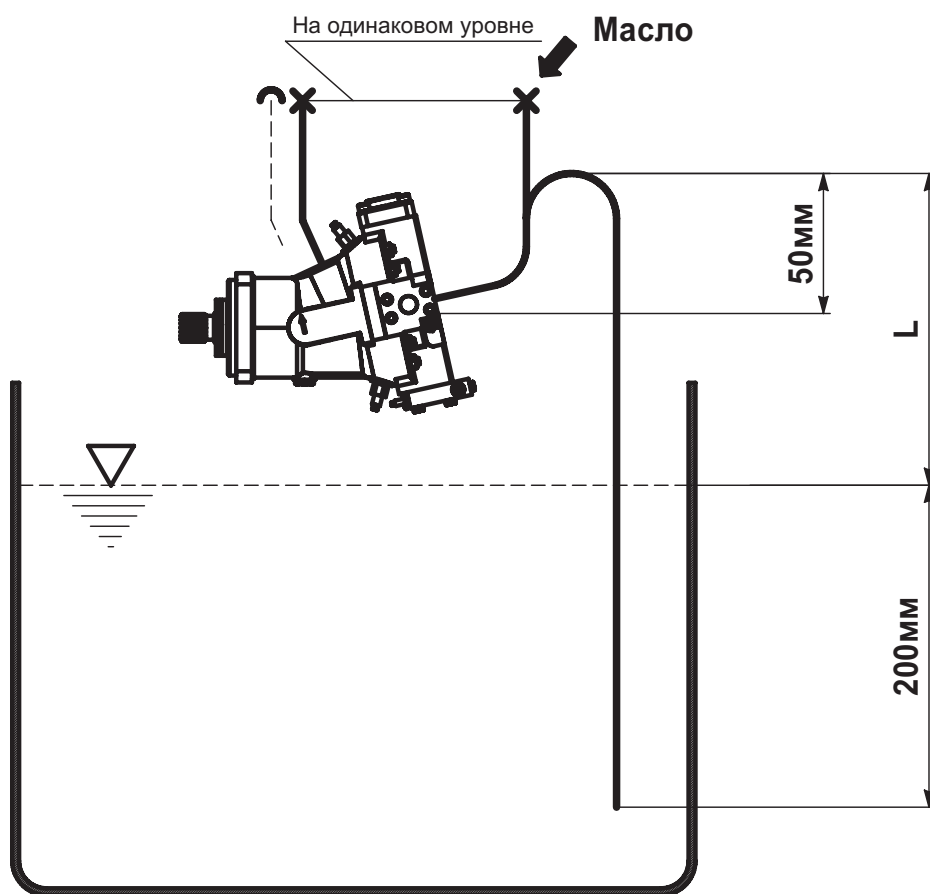


Рекомендации по монтажу всасывающего трубопровода аксиально-поршневых гидронасосов серии 310 и 313



Рабочий объем гидронасоса	Максимальная длина трубопровода "L"	Максимальная частота вращения вала гидронасоса
куб.см	мм	об/мин
28	600	2650
55, 56	750	2240
80	750	2000
107, 112	750	1800
160	850	1600
250	850	1350

Специальные требования:

1. Необходимо соблюдать максимально допустимую длину всасывающего трубопровода и максимальную частоту вращения вала гидронасоса.
2. Гидронасос устанавливать только горизонтально всасывающим отверстием вверх. Всасывающий трубопровод устанавливать с изгибом вверх.
3. Перед запуском и перед повторным запуском корпус гидронасоса обязательно заполнить рабочей жидкостью и выпустить воздух.
4. Необходимо ограничить минимальный рабочий объем гидронасоса не менее 5% от максимального рабочего объема. Работа с "нулевым" рабочим объемом не допускается.