| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5. ТУРБИНЫ И УСТАНОВКИ ГАЗОТУРБИННЫЕ** |
| 5.1 | Турбины и установки  | Схемы оценки  | из 8406  | ТР ТС 010/2011  |  |
|  | газотурбинные | (подтверждения) соответствия | из 8411 |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |
|  |  | требованиям ТР ТС:  |  |  | ГОСТ 12.1.003-2014 |
|  |  | 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д,  |  |  | ГОСТ 12.1.004-91 |
|  |  |   |  |  | ГОСТ 12.1.005-88 |
|  |  | По выбору заявителя: |  |  | ГОСТ 12.1.007-76 |
|  |  | 1C, 3C, 9C |  |  | ГОСТ 12.1.010-76 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.012-2004 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.018-93 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.030-81 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.040-83 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.003-91 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.007.0-75 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.032-78 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.033-78 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.049-80 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.061-81 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.062-81 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.064-81 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.4.040-78 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 14254-96 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 2.601-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 20689-80 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 24278-89 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 25364-97 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 27165-97 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 28775-90 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 28969-91 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 29328-92 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30691-2001 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30860-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 1005-2-2005 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 1037-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 1088-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 1837-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 418-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 563-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 894-2-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ EN 953-2014 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ИСО 13855-2006 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ИСО 8995-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 12.4.026-2001 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ISO 12100-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р МЭК60204-1-2007 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 614-1-2007 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 614-2-2005 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 894-1-2003 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 894-3-2003 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 13478-2006 |
|  |  |  |  |  | СТБ ИСО 13849-1-2005 |
|  |  |  |  |  | СТБ ISO 13857-2010 |
|  |  |  |  |  | СТБ ISO 14121-1-2011 |
|  |  |  |  |  | СТБ ИСО 14122-1-2004 |
|  |  |  |  |  | СТБ ИСО 14122-2-2004 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61310-1-2005 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61310-2-2005 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61310-3-2005 |
|  |  |  |  | ТР ТС 004/2011  |  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.019-79 |
|  |  |  |  |  |  ГОСТ 12.1.030-81 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.007.0-75 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.007.1-75 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 10169-77 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 14254-96 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 21130-75 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 27888-88 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 27895-88 |
|  |  |  |  |  |  ГОСТ 27917-88 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ IEC  |
|  |  |  |  |  | 60730-2-4-2011 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ МЭК  |
|  |  |  |  |  | 60034-1-2007 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ МЭК  |
|  |  |  |  |  | 60034-6-2007 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ МЭК  |
|  |  |  |  |  | 60034-7-2007 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р МЭК |
|  |  |  |  |  | 60204-1-2007 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61140-2007  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ МЭК 61293- 2002 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61558-1- 2007 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61558-2-6-2006 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 50063-2007 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ТР ТС 020/2011  |  |
|  | (при наличии электронных  |  |  |  | ГОСТ 30804.6.2-2013 |
|  | компонентов) |  |  |  | ГОСТ 30804.6.4-2013 |
|  |  |  |  |  |  |
| **6. ДРОБИЛКИ** |
| 6.1 | Дробилки | Схемы оценки  | из 8474  | ТР ТС 010/2011  |  |
|  |  | (подтверждения) соответствия | 8479 82 000 0 |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |
|  |  | требованиям ТР ТС:  | 8479 89 970 8 |  | ГОСТ 2.601-2013 |
|  |  | 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д,  |  |  | ГОСТ 12.1.003-2014 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.084-91 |
|  |  | По выбору заявителя: |  |  | ГОСТ 12.1.005-88 |
|  |  | 1C, 3C, 9C |  |  | ГОСТ 12.1.007-76 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.010-76 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.012-2004 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.018-93 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.030-81 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.050-86 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.003-91 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.007.0-75 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.032-78 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.033-78 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.049-80 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.061-81 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.062-81 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.064-81 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.4.040-78 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.4.077-79 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 6937-91 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 7090-72 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12375-70 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12376-71 |
|  |  |  |  |  |  ГОСТ 14254-96 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 23941-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 27412-93 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30457-97 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30683-2000 |
|  |  |  |  |  |  ГОСТ 30691-2001 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30860-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 31172-2003 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ISO 3745-2014 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 31274-2004 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 31275-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 31276-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 31327-2006 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 349-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 418-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 563-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 894-2-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ EN 953-2014 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 1005-2-2005 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 1037-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 1088-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 1837-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ИСО 8995-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ИСО 7919-1-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ИСО 7919-3-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ИСО 13855-2006 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 53081-2008 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 53573-2009 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р ИСО 11448-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ISO 12100-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р ИСО 13373-1-2009 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р ИСО 13373-2-2009 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р МЭК60204-1-2007 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 12.4.026-2001 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 614-1-2007 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 614-2-2005 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 894-1-2003 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 894-3-2003 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 999-2003 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 1032-2006 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 1093-1-2007 |
|  |  |  |  |  | СТБ ISO 14121-1-2011 |
|  |  |  |  |  | СТБ ИСО 14122-1-2004 |
|  |  |  |  |  | СТБ ИСО 14122-2-2004 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61310-3-2005 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ТР ТС 004/2011  |  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.019-79 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.030-81 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.007.0-75 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.007.1-75 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 14254-96 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 21130-75 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 27888-88 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 27895-88 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 27917-88 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ IEC 60034-9-2014 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ МЭК 60034-1-2007 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ МЭК60034-6-2007 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ МЭК60034-7-2007 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р МЭК60204-1-2007 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61140-2007 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ МЭК 61293-002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ IEC 60034-5-2011 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р МЭК  |
|  |  |  |  |  | 60034-12-2009  |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 60034-4-2006 |
|  |  |  |  |  |  |
| **7. ДИЗЕЛЬ-ГЕНЕРАТОРЫ** |
| 7.1 | Дизель-генераторы | Схемы оценки  | 8502 11 | ТР ТС 010/2011  |  |
|  |  | (подтверждения) соответствия | 8502 12 000 0 |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |
|  |  | требованиям ТР ТС:  |  8502 13 |  | ГОСТ 10150-88 |
|  |  | 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д, |  |  | ГОСТ 12.1.003-2014 |
|  |  |   |  |  | ГОСТ 12.1.004-91 |
|  |  | По выбору заявителя: |  |  | ГОСТ 12.1.005-88 |
|  |  | 1С, 3С, 9С |  |  | ГОСТ 12.1.007-76 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.010-76 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.012-2004 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.018-93 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.030-81 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.040-83 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.003-91 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.007.0-75 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.032-78 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.033-78 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.049-80 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.061-81 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.062-81 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.064-81 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.4.040-78 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 13822-82 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 14254-96 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 2.601-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 23377-84 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 26363-84 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 29076-91 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30691-2001 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30860-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 1005-2-2005 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 1037-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 1088-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 1837-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 418-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 563-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 894-2-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ EN 953-2014 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ИСО 13855-2006 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ИСО 8995-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 12.4.026-2001 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 50761-95 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 50783-95 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 51249-99 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 51250-99 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 53174-2008 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ISO 12100-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 614-1-2007 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 614-2-2005 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 894-1-2003 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 894-3-2003 |
|  |  |  |  |  | СТБ ИСО 13849-1-2005 |
|  |  |  |  |  | СТБ ISO 13857-2010 |
|  |  |  |  |  | СТБ ISO 14121-1-2011 |
|  |  |  |  |  | СТБ ИСО 14122-1-2004 |
|  |  |  |  |  | СТБ ИСО 14122-2-2004 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61310-1-2005 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61310-2-2005 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61310-3-2005 |
|  |  |  |  | ТР ТС 004/2011 |  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.019-79 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.030-81 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.007.0-75 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.007.1-75 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 10169-77 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 14254-96 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 21130-75 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 27888-88 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 27895-88 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 27917-88 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ IEC  |
|  |  |  |  |  | 60730-2-4-2011 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ МЭК  |
|  |  |  |  |  | 60034-1-2007 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ МЭК  |
|  |  |  |  |  | 60034-6-2007 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ МЭК  |
|  |  |  |  |  | 60034-7-2007  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р МЭК  |
|  |  |  |  |  | 60204-1-2007  |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61140-2007  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ МЭК 61293-2002  |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61558-1-2007  |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК  |
|  |  |  |  |  | 61558-2-6-2006  |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 50063-2007 |
|  |  |  |  | ТР ТС 020/2011  |  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30804.6.3-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30804.6.4-2013 |
|  |  |  |  |  |  ГОСТ 30805.12-2002 |
| **8. ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ГРУЗОПОДЪЕМНЫХ ОПЕРАЦИЙ** |
| 8.1 | Приспособления для грузо-  | Схемы оценки  | из 7312 | ТР ТС 010/2011  |  |
|  | подъемных операций | (подтверждения) соответствия | из 8431 |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |
|  |  | требованиям ТР ТС:  |  |  | ГОСТ 2.601-2013 |
|  |  | 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д, |  |  | ГОСТ 12.1.003-2014 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.004-91 |
|  |  | По выбору заявителя: |  |  | ГОСТ 12.1.005-88 |
|  |  | 1С, 3С, 9С |  |  | ГОСТ 12.1.007-76 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 25996-97 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕN 818-7-2010  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ISO 12100-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 31844-2012 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 24599-87 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30188-97 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 25996-97 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ EN 818-1-2011 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ EN 818-2-2011 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ EN 818-3-2011 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ EN 818-4-2011 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ EN 818-5-2011  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕN 818-7-2010  |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 1677-1-2005  |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 1677-2-2005 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.003-91 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 12.4.026-2001 |
| **9. КОНВЕЙЕРЫ** |
| 9.1 | Конвейеры | Схемы оценки  | из 8428 20  | ТР ТС 010/2011 «О  |  |
|  |  | (подтверждения) соответствия | из 8428 310000  | безопасности машин и |  |
|  |  | требованиям ТР ТС:  | из 8428 320000  | оборудования» |  |
|  |  | 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д, | из 8428 33 0000  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |
|  |  |  | из 8428 39 |  | ГОСТ 12.1.003-2014 |
|  |  | По выбору заявителя: |  |  | ГОСТ 12.1.004-91 |
|  |  | 1С, 3С, 9С |  |  | ГОСТ 12.1.005-88 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.007-76 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.010-76 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.012-2004 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.018-93 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.040-83 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.003-91 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.022-80 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.032-78 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.033-78 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.049-80 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.061-81 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.062-81 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.064-81 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.119-88 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.4.040-78 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 14254-96  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 2.601-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 2103-89 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 27039-86 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 27879-88 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 28628-90 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30137-95 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30691-2001 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30860-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30869-2003 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 31177-2003  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 1005-2-2005  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 1037-2002  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 1088-2002  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 1837-2002  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 418-2002  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 563-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 894-2-2002  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ EN 953-2014  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ИСО 13855-2006 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ИСО 8995-2002  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 12.4.026-2001  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 31549-2012 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 31558-2012 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ISO 12100-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 614-1-2007 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 614-2-2005  |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 620-2007  |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 894-1-2003  |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 894-3-2003  |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 13478-2006  |
|  |  |  |  |  | СТБ ИСО 13849-1-2005 |
|  |  |  |  |  | СТБ ISO 13857-2010  |
|  |  |  |  |  | СТБ ISO 14121-1-2011  |
|  |  |  |  |  | СТБ ИСО 14122-1- 2004 |
|  |  |  |  |  | СТБ ИСО 14122-2-2004 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61310-1-2005 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61310-2-2005 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61310-3-2005 |
|  |  |  |  | ТР ТС 004/2011 «О  |  |
|  |  |  |  | безопасности  |  |
|  |  |  |  | низковольтного  |  |
|  |  |  |  | оборудования» |  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.019-79 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.030-81 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.007.0-75 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.007.1-75 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 10169-77 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 14254-96 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 21130-75 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 27888-88 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 27895-88 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 27917-88 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ IEC 60730-2-4-2011 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ МЭК 60034-1-2007 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ МЭК 60034-6-2007 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ МЭК 60034-7-2007 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61140-2007  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61558-1-2007 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61558-2-6-2006 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 50063-2007 |
|  |  |  |  |  |  |
|  | (при наличии электронных  |  |  | ТР ТС 020/2011  |  |
|  | компонентов) |  |  |  | ГОСТ 30804.6.2-2013  |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 620-2007 |
| **10. ТАЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КАНАТНЫЕ И ЦЕПНЫЕ** |
| 10.1 | Тали электрические канатные  | Схемы оценки  | 8425 11 000 0 | ТР ТС 010/2011 «О  |  |
|  | и цепные | (подтверждения) соответствия | 8425 19 000 | безопасности машин и |  |
|  |  | требованиям ТР ТС:  |  | оборудования» |  |
|  |  | 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д, |  |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 2.601-2013 |
|  |  | По выбору заявителя: |  |  | ГОСТ 12.1.003-2014 |
|  |  | 1С, 3С, 9С |  |  | ГОСТ 12.1.004-91 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.005-88 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.007-76 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.030-81 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.050-86 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.007.0-75 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.032-78 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.033-78 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.049-80 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.064-81 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.4.040-78 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 14254-96 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 22584-96 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 24599-87 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 28408-89 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30691-2001 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30860-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 418-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 1005-2-2005 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 1037-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 1088-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ISO 12100-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р ИСО  |
|  |  |  |  |  | 14122-3-2009 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р ИСО  |
|  |  |  |  |  | 14122-4-2009 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 12.4.026-2001 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р МЭК  |
|  |  |  |  |  | 60204-1-2007 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 614-1-2007 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 614-2-2005 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 894-1-2003 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 894-3-2003 |
|  |  |  |  |  | СТБ ISO 14121-1-2011 |
|  |  |  |  |  | СТБ ИСО 14122-1-2004 |
|  |  |  |  |  | СТБ ИСО 14122-2-2004 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61310-1-2005 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61310-2-2005 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61310-3-2005 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ТР ТС 004/2011 «О  |  |
|  |  |  |  | безопасности  |  |
|  |  |  |  | низковольтного  |  |
|  |  |  |  | оборудования» |  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.019-79 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.030-81 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.007.0-75 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.007.1-75 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 14254-96 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 21130-75 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 27888-88 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 27895-88 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 27917-88 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ IEC 60034-9-2014 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ МЭК  |
|  |  |  |  |  | 60034-1-2007 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ МЭК  |
|  |  |  |  |  | 60034-6-2007 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ МЭК  |
|  |  |  |  |  | 60034-7-2007  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р МЭК  |
|  |  |  |  |  | 60204-1-2007  |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61140-2007 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ IEC 60034-5-2011  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р МЭК  |
|  |  |  |  |  | 60034-12-2009  |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 60034-4-2006 |
|  | (при наличии электронных  |  | ТР ТС 020/2011  |  |  |
|  | компонентов) |  |  |  | ГОСТ 30804.6.4-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30804.6.2-2013 |
| **11. ОБОРУДОВАНИЕ ХИМИЧЕСКОЕ, НЕФТЕГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЕ** |
| 11. | Оборудование химическое,  | Схемы оценки  | из 7419 99 | ТР ТС 010/2011 |  |
|  | нефтегазоперерабатывающее | (подтверждения) соответствия | из7508 90 000 9 |  | ГОСТ ISO 2859-1-2009 |
|  |  | требованиям ТР ТС:  | из7611 00 00 0 |  | ГОСТ 2.601-2013 |
|  |  | 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 5Д, 6Д, | из 7612 |  | ГОСТ 12.1.003-2014 |
|  |  |  | из8108 90 900 9 |  | ГОСТ 12.1.004-91 |
|  |  | По выбору заявителя: | из8417 80 500 0 |  | ГОСТ 12.1.005-88 |
|  |  | 1С, 3С, 9С | из8417 80 700 0 |  | ГОСТ 12.1.007-76 |
|  |  |  | из8419 39 000 9 |  | ГОСТ 12.1.010-76 |
|  |  |  | из8419 40 000 9 |  | ГОСТ 12.1.012-2004 |
|  |  |  | из8419 50 000 0 |  | ГОСТ 12.1.018-93 |
|  |  |  | из8419 89 |  | ГОСТ 12.1.030-81 |
|  |  |  | из 8421 19 7009 |  | ГОСТ 12.1.050-86 |
|  |  |  | из 8421 21 0009 |  | ГОСТ 12.2.007.0-75 |
|  |  |  | из8421 29 00 9 |  | ГОСТ 12.2.032-78 |
|  |  |  | из8479 82 000 0 |  | ГОСТ 12.2.033-78 |
|  |  |  | из8479 89 970 8 |  | ГОСТ 12.2.049-80 |
|  |  |  | из8514 10 800 0 |  | ГОСТ 12.2.061-81 |
|  |  |  | из8514 30 000 0 |  | ГОСТ 12.2.062-81 |
|  |  |  | из8514 40 000 0 |  | ГОСТ 12.2.064-81 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.098-84 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.4.040-78 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.4.077-79 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 14254-96 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 20680-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 23941-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 26646-90 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 27120-86 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 27468-92 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 28705-90 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30457-97 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30683-2000 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30691-2001 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30860-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30869-2003 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 30872-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 31172-2003 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 31177-2003 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ISO 3745-2014 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 31274-2004 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 31275-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 31276-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 31327-2006 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 418-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 563-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 894-2-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ EN 953-2014 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 1037-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 1088-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ЕН 1837-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ИСО 8995-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ИСО 7919-1-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ИСО 7919-3-2002 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ИСО 13855-2006 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 31827-2012 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 31828-2012 |
|  |  |  |  |  | 14122-3-2009 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р ИСО  |
|  |  |  |  |  | 14122-4-2009 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р МЭК  |
|  |  |  |  |  | 60204-1-2007 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 12.4.026-2001 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 614-1-2007 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 614-2-2005 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 894-1-2003 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 894-3-2003 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 999-2003 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 1093-1-2007 |
|  |  |  |  |  | СТБ ISO 13857-2010 |
|  |  |  |  |  | СТБ ISO 14121-1-2011 |
|  |  |  |  |  | СТБ ИСО 14122-1-2004 |
|  |  |  |  |  | СТБ ИСО 14122-2-2004 |
|  |  |  |  |  | СТБ ISO 14159-2011 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61310-1-2005 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61310-2-2005 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61310-3-2005 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 31829-2012 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 31833-2012 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 31836-2012 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 53081-2008 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р 53573-2009 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 31838-2012 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ISO 12100-2013 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р ИСО  |
|  |  |  |  |  | 13373-1-2009 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р ИСО  |
|  |  |  |  |  | 13373-2-2009 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ ISO 13706-2011 |
|  |  |  |  | ТР ТС 004/2011  |  |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.019-79 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.1.030-81 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.007.0-75 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 12.2.007.1-75 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 10169-77 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 14254-96 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 21130-75 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 27888-88 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 27895-88 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ 27917-88 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ IEC60730-2-4-2011 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ МЭК 60034-1-2007 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ МЭК 60034-6-2007 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ МЭК 60034-7-2007 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61140-2007 |
|  |  |  |  |  | ГОСТ МЭК 61293-2002 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61558-1-2007 |
|  |  |  |  |  | СТБ МЭК 61558-2-6-2006 |
|  |  |  |  |  | СТБ ЕН 50063-2007 |