

Правила поведения на водном транспорте

Человек всегда мечтал летать в небе, как птица и плавать в воде, как рыба. Поэтому он и изобрёл воздушный транспорт: самолёты, вертолёты, ракеты. А также водный транспорт: плоты, лодки, катера, сухопутные суда и т.д. С начала, конечно, все эти приспособления были самыми примитивными, но сегодня такой водный транспорт, как крейсер сделан с использованием последних технологий. Именно поэтому современные корабли – это целые плавучие города, с бассейнами, ресторанами, фитнес-центрами, даже улицами и магазинами.



Однако, не смотря на всю эту роскошь, почти ежедневно представители прессы сообщают о возгорании или потоплении того или иного судна. Ведь корабль, даже самой прочной конструкции **может**:

1. сбиться с правильного курса;
2. наткнуться на мель;
3. напороться на один из плавучих ледяных глыб (так как это было с легендарным «Титаником»);
4. может столкнуться с другим кораблем;
5. попасть в шторм и перевернуться на бок;
6. попасть в водоворот и т.д.

В любом случае, человек, путешествующий на водном транспорте, должен знать правила поведения при чрезвычайных ситуациях. Для этого, необходимо внимательно прослушать инструктаж по технике безопасности, который проводится капитаном судна. Следует обратить внимание на то, где находятся спасательные шлюпки и жилеты. Затем нужно прочитать инструкцию или поинтересоваться у капитана, как пользоваться спасательными жилетами, как правильно спускать шлюпку и садиться в неё. Кроме того, даже если ситуация критическая, команда корабля не может самостоятельно разрешить ситуацию, то не стоит заблаговременно паниковать и бездумно бегать по кораблю. В любой ситуации пассажир должен держать себя в руках и сохранять здравый рассудок. Потому, как часто во время паники люди оказываются попросту задавленные другими пассажирами. К тому же все действия по эвакуации пассажиров будут проводиться под чётким контролем капитана и его команды. О планах дальнейших действиях капитан оповестит всех пассажиров с помощью радиотрансляции.

Итак, если была объявлена массовая эвакуация, следует делать следующее:

1. пропустить к шлюпкам детей и женщин;
2. надеть спасательный жилет (если на улице зима, то следует надеть с начала тёплую одежду и только потом жилет);
3. взять с собой только самые необходимые вещи (деньги, документы, одеяло, спички, аптечку, еду и воду);
4. не спеша опускаться в шлюпку.

В случае если пассажирам не хватило плавательных средств, нужно прыгать в воду, но перед этим:

1. подбородок с силой прижать к груди (голову стараться во время прыжка не отклонять назад)
2. напрячь свой затылок;
3. сделать глубокий вдох;
4. закрыть правой рукой одновременно нос и рот;
5. правой рукой держаться за спасательный жилет.



После того, как приземление в воду прошло успешно, нужно вынырнуть раскрыв широко глаза и посмотреть по сторонам (это необходимо сделать, чтобы не попасть под винт корабля). Затем нужно отплыть от тонущего корабля как можно дальше. Известно, что тонущее судно во время своего погружения под воду, создаёт своеобразную воронку, в которую и может затянуть близко находящиеся предметы и людей. После того, как пассажир отплыл на безопасное расстояние, ему нужно обязательно зацепиться за какой-либо проплывающий рядом предмет (это может быть мебель, багаж). Если крушение корабля произошло в ночное время суток, то следует помнить о том, что плавательные жилеты оснащены специальными лампочками, зеркалом и свистком. При помощи этих вещей можно издавать сигналы о помощи.

Пассажирам следует знать также те вещи, делать которые **на борту корабля или на причале категорически запрещается:**

1. начинать самостоятельную высадку или посадку до полной подачи трапа или при отсутствии швартовки;
2. двигаться вдоль борта судна на причал или с него подниматься на борт корабля не по специальному трапу;
3. выходить и находиться на площадке, не имеющей ограждения;
4. курить в не отведённом для этого месте;
5. самостоятельно заходить в служебные помещения и открывать технические помещения;
6. перевешиваться за борта судна;

7. провозить с собой и использовать огнеопасные вещества (питарды, фейерверки).

Все эти правила нужно знать и в нужный момент применить, тогда любая ситуация разрешится в вашу пользу!