



1. \*Розміри для довідок.
2. СВО поз.1 кріпити до перфорованої стінки корпусу комп'ютера гвинтами поз.4.
3. Роз'єм для живлення СВО поз.1 з'єднати з роз'ємом блока живлення.
4. СВО поз.1 з'єднати з друкованим вузлом поз.2.
5. Ватерблок СВО поз.1 з'єднати з процесором(відеокартою) гвинтами поз. 3.
6. Друкований вузол поз.2 кріпити гвинтами поз. 3.
7. Термодавач VD1 поз.6 з'єднати з друкованим вузлом поз.2 проводом ПІМІ поз.7.
8. Термодавач VD1 поз.6 ставити на клей КЛТ ТУ 6-05-1456-71.
9. Креслення блока живлення, системного блоку і отворів для перворачі показано умовно.
10. Інші вимоги за ОСТ4.ГО.070.015.

				<b>PB21.632579.001ГК</b>				
Изм	Лист	№ докум.	Попр.	Дата	<b>Кулер водяного охолодження</b> Габаритний кресленик	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.		Сакір С.О.						1:1
Проб.						Лист	Листов	1
Т.контр.						<b>РТФ гр.РВ-21</b>		
Н.контр.	Попсуй В.І.							
Утв.	Дем'яненко П.О.							

Лист № докум. / Дата  
Лист № докум. / Дата  
Лист № докум. / Дата  
Лист № докум. / Дата

Сакір С.О. КІВРА, 2016