоци, произтичащи от застрахователните задължения са взети предвид при изчислението на най-добрата прогнозна оценка. Това включва всички плащания към притежателите на полиците или ползващите се лица, всички разходи, възникнали за аквизиция, администрация, управление на портфейла, претенции, както и премийни вноски.

Методология при калкулирането на най-доброто очакване на общозастрахователните задължения

Най-доброто очакване на общозастрахователните задължения се състои от две части – премиен резерв и резерв за претенции.

Делът на презастрахователите в най-доброто очакване на задълженията се изчислява поотделно за всеки презастраховател и всяка линия на бизнес.

При определяне на най-доброто очакване на резерва за щети се прилагат стандартния верижно-стълбов метод и методът на средната претенция, както към обявените претенции, така и към платените претенции, преди да се избере най-подходящата методология. Този подход гарантира, че различните модели на уреждане и плащане на претенциите се вземат предвид.

За изчислението на премийната провизия се използва методът на комбинирания коефициент, който е описан накратко със следната формула:

$$BE = UPR * CR' + (CR - 1) * PVFP$$

където,

UPR = пренос-премийния резерв на база получени премии към датата на оценката
CR = комбиниран коефициент = коефициент на щетимост + коефициент на разходи
PVFP = брутна настояща стойност на бъдещите премии

Методология за изчислението на рисковия марж

Калкулацията на рисковия марж се основава на предположението, че цялото портфолио от застрахователни задължения се трансферира на друга застрахователна компания. Платежоспособност II предлага подхода на цената на капитала при изчислението на рисковия марж. При този подход капиталовото изискване за платежоспособност във всеки бъдещ момент се умножава по цената на капитала (6%) и след това резултантния паричен поток се дисконтира и агрегира, като се използва безрисковата крива на ЕЮРА.

Рисковият марж се определя като настояща стойност на разходите за поддържане на капитал за рисковете, които не могат да се хеджират по време на целия период на бъдещо развитие на действащия портфейл, като се използва съответната срочна структура на безрисковия лихвен процент.

Паричните потоци за капиталовото изискване за платежоспособност са оценени чрез екстраполация на подмодули на рисковете въз основа на съответните причинители (т.нар. „risk drivers”) на риска. Коефициент в размер на 6% (цена на капитала) е приложен върху прогнозния паричен поток за КИП, след това те са дисконтирани с безрисковия курс за

лева и са обобщени. За начална точка на прогнозата Дружеството използва последните налични резултати на капиталовото изискване за платежоспособност към 30.09.2022 г.

Добавката за риск се изчислява за поотделно за всяка от дейностите – „Животозастраховане“ и „Общо застраховане“ и след това е пропорционално разпределена по линии на бизнеса във всяка от тях въз основа на техния дял.

Изчисленията на Дружеството включват риска от неизпълнение от страна на контрагента, подписваческия риск в животозастраховането, здравния риск и операционните рискове. Пазарните рискове не са включени в изчислението. Общата добавка за риск се изчислява като сума от настоящата стойност на цената на капитала във всяка бъдеща година до уреждането на задълженията.

Методология за калкулиране на сумите, възстановими от презастрахователи

Най-доброто очакване на резервите се калкулира брутно от презастраховане, а дялът на презастрахователите се калкулира отделно, като тази отделна калкулация се отчита в частта на актива в баланса по Платежоспособност II. При изчисление на възстановимите суми от презастраховане, се отчита и корекцията в следствие от неизпълнение от страна на контрагента. Калкулацията се извършва отделно за всеки контрагент (презастраховател) и всяка линия на бизнес, като се оценява вероятността за неизпълнение на задълженията на презастрахователя и способността му да се възстанови. Риска презастрахователят да не изпълни задълженията си се оценява поотделно за премийния резерв и за резерва за щети.

Симплификации

Причините за използването на симплификации са обикновено или кратката история, възпрепятстваща резонансът на оценките, или спецификата на определена линия на бизнес, или пък нивото на нейната същественост.

При калкулацията на рисковия марж, бъдещите капиталови изисквания за платежоспособност са изчислявани пропорционално на развитието на подходящи рискови драйвери (брой полици, технически провизии и т.н.)

Несигурност в калкулацията на най-доброто очакване на задълженията

Моделите на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕННА ИНШУРЪНС ГРУП“ използват исторически данни и информация за текущата пазарна ситуация, за да се моделира адекватно бъдещото развитие на портфейла. Елементите на несигурност се оценяват количествено до възможно най-голяма точност и се вземат предвид чрез подходяща параметризация в моделите.

Като допълнение, прилагането на регулациите на Платежоспособност II осигурява адекватна капиталова база в случай на неочаквано и неблагоприятно икономическо развитие.

Г.2.3 ТЕХНИЧЕСКИ РЕЗЕРВИ БЕЗ ПРИЛАГАНЕ НА КОРЕКЦИЯ ЗА ПРОМЕНЛИВОСТ И ПРЕХОДНО ПРИСПАДАНЕ НА ТЕХНИЧЕСКИТЕ РЕЗЕРВИ

Следната таблица представя техническите резерви без прилагане на корекция за променливост, както и без преходно приспадане на техническите резерви:

Хил. лв

	С корекция за променливост и преходно приспадане на техническите резерви	С корекция за променливост и без преходно приспадане на техническите резерви	Без корекция за променливост и с преходно приспадане на техническите резерви	Без корекция за променливост и преходно приспадане на техническите резерви
Коефициент на платежоспособност	137.9%	134.9%	135.6%	133.0%
Технически резерви	190.782	192.034	191.696	192.948
Допустими собствени средства	59.335	58.208	58.685	57.558
Капиталово изискване за платежоспособност	43.015	43.141	43.288	43.288
Минимално капиталово изискване	13.104	13.104	13.104	13.104

Г.3. Други задължения

Другите пасиви включват всички задължения различни от техническите резерви. В това число се включват задължения по разчети с посредници, задължения по презастраховане, задължения към персонала, отсрочени данъчни пасиви и др. По отношение на тези пасиви също така се прилагат методи за оценка на тяхната справедлива стойност, в съответствие с принципите за изготвяне на баланса по Платежоспособност II.

Следващата таблица показва стойността на другите задължения в баланса по Платежоспособност II, като се прави сравнение с тяхната стойност в счетоводния баланс към 31.12.2024 г.:

	Платежоспособност II	Годишен финансов отчет
Провизии, различни от техническите резерви	340	340
Провизии във връзка с обезщетения при пенсиониране	302	302
Депозити от презастрахователи	3 348	0
Отложени данъчни пасиви	3 429	1 019
Финансови задължения	537	1 061
Задължения от презастрахователни договори	0	7 566
Задължения по застрахователни полици	12 341	0
Задължения по презастраховане	2 236	0
Търговски задължения	3 031	5 012
Други задължения	0	0
Общо други задължения	16.642	7.752

Задължения по застрахователни полици и към посредници

Просрочени и дължими суми (отворени към датата на оценка) към притежатели на полици, други застрахователи и във връзка със застрахователен бизнес, които не са технически резерви (напр. комисионни, дължими на посредници, но все още неплатени от застрахователното предприятие).

Докато претенцията не е уредена, има несигурност относно сумата, която трябва да бъде платена и следователно претенцията все още е част от техническите резерви.

Тази позиция включва и приети вземания от презастраховане.

Съгласно МСФО 17 тази позиция е включена в най-добрата прогнозна оценка на техническите резерви и не се показва в баланса.

Задължения по презастраховане

Суми, дължими за вече уредени претенции, просрочени и дължими (отворени към датата на оценка) към презастрахователи (по-специално разплащателни сметки), различни от депозити, свързани с презастрахователен бизнес, които не са включени във възстановяванията от презастраховане.

Включва задължения към презастрахователи, свързани с отстъпени премии.

Съгласно МФСО 17 тази позиция е включена в най-добрата прогнозна оценка на техническите резерви и не се показва в баланса.

