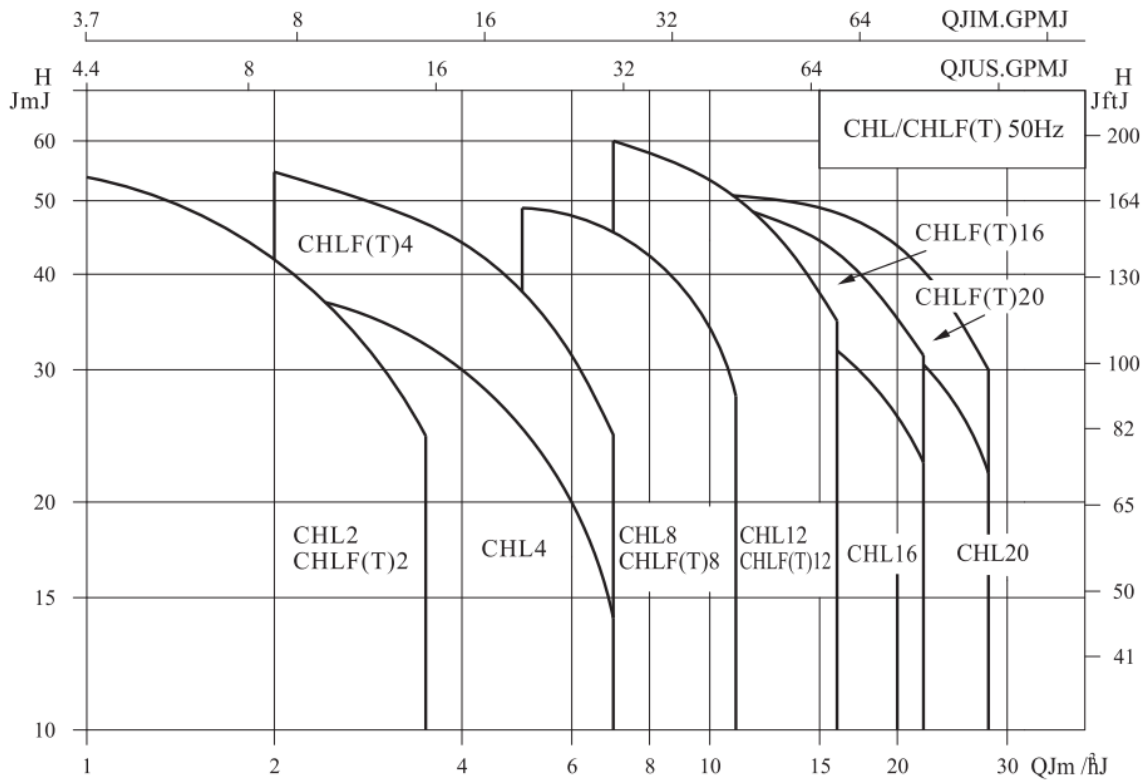


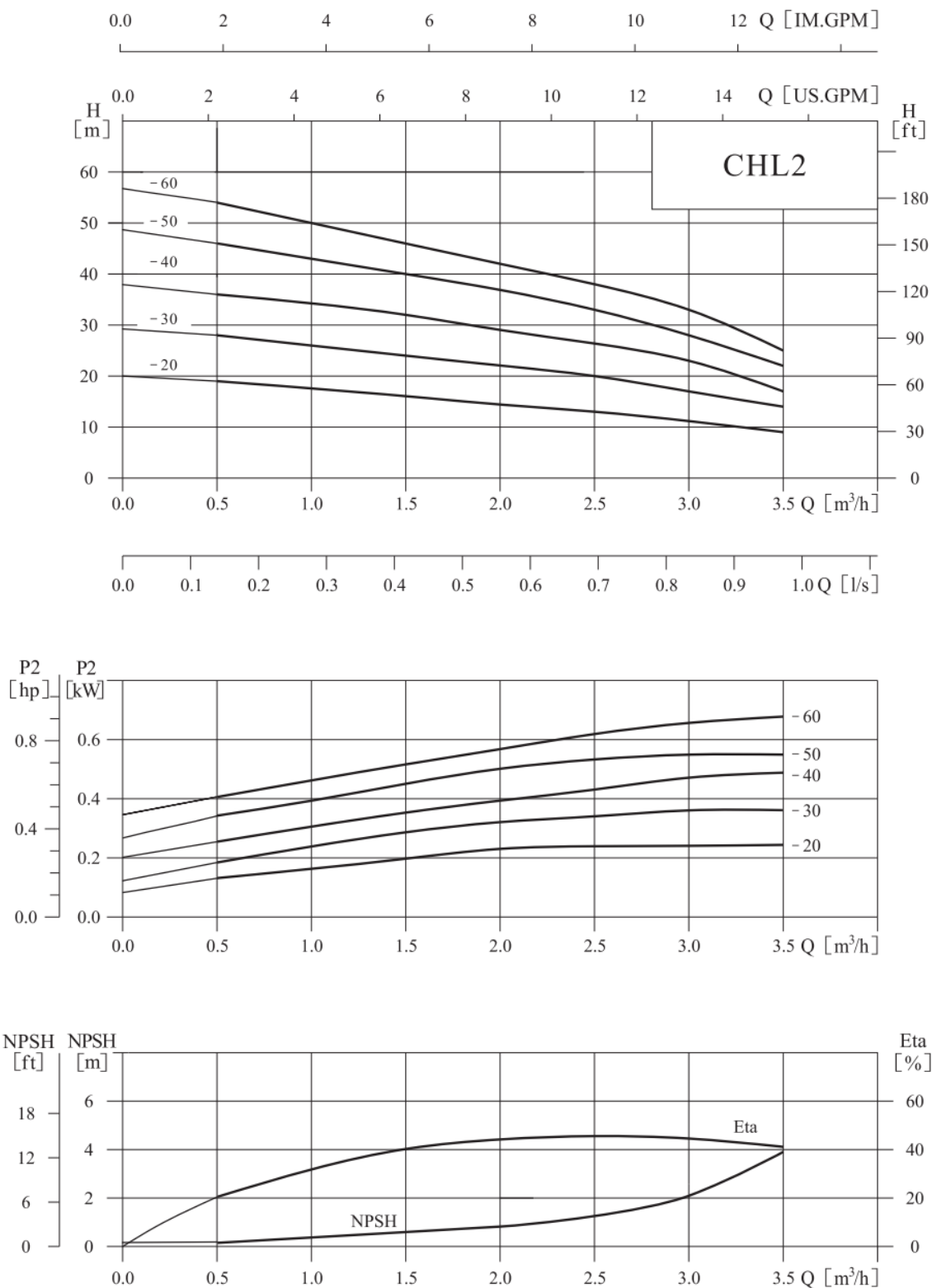
ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

