



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

Приложение  
к аттестату аккредитации  
№ ВУ/112 002.05  
от 20.05.2024  
на бланке № 0010764  
на 3 листах  
редакция 01

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ**

от 20 мая 2024 года

органа по сертификации персонала в области неразрушающего контроля  
Научно-производственное республиканское унитарное предприятие  
«Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации»

№ п/п	Область объекта оценки соответствия (метод неразрушающего контроля по СТБ ISO 9712-2016, либо по схемам, установленным органом по сертификации)		Код области объекта оценки соответствия (по классификации БГЦА)	Уровень квалификации	Секторы продукции и производственные секторы (по СТБ ISO 9712-2016)	Обозначение НПА, в том числе ТНПА, устанавливающих требования к:	
	наименование	Обозначение				объекту оценки соответствия	порядку сертификации
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Контроль методом акустической эмиссии	АТ	09.01.01	1-3	<b>Секторы продукции:</b> - отливки (c) (из черных и цветных металлов); - поковки (f) (все виды поволоков из черных и цветных металлов); - сварные соединения (w) (все виды сварки, включая	СТБ ISO 9712-2016 ГОСТ Р 50.05.11-2018 (пп.5, Приложение Б) РД 01-24 <sup>4</sup>	СТБ ISO 9712-2016 Правила подтверждения соответствия <sup>3</sup>
2	Вихретоковый контроль	ЕТ	09.01.02 БПВЗ <sup>2</sup> СПВЗ <sup>2</sup> СПА <sup>2</sup>	1-3			



подпись ведущего эксперта по аккредитации

20.05.2024

дата принятия решения

Лист 1 Листов 3

1	2	3	4	5	6	7	8
3	Контроль герметичности (пузырьковый метод)	LT	09.01.03 БПВЗ <sup>2</sup> СПВЗ <sup>2</sup> СПА <sup>2</sup>	1-3	<p><i>пайку, из черных и цветных металлов);</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- трубы и трубопроводы (t) (бесшовные, сварные, из черных и цветных металлов, включая продукцию листового проката для изготовления сварных труб);</li> <li>- обработанные изделия (wp), (за исключением поковок);</li> <li>- композиционные материалы (p)</li> </ul> <p><b>Производственные секторы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- производство металла (объединяет с, f, t, w и wp);</li> <li>- предэксплуатационные или эксплуатационные испытания, включающие производство (объединяет с, f, t, w, wp и другие секторы продукции);</li> <li>- железнодорожный транспорт (объединяет с, f, t, w, wp);</li> <li>- авиация (объединяет с, f, t, w, wp и другие секторы продукции).</li> </ul>		
4	Магнитный контроль/магнитопорошковый контроль	MT	09.01.04/ БПВЗ <sup>2</sup> СПВЗ <sup>2</sup> СПА <sup>2</sup>	1-3			
5	Капиллярный контроль	PT	09.01.05 БПВЗ <sup>2</sup> СПВЗ <sup>2</sup> СПА <sup>2</sup>	1-3			
6	Радиографический контроль	RT	09.01.06 БПВЗ <sup>2</sup> СПВЗ <sup>2</sup> СПА <sup>2</sup>	1-3			
7	Ультразвуковой контроль	UT	09.01.07 БПВЗ <sup>2</sup> СПВЗ <sup>2</sup> СПА <sup>2</sup>	1-3			
8	Ультразвуковая толщинометрия <sup>1</sup>	UT-T <sup>1</sup>	09.01.08 БПВЗ <sup>2</sup> СПВЗ <sup>2</sup> СПА <sup>2</sup>	1,2			
9	Визуальный контроль/визуальный измерительный контроль	VT	09.01.09/ БПВЗ <sup>2</sup> СПВЗ <sup>2</sup> СПА <sup>2</sup>	1-3			

1	2	3	4	5	6	7	8
10	Тепловой контроль	ТТ	09.01.10	1-3			
11	Вибродиагностический контроль <sup>1</sup>	VDT <sup>1</sup>	09.01.11	1-3			

<sup>1</sup> По схемам, установленным органом по сертификации

<sup>2</sup> Уровни компетентности персонала, осуществляющего деятельность в области использования атомной энергии:

БПВЗ - без права выдачи заключения,

СПВЗ- с правом выдачи заключения,

СПА - с правом проведения оценки компетентности персонала.

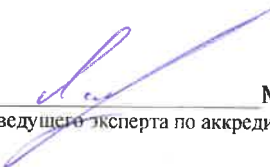
<sup>3</sup> Правила подтверждения соответствия национальной системы подтверждения соответствия Республики Беларусь (Постановление Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь № 61 от 25.07.2017).

<sup>4</sup> РД 01-24 «Порядок проведения сертификации персонала в области неразрушающего контроля».

Руководитель органа  
по аккредитации  
Республики Беларусь –  
директор государственного  
предприятия «БГЦА»



Е.В. Бережных

  
М.П.  
подпись ведущего эксперта по аккредитации

20.05.2024  
дата принятия решения