

SUBARU

СЕРВИСНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

Публ. № SB14-051
(Регистрационный номер FHI U2014-034,038)
Сервисный департамент

Издан: 30 июня 2014г.
Fuji Heavy Industries Ltd.
Напечатано в Японии

Тема:	Бесступенчатая трансмиссия Lineartronic TR58, TH58, TC58, TR690 и TC690: уведомление об изменении характеристик жидкости CVT (CVTF) и масла переднего дифференциала CVT.
Применимость к системе:	Бесступенчатая трансмиссия Lineartronic
Применимость к деталям:	Жидкость CVT (K0425Y0711), масло для переднего дифференциала CVT (K0321Y0900)
Вступление:	В настоящем бюллетене приводится информация о том, что в целях улучшения показателей расхода топлива были изменены характеристики жидкости CVT и масла для переднего дифференциала CVT.

Для жидкости CVT (кроме CVT с повышенным крутящим моментом TR690)

Применимость к модели	Спецификация	Модельный год					
		10	11	12	13	14	15
LEGACY	Северная Америка, Европа, Общие	●	●	●	●	●	○
FORESTER	Северная Америка, Общие (спецификация K4)	/	/	/	/	●	●
	Северная Америка, Общие (кроме спецификации K4)	/	/	/	●	●	○
IMPREZA	Северная Америка, Европа, Общие	/	/	●	●	●	○
EXIGA	Общие	●	●	●	●	●	●

Примечание: ●: Можно использовать как старое, так и новое масло,

○: Можно использовать только новое масло

Комментарии: При доливке нового масла в старое никаких проблем не возникает. Однако запрещается доливать старое масло в новое, поскольку это оказывает влияние на систему управления и ухудшает показатели расхода топлива.

Для масла переднего дифференциала CVT (включая CVT с повышенным крутящим моментом TR690)

Применимость к модели	Спецификация	Модельный год					
		10	11	12	13	14	15
LEGACY	Северная Америка, Европа, Общие	●	●	●	●	●	□
FORESTER	Северная Америка, Общие (спецификация K4)	/	/	/	/	●	●
	Северная Америка, Общие (кроме спецификации K4)	/	/	/	●	●	□
IMPREZA	Северная Америка, Европа, Общие	/	/	●	●	●	□
EXIGA	Общие	●	●	●	●	●	●
WRX	Северная Америка, Европа	/	/	/	/	/	□

Примечание: ●: Можно использовать как старое, так и новое масло,

□: Рекомендуется использовать новое масло

Комментарии: При доливке нового масла в старое никаких проблем не возникает. Однако не рекомендуется доливать старое масло в новое, поскольку это ухудшает показатели расхода топлива.

1. Содержание:

На автомобилях, оборудованных трансмиссиями TR58, TH58, TC58, TR690 и TC690, были улучшены показатели расхода топлива за счет снижения вязкости жидкости CVT и масла для переднего дифференциала CVT. В настоящем сервисном бюллетене приводятся сроки внедрения изменений на производственной линии, и комментарии относительно времени замены масла и перехода на новое масло.

2. Информация о деталях и их взаимозаменяемости:

Наименование новых деталей	○: Номер новой детали	Взаимозаменяемость	●: Номер старой детали
Жидкость CVT (TR58, TH58, TC58, TC690 и TR690 (кроме CVT с повышенным крутящим моментом))	Жидкость Subaru CVT Lineartronic No.2 K0425Y0711	Новая деталь на старый автомобиль: Да	Жидкость Subaru CVT Lineartronic K0425Y0710
Масло переднего дифференциала (Все CVT, включая TR690 с повышенным крутящим моментом)	Extra MT (75W-80) K0321Y0900	Старая деталь на новый автомобиль: Нет	Extra S (75W-90) K0322AA092

3. Порядок работы

За информацией о порядке замены жидкости CVT и масла переднего дифференциала CVT обратитесь, пожалуйста, к руководству по обслуживанию.

4. Внедрение в производство (начальные серийные номера трансмиссии)

Указанные выше новые детали были внедрены в производство в следующие сроки
<TR58, TC58, TH58>

Линия	Момент внедрения изменения	
	CVTF	Масло переднего дифференциала CVT
TR58 линия №1	10.12.2013 Номер трансмиссии: 294346 и далее	04.10.2013 Номер трансмиссии: 267740 и далее
TR58 линия №2	17.12.2013 Номер трансмиссии: 1484489 и далее	17.12.2013 Номер трансмиссии: 1484489 и далее
TR58 линия №3	10.12.2013 Номер трансмиссии: 0771270 и далее	04.10.2013 Номер трансмиссии: 0753461 и далее
TH58 линия №3	07.04.2014 Номер трансмиссии: 0807376 и далее	09.2014 (Изменение графика)

<TR690>

Линия	Момент внедрения изменения	
	CVTF (кроме CVT с повышенным крутящим моментом)	Масло переднего дифференциала CVT
TR690	09.01.2014 Номер трансмиссии: 646755 и далее	04.10.2013 Номер трансмиссии: 634400 и далее

5. Время выполнение работ.

Время выполнение работ не изменилось

Конец