

РАЗДЕЛ 1

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Прочтите внимательно:

Полный перечень работ по предпродажной подготовке трактора, который должен выполнить дилер, находится в разделе «ПРЕДПРОДАЖНАЯ ПОДГОТОВКА» в конце данного руководства. Сохраните одну копию для записи выполненных работ по обслуживанию. Другая должна быть извлечена из данного руководства и остаться у дилера. **УБЕДИТЕСЬ, ЧТО ОБЕ КОПИИ ЗАПОЛНЕНЫ И ИМЕЮТ ПОДПИСИ ОБЕИХ СТОРОН – ВАШЕЙ И ДИЛЕРА.**

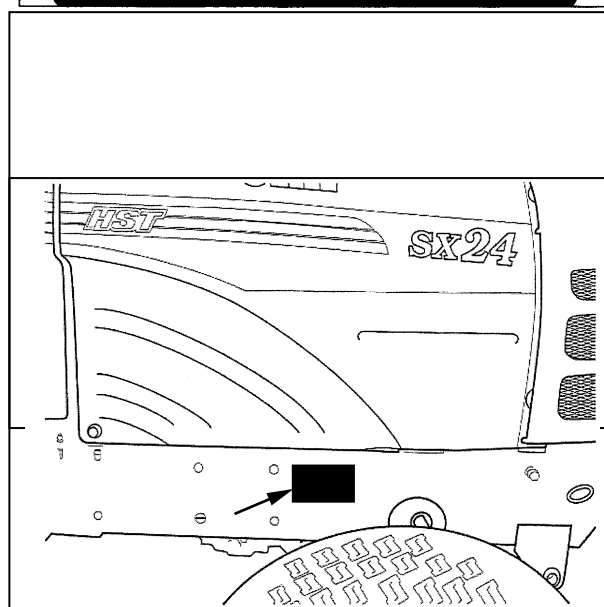
После того, как Ваш трактор проработал пятьдесят часов, отвезите данное руководство и трактор к дилеру. Там Вы сможете пройти рекомендуемое фабрикой **ОБСЛУЖИВАНИЕ ПОСЛЕ 50 ЧАСОВ РАБОТЫ**, перечень работ по которому приведен в конце данного руководства – бесплатно, за исключением смазок, масел и фильтров, заменяемых при обслуживании. **УБЕДИТЕСЬ, ЧТО ВЫ И ДИЛЕР ПОДПИСАЛИ ОБЕ КОПИИ.**

ИДЕНТИФИКАЦИОННАЯ ТАБЛИЧКА МАШИНЫ расположена справа на передней раме. Номера на табличке имеют важное значение, если Вашему трактору в будущем понадобится обслуживание. Для Вашего удобства перепишите номера с машины в соответствующие графы внизу.

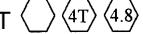
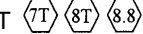
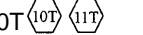
Политикой SHIBAURA является постоянное совершенствование, и компания оставляет за собой право менять цены, спецификации или оборудование в любое время без предупреждения.

Все данные, приведенные в данном руководстве, могут изменяться в зависимости от модели. Размеры и вес даны приблизительные, а иллюстрации не обязательно показывают трактор в стандартном состоянии. За более точной информацией по конкретному трактору пожалуйста обратитесь к дилеру SHIBAURA.

SHIBAURA	
WHEEL TRACTOR	
MODEL	
CHASSIS NUMBER	
ENGINE NUMBER	
ISHIKAWAJIMA SHIBAURA MACHINERY CO., LTD. MATSUMOTO CITY, JAPAN.	



МЕТРИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗАТЯЖКИ БОЛТОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ

Размеры болта	Номер разряда	Крупная резьба			Мелкая резьба		
		Шаг (мм)	Фунт-фут	Ньютон-метр	Шаг (мм)	Фунт-фут	Ньютон-метр
M6	4T 	1.0	3.6 – 5.1	4.9 – 6.9	–	–	–
	7T 		6.1 – 8.3	8.3 – 11.3			
	10T 		8.7 – 11.6	11.8 – 15.7			
M8	4T	1.25	9.4 – 12.3	12.7 – 16.7	1.0	11.2 – 14.8	15.2 – 20.1
	7T		16.6 – 21.0	22.6 – 28.4		19.5 – 25.3	26.5 – 34.3
	10T		21.0 – 26.8	28.4 – 36.3		22.4 – 29.7	30.4 – 40.2
M10	4T	1.5	18.8 – 24.6	25.5 – 33.3	1.25	21.0 – 26.8	28.4 – 36.3
	7T		32.5 – 41.2	44.1 – 55.9		36.2 – 46.3	49.0 – 62.8
	10T		39.8 – 51.4	53.9 – 69.6		42.7 – 54.2	57.9 – 73.5
M12	4T	1.75	27.5 – 34.7	37.3 – 47.1	1.25	31.8 – 40.5	43.1 – 54.9
	7T		48.5 – 61.5	65.7 – 83.4		55.0 – 69.4	74.5 – 94.1
	10T		68.0 – 85.4	92.2 – 116		73.1 – 93.3	99.0 – 127
M14	4T	2.0	46.3 – 59.3	62.8 – 80.4	1.5	51.4 – 64.4	69.6 – 87.3
	7T		76.7 – 96.9	104 – 131		86.1 – 109	117 – 148
	11T		102 – 129	139 – 175		108 – 137	147 – 186
M16	4T	2.0	63.6 – 81.0	86.3 – 110	1.5	67.3 – 84.6	91.2 – 115
	7T		110 – 136	149 – 184		116 – 142	157 – 192
	11T		152 – 188	206 – 255		163 – 199	221 – 270
M18	4T	2.0	83.9 – 104	114 – 141	1.5	96.9 – 120	131 – 163
	7T		145 – 174	196 – 235		170 – 206	230 – 279
	11T		203 – 246	275 – 333		221 – 271	299 – 368
M20	4T	2.5	106 – 132	144 – 179	1.5	127 – 156	172 – 211
	7T		177 – 213	240 – 289		203 – 246	275 – 333
	11T		268 – 325	363 – 441		293 – 358	397 – 485