

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

**к первой редакции проекта изменения № 1 межгосударственного стандарта
ГОСТ 18699-2017 «Стеклоочистители электрические.
Технические требования и методы испытаний»**

1 ОСНОВАНИЕ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ

Проект изменения № 1 межгосударственного стандарта ГОСТ 18699-2017 «Стеклоочистители электрические. Технические требования и методы испытаний» (далее – проект изменения) разработан ФГУП «НАМИ» в соответствии с Программой межгосударственной стандартизации на 2022 год.

Шифр по ПНС-2022: 1.2.056-2.151.22.

2 КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ИЗМЕНЕНИЙ, ВНОСИМЫХ В СТАНДАРТ

2.1 Уточнены требования по очистке ветрового стекла при воздействии набегающего потока воздуха.

2.2 Актуализированы частота периодических испытаний и номенклатура испытаний при приемке СТК, а также периодических испытаний.

3 ОБОСНОВАНИЕ РАЗРАБОТКИ ИЗМЕНЕНИЯ СТАНДАРТА

Целью разработки проекта изменения является уточнение процедуры проведения испытаний на соответствие стандарту.

4 ОБОСНОВАНИЕ ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТИ РАЗРАБОТКИ ИЗМЕНЕНИЯ СТАНДАРТА НА МЕЖГОСУДАРСТВЕННОМ УРОВНЕ

Разработка проекта изменения осуществлена на основании предложений Госстандарта Республики Беларусь, что обеспечит наличие стандартизованного документа, устанавливающего единые технические требования и методы испытаний стеклоочистителей электрических, выпускаемых в обращение на территории государств – членов ЕАЭС.

5 ВЗАИМОСВЯЗЬ ПРОЕКТА ИЗМЕНЕНИЯ СТАНДАРТА С ДРУГИМИ НОРМАТИВНЫМИ ДОКУМЕНТАМИ

После утверждения проекта изменения пересмотра или отмены действующих стандартов не требуется.

6 ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ

При разработке проекта изменения использовались следующие источники информации:

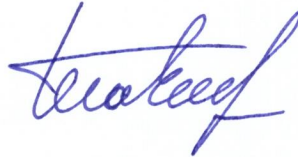
- Правило ЕС 1008/2010 «Единообразные технические предписания, касающиеся официального утверждения транспортных средств категории М1 в отношении систем очистки и омывания ветрового стекла».

- ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств».

7 СВЕДЕНИЯ О РАЗРАБОТЧИКЕ СТАНДАРТА

ФГУП «НАМИ»: 125438, г. Москва, ул. Автомоторная, д. 2; тел. (495) 456-57-00, доб. 6962; e-mail: tc056@mail.ru.

Директор Центра «Стандартизация
и идентификация» ФГУП «НАМИ»



П.Г. Шачнев

Директор Центра «Оценка соответствия
транспортных средств и их компонентов»
ФГУП «НАМИ»



А.И. Щепкин

Начальник управления по обеспечению
оценки соответствия на зарубежных
рынках ФГУП «НАМИ»



А.О. Мартиров