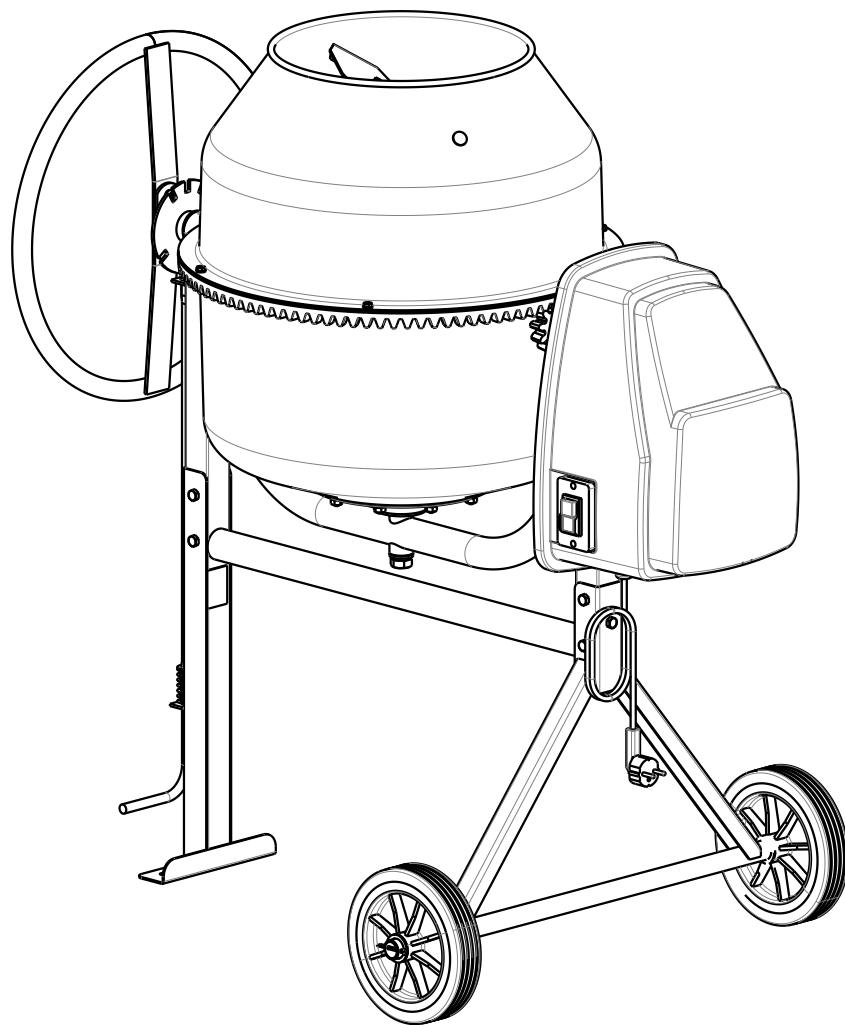


# Бетоносмеситель гравитационный



## КАТАЛОГ узлов и деталей

**CM20130RF**

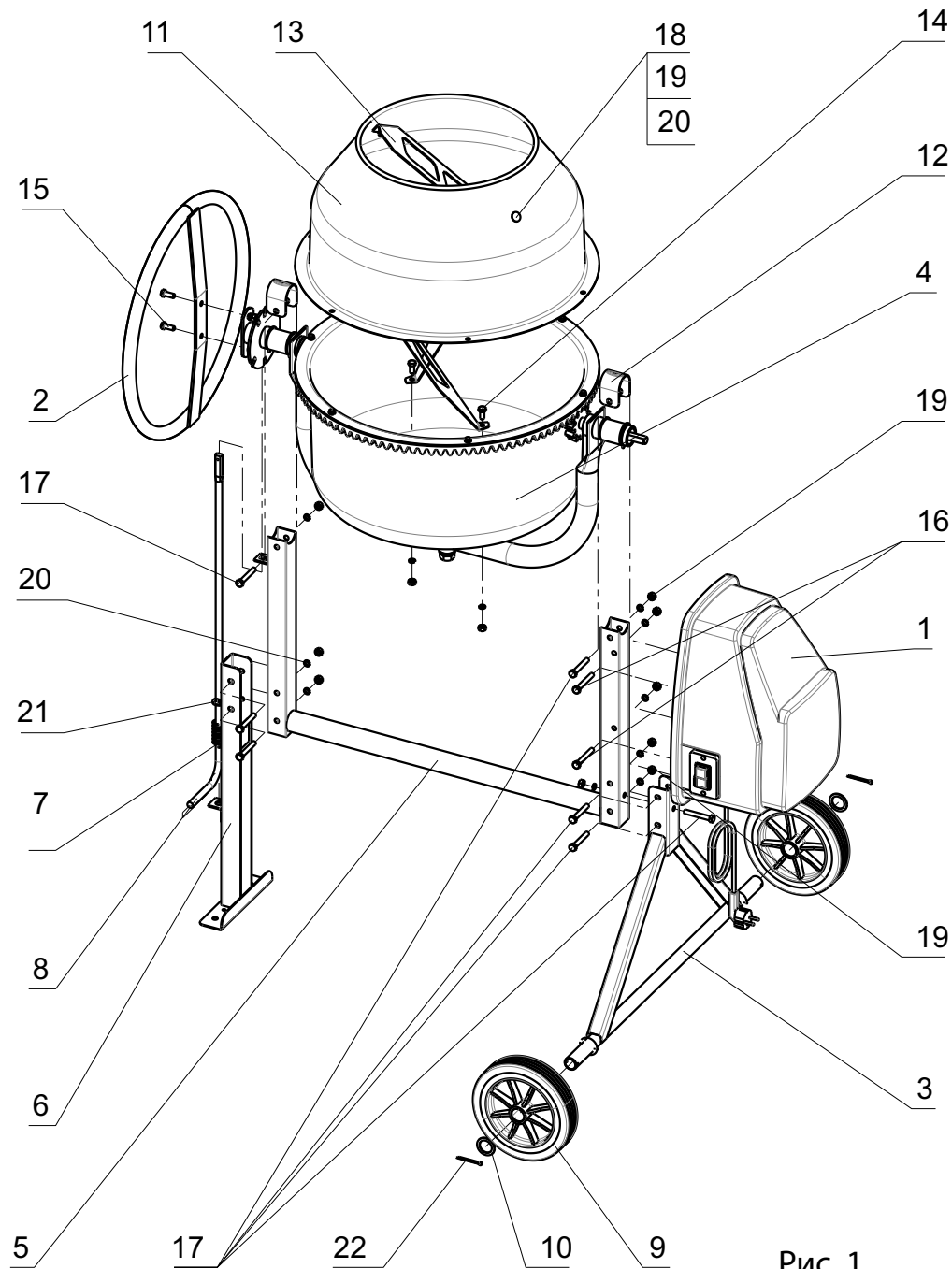




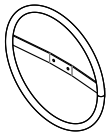
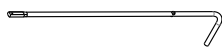
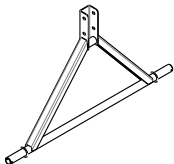

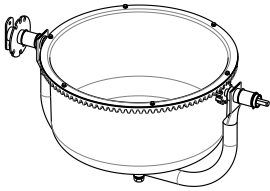

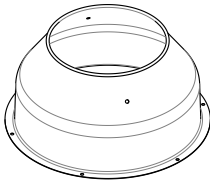
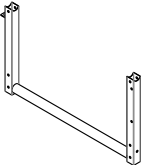

