

Демонстрационный вариант PDF-файла, в данном файле представлено вопросов: 5 из 23. Полная версия файла выглядит так же, как данный файл, но в полной версии файла представлены все вопросы. Файл со всеми вопросами можно скачать по ссылке, которая расположена внизу этой страницы.

ММС.1.5. Предотвращение пожаров и борьба с пожарами

1. В каком из перечисленных помещений рекомендуется хранить кошму и огнетушитель?



- **Камбуз**
- Каюта
- Салон
- Кокпит

Пояснение:

Ст.4, п.32 ТР ТС 026/2012

Противопожарное имущество должно размещаться в доступных, предназначенных для этих целей местах с нанесением соответствующей маркировки. Возле поста управления должно размещаться не менее одного огнетушителя.

2. Какое из перечисленных помещений подвержено наибольшему риску возникновения пожара?



- Каюта
- **Машинное помещение**
- Пост управления
- Кокпит

Пояснение:

Ст.4, п.35 ТР ТС 026/2012

Все стационарные двигатели маломерных судов должны быть снабжены защитными кожухами и отделены от жилых помещений судна, чтобы минимизировать риск возникновения и распространения пожара. Из доступных вариантов ответов, машинное помещение больше всего подвержено риску возникновения пожара.

3. Какого принципа необходимо придерживаться во избежание перегрузки электросети?



- Два штепселя на розетку
- **Один штепсель на розетку**
- Один штепсель на две розетки
- Два штепселя на три розетки

Пояснение:

Штепсель — металлический стержень или вилка для включения в сеть переносных электрических приборов. Штепсельная розетка служит для предотвращения контакта с посторонними предметами, розетка исполняется как гнездовой разъём. Один штепсель на розетку — это лучшее решение от перегрузки.

4. Какое минимальное количество огнетушителей должно быть размещено вблизи поста управления маломерным судном?



- 0
- 1
- 2
- 3

Пояснение:

Ст.4, п.32 ТР ТС 026/2012

Противопожарное имущество должно размещаться в доступных, предназначенных для этих целей местах с нанесением соответствующей маркировки. Возле поста управления должно размещаться не менее одного огнетушителя.

5. Какой из перечисленных характеристик должны соответствовать емкости для сбора бытового и производственного мусора на маломерном судне?



- Герметичные
- Водонепроницаемые
- Прочные
- **Негорючие**

Пояснение:

Ст.5, п.64 ТР ТС 026/2012

На маломерном судне не допускается: использовать емкости из горючих материалов для сбора бытового и производственного мусора.
