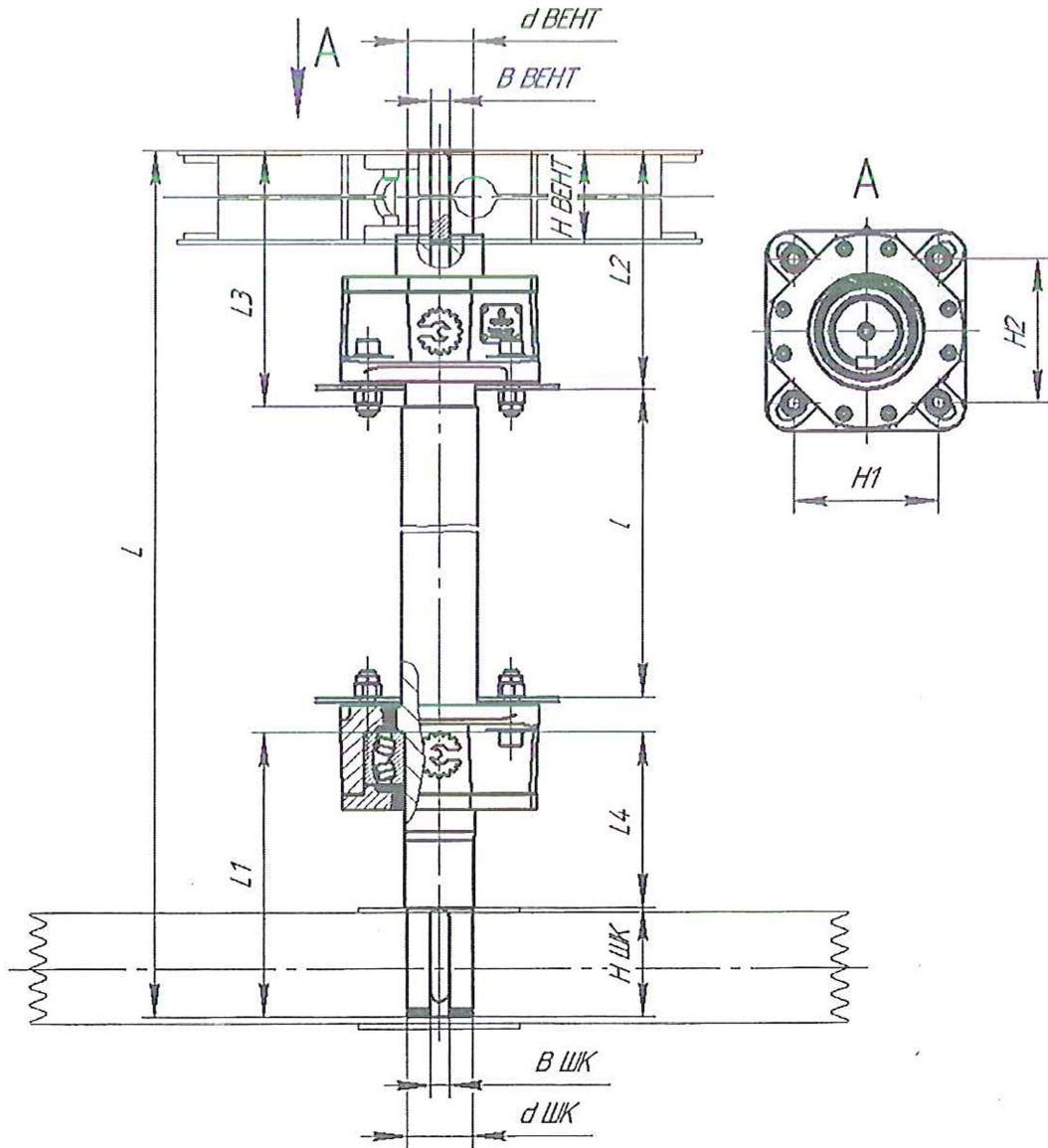


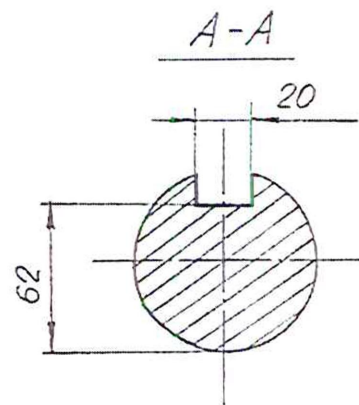
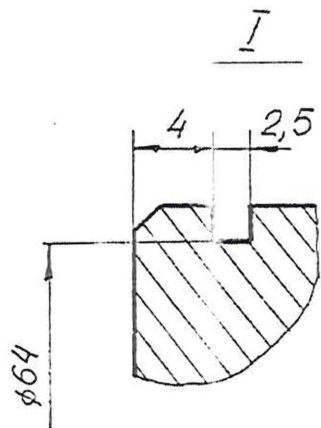
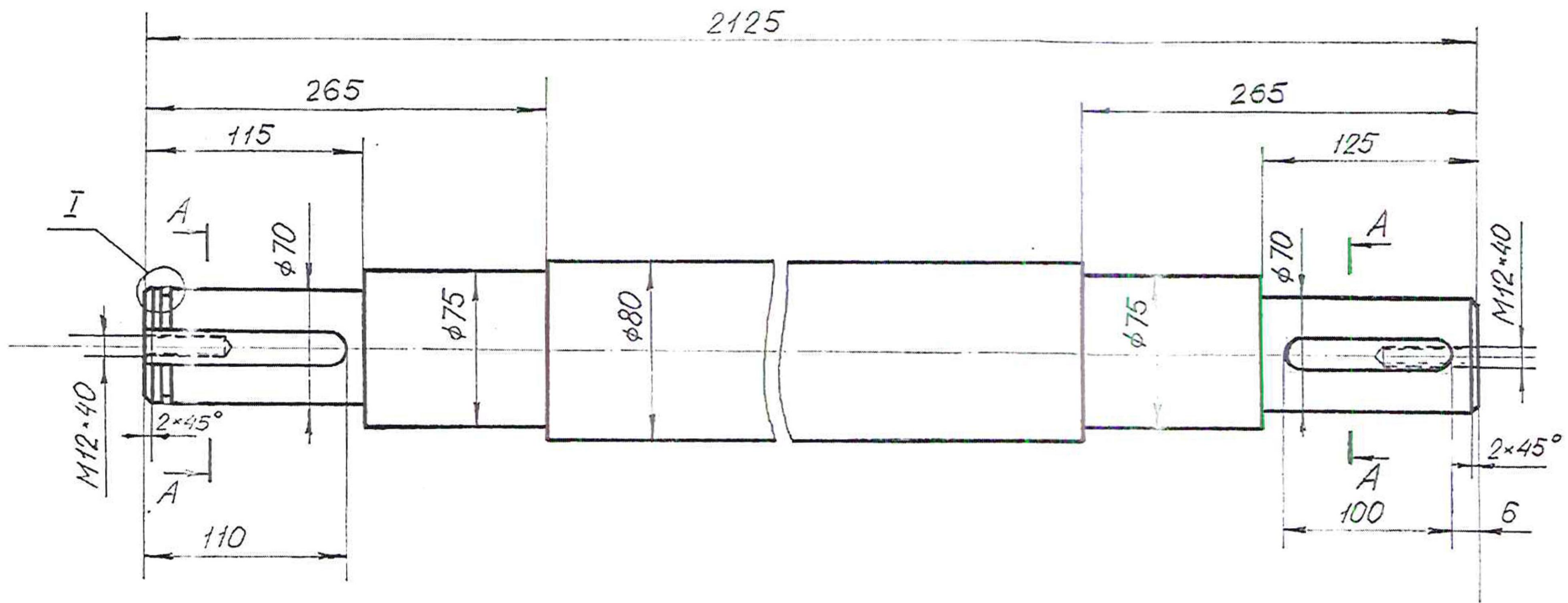
**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ № 10-КШ4-2024**  
**подбора вала и опор АВО газа**

п/п	1	2	3
1	Наименование станции		
	Юридический адрес станции		
	Фактический адрес станции		
2	Наименование АВО газа (модель)		
3	Каталожный номер	заполняется станцией (указать фактический каталожный номер узла)	
	-верхняя опора	2.STD.7301 .7302 (Подшипник КОУО СUCF215-47S22)	
	-нижняя опора	2.STD.7301 .7301 (Подшипник КОУО-22315 СКН)	
	-вал	2.375.7702 (Вал AP)	<i>Сталь 40Х</i>
	-клиновидный ремень, кол-во	2.375.7201 (Ремень клиновой (1 ед. – единый - 5 ручьев)	

## РАЗМЕРЫ КОМПЛЕКТА

$L, \text{ мм}$	$L_1, \text{ мм}$	$L_2, \text{ мм}$	$L_3, \text{ мм}$	$L_4, \text{ мм}$	$H_{\text{BEHT}}, \text{ мм}$	$B_{\text{BEHT}}, \text{ мм}$	$L_C, \text{ мм}$
2800	280	290	340	110	70	20	X
$H_1, \text{ мм}$	$H_2, \text{ мм}$	$d_{\text{ШК}}, \text{ мм}$	$d_{\text{BEHT}}, \text{ мм}$	-	$H_{\text{ШК}}, \text{ мм}$	$B_{\text{ШК}}, \text{ мм}$	$l, \text{ мм}$
152	152	65	70	-	170	18	2200





Вал вентилятора АВО газа