



Каталог запчастей

Раздатчик-смеситель кормов РСК-12 “БЕЛМИКС”

РСК-12

MAGRO.BY

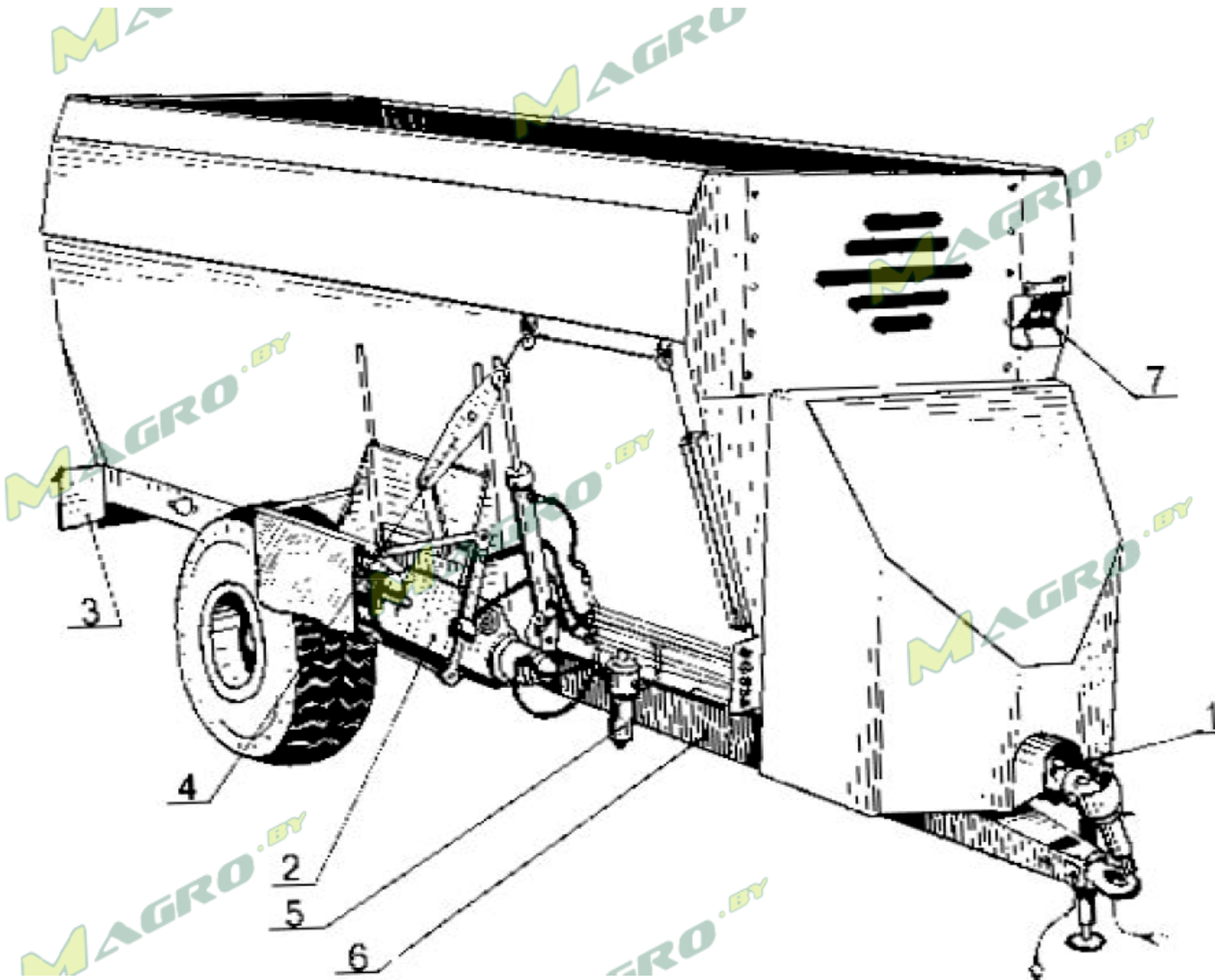
Частное производственно-торговое
УП «МирАгроМаш»

+375 29 (44, 25) 771-40-40

m/ф +375 17 388-20-33

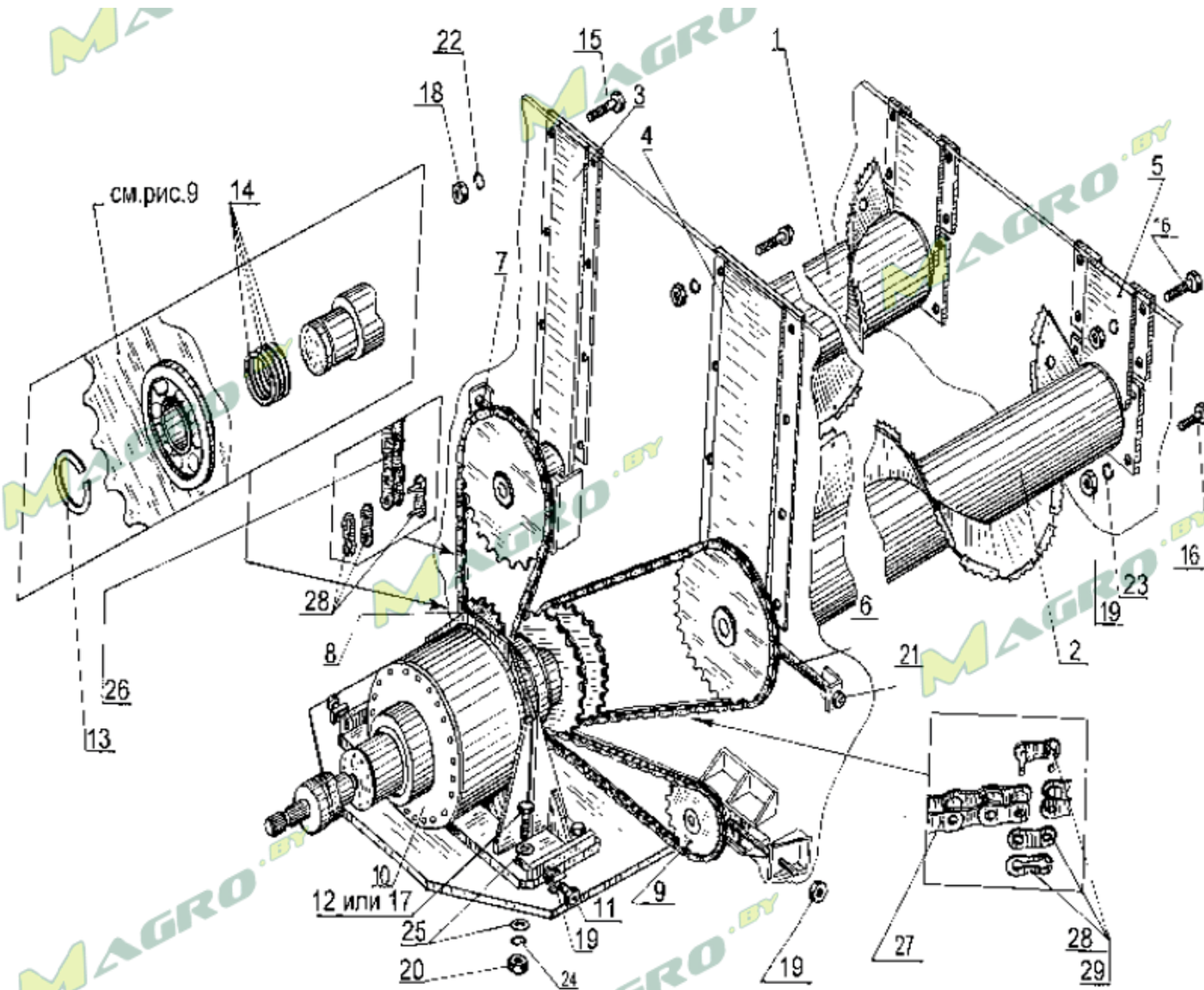
info@magro.by

www.magro.by



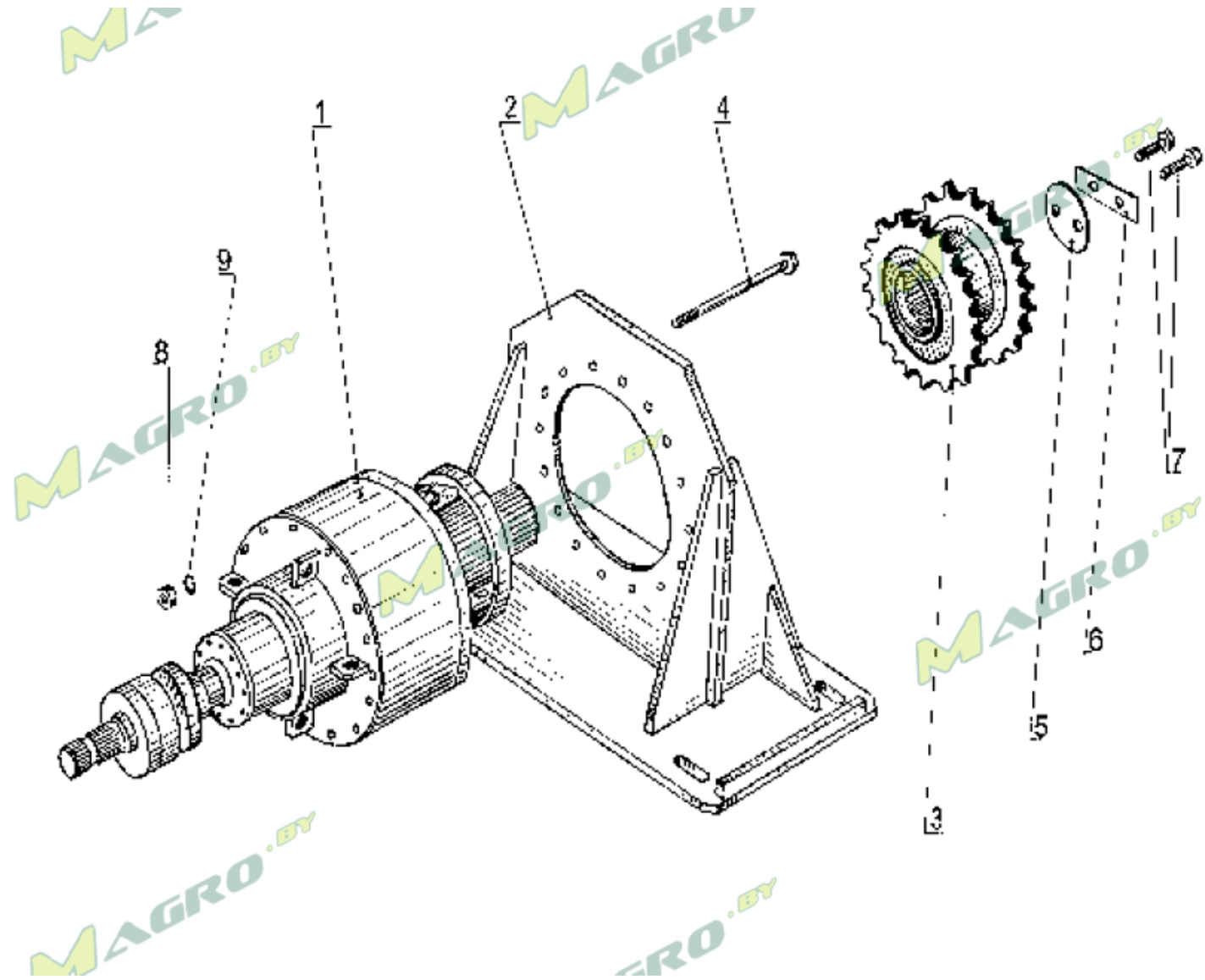
1	PCK-12.26.00.000	Смеситель с приводом
2	PCK-12.07.00.000	Транспортер выгрузной
3	PCK-12.06.00.000	Электрооборудование
4	PCK-12.03.00.000	Гидропривод
5	PCK-12.05.00.000	Гидропривод транспортера
6	PCK-12.04.00.000	Шасси
7	PCK-12.14.00.000	Устройство для контроля количества загружаемых компонентов

Рисунок 1– Раздатчик-смеситель кормов PCK-12



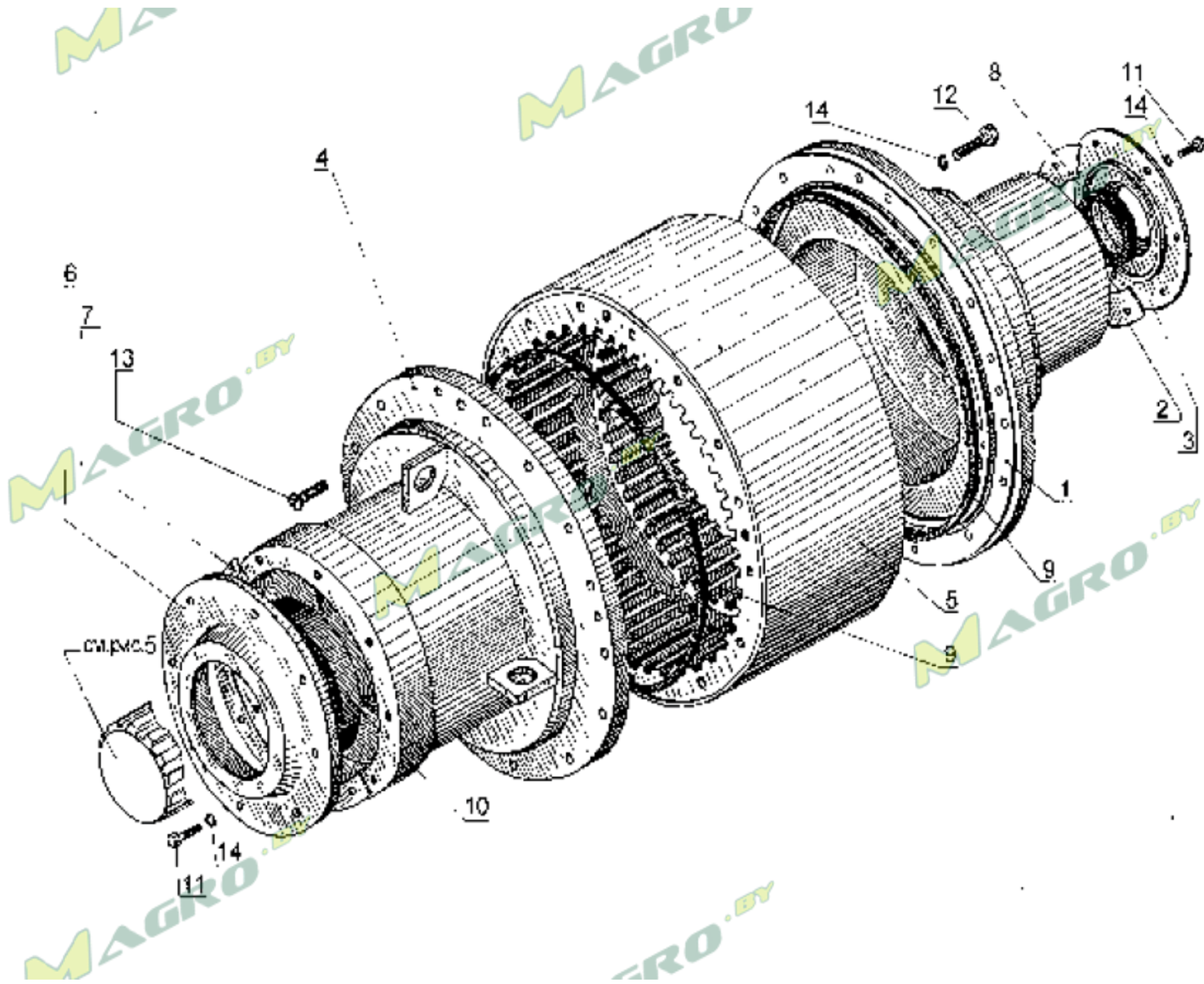
1	РСК-12.02.01.000	Шнек
2	РСК-12.02.01.000-01	Шнек
3	РСК-12.02.08.000	Кронштейн
4	РСК-12.02.09.000	Кронштейн
5	РСК-12.02.10.000	Кронштейн
6	РСК-12.02.11.000	Трубопровод
7	РСК-12.02.01.000-01	Трубопровод
8	РСК-12.02.14.000	Звездочка обводная
9	РСК-12.02.16.000	Устройство натяжное
10	РСК-12.26.01.000	Привод
11	РСК-12.26.02.000	Болт упорный
12	РСК-12.26.03.000	Болт
13	ПР-11.00.401-06	Кольцо
14	РШУ-12.07.412-01	Шайба
15	M12x35	Болт (ГОСТ 7798)
16	M16x40	Болт (ГОСТ 7798)
17	M24x80	Болт (ГОСТ 7798)
18	M12	Гайка (ГОСТ 5915)
19	M16	Гайка (ГОСТ 5915)
20	M24	Гайка (ГОСТ 5915)
21	M18x15	Гайка (ГОСТ 5916)
22	12.65Г	Шайба (ГОСТ 6402)
23	16.65Г	Шайба (ГОСТ 6402)
24	24.65Г	Шайба (ГОСТ 6402)
25	C24	Шайба (ГОСТ 11371)
26	ПР-50,8-227	Цепь (ГОСТ 13568)
27	ПР-50,8-227	Цепь (ГОСТ 13568)
28	С-ПР-50,8-227	Звено (ГОСТ 13568)
29	П-ПР-50,8-227	Звено (ГОСТ 13568)

Рисунок 2 – Смеситель с приводом (РСК-12.26.00.000)



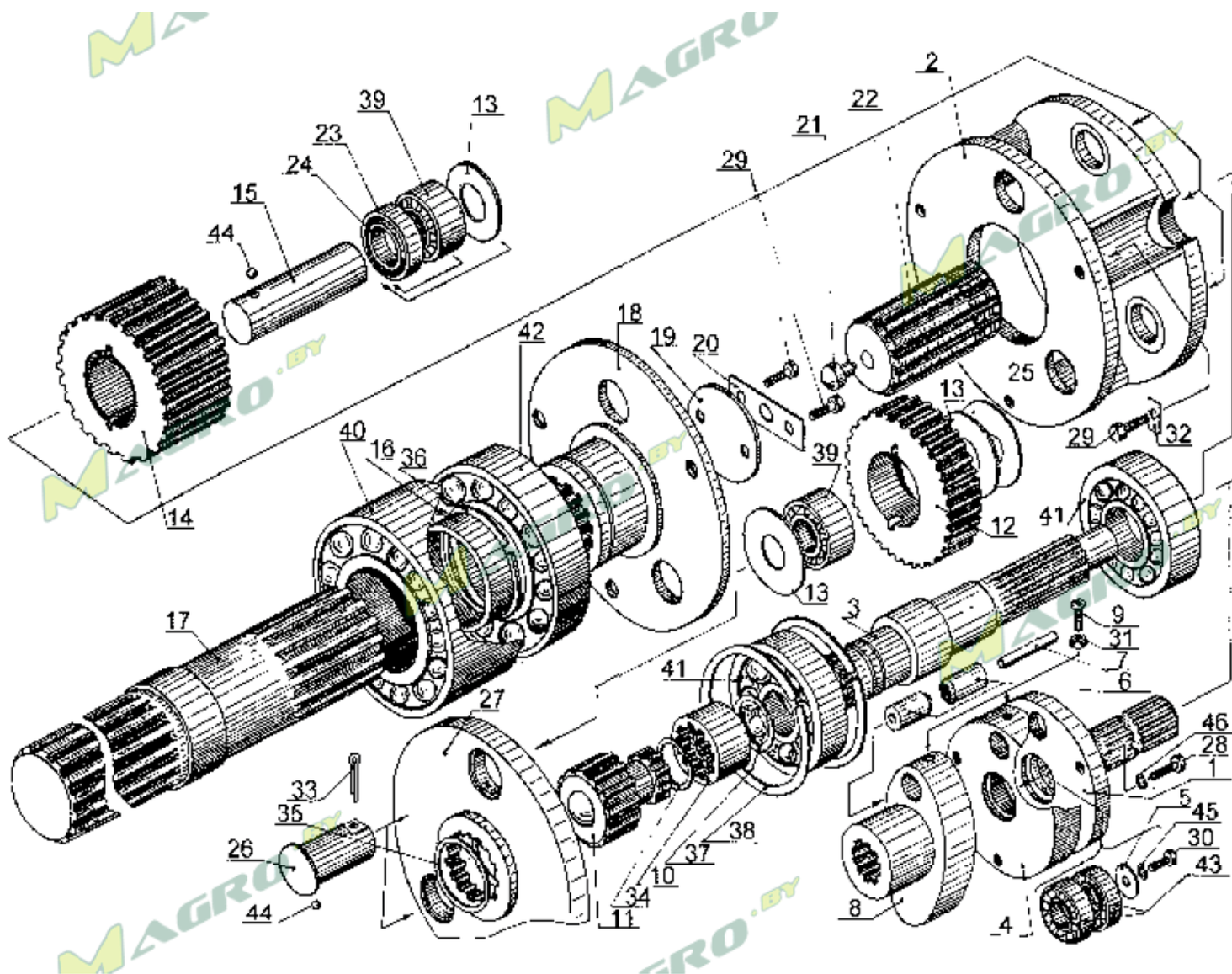
1	РСК-12.02.15.000	Привод
2	РСК-12.26.01.010	Станина
3	РСК-12.26.01.030	Блок звездочек
4	ПР-1,4.02.06.000	Болт
5	РСК-12.26.01.401	Шайба
6	УСМ-12.00.035	Шайба стопорная
7	M12x25	Болт (ГОСТ 7798)
8	M16	Гайка (ГОСТ 5915)
9	16.65Г	Шайба (ГОСТ 6402)

Рисунок 3 – Привод (РСК-12.26.01.000)



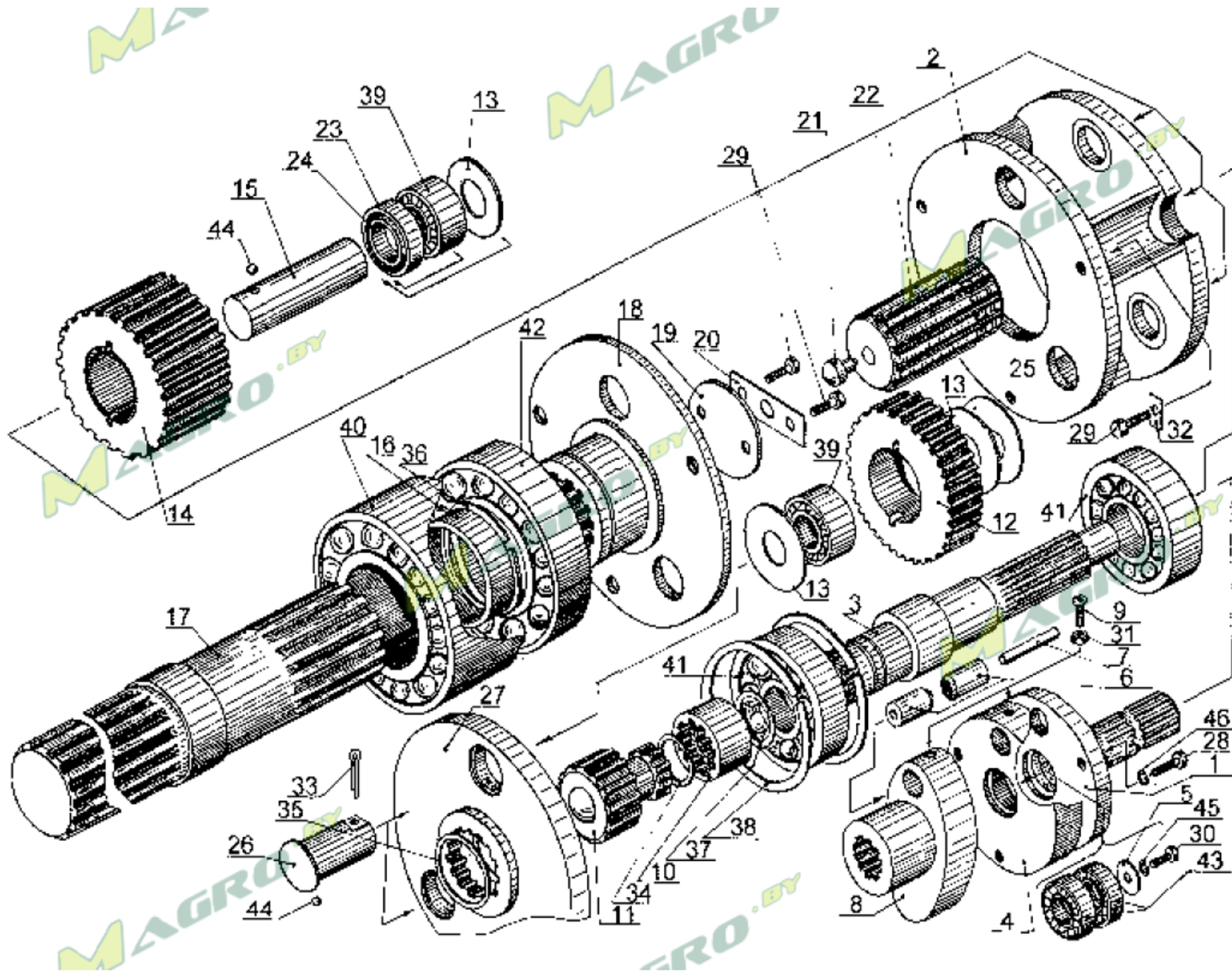
1	РСК-12.02.15.010	Переходник
2	РСК-12.02.15.104	Прокладка
3	РСК-12.02.15.107	Крышка
4	УСМ1-12.00.500	Корпус
5	УСМ-12.00.024	Шестерня коронная
6	УСМ-12.00.031	Крышка
7	УСМ-12.00.032	Прокладка
8	1.2-45x65.3	Манжета (ГОСТ 8752)
9	325-335-58-2-3	Кольцо (ГОСТ 18829)
10	1.2-100x125-3	Манжета (ГОСТ 8752)
11	M10x25	Болт (ГОСТ 7796)
12	M10x30	Болт (ГОСТ 7796)
13	BM10x30	Винт (ГОСТ 17745)
14	10.65Г	Шайба (ГОСТ 6402)
15		Механизм привода

Рисунок 4 – Корпус редуктора



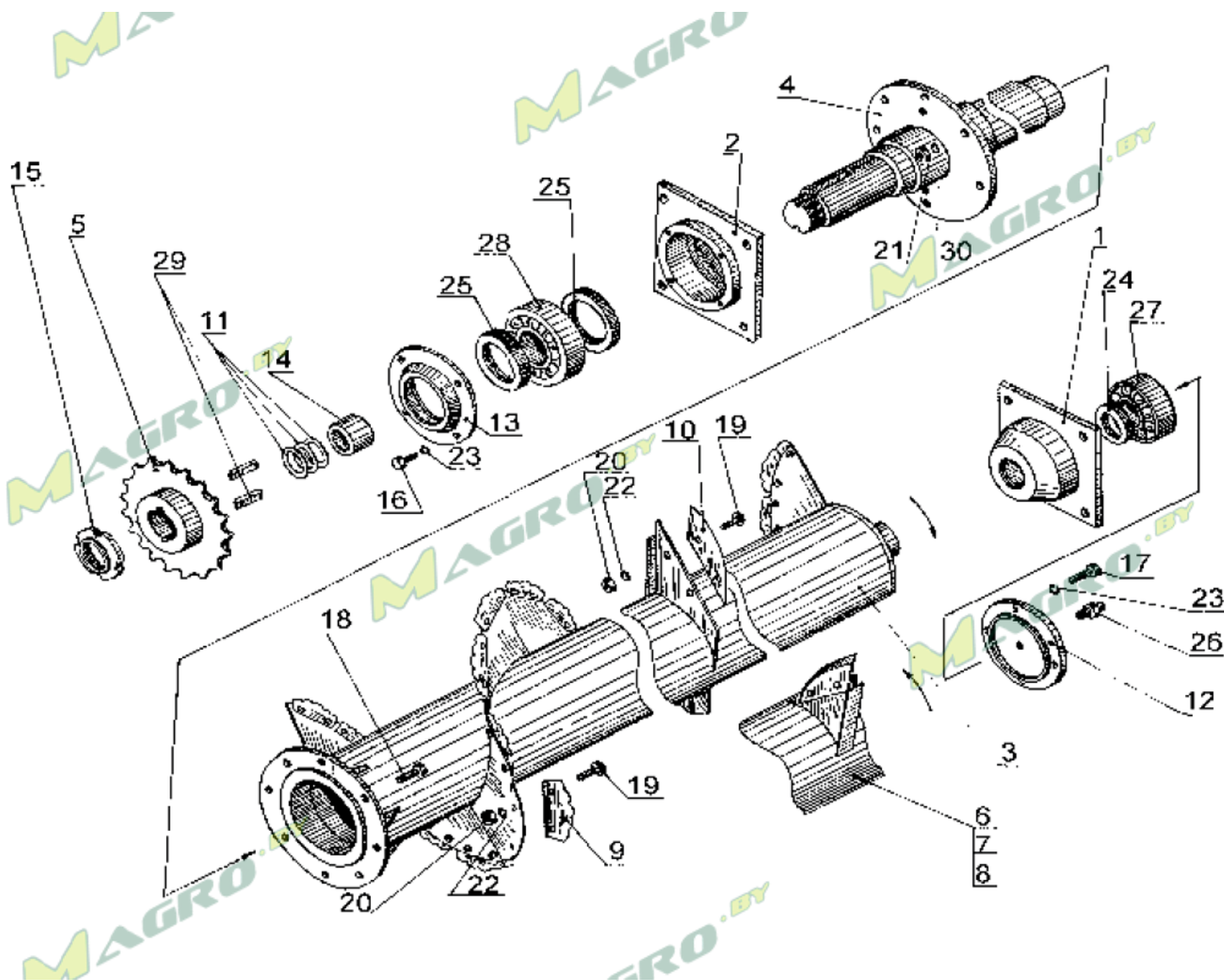
1	РСК-12.02.15.020	Хвостовик
2	УСМ1-12.00.400	Водило
3	РСК-12.02.15.101	Вал
4	РСК-12.02.15.102	Полумуфта
5	РСК-12.02.15.103	Шайба
6	ПРТ-10.02.643	Втулка
7	ПРТ-10.02.641-01	Штифт
8	РСК-12.02.15.106	Полумуфта
9	ПРТ-10.02.617	Винт М10
10	УСМ1-12.00.017	Обойма
11	УСМ1-12.00.021	Шестерня
12	УСМ1-12.00.022	Сателлит
13	УСМ1-12.00.023	Шайба
14	УСМ1-12.00.025	Сателлит
15	УСМ1-12.00.027	Ось
16	УСМ1-12.00.028	Втулка
17	УСМ1-12.00.029	Вал
18	УСМ1-12.00.033	Ступица
19	УСМ1-12.00.034	Шайба
20	УСМ1-12.00.035	Планка
21	УСМ1-12.00.036	стопорная
22	УСМ1-12.00.037	Упор
23	УСМ1-12.00.039	Шестерня
24	УСМ1-12.00.039-01	Втулка
25	УСМ1-12.00.042	Втулка
26	УСМ1-12.00.043	Шайба
27	УСМ1-12.00.045	Ось
28	M10x25	Водило
29	M12x35	Болт (ГОСТ 7796)
30	M8x20	Болт (ГОСТ 7796)

Рисунок 5 – Механизм передачи редуктора



31	M10	Гайка (ГОСТ 5915)
32	12.01.019	Шайба (ГОСТ 13464)
33	5x36	Шплинт (ГОСТ 397)
34	V45	Кольцо (ГОСТ 13940)
35	V65	Кольцо (ГОСТ 13940)
36	V100	Кольцо (ГОСТ 13940)
37	V40	Кольцо (ГОСТ 13941)
38	V120	Кольцо (ГОСТ 13941)
39	4074107	Подшипник (ГОСТ 465)
40	513618H	Подшипник (ГОСТ 246)
41	409	Подшипник (ГОСТ 833)
42	220	Подшипник (ГОСТ 833)
43	180205	Подшипник (ГОСТ 888)
44	6-100	Шарик (ГОСТ 3722)
45	8.65Г	Шайба (ГОСТ 6402)
46	10.65Г	Шайба (ГОСТ 6402)

Рисунок 5 – Механизм передачи редуктора



1	РСК-12.02.01.010	Корпус
2	РСК-12.02.01.020	Корпус
3	РСК-12.02.01.040	Шнек
4	РСК-12.02.01.090	Цапфа
5	РСК-12.02.01.110	Звездочка
6	РСК-12.02.01.040-01	Шнек
7	РСК-12.02.01.090-01	Цапфа
8	РСК-12.02.01.110-01	Звездочка
9	РСК-12.02.01.401	Нож
10	РСК-12.02.01.402	Нож
11	РСК-12.02.01.404	Шайба
12	РСК-12.02.01.405	Крышка
13	РСК-12.02.01.407	Крышка
14	РСК-12.02.01.801	Втулка
15	РСК-12.02.01.804	Гайка
16	M12x30	Болт (ГОСТ 7796)
17	M12x35	Болт (ГОСТ 7796)
18	M20x65	Болт (ГОСТ 7798)
18	M10x30	Болт (ГОСТ 7802)
20	M10	Гайка (ГОСТ 5915)
21	M20	Гайка (ГОСТ 5915)
22	10.65Г	Шайба (ГОСТ 6402)
23	12.65Г	Шайба (ГОСТ 6402)
24	I.1-75x100-1	Манжета (ГОСТ 8752)
25	I.1-95x120-1	Манжета (ГОСТ 8752)
26	1.2.Ц6	Масленка (ГОСТ 19853)
27	3514	Подшипник (ГОСТ5721)
28	3517	Подшипник (ГОСТ5721)
29	2-22x14x65	Шпонка (ГОСТ 23360)
30	20.65Г	Шайба (ГОСТ 6402)

Рисунок 6 – Шнек (РСК-12.02.01.000 – правый РСМ-12.02.01.000-01– левый)

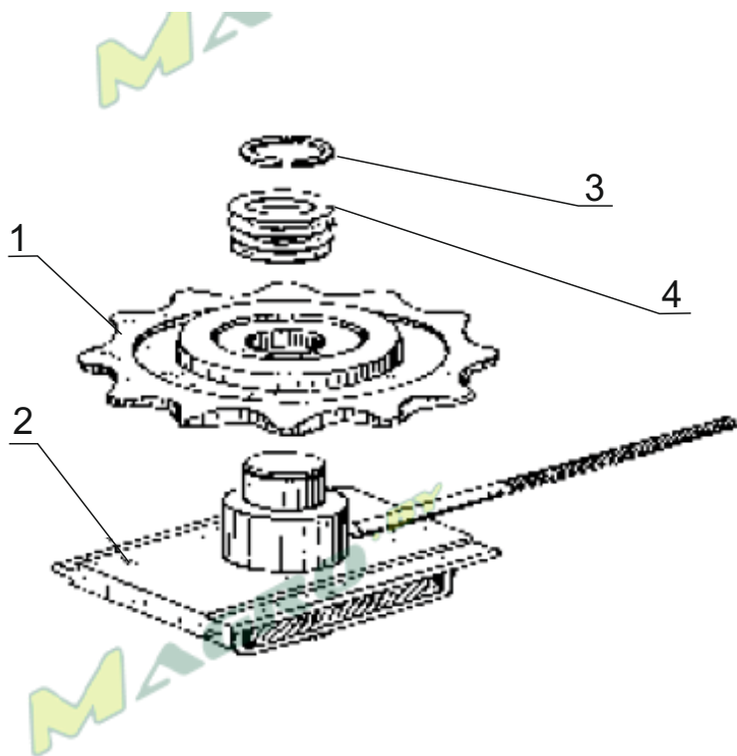


Рисунок 7 – Устройство натяжное
(РСК-12.02.16.000)

1	РСК-12.02.14.000	Звездочка обводная
2	РСК-12.02.16.010	Натяжник
3	ПР-11.00.401-06	Кольцо
4	РШУ-02.07.412-01	Шайба

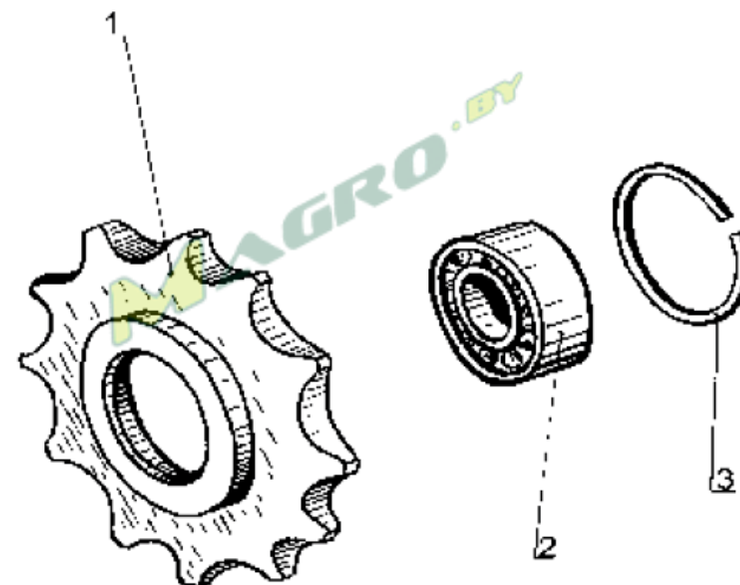
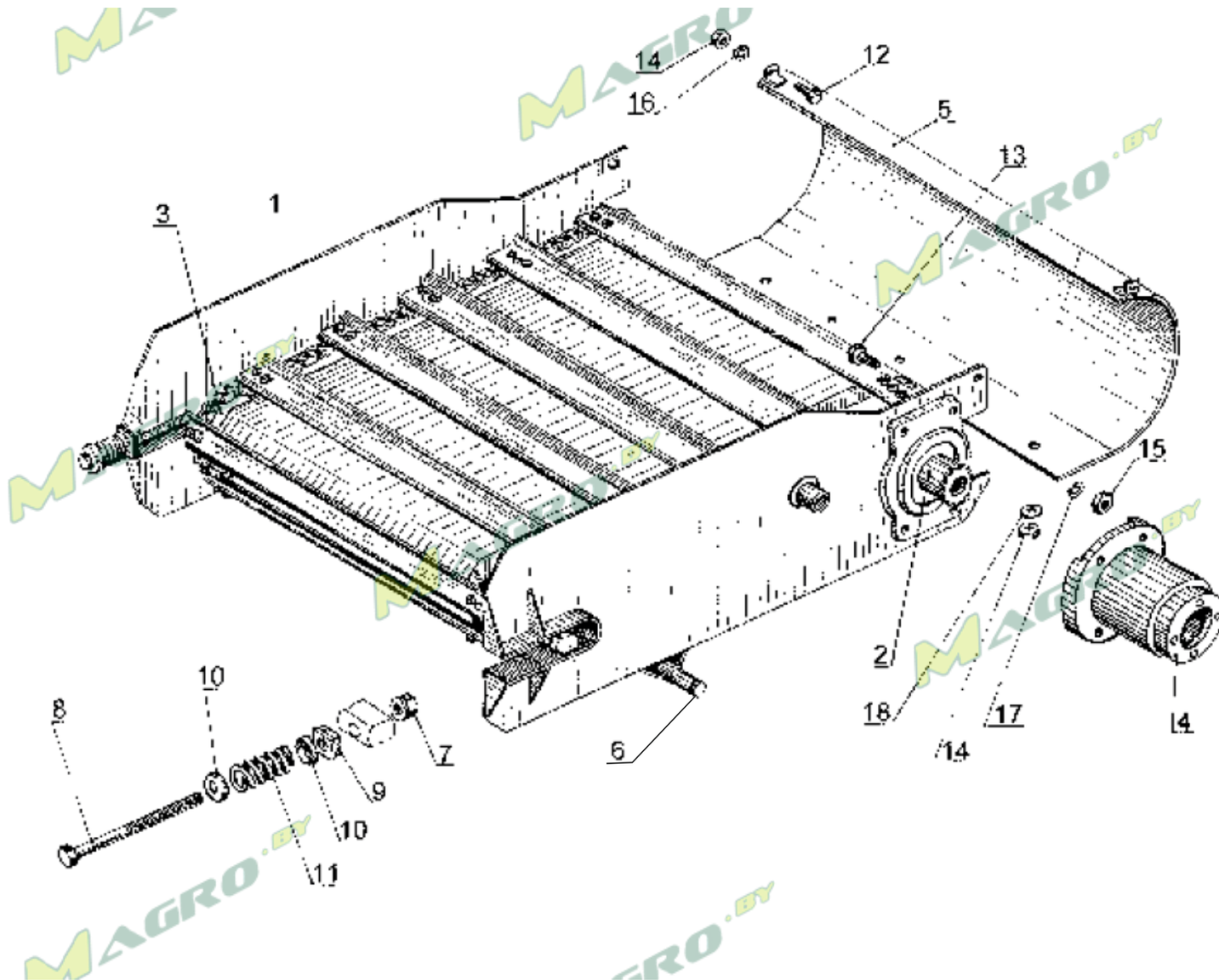


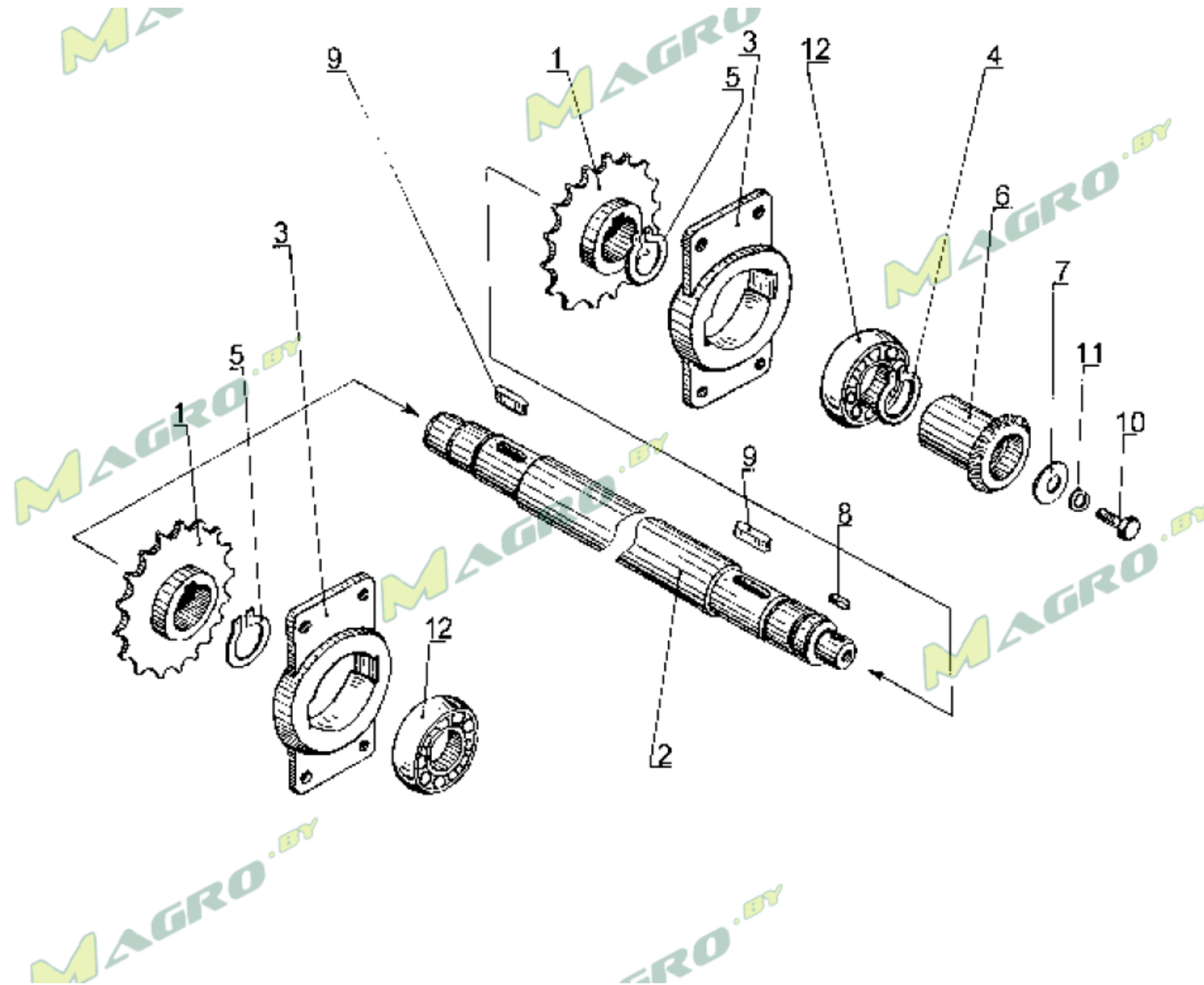
Рисунок 8 – Звездочка обводная
(РСК-12.02.14.000)