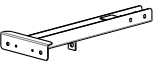

Рис. 1

## CM20130RF





### Бетоносмеситель гравитационный

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Прим.
1		Электропривод	1	
2		Маховик	1	
3		Рамка нижняя	1	
4		Основание	1	
4*		Основание	1	
5		Рама	1	
6		Стойка	1	
7		Пружина	1	
8		Ось	1	
9		Колесо	2	
10		Шайба	2	
11		Воронка	1	
12		Хомут	2	
13		Лопасть	2	
14		Болт М8-6дх18.88.016 ГОСТ 7798-70	2	
15		Болт М8-6дх20.58.016 ГОСТ 7798-70	2	
16		Болт М8-6дх60.88.016 ГОСТ 7798-70	2	
17		Болт М8-6дх55.58.016 ГОСТ 7798-70	7	
18		Винт А.М8-6дх20.58.016 ГОСТ 11644-75	2	Допускается DIN 967
19		Гайка М8-6Н.5.016 ГОСТ 5915-70	15	
20		Шайба 8 65Г 016 ГОСТ 6402-70	15	
21		Шайба А.12.05.016 ГОСТ 11371-78	1	
22		Шплинт 4х40.016 ГОСТ 397-79	2	

# Узлы и детали входящие в состав сборочного узла СМ20130RF

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Прим.	Изображение	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Прим.	Изображение
1		Электропривод	1			7		Пружина	1		
2		Маховик	1			8		Ось	1		
3		Рамка нижняя	1			9		Колесо	2		
4		Основание	1	БСЛ-120		10		Шайба	2		
4*		Основание	1	БСЛ-120П		11		Воронка	1		
5		Рама	1			12		Хомут	2		
6		Стойка	1			13		Лопасть	2		

Узлы и детали входящие в состав сборочного узла **БЕТОНОСМЕСИТЕЛЬ СМ20130RF** согласно позиций, рис.1.

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Прим.	Изображение
15		Болт М8-6дх20.58.016 ГОСТ 7798-70	2		
16		Болт М8-6дх60.88.016 ГОСТ 7798-70	2		
17		Болт М8-6дх55.58.016 ГОСТ 7798-70	7		
18		Винт А.М8-6дх20.58.016 ГОСТ 11644-75	2	Допускается DIN 967	
19		Гайка М8-6Н.5.016 ГОСТ 5915-70	15		
20		Шайба 8 65Г 016 ГОСТ 6402-70	15		
21		Шайба А.12.05.016 ГОСТ 11371-78	1		
22		Шплинт 4х40.016 ГОСТ 397-79	2		

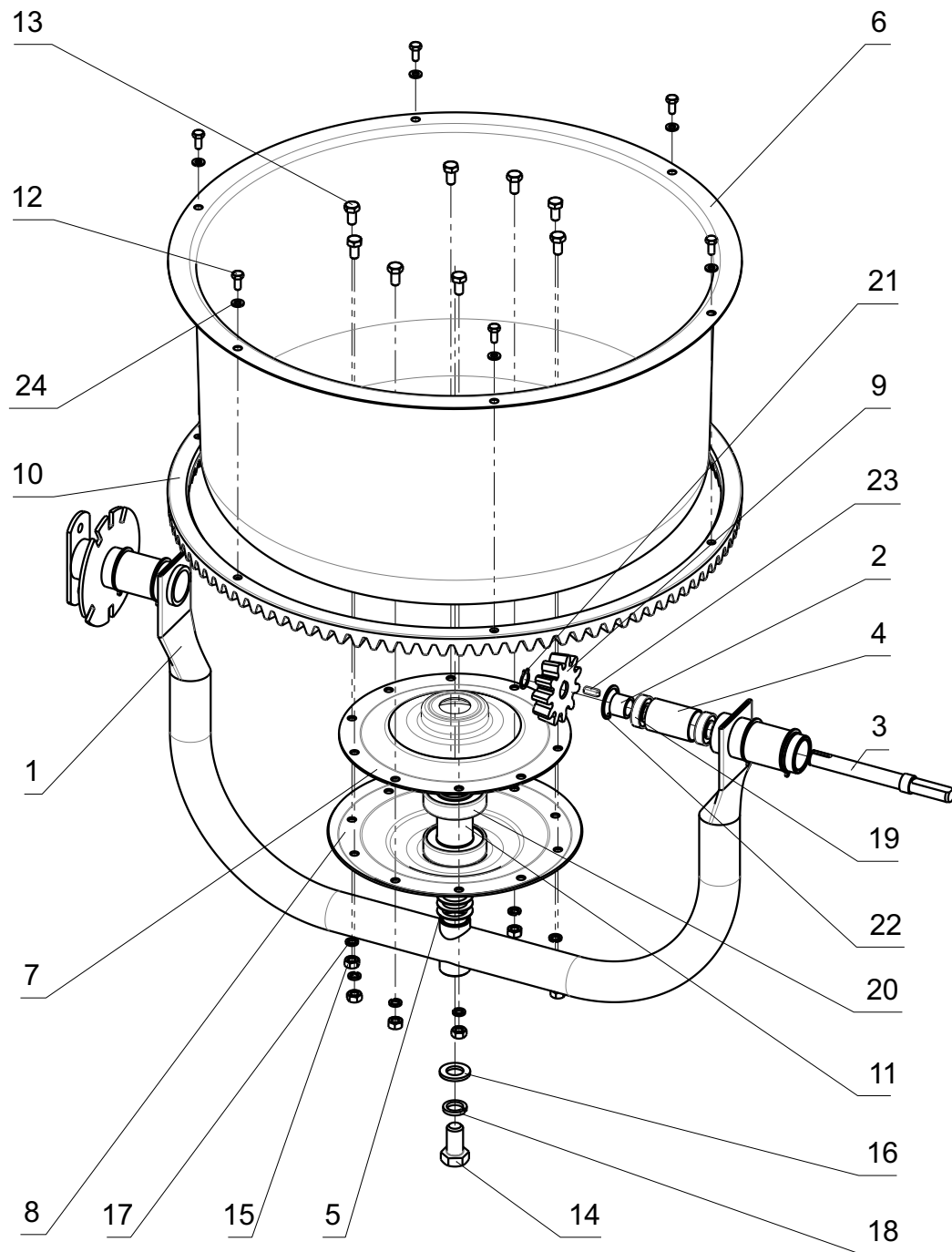
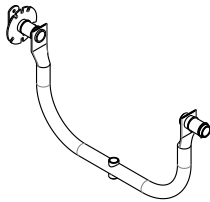



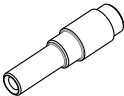


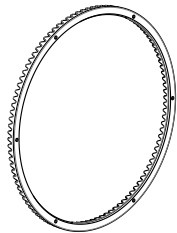

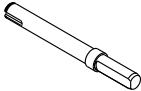
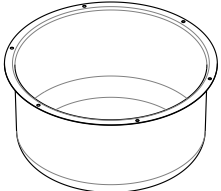


Рис. 2а














СМ20130RF		Основание		
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Прим.
1		Траверса	1	
2		Втулка	1	
3		Вал	1	
4		Втулка	1	
5		Шайба	3	набор
6		Дно	1	
7		Фланец	1	
8		Фланец	1	
9		Шестерня	1	
10		Венец зубчатый	1	
11		Вал	1	
12		Болт М6-6дх14.58.016 ГОСТ 7798-70	6	
13		Болт М8-6дх16.58.016 ГОСТ 7798-70	8	
14		Болт М16-6дх30.58.016 ГОСТ 7798-70	1	
15		Гайка М8-6Н.5.016 ГОСТ 5915-70	8	
16		Шайба А.16.05.016 ГОСТ 11371-78	1	
17		Шайба 8 65Г 016 ГОСТ 6402-70	8	
18		Шайба 16 65Г 016 ГОСТ 6402-70	1	
19		Подшипник 80102 ГОСТ 7242-81	2	
20		Подшипник 80206 ГОСТ 7242-81	2	
21		Кольцо А15 ГОСТ 13942-86	1	
22		Кольцо А32 ГОСТ 13943-86	1	
23		Шпонка 3-5х5х16 ГОСТ 23360-78	1	
24		Шайба А.6.05.016 ГОСТ 11371-78	6	

