

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР018 117.01 01015

Серия ВУ № 0059315

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации продукции машиностроения «АКАДЕМ-СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «АКАДЕМ-СЕРТ»; место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Республика Беларусь, 220072, г. Минск, ул. Академическая, д. 12, комната № 209; тел.: +375 17 378 24 68; адрес электронной почты (e-mail): akademsert209@mail.ru; аттестат аккредитации: № ВУ/112 117.01 от 11.01.2019

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Открытое акционерное общество «Минский автомобильный завод» – управляющая компания холдинга «БЕЛАВТОМАЗ»  
сведения о регистрации: зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100320487; место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Республика Беларусь, 220021, г. Минск, ул. Социалистическая, 2; тел.: +375 17 217 98 09; адрес электронной почты (e-mail): office@maz.by

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Открытое акционерное общество «Минский автомобильный завод» – управляющая компания холдинга «БЕЛАВТОМАЗ»  
место нахождения и адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, 220021, г. Минск, ул. Социалистическая, 2

**ПРОДУКЦИЯ**

Оригинальные компоненты, выпускаемые в обращение как сменные (запасные) части, применяемые для технического обслуживания и ремонта транспортных средств марки МАЗ, типов: N22, 5N22, N32, 5N32, N33, 5N33, 5N33а, N34, 5N34, 5N34G, согласно приложению № 1 к сертификату соответствия на 8 листах (бланки ВУ 0033943, ВУ 0033944, ВУ 0033945, ВУ 0033946, ВУ 0033947, ВУ 0033948, ВУ 0033949, ВУ 0033950); серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС**

Согласно приложению № 1 к сертификату соответствия на 8 листах (бланки ВУ 0033943, ВУ 0033944, ВУ 0033945, ВУ 0033946, ВУ 0033947, ВУ 0033948, ВУ 0033949, ВУ 0033950)

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств»

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Одобрений типа транспортного средства, одобрений типа шасси согласно приложению № 2 к сертификату соответствия на 1 листе (бланк ВУ 0033951).  
Схема сертификации - согласно пункту 97, 98 ТР ТС 018/2011.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

1. Продукция соответствует требованиям приложения № 10 к ТР ТС 018/2011.
2. Действие данного сертификата соответствия распространяется на продукцию, поставляемую по контрактам с Открытым акционерным обществом «Минский автомобильный завод» – управляющая компания холдинга «БЕЛАВТОМАЗ».
3. Перечень стран происхождения продукции согласно приложению № 2 к сертификату соответствия на 1 листе (бланк ВУ 0033951).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.04.2024 ПО 10.04.2028 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

подпись

МП

Поддубко Сергей Николаевич  
фамилия, имя, отчество

Сущеня Надежда Алексеевна  
фамилия, имя, отчество

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР018 117.01 01015

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование компонента	Обозначение модели (марки, типа, артикула, тона)
1.	8407	Двигатели с принудительным зажиганием	В соответствии с «Каталогами деталей и сборочных единиц» транспортных средств МАЗ модификаций: 4?7???, 4?8???, 5302??, 5309??, 5316??, 5336??, 5337??, 5434??, 5432??, 5433??, 54?0??, 5550??, 5551??, 5554??, 5516??, 6302??, 6303??, 6310??, 6312??, 6317??, 6318??, 63А8??, 6326??, 6336??, 6417??, 6418??, 6425??, 64?0??, 64?2??, 6501??, 6502??, 6513??, 6514??, 6516??, 65А6??, 6517??, 6526??
2.	8408 20	Двигатели с воспламенением от сжатия	
3.	3917 3926 4009 7304 41 000 8 7304 49 7306 7307 22 7307 29 7311 00 7412 8409 91 000 8409 99 000 8414 59 8419 50 000 0 8421 8481 8536 50 8537 10 8708 99 970 9 9025 9026 20 9026 90 000 0 9031 9032 89 000 0	Оборудование для питания двигателя газообразным топливом: компримированным природным газом (КПГ); сжиженным природным газом (СПГ): - баллон газовый; - вспомогательное оборудование баллона; - газоредуцирующая аппаратура; - теплообменные устройства; - газосмесительные устройства; - газодозирующие устройства; - электромагнитные клапаны; - расходно-наполнительное и контрольно-измерительное оборудование; - фильтр газовый; - гибкие шланги; - топливopроводы; - электронные блоки управления	
4.	7115 8409 91 8421 32 8421 39 8708 91 8708 92	Системы нейтрализации отработавших газов, в т.ч., сменные каталитические нейтрализаторы	
5.	8708 92	Сменные системы выпуска отработавших газов двигателей, в т.ч. глушители и резонаторы	
6.	3926 90 7309 00 8309 90 900 0 8708 91 8708 99 970 9	Топливные баки, заливные горловины и пробки топливных баков	
7.	6813 20 000 9 6813 81 000 9 8708 30	Колодки с накладками в сборе для дисковых и барабанных тормозов, фрикционные накладки для барабанных и дисковых тормозов	
8.	3917 4009 7304 7306 7307 7411 29 000 0 7412 20 000 0 7507	Трубки и шланги, в т.ч. витые шланги (в т.ч. с применением материала на основе полиамидов 11 и 12) гидравлических систем тормозного привода, сцепления и рулевого привода	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

\_\_\_\_\_ подпись

Поддубко Сергей Николаевич  
фамилия, имя, отчество

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

\_\_\_\_\_ подпись

Суценья Надежда Алексеевна  
фамилия, имя, отчество

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР018 117.01 01015

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование компонента	Обозначение модели (марки, типа, артикула, тона)
9.	8708 30	Тормозные механизмы в сборе	В соответствии с «Каталогами деталей и сборочных единиц» транспортных средств МАЗ модификаций: 477???, 478???, 5302??, 5309??, 5316??, 5336??, 5337??, 5434??, 5432??, 5433??, 5470??, 5550??, 5551??, 5554??, 5516??, 6302??, 6303??, 6310??, 6312??, 6317??, 6318??, 63А8??, 6326??, 6336??, 6417??, 6418??, 6425??, 6470??, 6472??, 6501??, 6502??, 6513??, 6514??, 6516??, 65А6??, 6517??, 6526??
10.	7312 8708 30	Детали и узлы механических приводов тормозной системы: регулировочные устройства тормозных механизмов, детали привода стояночной тормозной системы (в т.ч. тросы с наконечниками в сборе)	
11.	8708 30	Диски и барабаны тормозные	
12.	8412 8421 39 200 8 8479 89 970 8 8481 80 8537 10 8708 30 9026 90 000 0 9031 90 850 0 9032 89 000 0	Аппараты пневматического тормозного привода: агрегаты подготовки воздуха (противозамерзатели, влагоотделители, регуляторы давления), защитная аппаратура пневмопривода, клапаны слива конденсата, управляющие аппараты (краны тормозные, ускорительные клапаны, клапаны управления тормозами прицепа, воздухораспределители), аппараты корректировки торможения (регуляторы тормозных сил, клапаны ограничения давления в пневматическом приводе передней оси), головки соединительные, устройства сигнализации и контроля (датчики пневмоэлектрические, клапаны контрольного вывода)	
13.	8708 30	Камеры тормозные пневматические (в т.ч. с пружинным энергоаккумулятором), цилиндры тормозные пневматические	
14.	8414 80	Компрессоры	
15.	7326 8412 21 800 8 8413 60 8479 89 970 7 8537 10 8708 9032 89 000 0	Узлы и детали рулевого управления транспортных средств: рулевые колеса, рулевые механизмы, рулевые усилители, гидронасосы, распределители и силовые цилиндры рулевых усилителей, колонки рулевого управления, угловые редукторы, рулевые валы, рулевые тяги, промежуточные опоры рулевого привода и рычаги, шкворни поворотных цапф	
16.	8708 80990 9 8708 94990 9	Шарниры шаровые подвески и рулевого управления	
17.	8708 70	Колеса транспортных средств	
18.	4011 20 4013	Шины пневматические для легких грузовых и грузовых автомобилей.	
19.	8708 29900 9 8708 99930 9 8708 99970 9	Сцепные устройства (тягово-сцепные, седельно-сцепные и буксирные)	
20.	8412 21 8412 29 8708	Гидравлические опрокидывающие механизмы автосамосвалов: - гидроцилиндры телескопические одностороннего действия; - гидрораспределитель с ручным и дистанционным управлением	
21.	8412 21 8412 29 8413 20 000 0	Гидравлические механизмы опрокидывания кабин транспортных средств: - гидроцилиндры гидравлического механизма	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))Подлубко Сергей Николаевич  
фамилия, имя, отчествоСущеня Надежда Алексеевна  
фамилия, имя, отчество