● Диапазон гидравлических характеристик



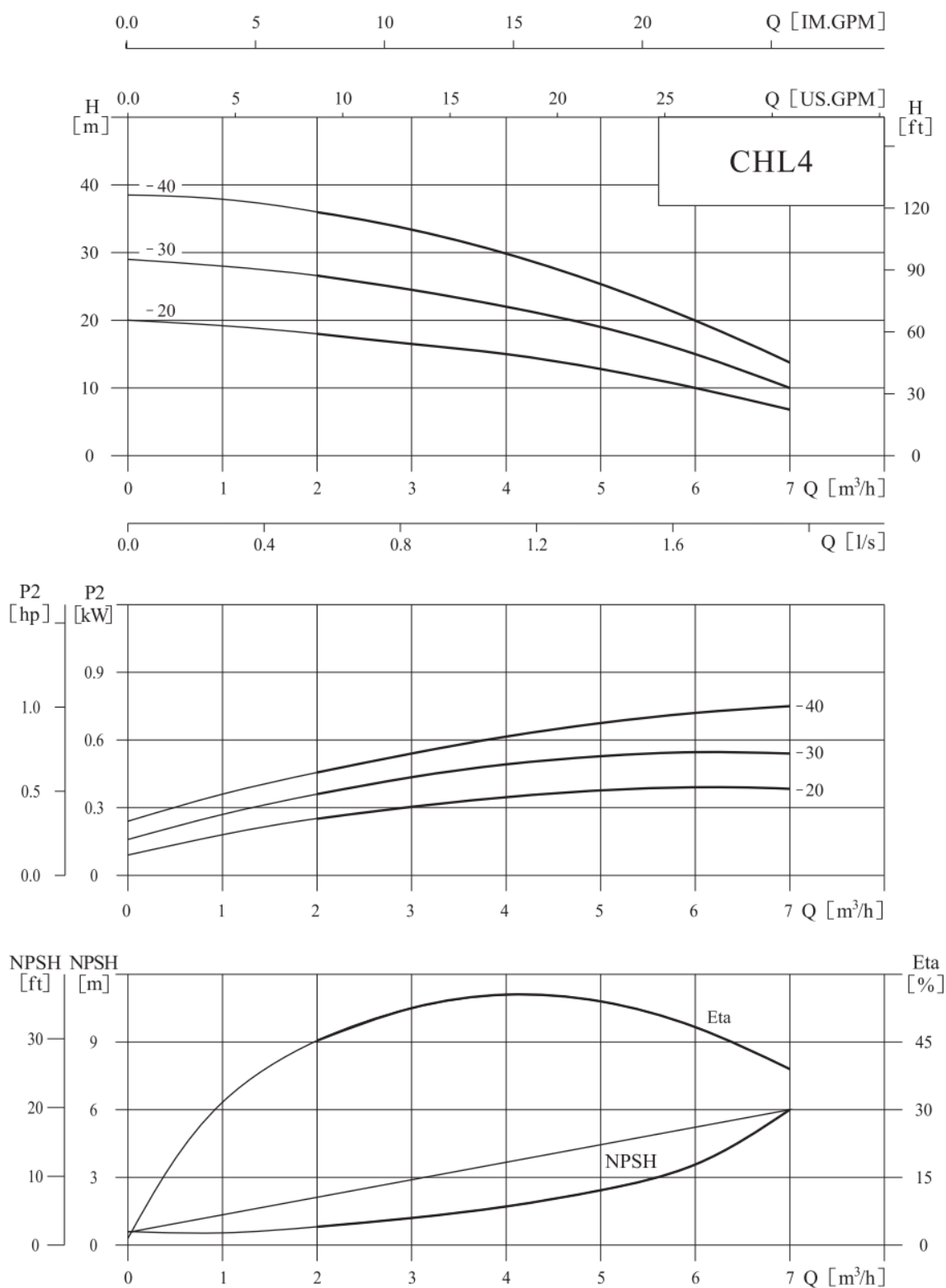
CHL2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Графические характеристики



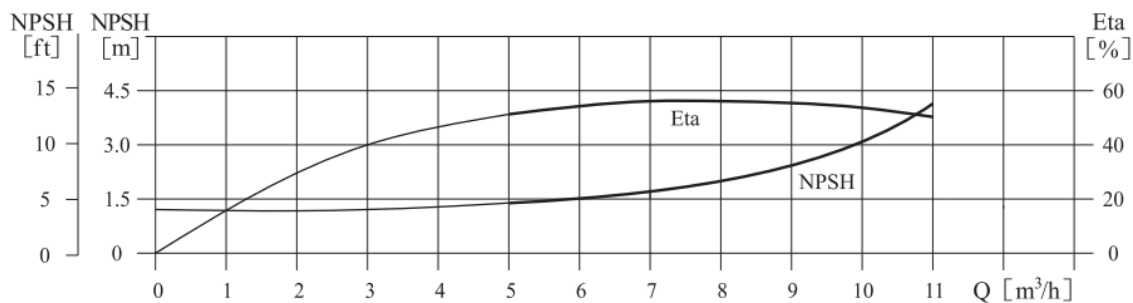
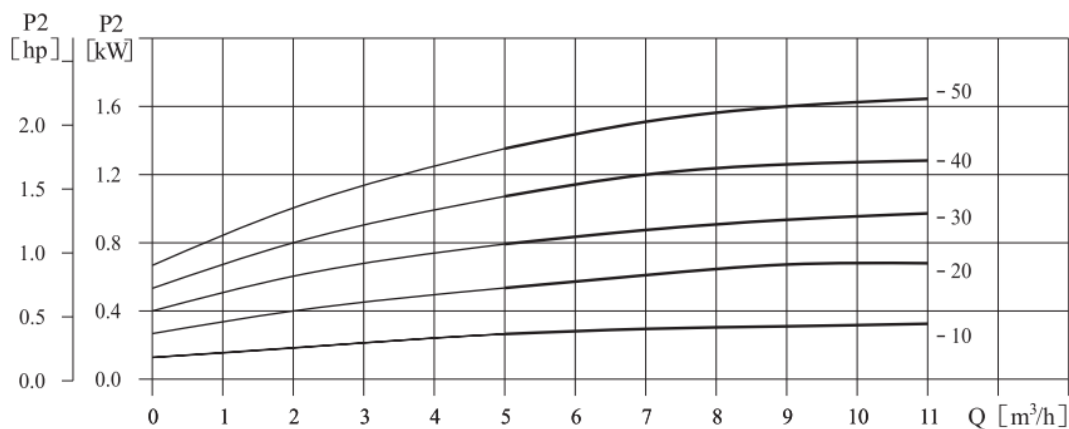
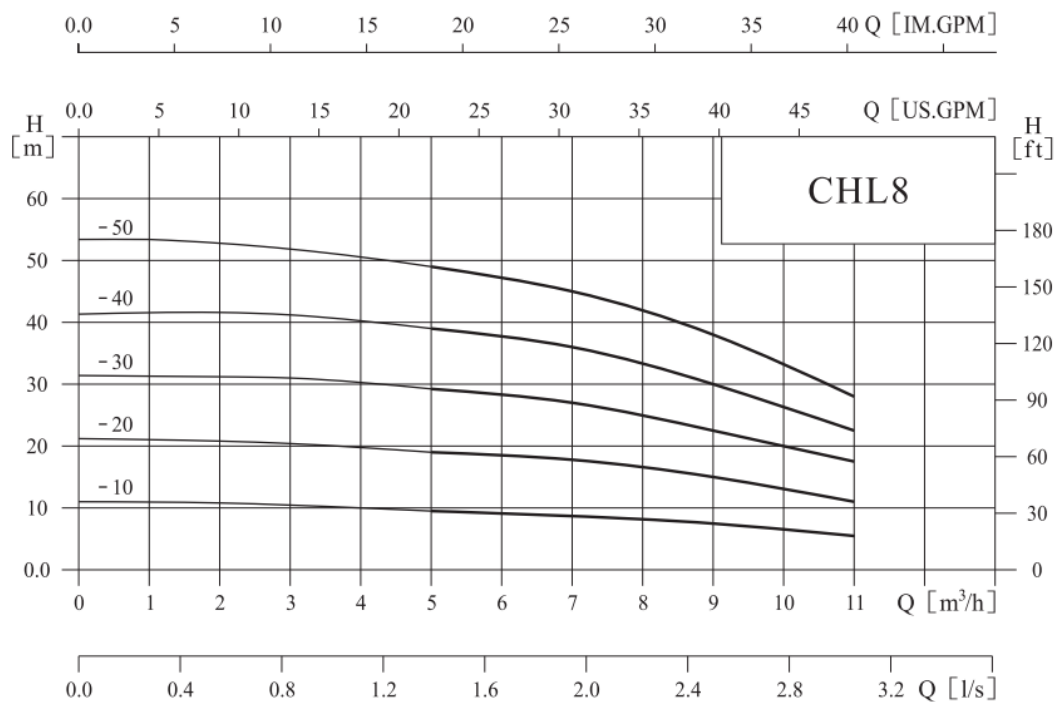
CHL4 ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

● Графические характеристики



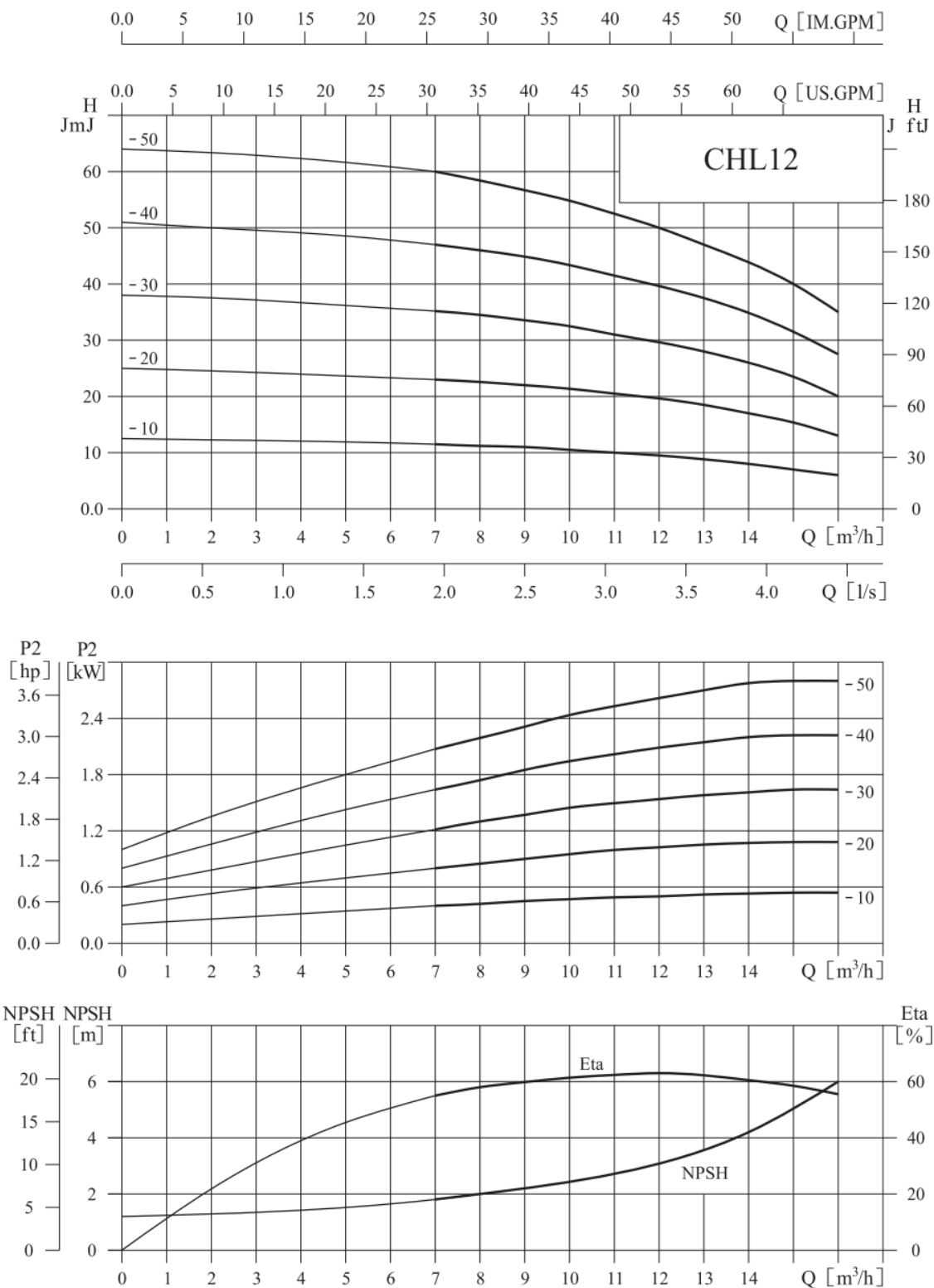
CHL8 ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Графические характеристики



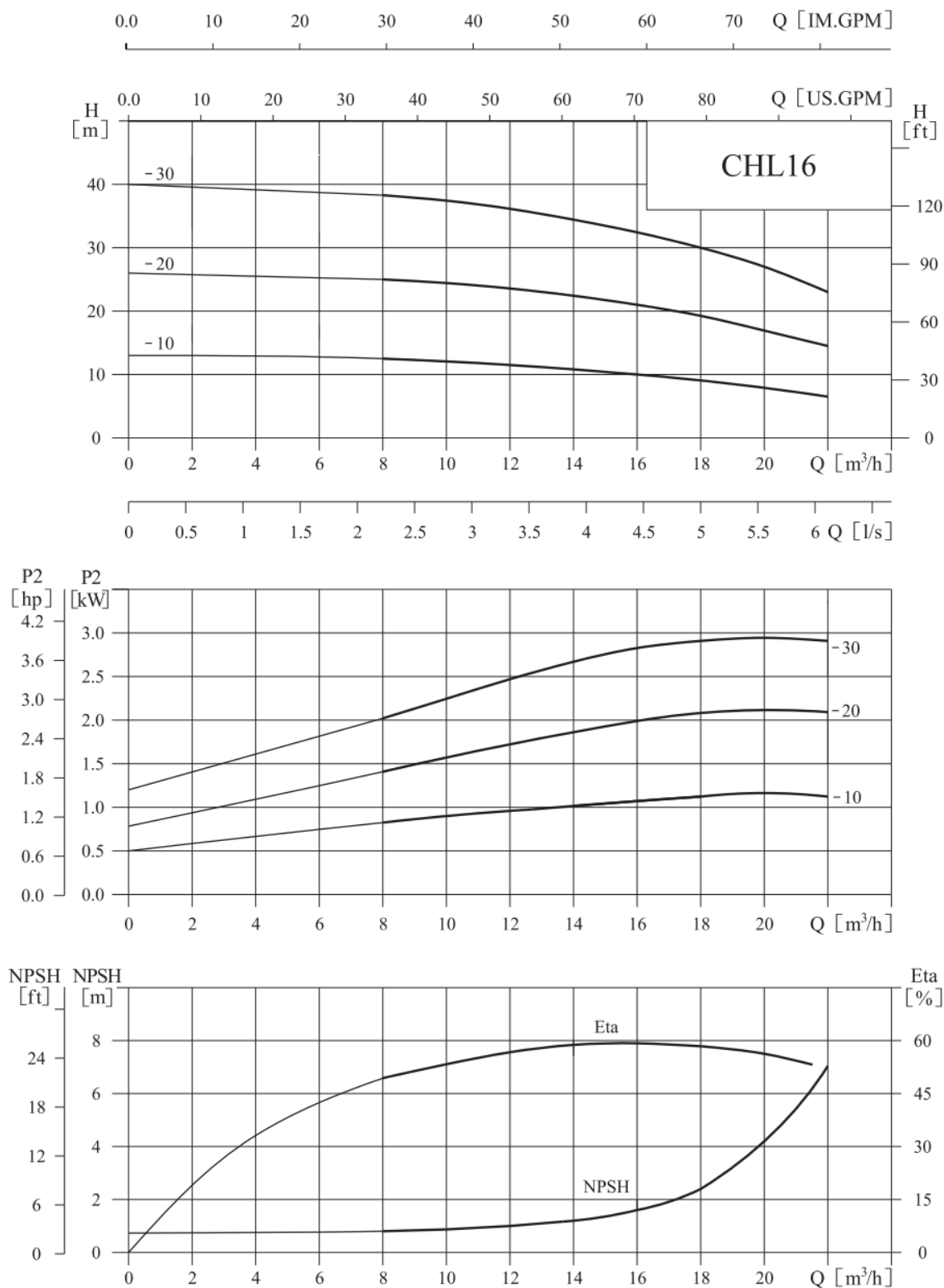
CHL12 ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Графические характеристики



