|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 106.01 |
| от 25.07.2014  |
| на бланке № \_\_\_\_на 2 листах |
| редакция 01 |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от25 июля 2025 года |

|  |
| --- |
| Орган по сертификации маломерных судов "Гюйс" Частное унитарное предприятие по оказанию услуг "Гюйс" |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование объекта оценки соответствия | Код объекта оценки соответствия(ТН ВЭД ЕАЭС) | Обозначение НПА и (или) ТНПА, устанавливающих требования к |
| объекту оценки соответствия | порядку подтверждения соответствия |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Раздел 1 Подтверждение соответствия продукции требованиям Технических регламентов ЕАЭС (ТС ЕАЭС)** |
| 1 | Категория маломерные суда: серийно выпускаемые маломерные суда длиной корпуса 6 метров и менее | 8903 | ТР ТС 026/2012ГОСТ 19105-79ГОСТ 21292-89ГОСТ Р 53446-2009ГОСТ Р 53447-2009ГОСТ Р 53448-2009ГОСТ Р ИСО 10087-2013ГОСТ Р ИСО 8666-2012ГОСТ 13641-80 | ТР ТС 026/2012 |
| 2 | Категория изделия и оборудование, устанавливаемое на маломерные суда: штурвалы, механизмы управления и тросы в сборе; | 8714 | ТР ТС 026/2012ГОСТ Р ИСО 8847-2011 | ТР ТС 026/2012 |
| 3 | Категория изделия и оборудование, устанавливаемое на маломерные суда: топливные баки и шланги; | 8708 | ТР ТС 026/2012ГОСТ ISO 10088-2016ГОСТ ISO 13591-2016 | ТР ТС 026/2012 |
| 4 | Категория изделия и оборудование, устанавливаемое на маломерные суда: люки и иллюминаторы заводского изготовления | 7308 | ТР ТС 026/2012ГОСТ 19261-98ГОСТ 21672-99 | ТР ТС 026/2012 |
| 5 | Категория спасательные средства: спасательные жилеты; | 6307 | ТР ТС 026/2012ГОСТ 22336-77 | ТР ТС 026/2012 |
| 6 | Категория спасательные средства: спасательные круги; | 3926 | ТР ТС 026/2012ГОСТ 19815-74 | ТР ТС 026/2012 |
| 7 | Категория спасательные средства: плоты спасательные | 8907 | ТР ТС 026/2012ГОСТ ISO 9650-1-2016 | ТР ТС 026/2012 |

|  |  |
| --- | --- |
| Руководитель органа по аккредитации Республики Беларусь – директор государственного предприятия "БГЦА" | Т.А. Николаева |