

КАТАЛОГ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

**2–3.5 т вилочный погрузчик с двигателем
внутреннего сгорания и противовесом**

Оригинальная инструкция
NO:V1812

ДАННЫЙ КАТАЛОГ ДЛЯ ВИЛОЧНЫХ ПОГРУЗЧИКОВ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ОТ 2 ДО 3,5 Т СЕРИИ S

Правила пользования:

Система поиска: пользователь может найти нужную информацию, используя номер страницы.

При заказе деталей: обязательно указывайте модель и серийный номер погрузчика, номер чертежа детали и необходимое количество.

При замене деталей: используйте только оригинальные запчасти производства компании ZheJiang GOODSENSE Forklift Co., Ltd., чтобы сохранить качество техники.

Возможны изменения: производитель оставляет за собой право вносить изменения в каталог без предварительного уведомления.

Соответствие моделей и двигателей:

FD20,25,30,35-S2/ двигатель S4S-408

FD20,25,30,35-S5/двигатель S4S-474

FD20,25-Y1/ двигатель 4TNE92

FD30,35-Y2/двигатель 4TNE98

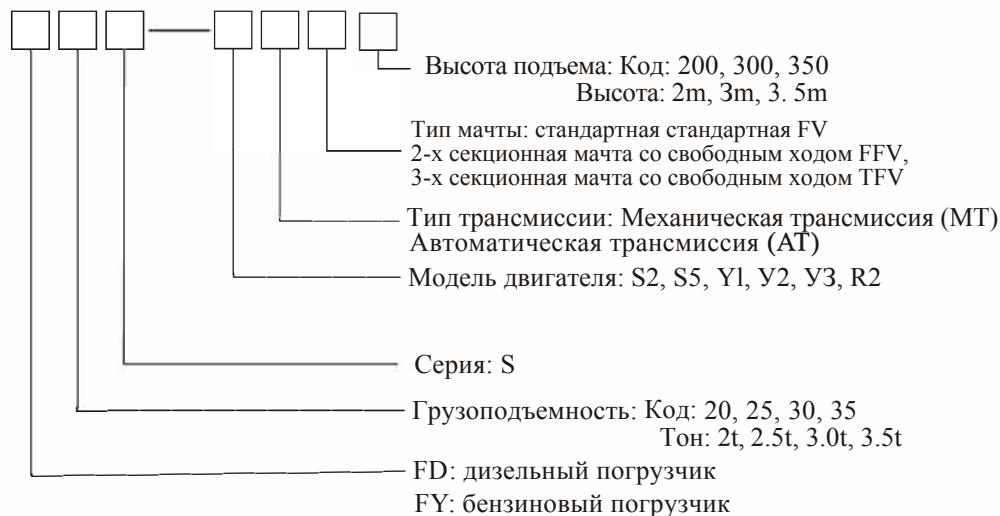
FD30,35-Y3/ двигатель 4TNV94L-BXPHZ

FY20,25,30,35-R2/ двигатель K25

Примечание:

EX-A: специальные запчасти, производимые для рынка США и Канады.

EX-B: стандартные запчасти для общего мирового рынка.



Сокращения, используемые в каталоге:

ASS'Y	сборка / агрегат
R. H.	правая сторона
L. H.	левая сторона
H. P.	высокое давление
L. P.	низкое давление

Крепление двигателя	1
Система охлаждения	11
Топливная система	17
Выхлопная система	25
Крепление АКПП	35
Дифференциал	36
АКПП	37
АКПП (кожух и клапан точного передвижения)	39
Насос подачи масла	41
Гидравлическое сцепление	42
Клапан управления	43
Клапан плавного хода	44
Система охлаждения масла	45
Приводной мост	46
Ведущее колесо в сборе	48
Тормозной механизм колеса	51
Привод управления трансмиссией	55
Рулевое управление	56
Управляемый мост	57
Рулевое колесо	59
Рулевой цилиндр	60
Педадь акселератора	61
Управление тормозом и подачей	62

Рукоять ручного тормоза	63
Рама погрузчика	64
Крыша, напольная панель и сиденье	76
Установка противовеса	79
Защитная кабина	80
Защитная кабина с ветровыми стеклами (опция).	82
Гидробак	84
Гидрораспределитель (2-х секционный).	85
Гидрораспределитель (3-х секционный).	86
Гидрораспределитель (4-х секционный).	87
Гидрораспределитель (5-х секционный).	88
Гидравлическая система	89
Электросистема	102
Электрическая схема	126
Проводка всего погрузчика	138
Проводка защитной крыши	150
Гидравл. система мачты (стандартная мачта FV)	151
Гидролинии навесного оборудования (стандартная мачта FV) 3-х секционные	153
Гидролинии навесного оборудования (стандартная мачта FV) 4-х секционные	155
Гидравл. система мачты (2-х секционная мачта FFV)	157
Гидролинии навесного оборудования (2-х секционная мачта FFV) 3-х секционные	159
Гидролинии навесного оборудования (2-х секционная мачта FFV) 4-х секционные	161
Гидравл. система мачты (3-х секционная мачта TFV)	163

Гидролинии навесного оборудования (3-х секционная мачта TFV) 3-х секционные	166
Гидролинии навесного оборудования (3-х секционная мачта TFV) 4-х секционные	169
Вилы	172
Каретка (стандартная мачта FV)	173
Каретка (2-х секционная мачта FFV)	174
Каретка (3-х секционная мачта TFV)	175
Мачта (стандартная мачта FV)	176
Мачта (2-х секционная мачта FFV)	178
Мачта (3-х секционная мачта TFV)	180
Подъемный цилиндр (стандартная мачта FV)	183
Цилиндр свободного хода (2-х секционная мачта FFV)	187
Цилиндр свободного хода (3-х секционная мачта TFV)	190
Подъемный цилиндр (2-х секционная мачта FFV)	193
Подъемный цилиндр (3-х секционная мачта TFV)	196
Цилиндр наклона	200
Стиkerы	202

FD20,25-Y1/FD20,25,30,35-Y2/FD30,35-Y3

This technical drawing is an exploded view of a diesel engine assembly. The central component is the engine block, which includes the cylinder head, crankshaft, and various internal mechanisms. Surrounding the engine are several key components, each labeled with a number:

- 1**: A circular flange or cover plate.
- 2**: A circular component, possibly a filter or a part of the cooling system.
- 3**: A large cylindrical component, likely a fuel tank or a large filter.
- 4**: A small circular gasket or seal.
- 5**: A U-shaped bracket or support arm.
- 6, 7, 8**: A complex assembly of components, possibly a valve train or a timing mechanism.
- 9**: A small pin or screw.
- 10**: A small pin or screw.
- 11**: A small pin or screw.
- 12**: A rectangular plate or bracket.
- 13**: A rectangular plate or bracket.
- 14, 15, 16**: A group of small pins or screws.
- 17**: A long, thin rod or pin.
- 18**: A small circular component.
- 19**: A small circular component.
- 20**: A small circular component.
- 21**: A small circular component.
- 22**: A small circular component.
- 23**: A small circular component.
- 24**: A small circular component.

FD30/35S-X24,FD30/35S-W1,FD30/35S-D2

This exploded view diagram illustrates the assembly of a 100W 24V DC motor. The components are numbered as follows:

- 1:** Output shaft with a pulley.
- 2:** Pulley key.
- 3:** Motor housing (upper part).
- 4:** Mounting bracket.
- 5:** Mounting screw.
- 6:** Mounting pin.
- 7:** Motor housing (lower part).
- 8:** Motor frame.
- 9:** Commutator pin.
- 10:** Commutator brush holder.
- 11:** Commutator brush.
- 12:** Commutator brush spring.
- 13:** Commutator brush cap.
- 14:** Commutator brush holder cap.
- 15:** Commutator brush holder cap screw.
- 16:** Commutator brush holder cap pin.

FY20,25-R1/FY20,25,30,35-R2

This exploded view diagram illustrates the assembly of a 1000W 24V brushless motor. The components are numbered as follows:

- 1**: Small circular gasket or seal.
- 2**: Curved duct or hose with a flange.
- 3**: Small circular gasket or seal.
- 4**: Large cylindrical component, likely the motor housing or stator.
- 5**: Small rectangular bracket or mounting plate.
- 6**: Small cylindrical component, possibly a bearing or bush.
- 7**: Large circular fan or cooling shroud with multiple blades.
- 8**: Rectangular mounting bracket with a central slot.
- 9**: Small screw or fastener.
- 10**: Small screw or fastener.
- 11**: Small screw or fastener.
- 12**: Long vertical shaft or axle.
- 13**: Small circular component, possibly a bearing or bush.
- 14**: Small circular component, possibly a bearing or bush.
- 15**: Small circular component, possibly a bearing or bush.
- 16**: Small circular component, possibly a bearing or bush.
- 17**: Small circular component, possibly a bearing or bush.
- 18**: Small circular component, possibly a bearing or bush.
- 19**: Small screw or fastener.

FD30/35S-S14

This diagram illustrates the exploded view of a 1000W 24V brushless motor assembly. The components are numbered as follows:

- 1**: Motor housing (outer shell)
- 2**: Motor housing (inner shell)
- 3, 4**: Motor housing (stator core)
- 5**: Motor housing (stator core)
- 6**: Motor housing (stator core)
- 7**: Motor housing (stator core)
- 8**: Motor housing (stator core)
- 9**: Motor housing (stator core)
- 10**: Motor housing (stator core)
- 11**: Motor housing (stator core)
- 12**: Motor housing (stator core)
- 13**: Motor housing (stator core)
- 14**: Motor housing (stator core)
- 15**: Motor housing (stator core)
- 16**: Motor housing (stator core)
- 17**: Motor housing (stator core)
- 18**: Motor housing (stator core)
- 19**: Motor housing (stator core)
- 20**: Motor housing (stator core)
- 21**: Motor housing (stator core)

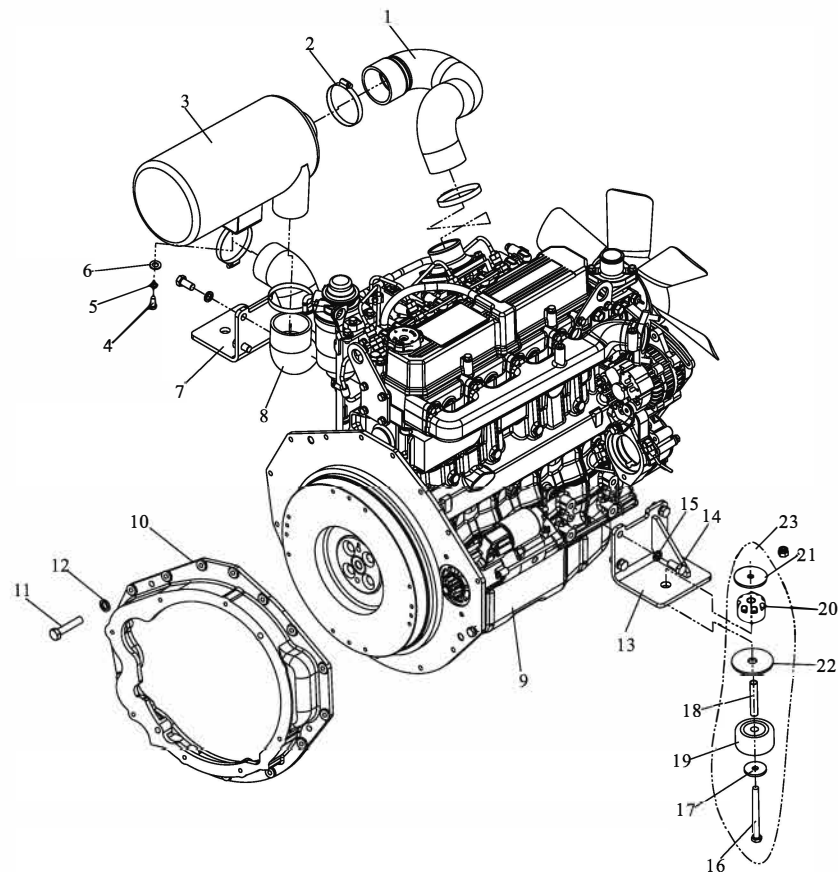
FY30/35S-KB1

This exploded view diagram illustrates the assembly of a 1.6L 16V engine. The components are numbered as follows:

- 1:** Bolt for the timing cover.
- 2:** Washer for the timing cover.
- 3:** Timing cover.
- 4:** Timing belt tensioner.
- 5:** Timing belt.
- 6:** Water pump.
- 7:** Timing belt cover.
- 8:** Timing belt cover gasket.
- 9:** Timing belt cover gasket.
- 10:** Timing belt cover gasket.
- 11:** Timing belt cover gasket.
- 12:** Timing belt cover gasket.
- 13:** Timing belt cover gasket.
- 14:** Timing belt cover gasket.
- 15:** Timing belt cover gasket.
- 16:** Timing belt cover gasket.
- 17:** Timing belt cover gasket.
- 18:** Timing belt cover gasket.
- 19:** Timing belt cover gasket.

КРЕПЛЕНИЕ ДВИГАТЕЛЯ

FD30,35-S2/S5

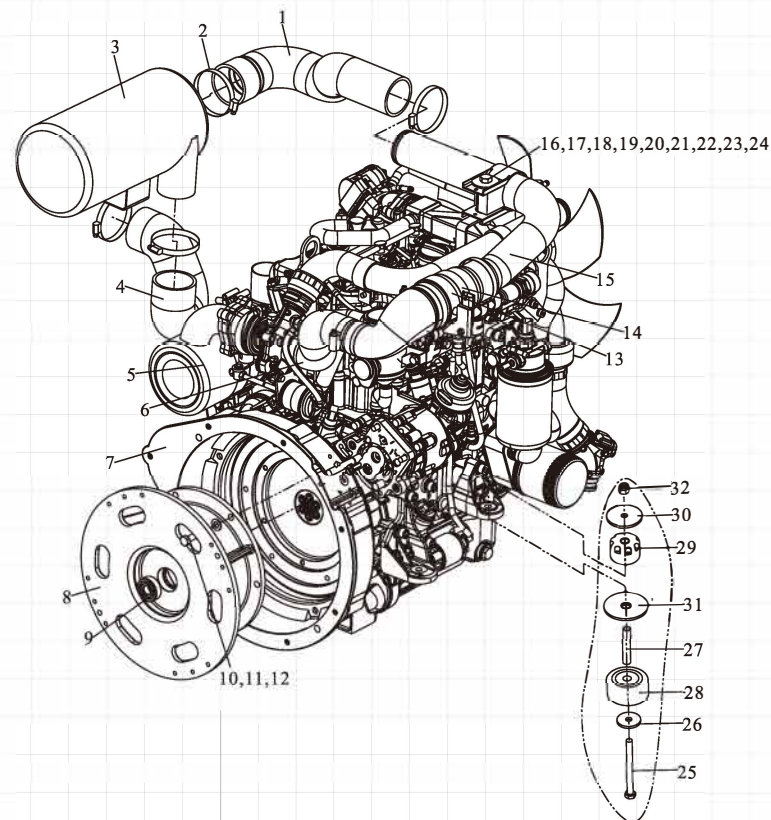


№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	A30DF5-10001	Впускной патрубок В	1	
2	JB/T 8870	Хомут 80×60	4	
3	A30DA5-10200	Воздушный фильтр	1	
4	GB/T5783	Болт M8×20	2	
5	GB/T93	Стопорная шайба 8	2	
6	GB/T97.1	Плоская шайба 8	2	
7	A30BA5-10500	Кронштейн крепления правый	1	
8	A30DC5-10002	Впускной патрубок А	1	
9	A30BA5-10100	Двигатель Mitsubishi S4S-408	1	для моделей FD20-35-S2 для моделей FD20-35-S5 с коробкой передач
-	A30BA5-10200	Двигатель Mitsubishi S4S-474	1	
10	A30BA5-10600	Картер маховика	1	
11	GB/T5786	Болт M10×1.25×20	15	
12	GB/T93	Стопорная шайба 10	15	
13	A30BA5-10400	Кронштейн крепления левый	1	
14	GB/T5783	Болт M12×25	8	
15	GB/T93	Стопорная шайба 12	8	
16	GB/T5782	Болт M10×110×30	2	
17	A30A5-10005	Шайба	2	
18	A30A5-10002	Втулка	2	
19	A30A5-10003	Амортизатор двигателя	2	
20	A30A5-10004	Амортизатор двигателя	2	
21	A30A5-10001	Пластина	2	
22	A30H5-10001	Большая шайба	2	
23	GB/T889.1	Стопорная гайка M10	2	

КРЕПЛЕНИЕ ДВИГАТЕЛЯ

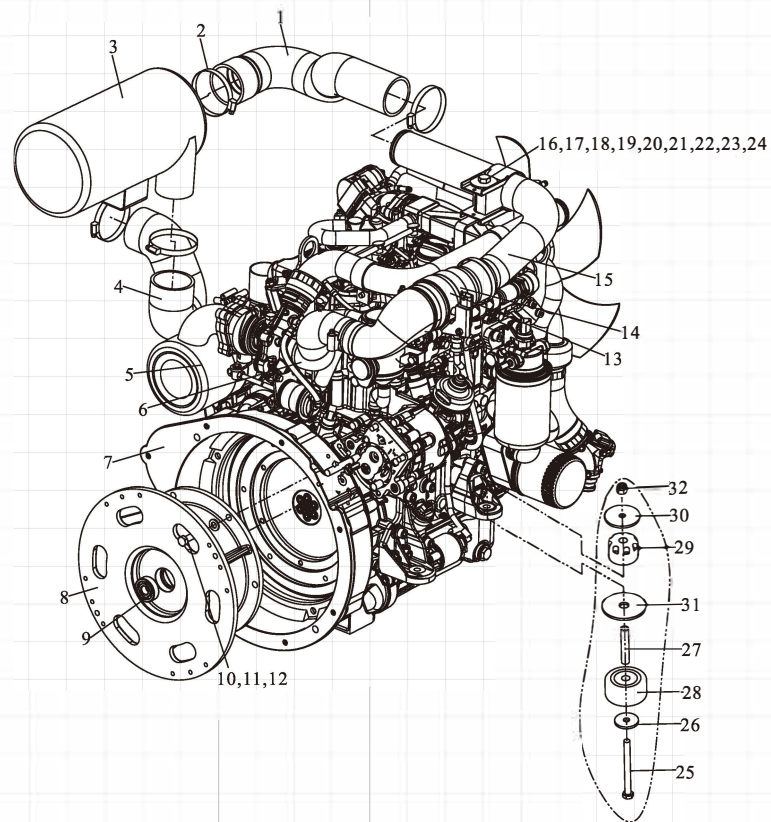
FD30/35S-H3

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	A30DI5-10001	Впускной патрубок В	1	
2	JB/T 8870	Хомут 80×60	3	
3	A30DA5-10200	Воздушный фильтр	1	
4	A30DC5-10002	Впускной патрубок А	1	
5	A30AA5-10600	Теплозащитный экран	1	
6	A30AA5-10200	Двигатель Hercules 3H50TIC	1	
7	A30AA5-10300	Переходной диск SAE5	1	
8	A30AA5-10500	Соединительный диск	1	
9	GB/T276	Радиальный шариковый подшипник 6302-2Z	1	
10	GB/T5783	Болт M10×30	14	
11	GB/T93	Стопорная шайба 10	14	
12	GB/T97.1	Плоская шайба 10	14	
13	A30AA5-10003	Впускной патрубок С	1	
14	JB/T8870	Хомут Т-образный 100×80	1	
15	A30AA5-10002	Воздухозаборный стальной патрубок	1	
16	S30F3-80002	Зажимы	1	
17	S30F3-80004	Амортизатор двигателя	1	
18	S30F3-80005	Прокладочная плита	1	
19	GB/T5782	Болт M12×75	1	
20	GB/T97.1	Плоская шайба 12	1	
21	GB/T93	Стопорная шайба 12	1	
22	GB/T6170	Гайка M12	1	
23	A30AA5-10004	Кронштейн воздухозаборной трубы	1	
24	S30F3-80003	Втулка (гильза)	1	
25	GB/T5782	Болт M10×110×30	2	
26	A30A5-10005	Шайба	2	
27	A30A5-10002	Втулка	2	
28	A30A5-10003	Амортизатор двигателя	2	
29	A30A5-10004	Амортизатор двигателя	2	
30	A30A5-10001	Пластина	2	



КРЕПЛЕНИЕ ДВИГАТЕЛЯ

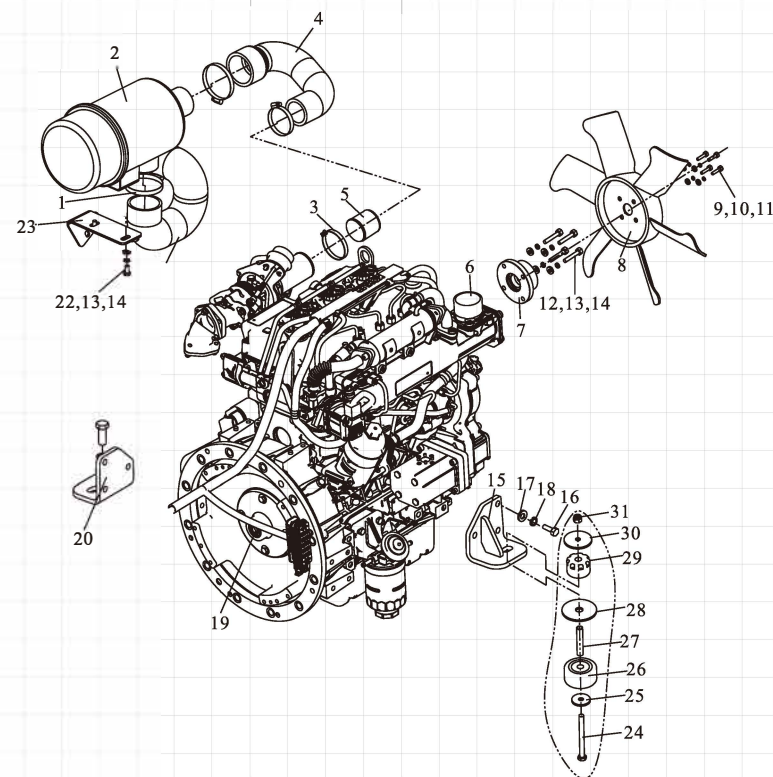
FD30/35S-H3



КРЕПЛЕНИЕ ДВИГАТЕЛЯ

FD30/35S-KL1

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	JB/T 8870	Хомут 80×60	3	
2	A30DL5-10100	Воздушный фильтр	1	FD30/35S-KL1
-	A30DK5-10100	Воздушный фильтр	1	FD30/35S-DS1
3	A30DA5-10200	Хомут 64×44	2	
4	A30DK5-10002	Впускной патрубок В	1	FD30/35S-KL1
-	A30DL5-10002	Впускной патрубок В	1	FD30/35S-DS1
5	A30BN5-10002	Впускной соединительный патрубок	1	
6	A30BN5-11000	Двигатель Kohler KDI1903TCR	1	FD30/35S-KL1
-	A30DL5-11000	Двигатель Doosan L24	1	FD30/35S-DS1
-	A30DL5-12000	Двигатель Doosan L24	1	FD30/35S-DS1
7	A30BN5-10003	Основание вентилятора	1	FD30/35S-KL1
8	A30BN5-10004	Вытяжной вентилятор Ø420	1	FD30/35S-KL1
-	A30DL5-10002	Основание вентилятора	1	FD30/35S-DS1
-	A30DL5-10003	Вытяжной вентилятор Ø420	1	FD30/35S-DS1
9	GB/T5783	Болт М6×20	4	
10	GB/T93	Стопорная шайба 6	4	
11	GB/T97.1	Плоская шайба 6	4	
12	GB/T5783	Болт М8×30	4	FD30/35S-KL1
13	GB/T97.1	Стопорная шайба 8	4	FD30/35S-KL1
14	GB/T97.1	Плоская шайба 8	6	FD30/35S-DS1
15	A40R5-10100L	Кронштейн левый	6	FD30/35S-KL1
-	A30DL5-10200L	Кронштейн левый	6	FD30/35S-DS1
16	GB/T5783	Болт М12×25	6	
17	GB/T93	Стопорная шайба 12	6	
18	GB/T97.1	Плоская шайба 12	6	
19	A30BD5-10003	Подшипник 6202	1	FD30/35S-KL1
20	A40R5-10100R	Кронштейн правый	1	FD30/35S-KL1
-	A30DL5-10200R	Кронштейн правый	1	FD30/35S-DS1
21	A30DK5-10001	Впускной патрубок А	1	
22	GB/T5783	Болт М8×20	2	



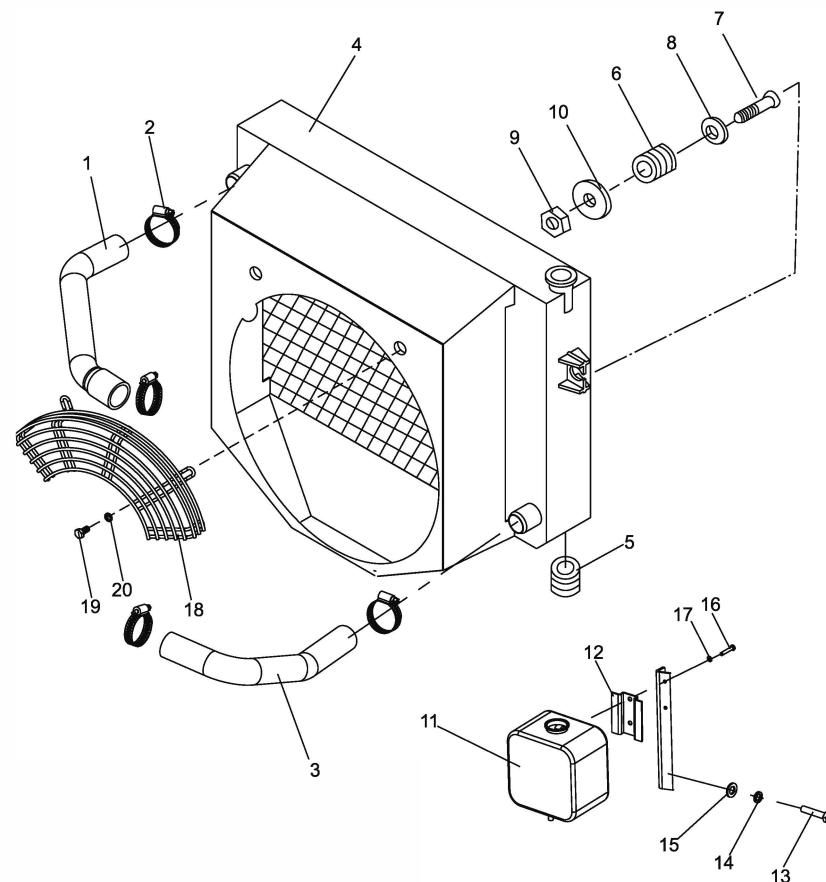
FD30/35S-KL1,FD30/35S-DS1

This exploded view diagram illustrates the assembly of a 1.6L engine. The central component is the engine block, with various parts shown in their relative positions for assembly. The numbered callouts are as follows:

- 1: Timing belt cover (left side)
- 2: Timing belt cover (right side)
- 3: Timing belt
- 4: Timing belt tensioner
- 5: Timing belt guide
- 6: Water pump
- 7: Water pump pulley
- 8: Fan pulley
- 9, 10, 11: Fan blades
- 12, 13, 14: Fan pulley bolts
- 15: Timing belt cover (bottom)
- 16: Timing belt cover (top)
- 17, 18: Timing belt cover bolts
- 19: Timing belt cover (front)
- 20: Timing belt cover (rear)
- 21: Timing belt cover (side)
- 22, 13, 14: Timing belt cover bolts
- 23: Timing belt cover (side)
- 24: Timing belt cover (bottom)
- 25: Timing belt cover (top)
- 26: Timing belt cover (side)
- 27: Timing belt cover (bottom)
- 28: Timing belt cover (top)
- 29: Timing belt cover (side)
- 30: Timing belt cover (top)
- 31: Timing belt cover (bottom)

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

FD30/35S-Y3/D2/X24/S14/W1/S2/S5,FY30/35S-KB1/R2



№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	A30DA5-40001	Верхний патрубок	1	FD30/35S-Y3/D2
-	A30DB5-40001	Верхний патрубок	1	FD30/35S-X24
-	A30DC5-40001	Верхний патрубок	1	FY30/35S-R2
-	A30DD5-40001	Верхний патрубок	1	FD30/35S-S14
-	A30DE5-40001	Верхний патрубок	1	FY30/35S-KB1
-	A30DF5-40001	Верхний патрубок	1	FY30/35S-S2/S5
-	A30DF5-40003	Верхний патрубок	1	FY30/35S-S2/S5
-	A30DH5-40001	Верхний патрубок В	1	FD30/35S-W1
2	JB/T8870	Хомут 50×32	4	
3	A30DA5-40002	Нижний патрубок	1	FD30,35-Y3
-	A30DB5-40002	Нижний патрубок	1	FD30/35S-X24
-	A30DC5-40002	Нижний патрубок	1	FY30/35S-R2
-	A30DD5-40002	Нижний патрубок	1	FD30/35S-S14
-	A30DE5-40002	Нижний патрубок	1	FY30/35S-KB1
-	A30DF5-40002	Нижний патрубок	1	FY30/35S-S2/S5
-	A30DH5-40002	Нижний патрубок	1	FD30,35-W1
-	A30DJ5-40002	Нижний патрубок	1	FD30,35-D2
4	A30DA5-40100	Радиатор в сборе	1	FD30,35-Y3
-	A30DA5-40200	Радиатор в сборе	1	FD30,35-Y2
-	A30DB5-40100	Радиатор в сборе	1	FD30/35S-X24
-	A30DC5-40100	Радиатор (алюминиевый)	1	FY30/35S-R2
-	A30DC5-40200	Радиатор (низ. вентилятор)	1	FY30/35S-R2
-	A30DC5-40400	Радиатор (выс. вентилятор)	1	FY30/35S-R2
-	A30DD5-40100	Радиатор в сборе	1	FD30/35S-S14
-	A30DE5-40100	Радиатор в сборе	1	FY30/35S-KB1
-	A30DF5-40100	Радиатор в сборе	1	FY30/35S-S2/S5
-	A30DH5-40100	Радиатор в сборе	1	FD30/35S-W1
-	A30DJ5-40100	Радиатор в сборе	2	FD30/35S-D2
5	A30A5-40003	Резиновый элемент I	2	
6	A30A5-40004	Резиновый элемент II	2	

FD30/35S-Y3/D2/X24/S14/W1/S2/S5,FY30/35S-KB1/R2

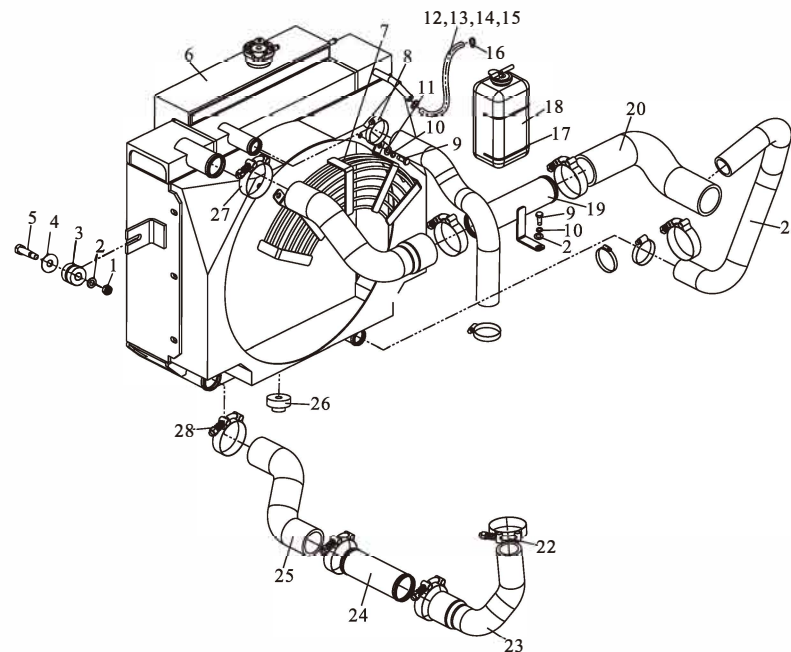
This exploded view diagram illustrates the components of a washing machine door assembly. The parts are numbered as follows:

- 1**: Upper door hinge arm.
- 2**: Upper hinge pin.
- 3**: Lower door hinge arm.
- 4**: Main door body.
- 5**: Lower door hinge pin.
- 6**: Upper door lock bolt.
- 7**: Upper door lock nut.
- 8**: Upper door lock washer.
- 9**: Upper door lock bracket.
- 10**: Upper door lock pin.
- 11**: Door lock actuator motor.
- 12**: Door lock actuator bracket.
- 13**: Door lock actuator pin.
- 14**: Door lock actuator nut.
- 15**: Door lock actuator washer.
- 16**: Door lock actuator pin.
- 17**: Door lock actuator pin.
- 18**: Door lock actuator pin.
- 19**: Door lock actuator pin.
- 20**: Door lock actuator pin.

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

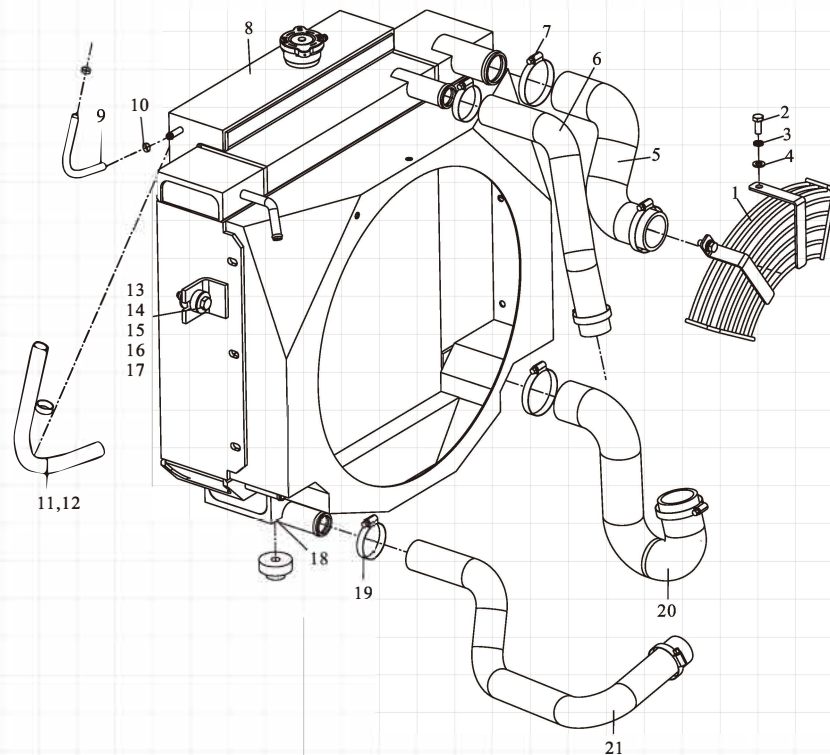
FD30/35S-DS1

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	GB/T889. 1	Нейлоновая стопорная гайка М8	2	
2	GB/T97. 1	Шайба плоская 8	5	
3	A30A5-40004	Резиновый элемент II	2	
4	A30A5-20003	Пластина	2	
5	A30A5-40005	Болт	2	
6	A30DL5-40100	Радиатор	1	
7	A30E5-40110	Защитная сетка вентилятора	1	
8	JB/T8870	Хомут Ø32	4	
9	GB/T5783	Болт М8×16	3	
10	GB/T93	Стопорная шайба 8	3	
11	A30DL5-40001	Верхний патрубок радиатора	1	
12	TG000-10240	Патрубок охлаждения ф10×2400	1	
13	TQ000-08025	Стяжная лента 8×250	2	
14	GJT-16-00	Прямой соединительный фитинг	2	
15	JB/T982	Комбинированная прокладка 14	2	
16	JB/T8870	Хомут 16×10	4	
17	A15L5-40211	Кронштейн радиатора	1	
18	A45L5-40200	Дополнительный радиатор	1	
19	A30DL5-40008	Стальной патрубок выхода воздуха интеркулера	1	
20	A30DL5-40007	Стальной патрубок выхода воздуха интеркулера	1	
21	A30DL5-40002	Нижний патрубок радиатора	1	
22	JB/T8870	Т-образный хомут с пружиной Ø52×45	1	
23	A30DL5-40003	Стальной патрубок выхода воздуха интеркулера	1	
24	A30DL5-40005	Стальной патрубок впуска интеркулера	1	
25	A30DL5-40004	Впускной патрубок интеркулера II I	1	
26	A30A5-40003	Резиновый элемент I	2	
27	JB/T8870	Т-образный хомут с пружиной Ø65×57	7	
28	A30DL5-40006	Выходной патрубок интеркулера	1	



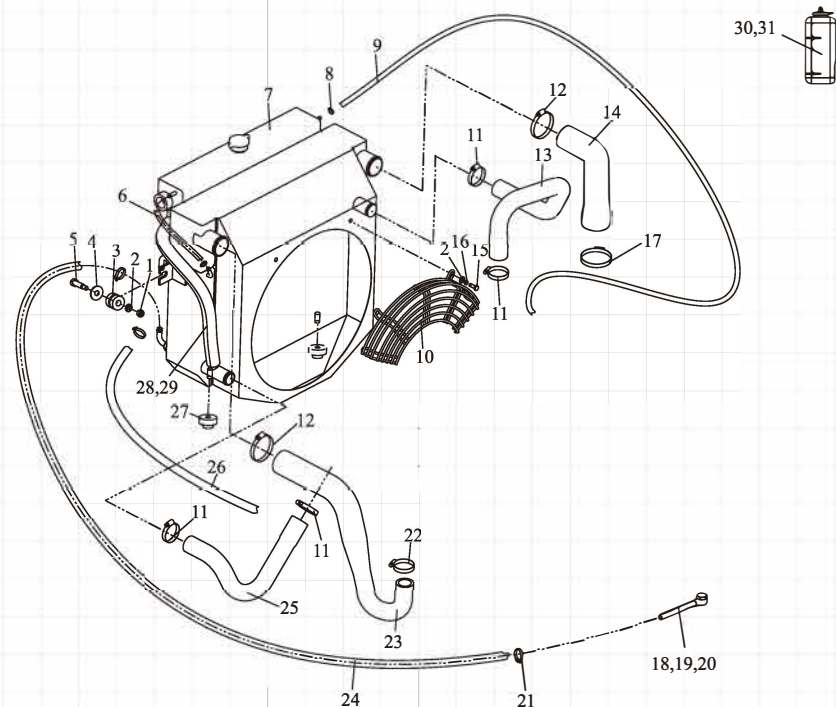
СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

FD30/35S-H3



СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

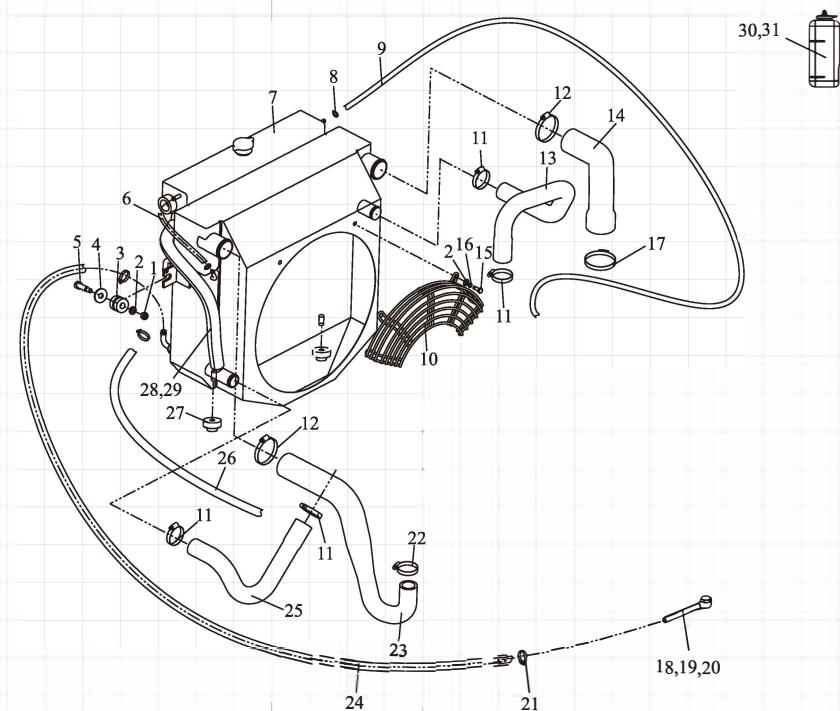
FD30/35S-KL1



№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	GB/T889. 1	Нейлоновая стопорная гайка М8	2	
2	GB/T97. 1	Шайба 8	4	
3	A30A5-40004	Резиновый элемент II	2	
4	A30A5-20003	Пластина	2	
5	A30A5-40005	Болт	2	
6	TG000-08025	Патрубок низкого давления ф8×250	1	
7	A30DK5-40100	Радиатор	1	
8	JB/T8870	Хомут 16×10	4	
9	TG000-08025	Патрубок низкого давления ф8×1200	1	
10	A30BN5-40110	Кожух вентилятора	1	Для европейской модели
11	JB/T8870	Хомут ф50×32	4	
12	JB/T8870	Т-образный хомут с пружиной 65×75	3	
13	A30DK5-40003	Верхний патрубок	1	
14	A30DK5-40002	Патрубок выхода воздуха из интеркулера	1	
15	GB/T5783	Болт М8×16	2	Для европейской модели
16	GB/T93	Стопорная шайба 8	2	Для европейской модели
17	JB/T8870	Т-образный хомут с пружиной 75×67	1	
18	A30HG5-40001	Болт петли	2	
19	GJT-492-00	Шарнирная головка	2	
20	JB/T982	Комплектная шайба 14	4	
21	JB/T8870	Хомут 25×16	4	
22	JB/T8870	Т-образный хомут с пружиной 46×38	1	
23	A30DK5-40001	Впускной патрубок интеркулера	1	
24	TG000-12180	Патрубок низкого давления ф12×1800	1	
25	A30DK5-40004	Нижний патрубок	1	
26	TG000-12200	Патрубок низкого давления ф12×2000	2	
27	A30A5-40003	Резиновый элемент I	2	
28	A30DK5-40005	Патрубок расширительного бачка	1	
29	JB/T8870	Хомут 40×25	2	аксессуар к радиатору
30	A15L5-40211	Кронштейн расширительного бачка	1	

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

FD30/35S-KL1



FD20,25-Y1/FD20,25,30,35-Y2/FD30,35-Y3

This exploded view diagram illustrates the assembly of a mechanical component, likely a lamp or light fixture, onto a main housing. The components are numbered as follows:

- 1**: A small cylindrical cap or plug.
- 2**: A larger cylindrical component, possibly a lens or reflector.
- 3**: A mounting bracket or arm.
- 4, 5, 6**: A group of small fasteners or pins used for mounting.
- 7**: The main housing or base plate.
- 8**: A small screw or fastener.
- 9**: A larger screw or fastener.
- 10**: A cylindrical component, possibly a filter or diffuser.
- 11**: A circular ring or gasket.
- 12**: A mounting plate or bracket.
- 13**: A small pin or fastener.
- 14**: A spring or coiled wire component.
- 15, 16**: A group of small fasteners or pins.
- 17**: A small cylindrical component, possibly a cap or plug.

FY20,25-R1/FY20,25,30,35-R2

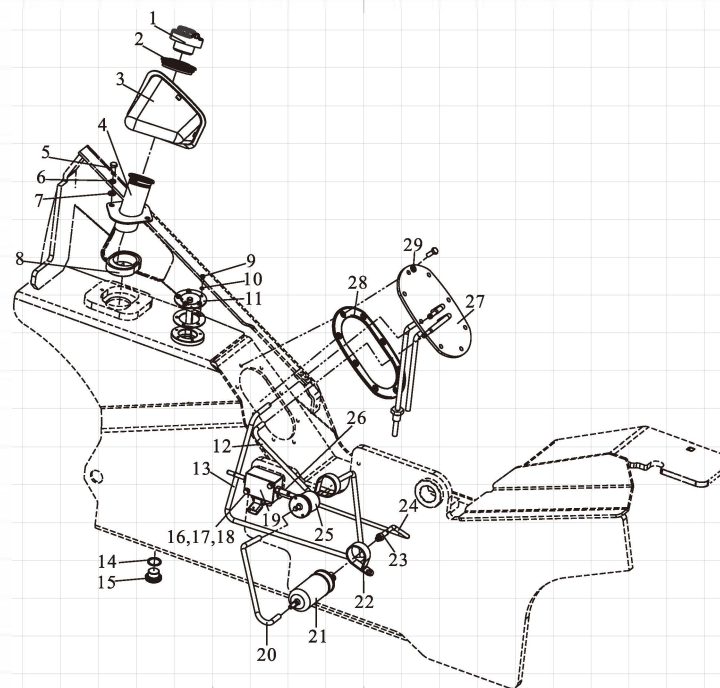
This exploded view diagram illustrates the assembly of a mechanical component, likely a pump or valve. The main housing (10) is shown with various ports and mounting points. Key components include:

- 1**: A small cylindrical plug or cap for the top port.
- 2**: A larger cylindrical component, possibly a filter or a secondary valve, for the top port.
- 3**: A central vertical shaft or valve stem.
- 4, 5, 6**: A set of three small O-rings or seals for the central shaft.
- 7**: A large O-ring for the main housing's top seal.
- 8**: A small O-ring for a side port.
- 9**: A small plug or cap for the side port.
- 11**: A small O-ring for the bottom port.
- 12**: A small plug or cap for the bottom port.
- 13**: A cylindrical component, possibly a filter or a secondary valve, for the bottom port.
- 14**: A flexible hose or tube connecting the bottom port to the side port.
- 15**: A small O-ring for the side port.
- 16**: A small plug or cap for the side port.
- 17**: A small O-ring for the side port.
- 18**: A set of three small O-rings or seals for the central shaft.
- 19, 20**: A set of two small O-rings or seals for the central shaft.
- 21**: A small plug or cap for the top port.

ТОПЛИВНАЯ СИСТЕМА

FY30/35S-KB1

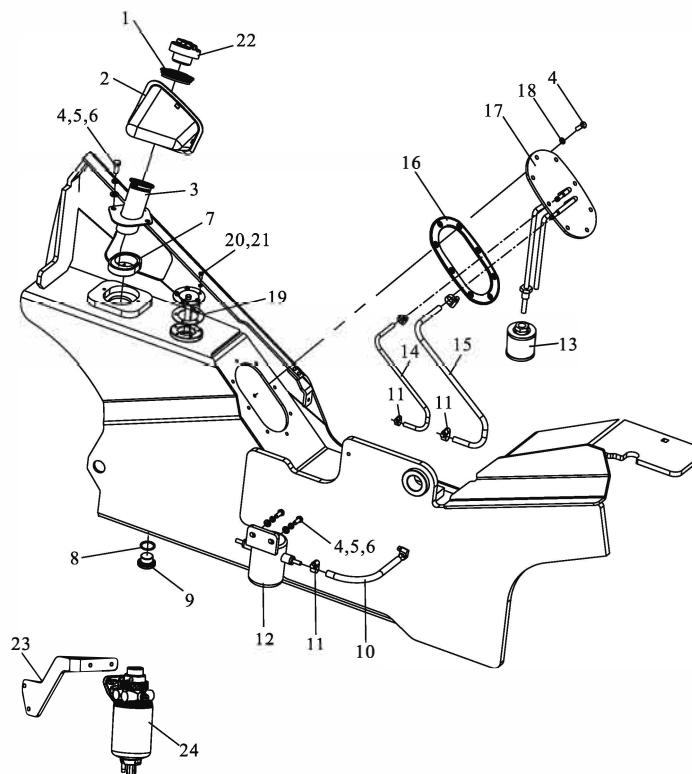
№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	A30A5-30100	Крышка топливного бака	1	
2	A22B5-30003	Резиновый кожух	1	
3	A30DA5-30001	Кожух заливной горловины	1	
4	A30DA5-30100	Топливозаливной патрубок	1	
5	GB/T 5783	Болт М8×20	5	
6	GB/T 97.1	Шайба 8	2	
7	GB/T 93	Стопорная шайба 8	2	
8	A22B5-30002	Герметизирующий блок	1	В комплект с пробкой
9	GB/T 823	Винт крестовой с малой головкой М5×12	5	
10	GB/T 93	Стопорная шайба 5	5	
11	A30A5-30002	Прокладка	1	Датчик уровня топлива
12	TG000-08030	Топливопровод I ф8×300	1	Сертификация CARB
13	TG000-08103	Топливопровод II ф8×1030	1	Сертификация CARB
14	A30A4-50004	Уплотнительное кольцо 26	1	Комплект с пробкой
15	A30A4-50002	Пробка сливного отверстия	1	
16	GB/T 5783	Болт М6×50	2	
17	GB/T 93	Стопорная шайба 6	2	
18	GB/T 97.1	Шайба 6	2	Датчик уровня топлива
19	A30DE5-30100	FPM (фторкаучуковый материал)	1	
20	TG000-08037	Топливопровод III ф8×370	1	Сертификация CARB
21	A30DE5-30200	Электрический топливный насос	1	Ремень генератора
22	D30A1-11002	Хомут обратного топливпровода	2	
23	A30DE5-30010	Прямое быстроразъемное соединение	3	
24	TG000-08060	Топливопровод IV ф8×600	1	
25	A30DE5-30300	Топливный фильтр грубой очистки	1	
26	A30BJ5-30020	Угловое быстроразъемное соединение	5	
27	A30DA5-30300	Крышка топливного бака	1	
28	A30DA5-30002	Прокладка крышки топливного бака	1	
29	JB/T982	Комплект прокладок 8	8	



ТОПЛИВНАЯ СИСТЕМА

FD30,35-S2/S5,FD30/35S-S14

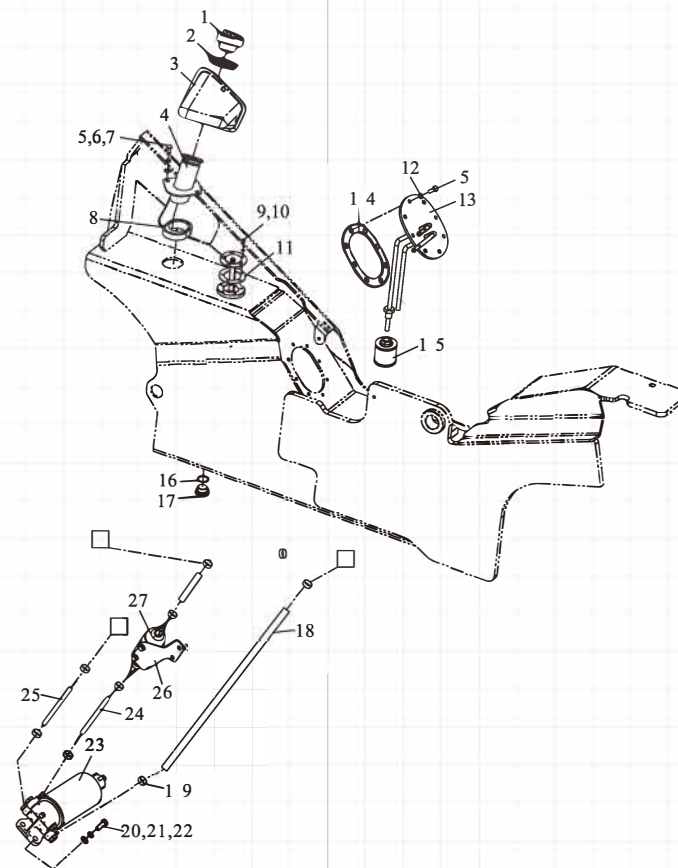
№	Артикул		Кол-во	Примечания
1	A22B5-30003	Резиновый кожух	1	
2	A30DA5-30001	Кожух заливной горловины	1	
3	A30DA5-30100	Топливозаливной патрубкок	1	
4	GB/T 5783	Болт М8×20	12	
5	GB/T 93	Стопорная шайба 8	4	
6	GB/T 97.1	Шайба 8	4	
7	A22B5-30002	Герметизирующий блок	1	
8	A30A4-50004	Уплотнительное кольцо 26	1	В комплекте с пробкой
9	A30A4-50002	Пробка сливного отверстия	1	
10	TG000-08080	Топливопровод ф8×800	1	
-	TG000-08080	Топливопровод ф8×600	1	FD30/35S-S14
11	JB/T 8870	Хомут 16×10	6	
12	A50A5-30200	Дизельный фильтр	1	
13	A30A5-30400	Дизельный фильтр	1	
14	TG000-08100	Топливопровод ф8×1000	1	
15	TG000-08120	Топливопровод ф8×1200	1	
16	A30DA5-30002	Прокладка крышки топливного бака	1	
17	A30DC5-30100	Крышка топливного бака	1	
18	JB/T 982	Комплект прокладок 8	8	
19	A30A5-30002	Прокладка	1	Датчик уровня топлива
20	GB/T 823	Винт крестовой с малой головкой М5×12	5	
21	GB/T 93	Стопорная шайба 5	5	
22	A30A5-30100	Крышка топливного бака	1	
23	A30DD5-30001	Пластина для крепления сепаратора	1	FD30/35S-S14
24	A30DD5-30002	Сепаратор	1	FD30/35S-S14



ТОПЛИВНАЯ СИСТЕМА

FD30/35S-H3

№	Артикул		Кол-во	Примечания
1	A30A5-30100	Крышка топливного бака	1	
2	A22B5-30003	Резиновый кожух	1	
3	A30DA5-30001	Кожух заливной горловины	1	
4	A30DA5-30100	Топливозаливная патрубков	1	
5	GB/T 5783	Болт М8×20	10	
6	GB/T 97.1	Плоская шайба 8	2	
7	GB/T 93	Стопорная шайба 8	2	
8	A22B5-30002	Герметизирующий блок	1	
9	GB/T 823	Винт крестовой с малой головкой М5×12	5	
10	GB/T 93	Стопорная шайба 5	5	
11	A30A5-30002	Прокладка	1	Датчик уровня топлива
12	JB/T982	Комплект прокладок 8	8	
13	A30DA5-30300	Крышка топливного бака	1	
14	A30DA5-30002	Прокладка крышки	1	
15	A30A5-30400	Дизельный фильтр	1	
16	A30A4-50004	Уплотнительное кольцо 26	1	В комплекте с пробкой
17	A30A4-50002	Пробка сливного отверстия	1	
18	TG000-08100	Топливопровод ф8×1000	1	
19	JB/T8870	Хомут 20×12	8	
20	GB/T 5783	Болт М10×25	2	
21	GB/T 93	Стопорная шайба 10	2	
22	GB/T 97.1	Плоская шайба 10	2	
23		Сепаратор	1	В комплекте с двигателем
24	TG000-08020	Топливопровод IV ф8×200	1	
25	TG000-08040	Топливопровод IV ф8×400	1	
26	A30AA5-30001	Кронштейн топливного насоса	1	
27		Топливный насос	1	В комплекте с двигателем



FD30/35S-KL1

FD30/35S-DS1

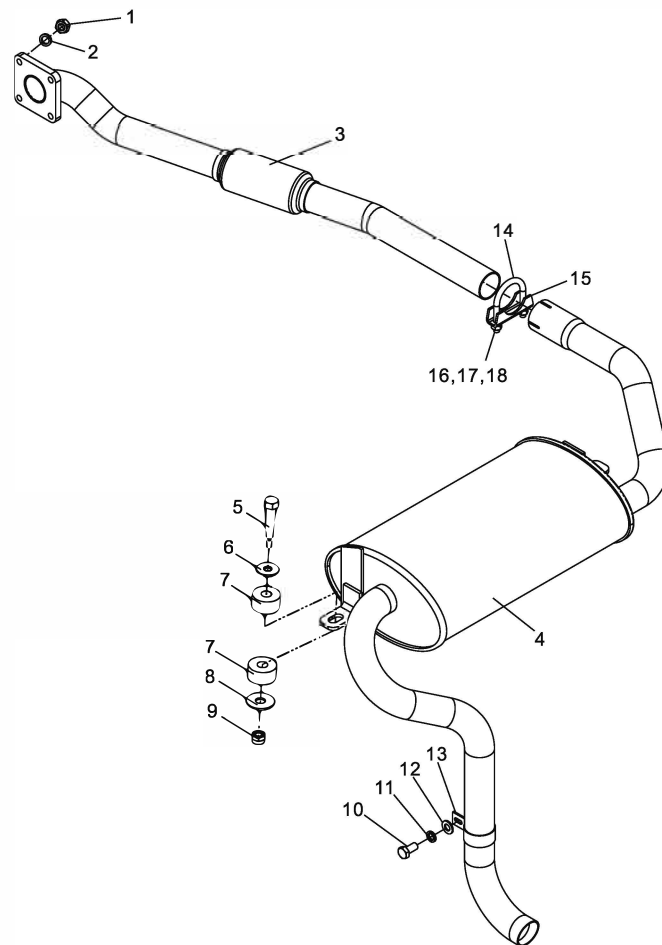
This exploded view diagram illustrates the assembly of a vacuum cleaner. The components are numbered as follows:

- 1:** Motor unit with a power cord.
- 2:** Motor mounting bracket.
- 3:** Motor housing cover.
- 4, 5, 6:** Screws for the motor housing cover.
- 7:** Motor shaft.
- 8:** Motor housing.
- 12, 13:** Motor housing screws.
- 14:** Motor housing gasket.
- 15:** Motor housing gasket.
- 16:** Motor housing gasket.
- 17:** Motor housing gasket.
- 18:** Motor housing gasket.
- 9:** Motor housing gasket.
- 10:** Motor housing gasket.
- 11:** Motor housing gasket.
- 19:** Motor housing gasket.
- 20:** Motor housing gasket.
- 21:** Motor housing gasket.

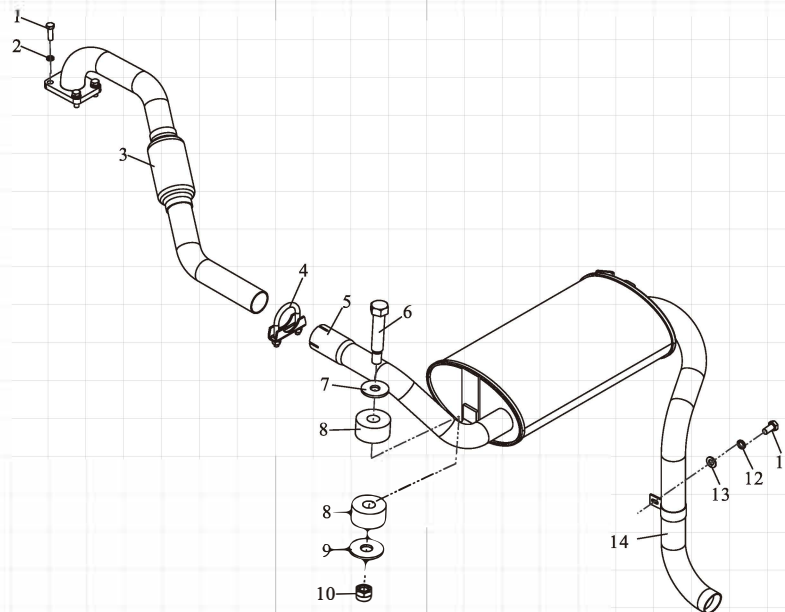
ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА

[illegible]

FD20~35-Y1/Y2/Y3
FY20~35-R1/R2



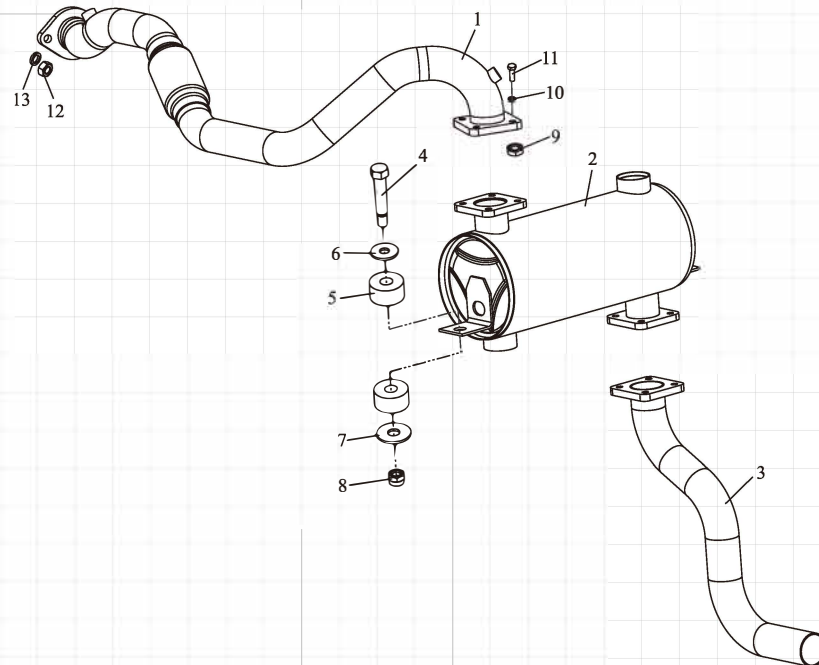
FD30/35S-X24

[illegible]

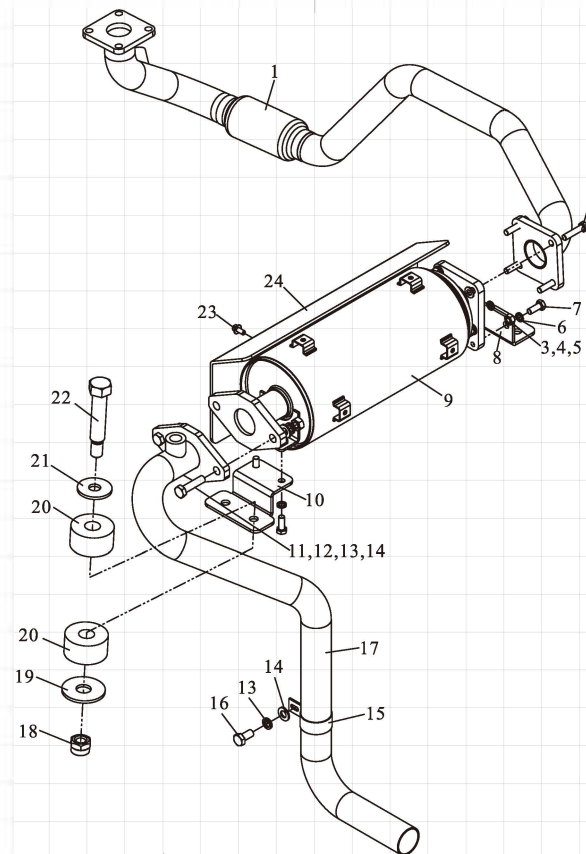
ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА

[illegible]

FD30/35S-S14



FY30/35S-KB1

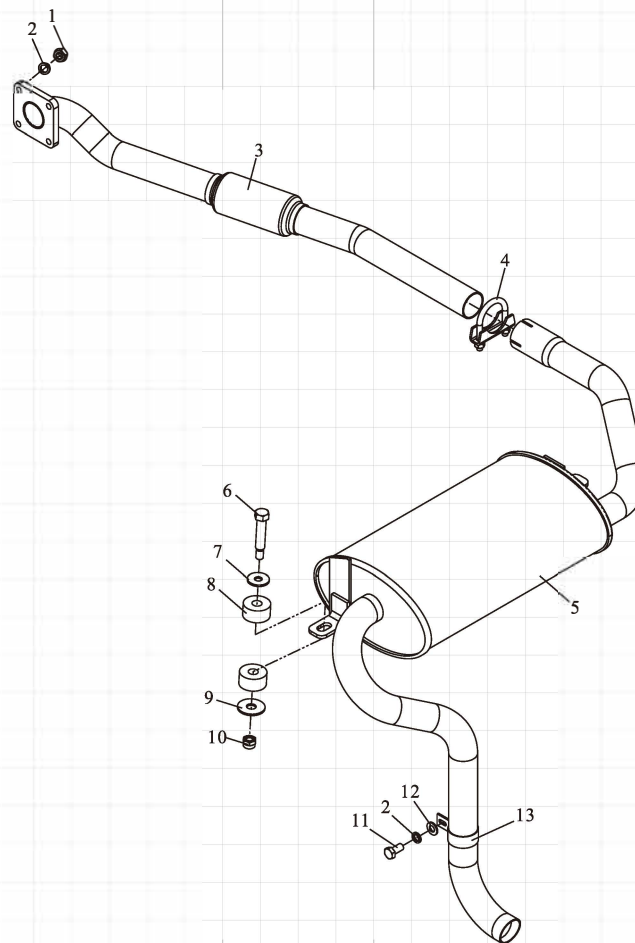
[illegible]

FD20,25,30,35-S2/S5

ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА

FD30/35S-W1

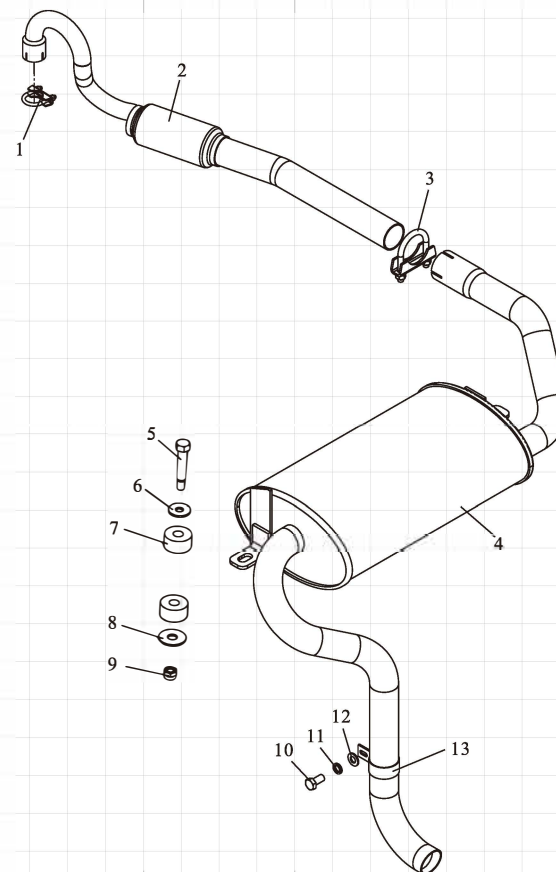
№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	GB/T6171	Гайка M10×1.25	4	
2	GB/T93	Стопорная шайба 10	5	
3	A30DH5-20100	Выхлопная труба	1	
4	A30A5-20200	Хомут трубы	1	
5	A30DA5-20200	Глушитель	1	
6	A30A5-20002	Болт	2	
7	A30A5-20003	Прокладка	2	
8	A30A5-20001	Резиновый элемент	4	
9	GB/T97.1	Плоская шайба 8	2	
10	GB/T 889.1	Шестигранная самоконтрящаяся гайка M8 с неметаллической вставкой	2	
11	GB/T5783	Болт M10×20	1	
12	GB/T97.1	Плоская шайба 10	2	
13	A30A5-20306	Хомут (правый кронштейн двигателя)	1	



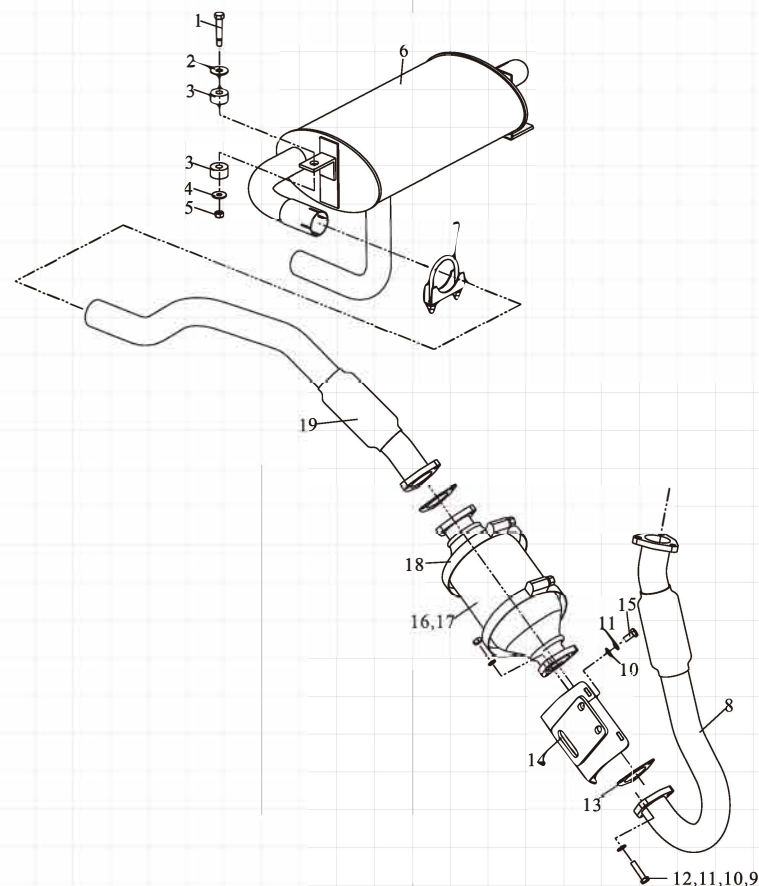
ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА

[illegible]

FD30/35S-H3



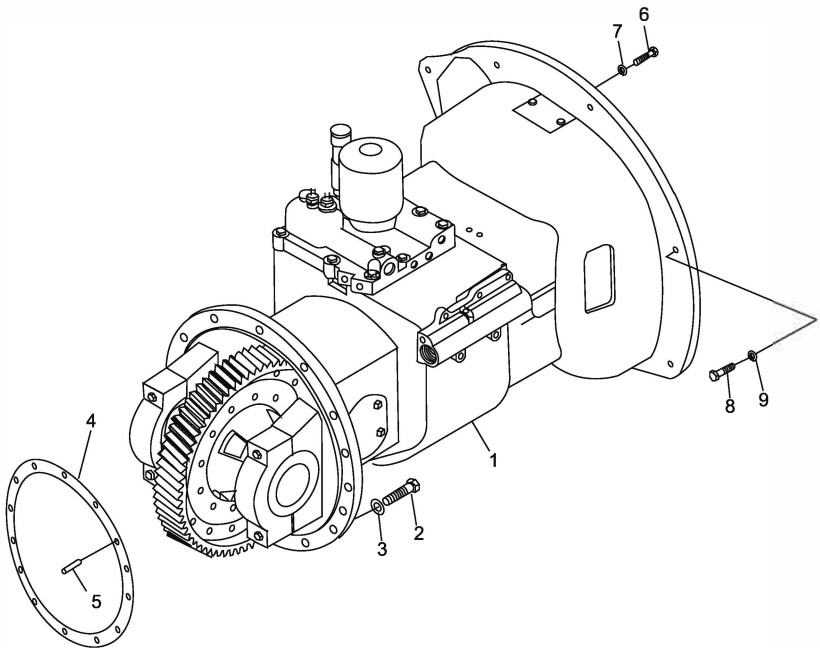
FD30/35S-KL1

[illegible]

FD30/35S-DS1

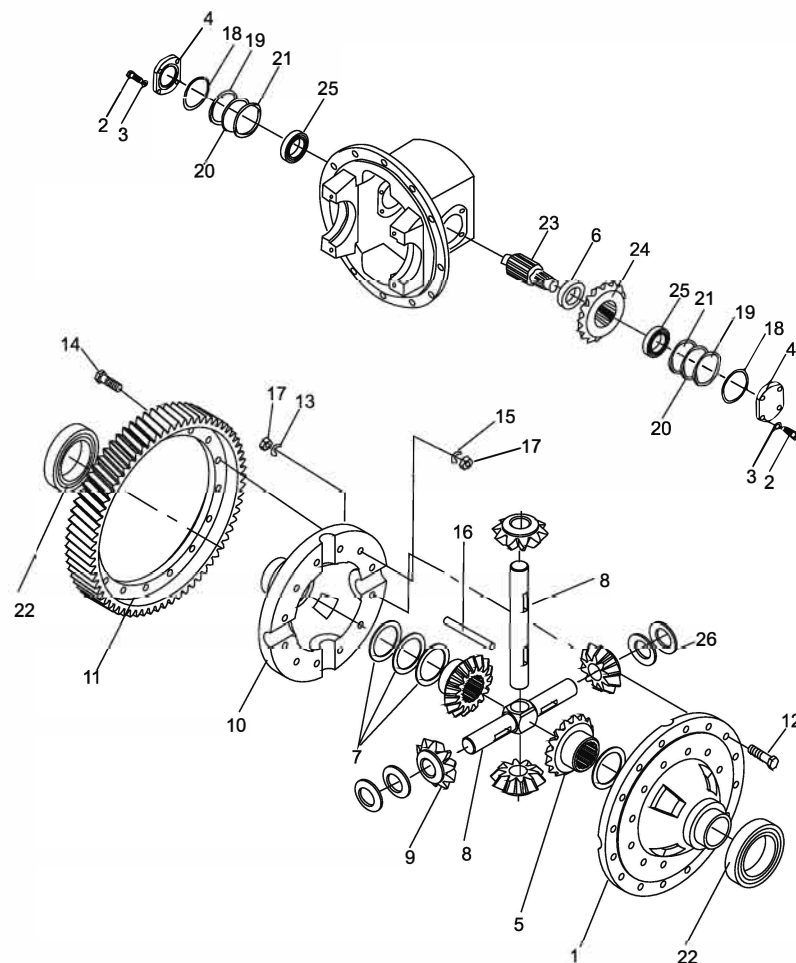
FD30/35S-DS1

КРЕПЛЕНИЕ АКПП

[illegible]

