



СМБ-46-3, СМБ-46/3Э

778.\*\*.\*\*.\*\*

СНЕГОУБОРОЧНАЯ МАШИНА

Действителен с: 24.02.2025

## 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
778.06.01.08.00	Рукоять нижняя часть	1-8	СМБ-46/3(778.0.1.70) СМБ-46/3Э(778.0.	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*20А	1-10	ST4.8*20А (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*25В	1-25	ST6.3*25В (QC/T330)	2
778.03.01.26.00	Крышка корпуса шнека	1-26	СМБ-46/3(778.0.1.70) СМБ-46/3Э(778.0.	1
778.05.02.01.00	Желоб в сборе	Схема 2	СМБ-46/3(778.0.1.70) СМБ-46/3Э(778.0.	1
778.00.00.02.05	Желоб	2-1		1
778.00.00.01.02	Контргайка	2-2		2
778.00.00.02.07	Усиленная шайба Ø8	2-3	Ø8 (GB/T96.1-2002)	2
778.00.00.02.08	Болт М8×25	2-4	М8×25	2
778.00.00.02.09	Крышка желоба	2-5		1
778.05.02.00.00	Желоб в сборе с основанием	Схема 3	СМБ-46/3(778.0.1.70) СМБ-46/3Э(778.0.	1
778.00.00.02.01	Основание желоба	3-1		1
778.00.00.01.18	Гайка М6	3-2	М6 (GB/T889.1-2015)	2
778.00.00.01.17	Усиленная шайба Ø6	3-3	Ø6 (GB/T96.1-2002)	2
778.00.00.02.04	Болт М6×16	3-4	М6×16 (GB/T12-1988)	2
778.05.02.01.00	Желоб в сборе	3-5	СМБ-46/3(778.0.1.70) СМБ-46/3Э(778.0.	1
778.05.04.00.00	Шнек в сборе	Схема 4	СМБ-46/3(778.0.1.70) СМБ-46/3Э(778.0.	1
778.00.00.03.01	Болт М6×20	4-1	GB/T 5783-2000	2
778.00.00.03.02	Стопорная шайба Ø6	4-2	GB/T 93-1987	2
778.00.00.03.03	Усиленная шайба Ø6	4-3	GB/T 5287-2002	2
778.00.00.03.04	Подшипник вала 6203-2RS/P6	4-4	GB/T 296-1994	2
778.00.00.03.05	Корпус подшипника вала	4-5		2
778.00.00.01.18	Гайка М6	4-6	GB/T889.1-2015	12
778.00.00.03.07	Болт М6×20	4-7		12
778.00.00.03.08	Шнек	4-8		2
778.05.04.09.00	Вал шнека	4-9		1
778.06.03.10.00	Шпонка шнекового вала 5×20	4-10	GB/T 1096-2003	1
778.00.00.03.11	Ступица ведомого шкива	4-11		1
778.00.00.03.12	Ведомый шкив шнека	4-12		1
00.02.04.02.28	Болт М6×8	4-13	GB/T 16674-1996	4
		Схема 5		
778.00.00.04.01	Левая боковая панель	5-1		1
778.00.00.04.02	Направляющая ремня	5-2		1
778.00.00.04.03	Болт М8×35	5-3	М8×35 (GB/T5783)	1
778.00.00.04.04	Кронштейн шкива ролика натяжителя	5-4		1
778.00.00.01.18	Гайка М6	5-5	М6 (GB/T889.1-2015)	2
778.00.00.04.06	Передний кронштейн , суппорт сцепления	5-6		1

