

**Электронный периодический  
рецензируемый  
научный журнал**

**«SCI-ARTICLE.RU»**

<http://sci-article.ru>

**№114 (февраль) 2023**

**СОДЕРЖАНИЕ**

<b>РЕДКОЛЛЕГИЯ</b> .....	<b>4</b>
<b>ПРИСТУПА АЛИНА АНДРЕЕВНА. ОЦЕНКА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА БЕЛОРУССКОГО РЕСПУБЛИКАНСКОГО УНИТАРНОГО СТРАХОВОГО ПРЕДПРИЯТИЯ "БЕЛГОССТРАХ" ПО ПИНСКОМУ РАЙОНУ ПО ПРЕДОСТАВЛЕНИЮ УСЛУГ ЛИЧНОГО СТРАХОВАНИЯ</b> .....	<b>12</b>
<b>ГАЙСА АНАСТАСИЯ АЛЕКСАНДРОВНА. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЦЕННЫХ БУМАГ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ</b> .....	<b>19</b>
<b>МАТВИЕЦ КАРИНА ДМИТРИЕВНА. ЗАСО "КЕНТАВР" НА СТРАХОВОМ РЫНКЕ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ И ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ЕГО ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b> 24	
<b>ХАЛИЛОВА АЛИНА РАШИТОВНА. ПРОБЛЕМА ИНСТИТУТА ПРИЗНАНИЯ В МЕЖДУНАРОДНОМ ПРАВЕ</b> .....	<b>33</b>
<b>КОТАР ЕЛИЗАВЕТА ВАЛЕРЬЕВНА. АНАЛИЗ ДИНАМИКИ И СТРУКТУРЫ АКТИВНЫХ ОПЕРАЦИЙ ОАО «БЕЛАГРОПРОМБАНК»</b> .....	<b>40</b>
<b>БОРТНИЧУК ЕКАТЕРИНА СЕРГЕЕВНА. АНАЛИЗ И ОЦЕНКА ВИДОВ ЛИЧНОГО СТРАХОВАНИЯ НА ПРИМЕРЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА БРУСП "БЕЛГОССТРАХ" ПО ДРОГИЧИНСКОМУ РАЙОНУ</b> .....	<b>45</b>
<b>ГОВОРОВА МАРИЯ АЛЕКСАНДРОВНА. ГРАФИЧЕСКИЙ ДИЗАЙН ЛОГОТИПА КАК ИНСТРУМЕНТ ФОРМИРОВАНИЯ ИМИДЖА ОРГАНИЗАЦИИ</b> .....	<b>50</b>
<b>ЕГОРЫЧЕВА МАРИНА ВИТАЛЬЕВНА. ОСНОВНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДРОСТКОВ ГРУППЫ РИСКА, ВОЗМОЖНОСТИ ПСИХОЛОГА В ОКАЗАНИИ ПОМОЩИ ПОДРОСТКУ</b> .....	<b>53</b>
<b>БАЛАШОВА ИРИНА АНДРЕЕВНА. РАЗЛИЧИЯ КОПИНГ-СТРАТЕГИ И ЗАЩИТНЫХ МЕХАНИЗМОВ</b> .....	<b>58</b>
<b>ЖАРОВ АЛЕКСАНДР КОНСТАНТИНОВИЧ. АНТИПОДНЫЕ МАТЕРИИ ВСЕЛЕННОЙ</b> .....	<b>62</b>
<b>АЛИЕВА ШАБНАМ РАФИК КЫЗЫ. РАЗМНОЖЕНИЕ JACARANDA MIMISIFOLIA D.DON. В УСЛОВИЯХ АПШЕРОНА</b> .....	<b>72</b>
<b>ДРЕГАЛОВА АЛЕКСАНДРА ВЛАДИМИРОВНА. ОСОБЕННОСТИ РЕКЛАМНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ В ПРОДВИЖЕНИИ КОМПЬЮТЕРНЫХ ИГР</b> .....	<b>78</b>
<b>ЛОБАНОВ ИГОРЬ ЕВГЕНЬЕВИЧ. ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СЕКЦИОННОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ НАГРУЗКИ ПРИ КОНВЕКТИВНОМ ТЕПЛООБМЕНЕ ПРИ ТУРБУЛЕНТНОМ ТЕЧЕНИИ В ТРУБАХ С ПОВЕРХНОСТНЫМИ ЦИКЛИЧЕСКИМИ ТУРБУЛИЗАТОРАМИ ТЕЧЕНИЯ ПРИ ПЕРЕМЕННЫХ РЕЖИМНЫХ И ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРАХ</b> .....	<b>84</b>
<b>САСИНА ЛЮДМИЛА ПЕТРОВНА. ПРАВОВОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ОБЩЕСТВ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ КАК СУБЪЕКТА ГРАЖДАНСКО-ПРАВОВЫХ ОТНОШЕНИЙ</b> .....	<b>105</b>
<b>ВОРОШИЛОВА ВАЛЕНТИНА ВАЛЕРЬЕВНА. РОЛЬ СЕМАНТИЧЕСКОГО КОМПОНЕНТА В РАЗВИТИИ РЕЧИ ДЕТЕЙ СТАРШЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА</b> .....	<b>108</b>
<b>ВОРОШИЛОВА ВАЛЕНТИНА ВАЛЕРЬЕВНА. ОСОБЕННОСТИ РЕЧЕВЫХ НАРУШЕНИЙ У ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА</b> .....	<b>113</b>

<b>КАРЦЕВА ГАЛИНА АЛЕКСАНДРОВНА. ХУДОЖЕСТВЕННОЕ ВОСПИТАНИЕ ДЕТЕЙ СРЕДНЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА В ХОРЕОГРАФИЧЕСКОМ КОЛЛЕКТИВЕ СЕЛЬСКОГО ДОМА КУЛЬТУРЫ.....</b>	<b>117</b>
<b>ТЯН-ЮШАН АНАСТАСИЯ МАКСИМОВНА. ПРОБЛЕМЫ АДАПТАЦИИ РОССИИ К ЭКОНОМИЧЕСКИМ САНКЦИЯМ ЕВРОСОЮЗА .....</b>	<b>125</b>
<b>ЧАСТУХИН АЛЕКСАНДР ЕВГЕНЬЕВИЧ. СЕМЕРИЧНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СИММЕТРИЧНЫЙ ВЕЧНЫЙ КАЛЕНДАРЬ .....</b>	<b>131</b>
<b>МАРТЕМЬЯНОВ НИКИТА СЕРГЕЕВИЧ. ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТОВ ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОГО ПАРТНЕРСТВА НА МУНИЦИПАЛЬНОМ УРОВНЕ.....</b>	<b>146</b>
<b>АДЕРИХИН СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ. ЭПОХА ХУННОВ И ВЕЛИКАЯ СТЕПЬ...</b>	<b>150</b>

# ЭКОНОМИКА

## ЗАСО "КЕНТАВР" НА СТРАХОВОМ РЫНКЕ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ И ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ЕГО ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

*Матвеец Карина Дмитриевна*

Полесский государственный университет  
Студентка

*Муха Д.И., студентка; Бухтик М.И., кандидат экономических наук, доцент кафедры финансового менеджмента, Полесский государственный университет*

**Ключевые слова:** страхование; страховой рынок; чистая прибыль; страховой взнос; страховая выплата; норма убыточности

**Keywords:** insurance; insurance market; net profit; insurance premium; insurance payout; loss rate

**Аннотация:** В данной статье проведена оценка эффективности деятельности страховой организации ЗАО "Кентавр" за 2019-2021 гг., а также выявлено его место на страховом рынке Республики Беларусь. Анализ проведен на основе его основных показателей.

**Abstract:** This article evaluates the effectiveness of the activities of the insurance company "Centaur" for 2019-2021, and also reveals its place in the insurance market of the Republic of Belarus. The analysis was carried out on the basis of its main indicators.

### УДК 368

**Введение.** ЗАО "Кентавр" представляет собой страховую компанию с тридцатилетней историей развития, которая предлагает широкий спектр страховых услуг по всей территории Республики Беларусь.

**Актуальность** данной темы обусловлена стремительным развитием страхового рынка в Республике Беларусь.

**Целью** исследования является оценка эффективности деятельности страховой организации ЗАО "Кентавр".

**Научная новизна** заключается в оценке состояния страховой организации по основным его критериям.

Свою историю данная страховая организация начала 24 апреля 1991 г., когда согласно решению Исполнительного Комитета Жодинского Совета Народных депутатов зарегистрировано малое предприятие "Кентавр". 16 марта 1993 г. на

основании решения совета учредителей малое предприятие было преобразовано в ООО СО "Кентавр". Современную организационно-правовую форму ЗАО "Кентавр" приобрел 24 мая 1993 г. Также необходимо отметить, что в 2015 г. страховая компания получила гран-при Республиканского конкурса потребительских предпочтений.

ЗАО "Кентавр" обладает развитой региональной сетью. Офисы по оказанию страховых услуг работают в следующих городах Республики Беларусь: Брест, Витебск, Гомель, Гродно, Минск, Могилев, Мозырь. При этом страховая организация постоянно открывает новые офисы и увеличивает ассортимент предлагаемых услуг.

За время своей продолжительной и успешной деятельности страховая компания зарекомендовала себя, как надежного партнера, предоставляющего стопроцентные гарантии исполнения своих обязательств. Партнерами ЗАО "Кентавр" являются: ЗАО "МТБанк", ОАО "БНБ-Банк", ЗАО "БТА Банк", ЗАО "Цептер Банк", мобильное приложение "Оплати", ООО "Инвитро", ООО "Нордин", ИООО "Синево", ООО "ЛОДЭ", ООО "Любимый доктор", ООО "Внуки Гиппократ", ОДО "Верба", ООО "ТУРБОТРАКС", ЗАО "Атлант" и др. [1].

Основными показателями оценки деятельности любой организации являются объем активов и обязательств, объем собственного капитала и его составных частей, чистая прибыль.

Объем активов страхового общества на 1 января 2022 года составляет 27 713 936 бел. руб., в том числе долгосрочные активы – 3 264 551 бел. руб. и краткосрочные – 24 449 385 бел. руб.

Собственный капитал ЗАО "Кентавр" на 1 января 2022 года составляет 14 443 073 бел. руб.

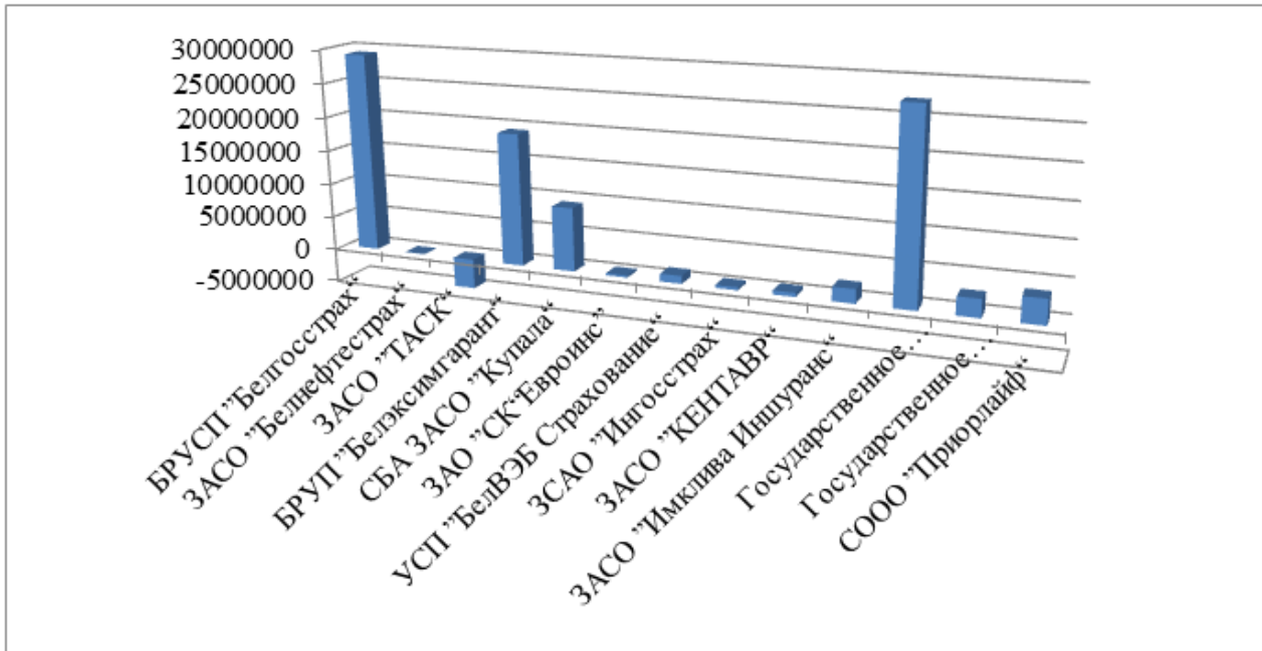
Уставный фонд страховой организации на 1 января 2022 года составляет 11 540 000 бел. руб., в то время как в соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 25.08.2006 г. № 530 "О страховой деятельности" его минимальный размер равен 11 000 000 бел. руб.

