

Содержание

| | |
|--|----|
| 1 Область применения | 1 |
| 2 Нормативные ссылки | 1 |
| 3 Термины и определения | 2 |
| 4 Общие положения | 2 |
| 5 Требования к средствам технического диагностирования и программно-аппаратному комплексу | 3 |
| 6 Порядок подготовки к проведению контроля технического состояния транспортных средств..... | 3 |
| 7 Требования к порядку проведения контроля технического состояния транспортных средств..... | 4 |
| 7.1 Контроль тормозных систем..... | 4 |
| 7.1.1 Требования к измерительному контролю показателей тормозных систем | 4 |
| 7.1.2 Оценка результатов измерительного контроля показателей тормозных систем | 5 |
| 7.1.3 Требования к контролю технического состояния элементов тормозных систем | 5 |
| 7.1.4 Оценка результатов контроля технического состояния элементов тормозных систем .. | 5 |
| 7.1.5 Методы проверки тормозных систем | 6 |
| 7.2 Контроль рулевого управления..... | 6 |
| 7.2.1 Требования к измерительному контролю показателей рулевого управления | 6 |
| 7.2.2 Оценка результатов измерительного контроля показателей рулевого управления | 6 |
| 7.2.3 Требования к контролю технического состояния элементов рулевого управления..... | 6 |
| 7.2.4 Оценка результатов контроля технического состояния элементов рулевого управления..... | 6 |
| 7.2.5 Методы проверки рулевого управления | 7 |
| 7.3 Контроль устройств освещения и световой сигнализации..... | 7 |
| 7.3.1 Требования к измерительному контролю показателей устройств освещения и световой сигнализации | 7 |
| 7.3.2 Оценка результатов измерительного контроля показателей устройств освещения и световой сигнализации | 7 |
| 7.3.3 Требования к контролю технического состояния устройств освещения и световой сигнализации..... | 8 |
| 7.3.4 Оценка результатов контроля технического состояния устройств освещения и световой сигнализации..... | 8 |
| 7.3.5 Методы проверки устройств освещения и световой сигнализации..... | 9 |
| 7.4 Контроль обеспечения обзорности..... | 9 |
| 7.4.1 Требования к измерительному контролю показателей обеспечения обзорности | 9 |
| 7.4.2 Оценка результатов измерительного контроля показателей обеспечения обзорности .. | 9 |
| 7.4.3 Требования к контролю обеспечения обзорности | 9 |
| 7.4.4 Оценка результатов контроля обеспечения обзорности | 9 |
| 7.4.5 Методы проверки обеспечения обзорности | 10 |
| 7.5 Контроль шин и колес | 10 |
| 7.5.1 Требования к измерительному контролю показателей шин | 10 |
| 7.5.2 Оценка результатов измерительного контроля показателей шин..... | 10 |
| 7.5.3 Требования к контролю технического состояния шин и колес..... | 10 |

