

# ЛОЗОВСКИЕ МАШИНЫ

## ПРАЙС-ЛИСТ

от 09.11.2017г.

## СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ТЕХНИКА



ООО «УПЭК ТРЕЙДИНГ» - официальный дистрибьютор «Лозовские Машины»  
Украина, 61038, г. Харьков, ул. Маршала Батицкого, 4  
Тел. / Факс: +38 057 738-10-14  
+38 057 738-10-43  
[agro@upec-trading.com](mailto:agro@upec-trading.com)  
[www.lozovamachinery.com](http://www.lozovamachinery.com)

**ДЕНЬГИ ПАШУТ!**



## ДИСКОВЫЕ БОРОНЫ-ЛУЩИЛЬНИКИ «ДУКАТ»

Технические характеристики	ДУКАТ-2,5	ДУКАТ-3	ДУКАТ-4	ДУКАТ-5	ДУКАТ-6	ДУКАТ-8	ДУКАТ-12	ДУКАТ-16
Конструктивная ширина захвата, м	2,5	3	4	5,25	6,25	8,25	12,25	16,75
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 80	от 100	от 130	от 150	от 170	от 300	от 350	от 450
Агрегатирование с трактором	навесной	навесной	навесной	полунавесной	полунавесной	прицепной	полуприцепной	полуприцепной
Масса в базовой комплектации, кг	1040	1330	1600	3613	4482	6615	9910	13380
Количество дисков	20	24	32	42	50	66	98	134
Диаметр дисков, мм	566							
Предохранитель от перегрузки 3D-защита	3D-защита							
Глубина обработки, см	3-21	3-21	3-21	3-14	3-14	3-14	3-14	3-14
Рабочая скорость, км/ч	10...17							
Производительность, га/ч	до 3,09	до 3,70	до 4,95	до 6,49	до 7,73	до 10,30	до 15,29	до 20,29
Расход топлива, л/га	4,5...5,5							
Габаритные размеры в транспортном положении (длина x ширина x высота), мм	2456x 2691x 1450	2456 x 3000 x 2000	2456x 4190x 1550	5789x 3020x 3210	5780x 3020x 3751	10368x 3960x 2641	8497x 3020x 3636	18944x 3960x 4095
Цена, грн (с НДС)	146 399	199 152	278 066	629 895	780 780	1 149 225	1 782 550	2 398 550

### Дополнительные опции, стоимость за комплект, руб. с НДС

Наименование	ДУКАТ-2,5	ДУКАТ-4	ДУКАТ-5	ДУКАТ-8	ДУКАТ-16
Задняя балка с пружинами	11 090	14 755	22 180	29 510	59 020
Передняя балка с пружинами	-	-	25 075	31 102	62 204
Щиток в сборе	-	-	4 662	13 941	27 882



## Стерневые культиваторы «ШИЛЛИНГ»

Технические характеристики	Шиллинг-2,0	Шиллинг-3,0	Шиллинг-4,0	Шиллинг-6,0
Конструктивная ширина захвата, м	2,24	3,14	4,0	6,0
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 80	от 130	от 160	от 300
Агрегатирование с трактором	навесной			
Масса, кг	748	1340	1480	2906
Количество лап, шт.	5	7	9	13
Глубина обработки, см	5-22			
Рабочая скорость, км/ч	7...12			
Производительность, га/ч	до 2,07	до 3,01	до 3,96	до 5,84
Расход топлива, л/га	6...15			
Габаритные размеры в транспортном положении (длина x ширина x высота), мм	2613x2508 x1450	3427x3410 x1450	2902x4397 x1850	3554x3024 x3900
Цена, грн (с НДС)	141 639	196 207	265 521	456 556



## Системный носитель «ТАЛЕР»

Технические характеристики	2хДУКАТ-4	2хШИЛЛИНГ-4
Конструктивная ширина захвата, м	8,25	8
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 250	от 450
Агрегатирование с трактором	полуприцепной	полуприцепной
Масса, кг	6006	5764
Глубина обработки, см	3-12	5-22
Рабочая скорость движения, км/ч	10...17	7...12
Расход топлива, л/га	до 3,09	до 3,70
Производительность агрегата, га/ч	до 10,30	до 7,92
Габаритные размеры в транспортном положении (длина x ширина x высота), мм	5630x3086x3723	5734x3323x4080
Цена, грн (с НДС)	465 300	
Цена(носитель+рабочие органы), грн (с НДС)	1 021 432	996 343



## Глубокорыхлитель «ФРАНК»

Технические характеристики	ФРАНК
Конструктивная ширина захвата, м	2,5
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 160
Агрегатирование с трактором	навесной
Масса, кг	1490
Количество стоек, шт	5
Глубина обработки почвы, см	До 45
Рабочая скорость, км/ч	8...12
Производительность, га/час	до 2,23
Расход топлива, л/га	10...18
Габаритные размеры в транспортном положении (длина x ширина x высота), мм	2860x2479x1885
Цена, грн (с НДС)	185 859



## Глубокорыхлитель «ГУЛЬДЕН»

Технические характеристики	ГУЛЬДЕН
Конструктивная ширина захвата, м	4
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 350
Агрегатирование с трактором	навесной
Масса, кг	2678
Количество стоек	первый ряд - 7; второй ряд - 6
Глубина обработки	первый ряд - до 45 см., второй ряд - до 35 см.
Рабочая скорость, км/ч	8...12
Производительность, га/час	до 3,58
Расход топлива, л/га	10...18
Габаритные размеры в транспортном положении (длина x ширина x высота), мм	4344x4054x2053
Цена, грн (с НДС)	400 290



## Каток «ФУНТ»

Технические характеристики	ФУНТ
Конструктивная ширина захвата, м	6
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 80
Агрегатирование с трактором	полуприцепной
Масса без рыхлительных выравнивающих планок, кг	3247
Масса с рыхлительными выравнивающими планками, кг	3860
Диаметр катка, мм	540
Рабочая скорость движения, км/ч	8...12
Производительность агрегата, га/ч	до 5,4
Расход топлива, л/га	2,0...3,0
Габаритные размеры в транспортном положении (длина x ширина x высота), мм	5742x2883x1595/2401
Цена, грн (с НДС)	256 067



## Культиватор предпосевной обработки «ЧЕРВОНЕЦ»

Технические характеристики	ЧЕРВОНЕЦ-8	ЧЕРВОНЕЦ-8
Конструктивная ширина захвата, м	8	8
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 150	от 150
Агрегатирование с трактором	навесной	полуприцепной
Масса, кг	2500	3500
Количество лап, шт.	65	65
Глубина обработки почвы, см	3-15	3-15
Рабочая скорость движения, км/ч	10...15	10...15
Производительность агрегата, га/ч	до 8,55	до 8,55
Расход топлива, л/га	3,5...5,0	3,5...5,0
Габаритные размеры в транспортном положении (длина x ширина x высота), мм	3555x3020x4000	5345x3020x4000
Цена, грн (с НДС)	415 955 - 473 720	513 801 - 571 566



## Посевной комплекс «ЗЛАТНИК»

Технические характеристики	ЗЛАТНИК
Конструктивная ширина захвата, м	6
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 160
Агрегатирование с трактором	полуприцепной
Масса, кг	7080
Количество сошников, шт.	40
Междурядья, см	15
Объем двухсекционного бункера, м <sup>3</sup>	5 (3/2)
Нормы высевы, кг/га	2,3...508
Глубина посева, см	3...8
Рабочая скорость движения, км/ч	6...12
Производительность агрегата, га/ч	до 6
Расход топлива, л/га	6,0...7,5
Габаритные размеры в транспортном положении (длина x ширина x высота), мм	10570x3355x4055
Цена, грн (с НДС)	1 897 992



## Приставка прямого сева для серийных зерновых сеялок типа СЗ «КРОНА»

Технические характеристики	КРОНА-3,6+СЗ-3,6	КРОНА-5,4+СЗ-5,4
Конструктивная ширина захвата, м	3,6	5,4
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 80	от 150
Агрегатирование с трактором	полунавесное	полунавесное
Масса, кг	1895	2628
Количество рядков	24	36
Междурядья, см	15	15
Глубина обработки, см	3...8	3...8
Рабочая скорость движения, км/ч	6...12	6...12
Производительность агрегата, га/ч	до 3,24	до 4,80
Расход топлива, л/га	5,5...7,5	5,5...7,5
Габаритные размеры в транспортном положении (длина x ширина x высота), мм	4764x3732x1800	5612x4353x3000
Цена, грн (с НДС)	324 022	449 131



