

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-HU.AB29.B.08095

Серия RU № 0378969

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСКОНСАЛТИНГ". 121170, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 4. Телефон (495) 9846339, факс (495) 9846339, адрес электронной почты sert@lcmg.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AB29 выдан 24.08.2015 Федеральной службой по аккредитации.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Частное транспортное унитарное предприятие «Интербелперевозка». УНП: 190670067. Место нахождения и фактический адрес: 220116, город Минск, улица Голубева, дом 3, комната 106, Республика Беларусь. Телефон +375173656934, факс +375173658866, адрес электронной почты interbeltrans@gmail.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Vibracoustic CV Air Springs Magyarorszag Kft". Место нахождения и фактический адрес: H-4400 Nyiregyhaza, Derkovits ul, 106A, Венгрия.

**ПРОДУКЦИЯ** Компоненты транспортных средств: пневморессоры, торговых марок "Vibracoustic", "Sureride", модели согласно приложениям ( №№ 0266024 - 0266026 ). Продукция изготовлена согласно Директиве 2007/46/ЕС. Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ТС** 8708 80 550 9, 8708 80 350 9, 8708 80 990 9

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств", утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года № 877

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № № 20/Н-31.03/16, 21/Н-31.03/16, 22/Н-31.03/16 от 31.03.2016 года. Испытательная лаборатория «ЛСМ» ООО «Трансконсалтинг», аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21AB61 от 02.06.2011 года по 02.06.2016 года.

Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ISO/TS 16949:2009 № 316399 TS09 от 23.03.2015 года, выдан DQS GmbH.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** С 31.03.2016 ПО 30.03.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*

*(подпись)*

В.И. Спивак  
(инициалы, фамилия)

П.В. Малышкин  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-HU.AB29.B.08095

Серия RU № 0266024

Компоненты транспортных средств: пневморессоры, торговых марок "Vibracoustic", "Sureride", модели:  
 1 V 39A-245 ; V 1 D 28F-5; V 1 DF 25-14; V 1 DK 21 Y 1 2 V 100-150-325 NCV3 3,8; V 1 D 28F-6; V 1 DF 25-15; V 1 DK 21 Y 2, 2 V 100-150-325 NCV3 4,2; V 1 D 28F-7; V 1 DF 25-21; V 1 DK 21 Y 3, 2 V 150-210/450-01 ; V 1 D 28G-26; V 1 DF 25-23; V 1 DK 21-4, 2 V 150-210/450-02 ; V 1 D 28G-9121 ; V 1 DF 25-25; V 1 DK 21-4 Y 17, 210 08 C; V 1 D 28H-13; V 1 DF 25-26 ; V 1 DK 21-5, 210 56 C; V 1 D 28H-16; V 1 DF 25-28 ; V 1 DK 21-5 Y 18, 2C-570 2PLY ; V 1 D 28H-16 NP; V 1 DF 25-3; V 1 DK 21-5 Y 19, RML 78599 CP1; V 1 D 28H-18 ; V 1 DF 25-4; V 1 DK 21-6, DTNA 18 67694 000 ; V 1 D 28H-19 ; V 1 DF 25-8; V 1 DK 21-8, F308615401 ; V 1 D 28H-2; V 1 DF 25A ; V 1 DK 21-9, F308615501; V 1 DF 16-1 ; V 1 DF 25A-1; V 1 DK 21A-3, F308615601 ; V 1 DF 16-2; V 1 DF 25A-1 NP; V 1 DK 21A-3 NP, KS 60-10 ; V 1 DF 16-2 NP; V 1 DF 25A-10; V 1 DK 21A-31, KS 90-01; V 1 DF 16-2C; V 1 DF 25A-11; V 1 DK 21A-4 ; V 1 DF 16-2C NP; V 1 DF 25A-11 NP ; V 1 DK 21A-4 NP, V 075 105 ; V 1 DF 16-3 ; V 1 DF 25A-12 ; V 1 DK 21A-9, V 075 165; V 1 DF 16B-1; V 1 DF 25A-12C ; V 1 DK 21B-4, V 075 195; V 1 DF 16B-1 NP; V 1 DF 25A-13; V 1 DK 21B-5, V 075 240 ; V 1 DF 16B-2 ; V 1 DF 25A-15 ; V 1 DK 21B-9 ; V 1 DF 16C-1; V 1 DF 25A-19; V 1 DK 21K, V 1 B 12; V 1 DF 16C-1 NP; V 1 DF 25A-2; V 1 DK 21K X 4, V 1 B 20; V 1 DF 16D-1; V 1 DF 25A-20; V 1 DK 21K X 5, V 1 D 23E-2; V 1 DF 16D-1 NP; V 1 DF 25A-20 NP; V 1 DK 21K X 6, V 1 D 23E-3; V 1 DF 16D-2 ; V 1 DF 25A-20C; V 1 DK 21K X 7, V 1 D 23E-9131 ; V 1 DF 16E-1; V 1 DF 25A-21; V 1 DK 21K Y 4, V 1 D 23G-1; V 1 DF 16E-1C; V 1 DF 25A-21C; V 1 DK 21K Y 5, V 1 D 23G-4; V 1 DF 16E-2; V 1 DF 25A-22; V 1 DK 21K Y 6, V 1 D 23G-4 WB; V 1 DF 16G-1 ; V 1 DF 25A-22C; V 1 DK 21K Y 7, V 1 D 23G-5; V 1 DF 18-2; V 1 DF 25A-23 ; V 1 DK 21K-3, V 1 D 23G-5 WB; V 1 DF 18-2 NP; V 1 DF 25A-25 ; V 1 DK 21K-3 X 8, V 1 D 28 A-9141S; V 1 DF 18-3; V 1 DF 25A-28 ; V 1 DK 21K-3 Y 14, V 1 D 28A-10; V 1 DF 18-6; V 1 DF 25A-29 ; V 1 DK 21K-3 Y 8, V 1 D 28A-10 NP; V 1 DF 18-7; V 1 DF 25A-5 ; V 1 DK 21K-4, V 1 D 28A-12; V 1 DF 19B-1; V 1 DF 25A-6 ; V 1 DK 21K-4 Y 20, V 1 D 28A-13 ; V 1 DF 19B-1 NP; V 1 DF 25A-7 ; V 1 DK 21K-4 Y 21, V 1 D 28A-14 ; V 1 DF 19B-1C; V 1 DF 25A-7C ; V 1 DK 21K-6, V 1 D 28A-15 ; V 1 DF 19B-1C NP; V 1 DF 25A-8 ; V 1 DK 21K-6 Y 22, V 1 D 28A-16; V 1 DF 19C-1; V 1 DF 25A-8C ; V 1 DK 21K-6 Y 23, V 1 D 28A-2; V 1 DF 19C-1C; V 1 DF 25B-1 ; V 1 DK 22A-02, V 1 D 28A-2 NP; V 1 DF 19D-1 ; V 1 DF 25B-2 ; V 1 DK 22A-04, V 1 D 28A-9200 ; V 1 DF 20A-1; V 1 DF 25B-4; V 1 DK 22A-1, V 1 D 28B-10; V 