



СЕРТИФИКАТ

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТИПА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ

PATTERN APPROVAL CERTIFICATE
OF MEASURING INSTRUMENTS



НОМЕР СЕРТИФИКАТА:
CERTIFICATE NUMBER:

13123

ДЕЙСТВИТЕЛЕН ДО:
VALID TILL:

8 ноября 2021 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что на основании решения Научно-технической комиссии по метрологии (№ 13-19 от 26.12.2019) утвержден тип средств измерений

"Манометры газовые грузопоршневые МГП",

изготовитель - **ООО "Альфапаскаль", г. Челябинск,
Российская Федерация (RU),**

который зарегистрирован в Государственном реестре средств измерений под номером **РБ 03 04 7380 19** и допущен к применению в Республике Беларусь с 26 декабря 2019 г.

Описание типа средств измерений приведено в приложении и является неотъемлемой частью настоящего сертификата.

Заместитель Председателя комитета



Д.П.Барташевич

26 декабря 2019 г.

Государственный комитет по
стандартизации Республики
Беларусь (Госстандарт)

ПРОТОКОЛ

26.12.2019 №13-2019

г. Минск
заседания Научно-технической
комиссии по метрологии (НТК)

5.5 СЛУШАЛИ:

Червяковскую Н.Н. (БелГИМ) – о признании результатов государственных испытаний и утверждения типа "Манометры газовые грузопоршневые МГП", изготовитель – ООО "Альфаскаль", г. Челябинск, Российская Федерация, согласно ПМГ 06-2001.

РЕШИЛИ:

5.5.1 Признать результаты государственных испытаний и утверждения типа "Манометры газовые грузопоршневые МГП", проведенных ВНИИМ им. Д.И. Менделеева, Российская Федерация.

5.5.2 Утвердить тип "Манометры газовые грузопоршневые МГП" и зарегистрировать его в Государственном реестре средств измерений Республики Беларусь.

5.5.3 Выдать ООО "Альфаскаль", г. Челябинск, Российская Федерация, сертификат об утверждении типа со сроком действия до 08.11.2021.

5.5.4 Признавать результаты первичной поверки при выпуске из производства, проводимой ООО "Альфаскаль", г. Челябинск, РФ (аттестат аккредитации - №RA.RU.312490, шифр поверительного клейма-ДНЭ).

5.5.5 Метрологически НЕ обеспечены из-за отсутствия эталонного оборудования:
- исполнения с классом точности 0,005 во всех диапазонах избыточного давления;
- исполнения с диапазоном измерения избыточного давления свыше 10 МПа всех классов точности;
- исполнения с диапазоном измерения избыточного давления свыше 7 МПа класса точности 0,01.

5.5.6 Временно, до создания собственной эталонной базы в Республике Беларусь, признавать результаты периодической поверки метрологически необеспеченных исполнений вышеуказанных СИ, проводимой ООО "Альфаскаль", г. Челябинск, РФ (аттестат аккредитации - №RA.RU.312490, шифр поверительного клейма-ДНЭ).

5.5.7 Поверку для Республики Беларусь проводить по МП АП-01-2016 "Манометры грузопоршневые МП и МПГ. Методика поверки", утвержденной в 2016 г.

5.5.8 Установить:

- межповерочный интервал – не более 24 месяца;
- межповерочный интервал в СЗМ в Республике Беларусь – не более 24 месяцев.

Председатель

Д.П. Барташевич

Секретарь

Е.В. Нестерович

ВЕРНО



Е.В. Нестерович

26.12.2019

