

**СМБ-650****527 .**.**.**.******СНЕГОУБОРОЧНАЯ МАШИНА****Действителен с:****26.04.2022****Каталог запасных частей**

Артикул	Наименование детали	№ на схеме	Характеристика	Кол-во шт./изд.
454.03.01.00.00	Механизм шнековый в сборе	Рис.1(А)		1
453.03.01.01.00	Болт фланцевый	1	M8x12	6
453.03.01.02.00	Корпус подшипника	2		2
453.03.01.03.00	Подшипник скольжения	3		2
453.03.01.04.00	Втулка	4		4
453.03.01.05.00	Втулка разрезная	5	Ø21x16	8
454.03.01.06.00	Шнек правый	6	Ø300мм	2
453.03.01.07.00	Винт	7		4
453.03.01.08.00	Гайка	8		4
453.03.01.09.00	Втулка	9	Ø24x29	6
453.03.01.10.00	Кольцо	10		2
453.03.01.11.00	Полукорпус редуктора правый	11		1
453.03.01.12.00	Втулка	12		2
453.03.01.13.00	Прокладка	13		1
453.03.01.14.00	Колесо червячное	14		1
453.03.01.15.00	Болт	15		1
453.03.01.16.00	Шпонка	16		1
453.03.01.17.00	Полукорпус редуктора левый	17		1
00.02.04.02.22	Болт	18	M6x20	6
454.03.01.18.00	Вал	19		1
454.03.01.19.00	Шнек левый	20	Ø300мм	2
00.01.01.01.42	Подшипник шариковый	21	6001-2RS (12x28x8)	1
453.03.01.20.00	Вал червячный	22		1
00.01.01.01.86	Подшипник шариковый	23	6904 (20x37x9)	1
270.03.01.22.00	Подшипник шариковый упорный	24	51104 (20x35x10)	1
453.03.01.21.00	Манжета	25	Ø35xØ20x7	1
453.03.01.22.00	Штифт разрезной	26	Ø6x35	2
454.03.01.23.00	Вентилятор	27		1
453.03.01.24.00	Винт специальный	28		2
453.03.01.25.00	Шайба плоская	29		2
453.03.01.26.00	Гайка фланцевая	30		2
453.03.01.27.00	Болт специальный	31		3
454.03.01.28.00	Связь	32		1
454.03.01.29.00	Корпус	33		1
453.03.01.30.00	Винт специальный	34	M8x20	4
453.03.01.31.00	Полоз	35		2
453.03.01.32.00	Шайба плоская	36		4
453.03.01.26.00	Гайка фланцевая	37		4
453.03.02.00.00	Механизм приводной в сборе	В		1
454.03.02.01.01	Ремень клиновой (привод шнека)	38	AV13x875 (870±5)	1
454.03.02.02.01	Ремень зубчатый (привод колес)	39	5M750	1
453.03.02.03.00	Подшипник	40		1
453.03.02.04.00	Корпус подшипника	41		1
453.03.01.26.00	Гайка фланцевая	42		3
453.03.02.05.00	Шайба регулировочная	43		1
454.03.02.06.00	Шкив	44	Ø19,7	1
453.03.02.07.00	Шпонка	45	6x6x16	1
453.03.02.08.00	Болт	46	M8Lx25	1
00.02.02.01.08	Шайба пружинная	47	Ø8	1
453.03.02.08.00	Болт	48	M8Lx25	1
453.03.02.09.00	Кронштейн	49		1
00.02.04.02.22	Болт	50	M6x20	2
453.03.02.10.00	Болт фланцевый	51		1
453.03.02.11.00	Втулка	52		1
454.03.02.12.00	Ролик направляющий	53		1
454.03.02.13.00	Корпус коробки передач	54		1
00.02.04.02.28	Болт	55	M6x8	2
00.02.02.01.06	Шайба пружинная	56	Ø6	2

