


**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
CONFORMITY CERTIFICATE****№./No. 181299102**

Производитель

**Научно- производственное предприятие
«ДИСКОВЫЕ СИСТЕМЫ»
проспект Отрадный, 95-С, 03061, г. Киев
Украина**


Продукт /тип

**GSM/GPS Трекер, торговая марка «BITREK»
Тип/ модель:
BI-530R/P/C/D/I/E TREK; BI-520R/P/L/D TREK;
BI-310 TREK; BI-350 TREK; BI-910 TREK; BI-920 TREK;
BI-810/D/C TREK; BI-820/D/C TREK;**Где: R - интерфейс RS485, P - интерфейс RS232+ RS485;
C - интерфейс CAN; D - интерфейс CAN + Kline;
L - интерфейс 1-Wire; I - Внутренняя GSM и GPS
антенна; E - Внешняя GSM и GPS антеннаНастоящий сертификат соответствия подтверждает,
что продукт соответствует основным требованиям
безопасности следующих Директив ЕС/EU Нового
подхода:**2014/53/EU Директива по радиооборудованию**Европейские гармонизированные стандарты
использованные для оценки соответствия:EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)
EN 301 489-7 V1.3.1 (2005-11)
EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
EN 303 413 V1.1.0 (2017-03)Сертификат выдается на основании испытаний
образца продукта.Результаты приведены в Отчете об оценке
соответствия № 180500030 от 23.04.2018 маркировку можно применить только в случае
проведения оценки соответствия требованиям всех
надлежащих Директив ЕС/EUДата выдачи/Issue date: 23.04.2018
Действителен до/Expiry date: 22.04.2021
Издание /Issue 1

Manufacturer

**Research and Production
«DISCOVI SYSTEMY»
95- S, Vidradny avenue, Kyiv, 03061
Ukraine**

Product /Type

**GSM/GPS Tracker, Trade mark: «BITREK»
type/ model:
BI-530R/P/C/D/I/E TREK; BI-520R/P/L/D TREK;
BI-310 TREK; BI-350 TREK; BI-910 TREK;
BI-920 TREK; BI-810/D/C TREK; BI-820/D/C TREK;**Where: R - interface RS485, P - interface RS232+ RS485;
C - interface CAN; D - interface CAN + Kline;
L - interface 1-Wire; I - GSM and GPS antennas
Internal; E - GSM and GPS antennas ExternalThis conformity certificate confirms the conformity of the
product with essential safety requirements of the
following EC/EU New Approach Directives as amended:**2014/53/EU Radio Equipment Directive**European harmonized standards used for conformity
assessment:EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)
EN 301 489-7 V1.3.1 (2005-11)
EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
EN 303 413 V1.1.0 (2017-03)The certificate has been issued on the basis of the tests
of the product type sample.The results are recorded in the Conformity assessment
report № 180500030 dated 23.04.2018 mark can be used only in the case of conformity
assessment according to all relevant
EC/EU Directives

Ing. Dušan HANKO

Руководитель отдела сертификации продуктов
Head of Product Certification Body

Настоящий сертификат выдан при соблюдении следующих условий:

1. Сертификат распространяется на тип продукта и его варианты, которые указаны в вышеприведенном отчете об оценке соответствия.
2. Настоящий сертификат не распространяется на производственный процесс / внутризаводской контроль.
3. Сертификат не означает, что орган сертификации проводит надзор или контроль производства.
4. Производитель обязан гарантировать соответствие впоследствии выпускаемой продукции с сертифицированным типом.
5. Изменения, которые могут оказать влияние на сохранение соответствия сертификационным требованиям, могут вызвать необходимость подтверждения сохранения действия сертификата посредством доказательства соблюдения условий, при которых был сертификат выдан, или посредством проведения дополнительной оценки.

This certificate is issued under the following conditions:

1. The certificate applies to the product type and its variations specified in the above mentioned Conformity Assessment report.
2. The production process/factory production control is not covered by this certificate.
3. The certificate does not imply that the certification body has performed any surveillance or control of the production process.
4. The manufacturer shall ensure the conformity of subsequent production items with the certified type.
5. Changes that may have an impact on maintaining conformity with the certification requirements may require confirmation of the validity of the certificate by demonstrating compliance with the conditions under which the certificate was issued or by conducting an additional evaluation.

