

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель Национального органа  
по аккредитации  
Республики Беларусь

Приложение  
к аттестату аккредитации № ВУ/112 072.01  
от « 09 » сентября 2010 г.

В.Н.Корешков

« 23 » августа 2010 г.

М.П.

## ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Орган по сертификации профессиональной компетентности персонала в области неразрушающего контроля Белорусского государственного института повышения квалификации и переподготовки кадров по стандартизации, метрологии и управлению качеством

Характеристика объекта оценки соответствия		
Виды (методы) Неразрушающего контроля:	Производственные секторы:	Уровень профессиональной компетентности персонала, выполняющего неразрушающий контроль качества
1	2	3
Ультразвуковой Радиографический Магнитный Вихретоковый Капиллярный Визуальный; Контроль герметичности (пузырьковый метод) Тепловой Вибродиагностический	<b>1. Металлообработка и металлопроизводство</b> <b>2. Энергетика</b> 2.1 Атомная энергетика 2.2 Тепловая энергетика 2.3 Промышленная энергетика <b>3. Авиация, космонавтика</b> <b>4. Специальные области</b> <b>4.1 Трубопроводы</b> 4.1.1 Магистральные трубопроводы 4.1.2 Газопроводы 4.1.3 Тепловые сети 4.1.4 Технологические трубопроводы 4.1.5 Трубопроводы пара и горячей воды <b>4.2 Железнодорожный транспорт</b> 4.2.1 Железнодорожные рельсы 4.2.2 Колесные пары 4.2.3 Оси колесных пар <b>4.3 Автомобильный транспорт</b> <b>4.4 Морской и речной транспорт</b> <b>4.5 Буровое оборудование</b> 4.5.1 Бурильные трубы 4.5.2 Штропы, элеваторы, тормозные ленты	1-й; 2-й и 3-й (по СТБ ЕН 473-2005)

1	2	3
<ul style="list-style-type: none"> <li>Ультразвуковой</li> <li>Радиографический</li> <li>Магнитный</li> <li>Вихретоковый</li> <li>Капиллярный</li> <li>Визуальный;</li> <li>Контроль герметичности (пузырьковый метод)</li> <li>Тепловой</li> <li>Вибродиагностический</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>4.6 Химия, нефтехимия</b></li> <li><b>4.7 Грузоподъемные механизмы</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>4.7.1 Грузоподъемные краны</li> <li>4.7.2 Лифты</li> </ul> </li> <li><b>4.8 Железобетонные конструкции</b></li> <li><b>4.9 Резервуарные конструкции</b></li> <li><b>4.10 Металлоконструкции</b></li> <li><b>4.11 Сосуды и аппараты</b></li> <li><b>4.12 Резьбовые соединения</b></li> <li><b>5. Строительные материалы, изделия и конструкции перед и в процессе эксплуатации</b></li> </ul>	<p style="text-align: center;"><i>1-й; 2-й и 3-й</i> <i>(по СТБ ЕН 473-2005)</i></p>

Руководитель органа по сертификации профессиональной компетентности персонала в области неразрушающего контроля

В.С.Ползикова