



**КИП-КОНСАЛТ**  
газоаналитическое оборудование

# ПОРТАТИВНЫЕ ГАЗОАНАЛИЗАТОРЫ 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 ГАЗОАНАЛИЗАТОРЫ 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 С RU.АД07.В.05221/22. Срок действия по 15.11.2027г. включительно. Имеют маркировку взрывозащиты **0Ex 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

# ПОРТАТИВНЫЙ ГАЗОАНАЛИЗАТОР ГАНК-П2

Корпус газоанализатора изготовлен из ударопрочного, искробезопасного, обрешиненного 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 вибро-сигнализации при превышении заданных пороговых значений



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



Постоянная световая индикация работы прибора

## РАЗМЕРЫ

98×57×32 мм  
(без заднего зажима)

## ВЕС

не более 120 грамм

Ex

CH<sub>4</sub>

C<sub>3</sub>H<sub>8</sub>

O<sub>2</sub>

CO

H<sub>2</sub>S

H<sub>2</sub>

CO<sub>2</sub>

SO<sub>2</sub>

Cl<sub>2</sub>

NH<sub>3</sub>

NO<sub>2</sub>

NO

ФИД

HCN

HCl

O<sub>3</sub>

SF<sub>6</sub>

HF

PH<sub>3</sub>



# ПОРТАТИВНЫЙ ГАЗОАНАЛИЗАТОР ГАНК-П4

Корпус газоанализатора изготовлен из ударопрочного, искробезопасного, обрешиненного пластика, обеспечивающий повышенную пылевлагозащиту по не ниже IP-67 и взрывозащиту 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



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



Цветной LED дисплей



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



Возможность отображения концентрации ppm, %об., млн-1, мг/м3, % НКПР



Простая и удобная калибровка одновременно по всем установленным газам

## РАЗМЕРЫ

133×70×36мм  
(без заднего зажима)

## ВЕС

не более 250 грамм

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, обрешиненного пластика, обеспечивающий повышенную пылевлагозащиту по не ниже IP-67 и взрывозащиту 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-1, мг/м3, % НКПР



Встроенный насос для отбора проб на расстоянии до 30 метров

## РАЗМЕРЫ

133×70×36 мм  
(без заднего зажима)

## ВЕС

не более 320 грамм

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

# ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ И ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

для портативных газоанализаторов ГАНК серии «П»



## ДОКСТАНЦИЯ

Для оптимальной работы



## ПРОБООТБОРНЫЙ ЗОНД

Для отбор проб из  
труднодоступных мест с насосом  
и без



## ЧЕХОЛ

Для дополнительной защиты  
газоанализатора

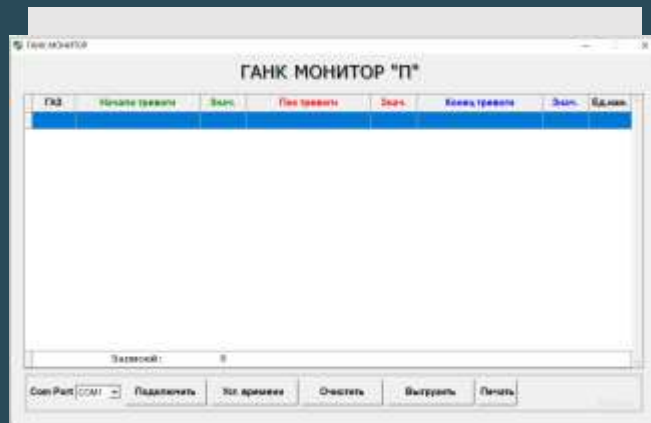


# ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ ПРОСМОТРА ДАННЫХ НА КОМПЬЮТЕРЕ ГАНК МОНИТОР «П»

для портативных газоанализаторов ГАНК-П4 и ГАНК-П5

H2S	2024-01-08	19,8	2024-01-08	19,8	2024-01-08	18	PPM
O2	2024-01-08	23,4	2024-01-08	23,4	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	662	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

O2	24.01.08 12:41:54	0	24.01.08 12:42:00	15,6	24.01.08 12:42:00	15,6	%VOL
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 09:50:22	0,4	23.11.30 09:50:28	15,7	23.11.30 09:50:28	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	30,1	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	2000	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	0,4	%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**

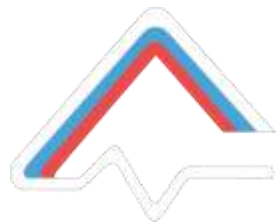


# КИП-КОНСАЛТ

газоаналитическое оборудование

## НПО ПРИБОР ГАНК

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ГАЗОАНАЛИТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ



### КОНТАКТЫ



8 (495) 136-77-22



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



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

### АВТОРИЗИРОВАННЫЙ ДИЛЛЕРСКИЙ И СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР НПО ПРИБОР ГАНК