

## СМБ-56-7 Промо

779 .\*\*.\*\*.\*\*

## СНЕГОУБОРОЧНАЯ МАШИНА БЕНЗИНОВАЯ

Действителен c: **09.01.2024** 

## Каталог запасных частей

Артикул	Наименование детали	№ на схеме	Характеристика	Кол-во шт./изд.
779.00.00.01.00	Червячный редуктор в сборе	Схема 1		1
779.00.00.01.01	Болт M6×20	1-1	M6×20 (GB/T 5783-2000)	5
779.00.00.01.02	Гроверная шайба Ø6	1-2	Ø6 (GB/T 93-1987)	5
779.00.00.01.03	Шайба плоская Ø6	1-3	Ø6 (GB/T 97.1-2002)	5
779.00.00.01.04	Сальник 19×30×7	1-4	19×30×7	2
779.00.00.01.05	Половинка корпуса редуктора (левая)	1-5		1
779.00.00.01.06	Пресс-маслёнка М6х1 (прямая)	1-6	M6×1 (JB/T 7940.2-1995)	1
779.00.00.01.07	Вал шнека	1-7		1
779.00.00.01.08	Шпонка 5×7.5×19	1-8	GB/T 1099.1-2003	1
779.00.00.01.09	Колесо червячное	1-9		1
779.00.00.01.10	Половинка корпуса редуктора (правая)	1-10		1
779.00.00.01.11	Болт M5×8	1-11	M5×8 (GB/T 818-2000)	1
779.00.00.01.12	Подшипник шариковый 61901-2Z	1-12	61901-2Z (GB/T 276-1994)	1
779.00.00.01.13	Вал червячный	1-13		1
779.00.00.01.14	Шайба плоская 20×27×1	1-14	20×27×1	1
780.00.00.01.06	Подшипник 51104	1-15	51104 (GB/T301)	1
779.00.00.01.16	Радиальный шарикоподшипник 61804-2Z	1-16	61804-2Z (GB/T 276-1994)	1
779.00.00.01.17	Сальник 20×32×5	1-17		1
779.00.00.02.00	Шнеки в сборе	Схема 2	·†	1
779.00.00.02.01	Корпус опорной втулки шнека	2-1	<u> </u>	2
779.00.00.02.02	Втулка вала шнека опорная	2-2		2
779.00.00.02.03	Шайба плоская 19.5×34×1.5	2-3	19.5×34×1.5	4
779.00.00.02.04	Втулка вала шнека (устанавливается в шнек)	2-4	179.5 3 7 115	4
779.00.00.02.05	Правый шнек	2-5		1
779.00.00.02.06	Гайка М8	2-6	M8 (GB/T 889.1-2015)	2
779.00.00.02.07	Шнек левый	2-7	INIO (GE) 1 003.1 2013)	1
779.00.00.02.08	Болт шнека срезной М8*38	2-8	M8*38	2
779.00.00.02.09	Штифт 6х35	2-9	Ø6×35 (GB/T 879.4-2000)	2
779.00.00.02.09	Крыльчатка	2-10	(GB/1 675.4 2000)	1
779.00.00.03.00	Корпус шнека в сборе	Схема 3		1
778.00.00.01.09	Гайка М8	3-1	M8 (GB/T889.1-2015)	15
778.00.00.02.07	Усиленная шайба Ø8	3-2	Ø8 (GB/T96.1-2002)	10
779.00.00.03.03	Полоз	3-3	198 (GB/170.1-2002)	2
779.00.00.03.03	Корпус шнека	3-4		<del></del>
778.00.00.03.04	Шайба Ø8	3-5	Ø8 (GB/T97.1)	15
779.00.00.03.06	Болт M8×16	3-6	98 (GB/197.1)	8
				2
778.00.00.04.24 779.00.00.03.08	Болт M8×20	3-7		1
	Накладка корпуса шнека (нож)	3-8	M5 (CD/T 880.1)	1
779.00.00.03.09	Гайка М5	3-9	M5 (GB/T 889.1)	<u>l</u>
780.00.00.03.06	Гайка М10	3-10	M10 (GB/T889.1)	<u> </u>
780.00.00.03.21	Шайба гроверная Ø8	3-11	Ø8 (GB/T93)	6
780.00.00.03.04	Болт M8×12	3-12	M8×12 (GB/T16674)	6
780.00.00.03.07	Винт ST4.2×13	3-13	GB/T845	2
779.00.00.03.14	Колпачок	3-14		3
779.00.00.03.15	Лопатка	3-15		1
779.00.00.03.16	Держатель лопатки	3-16	· <del> </del>	1
779.00.00.03.17	Кронштейн рычага поворота снегоотвода	3-17	· <del> </del>	<u> </u>
779.00.00.03.18	Основание снегоотвода	3-18	CD # 70.1	1
779.00.00.03.19	Болт M6×14	3-19	GB/T 70.1	4
779.00.00.03.20	Болт M8×40	3-20		1
779.00.00.03.21	Кронштейн ролика натяжителя	3-21	<del>-</del>	1
779.00.00.03.22	Втулка ролика натяжителя удлененная	3-22	<b>.</b>	1
779.00.00.03.23	Ролик натяжителя	3-23		1
778.00.00.04.17	Втулка ролика натяжителя 8.5*18*6	3-24	8.5*18*6	1
779.00.00.03.25	Болт M8×20	3-25	GB/T 5783	1
780.00.00.03.22	Шайба плоская усиленая Ø8	3-26	Ø8 (GB/T5287)	1
779.00.00.03.27	Шкив шнека ведомый	3-27	<u> </u>	1
779.00.00.03.28	Приводной ремень шнека 4XLP745	3-28	4XLP745	1
779.00.00.03.29	Шпонка 6×16	3-29	GB/T 1096	1
780.00.00.03.19	Болт M10×14	3-30		1

