|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 2.0182 |
| от 16.02.1996  |
| на бланке № \_\_\_\_на 2 листах |
| редакция 01 |

|  |
| --- |
| **ДОПОЛНЕНИЕ №1** от06 сентября 2024 года |

|  |
| --- |
| Центральной заводской лабораторииуправления главного металлурга ОАО «МАЗ» - управляющая компания холдинга «БЕЛАВТОМАЗ» |
| № 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** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **г.Минск, ул. Социалистическая, 2** |
| 20.1\*\* | Объекты газораспредели-тельной системы и газопотребления  | 24.10/32.115 | Оптический контроль:*- визуальный метод;**- внешний осмотр и измерения;*- основной металл;- сварные соединения | Правила промышленной безопасности в области газоснабжения Республики Беларусь (утв. Постановлением МЧС РБ от 05.12.2022 г. №66)СП 4.03.01-2020ГОСТ ISO 5817-2019СТБ ЕН 12062-2004ГОСТ 23055-78ГОСТ 5264-80ГОСТ 8713-79ГОСТ 14771-76ГОСТ 16037-80ГОСТ 30242-97ГОСТ 3242-79Конструкторская документация, техническая документация и другие ТНПА | ГОСТ 23479-79СТБ 1133-98СТБ ЕН 970-2003 |
| 20.2\*\* | 24.10/32.103 | Контроль проникающими веществами:*- капиллярная (цветная)* *дефектоскопия;*- основной металл;- сварные соединения. | СТБ 1172-99 |
| 20.3\*\* | 24.10/29.143 | Измерение твердости - основной металл;- сварные соединения. | МВИ.МН 4304-2012ГОСТ 9012-59 ГОСТ 9013-59 |
| 20.4\*\* | Объекты газораспредели-тельной системы и газопотребления  | 24.10/32.123 | Радиографический контроль:- сварные соединения | СТБ 1428-2003 |
| 20.5\*\* | 24.10/32.030 | Ультразвуковая дефектоскопия:*-эхо-метод;* - сварные соединения | ГОСТ 14782-86 |

**Примечание:**

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

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных