



Примечание.

Комбинированная газовая горелка собирается из трех неравновесных элементов (рис. 1, 2, 3), которые соединяются между собой и крепятся к монтажной плите печи фран-цанты через прокладочные прокладки. В качестве материала прокладок был взят прокладочный материал Гвсергах-8-400 толщиной 25 мм (гост. 2000.00.01), которыми францанцы склеиваются до 5 мм. После наладки монтажная горелка подлежит проверке и качеству сборки её сварочных узлов.

1. * Размер для справки.

2. H14, h14. $\pm \frac{17.44}{2}$.

3. Сварные швы по ГОСТ 14771-80. Для сварки
используемый стержень с черной окраской 301545456177

ГОСТ 10052-75. Сварочная проволока для разнородных

[illegible]

4. Покрытые - Зрчит Г90 - 021 Красно - карич
невый: Г007 25129-82. VII, IX, Я.

Знаме 1700-115 10099
1007 6465-76. VII. YX 174.

[illegible]