779.00.00.03.31	Корпус подшипника	3-31		1
780.00.00.03.11	Подшипник UC204	3-32	GB/T3882	1
779.00.00.03.33	Прушжина ролика натяжителя	3-33	<u> </u>	1
779.00.00.03.35	Кронштейн	3-34	GB/T6177.1	1
779.00.00.03.34	Гайка М8	3-35	ļ	1
779.00.00.05.00	Приводной шкив (комплект)	Схема 5	<u> </u>	1
779.00.00.05.01	Видомый шкиф сцепления	5-1		1
779.00.00.05.02	Крышка шкива сцепления	5-2		1
779.00.00.05.03	Болт M6×12	5-3	M6×12 (GB∕T819. 1)	6
779.00.00.05.04	Ось барабана сцепления M10×29.5	5-4	<u> </u>	1
778.00.00.03.04	Подшипник вала 6203-2RS/P6	5-5	6203-2RS/P6 (GB/T 296-1994)	2
779.00.00.05.06	Кронштейн шкива приводного	5-6		1
780.00.00.03.06	Гайка M10	5-7	M10 (GB/T889.1)	1
779.00.00.06.00	Диск сцепления в зборе	Схема 6		1
778.00.00.01.18	Гайка М6	6-1	M6 (GB/T889.1-2015)	3
780.00.00.05.02	Шайба плоская Ø6	6-2	Ø6 (GB/T97.1)	3
779.00.00.06.03	Диск сцепления	6-3	ļ	1
779.00.00.06.04	Крепежная втулка диска сцепления	6-4		1
779.00.00.06.05	Болт M6×40	6-5	GB/T 5783	3
779.00.00.07.00	КПП в зборе	Схема 7	<u> </u>	1
779.00.00.07.01	Болт M8×25	7-1	GB/T 5783	44
780.00.00.03.21	Шайба гроверная Ø8	7-2	Ø8 (GB/T93)	44
778.00.00.04.16	Шайба Ø8	7-3	Ø8 (GB/T97.1)	44
779.00.00.07.04	Крышка корпуса КПП	7-4	ļ	1
779.00.00.07.05	Винт саморез M6×12	7-5	M6×12 Винт под шестигранник	6
779.00.00.07.06	Болт M6×12	7-6	GB/T5789	4
779.00.00.07.07	Направляющая планка вилки сцепления	7-7	GB/T5789	1
779.00.00.07.08	Пружина привода хода	7-8		1
778.00.00.01.18	Гайка М6	7-9	M6 (GB/T889.1-2015)	2
780.00.00.03.28	Гайка М8	7-10	M8 (GB/T6172.1)	1
779.00.00.07.01	Болт M8×25	7-11	GB/T 5783	1
779.00.00.07.12	Подшипник 628-2Z	7-12	GB/T276	1
778.00.00.01.09	Гайка М8	7-13	M8 (GB/T889.1-2015)	1
779.00.00.07.14	Вилка переключения передач	7-14	<u> </u>	1
779.00.00.07.15	Шайба плоская 13,5×25×2,5	7-15	<u> </u>	2
779.00.00.07.16	Стопорное кольцо вала вилки ПП	7-16	GB/T894-A	1
779.00.00.07.17	Гайка М6	7-17	GB/T6177.1	4
779.00.00.07.18	Втулка 13,2×19×16,5	7-18	 	1
780.00.00.06.03	Штифт 2.5×30	7-19	2.5×30 (GB/T91)	1
779.00.00.07.20	Ремень привода хода 5M-HTD-750	7-20	 	1
779.00.00.07.21	Втулка вала привода колес	7-21		2
779.00.00.07.22	Стопорное кольцо вала привода колес	7-22	GB/T894.1	1
779.00.00.07.23	Шестерня привода хода	7-23	 	1
778.00.00.04.10	Ось шкива троса сцепления	7-24	ļ	1
778.00.00.04.08	Шкив троса сцепления	7-25	ļ	1
779.00.00.07.26	Кронштейн ролика троса хода	7-26	<u> </u>	1
779.00.00.07.27	Болт M6×16	7-27	GB/T 5783	3
779.00.00.01.02	Гроверная шайба Ø6	7-28	Ø6 (GB/T 93-1987)	4
779.00.00.01.03	Шайба плоская Ø6	7-29	Ø6 (GB/T 97.1-2002)	4
779.00.00.07.30	Bolt M6×12	7-30	GB/T9074.17	1
779.00.00.07.31	Корпус КПП	7-31	ļ	1
779.00.00.07.32	Вал привода колес	7-32	<u> </u>	1
780.00.00.03.06	Гайка M10	7-33	M10 (GB/T889.1)	1
780.00.00.06.05	Шайба плоская Ø10	7-34	Ø8 (GB/T97.1)	1
780.00.00.06.08	Радиальные подшипник шариковый 6203-2RS-NR	7-35	6203-2RS-NR (GB/T276)	2
779.00.00.06.00	Диск сцепления в зборе	7-36	<u> </u>	11
780.00.00.01.14	Шпонка 5×7.5×19	7-37	5×7.5×19 (GB/T1099.1)	11
779.00.00.07.38	Шестигранный вал 19	7-38	 	1
780.00.00.06.14	Штифт 6×28	7-39	GB/T879.4 6×28	1
779.00.00.07.40	Кронштейн ролика троса шнеков	7-40	į	1
778.00.00.02.07	Усиленная шайба Ø8	7-41	Ø8 (GB/T96.1-2002)	1
700 00 00 06 16	Болт M8×16	7-42	M8×16 (GB/T16674)	11
780.00.00.06.16	Рукоятки управления в сборе	Схема 8	ļ	1
779.00.00.08.00	T.	8-1		1
779.00.00.08.00 779.00.00.08.01	Трос сцепления хода	· <del> </del>	†	
779.00.00.08.00 779.00.00.08.01 779.00.00.08.02	Рукоять Левая	8-2		1
779.00.00.08.00 779.00.00.08.01 779.00.00.08.02 778.00.00.01.09	Рукоять Левая Гайка M8	8-3	M8 (GB/T889.1-2015)	1 6
779.00.00.08.00 779.00.00.08.01 779.00.00.08.02	Рукоять Левая	+	M8 (GB/T889.1-2015) Ø8 (GB/T97.1) M8×40 (GB/T16674.1)	1 6 2

