

ЦИРКУЛЯРНОЕ ПИСЬМО MSC.1/Circ.1275
принято 12 мая 2008 г.

**ЕДИНООБРАЗНАЯ ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ГЛАВЫ II-2
КОНВЕНЦИИ СОЛАС ОТНОСИТЕЛЬНО КОЛИЧЕСТВА
И РАСПОЛОЖЕНИЯ ПЕРЕНОСНЫХ
ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ НА СУДАХ**

1 Комитет по безопасности на море на своей 84 сессии (7–16 мая 2008 г.), в целях предоставления более определенного руководства в отношении неясных выражений, таких как «в соответствии с требованиями Администрации», содержащихся в инструментах ИМО, которые допускают различные интерпретации, одобрил представленную в Приложении *Единообразную интерпретацию главы II-2 Конвенции СОЛАС относительно количества и расположения переносных огнетушителей на судах*, подготовленную Подкомитетом по противопожарной защите судов на его 52 сессии.

2 Правительствам-членам ИМО рекомендуется с 1 января 2009 г. использовать приложенную единообразную интерпретацию в качестве руководства при применении соответствующих положений главы II-2 Конвенции СОЛАС относительно количества и расположения переносных огнетушителей на судах и довести ее до сведения всех заинтересованных сторон.

* * *

ПРИЛОЖЕНИЕ

ЕДИНООБРАЗНАЯ ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ГЛАВЫ II-2 КОНВЕНЦИИ СОЛАС ОТНОСИТЕЛЬНО КОЛИЧЕСТВА И РАСПОЛОЖЕНИЯ ПЕРЕНОСНЫХ ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ НА СУДАХ

1 Объем и применение

1.1 Данная единообразная интерпретация является руководством в отношении количества и расположения переносных огнетушителей на судах, как требуется правилами 10.3, 10.5.1.2, 10.5.2.2, 10.5.3.2.2, 10.5.4, 18.5.1.1, 18.5.1.2, 19.3.7 и 20.6.2.1 главы II-2 Конвенции СОЛАС и главы 4 Кодекса СПБ.

1.2 Данная единообразная интерпретация используется для судов, построенных 1 января 2009 г. и после этой даты. Что касается судов, построенных до 1 января 2009 г., желательно, чтобы судовладельцы применяли данную единообразную интерпретацию.

1.3 Правило II-2/10.3.2.3 (относительно разрешенных мест для размещения углекислотных огнетушителей) и пункт 2.1.1.1 главы 4 Кодекса СПБ (относительно количества огнетушащего вещества) применяются к судам, построенным 1 января 2009 г. и после этой даты.

2 Единообразное толкование количества и расположение переносных огнетушителей в различных типах помещений на судах

2.1 Нижеприведенная таблица применяется к количеству и расположению переносных огнетушителей в жилых и служебных помещениях, на постах управления, в машинных помещениях, грузовых помещениях, на открытой палубе и в других местах на судах.

2.2 Правило II-2/10.3.2.2 требует: «Один из переносных огнетушителей, предназначенных для использования в любом помещении, должен находиться у входа в это помещение.» Рекомендуется, чтобы остальные огнетушители (в общественных помещениях и мастерских) располагались у главных входов и выходов или поблизости.

2.3 Если помещение запирается, когда в нем нет людей, требуемые для этого помещения переносные огнетушители могут храниться внутри помещения или снаружи.

2.4 Если иное не предусматривается правилом II-2/10.5 Конвенции СОЛАС или циркулярным письмом MSC/Circ.1120, в отношении количества и расположения переносных огнетушителей в машинных помещениях категорий «А» применяется следующая таблица.

3 Выбор переносных огнетушителей

Выбор переносных огнетушителей должен соответствовать опасности(-ям) пожара в помещении — в соответствии с Руководством по морским переносным огнетушителям, принятым резолюцией А.951(23). Классы переносных огнетушителей в таблице даны только для справки.

