|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Приложение №1 |  |
| к аттестату аккредитации |  |
| № BY/112 2.4412 |  |
| от 19.07.2013 |  |
| на бланке № \_\_\_\_ |  |
| на 2 листах |  |
| редакция 01 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от 19 июля 2023 года лаборатории неразрушающего контроля и технической диагностики  Общества с ограниченной ответственностью «ЭдВикТехно» | | | | | | |
| № п/п | | Наименование  объекта | Код | Наименование  характеристики (показатель,  параметры) | Обозначение  документа,  устанавливающего требования к  объекту | Обозначение  документа,  устанавливающего метод исследований (испытаний) и  измерений, в том числе правила  отбора образцов |

| 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Проспект Партизанский, 8, корпус 14, помещение 1, кабинет 20, 220033, г. Минск | | | | | | |
| 1.1\*\*\* | Грузоподъемные краны и механизмы, в том числе:  - расчетные металлоконструкции;  - грузозахватные органы;  - грузозахватные приспособления;  - мобильные подъемные рабочие платформы  - подъемники, вышки строительные | | 24.10/  32.030 | Ультразвуковая  дефектоскопия,  эхо-метод:  -сварные соединения | ГОСТ 5264-80  ГОСТ 7890-93  ГОСТ 22045-89  ГОСТ 22827-2020  ГОСТ 27584-88  ГОСТ 30242-97  ГОСТ 34687-2020  СТБ ISO 6520-1-2009  ТКП 45-1.03-103-2009  ТКП 054-2007  ТКП 601-2016  Правила по обеспечению промышленной безопасности грузоподъёмных кранов.  Утв. Постановление МЧС РБ от 22.12.2018 № 66. В контрольной редакции – с изменениями от 24 мая 2021 г. № 40  Методические рекомендации по проведению технического диагностирования грузоподъемных кранов с истекшим сроком службы. Утв. Приказ Проматомнадзора от 30.12.2005 № 145  Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации мобильных подъемных рабочих платформ. Утверждены постановлением Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 25.06.2004 № 78 (в редакции постановления Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 31.05.2011 № 38)  Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации строительных подъемников. Утверждены постановлением Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь и Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 30.01.2006 № 12/2  ТНПА и другая документация | ГОСТ 14782-86 |
| 1.2\*\*\* | 24.10/  32.030 | Ультразвуковая  толщинометрия,  эхо-метод  -основной металл | ГОСТ EN 14127-2015  МВИ.МН 4523-2012 |
| 1.3\*\*\* | 24.10/  32.103 | Контроль проникающими веществами:  -капиллярная  (цветная)  дефектоскопия  -сварные соединения;  -основной металл | СТБ 1172-99 |
| 1.4\*\*\* | 24.10/  32.115 | Оптический  контроль:  -визуальный метод;  -внешний осмотр и  измерения  -сварные соединения; | СТБ 1133-98  ГОСТ 23479-79  СТБ ЕН 970-2003 |
| 1.4\*\*\* | Грузоподъемные краны и механизмы, в том числе:  - расчетные металлоконструкции;  - грузозахватные органы;  - грузозахватные приспособления;  - мобильные подъемные рабочие платформы  - подъемники, вышки строительные | | 24.10/  32.115 | -основной металл | ГОСТ 23479-79 |

**Примечание:**

\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС;  
\*\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС и за пределами ООС;  
\*\*\* – деятельность осуществляется за пределами ООС.

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных