

Eurasian Conformity

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС КГ417/033.PL.02.00335

Серия КГ № 0077015



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** «КСК Альянс»: аттестат аккредитации № КГ417/ КЦА.ОСП.033 от 17 июня 2019 года, выдан Кыргызским Центром аккредитации при Министерстве Экономики Кыргызской республики; место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Турусбекова, дом 109/1, офис 504/5; номер телефона: +996 774 723270; адрес электронной почты: org.ksk@gmail.com.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Индивидуальный предприниматель «КТГ» Махметов Болат Борисович. Идентификационный номер налогоплательщика: 690731300195. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Республика Казахстан, 090009, РК, ЗКО, город Уральск, улица Талгат Бигельдинова, дом 2Д, номер телефона +77764446666; адрес электронной почты: info@kazakhgas.kz.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** „АС” S.A. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Республика Польша, 15-181 Bialystok, ul. 42 Pufku Piechoty 50

**ПРОДУКЦИЯ** Перечень продукции согласно приложению 1 на 24 листах бланки серии КГ № 0033971, № 0033972, № 0033973, № 0033974, № 0033975, № 0033976, № 0033977, № 0033978, № 0033979, № 0033980, № 0033981, № 0033982, № 0033983, № 0033984, № 0033985, № 0033987, № 0033988, № 0033989, № 0033990, № 0033991, № 0033992, № 0033993, № 0033994, № 0033995); Продукция изготовлена в соответствии с технической документацией производителя. Серийный выпуск.

**КОДЫ ТН ВЭД ЕАЭС** 8409 91 000 8, 8481 10 990 2, 9026 80 800 0, 9032 89 000 0, 8481 80 990 7, 8512 30 900 9, 8536 50 110 9, 8544 300 00 7, 4009 110 00 0, 4009 310 00 0, 8421 398 00 7, 3926 909 70 9, 3917 320 00 9, 8505 902 00 9, 8409 91 000 8, 8484 90 000 0.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств», утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. №877.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** сообщений, касающихся официального утверждения типа, согласно Приложению № 1 на двадцати четырех листах (бланки серии КГ 0033971, № 0033972, № 0033973, № 0033974, № 0033975, № 0033976, № 0033977, № 0033978, № 0033979, № 0033980, № 0033981, № 0033982, № 0033983, № 0033984, № 0033985, № 0033987, № 0033988, № 0033989, № 0033990, № 0033991, № 0033992, № 0033993, № 0033994, № 0033995); сертификатов системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № PL008683/P от 23.05.2018, выданного Bureau Veritas Polska Sp.о.о.; № АС 090 100/1513/14/2017 от 24.04.2020, выданного TUV NORD Polska Sp.z.o.o.; № 9190.FARO от 27.05.2012, выданного IMQ S.p.A- Via QUINTILIANO, 43-20138 Milano Italy; №145149/C/S от 24.05.2019, выданного ISOCERT sp.z o.o.sp.k. Схема сертификации: 2С.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технических регламентов, согласно Приложению 25 на одном листе (бланк серии КГ №0033996). Условия хранения, срок хранения, срок службы и гарантийный срок эксплуатации указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и (или) эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.12.2020 ПО 28.12.2024 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ №1  
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КГ417/033.РЛ.02.00335



Серия КГ № 003397L

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата

| № п/п | КОД ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование продукции  | Сообщения, касающиеся официального утверждения типа: №, дата выдачи  |
|-------|-----------------|---|--|
| 1     | 8409 91 000 8   | Вариатор угла опережения зажигания STAG:<br>Вариатор угла опережения зажигания ТАР-01<br>Вариатор угла опережения зажигания ТАР-03<br>Вариатор угла опережения зажигания ТАР-03/1<br>Вариатор угла опережения зажигания ТАР-03/2<br>Вариатор угла опережения зажигания ТАР-02   | Протокол испытаний № СО-175-03-20 от 14.12.20, выдан ИЦ ТОО "ТелСег". Аттестат аккредитации № КЗ.Т.02.0500 от "17" января 2020 года  |
| 2     | 8409 91 000 8   | Эмулятор в составе комплекта STAG-300:<br>Эмулятор FPE-FC<br>Эмулятор FPE-GM<br>Эмулятор FPE-V<br>Эмулятор FPE<br>Эмулятор ISE-D4<br>Эмулятор ISE-Q<br>Эмулятор ISE-VK<br>Эмулятор FLE-P<br>Эмулятор FVE-V<br>Эмулятор FVE-FC<br>Эмулятор FLE-FC<br>Эмулятор FLE-FC2<br>Эмулятор FVE-JC<br>Эмулятор EU-4<br>Эмулятор FPE-A<br>Эмулятор Clipper<br>Эмулятор BLE-JC<br>Эмулятор STAG (AC) 2-E6/1/U<br>Эмулятор STAG E1-2<br>Эмулятор STAG 2-E4<br>Эмулятор STAG 2-E<br>Эмулятор STAG-EU4<br>Эмулятор STAG-EU6 | E8 110R-00 4534 extension №12 от 11.10.2012, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №17 от 11.10.2012, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №16 от 23.05.2012, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4534 extension №11 от 23.05.2012, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4534 extension №9 от 20.10.2011, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №14 от 20.10.2011, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R - 01 3654 от 09.09.2003, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*[Signature]*  
(подпись)

*[Signature]*  
(подпись)



М.П.  
Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



**ПРИЛОЖЕНИЕ №1**  
 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КГ417/033.РЛ.02.00335



Серия КГ № 003397L

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата

| № п/п | КОД ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование продукции  | Сообщения, касающиеся официального утверждения типа: №, дата выдачи  |
|-------|-----------------|---|--|
| 1     | 8409 91 000 8   | Вариатор угла опережения зажигания STAG:<br>Вариатор угла опережения зажигания ТАР-01<br>Вариатор угла опережения зажигания ТАР-03<br>Вариатор угла опережения зажигания ТАР-03/1<br>Вариатор угла опережения зажигания ТАР-03/2<br>Вариатор угла опережения зажигания ТАР-02   | Протокол испытаний № СО-175-03-20 от 14.12.20, выдан ИЦ ТОО "ТелСег". Аттестат аккредитации № КЗ.Т.02.0500 от "17" января 2020 года  |
| 2     | 8409 91 000 8   | Эмулятор в составе комплекта STAG-300:<br>Эмулятор FPE-FC<br>Эмулятор FPE-GM<br>Эмулятор FPE-V<br>Эмулятор FPE<br>Эмулятор ISE-D4<br>Эмулятор ISE-Q<br>Эмулятор ISE-VK<br>Эмулятор FLE-P<br>Эмулятор FVE-V<br>Эмулятор FVE-FC<br>Эмулятор FLE-FC<br>Эмулятор FLE-FC2<br>Эмулятор FVE-JC<br>Эмулятор EU-4<br>Эмулятор FPE-A<br>Эмулятор Clipper<br>Эмулятор BLE-JC<br>Эмулятор STAG (AC) 2-E6/1/U<br>Эмулятор STAG E1-2<br>Эмулятор STAG 2-E4<br>Эмулятор STAG 2-E<br>Эмулятор STAG-EU4<br>Эмулятор STAG-EU6 | E8 110R-00 4534 extension №12 от 11.10.2012, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №17 от 11.10.2012, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №16 от 23.05.2012, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4534 extension №11 от 23.05.2012, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4534 extension №9 от 20.10.2011, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №14 от 20.10.2011, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R - 01 3654 от 09.09.2003, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*[Signature]*  
(подпись)

*[Signature]*  
(подпись)



М.П. Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КG417/033.PL.02.00335

ПРИЛОЖЕНИЕ №1



Серия КG № 0033972

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата

| № п/п | КОД ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование продукции   | Сообщения, касающиеся официального утверждения типа: №, дата выдачи  |
|-------|-----------------|--|--|
| 3     | 8409 91 000 8   | Регистратор параметров STAG в составе комплекта.   | E8 110R-00 4534 extension №5 от 21.06.2010, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №10 от 21.06.2010, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия |
| 4     | 8481 10 990 2   | Газовый редуктор типа R01 и запасные части к нему  | E8 67R-01 4619 от 09.09.2009, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия   |
| 5     | 8481 10 990 2   | Газовый редуктор типа R02 и запасные части к нему, модели: R02, R02TWIN, R02 EL, R02 AGR   | E8 67R-016865 extension №4 от 28.11.2017, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия   |
| 6     | 8481 10 990 2   | Газовый редуктор типа R14 и запасные части к нему  | E8 110R-00 7063 от 14.07.2014, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия  |
| 7     | 8409 91 000 8   | Рейка инжекторная (блок форсунок) типа AC W01 и запасные части к ней, модели: AC W01-2, AC W01-3, AC W01-4, AC W01-2 BFC, AC W01-3 BFC, AC W01-4 BFC | E20 67R-010973 от 11.08.2011, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br>E20 110R-000044 от 11.08.2011, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша                                      |
| 8     | 8409 91 000 8   | Рейка инжекторная (блок форсунок) типа AC W02, и запасные части к ней, модели: AC W02-4, AC W02-4 BFC, AC W02-4 AGR                                  | E8 67R-017064 extension №2 от 29.08.2016, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E20 110R-00 7065 от 04.03.2014, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия               |
| 9     | 8409 91 000 8   | Рейка инжекторная типа AC W03 и запасные части к ней, модели: AC W03-2, AC W03-3, AC W03-4, AC W031-2, AC W031-3, AC W031, AC W03                    | E8 67R-017294 extension №1 от 15.10.2018, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R 01 7295 от 23.09.2014, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия                |
| 10    | 8409 91 000 8   | Рейка инжекторная (блок форсунок) типа STAG W05 и запасные части к ней   | E8*67R02/01*10612*00 от 26.05.2020, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8*110R04/00*10615*00 от 25.05.2020, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия                |

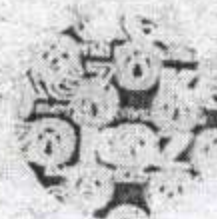
Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

М.П. КСК  
Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)  
Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



**ПРИЛОЖЕНИЕ №1**  
**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСВИЯ № ЕАЭС КG417/033:PL.02.00335**



Серия КG № 0033973

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата

| № п/п | КОД ТН ВЭД ЕАЭС                | Наименование продукции  | Сообщения, касающиеся официального утверждения типа: №, дата выдачи   |
|-------|--------------------------------|---|---|
| 11    | 8409 91 000 8<br>8484 90 000 0 | Миникит (комплект) STAG GOFAST (Блок управления типа GoFast, модели: GoFast, 200 GoFast, 200 GoFast OBD; датчик давления типа PS-01, PS-02, PS-04, жгут/LED/WPG, монтажный комплект, ремонтный комплект, колечко под мультиклапан)                        | Блок GoFast:<br>67R-01 7009 extension №3 от 12.04.2018, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 7010 extension №3 от 12.04.2018, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>Датчик давления типа PS-01, 02, 04:<br>E8 R110 - 00 4535 от 22.02.2007, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4360 от 19.09.2006, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 5293 extension №2 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 5294 extension №2 от 01.07.2017, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 7262 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 7261 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия    |
| 12    | 8409 91 000 8<br>8484 90 000 0 | Миникит (комплект) STAG STAG-4 (Блок управления типа STAG-4, модели: STAG-4 Q-box plus, STAG-4 Q-box basic, STAG-4 Q-NEXT PLUS, датчик давления типа PS-01, PS-02, PS-04, жгут/LED/WPG, монтажный комплект, ремонтный комплект, колечко под мультиклапан) | Блок STAG-4:<br>E8 67R-01 4903 extension №7 от 25.02.2015, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4904 extension №7 от 25.02.2015, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>Датчик давления типа PS-01, 02, 04:<br>E8 R110 - 00 4535 от 22.02.2007, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4360 от 19.09.2006, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 5293 extension №2 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 5294 extension №2 от 01.07.2017, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 7262 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 7261 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
 (подпись) Жунусова Хакима Жунусовна  
 (Ф.И.О.)

  
 (подпись) Соколов Артем Александрович  
 (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КG417/033.PL.02.00335



Серия КG № 0033974

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата

| № п/п | КОД ТН ВЭД ЕАЭС                | Наименование продукции  | Сообщения, касающиеся официального утверждения типа: №, дата выдачи   |
|-------|--------------------------------|---|---|
| 13    | 8409 91 000 8<br>8484 90 000 0 | Миникит (комплект) STAG-300 (Блок управления, тип STAG-300, модели: STAG-300-4 QMAX PLUS, STAG-300-6 QMAX PLUS, STAG-300-8 QMAX PLUS, STAG-300-6 QMAX BASIC, STAG-300-8 QMAX BASIC, STAG-300-4, STAG-300-4 PREMIUM, STAG-300-6, STAG-300-6 PREMIUM, STAG-300-8, STAG-300-8 PREMIUM, датчик давления типа PS-01, PS-02, PS-04, жгут/LED/WPG, монтажный комплект, ремонтный комплект, коленко под мультиклапан) | Блок STAG-300;<br>E8 67R-01 4289 extension №10 от 21.06.2010, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №21 от 12.10.2016, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4534 extension №5 от 21.06.2010, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4534 extension №15 от 12.10.2016, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4534 extension №12 от 11.10.2012, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №17 от 11.10.2012, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4534 extension №11 от 23.05.2012, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №16 от 23.05.2012, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №14 от 20.10.2011, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4534 extension №9 от 20.10.2011, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4534 extension №13 от 11.02.2015, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №18 от 11.02.2015, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>Датчик давления типа PS-01, 02, 04:<br>E8 R110 - 00 4535 от 22.02.2007, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4360 от 19.09.2006, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 5293 extension №2 от 01.07.2014, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия |

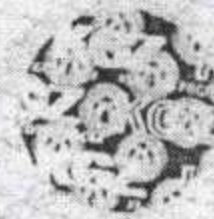
Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



# ПРИЛОЖЕНИЕ №1

## К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КG417/033.PL.02.00335

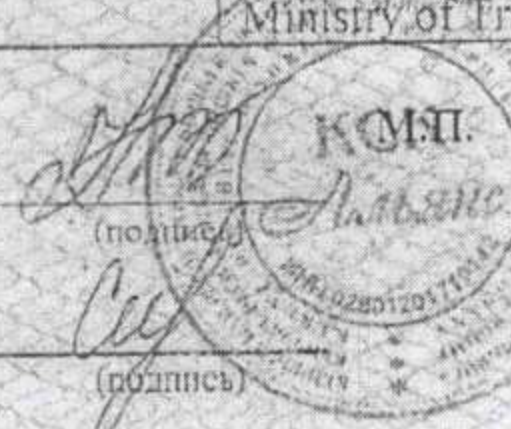


Серия КG № 0033975

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата

| № п/п | КОД ТН ВЭД ЕАЭС                | Наименование продукции   | Сообщения, касающиеся официального утверждения типа: №, дата выдачи   |
|-------|--------------------------------|--|---|
|       |                                |  | <p>E8 110R-00 5294 extension №2 от 01.07.2017, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>E8 110R-00 7262 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>E8 67R-01 7261 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p>   |
| 14    | 8409 91 000 8<br>8484 90 000 0 | Миникит (комплект) STAG-400 (Блок управления типа STAG-400, модели: STAG-400.4, STAG-400.6, STAG-400.8, датчик давления типа PS-01, PS-02, PS-04, жгут/LED/WPG, монтажный комплект, ремонтный комплект, колечко под мультиклапан)                | <p>Блок STAG-400:</p> <p>E8 67R-01 5753 extension №2 от 22.11.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>E8 110R-00 5754 extension №2 от 22.11.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>Датчик давления типа PS-01, 02, 04:</p> <p>E8 R110 - 00 4535 от 22.02.2007, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>E8 67R-01 4360 от 19.09.2006, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>E8 67R-01 5293 extension №2 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>E8 110R-00 5294 extension №2 от 01.07.2017, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>E8 110R-00 7262 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>E8 67R-01 7261 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p>    |
| 15    | 8409 91 000 8<br>8484 90 000 0 | Миникит (комплект) STAG-DIESEL (Блок управления типа STAG DIESEL, модели: STAG DIESEL-4, STAG DIESEL-6, STAG DIESEL 8, датчик давления типа PS-01, PS-02, PS-04, жгут/LED/WPG, монтажный комплект, ремонтный комплект, колечко под мультиклапан) | <p>Блок STAG-DIESEL:</p> <p>E8 67R-01 6376 extension №1 от 25.05.2015, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>E8 110R-00 6377 extension №1 от 25.05.2015, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>Датчик давления типа PS-01, 02, 04:</p> <p>E8 R110 - 00 4535 от 22.02.2007, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>E8 67R-01 4360 от 19.09.2006, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>E8 67R-01 5293 extension №2 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>E8 110R-00 5294 extension №2 от 01.07.2017, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>E8 110R-00 7262 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>E8 67R-01 7261 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КС417/033.PL.02.00335



Серия КС № 0033976

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата

| № п/п | КОД ТН ВЭД ЕАЭС                | Наименование продукции  | Сообщения, касающиеся официального утверждения типа: №, дата выдачи  |
|-------|--------------------------------|---|--|
| 16    | 8409 91 000 8<br>8484 90 000 0 | Миникит (комплект) STAG GOFAST (Блок управления типа GoFast, модели: GoFast, 200 GoFast, 200 GoFast OBD, датчик давления типа PS-01, PS-02, PS-04, жгут/LED/WPG, Форсунка (блок форсунок) типа AC W01 и запасные части к ней, модели: AC W01-2, AC W01-3, AC W01-4, AC W01-2 BFC, AC W01-3 BFC, AC W01-4 BFC, типа AC W02, и запасные части к ней, модели: AC W02-4, AC W02-4 BFC, типа AC W03 и запасные части к ней, модели: AC W03-2, AC W03-3, AC W03-4, AC W031-2, AC W031-3, AC W031, AC W03, типа STAG W04, типа STAG W05 и запасные части к ней, редуктор-испаритель типа R01 и запасные части к нему, редуктор-испаритель типа R02 и запасные части к нему, модели: R02, R02TWIN, R02 EL, редуктор-испаритель типа R14 и запасные части к нему, фильтр тип FL01, монтажный комплект, ремонтный комплект, колечко под мультиклапан) | <p><b>Блок STAG-GOFAST:</b><br/>                     67R-01 7009 extension №3 от 12.04.2018, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8 110R-00 7010 extension №3 от 12.04.2018, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/> <b>Датчик давления типа PS-01, 02, 04:</b><br/>                     E8 R110 - 00 4535 от 22.02.2007, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8 67R-01 4360 от 19.09.2006, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8 67R-01 5293 extension №2 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8 110R-00 5294 extension №2 от 01.07.2017, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8 110R-00 7262 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8 67R-01 7261 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/> <b>Форсунки:</b><br/>                     E20 67R-01 0973 от 11.08.2011, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br/>                     E20 110R-00 0044 от 11.08.2011, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br/>                     E8 67R-017064 extension №2 от 29.08.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8 110R-00 7065 от 04.03.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8 67R-017294 extension №1 от 15.10.2018, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8 110R 01 7295 от 23.09.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8 67R02/01*10613*00 от 13.08.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8 110R04/00*10614*00 от 13.08.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8*67R02/01*10612*00 от 26.05.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8*110R04/00*10615*00 от 25.05.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/> <b>Редукторы:</b><br/>                     E8 67R-01 4619 от 09.09.2009, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8 67R-016865 extension №4 от 28.11.2017, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

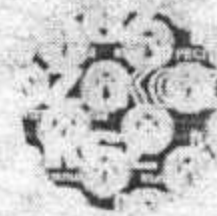
  
 М.П. Жунусова Хакима Жунусовна  
 (подпись) (Ф.И.О.)  
  
 Соколов Артем Александрович  
 (подпись) (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

№1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КС 417/033.PL.02.00335



Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата

| № п/п | КОД ТН ВЭД ЕАЭС                | Наименование продукции   | Сообщения, касающиеся официального утверждения типа: №, дата выдачи   |
|-------|--------------------------------|--|---|
|       |                                |  | <p>Е8 110R-00 7063 от 14.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>Фильтр: E20 67R-01 0703 от 25.05.2009, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша</p> <p>E20 110R-00 0025 от 16.06.2009, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша</p> <p>E8 110 R - 018451 "M" от 27.09.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>E8 67 R - 018450 от 27.09.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p>   |
| 17    | 8409 91 000 8<br>8484 90 000 0 | <p>Миникит (комплект) STAG-4 (блок управления типа STAG-4, модели: STAG-4 Q-box plus, STAG-4 Q-box basic, STAG-4 Q-NEXT PLUS, датчик давления типа PS-01, PS-02, PS-04, жгут/LED/WPG, форсунка (блок форсунок) типа AC W01 и запасные части к ней, модели: AC W01-2, AC W01-3, AC W01-4, AC W01-2 BFC, AC W01-3 BFC, AC W01-4 BFC, типа AC W02, и запасные части к ней, модели: AC W02-4, AC W02-4 BFC, типа AC W03 и запасные части к ней, модели: AC W03-2, AC W03-3, AC W03-4, AC W031-2, AC W031-3, AC W031, AC W03, типа STAG W04, типа STAG W05 и запасные части к ней, редуктор-испаритель типа R01 и запасные части к нему, редуктор-испаритель типа R02 и запасные части к нему, модели: R02, R02TWIN, R02 EL, редуктор-испаритель типа R14 и запасные части к нему, фильтр тип FL01, GF01, монтажный комплект, ремонтный комплект, колечко под мультиклапан)</p> | <p>Блок STAG-4:</p> <p>E8 67R-01 4903 extension №7 от 25.02.2015, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>E8 110R-00 4904 extension №7 от 25.02.2015, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>Датчик давления типа PS-01, 02, 04:</p> <p>E8 R110 - 00 4535 от 22.02.2007, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>E8 67R-01 4360 от 19.09.2006, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>E8 67R-01 5293 extension №2 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>E8 110R-00 5294 extension №2 от 01.07.2017, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>E8 110R-00 7262 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>E8 67R-01 7261 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>Форсунки:</p> <p>E20 67R-01 0973 от 11.08.2011, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша</p> <p>E20 110R-00 0044 от 11.08.2011, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша</p> <p>E8 67R-017064 extension №2 от 29.08.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>E8 110R-00 7065 от 04.03.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>E8 67R-017294 extension №1 от 15.10.2018, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>E8 110R-01 7295 от 23.09.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>E8 67R02/01*10613*00 от 13.08.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

М.П.