Г.4. АЛТЕРНАТИВНИ МЕТОДИ ЗА ОЦЕНКА

В баланса за целите на платежоспособността се използват алтернативни методи за оценка по отношение на следните категории активи и пасиви: земи и сгради за собствено ползване и инвестиционни имоти. Подробна информация за използваните методи за оценка на земите и сградите се съдържа в т. Г.1 на доклада. Стойността на всички недвижими имоти (в т.ч. земи и сгради за собствени нужди и инвестиционни имоти) в баланса по Платежоспособност II се определя въз основа на изготвена независима оценка от лицензирани оценители. Оценките се изготвят периодично. За оценките на имотите се ползват общоприети методи, като се отчитат местоположение, вид строителство, предназначение, разглеждат се аналози и т.н.

Г.5 ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ ПО ОТНОШЕНИЕ ОЦЕНКАТА НА АКТИВИТЕ И ПАСИВИТЕ

Всичката съществена информация за оценката на активите и пасивите на Дружеството се съдържа в настоящия доклад и Годишния финансов отчет за 2024 г.

Д. УПРАВЛЕНИЕ НА КАПИТАЛА

Ръководството на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ е отговорно за разработване и създаване на система за управление на капитала.

При разработването на планове за управлението на компанията, Управителният съвет анализира и решава какъв капитал е необходим на компанията в съответствие със стратегическите ѝ цели и ако се предвижда увеличение на капитала се взимат необходимите мерки за постигането на това ниво, както и най-подходящите методи за това увеличение. Управителният съвет предприема необходимите мерки, за да гарантира, че нивото на капитала кореспондира с рисковия профил на компанията, както и с бизнес средата, в която оперира.

Д.1. СОБСТВЕНИ СРЕДСТВА

Настоящият раздел описва състава и управлението на капитала на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“. Първо е описан процесът на управление на капитала и възможността за разпределение на неговите компоненти. Освен това, отделните компоненти на капитала са представени в редове по отношение на тяхното качество и тяхната допустимост за покриване на капиталовото изискване за платежоспособност и минималното капиталово изискване.

Управлението на капитала следва да гарантира спазването на правните и вътрешните стандарти за качество и количество, за да се покрият капиталовото изискване за платежоспособност и минималното капиталово изискване. Стабилната капиталова позиция на Дружеството осигурява непрекъснатост на застрахователните операции в бъдеще.

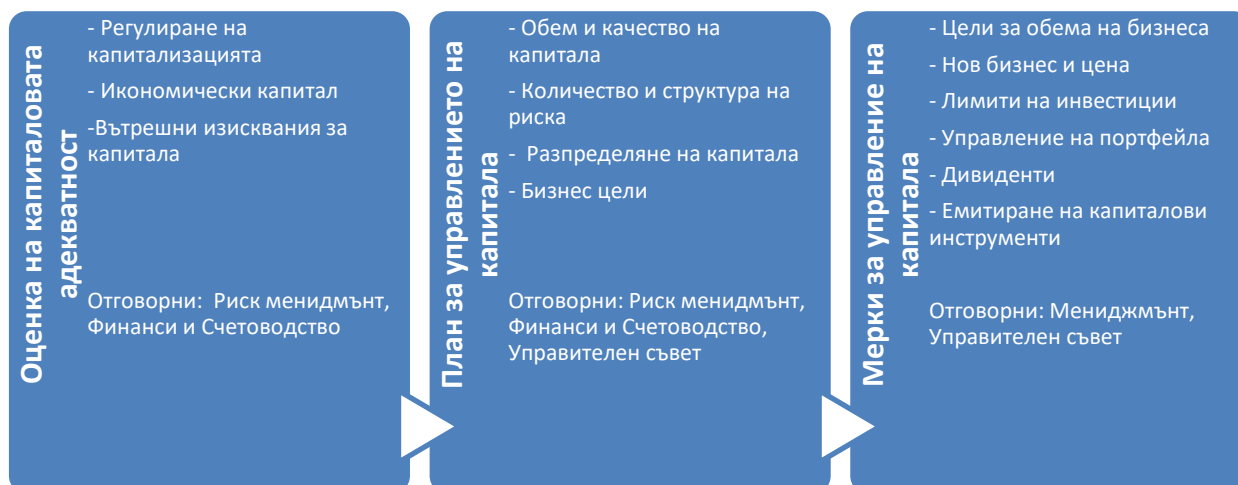
Процесът на управление на капитала на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ се състои от следните стъпки:

Д.1.1. ПРОЦЕС ПО УПРАВЛЕНИЕ НА КАПИТАЛА

Процесът на управление на капитала и страните, участващи са представени на фигурата по-долу:

Надзорен съвет

Управителен съвет



Рейтинг агенции

Регулатор

Акционери

Застраховани

Оценка на капиталовата адекватност

Процеса за управление на капитала започва с оценка на капиталовата адекватност. Различни заинтересовани страни имат различни възгледи при оценката на наличния капитал. Регулаторът определя кои части могат да бъдат включени в капитала, а рейтинг агенциите имат свои собствени определения за капитал. В допълнение към регулаторните и рейтингови изискванията за капитализация, при определяне на капиталовата позиция се взимат предвид резултатите на собствената оценка на риска и платежоспособността. Всяка очаквана промяна на третирането на капиталов инструмент от страна на регулатора или законодателството се взема предвид в оценката на капиталовата адекватност.

При оценката на капиталовата адекватност се вземат предвид изчисленията съгласно Платежоспособност 2. Оценката включва капиталовите нужди на Дружеството, определени на индивидуална база.

Планиране на капитала

Намеренията и плановете на Управителния съвет по отношение на бъдещото развитие на бизнеса и инвестиционните дейности се използват при анализа на бъдещото капиталово изискване. В рамките на процеса на планиране се отчита как промените в бизнеса, обемите или промените в съществуващите рискови фактори могат да повлияят на рентабилността, рисковете и капиталовите нужди.

Резултатите от извършената оценка на капиталовата адекватност се разглеждат заедно с целите, заложи в бизнес плана за следващите 3 години, с оглед да се идентифицират възможен капиталов недостиг и бъдещото капиталово разпределение.

Мерки за управление на капитала

Разумна оценка на капиталовата адекватност и внимателно капиталово планиране са важни етапи при определяне на действията, които поддържат баланс между капитал и рискове. За да се приложи план за управление на капитала, се предлагат мерки за одобрение от Управителния и Надзорния съвет. Дирекциите „Финанси и счетоводство“ и „Управление на риска“ под контрола и при поискване от Изпълнителните директори, оценява, въвежда, докладва и актуализира статуса на мерките за управление на капитала.

Д.1.2. Плащания от позиции на собствените средства

Когато дивидентите се разпределят за всяка дадена финансова година, конкретния размер и времето на разпределението е предмет на предложение за разпределение на печалбата от Управителния съвет на Булстрад Живот. Това предложение се предоставя на Надзорния съвет и едноличния собственик на капитала.

В съответствие със законовата рамка и вътрешните правила на Дружеството, решение относно разпределяне на печалбата се взема в рамките на шест месеца след приключване на предходната финансова година. Печалбата след данъци на Дружеството служи за база за определяне на дивидента, който се разпределя между акционерите пропорционално на база на броя на притежаваните акции (понастоящем изцяло на едноличния собственик на капитала). При издаването на нови акции може да бъде определено различно право на дивидент. Бъдещи разпределения на дивиденти на Булстрад Живот зависят от неговата рентабилност, финансовото му състояние и от други фактори, включително от парични средства, бъдещи перспективи, както и нива на данъците, нормативни и други правни условия.

Ограниченията върху разпределянето на дивиденти, които оказват влияние върху размера на разпределяемите печалби, в бъдеще могат да бъдат предмет на изменение от законодателя или на регулаторни предписания.

Няма гаранция, че в бъдеще Дружеството ще има нетна печалба, от която всяка година могат да бъдат изплатени годишни дивиденти в съответствие с политиката за дивиденти. Дори ако компанията има разпределяеми печалби, то не може да бъде гарантирано, че дивидентите ще бъдат реално платени.