Страховые резервы и фонды Кентавра на 1 января 2022 года составляют 10 945 142 бел. руб.

Объем обязательств страховой компании на 1 января 2022 года составляет 2 325 721 бел. руб., в том числе долгосрочные – 47 354 бел. руб. и краткосрочные – 2 278 367 бел. руб.

Объем обязательств и собственного капитала ЗАО "Кентавр" на 1 января 2022 года составляет 16 758 794 бел. руб. [1].

На рисунке 1 представлен рейтинг страховых организаций Республики Беларусь по объемам чистой прибыли, за исключением ЗАО "Промтрансинвест", СООО "Асоба" и ЗАО "СК"Белросстрах".



**Рисунок 1. Место ЗАСО "Кентавр" на страховом рынке по объемам чистой прибыли за 2021 г.**

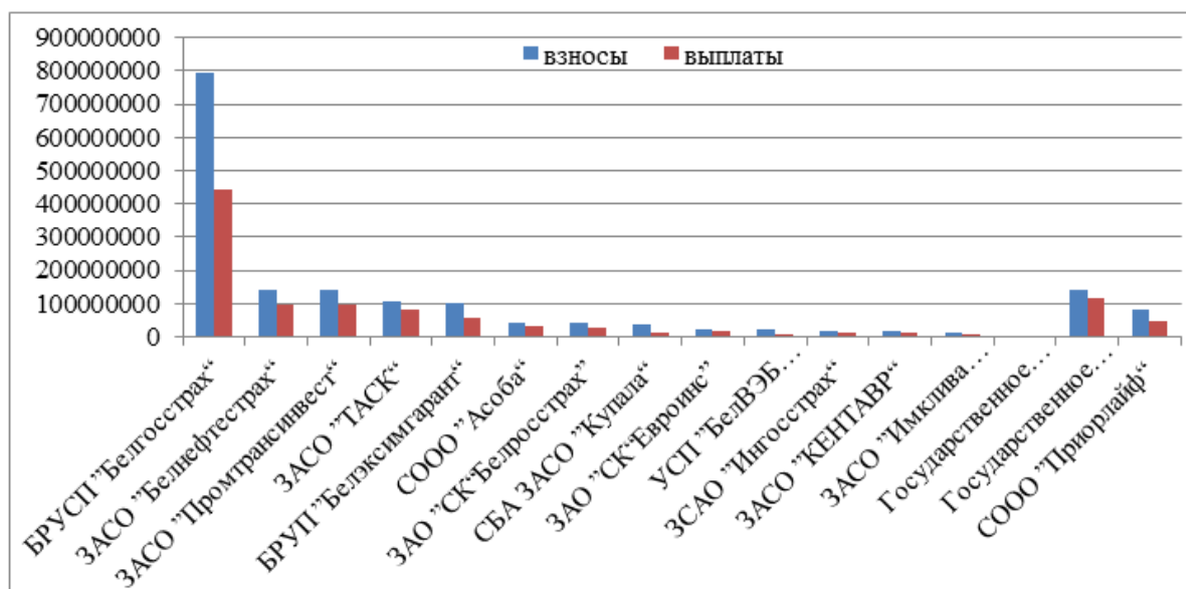
Примечание - Источник: собственная разработка на основе [2]

Из рисунка 1 видно, что ЗАСО "Кентавр" хоть и не занимает лидирующие позиции по данному показателю, но при этом характеризуется наличием чистой прибыли, которая составляет 584 415 тыс. бел. руб. Также необходимо отметить, что доля данной прибыли в общем объеме приближается к 1 % (0,64 %).

Также важнейшими показателями оценки деятельности страховой организации являются объемы страховых взносов и выплат как в целом, так и в разрезе видов страхования.

На рисунке 2 представлен рейтинг страховых организаций по объемам страховых взносов и выплат.

Из рисунка 2 видно, что объем страховых взносов ЗАСО "Кентавр" составил 18 487 154 тыс. бел. руб. или 1,07 % в общем объеме страховых взносов. В свою очередь, объем страховых выплат равен 12 098 200 тыс. бел. руб. или 1,14 % в общем объеме страховых выплат.

