|  |  |
| --- | --- |
| Утверждаю:Директор КЦА\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Чапаев Ж. Ж М.П.«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_\_г. |   |

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА КОНТРОЛЯ

 ОсОО «Жайыл Техосмотр Сервис»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №№ п/п | Наименование объектов контроля(расшифровкаклассификации) | Контролируемые элементы(для ОК неразрушающегоконтроля также условноеобозначение сварногосоединения) | Обозначение документа,регулирующего объект контроля | Вид контроля | Обозначение документа наметоды и процедуру контроля,испытаний и отбора – образов\* | Диапазонизмерений,ед.\*\* |
| Обозначение технологической карты |
| 1. | Категории колесных транспортных средств:M1; M2; M3; N1; N2; N3;О1; О2; О3; О4; | Требования к тормозным системам-Требования к общей безопасностиТормозные свойства или тормозные системы:- общая удельная тормозная сила (коэффициент неравномерности); 2 - относительная разность тормозных сил колес оси-Стояночный тормоз: 3- общая удельная тормозная сила 4- Уделная тормозная сила 5- Блокирование колес 6транспортного средства на роликах или автоматическое отключение стенда вследствие проскальзывания колес по роликам 7-Требования к прицепам с пневматическим тормозным приводом 8-Требования к сигнализации и контроля тормозных систем 9-Требования к тормозным шлангам 10- Требования к АБС (при наличии) 11 | Технический регламентТаможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» ТР ТС 018/2011Постановление Правительства Кыргызской Республики от 15 ноября 2016 года № 587Правила проведения переоборудования транспортных средств, находящихся в эксплуатации в случае внесения изменений в их конструкцию ГОСТ Р 51709-2001 Автотранспортные средства. Требования безопасности к техническому состоянию и методы проверки | Тормозной стендСТМ -10000Визуально | ТР ТС 018/2011пПКР №587 от 15.11.2016гГОСТ Р 41.35-99ГОСТ Р 51709-2001, п. 4.1ГОСТ Р 51709-2001, п. 4.2ГОСТ 51253-99ГОСТ Р 52033-2003ГОСТ Р 52160-2003 | 0-10000т |
| 2 | Категории колесных транспортных средств:M1; М2 ; М3N1; N2 ; N3 | Требования к рулевому управлениюРулевое управление:-внешний осмотр; 12-суммарный люфт 13- Повреждения и отсутствие деталей крепления рулевой колонки и картера рулевого механизма 14- Подтекание рабочей жидкости в гидросистеме усилителя рулевого управления | ТР ТС 018/2011ППКР №587 от.15.11.2016гГОСТ Р 51709-2004 ГОСТ 28691-90 | Измеритель суммарного люфтаИСЛ-МВизуально | ГОСТ Р 51709-2004 ТР ТС 018/2011 | 0-1000-2000-250 |
| 3 | Категории колесных транспортных средств:M1; М2 ; М3N1; N2 ; N3O1; O2 ; O3; О4 | Требования к устройствам освещения и световой сигнализацииВнешние световые приборы:-соответствие внешних световых приборов;16- измерения наклона светового пучка;-соответствие световых приборов относительно вертикальной и горизонтальной плоскостей;-Изменение цвета огней, режима работы, мест расположения, назначения, замена, установка дополнительных и демонтаж предусмотренных изготовителем в эксплуатационной документации внешних световых приборов-Требования к указателям поворота и аварийной сигнализации-Требования к сигналам торможения-Требования к задним противотуманным фонарям-Требования к внешней подсветки 23Требования к светоотража-ющим устройствам | ТР ТС 018/2011Правила ЕЭК ООН №37Правила ЕЭК ООН №99ППКР №587 от.15.11.2016гГОСТ Р 51709-2004 ГОСТ 8769-75 | Измеритель параметра света фарИПФ-01Визуально | ГОСТ Р 51709-2004 ТР ТС 018/2011 | + 150-1400-500000,5-3,5 |