1	РСК-12.02.14.010	Звездочка
2	180308	Подшипник (ГОСТ 8882)
3	A90.13941	Кольцо



1	РСК-12.07.01.000	Основание транспортера
2	РСК-12.07.02.000	Вал ведущий
3	РСК-12.07.03.000	Транспортер
4	РСК-12.07.04.000	Корпус переходной
5	РСК-12.07.05.000	Кожух
6	РСК-12.07.06.000	Ось
7	КР-10.15.01.050	Гайка
8	КР-10.15.01.110-01	Болт
9	КР-10.15.02.452	Платик
10	ПР-02.437	Тарелка
11	ПРТ-7А.07.00.603	Пружина
12	M8x20	Болт (ГОСТ 7802)
13	M10x40	Болт (ГОСТ 7802)
14	M8	Гайка (ГОСТ 5915)
15	M10	Гайка (ГОСТ 5915)
16	8.65Г	Шайба (ГОСТ 6402)
17	10.65Г	Шайба (ГОСТ 6402)
18	A8	Шайба (ГОСТ 11371)

Рисунок 9 – Транспортер выгрузной (РСК-12.07.00.000)



1	КР-10.15.01.120	Звездочка
2	РСК-12.07.02.601	Вал
3	РСК-12.07.02.602	Корпус подшипника
4	ПР 11.00.401-02	Кольцо
5	ПР 11.00.401-07	Кольцо
6	МЖТ-16.24.00.603	Полумуфта
7	УВА 01.401	Шайба
8	2-8x7x25	Шпонка (ГОСТ 23360)
9	2-14x9x40	Шпонка (ГОСТ 23360)
10	M8x20	Болт (ГОСТ 7796)
11	8.65Г	Шайба (ГОСТ 6402)
12	1580209	Подшипник (ТУ 37.006.065)

Рисунок 10 – Вал ведущий (РСК-12.01.02.000)

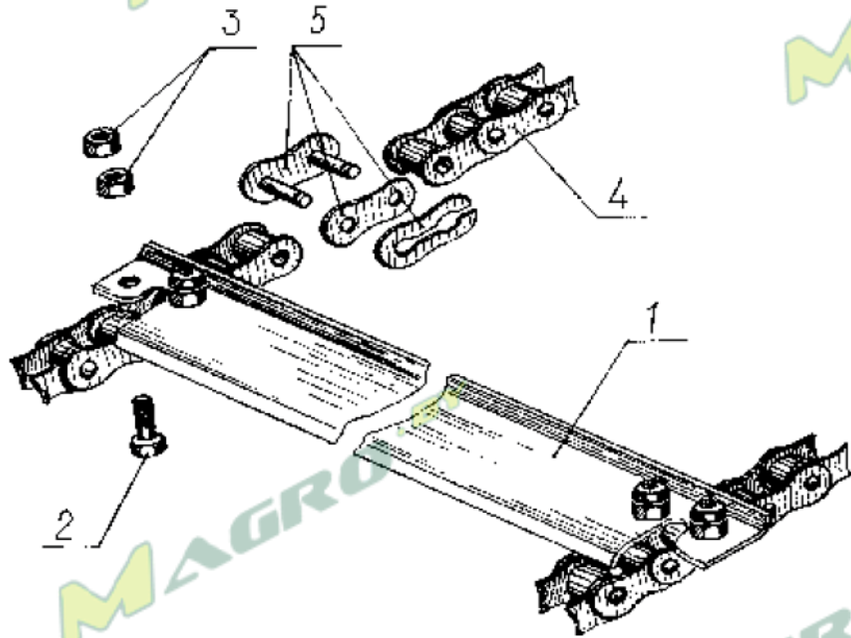


Рисунок 11 – Транспортер (РСК-12.07.03.000)

1	КР-10.15.01.458-01	Скребок
2	М8х20	Болт (ГОСТ 7796)
3	М8	Гайка (ГОСТ 5915)
4	ТРД-38-4600-1-2-8-4	Цепь (ТУ 4173-008-08628904)
5	С-ТРД-38-4600	Звено (ТУ 4173-008-08628904)

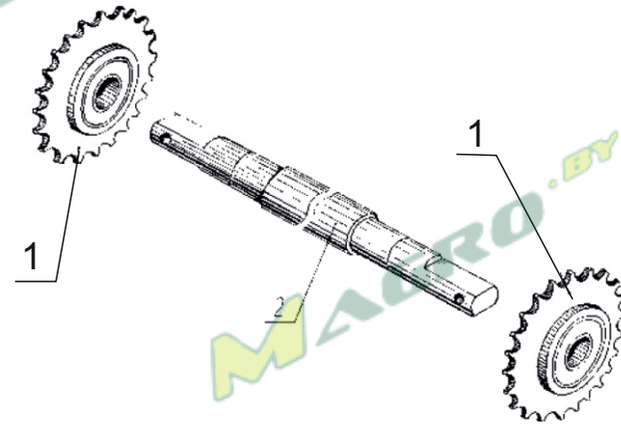


Рисунок 12 – Ось РСК-12.07.06.000

1	КР-10.15.01.100	Звездочка
2	РСК-12.07.06.601	Ось

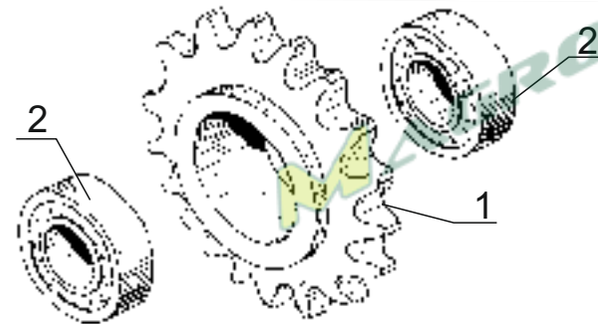
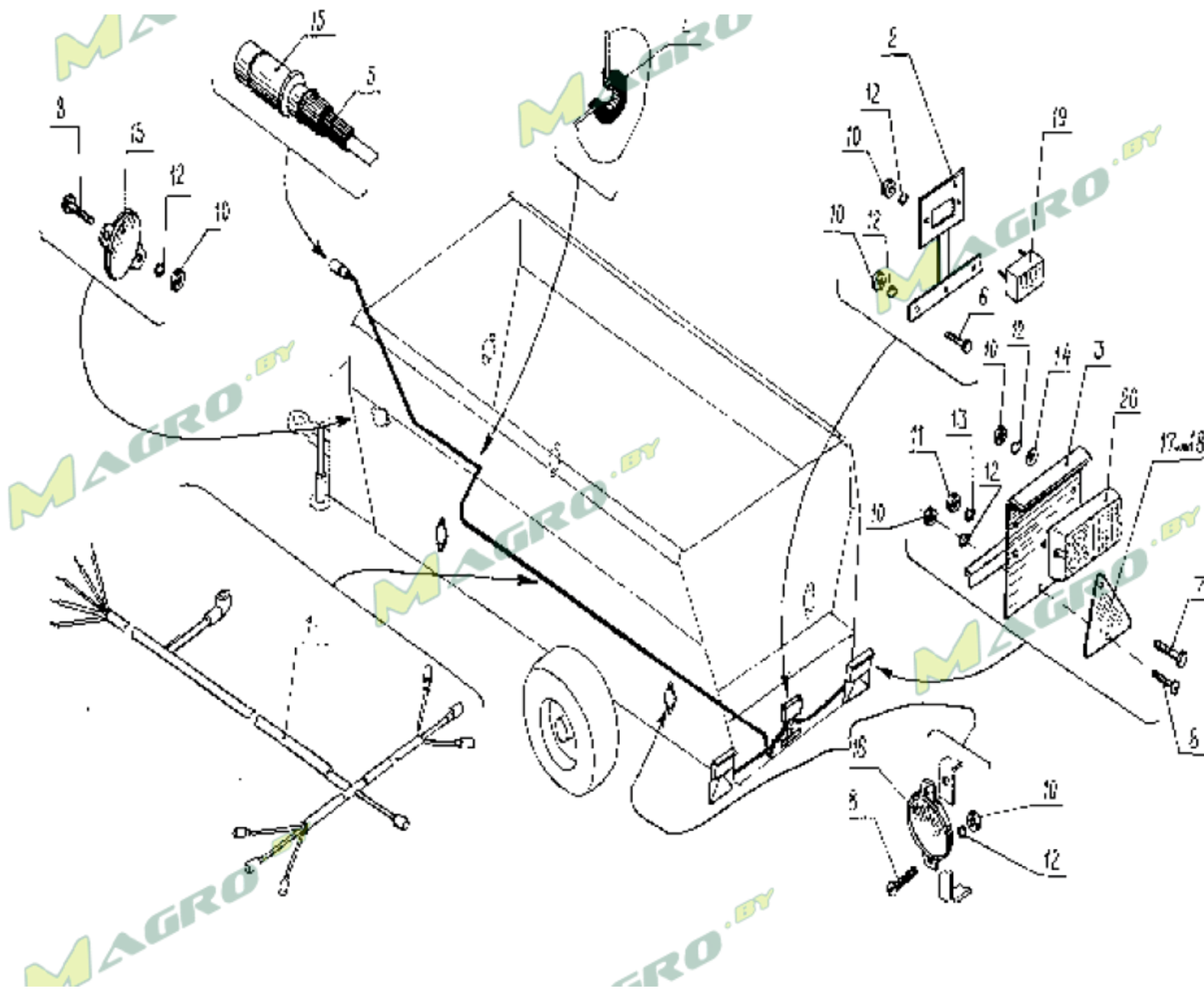


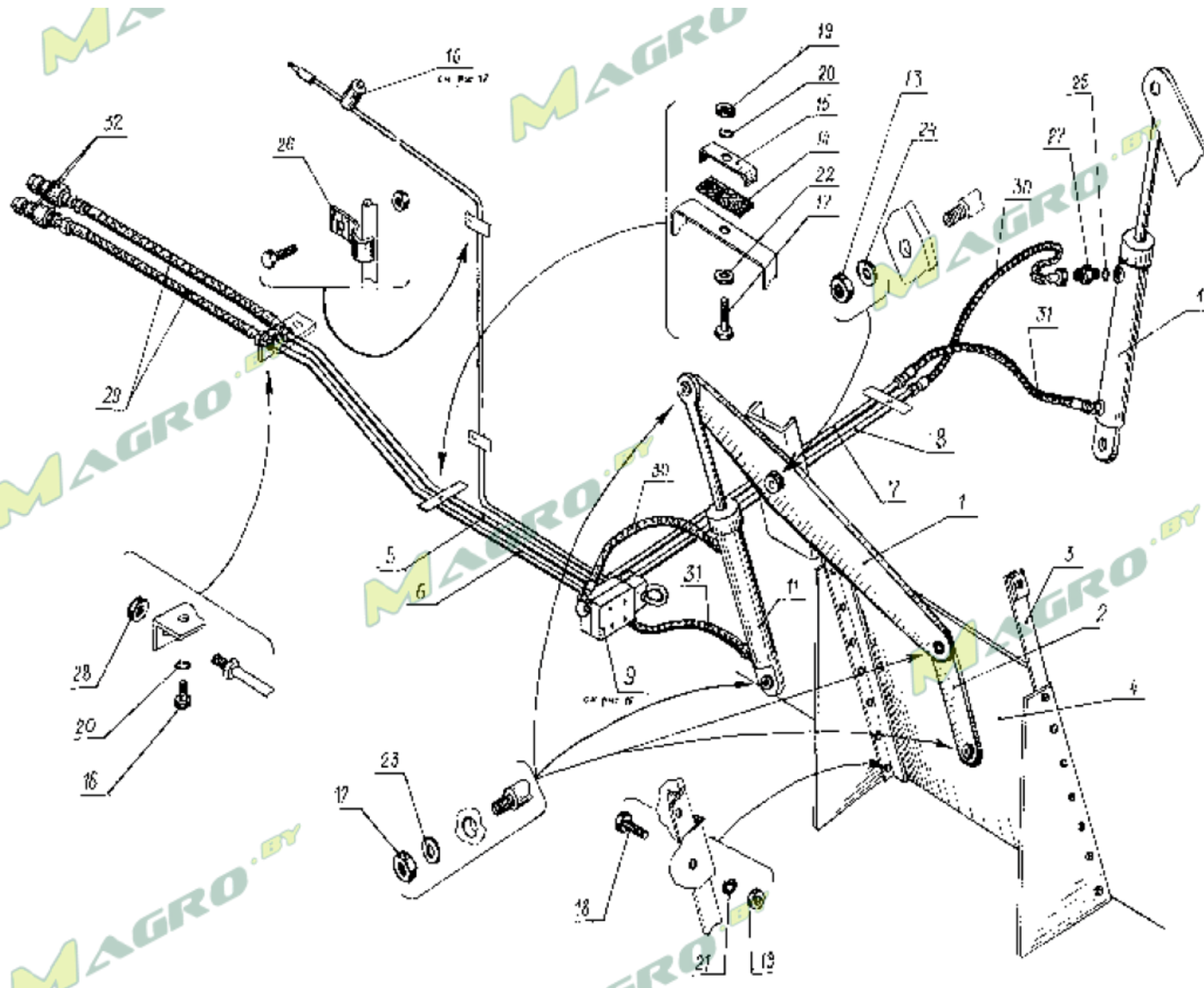
Рисунок 13 – Звездочка (КР-10.15.01.100)

1	КР-10.15.01.130	Звездочка
2	180207	Подшипник (ГОСТ 8882)



1	РСК-12.06.01.000	Жгут проводов
2	МЖТ-Ф-6.10.00.000	Кронштейн
3	ПР 03.00.435-01	Кронштейн
4	РЖТ-13.00.001	Втулка
5	887А-3724039	Колпак защитный штеп. вилки
6	М6х20	Болт (ГОСТ 7798)
7	М8х25	Болт (ГОСТ 7798)
8	ВМ6х20	Винт (ГОСТ 17473)
9	ВМ6х45	Винт (ГОСТ 17475)
10	М6	Гайка (ГОСТ 5915)
11	М8	Гайка (ГОСТ 5915)
12	6.65Г	Шайба (ГОСТ 6402)
13	8.65Г	Шайба (ГОСТ 6402)
14	А6	Шайба (ГОСТ 11371)
15	ФП-315,,0"	Световозвращатель
16	ФП-316,,0"	Световозвращатель
17	ФП-401,,0"	Световозвращатель
18	3232.3731	Световозвращатель
19	ФП 131А	Фонарь освещения ном. знака
20	7303.3716	Фонарь задний многофункцион.

