

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

(19) **RU** (11) **58529** (51) МКПО<sup>8</sup> **14-02,**  
**12-16**(15) Дата регистрации: **16.01.2006**(21) Номер заявки: **2004501211**(22) Дата подачи заявки: **12.05.2004**(45) Дата публикации: [16.01.2006](#)

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ,  
ПАТЕНТАМ И ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ

## (12) СВЕДЕНИЯ О ПАТЕНТЕ НА ПРОМЫШЛЕННЫЙ ОБРАЗЕЦ

(24) Дата начала отсчета срока действия патента: **12.05.2004**(73) Патентообладатель:  
**Федеральное государственное унитарное предприятие "Научно-производственное объединение "Марс" (RU),  
Федеральное государственное унитарное предприятие "Центральное морское конструкторское бюро "Алмаз" (RU)**

(72) Автор:

**Кидалов Валентин Иванович (RU),  
Гарнатко Юрий Николаевич (RU),  
Яковенко Вячеслав Петрович (RU),  
Якунин Анатолий Егорович (RU),  
Дементьев Евгений Иванович (RU),  
Волковский Виктор Алексеевич (RU),  
Уколов Александр Владимирович (RU),  
Гильванов Марат Фаритович (RU),  
Шляхтенко Александр Васильевич (RU),  
Лысенко Эдуард Лукьянович (RU),  
Коробков Олег Константинович (RU),  
Добрян Николай Николаевич (RU),  
Яценко Валерий Андреевич (RU),  
Захаров Игорь Григорьевич (RU)**

Адрес для переписки:

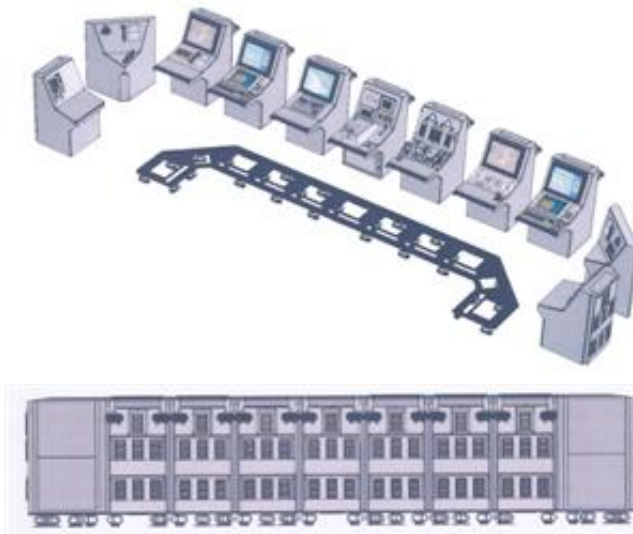
**432022, г.Ульяновск, ул. Солнечная, 1, ФГУП  
"Научно-производственное объединение "Марс",  
генеральному директору В.И. Кидалову**

(54) ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ СУДНОМ

(55)(57)

Пульт управления судном,





*характеризующийся:*

- составом композиционных элементов: корпус, разделенный на секции для различных вариантов компоновки, амортизационная платформа с виброизоляторами, табло коллективного пользования, средства связи;
- наличием трех рабочих мест: капитана, рулевого и вахтенного;
- наличием в составе рабочего места капитана плоскопанельных мониторов для отображения информации и пульта управления телевизионным наблюдением, плоскопанельного монитора с сенсорным экраном, шарового и сенсорного манипуляторов, клавиатуры;
- наличием в составе рабочего места рулевого табло для отображения курса движения судна;
- наличием в составе рабочего места вахтенного плоскопанельных мониторов для отображения информации, плоскопанельного монитора с сенсорным экраном, шарового и сенсорного манипуляторов и манипулятора типа "джойстик", клавиатуры, средств индикации и органов дистанционного управления;
- наличием виброизоляторов на задних стенках секций пульта управления;
- наличием трех уровней размещения оборудования с расположением на верхнем уровне пульта плоскопанельных мониторов для отображения информации, на среднем уровне пульта - плоскопанельных мониторов с сенсорным экраном и пульта управления телевизионным наблюдением, средств индикации и органов дистанционного управления, на нижнем уровне пульта - шаровых и сенсорных манипуляторов, манипулятора типа "джойстик", клавиатур.

---

#### **PD4L Изменение наименования обладателя патента РФ на промышленный образец**

(73) Измененное наименование обладателя патента:

**Федеральный научно-производственный центр Открытое акционерное общество «Научно-производственное объединение «Марс» (RU)**

Адрес для переписки:

**432022, г. Ульяновск, ул. Солнечная, 20**

Извещение опубликовано: [16.06.2006](#)

---