## Бороны с пружинным зубом «ЛИРА»

Технические характеристики	ЛИРА-15	ЛИРА-24
Конструктивная ширина захвата, м	15	24
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 80	от 130
Агрегатирование с трактором	прицепное	прицепное
Масса, кг	2032	2850
Количество рабочих органов, шт.	200	320
Шаг зубового поля, мм	38	38
Углы наклона зубьев, °	15, 30, 45, 60, 75, 90	15, 30, 45, 60, 75, 90
Глубина обработки, см	до 9	до 9
Рабочая скорость движения, км/ч	8...15	8...15
Производительность агрегата, га/ч	до 12,1	до 19,4
Расход топлива, л/га	0,8...1,5	0,8...1,5
Габаритные размеры в транспортном положении (длина x ширина x высота), мм	10462x4200x2460	17190x4400x2460
Цена, грн (с НДС)	261 958	382 865



## Агрегаты для внесения в почву жидких минеральных удобрений «РЕАЛ»

Технические характеристики	РЕАЛ-15	РЕАЛ-24
Конструктивная ширина захвата, м	15	24
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 80	от 130
Агрегатирование с трактором	полунавесное	полунавесное
Сухая масса (без массы пружинной бороны), кг	920	2040
Количество форсунок, шт.	30	48
Объем емкости, м <sup>3</sup>	2,5	5,0
Производительность насоса, л/мин.	185	250
Высота расположения форсунок от поверхности почвы, м	0,5	0,5
Рабочая скорость движения, км/ч	8...12	8...12
Производительность агрегата, га/ч	до 13,1	до 21,0
Расход топлива, л/га	1,0...1,8	1,0...1,8
Габаритные размеры в транспортном положении (длина x ширина x высота), мм	13876x4200x2460	21600x4400x2460
Цена, грн (с НДС)	273 697	416 768

**ЛОЗОВСКИЕ  МАШИНЫ**

***НОВИНКИ-2017***

***ДЕНЬГИ ПАШУТ!***



## Тяжелая зубовая борона «ЛИРА XL»

Технические характеристики	ЛИРА-XL-15	ЛИРА-XL-21
Ширина захвата, м	15	21
Глубина обработки, см	от 2 до 10	от 2 до 10
Углы наклона зубьев, °	15-90	15-90
Шаг зубового поля, мм	60	60
Рабочая скорость, км /ч	до 20	до 20
Производительность, га/ч	до 21	до 30
Масса, кг	5685	7950
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 170	300
Цена, грн (с НДС)	687 789	903 157



## Тяжелая зубовая шлейф-борона «ЛАРИ»

Технические характеристики	ЛАРИ-15	ЛАРИ-21
Ширина захвата, м	14,5	20
Необходимая мощность трактора, л.с.	200	300
Количество зубовых рядов	16	16
Количество зубов	992	1406
Шаг зубового поля, мм	57	57
Масса, кг	4945	7025
Цена, грн (с НДС)	619 010	812 842



## Ротационная борона «ДИНАР»

Технические характеристики	ДИНАР
Ширина захвата, м	6,4
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 120
Глубина обработки, см	до 8
Количество звездочек, шт	72
Диаметр звездочки, мм	534
Рабочая скорость, км /ч	до 20
Производительность, га/ч	до 10
Масса, кг	2050
Расход топлива, л/га	1,0...1,8
Цена, грн (с НДС)	331 500



## Тяжелая дисковая борона «ДУКАТ GOLD»

Технические характеристики	ДУКАТ GOLD
Ширина захвата, м	8
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 350
Диск большого диаметра, мм	724
Нагрузка на диск, кг	260
Тяжелая стойка	с пружинным защитой
Тяжелый трубчатый каток без центральной оси, Ø мм	620
Цена, грн (с НДС)	2 072 368

# Трейлеры для сельскохозяйственного применения «ALBION-26»

Технические характеристики	ALBION-26
Полный вес, кг	25 910
Масса полуприцепа, кг	7910
Грузоподъемность, кг	18 000 - 24 000
Нагрузка на дышло в нагруженном состоянии, кг	2400
Объем, м <sup>3</sup>	26
Оси, шт	2
Тормозная система	пневматическая
Шины	BKT FL 630 Plus
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 150
Цена, грн (с НДС)	835 854