780.00.00.06.16	Болт М8×16	5-7	М8×16 (GB/T16674)	4
778.00.00.04.08	Шкив троса сцепления	5-8		1
778.00.00.04.09	Вентиляционная панель	5-9		1
778.00.00.04.10	Ось шкива троса сцепления	5-10		1
778.00.00.04.11	Футорка	5-11		2
778.00.00.04.12	Крышка кожуха ремня	5-12		1
779.00.00.07.06	Болт М6×12	5-13	GB/T5789	2
778.00.00.04.14	Ремень приводной 3LXA827	5-14	3LXA827	1
778.00.00.01.18	Гайка М6	5-15	М6 (GB/T889.1-2015)	2
778.00.00.04.16	Шайба Ø8	5-16	Ø8 (GB/T97.1)	1
778.00.00.04.17	Втулка ролика натяжителя 8.5*18*6	5-17	8.5*18*6	1
778.00.00.04.18	Проставка 8*27*6	5-18	8*27*6	1
778.00.00.04.19	Шкив ролика натяжного	5-19		1
778.00.00.04.20	Втулка ролика натяжного 8.5*18*6	5-20		1
780.00.00.03.26	Шайба плоская 10.2×25×0.5	5-21		1
778.00.00.04.22	Пружина ролика натяжителя	5-22		1
778.00.00.01.19	Шайба 9*19*1.5	5-23	9*19*1.5	1
778.00.00.04.24	Болт М8×20	5-24		1
		Схема 6		
778.00.00.05.01	Фиксатор Ø8	6-1	GB/T896	2
778.00.00.05.02	Усиленная шайба Ø10	6-2	Ø10 (GB/T96.1-2002)	2
778.00.00.05.03	Колесо 7 × 1,5	6-3	7 × 1,5	2
778.06.06.04.00	Скоба	6-4	СМБ-46/3(778.0.1.70) СМБ-46/3Э(778.0.	1
778.00.00.05.05	Ось колесная	6-5		1
780.00.00.06.16	Болт М8×16	6-6	М8×16 (GB/T16674)	2
		Схема 7		1
778.01.07.01.00	Двигатель WM156FS в сборе	7-1		1
778.00.00.06.02	Шпонка 4×6.5×16	7-2	4×6.5×16 (GB/T1099.1-2003)	1
778.00.00.06.03	Шкив ведущий	7-3		1
778.00.00.02.07	Усиленная шайба Ø8	7-4	Ø8 (GB/T96.1-2002)	1
778.00.00.06.05	Болт 5/16-24×22	7-5	5/16-24×22	1
778.00.00.07.00	Рукоятка в сборе	Схема 8		1
778.00.00.07.01	Ось	8-1		1
778.00.00.07.02	Рукоять барашковая	8-2		1
778.00.00.01.06	Винт ST4.8*16	8-3	ST4.8*16 (GB/T845)(PH)	1
778.00.00.07.04	Рычаг	8-4		1
778.00.00.04.10	Ось шкива троса сцепления	8-5		1
778.00.00.07.06	Шкив управления поворота снегоотвода	8-6		1
778.00.00.07.07	Трос поворота снегоотвода/SD180-920	8-7		1
778.00.00.07.08	Трос поворота снегоотвода/SD180-980	8-8		1
778.00.00.07.09	Пружина	8-9	GB/T879.4	1
778.00.00.07.10	Зубчатая пластина	8-10		2
780.00.00.13.04	Болт 4×12	8-11	4×12 (GB/T12618)	2
778.00.00.07.12	Штифт 3×16	8-12		2
778.00.00.07.13	Корпус	8-13		1
778.03.08.14.00	Накладка рукояти	8-14	СМБ-46/3(778.0.1.70) СМБ-46/3Э(778.0.	1
778.06.08.15.00	Рукоять	8-15	СМБ-46/3(778.0.1.70) СМБ-46/3Э(778.0.	1
778.00.00.01.18	Гайка М6	8-16	М6 (GB/T889.1-2015)	1
778.06.08.17.00	Рычаг сцепления	8-17	СМБ-46/3(778.0.1.70) СМБ-46/3Э(778.0.	1
778.00.00.07.17	Трос сцепления	8-18		1
778.00.00.07.18	Хомут-защелка	8-19		1
778.00.00.07.19	Кронштейн	8-20		1
778.00.00.01.03	Шайба Ø8	8-21	Ø8	1
778.00.00.07.21	Гайка М6	8-22		2
778.00.00.07.22	Хомут-защелка	8-23		1
		Схема 9		
778.00.00.08.01	Клапанная крышка	9-1	сталь	1
778.00.00.08.02	Скоба	9-2		1
779.00.00.07.06	Болт М6×12	9-3	GB/T5789	4
778.00.00.08.04	Скоба	9-4		1
778.00.00.08.05	Прокладка клапанной крышки	9-5		1
778.00.00.08.06	Болт М8х55	9-6	GB/T5789 М8х55	4
778.00.00.08.07	Свеча зажигания	9-7	E5TC	1
778.00.00.08.08	Шпилька М8х34	9-8	М8х34	2
778.00.00.08.09	Шпилька М6х95	9-9	М6х95	2
778.00.00.08.10	Головка цилиндра	9-10		1
778.00.00.08.11	Прокладка головки цилиндра	9-11		1
778.00.00.08.12	Направляющая 8х16	9-12	8х16	2
778.00.00.08.13	Сапун	9-13		1

		Схема 10		
778.01.10.01.00	Корпус картера (электростарт)	10-1	СМБ-46/3Э(778.0.2.70), 2024 год (+ элек	1
778.00.00.09.02	Шайба плоская 6*13*1 (не стандартная)	10-2	6*13*1	1
778.00.00.09.03	Рычаг	10-3	W80F	1
778.00.00.09.04	Фиксатор	10-4	WM168FA/P	1
778.00.00.09.05	Комплект шестерен	10-5		1
778.00.00.09.06	Подшипник	10-6	GB/T276_6203_P6	1
778.00.00.09.07	Сальник 17*30*6	10-7	GB/T9877_17*30*6	1
778.00.00.09.08	Шайба плоская 10*15*2 (не стандартная)	10-8	10*15*2	1
778.00.00.09.09	Болт M10*1.25*15	10-9	GB/T16674.2_M10*1.25*15	1
778.01.10.10.00	Электростартер в сборе	10-10	СМБ-46/3Э(778.0.2.70), 2024 год (+ элек	1
781.00.00.28.05	Направляющая Ø8×10	10-11		2
779.00.00.24.06	Болт M6×30	10-12		3
		Схема 11		
778.00.00.10.01	Крышка картера	11-1	WM156F/P	1
778.00.00.10.02	Болт M6*28	11-2	GB/T5789_M6*28	6
778.00.00.10.03	Сальник 17*30*6	11-3	GB/T9877_17*30*6	1
778.00.00.10.04	Масляный щуп в сборе	11-4	WM156F/P	1
778.00.00.10.05	Подшипник 6303 P6	11-5	GB/T276_6303_P6	1
778.00.00.10.06	Прокладка крышки картера	11-6	WM156F/P	1
778.00.00.10.07	Направляющая 8*14	11-7	8*14	1
		Схема 12		
778.00.00.11.01	Коленчатый вал в сборе (ручной старт)	12-1		1
778.01.12.01.00	Коленчатый вал в сборе (электростарт)	12-2	СМБ-46/3Э(778.0.2.70), 2024 год (+ элек	1
778.00.00.11.02	Шатун	12-3		1
778.00.00.11.03	Поршень	12-4		2
778.00.00.11.04	Стопорное кольцо пальца поршневого	12-5		1
778.00.00.11.05	Палец поршневой	12-6	WM156FS/P_Ø13	1
778.00.00.11.06	Кольца поршневые (комплект)	12-7	WM156FS/P	
		Схема 13		
778.00.00.12.01	Распредвал	13-1		1
778.00.00.12.02	Толкатель	13-2		2
778.00.00.12.03	Штанга	13-3		2
778.00.00.12.04	Кронштейн-направляющая штанги	13-4		1
778.00.00.12.05	Коромысла клапанов в сборе	13-5		2
778.00.00.12.06	Впускной клапан	13-6		1
778.00.00.12.07	Выпускной клапан	13-7		1
778.00.00.12.08	Маслоотражатель	13-8		1
778.00.00.12.09	Пружина клапана	13-9		2
778.00.00.12.10	Опорная тарелка	13-10		2
		Схема 14		
778.00.00.13.01	Стартер в сборе (ручной старт)	1		1
778.01.14.01.00	Стартер в сборе (электростарт)	1	СМБ-46/3Э(778.0.2.70), 2024 год (+ элек	1
778.00.00.13.02	Дефлектор в сборе (ручной запуск)	2	СМБ-46/3 только ручной стартер	1
778.01.14.02.00	Дефлектор в сборе (электростарт)	2	СМБ-46/3Э(778.0.2.70), 2024 год (+ элек	1
778.00.00.13.03	Болт M6*12	3	GB/T16674.1_M6*12	4
778.00.00.13.04	Стартер (ручной старт)	4		1
778.00.00.13.05	Шайба плоская 6*11*1 (не стандартная)	5	6*11*1 (не стандартная)	3
778.00.00.13.06	Болт с пресшайбой M6*8	6	M6*8 шайба Ø10	3
		Схема 15		
778.00.00.14.01	Модуль зажигания в сборе	1		1
780.00.00.13.09	Болт M6×22	2	M6×22 (GB/T16674)	2
778.00.00.14.03	Маховик (ручной старт)	3		1
778.01.15.03.00	Маховик (электростарт)	3	СМБ-46/3Э(778.0.2.70), 2024 год (+ элек	1
778.00.00.14.04	Крыльчатка	4		1
778.00.00.14.05	Храповик	5		1
778.00.00.14.06	Гайка с пресшайбой	6	GB/T6177.2_M12*1.25 с пресшайбой	1
778.00.00.14.07	Выключатель в сборе	7		1
		Схема 16		
778.00.00.15.01	Прокладка карбюратора	1		1
778.00.00.15.02	Теплоизоляционная плита	2		2
778.00.00.15.03	Прокладка карбюратора	3		1
778.00.00.15.04	Карбюратор в сборе	4	QH0023/QH0024	1
778.00.00.15.05	Воздушны фильтр в сборе	5		1
778.00.00.15.06	Гайка M6 с пресшайбой	6	GB/T6177.1_M6	2
		Схема 17		
778.00.00.16.01	Пружина	1		1
778.00.00.16.02	Рычаг	2		1
778.00.00.16.03	Рычаг	3		1

778.00.00.09.04	Фиксатор	4	WM168FA/P	1
778.00.00.09.03	Рычаг	5	W80F	1
778.00.00.09.02	Шайба плоская 6*13*1 (не стандартная)	6	6*13*1	1
778.00.00.16.07	Пружина	7		1
779.00.00.07.06	Болт М6×12	8	GB/T5789	2
778.00.00.16.09	Зажим	9		1
778.00.00.16.10	Кронштейн	10		1
		Схема 18		
778.00.00.17.01	глушитель	1		1
780.00.00.08.12	Гайка М8	2	GB/T6170	2
778.00.00.17.03	Прокладка глушителя	3		1
		Схема 19		
778.00.00.18.01	Топливный бак в сборе	1		1
779.00.00.07.06	Болт М6×12	2	GB/T5789	3
778.00.00.18.03	Крышка топливного бака	3		1
778.00.00.18.04	Топливопровод	4		1
778.00.00.18.05	Хомут Ø9	5	Ø9	1
		Схема 20		
778.00.00.19.01	Пластина-дефлектор правая	1	пластик	1
779.00.00.07.06	Болт М6×12	2	GB/T5789	2
778.00.00.19.02	Пластина-дефлектор (ручной запуск)	3.1	метал оцинкованный	1
778.06.20.03.00	Пластина-дефлектор (электростарт)	3.2	СМБ-46/3Э(778.0.2.70), 2024 год (+ элек	1
778.00.00.19.03	Теплоотражатель	4	метал оцинкованный	1

ИНТЕРСКОЛ \_\_\_\_\_











































