



Обмотчик рулонов ОРС-2

Каталог запасных частей



Перечень сборочных единиц и деталей.

Таблица 1

№ рис.	№ поз.	Наименование	Обозначение	Количество	Примечание
1-4	1	Рама	ОРС-2.01.00.000	1	
	2	Мост	ОРС-2.02.00.000	1	
	3	Дышло	ОРС-2.03.00.000	1	
	4	Штанга в сборе	ОРС-2.04.00.000	1	
	5	Подъемник	ОРС-2.05.00.000	1	
	6	Лапа	ОРС-2.06.00.000	1	
	7	Качалка	ОРС-2.07.00.000	1	
	8	Рама подъемная	ОРС-2.08.00.000	1	
	9	Шкворень	ОРС-2.09.00.000	1	
	10	Электрооборудование	ОРС-2.10.00.000	1	
	11	Лифт	ОРС-2.11.00.000	1	
	12	Склиз	ОРС-2.12.00.000	1	
	13	Опора	ОРС-2.13.00.000	1	
	14	Упор	ОРС-2.14.00.000	1	
	15	Ось	ОРС-2.15.00.000	8	
	16	Ось	ОРС-2.15.00.000-01	2	
	17	Ось	ОРС-2.15.00.000-02	1	
	18	Ось	ОРС-2.15.00.000-03	2	
	19	Ось	ОРС-2.16.00.000	1	
	20	Талреп	ОРС-2.17.00.000	1	
	21	Трубопровод	ОРС-2.18.00.000	1	
	22	Трубопровод	ОРС-2.19.00.000	1	
	23	Гидрооборудование	ОРС-2.21.00.000	1	
	24	Гидроцилиндр	ПР 22.00.000-10	1	
	25	Стойка	ОРС-2.26.00.000	1	
	26	Палец	ОРС-2.00.00.601	2	

