

Техника б/у по состоянию на 16.08.2018г. подлежащая реализации ООО "Биоком Технологии"

1 **Мини-экскаватор YANMAR SV 17EX (отработано 1442 м/ч, дата приобретения 22.04.2014г) с навесным оборудованием:**
Сверло для земляных работ 300*1500 (07.10.2014г.), Сверло для работ на каменистых почвах 300*1500 (07.10.2014г.), Бур с адаптером (07.10.2014г.)

высота (по кабине), м 2,256
глубина выемки, м 2,4
гусеницы резинометаллические
давление на грунт, кг/см² –
двигатель yanmar 3tnv70-vbva
длина, мм 3,66
емкость ковша, м³ 0,058
макс. мощность двигателя (при 2100 об/мин), л/с (кВт) 12,9 (9,5)
макс. скорость передвижения, км/ч 2,0-3,5
масса, кг 1925
радиус поворота, м 0,73
ширина (общая), м 0,98 – 1,32
ширина траков гусеницы, м 0,23
в комплекте 3 ковша



ЦЕНА

59 700

бел.руб



2 | Грузовой самосвал IVECO AD 410T41 б/у, AI 7172-4 (отработано 214 378 км, дата приобретения – 19.01.2007 г.)

Тип Самосвал

Год выпуска 2016 Колесная формула 8x4

Колесная база 4250 / 1380 мм

Полная масса 41 000 кг

Нагрузка на оси 8000 / 8000 / 13000 / 13000 кг

Грузоподъемность 20 000 кг

Двигатель Дизельный / CURSOR / 13 л / Euro-5

Мощность 410 л.с.

КПП Механическая / ZF / 16+2

Кабина Active Day / без спальных мест

Цвет Оранжевый

Тормоза барабанные / EBS

Подвеска Рессорная

Топливный бак 300 л

Шины 13 / R22.5

Тип кузова Cantoni (20 куб. м)

В рабочем состоянии с дефектами: разбито стекло фонаря заднего; разрыв передней буксировочной петли; отсутствует палец буксировочный; поврежден передний правый брызговик; неисправен гидравлический цилиндр открытия/закрытия замка заднего борта; неисправен кондиционер.



ЦЕНА

109 600

бел.руб



3

Автобетоносмеситель 58147-035-62 (отработано 55 768 км, 2 900 м/ч, дата приобретения 18.04.2013г.) гос.№ АІ 0325-4 на шасси КАМАЗ 65115-62 шасси № ХТС651153D1284975

Автобетоносмеситель на шасси КаМАЗ 58147-035-62

Технические характеристики:

Вместимость смесительного барабана по выходу готовой смеси согласно условий эксплуатации 7 м³

Тип привода Гидромеханический с отбором мощности от автономного двигателя

Тип базового шасси КаМАЗ-65115-62

Вместимость бака для воды 450...650 л

Высота загрузки смесительного барабана 3 700 мм

Высота выгрузки 500...2000 мм

В хорошем состоянии.

Не работает
предпусковой
подогреватель

ЦЕНА

110 200

бел.руб



4

Гусеничный бульдозер PR 724 Litronic LIEBHERR (дата приобретения 03.08.2015 г.)

В отличном состоянии.

Основные характеристики

Общий вес, кг - 16800-20300.

Модель двигателя - D 934 L A6

Тип двигателя – дизельный.

Число и расположение цилиндров 4

Рабочий объём двигателя, см³ - 7000

Мощность двигателя, кВт (л.с.) - 120(163)

Расчётная частота вращения, об/мин -1800

Производитель двигателя (марка) Liebherr

Топливная система

Максимальная скорость, км/ч -11

Размеры Дорожный просвет, мм -475

Колесная (гусеничная) база, мм -2830

Габаритные размеры, мм 4114x2648x3197

Ширина гусеницы, мм 508/560/610

Электрооборудование

ЦЕНА

637 780

бел.руб



Аккумуляторы (напряжение/емкость) , В/Ач 2x12/170

Заправочные емкости

Топливный бак, л -365

Система охлаждения, л -30

Гидробак, л. -144

Максимальная сила тяги, кН -235

Колея передних/ задних колес, мм -1800

Характеристики бульдозера

Ширина x Высота отвала, мм -3000-3204x1200-1250

Емкость отвала, куб. м. 3,14-4,27

Максимальное заглубление/подъем отвала, мм 419-532/968-1149

Макс. высота X ширина рыхлителя, мм x2300

Максимальная глубина рыхления, мм 500/350

Высота подъема рыхлителя, мм 650/500

Другие характеристики

Вид шасси гусеницы

5 | Навесной пересадчик деревьев 42 DL (дата приобретения 07.08.2014г.)

Пересадчик 42 DL относится к серии для установки на фронтальный погрузчик с рекомендуемой грузоподъемностью 2 тонны.