1 DF 20A-1 NP; V 1 DF 25B-4 NP ; V 1 DK 22A-3, V 1 D 28B-10 NP; V 1 DF 20A-2 ; V 1 DF 26-1; V 1 DK 22A-3 NP, V 1 D 28B-11; V 1 DF 20B-1; V 1 DF 26-1 NP; V 1 DK 22A-5, V 1 D 28B-12; V 1 DF 20B-1 NP; V 1 DF 26-2; V 1 DK 22E-10, V 1 D 28B-2; V 1 DF 20C-1 ; V 1 DF 32; V 1 DK 22E-12, V 1 D 28B-2 NP; V 1 DF 20C-2; V 1 DK 18A-1; V 1 DK 22E-13, V 1 D 28B-4; V 1 DF 20C-3 ; V 1 DK 18A-3; V 1 DK 22E-14, V 1 D 28B-6; V 1 DF 20C-4 ; V 1 DK 19-1; V 1 DK 22E-15, V 1 D 28B-7; V 1 DF 20C-5; V 1 DK 20A-1; V 1 DK 22E-16, V 1 D 28B-8; V 1 DF 20D-1 ; V 1 DK 20A-1 NP; V 1 DK 22E-17, V 1 D 28B-81 ; V 1 DF 20D-2 ; V 1 DK 20A-51; V 1 DK 22E-5, V 1 D 28B-82 ; V 1 DF 20G; V 1 DK 20B-1; V 1 DK 22E-5 NP, V 1 D 28B-9; V 1 DF 21; V 1 DK 20B-1 NP; V 1 DK 22E-6, V 1 D 28B-9 NP; V 1 DF 21A; V 1 DK 20B-3; V 1 DK 22E-6 NP, V 1 D 28C-12; V 1 DF 21A-1; V 1 DK 20C-2; V 1 DK 22E-8, V 1 D 28C-126; V 1 DF 21A-2; V 1 DK 20C-5; V 1 DK 22E-9, V 1 D 28C-13; V 1 DF 22C-1; V 1 DK 20C-8; V 1 DK 22E-9 NP, V 1 D 28C-26; V 1 DF 22C-2; V 1 DK 20C-9 ; V 1 DK 22G-1, V 1 D 28C-9122; V 1 DF 22C-3; V 1 DK 20D-8894 ; V 1 DK 22H-2, V 1 D 28C-9158; V 1 DF 23A-199; V 1 DK 20D-8895 ; V 1 DK 23F-1, V 1 D 28D-10; V 1 DF 23D-1; V 1 DK 20D-9422 ; V 1 DK 23F-2, V 1 D 28D-2; V 1 DF 25; V 1 DK 20E-01 ; V 1 DK 23F-8642, V 1 D 28D-4; V 1 DF 25-1; V 1 DK 21; V 1 DK 23F-9039, V 1 D 28F-1; V 1 DF 25-11; V 1 DK 21 X 1; V 1 DK 23F-9039C, V 1 D 28F-2; V 1 DF 25-12; V 1 DK 21 X 2 ; V 1 DK 23H-9105, V 1 D 28F-3 ; V 1 DF 25-13; V 1 DK 21 X 3 ; V 1 DK 23I-15, V 1 DK 23I-2 ; V 1 DK 32G-2; V 1 E 21-9; V 1 E 26A-3, V 1 DK 23I-21; V 1 DK 32K; V 1 E 21D; V 1 E 26A-30, V 1 DK 23I-24; V 1 DK 32K -4 ; V 1 E 21D-2; V 1 E 26A-31, V 1 DK 23I-9069 ; V 1 DK 32K X 11; V 1 E 21D-23; V 1 E 26A-32, V 1 DK 23K-28; V 1 DK 32K X 12 ; V 1 E 21D-24; V 1 E 26A-33, V 1 DK 23K-28 NP; V 1 DK 32K X 13 ; V 1 E 21D-26; V 1 E 26A-7, V 1 DK 23K-29; V 1 DK 32K Y 10; V 1 E 21D-3 ; V 1 E 32, V 1 DK 23K-53; V 1 DK 32K Y 11; V 1 E 21D-4 ; V 1 E 32-3, V 1 DK 23K-9082; V 1 DK 32K Y 12 ; V 1 E 21D-655606 ; V 1 E 32-5, V 1 DK 23K-9213 ; V 1 DK 32K-01; V 1 E 21E ; V 1 E 32-6, V 1 DK 23K-9219 ; V 1 DK 32L; V 1 E 21E-2 ; V 1 F 14, V 1 DK 23K-9780; V 1 DK 32L X 14; V 1 E 23; V 1 F 16, V 1 DK 23L-25; V 1 DK 32L X 16; V 1 E 25; V 1 F 16A-1 , V 1 DK 23L-25 NP ; V 1 DK 32L-1 ; V 1 E 25-11 ; V 1 F 20A, V 1 DK 23L-27 ; V 1 DK 32S ; V 1 E 25-15 ; V 1 F 20A-1, V 1 DK 23L-40; V 1 DK 33-3138; V 1 E 25-16 ; V 1 F 20A-2, V 1 DK 23L-41 ; V 1 DK28I-3 ; V 1 E 25-16C ; V 1 F 20B, V 1 DK 23L-42; V 1 DK32L-2; V 1 E 25-17 ; V 1 F 20B-1, V 1 DK 23L-42 NP; V 1 E 10; V 1 E 25-18 ; V 1 F 21, V 1 DK 23L-43 ; V 1 E 10A-9;



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

В.И. Спивак

(инициалы, фамилия)

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

*(подпись)*

П.В. Мальшшкин

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-HU.AB29.B.08095

Серия RU № 0266025

Компоненты транспортных средств: пневморессоры, торговых марок "Vibracoustic", "Sureride", модели: V 1 E 25-2; V 1 F 21-6, V 1 DK 23L-55; V 1 E 14; V 1 E 25-21; V 1 F 21A, V 1 DK 23L-6318; V 1 E 14-1; V 1 E 25-22; V 1 F 21C-2, V 1 DK 23L-6318 NP; V 1 E 16; V 1 E 25-23; V 1 F 21C-5, V 1 DK 23L-9101; V 1 E 16-1; V 1 E 25-24; V 1 F 21C-6, V 1 DK 23L-9131; V 1 E 16-2; V 1 E 25-26; V 1 F 21C-7, V 1 DK 23L-9131C; V 1 E 17; V 1 E 25-27; V 1 F 21D, V 1 DK 23L-9243; V 1 E 17-01; V 1 E 25-28; V 1 F 25, V 1 DK 23L-9265; V 1 E 17-03; V 1 E 25-29; V 1 F 25-14, V 1 DK 23L-9371; V 1 E 17-2; V 1 E 25-3; V 1 F 25-16, V 1 DK 23N-9370; V 1 E 17A; V 1 E 25-30; V 1 F 25-17, V 1 DK 23Q-9534; V 1 E 17A-4; V 1 E 25-31; V 1 F 25-2, V 1 DK 23R-8646; V 1 E 17B; V 1 E 25-32; V 1 F 25-3, V 1 DK 25-8747; V 1 E 17B-07; V 1 E 25-33; V 1 F 25-4, V 1 DK 25B-1; V 1 E 17B-5; V 1 E 25-34; V 1 F 26, V 1 DK 25B-2; V 1 E 18; V 1 E 25-35; V 1 F 26B-1, V 1 DK 27B-1; V 1 E 18-05; V 1 E 25-4; V 1 F 26C, V 1 DK 27B-2; V 1 E 18-10; V 1 E 25-5; V 1 F 26D, V 1 DK 28A-037; V 1 E 18-11; V 1 E 25-51; V 1 F 30-1, V 1 DK 28A-13; V 1 E 18-12; V 1 E 25-5C; V 1 F 32, V 1 DK 28A-15; V 1 E 18-13; V 1 E 25-6; V 1 F 32A, V 1 DK 28A-7; V 1 E 18-14; V 1 E 25-7; V 1 F 32A-5, V 1 DK 28A-8050; V 1 E 18-8; V 1 E 25-8; V 1 F 32B, V 1 DK 28B; V 1 E 18-9; V 1 E 25-9; V 1 G 08, V 1 DK 28B-11; V 1 E 19; V 1 E 25A; V 1 G 10-1, V 1 DK 28B-12; V 1 E 19-1; V 1 E 26; V 1 G 12, V 1 DK 28B-13; V 1 E 19-2; V 1 E 26-1; V 1 G 12-5, V 1 DK 28B-14; V 1 E 19-3; V 1 E 26-15; V 1 G 12-6, V 1 DK 28B-15; V 1 E 19-4; V 1 E 26-3; V 1 G 12-7, V 1 DK 28B-7; V 1 E 20; V 1 E 26-5; V 1 G 12-8; V 1 DK 28B-8; V 1 E 20-1; V 1 E 26-6; V 1 G 12-9, V 1 DK 28B-8 NP; V 1 E 20-4; V 1 E 26-7; V 1 G 12A, V 1 DK 28C-8050; V 1 E 21; V 1 E 26-8; V 1 G 12A-4, V 1 DK 28F-1; V 1 E 21-10; V 1 E 26A; V 1 G 12A-6, V 1 DK 28F-3; V 1 E 21-13; V 1 E 26A-11; V 1 G 12A-7, V 1 DK 28F-4; V 1 E 21-15; V 1 E 26A-13; V 1 G 12A-9, V 1 DK 28F-4 NP; V 1 E 21-2; V 1 E 26A-14; V 1 G 12B, V 1 DK 28F-8; V 1 E 21-206; V 1 E 26A-15; V 1 G 12B-4, V 1 DK 28H-3; V 1 E 21-217; V 1 E 26A-16; V 1 G 12B-5, V 1 DK 32; V 1 E 21-22; V 1 E 26A-17; V 1 G 12B-7, V 1 DK 32 X 10; V 1 E 21-221; V 1 E 26A-18; V 1 G 12B-8, V 1 DK 32 X 15; V 1 E 21-23; V 1 E 26A-19; V 1 G 12B-9, V 1 DK 32 X 9; V 1 E 21-24; V 1 E 26A-21; V 1 G 16, V 1 DK 32 Y 13; V 1 E 21-25; V 1 E 26A-22; V 1 G 16A, V 1 DK 32 Y 9; V 1 E 21-28; V 1 E 26A-23; V 1 G 19, V 1 DK 32-3; V 1 E 21-29; V 1 E 26A-24; V 1 G 22, V 1 DK 32-4; V 1 E 21-6; V 1 E 26A-27; V 1 G 25A, V 1 DK 32A-1; V 1 E 21-8; V 1 E 26A-28; V 1 G 28-1, V 1 DK 32E-4; V 1 E 21-81; V 1 E 26A-29; V 1 KE 22-1-230, V 1 KE 22-1-230 NP; V 2 B 07 R; V SP 2 B 12 RA-6943; VM1-CV 1020A-9394, V 1 KF 21-1; V 2 B 12 R; V SP 2 B 12 RA-6944; VM1-CV 1020C-12034, V 1 KF 21-1 NP; V 2 B 12 RA; V SP 2 B 12 RA-7; VM1-CV 1020C-12036, V 1 KF 21-1; V 2 B 15 R; V SP 2 B 12 RA-8; VM1-CV 1020C-12037, V 1 KF 21-1-230; V 2 B 20 R; V SP 2 B 12 RA-9; VM1-CV 1021A-12020, V 1 KF 21-2; V 2 B 20 R-9; V SP 2 B 20 R-201; VM1-CV 1021A-12021, V 1 KF 21-2 NP; V 2 B 21 R; V SP 2 B 22 R; VM1-CV 1021A-12022, V 1 KF 21-2; V 2 B 21 R-9; V SP 2 B 22 R-2; VM1-CV 1021B-12003, V 1 KF 21-2-230; V 2 B 22 R; V SP 2 B 22 R-3; VM1-CV 1021B-12014, V 1 KF 21-3-230; V 2 B 22 R-1; V SP 2 B 22 R-7180; VM1-CV 1022A-9321, V 1 KF 21-3-232; V 2 B 22 RA; V SP 2 B 22 R-7400; VM1-CV 1022A-9367, V 1 KF 21-4-230; V 2 B 22 RA-9; V SP 2 B 22 R-7404; VM1-CV 1022A-9370, V 1 KF 21-4-232; V 2 B 34 R; V SP 2 B 22 R-7410; VM1-CV 1116A-8709, V 1 KF 21-5; V 2 B 34 RB; V SP 2 B 22 RA-4; VM1-CV 1116B-8050, V 1 KF 21-5 NP; V 2 B 49 RB; V SP 2 B 22 