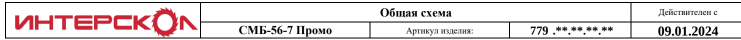
780.00.00.05.02	Шайба плоская Ø6	8-7	Ø6 (GB/T97.1) 2
778.00.00.01.18	Гайка М6	8-8	M6 (GB/T889.1-2015) 2
779.00.00.08.09	Прокладка рычага сцепления	8-9	2
780.00.00.08.01	Болт M8×45	8-10	GB/T70.2 2
779.00.00.08.11	Рычаг сцепления	8-11	2
779.00.00.08.12	Накладка ручки рукоятки управления	8-12	2
779.00.00.08.13	Планка переключения скорости	8-13	1
<u> </u>	+	-+	+
779.00.00.08.14	Рычаг переключения передач	8-14	1
779.00.00.08.15	Консоль	8-15	<u>                                       </u>
779.00.00.08.16	Рукоять правая	8-16	1
779.00.00.08.17	Трос сцепления шнека	8-17	1
779.00.00.08.18	Втулка	8-18	1
779.00.00.08.19	Кронштейн-фиксатор	8-19	1
780.00.00.08.12	Гайка М8	8-20	GB/T6170 1
778.00.00.01.03	Шайба Ø8	8-21	Ø8 1
778.00.00.07.22	Хомут-защелка	8-22	1
779.00.00.07.22	Штифт Ø6×22	8-23	Ø6×22 (GB/T 879.4)
}	+	-+	
779.00.00.09.00	Привод в сборе	Схема 9	1 1
779.00.00.09.01	Болт M8×35	9-1	1
779.00.00.09.02	Кронштейн ролика натяжного	9-2	1
779.00.00.09.03	Втулка кронштейна	9-3	1
780.00.00.11.06	Втулка ролика натяжителя	9-4	1
780.00.00.06.16	Болт M8×16	9-5	M8×16 (GB/T16674) 4
779.00.00.03.23	Ролик натяжителя	9-6	1
778.00.00.04.17	Втулка ролика натяжителя 8.5*18*6	9-7	8.5*18*6
778.00.00.01.09	Гайка M8	9-8	M8 (GB/T889.1-2015) 1
<u> </u>	Шайба-проставка	9-8	
779.00.00.09.09		- <del>†</del>	1
780.00.00.11.22	шпонка 4.78×70	9-10	GB/T1096 1
779.00.00.09.11	Шкив шнека ведущий	9-11	1
780.00.00.11.17	Болт M8×25	9-12	GB/T16674 1
780.00.00.03.21	Шайба гроверная Ø8	9-13	Ø8 (GB/T93)
780.00.00.03.22	Шайба плоская усиленая Ø8	9-14	Ø8 (GB/T5287) 1
779.00.00.09.15	Шкив хода ведущий	9-15	1
779.00.00.09.16	Пружина ролика натяжителя	9-16	1
780.00.00.03.28	Гайка М8	9-17	M8 (GB/T6172.1) 1
<u> </u>	<del></del>	-+	
779.00.00.09.18	направляющая	9-18	<u> </u> <u> </u>
779.00.00.09.19	Двигатель W170FS	9-19	1
779.00.00.10.00	Силовой агрегат с движителем	Схема 10	1
778.00.00.01.09	Гайка М8	10-1	M8 (GB/T889.1-2015) 1
778.00.00.04.16	Шайба Ø8	10-2	Ø8 (GB/T97.1) 8
779.00.00.07.06	Болт M6×12	10-3	GB/T5789 2
779.00.00.10.04	Кожух привода	10-4	1
779.00.00.10.05	Колесо правое в сборе	10-5	†† <u>†</u>
780.00.00.10.05	Шайба плоская 19.5×34×1.5	10-6	2
<u> </u>	·+	-+	
779.00.00.10.07	Штифт Ø6×45	10-7	2 (CD/TO2)
780.00.00.03.21	Шайба гроверная Ø8	10-8	Ø8 (GB/T93) 4
779.00.00.07.01	Болт M8×25	10-9	GB/T 5783 4
779.00.00.10.00	Силовой агрегат с движителем	Схема 11	1
779.00.00.11.01	Гайка М6	11-1	GB/T889.1 7
779.00.00.11.02	Пластина	11-2	3
779.00.00.11.03	Фланец поворотный	11-3	1
779.00.00.11.04	Болт M6×20	11-4	M6×20 (GB/T16674) 6
780.00.00.05.02	Шайба плоская Ø6	11-5	Ø6 (GB/T97.1) 5
778.00.00.02.04	Болт М6×16	11-6	M6×16 (GB/T12-1988) 3
}	+	-+	-+
779.00.00.11.07	Желоб	11-7	1 1
779.00.00.11.08	Болт M6×12	11-8	2
778.00.00.01.02	Контргайка	11-9	1 2
780.00.00.06.05	Шайба плоская Ø10	11-10	Ø8 (GB/T97.1) 2
779.00.00.11.11	Ось	11-11	1
779.00.00.11.12	Клапан откидной	11-12	1
779.00.00.11.13	Петля	11-13	1
779.00.00.11.14	Гайка М5	11-14	GB/T889.1 2
779.00.00.11.14	Защита	11-15	резина 1
779.00.00.11.13	Болт М5×10	11-15	M5×10 (GB/T 818) 2
}	. <del>-</del>	-+	
779.00.00.11.17	Болт M8×20	11-17	M8×20 2
<b>==</b> 0 00 00 11 1	Защитная решетка	11-18	1
779.00.00.11.18	<u></u>	-T	•
780.00.00.13.10	Болт, шайба плоская М6×20 (комплект)	11-19	GB/T9074.1 1
<del> </del>	Болт, шайба плоская М6×20 (комплект) Прушжина ролика натяжителя	11-19 11-20	GB/T9074.1 1 1

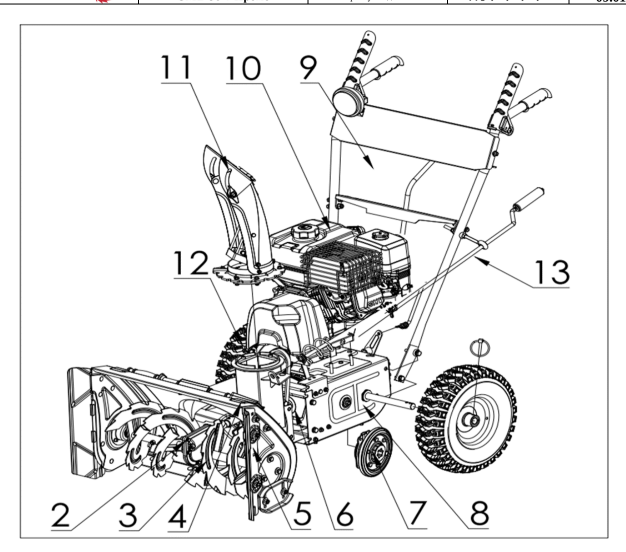
779.00.00.12.01	Шплинт	12-1		1
780.00.00.06.05	Шайба плоская Ø10	12-2	Ø8 (GB/T97.1)	2
779.00.00.12.03	Втулка	12-3	<u> </u>	1
779.00.00.12.04	Рычаг поворота снегоотвода	12-4	 	1
779.00.00.12.05	Рукоятка	12-5	 	1
778.00.00.01.17	Усиленая шайба Ø6	12-6	Ø6 (GB/T96.1-2002)	1
779.00.00.07.06	Болт M6×12	12-7	GB/T5789	1
779.00.00.13.00	Головка блока цилиндров в сборе	Схема 13		1
779.00.00.13.01	Клапанная крышка	13-1	 	1
779.00.00.07.06	Болт M6×12	13-2	GB/T5789	4
778.00.00.08.05	Прокладка клапанной крышки	13-3		1
779.00.00.13.04	Болт M8×60	13-4	GB/T5789_M8*60	4
779.00.00.13.05	Свеча зажигания	13-5	WM168FA/P_F7TC	1
779.00.00.13.06	Шпилька M8×35	13-6	WM168FB/P_M8*35	1
779.00.00.13.07	Шпилька M6×113	13-7	WM168FB/P-2_M6*113	1
779.00.00.13.08	Головка целиндра	13-8	<u> </u>	1
779.00.00.13.09	Прокладка головки цилиндра	13-9	d10-16	<u> </u>
779.00.00.13.10	Направляющая Ø10×16	13-10	Ø10×16	2
779.00.00.14.00	Картер в сборе	Схема 14		1
779.00.00.14.01	Корпус картера (ручной старт)	14-1		1 1
779.00.00.14.02 778.00.00.09.04	Рычаг	14-2	WM168FA/P	1
778.00.00.09.04	Фиксатор Шайба плоская 6*13*1 (не стандартная)	14-3 14-4	6*13*1	1
778.00.00.09.02	Шаиоа плоская 6*13*1 (не стандартная) Комплект шестерен	14-4	0.12.1	1
779.00.00.14.05	Подшипник 6205		GB/T276_6205_P6	
779.00.00.14.06	Подшинник 6203 Шайба плоская 10*15*2 (не стандартная)	14-6 14-7	10*15*2	2
778.00.00.09.09	Болт M10*1.25*15	14-8	GB/T16674.2_M10*1.25*15	2
779.00.00.14.09	Сальник 25×41.25×6	14-9	GB/T9877_25*41.25*6	1
779.00.00.14.10	Датчик уровня масла	14-10	WM168FA/P M10	<del> </del>
778.00.00.14.10	Болт M6×16	14-11	M6×16 (GB/5789)	2
779.00.00.15.00	Крышка картера в сборе	Схема 15		1
779.00.00.15.01	Крышка картера	15-1		1
779.00.00.15.02	Крышка заливной горловины картера в сборе	15-2	<del> </del>	1
779.00.00.15.03	Уплотнительное кольцо	15-3	İ	1
779.00.00.15.04	Крышка заливной горловины картера	15-4		2
779.00.00.15.05	Болт M8×32	15-5	<del> </del>	6
779.00.00.14.09	Сальник 25×41.25×6	15-6	GB/T9877_25*41.25*6	1
779.00.00.15.07	Масляный щуп в сборе	15-7		1
779.00.00.15.08	Масляный щуп	15-8		1
779.00.00.14.06	Подшипник 6205	15-9	GB/T276_6205_P6	1
779.00.00.15.10	Прокладка	15-10		1
778.00.00.10.07	Направляющая 8*14	15-11	8*14	2
779.00.00.16.00	Коленчатый вал, шатун, поршень (комплект)	Схема 16		1
779.00.00.16.01	Коленчатый вал (комплект)	16-1		1
779.00.00.16.02	Шпонка 4*5.5*12.5	16-2	WM168FA/P_4*5.5*12.5	1
779.00.00.16.03	Шатун в сборе	16-3		1
779.00.00.16.04	Поршень	16-4	 <del> </del>	1
779.00.00.16.05	Стопорное колцо	16-5	<del> </del>	2
779.00.00.16.06	Палец поршневой	16-6		1
779.00.00.16.07	поршневые кольца (комплект)	16-7	W210F 1*1*2.5_EPAIII	1
779.00.00.17.00	Газораспределительный механизм	Схема 17	<del> </del>	1
779.00.00.17.01	Коленчатый вас в сборе	17-1	<del> </del>	1
779.00.00.17.02	Толкатель	17-2	<del> </del>	2
779.00.00.17.03	Штанга	17-3		2
779.00.00.17.04 779.00.00.17.05	Кронштейн-направляющая штанги	17-4	<u> </u>	1 2
779.00.00.17.05	Коромысла клапанов в сборе Регулировочный болт коромысла	17-5 17-6	<u> </u>	2
779.00.00.17.06	Регулировочный оолт коромысла Коромысло	17-6	<u> </u>	2
779.00.00.17.07	Гайка регулировочная	17-7	<del> </del>	2 2
779.00.00.17.08	танка регулировочная Контргайка	17-9	<del> </del>	2
779.00.00.17.10	Впускной клапан	17-10	<del> </del>	1
779.00.00.17.11	Выпускной клапан	17-11		1
779.00.00.17.11	Маслоотражатель	17-12		1
779.00.00.17.13	Пружина клапана	17-13		2
779.00.00.17.14	Опорная тарелка (впускной клапан)	17-14	i	1
779.00.00.17.15	Опорная тарелка (выпускной клапан)	17-15	†	1
779.00.00.17.16	Колпачок клапана	17-16	]	1
	<u> </u>		Ţ	<u> </u>
	<u> </u>	Схема 18	<u> </u>	i

779.00.00.18.02   Дефлектор в сборе (ручной старт)   18-2   18-3   GB/T16674.1_M6*12   179.00.00.13.03   Болт М6*12   18-3   GB/T16674.1_M6*12   18-3   GB/T16674.1_M6*12   18-3   GB/T16674.1_M6*12   18-4   18-4   18-4   18-5   18-5   18-5   18-5   18-5   18-5   18-5   18-5   18-5   18-5   18-6   18-6   18-6   18-6   18-7   18-7   18-7   18-7   18-7   18-7   18-7   18-7   18-7   18-7   18-7   18-8   18-8   18-8   18-8   18-9   18-9   18-10	1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
779.00.00.18.04       Прерыватель зажигания (контроль уровня масла)       18-4         779.00.00.18.05       Стартер в сборе (ручной старт)       18-5         779.00.00.18.06       Болт стартера центральный       18-6         779.00.00.18.07       Направляющая защелки       18-7         779.00.00.18.08       Пружина       18-8         779.00.00.18.09       Защелка       18-9         779.00.00.18.10       Пружина защелки       18-10         779.00.00.18.11       Шкив троса стартера       18-11       WM168FA/P_PA6-GF30%         779.00.00.18.12       Пружина возвратная       18-12       18-13         779.00.00.18.13       Кожух стартера (ручной старт)       18-13       WM168FA/P_PA66_4_6елый         779.00.00.18.14       Тросик пусковой       18-14       WM168FA/P_PA66_4_6елый         778.00.00.13.05       Шайба плоская 6*11*1 (не стандартная)       18-16       6*11*1 (не стандартная)         778.00.00.13.06       Болт с пресшайбой М6*8       18-17       М6*8 шайба Ø10         Схема 19	1 1 1 1 2 2 2 1 1 1
779.00.00.18.05       Стартер в сборе (ручной старт)       18-5         779.00.00.18.06       Болт стартера центральный       18-6         779.00.00.18.07       Направляющая защелки       18-7         779.00.00.18.08       Пружина       18-8         779.00.00.18.09       Защелка       18-9         779.00.00.18.10       Пружина защелки       18-10         779.00.00.18.11       Шкив троса стартера       18-11       WM168FA/P_PA6-GF30%         779.00.00.18.12       Пружина возвратная       18-12         779.00.00.18.13       Кожух стартера (ручной старт)       18-13         779.00.00.18.14       Тросик пусковой       18-14       WM168FA/P_PA66_4_белый         779.00.00.18.15       Рукоятка стартера       18-15         778.00.00.13.05       Шайба плоская 6*11*1 (не стандартная)       18-16       6*11*1 (не стандартная)         778.00.00.13.06       Болт с пресшайбой М6*8       18-17       М6*8 шайба Ø10         Схема 19	1 1 1 2 2 2 1 1 1
779.00.00.18.06       Болт стартера центральный       18-6         779.00.00.18.07       Направляющая защелки       18-7         779.00.00.18.08       Пружина       18-8         779.00.00.18.09       Защелка       18-9         779.00.00.18.10       Пружина защелки       18-10         779.00.00.18.11       Шкив троса стартера       18-11       WM168FA/P_PA6-GF30%         779.00.00.18.12       Пружина возвратная       18-12         779.00.00.18.13       Кожух стартера (ручной старт)       18-13         779.00.00.18.14       Тросик пусковой       18-14       WM168FA/P_PA66_4_белый         779.00.00.18.15       Рукоятка стартера       18-15         778.00.00.13.05       Шайба плоская 6*11*1 (не стандартная)       18-16       6*11*1 (не стандартная)         778.00.00.13.06       Болт с пресшайбой М6*8       18-17       М6*8 шайба Ø10         Схема 19	1 1 2 2 1 1 1
779.00.00.18.07       Направляющая защелки       18-7         779.00.00.18.08       Пружина       18-8         779.00.00.18.09       Защелка       18-9         779.00.00.18.10       Пружина защелки       18-10         779.00.00.18.11       Шкив троса стартера       18-11       WM168FA/P_PA6-GF30%         779.00.00.18.12       Пружина возвратная       18-12         779.00.00.18.13       Кожух стартера (ручной старт)       18-13         779.00.00.18.14       Тросик пусковой       18-14       WM168FA/P_PA66_4_белый         779.00.00.18.15       Рукоятка стартера       18-15         778.00.00.13.05       Шайба плоская 6*11*1 (не стандартная)       18-16       6*11*1 (не стандартная)         778.00.00.13.06       Болт с пресшайбой М6*8       18-17       М6*8 шайба Ø10         Схема 19	1 1 2 2 1 1 1
779.00.00.18.07       Направляющая защелки       18-7         779.00.00.18.08       Пружина       18-8         779.00.00.18.09       Защелка       18-9         779.00.00.18.10       Пружина защелки       18-10         779.00.00.18.11       Шкив троса стартера       18-11       WM168FA/P_PA6-GF30%         779.00.00.18.12       Пружина возвратная       18-12         779.00.00.18.13       Кожух стартера (ручной старт)       18-13         779.00.00.18.14       Тросик пусковой       18-14       WM168FA/P_PA66_4_белый         779.00.00.18.15       Рукоятка стартера       18-15         778.00.00.13.05       Шайба плоская 6*11*1 (не стандартная)       18-16       6*11*1 (не стандартная)         778.00.00.13.06       Болт с пресшайбой М6*8       18-17       М6*8 шайба Ø10         Схема 19	1 2 2 1 1 1
779.00.00.18.08       Пружина       18-8         779.00.00.18.09       Защелка       18-9         779.00.00.18.10       Пружина защелки       18-10         779.00.00.18.11       Шкив троса стартера       18-11       WM168FA/P_PA6-GF30%         779.00.00.18.12       Пружина возвратная       18-12         779.00.00.18.13       Кожух стартера (ручной старт)       18-13         779.00.00.18.14       Тросик пусковой       18-14       WM168FA/P_PA66_4_белый         779.00.00.18.15       Рукоятка стартера       18-15         778.00.00.13.05       Шайба плоская 6*11*1 (не стандартная)       18-16       6*11*1 (не стандартная)         778.00.00.13.06       Болт с пресшайбой М6*8       18-17       М6*8 шайба Ø10         Схема 19	2 2 1 1 1
779.00.00.18.10       Пружина защелки       18-10         779.00.00.18.11       Шкив троса стартера       18-11       WM168FA/P_PA6-GF30%         779.00.00.18.12       Пружина возвратная       18-12         779.00.00.18.13       Кожух стартера (ручной старт)       18-13         779.00.00.18.14       Тросик пусковой       18-14       WM168FA/P_PA66_4_белый         779.00.00.18.15       Рукоятка стартера       18-15         778.00.00.13.05       Шайба плоская 6*11*1 (не стандартная)       18-16       6*11*1 (не стандартная)         778.00.00.13.06       Болт с пресшайбой М6*8       18-17       М6*8 шайба Ø10         Схема 19       Схема 19	2 1 1 1
779.00.00.18.10       Пружина защелки       18-10         779.00.00.18.11       Шкив троса стартера       18-11       WM168FA/P_PA6-GF30%         779.00.00.18.12       Пружина возвратная       18-12         779.00.00.18.13       Кожух стартера (ручной старт)       18-13         779.00.00.18.14       Тросик пусковой       18-14       WM168FA/P_PA66_4_белый         779.00.00.18.15       Рукоятка стартера       18-15         778.00.00.13.05       Шайба плоская 6*11*1 (не стандартная)       18-16       6*11*1 (не стандартная)         778.00.00.13.06       Болт с пресшайбой М6*8       18-17       М6*8 шайба Ø10         Схема 19       Схема 19	2 1 1 1
779.00.00.18.11       Шкив троса стартера       18-11       WM168FA/P_PA6-GF30%         779.00.00.18.12       Пружина возвратная       18-12         779.00.00.18.13       Кожух стартера (ручной старт)       18-13         779.00.00.18.14       Тросик пусковой       18-14       WM168FA/P_PA66_4_белый         779.00.00.18.15       Рукоятка стартера       18-15         778.00.00.13.05       Шайба плоская 6*11*1 (не стандартная)       18-16       6*11*1 (не стандартная)         778.00.00.13.06       Болт с пресшайбой М6*8       18-17       М6*8 шайба Ø10         Схема 19       Схема 19	1 1 1 1
779.00.00.18.12       Пружина возвратная       18-12         779.00.00.18.13       Кожух стартера (ручной старт)       18-13         779.00.00.18.14       Тросик пусковой       18-14       WM168FA/P_PA66_4_белый         779.00.00.18.15       Рукоятка стартера       18-15         778.00.00.13.05       Шайба плоская 6*11*1 (не стандартная)       18-16       6*11*1 (не стандартная)         778.00.00.13.06       Болт с пресшайбой М6*8       18-17       М6*8 шайба Ø10         Схема 19       Схема 19	1 1 1
779.00.00.18.13       Кожух стартера (ручной старт)       18-13         779.00.00.18.14       Тросик пусковой       18-14       WM168FA/P_PA66_4_белый         779.00.00.18.15       Рукоятка стартера       18-15         778.00.00.13.05       Шайба плоская 6*11*1 (не стандартная)       18-16       6*11*1 (не стандартная)         778.00.00.13.06       Болт с пресшайбой М6*8       18-17       М6*8 шайба Ø10         Схема 19       Схема 19	1 1
779.00.00.18.14       Тросик пусковой       18-14       WM168FA/P_PA66_4_белый         779.00.00.18.15       Рукоятка стартера       18-15         778.00.00.13.05       Шайба плоская 6*11*1 (не стандартная)       18-16       6*11*1 (не стандартная)         778.00.00.13.06       Болт с пресшайбой М6*8       18-17       М6*8 шайба Ø10         Схема 19       Схема 19	1
779.00.00.18.15       Рукоятка стартера       18-15         778.00.00.13.05       Шайба плоская 6*11*1 (не стандартная)       18-16       6*11*1 (не стандартная)         778.00.00.13.06       Болт с пресшайбой М6*8       18-17       М6*8 шайба Ø10         Схема 19       Схема 19	
778.00.00.13.05       Шайба плоская 6*11*1 (не стандартная)       18-16       6*11*1 (не стандартная)         778.00.00.13.06       Болт с пресшайбой М6*8       18-17       М6*8 шайба Ø10         Схема 19       Схема 19	1
778.00.00.13.06 Болт с пресшайбой М6*8 18-17 М6*8 шайба Ø10 Схема 19	3
Схема 19	3
}	3
779.00.00.19.01 Прокладка 19-1	
}	1
h	1
779.00.00.19.03 Прокладка карбюратора 19-3	<u>1</u>
779.00.00.19.04 Карбюратор 19-4	1
779.00.00.19.05 Прокладка воздушного фильтра 19-5	1
779.00.00.19.06 Воздушный фильтр в сборе 19-6	1
779.00.00.19.07 Болт M6×22 19-7 gb/t5789/m6*22	1
779.00.00.07.17 Гайка M6 19-8 GB/T6177.1	2
779.00.00.19.09 Трубка 19-9	1
Схема 20	
779.00.00.19.06 Воздушный фильтр в сборе 20-1	1
779.00.00.20.02 Корпус фильтра воздушного 20-2	1
779.00.00.19.09 Трубка 20-3	1
779.00.00.20.04 Уплотнительное кольцо 20-4	1
779.00.00.20.05 Фильтрующий элемент 20-5	1
779.00.00.20.06 Гайка барашковая 20-6 GB/T62.4_M6	1
779.00.00.20.07 Гайка барашковая 20-7	1
779.00.00.20.08 Крышка воздушного фильтра 20-8	1
779.00.00.21.00 Управление дроссельной заслонкой (комплект) Схема 21	1
779.00.00.21.01 Рычаг регулятора 21-1	<u>-</u> 1
779.00.00.21.02 Болт Т-образный 21-2 М6*20	1
778.00.00.15.06 Гайка М6 с прессшайбой 21-3 GB/T6177.1_М6	1
/	
\	<u>1</u>
779.00.00.21.05 Пружина 21-5	<u> </u>
779.00.00.21.06 Пружина 21-6	<u> </u>
779.00.00.21.07 Кронштейн 21-7	1
779.00.00.07.06 Болт M6×12 21-8 GB/T5789	1
779.00.00.22.00 Маховик и система зажигания (комплект) Схема 22	1
779.00.00.22.01 Модуль зажигания в сборе 22-1	1
779.00.00.22.02 Колпак свечной 22-2	1
779.00.00.19.07 Болт M6×22 22-3 gb/t5789/m6*22	2
779.00.00.22.04 Маховик (ручной старт) 22-4	1
779.00.00.22.05 Крыльчатка 22-5	1
779.00.00.22.06 Храповик 22-6	1
779.00.00.22.07 Гайка M14×1.5 22-7	2
Схема 23	
779.00.00.23.01 Глушитель в сборе 23-1.1	1
780.00.00.08.12 Гайка M8 23-2 GB/T6170	2
780.00.00.03.21 Шайба гроверная Ø8 23-3 Ø8 (GB/Т93)	2
779.00.00.23.04 Прокладка глушителя 23-4	1
779.00.00.24.00 Топливная система (комплект) Схема 24	
779.00.00.24.01 Топливный бак (комплект) 24-1	1
779.00.00.24.02 Крышка топливного бака 24-2	<u>.</u> 1
779.00.00.24.03 Штуцер 24-3	<u>1</u> 1
779.00.00.24.04 Топливопровод (комплект) 24-4	<u>1</u> 1
779.00.00.24.04 Топливопровод (комплект) 24-4 779.00.00.24.05 Хомут 24-5	2
779.00.00.24.05   XOMYT   24-5   1779.00.00.24.06   Болт М6×30   24-6	<u>2</u> 1
}	
778.00.00.15.06 Гайка М6 с прессшайбой 24-7 GB/T6177.1_М6	2
779.00.00.25.00 Дефлектор (комплект) Схема 25	<u>1</u>
779.00.00.25.01 Диффузор 25-1	1
779.00.00.07.06 Болт M6×12 25-2 GB/T5789	3
779.00.00.25.03.1 Кожух (ручной запуск) 25-3.1	1

779.00.00.19.07	Болт M6×22	25-4	gb/t5789/m6*22	1
779.00.00.25.05	Датчик уровня масла (внешний)	25-5		1
779.00.00.25.06	Распределительная коробка (ручной старт)	25-6		1

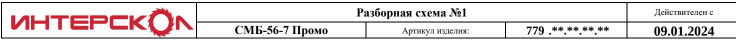
НТЕРСКОЛ

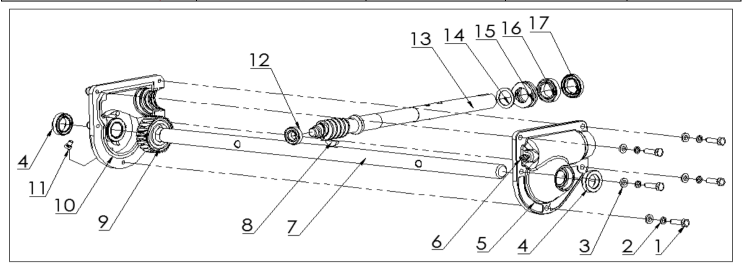


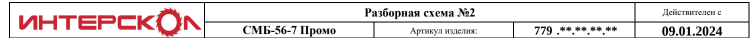


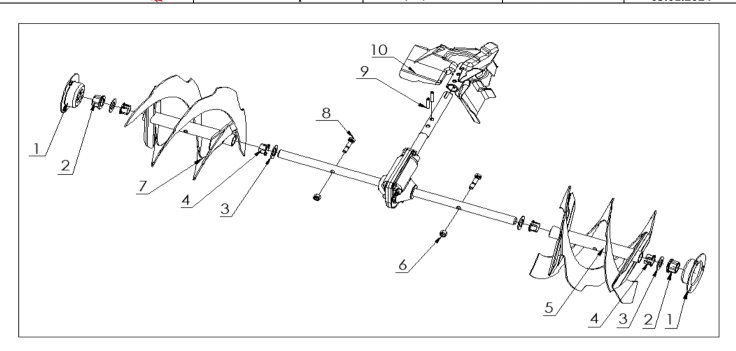
## Общая с x ема/The Whole Unit Parts

Nº	Описание	Description
1	Червячный редуктор в сборе	Auger Housing Assy - Worm Case Assy
2	Шнеки в сборе	Auger Housing Assy - Auger Assy
3	Корпус шнека в сборе	Auger Housing Assy
4	Расширители (комплект)	Expander Parts
5	Приводной шкив (комплект)	Driven Pulley Part
6		Friction Disk Assy
7		Walking Case Assy
8		Handle Assy
9		Engine-Belt Pulley Parts
10		Engine-Wheel Parts
11		Chute Parts
12		Chute Rotator Parts







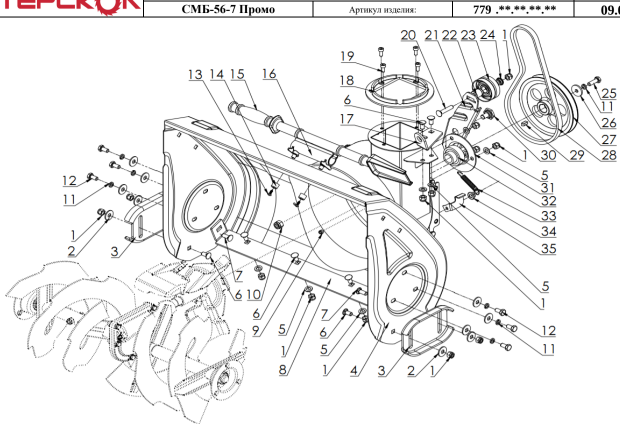


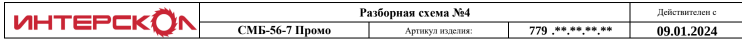


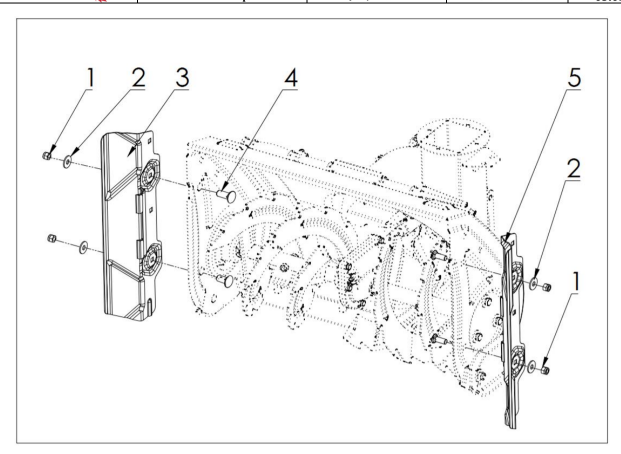
Разборная схема №3

779 .\*\*.\*\*.\*\*

Действителен с 09.01.2024





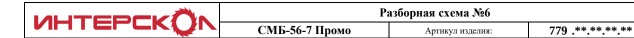


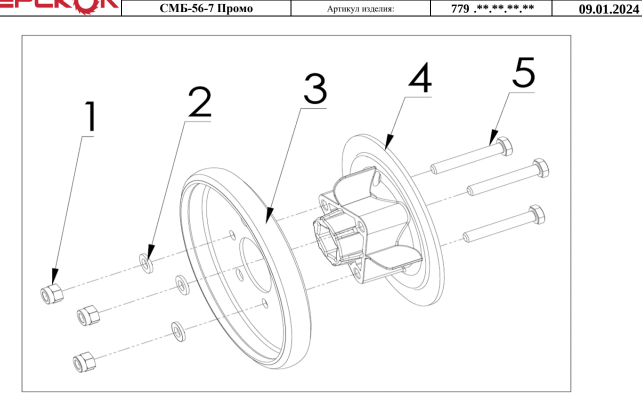


 Разборная схема №5
 Действителен с

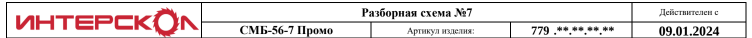
 о
 Артикул изделия:
 779 .\*\*.\*\*.\*\*
 09.01.2024

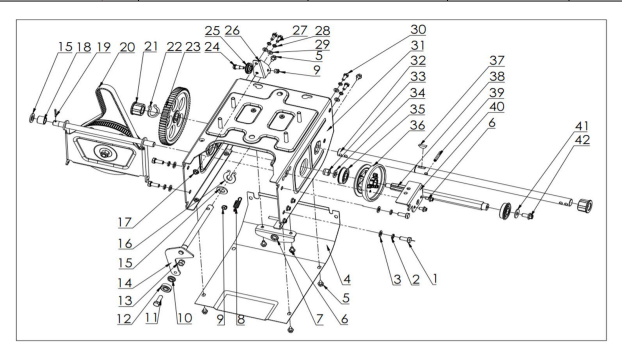
6 7 5 4 3 2

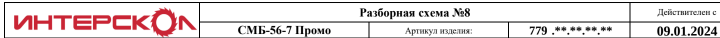


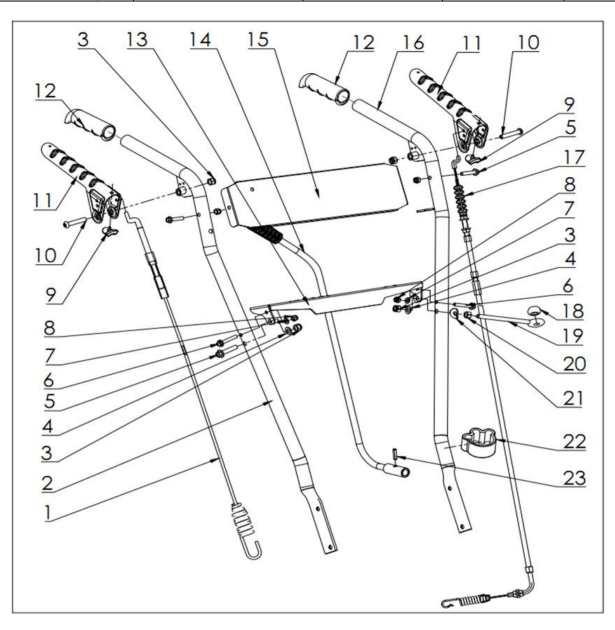


Действителен с





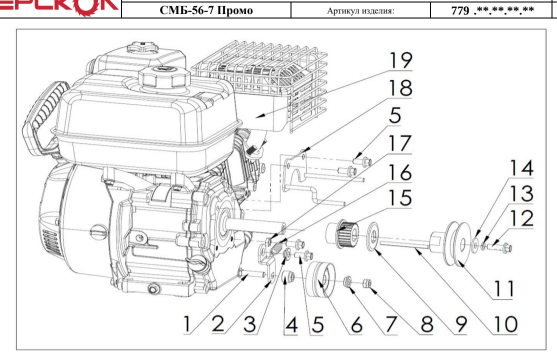




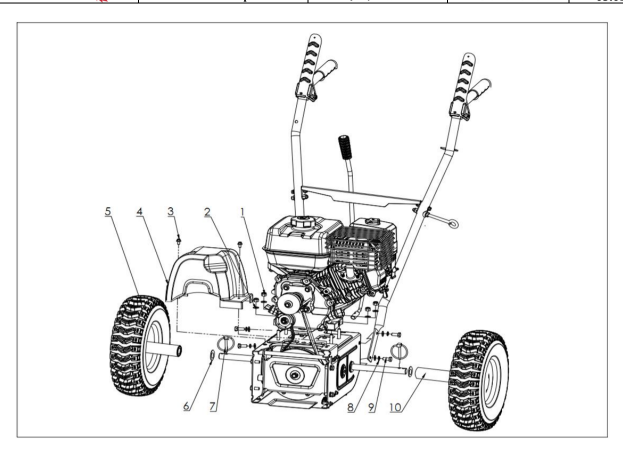


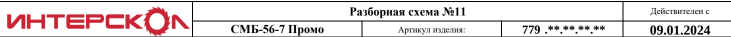
 Разборная схема №9
 Действителен с

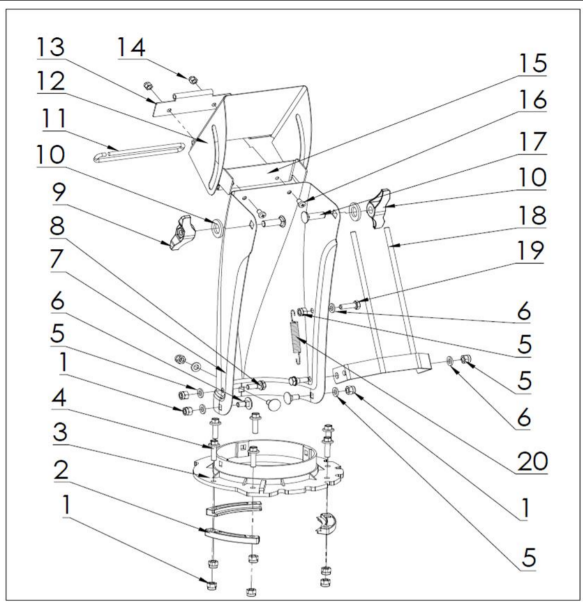
 Артикул изделия:
 779 .\*\*.\*\*.\*\*
 09.01.2024

