



## СЕРТИФИКАТ ОБ ОДОБРЕНИИ ТИПОВОГО ИЗДЕЛИЯ

Наименование: Газоанализатор АНКАТ-7664 Микро

Организация-изготовитель: Федеральное государственное унитарное предприятие «Смоленское  
производственное объединение «Аналитприбор».

Техническая документация согласована согласована письмами № МФ-Т047-0941 от 05.07.2016 г.  
ИБЯЛ.413411.053 ТУ и МФ-22-2050 от 03.12.2015 г.  
ИБЯЛ.413411.053 ТУ часть 2.

Головной образец испытан и освидетельствован по программе, согласованной Российским Речным  
Регистром.

На основании результатов проверок и испытаний удостоверяется, что конструкция, свойства, парамет-  
ры и характеристики типового изделия удовлетворяют требованиям Правил Российского Речного Реги-  
стра.

Назначение и ограничения:

Предназначены для непрерывного автоматического измерения объемной доли кислорода, диоксида  
углерода, пропана, и метана, массовой концентрации вредных веществ, в том числе паров нефти и  
нефтепродуктов, дозрывоопасных концентраций метана, горючих газов и паров, их смесей,  
дозрывоопасных концентраций суммы предельных углеводородов в воздухе рабочей зоны, а также  
выдачи сигнализации о достижении определяемых компонентов установленных пороговых значений.

Настоящий сертификат действителен с 13.07.2016 г. до 13.07.2021г.

№ 09-11.1-2.10-0393



Директор Московского филиала  
(должность)

  
(подпись)

С.В. Преснов  
(фамилия, и., о.)



Технические показатели:

Тип: Газоанализаторы АНКAT 7664 Микро исполнений ИБЯЛ.413411.053, ИБЯЛ.413411.053-01...18 и ИБЯЛ.413411.053-20...-45.

|   |                |
|---|----------------|
| Габаритные размеры, высота/длина/ширина, не более, мм - | 185/53,5/110;  |
| Рабочая температура ОС, град °С -                       | -30/+45;       |
| Масса, не более, кг -                                   | 0,6;           |
| Степень защиты IP -                                     | 68;            |
| Напряжение питания, В -                                 | от 3, 0 до 4,2 |



Настоящий сертификат об одобрении типового изделия не заменяет сертификат или аналогичный документ Российского Речного Регистра, выдаваемый на конкретное изделие.

Настоящий сертификат об одобрении типового изделия теряет силу в предусмотренных Правилами Российского Речного Регистра случаях.