



**АЛЬФА  
СТРАХОВАНИЕ**  
СЕРВИС БУДУЩЕГО В НАСТОЯЩЕМ

**Изменение подхода к  
определению СС  
при пролонгации  
каска с 22.05.23**





# Глоссарий

## Коэффициент износа ( $K_{изн}$ ):

Понижающий коэффициент, применяется к страховой сумме прошлого года при расчете значения страховой суммы на новый год. Применяется в связи с амортизацией ТС: для ТС 1 года – 0,81; для ТС 2 лет и старше – 0,885.

## Справочник рекомендованных цен:

Диапазон рыночных цен на выбранный автомобиль, соответствует всем основным параметрам автомобиля: марка/модель, модификация, год выпуска и т.п.

## ССПГ:

Страховая сумма прошлого года

## ППГ:

Премия прошлого года



# Снова корректируем страховые суммы?



Стоимости ТС за год не стабилизировались, 40% застрахованного парка остается недооцененным, 14% парка – СС превышают максимальное рыночное значение



Риск «технического тотала» по договорам с недооцененной СС сохраняется



Определение значения СС на пролонгацию с применением  $K_{изн}$  и в пределах справочника стоимостей ТС

\*Технический тоталь – когда стоимость ремонта при незначительных повреждениях ТС равна или превышает 75% от действительной стоимости имущества, при этом ТС подлежит восстановлению.





**АЛЬФА  
СТРАХОВАНИЕ**  
СЕРВИС БУДУЩЕГО В НАСТОЯЩЕМ

# Изменение логики расчета СС





# Изменение логики определения страховой суммы при пролонгации

С 22 мая 2023 г. на расчет страховой суммы при пролонгации будет влиять справочник стоимости ТС

## Сценарий 1

После применения Кизн страховая сумма на пролонгацию соответствует справочнику/в справочнике нет рекомендованной СС.

**Формула расчета СС:**  
 $ССПГ * Кизн$

## Сценарий 2

После применения Кизн СС на пролонгацию меньше min значения справочника.

### Формула расчета СС:

$СС = \min$  значение диапазона СС в справочнике,  
Кизн применен не полностью/не применяется

Если Клиент отказывается от повышения СС до min значения справочника, ТС не может быть принято на страхование.

### Для чего поднимать СС до значений справочника:

- ✓ В новой форме договора каско указана рыночная стоимость: при страховании на меньшую стоимость при урегулировании будет применена пропорция
- ✓ Увеличение страховой суммы никак не повлияет на размер страховой премии: расчет страховой премии производится в логике применения персональной скидки клиента

## Сценарий 3

После применения Кизн страховая сумма на пролонгацию выше max значения справочника.

### Формула расчета СС:

$СС = \max$  значение диапазона СС в справочнике,  
Кизн применяется, увеличен

Если Клиент отказывается от понижения СС до max значения справочника, ТС не может быть принято на страхование.

В индивидуальных случаях допускается согласование Кизн 0,9 по таким договорам. Для согласования необходимо направить запрос с обоснованием в АльфаФренд.





**АЛЬФА  
СТРАХОВАНИЕ**  
СЕРВИС БУДУЩЕГО В НАСТОЯЩЕМ

# Примеры расчета СС на пролонгацию





# Сценарий 1.

Страховая сумма на пролонгацию соответствует справочнику



## Данные по ТС:

- KIA C'CEED
- 2020 г.в.



## СС прошлого года:

1 500 000 руб.



## Диапазон СС на пролонг:

1 250 000 – 1 750 000 руб.

## Коэффициент износа:

0,885



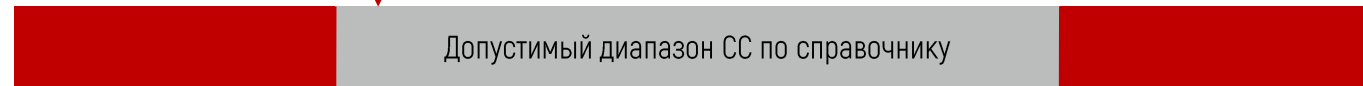
## Условия страхования на пролонгацию

Страховая сумма:  
ССПГ\*Кизн



## Расчет СС на новый год:

1 327 500 руб.



min

max



## Сценарий 2.

Страховая сумма на пролонгацию меньше минимального значения справочника



### Данные по ТС:

- Volkswagen Polo
- 2017 г.в.



### СС прошлого года:

600 000 руб.



### Диапазон СС на пролонг:

550 000 – 1 300 000 руб.

### Коэффициент износа:

0,885



### Расчет СС на новый год:

531 000 руб.

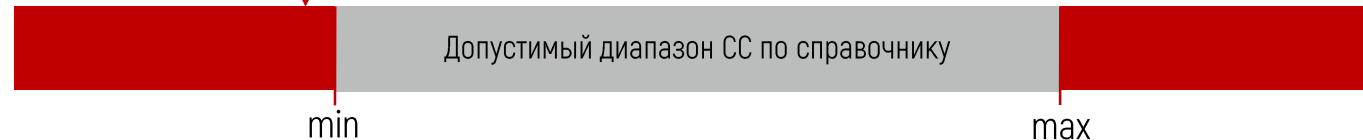


### Условия страхования на пролонгацию



Страховая сумма: 550 000 руб.

Мин значение диапазона СС,  
Кизн не полный







# Сценарий 3

Нет рекомендованной справочной цены



## Данные по ТС:

- Маленькое китайское авто 😊
- 2022 г.в.



## СС прошлого года:

1 200 000 руб.



## Диапазон СС на пролонг:

н/д

## Коэффициент износа:

0,81



## Расчет СС на новый год:

972 000 руб.



## Условия страхования на пролонгацию

Страховая сумма:  
ССПГ\*К<sub>изн</sub>

Допустимый диапазон СС по справочнику не определен, требует согласования с андеррайтером (AlfaFriend)



# Сценарий 4.

Страховая сумма на пролонгацию выше максимального значения справочника



## Данные по ТС:

- Renault Sandero
- 2022 г.в.



## СС прошлого года:

1 650 000 руб.



## Диапазон СС на пролонг:

1 050 000 – 1 300 000 руб.

## Коэффициент износа:

0,81



## Расчет СС на новый год:

1 336 500 руб.



## Условия страхования на пролонгацию



Страховая сумма: 1 300 000 руб.  
Мах значение диапазона СС,  
Кизн применяется, увеличен

Допустимый диапазон СС по справочнику

min

max



# Сценарий 4.1

Страховая сумма на пролонгацию выше максимального значения справочника, Клиент не согласен со снижением



## Данные по ТС:

- Renault Sandero
- 2022 г.в.



## СС прошлого года:

1 650 000 руб.



## Диапазон СС на пролонг:

1 050 000 – 1 300 000 руб.

## Коэффициент износа:

0,81



## Расчет СС на новый год:

1 336 500 руб.



## Условия страхования на пролонгацию

Страховая сумма:  $ССПГ * 0,9$   
по согласованию с андеррайтером

Кизн применяется, индивидуален

Допустимый диапазон СС по справочнику

min

max