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

Приложение № 1

к аттестату аккредитации

№ BY/112 1.1068

от 30.06.2004

 на бланке №

 на 7 листах

редакция 01

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ от 29 июня 2025 года

функциональной группы дозиметрического контроля и измерений

физических факторов Государственного учреждения

«Брестский зональный центр гигиены и эпидемиологии»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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** |
| **пл. Свободы, 11 к. А 224030, г. Брест** |
| 1.1\*\* | Производственные помещения, помещения жилых, общественных, административно-бытовых зданий, территории населенных пунктов и других объектов | 100.11/35.067 | Шум:-уровни звукового давления в октавных или третьоктавных полосах частот,-уровень звука, -эквивалентные по энергии уровни звука,-максимальные уровни звука. | Инструкция по применению Министерства Здравоохранения Республики Беларусьот 12.06.2018 №009-1217Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности шумового воздействия на человека», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37 | ГОСТ 23337-2014 |
| 1.2\*\* | 100.11/35.067 | Инфразвук:- уровень звукового давления в октавных или третьоктавных полосах частот;- общий уровень звукового давления; | Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности воздействия инфразвука на человека», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37 | МВИ.ГМ 1694-2018 |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1.2\*\* | Производственные помещения, помещения жилых, общественных, административно-бытовых зданий, территории населенных пунктов и других объектов | 100.11/35.067 | - эквивалентный по энергии уровень звукового давления в октавных или третьоктавных полосах частот;-эквивалентный по энергии общий уровень звукового давления. | Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности воздействия инфразвука на человека», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37 | МВИ.ГМ 1694-2018 |
| 1.3\*\* | Производственные помещения, помещения жилых, общественных, административно-бытовых зданий | 100.11/35.060 100.11/35.065 100.11/35.070 | Параметрымикроклимата:-температуравоздуха;-относительнаявлажностьвоздуха;-скоростьдвижениявоздуха. | СанПиН 2.6.1.8-38-2003 Постановление Министерства Здравоохранения Республики Беларусь от 02.02.2023 № 23 СанПиН, утв. Постановлением Министерства Здравоохранения Республики Беларусь от 25.01.2013 № 8 СанПиН, утв. Постановлением Министерства Здравоохранения Республики Беларусь от 06.05.2013 №38 СанПиН, утв. Постановлением Министерства Здравоохранения Республики Беларусь от 04.06.2013 №43 СанПиН, утв. Постановлением Министерства Здравоохранения Республики Беларусь от 26.06.2015 №83 СанПиН, утв. Постановлением Министерства Здравоохранения Республики Беларусь от 04.07.2012 №91СанПиН, утв. Постановлением Министерства Здравоохранения Республики Беларусь от 20.08.2015.№ 95 СанПиН, утв. Постановлением Министерства Здравоохранения Республики Беларусь от  | АМИ.ГМ 0001-2021 |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1.3\*\* | Производственные помещения, помещения жилых, общественных, административно-бытовых зданий | 100.11/35.060 100.11/35.065 100.11/35.070 | Параметрымикроклимата:-температуравоздуха;-относительнаявлажностьвоздуха;-скоростьдвижениявоздуха. | 24.12.2013 №129СанПиН, утв. Постанов-лением Министерства Здравоохранения Ре- публики Беларусь от 27.12.2012 №206 СанПиН, утвержд. Постановлением Министерства Здравоохранения Республики Беларусь от 12.12.2012 №197 СанПиН, утвержд. Постановлением Министерства Здравоохранения Республики Беларусь от 26.12.2012 №205 Гигиенический норматив «Микроклиматические показатели безопасности и безвредности на рабочих местах», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37Гигиенический норматив«Гигиенические и санитарно-микробиологические показатели безопасности воздушной среды помещений организаций, занимающихся оказанием медицинской помощи. Показатели безопасности наземных гало- и спелеоклиматических камер, спелеостационаров калийных рудников Республики Беларусь», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 07.08.2019№ 525Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 04.11.2019  | АМИ.ГМ 0001-2021 |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1.3\*\* | Производственные помещения, помещения жилых, общественных, административно-бытовых зданий | 100.11/35.060 100.11/35.065 100.11/35.070 | Параметрымикроклимата:-температуравоздуха;-относительнаявлажностьвоздуха;-скоростьдвижениявоздуха. | № 740Постановление Министерства Здравоохранения Республики Беларусьот 16.05.2022 №44 | АМИ.ГМ 0001-2021 |