453.03.02.14.00	Шайба плоская	57		2
453.03.02.15.00	Кронштейн	58		1
453.03.02.16.00	Рычаг	59		1
454.03.04.00.00	Фрикцион в сборе	60	Поз. 101,102,103,104,105,208	1
00.01.01.01.82	Подшипник шариковый	101	6007RS (35x62x14)	2
454.03.04.01.00	Колесо ведущее в сборе	102	Поз.5,6,7,8,9,10,21	1
00.02.04.05.20	Винт	103	M6x8	6
454.03.04.02.00	Картер	104		1
454.03.04.03.00	Датчик уровня масла в сборе	105		1
00.02.99.02.12	Кольцо пружинное	208	Ø35	1
453.03.02.17.00	Пружина растяжения	61	Ø11x30	1
453.03.02.18.00	Гайка	62	M10	1
00.02.02.01.12	Шайба пружинная	63	Ø10	1
453.03.02.19.00	Шайба регулировочная	64		1
453.03.02.20.00	Гайка фланцевая	65		1
453.03.02.21.00	Втулка	66		1
453.03.02.22.00	Шайба плоская	67		1
453.03.02.23.00	Винт	68		1
453.03.02.18.00	Гайка	69	M10	1
453.03.02.24.00	Пружина растяжения	70	Ø11x55	1
453.03.02.25.00	Планка прижимная	71		1
453.03.02.26.00	Шайба плоская	72		1
453.03.02.27.00	Втулка	73		1
453.03.02.28.00	Шплинт	74		1
453.03.02.29.00	Шайба	75		1
453.03.01.26.00	Гайка фланцевая	76		1
454.03.02.30.00	Ролик натяжной в сборе	77	Ø65 + подшипник 6002	1
454.03.02.31.00	Ось натяжителя	78		1
454.03.02.32.00	Рычаг натяжителя	79		1
453.03.02.33.00	Шайба	80		1
453.03.02.34.00	Винт	81		1
453.05.00.01.00	Держатель лопатки	82		1
453.05.00.02.00	Лопатка	83		1
453.05.00.03.00	Вставка	84		6
00.02.04.02.22	Болт	85	M6x20	6
00.02.01.01.06	Гайка	86	M6	6
453.05.00.04.00	Пластина	87		3
453.05.00.05.00	Прокладка	88		1
453.05.00.06.00	Втулка	89		2
453.05.00.07.00	Рассекатель	90		1
453.05.00.08.00	Фланец поворотный	91		1
00.02.04.02.16	Болт	92	M6x15	3
00.02.02.02.03	Шайба	93	Ø6	3
00.02.01.01.06	Гайка	94	M6	3
453.05.00.26.00	Болт специальный	95	M8x12	2
00.02.02.02.05	Шайба плоская	96	Ø8	2
453.05.00.09.00	Маховик	97		2
453.05.00.10.00	Клапан откидной	98		1
453.05.00.11.00	Ось	99		1
453.05.00.12.00	Снегоотвод	100		1
00.02.04.02.04	Болт	106	M8x25	1
00.02.02.01.08	Шайба пружинная	107	Ø8	1
453.05.00.13.00	Шайба плоская	108		1
453.05.00.14.00	Шкив	109	Ø68xØ19x45	1
453.05.00.15.00	Шайба регулировочная	110	H=1,9	1
453.05.00.16.00	Шкив зубчатый	111	Ø38,5xØ19x21	1
453.05.00.17.00	Втулка	112	H=19	1
453.05.00.18.00	Шпонка	113	4,5x4,5x70	1
453.03.01.26.00	Гайка фланцевая	114		4
00.02.02.01.08	Шайба пружинная	115	Ø8	4
453.05.00.13.00	Шайба плоская	116		4
453.03.01.26.00	Гайка фланцевая	117		1
454.05.00.19.00	Ролик натяжной	118	Ø41	1
454.05.00.20.00	Ось ролика	119		1
453.03.01.01.00	Болт фланцевый	120	M8x12	1
454.05.00.21.00	Рычаг	121		1
454.05.00.22.00	Втулка	122	Ø20x19,2	1

454.05.00.23.00	Пружина растяжения	123	Ø11x47	1
00.02.04.02.04	Болт	124	M8x25	1
00.02.04.02.16	Болт	125	M6x15	1
453.05.00.24.00	Кожух ремня	126		1
453.03.01.01.00	Болт фланцевый	127	M8x12	1
453.05.00.25.00	Уголок	128		1
00.02.01.01.06	Гайка	129	M6	1
454.03.03.00.00	Двигатель в сборе	130	Мощность, кВт (л.с.) = 4,78(6,5)	1
453.03.02.35.00	Трос привода колес	131	L=1070max	1
00.02.04.02.50	Болт	132	M10x50	2
453.03.02.36.00	Штифт резиновый	133		2
453.03.02.37.00	Рычаг	134		1
453.03.02.18.00	Гайка	135	M10	2
454.03.02.38.00	Планка переключения скорости	136		1
453.03.02.39.00	Трос привода шнека	137	L=1160max	1
00.02.04.02.22	Болт	138	M6x20	2
453.03.02.40.00	Ролик	139		2
453.03.02.41.00	Втулка	140		2
453.03.02.42.00	Кронштейн	141		1
00.02.04.02.16	Болт	142	M6x15	4
00.02.01.01.06	Гайка	143	M6	2
453.03.02.43.00	Кронштейн троса	144		1
00.02.04.02.22	Болт	145	M6x20	4
00.02.01.01.06	Гайка	146	M6	5
00.02.04.02.24	Болт	147	M6x30	1
453.03.02.44.00	Тяга привода переключения передач	148		1
453.03.02.45.00	Рычаг	149		1
00.02.04.02.16	Болт	150	M6x15	2
00.02.04.02.22	Болт	151	M6x20	2
453.03.02.75.00	Болт специальный	152	M8x40	4
00.02.02.02.05	Шайба плоская	153	Ø8	4
00.02.02.01.08	Шайба пружинная	154	Ø8	4
453.03.01.26.00	Гайка фланцевая	155		4
453.03.02.46.00	Трубка верхняя правая	156		2
453.03.02.47.00	Ручка резиновая	157		2
453.03.02.48.00	Рычаг переключения передач	158		1
453.03.02.49.00	Ручка рычага	159		1
453.03.02.50.00	Трубка верхняя левая	160		1
453.03.02.51.00	Пробка	161		2
453.03.02.52.00	Болт специальный	162	M8x50	4
453.03.02.53.00	Шайба	163		4
453.03.02.54.00	Маховик	164	M8	4
453.03.02.55.00	Трубка нижняя	165		2
00.02.04.02.51	Болт	166	M8x15	4
453.03.02.56.00	Фиксатор колеса	167		2
454.03.02.57.00	Колесо в сборе	168		2
453.03.02.58.00	Кольцо пружинное	169		1
453.03.02.59.00	Втулка	170		2
453.03.02.60.00	Шайба регулировочная	171		1
453.03.02.61.00	Колесо зубчатое	172		1
453.03.02.62.00	Шпонка	173		1
453.03.02.63.00	Штифт	174		1
454.03.02.64.00	Вал	175		1
453.03.02.65.00	Шайба регулировочная	176		1
453.03.05.00.00	Муфта сцепления в сборе	185	Поз. 177,178,179,180,181,182,183,185a	1
00.02.04.02.16	Болт	177	M6x15	6
00.02.01.01.06	Гайка	178	M6	6
453.03.05.01.00	Кольцо резиновое	179	Ø100xØ126x13	1
453.03.05.02.00	Диск сцепления	180		2
453.03.05.03.00	Муфта	181		1
453.03.05.04.00	Крышка	182		1
00.02.99.02.12	Кольцо пружинное	183	Ø35	1
00.02.04.02.23	Болт	184	M8x20	1
453.03.05.00.01	Вал промежуточный	185a		2
453.03.05.05.00	Шайба плоская	187		2
453.03.02.18.00	Гайка	188	M10	1
00.02.04.02.18	Болт	189	M6x10	1