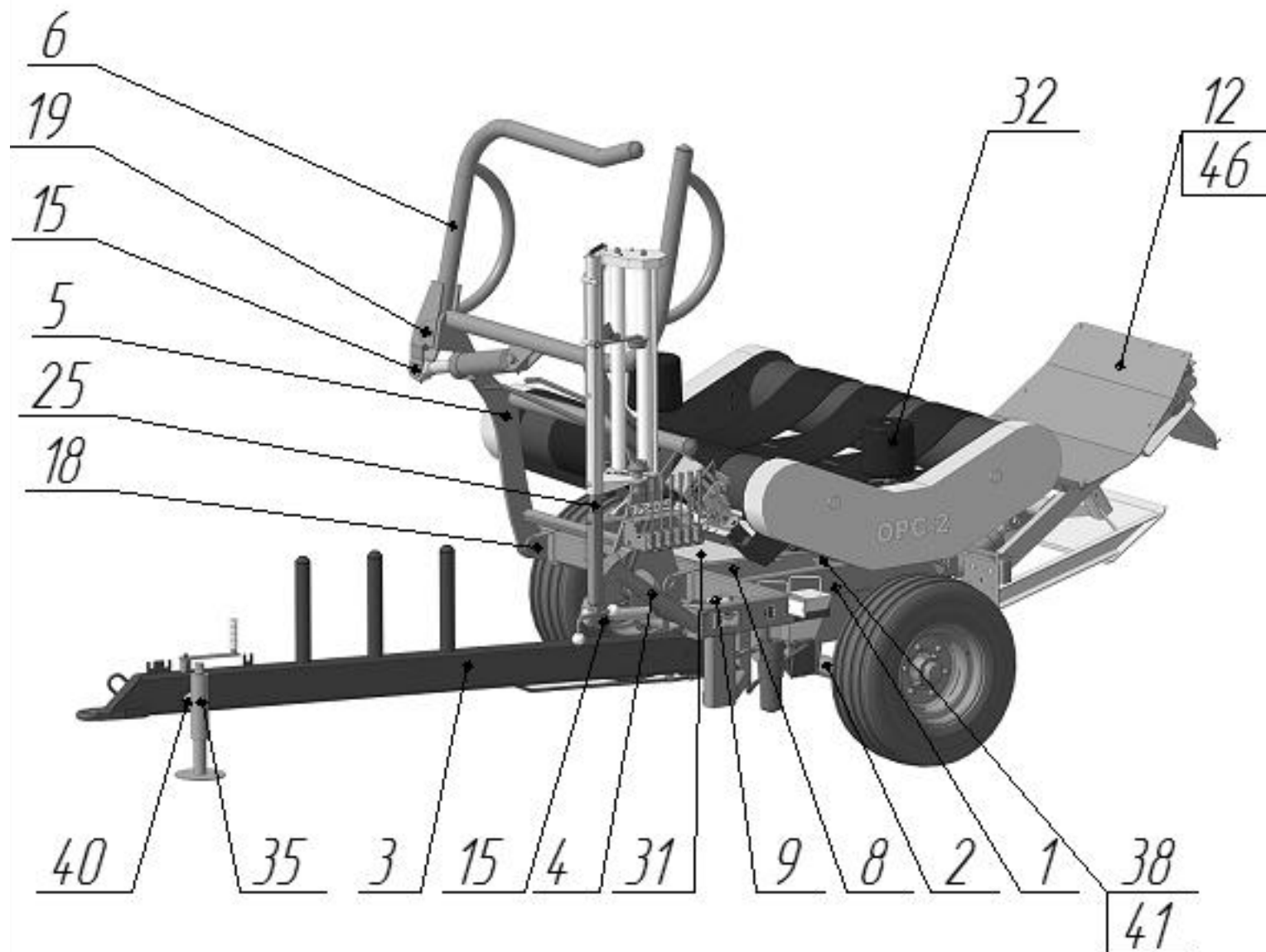


Рисунок 1 – Обмотчик рулонов OPC-2

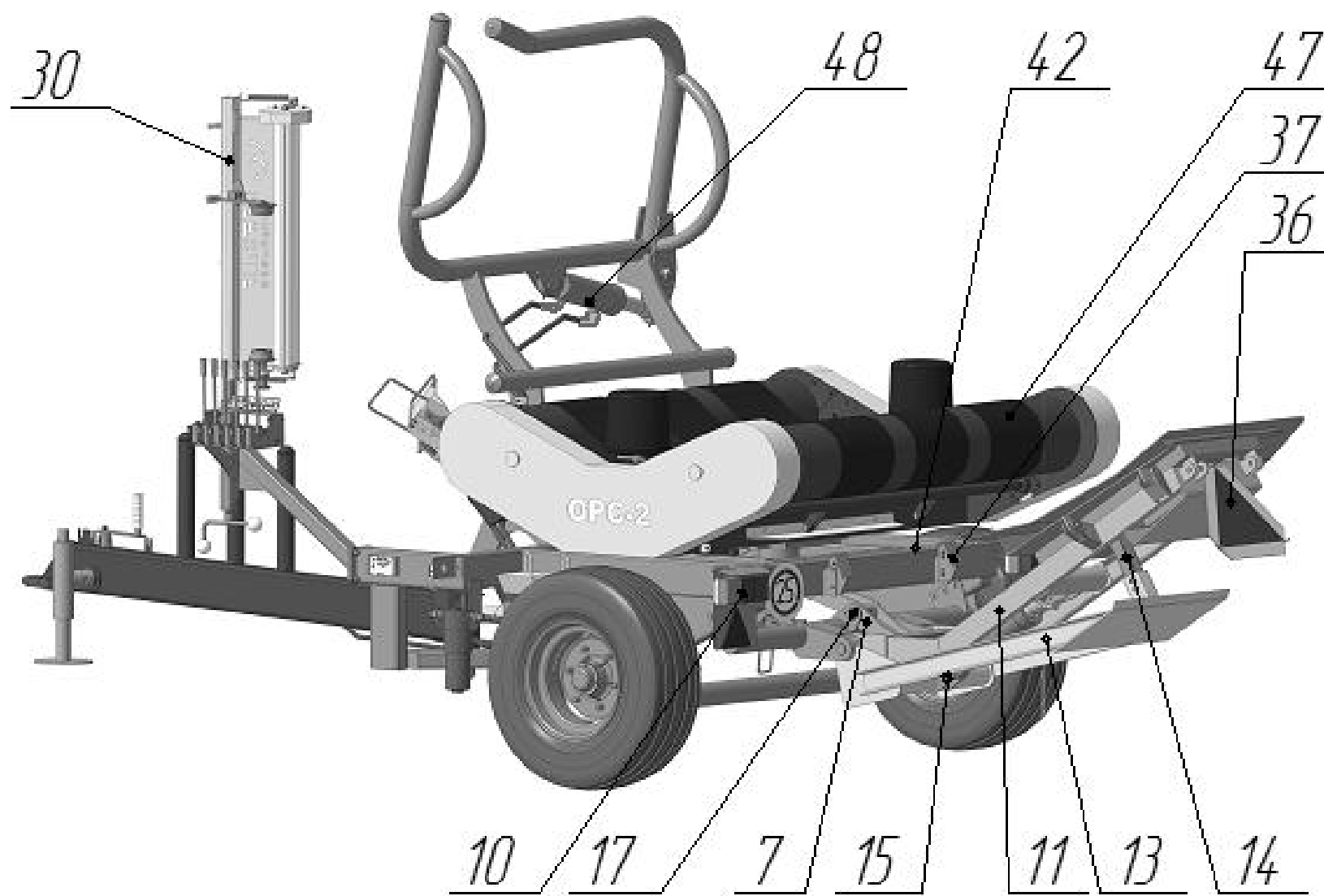


Рисунок 2 – Обмотчик рулонов OPC-2

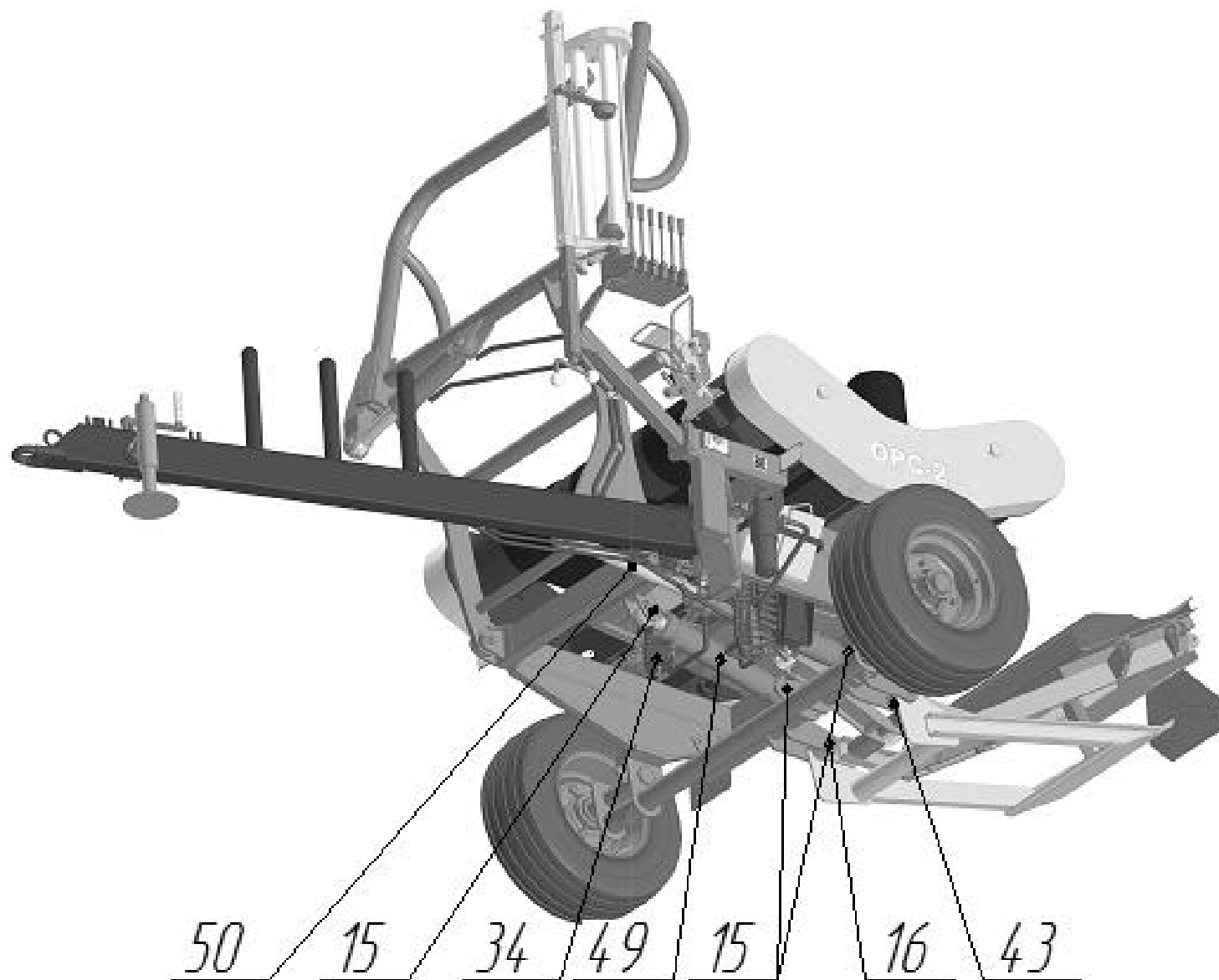


Рисунок 3 – Обмотчик рулонов OPC-2

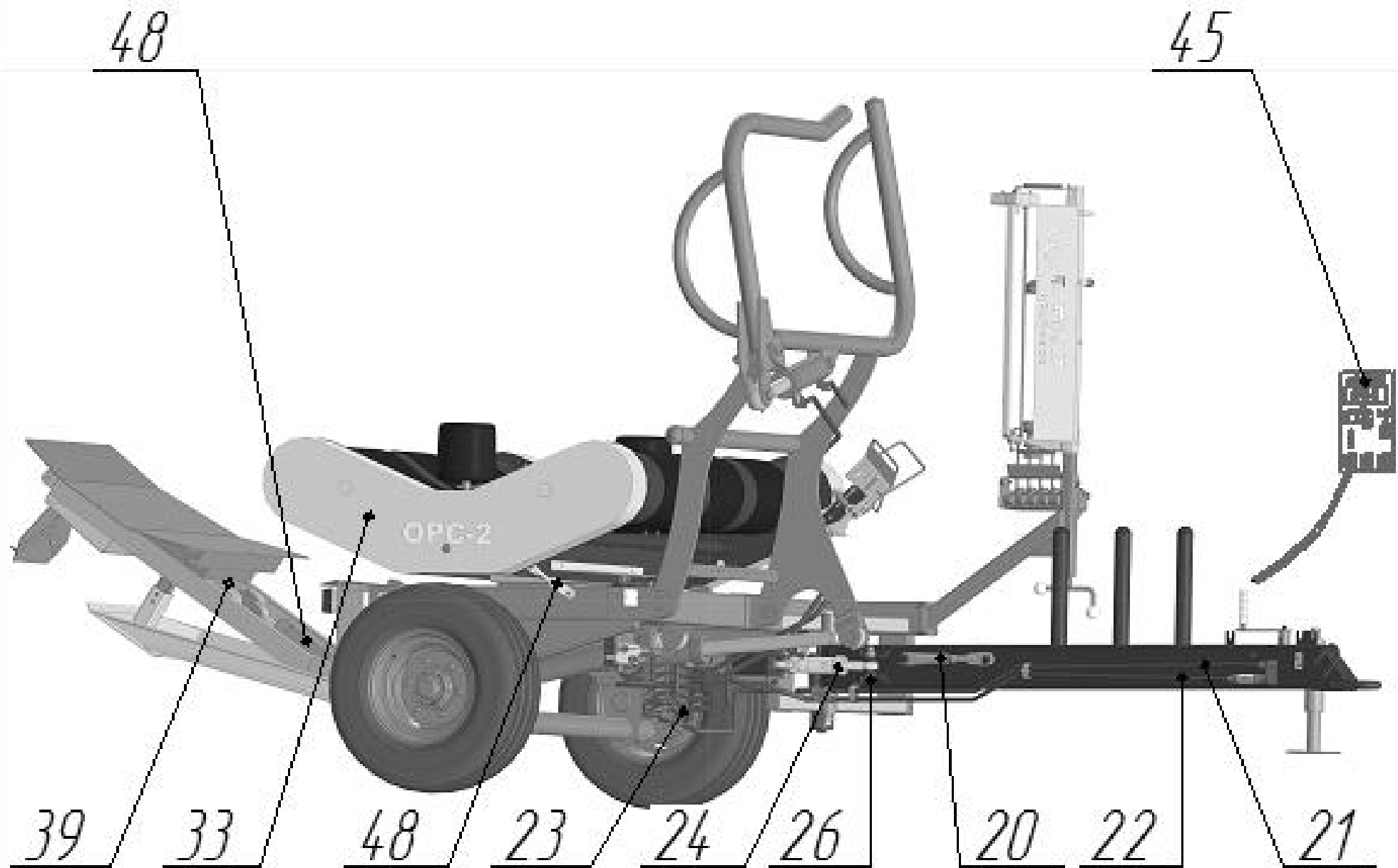


Рисунок 4 – Обмотчик рулонов OPC-2

Продолжение таблицы 1.

№ рис.	№ поз.	Наименование	Обозначение	Количество	Примечание
