|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение №1 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 2.5228 |
| от 11.09.2020  |
| на бланке № \_\_\_\_\_\_\_\_на 1 листе |
| редакция 03 |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ от** 18 марта 2024 годаиспытательной лабораторииЧастного унитарного предприятия по оказанию услуг «Ситидентех» |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | Код | Наименованиехарактеристики (показатель, параметры) | Обозначениедокумента,устанавливающего требования к объекту | Обозначение документа,устанавливающего метод исследований (испытаний) иизмерений, в том числе правила отбора образцов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ул. Кнорина, 1а, к. 2, 220049, г. Минск |
| 1.1\*\* | Медицинское рентгеновское оборудование (дентальные аппараты) | 26.60/04.056 | Точность анодного напряжения | ГОСТ Р МЭК 61223-3-4-2001 п.п.5.2.1, 6.2.1ГОСТ IEC 60601-2-7-2011 п.50.103.1,эксплуатационная документация | ГОСТ Р МЭК 61223-3-4-2001 п.п.5.2.2, 6.2.2ГОСТ IEC 60601-2-7-2011п.50.104.1 |
| 1.3\*\* | 26.60/04.056 | Общая фильтрация пучка рентгеновского излучения | ГОСТ Р МЭК 61223-3-4-2001 п.п.5.3.1, 6.3.1, эксплуатационнаядокументация | ГОСТ Р МЭК 61223-3-4-2001 п.п.5.3.2, 6.3.2 |
| 1.4\*\* | 26.60/04.056 | Слой половинного ослабления | Эксплуатационная документация | ГОСТ Р МЭК 60601-1-3-2013п.7.6 |
| 1.5\*\* | 26.60/04.056 | Воспроизводимость радиационного выхода  | ГОСТ Р МЭК 61223-3-4-2001 п.п.5.7.1, 6.7.1ГОСТ IEC 60601-2-7-2011 п.50.102.1 | ГОСТ Р МЭК 61223-3-4-2001п.п.5.7.2, 6.7.2ГОСТ IEC 60601-2-7-2011п.50.105.3 |
| 1.6\*\* | 26.60/04.056 | Линейность воздушной кермы | ГОСТ IEC 60601-2-7-2011, п.50.102.2а | ГОСТ IEC 60601-2-7-2011п.50.102.2а, 50.105.4 |
| 1.7\*\* | 26.60/04.056 | Радиационный выход | СанПиН 2.6.1.8-38-2003 Приложение 25Раздел I, Гл.1, п.2, абз.11; Раздел II, Гл.5, п.60, 61, абз.11 | ГОСТ Р МЭК 61223-3-1-2001 п.5.6.2; |

Примечание:

\* – деятельность осуществляется непосредственно в лаборатории;

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

\*\*\* – деятельность осуществляется за пределами лаборатории.

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных