

- \*Размеры для справок.
- Требования к штифтовому соединению по ОСТ 107.750831.001-86.
- Ротор и статор двигателя поз. 235 покрыть лаком КО-815 ГОСТ 11068-74.

После заделки проводов в статоре двигателя поз. 235 залить клеммную коробку двигателя пеногерметиком "Силлен" ТУ38.103302-87.

4. Двигатель поз. 235 установить, совместив выход кабеля двигателя с окном кольца основания поз. 5.

5. Подрезкой кольца поз. 41 обеспечить качение роликов устройства соединительного поз. 33 по поверхности диска поз. 38 -  $\sqrt{Ra\ 1,6}$ .

6. Фиксирующие штыри ленты устройства соединительного поз. 33 поместить в пазы основания поз. 5.

7. Размер  $(25 \pm 0,2)$  мм в двигателе поз. 235 обеспечить подрезкой кольца основания поз. 5 -  $\sqrt{Ra\ 1,6}$ .

8. Трущиеся поверхности подшипников поз. 209 и поз. 211 покрыть смазкой ОКБ 122-7 ГОСТ 18179-72.

9. Маркировка соединителей показана условно.

10. Крепежные детали, не имеющие пружинных шайб, стопорить по ОСТ5Р.9307-97 вид 3.3.4В, эмаль ЭП-51, серый ГОСТ 9640-85.

11. Остальные ТТ по ОСТ4 ГО.070.015.

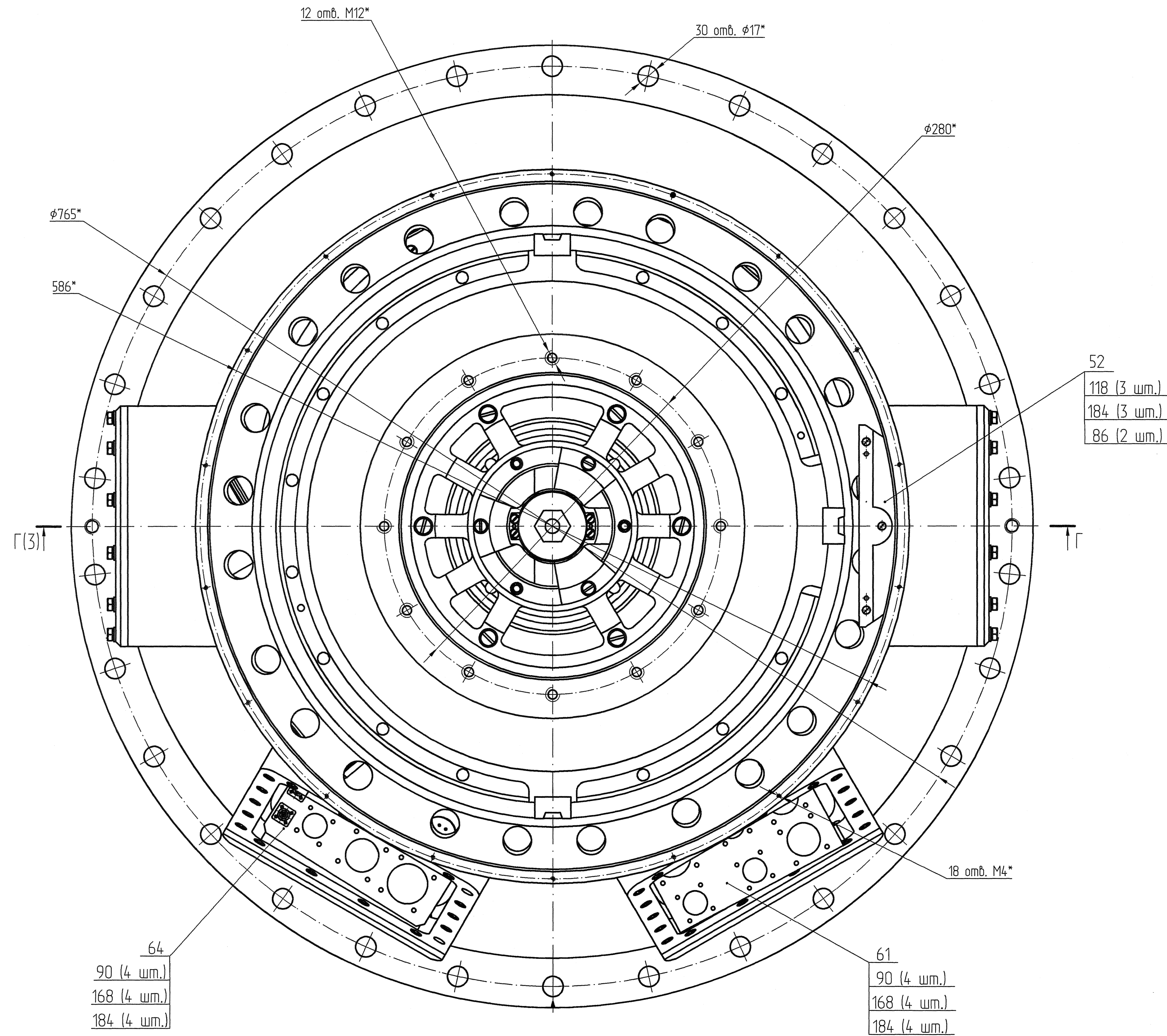
264	114 (4 шт.)	240	114 (4 шт.)
166 (4 шт.)		166 (4 шт.)	
182 (4 шт.)		182 (4 шт.)	
159 (4 шт.)		159 (4 шт.)	
67		72	
274	110 (4 шт.)	243	114 (4 шт.)
165 (4 шт.)		166 (4 шт.)	
181 (4 шт.)		182 (4 шт.)	
157 (4 шт.)		159 (4 шт.)	
270	114 (4 шт.)	74	
166 (4 шт.)			
182 (4 шт.)			
159 (4 шт.)			
68			