Таблица в отношении минимального количества и распределения переносных огнетушителей в помещениях разного типа на судах

Тип помещений		Минимальное количество огнетушителей	Класс огнетушителя(-ей)
Жилые помещения	Общественные помещения	1 на 250 м ² площади палубы или часть ее	A
	Коридоры	Расстояние до огнетушителей не должно превышать 25 м в пределах каждой палубы и главной вертикальной зоны	
	Междупалубные сообщения	0	
	Туалетные комнаты, каюты, кабинеты, буфетные, не содержащие оборудования для приготовления пищи	0	
	Госпиталь		
Служебные помещения	Сушильные помещения прачечных, буфетных, содержащие оборудование для приготовления пищи	1 ⁽²⁾	A or B

Тип помещений		Минимальное количество огнетушителей	Класс огнетушителя(-ей)
Служебные помещения	Шкафы и кладовые (площадью палубы 4 м ² и более), почтовые и багажные, обменные пункты, мастерские (не являющиеся частью машинных помещений), камбузы	1 ⁽²⁾	
	Камбузы	1 класса В и один дополнительный класса F или К для камбузов с фритюрницами	B, F или K
	Шкафы и кладовые (площадью менее 4 м ²)	0	
	Иные помещения, где хранятся горючие жидкости	В соответствии с правилом II-2/10.6.3	
Посты управления	Посты управления (кроме рулевой рубки)	1	A или C
	Рулевая рубка	2, если площадь рулевой рубки менее 50 м ² требуется только один огнетушитель ⁽³⁾	A или C
Машинные помещения категории «A»	Центральный пост управления двигателевой установкой	1, и 1 дополнительно для тушения пожаров в электрических цепях, когда ГРЩ расположен в центральном посту	A и/или C
	Поблизости от главных распределительных щитов	2	C
	Мастерские	1	A или B
	Закрытое помещение с генератором инертного газа на выхлопных газах, инсинераторами и установками по обработке отходов	2	B

Тип помещений		Минимальное количество огнетушителей	Класс огнетушителя(-ей)
Иные помещения	Машинные помещения категории «А»	Отдельные закрытые отделения с топливными сепараторами	0
	Машинные помещения категории «А» с периодически безвахтенным обслуживанием	По 1 у каждого входа ⁽¹⁾	B
	Мастерские, являющиеся частью машинных помещений и другие машинные помещения (вспомогательные помещения, помещения с электрическим оборудованием, автоматические телефонные станции, помещения с установками кондиционирования воздуха и другие подобные помещения)	1	B или C
	Открытая палуба	0 ⁽⁴⁾	B
	Помещения ро-ро и помещения транспортных средств	Нет смысла, если помещение находится более чем в 20 м от огнетушителя на каждом уровне палубы ^(4,5)	B
	Грузовые помещения	0 ⁽⁴⁾	B
	Грузовое насосное отделение	.	
	Вертолетные палубы	В соответствии с правилом II-2/18.5.1 Конвенции СОЛАС	

Примечания:

- (1) Переносной огнетушитель, требуемый для небольшого помещения, может располагаться за пределами помещения, но рядом со входом.
- (2) Что касается служебных помещений, переносной огнетушитель, требуемый для небольшого помещения и размещенный за пределами помещения, но рядом со входом, может также рассматриваться как часть требования к этому помещению.

-
- (3) Если рулевая рубка является смежной со штурманской и имеет дверь, обеспечивающую прямой доступ в рулевую рубку, в штурманской рубке не требуется дополнительный огнетушитель.
 - (4) Когда опасные грузы перевозятся на открытой палубе, в открытых помещениях ро-ро, в помещениях транспортных средств и в грузовых помещениях, должно быть по два переносных огнетушителя — каждый вместимостью не менее 6 кг сухого порошка или его эквивалента. Два переносных огнетушителя, каждый — подходящей вместимости, должны быть на открытой палубе на танкерах.
 - (5) Не требуется переносных огнетушителей в грузовых трюмах контейнеровозов при перевозке в открытых или закрытых контейнерах транспортных средств с топливом в баках для обеспечения их движения.