| 4 | Категории колесных транспортных средств:M1; М2 ; М3N1; N2 ; N3 | Требования к обеспечению обзорности:- Средства обеспечения обзорностиСтеклоочистители и стеклоомыватели ветрового стекла:-частота перемещения щеток по мокрому стеклу;-угол размаха щеток; |  ГОСТ Р 51709-2004 ТР ТС 018/2011 | Визуально |  ГОСТ Р 51709-2004ТРТС 018/2011 |  |
| 5 | Категории колесных транспортных средств:M1; М2 ; М3N1; N2 ; N3O1; O2 ; O3; О4 | Требования к шинам и колесамШины и колеса:-внешний осмотр шин;-высота рисунка протектора шин;-давление воздуха в шинах- Тебования к непригодной к эксплуатации шинам-Требования к маркировке-требования к восстановленным шинам- Наличие трещин на дисках и ободьях колес, следов их устранения сваркой-Требования к установке на одну ось транспортного средства шин разной размерности- Отсутствие хотя бы одного болта или гайки крепления дисков и ободьев колес- Наличии местных повреждений шин 36 | ТР ТС 018/2011ППКР №587 от.15.11.2016гГОСТ Р 51709-2004 Правила ЕЭК ООН №30, №54 | Штангенциркуль,МанометрВизуально |  ГОСТ Р 51709-2004 ТРТС 018/2011ЕЭК ООН №30, №54 | 0,8мм-2мм |
| 6 | Категории колесных транспортных средств: N1; N2 ; N3O1; O2 ; O3; О4 | -Требования кцепным устройствам- Замок сидельного-сцепного устройства-Деформации счепной петли-Ослабление болтовых соединений-Продольный люфт-Требования к размерным характеристикам сцепных устройств- Установка подушек безопасности, не предусмотренных изготовителем в эксплуатационной документации транспортного средства 43 | ТР ТС 018/2011ППКР №587 от.15.11.2016г | Линейка,ШтангенциркульВизуально | ТРТС 018/2011 |  |
| 7 | Категории колесных транспортных средств:M1; М2 ; М3N1; N2 ; N3 | -Требования к удерживающим ситемам пассивной безопасности-Места для сидения транспортных средствах-Демонтаж ремней безопасности- Демонтаж подголовников, предусмотренных конструкцией транспортного средства 47 | ТР ТС 018/2011ППКР №587 от.15.11.2016г | Визуально | ТРТС 018/2011 |  |
| 8 | Категории колесных транспортных средств:M1; М2 ; М3N1; N2 ; N3O1; O2 ; O3; О4 | -Требования к задним и боковым защитным устройствам -Демонтаж или изменения места размещения предусмотренных изготовителем заднего и баковых защитных устройств 49 | ТР ТС 018/2011ППКР №587 от.15.11.2016г | Визуально | ТРТС 018/2011 |  |
| 9 | Категории колесных транспортных средств:M1; М2 ; М3N1; N2 ; N3 | Выбросы загрязняющих веществ с отработавшими газами АТС с бензиновыми двигателями:-содержание оксида углерода;- содержание углеводорода.-Дымность отработавших газов АТС с дизельными двигателями-Требования к газовым баллонам- Отсутствие и видимые повреждения элементов системы контроля и управления двигателем и системы снижения выбросов- Системы питания и выпуска транспортных средств- Запорные устройства топливных баков и устройства перекрытия топлива- Система питания газобаллонных транспортных средств, ее размещение и установка 57 | ТР ТС 018/2011ГОСТ Р 52033-2003 ГОСТ Р 17.2.2.06-2005ППКР №587 от.15.11.2016гГОСТ 17.2.2.01-84ГОСТ 21393-75 | ГазоанализаторыАвтотест -02.02.Измеритель дымности отработавших газов | ТРТС 018/2011ГОСТ Р 52033-2003 ГОСТ Р17.2.2.06-2005ГОСТ 17.2.2.01-84ГОСТ 21393-75 | 0-2000млн 0 + 5% 0-16%0,0-100,0%1,6-1,8 м0,05м |
