|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1  к аттестату аккредитации  № BY/112 2.1206  от 31.08.1998  на бланке № 0008938  на 2 листах  редакция 01 |

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от «29» августа 2021 года

испытательной лаборатории

общества с дополнительной ответственностью «АЗОТ»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование объекта | Код | Наименование  характеристики  (показатель,  параметры) | Обозначение  документа,  устанавливающе  го  требования к объекту | Обозначение документа,  устанавливающего метод  исследований(испытаний)  и измерений, в том числе  правила отбора образцов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 224025, Республика Беларусь, г. Брест, ул.2-я Белорусская 26 | | | | | |
| 1.1  \*\*\* | Кислород газообразный технический | 20.11/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 5583-78  п.3.1 | ГОСТ 5583-78 п 3.1 |
| 1.2  \* | 20.11/08.050 | Объемная доля кислорода | ГОСТ 5583-78  п.1, табл.1 | ГОСТ 5583-78 п.3.2 |
| 1.3  \* | 20.11/08.082 | Объемная доля двуокиси углерода | ГОСТ 5583-78 п 3.5 |
| 1.4  \* | 20.11/08.082 | Содержание окиси углерода | ГОСТ 5583-78 п 3.6 |
| 1.5  \* | 20.11/08.082 | Содержание газообразных кислот и оснований | ГОСТ 5583-78 п 3.7 |
| 1.6  \* | 20.11/08.082 | Содержание озона и других газов окислителей | ГОСТ 5583-78 п.3.8 |
| 1.7  \* | 20.11/11.116 | Запах | ГОСТ 5583-78 п 3.10 |
| 2.1  \*\*\* | Кислород газообразный  Медицинский  Кислород газообразный  медицинский | 20.11/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 5583-78 п.3.1  ФСП РБ 1673-19 | ГОСТ 5583-78 п 3.1  ФСП РБ 1673-19, с.4 |
| 2.2  \* | 20.11/08.050 | Объемная доля кислорода | ГОСТ 5583-78  п.1, табл.1  ФСП РБ 1673-19  ГОСТ 5583-78  п.1, табл.1  ФСП РБ 1673-19 | ГОСТ 5583-78 п.3.2  ФСП РБ 1673-19, с.4 |
| 2.3  \* | 20.11/08.082 | Объемная доля двуокиси углерода | ГОСТ 5583-78 п 3.5  ФСП РБ 1673-19, с.6 |
| 2.4  \* | 20.11/08.082 | Содержание окиси углерода | ГОСТ 5583-78 п 3.6  ФСП РБ 1673-19, с.8 |
| 2.5  \* | 20.11/08.082 | Содержание газообразных кислот и оснований | ГОСТ 5583-78 п 3.7  ФСП РБ 1673-19, с.9 |
| 2.6  \* | 20.11/08.082 | Содержание озона и других газов окислителей | ГОСТ 5583-78 п.3.8  ФСП РБ 1673-19, с.10 |
| 2.7  \* | 20.11/11.116 | Запах | ГОСТ 5583-78 п 3.10  ФСП РБ 1673-19 с.11 |
| 4.1  \*\*\* | Баллоны стальные  (основной металл) | 24.10/32.030  24.10/32.115 | Ультразвуковая толщинометрия:  - эхо-метод | ГОСТ 949-73  ТКП 049-2007  ТКП 054-2007 | МВИ.МН 5701-2016  ГОСТ EN 14127-2015 |
| 4.2  \*\*\* | Оптический контроль:  - визуальный метод | ГОСТ 23479-79 |

Примечание:

\*- деятельность осуществляется непосредственно в ООС

\*\* деятельность осуществляется в ООС и за пределами ООС

\*\*\*- деятельность осуществляется за пределами ООС

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных