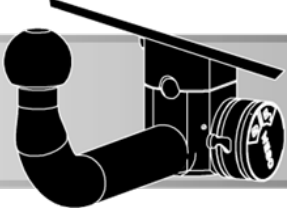


WESO



ORIS

ACPS

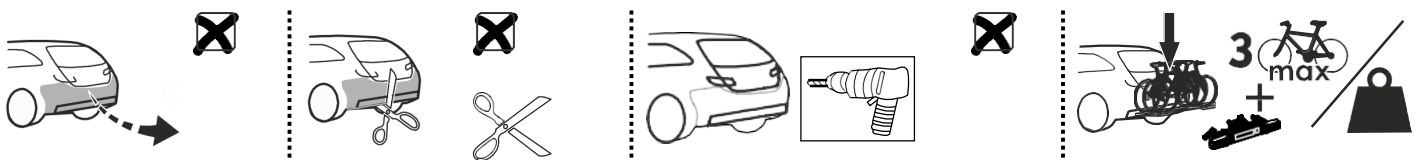
Паспорт Руководство по эксплуатации

Тягово-сцепного устройства
3006 с шаровым узлом типа D2/
Towbar 3006 with ball type D2
Without E-set/Без электрики

Артикул/Part number: 3006- D2

Lexus RX (ALH10/AL30)

2023-



Ориентировочное
время установки



1 h

B

Date: 05-2025
Version: 01



Пожалуйста, сохраняйте настоящую инструкцию в течение всего срока службы ТСУ.

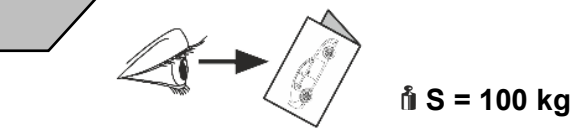
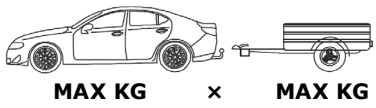
EAC



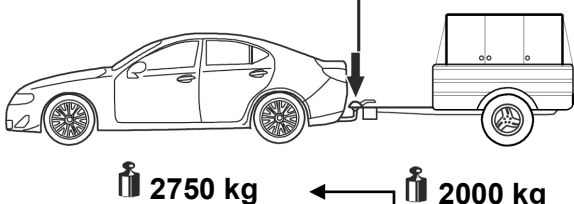
Сертификат соответствия
№ ЕАЭС RU C-RU.АД58.В.02001/25



$$D = \underline{0,00981 \leq D}$$



$$\nabla S = 100 \text{ kg}$$



$$\nabla 2750 \text{ kg} \quad \nabla 2000 \text{ kg}$$

$$D = 11,36 \text{ kN}$$

Масса (Weight) ТСУ = 23,2 kg

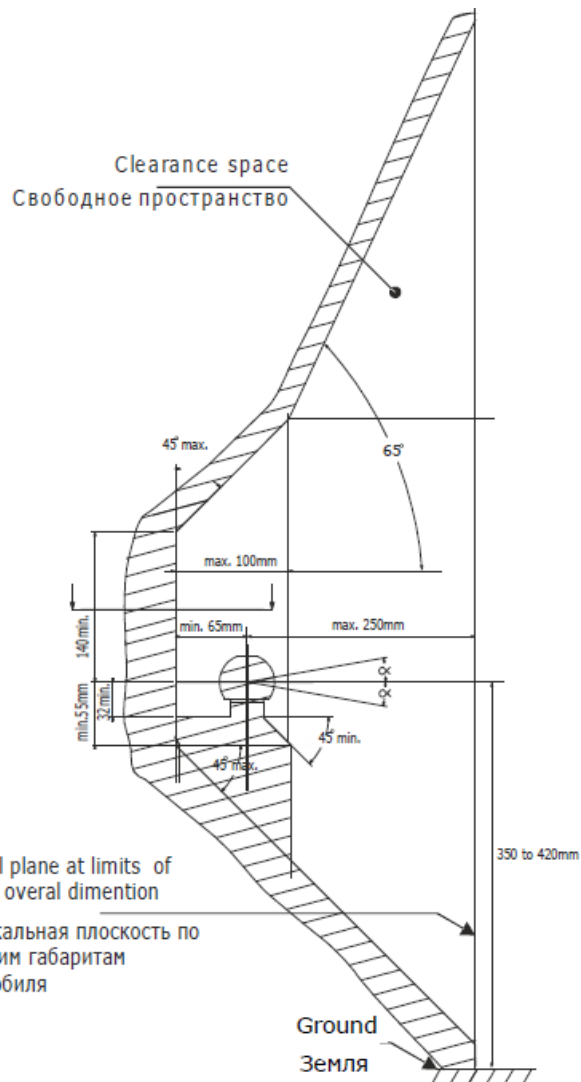
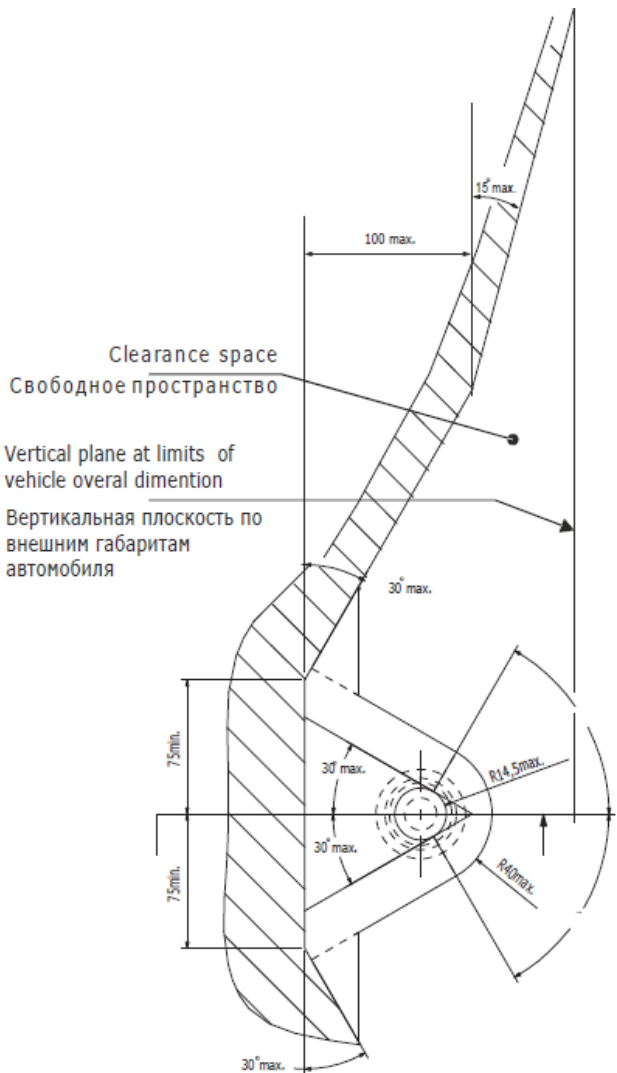
**⚠ Max вес прицепа без тормозной системы = 750 кг.
Max вес прицепа с тормозной системой = 2000 кг.**

GB The clearance specified in appendix VII, diagram 25 of guideline ECE-R 55 must be guaranteed

RU Необходимо обеспечить свободное пространство, предписанное для размещения тягового шара рис. 25 приложение VII директивы ECE-R 55.

GB At laden weight of the vehicle

RU В случае нагруженного автомобиля





GB Attention
RU Внимание



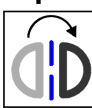
GB Manually
RU Вручную



GB Inspect
RU Проверьте



GB Incorrect
RU Неправильно



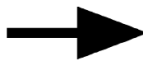
GB In both sides
RU На обеих сторонах



GB Remove
RU Удалить



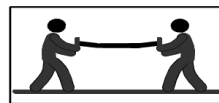
GB Correct
RU Правильно



GB Location/Position Arrow
RU Стрелка положения



GB Electrical connection
RU Электрическое соединение



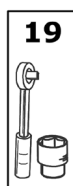
GB Only 2 person may carry it
RU Выполнять только вдвоем



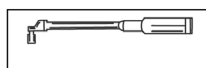
GB Movement Arow
RU Направление движения



GB Protect it against corrosion
RU Защитить от коррозии



GB Tools required
RU Необходимые инструменты



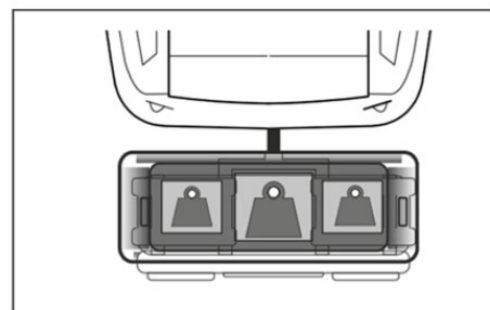
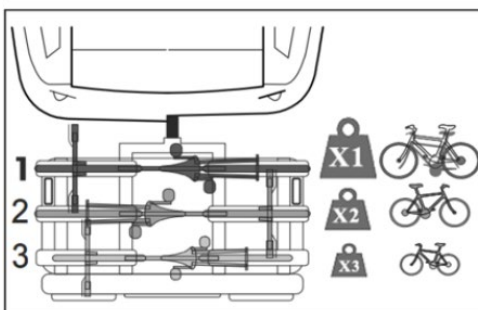
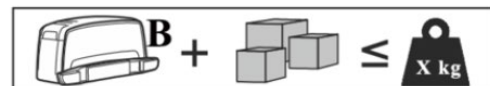
GB Tightening torque
RU Момент затяжки