| 10 | Категории колесных транспортных средств:M1; М2 ; М3N1; N2 ; N3O1; O2 ; O3; О4 | Требования к прочим элементам конструкции АТС-Покозание сигнализаторов-Замки дверей кузова или кабины, Запоры бортов, платформы.-Замки баковых навесных дверей-Демонтаж и не работоспасобность средств измерения скорости-Ослабление затяжки болтовых соединений и разрушения деталей подвески и карданной передачи транспортного-Требования к деформации вследствие повреждений или изменения конструкции передних и задних бамперов транспортных средств категорий М и N-Демонтирование опорного устройства полуприцепов 64 | ТР ТС 018/2011ППКР №587 от.15.11.2016гГОСТ Р 51709-2004 | Визуально |  ГОСТ Р 51709-2004ТРТС 018/201  |  |
| 11 | Категории колесных транспортных средств:M1; М2 ; М3N1; N2 ; N3O1; O2 ; O3; О4 | Требования к комлектности транспортных средств-Знак аварийной остановки-Наличие аптечки-Наличие огнетущителя- Наличие противооткатными упорами- Опознавательные знаки | ТР ТС 018/2011ППКР №587 от.15.11.2016гПравила ЕЭК ООН № 27 | Визуально | ТРТС 018/2011ЕЭК ООН № 27 |  |
| 12 | Категории колесных транспортных средств:M1; М2 ; М3N1; N2 ; N3O1; O2 ; O3; О4 | -Требования к обеспечению возможности идентификации транспортных средств.-Идентификационный номер-Государственные регистрационные знаки- свидетельства о соответствии транспортного средства с внесенными в конструкцию изменениями требованиям безопасности 73 | ТР ТС 018/2011ППКР №587 от.15.11.2016г | Визуально | ТР ТС 018/2011 |  |
| 13 | Категории колесных транспортных средств:М2 ; М3 | Дополнительные требования к транспортным средствам категории M2; М3;  -Аварийные выходы-Крепление поручней-Установка дополнительных мест- дополнительными элементами конструкции или создание иных препятствий, ограничивающих свободный доступ к аварийным выходам- Сквозная коррозия или разрушение пола пассажирского помещения- установка опознавательные знаки для автобусов «Перевозка детей» в соответствии с Правилами дорожного движения государств – членов Таможенного союза. 79 | ТР ТС 018/2011ППКР №587 от.15.11.2016г | ЛинейкаВизуально | ТР ТС 018/2011 |  |
| 14 | Категории колесных транспортных средств:M1; М2 ; М3N1; N2 ; N3O1; O2 ; O3; О4 | Дополнительные требования к специальным транспортным средствам оперативных служб-Специальные световые и зуковые сигналы-Специальные рисунки и надписи -Специальные световые и (или) звуковые сигнальные приборы 82 | ТР ТС 018/2011пПКР №587 от.15.11.2016гКМС 796:2015г | Визуально | ТР ТС 018/2011 |  |
| 15 | Категории колесных транспортных средств:M1; М2 ; М3N1; N2 ; N3O1; O2 ; O3; О4 | Дополнительные требования к специализированным транспортным средствам-Ослабление крепление специального оборудование, затяжки болтовых соединений, трещины, повреждения деталей крепления.Требования к Тросам для принудительного закрывания боковых бортов платформы самосвала.-Треобвания к блокировочным системам поворотного устройства. 84 | ТР ТС 018/2011 | Визуально | ТР ТС 018/2011 |  |
|  |  | -Потеки и каплепадение из дополнительной топливной системы.- Потеки и потери раствора через неплотности шиберных затворов рабочего сосуда или соединений гидросмесительного устройства и бункера- Отсутствие или неработоспособность механических фиксаторов транспортного (закрытого) положения платформы самосвальных транспортных средств- Отсутствие или неработоспособность приспособлений (крюков, скоб и др.) крепления тента в рабочем положении над платформой бортов и пола платформы 88 | ТР ТС 018/2011ППКР №587 от 15.11.2016г. | ВизуальноЛинейкаРулетка | ТР ТС 018/2011. |  |
| 16 | Категории колесных транспортных средств:M1; N1; N2 ; N3O1; O2 ; O3; О4 | Дополнительные требования к специальным транспортным средствам для коммунального хозяйства и содержания дорог-Габаритная ширина транспортного средства-Количество и расположение проблесковых маяков 90 | ТР ТС 018/2011ППКР №587 от.15.11.2016г | ВизуальноРулетка Линейка | ТР ТС 018/2011 |  |