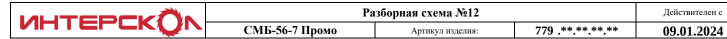


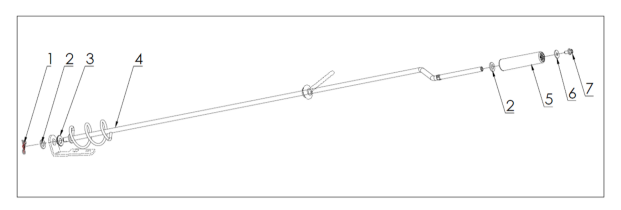


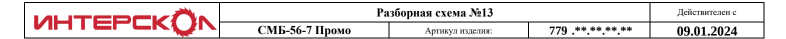


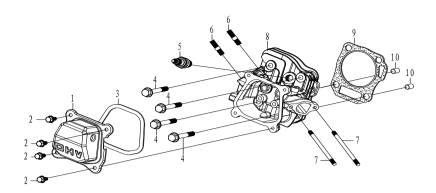








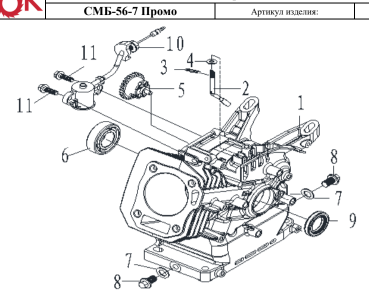


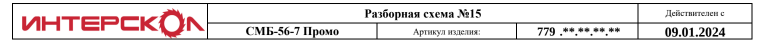


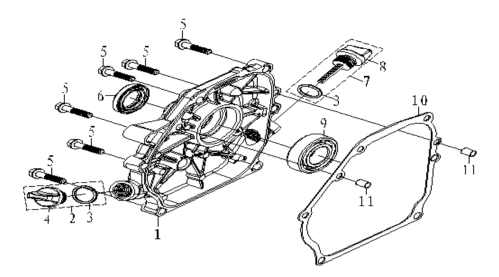


 Разборная схема №14
 Действителен с

 Артикул изделия:
 779 .\*\*.\*\*.\*\*
 09.01.2024



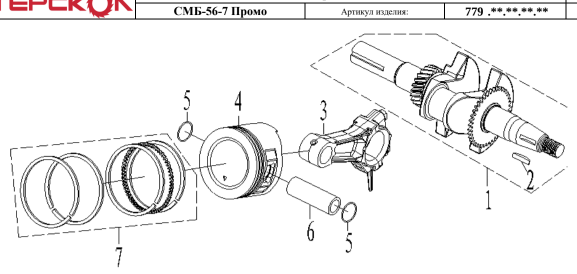


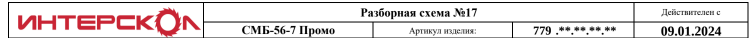


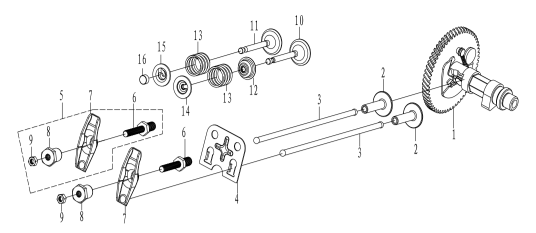


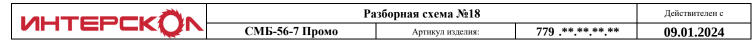
 Разборная схема №16
 Действителен с

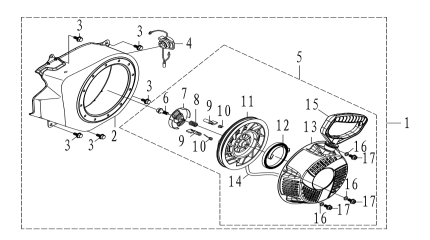
 мо
 Артикул изделия:
 779 .\*\*.\*\*.\*\*
 09.01.2024

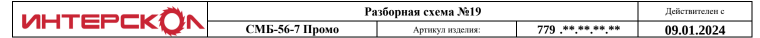


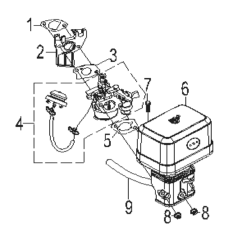


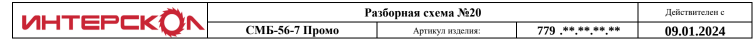


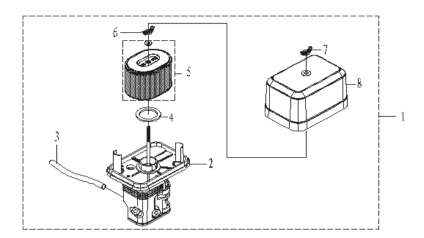












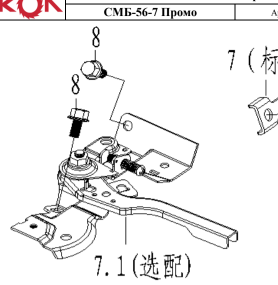


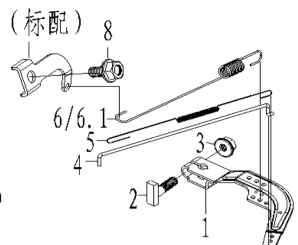
Разборная схема №21

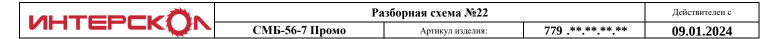
Артикул изделия:

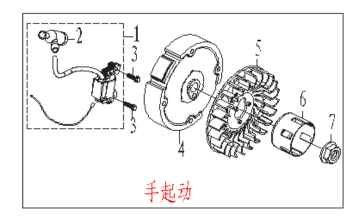
779 .\*\*.\*\*.\*\*

Действителен с **09.01.2024** 









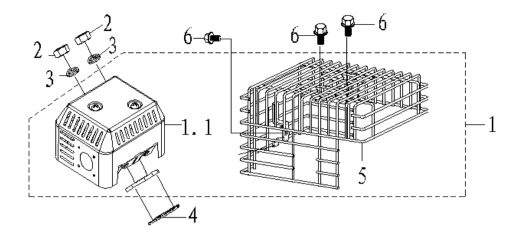


Разборная схема №23

Артикул изделия:

779 .\*\*.\*\*.\*\*

Действителен с **09.01.2024** 



СМБ-56-7 Промо