**Узлы и детали входящие в состав сборочного узла БЕТНОСМЕСИТЕЛЬ CM20130RF согласно  
позиций рис 2а**

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Прим.	Изображение	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Прим.	Изображение
1		Траверса	1			7		Фланец	1		
2		Втулка	1			8		Фланец	1		
3		Вал	1			9		Шестерня	1		
4		Втулка	1			10		Венец зубчатый	1		
5		Шайба	3	набор		11		Вал	1		
6		Дно	1								

Узлы и детали входящие в состав сборочного узла БЕТНОСМЕСИТЕЛЬ CM20130RF, согласно позиций, рис.

2а

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Прим.	Изображение
12		Болт М6-6gx14.58.016 ГОСТ 7798-70	6		
13		Болт М8-6gx16.58.016 ГОСТ 7798-70	8		
14		Болт М16-6gx30.58.016 ГОСТ 7798-70	1		
15		Гайка М8-6Н.5.016 ГОСТ 5915-70	8		
16		Шайба А.16.05.016 ГОСТ 11371-78	1		
17		Шайба 8 65Г 016 ГОСТ 6402-70	8		
18		Шайба 16 65Г 016 ГОСТ 6402-70	1		
19		Подшипник 80102 ГОСТ 7242-81	2		
20		Подшипник 80206 ГОСТ 7242-81	2		
21		Кольцо А15 ГОСТ 13942-86	1		
22		Кольцо А32 ГОСТ 13943-86	1		
23		Шпонка 3-5x5x16 ГОСТ 23360-78	1		
24		Шайба А.6.05.016 ГОСТ 11371-78	6		

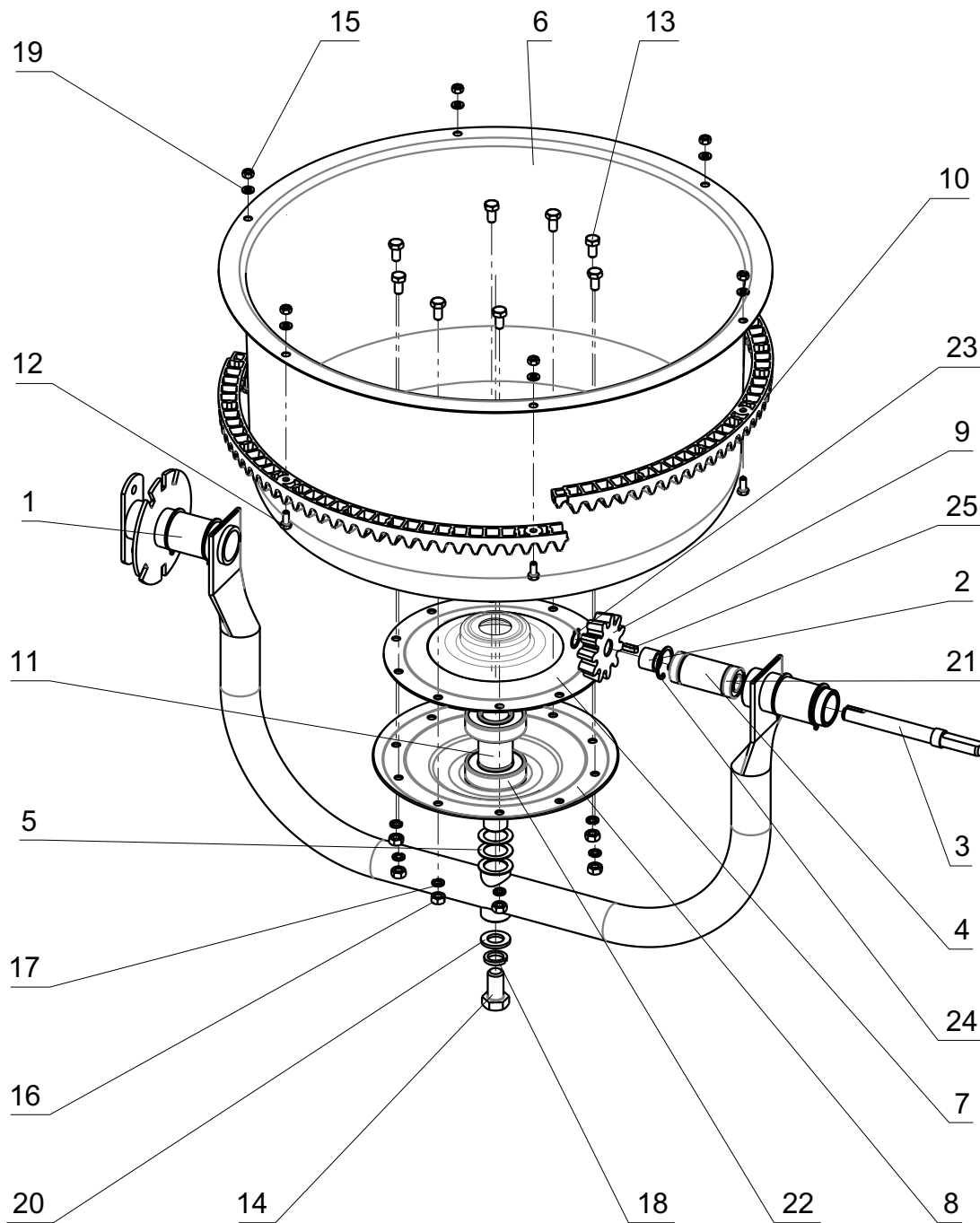
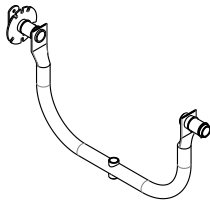



