

**Базовые страховые тарифы и поправочные коэффициенты,
применяемые при страховании гражданской ответственности при
строительстве и эксплуатации гидротехнических сооружений**

1. Базовые страховые тарифы

Базовые страховые тарифы, используемые при страховании гражданской ответственности при строительстве и эксплуатации гидротехнических сооружений, указаны в таблице №1 в процентах от страховой суммы.

Таблица №1 (начало)

№	Страховой случай	Базовый страховой тариф по классам гидротехнических сооружений (в % от страховой суммы)			
		Класс 1	Класс 2	Класс 3	Класс 4
1.	Причинение вреда жизни, здоровью и имуществу третьих лиц, послужившее основанием для предъявления Страхователю (Застрахованному лицу) оснований на нормах гражданского законодательства требований потерпевших лиц, о возмещении причиненного им вреда, в результате аварии гидротехнического сооружения в период его строительства или эксплуатации.	0,127%	0,171%	0,200%	0,245%
1.1.	Причинение вреда жизни и здоровью физических лиц	0,045%	0,060%	0,072%	0,088%
1.2.	Причинение вреда имуществу физических и/или юридических лиц	0,045%	0,063%	0,072%	0,088%
1.3.	Расходы, произведенные Страхователем (Выгодоприобретателем) в целях уменьшения вреда	0,037%	0,048%	0,056%	0,069%
2.	Предъявления к Страхователю (Застрахованному лицу) со стороны потерпевших лиц обоснованной претензии или вступившего в силу решения суда, устанавливающего обязанность Страхователя (Застрахованного лица) возместить вред, причиненный жизни, здоровью и/или имуществу третьих лиц в связи с аварией на эксплуатируемом или сооружаемом гидротехническом сооружении в результате непредвиденных и случайных событий на территории страхования.	0,113%	0,154%	0,180%	0,220%
2.1.	Причинение вреда жизни и здоровью физических лиц	0,040%	0,054%	0,065%	0,079%
2.2.	Причинение вреда имуществу физических и/или юридических лиц	0,040%	0,057%	0,065%	0,079%
2.3.	Расходы, произведенные Страхователем (Выгодоприобретателем) в целях уменьшения вреда	0,033%	0,043%	0,050%	0,062%

Таблица №1(продолжение)

№	Страховой случай	Базовый страховой тариф по классам гидротехнических сооружений (в % от страховой суммы)			
		Класс 1	Класс 2	Класс 3	Класс 4
3.	Послужившее основанием для предъявления Страхователю (Застрахованному лицу) основанных на нормах гражданского законодательства требований потерпевших лиц за причинение вреда жизни, здоровью или имуществу третьих лиц в результате аварии гидротехнического сооружения при его строительстве или эксплуатации, произошедшей в период действия договора страхования.	0,127%	0,171%	0,200%	0,245%
3.1.	Причинение вреда жизни и здоровью физических лиц	0,045%	0,060%	0,072%	0,088%
3.2.	Причинение вреда имуществу физических и/или юридических лиц	0,045%	0,063%	0,072%	0,088%
3.3.	Расходы, произведенные Страхователем (Выгодоприобретателем) в целях уменьшения вреда	0,037%	0,048%	0,056%	0,069%

2. Поправочные коэффициенты, применяемые к базовым страховым тарифам.

2.1. Поправочный коэффициент, учитывающий продолжительность срока действия договора страхования:

значение поправочного коэффициента, учитывающего продолжительность срока действия договора страхования, которая не превышает один год, определяется по таблице № 2;

значение поправочного коэффициента, учитывающего продолжительность срока действия договора страхования, которая превышает один год, определяется путем деления продолжительности срока действия договора, исчисленной в календарных днях, на 365 календарных дней.

