

Устранение неисправностей косилок

Модель	Возможные неисправности	Необходимые действия для устранения неисправности	Дальнейшие рекомендации
TP 61 TKZ 80 TM 46 T530P T380D T430D	Неровный обкос	1. Проверить головку, возможно неравномерный износ режущих элементов и или повреждение (нарушение) геометрии ротора - заменить режущие элементы или ротор. 2. Косилка расположена не на уровне с почвой - отрегулировать уровень гидравлической системой. 3. Пропуск нескошенной травы - слишком большая скорость - уменьшить скорость движения трактора.	При невозможности устранить или вывить поломку или неисправность обратитесь в Сервисную Службу BaitekMachinery +7(4852)266-414 доб. 108, 107, 167 или service@bm-corp
	Посторонние шумы	Проверить: затяжку всех крепежей, соединений, целостность шарнирно-подшипниковых узлов.	
	Шум в коробке передач	Проверить масло, при необходимости долить. Проверить износ шестерней в редукторе, при необходимости заменить. Проверить подшипники.	
	Вибрация	Проверить подшипники барабана - возможно из-за разбалансировки они вышли из строя - заменить. Проверить износ или деформацию головки и ротора. Проверить настройки параллельности концов кардана.	
	Постоянный износ головок	Головки постоянно соприкасаются с землей или каменистой почвой - отрегулировать высоту среза.	
	Стрела произвольно опускается	Изношены прокладки гидроцилиндра или нарушена герметичность самого гидроцилиндра - заменить.	
	Поломки роликовых подшипников	Сильное нажатие на стрелу (постоянное соприкосновение с землей) - осторожно опустите стрелу, не доводя соприкосновения с землей. Подшипники при необходимости заменить.	
	Барабан головок теряет скорость	Проверить давление в гидравлической системе - при необходимости долить гидравлическое масло. Проверить гидропривод и гидравлический насос, а при необходимости заменить.	

Устранение неисправностей мульчеров

Модель	Возможные неисправности	Необходимые действия для устранения неисправности	Дальнейшие рекомендации
TFC/R,F	Сильные вибрации при работе	1. Работа на слишком большой скорости - необходимо отрегулировать давление и поток в гидравлической системе на гидрораспределителе. 2. Возможна разбалансировка ротора - отбалансировать. 3. Возможно произошло вырывание одного или нескольких молотков (зубьев) или их большой износ - заменить резцы (молотки).	При невозможности устранить или вывить поломку или неисправность обратитесь в Сервисную Службу BaitekMachinery +7(4852)266-414 доб. 108, 107, 167 или servise@bm-corp
	Ротор не поворачивается	1. Невозможность регулировки приводных ремней - большой износ либо слабая натяжка - заменить или отрегулировать. 2. Возможно ротор забился кусочками древесины - освободить ротор.	
TFC-DT/R,F	Машина зависает и работает «на рывках»	1. Осмотреть количество материала для измельчения, возможно его пере избыточность - необходимо отрегулировать высоту измельчения. 2. Большая скорость при измельчении - снизить скорость. 3. Осмотреть рабочий орган, возможно произошло наматывание металлической проволоки, кабеля и т.д.	
THFM		Чрезмерная нагрузка на экскаватор	
THFP	Машина измельчает неравномерно	Отрегулировать положение экскаватора и положение мульчера.	
	Скрежет, большая дистанция, часто выходят из строя фрикционы	Неправильно отрегулирован ВОМ, рабочий угол не должен превышать 15 градусов. Оба конца ВОМ должны быть параллельно друг другу. Фрикционы обгонной муфты не должны быть сильно затянуты (перетянуты), но и не должны быть слишком ослаблены.	

Устранение неисправностей роботов-косилок

Код аварийного сигнала	Описание	Описание	Действия
E 101	Нет связи с панелью управления	Проблема подключения CAN-линий между ПЛК и панелью управления.	Убедитесь, что панель управления включена.
		Проблема с работой панели управления.	Проверьте соединения CAN.
E 102	Нет связи между ПЛК и приемником дистанционного управления (система 1).	Проблема подключения CAN-линий между ПЛК и приемником дистанционного управления.	Отпустите аварийную грибовидную кнопку. Проверьте целостность соединений относительно аварийного сигнала.
E 103	Нет связи между ПЛК и приемником дистанционного управления (система 2).	Проблема подключения CAN-линий между ПЛК и приемником дистанционного управления. Проблема функционирования приемника пульта дистанционного управления	Убедитесь, что блок приемника включен. Проверьте соединения CAN.
E 104	Связь между передатчиком и приемником дистанционного управления отсутствует.	Проблема подключения WiFi между приемными и передающими устройствами дистанционного управления.	Решение проблемы вы сможете найти в каталоге FERRI iCut.