

**Комплектовочная ведомость
на лущильник дисковый гидрофицированный ЛДГ – 15 «Корммаш»**

Лист 1 Листов 1

Обозначение	Наименование	Кол - во в упако- вочном месте	Обозначение упаковочного места	Масса упако- вочного места, кг	Примечание
ЛДГ 00.010 А	Секция центральная в сборе	1	1/13 ЛДГ15	645,0	Сдается на склад в собранном виде.
ЛДГ 01.010.А.Т	Сница в сборе		2/13 ЛДГ15	465,0	Установлены и закреплены на снице.
ТУ 4143-005-00235466-2002	Гидроцилиндр ЦГ – 100.50*200.01	1			
СГВ 00.030 - 01	Опора стояночная	1			
ФН 19.100	Пенал	1			
ФН 25.380.А	Чистик	1			
ЛДГ 02.010	Секция правая в сборе	5	3/13 ЛДГ	690,0	Сдаются отдельно в сборе каждая на склад.
ЛДГ 02.010 - 01	Секция левая в сборе	5	4/12 ЛДГ	690,0	Сдаются отдельно в сборе каждая на склад.
ЛДГ 01.220	Брус правый в сборе		5/13 ЛДГ15	350,0	Сдаются отдельно в сборе каждая на склад. Установлен на брус.
ТУ 4143-005-00235466-2002	Гидроцилиндр ЦГ – 100.50*200.01	1			
ЛДГ 00.060	Ось	1			
ГОСТ 397 - 79	Шплинт 8*80	1			
ЛДГ 01.220 -01	Брус левый в сборе		6/13 ЛДГ15	350,0	Сдаются отдельно в сборе каждая на склад. Установлен на брус.
ТУ 4143-005-00235466-2002	Гидроцилиндр ЦГ – 100.50*200.01	1			
ЛДГ 00.060	Ось	1			
ГОСТ 397 - 79	Шплинт 8*80	1			
ЛДГ 03.020	Траверсы	правая	1	7/13 ЛДГ	Увязаны проволокой в 1 одну связку.
ЛДГ 03.020 - 01		левая	1		
ЛДГ 00.150Т	Растяжки		1	8/13 ЛДГ15	Собраны и увязаны проволокой в 1 одну связку.
ЛДГ 00.150Т - 01			1		
ЛДГ 03.050 А	Мост	1	9/13 ЛДГ 15	120,0	Сдается в собранном виде на склад.
ЛДГ 04.010	Трубопровод	2	10/13 ЛДГ 15	3,5	Упакованы стяжками в 1 одну связку.
ЛДГ 04.020	Трубопровод	2			
ЛДГ 04.030	Трубопровод	2			
ЛДГ 03.010.Т	Колесо с вилкой в сборе		11/13 ЛДГ	147,0	Собрано болтокрепежом каждое. Сдаются каждое отдельно на склад.
ЛДГ 03.030	Вилка	1			
ЛДГ 03.040	Колесо в сборе	1			
ГОСТ 15841-77 Ящик №160	Ящик с демонтированными деталями, узлами, стандартными и нормализованными изделиями	1	12/13 ЛДГ 15	75,0	Укомплектован согласно упаковочного листа № 1.
ЛДГ 00.270	Колесо флюгерное	2	13/13 ЛДГ 15	12,8	Увязаны в одну связку

Упаковщик _____
ПодписьКонтролер № _____
Подпись
« ___ » _____ 201 г.

**АО «Корммаш»
Упаковочный лист № 1**

Приложение 2

Ящик с демонтированными деталями и узлами, стандартными и нормализованными изделиями на луцильник дисковый гидрофицированный ЛДГ – 15 «Корммаш»

**Масса 75,0 кг
(брутто)**

Место № 12 / 13 ЛДГ - 15

Лист 1 Листов 1

№ п/п	Обозначение сборочной единицы, детали, стандартов или других документов	Наименование сборочной единицы, детали, стандартных изделий	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5
1	ГОСТ 15841-77	Ящик №160	1	
2	ЛДГ 00.130	Палец	2	
3	ЛДГ 00.260	Поддержка	2	
4	ЛДГ 00.606	Втулка шаровая	2	
5	ЛДГ 01.407	Прижим	2	
6	ЛДГ 01.459	Прижим	2	
7	ЛДГ 03.801	Кольцо	4	
8	ЛДГ 04.601	Палец	6	
9	ЛДГ 04.701	Держатель	7	
10	КИР 00.020	Подкладка под колесо	2	
11	СГВ 00.130	Палец	6	
12	СГВ 05.601	Скоба	1	
13	СП 11К 02.040	Крестовина	2	
14	СП 11К 02.050	Переходник	2	
15	СГ21К 00.406	Шайба концевая	2	
16	СГ12 04.602	Опора	1	
17	СГ12 00.070	Фиксатор	2	
18	СП16К 10.604	Скоба	7	
19	СБ 18.170.601	Скоба	4	
20	СП16К 00.180.A	Знак ограничения скорости	1	
21	РВД d10 M20*1,5 s-24 L 1.5	Рукав высокого давления	2	L = 1500 мм
22	РВД d10 M20*1,5 s-24 L 1,1	Рукав высокого давления	2	L = 1100 мм
23	РВД d10 M20*1,5 s-24 L 0,7 0/90	Рукав высокого давления	3	L = 700 мм
24	РВД d10 M20*1,5 s-24 L 1,0 0/90	Рукав высокого давления	1	L = 1000 мм
25	РВД d10 M20*1,5 s-24 L 1,5 90/90 90	Рукав высокого давления	2	L = 1500 мм
26	ЛДГ15 07.010	Мешочек с мелкими деталями и метизами	1	Укомплектован согласно упаковочного листа № 2.
27	Упаковочный лист			

Упаковщик _____

Подпись

Контролер № _____

Подпись

« ____ » _____ 201 г.

**АО «Корммаш»
Упаковочный лист № 2**

Приложение 3

ЛДГ15 07.010

**Мешочек с мелкими деталями и метизами
на луцильник дисковый гидрофицированный ЛДГ – 15 «Корммаш»**

**Масса 6,5 кг
(брутто)**

Место № 12 / 13 ЛДГ - 15

Лист 1 Листов 1

№ п/п	Обозначение сборочной единицы, детали, стандартов или других документов	Наименование сборочной единицы, детали, стандартных изделий	Количество	Примечание
1	2	3	4	5
1	Мешочек		1	
2	ЛДГ 01.411	Прокладка	60	
3	СГ21К 00.407	Шайба стопорная	2	
4	СП16К 10.401	Планка	7	
5	КПС 00.607	Штуцер проходной	2	
6	Н.036.04.003	Штуцер ввертной	6	
7	Н.036.50.000	Муфта разрывная	2	
8	КУН 01.003	Прокладка	14	
9	Болт по ГОСТ 7798-70	M8-6g*30.58.019	7	
10		M8-6g*90.58.019	4	
11		M12-7g*35.58.019	4	
12		M16-7g*40.58.019	1	
13		M16-7g*45.58.019	12	
14	Гайка по ГОСТ 5915-70	M8-6H.5.019	11	
15		M10-6H.5.019	16	
16		M12-7H.5.019	16	
17		M16-7H.5.019	9	
18	Ось по ГОСТ 9650 - 80	2-16в12*75.035.019	20	
19	Шайба по ГОСТ 6402-70	8.65Г.019	11	
20		10.65Г.019	16	
21		16.65Г.019	13	
22	Шайба по ГОСТ 11371-78	8.01.019	4	
23		10.01.019	2	
24		16.01.019	1	
25	Шплинт по ГОСТ 397-79	4*28.019	40	
26	Шплинт пружинный ОСТ 23.2.2 - 79	2.3,6*40.019	2	
27		2.4,5*64.019	14	
28	ОСМ 00.002	Колпачок	4	
29	ГОСТ 19853-74	Масленка 1.2 Ц.6	4	
30	ГОСТ 9833-73	Кольцо 017-020-19-2	6	Завернуты в бумагу.
31		Шайба Ø20 медная	6	
32	Упаковочный лист		1	

Упаковщик _____
Подпись

Контролер № _____
Подпись

« ___ » _____ 201 г.