

Перечень веществ, контролируемых газосигнализатором ЩИТ-2-(21/22)

1 Акрилонитрил, пропенонитрил, винилцианид, нитрил пропеновой кислоты, нитрил акриловой кислоты (акрилон, вентокс, карбакрил, цианоэтилен), винил цианистый.	46 Изооктан, 2,2,4-триметилпентан, изобутилтриметилметан, 2-метилгептан.	101 *Растворитель Р-10.
2 Акролеин, пропеналь, акриальдегид, альдегид акриловой кислоты (аквалин).	47 Изопентан, 2-метилбутан, диметилэтилметан.	102 Растворитель Р-60.
3 Аллиловый спирт, 2-пропен-1-ол, спирт пропениловый, видренч.	48 Изопрен, 2-метил-1,3-бутадиен, 2-метилдивинил, гемитерпен.	103 Растворитель РЭ-11.
4 *Амиловые спирты, 1-пентанол, бутилкарбинол.	49 Изопропиловый спирт, 2-пропанол, изопропанол, диметилкарбинол.	104 *Разбавитель РЭ-1В.
5 Ацетальдегид, этаналь, уксусный альдегид, альдегид этиловый, метальдегид, паральдегид.	50 Керосины (осветительный, тракторный).	105 *Разбавитель РЭ-2В.
6 Ацетилен, этин.	51 Коксовый газ (газ каменноугольный, пекококсовый).	106 *Разбавитель РЭ-3В.
7 Ацетон, 2-пропанон, диметилкетон.	52 Ксилол (смесь изомеров).	107 *Разбавитель РЭ-4В.
8 Ацетонитрил, метилцианид, нитрил уксусной кислоты, этанонитрил, цианометан.	53 Магнитный лак.	108 *Разбавитель РЭ-5В.
9 Бензин Б-70.	54 Метан (газ болотный, естественный, природный, рудничный, светильный).	109 *Разбавитель РЭ-6В.
10 Бензин А-80.	55 *Метилакрилат, метиловый эфир пропеновой кислоты, метиловый эфир акриловой кислоты.	110 *Разбавитель РЭ-7В.
11 Бензин А-76 (неэтилированный).	56 Метилаль, диметоксиметан, формаль, диметилформаль.	111 *Разбавитель РЭ-8В.
12 Бензин экстракционный.	57 Метиламин, аминометан, монометиламин.	112 *Разбавитель РЭ-9В.
13 Бензин АИ-91.	58 Метилизобутилкетон, изобутилметилкетон, 4-метил-2-пентанон, изопропилацетон.	113 *Разбавитель РЭ-10В.
14 Бензин А-92, АИ-92.	59 Метилизопропениловый эфир, метилоксиизопропен.	114 *Разбавитель РЭ-11В.
15 Бензин АИ-93.	60 Метилметакрилат, метиловый эфир метакриловой кислоты,	115 Разбавитель Р-6.
16 Бензин АИ-95, бензин А-95.	61 Метиловый спирт, метанол, карбинол, древесный спирт.	116 Разбавитель РДВ.
17 Бензин АИ-98.	62 2-Метилфуран, α-метилфуран, сивьян.	117 Растворитель Р-12.
18 Бензол, пиробензол, фен, фенилгидрид, циклогексаатриен.	63 Метилэтилкетон, этилметилкетон, 2-бутанон.	118 *Растворитель Р-30.
19 1,3-бутадиен, дивинил, эритрен, винилэтилен, биэтилен, пирролиллен.	64 Муравьинометиловый эфир, метилформиат, метиловый эфир муравьиной кислоты.	119 Растворитель Р40.
20 Бутан, метилэтилметан.	65 Муравьинопропиловый эфир, пропилформиат.	120 Растворитель РКБ.
21 Бутилакрилат, бутиловый эфир пропеновой кислоты, акрилобутиловый эфир, бутиловый эфир акриловой кислоты.	66 Нефрас С2-80/120.	121 Растворитель АРМ-3.
22 Бутилены (смесь изомеров), бутены (псевдобутилен, симметричный диметилэтилен).	67 Нефрас П1-63/75.	122 Растворитель 645.
23 Бутиловый спирт, 1-бутанол, пропилкарбинол.	68 Нефрас П1-65/75.	123 Скипидар, масло терпентиновое.
24 Водород, протий.	69 Нефть "Ромашкинская".	124 Сольвент каменноугольный.
25 Водяной газ (двойной и полуводяной).	70 Нефть "Мухановская девон".	125 Сольвент нефтяной.
26 Газы углеводородные сжиженные топливные для коммунально-бытового потребления и для автомобильного транспорта.	71 Нефть "Вагайская".	126 *Стирол, фенилэтилен, винилбензол, этенилбензол, цианнамен.
27 Газ пиролиза керосина.	72 Нефть "Мухановская угленосная".	127 Тетрагидрофуран, окись диэтилена, тетраметиленоксид, фуранидин, тетраметилена окись, диэтиленоксид.
28 Газ природный топливный сжатый.	73 Нефть "Шаимская".	128 Толуол, фенилметан, метилбензол нефтяной и каменноугольный.
	74 Нефть "Богаатовская".	129 Топливо Т-1.
	75 н-Нонан.	130 Топливо ТС-1.
	76 Оксид пропилена, пропилен окись, α-пропиленоксид, 1,2-эпоксипропан,	131 Топливо РТ.
		132 Трет-бутиловый спирт, триметилкарбинол, 2-метил-2-пропанол.
		133 Триметиламин, NN-диметилэтанамин.
		134 Триэтиламин, NN-диэтилэтанамин.
		135 Уайт-спирит, нефрас С4-155/200.
		136 Уксуснобутиловый эфир, бутилацетат, бутиловый эфир уксусной кислоты.
		137 Уксусная кислота, этановая кислота, метанкарбоновая кислота.
		138 Уксусновиниловый эфир, винилацетат, виниловый эфир уксусной кислоты, этенилацетат.
		139 Уксуснометиловый эфир, метилацетат, метиловый эфир уксусной кислоты.