1-4	30	Механизм натяжения плёнки	ОР-1.05.00.000	1	
	31	Щиток	ОРС-2.00.00.406	1	
	32	Ролик	ОР-1.23.00.000	2	
	33	Кожух	ОР-2.18.00.000	2	
	34	Привод	ОР-2.07.00.000-01	1	
	35	Опора регулируемая	ПСТ-9.01.11.000	1	
	36	Кронштейн	РУ 28.00.000	1	Для ТТС
	37	Сектор	ОР-2.11.00.000	2	
	38	Стопор	ОР-2.00.00.403	1	
	39	Пружина	ПТ-165.00.00.603	1	
	40	Фиксатор	ШТ-3000.05.00.000	1	
	41	Пружина	ПТ-165.19.03.601	1	
	42	Подшипник ШС25К ГОСТ 3635-78		2	
	43	Подшипник ШС40К ГОСТ 3635-78		6	
	45	Подложка	ОРС-2.00.00.001	1	
	46	Устройство регистрации количества рулонов	L-02	1	
	47	Лента конвейерная многослойная (3N21) 3175x280, бесконечная		3	d=1011 мм
	48	Гидроцилиндр КГЦМ 80-50-160-460 ТУ РБ 00918241.009-99		2	ход 160 мм
	49	Гидроцилиндр КГЦМ 80-50-320-620 ТУ РБ 00918241.009-99		1	ход 320 мм
	50	Гидроцилиндр КГЦМ 80-50-500-800 ТУ РБ 00918241.009-99		1	ход 500 мм

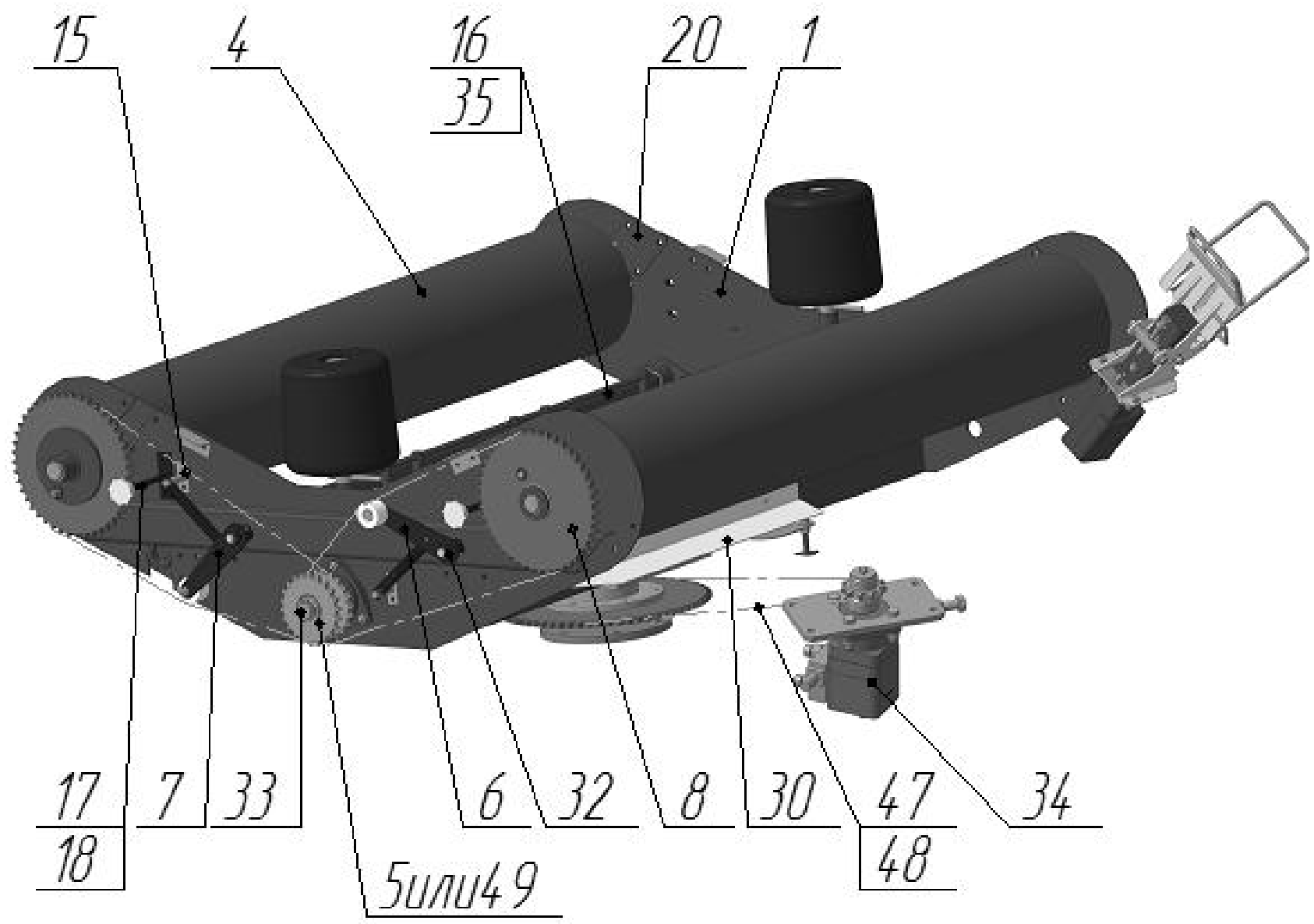


Рисунок 5 – Стол поворотный в сборе

Стол поворотный в сборе.

Таблица 2.

№ рис.	№ поз.	Наименование	Обозначение	Количество	Примечание
5-7	1	Стол поворотный	ОР-2.03.00.000	1	
	2	Передача угловая	ОР-2.04.00.000	1	см. рис.8
	3	Механизм обрезки	ОР-2.05.00.000	1	
	4	Барабан	ОР-2.06.00.000	2	
	5	Блок звездочек	ОР-2.08.00.000	1	z=22,t=19,05
	6	Натяжник	ОР-2.09.00.000	1	
	7	Натяжник	ОР-2.09.00.000-01	1	
	8	Звездочка	ОР-2.10.00.000	2	
	9	Рычаг	ОР-2.12.00.000	1	
	10	Блокиратор	ОР-2.13.00.000	1	
	11	Тяга	ОР-2.00.00.605	1	
	12	Гнездо	ОР-2.14.00.000	1	
	13	Гнездо	ОР-2.14.00.000	1	
	14	Вал управляющий	ОР-2.15.00.000	1	
	15	Кронштейн	ОР-2.16.00.000	2	
	16	Направляющая	ОР-2.17.00.000	2	
	17	Стойка	ОР-2.20.00.000	4	
	18	Ручка	ПР-1,4.00.08.000	4	
	19	Тросик	ОР-2.23.00.000	1	
	20	Заглушка	ОРС-2.00.00.402	4	
	21	Кронштейн	ОРС-2.00.00.403	1	
	22	Кронштейн для магнита	ОР-1.20.00.000	1	
	23	Пластина регулировочная	ОРС-2.00.00.405	3	
	24	Пластина регулировочная	ОРС-2.00.00.405-01	2	
	25	Корпус подшипника	Н.027.105	4	
	26	Подшипник 1680207 ТУ 37.006.084-88		5	

№ рис.	№ поз.	Наименование	Обозначение	Количество	Примечание
5-7	30	Щиток	ОР-2.00.00.405	2	
	31	Шестерня	ОР-2.00.00.602	1	
	32	Втулка	ОР-2.00.00.603	2	
	33	Вал промежуточный	ОР-2.00.00.604	1	
	34	Тяга	ОР-2.00.00.605	1	
	35	Ограничитель	ОР-2.00.00.606	2	
	36	Полумуфта	ПТ-165.00.00.608	1	
	37	Полумуфта	ПТ-165М.00.00.605	1	
	38	Цепь ПР-19,05-31,8 ГОСТ 13568-2017		1	13 звеньев
	39	Звено С-ПР-19,05-31,8 ГОСТ 13568-2017		4	
	40	Пружина	ПТ-165.19.01.606	1	
	41	Шайба регулировочная	ПТ-165М.00.00.411	4	
	42	Ось	ПТ-165М.19.09.601	2	
	43	Ролик	ПТ-165М.19.09.605	2	
	44	Подшипник Ш25 ГОСТ 3635-78		3	
	45	Цепь ПР-19,05-31,8 ГОСТ 13568-2017		1	81 звена
	46	Цепь ПР-19,05-31,8 ГОСТ 13568-2017		1	97 звеньев
	47	Цепь ПР-19,05-31,8 ГОСТ 13568-2017		1	99 звеньев
	48	Звено С-ПР-19,05-31,8 ГОСТ 13568-2017		4	
	49	Блок звездочек	ОР-2.08.00.000-02	1	z=15,t=19,05
50	Нож	ОР-2.05.00.411	1		