246	114 (4 шт.)	261	114 (4 шт.)
166 (4 шт.)		166 (4 шт.)	
182 (4 шт.)		182 (4 шт.)	
159 (4 шт.)		159 (4 шт.)	
70		67	
252	114 (4 шт.)	249	114 (4 шт.)
166 (4 шт.)		166 (4 шт.)	
182 (4 шт.)		182 (4 шт.)	
159 (4 шт.)		159 (4 шт.)	
72		71	
258	114 (4 шт.)	267	114 (4 шт.)
166 (4 шт.)		166 (4 шт.)	
182 (4 шт.)		182 (4 шт.)	
159 (4 шт.)		159 (4 шт.)	
67		68	

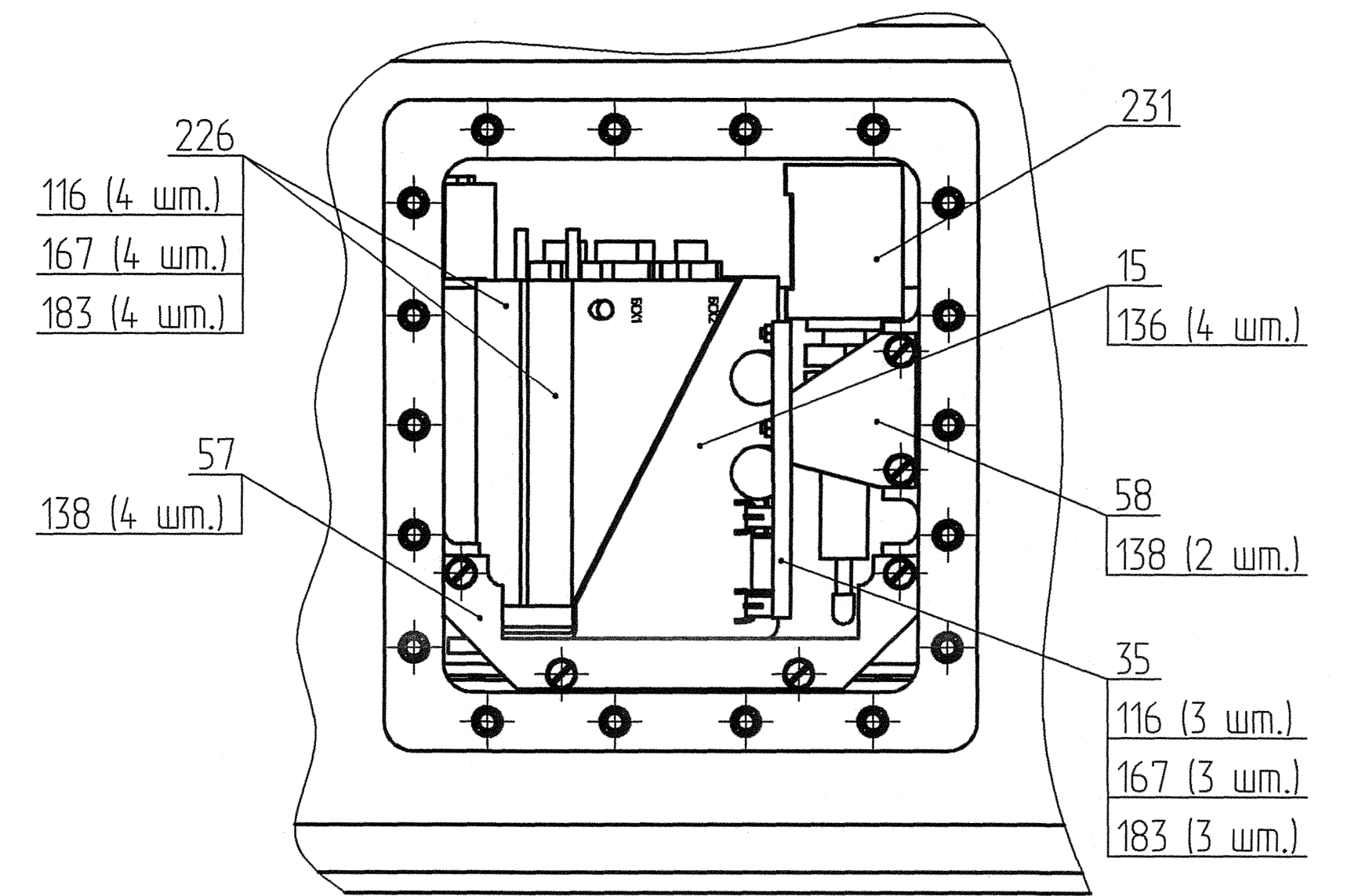
AKЖИ.301314.075 СБ				Лист	Масса	Масштаб
Основание						1:2
Сборочный чертеж				Лист 1	Листов 3	
З	Зач.	Акжж.30325-11	Подп.	Дата		
Изм.	Лист	№ докум.				
Разраб.	Романова		03.02.11			
Проб.	Абдуллин		03.02.11			
Т.контр.	Григорьев		03.02.11			
Н.контр.	Терехова		03.02.11			
Умб.	Абдуллин		03.02.11			



А (1)  
крышки поз. 1 условно не показаны



Б (1)  
крышка поз. 3 условно не показана



В (1)  
крышка поз. 3 условно не показана

