

## Таблица выплат компенсации за травмы 1/2020

Действует с 01.07.2020 г.

Настоящая таблица компенсации ущерба является частью договора страхования, заключенного между эстонским филиалом Compensa Vienna Insurance Group, ADB, торговой маркой которого в Эстонии является Seesam (далее Seesam), и страхователем.

Повреждение Процент компенсации

### 1 ПОВРЕЖДЕНИЯ ЧЕРЕПА

1.1 Переломы костей черепа:	
a) перелом свода черепа	10
b) перелом основания черепа	15
c) перелом свода и основания черепа	20
1.2 Внутричерепные кровоизлияния:	
a) эпидуральное	10
b) субдуральное, внутримозговое	15
1.3 Повреждения головного мозга:	
a) сотрясение мозга	1
b) ушиб мозга	10
1.4 Повреждения головного, спинного мозга и периферической нервной системы:	
a) ушиб спинного мозга	6
b) травматическая эпилепсия	15
1.5 Травматический плексит	10

### 2 МЯГКИЕ ТКАНИ

2.1 Ожог мягких тканей II или III степени:	
a) 1-2% поверхности тела	3
b) 3-4% поверхности тела	7
c) 5-6% поверхности тела	10
d) 7-8% поверхности тела	15
e) 9-10% поверхности тела	20
f) 11-20% поверхности тела	25
g) более 20% поверхности тела	35

Размер повреждения должен быть установлен врачом и зафиксирован непосредственно после того, как произошел несчастный случай.

2.2 Повреждения мягких тканей (укусы, открытые разрывы кожи, раны и т. д.):

2.2.1 длиной минимум 2 см, которые требуют зашивания:

a) В лицевом и шейном отделе	3
b) В туловищном отделе	1

2.2.2 длиной свыше 10 см, которые требуют зашивания 5

Повреждение	Процент компенсации
2.3 Возникший в результате травмы межмышечный абсцесс, требующий хирургического вмешательства. Определяется спустя 1 месяц после травмы на основании врачебной справки.	2
<b>3 ОРГАНЫ ЗРЕНИЯ</b>	
(величина повреждения определяется спустя 3 месяца после страхового случая на основании составленной на последующем контроле врачебной справки)	
3.1 Функциональное расстройство слезных каналов:	
a) функциональное расстройство слезного канала из-за рубцевания	5
b) травматический дакриоцистит	15
3.2 Возникший в результате травмы глаза:	
a) конъюнктивит	3
b) кератит, иридоциклит	5
c) дефект радужной оболочки, вывих хрусталика, трихиаз, выворот века вовнутрь	10
3.3 Проникающие глазные оболочки раны, ожог II-III степени, гемофтальм без ухудшения остроты зрения	5
3.4 Перелом орбиты	10
<b>4 СОСТОЯНИЕ УШЕЙ И СПОСОБНОСТЬ СЛУХА</b>	
4.1 Снижение остроты слуха на одно ухо 30-50 db при частоте 500-4000 Hz. Определяется спустя 3 месяца после травмы.	5
4.2 Травматический разрыв одной барабанной перепонки (без снижения остроты слуха)	5
<b>Примечание:</b> Не применяется в случае разрыва барабанной перепонки, сопровождающей перелом основания черепа	
<b>5 ПОЗВОНОЧНИК</b>	
5.1 Перелом позвонков, дуг, суставных отростков позвонка позвоночника:	
a) 1-2 позвонка	8
b) 3-5 позвонков	10
5.2 Перелом поперечного или остистого отростка одного позвонка	3
5.3 Перелом крестца	10
5.4 Перелом копчика, вывих копчика (см. пункт 21)	6
<b>6 ОРГАНЫ ДЫХАНИЯ</b>	
6.1 Перелом носовой кости, перелом передней стенки лобной и околоносовой пазухи	4
6.2 Повреждение легкого, подкожная воздушная эмфизема, гемо-, пневмоторакс, экссудативный плеврит, инородное тело в грудной полости:	
a) одностороннее	5
b) двустороннее	8
6.3 Перелом грудины	5
6.4 Рентгенографически подтвержденный перелом одного ребра	3
a) за каждое последующее ребро	0,5

