



СЕРТИФИКАТ

Наименование ПВ/КВ радиостанция Vertex VX-1400

Организация-изготовитель VERTEX STANDARD LMR, INC Япония / Japan

Заявитель ЗАО «Сага Инк»

Год выпуска 2014 Заводской № - Партия №



Технические показатели:

Тип — ПВ/КВ радиостанция, не является оборудованием ГМССБ, наличие ЦИВ: нет, УБПЧ: нет;

Диапазон частот передатчика 1,6 - 30,0 МГц;

Диапазон частот приемника — 0,03 МГц - 30,0 МГц;

Класс излучения - А1А, J3E (LCB/UCB), А3Е (AM), Н3Е (2182 кГц) (CW); ; J2B (FSK/AFSK);

Способ связи — симплекс;

Выходная мощность - 100 Вт;

Напряжение питания - 13,8 В постоянного тока;

Потребляемая мощность (макс.) - 0,32 кВт;

Степень защиты IP42

Состав: VX-1400 – р/станция, МН-67— радиомикрофон, FC-40 — антенный тюнер, ДМ-Р23 блок питания напряжением 220В переменного тока/ 24 В постоянного тока; РАК-7, РАК-12 – антенна.

Назначение : обеспечение радиосвязи в диапазоне частот 1,6-30 МГц.

Заводские номера:

0D030046	01050209	01050240	01060120
01050092	01050210	01050242	01060129
01050093	01050223	01050257	01060130
01050159	01050229	01050270	01060131
01050204	01050239	01060119	823B060388

Количество: 20 шт.

На основании результатов проверок и испытаний, проведенных в соответствии с согласованной Российским Речным Регистром документацией, подтверждается соответствие изделия требованиям Российского Речного Регистра, требованиям Технического регламента о безопасности объектов внутреннего водного транспорта и согласованной документации

на ПВ/КВ радиостанцию VX-1400 согласована письмом № 06-05-1267 от 26.05.2014г.

Программа проведения приемо-сдаточных испытаний ПВ/КВ р/ст VX-1400 согласована письмом № МФ-22-1753 от 08.09.2014г.

Свидетельство об одобрении типа изделия № 15-11.4-4.18.1-0346 от 23.07.2014г.

Сертификат об одобрении типового изделия № 15-11.1-14.8.1-0345 от 23.07.2014 г.

Клеймо Российского Речного Регистра не требуется.

12.02.2015 г. №

0909-8.1-0004-15

Старший эксперт

(должность)

(подпись)

Шугаев С.В.

(фамилия, и., о.)

