|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 1.0405 |
| от 26.05.2003  |
| на бланке № 001038на 45 листах |
| редакция 03 |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от22 ноября 2024 года |

|  |
| --- |
| филиала Научно-технического центра "Республиканский полигон для испытаний мобильных машин"  Государственноe научное учреждение "Объединенный институт машиностроения Национальной академии наук Беларуси" |
| № 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** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **дор. Huayuan North Road, 52, г. Beijing, район Haidian District, China (Филиал Научно-технический центр «Республиканский полигон для испытания мобильных машин»)** |
| 37.1\*\* | Транспортные средства категории М1 (не входящие в область применения Правил ООН № 94 и 95); N1 (не входящие в область применения Правил ООН № 95), М2, М3, N2, N3 | 29.10/39.000 | Оснащение устройством вызова экстренных оперативных служб | ТР ТС 018/2011 приложение № 3 пп. 16, 17, приложение № 4 п. 5.1, приложение № 8 п.10.20 | Правила ООН № 94 (03)/Пересмотр 3 пп. 5.2, П7.8.1;ГОСТ 31507-2012 пп. 5.1, 5.5;ГОСТ 33469-2015 пп. 4–6;Правила ООН № 95 (03)/Пересмотр 2 п. П4.7.1.1;ТР ТС 018/2011 приложение № 3 пп. 16, 17, приложение № 4 п. 5.1, приложение № 8 п. 10.20 |
| 95.1\*\* | Транспортные средства категории М, N, оснащенные устройством вызова экстренных оперативных служб, не входящие в область применения Правил ООН № 94 и 95 | 29.10/39.000 | Оснащение устройством вызова экстренных оперативных служб | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 113 таблицы; приложение № 3 п. 16 | ГОСТ 34003-2016 пп. 5, 6;ТР ТС 018/2011 приложение № 3 п. 16 |
| 96.1\*\* | Транспортные средства категории М, N, оснащенные системой вызова экстренных оперативных служб, входящие в область применения Правил ООН № 94 и 95 | 29.10/38.000, 29.10/39.000 | Оснащение системой вызова экстренных оперативных служб | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 114 таблицы; приложение № 3 п. 17 | Правила ООН № 94 (03)/Пересмотр 3 пп.5.2, П7.8.1;Правила ООН № 95 (03)/Пересмотр 2 п. П4.7.1.1;ТР ТС 018/2011 приложение № 3 п. 17 |
| 97.1\*\* | Транспортные средства категории М, N | 29.10/38.000, 29.10/40.000 | Требования к транспортным средствам в отношении установки устройства (системы) вызова экстренных оперативных служб | ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 5 | Правила ООН № 94 (03)/Пересмотр 3 пп. 5.2, П7.8.1;Правила ООН № 95 (03)/Пересмотр 2 п. П4.7.1.1;ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 5 |
| 98.1\*\* | Автомобильная система (устройство) вызова экстренных и оперативных служб | 26.30/39.000 | Устройство вызова экстренных оперативных служб | ТР ТС 018/2011 приложение № 10 пп. 117, 118;ГОСТ 33464-2015 пп. 6, 7.6, 8–11, 13.2–13.4, 14, 21.1, 21.2, 22;ГОСТ 33465-2015 пп. 5–7 | ГОСТ 33464-2015 пп. 6, 7.6, 8–11, 13.2–13.4, 14, 21.1, 21.2, 22;ГОСТ 33465-2015 пп. 5–8;ГОСТ 33466-2015 пп. 4–7;ГОСТ 33467-2015 пп. 5, 6;ГОСТ 33468-2015 п. 5;ГОСТ 33469-2015 пп. 4–6;ГОСТ 33470-2015 пп. 5–9;ГОСТ 33471-2015 пп. 4, 5;Правила ООН № 10 (06)/Пересмотр 6 пп. 6.5, 6.7 |
| **дор. Yutian South Road, 68, г. Shanghai, район Anting, Jiading District, China(Филиал Научно-технический центр «Республиканский полигон для испытания мобильных машин»)** |
| 37.1\*\* | Транспортные средства категории М1 (не входящие в область применения Правил ООН № 94 и 95); N1 (не входящие в область применения Правил ООН № 95), М2, М3, N2, N3 | 29.10/39.000 | Оснащение устройством вызова экстренных оперативных служб | ТР ТС 018/2011 приложение № 3 пп. 16, 17, приложение № 4 п. 5.1, приложение № 8 п.10.20 | Правила ООН № 94 (03)/Пересмотр 3 пп. 5.2, П7.8.1;ГОСТ 31507-2012 пп. 5.1, 5.5;ГОСТ 33469-2015 пп. 4–6;Правила ООН № 95 (03)/Пересмотр 2 п. П4.7.1.1;ТР ТС 018/2011 приложение № 3 пп. 16, 17, приложение № 4 п. 5.1, приложение № 8 п. 10.20 |
| 95.1\*\* | Транспортные средства категории М, N, оснащенные устройством вызова экстренных оперативных служб, не входящие в область применения Правил ООН № 94 и 95 | 29.10/39.000 | Оснащение устройством вызова экстренных оперативных служб | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 113 таблицы; приложение № 3 п. 16 | ГОСТ 34003-2016 пп. 5, 6;ТР ТС 018/2011 приложение № 3 п. 16 |
| 96.1\*\* | Транспортные средства категории М, N, оснащенные системой вызова экстренных оперативных служб, входящие в область применения Правил ООН № 94 и 95 | 29.10/38.000, 29.10/39.000 | Оснащение системой вызова экстренных оперативных служб | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 114 таблицы; приложение № 3 п. 17 | Правила ООН № 94 (03)/Пересмотр 3 пп.5.2, П7.8.1;Правила ООН № 95 (03)/Пересмотр 2 п. П4.7.1.1;ТР ТС 018/2011 приложение № 3 п. 17 |
| 97.1\*\* | Транспортные средства категории М, N | 29.10/38.000, 29.10/40.000 | Требования к транспортным средствам в отношении установки устройства (системы) вызова экстренных оперативных служб | ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 5 | Правила ООН № 94 (03)/Пересмотр 3 пп. 5.2, П7.8.1;Правила ООН № 95 (03)/Пересмотр 2 п. П4.7.1.1;ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 5 |
| 98.1\*\* | Автомобильная система (устройство) вызова экстренных и оперативных служб | 26.30/39.000 | Устройство вызова экстренных оперативных служб | ТР ТС 018/2011 приложение № 10 пп. 117, 118;ГОСТ 33464-2015 пп. 6, 7.6, 8–11, 13.2–13.4, 14, 21.1, 21.2, 22;ГОСТ 33465-2015 пп. 5–7 | ГОСТ 33464-2015 пп. 6, 7.6, 8–11, 13.2–13.4, 14, 21.1, 21.2, 22;ГОСТ 33465-2015 пп. 5–8;ГОСТ 33466-2015 пп. 4–7;ГОСТ 33467-2015 пп. 5, 6;ГОСТ 33468-2015 п. 5;ГОСТ 33469-2015 пп. 4–6;ГОСТ 33470-2015 пп. 5–9;ГОСТ 33471-2015 пп. 4, 5;Правила ООН № 10 (06)/Пересмотр 6 пп. 6.5, 6.7 |
| **ул. Kangding Street, 18A, г. Beijing, район Economic-Technology Development Area, China(Филиал Научно-технический центр «Республиканский полигон для испытания мобильных машин»)** |
| 37.1\*\* | Транспортные средства категории М1 (не входящие в область применения Правил ООН № 94 и 95); N1 (не входящие в область применения Правил ООН № 95), М2, М3, N2, N3 | 29.10/39.000 | Оснащение устройством вызова экстренных оперативных служб | ТР ТС 018/2011 приложение № 3 пп. 16, 17, приложение № 4 п. 5.1, приложение № 8 п.10.20 | Правила ООН № 94 (03)/Пересмотр 3 пп. 5.2, П7.8.1;ГОСТ 31507-2012 пп. 5.1, 5.5;ГОСТ 33469-2015 пп. 4–6;Правила ООН № 95 (03)/Пересмотр 2 п. П4.7.1.1;ТР ТС 018/2011 приложение № 3 пп. 16, 17, приложение № 4 п. 5.1, приложение № 8 п. 10.20 |
| 95.1\*\* | Транспортные средства категории М, N, оснащенные устройством вызова экстренных оперативных служб, не входящие в область применения Правил ООН № 94 и 95 | 29.10/39.000 | Оснащение устройством вызова экстренных оперативных служб | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 113 таблицы; приложение № 3 п. 16 | ГОСТ 34003-2016 пп. 5, 6;ТР ТС 018/2011 приложение № 3 п. 16 |
| 96.1\*\* | Транспортные средства категории М, N, оснащенные системой вызова экстренных оперативных служб, входящие в область применения Правил ООН № 94 и 95 | 29.10/38.000, 29.10/39.000 | Оснащение системой вызова экстренных оперативных служб | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 114 таблицы; приложение № 3 п. 17 | Правила ООН № 94 (03)/Пересмотр 3 пп.5.2, П7.8.1;Правила ООН № 95 (03)/Пересмотр 2 п. П4.7.1.1;ТР ТС 018/2011 приложение № 3 п. 17 |
| 97.1\*\* | Транспортные средства категории М, N | 29.10/38.000, 29.10/40.000 | Требования к транспортным средствам в отношении установки устройства (системы) вызова экстренных оперативных служб | ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 5 | Правила ООН № 94 (03)/Пересмотр 3 пп. 5.2, П7.8.1;Правила ООН № 95 (03)/Пересмотр 2 п. П4.7.1.1;ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 5 |
| 98.1\*\* | Автомобильная система (устройство) вызова экстренных и оперативных служб | 26.30/39.000 | Устройство вызова экстренных оперативных служб | ТР ТС 018/2011 приложение № 10 пп. 117, 118;ГОСТ 33464-2015 пп. 6, 7.6, 8–11, 13.2–13.4, 14, 21.1, 21.2, 22;ГОСТ 33465-2015 пп. 5–7 | ГОСТ 33464-2015 пп. 6, 7.6, 8–11, 13.2–13.4, 14, 21.1, 21.2, 22;ГОСТ 33465-2015 пп. 5–8;ГОСТ 33466-2015 пп. 4–7;ГОСТ 33467-2015 пп. 5, 6;ГОСТ 33468-2015 п. 5;ГОСТ 33469-2015 пп. 4–6;ГОСТ 33470-2015 пп. 5–9;ГОСТ 33471-2015 пп. 4, 5;Правила ООН № 10 (06)/Пересмотр 6 пп. 6.5, 6.7 |
| **ул. Академическая, 12, 220072, г. Минск(Филиал Научно-технический центр «Республиканский полигон для испытания мобильных машин»)** |
| 20.1\*\* | Транспортные средства категорий N2, N3, O3, O4 (кроме тягачей сочлененных транспортных средств и прицепов для длинномерных грузов) | 29.10/40.000, 29.20/40.000 | Оснащение задними защитными устройствами транспортных средств для перевозки грузов | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 48 таблицы;Правила ООН № 58 (02)/Пересмотр 2 пп. 7.1–7.3, 16.1–16.3, 25.1–25.3 | Правила ООН № 58 (02)/Пересмотр 2 пп. П5.1.3, П5.2, П5.3 |
| 26.1\*\* | Транспортные средства категорий N2, N3 (кроме ТС повышенной проходимости) | 29.10/40.000 | Оснащение передними защитными устройствами транспортных средств для перевозки грузов | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 74 таблицы; Правила ООН № 93(00) пп. 6.1–6.4, 8.1–8.8, 10.1–10.9 | Правила ООН № 93(00) пп. 6.1–6.4, 8.1–8.8, 10.1–10.9, П5.1.3 |
| 27.2\*\* | Транспортные средства категорий N2, N3, O3, O4 | 29.10/40.000, 29.20/40.000 | Оснащение боковыми защитными устройствами транспортных средств для перевозки грузов | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 59 таблицы;Правила ООН № 73 (01)/Пересмотр 1 пп. 6.1, 7.1–7.10 | Правила ООН № 73 (01)/Пересмотр 1 пп. 6.2, 10.2 |
| 99.1\*\* | Одноэтажные транспортные средства с жесткой базой или сочлененные транспортные средства, предназначенные для перевозки более 22 пассажиров | 29.10/29.121, 29.10/41.000 | Прочность силовой структуры | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 56 таблицы;Правила ООН № 66 (02)/Пересмотр 1 пп. 5.1, 5.2 | Правила ООН № 66 (02)/Пересмотр 1 пп. 5.3, 5.4.1, 5.4.4, 5.4.5, 5.5, 5.6, П5, П6, П9 |
| 103.1\*\* | Транспортные средства категории N с отдельной кабиной водителя | 29.10/40.000, 29.10/41.000 | Требования в отношении защиты лиц, находящихся в кабине | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 29 таблицы | Правила ООН № 29 (03)/Пересмотр 2 пп. 5.1.6, П3 |
| 105.1\*\* | Электрифицированные транспортные средства категорий M и N | 29.10/39.000 | Особые требования к электрическому приводу | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 79 таблицы | Правила ООН № 100 (02)/Пересмотр 2 пп. 5.1–5.3 (за исключением 5.1.3.3b), П3, П4А.2.1, П8 добавление 1, П8G, П8Н |
| **ул. Мира, 14, 223062, п. Привольный, Минский район, Минская область(Филиал Научно-технический центр «Республиканский полигон для испытания мобильных машин»)** |
| 36.1\*\* | Транспортные средства категории М, N и О с максимальной скоростью движения свыше 40 км/ч (кроме О для неделимых грузов массой 20 т и более) | 29.10/38.000, 29.20/38.000 | Устойчивость | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 102 таблицы; приложение № 3 п. 4 | ГОСТ 31507-2012 п. 5 |
| 37.1\*\* | Транспортные средства категории М1 (не входящие в область применения Правил ООН № 94 и 95); N1 (не входящие в область применения Правил ООН № 95), М2, М3, N2, N3 | 29.10/39.000 | Оснащение устройством вызова экстренных оперативных служб | ТР ТС 018/2011 приложение № 3 пп. 16, 17, приложение № 4 п. 5.1, приложение № 8 п.10.20 | Правила ООН № 94 (03)/Пересмотр 3 пп. 5.2, П7.8.1;ГОСТ 31507-2012 пп. 5.1, 5.5;ГОСТ 33469-2015 пп. 4–6;Правила ООН № 95 (03)/Пересмотр 2 п. П4.7.1.1;ТР ТС 018/2011 приложение № 3 пп. 16, 17, приложение № 4 п. 5.1, приложение № 8 п. 10.20 |
| 95.1\*\* | Транспортные средства категории М, N, оснащенные устройством вызова экстренных оперативных служб, не входящие в область применения Правил ООН № 94 и 95 | 29.10/39.000 | Оснащение устройством вызова экстренных оперативных служб | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 113 таблицы; приложение № 3 п. 16 | ГОСТ 34003-2016 пп. 5, 6;ТР ТС 018/2011 приложение № 3 п. 16 |
| 97.1\*\* | Транспортные средства категории М, N | 29.10/38.000, 29.10/40.000 | Требования к транспортным средствам в отношении установки устройства (системы) вызова экстренных оперативных служб | ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 5 | Правила ООН № 94 (03)/Пересмотр 3 пп. 5.2, П7.8.1;Правила ООН № 95 (03)/Пересмотр 2 п. П4.7.1.1;ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 5 |
| **ул. МКАД, 5-й километр, 23, 220138, г. Минск(Филиал Научно-технический центр «Республиканский полигон для испытания мобильных машин»)** |
| 1.1\*\* | Транспортные средства категории M, N, O | 29.31/29.061, 29.31/32.115 | Устройства для освещения заднего регистрационного знака | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 3 таблицы;Правила ООН № 4 (00)/Пересмотр 3 пп. 5.1, 7, 9, П4 | Правила ООН № 4 (00)/Пересмотр 3 пп. 5.2–5.4, 7, 8, П3, П4 |
| 1.2.1\*\* | Транспортные средства категорий М, N, О | 29.10/40.000, 29.20/40.000 | Оснащение устройствами освещения и световой сигнализации | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 38 таблицы;Правила ООН № 48 (06)/Пересмотр 12 пп. 5, 6 | Правила ООН № 48 (06)/Пересмотр 12 пп. 5, 6, П6 |
| 1.2.2\*\* | 29.31/39.000 |
| 2.1\*\* | Транспортные средства категорий М, N и О | 29.10/38.000, 29.20/38.000 | Рулевое управление | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 65 таблицы;Правила ООН № 79 (03)/Пересмотр 4 пп. 5.1–5.4 (кроме 5.1.5) | Правила ООН № 79 (03)/Пересмотр 4 п. 6 |
| 3.1\*\* | Транспортные средства категории L2, L4, L5, L6, L7 | 30.91/35.067 | Внешний шум | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 7 таблицы;Правила ООН № 9 (07)/Пересмотр 3 пп. 6.1.1, 6.2.1.3 | Правила ООН № 9 (07)/Пересмотр 3 п. 6.2.1 |
| 4.1\*\* | Транспортные средства категории М1, N1 | 29.10/38.000 | Эффективность тормозных систем | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 11 таблицы;Правила ООН № 13-Н (01)/Пересмотр 4 пп. П3.1.5.2, П3.1.5.4, П3.2.1, П3.2.2, П2.3.1, П3.2.3.2, П2.3.6, П3.3, П4, П6.4.2, П6.5.1.2.6, П6.5.2.1, П6.5.3 | Правила ООН № 13-Н (01)/Пересмотр 4 пп. П3.1.4, П3.1.5.1, П3.1.5.3, П3.1.5.4, П3.2.2, П3.2.3, П3.3, П4, П6.5.1 – П6.5.3, П6.4.2, П6 добавление 2, П6 добавление 3 |
| 4.2\*\* | 29.10/39.000, 29.10/40.000 | Дополнительные требования к транспортным средствам, предназначенным для лиц с ограниченными физическими возможностями | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 112 таблицы; приложение № 3 п. 15 | ГОСТ ISO 6658-2016 пп. 4, 5¹;ГОСТ Р ЕН 13018-2014 пп. 4, 5¹ |
| 5.1\*\* | Транспортные средства категории М2, М3, N, О с разрешенной скоростью движения свыше 25 км/ч (кроме управляемых инвалидами и транспортных средств, имеющих электрический или гибридный тормозной привод) | 29.10/38.000, 29.20/38.000 | Эффективность тормозных систем | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 11 таблицы;Правила ООН № 13 (11)/Пересмотр 8 пп. 5.2.1.5.2, 5.2.1.13.1, 5.2.1.18.4.1, 5.2.1.26.2, П4.1.5.3.1.1, П4.1.5.3.1.4, П4.1.5.4, П4.1.6.3, П4.1.8.2.2, П4.1.8.2.3, П4.1.7.2, П4.1.7.3, П4.2.1, П4.2.2.1, П4.2.3.1, П4.2.3.2, П4.2.3.6, П4.2.4.1, П4.3.1.2.1, П4.3.1.3.1, П4.3.3, П.5.2.3.1.5, П6.2.4, П6.2.6, П6.2.7, П6.3.5.1, П7а.1.2.1, П7а.1.3.1, П7а.2.4 – П7а.2.6, П8.2.1–П8.2.5, П8.2.7, П10.1.3, П10.6, П13.4.3, П13.5.1.1.5, П13.5.1.1.6, П13.5.1.2.6, П13.5.2.1, П13.5.3.1–П13.5.3.7, П13.6.1.4, П13.6.2, П13.6.3, П21 | Правила ООН № 13 (11)/Пересмотр 8 пп. 5.2.1.5.2, 5.2.1.13.1, 5.2.1.26.2, П4.1.1–П4.1.3, П4.1.4.4, П4.1.5.1 – П4.1.5.4, П4.1.6, П4.1.7.1–П4.1.7.3, П4.2.2–П4.2.4, П4.3, П5, П6.1, П6.2, П6 добавление, П7а.1, П7а.2, П8.2.1–П8.2.5, П8.2.7, П8.3, П10.1.3, П10.6, П13.4.3, П13.5.1, П13.5.2, П13.5.3.1–П13.5.7, П13.6.2, П13.6.3, П13 добавления 2, 3, П21 |
| 6.1\*\* | Транспортные средства категории М1, М2, М3, N1, N2, N3 | 29.32/29.121 | Прочность сидений и их креплений | ТР ТС 018/2011 ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 14 таблицы;Правила ООН № 17 (08)/Пересмотр 5 пп. 5.1, 5.3, 5.4, 5.6, 5.8, 5.11 | Правила ООН № 17 (08)/Пересмотр 5 пп. 5.1, 5.3, 5.4, 5.6, 5.8, 5.11, 6.6 |
| 7.1\*\* | Транспортные средства категории М1, М2, М3, N1, N2, N3, L6, L7 | 29.10/39.000, 30.91/39.000 | Защита транспортного средства от несанкционированного использования | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 15 таблицы;Правила ООН № 18 (03)/Пересмотр 3 пп. 5, 6 (кроме 6.1.3, 6.2.5, 6.2.7, 6.3.5), 11 | Правила ООН № 18 (03)/Пересмотр 3 пп. 5, 6 (кроме 6.1.3, 6.2.5, 6.2.7, 6.3.5), 11 |
| 8.1\*\* | Транспортные средства категорий М1 | 29.10/41.000 | Травмобезопасность наружных выступов | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 22 таблицы;Правила ООН № 26 (03)/Пересмотр 1 пп. 5, 6 | Правила ООН № 26 (03)/Пересмотр 1 пп. 5, 6 |
| 9.1\*\* | Дорожные транспортные средства категории M, N, L3, L4, L5, L6, L7 | 29.10/35.067, 30.91/35.067 | Оснащение звуковыми сигнальными приборами | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 23 таблицы;Правила ООН № 28 (00) пп. 14.1, 14.2 | Правила ООН № 28 (00) пп. 14.3, П5 |
| 10.1\*\* | Легковые автомобили и автомобили, спроектированные на их базе (категория М1) | 29.10/41.000 | Расположение педалей управления | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 28 таблицы;Правила ООН № 35 (00)/Пересмотр 1 пп. 5.1–5.7 | Правила ООН № 35 (00)/Пересмотр 1 пп. 5.1–5.7 |
| 11.1\*\* | Транспортные средства категории М3, (для перевозки пассажиров вместимостью более 22 пассажиров кроме водителя; полной массой более 5,0 т) | 29.10/29.040, 29.10/39.000, 29.10/40.000, 29.10/41.000 | Общие требования безопасности к транспортным средствам вместимостью более 22 пассажиров | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 29 таблицы;Правила ООН № 36 (03)/Пересмотр 3 пп. 5.1–5.3, 5.5 (кроме 5.5.2.3, 5.5.3.3–5.5.3.5, 5.5.6.1–5.5.6.3, 5.5.6.5), 5.6–5.15 | Правила ООН № 107 (06)/Пересмотр 6 пп П3.7.2, П11.3.1, П11.3.2;Правила ООН № 36 (03)/Пересмотр 3 пп. 5.1–5.3, 5.5 (кроме 5.5.2.3, 5.5.3.3–5.5.3.5, 5.5.6.1–5.5.6.3, 5.5.6.5), 5.6–5.15; |
| 12.1\*\* | Транспортные средства категории М, N, L3, L4, L5 | 29.10/38.000, 30.91/38.000 | Механизмы измерения скорости | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 31 таблицы;Правила ООН № 39 (01)/Пересмотр 2 пп. 5.1, 5.3 | Правила ООН № 39 (01)/Пересмотр 2 пп. 5.2, П3 |
| 13.1\*\* | Транспортные средства категории L3 | 30.91/35.067 | Внешний шум | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 33 таблицы;Правила ООН № 41 (04)/Пересмотр 2 пп. 6.1.1, 6.2.3, 6.4, 6.5 | Правила ООН № 41 (04)/Пересмотр 2 пп. 6.2.1, 6.2.2, 6.3 |
| 13.2\*\* | 30.91/39.000 | Оснащение устройствами освещения и световой сигнализации | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 43 таблицы;Правила ООН № 53 (02)/Пересмотр 4 пп. 5, 6 | Правила ООН № 53 (02)/Пересмотр 4 пп. 5, 6, П4, П6, П7 |
| 14.1\*\* | Транспортные средства категории M, N, O, L6, L7 | 29.10/40.000, 29.20/40.000, 30.91/40.000 | Оснащение безопасными стеклами | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 34 таблицы;Правила ООН № 43 (01)/Пересмотр 4 п. П21 (кроме П21.4.1.3) | Правила ООН № 43 (01)/Пересмотр 4 п. П21 (кроме П21.4.1.3) |
| 15.1\*\* | Транспортные средства категории М и N, а также категории L6, L7, имеющих кузов по крайней мере частично закрытого типа | 29.10/40.000, 29.10/41.000, 30.91/40.000, 30.91/41.000 | Оснащение устройствами непрямого обзора | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 36 таблицы;Правила ООН № 46 (04)/Пересмотр 6 пп. 6.1.1, 6.1.2.1, 6.2.1, 6.2.2.1, 15.1, 15.2.1–15.2.4, 15.3 | Правила ООН № 46 (04)/Пересмотр 6 пп. 6.1.1, 6.1.2.1, 6.2.1, 6.2.2.1, 15.1, 15.2.1–15.2.3, 15.3, 15.2.4.10, П8, П10 |
| 16.1\*\* | Транспортные средства категорий М и N | 29.10/35.067 | Внешний шум | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 41 таблицы;Правила ООН № 51 (03)/Пересмотр 3 пп. 4, 6 (кроме 6.1.2, 6.3) | Правила ООН № 51 (03)/Пересмотр 3 пп. 4, 6 (кроме 6.1.2, 6.3) |
| 16.3\*\* | Транспортные средства категории М, N | 29.10/35.065 | Системы отопления | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 94 таблицы;Правила ООН № 122 (00) пп. 5.2, 5.3, 6.2 (кроме П3, П8), 6.3 (кроме П7.3, П7.6) | Правила ООН № 122 (00) пп. 5.2, 5.3, П4, П5, П6 |
| 16.4\*\* | 29.10/35.067 | Внутренний шум | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 100 таблицы; приложение № 3 п. 2 | ГОСТ 33555-2015¹;ГОСТ 33555-2022¹ |
| 17.1\*\* | 29.10/41.000 | Содержание вредных (загрязняющих) веществ в воздухе обитаемого помещения транспортного средства | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 101 таблицы; приложение № 3 п. 3 | ГОСТ 33554-2015 п. 5 |
| 17.2\*\* | 29.10/35.065, 29.10/40.000 | Вентиляция, отопление и кондиционирование | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 104 таблицы; приложение № 3 пп. 6.1–6.3 ;ГОСТ 30593-2015 п. 4 | ГОСТ 30593-2015 |
| 18.1\*\* | Транспортные средства категории М2 и М3, (для перевозки пассажиров с числом мест для сидения более 8 кроме места водителя; полной массой до 5,0 т) | 29.10/29.040, 29.10/38.000, 29.10/40.000, 29.10/41.000 | Общие требования безопасности к транспортным средствам вместимостью не более 22 пассажиров | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 42 таблицы;Правила ООН № 52 (01)/Пересмотр 3 пп. 5.1–5.3, 5.5 (кроме 5.5.2.3, 5.5.3.1, 5.5.6.1, 5.5.6.2), 5.6 (кроме 5.6.7.2), 5.7–5.12 | Правила ООН № 107 (06)/Пересмотр 6 пп П3.7.2, П11.3.1, П11.3.2;Правила ООН № 52 (01)/Пересмотр 3 пп. 5.1–5.3, 5.5 (кроме 5.5.2.3, 5.5.3.1, 5.5.6.1, 5.5.6.2), 5.6 (кроме 5.6.7.2), 5.7–5.12 |
| 19.1\*\* | Автомобили-тягачи категории М, N, О с вертикальной нагрузкой на сцепное устройство до 200 кН | 29.10/40.000, 29.20/40.000 | Оснащение сцепными устройствами | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 45 таблицы;Правила ООН № 55 (01)/Пересмотр 2 пп. 4, 6.2, 6.3, 7, П3, П4.1, П5.1.1–П5.1.3, П5.1.5, П5.1.6.1, П5.1.6.2, П5.1.7, П5.2.1, П5.2.3, П5.2.4, П5.3.2–П5.3.7, П5.4.1, П5.4.2, П5.4.4.1–П5.4.4.3, П5.5.2–П5.5.4, П5.6.2, П5.6.3, П5.7.1–П5.7.6, П5.7.8, П5.7.9.1, П5.7.9.3, П5.7.9.4, П5.8.1, П5.9.1, П5.9.2, П5.10.1.2–П5.10.1.4, П5.10.2–П5.10.5, П5.11, П5.12, П7 | Правила ООН № 55 (01)/Пересмотр 2 пп. 4, 6.2, 6.3, 7, П3, П4.1, П5.1.1–П5.1.3, П5.1.5, П5.1.6.1, П5.1.6.2, П5.1.7, П5.2.1, П5.2.3, П5.2.4, П5.3.2–П5.3.7, П5.4.1, П5.4.2, П5.4.4.1–П5.4.4.3, П5.5.2–П5.5.4, П5.6.2, П5.6.3, П5.7.1–П5.7.6, П5.7.8, П5.7.9.1, П5.7.9.3, П5.7.9.4, П5.8.1, П5.9.1, П5.9.2, П5.10.1.2–П5.10.1.4, П5.10.2–П5.10.5, П5.11, П5.12, П7 |
| 20.1\*\* | Транспортные средства категорий N2, N3, O3, O4 (кроме тягачей сочлененных транспортных средств и прицепов для длинномерных грузов) | 29.10/40.000, 29.20/40.000 | Оснащение задними защитными устройствами транспортных средств для перевозки грузов | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 48 таблицы;Правила ООН № 58 (02)/Пересмотр 2 пп. 7.1–7.3, 16.1–16.3, 25.1–25.3 | Правила ООН № 58 (02)/Пересмотр 2 пп. П5.1.3, П5.2, П5.3 |
| 21.1\*\* | Транспортные средства категории L1, L3 (двухколесные мотоциклы и мопеды) | 30.91/41.000 | Органы управления мопедов и двухколесных мотоциклов | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 49 таблицы;Правила ООН № 60 (00)/Пересмотр 1 пп. 5, 6 | Правила ООН № 60 (00)/Пересмотр 1 пп. 5, 6 |
| 22.1\*\* | Транспортные средства категории N | 29.10/41.000 | Травмобезопасность наружных выступов | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 50 таблицы;Правила ООН № 61 (00) пп. 5, 6 | Правила ООН № 61 (00) пп. 5, 6 |
| 23.1\*\* | Транспортные средства категорий L1, L2, L3, L4, L5 | 30.91/39.000 | Защита транспортного средства от несанкционированного использования | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 51 таблицы;Правила ООН № 62 (00) пп. 5, 6 | Правила ООН № 62 (00) пп. 5, 6, П3 |
| 23.2\*\* | Транспортные средства категории L1–L5 | 30.91/38.000 | Эффективность тормозных систем | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 64 таблицы;Правила ООН № 78 (04)/Пересмотр 2 п. 5 | Правила ООН № 78 (04)/Пересмотр 2 п. 6 (кроме П3.6) |
| 23.3\*\* | 30.91/40.000, 30.91/41.000 | Оснащение устройствами непрямого обзора | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 67 таблицы;Правила ООН № 81 (00) п. 16 | Правила ООН № 81 (00) п. 16 |
| 24.1\*\* | Транспортные средства категории L1 | 30.91/35.067 | Внешний шум | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 52 таблицы;Правила ООН № 63 (02)/Пересмотр 1 пп. 6.1.1, 6.2.1.3, П4 | Правила ООН № 63 (02)/Пересмотр 1 пп. 6.2.1.1, 6.2.1.2, П3 |
| 24.2\*\* | 30.91/40.000 | Оснащение устройствами освещения и световой сигнализации | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 60 таблицы;Правила ООН № 74 (02)/Пересмотр 2 пп. 5, 6 | Правила ООН № 74 (02)/Пересмотр 2 пп. 5, 6, П5 |
| 25.1\*\* | Транспортные средства категорий М и N | 29.10/38.000 | Оснащение устройствами ограничения максимальной скорости | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 72 таблицы;Правила ООН № 89(00) пп. 5.1.2.1–5.1.10, 5.2.3– 5.2.7, 13.1.2–13.1.6, 5.2.4, 5.2.5.4, 5.2.6, 5.2.7, 21.1.2.1–21.1.7, 21.2.3–21.2.7 | Правила ООН № 89(00) пп. 5.1.2.1–5.1.10, 5.2.3–5.2.4, 5.2.6, 5.2.7, 13.1.2–13.1.6, 21.1.2.1–21.1.7, 21.2.3, 21.2.4, 21.2.6, 21.2.7, 21.3.2.1, П5.1.1, П6.1.1–П6.1.5 |
| 26.1\*\* | Транспортные средства категорий N2, N3 (кроме ТС повышенной проходимости) | 29.10/40.000 | Оснащение передними защитными устройствами транспортных средств для перевозки грузов | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 74 таблицы; Правила ООН № 93(00) пп. 6.1–6.4, 8.1–8.8, 10.1–10.9 | Правила ООН № 93(00) пп. 6.1–6.4, 8.1–8.8, 10.1–10.9, П5.1.3 |
| 27.1\*\* | Транспортные средства категории N2, N3, O3, O4 | 29.10/40.000, 29.20/40.000 | Светоотражающая маркировка | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 82 таблицы;Правила ООН № 104 (01)/Пересмотр 1 пп. 6.2–6.4, П5, П9 | Правила ООН № 104 (01)/Пересмотр 1 пп. 6.2–6.4, П5, П9 |
| 27.2\*\* | Транспортные средства категорий N2, N3, O3, O4 | 29.10/40.000, 29.20/40.000 | Оснащение боковыми защитными устройствами транспортных средств для перевозки грузов | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 59 таблицы;Правила ООН № 73 (01)/Пересмотр 1 пп. 6.1, 7.1–7.10 | Правила ООН № 73 (01)/Пересмотр 1 пп. 6.2, 10.2 |
| 28.1\*\* | Транспортные средства категории М2, М3 | 29.10/40.000 | Общие требования безопасности к пассажирским транспортным средствам | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 83 таблицы;Правила ООН № 107 (06)/Пересмотр 6 пп. 5.1–5.3, П3.7.1–П3.7.18, П7, П8.3.1–П8.3.7, П.8.3.9–П8.3.11, П11, П12 (кроме П12.3.9, П12.3.10.12) | Правила ООН № 107 (06)/Пересмотр 6 пп. 5.5, 5.6, П3.7.1–П3.7.18, П8.3.1–П8.3.7, П3 добавление , П4, П6–П8, П11, П12 (кроме П12.3.9, П12.3.10.12) |
| 29.1\*\* | Шины транспортных средств категории М1, N1, O1 и O2 (за искл. запасных, шин временного использования, спортивных шин, ошипованных шин, шин, рассчитанных на скорость менее 80 км/ч) | 22.11/35.067 | Уровень шума от качения шин | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 88 таблицы;Правила ООН № 117 (02)/Пересмотр 4 пп. 4, 6.1 | Правила ООН № 117 (02)/Пересмотр 4 пп. 4, П3, П4 |
| 30.1\*\* | Транспортные средства категории М, N, L6, L7 | 29.10/40.000, 29.10/41.000, 30.91/40.000, 30.91/41.000 | Органы управления транспортных средств – идентификация | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 93 таблицы;Правила ООН № 121 (01)/Пересмотр 2 пп. 5.1–5.5 | Правила ООН № 121 (01)/Пересмотр 2 п. 5.6 |
| 31.1\*\* | Транспортные средства категорий М1 | 29.10/29.061, 29.10/32.115 | Передняя обзорность | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 96 таблицы;Правила ООН № 125 (01)/Пересмотр 2 п. 5 | Правила ООН № 125 (00)/Пересмотр 2 пп. 6, П3 |
| 32.1\*\* | Транспортные средства категории L2, L4, L5, L6, L7 | 30.91/40.000 | Оснащение устройствами освещения и световой сигнализации | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 99 таблицы; приложение № 3 п. 1 | ГОСТ 33989-2016 пп. 4.4, 4.7, 6 |
| 33.1\*\* | Транспортные средства категорий М2, М3 и N | 29.10/29.061, 29.10/32.115 | Передняя обзорность | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 103 таблицы; приложение № 3 п. 5 ;ГОСТ 33988-2016 п. 3 | ГОСТ 33988-2016 п. 4 |
| 34.1\*\* | Транспортные средства категорий М1, N, О | 29.10/39.000, 29.20/39.000 | Защита от разбрызгивания из-под колес | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 107 таблицы; приложение № 3 пп. 9, 10 | ГОСТ 33107-2014 п. 5¹;ГОСТ Р 52422-2005 пп. 5–8;СТБ 2022-2009 пп. 5–8 |
| 35.1\*\* | Транспортные средства категорий М, N и О | 29.10/29.040, 29.20/29.040 | Весовые ограничения, действующие в отношении транспортных средств | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 111 таблицы; приложение № 3 п. 14 | ГОСТ 33987-2016 пп. ПБ, ПГ |
| 36.1\*\* | Транспортные средства категории М, N и О с максимальной скоростью движения свыше 40 км/ч (кроме О для неделимых грузов массой 20 т и более) | 29.10/38.000, 29.20/38.000 | Устойчивость | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 102 таблицы; приложение № 3 п. 4 | ГОСТ 31507-2012 п. 5 |
| 37.1\*\* | Транспортные средства категории М1 (не входящие в область применения Правил ООН № 94 и 95); N1 (не входящие в область применения Правил ООН № 95), М2, М3, N2, N3 | 29.10/39.000 | Оснащение устройством вызова экстренных оперативных служб | ТР ТС 018/2011 приложение № 3 пп. 16, 17, приложение № 4 п. 5.1, приложение № 8 п.10.20 | Правила ООН № 94 (03)/Пересмотр 3 пп. 5.2, П7.8.1;ГОСТ 31507-2012 пп. 5.1, 5.5;ГОСТ 33469-2015 пп. 4–6;Правила ООН № 95 (03)/Пересмотр 2 п. П4.7.1.1;ТР ТС 018/2011 приложение № 3 пп. 16, 17, приложение № 4 п. 5.1, приложение № 8 п. 10.20 |
| 38.1\*\* | Транспортные средства категории M, N, L6 и L7 | 29.10/39.000, 30.91/39.000 | Требования к устройствам для предотвращения несанкционированного использования (противоугонным устройствам) | ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 1.1 | ГОСТ 33670-2015 п. 3 |
| 39.1\*\* | Транспортные средства категории М, N | 29.10/35.065 | Требования к системам отопления | ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 1.2 | ГОСТ 33670-2015 п. 3 |
| 40.1\*\* | Транспортные средства категорий М, N, О, L | 29.10/40.000, 29.20/40.000, 30.91/40.000 | Требования к устройствам освещения и световой сигнализации | ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 1.3 | ГОСТ 33670-2015 п. 3 |
| 40.2\*\* | 29.31/39.000 |
| 41.1\*\* | Транспортные средства категорий М2 и М3 | 29.10/29.040, 29.10/38.000, 29.10/40.000, 29.10/41.000 | Дополнительные требования к общей безопасности пассажирских транспортных средств | ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 1.4 | ГОСТ 33670-2015 п. 3;Правила ООН № 107 (06)/Пересмотр 6 пп. 5.5, 5.6, П3.7.1–П3.7.18, П8.3.1–П8.3.7, П3 добавление, П4, П6–П8, П11, П12 (кроме П12.3.9, П12.3.10.12) |
| 42.1\*\* | Транспортные средства категорий М, N, О, L | 29.10/38.000, 29.10/40.000, 29.20/38.000, 29.20/40.000, 30.91/38.000, 30.91/40.000 | Требования к тормозным системам | ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 2.1 | ГОСТ 33670-2015 п. 3 |
| 42.2\*\* | 29.10/40.000, 29.20/40.000, 30.91/40.000, 22.11/40.000 | Требования к шинам и колесам | ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 2.2 |
| 43.1\*\* | Транспортные средства категорий М, N, L | 29.10/29.061, 30.91/29.061 | Требования к средствам обеспечения обзорности | ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 2.3 | ГОСТ 33670-2015 п. 3 |
| 43.2\*\* | 29.32/40.000 | Требования к спидометрам | ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 2.4 |
| 44.1\*\* | Транспортные средства категорий М, N, L6 и L7 (с автомобильной компоновкой) | 29.10/40.000, 30.91/40.000 | Требования к травмобезопасности рулевого управления | ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 3.1 | ГОСТ 33670-2015 п. 3 |
| 44.2\*\* | Требования к ремням безопасности и местам их крепления | ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 3.2 |
| 44.3\*\* | 29.32/40.000 | Требования к сидениям и их креплениям | ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 3.3 |
| 45.1\*\* | Транспортные средства категорий М1, L6 и L7 (с кузовом закрытого типа) | 29.32/40.000 | Требования к травмобезопасности внутреннего оборудования | ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 3.4 | ГОСТ 33670-2015 п. 3 |
| 46.1\*\* | Транспортные средства категорий М1, N, L6 и L7 (с кузовом закрытого типа) | 29.32/40.000 | Требования к дверям, замкам и петлям дверей | ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 3.5 | ГОСТ 33670-2015 п. 3 |
| 46.2\*\* | 29.10/40.000, 30.91/40.000 | Требования к травмобезопасности наружных выступов | ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 3.6 |
| 47.1\*\* | Транспортные средства категорий N2, N3, O3, O4 | 29.32/40.000 | Требования к задним и боковым защитным устройствам | ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 3.7 | ГОСТ 33670-2015 п. 3 |
| 48.1\*\* | Транспортные средства категорий М, N, О, L | 29.10/40.000, 29.20/40.000, 30.91/40.000 | Требования к пожарной безопасности | ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 3.8 | ГОСТ 33670-2015 п. 3 |
| 49.1\*\* | Транспортные средства категории М, N | 29.10/41.000 | Требования к выбросам | ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 4.1 | ГОСТ 33670-2015 п. 3 |
| 50.1\*\* | Транспортные средства категорий М, N и О | 29.10/29.061, 29.20/29.061 | Требования к размерам транспортных средств | ТР ТС 018/2011 приложение № 5 п. 1 | ГОСТ 22748-77 пп. 2.1, 2.2¹;ГОСТ 33987-2016 п. ПВ |
| 50.2\*\* | 29.10/29.040, 29.20/29.040 | Требования к весовым параметрам транспортных средств категорий М3, N3 и О | ТР ТС 018/2011 приложение № 5 п. 2 | ГОСТ 33987-2016 пп. ПБ, ПГ |
| 51.1\*\* | Транспортные средства категорий N и О | 28.92/38.000, 28.92/40.000 | Требования к автобетононасосам | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 1.1; п. 2.1 | ГОСТ 12.2.004-75 пп. 1.2–1.19, 1.23–1.25, 2.2, 2.4, 2.5,1–2.5.3, 2.6.1, 3.1, 3.2;¹;ГОСТ 12.2.011-2012 пп. 1, 2.1–2.6, 3, 4 (кроме проверки выброса вредных веществ и дымности дизельных двигателей по ГОСТ 17.2.2.05 и ГОСТ 17.2.2.01), 5.1–5.3, 5.6–5.12, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.4–6.1.17, 8.1, 8.4.1, 8.5, 9.1–9.9, 10¹;ГОСТ 27336-2016 п. 7;ГОСТ EN 474-1-2013 пп. 5.2, 5.3.1.1–5.3.1.6, 5.3.2.1–5.3.2.6, 5.3.2.8–5.3.2.10, 5.4.1.1–5.4.1.3, 5.5–5.10, 5.13.2, 5.14, 5.15.3, 5.15.4, 5.15.6, 5.17.1, 5.17.3, 5.17.5, 5.17.6, 5.17.8, 5.19.1, 5.19.2, 5.20.2, 5.21, 5.22, 6, 7;¹ |
| 52.1\*\* | Требования к автобетоносмесителям | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 1.2; п. 2.1 | ГОСТ 12.2.004-75 пп. 1.2–1.19, 1.23–1.25, 2.2, 2.4, 2.5,1–2.5.3, 2.6.1, 3.1, 3.2¹;ГОСТ 12.2.011-2012 пп. 1, 2.1–2.6, 3, 4 (кроме проверки выброса вредных веществ и дымности дизельных двигателей по ГОСТ 17.2.2.05 и ГОСТ 17.2.2.01), 5.1–5.3, 5.6–5.12, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.4–6.1.17, 8.1, 8.4.1, 8.5, 9.1–9.9, 10¹;ГОСТ 27339-2016 п. 7;ГОСТ EN 474-1-2013 пп. 5.2, 5.3.1.1–5.3.1.6, 5.3.2.1–5.3.2.6, 5.3.2.8–5.3.2.10, 5.4.1.1–5.4.1.3, 5.5–5.10, 5.13.2, 5.14, 5.15.3, 5.15.4, 5.15.6, 5.17.1, 5.17.3, 5.17.5, 5.17.6, 5.17.8, 5.19.1, 5.19.2, 5.20.2, 5.21, 5.22, 6, 7¹ |
| 53.1\*\* | Требования к автогудронаторам | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 1.3; п. 2.1 | ГОСТ 12.2.004-75 пп. 1.2–1.19, 1.23–1.25, 2.2, 2.4, 2.5,1–2.5.3, 2.6.1, 3.1, 3.2¹;ГОСТ 12.2.011-2012 \* пп. 1, 2.1–2.6, 3, 4 (кроме проверки выброса вредных веществ и дымности дизельных двигателей по ГОСТ 17.2.2.05 и ГОСТ 17.2.2.01), 5.1–5.3, 5.6–5.12, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.4–6.1.17, 8.1, 8.4.1, 8.5, 9.1–9.9, 10;¹;ГОСТ 27811-2016 п. 7;ГОСТ EN 474-1-2013 пп. 5.2, 5.3.1.1–5.3.1.6, 5.3.2.1–5.3.2.6, 5.3.2.8–5.3.2.10, 5.4.1.1–5.4.1.3, 5.5–5.10, 5.13.2, 5.14, 5.15.3, 5.15.4, 5.15.6, 5.17.1, 5.17.3, 5.17.5, 5.17.6, 5.17.8, 5.19.1, 5.19.2, 5.20.2, 5.21, 5.22, 6, 7 |
| 54.1\*\* | 28.30/38.000, 28.30/40.000 | Требования к автолесовозам | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 1.5 | ГОСТ 12.2.102-2013 пп. 4.4.19–4.4.26¹ |
| 55.1\*\* | Транспортные средства категорий М | 28.99/38.000, 28.99/40.000 | Требования к автомобилям скорой медицинской помощи | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 1.6 (кроме 1.6.14.4, 1.6.52); п. 2.4 | ГОСТ 30593-2015 п. 5,;ГОСТ 33665-2015 п. 6;ГОСТ Р 50574-2019 пп. 4, 5.2, 6 (кроме 6.2.2)¹;Правила ООН № 28 (00) пп. 14.1–14.7;Правила ООН № 43 (01)/Пересмотр 4 п. П21 (кроме П21.4.1.3);СТБ 1738-2007 пп. 3.1–3.24¹;СТБ 1835-2008 пп. 2, 3¹;СТБ 1840-2009 пп. 2, 3¹ |
| 56.1\*\* | Транспортные средства категорий N и О | 28.92/38.000, 28.92/40.000 | Требования к автосамосвалам | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 1.7; п. 2.2.13, п. 2.2.14 | ГОСТ Р ЕН 13018-2014 пп. 4, 5¹ |
| 57.1\*\* | Требования к автоцементовозам | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 1.8; п. 2.1 | ГОСТ 12.2.004-75 пп. 1.2–1.19, 1.23–1.25, 2.2, 2.4, 2.5,1–2.5.3, 2.6.1, 3.1, 3.2;¹;ГОСТ 12.2.011-2012 пп. 1, 2.1–2.6, 3, 4 (кро-ме проверки выброса вредных веществ и дым-ности дизельных двига-телей по ГОСТ 17.2.2.05 и ГОСТ 17.2.2.01), 5.1–5.3, 5.6–5.12, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.4–6.1.17, 8.1, 8.4.1, 8.5, 9.1–9.9, 10¹;ГОСТ 27614-2016 п. 7¹;ГОСТ EN 474-1-2013 пп. 5.2, 5.3.1.1–5.3.1.6, 5.3.2.1–5.3.2.6, 5.3.2.8–5.3.2.10, 5.4.1.1–5.4.1.3, 5.5–5.10, 5.13.2, 5.14, 5.15.3, 5.15.4, 5.15.6, 5.17.1, 5.17.3, 5.17.5, 5.17.6, 5.17.8, 5.19.1, 5.19.2, 5.20.2, 5.21, 5.22, 6, 7;¹ |
| 58.1\*\* | 28.99/38.000, 28.99/40.000 | Требования к автоэвакуаторам | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 1.9; п. 2.2 | ГОСТ 27472-87 пп. 2–9¹;ГОСТ Р ЕН 13018-2014 пп. 4, 5¹;Правила ООН № 65 (00)/Пересмотр 2 п. 4 |
| 59.1\*\* | Транспортные средства категории М, N | 28.99/38.000, 28.99/40.000 | Требования к медицинским комплексам на шасси транспортных средств | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 1.10 | ГОСТ 28385-89 п. 3¹ |
| 60.1\*\* | Транспортные средства категорий М, N и О | 28.99/38.000, 28.99/40.000 | Требования к пожарным автомобилям | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 1.11 (кроме 1.11.9.5); п. 2.1.3 | ГОСТ 12.2.037-78 п. 2¹;ГОСТ 34350-2017 пп. 9 (кроме 9.3.8, 9.3.10–9.3.13, 9.3.15, 9.3.20, 9.3.21, 9.3.23, 9,3.24, 9.3.26, 9.4), ПА;ГОСТ Р 58715-2019 п. 9 (кроме 9.3.10–9.3.12, 9.3.17, 9.3.18, 9.3.21);Правила ООН № 13 (11)/Пересмотр 8 пп. П4.1.1–П4.1.2.7, П4.1.3, П4.1.4–П4.1.4, П4.1.5–П4.1.5.1.8, П4.1.5.2, П4.1.5.3.1, П4.1.5.3.1.2–П4.1.5.3.2, П4.1.5.4, П4.1.6, П4.1.7–П4.1.7.3, П4.1.8, П4.2.2–П4.2.4, П4.3, П5, П6.1, П6.2, П6 добавление, П7а.1, П7а.2, П7а.5.2.1.5.2, П7а.5.2.1.13.1, П8.2.1–П8.2.5, П8.2.7.3, П10.1.3, П10.6, П13.4.3, П13.5.1–П13.5.1.1.4, П13.5.1.2, П13.5.2, П13.6.2, П13.6.3, П13(добавления 1, 2) |
| 61.1\*\* | Транспортные средства категории М, N | 28.99/38.000, 28.99/40.000 | Требования к транспортным средствам для аварийно-спасательных служб и для милиции (полиции) | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 1.12; п. 2.4 | ГОСТ Р 50574-2019 пп. 4, 5.2, 6 (кроме 6.2.2)¹;Правила ООН № 28 (00) пп. 14.1–14.7;СТБ 1738-2007 пп. 3.1–3.24¹;СТБ 1835-2008 пп. 2, 3.1–3.3¹;СТБ 1840-2009 пп. 2, 3¹ |
| 61.2\*\* | Требования к транспортным средствам, предназначенным для перевозки денежных средств и ценных грузов | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 1.15 | ГОСТ 33988-2016 п. 4;СТБ 51.3.01-96 пп. 5.1.1–5.1.6, 5.1.8–5.1.32, 5.1.34–5.1.36, 5.1.39–5.1.66, 5.2.1,.5.2.2, 5.3, 5.4 |
| 61.3\*\* | Транспортные средства категорий М и N | 29.10/40.000 | Требования к транспортным средствам оперативно-служебным для перевозки лиц, находящихся под стражей | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 1.21 | ГОСТ Р ЕН 13018-2014 пп. 4, 5¹ |
| 62.1\*\* | Транспортные средства категории N | 28.99/38.000, 28.99/40.000 | Требования к транспортным средствам для коммунального хозяйства и содержания дорог | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 1.13 (кроме 1.13.19) | ГОСТ 23941-2002 пп. 4.2, 5, 6;ГОСТ 31544-2012 пп. 2, 3, 5–8¹;ГОСТ EN 13019-2012 п. 8¹;ГОСТ EN 13021-2012 п. 6¹ |
| 63.1\*\* | Транспортные средства категории М2, М3 | 29.10/29.040, 29.10/38.000 | Требования к транспортным средствам для перевозки детей в возрасте от 6 до 16 лет | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 1.16(кроме 1.16.3.11) | ГОСТ 33552-2015 п. 3;СТБ 2025-2009 пп. 4.1–4.7¹ |
| 64.1\*\* | Транспортные средства категорий N и О | 29.10/38.000, 29.20/38.000 | Требования к транспортным средствам для перевозки грузов с использованием прицепа-роспуска | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 1.17 | ГОСТ Р ЕН 13018-2014 пп. 4, 5¹ |
| 64.2\*\* | Требования к транспортным средствам для перевозки нефтепродуктов. Общие требования безопасности | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 1.18 (кроме 1.18.3, 1.18.19, 1.18.20.13, 1.18.20.18, 1.18.20.19) | ГОСТ 33666-2015 пп. 4 (кроме 4.4), 5.1.1.1, 5.1.1.2, 5.1.4, –4.3, .5.1.6.1–5.1.6.3, 5.1.6.12 – 5.1.6.34 (кроме 5.1.6.21), 5.3, 5.4, 6 (кроме 6.6, 6.7, 6.21), 7¹;ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 1.18 (кроме 1.18.3, 1.18.19, 1.18.20.13, 1.18.20.18, 1.18.20.19) |
| 64.3\*\* | Требования к транспортным средствам для перевозки нефтепродуктов. Требования к конструкции транспортных средств | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 пп. 1.18.19, 2.5;Правила ООН № 105(06)/ Пересмотр 2 пп. 5.1.1.1, 5.1.1.2, 5.1.1.3.1, 5.1.1.3.2, 5.1.1.4, 5.1.1.5.2, 5.1.1.6.1, 5.1.1.6.2, 5.1.2–5.1.5 | ГОСТ 22748-77 пп. 2.1, 2.2.1¹;ГОСТ 33987-2016 пп. ПБ, ПГ;Правила ООН № 105(06)/ Пересмотр 2 пп. 5.1.1.1, 5.1.1.2, 5.1.1.3.1, 5.1.1.3.2, 5.1.1.4, 5.1.1.5.2, 5.1.1.6.1, 5.1.1.6.2, 5.1.2–5.1.5;Правила ООН № 122 (00) пп. 5.3, 6.3 (кроме П7.3, П7.6), П5, П6, П9;Правила ООН № 13 (11)/Пересмотр 8 пп. 4.4, П4.1.8, П5;Правила ООН № 89(00) пп. 21.1.2.1–21.1.7, 21.2.3, 21.2.4, 21.2.6, 21.2.7, 21.3.2.1, П5.1.1, П6.1.1–П6.1.5 |
| 64.4\*\* | 29.10/40.000, 29.20/40.000 | Требования к транспортным средствам для перевозки пищевых жидкостей | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 1.19 (кроме 1.19.12) | ГОСТ 9218-2015 пп. 6.1, 6.2, 6.5, 6.8, 6.15, 6.17, 6.20, 6.21 |
| 64.5\*\* | Требования к транспортным средствам, предназначенным для перевозки сжиженных углеводородных газов на давление до 1,8 МПа | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 1.20; п. 2.5 | ГОСТ 21561-2017 п. 7;Правила ООН № 105(06)/ Пересмотр 2 пп. 5.1.1.1, 5.1.1.2, 5.1.1.3.1, 5.1.1.3.2, 5.1.1.4, 5.1.1.5.2, 5.1.1.6.1, 5.1.1.6.2, 5.1.2-5.1.5 |
| 64.6\*\* | Требования к транспортным средствам-фургонам для перевозки пищевых продуктов | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 1.23 | ГОСТ Р ЕН 13018-2014 пп. 4, 5¹ |
| 65.1\*\* | Специализированные и специальные транспортные средства категорий M, N, О | 28.92/40.000 | Требования к машинам строительным, дорожным и землеройным | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 2.1 (кроме 2.1.2.7); приложение № 3 п. 6 | ГОСТ 12.2.004-75 пп. 1.2–1.19, 1.23–1.25, 2.2, 2.4, 2.5,1–2.5.3, 2.6.1, 3.1, 3.2¹;ГОСТ 12.2.011-2012 пп. 1, 2.1–2.6, 3, 4 (кроме проверки выброса вредных веществ и дымности дизельных двигателей по ГОСТ 17.2.2.05 и ГОСТ 17.2.2.01), 5.1–5.3, 5.6–5.12, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.4–6.1.17, 8.1, 8.4.1, 8.5, 9.1–9.9, 10¹;ГОСТ 30593-2015 п. 5;ГОСТ EN 474-1-2013 пп. 5.2, 5.3.1.1–5.3.1.6, 5.3.2.1–5.3.2.6, 5.3.2.8–5.3.2.10, 5.4.1.1–5.4.1.3, 5.5–5.10, 5.13.2, 5.14, 5.15.3, 5.15.4, 5.15.6, 5.17.1, 5.17.3, 5.17.5,5.17.6, 5.17.8, 5.19.1, 5.19.2, 5.20.2, 5.21, 5.22, 6, 7¹;Правила ООН № 43 (01)/Пересмотр 4 п. П21 (кроме П21.4.1.3) |
| 66.1\*\* | 29.10/40.000, 29.20/40.000 | Требования к охране труда и эргономике | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 2.2 | ГОСТ 27472-87 пп. 2–9¹ |
| 66.2\*\* | Требования к цветам сигнальным, знакам безопасности и разметке сигнальной | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 2.3 | ГОСТ 12.4.026-2015 пп. 11.1, 11.8.1 |
| 66.3\*\* | Требования к транспортным средствам для перевозки опасных грузов | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 2.5;Правила ООН № 105(06)/ Пересмотр 2 пп. 5.1.1.1, 5.1.1.2, 5.1.1.3.1, 5.1.1.3.2, 5.1.1.4, 5.1.1.5.2, 5.1.1.6.1, 5.1.1.6.2, 5.1.2–5.1.5 | Правила ООН № 105(06)/ Пересмотр 2 пп. 5.1.1.1, 5.1.1.2, 5.1.1.3.1, 5.1.1.3.2, 5.1.1.4, 5.1.1.5.2, 5.1.1.6.1, 5.1.1.6.2, 5.1.2–5.1.5 |
| 66.4\*\* | Требования безопасности производственного оборудования | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 3.2 | ГОСТ 12.2.062-81 пп. 2–18¹ |
| 66.5\*\* | 29.10/35.067, 29.20/35.067 | Требования к шуму на рабочем месте оператора | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 3.3 | ГОСТ 12.1.003-2014 пп. 4.3.2–4.3.5, 7, 8;ГОСТ 12.1.003-83 п. 5 |
| 67.1\*\* | Специализированные и специальные транспортные средства категорий М, N и L | 29.10/40.000, 29.20/40.000, 30.91/40.000 | Требования к цветографическим схемам, опознавательным знакам, надписям, специальным световым и звуковым сигналам транспортных средств оперативных служб | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 2.4 | ГОСТ Р 50574-2019 пп. 4, 5.2, 6 (кроме 6.2.2)¹;Правила ООН № 28 (00) пп. 14.1–14.7;Правила ООН № 65 (00)/Пересмотр 2 п. 4;СТБ 1738-2007 пп. 3.1–3.24¹;СТБ 1835-2008 пп. 2, 3.1–3.3¹;СТБ 1840-2009 пп. 2, 3¹ |
| 68.1\*\* | Транспортные средства категорий М, N и О | 29.10/40.000, 29.20/40.000 | Требования к маркировке транспортных средств (шасси) идентификационным номером, требования к табличкам изготовителя транспортных средств (шасси), оценка соответствия которых проводится в форме одобрения типа | ТР ТС 018/2011 п.15, приложение № 7 пп. 1, 2 | ГОСТ 33990-2016 п. 4;СТБ 984-2009 п. 4¹ |
| 69.1\*\* | Транспортные средства категорий М, N, L и О | 29.10/40.000, 29.20/40.000 | Обеспечение возможности идентификации транспортных средств по государственным регистрационным знакам | ТР ТС 018/2011 приложение № 7 п. 4 | ГОСТ Р 50577-2018 пп. 3.2, 3.5, 4.13, ПЖ.1–ПЖ.7;СТБ 914-99 (ИСО 7591:1982) пп. 2.2, 2,4, 5.1–5.7, ПЕ.1–ПЕ.5 |
| 70.1\*\* | Транспортные средства категорий М, N и О | 29.10/41.000, 29.20/41.000 | Требования к транспортным средствам, находящимся в эксплуатации | ТР ТС 018/2011 приложение № 8 пп. 1–10 | ГОСТ 33997-2016 п. 5;СТБ 1280-2004 пп. 4–12;СТБ 1641-2019 пп. 5; 6, ПА–ПЕ |
| 70.2\*\* | Транспортные средства категорий М, N, О | 29.10/41.000, 29.20/41.000 | Дополнительные требования к специализированным транспортным средствам, находящимся в эксплуатации | ТР ТС 018/2011 приложение № 8 п. 15 | СТБ 1641-2019 пп. 5.7, 5.12–5.19 |
| 70.3\*\* | Дополнительные требования к транспортным средствам для перевозки опасных грузов, находящимся в эксплуатации | ТР ТС 018/2011 приложение № 8 п. 20; приложение № 6 п. 2.3 | ГОСТ 12.4.026-2015 пп. 11.1, 11.8.1;ГОСТ ISO 6658-2016 пп. 4, 5¹;ГОСТ Р ЕН 13018-2014 пп. 4, 5¹;СТБ 1641-2019 пп. 5.6.3, 5.7, 5.10, 6 |
| 70.4\*\* | Дополнительные требования к транспортным средствам – фургонам, находящимся в эксплуатации, в т.ч. имеющим места для перевозки людей | ТР ТС 018/2011 приложение № 8 пп. 24, 25 | ГОСТ ISO 6658-2016 пп. 4, 5¹;ГОСТ Р ЕН 13018-2014 пп. 4, 5¹;СТБ 1641-2019 пп. 5.17, 5.18 |
| 71.1\*\* | Транспортные средства категорий М, N, О, L5, L6, L7 | 29.10/41.000, 29.20/41.000, 30.91/41.000 | Требования к комплектности транспортных средств, находящихся в эксплуатации | ТР ТС 018/2011 приложение № 8 п. 11 | Правила ООН № 110 (01)/Пересмотр 3 п. П6;Правила ООН № 27(05)/ Пересмотр 2 п. 4;Правила ООН № 67(02)/ Пересмотр 4 п. 5.4;Правила ООН № 69(02)/ Пересмотр 1 п. 4;Правила ООН № 70(02)/ Пересмотр 1 п. 5.4;СТБ 1641-2019 п. 5.7 |
| 72.1\*\* | Транспортные средства категорий М, N, L и О | 29.10/40.000, 29.20/40.000, 30.91/40.000 | Требования к обеспечению возможности идентификации транспортных средств, находящихся в эксплуатации | ТР ТС 018/2011 приложение № 8 п. 12; приложение № 7 п. 4.2–4.4 | ГОСТ Р 50577-2018 пп. 3.2, 3.5, 4.13, ПЖ.1–ПЖ.7;СТБ 1641-2019 пп. 5.10, 6;СТБ 914-99 (ИСО 7591:1982) пп. 2.2, 2,4, ПЕ.1–ПЕ.5 |
| 73.1\*\* | Транспортные средства категорий М2 и М3 | 29.10/41.000 | Дополнительные требования к транспортным средствам категорий М2 и М3, находящимся в эксплуатации | ТР ТС 018/2011 приложение № 8 п. 13 | СТБ 1641-2019 пп. 5.8, 6 |
| 74.1\*\* | Специализированные и специальные транспортные средства категорий М, N и L | 29.10/41.000, 30.91/41.000 | Дополнительные требования к специальным транспортным средствам оперативных служб, находящимся в эксплуатации | ТР ТС 018/2011 приложение № 8 п. 14; приложение № 6 п. 2.4 | ГОСТ Р 50574-2019 пп. 4, 5.2, 6 (кроме 6.2.2)¹;Правила ООН № 28 (00) пп. 14.1–14.7;СТБ 1641-2019 пп. 5.11, 6;СТБ 1738-2007 пп. 3.1–3.24¹;СТБ 1835-2008 пп. 2, 3.1–3.3¹;СТБ 1840-2009 пп. 2, 3¹ |
| 75.1\*\* | Транспортные средства категорий N и О | 29.10/41.000, 29.20/41.000 | Дополнительные требования к специальным транспортным средствам для коммунального хозяйства и содержания дорог, находящимся в эксплуатации | ТР ТС 018/2011 приложение № 8 п. 16 | Правила ООН № 104 (01)/Пересмотр 1 п. 5.4;Правила ООН № 3(03)/ Пересмотр 4 п. 5.5;СТБ 1641-2019 п. 5.12 |
| 76.1\*\* | Дополнительные требования к транспортным средствам – цистернам, находящимся в эксплуатации | ТР ТС 018/2011 приложение № 8 п. 21 | ГОСТ ISO 6658-2016 пп. 4, 5¹;ГОСТ Р ЕН 13018-2014 пп. 4, 5¹;СТБ 1641-2019 п. 5.16 |
| 76.2\*\* | Дополнительные требования к транспортным средствам – цистернам для перевозки и заправки нефтепродуктов, находящимся в эксплуатации | ТР ТС 018/2011 приложение № 8 п. 22 (кроме 22.2, 22.3) |
| 76.3\*\* | Дополнительные требования к транспортным средствам – цистернам для перевозки и заправки сжиженных углеводородных газов, находящимся в эксплуатации | ТР ТС 018/2011 приложение № 8 п. 23 |
| 76.4\*\* | Дополнительные требования к транспортным средствам для перевозки пищевых продуктов | ТР ТС 018/2011 приложение № 8 п. 26 | ГОСТ ISO 6658-2016 пп. 4, 5¹;ГОСТ Р ЕН 13018-2014 пп. 4, 5¹;СТБ 1641-2019 п. 5.19 |
| 77.1\*\* | Транспортные средства категории N | 29.10/41.000 | Дополнительные требования к транспортным средствам для перевозки грузов с использованием прицепа-роспуска и автоэвакуаторам, находящимся в эксплуатации | ТР ТС 018/2011 приложение № 8 пп. 17, 18 | ГОСТ ISO 6658-2016 пп. 4, 5¹;ГОСТ Р ЕН 13018-2014 пп. 4, 5¹;СТБ 1641-2019 п. 5.13 |
| 77.2\*\* | Дополнительные требования к транспортным средствам c грузоподъемными устройствами, находящимся в эксплуатации | ТР ТС 018/2011 приложение № 8 п. 19; приложение № 6 п. 2.3 | ГОСТ 12.4.026-2015 пп. 11.1, 11.8.1;ГОСТ Р ЕН 13018-2014 пп. 4, 5¹;СТБ 1641-2019 п. 5.15 |
| 78.1\*\* | Транспортные средства категорий N и О | 29.10/40.000, 29.20/40.000 | Изменение типа кузова, связанное с установкой на шасси транспортного средства стандартных самосвальных и бортовых кузовов, цистерн, кузовов-фургонов (в том числе контейнеров), тента, прошедших оценку соответствия в составе данного типа транспортного средства, а также установка указанных типов кузовов взамен друг друга | ТР ТС 018/2011 приложение № 9 п. 1 | ECE/TRANS/WP.29/78/Rev.6 пп. 8.14, 8.16;ГОСТ 27472-87 пп. 2, 5–7¹;ГОСТ 31507-2012 пп. 5.1–5.4, 5.6–5.8;ГОСТ 33987-2016 пп. ПБ, ПГ;Правила ООН № 46 (04)/Пересмотр 6 пп. 6.1.1, 6.1.2.1, 6.2.1, 6.2.2.1, 15.1.1–15.1.3, 15.1.4, 15.2.1–15.2.3, 15.2.4.10, 15.3, П8, П10;Правила ООН № 48 (06)/Пересмотр 12 пп. 5, 6, П6;Правила ООН № 58 (03)/Пересмотр 3 пп. 25, П5.1.3, П5.2, П5.3, П7;Правила ООН № 73 (01)/Пересмотр 1 п. 7;СТ РК 1418-2018 пп. 7, 8.6, 8.7.1–8.7.4, 8.7.8¹;СТБ 914-99 (ИСО 7591:1982) пп. 2.2, 2,4, 5.1–5.7, ПЕ.1–ПЕ.5 |
| 79.1\*\* | Транспортные средства категории N | 29.10/40.000 | Установка на грузовых автомобилях дополнительных топливных баков, в отношении которых была проведена оценка соответствия в составе типа транспортного средства | ТР ТС 018/2011 приложение № 9 п. 2 | ГОСТ Р ЕН 13018-2014 пп. 4, 5¹;Правила ООН № 73 (01)/Пересмотр 1 п. 7;СТ РК 1418-2018 пп. 7, 8.9¹;СТБ 1641-2019 пп. 5.6, 5.9, 6 |
| 79.2\*\* | Установка вместо бортовых и самосвальных кузовов и цистерн седельного сцепного устройства, в отношении которого была проведена оценка соответствия в составе типа транспортного средства | ТР ТС 018/2011 приложение № 9 п. 3 | ГОСТ 12105-74 пп.2, 4–7, 9¹;ГОСТ ISO 6658-2016 пп. 4, 5¹;ГОСТ Р ЕН 13018-2014 пп. 4, 5¹;Правила ООН № 48 (06)/Пересмотр 12 пп. 5, 6, П6;СТ РК 1418-2018 п.7,8.10¹;СТБ 914-99 (ИСО 7591:1982) пп. 2.2, 2,4, 5.1–5.7, ПЕ.1–ПЕ.5 |
| 79.3\*\* | Установка на грузовые автомобили грузоподъемных бортов, лебедок и гидравлических подъемников для самостоятельной погрузки и разгрузки грузов, в отношении которых была проведена оценка соответствия в составе типа транспортного средства | ТР ТС 018/2011 приложение № 9 п. 4 | ГОСТ 27472-87 пп. 2, 5–7¹;ГОСТ 31507-2012 пп. 5.1–5.4, 5.6–5.8;ГОСТ 33987-2016 пп. ПБ, ПГ;ГОСТ ISO 6658-2016 пп. 4, 5¹;ГОСТ Р ЕН 13018-2014 пп. 4, 5¹;Правила ООН № 48 (06)/Пересмотр 12 пп. 5, 6, П6;Правила ООН № 58 (03)/Пересмотр 3 пп. 25, П5.1.3, П5.2, П5.3, П7;Правила ООН № 73 (01)/Пересмотр 1 п. 7;СТ РК 1418-2018 п.7, 8.7.1¹;СТБ 914-99 (ИСО 7591:1982) пп. 2.2, 2,4, 5.1–5.7, ПЕ.1–ПЕ.5 |
| 79.4\*\* | Установка на шасси грузовых автомобилей кузовов-фургонов, в отношении которых была проведена оценка соответствия в составе типа транспортного средства, для размещения мастерских, перевозки почты, промышленных и продовольственных товаров (за исключением кузовов-фургонов, специально предназначенных для перевозки людей) | ТР ТС 018/2011 приложение № 9 п. 7 | ГОСТ 27472-87 пп. 2, 5–7¹;ГОСТ 31507-2012 пп. 5.1–5.4, 5.6–5.8;ГОСТ 33987-2016 ПБ, ПГ;ГОСТ ISO 6658-2016 пп 4, 5¹;ГОСТ Р ЕН 13018-2014 пп. 4, 5¹;Правила ООН № 46 (04)/Пересмотр 6 пп. 6.1.1, 6.1.2.1, 6.2.1, 6.2.2.1, 15.1.1–15.1.3, 15.1.4, 15.2.1–15.2.3, 15.2.4.10, 15.3, П8, П10;Правила ООН № 48 (06)/Пересмотр 12 пп. 5, 6, П6;Правила ООН № 58 (03)/Пересмотр 3 пп. 25, П5.1.3, П5.2, П5.3, П7;Правила ООН № 73 (01)/Пересмотр 1 п. 7;СТ РК 1418-2018 пп. 7, 8.7.1,8.7.5, 8.7.6, 8.7.9, 8.23¹;СТБ 914-99 (ИСО 7591:1982) пп. 2.2, 2,4, 5.1–5.7, ПЕ.1–ПЕ.5¹ |
| 80.1\*\* | Транспортные средства категорий М, N, О | 29.10/40.000, 29.20/40.000 | Установка на автомобили (в том числе в салоне легкового автомобиля) и прицепы специального несъемного оборудования, в отношении которого была проведена оценка соответствия в составе типа транспортного средства | ТР ТС 018/2011 приложение № 9 п. 5 | ГОСТ 33555-2015 п. 5;ГОСТ 33987-2016 ПБ, ПГ;Правила ООН № 26 (03)/Пересмотр 1 пп. 5, 6 (кроме 5.5);Правила ООН № 36 (03)/Пересмотр 3 пп. 5.5 (кроме 5.5.2.3, 5.5.5.3.4, 5.5.6.1, 5.5.6.2, 5.5.6.5), 5.6–5.9, 5.12–5.15;Правила ООН № 51 (03)/Пересмотр 3 пп. 4, 6 (кроме 6.1.2, 6.3);Правила ООН № 52 (01)/Пересмотр 3 пп. 5.5 (кроме 5.5.2.3, 5.5.6.1, 5.5.6.2), 5.6 (кроме 5.6.7.2), 5.7–5.12;Правила ООН № 61 (00) пп. 5, 6 (кроме 5.4);СТ РК 1418-2018 пп. 7, 8.7.1, 8.7.6 – 8.7.8, 8.8, 8.14, 8.15, 8.18, 8.22, 8.23¹;СТБ 1567-2005 п.5.1–5.16 |
| 81.1\*\* | Транспортные средства категорий N и О | 29.10/40.000, 29.20/40.000 | Установка взамен бортов на грузовые бортовые автомобили и бортовые двухосные прицепы коников | ТР ТС 018/2011 приложение № 9 п. 6 | ГОСТ ISO 6658-2016 пп. 4, 5¹;ГОСТ Р ЕН 13018-2014 пп. 4, 5¹;СТ РК 1418-2018 пп. 7, 8.7.1¹ |
| 81.2\*\* | Установка оборудования для питания двигателя газообразным топливом (компримированным природным газом – КПГ, сжиженным нефтяным газом – СНГ) и демонтаж такого оборудования | ТР ТС 018/2011 приложение № 9 п. 8; приложение № 3 п. 4.2;Правила ООН № 110 (01)/Пересмотр 3 п. 18 (кроме 18.4.4, 18.5.5.5), 4В.2.8;Правила ООН № 115 (00)/Пересмотр 1 п. 4.2;Правила ООН № 36 (03)/Пересмотр 3 пп. 5.5.4.1–5.5.4.4;Правила ООН № 52 (01)/Пересмотр 3 пп. 5.5.4.1–5.5.4.4;Правила ООН № 67(02)/ Пересмотр 4 п. 17 (кроме 17.1.2.1, 17.4.6, 17.6.5.5) | ГОСТ 31507-2012 пп. 5.1–5.8;ГОСТ 8.549-86 пп. 2, П1¹;Правила ООН № 110 (01)/Пересмотр 3 п. 18 (кроме 18.4.4, 18.5.5.5), 4В.2.8;Правила ООН № 36 (03)/Пересмотр 3 пп. 5.5.4.1–5.5.4.4;Правила ООН № 52 (01)/Пересмотр 3 пп. 5.5.4.1–5.5.4.4;Правила ООН № 67(02)/ Пересмотр 4 п. 17 (кроме 17.1.2.1, 17.4.6, 17.6.5.5);СТ РК 1418-2018 пп. 7, 8.5¹ |
| 82.1\*\* | Транспортные средства категорий М, N, L | 29.10/40.000, 30.91/40.000 | Замена (установка) устройств освещения и световой сигнализации или внесение изменений в их конструкцию, включая изменение класса источников света в фарах | ТР ТС 018/2011 приложение № 9 п. 9 | ГОСТ ISO 6658-2016 пп. 4, 5¹;ГОСТ Р ЕН 13018-2014 пп. 4, 5¹;Правила ООН № 48 (06)/Пересмотр 12 пп. 5, 6, П6;СТ РК 1418-2018 пп. 7, 8.7.1, 8.21¹ |
| 83.1\*\* | Транспортные средства категорий М1 | 29.10/40.000 | Переоборудование транспортных средств для обеспечения возможности управления лицами с ограниченными физическими возможностями | ТР ТС 018/2011 приложение № 9 п. 10 | ГОСТ 8.050-73 пп. 2, 3¹;ГОСТ 8.549-86 пп. 2, П1¹;ГОСТ ISO 6658-2016 пп. 4, 5¹;ГОСТ Р ЕН 13018-2014 пп. 4, 5¹;СТ РК 1418-2018 пп. 7, 8.7.1, 8.19¹ |
| 84.1\*\* | Транспортные средства категорий М и N | 29.10/35.067 | Сменные системы выпуска отработавших газов двигателей, в т.ч. глушители и резонаторы | ТР ТС 018/2011 приложение № 10 п. 5;Правила ООН № 51 (03)/Пересмотр 3 пп. 4, 6 (кроме 6.1.2, 6.3) | Правила ООН № 51 (03)/Пересмотр 3 пп. 4, 6 (кроме 6.1.2, 6.3) |
| 85.1\*\* | Транспортные средства категории L | 30.91/35.067 | Сменные системы выпуска отработавших газов двигателей, в т.ч. глушители и резонаторы | ТР ТС 018/2011 приложение № 10 п. 5;Правила ООН № 41 (04)/Пересмотр 2 пп. 6.1.1, 6.1.3, 6.2.1.3;Правила ООН № 63 (02)/Пересмотр 1 пп. 6.1.1, 6.2.1.3, П4;Правила ООН № 9(08)/ Пересмотр 3 пп. 6.1.1, 6.2.1.3 | Правила ООН № 41 (04)/Пересмотр 2 пп. 6.2.1.1, 6.2.1.2;Правила ООН № 63 (02)/Пересмотр 1 пп. 6.2.1.1, 6.2.1.2, П3;Правила ООН № 9(08)/ Пересмотр 3 п. 6.2.1 |
| 85.2\*\* | 30.91/38.000 | Колодки с накладками в сборе для дисковых и барабанных тормозов, фрикционные накладки для барабанных и дисковых тормозов | ТР ТС 018/2011 приложение № 10 п. 7;Правила ООН № 78 (04)/Пересмотр 2 п. 5 | Правила ООН № 78 (04)/Пересмотр 2 п. 6 (кроме П3.6) |
| 85.3\*\* | Диски и барабаны тормозные | ТР ТС 018/2011 приложение № 10 п. 12;Правила ООН № 78 (04)/Пересмотр 2 п. 5 |
| 86.1\*\* | Транспортные средства категории L1, L3 (двухколесные мотоциклы и мопеды) | 30.91/41.000 | Рули мотоциклетного типа | ТР ТС 018/2011 приложение № 10 п. 17;Правила ООН № 60 (00)/Пересмотр 1 пп. 5, 6 | Правила ООН № 60 (00)/Пересмотр 1 пп. 5, 6 |
| 87.1\*\* | Автомобили-тягачи категории М, N, О с вертикальной нагрузкой на сцепное устройство до 200 кН | 29.10/40.000, 29.20/40.000 | Сцепные устройства | ТР ТС 018/2011 приложение № 10 п. 25 приложение № 8 п. 6;Правила ООН № 55 (01)/Пересмотр 2 пп. 4, 6.2, 6.3, 7, П3, П4.1, П5.1.1–П5.1.3, П5.1.5, П5.1.6.1, П5.1.6.2, П5.1.7, П5.2.1, П5.2.3, П5.2.4, П5.3.2–П5.3.7, П5.4.1, П5.4.2, П5.4.4.1–П5.4.4.3, П5.5.2–П5.5.4, П5.6.2, П5.6.3, П5.7.1–П5.7.6, П5.7.8, П5.7.9.1, П5.7.9.3, П5.7.9.4, П5.8.1, П5.9.1, П5.9.2, П5.10.1.2–П5.10.1.4, П5.10.2–П5.10.5, П5.11, П5.12, П7 | ГОСТ 2349-75 пп. 1, 2.1–2.13;Правила ООН № 55 (01)/Пересмотр 2 пп. 4, 6.2, 6.3, 7, П3, П4.1, П5.1.1–П5.1.3, П5.1.5, П5.1.6.1, П5.1.6.2, П5.1.7, П5.2.1, П5.2.3, П5.2.4, П5.3.2–П5.3.7, П5.4.1, П5.4.2, П5.4.4.1–П5.4.4.3, П5.5.2–П5.5.4, П5.6.2, П5.6.3, П5.7.1–П5.7.6, П5.7.8, П5.7.9.1, П5.7.9.3, П5.7.9.4, П5.8.1, П5.9.1, П5.9.2, П5.10.1.2–П5.10.1.4, П5.10.2–П5.10.5, П5.11, П5.12, П7 |
| 88.1\*\* | Транспортные средства категорий N и О | 29.10/40.000, 29.20/40.000 | Задние и боковые защитные устройства грузовых автомобилей и прицепов | ТР ТС 018/2011 приложение № 10 п. 30;Правила ООН № 58 (02)/Пересмотр 2 пп. 7.1–7.3, 16.1–16.3, 25.1–25.3;Правила ООН № 73 (01)/Пересмотр 1 пп. 6.1, 7.1–7.10 | Правила ООН № 58 (02)/Пересмотр 2 пп. П5.1.3, П5.2, П5.3;Правила ООН № 73 (01)/Пересмотр 1 пп. 6.2, 10.2 |
| 89.1\*\* | Механические транспортные средства категории M, N, L1, L2 | 29.31/29.061, 29.31/32.115 | Фонари освещения заднего регистрационного знака | ТР ТС 018/2011 приложение № 10 п. 43;Правила ООН № 4(01)/ Пересмотр 3 пп. 5.1, 7, 9, П4 | Правила ООН № 4(01)/ Пересмотр 3 пп. 5.2–5.4, 7, 8, П3, П4 |
| 90.1\*\* | Дорожные транспортные средства категории M, N, L3–L7 | 29.10/35.067, 30.91/35.067 | Звуковые сигнальные приборы | ТР ТС 018/2011 приложение № 10 п. 62;Правила ООН № 28 (00) п. 14.8 | Правила ООН № 28 (00) пп. 14.1–14.7 |
| 91.1\*\* | Транспортные средства категорий М и N | 29.10/38.000 | Устройства ограничения скорости | ТР ТС 018/2011 приложение № 10 п. 64;Правила ООН № 89(00) пп. 5.1.2.1–5.1.10, 5.2.3– 5.2.7, 13.1.2–13.1.6, 5.2.4, 5.2.5.4, 5.2.6, 5.2.7, 21.1.2.1–21.1.7, 21.2.3–21.2.7 | Правила ООН № 89(00) пп. 5.1.2.1–5.1.10, 5.2.3–5.2.4, 5.2.6, 5.2.7, 13.1.2–13.1.6, 21.1.2.1–21.1.7, 21.2.3, 21.2.4, 21.2.6, 21.2.7, 21.3.2.1, П5.1.1, П6.1.1–П6.1.5 |
| 91.2\*\* | Транспортные средства категории М, N | 29.10/35.065 | Независимые воздушные и жидкостные подогреватели-отопители автоматического действия, работающие от бортовой сети транспортных средств на жидком или газообразном топливе, в том числе подогреватели предпусковые | ТР ТС 018/2011 приложение № 10 п.104;Правила ООН № 122 (00) пп. 5.2, 5.3, 6.2 (кроме П3, П8), 6.3 (кроме П7.3, П7.6) | Правила ООН № 122 (00) пп. 5.2, 5.3, П4, П5, П6 |
| 92.1\*\* | Транспортные средства категорий М1, N | 29.10/41.000 | Колпаки (в т.ч. декоративные) ступиц, элементы крепления колес, грузы балансировочные колес | ТР ТС 018/2011 приложение № 10 п. 91;Правила ООН № 26 (03)/Пересмотр 1 пп. 5, 6;Правила ООН № 61 (00) пп. 5, 6 | Правила ООН № 26 (03)/Пересмотр 1 пп. 5, 6;Правила ООН № 61 (00) пп. 5, 6;ТР ТС 018/2011 приложение № 10 п. 91 |
| 92.2\*\* | Декоративные детали кузова и бампера, решетки радиатора, козырьки и ободки фар | ТР ТС 018/2011 приложение № 10 п. 97;Правила ООН № 26 (03)/Пересмотр 1 пп. 5, 6;Правила ООН № 61 (00) пп. 5, 6 | Правила ООН № 26 (03)/Пересмотр 1 пп. 5, 6;Правила ООН № 61 (00) пп. 5, 6 |
| 93.1\*\* | Транспортные средства категорий М1 | 29.10/41.000 | Багажники автомобильные | ТР ТС 018/2011 приложение № 10 п. 110;Правила ООН № 26 (03)/Пересмотр 1 пп. 5, 6 | Правила ООН № 26 (03)/Пересмотр 1 пп. 5, 6 |
| 93.2\*\* | Антенны наружные радио, телевизионные, систем спутниковой навигации | ТР ТС 018/2011 приложение № 10 п. 113;Правила ООН № 26 (03)/Пересмотр 1 пп. 5, 6 | Правила ООН № 26 (03)/Пересмотр 1 пп. 5, 6 |
| 94.1\*\* | Транспортные средства категорий М1, N, О | 29.10/41.000 | Устройства для уменьшения разбрызгивания из-под колес | ТР ТС 018/2011 приложение № 10 п. 115 приложение № 3 п. 9 | ГОСТ 33107-2014 п. 5¹;ГОСТ Р 52422-2005 пп. 5–8;СТБ 2022-2009 пп. 5–8 |
| 95.1\*\* | Транспортные средства категории М, N, оснащенные устройством вызова экстренных оперативных служб, не входящие в область применения Правил ООН № 94 и 95 | 29.10/39.000 | Оснащение устройством вызова экстренных оперативных служб | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 113 таблицы; приложение № 3 п. 16 | ГОСТ 34003-2016 пп. 5, 6;ТР ТС 018/2011 приложение № 3 п. 16 |
| 97.1\*\* | Транспортные средства категории М, N | 29.10/38.000, 29.10/40.000 | Требования к транспортным средствам в отношении установки устройства (системы) вызова экстренных оперативных служб | ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 5 | Правила ООН № 94 (03)/Пересмотр 3 пп. 5.2, П7.8.1;Правила ООН № 95 (03)/Пересмотр 2 п. П4.7.1.1;ТР ТС 018/2011 приложение № 4 п. 5 |
| 99.1\*\* | Одноэтажные транспортные средства с жесткой базой или сочлененные транспортные средства, предназначенные для перевозки более 22 пассажиров | 29.10/29.121, 29.10/41.000 | Прочность силовой структуры | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 56 таблицы;Правила ООН № 66 (02)/Пересмотр 1 пп. 5.1, 5.2 | Правила ООН № 66 (02)/Пересмотр 1 пп. 5.3, 5.4.1, 5.4.4, 5.4.5, 5.5, 5.6, П5, П6, П9 |
| 100.1\*\* | Электрифицированные транспортные средства категорий M1 и N1 с макс.скоростью до 180 км/ч | 29.10/38.000 | Запас хода на электротяге при движении только при помощи электропривода | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 80 таблицы | Правила ООН № 101 (01)/Пересмотр 3 пп. П7, П9 |
| 101.1\*\* | Транспортные средства категории L, М, N и О | 29.10/29.040, 29.20/29.040 | Классификация транспортных средств | ТР ТС 018/2011 приложение № 1 пп. 1.1, 1.2 | ГОСТ 31286-2005 пп. 2, 5, 6 |
| 102.1\*\* | Транспортные средства категорий M, N, O, L2, L4, L5, L6, L7 и T | 29.10/41.000, 29.20/41.000, 30.91/41.000 | Требования в отношении оснащения ремнями безопасности, сигнализаторами не пристегнутого ремня безопасности, удерживающими системами, детскими удерживающими системами ISOFIX и детскими удерживающими системами размера i | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 12 таблицы | Правила ООН № 16(08)/ Пересмотр 9 пп. 4, 8.1, 8.2.1, 8.2.2.4, 8.3, 8.4; П18 |
| 102.2\*\* | 30.91/40.000 |
| 103.1\*\* | Транспортные средства категории N с отдельной кабиной водителя | 29.10/40.000, 29.10/41.000 | Требования в отношении защиты лиц, находящихся в кабине | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 29 таблицы | Правила ООН № 29 (03)/Пересмотр 2 пп. 5.1.6, П3 |
| 104.1\*\* | Транспортные средства категорий М и N | 29.10/39.000 | Требования в отношении устройств для очистки фар | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 35 таблицы | Правила ООН № 45 (01)/Пересмотр 2 п. 6 |
| 105.1\*\* | Электрифицированные транспортные средства категорий M и N | 29.10/39.000 | Особые требования к электрическому приводу | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 79 таблицы | Правила ООН № 100 (02)/Пересмотр 2 пп. 5.1–5.3 (за исключением 5.1.3.3b), П3, П4А.2.1, П8 добавление 1, П8G, П8Н |
| 106.1\*\* | Транспортные средства категории М1, N1 | 29.10/39.000, 29.10/40.000 | Требования в отношении запасного колеса для временного пользования, шин, пригодных для эксплуатации в спущенном состоянии, и систем контроля за давлением в шинах | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 53 таблицы | Правила ООН № 64 (03)/Пересмотр 2 пп. 5, П3–П5 |
| 107.1\*\* | Транспортные средства категорий N2, N3, О3, О4 | 29.10/39.000, 29.10/40.000 | Требования в отношении установки укороченного сцепного устройства | ТР ТС 018/2011 приложение № 2 п. 81 таблицы | Правила ООН № 102 (00) п. 13 |
| 108.1\*\* | Транспортные средства категории N | 29.10/40.000 | Требования к автокранам и транспортным средствам, оснащенным кранами-манипуляторами | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 пп. 1.4, 3.1–3.3 | ГОСТ 12.1.003-2014 пп. 4.3.2–4.3.5, 7, 8;ГОСТ 12.1.003-83 п. 5 ;ГОСТ 12.2.062-81 п.2–18 |
| 108.2\*\* | Требования к транспортным средствам, предназначенным для обслуживания нефтяных и газовых скважин | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 пп. 1.14, 2.3 |
| 108.3\*\* | Требования к транспортным средствам, оснащенным подъемниками с рабочими платформами | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 пп. 1.22, 2.3, 3.1, 3.3 | ГОСТ 12.1.003-2014 пп. 4.3.2–4.3.5, 7, 8;ГОСТ 12.1.003-83 п. 5 ;ГОСТ 12.4.026-2015 пп. 11.1, 11.8.1 |
| 109.1\*\* | Специализированные и специальные транспортные средства категорий M, N, О | 29.10/40.000, 29.20/40.000 | Требования к объемным гидроприводам | ТР ТС 018/2011 приложение № 6 п. 3.1 (кроме 3.1.2, 3.1.3) | ГОСТ 27472-87 п. 6 |
| 110.1\*\* | Оборудование производственное | 28.29/40.000 | Общие требования безопасности | ТР ТС 010/2011;ГОСТ 12.2.003-91 пп. 2.1–2.4 (кроме 2.1.13, 2.1.14) | ГОСТ 12.2.003-91 пп. 2.1–2.4 (кроме 2.1.13, 2.1.14) |
| 111.1\*\* | Стационарные машины, станки, промышленное и технологическое оборудование | 28.29/40.000 | Общие эргономические требования к рабочему месту при выполнении работ сидя | ТР ТС 010/2011;ГОСТ 12.2.032-78 пп. 2–4 | ГОСТ 12.2.032-78 пп. 2–4 |
| 111.2\*\* | Общие эргономические требования к рабочему месту при выполнении работ стоя | ТР ТС 010/2011;ГОСТ 12.2.033-78 пп. 2–4 | ГОСТ 12.2.033-78 пп. 2–4 |
| 111.3\*\* | Общие эргономические требования | ТР ТС 010/2011;ГОСТ 12.2.049-80 пп. 2 (кроме 2.6), 3, 4 | ГОСТ 12.2.049-80 пп. 2 (кроме 2.6), 3, 4 |
| 111.4\*\* | Машины, станки, промышленное и технологическое оборудование | 28.29/40.000 | Общие требования безопасности к рабочим местам | ТР ТС 010/2011;ГОСТ 12.2.061-81 пп. 2–22 | ГОСТ 12.2.061-81 пп. 2–22 |
| 111.5\*\* | Стационарные машины, станки, промышленное и технологическое оборудование | 28.29/40.000 | Ограждения защитные | ТР ТС 010/2011;ГОСТ 12.2.062-81 пп. 2–18 | ГОСТ 12.2.062-81 пп. 2–18 |
| 111.6\*\* | 28.29/29.061 | Размеры доступа отдельными частями тела | ТР ТС 010/2011;ГОСТ Р ЕН 547-2-2009 пп. 4, ПА, ПВ¹;СТБ ЕН 547-2-2003 пп. 4, ПА, ПВ¹ | ГОСТ Р ЕН 547-2-2009 пп. 4, ПА, ПВ¹;СТБ ЕН 547-2-2003 пп. 4, ПА, ПВ¹ |
| 112.1\*\* | Машины, станки, промышленное и технологическое оборудование | 28.29/40.000 | Общие требования безопасности к органам управления | ТР ТС 010/2011;ГОСТ 12.2.064-81 пп. 1–3 | ГОСТ 12.2.064-81 пп. 1–3 |
| 112.2\*\* | 28.29/29.061 | Минимальные расстояния, устраняющие защемление частей тела | ТР ТС 010/2011;ГОСТ ЕН 349-2002 п. 4.2¹;ГОСТ Р 51335-99 п. 4¹ | ГОСТ ЕН 349-2002 п. 4¹;ГОСТ Р 51335-99 п. 4¹ |
| 112.3\*\* | 28.29/35.065 | Предельные величины горячих поверхностей | ТР ТС 010/2011;ГОСТ ЕН 563-2002 п.4 ¹;ГОСТ Р 51337-99 п. 4¹ | ГОСТ ЕН 563-2002 пп. 4–6, ПD¹;ГОСТ Р 51337-99 п. 5.2¹ |
| 112.4\*\* | 28.29/29.061 | Безопасные расстояния для предохранения верхних и нижних конечностей | ТР ТС 010/2011;ГОСТ ISO 13857-2012 п. 4 | ГОСТ ISO 13857-2012 п. 4 |
| 112.5\*\* | 28.29/40.000 | Идентификация, маркировка для безопасной эксплуатации | ТР ТС 010/2011;СТБ МЭК 61310-1-2005 пп. 4.1, 4.2.1, 4.2.2, 4.3, 4.4, 5–7¹;СТБ МЭК 61310-2-2005 пп. 4–7¹ | СТБ МЭК 61310-1-2005 пп. 4.1, 4.2.1, 4.2.2, 4.3, 4.4, 5–7¹;СТБ МЭК 61310-2-2005 пп. 4–7¹ |
| 113.1\*\* | Колесные и гусеничные землеройные машины (в т.ч. малогабаритные) | 28.92/29.061 | Минимальное нормальное рабочее пространство вокруг оператора | ТР ТС 010/2011;ГОСТ 27250-97 (ИСО 3411-95) п. 5¹;ГОСТ Р ИСО 3411-2011 п. 5¹ | ГОСТ 27250-97 (ИСО 3411-95) пп. 4, 5¹;ГОСТ Р ИСО 3411-2011 пп 4, 5¹ |
| 113.2\*\* | Колесные и гусеничные землеройные машины | 28.92/40.000 | Знаки безопасности и символические изображения опасности | ТР ТС 010/2011;ГОСТ ISO 9244-2016 пп. 4–8¹;ГОСТ Р ИСО 9244-2011 пп. 4–8¹ | ГОСТ ISO 9244-2016 4–8¹;ГОСТ Р ИСО 9244-2011 пп. 4–8¹ |
| 114.1\*\* | Самоходные гусеничные землеройные машины с максимальной конструктивной скоростью движения до 20 км/ч и массой до 100 000 кг | 28.99/38.000 | Требования к эффективности тормозных систем | ТР ТС 010/2011;ГОСТ ISO 10265-2013 пп. 4, 6¹ | ГОСТ ISO 10265-2013 пп. 4–7¹ |
| 115.1\*\* | Машины землеройные | 28.92/40.000 | Системы доступа | ТР ТС 010/2011;ГОСТ ISO 2867-2015 пп. 4–10¹ | ГОСТ ISO 2867-2015 пп. 4–10¹ |
| 116.1\*\* | Самоходные колесные землеройные машины с максимальной скоростью более 20 км/ч | 28.92/38.000, 28.92/39.000 | Системы рулевого управления | ТР ТС 010/2011;ГОСТ ISO 5010-2011 пп. 4.1.1–4.1.4, 4.1.6–4.2.4, 5, 6¹;СТБ EN 12643-2007 пп. 4.1.1–4.1.4, 4.1.6–4.2.4, 5, 6 | ГОСТ ISO 5010-2011 пп. 4.1.1–4.1.4, 4.1.6–4.2.4, 5–10¹;СТБ EN 12643-2007 пп. 4.1.1–4.1.4, 4.1.6–4.2.4, 5–10 |
| 117.1\*\* | Колесные и гусеничные землеройные машины | 28.92/39.000, 28.92/40.000 | Сиденье оператора | ТР ТС 010/2011;ГОСТ ИСО 11112-2000 п. 3¹ | ГОСТ ИСО 11112-2000 п. 3¹ |
| 117.2\*\* | 28.92/29.061 | Минимальные размеры смотровых отверстий | ТР ТС 010/2011;ГОСТ ISO 2860-2012 п. 3 | ГОСТ ISO 2860-2012 п. 3 |
| 117.3\*\* | Колесные и гусеничные землеройные машины, внедорожные машины | 28.92/40.000 | Общие символы для органов управления и устройств отображения информации | ТР ТС 010/2011;ГОСТ ISO 6405-1-2013 пп. 4–18¹ | ГОСТ ISO 6405-1-2013 пп. 4–18¹ |
| 117.4\*\* | Колесные и гусеничные землеройные машины | 28.92/40.000 | Специальные символы для органов управления и устройств отображения информации | ТР ТС 010/2011;ГОСТ ISO 6405-2-2017 пп. 4–21 | ГОСТ ISO 6405-2-2017 пп. 4–21 |
| 117.5\*\* | Притупленность кромок рабочего места оператора и зоны обслуживания | ТР ТС 010/2011;ГОСТ ИСО 12508-2000 п. 3¹ | ГОСТ ИСО 12508-2000 п. 3¹ |
| 117.6\*\* | 28.92/39.000, 28.92/40.000 | Органы управления оператора | ТР ТС 010/2011;ГОСТ ISO 10968-2013 пп. 4–6¹ | ГОСТ ISO 10968-2013 пп. 4–6¹ |
| 117.7\*\* | Осветительные, сигнальные и габаритные огни и светоотражатели | ТР ТС 010/2011;ГОСТ ИСО 12509-2000 п. 4¹;ГОСТ Р ИСО 12509-2010 пп. 4.1.1, 4.1.3а, 4.1.6–4.1.9, ПА–ПС, ПЕ¹ | ГОСТ ИСО 12509-2000 пп. 3.16, 4, ПА¹;ГОСТ Р ИСО 12509-2010 \* пп. 4.1.1, 4.1.3а, 4.1.6–4.1.9, ПА–ПС, ПЕ)¹ |
| 117.8\*\* | 28.92/40.000 | Устройства защитные | ТР ТС 010/2011;ГОСТ ISO 3457-2012 пп. 4.2–4.5, 5–10¹ | ГОСТ ISO 3457-2012 пп. 4.2–4.5, 5–10¹ |
| 117.9\*\* | Зоны комфорта и досягаемости органов управления | ТР ТС 010/2011;ГОСТ ISO 6682-2017 пп. 4.2, 4.4–4.6¹ | ГОСТ ISO 6682-2017 пп. 4.1, 4.3, ПА¹ |
| 117.10\*\* | Ремни безопасности и места их крепления | ТР ТС 010/2011;ГОСТ Р ИСО 6683-2010 пп. 4–7¹;СТБ ИСО 6683-2006 пп. 4–7 | ГОСТ Р ИСО 6683-2010 пп. 4–7¹;СТБ ИСО 6683-2006 пп. 4–7 |
| 117.11\*\* | 28.92/29.061 | Поле обзора оператора | ТР ТС 010/2011;ГОСТ ISO 5006-2023 пп. 4, 7, 10, 12¹;ГОСТ Р ИСО 5006-2010 п. 10¹ | ГОСТ ISO 5006-2023 пп. 5, 6, 8–10¹;ГОСТ Р ИСО 5006-2010 п. 9.1¹ |
| 118.1\*\* | Колесные землеройные машины | 28.99/38.000 | Требования к эффективности тормозных систем | ТР ТС 010/2011;ГОСТ ISO 3450-2015 п. 4¹;ГОСТ Р ИСО 3450-99 пп. 3.10, 4¹ | ГОСТ ISO 3450-2015 пп. 3.4, 3.6, 3.13, 5, 6.1–6.6, 7¹;ГОСТ Р ИСО 3450-99 пп. 5–7¹ |
| 119.1\*\* | Строительно-дорожные, землеройно-транспортные машины | 28.92/35.067 | Шум. Общие требования безопасности | ТР ТС 010/2011;ГОСТ 12.1.003-2014 пп. 4.3.1–4.3.3;ГОСТ 12.1.003-83 пп. 2, 4 ¹;ГОСТ 30691-2001 (ИСО 4871-96) п. 4 | ГОСТ 12.1.003-2014 пп. 4.3.2–4.3.5, 7, 8;ГОСТ 12.1.003-83 п. 5 ¹ |
| 120.1\*\* | Специализированные и специальные транспортные средства | 28.99/40.000 | Содержание вредных веществ в воздухе рабочей зоны | ТР ТС 010/2011;ГОСТ 12.1.005-88 пп. 3.1–3.4, П2.2, П2.6, П2.1102, П2.1103¹ | ГОСТ 12.1.005-88 пп. 4–6¹ |
| 121.1\*\* | Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная | 28.92/40.000, 29.10/40.000, 29.20/40.000, 30.91/40.000 | Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики | ТР ТС 010/2011;ГОСТ 12.4.026-2015 пп. 5.1, 5.2.4, 6, 7, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4¹ | ГОСТ 12.4.026-2015 пп. 11.1, 11.8.1¹ |
| 122.1\*\* | Колесные и гусеничные землеройные машины (кроме катков и машин горизонтального бурения) | 28.99/40.000 | Общие требования безопасности. Доступ, рабочее место оператора, сиденья, обзорность, шины и ободья, защитные устройства и ограждения, устройства строповки, подъем, транспортирование, электрические системы, баки, огнетушитель, сменное оборудование, техническое обслуживание, информация для потребителя | ТР ТС 010/2011;ГОСТ 27250-97 (ИСО 3411-95) п. 5¹;ГОСТ EN 474-1-2013 пп. 5.2, 5.3.1.1–5.3.1.6, 5.3.2.2–5.3.2.5, 5.3.2.9, 5.3.2.10, 5.4.1.1–5.4.1.3, 5.8, 5.10, 5.14, 5.15.3, 5.15.4, 5.15.6, 5.17.1, 5.17.3, 5.17.5, 5.17.6, 5.17.8, 5.19.1, 5.19.2, 5.20.2, 5.21, 5.22, 7¹;ГОСТ ISO 14401-2-2015 пп. 4–6¹;ГОСТ ISO 2867-2015 пп. 4–10¹;ГОСТ ISO 3457-2012 пп. 4.2–4.5, 5–10¹;ГОСТ ISO 5006-2023 пп. 4, 7, 10, 12;ГОСТ ISO 6682-2017 пп. 4.2, 4.4–4.6¹;ГОСТ ИСО 11112-2000 п. 3¹;ГОСТ ИСО 12508-2000 п. 3¹;ГОСТ ИСО 12509-2000 п. 4¹ | ГОСТ 27250-97 (ИСО 3411-95) пп. 4, 5¹;ГОСТ 27256-87 (ИСО 7128-83) пп. 5–7¹;ГОСТ 28148-89 (ИСО 3461-88) п. 3¹;ГОСТ EN 474-1-2013 пп. 5.2, 5.3.1.1–5.3.1.6, 5.3.2.2–5.3.2.5, 5.3.2.9, 5.3.2.10, 5.4.1.1–5.4.1.3, 5.8, 5.10, 5.14, 5.15.3, 5.15.4, 5.15.6, 5.17.1, 5.17.3, 5.17.5, 5.17.6, 5.17.8, 5.19.1, 5.19.2, 5.20.2, 5.21, 5.22, 6, 7¹;ГОСТ ISO 10533-2014 пп. 4–5¹;ГОСТ ISO 13333-2017 п. 3¹;ГОСТ ISO 14401-1-2015 пп. 4–9¹;ГОСТ ISO 2860-2012 п. 3¹;ГОСТ ISO 2867-2015 пп. 4–10¹;ГОСТ ISO 3457-2012 пп. 4.2–4.5, 5–10¹;ГОСТ ISO 5006-2023 пп. 5, 6, 8-10;ГОСТ ISO 6405-1-2013 пп. 4–18¹;ГОСТ ISO 6682-2017 пп. 4.1, 4.3, ПА¹;ГОСТ ИСО 11112-2000 п. 3¹;ГОСТ ИСО 12508-2000 п. 3¹;ГОСТ ИСО 12509-2000 пп. 3.16, 4, ПА¹;СТБ ИСО 13333-2001 п. 3¹ |
| 122.3\*\* | 28.99/35.065 | Общие требования безопасности. Системы отопления и вентиляции, система герметизации | ТР ТС 010/2011;ГОСТ EN 474-1-2013 пп. 5.3.2.1, 5.3.2.6, 5.3.2.8¹ | ГОСТ EN 474-1-2013 пп. 5.3.2.1, 5.3.2.6, 5.3.2.8¹;ГОСТ ISO 10263-3-2013 пп. 4–7¹;ГОСТ ISO 5006-2014 п. 8.2¹ |
| 122.4\*\* | 28.99/40.000 | Общие требования безопасности. Органы управления и контрольные приборы, система рулевого управления, тормозные системы (кроме гусеничных машин) | ТР ТС 010/2011;ГОСТ EN 474-1-2013 пп. 5.5–5.7¹;ГОСТ ISO 10968-2013 пп. 4–6¹;ГОСТ ISO 3450-2015 п. 4¹;ГОСТ ISO 5010-2011 пп. 4.1.1-4.1.4, 4.1.6–4.2.4, 5, 6 ¹;ГОСТ ISO 6405-1-2013 пп. 4–18¹;ГОСТ ISO 6405-2-2017 пп. 4–21¹;ГОСТ ISO 6682-2017 пп. 4.2, 4.4–4.6¹;ГОСТ ИСО 10264-2000 п. 4;СТБ EN 12643-2007 пп. 4.1.1–4.1.4, 4.1.6–4.2.4, 5, 6¹ | ГОСТ 22748-77 пп. 2.1, 2.2.1¹;ГОСТ 27256-87 (ИСО 7128-83) пп. 5–7¹;ГОСТ 27927-88 (ИСО 6014-86) пп. 3–6¹;ГОСТ EN 474-1-2013 пп. 5.5–5.7¹;ГОСТ ISO 10968-2013 пп. 4–6¹;ГОСТ ISO 3450-2015 пп. 3.4, 3.6, 3.13, 5, 6.1–6.6, 7¹;ГОСТ ISO 5010-2011 пп. 4.1.1–4.1.4, 4.1.6–4.2.4, 5–10 ¹;ГОСТ ISO 6016-2014 пп. 4–6¹;ГОСТ ISO 6405-1-2013 пп. 4–18¹;ГОСТ ISO 6405-2-2017 пп. 4–21¹;ГОСТ ISO 6682-2017 пп. 4.1, 4.3, ПА¹;СТБ EN 12643-2007 пп. 4.1.1–4.1.4, 4.1.6–4.2.4, 5–10¹;СТБ ИСО 7457-2001 пп. 5–10¹ |
| 122.5\*\* | Общие требования безопасности. Предупредительные устройства и знаки безопасности, шум | ТР ТС 010/2011;ГОСТ EN 474-1-2013 пп. 5.9, 5.13.2¹ | ГОСТ EN 474-1-2013 пп. 5.9, 5.13.2¹;ГОСТ ISO 6395-2014 пп. 4–10¹;ГОСТ ISO 6396-2014 пп. 4–10¹;ГОСТ ISO 9533-2012 пп. 4–7¹ |
| 122.6\*\* | 28.99/29.061 | Общие требования безопасности. Положение контрольной точки сиденья (SIT) | ТР ТС 010/2011 | ГОСТ ИСО 5353-2003 п. 5¹ |
| 123.1\*\* | Колесные и гусеничные экскаваторы и машины аналогичного назначения (кроме экскаваторов-погрузчиков) | 28.92/38.000, 28.92/40.000 | Дополнительные требования безопасности | ТР ТС 010/2011;ГОСТ EN 474-5-2013 пп. 4.1.1–4.1.2, 4.1.4 (кроме 4.1.4.1), 4.1.5, 4.1.6, 4.1.8–4.1.10, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 5, 6 | ГОСТ EN 474-5-2013 пп. 4.1.1–4.1.2, 4.1.4 (кроме 4.1.4.1), 4.1.5, 4.1.6, 4.1.8–4.1.10, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 5, 6 |
| 124.1\*\* | Одноковшовые универсальные полноповоротные экскаваторы массой до 71 т (кроме экскаваторов специального назначения, экскаваторов с телескопическим оборудованием и экскаваторов на базе тракторов и автомобилей) | 28.92/38.000, 28.92/40.000 | Общие технические условия | ТР ТС 010/2011;ГОСТ 30067-93 пп. 5.1.3, 5.2.2, 5.2.3, 5.6 | ГОСТ 30067-93 пп. 5.1.3, 5.2.2, 5.2.3, 5.6, 7 |
| 125.1\*\* | Машины строительные и дорожные | 28.92/38.000, 28.92/40.000 | Общие требования безопасности | ТР ТС 010/2011;ГОСТ 12.2.011-2012 пп. 1, 2.1–2.6, 3, 4 (кроме проверки выброса вредных веществ и дымности дизельных двигателей по ГОСТ 17.2.2.05 и ГОСТ 17.2.2.01), 5.1–5.3, 5.6–5.12, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.4–6.1.17, 8.1, 8.4.1, 8.5, 9.1–9.9, 10¹ | ГОСТ 12.2.011-2012 пп. 1, 2.1–2.6, 3, 4 (кроме проверки выброса вредных веществ и дымности дизельных двигателей по ГОСТ 17.2.2.05 и ГОСТ 17.2.2.01), 5.1–5.3, 5.6–5.12, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.4–6.1.17, 8.1, 8.4.1, 8.5, 9.1–9.9, 10¹ |
| 126.1\*\* | Машины дорожно-строительные мобильные | 28.92/38.000 | Общие требования безопасности | ТР ТС 010/2011;ГОСТ EN 500-1-2014 пп. 5.1–5.10 (кроме 5.10.3), 5.13, 5.14, 5.16 (кроме 5.16.7), 5.18.3, 7 | ГОСТ EN 500-1-2014 п. 6 |
| 127.1\*\* | Машины для очистки дорожных покрытий | 28.92/40.000 | Требования безопасности | ТР ТС 010/2011;ГОСТ EN 13019-2012 пп. 5 (кроме 5.1.5), 6, 7¹ | ГОСТ EN 13019-2012 п. 8¹ |
| 128.1\*\* | Машины для зимнего содержания дорог | 28.92/40.000 | Требования безопасности | ТР ТС 010/2011;ГОСТ EN 13021-2012 пп. 5, 7, 8¹ | ГОСТ EN 13021-2012 п. 6¹ |
| 129.1\*\* | Автобетоно-смесители | 28.92/38.000, 28.92/40.000 | Общие технические условия | ТР ТС 010/2011;ГОСТ 27339-2016 пп. 4, 5.1.1, 5.1.4–5.1.6 (кроме 5.1.6.7, 5.1.6.12), 5.2, 5.3, 8 | ГОСТ 27339-2016 п. 7 |
| 130.1\*\* | Автобетоно-насосы | 28.92/38.000, 28.92/40.000 | Общие технические условия | ТР ТС 010/2011;ГОСТ 27336-2016 пп. 4, 5.1.1–5.1.7 (кроме 5.1.7.4), 5.2–5.4, 8, 9 | ГОСТ 27336-2016 п. 7 |
| 131.1\*\* | Автогудронаторы | 28.92/38.000, 28.92/40.000 | Общие технические условия | ТР ТС 010/2011;ГОСТ 27811-2016 пп. 4.1, 4.3, 5.1 (кроме 5.1.2), 5.2, 5.3, 5.5, 5.7 (кроме 5.7.5), 8 | ГОСТ 27811-2016 п. 7 |
| 132.1\*\* | Автоцементовозы | 28.92/38.000, 28.92/40.000 | Общие технические условия | ТР ТС 010/2011;ГОСТ 27614-2016 пп. 5.1.1, 5.1.5, 5.1.6 (кроме 5.1.6.2, 5.1.6.7, 5.1.6.10), 5.2, 5.4.1,5.4.2 | ГОСТ 27614-2016 п. 7 |
| 133.1\*\* | Лесовозные автопоезда | 28.30/38.000, 28.30/40.000 | Требования безопасности | ТР ТС 010/2011;ГОСТ 12.2.102-2013 пп. 4.4.19–4.4.26 | ГОСТ 12.2.102-2013 пп. 4.4.19–4.4.26 |
| 134.1\*\* | Снегоболотоходы, снегоходы и прицепы к ним | 30.99/38.000, 30.99/40.000 | Требования безопасности | ТР ТС 010/2011;ГОСТ 32571-2013 (EN 15997:2011) пп. 5.2 (кроме 5.2.7.2), 5.3–5.5, 5.7–5.9, 7.2–7.4;ГОСТ 34065-2017 пп. 4.1–4.3, 4.5, 4.6.7–4.6.12, 4.7, 4.8, 4.10, 4.11 (кроме 4.11.9–4.11.12), 4.12 (кроме 4.12.8, 4.2.14)¹;ГОСТ 34066-2017 пп.4.1–4.3, .4.5, 4.7–4.9, 4.10.3–4.10.8, 4.10.10–4.10.23, 4.10.27, 4.11¹;ГОСТ 34095-2017 пп. 4 (кроме 4.7)¹ | ГОСТ 32571-2013 (EN 15997:2011) п. 6;ГОСТ 34065-2017 пп. 4.1–4.3, 4.5, 4.6.7–4.6.12, 4.7, 4.8, 4.10, 4.11 (кроме 4.11.9–4.11.12), 4.12 (кроме 4.12.8, 4.2.14), 5¹;ГОСТ 34066-2017 пп. 5.1– 5.3, 5.6, 5.7¹;ГОСТ 34095-2017 п. 5 (кроме 5.3, 5.6, 5.8, 5.10.3)¹ |
| 135.1\*\* | Мототранспортные средства внедорожные категории L6 и L7 с сиденьем мотоциклетного типа | 30.99/38.000, 30.99/40.000 | Общие технические требования | ТР ТС 010/2011;ГОСТ Р 52008-2003 пп. 4.1–4.16, 4.18–4.23, 4.25–4.29 | ГОСТ Р 52008-2003 пп. 5, ПА–ПГ |
| 136.1\*\* | Велосипеды с высотой седла 850 мм и более | 30.92/39.000, 30.92/40.000 | Общие технические условия | ТР ТС 010/2011;ГОСТ 31741-2012 пп. 4, 5, 6.1, 6.2 (кроме требований к увлажненным тормозам), 6.3, 6.5, 6.6, 6.7.1–6.7.3, 6.8, 6.9, 6.11, 6.12 | ГОСТ 31741-2012 пп. 8.1 (кроме 8.1.3.3), 8.2, 8.4, 8.5.3.2, 8.6, 8.7, 8.9.2–8.9.4, 8.10 |
| 137.1\*\* | Экскаваторы непрерывного действия для рытья каналов за один проход (кроме изготовленных на шасси колесных тягачей) | 28.92/38.000, 28.92/40.000 | Требования безопасности | ТР ТС 010/2011;ГОСТ 12.1.003-2014 пп. 4.3.1–4.3.3;ГОСТ 12.1.003-83 пп2,4 ;ГОСТ 12.1.005-88 пп. 3.1–3.4, П2.2, П2.6, П2.1102, П2.1103;ГОСТ 12.2.003-91 пп. 2.1–2.4 (кроме 2.1.13, 2.1.14);ГОСТ 12969-67 п. 1;ГОСТ 16469-2017 пп. 3.2, 4, 5 (кроме 5.3, 5.14), 6, 9.1, 9.2;ГОСТ 2.601-2013 п. 5.2;ГОСТ 30691-2001 (ИСО 4871-96) п. 4;ГОСТ 9.032-74 п. 2 | ГОСТ 12.1.003-2014 пп. 4.3.2–4.3.5, 7, 8;ГОСТ 12.1.003-83 п. 5 ;ГОСТ 12.1.005-88 пп. 4–5;ГОСТ 12.2.003-91 пп. 2.1–2.4 (кроме 2.1.13, 2.1.14);ГОСТ 16469-2017 п. 8;ГОСТ 23941-2002 пп. 4–6;ГОСТ 23987-80 п. 2;ГОСТ 30691-2001 (ИСО 4871-96) п. 6;ГОСТ 9.032-74 п. П4;ГОСТ ISO 11201-2016 пп. 4–13 |
| 138.1\*\* | Самоходные машины для сельского и лесного хозяйства категории Т и прицепы к ним | 28.30/38.000, 28.30/40.000 | Характеристики и установка осветительных, световых сигнальных и маркировочных устройств для перемещения по дорогам общего пользования | ТР ТС 010/2011;ГОСТ 32431-2013 (ISO 16154:2005) пп. 3, ПА, ПВ, ПД | ГОСТ 32431-2013 (ISO 16154:2005) пп. 3, ПА, ПВ, ПД |
| 139.1\*\* | Коляски детские | 30.99/39.000, 30.99/40.000 | Требования безопасности | ТР ТС 007/2011 статья 7, пункт 1;ГОСТ 19245-2023 пп. 4, 5, 6 (кроме 6.16), 9.2, 9.3;ГОСТ 19245-93 пп. 1, 2, 3.1–3.9, 3.11–3.13, 6.2, 6.3 | ГОСТ 19245-2023 п. 8;ГОСТ 19245-93 п. 5 |
| 140.1\*\* | Велосипеды детские | 30.92/39.000, 30.92/40.000 | Требования безопасности | ТР ТС 007/2011 статья 7, пункт 2;ГОСТ 28765-90 (ИСО 8098-89) пп. 2.1–2.3, 2.5–2.7, 2.8.1, 2.8.2, 2.9–2.14;ГОСТ 31741-2012 пп. 4, 5, 6.1, 6.2 (кроме требований к увлажненным тормозам), 6.3, 6.5, 6.6, 6.7.1–6.7.3, 6.8, 6.9, 6.11, 6.12);ГОСТ 7371-93 пп. 3.1.3, 3.1.10, 3.1.11, 3.1.13, 3.1.16, 3.1.19, 3.1.20, 3.1.21, 3.1.22 | ГОСТ 28765-90 (ИСО 8098-89) пп. 3.1–3.6, 3.8, 3.10–3.13;ГОСТ 31741-2012 пп. 8.1 (кроме 8.1.3.3), 8.2, 8.4, 8.5.3.2, 8.6, 8.7, 8.9.2–8.9.4, 8.10 |

**Примечание:**

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

¹ - ТНПА отсутствует в перечне стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента, однако может применяться для проведения испытаний с учетом того, что оценка соответствия будет проведена на основе анализа рисков

Руководитель органа по аккредитации

Республики Беларусь –

заместитель директора по аккредитации

государственного предприятия «БГЦА» О.В. Шабанова