

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-RU.AB03.B.00029

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Навигард»
ОГРН 1133926023802
236008, г. Калининград, ул. Некрасова, 12/13
тел.: (4012) 578-900

№ 0005230

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Навигард»
ОГРН 1133926023802
236008, г. Калининград, ул. Некрасова, 12/13
тел.: (4012) 578-900

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ»,
119285, РОССИЯ, г. Москва, Воробьевское шоссе, д. 6, ОГРН 5147746027424,
аттестат аккредитации № RA.RU.11AB03 выдан 25.06.2015 г. Федеральной службой по аккредитации
(дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 19.06.2015 г.), тел.: (495) 971-54-66

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Технические средства для системы охранно-пожарной
сигнализации «NAVIGARD», выпускаемые по техническим условиям
ТУ 4372-001-66044737-06
в составе: (см. Приложение)

код ОК 005 (ОКП): 43 7250

код ЕКПС:

Серийный выпуск

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ
(в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015
№ 234-ФЗ) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»,
ст. 101, 103
(см. Приложение)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы сертификационных испытаний № 28 ПБ от 25.09.2015 г., № 15 ПБ ЭМС от 25.09.2015 г.,
ИЛ ООО «НОРМАТЕСТ», аттестат аккредитации № RA.RU.21ЖЭ01 выдан от 26.05.2015 г. Федеральной службой по
аккредитации (дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 29.04.2015 г.)

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) №ST.RU.0001.P397036
от 15.10.2015 г. выдан ОС ООО «Технологии нового качества» № РОСС RU.31377.04ИБГО

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 15.10.2015 по 14.10.2020



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

Подпись
Подпись

М.А. Сметанин
ИНЦИДАЛЫ, ФАМИЛИИ

А.В. Савоськин
ИНЦИДАЛЫ, ФАМИЛИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.AB03.B.00029

(обязательная сертификация)

№ 0005419

Технические средства для системы охранно-пожарной сигнализации «NAVIGard» в составе:

Объектовое оборудование

приборы приемно-контрольные охранно-пожарные

NV 1010c (4 зоны) в составе:

NV 226 — GSM-GPRS передатчик;
NV 7201 — блок питания 220 VAC / 12В, 2А;
1-FME — антенна;
NV 2000 — корпус металлический.

NV 2020/2 (4 зоны) в составе:

NV 2020 — GSM-GPRS передатчик;
NV 7220 — блок питания 220 VAC / 12В, 2А;
NV TM 25 — считыватель Touch Memory;
Ключ TM DS 1990А;

1-FME — антенна;

NV 2002 — корпус металлический.

NV 8321 (8/32 зоны) с встроенной антенной в составе:

NV 8321 — гибридный приемно-контрольный прибор;
NV PT 44 — 4-х кнопочный радио брелок;
NV 7227 — блок питания.

NV 2110 (28 зон) в составе:

NV 8704 — многофункциональный GSM-GPRS передатчик;
NV 7220 — блок питания 220 VAC / 12В, 2А;
NV 8526 — клавиатура;
NV 2000 — металлический корпус;
1-FME — антенна;

NV PB 21 — радиоприемник для дистанционного управления;

NV TM 21 — контроллер для постановки/снятия.

NV PB 35 (8-16 зон);

NV 8704 (64 зоны);

Пультное оборудование

приемники (концентраторы):

NV DG 2010, NV DG 20XX,
NV DG 3220, NV DG 32XX,
NV DT 2010, NV DT 20XX,
NV DT 3220, NV DT 32XX,
NV DT 3320, NV DT 33XX,
NV DT 3123;

Технические средства для системы охранно-пожарной сигнализации «NAVIGard» прочие:

расширители: NV MRD 18, NV MRD XX, NV DT 201X, NV DT 31XX, NV DG 201X, NV DG 31XX.

платы: NV 202, NV 203, NV 228, NV 290, NV DT 1029, NV 2020, NV 2025, NV 2050, NV 20X, NV 2XX, NV 20XX, NV 21XX,
NV 22XX, NV 83XX, NV 87XX, NV 88XX, NV 2228, NV 241, NV 292, NV 2056, NV LIFT, NV LOCK;

устройства управления: NV PB 26, NV PB 26 KIT, NV PB 36, NV PB 60, NV TM, NV TM 21, NV TM 26, NV TM XX,
NV PB XX;

клавиатуры: NV 8500, NV 8516, NV 8521, NV KB XX, NV 85XX;

расширители: NV 2124, NV 8118, NV 8120, NV 21XX, NV 81XX, NV 82XX;

модули согласования: NV 1124, NV 1222, NV 1256, NV 1325, NV 12XX, NV 13XX, NV 14XX, NV 15XX;

релейные модули: NV 1221, NV 1221-4;

платы питания: NV 7210, NV 7221, NV 7224, NV 72XX, NV 71XX, NV 73XX,

где X — цифры от 0 до 9, означают версию программного обеспечения.

Национальный стандарт, в результате применения которого на добровольной основе обеспечиваются соблюдения требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования. Методы испытаний».



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

[Signature]
подпись

[Signature]
подпись

М.А. Сметанин

инициалы, фамилия

А.В. Савоськин

инициалы, фамилия