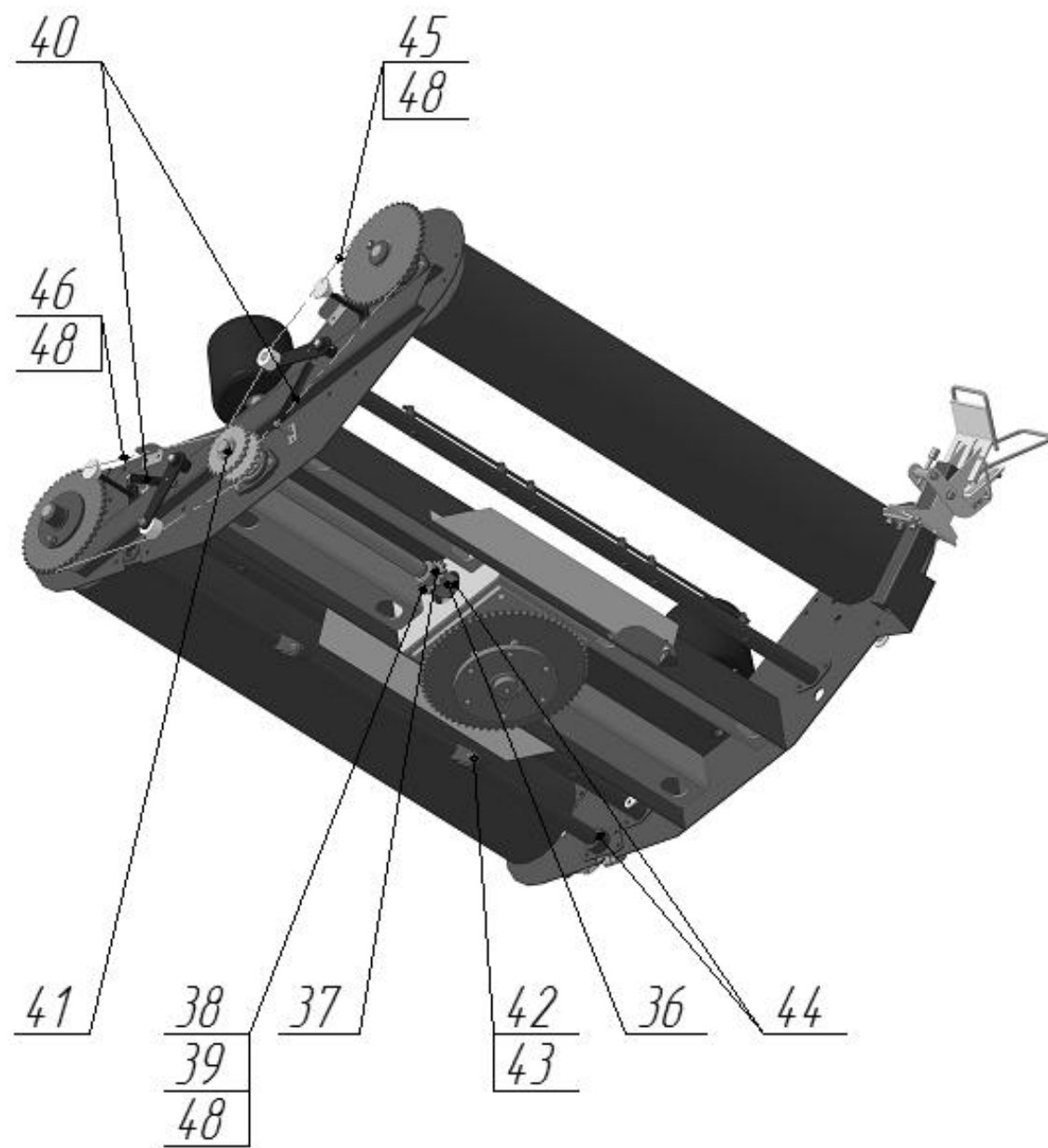


Рисунок 7 – Стол поворотный в сборе

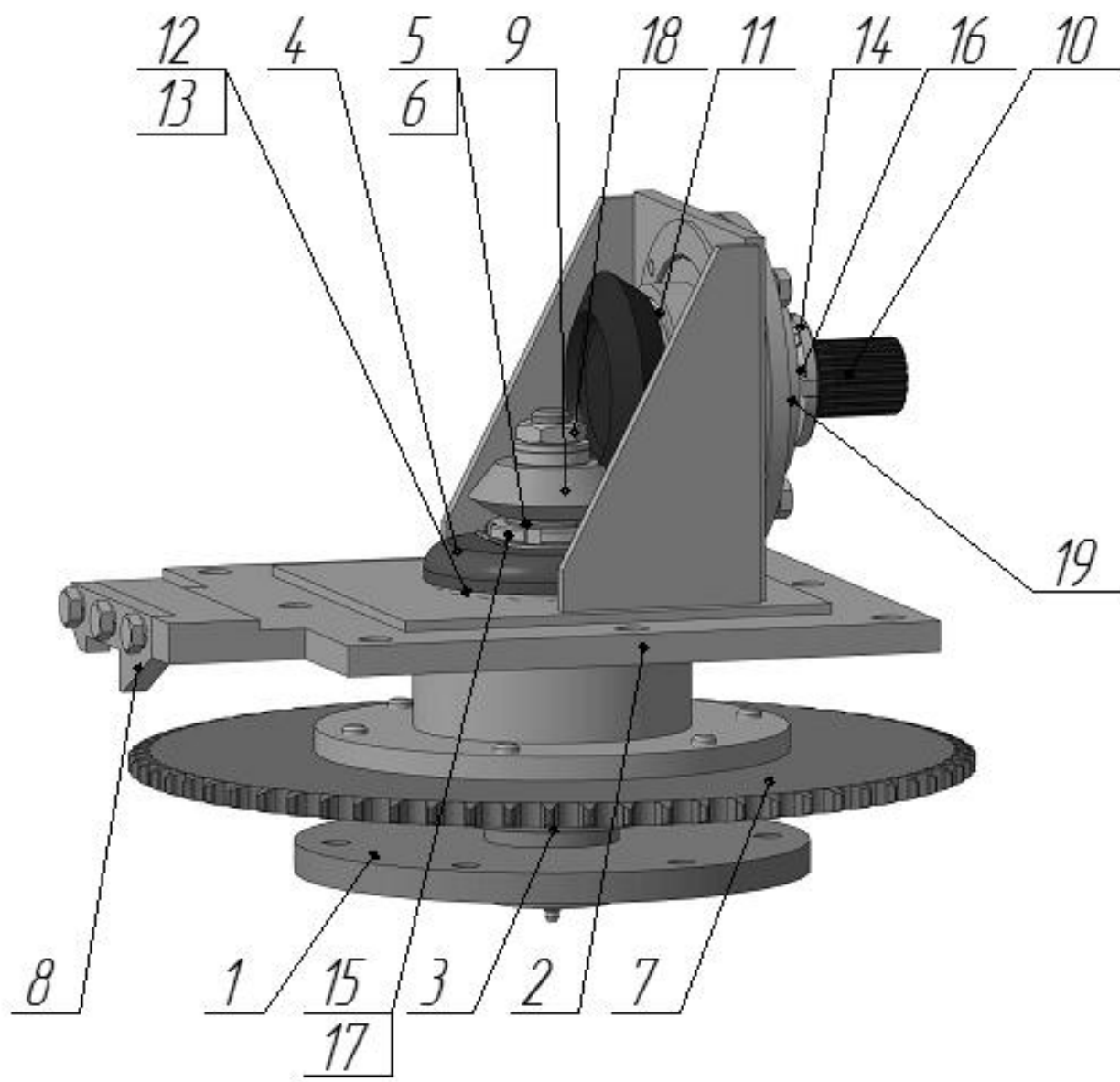


Рисунок 8 – Угловая передача.

Угловая передача.

Таблица 3.

№ рис.	№ поз.	Наименование	Обозначение	Количество	Примечание
8	1	Ось	ОР-2.04.01.000	1	
	2	Корпус угловой	ОР-2.04.02.000	1	
	3	Сальник	ПС-2.5.01.02.030	1	
	4	Крышка	ОР-2.04.00.401	1	
	5	Шайба регулировочная	ОР-2.04.00.402	5	
	6	Шайба регулировочная	ОР-2.04.00.402-01	5	
	7	Звездочка	ОР-2.04.00.403	1	
	8	Фиксатор	ОР-2.04.00.405	1	
	9	Шестерня	ОР-2.04.00.601	1	
	10	Вал-шестерня	ОР-2.04.00.602	1	
	11	Подшипник 180209 ГОСТ 8882-75		2	
	12	Подшипник 7509А ГОСТ 27365-87		1	
	13	Подшипник 7511А ГОСТ 27365-87		1	
	14	Гайка М42х1,5-6Н.05.019 ГОСТ 11871-88		1	
	15	Гайки 2М45х1,5-6Н.05.019 ГОСТ 11871-88		1	
	16	Шайба 42.01.08кп.019 ГОСТ 11872-89		1	
	17	Шайба 45.01.08кп.019 ГОСТ 11872-89		1	
	18	Гайка шестигранная низкая ГОСТ ISO 8675-M20x1,5-05-A9C		1	
	19	Стакан	ПТ-165М.18.00.603	1	

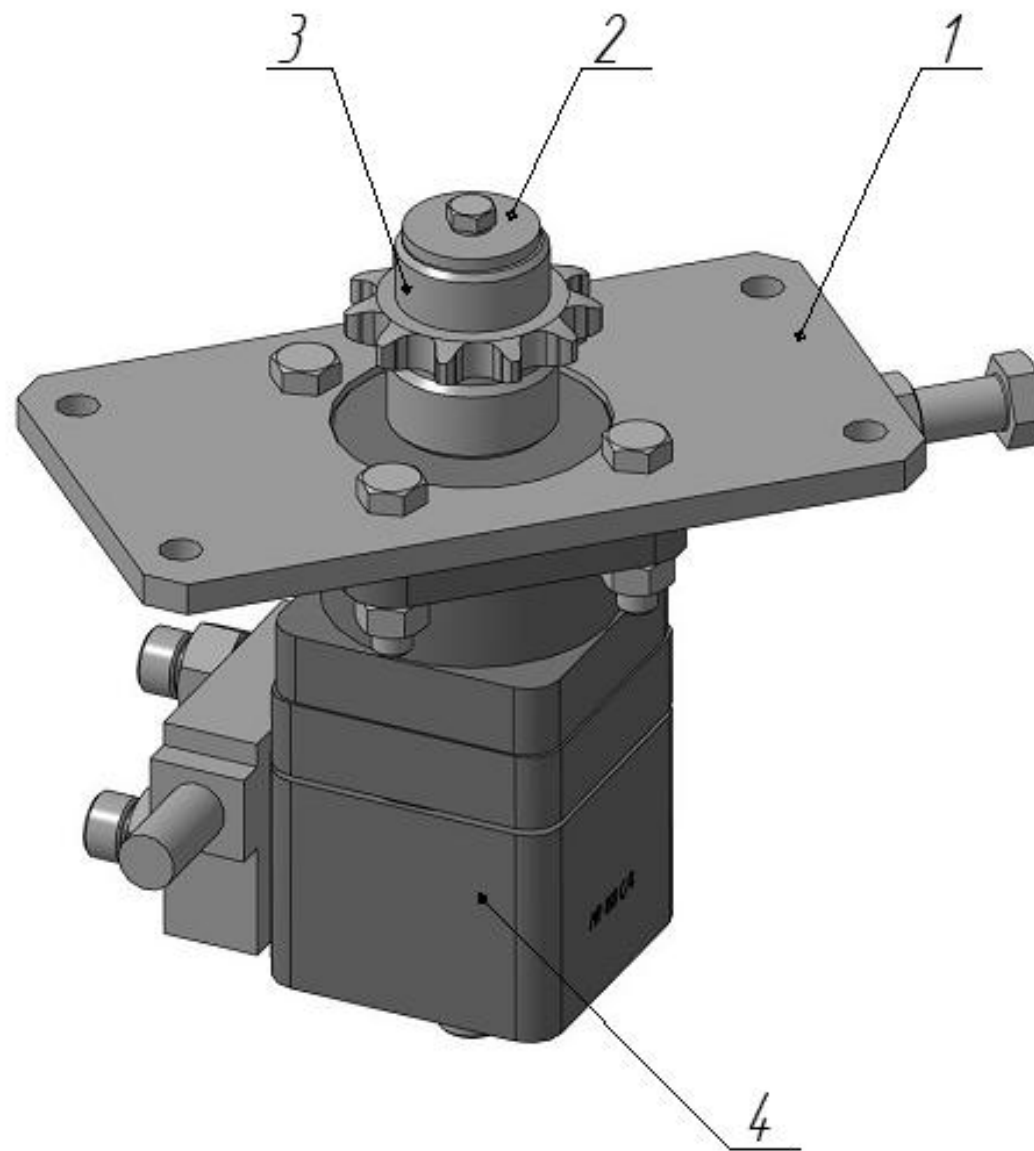


Рисунок 9 – Привод.

Привод ОР-2.07.00.000-01 Привод.

Таблица 4.

№ рис.	№ поз.	Наименование	Обозначение	Количество	Примечание
9	1	Плита	ОР-2.07.01.000	1	
	2	Шайба	ОР-1.08.00.401	1	
	3	Звездочка	ОР-2.07.00.601	1	
	4	Мотор гидравлический планетарный МР 100 С		1	

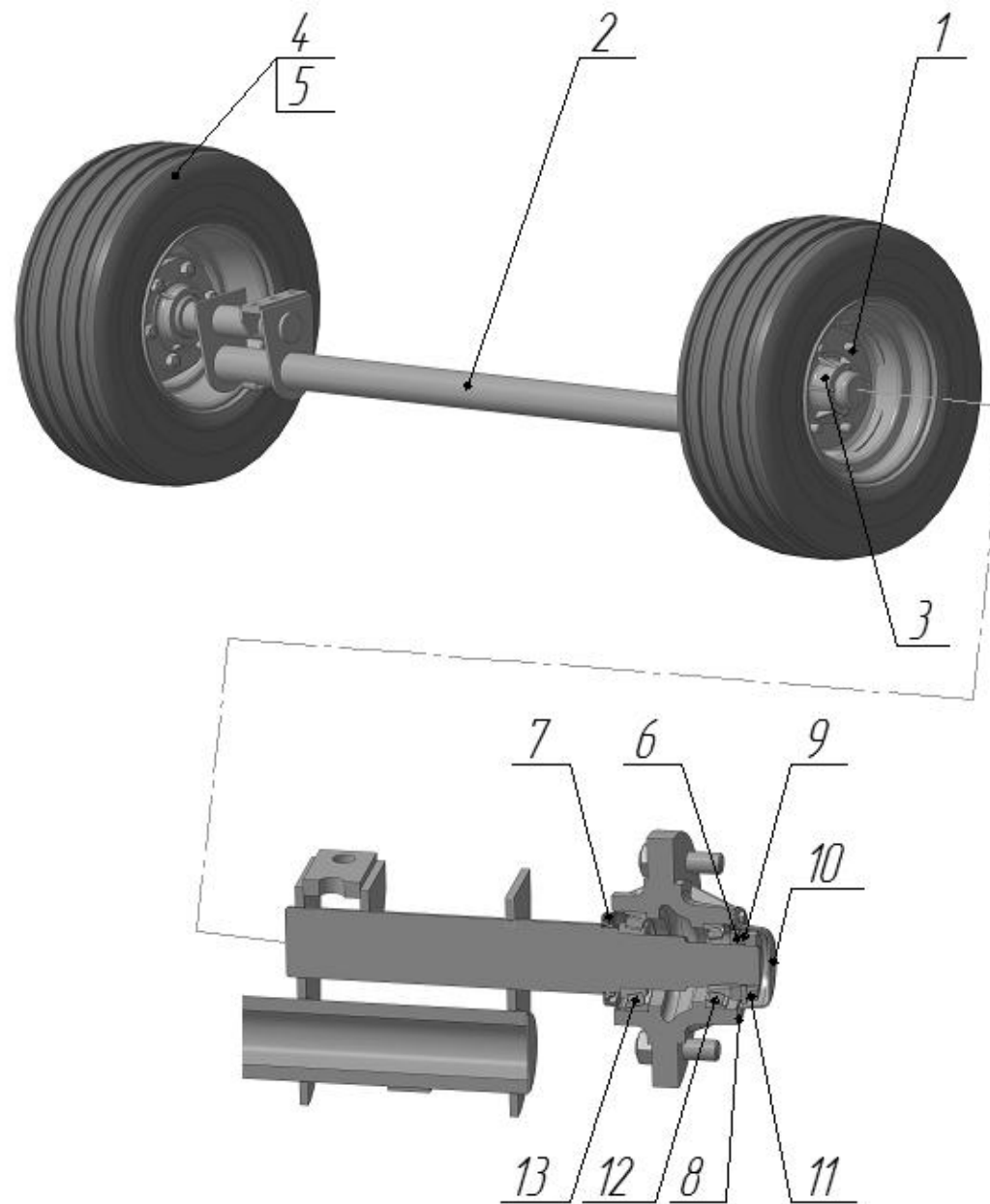


Рисунок 10 – Мост.

Мост ОРС-2.02.00.000.

Таблица 5.

№ рис.	№ поз.	Наименование	Обозначение	Количество	Примечание
10	1	Гайка специальная	ОРС-2.02.00.601	12	
	2	Ось	ОРС-2.02.01.010	1	
	3	Ступица в сборе	ОРС-2.02.01.020	2	
	4	Шина пневматическая 10.0/75-15,3 Бел-92 НС10 ТУ РБ 700016217.163-2003		2	
	5	Колесо 9.00х15,3	7061.3107012	2	
	6	Гайка со штифтом	Н.130.05.030	2	
	7	Сальник	ПС-2,5.01.02.030	2	
	8	Прокладка	Н.130.05.001	2	
	9	Шайба	Н.130.05.402	2	
	10	Крышка	Н.130.05.403	2	
	11	Гайка	Н.130.05.605	2	
	12	Подшипник 7509А ГОСТ 27365-87		2	
	13	Подшипники 7511А ГОСТ 27365-87		2	

