

## Перечень горючих газов и паров, контролируемых каналом Ех, для модификаций АНКАТ-7664Микро

- |                               |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| 01. Ацетон;                   | 13. Норм. гептан;      |
| 02. Бензин (неэтилированный); | 14. Норм. гексан;      |
| 03. Бензол;                   | 15. Моноксид углерода; |
| 04. Водород;                  | 16. Метан;             |
| 05. Изобутан;                 | 17. Метилметакрилат;   |
| 06. Норм.бутан;               | 18. Нонан;             |
| 07. Бутилацетат;              | 19. Октан;             |
| 08. Циклопентан;              | 20. Пентан             |
| 09. Диэтилэфир;               | 21. Пропан;            |
| 10. Уксусная кислота;         | 22. Пропен;            |
| 11. Этан;                     | 23. Пропиленоксид;     |
| 12. Этилацетат;               | 24. Толуол;            |
|                               | 25. Ксилол;            |

## Перечень контролируемых компонентов по каналу ФИД, для модификации АНКАТ-7664Микро

- |                              |  |
|------------------------------|--|
| 01. Ацетон                   | 10. 1, 2-диметилбензол                           |
| 02. Бензин (по изобутилену)  | 11. Пары ДТ (по изобутилену)                     |
| 03. Бензол                   | 12. Смольвент (по изобутилену)                   |
| 04. Гексан                   | 13. Толуол                                       |
| 05. 1, 2-дихлорэтан          | 14. Трихлорэтилен                                |
| 06. Изобутилен               | 15. Уайт-спирит (по изобутилену)                 |
| 07. Изопентан                | 16. Углеводороды нефти (С4-С10) (по изобутилену) |
| 08. Н-пентан                 | 17. Фенол  |
| 09. Керосин (по изобутилену) | 18. Этанол                                       |