

ООО «АВТОМАТИКА-СЕРВИС»

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«АВТОМАТИКА-СЕРВИС»
(ООО «Автоматика-сервис»)

Юридический адрес:
644040, Россия, г. Омск, пр. Губкина, д. 1
ОГРН 1025500513730, ИНН 5501068136
Адрес для корреспонденции:
644040, Россия, г. Омск, пр. Губкина, д. 1, а/я 204
тел...:(3812) 27-77-27
факс: (3812) 64-51-48
e-mail: avsv@gazprom-neft.ru

Генеральному директору
ООО «НПО «АГАТ»

Р.Ф. Мухаметшину

Об итогах участия в Технопарке

Уважаемый Рустам Фаизович!

Благодарим Вас за участие в проведении испытаний продуктов и решений, на площадке Технопарка.

Направляем Вам выводы по результатам испытаний датчика давления АГАТ-100М на соответствие техническим требованиям ПАО «Газпром нефть» к контрольно-измерительным приборам и автоматике.

Приложение:

1. Приложение №1 – Отчет о результатах тестирования (выдержка) – 1 лист.

С уважением,

**Руководитель Технопарка
Департамент по развитию
ООО «Автоматика-сервис»**



В.В. Клевакин

А.А. Огудов
+7 (3812) 27-77-31



Отчет о результатах тестирования (выдержка)

г. Омск

«16» января 2019 г.

№ п/п	Наименование оборудования	Ед. изм.	Кол-во	Выводы по тестированию
1.	Агат-100М-Exd-ДИ-1151-(0...1,6) Мпа-015-Ци-КБуст	1	Шт.	Положительные стороны: - Имеется HART протокол; - Корпус, покраска и клеммы подключения хорошего качества; - Простой и интуитивно-понятный интерфейс; - Яркий, хорошо читаемый цифровой индикатор. Отрицательные стороны: - не выявлены.
2.	Блок клапанный БКН2-10	1	Шт.	

Заключение:

С учетом заявленных и подтвержденных характеристик датчик давления АГАТ-100М производства компании ООО «НПО «АГАТ» успешно прошел опытно-промышленные испытания в Технопарке промышленной автоматизации и может быть рекомендован к применению на технологических объектах группы компании ПАО «Газпром нефть».