

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU. МЛ26. В.00823

Серия RU № 0563701

Состав аппаратуры спутниковой навигации, тип Omnicomm ACH.

№	Компонент	Модель	Изготовитель
1	Телекоммуникационный блок (ТКБ), в составе:	20281	ООО «Омникомм Технологии»
	Управляющий микроконтроллер	LPC1778FET180	NXP Semiconductors N.V.
	Навигационный приемник	ML8089F	ООО «Навиа»
	Коммуникационный модуль GSM/UMTS	UE-866EU	Telit Communications PLC
	Встроенная неснимаемая универсальная многопрофильная SIM/eUICC микросхема	M2M Industrial QUAD	Gemalto LLC
	Акселерометр	LIS331HH	ST
		LIS2DH12	ST
	Индикаторы питания, GSM, ГНСС, сбои в работе	KPBL-3025ESGC	Kingbright
	Резервный источник питания	LP603466-PCM-LD 1400mAh	EEMB CO., LTD
2	Блок интерфейса пользователя, в составе:	3212902	ООО «Омникомм Технологии»
	Кнопка вызова диспетчера	IT-1181-180G-G	Switronic Industrial Corp
	Индикатор питания, голосового соединения	KP-1608SURCK	Kingbright
	Микрофон	MP34DT01-M	ST
3	Динамик	3216201 STCB-1000	Sound Hua Industrial CO. Ltd
4	Антенна навигационного приёмника	3216400 DAMGN2H1_J3M	Jiaxing Glead Electronics CO.,LTD
5	Антенна коммуникационного модуля GSM/UMTS	3216300 AMT-GSM-P1	Hang Yu Communication Equipment CO.,LTD
6	Тревожная кнопка с индикацией	LA128-A22	Yueqing Haboo Automation CO., LTD



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)


подпись Михайлин Кирилл Анатольевич
инициалы, фамилия


подпись Ушакова Наталия Николаевна
инициалы, фамилия

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.МЛ26.В.00823

Серия RU № 0728032

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Автономной некоммерческой организации "Сертификационный Центр Связь - сертификат". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 121467, Россия, город Москва, улица Истринская, дом 8, корпус 3, этаж 1, помещение XIII.2. Аттестат аккредитации RA.RU.11МЛ26, дата регистрации 10.02.2015, выдан Федеральной службой по аккредитации. Телефон: +74956171216, адрес электронной почты: info@sert.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Омникomm Технологии" (ООО "Омникomm Технологии"). Зарегистрировано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №16 по Московской области, ОГРН 1165050053024. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141101, Московская область, город Щелково, улица Фабричная, дом 1, корпус 1, офис 201 Российская Федерация. Телефон: +74959896220, адрес электронной почты: info@omnicomm.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Омникomm Технологии". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141101, Московская область, город Щелково, улица Фабричная, дом 1, корпус 1, офис 201. РОССИЯ (RU).

ПРОДУКЦИЯ аппаратура спутниковой навигации Omnicomm АСН колесных транспортных средств категории(-й) М, N в конфигурации дополнительного оборудования. Состав аппаратуры – см. Приложение на бланке RU № 0563701. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8526 91 800 0, 8517 12 00 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 22СС05-141/18-Ф от 28.09.2018, № 22СС05-141/18-Н от 28.09.2018, № 22СС05-141/18-С от 27.09.2018, № 22СС05-141/18-БКМ от 27.09.2018, № 22СС05-141/18-Э от 27.09.2018 испытательной лаборатории "ЭРА" Автономной некоммерческой организации "Сертификационный Центр Связь-сертификат", аттестат аккредитации № RA.RU.22СС05, дата регистрации 10.12.2014; сертификата соответствия № РОСС RU.ФК07.К00193 от 21.09.2018 органа по сертификации интегрированных систем менеджмента качества "ИнфоСерт", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.13ФК07, дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 22.06.2014. Схема сертификации 2с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Соблюдение требований ТР ТС 018/2011 обеспечивается в результате применения на добровольной основе ГОСТ 33472-2015 «Глобальная навигационная спутниковая система. Аппаратура спутниковой навигации для оснащения колесных транспортных средств категории М и N. Общие технические требования». Условия хранения, срок хранения и срок службы указаны в эксплуатационной документации. Номинальное напряжение бортового питания – 24 В.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.10.2018

ПО

01.10.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Михайлин Кирилл Анатольевич
(инициалы, фамилия)

Ушакова Наталия Николаевна
(инициалы, фамилия)