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР018 117.01 01015

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование компонента	Обозначение модели (марки, типа, артикула, тона)
	8413 60 8708	опрокидывания кабин; - насосы гидравлического механизма опрокидывания кабин.	В соответствии с «Каталогами деталей и сборочных единиц» транспортных средств МАЗ модификаций: 4???, 48???, 5302??, 5309??, 5316??, 5336??, 5337??, 5434??, 5432??, 5433??, 54?0??, 5550??, 5551??, 5554??, 5516??, 6302??, 6303??, 6310??, 6312??, 6317??, 6318??, 63A8??, 6326??, 6336??, 6417??, 6418??, 6425??, 6470??, 6472??, 6501??, 6502??, 6513??, 6514??, 6516??, 65A6??, 6517??, 6526??
22.	4009 7306 30 770 8 7306 40 800 8 7307 7411 29 000 0 7412 20 000 0	Рукава гидроусилителя рулевого управления и опрокидывателя платформы автосамосвала	
23.	8708 10 900 9	Бамперы	
24.	7326 19 8708 29 900 9 8708 99	Задние и боковые защитные устройства грузовых автомобилей	
25.	8708 9401 20 000 9	Сиденья автомобилей	
26.	9401 99 000 9	Подголовники сидений	
27.	8708 21 900	Ремни безопасности	
28.	7007 11 100 7007 21 200 8708	Стекла безопасные	
29.	7009 10 000	Зеркала заднего вида	
30.	8424 8501 10 990 0 8501 20 000 9 8512 40 000 9 8512 90 900 8 9603 50 000 9	Стеклоочистители и запасные части к ним (моторедукторы, щетки).	
31.	8424 8501 10 990 0 8501 20 000 9 8512 40 000 9	Фарочистители и запасные части к ним (электродвигатели, моторедукторы).	
32.	8512 20 000	Фары автомобильные ближнего и дальнего света	
33.	8539 21 300 9 8539 29 300 9	Лампы накаливания для фар и фонарей	
34.	3926 90 970 9 8512 8708 8714 10 900 0	Световозвращающие приспособления (светоотражатели)	
35.	8512 20 000	Фонари освещения заднего регистрационного знака	
36.	8512 20 000	Указатели поворота	
37.	8512 20 000	Габаритные и контурные огни, сигналы торможения	
38.	8512 20 000	Противотуманные фары	
39.	8512 20 000	Фонари заднего хода транспортных средств	
40.	8512 20 000	Задние противотуманные огни	
41.	8512 20 000	Предупреждающие огни	
42.	8512 20 000	Дневные ходовые огни	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Поддубко Сергей Николаевич  
фамилия, имя, отчество