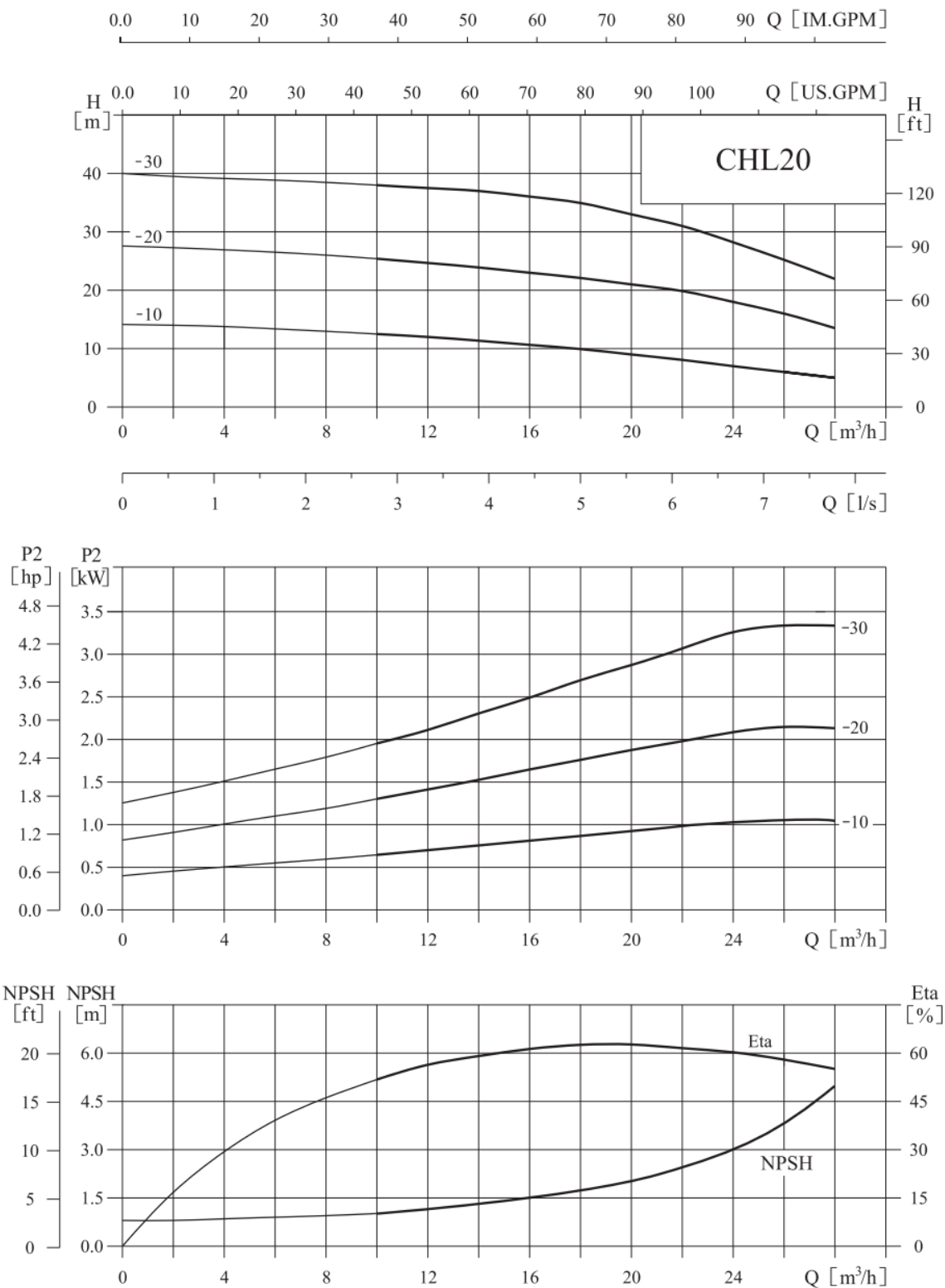
CHL16 ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Графические характеристики



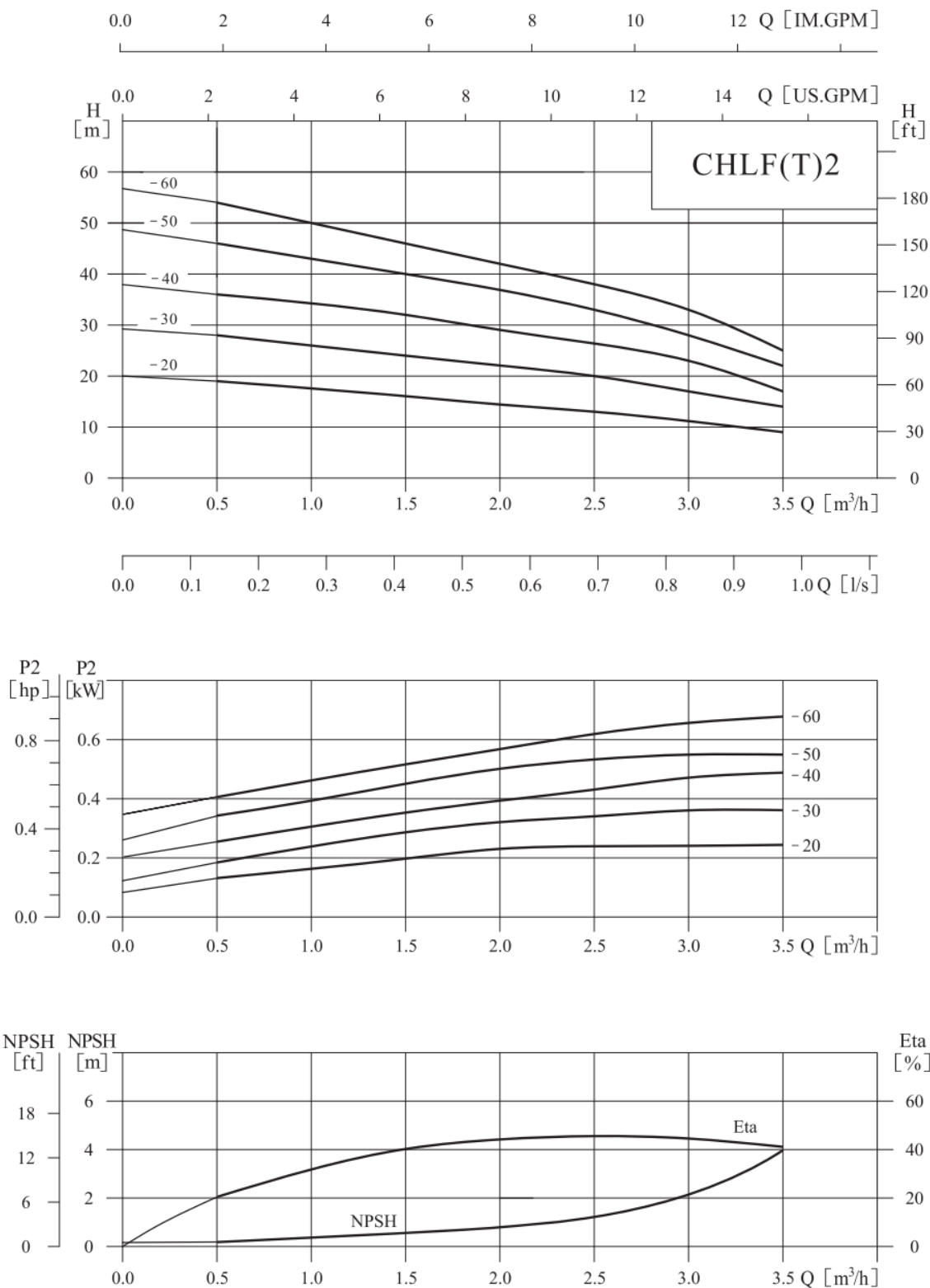
CHL20 ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

