

| Параметр | ГХК-0,2/2,3(2,88)-XXXX | ГХК-0,4/2,3(2,88)-XXXX | ГХК-0,6/2,3(2,88)-XXXX | ГХК-0,9/2,2(2,88)-XXXX | ГХК-1,0/1,6-XXXX | ГХК-1,0/2,0(2,5)-XXXX | ГХК-1,5/1,6-XXXX | ГХК-1,5/2,0(2,5)-XXXX | ГХК-2,0/1,6-XXXX | ГХК-2,0/2,0(2,5)-XXXX | ГХК-2,5/1,6-XXXX | ГХК-2,5/2,0(2,5)-XXXX | ГХК-3,0/1,6-XXXX | ГХК-3,0/2,0(2,5)-XXXX | ТГХК-0,5/1,6-XXXX | ТГХК-0,5/2,0(2,5)-XXXX |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------|-----------------------|------------------|-----------------------|------------------|-----------------------|------------------|-----------------------|------------------|-----------------------|-------------------|------------------------|
| Вместимость резервуара газификатора, м ³ , не более | 0.21 | 0.42 | 0.63 | 0.9 | 1 | 1 | 1.5 | 1.5 | 2 | 2 | 2.5 | 2.5 | 3 | 3 | 0.5 | 0.5 |
| Рабочее давление газа на выходе из испарителя, Мпа, не более | 2,3(2,88) | 2,3(2,88) | 2,3(2,88) | 2,2(2,88) | 1.6 | 2,0(2,5) | 1.6 | 2,0(2,5) | 1.6 | 2,0(2,5) | 1.6 | 2,0(2,5) | 1.6 | 2,0(2,5) | 1.6 | 2,0(2,5) |
| Максимальная производительность по газообразному продукту, м ³ /ч | до 10 | до 20 | до 30 | до 35 | до 160 | до 160 | до 240 | до 240 | до 320 | до 320 | до 400 | до 400 | до 480 | до 480 | до 60 | до 60 |
| Масса хранимого продукта, кг, не более | | | | | | | | | | | | | | | | |
| азот | 170 | 340 | 510 | 729 | 810 | 810 | 1215 | 1215 | 1620 | 1620 | 2025 | 2025 | 2430 | 2430 | 405 | 405 |
| аргон | 294 | 588 | 882 | 1260 | 1400 | 1400 | 2100 | 2100 | 2800 | 2800 | 3500 | 3500 | 4200 | 4200 | 700 | 700 |
| кислород | 239 | 479 | 718 | 1026 | 1140 | 1140 | 1710 | 1710 | 2280 | 2280 | 2850 | 2850 | 3420 | 3420 | 570 | 570 |
| Недогрев газа на выходе из испарителя по сравнению с температурой окружающего воздуха, °С | 20 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Интервал рабочих температур, К (°С) | 223-323 (±50) | | | | | | | | | | | | | | | |
| Габаритные размеры: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| высота (без учета высоты испарителя), мм, не более | 1730 | 1730 | 1730 | 1605 | 1100 | 1100 | 2200 | 2200 | 2200 | 2200 | 2200 | 2200 | 2200 | 2200 | 1200 | 1200 |
| Масса, кг, не более | | | | | | | | | | | | | | | | |
| резервуара | 264 | 528 | 792 | 720 | 640 | 756 | 960 | 1134 | 1280 | 1512 | 1600 | 1890 | 1920 | 2268 | 320 | 378 |
| газификатора | 290 | 608 | 892 | 850 | 820 | 936 | 1140 | 1314 | 1530 | 1762 | 1920 | 2210 | 2320 | 2678 | 460 | 480 |

XXXX - производительность атмосферного испарителя каждого изделия

(согласно требованиям заказчика от 0 до "Максимальная производительность по газообразному продукту, м³/ч")