МП

Сущеня Надежда Алексеевна  
фамилия, имя, отчество

Серия ВУ № 0033945

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР018 117.01 01015

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование компонента	Обозначение модели (марки, типа, артикула, тона)
43.	8512 20 000	Боковые габаритные огни	В соответствии с «Каталогами деталей и сборочных единиц» транспортных средств МАЗ модификаций: 477???, 478???, 5302??, 5309??, 5316??, 5336??, 5337??, 5434??, 5432??, 5433??, 5470??, 5550??, 5551??, 5554??, 5516??, 6302??, 6303??, 6310??, 6312??, 6317??, 6318??, 63A8??, 6326??, 6336??, 6417??, 6418??, 6425??, 6470??, 6472??, 6501??, 6502??, 6513??, 6514??, 6516??, 65A6??, 6517??, 6526??
44.	8512 30 900	Звуковые сигнальные приборы	
45.	8708 29 900 9029 20 310 9030	Спидометры, их датчики и комбинации приборов, включающие спидометры	
46.	8409 91000 8 8409 99000 9 8511 80 000 8537 10 8708 99 970	Устройства ограничения скорости	
47.	8708 9029 10 000 9029 20 310	Технические средства контроля соблюдения водителями режимов движения, труда и отдыха (тахографы).	
48.	8301 20 000 8512 20 000 8512 30 100 8526 92 000 8531 10 8531 80 8531 90 8708	Системы тревожной сигнализации, противоугонные и охранные устройства для транспортных средств	
49.	3919 3920 3926 90	Задние опознавательные знаки транспортных средств большой длины и грузоподъемности	
50.	3919	Светоотражающая маркировка для транспортных средств большой длины и грузоподъемности	
51.	3926 90970 9 8310 00000 0 8708	Предупреждающие треугольники (знаки аварийной остановки)	
52.	8507 10 8708	Аккумуляторные стартерные батареи	
53.	8544 30 000	Жгуты проводов	
54.	8541 59 000 0 8708 9025 9026 9027 9028 9029 90 000 9 9030 9031 80 9031 90 850 0 9032	Указатели и датчики аварийных состояний	
55.	8414 80 110 0	Турбокомпрессоры	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Поддубко Сергей Николаевич  
фамилия, имя, отчество

Сущеня Надежда Алексеевна  
фамилия, имя, отчество

Серия ВУ № 0033946

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР018 117.01 01015

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование компонента	Обозначение модели (марки, типа, артикула, тона)
56.	7307 8409 91 000 8409 99 000 8482 8483 10 8483 30800 7 8484	Детали цилиндропоршневой группы, газораспределительного механизма, коленчатые валы, вкладыши подшипников, шатуны	*.10????? 61????????? 81????????? 900????????? 10????????? 60????????? 17????????? 19????????? 20????????? 130?????? БМВК.ИГ-??*
57.	8409 91 000 8409 99 000 8481 80591 0 8511 8536 90 8708 9032 81 000 0 9032 89 000 0	Системы впрыска топлива двигателей с принудительным зажиганием и их сменные элементы	БМВК.ИГ-??*
58.	8409 8421 31 000 0 8421 99 000 7	Воздухоочистители для двигателей внутреннего сгорания и их сменные элементы	В соответствии с «Каталогами деталей и сборочных единиц» транспортных средств МАЗ модификаций: 4??7??, 4?8???, 5302??, 5309??, 5316??, 5336??, 5337??, 5434??, 5432??, 5433??, 54?0??, 5550??, 5551??, 5554??, 5516??, 6302??, 6303??, 6310??, 6312??, 6317??, 6318??, 63А8??, 6326??, 6336??, 6417??, 6418??, 6425??, 64?0??, 64?2??, 6501??, 6502??, 6513??, 6514??, 6516??, 65А6??, 6517??, 6526??
59.	8409 8421 23 000 0 8421 99 000 7	Фильтры очистки масла и их сменные элементы	*-11????? LF16352* OX196/3D* 61????????? 10?????????
60.	8409 8421 23 000 0 8421 99 000 7	Фильтры очистки топлива дизелей и их сменные элементы	*-11????? ФБ-01* 840.1105010 А 000 470 04 69 ТS 02-Т 184?628С* FF5706 61????????? 10?????????
61.	8409 91 000 8 8409 99 000 9 8413 30 200 8	Топливные насосы высокого давления, топливopодкачивающие насосы, плунжерные пары, форсунки и распылители форсунок для дизелей.	В соответствии с «Каталогами деталей и сборочных единиц» транспортных средств МАЗ модификаций: 4??7??, 4?8???, 5302??, 5309??, 5316??, 5336??, 5337??, 5434??, 5432??, 5433??, 54?0??, 5550??, 5551??, 5554??,
62.	7322 8419 50 000 0 8516 8708 91 350 9	Теплообменники и термостаты	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Подпись*  
  