Рисунок 14 – Электрооборудование (РСК-12.06.00.000)



1	РСК-12.03.01.000	Коромысло
2	РСК-12.03.02.000	Тяга
3	РСК-12.03.03.000	Направляющая
4	РСК-12.03.04.000	Шибер
5	РСК-12.03.05.000	Трубопровод
6	РСК-12.03.06.000	Трубопровод
7	РСК-12.03.07.000	Трубопровод
8	РСК-12.03.08.000	Трубопровод
9	РСК-12.03.12.000	Гидрораспределитель
10	РСК-12.03.10.000	Пульт управления
11	ПР 22.00.000-03	Гидроцилиндр
12	650-29.01.012	Гайка
13	КДН 04.613	Гайка
14	РЖТ 12.001	Прокладка
15	РЖТ 12.406	Скоба
16	M8x25	Болт (ГОСТ 7796)
17	M8x40	Болт (ГОСТ 7796)
18	M10x25	Болт (ГОСТ 7796)
19	M8	Гайка (ГОСТ 5915)
20	M10	Гайка (ГОСТ 5915)
21	8.65Г	Шайба (ГОСТ 6402)
22	10.65Г	Шайба (ГОСТ 6402)
23	A8	Шайба (ГОСТ 11371)
24	A16	Шайба (ГОСТ 11371)
25	A30	Шайба (ГОСТ 11371)
26	017-021-25-2-4.	Кольцо
27	I-12-Ц9хр	Скоба
28	H036.04.003	Штуцер ввертной
29	H036.23.022	Контргайка
30	H036.83.120	Рукав высокого давления
31	H036.83.080	Рукав высокого давления
32	H036.83.050	Рукав высокого давления
33	H036.50.000	Муфта разрывная

Рисунок 15 – Гидропривод (РСК-12.03.00.000)

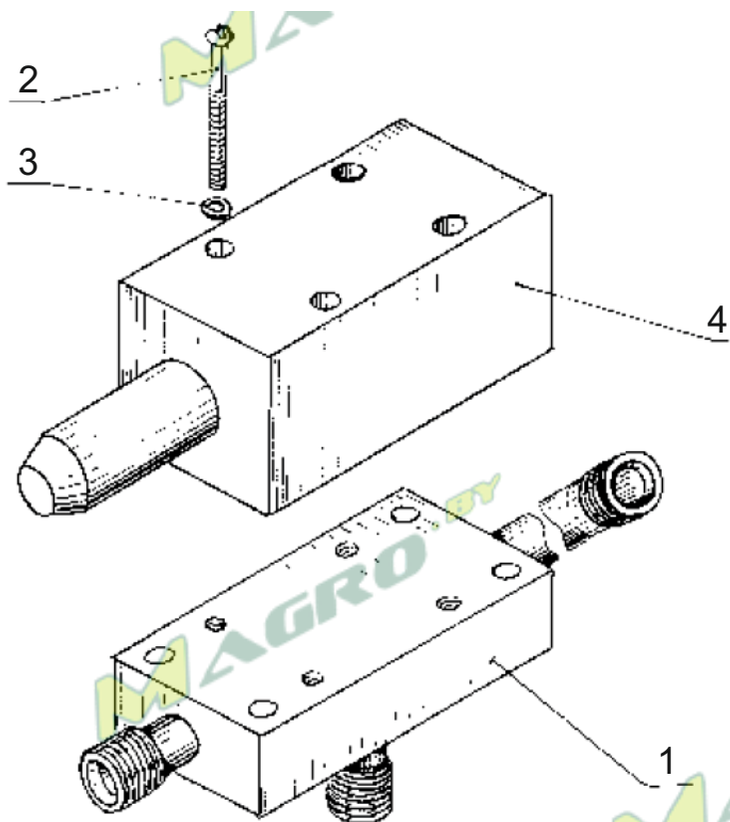


Рисунок 16 – Гидрораспределитель
(РСК-12.03.12.000)

1	РСК-12.03.12.010	Панель
2	ВМ5х50	Винт (ГОСТ 17473)
3	5.65Г	Шайба (ГОСТ 6402)
4	РГЕ-6/3.574А.Г12У3	Гидрораспределитель

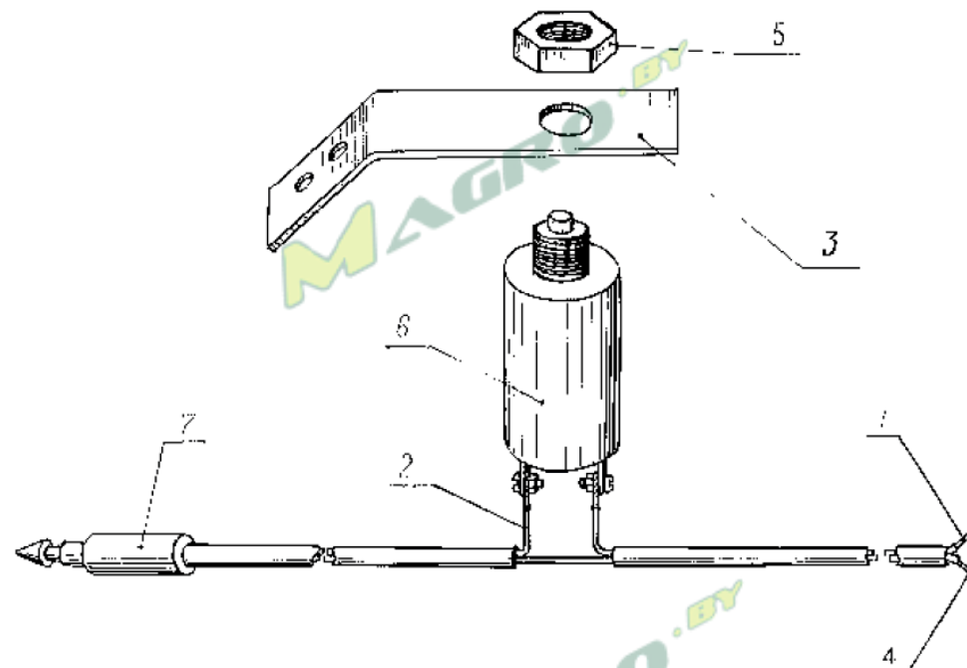
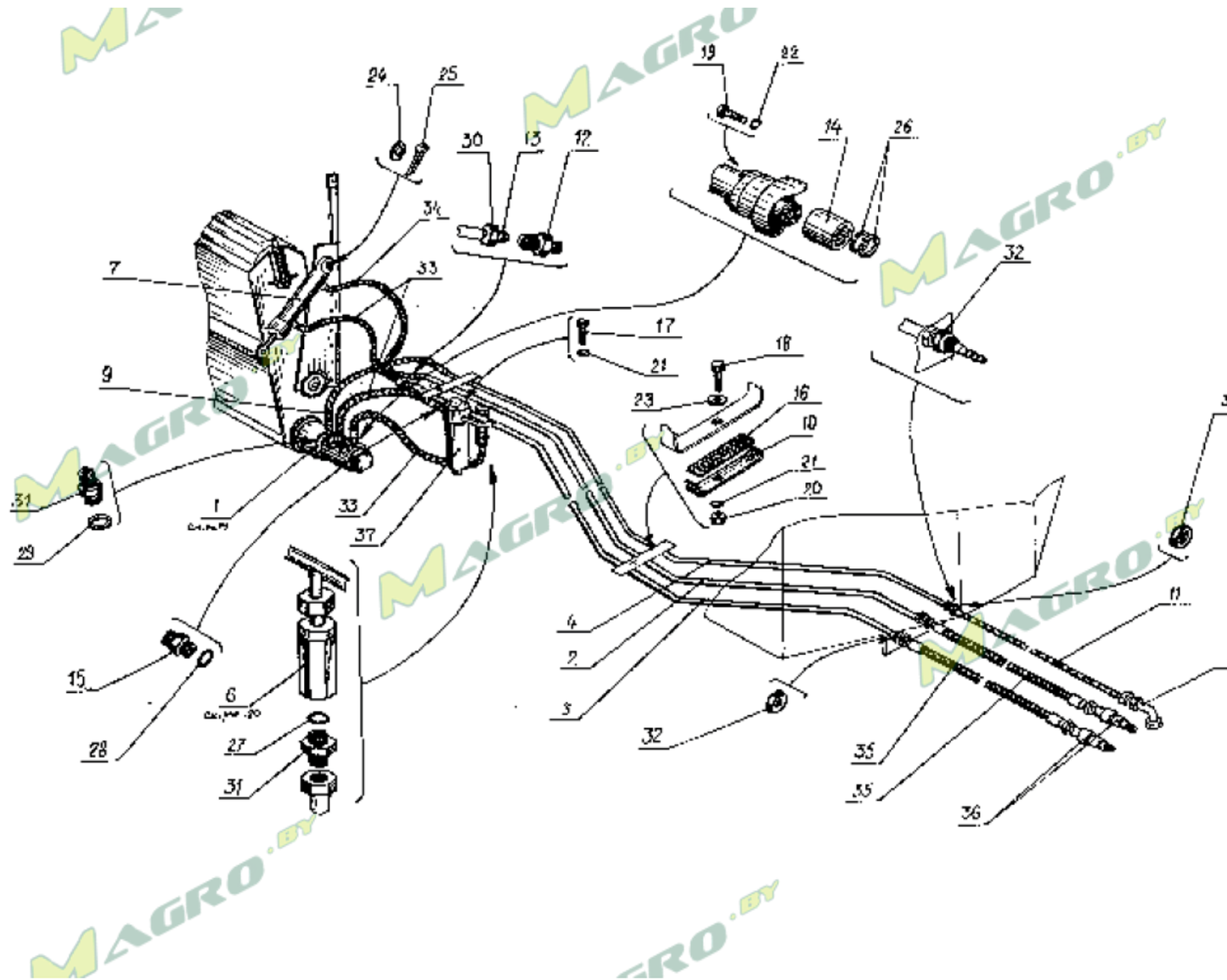


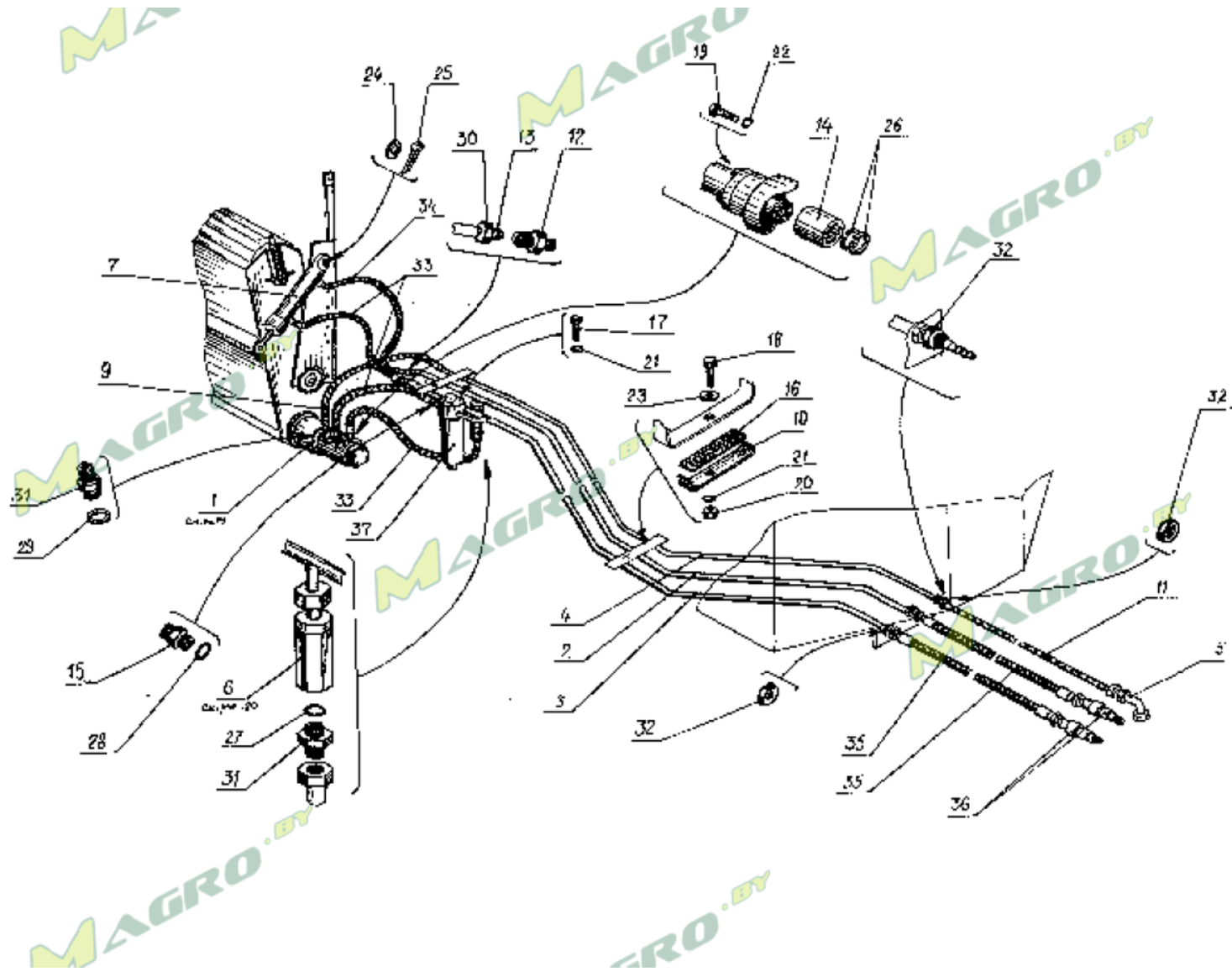
Рисунок 17 – Пульт управления (РСК-12.03.10.000)

1	РСК-12.03.10.010	Кабель
2	РСК-12.03.10.030	Кабель
3	РСК-12.03.10.401	Кронштейн
4	РСК-12.03.10.601	Кабель
5	М16х1,5	Гайка (ГОСТ 5916)
6	ВК-322	Датчик
7	ЦИКС.6871111.011	Вилка В2



1	РСК-12.05.01.000	Привод транспортера
2	РСК-12.05.02.000	Трубопровод
3	РСК-12.05.03.000	Трубопровод
4	РСК-12.05.04.000	Трубопровод
5	КР-10.08.13.000	Переходник дренажный
6	ПРТ-7А.08.02.000	Клапан обратный
7	ПР-22.00.000	Гидроцилиндр
8	РЖТ-12.07.000	Угольник ввертной с уп. гайк.
9	РСК-12.05.00.001	Шланг 10x17,5
10	ГР-700.00.00.404	Прижим
11	КР-10.08.00.001	Шланг 10x17,5
12	КР-10.08.00.603	Штуцер ввертной
13	КР-10.08.13.602	Штуцер
14	МЖТ-16.24.00.602	Муфта
15	ПРТ-7А.08.00.601	Штуцер ввертной
16	РЖТ-12.001	Прокладка
17	M8x20	Болт (ГОСТ 7798)
18	M8x40	Болт (ГОСТ 7798)
19	M12x35	Болт (ГОСТ 7798)
20	M8	Гайка (ГОСТ 7798)
21	8.65Г	Шайба (ГОСТ 6402)
22	12.65Г	Шайба (ГОСТ6402)
23	A8	Шайба(ГОСТ 11371)
24	C24	Шайба(ГОСТ 11371)
25	5x40	Шплинт(ГОСТ 379)

Рисунок 18 – Гидропривод транспортера (РСК 12.05.00.000)



26	A54	Кольцо(ГОСТ13941)
27	017-021-25-2-4.	Кольцо (ГОСТ 18829)
28	024-028-25-2-4.	Кольцо (ГОСТ 18829)
29	20M1.23358	Прокладка
30	H036.01.002	Гайка накидная
31	H036.04.003	Штуцер ввертной
32	H036.23.022	Контргайка
33	РВД12.25.20.545	Рукав высокого давления
34	РВД12.25.20.645	Рукав высокого давления
35	РВД12.25.201645	Рукав высокого давления
36	H036.50.000	Муфта разрывная
37	ФГИ20/3-10MB	Фильтр

Рисунок 18 – Гидропривод транспортера (РСК 12.05.00.000)

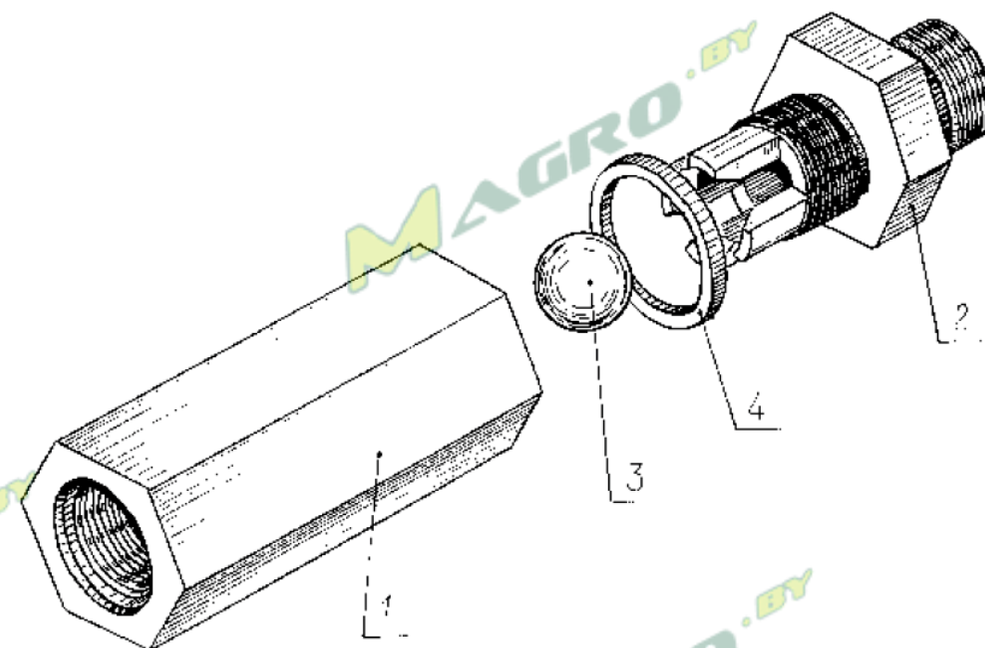
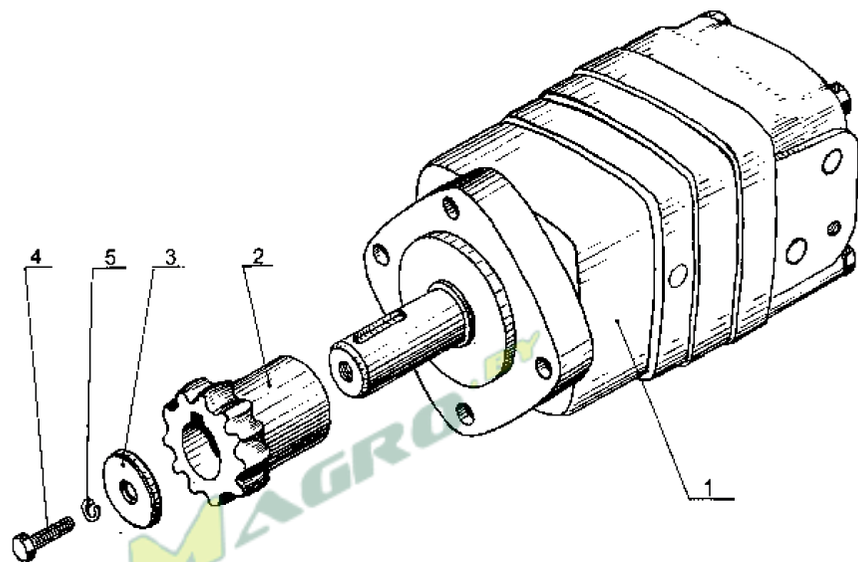
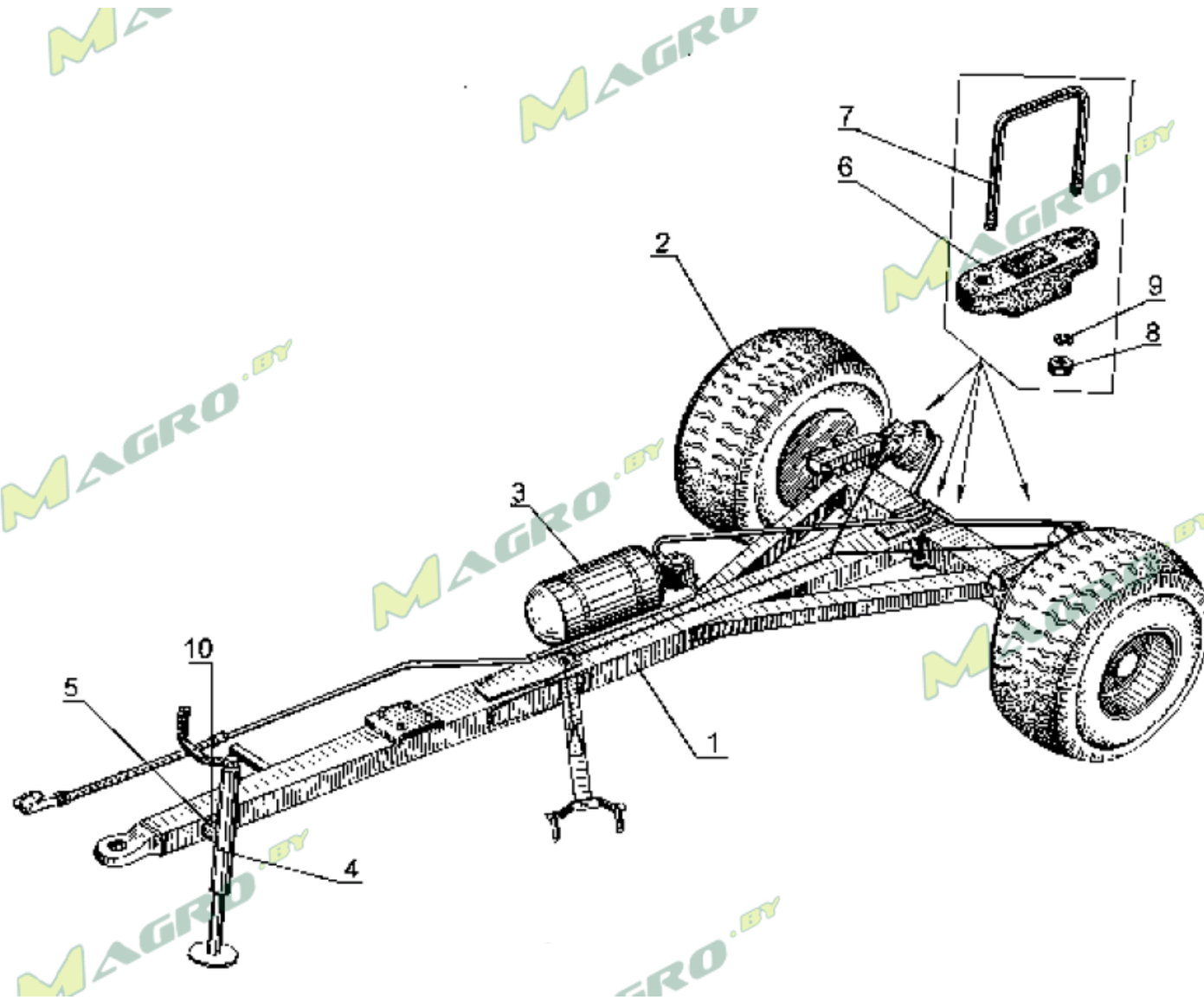


Рисунок 19 – Привод транспортера (РСК-12.05.01.000)

Рисунок 20 – Клапан обратный (ПРТ-7А.08.02.000)

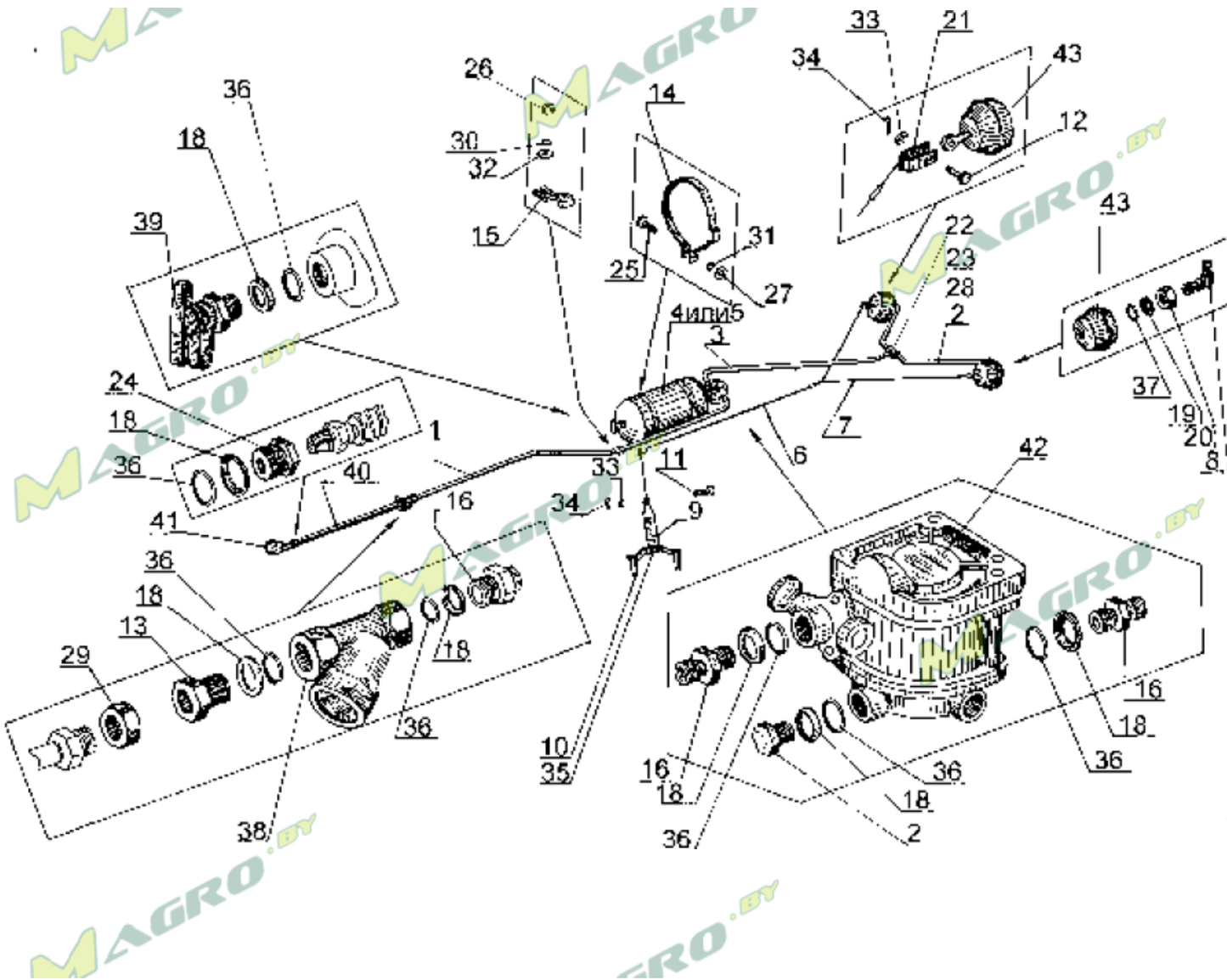
1	МГП-160	Гидромотор планетарный
2	РСК-12.05.01.601	Полумуфта
3	УВА 01.401	Шайба
4	M8x20	Болт (ГОСТ 7798)
5	8.65Г	Шайба (ГОСТ 6402)

1	ПРТ-7А.08.02.601	Корпус
2	ПРТ-7А.08.02.602	Штуцер ввертной
3	Б16-60	Шарик (ГОСТ 3722)
4	024-028-25-2-4	Кольцо (ГОСТ 18829)



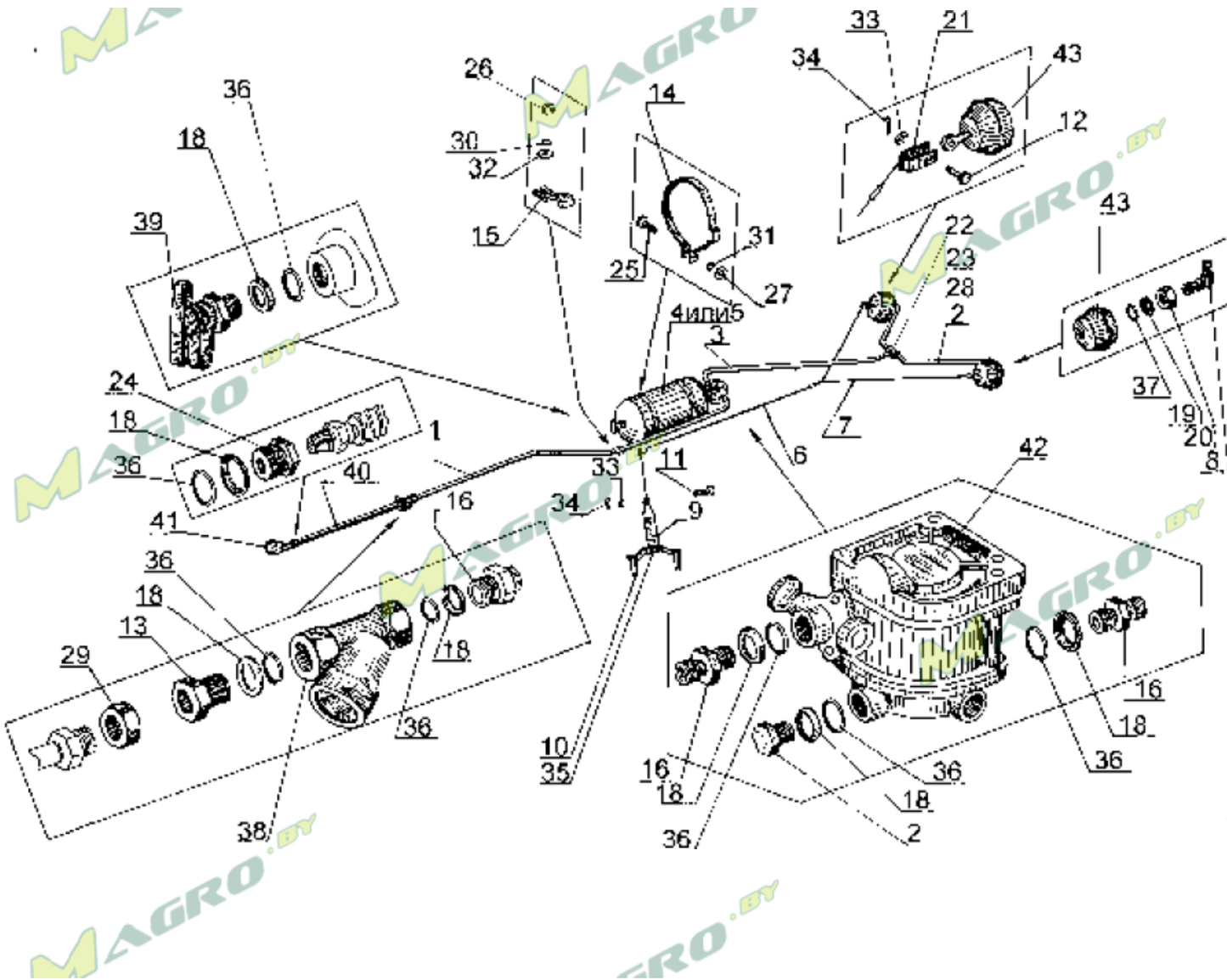
1	РСК-12.04.01.000	Остов
2	РСК-12.04.02.000	Мост с колесами
3	РСК-12.04.03.000	Система тормозная
4	ПСТ-9.01.11.000	Опора регулируемая
5	КОД 27.604	Кольцо
6	ПРТ-16.05.308	Прижим
7	ПРТ-16.05.601	Стремянка
8	M20x1,5	Гайка (ГОСТ 15524)
9	20.65Г	Шайба (ГОСТ 6402)
10	МЖТ-10.00.00.616-14	Ось

