|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА АККРЕДИТАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬРЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ»  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1к аттестату аккредитации № BY/112 1.1840от 17.11.2023на бланке № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_на 1 листередакция 01 |

 |
|  |
|  |
|  |
|  |

 |

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ от «17» ноября 2023 года**

|  |
| --- |
| отделения лучевой безопасности и дозиметрии |
| Государственного учреждения здравоохранения "Минский областной клинический госпиталь инвалидов Великой Отечественной войны имени П.М.Машерова" |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование объекта | Код | Наименование характеристики (показатель, параметры) | Обозначение документа, устанавливающеготребования кобъекту | Обозначение документа, устанавливающегометод исследования (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов |
| **1** | **2** | **3** | **4** |  | **6** |
| 223040, с/с Боровлянский, аг. Лесной, Минский район, Минская область |
| 1.1\*\*\* | Рабочие места персонала, смежные помещения и территории (рентгеновские кабинеты, кабинеты лучевой терапии, кабинеты рентген-терапии, кабинеты рентгено компьютерной диагностики, радиоизотопные лаборатории) | 100.12/04.056 | Мощность амбиентного эквивалента дозы рентгеновского и гамма-излучения | СанПиН 2.6.1.8-38-2003СанПиН от 31.12.2013 № 137СанПиН от 28.12.2012 № 213ГН от 28.12.2012 № 213СанПиН 2.6.1.13-55-2005СанПиН 2.6.1.13-34-2006 СанПиН 2.6.3.13-24-2006ТНПА и другая документация | АМИ.МН 0030-2022 |
| 1.2\*\*\* | 100.12/04.056 | Мощность эффективной дозы | АМИ.МН 0030-2022 |

**Примечание:**

\*\*\* – деятельность осуществляется за пределами отделения лучевой безопасности и дозиметрии.

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных