

Практика по Страхованию

Специальная версия для
www.buin-orel.narod.ru

Обработка, верстка и дизайн:
Generacija Bez Buducnosti

Задача №1.

Стоимость застрахованного имущества составляет 12 тысяч рублей, страховая сумма 10 тысяч рублей, ущерб 7,5 тысяч рублей. Определить страховое возмещение по системе первого риска и системе пропорциональной ответственности.

Решение:

$$СВ = У * СС/СО$$

$СВ = 7,5 * 10/12 = 6250$ рублей - по системе пропорциональной ответственности.

$СВ = 7500$ рублей - по системе первого риска.

Задача №2.

Посчитать страховое возмещение по договору кредитного страхования, если сумма непогашенного кредита составляет 150 тысяч рублей, а предельная ответственность страховщика составляет 80%

Решение:

$$СВ = 150 * 80 / 100 = 120$$
 тысяч рублей – страховое возмещение

Задача №3.

При пожаре сгорело оборудование предприятия, исчислить страховое возмещение, если балансовая стоимость оборудования 24 тысячи рублей. Имущество застраховано на 90 % балансовой стоимости.

Решение:

$$СВ = 24 * 90 / 100 = 21600$$
 рублей

Задача №4.

Инвентарь застрахован по системе пропорциональной ответственности на сумму 8425 рублей. Оценка 9 тысяч. При какой сумме ущерба страховое возмещение будет равно 7425 рублей.

Решение:

$$У = СВ * СО/СС$$

$$У = 7425 * 9000/8425 = 7932 \text{ рублей} - \text{сумма ущерба}$$

Задача №5.

Рассчитать ущерб страхователя и страховое возмещение по системе предельной ответственности. Пшеница застрахована исходя из среднего за 5 лет урожайности 16 центнеров с 1 гектара на условиях выплаты страхового возмещения в размере 70% причиненного убытка за недополучение урожая. Площадь равна 400 гектар. Фактическая урожайность 14,8 центнеров с гектара. Закупочная цена пшеницы 77 рублей за 1 центнер.

Решение:

$$400 * 14,8 * 77 = 455840 \text{ рублей факт}$$

$$400 * 16 * 77 = 492800 \text{ рублей план}$$

$$492800 - 455840 = 36960$$

$$36960 * 70 / 100 = 25872 \text{ рубля}$$

Задача № 6.

В результате ДТП уничтожен автомобиль, цена которого 24 тысячи рублей, износ на день заключения договора 30% от автомобиля остались детали на сумму 7 тысяч рублей на приведение в порядок указанных деталей израсходовано 2 тысячи рублей. Определить ущерб страхователя, если автомобиль застрахован в полной стоимости.

Решение:

$$24000 * 30 / 100 = 7200 \text{ – износ}$$

$$24000 - 7200 = 16800$$

$$16800 - 7000 + 2000 = 11800 \text{- ущерб}$$

Задача № 7.

Определить размер страхового взноса и страхового возмещения.

Хозяйственный субъект застраховал имущество сроком на один год с ответственностью за кражу со взломом на сумму 100 тысяч рублей. Ставка страхового тарифа 3 % от страховой суммы по договору страхования предусмотрена безусловная франшиза в размере 5 тысяч рублей. При которой предоставляется скидка к тарифу 4%. Фактический ущерб страхователя 20 тысяч рублей.

Решение:

$$100\ 000 * 3 / 100 = 3000 \text{ страховой взнос.}$$

$$3000 * 0,96 = 2880 \text{ страховой платеж со скидкой}$$

$$20000 - 5000 = 15000 \text{ страховое возмещение.}$$

Задача №8.

Цена автомобиля 50 тысяч рублей он застрахован по системе пропорциональной ответственности на сумму 40 тысяч сроком на 1 год. За повреждение автомобиля в ДТП страховая компания устанавливает ставку страхового тарифа 5% от суммы. В договоре присутствует пункт о франшизе. Франшиза безусловная составляет 10% от величины страховой суммы в соответствии с наличием франшизы в договоре предусмотрена скидка к тарифу в размере 3%. Автомобиль с места аварии был доставлен в место Техобслуживания при этом расход владельца составил 1200 рублей. Стоимость материалов по ремонту автомобиля равен 8000 рублей оплата ремонтных работ 5000 рублей. Стоимость поврежденного двигателя

подлежащего замене равна 15 тысячам рублей. На время ремонта в автомобиль был поставлен более мощный двигатель стоимостью 20 тысяч рублей. В договоре страхования пункт о дополнительных затратах отсутствует. Определить фактическую величину убытка. Величину премии. Величину страхового возмещения.

Решение:

$$40\,000 * 0,05 = 2\,000 \text{ рублей } 5\%$$

$$2\,000 * 0,03 = 1940 \text{ рублей - страховая премия}$$

$$1200 + 8000 + 5000 + 15000 = 29\,200 \text{ – ущерб}$$

$$СВ = 29\,200 * 40\,000 / 50\,000 = 23\,360 \text{ рублей - страховое возмещение}$$

$$40\,000 * 0,1 = 4\,000 \text{ рублей – франшиза}$$

$$23\,360 - 4\,000 = 19\,360 \text{ рублей страховое возмещение.}$$