Рисунок 21 – Шасси (РСК-12.04.00.000)



1	РСК-12.04.03.010	Трубопровод
2	РСК-12.04.03.020	Трубопровод
3	РСК-12.04.03.030	Трубопровод
4	МТТ-Ф-19.27.23.000-04	Модуль
5	МЖТ-Ф-6.08.08.000-04	Модуль
6	086СТ-13.000	Строп
7	086СТ-13.000-05	Строп
8	ПРТ-7.06.04.000	Угольник ввертной
9	ПРТ-10.30.020-02	Гайка с винтом
10	ПРТ-10.30.030	Рукоятка тормоза
11	МЖТ-10.00.00.616-01	Ось
12	МЖТ-10.00.00.616-03	Ось
13	МТТ-Ф-19.27.00.603	Штуцер
14	086СТ00-00501	Стремянка
15	086СТ00-00505	Скоба
16	086СТ00-00603	Штуцер
17	086СТ00-00606	Пробка
18	086СТ-509	Шайба
19	086СТ-509-01	Шайба
20	ПРТ-07.06.04.602	Гайка
21	ПРТ-10.05.505	Кронштейн
22	ПРТ-10.13.603	Тройник
23	ПРТ-10.13.605	Штуцер ввертной
24	ПРТ-10.13.618	Переходник
25	M8x30	Болт (ГОСТ 7796)
26	M6	Гайка (ГОСТ 5916)

Рисунок 22 – Система тормозная (РСК-12.04.03.000)



27	M8	Гайка (ГОСТ 5916)
28	M18x1,5	Гайка (ГОСТ 5916)
29	M20x1,5	Гайка (ГОСТ 5916)
30	6.65Г	Шайба (ГОСТ 6402)
31	8.65Г	Шайба (ГОСТ 6402)
32	A6	Шайба (ГОСТ11371)
33	A12	Шайба(ГОСТ 11371)
34	3,2x20	Шплинт(ГОСТ 397)
35	16m6x45	Штифт(ГОСТ 3128)
36	020-025-30	Кольцо(ГОСТ 9833)
37	013-016-19	Кольцо(ГОСТ 9833)
38	105.069.04.000	Фильтр магистральный
39	105.069.05.000	Клапан контрольн. развода
40	105.069.46.000-01	Шланг
41	105.069.51.000	Головка соединительная
42	11.353.1010-60	Воздухораспределитель
43	30.3519010-30	Камера тормозная

Рисунок 22 – Система тормозная (PCK-12.04.03.000)

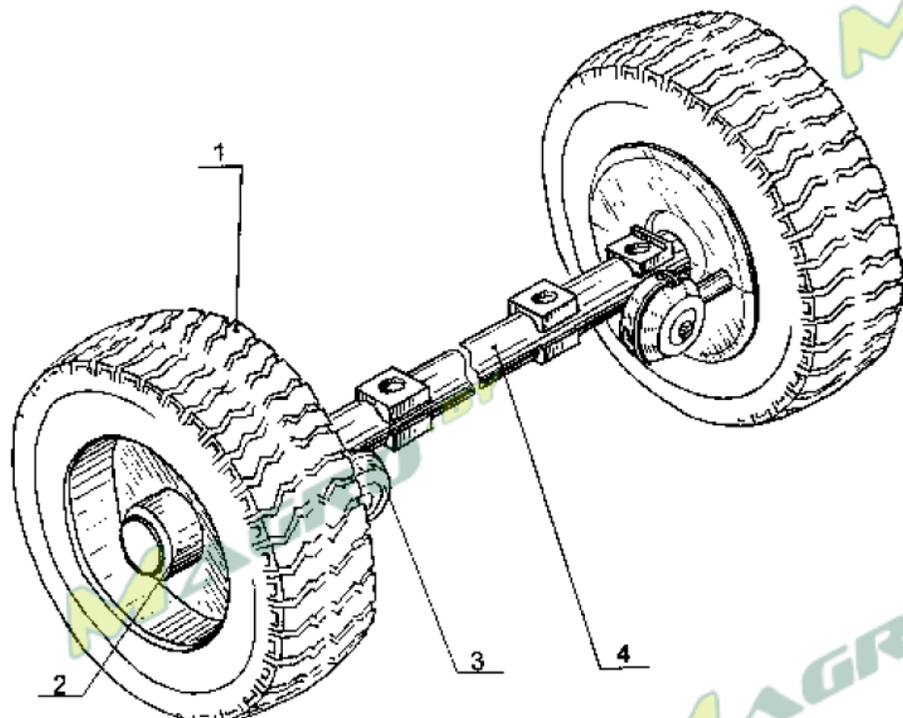


Рисунок 23 – Мост с колесами (РСК-12.04.02.000)

1		Колесо с шиной
2	H129.00.010	Ступица в сборе
3		Тормоза
4	РСК-12.04.02.010	Балка моста

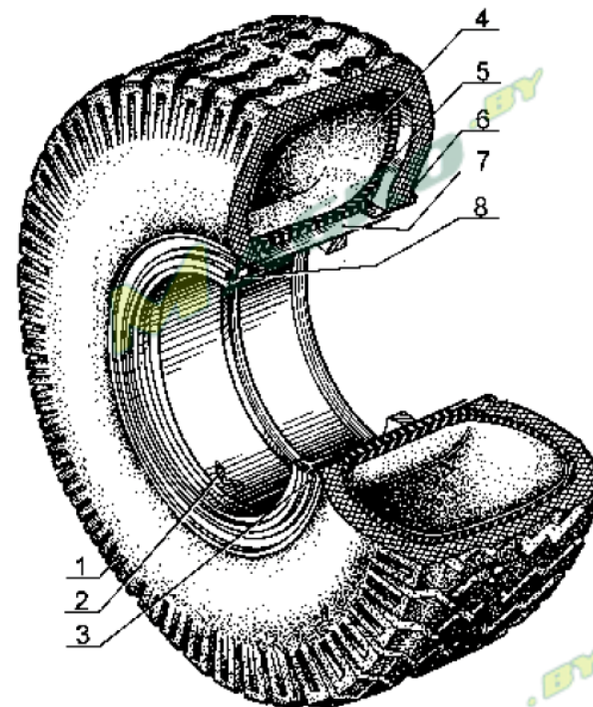
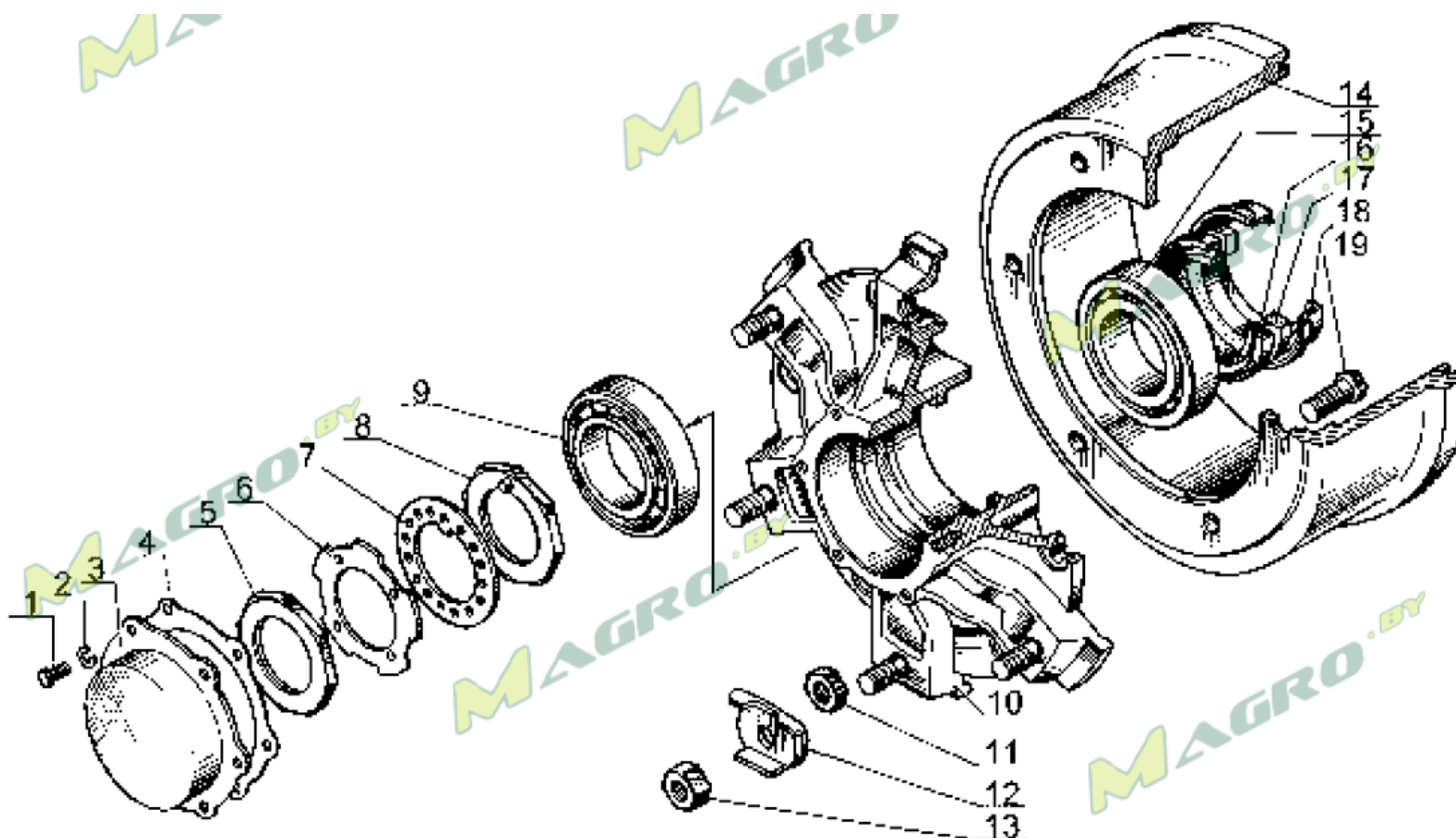


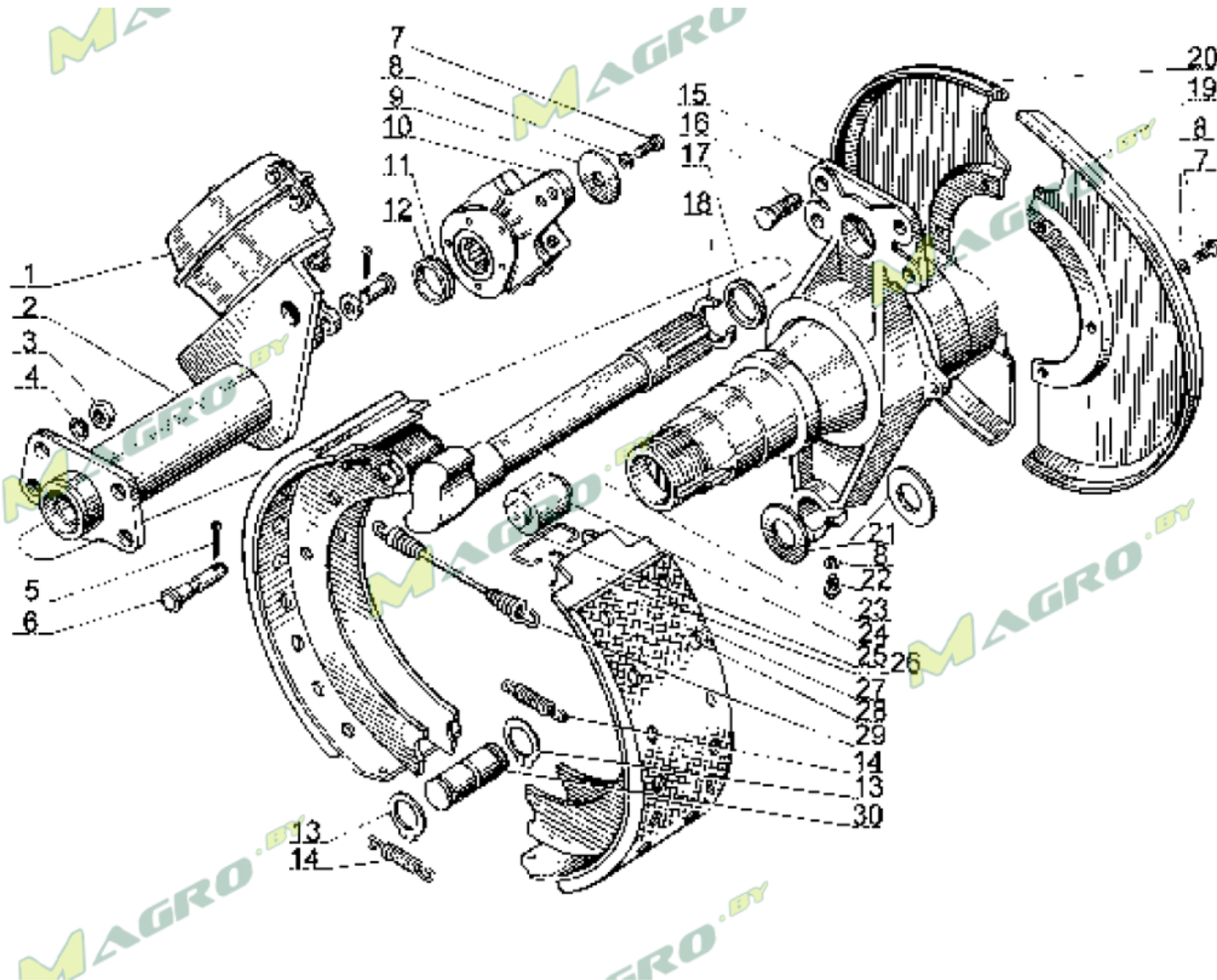
Рисунок 24 – Колесо с шиной

1	16,5/70-18.НС14	Покрышка (ГОСТ7463)
2	Сп.В8	Колпачок (ГОСТ 8107)
3	394.3101035-01	Кольцо посадочн. съемное
4	16,5-18	Камера (ГОСТ 7463)
5		Лента ободная
6	394.3101027	Кольцо бортовое
7	394.3101015-04	Основание обода колеса
8	394.3101031	Кольцо замочное