● Графические характеристики



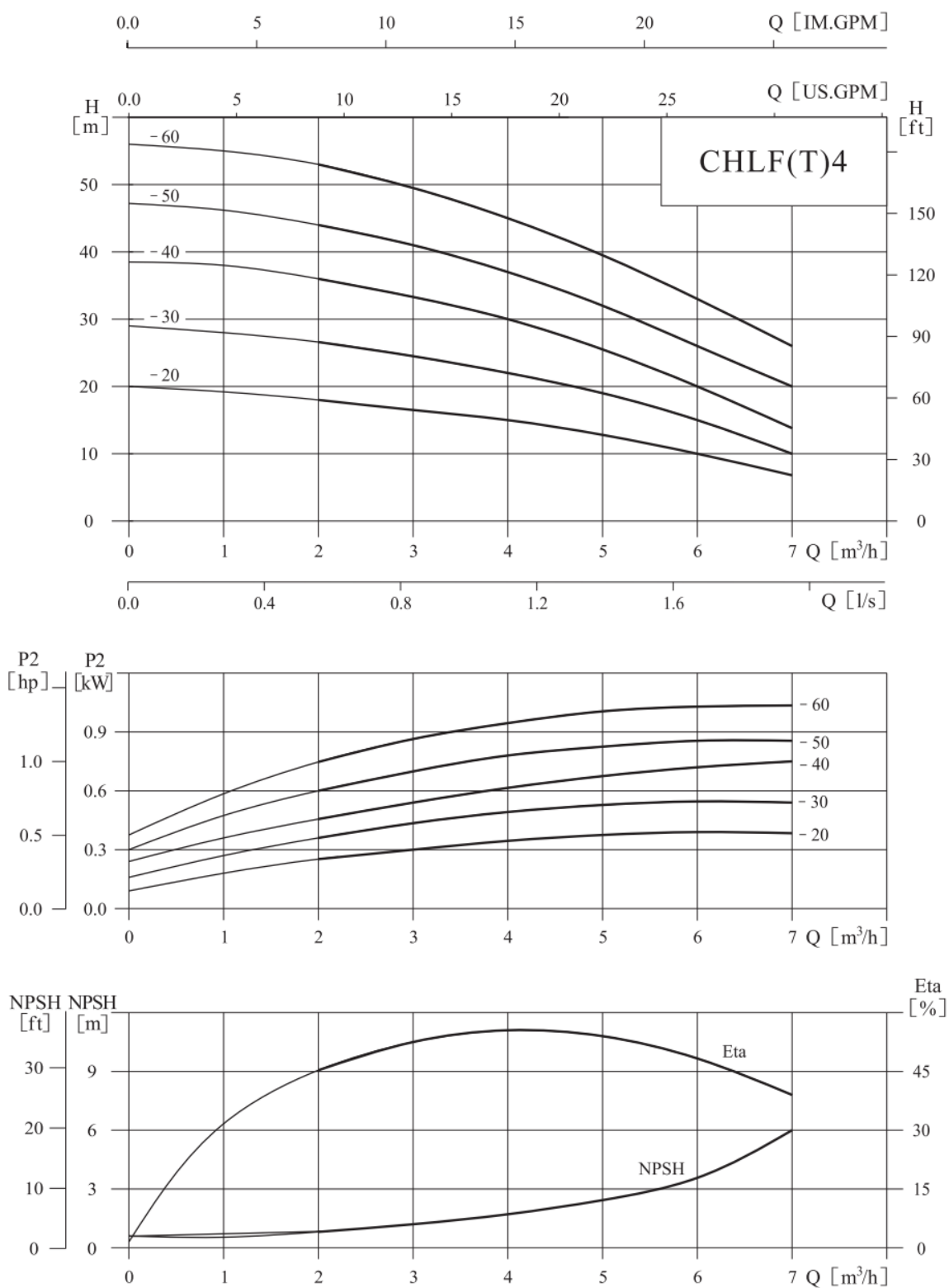
CHLF(T)2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Графические характеристики