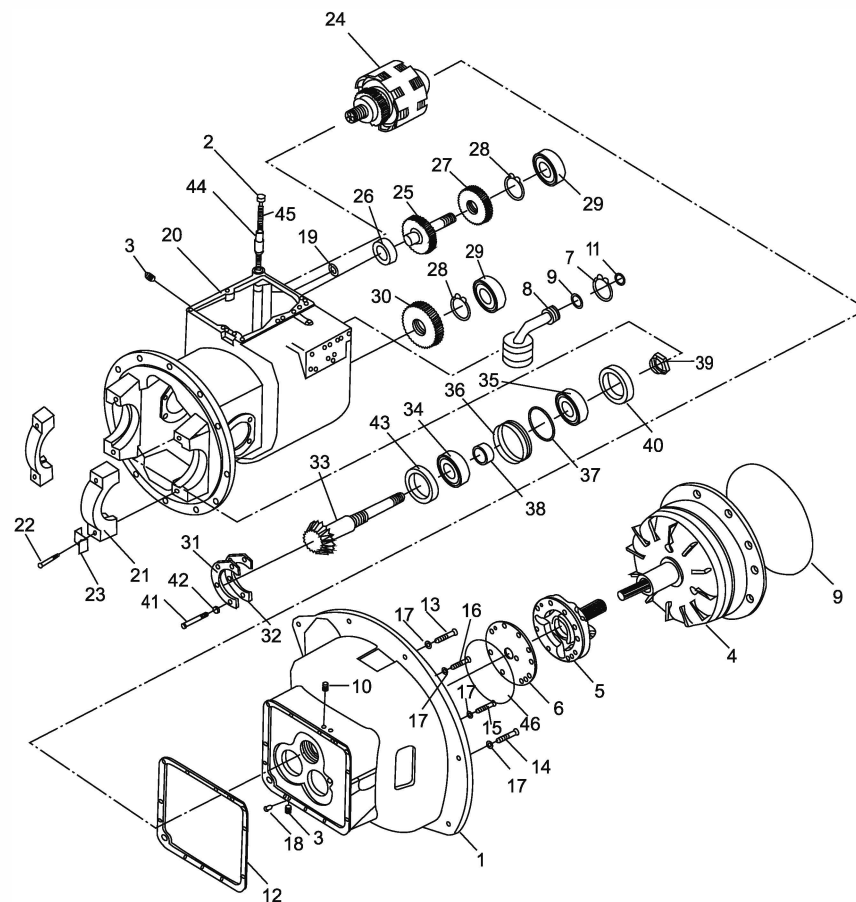
ДИФФЕРЕНЦИАЛ

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	A30A5-02701	Левая крышка корпуса дифференциала	1	
2	GB/T5786	Болт М10×1.25×25	8	
3	GB/T93	Стопорная шайба 10	8	
4	A30A5-02702	Крышка подшипника	2	
5	A30A5-02703	Шестерня полуоси	2	
6	A30A5-02704	Втулка	1	
7	A30A5-02705	Шайба	2	
-	A30A5-02706	Шайба	2	
-	A30A5-02707	Шайба	2	
8	A30A5-02708	Вал шестерни	1	
-	A30A5-02709	Вал шестерни	1	
9	A30A5-02710	Планетарная шестерня	4	
10	A30A5-02711	Правая крышка корпуса дифференциала	1	
11	A30A5-02712	Зубчатый венец	1	
12	A30A5-02713	Болт	12	
13	A30A5-02714	Стопорная шайба	8	
14	A30A5-02715	Болт	16	
15	A30A5-02716	Пластина стопорная	8	
16	GB/T119.1	Цилиндрический штифт d6×30, парал.	2	
17	GB/T6171	Гайка М10×1.25	28	
18	GB/T1235	Уплотнительное кольцо O-ring 75×3.1	2	
19	A30A5-02717	Прокладка регулировочная	2	
20	A30A5-02718	Прокладка регулировочная	4	
21	A30A5-02719	Прокладка регулировочная	2	
22	GB/T272	Подшипник 213	2	
23	A30A5-02720	Вал главной ведущей шестерни	1	
24	A30A5-02721	Коническая шестерня с круговым зубом	1	
25	GB/T297	Конический роликовый подшипник 7507	2	
26	A30A5-02722	Упорная шайба	4	

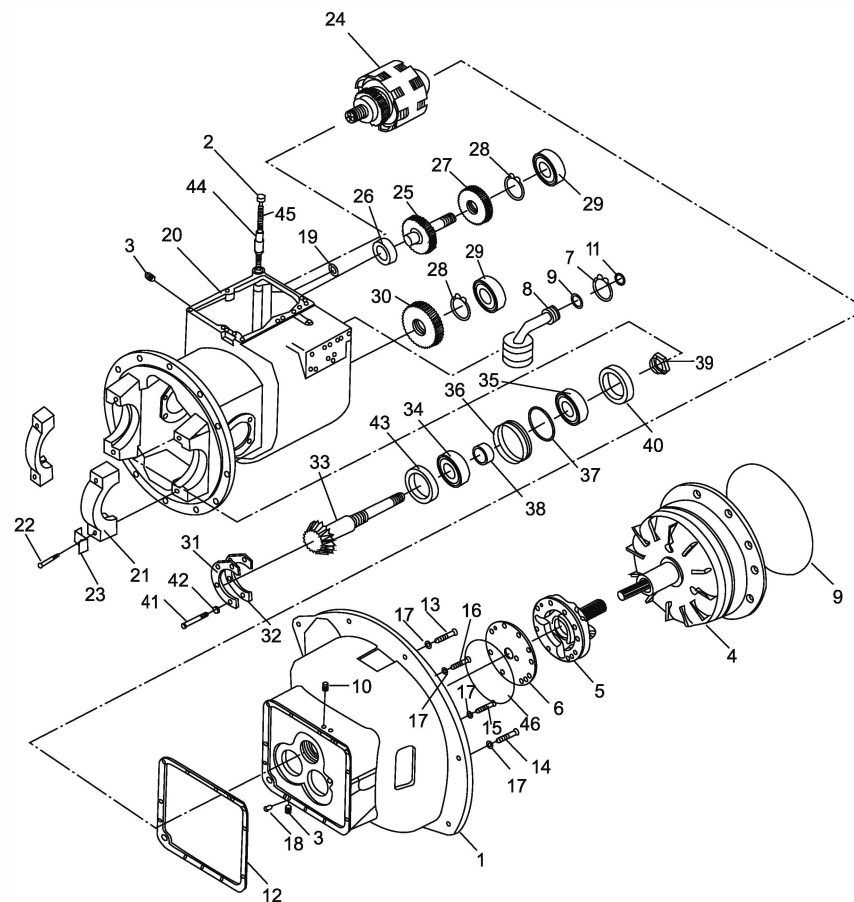


АКПП

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	A30D5-00101	Корпус гидротрансформатора	1	
2	A30B5-02002	Крышка заливной горловины	1	
3	Q/Z285-4	Пробка 1/2"	4	
4	A30D5-00110	Гидротрансформатор	1	
5	A30B5-02200	Насос	1	
6	A30B5-02003	Прокладка	1	
7	GB/T894.1	Стопорное кольцо 35	1	
8	A30B5-02004	Фильтр	1	
9	GB/T1235	Уплотнительное кольцо O-ring 35×3.1	1	
10	Q/Z285-2	Внутр. шестигранный винт-пробка 1/4"	2	
11	GB/T1235	Уплотнительное кольцо O-ring 28×3.5	1	
12	A30B5-02005	Прокладка	1	
13	GB/T5785	Болт М10×1.25×75	1	
14	GB/T5785	Болт М10×1.25×55	3	
15	GB/T5785	Болт М10×1.25×50	1	
16	GB/T5785	Болт М10×1.25×30	4	
17	GB/T93	Стопорная шайба 10	9	
18	GB/T119.1	Штифт В12×20	2	
19	GB/T1235	Уплотнительное кольцо O-ring 15×2.4	1	
20	A30B5-02006	Корпус КПП	1	
21	A30B5-02007	Крышка подшипника	2	
22	A30B5-02008	Болт	4	
23	A30B5-02009	Стопорная пластина	4	
24	A30B5-02300	Гидравлическое сцепление	1	
25	A30B5-02010	Ось промежуточной шестерни	1	
26	GB/T276	Подшипник 206	1	
27	A30B5-02011	Промежуточная шестерня	1	
28	GB/T893.1	Стопорное кольцо 24	2	
29	GB/T276	Подшипник 207	2	
30	A30B5-02012	Выходная шестерня	1	

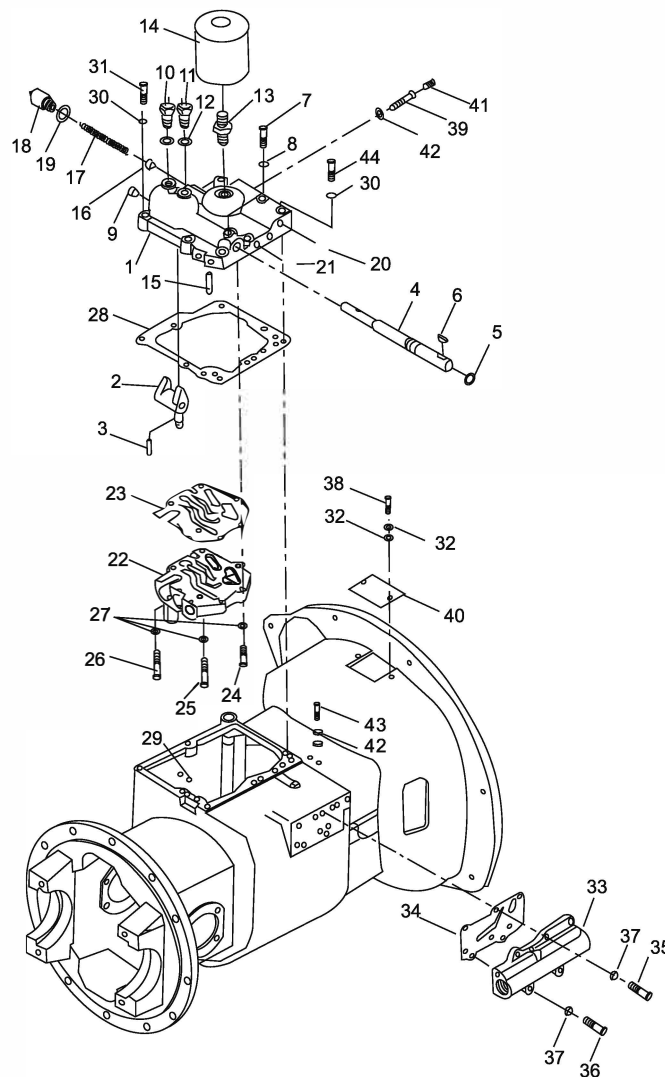


АҚШ

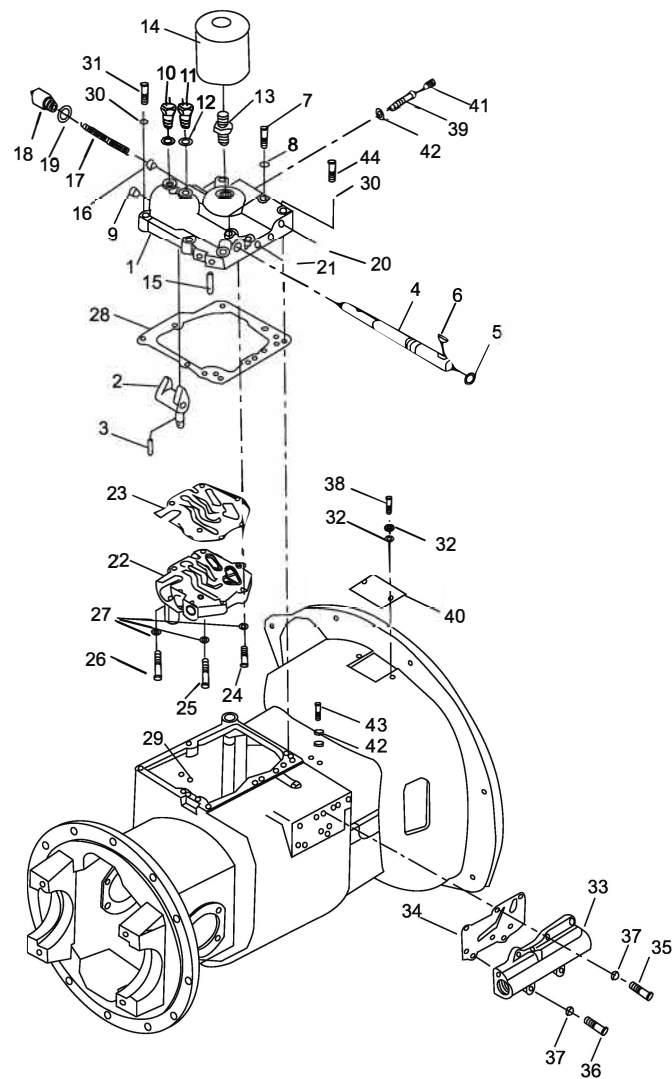
[illegible]

АКПП (КОЖУХ И КЛАПАН ТОЧНОГО ПЕРЕДВИЖЕНИЯ)

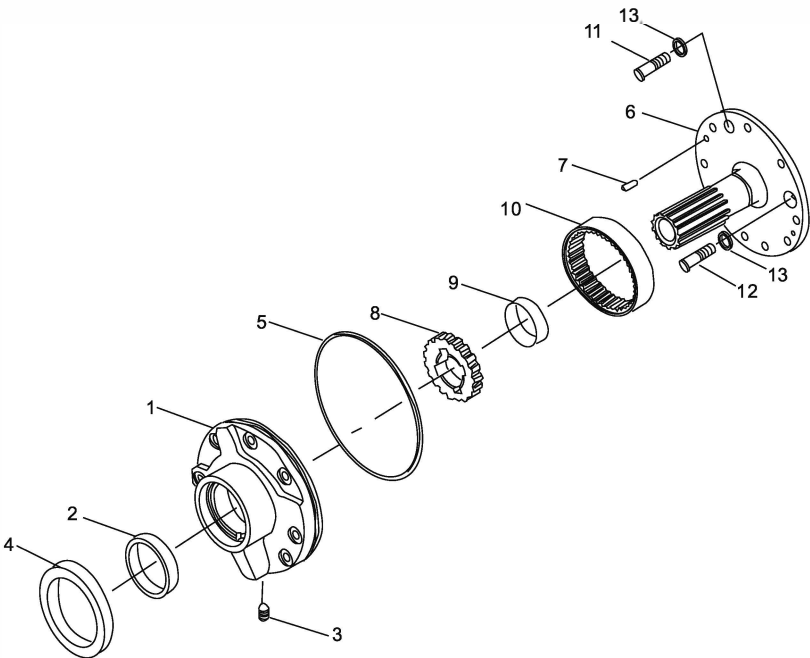
№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	A30B5-02027	Корпус	1	
2	A30B5-02028	Рычаг переключения передач	1	
3	GB/T879	Штифт стопорный 6×32	1	
4	A30B5-02029	Вал рычага переключения передач	1	
5	GB/T1235	Уплотнительное кольцо O-ring 20×2.4	1	
6	GB/T1099	Шпонка сегментная 5×19	1	
7	A30B5-02030	Болт	1	
8	A30B5-02031	Прокладка	7	
9	A30B5-02032	Пробка	1	
10	DZ05G-J208	Выключатель фонаря заднего хода	1	
11	DZ05G-J209	Выключатель нейтрального положения	1	
12	A30B5-02034	Шайба	2	
13	A30B5-02035	Переходник (штуцер)	1	
14	A30B5-02036	Фильтр	1	
15	GB/T879	Стопорный цилиндрический штифт 4×25	1	
16	A30B5-02037	Поршень	1	
17	A30B5-02038	Пружина	1	
18	A30B5-02039	Крышка предохранительного клапана	1	
19	A30B5-02040	Медная прокладка	1	
20	Q/ZB285-1	Пробка 1/8"	6	
21	Q/ZB285-2	Пробка 1/4"	4	
22	A30B5-02400	Распределительный клапан	1	Опция
-	A30B5-02041	Электрогидравлический расп. клапан	1	Опция
23	A30B5-02042	Прокладка	1	
24	GB/T5783	Болт М8×35	2	
25	GB/T5783	Болт М8×55	2	
26	GB/T5783	Болт М8×50	2	
27	GB/T93	Стопорная шайба 8	6	
28	A30B5-02043	Прокладка	1	
29	GB/T1235	Уплотнительное кольцо O-ring 9×1.91	2	



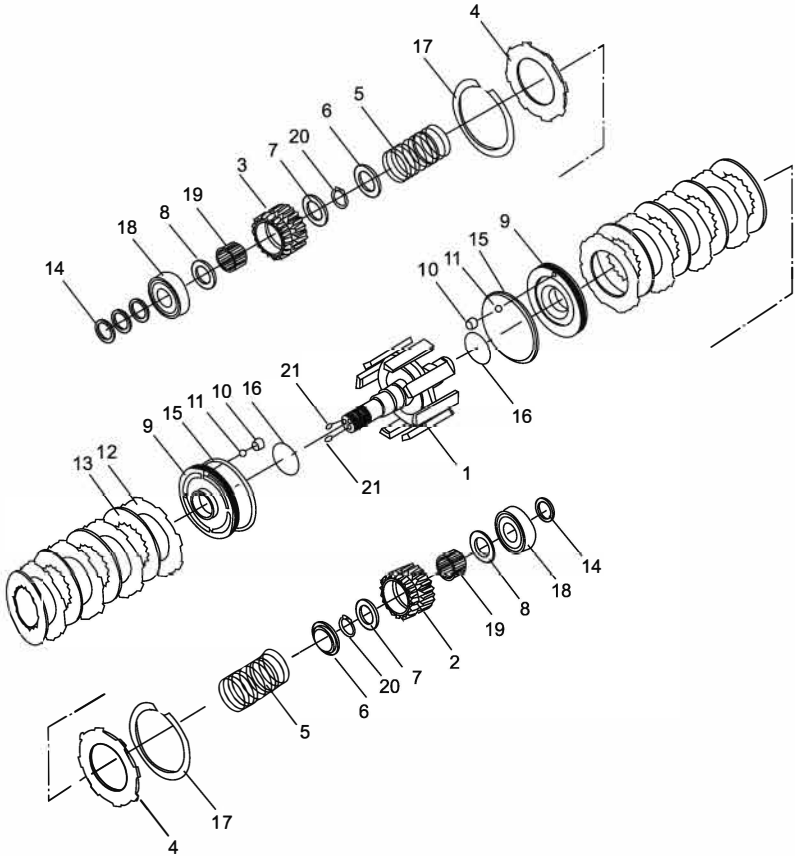
АКПП (КОЖУХ И КЛАПАН ТОЧНОГО ПЕРЕДВИЖЕНИЯ)

[illegible]

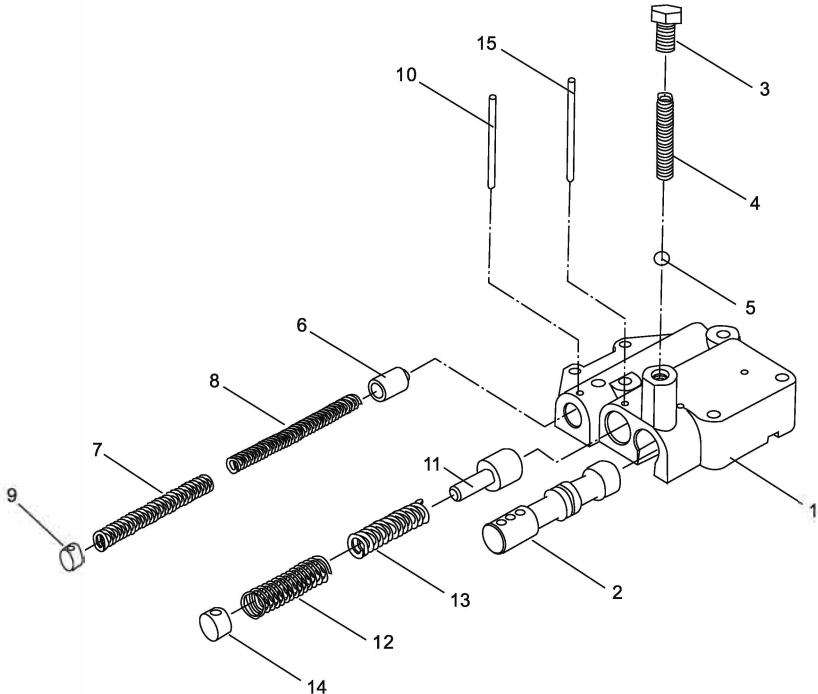
НАСОС ПОДАЧИ МАСЛА

[illegible]

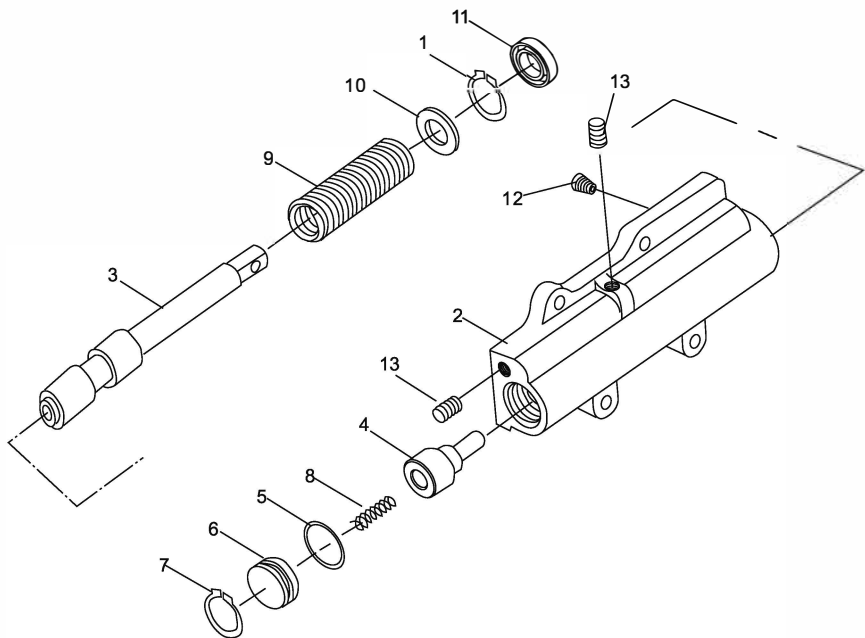
ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ СЦЕПЛЕНИЕ

[illegible]

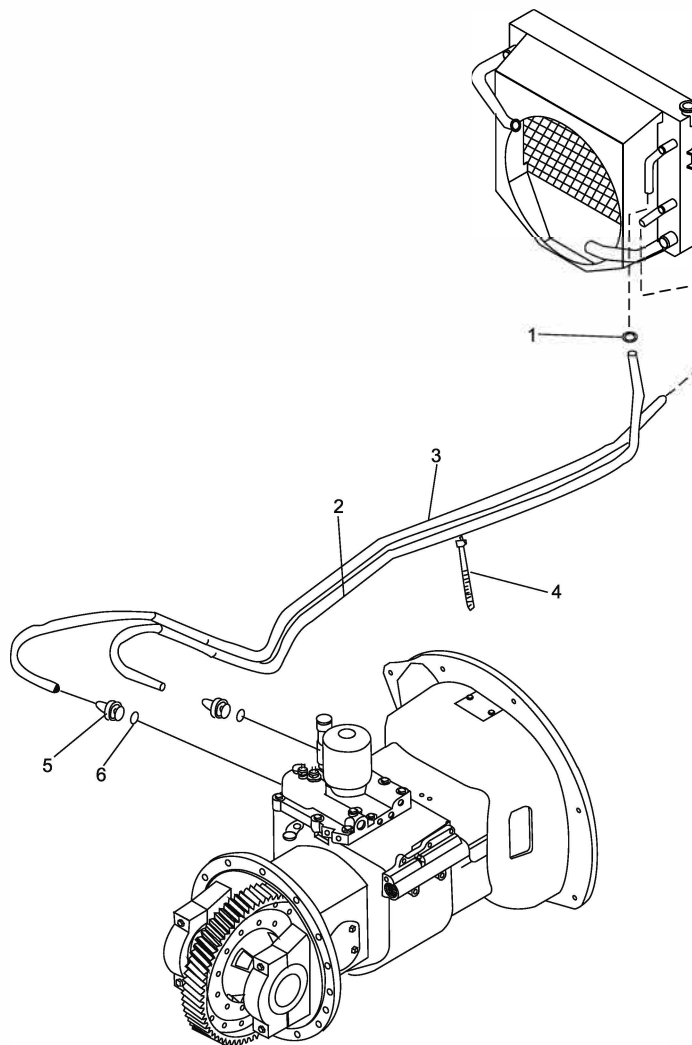
КЛАПАН УПРАВЛЕНИЯ

[illegible]

КЛАПАН ПЛАВНОГО ХОДА

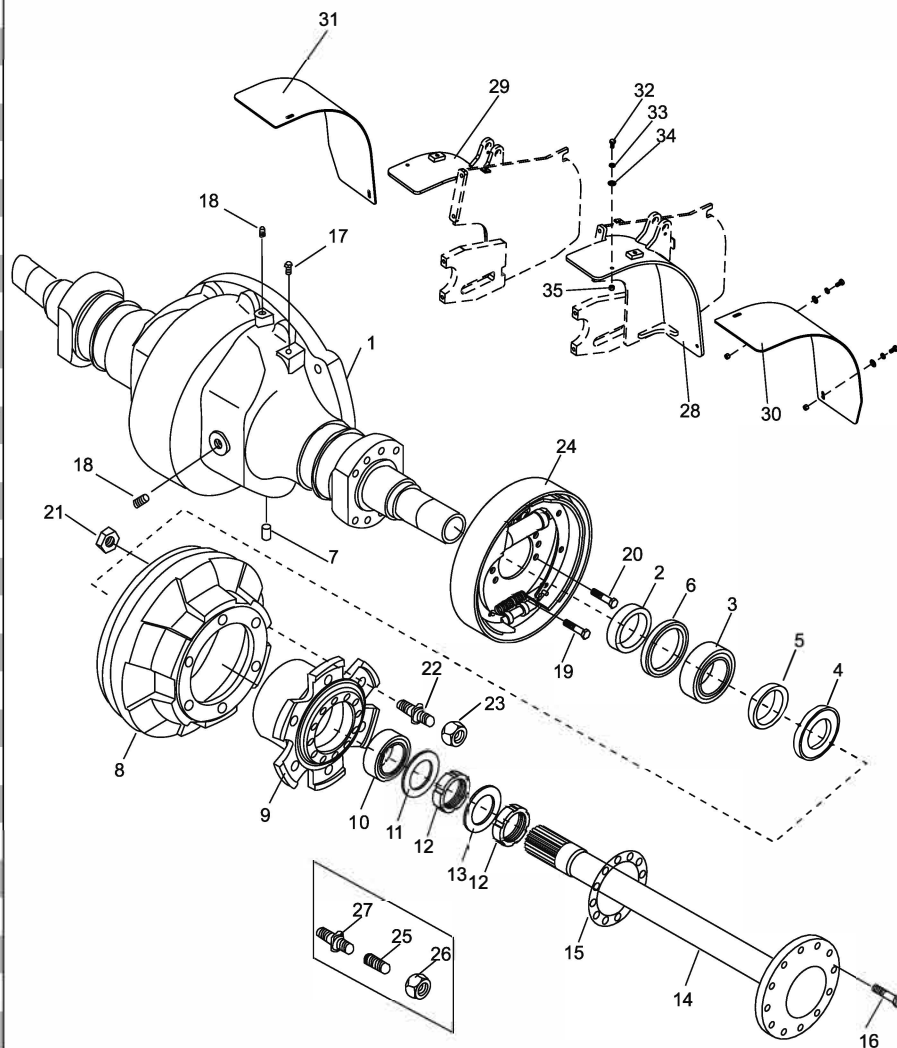
[illegible]

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ МАСЛА

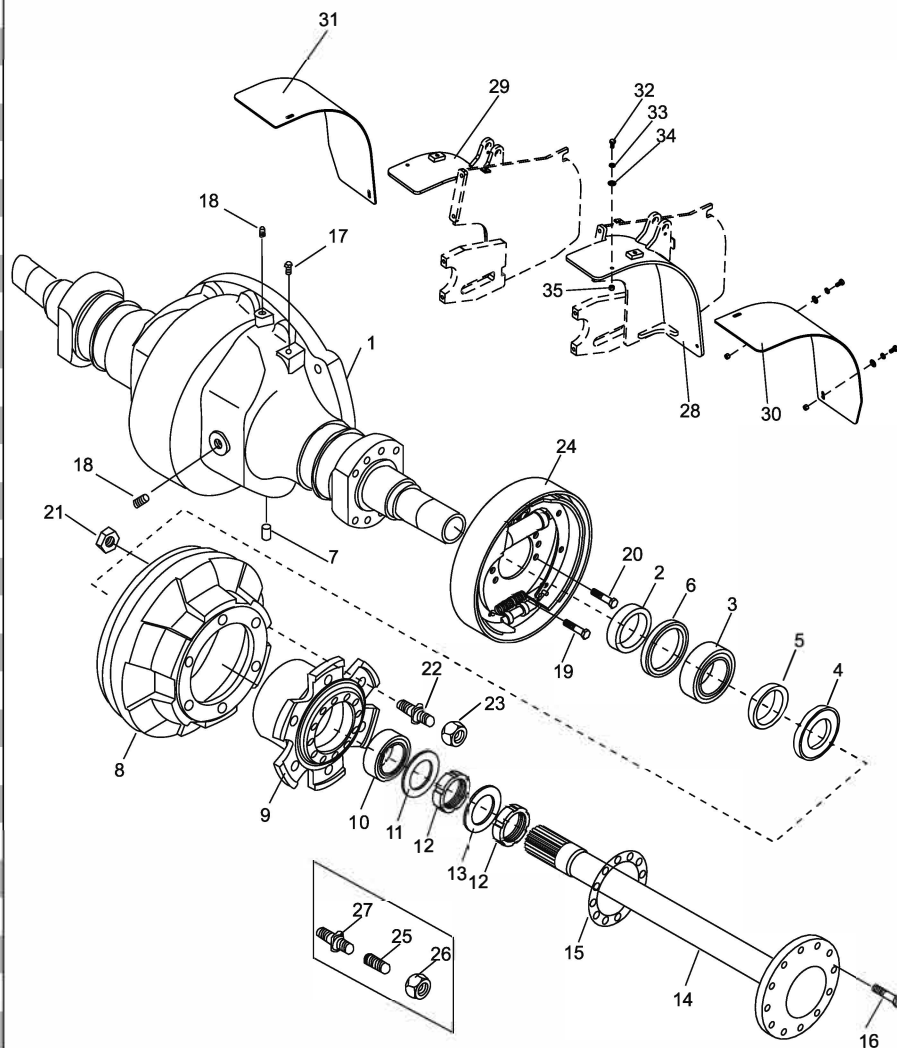
[illegible]

ПРИВОДНОЙ МОСТ

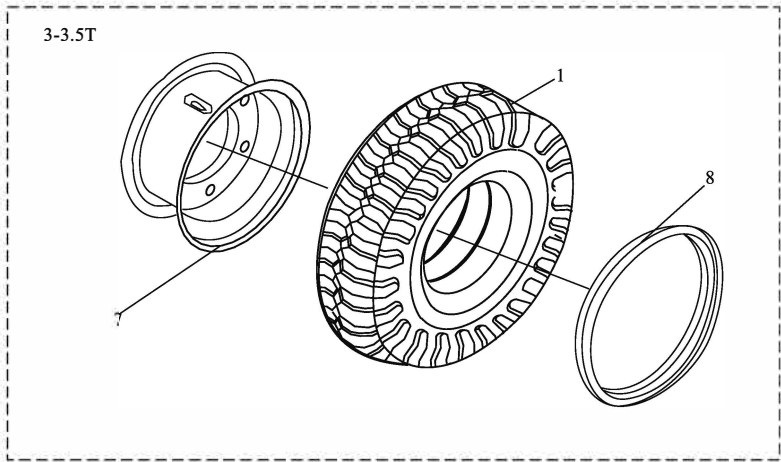
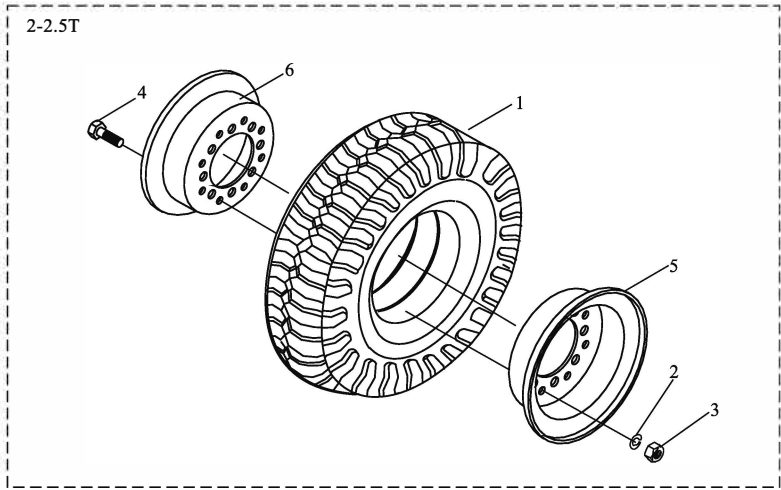
№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	A30A5-02112	Картер моста	1	3 т, одиночные шины
-	A20A5-02112	Картер моста	1	2-2,5 т, одиночные шины
-	A30A5-03004	Картер моста	1	3-3,5 т, сдвоенные шины
2	A30A5-02111	Кольцо сальника 100×72×16	2	
3	GB/T9877.1	Сальник Sd100×125×12	2	
4	A30A5-02119	Стопорное кольцо 111×72.5×1	2	
5	A30A5-02120	Шайба запасная 125×119×7.5	2	
6	GB/T307	Подшипник 30214	2	
7	GB/T119.1	Штифт D10×30	1	
8	A30A5-02101	Тормозной барабан	2	3-3.5 т
-	A20A5-02101	Тормозной барабан	2	2-2,5 т, одиночные шины
-	A25I5-00101	Тормозной барабан	2	2-2,5 т, сдвоенные шины
9	A30A5-02102	Ступица, передняя	2	3-3,5 т
-	A20A5-02102	Ступица, передняя	2	2-2,5 т, одиночные шины
-	A25I5-00102	Ступица, передняя	2	2-2,5 т, сдвоенные шины
10	GB/T307.1	Узел сальника подшипника	2	
11	A30A5-02105	Прокладка	2	
12	GB/T810	Круглая гайка M60×2	4	
13	GB/T858	Стопорная шайба 60	2	
14	A30A5-02106	Полуось	2	3-3.5 т
-	A20A5-02106	Полуось	2	2-2.5 т
15	A30A5-02107	Прокладка полуоси	2	
16	A30A5-02104	Болт крепления полуоси	24	
17	A30A5-02113	Сапун в сборе	1	
18	A30A5-02114	Заглушка	3	
19	A30A5-02115	Болт M14×1,5×30	12	
20	A30A5-02116	Болт M14×1,5×38	4	
21	GB/T6171	Гайка M20×1,5	12	
22	A30A5-02108	Болт ступицы		3-3,5 т, одиночные шины
-	A20A5-02108	Болт ступицы		2-2,5 т, одиночные шины



ПРИВОДНОЙ МОСТ

[illegible]

ВЕДУЩЕЕ КОЛЕСО В СБОРЕ

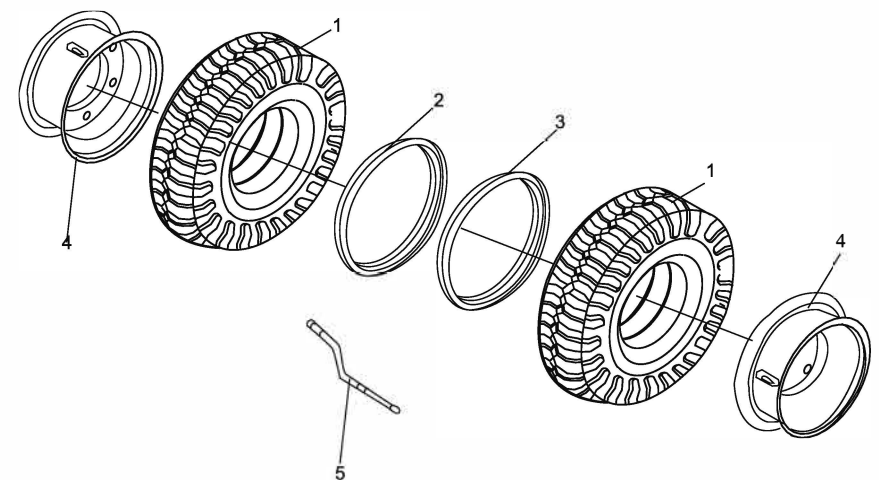
[illegible]

[illegible]

ВЕДУЩЕЕ КОЛЕСО В СБОРЕ

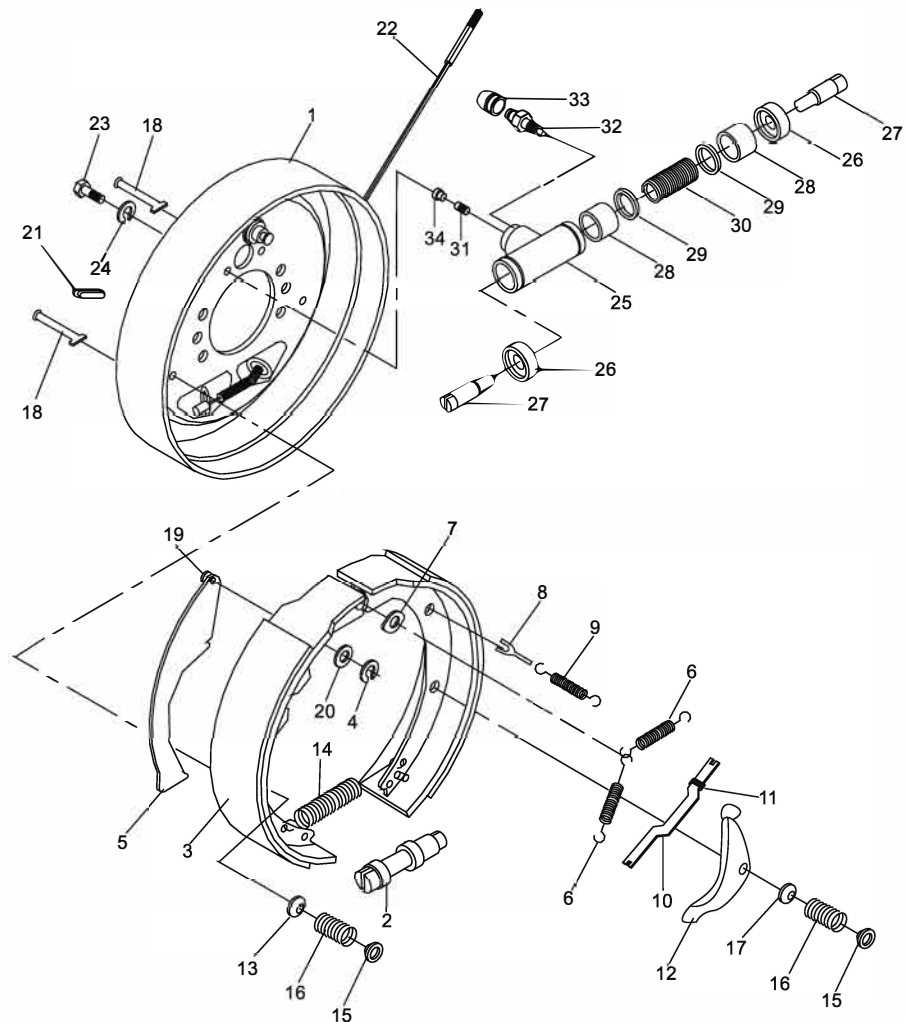
[illegible]

3-3.5T

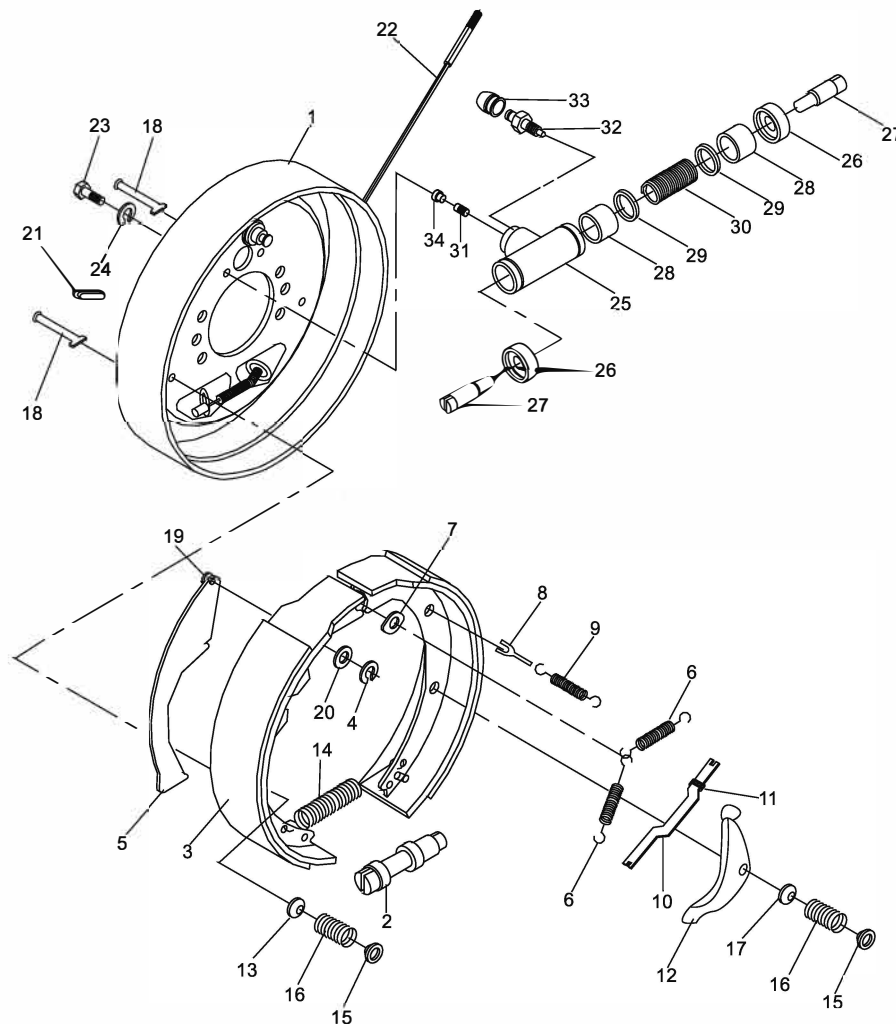


ТОРМОЗНОЙ МЕХАНИЗМ КОЛЕСА

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
A	A20A5-02800(L)	Тормозной механизм (левый)	1	
-	A20A5-02800(R)	Тормозной механизм (правый)	1	
1	A20A5-02913	Опорный щит тормоза	1	Левый и правый тип
2	A20A5-02914	Регулятор зазора	1	Левая и правая резьба
3	A20A5-02911	Тормозная колодка	2	
4	A30A5-02931	Стопорная шайба	1	
5	A20A5-02929	Рычаг ручного тормоза (левый)	1	
6	A20A5-02922	Возвратная пружина	2	Левый и правый тип
7	A20A5-02921	Направляющая пластина колодки	1	
8	A20A5-02923	Упор, рычажный шток	1	
9	A20A5-02924	Возвратная пружина	1	
10	A20A5-02927	Толкатель ручного тормоза (левый)	1	
11	A20A5-02928	Сжатая пружина	1	
12	A20A5-02915	Регулировочный рычаг (левый)	1	Левый и правый тип
13	A20A5-02917	Чашка пружины, фиксатор колодки	3	
14	A20A5-02920	Пружина	1	
15	A20A5-02926	Чашка пружины, фиксатор колодки	4	
16	A20A5-02918	Пружина	4	
17	A20A5-02925	Чашка пружины, фиксатор колодки	1	
18	A20A5-02916	Штифт фиксатора колодки	4	
19	A20A5-02930	Штифт рычага	1	
20	A30A5-02932	Стопорное кольцо, ось штифта	1	
21	A30A5-02919	Заглушка резиновая	1	
22	A20A5-02933	Трос тормоза (левый)	1	
-	A20A5-02934	Трос тормоза (правый)	1	
23	GB/T5783	Болт M8×16	2	
24	GB/T93	Стопорная шайба 8	2	
B	A20A5-02900	Рабочий тормозной цилиндр	1	Левый и правый тип
25	A20A5-02901	Тормозной цилиндр	1	Левый и правый тип
26	A20A5-02905	Пыльник цилиндра	2	

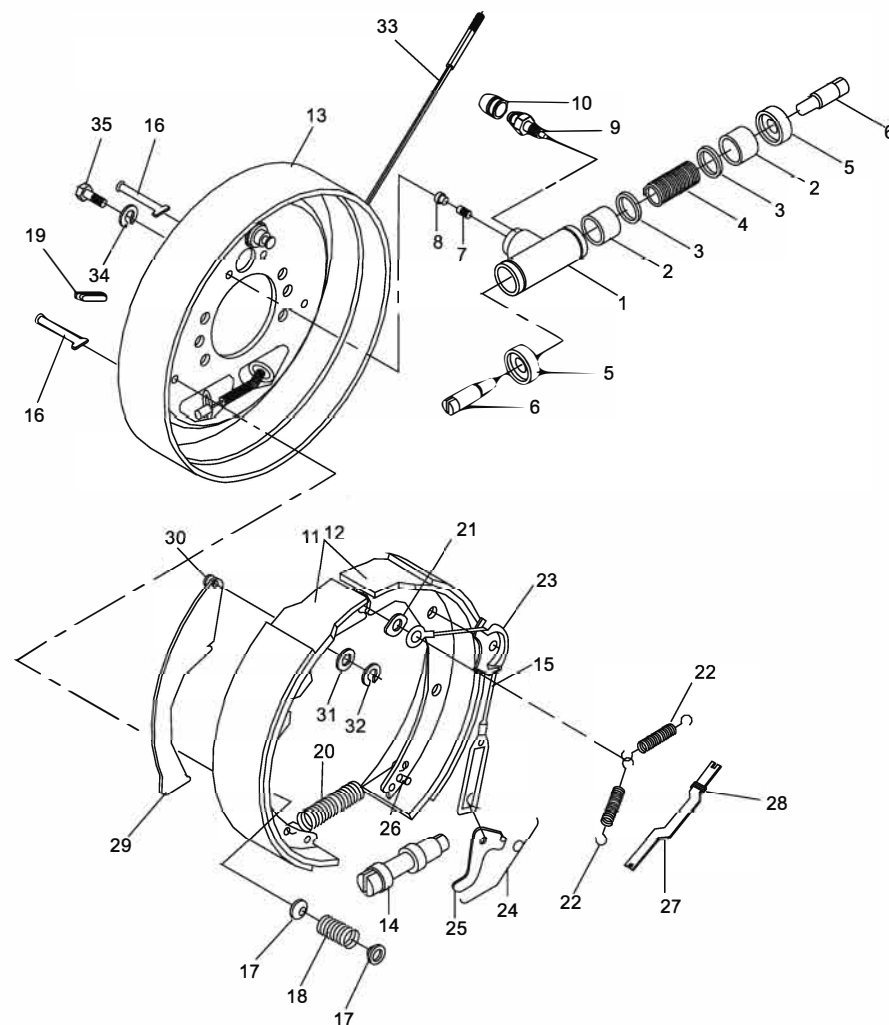


ТОРМОЗНОЙ МЕХАНИЗМ КОЛЕСА

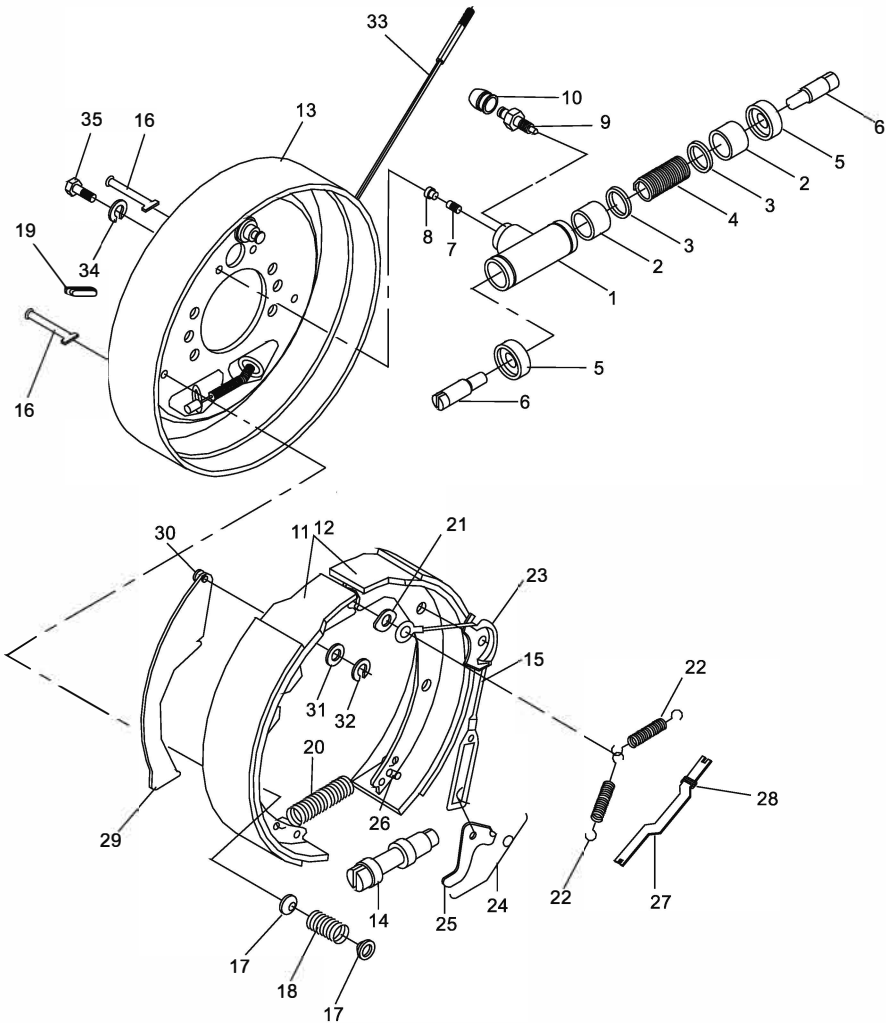
[illegible]

ТОРМОЗНОЙ МЕХАНИЗМ КОЛЕСА

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
A	A30A5-02800(L)	Тормоз (левый)	1	
-	A30A5-02800(R)	Тормоз (правый)	1	
B	A30A5-02900	Рабочий цилиндр тормоза	1	Левый и правый тип
1	A30A5-02901	Цилиндр рабочего тормозного цилиндра	1	Левый и правый тип
2	A30A5-02902	Поршень рабочего цилиндра	2	
3	A30A5-02903	Манжета (чашка) поршня	2	
4	A30A5-02904	Пружина	1	
5	A30A5-02905	Пыльник	2	
6	A30A5-02906	Толкатель поршня	2	
7	A30A5-02907	Пробка цилиндра тормоза	1	
8	A30A5-02908	Защитный кожух резьбы	1	
9	A30A5-02909	Винт для стравливания воздуха	1	
10	A30A5-02910	Колпачок винта стравливания	1	
11	A30A5-02911	Колодка тормозная (передняя)	1	
12	A30A5-02912	Колодка тормозная (задняя)	1	
13	A30A5-02913	Опорный щит тормоза (в сборе)	1	Левый и правый тип
14	A30A5-02914	Регулятор зазора	1	Левая и правая резьба
15	A30A5-02915	Пружина с тягой	1	
16	A30A5-02916	Штифт крепления колодки	2	
17	A30A5-02917	Чашка крепления колодки	4	
18	A30A5-02918	Пружина крепления колодки	2	
19	A30A5-02919	Резиновая заглушка	1	
20	A30A5-02920	Возвратная пружина	1	
21	A30A5-02921	Направляющая пластина	1	
22	A30A5-02922	Возвратная пружина тормозной колодки	2	
23	A30A5-02923	Направляющий блок троса	1	
24	A30A5-02924	Пружина	1	Левый и правый тип
25	A30A5-02925	Храповик	1	Левый и правый тип
26	A30A5-02926	Палец	1	
27	A30A5-02927	Толкатель ручного тормоза (левый)	1	Левый и правый тип



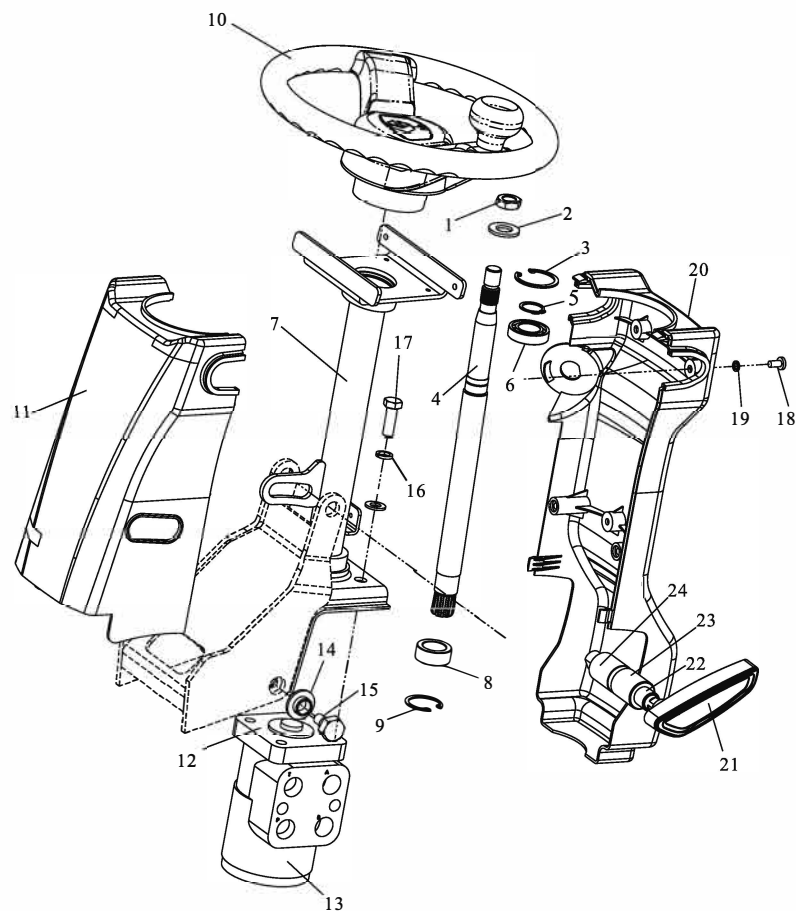
ТОРМОЗНОЙ МЕХАНИЗМ КОЛЕСА

[illegible]

ПРИВОД УПРАВЛЕНИЯ ТРАНСМИССИЕЙ				
№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	A30B5-01100	Рукоять	1	
2	GB/T6170	Гайка M10	1	
3	A30B5-01200	Рычаг	1	
4	A30B5-01800	Кронштейн (левый)	1	
5	GB/T5783	Болт M8×30	4	
6	GB/T93	Стопорная шайба 8	9	
7	GB/T97. 1	Плоская шайба 8	11	
8	GB/T5783	Болт M8×25	2	
9	A30B5-01300	Ось	2	
10	A30B5-01400	Тяга	1	
11	GB/T882	Палец 8×18	2	
12	GB/T91	Шплинт 2.5×20	2	
13	A30B5-01700	Кронштейн (нижний)	1	
14	A30B5-01500	Качающийся рычаг	1	
15	A30B5-00003	Тяга	1	
16	GB/T6170	Гайка M8 (левая резьба)	1	
17	A30B5-01005	Шарнирный подшипник тяги	1	
18	GB/T6170	Гайка M8	4	
19	A30B5-01600	Тяга	1	
20	GB/T5783	Болт M8×40	1	
21	A30B5-01004	Шарнирный подшипник тяги	1	

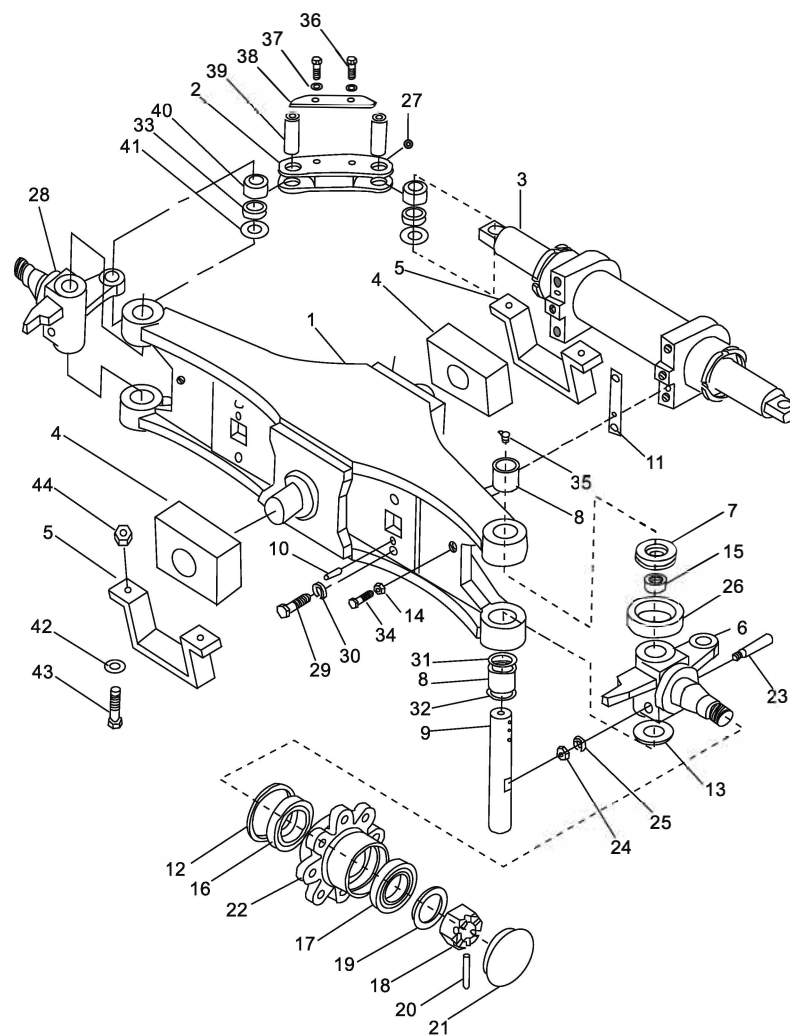
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	GB/T 6173	Гайка шестигранная тонкая M14×1.5	1	
2	GB/T 97.1	Шайба 14	1	
3	GB/T 893.1	Стопорное кольцо 37	1	
4	A30DA6-00101	Ось рулевая	1	
5	GB/T 894.1	Стопорное кольцо для вала 20	1	
6	GB/T 276-1994	Подшипник шариковый радиальный 61904	1	
7	A30DA6-00110	Рулевая колонка	1	
8	A30DA6-00102	Втулка	1	
9	GB/T 893.1	Стопорное кольцо 32	1	
10	A30DA6-00300	Рулевое колесо	1	
11	A30DA6-00201	Передняя крышка	1	
12	A30A6-00006	Регулировочная прокладка	1	
13	A30A4-40000	Редуктор рулевой	1	стандарт
-	A25A4-40000	Редуктор рулевой	1	приоритетный
14	A30A6-00004	Шайба	2	
15	A30A6-00005	Болт	2	
16	GB/T 93	Стопорная шайба 10	4	
17	GB/T 5783	Болт M10×30	4	
18	GB/T 818	Винт с крестообразным шлицем M6×12	5	
19	GB/T 97.1	Шайба 6	5	
20	A30DA6-00202	Задняя крышка рулевой колонки	1	
21	A15G6-00206	Фиксирующая рукоять	1	
22	A15G6-00205	Регулировочный болт	1	
23	A15G6-00202	Зажимная втулка II	1	
24	A15G6-00201	Зажимная втулка I	1	

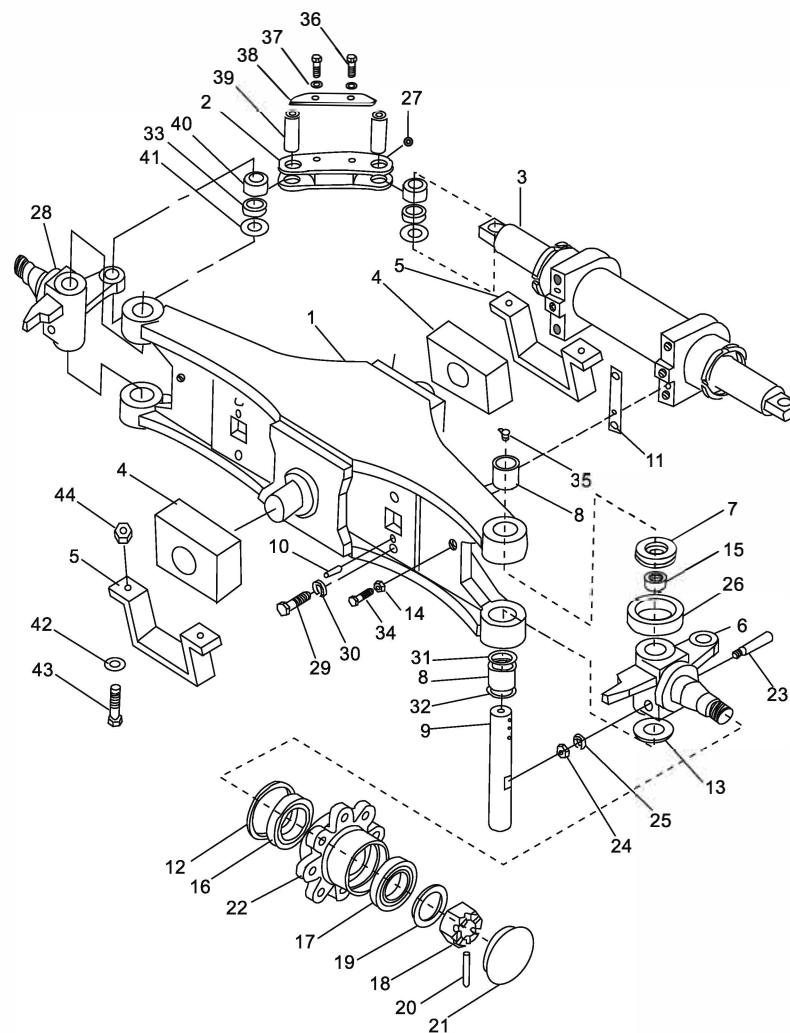


УПРАВЛЯЕМЫЙ МОСТ

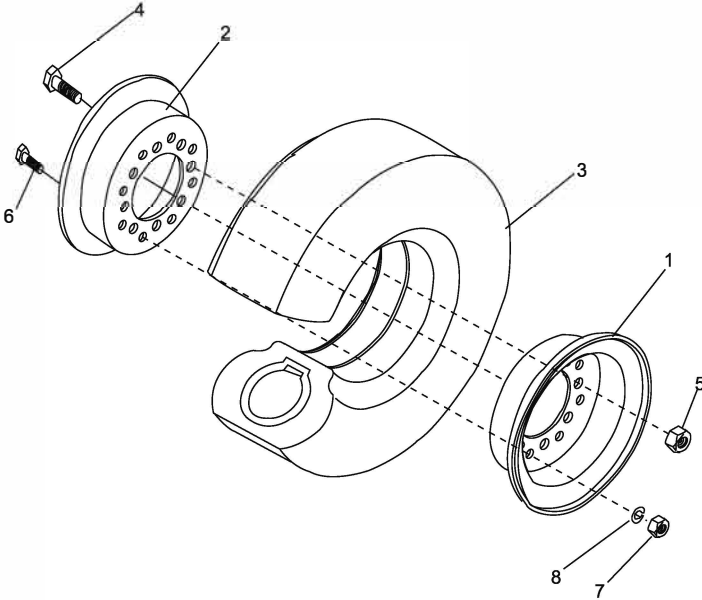
№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	A30A6-10200	Передний мост	1	3-3.5 т
-	A20A6-10200	Передний мост	1	2-2.5 т
2	A30A6-10201	Тяга	2	
3	A30A6-10400	Гидроцилиндр рулевого управления	1	
4	A30A6-10001	Амортизирующий блок	2	
5	A30A6-10002	Крышка кронштейна	2	
6	A30A6-10500(R)	Правый поворотный кулак	1	
7	GB/T301	Однорядный упорный подшипник 8208	2	
8	GB/T290	Игольчатый подшипник 943/32	4	
9	A30A6-10202	Шкворень поворотного кулака	2	
10	GB/T119.1	Палец 10×20	2	
11	A30A6-10203	Регулировочная прокладка	4	
12	GB/T9877.1	U-образное кольцо B85×110×12D	2	
13	A30A6-10204	Регулир. шайба поворотного кулака	2	
14	GB/T6170	Гайка M12	2	
15	A30A6-10205	Пыльник	2	
16	GB/T297	Подшипник 30211	2	
17	GB/T297	Подшипник 30207	2	
18	A30A6-10206	Гайка M30×2	2	
19	GB/T97. 1	Шайба 30	2	
20	GB/T92	Палец 6.3×55	2	
21	A30A6-10207	Колпак ступицы	2	
22	A30A6-10208	Ступица	2	
23	A30A6-10209	Шплинт	2	
24	GB/T6171	Гайка M10×1.25	2	
25	GB/T97. 1	Шайба 10	2	
26	A30A6-10210	Втулка	2	
27	ZBT33001.1	Пресс-маслёнка М6	4	
28	A30A6-10500(L)	Левый поворотный кулак	1	
29	GB/T5783	Болт M14×45	4	



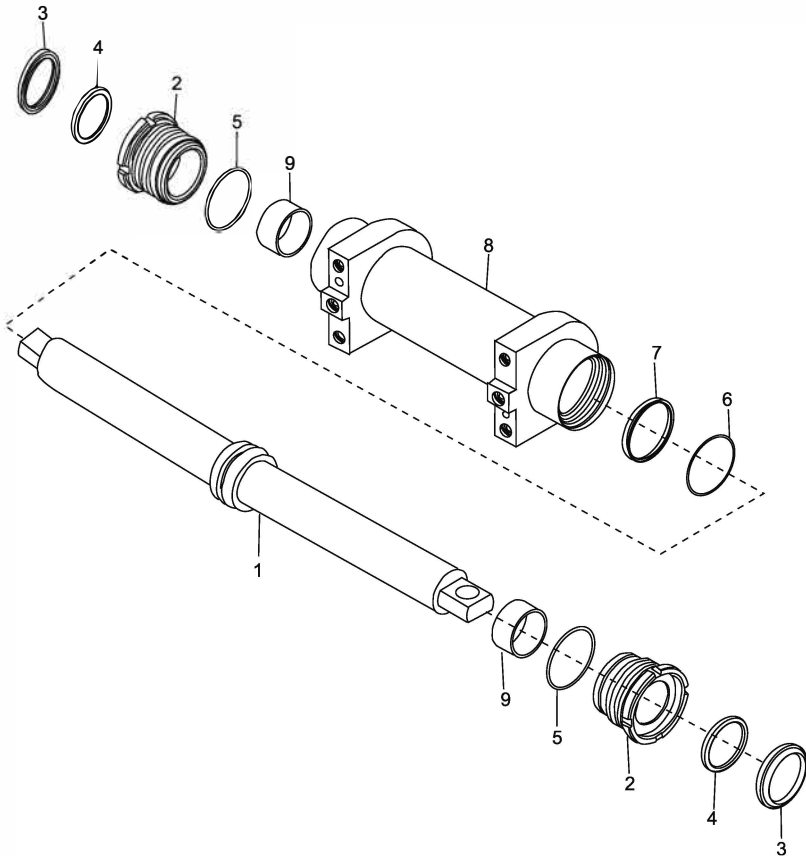
УПРАВЛЯЕМЫЙ МОСТ

[illegible]

РУЛЕВОЕ КОЛЕСО

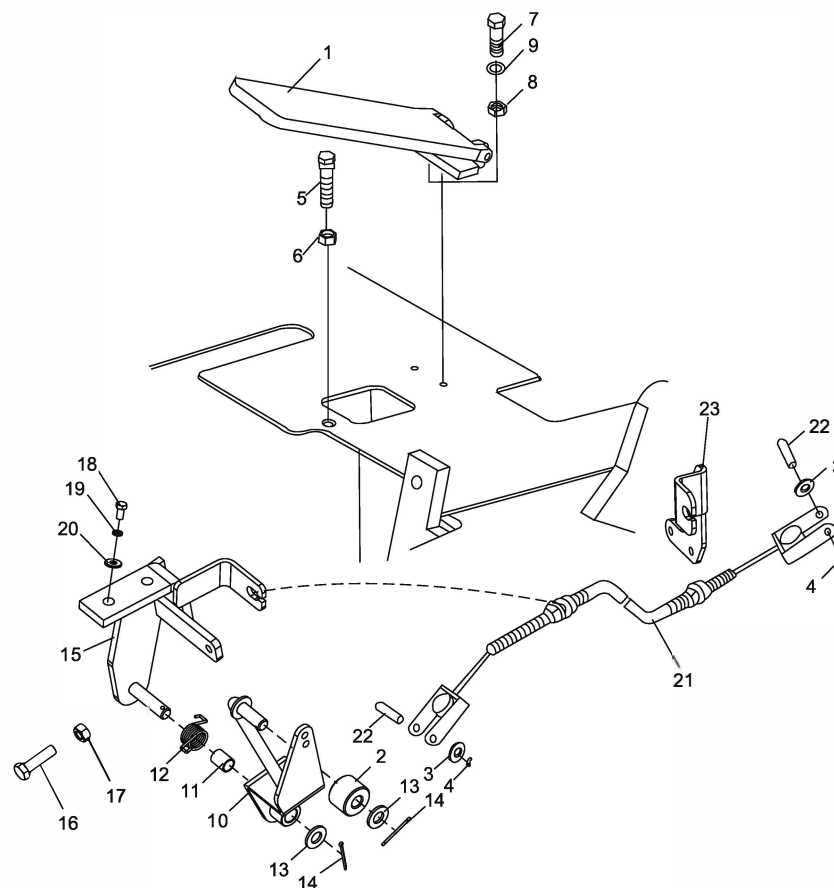
[illegible]

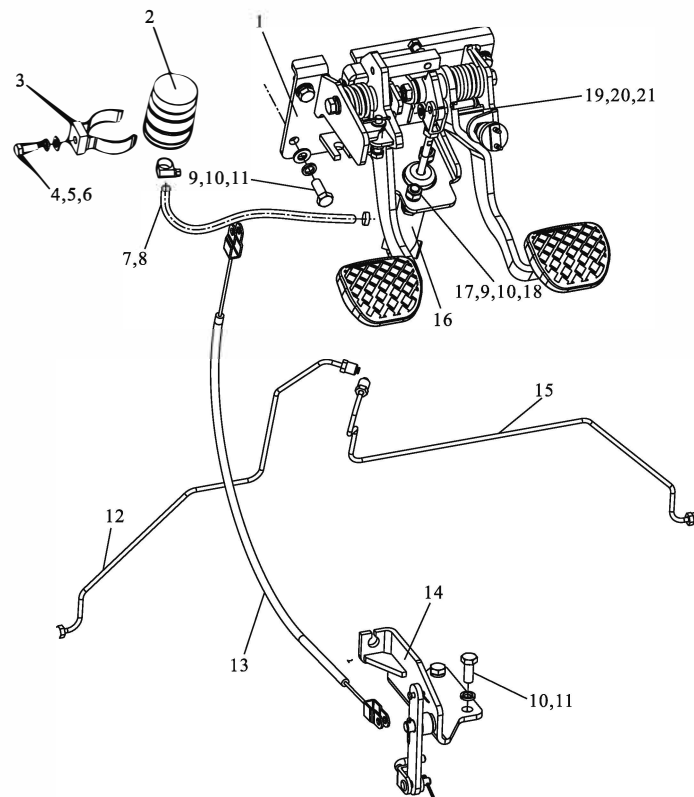
РУЛЕВОЙ ЦИЛИНДР

[illegible]

