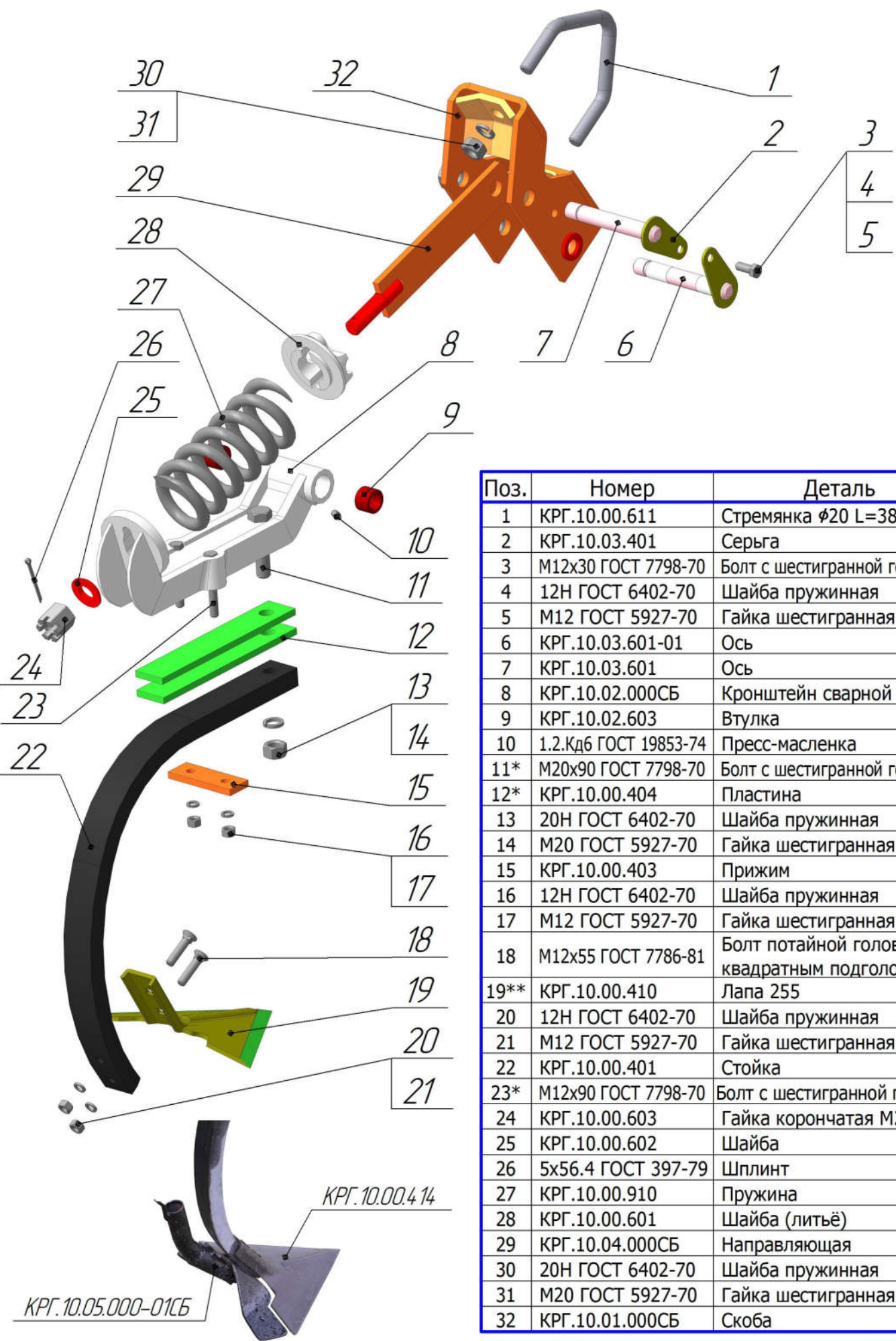


Механизм лапы КРГ.10.00.000-01СБ (устанавливается за колесом).



Поз.	Номер	Деталь	Кол-во
1	КРГ.10.00.611	Стремянка $\phi 20$ L=385	1
2	КРГ.10.03.401	Серьга	2
3	M12x30 ГОСТ 7798-70	Болт с шестигранной головкой	1
4	12Н ГОСТ 6402-70	Шайба пружинная	1
5	M12 ГОСТ 5927-70	Гайка шестигранная	1
6	КРГ.10.03.601-01	Ось	1
7	КРГ.10.03.601	Ось	1
8	КРГ.10.02.000СБ	Кронштейн сварной	1
9	КРГ.10.02.603	Втулка	2
10	1.2.Кд6 ГОСТ 19853-74	Пресс-масленка	1
11*	M20x90 ГОСТ 7798-70	Болт с шестигранной головкой	1
12*	КРГ.10.00.404	Пластина	2
13	20Н ГОСТ 6402-70	Шайба пружинная	1
14	M20 ГОСТ 5927-70	Гайка шестигранная	1
15	КРГ.10.00.403	Прижим	1
16	12Н ГОСТ 6402-70	Шайба пружинная	2
17	M12 ГОСТ 5927-70	Гайка шестигранная	2
18	M12x55 ГОСТ 7786-81	Болт потайной головкой и квадратным подголовком	2
19**	КРГ.10.00.410	Лапа 255	1
20	12Н ГОСТ 6402-70	Шайба пружинная	2
21	M12 ГОСТ 5927-70	Гайка шестигранная	2
22	КРГ.10.00.401	Стойка	1
23*	M12x90 ГОСТ 7798-70	Болт с шестигранной головкой	1
24	КРГ.10.00.603	Гайка корончатая M24x3	1
25	КРГ.10.00.602	Шайба	1
26	5x56.4 ГОСТ 397-79	Шплинт	1
27	КРГ.10.00.910	Пружина	1
28	КРГ.10.00.601	Шайба (литьё)	1
29	КРГ.10.04.000СБ	Направляющая	1
30	20Н ГОСТ 6402-70	Шайба пружинная	2
31	M20 ГОСТ 5927-70	Гайка шестигранная	2
32	КРГ.10.01.000СБ	Скоба	1

* Механизм лапы КРГ.10.00.000СБ - отличается, отсутствием пластины 12 и комплектуется болтами M20x70 и M12x70.

** Возможна комплектация: КРГ.10.00.412 - долото, КРГ.10.00.411 - лапа 355, КРГ.10.00.414 - посевная лапа 360.