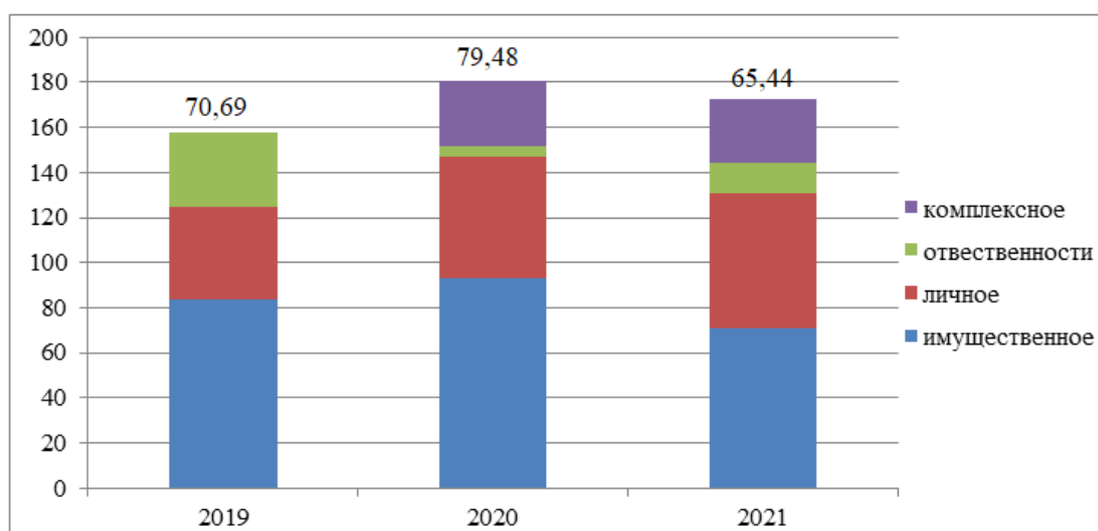


**Рисунок 2. Место ЗАСО "Кентавр" на страховом рынке по объемам страховых взносов и выплат за 2021 г.**

Примечание - Источник: собственная разработка на основе [2]

Таким образом, можно сделать вывод, что страховое общество "Кентавр" характеризуется средними позициями по всем рассмотренным показателям, а именно по показателю чистой прибыли он занимает 9 место из 16, по показателю объемов страховых взносов – 14 место из 16, по показателю объемов страховых выплат – 12 место из 16.

Основным показателем оценки эффективности деятельности страховой организации является норма убыточности, которая показывает уровень финансовой стабильности данной деятельности. Рисунки 3 наглядно показывают динамику данного показателя.



**Рисунок 3. Норма убыточности ЗАСО "Кентавр" за 2019-2021 гг., %**

Примечание - Источник: собственная разработка на основе [1]

Из рисунка 3 видно, что на всем рассматриваемом периоде наблюдается неравномерная динамика нормы убыточности. Так, в 2020 году по сравнению с 2019 годом прирост составил 8,79 п. п., а в 2021 году по сравнению с 2020 годом сокращение в размере 14,04 п. п.

Для оценки влияние обязательных и добровольных страховых взносов и выплат на норму убыточности необходимо провести факторный анализ на основе следующей модели:

$$НУ = ВКС + ВОС + ВЛС + ВИС / ПКС + ПОС + ПЛС + ПИС$$

где НУ – норма убыточности;

ВКС, ВОС, ВЛС, ВИС – выплаты по комплексному страхованию, страхованию ответственности, личному страхованию, имущественному страхованию;

ПКС, ПОС, ПЛС, ПИС – премии по обязательному и добровольному страхованию.

Исходные данные для проведения анализа представлены в таблице 1.

**Таблица 1. Исходные данные для факторного анализа нормы убыточности за 2019-2021 г.**

Показатель	2019 г.	2020 г.	2021 г.
НУ, %	70,69	79,48	65,44
ВКС, бел. руб.	0	21155	23891
ВОС, бел. руб.	92207	17706	51433
ВЛС, бел. руб.	1695514	2103476	4047624
ВИС, бел. руб.	8534286	8979690	7975252
ПКС, бел. руб.	0	73902	83540
ПОС, бел. руб.	282862	354895	388642
ПЛС, бел. руб.	4121810	3935242	6723511
ПИС, бел. руб.	10196197	9629346	11291461

Примечание - Источник: собственная разработка на основе [1]

Поскольку модель имеет смешанный вид, то для анализа необходимо использовать метод цепных подстановок, при котором сперва рассчитывают условные показатели (таблица 2).

