|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 2.2824 |
| от 25.05.2004 |
| на бланке № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_на 2 листах |
| редакция 01 |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от14 июня 2025 года |
|  |  |

|  |
| --- |
| химической лаборатории Открытого акционерного общества "Могилевский завод лифтового машиностроения |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 |
| **пр-кт Мира, 42, 212798, г. Могилев, Могилевская область** |
| 1.1\* | Отливки стальные | 24.10/08.050 | Массовая доля: - углерода | ГОСТ 977-88ТНПА и другие документы | ГОСТ 22536.1-88 п. 2 |
| 1.2\* | 24.10/08.035 | - кремния- марганца- фосфора- серы- хрома- никеля-углерода | ГОСТ 18895-97 |
| 2.1\* | Чугун и изделия из чугуна | 24.10/08.050 | Массовая доля:- углерода | ГОСТ 1412-85ГОСТ 28394-89ГОСТ 1585-85ГОСТ 4832-95ТНПА и другие документы  | ГОСТ 22536.1-88 п. 2 |
| 2.2\* | 24.10/08.035 | - кремния- марганца- магния- меди- хрома- никеля- серы- фосфора | ГОСТ 27611-88 |
| 3.1\* | Сплавы алюминиевые литейные | 24.42/08.035 | Массовая доля:- кремния- марганца- магния- меди- железа | ГОСТ 1583-93ТНПА и другие документы  | ГОСТ 7727-81 п.3 |

**Примечание:**

\* – 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