RA-7555; VM1-CV 1116C-8091, V 1 KF 21-6; V 2 B 85 R; V SP 2 B 34 R; VM1-CV 1117A-8708, V 1 KF 21-6 NP; V 2 B 85 R-1; V SP 2 B 34 R-1; VM1-CV 1117A-8713, V 1 KF 23-1-230; V 2 B 85 RA; V SP 2 B 34 R-7145; VM1-CV 1121A-9122, V 1 KF 23-1-232; V 2 E 18A; V SP 2 B 34 RB; VM1-CV 1121B-9580, V 1 KF 24-1-230; V 2 E 18B; V SP 2 B 34 RB-6805; VM1-CV 1217A-12007, V 1 KF 24-1-230 NP; V 2 E 23; V SP 2 B 38 R-2; VM1-CV 1217A-12008, V 1 KF 24-1-232; V 2 E 23-1; V SP 2 B 38 R-6805; VM1-CV 1217A-12041, V 1 KF 24-1-232 NP; V 2 E 23A; V SP 2 B 38 R-7557; VM1-CV 1221A-12038, V 1 KF 24-1C; V 2 E 23A; V SP 3 B 22 R-1; VM1-CV 1221A-12039, V 1 KF 24-1C-230; V 2 E 23A-1; V SP 3 B 22 R-3; VM1-CV 912A-9422, V 1 KF 24-1C-230 NP; V 2 E 23A-2; V SP 3 B 22 R-4; VM1-CV 912A-9838, V 1 KF 24-1C-232; V 2 E 23A-3; V SP 3 B 24R; VM1-CV 916A-9293, V 1 KF 24-1C-232 NP; V 2 F 18-1; V SR 2 B 20 R-292; VM1-CS 1116A-9780, V 1 KF 24-2-230; V 2 G 20; V SR 2 B 85 R-396; VM1-CS 1117A-9780, V 1 KF 24-2-230 NP; V 2 G 20-2; VM1-CC 1118A-12010; VM1-CS 1117A-9781, V 1 KF 24-2-232; V 2 G 20A; VM1-CC 1118A-12012; V 1 DF 25 a-30, V 1 KF 24-2-232 NP; V 3 B 22 R; VM1-CC 1118A-12013; V 1 DF 25 a-31, V 1 KF 24-2C; V SP 1 B 12; VM1-CC 1120A-12015; V 1 DF 25 a-32, V 1 KF 24-2C-230; V SP 1 B 12-1; VM1-CC 1120A-12017; V 1 DK 21 a-5, V 1 KF 24-2C-230 NP; V SP 1 B 12-2; VM1-CV 1010A-9039; V 1 DK 23 f-2, V 1 KF 24-2C-232; V SP 1 B 12-3; VM1-CV 1013A-8204; V 1 DK 23 s-8642, V 1 KF 24-2C-232 NP; V SP 1 B 12-4; VM1-CV 1013A-8646; V 1 DK 32 f-1, V 1 KF 25-1; V SP 1 B 22; VM1-CV 1013A-9307; V 1 E 21-30, V 1 KF 25-1-230; V SP 2 B 05 RA; VM1-CV 1013A-9366; V 1 E 21-31, V 1 KF 25-1-232; V SP 2 B 05 RB-205; VM1-CV 1013A-9807; V 1 E 25-20, V 1 KF 25-1C; V SP 2 B 07 R; VM1-CV 1013B-8729; V 1 E 25-37, V 1 KF 25-1C-230; V SP 2 B 07 R-1; VM1-CV 1014A-9270; V 1 E 26 a-32, V 1 KF 25-1C-232; V SP 2 B 07 R-2; VM1-CV 1015A-9069; V 1 E 26 a-33, V 1 KF 25-2-230; V SP 2 B 07 R-3; VM1-CV 1016A-8755;