**Таблица 2. Условные показатели для факторного анализа нормы убыточности за 2019-2020 г.**

Показатель	Формула	Расчет
НУ усл 1 =	$\frac{ВКС_{20} + ВОС_{19} + ВЛС_{19} + ВИС_{19}}{ПКС_{19} + ПОС_{19} + ПЛС_{19} + ПИС_{19}}$	$21155 + 92207 + 1695514 + 8534286 / 0 + 282862 + 4121810 + 10196197 = 0,708$
НУ усл 2 =	$\frac{ВКС_{20} + ВОС_{20} + ВЛС_{19} + ВИС_{19}}{ПКС_{19} + ПОС_{19} + ПЛС_{19} + ПИС_{19}}$	$21155 + 17706 + 1695514 + 8534286 / 0 + 282862 + 4121810 + 10196197 = 0,703$
НУ усл 3 =	$\frac{ВКС_{20} + ВОС_{20} + ВЛС_{20} + ВИС_{19}}{ПКС_{19} + ПОС_{19} + ПЛС_{19} + ПИС_{19}}$	$21155 + 17706 + 2103476 + 8534286 / 0 + 282862 + 4121810 + 10196197 = 0,731$
НУ усл 4 =	$\frac{ВКС_{20} + ВОС_{20} + ВЛС_{20} + ВИС_{20}}{ПКС_{19} + ПОС_{19} + ПЛС_{19} + ПИС_{19}}$	$21155 + 17706 + 2103476 + 8979690 / 0 + 282862 + 4121810 + 10196197 = 0,762$
НУ усл 5 =	$\frac{ВКС_{20} + ВОС_{20} + ВЛС_{20} + ВИС_{20}}{ПКС_{20} + ПОС_{19} + ПЛС_{19} + ПИС_{19}}$	$21155 + 17706 + 2103476 + 8979690 / 73902 + 282862 + 4121810 + 10196197 = 0,758$
НУ усл 6 =	$\frac{ВКС_{20} + ВОС_{20} + ВЛС_{20} + ВИС_{20}}{ПКС_{20} + ПОС_{20} + ПЛС_{19} + ПИС_{19}}$	$21155 + 17706 + 2103476 + 8979690 / 73902 + 354895 + 4121810 + 10196197 = 0,754$
НУ усл 7 =	$\frac{ВКС_{20} + ВОС_{20} + ВЛС_{20} + ВИС_{20}}{ПКС_{20} + ПОС_{20} + ПЛС_{20} + ПИС_{19}}$	$21155 + 17706 + 2103476 + 8979690 / 73902 + 354895 + 3935242 + 10196197 = 0,764$

Примечание - Источник: собственная разработка на основе [таблицы 1]

В таблице 3 представлен факторный анализ за 2019-2020 г.

**Таблица 3. Факторный анализ за 2019-2020 г.**

Показатель	Формула	Расчет
$\Delta НУ =$	$НУ_{20} - НУ_{19}$	$79,48 - 70,69 = 8,79$
$\Delta НУ(ВКС) =$	$НУ \text{ усл } 1 - НУ_{19}$	$0,708 - 0,703 = - 0,005$
$\Delta НУ(ВОС) =$	$НУ \text{ усл } 2 - НУ \text{ усл } 1$	$0,703 - 0,708 = - 0,005$
$\Delta НУ(ВЛС) =$	$НУ \text{ усл } 3 - НУ \text{ усл } 2$	$0,731 - 0,703 = 0,028$
$\Delta НУ(ВИС) =$	$НУ \text{ усл } 4 - НУ \text{ усл } 3$	$0,762 - 0,731 = 0,031$
$\Delta НУ(ПКС) =$	$НУ \text{ усл } 5 - НУ \text{ усл } 4$	$0,758 - 0,762 = - 0,004$
$\Delta НУ(ПОС) =$	$НУ \text{ усл } 6 - НУ \text{ усл } 5$	$0,754 - 0,758 = - 0,004$
$\Delta НУ(ПЛС) =$	$НУ \text{ усл } 7 - НУ \text{ усл } 6$	$0,764 - 0,754 = 0,01$
$\Delta НУ(ПИС) =$	$НУ_{20} - НУ \text{ усл } 7$	$79,48 - 0,764 = 78,716$

Примечание - Источник: собственная разработка на основе [таблиц 1, 2]

Из таблицы 3 видно, что в 2020 году по сравнению с 2019 годом наблюдается рост нормы убыточности на 8,79 п. п. На данный прирост, главным образом, повлияли два фактора, а именно: за счет увеличения объемов страховых выплат по комплексному страхованию на 21 155 бел. руб. норма убыточности сократилась на 69,982 п. п., но данное сокращение было компенсировано за счет сокращения объемов страховых премий по имущественному страхованию на 566 851 бел. руб. или 5,56 %, в результате чего норма убыточности увеличилась на 78,716 п. п.

В таблицах 4 и 5 представлен анализ за 2020 – 2021 гг.

**Таблица 4. Условные показатели для факторного анализа нормы убыточности за 2020-2021 г.**

Показатель	Формула	Расчет
НУ усл 1 =	$\text{ВКС}_{21} + \text{ВОС}_{20} + \text{ВЛС}_{20} + \text{ВИС}_{20} / \text{ПКС}_{20} + \text{ПОС}_{20} + \text{ПЛС}_{20} + \text{ПИС}_{20}$	$23891 + 17706 + 2103476 + 8979690 / 73902 + 354895 + 3935242 + 9629346 = 0,795$
НУ усл 2 =	$\text{ВКС}_{21} + \text{ВОС}_{21} + \text{ВЛС}_{20} + \text{ВИС}_{20} / \text{ПКС}_{20} + \text{ПОС}_{20} + \text{ПЛС}_{20} + \text{ПИС}_{20}$	$23891 + 51433 + 2103476 + 8979690 / 73902 + 354895 + 3935242 + 9629346 = 0,797$
НУ усл 3 =	$\text{ВКС}_{21} + \text{ВОС}_{21} + \text{ВЛС}_{21} + \text{ВИС}_{20} / \text{ПКС}_{20} + \text{ПОС}_{20} + \text{ПЛС}_{20} + \text{ПИС}_{20}$	$23891 + 51433 + 4047624 + 8979690 / 73902 + 354895 + 3935242 + 9629346 = 0,936$
НУ усл 4 =	$\text{ВКС}_{21} + \text{ВОС}_{21} + \text{ВЛС}_{21} + \text{ВИС}_{21} / \text{ПКС}_{20} + \text{ПОС}_{20} + \text{ПЛС}_{20} + \text{ПИС}_{20}$	$23891 + 51433 + 4047624 + 7975252 / 73902 + 354895 + 3935242 + 9629346 = 0,865 (4)$
НУ усл 5 =	$\text{ВКС}_{21} + \text{ВОС}_{21} + \text{ВЛС}_{21} + \text{ВИС}_{21} / \text{ПКС}_{21} + \text{ПОС}_{20} + \text{ПЛС}_{20} + \text{ПИС}_{20}$	$23891 + 51433 + 4047624 + 7975252 / 83540 + 354895 + 3935242 + 9629346 = 0,864$
НУ усл 6 =	$\text{ВКС}_{21} + \text{ВОС}_{21} + \text{ВЛС}_{21} + \text{ВИС}_{21} / \text{ПКС}_{21} + \text{ПОС}_{21} + \text{ПЛС}_{20} + \text{ПИС}_{20}$	$23891 + 51433 + 4047624 + 7975252 / 83540 + 388642 + 3935242 + 9629346 = 0,862$
НУ усл 7 =	$\text{ВКС}_{21} + \text{ВОС}_{21} + \text{ВЛС}_{21} + \text{ВИС}_{21} / \text{ПКС}_{21} + \text{ПОС}_{21} + \text{ПЛС}_{21} + \text{ПИС}_{20}$	$23891 + 51433 + 4047624 + 7975252 / 83540 + 388642 + 6723511 + 9629346 = 0,719$

Примечание - Источник: собственная разработка на основе [таблицы 1]