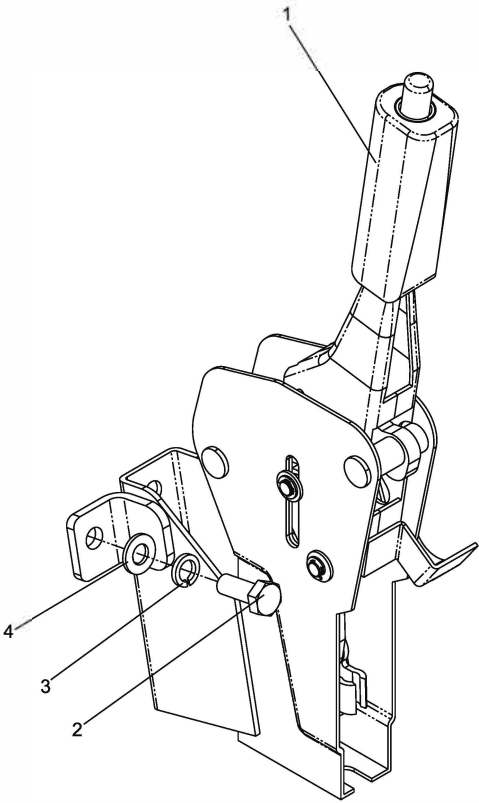
ПЕДАЛЬ АКСЕЛЕРАТОРА

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	A30A7-30100	Педаль акселератора	1	
2	A30C7-30204	Шкив	1	
3	GB/T97. 1	Шайба 6	2	
4	GB/T91	Шплинт 2×16	2	
5	A30A7-30002	Болт	1	
6	GB/T6170	Гайка M12	1	
7	GB/T5783	Болт M6×20	2	
8	GB/T6170	Гайка M6	2	
9	GB/T93	Стопорная шайба 6	2	
10	A30C7-30310	Соединительный вал	1	
11	A30C7-30307	Втулка 1015	1	
12	A30C7-30306	Пружина	1	
13	GB/T97. 1	Шайба 10	2	
14	GB/T91	Шплинт 2×24	2	
15	Y30A7-30410	Кронштейн	1	
16	GB/T5783	Болт M8×30	1	
17	GB/T6170	Гайка M8	1	
18	GB/T5783	Болт M8×20	2	
19	GB/T93	Стопорная шайба 8	2	
20	GB/T97.1	Шайба 8	2	
21	A30D7-30200	Трос акселератора	1	FD20~35-Y1/Y2/Y3
-	A30E7-30100	Трос акселератора	1	FY20~35-R1/R2
-	A30BA7-30100	Трос акселератора	1	FD20~35-S2/S5
-	A30D7-30200	Трос акселератора	1	FD30G-W1
22	GB/T882	Палец B6×16	2	
23	A30H7-30001	Кронштейн троса акселератора	1	FD30,35-Y3



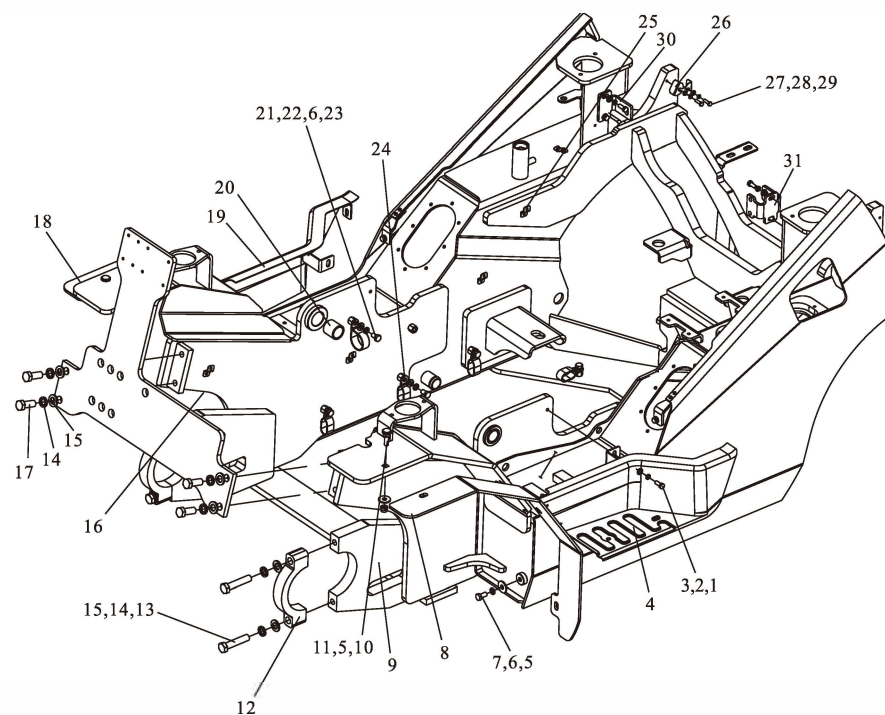
[illegible]

РУКОЯТЬ РУЧНОГО ТОРМОЗА

[illegible]

РАМА ПОГРУЗЧИКА

FD30/35S-Y2/Y3/S2/S5
FY30/35S-R2
FD30G-W1/DS1

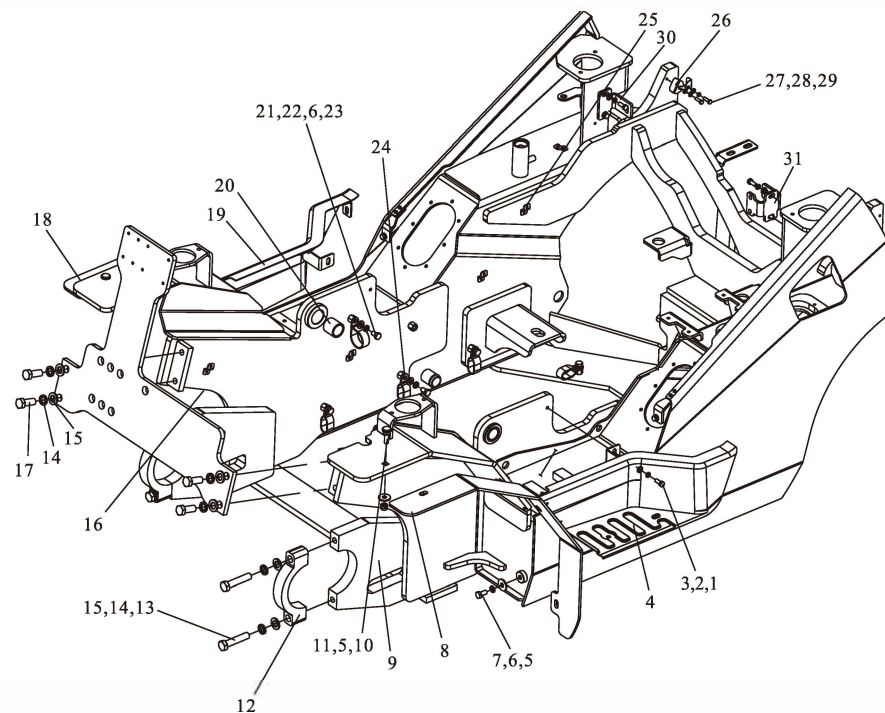


№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	GB/T 97.1	Шайба плоская 8	8	
2	GB/T 93	Стопорная шайба 8	8	
3	GB/T 5783	Болт М8×20	8	
4	D30DA1-10700L	Угловая плита в сборе (левая)	1	
5	GB/T 96	Шайба плоская 10	6	
6	GB/T 93	Стопорная шайба 10	12	
7	GB/T 5783	Болт М10×20	2	
8	D30DA1-10002L	Крыло левое (боковое)	1	
9	D30DA1-10100	Рама	1	
-	D30DC1-10100	Рама	1	
-	D30DF1-10100	Рама	1	
-	D30DE1-10100	Рама	1	Двухтопливная версия
-	D30DE1-10500	Рама	1	Версия только LPG
-	D30DH1-10100	Рама	1	
-	D30DL1-10100	Рама	1	
10	D30DA1-10004	Болт крепления крыла	4	
11	GB/T 889.1	Гайка шестигранная М10	4	Для двоянных шин (опция)
12	M30A3-00001	Крышка опоры	2	
13	GB/T 5785	Болт М16×1.5×75	4	
14	GB/T 93	Стопорная шайба 16	8	
15	GB/T 97.1	Шайба плоская 16	8	
16	D30DA1-10600	Передняя плита в сборе	1	
17	GB/T 5786	Болт М16×1.5×40	4	
18	D30DA1-10002R	Крыло правое (боковое)	1	
19	D30DA1-10700R	Угловая плита (правая)	1	
20	D22A1-10005	Подшипник	2	
21	D30A1-11002	Хомут трубки обратной	1	
22	GB/T 97.1	Шайба плоская 10	9	
23	GB/T 5783	Болт М10×16	10	
24	D30A1-11008	Хомут трубки	9	

РАМА ПОГРУЗЧИКА

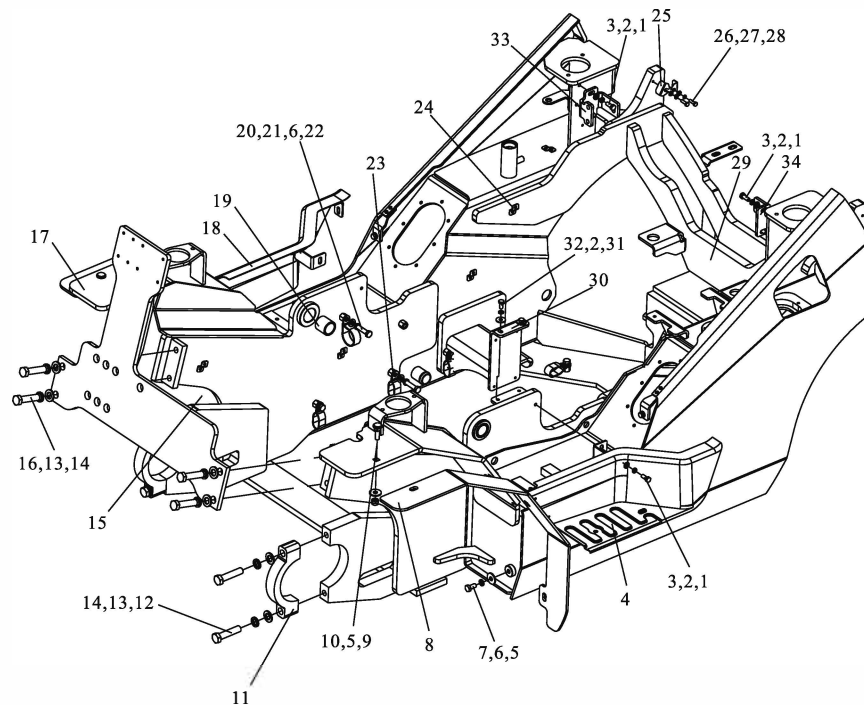
[illegible]

FD30/35S-Y2/Y3/S2/S5
FY30/35S-R2
FD30G-W1/DS1



РАМА ПОГРУЗЧИКА

FD30/35S-X24



№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	GB/T 97.1	Шайба плоская 8	8	
2	GB/T 93	Стопорная шайба 8	10	
3	GB/T 5783	Болт М8×20	8	
4	D30DA1-10700L	Угловая плита (левая)	1	
5	GB/T 96	Шайба плоская 10	6	
6	GB/T 93	Стопорная шайба 10	12	
7	GB/T 5783	Болт М10×20	2	
8	D30DA1-10002L	Крыло левое (боковое)	1	
9	D30DA1-10004	Болт крепления крыла	4	
10	GB/T 889.1	Гайка шестигранная М10	4	
11	M30A3-00001	Крышка опоры	2	
12	GB/T 5785	Болт М16×1.5×75	4	
13	GB/T93	Стопорная шайба 16	8	
14	GB/T 97.1	Шайба плоская 16	8	
15	D30DA1-10600	Передняя плита	1	
16	GB/T 5786	Болт М16×1.5×40	4	
17	D30DA1-10002R	Крыло правое (боковое)	1	
18	D30DA1-10700R	Угловая плита (правая)	1	
19	D22A1-10005	Подшипник	2	
20	D30A1-11002	Хомут трубки обратки	1	
21	GB/T 97.1	Шайба плоская 10	9	
22	GB/T5783	Болт М10×16	10	
23	D30A1-11008	Хомут трубки	9	
24	D30DA1-10800	Схема расположения хомутов	1	
25	D30PI1-10002	Плита (подкладочная)	4	
26	GB/T5783	Болт М6×20	4	
27	GB/T 93	Стопорная шайба 6	4	
28	GB/T 97.1	Шайба плоская 6	4	
29	D30DB1-10100	Рама	1	
30	D30C1-10005	Крепёжная плита ECU	1	

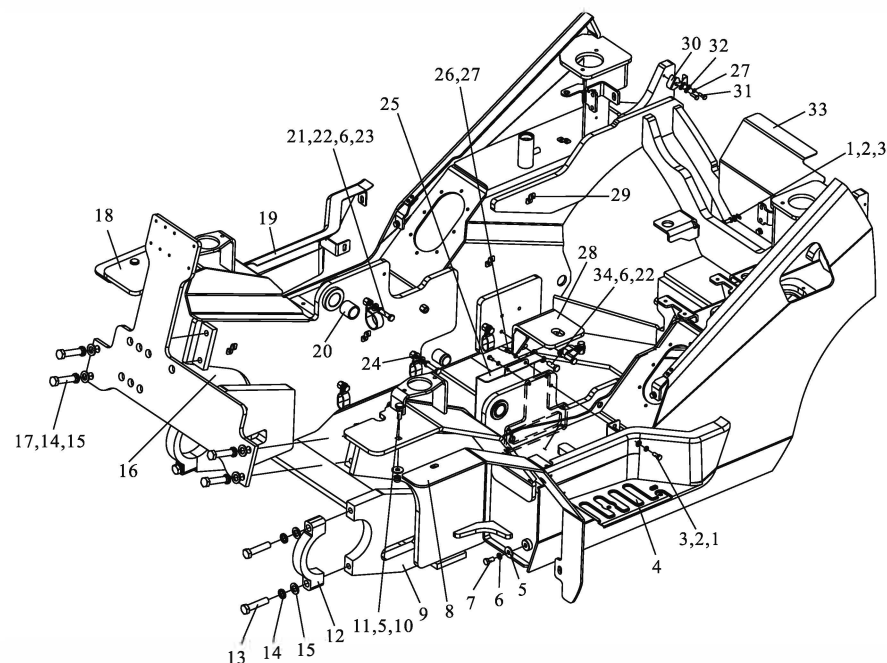
FD30/35S-X24

This diagram shows an exploded view of a mechanical assembly, likely a vehicle chassis or engine component. The parts are labeled with numbers and some are grouped with codes. The labels include: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34. The assembly consists of various structural components, including a main frame, a central housing, and several smaller sub-assemblies. The exploded view shows the relative positions and assembly sequence of these parts.

РАМА ПОГРУЗЧИКА

FD30/35S-S14

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	GB/T 97.1	Шайба плоская 8	7	
2	GB/T 93	Стопорная шайба 8	7	
3	GB/T 5783	Болт M8×20	7	
4	D30DA1-10700L	Угловая плита (левая)	1	
5	GB/T 96	Шайба плоская 10	6	Опция: двухскатные шины
6	GB/T 93	Стопорная шайба 10	20	
7	GB/T 5783	Болт M10×20	2	
8	D30DA1-10002L	Крыло левое (боковое)	1	
9	D30DD1-10100	Рама	1	
10	D30DA1-10004	Болт крепления крыла	4	
11	GB/T 889.1	Гайка шестигранная M10	4	Опция: двухскатные шины
12	M30A3-00001	Крышка опоры	2	
13	GB/T 5785	Болт M16×1.5×75	4	
14	GB/T 93	Стопорная шайба 16	8	
15	GB/T 97.1	Шайба плоская 16	8	
16	D30DA1-10600	Передняя плита в сборе	1	
17	GB/T 5786	Болт M16×1.5×40	4	
18	D30DA1-10002R	Крыло правое (боковое)	1	
19	D30DA1-10700R	Угловая плита (правая)	1	
20	D22A1-10005	Подшипник	2	
21	D30A1-11002	Хомут трубки обратки	1	
22	GB/T 97.1	Шайба плоская 10	17	
23	GB/T 5783	Болт M10×16	10	
24	D30A1-11008	Хомут трубки	9	
25	D30DD1-10001	Защитный кожух	1	
26	GB/T 5783	Болт M6×10	2	
27	GB/T 93	Стопорная шайба 6	6	
28	D30HG1-10800	Опора крепления двигателя	2	
29	D30DD1-10300	Схема расположения хомутов	1	
30	D30PI1-10002	Плита (подкладочная)	4	



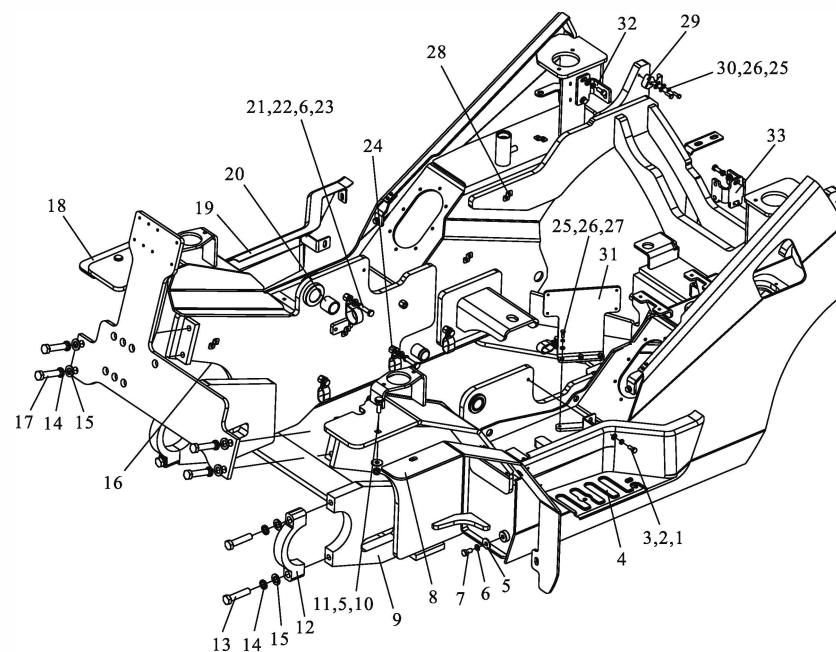
FD30/35S-S14

This diagram shows an exploded view of a mechanical assembly, likely a vehicle chassis or engine component. The parts are numbered as follows:

- 1, 2, 3: Small fasteners or pins at the top right.
- 4: A large, curved structural component at the bottom right.
- 5, 6, 7: Small fasteners or pins near the bottom center.
- 8, 9, 10, 11, 12: Various structural components and fasteners in the lower central area.
- 13, 14, 15: Fasteners or pins at the bottom left.
- 16, 17, 18, 19: Structural components on the left side.
- 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27: Various structural components and fasteners in the upper central area.
- 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34: Various structural components and fasteners in the upper right area.

РАМА ПОГРУЗЧИКА

FD30G-H3



№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	GB/T 97.1	Шайба плоская 8	8	
2	GB/T 93	Стопорная шайба 8	8	
3	GB/T 5783	Болт М8×20	8	
4	D30DA1-10700L	Угловая плита (левая)	1	
5	GB/T 96	Шайба плоская 10	6	
6	GB/T 93	Стопорная шайба 10	12	
7	GB/T 5783	Болт М10×20	2	
8	D30DA1-10002L	Крыло левое (боковое)	1	
9	D30DI1-10100	Рама	1	
10	D30DA1-10004	Болт крепления крыла	4	
11	GB/T 889.1	Гайка шестигранная М10	4	
12	M30A3-00001	Крышка опоры	2	
13	GB/T 5785	Болт М16×1.5×75	4	
14	GB/T 93	Стопорная шайба 16	8	
15	GB/T 97.1	Шайба плоская 16	8	
16	D30DA1-10600	Передняя плита	1	
17	GB/T 5786	Болт М16×1.5×40	4	
18	D30DA1-10002R	Крыло правое (боковое)	1	
19	D30DA1-10700R	Угловая плита (правая)	1	
20	D22A1-10005	Подшипник	2	
21	D30A1-11002	Хомут трубки обратки	1	
22	GB/T 97.1	Шайба плоская 10	9	
23	GB/T 5783	Болт М10×16	10	
24	D30A1-11008	Хомут трубки	9	
25	GB/T 97.1	Шайба плоская 6	7	
26	GB/T 93	Стопорная шайба 6	7	
27	GB/T 5783	Болт М6×16	3	
28	D30DA1-10800	Схема расположения хомутов	1	
29	D30PI1-10002	Плита (подкладочная)	4	
30	GB/T 5783	Болт М6×20	4	

FD30G-H3

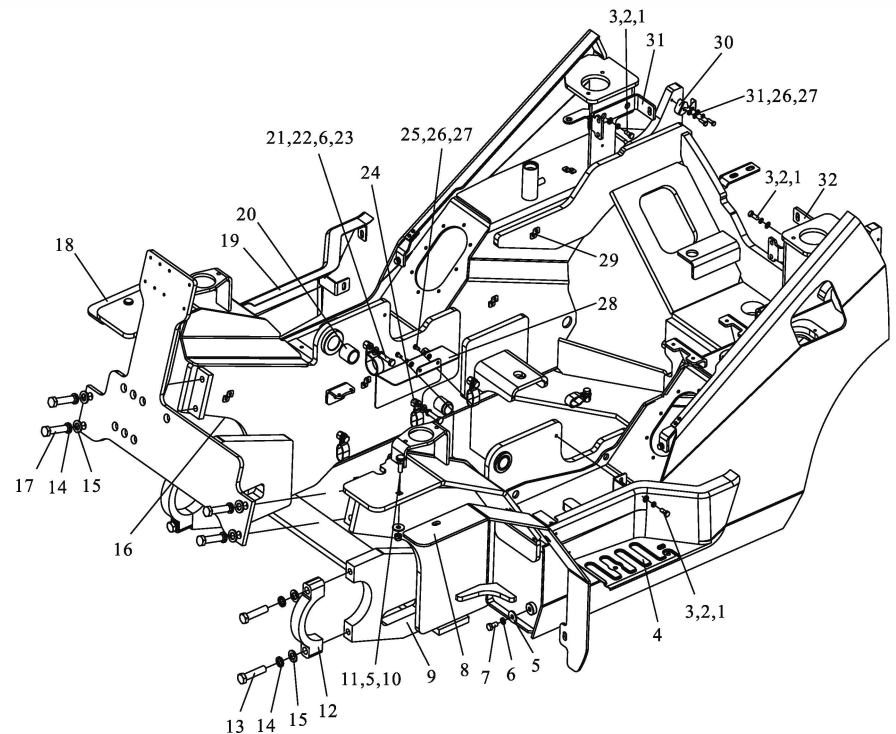
This diagram shows an exploded view of a mechanical assembly, likely a vehicle chassis or engine component. The parts are numbered as follows:

- 1, 3, 2: Screws/bolts at the bottom right.
- 4: A plate or bracket at the bottom right.
- 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12: Various bolts and pins along the bottom edge.
- 13, 14, 15: A set of three bolts on the bottom left.
- 16: A bracket or support on the left side.
- 17, 14, 15: Another set of three bolts on the left side.
- 18: A large bracket or support on the left.
- 19: A horizontal beam or support in the center.
- 20: A bracket or support above the horizontal beam.
- 21, 22, 6, 23: Various pins and bolts in the upper center.
- 24: A pin or bolt in the upper center.
- 25, 26, 27: A bracket or support on the right side.
- 28: A pin or bolt in the upper right.
- 29: A pin or bolt at the top right.
- 30, 26, 25: A bracket or support at the top right.
- 31: A bracket or support in the center right.
- 32: A pin or bolt at the top right.
- 33: A bracket or support at the far right.

РАМА ПОГРУЗЧИКА

FD30G-D2

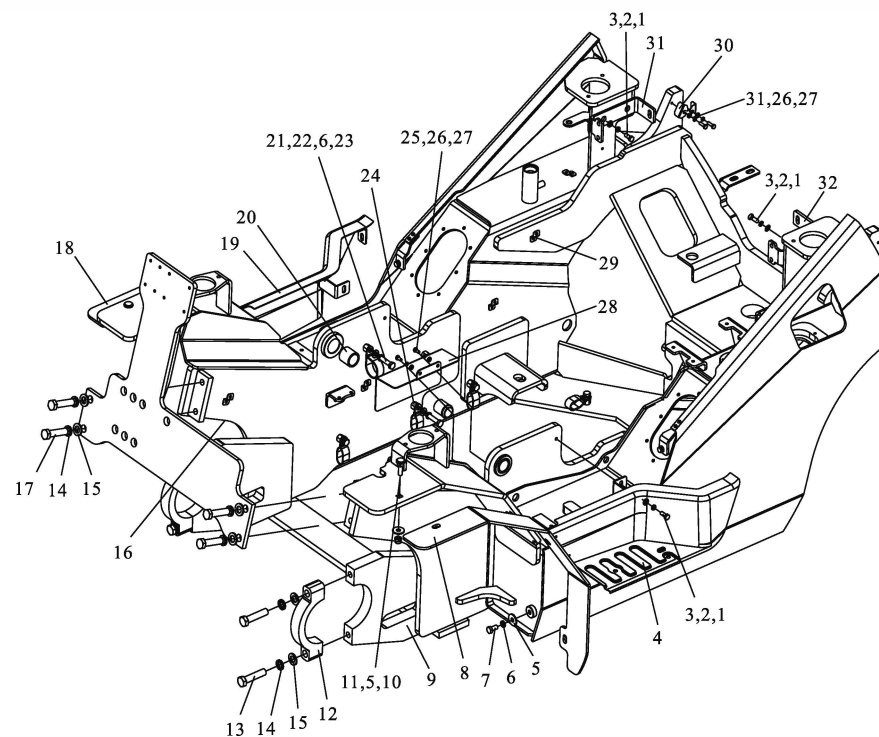
№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	GB/T 97.1	Шайба плоская 8	8	
2	GB/T 93	Стопорная шайба 8	8	
3	GB/T 5783	Болт М8×20	8	
4	D30DA1-10700L	Угловая плита (левая)	1	
5	GB/T 96	Шайба плоская 10	6	
6	GB/T 93	Стопорная шайба 10	12	
7	GB/T 5783	Болт М10×20	2	
8	D30DA1-10002L	Крыло левое (боковое)	1	
9	D30DJ1-10100	Рама	1	
10	D30DA1-10004	Болт крепления крыла	4	
11	GB/T 889.1	Гайка шестигранная М10	4	
12	M30A3-00001	Крышка опоры	2	
13	GB/T 5785	Болт М16×1.5×75	4	
14	GB/T 93	Стопорная шайба 16	8	
15	GB/T 97.1	Шайба плоская 16	8	
16	D30DA1-10600	Передняя плита	1	
17	GB/T 5786	Болт М16×1.5×40	4	
18	D30DA1-10002R	Крыло правое (боковое)	1	
19	D30DA1-10700R	Угловая плита (правая)	1	
20	D22A1-10005	Подшипник	2	
21	D30A1-11002	Хомут патрубка обратки	1	
22	GB/T 97.1	Шайба плоская 10	9	
23	GB/T 5783	Болт М10×16	10	
24	D30A1-11008	Хомут трубки	9	
25	GB/T 5783	Болт М6×12	2	
26	GB/T 93	Стопорная шайба 6	6	
27	GB/T 97.1	Шайба плоская 6	6	
28	D30PP1-10003	Защитный кожух	1	
29	D30DA1-10800	Схема расположения хомутов	1	
30	D30PI1-10002	Плита (подкладочная)	4	



РАМА ПОГРУЗЧИКА

[illegible]

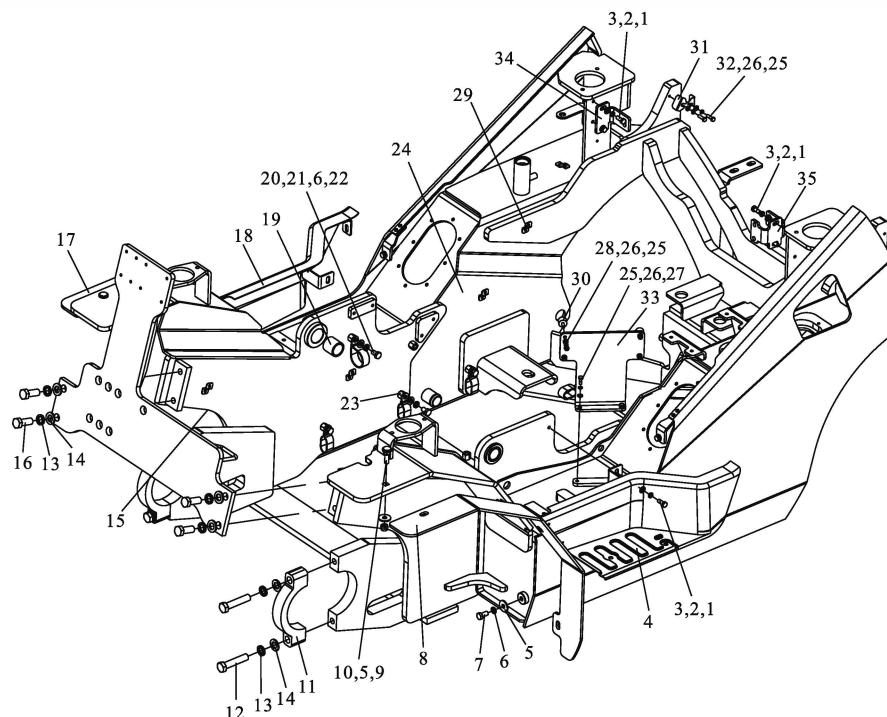
FD30G-D2



РАМА ПОГРУЗЧИКА

FD30G-KL1

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	GB/T 97.1	Шайба плоская 8	8	
2	GB/T 93	Стопорная шайба 8	8	
3	GB/T 5783	Болт М8×20	8	
4	D30DA1-10700L	Угловая плита (левая)	1	
5	GB/T 96	Шайба плоская 10	6	
6	GB/T 93	Стопорная шайба 10	12	
7	GB/T 5783	Болт М10×20	2	
8	D30DA1-10002L	Крыло левое (боковое)	1	
9	D30DA1-10004	Болт крепления крыла	4	
10	GB/T 889.1	Гайка шестигранная М10	4	
11	M30A3-00001	Крышка опоры	2	
12	GB/T 5785	Болт М16×1.5×75	4	
13	GB/T93	Стопорная шайба 16	8	
14	GB/T 97.1	Шайба плоская 16	8	
15	D30DA1-10600	Передняя плита	1	
16	GB/T 5786	Болт М16×1.5×40	4	
17	D30DA1-10002R	Крыло правое (боковое)	1	
18	D30DA1-10700R	Угловая плита (правая)	1	
19	D22A1-10005	Подшипник	2	
20	D30A1-11002	Хомут патрубка обратки	1	
21	GB/T 97.1	Шайба плоская 10	9	
22	GB/T5783	Болт М10×16	10	
23	D30A1-11008	Хомут патрубка	9	
24	D30DK1-10100	Рама	1	
25	GB/T 97.1	Шайба плоская 6	10	
26	GB/T 93	Стопорная шайба 6	10	
27	GB/T5783	Болт М6×16	2	
28	GB/T6170	Гайка М6	5	
29	D30DA1-10800	Схема расположения хомутов	1	
30	D22A1-10004	Амортизирующая плита	4	

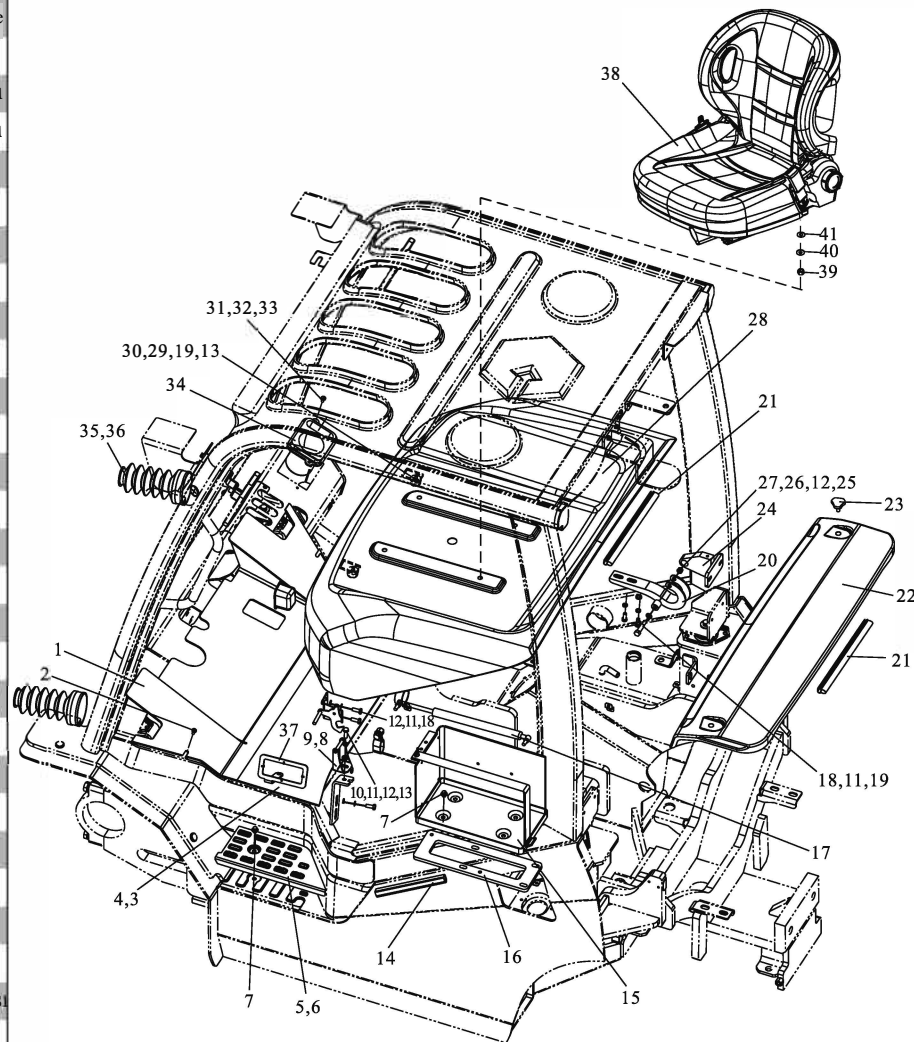


FD30G-KL1

75

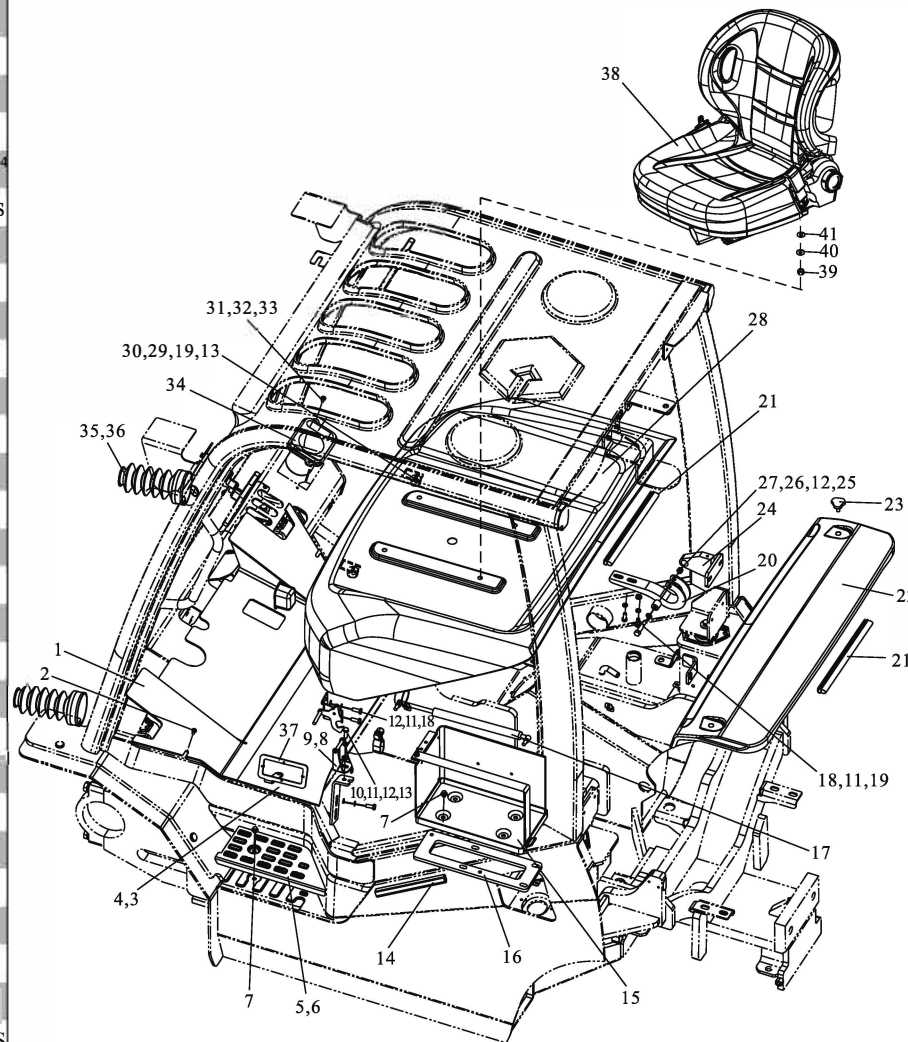
КРЫША, НАПОЛЬНАЯ ПАНЕЛЬ И СИДЕНЬЕ

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	D30DA1-20300	Передний настил пола	1	Прочее/Примечание
-	D30DA1-20600	Передний настил пола (с обогревателем)	1	Кабина с обогревателем
-	D30DD1-20100	Передний настил пола	1	FY30/35SFD30G-S14/KL1
-	D30DD1-20200	Передний настил пола (с обогревателем)	1	FY30/35SFD30G-S14/KL1
-	D30DI1-20100	Передний настил пола	1	FD30G-H3
-	D30DI1-20200	Передний настил пола (с обогревателем)	1	FD30G-H3
-	D30DJ1-20100	Передний настил пола	1	FD30G-D2
-	D30DJ1-20200	Передний настил пола (с обогревателем)	1	FD30G-D2
2	D30A1-20003	Винт с крестообразным шлицем M8×16	2	
3	D30DA1-20400	Задний настил пола	1	
4	D30DA1-20010	Коврик	1	
5	D30DA1-20001	Левая педаль	1	
6	D30DA1-20002	Правая педаль	1	
7	GB/T 16674.1	Болт фланцевый шестигранный M8×8	8	
8	D30A1-20710	Крюк крепления капота	1	
9	D30DA1-20004	Кронштейн замка	1	
10	GB/T5783	Болт M8×25	1	
11	GB/T93	Стопорная шайба 8	11	
12	GB/T97.1	Шайба плоская 8	6	
13	GB/T6170	Гайка M8	5	
14	D30DA1-20003	Уплотнитель 3М	1	
15	D30DA1-20500	Ящик аккумулятора	1	
-	D30C1-20500	Ящик аккумулятора	1	FD30/35S-S14
-	D30DE1-20100	Ящик аккумулятора	1	FY30/35S
-	D30BN1-20100	Ящик аккумулятора	1	FD30G-KL1/DS1
16	D30DA1-20005	Пластина аккумуляторного ящика	1	
-	D30DD1-20001	Пластина аккумуляторного ящика	1	FD30/35S/30G-S14/KL1/DS1
-	D30DE1-20001	Пластина аккумуляторного ящика	1	FY30/35S
-	D30DI1-20001	Пластина аккумуляторного ящика	1	FD30G-H3
17	D30DA1-20030	Амортизатор	1	

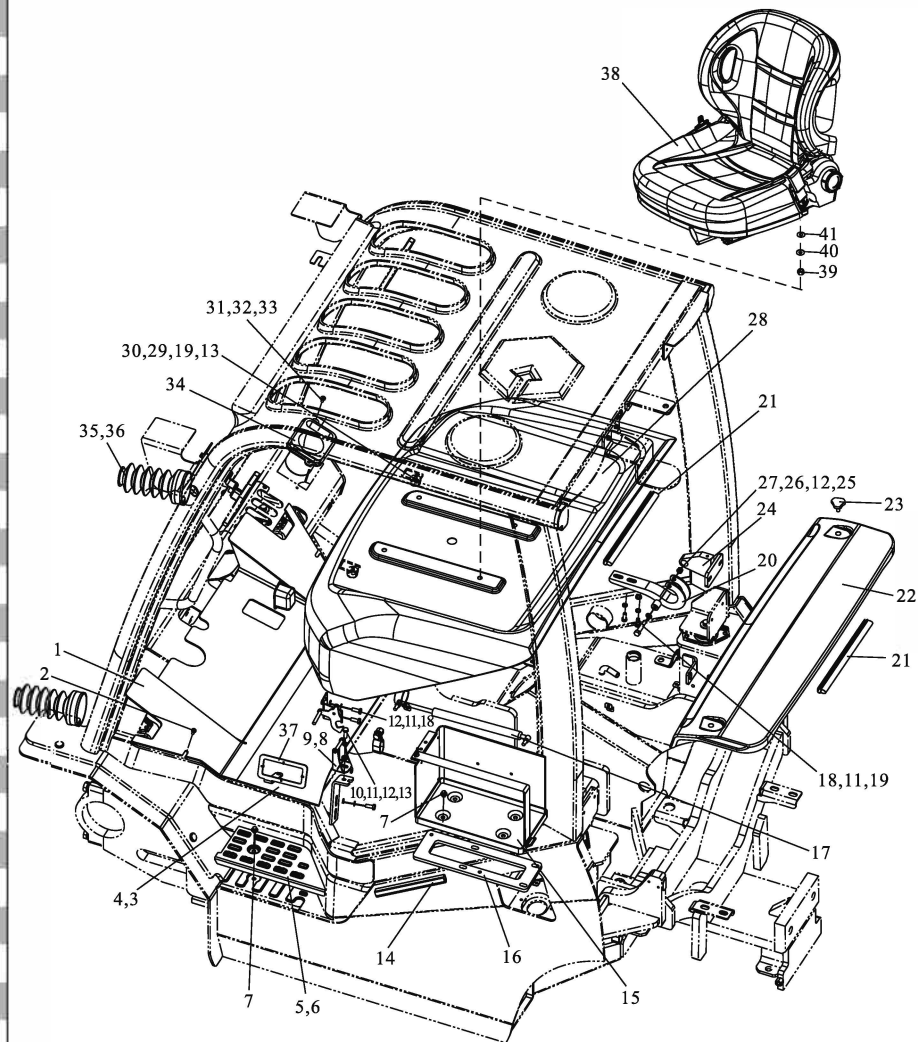


КРЫША, НАПОЛЬНАЯ ПАНЕЛЬ И СИДЕНЬЕ

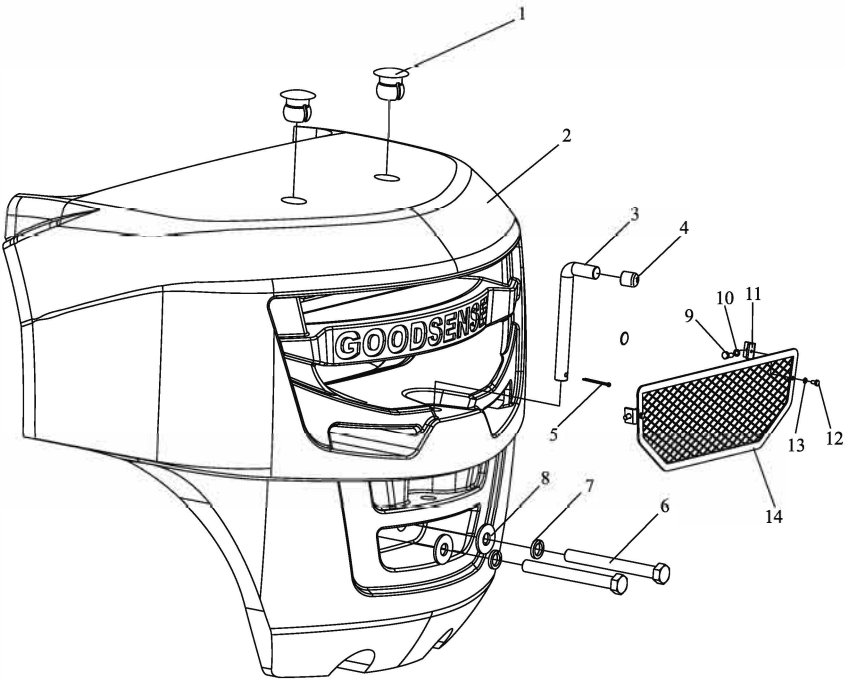
№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
18	GB/T5783	Болт М8×20	10	
19	GB/T96	Шайба плоская 8	10	
20	D30DA1-20040	Петля	2	
21	D30A1-20007	Уплотнитель 1	2	
22	D30DA1-20200	Крышка радиатора	2	FD20-35-Y1/Y2/Y3/S2/S5/S14 FD30G-H3/KL1/D2
-	D30DC1-20100	Крышка радиатора	2	FY20-35-R1/R2,FY30/35S
-	D30DL1-20100	Крышка радиатора	2	FD30G-DS1
23	D30A1-20009	Винт	2	
24	D30DA1-20050	Кронштейн петли	1	
25	GB/T889.1	Гайка шестигранная М8	2	
26	D30A1-20005	Втулка	2	
27	D30A1-20004	Болт	2	
28	D30DA1-20100	Капот	2	
29	GB/T5783	Болт М8×40	2	
30	D30A1-20011	Амортизирующая резиновая прокладка	1	
31	D30C1-20009	Винт с крестообразным шлицем М6×16	1	
32	GB/T93	Стопорная шайба 6	1	
33	GB/T97.1	Шайба плоская 6	2	
34	D30PI1-20003	Ящик для инструментов	2	
35	D30C1-20014	Чехол наклонного гидроцилиндра	2	2-3t
-	D30C1-20015	Чехол наклонного гидроцилиндра	2	3.5t
36	JB/T8870	Хомут	2	2-3t
-	JB/T8870	Хомут	2	3.5t-4t
37	D30DK1-20001	Кронштейн	1	FD30G-KL1
38	A30A1-00100	Сиденье BF2 (повышенной комплектации)	1	Стандарт
-	A30A1-00500	Сиденье BF2 подвесное (повышенной комплектации)	1	Опция
-	A30A1-00400	Сиденье складное	1	Опция
-	A30A1-00300	Сиденье BF2 повышенной комплектации с электронным переключателем	1	для версии с OPS
-	A30A1-00600	Сиденье BF2 подвесное повышенной комплектации с электр. переключателем	1	для версии с OPS
-	A30A1-00800	Сиденье BF5 повышенной комплектации с электронным переключателем	1	для версии с OPS



КРЫША, НАПОЛЬНАЯ ПАНЕЛЬ И СИДЕНЬЕ

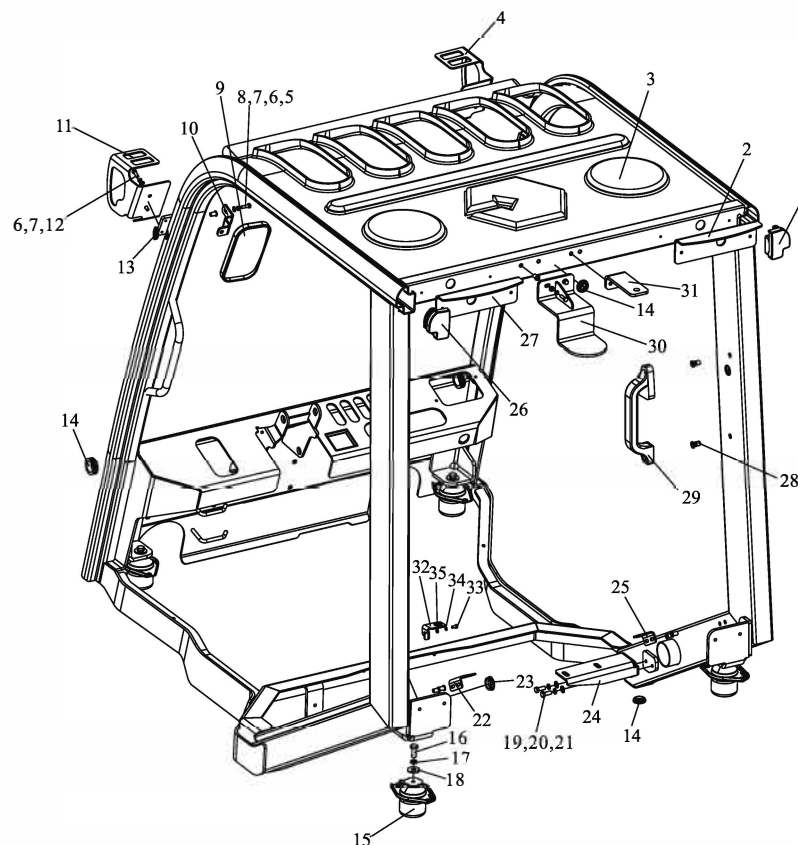
[illegible]

УСТАНОВКА ПРОТИВОВЕСА

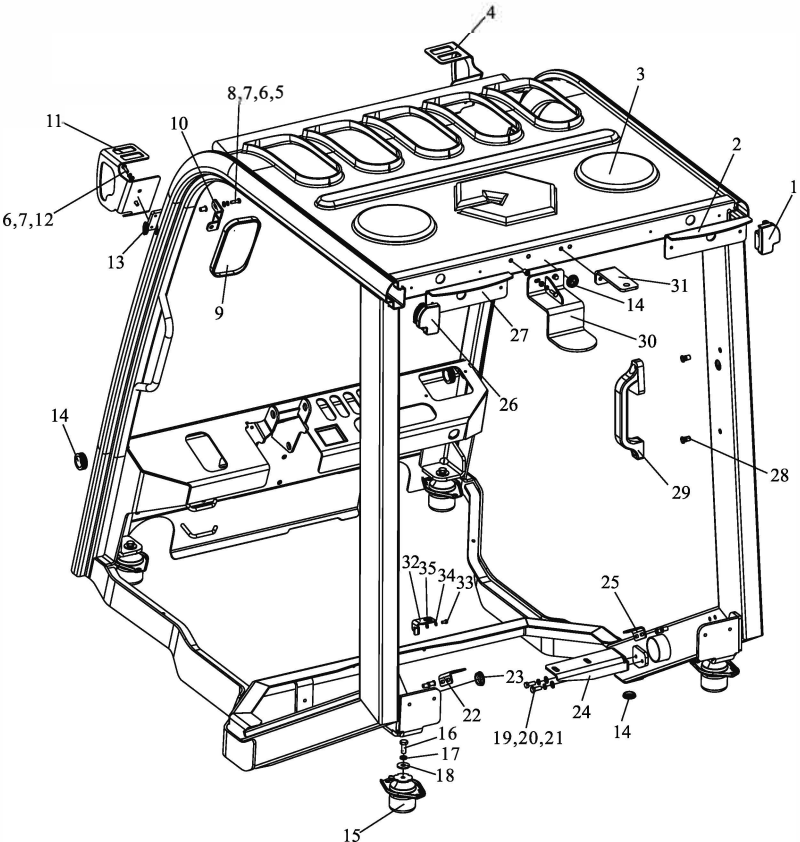
[illegible]

ЗАЩИТНАЯ КАБИНА

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	D30D1-30004R	Задняя крышка (правая)	1	
2	D30D1-31002R	Защитная плита заднего фонаря (правая)	1	
3	D30DA1-30100	Рама безопасности	1	FD20~35-Y1/Y2/Y3
-	D30DC1-30100	Рама безопасности	1	FY20~35-R1/R2 FD20~35-S2/S5
4	D30DA1-30003R	Кронштейн LED-фары (правый)	1	
5	D30C1-30001	Гайка М6	8	
6	GB/T 97.1	Шайба плоская 6	8	
7	GB/T 93	Стопорная шайба 6	8	
8	GB/T 5783	Болт М6×20	4	
9	D30A1-30800	Зеркало заднего вида	2	
10	D30A1-30002	Кронштейн зеркала	2	
11	D30DA1-30003L	Кронштейн LED-фары (левый)	1	
12	GB/T 5783	Болт М6×16	4	
13	D15G1-30001	Кабельный ввод (защитное кольцо)	4	
14	D30A1-30005	Кабельный ввод (тип II)	2	
15	A30EG5-10300	Амортизатор	4	
16	GB/T 5783	Болт М10×25	4	
17	GB/T 93	Стопорная шайба 10	4	
18	GB/T 96	Шайба плоская 10	4	
19	GB/T 97.1	Шайба плоская 8	2	
20	GB/T 93	Стопорная шайба 8	2	
21	GB/T 5783	Болт М8×20	2	
22	D30DA1-30002L	Защитная плита (левая)	1	
23	D30A1-20001	Декоративная крышка	1	
24	D30DA1-30001	Кронштейн воздушного фильтра	1	FD20~35-Y1/Y2/Y3
-	D30DC1-30001	Кронштейн воздушного фильтра	1	FY20~35-R1/R2 FD20~35-S2/S5
25	D30DA1-30002R	Защитная плита (правая)	1	
26	D30D1-30004L	Задняя крышка (левая)	1	
27	D30D1-31002L	Защитная плита заднего фонаря (левая)	1	
28	D35G1-30001	Гайка М8	2	

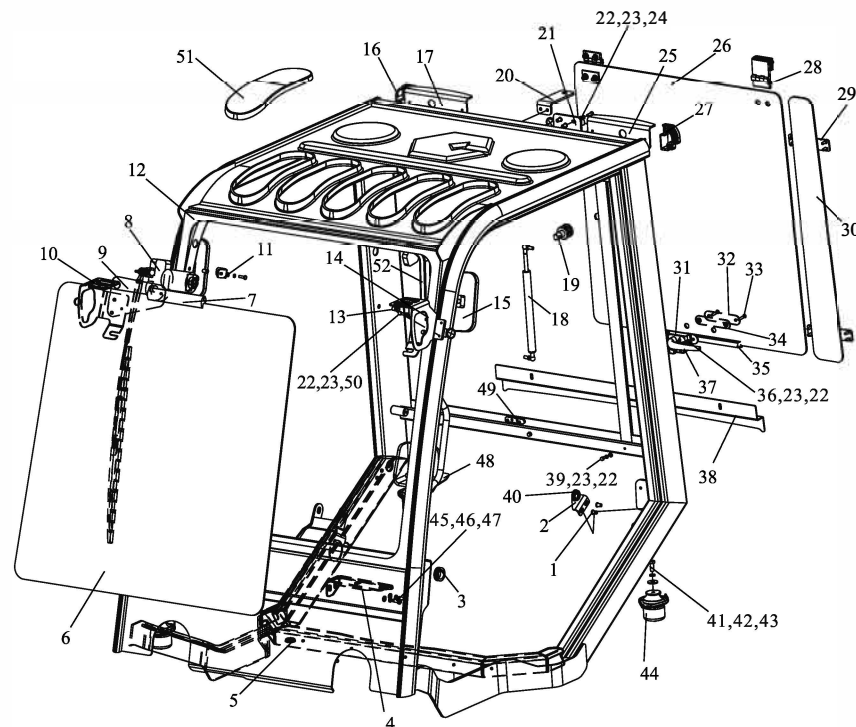


ЗАЩИТНАЯ КАБИНА

[illegible]

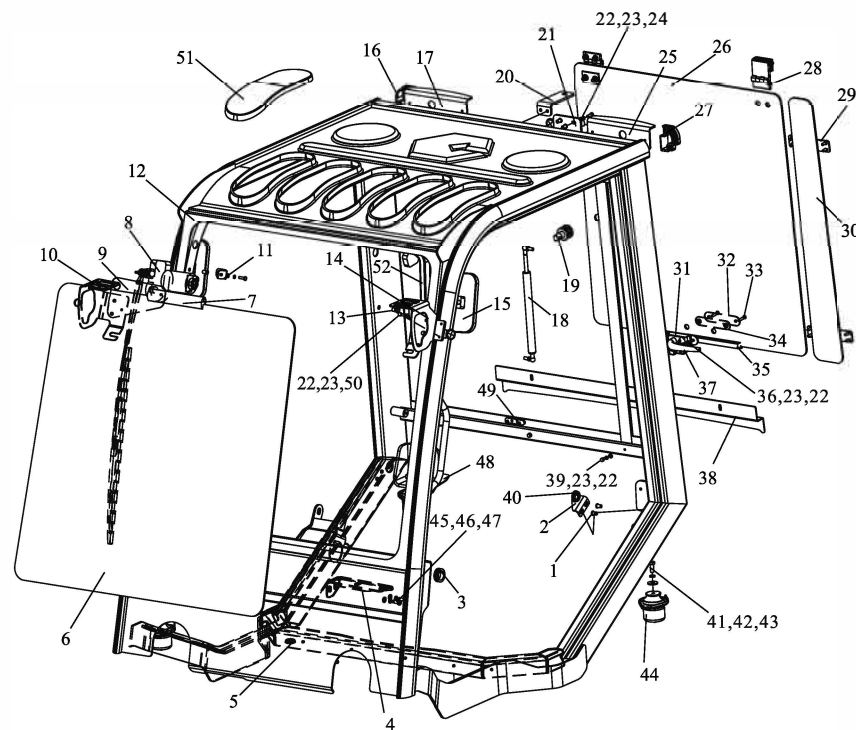
ЗАЩИТНАЯ КАБИНА С ВЕТРОВЫМИ СТЕКЛАМИ (ОПЦИЯ)

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	D30C1-30001	Гайка М6	8	
2	D30DA1-30002L	Защитная плита (левая)	1	
3	D30A1-30005	Резиновый ввод II	2	
4	D30DA1-30001	Кронштейн воздушного фильтра	1	
5	D15G1-30001	Кабельный ввод	4	
6	D30DB1-30001	Лобовое стекло	1	
7	D30D1-40023	Уплотнительная резинка	1	
8	A30C2-30200	Стеклоочиститель	1	
9	D30D1-40021	Защитная плита	1	
10	D30DA1-30003R	Кронштейн LED-фары (правый)	1	
11	D30A1-30002	Зеркало заднего вида	2	
12	D30DB1-30100	Кронштейн зеркала заднего вида	1	
-	D30DB1-30300	Защитный каркас	2	
13	D35G1-30001	Гайка М8	1	
14	D30DA1-30003L	Кронштейн LED-фары (левый)	2	
15	D30A1-30800	Зеркало заднего вида	1	
16	D30D1-30004R	Задняя крышка (правая)	1	
17	D30D1-31002R	Защитная пластина задней фары (пр.)	1	
18	D30DB1-30010	Амортизатор	1	
19	D30D1-41250	Опора амортизатора	1	
20	D30D1-32001	Болт крепления задней фары	1	Опция
21	D30D1-31020	Кронштейн сигнальной лампы	1	
22	GB/T 97.1	Шайба плоская 6	21	
23	GB/T 93	Стопорная шайба 6	21	
24	GB/T 5783	Болт М6×20	12	
25	D30D1-31002L	Защитная пластина задней фары (лв.)	1	
26	D30DB1-30003	Заднее стекло	1	
27	D30D1-30004L	Задняя крышка (левая)	1	
28	D30D1-41240	Петли дверные	2	
29	D30D1-41262	Прижимная пластина 1	4	

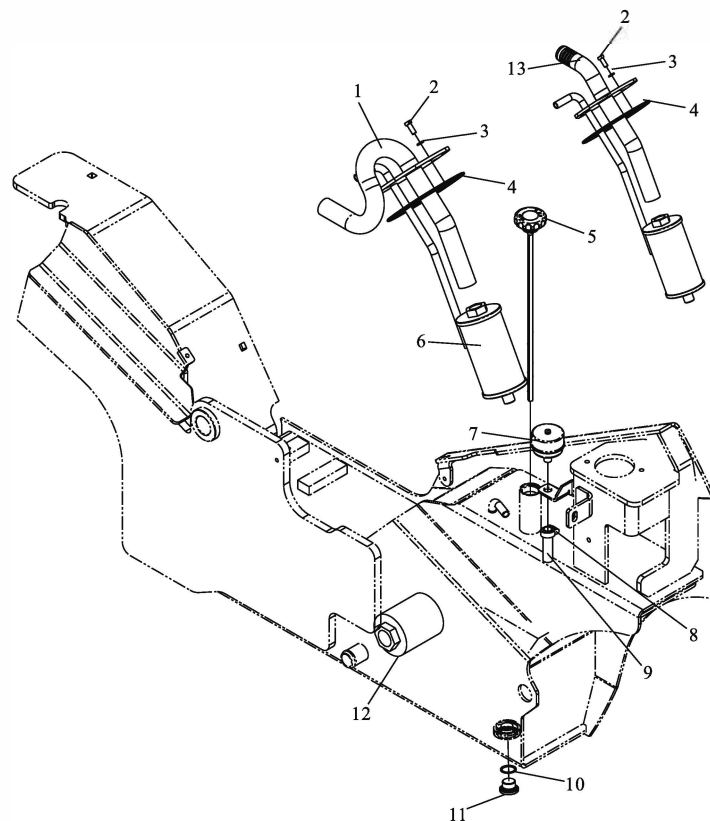


ЗАЩИТНАЯ КАБИНА С ВЕТРОВЫМИ СТЕКЛАМИ (ОПЦИЯ)

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
30	D30DB1-30002	Заднее боковое стекло	1	
31	D30D1-41211	Крепление ручки	1	
32	D30D1-41210	Опорная пластина крепления ручки	1	
33	GB/T 70.2	Винт с цилиндрической головкой M6×40	2	
34	D30D1-41209	Резиновая прокладка	2	
35	D30D1-40019	Уплотнитель квадратного сечения	1	
36	GB/T 6170	Гайка M6	2	
37	D30D1-41230	Ручка	1	
38	D30DB1-30004	Задняя защитная плита	1	
39	GB/T 5783	Болт M6×10	3	
40	D30A1-20001	Декоративная крышка	2	
41	GB/T 5783	Болт M10×25	4	
42	GB/T 93	Стопорная шайба 10	4	
43	GB/T96	Шайба плоская 10	4	
44	A30EG5-10300	Подушка виброизоляции двигателя	4	
45	GB/T 5783	Болт M8×20	2	
46	GB/T 93	Стопорная шайба 8	2	
47	GB/T 97.1	Шайба плоская 8	2	
48	D30DA1-30002R	Защитная плита (правая)	2	
49	GB/T 70.1	Винт с цилиндрической головкой M4×16	2	
50	GB/T 5783	Болт M6×16	4	
51	D30C1-30002	Защитный кожух	5	
52	D30C1-30500	Ручка	1	

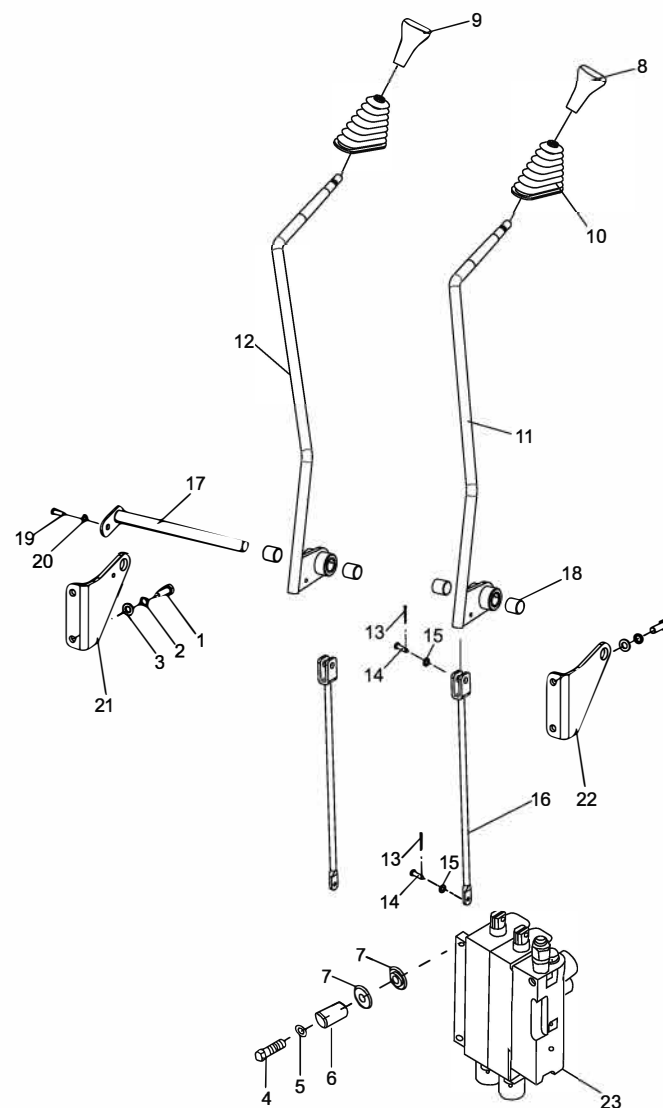


ГИДРОБАК

[illegible]

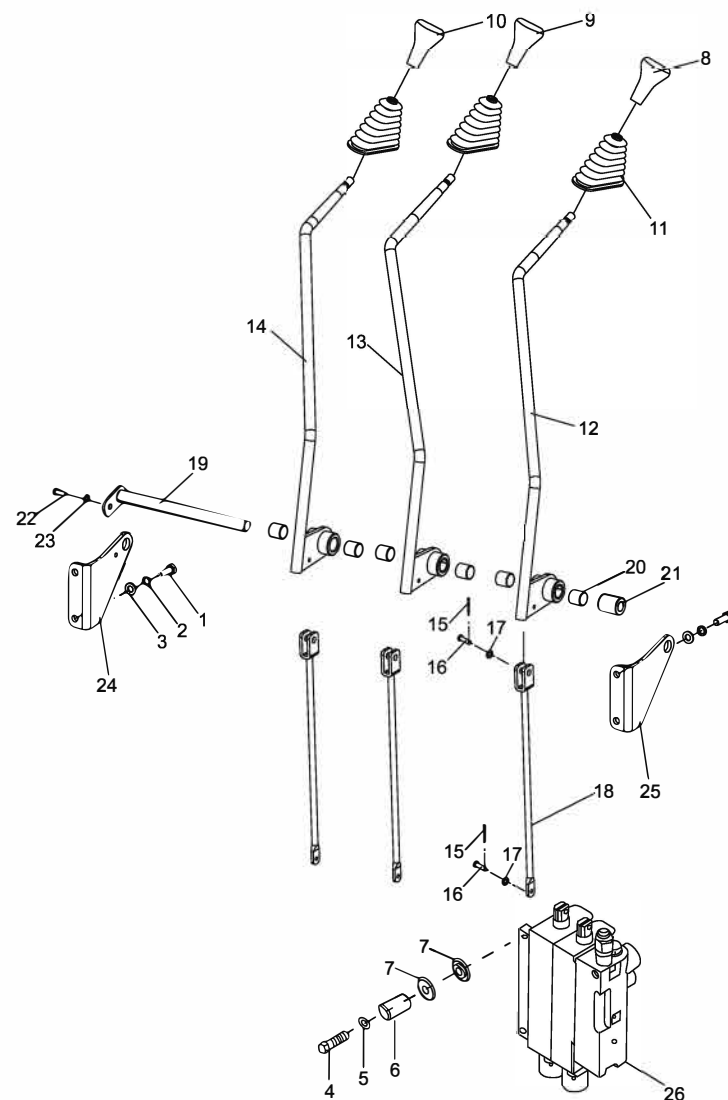
ГИДРОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ (2-Х СЕКЦИОННЫЙ)

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	GB/T5783	Болт М8×25	4	
2	GB/T93	Стопорная шайба 8	4	
3	GB/T97.1	Плоская шайба 8	4	
4	GB/T5786	Болт М10×1.25×35	3	
5	A30A5-20003	Пластина	3	
6	A30A7-40001	Втулка	3	
7	A30A7-40002	Амортизирующая подушка	6	
8	A30A7-40003	Рукоять подъёма	1	
9	A30A7-40004	Рукоять наклона	1	
10	A15H7-40001	Пыльник	2	
11	A30DA7-40110	Рычаг управления подъёмом	1	
12	A30DA7-40120	Рычаг управления наклоном	1	
13	GB/T91	Шплинт ф1.6×20	4	
14	A30C7-40001	Палец (штифт)	4	
15	GB/T97.1	Плоская шайба 6	4	
16	A30DA7-40003	Соединительная тяга	2	
17	A30C7-40110	Вал соединительный	1	
18	A30C7-40004	Подшипник	4	
19	GB/T5783	Болт М6×10	1	
20	GB/T93	Стопорная шайба 6	1	
21	A30DA7-40001	Кронштейн рычага клапана I	1	
22	A30DA7-40002	Кронштейн рычага клапана II	1	
23	A30A4-30000*2	Гидрораспределитель	1	Стандартная модель
-	A30DA4-30000*2	Электрогидрораспределитель	1	Европейский стандарт



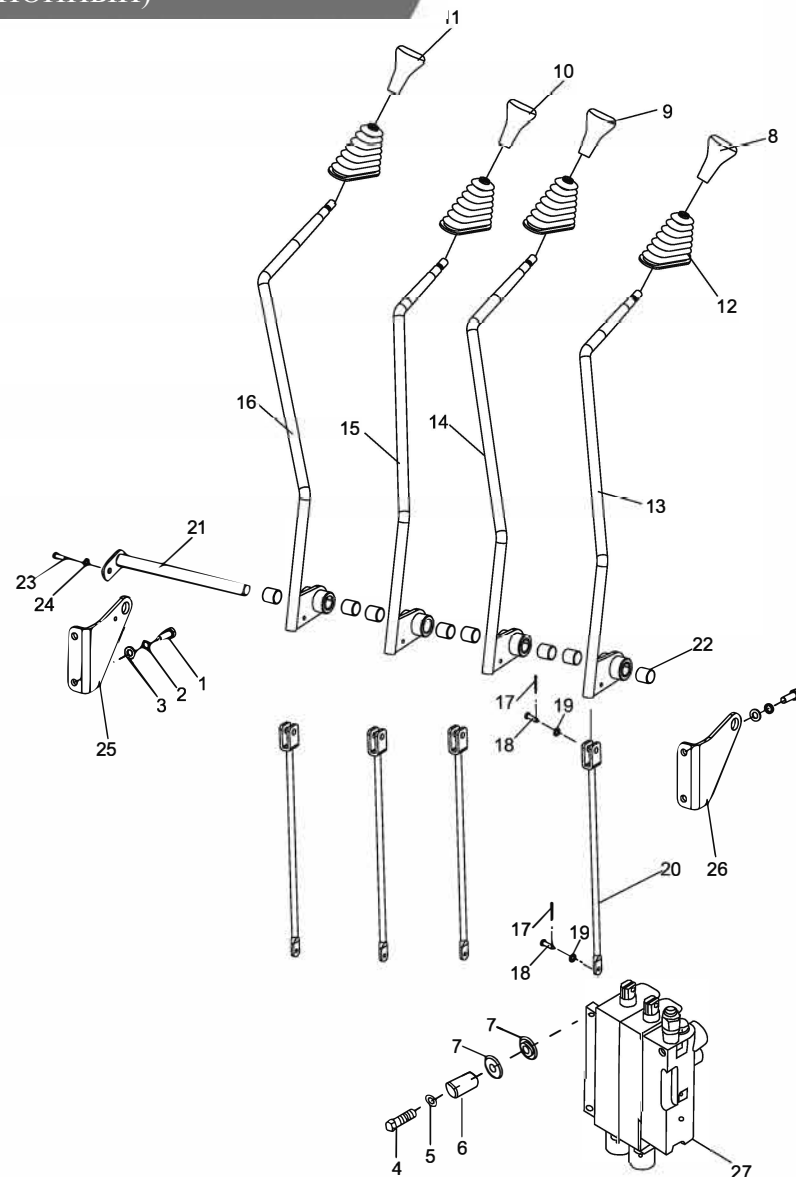
ГИДРОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ (3-Х СЕКЦИОННЫЙ)