ТКП 679-2024

| | |
|---|----|
| 7.5.4 Оценка результатов контроля технического состояния шин и колес..... | 10 |
| 7.5.5 Методы проверки колес и шин..... | 11 |
| 7.6 Контроль сцепных устройств..... | 11 |
| 7.6.1 Требования к контролю технического состояния элементов сцепных устройств..... | 11 |
| 7.6.2 Оценка результатов контроля технического состояния элементов сцепных устройств | 11 |
| 7.6.3 Методы проверки сцепных устройств | 12 |
| 7.7 Контроль удерживающих систем пассивной безопасности | 12 |
| 7.7.1 Требования к контролю технического состояния удерживающих систем пассивной безопасности | 12 |
| 7.7.2 Оценка результатов контроля технического состояния удерживающих систем пассивной безопасности | 12 |
| 7.7.3 Методы проверки удерживающих систем пассивной безопасности | 12 |
| 7.8 Контроль задних и боковых защитных устройств | 12 |
| 7.8.1 Требования к контролю задних и боковых защитных устройств | 12 |
| 7.8.2 Оценка результатов контроля задних и боковых защитных устройств..... | 12 |
| 7.8.3 Методы проверки заднего и боковых защитных устройств..... | 12 |
| 7.9 Контроль двигателя и его систем | 12 |
| 7.9.1 Требования к измерительному контролю показателей двигателя и его систем..... | 12 |
| 7.9.2 Оценка результатов измерительного контроля показателей двигателя и его систем ... | 13 |
| 7.9.3 Требования к контролю технического состояния двигателя и его систем..... | 13 |
| 7.9.4 Оценка результатов контроля технического состояния двигателя и его систем | 13 |
| 7.9.5 Методы проверки двигателя и его систем | 14 |
| 7.10 Контроль прочих элементов конструкции | 14 |
| 7.10.1 Требования к контролю прочих элементов конструкции транспортного средства | 14 |
| 7.10.2 Оценка результатов контроля прочих элементов конструкции транспортного средства..... | 15 |
| 7.10.3 Методы проверки прочих элементов конструкции | 15 |
| 7.11 Контроль комплектности транспортных средств..... | 15 |
| 7.11.1 Требования к контролю комплектности транспортных средств | 15 |
| 7.11.2 Оценка результатов контроля комплектности транспортных средств | 16 |
| 7.11.3 Методы проверки комплектности транспортных средств | 16 |
| 7.12 Контроль дополнительных требований к транспортным средствам категорий M ₂ и M ₃ | 16 |
| 7.12.1 Требования к контролю дополнительных требований к транспортным средствам категорий M ₂ и M ₃ | 16 |
| 7.12.2 Оценка результатов контроля дополнительных требований к транспортным средствам категорий M ₂ и M ₃ | 16 |
| 7.12.3 Методы проверки дополнительных требований к транспортным средствам категорий M ₂ и M ₃ | 17 |
| 7.13 Контроль дополнительных требований к специализированным и специальным транспортным средствам | 17 |
| 7.13.1 Требования к контролю дополнительных требований к специальным транспортным средствам оперативных служб | 17 |

| | |
|---|----|
| 7.13.2 Оценка результатов контроля дополнительных требований к специальным транспортным средствам оперативных служб..... | 17 |
| 7.13.3 Требования к контролю дополнительных требований к специализированным транспортным средствам | 17 |
| 7.13.4 Оценка результатов контроля дополнительных требований к специализированным транспортным средствам | 17 |
| 7.13.5 Требования к контролю дополнительных требований к специальным транспортным средствам для коммунального хозяйства и содержания дорог | 18 |
| 7.13.6 Оценка результатов контроля дополнительных требований к специальным транспортным средствам для коммунального хозяйства и содержания дорог..... | 18 |
| 7.13.7 Требования к контролю дополнительных требований к транспортным средствам для перевозки грузов с использованием прицепа-роспуска..... | 18 |
| 7.13.8 Оценка результатов контроля дополнительных требований к транспортным средствам для перевозки грузов с использованием прицепа-роспуска | 18 |
| 7.13.9 Требования к контролю дополнительных требований к транспортным средствам – фургонам, имеющим места для перевозки людей..... | 18 |
| 7.13.10 Оценка результатов контроля дополнительных требований к транспортным средствам – фургонам, имеющим места для перевозки людей..... | 18 |
| 7.13.11 Методы проверки дополнительных требований к специализированным и специальным транспортным средствам | 19 |
| 8 Порядок обработки результатов контроля технического состояния транспортных средств | 19 |
| 9 Порядок оформления результатов контроля технического состояния транспортных средств ... | 19 |
| 10 Требования безопасности | 20 |
| Приложение А (рекомендуемое) Продолжительность контроля технического состояния транспортных средств..... | 21 |
| Приложение Б (рекомендуемое) Форма журнала проведения технического обслуживания и ремонта оборудования..... | 22 |
| Приложение В (рекомендуемое) Данные транспортного средства, указываемые в электронной базе | 23 |
| Библиография | 24 |