

Отчет по объектам

Краткое содержание	Регламент Braking_EN.pdf устанавливает требования к тормозной системе автомобиля, включая ее функциональность и безопасность.
Соответствие	Нет
Комментарий	Система предупреждения пешеходов может быть интегрирована с тормозной системой. Необходимо проверить, насколько требования данного регламента применимы к системе предупреждения пешеходов и как они могут быть реализованы совместно. Проверьте требования к тормозной системе, связанные с аварийным торможением. В случае срабатывания системы предупреждения пешеходов, тормозная система должна реагировать соответствующим образом.
Категории	Тормозная система
Сложность реализации	Сложность внедрения зависит от уровня интеграции системы предупреждения пешеходов с тормозной системой. Возможно потребуется провести дополнительную разработку и тестирование.

Краткое содержание	Регламент AVAS_EN.pdf устанавливает требования к системам предупреждения о звуке движения для электромобилей и гибридных автомобилей.
Соответствие	Да
Комментарий	
Категории	Система предупреждения о звуке движения (AVAS)
Сложность реализации	Сложность внедрения не оценивается, так как регламент уже соблюдается.

Краткое содержание	Регламент AVAS_EN.pdf описывает требования к системе звуковой сигнализации для транспортных средств, которые должны издавать звуки, предупреждающие пешеходов о движении транспортного средства.
Соответствие	Да
Комментарий	
Категории	Звуковая сигнализация
Сложность реализации	Не применимо

Краткое содержание	Регламент "Braking_EN.pdf" устанавливает требования к тормозной системе транспортного средства.
Соответствие	Нет

Комментарий	Требование "USECAS1.pdf" не связано с тормозной системой. Рекомендуется проверить, относится ли требование к какой-либо другой системе, например, к системе управления торможением. Если требование связано с системой управления торможением, его нужно переформулировать в соответствии с регламентом "BrakingEN.pdf". Рекомендуется предоставить больше информации о требовании "USECAS1.pdf", чтобы оценить его соответствие регламенту "BrakingEN.pdf".
Категории	Тормозная система
Сложность реализации	

Краткое содержание	Регламент "AVAS_EN.pdf" устанавливает требования к акустическим системам предупреждения о движении задним ходом.
Соответствие	Нет
Комментарий	Требование "USECAS1.pdf" не связано с акустической системой предупреждения о движении задним ходом. Рекомендуется проверить, относится ли требование к какой-либо другой системе, например, к системе аварийного торможения. Если требование связано с системой аварийного торможения, его нужно переформулировать в соответствии с регламентом "AVASEN.pdf".
Категории	Система предупреждения о движении задним ходом
Сложность реализации	

Краткое содержание	Регламент "Wipeandwash_ENG.pdf" устанавливает требования к системам очистки стекол транспортных средств.
Соответствие	Нет
Комментарий	Требование "USECAS1.pdf" не связано с системой очистки стекол. Рекомендуется проверить, относится ли требование к какой-либо другой системе, например, к системе управления освещением. Если требование связано с системой управления освещением, его нужно переформулировать в соответствии с регламентом "WipeandwashENG.pdf".
Категории	Система очистки стекол
Сложность реализации	

Краткое содержание	Регламент Braking_EN.pdf описывает требования к тормозной системе транспортного средства, включая критерии производительности, испытания и сертификацию.
Соответствие	Нет

Комментарий	Требование 'Use Case CF_ Creep.pdf' не описывает функциональность тормозной системы. Для соответствия регламенту необходимо добавить описание функциональности тормозной системы в 'Use Case CF_ Creep.pdf' и убедиться, что оно соответствует требованиям Braking_EN.pdf.
Категории	Тормозная система
Сложность реализации	Сложность средняя. Необходимо дополнить документ 'Use Case CF_ Creep.pdf' описанием функциональности тормозной системы, а также провести проверку на соответствие требованиям регламента Braking_EN.pdf.

Краткое содержание	Регламент AVAS_EN.pdf описывает требования к системам предупреждения о столкновении транспортных средств, включая функциональность, испытания и сертификацию.
Соответствие	Нет
Комментарий	Требование 'Use Case CF_ Creep.pdf' не описывает функциональность системы предупреждения о столкновении. Для соответствия регламенту необходимо добавить описание функциональности системы предупреждения о столкновении в 'Use Case CF_ Creep.pdf' и убедиться, что оно соответствует требованиям AVAS_EN.pdf.
Категории	Система предупреждения о столкновении
Сложность реализации	Сложность средняя. Необходимо дополнить документ 'Use Case CF_ Creep.pdf' описанием функциональности системы предупреждения о столкновении, а также провести проверку на соответствие требованиям регламента AVAS_EN.pdf.