00.02.02.02.03	Шайба	190	Ø6	1
453.03.02.66.00	Рукоятка	191		1
00.02.02.02.03	Шайба	192	Ø6	1
453.03.02.67.00	Рычаг поворота снегоотвода	193		1
453.03.02.68.00	Втулка направляющая	194		1
453.03.02.69.00	Кронштейн	195		1
453.03.01.26.00	Гайка фланцевая	196		2
453.03.02.70.00	Шайба изогнутая	197		2
00.02.01.01.08	Гайка	198	M8	1
453.03.02.71.00	Шплинт	199		1
453.03.02.72.00	Втулка	200		1
453.03.02.73.00	Кронштейн	201		1
453.03.01.26.00	Гайка фланцевая	202		2
00.02.04.02.23	Болт	203	M8x20	1
00.02.02.02.05	Шайба плоская	204	Ø8	1
00.02.04.02.23	Болт	205	M8x20	1
453.03.02.74.00	Защита нижняя	206		1
00.02.04.02.16	Болт	207	M6x15	6
454.03.02.75.00	Шайба	208		1
454.03.02.76.00	Кронштейн фары	209		1
527.03.01.07.00	Винт	210		1
453.03.01.26.00	Гайка фланцевая	211		1
454.04.00.01.00	Фара	212		1
454.04.00.02.00	Выключатель	213		1
454.04.00.03.00	Кабель электрический	214		1
453.03.01.26.00	Гайка фланцевая	215		1
454.03.02.77.00	Винт	216		1
454.03.03.00.00	Двигатель в сборе	Рис.2	Мощность, кВт (л.с.) = 4,78(6,5)	1
453.03.03.01.00	Пружина	1		1
453.03.03.02.00	Тяга	2		1
00.02.01.01.06	Гайка	3	M6	1
453.03.03.03.00	Прокладка	4		1
453.03.03.04.00	Рычаг регулировки скорости	5		1
453.03.03.05.00	Тяга	6		1
453.03.03.06.00	Пружина	7		1
453.03.03.07.00	Болт	8		1
453.03.03.08.00	Скоба регулировочная	9		1
00.02.04.02.18	Болт	10	M6x10	3
453.03.03.09.00	Крышка стартера	11		1
453.03.03.10.00	Пружина стартера	12		1
453.03.03.11.00	Кагушка стартера	13		1
453.03.03.12.00	Пружина	14		2
453.03.03.13.00	Храповик	15		2
453.03.03.14.00	Ось	16		1
453.03.03.15.00	Кольцо пружинное	17		1
453.03.03.16.00	Крышка	18		1
00.02.04.02.16	Болт	19	M6x15	1
00.02.04.02.29	Болт	20		4
453.03.03.17.00	Крышка вентилятора	21		1
453.03.03.18.00	Гайка маховика	22		1
453.03.03.19.00	Чашка стартера	23		1
453.03.03.20.00	Вентилятор	24		1
453.03.03.21.00	Маховик	25		1
453.03.03.22.00	Сальник	26		1
453.03.03.23.00	Вал	27		1
453.03.03.24.00	Направляющая	28		1
453.03.03.25.00	Пробка маслосливная	29		1
453.03.03.26.00	Прокладка	30		1
00.02.04.02.29	Болт	31		1
453.03.03.27.00	Реле датчика уровня масла	32		1
454.03.03.28.00	Блок цилиндра	33		1
453.03.03.29.00	Штифт	34		2
453.03.03.30.00	Датчик уровня масла	35		1
00.02.04.02.16	Болт	36	M6x15	2
00.01.01.01.47	Подшипник шариковый	37	205 (6205) (25x47x12)	2
453.03.03.31.00	Колесо зубчатое	38		1
453.03.03.32.00	Шпонка	39		1

453.03.04.00.00	Шатун в сборе	F	Поз. 40,41,86	1
453.03.03.33.00	Прокладка крышки картера	42		1
453.03.03.34.00	Щуп масляный	43		1
453.03.03.35.00	Прокладка масляного щупа	44		1
453.03.03.36.00	Крышка картера	45		1
453.03.03.37.00	Болт	46	M8x35	6
453.03.03.38.00	Рукоятка стартера	47		1
453.03.03.39.00	Трос нейлоновый	48		1
00.02.04.02.17	Болт	49	M6x25	2
454.03.05.00.00	Крышка картера в сборе	50	Рис.3	1
453.03.03.40.00	Штифт	51		2
453.03.03.41.00	Болт головки блока цилиндра	52		4
453.03.03.42.00	Прокладка	53		1
453.03.06.00.00	Карбюратор в сборе с насосом подкачки	54		1
453.03.06.01.00	Прокладка карбюратора	55		1
453.03.06.02.00	Площадка теплоизоляционная	56		1
453.03.06.03.00	Прокладка	57		1
453.03.06.04.00	Шпилька	58		2
453.03.07.00.00	Головка блока цилиндра	59		1
453.03.07.01.00	Прокладка	60		1
453.03.07.02.00	Клапан выпускной	61		1
453.03.07.03.00	Клапан впускной	62		1
454.03.07.04.00	Коромысло	63		2
453.03.07.05.00	Вал распределительный	64		1
453.03.07.06.00	Трубка резиновая	65		1
453.03.07.07.00	Крышка клапана	66		2
453.03.07.08.00	Фиксатор пружины клапана впускного	67		1
453.03.07.09.00	Фиксатор пружины клапана выпускного	68		1
453.03.07.10.00	Пружина клапана	69		2
271.02.01.06.00	Свеча зажигания	70	F7RTC	1
00.02.04.02.49	Болт	71	M6x14	4
453.03.07.11.00	Крышка головки блока	72		1
453.03.07.12.00	Прокладка	73		1
453.03.07.13.00	Контргайка клапана	74		2
453.03.07.14.00	Гайка регулировочная клапана	75		2
453.03.07.15.00	Коромысло	76		2
453.03.08.00.00	Фильтр воздушный в сборе	77		1
453.03.07.16.00	Винт регулировочный клапана	78		2
453.03.07.17.00	Пластина	79		1
453.03.07.18.00	Удлинитель	80		2
453.03.09.01.00	Прокладка глушителя	81		1
453.03.09.02.00	Кронштейн	82		1
00.02.04.02.29	Болт	83		4
453.03.09.03.00	Шпилька	84		2
453.03.10.01.00	Кольцо пружинное	85		2
453.03.09.00.00	Глушитель в сборе	87		1
00.02.01.01.08	Гайка	88	M8	2
453.03.10.02.00	Комплект поршневых колец	89-91	Поз.89, 90, 91	1
453.03.10.03.00	Палец поршневой	92		1
453.03.10.04.00	Поршень	93		1
454.03.03.43.00	Вал коленчатый	94		1
453.03.03.44.00	Сальник	95		1
453.03.03.45.00	Винт	96		1
453.03.09.04.00	Винт	97		1
453.03.09.05.00	Прокладка	98		1
453.03.09.06.00	Гайка	99		2
453.03.09.07.00	Винт	100		2
453.03.08.01.00	Гайка барашковая	101		1
453.03.08.02.00	Шайба специальная	102		1
453.03.08.03.00	Кольцо резиновое	103		1
453.03.08.04.00	Крышка воздушного фильтра	104		1
453.03.08.05.00	Элемент фильтрующий	105		1
453.03.08.06.00	Основание элемента фильтрующего	106		1
453.03.08.07.00	Фильтр воздушный	107		1
453.03.11.00.00	Бак топливный в сборе	D		1
453.03.11.01.00	Крышка бака топливного	108		1
453.03.11.02.00	Уплотнение	109		1

453.03.11.03.00	Фильтр топливный	110		1
453.03.11.04.00	Бак топливный	111		1
453.03.11.05.00	Гайка фланцевая	112		2
453.03.11.06.00	Кольцо резиновое	113		1
453.03.11.07.00	Штуцер	114		1
453.03.11.08.00	Зажим	115		1
453.03.11.09.00	Топливопровод	116		1
453.03.11.10.00	Зажим	117		1
453.03.11.11.00	Болт	118		1
270.03.09.02.00	Стартер в сборе без крышки вентилятора	Е	поз.10-19; 47;68 (рис.2)	1