**Таблица 5. Факторный анализ за 2020-2021 г.**

Показатель	Формула	Расчет
$\Delta \text{НУ} =$	$\text{НУ}_{21} - \text{НУ}_{20}$	$65,44 - 79,48 = - 14,04$
$\Delta \text{НУ(ВКС)} =$	$\text{НУ усл 1} - \text{НУ}_{20}$	$0,795 - 79,48 = - 78,685$
$\Delta \text{НУ(ВОС)} =$	$\text{НУ усл 2} - \text{НУ усл 1}$	$0,797 - 0,795 = 0,002$
$\Delta \text{НУ(ВЛС)} =$	$\text{НУ усл 3} - \text{НУ усл 2}$	$0,936 - 0,797 = 0,139$
$\Delta \text{НУ(ВИС)} =$	$\text{НУ усл 4} - \text{НУ усл 3}$	$0,865 - 0,936 = - 0,071$
$\Delta \text{НУ(ПКС)} =$	$\text{НУ усл 5} - \text{НУ усл 4}$	$0,864 - 0,865 = - 0,001$
$\Delta \text{НУ(ПОС)} =$	$\text{НУ усл 6} - \text{НУ усл 5}$	$0,862 - 0,864 = - 0,002$
$\Delta \text{НУ(ПЛС)} =$	$\text{НУ усл 7} - \text{НУ усл 6}$	$0,719 - 0,862 = - 0,143$
$\Delta \text{НУ(ПИС)} =$	$\text{НУ}_{21} - \text{НУ усл 7}$	$65,44 - 0,719 = 64,721$

Примечание - Источник: собственная разработка на основе [таблиц 1, 4]

Из таблицы 5 видно, что в 2021 году по сравнению с 2020 годом наблюдается сокращение нормы убыточности на 14,04 п. п. На данное сокращение, главным образом, повлияли два фактора, а именно: за счет увеличения объемов страховых выплат по комплексному страхованию на 2 736 бел. руб. или 12,93 % норма убыточности сократилась на 78,685 п. п., но данное сокращение было частично компенсировано за счет увеличения объемов страховых премий по имущественному страхованию на 1 662 115 бел. руб. или 17,26 %, в результате чего норма убыточности увеличилась на 64,721 п. п.

Таким образом, за весь рассмотренный период на норму убыточности наибольшее влияние оказывают страховые выплаты по комплексному страхованию и страховые премии по имущественному страхованию.

Также показателями характеризующими деятельность страховой организации на страховом рынке являются среднегодовая страховая премия на душу населения, глубина проникновения страхового рынка.

Первый из данных показателей рассчитывается как отношение страховых взносов к численности населения Республики Беларусь.

Глубина проникновения страхового рынка представляет собой отношение страховых взносов к валовому внутреннему продукту Республики Беларусь.

Исходными данные для расчета данных показателей представлены в таблице 6.

**Таблица 6. Исходные данные для расчета среднегодовой страховой премии на душу населения и глубины проникновения страхового рынка**

Показатели	2019 г.	2020 г.	2021 г.
Страховые взносы, бел. руб.	14 600 869	13 993 385	18 487 154
Численность населения	9 410 259	9 349 645	9 255 524
ВВП, бел. руб.	132 000 000 000	147 000 000 000	173 200 000 000

Примечание - Источник: собственная разработка на основе [1, 3]

Непосредственный расчет показателей представлен в таблице 7.

**Таблица 7. Расчет среднегодовой страховой премии на душу населения и глубины проникновения страхового рынка**

Показатели	2019 г.	2020 г.	2021 г.
Среднегодовая страховая премия на душу населения	1,55	1,50	2,00
Глубина проникновения страхового рынка	0,0001	0,0001	0,0001

Примечание - Источник: собственная разработка на основе [таблицы 7]

Из таблицы 7 видно, что по показателю среднегодовой страховой премии на душу населения наблюдается неравномерная динамика из года в год. Так в 2020 г. по сравнению с 2019 г. сокращение составило 0,05, а в 2021 г. по сравнению с 2020 г. наблюдается прирост в размере 0,5. Данная тенденция обусловлена тем, что в 2020 году в страховой организации наблюдалось сокращение страховых взносов в размере 607 484 бел. руб. или 4,16 %.

В свою очередь, глубина проникновения страхового рынка характеризуется стабильностью, а именно 0,0001. Данный показатель свидетельствует о том, что ЗАО "Кентавр" из года в год вносит ВВП Республики Беларусь примерно одинаковый вклад.

Таким образом, ЗАО "Кентавр" в целом характеризуется эффективным направлением деятельности, доказательством чему является сокращение нормы убыточности, а незначительное ее колебание в 2020 году связано с введением комплексного страхования в страховой портфель.

#### **Литература:**

1. Официальный сайт страхового общества "Кентавр" [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://ken.by> – Дата доступа: 29.11.2022.
2. Министерство финансов Республики Беларусь [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://www.minfin.gov.by> — Дата доступа: 29.11.2022.
3. Национальный статистический комитет Республики Беларусь [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://www.belstat.gov.by/> - Дата доступа: 29.11.2022