|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 |
| к аттестату аккредитации |
| № BY/112 2.5232 |
| от 02.10.2020 |
| на бланке № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  на 2 листах |
| редакция 01 |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от02 октября 2025 года | |

|  |
| --- |
| центральной контрольно-испытательной лаборатории  филиала Открытого акционерного общества «ВОЛАТАВТО» в г. Слуцке |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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** |
| **ул. Социалистическая, 133, 223610, г. Слуцк, Минская область** | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.1\*\* | Подъемные сооружения:  - грузоподъемные краны | 24.10/  32.115 | Оптический контроль:  - внешний осмотр и измерения;  - визуально-оптический метод;  - *основной металл;*  *- сварные соединения* | ГОСТ 5264-80  ГОСТ 14771-76  ГОСТ 16037-80  ГОСТ 11534-75  ГОСТ 23518-79  ГОСТ 30242-97  СТБ ISO 6520-1-2009  ГОСТ ISO 5817-2019  ТКП 45-1.03-103-2009  Правила по обеспече-нию промышленной безопасности грузо-подъемных кранов утв.22.12.2018 №66 | ГОСТ 23479-79  СТБ ЕН 970-2003  СТБ 1133-98 |
| 1.2\*\* | 24.10/  32.103 | Контроль проникающими веществами:  - капиллярная (цветная)  дефектоскопия;  - *основной металл;*  *- сварные соединения* | СТБ 1172-99 |
| 1.3\*\* | 24.10/  32.030 | Ультразвуковая  толщинометрия, эхо-метод:  *- основной металл* | ГОСТ EN 14127-2015 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2.1\*\* | Металлоконструкции | 24.10/  32.115 | Оптический контроль:  - внешний осмотр и измерения;  - визуально-оптический метод;  - *основной металл;*  *- сварные соединения* | ГОСТ 5264-80  ГОСТ 14771-76  ГОСТ 16037-80  ГОСТ 11534-75  ГОСТ 23518-79  ГОСТ 24054-80  ГОСТ 30242-97  СТБ ISO 6520-1-2009  ГОСТ ISO 5817-2019  ТКП 45-1.03-103-2009 | ГОСТ 23479-79  СТБ ЕН 970-2003  СТБ 1133-98 |
| 2.2\*\* | 24.10/  32.103 | Контроль проникающими  веществами:  - капиллярная (цветная)  дефектоскопия;  *- основной металл;*  *- сварные соединения* | СТБ 1172-99 |
| 2.3\*\* | 24.10/  32.030 | Ультразвуковая  толщинометрия, эхо-метод:  *- основной металл* | ГОСТ EN 14127-2015 |

**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» Т.А.Николаева