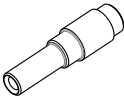




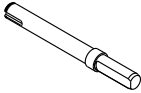
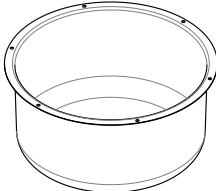


Рис. 26















CM20130RF		Основание		
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Прим.
1		Троверса	1	
2		Втулка	1	
3		Вал	1	
4		Втулка	1	
5		Шайба	3	набор
6		Дно	1	
7		Фланец	1	
8		Фланец	1	
9		Шестерня	1	
10		Сектор венца	3	
11		Вал	1	
12		Болт М6-6gx14.88.016 ГОСТ 7798-70	6	
13		Болт М8-6gx16.58.016 ГОСТ 7798-70	8	
14		Болт М16-6gx30.58.016 ГОСТ 7798-70	1	
15		Гайка М6-6Н.5.016 ГОСТ 5915-70	6	
16		Гайка М8-6Н.5.016 ГОСТ 5915-70	8	
17		Шайба 8 65Г 016 ГОСТ 6402-70	8	
18		Шайба 16 65Г 016 ГОСТ 6402-70	1	
19		Шайба А.6.05.016 ГОСТ 11371-78	6	
20		Шайба А.16.05.016 ГОСТ 11371-78	1	
21		Подшипник 80102 ГОСТ 7242-81	2	
22		Подшипник 80206 ГОСТ 7242-81	2	
23		Кольцо А15 ГОСТ 13942-86	1	
24		Кольцо А32 ГОСТ 13943-86	1	
25		Шпонка 3-5x5x16 ГОСТ 23360-78	1	



Узлы и детали входящие в состав сборочного узла **CM20130RF**, согласно позиций, рис. 26.

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Прим.	Изображение	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Прим.	Изображение
1		Траверса	1			7		Фланец	1		
2		Втулка	1			8		Фланец	1		
3		Вал	1			9		Шестерня	1		
4		Втулка	1			10		Сектор венца	3		
5		Шайба	3	набор		11		Вал	1		
6		Дно	1								

Узлы и детали входящие в состав сборочного узла **CM20130RF**, согласно позиций, рис. 26.

