|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации |
| № BY/112 1.0438 |
| от 27.12.2004 |
| на бланке № \_\_\_\_  на 6 листах |
| редакция 03 |

|  |  |
| --- | --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от06 октября 2023 года | |
|  |  |

|  |
| --- |
| испытательного центра научно-технического центра комбайностроения  Открытого акционерного общества "Гомсельмаш" |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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. Ефремова, 61, 246035, г. Гомель, Гомельская область; г. Гомель, ул. Могилевская, 41 | | | | | |
| ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» | | | | | |
| 1.1 \*\* | Тракторы малогабаритные, включая мотоблоки и средства малой механизации с двигателями, в том числе мотокультива­торы, мотокосилки, мотофрезы и другие | 28.30/  11.116,  28.30/  29.061 | Требования безопасности машин и оборудования | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 28708-2013  разделы 4-7  Приложения А, Б  ГОСТ 12.2.140-2004  разделы 4-11  ГОСТ 26336-97  ГОСТ 12.1.012-2004  ГОСТ 31193-2004  разделы 3-5  ГОСТ 12.1.003-83 | ГОСТ 12.2.002-91  пп.2.1, 2.2  ГОСТ 12.2.002.3-91  ГОСТ 12.2.002.4-91  ГОСТ 31193-2004  разделы 6-8  ГОСТ 31191.1-2004  ГОСТ 31192.2-2005  ГОСТ Р 50908-96 |
| 2.1 \*\* | Машины самоходные сельскохозяй­ственные | 28.30/  11.116,  28.30/  29.061 | Требования безопасности машин и оборудования | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.019-2015  ГОСТ 12.2.120-2015  ГОСТ ISO 4254-1-2013  ГОСТ Р ИСО 4254-7-2011  СТБ ISO 4254-7-2012  ГОСТ 12.2.042-2013  ГОСТ 12.2.003-91 | ГОСТ 12.2.002-91  пп.2.1, 2.2  ГОСТ 12.2.002.3-91  ГОСТ 12.2.002.4-91  ГОСТ 12.2.019-20151  п 3.15  ГОСТ ISO 4254-1-2013  ГОСТ Р ИСО 4254-7-2011 п.9  СТБ ISO 4254-7-2012 п.9  ГОСТ 26025-83  пп.2, 4.1, 5 |
| 2.1 \*\* | Машины самоходные сельскохозяйственные | 28.30/  11.116,  28.30/  29.061 | Требования безопасности машин и оборудования | ГОСТ Р 52543-2006  пп.5.1.4, 5.1.15, 5.1.30, 5.1.31, 5.1.33, 5.1.40, 5.2.2.1, 5.2.3.3, 5.2.3.6, 5.2.3.7, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.6.4-5.2.6.9, 5.2.7-5.2.10, 5.4.3, 7  ГОСТ 12.1.012-2004  ГОСТ 31193-2004  СТБ МЭК 61310-1-2005  ГОСТ IEC 61310-2-2016  ГОСТ ІЕС 61310-3-2016  ГОСТ 12.1.003-83  ГОСТ 30691-2001  ГОСТ ЕN 894-1-2012  ГОСТ ЕН 894-2-2002  ГОСТ ЕN 894-3-2012  ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009  ГОСТ ЕН 1837-2002  ГОСТ 27310-87 п.2.11  ГОСТ ЕН 349-2002  СТБ ЕН 547-1-2003  ГОСТ ЕN 547-2-2016  ГОСТ ЕN 547-3-2016  ГОСТ ИСО 14269-2-2003  СТБ ЕН 999-2003  ГОСТ ISO 15077-2014  ГОСТ ЕН 563-2002  ГОСТ 12.4.026-2015  ГОСТ 12.2.002-91  п.2.2.21.7  ГОСТ EN 13118-2012  ГОСТ EN 13140-2012  ГОСТ ISO 4254-6-2012  ГОСТ EN 