



**КИП-КОНСАЛТ**  
газоаналитическое оборудование

# ПОРТАТИВНЫЕ ГАЗОАНАЛИЗATORS ГАНК серии «П»

Контроль уровня концентрации горючих, токсичных газов и кислорода в воздухе рабочей зоны, для обеспечения безопасности пользователей.

Измерения от 1 до 5 газов одновременно.

...в воде не тонет, в огне не горит.....\*



## ПОРТАТИВНЫЕ ГАЗОАНАЛИЗATORSЫ ГАНК серии «П»



**ГАНК-П2**



**ГАНК-П4**



**ГАНК-П5**

Соответствуют требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 012/2011 «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах», сертификат соответствия ЕАЭС RU C RU.АД07.В.05221/22. Срок действия по 15.11.2027г. включительно. Имеют маркировку взрывозащиты **ОEx da ia IIC T3 Ga X** и степень защиты оболочки по ГОСТ 14254- 2015 не ниже **IP 67**.

Газоанализатор допущен к применению в Российской Федерации и имеет свидетельство об утверждении типа средств измерений, выданное Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии, внесен в Государственный реестр средств измерений Российской Федерации под номером **№ 88629-23**.

Внесен в реестр отечественной продукции Минпромторга России , реестровый номер 1600/6/2023



#### РАЗМЕРЫ

98×57×32 мм  
(без заднего зажима)

#### ВЕС

не более 120 грамм

# ПОРТАТИВНЫЙ ГАЗОАНАЛИЗАТОР ГАНК-П2

Корпус газоанализатора изготовлен из ударопрочного, искробезопасного, обрезиненного пластика, обеспечивающий повышенную пылевлагозащиту не ниже IP-67 и взрывозащиту 0 Ex da ia IIC T3 Ga



Контроль концентрации 1 газа



Подача световой, звуковой и вибrosигнализации при превышении заданных пороговых значений



Яркий дисплей, с функцией поворота экрана на 180°, для адаптации просмотра



Постоянная световая индикация работы прибора

Ex	CH4	C3H8	O2	CO
H2S	H2	CO2	SO2	Cl2
NH3	NO2	NO	ФИД	HCN
HCl	O3	SF6	HF	РН3



КИП-КОНСАЛТ  
газоаналитическое оборудование



# ПОРТАТИВНЫЙ ГАЗОАНАЛИЗАТОР ГАНК-П4

Корпус газоанализатора изготовлен из ударопрочного, искробезопасного, обрезиненного пластика, обеспечивающий повышенную пылевлагозащиту по не ниже IP-67 и взрывозащите 0 Ex da ia IIC T3 Ga



Контроль концентрации от 1 до 5 газов, как в диффузионном режиме, так и в режиме принудительной подачи при помощи внешнего насоса



Цветной LED дисплей



Возможность отображения концентрации ppm, %об., млн<sup>-1</sup>, мг/м<sup>3</sup>, % НКР



Самодиагностика при включении. Журнал событий. Обмен с ПК. Принудительная установка нуля



Запись и установка средневзвешенных (TWA) и краткосрочных (STEL) значений воздействия химических веществ на пользователя



Простая и удобная калибровка одновременно по всем установленным газам

Ex	CH4	C3H8	O2	CO
H2S	H2	CO2	SO2	Cl2
NH3	NO2	NO	ФИД	HCN
HCl	O3	SF6	HF	PH3

# ПОРТАТИВНЫЙ ГАЗОАНАЛИЗАТОР ГАНК-П5

Корпус газоанализатора изготовлен из ударопрочного, искробезопасного, обрезиненного пластика, обеспечивающий повышенную пылевлагозащиту по не ниже IP-67 и взрывозащите 0 Ex da ia IIC T3 Ga



Контроль концентрации от 1 до 5 газов, в режиме принудительной подачи при помощи встроенного насоса 0.5л/мин



Самодиагностика при включении. Журнал событий. Обмен с ПК. Принудительная установка нуля



Цветной TFT дисплей,



Запись и установка средневзвешенных (TWA) и краткосрочных (STEL) значений воздействия химических веществ на пользователя



Возможность отображения концентрации ppm, %об., млн<sup>-1</sup>, мг/м<sup>3</sup>, % НКПР



Встроенный насос для отбора проб на расстоянии до 30 метров

Ex	CH4	C3H8	O2	CO
H2S	H2	CO2	SO2	Cl2
NH3	NO2	NO	ФИД	HCN
HCl	O3	SF6	HF	РНЗ



## РАЗМЕРЫ

133×70×36 мм  
(без заднего зажима)

## ВЕС

не более 320 грамм

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ И ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

