Утверждаю:

Директор КЦА

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ЧапаевЖ.Ж

М.П.

«\_\_\_\_\_\_\_\_\_»\_\_\_ИЮНЯ\_\_\_\_2021г.

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦАОК.053\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_\_\_\_ г.

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

органа контроля по техническому осмотру колесных транспортных средств, ОсОО «Статус Трейд Компани»,

**типа "А", с нагрузкой на ось до  10 000 кг / 10т.**

расположенного по адресу:  Кыргызская Республика. Чуйская область, Сокулукский район, с. Романовка, ул. Фрунзе, б/н.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №№  п/п | Наименование  объектов контроля  (расшифровка  классификации) | Контролируемые элементы  (для ОК неразрушающего контроля также условное обозначение сварного соединения) | Обозначение документа,  регулирующего  объект контроля | Вид контроля | Обозначение документа на методы и процедуру контроля,  испытаний и отбора – образов\* | Диапазон  измерений,  ед.  \*\* |
| Обозначение технологической карты |
| 1. | Категории колесных транспортных средств:  M1; M2; M3;  N1; N2; N3;  О1; О2; О3; О4; | 1. Требования к тормозным системам:  - Требования к общей безопасности  Тормозные свойства или тормозные системы:  - Общая удельная тормозная сила (коэффициент неравномерности);  - Относительная разность тормозных сил колес оси  - Стояночный тормоз:  - Общая удельная тормозная сила  - Удельная тормозная сила  - Блокирование колес транспортного  средства на роликах или автоматическое  отключение стенда вследствие  проскальзывания колес по роликам  - Требования к прицепам с пневматическим  тормозным приводом  - Требования к сигнализации и контроля тормозных систем  - Требования к тормозным шлангам  - Требования к АБС (при наличии) | Технический регламент Таможенного союза«О безопасности колесных транспортных средств»ТР ТС 018/2011 ГОСТ Р 51709-2001 Автотранспортные средства. Требования безопасности к техническому состоянию и методы проверки | Инструментально:  (СТМ - 10000)  Визуально | ТР ТС 018/2011 ГОСТ Р 41.35-99  ГОСТ Р 51709-2001, п. 4.1  ГОСТ Р 51709-2001, п. 4.2  ГОСТ 51253-99  ГОСТ Р 52033-2003  ГОСТ Р 52160-2003 | 0-10000  кг. |
| 2 | Категории колесных транспортных средств:  M1; М2 ; М3  N1; N2 ; N3 | **2. Требования к рулевому управлению**  Рулевое управление:  -внешний осмотр;  -суммарный люфт  - Повреждения и отсутствие деталей крепления рулевой колонки и  картера рулевого механизма  - Подтекание рабочей жидкости в гидросистеме усилителя  рулевого управления | ТР ТС 018/2011  "ГОСТ 33997-2016. Межгосударственный стандарт. Колесные транспортные средства. Требования к безопасности в эксплуатации и методы проверки"  ГОСТ 28691-90 | Инструментально  (ИСЛ-М)  Визуально | ГОСТ 33997-2016. Межгосударственный стандарт. Колесные транспортные средства. Требования к безопасности в эксплуатации и методы проверки"  ТР ТС 018/2011 | 0-100  0-200  0-250 |
| 3 | Категории колесных транспортных средств:  M1; М2 ; М3  N1; N2 ; N3  O1; O2 ; O3; О4 | **3. Требования к устройствам освещения и световой сигнализации:**  Внешние световые приборы:  -соответствие внешних световых приборов;  - 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 подсветке  Требования к светоотражающим устройствам | ТР ТС 018/2011  Правила ЕЭК ООН №37  Правила ЕЭК ООН №99  ГОСТ 33997-2016. Межгосударственный стандарт. Колесные транспортные средства. Требования к безопасности в эксплуатации и методы проверки"  ГОСТ 8769-75 | Инструментально  (ИПФ-01)  Визуально | ГОСТ 33997-2016.  ТР ТС 018/2011 | + 15  0-140  0-50000  0,5-3,5 |
| 4 | Категории колесных транспортных средств:  M1; М2 ; М3  N1; N2 ; N3 | 4. Требования к обеспечению обзорности:- Средства обеспечения обзорностиИзмерение покрытие ограничивающих обзорности ветрового стекла и стеколИзмерение светопропускание ветрового стекла и стекол Стеклоочистители и стеклоомыватели ветрового стекла:  -частота перемещения щеток по мокрому стеклу;  -угол размаха щеток; | "ГОСТ 33997-2016.  ТР ТС 018/2011 | Визуально  Инструментально:  (Тоник) | "ГОСТ 33997-2016.  ТРТС 018/2011 |  |
| 5 | Категории колесных транспортных средств:  M1; М2 ; М3  N1; N2 ; N3  O1; O2 ; O3; О4 | **5. Требования к шинам и колесам**  Шины и колеса:  -внешний осмотр шин;  -высота рисунка протектора шин;  -давление воздуха в шинах  - Требования 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 | ТР ТС 018/2011  ГОСТ Р 51709-2004  Правила ЕЭК ООН №30, №54 | Инструментально: (Штангенциркул,  Манометр)  Визуально | ГОСТ Р 51709-2004  ТРТС 018/2011  ЕЭК ООН №30, №54 | 0,8мм-2мм |
| 6 | Категории колесных транспортных средств:  N1; N2 ; N3  O1; O2 ; O3; О4 | **6. Требования к сцепным устройствам**  - Замок сидельного-сцепного устройства  -Деформации сцепной петли  -Ослабление болтовых соединений  -Продольный люфт  -Требования к размерным характеристикам сцепных устройств  - Установка подушек безопасности, не предусмотренных изготовителем в эксплуатационной документации транспортного средства | ТР ТС 018/2011 | Инструментально (Линейка,  Штангенциркуль)  Визуально | ТРТС 018/2011 |  |
| 7 | Категории колесных транспортных средств:  M1; М2 ; М3  N1; N2 ; N3 | 7. **Требования к удерживающим системам пассивной безопасности**  -Места для сидения транспортных средствах  -Демонтаж ремней безопасности  - Демонтаж подголовников, предусмотренных  конструкцией транспортного средства | ТР ТС 018/2011 | Визуально | ТРТС 018/2011 |  |
| 8 | Категории колесных транспортных средств:  M1; М2 ; М3  N1; N2 ; N3  O1; O2 ; O3; О4 | 8. **Требования к задним и боковым защитным устройствам**  -Демонтаж или изменения места размещения предусмотренных изготовителем заднего и баковых защитных устройств | ТР ТС 018/2011 | Визуально | ТРТС 018/2011 |  |
| 9 | Категории колесных транспортных средств:  M1; М2 ; М3  N1; N2 ; N3 | **9. Двигатель и его системы**  Требования в отношении выбросов:  Для АТС с бензиновыми двигателями:  -содержание оксида углерода;  - содержание углеводорода;  Для АТС с дизельными двигателями  -Требования к газовым баллонам  - Отсутствие и видимые повреждения элементов системы контроля и управления двигателем и системы снижения выбросов;  - наличие каталитического нейтрализатора;  - Системы питания и выпуска транспортных средств;  - Запорные устройства топливных баков и устройства перекрытия топлива  - Система питания газобаллонных транспортных средств, ее размещение и установка  - Уровень шума выпуска отработавших газов транспортного средства | ТР ТС 018/2011  ГОСТ Р 52033-2003  ГОСТ Р 17.2.2.06-2005  ГОСТ 17.2.2.01-84  ГОСТ 21393-75  ТР ТС 018/2011 | Инструментально  (Автотест -02.02.)  Визуально  Инструментально:  (шумомер) | ТРТС 018/2011 ГОСТ Р 52033-2003 ГОСТ Р17.2.2.06-2005  ГОСТ 17.2.2.01-84  ГОСТ 21393-75 | 0-2000млн  0 + 5%  0-16%  0,0-100,0%  1,6-1,8 м  0,05м |
| 10 | Категории колесных транспортных средств:  M1; М2 ; М3  N1; N2 ; N3  O1; O2 ; O3; О4 | **Требования к прочим элементам конструкции АТС**  -Показание сигнализаторов  -Замки дверей кузова или кабины, Запоры бортов, платформы.  -Замки баковых навесных дверей  -Демонтаж и не работоспособность 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 | ТР ТС 018/2011  ГОСТ 33997-2016. | Визуально | ГОСТ Р 51709-2001  ТР ТС 018/201 |  |
| 11 | Категории колесных транспортных средств:  M1; М2 ; М3  N1; N2 ; N3  O1; O2 ; O3; О4 | **Требования к комплектности транспортных средств**  -Знак аварийной остановки  -Наличие аптечки  -Наличие огнетушителя  - Наличие противооткатными упорами  - Опознавательные знаки | ТР ТС 018/2011  Правила ЕЭК ООН № 27 | Визуально | ТР ТС 018/2011  ЕЭК ООН № 27 |  |
| 12 | Категории колесных транспортных средств:  M1; М2 ; М3  N1; N2 ; N3  O1; 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 | ТР ТС 018/2011 | 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. | ТР ТС 018/2011 | Инструментально (Линейка)  Визуально | ТР ТС 018/2011 |  |
| 14 | Категории колесных транспортных средств:  M1; М2 ; М3  N1; N2 ; N3  O1; O2 ; O3; О4 | Дополнительные требования к специальным транспортным средствам оперативных служб  -Специальные световые и звуковые сигналы  -Специальные рисунки и надписи -Специальные световые и (или) звуковые сигнальные приборы | ТР ТС 018/2011  КМС 796:2015г | Визуально | ТР ТС 018/2011 |  |
| 15 | Категории колесных транспортных средств:  M1; М2 ; М3  N1; N2 ; N3  O1; 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.  -Требования к блокировочным системам поворотного устройства.  -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 | ТР ТС 018/2011 | Визуально  Инструментально (Линейка  Рулетка) | ТР ТС 018/2011 |  |
| 16 | Категории колесных транспортных средств:  M1;  N1; N2 ; N3  O1; O2 ; O3; О4 | Дополнительные требования к специальным транспортным средствам для коммунального хозяйства и содержания дорог  -Габаритная ширина транспортного средства  -Количество и расположение проблесковых маяков | ТР ТС 018/2011 | Визуально  Инструментально (Рулетка  Линейка) | ТР ТС 018/2011 |  |
| 17 | Категории колесных транспортных средств:  N1; N2 ; N3  O1; 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 | ТР ТС 018/2011 | 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  -Разрушение предохранительного бортика | ТР ТС 018/2011 | Визуально | ТР ТС 018/2011 |  |
| 19 | Категории колесных транспортных средств:  N1; N2 ; N3  O1; O2 ; O3; О4 | Дополнительные требования к транспортным средствам с грузоподъемными 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 018/2011 | Визуально | ТР ТС 018/2011 |  |
| 20 | Категории колесных транспортных средств:  N1; N2 ; N3  O1; 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 | ТР ТС 018/2011 | Визуально | ТР ТС 018/2011 |  |
| 21 | Категории колесных транспортных средств:  N1; N2 ; N3  O1; 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  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. | ТР ТС 018/2011 | Визуально | ТР ТС 018/2011 |  |
| 22 | Категории колесных транспортных средств:  N1; N2 ; N3  O1; 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 штуцеров резинотканевых  -Предупреждающие надписи  -Демонтаж состояние зажимов цепи до болта заземления  -Требования к Штуцерам резинотканевых рукавов  -Требования к надписям и проблесковым  Маячком;  - 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 | ТР ТС 018/2011 | Визуально | ТР ТС 018/2011 |  |
| 23 | Категории колесных транспортных средств:  N1; N2 ; N3  O1; O2 ; O3; О4 | Дополнительные требования к транспортным средствам – цистернам для перевозки и заправки сниженных углеводородных газов  -Нанесение отличительных полос  -Окраска наружной поверхности  -Отсутствие заглушек на штуцерах  - Отсутствие или неработоспособное состояние защитных кожухов. | ТР ТС 018/2011 | Визуально | ТР ТС 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 транспортировке  Нарушения работоспособности механизмов  -Отсутствие или повреждение устройств для предотвращение смещения груза.  - Демонтаж или повреждения съемных и стационарных перегородок кузова, в том числе, снабженных кольцами для привязки  животных, а также устройств их фиксации в транспортном положении | ТР ТС 018/2011 | Визуально | ТР ТС 018/2011 |  |
| 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 | ТР ТС 018/2011 | Визуально | ТР ТС 018/2011 |  |
| 26 | Категории колесных транспортных средств:  N1; N2 ; N3  O1; 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 | ТР ТС 018/2011 | Визуально | ТР ТС 018/2011 |  |