

## Rotorcomp Verdichter GmbH

Industriestr. 9 • 82110 Germering • Germany

Tel. : +49 89 7 24 09-0 • Fax. : +49 89 7 24 09-38

E-mail: [info@rotorcomp.de](mailto:info@rotorcomp.de) • Internet: [www.rotorcomp.de](http://www.rotorcomp.de)

**ROTORCOMP  
VERDICHTER**

a member of the BAUER Group

Россия, 456671, Челябинский район,  
14 км автодороги Челябинск-Новосибирск

ООО «Челябинский компрессорный завод»

14.06.2018

Уважаемые дамы и господа!

В связи с поступившим запросом о согласовании применения масел Gazpromneft Compressor Oil 46, Gazpromneft Compressor Oil 68, Gazpromneft Compressor Oil 100, Gazpromneft Compressor S Synth 46, Gazpromneft Compressor S Synth 68 и Gazpromneft Compressor S Synth 100 сообщаем, что фирма Rotorcomp Verdichter GmbH, изучив представленные информационно-технические материалы, не возражает против применения масел:

- **Gazpromneft Compressor Oil 46** и **Gazpromneft Compressor S Synth 46** для передвижных и стационарных винтовых компрессоров различного назначения, собранных с применением компонентов Rotorcomp, при условии работы компрессора при температуре окружающей среды в пределах:  $> 0^{\circ}\text{C}$ ;  $< +45^{\circ}\text{C}$  и рабочем давлении компрессора до 10 бар изб. включительно. При температурах окружающей среды ниже  $0^{\circ}\text{C}$  необходимо применять предподогрев масла.

- **Gazpromneft Compressor Oil 68** и **Gazpromneft Compressor S Synth 68** для передвижных и стационарных винтовых компрессоров различного назначения, собранных с использованием компонентов Rotorcomp, при условии работы компрессора при температуре окружающей среды в пределах:  $> 0^{\circ}\text{C}$ ;  $< +45^{\circ}\text{C}$  и рабочем давлении компрессора до 13 бар изб. включительно. При температурах окружающей среды ниже  $0^{\circ}\text{C}$  необходимо применять предподогрев масла.

- **Gazpromneft Compressor Oil 100** и **Gazpromneft Compressor S Synth 100** стационарных винтовых компрессоров различного назначения, собранных с применением компонентов Rotorcomp, при условии работы компрессора при температуре окружающей среды в пределах:  $> 5^{\circ}\text{C}$ ;  $< +45^{\circ}\text{C}$  и рабочем давлении компрессора от 13 до 15 бар изб. включительно.

С наилучшими пожеланиями

Илюхин Александр  
руководитель региональных продаж  
Rotorcomp Verdichter GmbH

ROTORCOMP VERDICHTER GmbH  
Industriestr. 9 | 82110 Germering  
Tel.: +49(0)89/724 09 0 >>>