Повреждение	Процент компенсации
6.5 Произведенная вследствие травмы:	
a) торакоскопия, торакоцентез	4
b) торакотомия	8
6.6 Повреждения гортани, трахеи, бронхоскопия, трахеостомия	5
6.7 Бронхоскопия	2
<b>7 СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА</b>	
Повреждения сердца, сердечной оболочки, больших магистральных кровеносных сосудов.	13
<b>8 ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ</b>	
8.1 Перелом одной кости верхней, нижней челюсти, вывих (см. пункт 21)	5
8.2 Перелом нескольких костей верхней, нижней челюсти, множественный перелом	10
<b>Примечание:</b> привычные вывихи не считаются страховым случаем	
8.3 Повреждения глотки, пищевода, желудка, кишечника (ранение, разрыв, ожог)	8
8.4 Вызванное рубцовыми изменениями сужение желудка, кишечника, заднего прохода	15
8.5 Посттравматический свищ кишечника, кишки-влагалища, кишки-поджелудочной железы	45
8.6 Вызванные несчастным случаем повреждения:	
a) подкапсульный разрыв печени, без операции	5
b) зашивание разрыва печени	10
c) удаление желчного пузыря	5
8.7 Вызванные несчастным случаем повреждения:	
a) зашивание желудка, поджелудочной железы, кишечника	15
b) резекция желудка, поджелудочной железы, кишечника	15
8.8 Выполненные с диагностической целью вследствие повреждения живота:	
a) лапароскопия	3
b) лапаротомия	8
8.9 Повреждения селезенки:	
a) удаление селезенки	5
b) подкапсульный разрыв селезенки без операции	5
<b>9 МОЧЕПОЛОВАЯ СИСТЕМА</b>	
9.1 Подкапсульный разрыв почки без операции	5
9.2 Зашивание почки	10
9.3 Операции на мочевых путях:	
a) эпицистостомия	5
b) зашивание мочевых путей, люмботомия	10
9.4 Повреждение мочеполовых органов: ранения, разрывы, ожог, обморожение	5
9.5 Удаление одного яичка, яичника или маточной трубы	5
9.6 Удаление обоих яичек, яичников или маточных труб	15

Повреждение	Процент компенсации
<b>10 ЛОПАТКА И КЛЮЧИЦА</b>	
10.1 Перелом лопатки, ключицы, разрыв акромио-клавиккулярного и стерно-клавиккулярного сочленения	
a) перелом одной кости, разрыво дного сочленения	6
b) перелом двух костей вместе с разрывом одного сочленения	8
c) разрыв двух сочленений вместе с переломом одной кости или разрыв одного сочленения вместе с переломом двух костей	10
<b>11 ПЛЕЧЕВОЙ СУСТАВ И ПЛЕЧЕВАЯ КОСТЬ</b>	
11.1 Разрывный перелом фрагментов плечевой кости, вывих (см. пункт 21)	6
11.2 Перелом двух костей плечевого сустава, подтвержденный на обследовании разрыв сухожилий и/или суставной капсулы, перелом суставной впадины	8
11.3 Перелом головки мыщелка плечевой кости, перелом хирургической или анатомической шейки, перелом плечевой кости вместе с вывихом	10
11.4 Оскольчатый множественный перелом плечевой кости в плечевом суставе	12
11.5 Перелом диафиза плечевой кости	10
11.6 Перелом плечевой кости в дистальной метафизарной ее части	10
11.7 Множественный перелом плечевой кости	15
11.8 Разрыв длинного главного и дистального сухожилия плечевого бицепса	8
<b>Примечание:</b> Привычные вывихи плечевой кости и плечевого сустава не считаются страховым случаем	
<b>12 ЛОКТЕВОЙ СУСТАВ И ПРЕДПЛЕЧЬЕ</b>	
12.1 Повреждения локтевого сустава:	
a) разрывный перелом костных фрагментов (в т. ч. надмыщелков), перелом локтевой или лучевой кости в суставе, вывих в локтевом суставе	6
b) перелом локтевой и лучевой кости в суставе	8
12.2 Внутрисуставной перелом локтевого сустава	12
12.3 Разрыв связок локтевого сустава	6
12.4 Перелом костей предплечья:	
a) Перелом одной кости	4
b) Перелом двух костей предплечья, множественный перелом одной кости	8
12.5 Повреждения запястного сустава:	
a) разрывный перелом костного осколка, переломы шиловидного отростка, перелом одной кости, перелом лучевой кости в типичном месте вместе с переломом шиловидного отростка локтевой кости	6
b) перелом двух или более костей в запястном суставе, перелом лучевой кости в типичном месте со смещением	10
c) перилунарный вывих, повреждение связок запястного сустава	12
12.6 Повреждения запястной, пястной костей:	
a) перелом одной запястной или пястной кости (за исключением ладьевидной кости)	4
b) перелом двух или более костей	6
c) перелом ладьевидной кости	10

