|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА АККРЕДИТАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  «БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ» | | |
|  | | Приложение №1 к аттестату аккредитации  № BY/112  от 15 декабря 2017 года  На бланке \_\_\_\_\_\_\_\_\_  На 2 листах  Редакция 01 |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |

**ОБЛАСТИ АККРЕДИТАЦИИ от** 15 декабря 2017 года

|  |
| --- |
| испытательной лаборатории |

Общества с ограниченной ответственностью «ПромЛаб Плюс»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пунк-тов | Наименование объекта  испытаний | Код  ТН ВЭД | Характеристика  объекта испытаний | Обозначение нормативных правовых  актов (далее – НПА), в том числе  технических нормативных правовых  актов (далее – ТНПА),  устанавливающих требования к | |
| объектам испытаний | методам испытаний |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1.1 | Подъемные сооружения: грузоподъемные краны | 24.10/  32.115 | Оптический контроль  - *визуальный метод;*  *- внешний осмотр и измерения.*  -сварные соединения; | ГОСТ 11533-75  ГОСТ 14806-80  ГОСТ 5264-80  ГОСТ 8713-79  ГОСТ 14771-76  ГОСТ 16037-80  ГОСТ 7075-80  ГОСТ 7352-88  ГОСТ 7890-93  ГОСТ 11534-75  ГОСТ 13556-91  ГОСТ 16553-88  ГОСТ 19494-74  ГОСТ 19811-90  ГОСТ 21561-76  ГОСТ 22045-89  ГОСТ 22584-96  ГОСТ 22827-85  ГОСТ 27584-88  ГОСТ 28433-90  ГОСТ 28434-90  ГОСТ 28448-90  ГОСТ 30242-97  ГОСТ 30321-95  СТБ ЕN 1708-1-2012  СТБ ISO 3834-3-2010  СТБ ISO 5817-2009  СТБ ISO 6520-1-2009  СТБ ISO 23277-2013  ТКП 45-1.03-103-2009  ТКП 054-2007 | ГОСТ 3242-79  ГОСТ 23479-79  СТБ 1133-98  СТБ ЕН 970-2003 |
| -основной металл | ГОСТ 23479-79 |
| 1.2 | 24.10/  32.103 | Контроль проникающими веществами:  *-капиллярная (цветная) дефектоскопия*  -сварные соединения;  -основной металл | СТБ 1172-99 |
| 1.3 | 24.10/  29.143 | Измерение твердости  -сварные соединения;  -основной металл | МВИ.МН 5317-2015 |
| 1.4 | 24.10/  32.030 | Ультразвуковая толщинометрия  -основной металл | ГОСТ EN 14127-2015 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | Приложение №1 к аттестату аккредитации № BY/112 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | |
| 1 | | 2 | | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2.1 | | Автоцистерны | | 24.10/  32.115 | Оптический контроль  *- визуальный метод;*  *- внешний осмотр и измерения*  -сварные соединения; | Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов.  Утв. Постановлением МЧС РБ от 28.06.2012 № 37  Методические рекомендации по проведению технического диагностирования грузоподъемных кранов с истекшим сроком службы. Утв. Приказом Проматомнадзора от 30.12.2005 № 145  Правила по обеспечению безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в Республике Беларусь.  Утв. Постановлением МЧС РБ от 08.12.2010 № 61 | ГОСТ 3242-79  ГОСТ 23479-79  СТБ 1133-98  СТБ ЕН 970-2003 |
| -основной металл | ГОСТ 23479-79 |
| 2.2 | | 24.10/  32.103 | Контроль проникающими веществами:  -*капиллярная (цветная) дефектоскопия*  -сварные соединения;  -основной металл | СТБ 1172-99 |
| 2.3 | | 24.10/  32.030 | Ультразвуковая толщинометрия  -сварные соединения;  -основной металл | ГОСТ EN 14127-2015 |
| 2.4 | | 24.10/  29.143 | Измерение твердости  -сварные соединения;  -основной металл | МВИ.МН 5317-2015 |
| 2.5 | | 24.10/  22.000 | Измерения при проверке сопротивления электрической цепи | МВИ.МН 5320-2015 |

Руководитель органа по аккредитации

Республики Беларусь – директор

Государственного предприятия «БГЦА» Т.А.Николаева