ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

в ПАО «КАМАЗ» в деле № 17412

Подлинник документа находится

DE

BEPHO

3a 20

№ EAGC BY/112 02.01, 098 02004

Серия ВУ № 0014946

30 » ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг Общества ограниченной ответственностью "Центромаш"; место нахождения: Республика Беларусь, 220012, город Минск, улица Платонова, дом 49, офис 411; телефон: +375172840449; адрес электронной почты (e-mail): zentromash@tut.by, аттестат аккредитации ВУ'112 098.01 от 19.12.2011

ЗАЯВИТЕЛЬ

Публичное акционерное общество "КАМАЗ" (ПАО "КАМАЗ"); сведения о государственной регистрации: свидетельство о государственной регистрации: ОГРН 1021602013971; место нахождения: Российская Федерация, 423827, Республика Татарстан, город Набережные Челны, проспект Автозаводский. 2: телефон +7(8552) 37-27-90; адрес электронной почты (e-mail): pgk@kamaz.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Публичное акционерное общество "КАМАЗ" (ПАО "КАМАЗ"); сведения о государственной регистрации; свидетельство о государственной регистрации: ОГРН 1021602013971; место нахождения: Российская Федерация, 423827, Республика Татарстан, город Набережные Челны, проспект Автозаводский, 2 продукция

Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного обслуживания транспортных средств марки КАМАЗ, типа 4308, 43118, 5350, 53504, 43253, 43255, 5308, 53605, 43501, 43502, 5325, 5490, 54901, 63504, 65111, 65115, 65116, 65117, 6520, 6522, 65221, 65222, 65224, 65225, 65201, 6540, 6560, 65206, 65207, 65809, 65208, 65808, 6282, 6580, 65802, 65801, 7330, 5490-DC, 5490-DL, 65209 согласно Приложению № 1 (на бланках ВУ 0012349 - ВУ 0012356)

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС согласно Приложению № 1 (на бланках ВУ 0012349 – ВУ 0012356)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Одобрений типа транспортных средств и одобрения типа шасси согласно Приложению № 2 на бланках ВУ 0012357 - ВУ 0012358; сертификата соответствия № ЕАЭС RU C-RU.ИШ01.В.00079/20 от 07.02.2020. выданного органом по сертификации «СЕРТЭТ» Общества с ограниченной ответственностью «Научнотехнический центр «Автоэлектроника» (аттестат аккредитации № RA.RU.11ИШ01); сертификата соответствия № ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.00928/19 от 15.07.2019, выданного органом по сертификации Общества с с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ» (аттестат аккредитации № RA.RU.10АД50); акта анализа условий производства сертифицируемой продукции от 02.05.2019, выданного органом посертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Центромаш». Схема сертификации - 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы - в соответствии с документацией изготовителя.

Информация, идентифицируюшая продукцию, указанную на бланках. ВУ 0012349 – ВУ 0012356, приведена на портале электронной эксплуатационной документации (ЭЭД) ПАО «КАМАЗ», веб сайт catalog.kamaz.ru. Маркировка компонентов производится в соответствии с разделом VI «Маркировка единым знаком обращения продукции на рынке» технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011).

Страны происхождения согласно Приложению № 3 на бланке ВУ 0012359

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.06.2020	ПО 25.06.2024 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	
Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации	ИН СТАТИТА ДМИТРИЕВ АНАТОЛИЙ БОРИСОВИ	<u>14</u>
Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))	(подпись) (Ф.ИО) (Ф.ИО) (подпись) (Ф.ИО)	

	Приложени	ие № 1 Лист 1
	к сертификат	у соответствия № ЕАЭС ВҮ/112 02.01. 098 02004
20	Kor	<u></u>
N₂ ⊐/¬	ТН ВЭЛ	Наименование продукрынник документа находится
п/п	ЕАЭС	в ПАО «КАМАЗ»
1	8407 31 000 0	Двигатели с принудительным зажиганием в деле № 17412-2 за 20 20 г
	8407 33 200 0	BEPHO DI
	8407 33 800 0	Mar
	8407 34 910	
	8407 34 990 3	« 30 » 06 2020
2	8407 34 990 8	тт
2	8408 20 510 3	Двигатели с воспламенением от сжатия
	8408 20 510 8 8408 20 550 3	
	8408 20 550 8	
	8408 20 571 9	
	8408 20 579 9	
	8408 20 990 3	
	8408 20 990 4	
	8408 20 990 7	
	3917	Оборудование для питания двигателя газообразным топливом (компримированны
	3926	природным газом-КПГ, сжиженым природным газом-СПГ):
	4009	
	7304 41 000 8	
	7304 49	
	7307 21 000 9 7307 22	
	7307 29	
	7311 00 110 0	
	7311 00 130 0	баллон газовый;
	7311 00 190 0	Control Labordin,
	7311 00 300 0	вспомогательное оборудование баллона;
	7311 00 910 0	
	8409 91 000 2	
	8409 91 000 8	
	8409 99 000 9	
	8414 59	
	8419 50 000 0	газоредуцируюшая аппаратура;
	8481 10	
	8481 80	
	8481 90 000 0 8536 50 110 9	теплообменные устройства;
	8536 50 150 9	
	8536 50 190 7	газосмесительные устройства:
- 3	8537 10	l
	8708 99 970 9	
	9026 20	газодозирующие устройства;
	9026 90 000 0	
	9031	
	9032 89 000 0	расходно-наполнительное и контрольно-измерительное оборудование; фильтр газовы
		гибкие шланги: топливопроводы: электронные блоки управления
- CD - 28	7115	Системы нейтрализации отработавших газов, в том числе сменные каталитически
	8421 39 600 0	нейтрализаторы (за исключением систем нейтрализации на основе мочевины)
	8421 39 800 7	
	оводитель (упол о) органа по сер	
		(Defines) (O.WO)
	перт (эксперт-ау	
экс	перты (эксперть	л-аудиторы))
	a dana ay sina ay	(подлинсь) (Ф.И.О.) на и и и и и и и и и и и и и и и и и и
24	A 1 A 1 A 1 A	

WY YN YN YN YN YN YN YN YN YN

WARD AND AND AND

в ПАО «КА	MA3»	а находится
в деле №_	17412-2	2 за 20 <u>20</u> г
BEPHO	the second	
	the	
	70m	
« 50 »	OF	Пист2020 1

1

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 098 02004 Кол No ТН ВЭЛ Наименование продукции п/п ЕАЭС 8708 92 350 9 5 Сменные системы выпуска отработавших газов двигателей, в том числе глушители и A DESCRIPTION OF A DESC 8708 92 910 9 резонаторы 8708 92 990 9 6 3926 90 970 9 Топливные баки, заливные горловины и пробки топливных баков 8309 90 900 0 8708 99 970 9 Колодки с накладками в сборе для дисковых и барабанных тормозов, фрикционные 7 6813 20 000 9 . 12 SPA552022204 6813 81 000 9 наклалки для барабанных и дисковых тормозов 8708 30 910 9 8708 30 990 9 8 8412 21 200 Аппараты гидравлического тормозного привода: цилиндры главные тормозные, скобы 8412 21 800 дисковых тормозных механизмов, колесные тормозные цилиндры барабанных 8412 29 200 тормозных механизмов, регуляторы тормозных сил. вакуумные и гидравлические (в сборе с главными тормозными цилиндрами) и гидровакуумные и пневмогидравлические 8412 29 890 8412 31 000 усилители, контрольно-сигнальные устройства 8412 39 000 8412 80 800 10110 8708 30 910 8708 30 990 9 3917 Трубки и шланги, в том числе витые шланги (в том числе с применением материала на 4009 основе полиамидов 11 и 12) гидравлических систем тормозного привода, сцепления и ÷ 7306 30 110 0 рулевого привода 7306 30 770 8 7306 40 800 8 7306 90 000 9 7307 21 000 9 7307 22 A Shadder and a shade 7307 29 100 8 7307 92 900 0 7307 99 800 9 7411 29 000 0 7412 20 000 0 7507 10 8708 30 910 9 Тормозные механизмы в сборе 8708 30 990 9 11 Детали и узлы механических приводов тормозной системы регулировочные устройства тормозных механизмов, детали привода стояночной тормозной системы (в том числе 8421 39 200 9 тросы с наконечниками в сборе) 8479 89 970 8 į. 12 8481 80 591 0 Диски и барабаны тормозные Аппараты пневматического тормозного привода: агрегаты подготовки воздуха 13 8481 80 739 9 (противозамерзатели, влагоотделители, регуляторы давления), защитная аппаратура пневмопривода. клапаны слива конденсата, управляющие аппараты (краны тормозные; 1111111 8481 80 819 9 ускорительные клапаны, клапаны управления тормозами прицепа; воздухораспределители), аппараты корректировки торможения (регуляторы тормозных 8537 10 сил, клапаны ограничения давления в пневматическом приводе передней оси), головки 11.11 8708 30 910 9 соединительные, устройства сигнализации и контроля (датчики пневмоэлектрические; 8708 30 990 9 いたの клапаны контрольного вывода) 9026 90 000 0 14 9032 89 000 0 Камеры тормозные пневматические (в том числе с пружинным энергоаккумулятором); цилиндры тормозные пневматические Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации МП Дмитриев Анатолий Борисович (noguers (ΦH.O.) Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы)) Лукьянов Денис Иванович (подпись) (Ø.H.O) Серня ВУ № 0012350