707-2018  ГОСТ ISO 13857-2012 пп.4.1 - 4.3  ГОСТ ISO 12100-2013 пп.6.4.4, 6.4.5  СТБ EN 14017-2009  пп.5.1 – 5.11, 7  ГОСТ Р 52869-2007  пп.5.1.4, 5.1.8, 5.1.9, 5.1.11, 5.1.14, 5.2.8, 7  ГОСТ 32431-2013  ГОСТ ISO 3776-1-2012  пп.4.1, 4.2.1, 4.2.2 | ГОСТ Р 52543-2006 пп.6.1-6.3, 7  ГОСТ 12.4.095-80  разделы 2, 3  ГОСТ 31193-2004  разделы 6-8  ГОСТ 31191.1-2004  ГОСТ 31192.2-2005  ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009  ГОСТ ЕН 1837-2002  ГОСТ ИСО 14269-2-2003  ГОСТ ИСО 14269-5-2003  СТБ ЕН 999-2003  ГОСТ EN 13118-2012  ГОСТ EN 13140-2012  ГОСТ EN 707-2018 п.5  ГОСТ ISO 13857-2012 пп.4.1 - 4.3  ГОСТ ISO 12100-2013 пп.6.4.4, 6.4.5  СТБ EN 14017-2009 пп.5.2 - 5.11, 6, 7  ГОСТ Р 52757-2007  пп.5, 8  ГОСТ Р 52758-2007  пп.5, 8  ГОСТ Р 52869-2007  пп.5.5, 6, 7  ГОСТ 32431-2013 ГОСТ ISO 3776-1-2012  пп.4.1, 4.2.1, 4.2.2 |
| 2.1 \*\* | Машины самоходные сельскохозяй­ственные | 28.30/  11.116,  28.30/  29.061 | Требования безопасности машин и оборудования | СТБ ЕN 14018-2009  пп.5.1 – 5.10, 7  ГОСТ ЕН 1037-2002  пп.5.3.1, 6.3.2  ГОСТ ISO 4413-2016  ГОСТ ISO 4414-2016  ГОСТ 26336-97  ГОСТ ИСО 8909-2-2003  ГОСТ 12.2.062-81 | СТБ ЕN 14018-2009  пп.5.1 – 5.10, 6, 7  ГОСТ ЕН 1037-2002  пп.5.3.1, 6.3.2  ГОСТ ISO 4413-2016  ГОСТ ISO 4414-2016  ГОСТ ISO 11201-2016  ГОСТ ISO 11202-2016 |
| 3.1 \*\* | Машины сельскохозяй­ственные навесные, полунавесные, прицепные, полуприцепные монтируемые | 28.30/  11.116,  28.30/  29.061 | Требования безопасности машин и оборудования | ТР ТС 010/2011  ГОСТ Р 53489-2009  пп.4.1 – 4.14, 5  ГОСТ 12.2.042-2013  ГОСТ ISO 4254-1-2013  ГОСТ Р ИСО 4254-7-2011  СТБ ISO 4254-7-2012  ГОСТ ЕН 708-2004  ГОСТ ЕН 745-2004  (за исключением п.4.7)  СТБ ЕН 547-1-2003  ГОСТ ЕN 547-2-2016  ГОСТ ЕN 547-3-2016  ГОСТ ЕН 563-2002  ГОСТ 27310-87  пп.3.1, 3.2  ГОСТ 23982-85 п.3  ГОСТ 23074-85  ГОСТ 6939-93  ГОСТ 7496-93  ГОСТ ЕН 349-2002  ГОСТ ЕН 704-2004  ГОСТ 30691-2001  ГОСТ EN 13118-2012  ГОСТ EN 13140-2012  ГОСТ ЕN 12965-2012  ГОСТ ЕN 12525-2012  ГОСТ ЕN 13448-2012 пп.5.1 - 5.6  ГОСТ ISO 4254-6-2012  СТБ ЕН 707-2006  ГОСТ ISO 2867-2015  ГОСТ ISO 13857-2012 пп.4.1 - 4.3  ГОСТ ISO 12100-2013  пп.6.4.4, 6.4.5  СТБ EN 14017-2009  пп.5.1 – 5.11, 7  ГОСТ Р 52757-2007  пп.5, 8 | ГОСТ 12.2.002-91  пп.2.1, 2.2  ГОСТ 12.2.002.3-91  ГОСТ 26025-83  пп.2, 4.1, 5  ГОСТ 12.2.042-2013  пп.2.1.3, 2.1.8  ГОСТ ЕН 708-2004 п.5  ГОСТ ЕН 745-2004 п.5  ГОСТ ISO 4254-1-2013  ГОСТ Р ИСО 4254-7-2011  СТБ ISO 4254-7-2012  ГОСТ 12.2.042-2013  ГОСТ ЕН 563-2002  ГОСТ 27310-87 п.5  ГОСТ 23982-85 п.6  ГОСТ 23074-85 п.6  ГОСТ 6939-93 п.5  ГОСТ 7496-93 п.4  ГОСТ ЕН 349-2002  ГОСТ ЕН 704-2004  СТБ ЕН 707-2006 п.5  ГОСТ ЕН 708-2004  ГОСТ ЕН 745-2004  ГОСТ EN 13118-2012  ГОСТ EN 13140-2012  ГОСТ ЕN 12965-2012  ГОСТ ISO 4254-6-2012  ГОСТ ЕN 12525-2012  ГОСТ ЕN 13448-2012 п.6  ГОСТ ISO 13857-2012  пп.4.1 - 4.3  ГОСТ ISO 12100-2013  пп.6.4.4, 6.4.5  СТБ EN 14017-2009  пп.5.2-5.11, 6, 7 |
| 3.1 \*\* | Машины сельскохозяй­ственные навесные, полунавесные, прицепные, полуприцепные монтируемые | 28.30/  11.116,  28.30/  29.061 | Требования безопасности машин и оборудования | ТР ТС 010/2011  ГОСТ Р 52758-2007  пп.5, 8  ГОСТ Р 52543-2006  ГОСТ Р 52869-2007  пп.5.1.4, 5.1.8, 5.1.9, 5.1.11, 5.1.14, 5.2.8, 7  ГОСТ 32431-2013  СТБ ЕN 14018-2009  пп.5.1 – 5.10, 7  ГОСТ ISO 4413-2016  ГОСТ ISO 4414-2016  ГОСТ 26336-97  ГОСТ 12.2.062-81  ГОСТ ISO 4254-9-2012 разделы 4, 6  ГОСТ ISO 4254-11-2013 разделы 5, 7 | ГОСТ ISO 2867-20151  ГОСТ Р 52543-2006  ГОСТ Р 52869-2007  пп.5.5, 6, 7  ГОСТ 32431-2013  СТБ ЕN 14018-2009  пп.5.1 – 5.10, 6, 7  ГОСТ ISO 4413-2016  ГОСТ ISO 4414-2016  ГОСТ ISO 4254-9-2012 раздел 5  ГОСТ ISO 4254-11-2013  ГОСТ ISO 11201-2016  ГОСТ ISO 11202-2016 |
| 4.1 \*\* | Средства малой механизации сельскохозяй­ственных работ прицепные, полуприцепные, навесные, полунавесные, монтируемые | 28.30/  11.116,  28.30/  29.061 | Требования безопасности машин и оборудования | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 28708-2013  разделы 4-7  Приложения А, Б | ГОСТ 12.2.002-91  пп.2.1, 2.2  ГОСТ 12.2.002.3-91  ГОСТ 31191.1-2004  ГОСТ Р 52543-2006  ГОСТ Р 50908-96  раздел 4 |
| 5.1 \*\* | Машины строительные, дорожные и землеройные | 28.30/  11.116,  28.30/  29.061 | Требования безопасности машин и оборудования | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.011-2012  ГОСТ 12.2.003-91  ГОСТ ISO 2860-2012  ГОСТ ISO 3457-2012  пп.4.1-4.3, 4.5, 5-10  ГОСТ 12.2.120-2015  ГОСТ 27250-97  пп.5.1 – 5.4  ГОСТ 12.1.003-83  ГОСТ 12.1.012-2004  ГОСТ 31193-2004  разделы 3-5  ГОСТ 27258-87  ГОСТ 12.4.026-2015  ГОСТ ISO 6405-1-2013  ГОСТ ISO 3450-2015  ГОСТ EN 474-1-2013 (за исключением  пп.5.3.3, 5.3.4, 5.16, 5.19.4)  ГОСТ EN 474-2-2012  ГОСТ EN 474-3-2013 (за исключением пп.5.5.1, 5.5.2) | ГОСТ 12.2.002-91  пп.2.1, 2.2  ГОСТ ISO 13857-2012 пп.4.1 - 4.3  ГОСТ 31193-2004  разделы 6-8  ГОСТ 31192.2-2005  ГОСТ 31191.1-2004  ГОСТ ISO 6405-1-20131  ГОСТ ISO 3450-2015  СТБ EN 12643-2007 пп.7-9, 10.1, 10.2, 10.4 (за исключением п.10.4.4)  ГОСТ 12.3.001-85  пп.3.1, 3.4, 3.5  ГОСТ 30869-2003  пп.6.1, 6.2, 7.3 |
