



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

Приложение №1 к аттестату аккредитации  
№ ВУ/112 1.1048  
от 31.03.2000  
На бланке 0002252  
На 1 листе  
Редакция 01

ДОПОЛНЕНИЕ №1 от 07 октября 2016 года  
к области аккредитации от 26 августа 2016 года  
испытательного центра

Учреждения образования "Брестский государственный технический университет"

№ пунктов	Наименование объекта испытаний	Код	Характеристика объекта испытаний	Обозначение НПА, в том числе ТНПА, устанавливающего требования к	
				объектам испытаний	методам испытаний
1	2	3	4	5	6
27.1.	Грунты	A10.Б46	Отбор образцов	СТБ 943-2007 ГОСТ 30416-2012	ГОСТ 30416-2012 ГОСТ 12071-2000
27.2.		A10.Б29	Определение гранулометрического состава песчаных грунтов ситовым методом	СТБ 943-2007	ГОСТ 30416-2012 ГОСТ 12536-79 п. 2
27.3		A10.Б29	Определение влажности грунта методом высушивания до постоянной массы	СТБ 943-2007	ГОСТ 30416-2012 ГОСТ 5180-84 п. 2, приложение 4
27.4		A10.Б29	Определение влажности границы текучести	СТБ 943-2007	ГОСТ 30416-2012 ГОСТ 5180-84 п. 4, приложение 6
27.5		A10.Б29	Определение влажности границы раскатывания	СТБ 943-2007	ГОСТ 30416-2012 ГОСТ 5180-84 п. 5, приложение 6
27.6		A10.Б29	Определение плотности грунта методом режущего кольца	СТБ 943-2007	ГОСТ 30416-2012 ГОСТ 5180-84 п. 6, приложение 7
27.7		A10.Б29	Определение плотности грунта методом взвешивания в воде	СТБ 943-2007	ГОСТ 30416-2012 ГОСТ 5180-84 п. 7, приложение 8
27.8		A10.Б29	Определение плотности частиц грунта пикнометрическим методом	СТБ 943-2007	ГОСТ 30416-2012 ГОСТ 5180-84, п. 10, приложение 10

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



Т.А.Николаева

07.10.2016