|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 2.4956 |
| от 15.09.2017  |
| на бланке № \_\_\_\_на 2 листах |
| редакция 01 |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от27 сентября 2024 года |

|  |
| --- |
| лаборатории по сварке  Общества с ограниченной ответственностью "Машхимпром" |
| № 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** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ш. Любанское, 32, 223710, с/с Чижевский, Солигорский район, Минская область** |
| 1.1\*\* | Сосуды, трубопроводы и элементы оборудования, работающего под давлением | 24.10/32.115 | Оптический метод (визуальный метод, внешний осмотр и измерения): - сварные соединения; - основной металл. | ТР ТС 032/2013 (приложение № 1, таблица № 1-4; приложение № 2 п.п. 27,28,34, 35, 36, 42, 43);ГОСТ 34347-2017;ТНПА и другая документация | ГОСТ 23479-79;ГОСТ 34347-2017 (п.7.2.1-7.2.2);СТБ 1133-98;СТБ ЕН 970-2003 |
| 1.2\*\* | 24.10/32.103 | Контроль проникающими веществами (капиллярный метод): - сварные соединения; основной металл. | ГОСТ 34347-2017 (п.7.8.1-7.8.3);СТБ 1172-99 |
| 1.3\*\* | 24.10/32.030 | Ультразвуковая дефектоскопия (эхо-метод): - сварные соединения; основной металл. | ГОСТ 14782-86;ГОСТ 34347-2017 (п.7.7.1-7.7.8);ГОСТ ЕН 1714-2006 =СТБ ЕН 1714-2002;СТБ ЕН 1712-2004;СТБ ЕН 583-1-2005;СТБ ЕН 583-2-2005 |
| 1.4\* | 25.29/35.062 | Прочность и герметичность (гидравлические испытания) | ГОСТ 34347-2017 (п.7.11.1-7.12.5 за исключением п.п.7.11.9,7.11.11, 7.12.2 - 7.12.4)) |

**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