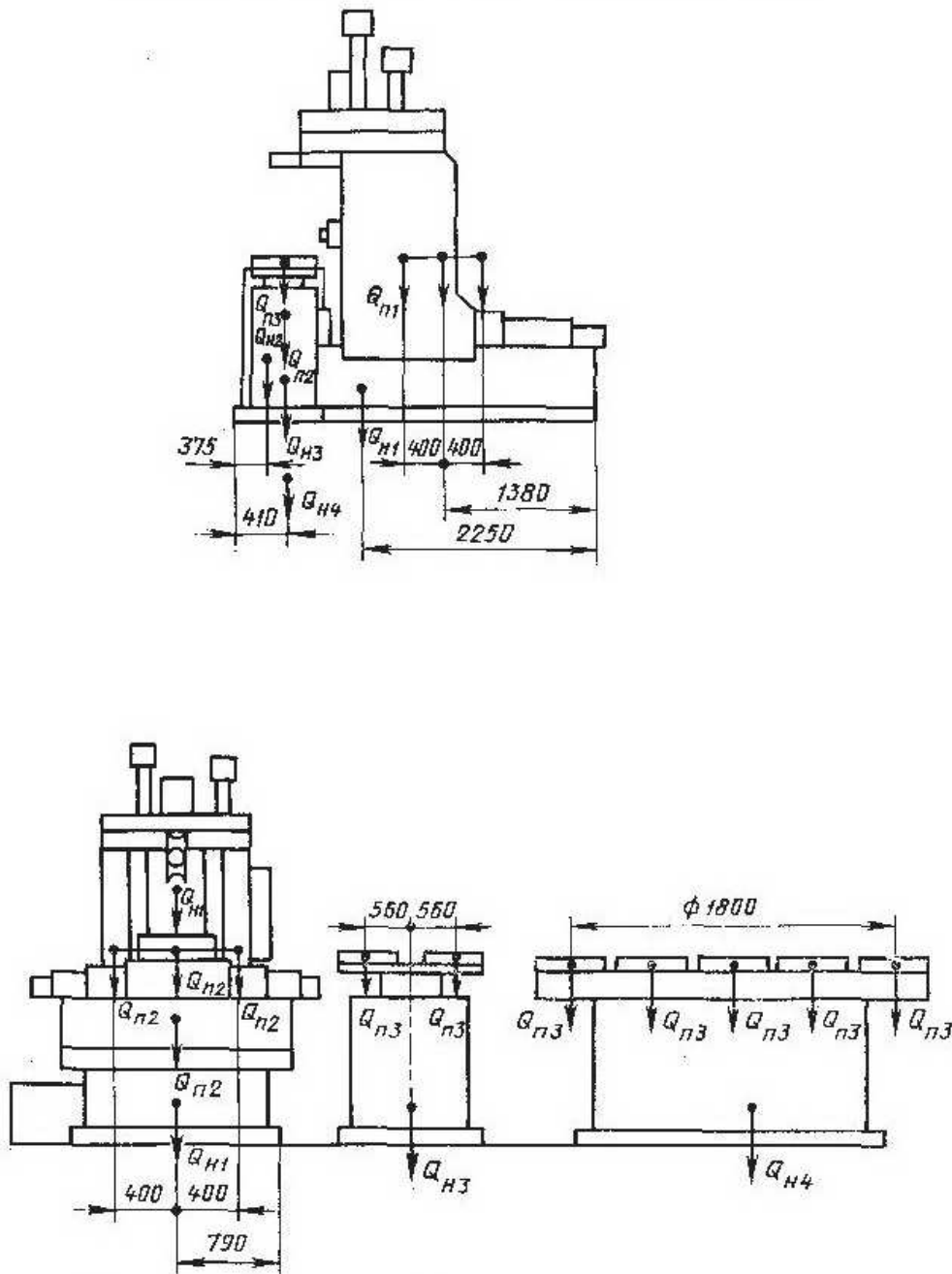


СХЕМА ДЕЙСТВИЯ НАГРУЗОК НА ФУНДАМЕНТ



Масса неподвижных частей, кг:

станина $Q_{н1} = 2350$;

станина стола $Q_{н2} = 880$;

устройство смены стола-спутанка $Q_{п3} = 1180$;

накопитель $Q_{н4} = 5380$.

Масса подвижных частей, кг:

стойка со шпиндельной бабкой $Q_{н1} = 3820$;

стол с изделием массой $G = 700$ кг $Q_{п2} = 1660$;

стол-спутник $Q_{п3} = 150$.



ООО «СТАНКОКОМПАНИЯ «ГИГАНТ»

Адрес: Перовское шоссе, д. 21, строение 3, г. Москва, РФ, 109202
ИНН 5047124120, КПП 772101001, ОГРН 1115047007316, БИК 044525219

Тел.: 8-800-700-27-70 (бесплатный звонок)

Тел.: (495) 679-82-10, 679-82-11, 679-83-41, 679-83-42.

E-mail: sale@gig-ant.com

УСТАНОВОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ

