

каталог запасных частей трактора «Ставрополец 244»

Ставрополь

2014

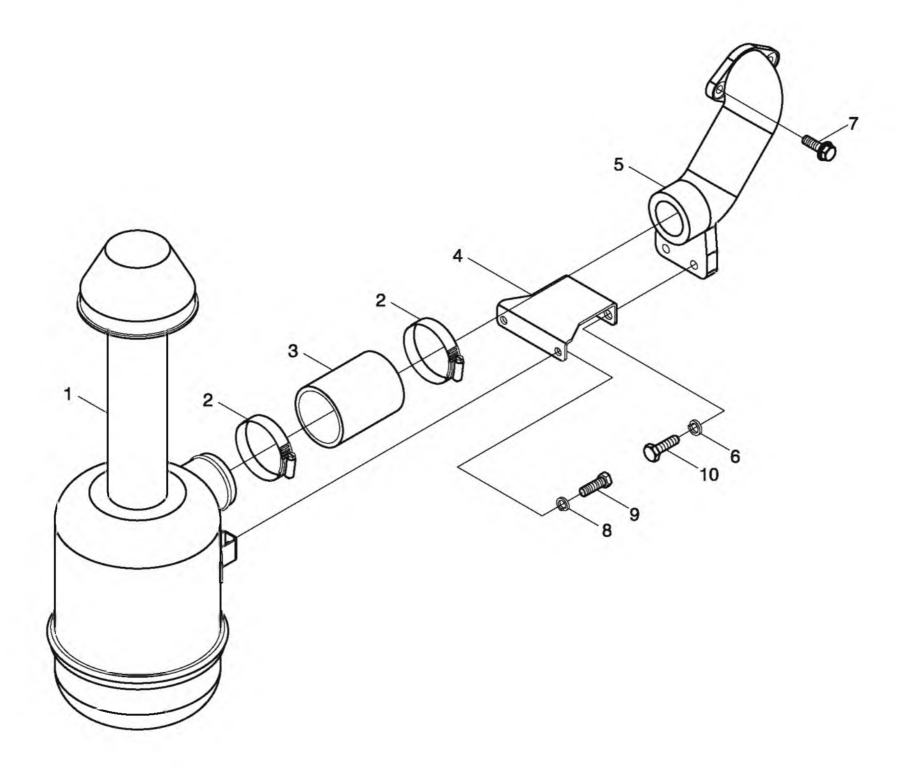
Содержание

Позиция	Код раздела и характеристик	Название раздела	Код страницы	Страница
		А. Двигатель		
1	TE250.11A	Воздушный фильтр в сборе	A11-1-1	8
2	TE250.13B	Система охлаждения	A13-1-1	10
3	TE254.20	Механизм управления двигателем-1	A20-1-1	12
4	TE254.20	Механизм управления двигателем-2	A20-1-2	14
5	TE250.22	Система выпуска отработанных газов	A22-1-1	16
		В. Трансмиссия		
6	FT250.21.011	Сцепление в сборе	B21-1-1	18
7	TE250.212	Механизм управления сцеплением	B21-1-2	20
8	TE254.361D	Картер сцепления в сборе	B36-1-1	22
9	TE250.371C	Коробка передач в сборе-1	B37-1-1	24
10	TE250.371C	Коробка передач в сборе-2	B37-1-2	26
11	TE250.372B	Главная передача заднего моста в сборе-1	B37-1-3	28
12	TE250.372B	Главная передача заднего моста в сборе-1 (продолжение)	B37-1-4	30
13	TE250.372B	Главная передача заднего моста в сборе-2	B37-1-5	32
14	TE250.373C	Механизм управления коробкой передач в сборе-1	B37-1-6	34
15	TE250.373C	Механизм управления коробкой передач в сборе-2	B37-1-7	36
16	TE250.373C	Механизм управления коробкой передач в сборе-3	B37-1-8	38
17	TE250.391	Конечная передача левая в сборе	B39-1-1	40
18	TE250.392	Конечная передача правая в сборе	B39-1-2	42
19	TE250.411B	Вал отбора мощности в сборе (6-ти шлицевой)	B41-1-1	44
20	TE250.412C	Привод вала отбора мощности в сборе	B41-1-2	46
21	TE250.413B	Механизм управления валом отбора мощности в сборе	B41-1-3	48
22	TE254.421B	Привод переднего моста в сборе	B42-1-1	50
23	TE254.421B	Привод переднего моста в сборе (продолжение)	B42-1-2	52

Позиция	Код раздела и характеристик	Название раздела	Код страницы	Страница		
24	TE254.422A	Вал привода переднего моста в сборе	B42-1-3	54		
25	TE254.423A	Механизм управления приводом переднего моста в сборе	B42-1-4	56		
		С. Передняя ось				
26	TE254.311G	Мост передний ведущий в сборе-1	C31-1-1	58		
27	TE254.311G	Мост передний ведущий в сборе-2.1	C31-1-2	60		
28	TE254.311G	Мост передний ведущий в сборе-2.2	C31-1-3	62		
29	TE254.311G	Мост передний ведущий в сборе-3.1	C31-1-4	64		
30	TE254.311G	Мост передний ведущий в сборе-3.2	C31-1-5	66		
31	TE254.311G	Мост передний ведущий в сборе-4.1	C31-1-6	68		
32	TE254.311G	Мост передний ведущий в сборе-4.2	C31-1-7	70		
33	TE254.311G	Мост передний ведущий в сборе-5	C31-1-8	72		
34	TE254.311G	Мост передний ведущий в сборе-6	C31-1-9	74		
35	TE254.312G	Остов в сборе	C31-1-10	76		
36	TE254.313G	Опора передняя в сборе	C31-1-11	78		
37	TE254.314G	Опора задняя в сборе	C31-1-12	80		
		D. Колеса				
38	TE284.32F	Колесо переднее в сборе	D32-1-1	82		
39	FT250.34F.001	Колесо заднее в сборе	D34-1-1	84		
		Е. Рулевое управление				
40	TE250.401G	Колесо рулевое в сборе	E40-1-1	86		
41	TE254.402D	Гидравлический усилитель руля в сборе-1	E40-1-2	88		
42	TE254.402D	Гидравлический усилитель руля в сборе-2	E40-1-3	90		
43	TE250.403B	Рулевая колонка в сборе	E40-1-4	92		
	F. Тормозная система					
44	FT250.43.001	Тормозная система в сборе-1	F43-1-1	94		
45	FT250.43.001	Тормозная система в сборе-2	F43-1-2	96		

Позиция	Код раздела и характеристик	Название раздела	Код страницы	Страница
	G. Гид	дравлическая система и ее механизмы		
46	FT250.35.001	Прицепное устройство в сборе	G35-1-1	98
47	TE250.55	Гидравлический подъемник в сборе-1	G35-1-1	100
48	TE250.55	Гидравлический подъемник в сборе-2	G55-1-2	102
49	TE250.55	Гидравлический подъемник в сборе-2 (продолжение)	G55-1-3	104
50	TE250.55	Гидравлический подъемник в сборе-2 (продолжение)	G55-1-4	106
51	TE250.55	Гидравлический подъемник в сборе-3	G55-1-5	108
52	TE250.55	Гидравлический подъемник в сборе-3 (продолжение)	G55-1-6	110
53	FT250.56.001	Навесной механизм в сборе-1	G56-1-1	112
54	FT250.56.001	Навесной механизм в сборе-2	G56-1-2	114
55	FT250.56.001	Распределитель в сборе	G57-1-1	116
56	FT250.56.001	Распределитель в сборе (продолжение)	G57-1-2	118
57	TE250.58A	Гидравлический выходной маслопровод в сборе	G58-1-1	120
58	TE254.581F	Насос масляный с маслопроводами в сборе	G58-1-2	122
59	TE254.582F	Маслопровод гидравлического фильтра в сборе	G58-1-3	124
	Н. Кабі	ина, сиденье водителя, облицовка и т. д.		
60	FT250.44B.001	Сиденье в сборе	H44-1-1	126
61	TE250.45G	Пол и задние крылья в сборе	H45-1-1	128
62	TE250.471D	Капот двигателя в сборе	H47-1-1	130
63	TE250.472	Облицовка приборной панели в сборе	H47-1-2	132
64	TE300.473	Крылья передние в сборе	H47-1-3	134
65	TE250.475A	Дуга облицовки приборной панели в сборе	H47-1-4	136
66	TE250.476	Амортизатор капота пневматический в сборе	H47-1-5	138
67	TE250.477	Замок капота в сборе	H47-1-6	140
68	FT250.49.001	Ящик для инструментов в сборе	H49-1-1	142
69	TE300.50E	Бак топливный в сборе	H50-1-1	144

Позиция	Код раздела и характеристик	Название раздела	Код страницы	Страница
70	FT250.74.001	Балласт передний в сборе	H74-1-1	146
71	FT250.91B.001	Балласт задний в сборе	H91-1-1	148
		J. Электрическая система		
72	TE250.481	Электропроводка двигателя в сборе	J48-1-1	150
73	TE250.482G	Электропроводка трактора центральная в сборе	J48-1-2	152
74	TE250.483	Электропроводка капота в сборе	J48-1-3	154
75	TE250.484D	Электропроводка задних крыльев в сборе	J48-1-4	156
76	TE250.485C	Установка аккумуляторной батареи	J48-1-5	158
77	TE250.487	Панель приборов комбинированная в сборе	J48-1-6	160

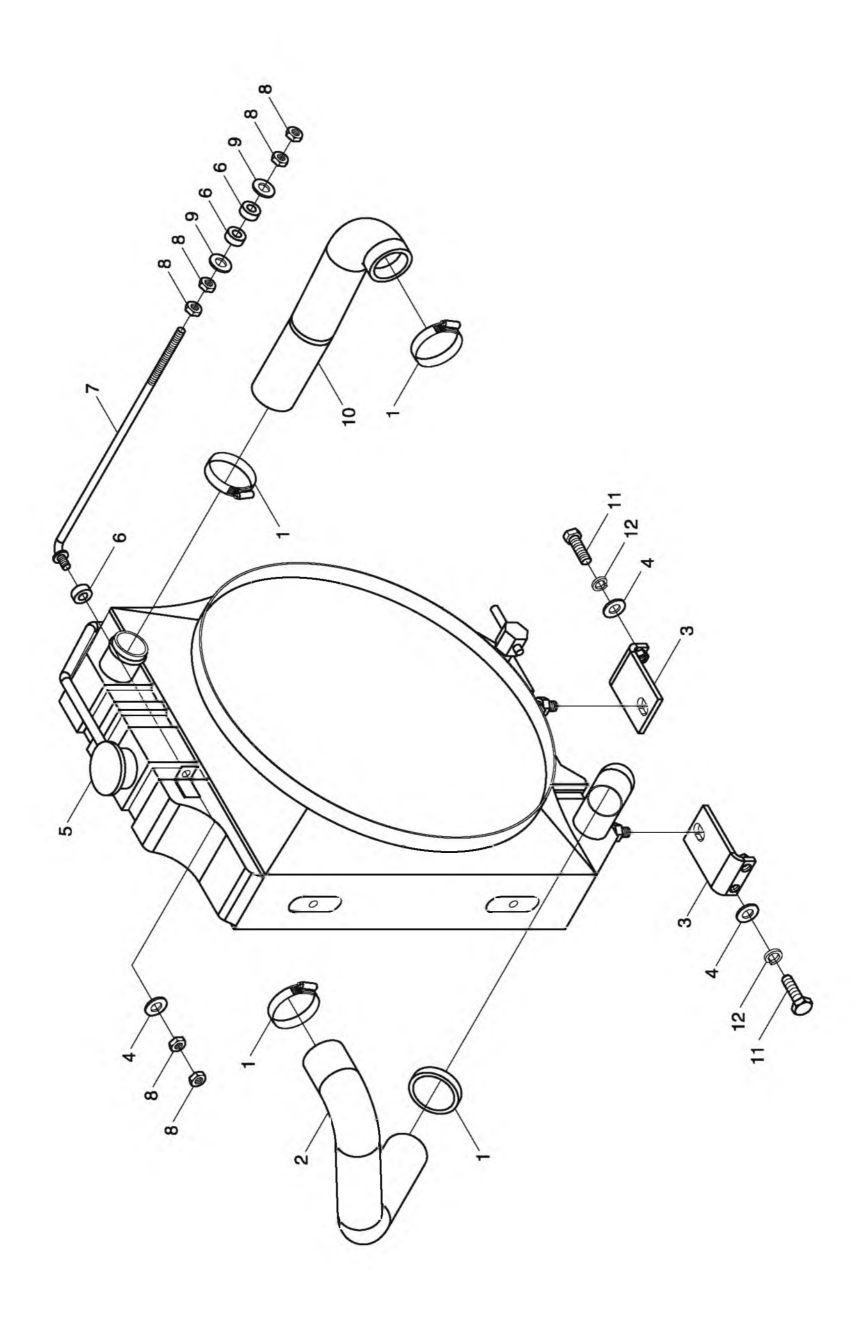


8 A11-1-1

ТЕ250.11А Воздушный фильтр в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE250.11A	Воздушный фильтр в сборе	1	
1	FT300.11.010	Фильтр воздушный в сборе	1	
2	Q67676	Хомут	2	
3	FT300.11.102	Патрубок воздушного фильтра	1	
4	TE250.11A.1	Кронштейн воздушного фильтра	1	
5	TE250.11A-01	Коллектор впускной	1	
6	GB/T93-10-A0P	Гровер D10	2	
7	GB/T5789-M8×20-A2L	Болт M8x2 0	2	
8	GB/T93-8-A0P	Гровер D8	2	
9	GB/T5783-M8×16-A2L	Болт М8х16	2	
10	GB/T5783-M10×25-A3L	Болт M10x25	2	
	* Сокращ	ение "Тр." означает количество по требованию.		

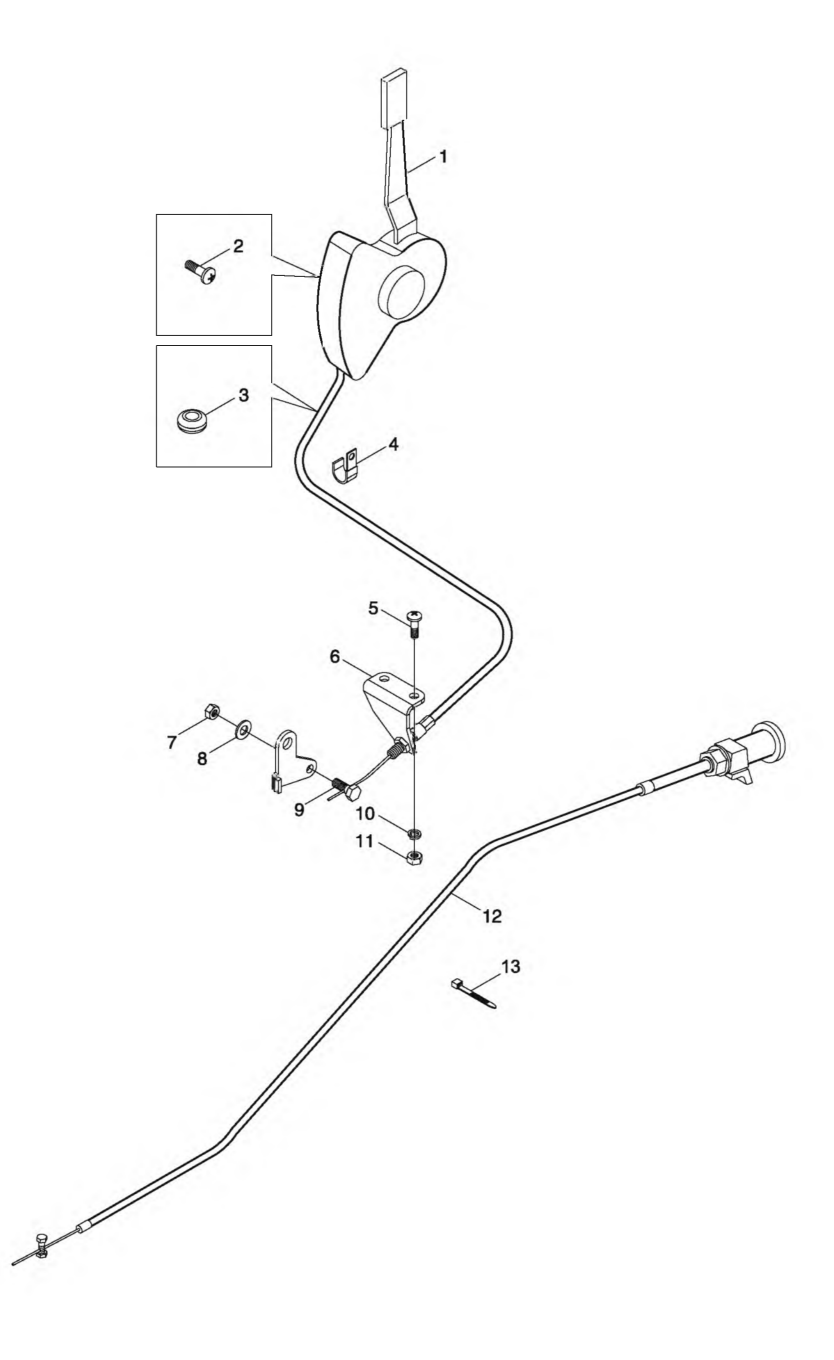
A11-1-1 9



10 A13-1-1

ТЕ250.13В Система охлаждения в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE250.13B	Система охлаждения в сборе	1	
1	Q67650	Хомут	4	
2	TE250.13B-02	Патрубок радиатора нижний	1	
3	TE250.13B.2	Кронштейн радиатора	2	
4	GB/T 97.1-8-A0P	Шайба D8	5	
5	TE250.13B.1	Радиатор в сборе	1	
6	FT650.13.135	Шайба резиновая	3	
7	TE250.13B.3	Тяга крепления радиатора	1	
8	GB/T 6172.1-M8-A2L	Гайка M8-A2L	6	
9	GB/T 96.1-8-A0P	Шайба D8	2	
10	TE250.13B-01	Патрубок радиатора верхний	1	
11	GB/T 5783-M8×35-A2L	Болт M10x35	4	
12	GB/T 93-8-A0P	Гровер D8	4	
	* Сокращение	"Тр." означает количество по требованию.		

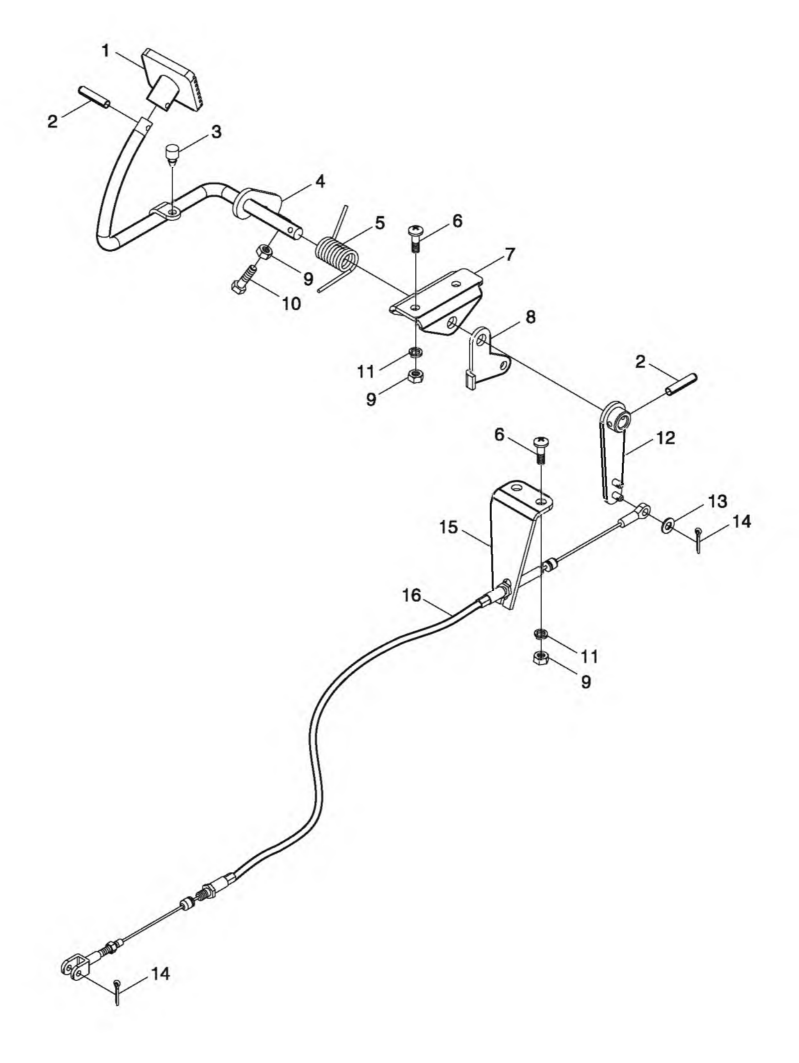


12 A20-1-1

ТЕ254.20 Механизм управления двигателем-1

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE254.20	Механизм управления двигателем	1	
1	TE300A.20.1	Рычаг ручного газа в сборе	1	
2	GB/T 68-M8×20-A0P	Винт М8х20	3	
3	TE324.20A-01	Кольцо троса	1	
4	FT65.48.097	Зажим троса	1	
5	GB/T 819.1-M8×20-A2L	Болт М8х20	2	
6	FT300.20.105	Кронштейн троса газа	1	
7	GB/T 6170-M8-A2L	Гайка М8	1	
8	GB/T 97.1-8-A0P	Шайба D8	1	
9	FT650.20.133	Винт крепежный М8	1	
10	GB/T 93-8-A0P	Шайба D8	2	
11	GB/T 6172.1-M8-A2L	Гайка М8	2	
12	FT250.20B.017	Трос декомпрессора	1	
13	Q67405100	Хомут пластиковый	1	
		-		

A20-1-1 13

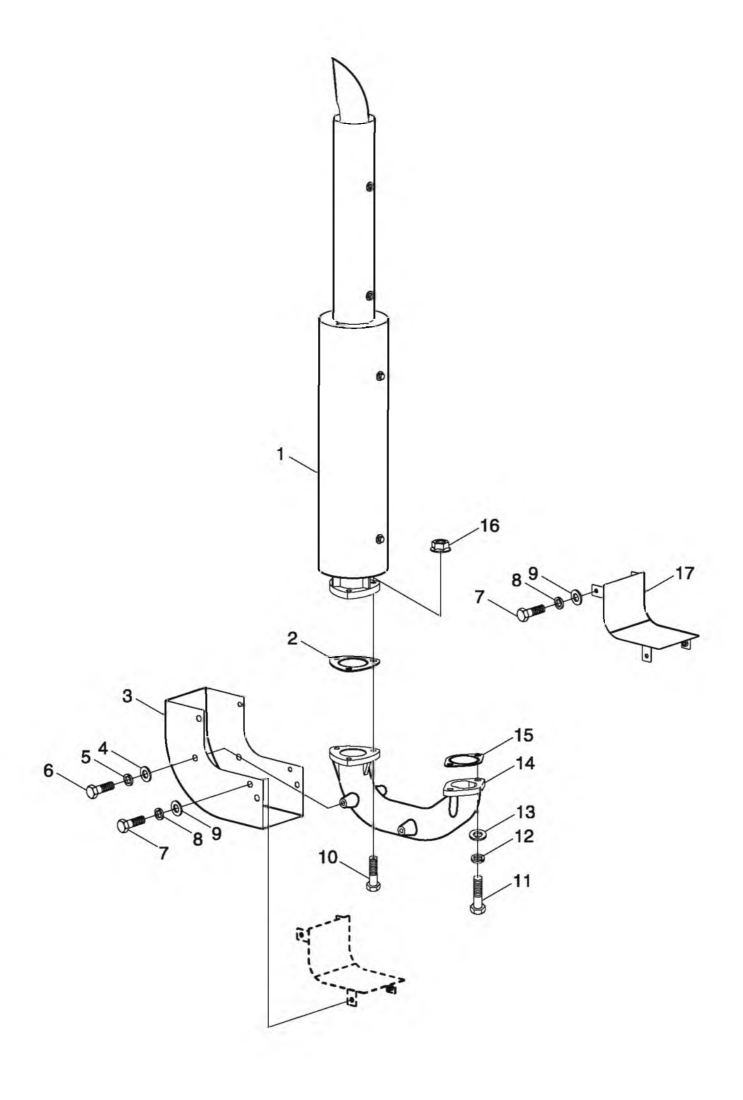


14 A20-1-2

ТЕ254.20 Механизм управления двигателем-2

ТЕ254.20 1 FT650.20.101 1 GB/T 879.1-5×20 3 FT650.20.107 4 TE250.20.63 5 FT650.20.104 4 TE250.20.83 6 FT650.20.108 6 GB/T 819.1-M8*20-A2L 7 FT650.20.108 8 FT650.20.108 1	Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
2GB/T 879.1-5×20Палец 5х20 стопорный23FT650.20.107Упор резиновый14TE250.20B.3Коромысло педали сварное15FT650.20.104Пружина торсионная16GB/T 819.1-M8×20-A2LВинт М8х2047FT650.20.108Кронштейн педали газа18FT650.20.114Коромысло ручного газа19GB/T 6172.1-M8-A2LГайка М8510GB/T 5781-M8×45-A2LБолт М8х45111GB/T 93-8-A0PШайба D8412FT300.20.011Рычаг педали газа113GB/T 97.1-6-A0PШайба D6114GB/T 91-2×16-A0PШплинт 2х16315TE250.20B-01Кронштейн троса педали газа1		TE254.20	Механизм управления двигателем	1	
3FT650.20.107Упор резиновый14TE250.20B.3Коромысло педали сварное15FT650.20.104Пружина торсионная16GB/T 819.1-M8×20-A2LВинт М8х2047FT650.20.108Кронштейн педали газа18FT650.20.114Коромысло ручного газа19GB/T 6172.1-M8-A2LГайка М8510GB/T 5781-M8×45-A2LБолт М8х45111GB/T 93-8-A0PШайба D8412FT300.20.011Рычаг педали газа113GB/T 97.1-6-A0PШайба D6114GB/T 91-2×16-A0PШплинт 2х16315TE250.20B-01Кронштейн троса педали газа1	1	FT650.20.101	Педаль	1	
4ТЕ250.20В.3Коромысло педали сварное15FT650.20.104Пружина торсионная16GB/T 819.1-M8×20-A2LВинт М8х2047FT650.20.108Кронштейн педали газа18FT650.20.114Коромысло ручного газа19GB/T 6172.1-M8-A2LГайка М8510GB/T 5781-M8×45-A2LБолт М8х45111GB/T 93-8-A0PШайба D8412FT300.20.011Рычаг педали газа113GB/T 97.1-6-A0PШайба D6114GB/T 91-2×16-A0PШплинт 2х16315ТЕ250.20В-01Кронштейн троса педали газа1	2	GB/T 879.1-5×20	Палец 5х20 стопорный	2:	
5FT650.20.104Пружина торсионная16GB/T 819.1-M8×20-A2LВинт М8х2047FT650.20.108Кронштейн педали газа18FT650.20.114Коромысло ручного газа19GB/T 6172.1-M8-A2LГайка М8510GB/T 5781-M8×45-A2LБолт М8х45111GB/T 93-8-A0PШайба D8412FT300.20.011Рычаг педали газа113GB/T 97.1-6-A0PШайба D6114GB/T 91-2×16-A0PШплинт 2х16315TE250.20B-01Кронштейн троса педали газа1	3	FT650.20.107	Упор резиновый	1	
6 GB/T 819.1-M8×20-A2L Винт M8x20 4 7 FT650.20.108 Кронштейн педали газа 1 8 FT650.20.114 Коромысло ручного газа 1 9 GB/T 6172.1-M8-A2L Гайка M8 5 10 GB/T 5781-M8×45-A2L Болт M8x45 1 11 GB/T 93-8-A0P Шайба D8 4 12 FT300.20.011 Рычаг педали газа 1 13 GB/T 97.1-6-A0P Шайба D6 1 14 GB/T 91-2×16-A0P Шплинт 2x16 3 15 TE250.20B-01 Кронштейн троса педали газа 1	4	TE250.20B.3	Коромысло педали сварное	1	
7FT650.20.108Кронштейн педали газа18FT650.20.114Коромысло ручного газа19GB/T 6172.1-M8-A2LГайка М8510GB/T 5781-M8×45-A2LБолт М8х45111GB/T 93-8-A0PШайба D8412FT300.20.011Рычаг педали газа113GB/T 97.1-6-A0PШайба D6114GB/T 91-2×16-A0PШплинт 2х16315ТЕ250.20В-01Кронштейн троса педали газа1	5	FT650.20.104	Пружина торсионная	1	
8 FT650.20.114 Коромысло ручного газа 1 9 GB/T 6172.1-M8-A2L Гайка M8 5 10 GB/T 5781-M8×45-A2L Болт M8х45 1 11 GB/T 93-8-A0P Шайба D8 4 12 FT300.20.011 Рычаг педали газа 1 13 GB/T 97.1-6-A0P Шайба D6 1 14 GB/T 91-2×16-A0P Шплинт 2х16 3 15 TE250.20B-01 Кронштейн троса педали газа 1	6	GB/T 819.1-M8×20-A2L	Винт М8х20	4	
9 GB/T 6172.1-M8-A2L Гайка M8 5 10 GB/T 5781-M8×45-A2L Болт M8х45 1 11 GB/T 93-8-A0P Шайба D8 4 12 FT300.20.011 Рычаг педали газа 1 13 GB/T 97.1-6-A0P Шайба D6 1 14 GB/T 91-2×16-A0P Шплинт 2х16 3 15 TE250.20B-01 Кронштейн троса педали газа 1	7	FT650.20.108	Кронштейн педали газа	1	
10GB/T 5781-M8×45-A2LБолт М8х45111GB/T 93-8-A0PШайба D8412FT300.20.011Рычаг педали газа113GB/T 97.1-6-A0PШайба D6114GB/T 91-2×16-A0PШплинт 2х16315ТЕ250.20В-01Кронштейн троса педали газа1	8	FT650.20.114	Коромысло ручного газа	1	
11GB/T 93-8-A0PШайба D8412FT300.20.011Рычаг педали газа113GB/T 97.1-6-A0PШайба D6114GB/T 91-2×16-A0PШплинт 2х16315TE250.20B-01Кронштейн троса педали газа1	9	GB/T 6172.1-M8-A2L	Гайка М8	5	
12FT300.20.011Рычаг педали газа113GB/T 97.1-6-A0PШайба D6114GB/T 91-2×16-A0PШплинт 2х16315TE250.20B-01Кронштейн троса педали газа1	10	GB/T 5781-M8×45-A2L	Болт М8х45	1	
13 GB/T 97.1-6-A0P Шайба D6 1 14 GB/T 91-2×16-A0P Шплинт 2х16 3 15 TE250.20B-01 Кронштейн троса педали газа 1	11	GB/T 93-8-A0P	Шайба D8	.4.	
14 GB/T 91-2×16-A0Р Шплинт 2x16 3 15 TE250.20B-01 Кронштейн троса педали газа 1	12	FT300.20.011	Рычаг педали газа	1	
15 ТЕ250.20В-01 Кронштейн троса педали газа 1	13	GB/T 97.1-6-A0P	Шайба D6	1	
	14	GB/T 91-2×16-A0P	Шплинт 2х16	3	
16 FT700.20S.014 Трос педали газа 1	15	TE250.20B-01	Кронштейн троса педали газа	1	
	16	FT700.20S.014		1	

A20-1-2 15

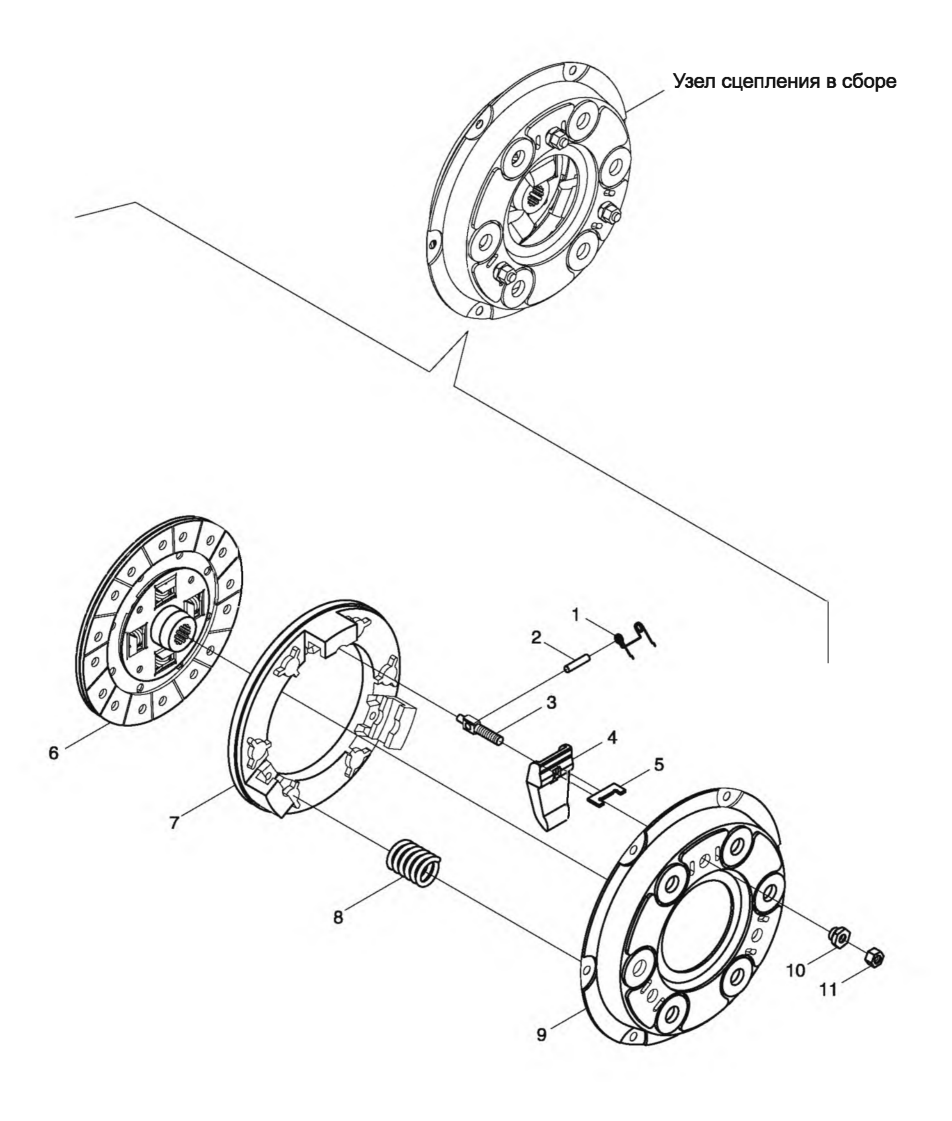


16 A22-1-1

ТЕ250.22 Система выпуска отработанных газов

Артикул 50.22 50.22.1	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	Система выпуска отработанных газов	1	
	Глушитель в сборе	1	
50.22.030	Прокладка глушителя	1	
50.22-03	Кожух колена глушителя	1	
T 97.1-8-A0P	Шайба D8	4	
T 93-8-A0P	Гровер D8	4	
T 5783-M8×16-A2L	Болт М8х16	4	
T 5783-M6×12-8.8-A2L	Болт М6х12	4	
T 93-6-A0P	Гровер D6	4	
T 97.1-6-A0P	Шайба D6	4	
T 5783-M10×40-A3L	Болт М10х40	3	
T 5783-M10×30-A3L	Болт М10х30	2	
T 93-10-A0P	Гровер D10	2	
T 97.1-10-A0P	Шайба D10	2	
50.22-01	Колено глушителя	1	
50.22C.030	Прокладка колена выпускного коллектора	1	
6177.1	Гайка М8	3	

A22-1-1 17

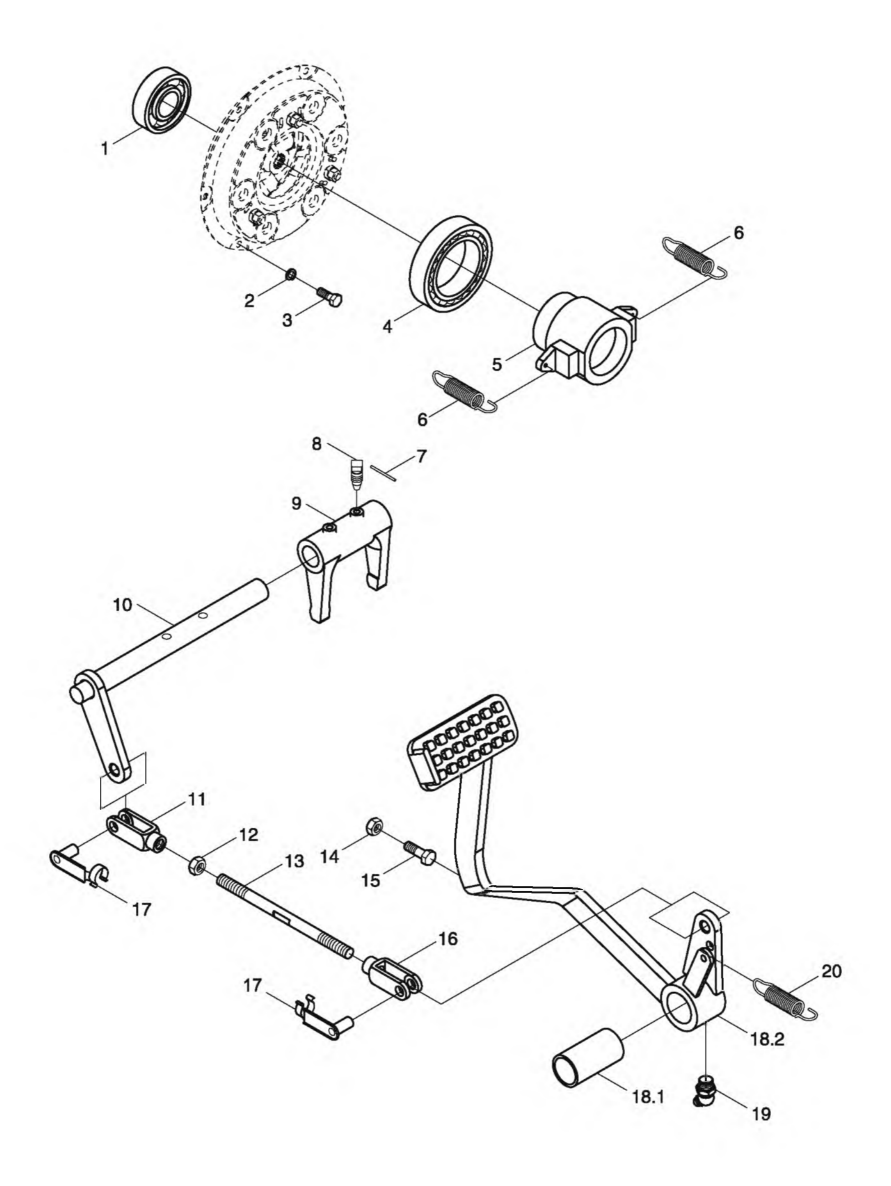


18 B21-1-1

FT250.21.011 Сцепление в сборе

FT250.21.011 Сцепление в сборе 1 FT300.21.120 Пружина отжимного рычага 3 FT200.21.112 Белт отжимного рычага 3 FT200.21.112 Белт отжимного рычага 3 FT200.21.118 Прастина упорная отжимного рычага 3 Диск сцепления 1 7 FT200.21.110 Диск сцепления 6 FT200.21.111 Пружина сцепления 6 FT200.21.111 Крышка корзины сцепления 1 FT300.21.119 Гайка рагулировочная отжимного 3 БТ30.21.119 Тайка рагулировочная отжимного 3 Тайка рагулировочная отжимного 3 Тайка рагулировочная отжимного 3 Тайка рагулировочная отжимного 3 Тайка рагулировочная 3 Тайка	Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
2 FT300.21.109 Палец пружины отжимного рычага 3 3 FT200.21.112 Болт отжимного рычага 3 4 FT300.21.121 Рычаг отжимной сцепления 3 5 FT300.21.118 Пластина упорная отжимного рычага 3 6 FT200.21.015 Диск сцепления 1 7 FT200.21.110 Диск сцепления отжимной 1 8 FT250.21.114 Пружина сцепления 6 9 FT200.21.111 Крышка корзины сцепления 1 10 FT300.21.119 Гайка регулировочная отжимного рычага		FT250.21.011	Сцепление в сборе	1	
3 FT200.21.112 Болт отжимного рычага 3 4 FT300.21.121 Рычаг отжимной сцепления 3 5 FT300.21.118 Пластина упорная отжимного рычага 3 6 FT200.21.015 Диск сцепления 1 7 FT200.21.110 Диск сцепления отжимной 1 8 FT250.21.114 Пружина сцепления 6 9 FT200.21.111 Крышка корзины сцепления 1 10 FT300.21.119 Гайка регулировочная отжимного рычага 3	1	FT300.21.120	Пружина отжимного рычага	3	
4 FT300.21.121 Рычаг отжимной сцепления 3 5 FT300.21.118 Пластина упорная отжимного рычага 3 6 FT200.21.015 Диск сцепления 1 7 FT200.21.110 Диск сцепления отжимной 1 8 FT250.21.114 Пружина сцепления 6 9 FT200.21.111 Крышка корзины сцепления 1 10 FT300.21.119 Гайка регулировочная отжимного рычага 3	2	FT300.21.109	Палец пружины отжимного рычага	3	
5 FT300.21.118 Пластина упорная отжимного рычага 3 6 FT200.21.015 Диск сцепления 1 7 FT200.21.110 Диск сцепления отжимной 1 8 FT250.21.114 Пружина сцепления 6 9 FT200.21.111 Крышка корзины сцепления 1 10 FT300.21.119 Гайка регулировочная отжимного рычага 3	3	FT200.21.112	Болт отжимного рычага	3	
6 FT200.21.015 Диск сцепления 1 7 FT200.21.110 Диск сцепления отжимной 1 8 FT250.21.114 Пружина сцепления 6 9 FT200.21.111 Крышка корзины сцепления 1 10 FT300.21.119 Гайка регулировочная отжимного рычага 3	4	FT300.21.121	Рычаг отжимной сцепления	3	
7 FT200.21.110 Диск сцепления отжимной 1 8 FT250.21.114 Пружина сцепления 6 9 FT200.21.111 Крышка корзины сцепления 1 10 FT300.21.119 Гайка регулировочная отжимного 3 рычага	5	FT300.21.118	Пластина упорная отжимного рычага	3	
8 FT250.21.114 Пружина сцепления 6 9 FT200.21.111 Крышка корзины сцепления 1 10 FT300.21.119 Гайка регулировочная отжимного 3 рычага	6	FT200.21.015	Диск сцепления	1	
9 FT200.21.111 Крышка корзины сцепления 1 10 FT300.21.119 Гайка регулировочная отжимного 3 рычага	7	FT200.21.110	Диск сцепления отжимной	1	
10 FT300.21.119 Гайка регулировочная отжимного 3 рычага	8	FT250.21.114	Пружина сцепления	6	
10 FT300.21.119 Гайка регулировочная отжимного 3 рычага	9	FT200.21.111	Крышка корзины сцепления	1	
11 GB/T 6176-M8×1 Гайка M8×1 3	10	FT300.21.119		3	
	11	GB/T 6176-M8×1	Гайка М8х1	3	
1					
* Сокращение "Тр." означает количество по требованию.		* Сокращение "			

B21-1-1 19

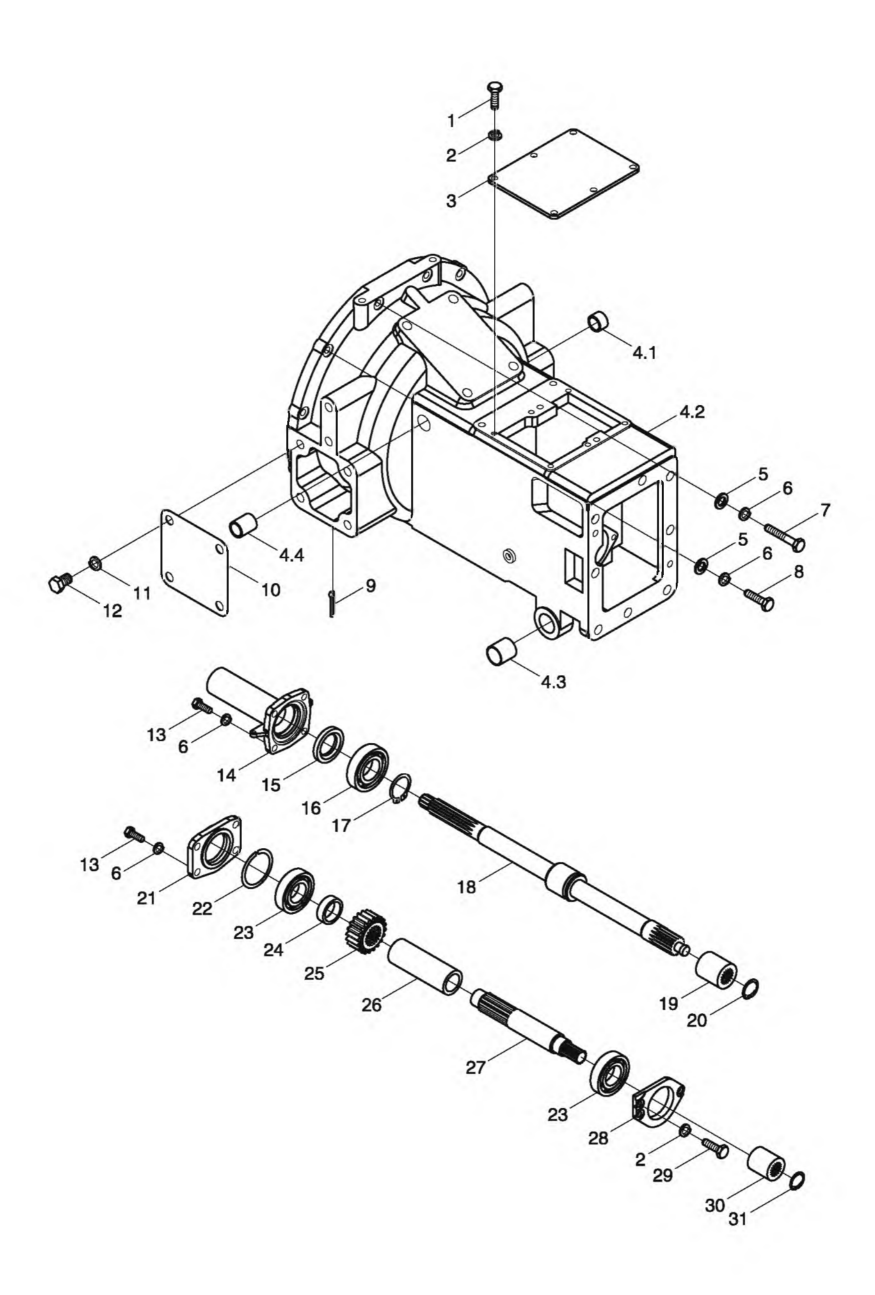


20 B21-1-2

ТЕ250.212 Механизм управления сцеплением

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE250.212	Механизм управления сцеплением	1	
1	GB/T 276-1994-6203-2Z	Подшипник 6203-2Z	1	
2	GB/T 93-8-A0P	Шайба D8	6	
3	GB/T 5783-M8×16-A2L	Болт М8х60	6	
4	TE250.212-02	Подшипник выжимной 688808	1	
5	FT200.21.103	Седло выжимного подшипника	1	
6	FT200.21.106	Пружина седла выжимного подшипника	2	
7	TA800.212B-02	Проволока стальная D1,4	2	
8	FT65.37.109	Фиксатор вилки сцепления	2	
9	FT200.21.105a	Вилка сцепления	1	
10	FT200.21.013a	Ось вилки сцепления	1	
11	FT800A.43B.116	Вилка тяги сцепления с правой резьбой	1	
12	GB/T 6170-M10-A3L	Гайка М10	1	
13	TE250.212-01	Тяга педали сцепления	1	
14	GB/T 6172.1-M12-A3L	Гайка М12	1	
15	GB/T 5783-M12×35-A3L	Болт M12x35	1	
16	FT800A.43B.119	Вилка тяги сцепления с левой резьбой	1	
17	FT800A.43B.011	Соединитель тяги сцепления	2	
18	TE250.212.1	Педаль сцепления в сборе	1	
18.1	TE250.212.1-01	Втулка педали сцепления	1	
18.2	TE250.212.1.1	Педаль сцепления	1	
19	JB/T 7940.2-45° M10×1	Масленка M10x1-45°	1	
20	TE250.212-03	Пружина педали сцепления	1	
	* Сокрац	цение "Тр." означает количество по требованию.		

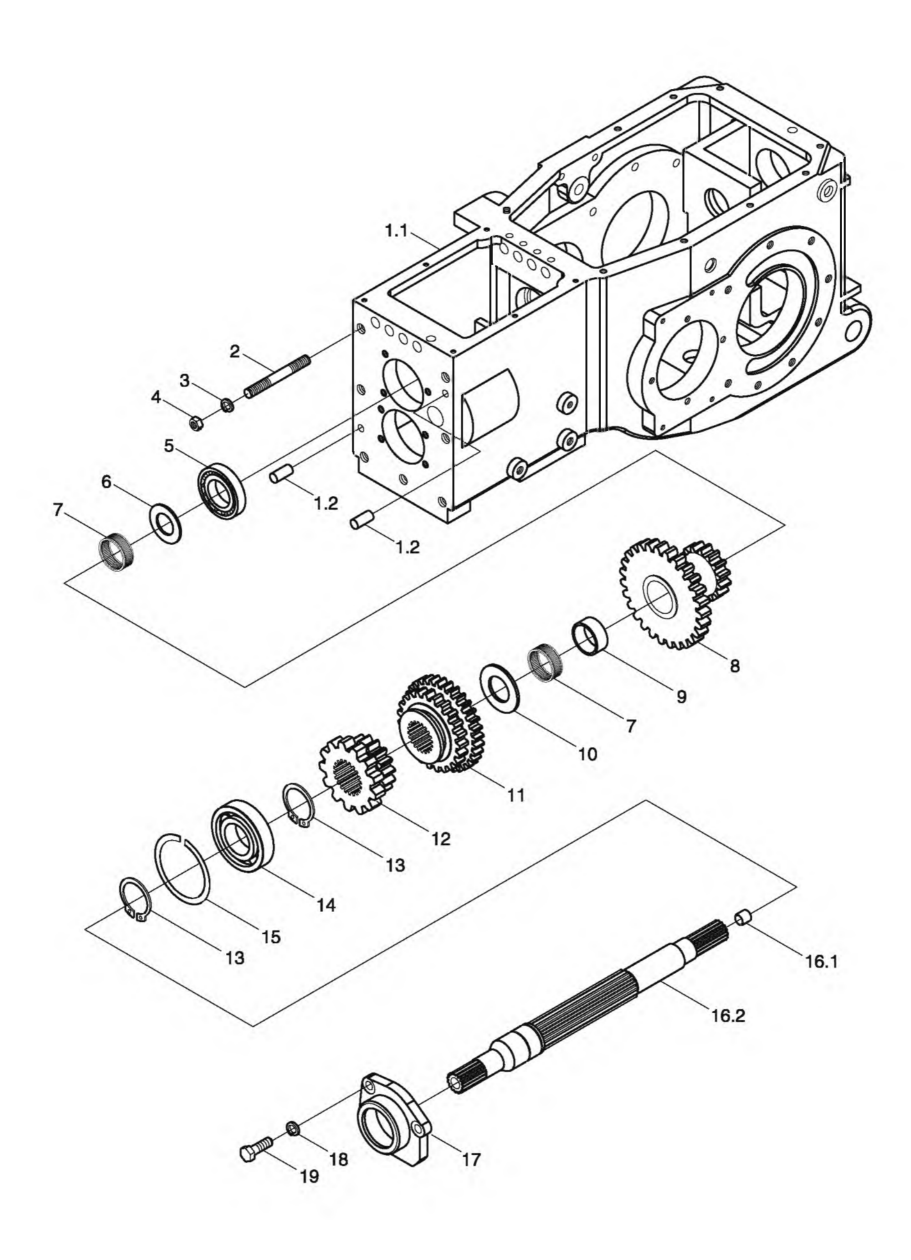
B21-1-2 21



22 B36-1-1

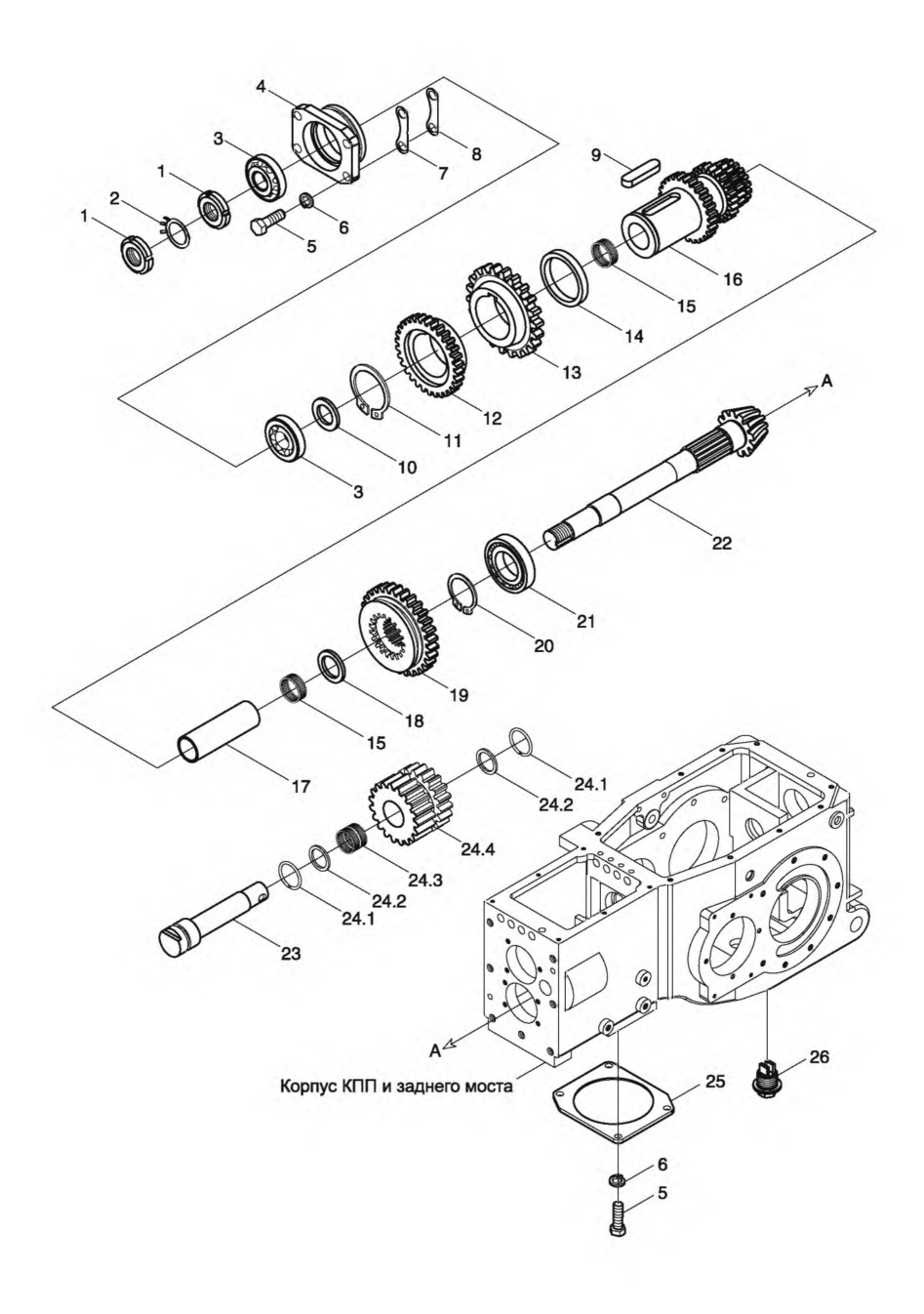
TE254.361D Картер сцепления в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE254.361D	Картер сцепления в сборе	1	
1	GB/T 5783-M8×25-A2L	Болт М8х25	6	
2	GB/T 93-8-A0P	Гровер D8	9	
3	FT250.36.106	Крышка верхняя	1	
4	TE250.361F.1	Корпус механизма сцепления в сборе	1	
4.1	FT250.36.102	Втулка оси вилки сцепления короткая	1	
4.2	TE250.361F.1-01a	Корпус механизма сцепления	1	
4.3	FT250.36.104	Втулка оси педали сцепления	2	
4.4	FT250.36.103	Втулка оси вилки сцепления длинная	1	
5	GB/T 97.1-10	Шайба D10	12	
6	GB/T 93-10	Гровер D10	20	
7	GB/T 5782-M10×55-A2L	Болт M10x55	4	
8	GB/T 5783-M10×35-A3L	Болт M10x35	8	
9	GB/T 91-4×20-A0P	Палец 4х20	1	
10	FT250.36.110	Крышка смотрового отверстия	2	
11	GB/T 93-14-A0P	Гровер D14	8	
12	TE250.361F-17	Болт M14x20	8	
13	GB/T 5783-M10×25-A3L	Болт M10x25	8	
14	TE254.361H-02	Опора корпуса выжимного подшипника	1	
15	GB/T 9877.1-FB35×55×8D	Сальник 35х55х8	1	
16	GB/T 276-6207	Подшипник 6207	1	
17	GB/T 894.1-35	Кольцо стопорное D35 для вала	1	
18	TE254.361A-02	Вал сцепления	1	
19	FT250.36.105	Муфта соединительная	1	
20	GB/T 893.1-18	Кольцо стопорное D18 для вала	1	
21	TE250.361F-04	Крышка подшипника	1	
22	TE250.361F-21	Прокладка регулировочная	Tp.*	
23	GB/T 276-6305	Подшипник 6305	2	
24	TE250.361F-05	Втулка распорная	1	
25	TE300.361-01	Шестерня привода переднего моста ведущая	1	
26	TE254.361A-01	Втулка распорная большая	1	
27	TE250.361F-12	Вал вилки блокировки дифференциала	1	
28	TE250.361F-22	Крышка подшипника	1	
29	GB/T 5783-M8×20-A2L	Болт М8х20	3	
30	TE250.361F-13	Муфта соединительная	1	
31	GB/T 893.1-21	Кольцо стопорное D21 для вала	1	
	Ú	ние "Тр." означает количество по требованию.		



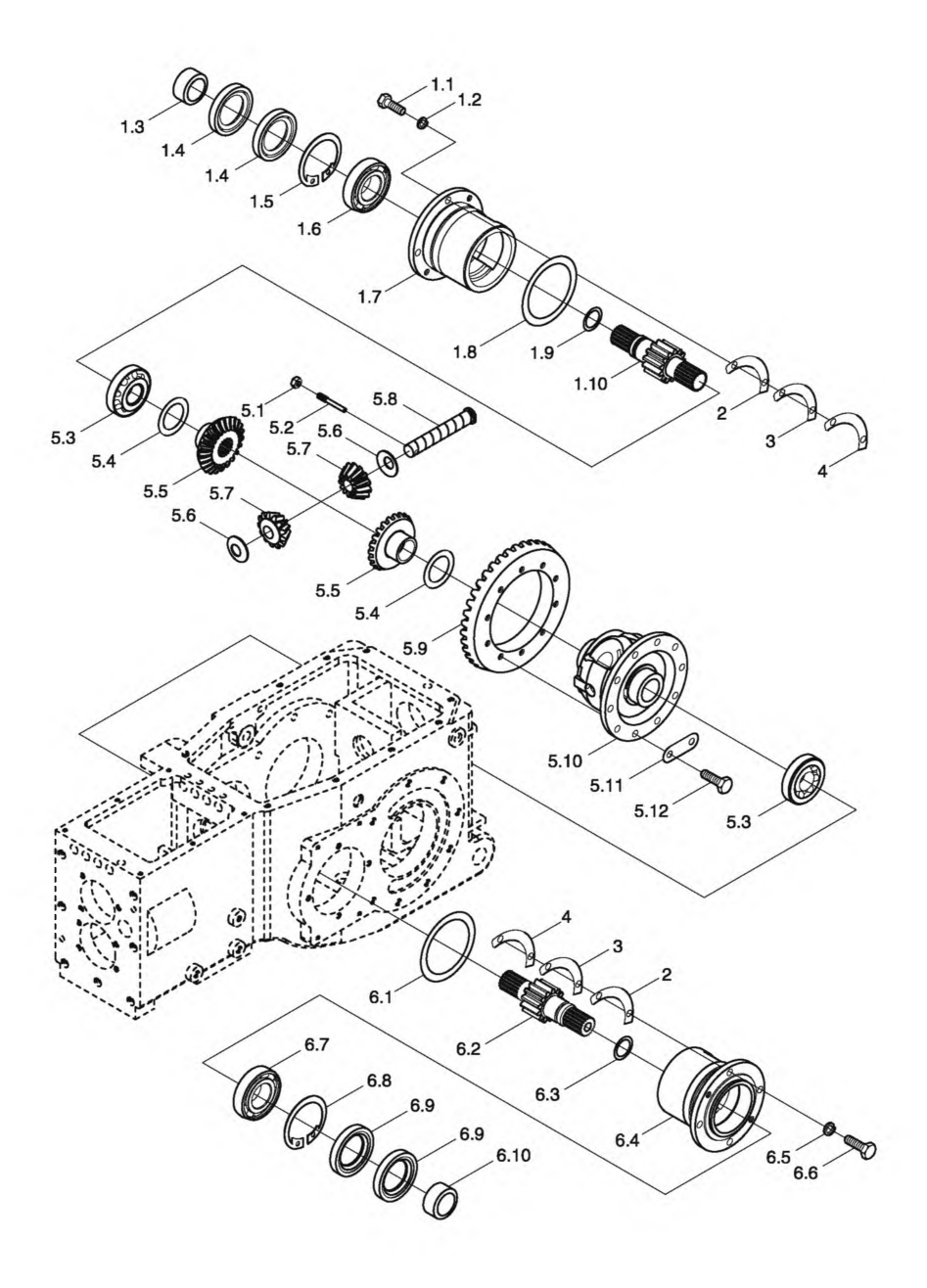
ТЕ254.371С Коробка передач в сборе-1

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE254.371C	Коробка передач в сборе	1	
1	FT250.37.011	Коробка переключения передач и задний мост в сборе	1	
1.1	FT250.37.101	Корпус КПП и заднего моста	1	
1.2	GB/T 119.1-10m6×26-A0P	Палец 6х26 направляющий	2	
2	GB/T 898-AM14-M14×1.5×35-A3L	Шпилька M14x1,5x35	7	
3	GB/T 93-14-A0P	Шайба D14	7	
4	GB/T 6171-M14×1.5-A3L	Гайка М14х1,5	7	
5	GB/T 283-NJ305E	Подшипник NJ305E	1	
6	FT250.37.147	Шайба упорная шестерни повышенной / пониженной передачи неподвижная	1	
7	JB/T 7918-K30×35×27	Подшипник игольчатый К30х35х27	2	
8	FT250.37.146	Шестерня повышенной / пониженной передачи неподвижная	1	
9	FT250.37.139	Втулка распорная малая	1	
10	FT250.37.138	Шайба упорная шестерни 4 передачи ведущей	1	
11	TE250.371B-05	Шестерня 3/4 передачи подвижная	1	
12	TE300.371-05	Шестерня 1/2 передачи подвижная	1	
13	GB/T 894.1-34	Кольцо стопорное D34 для вала	2	
14	GB/T 276-6207N	Подшипник 6207N	1	
15	GB/T 305-72/78.6	Кольцо стопорное D78.6 для отверстия	1	
16	TE250.371C.1	Вал первичный в сборе	1	
16.1	FT250.37.137	Втулка первичного вала	1	
16.2	TE250.371C.1-01	Вал первичный	1	
17	FT250.37.128	Корпус подшипника первичного вала	1	
18	GB/T 93-10-A0P	Гровер D10	3	
		ие "Tp." означает количество по требованию.		



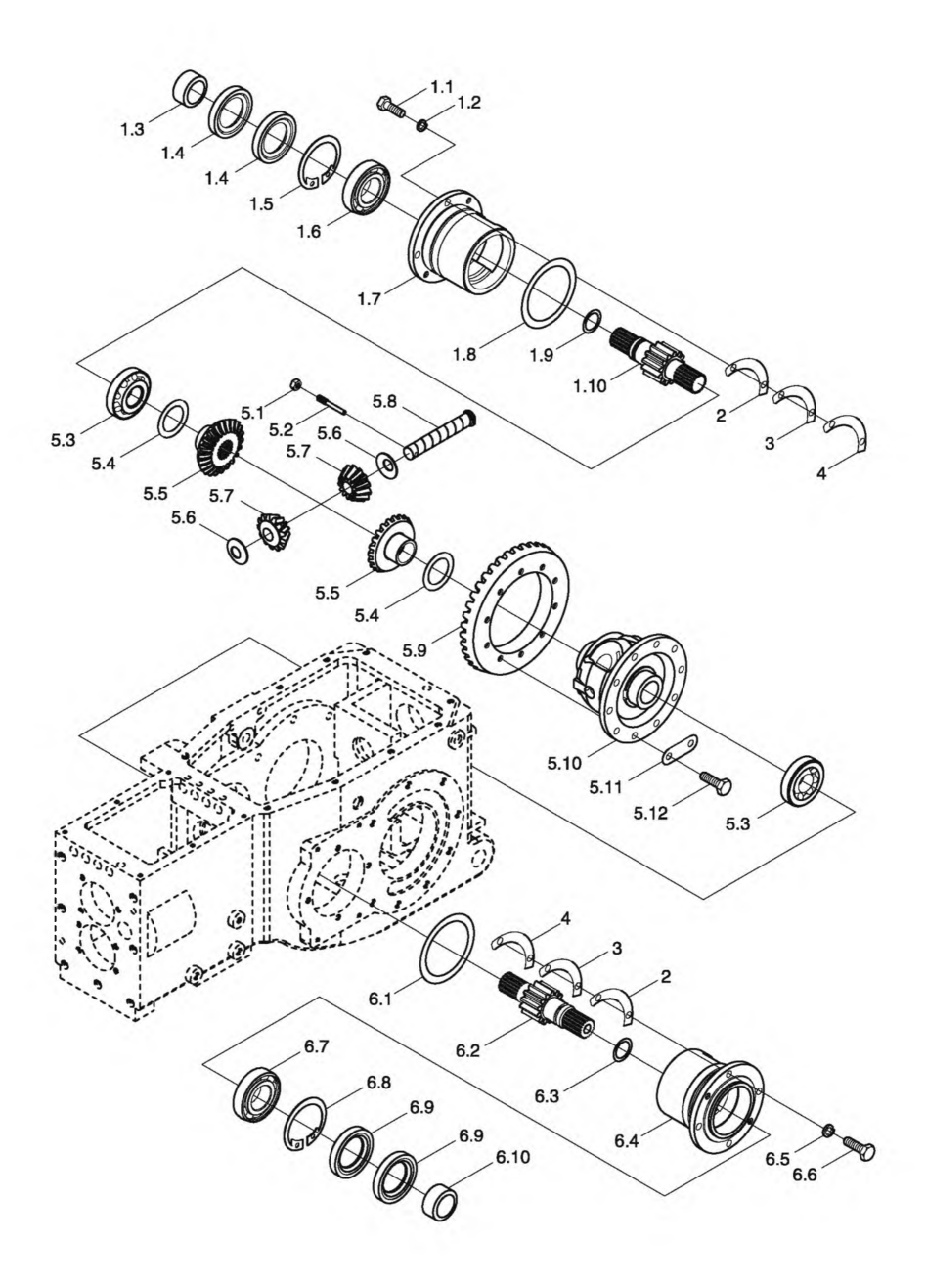
ТЕ254.371С Коробка передач в сборе-2

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE254.371C	Коробка передач в сборе	1	
1	GB/T 812-M24×1.5	Гайка М24х1,5	2	
2	GB/T 858-24	Шайба стопорная D24	1	
3	GB/T 297-31305	Подшипник 31305	2	
4	FT250.37.121	Корпус заднего подшипника вторичного вала	1	
5	GB/T 5783-M10×25-A3L	Болт M10x25	8	
6	GB/T 93-10-A0P	Шайба D10	8	
7	FT250.37.122	Прокладка регулировочная вторичного вала	Tp.⁴	
8	FT250.37.123	Прокладка регулировочная вторичного вала	Tp.*	
9	GB/T 1096-14×9×56	Шпонка 14x9x56	1	
10	FT250.37.110	Шайба упорная вторичного вала	1	
11	GB/T 894.1-55	Кольцо стопорное D55 для вала	1	
12	TE300.371-03	Шестерня 2 передачи ведомая Z-35	1	
13	TE300.371-04	Шестерня первой передачи ведущая Z-39	1	
14	TE250.371C-01	Втулка распорная	1	
15	JB/T 7918-K28×33×27	Подшипник игольчатый К28х33х27	2	
16	TE250.371B-02	Шестерня 3/4 передачи ведомая	1	
17	FT250.37.105	Втулка распорная шестерни 3/4 передачи ведомой	1	
18	FT250.37.104	Шайба упорная шестерни повышенной / пониженной передачи подвижной	1	
19	FT250.37.103	Шестерня повышенных и пониженных передач подвижная	1	
20	GB/T 894.1-34	Кольцо стопорное D34 для вала	1	
21	GB/T 283-NUP2207E	Подшипник NUP2207E	1	
22	TE250.371B-01	Комплект конических шестерен заднего моста	1	
23	FT250.37.111a	Вал шестерни заднего хода	1	
24	TE300.371A.1	Шестерня заднего хода в сборе	1	
24.1	GB/T 895.1-26	Кольцо стопорное D26	2	
24.2	FT250.37.331	Шайба упорная игольчатого подшипника задней передачи	2	
24.3	QSFZB019-K20×26×34-ZW	Подшипник игольчатый K20x26x34-ZW	1	
24.4	TE300.371A.1-01	Шестерня заднего хода	1	
25	FT250.37.237	Крышка корпуса КПП и заднего моста	1	
26	FT65.38.026	Пробка сливного отверстия корпуса КПП и заднего моста	1	
		ие "Тр." означает количество по требованию.		



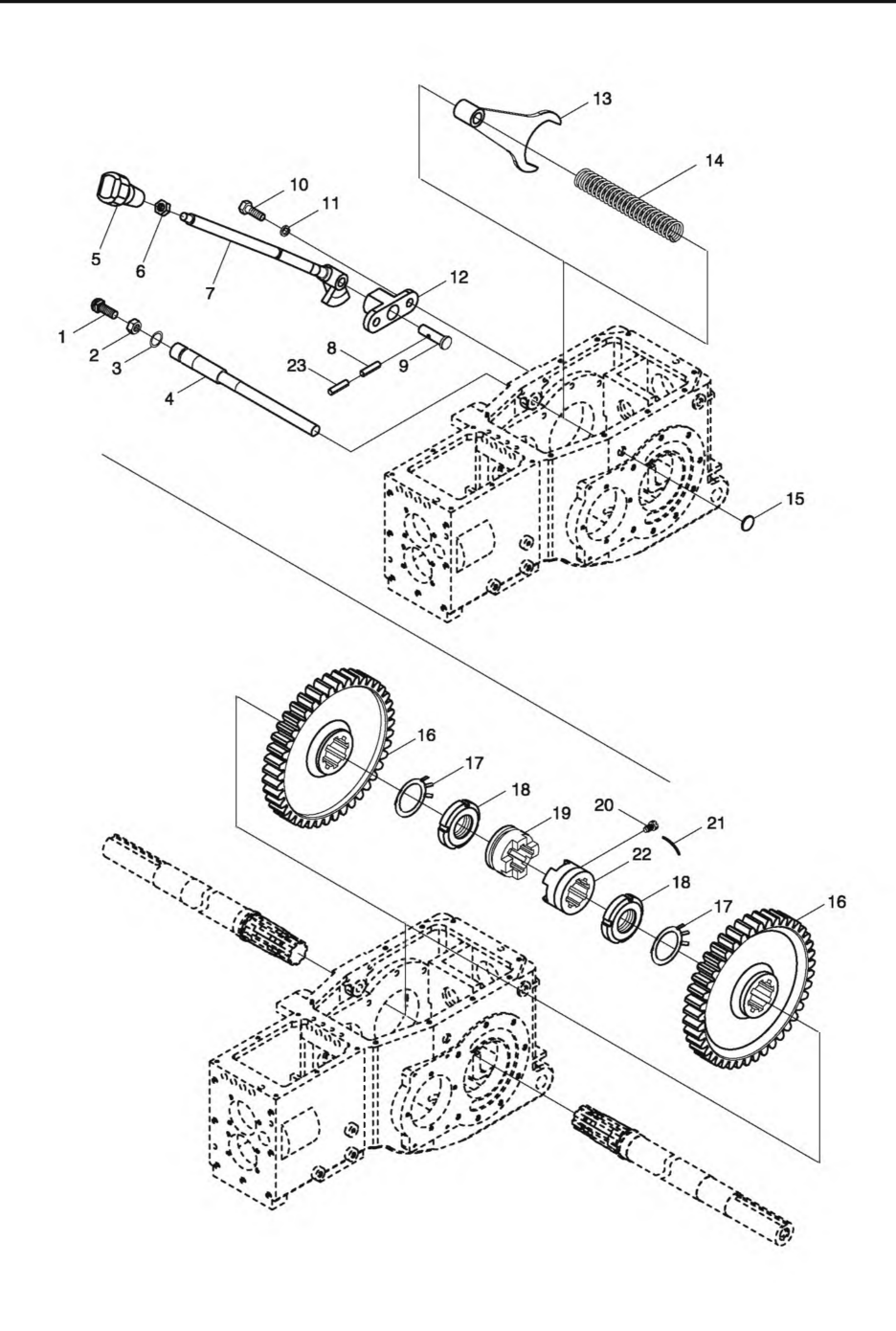
ТЕ250.372В Главная передача заднего моста в сборе-1

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE250.372B	Главная передача заднего моста в сборе	1	
1	TE250.372B.2	Механизм правой конечной передачи ведущий в сборе	1	
1.1	GB/T 5783-M10×35-A3L	Болт M10x35	4	
1.2	GB/T 93-10-A0P	Шайба D10	4	
1.3	FT250.37.208	Втулка сальника	1	
1.4	FT250.37.112	Сальник FB50×80×12D	2	
1.5	GB/T 893.1-80	Кольцо стопорное D80 для отверстия	1	
1.6	GB/T 276-6307	Подшипник 6307	1	
1.7	FT250.37.207	Корпус подшипника вал-шестерни конечной передачи ведущей	1	
1.8	GB/T 3452.1-103×3.55G	Кольцо уплотнительное 103х3,55	1	
1.9	GB/T 3452.1-28×3.55G	Кольцо уплотнительное 28х3,55	1	
1.10	TE250.372B.1-01	Вал-шестерня конечной передачи ведущий	1	
2	FT250.37.204	Прокладка регулировочная	Tp.*	
3	FT250.37.205	Прокладка регулировочная	Tp.*	
4	FT250.37.206	Прокладка регулировочная	Tp.*	
5	FT250.37.013	Дифференциал заднего моста в сборе	1	
5.1	GB/T 6170-M8-A2L	Гайка М8	1	
5.2	FT250.37.201	Палец фиксации оси сателлитов	1	
5.3	GB/T 297-32011	Подшипник 32011	2	
5.4	FT250.37.203	Шайба шестерни дифференциала ведомой	2	
5.5	FT250.37.202	Шестерня дифференциала ведомая	2	
5.6	FT250.37.199	Шайба сателлита	2	
5.7	FT250.37.200	Сателлит	2	
5.8	FT250.37.198	Палец сателлитов	1	
5.9	FT250.37.196	Комплект конических шестерен заднего моста	1	
5.10	FT250.37.197	Корпус дифференциала заднего моста	1	
5.11	FT250.37.195	Пластина замковая	5	
5.12	GB/T 5786-M10×1.25×25-A2L	Болт M10x1,25x25	10	
6	TE250.372B.1	Механизм левой конечной передачи ведущий в сборе	1	
6.1	GB/T 3452.1-103×3.55G	Кольцо уплотнительное 103х3,55	1	
6.2	TE250.372B.1-01	Вал-шестерня конечной передачи ведущий	1	
6.3	GB/T 3452.1-28×3.55G	Кольцо уплотнительное 28х3,55	1	
	* Covravious	ие "Тр." означает количество по требованию.	<u> </u>	<u> </u>



ТЕ250.372В Главная передача заднего моста в сборе-1 (продолжение)

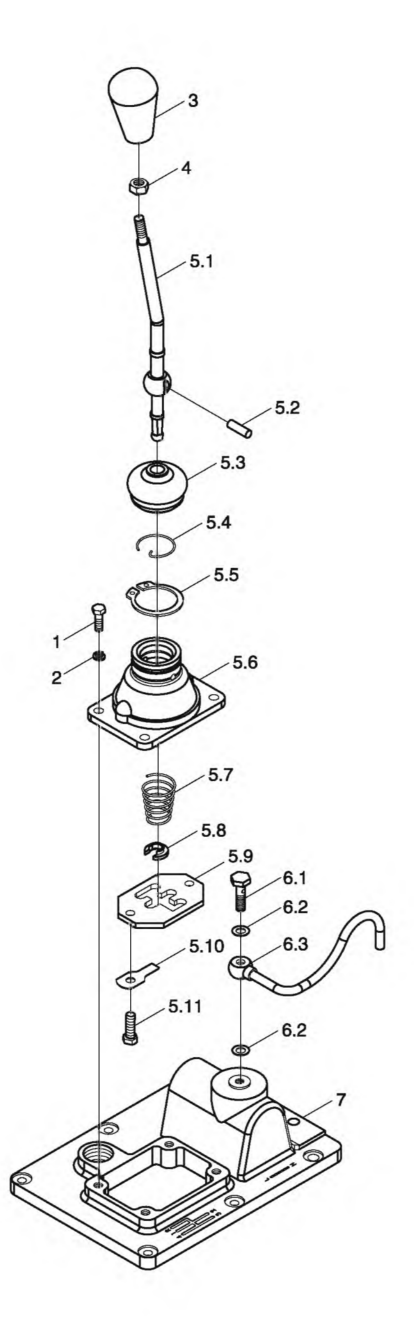
Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
6.4	FT250.37.207	Корпус подшипника вал-шестерни конечной передачи ведущей	1	
6.5	GB/T 93-10-A0P	Гровер D10	4	
6.6	GB/T 5783-M10×25-A3L	Болт M10x25	4	
6.7	GB/T 276-6307	Подшипник 6307	1	
6.8	GB/T 893.1-80	Кольцо стопорное D80 для отверстия	1	
6.9	FT250.37.112	Сальник FB50×80×12D	2	
6.10	FT250.37.208	Втулка сальника	1	
	* Сокращение "	Тр." означает количество по требованию.		



ТЕ250.372В Главная передача заднего моста в сборе-2

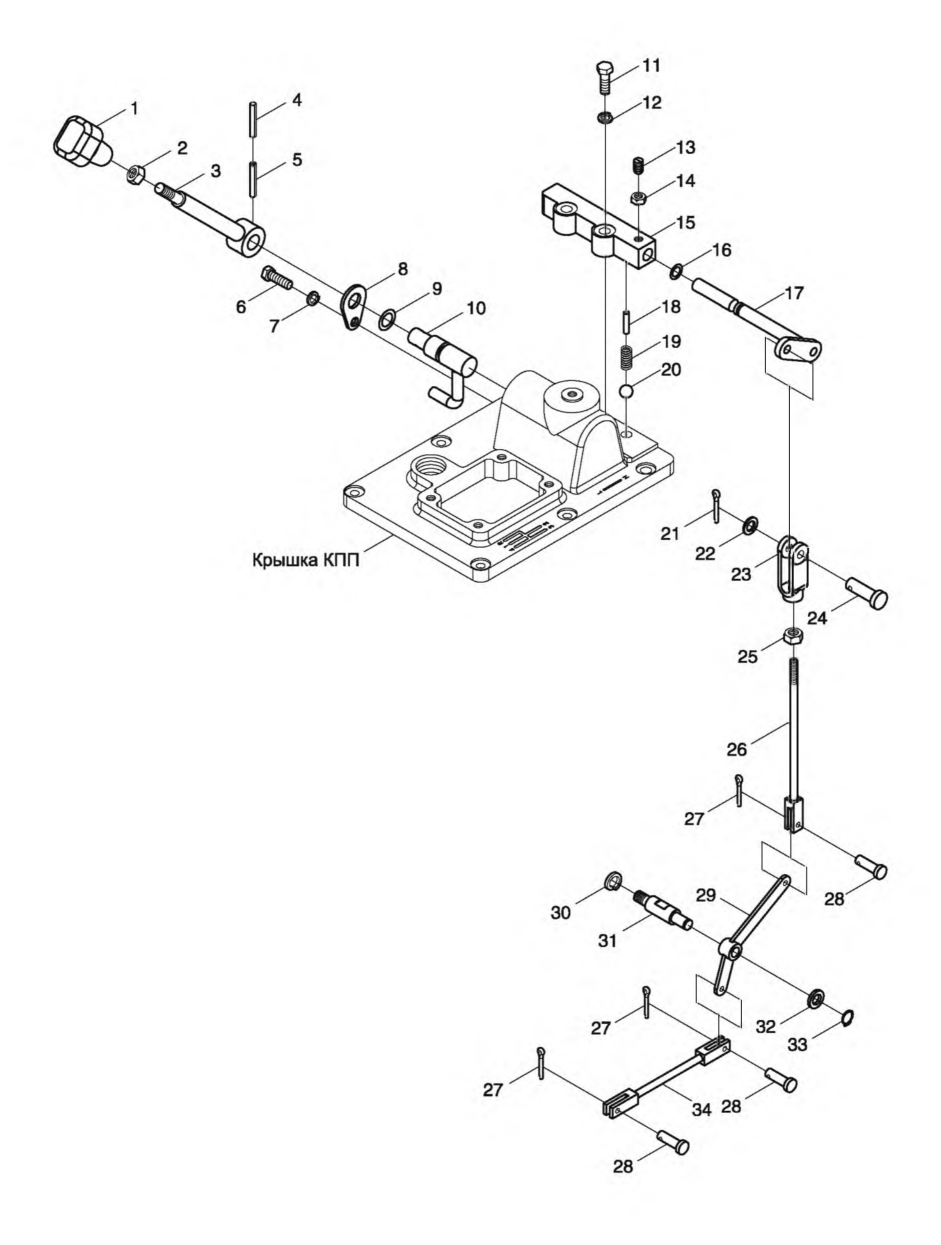
Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE250.372B	Главная передача заднего моста в сборе	1	
1	FT250.37.323	Болт регулировочный блокировки дифференциала	1	
2	GB/T 6172.1-M10-A3L	Гайка М10	1	
3	GB/T 3452.1-15×2.65G	Кольцо уплотнительное 15х2,65	1	
4	FT250.37.267	Вал вилки блокировки дифференциала	1	
5	FT250.41.011	Рукоятка рычага включения блокировки дифференциала	1	
6	GB/T 6170-M10-A3L	Гайка М10	1	
7	FT250.37.050	Рычаг включения блокировки дифференциала	1	
8	GB/T 879-5×22	Палец 5х22	1	
9	FT250.37.322	Ось рычага блокировки дифференциала	1	
10	GB/T 5783-M10×25-A3L	Болт M10x25	2	
11	GB/T 93-10-A0P	Гровер D10	2	
12	FT250.37.320	Опора рычага блокировки дифференциала	1	
13	FT250.37.262	Вилка блокировки дифференциала	1	
14	FT250.37.263	Пружина вилки блокировки дифференциала	1	
15	FT250.37.232	Заглушка	1	
16	TE250.372B-01	Шестерня конечной передачи ведомая	2	
17	GB/T 858-52	Шайба стопорная D52	2	
18	GB/T 812-M52×1.5	Гайка M52x1,5	2	
19	FT250.37.261	Муфта блокировки дифференциала подвижная	1	
20	FT250.37.264	Винт стопорный	1	
21	TE250.372B-02	Проволока стальная D1.6×240	1	
22	FT250.37.265	Муфта блокировки дифференциала неподвижная	1	
23	GB/T 879.1-3×22	Палец 3х22	1	
	<u> </u> * Сокра			<u> </u>

33



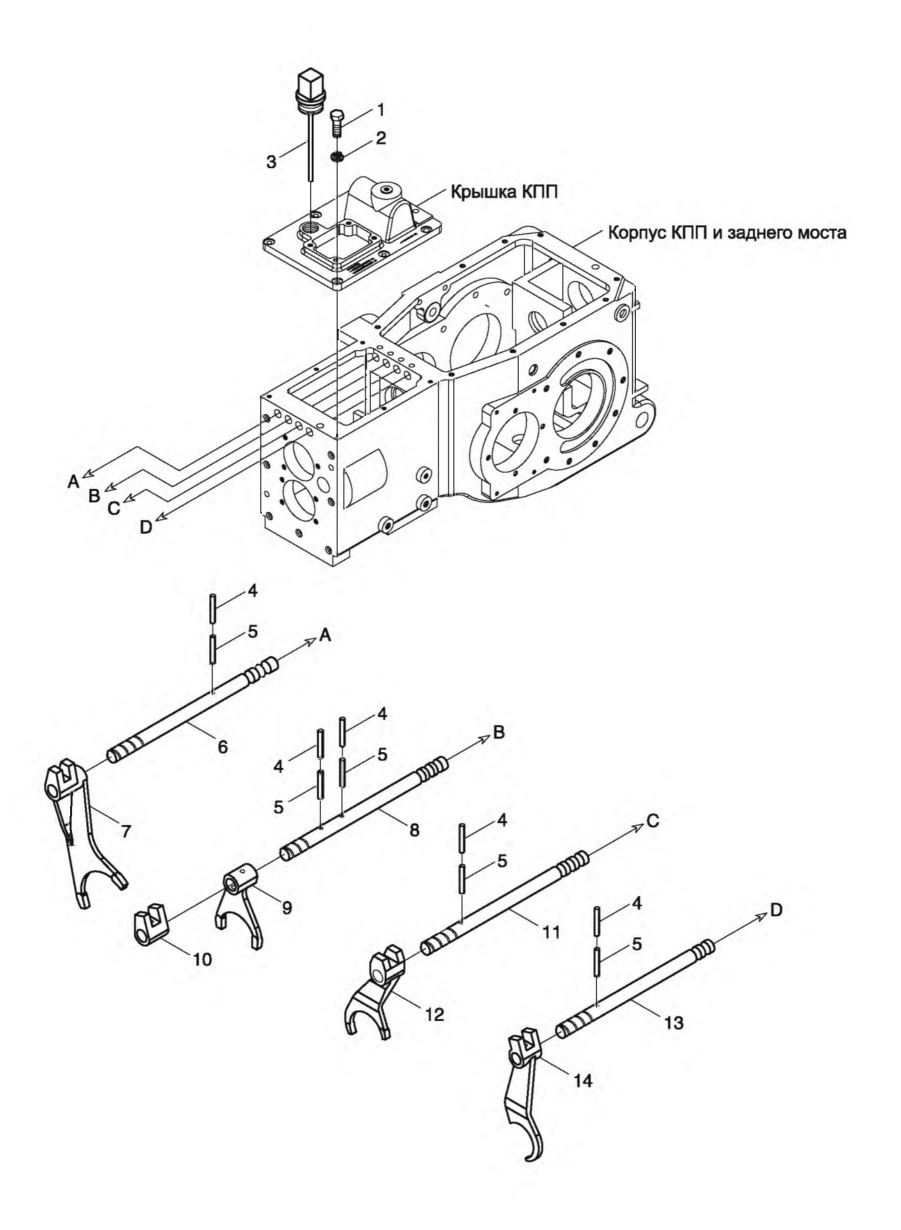
ТЕ250.373С Механизм управления коробкой передач в сборе-1

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE250.373C	Механизм управления коробкой передач в сборе	1	
1	GB/T 5783-M8×25-A2L	Болт M8 x25	4	
2	GB/T 93-8-A0P	Гровер D8	4	
3	FT250.37.040	Рукоятка КПП	1	
4	GB/T 6170-M10-A3L	Гайка М10	1	
5	TE250.373C.1	Рычаг переключения передач основной в сборе	1	
5.1	FT250.37.180	Рычаг переключения передач	1	
5.2	GB/T 119.2-6×40-A0P	Палец 6х40	1	
5.3	FT250.37.181	Пыльник рычага переключения передач	1	
5.4	FT250.37.248	Кольцо стопорное стальное	1	
5.5	GB/T 894.1-45	Кольцо стопорное D45 для вала	1	
5.6	FT250.37.211	Опора основного рычага переключения передач	1	
5.7	FT250.37.183	Пружина рычага переключения передач	1	
5.8	FT300.37.164	Защелка пружины рычага переключения передач	1	
5.9	TE250.373C.1-01	Кулиса рычага переключения передач	1	
5.10	GB/T 854-8	Шайба стопорная D8	2.	
5.11	GB/T 5783-M8×16-A2L	Болт М8х16	2.	
6	FT250.37.031a	Сапун крышки КПП в сборе	1	
6.1	FT250.37.402	Болт штуцерный	1	
6.2	JB/T 982-8	Шайба D8	2	
6.3	FT250.37.061	Трубка сапуна	1	
7	FT250.37.182a	Крышка КПП	1	



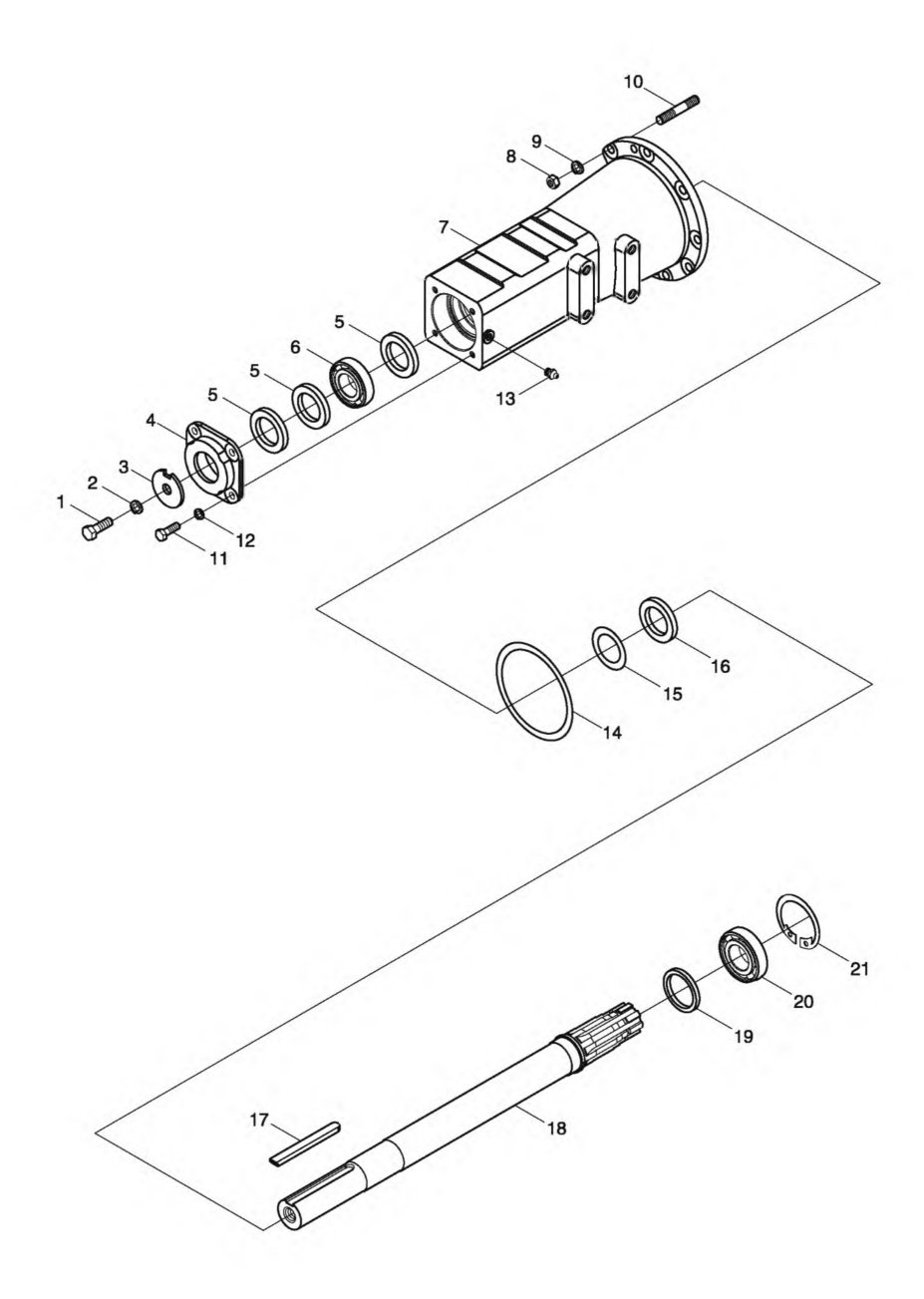
ТЕ250.373С Механизм управления коробкой передач в сборе-2