Подлинник документа находится в ПАО «RAMA3» в деле № <u>42412 - 2</u> за 20<u>20</u> г В Е Р Н О

06

« 3

Лист 3

20 201

Приложение № 1

The summer

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВҮ/112-02.01. 098 02004

12124	No	Код			
11.10	п/п	ТН ВЭД	Наименование продукции		
1.14.1	15	EAЭC 8414 80 220 0	Компрессоры		
1.1.1		8414 80 280 0	компрессоры		
111		8412 21 800 8	Vалы и летати рудевого управления автомобилей рудевые колеса, рудевые механизии		
201220.02		8413 60 310 0	Узлы и детали рулевого управления автомобилей: рулевые колеса, рулевые механизмы рулевые усилители, гидронасосы, распределители и силовые цилиндры рулевых		
1.1		8413 60 610 0	левые усилители, гидронасосы, распределители и силовые цилиндры рулевых илителей, колонки рулевого управления, угловые редукторы, рулевые валы, рулевые		
		8479 89 970 8	силителен, колонки рулевого управления, угловые редукторы, рулевые валы, рулевые яги, промежуточные опоры рулевого привода и рычаги, шкворни поворотных цапф		
1.14		8537 10	ини премежу то нико оперы руперого приведа и рылата, шкворни поворотных цанф		
84, 24925 - 3497 - 485		8708			
1911		9032 89 000 0			
192	17	8708 80 990 9	Шарниры шаровые подвески и рулевого управления		
202		8708 94 990 9			
1. 12	18	8708 70 500 9	Колеса транспортных средств		
11.2		8708 70 990 9			
1. 1.	19	4011 20	Шины пневматические для легких грузовых и грузовых автомобилей и их прицепов;		
1.5.2			автобусов и тролейбусов		
1.1.1	20	8708 29 900 9	Сцепные устройства (тягово-сцепные, седельно-сцепные и буксирные)		
-		8708 99 930 9			
1.5		8708 99 970 9			
1.2		8716 90 900 0			
ALTER STREET	1.	8412 21 200 9	Гидравлические опрокилывающие механизмы автосамосвалов:		
		8412 21 800 8	гидроцилиндры телескопические одностороннего действия; гидрораспределитель с		
		8412 29 200 9	ручным и дистанционным управлением		
		8412 29 810 9 8412 29 890 9			
		8412 21 200 9	Г		
112		8412 21 800 8	Гидравлические механизмы опрокидывания кабин транспортных средств: гидроцилиндры гидравлического механизма опрокидывания кабин; насосы		
1.1.1		8412 29 200 9	гидроцилиндры гидравлического механизма опрокидывания кабин; насосы гидравлического механизма опрокидывания кабин		
	5 (d	8412 29 810 9	паривлического молинизма опрокидывания клоин		
1.1	1	8412 29 890 9			
	1 13	8413 20 000 0			
	- 13	8413 60 200 0			
		8413 60 310 0			
		8413 60 700 0			
1.1.1		8413 60 800 0			
		4009 21 000 0	Рукава гидроусилителя рулевого управления и опрокидывателя платформы		
Abadada Barrana da Barrida Abada Bardan Barrida ana ana disarte da de		4009 22 000 9	автосамосвала		
1.1.1	1.	4009 31 000 0			
		4009 32 000 0			
		4009 41 000 0			
-		4009 42 000 0			
	1 13	7306 30 770 8			
		7306 40 800 8 7411 29 000 0			
		7412 20 000 0			
: 1		1412 20 000 0	1		

(подоись)

2

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

тодинсы МП <u>Ниитриев Анатолий Борисович</u> (Ф.И.О.)

(Φ.H.O.)

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

Серия ВУ № 0012351

Лукьянов Денис Иванович

State Production of

112

в ПАО «КА	MA3»	а находится за 20 <u>_20_</u> г
« <u>30</u> »	06	Лист04221

ł

Приложение №

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВҮ/112 02.01. 098 02004

1

№ п/п	IHKH/	Наименование продукции		
24	8708 29 900 9 8708 99 930 9 8708 99 970 9 8716 90 100 0 8716 90 300 0	Залние и боковые защитные устройства грузовых автомобилей и прицепов		
	8716 90 900 0			
25	9401 20 000 9	Сиденья автомобилей		
	9401 90 800 9	Подголовники сидений		
27	8708 21 900 9	Ремни безопасности		
	7007 11 100 9 7007 21 200 9	Стекла безопасные		
29	7009 10 000 9	Зеркала заднего вида		
	8501 10 990 0 8501 20 000 9 8412 40 000 9 8512 90 900 9 9603 50 000 9	Стеклоочистители и запасные части к ним (моторедукторы, щетки)		
31	8512 20 000 9	Фары автомобильные ближнего и дальнего света		
32	8539 21 300 9	Лампы накаливания для фар и фонарей		
ū	8539 29 300 9			
33	3926 90 970 9 7014 00 000 0 8708 8714 10 900 0 8716 90 900 0	Световозвращающие приспособления (световозвращатели)		
34	8512 20 000 9	Фонари освещения заднего регистрационного знака Указатели поворота Габаритные и контурные огни, сигналы торможения Протифотуманные фары Фонари заднего хода транспортных средств Задние противотуманные огни Предупрежлающие огни Стояночные огни Дневные ходовые огни Боковые габаритные огни		
35	8512 30 900 9	Звуковые сигнальные приборы		
	8708 29 900 9 9029 20 310 9	Спидометры, их датчики и комбинации приборов, включающие спидометры		
	9029 10 000 9	Технические средства контроля соблюдения водителями режимов движения, труда		
	9029 20 310 9	отдыха (тахографы)		
	3919	Светоотражающая маркировка для транспортных средств большой длины грузоподъемности		
	3926 90 970 9 7014 00 000 0 8310 00 000 0	Предупреждающие треугольники (знаки аварийной остановки)		
	8507 10 200 3 8507 10 200 9 8507 10 800 9	Аккумуляторные стартерные батареи		

подонеку

1

(подпись) С

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

1.4.1

i

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы)) МП <u>Дмитриев Анатолий Борисович</u> (Ф.ИО)

Лукьянов Денис Иванович (\$.H:0.) (au: 105, 50)

2

Серия ВУ № 0012352

в ПАО «КА	документа н MA3» <u>1+ 4 12 - 2</u> 38	
	ty-	
« <u>30</u> »	Ob	Диетз .

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 098 02004

1

Код No ТН ВЭД Наименование продукции п/п ЕАЭС 1, 1, 1, 1 41 8544 30 000 7 Жгуты проводов 42 8544 30 000 7 Высоковольтные провода системы зажигания 111111 8541 50 000 0 43 Указатели и датчики аварийных состояний 9025 19 200 0 1.1.1.1.1.1.1 9025 19 800 9 9025 80 400 0 And Line Contra-9025 90 000 8 9026 10 290 0 9026 10 890 0 9026 20 200 0 9026 20 400 0 and the state of t 11121121124 9026 20 800 0 9026 80 200 0 9026 80 800 0 9026 90 000 0 A DAY SALE AND 9029 90 000 9 9031 80 340 0 9031 80 380 0 9031 80 910 0 A CANESCO A 9031 80 980 0 9031 90 850 0 9032 81 000 0 9032 89 000 0 1 9032 90 000 0 44 8414 80 110 0 Турбокомпрессоры 45 8409 91 000 2 i. Детали цилиндропоршневой группы, газораспределительного механизма, коленчатые and the state 8409 91 000 8 валы, вкладыши подшипников, шатуны 8409 99 000 9 8483 10 210 8 8483 10 250 9 8483 10 290 9 1 8483 10 950 0 8483 30 800 7 1 46 8409 91 000 2 Система впрыска топлива двигателей с принудительным зажиганием и их сменные 8409 91 000 8 124 (Sec. 12) элементы 8409 99 000 9 8481 80 591 0 1.2.1.2.1.1 8536 90 010 0 8536 90 850 0 1 8537 10 9027 10 9027 90 800 0 all and a second 9031 80 340 0 9031 80 380 0 9031 90 850 0 9032 81 000 0 9032 89 000 0 47 8421 31 000 0 Воздухоочистители для двигателей внутреннего сгорания, и их сменные элементы 8421 99 000 8 Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации МП Дмитриев Анатолий Борисович-(no unes (Ø.H.O.) Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы)) Лукьянов Денис Иванович (подпись) (011:0)

Серия ВУ № 0012353

Подлиннин в ПАО «КА	сдокумен МАЗ»	та наход	цится
в деле №		2 3a 20	20 r
BEPHO	116	autore a contra	4.
	10p		
-		Лист	5
« 30 »	06		2023 5

ALL STREET STREET

.....

1

1 E

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВҮ/112 02.01. 098 02004

1

№ п/п	Г НКЭЛ	Наименование продукции
48	8421 23 000 0	Фильтры очистки масла и их сменные элементы, фильтры очистки топлива дизелей и и
	8421 99 000 8	сменные элементы, фильтры очистки топлива двигателей с принудительным зажигание и их сменные элементы
49	8409 91 000 8	Топливные насосы высокого давления, топливоподкачивающие насосы, плунжернь
	8409 99 000 9	пары, форсунки и распылители форсунок для дизелей
	8413 30 200 8	
50	8419 50 000 0	Теплообменники и термостаты
	8708 91 350 9	
	9032 10	
_	8413 30 800 8	Насосы жидкостных систем охлаждения
	8708 93 900 9	Сцепления и их части (диски, цилиндры, шланги)
	8708 99 970 9	Карданные передачи, приводные валы, шарниры неравных и равных угловых скоросте
	8708 50 350 9	Мосты ведущие с дифференциалом в сборе, полуоси
	8708 50 550 9	
	8708 50 990 9	
	4016 99 570 9	Упругие элементы подвески (рессоры листовые, пружины, торсионы подвеск
	7320 10 110 0	стабилизаторы поперечной устойчивости, пневматические упругие элементы)
	7320 20 200 9	
	8708 80 550 9	
	8708 80 350 2	Демпфирующие элементы подвески (амортизаторы, амортизаторные стойки и патрон
	8708 80 350 9	амортизаторных стоек) и рулевого привода
	4016 99 520 9	Детали направляющего аппарата подвески (рычаги, реактивные штанги. Их пальць
	4016 99 570 9 8482 10 900 8	резинометаллические шарниры, подшипники и втулки опор, ограничители ход
	8482 20 000 9	подвески)
	8483 30 800 7	
	8708 80 550 9	
	8708 80 910 9	
	8708 80 990 9	
	7318 15 900 9	Колпаки (в том числе декоративные) ступиц. Элементы крепления колес. Грузи
	7318 16 500 0	балансировочные колес
1.2	7806 00 800 9	,
1.2	7907 00 000	
-	8708 70 500 9	
	8708 70 990 9	
59	8511 30 000 1	Изделия системы зажигания для двигателей с принудительным зажигание
i	8511 30 000 8	(распределители, датчики-распределители, катушки зажигания, модули зажигания
1	8511 80 000	электронные коммутаторы, контроллеры, дагчики, прерыватели)
ł	8511 90 000 1	
1	8511 90 000 7	
	8511 90 000 9	
	8536 41	
i.	8537 10 910 0	
	8537 10 990 0	
	9032 89 000 0	
	8511 10 000 1	Свечи зажигания искровые, свени накаливания
	8511 10 000 9	
1	8511 80 000	

подрясь)

(подпись)

ЭРуководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

МП <u>Дмитриев Анатолий Борисович</u>, (ФИ:О)

Лукьянов Денис Иванович

-

10.42 7

a'bez, 415, 71's

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

Серия ВУ № 0012354

Подлинни в ПАО «КА	к документа моз»	а наход	цится
	17412-2	3a 20	20
BEPHO	162		

Приложение №

Лист 7

06

20 201

EAOC BY/112 02.01. 098 0200430» к сертификату соответствия №

1

Кол No ТН ВЭД Наименование продукции п/п ЕАЭС 61 8501 10 990 0 Генераторы электрические. выпрямительные блоки. электродвигатели (привол 8501 31 000 0 вентиляторов, бензонасосов, стеклоомывателей, стеклоподъемников, отопителей, 1. N. S. A. A. 8501 32 000 9 управления зеркалами, блокировки дверей) 8504 40 820 0 8511 50 000 1 8511 50 000 8 1 62 8501 10 990 0 Стартеры, приводы и реле стартеров 8501 31 000 0 8511 40 000 1 8511 40 000 8 63 8533 29 000 0 Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска; 1.12.1 8536 30 100 0 зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем Sector Sector 8536 50 110 9 топливоподачи, соединения разъемные 8536 50 150 9 STATES OF 8536 50 190 8 8536 69 900 9 8536 90 010 0 1.1.1.1 8536 90 100 1 8536 90 100 9 Treast. 8536 90 850 0 8537 10 990 0 64 3926 90 970 9 Декоративные детали кузова и бампера, решетки радиатора, козырьки и ободки фар 8708 10 900 9 12 8708 29 900 9 65 8302 10 000 0 Ручки (наружные и внутренние) и дверные петли на боковых поверхностях кузова, 8302 30 000 9 наружные кнопки боковые открывания дверей и багажников. 8708 29 900 9 66 8301 20 000 9 Замки дверей 67 4016 93 000 5 Детали защитные резиновые и резинометаллические (колпачки, чехлы, кольца 4016 99 520 9 уплотнительные, манжеты для гидропривода тормозов и сцепления, чехлы шарниров 4016 99 570 9 рулевых управлений, подвески, карданных валов) 8708 99 970 9 68 4016 93 000 5 Уплотнители головок блока цилиндров, коллекторов, газобаллонной аппаратуры; 8484 10 000 уплотнительные кольца 8484 20 000 0 8484 90 000 0 8487 90 900 0 69 8482 10 900 8 Муфты выключения сцеплений, ступицы колес, полуоси колес, в том числе C 8482 20 000 9 подшипниками в сборе, подшипники муфт выключения сцеплений, ступиц колес, 8482 30 000 9 полуосей колес 8482 40 000 9 8482 50 000 9 a tradicita a s 8482 80 000 9 8708 70 910 9 8708 70 990 9 8708 93 900 9 8708 99 970 9

(no much)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

МП Дмитриев Анатолий Борисович-Inomuch (&HO)

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

Іукьянов Денис Иванович (0.110.)

Подлинни	к докуме	нта нах	одится
в ПАО «КА в деле №	17412 -	2_3a 2	0 <u>20</u> r
BEPHO	the	— — — П	ICT
C	/	5 11	

04

20 201

a dominant halloned

Conditional de de marchade

Section days

and the states

1947 1973

A According

Andrew School and an

1.42.0

.

Second Second

- 177

and the second se

3

Приложение № 2

The state of the s

and there

-

The states and

к сертнфикату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 098 0200430 »_

«Перечень типов транспортных средств (шасси) КАМАЗ с указанием номеров одобрений типа транспортного средства (шасси), для которых будут поставляться компоненты»

Тип транспортного средства	Номер одобрения типа транспортного средства	Срок-действия ОТТС	Орган по сертификации, выдавший документ
4308	TC RU E-RU.MT02.00736.P4	08.12.2018-07.12.2021	Орган по сертификации механических
43118	TC RU E-RU.MT02.00333.P5	03.06.2019-02.06.2022	транспортных средств и прицепов, их
5350		0	составных частей и предметов
53504	-		оборудования «САТР-ФОНД»
43253, 43255,	TC RU E-RU.MT02.00735.P3	29.04.2019-28.04.2022	Межотраслевого Фонда
5308, 53605			«Сертификация автотранспорта
43501		13.10.2018-12.10.2021	САТР» (ОС «САТР-ФОНД»)
43502		13.09.2018-12.09.2021	(Аттестат аккредитации РОСС
5490	TC RU E-RU.MT02.00694.P4	22.05.2020-21.05.2023	RU.0001.11MT02)
54901	TC RU E-RU MT02.00865.П1	22.05.2020-21.11.2020	
63501	TC RU E-RU.MT02.00320.P2	05.11.2018-04.11.2021	
65111, 65115,	TC RU E-RU MT02.00734.P6	26.07.2019-25.07.2022	
65116, 65117			
6520, 6522,	TC RU E-RU.MT02.00733.P7	25.02.2020-24.02.2023	
65221, 65222,			
65224, 65225			
65201, 6540,	TC RU E-RU.MT02.00739.P4	12.09.2019-11.09.2022	
6560	1		
65206, 65207,	TC RU E-RU.MT02.00743.P2	22.05.2020-21.11.2020	
65806, 65208			
65808	TC RU E-RU.MT02.00553	14.09.2016	
6282	TC RU E-RU.MT02.00839.P3	15.10.2019-14.10.2022	
2257	TC RU E-RU MT02.00622	28.12.2016	
6580, 65802	TC BY E-RU.098.00142,P1	24.05.2019-07.04.2022	Орган по сертификации продукции и
- 65801	TC BY E-RU 098.00144	04.05.2019-03.05.2022	услуг Общества с ограниченной
7330-B5	TC BY E-RU.098.00117	04.01.2019	ответственностью «ЦЕНТРОМАШ»
5490-DC,	TC BY E-RU.098.00158	17.07.2019-16.07.2022	(Аттестат аккредитации №ВҮ/112
5490-DL			098.01)
65209	TC BY E-RU.098.00172	27.09.2019-26.09.2022	

ORINGES

(подпись)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы)) МП <u>Дмитриев Анатолий Борисович</u> (Ф.И.О.)

Дукьянов Денис Иванович

Приложен	
к сертифика	ту соответствия № ЕАЭС ВҮ/112 02.01. 098 02004 20
№ Код /п ТН ВЭД /п ЕАЭС	Наименование продукции
0 3917	Воздушно-жидкостные отопители, интегральные охладители, отопители-охладители
4009	
7322 90 000 9	
8414 30	
8414 59	
8415 20 000 9	
8418 69 000 8	
8418 99	
8419 19 000 0	
8419 50 000 0	
8479 89 970 8	
8516 29	
8537 10	
8708 91 350 9	
9032 89 000 0	
1 7322 90 000 9	Независимые воздушные и жидкостные подогреватели-отопители автоматичеся
8419 19 000 0	действия, работающие от бортовой сети транспортных средств на жидком
8516 29	газообразном топливе, в том числе подогреватели предпусковые
2 8425 42 000 0	Домкраты гидравлические, механические
8425 49 000 0	
3 4010 31 000 0	Ремни вентиляторные клиновые и синхронизирующие поликлиновые для двигате
4010 32 000 0	автомобилей, ремни зубчатые газораспределительного механизма двигате
4010 33 000 0	автомобилей
4010 34 000 0	
4010 35 000 0	
4010 36 000 0 4010 39 000 0	
4 4016 99 570 9	The there is you from a position to the second seco
	Диафрагмы и мембраны резинотканевые тарельчатые для транспортных средств
the second se	Антенны наружные радио. телевизионные, систем спутниковой навигации
5 8517 70 150 0	Vernationa and break manua performance to the target
5 8517 70 150 0 8529 10 110 0	Устройство для уменьшения разбрызгивания из-под колес
5 8517 70 150 0	
5 8517 70 150 0 8529 10 110 0	
5 8517 70 150 0 8529 10 110 0	
5 8517 70 150 0 8529 10 110 0	

A (nonpress)

C

11

1

(подпись)

04

- Руководитель (уполномоченное - лицо) органа по сертификации

dirtin.

and the

1

111

МП <u>Дмитриев Анатолий Борисович</u> (ФИО)

CONTRACTOR STRUCTURES

South Anna

-

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

Лукьянов Денис Иванович mana Pilano ana ang da ang - Sug

Серня ВУ № 0012356

Подлинник документа наход в ПАО «КАМАЗ»	цится
	07-
в деле № <u>17417-2</u> за 20_	201
BEPHO /	a second
- 100	
Пист	2
« 30 » 06 JINOI	2020 r

Apple of a straight.

1

-Tripelie

A GUID STORE

の時代のないのである

1011010

ŝ

« 30 » к сертификату соответствия № ЕАЭС ВҮ/112 02.01. 098 02004

2

Тип транспортного средства	Номер одобрения типа шасси		Орган по сертификацин, выдавший документ
4308	TC RU K-RU.MT02.00144.P4	20.06.2020-19.06.2023	Орган по сертификации механических
43118	TC RU K-RU.MT02.00046.P5	03.06.2019-02.06.2022	транспортных средств и прицепов, их
5350			составных частей и предметов
53504			оборудования «САТР-ФОНД»
43253, 43255,	TC RU K-RU.MT02.00140.P4	29.04.2019-28.04.2022	Межотраслевого Фонда
5308, 53605			«Сертификация автотранспорта
43501	TC RU K-RU,MT02.00048.P2	13.10.2018-12.10.2021	САТР» (ОС «САТР-ФОНД») (Аттестат аккредитации РОСС RU.0001.11МТ02)
43502	TC RU K-RU.MT02.00049.P2	13.09.2018-12.09.2021	
5325	TC RU K-RU.MT02.00174.P1	31.12.2019-30.12.2022	
63501	TC RU K-RU.MT02.00044.P2	05.11.2018-04.11.2021	
65111, 65115,	TC RU K-RU.MT02.00139.P7	26.07.2019-25.07.2022	
65116, 65117			
6520, 6522,	TC RU K-RU.MT02.00143.P8	25.02.2020-24.02.2023	
65221, 65222,			
65224, 65225			
65201, 6540,	TC RU K-RU.MT02.00145.P6	12.09.2019-11.09.2022	
6560			
	TC RU K-RU.MT02.00141.P4	12.05.2020-11.05.2023	
65806, 65208	-		×
	TC RU K-RU.MT02.00183.P1	19.04.2020-18.04.2023	
	TC RU K-RU.MT02.00150	12.02.2018	
65808	TC RU K-RU.MT02.00110.P1	14.09.2016	
	TC BY K-RU.098.00009.P1	14.06.2019-13.06.2022	Орган по сертификации продукции и
	TC BY K-RU.098.00010.P1	04.06.2020-03.06.2023	услуг Общества с ограниченной
and the second se	TC BY K-RU 098.00008.P1	05.04.2019	ответственностью «ЦЕНТРОМАШ»
54601-53	TC BY K-RU.098.00013	19:06.2020	(Аттестат аккредитации №ВҮ/112 098.01)

(no annos)

(подпись)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы)) МП Дмитриев Анатолий Борисович (0.H.O)

> Лукьянов Денис Иванович (ON 0) NIL 177, 777 - 1696

Серня ВУ № 0012358

1.64.60

Second Second

Sec. Con

State States and

South the

South to

A de la de la de

1.1.1

		в ПАО «КАМАЗ» в деле № <u>7+472 = 2 за 20_26</u>
Приложение № 3		ВЕРНО ЛИСТ
к сертификату соответствия	[№ EAЭC BY/112 02.01.	098 0 <u>2004</u> <i>30 06</i> 20 <i>c</i>
Страны происхождения компонентов	3:	<u> </u>

Германия, Индия, Китай, Франция, Швеция, Венгрия, Словения, ЕС, Украина, Таиланд, Тайвань, Индонезия. Дания. Болгария, Ирландия, Филиппины, Пуэрто-Рико, Португалия, Греция, Ирак, ОАЭ. Бельгия, Бразилия, Гонконг, Япония, Южная Африка, Швейцария, Мексика, Македония, Канада, Сербия, Турция, США, Соединенное королевство Великобритании и Северной Ирландии. Австрия, Финляндия, Италия, Литва, Латвия, Казахстан, Узбекистан, Малайзия, Чехия, Испания, Белоруссия, Словакия. Нидерланды, Хорватия, Норвегия, Польша, Болгария, Аргентина, РФ, Сингапур, Корея, Бразилия, Канада, Вьетнам, Румыния, Австралия, Сингапур, Пуэрто-Рико, Коста-Рика, Мальта, Марокко, Босния и Герцеговина, Израиль, Саудовская Аравия. Белиз, Швейцария, Новая Зеландия.

IROADHCES

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

ALL STREET OF CO. ST. C. S.

1.1.1 14 . E.L. ..

and the second second

-

ののの語言の

1.1.1.1.1.1.

A CALL & CALL

All the

1.1.1.1

1.12 1.1.1.A + 4 +

141

12

ĺ,

3

100

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы)) МП Дмитриев Анатолий Борисович (Ø.N.O.)

Лукьянов Денис Иванович .OHO.)

THE PARTY AND THE PARTY OF

Acres "Manual Philippenhamper

4 26.00

1. A. A. in Acres

1.111

A COLORIDATION OF THE PARTY OF

States is

Section 2.

distanting.

ALL ALLA

3

Серия ВУ № 0012359