Таблица №2

Продолжительность срока действия договора страхования	Поправочные коэффициенты
до 2-х месяцев включительно	0,30
от 2-х месяцев до 3-х месяцев включительно	0,50
от 3-х месяцев до 4-х месяцев включительно	0,60
от 4-х месяцев до 5-ти месяцев включительно	0,65
от 5-ти месяцев до 6-ти месяцев включительно	0,70
от 6-ти месяцев до 7-ми месяцев включительно	0,75
от 7-ми месяцев до 8-ми месяцев включительно	0,80
от 8-ти месяцев до 9-ти месяцев включительно	0,85
от 9-ти месяцев до 10-ти месяцев включительно	0,90
от 10-ти месяцев до 11-ти месяцев включительно	0,95
от 11-ти месяцев до 12-ти месяцев	1,00

2.2. Поправочный коэффициент, учитывающий вид и размер установленной франшизы. Указанный поправочный коэффициент принимает значения, указанные в таблице № 3.

Таблица №3

Размер франшизы (в % от страховой суммы)	Поправочные коэффициенты	
	Безусловная франшиза	Условная франшиза
до 1,0 включительно	0,95	0,99
от 1,0 до 2,0 включительно	0,93	0,98
от 2,0 до 3,0 включительно	0,91	0,97
от 3,0 до 4,0 включительно	0,89	0,96
от 4,0 до 5,0 включительно	0,86	0,94
от 5,0 до 6,0 включительно	0,83	0,92
от 6,0 до 7,0 включительно	0,80	0,90
от 7,0 до 8,0 включительно	0,76	0,87
от 8,0 до 9,0 включительно	0,72	0,85
от 9,0 и более	0,68 - 0,43	0,84 - 0,65

2.3. Поправочный коэффициент, учитывающий оплату страховой премии в рассрочку. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 1,05 до 1,15**.

2.4. Поправочный коэффициент, учитывающий, что договором страхования предусмотрено сужение перечня причин наступления аварии, перечисленных в пункте 1.4 настоящих Правил. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 0,53 до 0,88**.

2.5. Поправочный коэффициент, учитывающий, что договором страхования предусмотрено добавление иных исключений из страхования, чем перечисленные в пунктах 3.7 - 3.10 настоящих Правил. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 0,75 до 0,95**.

2.6. Поправочный коэффициент, учитывающий, что договором страхования предусмотрено сужение перечня исключений из страхования, перечисленных в пунктах 3.9 - 3.10 настоящих Правил. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 1,40 до 4,98**.

2.7. Поправочный коэффициент, учитывающий, профессиональный уровень работника (персонала), занятого на строительстве и/или при эксплуатации гидротехнических сооружений. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 0,30 до 2,00**.

2.8. Поправочный коэффициент, учитывающий, наличие обоснованных претензий в период времени, предшествующий заключению договора страхования. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 0,50 до 1,50**.

2.9. Поправочный коэффициент, учитывающий влияние на страховой риск обстоятельств иных, чем перечисленные в пунктах 2.1 – 2.8 настоящего документа. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 0,1 до 10,0**.

К таким обстоятельствам, в частности, относятся:

- наличие факторов несоответствия надежности и прочности гидротехнического сооружения требованиям эксплуатации в условиях неблагоприятного воздействия постоянных и временных (длительных, кратковременных и особых) нагрузок, вызванных паводками, селями, давлением от волны, ледовых нагрузок, гидравлических ударов и динамических нагрузок при пропуске расходов;
- наличие и состояние технических средств контроля за состоянием гидротехнического сооружения;

- значения показателей фильтрационного режима гидротехнического сооружения относительно проектного уровня;
- состояние водосбросных и водопропускных трактов, водосбросных колодцев, устройств дренажа;
- состояние крепления верховых откосов плотин и дамб;
- наличие предписаний (заключений) органов надзора за безопасностью гидротехнических сооружений;
- наличие и степень готовности системы оповещения о чрезвычайных ситуациях на ГТС;
- наличие гидроузлов выше расположения плотины;
- площадь зеркала и объем хранилища при нормально подпертом горизонте (НПГ), а также наличие иных факторов, влияющих на техническое состояние гидротехнического сооружения.

3. Порядок исчисления страховых тарифов и поправочных коэффициентов

3.1. Значения поправочных коэффициентов Страховщик определяет экспертно в пределах, установленных настоящим документом, в зависимости от различных факторов, влияющих на страховой риск.

3.2. Страховой тариф считается равным базовому страховому тарифу или исчисляется путем умножения базового страхового тарифа и поправочного (ых) коэффициента (ов), если имеются основания для применения таких коэффициентов.