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	GB/T5783	Болт М8×25	4	
2	GB/T93	Стопорная шайба 8	4	
3	GB/T97.1	Плоская шайба 8	4	
4	GB/T5786	Болт М10×1.25×35	3	
5	A30A5-20003	Пластина	3	
6	A30A7-40001	Втулка	3	
7	A30A7-40002	Амортизирующая подушка	6	
8	A30A7-40003	Рукоять подъёма	1	
9	A30A7-40004	Рукоять наклона	1	
10	A30A7-40005	Рукоять бокового смещения	1	
11	A15H7-40001	Пыльник	3	
12	A30DA7-40110	Рычаг управления подъёмом	1	
13	A30DA7-40120	Рычаг управления наклоном	1	
14	A30DA7-40130	Рычаг управления третьей секцией	1	
15	GB/T91	Шплинт ф1.6×20	6	
16	A30C7-40001	Палец (штифт)	6	
17	GB/T97.1	Плоская шайба 6	6	
18	A30DA7-40003	Соединительная тяга	3	
19	A30C7-40120	Соединительный вал	1	
20	A30C7-40004	Подшипник	6	
21	A30C7-40003	Регулировочная втулка	1	
22	GB/T5783	Болт М6×10	1	
23	GB/T93	Стопорная шайба 6	1	
24	A30DA7-40001	Кронштейн рычага клапана I	1	
25	A30DA7-40002	Кронштейн рычага клапана II	1	
26	A30A4-30000*2	Гидрораспределитель	1	Стандартная модель
-	A30DA4-30000*2	Электрогидрораспределитель	1	Европейский стандарт



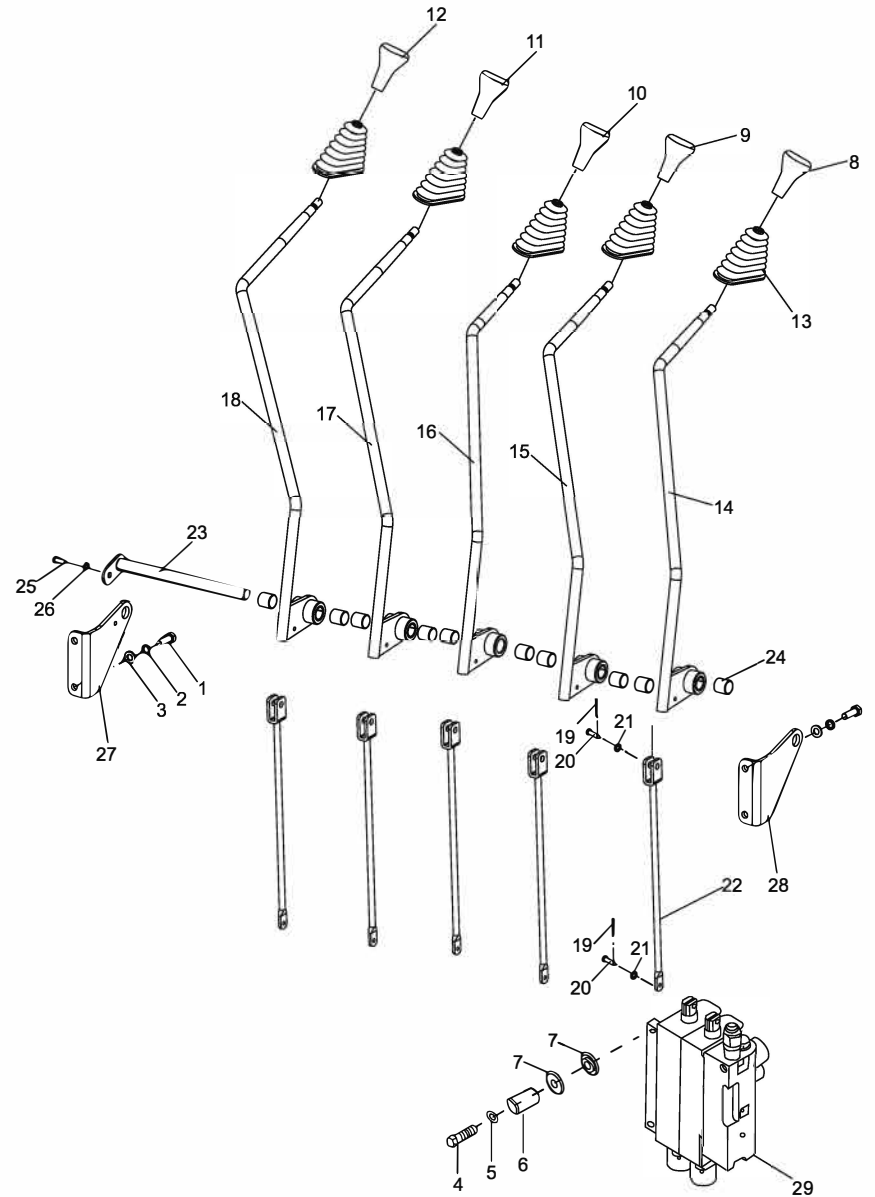
ГИДРОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ (4-Х СЕКЦИОННЫЙ)

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	GB/T5783	Болт М8×25	4	
2	GB/T93	Стопорная шайба 8	4	
3	GB/T97.1	Плоская шайба 8	4	
4	GB/T5786	Болт М10×1.25×35	3	
5	A30A5-20003	Пластина	3	
6	A30A7-40001	Втулка	3	
7	A30A7-40002	Амортизирующая подушка	6	
8	A30A7-40003	Рукоять подъёма	1	
9	A30A7-40004	Рукоять наклона	1	
10	A30A7-40005	Рукоять бокового смещения	1	
11	A30A7-40006	Рукоять зажима	1	
12	A15H7-40001	Пыльник	4	
13	A30DA7-40110	Рычаг управления подъёмом	1	
14	A30DA7-40120	Рычаг управления наклоном	1	
15	A30DA7-40130	Рычаг управления третьей секцией	1	
16	A30DA7-40140	Рычаг управления четвёртой секцией	1	
17	GB/T91	Шплинт ф1.6×20	8	
18	A30C7-40001	Палец (штифт)	8	
19	GB/T97.1	Плоская шайба 6	8	
20	A30DA7-40003	Соединительная тяга	4	
21	A30C7-40120	Соединительный вал	1	
22	A30C7-40004	Подшипник	8	
23	GB/T5783	Болт М6×10	1	
24	GB/T93	Стопорная шайба 6	1	
25	A30DA7-40001	Кронштейн рычага клапана I	1	
26	A30DA7-40002	Кронштейн рычага клапана II	1	
27	A30A4-30000*2	Гидрораспределитель	1	Стандартная модель
-	A30DA4-30000*2	Электрогидрораспределитель	1	Европейский стандарт



ГИДРОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ (5-Х СЕКЦИОННЫЙ)

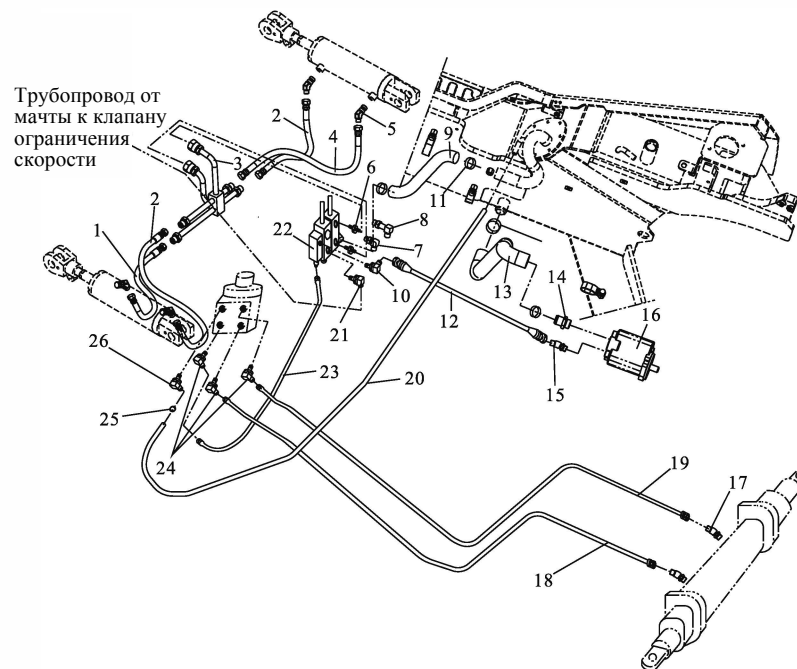
№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	GB/T5783	Болт М8×25	4	
2	GB/T93	Стопорная шайба 8	4	
3	GB/T97.1	Плоская шайба 8	4	
4	GB/T5786	Болт М10×1.25×35	3	
5	A30A5-20003	Пластина	3	
6	A30A7-40001	Втулка	3	
7	A30A7-40002	Амортизирующая подушка	6	
8	A30A7-40003	Рукоять подъёма	1	
9	A30A7-40004	Рукоять наклона	1	
10	A30A7-40005	Рукоять бокового смещения	1	
11	A30A7-40006	Рукоять зажима	1	
12	A30A7-40007	Рукоять поворота	1	
13	A15H7-40001	Пыльник	5	
14	A30DA7-40110	Рычаг управления подъёмом	1	
15	A30DA7-40120	Рычаг управления наклоном	1	
16	A30DA7-40130	Рычаг управления третьей секцией	1	
17	A30DA7-40140	Рычаг управления четвёртой секцией	1	
18	A30DA7-40150	Рычаг управления пятой секцией	1	
19	GB/T91	Шплинт ф1.6×20	10	
20	A30C7-40001	Палец (штифт)	10	
21	GB/T97.1	Плоская шайба 6	10	
22	A30DA7-40003	Соединительная тяга	5	
23	A30C7-40130	Соединительный вал	1	
24	A30C7-40004	Подшипник	10	
25	GB/T5783	Болт М6×10	1	
26	GB/T93	Стопорная шайба 6	1	
27	A30DA7-40001	Кронштейн рычага клапана I	1	
28	A30DA7-40002	Кронштейн рычага клапана II	1	
29	A30A4-30000*2	Гидрораспределитель	1	Стандартная модель
-	A30DA4-30000*2	Электрогидрораспределитель	1	Европейский стандарт



ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	TGIBII-08050*J	Рукав высокого давления 8 П × 500	1	
2	TGIBII-08040*J	Рукав высокого давления 8 П × 400	2	
3	A30DA4-00100	Стальной трубопровод (наклон)	1	
4	TGIBII-08030*J	Рукав высокого давления 8 П × 300	1	
5	GJT-681-00	Соединитель 135°	4	
6	GJT-18-00	Прямой штуцер	2	
7	GJT-11-00	Угольник	0	для 2-секционного клапана
-	GJT-11-00	Угольник	1	для 3-секционного клапана
-	GJT-11-00	Угольник	2	для 4-секционного клапана
-	GJT-11-00	Угольник	3	для 5-секционного клапана
8	GJT-12-00	Угольник	0	для 2-секционного клапана
-	GJT-12-00	Угольник	1	для 3-секционного клапана
-	GJT-12-00	Угольник	2	для 4-секционного клапана
-	GJT-12-00	Угольник	3	для 5-секционного клапана
9	A30DA4-00001	Обратный маслопровод	1	
10	GJT-20-00	Угольник	1	
11	JB/T 8870	Хомут 50×32	4	
12	TGIBII-13122*G	Рукав высокого давления 13 П × 1220	1	
13	A30DA4-00002	Маслоприёмный патрубок	1	
-	A30DB4-00001	Маслоприёмный патрубок	1	FD30/35S-X24
-	A30DJ4-00001	Маслоприёмный патрубок	1	FD30G-H3
14	GJT-08-00	Прямой штуцер	1	
15	GJT-09-00	Угольник (насосный)	1	
16	A30D4-20000	Шестерённый насос	1	FD20~35-Y1/Y2/Y3
-	A30E4-20000	Шестерённый насос	1	FY20~35-R1/R2, FD30G-H3 D2
-	A30A4-20000	Шестерённый насос	1	FD30/35S-X24
17	GJT-17-00	Соединитель цилиндра рулевого управления	2	
-	GJT-10-00	Прямой соединитель	2	стандартный мост
18	TGIBI-08240*G	Рукав высокого давления 8 I × 2400	1	стандартный мост
-	TGUBI-08250-H2500h50*G	Рукав высокого давления 8 I × 2500	1	литой мост

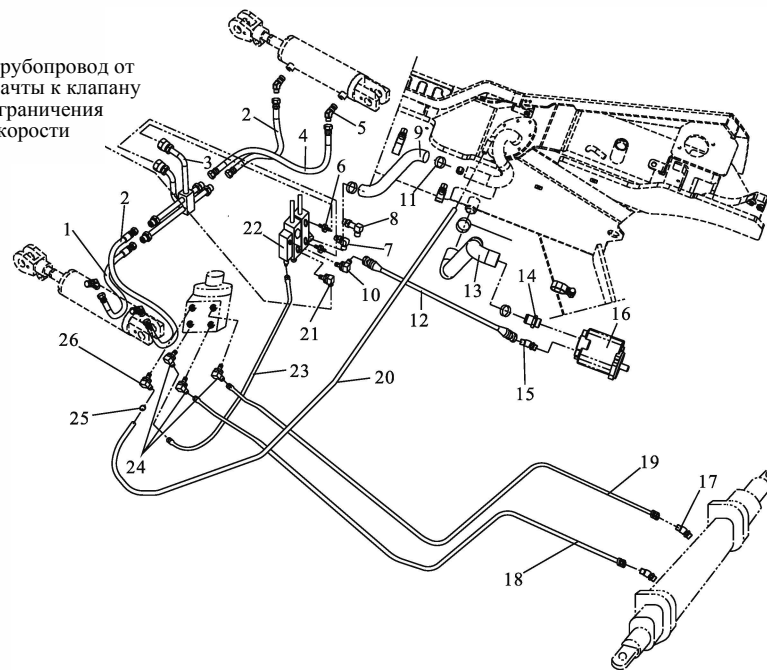
FD20~35-Y1/Y2/Y3
FY20~35-R1/R2
FD30/35S-X24
FD30G-H3



FD20~35-Y1/Y2/Y3
FY20~35-R1/R2
FD30/35S-X24
FD30G-H3

[illegible]

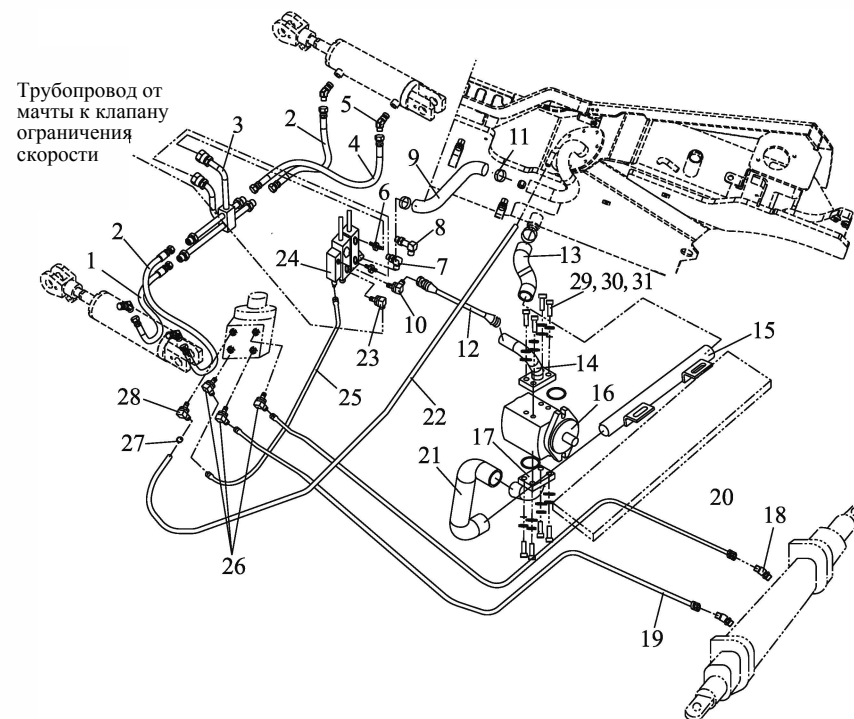
Трубопровод от
мачты к клапану
ограничения
скорости



ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	TGIBII-08050*J	Рукав высокого давления 8×500	1	EX-B
-	TGICII-08050*J	Рукав высокого давления 8×500	1	EX-A
2	TGIBII-08040*J	Рукав высокого давления 8×400	2	EX-B
-	TGICII-08040*J	Рукав высокого давления 8×400	2	EX-A
3	A30DA4-00100	Стальная труба (наклон)	1	EX-B
-	A30DD4-00100	Стальная труба (наклон)	1	EX-A
4	TGIBII-08030*J	Рукав высокого давления 8×300	1	EX-B
-	TGICII-08030*J	Рукав высокого давления 8×300	1	EX-A
5	GJT-681-00	Соединитель 135°	4	EX-B
-	GJT-758-00	Соединитель 135°	4	EX-A
6	GJT-18-00	Прямой ниппель	2	
7	GJT-11-00	Угольник	0	2-секцион. EX-B
-	GJT-11-00	Угольник	1	3-секцион. EX-A
-	GJT-11-00	Угольник	2	4-секцион. EX-B
-	GJT-11-00	Угольник	3	5-секцион. EX-A
-	GJT-706-00	Угольник	0	2-секцион. EX-B
-	GJT-706-00	Угольник	1	3-секцион. EX-A
-	GJT-706-00	Угольник	2	4-секцион. EX-B
-	GJT-706-00	Угольник	3	5-секцион. EX-A
8	GJT-12-00	Угольник	0	2-секцион. EX-B
-	GJT-12-00	Угольник	1	3-секцион. EX-A
-	GJT-12-00	Угольник	2	4-секцион. EX-B
-	GJT-12-00	Угольник	3	5-секцион. EX-A
-	GJT-707-00	Угольник	0	2-секцион. EX-B
-	GJT-707-00	Угольник	1	3-секцион. EX-A
-	GJT-707-00	Угольник	2	4-секцион. EX-B
-	GJT-707-00	Угольник	3	5-секцион. EX-A
9	A30DA4-00001	Рукав обратки (многосекционный клапан)	1	
10	GJT-20-00	Угольник	1	
-	GJT-230-00	Угольник	1	

FD30/35S-S14

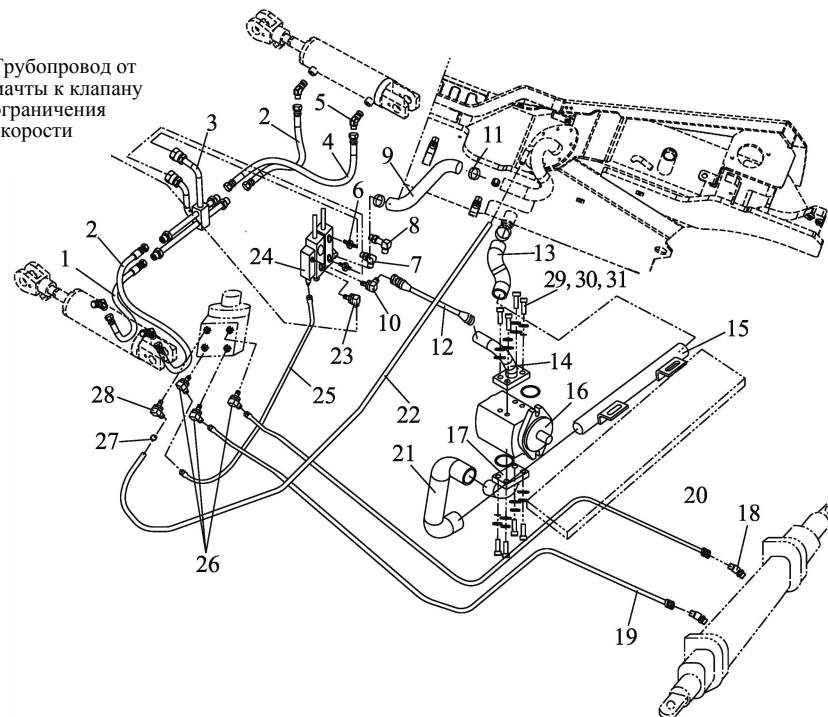


ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

№	Артикул		Кол-во	Примечания
11	JB/T 8870	Хомут 50×32	4	
12	TGIBII-1347*G	РВД (высокого давления) 13×1470	1	EX-B
-	TGICII-13147*G	РВД (высокого давления) 13×1470	1	EX-A
13	A30DD4-00001	Всасывающий патрубок I	1	
14	GJT-178-00	Выходной патрубок (угловой)	1	EX-B
-	GJT-719-00	Выходной патрубок (угловой)	1	EX-A
15	A30BA4-00100	Стальная труба в сборе	1	
16	A30BA4-20000	Шестерённый насос	1	
17	GJT-221-00	Всасывающий патрубок (угловой)	1	
18	GJT-17-00	Соединение цилиндра поворота	2	стандартный мост EX-B
-	GJT-10-00	Прямое соединение	2	литой мост EX-B
-	GJT-705-00	Соединитель 135°	2	стандартный мост EX-A
-	GJT-708-00	Прямой штуцер	2	литой мост EX-A
19	TGIBI-08240*G	РВД (высокого давления) 8I×2400	1	стандартный мост EX-B
-	TGUBI-08250-H2500h50*G	РВД (высокого давления) 8I×2500	1	литой мост EX-B
-	TGICI-08240*G	РВД (высокого давления) 8I×2400	1	стандартный мост EX-A
-	TGUCI-08250-H2500h50*G	РВД (высокого давления) 8I×2500	1	литой мост EX-A
20	TGIBI-08250*G	РВД (высокого давления) 8I×2500	1	стандартный мост EX-B
-	TGUBI-08260-H2600h50*G	РВД (высокого давления) 8I×2600	1	литой мост EX-B
-	TGICI-08250*G	РВД (высокого давления) 8I×2500	1	стандартный мост EX-A
-	TGUBI-08260-H2600h50*G	РВД (высокого давления) 8I×2600	1	литой мост EX-A
21	A30DD4-00002	Всасывающий шланг II	1	
22	TG000-13150	Рукав низкого давления ф13×1500	1	
23	GJT-19-00	Угольник	1	EX-B
-	GJT-232-00	Угольник	1	EX-A
24	A30A4-30000	Гидрораспределитель	1	Стандартная модель
-	A30DA4-30000	Электрогидрораспределитель	1	Европейский стандарт
25	TGLBI-08080-H35*G	РВД (высокого давления) 8I×2500	1	EX-B
-	TGLBCI-08080-H35*G	РВД (высокого давления) 8I×800	1	EX-A
26	GJT-682-00	Соединитель 135°	3	EX-B

FD30/35S-S14

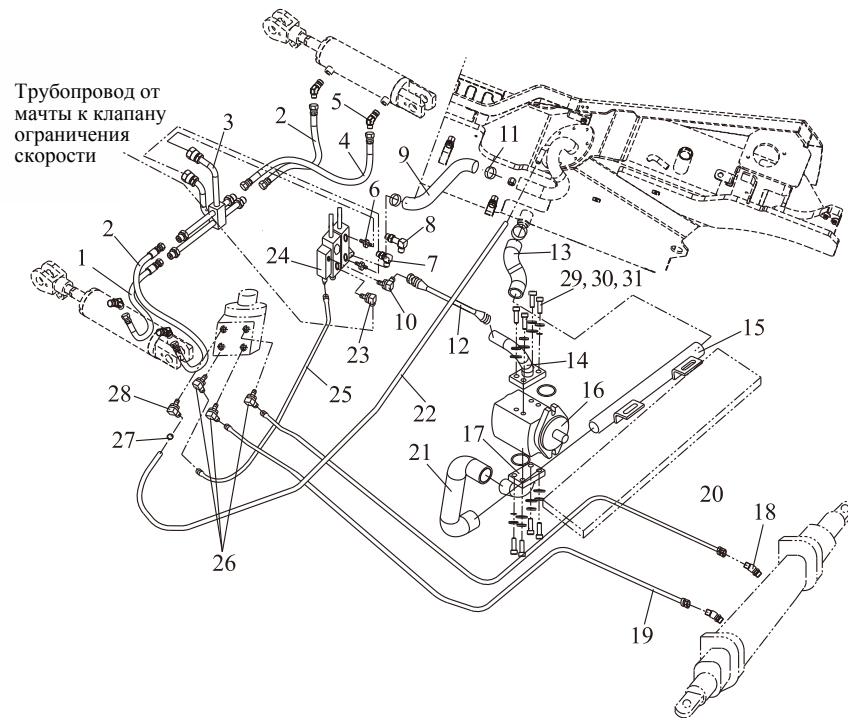
Трубопровод от мачты к клапану ограничения скорости



ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

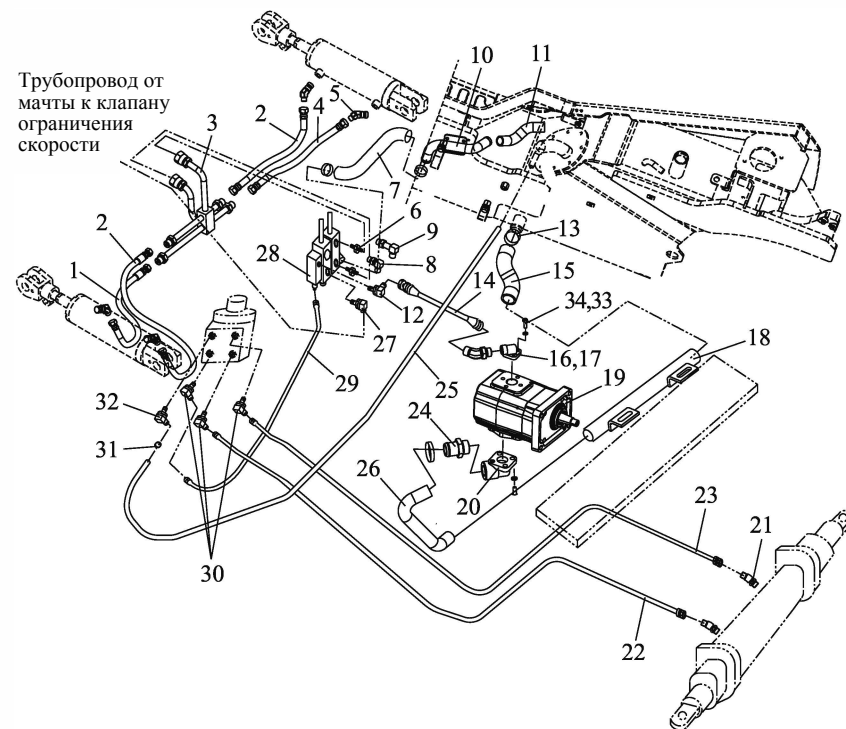
[illegible]

FD30/35S-S14



ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

FD30G-KL1

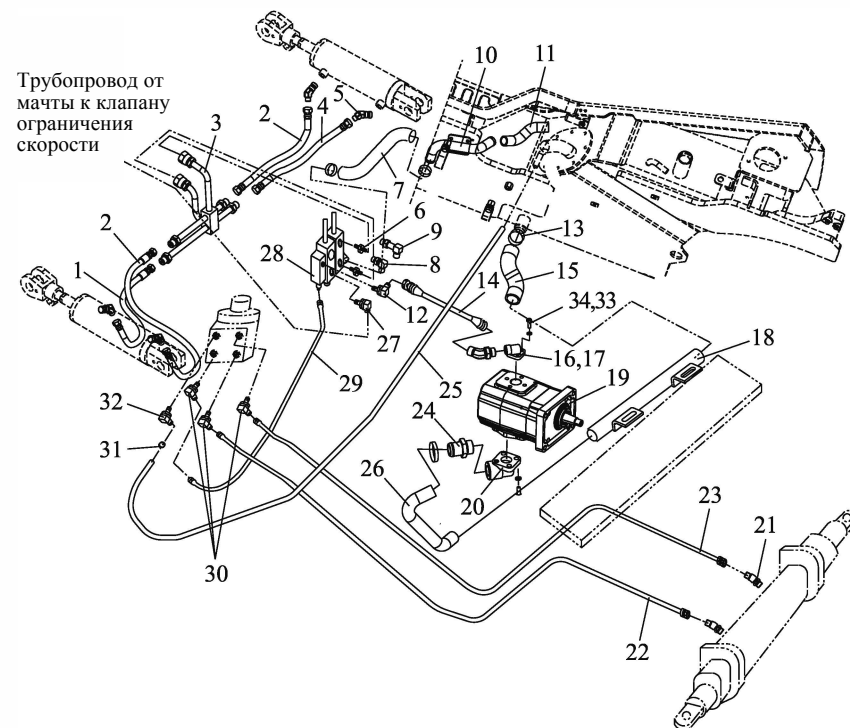


№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	TGIBII-08050*J	РВД 8П×500 (высокого давления)	1	EX-B
-	TGICII-08050*J	РВД 8П×500 (высокого давления)	1	EX-A
2	TGIBII-08040*J	РВД 8П×400 (высокого давления)	2	EX-B
-	TGICII-08040*J	РВД 8П×400 (высокого давления)	2	EX-A
3	A30DA4-00100	Стальной трубопровод наклона	1	EX-B
-	A30DD4-00100	Стальной трубопровод наклона	1	EX-A
4	TGIBII-08030*J	РВД 8П×300 (высокого давления)	1	EX-B
-	TGICII-08030*J	РВД 8П×300 (высокого давления)	1	EX-A
5	GJT-681-00	Соединитель 135°	4	EX-B
-	GJT-758-00	Соединитель 135°	4	EX-A
6	GJT-18-00	Прямой штуцер (ниппель)	2	
7	A30DK4-00003	Шланг обратки	1	
8	GJT-11-00	Угольник	0	2-секцион. EX-B
-	GJT-11-00	Угольник	1	3-секцион. EX-B
-	GJT-11-00	Угольник	2	4-секцион. EX-B
-	GJT-11-00	Угольник	3	5-секцион. EX-B
-	GJT-706-00	Угольник	0	2-секцион. EX-A
-	GJT-706-00	Угольник	1	3-секцион. EX-A
-	GJT-706-00	Угольник	2	4-секцион. EX-A
-	GJT-706-00	Угольник	3	5-секцион. EX-A
9	GJT-12-00	Угольник	0	2-секцион. EX-B
-	GJT-12-00	Угольник	1	3-секцион. EX-B
-	GJT-12-00	Угольник	2	4-секцион. EX-B
-	GJT-12-00	Угольник	3	5-секцион. EX-B
-	GJT-707-00	Угольник	0	2-секцион. EX-A
-	GJT-707-00	Угольник	1	3-секцион. EX-A
-	GJT-707-00	Угольник	2	4-секцион. EX-A
-	GJT-707-00	Угольник	3	5-секцион. EX-A
10	A30DK4-00100	Стальная труба обратки	1	
11	A30DK4-00002	Шланг обратки I	1	

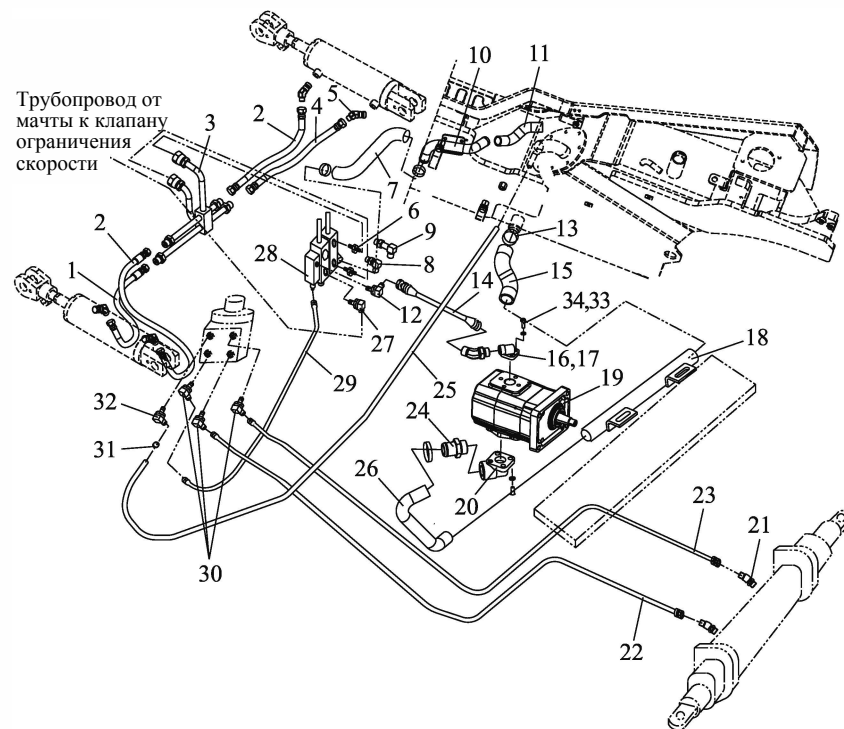
ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
12	GJT-20-00	Угловой соединитель	1	EX-B
-	GJT-230-00	Угловой соединитель	1	EX-A
13	JB/T 8870	Хомут 50×32	4	
14	TGIBII-13147*G	РВД 13П×1470 (высокого давления)	1	EX-B
-	TGICII-13147*G	РВД 13П×1470 (высокого давления)	1	EX-A
15	A30DD4-00001	Всасывающий шланг I	1	
16	A30BN4-00004	Соединитель (выход масла)	1	
17	GJT-09-00	Соединитель насоса	1	EX-B
-	GJT-322-00	Соединитель насоса	1	EX-A
18	A30BA4-00100	Стальной трубопровод	1	
19	A30BN4-20000	Шестерёнчатый насос	1	
20	A30BN4-00003	Соединитель	1	
21	GJT-17-00	Соединение рулевого цилиндра	2	Стандартный мост EX-B
-	GJT-10-00	Прямой соединитель	2	Литой мост EX-B
-	GJT-705-00	Соединитель 135°	2	Стандартный мост EX-A
-	GJT-708-00	Прямой штуцер (ниппель)	2	Литой мост EX-A
22	TGIBI-08240*G	РВД 8I×2400 (высокого давления)	1	Стандартный мост EX-B
-	TGUBI-08250-H2500h50*G	РВД 8I×2500 (высокого давления)	1	Стандартный мост EX-B
-	TGICI-08240*G	РВД 8I×2400 (высокого давления)	1	Стандартный мост EX-A
-	TGUCI-08250-H2500h50*G	РВД 8I×2500 (высокого давления)	1	Стандартный мост EX-A
23	TGIBI-08250*G	РВД 8I×2500 (высокого давления)	1	Литой мост EX-B
-	TGUBI-08260-H2600h50*G	РВД 8I×2500 (высокого давления)	1	Литой мост EX-B
-	TGICI-08250*G	РВД 8I×2500 (высокого давления)	1	Литой мост EX-A
-	TGUBI-08260-H2600h50*G	РВД 8I×2500 (высокого давления)	1	Литой мост EX-A
24	GJT-08-00	Прямой соединитель	1	
25	TG000-13150	РВД низкого давления Ф13×1500	1	
26	A30DK4-00001	Всасывающий патрубок	1	
27	GJT-19-00	Угловой соединитель	1	EX-B
-	GJT-232-00	Угловой соединитель	1	EX-A
28	A30A4-30000	Гидрораспределитель	1	Стандарт

FD30G-KL1



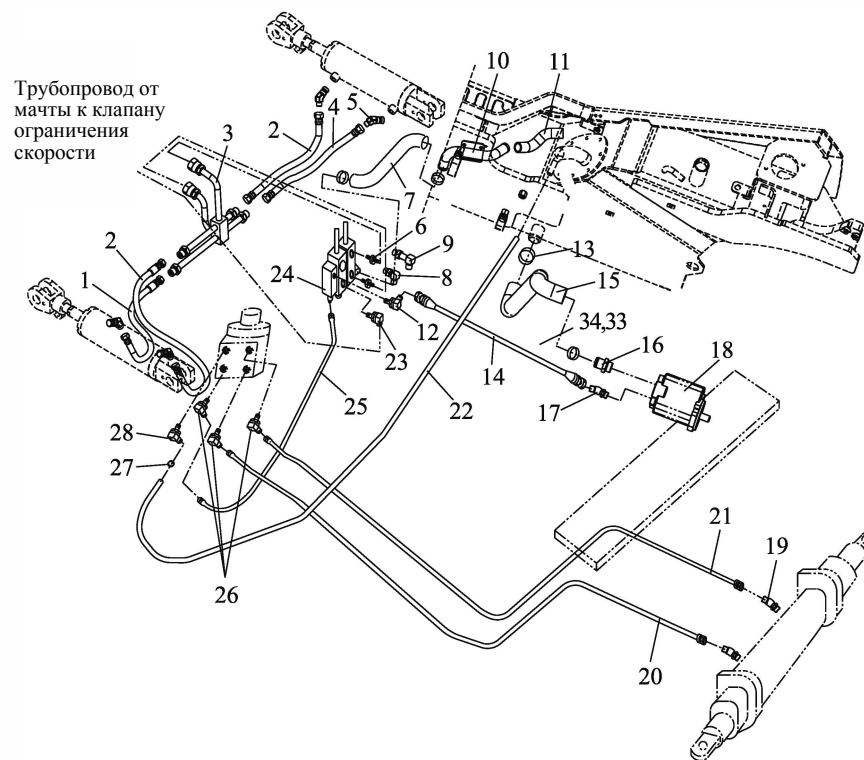
FD30G-KL1

[illegible]

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	TGIBII-08050*J	РВД 8П×500 (высокого давления)	1	EX-B
-	TGICII-08050*J	РВД 8П×500 (высокого давления)	1	EX-A
2	TGIBII-08040*J	РВД 8П×400 (высокого давления)	2	EX-B
-	TGICII-08040*J	РВД 8П×400 (высокого давления)	2	EX-A
3	A30DA4-00100	Стальной трубопровод наклона	1	EX-B
-	A30DD4-00100	Стальной трубопровод наклона	1	EX-A
4	TGIBII-08030*J	РВД 8П×300 (высокого давления)	1	EX-B
-	TGICII-08030*J	РВД 8П×300 (высокого давления)	1	EX-A
5	GJT-681-00	Соединитель 135°	4	EX-B
-	GJT-758-00	Соединитель 135°	4	EX-A
6	GJT-18-00	Прямой штуцер (ниппель)	2	
7	A30DK4-00003	Патрубок обратки	1	
8	GJT-11-00	Угольник	0	2-секционный EX-B
-	GJT-11-00	Угольник	1	3-секционный EX-B
-	GJT-11-00	Угольник	2	4-секционный EX-B
-	GJT-11-00	Угольник	3	5-секционный EX-B
-	GJT-706-00	Угольник	0	2-секционный EX-A
-	GJT-706-00	Угольник	1	3-секционный EX-A
-	GJT-706-00	Угольник	2	4-секционный EX-A
-	GJT-706-00	Угольник	3	5-секционный EX-A
9	GJT-12-00	Угольник	0	2-секционный EX-B
-	GJT-12-00	Угольник	1	3-секционный EX-B
-	GJT-12-00	Угольник	2	4-секционный EX-B
-	GJT-12-00	Угольник	3	5-секционный EX-B
-	GJT-707-00	Угольник	0	2-секционный EX-A
-	GJT-707-00	Угольник	1	3-секционный EX-A
-	GJT-707-00	Угольник	2	4-секционный EX-A
-	GJT-707-00	Угольник	3	5-секционный EX-A
10	A30DK4-00100	Стальная труба обратки	1	
11	A30DK4-00002	Патрубок обратки I	1	

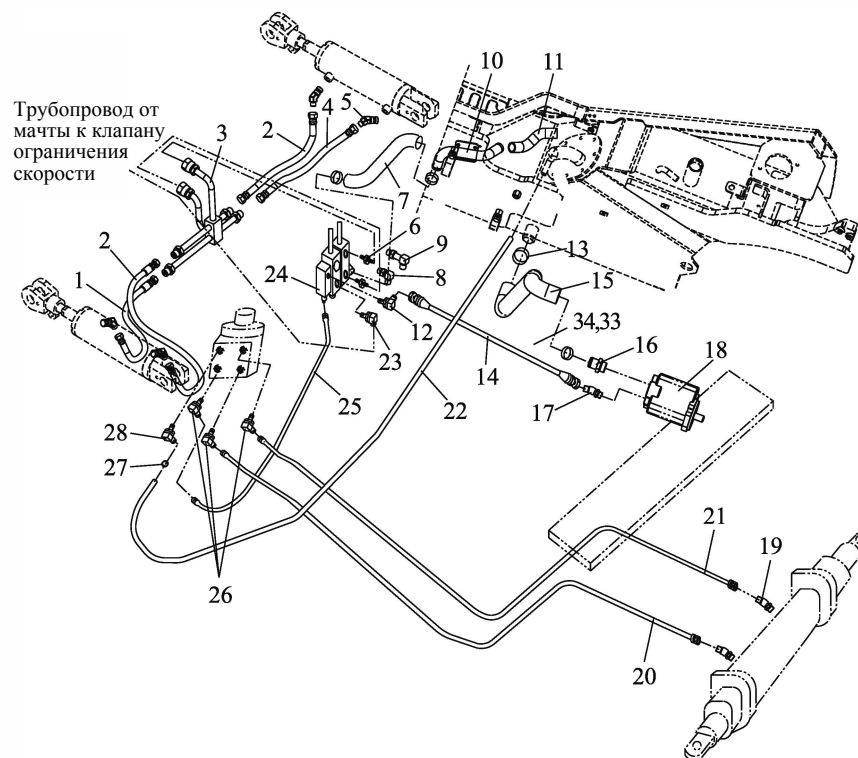
FD30G-DS1



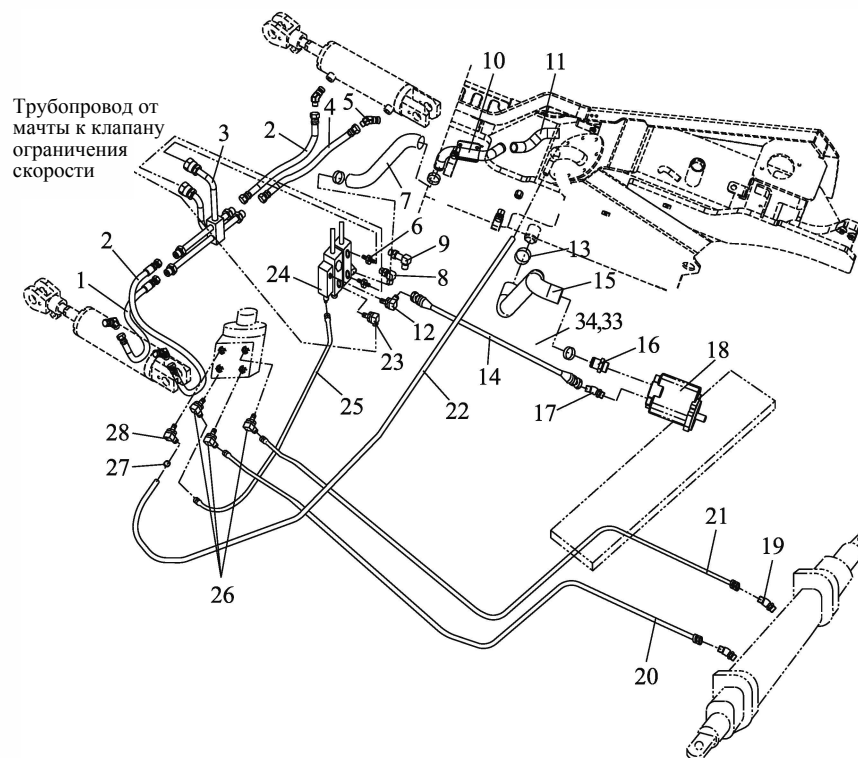
ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
12	GJT-20-00	Угольник	1	EX-B
-	GJT-230-00	Угольник	1	EX-A
13	JB/T 8870	Хомут 50×32	4	
14	TGIBII-13122*G	РВД 13П×1220(высокого давления)	1	EX-B
-	TGICII-13122*G	РВД 13П×1220(высокого давления)	1	EX-A
15	A30DA4-00002	Всасывающий патрубок I	1	
16	GJT-08-00	Прямой соединитель	1	
17	GJT-09-00	Соединитель насоса	1	EX-B
-	GJT-322-00	Соединитель насоса	1	EX-A
18	A30D4-20000	Шестерёнчатый насос	1	
19	GJT-17-00	Соединение рулевого цилиндра	2	Стандартный мост EX-B
-	GJT-10-00	Прямой соединитель	2	Литой мост EX-B
-	GJT-705-00	Соединитель 135°	2	Стандартный мост EX-A
-	GJT-708-00	Прямой штуцер (ниппель)	2	Литой мост EX-A
20	TGIBI-08240*G	РВД 8I×2400 (высокого давления)	1	Стандартный мост EX-B
-	TGUBI-08250-H2500h50*G	РВД 8I×2500 (высокого давления)	1	Литой мост EX-B
-	TGICI-08240*G	РВД 8I×2400 (высокого давления)	1	Стандартный мост EX-A
-	TGUCI-08250-H2500h50*G	РВД 8I×2500 (высокого давления)	1	Литой мост EX-A
21	TGIBI-08250*G	РВД 8I×2500 (высокого давления)	1	Стандартный мост EX-B
-	TGUBI-08260-H2600h50*G	РВД 8I×2500 (высокого давления)	1	Литой мост EX-B
-	TGICI-08250*G	РВД 8I×2500 (высокого давления)	1	Стандартный мост EX-A
-	TGUBI-08260-H2600h50*G	РВД 8I×2600 (высокого давления)	1	Литой мост EX-A
22	TG000-13150	РВД низкого давления Ф13×1500	1	
23	GJT-19-00	Угольник	1	EX-B
-	GJT-232-00	Угольник	1	EX-A
24	A30A4-30000	Гидрораспределитель	1	
-	A30DA4-30000	Электрогидрораспределитель	1	
25	TGLBI-08080-H35*G	РВД 8I×800 (высокого давления)	1	EX-B
-	TGLBCI-08080-H35*G	РВД 8I×800 (высокого давления)	1	EX-A
26	GJT-682-00	Соединитель 135°	3	EX-B

FD30G-DS1



FD30G-DS1

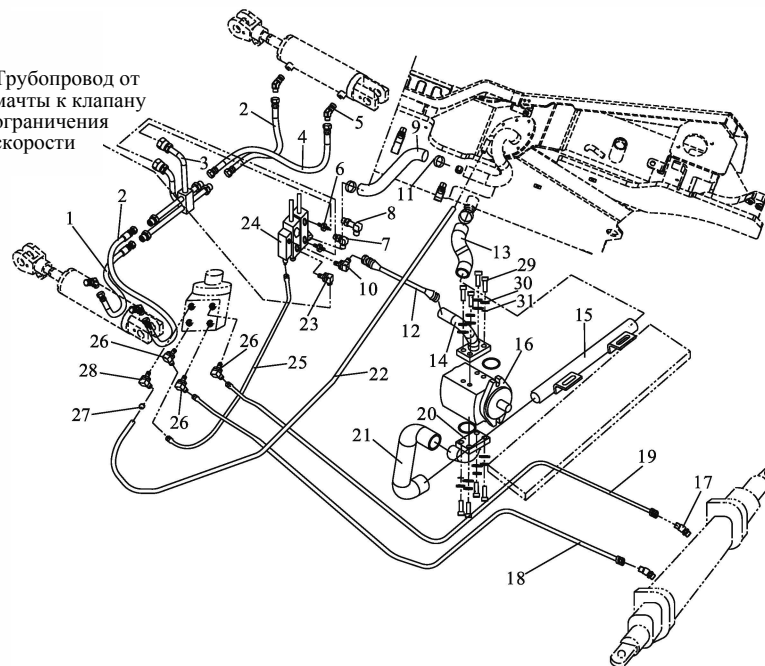
[illegible]

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

№	Part No	Описание	Кол-во	Примечания
1	TGIBII-08050*J	РВД 8П×500 (высокого давления)	1	
2	TGIBII-08040*J	РВД 8П×400 (высокого давления)	2	
3	A30DA4-00100	Стальной трубопровод наклона	1	
4	TGIBII-08030*J	РВД 8П×300 (высокого давления)	1	
5	GJT-681-00	Соединитель 135°	4	
6	GJT-18-00	Прямой штуцер (ниппель)	2	
7	GJT-11-00	Прямой штуцер (ниппель)	0	2-секционный распределитель
-	GJT-11-00	Прямой штуцер (ниппель)	1	3-секционный распределитель
-	GJT-11-00	Прямой штуцер (ниппель)	2	4-секционный распределитель
-	GJT-11-00	Прямой штуцер (ниппель)	3	5-секционный распределитель
8	GJT-12-00	Прямой штуцер (ниппель)	0	2-секционный распределитель
-	GJT-12-00	Прямой штуцер (ниппель)	1	3-секционный распределитель
-	GJT-12-00	Прямой штуцер (ниппель)	2	4-секционный распределитель
-	GJT-12-00	Прямой штуцер (ниппель)	3	5-секционный распределитель
9	A30DA4-00001	Патрубок обратки	1	
10	GJT-20-00	Угольник	1	
11	JB/T 8870	Хомут 50×32	4	
12	TGIBII-13147*G	РВД 13П×1470 (высокого давления)	1	
13	A30DD4-00001	Всасывающий патрубок I	1	
14	GJT-178-00	Соединитель выходного маслопровода	1	
15	A30BA4-00100	Стальной трубопровод (в сборе)	1	
16	A30F4-20000	Шестерёнчатый насос	1	FD20~35-S2
-	A30BA4-20000	Шестерёнчатый насос	1	FD20~35-S5
17	GJT-17-00	Соединение рулевого цилиндра	2	Стандартный мост
-	GJT-10-00	Прямой соединитель	2	Литой мост
18	TGIBI-08240*G	РВД 8I×2400 (высокого давления)	1	Стандартный мост
-	TGUBI-08250-H2500h50*G	РВД 8I×2500 (высокого давления)	1	Литой мост
19	TGIBI-08250*G	РВД 8I×2500 (высокого давления)	1	Стандартный мост
-	TGUBI-08260-H2600h50*G	РВД 8I×2600 (высокого давления)	1	Литой мост
20	GJT-221-00	Соединитель входного маслопровода	1	

FD20~35-S2/S5

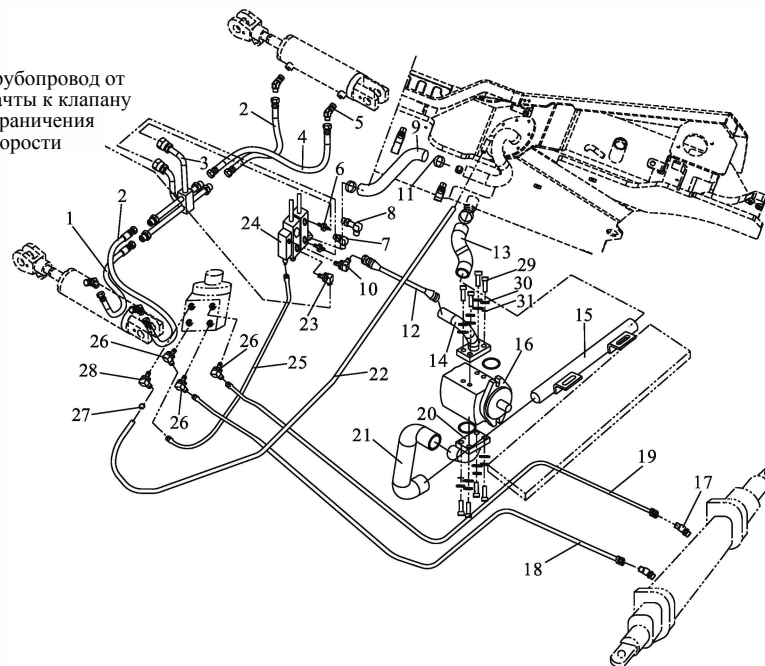
Трубопровод от мачты к клапану ограничения скорости



FD20~35-S2/S5

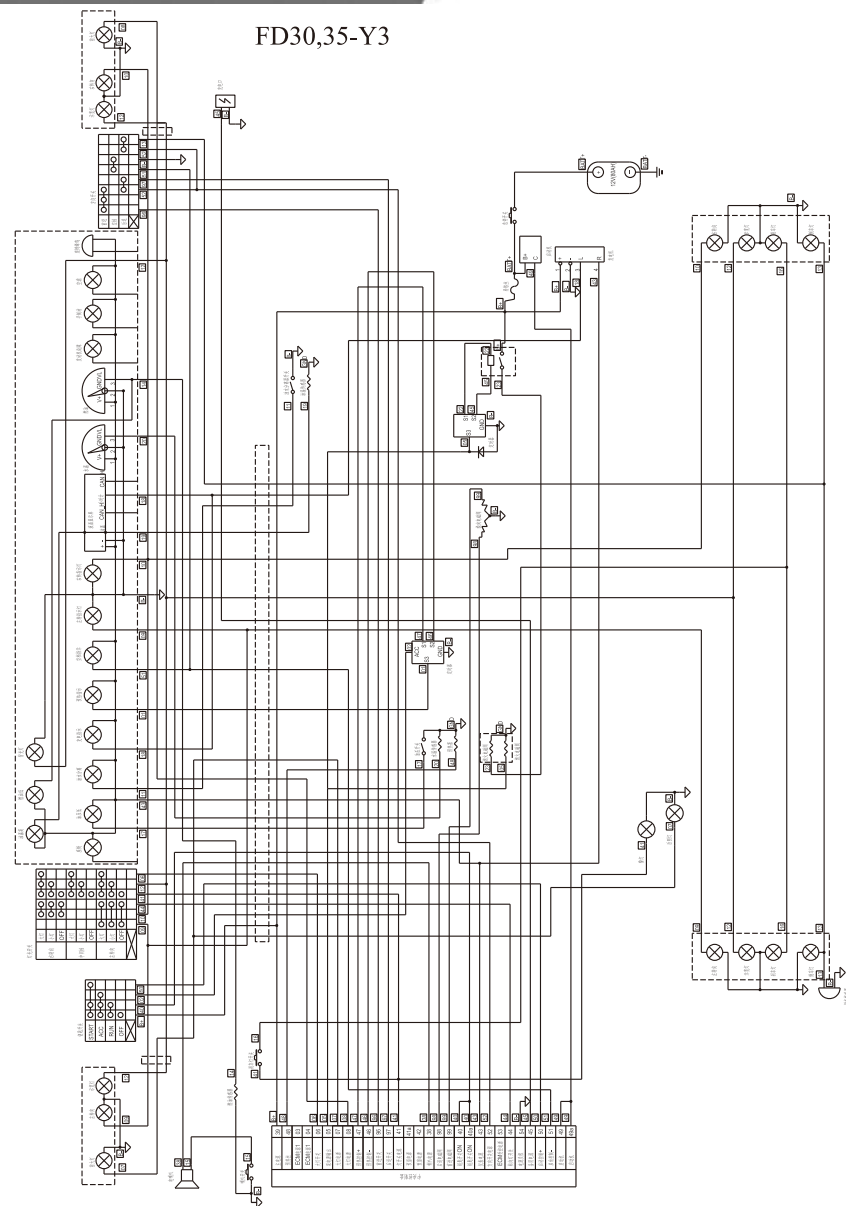
[illegible]

Трубопровод от
мачты к клапану
ограничения
скорости

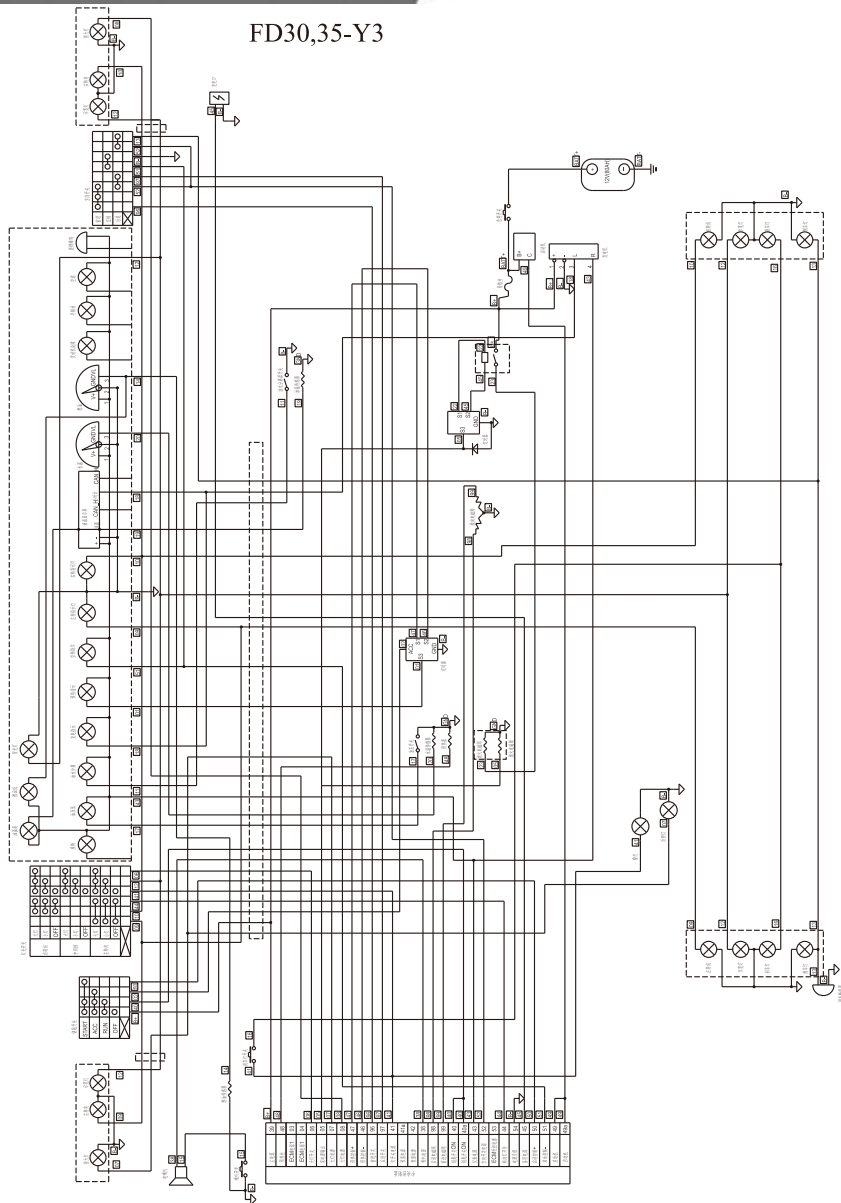


ЭЛЕКТРОСИСТЕМА

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	A30C2-20002	Аккумулятор	1	
2	A30DA2-80400	Провод аккумулятора (плюсовой)	1	
3	A45I2-80900	Провод аккумулятора (минусовой)	1	
4	T20G2-20100	Блок предохранителей	1	
5	A30DA2-50200	Датчик уровня топлива	1	
6	A15G2-40200	Передняя комбинированная фара	2	
7	A30DA2-80300	Переходный провод заднего фонаря	1	
8	A30DA2-80200	Жгут электропроводки	1	
9	A30DA2-70100	Комбинация приборов	1	
10	A30DA2-60100	Комбинированный переключатель	1	
11	DT09G-DL124ED	Звуковой сигнал (клаксон)	1	
12	GB/T 5783	Болт М8×20	1	
13	GB/T97.1	Плоская шайба Ø8	1	
14	GB/T 93	Стопорная шайба 8	1	
15	A30DA2-10100	Центральный электрический блок	1	
16	GB/T 823	Винт крестовой, М5×12	4	
17	A35K2-40200	Задние фонари трёхцветные	2	
18	A30C2-60500	Сигнал заднего хода (зуммер)	1	
19	GB/T 5783	Болт М6×20	1	
20	GB/T 96.1	Плоская шайба Ø6	2	
21	GB/T 93	Стопорная шайба 6	1	
22	GB/T 6170	Гайка М6	1	
23	DT04G-LTD152	Сигнальная лампа	1	
24	T20G2-60500	Концевой выключатель тормоза	1	
25	A30DA2-80100	Общий жгут проводки	1	
26	180型	Стяжная лента (кабельная стяжка)	15	
27	T20A2-50500	Датчик температуры масла	1	
28	DZ03G-R1/2SY	Датчик температуры воды	1	
29	A30DA2-60200	Замок зажигания	1	Для задних фар Ставится вместе с двигателем
30	A30DA2-10200	Блок управления предпускового подогрева	1	

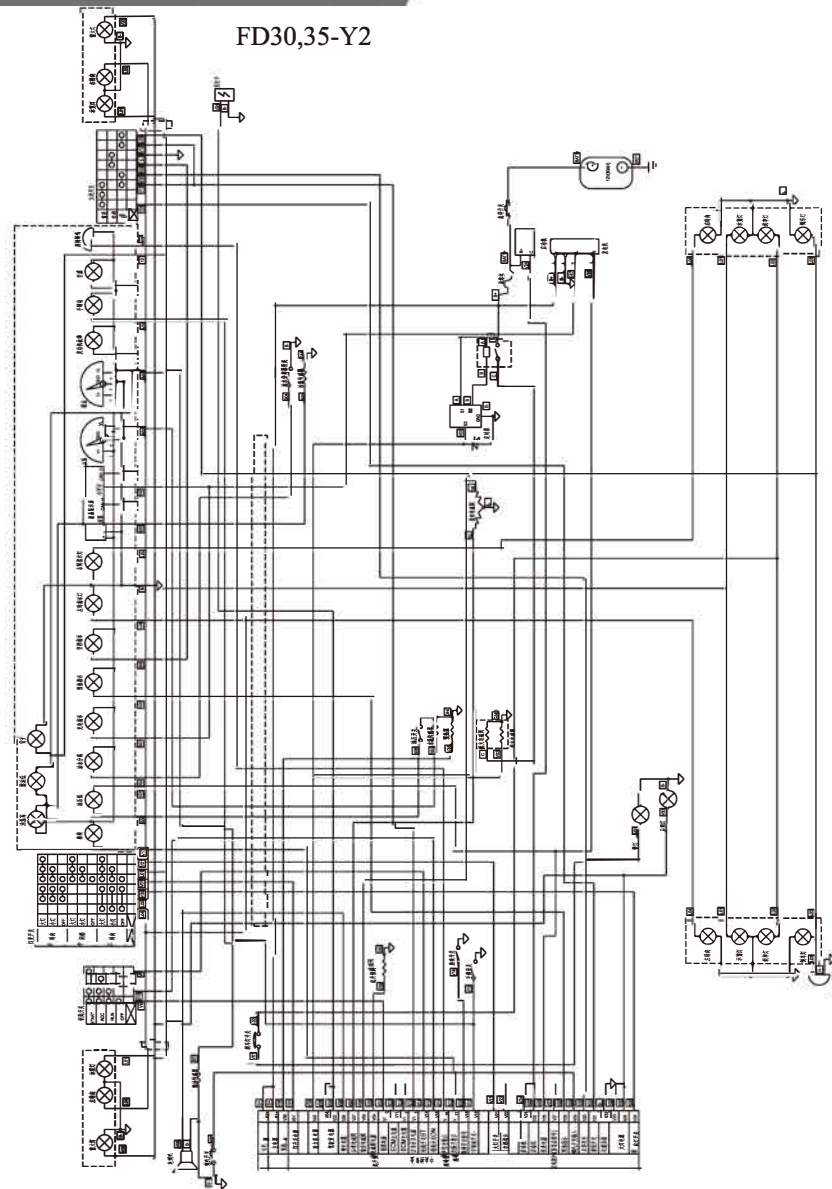


ЭЛЕКТРОСИСТЕМА

[illegible]

ЭЛЕКТРОСИСТЕМА

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	A30C2-20002	Аккумулятор	1	
2	A30DA2-80400	Кабель аккумулятора (плюс)	1	
3	A45I2-80900	Кабель аккумулятора (минус)	1	
4	T20G2-20100	Блок предохранителей	1	
5	A30DA2-50200	Датчик уровня топлива	1	
6	A15G2-40200	Передняя комбинированная фара	2	
7	A30DA2-80300	Жгут задних фонарей	1	
8	A30DA2-80200	Жгут кабелей защиты кабины	1	
9	A30DA2-70100	Комбинация приборов	1	
10	A30DA2-60100	Комбинированный переключатель	1	
11	DT09G-DL124ED	Сигнал (клаксон)	1	
12	GB/T 5783	Болт М8×20	1	
13	GB/T97.1	Плоская шайба Ø8	1	
14	GB/T 93	Стопорная шайба 8	1	
15	T20B2-10100	Центральная панель электрики погрузчика	1	
16	GB/T 823	Винт крестовой М5×12	4	
17	A35K2-40200	Задний комбинированный фонарь	2	
18	A30C2-60500	Звуковой сигнал заднего хода (зуммер)	1	
19	GB/T 5783	Болт М6×20	1	
20	GB/T 96.1	Плоская шайба Ø6	2	
21	GB/T 93	Стопорная шайба 6	1	
22	GB/T 6170	Гайка М6	1	
23	DT04G-LTD152	Сигнальная лампа	1	
24	T20G2-60500	Выключатель стоп-сигнала	1	
25	A30DA2-80500	Основной жгут проводов	1	
26	180型	Стяжная лента (хомут)	15	
27	T20A2-50500	Датчик температуры масла	1	
28	DZ03G-R1/2SY	Датчик охлаждающей жидкости	1	
29	A30DA2-60200	Замок зажигания	1	Используется для заднего фонаря
30	A30C2-90100	USB-разъём для зарядки	1	

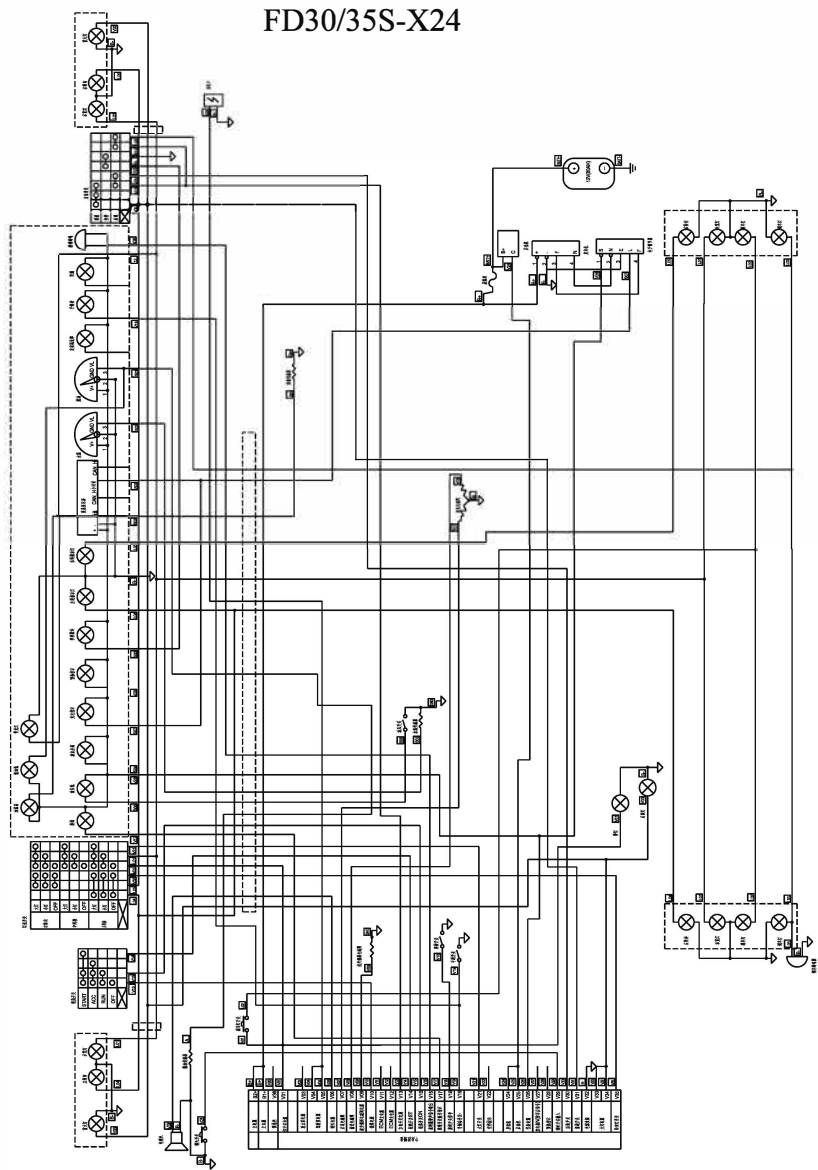


[illegible]

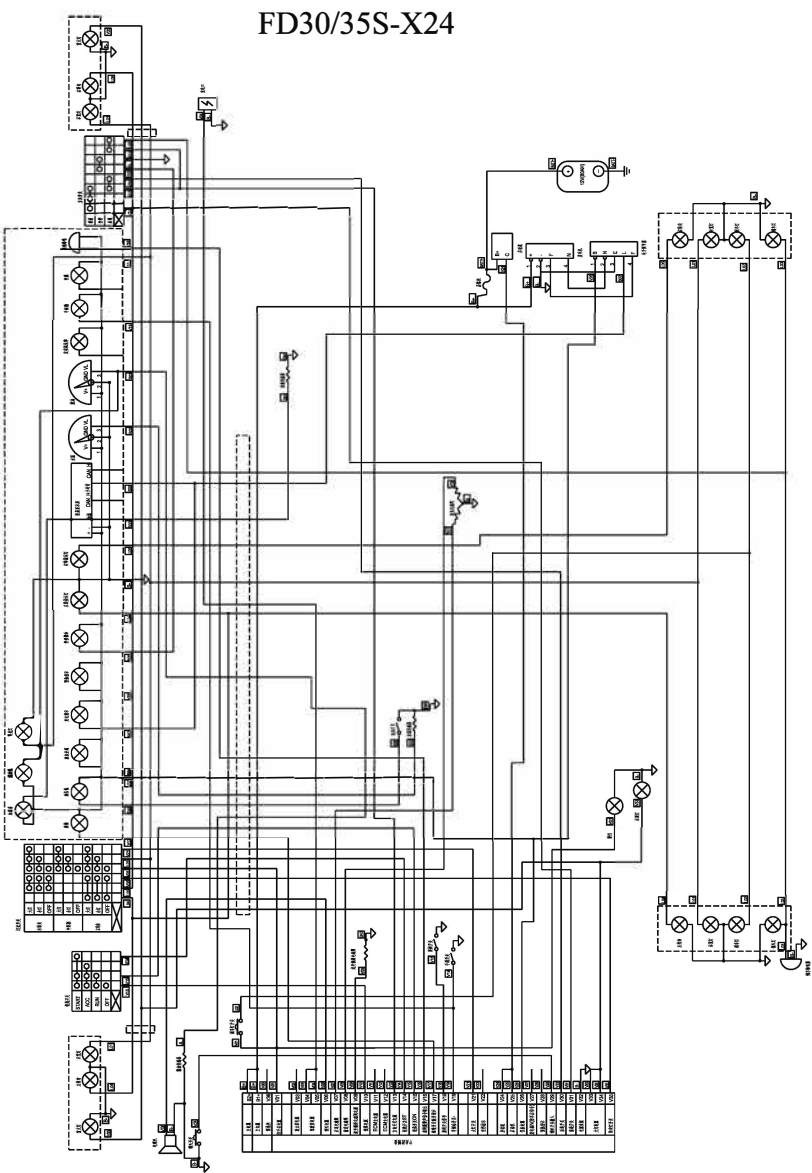
ЭЛЕКТРОСИСТЕМА

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	A30C2-20002	Аккумулятор	1	
2	T20I2-80200	Кабель аккумулятора (плюс)	1	
3	A45I2-80900	Кабель аккумулятора (минус)	1	
4	T20G2-20100	Блок предохранителей	1	
5	A30DA2-50200	Датчик топлива	1	
6	A15G2-40200	Передняя комбинированная фара	2	
7	A30DA2-80300	Жгут задних фонарей	1	
8	A30DA2-80200	Жгут верхней защиты кабины	1	
9	A30DA2-70200	Комбинация приборов (панель)	1	
10	A30DA2-60100	Комбинированный переключатель	1	
11	DT09G-DL124ED	Сигнал (клаксон)	1	
12	GB/T 5783	Болт М8×20	1	
13	GB/T97.1	Шайба плоская 8	1	
14	GB/T 93	Стопорная шайба 8	1	
15	T20B2-10100	Центральный блок электрики	1	
16	GB/T 823	Винт с крестовым шлицем М5×12	4	
17	A35K2-40200	Задняя комбинированная фара	2	
18	A30C2-60500	Звуковой сигнал заднего хода	1	
19	GB/T 5783	Болт М6×20	1	
20	GB/T 96.1	Шайба увеличенная 6	2	
21	GB/T 93	Стопорная шайба 6	1	
22	GB/T 6170	Гайка М6	1	
23	DT04G-LTD152	Сигнальная лампа	1	
24	T20G2-60500	Датчик педали тормоза	1	
25	A30DB2-80100	Основной жгут проводки	1	
26	180型	Стяжка кабельная	15	
27	DZ03G-R1/2SY	Датчик температуры масла	1	
28	DZ03G-Z3/8	Датчик температуры	1	
29	A30DA2-60200	Замок зажигания	1	Применяется для фар
30	A30C2-90100	Разъём USB для зарядки	1	