*Подпись*

Поддубко Сергей Николаевич  
фамилия, имя, отчество

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

Сущеня Надежда Алексеевна  
фамилия, имя, отчество

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР018 117.01 01015

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование компонента	Обозначение модели (марки, типа, артикула, тона)
	9032 10	Теплообменники и термостаты	5516??, 6302??, 6303??, 6310??, 6312??, 6317??, 6318??, 63A8??, 6326??, 6336??, 6417??, 6418??, 6425??, 6470??, 6472??, 6501??, 6502??, 6513??, 6514??, 6516??, 65A6??, 6517??, 6526??
63.	8412 8413 30 800 8	Насосы жидкостных систем охлаждения	
64.	8708 93 900 9	Сцепления и их части (диски, цилиндры, шланги)	
65.	8483 10 8708 99 970 9	Карданные передачи, приводные валы, шарниры неравных и равных угловых скоростей	
66.	8708 50	Мосты ведущие с дифференциалом в сборе, полуоси	
67.	4016 99 570 9 7320 10 110 0 7320 20 200 9 8708 80 550 9	Упругие элементы подвески (рессоры листовые, пружины, торсионы подвески, стабилизаторы поперечной устойчивости, пневматические упругие элементы)	
68.	8708 80	Демпфирующие элементы подвески (амортизаторы, амортизаторные стойки и патроны амортизаторных стоек) и рулевого привода	
69.	4016 99 8482 10 900 8 8482 20 000 9 8483 30 800 7 8708 80	Детали направляющего аппарата подвески (рычаги, реактивные штанги, их пальцы, резинометаллические шарниры, подшипники и втулки опор, ограничители хода подвески)	
70.	7318 15 900 8 7318 16 500 0 7806 00 800 9 8708 70	Колпаки ступиц и декоративные колпаки колес. Элементы крепления колес. Грузы балансировочные колес	
71.	8511 8536 41 8537 10 9032 9032 89 000 0	Изделия системы зажигания для двигателей с принудительным зажиганием (распределители, датчики-распределители, катушки зажигания, модули зажигания, электронные коммутаторы, контроллеры, датчики, прерыватели)	1698-* ME-52-78* *.10?????*61????????* 81????????* БМВК.МЗ-??*
72.	8511	Свечи зажигания искровые, свечи накаливания	FRKII332* YR6 SII3320* 5371041* БМВК.СЗГ-??* *.10?????*61????????* 81????????*
73.	8501 8504 40 830 0 8511 50 000 8511 80	Генераторы электрические, выпрямительные блоки, электродвигатели (приводов вентиляторов, бензонасосов, стеклоомывателей, стеклоподъемников, отопителей, управления зеркалами, блокировки дверей)	В соответствии с «Каталогами деталей и сборочных единиц» транспортных средств МАЗ модификаций: 477???, 478???, 5302??, 5309??, 5316??, 5336??, 5337??, 5434??, 5432??, 5433??, 5470??, 5550??, 5551??, 5554??, 5516??, 6302??, 6303??, 6310??, 6312??, 6317??, 6318??, 63A8??, 6326??, 6336??, 6417??, 6418??, 6425??, 6470??, 6472??, 6501??, 6502??, 6513??, 6514??, 6516??, 65A6??, 6517??, 6526??
74.	8501 8511 40 000 8536 41	Стартеры, приводы и реле стартеров	
75.	8511 8512 90 8531 8532 8533 8533 29 000 0 8535 8536	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения, пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливоподачи, соединения разъемные	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
Поддубко Сергей Николаевич  
фамилия, имя, отчество

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

  
Сущеня Надежда Алексеевна  
фамилия, имя, отчество

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР018 117.01 01015

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование компонента	Обозначение модели (марки, типа, артикула, тона)
	8537 10 980 0 8541	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения, пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливоподдачи, соединения разъемные.	В соответствии с «Каталогами деталей и сборочных единиц» транспортных средств МАЗ модификаций: 4???, 4?8???, 5302??, 5309??, 5316??, 5336??, 5337??, 5434??, 5432??, 5433??, 54?0??, 5550??, 5551??, 5554??, 5516??, 6302??, 6303??, 6310??, 6312??, 6317??, 6318??, 63А8??, 6326??, 6336??, 6417??, 6418??, 6425??, 64?0??, 64?2??, 6501??, 6502??, 6513??, 6514??, 6516??, 65А6??, 6517??, 6526??
76.	3926 90 970 9 8708 10 900 9 8708 29 900 9	Декоративные детали кузова и бампера, решетки радиатора, козырьки и ободки фар	
77.	8302 10 000 0 8302 30 000 9 8708 29 900 9	Ручки (наружные и внутренние) и дверные петли на боковых поверхностях кузова, наружные кнопки боковые открывания дверей	
78.	8301 20 000 9 8708	Замки дверей	
79.	4008 4016 8708 99 970 9	Детали защитные резиновые и резинометаллические (колпачки, чехлы, кольца уплотнительные, манжеты для гидропривода тормозов и сцепления, чехлы шарниров рулевых управлений, подвески, карданных валов)	
80.	4016 93 000 5 8484 8487 90 900 0	Уплотнители головок блока цилиндров, коллекторов, газобаллонной аппаратуры, уплотнительные кольца	*-13100??* *.10????* 61????????* 81????????* 900????????* 10????????* 60????????* 17????????* 19????????* 20????????* 130????????*
81.	8482 8483 8505 8708	Муфты выключения сцеплений, ступицы колес, полуоси колес, в т.ч. с подшипниками в сборе; подшипники муфт выключения сцеплений, ступиц колес, полуосей колес	В соответствии с «Каталогами деталей и сборочных единиц» транспортных средств МАЗ модификаций: 4????, 4?8???, 5302??, 5309??, 5316??, 5336??, 5337??, 5434??, 5432??, 5433??, 54?0??, 5550??, 5551??, 5554??, 5516??, 6302??, 6303??, 6310??, 6312??, 6317??, 6318??, 63А8??, 6326??, 6336??, 6417??, 6418??, 6425??, 64?0??, 64?2??, 6501??, 6502??, 6513??, 6514??, 6516??, 65А6??, 6517??, 6526??
82.	3917 4009 7322 90 000 9 8414 30 8414 59 8415 20 000 9 8418 99 8418 69 000 8 8419 50 000 0 8479 89 970 7 8516 29 8537 10 8708 91 350 9 9032 89 000 0	Воздушно-жидкостные отопители, интегральные охладители, отопители-охладители	
83.	7322 90 000 9 8419 19 000 0	Независимые воздушные и жидкостные подогреватели-отопители автоматического	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации



Поддубко Сергей Николаевич  
МП фамилия, имя, отчество

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

Сущеня Надежда Алексеевна  
фамилия, имя, отчество



к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР018 117.01 01015

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование компонента	Обозначение модели (марки, типа, артикула, тона)
	8516 29 8516 80 8708 9032	действия, работающие от бортовой сети транспортных средств на жидком или газообразном топливе, в том числе подогреватели предпусковые	В соответствии с «Каталогами деталей и сборочных единиц» транспортных средств МАЗ модификаций: 477???, 478???, 5302??, 5309??, 5316??, 5336??, 5337??, 5434??, 5432??, 5433??, 5470??, 5550??, 5551??, 5554??, 5516??, 6302??, 6303??, 6310??, 6312??, 6317??, 6318??, 63А8??, 6326??, 6336??, 6417??, 6418??, 6425??, 6470??, 6472??, 6501??, 6502??, 6513??, 6514??, 6516??, 65А6??, 6517??, 6526??
84.	8425 42 000 0 8425 49 000 0	Домкраты гидравлические, механические	
85.	4010	Ремни вентиляторные клиновые и синхронизирующие поликлиновые для двигателей транспортных средств, ремни зубчатые газораспределительного механизма двигателей автомобилей	
86.	4008 4016	Диафрагмы и мембраны резинотканевые тарельчатые для транспортных средств	
87.	8517 71 150 0 8529 10 110 0	Антенны наружные радио, телевизионные, систем спутниковой навигации	
88.	4016 8708 29 900 9	Устройства для уменьшения разбрызгивания из-под колес	
89.	8517 8526 91 200 0 8526 91 800 0	Аппаратура спутниковой навигации	
90.	8517 8526 91 200 0 8526 91 800 0	Устройство вызова экстренных оперативных служб	

? – приведено максимальное количество переменных данных, которые могут обозначаться цифрами от 0 до 9, буквами латинского алфавита от А до Z;

\* – содержит от нуля до десяти ячеек для переменных данных, которые могут обозначаться символами «-», «.», «/», цифрами от 0 до 9, буквами латинского алфавита от А до Z.

В позициях 56, 57, 59, 60, 71, 72, 80 приведены наиболее крупные сборочные единицы и детали, полный перечень с конкретным обозначением приводится в "Каталогах деталей и сборочных единиц" изготовителей двигателей марок ЯМЗ, ОАО «Житковичский моторостроительный завод» (БМВК), WEICHAИ.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*[Подпись]*  
подпись

Поддубко Сергей Николаевич  
фамилия, имя, отчество

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

*[Подпись]*  
подпись

Сушеня Надежда Алексеевна  
фамилия, имя, отчество



к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР018 117.01 01015

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ:**

1. Одобрений типа транспортного средства, выданных Органом по сертификации продукции машиностроения «АКАДЕМ-СЕРТ» общества с ограниченной ответственностью «АКАДЕМ-СЕРТ» (аттестат аккредитации № ВУ/112 117.01):

№ ТС ВУ Е-ВУ.117.00029.Р2 от 05.12.2023,

№ ТС ВУ Е-ВУ.117.00030.Р6 от 19.07.2023,

№ ТС ВУ Е-ВУ.117.00031.Р6 от 09.10.2023,

№ ТС ВУ Е-ВУ.117.00007.Р3 от 18.10.2023,

№ ТС ВУ Е-ВУ.117.00098 от 28.01.2022.

2. Одобрений типа шасси, выданных Органом по сертификации продукции машиностроения «АКАДЕМ-СЕРТ» общества с ограниченной ответственностью «АКАДЕМ-СЕРТ» (аттестат аккредитации № ВУ/112 117.01):

№ ТС ВУ К-ВУ.117.00019.Р1И1 от 18.10.2022,

№ ТС ВУ К-ВУ.117.00021 от 13.12.2022,

№ ТС ВУ К-ВУ.117.00011.Р2 от 05.12.2023,

№ ТС ВУ К-ВУ.117.00012.Р5 от 24.07.2023,

№ ТС ВУ К-ВУ.117.00013.Р6 от 03.10.2023,

№ ТС ВУ К-ВУ.117.00005.Р3 от 06.07.2023.

3. Одобрений типа транспортного средства, выданных Органом по сертификации средств наземного транспорта, машин и оборудования «АКАДЕМ-СЕРТ» Государственного научного учреждения «Объединенный институт машиностроения Национальной академии наук Беларуси» (аттестат аккредитации № ВУ/112 049.01):

№ ТС ВУ Е-ВУ.049.00001.Р2 от 31.12.2016,

№ ТС ВУ Е-ВУ.049.00002.Р3 от 31.12.2016,

№ ТС ВУ Е-ВУ.049.00003.Р2 от 29.12.2016,

№ ТС ВУ Е-ВУ.049.00004.Р1 от 31.12.2016.

4. Одобрений типа шасси, выданных Органом по сертификации средств наземного транспорта, машин и оборудования «АКАДЕМ-СЕРТ» Государственного научного учреждения «Объединенный институт машиностроения Национальной академии наук Беларуси» (аттестат аккредитации № ВУ/112 049.01):

№ ТС ВУ К-ВУ.049.00001.Р2 от 31.12.2016,

№ ТС ВУ К-ВУ.049.00002.Р3 от 31.12.2016,

№ ТС ВУ К-ВУ.049.00003.Р1 от 31.12.2016,

№ ТС ВУ К-ВУ.049.00004.Р1 от 31.12.2016.

Перечень стран происхождения запасных частей: Республика Беларусь, Российская Федерация, Украина, Великобритания, Ирландия, Германия, Австрия, Франция, Финляндия, Италия, Испания, Швеция, Нидерланды, Словакия, Польша, Чехия, Литва, Латвия, Эстония, Румыния, Бразилия, Аргентина, США, Канада, Китай, Турция, Япония, Индия.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

подпись

Поддубко Сергей Николаевич  
фамилия, имя, отчество

МП

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

подпись

Сущеня Надежда Алексеевна  
фамилия, имя, отчество