(8182)63-90-72 (7172)727-132 (8512)99-46-04 (3852)73-04-60 (4722)40-23-64 (4832)59-03-52 (423)249-28-31 (844)278-03-48 (8172)26-41 -59 (473)204-51-73 (343)384-55-89

(3412)26-03-58 (395)279-98-46 (395)279-98-46 (843)206-01-48 (4012)72-03-81 (4842)92-23-67 (3842)65-04-62 (8332)68-02-04 (861)203-40-90 (861)203-40-90 (391)204-63-61 (4712)77-13-04 (4742)52-20-81 (996)312-96-26-47

(3519)55-03-13 (495)268-04-70 ∠)59-64-93 (8552)20-53-41 (831)429-08-12 843)20-46-81 383)227-86-73 16-40 (8152)59-64-93 (831)429-08 (3843)20-46-81 (383)227-86-73 (3812)21-46-40 (4862)44-53-42 (3532)37-68-04 (8412)22-31-16 (772)734-952-31

(342)205-81 -47 - (863)308-18-15 (4912)46-61-64 (846)206-03-16 (482)24-31-35 (482)29-41-3 (812)309-46-40 (812)309-46-40 (865)249-38-78 (869)22-31-93 (3652)67-13-56 (4812)29-41-54 (4812)29-41-54 (32)225-72-31 (862)225-72-31 (8652)20-65-13 (992)427-82-92-69

(3462)77-98-35 (4822)63-31-35 (8422)24-23-59 (4212)92-98-04 (351)202-03-61 (8202)49-02-64 (4852)69-52-93

## http://petrovskoe.nt-rt.ru || spz@nt-rt.ru

## Борона диско-лаповая БДЛ-5,3

	Модель	БДЛ-5,3
	Тип	Прицепная, гидрофицированная
	Производительность в основное время, га/час	4,2-5,3
	Ширина захвата, м	5,3
Mar.	Рабочая скорость, км/час	8-10
атарея дисков Подшипник механизм диска	Диаметр, мм	660/500
<b>~~</b>	Количество рабочих органов, шт	
ALAKAKA MOON,	Сферические, вырезные Ø610	42
	Сферические, сплошные Ø500	2
Water State of the	Долото ширина 66 мм	10
	Глубина обработки лапой за один проход до, см	40
Лапа БДЛ	Глубина обработки дисками за один проход до, см	15
Maria phot X.   Prior anciaron	Угол атаки батарей, град	9/12/15/18/21
	Дорожный просвет, мм не менее	220
	Транспортная скорость, км/час не более	15
	Масса, кт ±50	7400
	Габаритные размеры, мм ±50	
·	N .	7450
орядок работы Колесо БДЛ	В рабочем положении	6000
настройка		1750
The state of the s		7450
	В транспорном положении	3400
		3650
00mg 00mg	Обслуживающий персонал	1
	Агрегатируется с тракторами мощностью не менее л.с.	400