| 5.1 \*\* | Машины строительные, дорожные и землеройные | 28.30/  11.116,  28.30/  29.061 | Требования безопасности машин и оборудования | ТР ТС 010/2011  ГОСТ EN 474-4-2013 (за исключением п.5.2)  ГОСТ EN 474-5-2013 (за исключением пп.5.3.2, 5.8.3)  ГОСТ EN 474-10-2012 (за исключением п.5.2.2)  СТБ EN 12643-2007  пп.4 – 6  ГОСТ ISO 2867-2015 пп.4 – 11  СТБ EN 12643-2007  пп.4 – 6  ГОСТ ISO 13857-2012  пп.4.1 - 4.3  ГОСТ ИСО 12509-2000  ГОСТ 12.2.007.0-75  пп.1.2, 3.1.5, 3.1.6, 3.4.1, 3.6.1, 3.7.1  ГОСТ 12.1.004-91  пп.2.2, 2.3  ГОСТ EN 500-1-2014 пп.5.1-5.10.2, 5.11.1, 5.13, 5.14, 5.16.1,  5.16.3 – 5.16.6, 5.18, 7  ГОСТ EN 500-2-2014 пп.5.1 – 5.13, 5.17, 7  ГОСТ EN 953-2014  (разделы 6, 7)  ГОСТ EN 13019-2012  пп.5.1 - 5.9, 6, 7  ГОСТ EN 13021-2012  пп.5.1 – 5.9, 7, 8  ГОСТ EN 13524-2012 (кроме п.5.14 “Защита от выбрасываемых предметов”)  ГОСТ Р 52543-2006  ГОСТ Р 52869-2007  пп.5.1.4, 5.1.8, 5.1.9, 5.1.11, 5.1.14, 5.2.8, 7  ГОСТ ЕН 1037-2002  пп.5.3.1, 6.3.2  ГОСТ 12.1.019-2017  ГОСТ ISO 4413-2016  ГОСТ ISO 4414-2016  ГОСТ ISO 15077-2014  ГОСТ 31544-2012  п.п. 2-8  ГОСТ 12.2.062-81 | ГОСТ EN 474-1-2013 (за исключением пп.5.3.3, 5.3.4, 5.16, 5.19.4)  ГОСТ EN 474-2-2012  ГОСТ EN 474-3-2013 (за исключением пп.5.5.1, 5.5.2)  ГОСТ EN 474-5-2013 (за исключением пп.5.3.2, 5.8.3)  ГОСТ EN 500-1-2014 п.6  ГОСТ EN 500-2-2014 п.6  ГОСТ ЕН 953-2002  ГОСТ EN 13019-2012 п.8  ГОСТ EN 13021-2012 п.6  ГОСТ EN 13524-2012 п.8  ГОСТ Р 52543-2006  ГОСТ Р 52869-2007  пп.5.5, 6, 7  ГОСТ ЕН 1037-2002  пп.5.3.1, 6.3.2  ГОСТ ISO 4413-2016  ГОСТ ISO 4414-2016  ГОСТ ISO 15077-2014 |
| 6.1 \*\* | Машины и оборудование лесозаготови­тельные, тракторы лесопромыш­ленные | 28.30/  11.116,  28.30/  29.061 | Требования безопасности машин и оборудования | ТР ТС 010/2011  ГОСТ 12.2.102-2013  ГОСТ 12.1.003-83  ГОСТ 30691-2001  СТБ ИСО 14122-3-2004  ГОСТ ЕН 1837-2002  ГОСТ 12.2.062-81  ГОСТ ЕН 349-2002  СТБ ЕН 547-1-2003  ГОСТ ЕN 547-2-2016  ГОСТ ЕN 547-3-2016  СТБ ЕН 999-2003  ГОСТ Р 52543-2006  ГОСТ EN 13525-2012 пп.4.1 – 4.5, 6  ГОСТ 32431-2013  ГОСТ ISO 4413-2016  ГОСТ ISO 4414-2016  ГОСТ ISO 15077-2014  ГОСТ 26336-97 | ГОСТ 12.2.102-2013  ГОСТ 12.4.095-80 р.3  СТБ ИСО 14122-3-2004  ГОСТ ЕН 1837-2002  ГОСТ ЕН 349-2002  ГОСТ 31594-2012  СТБ ЕН 999-2003  ГОСТ Р 52543-2006  ГОСТ EN 13525-2012 пп.4 – 4.5, 5, 6  ГОСТ 32431-2013  ГОСТ ISO 4413-2016  ГОСТ ISO 4414-2016  ГОСТ ISO 15077-2014  ГОСТ ISO 11201-2016 |

**Примечание:**

\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС;  
\*\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС и за пределами ООС;  
\*\*\* – деятельность осуществляется за пределами ООС.

1 - стандарты и методики исследований (испытаний) и измерений, не включенные в перечни взаимосвязанных стандартов могут использоваться при испытаниях продукции для целей оценки соответствия объектов технического регулирования непосредственно требованиям технического регламента Таможенного союза на основе анализа рисков, применительно к конкретной продукции (письмо от Госстандарта №20-12/7962 от 14.08.2018).

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных