



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС BY/112.02.01.049.00158

Серия ВУ № 0026894

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг "АКАДЕМ-СЕРТ"; место нахождения Республика Беларусь, 220072, г. Минск ул. Академическая, 12; фактический адрес: Республика Беларусь, 220072 г. Минск, ул. Академическая, 12; тел.: 284 15 02; факс: 284 15 02; e-mail: academcert@mail.ru; аттестат аккредитации: ВУ 112.049.01 от 30.07.1997, Республиканское унитарное предприятие «Белорусский государственный центр аккредитации»

ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество "Минский автомобильный завод" управляющая компания холдинга "БЕЛЛВ ОМАЗ"; сведения о регистрации: УНН 100320487; место нахождения: Республика Беларусь, 220021, г. Минск, ул. Социалистическая, 2; фактический адрес: Республика Беларусь, 220021, г. Минск, ул. Социалистическая, 2; тел.: (+375 17) 217 98 99; факс: (+375 17) 217 23 39; e mail: office@maz.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество "Минский автомобильный завод" управляющая компания холдинга "БЕЛЛВТОМАЗ" Республика Беларусь, 220021, г. Минск, ул. Социалистическая, 2

ПРОДУКЦИЯ

Компоненты, выпускаемые в обращение как сменные (запасные) части для автомобилей и шасси МАЗ (см. приложение бланки №0009414,0017681-0017683), серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС

См. приложение (бланки №0009414,0017681-0017683)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств" Приложение 10

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Одобрение типа транспортного средства №ТС ВУ Е-ВУ.049.00001 от 09.02.2015 г., №ТС ВУ Е-ВУ.049.00002 от 09.02.2015 г., №ТС ВУ Е-ВУ.049.00003 от 09.02.2015 г., №ТС ВУ Е-ВУ.049.00004 от 09.02.2015 г., Одобрение типа шасси №ТС ВУ К-ВУ.049.00001 от 09.02.2015 г., №ТС ВУ К-ВУ.049.00002 от 09.02.2015 г., №ТС ВУ К-ВУ.049.00003 от 09.02.2015 г., №ТС ВУ К-ВУ.049.00004 от 09.02.2015 г. Органа по сертификации продукции и услуг "АКАДЕМ-СЕРТ", аттестат аккредитации ВУ/112.049.01, Республика Беларусь

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Действие данного сертификата соответствия распространяется на продукцию, поставляемую по контрактам с ОАО МАЗ управляющая компания холдинга "БЕЛЛВТОМАЗ"

Срок действия с 24.02.2015 по 23.07.2019



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

подпись

С.Н. оддубко
инициалы фамилия

подпись

В.Н. Щербин
инициалы фамилия

ОДО «Турбокомпрессор»

Адрес: РБ, г. Минск, ул.Социалистическая, 26.

Телефоны: +375 17 215-00-04 — многоканальный. Единый мобильный номер — 445.

E-mail: real@turbok.by

ПРИЛОЖЕНИЕ

ЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС ВУ/112 02.01. 049 00158

Серия ВУ № 0009414

Лист 1 из 4

№ п/п	Наименование и обозначение продукции	код ТН ВЭД ТС
1	Двигатели с воспламенением от сжатия.	8408
2	Системы нейтрализации отработавших газов, в т.ч., сменные каталитические нейтрализаторы.	409; 8421; 8708
3	Сменные системы выпуска отработавших газов двигателей, в т.ч. глушители и резонаторы.	8708
4	Топливные баки, заливные горловины и пробки топливных баков.	3926; 7309; 7310; 8309; 8708
5	Колодки с накладками в сборе для дисковых и барабанных тормозов, фрикционные накладки для барабанных и дисковых тормозов.	6813; 8708
6	Аппараты гидравлического тормозного привода; цилиндры главные тормозные, скобы дисковых тормозных механизмов, колесные тормозные цилиндры барабанных тормозных механизмов, регуляторы тормозных сил, вакуумные и гидравлические (в сборе с главными тормозными цилиндрами) и гидровакуумные и пневмогидравлические усилители, контрольно-сигнальные устройства.	8708; 8412; 8481; 9031; 9032
7	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.	3917; 4009; 7304; 7306; 7307; 7411; 7412; 7415
8	Тормозные механизмы в сборе	708
9	Детали и узлы механических приводов тормозной системы; регулировочные устройства тормозных механизмов, детали привода стояночной тормозной системы (в т.ч. тросы с наконечниками в сборе).	7312; 8708
10	Диски и барабаны тормозные.	8708
11	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).	7311; 8412; 8421; 8479; 8481; 8537; 8708; 9026; 9031; 9032
12	Камеры тормозные пневматические (в т.ч. с пружинным энергоаккумулятором), цилиндры тормозные пневматические.	8412; 8708
13	Компрессоры.	8414; 8714
14	Узлы и детали рулевого управления автомобилями; 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.	7326; 8412; 8413; 8479; 8537; 8708; 9031; 9032
15	Шарниры шаровые подвески и рулевого управления.	8708
16	Колеса транспортных средств.	8708
17	Шины пневматические для легких грузовых и грузовых автомобилей.	4011; 4013
18	Сцепные устройства (тягово-сцепные, седельно-сцепные и буксирные).	7316; 8708; 8716



