|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 1.0865 |
| от 18.05.2004  |
| на бланке № \_\_\_\_на 3 листах |
| редакция 05 |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от«25» апреля 2024 года |
|  |  |

|  |
| --- |
|  лаборатории физических факторов  Государственного учреждения "Витебский зональный центр гигиены и эпидемиологии" |
| № п/п | Наименование объекта | Код | Наименованиехарактеристики(показатель,параметры) | Обозначениедокумента,устанавливающеготребования кобъекту | Обозначениедокумента,устанавливающего метод исследований (испытаний) иизмерений, в том числе правилаотбора образцов |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ул. Жесткова, 25, 210015, г. Витебск** |
| 1.1\*\*\* | Рабочие местаРабочие места  | 100.12/35.068 | Электромагнитные поля от мониторов ВДТ, ЭВМ И ПЭВМ:- напряженность переменного электрического поля, В/м, в диапазонах частот: 5Гц-2кГц: (менее 25 В/м) (2-400) кГц- плотность магнитного потока переменного магнитного поля, нТл, в диапазонах частот: 5Гц-2кГц:(менее 250нТл)(2-400) кГц | Гигиенический норматив ГН-18, утв. Постановлением Совмина от 25.01.2021 №37  | МВИ.ГМ.1754-2018 |
| 1.2\*\*\* | 100.12/35.067 | Шум:- уровни звукового давления в октавных или треть- октавных полосах частот, дБ;- уровень звука, дБА- эквивалентные по энергии уровни звука, дБА- максимальные уровни звука в дБА(I) | ГОСТ 12.1003-83Гигиенический норматив ГН -11, утв. Постановлением Совмина от 25.01.2021 №37 ГОСТ 12.1003-83Санитарные нормы и правила и гигиенический норматив, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 16.11.2011 №115Гигиенический норматив, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.06.2013 №59 | ГОСТ 12.1.050-86Санитарные нормы и правила, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 14.06.2013 № 47, п.п.15, 20-22 |
| 1.3\*\*\* | 100.12/35.063 | Освещённость, лк;  | Гигиенический норматив ГН-15, утв. Постановлением Совмина от 25.01.2021 №37 Санитарные нормы и правила, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.06.2012 №82Гигиенический норматив, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.06.2012 №82Гигиенический норматив, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.06.2013 № 59 | ГОСТ 24940-2016 |
| 1.4\*\*\* | 100.12/35.060 100.12/35.065 100.12/23.000 | Параметры микроклимата: - температура воздуха, °С;- относительная влажность воздуха, %;- скорость движения воздуха, м/с | Гигиенический норматив, утв. Постановлением Совмина от 25.01.2021 №37 Санитарные нормы и правила, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30.04.2013 №33Гигиенический норматив, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 14.06.2013 №47Гигиенический норматив, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.06.2013 №59  | ГОСТ 12.1.005-88 п.п.2.1-2.10 Санитарные нормы и правила, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30.04.2013 № 33, гл.4СанПин, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 14.06.2013 №47, п.п.9,15-19 |
| 2.1\*\*\* | Помещения жилых и общественных зданий, территория жилой застройки | 100.11/35.067 | Шум:- уровни звукового давления в октавных или треть- октавных полосах частот, дБ;- уровень звука, дБА;- эквивалентные по энергии уровни звука, дБА;- максимальные уровни звука в дБА |  Гигиенический норматив ГН-11, утв. Постановлением Совмина от 25.01.2021 №37 Санитарные нормы и правила,Гигиенический норматив, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 16.11.2011 №115 Гигиенический норматив, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.06.2013 № 59ТНПА и другая документация  | ГОСТ 23337-2014  |
| 2.2\*\*\* | 100.11/35.060  | Параметры микроклимата:  - относительная влажность воздуха, % | ГОСТ 30494-2011 Гигиенический норматив, утв. Постановлением Минздрава от 28.06.2013 № 59  | ГОСТ 30494-2011 |
| 2.3\*\*\* | 100.11/35.063 | Освещенность, лк;  | ГН-15, утв. Постановлением Совмина от 25.01.2021 №37Санитарные нормы и правила, утв. Постановлением Минздрава от 28.06.2012 №82Гигиенический норматив, утв. Постановлением Минздрава от 28.06.2012 №82ТНПА и другая документация  | ГОСТ 24940-2016 |
| 3.1\*\*\* | 100.11/04.056 | Мощность эквивалентной дозы гамма-излучения, мкЗв/ч | ТКП 45-2.03-134-2009 (02250) Санитарные нормы и правила, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 28.12.2012 №213Гигиенический норматив, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 28.12.2012 №213ТНПА и другая документация  | МВИ.ГМ.1906 – 2020 |

**Примечание:**

\*\*\* – лабораторная деятельность осуществляется за пределами ООС

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Т.А. Николаева