

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА  
ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Орган по сертификации продукции, услуг и персонала  
БелГИМ

220053, г. Минск, Старовиленский тракт, 93,  
тел. 233-55-01, факс 288-09-38

Зарегистрирован в реестре

Национальной системы подтверждения соответствия Республики Беларусь

№ВУ/112 04.18. 003 09142

Изменение № 1  
(см. на обороте)

1 марта 2011 г.

Действителен до 1 марта 2016 г.

И.А. Жагора  
25.04.2012 г.



Настоящий сертификат выдан  
Топографо-геодезическому республиканскому  
унитарному предприятию "БЕЛГЕОДЕЗИЯ"  
код УНП - 100056229  
юридический адрес: 220029, г. Минск, пр-т Машерова, 17  
и удостоверяет, что *услуги по ремонту средств измерений*  
(см. на обороте)

код ОКП РБ – 33209

соответствуют требованиям, установленным **СТБ 8031-2007**,  
объект предоставления услуг – РУП «БЕЛГЕОДЕЗИЯ»  
расположен по адресу: 220029, г. Минск, пр-т Машерова, 17.

Сертификат выдан на основании акта инспекционного  
контроля от 18.02.2011 г.

Руководитель органа  
по сертификации

И.А. Жагора

М. П.





**Перечень ремонтируемых средств измерений:**

Код вида измерений	Наименование средств измерений	Пределы измерений	Погрешность
№ 0117082	01	Нивелиры оптические точные и технические	СКП: $\pm (0,5 - 10)$ мм/км
	01	Кипрегели номограммные	$\pm 45^\circ$ СКП: $\pm 45''$
	01	Светодальномеры топографические	$(0,002 - 3,5)$ км СКП: $\pm (2 + 2L)$ мм, L в км
	01	Тахеометры электронные	$(0 - 360)^\circ$ $(0,002 - 3,5)$ км СКП: $\pm (2 - 10)''$ СКП: $\pm (2 + 2L)$ мм, L в км
	01	Теодолиты точные и технические	$(0 - 360)^\circ$ СКП: $\pm (2 - 30)''$

Руководитель органа по сертификации



*(Handwritten signature in blue ink)*

Н.А. Жагора

Изменение № 1 к сертификату соответствия № ВУ/112 04.18.003 09142.

Основание: решение Органа по сертификации продукции, услуг и персонала (БелГИМ) от 25.04.2012 г.

**Дополнение к перечню ремонтируемых средств измерений:**

Код вида измерений	Наименование средств измерений	Пределы измерений	Погрешность
01	Нивелиры электронные	-	СКП: $\pm (0,3 - 10)$ мм/км
01	Светодальномеры лазерные	$(0,0005 - 0,25)$ 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: $\pm (2 + 2L)$ мм, L в км
01	Теодолиты точные и технические	$(0 - 360)^\circ$	СКП: $\pm (1 - 30)''$
01	Теодолиты электронные	$(0 - 360)^\circ$	СКП: $\pm (1 - 30)''$

Руководитель органа по сертификации



*(Handwritten signature in blue ink)*

Н.А. Жагора