

ОПИТУВАЛЬНИЙ ЛИСТ ПЕРЕКАЧКА СТИЧНИХ ВОД

1. СУМАРНА ПРОДУКТИВНІСТЬ Q , м ³ /год	
2. НАПІР НА ВИХОДІ H , м	
3. СТАТИЧНА СКЛАДОВА ВИХІДНОГО НАПОРУ H_s , м (ГЕОДЕЗИЧНИЙ ПЕРЕПАД ВИСОТ)	
4. ТИП УСТАНОВКИ	
5. а) МІНІМАЛЬНИЙ НАПІР НА ВХОДІ H_0 , м (для сухої установки) АБО б) МІНІМАЛЬНИЙ РІВЕНЬ У РЕЗЕРВУАРІ H_0 , м (від підлоги, для зануреної установки)	
6. МАКСИМАЛЬНИЙ НАПІР НА ВХОДІ H_0 , м	
7. КІЛЬКІСТЬ РОБОЧИХ НАСОСІВ, шт	
8. КІЛЬКІСТЬ РЕЗЕРВНИХ НАСОСІВ, шт (підключених до щита керування)	
9. МАКСИМАЛЬНИЙ ВМІСТ ТВЕРДИХ ВКЛЮЧЕНЬ, %	
10. МАКСИМАЛЬНИЙ РОЗМІР ТВЕРДИХ ВКЛЮЧЕНЬ, мм	
11. МАКСИМАЛЬНА ТЕМПЕРАТУРА ВОДИ T , °C	
12. КОМЕНТАРІ ТА СПЕЦІАЛЬНІ ВИМОГИ	