ВНИМАНИЕ: при использовании ТСУ для транспортировки багажной системы/багажник (велокрепление, мотохвост, автобокс, грузовая платформа) необходимо учитывать, что центр масс багажника смещен относительно оси шарового наконечника, что вызывает дополнительные нагрузки. Поэтому общая полная масса багажной системы (багажник + груз) не должна превышать значений, указанных в таблице;

S Вертикальная расчетная нагрузка на шар ТСУ по паспорту (не более), кг	X Максимально допустимая масса загруженной багажной системы (масса багажника + груз), кг.
50	42
75	58
100	66
120	72
150	82

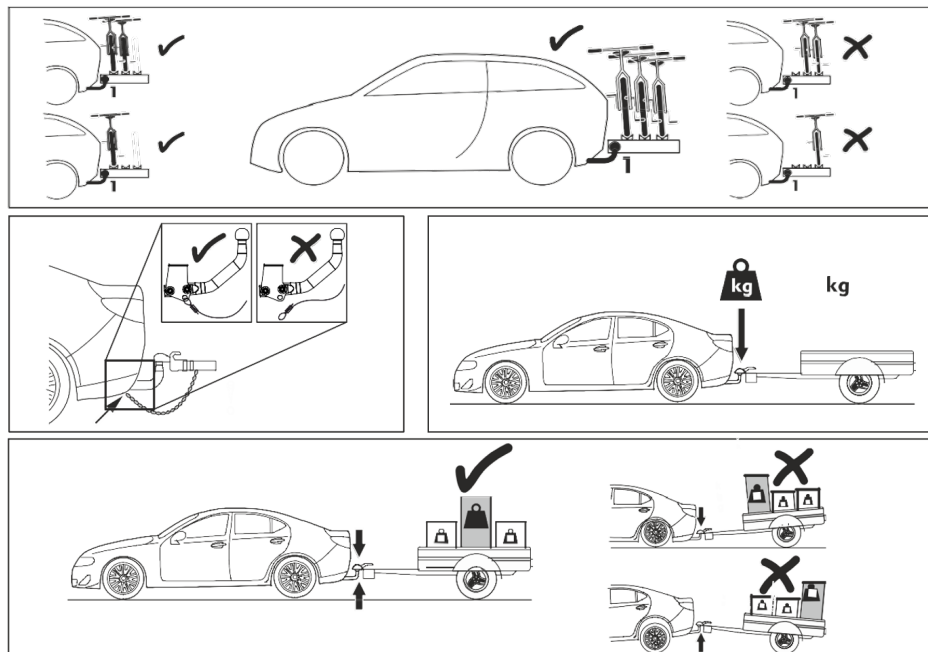
ВНИМАНИЕ: Категорически запрещается превышать Максимально допустимую массу загруженной багажной системы (багажник + груз).



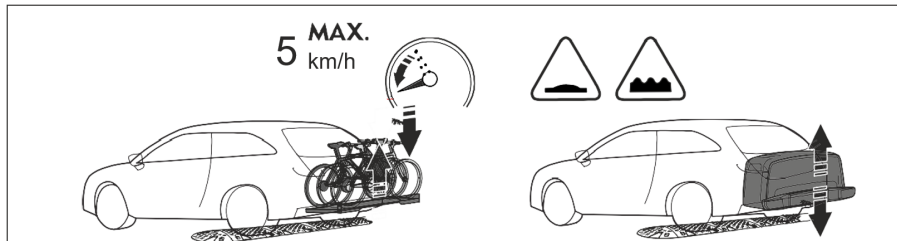
ВНИМАНИЕ: Соблюдайте следующие рекомендации при использовании велокрепления.

S Вертикальная расчетная нагрузка на шар ТСУ по паспорту (не более), кг.	B Масса багажной системы (не более), кг.	X1 Масса первого велосипеда (не более), кг.	X2 Масса второго велосипеда (не более), кг.	X3 Масса третьего велосипеда (не более), кг.	X Максимально допустимая масса загруженной багажной системы (не более), кг.
50	22	20			42
75	22	20	16		53
100	22	20	16	8	66
120	22	20	16	14	72
150	22	20	20	20	82

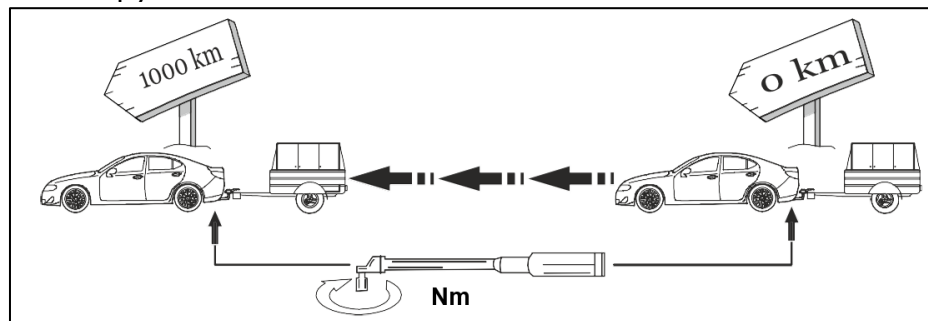
ВНИМАНИЕ: Правильно распределяйте перевозимый груз! Надежно закрепляйте груз!
Всегда применяйте страховочные системы!



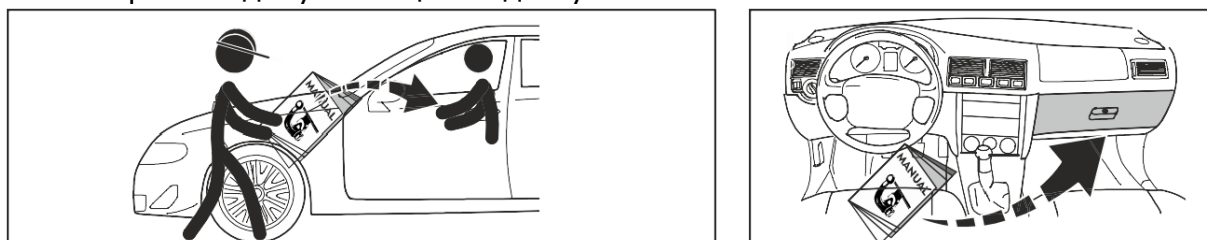
ВНИМАНИЕ: В процессе движения по дорогам общего пользования, неровностям соблюдайте скоростной режим! Во время остановок проверяйте крепление багажной системы!



ВНИМАНИЕ: Вовремя выполняйте техническое обслуживание устройств в соответствии с рекомендациями в инструкциях.



ВНИМАНИЕ: Храните документацию в доступном месте!



Внимание! Перед установкой ТСУ, убедитесь, что производителем Вашего автомобиля предусмотрена возможность буксировки прицепа. В противном случае, Вам необходимо оформить разрешение на внесение изменений в конструкцию ТС в соответствии с Постановлением №413 Правительства РФ от 06.04.2019г.

Производитель гарантирует, что данное изделие по используемым материалам, применяемой технологии производства и другим показателям, соответствует образцам, прошедшим испытания на прочность, и отвечает общим техническим требованиям Правил ЕЭК ООН N 55-01 и ТУ 29.32.30—002—94514952—2018. Во избежание возможных ошибок, перед установкой внимательно ознакомьтесь с инструкцией по монтажу и возможностью применения данного ТСУ к Вашему автомобилю.

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

1. Техническое обслуживание ТСУ заключается в периодическом осмотре болтовых соединений ТСУ с автомобилем, крепления приборов электрооборудования и состояния окрашенной поверхности ТСУ. В целях предотвращения появления коррозии ТСУ необходимо содержать в чистоте от коррозионно-активных материалов (дорожная соль, грязь и влага). При обнаружении царапин, сколов поврежденное место необходимо обработать восстанавливающей краской, либо обратиться в сервисную службу.

2. Если автомобиль эксплуатируется без прицепа необходимо сцепной шар покрыть защитной смазкой и надеть защитный колпак. При сцепке прицепа с автомобилем шар должен быть смазан консистентной смазкой.

3. После фиксации сцепной головки прицепа на шаре ТСУ осуществлять страховочную связь прицепа с автомобилем, используя петлю на ТСУ для крепления страховочных цепей.

4. После пробега 1000 км с прицепом проверить затяжку всех резьбовых соединений ТСУ.

5. Не допускается буксировка прицепов и автомобилей полная масса которых, превышает разрешенную массу буксируемого ТС, указанную заводом-изготовителем транспортного средства либо производителем фаркопа (что меньше), и со скоростью, превышающей ограничение для буксировки. Перегрузка может привести к повреждению автомобиля и/или ТСУ. Такая перегрузка, в крайнем случае, может привести к отцеплению буксируемого автоприцепа, что может стать причиной серьезного ДТП и причинить вред пассажирам автомобиля и пешеходам.

6. **Запрещено:** использование фаркопа для выдергивания застрявшего автомобиля (прицепа).

7. Если сцепной крюк фаркопа перекрывает номерной знак автомобиля, необходимо снимать его (сцепной крюк) в случаях, когда автомобиль не буксирует прицеп.

8. Не допускается эксплуатация ТСУ при наличии трещин в сварных швах, серьёзных повреждений, вмятин и разрывов металла на деталях ТСУ.

9. В случае движения автомобиля с прицепом в условиях бездорожья максимально допустимая нагрузка на ТСУ снижается на 50% от заявленной заводом-изготовителем нагрузки, скорость движения не должна превышать 30 км/ч.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

1. ООО «Эй-Си-Пи-Эс Автомотив» гарантирует безотказную работу ТСУ в течение 24 месяцев со дня установки в специализированной мастерской, при условии его эксплуатации в полном соответствии с настоящей инструкцией, кроме случаев, когда ТСУ использовали не по назначению (в том числе перегруз).

2. Любые претензии принимаются во внимание только при наличии заполненного заказ-наряда или свидетельства об установке с печатью автомастерской или подписью установщика и двух этикеток с упаковки, с указанием контрольной массы ТСУ и коробки.

3. Изготовитель оставляет за собой право на изменение конструкции ТСУ, поэтому некоторые изменения, не ухудшающие его прочностные и потребительские качества, могут быть не отражены в настоящей инструкции.

4. ООО "Эй-Си-Пи-Эс Автомотив" гарантирует установку фаркопа на автомобиль модельного года, указанного в руководстве по установке. Производитель не гарантирует установку фаркопа на рестайлинговую (модернизированную) версию автомобиля. Претензии по таким случаям не принимаются.

5. Предприятие не несет ответственность за безопасность и надежность работы ТСУ в случае возникновения любых дефектов продукта в результате его использования не по назначению, включая перегрузку, некорректного монтажа, внесения потребителем изменений в его конструкцию, а также в случаях замены болтов и гаек с классом прочности ниже 8.8.

**Если в результате эксплуатации или аварии поврежден какой-либо элемент ТСУ,
 дальнейшая эксплуатация строго ЗАПРЕЩЕНА!**

**Изделие изготовлено в соответствии с ТУ29.32.30—002—94514952—2018
и признано годным к эксплуатации**

Штамп ОТК

Дата изготовления

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ

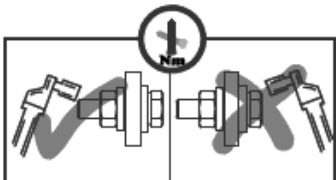
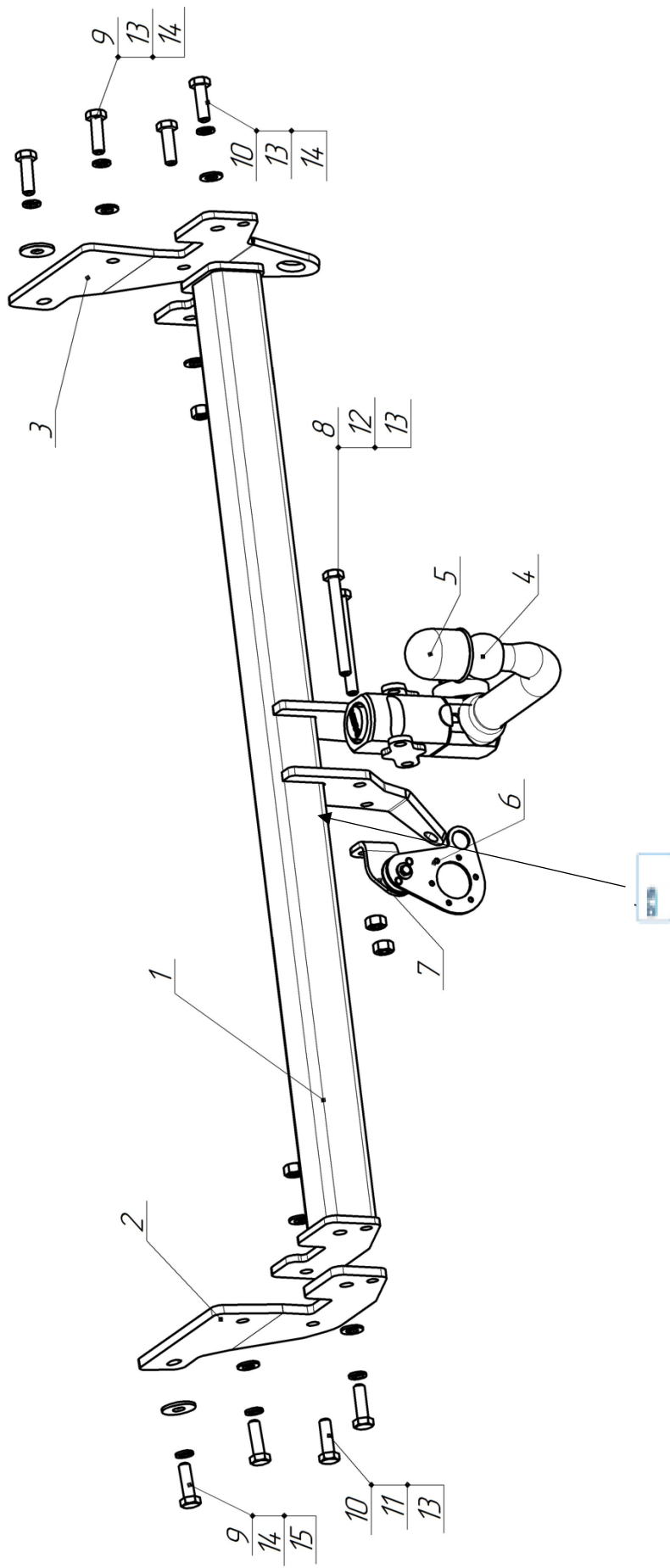
ТСУ установлено на автомобиль: Модель VIN

Мы, как установщики ТСУ на данное транспортное средство подтверждаем, что точки крепления установки ТСУ накузове автомобиля, а также процесс установки отвечают требованиям схемы монтажа, указанной в данной инструкции по монтажу.

М.П.

Дата установки

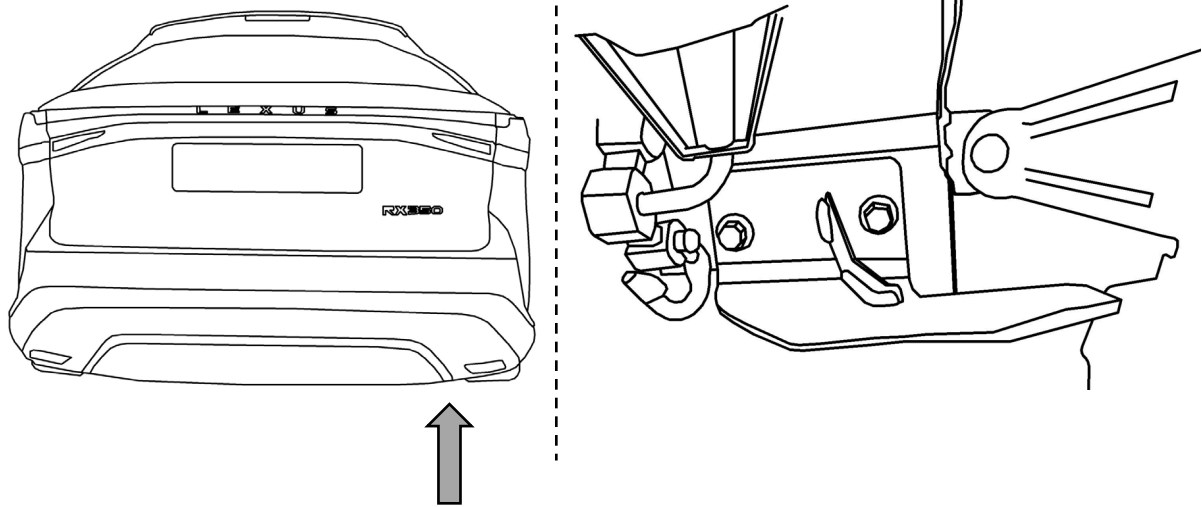
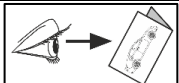
Подпись



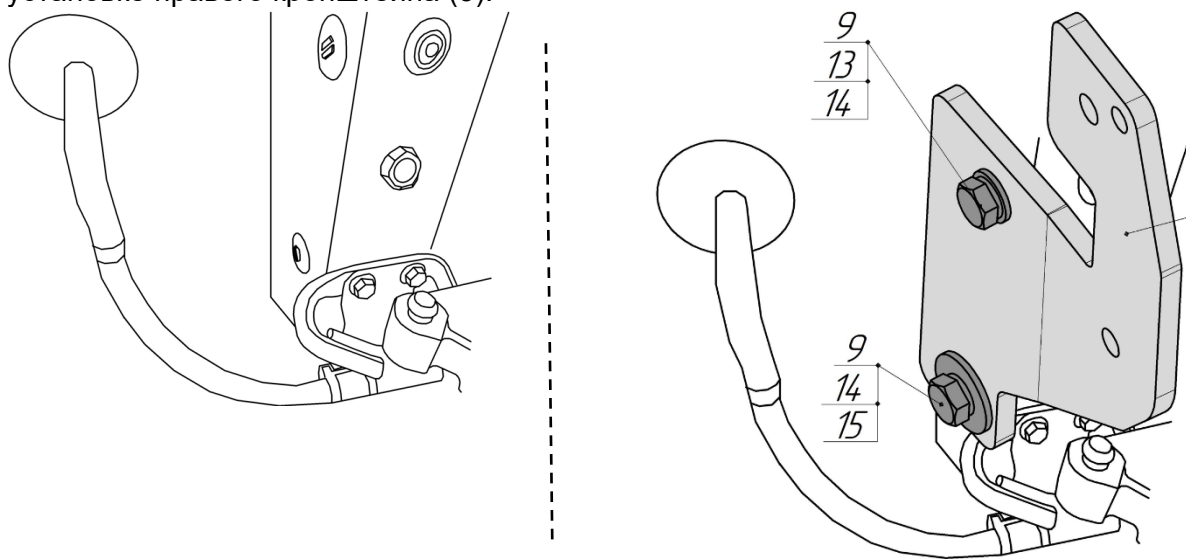
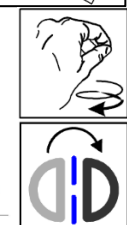
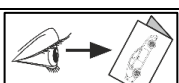
Спецификация

№ п/п	Изображение	Название	Кол-во		
1		3006.01.00.00.00 СБ Балка в сборе	1x		
2		3006.00.00.00.01 Кронштейн левый	1x		
3		3006.00.00.00.02 Кронштейн правый	1x		
4		2120 D2 Шаровой узел	1x		
5		Колпачок на шар 022104	1x		
6		БАФ-0174 Кронштейн розетки	1x		
7		7013.00.00.00.01 Кронштейн	1x		
		Паспорт на ТСУ	1x		
№ п/п	Изображение	Название	Класс прочности	Момент натяжения	Кол- во
8		Болт М12x1,25x110	8.8	89 Нм	2x
9		Болт М12x1,25x40	8.8	89 Нм	4x
10		Болт М12x1,75x40	8.8	89 Нм	4x
11		Гайка М12x1,75 с/контр.	8.0	89 Нм	2x
12		Гайка М12x1,25 с/контр.	8.0	89 Нм	2x
13		Шайба С12.37 (стандартная)			8x
14		Шайба 12Л (пружин.)			6x
15		Шайба А 12 (увел.)			2x

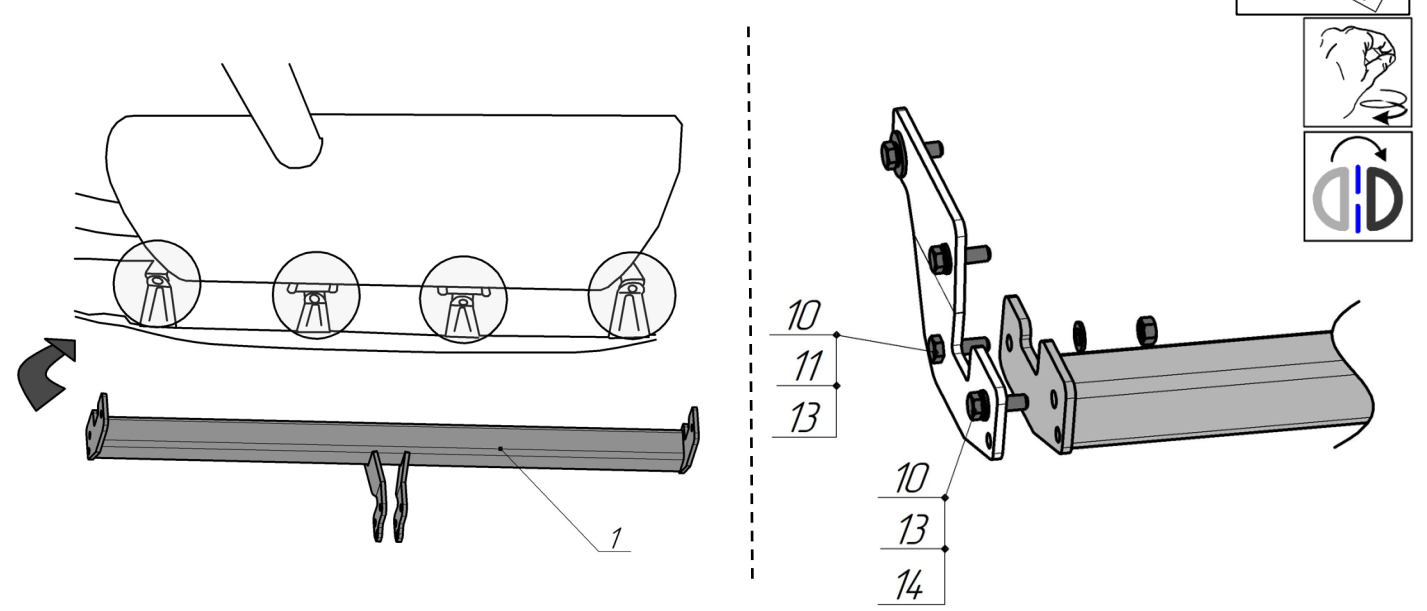
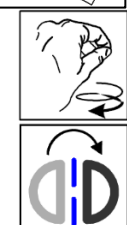
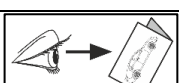
1. Открутите буксировочную петлю, она больше не пригодиться.



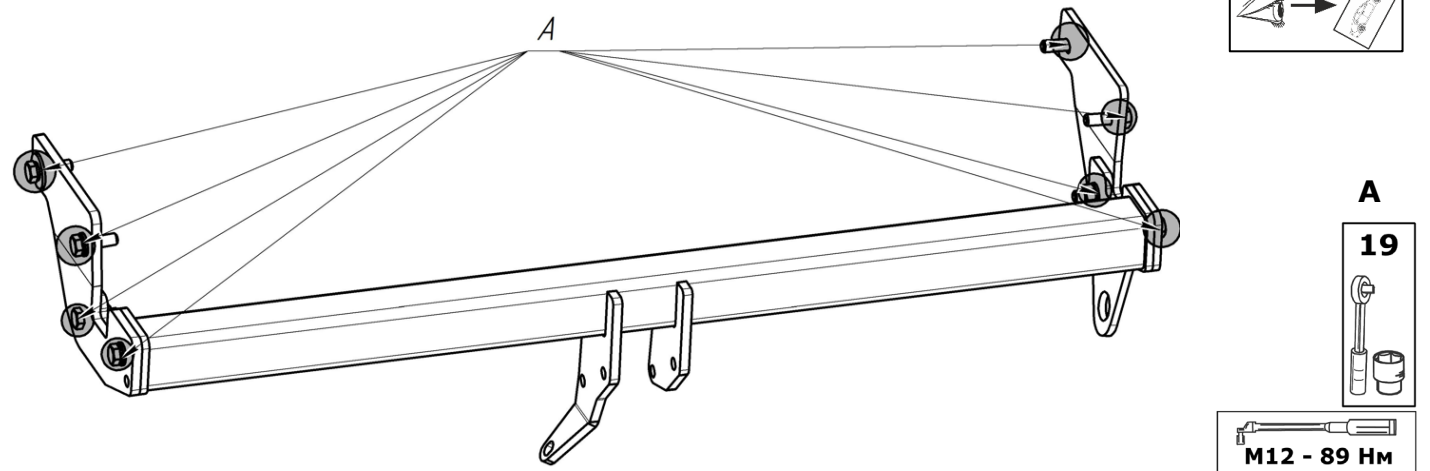
2. Удалите штатные заглушки и установите на их место левый кронштейн (2) с помощью крепежных изделий (9,13,14) и (9,14,15). Повторите действия при установке правого кронштейна (3).



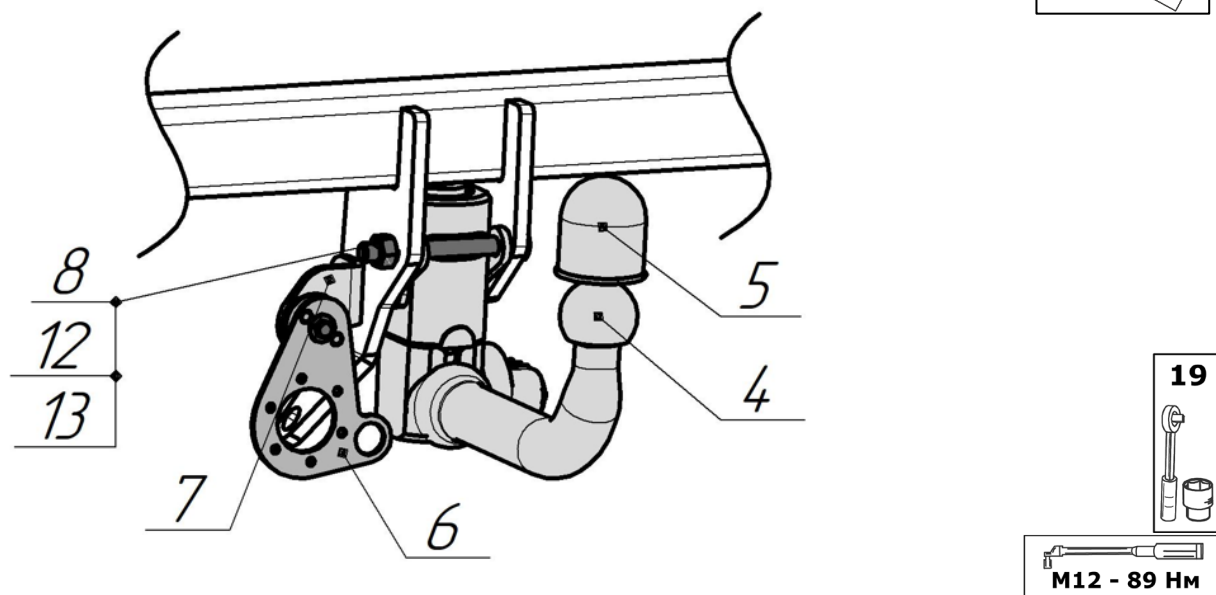
3. Открепите крепление бампера и заведите балку в сборе (1). Закрепите балку в сборе (1) к кронштейнам (2,3) с помощью крепежных изделий (10,11,13) и (10,13,14).



4. Произведите обтяжку всех крепежных изделий.

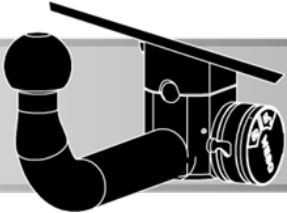


5. Закрепите шаровой узел (4) с кронштейном розетки (6) с помощью крепежных изделий (8,12,13), как указано на схеме.



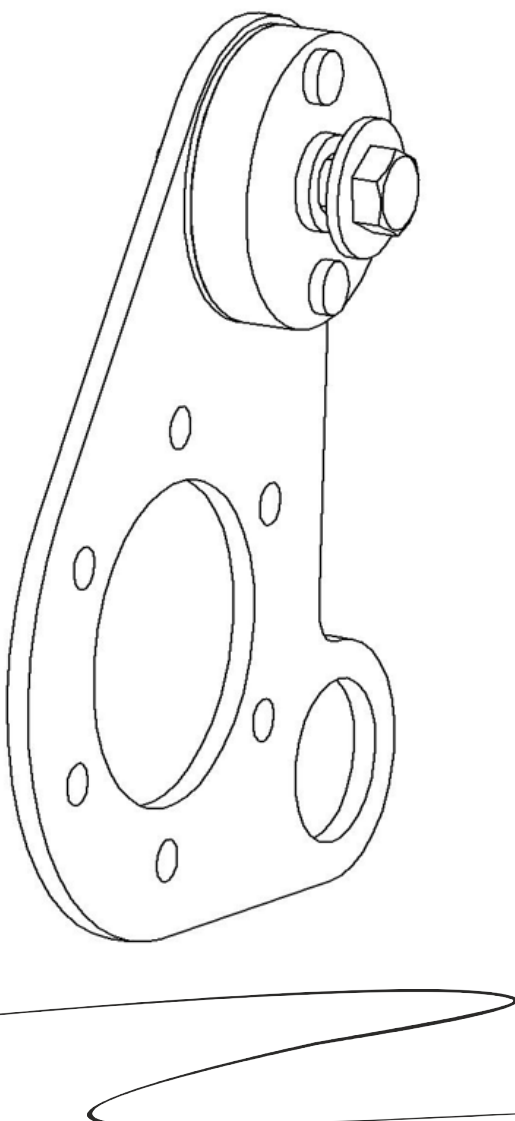
ООО «Эй-Си-Пи-Эс Автомотив»
462800, Россия, Оренбургская обл.,
п. Новоорск, ул. Шоссейная, 18
Тел.: (3537) 42-88-24,
(495) 799-13-46
info.novoorsk@orisauto.ru
<https://oris-farkop.ru>





Інструкція по установке Кронштейна розетки

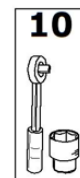
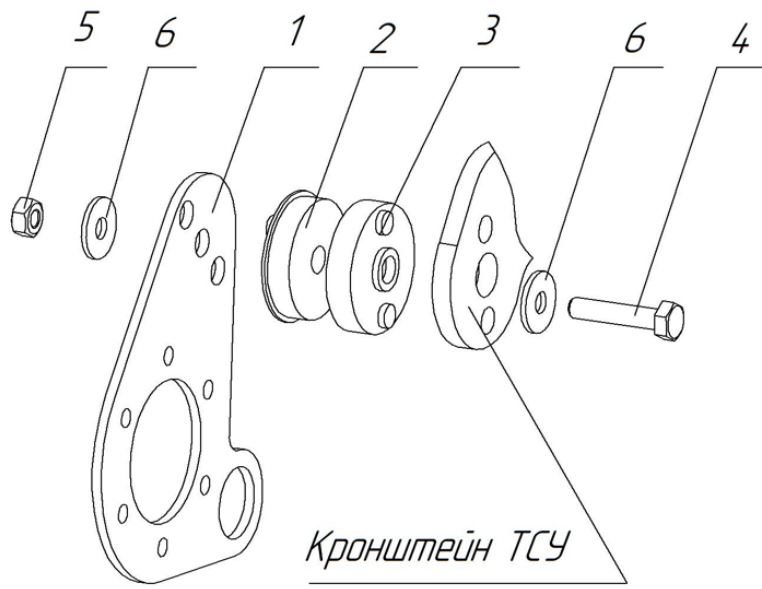
Артикул/ Part number: БАФ - 0174



Date: 05-2025
Version: 01



Пожалуйста, сохраняйте настоящую инструкцию в течение всего срока службы ТСУ.



1		7013.00.00.00.02	1x
2		210000021	1x
3		210000020	1x

4		Болт М6х30	8.8	9,5Нм	1x
5		Гайка М6 с/контр.	8.8	9,5Нм	1x
6		Шайба 6 увелич.			2x

ООО «Эй-Си-Пи-Эс Автомотив»
462800, Россия, Оренбургская обл.,
п. Новоорск, ул. Шоссейная, 18
Тел.: (3537) 42-88-24,
(495) 799-13-46
info.novoorsk@orisauto.ru
<https://oris-farkop.ru>



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

ЕАЭС

№ ЕАЭС RU C-RU.АД58.В.02001/25

Серия RU № 0574406

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Центр сертификации «ТАТСЕРТ». Место нахождения (адрес юридического лица): 420107, Россия, Республика Татарстан (Татарстан), городской округ город Казань, город Казань, улица Петербургская, дом 40Б, помещение 1004. Адрес места осуществления деятельности: 420107, Россия, Республика Татарстан, город Казань, улица Петербургская, дом 40Б. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АД58. Дата решения об аккредитации: 16.02.2017. Номер телефона: +7 8432060431. Адрес электронной почты: info@tatcert.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЙ-СИ-ПИ-ЭС АВТОМОТИВ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 462800, Россия, Оренбургская область, Новоорский район, поселок Новоорск, улица Шоссейная, дом 18
Основной государственный регистрационный номер 1065635004478.
Телефон: +73537428824 Адрес электронной почты: info.novoorsk@orisauto.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЙ-СИ-ПИ-ЭС АВТОМОТИВ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 462800, Россия, Оренбургская область, Новоорский район, поселок Новоорск, улица Шоссейная, дом 18

ПРОДУКЦИЯ

Тягово-цепные устройства класса А-50-Х, торговых марок "ORIS", "WESO" артикулы: (согласно приложениям - бланки №№ 1072230, 1072231, 1072232 на 3 листах). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 29.32.30-002-94514952-2018 «Тягово-цепные устройства для автомобилей. Технические условия».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

Коды ТН ВЭД (согласно приложениям - бланки №№ 1072230, 1072231, 1072232 на 3 листах).

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (TP TC 018/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 0702/2АТС-2025 от

16.07.2025 года, выданного Испытательной лабораторией «АвтоТракторные Средства» Испытательного центра Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21НА71).

Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015), № РОСС RA.RU.13НА35.08758 применительно к разработке и производству Тягово-цепных устройств и прочих металлических изделий, срок действия с 02.11.2022 по 02.11.2025 года, орган сертификации системы менеджмента качества «Имидж и деловая репутация», аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.13НА35

Схема сертификации: 2с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: Правила ООН № 55-01 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения механических сцепных устройств составов транспортных средств». Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Модельный ряд автомобилей, на которых разрешено использование определенного типа ТСУ, регламентирует «Инструкция по монтажу». Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 04.2025 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

17.07.2025

ПО

16.07.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Центр
сертификации
ТАТСЕРТ М.П.

Илюхина Мария Андреевна

(Ф.И.О.)

Красильников Станислав Игоревич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-RU.АД58.В.02001/25

Серия RU № 1072230

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8708999709	Тягово-сцепные устройства класса А-50-Х, торговых марок "ORIS", "WESO" артикулы:	ТУ 29.32.30-002-94514952-2018 «Тягово-сцепные устройства для автомобилей. Технические условия»
	1165-А, 1171-А, 1173-А, 1174-А, 1175-А, 1176-А, 1178-А, 1183-А, 1184-А, 1185-А, 1185-D2, 1185-E, 1185-F, 1186-А, 1186-D2, 1186-E, 1186-F, 1187-А, 1187-D2, 1187-E, 1187-F, 1188-Д2, 1188-А, 1188-E, 1188-F, 1189-А, 1189-D2, 1189-E, 1189-F, 1203-А, 1205-А, 1206-А, 1216-AN, 1218-А, 1219-AN, 1223-ANP, 1228-AN, 1230-EN, 1231-А, 1231-Е, 1232-А, 1233-AN, 1234-А, 1234-E, 1238-EN, 1240-А, 1240-D2, 1240-E, 1241-А, 1241-E, 1242-А, 1242-D2, 1242-E, 1242-F, 1243-А, 1243-D2, 1243-E, 1243-F, 1244-D2, 1244-E, 1244-F, 1245-D2, 1245-E, 1245-F, 1246-А, 1246-E, 1246-F, 1247-D2, 1247-А, 1247-E, 1247-F, 1248-А, 1248-E, 1248-F, 1249-D2, 1249-А, 1249-E, 1249-F, 1250-D2, 1250-А, 1250-E, 1250-F, 1251-D2, 1251-А, 1251-E, 1251-F, 1252-D2, 1252-А, 1252-E, 1252-F, 1253-D2, 1253-А, 1253-E, 1253-F, 1254-D2, 1254-А, 1254-E, 1254-F, 1255-D2, 1255-А, 1255-E, 1255-F, 1416-А, 1416-E, 1416-F, 1417-А, 1417-D2, 1417-E, 1417-F, 1418-А, 1420-А, 1421-А, 1425-А, 1426-А, 1428-А, 1429-А, 1429-E, 1432-А, 1432-E, 1433-AN, 1433-E, 1436-А, 1436-D2, 1438-А, 1440-А, 1440-D2, 1440-E, 1441-А, 1441-D2, 1441-E, 1441-F, 1442-А, 1442-D2, 1442-E, 1442-F, 1443-А, 1443-D2, 1443-E, 1443-F, 1444-А, 1444-D2, 1444-E, 1444-F, 1445-А, 1445-D2, 1445-E, 1445-F, 1905-А, 1905-D2, 1905-Е, 1905-F, 1909-А, 1911-А, 1918-ANP, 1920-А, 1922-А, 1924-А, 1925-А, 1926-D2, 1927-А, 1927-D2, 1927-Е, 1927-F, 1928-А, 1928-D2, 1928-Е, 1928-F, 1929-А, 1929-D2, 1929-Е, 1929-F, 1930-А, 1930-D2, 1930-Е, 1930-F, 1931-А, 1931-D2, 1931-Е, 1931-F, 1932-А, 1932-D2, 1932-Е, 1932-F, 1933-А, 1933-D2, 1933-Е, 1933-F, 2104-А, 2104-D2, 2104-Е, 2104-F, 2105-А, 2105-E, 2106-А, 2106-D2, 2106-Е, 2106-F, 2107-А, 2107-D2, 2107-Е, 2107-F, 2108-А, 2108-D2, 2108-Е, 2108-F, 2109-А, 2109-D2, 2109-Е, 2109-F, 2110-А, 2110-D2, 2110-Е, 2110-F, 2111-А, 2111-D2, 2111-Е, 2111-F, 2112-А, 2112-D2, 2112-Е, 2112-F, 2113-А, 2113-D2, 2113-Е, 2113-F, 2114-А, 2114-D2, 2114-Е, 2114-F, 2115-А, 2115-D2, 2115-Е, 2115-F, 2116-А, 2133-А, 2137-А, 2150-А, 2151-А, 2151-Е, 2152-Е, 2153-D2, 2154-D2, 2155-А, 2155-E, 2156-D2, 2157-А, 2157-D2, 2157-Е, 2158-D2, 2159-А, 2159-E, 2181-А, 2181-E, 2182-F, 2185-А, 2186-А, 2187-А, 2189-А, 2193-А, 2193-E, 2194-А, 2195-А, 2198-А, 2209-А, 2209-D2, 2209-Е, 2209-F, 2210-А, 2210-D2, 2210-Е, 2210-F, 2214-А, 2214-D2, 2214-Е, 2214-F, 2215-А, 2215-D2, 2215-Е, 2215-F, 2217-А, 2217-D2, 2217-Е, 2217-F, 2219-А, 2219-D2, 2219-Е, 2219-F, 2220-А, 2220-D2, 2220-Е, 2220-F, 2250-Ф, 2251-А, 2252-АН, 2254-Ф, 2256-D2, 2257-А, 2259-А, 2260-D2, 2257-А, 2555-А, 2556-А, 2557-А, 2558-А, 2558-D2, 2558-Е, 2559-А, 2559-D2, 2559-Е, 2560-А, 2560-D2, 2560-Е, 2560-Ф, 2561-А, 2561-D2, 2561-Е, 2561-Ф, 2562-А, 2562-D2, 2562-Е, 2562-Ф, 2563-А, 2563-D2, 2563-Е, 2563-F, 2626-А, 2627-А, 2633-А, 2634-Ф, 2635-А, 2636-А, 2639-А, 2639-D2, 2639-Е, 2639-F, 2640-А, 2640-D2, 2640-Е, 2640-F, 2641-А, 2641-D2, 2641-Е, 2641-F, 2642-А, 2642-D2, 2642-Е, 2642-F, 2817-А, 2819-А, 2819-D2, 2819-Е, 2819-F, 2820-А, 2820-D2, 2820-Е, 2820-F, 2850-А, 2850-F, 2851-А, 2852-А, 2856-А, 2856-Е, 2857-А, 2857-D2, 2857-Е, 2857-F, 2858-А, 2858-D2, 2858-Е, 2858-F, 3001-А, 3001-D2, 3001-Е, 3001-F, 3002-А, 3002-D2, 3002-Е, 3002-F, 3003-А, 3003-D2, 3003-Е, 3003-F, 3004-А, 3004-D2, 3004-Е, 3005-А, 3005-D2, 3005-Е, 3005-F, 3006-А, 3006-D2, 3006-Е, 3006-F, 3007-А, 3007-D2, 3007-Е, 3007-F, 3008-А, 3008-D2, 3008-Е, 3008-F, 3010-А, 3011-Е, 3011-D2, 3013-А, 3013-D2, 3013-Е, 3013-F, 3014-А, 3014-D2, 3015-А, 3016-Е, 3017-Е, 3018-FL, 3021-А, 3022-F, 3023-А, 3023-D2, 3023-Е, 3023-F, 3024-А, 3024-D2, 3024-Е, 3024-F, 3025-А, 3025-D2, 3025-Е, 3025-F, 3026-А, 3026-D2, 3026-Е, 3026-F, 3027-А, 3027-D2, 3027-Е, 3027-F, 3028-А, 3028-D2, 3028-Е, 3028-F, 3029-А, 3029-D2, 3029-Е, 3029-F, 3030-А, 3030-D2, 3030-Е, 3030-F, 3032-А, 3032-AOD, 3034-А, 3035-АН, 3036-А, 3041-А, 3042-А, 3043-А, 3054-А, 3054-AOD, 3056-А, 3059-А, 3062-А, 3062-D2, 3063-AOD, 3067-А, 3068-А, 3069-А, 3073-А, 3073-D2, 3074-Ф, 3076-D2, 3077-А, 3081-А, 3081-D2, 3084-А, 3085-А, 3086-FL, 3087-А, 3088-Ф, 3089-FL, 3090-FL, 3091-FL, 3092-Ф, 3093-А, 3094-А, 3095-А, 3095-D2, 3096-AOD, 3097-А, 3098-АН, 3098-D2, 3099-А, 3099-D2, 3307-А, 3309-А, 3311-А, 3311-E, 3312-А, 3312-E, 3313-А, 3318-А, 3323-А, 3324-А, 3324-D2, 3324-Е, 3324-F, 3325-А, 3325-D2, 3325-Е, 3326-А, 3326-D2, 3326-Е, 3326-F, 3327-А, 3327-D2, 3327-Е, 3328-А, 3328-D2, 3328-Е, 3329-А, 3329-D2, 3329-Е, 3329-F, 3330-А, 3330-D2, 3330-Е, 3330-F, 3331-А, 3331-D2, 3331-Е, 3331-F, 3332-А, 3332-D2, 3332-Е, 3332-F, 3333-А, 3333-D2, 3333-Е, 3333-F, 3334-А, 3334-D2,	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Илюхина Мария Андреевна

(Ф.И.О.)

Красильников Станислав Игоревич

(Ф.И.О.)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-RU.AД58.В.02001/25

Серия RU № 1072231

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) TH ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	3334-Е, 3334-Ф, 3335-А, 3335-Д2, 3335-Е, 3335-Ф, 3336-А, 3336-Д2, 3336-Е, 3336-Ф, 3337-А, 3337-Д2, 3337-Е, 3337-Ф, 3338-А, 3338-Д2, 3338-Е, 3338-Ф, 3339-А, 3339-Д2, 3339-Е, 3339-Ф, 3340-А, 3340-Д2, 3340-Е, 3340-Ф, 3340-А, 3341-Д2, 3341-Е, 3341-Ф, 3342-А, 3342-Д2, 3342-Е, 3342-Ф, 3343-А, 3343-Д2, 3343-Е, 3343-Ф, 3344-А, 3344-Д2, 3344-Е, 3344-Ф, 3345-А, 3345-Д2, 3345-Е, 3345-Ф, 3346-А, 3346-Д2, 3346-Е, 3346-Ф, 3347-А, 3347-Д2, 3347-Е, 3347-Ф, 3348-А, 3348-Д2, 3348-Е, 3348-Ф, 3349-А, 3349-Д2, 3349-Е, 3349-Ф, 3350-А, 3350-Д2, 3350-Е, 3350-Ф, 3351-А, 3351-Д2, 3351-Е, 3351-Ф, 3352-А, 3352-Д2, 3352-Е, 3352-Ф, 3353-А, 3353-Д2, 3353-Е, 3353-Ф, 3354-А, 3354-Д2, 3354-Е, 3354-Ф, 3355-А, 3355-Д2, 3355-Е, 3355-Ф, 3356-А, 3356-Д2, 3356-Е, 3356-Ф, 3401-А, 3402-А, 3402-Д2, 3402-Е, 3402-Ф, 3403-А, 3403-Д2, 3403-Е, 3403-Ф, 3404-А, 3404-Д2, 3404-Е, 3404-Ф, 3405-А, 3405-Д2, 3405-Е, 3405-Ф, 3550-А, 3551-А, 3553-А, 3553-Д2, 3553-Е, 3553-Ф, 3555-Д2, 3555-Е, 3555-Ф, 3556-А, 3556-Д2, 3556-Е, 3556-Ф, 3806-А, 3930-А, 3930-Д2, 3930-Е, 3930-Ф, 3945-А, 3948-А, 3949-А, 3957-А, 3960-А, 3963-А, 3964-А, 3966-А, 3967-А, 3968-А, 3970-Ф, 3971-А, 3974-А, 3974-Д2, 3974-Е, 3974-Ф, 3975-А, 3975-Д2, 3975-Е, 3975-Ф, 3976-А, 3979-А, 3982-Ф, 3984-Ф, 3985-А, 3986-А, 3987-А, 3988-А, 3988-Д2, 3988-Е, 3988-Ф, 4110-А, 4110-Д2, 4110-Е, 4110-Ф, 4122-А, 4122-Д2, 4122-Е, 4122-Ф, 4123-А, 4123-AOD, 4123-Е, 4123-Ф, 4124-А, 4126-Ф, 4151-А, 4152-А, 4153-Ф, 4154-А, 4159-AX, 4159-Е, 4160-А, 4163-А, 4165-Е, 4166-А, 4167-AOD, 4169-А, 4169-Е, 4170-А, 4170-Е, 4172-А, 4172-Д2, 4172-Е, 4172-AOD, 4173-А, 4173-Д2, 4173-Е, 4173-Ф, 4174-А, 4174-Д2, 4174-Е, 4174-Ф, 4220-А, 4220-Д2, 4220-Е, 4220-Ф, 4221-А, 4222-А, 4222-Д2, 4222-Е, 4222-Ф, 4224-А, 4224-Д2, 4224-Е, 4224-Ф, 4226-А, 4226-Д2, 4226-Е, 4226-Ф, 4227-А, 4235-А, 4237-А, 4239-А, 4241-А, 4246-А, 4253-А, 4256-АН, 4258-А, 4260-А, 4261-А, 4262-А, 4263-А, 4264-А, 4264-Е, 4265-А, 4266-А, 4267-АН, 4267-Д2, 4267-Е, 4269-А, 4269-Д2, 4269-Е, 4269-Ф, 4270-А, 4270-Д2, 4270-Е, 4270-Ф, 4271-А, 4271-Д2, 4271-Е, 4271-Ф, 4272-А, 4272-Д2, 4272-Е, 4272-Ф, 4273-А, 4273-Д2, 4273-Е, 4273-Ф, 4310-А, 4310-Д2, 4310-Е, 4310-Ф, 4316-А, 4316-Д2, 4316-Е, 4316-Ф, 4334-А, 4337-А, 4350-А, 4351-А, 4353-А, 4355-А, 4357-А, 4362-А, 4365-А, 4369-Ф, 4371-А, 4372-А, 4373-А, 4374-А, 4374-Д2, 4374-Е, 4376-А, 4377-АН, 4377-Д2, 4378-А, 4379-А, 4380-Ф, 4381-Е, 4382-А, 4383-А, 4383-Е, 4384-А, 4385-А, 4386-А, 4386-Д2, 4386-Е, 4386-Ф, 4387-А, 4387-Д2, 4387-Е, 4387-Ф, 4387-А, 4387-Д2, 4387-Е, 4387-Ф, 4511-А, 4511-Д2, 4511-Е, 4511-Ф, 4521-А, 4522-А, 4526-А, 4527-А, 4528-А, 4529-А, 4534-А, 4534-Д2, 4535-А, 4535-Д2, 4536-А, 4536-Д2, 4536-Е, 4536-Ф, 4537-А, 4537-Д2, 4537-Е, 4537-Ф, 4716-А, 4721-А, 4721-Д2, 4721-Е, 4721-Ф, 4722-А, 4722-Д2, 4722-Е, 4722-Ф, 4750-АН, 4752-А, 4753-А, 4754-А, 4755-Д2, 4756-Д2, 4757-А, 4758-А, 4758-Д2, 4759-А, 4759-Д2, 4759-Е, 4759-Ф, 4760-А, 4761-Д2, 4762-А, 4762-Д2, 4762-Е, 4762-Ф, 4763-А, 4763-Д2, 4763-Е, 4763-Ф, 4764-А, 4764-Д2, 4764-Е, 4764-Ф, 4810-А, 4816-А, 4851-А, 4852-А, 4853-Д2, 4854-А, 4854-Д2, 4854-Е, 4854-Ф, 4855-А, 4855-Д2, 4855-Е, 4855-Ф, 4856-А, 4856-Д2, 4856-Е, 4856-Ф, 5206-А, 5224-А, 5251-А, 5252-А, 5254-А, 5256-А, 5257-А, 5258-А, 5259-А, 5260-А, 5261-А, 5262-А, 5264-А, 5266-А, 5270-А, 5271-А, 5271-Д2, 5271-Е, 5271-Ф, 5272-А, 5272-Д2, 5272-Е, 5272-Ф, 5273-А, 5273-Д2, 5273-Е, 5273-Ф, 5274-А, 5274-Д2, 5274-Е, 5274-Ф, 5275-А, 5275-Д2, 5275-Е, 5275-Ф, 5505-А, 5506-А, 5518-А, 5531-А, 5533-А, 5533-Д2, 5534-А, 5534-Д2, 5535-А, 5535-Д2, 5535-Е, 5535-Ф, 5536-А, 5536-Д2, 5536-Е, 5536-Ф, 5537-А, 5537-Д2, 5537-Е, 5537-Ф, 5538-А, 5538-Д2, 5538-Е, 5538-Ф, 5539-А, 5539-Д2, 5539-Е, 5539-Ф, 5540-А, 5540-Д2, 5540-Е, 5540-Ф, 5601-А, 5602-Ф, 5603-А, 5603-Д2, 5603-Е, 5603-Ф, 5604-А, 5604-Д2, 5604-Е, 5604-Ф, 5605-А, 5605-Д2, 5606-А, 5606-Д2, 5606-Е, 5606-Ф, 5607-А, 5607-Д2, 5607-Е, 5608-А, 5608-Д2, 5612-А, 5613-Ф, 5614-А, 5614-Д2, 5614-Е, 5614-Ф, 5615-А, 5615-Д2, 5615-Е, 5615-Ф, 5616-А, 5616-Д2, 5616-Е, 5616-Ф, 5617-А, 5617-Д2, 5617-Е, 5617-Ф, 5618-А, 5618-Д2, 5618-Е, 5618-Ф, 5619-А, 5619-Д2, 5619-Е, 5619-Ф, 5620-А, 5620-Д2, 5620-Е, 5620-Ф, 5621-А, 5621-Д2, 5621-Е, 5621-Ф, 5622-А, 5622-Д2, 5622-Е, 5622-Ф, 5623-А, 5623-Д2, 5623-Е, 5623-Ф, 5624-А, 5624-Д2, 5624-Е, 5624-Ф, 6301-А, 6302-А, 6303-А, 6304-Д2, 6304-Е, 6304-Ф, 6305-А, 6305-Д2, 6305-Е, 6308-А, 6310-А, 6311-А, 6312-А, 6312-Д2, 6313-А, 6313-Д2, 6314-А, 6314-Д2, 6315-А, 6315-Д2, 6316-А, 6316-Д2, 6316-Е, 6316-Ф, 6317-А, 6317-Д2, 6317-Е, 6317-Ф, 6410-А, 6410-Д2, 6410-Е, 6410-Ф, 6411-А, 6411-Д2, 6411-Е, 6411-Ф, 6412-А, 6412-Д2, 6412-Е, 6412-Ф, 6452-А, 6452-Д2, 6452-Е, 6452-Ф, 6455-А, 6501-А, 6501-Д2, 6501-Е, 6501-Ф, 6505-А, 6505-Д2, 6505-Е, 6505-Ф, 6506-А, 6506-Д2, 6506-Е, 6506-Ф, 6508-А, 6508-Д2, 6508-Е, 6508-Ф, 6509-А, 6509-Д2, 6509-Е, 6509-Ф, 6510-А, 6510-Д2, 6510-Е, 6510-Ф, 6511-А, 6511-Д2, 6511-Е, 6511-Ф, 6512-А, 6512-Д2, 6512-Е, 6512-Ф, 6513-А, 6513-Д2, 6513-Е, 6513-Ф, 6514-А, 6514-Д2, 6514-Е, 6514-Ф, 6515-А, 6515-Д2, 6515-Е, 6515-Ф, 6705-А, 6705-Д2, 6705-Е, 6705-Ф, 6719-А, 6732-А, 6734-А, 6736-А, 6737-А, 6740-Ф, 6741-А, 6744-А, 6748-А, 6751-А, 6753-А, 6754-А,	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Илюхина Мария Андреевна
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Красильников Станислав Игоревич
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-RU.AД58.B.02001/25

Серия RU № 1072232

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	6755-AX, 6755-D2, 6755-E, 6756-A, 6758-A, 6758-D2, 6759-A, 6760-AX, 6760-E, 6761-AN, 6761-D2, 6762-A, 6762-D2, 6762-E, 6763-A, 6764-A, 6765-A, 6766-A, 6766-E, 6767-A, 6767-E, 6767-D2, 6768-A, 6768-E, 6768-D2, 6769-A, 6770-A, 6770-D2, 6771-A, 6772-A, 6772-D2, 6772-E, 6772-F, 6773-A, 6773-D2, 6773-E, 6773-F, 6774-A, 6774-D2, 6774-E, 6774-F, 6775-A, 6775-D2, 6775-E, 6775-F, 7010-AN, 7011-A, 7012-D2, 7013-A, 7013-D2, 7014-A, 7014-D2, 7014-E, 7014-F, 7015-A, 7015-D2, 7015-E, 7015-F, 7016-A, 7016-D2, 7016-E, 7016-F, 7017-A, 7017-D2, 7017-E, 7017-F, 7351-A, 7354-A, 7355-D2, 7356-A, 7357-D2, 7358-A, 7358-D2, 7358-E, 7358-F, 7359-A, 7359-D2, 7359-E, 7359-F, 7360-A, 7360-D2, 7360-E, 7360-F, 7361-A, 7361-D2, 7361-E, 7361-F, 7603-A, 7604-A, 7610-A, 7613-A, 7613-E, 7614-A, 7614-E, 7614-D2, 7615-A, 7615-E, 7615-D2, 7616-A, 7616-E, 7617-A, 7617-E, 7618-A, 7618-E, 7618-D2, 7619-A, 7619-E, 7619-D2, 7620-A, 7620-D2, 7620-E, 7620-F, 7621-A, 7621-D2, 7621-E, 7621-F, 7622-A, 7622-D2, 7622-E, 7622-F, 7623-A, 7623-D2, 7623-E, 7623-F, 7624-A, 7624-D2, 7624-E, 7624-F, 7625-A, 7625-D2, 7625-E, 7625-F, 7626-A, 7626-D2, 7626-E, 7626-F, 7627-A, 7627-D2, 7627-E, 7627-F, 7628-A, 7628-D2, 7628-E, 7628-F, 7629-A, 7629-D2, 7629-E, 7629-F, 7630-A, 7630-D2, 7630-E, 7630-F, 7631-A, 7631-D2, 7631-E, 7631-F, 7632-A, 7632-D2, 7632-E, 7632-F, 7633-A, 7633-D2, 7633-E, 7633-F, 7634-A, 7634-D2, 7634-E, 7634-F, 7635-A, 7635-D2, 7635-E, 7635-F, 7636-A, 7636-D2, 7636-E, 7636-F, 7637-A, 7637-D2, 7637-E, 7637-F, 7638-A, 7638-D2, 7638-E, 7638-F, 7639-A, 7639-D2, 7639-E, 7639-F, 7640-A, 7640-D2, 7640-E, 7640-F, 7641-A, 7641-D2, 7641-E, 7641-F, 7642-A, 7642-D2, 7642-E, 7642-F, 7643-A, 7643-D2, 7643-E, 7643-F, 7644-A, 7644-D2, 7644-E, 7644-F, 7645-A, 7645-D2, 7645-E, 7645-F, 7646-A, 7646-D2, 7646-E, 7646-F, 7647-A, 7647-D2, 7647-E, 7647-F, 7648-A, 7648-D2, 7648-E, 7648-F, 7649-A, 7649-D2, 7649-E, 7649-F, 7650-A, 7650-D2, 7650-E, 7650-F, 7651-A, 7651-D2, 7651-E, 7651-F, 7652-A, 7652-D2, 7652-E, 7652-F, 7653-A, 7653-D2, 7653-E, 7653-F, 7654-A, 7654-D2, 7654-E, 7654-F, 7801-F, 7802-F, 7803-F, 7804-F, 7805-F, 7806-F, 7807-F, 8001-E, 8002-E, 8003-E, 8005-F, 8006-E, 8007-E, 8007-F, 8008-E, 8008-F, 8009-E, 8009-F, 8010-A, 8011-A, 8012-A, 8012-D2, 8012-E, 8013-D2, 8013-E, 8013-F, 8014-A, 8014-D2, 8014-E, 8014-F, 8015-A, 8015-D2, 8015-E, 8015-F, 8016-A, 8016-D2, 8016-E, 8016-F, 9001-A, 9014-A, 9014-E, 9015-A, 9016-A, 9017-A, 9018-A, 9020-A, 9020-D2, 9020-E, 9022-A, 9022-E, 9022-F, 9023-A, 9023-D2, 9023-E, 9024-A, 9024-D2, 9024-E, 9024-F, 9024-EN, 9024-F, 9025-A, 9025-D2, 9025-E, 9026-A, 9026-D2, 9026-E, 9027-A, 9027-D2, 9027-E, 9027-F, 9028-A, 9028-D2, 9028-E, 9028-F, 9029-A, 9029-D2, 9029-E, 9029-F, 9030-A, 9030-D2, 9030-E, 9030-F, 9031-A, 9031-D2, 9031-E, 9031-F, 9032-A, 9032-D2, 9032-E, 9032-F, 9033-A, 9033-D2, 9033-E, 9033-F, 9034-A, 9034-D2, 9034-E, 9034-F, 9035-A, 9035-D2, 9035-E, 9035-F, 9036-A, 9036-D2, 9036-E, 9036-F, 9037-A, 9037-D2, 9037-E, 9037-F, 9038-A, 9038-D2, 9038-E, 9038-F, 9039-A, 9039-D2, 9039-E, 9039-F, 9040-A, 9040-D2, 9040-E, 9040-F, 9041-A, 9041-D2, 9041-E, 9041-F, 9042-A, 9042-D2, 9042-E, 9042-F, 9043-A, 9043-D2, 9043-E, 9043-F, 9044-A, 9044-D2, 9044-E, 9044-F, 9045-A, 9045-D2, 9045-E, 9045-F, 9046-A, 9046-D2, 9046-E, 9046-F, 9047-A, 9047-D2, 9047-E, 9047-F, 9048-A, 9048-D2, 9048-E, 9048-F, 9049-A, 9049-D2, 9049-E, 9049-F, 9050-A, 9050-D2, 9050-E, 9050-F, 9051-A, 9051-D2, 9051-E, 9051-F, 9052-A, 9052-D2, 9052-E, 9052-F, 9053-A, 9053-D2, 9053-E, 9053-F, 9054-A, 9054-D2, 9054-E, 9054-F, 9055-A, 9055-D2, 9055-E, 9055-F, 9056-A, 9056-D2, 9056-E, 9056-F, 9057-A, 9057-D2, 9057-E, 9057-F, 9058-A, 9058-D2, 9058-E, 9058-F, 9059-A, 9059-D2, 9059-E, 9059-F, БАФ-8001.	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Центр
сертификации
ТАССЕРТ
М.П.Илюхина Мария Андреевна
(Ф.И.О.)Красильников Станислав Игоревич
(Ф.И.О.)