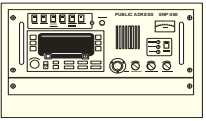
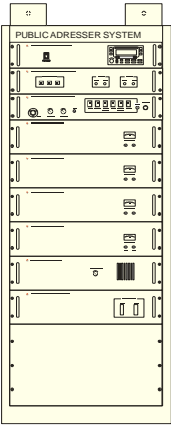
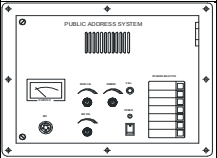
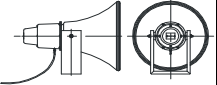
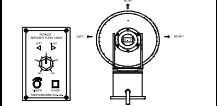
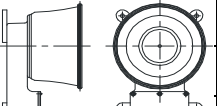
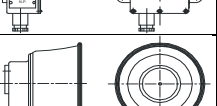
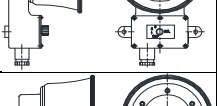




Модель	Описание
SNP-100, SNP-200	КОМАНДНО ТРАНСЛЯЦИОННАЯ СИСТЕМА
 <p> Сертификат РМРС 03.00391.011 Сертификат РРР № 216-4.18.1-06 </p>	<p>SNP-100 Командно-трансляционная система суммарной мощностью 100 Вт. Магнитола с CD проигрывателем. Встроенный блок питания 220В/24В, 3 линии ГТС, 2 поста двусторонней связи (расширение до 6). Возможность подключения: мини АТС, блока общей и пожарной тревоги, дополнительного внешнего контроллера управления.</p>
	<p>SNP-100 КТС (100 Вт), то же что и выше, но кассетная магнитола без CD.</p>
	<p>SNP-200 Командно-трансляционная система суммарной мощностью 200 Вт. Магнитола с CD проигрывателем. Встроенный блок питания 220В/24В, 3 линии ГТС, 2 поста двусторонней связи (расширение до 6). Возможность подключения: мини АТС, блока общей и пожарной тревоги, дополнительного внешнего контроллера управления.</p>
	<p>SNP-200 КТС (200 Вт), то же что и выше, но кассетная магнитола без CD.</p>
	<p>Индивидуальный сертификат РРР SNP-100 Индивидуальный сертификат РРР SNP-200</p>

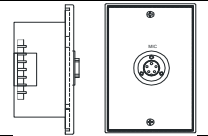
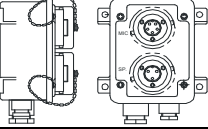

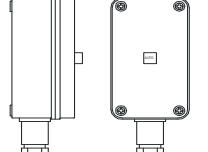
Модель	Описание
<p>SNP-400, SNP-800</p>  <p>Сертификат РМРС 03.00392.011 Сертификат РРР 217.4.18.1-006</p>	<p>КОМАНДНО ТРАНСЛЯЦИОННАЯ СИСТЕМА</p> <p>SNP-400 командно-трансляционная система суточной мощностью 400 Вт.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Встроенный блок питания 220В/24В, - встроенный радиоприемник, - встроенные магнитофон и проигрыватель CD, - встроенные блоки тревоги с ручным и автоматическим управлением: <ul style="list-style-type: none"> General emergency alarm, Fire alarm (with interface), - мониторинг громкоговорителей, - 5 линий ГТС, 6 постов двусторонней связи (расширение до 16), - посты левый и правый борт, - подключение мини АТС, - подключение до 2 дополнительных внешних контроллеров управления системой. <p>- в комплекте микрофон</p> <p>SNP-800 командно-трансляционная система суточной мощностью 400 Вт.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Встроенный блок питания 220В/24В, - встроенный радиоприемник, - встроенные магнитофон и проигрыватель CD, - встроенные блоки тревоги с ручным и автоматическим управлением: <ul style="list-style-type: none"> General emergency alarm, Fire alarm (with interface), - мониторинг громкоговорителей, - 5 линий ГТС, 6 постов двусторонней связи (расширение до 16), - посты левый и правый борт, - подключение мини АТС, - подключение до 2 дополнительных внешних контроллеров управления системой. <p>- в комплекте микрофон</p> <p>Индивидуальный сертификат РРР SNP-400</p> <p>Индивидуальный сертификат РРР SNP-800</p>