\*Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*

В.И. Спивак

(инициалы, фамилия)

*(подпись)*

П.В. Мальшкин

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-HU.AB29.B.08095

Серия RU № 0266026

Компоненты транспортных средств: пневморессоры, торговых марок "Vibracoustic", "Sureride", модели: V 1 E 26 a-34, V 1 KF 25-2-232; V SP 2 B 07 R-7; VM1-CV 1017A-8829; V 1 E 26 a-35, V 1 KF 25-2C-230; V SP 2 B 12 R; VM1-CV 1017A-9082; V 1 F 20 c, V 1 KF 25-2C-232; V SP 2 B 12 R-1; VM1-CV 1017B-12001; V 1 F 30-3, V 1 KF 25-3-230 NP; V SP 2 B 12 R-10; VM1-CV 1017B-12002; V 1 G 12 a-10, V 1 KF 25-3-232 NP; V SP 2 B 12 R-11; VM1-CV 1017B-12026; V 1 KF 25-3C-230 NP; V SP 2 B 12 R-13; VM1-CV 1018A-12027; V 1 DF 25-30 NP, V 1 KF 25-3C-232 NP; V SP 2 B 12 R-16; VM1-CV 1018A-12028; V 1 E 21-30, V 1 KF 27-1-230; V SP 2 B 12 R-18; VM1-CV 1018A-12029; V 1 E 26a-34, V 1 KF 27-1-232; V SP 2 B 12 R-2; VM1-CV 1018A-12030; V 1 F 20A-1, V 1 KF 27-1C-230; V SP 2 B 12 R-3 SAF; VM1-CV 1018A-12031; V SP 2 B 22 RA, V 1 KF 27-1C-232; V SP 2 B 12 R-5; VM1-CV 1018A-12032; V 1 KF 32-23-230; V SP 2 B 12 R-6883; VM1-CV 1018A-12033; V 1 KF 32-23-232; V SP 2 B 12 R-6897; VM1-CV 1019A-9371; V 1 KF 32-23-232 NP; V SP 2 B 12 R-6910; VM1-CV 1019A-9373; V 1 KF 32-23C; V SP 2 B 12 R-6941; VM1-CV 1019A-9375; V 1 KF 32-23C-230; V SP 2 B 12 RA-1; VM1-CV 1019A-9648; V 1 KF 32-23C-232; V SP 2 B 12 RA-10; VM1-CV 1019A-9921; V 1 KF 32-23C-232 NP; V SP 2 B 12 RA-11; VM1-CV 1019A-9935; V 100-1170; V SP 2 B 12 RA-12; VM1-CV 1019A-9974; V 100 004 T0; V SP 2 B 12 RA-13; VM1-CV 1019C-12023; V 100 006 NCV2; V SP 2 B 12 RA-15; VM1-CV 1019C-12024; V 100 006-1 NCV2; V SP 2 B 12 RA-3; VM1-CV 1019D-9265; V 100 006-2 NCV2; V SP 2 B 12 RA-4; VM1-CV 1020A-8852; V 2 B 05 RB; V SP 2 B 12 RA-6; VM1-CV 1020A-9101.



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

В.И. Спивак  
(инициалы, фамилия)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

П.В. Малышкин  
(инициалы, фамилия)