

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Орган по сертификации продукции и услуг

Республиканское унитарное предприятие

"Белорусский государственный институт метрологии",

Старовиленский тракт, 93, 220053, г. Минск

БГЦА	ВУ/112 003.02
ВСКА	ГОСТ ISO/IEC 17065



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре
№ ВУ/112 04.18. 003 17711

Дата регистрации
Действителен до

26 февраля 2021 г.
26 февраля 2026 г.

Настоящий сертификат соответствия выдан
**Топографо-геодезическому республиканскому унитарному
предприятию "БЕЛГЕОДЕЗИЯ"**

УНП - 100056229
место нахождения – пр-т Машерова, 17, 220029, г. Минск,
Республика Беларусь,


объект оказания услуг РУП "БЕЛГЕОДЕЗИЯ" расположен по адресу –
пр-т Машерова, 17, к. 103, г. Минск, Республика Беларусь,

и удостоверяет, что оказание услуг по ремонту средств измерений согласно
приложения № 1 (бланк № 1061170)
соответствует требованиям СТБ 8031-2007.

Сертификат соответствия выдан на основании отчета по периодической
оценке от 14.07.2020.

Начальник отдела




И.В.Захаренкова

№ 0262973

Перечень ремонтируемых средств измерений:

Код вида измерений	Наименование средств измерений	Пределы измерений	Класс точности (погрешность/неопределенность)
01	Нивелиры оптические точные и технические	-	СКП: $\pm (0,2 - 10)$ мм/км
01	Кипрегели номограммные	$\pm 45^\circ$	СКП: $\pm 45''$
01	Светодальномеры топографические	$(0,002 - 3,5)$ км	СКП: $\pm (1 + 2L)$ мм, L в км
01	Тахеометры электронные	$(0 - 360)^\circ$ $(0,0015 - 3,5)$ км	СКП: $\pm (1 - 10)''$ СКП: $\pm (1 + 2L)$ мм, L в км
01	Теодолиты точные и технические	$(0 - 360)^\circ$	СКП: $\pm (1 - 60)''$
01	Нивелиры электронные	-	СКП: $\pm (0,2 - 10)$ мм/км
01	Дальномеры лазерные	$(0,0005 - 0,25)$ км	СКП: $\pm (1 + 1,5L)$ мм, L в км
01	Теодолиты электронные	$(0 - 360)^\circ$	СКП: $\pm (1 - 60)''$

Начальник отдела



И.В.Захаренкова

Ведущий инженер
по стандартизации и сертификации

М.Г.Бобков

№ 1061170