

# ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ПЕРЕКАЧКА СТОЧНИХ ВОД

1. СУММАРНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ $Q$ , м <sup>3</sup> /год	
2. НАПОР НА ВЫХОДЕ $H$ , м	
3. СТАТИЧЕСКАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ ВЫХОДНОГО НАПОРА (ГЕОДЕЗИЧЕСКИЙ ПЕРЕПАД ВЫСОТ) $H_s$ , м	
4. ТИП УСТАНОВКИ	
5. а) МИНИМАЛЬНЫЙ НАПОР НА ВХОДЕ $H_0$ , м (для сухой установки)  ИЛИ б) МИНИМАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ В РЕЗЕРВУАРЕ $H_0$ , м (от пола, для погружной установки)	
6. МАКСИМАЛЬНЫЙ НАПОР НА ВХОДЕ $H_0$ , м	
7. КОЛИЧЕСТВО РАБОЧИХ НАСОСОВ, шт	
8. КОЛИЧЕСТВО РЕЗЕРВНЫХ НАСОСОВ, шт (ПОДКЛЮЧЕННЫХ К ЩИТУ УПРАВЛЕНИЯ)	
9. МАКСИМ. СОДЕРЖАНИЕ ТВЕРДЫХ ВКЛЮЧЕНИЙ, %	
10. МАКСИМ. РАЗМЕР ТВЕРДЫХ ВКЛЮЧЕНИЙ, мм	
11. МАКСИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ $T$ , °C	
12. КОММЕНТАРИИ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ	