FD30/35S-X24



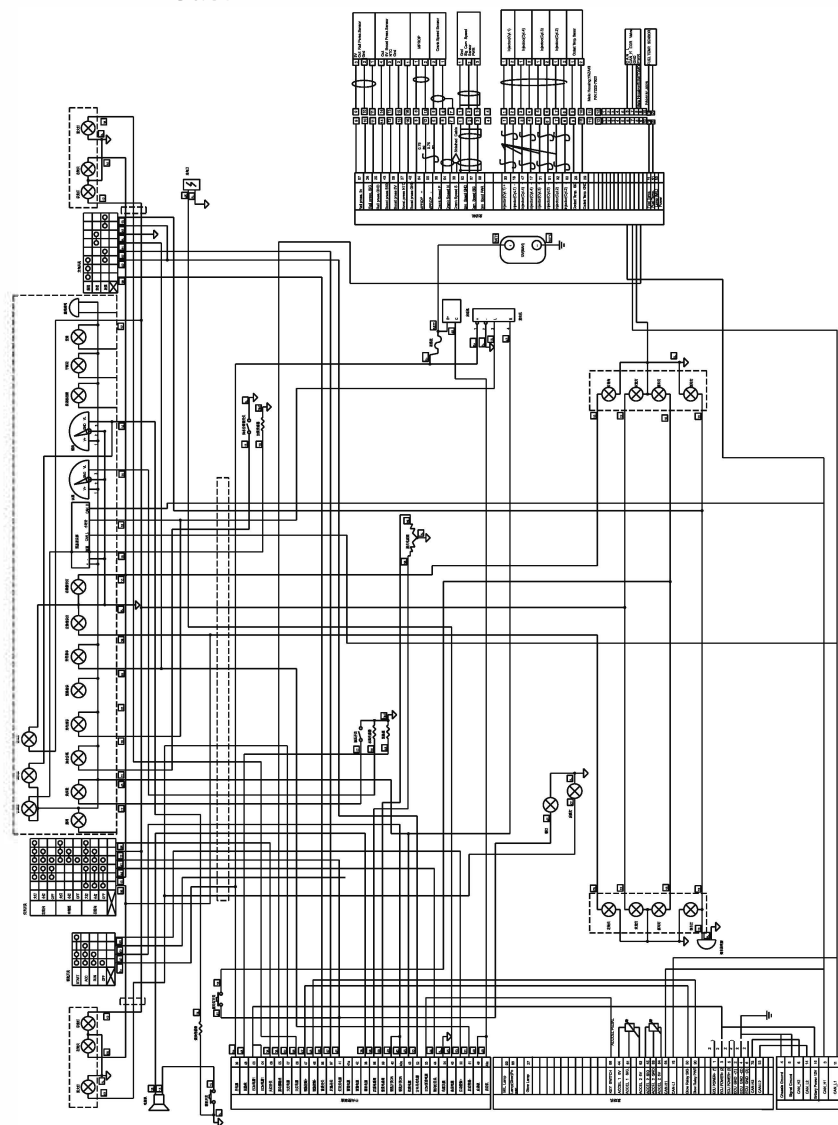
ЭЛЕКТРОСИСТЕМА

[illegible]

ЭЛЕКТРОСИСТЕМА

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	A30C2-20002	Аккумулятор	1	
2	T20I2-80200	Кабель аккумулятора (плюсовой)	1	
3	A45I2-80900	Кабель аккумулятора (минусовой)	1	
4	T20G2-20100	Блок предохранителей	1	
5	A30DA2-50200	Датчик топлива	1	
6	A15G2-40200	Передняя комбинированная фара	2	
7	A30DA2-80300	Переходной кабель заднего фонаря	1	
8	A30DA2-80200	Проводка защитной крыши	1	
9	A30DA2-70200	Комбинированная панель приборов	1	
10	A30DA2-60100	Комбинированный переключатель	1	
11	DT09G-DL124ED	Сигнал (клаксон)	1	
12	GB/T 5783	Болт M8×20	1	
13	GB/T97.1	Шайба плоская 8	1	
14	GB/T 93	Стопорная шайба 8	1	
15	A30DA2-10100	Центральный блок электрики	1	
16	GB/T 823	Винт с крестовым шлицем M5×12	4	
17	A35K2-40200	Задний комбинированный фонарь	2	
18	A30C2-60500	Сигнал заднего хода	1	
19	GB/T 5783	Болт M6×20	1	
20	GB/T 96.1	Шайба увеличенная 6	2	
21	GB/T 93	Стопорная шайба 6	1	
22	GB/T 6170	Гайка M6	1	
23	DT04G-LTD152	Сигнальная лампа	1	Опция
24	T20G2-60500	Концевой выключатель тормоза	1	
25	A30DD2-80100	Проводка машины	1	
26	180型	Стяжка (хомут)	15	
27	DZ03G-R1/2SY	Датчик температуры масла	1	
28	A30DA2-60200	Датчик температуры	1	
29	A30C2-90100	Замок зажигания	1	
30	A30C2-40200	USB-разъём для зарядки	1	

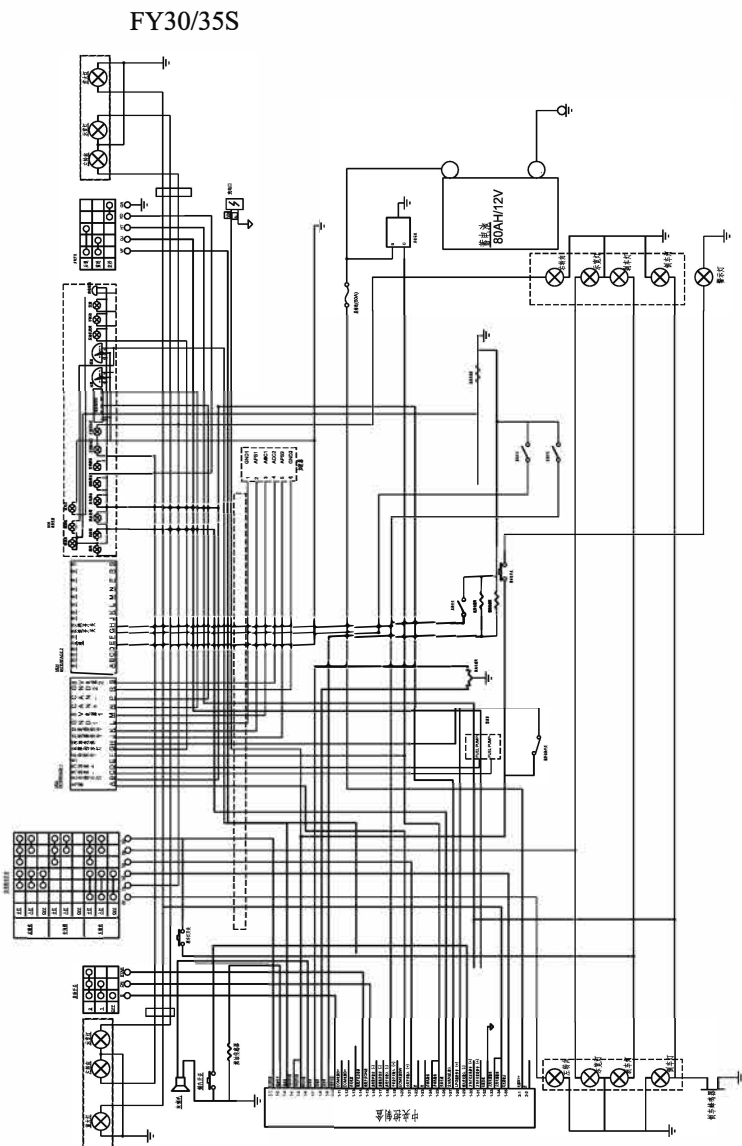
FD30/35S-S14



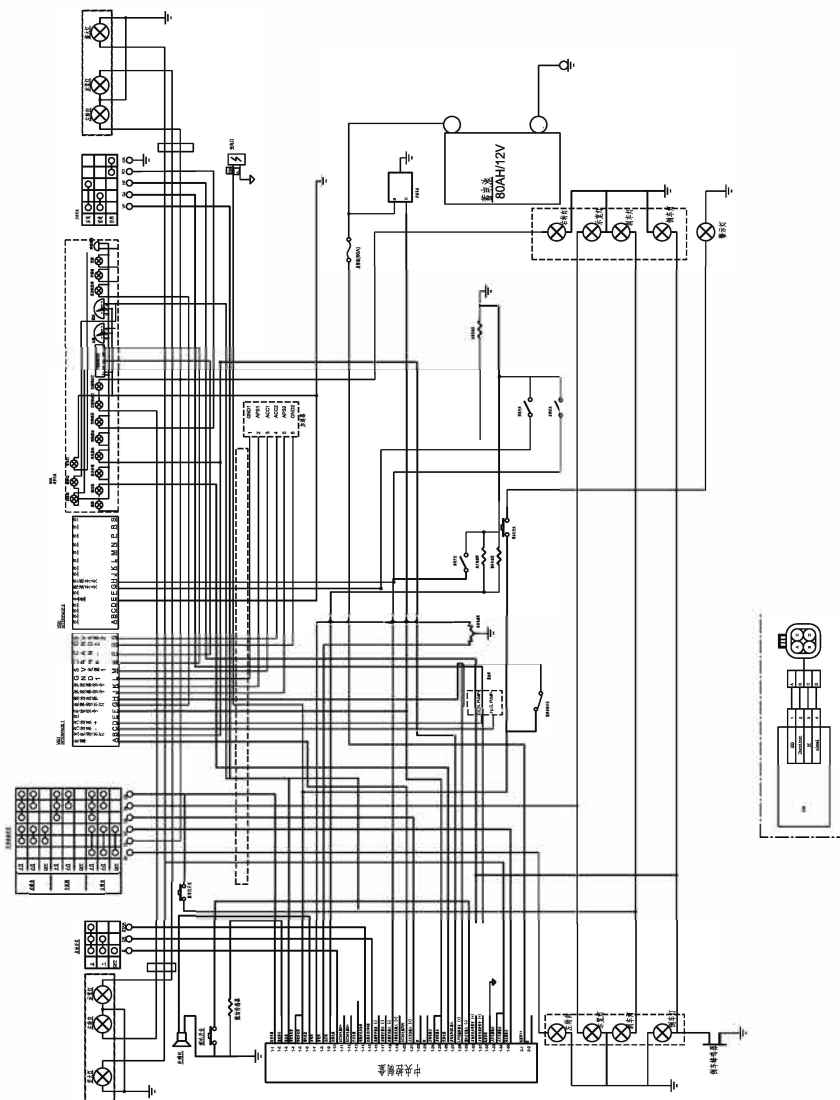
[illegible]

ЭЛЕКТРОСИСТЕМА

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	A30C2-20002	Аккумуляторная батарея	1	
2	A30BJ2-10200	Центральный блок управления	1	
3	GB/T 823	Винт М5×12	4	
4	A15G2-40200	Передняя комбинированная фара	2	
5	DT04G-LTD152	Сигнальная лампа	1	
6	A30DA2-80200	Жгут проводов защиты головы	2	
7	A30DA2-80400	Кабель «+» (положительный)	1	
8	A45I2-80900	Кабель «-» (отрицательный)	1	
9	T20G2-20100	Предохранитель	1	
10	A30DE2-80200	Основной жгут	1	
11	180型	Стяжная лента	15	
12	T20G2-60500	Концевой выключатель тормоза	1	
13	A30DC2-60100	Переключатель подачи топлива	1	
14	A30C2-60500	Звуковой сигнал заднего хода	1	
15	GB/T 5783	Болт М6×20	1	
16	GB/T 96.1	Шайба плоская 6	2	
17	GB/T 93	Пружинная шайба 6	1	
18	GB/T 6170	Гайка М6	1	
19	DT09G-DL124ED	Звуковой сигнал (клаксон)	1	
20	GB/T 5783	Болт М8×20	1	
21	GB/T97.1	Шайба плоская 8	1	
22	GB/T 93	Пружинная шайба 8	1	
23	A30DA2-60100	Комбинированный переключатель	1	
24	A30DA2-70100	Комбинация приборов (панель приборов)	1	
25	GB/T 5783	Болт М6×35	4	
26	GB/T 96.1	Шайба плоская 6	4	
27	A30A6-00008	Втулка	4	
28	DZ03G-R1/2SY	Датчик температуры масла	1	
29	A30DA2-50200	Датчик уровня топлива	1	
30	GB/T 823	Винт М5×12	5	

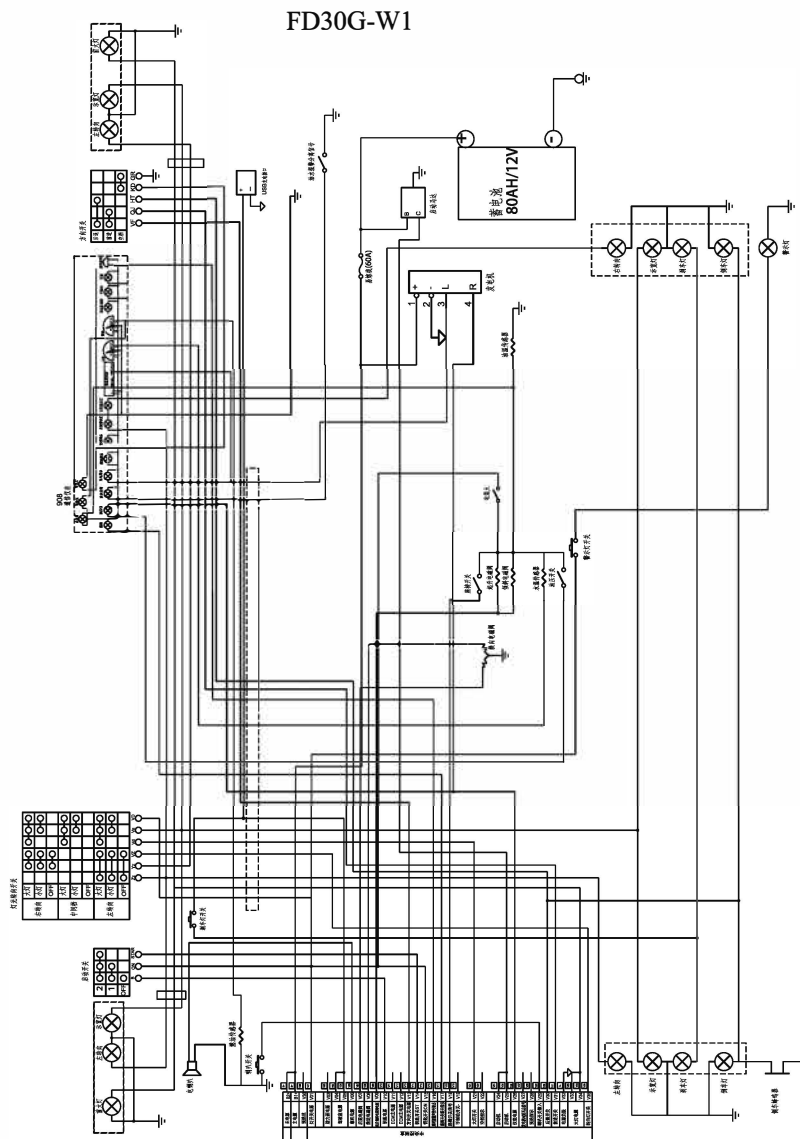


ЭЛЕКТРОСИСТЕМА

[illegible]

ЭЛЕКТРОСИСТЕМА

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	A30C2-20002	Аккумулятор	1	
2	T20B2-10100	Центральный блок управления	1	
3	GB/T 823	Винт M5×12	4	
4	A15G2-40200	Передняя комбинированная фара	2	
5	DT04G-LTD152	Сигнальная лампа	1	
6	A30DA2-80200	Жгут проводов защитной конструкции	2	
7	A30DA2-80400	Кабель положительной клеммы АКБ	1	
8	A45I2-80900	Кабель отрицательной клеммы АКБ	1	
9	T20G2-20100	Блок предохранителей	1	
10	A30DH2-80100	Основной жгут проводов	1	
11	180型	Стяжка/лента для крепления	15	
12	T20G2-60500	Концевой выключатель тормоза	1	
13	A30C2-60500	Звуковой сигнал заднего хода	1	
14	GB/T 5783	Болт M6×20	1	
15	GB/T 96.1	Шайба увеличенная Ø6	2	
16	GB/T 93	Стопорная шайба Ø6	1	
17	GB/T 6170	Гайка M6	1	
18	DT09G-DL124ED	Сигнал (клаксон)	1	
19	GB/T 5783	Болт M8×20	1	
20	GB/T97.1	Плоская шайба Ø8	1	
21	GB/T 93	Стопорная шайба 8	1	
22	A30DA2-60100	Комбинированный переключатель	1	
23	A30DA2-70200	Приборная комбинация (щиток приборов)	1	
24	GB/T 5783	Болт M6×35	4	
25	GB/T 96.1	Шайба увеличенная Ø6	4	
26	A30A6-00008	Втулка	4	
27	T20A2-50500	Датчик температуры масла	1	
28	A30DA2-50200	Датчик уровня топлива	1	
29	GB/T 823	Винт M5×12	5	
30	A30DA2-60200	Замок зажигания	1	

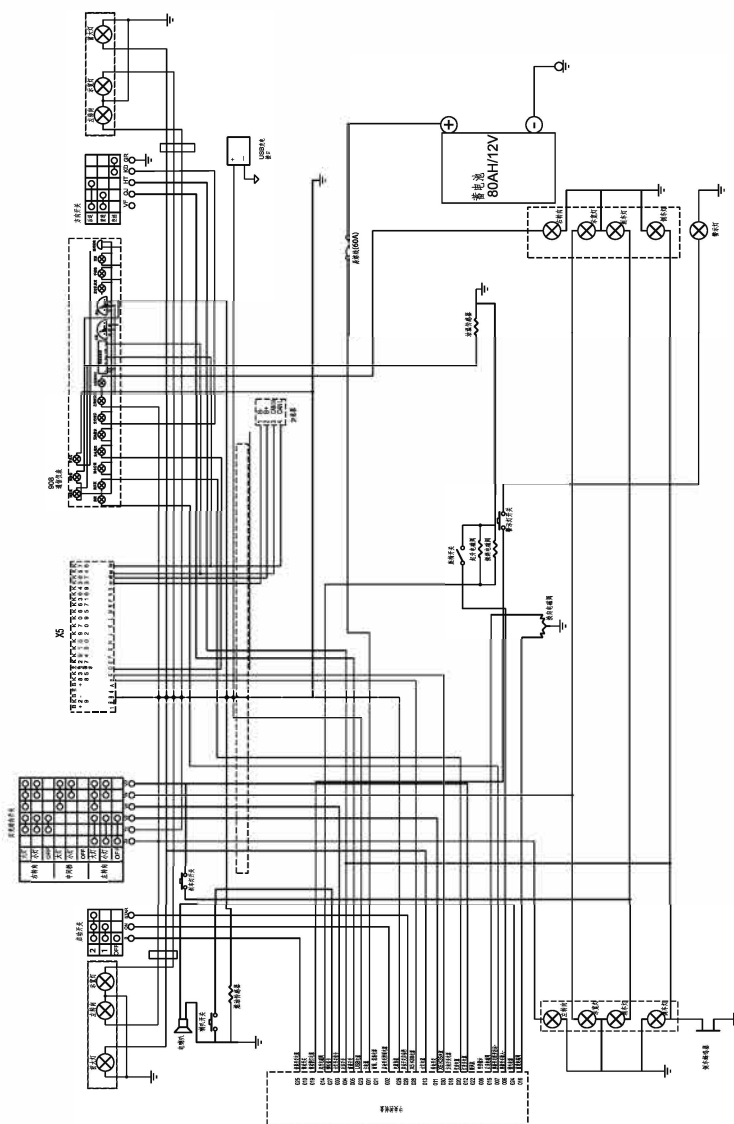


[illegible]

ЭЛЕКТРОСИСТЕМА

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	A30C2-20002	Аккумулятор	1	
2	Y35A2-10100	Центральный блок управления	1	
3	GB/T 823	Винт М5×12	4	
4	A15G2-40200	Передняя комбинированная фара	2	
5	DT04G-LTD152	Сигнальная лампа	1	
6	A30DA2-80200	Жгут проводов защитной дуги	1	
7	T20I2-80200	Провод аккумулятора «плюс»	1	
8	A45I2-80900	Провод аккумулятора «минус»	1	
9	T20G2-20100	Блок предохранителей	1	
10	A30DI2-80100	Основной жгут	1	
11	180型	Стяжная лента	15	
12	T20G2-60500	Выключатель тормоза	1	
13	A30C2-60500	Звуковой сигнал заднего хода	1	
14	GB/T 5783	Болт М6×20	1	
15	GB/T 96.1	Шайба 6	2	
16	GB/T 93	Пружинная шайба 6	1	
17	GB/T 6170	Гайка М6	1	
18	DT09G-DL124ED	Сигнал	1	
19	GB/T 5783	Болт М8×20	1	
20	GB/T97.1	Шайба 8	1	
21	GB/T 93	Пружинная шайба 8	1	
22	A30DA2-60100	Комбинированный переключатель	1	
23	A30DA2-70200	Комбинированный прибор	1	
24	GB/T 5783	Болт М6×35	4	
25	GB/T 96.1	Шайба 6	4	
26	A30A6-00008	Втулка	4	
27	T20A2-50500	Датчик температуры масла	1	
28	A30DA2-50200	Датчик топлива	1	
29	GB/T 823	Винт М5×12	5	
30	A30DA2-60200	Замок зажигания	1	

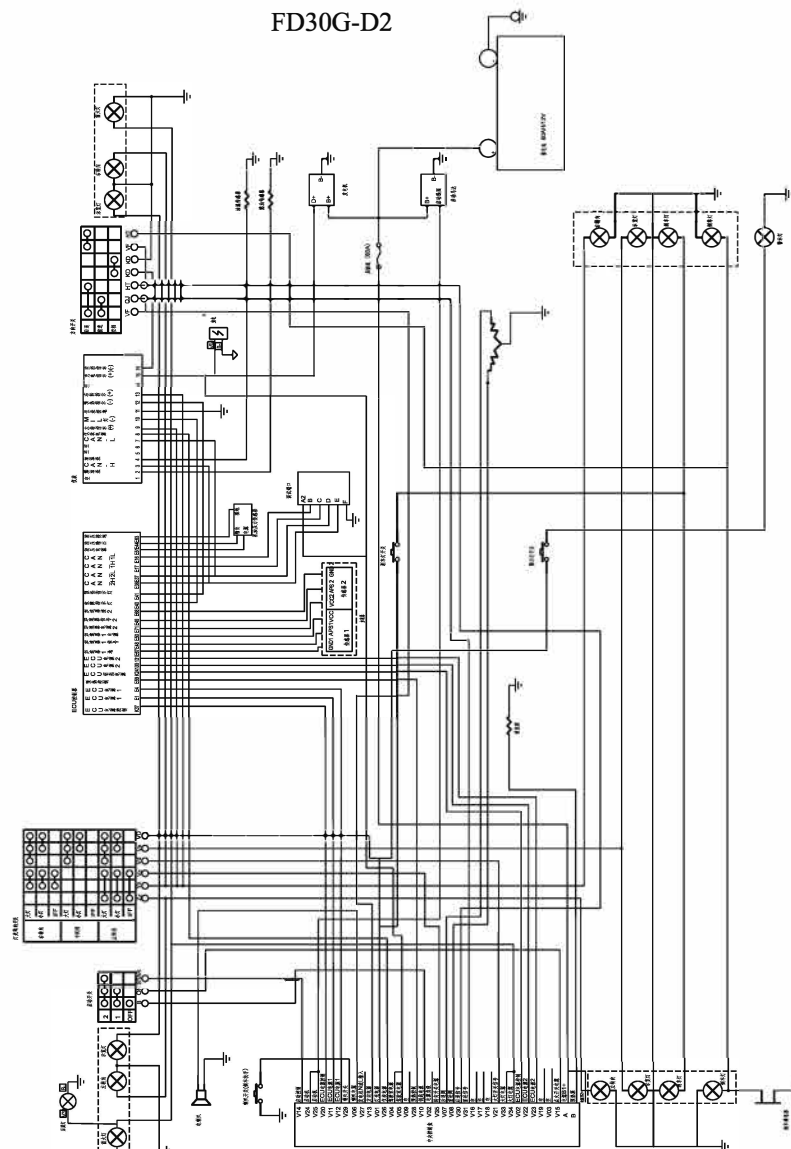
FD30G-H3



[illegible]

ЭЛЕКТРОСИСТЕМА

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	A30C2-20002	Аккумулятор	1	
2	T20I2-80200	Кабель плюсовой клеммы	1	
3	A45I2-80900	Кабель минусовой клеммы	1	
4	T20G2-20100	Блок предохранителей	1	
5	A30DA2-50200	Датчик топлива	1	
6	A15G2-40200	Передняя комбинированная фара	2	
7	A30DA2-80300	Жгут проводов задних фонарей	1	
8	A30DA2-80200	Жгут проводки защитной крыши	1	
9	A30DA2-70200	Комбинированный прибор	1	
10	A30DA2-60100	Комбинированный переключатель	1	
11	DT09G-DL124ED	Сигнал	1	
12	GB/T 5783	Болт M8×20	1	
13	GB/T97.1	Шайба плоская 8	1	
14	GB/T 93	Пружинная шайба 8	1	
15	A30KA2-10100	Центральный электрический щиток	1	
16	GB/T 823	Винт M5×12	4	
17	A35K2-40200	Задняя комбинированная фара	2	
18	A30C2-60500	Звуковой сигнал заднего хода	1	
19	GB/T 5783	Болт M6×20	1	
20	GB/T 96.1	Шайба большая 6	2	
21	GB/T 93	Пружинная шайба 6	1	
22	GB/T 6170	Гайка M6	1	
23	DT04G-LTD152	Предупредительный сигнал	1	
24	T20G2-60500	Датчик тормоза	1	
25	A30DJ2-80100	Общий жгут проводки	1	
26	180型	Стяжная лента	15	
27	DZ03G-R1/2SY	Датчик температуры масла	1	
28	A30DA2-60200	Замок зажигания	1	
29	A30C2-90100	Разъём USB зарядки	1	
30	A30C2-40200	Фара	1	

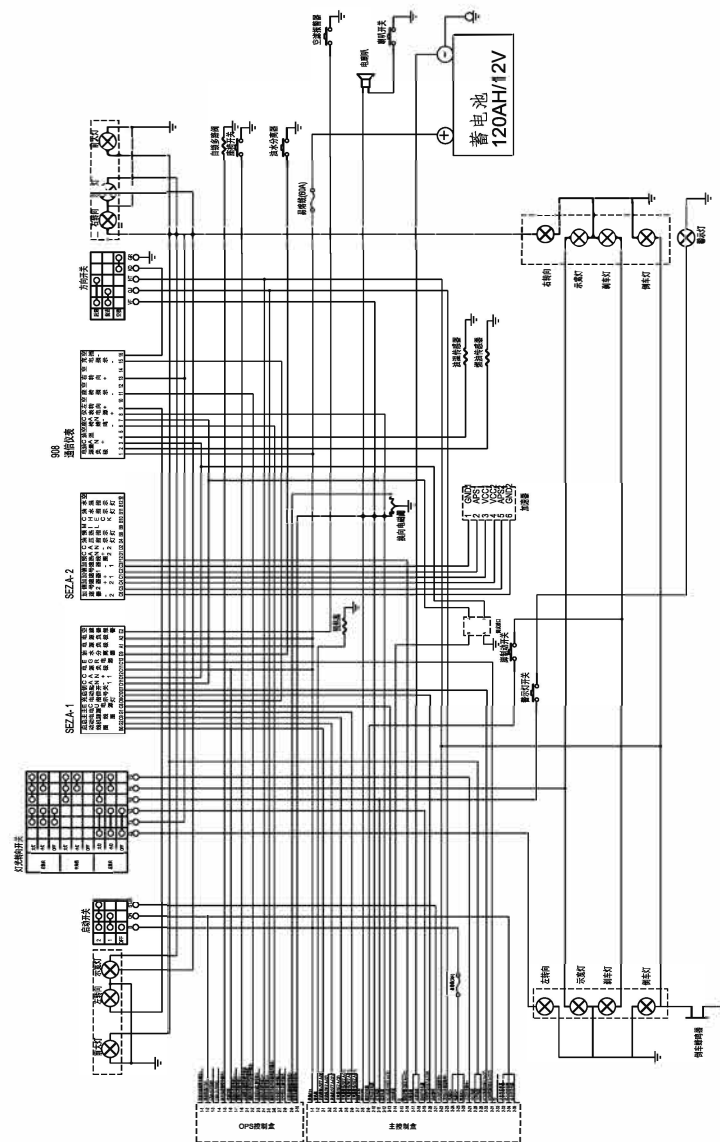


[illegible]

ЭЛЕКТРОСИСТЕМА

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	A30BN2-20100	Аккумулятор (батарея)	1	
2	A30DK2-10100	Центральный блок управления	1	
3	A30BN2-10200	OPS-панель управления	1	
4	GB/T 823	Винт с крестовым шлицем M5×12	10	
5	DT04G-12WD2	Передняя фара	2	
6	DT04G-12ZQX	Передний габаритный огонь	2	
7	DT04G-12XH8	Задние фонари	1	
8	DT04G-LTD152	Сигнальная лампа	1	
9	A30DA2-80200	Жгут проводов защитной рамы	1	
10	A30DA2-80300	Соединительный кабель задних фонарей	1	
11	A30BN2-80200	Провод аккумулятора (плюс)	1	
12	A30BN2-80300	Провод аккумулятора (минус)	1	
13	A30C2-80900	Плавкий предохранитель	1	
14	A30DK2-80100	Общий жгут проводов	1	
15	180型	Стяжная лента (хомуты)	15	
16	T20G2-60500	Концевой выключатель тормоза	1	
17	A30C2-60500	Звуковой сигнал заднего хода	1	
18	GB/T 5783	Болт M6×20	1	
19	GB/T 96.1	Шайба 6	2	
20	GB/T 93	Пружинная шайба 6	1	
21	A30DA2-60200	Замок зажигания	1	
22	A30C2-90100	USB-розетка	1	
23	DT09G-DL124ED	Сигнал (клаксон)	1	
24	GB/T 5783	Болт M8×20	1	
25	GB/T97.1	Плоская шайба 8	1	
26	GB/T 93	Пружинная шайба 8	1	
27	A30DA2-60100	Комбинированный переключатель	1	
28	A30DK2-70200	Комбинация приборов (панель приборов)	1	
29	T20A2-50500	Датчик температуры масла	1	
30	A30DA2-50200	Датчик топлива	1	

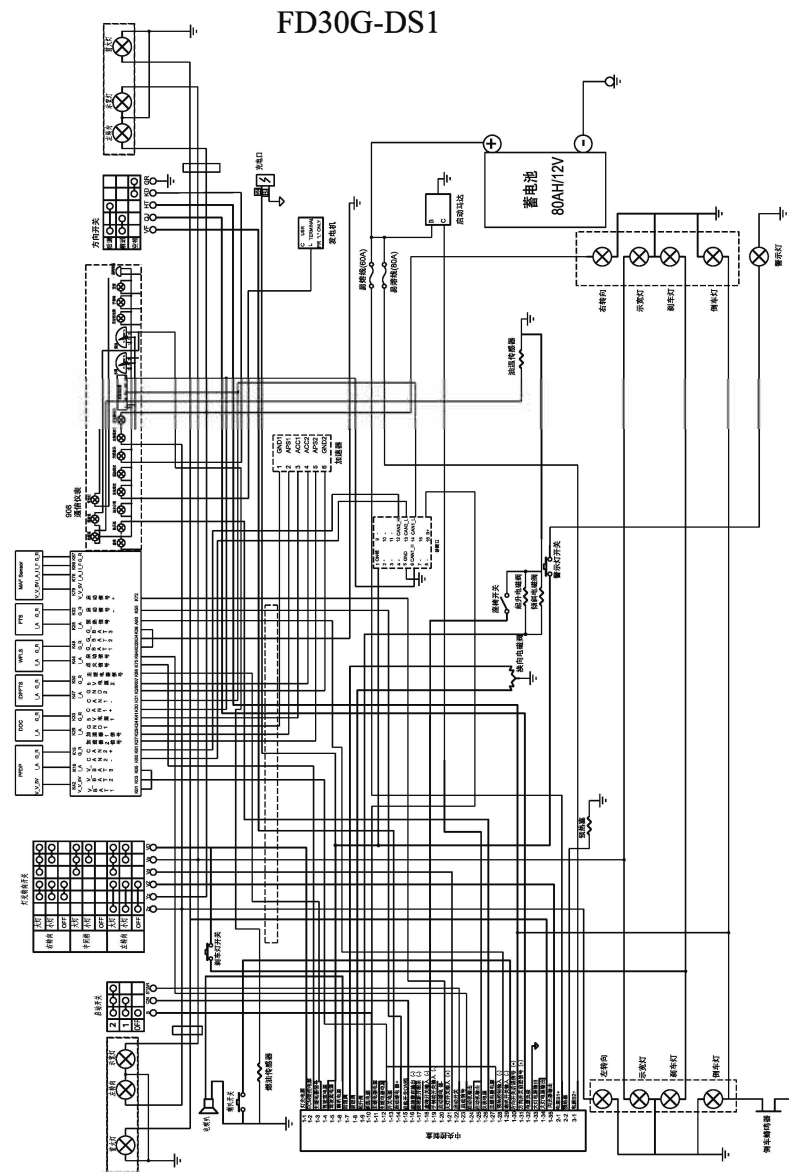
FD30G-KL1



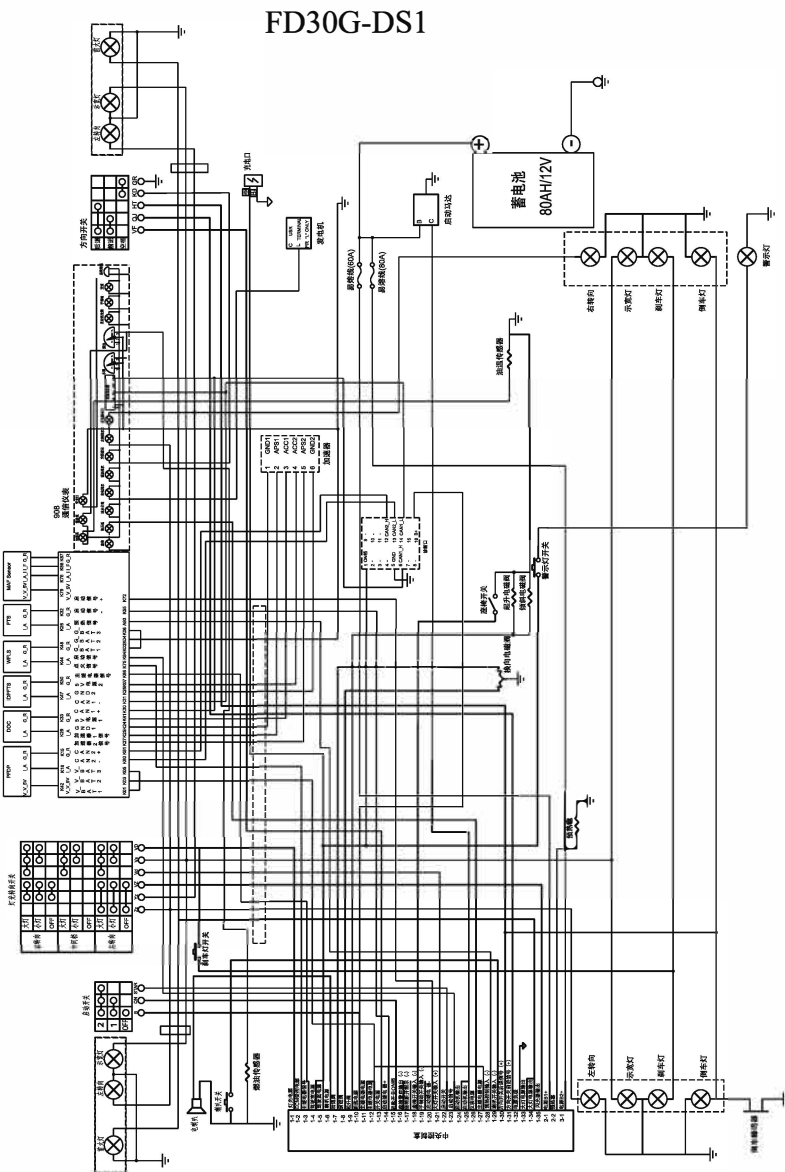
[illegible]

ЭЛЕКТРОСИСТЕМА

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	A30BN2-20100	Аккумуляторная батарея	1	
2	A30DL2-10100	Центральный блок управления (панель)	1	
3	GB/T 823	Винт M5×12	4	
4	A15G2-40200	Передняя комбинированная фара	2	
5	DT04G-LTD152	Сигнальная лампа	1	
6	A30DA2-80200	Проводка защитной решётки кабины	2	
7	A30DL2-80200	Кабель аккумулятора (плюсовой)	1	
8	A30DL2-80300	Кабель аккумулятора (минусовой)	1	
9	T20G2-20100	Блок предохранителей	1	
10	A30DL2-80100	Основной жгут проводки	1	
11	180型	Стяжные хомуты	15	
12	T20G2-60500	Датчик тормоза	1	
13	A30C2-60500	Звуковой сигнал заднего хода	1	
14	GB/T 5783	Болт M6×20	1	
15	GB/T 96.1	Шайба увеличенная 6	2	
16	GB/T 93	Пружинная шайба 6	1	
17	GB/T 6170	Гайка M6	1	
18	DT09G-DL124ED	Сигнал (клаксон)	1	
19	GB/T 5783	Болт M8×20	1	
20	GB/T97.1	Шайба плоская 8	1	
21	GB/T 93	Пружинная шайба 8	1	
22	A30DA2-60100	Комбинированный переключатель	1	
23	A30DL2-70100	Комбинированная приборная панель	1	
24	GB/T 5783	Болт M6×35	4	
25	GB/T 96.1	Шайба увеличенная 6	4	
26	A30A6-00008	Втулка	4	
27	DZ03G-R1/2SY	Датчик температуры масла	1	
28	A30DA2-50200	Датчик топлива	1	
29	GB/T 823	Винт M5×12	5	
30	A30DA2-60200	Замок зажигания	1	

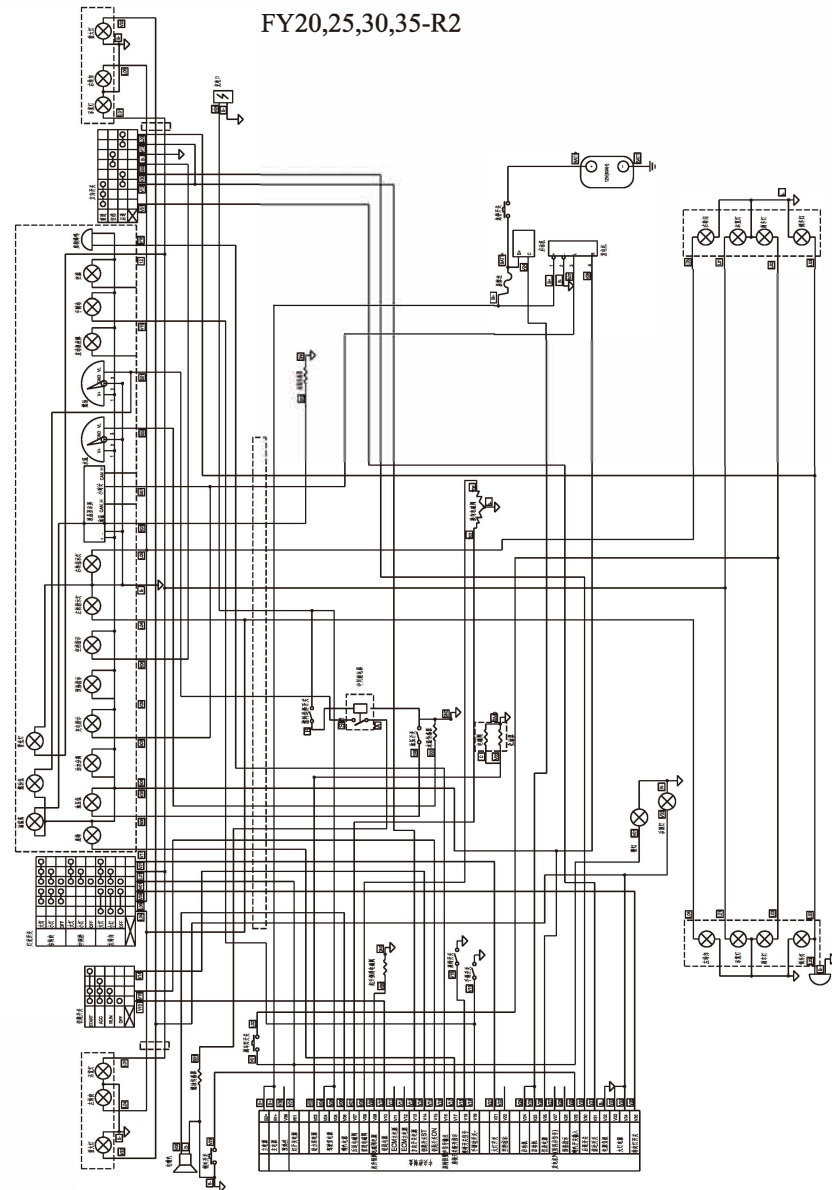


ЭЛЕКТРОСИСТЕМА

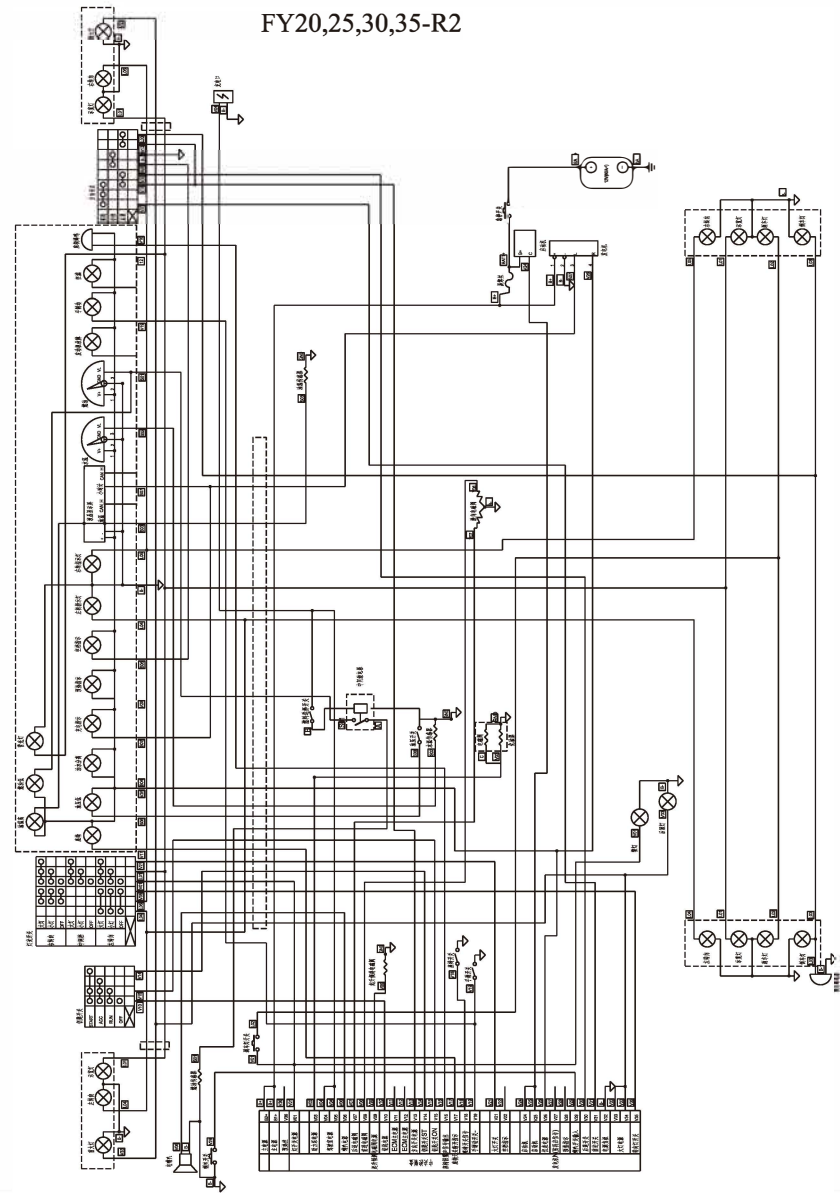
[illegible]

ЭЛЕКТРОСИСТЕМА

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	A30C2-20002	Аккумулятор	1	
2	A30DA2-80400	Кабель аккумулятора (положительный)	1	
3	A45I2-80900	Кабель аккумулятора (отрицательный)	1	
4	T20G2-20100	Блок предохранителей	1	
5	A30DA2-50200	Датчик уровня топлива	1	
6	A15G2-40200	Передняя фара (комбинированная)	2	
7	A30DA2-80300	Жгут подключения задних фонарей	1	
8	A30DA2-80200	Жгут проводки защиты кабины	1	
9	A30DA2-70100	Комбинация приборов	1	
10	A30DA2-60100	Комбинированный переключатель	1	
11	DT09G-DL124ED	Сигнал (клаксон)	1	
12	GB/T 5783	Болт M8×20	1	
13	GB/T97.1	Шайба плоская 8	1	
14	GB/T 93	Пружинная шайба 8	1	
15	T20B2-10100	Центральная панель электрики	1	
16	GB/T 823	Винт M5×12	4	
17	A35K2-40200	Задние фонари (трёхцветные)	2	
18	A30C2-60500	Звуковой сигнал заднего хода	1	
19	GB/T 5783	Болт M6×20	1	
20	GB/T 96.1	Шайба увеличенная 6	2	
21	GB/T 93	Пружинная шайба 6	1	
22	GB/T 6170	Гайка M6	1	
23	DT04G-LTD152	Сигнальная лампа	1	
24	T20G2-60500	Датчик тормоза	1	
25	A30DC2-80500	Общий жгут проводки	1	
26	180型	Стяжная лента (хомуты)	15	
27	T20A2-50500	Датчик температуры масла	1	
28	DZ03G-R1/2SY	Датчик температуры жидкости	1	
29	A30DA2-60200	Замок зажигания	1	Задние фары — опция
30	A30C2-90100	Разъём USB для зарядки	1	

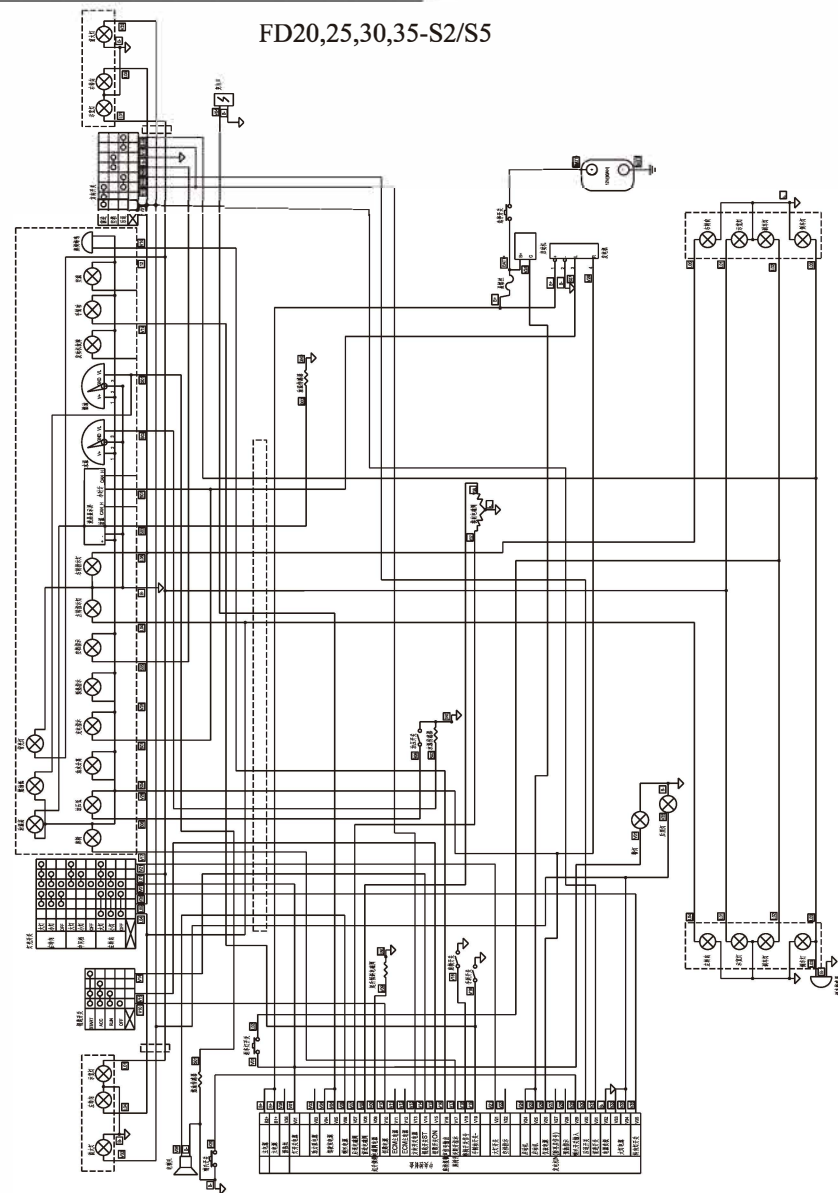


ЭЛЕКТРОСИСТЕМА

[illegible]

ЭЛЕКТРОСИСТЕМА

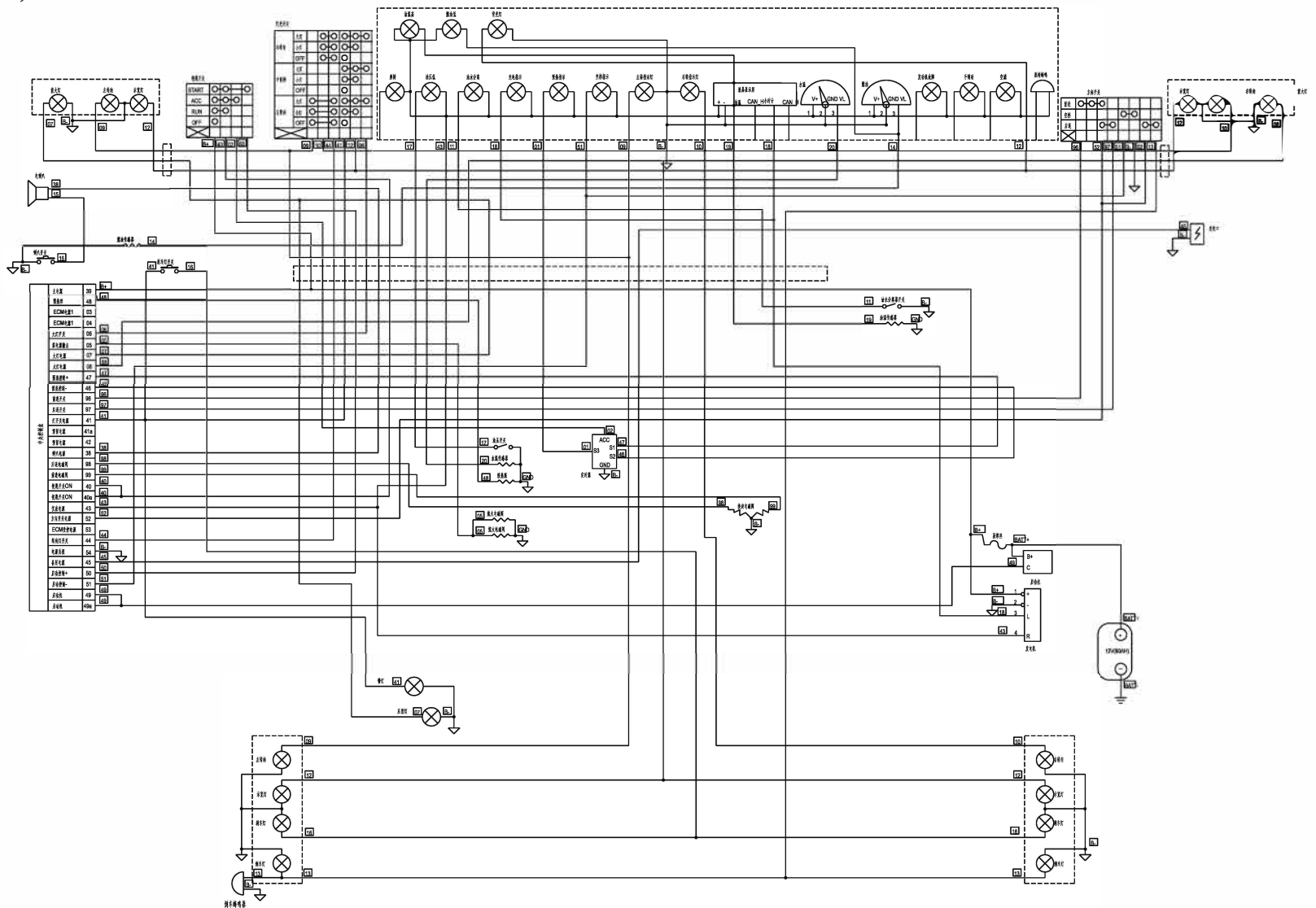
№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	A30C2-20002	Аккумулятор	1	
2	T20I2-80200	Кабель аккумулятора (положительный)	1	
3	A45I2-80900	Кабель аккумулятора (отрицательный)	1	
4	T20G2-20100	Блок предохранителей	1	
5	A30DA2-50200	Датчик топлива	1	
6	A15G2-40200	Передняя фара в сборе	2	
7	A30DA2-80300	Жгут заднего фонаря	1	
8	A30DA2-80200	Жгут электропроводки	1	
9	A30DA2-70100	Комбинация приборов	1	
10	A30DA2-60100	Комбинированный переключатель	1	
11	DT09G-DL124ED	Сигнал (клаксон)	1	
12	GB/T 5783	Болт M8×20	1	
13	GB/T97.1	Шайба 8	1	
14	GB/T 93	Пружинная шайба 8	1	
15	T20B2-10100	Центральный электрический щиток	1	
16	GB/T 823	Винт крестовой M5×12	4	
17	A35K2-40200	Задняя комбинированная фара	2	
18	A30C2-60500	Звуковой сигнал заднего хода	1	
19	GB/T 5783	Болт M6×20	1	
20	GB/T 96.1	Шайба увеличенная 6	2	
21	GB/T 93	Пружинная шайба 6	1	
22	GB/T 6170	Гайка M6	1	
23	DT04G-LTD152	Сигнальная лампа	1	
24	T20G2-60500	Датчик тормоза	1	
25	A30DF2-80100	Общий жгут электропроводки	1	
26	180型	Стяжка кабельная	15	
27	T20A2-50500	Датчик температуры масла	1	
28	DZ03G-R1/2SY	Датчик температуры охлаждающей жидкости	1	
29	A30DA2-60200	Замок зажигания	1	Опция для задних фар
30	A30C2-90100	USB-разъём для зарядки	1	



[illegible]

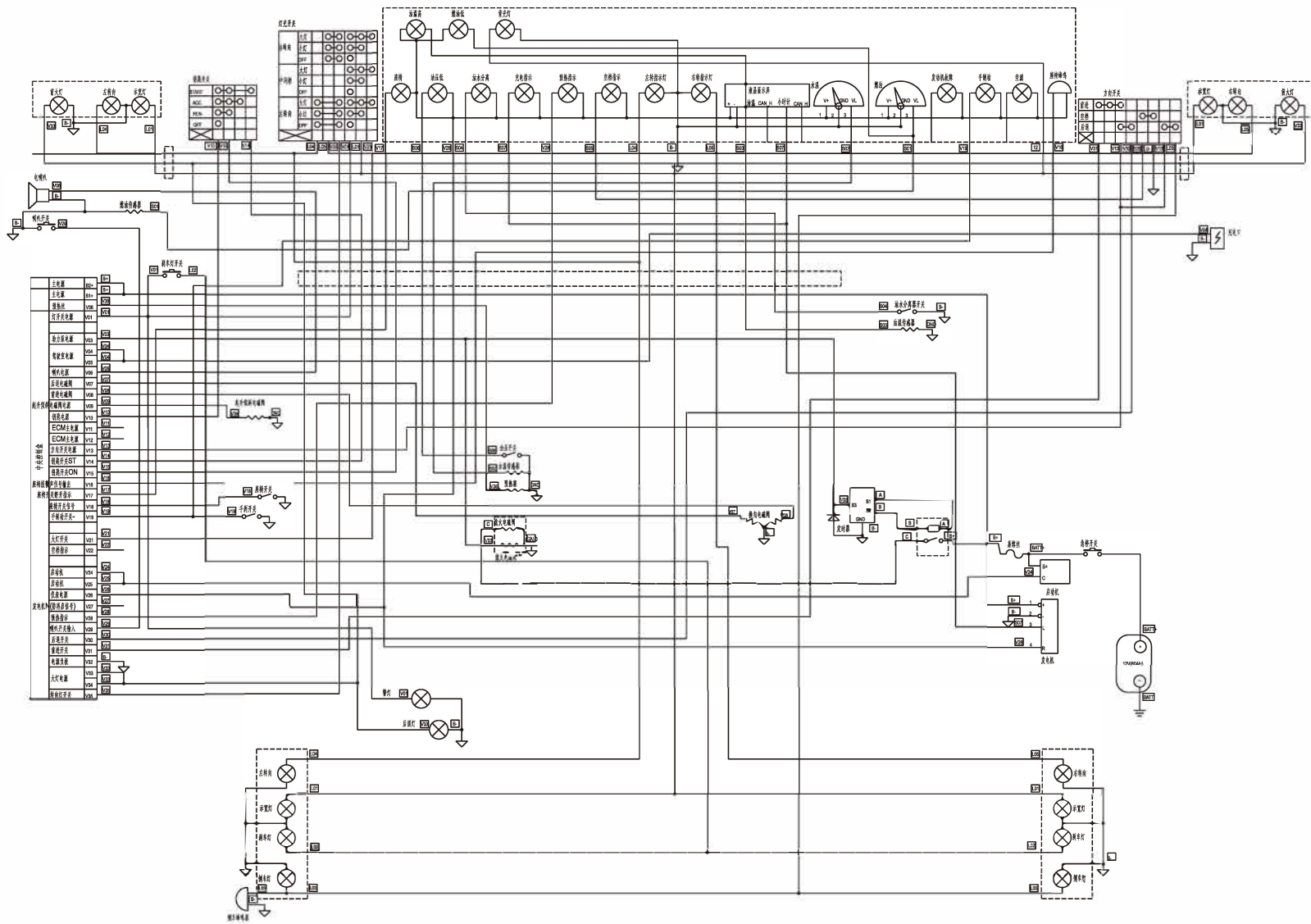
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА

FD30,35-Y3

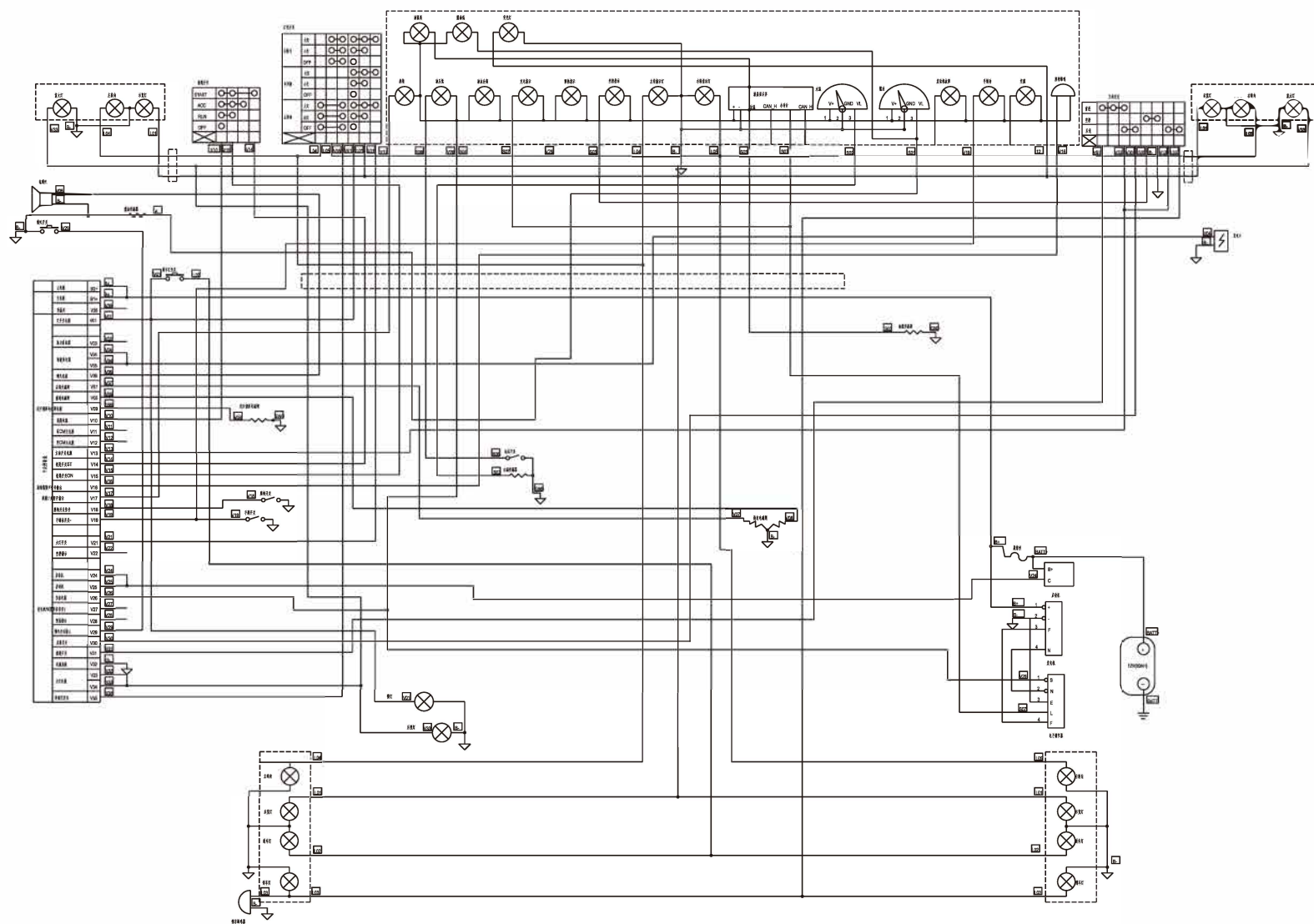


ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА

FD30,35-Y2

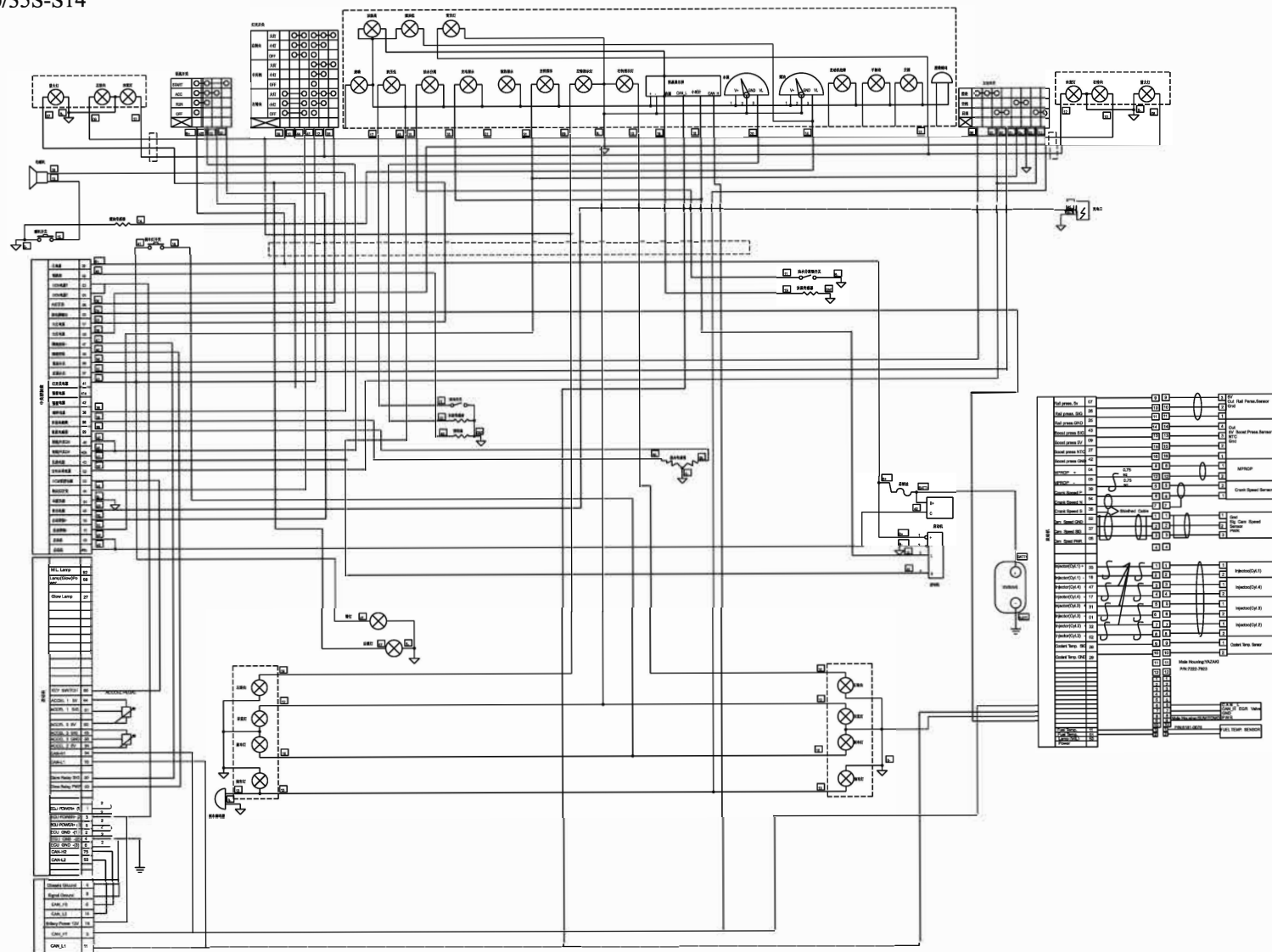


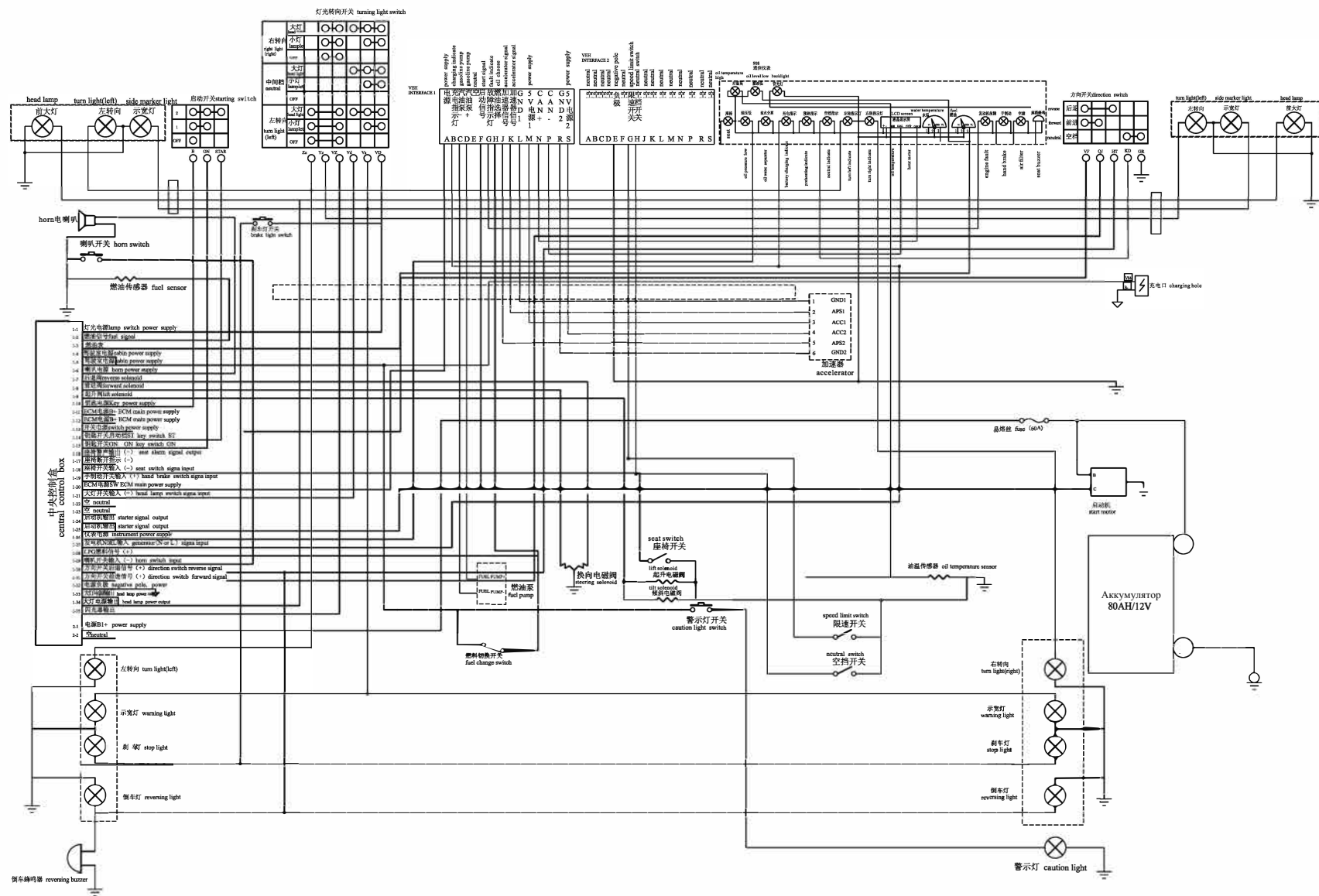
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА

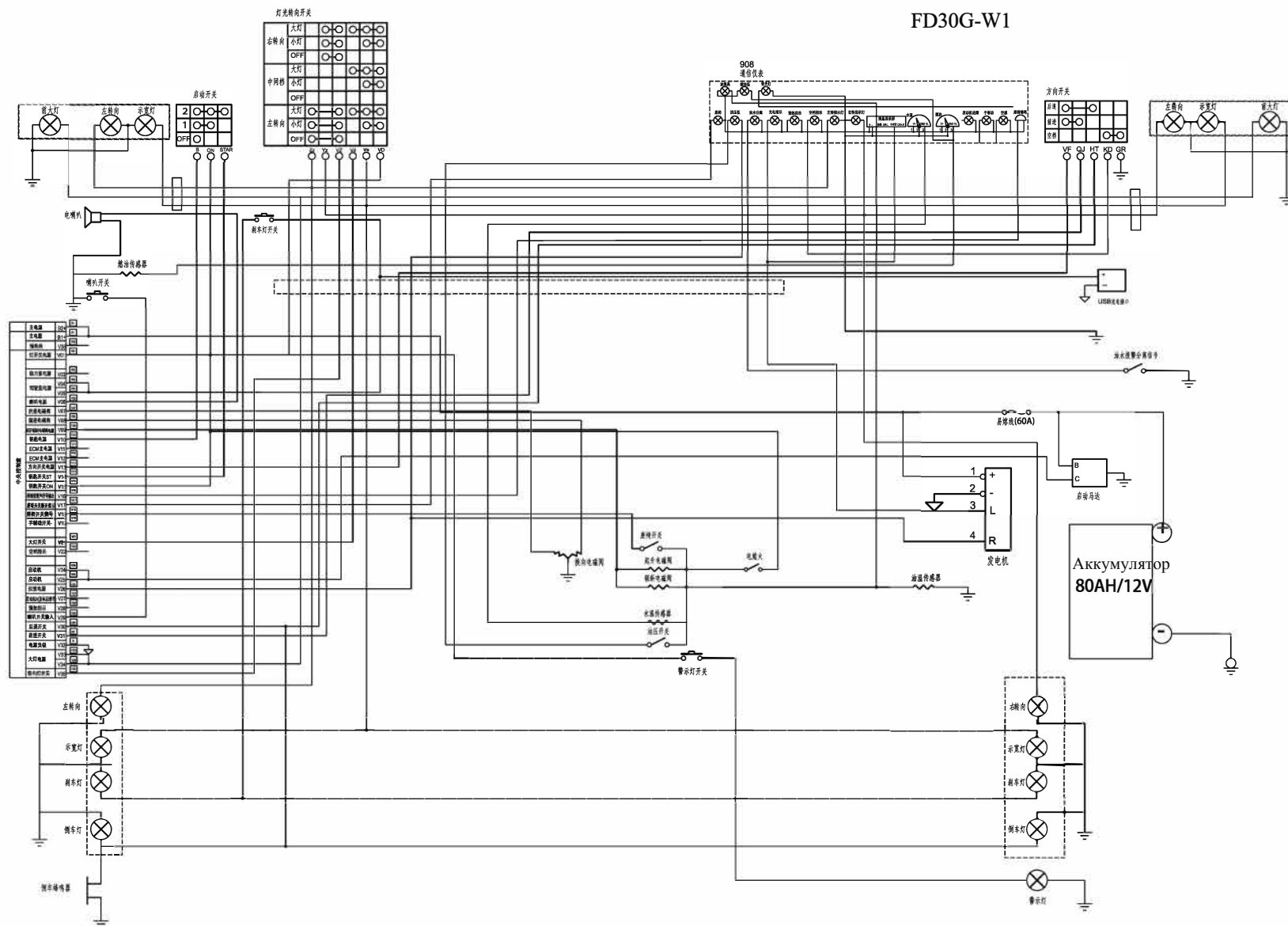


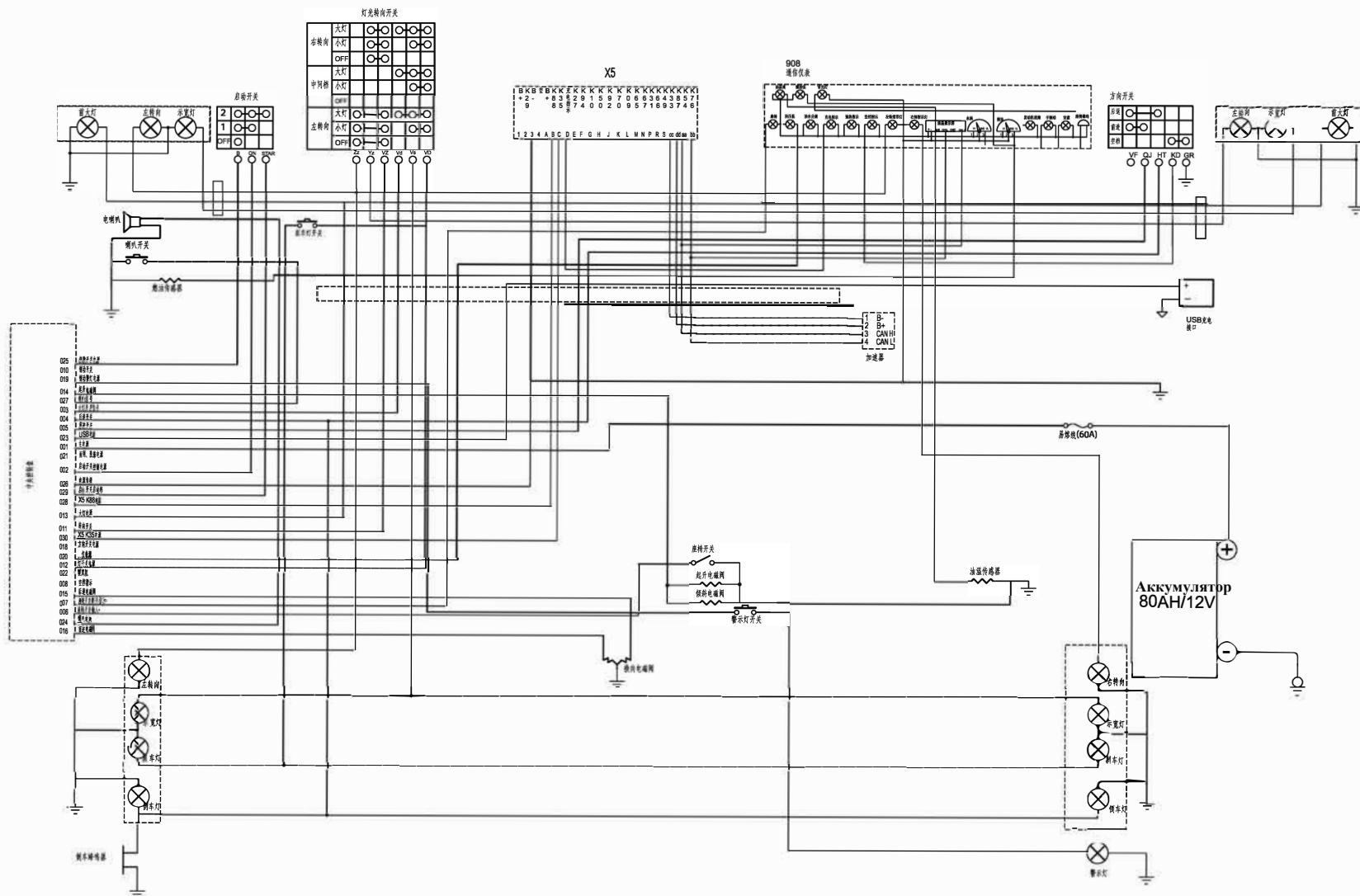
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА

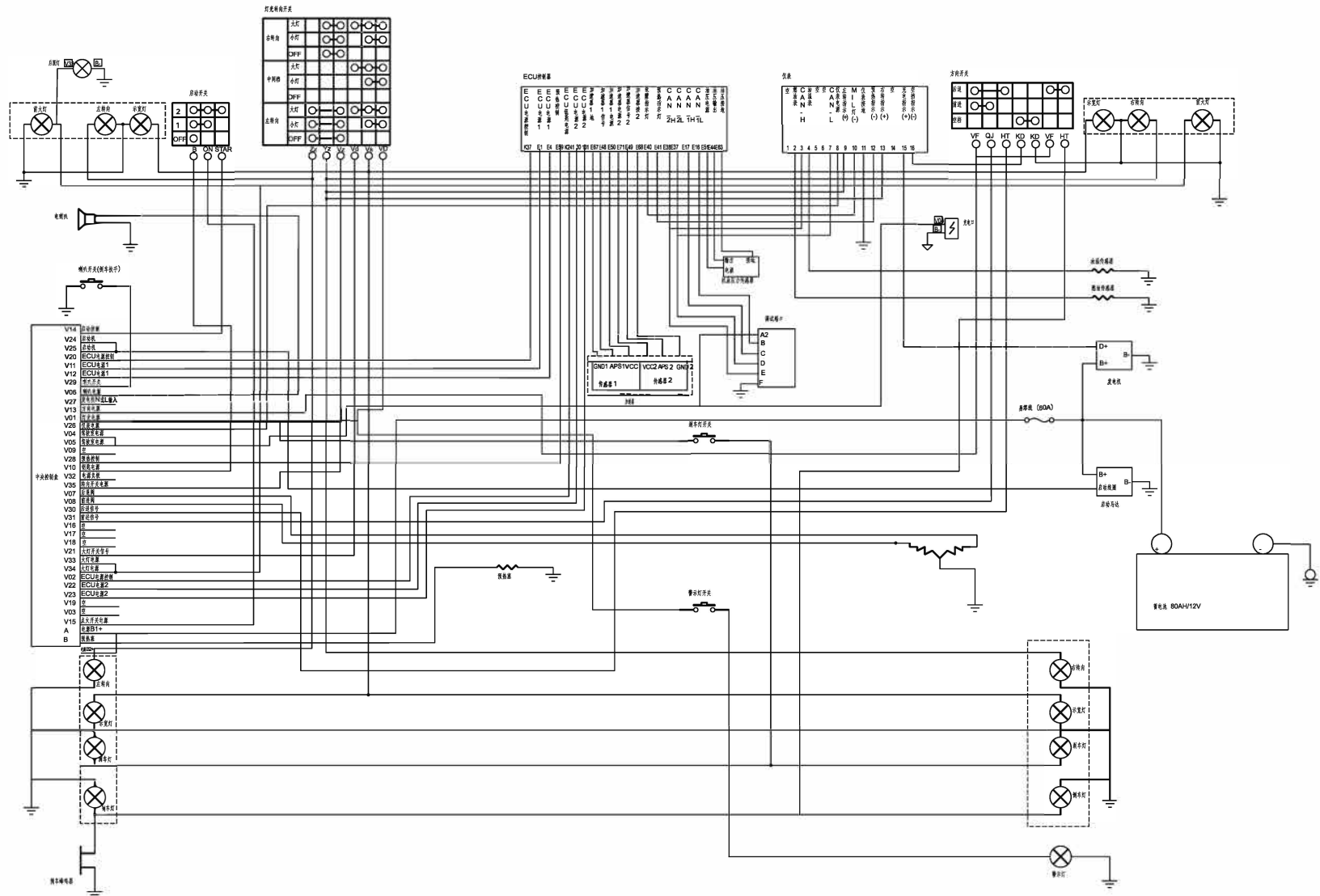
FD30/35S-S14

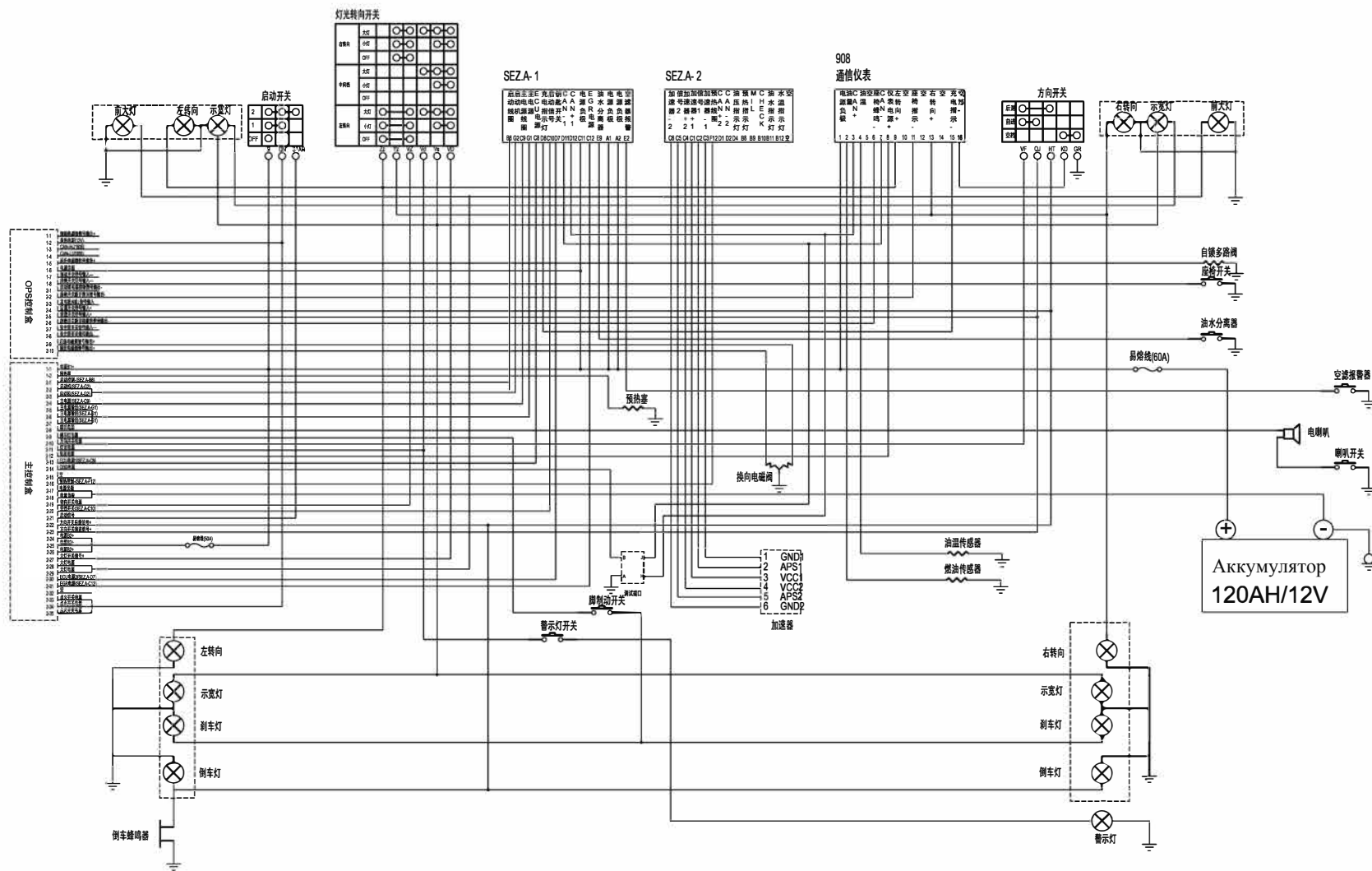






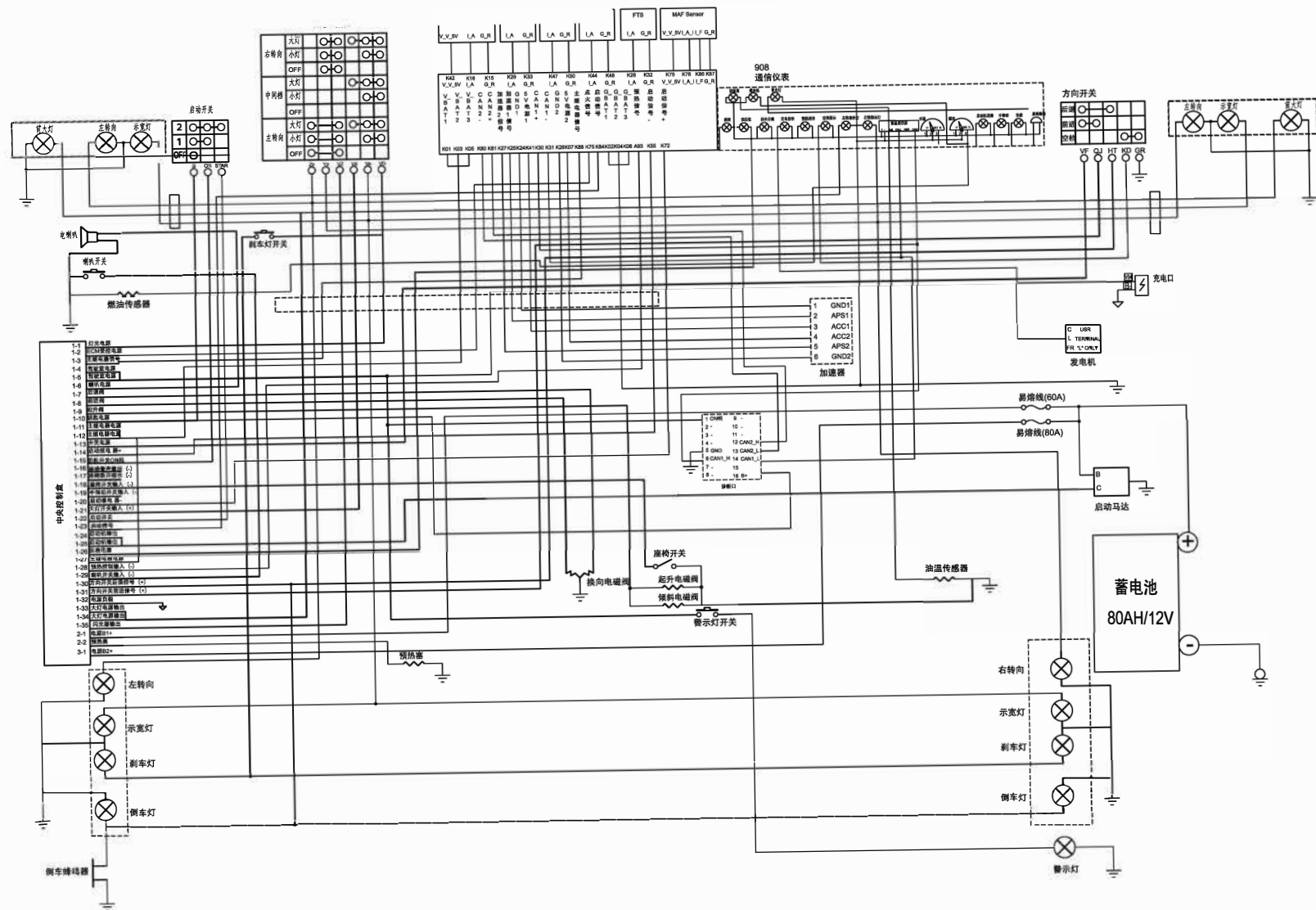






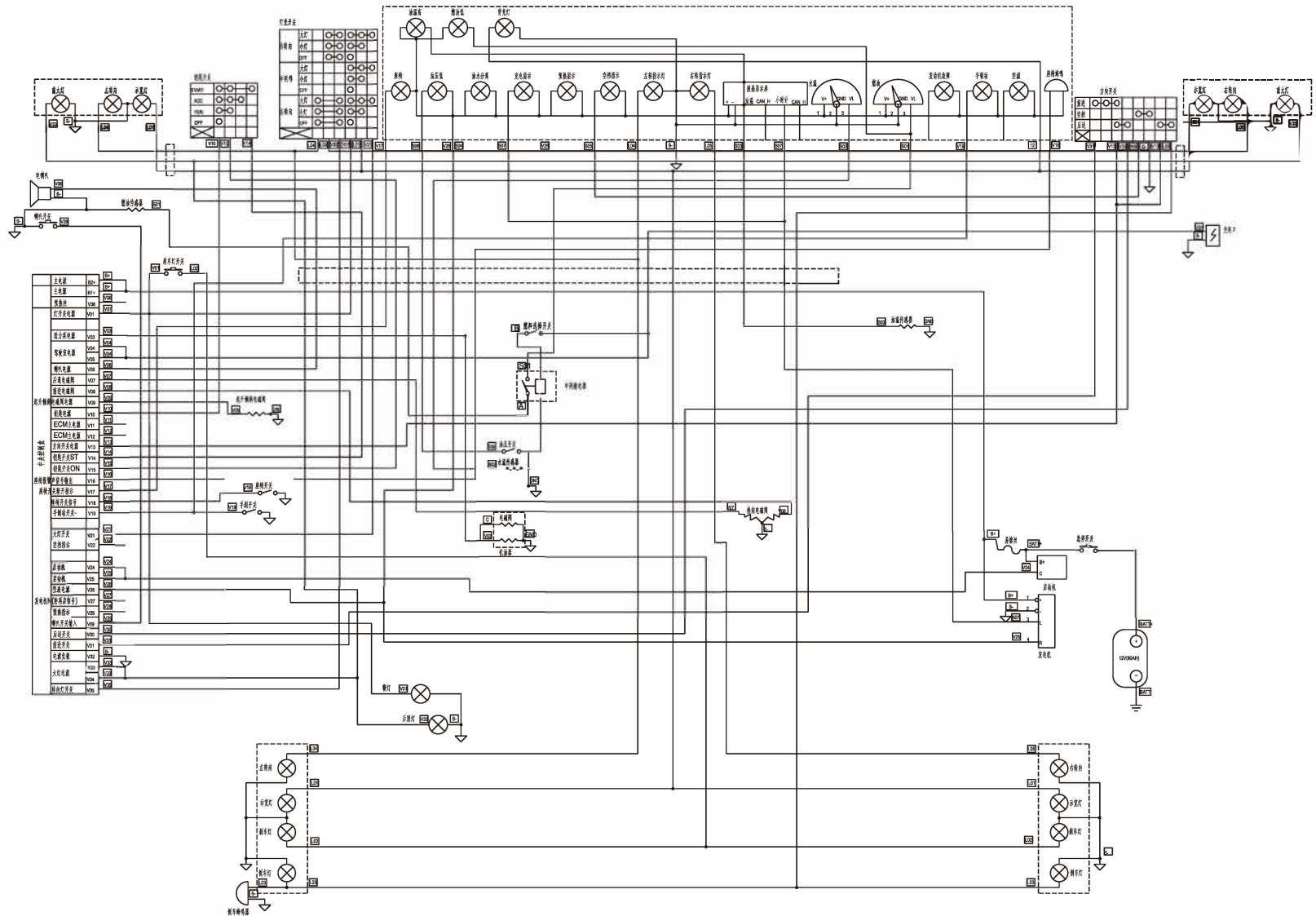
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА

FD30G-DS1



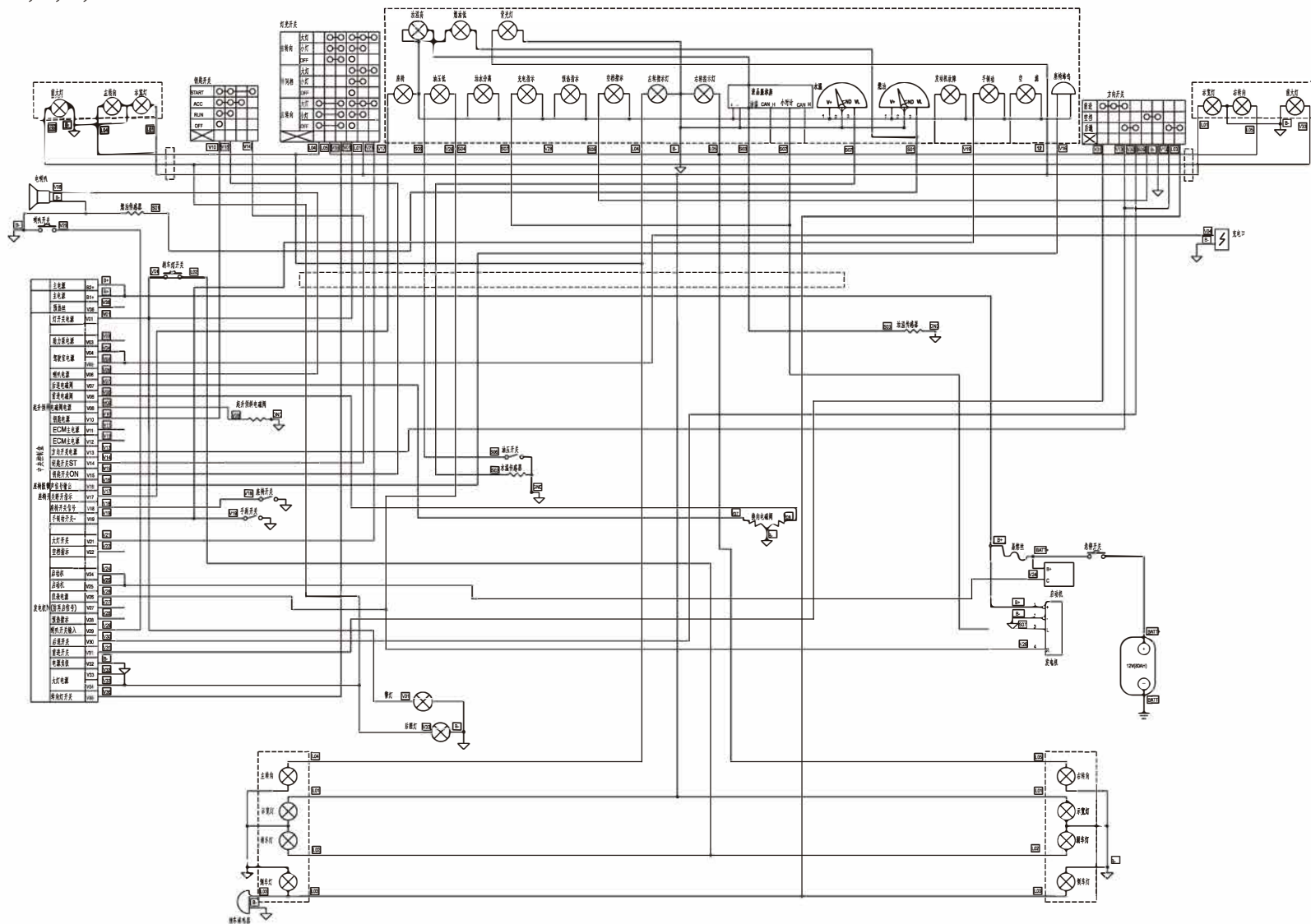
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА

FY20,25,30,35-R2



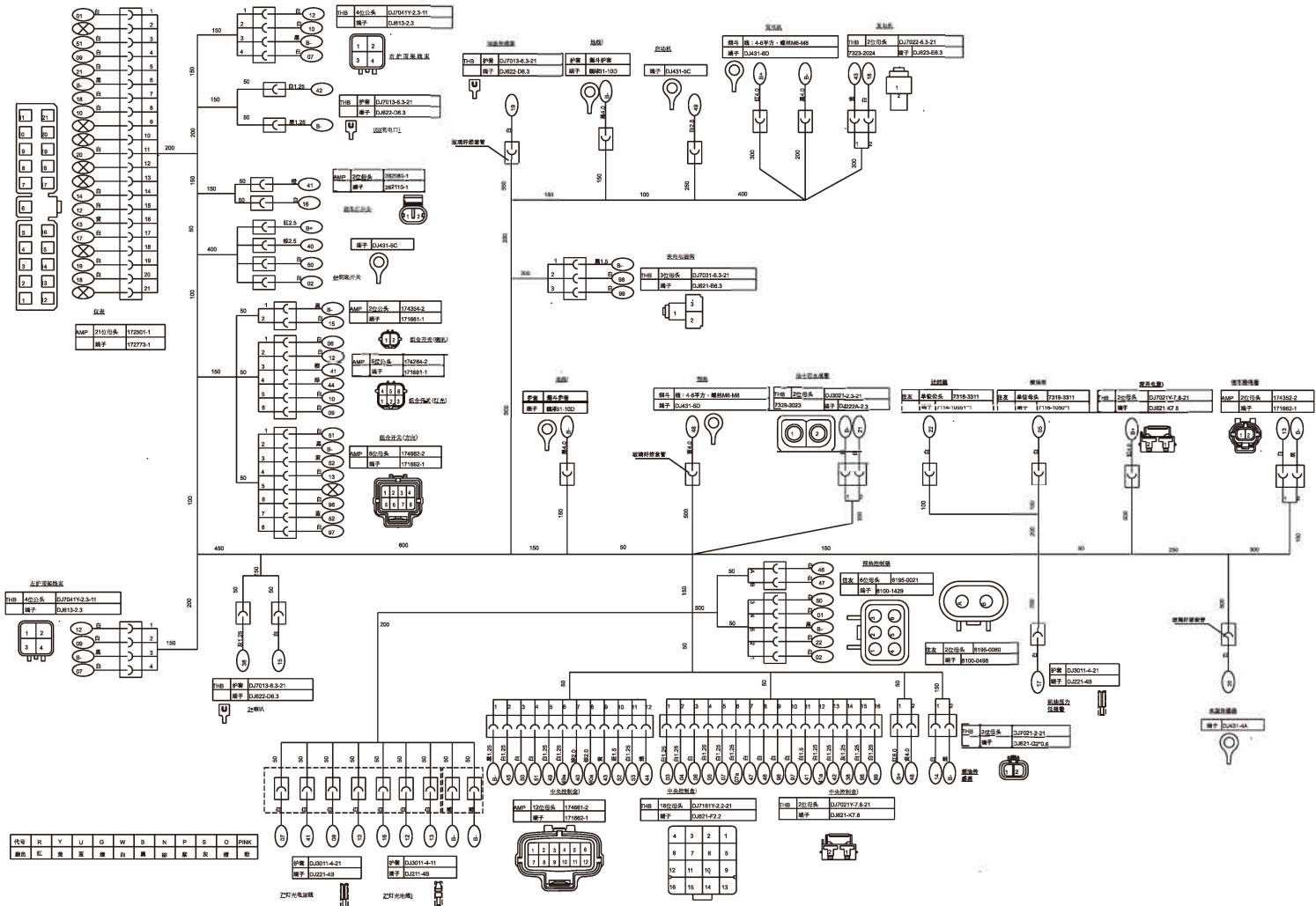
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА

FD20,25,30,35-S2/S5



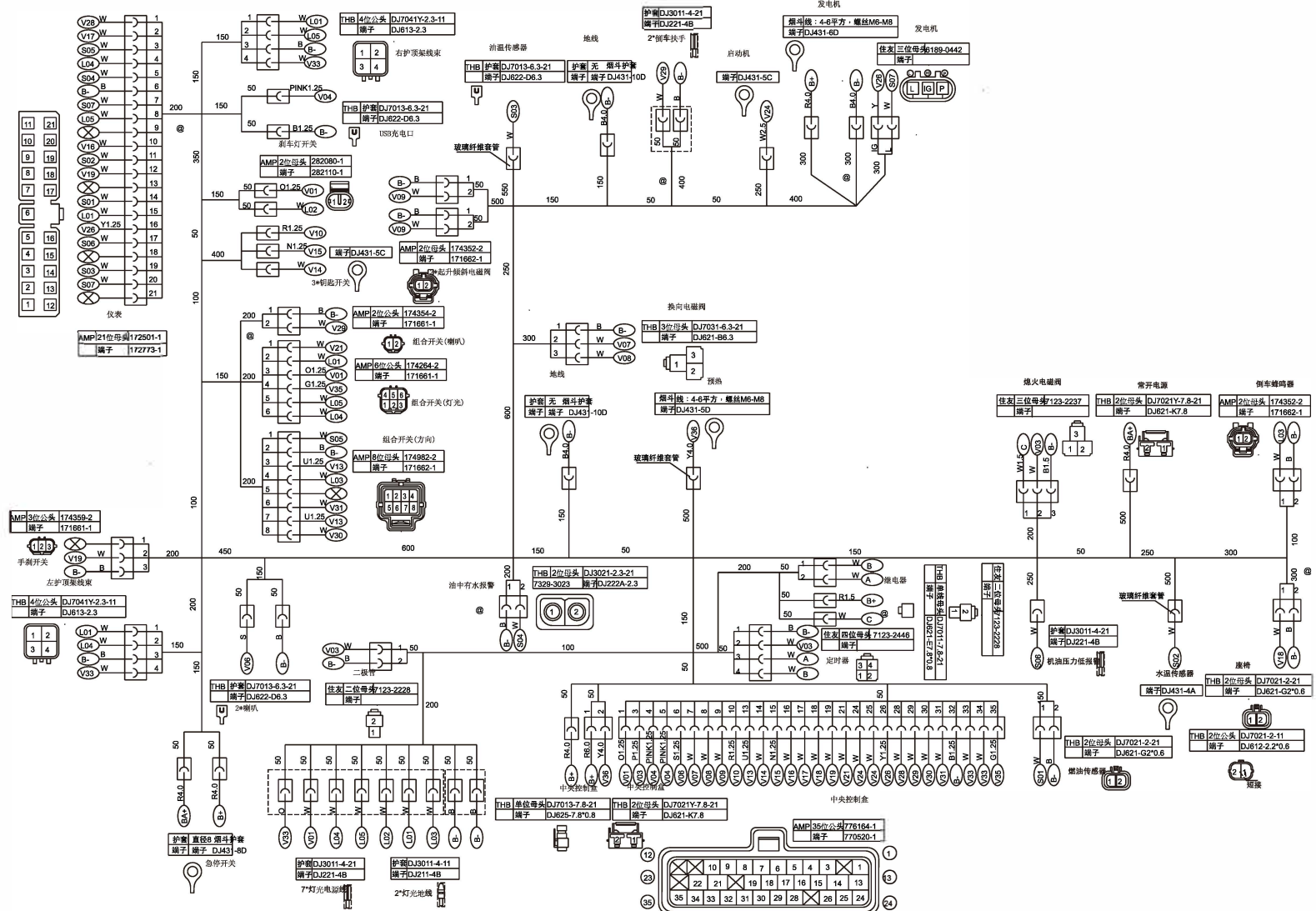
ПРОВОДКА ВСЕГО ПОГРУЗЧИКА

FD30,35-Y3

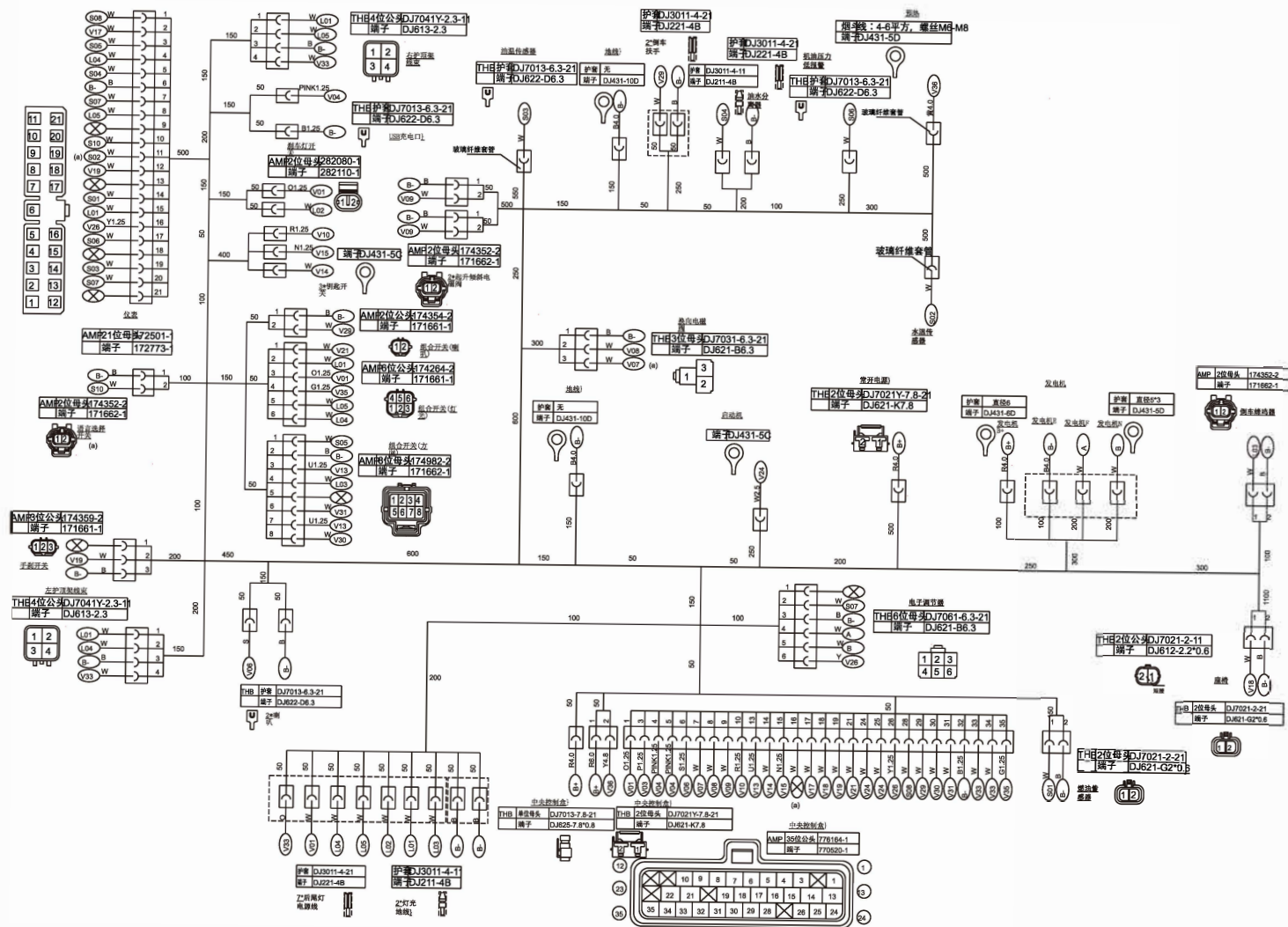


ПРОВОДКА ВСЕГО ПРОГРУЗЧИКА

FD30,35-Y2

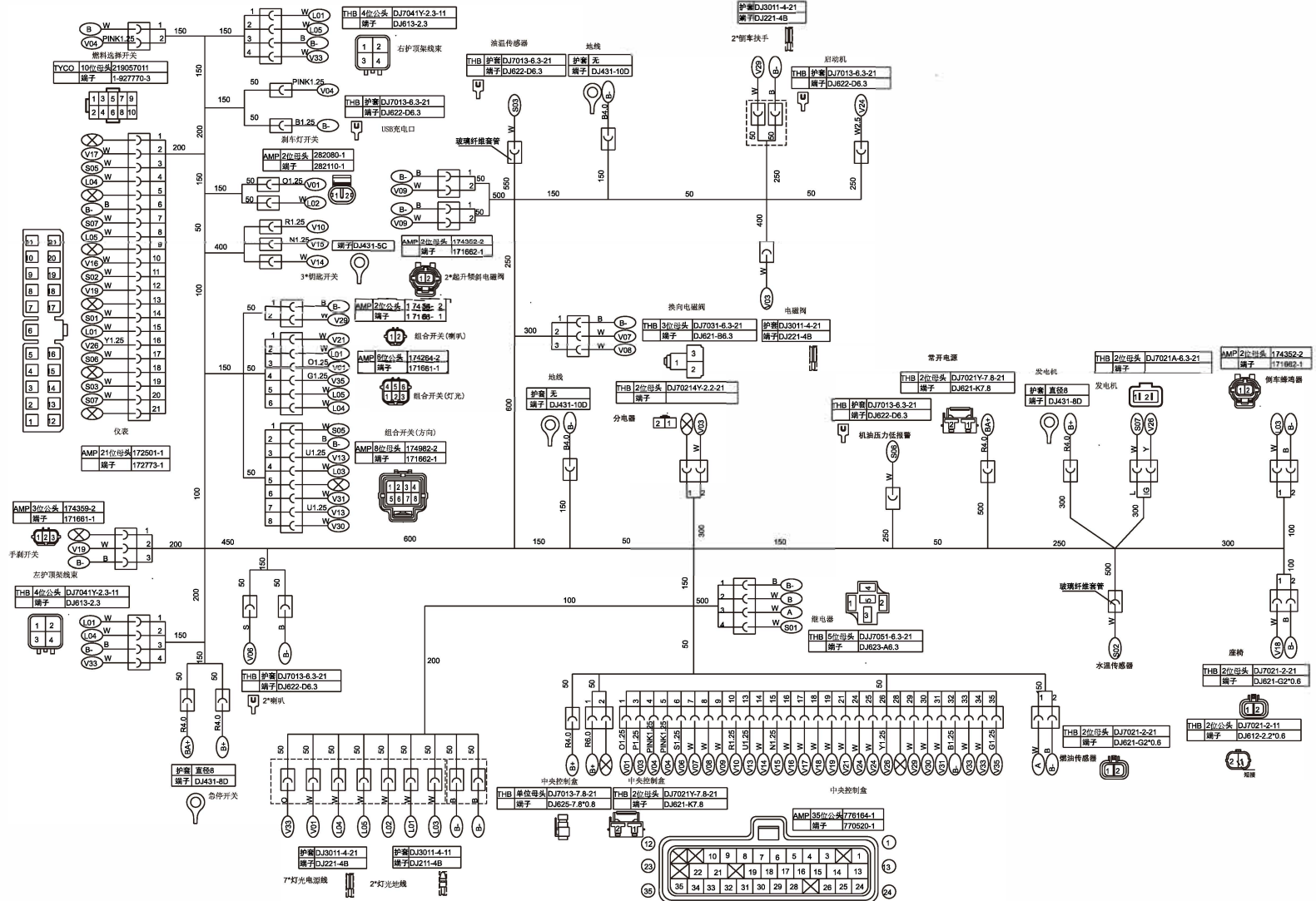


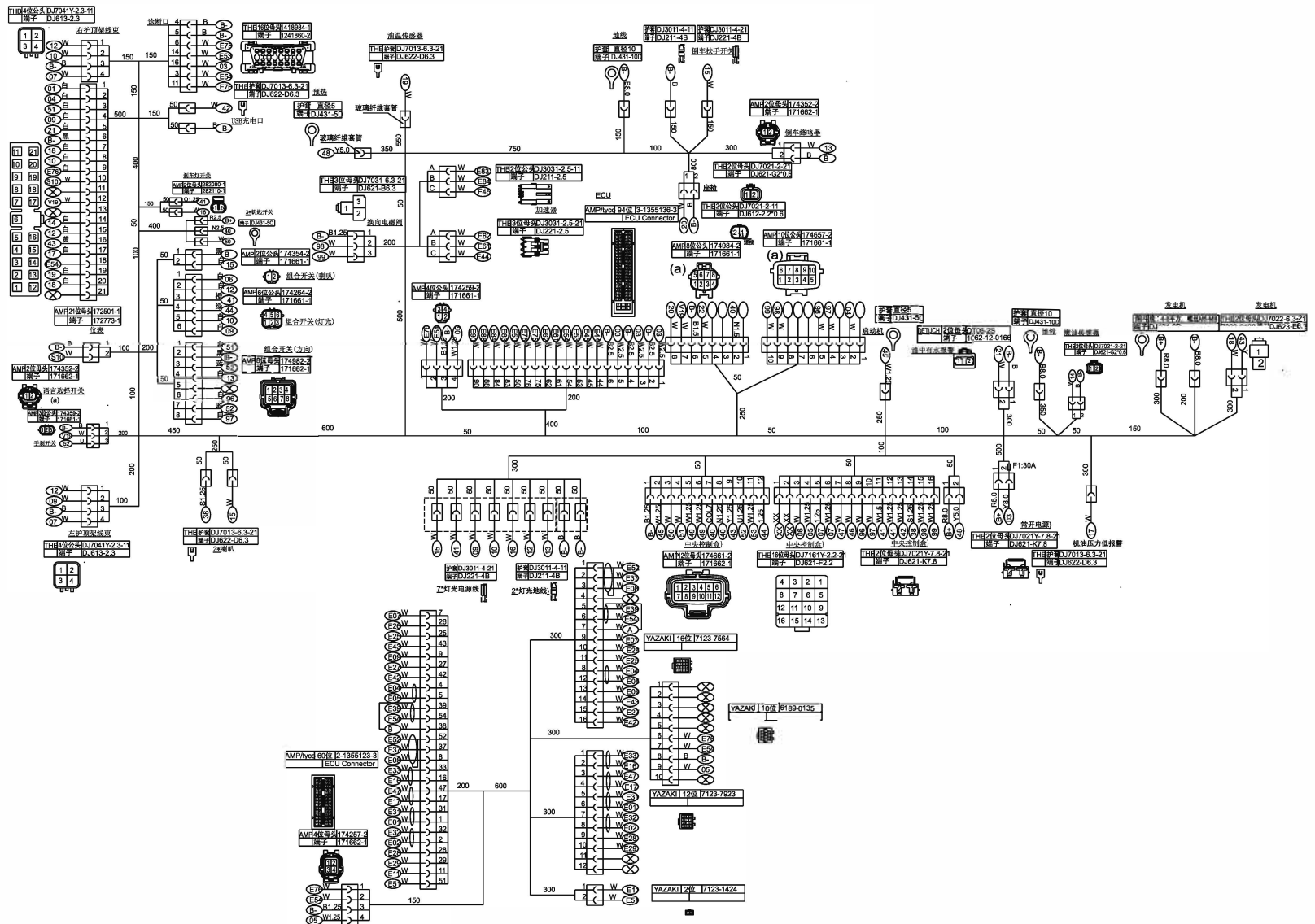
ПРОВОДКА ВСЕГО ПРОГРУЗЧИКА



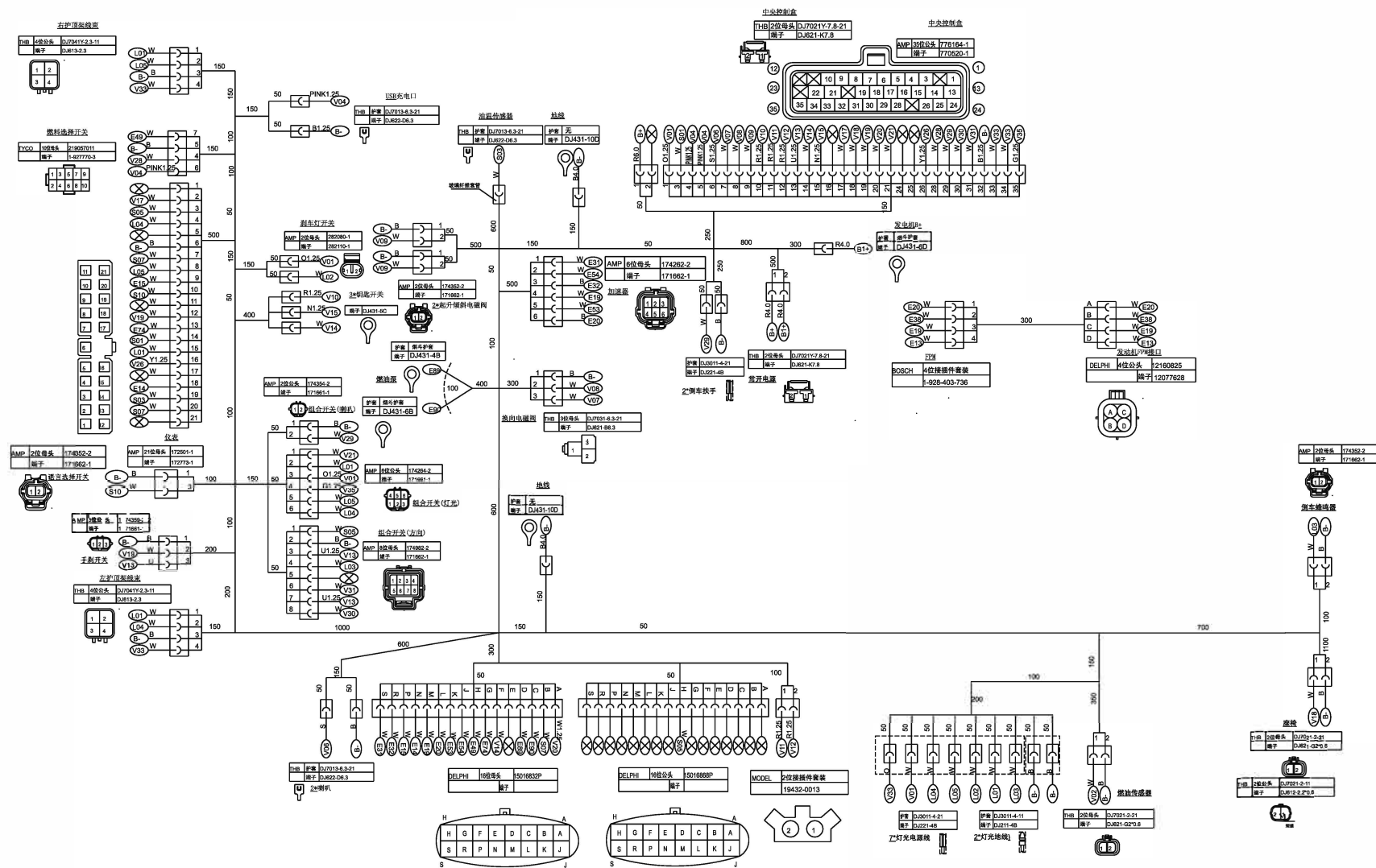
ПРОВОДКА ВСЕГО ПРОГРУЗЧИКА

FY20,25,30,35-R2



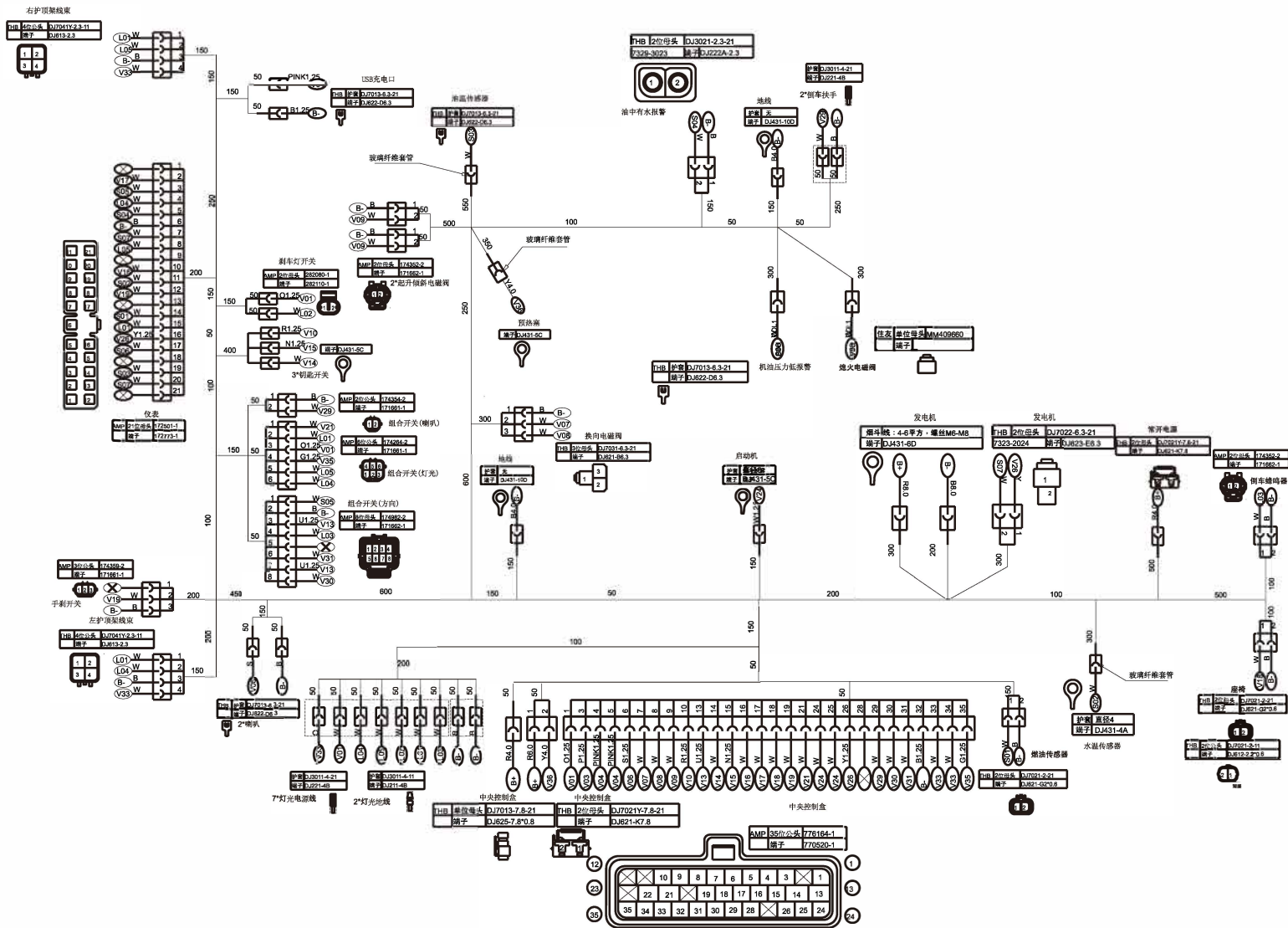


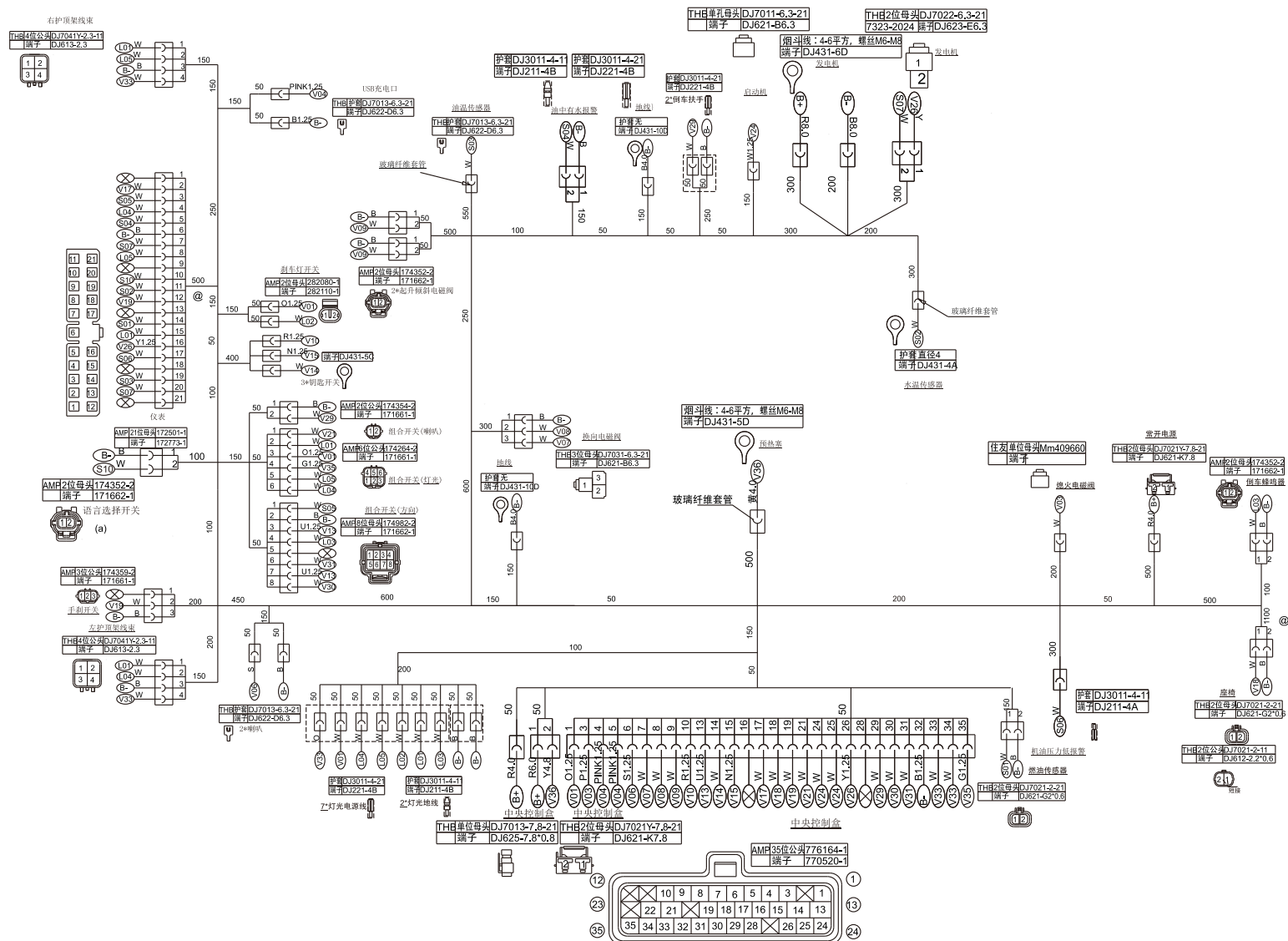
ПРОВОДКА ВСЕГО ПРОГРУЗЧИКА

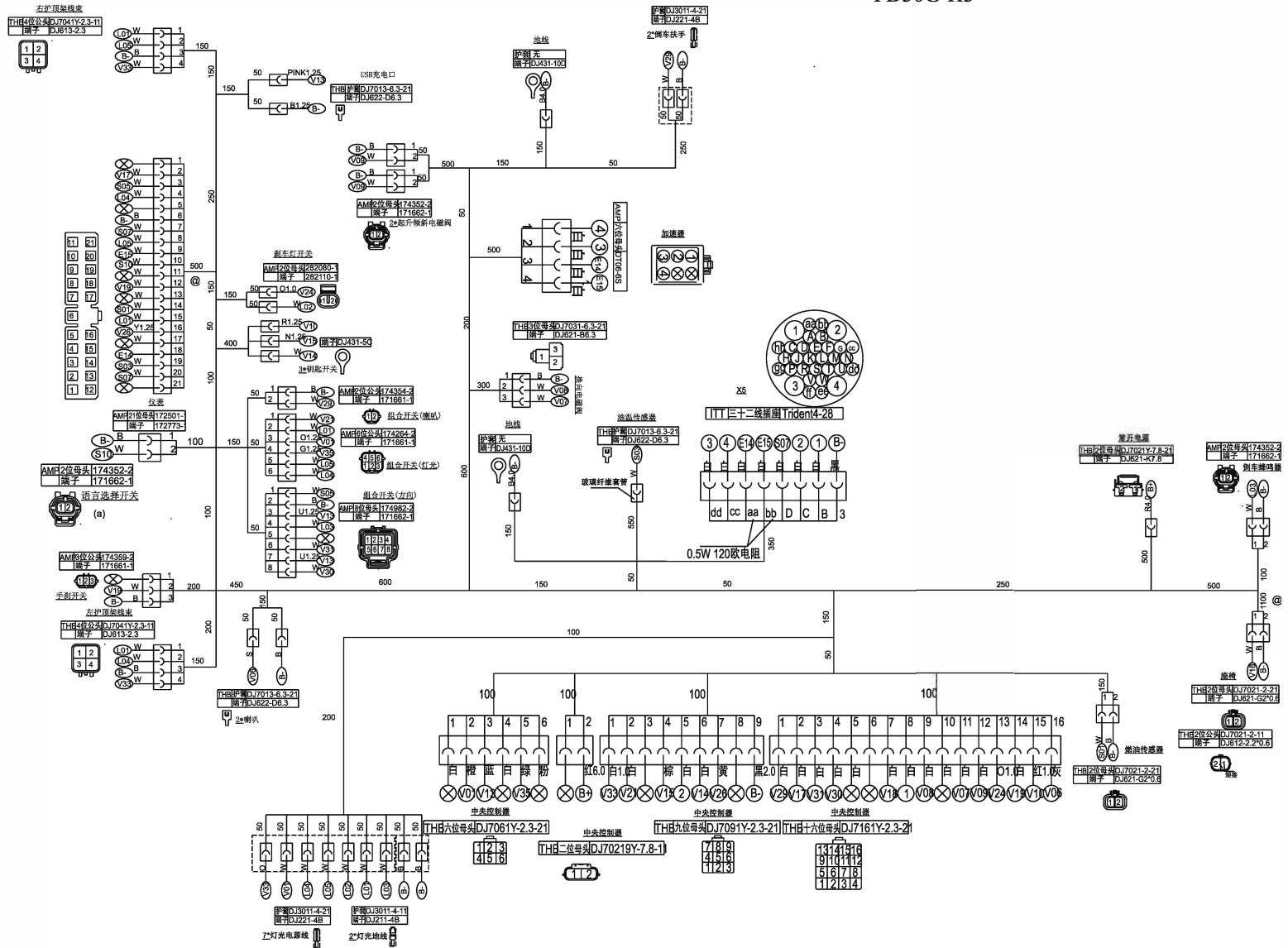


ПРОВОДКА ВСЕГО ПРОГРУЗЧИКА

FD20,25,30,35-S2/S5

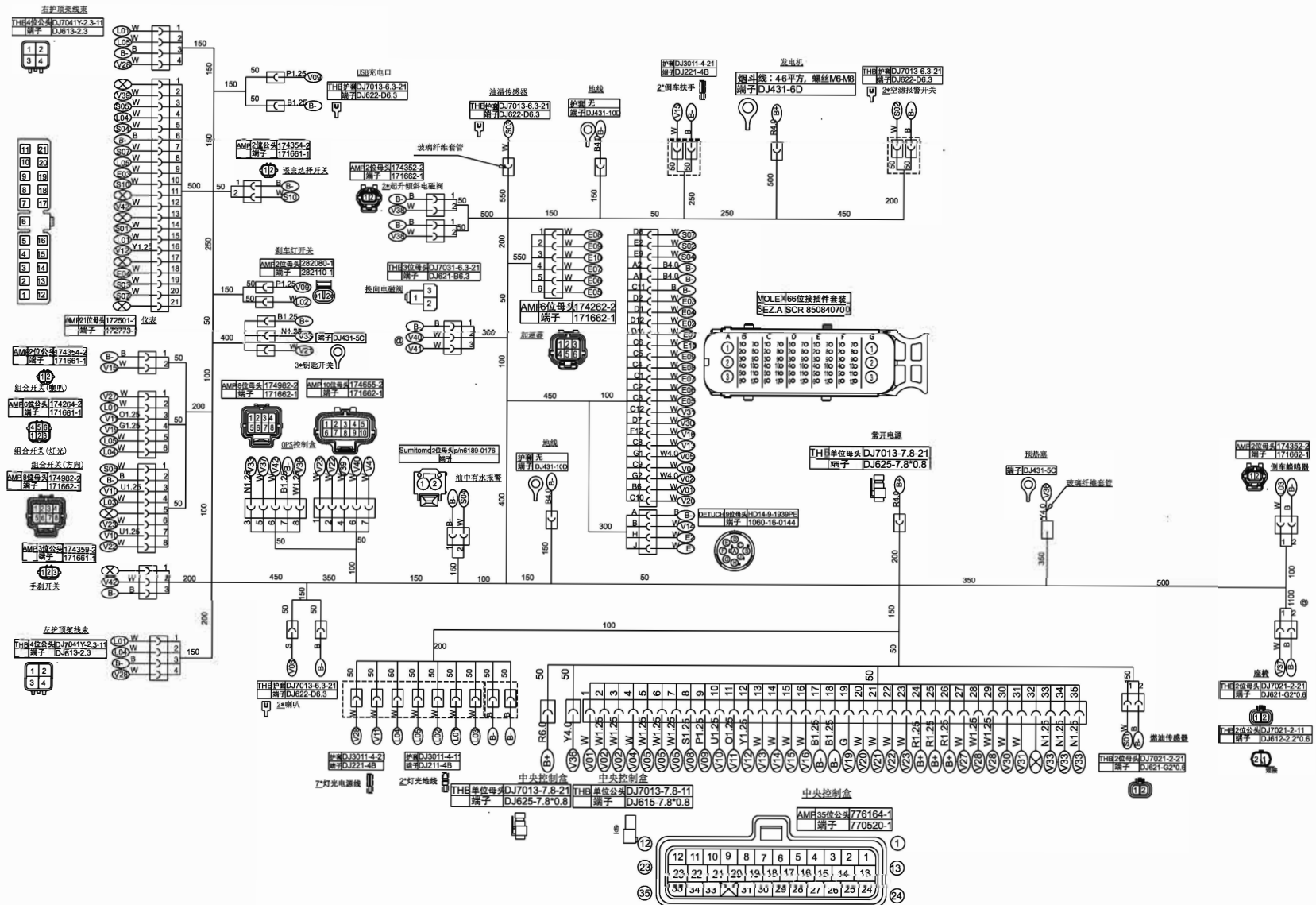






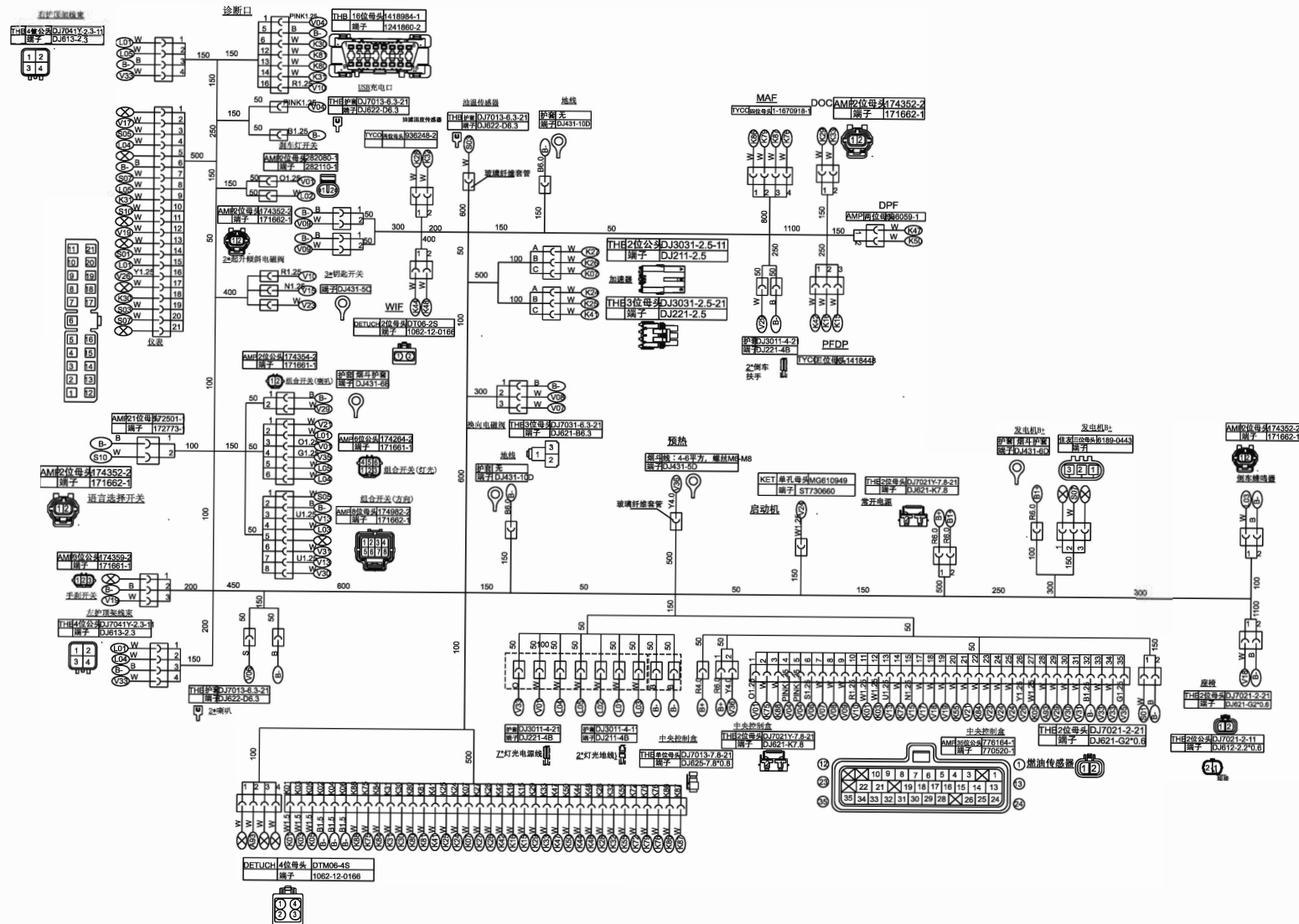


FD30G-KL1



ПРОВОДКА ВСЕГО ПРОГРУЗЧИКА

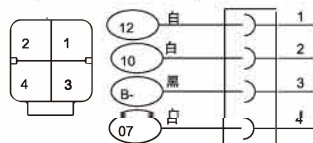
FD30G-DS1



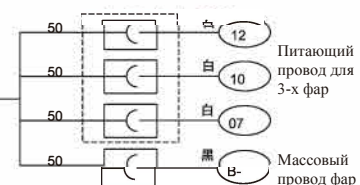
ПРОВОДКА ЗАЩИТНОЙ КРЫШИ

Жгут проводов левой рабочей (верхней) фары

ТНВ	4-х розетка	DJ7041Y-2.3-21
	Контакт	DJ621-2.3



1050



护套	DJ3011-4-21
端子	DJ221-4B

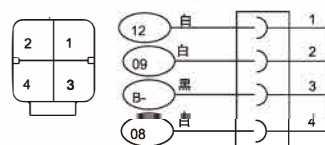


护套	DJ3011-4-11
端子	DJ211-4B

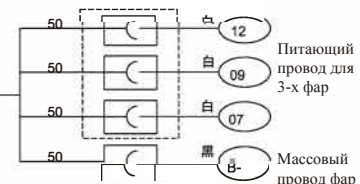


Жгут проводов правой рабочей (верхней) фары

ТНВ	4-х розетка	DJ7041Y-2.3-21
	Контакт	DJ621-2.3



1050



护套	DJ3011-4-21
端子	DJ221-4B

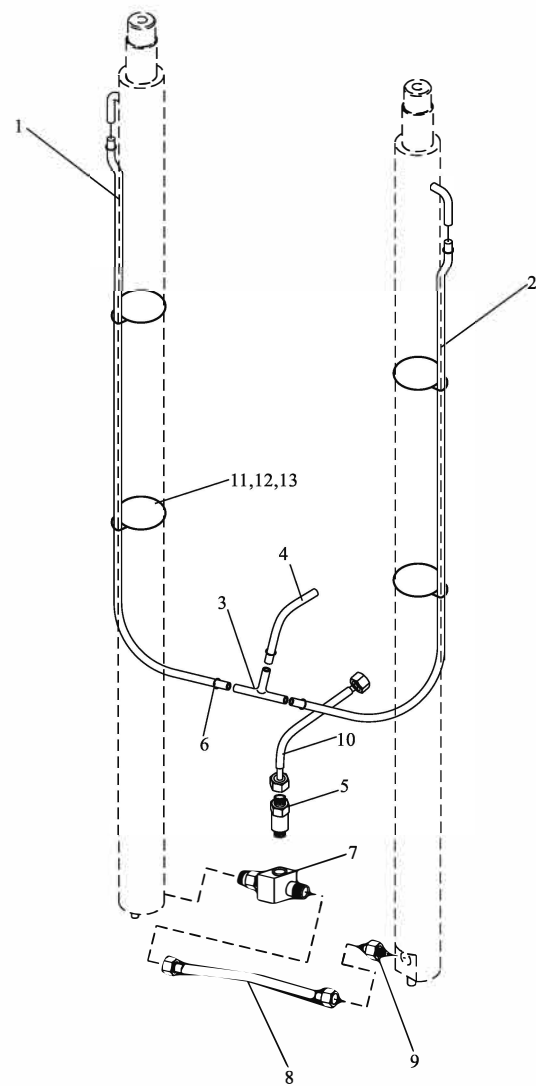


护套	DJ3011-4-11
端子	DJ211-4B



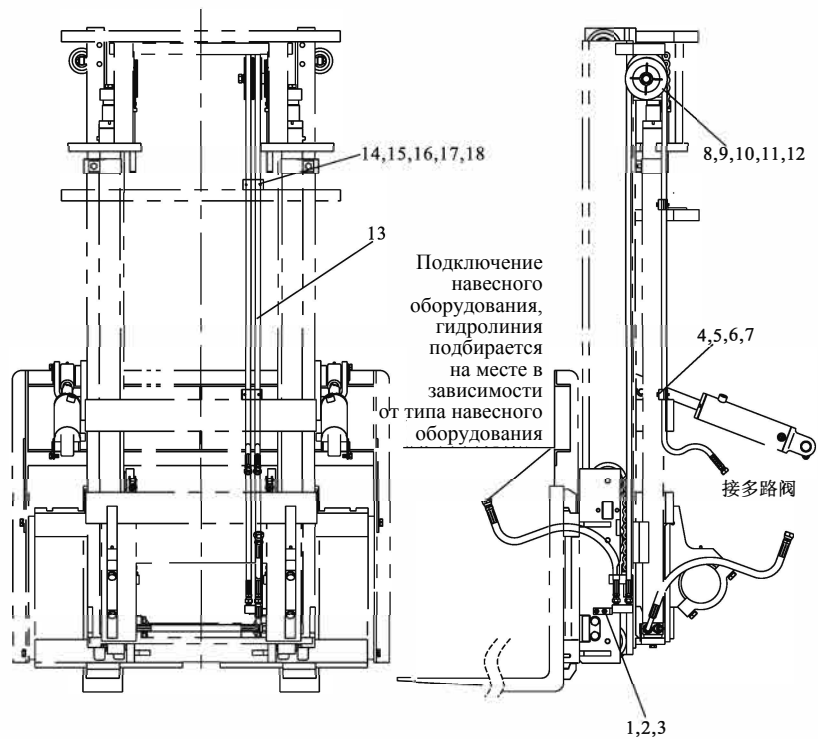
ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА МАЧТЫ (СТАНДАРТНАЯ МАЧТА FV)

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	TG000-120XX	Пластиковая трубка d12×L1	1	
2	TG000-120XX	Пластиковая трубка d12×L2	1	
3	GJT-01-00	Соединение обратки	1	
4	TG000-12110	Пластиковая трубка d12×1100	1	
5	GJT-02-00-2	Клапан-регулятор потока	1	2-2.5t EX-B
-	GJT-243-00-2	Клапан-регулятор потока	1	2-2.5t EX-A
-	GJT-02-00-3	Клапан-регулятор потока	1	3t EX-B
-	GJT-243-00-3	Клапан-регулятор потока	1	3t EX-A
-	GJT-02-00-4	Клапан-регулятор потока	1	3.5t EX-B
6	GJT-411-00	Клапан-регулятор потока	1	3.5t EX-A
7	ТОАН-18-01	Хомут (стяжка)	3	
-	GJT-03-00C	Тройник	1	2-3t EX-B
-	GJT-390-00	Тройник	1	2-3t EX-A
-	GJT-80-00	Тройник	1	3.5t EX-B
8	GJT-388-00	Тройник	1	3.5t EX-A
-	TGIBII-13040*J	РВД 13II×400	1	EX-B
9	TGICII-13040*J	РВД 13II×400	1	EX-A
-	GJT-04-00	Обратный клапан	1	2-3t EX-B
-	GJT-391-00	Обратный клапан	1	2-3t EX-A
-	GJT-77-00	Обратный клапан	1	3.5t EX-B
-	GJT-491-00	Обратный клапан	1	3.5t EX-A
10	TGIBII-13056GS*J	РВД 13II×560	1	EX-B
-	TGICII-13056GS*J	РВД 13II×560	1	EX-A
11	M30A3-70001	Лента/хомут	4	
12	TQ000-05035	Стяжка S×350	4	
13	Tk000-10016	Хомут 10×16	6	



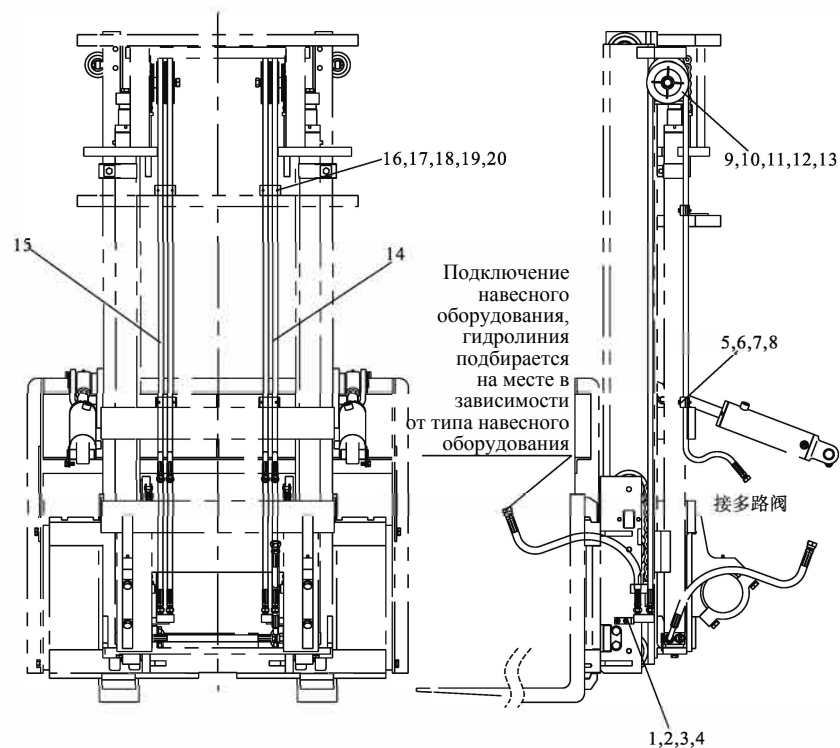
Дополнительные части трубопроводов мачты			
Высота подъема	Патрубок 1° (mm)	Патрубок 2° (mm)	Примечания
2000	1000	900	
2500	1200	1100	
2700	1300	1200	
3000	1400	1350	Стандарт
3300	1600	1500	
3500	1700	1600	
3700	1800	1700	
4000	2000	1900	
4250	2100	2000	
4500	2300	2150	
4750	2400	2300	
5000	2500	2400	
5500	2800	2700	
6000	3100	2950	

ГИДРОЛИНИИ НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ (СТАНДАРТНАЯ МАЧТА FV) 3-СЕКЦ.

