



НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА АККРЕДИТАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОРГАН ПО АККРЕДИТАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
Республиканское унитарное предприятие «Белорусский государственный центр аккредитации»
(Государственное предприятие «БГЦА»)

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ CERTIFICATE OF ACCREDITATION

Регистрационный номер: ВУ/112 3.0124 от 13.11.2000 г.

подтверждает, что

**лаборатория по ремонту и поверке
Топографо-геодезического республиканского
унитарного предприятия "Белгеодезия"
пр. Машерова, 17, 220029, г. Минск**

соответствует критериям
Национальной системы аккредитации Республики Беларусь и
аккредитована на соответствие требованиям
СТБ 941.3-93

Область аккредитации определена приложением к настоящему
аттестату аккредитации

**Срок действия
аттестата аккредитации: с 13 ноября 2015 г. до 13 ноября 2020 г.**

г. Минск, 13 ноября 2015 г.

Руководитель Национального органа по
аккредитации Республики Беларусь -
директор Государственного
предприятия "БГЦА"



Т.А. Николаева

МП



НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА АККРЕДИТАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ»

Приложение №1 к аттестату аккредитации
№ ВУ/112 3.0124
от 13 ноября 2000 года
На бланке 0001112
На 1 листе
Редакция 01

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ от 13 ноября 2015 года

лаборатории по ремонту и поверке
Топографо-геодезического республиканского унитарного предприятия
«Белгеодезия»

№ пунктов	Код /наименование/ вида работ: 1- первичная поверка 2- последующая поверка	Средства измерений, поверка которых разрешается			
		Код вида измерений	Наименование /тип/ средств измерений	Метрологические характеристики	
Пределы измерений	Класс, разряд, цена деления, погрешность				
1	2	3	4	5	6
1	1, 2	01	Нивелиры оптические точные и технические	-	$\pm (0,2 - 10)$ мм/км
2	1, 2	01	Кипрегели номограмные	$\pm 45^\circ$	$\pm 45''$
3	1, 2	01	Светодальномеры топографические	$(0,002 - 3,5)$ км	СКП $\pm (1+2\cdot L)$, мм, L - в км
4	1, 2	01	Теодолиты точные и технические Теодолиты электронные	от 0° до 360°	СКП $\pm (1'' - 60'')$
5	1, 2	01	Нивелиры электронные	-	$\pm (0,2 - 10)$ мм/км
6	1, 2	01	Дальномеры лазерные	$(0,0005 - 0,25)$ км	$\pm (1+1,5\cdot L)$, мм L - в км
7	1, 2	01	Тахеометры электронные	от 0° до 360° $(0,0015 - 3,5)$ км	СКП $\pm (1'' - 10'')$ СКП $\pm (1+2\cdot L)$, мм L - в км
8	1, 2	01	Рейки нивелирные	$(0 - 5000)$ мм	$\pm 0,5$ мм

Руководитель Национального органа
по аккредитации Республики Беларусь —
директор Государственного
предприятия «БГЦА»



Т.А. Николаева

13.11.2015

Лист 1 Листов 1