



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС — ВУ/112.02.01.021.00912

Серия ВУ № 0044007

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг "ПОЛИТЕХ-СЕРТ" Филиала БНТУ "Научно-исследовательская часть"; место нахождения: Республика Беларусь, 220013, г. Минск, пр. Независимости, 65; фактический адрес: Республика Беларусь, 220013, г. Минск, пр. Независимости, 65; тел.: +375 17 331 26 93; факс: +375 17 331 26 93; e-mail: politeh-sert@tut.by; аттестат аккредитации: ВУ/112.021.02 от 03.08.1993, Республиканское унитарное предприятие «Белорусский государственный центр аккредитации» (Государственное предприятие «БГЦА»)

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество "Управляющая компания холдинга "МИНСКИЙ МОТОРНЫЙ ЗАВОД"; сведения о регистрации: свидетельство о государственной регистрации № 101326441; место нахождения: Республика Беларусь, 220070, г. Минск, ул. Ваупшасова, 4; фактический адрес: Республика Беларусь, 220070, г. Минск, ул. Ваупшасова, 4; тел.: +375 17 218-31-09; факс: +375 17 230-31-88; e-mail: general@po-mmz.minsk.by

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество "Управляющая компания холдинга "МИНСКИЙ МОТОРНЫЙ ЗАВОД" 220070, г. Минск, ул. Ваупшасова, 4, Республика Беларусь

## ПРОДУКЦИЯ

Компоненты двигателей торговой марки "ММЗ" согласно приложению к сертификату соответствия на бланках ВУ №0032625 - ВУ №0032631, КД изготовителя, серийный выпуск

## КОД ТН ВЭД ТС

согласно приложению к сертификату на бланках ВУ №0032625 - ВУ №0032631

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний: №№ 12/ДВ-С-2014, 13/ДВ-С-2014 от 12.11.2014, № 2/ДВ-С-2015 от 28.04.2015, № 3/ДВ-С-2015 от 04.05.2015, № 4/ДВ-С-2015 от 10.04.2015, № 5/ДВ-С-2015 от 11.05.2015, № 10/ДВ-С-2015 от 02.11.2015, № 12/ДВ-С-2015 от 02.11.2015, №№ 13/ДВ-С-2015, 14/ДВ-С-2015 от 05.10.2015, № 16/ДВ-С-2015 от 02.11.2015, №№ 2/ДВ-С-2016, 3/ДВ-С-2016 от 26.04.2016, № 8/ДВ-С-2016 от 20.05.2016, № 9/ДВ-С-2016 от 06.05.2016, № 10/ДВ-С-2016 от 03.06.2016, № 11/ДВ-С-2016 от 27.05.2016, №12/ДВ-С-2016 от 10.06.2016, № 13/ДВ-С-2016 от 15.06.2016, № 14/ДВ-С-2016 от 14.05.2016, 15/ДВ-С-2016 от 20.06.2016, выданных Испытательным центром ОАО «УКХ «ММЗ», Республика Беларусь (№ ВУ/112.02.2.0.0140 по 10.09.2017); сертификата соответствия системы менеджмента качества Открытого акционерного общества «Управляющая компания холдинга «МИНСКИЙ МОТОРНЫЙ ЗАВОД» требованиям СТБ ISO 9001-2009 № ВУ/112.05.01.021.00038 до 15.09.2018.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Маркировка единым знаком обращения продукции согласно п.102 раздела VI ТР ТС 018/2011. Сертификат соответствия выдан взамен сертификата соответствия № ТС ВУ/112.02.01.021.00877 от 23.08.2016.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

25.10.2016

ПО

22.08.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*А.Б. Дмитриев*  
подпись

А.Б. Дмитриев

инициалы, фамилия

*А.М. Воробей*  
подпись

А.М. Воробей

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС BY/112 02.01. 021 00912

Серия ВУ № 0032625

| Обозначение документации, по которой выпускается продукция | Наименование и обозначение продукции                     | Марка двигателя  | код ТН ВЭД ТС |
|--|--|--|---------------|
| 245.9-1005015  | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 28 градусов | Д-245.7, Д-245.9, Д-245.7Е2, Д-245.9Е2                           | 8483102909    |
| 245.9-1005015-01   | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 28 градусов | Д-245.7, Д-245.9, Д-245.7Е2, Д-245.9Е2                           | 8483102909    |
| 245.9-1005015-02   | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 28 градусов | Д-245.7, Д-245.9, Д-245.7Е2, Д-245.9Е2                           | 8483102909    |
| 245.9-1005015-03   | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 28 градусов | Д-245.7, Д-245.9, Д-245.7Е2, Д-245.9Е2                           | 8483102909    |
| 245.9-1005015-08   | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 28 градусов | Д-245.7Е3, Д-245.9Е3   | 8483102909    |
| 245.9-1005015-09   | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 28 градусов | Д-245.7Е3, Д-245.9Е3   | 8483102909    |
| 245.9-1005015-10   | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 28 градусов | Д-245.7Е3, Д-245.9Е3   | 8483102909    |
| 245.9-1005015-11   | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 28 градусов | Д-245.7Е3, Д-245.9Е3   | 8483102909    |
| 245.9-1005015-20   | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 15 градусов | Д-245.7, Д-245.9, Д-245.7Е2, Д-245.9Е2                           | 8483102909    |
| 245.9-1005015-21   | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 15 градусов | Д-245.7, Д-245.9, Д-245.7Е2, Д-245.9Е2                           | 8483102909    |
| 245.9-1005015-22   | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 15 градусов | Д-245.7, Д-245.9, Д-245.7Е2, Д-245.9Е2                           | 8483102909    |
| 245.9-1005015-23   | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 15 градусов | Д-245.7, Д-245.9, Д-245.7Е2, Д-245.9Е2                           | 8483102909    |
| 245.9-1005015-24   | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 15 градусов | Д-245.7Е3, Д-245.7Е4, Д-245.7Е5, Д-245.9Е3, Д-245.9Е4, Д-245.9Е5 | 8483102909    |
| 245.9-1005015-25   | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 15 градусов | Д-245.7Е3, Д-245.7Е4, Д-245.7Е5, Д-245.9Е3, Д-245.9Е4, Д-245.9Е5 | 8483102909    |
| 245.9-1005015-26   | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 15 градусов | Д-245.7Е3, Д-245.7Е4, Д-245.7Е5, Д-245.9Е3, Д-245.9Е4, Д-245.9Е5 | 8483102909    |
| 245.9-1005015-27   | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 15 градусов | Д-245.7Е3, Д-245.7Е4, Д-245.7Е5, Д-245.9Е3, Д-245.9Е4, Д-245.9Е5 | 8483102909    |
| 245.30-1005015   | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 28 градусов | Д-245.30Е2   | 8483102909    |
| 245.30-1005015-01  | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 28 градусов | Д-245.30Е2   | 8483102909    |
| 245.30-1005015-02  | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 28 градусов | Д-245.30Е2   | 8483102909    |
| 245.30-1005015-03  | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 28 градусов | Д-245.30Е2   | 8483102909    |



**Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации**

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

*(Handwritten signature)*  
подпись

А.Б.Дмитриев  
инициалы, фамилия

*(Handwritten signature)*  
подпись

А.М. Воробей  
инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС BY/112 02.01. 021 00912

Серия ВУ № 0032626

| Обозначение документации, по которой выпускается продукция | Наименование и обозначение продукции                       | Марка двигателя                             | код ТН ВЭД ТС |
|--|--|---|---------------|
| 245.30-1005015-08  | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 28 градусов   | Д-245.30Е3                                  | 8483102909    |
| 245.30-1005015-09  | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 28 градусов   | Д-245.30Е3                                  | 8483102909    |
| 245.30-1005015-10  | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 28 градусов   | Д-245.30Е3                                  | 8483102909    |
| 245.30-1005015-11  | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 28 градусов   | Д-245.30Е3                                  | 8483102909    |
| 245.30-1005015-16  | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 15 градусов   | Д-245.30Е2                                  | 8483102909    |
| 245.30-1005015-17  | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 15 градусов   | Д-245.30Е2                                  | 8483102909    |
| 245.30-1005015-18  | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 15 градусов   | Д-245.30Е2                                  | 8483102909    |
| 245.30-1005015-19  | Вал коленчатый с углом с наклона зуба шестерни 15 градусов | Д-245.30Е2                                  | 8483102909    |
| 245.30-1005015-20  | Вал коленчатый с углом с наклона зуба шестерни 15 градусов | Д-245.30Е3                                  | 8483102909    |
| 245.30-1005015-21  | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 15 градусов   | Д-245.30Е3                                  | 8483102909    |
| 245.30-1005015-22  | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 15 градусов   | Д-245.30Е3                                  | 8483102909    |
| 245.30-1005015-23  | Вал коленчатый углом с наклона зуба шестерни 15 градусов   | Д-245.30Е3                                  | 8483102909    |
| 245.35-1005015   | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 28 градусов   | Д-245.35Е4, Д-245.35Е5                      | 8483102909    |
| 245.35-1005015-01  | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 28 градусов   | Д-245.35Е4, Д-245.35Е5                      | 8483102909    |
| 245.35-1005015-02  | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 28 градусов   | Д-245.35Е4, Д-245.35Е5                      | 8483102909    |
| 245.35-1005015-03  | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 28 градусов   | Д-245.35Е4, Д-245.35Е5                      | 8483102909    |
| 245.35-1005015-08  | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 15 градусов   | Д-245.35Е4, Д-245.35Е5                      | 8483102909    |
| 245.35-1005015-09  | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 15 градусов   | Д-245.35Е4, Д-245.35Е5                      | 8483102909    |
| 245.35-1005015-10  | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 15 градусов   | Д-245.35Е4, Д-245.35Е5                      | 8483102909    |
| 245.35-1005015-11  | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 15 градусов   | Д-245.35Е4, Д-245.35Е5                      | 8483102909    |
| 260-1005015-Д-04   | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 28 градусов   | Д-260.5С, Д-260.12Е2, Д-260.11Е2, Д-260.5Е2 | 8483102909    |



**Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации**

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

*(Handwritten signature)*  
подпись

А.Б.Дмитриев

инициалы, фамилия

*(Handwritten signature)*  
подпись

А.М. Воробей

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС BY/112 02.01. 021 00912

Серия ВУ № 0032627

| Сбозначение документации, по которой выпускается продукция | Наименование и обозначение продукции                            | Марка двигателя   | код ТН ВЭД ТС |
|--|---|---|---------------|
| 260-1005015-Д-05   | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 28 градусов        | Д-260.5С, Д-260.12Е2, Д-260.11Е2, Д-260.5Е2   | 8483102909    |
| 260-1005015-Д-06   | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 28 градусов        | Д-260.5С, Д-260.12Е2, Д-260.11Е2, Д-260.5Е2   | 8483102909    |
| 260-1005015-Д-07   | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 28 градусов        | Д-260.5С, Д-260.12Е2, Д-260.11Е2, Д-260.5Е2   | 8483102909    |
| 260-1005015-Д-20   | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 15 градусов        | Д-260.5С, Д-260.12Е2, Д-260.11Е2, Д-260.5Е2, Д-260.12Е3, Д-260.11Е3, Д-260.5Е3                  | 8483102909    |
| 260-1005015-Д-21   | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 15 градусов        | Д-260.5С, Д-260.12Е2, Д-260.11Е2, Д-260.5Е2, Д-260.12Е3, Д-260.11Е3, Д-260.5Е3                  | 8483102909    |
| 260-1005015-Д-22   | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 15 градусов        | Д-260.5С, Д-260.12Е2, Д-260.11Е2, Д-260.5Е2, Д-260.12Е3, Д-260.11Е3, Д-260.5Е3                  | 8483102909    |
| 260-1005015-Д-23   | Вал коленчатый с углом наклона зуба шестерни 15 градусов        | Д-260.5С, Д-260.12Е2, Д-260.11Е2, Д-260.5Е2, Д-260.12Е3, Д-260.11Е3, Д-260.5Е3                  | 8483102909    |
| 245.35-1005014/-01/-02/-03                                 | Вал коленчатый  | Д-245.35Е4, Д-245.35Е5  | 8483102909    |
| 260-1005014-Д/-01/-02/-03                                  | Вал коленчатый  | Д-260 и его модификации   | 8483102909    |
| 263-1005015-Б-??   | Вал коленчатый  | Д-263.1Е3   | 8483102909    |
| 263-1005020-Б  | Вал коленчатый  | Д-263.1Е3   | 8483102909    |
| 263-1005020-Б-??   | Вал коленчатый  | Д-263.1Е3   | 8483102909    |
| 245-1006010-Б1   | Вал распределительный с углом наклона зуба шестерни 28 градусов | Д-245.12С, Д-245.7, Д-245.7Е2, Д-245.7Е3, Д-245.9, Д-245.9Е2, Д-245.9Е3, Д-245.30Е2, Д-245.30Е3 | 8483109500    |
| 245-1006010-Б2   | Вал распределительный с углом наклона зуба шестерни 15 градусов | Д-245.12С, Д-245.7, Д-245.7Е2, Д-245.7Е3, Д-245.9, Д-245.9Е2, Д-245.9Е3, Д-245.30Е2, Д-245.30Е3 | 8483109500    |
| 245Е4-1006010  | Вал распределительный с углом наклона зуба шестерни 28 градусов | Д-245.7Е4, Д-245.9Е4, Д-245.35Е4, Д-245.7Е5, Д-245.9Е5, Д-245.35Е5                              | 8483109500    |
| 245Е4-1006010-Б  | Вал распределительный с углом наклона зуба шестерни 15 градусов | Д-245.7Е4, Д-245.9Е4, Д-245.35Е4, Д-245.7Е5, Д-245.9Е5, Д-245.35Е5                              | 8483109500    |
| 260-1006020  | Вал распределительный с углом наклона зуба шестерни 28 градусов | Д-260 и его модификации   | 8483109500    |
| 260-1006020-02   | Вал распределительный с углом наклона зуба шестерни 15 градусов | Д-260 и его модификации   | 8483109500    |



**Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации**

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

  
\_\_\_\_\_ *подпись*

А.Б.Дмитриев

\_\_\_\_\_  
*инициалы, фамилия*

  
\_\_\_\_\_ *подпись*

А.М. Воробей

\_\_\_\_\_  
*инициалы, фамилия*

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС BY/112 02.01. 021 00912

Серия ВУ № 0032628

| Обозначение документации, по которой выпускается продукция | Наименование и обозначение продукции | Марка двигателя   | код ТН ВЭД ТС |
|--|--------------------------------------|---|---------------|
| 263-1006030  | Вал распределительный                | Д-263.1Е3   | 8483109500    |
| 260-1006015-Б  | Вал распределительный                | Д-260 и его модификации   | 8483109500    |
| 263-1006015  | Вал распределительный                | Д-263.1Е3   | 8483109500    |
| 245-1006012-Б1   | Вал распределительный                | Д-245.12С, Д-245.7, Д-245.7Е2, Д-245.7Е3, Д-245.9, Д-245.9Е2, Д-245.9Е3, Д-245.30Е2, Д-245.30Е3 | 8483109500    |
| 245Е4-1006012  | Вал распределительный                | Д-245.7Е4, Д-245.9Е4, Д-245.35Е4, Д-245.7Е5, Д-245.9Е5, Д-245.35Е5                              | 8483109500    |
| 50-1004182-А2  | Болт шатунный                        | Д-245 и его модификации   | 7318159009    |
| 260-1004182-А1   | Болт шатунный                        | Д-260 и его модификации   | 7318159009    |
| 262-1004182-А  | Болт шатунный                        | Д-263 и его модификации   | 7318159009    |
| 260-1004021-В  | Поршень                              | Д-245.7, Д-245.9  | 8409990009    |
| 260-1004021-Ж  | Поршень                              | Д-245.7Е2, Д-245.9Е2, Д-245.30Е2  | 8409990009    |
| 245-1004021-Г  | Поршень                              | Д-245.7Е3   | 8409990009    |
| 245-1004021-Б  | Поршень                              | Д-245.9Е3, Д-245.30Е3, Д-260.5Е3, Д-260.12Е3  | 8409990009    |
| 245-1004021-Л  | Поршень                              | Д-245.7Е4, Д-245.7Е5  | 8409990009    |
| 245-1004021-Е1   | Поршень                              | Д-245.9Е4, Д-245.9Е5  | 8409990009    |
| 245.35-1004021   | Поршень                              | Д-245.35Е4, Д-245.35Е5  | 8409990009    |
| 260-1004021-Т  | Поршень                              | Д-260.5, Д-260.5С   | 8409990009    |
| 260-1004021-М  | Поршень                              | Д-260.5Е2, Д-260.12Е2   | 8409990009    |
| 260-1004021-В-??   | Поршень                              | Д-245.7, Д-245.9  | 8409990009    |
| 260-1004021-Ж-??   | Поршень                              | Д-245.7Е2, Д-245.9Е2, Д-245.30Е2  | 8409990009    |
| 245-1004021-Г-??   | Поршень                              | Д-245.7Е3   | 8409990009    |
| 245-1004021-Б-??   | Поршень                              | Д-245.9Е3, Д-245.30Е3, Д-260.5Е3, Д-260.12Е3  | 8409990009    |
| 245-1004021-Л-??   | Поршень                              | Д-245.7Е4, Д-245.7Е5  | 8409990009    |
| 245-1004021-Е1-??  | Поршень                              | Д-245.9Е4, Д-245.9Е5  | 8409990009    |
| 245.35-1004021-??  | Поршень                              | Д-245.35Е4, Д-245.35Е5  | 8409990009    |
| 260-1004021-Т-??   | Поршень                              | Д-260.5, Д-260.5С   | 8409990009    |
| 260-1004021-М-??   | Поршень                              | Д-260.5Е2, Д-260.12Е2   | 8409990009    |
| 245-1002021-А1-06  | Гильза цилиндров                     | Д-245, Д-260 и его модификации  | 8409990009    |
| 245-1002021-А1-07  | Гильза цилиндров                     | Д-245, Д-260 и его модификации  | 8409990009    |
| 245-1002021-А1-08  | Гильза цилиндров                     | Д-245, Д-260 и его модификации  | 8409990009    |
| 245-1002021-А1-09  | Гильза цилиндров                     | Д-245, Д-260 и его модификации  | 8409990009    |
| 245-1002021-А1-10  | Гильза цилиндров                     | Д-245, Д-260 и его модификации  | 8409990009    |
| 245-1002021-А1-11  | Гильза цилиндров                     | Д-245, Д-260 и его модификации  | 8409990009    |



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*[Handwritten signature]*  
подпись

А.Б.Дмитриев

инициалы, фамилия

*[Handwritten signature]*  
подпись

А.М. Воробей

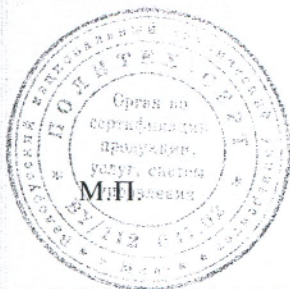
инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС BY/112 02.01. 021 00912

Серия ВУ № 0032629

| Обозначение документации, по которой выпускается продукция | Наименование и обозначение продукции | Марка двигателя  | код ТН ВЭД ТС |
|--|--------------------------------------|--|---------------|
| 240-1004100-A  | Шатун                                | Д-245.30E2   | 8409990009    |
| 240-1004100  | Шатун                                | Д-245.7, Д-245.7E3, Д-245.7E4, Д-245.7E5, Д-245.9, Д-245.9E2 | 8409990009    |
| 245-1004100-E  | Шатун                                | Д-245.9E3, Д-245.30E3  | 8409990009    |
| 260-1004100-Д  | Шатун                                | Д-260.5, Д-260.5С, Д-260.5E2, Д-260.12E2                     | 8409990009    |
| 260-1004100-E  | Шатун                                | Д-245.35E4, Д-245.35E5, Д-260.5E3, Д-260.12E3                | 8409990009    |
| 262-1004100  | Шатун                                | Д-263 и его модификации                                      | 8409990009    |
| 240-1004100-01   | Шатун                                | Д-245 и его модификации                                      | 8409990009    |
| 240-1004100-A-01   | Шатун                                | Д-245 и его модификации                                      | 8409990009    |
| 245-1004100-Д  | Шатун                                | Д-245 и его модификации                                      | 8409990009    |
| 245-1004100-Д-01   | Шатун                                | Д-245 и его модификации                                      | 8409990009    |
| 260-1004100-Д-01   | Шатун                                | Д-260 и его модификации                                      | 8409990009    |
| 260-1004100-Д-02   | Шатун                                | Д-260 и его модификации                                      | 8409990009    |
| 245-3724056  | Жгут моторный                        | Д-245.7E5  | 8544429009    |
| 245-3724036  | Жгут моторный                        | Д-245.9E5  | 8544429009    |
| 245-3724053  | Жгут моторный                        | Д-245.7E4, Д-245.7E5   | 8544429009    |
| 245-3724055  | Жгут моторный                        | Д-245.7E3  | 8544429009    |
| 245-3724224-E  | Жгут свечей накаливания              | Д-245.35E3, Д-245.35E4, Д-245.35E5, Д-245.30E2               | 8544429009    |
| 245-3724024  | Жгут сенсорный                       | Д-245.35E4, Д-245.35E5                                       | 8544429009    |
| 245-3724034  | Жгут сенсорный                       | Д-245.9E4, Д-245.35E4  | 8544429009    |
| 245-3724044  | Жгут сенсорный                       | Д-245.9E4, Д-245.9E5   | 8544429009    |
| 245-3724054  | Жгут сенсорный                       | Д-245.7E4, Д-245.7E5   | 8544429009    |
| 245-3724074  | Жгут сенсорный                       | Д-245.35E4, Д-245.35E5                                       | 8544429009    |
| 245-3724120  | Жгут инжекторный                     | Д-245.30E3   | 8544429009    |
| 245-3724130  | Жгут инжекторный                     | Д-245.9E3  | 8544429009    |
| 245-3724140  | Жгут инжекторный                     | Д-245.30E3   | 8544429009    |
| 245-3724150  | Жгут инжекторный                     | Д-245.7E3  | 8544429009    |
| 245-3724170  | Жгут инжекторный                     | Д-245.30E3   | 8544429009    |
| 245-3724020 Б1   | Жгут сенсорный                       | Д-245.30E3   | 8544429009    |
| 245-3724030 Б1   | Жгут сенсорный                       | Д-245.9E3  | 8544429009    |
| 245-3724035 Б1   | Жгут сенсорный                       | Д-245.9E3  | 8544429009    |
| 245-3724040 Б1   | Жгут сенсорный                       | Д-245.30E3   | 8544429009    |



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*[Handwritten signature]*  
подпись

А.Б.Дмитриев

инициалы, фамилия

*[Handwritten signature]*  
подпись

А.М. Воробей

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС BY/112 02.01. 021 00912

Серия ВУ № 0032630

| Обозначение документации, по которой выпускается продукция | Наименование и обозначение продукции    | Марка двигателя  | код ТН ВЭД ТС |
|--|---|--|---------------|
| 245-3724045 Б1   | Жгут сенсорный                          | Д-245.30Е3   | 8544429009    |
| 245-3724050-Б1   | Жгут сенсорный                          | Д-245.7Е3  | 8544429009    |
| 245-3724070-Б1   | Жгут сенсорный                          | Д-245.30Е3   | 8544429009    |
| 245-3724053 Б  | Жгут моторный                           | Д-245.7Е4, Д-245.7Е5                                   | 8544429009    |
| 245-3724055 Б  | Жгут моторный                           | Д-245.7Е3  | 8544429009    |
| 245-3724020  | Жгут сенсорный                          | Д-245.30Е3   | 8544429009    |
| 245-3724030  | Жгут сенсорный                          | Д-245.9Е3  | 8544429009    |
| 245-3724035  | Жгут сенсорный                          | Д-245.9Е3  | 8544429009    |
| 245-3724040  | Жгут сенсорный                          | Д-245.30Е3   | 8544429009    |
| 245-3724050  | Жгут сенсорный                          | Д-245.7Е3  | 8544429009    |
| 260-3724020 Б  | Жгут сенсорный                          | Д-260.12Е3   | 8544429009    |
| 260-3724030 Б  | Жгут сенсорный                          | Д-260.5Е3, Д-260.11Е3                                  | 8544429009    |
| 260-3724110 Б  | Жгут инжекторный                        | Д-260 и его модификации                                | 8544429009    |
| 263-3724020 Б  | Жгут сенсорный                          | Д-263.1Е3  | 8544429009    |
| 240-1117010-А  | Фильтр топливный тонкой очистки         | Д-245.30Е2, Д-245.9Е2, Д-260.12Е2, Д-260.5Е2, Д-260.5С | 8421230000    |
| 260-1109015  | Воздухоочиститель                       | Д-245.9Е2, Д-245.30Е2                                  | 8421310000    |
| 260-1109015-04   | Воздухоочиститель                       | Д-245.9, Д-260.5Е2, Д-260.5Е3                          | 8421310000    |
| 240-1003031-01   | Прокладка                               | Д-245, Д-260 и их модификации                          | 6812999009    |
| 240-1003264-А-01   | Прокладка                               | Д-245 и его модификации                                | 6812999009    |
| 245Е4-1008623-В-01   | Прокладка                               | Д-245 и его модификации                                | 6812999009    |
| 245-1008026  | Прокладка выпускного коллектора крайняя | Д-245 и его модификации                                | 7326909309    |
| 245-1008026-01   | Прокладка выпускного коллектора крайняя | Д-245 и его модификации                                | 7326909309    |
| 50-1008026-Б-01  | Прокладка выпускного коллектора крайняя | Д-245 и его модификации                                | 8484100009    |
| 245-1008027  | Прокладка выпускного коллектора средняя | Д-245 и его модификации                                | 7326909309    |
| 245-1008027-01   | Прокладка выпускного коллектора средняя | Д-245 и его модификации                                | 7326909309    |
| 50-1008027-Б-01  | Прокладка выпускного коллектора средняя | Д-245 и его модификации                                | 8484100009    |



**Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации**

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

*(Handwritten signature)*  
\_\_\_\_\_ подпись

А.Б. Дмитриев

инициалы, фамилия

*(Handwritten signature)*  
\_\_\_\_\_ подпись

А.М. Воробей

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС BY/112 02.01. 021 00912

Серия ВУ № 0032631

| Обозначение документации, по которой выпускается продукция | Наименование и обозначение продукции | Марка двигателя               | код ТН ВЭД ТС |
|--|--------------------------------------|-------------------------------|---------------|
| 260-1008026-A  | Прокладка                            | Д-260 и его модификации       | 7326909309    |
| 260-1008026-A-01   | Прокладка                            | Д-260 и его модификации       | 7326909309    |
| 260-1008007-A  | Прокладка                            | Д-260 и его модификации       | 7326909309    |
| 260-1008007-A-01   | Прокладка                            | Д-260 и его модификации       | 7326909309    |
| 50-1008028-01  | Прокладка                            | Д-245, Д-260 и их модификации | 8484100009    |
| 245-1008016-01   | Прокладка                            | Д-245, Д-260 и их модификации | 8484100009    |
| 245-1008016-A  | Прокладка                            | Д-245, Д-260 и их модификации | 7326909309    |
| 245-1008016-A-01   | Прокладка                            | Д-245, Д-260 и их модификации | 7326909309    |
| 36-1104788   | Прокладка                            | Д-245, Д-260 и их модификации | 7419999000    |
| 36-1104788-01  | Прокладка                            | Д-245, Д-260 и их модификации | 7419999000    |
| 245-1104143-CR   | Прокладка                            | Д-245, Д-260 и их модификации | 7419999000    |
| 245-1111142-CR   | Прокладка                            | Д-245, Д-260 и их модификации | 7419999000    |
| 245-1008016-A-01   | Прокладка                            | Д-245, Д-260 и их модификации | 7326909309    |
| 245-1104144-CR   | Прокладка                            | Д-245, Д-260 и их модификации | 7419999000    |
| 50-1022067   | Кольцо уплотнительное                | Д-245, Д-260 и их модификации | 7419999000    |
| 245-1104782  | Кольцо уплотнительное                | Д-245, Д-260 и их модификации | 7419999000    |
| 245-1104788  | Кольцо уплотнительное                | Д-245, Д-260 и их модификации | 7419999000    |
| 245-1104798  | Кольцо уплотнительное                | Д-245, Д-260 и их модификации | 7419999000    |
| 260-1104798-CR   | Кольцо уплотнительное                | Д-245, Д-260 и их модификации | 7419999000    |
| Д18-055-A  | Кольцо уплотнительное                | Д-245, Д-260 и их модификации | 7419999000    |
| Д18-055-CR   | Кольцо уплотнительное                | Д-245, Д-260 и их модификации | 7419999000    |
| 260-1013010-A  | Теплообменник                        | Д-260 и его модификации       | 8419500000    |
| 260-1013010-A-01   | Теплообменник                        | Д-260 и его модификации       | 8419500000    |



**Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации**

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

*[Handwritten signature]*  
подпись

А.Б. Дмитриев

инициалы, фамилия

*[Handwritten signature]*  
подпись

А.М. Воробей

инициалы, фамилия