



00 10701318664

№ 03/38-3600

от 12.10.2018 00:00

УТВЕРЖДАЮ

Начальник Департамента

ПАО «Газпром»

  
С.В. Скрынников

«12» 10 2018 г.

### ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 03/38-3600 от «12» октября 2018 г.

О соответствии подрядной организации

(Общество с ограниченной ответственностью «Газтурботэк»,  
ИНН 7716744564, г. Москва, шоссе Старокаширское, дом 4-А, строение 36)  
требованиям ПАО «Газпром» к выполнению работ по диагностике,  
техническому обслуживанию и ремонту объектов ПАО «Газпром»

Согласно СТО Газпром 2-2.3-954-2015 «Порядок проверки подрядных организаций на соответствие требованиям ОАО «Газпром» к выполнению работ по диагностике, техническому обслуживанию и ремонту объектов ОАО «Газпром» Департаментом ПАО «Газпром» (С.В. Скрынников) сформирована экспертная группа в составе:

В.И. Бородин – заместитель начальника Департамента;

В.В. Настека – заместитель начальника Департамента – начальник Управления;

В.В. Топчий – заместитель начальника Управления;

П.А. Колотовский – начальник отдела.

Материалы, представленные для рассмотрения и анализа подрядной организацией ООО «Газтурботэк», соответствуют требованиям ПАО «Газпром», указанным в СТО Газпром 2-2.3-954-2015.

По результатам проверки установлено, что материально-техническая оснащенность техникой и приборами, кадровый состав обеспечивают выполнение ООО «Газтурботэк» следующих видов работ (согласно «Перечню видов работ для проведения оценки соответствия подрядных организаций требованиям ПАО «Газпром», утвержденному Департаментом 06.02.2017):

- работы по ремонту НКО (п. 1.9);
- работы по ремонту теплообменного оборудования (п. 1.13);
- работы по ремонту ГПА (замена газотурбинных двигателей, ремонт и настройка СГУ, комплектов магнитного подвеса (КМП) роторов) (п. 1.20);
- работы по ТО ГПА (ТО систем СГУ ГПА типа Titan, Taurus, Solar, Ariel, SAT) (п.3.14);
- работы по ремонту технологического оборудования (установок) объектов добычи газа, транспорта газа, подземного хранения, КС, ДКС, КС ПХГ и СОГ (ТО фильтров газовых и технологических, ЗРА (включая клапаны-регуляторы «Моквелд»), ТПА, факельного устройства) (п. 1.21);

- работы по ремонту вспомогательного оборудования (установок) объектов добычи газа, транспорта газа, подземного хранения, КС, ДКС, КС ПХГ и СОГ (систем сжатого воздуха, азотные установки, системы водоснабжения и канализации, системы буферного газа СГУ) (п.1.22);

- работы по ремонту объектов ТВС, систем вентиляции и кондиционирования (п.1.30);

- работы по ремонту труб, сварных соединений и технологического оборудования с применением технологий сварки (наплавки) (металлические строительные конструкции) (п.2.6);

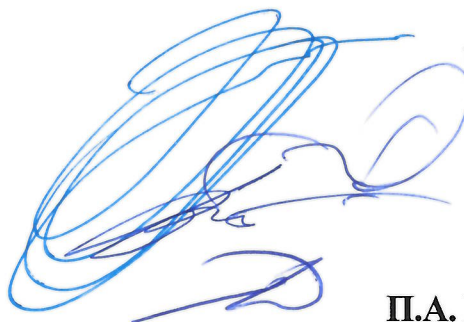
- работы по наладке оборудования (системы СГУ, комплектов магнитного подвеса (КМП) роторов) (п.2.14);

- работы по ремонту КИП и А (кабельные линии, контрольно-измерительные приборы, исполнительные механизмы, датчики) (п.2.22);

- работы по ТО электротехнического оборудования и электроустановок (напряжением до 1000 В) (п.3.4).

Срок действия экспертного заключения – до 31.12.2019.

Члены экспертной группы:



**В.И. Бородин**

**В.В. Настека**

**В.В. Топчий**

**П.А. Колотовский**