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE250.373C	Механизм управления коробкой передач в сборе	1	
1	FT250.37.037	Рукоятка повышенной/пониженной передачи	1	
2	GB/T 6170-M10-A3L	Гайка М10	1	
3	FT250.37.020	Рычаг переключения передач дополнительный	1	
4	GB/T 879.1-3×30	Палец 3х30	1	
5	GB/T 879.1-5×30	Палец 5х30	1	
6	GB/T 5783-M8×16-A2L	Болт М8х16	1	
7	GB/T 93-8-A0P	Гровер D8	1	
8	FT250.37.313	Пластина прижимная	1	
9	GB/T 3452.1-15×2.65G	Кольцо уплотнительное 15х2,65	1	
10	FT250.37.038	Рычаг внутренний переключения повышенной /пониженной передачи	1	
11	GB/T 5783-M10×40-A3L	Болт M10x40	2	
12	GB/T 93-10-A0P	Гровер D10	2	
13	FT250.37.249	Винт стопорный	1	
14	GB/T 6173-M8×1-A2L	Гайка М8х1	1	
15	FT250.37.254	Корпус блокировки	1	
16	GB/T 3452.1-8.75×1.80G	Кольцо уплотнительное 8,75х1,8	1	
17	TE250.373B.5	Вал блокировки рычага КПП	1	
18	FT250.37.250	Палец стопорный	4	
19	FT250.37.148	Пружина фиксации оси вилки	4	
20	GB/T 308-8.731-G200-b	Шарик D8,731 стальной	4	
21	GB/T 91-3.2×20-A0P	Шплинт 3,2x20	1	
22	GB/T 97.1-8-A0P	Шайба D8	1	
23	FT250.43.103	Вилка тяги регулировочная	1	
24	GB/T 882-B8×28	Палец 8х28	1	
25	GB/T 6170-M8-A2L	Гайка М8	1	
26	TE250.373B.2	Тяга сварная	1	
27	GB/T 91-2×10-A0P	Палец 2х10	3	
28	GB/T 882-B6×20	Палец 6х20	3	
29	TE250.373B.3	Рычаг сварной	1	
30	GB/T 93-12-A0P	гровер D12	1	
31	TE250.373B-04		1	
32	GB/T 848-12-A0P	Шайба D12	1	
33	GB/T 894.1-12	Кольцо стопорное D12 для вала	1	
34	TE250.373B.4	Тяга сварная	1	
	1	цение "Тр." означает количество по требованию.		<u> </u>



ТЕ250.373С Механизм управления коробкой передач в сборе-3

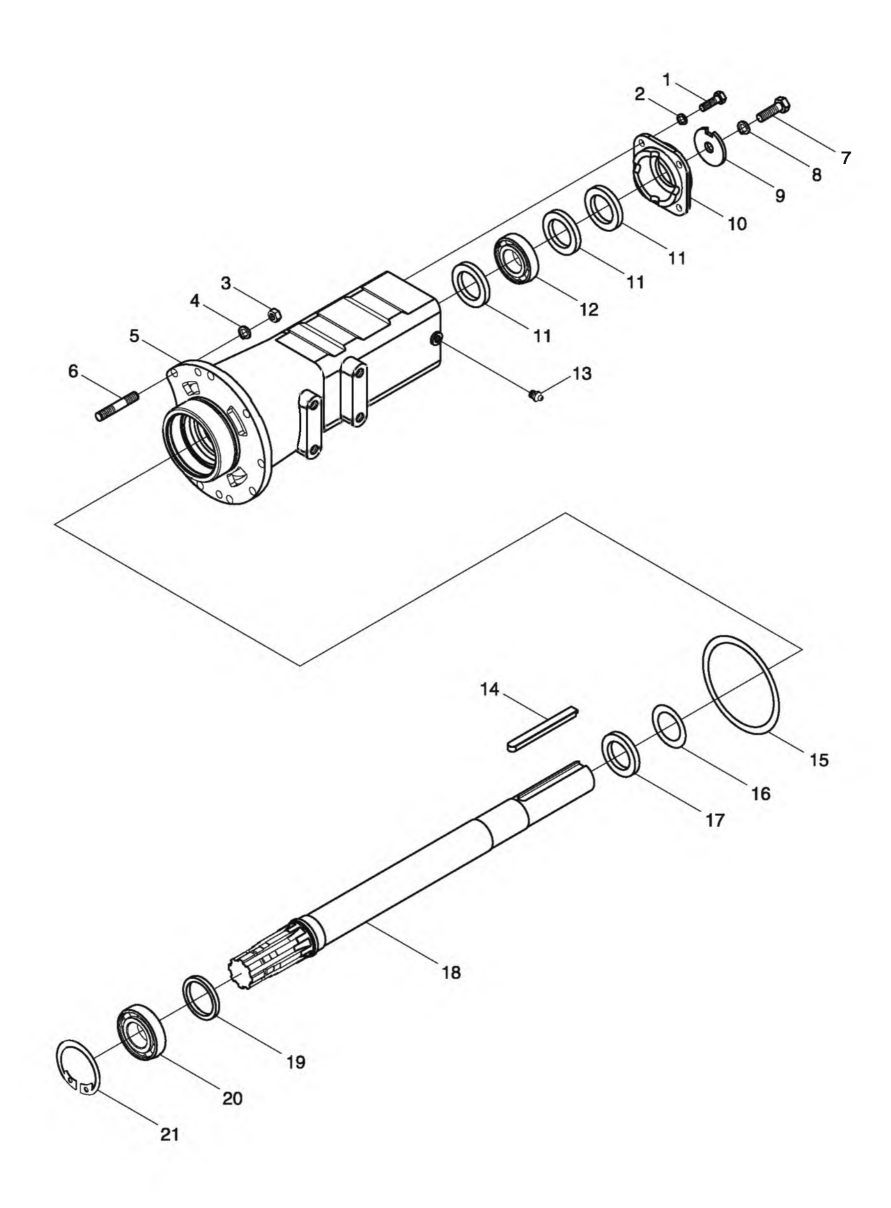
Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE250.373C	Механизм управления коробкой передач в сборе	1	
1	GB/T 5783-M8×30-A2L	Болт М8х30	6	
2	GB/T 93-8-A0P	Гровер D8	6	
3	FT250.37.030	Щуп уровня масла КПП	1	
4	GB/T 879.1-3×24	Палец 3х24	5	
5	GB/T 879.1-5×24	Палец 5х24	5	
6	FT250.37.188	Ось вилки включения повышенных и пониженных передач	1	
7	FT250.37.145	Вилка включения повышенных и пониженных передач	1	
8	TE250.373B-02	Ось вилки включения 3 и 4 передачи	1	
9	TE250.373B-01	Вилка включения 3 и 4 передач	1	
10	FT250.37.142	Блок перемещения вилки включения 3 и 4 передачи	1	
11	TE300.373-02	Ось вилки включения 1 и 2 передачи	1	
12	TE300.373-01	Вилка включения 1 и 2 передачи	1	
13	TE300.373A-02	Ось вилки включения передачи заднего хода	1	
	TE300.373A-01	Вилка включения передачи заднего хода		



40 B39-1-1

ТЕ250.391 Конечная передача левая в сборе

E250.391 GB/T 5783-M16×35-A3L GB/T 93-16-A0P T250.37.216 T250.37.214 GB/T 9877.1-B50×72×8D GB/T 276-6210 T250.37B.226 GB/T 6171-M12×1.25-10-A2L GB/T 93-12-A0P GB/T 898-AM12-M12×1.25×35-10.9-31 GB/T 5783-M10×25-A3L GB/T 93-10-A0P	Конечная передача левая в сборе Болт М16х35 Гровер D16 Шайба упорная задней ступицы Крышка подшипника полуоси Сальник B50×72×8D Сальник B50×72×8D Рукав полуоси заднего моста левый Гайка М12х1,25 Гровер D12 Шпилька М12х1,25х35	1 1 1 1 3 1 1 8 8	
B/T 93-16-A0P T250.37.216 T250.37.214 BB/T 9877.1-B50×72×8D BB/T 276-6210 T250.37B.226 BB/T 6171-M12×1.25-10-A2L BB/T 93-12-A0P BB/T 898-AM12-M12×1.25×35-10.9-31 BB/T 5783-M10×25-A3L	Гровер D16 Шайба упорная задней ступицы Крышка подшипника полуоси Сальник B50×72×8D Сальник B50×72×8D Рукав полуоси заднего моста левый Гайка M12х1,25 Гровер D12	1 1 8	
T250.37.216 T250.37.214 BB/T 9877.1-B50×72×8D BB/T 276-6210 T250.37B.226 BB/T 6171-M12×1.25-10-A2L BB/T 93-12-A0P BB/T 898-AM12-M12×1.25×35-10.9-3L BB/T 5783-M10×25-A3L	Шайба упорная задней ступицы Крышка подшипника полуоси Сальник B50×72×8D Сальник B50×72×8D Рукав полуоси заднего моста левый Гайка M12х1,25 Гровер D12	1 1 8	
T250.37.214 BB/T 9877.1-B50×72×8D BB/T 276-6210 T250.37B.226 BB/T 6171-M12×1.25-10-A2L BB/T 93-12-A0P BB/T 898-AM12-M12×1.25×35-10.9-31 BB/T 5783-M10×25-A3L	Крышка подшипника полуоси Сальник B50×72×8D Сальник B50×72×8D Рукав полуоси заднего моста левый Гайка M12х1,25 Гровер D12	1 1 8	
B/T 9877.1-B50×72×8D B/T 276-6210 T250.37B.226 B/T 6171-M12×1.25-10-A2L B/T 93-12-A0P B/T 898-AM12-M12×1.25×35-10.9- B/T 5783-M10×25-A3L	Сальник B50×72×8D Сальник B50×72×8D Рукав полуоси заднего моста левый Гайка M12х1,25 Гровер D12	1 1 8	
BB/T 276-6210 T250.37B.226 BB/T 6171-M12×1.25-10-A2L BB/T 93-12-A0P BB/T 898-AM12-M12×1.25×35-10.9- 3L BB/T 5783-M10×25-A3L	Сальник B50×72×8D Рукав полуоси заднего моста левый Гайка M12x1,25 Гровер D12	1 1 8	
T250.37B.226 6B/T 6171-M12×1.25-10-A2L 6B/T 93-12-A0P 6B/T 898-AM12-M12×1.25×35-10.9- 6B/T 5783-M10×25-A3L	Рукав полуоси заднего моста левый Гайка M12x1,25 Гровер D12		
GB/T 6171-M12×1.25-10-A2L GB/T 93-12-A0P GB/T 898-AM12-M12×1.25×35-10.9- GB/T 5783-M10×25-A3L	Гайка M12x1,25 Гровер D12		
GB/T 93-12-A0P GB/T 898-AM12-M12×1.25×35-10.9- GB/T 5783-M10×25-A3L	Гровер D12		
BB/T 898-AM12-M12×1.25×35-10.9- 3L BB/T 5783-M10×25-A3L		Я	
3L B/T 5783-M10×25-A3L	Шпилька M12x1,25x35	•	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	8	
B/T 93-10-A0P	Болт M10x25	4	
	Гровер D10	4	
B/T 7940.1-M10×1	Масленка М10х1	1	
SB/T 3452.1-112×3.55G	Кольцо уплотнительное 112х3,55	1	
T250.37.242	Шайба сальника	1	
B/T 9877.1-B55×75×8D	Сальник B55×75×8D	1	
T250.37.215	Шпонка полуоси	1	
T250.37B.212	Полуось левая	1	
T250.37.218	Кольцо упорное подшипника	1	
SB/T 276-6211	Подшипник 6211	1	
GB/T 893.1-100	Кольцо стопорное D100 для отверстия	1	

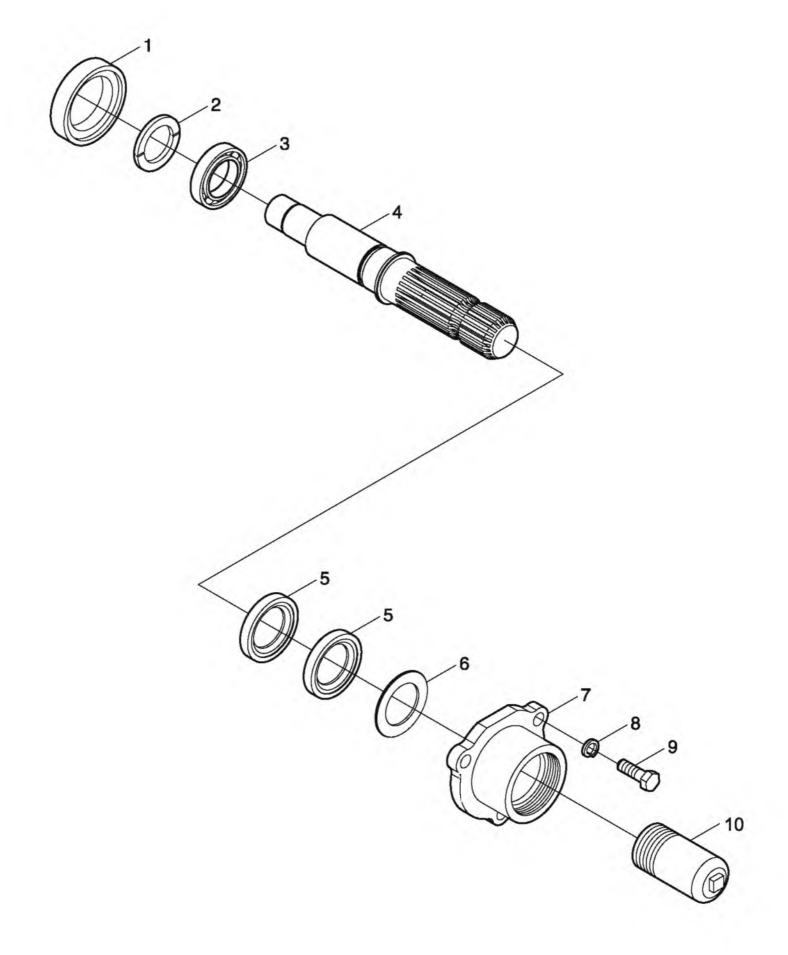


42 B39-1-2

ТЕ250.392 Конечная передача правая в сборе

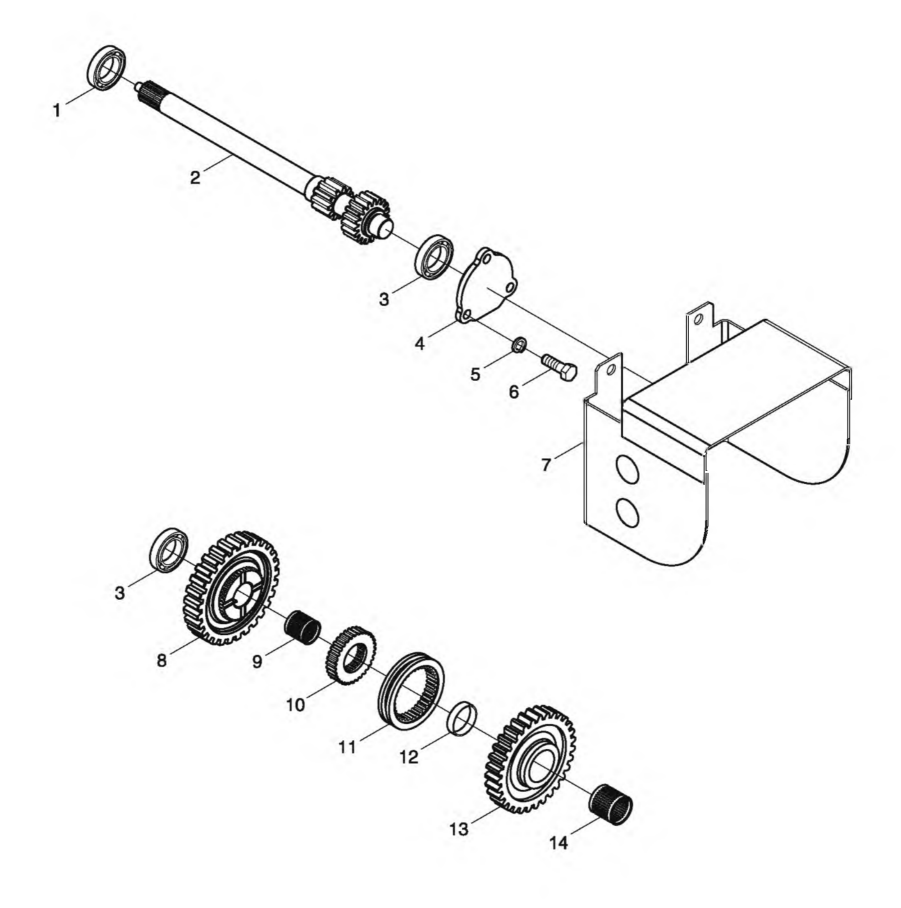
ТЕ250.392 Конечная передача правая в сборе (авт 5783-M10×25-A3L (авт 6771-M10×25-A3L (авт 6	Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
2 GB/T 93-10-A0P Гровер D10 4 3 GB/T 6171-M12×1.25-A2L Гайка M12x1,25 8 4 GB/T 93-12-A0P Гровер D12 8 5 FT250.37B.217 Рукав правой полуоси заднего моста 1 6 GB/T 898-AM12-M12×1.25×35-10.9- A3L Шпилька M12x1,25x35 8 7 GB/T 5783-M16×35-A3L Болт M16x35 1 8 GB/T 93-16-A0P Гровер D16 1 9 FT250.37.216 Шайба упорная задней ступицы 1 10 FT250.37.214 Крышка подшипника полуоси 1 11 GB/T 9877.1-B50×72×8D Сальник B50×72×8D 3 12 GB/T 276-6210 Сальник B50×72×8D 1 13 JB/T 7940.1-M10×1 Масленка M10x1 1 14 FT250.37.215 Шпонка полуоси 1 15 GB/T 3452.1-112×3.55G Кольцо уплотнительное 112x3,55 1 16 FT250.37.242 Шайба сальника 1 17 GB/T 9877.1-B55×75×8D Сальник B55×75×8D 1 18 FT250.37.218 Кольцо упорное подшипника 1<		TE250.392	Конечная передача правая в сборе	1	
3 GB/T 6171-M12×1.25-A2L Гайка M12x1,25 8 4 GB/T 93-12-A0P Гровер D12 8 5 FT250.37B.217 Рукав правой полуоси заднего моста 1 6 GB/T 898-AM12-M12×1.25×35-10.9- A3L Шпилька M12x1,25x35 8 7 GB/T 5783-M16×35-A3L Болт M16x35 1 8 GB/T 93-16-A0P Гровер D16 1 9 FT250.37.216 Шайба упорная задней ступицы 1 10 FT250.37.214 Крышка подшипника полуоси 1 11 GB/T 9877.1-B50×72×8D Сальник B50×72×8D 3 12 GB/T 276-6210 Сальник B50×72×8D 1 13 JB/T 7940.1-M10×1 Масленка М10x1 1 14 FT250.37.215 Шпонка полуоси 1 15 GB/T 3452.1-112×3.55G Кольцо уплотнительное 112x3,55 1 16 FT250.37.242 Шайба сальника 1 17 GB/T 9877.1-B55×75×8D Сальник B55×75×8D 1 18 FT250.37.218 Кольцо упорное подшипника 1 19 FT250.37.218 Кольцо упорное подшипника <td>1</td> <td>GB/T 5783-M10×25-A3L</td> <td>Болт М10х25</td> <td>4</td> <td></td>	1	GB/T 5783-M10×25-A3L	Болт М10х25	4	
4 GB/T 93-12-A0P Гровер D12 8 5 FT250.37B.217 Рукав правой полуоси заднего моста 1 6 GB/T 898-AM12-M12×1.25×35-10.9-A3L Шпилька M12x1,25x35 8 7 GB/T 5783-M16×35-A3L Болт M16x35 1 8 GB/T 93-16-A0P Гровер D16 1 9 FT250.37.216 Шайба упорная задней ступицы 1 10 FT250.37.214 Крышка подшипника полуоси 1 11 GB/T 9877.1-B50×72×8D Сальник B50×72×8D 3 12 GB/T 276-6210 Сальник B50×72×8D 1 13 JB/T 7940.1-M10×1 Масленка M10x1 1 14 FT250.37.215 Шпонка полуоси 1 15 GB/T 3452.1-112×3.55G Кольцо уплотнительное 112x3,55 1 16 FT250.37.242 Шайба сальника 1 17 GB/T 9877.1-B55×75×8D Сальник B55×75×8D 1 18 FT250.37.218 Кольцо упорное подшипника 1 19 FT250.37.218 Кольцо упорное подшипника 1 20 GB/T 276-6211 Подшипник 6211 <	2	GB/T 93-10-A0P	Гровер D10	4	
5 FT250.37B.217 Рукав правой полуоси заднего моста 1 6 GB/T 898-AM12-M12×1.25×35-10.9- A3L Шпилька M12x1,25x35 8 7 GB/T 5783-M16×35-A3L Болт M16x35 1 8 GB/T 93-16-A0P Гровер D16 1 9 FT250.37.216 Шайба упорная задней ступицы 1 10 FT250.37.214 Крышка подшипника полуоси 1 11 GB/T 9877.1-B50×72×8D Сальник B50×72×8D 3 12 GB/T 276-6210 Сальник B50×72×8D 1 13 JB/T 7940.1-M10×1 Масленка М10x1 1 14 FT250.37.215 Шпонка полуоси 1 15 GB/T 3452.1-112×3.55G Кольцо уплотнительное 112x3,55 1 16 FT250.37.242 Шайба сальника 1 17 GB/T 9877.1-B55×75×8D Сальник B55×75×8D 1 18 FT250.37B.212 Полуось правая 1 19 FT250.37.218 Кольцо упорное подшипника 1 20 GB/T 276-6211 Подшипник 6211 1	3	GB/T 6171-M12×1.25-A2L	Гайка М12х1,25	8	
6 GB/T 898-AM12-M12×1.25×35-10.9- A3L Шпилька M12x1,25x35 8 7 GB/T 5783-M16×35-A3L Болт M16x35 1 8 GB/T 93-16-A0P Гровер D16 1 9 FT250.37.216 Шайба упорная задней ступицы 1 10 FT250.37.214 Крышка подшипника полуоси 1 11 GB/T 9877.1-B50×72×8D Сальник B50×72×8D 3 12 GB/T 276-6210 Сальник B50×72×8D 1 13 JB/T 7940.1-M10×1 Масленка M10x1 1 14 FT250.37.215 Шпонка полуоси 1 15 GB/T 3452.1-112×3.55G Кольцо уплотнительное 112x3,55 1 16 FT250.37.242 Шайба сальника 1 17 GB/T 9877.1-B55×75×8D Сальник B55×75×8D 1 18 FT250.37B.212 Полуось правая 1 19 FT250.37.218 Кольцо упорное подшипника 1 20 GB/T 276-6211 Подшипник 6211 1	4	GB/T 93-12-A0P	Гровер D12	8	
A3LA3L7GB/T 5783-M16×35-A3LБолт M16x3518GB/T 93-16-A0PГровер D1619FT250.37.216Шайба упорная задней ступицы110FT250.37.214Крышка подшипника полуоси111GB/T 9877.1-B50×72×8DСальник B50×72×8D312GB/T 276-6210Сальник B50×72×8D113JB/T 7940.1-M10×1Масленка M10x1114FT250.37.215Шпонка полуоси115GB/T 3452.1-112×3.55GКольцо уплотнительное 112x3,55116FT250.37.242Шайба сальника117GB/T 9877.1-B55×75×8DСальник B55×75×8D118FT250.37B.212Полуось правая119FT250.37.218Кольцо упорное подшипника120GB/T 276-6211Подшипник 62111	5	FT250.37B.217	Рукав правой полуоси заднего моста	1	
8 GB/T 93-16-A0P Гровер D16 1 9 FT250.37.216 Шайба упорная задней ступицы 1 10 FT250.37.214 Крышка подшипника полуоси 1 11 GB/T 9877.1-B50×72×8D Сальник B50×72×8D 3 12 GB/T 276-6210 Сальник B50×72×8D 1 13 JB/T 7940.1-M10×1 Масленка M10х1 1 14 FT250.37.215 Шпонка полуоси 1 15 GB/T 3452.1-112×3.55G Кольцо уплотнительное 112×3,55 1 16 FT250.37.242 Шайба сальника 1 17 GB/T 9877.1-B55×75×8D Сальник B55×75×8D 1 18 FT250.37B.212 Полуось правая 1 19 FT250.37.218 Кольцо упорное подшипника 1 20 GB/T 276-6211 Подшипник 6211 1	6		Шпилька M12x1,25x35	8	
9 FT250.37.216 Шайба упорная задней ступицы 1 10 FT250.37.214 Крышка подшипника полуоси 1 11 GB/T 9877.1-B50×72×8D Сальник B50×72×8D 3 12 GB/T 276-6210 Сальник B50×72×8D 1 13 JB/T 7940.1-M10×1 Масленка M10х1 1 14 FT250.37.215 Шпонка полуоси 1 15 GB/T 3452.1-112×3.55G Кольцо уплотнительное 112×3,55 1 16 FT250.37.242 Шайба сальника 1 17 GB/T 9877.1-B55×75×8D Сальник B55×75×8D 1 18 FT250.37B.212 Полуось правая 1 19 FT250.37.218 Кольцо упорное подшипника 1 20 GB/T 276-6211 Подшипник 6211 1	7	GB/T 5783-M16×35-A3L	Болт М16х35	1	
10FT250.37.214Крышка подшипника полуоси111GB/T 9877.1-B50×72×8D312GB/T 276-6210Сальник B50×72×8D113JB/T 7940.1-M10×1Масленка M10х1114FT250.37.215Шпонка полуоси115GB/T 3452.1-112×3.55GКольцо уплотнительное 112х3,55116FT250.37.242Шайба сальника117GB/T 9877.1-B55×75×8DСальник B55×75×8D118FT250.37B.212Полуось правая119FT250.37.218Кольцо упорное подшипника120GB/T 276-6211Подшипник 62111	8	GB/T 93-16-A0P	Гровер D16	1	
11GB/T 9877.1-B50×72×8DСальник B50×72×8D312GB/T 276-6210Сальник B50×72×8D113JB/T 7940.1-M10×1Масленка M10х1114FT250.37.215Шпонка полуоси115GB/T 3452.1-112×3.55GКольцо уплотнительное 112х3,55116FT250.37.242Шайба сальника117GB/T 9877.1-B55×75×8DСальник B55×75×8D118FT250.37B.212Полуось правая119FT250.37.218Кольцо упорное подшипника120GB/T 276-6211Подшипник 62111	9	FT250.37.216	Шайба упорная задней ступицы	1	
11GB/T 9877.1-B50×72×8DСальник B50×72×8D312GB/T 276-6210Сальник B50×72×8D113JB/T 7940.1-M10×1Масленка M10х1114FT250.37.215Шпонка полуоси115GB/T 3452.1-112×3.55GКольцо уплотнительное 112×3,55116FT250.37.242Шайба сальника117GB/T 9877.1-B55×75×8DСальник B55×75×8D118FT250.37B.212Полуось правая119FT250.37.218Кольцо упорное подшипника120GB/T 276-6211Подшипник 62111	10	FT250.37.214	Крышка подшипника полуоси	1	
13JB/T 7940.1-M10×1Масленка М10х1114FT250.37.215Шпонка полуоси115GB/T 3452.1-112×3.55GКольцо уплотнительное 112х3,55116FT250.37.242Шайба сальника117GB/T 9877.1-B55×75×8DСальник B55×75×8D118FT250.37B.212Полуось правая119FT250.37.218Кольцо упорное подшипника120GB/T 276-6211Подшипник 62111	11	GB/T 9877.1-B50×72×8D		3	
13JB/T 7940.1-M10×1Масленка М10х1114FT250.37.215Шпонка полуоси115GB/T 3452.1-112×3.55GКольцо уплотнительное 112х3,55116FT250.37.242Шайба сальника117GB/T 9877.1-B55×75×8DСальник B55×75×8D118FT250.37B.212Полуось правая119FT250.37.218Кольцо упорное подшипника120GB/T 276-6211Подшипник 62111	12	GB/T 276-6210	Сальник B50×72×8D	1	
14FT250.37.215Шпонка полуоси115GB/T 3452.1-112×3.55GКольцо уплотнительное 112х3,55116FT250.37.242Шайба сальника117GB/T 9877.1-B55×75×8DСальник B55×75×8D118FT250.37B.212Полуось правая119FT250.37.218Кольцо упорное подшипника120GB/T 276-6211Подшипник 62111	13			1	
15 GB/T 3452.1-112×3.55G Кольцо уплотнительное 112х3,55 1 16 FT250.37.242 Шайба сальника 1 17 GB/T 9877.1-B55×75×8D Сальник B55×75×8D 1 18 FT250.37B.212 Полуось правая 1 19 FT250.37.218 Кольцо упорное подшипника 1 20 GB/T 276-6211 Подшипник 6211 1				1	
16FT250.37.242Шайба сальника117GB/T 9877.1-B55×75×8DСальник B55×75×8D118FT250.37B.212Полуось правая119FT250.37.218Кольцо упорное подшипника120GB/T 276-6211Подшипник 62111			_	1	
17GB/T 9877.1-B55×75×8DСальник B55×75×8D118FT250.37B.212Полуось правая119FT250.37.218Кольцо упорное подшипника120GB/T 276-6211Подшипник 62111				1	
18 FT250.37B.212 Полуось правая 1 19 FT250.37.218 Кольцо упорное подшипника 1 20 GB/T 276-6211 Подшипник 6211 1				1	
19 FT250.37.218 Кольцо упорное подшипника 1 20 GB/T 276-6211 Подшипник 6211 1				1	
20 GB/T 276-6211 Подшипник 6211 1				1	
				' '	
21 Сву 1 893.1-100 кольцо стопорное в 100 для отверстия 1				-	
1					

B39-1-2 43



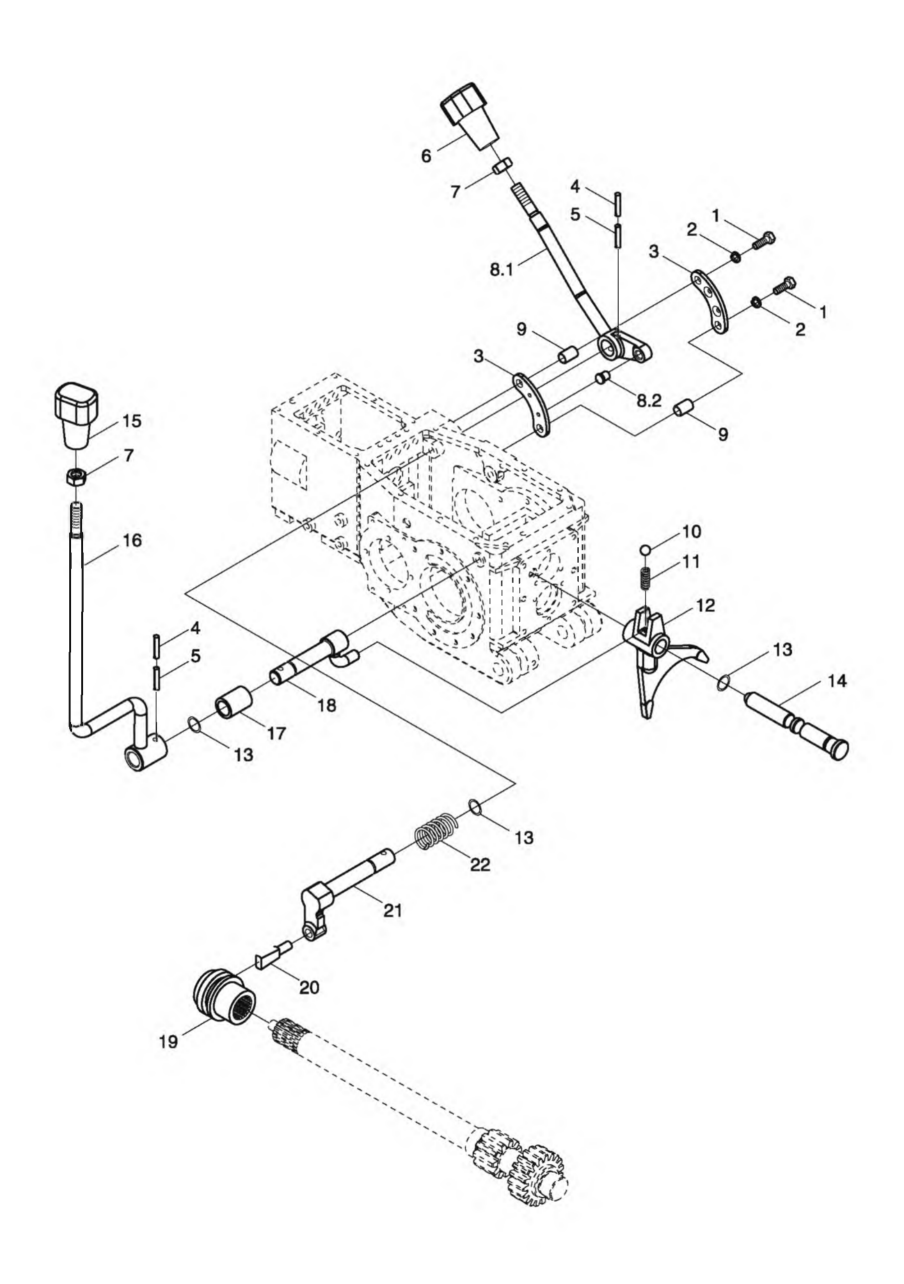
ТЕ250.411В Вал отбора мощности в сборе (6-ти шлицевой)

Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
TE250.411B	Вал отбора мощности в сборе (6-ти шлицевой)	1	
TE250.411B-02	Упорный диск стопорного кольца	Tp.*	
TE250.411B-03	Упорный диск стопорного кольца	Tp.**	
TE250.411B-04	Упорный диск стопорного кольца	Тр.*	
FT250.41.131	Полукольца упорные (к-т)	1	
GB/T 276-6207	Подшипник 6207	1	
TE250.411B-01	Вал отбора мощности ведомый	1	
GB/T 9877.1-FB35×55×8D	Сальник FB35×55×8D	2	
FT250.41.133	Прокладка	1	
FT250.41.104	Крышка подшипника ВОМ	1	
GB/T 93-10-A0P	Гровер D10	3	
GB/T 5783-M10×25-A3L	Болт M10x25	3	
TB550.412-02	Колпак ВОМ	1	
			I
	TE250.411B TE250.411B-02 TE250.411B-03 TE250.411B-04 FT250.41.131 GB/T 276-6207 TE250.411B-01 GB/T 9877.1-FB35×55×8D FT250.41.133 FT250.41.104 GB/T 93-10-A0P GB/T 5783-M10×25-A3L	ТЕ250.411В Вал отбора мощности в сборе (6-ти шлицевой) ТЕ250.411В-02 Упорный диск стопорного кольца ТЕ250.411В-03 Упорный диск стопорного кольца ТЕ250.411В-04 Упорный диск стопорного кольца БТ250.41.131 Полукольца упорные (к-т) Подшипник 6207 ТЕ250.411В-01 Вал отбора мощности ведомый СВ/Т 9877.1-FB35×55×8D Сальник FB35×55×8D БТ250.41.133 Прокладка БТ250.41.104 Крышка подшипника ВОМ СВ/Т 93-10-А0Р СВ/Т 5783-М10×25-А3L	ТЕ250.411В Вал отбора мощности в сборе (6-ти шлицевой) ТЕ250.411В-02 Упорный диск стопорного кольца Тр.* ТЕ250.411В-03 Упорный диск стопорного кольца Тр.* ТЕ250.411В-04 Упорный диск стопорного кольца Тр.* ГЕ250.41.131 Полукольца упорные (к-т) 1 GB/T 276-6207 Подшипник 6207 1 ТЕ250.411В-01 Вал отбора мощности ведомый 1 GB/T 9877.1-FB35×55×8D Сальник FB35×55×8D 2 ГТ250.41.133 Прокладка 1 FT250.41.104 Крышка подшипника ВОМ 1 GB/T 93-10-A0P Гровер D10 3 GB/T 5783-M10×25-A3L Болт M10х25 3



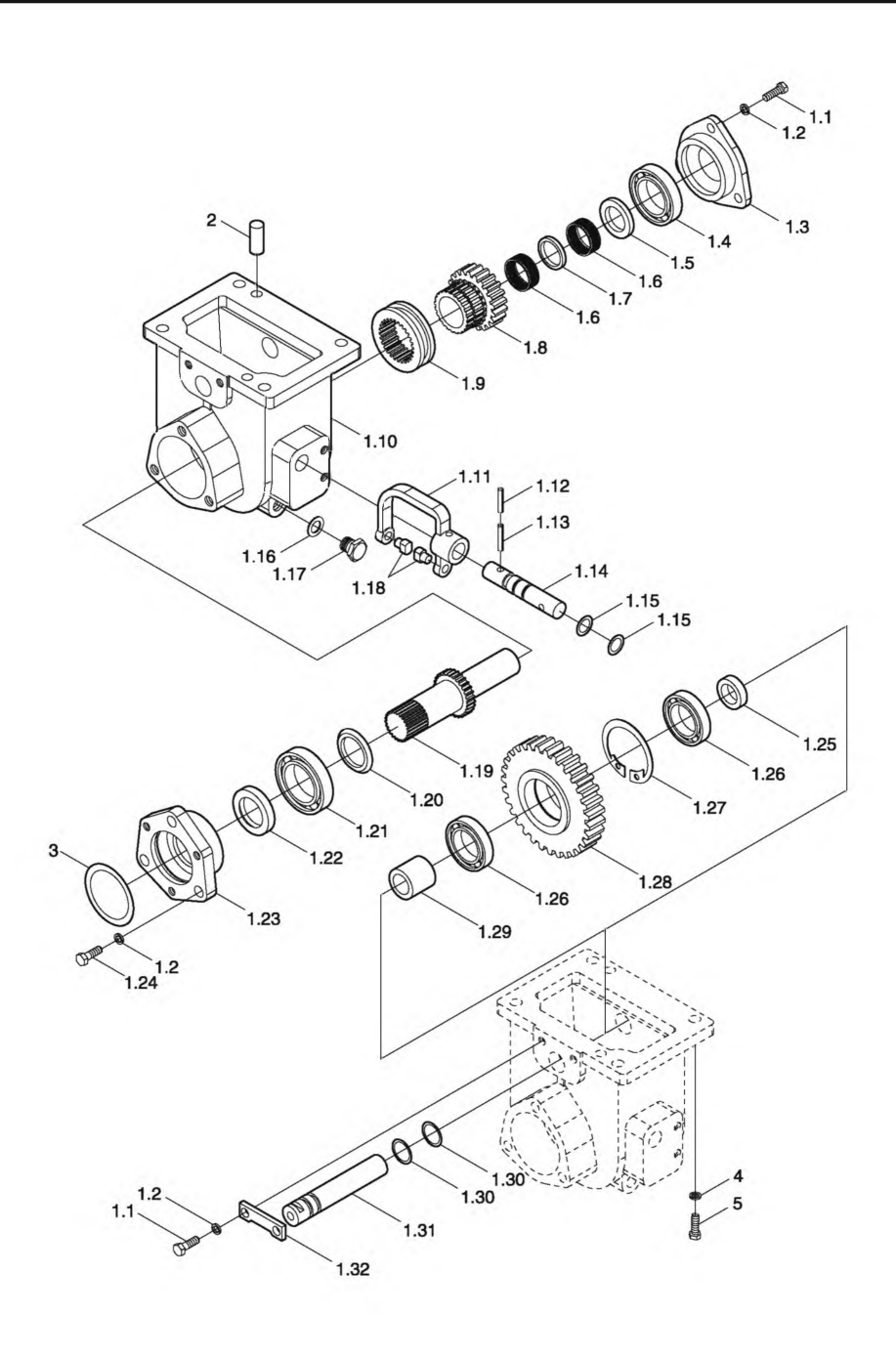
ТЕ250.412С Привод вала отбора мощности в сборе

ТЕ250.412C Привод, вала отбора мощности в оборе 1 GB/T 276-1994-620B 1 TE250.412C-01 3 GB/T 276-1994-6305 Краника промежуточного вала механизма ВОМ ГОДшилиник 6306 БВ/Т 6783-10-A0Р БОВ/Т 6783-M10-26-A2L ГЕ250.412B-02 ТЕ250.412B-02 ТЕ250.412B-06 ГОДшилиник К2636 Кожух ВОМ зацитный сварной ТЕ250.412B-04 ТЕ250.412B-07 ТЕ250.412B-07 ТЕ250.412B-08 Муфта ВОМ подвижная ТЕ250.412B-01 ТЕ250.412B-01 ТЕ250.412B-02 ТЕ250.412B-04 ТЕ250.412B-04 ТЕ250.412B-05 ТЕ250.412B-07 ТЕ250.412B-07 ТЕ250.412B-07 ТЕ250.412B-08 ТЕ250.412B-09 ТЕ250.412B-01 ТЕ250.412B	Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
2 ТЕ250.412C-01 Вал отбора мощности ведущий 1 3 GB/T 276-1994-6305 Подшипник 6305 2 4 FT250.41.103 Крышка промежуточного вала механизма BOM 5 GB/T 93-10-A0P Гровер D10 3 6 GB/T 5783-M10×25-A2L Болт M10x25 3 7 FT250.41.018a Кожух ВОМ защитный сварной 1 8 ТЕ250.412B-02 Шестерня ВОМ ведомая 540об/мин 1 9 ТЕ250.412B-07 Подшипник К26х30x28 1 10 ТЕ250.412B-06 Муфта ВОМ неподвижная 1 11 ТЕ250.412B-03 Муфта ВОМ подвижная 1 12 ТЕ250.412B-04 Втулка ограничительная 1 13 ТЕ250.412C-02 Шестерня ВОМ ведомая 1000об/мин 1		TE250.412C		1	
3 GB/T 276-1994-6305 Подшипник 6305 2 4 FT250.41.103 Крышка промежуточного вала механизма ВОМ 5 GB/T 93-10-A0P Гровер D10 3 6 GB/T 5783-M10×25-A2L Болт М10х25 3 7 FT250.41.018a Кожух ВОМ защитный сварной 1 8 TE250.412B-02 Шестерня ВОМ ведомая 540об/мин 1 9 TE250.412B-07 Подшипник К26х30х28 1 10 TE250.412B-06 Муфта ВОМ неподвижная 1 11 TE250.412B-03 Муфта ВОМ подвижная 1 12 TE250.412B-04 Втулка ограничительная 1 13 TE250.412C-02 Шестерня ВОМ ведомая 1000об/мин 1	1	GB/T 276-1994-6206	Подшипник 6206	1	
4 FT250.41.103 Крышка промежуточного вала механизма BOM 5 GB/T 93-10-A0P Гровер D10 3 6 GB/T 5783-M10×25-A2L Болт M10х25 3 7 FT250.41.018а Кожух ВОМ защитный сварной 1 8 TE250.412B-02 Шестерня ВОМ ведомая 540об/мин 1 9 TE250.412B-07 Подшипник К26х30х28 1 10 TE250.412B-06 Муфта ВОМ неподвижная 1 11 TE250.412B-03 Муфта ВОМ подвижная 1 12 TE250.412B-04 Втулка ограничительная 1 13 TE250.412C-02 Шестерня ВОМ ведомая 1000об/мин 1	2	TE250.412C-01	Вал отбора мощности ведущий	1	
Барт 93-10-A0РГровер D1036 GB/T 5783-M10×25-A2LБолт M10х2537 FT250.41.018aКожух ВОМ защитный сварной18 TE250.412B-02Шестерня ВОМ ведомая 540об/мин19 TE250.412B-07Подшипник К26х30х28110 TE250.412B-06Муфта ВОМ неподвижная111 TE250.412B-03Муфта ВОМ подвижная112 TE250.412B-04Втулка ограничительная113 TE250.412C-02Шестерня ВОМ ведомая 1000об/мин1	3	GB/T 276-1994-6305	Подшипник 6305	2	
6GB/T 5783-M10×25-A2LБолт М10х2537FT250.41.018aКожух ВОМ защитный сварной18TE250.412B-02Шестерня ВОМ ведомая 540об/мин19TE250.412B-07Подшипник К26х30х28110TE250.412B-06Муфта ВОМ неподвижная111TE250.412B-03Муфта ВОМ подвижная112TE250.412B-04Втулка ограничительная113TE250.412C-02Шестерня ВОМ ведомая 1000об/мин1	4	FT250.41.103	Крышка промежуточного вала механизма ВОМ	1	
7FT250.41.018aКожух ВОМ защитный сварной18TE250.412B-02Шестерня ВОМ ведомая 540об/мин19TE250.412B-07Подшипник К26х30х28110TE250.412B-06Муфта ВОМ неподвижная111TE250.412B-03Муфта ВОМ подвижная112TE250.412B-04Втулка ограничительная113TE250.412C-02Шестерня ВОМ ведомая 1000об/мин1	5	GB/T 93-10-A0P	Гровер D10	3	
8 TE250.412B-02 Шестерня ВОМ ведомая 540об/мин 1 9 TE250.412B-07 Подшипник К26х30х28 1 10 TE250.412B-06 Муфта ВОМ неподвижная 1 11 TE250.412B-03 Муфта ВОМ подвижная 1 12 TE250.412B-04 Втулка ограничительная 1 13 TE250.412C-02 Шестерня ВОМ ведомая 1000об/мин 1	6	GB/T 5783-M10×25-A2L	Болт M10x25	3	
9 TE250.412B-07 Подшипник К26х30х28 1 10 TE250.412B-06 Муфта ВОМ неподвижная 1 11 TE250.412B-03 Муфта ВОМ подвижная 1 12 TE250.412B-04 Втулка ограничительная 1 13 TE250.412C-02 Шестерня ВОМ ведомая 1000об/мин 1	7	FT250.41.018a	Кожух ВОМ защитный сварной	1	
10ТЕ250.412B-06Муфта ВОМ неподвижная111ТЕ250.412B-03Муфта ВОМ подвижная112ТЕ250.412B-04Втулка ограничительная113ТЕ250.412C-02Шестерня ВОМ ведомая 1000об/мин1	8	TE250.412B-02	Шестерня ВОМ ведомая 540об/мин	1	
11 TE250.412B-03 Муфта ВОМ подвижная 1 12 TE250.412B-04 Втулка ограничительная 1 13 TE250.412C-02 Шестерня ВОМ ведомая 1000об/мин 1	9	TE250.412B-07	Подшипник К26х30х28	1	
12 TE250.412B-04 Втулка ограничительная 1 1 13 TE250.412C-02 Шестерня ВОМ ведомая 1000об/мин 1	10	TE250.412B-06	Муфта ВОМ неподвижная	1	
13 TE250.412C-02 Шестерня ВОМ ведомая 1000об/мин 1	11	TE250.412B-03	Муфта ВОМ подвижная	1	
	12	TE250.412B-04	Втулка ограничительная	1	
14 ЈВ/Т 7918-1997-К35×40×27 Подшипник игольнатый К35х40х27 1	13	TE250.412C-02	Шестерня ВОМ ведомая 1000об/мин	1	
	14	JB/T 7918-1997-K35×40×27	Подшипник игольчатый K35x40x27	1	



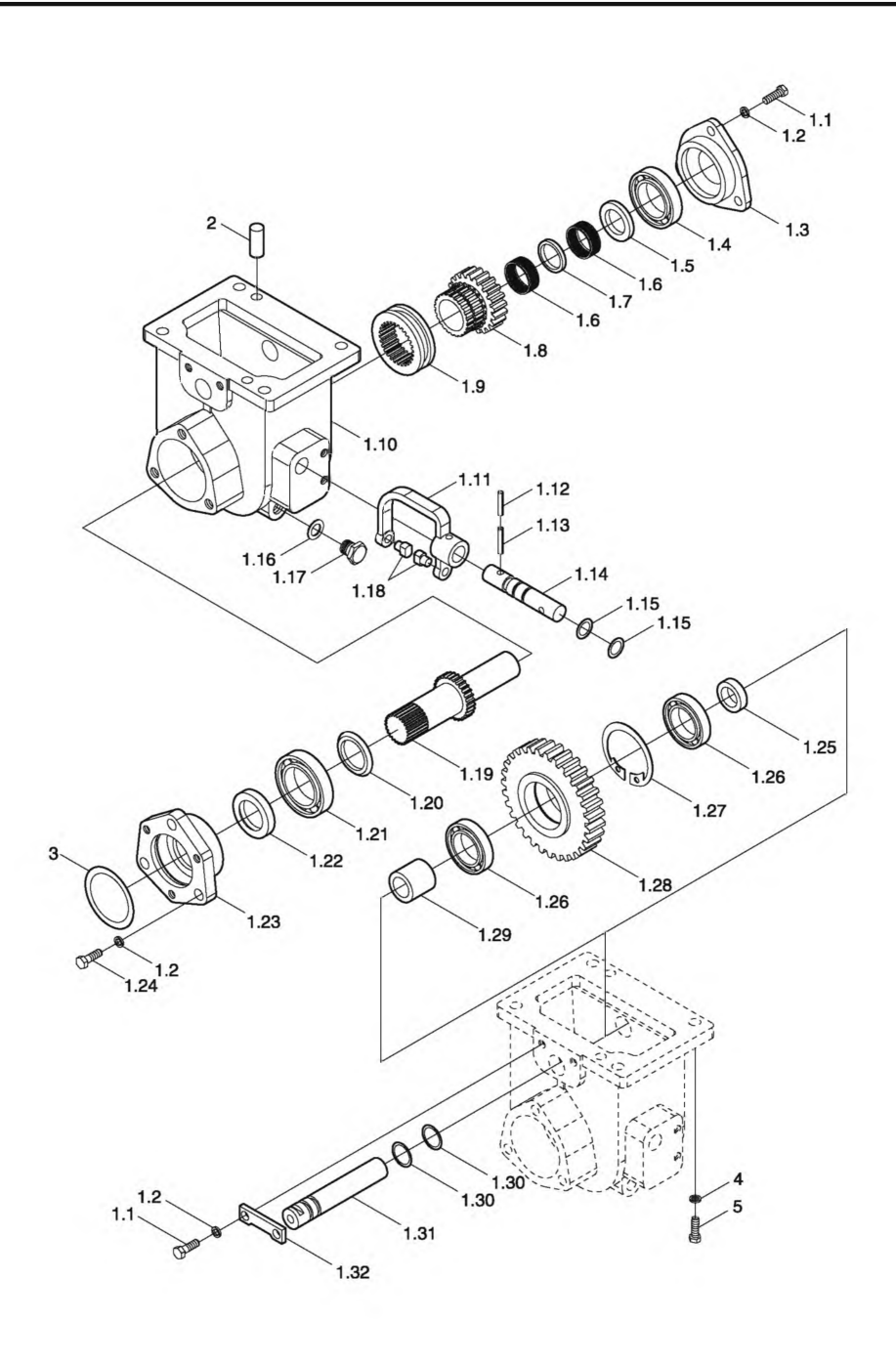
ТЕ250.413В Механизм управления валом отбора мощности в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE250.413B	Механизм управления валом отбора мощности в сборе	1	
1	GB/T 5781-M8×35-A2L	Болт М8х35	2	
2	GB/T 93-8-A0P	Гровер D8	2	
3	FT250.41.112	Пластина положения рычага	2	
4	GB/T 879.1-3×24	Палец 3х24	2	
5	GB/T 879.1-5×24	Палец 5х24	2	
6	FT250.41.011	Рукоятка рычага включения ВОМ	1	
7	GB/T 6170-M10-A3L	Гайка М10	2	
8	FT250.41.012	Рычаг включения ВОМ с фиксатором в сборе	1	
8.1	FT250.41.017	Рычаг включения ВОМ	1	
8.2	FT250.41.128	Фиксатор положения рычага включения ВОМ	1	
9	FT250.41.111	Втулка распорная	2:	
10	GB/T 308-8.731-G200-b	Шарик D8,731 стальной	1	
11	FT250.37.148	Пружина фиксации оси вилки	1	
12	TE250.413B-02	Вилка переключения оборотов ВОМ	1	
13	GB/T 3452.1-11.8×1.80G	Кольцо уплотнительное 11,8х1,8	3	
14	TE250.413B-01	Ось вилки переключения оборотов ВОМ	1	
15	FT250.41.016	Рукоятка рычага переключения оборотов ВОМ	1	
16	FT250.41.014	Рычаг переключения оборотов ВОМ	1	
17	TE300.413-04	Втулка рычага включения ВОМ	1	
18	FT250.41.013	Валик вилки переключения оборотов ВОМ	1	
19	FT250.41.101	Муфта включения ВОМ	1	
20	FT250.41.109	Головка вилки включения ВОМ	1	
21	FT250.41.110	Валик включения ВОМ	1	
22	FT250.41.114	Пружина натяжная вилки включения ВОМ	1	
	* Corpanienne	_! 'Тр." означает количество по требованию.		<u> </u>



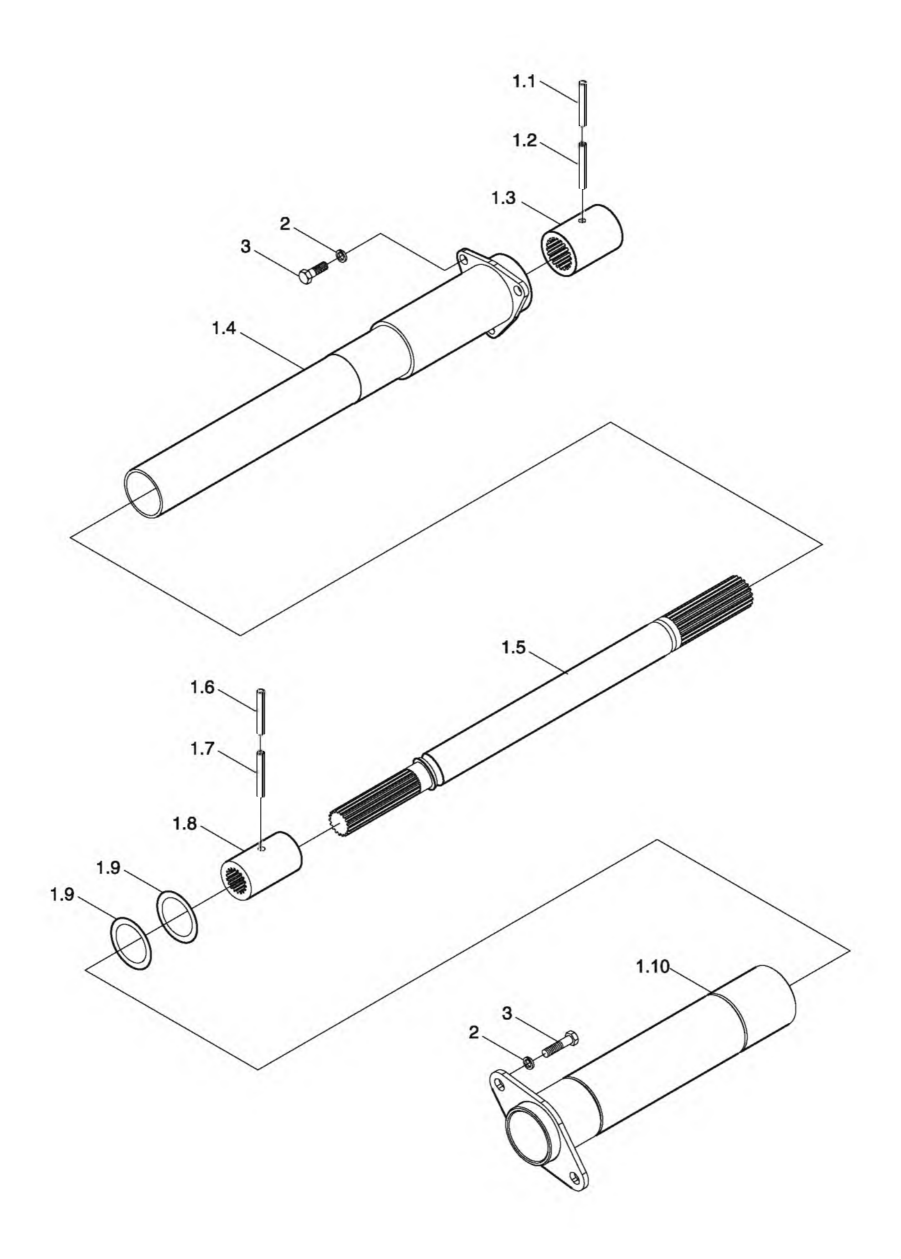
ТЕ254.421В Привод переднего моста в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE254.421B	Привод переднего моста в сборе	1	
1	TE254.421B.1	Привод переднего моста в сборе	1	
1.1	GB/T 5783-M10×20-A3L	Болт М10х20	5	
1.2	GB/T 93-10-A0P	Гровер D10	8	
1.3	TE254.421A.1-04	Крышка заднего подшипника	1	
1.4	GB/T 276-6305	Подшипник 6305	1	
1.5	FT254.42.10 7	Кольцо выходного вала упорное заднее	1	
1.6	JB/T 7918-K25×31×20	Подшипник игольчатый K25x31x20	2	
1.7	FT254.42.108	Втулка распорная подшипников ведомой шестерни	1	
1.8	TE254.421B.1-01a	Шестерня привода переднего моста ведомая	1	
1.9	FT254.42F.103	Втулка шестерни	1	
1.10	TE254.421A.1-01	Корпус привода переднего моста	1	
1.11	TE254.421A.1-02	Вилка включения переднего привода	1	
1.12	GB/T 879.1-6×24	Палец 6х24	1	
1.13	GB/T 879.1-3.5×24	Палец 3,5х24	1	
1.14	TE254.421A.1-03	Ось вилки включения переднего привода	1	
1.15	GB/T 3452.1-12.5×1.80G	Кольцо уплотнительное 12,5х1,8	2	
1.16	JB/T 982-12	Шайба D12	1	
1.17	Q617B12	Пробка сливного отверстия корпуса привода переднего моста	1	
1.18	FT254.42.121	Головка вилки включения переднего привода	2	
1.19	FT254.42.102	Вал привода переднего моста выходной	1	
1.20	FT254.42.109	Кольцо выходного вала упорное переднее	1	
1.21	GB/T 276-6206	Подшипник 6206	1	
1.22	TE254.421.1.1	Сальник	1	
1.23	TE254.421A.1-09	Крышка переднего подшипника	1	
1.24	GB/T 5783-M10×30-A3L	Болт M10x30	3	
1.25	TE254.421A.1-10	Кольцо выходного вала упорное промежуточное	1	
1.26	GB/T 276-6204	Подшипник 6204	2	
1.27	GB/T 893.1-47	Кольцо стопорное D47 для отверстия	1	
1.28	TE254.421B.1-02	Шестерня привода переднего моста промежуточная	1	
1.29	TE254.421A.1-11	Втулка промежуточного вала	1	
		е "Тр." означает количество по требованию.		



