|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации |
| № BY/112 2.0763 |
| от 28.11.1997 |
| на бланке № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  на 2 листах |
| редакция 01 |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от30 апреля 2025 года |

|  |
| --- |
| отдела испытаний  Открытого акционерного общества «Радиоволна» |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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** |
| **ул. Горького, 89, 230005, г. Гродно, Гродненская область** | | | | | | |
| 1.1\* | Электрооборудование автотракторное:  генераторы  переменного тока | 29.31/  22.000 | Проверка  контролируемых параметров: ток, напряжение | ТР ТС 018/2011  Приложение №10, пункт 94 ГОСТ 3940-2004 п.4.2 | ГОСТ 3940-2004 п.п.6.1, 6.2 |
| 1.2\* | 29.31/  11.116, 29.31/  22.000 | Повышенная  частота вращения на холостом ходу | ТР ТС 018/2011  Приложение №10, пункт 94 ГОСТ 3940-2004 п.4.21 | ГОСТ 3940-2004 п.6.14 |
| 1.3\* | 29.31/  29.113 | Электрическая прочность  изоляции | ТР ТС 018/2011  Приложение №10, пункт 94  ГОСТ 3940-2004 п.4.15 | ГОСТ 3940-2004 п.6.9 |
| 1.4\* | 29.31/  26.080 | Теплостойкость | ТР ТС 018/2011  Приложение №10, пункт 94 ГОСТ 3940-2004 п.4.12 | ГОСТ 3940-2004 п.6.5 |
| 1.5\* | Холодостойкость | ГОСТ 3940-2004 п.6.6 |
| 1.6\* | Влагоустойчивость | ТР ТС 018/2011  Приложение №10, пункт 94 ГОСТ 3940-2004 п.4.13 | ГОСТ 3940-2004 п.6.7 |
| 1.7\* | 29.31/  26.141 | Степень защиты  от проникновения посторонних тел IP10 | ТР ТС 018/2011  Приложение №10, пункт 94 ГОСТ 3940-2004 п.4.8 | ГОСТ 3940-2004 п.6.3 |
| 1.8\* | 29.31/  26.095 | Вибро- и  ударопрочность | ТР ТС 018/2011  Приложение №10, пункт 94 ГОСТ 3940-2004 п.4.20 | ГОСТ 3940-2004 п.6.13 |
| 2.1\* | Электрооборудование автотракторное:  выключатель | 29.31/  29.113 | Электрическая прочность  изоляции | ТР ТС 018/2011  Приложение №10, пункт 92 ГОСТ 3940-2004 п.4.15 | ГОСТ 3940-2004 п.6.9 |
| 2.2\* | 29.31/  26.095 | Вибро- и  ударопрочность | ТР ТС 018/2011  Приложение №10, пункт 92 ГОСТ 3940-2004 п.4.20 | ГОСТ 3940-2004 п.6.13 |
| 2.3\* | 29.31/  26.080 | Теплостойкость | ТР ТС 018/2011  Приложение №10, пункт 92 ГОСТ 3940-2004 п.4.12 | ГОСТ 3940-2004 п.6.5 |
| 2.4\* | Холодостойкость | ГОСТ 3940-2004 п.6.6 |
| 2.5\* | Влагоустойчивость | ТР ТС 018/2011  Приложение №10, пункт 92 ГОСТ 3940-2004 п.4.13 | ГОСТ 3940-2004 п.6.7 |

**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