



МЕТРОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«АВТОПРОГРЕСС-М»

УНИКАЛЬНЫЙ НОМЕР ЗАПИСИ ОБ АККРЕДИТАЦИИ  
В РЕЕСТРЕ АККРЕДИТОВАННЫХ ЛИЦ RA.RU.311195

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ  
№ С-АЦМ/05-05-2022/153469454

Действительно до «04» мая 2023 г.

Средство измерений Аппаратура геодезическая спутниковая

наименование, тип, модификация средства измерений, регистрационный номер в  
**Spectra Precision ProFlex800**

Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа  
**Reg. № 53990-13**

заводской (серийный) номер 201323002

в составе - \_\_\_\_\_

номер знака предыдущей поверки - \_\_\_\_\_

поверено в полном объеме

наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений

в соответствии с МИ 2408-97

наименование и (или) обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов: 36469.07.3Р.00256049, 82995.21.1Р.00475964

регистрационный номер и (или) наименование, тип, заводской номер,

разряд, класс или погрешность эталонов, применяемых при поверке

при следующих значениях влияющих факторов: температура окружающей

перечень влияющих факторов,

среды 22 °С, относит. влажность 50 %, атм. давление 101,1 кПа

нормированных в документе на методику поверки, с указанием их значений

и на основании результатов первичной (периодической) поверки признано

непущное зачеркнуть

пригодным к применению.

<https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/1-153469454>

Постоянный адрес записи сведений о результатах поверки в ФИФ

Поверитель



Агеев А. В.

фамилия, инициалы

Знак поверки:

Руковод. метролог. центра

должность руководителя или другого  
уполномоченного лица

подпись

Абрамов В. Н.

фамилия, инициалы

Дата поверки «05» мая 2022 г.

АПМ № 0086921





МЕТРОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«АВТОПРОГРЕСС-М»

УНИКАЛЬНЫЙ НОМЕР ЗАПИСИ ОБ АККРЕДИТАЦИИ  
В РЕЕСТРЕ АККРЕДИТОВАННЫХ ЛИЦ RA.RU.311195

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ  
№ С-АЦМ/29-04-2022/152653255

Действительно до «28» апреля 2023 г.

Средство измерений Аппаратура геодезическая спутниковая  
наименование, тип, модификация средства измерений, регистрационный номер в  
**SOKKIA GRX1**

Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа  
**Reg. № 44563-10**

заводской (серийный) номер 664-10325

в составе - \_\_\_\_\_

номер знака предыдущей поверки - \_\_\_\_\_

поверено в полном объеме

наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений  
в соответствии с МИ 2408-97

наименование и (или) обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов: 36469.07.3P.00256049, 82995.21.1P.00475964

регистрационный номер и (или) наименование, тип, заводской номер,

разряд, класс или погрешность эталонов, применяемых при поверке

при следующих значениях влияющих факторов: температура окружающей

перечень влияющих факторов,

среды 22 °С, относит. влажность 50,8 %, атм. давление 99,2 кПа

нормированных в документе на методику поверки, с указанием их значений

и на основании результатов первичной (периодической) поверки признано

неужное зачеркнуть

пригодным к применению.

<https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/1-152653255>

Постоящий адрес записи сведений о результатах поверки в ФИФ

Поверитель Агеев А. В.

фамилия, инициалы

Знак поверки:



Руковод. метролог. центра

должность руководителя или другого  
уполномоченного лица

подпись

Абрамов В. Н.

фамилия, инициалы

Дата поверки «29» апреля 2022 г.

АПМ № 0086919