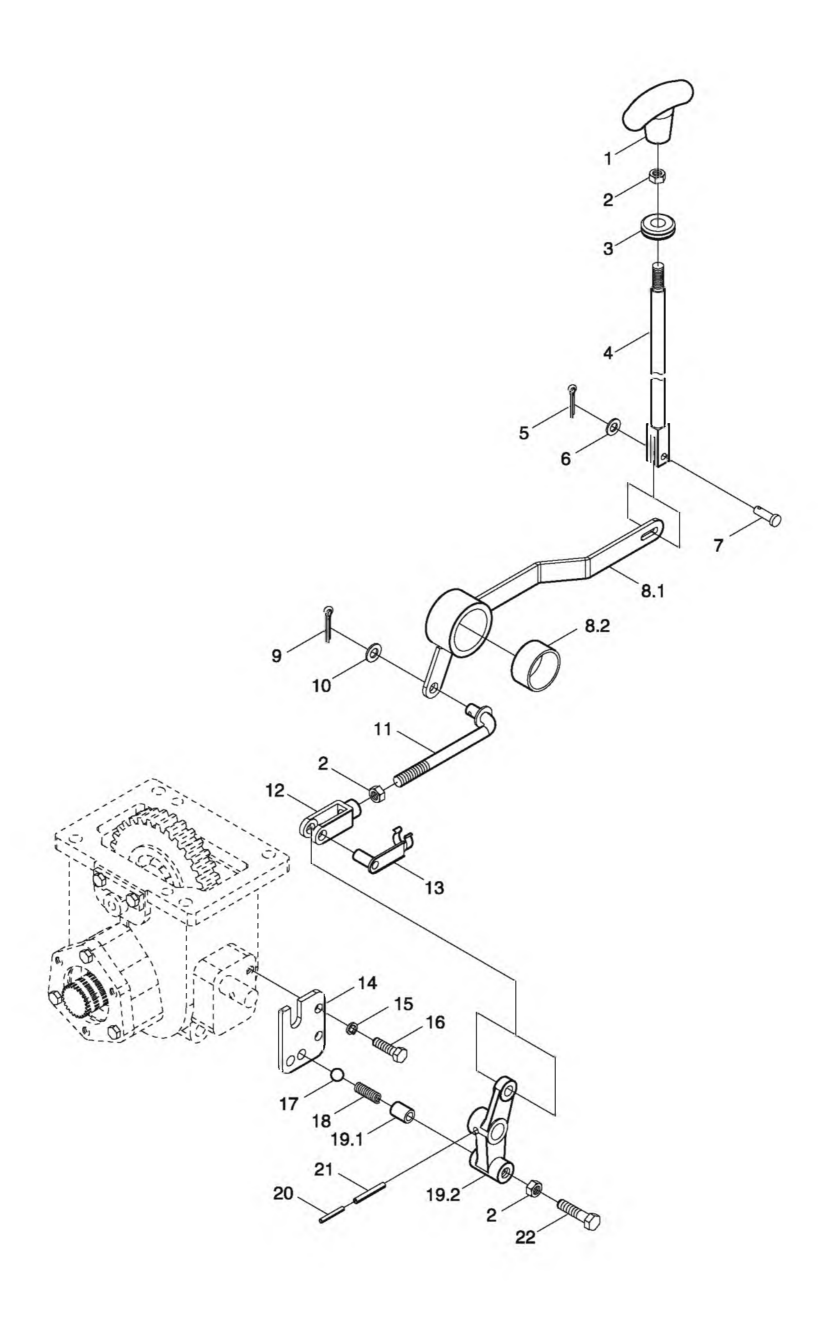
ТЕ254.421В Привод переднего моста в сборе (продолжение)

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE254.421B	Привод переднего моста в сборе (продолжение)	1	
1.30	GB/T 3452.1-15.0×2.65G	Кольцо уплотнительное 15,0х2,65	2	
1.31	TE254.421A.1-05	Вал привода переднего моста промежуточный	1	
1.32	TE254.421A.1-07	Пластина промежуточного вала	1	
2	GB/T 119.1-10m6×18-A0P	Палец направляющий 6х18	2	
3	GB/T 3452.1-53.0×2.65G	Кольцо уплотнительное 53х2,65	1	
4	GB/T 93-10-A0P	Гровер D10	4	
5	GB/T 5783-M10×30-10.9-A3L	Болт M10x30	4	
	* Сокращение	• "Тр." означает количество по требованию.		



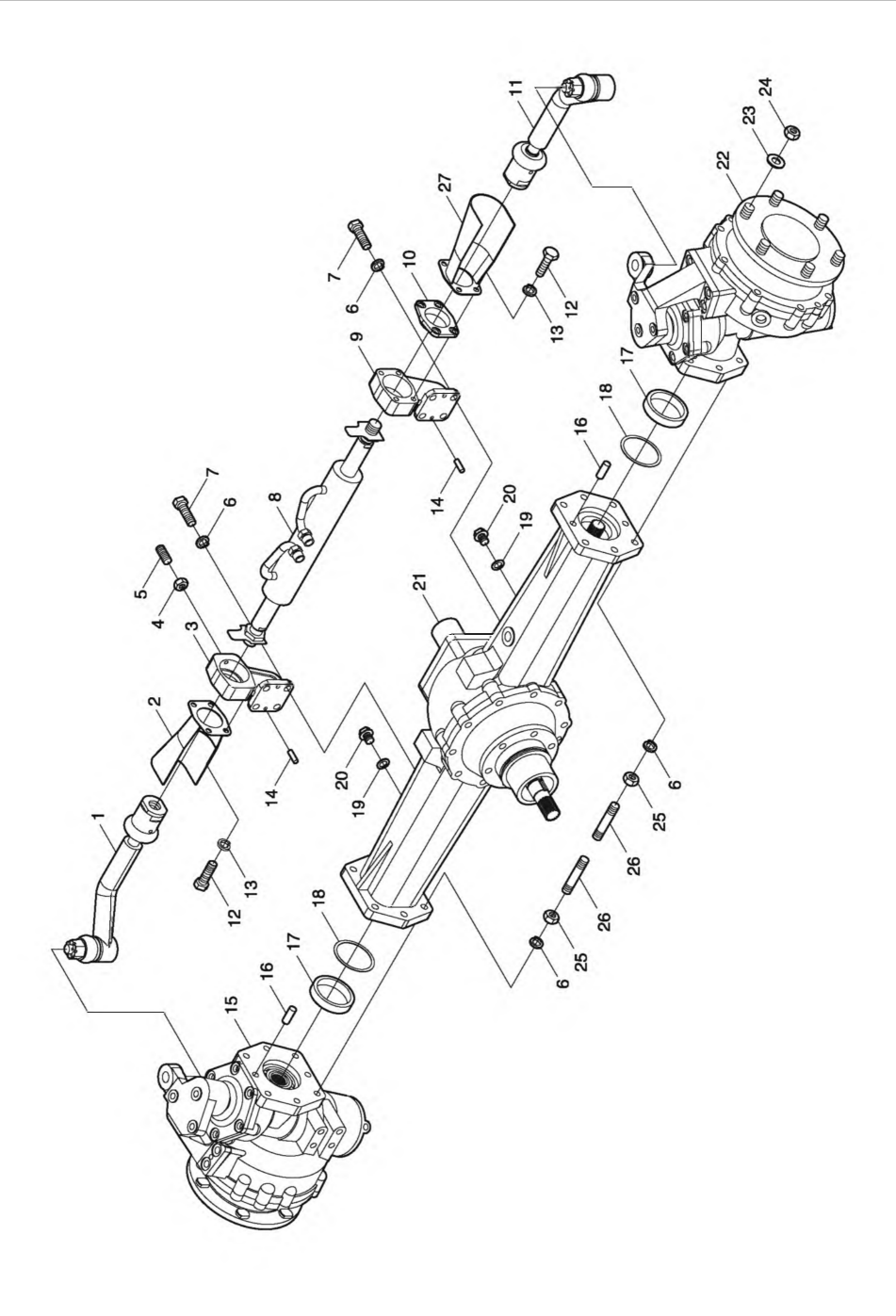
ТЕ254.422А Вал привода переднего моста в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE254.422A	Вал привода переднего моста в сборе	1	
1	TE254.422A.1	Вал привода переднего моста в сборе	1	
1.1	GB/T 879.1-3.5×40	Палец 3,5х40	1	
1.2	GB/T 879.1-6×40	Палец 6х40	1	
1.3	FT254.42.113	Муфта приводу переднего моста задняя	1	
1.4	TE254.422A.1.2	Чехол вала привода переднего моста задний	1	
1.5	TE254.422A.1.3	Вал привода переднего моста	1	
1.6	GB/T 879.1-3.5×35	Палец 3,5х35	1	
1.7	GB/T 879.1-6×35	Палец 6х35	1	
1.8	FT254.42F.120	Муфта приводу переднего моста передняя	1	
1.9	GB/T 3452.1-42.5×3.55G	Кольцо уплотнительное 42,5х3,55	2	
1.10	TE254.422A.1.1	Чехол вала привода переднего моста передний	1	
2	GB/T 93-8-A0P	Гровер D8	5	
3	GB/T 5781-M8×16-A2L	Болт М16х16	5	
		ение "Тр." означает количество по требованию.		<u> </u>



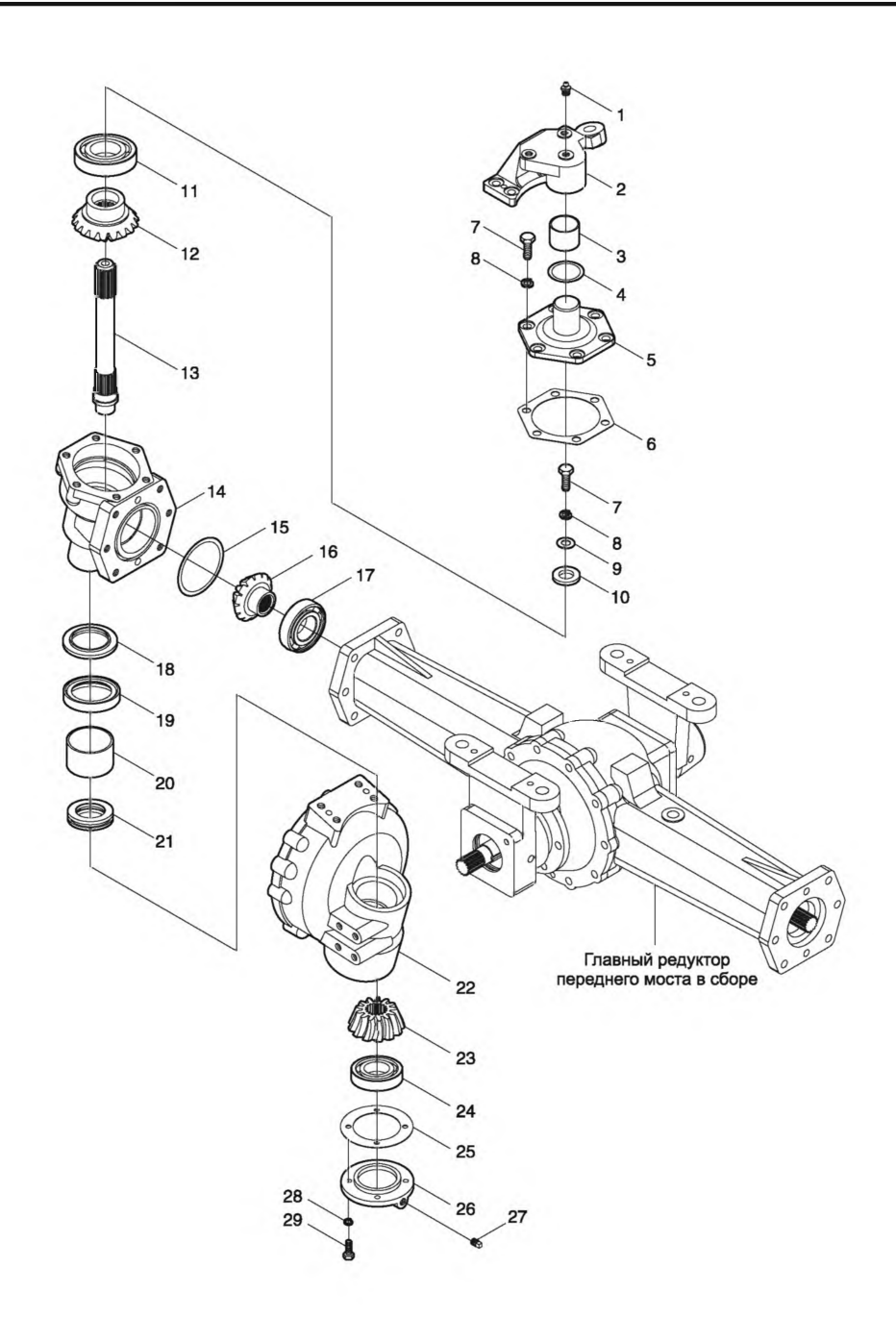
ТЕ254.423А Механизм управления приводом переднего моста в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE254.423A	Механизм управления приводом переднего моста в сборе	1	
1	FT65.38.051	Рукоятка рычага включения переднего привода	1	
2	GB/T 6170-M10-A3L	Гайка М10	3	
3	TE254.423A-01	Кольцо	1	
4	TE254.423A.3	Рычаг включения переднего привода	1	
5	GB/T 91-2.0×20-A0P	Палец 2,0х20	1	
6	GB/T 97.1-6-A0P	Шайба D6	1	
7	GB/T 882-B6×22	Палец 6х22	1	
8	TE254.423A.2	Коромысло рычага включения переднего привода в сборе	1	
8.1	TE254.423A.2.1	Коромысло рычага включения переднего привода	1	
8.2	TE254.423A.2-02	Втулка коромысла рычага включения переднего привода	1	
9	GB/T 91-3.2×20-A0P	Палец 3,2х20	1	
10	GB/T 97.1-10-A0P	Шайба D10	1	
11	TE254.423A.4	Тяга коромысла	1	
12	FT800A.43B.116	Вилка тяги регулировочная (правая резьба)	1	
13	FT800A.43B.011	Соединитель тяги	1	
14	TE254.423A-05	Пластина положения рычага	1	
15	GB/T 93-8-A0P	Гровер D8	2	
16	GB/T 5783-M8×20-A2L	Болт М8х20	2	
17	GB/T 308-8-G100-b	Шарик D8 стальной	1	
18	FT304.42.124	Пружина фиксатора	1	
19	TE254.423A.1	Коромысло привода переднего моста в сборе	1	
19.1	FT304.42.135	Втулка коромысла привода переднего моста	1	
19.2	TE254.423A.1-01	Коромысло привода переднего моста	1	
20	GB/T 879.1-3.5×24	Палец 3,5х24	1	
21	GB/T 879.1-6×24	Палец 6х24	1	
22	GB/T 5783-M10×25-A3L	Болт M10x25	1	



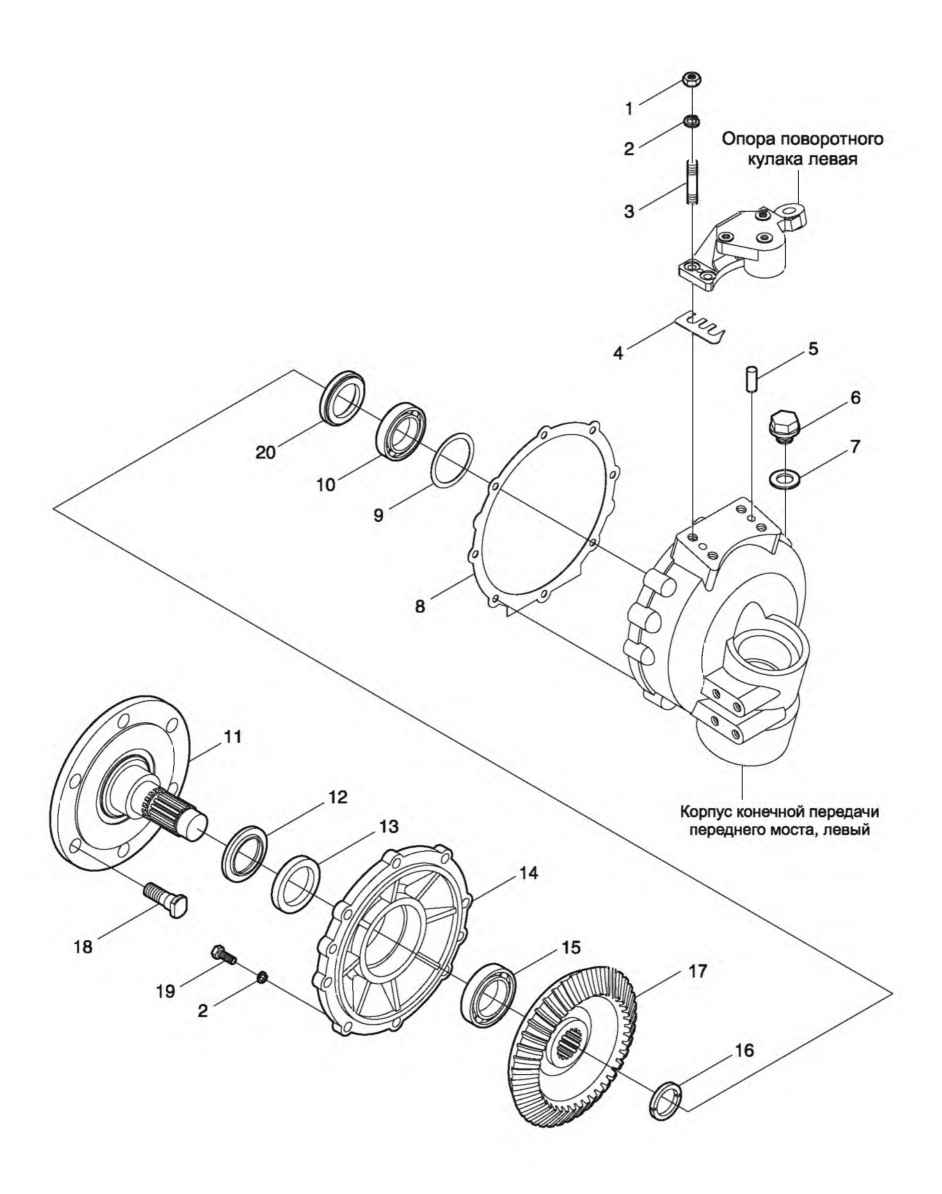
TE254.311G Мост передний ведущий в сборе-1

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE254.311G	Мост передний ведущий в сборе	1	
1	TE254.311G.5	Тяга рульова горизонтальна ліва в зборі	1	
2	TE254.311J.6	Чехол рулевого цилиндра левый	1	
3	TE254.311G-03	Опора рулевого цилиндра левая	1	
4	GB/T 6174-M6-A2L	Гайка М6	1	
5	GB/T 71-M6×20	Винт М6х20	1	
6	GB/T 93-10-A0P	Гровер D10	20	
7	GB/T 5783-M10×25-A3L	Болт M10x25	8	
8	TE254.311G.4	Гидроцилиндр рулевого механизма	1	
9	TE254.311G-02	Опора рулевого цилиндра правая	1	
10	TE254.311G-01	Седло подшипника	1	
11	TE254.311G.6	Тяга рульова горизонтальна лправа в зборі FT240/244	1	
12	GB/T 5783-M8×20-A2L	Крышка опоры	8	
13	GB/T 93-8-A0P	Гровер D8	8	
14	GB/T 119.1-6h8×14-A0P	Палец 8х14	4	
15	TE254.311G.1	Кулак поворотный левый в сборе	1	
16	GB/T 119.1-10h8×20-A0P	Палец 8х20	4	
17	FT254.31F.123	Втулка упорная подшипника горизонтального вала переднего моста	2	
18	FT254.31F.124	Прокладка регулировочная шестеренок горизонтального вала переднего моста	Tp.*	
19	JB/T 982-14	Шайба D14	2	
20	Q617B	Пробка контроля уровня масла в переднем мосту	2	
21	TE254.311G.3	Редуктор переднего моста в сборе	1	
22	TE254.311G.2	Кулак поворотный правый в сборе	1	
23	GB/T 97.1-14-A0P	Шайба D14	12	
24	GB/T 6176-M14×1.5-A3L	Гайка M14x1,5	12	
25	GB/T 6171-M10×1.25-A2L	Гайка M10x1,25	12	
26	GB/T 899-AM10-M10×1.25×35-8.8- A2L	Шпилька M10x1,25x35	12	
27	TE254.311J.7	Чехол рулевого цилиндра правый	1	
			<u> </u>	



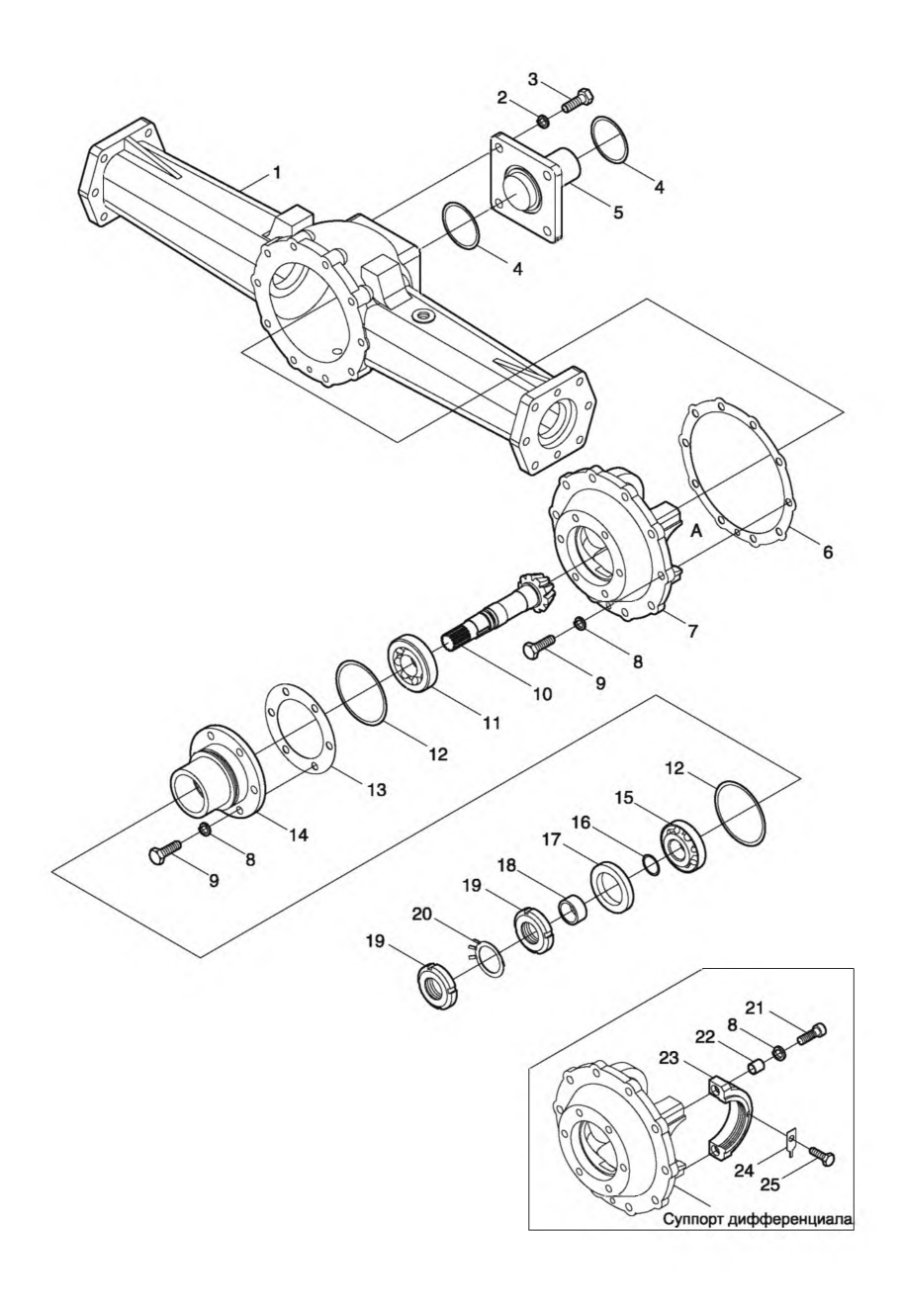
TE254.311G Мост передний ведущий в сборе-2.1

Поз.	Артикул	 Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE254.311G.1	Мост передний ведущий в сборе	1	
1	JB/T 7940.1-M10×1	Масленка M10x1	1	
2	TE254.311G.1-01	Опора поворотного кулака левая	1	
3	FT254.31F.104	Втулка верхняя поворотного кулака 35X39X30	1	
4	GB/T 3452.1-34.5×3.55G	Кольцо уплотнительное 34,5х3,55	1	
5	FT254.31F.105	Крышка корпуса вертикального вала	1	
6	FT254.31F.102	Прокладка	Tp.*	
7	GB/T 5783-M10×25-A3L	Болт M10x25	7	
8	GB/T 93-10-A0P	Гровер D10	7	
9	GB/T 96.1-10-A0P	Шайба D10	1	
10	FT254.31F.106	Подушка	1	
11	GB/T 276-6210	Подшипник 6210	1	
12	FT254.31F.108	Шестерня вертикального вала большая	1	
13	FT254.31F.119	Вал переднего моста вертикальный	1	
14	TE254.311G.1-02	Корпус вертикального вала переднего моста	1	
15	JB/T 3452.1-80×2.65G	Кольцо уплотнительное 80х2,65	1	
16	FT254.31F.101	Шестерня ведомая горизонтального вала переднего моста	1	
17	GB/T 276-6207	Подшипник 6207	1	
18	FT254.31F.113	Пыльник	1	
19	GB/T 9877.1-B507210D	Сальник B50x72x10D	1	
20	FT254.31F.122	Втулка 70х75х40	1	
21	GB/T 301-51106	Подшипник 51106	1	
22	FT254.31F.120	Корпус конечной передачи переднего моста, левый	1	
23	FT254.31F.118	Шестерня вертикального вала малая	1	
24	GB/T 276-6305	Подшипник 6305	1	
25	FT254.31F.117	Прокладка регулировочная	Tp.*	
26	FT254.31F.116	Крышка	1	
27	Q614B01	Заглушка	1	
28	GB/T 93-6	Гровер D6	4	
29	GB/T 5783-M6×20-A2L	Болт М6х20	4	
		р." означает количество по требованию.		



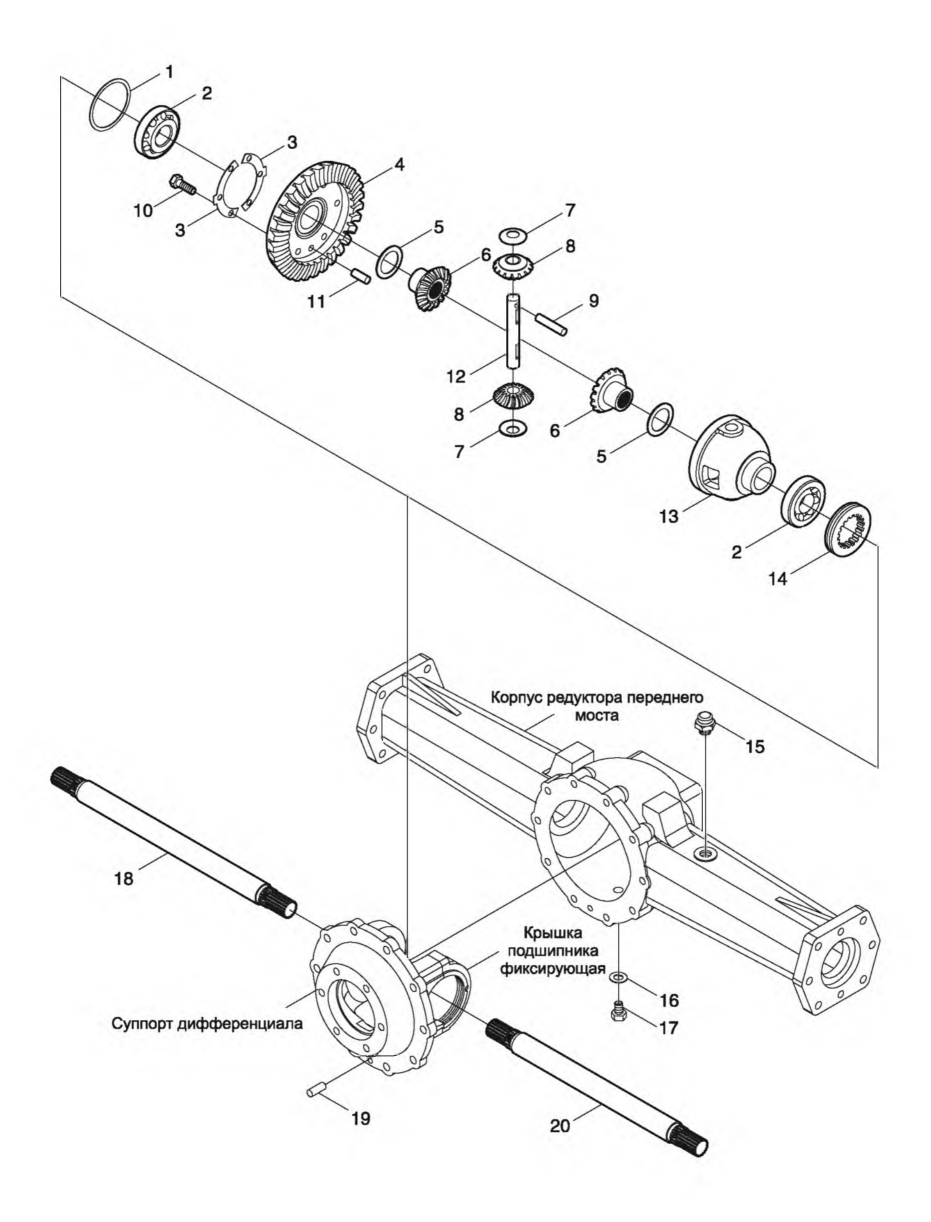
TE254.311G Мост передний ведущий в сборе-2.2

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE254.311G.1	Мост передний ведущий в сборе	1	
1	GB/T 6171-M10×1.25-A2L	Гайка M10x1,25	4	
2	GB/T 93-10-A0P	Гровер D10	12	
3	GB/T 899-AM10-M10×1.25×30-8.8- A2L	Шпилька M10x1,25x30	4	
4	FT254.31F.107	Прокладка регулировочная	Tp.*	
5	GB/T 119.2-B8×20-A0P	Палец 8х20	2	
6	FT254.31F.175	Пробка контроля уровня масла в поворотном кулаке	1	
7	FT254.31F.176	Шайба	1	
8	FT254.31F.114	Прокладка регулировочная	Tp.*	
9	FT254.31F.115	Прокладка регулировочная передней ступицы	Tp.*	
10	GB/T 276-6206	Подшипник 6206	1	
11	FT254.31F.111a	Ступица переднего колеса	1	
12	FT254.31F.113	Пыльник	1	
13	GB/T 9877.1-B507210D	Сальник B50x72x10D	1	
14	FT254.31F.109	Крышка шестерни конечной передачи переднего моста	1	
15	GB/T 276-6307	Подшипник 6307	1	
16	FT254.31F.112a	Полукольцо стопорное передней ступицы	2	
17	FT254.31F.110a	Шестерня конечной передачи переднего моста ведомая	1	
18	FT254.31F.177	Болт ступицы переднего колес	6	
19	GB/T 5783-M10×30-A3L	Болт М10х30	8	
20	FT254.31F.178	Кольцо фиксации сухарей ступицы переднего моста	1	
	* Сокрашение	<u>!</u> "Тр." означает количество по требованию.	<u> </u>	<u> </u>



