

Схема возмещения трудозатрат

Оказанные услуги	Код твердой ставки	Время
Монтажная плата	Выявление неисправностей, ремонт и/или замена	
Пульт управления Dura Amp II (ножной и ручной, Pinpoint Ready)	ET10	.5
Пульт управления (Excel, Excel Pinpoint Ready, Lazer, Lazer II)	ET11	.8
Пульт приемника или пульт передатчика, интерфейсная плата (Lazer, Lazer II)	ET12	.5
Ручное и ножное управление Mosfet, модели без Pinpoint Ready	ET13	.8
Ножное управление Mosfet, Pinpoint Ready	ET14	1.0
Digital Guardian (SE)	Выявление неисправностей, ремонт и/или замена	
Модель SE с ножным и ручным управлением, с дисковым амортизатором и без него	ET16	.5
Модель SE с ножным и ручным управлением, с дисковым амортизатором или без него	ET17	.5
Электропроводка от нижнего узла до основания верхнего корпуса, с дисковым амортизатором или без него	ET18	.5
Электропроводка от ножной педали до основания верхнего корпуса, с дисковым амортизатором или без него	ET19	.5
Нижний узел	Выявление неисправностей, ремонт и/или замена	
Якорь, коммуник Узел крышки, двигателя Brush Card без дискового амортизатора и т. д.	ET20	.8
Brush Card с двигателями с дисковым амортизатором или Pinpoint ready и т. д.	ET21	1.0
Очистка и перепродажа (включая замену деталей)	ET22	1.5
Корпус (магнитный корпус)	ET23	1.5
Замена нижнего узла (с ножным управлением, без Pinport ready)	ET24	1.0
Замена нижнего узла (с ножным управлением или Pinport ready)	ET25	1.5
Замена нижнего узла (с ручным управлением)	ET26	.8
Переключатель	Выявление неисправностей, ремонт и/или замена	
Переключатель (тумблер, кулисный переключатель или микропереключатель)	ET30	.3
Переключатель (поворотный, потенциометр)	ET31	.5
Рулевое управление	Выявление неисправностей, ремонт и/или замена	
Трос управления с помощью нажима и выталкивания, стойка, направляющая стойки, узел шестереночной гайки, педаль/основание ... и т. д.	ET40	.5
Трос управления с помощью нажима и выталкивания, тросовый барабан, педаль/основание... и т. д.	ET41	.8
Узел двигателя рулевого управления, система сцепления (Excel Lazer, Lazer II)	ET42	.8
Подшипники, наружные кольцо подшипников, обоймы или манжеты подшипников ... и т. д.	ET43	.8
Колонки (с механическим ножным управлением)	ET44	.5
Колонки (с механическим ножным управлением, Pinport Ready)	ET45	.8
Колонки (с ручным управлением или Excel, Lazer, Lazer II)	ET46	.8
Наружная надувная камера (с механическим ножным управлением)	ET47	.8
Наружная надувная камера (Excel, Lazer, Lazer II)	ET48	1.0
Носовая опора	Выявление неисправностей, ремонт и/или замена	
Носовой рычаг, верхний канал и узел фиксирования поворотной штанги ... и т. д.	ET50	.8
Кронштейн сцепления, узел дверцы кронштейна, стопорные пальцы ... и т. д.	ET51	.5
Опора колонки	ET52	.8
Снять и установить для замены или ремонта	ET53	.8
Стойка транца	Выявление неисправностей, ремонт и/или замена	
Узел кронштейна, стопорного штифта	ET60	.5
Узел опоры колонки, кольца глубины, опора транца	ET61	.8
Крышка/основание верхнего корпуса	Выявление неисправностей, ремонт и/или замена	
Крышка верхнего корпуса (все модели)	ET70	.3
Основание верхнего корпуса (с ручным управлением)	ET71	.5
Основание верхнего корпуса (с ножным управлением)	ET72	.8
Основание верхнего корпуса (Excel, Lazer, Lazer II)	ET73	1.0
Различные виды ремонта и/или простая замена		
Простой ремонт/замена (замена проводки к педали переключателя/указателя направления Excel или Lazer II)	ET80	.5
Заменить неплотные/неисправные соединения	ET81	.5
Заменить зарядное устройство аккумуляторной батареи (замена с проверкой)	ET82	.5
Заменить зарядное устройство аккумуляторной батареи (проверить, снять и установить зарядное устройство)	ET83	1.5
Упаковать изделие для возвращения заказчику	ET84	.1
Вышеуказанные ставки возмещения предназначены для покрытия трудозатрат и выполнения гарантийных ремонтов, вызванных дефектами в качестве изготовления и/или дефектами материала.		