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Прим.	Изображение
12		Болт М6-6gx14.58.016 ГОСТ 7798-70	6		
13		Болт М8-6gx16.58.016 ГОСТ 7798-70	8		
14		Болт М16-6gx30.58.016 ГОСТ 7798-70	1		
15		Гайка М6-6Н.5.016 ГОСТ 5915-70	6		
16		Гайка М8-6Н.5.016 ГОСТ 5915-70	8		
17		Шайба 8 65Г 016 ГОСТ 6402-70	8		
18		Шайба 16 65Г 016 ГОСТ 6402-70	1		
19		Шайба А.6.05.016 ГОСТ 11371-78	6		
20		Шайба А.16.05.016 ГОСТ 11371-78	1		
21		Подшипник 80102 ГОСТ 7242-81	2		
22		Подшипник 80206 ГОСТ 7242-81	2		
23		Кольцо А15 ГОСТ 13942-86	1		
24		Кольцо А32 ГОСТ 13943-86	1		
25		Шпонка 3-5x5x16 ГОСТ 23360-78	1		

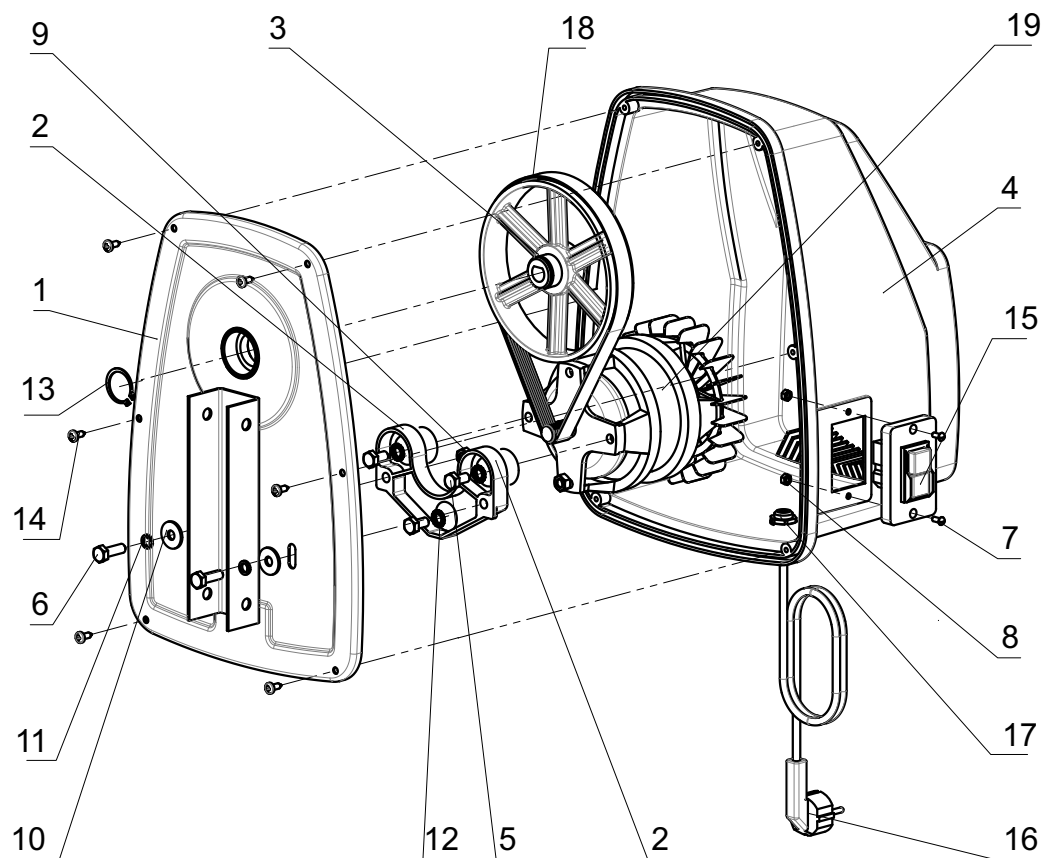
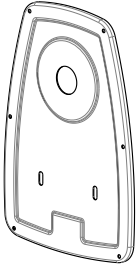