Едноличният собственик на капитала може да не одобри разпределението на печалба, ако това би довело до недостиг на капитал за покриване на капиталовото изискване за платежоспособност. Ако покритието на капиталовото изискване за платежоспособност вече не е постоянно гарантирано, изплащането на дивиденти се отменя и тази мярка се

посочва в Плана за възстановяване, който се представя пред надзорния орган. Дивидент не се изплаща до постигане на адекватно капитализиране на Дружеството и гарантиране на постоянното покритие на капиталовото изискване за платежоспособност. Периодът на наблюдение се определя в случая като планов период.

Д.1.3. Класификация на капитала

Капиталът на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ е описан по-долу и класификацията му е обяснена подробно: Дружеството има следния капитал:

- ❖ Акционерен капитал
- ❖ Преоценъчни резерви
- ❖ Други капиталови резерви и неразпределена печалба

Капиталът е разделен на основен капитал и допълнителен капитал и е класифициран в три реда по качество (редове) въз основа на неговите характеристики. Класификацията се основава главно на следните шест критерия:

- ❖ Постоянна наличност за покриване на загубите
- ❖ Подчинение на притежателя
- ❖ Достатъчен матуритет
- ❖ Липса на стимул за обратно изкупуване
- ❖ Липса на задължителни разходи по обслужване
- ❖ Липса на тежести

Следната категоризация е резултат от посочените критерии:

- ❖ **Ред 1:** само основен капитал, който до голяма степен отговаря на всичките шест критерия.
- ❖ **Ред 2:** основен капитал, ако не е налице постоянната му наличност и допълнителен капитал, ако отговаря на всичките шест критерия.
- ❖ **Ред 3:** всички останали части от капитала.

Таблица: Собствени средства по редове:

Хил.лв.

	Total	Tier 1 - unrestricted	Tier 1 - restricted	Tier 2	Tier 3
Записан капитал	32.136	32.136	-	-	-
Изравнителен резерв	27.199	27.199	-	-	-
Нетни отсрочени данъчни активи	-	-	-	-	-
Общо собствени средства	59.995	59.335	-	-	-

Към 31 декември 2024 г. собствените средства на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ са 59 995 хил.лв.

Най-съществената разлика между размера на собствения капитал съгласно годишния финансов отчет и размера на собствените средства по "Платежоспособност II" се

формира от преоценката на счетоводните стойности към справедливите стойности по Платежоспособност II на участията и финансовите инструменти, оценявани по амортизуема стойност, както и на техническите резерви.

Отделните капиталови компоненти са описани в детайли по-нататък в настоящия документ. 100% от собствените средства на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ се класифицират като капитал от Ред 1.

ОСНОВНИ СОБСТВЕНИ СРЕДСТВА

Собствените средства на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ се състоят от записан капитал, капиталови резерви и преоценъчен резерв, в т.ч. неразпределена печалба.

а. Акционерен капитал

ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ притежава само платен акционерен капитал. Изплатеният акционерен капитал се класифицира като капитал от първи ред, тъй като отговаря на необходимите характеристики за капитала от първи ред. Дружеството няма други основни капиталови категории, като например привилегирани акции.

б. Емисионна премия

Премията за емитиране на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ се класифицира като капитал от първи ред, тъй като отговаря на необходимите характеристики за капитала от първи ред. Към 31.12.2024 г. Дружеството не отчита премии от емисии.

в. Резерв за изравняване

Изравнителният резерв е съставен от:

Изравнителен резерв (хил.лв.)	
Превишение на активите над пасивите	65.135
Други позиции на базовите собствени средства	- 32.136
Планиран дивидент	5.800
Общо изравнителен резерв	27.199

г. Подчинени пасиви

Към 31.12.2024 г. ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ няма елементи на собствените средства, които да попадат в категорията подчинен пасив.

д. Допълнителен капитал

Към 31.12.2024 г. ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ не разполага с допълнителен капитал.

Д.1.4. Допустимост на капитала

В съответствие с текущото капиталово изискване за платежоспособност (КИП) и минималното капиталово изискване (МКИ), се разглежда допустимостта на капиталовите

компоненти на ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ за покриване на двата показателя. В този процес се преценява количеството и качеството на допустимия капитал за покриване на капиталовите изисквания - КИП и МКИ.

КОЛИЧЕСТВО НА КАПИТАЛА

Оценката на капиталовата адекватност се извършва при съблюдаване изискванията на Кодекса за застраховане. Това означава, че трябва да бъдат изпълнени следните ограничения:

- ❖ Коефициент на платежоспособност, т.е. отношението между собствените средства и КИП, следва да е $\geq 100\%$
- ❖ Коефициента на покритие на МКИ също следва да е $\geq 100\%$

Управителният съвет, в съответствие с приетите групови стандарти, е определил толерантност към риска при минимален коефициент на платежоспособност от 125%. Поради това се извършва допълнително разглеждане:

- ❖ Коефициент на платежоспособност следва да е $\geq 125\%$

КАЧЕСТВО НА СОБСТВЕНИТЕ СРЕДСТВА

Компонентите на собствените средства всички качествени нива (редове 1, 2 и 3) отговарят на условията за покриване на капиталовото изискване за платежоспособност, но съгласно член 82 от делегиран Регламент 2015/35, параграф 1, те подлежат на количествени ограничения:

- ❖ капитал от първи ред следва да е $\geq 50\%$ от КИП
- ❖ капитал от трети ред следва да е $< 15\%$ от КИП
- ❖ капитал от втори ред + капитал от трети ред следва да е $\leq 50\%$ от КИП

Само капиталови компоненти с нива на качество от Ред 1 и Ред 2 са допустими за покриване на минималното капиталово изискване. В съответствие с член 82, параграф 2 делегиран Регламент 2015/35 този допустим капитал е предмет на следните количествени ограничения:

- ❖ капитал от първи ред следва да е $\geq 80\%$ от МКИ
- ❖ капитал от втори ред следва да е $\leq 20\%$ от МКИ

В съответствие с член 82, ал. 3 делегиран Регламент 2015/35, капиталовите компоненти с ниво на качество от Ред 1 трябва да отговарят отделно на количествените ограничения. Като цяло изплатените привилегировани акции, включително премиите от емисии, с ниво на качество от Ред 1 и изплатените подчинени пасиви с ниво на качество Ред 1 (съгласно преходните правила), не могат да представляват повече от 20% от целия капитал от Ред 1.

Конкретно за ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ тези ограничения са неприложими, тъй като Дружеството не отчита капиталови елементи от посочения вид.

Д.2 КАПИТАЛОВО ИЗИСКВАНЕ ЗА ПЛАТЕЖОСПОСОБНОСТ И МИНИМАЛНО КАПИТАЛОВО ИЗИСКВАНЕ

Директивата "Платежоспособност II" изисква от застрахователните компании редовно да изчисляват капиталовото изискване за платежоспособност и минималното капиталово изискване. Тези капиталови стойности определят размера на собствените средства, които са необходими на Дружеството, за да осигури непрекъснато изпълнение на поетите задължения.

Капиталовото изискване за платежоспособност на застрахователното дружество съответства на необходимото ниво на капитал, което ще постави застрахователното дружество в позицията да поеме всякакви непредвидени загуби. КИП се изчислява въз основа на моделите, базирани на риска, и представлява капитал, който ще бъде необходим за покриване на загуба, която възниква веднъж на 200 години.

Минималното капиталово изискване представлява по-ниско минимално ниво на собствени средства, което застрахователното дружество трябва да поддържа при всякакви обстоятелства.

И двете ключови числа (КИП и МКИ) се определят или въз основа на стандартна формула или - ако са одобрени от надзорния орган - с помощта на (частичен) вътрешен модел. ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ прилага изцяло стандартната формула за изчисляване на двата показателя по отношение на всички рискови модули.

Д.2.1 Капиталово изискване за платежоспособност

Спрямо определеното капиталово изискване за платежоспособност и собствените средства, Дружеството има следния коефициент на платежоспособност към 31 декември 2024 г.:

Капиталово изискване за платежоспособност и неговото покритие за ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ :

/в хил.лв./	31.12.2024	31.12.2023
Собствени средства за покритие на КИП	59.335	56.367
Капиталово изискване за платежоспособност (КИП)	43.015	42.903
Коефициент на покритие	138%	131%

Таблицата по-долу показва състава на КИП, определен отделно за съответните модули въз основа на стандартната формула, след прилагане на предвидените в закона преходни мерки.

