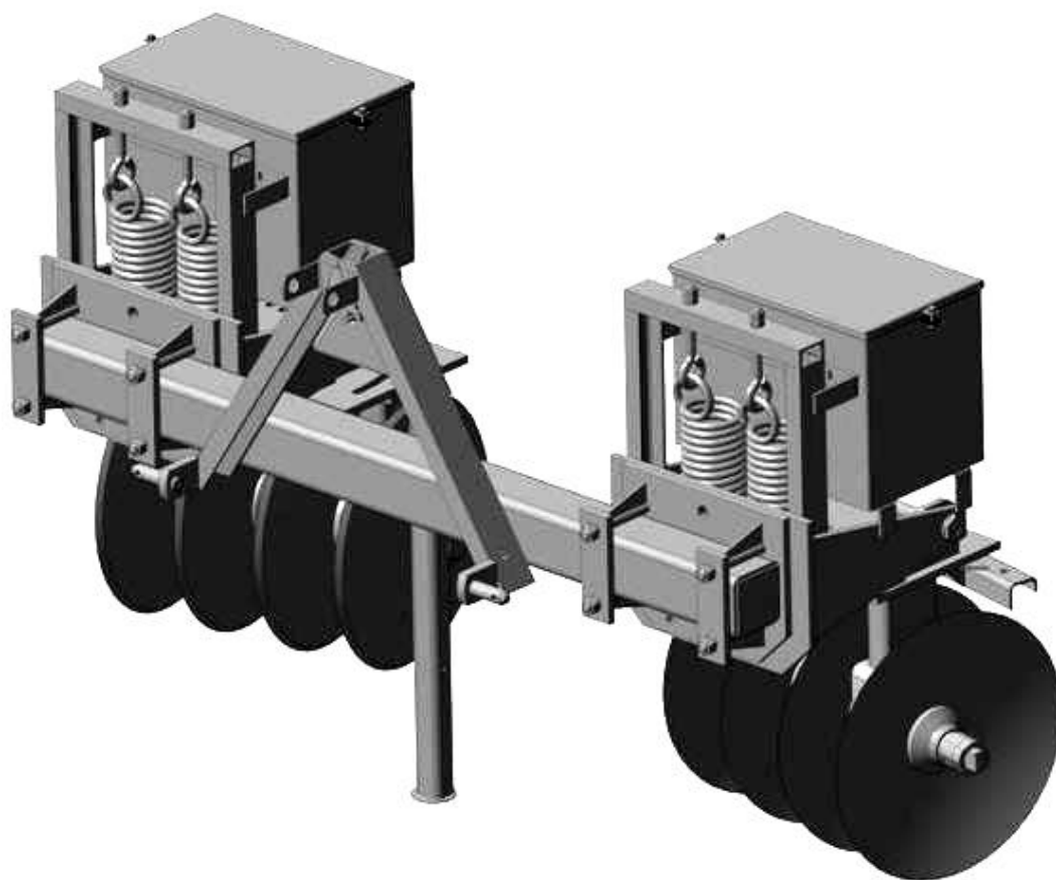


**ОАО «Управляющая компания
холдинга «ЛИДСЕЛЬМАШ»**



**КУЛЬТИВАТОР ЛЕСНОЙ БОРОЗДНОЙ
Л-129 (КЛБ-1,7)**

Каталог сборочных единиц



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование показателя	Значение
Тип	навесной
Производительность за 1 ч основного времени, км	4
Рабочая скорость, км/ч	3,1 – 4,1
Транспортная скорость, км/ч	25
Рабочая ширина захвата, м	1,7
Глубина обработки, см	6 - 12
Количество обрабатываемых рядков, шт.	1
Угол наклона батарей, ...°	0;10;20
Угол атаки дисков, ...°	0;10;20;30
Дорожный просвет, мм	1200
Габаритные размеры в транспортном положении, м, не более	
- длина	0,910
- ширина	1,710
- высота	1,510
Масса, кг	510
Число обслуживающего персонала, чел.	
- тракторист	1
Срок службы, лет	8

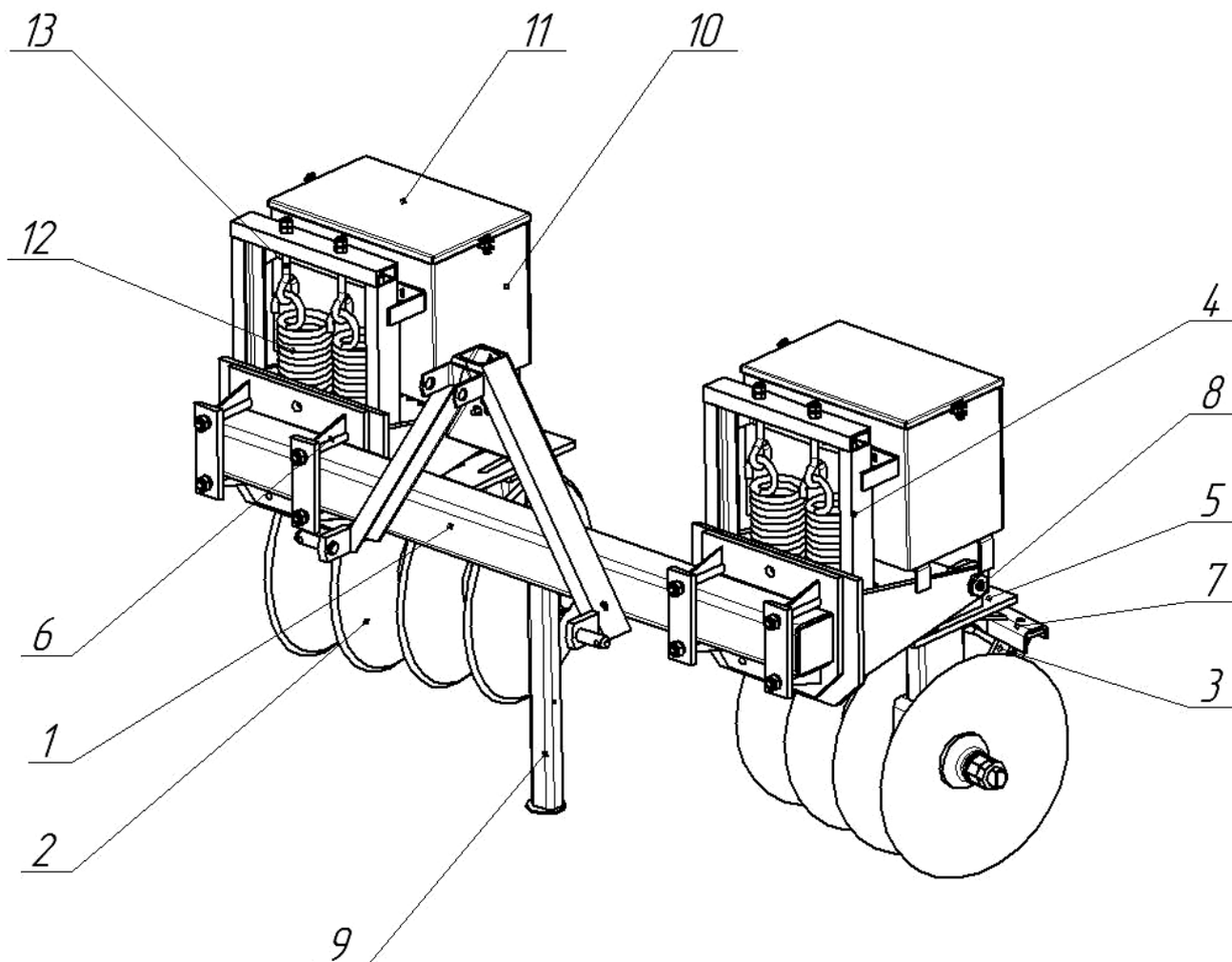


Рисунок 1. Культиватор лесной бороздной Л-129

1. Л-129.01.000 – Рама;
2. Л-129.02.010 – Батарейка дисков;
3. Л-129.02.040 – Чистик;
Л-129.02.040-01 – Чистик;
4. Л-129.02.050 – Плита вертикальная;
Л-129.02.050-01 – Плита вертикальная;
5. Л-129.02.070 – Плита горизонтальная;
Л-129.02.070-01 – Плита горизонтальная;
6. Л-129.02.090 – Плита;
7. Л-129.02.100 – Плита со стойками;
Л-129.02.100-01 – Плита со стойками;
8. Л-129.00.010 – Ось;
9. Л-129.00.020 – Опора;
КНТ 30.628 – Ручка;
ССГ 00.626 – Кольцо;
10. Л-129.00.030 – Ящик балансиров;
11. Л-129.00.040 – Крышка;
12. Л-129.00.601 – Пружина;
13. Л-129.00.602 – Натяжник.

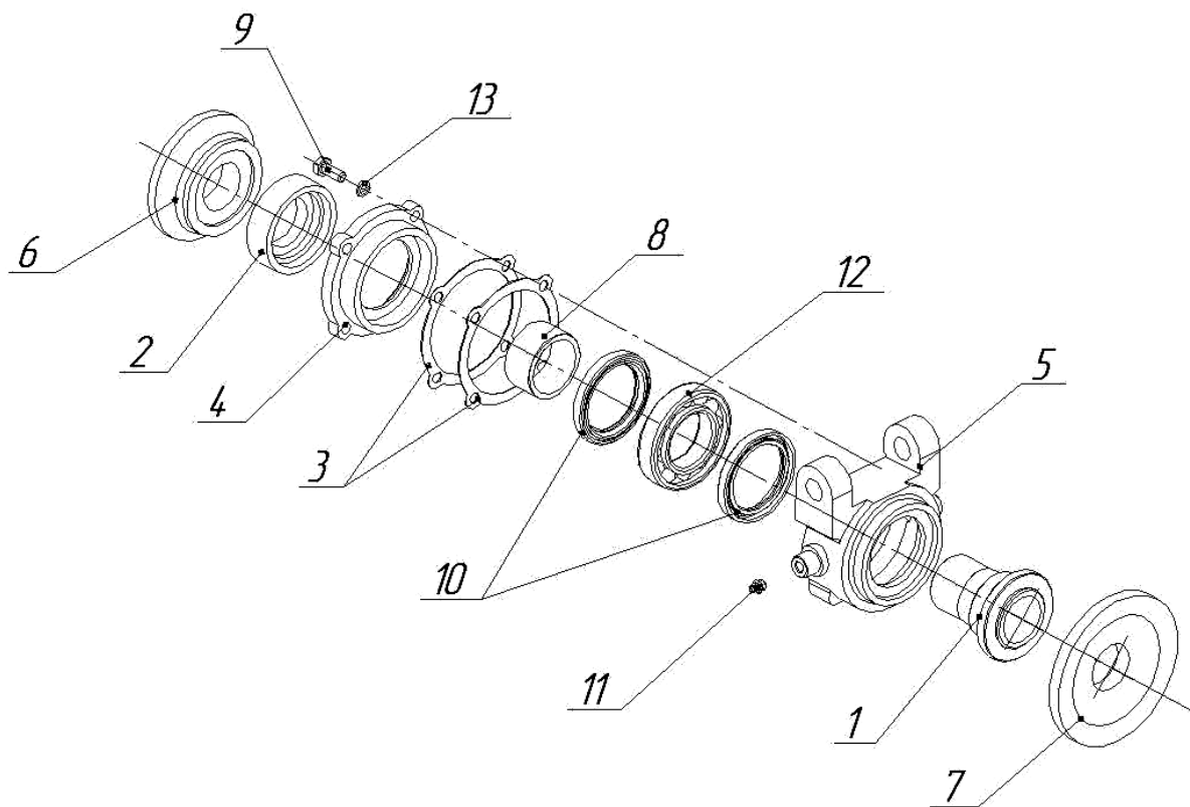


Рисунок 3. Подшипник батареи Л-129.02.020

1. БДТ 02.240 – Втулка;
2. Л-129.02.602 – Втулка;
3. БД 02.001 – Прокладка;
4. БД 02.101 – Крышка;
5. БД 02.301 – Корпус;
6. БДТ 02.104 – Шайба;
7. БДТ 02.105 – Шайба;
8. БДТ 02.821 – Кольцо;
9. Болт М10-6gx25.58.019
10. Манжета 2.2-65x90 ГОСТ 8752-79
11. Масленка 1.2Ц6 ГОСТ 19853-74
12. Подшипник 211 ГОСТ 8338-75
13. Шайба 10 65Г ГОСТ 6402-70