|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 2.1009 |
| от 07 октября 1996 года |
| на бланке № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| на 2 листах |
| редакция 01 |

**ДОПОЛНЕНИЕ №** **3** от 08 мая 2025 года
к редакции 01 области аккредитации от 07 мая 2022 года

|  |
| --- |
| центральной заводской лабораторииЗакрытого акционерного общества «Гомельский вагоностроительный завод» |
| № п/п | Наименованиеобъекта | 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 |
| **ул. Химакова 4, 246014, г. Гомель** |
| 1.49\*\*\* | Воздух рабочей зоны | 100.10/42.000100.10/08.169 | Отбор проб и определение концентрации формальдегида Д-(0,25-10,0)мг/м3 | Санитарные нормы и правила «[Требования к контролю воздуха рабочей зоны](http://minzdrav.gov.by/dadvfiles/000357_389115_sanPiN92.docx)», Гигиенические нормативы, утв. постановлением Минздрава № 92 от 11.10.2017 ГН, утв. Постановлением Совета Министров № 37 от 25.01.2021 ТНПА и другая документация | [ФР.1.31.2012.12432](https://oei.by/mvi/view?id=3386434)(МВИ-4215-001А-56591409-2012) |
| 1.50\*\*\* | 100.10/42.000100.10/08.156 | Отбор проб и определение: концентрации марганца в сварочном аэрозоле (с содержанием до 20 %)Д-(0,1-4,0) мг/м3 (с содержанием от 20 до 30 %)Д - (0,05-2,0) мг/м3 | ФР. 1.31.2013.14153 (МИ-4215-025- 56591409-2013) |
| 1.51\*\*\* | 100.10/42.000100.10/08.156 | Отбор проб и определение концентрации ди-железо- триоксида Д-(3,0-120,0)мг/м3 | ФР.1.31.2013.14152 (МИ 4215-024-56591409-2013) |
| 4.6\* | Отливки стальные | 24.10/08.169 | Массовая доля элемента: (углерод) ДИ: (0,01-5,0)% | ГОСТ 977-88ТИПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту испытаний | ГОСТ 22536.1-88 п.3 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 5.8\* | Колодки тормозные чугунные для вагонов и подвижного состава | 24.10/08.169 | Массовая доля элемента: (углерод) ДИ: (0,01-5,0)% | ГОСТ 33695-2015 ГОСТ 28186-89ТИПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту испытаний | ГОСТ 22536.1-88 п.3 |

Примечание:

ДИ – диапазон измерений

\* – 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» Т.А.Николаева