<p>29 Газ каталитического крекинга. 30 Газы углеводородные сжиженные. 31 Попутный нефтяной газ. 32 н-Гексан. 33 н-Гептан. 34 *н-Декан. 35 Диизопропиловый эфир, изопропилоксиизопропан, изопропиловый эфир. 36 Дизельное топливо (зимнее). 37 Диметилдиоксан. 38 Диметилвинилкарбинол, спирт изопреновый, 3-окси-3-метилбутен-1. 39 Диметиловый эфир, эфир метиловый. 40 Диоксан, 1,4-диоксан, диоксид диэтилена, диэтилендиоксид. 41 Диэтиламин, N-этилэтанамин. 42 Диэтиловый эфир, этиловый эфир, этоксиэтан, серный эфир, "этила окись". 43 Изобутан, 2-метилпропан, триметилметан. 44 Изобутилен, 2-метилпропен-1, изобутен. 45 Изобутиловый спирт, 2-метил-1-пропанол, изобутанол, изопропилкарбинол.</p>	<p>метилоксиран. 77 Окись углерода, угарный газ, СО. 78 Окись этилена, этиленоксид, 1,2-эпоксиэтан. 79 *Параксилон, ксилон-пара. 80 н-Пентан. 81 Петролейный эфир (смесь легких углеводородов), риголен, цимоген. 82 Пропан, пропен, диметилметан. 83 Пропилен, пропен. 84 Пропиловый спирт, пропанол-1, этилкарбинол, 1-оксипропан. 85 Растворитель Р-4. 86 Растворитель Р-5. 87 Растворитель 646. 88 Растворитель 647. 89 Растворитель 648. 90 Растворитель 649. 91 Растворитель 650. 92 Растворитель 651. 93 Растворитель РМЛ. 94 Растворитель РМЛ-218. 95 Растворитель РМЛ-315. 96 Растворитель РС-1. 97 *Растворитель РС-2. 98 Растворитель РФГ. 99 *Растворитель Р-7. 100 *Растворитель ДМ-ЗР, разбавитель 5107</p>	<p>140 Уксусноэтиловый эфир, этилацетат, этиловый эфир уксусной кислоты. 141 Уксуснопропиловый эфир, пропилацетат, пропиловый эфир уксусной кислоты. 142 Фурфурол, фуран-2-альдегид, 2-фуральдегид, фурфураль, гетерол, фураль, 2-фуранкарбонал, фурул, фурфуран, α-фурилальдегид, фурфуральдегид. 143 Циклогексан, гексаметилен, гексагидробензол. 144 *Циклогексанон, анон, пимелинкетон, кетогексаметилен. 145 *Циклогексанол, гексагидрофенон, анол, гексалин, циол. 146 Этан. 147 Этилбензол. 148 Этилен, этен. 149 Этиловый спирт, этанол, винный спирт, метилкарбинол, алкоголь, алкоголь этиловый. 150 *Этилцеллозольв, 2-этоксиэтанол, моноэтиловый эфир этиленгликоля, целлозольв.</p>
---	---	--

Примечание: Вещества, отмеченные * контролируются только датчиком ДТХ-128-1, остальные - датчиками ДТХ-127-5 и ДТХ-128-1.