



СВИДЕТЕЛЬСТВО
CERTIFICATE

№ 19.92663.120

Место освидетельствования: **Москва, Россия**
Place of survey: **Moscow, Russia**

Дата выдачи: **25.04.2019**
Date of issue:

Изготовитель: **YAESU MUSEN CO., LTD**
Manufacturer:

Заявитель: **ООО "Компас-Р", 9717014772**
Applicant: **КОМПАС-Р, LTD, 9717014772**

Заказчик: **ООО "Компас-Р", 9717014772**
Purchaser: **КОМПАС-Р, LTD, 9717014772**

Идентификационный № судна: ---
ID of Ship:

Заказ (контракт): ---
Manufacturer's Purchase order:



Настоящим удостоверяется, что нижеперечисленные изделия изготовлены, освидетельствованы и испытаны в соответствии с правилами и предписаниями Российского морского регистра судоходства.

This is to certify that the products listed below have been manufactured, surveyed and tested in accordance with rules and regulations of Russian Maritime Register of Shipping.

Изделие: Product:	НОСИМАЯ РАДИОТЕЛЕФОННАЯ СТАНЦИЯ, ТИП НХ400ИС PORTABLE RADIOTELEPHONE APPARATUS, TYPE НХ400ИС
Кол-во: Quantity: 200 шт./pcs.	<i>Технические данные / Technical data:</i> <i>Класс излучения / Class of Emission:</i> - G3E. <i>Диапазон частот передатчика/приёмника, МГц /</i> <i>Frequency range transmitter/receiver, MHz</i> - 156,025-157,425 / 156,050 - 163,275. <i>Выходная мощность передатчика, Вт / Output power of transmitter, W</i> - 5 / 1. <i>Чувствительность приемника, мкВ / Sensitivity of receiver, μV</i> - 0.25 при/for 12 dB SINAD
Код номенклатуры: Nomenclature Code: 04030500	

Зав. №: 9D150521, 9D150522, 9D150523, 9D150524, 9D150525, 9D150526, 9D150527, 9D150528, 9D150529, 9D150530,
Serial №: 9D150531, 9D150532, 9D150533, 9D150534, 9D150535, 9D150536, 9D150537, 9D150538, 9D150539, 9D150540,
9D150721, 9D150722, 9D150723, 9D150724, 9D150725, 9D150726, 9D150727, 9D150728, 9D150729, 9D150730,
9D150731, 9D150732, 9D150733, 9D150734, 9D150735, 9D150736, 9D150737, 9D150738, 9D150739, 9D150740,
9D150701, 9D150702, 9D150703, 9D150704, 9D150705, 9D150706, 9D150707, 9D150708, 9D150709, 9D150710,
9D150711, 9D150712, 9D150713, 9D150714, 9D150715, 9D150716, 9D150717, 9D150718, 9D150719, 9D150720,
9D150541, 9D150542, 9D150543, 9D150544, 9D150545, 9D150546, 9D150547, 9D150548, 9D150549, 9D150550,
9D150551, 9D150552, 9D150553, 9D150554, 9D150555, 9D150556, 9D150557, 9D150558, 9D150559, 9D150560,
9D150741, 9D150742, 9D150743, 9D150744, 9D150745, 9D150746, 9D150747, 9D150748, 9D150749, 9D150750,
9D150751, 9D150752, 9D150753, 9D150754, 9D150755, 9D150756, 9D150757, 9D150758, 9D150759, 9D150760,
9D150681, 9D150682, 9D150683, 9D150684, 9D150685, 9D150686, 9D150687, 9D150688, 9D150689, 9D150690,
9D150691, 9D150692, 9D150693, 9D150694, 9D150695, 9D150696, 9D150697, 9D150698, 9D150699, 9D150700,
9D150661, 9D150662, 9D150663, 9D150664, 9D150665, 9D150666, 9D150667, 9D150668, 9D150669, 9D150670,
9D150671, 9D150672, 9D150673, 9D150674, 9D150675, 9D150676, 9D150677, 9D150678, 9D150679, 9D150680,
9D150621, 9D150622, 9D150623, 9D150624, 9D150625, 9D150626, 9D150627, 9D150628, 9D150629, 9D150630,
9D150631, 9D150632, 9D150633, 9D150634, 9D150635, 9D150636, 9D150637, 9D150638, 9D150639, 9D150640,
9D150601, 9D150602, 9D150603, 9D150604, 9D150605, 9D150606, 9D150607, 9D150608, 9D150609, 9D150610,
9D150611, 9D150612, 9D150613, 9D150614, 9D150615, 9D150616, 9D150617, 9D150618, 9D150619, 9D150620,
9D150641, 9D150642, 9D150643, 9D150644, 9D150645, 9D150646, 9D150647, 9D150648, 9D150649, 9D150650,
9D150651, 9D150652, 9D150653, 9D150654, 9D150655, 9D150656, 9D150657, 9D150658, 9D150659, 9D150660.

Свидетельство о типовом одобрении // Type Approval Certificate 14.03224.315

Изделие отвечает применимым требованиям части IV Правил по оборудованию морских судов Российского морского регистра судоходства, Резолюции ИМО А.694(17).

Item meets the applicable requirements of part IV of the Rules for the Equipment of Sea-Going Ships of Russian Maritime Register of Shipping, IMO Resolution A.694(17).

Клеймо РС: не требуется
RS brand: not required

Инженер-инспектор РС
Surveyor to RS

Костко Ф.В.
F.Kostko