Повреждение	Процент компенсации
<b>13 ПАЛЬЦЫ</b>	
13.1 Большой палец:	
a) разрыв сухожилия разгибателя	3
b) перелом фаланг (см. пункт 21)	4
13.2 II-III-IV-V палец:	
a) перелом одной или нескольких фаланг, вывих (см. пункт 21)	3
b) разрыв сухожилия сгибателя или разгибателя	1
c) за повреждение каждого следующего пальца	0,5
<b>14 ТАЗ, ТАЗОБЕДРЕННЫЙ СУСТАВ</b>	
14.1 Повреждения таза:	
a) перелом одной кости	8
b) перелом двух костей, множественный перелом одной кости, разрыв одного сочленения	12
c) перелом трех и более костей, разрыв двух и более сочленений	18
14.2 Повреждения тазобедренного сустава:	
a) разрывной перелом костных фрагментов	7
b) изолированный перелом вертела, перелом суставной впадины	12-18
c) вывих тазобедренного сустава	10
d) перелом головки бедренной кости, перелом проксимального метафиза, перелом суставной впадины	18
<b>15 БЕДРО</b>	
15.1 Перелом бедренной кости в диафизарной части	20
15.2 Множественный перелом бедренной кости	25
<b>16 КОЛЕННЫЙ СУСТАВ</b>	
16.1 Доказанный на операции коленного сустава свежий разрыв мениска	4
16.2 Разрывной перелом костных фрагментов коленного сустава, перелом головки малой берцовой кости, доказанный на операции /при обследовании разрыв крестообразных связок, разрыв поперечных и боковых связок	6-8
16.3 Перелом надколенника, межмышечкового возвышения, мышечков большой берцовой кости, перелом проксимального метафиза большой берцовой кости	10
16.4 Разрыв связки надколенника	8
16.5 Перелом большой берцовой кости, проксимального метафиза вместе с переломом головки малой берцовой кости	12
16.6 Перелом мышечка бедренной кости	10-18
16.7 Перелом дистального метафиза бедренной кости	16
16.8 Внутрисуставной перелом костей, образующих коленный сустав	4-25
16.9 Разрыв сухожилия четырехглавой мышцы бедра	8

Повреждение	Процент компенсации
<b>17 ГОЛЕНЬ</b>	
17.1 Перелом диафиза берцовых костей голени:	
a) перелом малой берцовой кости, отрыв костных фрагментов	4
b) перелом большой берцовой кости, множественный перелом малой берцовой кости	8
c) перелом большой берцовой и малой берцовой кости, множественный перелом большой берцовой кости	10
<b>18 ГОЛЕНОСТОПНЫЙ СУСТАВ</b>	
18.1 Разрыв ахиллова сухожилия	8
18.2 Перелом одной лодыжки (разрыв синдесмоза между малой берцовой и большой берцовой костями)	8
18.3 Бималлеолярный перелом, перелом одной лодыжки и края большой берцовой кости	10
18.4 Перелом обеих лодыжек и края большой берцовой кости	10
18.5 Требующее фиксации (2 недели и больше) повреждение голеностопного сустава	3
18.6 Перелом дистального эпиметафиза большой берцовой кости внутри голеностопного сустава	10-15
18.7 Вывих голеностопного сустава	4
<b>19 СТОПА</b>	
19.1 Перелом одной кости стопы (за исключением таранной и пяточной кости)	5
19.2 Перелом двух-трех костей, перелом таранной кости	8
19.3 Перелом пяточной кости, перелом четырех и более костей	12
<b>20 ПАЛЬЦЫ СТОПЫ</b>	
20.1 Перелом, вывих (см. пункт 21) фаланги пальца стопы или ампутация на уровне ногтевой или средней фаланги на одном-двух пальцах	3
20.2 Перелом, вывих (см. пункт 21) фаланги пальца стопы или ампутация на уровне ногтевой или средней фаланги на трех-пяти пальцах	4
20.3 Повреждение сухожилий одного пальца стопы	1
<b>21 ВЫВИХИ</b>	
21.1 Вывихи составляют 50% от приведенных в таблице процентов.	
<b>22 ПРОЧИЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ</b>	
22.1 Острые случайные отравления химикатами, отравление угарным газом, змеиный укус:	
a) с больничным лечением до 10 дней	4
b) с больничным лечением свыше 10 дней	8
22.2 Мышечные разрывы верхних и нижних конечностей	2-4
22.3 Более лёгкие повреждения, которые требуют медицинского вмешательства и заживают за 8–14 дней (ожоги, сотрясения и раны длиной до 2 см, требующие зашивания);	1

## **23 ВЫЧИСЛЕНИЕ ПРОЦЕНТА КОМПЕНСАЦИИ ЗА ТРАВМЫ**

- 23.1 Если в результате страхового случая одновременно повреждены несколько частей одной части тела, процент компенсации за травмы, являющейся основанием страхового возмещения, назначается по наиболее тяжелому повреждению.
- 23.2 Если в результате страхового случая одновременно повреждена более чем одна часть тела или функция органа чувств, вычисляется суммарное возмещение, которое не превышает указанной в полисе страховой суммы возмещения компенсации за травмы.