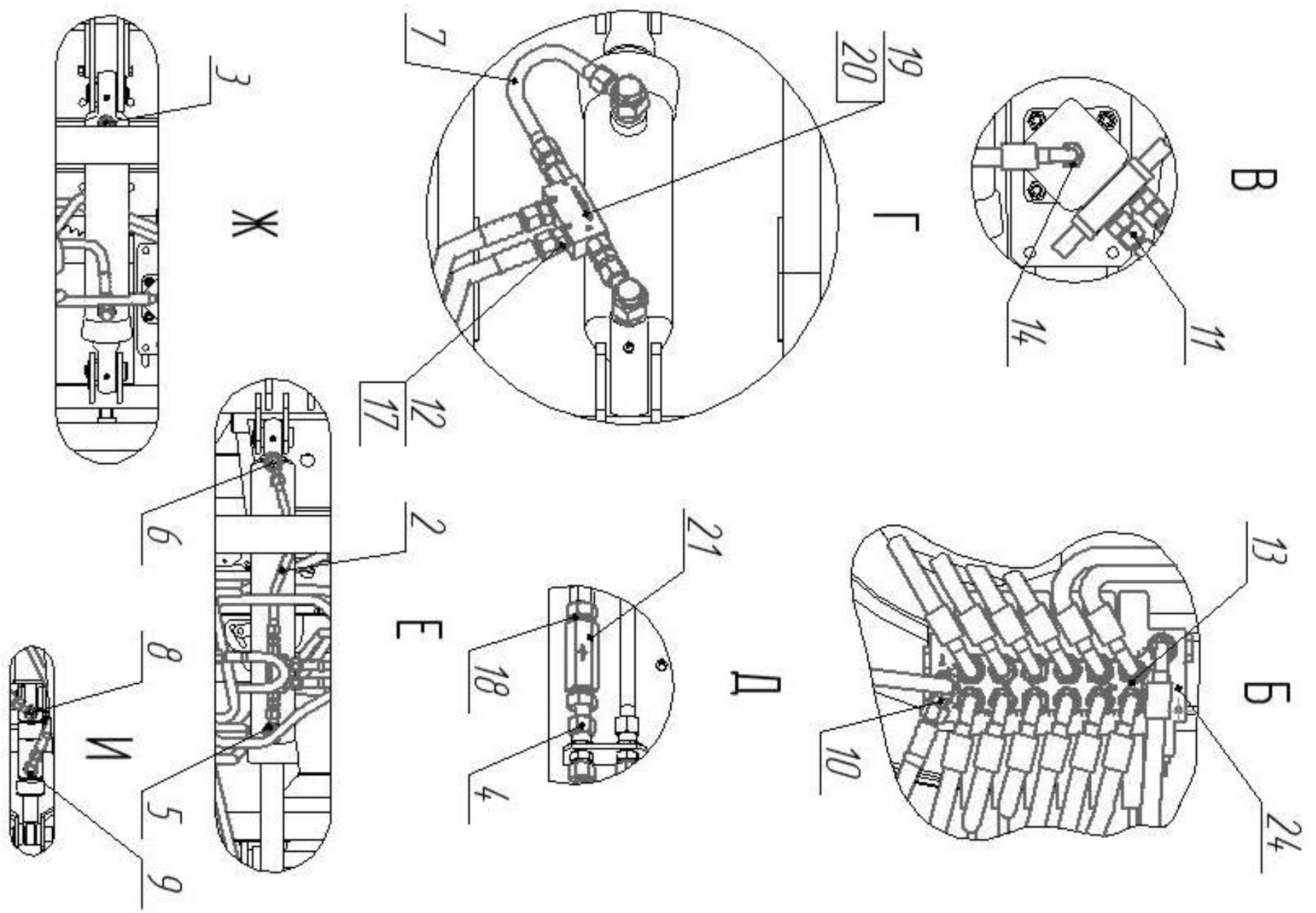


Рисунок 12 – Гидрооборудование.

Гидрооборудование ОРС-2.21.00.000.

Таблица 6.

№ рис.	№ поз.	Наименование	Обозначение	Количество	Примечание
11-12	1	Блок рукояток управления	ОРС-2.21.02.000	1	
	2	Трубопровод	ОРС-2.21.03.000	1	
	3	Угольник ввертной с гайкой	ОРС-2.21.05.000-01	2	
	4	Переходник	ОРС-2.21.06.000	1	
	5	Угольник "Банджо"	ОРС-2.20.01.000	2	
	6	Угольник "Банджо"	ОРС-2.20.02.000	2	
	7	Трубопровод	ОРС-2.20.04.000	1	
	8	Угольник ввертной с гайкой	РЖТ 12.07.000	2	
	9	Угольник ввертной с гайкой	РЖТ 12.07.000-01	2	
	10	Тройник	МШХ-9.06.01.000	1	
	11	Штуцер	ОРС-2.21.00.601-01	2	G1/2"-20x1,5
	12	Штуцер	ОРС-2.21.00.602	8	G3/8"-20x1,5
	13	Штуцер	ИГК-5.33.00.601	16	G1/2"-20x1,5
	14	Штуцер	ПРЛ-1,5.2700.015-01	1	M14x1,5/M20x1,5
	15	Штуцер ввертной	ПРТ-7А.08.00.601	2	
	16	Штуцер проходной	РЖН-16.08.00.601	2	
	17	Прокладка G3/8 M1 ГОСТ 23358-87		8	взамен поз.20
	18	Прокладка G1/2 M1 ГОСТ 23358-87		2	
	19	Гидрозамок двухсторонний FPD 3/8 20L-5		2	
	20	Кольцо уплотнительное 823-PP45-С 3/8"PPM-3/8"		8	взамен поз.17
	21	Клапан обратный FPR 1/2		1	
	22	Устройство запорное УЗ 036.50БМ-03 ТУ ВУ 200167257.077-2005		2	
	23	Фильтр ФГИ-20/3.10МВ УХЛ4 ТУ РБ 400051624.080-2000		1	

Гидрооборудование ОРС-2.21.00.000.

Продолжение табл. 6.

№ рис.	№ поз.	Наименование	Обозначение	Количество	Примечание
11-12	24	Гидрораспределитель МВ-4/6S-4/18TQ/G-4/M3 B0		1	

Внимание: Обмотчик может иметь отдельные несоответствия с настоящим документом в связи с постоянно проводимой работой по совершенствованию конструкции и повышению качества.

Отдел реализации запасных частей:
[+375 \(225\) 72-41-60](tel:+375225724160), [+375 \(225\) 72-41-67](tel:+375225724167)
sbitzch@agromash.by