Капиталово изискване за платежоспособност по рискови модули за ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“:

Капиталово изискване за платежоспособност по рискови модули	31.12.2024	31.12.2023
Базово капиталово изискване	40.219	39.344
<i>Пазарен риск</i>	23.919	22.963
<i>Риск от фалит на контрагента</i>	3.263	1.729
<i>Животозастрахователен подписвачески риск</i>	19.329	21.500
<i>Подписвачески риск по здравно застраховане</i>	10.612	8.538
<i>Диверсификация</i>	-16.905	-15.386
Оперативен риск	6.226	5.615
Абсорбиращ ефект на пасивите	-	-
Абсорбиращ ефект на отсрочените данъци	-3.429	-2.056
Капиталово изискване за платежоспособност	43.015	42.903

При изчислението не са използвани параметри, специфични за компанията в съответствие с член 104, параграф 7 от Директива 2009/138 / ЕС.

Д.2.2 МИНИМАЛНО КАПИТАЛОВО ИЗИСКВАНЕ

Минималното капиталово изискване се определя въз основа на подход, базиран на фактори, по-специално въз основа на техническите резерви, начислените премии и капиталовото изискване за платежоспособност. Техническите резерви, рисковият капитал и премиите се разделят по линии бизнес, умножават се с факторите, определени нормативно и се обобщават. Долната граница на минималното капиталово изискване е 25% от КИП, горната граница е 45% от КИП. Законово е определен и долен праг в абсолютна стойност на минималното капиталово изискване. Понастоящем за ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ се прилага абсолютния праг на минималното капиталово изискване и е в размер на 13 104 хил.лв.

Коефициентът на покритие на минималното капиталово изискване се получава като съотношение на допустимите собствени средства за покриване на МКИ отнесени към МКИ.

Към 31 декември 2024 г. Коефициентът на покритие на МКИ е следния:

	ХИЛ. ЛВ.	
	31.12.2024	31.12.2023
Минимално капиталово изискване и неговото покритие		
Собствени средства за покритие на МКИ	59.335	56.367
Минимално капиталово изискване (МКИ)	13.104	13.104
Коефициент на покритие	453%	430%

Няма разлика между собствените средства, които може да бъдат използвани за покриване на капиталовото изискване за платежоспособност и собствените средства за покриване на минималното капиталово изискване, поради това, че Дружеството разполага единствено със собствени средства от 1-ви ред, които не подлежат на ограничения.

Д.3 ИЗПОЛЗВАНЕ НА БАЗИРАН НА ДЮРАЦИЯТА МЕТОД, ПРИ ИЗЧИСЛЯВАНЕТО НА КАПИТАЛОВТО ИЗИСКВАНЕ ЗА ПЛАТЕЖОСПОСОБНОСТ ВЪВ ВРЪЗКА С ПОД-МОДУЛА ЗА КАПИТАЛОВИТЕ ИНСТРУМЕНТИ

ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ не прилага базиран на дюрацията метод в съответствие с член 304 от Делегирания регламент (ЕС) 2015/35, при изчисляването на капиталовото изискване за платежоспособност.

Д.4 НЕСЪОТВЕТСТВИЕ С МИНИМАЛНОТО КАПИТАЛОВО ИЗИСКВАНЕ И НЕСЪОТВЕТСТВИЕ С КАПИТАЛОВТО ИЗИСКВАНЕ ЗА ПЛАТЕЖОСПОСОБНОСТ

ЗЕАД „БУЛСТРАД ЖИВОТ ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП“ изпълнява минималното капиталово изискване и капиталовото изискване за платежоспособност.

Д.5. ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ

Ръководството продължава да наблюдава потенциалното въздействие на редица събития върху бизнеса на Дружеството и ще предприеме всички възможни стъпки за смекчаване на евентуални негативни последици – такива са геополитическите рискове (войната в Украйна, действията на новият президент на САЩ), приемането на Еврото като основна валута в страната и свързаните с това критерии и настроения сред населението, вътрешната политическата нестабилност и демографските проблеми.

През 2024 г. брутният вътрешен продукт (БВП) нараства с 2.3% а заложеното за 2025г. е 2.4%. Прогнозния дефицит на държавното управление е заложен 3% в унисон с изискванията за Еврзоната. Инфлацията към края на 2024г е от порядъка на 2.8%, което е значително успокоение спрямо 8.6% през 2023г. Очакванията за 2025г са от порядъка на 2.6% годишна инфлация. Основни двигатели на БВП в България са вътрешното потребление и износа на български стоки и услуги. Очакваният ефект в БВП от приемането на България в Шенген се оценява на 800 млн.€, което допълнително ще даде тласък на различни видове застрахователни продукти. Като цяло общите макроикономически показатели се отразяват и благоприятно върху застрахователния пазар, изразяващо се в по-активно търсене на застрахователни решения от домакинствата и бизнеса.

В края на март 2024 г. Министерството на финансите публикува за обществено обсъждане проекта на Закон за въвеждане на еврото в Република България. Целта на документа е да осигури безпроблемното въвеждане на еврото в Република България и да повиши прозрачността и информираността за процеса на приемане на единната европейска валута в страната. С оглед безпроблемното преминаване към новата валута, Дружеството работи активно върху адаптирането както на счетоводните системи, така и на основните си застрахователни системи към новия валутен режим.

ПРИЛОЖЕНИЕ

КОЛИЧЕСТВЕНИ ФОРМИ ЗА ОТЧИТАНЕ ПО ПЛАТЕЖОСПОСОБНОСТ II

ПРИЛОЖЕНИЕ I (ДАДЕНА В ХИЛЯДИ)

S.02.01.02

СЧЕТОВОДЕН БАЛАНС

Стойност по „Платежоспособност II“

Активи		C0010
Нематериални активи	R0030	
Отсрочени данъчни активи	R0040	
Излишък от пенсионни обезщетения	R0050	
Недвижима собственост, машини и съоръжения, притежавани за собствено ползване	R0060	6 735
Инвестиции (различни от активи, държани за обвързаните с индекс и с дялове в инвестиционен фонд договори)	R0070	153 124
Недвижима собственост (различна от тази за собствено ползване)	R0080	
Дялови участия в свързани предприятия, включително участия	R0090	3 682
Капиталови инструменти	R0100	
Капиталови инструменти — които се търгуват на фондова борса	R0110	
Капиталови инструменти — които не се търгуват на фондова борса	R0120	
Облигации	R0130	144 043
Държавни облигации	R0140	131 425
Корпоративни облигации	R0150	12 563
Структурирани облигации	R0160	56
Обезпечени ценни книжа	R0170	0
Предприятия за колективно инвестиране	R0180	5 399
Деривати	R0190	
Депозити, различни от парични еквиваленти	R0200	
Други инвестиции	R0210	
Активи, държани за обвързани с индекс и с дялове в инвестиционен фонд договори	R0220	110 947
Заеми и ипотечи	R0230	3 158
Заеми по полици	R0240	790
Заеми и ипотечи за физически лица	R0250	5
Други заеми и ипотечи	R0260	2 363
Презастрахователни възстановявания по силата на:	R0270	-8 726
Общо застраховане и здравно застраховане, подобно на общото застраховане	R0280	3 759
Общо застраховане, с изключение на здравно застраховане	R0290	0
Здравно застраховане, подобно на общото застраховане	R0300	3 759
Животозастраховане и здравно застраховане, подобно на животозастраховането, с изкл. на здравно застраховане и застраховане, обвързано с индекс и с дялове в инв. фонд	R0310	-5 168
Здравно застраховане, подобно на животозастраховането	R0320	0
Животозастраховане, с изключение на здравно застраховане и застраховане, обвързано с индекс и с дялове в инвестиционен фонд	R0330	-5 168
Животозастраховане, обвързано с индекс и с дялове в инвестиционен фонд	R0340	-7 316
Депозити към цеденти	R0350	
Застрахователни вземания и вземания от посредници	R0360	7 466
Презастрахователни вземания	R0370	2 656
Вземания (търговски, не застрахователни)	R0380	1 205
Собствени акции (притежавани пряко)	R0390	
Суми, дължими по отношение на позиции от собствени средства или начален капитал, поискани, но все още неизплатени	R0400	
Парични средства и парични еквиваленти	R0410	4 714
Всички други активи, които не са посочени другаде	R0420	203
Общо активи	R0500	281 481