[illegible]

Дополнительные части трубопроводов мачты		
Высота подъема	Патрубок 13° (mm)	Примечания
2000	2350	
2500	2800	
2700	3050	
3000	3450	Стандарт
3300	3700	
3500	3900	
3700	4200	
4000	4500	
4500	5000	
5000	5500	
5500	6000	
6000	6500	

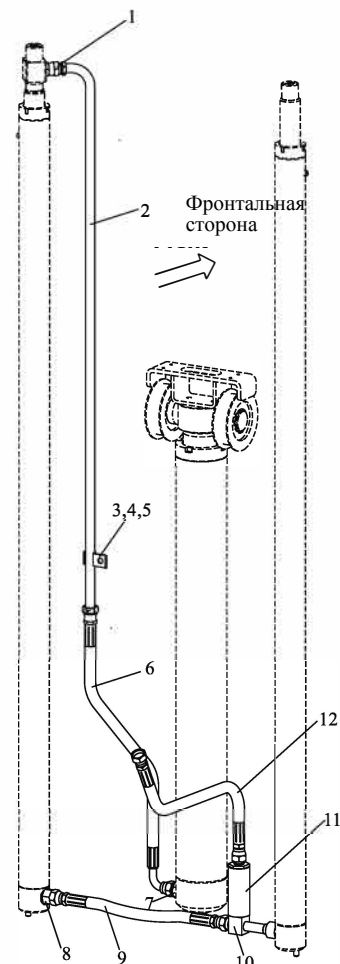
ГИДРОЛИНИИ НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ (СТАНДАРТНАЯ МАЧТА FV) 4-СЕКЦ.

[illegible]

Дополнительные части трубопроводов мачты			
Высота подъема	Патрубок 14° (mm)	Патрубок 15° (mm)	Примечания
2000	2350	2500	
2500	2800	3000	
2700	3050	3250	
3000	3450	3550	Стандарт
3300	3700	3800	
3500	3900	4000	
3700	4200	4400	
4000	4500	4600	
4500	5000	5100	
5000	5500	5600	
5500	6000	6100	
6000	6500	6500	

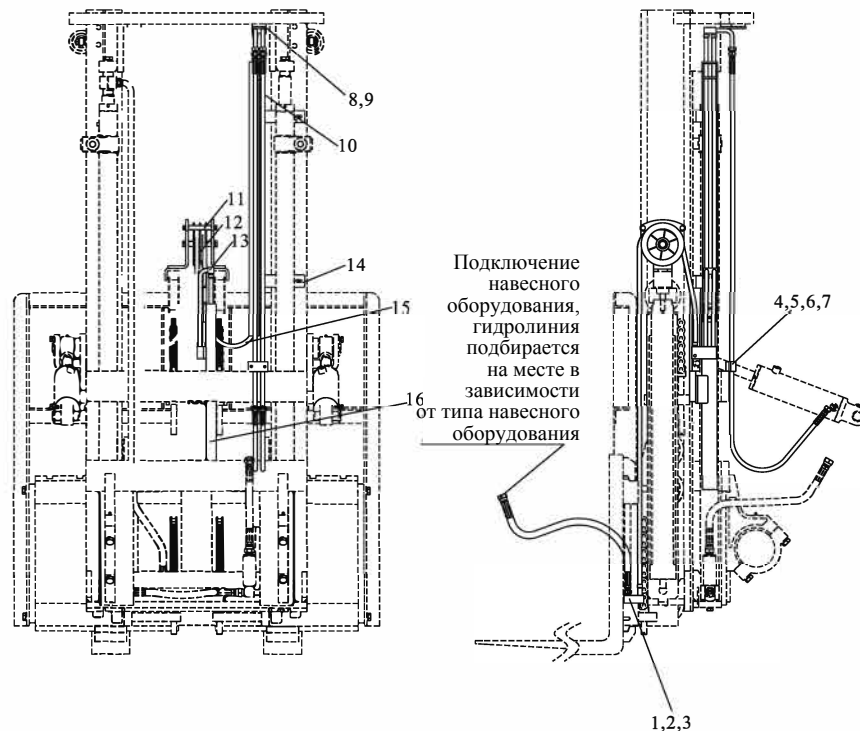
ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА МАЧТЫ (2-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА FFV)

№	Артикул		Кол-во	Примечания
1	GJT-26-00	Угловой штуцер	1	
2	Z30K3-70100-XXX	Стальная труба	1	
3	Z30K3-70001	Хомут (зажим)	1	
4	GB/T5783	Болт M8×20	1	
5	GB/T93	Стопорная шайба 8	1	
6	TGLBII-13050-H45*J	РВД 131×500	1	2-3t
-	TGLBII-13056-H45*J	РВД 131×560	1	3.5t
7	A20B4-10300-01	Взрывозащищенный клапан	1	2-2.5t (гидроцилиндр)
-	A30B4-10300-01	Взрывозащищенный клапан	1	3t(гидроцилиндр)
-	A35B4-10300-01	Взрывозащищенный клапан	1	3.5t(гидроцилиндр)
8	GJT-04-00	Запорный клапан	1	EX-B
-	GJT-391-00	Запорный клапан	1	EX-A
10	TGIBII-13040*J	РВД 131×400	1	EX-B
-	TGICII-13040*J	РВД 131×400	1	EX-A
9	GJT-03-00C	Тройник в сборе	1	EX-B
-	GJT-390-00	Тройник в сборе	1	EX-A
11	GJT-02-00-2	Ограничительный клапан	1	2-2.5t EX-B
-	GJT-02-00-3	Ограничительный клапан	1	3t EX-B
-	GJT-02-00-4	Ограничительный клапан	1	3.5t EX-B
-	GJT-243-00-2	Ограничительный клапан	1	2-2.5t EX-A
-	GJT-243-00-3	Ограничительный клапан	1	3t EX-A
-	GJT-411-00	Ограничительный клапан	1	3.5t EX-A
12	TGIBII-13056-GS*J	РВД 131×560	1	EX-B
-	TGICII-13056-GS*J	РВД 131×560	1	EX-A



Дополнительные части трубопроводов мачты		
Высота подъема	Патрубок 2° (mm)	Примечания
2500	975	
2700	1075	
3000	1225	Стандарт
3300	1375	
3500	1475	
3700	1575	
4000	1775	
4500	2025	
5000	2275	
5500	2575	
6000	2825	

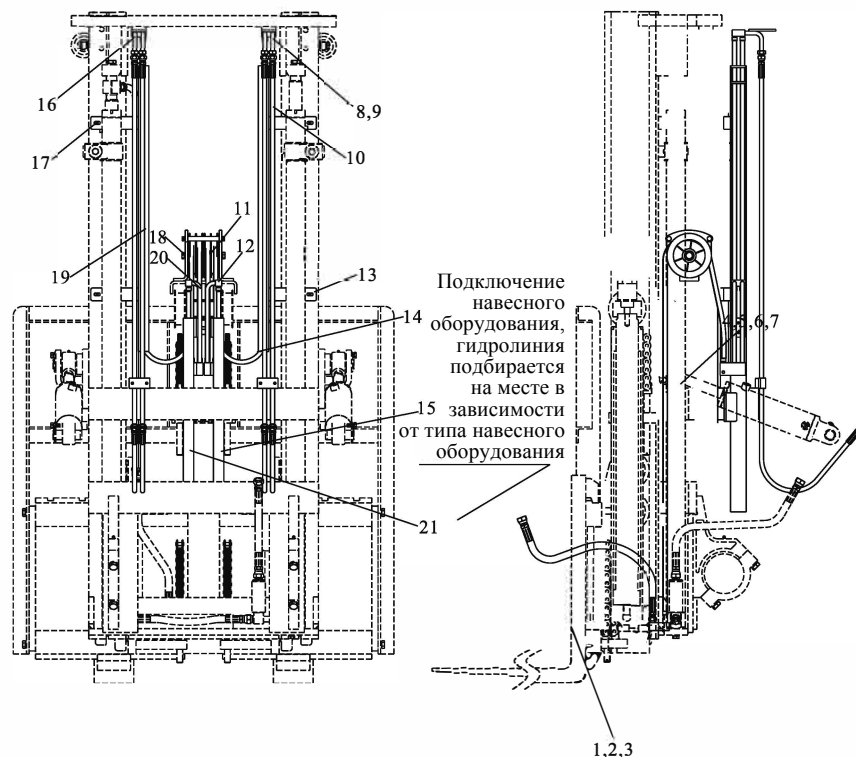
ГИДРОЛИНИИ НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ (2-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА FFV) 3-СЕКЦ.

[illegible]

Дополнительные части трубопроводов мачты				
Высота подъема	Патрубок 10° (mm)	Патрубок 12° (mm)	Патрубок 15° (mm)	Примечания
2000	1300	1350	1100	
2500	1550	1480	1200	
3000	1800	1600	1350	Стандарт
3300	1950	1670	1400	
3500	2050	1730	1450	
3700	2150	1770	1500	
4000	2350	1850	1600	
4500	2600	2000	1700	
5000	2850	2100	1850	
5500	3150	2220	1950	
6000	3400	2350	2100	

ГИДРОЛИНИИ НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ (2-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА FFV) 4-СЕКЦ.

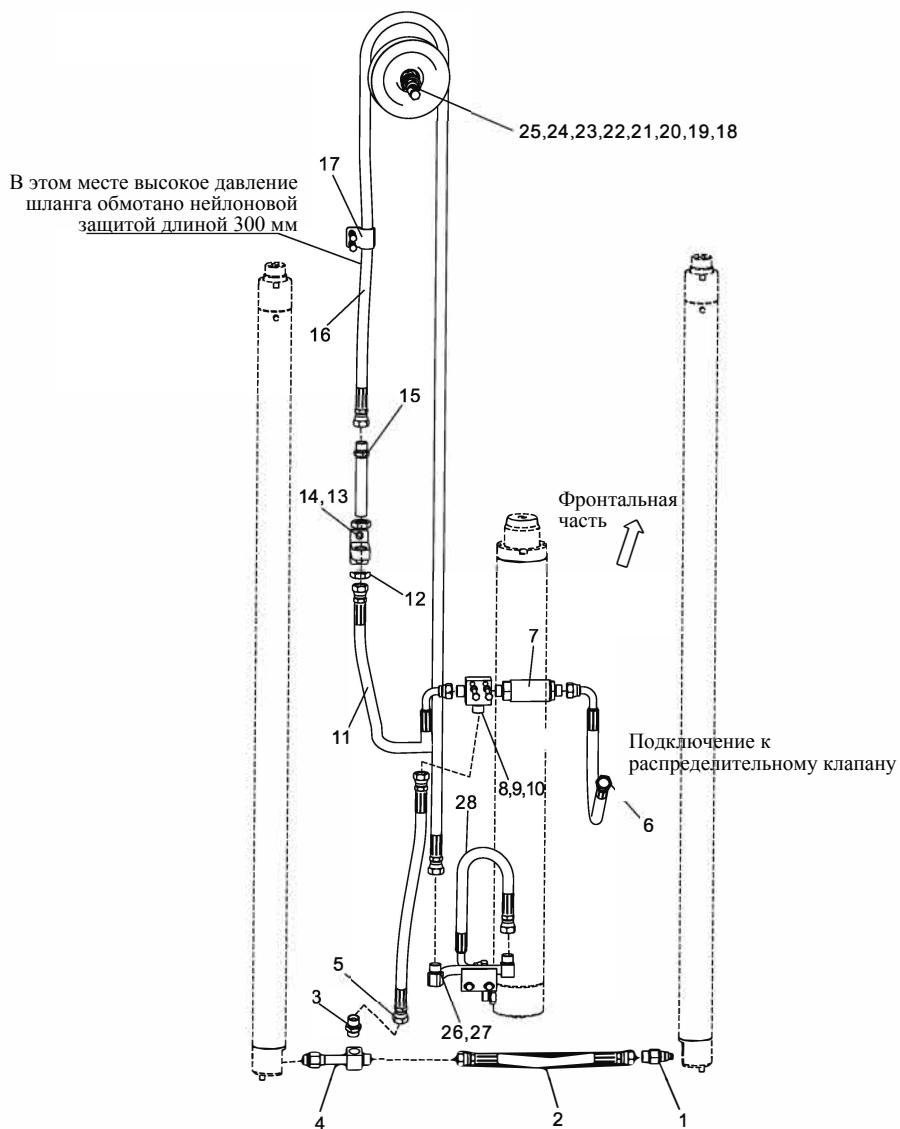
№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	GJT-106-00	Восьмиходовой ниппель	1	EX-B
-	GJT-450-00	Восьмиходовой ниппель	1	EX-A
2	GB/T5783	Болт М8×35	2	
3	GB/T93	Стопорная шайба 8	14	
4	SJM30A-0005	Хомут (лента)	4	
5	SJM30A-0004	Поддон	2	
6	GB/T5783	Болт М16×35	4	
7	GB/T93	Стопорная шайба 16	4	
8	Z30K3-90200R	Трубопровод в сборе (правый)	1	EX-B
-	Z30K3-90500R	Трубопровод в сборе (правый)	1	EX-A
9	GB/T5783	Болт М8×16	8	
10	TGIBII-08XXX	РВД 8 II ×XXX	2	EX-B
-	TGICII-08XXX	РВД 8 II ×XXX	2	EX-A
11	TGIBII-08XXX	РВД 8 II ×XXX	4	EX-B
-	TGICII-08XXX	РВД 8 II ×XXX	4	EX-A
12	Z30K3-90400R	Трубопровод (правый)	1	EX-B
-	Z30K3-90600R	Трубопровод (правый)	1	EX-A
13	Z30K3-90100R	Направляющая внешней мачты правая	1	
14	TGIBII-08XXX	РВД 8 II ×XXX	4	EX-B
-	TGICII-08XXX	РВД 8 II ×XXX	4	EX-A
15	Z30K3-90300R	Направляющая внутренней мачты правая	1	
16	Z30K3-90200L	Трубопровод (левый)	1	EX-B
-	Z30K3-90500L	Трубопровод (левый)	1	EX-A
17	Z30K3-90100L	Направляющая внешней мачты левая	1	
18	S30K3-90500	Блок шкивов	1	
19	TGIBII-08XXX	РВД 8 II ×XXX	2	EX-B
-	TGICII-08XXX	РВД 8 II ×XXX	2	EX-A
20	Z30K3-90400L	Трубопровод в сборе (левый)	1	EX-B
-	Z30K3-90600L	Трубопровод в сборе (левый)	1	EX-A
21	Z30K3-90300L	Направляющая внутренней мачты левая	1	



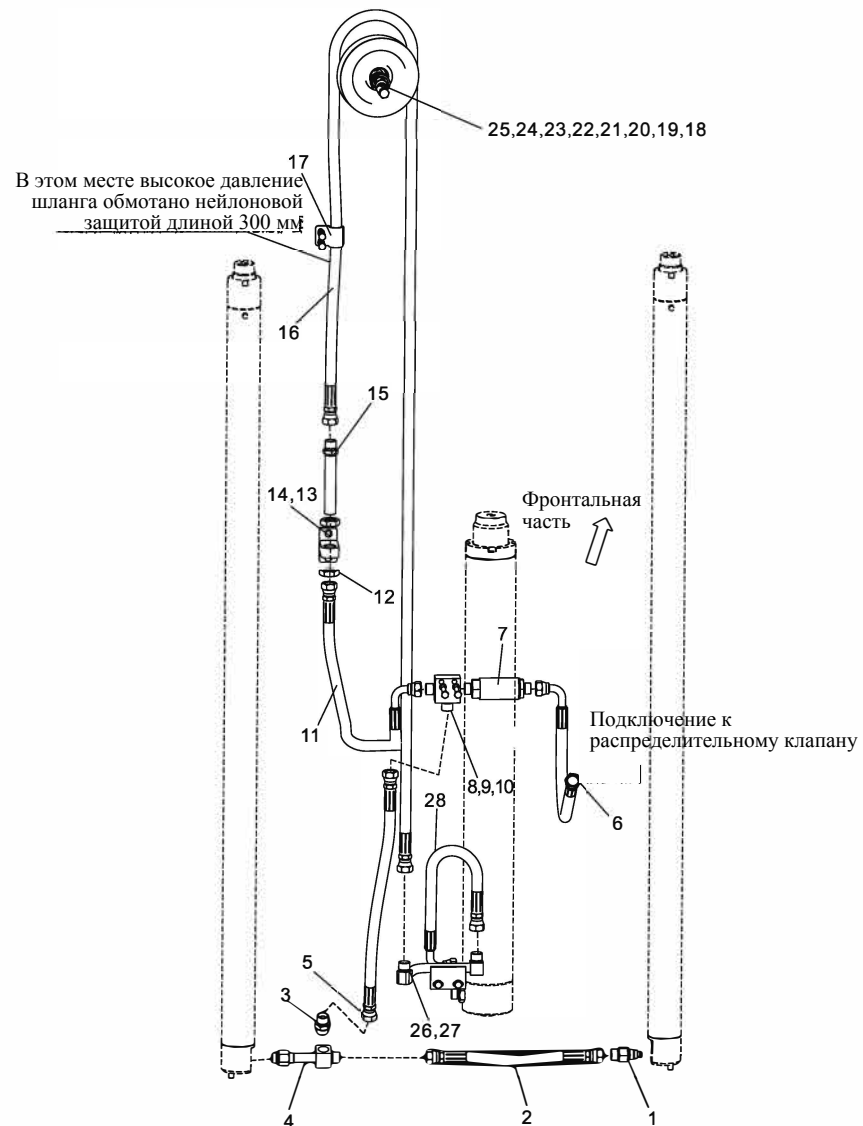
Дополнительные части трубопроводов мачты					
Высота подъема	Патрубок 10°(mm)	Патрубок 11°(mm)	Патрубок 14°(mm)	Патрубок 19°(mm)	Примечания
2000	1300	1350	1100	1400	
2500	1550	1500	1200	1650	
3000	1800	1600	1350	1900	Стандарт
3300	1950	1700	1400	2050	
3500	2050	1750	1450	2150	
3700	2150	1800	1500	2250	
4000	2350	1850	1600	2450	
4500	2600	2000	1700	2700	
5000	2850	2100	1850	2950	
5500	3150	2220	1950	3250	
6000	3400	2350	2100	3500	

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА МАЧТЫ (3-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА TFV)

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	GJT-04-00	Обратный клапан	1	EX-B
-	GJT-391-00	Обратный клапан	1	EX-A
2	TGIBII-13035*J	РВД 13II×350	1	EX-B
-	TGICII-13035*J	РВД 13II×350	1	EX-A
3	GJT-26-00	Прямой ниппель	1	EX-B
-	GJT-242-00	Прямой ниппель	1	EX-A
4	GJT-03-00C	Тройник	1	EX-B
-	GJT-390-00	Тройник	1	EX-A
5	TGIBII-13054NL*J	РВД 13II×540	1	EX-B
-	TGICII-13054NL*J	РВД 13II×540	1	EX-A
6	TGLBII-13075-H45GS*J	РВД 13II×750	1	EX-B
-	TGLCII-13075-H45GS*J	РВД 13II×750	1	EX-A
7	GJT-02-00-2	Регулятор потока	1	2-2.5t EX-B
-	GJT-02-00-3	Регулятор потока	1	3t EX-B
-	GJT-02-00-4	Регулятор потока	1	3.5t EX-B
-	GJT-243-00-2	Регулятор потока	1	2-2.5t EX-A
-	GJT-243-00-3	Регулятор потока	1	3t EX-A
-	GJT-411-00	Регулятор потока	1	3.5t EX-A
8	GJT-61-00	Четырёхходовой соединитель	1	EX-B
-	GJT-241-00	Четырёхходовой соединитель	1	EX-A
9	GB/T5783	Болт M8×50	2	EX-B
10	GB/T93	Стопорная шайба 8	8	EX-B
11	TGIBII-13063-H40*J	РВД 13II×630	1	EX-B
-	TGICII-13039-H40*J	РВД 13II×630	1	EX-A
12	GB/T6173	Гайка тонкая M22×1.5	2	
13	S30J3-70004	Кронштейн соединителя	1	
14	GB/T5783	Болт M8×20	6	
15	GJT-179-00	Прямой ниппель	1	EX-B
-	GJT-237-00	Прямой ниппель	1	EX-A
16	TGIBII-13XXX	РВД 13II×XXX	1	EX-B



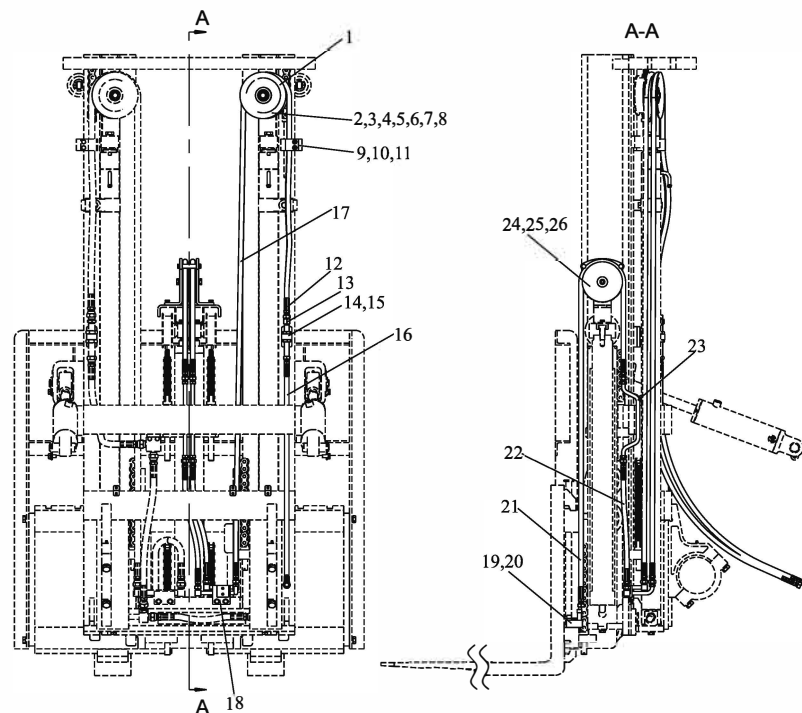
ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА МАЧТЫ (3-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА TFV)

[illegible]

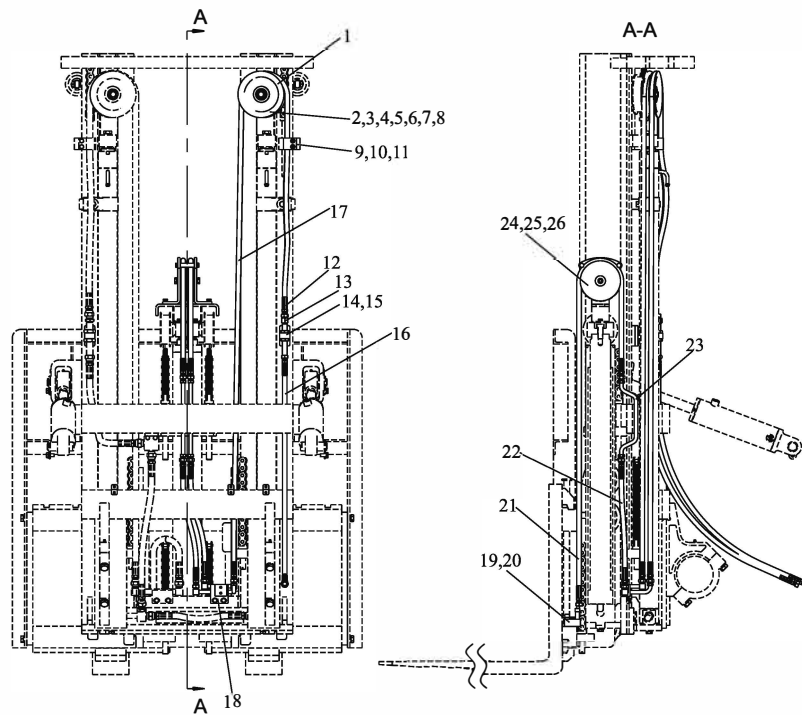
Дополнительные части трубопроводов мачты		
Высота подъема	Патрубок 16°(mm)	Примечания
3700	2100	
4000	2300	
4350	2500	
4500	2600	Стандарт
4800	2800	
5000	2900	
5500	3300	
6000	3600	
6500	4100	
7000	4400	
7500	4900	

ГИДРОЛИНИИ НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ (3-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА TFV) 3-Х СЕКЦ.

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	S30J3-90001	Двойной шкив	1	
2	GB/T5785	Болт M16×1.5×50	1	
3	GB/T93	Стопорная шайба 16	1	
4	GB/T97.1	Плоская шайба 16	1	
5	GB/T276	Подшипник шариковый 6205	1	
6	GB/T893.1	Стопорное кольцо 52	1	
7	GB/T894.1	Стопорное кольцо 25	1	
8	S30J3-90002	Ось	1	
9	S30J3-90003	Хомут	2	
10	GB/T70. 1	Винт с шестигр. шлицем M8×50	2	
11	GB/T93	Стопорная шайба 10	14	
12	GJT-180-00	Прямой штуцер	2	EX-B
-	GJT-236-00	Прямой штуцер	2	EX-A
13	GB/T6171	Гайка M14×1.5	4	
14	S30J3-90006	Кронштейн штуцера	1	
15	GB/T5783	Болт M8×20	6	
16	TGIBI-08095*J	РВД 8 II ×950	2	EX-B
-	TGICI-08095*J	РВД 8 I ×950	2	EX-A
17	TGIBI-08XXX	РВД 8 I ×XXX	2	EX-B
-	TGICI-08XXX	РВД 8 I ×XXX	2	EX-A
18	S30J3-90100	Стальной трубопровод	1	EX-B
-	S30J3-90100A	Стальной трубопровод	1	EX-A
19	GJT-225-00	Четырёхходовой соединитель	1	EX-B
-	GJT-401-00	Четырёхходовой соединитель	1	EX-A
20	GB/T5783	Болт M8×35	2	
21	TGIBI-08XXX	РВД 8 II ×XXX	2	EX-B
-	TGICI-08XXX	РВД 8 I ×XXX	2	EX-A
22	TGIBI-08045*J	РВД 8 II ×450	2	EX-B
-	TGICI-08045*J	РВД 8 I ×450	2	EX-A
23	S30J3-90300	Стальной трубопровод	1	EX-B



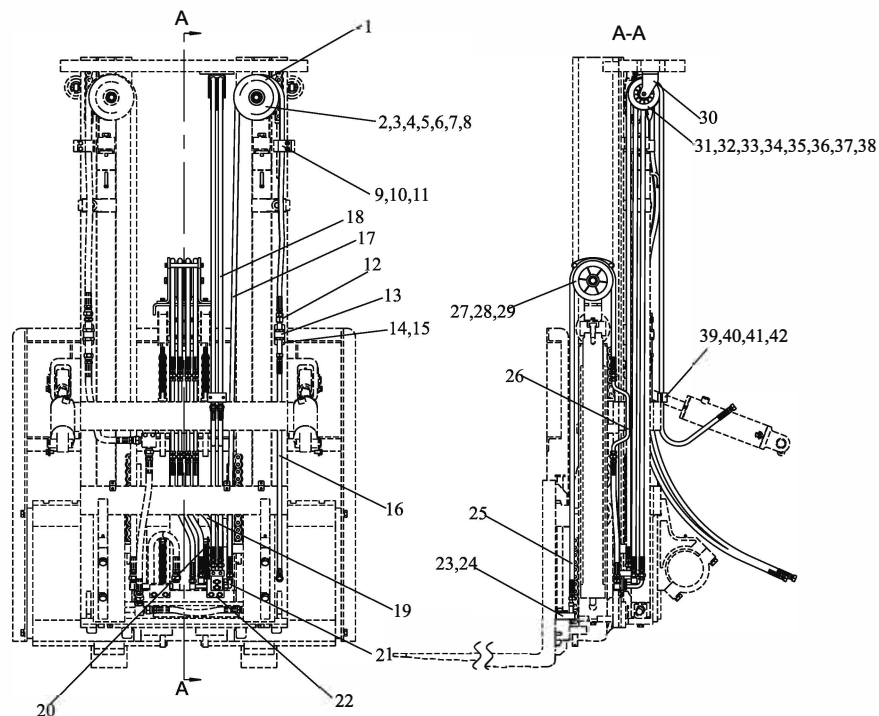
ГИДРОЛИНИИ НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ (3-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА TFV) 3-Х СЕКЦ.

[illegible]

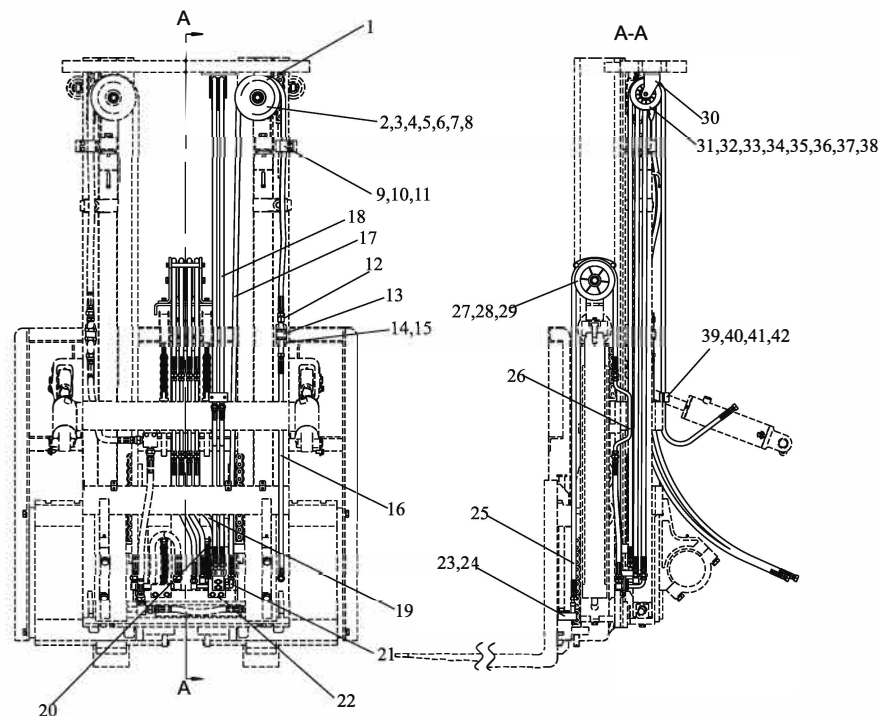
Дополнительные части трубопроводов мачты			
Высота подъема	Патрубок 17°(mm)	Патрубок 21°(mm)	Примечания
3700	2100	1300	
4000	2300	1400	
4350	2500	1550	
4500	2600	1600	Стандарт
4800	2800	1700	
5000	2900	1900	
5500	3300	2070	
6000	3600	2230	
6500	4100	2400	
7000	4400	2550	
7500	4900	2700	

ГИДРОЛИНИИ НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ (3-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА TFV) 4-Х СЕКЦ.

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	S30J3-90001	Двойной шкив	1	
2	GB/T5785	Болт M16×1.5×50	1	
3	GB/T93	Стопорная шайба 16	1	
4	GB/T97.1	Плоская шайба 16	1	
5	GB/T276	Радиальный подшипник 6205	1	
6	GB/T893.1	Стопорные кольца 52	1	
7	GB/T894.1	Стопорные кольца для вала 25	1	
8	S30J3-90002	Ось	1	
9	S30J3-90003	Хомут	2	
10	GB/T70. 1	Винт M8×50	2	
11	GB/T93	Стопорная шайба 16	22	
12	GJT-180-00	Прямой штуцер	2	EX-B
-	GJT-236-00	Прямой штуцер	2	EX-A
13	GB/T6171	Гайка M14×1.5	4	
14	S30J3-90006	Кронштейн соединителя	1	
15	GB/T5783	Болт M8×20	4	
16	TGIBI-08095*J	РВД 8 II ×950	2	EX-B
-	TGICI-08095*J	РВД 8 II ×950	2	EX-A
17	TGIBI-08XXX	РВД 8 I ×XXX	2	EX-B
-	TGICI-08XXX	РВД 8 I ×XXX	2	EX-A
18	TGIBI-08XXX	РВД 8 II ×XXX	2	EX-B
-	TGICI-08XXX	РВД 8 II ×XXX	2	EX-A
19	TGIBI-08040	РВД 8 I ×400	2	EX-B
-	TGICI-08040	РВД 8 I ×400	2	EX-A
20	TGIBI-08045	РВД 8 I ×450	2	EX-B
-	TGICI-08045	РВД 8 I ×450	2	EX-A
21	S30J3-90300	Четырёхходовой соединитель	1	EX-B
-	S30J3-90300A	Четырёхходовой соединитель	1	EX-A
22	S30J3-90100	Стальной трубопровод	1	EX-B
-	S30J3-90100A	Стальной трубопровод	1	EX-A

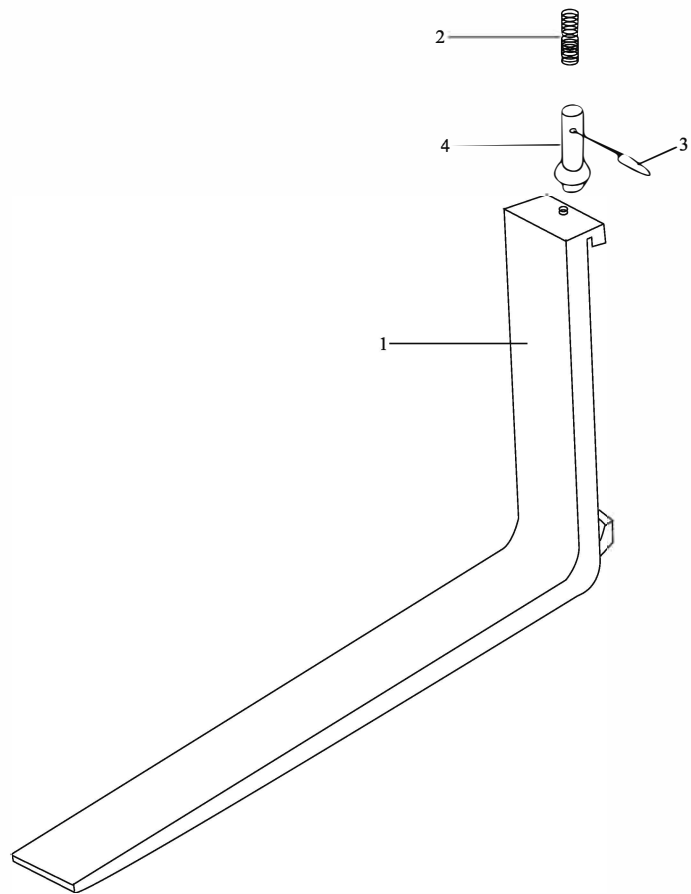


ГИДРОЛИНИИ НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ (3-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА TFV) 4-Х СЕКЦ.

[illegible]

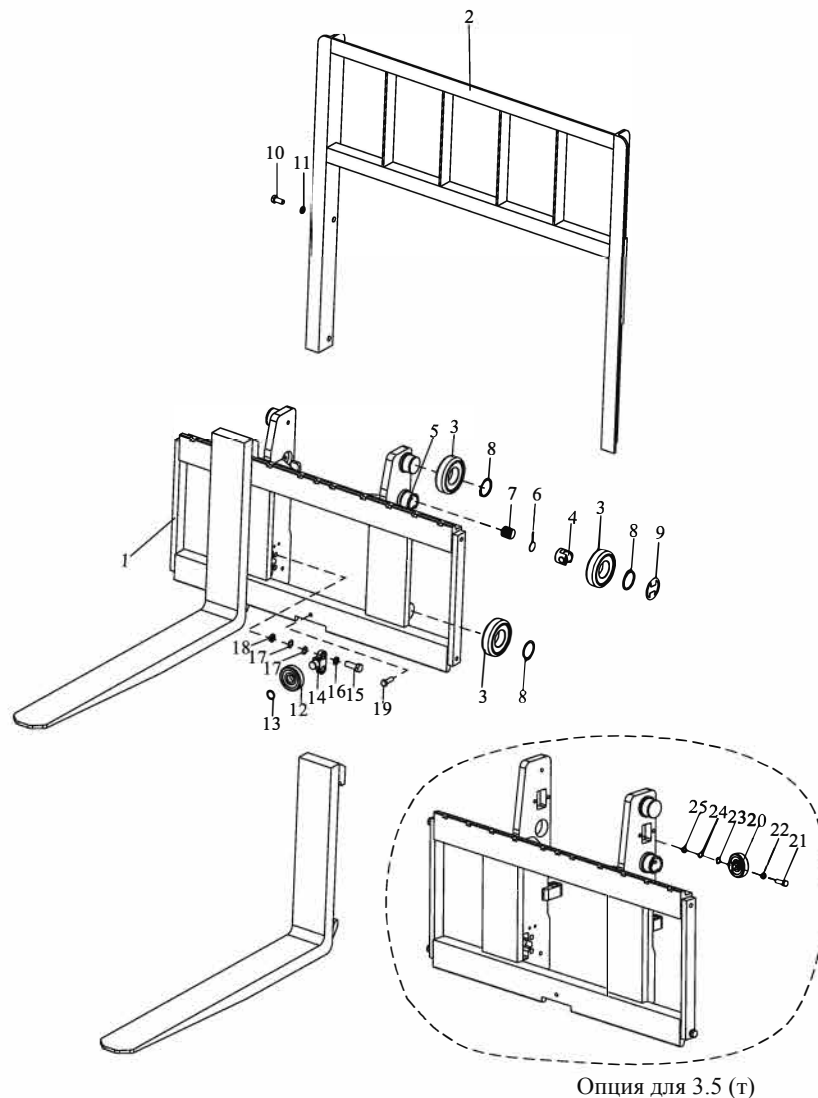
Дополнительные части трубопроводов мачты				
Высота подъема	Патрубок 17° (mm)	Патрубок 18°(mm)	Патрубок 25° (mm)	Примечания
3700	2100	3000	1300	
4000	2300	3200	1400	
4350	2500	3400	1550	
4500	2600	3500	1600	Стандарт
4800	2800	3700	1700	
5000	2900	3800	1900	
5500	3400	4250	2100	
6000	3600	4500	2200	
6500	4100	5000	2400	
7000	4400	5300	2550	
7500	4900	5800	2700	

ВИЛЫ

[illegible]

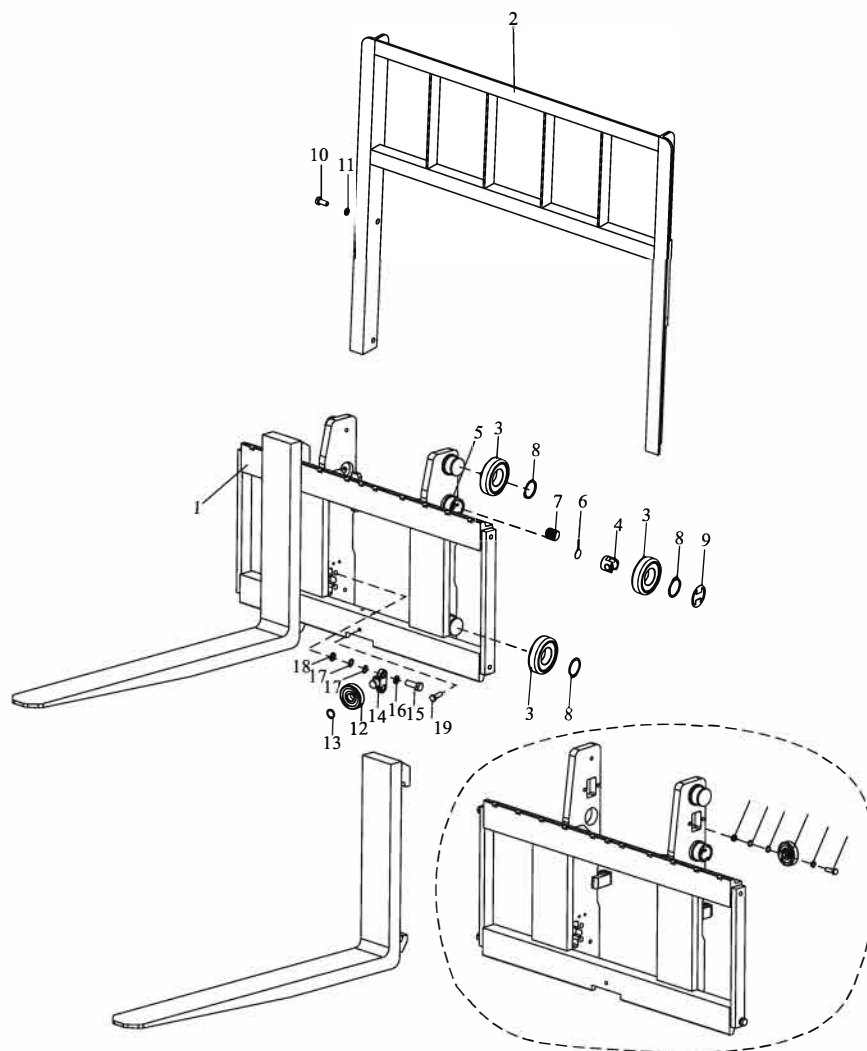
КАРЕТКА (СТАНДАРТНАЯ МАЧТА FV)

№	Артикул	Описание	Кол-во	Кол-во
1	M30K3-50000	Рама вилочная	1	3t
-	M20K3-50000	Рама вилочная	1	2-2.5t
-	M35J3-50000	Рама вилочная	1	3.5t
2	M30K3-60000	Защитная спинка	1	3-3.5t
-	M20K3-60000	Защитная спинка	1	2-2.5t
3	M30A3-40301	Основной ролик	6	
4	M30A3-40202-1	Боковой ролик	2	
5	M30A3-30005-1	Вал ролика	2	
6	M30A3-40203-1	Стопорная пластина	2	
7	M30A3-40302-1	Регулировочный винт	2	
8	GB/T894.1	Стопорные кольца 55	6	
9	M30A3-40205-1	Пылезащитное кольцо	2	
10	GB/T5783	Болт М14×25	4	
11	GB/T93	Стопорная шайба 14	4	
12	M30K3-40200	Боковой ролик	2	
13	GB/T894.1	Стопорные кольца 25	2	
14	M30K3-40001	Ограничительный вал ролика	2	
15	GB/T5786	Болт М16×1.25×45	4	
16	GB/T93	Стопорная шайба 16	4	
17	M30K3-40006	Прокладка	8	
18	M30K3-40007	Прокладка-спейсер	4	
19	GB/T70.1	Винт М12×25	1	
20	M30K3-40100	Вал бокового ролика	2	3-3.5t
21	GB/T5786	Болт М12×1.25×40	4	3-3.5t
22	GB/T93	Стопорная шайба 12	4	3-3.5t
23	M30K3-40004	Прокладка	8	3-3.5t
24	M30K3-40005	Прокладка	8	3-3.5t
25	M30K3-40002	Прокладка-спейсер	4	3-3.5t



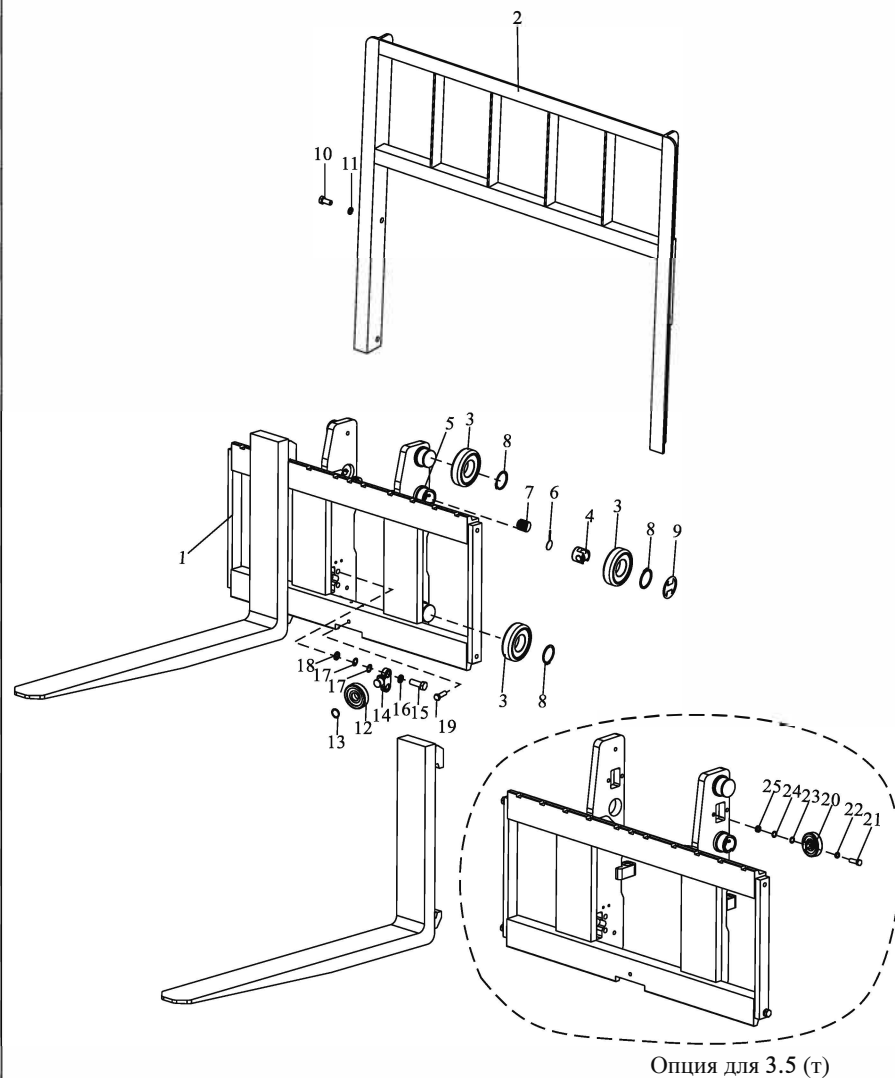
КАРЕТКА (2-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА FFV)

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	Z30K3-50000	Рама вилочная	1	3t
-	Z20K3-50000	Рама вилочная	1	2-2.5t
-	Z35J3-50000	Рама вилочная	1	3.5t
2	M30K3-60000	Защитная спинка	1	3-3.5t
-	M20K3-60000	Защитная спинка	1	2-2.5t
3	M30A3-40301	Основной ролик	6	
4	M30A3-40202-1	Боковой ролик	2	
5	M30A3-30005-1	Вал ролика	2	
6	M30A3-40203-1	Стопорная пластина	2	
7	M30A3-40302-1	Регулировочный винт	2	
8	GB/T894.1	Упругое стопорное кольцо 55	6	
9	M30A3-40205-1	Пылезащитное кольцо	2	
10	GB/T5783	Болт M14×25	4	
11	GB/T93	Стопорная шайба 14	4	
12	M30K3-40200	Боковой ролик	2	
13	GB/T894.1	Стопорное кольцо 25	2	
14	M30K3-40001	Ограничительный вал ролика	2	
15	GB/T5786	Болт M16×1.25×45	4	
16	GB/T93	Стопорная шайба 16	4	
17	M30K3-40006	Прокладка	8	
18	M30K3-40007	Прокладка-спейсер	4	
19	GB/T70.1	Винт M12×25	1	
20	M30K3-40100	Боковой ролик	2	3-3.5t
21	GB/T5786	Болт M12×1.25×40	4	3-3.5t
22	GB/T93	Стопорная шайба 12	4	3-3.5t
23	M30K3-40004	Прокладка	8	3-3.5t
24	M30K3-40005	Прокладка	8	3-3.5t
25	M30K3-40002	Прокладка-спейсер	4	3-3.5t



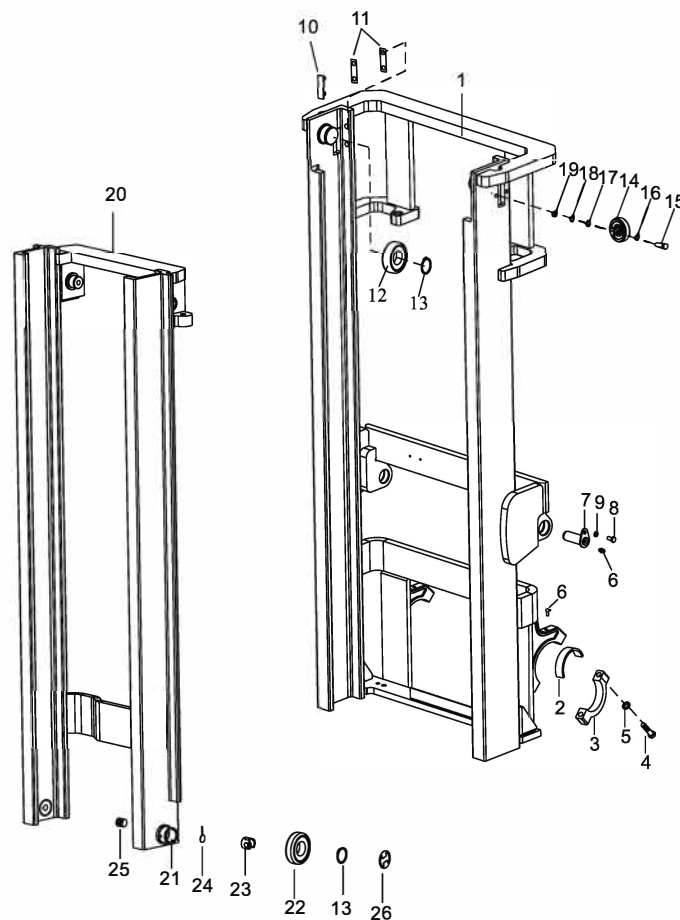
КАРЕТКА (3-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА FFV)

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	S30J3-50000	Вилочная рама	1	3t
-	S20J3-50000	Вилочная рама	1	2-2.5t
-	S35J3-50000	Вилочная рама	1	3.5t
2	M30K3-60000	Защитная спинка	1	3-3.5t
-	M20K3-60000	Защитная спинка	1	2-2.5t
3	M30A3-40301	Основной ролик	6	
4	M30A3-40202-1	Боковой ролик	2	
5	M30A3-30005-1	Вал ролика	2	
6	M30A3-40203-1	Стопорная пластина	2	
7	M30A3-40302-1	Регулировочный винт	2	
8	GB/T894.1	Стопорное кольцо 55	6	
9	M30A3-40205-1	Пылезащитное кольцо	2	
10	GB/T5783	Болт M14×25	4	
11	GB/T93	Стопорная шайба 14	4	
12	M30K3-40200	Боковой ролик	2	
13	GB/T894.1	Стопорное кольцо 25	2	
14	M30K3-40001	Ограничительный вал ролика	2	
15	GB/T5786	Болт M16×1.25×45	4	
16	GB/T93	Стопорная шайба 16	4	
17	M30K3-40006	Прокладка	8	
18	M30K3-40007	Прокладка-спейсер	4	
19	GB/T70.1	Винт M12×25	1	
20	M30K3-40100	Боковой ролик	2	3-3.5t
21	GB/T5786	Болт M12×1.25×40	4	3-3.5t
22	GB/T93	Стопорная шайба 12	4	3-3.5t
23	M30K3-40004	Прокладка	8	3-3.5t
24	M30K3-40005	Прокладка	8	3-3.5t
25	M30K3-40002	Прокладка-спейсер	4	3-3.5t

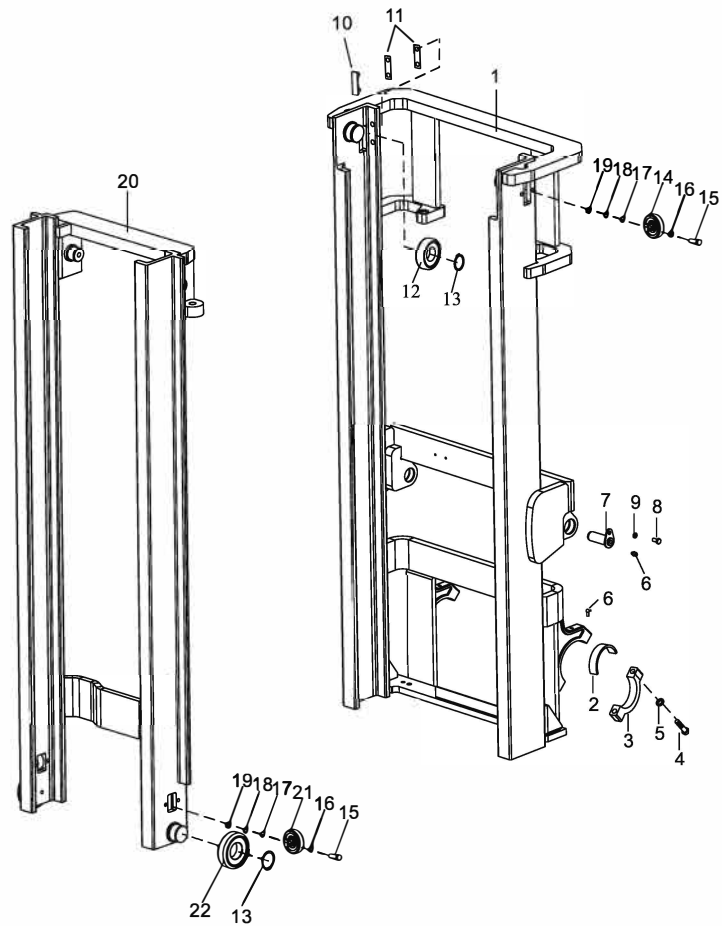


МАЧТА (СТАНДАРТНАЯ МАЧТА FV)

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	M30P3-10000	Внешняя мачта	1	3t
—	M20P3-10000	Внешняя мачта	1	2-2.5t
2	M30A3-00002	Втулка	2	
3	M30A3-00001	Крышка опоры	2	
4	GB/T5785	Болт M16×1.5×70	4	
5	GB/T93	Стопорная шайба 16	4	
6	JB/T7940.1	Маслёнка прямого типа	4	
7	M30P3-80100	Палец оси наклонного цилиндра	2	
8	GB/T5786	Болт M10×1.25×20	2	
9	GB/T93	Стопорная шайба 10	2	
10	M30A3-40001	Ограничительный ползун	2	
11	M30A3-40002/3	Регулировочная прокладка	2组	
12	M30A3-40201	Основной ролик	2	
13	GB/T894.1	Стопорное кольцо 55	4	
14	M30K3-40300	Боковой ролик	2	
15	GB/T5786	Болт M12×1.25×40	4	
16	GB/T93	Стопорная шайба 12	4	
17	M30K3-40004	Прокладка	12	
18	M30K3-40005	Прокладка	8	
19	M30K3-40002	Прокладка-спейсер	4	
20	M30K3-30000	Внутренняя мачта	1	3t
—	M20K3-30000	Внутренняя мачта	1	2-2.5t
21	M30A3-30005-1	Вал ролика	2	
22	M30A3-40301	Основной ролик	2	
23	M30A3-40202-1	Боковой ролик	2	
24	M30A3-40203-1	Стопорная пластина	2	
25	M30A3-40302-1	Регулировочный винт	2	
26	M30A3-40205-1	Пылезащитное кольцо	2	

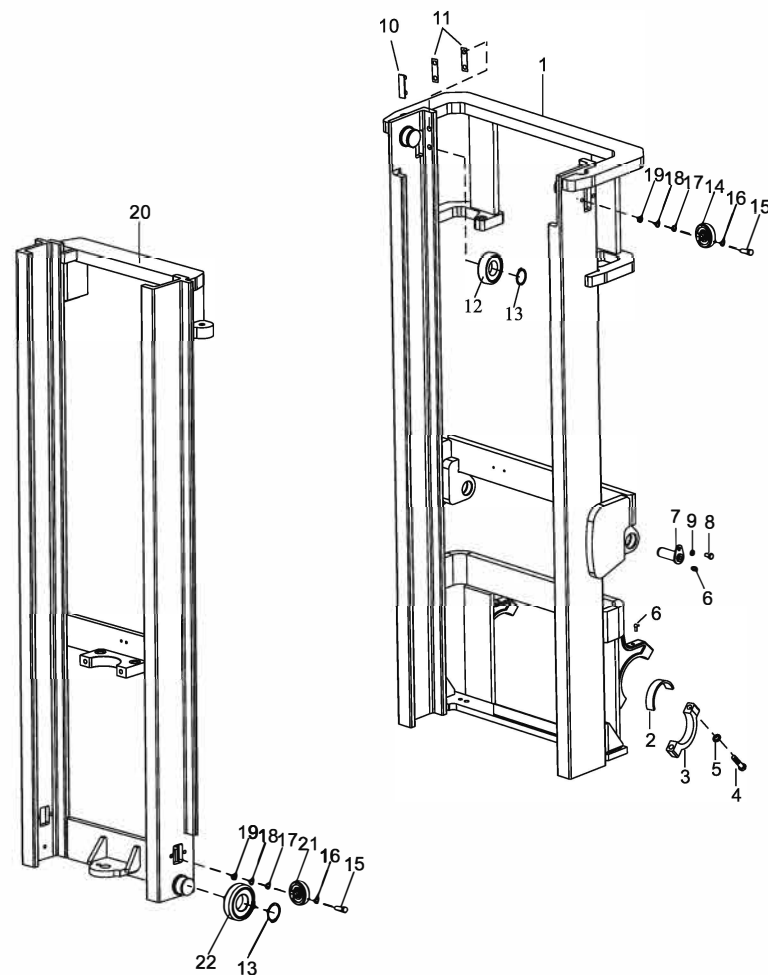


МАЧТА (СТАНДАРТНАЯ МАЧТА FV)

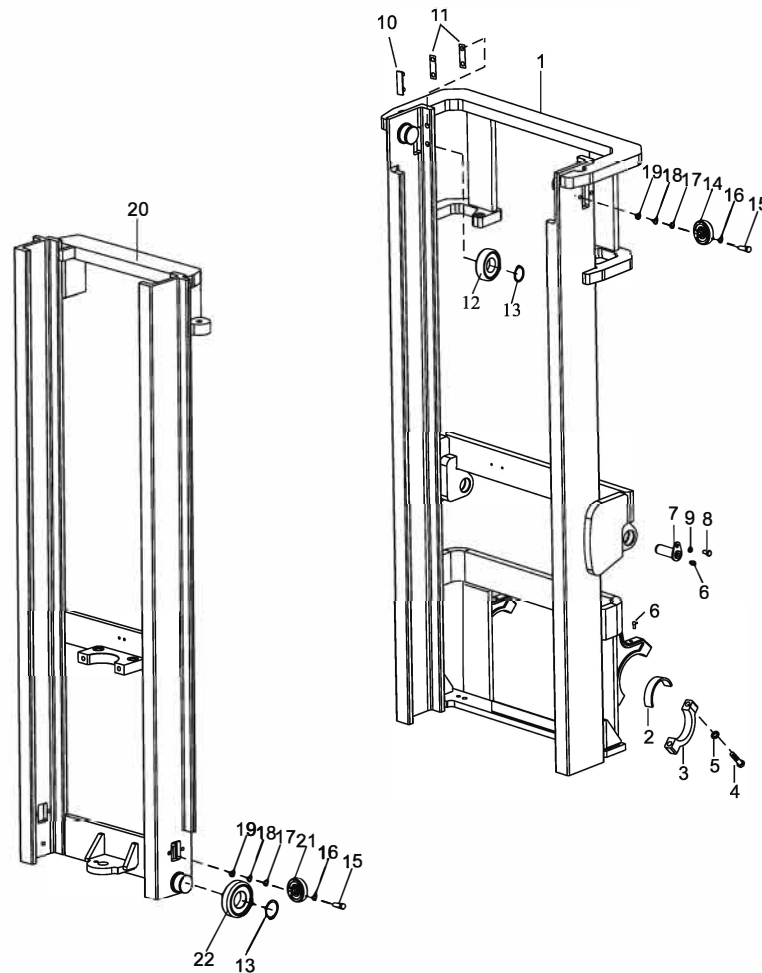
[illegible]

МАЧТА (2-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА FFV)

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	Z30P3-10000	Внешняя мачта	1	3t
-	Z20P3-10000	Внешняя мачта	1	2-2.5t
2	M30A3-00002	Втулка	2	
3	M30A3-00001	Крышка опоры	2	
4	GB/T5785	Болт M16×1.5×70	4	
5	GB/T93	Стопорная шайба 16	4	
6	JB/T7940.1	Маслёнка прямого типа	4	
7	M30P3-80100	Палец оси наклонного цилиндра	2	
8	GB/T5786	Болт M10×1.25×20	2	
9	GB/T93	Стопорная шайба 10	2	
10	M30A3-40001	Ограничительный ползун	2	
11	M30A3-40002/3	Регулировочная прокладка	2	2 комплекта
12	M30A3-40201	Основной ролик	2	
13	GB/T894.1	Стопорное кольцо 55	4	
14	M30K3-40300	Боковой ролик	2	
15	GB/T5786	Болт M12×1.25×40	4	
16	GB/T93	Стопорная шайба 12	4	
17	M30K3-40004	Прокладка	12	
18	M30K3-40005	Прокладка	8	
19	M30K3-40002	Прокладка-спейсер	4	
20	Z30K3-30000	Внутренняя мачта	1	3t
-	Z20K3-30000	Внутренняя мачта	1	2-2.5t
21	M30A3-30005-1	Валик ролика	2	
22	M30A3-40301	Основной ролик	2	
23	M30A3-40202-1	Боковой ролик	2	
24	M30A3-40203-1	Стопорная пластина	2	
25	M30A3-40302-1	Регулировочный винт	2	
26	M30A3-40205-1	Пылезащитное кольцо	2	

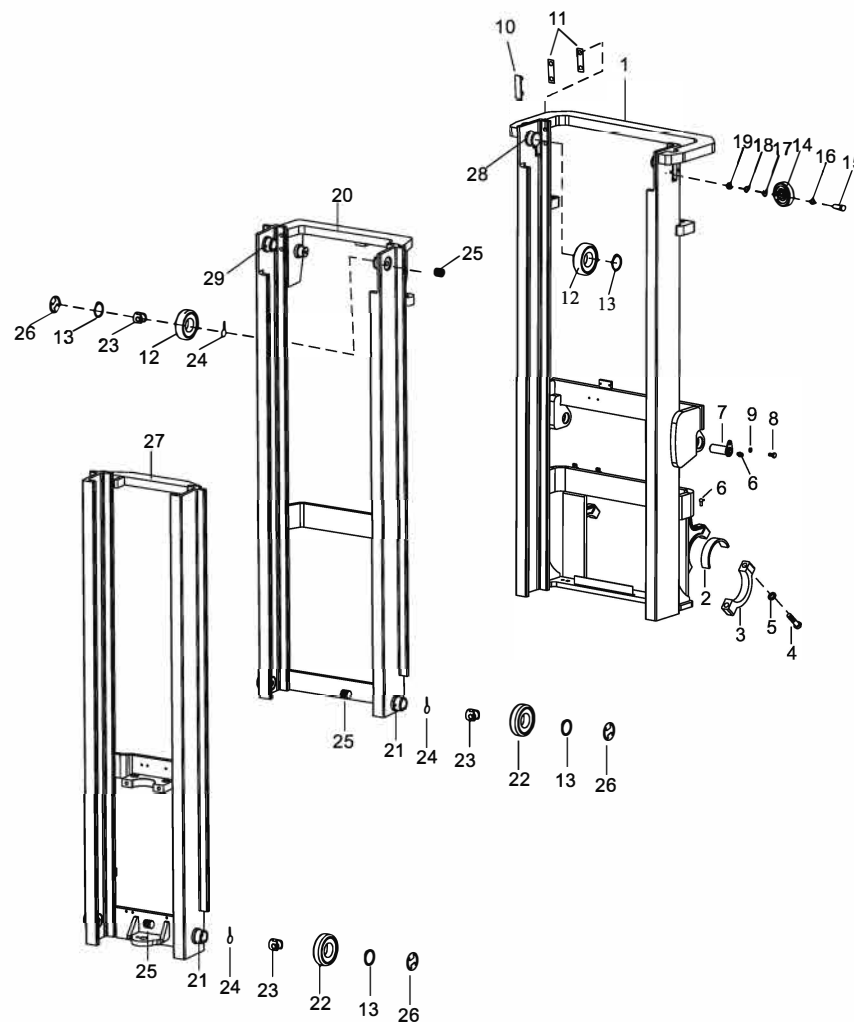


МАЧТА (3-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА TFV)

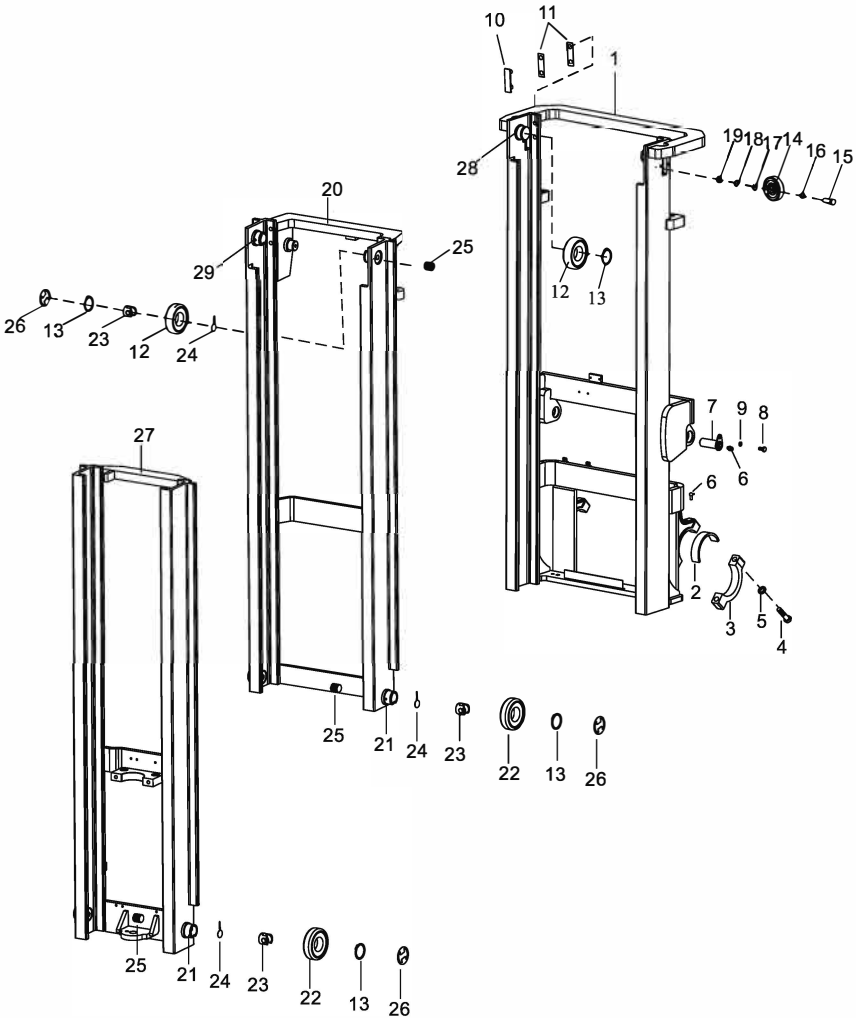
[illegible]

МАЧТА (3-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА TФV)

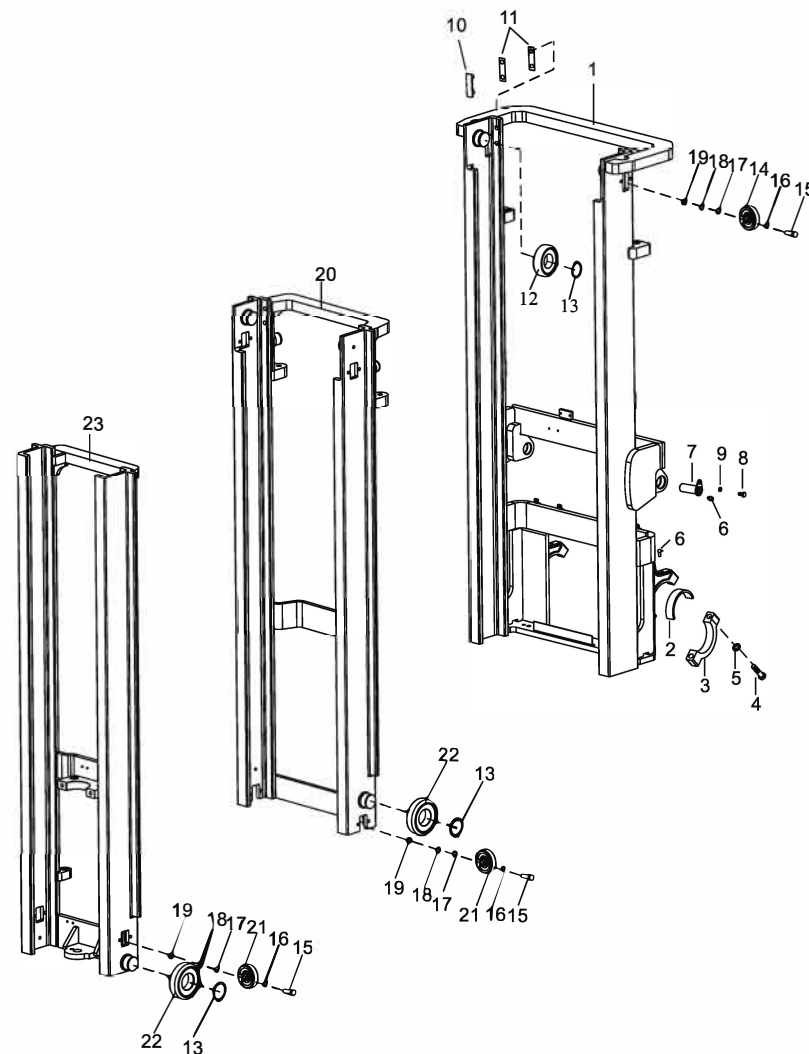
№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	S30P3-10000	Внешняя мачта	1	3t
–	S20P3-10000	Внешняя мачта	1	2-2.5t
2	M30A3-00002	Втулка	2	
3	M30A3-00001	Крышка опоры	2	
4	GB/T5785	Болт M16×1.5×70	4	
5	GB/T93	Стопорная шайба 16	4	
6	JB/T7940.1	Маслёнка	4	
7	M30P3-80100	Палец оси цилиндра наклона	2	
8	GB/T5786	Болт M10×1.25×20	2	
9	GB/T93	Стопорная шайба 10	2	
10	M30A3-40001	Ограничительный ползун	4	
11	M30A3-40002/3	Регулировочная прокладка	4	4 комплекта
12	M30A3-40201	Концевой ролик	4	
13	GB/T894.1	Стопорное кольцо 55	8	
14	M30K3-40300	Боковой ролик	2	
15	GB/T5786	Болт M12×1.25×40	4	
16	GB/T93	Стопорная шайба 12	4	
17	M30K3-40004	Прокладка	12	
18	M30K3-40005	Прокладка	8	
19	M30K3-40002	Проставка	4	
20	S30J3-20000	Средняя мачта	1	3t
–	S20J3-20000	Средняя мачта	1	2-2.5t
21	M30A3-30005-1	Ось ролика	4	
22	M30A3-40301	Концевой ролик	4	
23	M30A3-40202-1	Боковой ролик	6	
24	M30A3-40203-1	Стопорная пластина	6	
25	M30A3-40302-1	Регулировочный винт	6	
26	M30A3-40205-1	Пылезащитное кольцо	6	
27	S30J3-30000	Внутренняя мачта	1	3t
–	S20J3-30000	Внутренняя мачта	1	2-2.5t