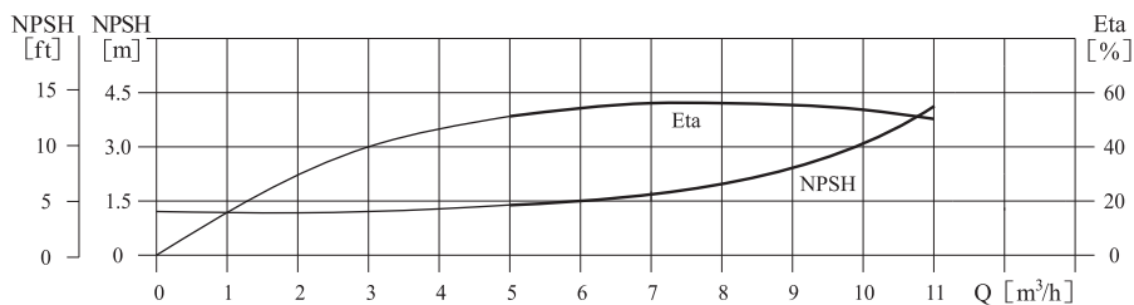
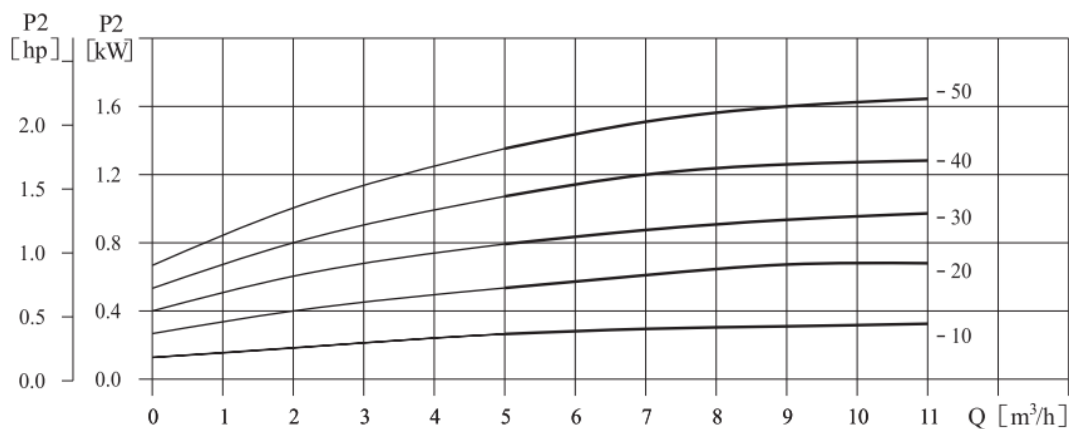
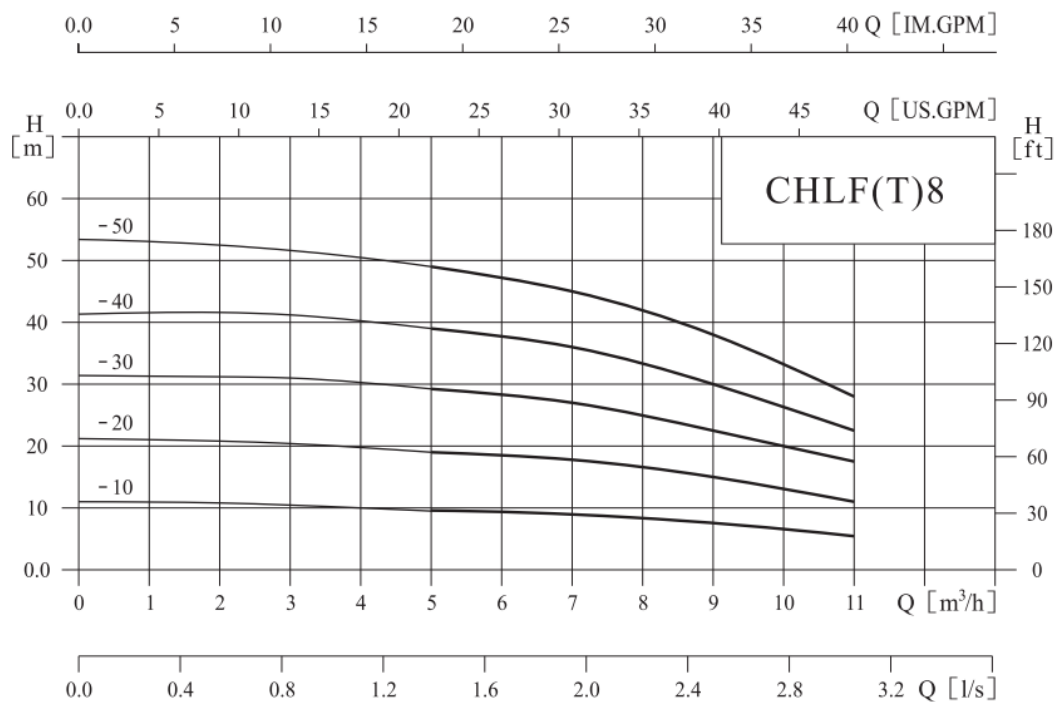
CHLF(T)4 ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Графические характеристики



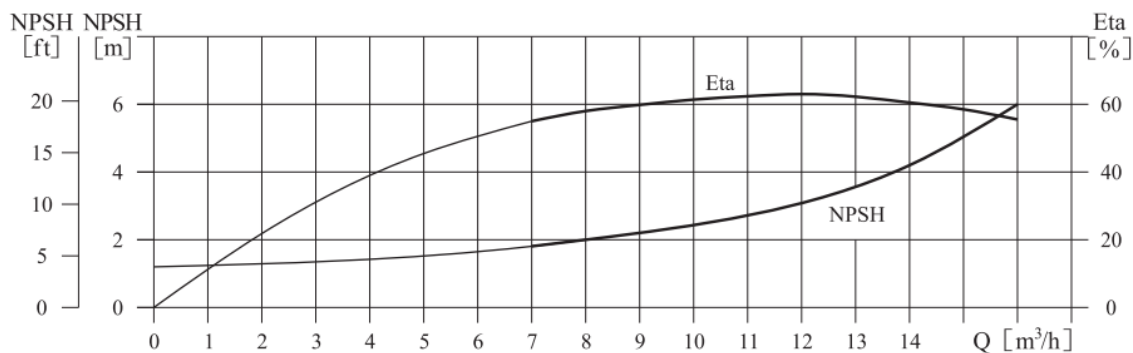
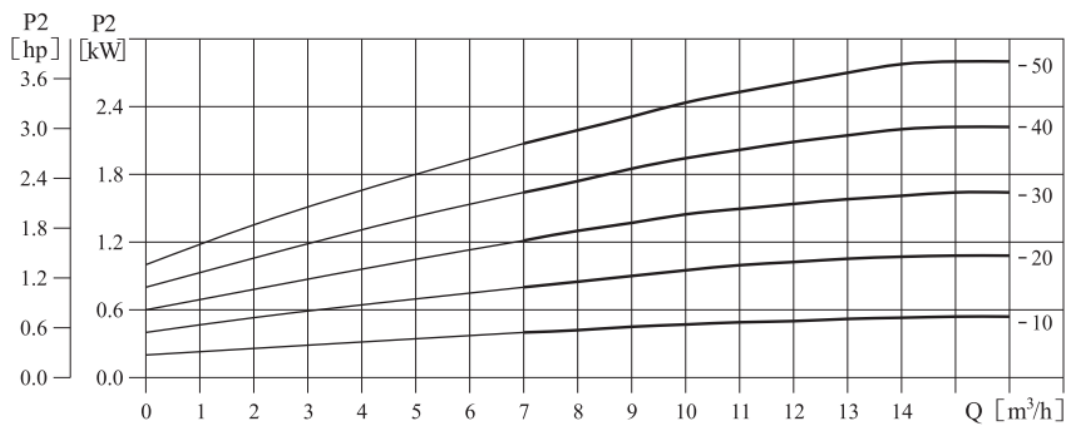
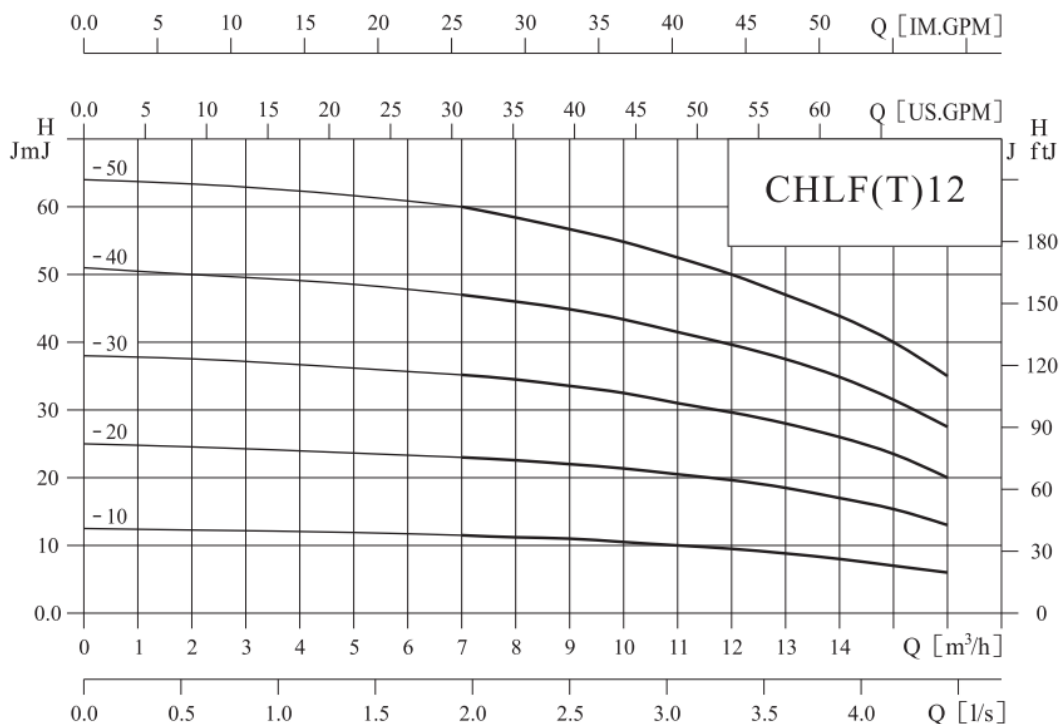
CHLF(T)8 ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Графические характеристики