ПРИЛОЖЕНИЕ I (дадена в хиляди)

S.02.01.02

Счетоводен баланс

Стойност по „Плате-
жоспособност II“

Пасиви		C0010
Технически резерви — общо застраховане	R0510	17 060
Технически резерви — общо застраховане (с изключение на здравно застраховане)	R0520	
ТР, изчислени съвкупно	R0530	
Най-добра прогнозна оценка	R0540	
Добавка за риск	R0550	
Технически резерви — здравно застраховане (подобно на общото застраховане)	R0560	17 060
ТР, изчислени съвкупно	R0570	
Най-добра прогнозна оценка	R0580	16 197
Добавка за риск	R0590	863
Технически резерви — животозастраховане (с изключение на застраховане, обвързано с индекс и с дялове в инвестиционен фонд)	R0600	115 394
Технически резерви — здравно застраховане (подобно на животозастраховането)	R0610	
ТР, изчислени съвкупно	R0620	
Най-добра прогнозна оценка	R0630	
Добавка за риск	R0640	
Технически резерви — животозастраховане (с изключение на здравно застраховане и застраховане, обвързано с индекс и с дялове в инвестиционен фонд)	R0650	115 394
ТР, изчислени съвкупно	R0660	
Най-добра прогнозна оценка	R0670	109 516
Добавка за риск	R0680	5 878
Технически резерви — застраховане, обвързано с индекс и с дялове в инв. фонд	R0690	58 328
ТР, изчислени съвкупно	R0700	
Най-добра прогнозна оценка	R0710	53 913
Добавка за риск	R0720	4 414
Условни пасиви	R0740	
Резерви, различни от технически резерви	R0750	340
Задължения по пенсионни обезщетения	R0760	302
Депозити от презастрахователи	R0770	3 348
Отсрочени данъчни пасиви	R0780	3 429
Деривати	R0790	
Дългове към кредитни институции	R0800	
Финансови пасиви, различни от дългове към кредитни институции	R0810	537
Застрахователни задължения и задължения към посредници	R0820	12 341
Презастрахователни задължения	R0830	2 236
Задължения (търговски, не застрахователни)	R0840	3 031
Подчинени пасиви	R0850	
Подчинени пасиви, които не са в основни собствени средства	R0860	
Подчинени пасиви, които са в основни собствени средства	R0870	
Всички други пасиви, които не са посочени другаде	R0880	
Общо пасиви	R0900	216 346
Превишение на активите над пасивите	R1000	65 135

ПРИЛОЖЕНИЕ I (дадена в хиляди)

S.04.05.21

Премии, претенции и разходи по държава

Държави по произход: Застрахователни и презастрахователни задължения в общото застраховане

	Държава по произход	Първите 5 държави: общо застраховане					
R0010		CY	DE	IE	AT	LT	
	C0010	C0020	C0020	C0020	C0020	C0020	
				0	0	0	
Записани премии (бруто)							
Брутни записани премии (пряко застраховане)	R0020	64 317	1 413	1 143	1 087	656	252
Брутни записани премии (пропорционално презастраховане)	R0021	0	0	0	0	0	0
Брутни записани премии (непропорционално презастраховане)	R0022	0	0	0	0	0	0
Получени премии (бруто)							
Брутни получени премии (пряко застраховане)	R0030	60 663	1 509	1 903	1 086	656	249
Брутни получени премии (пропорционално презастраховане)	R0031	0	0	0	0	0	0
Брутни получени премии (непропорционално презастраховане)	R0032	0	0	0	0	0	0
Възникнали претенции (бруто)							
Възникнали претенции (пряко застраховане)	R0040	38 285	906	1 417	1 134	526	0
Възникнали претенции (пропорционално презастраховане)	R0041	0	0	0	0	0	0
Възникнали претенции (непропорционално презастраховане)	R0042	0	0	0	0	0	0
Направени разходи (бруто)							
Направени брутни разходи (пряко застраховане)	R0050	16 044	398	156	232	243	88
Направени брутни разходи (пропорционално презастраховане)	R0051	0	0	0	0	0	0
Направени брутни разходи (непропорционално презастраховане)	R0052	0	0	0	0	0	0

Държави по произход: Застрахователни и презастрахователни задължения в животозастраховането

	Държава	Първите 5 държави: общо застраховане				
R1400		C0030	C0040	C0040	C0040	C0040
				0	0	0
Брутни записани премии	R1020	134 075				
Брутни получени премии	R1030	130 920				
Възникнали претенции	R1040	47 459				
Направени брутни разходи	R1050	37 048				

ПРИЛОЖЕНИЕ I (дадена в хиляди)

S.05.01.02

Премии, претенции и разходи по вид дейност

Вид дейност за: застрахователни и презастрахователни задължения в общото застраховане (пряка дейност и прието пропорционално презастраховане)										
		Застраховане във връзка с медицински разходи	Застраховане във връзка със защита на доходите	Застраховане във връзка с обезщетение на работниците	Застраховане на гражданска отговорност във връзка с моторни превозни средства	Друго застраховане във връзка с моторни превозни средства	Морско, авиационно и транспортно застраховане	Имуществено застраховане срещу пожар и други бедствия	Застраховане във връзка с обща гражданска отговорност	Кредитно и гаранционно застраховане
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090
Записани премии										
Брутни — пряка дейност	R0110	59 957	536	9 112						
Брутни — прието пропорционално презастраховане	R0120									
Брутни — прието непропорционално презастраховане	R0130									
Дял на презастрахователи	R0140	4 162		3 035						
Нетни	R0200	55 795	536	6 077						
Получени премии										
Брутни — пряка дейност	R0210	57 655	582	8 778						
Брутни — прието пропорционално презастраховане	R0220									
Брутни — прието непропорционално презастраховане	R0230									
Дял на презастрахователи	R0240	4 803	0	3 104						
Нетни	R0300	52 851	582	5 675						
Възникнали претенции										
Брутни — пряка дейност	R0310	37 778	29	4 644						
Брутни — прието пропорционално презастраховане	R0320									
Брутни — прието непропорционално презастраховане	R0330									

Дял на презастрахователи	R0340	3 701		2 163						
Нетни	R0400	34 077	29	2 481						
Възникнали разходи	R0550	15 266	295	1 824						
Други разходи	R1200									
Общо разходи	R1300									

ПРИЛОЖЕНИЕ I (дадена в хиляди)

S.05.01.02

Премии, претенции и разходи по вид дейност

Вид дейност за: застрахователни и презастрахователни задължения в общото застраховане (пряка дейност и прието пропорционално презастраховане)			Вид дейност за: прието непропорционално презастраховане				Общо
Застраховане във връзка с правни разноси	Оказване на помощ	Разни финансови загуби	Здравно	Злополука	Морско, авиационно, транспортно	Недвижима собственост	
C0100	C0110	C0120	C0130	C0140	C0150	C0160	C0200

Записани премии								
Брутни — пряка дейност	R0110							69 606
Брутни — прието пропорционално презастраховане	R0120							
Брутни — прието непропорционално презастраховане	R0130							
Дял на презастрахователи	R0140							7 198
Нетни	R0200							62 408
Получени премии								
Брутни — пряка дейност	R0210							67 015
Брутни — прието пропорционално презастраховане	R0220							
Брутни — прието непропорционално презастраховане	R0230							
Дял на презастрахователи	R0240							7 907
Нетни	R0300							59 108
Възникнали претенции								
Брутни — пряка дейност	R0310							42 451
Брутни — прието пропорционално презастраховане	R0320							
Брутни — прието непропорционално презастраховане	R0330							
Дял на презастрахователи	R0340							5 864
Нетни	R0400							36 587

Възникнали разходи	R0550									17 384
Салдо — други технически разходи/приходи	R1200									33 829
Общо разходи	R1300									17 418

ПРИЛОЖЕНИЕ I (дадена в хиляди)

