



Штатная электрика к фаркопу
(ТСУ) арт. TLK30021
Toyota
Land Cruiser 300
2021 →



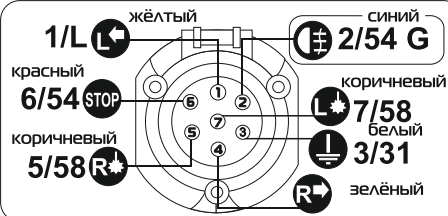
Гарантийный талон

Модель а/м: _____ Рег. номер: _____ VIN а/м: _____ Подпись владельца _____	Дата монтажа: _____ <div style="text-align: center; border: 1px solid gray; border-radius: 50%; width: 100px; height: 100px; margin: 0 auto;"> М.П. </div> Подпись: _____
---	--

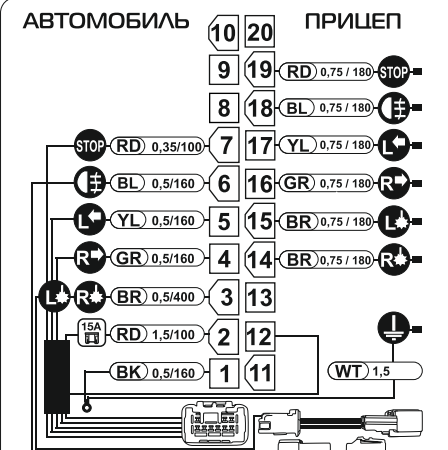
Гарантийные условия

- ① Компания даёт гарантию на 12 месяцев со дня установки устройства.
Дополнительная гарантия на 24 месяца оформляется при регистрации покупки на сайте www.koffer.team После регистрации действует гарантия 36 мес.
- ② Установка и ремонт должны осуществляться в специализированных сервисных пунктах.
- ③ В гарантийный период ремонт устройств производится бесплатно.
- ④ Гарантия не действует в случаях:
 - повреждения по причине неправильной установки устройства,
 - повреждения по причине подачи на модуль сверхнормативного напряжения,
 - повреждения, связанные с неправильным использованием,
 - в случае, если устройство было модифицировано потребителем.
- ⑤ Покупатель должен ознакомиться с основными Правилами гарантии.

Адрес производства:
Компания Koffer_Россия
г. Екатеринбург, Новострой, 1 литер X
+7/343/290-41-52, 343/310-22-07
г. Уфа, Айская, 4Б
+7/347/2-460-900
www.koffer.team



ПАРАМЕТР	ОПИСАНИЕ
STOP (RD)	красный / стоп-сигнал
(BL)	синий / противотуманки
(YL)	жёлтый / левый поворотник
(GR)	зелёный / правый поворотник
(BR)	коричневый / габариты
(RD)	красный / + питание
(BK)	чёрный / масса
(WT)	белый / масса



КОМПЛЕКТАЦИЯ	ИНСТРУМЕНТ
1. SP controller	Крестовый шуруповёрт
2. Жгут проводов	Сверло
3. Розетка TCU	Сверло
4. Пыльник	Плоскогубцы
5. Предохранитель 15А	Ключ
6. Установочный комплект розетки	Сверло

Для подключения комплекта электрики используется три модельных разъёма:

- Штатный разъём подготовки для подключения электрики TCU (9 pin);
- Разъёмы ПТФ (Pin);
- Разъёмы заднего ЛЕВОГО фонаря автомобиля (12 pin).

Разъём №1 — прямое подключение; разъёмы 2 и 3 — в разрыв штатного соединения.

Разрыв штатных соединений обеспечивается шлейфами-переходниками (в составе основного шлейфа комплекта) — для этого необходимо разомкнуть штатное соединение и установить шлейф-переходник в соответствующие разъёмы.