| 17 | Категории колесных транспортных средств:N1; N2 ; N3O1; O2 ; O3; О4 | Дополнительные требования к транспортным средствам для перевозки грузов с использованием прицепа-роспуска-Повреждение и неработоспособность лебедок, зажимов и других механизмов-Провисание тросов крестовой сцепки- Нарушения крепления и фиксации транспортного положения дышла прицепа-роспуска от смещения и поворота при размещении прицепа-роспуска на тягаче- Наращивание стоек коника, нарушения крепления стоек коника, крестовой сцепки, цепей и троса стоек коника 94 | ТР ТС 018/2011ППКР №587 от.15.11.2016г | Визуально | ТРТС 018/2011 |  |
| 18 | Категории колесных транспортных средств: N1; N2 ; N3 | Дополнительные требования к автоэвакуаторам- Разрушение проушин для дополнительной увязки канатами (тросами) перевозимых автомобилей и машин-Опорные устройства и фиксаторы-Разрущение предохранительного бортика 97 | ТР ТС 018/2011ППКР №587 от.15.11.2016г | Визуально | ТР ТС 018/2011 |  |
| 19 | Категории колесных транспортных средств:N1; N2 ; N3O1; O2 ; O3; О4 | Дополнительные требования к транспортным средствам с грзоподъемными устройствами- Требования к приспособлениям для удержания в транспортном положении колес-тары оборудования на полу платформы внутри кузова специализированного транспортного средства- Требования к выступающим за габарит по длине базового транспортного средства части подъемника | ТР ТС 018/2011ППКР №587 от.15.11.2016г | Визуально | ТР ТС 018/2011 |  |
| 20 | Категории колесных транспортных средств:N1; N2 ; N3O1; O2 ; O3; О4 | Дополнительные требования к транспортным средствам для перевозки опасных грузов-Установка на цистернах задних и баковых защитных устройств- Требования к расстоянию между задней стенкой цистерны и задней частью защитного устройства-Установка дополнительных топливных баков- Требования к применению в кабине водителя топливных обогревательных Приборов-Требования к применению тента 104 | ТР ТС 018/2011ППКР №587 от.15.11.2016г | Визуально | ТР ТС 018/2011 |  |
| 21 | Категории колесных транспортных средств:N1; N2 ; N3O1; O2 ; O3; О4 | - Требования к тормозным системам для прицепов опасных грузов- Требования к комплектности Транспортным средствам для перевозки опасных грузов.- Требования к окраске, опознавательным цветам и снабжены соответствующими надписями -Требования к изменению и демонтажу 108 | ТР ТС 018/2011ППКР №587 от.15.11.2016г | Визуально | ТР ТС 018/2011 |  |
|  |  | Дополнительные требования к транспортным средствам – цистернам- Требования к запорным устройствам загрузочного люка цистерны загрузочных люков- Повреждения крышек загрузочных люков, их запоров и - Отсутствие заземляющих устройств на цистернах для перевозки пищевых жидкостей- Течи в соединениях трубопроводов и арматуры, потеки через уплотнения насосов, вентилей, задвижек, прокладки резьбовых соединений, заглушек и торцевых уплотнений, потеки и потери перевозимых жидкостей (материалов) через неплотности соединений цистерны и рукавов. деталей уплотнения-Отсутствие заземляющих устройств на цистернах для перевозки пищевых жидкостей- Течи в соединениях трубопроводов и арматуры, потеки через уплотнения насосов, вентилей, задвижек, прокладки резьбовых соединений. 114 | ТР ТС 018/2011ППКР №587 от.15.11.2016г | Визуально |  |  |
| 22 | Категории колесных транспортных средств:N1; N2 ; N3O1; O2 ; O3; О4 | Дополнительные требования к транспортным средствам – цистернам для перевозки и заправки нефтепродуктов- Проверка на заземление- Сопротивление электрической цепи-Сопротивление каждого из звеньев электрических цепей;- Соединение щтуцеров резинотканевых -Предупреждающие надписи-Демонтаж сосотояние зажимов цепи до болта заземления-Требования к Штуцерам резинотканевых рукавов-Требования к надписям и проблесковым Маячком | ТР ТС 018/2011ППКР №587 от.15.11.2016г | Визуально |  |  |
|  |  | - Демонтаж или неработоспособное состояние зажимов для подключения заземляющего провода, тросов и других элементов защиты автоцистерны- Нарушения электропроводности электрической цепи до болта Заземления- Удаление или разрушение защитной оболочки электропроводки, соприкасающейся или находящейся в зоне цистерны и отсека с технологическим оборудованием- Демонтаж или разрушения элементов защиты мест подсоединения и контактов электрических проводов- Отсутствие в раздаточных рукавах заглушек для предотвращения вытекания топлива 127 | ТР ТС 018/2011ППКР №587 от.15.11.2016г | Визуально | ТРТС 018/2011 |  |
| 23 | Категории колесных транспортных средств:N1; N2 ; N3O1; O2 ; O3; О4 | Дополнительные требования к транспортным средствам – цистернам для перевозки и заправки сниженных углеводородных газов-Нана\есение отличительных полос-Окраска наружной поверхности-Отсутствие заглужек на щтуцерах- Отсутствие или неработоспособное состояние защитных кожухов. 131 | ТР ТС 018/2011ППКР №587 от.15.11.2016г | Визуально | ТРТС 018/2011 |  |
| 24 | Категории колесных транспортных средств:M1; N1; N2 ; N3 | Дополнительные требования к транспортным средствам – фургонам- Самопроизвольное открывание дверей после отпирания замка фургона транспортного средства- Отсутствие или повреждения устройств (упоров, ремней, крюков для подвешивания туш, съемных или откидных перегородок и др.) для предотвращения смещения груза при транспортировкеНарущения работоспособности механизмов-Отсутствие или повреждение устройств для предотвращение смещения груза. 134 | ТР ТС 018/2011ППКР №587 от.15.11.2016г | Визуально | ТРТС 018/2011 |  |
|  |  | - Демонтаж или повреждения съемных и стационарных перегородок кузова, в том числе, снабженных кольцами для привязки животных, а также устройств их фиксации в транспортном положении |  |  |  |  |
| 25 | Категории колесных транспортных средств:M1; N1; N2 ; N3 | Дополнительные требования к транспортным средствам – фургонам, имеющим места для перевозки людей- Демонтаж или разрушение перегородок, отделяющих отсек для пассажиров от грузового отсека фургона- Изменение мест расположения и повреждение сидений или их креплений в отсеке для пассажиров- Отсутствие или неработоспособность звуковой сигнализации открытых дверей или связи отсека для пассажиров с кабиной транспортного средства 138 | ТР ТС 018/2011ППКР №587 от.15.11.2016г | Визуально | ТРТС 018/2011 |  |
| 26 | Категории колесных транспортных средств:N1; N2 ; N3O1; O2 ; O3; О4 | Дополнительные требования к транспортным средствам для перевозки пищевых продуктов- Демонтаж, разрушение или неработоспособное состояние элементов защиты от загрязнения раздаточных рукавов, вентиляционных патрубков, оборудования цистерны (насоса, контрольных приборов, средств управления), а также загрязнение мест присоединения трубопроводов для перекачки продукта - Разрушение теплоизоляции крышек и горловин люков изотермических цистерн с теплоизоляционным покрытием 140 | ТР ТС 018/2011ППКР №587 от.15.11.2016г | Визуально | ТРТС 018/2011 |  |