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
эксперт-аудитор (эксперт)

(Signature)
подпись

(Signature)
подпись

С.Н. Поддубко
инициалы, фамилия

В.Н. Щербин
инициалы, фамилия

ОДО «Турбокомпрессор»

Адрес: РБ, г. Минск, ул. Социалистическая, 26.

Телефоны: +375 17 215-00-04 — многоканальный. Единый мобильный номер — 445.

E-mail: real@turbok.by

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС ВУ/112.02.01 049 00158

Серия ВУ № 0017681

Лист 2 из 4

№ п/п	Наименование и обозначение продукции	код ТН ВЭД ТС
19	гидравлические опрокидывающие механизмы автосамосвалов; гидроцилиндры елескопические одностороннего действия; гидрораспределитель с ручным и истанционным управлением.	8708;8412;8409
0	гидравлические механизмы опрокидывания кабин транспортных средств; гидроцилиндры гидравлического механизма опрокидывания кабин; насосы гидравлического механизма опрокидывания кабин.	708; 8412; 8413;8409
21	Рукава и фитинги к ним гидроусилителя рулевого управления и опрокидывателя платформы автосамосвала.	009; 7306; 7307;74 1, 412
22	амперы	8708; 8714
3	Задние и боковые защитные устройства грузовых автомобилей.	7326; 8708
4	иденья автомобилей.	9401; 8708
5	Подголовники сидений.	9032; 9401
6	Ремни безопасности.	8708
27	текла безопасные.	7007
8	еркала заднего вида.	7009
29	теклоочистители и запасные части к ним (моторредукторы, рычаги, щетки)	8424; 8501;8512 9603
30	ароочистители и запасные части к ним (моторредукторы, рычаги, щетки).	8424; 8501 8512
31	ары автомобильные ближнего и дальнего света.	8512; 8539
32	ампы накаливания для фар и фонарей.	512; 8539
33	ветовозвращающие приспособления (световозвращатели).	3919; 3926; 7014;8 12 708; 8714; 8716
34	Фонари освещения заднего регистрационного знака.	512
35	Указатели поворота.	8512
36	Габаритные и контурные огни, сигналы торможения.	512
37	Противотуманные фары.	512
38	Фонари заднего хода транспортных средств.	8512
39	галогенные лампы фары HSB.	512; 8539
40	Задние противотуманные огни.	8512
41	Дневные ходовые огни.	512
42	Боковые габаритные огни.	85 2
43	Фары с газоразрядными источниками света.	8512; 8539
44	Газоразрядные источники света.	512; 8539
45	Звуковые сигнальные приборы.	8512; 8 3
46	Спидометры, их датчики и комбинации приборов, включающие спидометры.	8708, 9029; 9030
47	граничения скорости.	409, 8413, 8511;8537 8708



руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

(Signature)
подпись
(Signature)
подпись

С.Н. Поддубко
или фамилия
В.Н. Шерин
или инициалы

ОДО «Турбокомпрессор»

Адрес: РБ, г. Минск, ул.Социалистическая, 26.

Телефоны: +375 17 215-00-04 — многоканальный. Единый мобильный номер — 445.

E-mail: real@turbok.by

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС BY/112 02.01. 049 00158

Серия ВУ № 0017682

Лист 3 из 4

N n/p	Наименование и обозначение продукции	код ТН ВЭД ТС
8	технические средства контроля соблюдения водителями режимов движения, труда и дыхания (тахографы).	708; 9025; 9026; 9029, 030
9	системы противоугонные и охранные устройства для транспортных средств	8301; 8512; 8526; 8 1 8708; 9032
50	Задние опознавательные знаки транспортных средств большой длины и грузоподъемности.	3919; 3920, 3926; 491 310
51	ветоотражающая маркировка для транспортных средств большой длины и грузоподъемности.	3919
52	Предупреждающие треугольники (знаки аварийной остановки).	3926; 7014; 8310; 8708
53	Аккумуляторные стартерные батареи.	8507; 8708
54	гуты проводов.	544
55	казатели и датчики аварийных состояний.	8537; 8541; 8708; 9025-9026; 9027; 9028; 9029-9030; 9031; 9032
56	урбокомпрессоры.	8414
57	етали цилиндропоршневой группы, газораспределительного механизма, коленчатые валы, вкладыши подшипников, шатуны.	4016; 4823; 7307-8409, 8482; 8483; 8484
58	Воздухоочистители для двигателей внутреннего сгорания и их сменные элементы.	8409; 8421
59	ильтры очистки масла и их сменные элементы.	8409; 8421
60	ильтры очистки топлива дизелей и их сменные элементы.	409; 8421
1	Топливные насосы высокого давления, топливоподкачивающие насосы, плунжерные пары, форсунки и распылители форсунок для дизелей.	8409-8413
62	Теплообменники и термостаты.	322 83 19; 8516 8708; 903
63	Насосы жидкостных систем охлаждения.	8412, 841
64	Сцепления и их части (диски, цилиндры, шланги).	8412; 87
65	Карданные передачи, приводные валы, шарниры неравных и равных угловых скоростей.	483; 870
66	Мосты ведущие с дифференциалом в сборе, полуоси.	708
67	Упругие элементы подвески (рессоры листовые, пружины, торсионы подвески, стабилизаторы поперечной устойчивости, пневматические упругие элементы).	016, 732
68	Демпфирующие элементы подвески (амортизаторы, амортизаторные стойки и патронь амортизаторных стоек) и рулевого привода.	320; 87
69	Детали направляющего аппарата подвески (рычаги, реактивные штанги, их пальцы, резинометаллические шарниры (сайлентблоки), подшипники и втулки опор ограничители хода подвески, детали установки упругих элементов).	016, 732 ; 483-708
70	Колпаки (в т.ч. декоративные) ступиц. Элементы крепления колес. Грузы балансировочные колес.	7318-78
1	Свечи зажигания искровые, свечи накаливания	511



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

подпись

И. П. ДД

подпись

В.Н. Ще

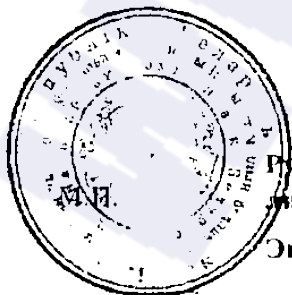
П Р Л О Ж Е Н И Е

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС ВУ/112 02.01. 049 00158

Серия ВУ № 0017683

Ли 4 из 4

№ п/п	Наименование и обозначение продукции	код ТН ВЭД ТС
72	Генераторы электрические, выпрямительные блоки, электродвигатели (приводов вентиляторов, бензонасосов, стеклоомывателей, стеклоподъемников, отопителей, управления зеркалами, блокировки дверей);	8501; 8504; 8507; 8511; 8536
3	Стартеры, приводы и реле стартеров.	501; 8511; 8536
4	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения, пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливоподдачи, соединения разъемные.	8503; 8511; 8512; 8531; 8532; 8533; 8535; 8536; 8537; 8547; 9613
5	Декоративные детали кузова и бампера, решетки, козырьки и ободки фар.	3026; 3926; 8708
6	Ручки (наружные и внутренние) и дверные петли на боковых поверхностях кузова, наружные кнопки боковые открывания дверей.	301; 8302; 8708; 3926
77	Замки дверей.	301; 8302; 8708; 3926
8	этали защитные резиновые и резинометаллические (колпачки, чехлы, кольца уплотнительные, манжеты для гидропривода тормозов и сцепления, чехлы арниров рулевых управлений, подвески карданных валов).	008; 4016; 8708
9	Уплотнители головок блока цилиндров, коллекторов, газобаллонной аппаратуры, уплотнительные кольца.	016; 6812; 8484; 8487; 87 8
80	Муфты выключения сцеплений, ступицы колес, полуоси колес, в т.ч. с подшипниками в сборе; подшипники муфт выключения сцеплений, ступиц колес, полуосей колес.	482; 8483; 8505; 8708
1	Воздушно жидкостные отопители, интегральные охладители, отопители-охладители и их комплектующие.	3917; 4009; 7322; 8414; 8415; 418; 8419; 8479; 8516; 8537; 708; 9032
2	Не зависимые воздушные и жидкостные подогреватели-отопители автоматического действия, работающие от бортовой сети транспортных средств на жидком или а образном топливе, в том числе подогреватели предпусковые.	322; 8413; 8414; 8415; 8418; 419; 8479; 85 6; 8537; 8708; 032
3	мкраты гидравлические, механические.	425
4	Це и, натяжные устройства цепей для двигателей внутреннего сгорания.	315; 7318; 8409
85	мни вентиляторные клиновые и синхронизирующие поликлиновые для в гатели автомобилей, ремни зубчатые газораспределительного механизма игатели автомобилей.	010
6	фрагмы и мембраны резинотканевые тарельчатые для транспортных средств.	008; 4016
87	А тенны наружные радио, телевизионные, систем спутниковой навигации.	529
8	Адаптивные системы переднего освещения.	8512
89	Устройства для уменьшения разбрызгивания из-под колес.	016



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

(Signature)

копии

(Signature)

копии

С.Н. Поддубко
и и ц а ф с

В.Н. Щ