



630058 г. Новосибирск - 58, ул. Русская, д. 39, офис 518
ОГРН: 1085473012536 ИНН: 5408265436 КПП: 540801001
(383) 306-67-17, 292-18-75
<http://www.radio-tester.com>

Декларация полноты документации, уровня защиты и отсутствия недокументированных возможностей программного обеспечения средств измерений

Заявитель

ООО ИТЦ «Контур»

Адрес: Российская Федерация, 630058, г. Новосибирск, ул. Русская, 39, офис 518
наименование, почтовый и юридический адрес (если не совпадают)

Изготовитель

ООО ИТЦ «Контур»

Адрес: Российская Федерация, 630058, г. Новосибирск, ул. Русская, 39, офис 518
наименование, почтовый и юридический адрес (если не совпадают)

Наименование СИ

Тестер радиокommunikационный сервисный PCT-430

наименование и обозначение СИ

Заявитель подтверждает, что:

1 для проведения испытаний Тестера радиокommunikационного сервисного PCT-430

наименование СИ

в целях утверждения была предоставлена следующая документация, содержащая сведения о встроенном программном обеспечении тестера радиокommunikационного сервисного PCT-430 «RST-430 BLF Firmware» и «RST-430 BHF Firmware»

наименование ПО СИ

РЭ 26.51.44-008-86866068-2017 «Тестер радиокommunikационный сервисный PCT-430. Руководство по эксплуатации»;
ТУ 26.51.44-008-86866068-2017 «Тестер радиокommunikационный сервисный PCT-430. Технические условия»

перечень предоставленной программной документации

2 программные функции, значимые структуры данных и интерфейсы метрологически значимой части ПО представлены полностью и описаны в предоставленной на испытания документации

3 уровень защиты встроенного программного обеспечения тестера радиокommunikационного сервисного PCT-430 «RST-430 BLF Firmware» и «RST-430 BHF Firmware»

наименование ПО СИ

соответствует уровню «высокий» по Р 50.2.077-2014

уровень защиты ПО СИ в соответствии с 4.5 Р 50.2.077-2014

4 недокументированные возможности во встроенном программном обеспечении тестера радиокommunikационного сервисного PCT-430 «RST-430 BLF Firmware» и «RST-430 BHF Firmware»

наименование ПО СИ

отсутствуют.

Директор ООО ИТЦ «Контур»



В. В. Ефимцев

В. В. Ефимцев

«21» июня 2017 г.