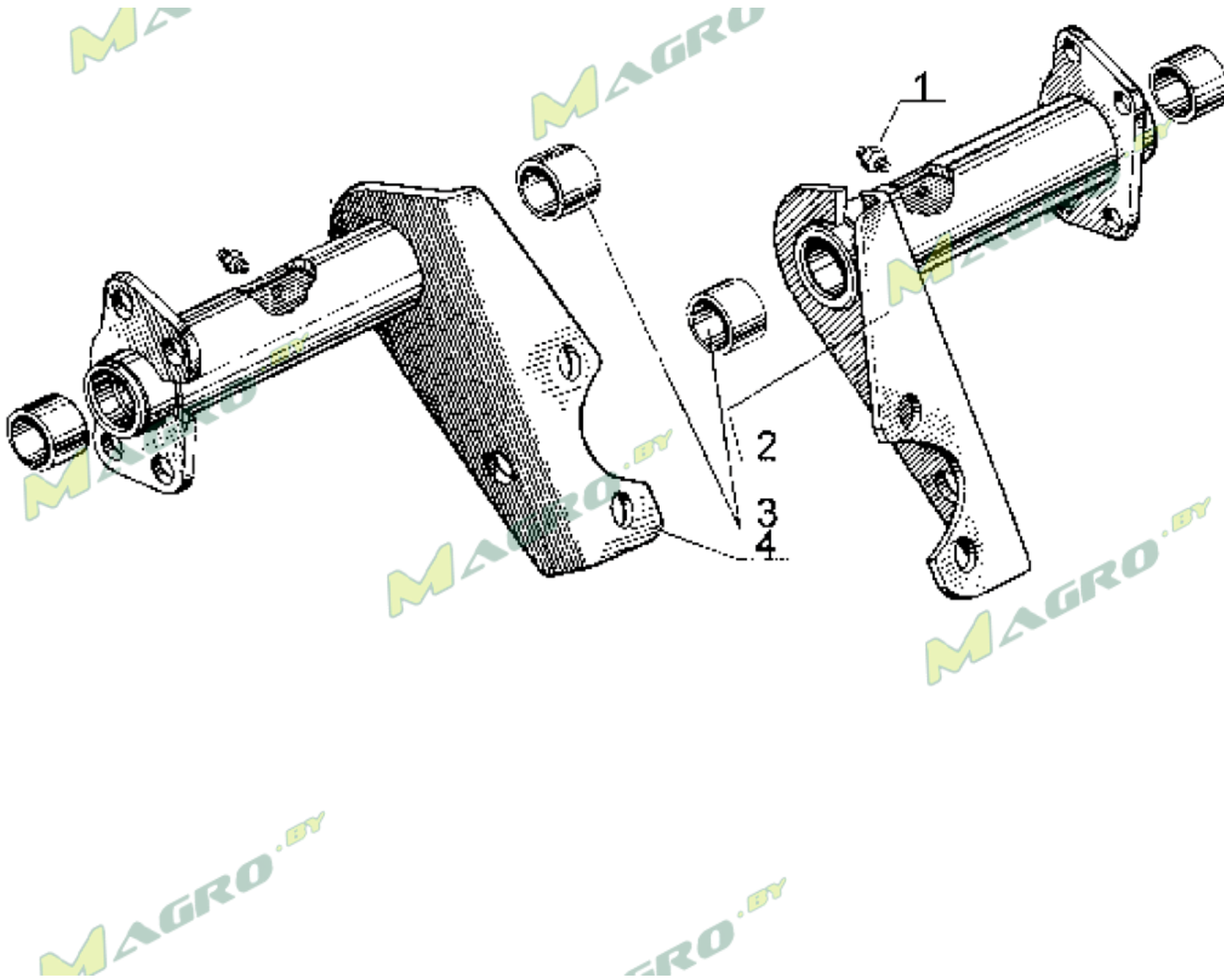
1	M8x20	Болт (ГОСТ 7796)
2	8.65Г	Шайба (ГОСТ6402)
3	H129.00.416	Крышка
4	H129.00.005	Прокладка
5	H129.00.415	Гайка
6	H129.00.423	Шайба
7	H129.00.417	Шайба
8	H129.00.100	Гайка
9	7515	Подшипник ТУ37.006.162
10	H129.00.301	Ступица
11	M16	Гайка (ГОСТ 5927)
12	H129.00.302	Прижим
13	H129.00.619	Гайка
14	H129.00.101	Барaban
15	7516	Подшипник ТУ37.006.162
16	1-2-95x120-1	Манжета (ГОСТ 8752)
17	086CX12,8-01.004	Кольцо
18	086CX12,8-01.411	Корпус
19	M16x45	Болт (ГОСТ 7808)

Рисунок 25 – Ступица в сборе H129.00.010



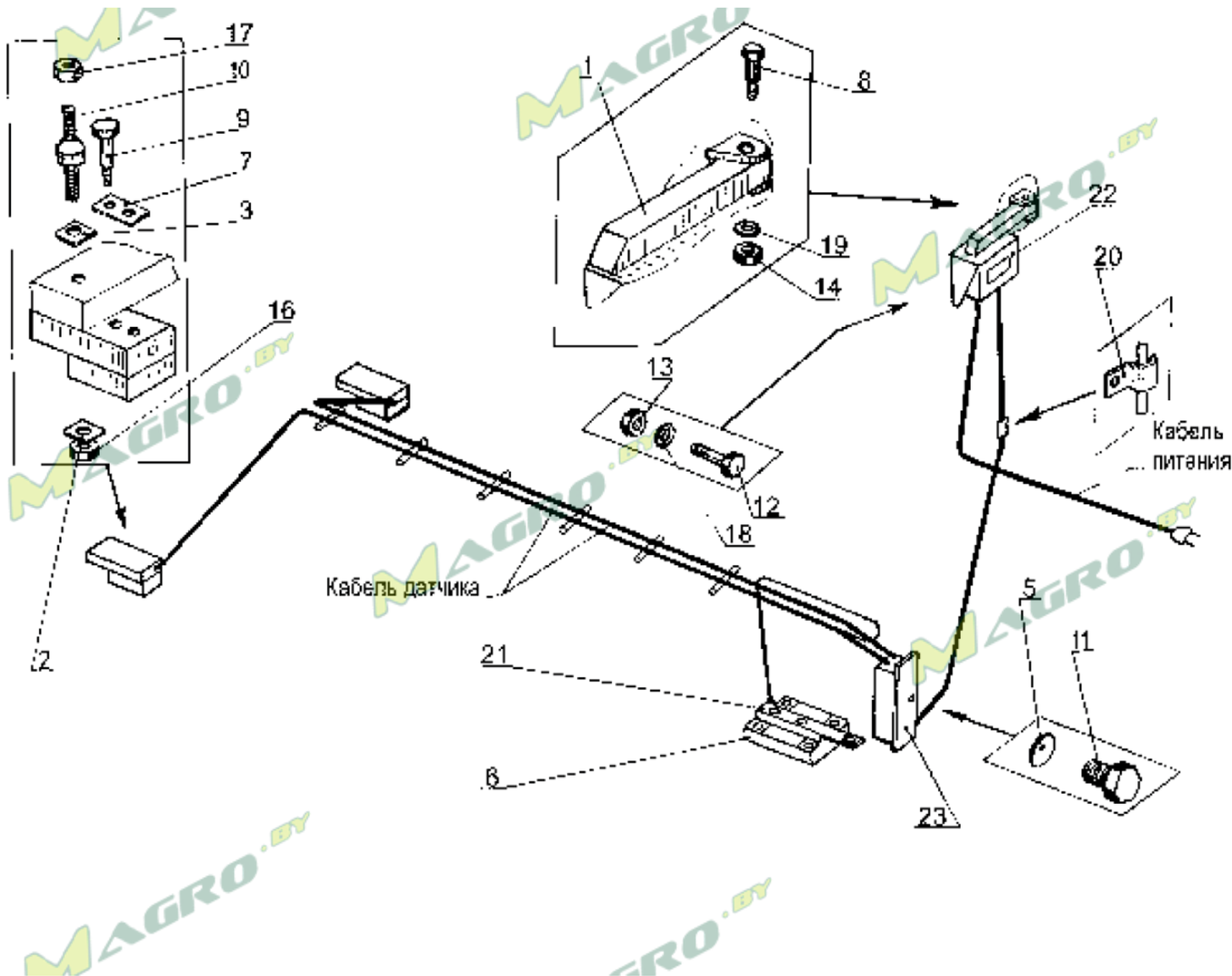
1	30.3519010-30	Камера тормозная
2	H129.00.050	Кронштейн с втулками прав.
3	M14	Гайка (ГОС 5915)
4	14.65Г	Шайба (ГОС 6402)
5	3,2x20	Шплинт (ГОС 297)
6	H129.00.617	Палец
7	M10x20	Болт (ГОС 7796)
8	10.65Г	Шайба (ГОС 6402)
9	H129.00.421	Шайба
10	105.082.01.070	Рычаг регулировочный
11	H129.00.419	Прокладка
12	H129.00.419-01	Прокладка
13	Б-32	Кольцо (ГОС 13940)
14	H129.00.616	Пружина
15	РСК-12.04.02.010	Балка моста
16	M14x45	Болт (ГОС 7796)
17	038-046-46	Кольцо (ГОС 9833)
18	H129.00.803	Втулка распорная
19	H129.00.418	Щит
20	H129.00.418-01	Щит
21	H129.00.421-01	Шайба
22	H129.00.615	Болт стопорный
23	771Б-3502111	Кулак разжимной торм. лев.
24	H129.00.602	Ролик
25	H129.00.603	Стопор
26	H129.00.040	Колодка
27	H129.00.001	Накладка
28	2-6x10-620	Заклепка (ГОС 12643)
29	H129.00.110	Пружина
30	H129.00.618	Ось колодки

Рисунок 26 – Тормоза



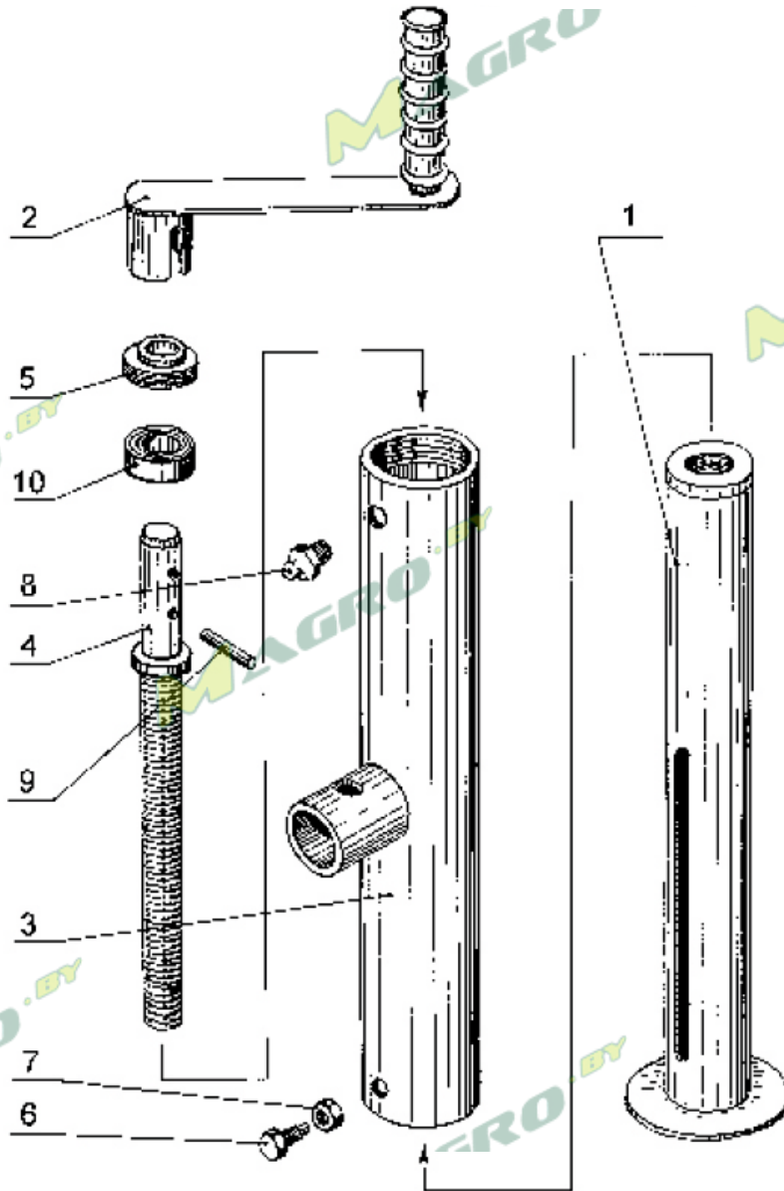
1	1.3.Ц6	Масленка (ГОСТ 19853)
2	H120.00.060	Кронштейн правый
3	H129.00002	Втулка
4	H129.00.080	Кронштейн левый

Рисунок 27 – Кронштейн тормозов



1	РСК-12.14.01.000	Кронштейн
2	РСК-12.14.00.403	Пластина стопорная
3	РСК-12.14.00.403-01	Пластина стопорная
5	РСК-10.14.00.001	Прокладка
6	РСК-10.14.00.404	Плита
7	РСК-10.14.00.405	Пластина стопорная
8	РСК-10.14.00.601	Ось
9	РСК-10.14.00.604	Болт
10	РСК-10.14.00.605	Шпилька
11	РСК-10.14.00.606	Пробка
12	ВМ6х20	Винт (ГОСТ 17473)
13	М6	Гайка (ГОСТ 5915)
14	М10	Гайка (ГОСТ 5915)
16	М24	Гайка (ГОСТ 5915)
17	М27	Гайка (ГОСТ 5915)
18	А6	Шайба (ГОСТ11371)
19	А10	Шайба (ГОСТ 11371)
20	І-12-Ц9хр	Скоба
21	BS-10т	Датчик
22	РСК-12.14.02.000	Блок управления
23		Коробка соединительная

Рисунок 28 – Устройство для контроля количества загружаемых компонентов



1	ПСТ-9.01.11.010	Шток
2	ПСТ-9.01.11.070	Рукоятка
3	ПСТ-9.01.11.060	Стакан
4	ПСТ-9.01.11.602	Винт
5	ПСТ-9.01.11.604	Гайка
6	ПСТ-9.01.11.606	Фиксатор
7	М10	Гайка (ГОСТ 5915)
8	1.2.Ц6	Масленка (ГОСТ 19853)
9	10x50	Штифт (ГОСТ 14229)
10	8206	Подшипник (ГОСТ 7872)

Рисунок 29 – Опора регулируемая