ИНТЕРСКОЛ _____

Рис.1

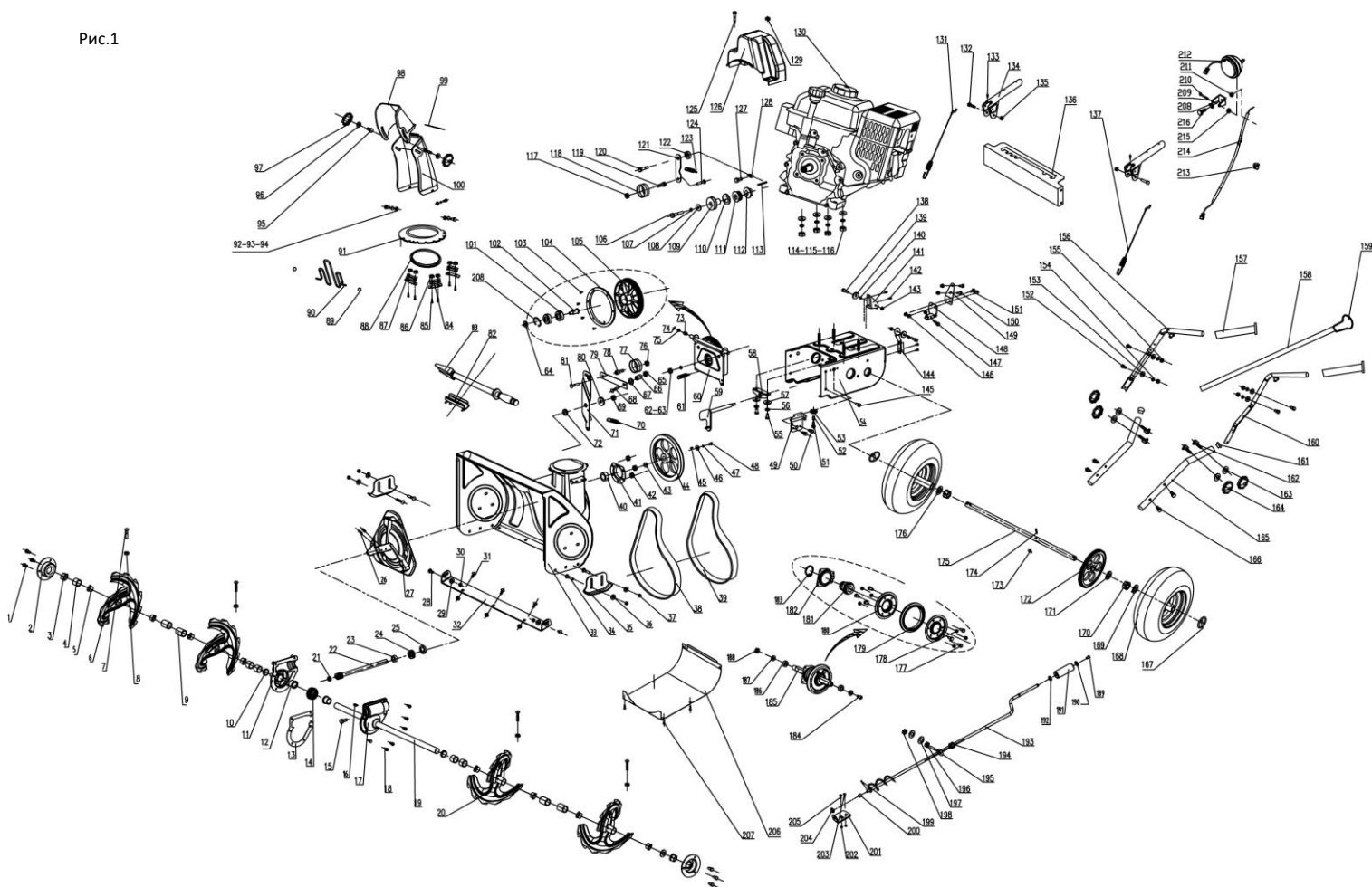


Рис.2

This is a detailed exploded view diagram of a mechanical assembly, likely a pump or motor. The diagram shows numerous individual components, each labeled with a number from 1 to 118. The parts are arranged in a way that illustrates their relative positions and how they fit together. Key sub-assemblies are highlighted with callouts: 'D' points to a top housing assembly (parts 102-110), 'E' points to a side housing assembly (parts 11-20), and 'F' points to a shaft and impeller assembly (parts 65-97). Other notable components include a central motor or actuator (parts 50-60), various gears (e.g., 24, 25, 26), and a series of rollers or guides (parts 98-101). The diagram is a technical drawing, likely from a patent or engineering manual, showing the exploded view of a mechanical assembly. The parts are numbered 1 through 118. The assembly includes a central motor or actuator (50, 51, 52), a housing (102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118), and various internal components like gears (24, 25, 26), shafts (65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97), and bearings (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118). The diagram is labeled 'Рис.2' (Figure 2) and includes a reference to 'Fig. 2' in the text.