| 1.4\*\* | Производственные помещения, помещения жилых, обществен-ных, админи-стративно-бытовых зданий, территории населенных пунктов и других объектов | 100.11/35.063 | ОсвещенностьКоэффициентестественнойосвещенности(КЕО) | СН 2.04.03-2020 СанПиН 2.6.1.8-38-2003 СанПиН, утв. Постановлением Министерства Здравоохранения Республики Беларусь от 25.01.2013 №8 СанПиН, утв. Постановлением Министерства Здравоохранения Республики Беларусь от 06.05.2013 №38СанПиН, утв. Постановлением Министерства Здравоохранения Республики Беларусь от 04.06.2013 №43 СанПиН, утв. Постановлением Министерства Здравоохранения Республики Беларусь от 04.07.2012 №91 СанПиН, утв. Постановлением Министерства Здравоохранения Республики Беларусь от 20.08.2015 №95 СанПиН, утв. Постановлением Министерства Здравоохранения Республики Беларусь от 12.12.2012 № 197СанПиН, утв Постановлением Министерства Здравоохранения Республики Беларусь от 27.12.2012 №206 | ГОСТ 24940-2016 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1.4\*\* | Производственные помещения, помещения жилых, обществен-ных, админи-стративно-бытовых зданий, территории населенных пунктов и других объектов | 100.11/35.063 | ОсвещенностьКоэффициентестественнойосвещенности(КЕО) |  Гигиенический норматив«Показатели безопасности для человека световой среды помещений производственных, общественных и жилых зданий», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021№37Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 07.08.2019№ 525 | ГОСТ 24940-2016 |
| 2.1\*\* | Рабочие места | 100.12/35.067 | Шум:-уровни звукового давления в октавных или третьоктавных полосах частот,-уровень звука,-эквивалентные по энергии уровни звука,-максимальные уровни звука | СанПиН 2.1.8.12-37-2005 СанПиН, утв. Постанов­лением Министерства Здравоохранения Республики Беларусь от 14.06.2013 №47 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности шумового воздействия на человека», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37 | ГОСТ 12.1.050-86 |
| 2.2\*\* | 100.12/35.060 100.12/35.065 100.11/35.070 | Параметрымикроклимата:-температуравоздуха-относительнаявлажность воздуха-скорость движениявоздуха | СанПиН, утв. Постанов­лением Министерства Здравоохранения Республики Беларусь от 14.06.2013 №47 Гигиенический норматив «Микроклиматические показатели безопасности и безвредности на рабочих местах», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37 | МВИ.ГМ. 1860-2021 |
| 2.3\*\* | Рабочие места | 100.12/35.063 | ОсвещенностьКоэффициентестественнойосвещенности (КЕО) | СН 2.04.03-2020 Гигиенический норматив«Показатели безопасности для человека световой | ГОСТ 24940-2016 |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 2.3\*\* | Рабочие места | 100.12/35.063 | ОсвещенностьКоэффициентестественнойосвещенности (КЕО) | среды помещений производственных, общественных и жилых зданий», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021№37 | ГОСТ 24940-2016 |
| 2.4\*\* | 100.12/35.067 | Инфразвук: -уровень звукового давления в октавных или третьоктавных полосах частот;- общий уровень звукового давления;- эквивалентный по энергии уровень звукового давления в октавных или третьоктавных полосах частот; - эквивалентный по энергии об­щий уровень звукового давле­ния. | Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности воздействия инфразвука на человека», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37 | МВИ.ГМ 1694-2018 |
| 3.1\*\* | Помещениязданий жилищного и общественного назначения | 100.11/04.056 | Мощность эквивалентной дозы гамма-излучения | СанПиН, утв. Постановлением Министерства Здравоохранения Республики Беларусь от 28.12.2012 №213 Гигиенический норматив «Критерии оценки радиационного воздействия», утв.Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37 (в ред. Постановления Совета Мини­стров Республики Бела­русь от 29.11.2022 №829) | МВИ.ГМ. 1906-2020 |
| 4.1 \*\* | Объекты внешней среды:- рабочие места в производственных и служебныхпомещениях | 100.11/04.056 100.12/04.056 | Мощность эквивалентной дозы гамма излучения | Контрольные уровни радиоактивного загрязнения для принятия решения о проведении дезактивационных ра­бот утв. Председателем комитета по проблемам последствий катастрофы на  | МВИ.ГМ. 1906-2020 |
| **1** |  **2**  | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 4.1 \*\* | -территорииобъектов народного хозяйства и осталь­ные открытые террито­рии населенных пунктов;-авто-транспорт. | 100.11/04.056 100.12/04.056 | Мощность эквивалентной дозы гамма излучения | Чернобыльской АЭС при Совете Министров РБ 02.08.2004СанПиН 2.6.1.13-60-2005 СанПиН, утв. Постанов­лением Министерства Здравоохранения Республики Беларусь от 28.12.2012 №213 Гигиенический норматив «Критерии оценки радиационного воздействия», утв.Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37 (в ред. Постановления Совета Министров Республики Беларусь от 29.11.2022 №829) | МВИ.ГМ. 1906-2020 |

Примечание:

\* - деятельность осуществляется непосредственно в ООС;

\*\* - деятельность осуществляется непосредственно в ООС и за пределами ООС;

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

 Т.А. Николаева

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА»