

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ **C-VE.MT22.V.00141**  
(номер сертификата соответствия)

ТР **0001314**  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** **ЗАО "АТЛАС КОПКО"**  
(наименование и место-нахождение заявителя) **141402, Московская обл., г. Химки, Вашутинское шоссе, д. 15**  
**ОГРН 1027739719336**  
**Тел. +7 (495) 933-55-50 факс +7 (495) 933-55-60**

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** **Atlas Copco Airpower N.V.**  
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции) **P.B. 106, Boomsesteenweg 957, B-2630 Wilrijk, Belgium**  
**тел. +(32) 3 870-2111, факс +(32) 3 870-2443**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – "САМТ-Фонд"**  
(наименование и место-нахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) **№ РОСС RU.0001.10MT22 зарегистрирован в Государственном реестре от 3 июня 2009 г. 127434, г. Москва, Ивановская ул., 19-21, тел./факс (495) 917-2160, ОГРН: 1027700018796**

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** **Генераторы электрические передвижные типов QAX, QAS, QAC, а также запасные части и комплектующие к ним (см. Приложение)**  
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) **Серийный выпуск**

код ОК 005 (ОКП)  
**31 2000**

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)** **Технический регламент «О безопасности машин и оборудования», утв. Постановлением Правительства РФ от 15 сентября 2009 г. № 753**  
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
**8419 39 900 8**

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** **Протокол № 18267/290/10 от 15.10.2010 г., выданный Испытательной лабораторией средств механизации и транспорта в строительстве "САМТ-Фонд", ГР № РОСС RU.0001.21MT05**

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ** **Сертификат соответствия системы менеджмента качества № 02146.1 от 02.01.2008 г. до 01.01.2011 г. требованиям ISO 9001 : 2000, выданного Lloyd's Register Quality Assurance**  
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации и качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с** 02.11.2010 г. **по** 01.11.2013 г.



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

**М.И. Грифф**

**Н.А. Мухамадиев**

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ВЕ.МТ22.В.00141

(обязательная сертификация)

ТР

0000032

(учетный номер бланка)

Перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента "О безопасности машин и оборудования", утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2009 г. № 753

ГОСТ 10150-88 Дизели судовые, тепловозные и промышленные. Общие технические условия (пп. 1.4, 2.1, 2.2.1-2.2.3, 2.2.7, 2.2.9, 2.2.10, 2.3.3-2.3.5, 2.6.2, 2.6.3, 2.10.6, 2.11).

#### Перечень запасных частей к генераторам электрическим передвижным типов QAX, QAS, QAC

8414 90 000 0

Запасные и составные части к генераторам: измеритель наработки, индикатор, инжектор, стекловолокно, нагреватель, петля, генератор, комплект проводов, хомут, термостат, картер, шкив, маслоохладитель, вал, манометр, крепеж, корпуса редукторов, валы, шпонки, штифты, уплотнительные и другие кольца (включая эксцентрические), болты, подшипники (качения и скольжения), запорные кольца, втулки, масляные насосы, винты, прокладки, шайбы (включая конические), маховики, шестерни, головки фильтров, ниппели, держатели (крепежи), масляные фильтры, клапаны (включая шаровые), пружины, патрубки, смотровые стекла, крышки, компрессорные элементы

Вентиляторы в сборе, состоящие из:

- вентиляторы;
- решетки вентилятора;
- обтекателя (капота) вентилятора;
- отключателя (температурные, по давлению)

трубки и патрубки, глушители, воздушные фильтры, патрубки (в т.ч. шланги резиновые), масло-сепараторы, ремни резинокордовые, полумуфты, муфты, охладители (теплообменники), водоотделители (влагоотделители), соединительные трубопроводы, предохранительные клапаны, контакторы, вспомогательные контакторные блоки, прерыватели цепи, преобразователи, трансформаторы, реле, предохранители, вакууметр, контактный блок, контактная панель, пенопласт, коленчатый вал, зубчатое колесо, тормоз, тормозная колодка, датчики температуры, диски колесные, нарезные болты, болты с шестигранной головкой, стартеры, кожухи, датчики давления, фланцы, топливные фильтры, стоп-сигналы, крышки, плафоны, шатуны, дышло, шланги в сборе, фиксаторы, бамперы, втулки, рефлекторы, пластмассовые трубы, резисторы, влагоотделители, кронштейны, покрывки, обратные клапаны, масленки, клапаны, аккумуляторы, пробоотборные клапаны, клапаны дренажные, диски колесные, насосы топливные, топливный бак, топливная магистраль, двигатели внутреннего сгорания, радиаторы, лампы, обод колеса, колеса в сборе

Руководитель

(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

 М.И. Грифф

 Н.А. Мухамадиев