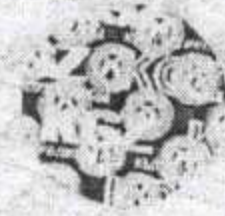
(подпись)

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КС 417/033.PL.02.00335



Серия КС № 0033978

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата

| № п/п | КОД ТН ВЭД ЕАЭС                | Наименование продукции  | Сообщения, касающиеся официального утверждения типа: №, дата выдачи  |
|-------|--------------------------------|---|--|
|       |                                |   | E8 110R04/00*10614*00 от 13.08.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8*67R02/01*10612*00 от 26.05.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8*110R04/00*10615*00 от 25.05.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>Редукторы:<br>E8 67R-01 4619 от 09.09.2009, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-016865 extension №4 от 28.11.2017, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 7063 от 14.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>Фильтр:<br>E20 67R-01 0703 от 25.05.2009, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br>E20 110R-00 0025 от 16.06.2009, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br>E8 110 R – 018451 "M" от 27.09.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67 R – 018450 от 27.09.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия |
| 18    | 8409 91 000 8<br>8484 90 000 0 | Миникит (комплект) STAG-300 (блок управления, тип STAG-300, модели: STAG-300-4 QMAX PLUS, STAG-300-6 QMAX PLUS, STAG-300-8 QMAX PLUS, STAG-300-6 QMAX BASIC, STAG-300-8 QMAX BASIC, STAG-300-4, STAG-300-4 PREMIUM, STAG-300-6, STAG-300-6 PREMIUM, STAG-300-8, STAG-300-8 PREMIUM, датчик давления типа PS-01, PS-02, PS-04, жгут/LED/WPG, форсунка (блок форсунок) типа AC W01 и запасные части к ней, модели: AC W01-2, AC W01-3, AC W01-4, AC W01-2 BFC, AC W01-3 BFC, AC W01-4 BFC, типа AC W02, и запасные части к ней. | Блок STAG-300:<br>E8 67R-01 4289 extension №10 от 21.06.2010, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №21 от 12.10.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4534 extension №5 от 21.06.2010, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4534 extension №15 от 12.10.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4534 extension №12 от 11.10.2012, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №17 от 11.10.2012, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4534 extension №11 от 23.05.2012, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №16 от 23.05.2012, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия  |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
 М.П. Жунусова Хакима Жунусовна (Ф.И.О.)  
 Соколов Артем Александрович (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КG417/033.PL.02.00335



Серия КG № 0033979

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата

| № п/п | КОД ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование продукции   | Сообщения, касающиеся официального утверждения типа: №, дата выдачи  |
|-------|-----------------|--|--|
|       |                 | <p>модели: AC W02-4, AC W02-4 BFC, типа AC W03 и запасные части к ней, модели: AC W03-2, AC W03-3, AC W03-4, AC W031-2, AC W031-3, AC W031, AC W03, типа STAG W04, типа STAG W05 и запасные части к ней, редуктор-испаритель типа R01 и запасные части к нему, редуктор-испаритель типа R02 и запасные части к нему, модели: R02, R02TWIN, R02 EL, редуктор-испаритель типа R14 и запасные части к нему, фильтр тип FL01, FL01Y, GF01, монтажный комплект, ремонтный комплект, колечко под мультиклапан)</p> | <p>E8 110R-00 4534 extension №9 от 20.10.2011, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 110R-00 4534 extension №13 от 11.02.2015, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 67R-01 4289 extension №18 от 11.02.2015, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 110R-00 5294 extension №2 от 01.07.2017, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 110R-00 7262 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 67R-01 7261 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/><b>Форсунки:</b><br/>E20 67R-01 0973 от 11.08.2011, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br/>E20 110R-00 0044 от 11.08.2011, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br/>E8 67R-01 7064 extension №2 от 29.08.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 110R-00 7065 от 04.03.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 67R-01 7294 extension №1 от 15.10.2018, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 110R 01 7295 от 23.09.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 67R02/01*10613*00 от 13.08.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 110R04/00*10614*00 от 13.08.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8*67R02/01*10612*00 от 26.05.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8*110R04/00*10615*00 от 25.05.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/><b>Редукторы:</b><br/>E8 67R-01 4619 от 09.09.2009, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 67R-01 6865 extension №4 от 28.11.2017, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 110R-00 7063 от 14.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)  
  
(подпись)

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КГ417/033.PL.02.00335



Серия КГ № 0033980

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата

| № п/п | КОД ТН ВЭД ЕАЭС                | Наименование продукции   | Сообщения, касающиеся официального утверждения типа: №, дата выдачи   |
|-------|--------------------------------|--|---|
| 19    | 8409 91 000 8<br>8484 90 000 0 | Миникит (комплект) STAG-400 (блок управления, типа STAG-400, модели: STAG-400.4, STAG-400.6, STAG-400.8, датчик давления типа PS-01, PS-02, PS-04, жгут/LED/WPG, форсунка (блок форсунок) типа AC W01 и запасные части к ней, модели: AC W01-2, AC W01-3, AC W01-4, AC W01-2 BFC, AC W01-3 BFC, AC W01-4 BFC, типа AC W02, и запасные части к ней, модели: AC W02-4, AC W02-4 BFC, типа AC W03 и запасные части к ней, модели: AC W03-2, AC W03-3, AC W03-4, AC W031-2, AC W031-3, AC W031, AC W03, типа STAG W04, типа STAG W05 и запасные части к ней, редуктор-испаритель типа R01 и запасные части к нему, редуктор-испаритель типа R02 и запасные части к нему, модели: R02, R02TWIN, R02 EL, редуктор-испаритель типа R14 и запасные части к нему, фильтр тип FL01, FL01Y, GP01, монтажный комплект, ремонтный комплект, колечко под мультиклапан) | <p><b>Фильтр:</b><br/>E20 67R-01 0703 от 25.05.2009, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br/>E20 110R-00 0025 от 16.06.2009, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br/>E8 110 R - 018451 "M" от 27.09.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 67 R - 018450 от 27.09.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p><b>Блок STAG-400:</b><br/>E8 67R-01 5753 extension №2 от 22.11.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 110R-00 5754 extension №2 от 22.11.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p><b>Датчик давления типа PS-01, 02, 04:</b><br/>E8 R110 - 00 4535 от 22.02.2007, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 67R-01 4360 от 19.09.2006, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 67R-01 5293 extension №2 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 110R-00 5294 extension №2 от 01.07.2017, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 110R-00 7262 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 67R-01 7261 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p><b>Форсунки:</b><br/>E20 67R-01 0973 от 11.08.2011, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br/>E20 110R-00 0044 от 11.08.2011, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br/>E8 67R-017064 extension №2 от 29.08.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 110R-00 7065 от 04.03.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 67R-017294 extension №1 от 15.10.2018, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 110R 01 7295 от 23.09.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 67R02/01*10613*00 от 13.08.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*

Жунусова Хакима Жунусовна (Ф.И.О.)

Соколов Артем Александрович (Ф.И.О.)



# ПРИЛОЖЕНИЕ №1

## К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КГ417/033.PL.02.00335



Серия КГ № 0033981

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата

| № п/п | КОД ТН ВЭД ЕАЭС                | Наименование продукции  | Сообщения, касающиеся официального утверждения типа: №, дата выдачи   |
|-------|--------------------------------|---|---|
|       |                                |   | <p>Е8 110R04/00*10614*00 от 13.08.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>Е8*67R02/01*10612*00 от 26.05.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>Е8*110R04/00*10615*00 от 25.05.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p><b>Редукторы:</b></p> <p>Е8 67R-01 4619 от 09.09.2009, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>Е8 67R-016865 extension №4 от 28.11.2017, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>Е8 110R-00 7063 от 14.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p><b>Фильтр:</b></p> <p>Е20 67R-01 0703 от 25.05.2009, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша</p> <p>Е20 110R-00 0025 от 16.06.2009, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша</p> <p>Е8 110 R – 018451 "М" от 27.09.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>Е8 67 R – 018450 от 27.09.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> |
| 20    | 8409 91 000 8<br>8484 90 000 0 | Миникит (комплект) STAG-DIESEL (блок управления STAG DIESEL, модели: STAG DIESEL-4, STAG DIESEL-6, STAG DIESEL 8, датчик давления типа PS-01, PS-02, PS-04, жгут/LED/WPG, форсунка (блок форсунок) типа AC W01 и запасные части к ней, модели: AC W01-2, AC W01-3, AC W01-4, AC W01-2 BFC, AC W01-3 BFC, AC W01-4 BFC, типа AC W02, и запасные части к ней, модели: AC W02-4, AC W02-4 BFC, типа AC W03 и запасные части к ней, модели: AC W03-2, AC W03-3, AC W03-4, AC W031-2, AC W031-3, AC W031, AC W03, типа STAG W04, типа STAG W05 и запасные части к ней, редуктор-испаритель типа R01 и запасные части к нему. | <p><b>Блок STAG-DIESEL:</b></p> <p>Е8 67R-01 6376 extension №1 от 25.05.2015, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>Е8 110R-00 6377 extension №1 от 25.05.2015, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p><b>Датчик давления типа PS-01, 02, 04:</b></p> <p>Е8 R110 - 00 4535 от 22.02.2007, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>Е8 67R-01 4360 от 19.09.2006, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>Е8 67R-01 5293 extension №2 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>Е8 110R-00 5294 extension №2 от 01.07.2017, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>Е8 110R-00 7262 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p>Е8 67R-01 7261 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p>   |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
  
*(подпись)*

Жунусова Хакима Жунусовна (Ф.И.О.)

Соколов Артем Александрович (Ф.И.О.)





ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСВИЯ № ЕАЭС КG417/033.PL.02.00335



Серия КG № 0033982

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата

| № п/п | КОД ТН ВЭД ЕАЭС                | Наименование продукции   | Сообщения, касающиеся официального утверждения типа: №, дата выдачи   |
|-------|--------------------------------|--|---|
|       |                                | редуктор-испаритель типа R02 и запасные части к нему, модели: R02, R02TWIN, R02 EL, редуктор-испаритель типа R14 и запасные части к нему, фильтр тип FL01, FL01Y, GF01, монтажный комплект, ремонтный комплект, колечко под мультиклапан). | Форсузки: E20 67R-01 0973 от 11.08.201, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br>E20 110R-00 0044 от 11.08.2011, , выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br>E8 67R-017064 extension №2 от 29.08.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 7065 от 04.03.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-017294 extension №1 от 15.10.2018, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R 01 7295 от 23.09.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R02/01*10613*00 от 13.08.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R04/00*10614*00 от 13.08.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8*67R02/01*10612*00 от 26.05.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8*110R04/00*10615*00 от 25.05.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>Редукторы: E8 67R-01 4619 от 09.09.2009, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-016865 extension №4 от 28.11.2017, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 7063 от 14.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>Фильтр: E20 67R-01 0703 от 25.05.2009, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br>E20 110R-00 0025 от 16.06.2009, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br>E8 110 R – 018451 "M" от 27.09.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67 R – 018450 от 27.09.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия |
| 21    | 8409 91 000 8<br>8484 90 000 0 | Мини-комплект-электроника (комплект) STAG GOFAST (Блок управления типа GoFast, модели: GoFast, 200 GoFast, 200 GoFast OBD; датчик давления типа PS-01, PS-02, PS-04, жгут /LED/WPG, жгут/LED/WPG, Форсушка (блок форсунок)                 | Блок STAG-GOFAST: 67R-01 7009 extension №3 от 12.04.2018, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 7010 extension №3 от 12.04.2018, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>Датчик давления типа PS-01, 02, 04: E8 R110 - 00 4535 от 22.02.2007, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия  |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
  
*(подпись)*

М.П.  
 Жунусова Хакима Жунусовна  
 (Ф.И.О.)  
 Соколов Артем Александрович  
 (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КG 417/033.PL.02.00335



Серия КG № 0033983

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата

| № п/п | КОД ТН ВЭД ЕАЭС                | Наименование продукции  | Сообщения, касающиеся официального утверждения типа: №, дата выдачи  |
|-------|--------------------------------|---|--|
|       |                                | типа AC W01 и запасные части к ней, модели: AC W01-2, AC W01-3, AC W01-4, AC W01-2 BFC, AC W01-3 BFC, AC W01-4 BFC, типа AC W02, и запасные части к ней; модели: AC W02-4, AC W02-4 BFC, типа AC W03 и запасные части к ней, модели: AC W03-2, AC W03-3, AC W03-4, AC W031-2, AC W031-3, AC W031, AC W03, типа STAG W04, типа STAG W05 и запасные части к ней, фильтр тип FL01, GF01, монтажный комплект, ремонтный комплект, колечко под мультиклапан) | E8 67R-01 4360 от 19.09.2006, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 5293 extension №2 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 5294 extension №2 от 01.07.2017, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 7262 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 7261 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br><b>Форсушки:</b><br>E20 67R-01 0973 от 11.08.2011, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br>E20 110R-00 0044 от 11.08.2011, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br>E8 67R-017064 extension №2 от 29.08.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 7065 от 04.03.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-017294 extension №1 от 15.10.2018, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R 01 7295 от 23.09.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R02/01*10613*00 от 13.08.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R04/00*10614*00 от 13.08.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8*67R02/01*10612*00 от 26.05.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8*110R04/00*10615*00 от 25.05.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br><b>Фильтр:</b><br>E20 67R-01 0703 от 25.05.2009, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br>E20 110R-00 0025 от 16.06.2009, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br>E8 110 R – 018451 "M" от 27.09.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67 R – 018450 от 27.09.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия |
| 22    | 8409 91 000 8<br>8484 90 000 0 | Миникит-электроника (комплект) STAG-4 (блок управления типа STAG-4.   | Блок STAG-4:<br>E8 67R-01 4903 extension №7 от 25.02.2015, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия   |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)  
  
 (подпись)

Жунусова Хакима Жунусовна (Ф.И.О.)

Соколов Артем Александрович (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КG417/033.PL.02.00335



Серия КG № 0033984

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата

| № п/п | КОД ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование продукции   | Сообщения, касающиеся официального утверждения типа: №, дата выдачи  |
|-------|-----------------|--|--|
|       |                 | модели: STAG-4 Q-box plus, STAG-4 Q-box basic, STAG-4 Q-NEXT PLUS, датчик давления типа PS-01, PS-02, PS-04, жгут/LED/WPG, форсунка (блок форсунок) типа AC W01 и запасные части к ней, модели: AC W01-2, AC W01-3, AC W01-4, AC W01-2 BFC, AC W01-3 BFC, AC W01-4 BFC, типа AC W02, и запасные части к ней, модели: AC W02-4, AC W02-4 BFC запасные части к ней, модели: AC W03-2, AC W03-3, AC W03-4, AC W031-2, AC W031-3, AC W031, AC W03, типа STAG W04, типа STAG W05 и запасные части к ней, фильтр тип FL01, GF01, монтажный комплект, ремонтный комплект, колечко под мультиклапан) | E8 110R-00 4904 extension №7 от 25.02.2015, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>Датчик давления типа PS-01, 02, 04:<br>E8 R110 - 00 4535 от 22.02.2007, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4360 от 19.09.2006, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 5293 extension №2 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 5294 extension №2 от 01.07.2017, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 7262 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 7261 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>Форсунки:<br>E20 67R-01 0973 от 11.08.2011, , выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br>E20 110R-00 0044 от 11.08.2011, , выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br>E8 67R-017064 extension №2 от 29.08.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 7065 от 04.03.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-017294 extension №1 от 15.10.2018, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R 01 7295 от 23.09.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R02/01*10613*00 от 13.08.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R04/00*10614*00 от 13.08.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8*67R02/01*10612*00 от 26.05.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8*110R04/00*10615*00 от 25.05.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>Фильтр:<br>E20 67R-01 0703 от 25.05.2009, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br>E20 110R-00 0025 от 16.06.2009, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br>E8 110 R - 018451 "M" от 27.09.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67 R - 018450 от 27.09.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)  
  
 (подпись)

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСВИЯ № ЕАЭС КС 417/033.PL.02.00335



Серия КС № 0033985

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата

| № п/п | КОД ТН ВЭД ЕАЭС                      | Наименование продукции  | Сообщения, касающиеся официального утверждения типа: №, дата выдачи  |
|-------|--------------------------------------|---|--|
| 23    | 8409 91 000<br>8<br>8484 90 000<br>0 | Миникит -электроника (комплект) STAG-300 (блок управления, тип STAG-300, модели: STAG-300-4 QMAX PLUS, STAG-300-6 QMAX PLUS, STAG-300-8 QMAX PLUS, STAG-300-6 QMAX BASIC, STAG-300-8 QMAX BASIC, STAG-300-4, STAG-300-4 PREMIUM, STAG-300-6, STAG-300-6 PREMIUM, STAG-300-8, STAG-300-8 PREMIUM, датчик давления типа PS-01, PS-02, PS-04, жгут/LED/WPG, форсунка (блок форсунок) типа AC W01 и запасные части к ней, модели: AC W01-2, AC W01-3, AC W01-4, AC W01-2 BFC, AC W01-3 BFC, AC W01-4 BFC, типа AC W02, и запасные части к ней, модели: AC W02-4, AC W02-4 BFC, типа AC W03 и запасные части к ней, модели: AC W03-2, AC W03-3, AC W03-4, AC W031-2, AC W031-3, AC W031, AC W03, типа STAG W04, типа STAG W05 и запасные части к ней, фильтр тип FL01, FL01Y FL, GF01, монтажный комплект, ремонтный комплект, колечко под мультиклапан) | Блок STAG-300:<br>E8 67R-01 4289 extension №10 от 21.06.2010, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №21 от 12.10.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4534 extension №5 от 21.06.2010, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4534 extension №15 от 12.10.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4534 extension №12 от 11.10.2012, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №17 от 11.10.2012, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4534 extension №11 от 23.05.2012, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №16 от 23.05.2012, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №14 от 20.10.2011, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4534 extension №9 от 20.10.2011, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4534 extension №13 от 11.02.2015, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №18 от 11.02.2015, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>Датчик давления типа PS-01, 02, 04:<br>E8 R110 - 00 4535 от 22.02.2007, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4360 от 19.09.2006, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 5293 extension №2 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 5294 extension №2 от 01.07.2017, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 7262 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 7261 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>Форсунки:<br>E20 67R-01 0973 от 11.08.2011, , выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br>E20 110R-00 0044 от 11.08.2011, , выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br>E8 67R-01 7064 extension №2 от 29.08.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)  
  
(подпись)

М.П.  
Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КС 417/033.PL.02.00335



Серия КС № 0033987

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата

| № п/п | КОД ТН ВЭД ЕАЭС                | Наименование продукции  | Сообщения, касающиеся официального утверждения типа: №, дата выдачи  |
|-------|--------------------------------|---|--|
|       |                                |   | E8 110R-00 7065 от 04.03.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-017294 extension №1 от 15.10.2018, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R 01 7295 от 23.09.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R02/01*10613*00 от 13.08.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R04/00*10614*00 от 13.08.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8*67R02/01*10612*00 от 26.05.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8*110R04/00*10615*00 от 25.05.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>Фильтр:<br>E20 67R-01 0703 от 25.05.2009, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br>E20 110R-00 0025 от 16.06.2009, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br>E8 110 R - 018451 "M" от 27.09.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67 R - 018450 от 27.09.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия |
| 24    | 8409 91 000 8<br>8484 90 000 0 | Миникит-электроника (комплект) STAG-400 (блок управления, типа STAG-400, модели: STAG-400.4, STAG-400.6, STAG-400.8, датчик давления типа PS-01, PS-02, PS-04, жгут/LED/WPG, форсунка (блок форсунок) типа AC W01, и запасные части к ней, модели: AC W01-2, AC W01-3, AC W01-4, AC W01-2 BFC, AC W01-3 BFC, AC W01-4 BFC, типа AC W02, и запасные части к ней, модели: AC W02-4, AC W02-4 BFC, типа AC W03 и запасные части к ней, модели: AC W03-2, AC W03-3, AC W03-4, AC W031-2, AC W031-3, AC W031, AC W03, типа типа STAG W04, STAG W05 | Блок STAG-400:<br>E8 67R-01 5753 extension №2 от 22.11.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 5754 extension №2 от 22.11.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>Датчик давления типа PS-01, 02, 04:<br>E8 R110 - 00 4535 от 22.02.2007, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4360 от 19.09.2006, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 5293 extension №2 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 5294 extension №2 от 01.07.2017, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 7262 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 7261 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия  |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
 (подпись)  
  
 (подпись)

Жунусова Хакима Жунусовна (Ф.И.О.)

Соколов Артем Александрович (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КГ 17/033.PL.02.00335



Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата

Серия КС  
№ 0033988

| № п/п | КОД ТН ВЭД ЕАЭС                | Наименование продукции  | Сообщения, касающиеся официального утверждения типа: №, дата выдачи  |
|-------|--------------------------------|---|--|
|       |                                | и запасные части к ней, фильтр тип FL01, FL01Y, GF01, монтажный комплект, ремонтный комплект, колечко под мультиклапан)   | <p><b>Форсушки:</b><br/>                     E20 67R-01 0973 от 11.08.2011, , выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br/>                     E20 110R-00 0044 от 11.08.2011, , выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br/>                     E8 67R-017064 extension №2 от 29.08.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8 110R-00 7065 от 04.03.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8 67R-017294 extension №1 от 15.10.2018, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8 110R 01 7295 от 23.09.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8 67R02/01*10613*00 от 13.08.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8 110R04/00*10614*00 от 13.08.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8*67R02/01*10612*00 от 26.05.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8*110R04/00*10615*00 от 25.05.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p><b>Фильтр:</b><br/>                     E20 67R-01 0703 от 25.05.2009, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br/>                     E20 110R-00 0025 от 16.06.2009, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br/>                     E8 110 R - 018451 "M" от 27.09.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8 67 R - 018450 от 27.09.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> |
| 25    | 8409 91 000 8<br>8484 90 000 0 | Миникит-электроника (комплект) STAG-DIESEL (блок управления STAG DIESEL, модели: STAG DIESEL-4, STAG DIESEL-6, STAG DIESEL 8, датчик давления типа PS-01, PS-02, PS-04, жгут/LED/WPG, форсунка (блок форсунок) типа AC W01 и запасные части к ней, модели: AC W01-2, AC W01-3, AC W01-4, AC W01-2 BFC, AC W01-3 BFC, AC W01-4 BFC, типа AC W02, и запасные части к ней, модели: AC W02-4, AC W02-4 BFC, типа AC W03 | <p><b>Блок STAG-DIESEL:</b><br/>                     E8 67R-01 6376 extension №1 от 25.05.2015, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8 110R-00 6377 extension №1 от 25.05.2015, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p><b>Датчик давления типа PS-01, 02, 04:</b><br/>                     E8 R110 - 00 4535 от 22.02.2007, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8 67R-01 4360 от 19.09.2006, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8 67R-01 5293 extension №2 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>                     E8 110R-00 5294 extension №2 от 01.07.2017, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p>   |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
  
*(подпись)*

Жунусова Хакима Жунусовна (Ф.И.О.)

Соколов Артем Александрович (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КГ 17/033 PL.02.00335



Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата

| № п/п | КОД ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование продукции  | Сообщения, касающиеся официального утверждения типа: №, дата выдачи  |
|-------|-----------------|---|--|
|       |                 | и запасные части к ней, модели: AC W03-2, AC W03-3, AC W03-4, AC W031-2, AC W031-3, AC W031, AC W03, типа STAG W04, типа STAG W05 и запасные части к ней, фильтр тип FL01, FL01Y, GF01, монтажный комплект, ремонтный комплект, колечко под мультиклапан) | E8 110R-00 7262 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 7261 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br><b>Форсунки:</b><br>E20 67R-01 0973 от 11.08.2011, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br>E20 110R-00 0044 от 11.08.2011, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br>E8 67R-01 7064 extension №2 от 29.08.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 7065 от 04.03.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 7294 extension №1 от 15.10.2018, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R 01 7295 от 23.09.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R02/01*10613*00 от 13.08.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R04/00*10614*00 от 13.08.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8*67R02/01*10612*00 от 26.05.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8*110R04/00*10615*00 от 25.05.2020, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br><b>Фильтр:</b><br>E20 67R-01 0703 от 25.05.2009, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br>E20 110R-00 0025 от 16.06.2009, выданного Minister of Infrastructure, Республика Польша<br>E8 110 R – 018451 "M" от 27.09.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67 R – 018450 от 27.09.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия |
| 26    | 9026 80 800 0   | Датчик температуры газа модель STAG (AC)  | E8 110 R -00 4535 от 22.02.2007, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R – 01 4360 от 19.09.2006, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия  |
| 27    | 9026 80 800 0   | Датчик температуры редуктора STAG (AC)  | E8 67R-01 4619 от 09.09.2009, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 6865 extension №4 от 28.11.2017, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 7063 от 14.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия  |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
М.П.  
*(подпись)*

Жунусова Хакима Жунусовна (Ф.И.О.)

Соколов Артем Александрович (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КГ 417/033.PL.02.00335



Серия КГ № 0033990

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата

| № п/п | КОД ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование продукции       | Сообщения, касающиеся официального утверждения типа: №, дата выдачи  |
|-------|-----------------|------------------------------|--|
| 28    | 9026 80 800 0   | Датчик уровня мультиклапана. | <p><b>Блок GoFast:</b><br/>67R-01 7009 extension №3 от 12.04.2018, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 110R-00 7010 extension №3 от 12.04.2018, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p><b>Блок STAG-4</b><br/>E8 67R-01 4903 extension №7 от 25.02.2015, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 110R-00 4904 extension №7 от 25.02.2015, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия</p> <p><b>Блок STAG-300</b><br/>E8 67R-01 4289 extension №10 от 21.06.2010, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 67R-01 4289 extension №21 от 12.10.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 110R-00 4534 extension №5 от 21.06.2010, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 110R-00 4534 extension №15 от 12.10.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 110R-00 4534 extension №12 от 11.10.2012, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 67R-01 4289 extension №17 от 11.10.2012, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 110R-00 4534 extension №11 от 23.05.2012, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 67R-01 4289 extension №16 от 23.05.2012, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 67R-01 4289 extension №14 от 20.10.2011, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 110R-00 4534 extension №9 от 20.10.2011, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br/>E8 110R-00 4534 extension №13 от 11.02.2015, выдано</p> |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

М.П.

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)  
(подпись)Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСВИЯ № ЕАЭС КG417/033.PL.02.00335



Серия КG № 0033991

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата

| № п/п | КОД ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование продукции   | Сообщения, касающиеся официального утверждения типа: №, дата выдачи  |
|-------|-----------------|--|--|
|       |                 |  | Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №18 от 11.02.2015, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br><b>Блок DPI STAG-400</b><br>E8 67R-01 5753 extension №2 от 22.11.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 5754 extension №2 от 22.11.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия |
| 29    | 9026 80 800 0   | Датчик давления типа PS-01   | E8 R110 - 00 4535 от 22.02.2007, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4360 от 19.09.2006, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия  |
| 30    | 9026 80 800 0   | Датчик давления типа PS-02, модели: PS-02 plus, PS-02  | E8 67R-01 5293 extension №2 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 5294 extension №2 от 01.07.2017, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия  |
| 31    | 9026 80 800 0   | Датчик давления типа PS-04   | E8 67R-01 7261 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-01 7262 от 01.07.2014, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия  |
| 32    | 9032 89 000 0   | Блок управления типа GoFast, модели: GoFast, 200 GoFast, 200 GoFast OBD                                  | E8 67R-01 7009 extension №3 от 12.04.2018, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 7010 extension №3 от 12.04.2018, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия  |
| 33    | 9032 89 000 0   | Блок управления, модели: STAG 50, STAG 100   | E8 67R-01 3654 от 09.09.2003, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия  |
| 34    | 9032 89 000 0   | Блок управления типа STAG-4, модели: STAG-4 Q-box plus, STAG-4 Q-box basic, STAG-4 Q-NEXT PLUS           | E8 67R-01 4903 extension №7 от 25.02.2015, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4904 extension №7 от 25.02.2015, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия  |
| 35    | 9032 89 000 0   | Блок управления, тип STAG-300, модели: STAG-300-4 QMAX PLUS, STAG-300-6 QMAX PLUS, STAG-300-8 QMAX PLUS, | E8 67R-01 4289 extension №10 от 21.06.2010, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №21 от 12.10.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия   |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

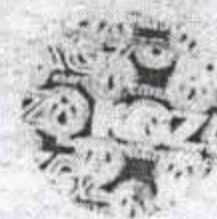
(подпись)

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КG417/033.PL.02.00335

ПРИЛОЖЕНИЕ №1



Серия КG № 0033992

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата

| № п/п | КОД ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование продукции  | Сообщения, касающиеся официального утверждения типа: №, дата выдачи  |
|-------|-----------------|---|--|
|       |                 | STAG-300-6 QMAX BASIC, STAG-300-8 QMAX BASIC, STAG-300-4, STAG-300-4 PREMIUM, STAG-300-6, STAG-300-6 PREMIUM, STAG-300-8, STAG-300-8 PREMIUM, в том числе в составе комплекта эмуляторы серии FPE, модели FPE-V, FPE-GM; эмуляторы серии FLE, модель FLE-FC | Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия E8 110R-00 4534 extension №5 от 21.06.2010, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия E8 110R-00 4534 extension №15 от 12.10.2016, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия E8 110R-00 4534 extension №12 от 11.10.2012, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия E8 67R-01 4289 extension №17 от 11.10.2012, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия E8 110R-00 4534 extension №11 от 23.05.2012, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия E8 67R-01 4289 extension №16 от 23.05.2012, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия E8 67R-01 4289 extension №14 от 20.10.2011, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия E8 110R-00 4534 extension №9 от 20.10.2011, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия E8 110R-00 4534 extension №13 от 11.02.2015, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия E8 67R-01 4289 extension №18 от 11.02.2015, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия |
| 36    | 9032 89 000 0   | Блок управления типа DPI STAG-400, модели: STAG-400.4, STAG-400.6, STAG-400.8   | E8 67R-01 5753 extension №2 от 22.11.2016, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия E8 110R-00 5754 extension №2 от 22.11.2016, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия   |
| 37    | 9032 89 000 0   | Блок управления типа STAG DIESEL, модели: STAG DIESEL-4, STAG DIESEL-6, STAG DIESEL 8   | E8 67R-01 6376 extension №1 от 25.05.2015, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия E8 110R-00 6377 extension №1 от 25.05.2015, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия   |
| 38    | 9032 89 000 0   | Блок управления типа STAG 500, модель STAG 500.4 DIS  | E8*67R01/15*9303*01 от 29.04.2020, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия  |
| 39    | 8481 80 990 7   | Мультиклапан типа STAG M01 и запасные части к нему. Выход газа к редуктору 6 мм, 8 мм   | E8 67R-01 9559 class 3 extension №1 от 15.08.2018, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия E8 67R-01 9617 class 3 от 14.04.2017, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия   |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

*С.И.*

(подпись)

МПСК

Жунусова Хакима Жунусовна (Ф.И.О.)

Соколов Артем Александрович (Ф.И.О.)


 ПРИЛОЖЕНИЕ №1  
 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КG417/033.PL.02.00335


Серия КG № 0033993

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата

| № п/п | КОД ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование продукции  | Сообщения, касающиеся официального утверждения типа: №, дата выдачи  |
|-------|-----------------|---|--|
| 40    | 8512 30 900 9   | Зуммер (АС)   | Блок GoFast: 67R-01 7009 extension №3 от 12.04.2018, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 7010 extension №3 от 12.04.2018, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия  |
| 41    | 8536 50 110 9   | Переключатель (АС) модели STAG2-G, STAG2-W, STAG2-L, STAG2-E4, STAG2-E6, LED GO FAST, LED 300, LED 300/401, LED 401, LED 500, LED 600 | Блок GoFast:<br>67R-01 7009 extension №3 от 12.04.2018, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 7010 extension №3 от 12.04.2018, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>Блок STAG-4<br>E8 67R-01 4903 extension №7 от 25.02.2015, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4904 extension №7 от 25.02.2015, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>Блок STAG-300<br>E8 67R-01 4289 extension №10 от 21.06.2010, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №21 от 12.10.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4534 extension №5 от 21.06.2010, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4534 extension №15 от 12.10.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №17 от 11.10.2012, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4534 extension №11 от 23.05.2012, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №16 от 23.05.2012, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №14 от 20.10.2011, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4534 extension №9 от 20.10.2011, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 4534 extension №13 от 11.02.2015, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 4289 extension №18 от 11.02.2015, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>Блок DPI STAG-400<br>E8 67R-01 5753 extension №2 от 22.11.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R-00 5754 extension №2 от 22.11.2016, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>STAG2-G, STAG2-W<br>E8 67R-01 3608 от 02.07.2003, выдано Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

(подпись)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КG417/033:PL.02.00335



Серия КG № 0033994

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата

| № п/п | КОД ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование продукции   | Сообщения, касающиеся официального утверждения типа: №, дата выдачи  |
|-------|-----------------|--|--|
| 42    | 8421 398 00 7   | Фильтр (АС).<br>Изготовитель: ZWM CZAJA,<br>44-310 Radlin, ul. Hutnicza, 4   | E20 67R-01 0703 от 25.05.2009, выданного<br>Minister of Infrastructure, Республика Польша<br>E20 110R-00 0025 от 16.06.2009, выданного<br>Minister of Infrastructure, Республика Польша<br>E8 110 R – 018451 "M" от 27.09.2016, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67 R – 018450 от 27.09.2016, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия   |
| 43    | 8481 10 990 2   | Газовый редуктор типа R03  | E8 67R02/00*01 от 26.08.2020, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия   |
| 44    | 3917 320 00 9   | Трубка пластиковая<br>Изготовитель: FARO S.R.L.<br>Strada per Robecco, 90, 20081<br>Abbiategrasso MI, Италия   | E13*67R00*67R01*0299*00 от 13.10.2008 выдано<br>Ministry of Transport of L-2938 Luxembourg   |
| 45    | 8505 902 00 9   | Электромагнитный клапан типа<br>STAG и запасные части к нему   | E8 67R-01 9617 class 3 от 14.11.2017, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия   |
| 46    | 8409 91 000 8   | Комплект AFR STAG  | Протокол испытаний № СО-175-05-20 от 14.12.20,<br>выдан выдан ИЦ ТОО "ТелСет". Аттестат<br>аккредитации № КZ.Т.02.0500 от "17" января 2020<br>года   |
| 47    | 8409 91 000 8   | Миникит (комплект) STAG<br>STAG 500 (АС)<br>(Блок управления типа STAG<br>500,<br>Насос LPG,<br>Клапан типа LP02,<br>Клапан типа LP03,<br>Элементы бензиновой части<br>Injector 04E-906-036-Q,<br>Элементы бензиновой части<br>Pressure<br>sensor 06J-906-051-F,<br>Элементы бензиновой части<br>Fuel Rail<br>04E-133-320-D) | E8*67R01/15*9303*01 от 29.04.2020, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 8793 class 1 extension №1 от 02.01.2019,<br>выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 9021 class 1 extension №1 от 12.04.2018,<br>выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 9022 class 3 extension №1 от 12.04.2018,<br>выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E4*67R01/14*0360*00 от 19.12.2017, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E4*67R01/14*0361*00 от 19.12.2017, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E4*67R01/14*0362*00 от 19.12.2017, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия |
| 48    | 8409 91 000 8   | Рейка инжекторная типа (блок<br>форсунок) типа STAG W04 и<br>запасные части к ней  | E8 67R02/01*10613*00 от 13.08.2020, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R04/00*10614*00 от 13.08.2020, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия  |

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
 (подпись) Жунусова Хакима Жунусовна  
 (Ф.И.О.)

  
 (подпись) Соколов Артем Александрович  
 (Ф.И.О.)



**ПРИЛОЖЕНИЕ №1**  
**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.00335**



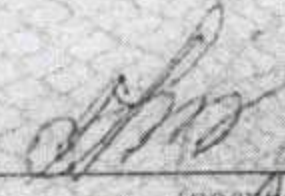
Серия KG № 0033995


Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата

| № п/п | КОД ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование продукции   | Сообщения, касающиеся официального утверждения типа: №, дата выдачи  |
|-------|-----------------|--|--|
| 49    | 8409 91 000 8   | Миникит (комплект) STAG STAG 500 (AC)<br>(Блок управления типа STAG 500,<br>Насос LPG,<br>Клапан типа LP02,<br>Клапан типа LP03,<br>Элементы бензиновой части<br>Injector 04E-906-036-Q,<br>Элементы бензиновой части<br>Pressure<br>sensor 06J-906-051-F,<br>Элементы бензиновой части<br>Fuel Rail<br>04E-133-320-D) | E8*67R01/15*9303*01 от 29.04.2020, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 8793 class 1 extension №1 от 02.01.2019,<br>выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 9021 class 1 extension №1 от 12.04.2018,<br>выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 67R-01 9022 class 3 extension №1 от 12.04.2018,<br>выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E4*67R01/14*0360*00 от 19.12.2017, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E4*67R01/14*0361*00 от 19.12.2017, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E4*67R01/14*0362*00 от 19.12.2017, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия |
| 50    | 8409 91 000 8   | Рейка инжекторная типа (блок форсунок) типа STAG W04 и запасные части к ней  | E8 67R02/01*10613*00 от 13.08.2020, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия<br>E8 110R04/00*10614*00 от 13.08.2020, выдано<br>Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия  |

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)

М.П.

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)

Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KG417/033.PL.02.00335



## ПРИЛОЖЕНИЕ №1

Серия КГ № 0033996

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технических регламентов

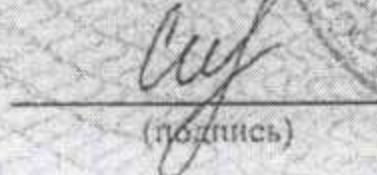
Продукция соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза

«О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011), пунктов 3, 72, 92 таблицы Приложения № 10 (Правила ООН № 67 «Единообразные предписания, касающиеся: I. Официального утверждения специального оборудования транспортных средств категорий М и N, двигатели, которых работают на сжиженном нефтяном газе. II. Официального утверждения транспортных средств категории М и N, оснащенных специальным оборудованием для использования сжиженного нефтяного газа в качестве топлива, в отношении установки такого оборудования»; Правила ООН № 115 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения: I. Специальных модифицированных систем СНГ (сжиженный нефтяной газ), предназначенных для установки на механических транспортных средствах, в двигателях которых используется СНГ; II. Специальных модифицированных систем СПГ (сжатый природный газ), предназначенных для установки на механических транспортных средствах, в двигателях которых используется СПГ»; ГОСТ 33991-2016 «Электрооборудование автомобильных транспортных средств. Электромагнитная совместимость. Помехи в цепях. Требования и методы испытаний»; ГОСТ ISO 7637-2-2015 «Транспорт дорожный. Помехи кондуктивные, емкостные и индуктивные. Часть 2. Кондуктивные импульсные помехи в цепях питания»; СТБ ISO 7637-3-2008 ; ГОСТ Р 50607-2012 «Совместимость технических средств электромагнитная. Транспорт дорожный. Методы испытаний для электрических помех от электростатических разрядов»; ГОСТ 3940-2004 «Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия»; ГОСТ 23544-84 «Жгуты проводов для автотракторного электрооборудования. Общие технические условия»).

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)



М.П.

Жунусова Хакима Жунусовна  
(Ф.И.О.)Соколов Артем Александрович  
(Ф.И.О.)