|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Приложение №1 |  |
| к аттестату аккредитации |  |
| № BY/112 2.4928 |  |
| от 19.05.2017 |  |
| на бланке № \_\_\_\_ |  |
| на 2 листах |  |
| редакция 01 |  |

**ДОПОЛНЕНИЕ №**1**от** 09 августа 2024 года  
 **к редакции 02 области аккредитации от** 24 марта 2023 года

|  |
| --- |
| лаборатории производственной цеха обеспечивающих систем |

Республиканского унитарного предприятия «Белорусская атомная

электростанция»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **231220, Гродненская обл., Островецкий район, Ворнянский с/с, 2/7, административно-лабораторно-бытовой корпус (00UYA)** | | | | | |
| 2.19\* | Вода сточная | 100.05/ 08.149 | Концентрация азота по Къельдалю  ДИ: (0,50 –  500,00) мг/дм3 | Разрешение на специальное водопользование, выдаваемое Гродненским областным комитетом природных ресурсов и охраны окружающей среды  ТНПА и другая техническая, конструкторская документация | МВИ.МН  4139-2011 |
| 2.20\* | 100.05/ 08.149 | Биохимическое потребление кислорода (БПК)  ДИ: (3 –  6000) мгО2/дм3 | СТБ 17.13.05-22-2011/ ISO 5815-1:2003  за исключением п. 8.4.2 |
| 2.21\* | 100.05/ 08.149 | Биохимическое потребление кислорода (БПК)  ДИ: (0,5 –  6) мгО2/дм3 | СТБ 17.13.05-23-2011/ ISO 5815-2:2003  за исключением п. 7.2.2 |
| 3.19\* | Вода поверхностная | 100.03/ 08.149 | Концентрация азота по Къельдалю  ДИ: (0,50 –  500,00) мг/дм3 | Нормативы качества воды поверхностных водных объектов, утвержденные Постановлением Минприроды от 30 марта 2015 г. № 13  ТНПА и другая техническая, конструкторская документация | МВИ.МН  4139-2011 |
| 3.20\* | 100.03/ 08.149 | Биохимическое потребление кислорода (БПК)  ДИ: (3 –  6000) мгО2/дм3 | СТБ 17.13.05-22-2011/ ISO 5815-1:2003  за исключением  п. 8.4.2 |
| 3.21\* | 100.03/ 08.149 | Биохимическое потребление кислорода (БПК)  ДИ: (0,5 –  6) мгО2/дм3 | СТБ 17.13.05-23-2011/ ISO 5815-2:2003  за исключением  п. 7.2.2 |

**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