

КАТАЛОГ(СУДОВАЯ МЕБЕЛЬ)



ООО ТЛК "СУДОКОМПЛЕКТ"
ПОСТАВЩИК СУДОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

www.mor-sk.ru

тел+7 920 030 05 75

тел. +7 920 010 00 68

тел.+7 920 060 30 80

E-mail:avponkin@yandex.ru

E-mail:tlk.sudokomplekt@yandex.ru



Судовая мебель — важный элемент дизайна интерьера судна и неотъемлемая часть каюты. Наша компания предлагает услуги по проектированию, изготовлению и установке на месте различных видов мебели в соответствии с требованиями к интерьеру кают. Мы также можем изготовить многофункциональную мебель по индивидуальному заказу для максимального использования пространства каюты и повышения комфорта пассажиров.

Судовая мебель, производимая нашей компанией, в основном делится на две категории в зависимости от материалов:

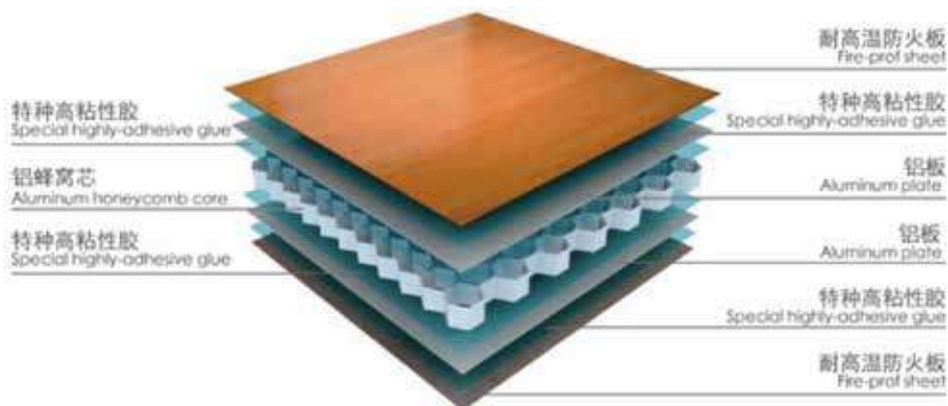
1. Лёгкая и экологичная мебель: мебель с сотовым каркасом из алюминия, полностью алюминиевая мебель.
2. Металлическая мебель: мебель из стали/алюминия, мебель из нержавеющей стали.





Алюминиевая сотовая мебель

Алюминиевая сотовая мебель (полное название – мебель из огнестойкого листового ламината с алюминиевыми сотовыми панелями) собирается из алюминиевых сотовых панелей, изготовленных из высокотемпературного огнестойкого декоративного листа, алюминиевой пластины и алюминиевого сотового материала. Декоративный эффект достигается за счет специального высоковязкого клея после специальной обработки. Сборка осуществляется путем окантовки кромкой (ПВХ или металлической) с использованием высококачественной фурнитуры.



СТРУКТУРНАЯ СХЕМА)





1. ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПРОДУКТА



НАТУРАЛЬНЫЙ И ЭКОЛОГИЧНЫЙ

проверено Военно-морским медицинским научно-исследовательским институтом: имеет сертификат низкой токсичности



ОГНЕУСТОЙЧИВОСТЬ

Проверено Дальневосточным испытательным пожарным центром: имеет сертификат о низкой огнестойкости и низкой токсичности пламени



Устойчивость к погодным условиям и влагостойкость

металлическая пластина и сердечник из импортного огнестойкого листа, нулевое поглощение воды, деформация, долговечность



УСТОЙЧИВОСТЬ К ЦАРАПИНАМ

Устойчивость поверхности материала к царапинам на 35% выше, чем у традиционной краски



Цвет и идеальное оформление

Огнестойкий лист в качестве поверхностного материала имеет более 300 цветов, включая текстуру под дерево, однотонный



СЪЕМНАЯ СБОРКА

Высококачественная сборка оборудования для облегчения монтажа и демонтажа на месте

2. ОСНОВНОЙ ПАРАМЕТР (ОГНЕУПОРНЫЙ ЛАМИНАТ ИЗ ЛИСТОВОГО МАТЕРИАЛА С СОТОВЫМ ЗАПОЛНЕНИЕМ)

Спецификация	Длина	≤ 1220x2440 мм (согласно огнестойкому листу)
	Толщина	Обычно используются 15 мм, 20 мм, 25 мм, 30 мм
вес	≈ 10 кг/м ² (толщина 20 мм)	
Сертификат	Огнеупорный сертификат	Сертификат о низком рейтинге воспламеняемости и токсичности пламени (огнестойкий лист)
	отчет о токсичности:	СЕРТИФИКАТ ТОКСИЧНОСТИ ДЛЯ ОГНЕЗАЩИТНОЙ ЛИСТОВОЙ ЛАМИНАТЫ С СОТОВЫМ ПОКРЫТИЕМ
	отчет о ядовитости:	СЕРТИФИКАТ НИЗКОЙ ТОКСИЧНОСТИ ЭПОКСИДНОГО КЛЕЯ



- Односпальная кровать



- Двухъярусная кровать





- Двухъярусный многофункциональный диван-кровать





- Книжный шкаф



Штурманский стол





Книжная полка



ЧАЙНЫЙ СТОЛ





○ Мебель полностью из алюминия



18mm 铝蜂窝复合板
18mm Aluminum honeycomb



铝型材包边
Aluminum profile wrapping



4D 氟碳立体转印
4D fluorocarbon stereo transfer treatment



Введение в продукт (структурная форма)

1 использование в качестве основного материала профилей и пластин из алюминиевого сплава, безопасных для здоровья и окружающей среды.

Пластина представляет собой 18-миллиметровую алюминиевую сотовую композитную плату (алюминиевая пластина толщиной 1,5 мм с 4D-переносом фторуглеродного стереозвука с обеих сторон)



18mm 铝蜂窝复合板

18mm Aluminum honeycomb



铝型材包边

Aluminum profile wrapping



4D 氟碳立体转印

4D fluorocarbon stereo transfer treatment

1. Преимущество продукта. Эффект имитации дерева, с натуральной древесной текстурой и рисунком, естественный и красивый цвет, отвечающий потребностям интеллектуального и персонализированного покупателя.

2. Эффект имитации дерева, с натуральной древесной текстурой и рисунком, естественный и красивый цвет, отвечающий потребностям интеллектуального и персонализированного покупателя.

Нетоксичный, антибактериальный и не имеющий запаха, пригодный для вторичной переработки, по-настоящему экологичный и полезный для здоровья

3. Легкий, вес мебельного щита $\nless 10,0$ кг/м



Двухъярусная кровать (полностью алюминиевая)



Двухдверный шкаф (полностью алюминиевый)





Стол L-типа (полностью алюминиевый)



Комбинированный картотечный шкаф (с раздвижной дверью)
(полностью алюминиевый)





Комбинированный картотечный шкаф (с книжной полкой)
(полностью алюминиевый)





О Мебель из стали/алюминия

Двухъярусная кровать



Двухъярусная кровать (с функцией откидного столика)





Трехъярусная койка



Однодверный шкаф



Двухдверный шкаф



Рабочий стол





Новые продукты, новые технологии

- Новые товары
Встроенная мебель

Интегрированная мебель для кровати и стола



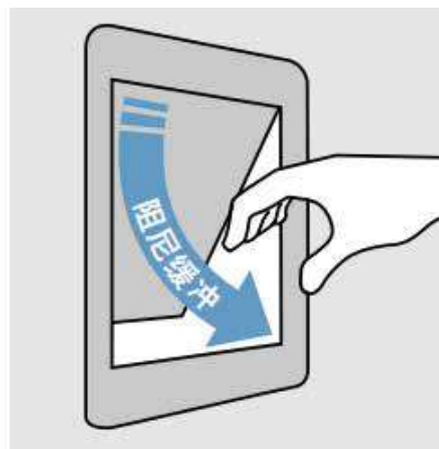


Встроенная кровать и корпусная мебель (двухспальная кровать в шахматном порядке)





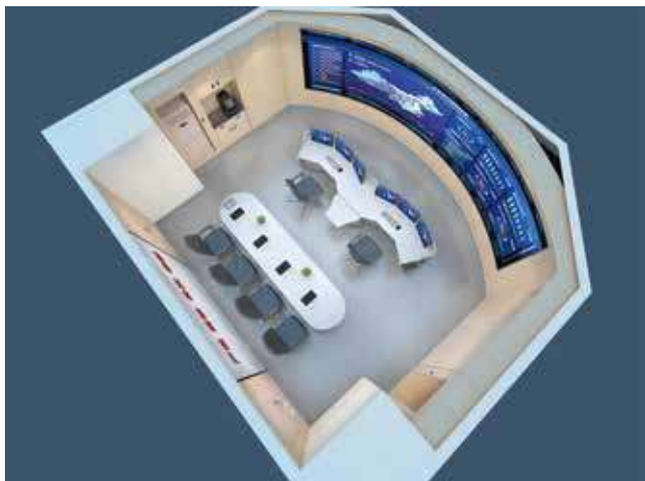
Встроенная мойка и мусорное ведро (с входным отверстием)

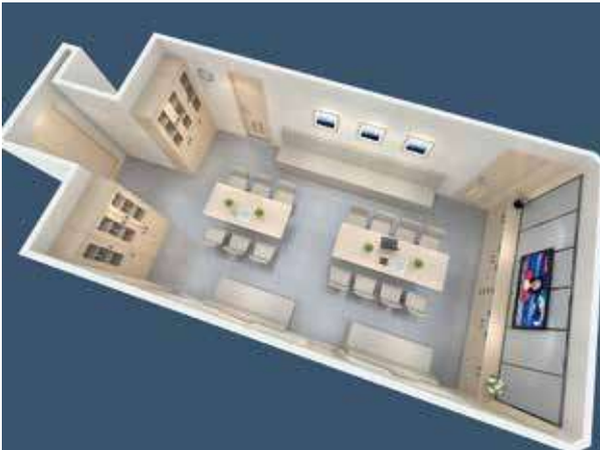




○ Испытательное судно (верфь Далянь Ляо Малё) — верфь Далянь Ляо Малё







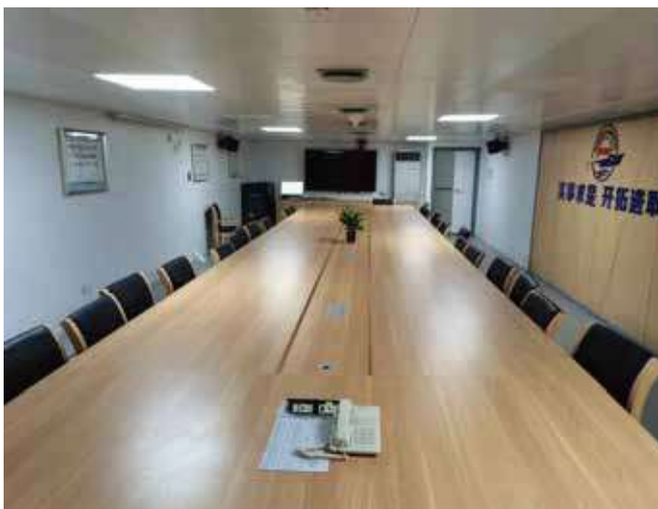
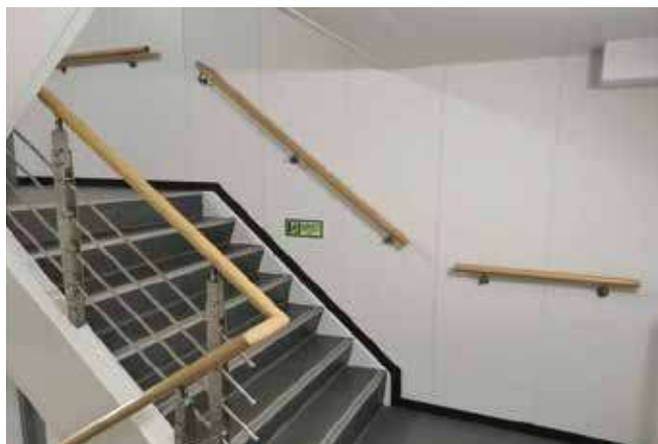






- Испытательное судно для глубоководного комплексного оборудования — Бохайская верфь







○ Балкер грузоподъемностью 21000 тонн — Бохайская верфь





○ 32000DWT VLCC — Бохайская верфь





○ Землесосный снаряд — Бохайская верфь





Пожизненная гарантия обслуживания

Реагирование круглосуточное

Мы гарантируем ответ в течение 2 часов и выезд на место в течение 24 часов с момента получения заявки от клиента. Мы стремимся решить проблему в кратчайшие сроки, чтобы сэкономить деньги клиента.

Бесплатная техническая поддержка

- Индивидуальное решение благодаря активному взаимодействию с владельцем, верфью и проектировщиками;
- Обследование объекта профессиональным специалистом для проекта реновации;
- Бесплатные онлайн-инструкции по установке и вводу в эксплуатацию;
- Профессиональный шеф-монтаж, обучение, ввод в эксплуатацию и услуги по морским испытаниям по запросу клиента;
- Система управления оборудованием: запись информации о проекте и оборудовании для учета и отслеживания услуг, а также обеспечение своевременного технического обслуживания;