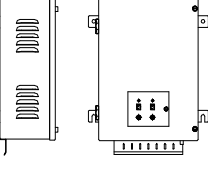
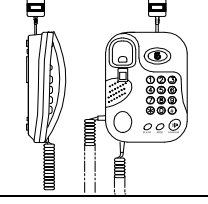
Модель	Описание
Дополнения и расширения командно трансляционных установок	
	BA-014 Плата расширения количества постов двусторонней связи на 4 поста для SNP-100/200.
	Плата расширения количества постов двусторонней связи на 5 постов для SNP-400/800.
	Блок общей пожарной тревоги для SNP-100/200
	PR-601 Блок дистанционного управления КВУ. Полностью повторяет функции основного блока КТУ.

Примечание: Цены указаны на условиях склад-Москва и включают НДС (18%), таможенные пошлины

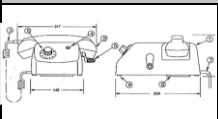
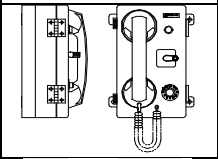
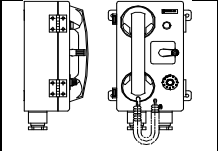
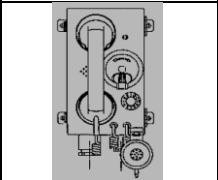
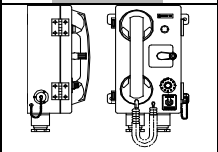
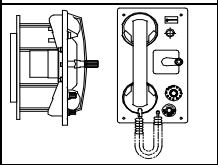
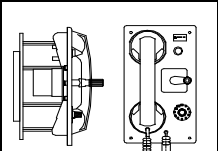
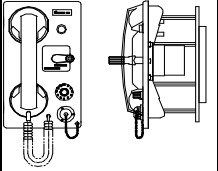
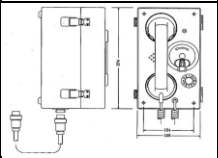
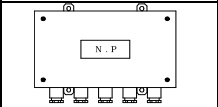

Модель	Описание
ОКОНЕЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ КОМАНДО ВЕЩАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ	
	RH-50A Внешний громкоговоритель наружной установки (50Вт) с кабелем 1м. Сопротивление 100 Ом. Алюминиевый корпус, 6,8 кг.
	PST-50T Поворотная тумба для громкоговорителя RH-50A с выносным контроллером.
	RH-5W Внешний влагозащищенный громкоговоритель для наружной установки (5Вт) с соединительной коробкой. Сопротивление 1 кОм. Алюминий. 1,2 кг
	RH-10W Внешний влагозащищенный громкоговоритель для наружной установки (10 Вт) с соединительной коробкой. Сопротивление 600 Ом. Алюминий. 2,9 кг
	RH-15W Внешний влагозащищенный громкоговоритель для наружной установки (15 Вт) с соединительной коробкой. Сопротивление 600 Ом. Алюминий. 2,9 кг
	RH-5WV Внешний влагозащищенный громкоговоритель для наружной установки (10Вт) с соединительной коробкой и селектором уровня громкости. Сопротивление 600 Ом. Материал: алюминий. Вес: 1,2 кг
	RH-1015 Внешний влагозащищенный портативный громкоговоритель для наружной установки (10Вт) с кабелем 10 м. Сопротивление 500 Ом. Материал: алюминий. Вес: 2,7 кг


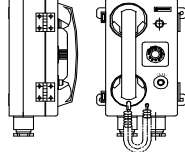
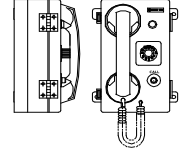
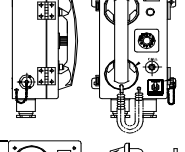
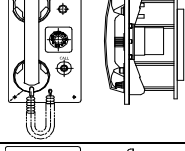
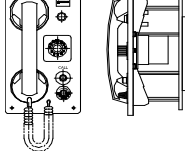
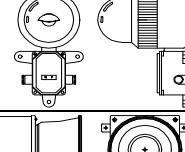





	<p>PT-1A1 Влагозащищенный малогабаритный громкоговоритель с одним вводом. Выходная мощность 1 или 2 Вт. Материал: пластик.</p>
	<p>PT-1A2 Влагозащищенный малогабаритный громкоговоритель с двумя вводами. Выходная мощность 1 или 2 Вт. Материал: пластик.</p>
	<p>PC-2FV Каютный 3-проводный громкоговоритель для скрытой проводки с селектором громкости (4 положения). Выходная мощность: 2 Вт. Сопротивление 2,4 кОм. Материал: пластик. Вес: 0,8 кг</p>
	<p>PC-5FV Каютный 3-проводный громкоговоритель для скрытой проводки с селектором громкости (4 положения). Выходная мощность: 5 Вт. Сопротивление: 1,2 кОм. Материал: пластик Вес: 0,8 кг</p>
	<p>PC-20V Каютный 3-проводный громкоговоритель для установки на стену с селектором громкости (4 полож-я). Выходная мощность: 2 Вт. Сопротивление 2,4 кОм. Материал: пластик. Вес: 0,8 кг</p>
	<p>PC-2DV Каютный 3-проводный 2-сторонний громкоговоритель для монтажа на потолок с селектором громкости (4 полож-я). Выходная мощность: 2 Вт. Сопротивление 2,4 кОм. Материал: пластик. Вес: 0,8 кг</p>
	<p>PM-5CC Выносной водозащищенный микрофон с кнопкой РТТ, крепежной петлей и стандартным винтовым кабелем. Материал - алюминий. Вес: 550 грамм.</p>
	<p>PM-10 Выносной водозащищенный микрофон с кнопкой РТТ, крепежной петлей и кабелем 10 м. Материал - алюминий. 0,55 кг</p>
	<p>PM-15 Выносной водозащищенный микрофон с кнопкой РТТ, крепежной петлей и кабелем 15 м. Материал - алюминий. 0,55 кг</p>
	<p>MH-5 Настенное крепление для выносного микрофона.</p>
	<p>PJ-1 Соединительная коробка для внешних громкоговорителей с 2 вводами. Настенное крепление. Материал - пластик.</p>
	<p>PJ-2 Соединительная коробка для внешнего микрофона с 2 вводами, разъемами, водозащищенными крышками. Настенное крепление.</p>

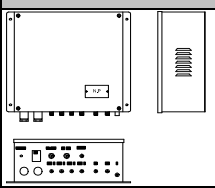
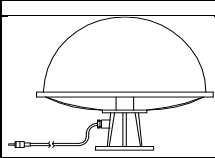
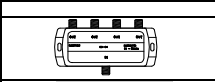
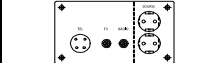
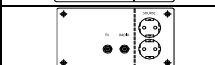

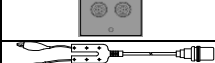
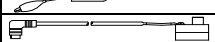



Модель	Описание
ОКОНЕЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ КОМАНДНО ВЕЩАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ	
	PJ-2F Соединительная коробка для внешнего микрофона. Установка со скрытой проводкой.
	PJ-2W Соединительная коробка для внешнего громкоговорителя и микрофона с 1 вводом, разъемами, крышками. Настенное крепление.
	PB-1D Панель подачи общей тревоги для установки со скрытой проводкой.
	PB-1W Панель подачи общей тревоги с монтажем на стену.

Модель	Описание
АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТЕЛЕФОННЫЙ КОММУТАТОР	
	SAT-1020 Основной блок телефонного коммутатора на 20 внутренних телефонных расширений. Питание 24 и 220 В.
	SAT-1040 Основной блок телефонного коммутатора на 40 внутренних телефонных расширений. Питание 24 и 220 В.
	SAT-1064 Основной блок телефонного коммутатора на 64 внутренних телефонных расширения. Питание 24 и 220 В.
	SAT-1128 Основной блок телефонного коммутатора на 128 внутренних телефонных расширения. Питание 24 и 220 В.
АБОНЕНТСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ТЕЛЕФОННОГО КОММУТАТОРА	
	AD-21A Настольный каютный телефонный аппарат с кабелем 1 м и разъемом. Пластиковый корпус, 450 г.
	AD-21 Каютный телефонный аппарат AD-21A с настенным креплением и кабелем 1 м с разъемом. Пластиковый корпус, 450 г.
	AW-21B Настольный телефонный аппарат водозащищенного исполнения. Металлический корпус. Наборное поле.

	<p>AW-21W Настенный телефонный аппарат водозащищенного исполнения для открытой проводки с наборной клавиатурой и сигнальной лампой. Металлический корпус, 2 ввода.</p>
	<p>AW-21H Настенный телефонный аппарат водозащищенного исполнения для открытой проводки с наборной клавиатурой, сигнальной лампой, разъемом для гарнитуры SH-10A, переключателем трубка/гарнитура. Металлический корпус, 2 ввода.</p>
	<p>AW-12S Настенный телефонный аппарат водозащищенного исполнения для открытой проводки с наборной клавиатурой и дополнительным наушником. Металлический корпус, 2 ввода.</p>
	<p>SH-10A Наголовная гарнитура водозащищенного исполнения с кабелем 10 м.</p>
	<p>AF-11D Встраиваемый в пульт телефонный аппарат водозащищенного исполнения для скрытой проводки с наборной клавиатурой, сигнальной лампой и регулятором освещенности внешнего дополнительного светильника. Пластиковый корпус.</p>
	<p>AF-11P Переносной телефонный аппарат в металлическом корпусе водозащищенного исполнения с наборной клавиатурой, сигнальной лампой.</p>
	<p>AF-11F Встраиваемый в пульт телефонный аппарат водозащищенного исполнения для скрытой проводки с наборной клавиатурой, сигнальной лампой. Пластиковый корпус.</p>
	<p>AB-31W Соединительная коробка с телефонным разъемом для внешней проводки. Настенное крепление.</p>
	<p>AB-31F Соединительная коробка с телефонным разъемом для внутренней проводки.</p>
	<p>AR-31W Релейный бокс для подключения телефона, безбатарейного телефона, сирены, проблескового маяка с 5 вводами. Настенное крепление. Питание 220В.</p>
	<p>AJ-11W Соединительная коробка для внешнего берегового телефона с 1 вводом, разъемом с водозащищенной крышкой. Настенное крепление.</p>

Модель	Описание
БЕЗБАТАРЕЙНАЯ СУДОВАЯ СИСТЕМА ПРОВОДНОЙ СВЯЗИ SST-120	
	SD-12A Безбатарейный аппарат на 12 линий с селектором: - водозащищенное исполнение; - настольное исполнение; - ручка вызова; - сигнальная лампа; - выносной коммутационный блок для подключения кабельной.
	ST-12F Соединительный ящик для настольного телефонного безбатарейного телефона
	SW-12AN Безбатарейный аппарат на 12 линий с селектором: - водозащищенное исполнение; - настенный крепеж; - ручка вызова; - сигнальная лампа; - кабельный ввод с тыльной стороны.
	SW-12A Безбатарейный аппарат на 12 линий с селектором: - водозащищенное исполнение; - настенный крепеж; - ручка вызова; - сигнальная лампа; - 2 герметичных ввода.
	SW-12S Безбатарейный аппарат на 12 линий с селектором и дополнительным наушником: - водозащищенное исполнение; - настенный крепеж; - ручка вызова; - сигнальная лампа; - дополнительный наушник.
	SW-12AH Безбатарейный аппарат на 12 линий с селектором: - водозащищенное исполнение; - настенный крепеж; - ручка вызова; - сигнальная лампа; - разъемом (с крышкой) для наголовной гарнитуры; - переключатель трубка/гарнитура. - 2 герметичных ввода.
	SF-12AD Безбатарейный аппарат на 12 линий с селектором: - водозащищенное исполнение; - монтаж в пульт со скрытой проводкой; - ручка вызова; - сигнальная лампа; - подключение внешнего освещения (24В) - регулятор яркости внешнего освещения.
	SF-12A Безбатарейный аппарат на 12 линий с селектором: - водозащищенное исполнение; - монтаж в пульт со скрытой проводкой; - ручка вызова; - сигнальная лампа.
	SF-12AS Безбатарейный аппарат на 12 линий с селектором и блоком сигнализации: - водозащищенное исполнение; - монтаж в пульт со скрытой проводкой; - ручка вызова; - сигнальная лампа.
	SF-11A Безбатарейный аппарат на 12 линий с селектором и разъемом для гарнитуры SH-10A: - водозащищенное исполнение; - монтаж в пульт со скрытой проводкой; - ручка вызова; - сигнальная лампа; - подключение внешней гарнитуры SH-10A.
	SP-12A Безбатарейный переносной аппарат на 12 линий с селектором: - водозащищенное исполнение; - металлический корпус; - ручка вызова; - сигнальная лампа;
	SR-12A Релейный бокс для подключения телефона, безбатарейного телефона, сирены, проблескового маяка с 5 вводами. Настенное крепление. Питание 24В.
	SB-1 Внешний звонок вызова. Напряжение 24 В.
	SB-1A Внешний звонок вызова. Напряжение 24 В.
	SB-2 Внешний звонок вызова. Напряжение 220 В.
	SB-2A Внешний звонок вызова. Напряжение 220 В.

Модель	Описание
ОБЩЕБАТАРЕЙНАЯ СУДОВАЯ СИСТЕМА ПРОВОДНОЙ СВЯЗИ SBT-1012	
	BD-12A Настольный общепатареиный аппарат на 12 линий с селектором: - водозащищенное исполнение; - настольное исполнение; - кнопка вызова; - сигнальная лампа.
	BW-12A Общепатареиный аппарат на 12 линий с селектором: - водозащищенное исполнение; - настенный крепеж; - кнопка вызова; - сигнальная лампа; - 2 герметичных ввода.
	BW-12AN Общепатареиный аппарат на 12 линий с селектором: - водозащищенное исполнение; - настенный крепеж; - кнопка вызова; - сигнальная лампа; - кабельный ввод с тыльной стороны.
	BW-12S Общепатареиный аппарат на 12 линий с селектором: - водозащищенное исполнение; - настенный крепеж; - кнопка вызова; - сигнальная лампа; - дополнительный наушник.
	BW-12H Общепатареиный аппарат на 12 линий с селектором: - водозащищенное исполнение; - настенный крепеж; - кнопка вызова; - сигнальная лампа; - разъем для внешней наголовной гарнитуры; - переключатель трубка/гарнитура; - 2 герметичных ввода.
	BF-12A Общепатареиный аппарат на 12 линий с селектором: - водозащищенное исполнение; - крепеж в пульт со скрытой проводкой; - кнопка вызова; - сигнальная лампа.
	BF-12D Общепатареиный аппарат на 12 линий с селектором: - водозащищенное исполнение; - крепеж в пульт со скрытой проводкой; - кнопка вызова; - сигнальная лампа; - подключение внешнего освещения (24В); - регулятор яркости внешнего освещения.
	SL-1 Вращающийся проблесковый маяк. Красный или желтый цвет. Напряжение 24В.
	SL-2 Вращающийся проблесковый маяк. Красный или желтый цвет. Напряжение 220В.
	SE-3 Электрический рупор. Напряжение 24В.
	SE-3A Электрический рупор. Напряжение 220В.
	BS-12 Соединительный бокс на 12 устройств.

Модель	Описание
СУДОВАЯ ТЕЛЕВИЗИОННАЯ СИСТЕМА	
	SCA-700 Основной блок телевизионной системы. Питание 24/220В. Прием AM, FM, VHF, UHF. Габаритные размеры: 320x280x122 мм. Материал корпуса: сталь. Вес: 6кг
	CA-60 Линейный усилитель.
	CO-60A Телевизионная антенна диапазонов FM, VHF, UHF. (40-850 МГц); Усиление: 30 дБ; Уровень шума: 4,5 дБ; Максимальный выходной сигнал: 115 дБмкВ; Напряжение питания: 12В; Ток потребления: 250 мА; Вес: 3,9 кг; Цвет: белый
	CW-6 Штыревая антенна диапазона AM.
	CD-4 Распределитель сигнала на 4 направления.
	CD-5 Распределитель сигнала на 5 направлений.
	CO-TSF Панель подключения телефона, телевизора, радио, 2 сетевых розеток 220 В для установки в каюте. Скрытая проводка. Материал: пластик.
	CO-SF Панель подключения телевизора, радио с 2 розетками 220 В, для установки в каюте. Скрытая проводка. Материал: пластик
	CO-2F Панель подключения телевизора и радио. Для установки в каюте. Скрытая проводка. Материал: пластик
	CR-1 Провод-переходник подключения антенны радио.
	CT-1 Провод-переходник подключения антенны телевизора.