S.05.01.02

Премии, претенции и разходи по вид дейност

	Вид дейност за: животозастрахователни задължения						Презастрахователни задължения в животозастраховането		Общо
	Здравно застраховане	Застраховане с участие в печалбата	Застраховане, обвързано с индекс и с дялове в инвестиционен фонд	Друго животозастраховане	Аноитети, произтичащи от общозастрахователни договори и свързани със здравнозастрахователни задължения	Аноитети, произтичащи от общозастрахователни договори и свързани със застрахователни задължения, различни от здравнозастрахователни задължения	Здравно презастраховане	Презастраховане в животозастраховането	
	C0210	C0220	C0230	C0240	C0250	C0260	C0270	C0280	C0300
Записани премии									
Брутни	R1410	17 785	43 778	72 512					134 075
Дял на презастрахователи	R1420	403	3 818	13 593					17 814
Нетни	R1500	17 382	39 960	58 919					116 261
Получени премии									
Брутни	R1510	17 825	43 415	69 680					130 920
Дял на презастрахователи	R1520	403	3 818	13 969					18 190
Нетни	R1600	17 422	39 596	55 712					112 730
Възникнали претенции									
Брутни	R1610	14 529	4 538	28 392					47 459
Дял на презастрахователи	R1620	127	271	3 688					4 086
Нетни	R1700	14 402	4 267	24 704					43 373
Възникнали разходи	R1900	2 491	5 855	28 701					37 048
Салдо — други технически разходи/приходи	R2510								219
Общо разходи	R2600								37 267
Общ размер на откупванията	R2700	3 106	2 709	13					5 827

ПРИЛОЖЕНИЕ I (дадена в хиляди)

S.12.01.02

Технически резерви в животозастраховането и
здравното застраховане, подобно на животозастраховането

Застраховане с участие в печалбата	Застраховане, обвързано с индекс и с дялове в инвестиционен фонд			Друго животозастраховане			Анюитети, произтичащи от общозастрахователни договори и свързани със застрахователни задължения, различни от здравнозастрахователни задължения	Прието презастраховане	Общо (животозастраховане, различно от здравното застраховане, включително обвързано с дялове в инвестиционен фонд)	
		Договори без опции и гаранции	Договори с опции или гаранции		Договори без опции и гаранции	Договори с опции или гаранции				
	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100	C0150

Технически резерви, изчислени съвкупно	R0010									
Общо възстановявания от презастраховане/ССЦАПЗР и презастраховане с ограничено поемане на риск след корекцията за очакваните загуби поради неизпълнение от страна на контрагента, свързани с ТР, изчислени съвкупно	R0020									

Технически резерви, изчислени като сбор от най-добрата прогнозна оценка и добавката за риска										
Най-добра прогнозна оценка										
Брутна най-добра прогнозна оценка	R0030	101 557			53 913			9 212		164 682
Общо възстановявания от презастраховане/ССЦАПЗР и презастраховане с ограничено поемане на риск след корекцията за очакваните загуби поради неизпълнение от страна на контрагента	R0080	534			-7 316			-5 702		-12 485
Най-добра прогнозна оценка минус възстановявания от презастраховане/ССЦАПЗР и презастраховане с ограничено поемане на риск — общо	R0090	101 023			61 230			14 914		177 167
Добавка за риск	R0100	3 712	4 414			2 166				10 292
Технически резерви — общо	R0200	104 017	58 328			11 378				173 722

ПРИЛОЖЕНИЕ I (дадена в хиляди)

S.17.01.02

Технически резерви в общото застраховане

Пряка дейност и прието пропорционално презастраховане										
		Застраховане във връзка с медицински разходи	Застраховане във връзка със защита на доходите	Застраховане във връзка с обезщетение на работниците	Застраховане на гражданска отговорност във връзка с моторни превозни средства	Друго застраховане във връзка с моторни превозни средства	Морско, авиационно и транспортно застраховане	Имуществено застраховане срещу пожар и други бедствия	Застраховане във връзка с обща гражданска отговорност	Кредитно и гаранционно застраховане
		C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100
Технически резерви, изчислени съвкупно	R0010									
Общо възстановявания от презастраховане/ССЦАПЗР и презастраховане с ограничено поемане на риск след корекцията за очакваните загуби поради неизпълнение от страна на контрагента, свързани с ТР, изчислени съвкупно	R0050									
Технически резерви, изчислени като сбор от най-добрата прогнозна оценка и добавката за риска										
Най-добра прогнозна оценка										
Премийни резерви										
Брутни	R0060	3 354	-123	1 028						
Общо възстановявания от презастраховане/ССЦАПЗР и презастраховане с ограничено поемане на риск след корекцията за очакваните загуби поради неизпълнение от страна на контрагента	R0140	399	0	672						
Нетна най-добра прогнозна оценка на премийните резерви	R0150	2 955	-123	356						
Резерви за претенции										
Брутни	R0160	8 035	13	3 891						
Общо възстановявания от презастраховане/ССЦАПЗР и презастраховане с ограничено поемане на риск след корекцията за очакваните загуби поради неизпълнение от страна на контрагента	R0240	291	0	2 398						
Нетна най-добра прогнозна оценка на резервите за претенции	R0250	7 744	13	1 493						

Общо най-добра прогнозна оценка — брутно	R0260	11 389	-110	4 919						
Общо най-добра прогнозна оценка — нетно	R0270	10 700	-110	1 849						
Добавка за риск	R0280	722	1	139						
Технически резерви — общо										
Технически резерви — общо	R0320	12 112	-109	5 058						
Възстановяване от презастрахователен договор/ССЦАПЗР и презастраховане с ограничено поемане на риск след корекцията за очакваните загуби поради неизпълнение от страна на контрагента — общо	R0330	690	0	3 069						
Технически резерви минус възстановявания от презастраховане/ССЦАПЗР и презастраховане с ограничено поемане на риск — общо	R0340	11 422	-109	1 988						

ПРИЛОЖЕНИЕ I (дадена в хиляди)

S.17.01.02

Технически резерви в общото застраховане

		Пряка дейност и прието пропорционално презастраховане			Прието непропорционално презастраховане			Общо задължение, свързано с общото застраховане	
		Застраховане във връзка с правни разности	Оказване на помощ	Разни финансови загуби	Непропорционално здравно презастраховане	Непропорционално презастраховане срещу злополука	Непропорционално морско, авиационно и транспортно презастраховане		Непропорционално имуществено презастраховане
		C0110	C0120	C0130	C0140	C0150	C0160	C0170	C0180
Технически резерви, изчислени съвкупно	R0010								
Общо възстановявания от презастраховане/ССЦАПЗР и презастраховане с ограничено поемане на риск след корекцията за очакваните загуби поради неизпълнение от страна на контрагента, свързани с ТР, изчислени съвкупно	R0050								
Технически резерви, изчислени като сбор от най-добрата прогнозна оценка и добавката за риска									
Най-добра прогнозна оценка									
Премийни резерви									
Брутни	R0060								4 259
Общо възстановявания от презастраховане/ССЦАПЗР и презастраховане с ограничено поемане на риск след корекцията за очакваните загуби поради неизпълнение от страна на контрагента	R0140								1 071
Нетна най-добра прогнозна оценка на премийните резерви	R0150								3 188
Резерви за претенции									
Брутни	R0160								11 938
Общо възстановявания от презастраховане/ССЦАПЗР и презастраховане с ограничено поемане на риск след корекцията за очакваните загуби поради неизпълнение от страна на контрагента	R0240								2 688

Нетна най-добра прогнозна оценка на резервите за претенции	R0250								9 250
Общо най-добра прогнозна оценка — брутно	R0260								16 197
Общо най-добра прогнозна оценка — нетно	R0270								12 439
Добавка за риск	R0280								863
Технически резерви — общо									
Технически резерви — общо	R0320								17 060
Възстановяване от презастрахователен договор/ССЦАПЗР и презастраховане с ограничено поемане на риск след корекцията за очакваните загуби поради неизпълнение от страна на контрагента — общо	R0330								3 759
Технически резерви минус възстановявания от презастраховане/ССЦАПЗР и презастраховане с ограничено поемане на риск — общо	R0340								13 301

