

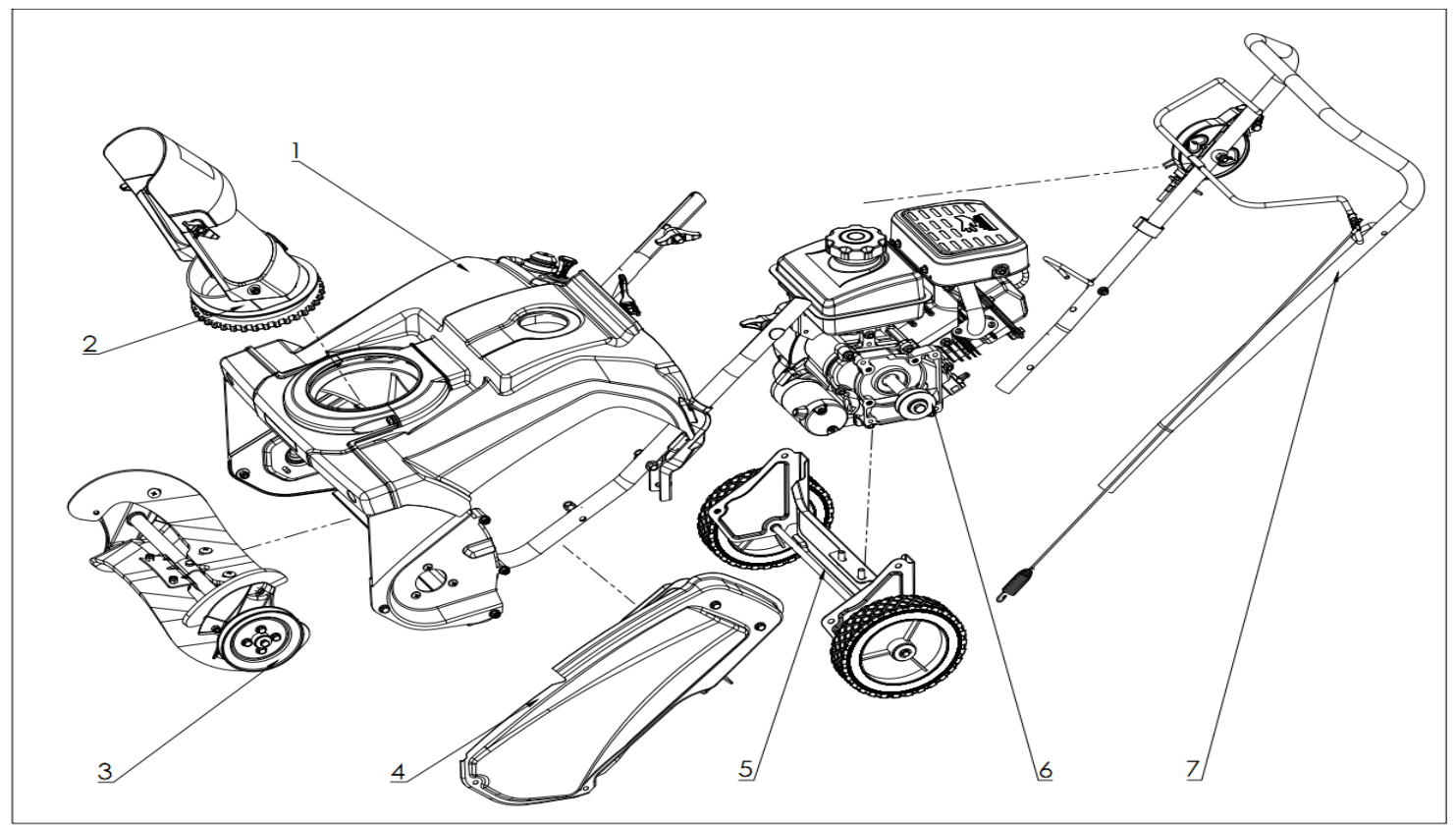
<div></div>		СМБ-46-3		
		778.**.**.**.**		
СНЕГОУБОРОЧНАЯ МАШИНА БЕНЗИНОВАЯ		Действителен с:		09.01.2024
Каталог запасных частей				
Артикул	Наименование детали	№ на схеме	Характеристика	Кол-во шт./изд.
778.00.00.01.00	Корпус шнека в сборе	Схема 1		1
778.00.00.01.01	Крышка нижня, левая	1-1		1
778.00.00.01.02	Контргайка	1-2		2
778.00.00.01.03	Шайба Ø8	1-3	Ø8	1
778.00.00.01.04	Болт М8×40	1-4	М8×40	2
778.00.00.01.05	Крышка нижня, правая	1-5		1
778.00.00.01.06	Винт ST4.8*16	1-6	ST4.8*16 (GB/T845)(PH)	6
778.00.00.01.07	Болт М6×16	1-7	GB/T6560	8
778.00.00.01.08	Рукоять нижняя часть	1-8		1
778.00.00.01.09	Гайка М8	1-9	М8 (GB/T889.1-2015)	2
778.00.00.01.10	Гайка герконовая ST4.8*20A	1-10	ST4.8*20A (QC/T330)	3
778.00.00.01.11	Болт М8×40	1-11	М8×40 (GB/T16674.1)	4
778.00.00.01.12	Правая боковая панель	1-12		1
778.00.00.01.13	Винт ST6.3*25	1-13	ST6.3*25 (PH)	10
778.00.00.01.14	Болт М6×16	1-14	М6×16 (GB/5789)	3
778.00.00.01.15	Усиленная шайба Ø5	1-15	Ø5 (GB/T96.1-2002)	3
778.00.00.01.16	Накладка корпуса шнека (нож)	1-16		1
778.00.00.01.17	Усиленная шайба Ø6	1-17	Ø6 (GB/T96.1-2002)	2
778.00.00.01.18	Гайка М6	1-18	М6 (GB/T889.1-2015)	2
778.00.00.01.19	Шайба 9*19*1.5	1-19	9*19*1.5	2
778.00.00.01.20	Болт М8×40	1-20	М8×40	1
778.00.00.01.21	Крышка защитная	1-21		1
778.00.00.01.22	Корпус шнека	1-22		1
778.00.00.01.23	Теплоизоляционная пластина	1-23		1
778.00.00.01.24	Кольцо буферное	1-24		1
778.00.00.01.25	Герконовая гайка ST6.3*25B	1-25	ST6.3*25B (QC/T330)	2
778.00.00.02.00	Желоб в сборе	Схема 2		1
778.00.00.02.01	Основание желоба	2-1		1
778.00.00.01.18	Гайка М6	2-2	М6 (GB/T889.1-2015)	2
778.00.00.01.17	Усиленная шайба Ø6	2-3	Ø6 (GB/T96.1-2002)	2
778.00.00.02.04	Болт М6×16	2-4	М6×16 (GB/T12-1988)	2
778.00.00.02.05	Желоб	2-5		1
778.00.00.01.02	Контргайка	2-6		2
778.00.00.02.07	Усиленная шайба Ø8	2-7	Ø8 (GB/T96.1-2002)	2
778.00.00.02.08	Болт М8×25	2-8	М8×25	2
778.00.00.02.09	Крышка желоба	2-9		1
778.00.00.03.00	Шнек в сборе	Схема 3		1
778.00.00.03.01	Болт М6×20	3-1	М6×20 (GB/T 5783-2000)	2
778.00.00.03.02	Стопорная шайба Ø6	3-2	Ø6	6
778.00.00.03.03	Усиленная шайба Ø6	3-3	Ø6 (GB/T 5287-2002)	2
778.00.00.03.04	Подшипник вала 6203-2RS/P6	3-4	6203-2RS/P6 (GB/T 296-1994)	2
778.00.00.03.05	Корпус подшипника вала	3-5		2
778.00.00.01.18	Гайка М6	3-6	М6 (GB/T889.1-2015)	12
778.00.00.03.07	Болт М6×20	3-7	М6×20	12
778.00.00.03.08	Шнек	3-8		2
778.00.00.03.09	Вал шнека	3-9		1
778.00.00.03.10	Шпонка шнекового вала 5×20	3-10	5×20 (GB/T 1096-2003)	1
778.00.00.03.11	Ступица ведомого шкива	3-11		1
778.00.00.03.12	Ведомый шкив шнека	3-12		1
778.00.00.03.13	Болт М6×10	3-13	М6×10 (GB/T 16674-1996)	4
778.00.00.04.00	Кожух ремня в сборе	Схема 4		1
778.00.00.04.01	Левая боковая панель	4-1		1
778.00.00.04.02	Направляющая ремня	4-2		1
778.00.00.04.03	Болт М8×35	4-3	М8×35 (GB/T5783)	1
778.00.00.04.04	Кронштейн шкива ролика натяжителя	4-4		1
778.00.00.01.18	Гайка М6	4-5	М6 (GB/T889.1-2015)	2
778.00.00.04.06	Передний кронштейн , суппорт сцепления	4-6		1
780.00.00.06.16	Болт М8×16	4-7	М8×16 (GB/T16674)	4
778.00.00.04.08	Шкив троса сцепления	4-8		1
778.00.00.04.09	Вентиляционная панель	4-9		1

778.00.00.04.10	Ось шкива троса сцепления	4-10		1
778.00.00.04.11	Футорка	4-11		2
778.00.00.04.12	Крышка кожуха ремня	4-12		1
779.00.00.07.06	Болт М6×12	4-13	GB/T5789	2
778.00.00.04.14	Ремень приводной 3LXA827	4-14	3LXA827	1
778.00.00.01.18	Гайка М6	4-15	M6 (GB/T889.1-2015)	2
778.00.00.04.16	Шайба Ø8	4-16	Ø8 (GB/T97.1)	1
778.00.00.04.17	Втулка ролика натяжителя 8.5*18*6	4-17	8.5*18*6	1
778.00.00.04.18	Проставка 8*27*6	4-18	8*27*6	1
778.00.00.04.19	Шкив ролика натяжного	4-19		1
778.00.00.04.17	Втулка ролика натяжителя 8.5*18*6	4-20	8.5*18*6	1
778.00.00.05.00	Опорная рама двигателя-Колесные детали	Схема 5		1
778.00.00.05.01	Фиксатор Ø8	5-1	GB/T896	2
778.00.00.05.02	Усиленная шайба Ø10	5-2	Ø10 (GB/T96.1-2002)	2
778.00.00.05.03	Колесо 7 × 1,5	5-3	7 × 1,5	2
778.00.00.05.04	Скобка	5-4		1
778.00.00.05.05	Ось колесная	5-5		1
780.00.00.06.16	Болт М8×16	5-6	M8×16 (GB/T16674)	2
778.00.00.06.00	Двигатель с ведущим шкивом в сборе	Схема 6		1
778.00.00.06.01	Двигатель WM156FS/P	6-1		1
778.00.00.06.02	Шпонка 4×6.5×16	6-2	4×6.5×16 (GB/T1099.1-2003)	1
778.00.00.06.03	Шкив ведущий	6-3		1
778.00.00.02.07	Усиленная шайба Ø8	6-4	Ø8 (GB/T96.1-2002)	1
778.00.00.06.05	Болт 5/16-24×22	6-5	5/16-24×22	1
778.00.00.07.00	Рукоятка в сборе	Схема 7		1
778.00.00.07.01	Ось	7-1		1
778.00.00.07.02	Рукоять барашковая	7-2		1
778.00.00.01.06	Винт ST4.8*16	7-3	ST4.8*16 (GB/T845)(PH)	1
778.00.00.07.04	Рычаг	7-4		1
778.00.00.04.10	Ось шкива троса сцепления	7-5		1
778.00.00.07.06	Шкив управления поворота снегоотвода	7-6		1
778.00.00.07.07	Трос поворота снегоотвода/SD180-920	7-7		1
778.00.00.07.08	Трос поворота снегоотвода/SD180-980	7-8		1
778.00.00.07.09	Пружина	7-9	GB/T879.4	1
778.00.00.07.10	Зубчатая пластина	7-10		2
780.00.00.13.04	Болт 4×12	7-11	4×12 (GB/T12618)	2
778.00.00.07.12	Штифт 3×16	7-12		2
778.00.00.07.13	Корпус	7-13		1
778.00.00.07.14	Рукоять	7-14		1
778.00.00.01.18	Гайка М6	7-15	M6 (GB/T889.1-2015)	1
778.00.00.07.16	Рычаг сцепления	7-16	GB/T6183.1	1
778.00.00.07.17	Трос сцепления	7-17		1
778.00.00.07.18	Хомут-защелка	7-18		1
778.00.00.07.19	Кронштейн	7-19		1
778.00.00.01.03	Шайба Ø8	7-20	Ø8	1
778.00.00.07.21	Гайка М6	7-21		2
778.00.00.07.22	Хомут-защелка	7-22		1
778.00.00.08.00	Головка блока цилиндров в сборе	Схема 8		1
778.00.00.08.01	Клапанная крышка	8-1	сталь	1
778.00.00.08.02	Скоба	8-2		1
779.00.00.07.06	Болт М6×12	8-3	GB/T5789	4
778.00.00.08.04	Скоба	8-4		1
778.00.00.08.05	Прокладка клапанной крышки	8-5		1
778.00.00.08.06	Болт М8x55	8-6	GB/T5789 M8x55	4
778.00.00.08.07	Свеча зажигания	8-7	E5TC	1
778.00.00.08.08	Шпилька М8x34	8-8	M8x34	2
778.00.00.08.09	Шпилька М6x95	8-9	M6x95	2
778.00.00.08.10	Головка цилиндра	8-10		1
778.00.00.08.11	Прокладка головки цилиндра	8-11		1
778.00.00.08.12	Направляющая 8x16	8-12	8x16	2
778.00.00.08.13	Сапун	8-13		1
778.00.00.09.00	Картер в сборе	Схема 9		1
778.00.00.09.01	Корпус картера (ручной старт)	9-1		1
778.00.00.09.02	Шайба плоская 6*13*1 (не стандартная)	9-2	6*13*1	1
778.00.00.09.03	Рычаг	9-3	W80F	1
778.00.00.09.04	Фиксатор	9-4	WM168FA/P	1
778.00.00.09.05	Комплект шестерен	9-5		1
778.00.00.09.06	Подшипник	9-6	GB/T276_6203_P6	1
778.00.00.09.07	Сальник 17*30*6	9-7	GB/T9877_17*30*6	1

778.00.00.09.08	Шайба плоская 10*15*2 (не стандартная)	9-8	10*15*2	1
778.00.00.09.09	Болт М10*1.25*15	9-9	GB/T16674.2_M10*1.25*15	1
778.00.00.10.00	Крышка картера (комплект)	Схема 10		1
778.00.00.10.01	Крышка картера	10-1	WM156F/P	1
778.00.00.10.02	Болт М6*28	10-2	GB/T5789_M6*28	6
778.00.00.10.03	Сальник 17*30*6	10-3	GB/T9877_17*30*6	1
778.00.00.10.04	Масляный шуп в сборе	10-4	WM156F/P	1
778.00.00.10.05	Подшипник 6303_R6	10-5	GB/T276_6303_P6	1
778.00.00.10.06	Прокладка крышки картера	10-6	WM156F/P	1
778.00.00.10.07	Направляющая 8*14	10-7	8*14	1
778.00.00.11.00	Коленчатый вал, шатун, поршень в сборе	Схема 11		1
778.00.00.11.01	Коленчатый вал в боре (ручной старт)	11-1		1
778.00.00.11.02	Шатун	11-2		1
778.00.00.11.03	Поршень	11-3		1
778.00.00.11.04	Стопорное кольцо пальца поршневого	11-4		2
778.00.00.11.05	Палец поршневой	11-5	WM156FS/P_Ø13	1
778.00.00.11.06	Кольца поршневые (комплект)	11-6	WM156FS/P	1
778.00.00.12.00	Газораспределительный механизм	Схема 12		1
778.00.00.12.01	Распредвал	12-1		1
778.00.00.12.02	Толкатель	12-2		2
778.00.00.12.03	Штанга	12-3		2
778.00.00.12.04	Кронштейн-направляющая штанги	12-4		1
778.00.00.12.05	Коромысла клапанов в сборе	12-5		2
778.00.00.12.06	Впускной клапан	12-6		1
778.00.00.12.07	Выпускной клапан	12-7		1
778.00.00.12.08	Маслоотражатель	12-8		1
778.00.00.12.09	Пружина клапана	12-9		2
778.00.00.12.10	Опорная тарелка	12-10		2
778.00.00.13.01	Стартер в сборе (ручной старт)	Схема 13		1
778.00.00.13.02	Дефлектор в сборе (ручной запуск)	13-2		1
778.00.00.13.03	Болт М6*12	13-3	GB/T16674.1_M6*12	1
778.00.00.13.04	Стартер (ручной старт)	13-4		4
778.00.00.13.05	Шайба плоская 6*11*1 (не стандартная)	13-5	6*11*1 (не стандартная)	1
778.00.00.13.06	Болт с прессшайбой М6*8	13-6	М6*8 шайба Ø10	3
778.00.00.14.00	Маховик и система зажигания	Схема 14		1
778.00.00.14.01	Модуль зажигания в сборе	14-1		1
780.00.00.13.09	Болт М6×22	14-2	М6×22 (GB/T16674)	2
778.00.00.14.03	Маховик (ручной старт)	14-3		1
778.00.00.14.04	Крыльчатка	14-4		1
778.00.00.14.05	Храповик	14-5		1
778.00.00.14.06	Гайка с прессшайбой	14-6	GB/T6177.2_M12*1.25 с прессшайбой	
778.00.00.14.07	Выключатель в сборе	14-7		1
778.00.00.15.00	Впуск в сборе	Схема 15		1
778.00.00.15.01	Прокладка карбюратора	15-1		1
778.00.00.15.02	Теплоизоляционная плита	15-2		2
778.00.00.15.03	Прокладка карбюратора	15-3		1
778.00.00.15.04	Карбюратор в сборе	15-4	QH0023/QH0024	1
778.00.00.15.05	Воздушный фильтр в сборе	15-5		1
778.00.00.15.06	Гайка М6 с прессшайбой	15-6	GB/T6177.1_M6	2
778.00.00.16.00	Механизм управления дроссельной заслонкой	Схема 16		1
778.00.00.16.01	Пружина	16-1		1
778.00.00.16.02	Рычаг	16-2		1
778.00.00.16.03	Рычаг	16-3		1
778.00.00.09.04	Фиксатор	16-4	WM168FA/P	1
778.00.00.09.03	Рычаг	16-5	W80F	1
778.00.00.09.02	Шайба плоская 6*13*1 (не стандартная)	16-6	6*13*1	1
778.00.00.16.07	Пружина	16-7		1
779.00.00.07.06	Болт М6×12	16-8	GB/T5789	2
778.00.00.16.09	Зажим	16-9		1
778.00.00.16.10	Кронштейн	16-10		1
778.00.00.17.00	Глушитель в сборе	Схема 17		1
778.00.00.17.01	глушитель	17-1		1
780.00.00.08.12	Гайка М8	17-2	GB/T6170	2
778.00.00.17.03	Прокладка глушителя	17-3		1
778.00.00.18.00	Топливная система	Схема 18		1
778.00.00.18.01	Топливный бак в сборе	18-1		1
779.00.00.07.06	Болт М6×12	18-2	GB/T5789	3
778.00.00.18.03	Крышка топливного бака	18-3		1
778.00.00.18.04	Топливопровод	18-4		1

778.00.00.18.05	Хомут Ø9	18-5	Ø9	1
778.00.00.19.00	Дефлектор (комплект)	Схема 19		1
778.00.00.19.01	Пластина-дефлектор правая	19-1	пластик	1
779.00.00.07.06	Болт М6×12	19-2	GB/T5789	2
778.00.00.19.02	Пластина-дефлектор (ручной запуск)	19-3	метал оцинкованный	1
778.00.00.19.03	Теплоотражатель	19-4	метал оцинкованный	1

ИНТЕРСКОЛ _____



Общая схема /The Whole Unit Parts

№	Описание	Description
1	Корпус шнека в сборе	Auger Housing Parts
2	Желоб в сборе	Chute Parts
3	Шнек в сборе	Auger Parts
4	Кожух ремня в сборе	Belt cover Parts
5	Опорная рама двигателя-Колесные детали	Engine Support Frame-Wheel Parts
6	Двигатель с ведущим шкивом	Engine-Belt Pulley Parts
7	Рукоятка в сборе	Handle Parts

