

Перечень горючих газов и паров, контролируемыми газоанализаторами Анкат-64М3 (по каналу ТХ)

№	Наименование вещества	М	П	Г	В
01	Водород (H_2)	+	-	-	+
02	Метан (CH_4)	+	+	-	-
03	Газ природный ¹⁾	+	+	-	-
04	Метанол (CH_3OH)	+	+	-	-
05	Этан (C_2H_6)	+	+	-	-
06	Этилен (C_2H_4)	+	+	-	-
07	Этиловый спирт (C_2H_5OH)	+	+	-	-
08	Пропилен (C_3H_6)	+	+	-	-
09	1,2-Пропиленоксид (CH_3CHCH_2)	+	+	-	-
10	Пропан (C_3H_8)	+	+	+	-
11	Ацетилен (C_2H_2)	+	+	+	-
12	Ацетон (CH_3COCH_3)	+	+	+	-
13	1,3-Бутадиен (C_4H_6)	+	+	+	-
14	Бутан (C_4H_{10})	+	+	+	-
15	Газы углеводородные сжиженные ²⁾	+	+	+	-
16	Изобутан ($(CH_3)_2CH$)	+	+	+	-
17	Диэтилэфир ($C_4H_{10}O$)	+	+	+	-
18	Этилацетат ($CH_3COOC_2H_5$)	+	+	+	-
19	Циклопентан (C_5H_{10})	+	+	+	-

№	Наименование вещества	М	П	Г	В
20	Пентан (C_5H_{12})	+	+	+	-
21	Бензол (C_6H_6)	+	+	+	-
22	Гексан (C_6H_{14})	+	+	+	-
23	Попутный нефтяной газ	+	+	+	-
24	Бутилацетат ($CH_3COOC_4H_9$)	-	+	+	-
25	Толуол ($C_6H_5CH_3$)	-	+	+	-
26	Гептан (C_7H_{16})	-	+	+	-
27	Ксиол ($C_6H_5(CH_3)_2$)	-	+	+	-
28	Октан (C_8H_{18})	-	+	+	-
29	Нонан (C_9H_{20})	-	+	+	-
30	Декан ($C_{10}H_{22}$)	-	-	+	-
31	Пары нефти ³⁾	-	-	+	-
32	Пары керосина ⁴⁾	-	-	+	-
33	Пары топлива дизельного ⁵⁾	-	-	+	-
34	Пары бензина ⁶⁾	-	-	+	-
35	Пары топлива авиационного	-	-	+	-
36	Пары бензина авиационного	-	-	+	-
37	Пары топлива для реактивных двигателей	-	-	+	-
38	Уайт-спирит	-	-	+	-



> Перечень веществ, контролируемых сигнализаторами с поверочным компонентом метаном указан в колонке М, с поверочным компонентом пропаном – в колонке П, с поверочным компонентом гексаном – в колонке Г,

с поверочным компонентом водородом – в колонке В;

> Знак "+" означает, что вещество входит в перечень контролируемых, знак "-" – не входит;



¹⁾ – газ природный ГОСТ 27577–2000, ГОСТ 5542–2014;

²⁾ – газы углеводородные сжиженные ГОСТ 27578–87, ГОСТ 20448–90;

³⁾ – нефть ГОСТ Р 51858–2002;

⁴⁾ – топливо авиационное ГОСТ Р 52050–2006, топливо для реактивных двигателей ГОСТ 10227–86;

⁵⁾ – топливо дизельное ГОСТ 305–2013, ГОСТ 32511–2013 (EN 590:2009), топливо дизельное ЕВРО ГОСТ Р 52368–2005;

⁶⁾ – бензин ГОСТ 32513–2013, ГОСТ Р 51866–2002.