### для портативных газоанализаторов ГАНК серии «П»



**ДОКСТАНЦИЯ**

Для оптимальной работы



**ПРОБООТБОРНЫЙ ЗОНД**

Для отбора проб из  
труднодоступных мест с насосом  
и без



**ЧЕХОЛ**

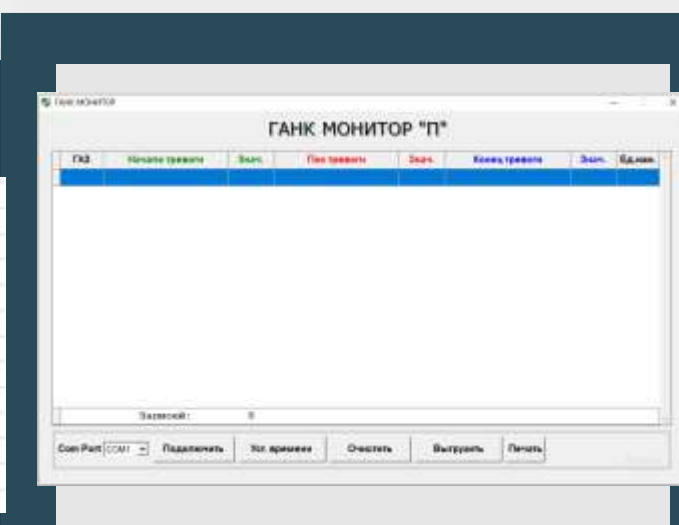
Для дополнительной защиты  
газоанализатора

# ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ ПРОСМОТРА ДАННЫХ НА КОМПЬЮТЕРЕ ГАНК МОНИТОР «П»

## для портативных газоанализаторов ГАНК-П4 и ГАНК-П5

Газ	Начало измер.	Знач.	При измерени	Знач.	Конец измерен	Знач.	Едини
H2S	2024-01-08	19,6	2024-01-08	19,6	2024-01-08	18	PPM
O2	2024-01-08	21,4	2024-01-08	21,4	2024-01-08	23,3	%VOL
CO	2024-01-08	24	2024-01-08	25	2024-01-08	24	PPM
CO	2024-01-08	34	2024-01-08	47	2024-01-08	24	PPM
O2	2023-11-30	0,4	2023-11-30	15,7	2023-11-30	15,7	%VOL
H2S	2023-11-30	13	2023-11-30	13	2023-11-30	13	PPM
CH4	2023-11-30	30,1	2023-11-30	62,9	2023-11-30	62,2	%LEL
CH4	2023-11-30	100	2023-11-30	100	2023-11-30	100	%LEL
H2S	2023-11-30	100	2023-11-30	100	2023-11-30	100	PPM
CO	2023-11-30	698	2023-11-30	698	2023-11-30	698	PPM
CO	2023-11-30	698	2023-11-30	2000	2023-11-30	667	PPM
O2	2023-11-30	19	2023-11-30	100	2023-11-30	0,4	%VOL
CH4	2023-11-30	100	2023-11-30	100	2023-11-30	100	%LEL

ПЕЧАТЬ



## ГАНК МОНИТОР

Для просмотра журнала событий.  
Синхронизации даты, выгрузки в  
Excel, печати и построения  
графиков

Газ	Начало измер.	Знач.	При измерени	Знач.	Конец измерен	Знач.	Едини
O2	24.01.08 12:43:58	0	24.01.08 12:42:00	18,6	24.01.08 12:42:00	15,6	PPM
H2S	24.01.08 19:14:11	19,6	24.01.08 19:14:11	19,6	24.01.08 19:14:21	18	PPM
O2	24.01.08 19:14:11	23,4	24.01.08 19:14:11	23,4	24.01.08 19:14:21	23,3	%VOL
CO	24.01.08 13:27:25	24	24.01.08 13:27:26	25	24.01.08 13:27:33	24	PPM
CO	24.01.08 12:58:05	34	24.01.08 12:58:05	47	24.01.08 12:58:32	24	PPM
O2	23.11.30 09:58:22	0,4	23.11.30 09:58:28	15,7	23.11.30 09:58:28	15,7	%VOL
H2S	23.11.30 09:47:51	13	23.11.30 09:47:51	13	23.11.30 09:48:06	13	PPM
CH4	23.11.30 09:47:49	30,3	23.11.30 09:47:50	62,9	23.11.30 09:48:06	62,2	%LEL
CH4	23.11.30 09:46:53	100	23.11.30 09:46:53	100	23.11.30 09:47:09	100	%LEL
H2S	23.11.30 09:46:53	100	23.11.30 09:46:53	100	23.11.30 09:47:09	100	PPM
CO	23.11.30 09:46:52	698	23.11.30 09:46:52	698	23.11.30 09:47:09	698	PPM
CO	23.11.30 09:45:51	698	23.11.30 09:45:54	1000	23.11.30 09:46:27	662	PPM
O2	23.11.30 09:45:34	19	23.11.30 09:45:54	100	23.11.30 09:48:06	8,4	%VOL
CH4	23.11.30 09:45:52	100	23.11.30 09:45:52	100	23.11.30 09:46:27	100	%LEL

ПРОСМОТР

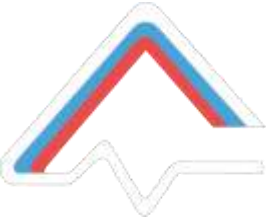


**КИП-КОНСАЛТ**

газоаналитическое оборудование

**НПО ПРИБОР ГАНК**

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ГАЗОАНАЛИТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ



**АВТОРИЗИРОВАННЫЙ ДИЛЛЕРСКИЙ И  
СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР НПО ПРИБОР ГАНК**

## КОНТАКТЫ



8 (495) 136-77-22



[info@kipkonsalt.ru](mailto:info@kipkonsalt.ru)



[www.kipkonsalt.ru](http://www.kipkonsalt.ru)