|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   | Приложение №1 |  |  |
| к аттестату аккредитации  |  |  |
| № BY/112 2.5271 |  |  |
| от 12.03.2021 |  |  |
| на бланке № \_\_\_\_ |  |  |
| на 2 листах |  |  |
| редакция 01 |  |  |

**ДОПОЛНЕНИЕ № 1 от** 01 ноября 2024 года
 **к области аккредитации от** 26 апреля 2024 года

испытательного подразделения по неразрушающему контролю и диагностике

Открытого акционерного общества «Гомельтранснефть Дружба»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование объекта | Код | Наименованиехарактеристики(показатель,параметры) | Обозначениедокумента,устанавливающего требованияк объекту | Обозначениедокумента,устанавливающего метод исследований (испытаний)и измерений, в том числе правилаотбора образцов |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Участок технической диагностики и неразрушающего контроля филиала «Центральная база производственного обслуживания» (ул. Базовая, 8, 246020, г. Гомель) |
| 2.5\*\* | Объекты магистральных трубопроводов | 24.10/32.103 | Неразрушающий контроль проникающими веществами.Капиллярный (цветной) метод:- сварные соединения;- основной металл | ГОСТ 33852-2016СТП09100.20001.040-2024СТП09100.20001.035-2022СТП09100.20001.039-2023ТНПА (НПА) и другая техническая документация, устанавливающая требования к объекту испытаний | СТБ 1172-99 |
| 2.6\*\* | Объекты магистральных трубопроводов | 24.10/29.143 | Испытания по определению физических свойств (измерение твердости):- сварные соединения; - основной металл | ГОСТ 33852-2016СТП09100.20001.035-2022СТП09100.20001.039-2023ТНПА (НПА) и другая техническая документация, устанавливающая требования к объекту испытаний | АМИ.ГМ 0293-2024 |

**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