Данное оборудование позволяет полностью механизировать процессы пересадки деревьев.

Агрегаты прошли все необходимые испытания -100%-ая приживаемость деревьев.

Очень высокая производительность пересадчика - от 350 м2 лесонасаждений в смену.

Встроенная система водоснабжения существенно облегчает процесс копания земли, а также выживаемость пересаженных деревьев.

Это одна из наиболее конкурентоспособных и самых успешных машин в линейке предлагаемой продукции. Каждая машина «Big-John» это результат успешного симбиоза опыта и инновационного духа развития.

Эксплуатационные характеристики

Диаметр ствола дерева, см 7 – 10

Ширина корневого кома (регулируемая), см 106

Глубина корневого кома (регулируемая), см 97

Вес корневого кома, кг 680

Общий вес оборудования, кг 1134

Высота лезвия, см 152

Открытие ворот, см 64

Рабочая ширина, см 163

Количество лопат 4

Гидравлическая блокировка ворот да

Регулируемые гидравлические колодки нет

Регулируемые механические колодки нет

Материал рабочих лопат AR 400

Система привода (мин. л/мин) 38 – 60



ЦЕНА

38 047

бел.руб

6 Самоходный ножничный подъемник SKYJACK SJ9250 дата приобретения (16.10.2014г.)

Рабочая высота 17,24 м.
Высота подъема рабочей платформы 15,24 м.
Высота рабочей платформы в нижнем положении 2,01 м.
Общая ширина 2,34 м.
Общая длина 4,47 м.
Габаритная высота, ограждение поднято 3,16 м.
Габаритная высота, ограждение сложено 2,29 м.
Ширина рабочей платформы (внутренняя) 1,88 м.
Длина рабочей платформы (внутренняя) 7,21 м.
Длина дополнительных секции рабочей платформы 1,53 м.
Клиренс 0,2 м.
База колёс 3,02 м.
Вес 7 407 кг.
Преодолеваемый уклон 30%
Радиус поворота (внутренний) 5,33 м
Радиус поворота (внешний) 7,65 м.
Время подъема рабочей платформы (с номинальной нагрузкой) 64 сек.
Скорость движения, рабочая платформа в нижнем положении 3,8 км/ч
Скорость движения, рабочая платформа поднята 0,72 км/ч
Функции передвижения, рабочая платформа поднята до 7,9 м
Грузоподъемность общая 681 кг.
Мах. количество персонала на рабочей платформе 5 чел.



ЦЕНА

116 460

бел.руб

7. Погрузчик гусеничный Liebherr LR 634. (27.08.2013г.)

б/у наработка 4 150 часов, необходим ремонт.

Основные характеристики	
Полное название	Погрузчик Liebherr LR 634
Общий вес, кг	20746 - 22694
Двигатель	
Модель двигателя	D934 L A6
Тип двигателя	дизельный
Число и расположение цилиндров	4
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	129(175)
Расчётная частота вращения, об/мин	1800
Диаметр цилиндра и ход поршня	122/150
Производитель двигателя (марка)	Liebherr
Топливная система	
Максимальная скорость, км/ч	10
Размеры	
Дорожный просвет, мм	458
Колесная (гусеничная) база, мм	2564
Габаритные размеры, мм	(6850-6969)x(2308-2410)x3310
Заправочные емкости	
Топливный бак, л	360
Система охлаждения, л	34
Гидробак, л.	192



ЦЕНА
332 103
бел.руб

Эксплуатационные характеристики	
Глубина копания, мм	120-150
Время гидравл. цикла, сек:подъем/разгр./опуск./общ	6,4/2,2/2,8/8,1
Высота выгрузки, мм	3055 - 3148
Колёса	
Колея передних/ задних колес, мм	1800
Ходовые характеристики	
Вид управления	сидя
Навесное оборудование	
Вид рабочего органа	Ковш
Вместимость ковша, куб.м.	2,0
Ширина режущей кромки ковша, мм	2490

8. Легковой кемпер FIAT DUCATO б/у 3613 IT-4 18.10.14



ЦЕНА

12 000.00

бел.руб

В связи с оптимизацией производств компания ООО «Биоком Технологии» продает часть имущества, излишнего оборудования. Есть много разной техники новой и б/у: машины грузовые, погрузчики, мини-экскаватор, специальная техника, строительная техника и оборудование, складское оборудование. Продаже земельного участка площадью 5га. Звоните уточняйте Шульга Татьяна +37529-306-11-06. 80152937937. 810375152937937 . e-mail: T.Shulga@biocomtechnology.by

Информация есть на сайте: <http://biocomtechnology.by/> ООО «Биоком Технологии» УНП: 590663177, Юридический адрес/Адрес регистрации: Гродненская обл., Гродненский р-н, д. Райста, 15