ПРИЛОЖЕНИЕ I (дадена в хиляди)

S.19.01.21

Общозастрахователни претенции

Общо общозастрахователна дейност

Година на произшествието/Година на поемането на риска	Z0020	Accident year
---	--------------	----------------------

Изплатени брутни претенции (некумулятивно)

(абсолютна стойност)

Година		Година на развитие										През текущата година	Общо години (кумулятивно)			
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			10 & +	C0170	C0180
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100			C0110		
Предходна	R0100													R0100	4	4
N-9	R0160	5 372	1 068	55	5	38	2	0	0	0	0			R0160	0	6 540
N-8	R0170	6 122	2 254	8	30	2		0	0	0				R0170	0	8 415
N-7	R0180	7 528	1 422	17	39	52	1	2	0					R0180	0	9 061
N-6	R0190	9 781	10 452	29	4	11								R0190		20 277
N-5	R0200	13 278	2 622	163	6	107	4							R0200	4	16 180
N-4	R0210	11 631	2 466	528	285	64								R0210	64	14 973
N-3	R0220	14 916	3 622	971	114									R0220	114	19 623
N-2	R0230	20 469	8 448	482										R0230	482	29 398
N-1	R0240	30 348	7 754											R0240	7 754	38 102
N	R0250	34 844												R0250	34 844	34 844
	Общо													R0260	43 265	197.418

ПРИЛОЖЕНИЕ I (дадена в хиляди)

S.19.01.21

Общозастрахователни претенции

Брутна недискотирана най-добра прогнозна оценка на резерви за претенции

(абсолютна стойност)

Година	Година на развитие											Край на годи- ната (дискоти- рани данни)	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 & +		
	C0200	C0210	C0220	C0230	C0240	C0250	C0260	C0270	C0280	C0290	C0300	C0360	
Пред- ходна	R0100										0	R0100	0
N-9	R0160	0	0	54	52	3	0	0				R0160	0
N-8	R0170	0	142	108	32	2	0	0				R0170	0
N-7	R0180	2 814	325	75	71	0	0	0				R0180	0
N-6	R0190	3 470	604	164	107	0	4	0				R0190	0
N-5	R0200	6 746	296	264	376	6	0					R0200	0
N-4	R0210	4 210	464	220	53	21						R0210	18
N-3	R0220	4 402	512	341	75							R0220	69
N-2	R0230	5 834	513	319								R0230	302
N-1	R0240	8 397	1 080									R0240	1 046
N	R0250	10 628										R0250	10 503
	Общо											R0260	11.938

ПРИЛОЖЕНИЕ I (дадена в хиляди)

S.22.01.21

Въздействие на дългосрочни гаранционни мерки и преходни мерки

		Размер с дългосрочни гаранционни мерки и преходни мерки	Въздействие на преходната мярка за технически резерви	Въздействие на преходната мярка за лихвен процент	Въздействие от задаване на нулева стойност на корекцията за променливост	Въздействие от задаване на нулева стойност на изравнителната корекция
		C0010	C0030	C0050	C0070	C0090
Технически резерви	R0010	190 782	1 253	0	914	0
Основни собствени средства	R0020	59 335	-1 127	0	-650	0
Допустими собствени средства за покриване на капиталовото изискване за платежоспособност	R0050	59 335	-1 127	0	-650	0
Капиталово изискване за платежоспособност	R0090	43 015	125	0	147	0
Допустими собствени средства за покриване на минималното капиталово изискване	R0100	59 335	-1 127	0	-650	0
Минимално капиталово изискване	R0110	13 104	0	0	0	0

ПРИЛОЖЕНИЕ I (дадена в хиляди)

S.23.01.01

Собствени средства

		Общо	Първи ред - неограничен	Първи ред - ограничен	Втори ред	Трети ред
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
Основни собствени средства преди приспадане за дялови участия в друг финансов сектор, съгласно предвиденото в член 68 от Делегиран регламент (ЕС) 2015/35						
Обикновен акционерен капитал (включително собствени акции)	R0010	32 136	32 136			
Премии от емисии на акции, свързани с обикновен акционерен капитал	R0030					
Начален капитал, вноски на членовете или еквивалентни позиции от основни собствени средства за взаимозастрахователни предприятия и предприятия от взаимозастрахователен тип	R0040					
Подчинени дялови вноски на съдружници	R0050					
Излишък от средства	R0070					
Привилегирвани акции	R0090					
Премии от емисии на акции, свързани с привилегирвани акции	R0110					
Резерв за равняване	R0130	27 199	27 199			
Подчинени пасиви	R0140					
Сума, равна на стойността на нетните отсрочени данъчни активи	R0160					
Други позиции от собствени средства, одобрени от надзорния орган като основни собствени средства, които не са посочени по-горе	R0180					
Собствени средства от финансови отчети, които не следва да бъдат представени с резерва за равняване и не отговарят на критериите, за да бъдат класифицирани като собствени средства по „Платежоспособност II“						
Собствени средства от финансови отчети, които не следва да бъдат представени с резерва за равняване и не отговарят на критериите, за да бъдат класифицирани като собствени средства по „Платежоспособност II“	R0220					
Приспадания						
Приспадания за дялови участия във финансови и кредитни институции	R0230					
Общо основни собствени средства след приспадания	R0290	59 335	59 335			
Допълнителни собствени средства						
Неизплатен и непоискан обикновен акционерен капитал, който може да бъде дължим за изплащане при поискване	R0300					
За взаимозастрахователни предприятия и предприятия от взаимозастрахователен тип — неизплатен и непоискан начален капитал, вноски на членовете или еквивалентната позиция от основни собствени средства, които могат да бъдат дължими за изплащане при поискване	R0310					
Неизплатени и непоискани привилегирвани акции, които могат да бъдат дължими за изплащане при поискване	R0320					

Правно обвързващ ангажимент за записване и заплащане за подчинени пасиви при поискване	R0330				
Акредитиви и гаранции съгласно член 96, параграф 2 от Директива 2009/138/ЕО	R0340				
Акредитиви и гаранции, различни от тези съгласно член 96, параграф 2 от Директива 2009/138/ЕО	R0350				
Допълнителни покани към членовете съгласно член 96, параграф 3, първа алинея от Директива 2009/138/ЕО	R0360				
Допълнителни покани към членовете — различни от тези съгласно член 96, параграф 3, първа алинея от Директива 2009/138/ЕО	R0370				
Други допълнителни собствени средства	R0390				
Общо допълнителни собствени средства	R0400				

ПРИЛОЖЕНИЕ I (дадена в хиляди)

S.23.01.01

Собствени средства

	Общо	Първи ред - неограничен	Първи ред - ограничен	Втори ред	Трети ред
	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
Налични и допустими собствени средства					
Общо налични собствени средства за изпълнение на КИП	R0500	59 335	59 335		
Общо налични собствени средства за изпълнение на МКИ	R0510	59 335	59 335		
Общо допустими собствени средства за изпълнение на КИП	R0540	59 335	59 335	0	0
Общо допустими собствени средства за изпълнение на МКИ	R0550	59 335	59 335	0	0
КИП	R0580	43 015			
МКИ	R0600	13 104			
Коефициент между допустимите собствени средства и КИП	R0620	137.94%			
Коефициент между допустимите собствени средства и МКИ	R0640	452.80%			

C0060

Резерв за равняване		
Превишение на активите над пасивите	R0700	65 135
Собствени акции (държани пряко или косвено)	R0710	
Очаквани дивиденди, разпределения и отчисления	R0720	5 800
Други позиции от основни собствени средства	R0730	32 136
Корекция за позиции от ограничени собствени средства по отношение на портфейли, за които се прилага изравнителна корекция и обособени фондове	R0740	
Резерв за равняване	R0760	27 199
Очаквани печалби		
Очаквани печалби, включени в бъдещи премии (ОПВБП) — Животозастрахователна дейност	R0770	30 825
Очаквани печалби, включени в бъдещи премии (ОПВБП) — Общозастрахователна дейност	R0780	172
Общо очаквани печалби, включени в бъдещи премии (ОПВБП)	R0790	30 997

ПРИЛОЖЕНИЕ I (дадена в хиляди)

S.25.01.21

Капиталово изискване за платежоспособност — за предприятия по стандартната формула

		Брутно капиталово изискване за платежоспособност	Специфични параметри на предприятието (СПП)	Опростявания
		C0110	C0090	C0100
Пазарен риск	R0010	23 919		
Риск от неизпълнение от страна на контрагента	R0020	3 263		
Подписвачески риск в животозастраховането	R0030	19 329		
Подписвачески риск в здравното застраховане	R0040	10 612		
Подписвачески риск в общото застраховане	R0050	0		
Диверсификация	R0060	-16 905		
Риск, свързан с нематериален актив	R0070	0		
Основно капиталово изискване за платежоспособност	R0100	40 219		

Изчисляване на капиталово изискване за платежоспособност

		C0100
Операционен риск	R0130	6 226
Способност на техническите резерви да покриват загуби	R0140	0
Способност на отсрочени данъци да покриват загуби	R0150	-3 429
Капиталово изискване за дейност, извършвана съгласно член 4 от Директива 2003/41/ЕО	R0160	0
Капиталово изискване за платежоспособност без добавяне на капитал	R0200	43 015
Вече определен добавен капитал	R0210	0
В т.ч. вече определен добавен капитал — член 37, параграф 1 - тип а)	R0211	0
В т.ч. вече определен добавен капитал — член 37, параграф 1 - тип б)	R0212	0
В т.ч. вече определен добавен капитал — член 37, параграф 1 - тип в)	R0213	0
В т.ч. вече определен добавен капитал — член 37, параграф 1 - тип г)	R0214	0
Капиталово изискване за платежоспособност	R0220	43 015
Друга информация относно КИП		
Капиталово изискване за подмодул на риска, свързан с акции, основаващ се на дюрацията	R0400	0
Общ размер на абстрактните капиталови изисквания за платежоспособност за останалата част	R0410	0
Общ размер на абстрактните капиталови изисквания за платежоспособност за обособени фондове	R0420	0

Общ размер на абстрактните капиталови изисквания за платежоспособност за портфейли, за които се прилага изравнителна корекция	R0430	0
Диверсификационни ефекти в резултат на агрегиране на абстрактни капиталови изисквания за платежоспособност за обособените фондове за член 304	R0440	0

Да/Не

C0109

Подход въз основа на средната данъчна ставка	R0590	Yes
--	--------------	-----

СПЗ на ОД

Изчисление на корекцията за способността за покриване на загуби на отсрочените данъци – СПЗ на ОД

C0130

СПЗ на ОД	R0640	-3 429
СПЗ на ОД, обоснована от сторнирането на отсрочените данъчни пасиви	R0650	-3 429
СПЗ на ОД, обоснована чрез вероятната бъдеща облагаема икономическа печалба	R0660	0
СПЗ на ОД, обоснована чрез пренасяне назад, текуща година	R0670	0
СПЗ на ОД, обоснована чрез пренасяне назад, бъдещи години	R0680	0
Максимална СПЗ на ОД	R0690	-3 429

ПРИЛОЖЕНИЕ I (дадена в хиляди)

S.28.02.01

Минимално капиталово изискване — Животозастрахователна и общозастрахователна дейност

Общозастрахователни дейности	Животозастрахователни дейности
MCR _(NL,NL) Result	MCR _(NL,L) Result

C0010

C0020

Общозастрахователни дейности	Животозастрахователни дейности
------------------------------	--------------------------------

Елемент от линейната формула за общозастрахователни и общопрезастрахователни задължения	R0010	3.248	
---	-------	-------	--

Нетна (от пре- застраховане/ССЦАПЗР) най-добра прогнозна оценка и TP, изчислени съв- купно	Нетни (от пре- застраховане) записани пре- мии през пос- ледните 12 ме- сеца	Нетна (от пре- застраховане/ССЦАПЗР) най-добра прогнозна оценка и TP, из- числени съв- купно	Нетни (от пре- застраховане) записани пре- мии през пос- ледните 12 ме- сеца
--	---	--	---

C0030

C0040

C0050

C0060

		C0030	C0040	C0050	C0060
Застраховане и пропорционално презастраховане във връзка с медицински разходи	R0020	10 700	55 795		
Застраховане и пропорционално презастраховане във връзка със защита на доходите	R0030	0	536		
Застраховане и пропорционално презастраховане във връзка с обезщетение на работници	R0040	1 849	6 077		
Застраховане и пропорционално презастраховане на гражданска отговорност във връзка с моторни превозни средства	R0050				
Друго застраховане и пропорционално презастраховане във връзка с моторни превозни средства	R0060				
Морско, авиационно и транспортно застраховане и пропорционално презастраховане	R0070				
Имуществено застраховане и пропорционално презастраховане срещу пожар и други бедствия	R0080				
Застраховане и пропорционално презастраховане във връзка с обща гражданска отговорност	R0090				
Кредитно и гаранционно застраховане и пропорционално презастраховане	R0100				
Застраховане и пропорционално презастраховане във връзка с правни разноски	R0110				
Оказване на помощ и пропорционално презастраховане	R0120				
Застраховане и пропорционално презастраховане срещу разни финансови загуби	R0130				

Непропорционално здравно презастраховане	R0140				
Непропорционално презастраховане срещу злополука	R0150				
Непропорционално морско, авиационно и транспортно презастраховане	R0160				
Непропорционално имуществено презастраховане	R0170				

ПРИЛОЖЕНИЕ I (дадена в хиляди)

S.28.02.01

Минимално капиталово изискване — Животозастрахователна и общозастрахователна дейност

Общозастрахователни дейности	Животозастрахователни дейности
MCR _(L,NL) Result	MCR _(L,L) Result

C0070

C0080

Общозастрахователни дейности	Животозастрахователни дейности
------------------------------	--------------------------------

Елемент от линейната формула за животозастрахователни и животопрестрахователни задължения	R0200		4 194
---	-------	--	-------

Нетна (от презастраховане/ССЦАПЗР) най-добра прогнозна оценка и ТР, изчислени съвкупно	Нетен (от презастраховане/ССЦАПЗР) общ рисков капитал	Нетна (от презастраховане/ССЦАПЗР) най-добра прогнозна оценка и ТР, изчислени съвкупно	Нетен (от презастраховане/ССЦАПЗР) общ рисков капитал
--	---	--	---

C0090

C0100

C0110

C0120

Задължения с участие в печалбата — гарантирани плащания	R0210			94 549	
Задължения с участие в печалбата — бъдещи дискреционни плащания	R0220			5 222	
Обвързани с индекс и с дялове в инвестиционен фонд застрахователни задължения	R0230			61 230	
Други (пре-)застрахователни задължения във връзка с животозастраховане и здравно застраховане	R0240			14 914	
Общ рисков капитал за всички (пре-)застрахователни задължения във връзка с животозастраховане	R0250				321 795

ПРИЛОЖЕНИЕ I (дадена в хиляди)

S.28.02.01

Минимално капиталово изискване — Животозастрахователна и общозастрахователна дейност

Общо изчисляване на МКИ

C0130

Линейно МКИ	R0300	8 018
КИП	R0310	43 015
МКИ — горна граница	R0320	19 357
МКИ — долна граница	R0330	10 754
Комбинирано МКИ	R0340	10 754
Абсолютна долна граница на МКИ	R0350	13 104

C0130

Минимално капиталово изискване	R0400	13 104
---------------------------------------	--------------	--------

Изчисляване на абстрактно общозастрахователно и животозастрахователно МКИ

-

Общозастрахователни дейности	Животозастрахователни дейности
------------------------------	--------------------------------

C0140

C0150

Абстрактно линейно МКИ	R0500	3 824	4 194
Абстрактно КИП, без добавяне на капитал (годишно или най-актуално изчисляване)	R0510	20 517	22 498
Абстрактно МКИ — горна граница	R0520	9 233	10 124
Абстрактно МКИ — долна граница	R0530	5 129	5 625
Абстрактно комбинирано МКИ	R0540	5 129	5 625
Абсолютна долна граница на абстрактното МКИ	R0550	5 281	7 823
Абстрактно МКИ	R0560	5 281	7 823