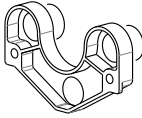



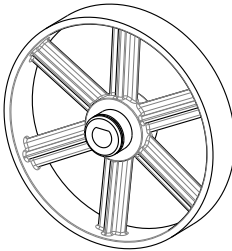



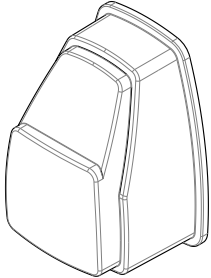



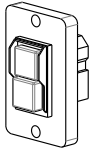
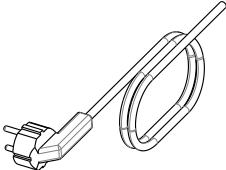

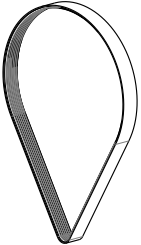
Рис. 3

SM20130RF		Привод		
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Прим.
1		Основание	1	
2		Опора	1	
3		Шкив	1	
4		Крышка	1	
5		Болт М8-6gx16.58.016 ГОСТ 7798-70	3	
6		Болт М8-6gx25.58.016 ГОСТ 7798-70	2	
7		Винт А.М4-6дх10.58.016 ГОСТ 17473-80	2	
8		Гайка М4-6Н.5.016 ГОСТ 5915-70	2	
9		Гайка М8-6Н.5.016 ГОСТ 5915-70	2	
10		Шайба А 8.05 ГОСТ 6958-78	2	
11		Шайба 8 65Г 016 ГОСТ 6402-70	2	
12		Шайба М8 А2С DIN 6798	3	
13		Кольцо А28 ГОСТ 13942-86	1	
14		Саморез 4,8x13 А2С DIN 7981 (ISO 7049)	6	
15		Выключатель DKLD DZ04	1	
16		Шнур с евровилкой 230В	1	
17		Сальник М16	1	
18		Ремень 7PJ610	1	
19		Электродвигатель с конденсатором и крыльчаткой	1	Конденсатор условно не показан

## Узлы и детали входящие в состав сборочного узла **CM20130RF**, согласно позиций, рис. 3.

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Прим.	Изображение	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Прим.	Изображение
1		Основание	1			5		Болт М8-6gx16.58.016 ГОСТ 7798-70	3		
						6		Болт М8-6gx25.58.016 ГОСТ 7798-70	2		
						7		Винт А.М4-6дх10.58.016 ГОСТ 17473-80	2		
2		Опора	1			8		Гайка М4-6Н.5.016 ГОСТ 5915-70	2		
						9		Гайка М8-6Н.5.016 ГОСТ 5915-70	2		
						10		Шайба А 8.05 ГОСТ 6958-78	2		
3		Шкив	1			11		Шайба 8 65Г 016 ГОСТ 6402-70	2		
						12		Шайба М8 А2С DIN 6798	3		
						13		Кольцо А28 ГОСТ 13942-86	1		
4		Крышка	1			14		Саморез 4,8x13 А2С DIN 7981 (ISO 7049I)	6		

Узлы и детали входящие в состав сборочного узла **CM20130RF**, согласно позиций, рис. 3.

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Прим.	Изображение
15		Выключатель DKLD DZ04	1		
16		Шнур электрический с вилкой угловой ПВС 3x0,75 16А 250В (2P+E)	1		
17		Сальник M16	1		
18		Ремень 7PJ610	1		
19		Электродвигатель с конденсатором и крыльчаткой	1	Конденсатор условно не показан	