МАЧТА (3-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА TFV)

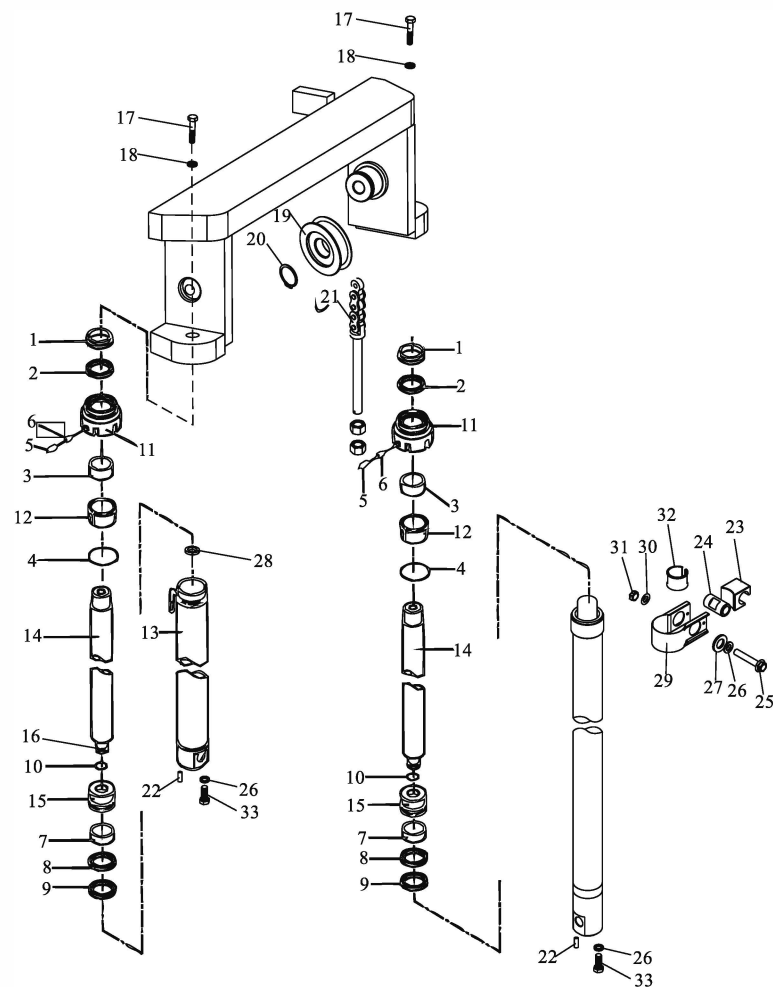
[illegible]

МАЧТА (3-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА TFV)

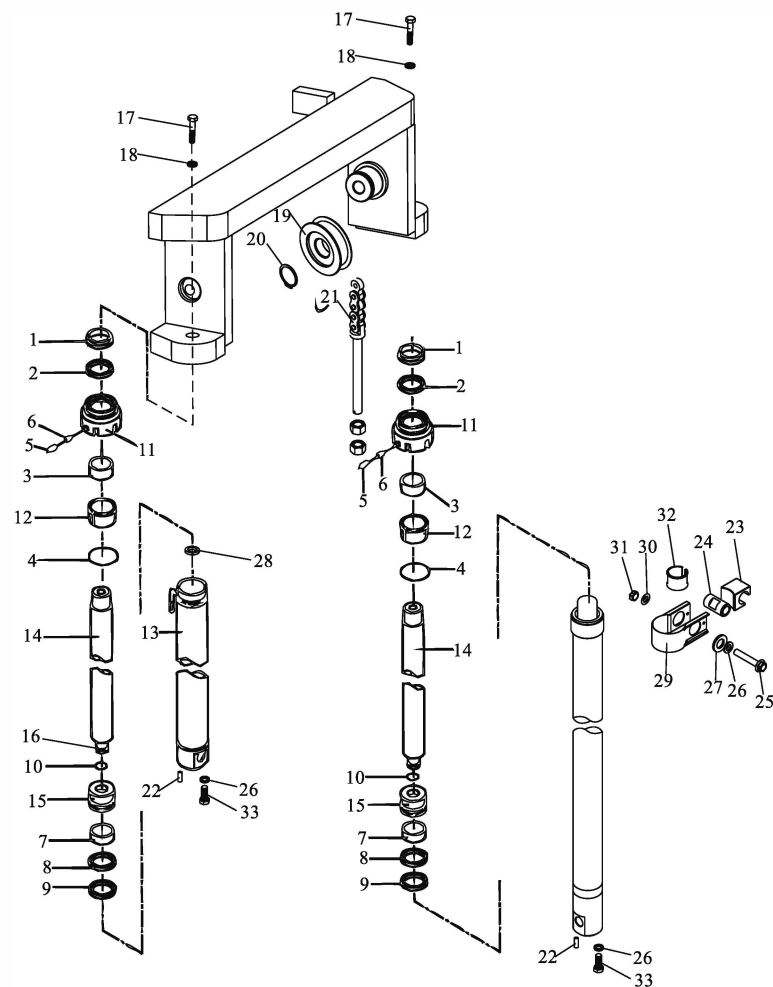
[illegible]

ПОДЪЕМНЫЙ ЦИЛИНДР (СТАНДАРТНАЯ МАЧТА FV)

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
A	A30B4-10100L/R	Подъёмный гидроцилиндр	2	3t
-	A20B4-10100L/R	Подъёмный гидроцилиндр	2	2-2.5t
1	A30A4-10101	Пыльцезащитное кольцо 45×57×7/10	2	3t
-	A20A4-10101	Пыльцезащитное кольцо 40×48×5/6.5	2	2-2.5t
2	A30A4-10102	Уплотнительное кольцо 40×55×6	2	3t
-	A20A4-10102	Уплотнительное кольцо 40×50×6	2	2-2.5t
3	A30A4-10103	Направляющая втулка 45×30	2	3t
-	A20A4-10103	Направляющая втулка 40×30	2	2-2.5t
4	GB/T1235	Уплотнительное кольцо O-ring 68×3.1	2	
5	GB/T80	Винт M8×8	4	
6	A30A4-10104	Заглушка	4	
7	A30A4-10105	Опорное кольцо 50×20×2.5	2	3t
-	A20A4-10105	Опорное кольцо 50×20×2.5	2	2-2.5t
8	A30A4-10106	Стопорное кольцо 56×45×3	2	3t
-	A20A4-10106	Стопорное кольцо 50×40×3	2	2-2.5t
9	A30A4-10107	U-образное кольцо 56×45×7	2	3t
-	A20A4-10107	Уплотнительное кольцо 50×40×6	2	2-2.5t
10	A30A4-10108	Стопорное кольцо	2	
11	A30A4-10109	Направляющая втулка	2	3t
-	A20A4-10109	Крышка цилиндра подъёма	2	2-2.5t
12	A30A4-10110	Втулка	2	3t
-	A20A4-10110	Втулка	2	2-2.5t
13	A30B4-10101	Гильза цилиндра	2	3t
-	A20B4-10101	Гильза цилиндра	2	2-2.5t
14	A30B4-10102	Шток поршня	2	3t
-	A20B4-10102	Шток поршня	2	2-2.5t
15	A30A4-10113	Поршень	2	3t
-	A20A4-10113	Поршень	2	2-2.5t
16	A30A4-10114	Регулировочная втулка	2	3t
-	A20A4-10114	Регулировочная втулка	2	2-2.5t

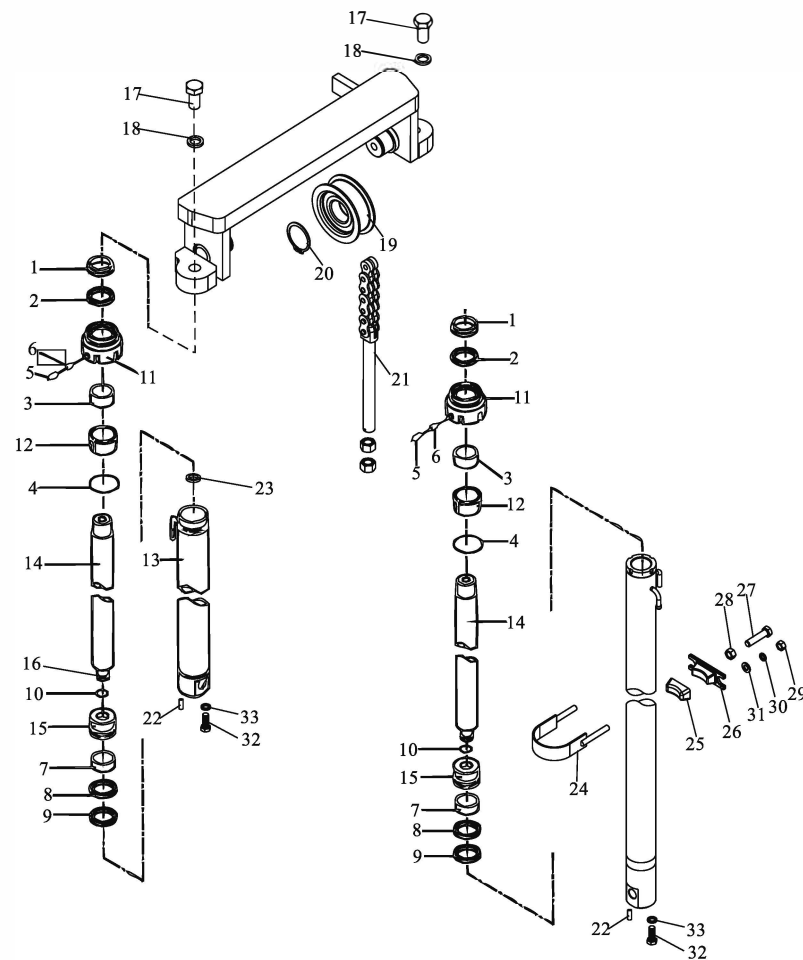


ПОДЪЕМНЫЙ ЦИЛИНДР (СТАНДАРТНАЯ МАЧТА FV)

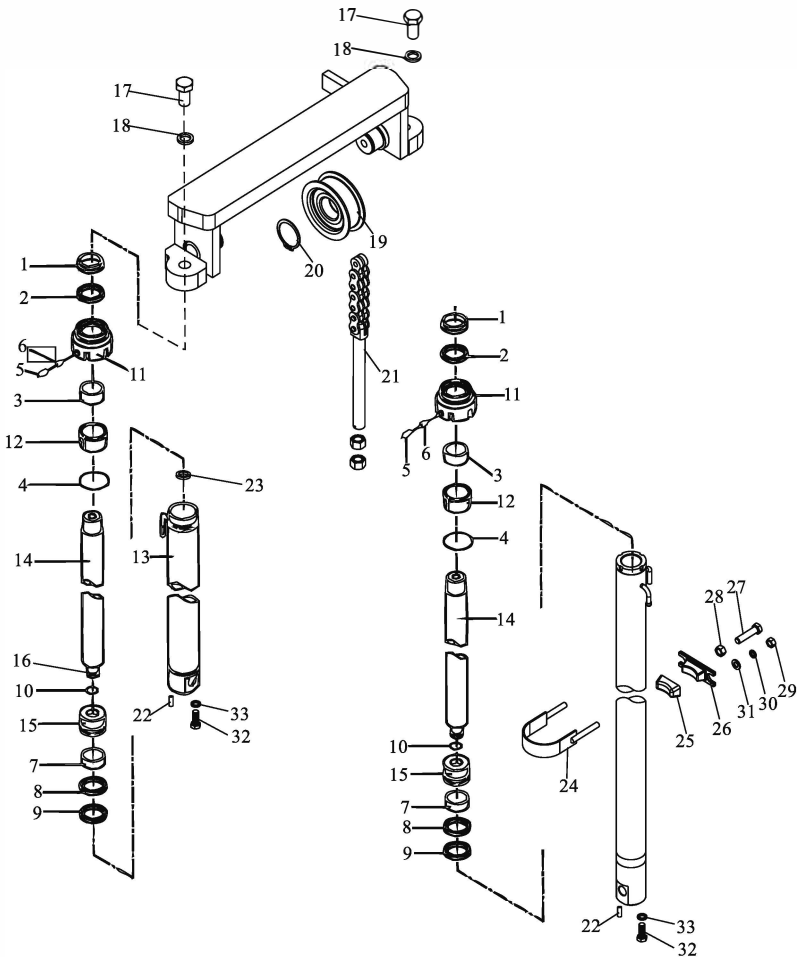
[illegible]

ПОДЪЕМНЫЙ ЦИЛИНДР (СТАНДАРТНАЯ МАЧТА FV)

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
A	A35B4-10100L/R	Подъёмный гидроцилиндр	2	
1	A35A4-10103	Пылезащитное кольцо 50×62×7/10	2	
2	A35A4-10104	Уплотнительное кольцо 50×60×6	2	
3	A35A4-10105	Направляющая втулка 5040	2	
4	GB/T1235	Уплотнительное кольцо O-ring 75×31	2	
5	GB/T80	Винт M8×8	4	
6	A35A4-10106	Заглушка 6×3	4	
7	A35A4-10107	Опорное кольцо 60×20×2.5	2	
8	A35A4-10108	Стопорное кольцо 63×53×3	2	
9	A35A4-10109	Уплотнительное кольцо 63×3×6	2	
10	A35A4-10110	Стопорное кольцо пружинное	2	
11	A35A4-10111	Крышка цилиндра подъёма	2	
12	A35A4-10112	Втулка	2	
13	A35B4-10101	Цилиндр	2	
14	A35B4-10102	Шток поршня	2	
15	A35A4-10113	Поршень	2	
16	A35A4-10114	Прокладка, регулировочная втулка	2	
17	GB/T5786	Болт M20×1.5×50	2	
18	GB/T93	Стопорная шайба 20	2	
19	M35A3-80100	Звёздочка (шкив)	2	
20	GB/T894.1	Упругое стопорное кольцо 45	2	
21	LN1634×N	Цепь в сборе	2	
22	GB/T119.1	Палец D10×26	2	
23	S30A3-80001	Регулировочная прокладка	2	
24	M35K3-80100	Хомут гидроцилиндра	2	
25	M30A3-80002	Регулировочный блок	2	
26	M30A3-80003	Опорный блок цилиндра	2	
27	GB/T5786	Болт M12×1.25×50	2	
28	GB/T6171	Гайка M12×1.25	2	
29	GB/T6170	Гайка M10	4	

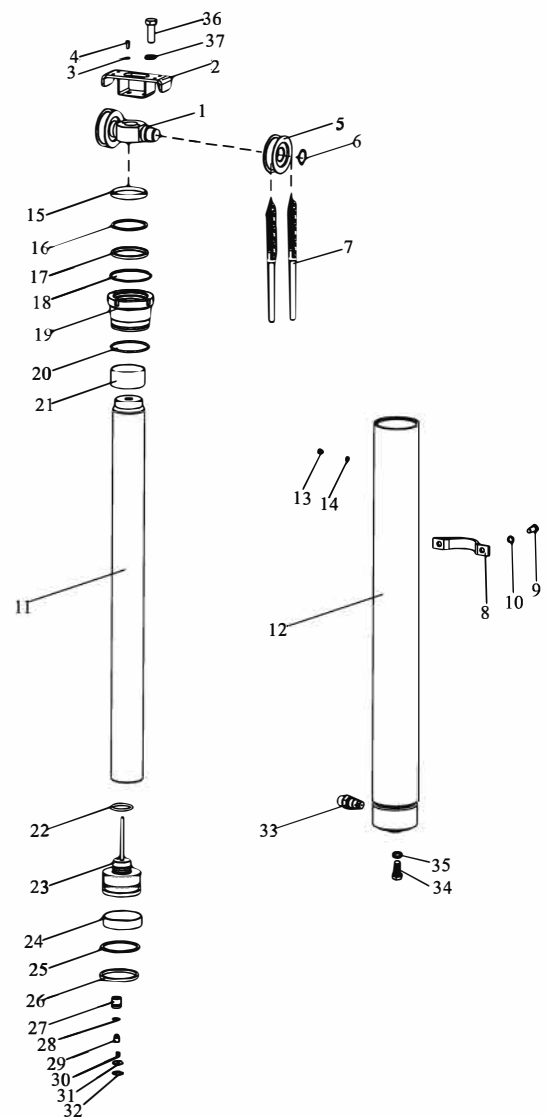


ПОДЪЕМНЫЙ ЦИЛИНДР (СТАНДАРТНАЯ МАЧТА FV)

[illegible]

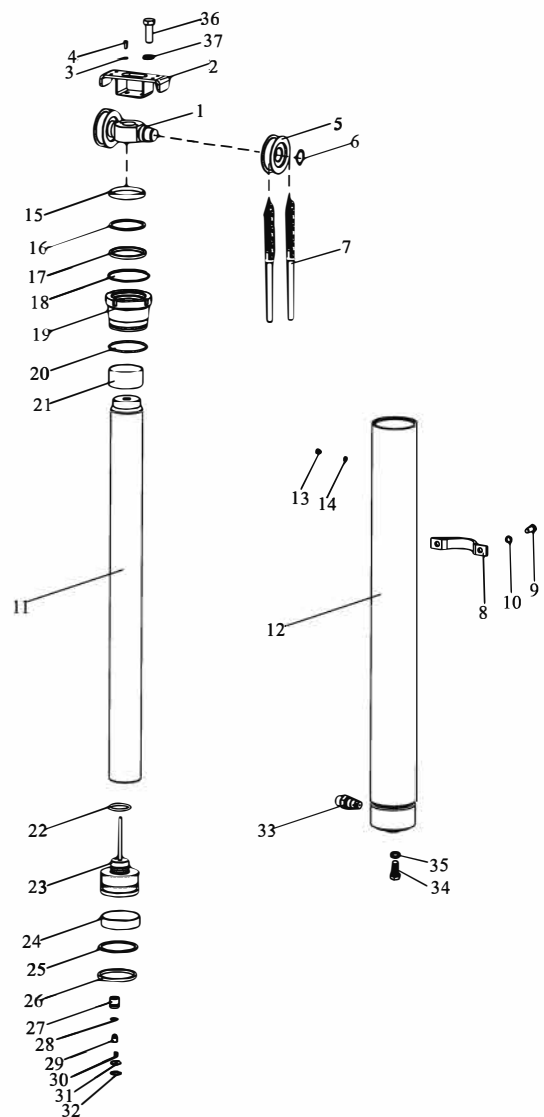
ЦИЛИНДР СВОБОДНОГО ХОДА (2-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА FFV)

№	Артикул	Примечание	Кол-во	Примечания
A	A30B4-10300	Передний подъёмный гидроцилиндр	1	3t
-	A20B4-10300	Передний подъёмный гидроцилиндр	1	2-2.5t
-	A35B4-10300	Передний подъёмный гидроцилиндр	1	3.5t
1	S30K3-80100	Сиденье блока	1	2-3t
-	S35K3-80100	Сиденье блока	1	3.5t
2	S30K3-80200	Ограничительная цепь	1	2-3t
-	S35K3-80200	Ограничительная цепь	1	3.5t
3	GB/T93	Стопорная шайба 8	2	
4	GB/T5783	Болт М8×16	2	
5	M30A3-80100	Шкив	2	2-3t
-	M35A3-80100	Шкив	2	3.5t
6	GB/T894.1	Стопорное кольцо 40	2	
7	LN1623×N	Цепь	2	2-3t
-	LN1634×N	Цепь	2	3.5t
8	S35K3-80001	Кронштейн переднего цилиндра	1	3t
-	S20K3-80001	Кронштейн переднего цилиндра	1	2-2.5t
-	Z35K3-80001	Кронштейн переднего цилиндра	1	3.5t
9	GB/T5783	Болт М14×35	2	
10	GB/T93	Стопорная шайба 14	2	
11	A30B4-10301	Поршневой шток	1	
-	A20B4-10301	Поршневой шток	1	
-	A35B4-10301	Поршневой шток	1	
12	A30B4-10302	Передний цилиндр	1	3t
-	A20B4-10302	Передний цилиндр	1	2-2.5t
-	A35B4-10302	Передний цилиндр	1	3.5t
13	GB/T6190	Винт М6×55	1	
14	A30B4-10303	Прокладка	1	
15	A30B4-10304	Пылезащитное кольцо 70×80×6/8	1	3t
-	A20B4-10303	Пылезащитное кольцо 60×68×5/6.5	1	2-2.5t
-	A35B4-10303	Пылезащитное кольцо 75×85×6/8	1	3.5t

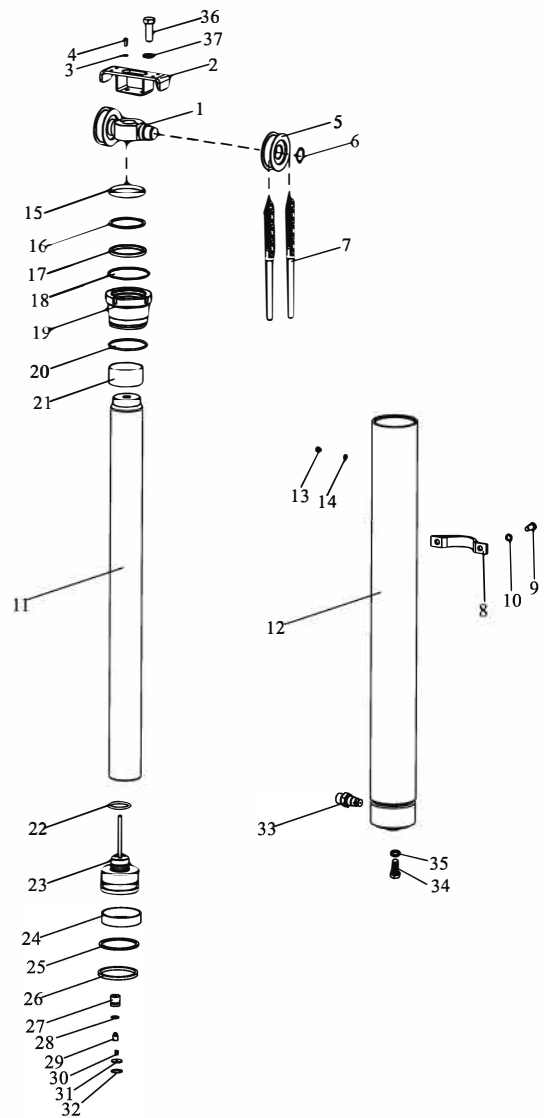


ЦИЛИНДР СВОБОДНОГО ХОДА (2-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА FFV)

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
16	A30B4-10305	Стопорное кольцо 80×70×3	1	3t
-	A20B4-10304	Стопорное кольцо 70×60×3	1	2-2.5t
-	A35B4-10304	Стопорное кольцо 85×75×3	1	3.5t
17	A30B4-10306	Уплотнительное кольцо 70×80×6	1	3t
-	A20B4-10305	Уплотнительное кольцо 60×70×6	1	2-2.5t
-	A35B4-10305	Уплотнительное кольцо 75×85×6	1	3.5t
18	GB/T1235	О-кольцо 90×3.1	1	3t
-	GB/T1235	О-кольцо 80×3.1	1	2-2.5t
-	GB/T1235	О-кольцо 100×3.1	1	3.5t
19	A30B4-10307	Направляющая втулка	1	3t
-	A20B4-10306	Направляющая втулка	1	2-2.5t
-	A35B4-10306	Направляющая втулка	1	3.5t
20	GB/T1235	О-кольцо 85×3.1	1	3t
-	GB/T1235	О-кольцо 75×3.1	1	2-2.5t
-	GB/T1235	О-кольцо 95×3.1	1	3.5t
21	A30B4-10308	Стальной подшипник	1	3t
-	A20B4-10307	Стальной подшипник	1	2-2.5t
-	A35B4-10307	Стальной подшипник	1	3.5t
22	A30B4-10309	Проволочное стопорное кольцо	1	3t
-	A20B4-10308	Проволочное стопорное кольцо	1	2-2.5t
-	A35B4-10308	Проволочное стопорное кольцо	1	3.5t
23	A30B4-10310	Поршень	1	3t
-	A20B4-10309	Поршень	1	2-2.5t
-	A35B4-10309	Поршень	1	3.5t
24	A30B4-10311	Опорное кольцо 85×20×2.5	1	3t
-	A20B4-10310	Опорное кольцо 75×20×2.5	1	2-2.5t
-	A35B4-10310	Опорное кольцо 95×20×2.5	1	3.5t
25	A30B4-10312	Стопор 85×75×3	1	3t
-	A20B4-10311	Стопор 75×65×3	1	2-2.5t
-	A35B4-10311	Стопор 95×85×3	1	3.5t

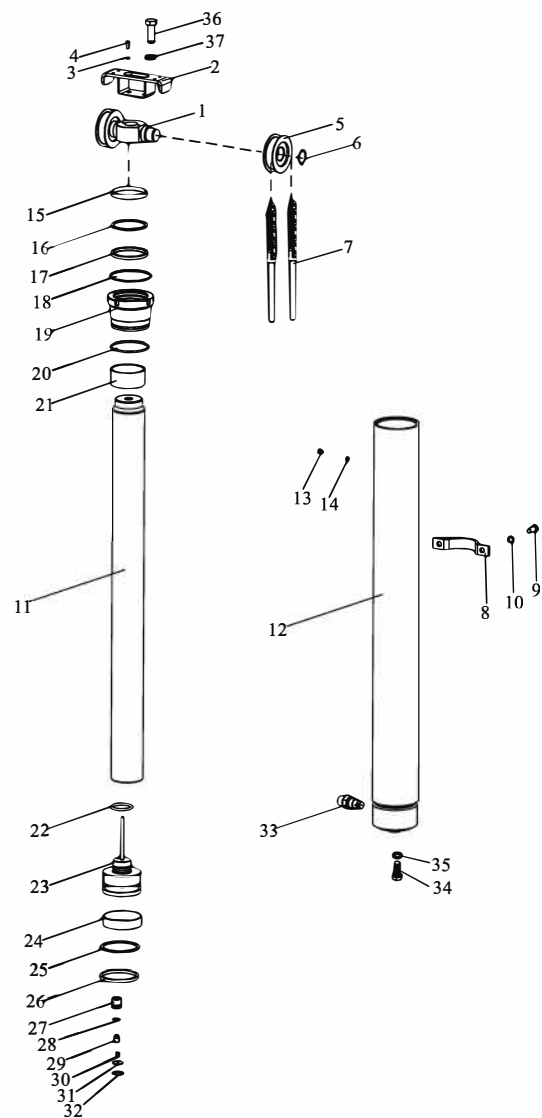


ЦИЛИНДР СВОБОДНОГО ХОДА (2-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА FFV)

[illegible]

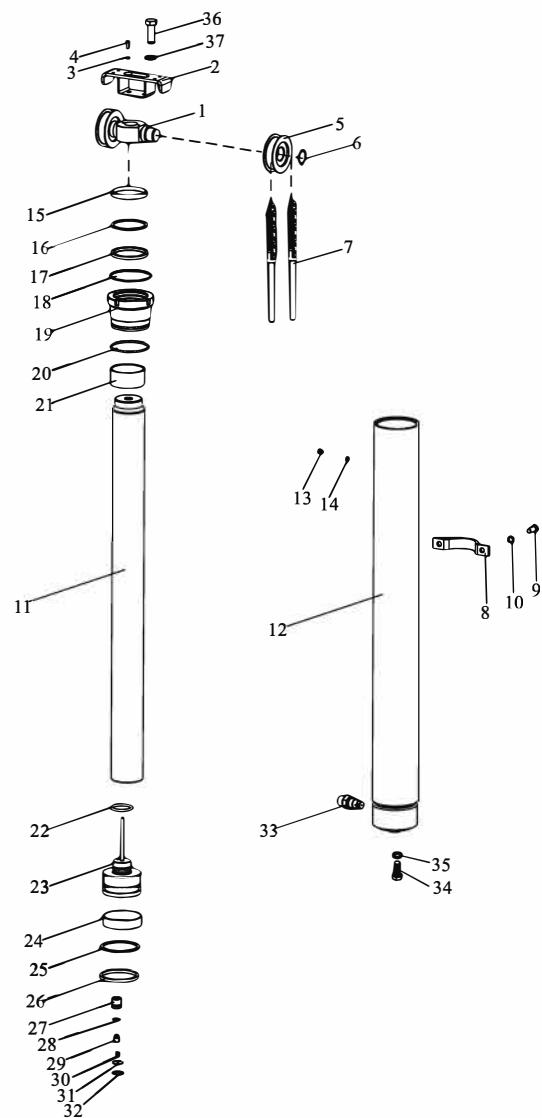
ЦИЛИНДР СВОБОДНОГО ХОДА (3-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА TFV)

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
A	A30B4-10500	Узел переднего гидроцилиндра	1	3t
-	A20B4-10500	Узел переднего гидроцилиндра	1	2-2.5t
-	A35B4-10500	Узел переднего гидроцилиндра	1	3.5t
1	S30K3-80100	Узел головки цилиндра	1	2-3t
-	S35K3-80100	Узел головки цилиндра	1	3.5t
2	S30K3-80200	Ограничительная пластина	1	2-3t
-	S35K3-80200	Ограничительная пластина	1	3.5t
3	GB/T93	Стопорная шайба 8	2	
4	GB/T5783	Болт M8×16	2	
5	M30A3-80100	Звездочка	2	2-3t
-	M35A3-80100	Звездочка	2	3.5t
6	GB/T894.1	Стопорное кольцо 40	2	
7	LN1623×N	Цепной узел	2	2-3t
-	LN1634×N	Цепной узел	2	3.5t
8	S35K3-80001	Передняя опорная пластина	1	3-3.5t
-	S20K3-80001	Передняя опорная пластина	1	2-2.5t
9	GB/T5783	Болт M14×35	2	
10	GB/T93	Стопорная шайба 14	2	
11	A30B4-10501	Узел поршневого штока	1	
-	A20B4-10501	Узел поршневого штока	1	
-	A35B4-10501	Узел поршневого штока	1	
12	A30B4-10502	Корпус переднего цилиндра	1	3t
-	A20B4-10502	Корпус переднего цилиндра	1	2-2.5t
-	A35B4-10502	Корпус переднего цилиндра	1	3.5t
13	GB/T6190	Винт M6×55	1	
14	A30B4-10303	Прокладка	1	
15	A30B4-10304	Пыльник 70×80×6/8	1	3t
-	A20B4-10303	Пыльник 60×68×5.6/5	1	2-2.5t
-	A35B4-10303	Пыльник 75×85×6/8	1	3.5t
16	A30B4-10305	Стопорное кольцо 80×70×3	1	3t

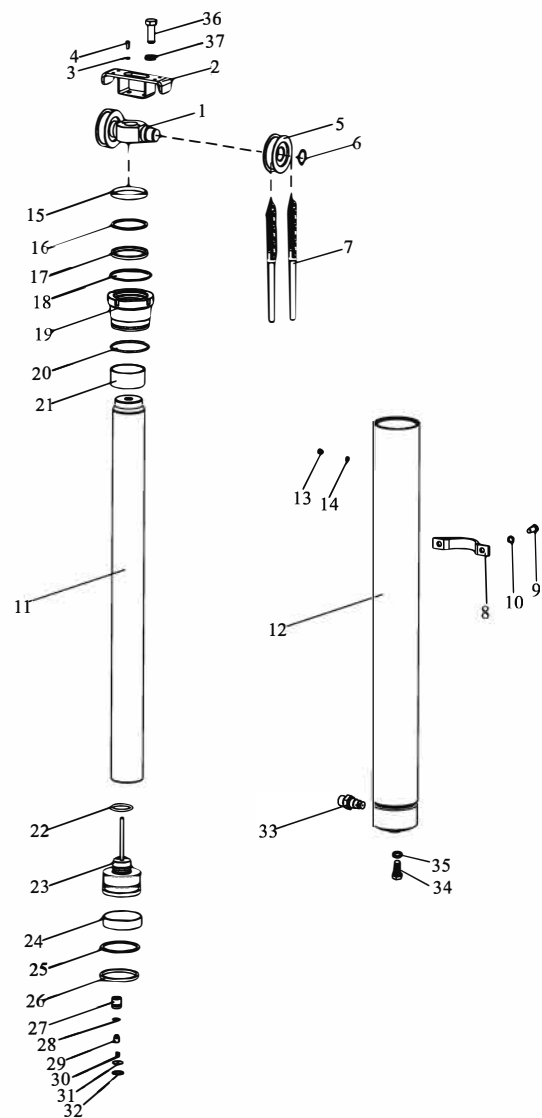


ЦИЛИНДР СВОБОДНОГО ХОДА (3-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА TFV)

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
-	A20B4-10304	Стопорное кольцо 70×60×3	1	2-2.5t
-	A35B4-10304	Стопорное кольцо 85×75×3	1	3.5t
17	A30B4-10306	Уплотнительное кольцо 70×80×6	1	3t
-	A20B4-10305	Уплотнительное кольцо 60×70×6	1	2-2.5t
-	A35B4-10305	Уплотнительное кольцо 75×85×6	1	3.5t
18	GB/T1235	О-кольцо 90×3.1	1	3t
-	GB/T1235	О-кольцо 80×3.1	1	2-2.5t
-	GB/T1235	О-кольцо 100×3.1	1	3.5t
19	A30B4-10307	Направляющая втулка	1	3t
-	A20B4-10306	Направляющая втулка	1	2-2.5t
-	A35B4-10306	Направляющая втулка	1	3.5t
20	GB/T1235	О-кольцо 85×3.1	1	3t
-	GB/T1235	О-кольцо 75×3.1	1	2-2.5t
-	GB/T1235	О-кольцо 95×3.1	1	3.5t
21	A30B4-10308	Стальной подшипник	1	3t
-	A20B4-10307	Стальной подшипник	1	2-2.5t
-	A35B4-10307	Стальной подшипник	1	3.5t
22	A30B4-10309	Проволочное стопорное кольцо	1	3t
-	A20B4-10308	Проволочное стопорное кольцо	1	2-2.5t
-	A35B4-10308	Проволочное стопорное кольцо	1	3.5t
23	A30B4-10310	Поршень	1	3t
-	A20B4-10309	Поршень	1	2-2.5t
-	A35B4-10309	Поршень	1	3.5t
24	A30B4-10311	Опорное кольцо 85×20×2.5	1	3t
-	A20B4-10310	Опорное кольцо 75×20×2.5	1	2-2.5t
-	A35B4-10310	Опорное кольцо 95×20×2.5	1	3.5t
25	A30B4-10312	Стопор 85×75×3	1	3t
-	A20B4-10311	Стопор 75×65×3	1	2-2.5t
-	A35B4-10311	Стопор 95×85×3	1	3.5t
26	A30B4-10313	Уплотнительное кольцо 85×75×6	1	3t

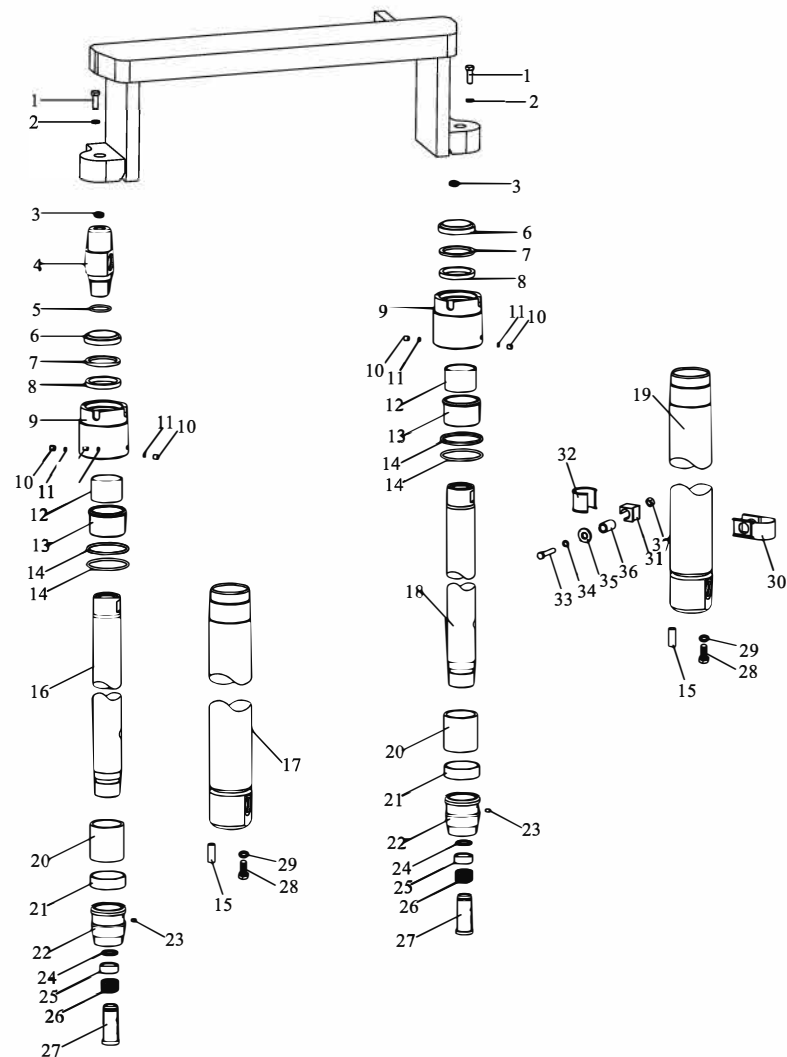


ЦИЛИНДР СВОБОДНОГО ХОДА (3-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА TFV)

[illegible]

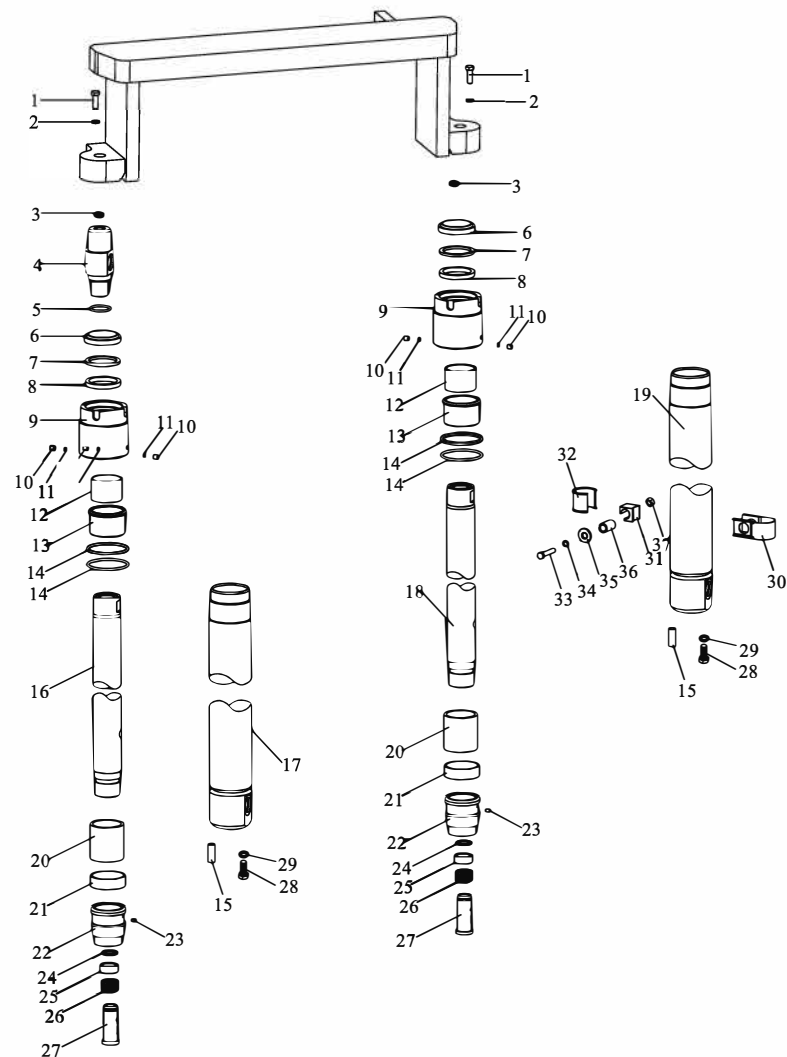
ПОДЪЕМНЫЙ ЦИЛИНДР (2-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА FFV)

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
A	A30B4-10400L/R	Узел заднего гидроцилиндра	2	3t
-	A20B4-10400L/R	Узел заднего гидроцилиндра	2	2-2.5t
-	A35B4-10400L/R	Узел заднего гидроцилиндра	2	3.5t
1	GB/T5786	Болт M16×1.5×45	2	
2	GB/T93	Стопорная шайба 16	2	
3	S30A3-80001	Регулировочная прокладка	2	
4	A30B4-10401	Соединительный стержень	2	
-	A20B4-10401	Соединительный стержень	2	
-	A35B4-10401	Соединительный стержень	2	
5	GB/T1235	О-кольцо 25×2.65	1	3-3. 5t
-	GB/T1235	О-кольцо 20×2.4	1	2-2.5t
6	A30B4-10402	Пыльник 40×52×7/10	2	3t
-	A20B4-10402	Пыльник 35×47×7/10	2	2-2.5t
-	A35B4-10402	Пыльник 45×57×7/10	2	3.5t
7	A30B4-10403	Упорное кольцо 40×50×2	2	3t
-	A20B4-10403	Упорное кольцо 35×45×2	2	2-2.5t
-	A35B4-10403	Упорное кольцо 45×55×2	2	3.5t
8	A30B4-10404	Уплотнительное кольцо 40×50×6	2	3t
-	A20B4-10404	Уплотнительное кольцо 35×45×6	2	2-2.5t
-	A35B4-10404	Уплотнительное кольцо 45×55×6	2	3.5t
9	A30B4-10405	Крышка гидроцилиндра	2	3t
-	A20B4-10405	Крышка гидроцилиндра	2	2-2.5t
-	A35B4-10405	Крышка гидроцилиндра	2	3.5t
10	GB/T80	Винт M6×8	4	
11	A30B4-10406	Заглушка	4	
12	A30B4-10407	Стальной подшипник 4030	2	3t
-	A20B4-10406	Стальной подшипник 3530	2	2-2.5t
-	A35B4-10406	Стальной подшипник 4530	2	3.5t
13	A30B4-10408	Втулка	2	3t
-	A20B4-10407	Втулка	2	2-2.5t



ПОДЪЕМНЫЙ ЦИЛИНДР (2-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА FFV)

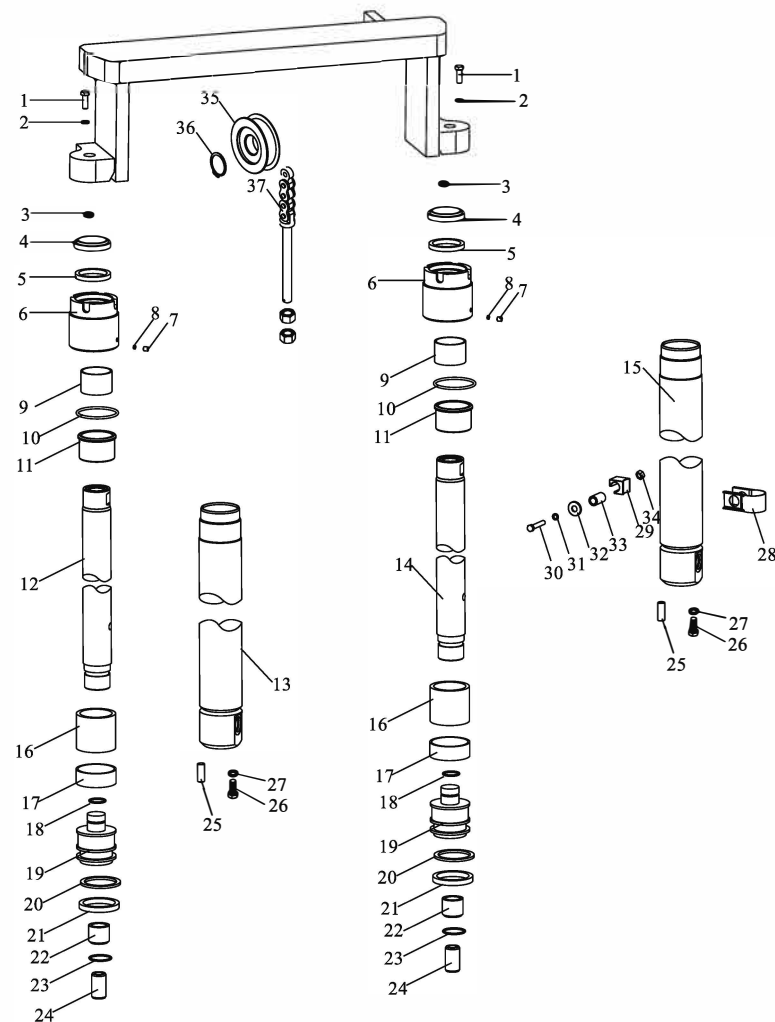
№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
-	A35B4-10407	Втулка	2	3.5t
14	GB/T1235	О-кольцо 49.1×3.1	4	3t
-	GB/T1235	О-кольцо 44.7×2.4	4	2-2.5t
-	GB/T1235	О-кольцо 54.4×3.1	4	3.5t
15	GB/T119	Палец D10×26	2	
16	A30B4-10409	Левый поршневой шток	1	3t
-	A20B4-10408	Левый поршневой шток	1	2-2.5t
-	A35B4-10408	Левый поршневой шток	1	3.5t
17	A30B4-10410	Левый корпус цилиндра	1	3t
-	A20B4-10409	Левый корпус цилиндра	1	2-2.5t
-	A35B4-10409	Левый корпус цилиндра	1	3.5t
18	A30B4-10411	Правый поршневой шток	1	3t
-	A20B4-10410	Правый поршневой шток	1	2-2.5t
-	A35B4-10410	Правый поршневой шток	1	3.5t
19	A30B4-10412	Правый корпус цилиндра	1	3t
-	A20B4-10411	Правый корпус цилиндра	1	2-2.5t
-	A35B4-10411	Правый корпус цилиндра	1	3.5t
20	A30B4-10413	Регулировочная втулка	2	3t
-	A20B4-10412	Регулировочная втулка	2	2-2.5t
-	A35B4-10412	Регулировочная втулка	2	3.5t
21	A30B4-10414	Опорное кольцо 45×50×15	2	3t
-	A20B4-10413	Опорное кольцо 40×45×15	2	2-2.5t
-	A35B4-10413	Опорное кольцо 56×51×20	2	3.5t
22	A30B4-10415	Поршень	1	3t
-	A20B4-10414	Поршень	1	2-2.5t
-	A35B4-10414	Поршень	1	3.5t
23	GB/T80	Винт M5×6	2	
24	A30B4-10416	Стопорное кольцо 20	1	3-3.5t
-	A20B4-10415	Стопорное кольцо 18	1	2-2.5t
25	A30B4-10417	Медная втулка	2	3-3.5t



[illegible]

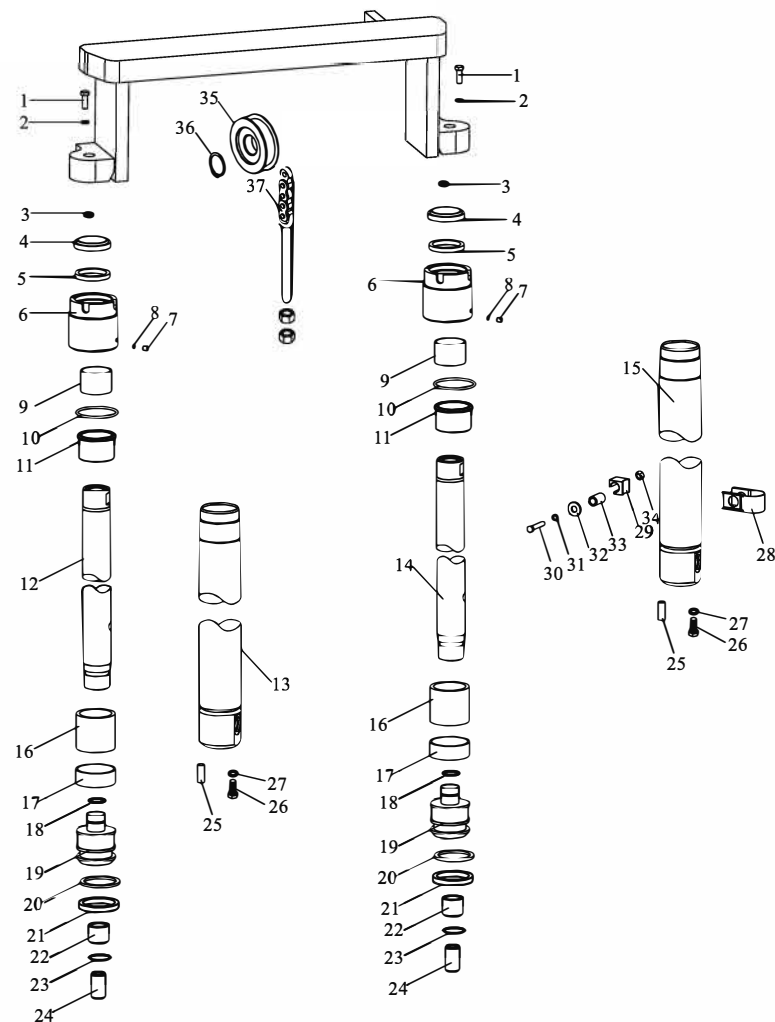
ПОДЪЕМНЫЙ ЦИЛИНДР (3-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА TFV)

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
A	A30D4-10600L/R	Узел заднего гидроцилиндра	2	3t
-	A20D4-10600L/R	Узел заднего гидроцилиндра	2	2-2.5t
1	GB/T5786	Болт М16×1.5×45	2	
2	GB/T93	Стопорная шайба 16	2	
3	S30A3-80001	Регулировочная прокладка	2	
4	A35B4-10402	Пыльник 45×57×7/10	2	3t
-	A30B4-10402	Пыльник 40×52×7/10	2	2-2.5t
5	A35B4-10404	Уплотнительное кольцо 45×55×6	2	3t
-	A30B4-10404	Уплотнительное кольцо 40×50×6	2	2-2.5t
6	A30B4-10601	Крышка гидроцилиндра	2	3t
-	A20B4-10602	Крышка гидроцилиндра	2	2-2.5t
7	GB/T80	Винт М8×8	2	
8	A30B4-10603	Нейлоновая прокладка Ø3	2	
9	A35B4-10406	Стальной подшипник 4530	2	3t
-	A30B4-10407	Стальной подшипник 4030	2	2-2.5t
10	GB/T1235	О-кольцо 68×3.1	2	3t
-	GB/T1235	О-кольцо 60×3.1	2	2-2.5t
11	A30B4-10604	Втулка	2	3t
-	A20B4-10603	Втулка	2	2-2.5t
12	A30D4-10601	Левый поршневой шток	1	3t
-	A20D4-10601	Левый поршневой шток	1	2-2.5t
13	A30D4-10602	Левый корпус цилиндра	1	3t
-	A20D4-10602	Левый корпус цилиндра	1	2-2.5t
14	A30D4-10603	Правый поршневой шток	1	3t
-	A20D4-10603	Правый поршневой шток	1	2-2.5t
15	A30D4-10604	Правый корпус цилиндра	1	3t
-	A20D4-10604	Правый корпус цилиндра	1	2-2.5t
16	A30B4-10609	Регулировочная втулка	2	3t
-	A20B4-10608	Регулировочная втулка	2	2-2.5t
17	A30B4-10610	Сторонное кольцо 24×2	1	



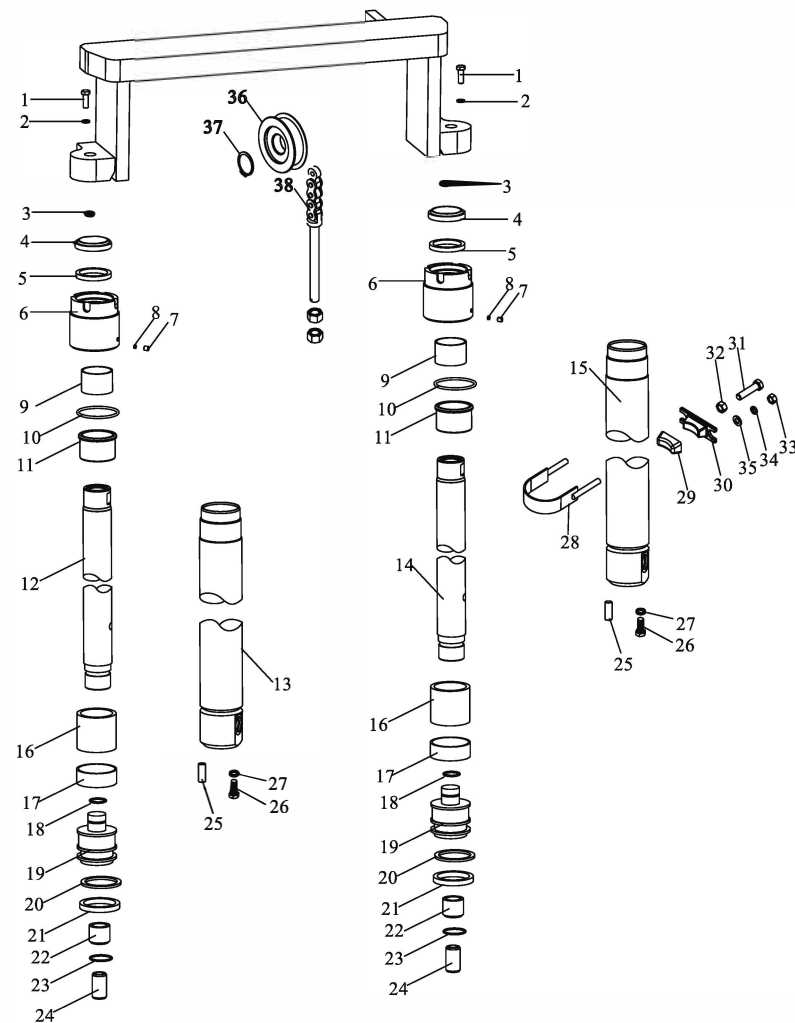
ПОДЪЕМНЫЙ ЦИЛИНДР (3-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА TFV)

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
18	A30B4-10611	Опорное кольцо 56×14.7×2.5	2	3t
-	A20B4-10609	Опорное кольцо 50×14.7×2.5	2	2-2.5t
19	A30B4-10612	Поршень	1	3t
-	A20B4-10610	Поршень	1	2-2.5t
20	A30B4-10613	Упорная пластина 45×56×3	2	3t
-	A20B4-10611	Упорная пластина 40×50×3	2	2-2.5t
21	A30B4-10614	Уплотнительное кольцо 56×45×7	2	3t
-	A20B4-10612	Уплотнительное кольцо 50×40×6	2	2-2.5t
22	A30B4-10615	Прокладка 1	2	
23	A30B4-10616	Стопорное кольцо 26×2	2	
24	A30B4-10617	Прокладка 2	2	
25	GB/T119	Палец D10×26	2	
26	GB/T5786	Болт M12×1.25×35	2	
27	GB/T93	Стопорная шайба 12	2	
28	S30F3-80002	Хомут	2	
29	S30F3-80004	Резиновый блок	2	
30	GB/T5786	Болт M12×1.25×70	2	
31	GB/T93	Стопорная шайба 12	2	
32	S30F3-80005	Опорная плита	2	
33	S30F3-80003	Втулка (гильза)	2	
34	GB/T6171	Гайка M12×1.25	2	
35	S30J3-80100	Звездочка	2	
36	GB/T894.1	Стопорное кольцо 40	2	
37	LH1623 × N	Цепной узел	2	



ПОДЪЕМНЫЙ ЦИЛИНДР (3-Х СЕКЦИОННАЯ МАЧТА TFV)

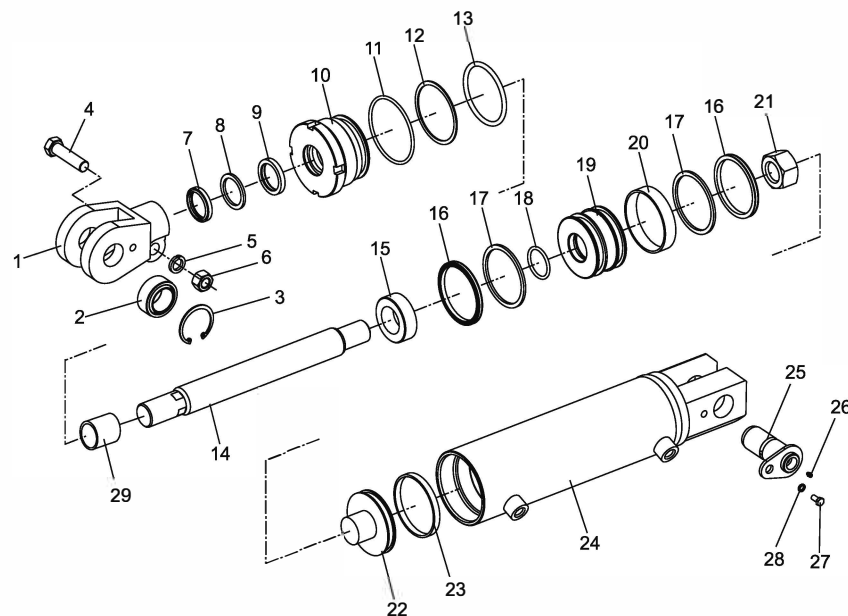
№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
A	A35D4-10600L/R	Узел заднего гидроцилиндра	2	
1	GB/T5786	Болт М20×1,5×40	2	
2	GB/T93	Стопорная шайба 20	2	
3	S30A3-80001	Регулировочная прокладка	2	
4	A35B4-10601	Пыльник 50×62×7/10	2	
5	A35B4-10602	Уплотнительное кольцо 50×60×6	2	
6	A35B4-10603	Крышка гидроцилиндра	2	
7	GB/T80	Винт М8×8	2	
8	A30B4-10602	Нейлоновая прокладка Ø3	2	
9	A35B4-10604	Стальной подшипник 5027	2	
10	GB/T1235	О-кольцо 70×3.5	2	
11	A35B4-10605	Втулка	2	
12	A35D4-10601	Левый поршневой шток	1	
13	A35D4-10602	Левый корпус цилиндра	1	
14	A35D4-10603	Правый поршневой шток	1	
15	A35D4-10604	Правый корпус цилиндра	1	
16	A35B4-10610	Регулировочная втулка	2	
17	A30B4-10416	Стопорное кольцо 24×2	1	
18	A35B4-10611	Опорное кольцо 60×20×2.5	2	
19	A35B4-10612	Поршень	1	
20	A35B4-10613	Упорная пластина 50×60×3	2	
21	A35B4-10614	Уплотнительное кольцо 60×50×6	2	
22	A30B4-10615	Прокладка 1	2	
23	A30B4-10616	Стопорное кольцо 26×2	2	
24	A30B4-10617	Прокладка 2	2	
25	GB/T119	Палец D10×26	2	
26	GB/T5786	Болт М12×1,25×35	2	
27	GB/T93	Стопорная шайба 12	2	
28	M35K3-80100	Хомут гидроцилиндра	2	
29	M30A3-80002	Регулировочный блок	2	



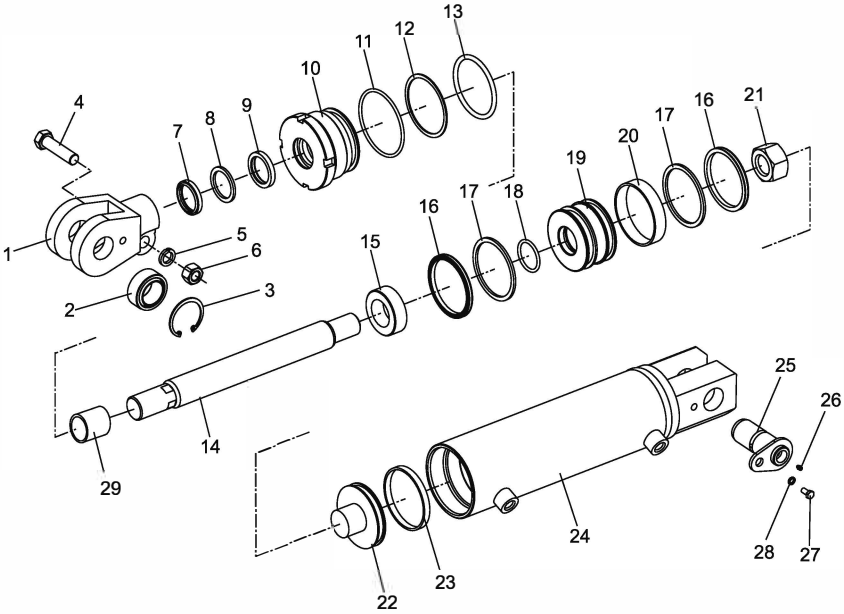
[illegible]

ЦИЛИНДР НАКЛОНА

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
A	A30P4-10200L/R	Узел наклонного гидроцилиндра	2	
1	A30P4-10201	Ушко крепежное	2	
2	GE30ES	Шарнирный подшипник 30	2	
3	GB/T893.1	Стопорное кольцо 47	2	
4	GB/T5785	Болт M14×1.5×55	2	
5	GB/T93	Стопорная шайба 14	2	
6	GB/T6171	Гайка M14×1.5	2	
7	A30P4-10202	Пыльник 35×43×5/6.5	2	
8	A30P4-10203	Стопорное кольцо 45×35×3	2	
9	A30P4-10204	Уплотнительное кольцо 35×45×6	2	
10	A30P4-10205	Направляющая втулка	2	
11	GB/T3452.1	О-кольцо 80×2.65	2	
12	A30P4-10206	Стопорное кольцо 80×75.2×1.5	2	
13	GB/T1235	О-кольцо 80×3.1	2	
14	A30P4-10207L	Поршневой шток (левый)	1	
-	A30P4-10207R	Поршневой шток (правый)	1	
15	A30P4-10208	Регулировочная втулка I	2	
16	A30P4-10209	Уплотнительное кольцо 80×70×6	4	
17	A30P4-10210	Стопорное кольцо 80×70×2.5	4	
18	GB/T1235	О-кольцо 41×3.5	2	
19	A30P4-10211		2	
20	A30P4-10212	Опорное кольцо 80×16×2.5	2	
21	GB/T6171	Гайка M27×2	2	
22	A30P4-10213	Регулировочная втулка II	2	
23	A30P4-10214	Уплотнительное кольцо	2	
24	A30P4-10215L	Левый корпус цилиндра	1	
-	A30P4-10215R	Правый корпус цилиндра	1	
25	M30A3-00100	Ось наклонного гидроцилиндра	2	
26	JB/T7940.1	Маслёнка M10×1	2	
27	GB/T5786	Болт M10×1.25×20	2	

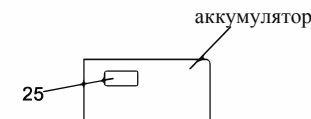
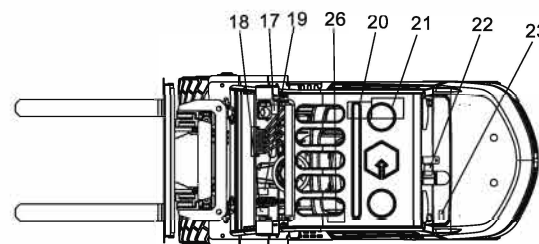
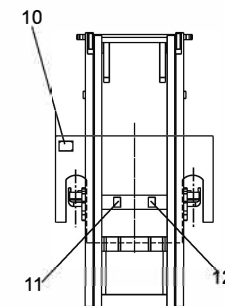
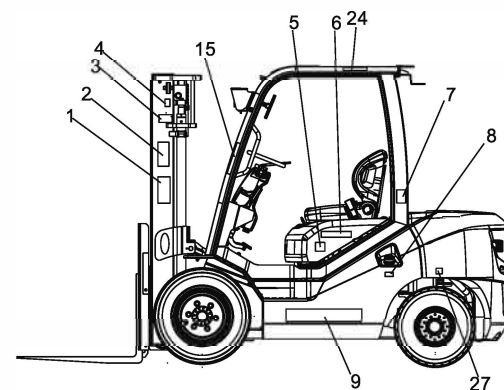
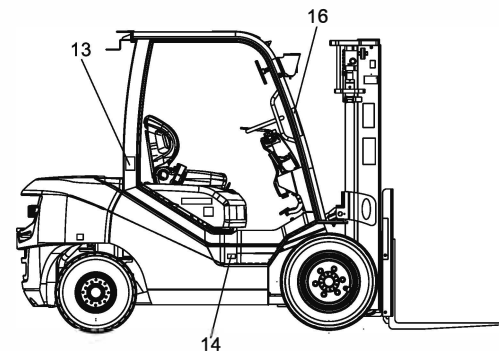


ЦИЛИНДР НАКЛОНА

[illegible]

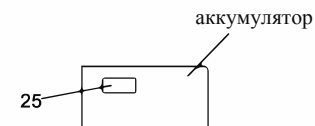
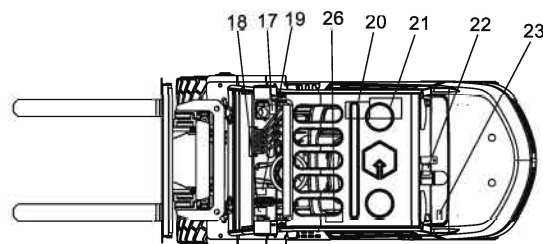
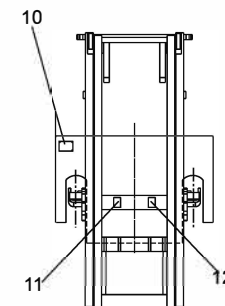
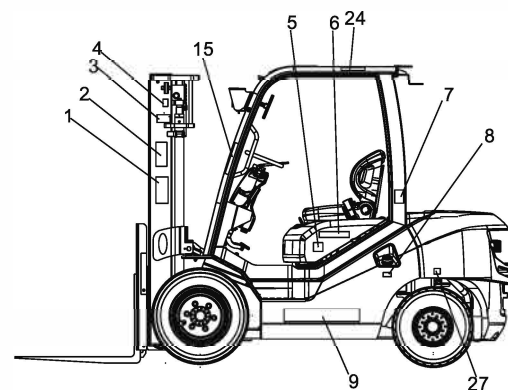
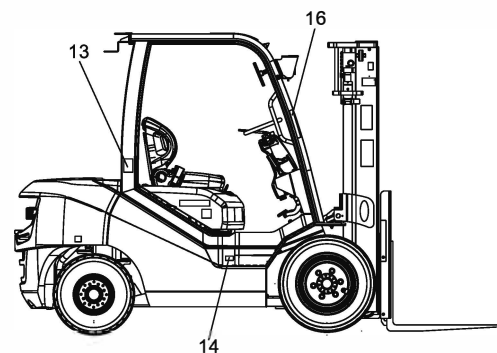
СТИКЕРЫ

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
1	GCI0039	Наклейка GOODSENSE (большая)	2	
2	GCI0001	Табличка безопасности	2	для внутр. рынка
-	GCIY053	Табличка безопасности	2	для экспорта
3	GCI0022	Знак CE (наклейка)	2	
4	GCI0014	Табличка подъёма	2	для внутре. рынка
-	GCIY066	Табличка подъёма	2	для экспорта
5	GCI0028	Цифра 20 (наклейка)	2	2t
-	GCI0029	Цифра 25 (наклейка)	2	2.5t
-	GCI0030	Цифра 30 (наклейка)	2	3t
-	GCI0031	Цифра 35 (наклейка)	2	3.5t
6	GCI0041	Наклейка GOODSENSE (малая)	2	
7	GCI0005	“Внимание! Проверка перед запуском”	1	для внутр. рынка
-	GCIY057	“Внимание! Проверка перед запуском”	1	для экспорта
8	GCI0008	“Заправлять дизельным топливом”	1	внутр. рынок
-	GCI0091	“Заправлять бензином”	1	внутр. рынок
-	GCI0092	“Заправлять LPG”	1	внутр. рынок
-	GCIY060	“Заправлять дизельным топливом”	1	экспорт (дизель)
-	GCIY095	“Заправлять бензином”	1	экспорт (бензин)
-	GCIY096	“Заправлять LPG”	1	экспорт (LPG)
9	GCI0103	“GOODSENSE вилочный погрузчик”	1	для внутр. рынка
-	GCIY1059	Наклейка с веб-сайтом	1	для экспорта
10	GCI0712	Паспортная табличка погрузчика	1	для внутр. рынка
-	GCIY713	Паспортная табличка погрузчика	1	для экспорта
11	GCI0016	“Запрещено входить в зону мачты”	1	для внутр. рынка
-	GCIY068	“Запрещено входить в зону мачты”	1	для экспорта
12	GCI0017	“Осторожно! Опасность травмы руки”	1	для внутр. рынка
-	GCIY069	“Осторожно! Опасность травмы руки”	1	для экспорта
13	GCI0013	Табличка безопасности шин	1	для внутр. рынка
-	GCIY065	Табличка безопасности шин	1	для экспорта
14	GCI0010	“Добавить гидравлическое масло”	1	для внутр. рынка



СТИКЕРЫ

№	Артикул	Описание	Кол-во	Примечания
-	GCIY062	“Добавить гидравлическое масло”	1	для экспорта
15	GCIY273	“Читать инструкцию”	1	
16	GCIY272	“Пристегнуть ремни безопасности”	1	
17	GCI0046	“Грузовая характеристика 2 т”	1	для внутр. рынка
-	GCIY078	“Грузовая характеристика 2 т”	1	для экспорта
-	GCI0047	“Грузовая характеристика 2.5 т”	1	для внутр. рынка
-	GCIY079	“Грузовая характеристика 2.5 т”	1	для экспорта
-	GCI0048	“Грузовая характеристика 3 т”	1	для внутр. рынка
-	GCIY080	“Грузовая характеристика 3 т”	1	для экспорта
-	GCI0050	“Грузовая характеристика 3.5 т”	1	для внутр. рынка
-	GCIY082	“Грузовая характеристика 3.5 т”	1	для экспорта
18	GCI0407	“Грузовая характеристика (без указ.)”	1	для внутр. рынка
-	GCIY275	“Грузовая характеристика (без указ.)”	1	для экспорта
19	GCI0412	“Стояночный тормоз”	1	для внутр. рынка
-	GCIY411	“Стояночный тормоз”	1	для экспорта
20	GCI0003	“Схема смазки”	1	для внутр. рынка
-	GCIY055	“Схема смазки”	1	для экспорта
21	GCI0004	“Инструкция по эксплуатации”	1	для внутр. рынка
-	GCIY056	“Инструкция по эксплуатации”	1	для экспорта
22	GCI0012	“Осторожно! Вентилятор”	1	для внутр. рынка
-	GCIY064	“Осторожно! Вентилятор”	1	для экспорта
23	GCI0009	Табличка “Добавить антифриз”	1	для внутр. рынка
-	GCIY061	Табличка “Добавить антифриз”	1	для экспорта
24	GCI0122	Знак “Предупреждение”	1	для внутр. рынка
-	GCIY124	Знак “Предупреждение”	1	для экспорта
25	GCI0121	Знак “Электробезопасность”	1	для внутр. рынка
-	GCIY125	Знак “Электробезопасность”	1	для экспорта
26	GCI0409	“Запрещено перевозить людей”	1	для внутр. рынка
-	GCIY410	“Запрещено перевозить людей”	1	для экспорта
27	GCIY408	Знак “Подъем противовеса”	2	



ООО "Фанлифттрак" - эксклюзивный дистрибьютор GOODSENSE в России
www.funlift.ru

NO:A066