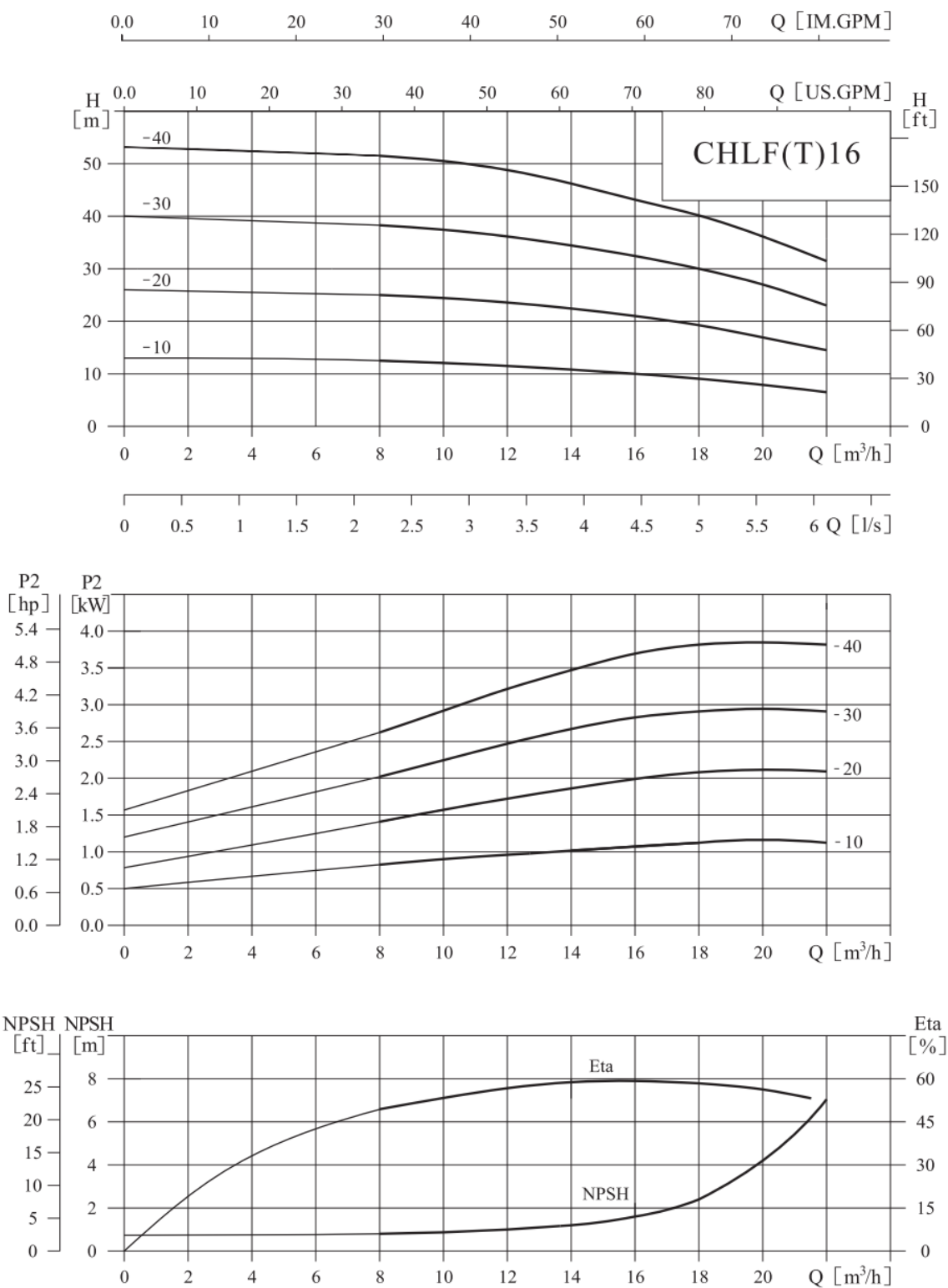
CHLF(T)12 ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Графические характеристики



CHLF(T)16 ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Графические характеристики



CHLF(T)20 ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Графические характеристики