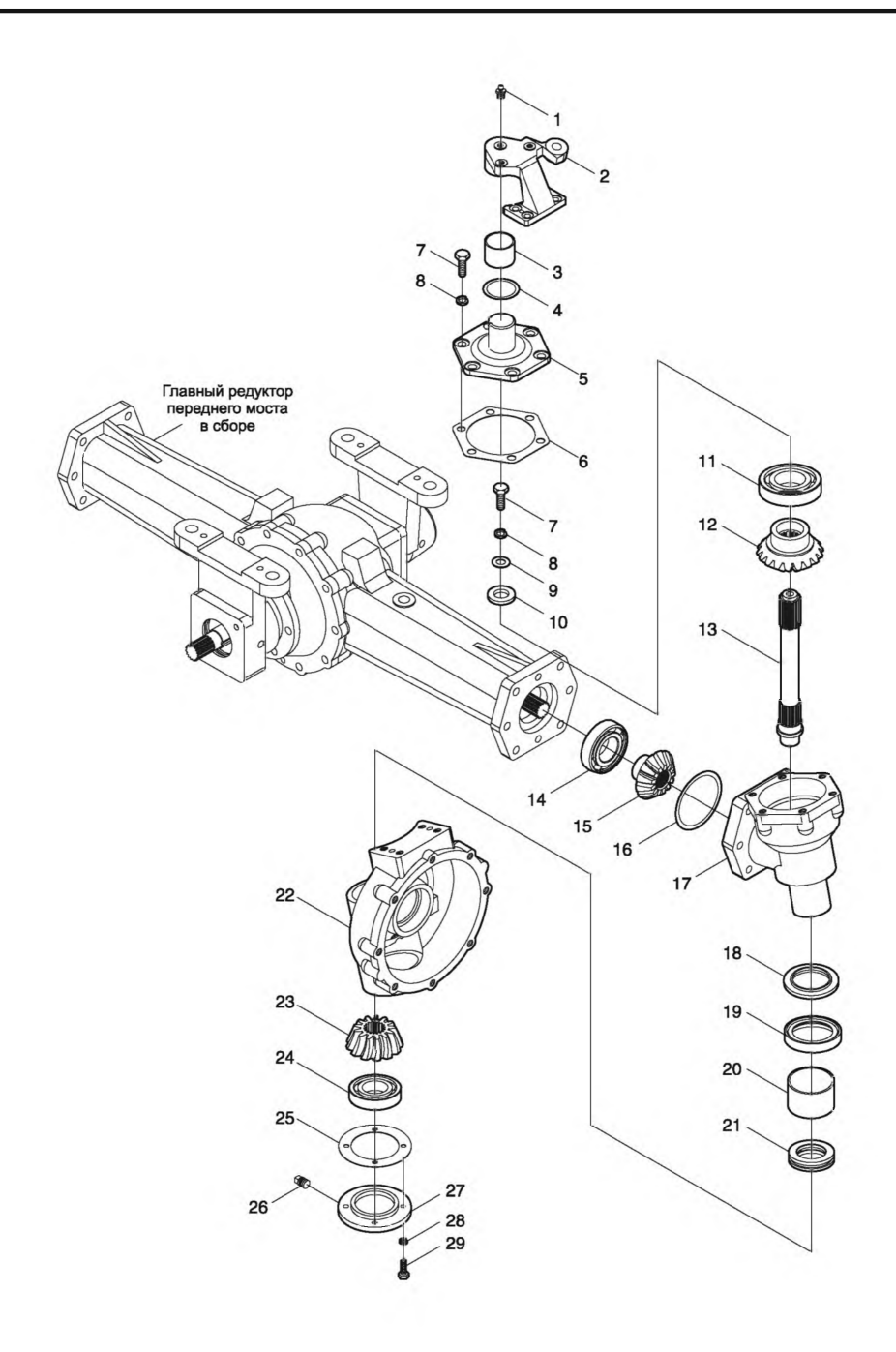
TE254.311G Мост передний ведущий в сборе-3.1

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE254.311G.3	Мост передний ведущий в сборе	1	
1	TE254.311G.3-04	Корпус редуктора переднего моста	1	
2	GB/T 93-12-A0P	Гровер D12	4	
3	GB/T 5783-M12×30-A3L	Болт М12х30	4	
4	GB/T 3452.1-63.0×3.55G	Кольцо уплотнительное 63х3,55	2	
5	TE254.311G.3-02	Вал передней опоры переднего моста	1	
6	FT254.31F.132	Прокладка регулировочная	Tp. ¹⁸	
7	TE254.311G.3-01	Суппорт дифференциала	1	
8	GB/T 93-10-A0P	Гровер D10	18	
9	GB/T 5783-M10×30-A3L	Болт M10x30	16	
10 11	FT254.31F.127	Комплект конических шестерен переднего моста	1	
	GB/T 297-31306	Подшипник 31306	1	
12	GB/T 3452.1-73.0×3.55G	Кольцо уплотнительное 73х3,55	2	
13	FT254.31F.131	Прокладка регулировочная	Tp.*	
14	FT254.31F.130	Вал задней опоры переднего моста	1	
15	GB/T 297-32006	Подшипник 32006	1	
16	GB/T 3452.1-23.6×2.65G	Кольцо уплотнительное 23,6х2,65	1	
17	GB/T 9877.1-FB35×55×8B	Сальник FB35×55×8B	1	
18	FT254.31F.128	Втулка сальника	1	
19	GB/T 810-M27×1.5	Гайка М27х1,5 круглая	2	
20	GB/T 858-27	Шайба D27 стопорная	1	
21	GB/T 70.1-M10×40	Винт М10х40	2	
22	FT254.31F.152	Втулка	2	
23	FT254.31F.139	Крышка подшипника фиксирующая	1	
24	FT254.31F.141	Шайба стопорная	1	
25	GB/T 5783-M8×16-A2L	Болт М8х16	1	
	* Corpanionne "	тр." означает количество по требованию.		



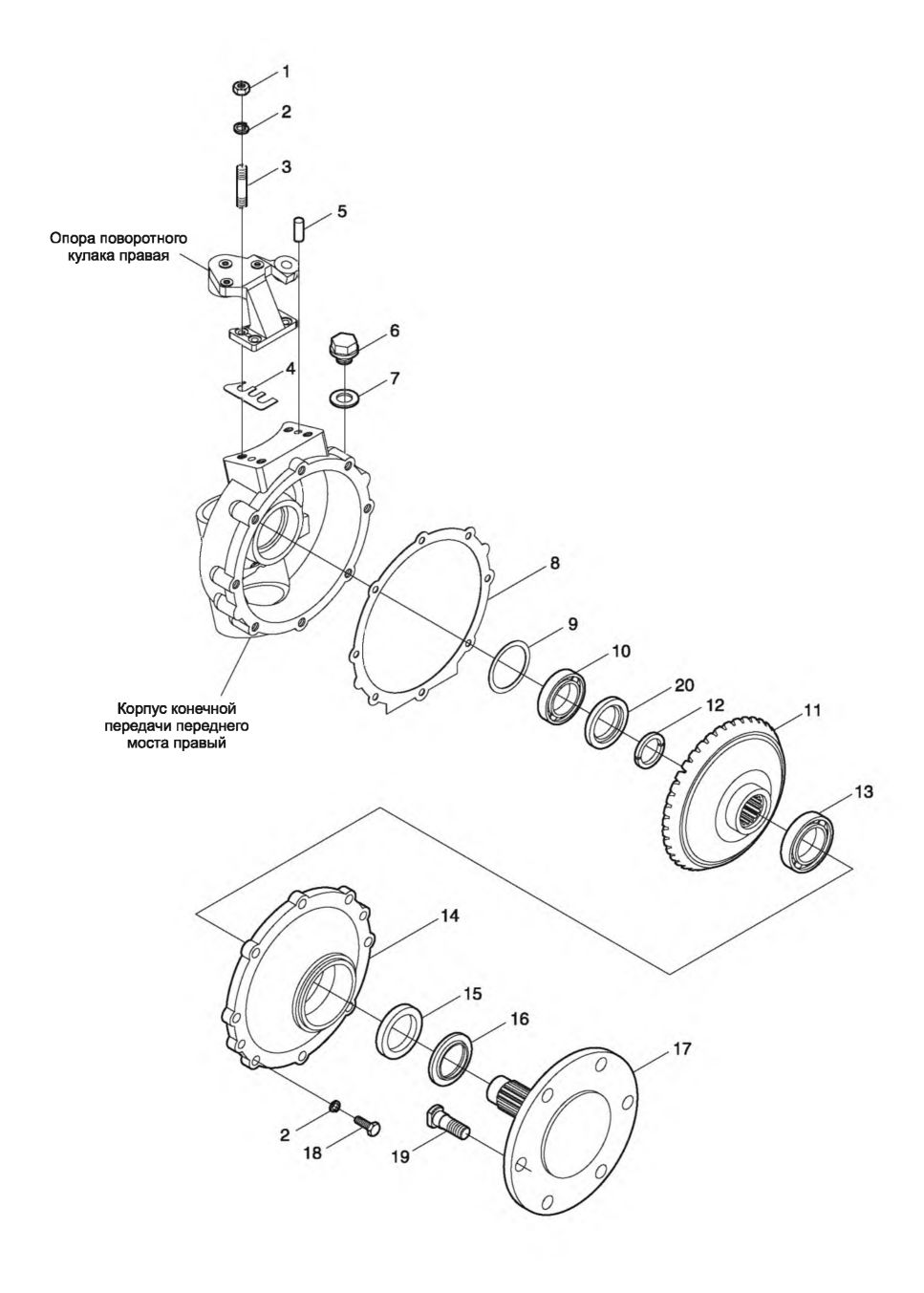
TE254.311G Мост передний ведущий в сборе-3.2

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE254.311G	Мост передний ведущий в сборе	1	
1	FT254.31F.134	Прокладка регулировочная	1	
2	GB/T 297-32009	Подшипник 32009	2	
3	FT254.31F.135	Пластина замковая	2	
4	FT254.31F.144	Комплект конических шестерен переднего моста	1	
5	FT254.31F.148	Шайба шестерни дифференциала	2	
6	FT254.31F.143	Шестерня полуоси переднего моста большая	2	
7	FT254.31F.146	Шайба сателлита переднего моста	2	
8	FT254.31F.147	Сателлит переднего моста	2	
9	GB/T 119.1-8m6×40-A0P	Палец 6х40	1	
10	GB/T 5783-M8×25-A2L	Болт M8x25	6	
11	GB/T 119.2-8×20-A0P	Палец 8х20	1	
12	FT254.31F.145	Ось сателлитов переднего моста	1	
13	FT254.31F.149	Корпус дифференциала	1	
14	FT254.31F.140	Гайка дифференциала регулировочная	1	
15	TE254.311A.1.1	Пробка заливного отверстия редуктора переднего моста	1	
16	FT304.42.118	Шайба	1	
17	Q617B12	Пробка сливного отверстия корпуса редуктора переднего моста	1	
18	FT254.31F.142	Полуось переднего моста левая	1	
19	GB/T 119.2-8×18-A0P	Палец 8х18	1	
20	FT254.31F.151	Полуось переднего моста правая	1	



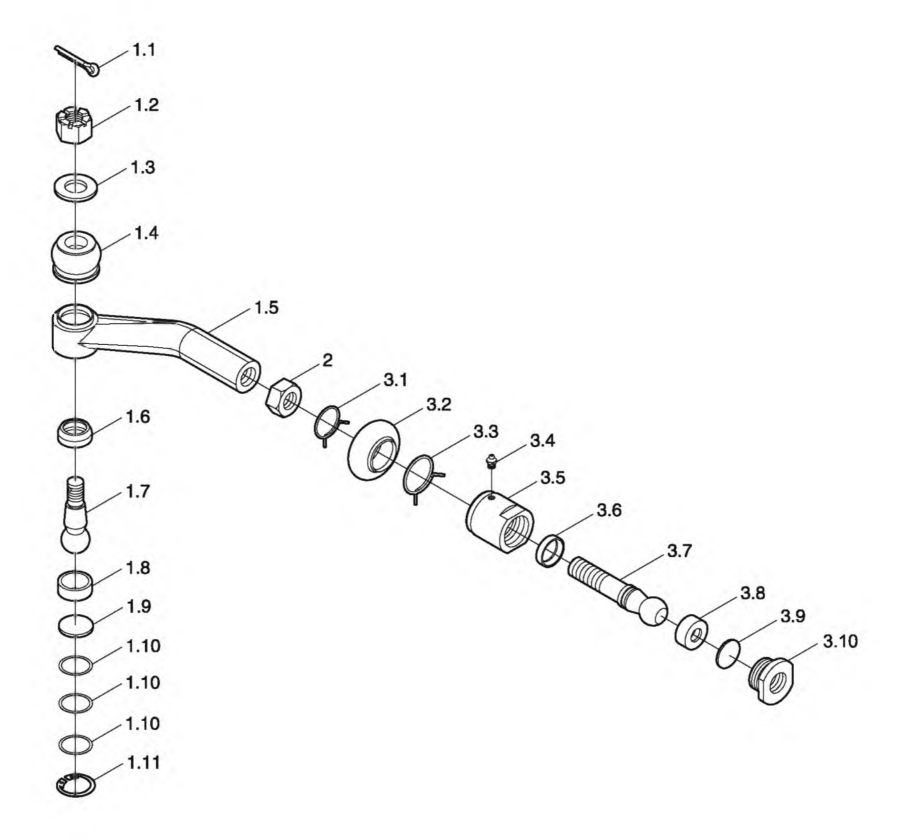
TE254.311G Мост передний ведущий в сборе-4.1

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE254.311G.2	Мост передний ведущий в сборе	1	
1	JB/T 7940.1-M10×1	Масленка M10x1	1	
2	TE254.311G.2-01	Опора поворотного кулака правая	1	
3	FT254.31F.104	Втулка верхняя поворотного кулака 35X39X30	1	
4	JB/T 3452.1-34.5×3.55G	Кольцо уплотнительное 34,5х3,55	1	
5	FT254.31F.105	Крышка корпуса вертикального вала	1	
6	FT254.31F.102	Прокладка	Tp.*	
7	GB/T 5783-M10×25-A3L	Болт M10x25	7	
8	GB/T 93-10	Гровер D10	7	
9	GB/T 96.1-10-A0P	Шайба D10	1	
10	FT254.31F.106	Подушка	1	
11	GB/T 276-6210	Подшипник 6210	1	
12	FT254.31F.108	Шестерня вертикального вала большая	1	
13	FT254.31F.119	Вал переднего моста вертикальный	1	
14	GB/T 276-6207	Подшипник 6207	1	
15	FT254.31F.101	Шестерня ведомая горизонтального вала переднего моста	1	
16	JB/T 3452.1-80×2.65G	Кольцо уплотнительное 80х2,65	1	
17	TE254.311G.1-02	Корпус вертикального вала переднего моста	1	
18	FT254.31F.113	Пыльник	1	
19	GB/T 9877.1-B507210D	Сальник B50x72x10D	1	
20	FT254.31F.122	Втулка 70х75х40	1	
21	GB/T 301-51106	Подшипник 51106	1	
22	FT254.31F.155	Корпус конечной передачи переднего моста правый	1	
23	FT254.31F.118	Шестерня вертикального вала малая	1	
24	GB/T 276-6305	Подшипник 6305	1	
25	FT254.31F.117	Прокладка регулировочная	Tp.*	
26	Q614B01	Заглушка	1	
27	FT254.31F.116	Крышка	1	
28	GB/T 93-6	Гровер D6	4	
29	GB/T 5783-M6×20-A2L	Болт М6х20	4	



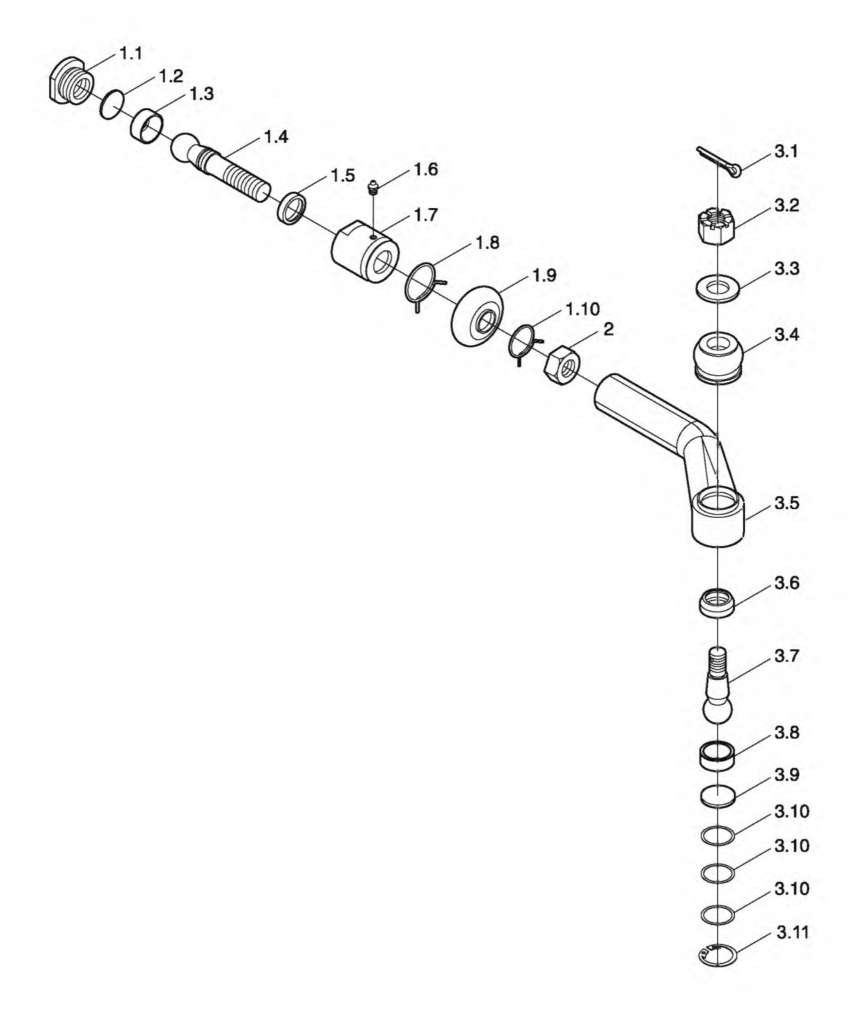
TE254.311G Мост передний ведущий в сборе-4.2

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE254.311G.2	Мост передний ведущий в сборе	1	
1	GB/T 6171-M10×1.25-A2L	Гайка M10x1,25	4	
2	GB/T 93-10	Гровер D10	12	
3	GB/T 899-AM10-M10×1.25×30-8.8- A2L	Шпилька M10x1,25x30	4	
4	FT254.31F.107	Прокладка регулировочная	Tp.*	
5	GB/T 119.2-B8×20-A0P	Палец 8х20	2	
6	FT254.31F.175	Пробка контроля уровня масла в поворотном кулаке	1	
7	FT254.31F.176	Шайба	1	
8	FT254.31F.114	Прокладка регулировочная	Tp.*	
9	FT254.31F.115	Прокладка регулировочная передней ступицы	Tp.*	
10	GB/T 276-6206	Подшипник 6206	1	
11	FT254.31F.110a	Шестерня конечной передачи переднего моста ведомая	1	
12	FT254.31F.112a	Полукольцо стопорное передней ступицы	2	
13	GB/T 276-6307	Подшипник 6307	1	
14	FT254.31F.109	Крышка шестерни конечной передачи переднего моста	1	
15	GB/T 9877.1-B507210D	Сальник B50x72x10D	2	
16	FT254.31F.113	Пыльник	2	
17	FT254.31F.111a	Ступица переднего колеса	1	
18	GB/T 5783-M10×30-A3L	Болт М10х30	8	
19	FT254.31F.177	Болт ступицы переднего колес	6	
20	FT254.31F.178	Кольцо фиксации сухарей ступицы переднего моста	1	
	* Сокрашение	 • "Тр." означает количество по требованию.	<u> </u>	<u> </u>



TE254.311G Мост передний ведущий в сборе-5

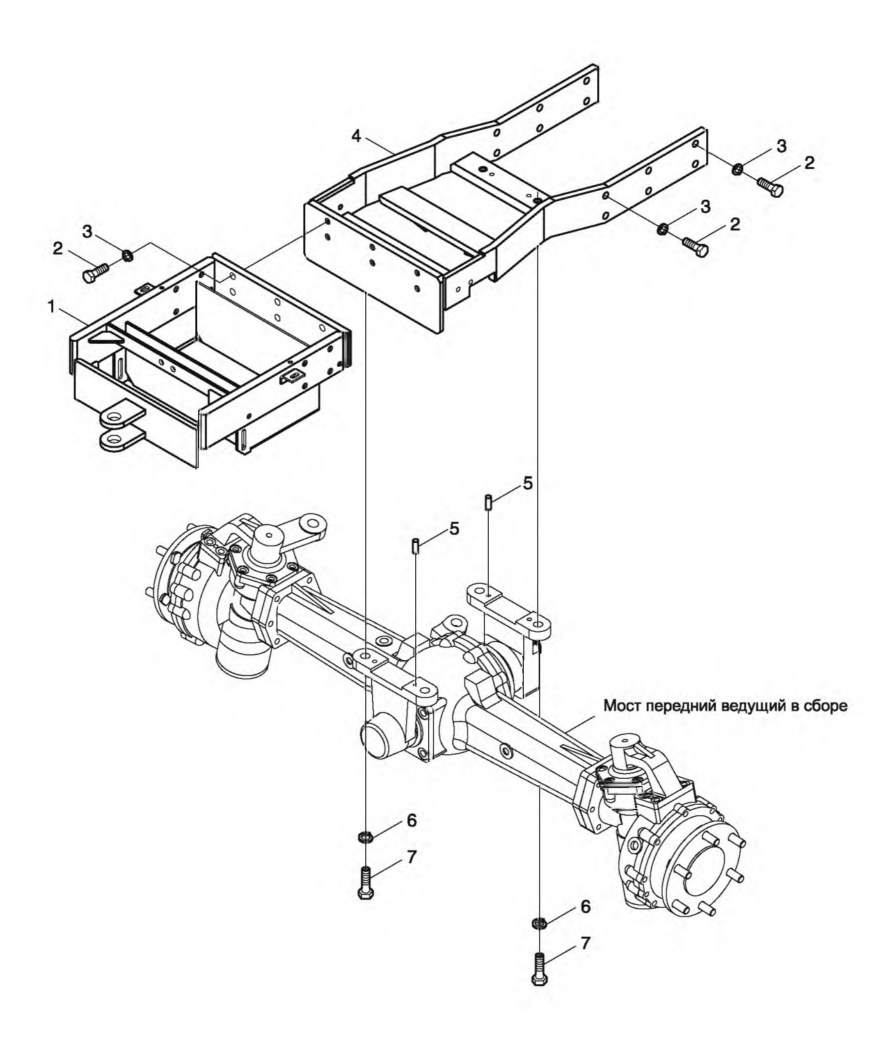
Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE254.311G.5	Мост передний ведущий в сборе	1	
1	TE254.311G.5.1	Шарнир поперечный левый в сборе	1	
1.1	GB/T 91-3.2×40-A0P	Шплинт 3,2х40	1	
1.2	GB/T 6178-M14-A3L	Гайка М14 корончатая	1	
1.3	GB/T 97.1-14-A0P	Шайба D14	1	
1.4	TE254.311G.5.1.1	Пыльник корпуса поперечного шарнира	1	
1.5	TE254.311G.5.1-06	Корпус левого поперечного шарнира	1	
1.6	TE254.311G.5.1-03	Тарелка шарового пальца	1	
1.7	TE254.311G.5.1-04	Палец шаровой	1	
1.8	TE254.311G.5.1-02	Кольцо опорное шарового пальца	1	
1.9	TE254.311G.5.1-01	Крышка корпуса поперечного шарнира		
	TE254.311G.5.1-05	Прокладка регулировочная		
1.10	TE254.311G.5.1-07	Прокладка регулировочная	Tp.1	
	TE254.311G.5.1-08	Прокладка регулировочная		
1.11	GB/T 893.1-30	Кольцо стопорное D30 для отверстия	1	
2	GB/T 6173-M18×1.5-A3L	Гайка 18x1,5	1	
3	TE254.311G.5.2	Шарнир гидроцилиндра соединительный в сборе	1	
3.1	Q671B20	Хомут D20	1	
3.2	TE254.311G.5.2-04	Пыльник	1	
3.3	Q671B36	Хомут D36	1	
3.4	JB/T 7940.1-M6	Масленка М6	1	
3.5	TE254.311G.5.2-01	Корпус соединительного шарнира гидроцилиндра	1	
3.6	TE254.311G.5.2-08	Тарелка шарового пальца соединительного шарнира	1	
3.7	TE254.311G.5.2-03	Палец соединительного шарнира шаровой	1	
3.8	TE254.311G.5.2-07	Кольцо опорное шарового пальца соединительного шарнира	1	
3.9	TE254.311G.5.2-06	Шайба	1	
3.10	TE254.311G.5.2-05	Гайка соединительная	1	



TE254.311G Мост передний ведущий в сборе-6

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE254.311G.6	Мост передний ведущий в сборе	1	
1	TE254.311G.5.2	Шарнир гидроцилиндра соединительный в сборе	1	
1.1	TE254.311G.5.2-05	Гайка соединительная	1	
1.2	TE254.311G.5.2-06	Шайба	1	
1.3	TE254.311G.5.2-07	Кольцо опорное шарового пальца соединительного шарнира	1	
1.4	TE254.311G.5.2-03	Палец соединительного шарнира шаровой	1	
1.5	TE254.311G.5.2-08	Тарелка шарового пальца соединительного шарнира	1	
1.6	JB/T 7940.1-M6	Масленка М6	1	
1.7	TE254.311G.5.2-01	Корпус соединительного шарнира гидроцилиндра	1	
1.8	Q671B36	Хомут D36	1	
1.9	TE254.311G.5.2-04	Пыльник	1	
1.10	Q671B20	Хомут D20	1	
2	GB/T 6173-M18×1.5-A3L	Гайка 18x1,5	1	
3	TE254.311G.6.1	Шарнир поперечный правый в сборе	1	
3.1	GB/T 91-3.2×40-A0P	Шплинт 3,2х4 0	1	
3.2	GB/T 6178-M14-A3L	Гайка М14 корончатая	1	
3.3	GB/T 97.1-14-A0P	Шайба D14	1	
3.4	TE254.311G.5.1.1	Пыльник корпуса поперечного шарнира	1	
3.5	TE254.311G.6.1-01	Корпус правого поперечного шарнира	1	
3.6	TE254.311G.5.1-03	Тарелка шарового пальца	1	
3.7	TE254.311G.5.1-04	Палец шаровой	1	
3.8	TE254.311G.5.1-02	Кольцо опорное шарового пальца	1	
3.9	TE254.311G.5.1-01	Крышка корпуса поперечного шарнира	1	
3.10	TE254.311G.5.1-05	Прокладка регулировочная	Tp.*	
3.11	GB/T 893.1-30	Кольцо стопорное D30 для отверстия	1	
	* Corpousit	 е "Тр." означает количество по требованию.		<u> </u>

C31-1-9 75

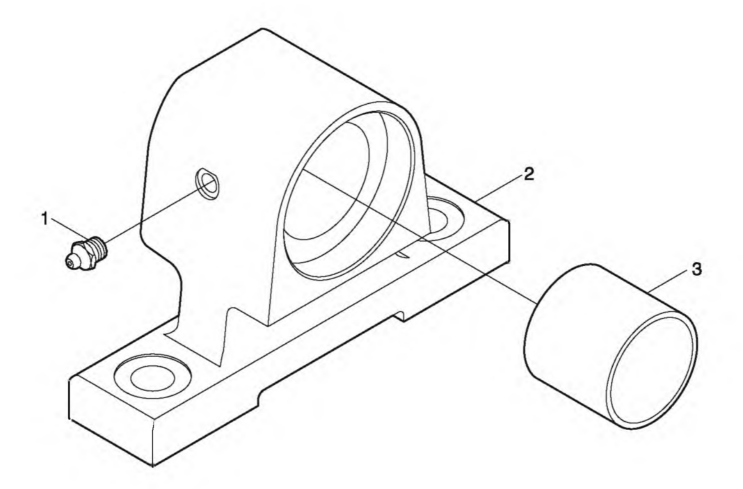


76 C31-1-10

TE254.312G Остов в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE254.312G	Остов в сборе	1	
1	TE254.312B.2	Рамка аккумуляторной батареи сварная	1	
2	GB/T 5783-M12×35-A3L	Болт М12х35	18	
3	GB/T 93-12-A0P	Гровер D12	18	
4	TE254.312G.1	Полурама сварная	1	
5	GB/T 119.2-8×20-A0P	Палец 8х20	4	
6	GB/T 93-16-A0P	Гровер D16	4	
7	GB/T 5783-M16×45-A3L	Болт М16х45	4	

C31-1-10 77

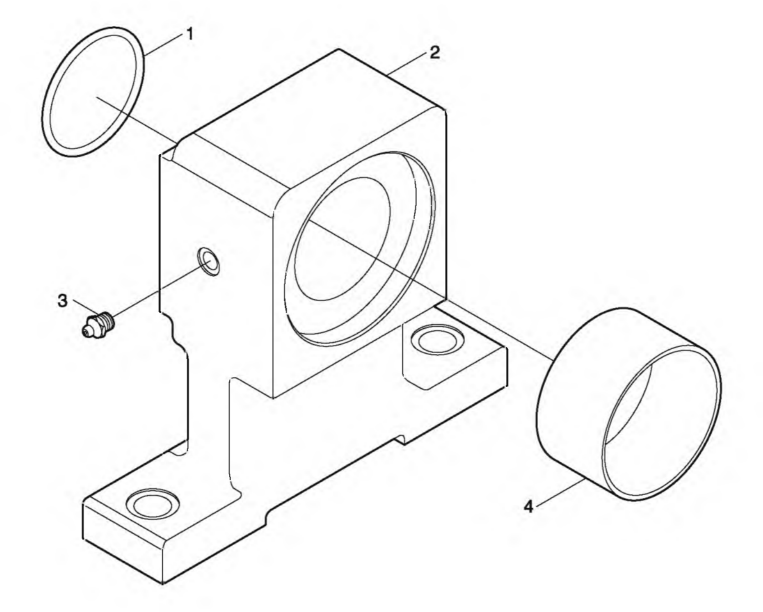


78 C31-1-11

TE254.313G Опора передняя в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE254.313G	Опора передняя в сборе	1	
1	JB/T 7940.1-M10×1	Масленка M10x1	1	
2	TE254.313G-01	Опора переднего моста передняя	1	
2 3	TE254.313G-01 FT254.31F.136	Опора переднего моста передняя Втулка передней опоры переднего моста 45Х50Х45	1	
		ие "Тр." означает количество по требованию.		

C31-1-11 79

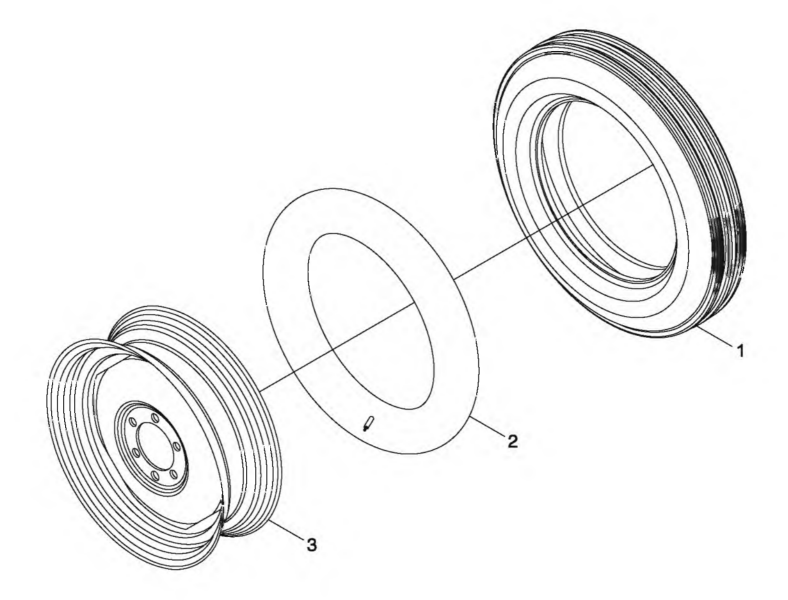


80 C31-1-12

TE254.314G Опора задняя в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE254.314G	Опора задняя в сборе	1	
1	GB/T 3452.1-54.5×3.55G	Кольцо уплотнительное 54,5х3,55	1	
2	TE254.311B.1-01	Опора переднего моста задняя	1	
3	JB/T 7940.1-M10×1	Масленка М10х1	1	
4	FT254.31F.129	Втулка задней опоры переднего моста	1	
		70×75×40		
	* Сокращение "	Тр." означает количество по требованию.		

C31-1-12 81

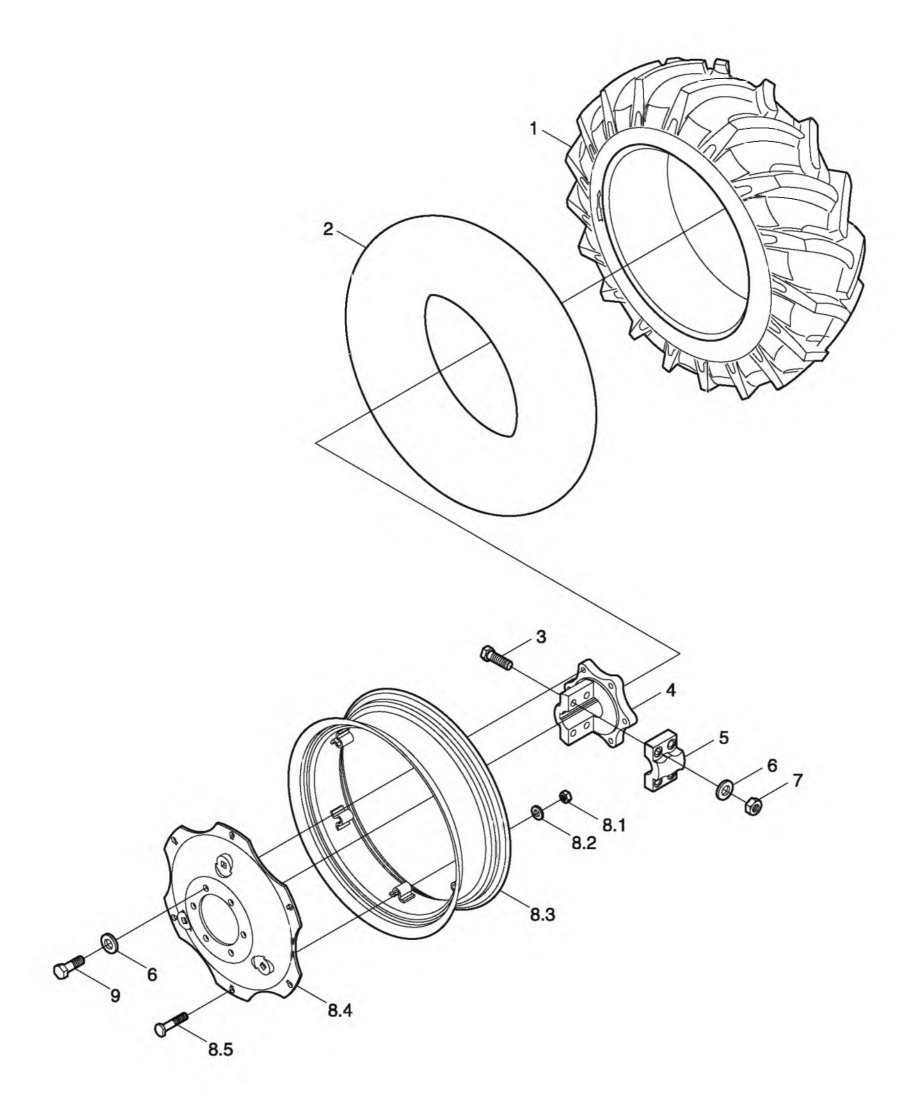


82 D32-1-1

TE284.32F Колесо переднее в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE284.32F	Колесо переднее в сборе	2	
1	GB/T 1192-6.00-16-6PR	Шина 6,00x16 переднего колеса	1	
2	GB/T 1192-6.00-16	Камера шины 6,00x16	1	
3	TE284.32F.1	Диск переднего колеса	1	
		цение "Tp." означает количество по требованию.		

D32-1-1 83

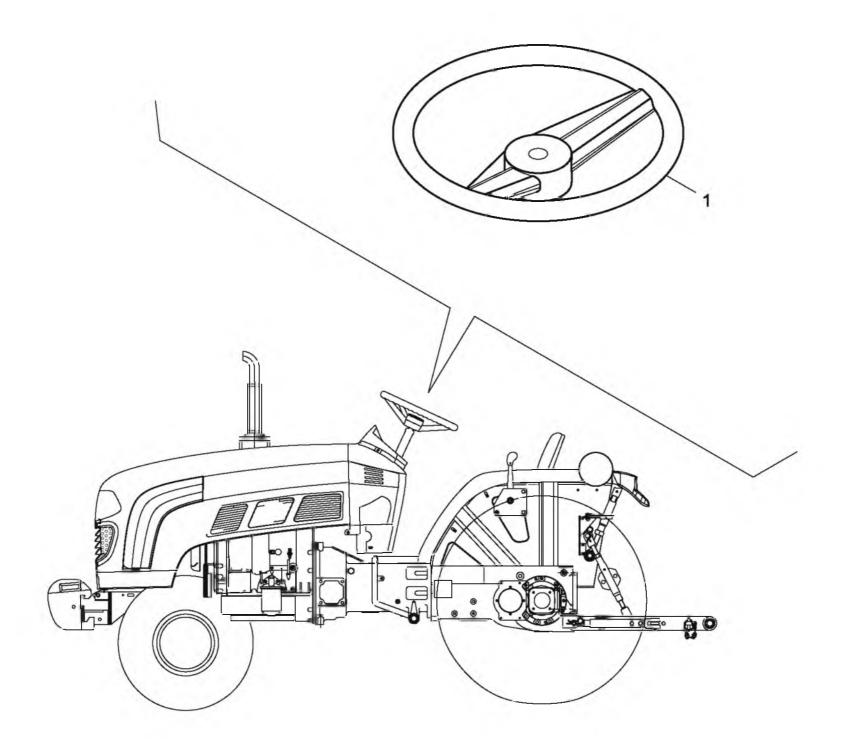


84 D34-1-1

FT250.34F.001 Колесо заднее в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	FT250.34F.001	Колесо заднее в сборе	2	
1	GB/T 2979-9.5-24-6PR	Шина 9,5х24 заднего колеса	1	
2	GB/T 2979-9.5-24	Камера шины 9,5х24	1	
3	TE254.34B.2-01	Болт ступицы заднего колеса	4	
4	FT250.34.102	Ступица заднего колеса	1	
5	FT250.34.103	Крышка ступицы заднего колеса	1	
6	FT250.34.108	Шайба	10	
7	GB/T 6171-M14×1.5-10-A3L	Гайка М14х1,5	4	
8	FT250.34F.010	Диск заднего колеса в сборе	1	
8.1	GB/T 6171-M16×1.5-10-A3L	Гайка M16x1,5	6	
8.2	FT300.34.106(J)	Шайба	6	
8.3	FT250.34F.011	Обод заднего диска	1	
8.4	TE324.34.1.1-01	Диск обода заднего колеса	1	
8.5	FT300.34.102(J)	Болт диска обода	6	
9	GB/T 5786-M14×1.5×35-10.9-A3L	Болт М14х1,5х35	6	

D34-1-1 85

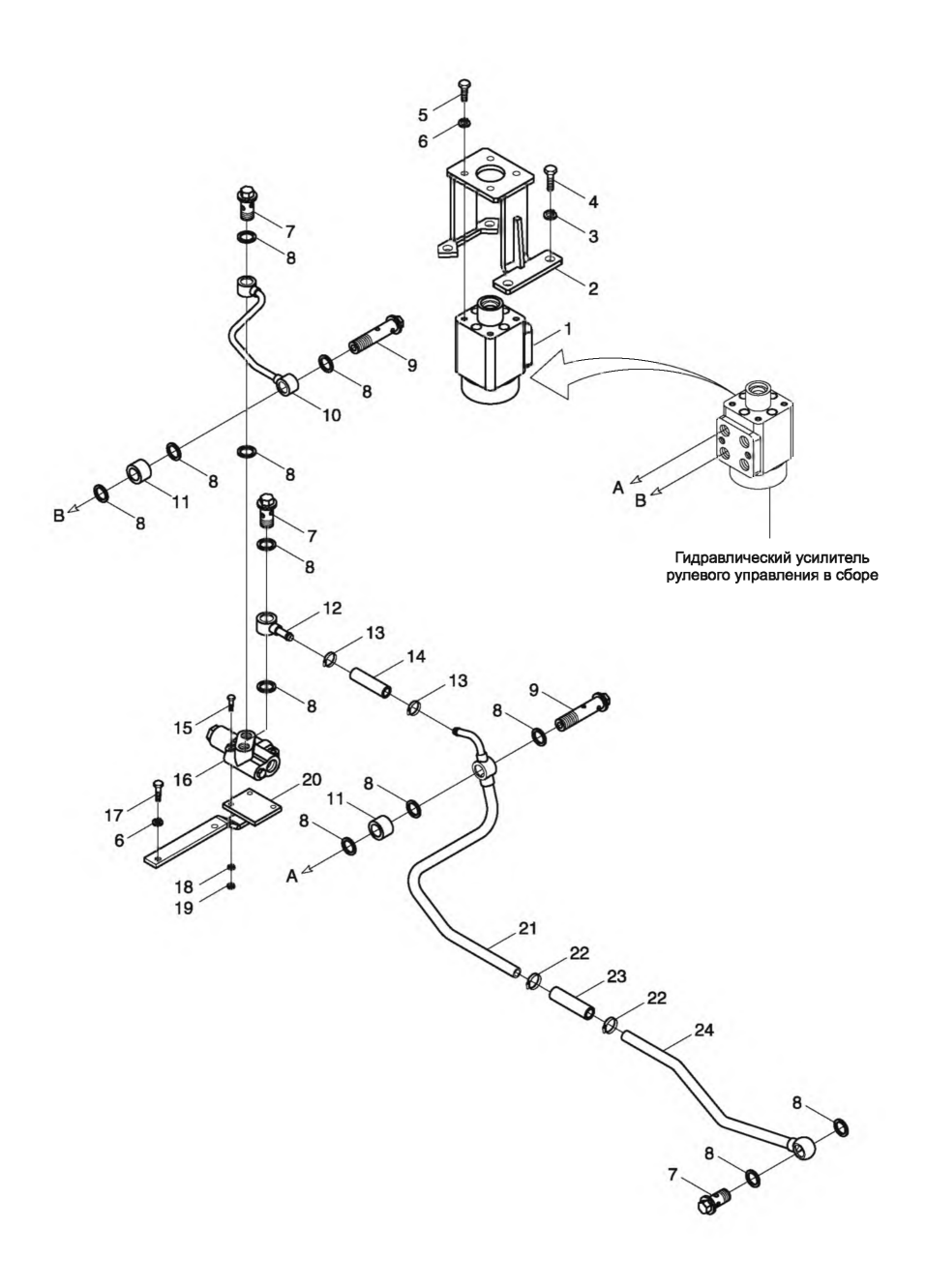


86 E40-1-1

TE250.401G Колесо рулевое в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
1	TE250.401G	Колесо рулевое в сборе	1	
	* Сокращение "			

E40-1-1 87

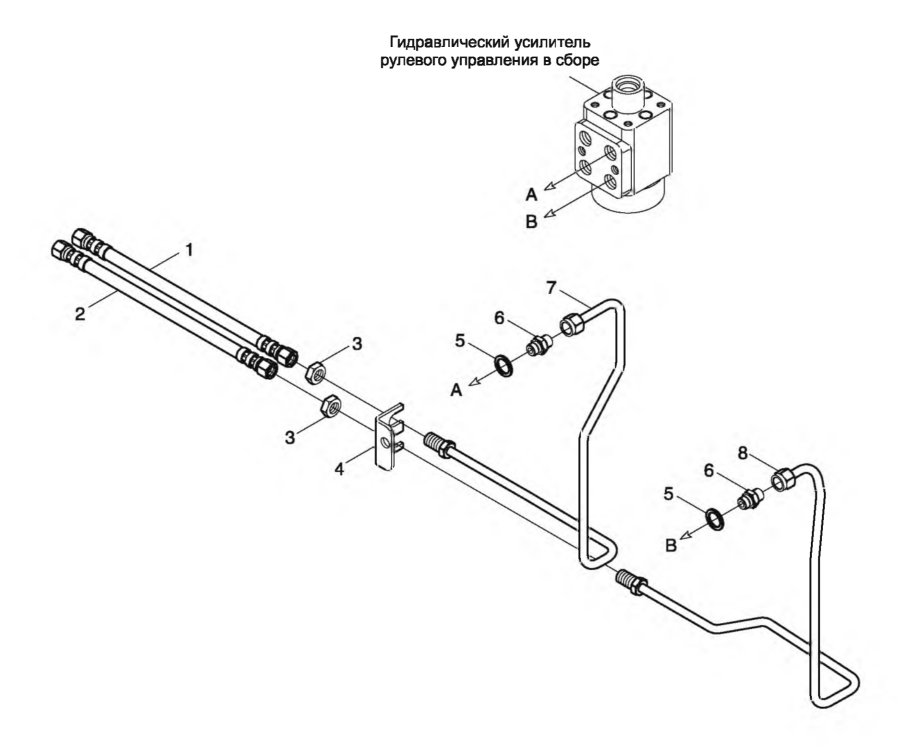


88 E40-1-2

TE254.402D Гидравлический усилитель руля в сборе-1

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE254.402D	Гидравлический усилитель руля в сборе	1	
1	FT254.40.028	Гидравлический усилитель рулевого управления в сборе	1	
2	TE254.402A.6	Крепление распределителя гидроусилителя руля	1	
3	GB/T 93-14-A0P	Гровер D14	4	
4	GB/T 5783-M14×35-A3L	Болт М14х35	4	
5	GB/T 5783-M10×30-A3L	Болт М10х30	4	
6	GB/T 93-10-A0P	Гровер D10	6	
7	FT254.40.102	Болт фланцевый D20*40	3	
8	JB/T 982-20	Кольцо уплотнительное D20	12	
9	FT254.40A.112	Болт фланцевый D20*65	2	
10	TE254.402C.3	Маслопровод клапан-распределитель ГУР	1	
11	FT254.40A.114	Втулка фланцевого болта	2	
12	TE254.402C.7	Фитинг маслопровод	1	
13	Q67627	Хомут	2	
14	TE254.402C-01	Шланг возврата масла резиновый	1	
15	GB/T 5782-M8×60-A2L	Болт M8x60	3	
16	FT254.40.030	Распределитель насос-ГУР- подъемник	1	
17	GB/T 5783-M10×25-A3L	Болт M10x25	2	
18	GB/T 93-8-A0P	Шайба D8	3	
19	GB/T 6170-M8-A2L	Гайка М8	3	
20	TE254.402A.7	Кронштейн распределительного клапана	1	
21	TE254.402C.4	Маслопровод возврата топлива стальной	1	
22	Q67638	Хомут	2	
23	TE254.402A-01	Шланг возврата масла резиновый	1	
24	TE254.402A.11	Маслопровод возврата топлива стальной	1	

E40-1-2 89

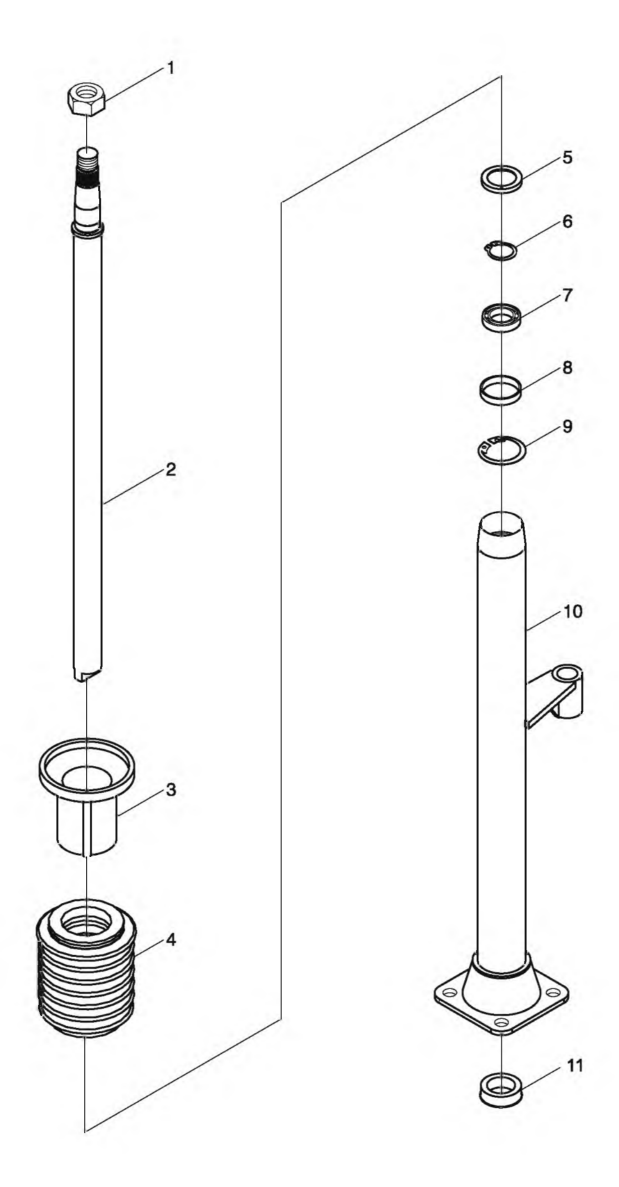


90 E40-1-3

TE254.402D Гидравлический усилитель руля в сборе-2

1	TE254.402D	Гидравлический усилитель руля в	1.5%	
1		сборе	1	
	TE254.402D.5	Маслопровод высокого давления левый	1	
2	TE254.402D.6	Маслопровод высокого давления правый	1	
3	GB/T 6173-M16×1.5-A3L	Гайка M16x1,5	2	
4	TE254.402D-02	Крепление маслопроводов	1	
5	JB/T 982-20	Кольцо уплотнительное D20	2	
6	TE250.402A-05	Штуцер соединительный	2	
7	TE254.402D.1	Маслопровод стальной левый	1	
8	TE254.402D.2	Маслопровод стальной правый		
	* Сокрашение	"Тр." означает количество по требованию.		

E40-1-3 91

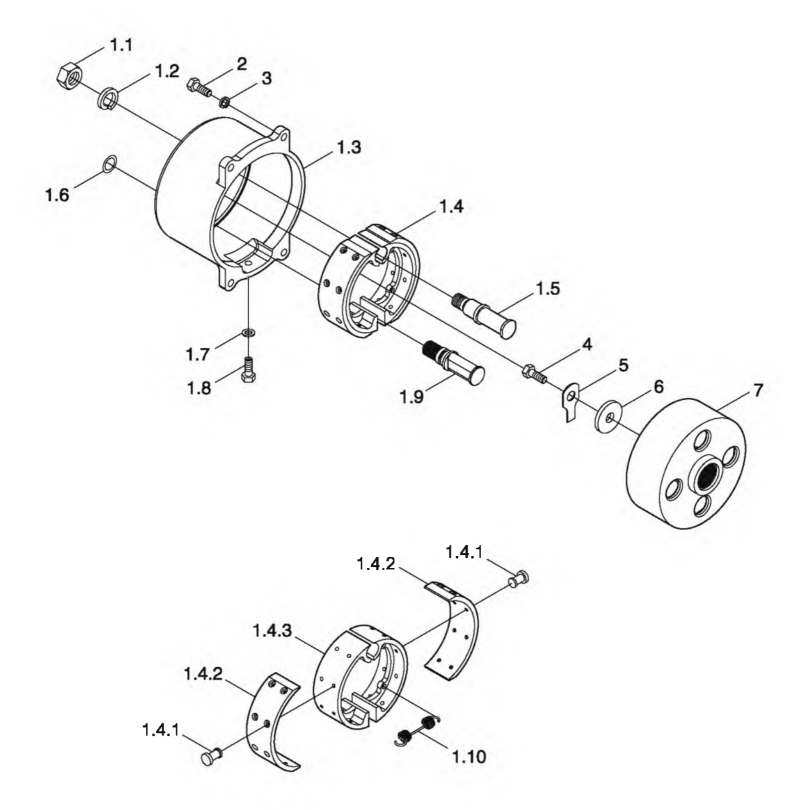


92 E40-1-4

ТЕ250.403В Рулевая колонка в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE250.403B	Рулевая колонка в сборе	1	
1	GB/T 6173-M16×1.5-A3L	Гайка М16х1,5	1	
2	TE250.403B-01	Вал рулевой вертикальный	1	
3	FT650.40.014	Седло рулевого вала	1	
4	FT220.40.301	Втулка рулевого вала	1	
5	FT650.40.172	Фиксатор подшипника	1	
6	GB/T 894.1-20	Кольцо стопорное D20 для вала	1	
7	GB/T 276-61804-2LS	Подшипник 61804-2LS	1	
8	FT650.40.173	Фиксатор подшипника	1	
9	GB/T 893.1-32	Кольцо стопорное D32 для отверстия	1	
10	TE250.403B.1	Чехол рулевого вала	1	
11	FT254.40.114	Втулка распорная	1	
	* Сокращение "	Тр." означает количество по требованию.		

E40-1-4 93

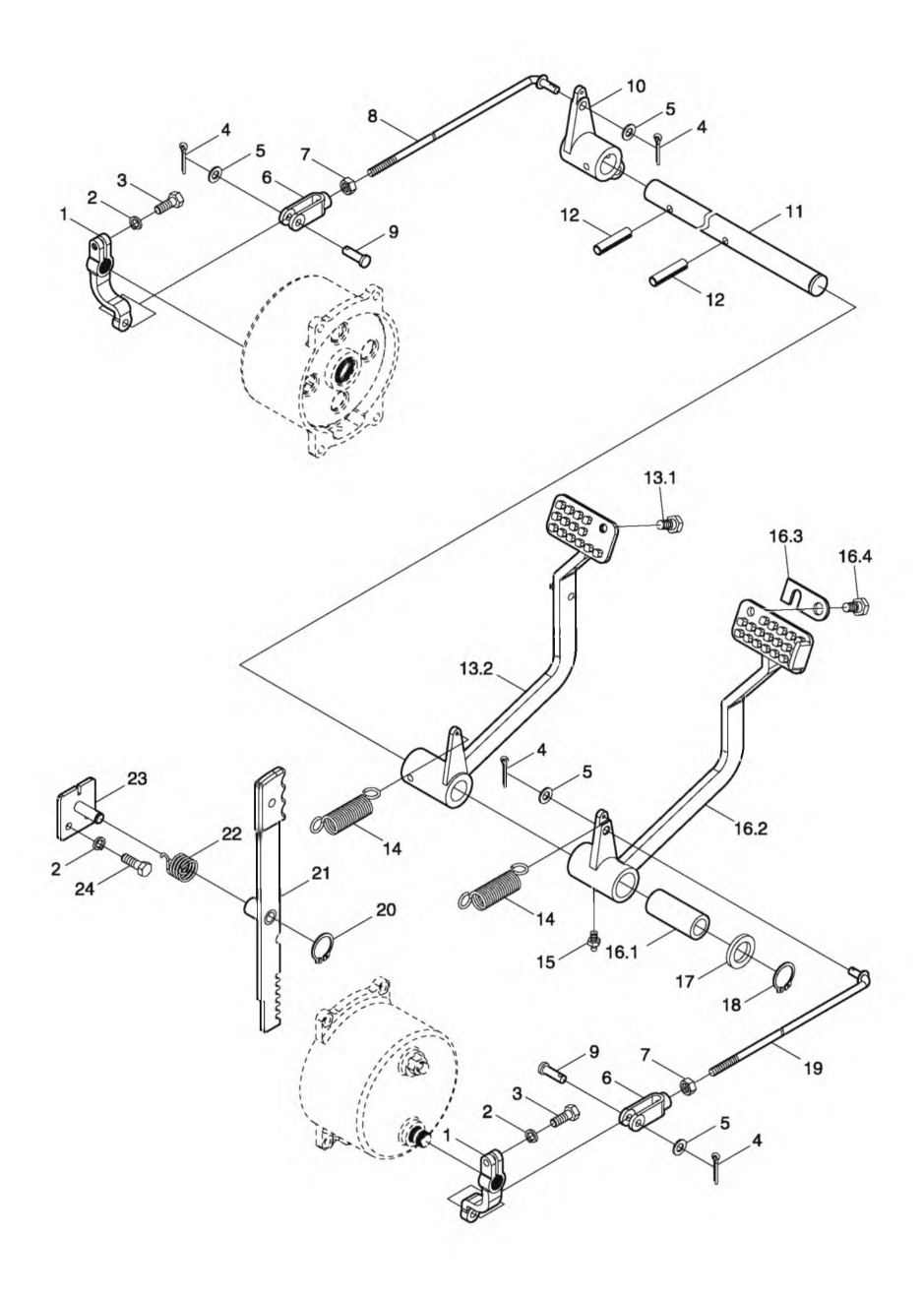


94 F43-1-1

FT250.43.001 Тормозная система в сборе-1

FT250.43.001 Тормозная система в сборе 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
1.1 GB/T 6170-M16 Гайка M16 1 1.2 GB/T 93-16 Гровер D16 1 1.3 FT250.43.121 Корпус тормозного механизма 1 1.4 FT250.43.012 Колодка тормозная в сборе 1 1.4.1 GB/T 109-4×13 Заклепка 4x13 16 1.4.2 FT250.43.129 Накладка тормозная фрикционная 2 1.4.3 FT250.43.128 Колодка тормозная 1 1.5 FT250.43.122 Палец тормозной колодки 1 1.6 GB/T 3452.1-15×2.65G Кольцо уплотнительное 15x2,65 1 1.7 GB/T 97.1-8-A0P Гровер D8 1 1.8 GB/T 5783-M8×16-8.8 Болт М8x16 1 1.9 FT250.43.124 Палец тормозной колодки подвижный 1 1.10 FT250.43.123 Пружина тормозных колодок 2 2 GB/T 5783-M8×25-8.8-A2L Болт М8x25 4 3 GB/T 5783-M12×30-8.8-A3L Болт M12x30 2 4 GB/T 5783-M12×30-8.8-A3L Болт M12x30 2 5 FT250.43.101 Шайба 2		FT250.43.001	Тормозная система в сборе	1	
1.2 GB/T 93-16 Гровер D16 1 1.3 FT250.43.121 Корпус тормозного механизма 1 1.4 FT250.43.012 Колодка тормозная в сборе 1 1.4.1 GB/T 109-4×13 Заклепка 4х13 16 1.4.2 FT250.43.129 Накладка тормозная фрикционная 2 1.4.3 FT250.43.128 Колодка тормозная 1 1.5 FT250.43.122 Палец тормозной колодки 1 1.6 GB/T 3452.1-15×2.65G Кольцо уплотнительное 15x2,65 1 1.7 GB/T 97.1-8-A0P Гровер D8 1 1.8 GB/T 5783-M8×16-8.8 Болт М8x16 1 1.9 FT250.43.124 Палец тормозной колодки подвижный 1 1.10 FT250.43.123 Пружина тормозных колодок 2 2 GB/T 5783-M8×25-8.8-A2L Болт М8x25 4 3 GB/T 5783-M12×30-8.8-A3L Болт M12x30 2 4 GB/T 5783-M12×30-8.8-A3L Болт M12x30 2 5 FT250.43.101 Шайба 2	1	FT250.43.011	Тормозной механизм в сборе	2	
1.3 FT250.43.121 Корпус тормозного механизма 1 1.4 FT250.43.012 Колодка тормозная в сборе 1 1.4.1 GB/T 109-4×13 Заклепка 4х13 16 1.4.2 FT250.43.129 Накладка тормозная фрикционная 2 1.4.3 FT250.43.128 Колодка тормозной колодки 1 1.5 FT250.43.122 Палец тормозной колодки 1 1.6 GB/T 3452.1-15×2.65G Кольцо уплотнительное 15x2,65 1 1.7 GB/T 97.1-8-A0P Гровер D8 1 1.8 GB/T 5783-M8×16-8.8 Болт М8x16 1 1.9 FT250.43.124 Палец тормозной колодки подвижный 1 1.10 FT250.43.123 Пружина тормозных колодок 2 2 GB/T 5783-M8×25-8.8-A2L Болт М8x25 4 3 GB/T 93-8-A0P Гровер D8 4 4 GB/T 5783-M12×30-8.8-A3L Болт М12x30 2 5 FT250.43.104 Кольцо стопорное 2 6 FT250.43.101 Шайба 2	1.1	GB/T 6170-M16	Гайка М16	1	
1.4FT250.43.012Колодка тормозная в сборе11.4.1GB/T 109-4×13Заклепка 4х13161.4.2FT250.43.129Накладка тормозная фрикционная21.4.3FT250.43.128Колодка тормозная11.5FT250.43.122Палец тормозной колодки неподвижный11.6GB/T 3452.1-15×2.65GКольцо уплотнительное 15х2,6511.7GB/T 97.1-8-A0PГровер D811.8GB/T 5783-M8×16-8.8Болт М8х1611.9FT250.43.124Палец тормозной колодки подвижный11.10FT250.43.123Пружина тормозных колодок22GB/T 5783-M8×25-8.8-A2LБолт М8х2543GB/T 93-8-A0PГровер D844GB/T 5783-M12×30-8.8-A3LБолт М12х3025FT250.43.104aКольцо стопорное26FT250.43.101Шайба2	1.2	GB/T 93-16	Гровер D16	1	
1.4.1GB/T 109-4×13Заклепка 4x13161.4.2FT250.43.129Накладка тормозная фрикционная21.4.3FT250.43.128Колодка тормозной колодки11.5FT250.43.122Палец тормозной колодки11.6GB/T 3452.1-15×2.65GКольцо уплотнительное 15x2,6511.7GB/T 97.1-8-A0PГровер D811.8GB/T 5783-M8×16-8.8Болт М8x1611.9FT250.43.124Палец тормозной колодки подвижный11.10FT250.43.123Пружина тормозных колодок22GB/T 5783-M8×25-8.8-A2LБолт М8x2543GB/T 93-8-A0PГровер D844GB/T 5783-M12×30-8.8-A3LБолт M12x3025FT250.43.104aКольцо стопорное26FT250.43.101Шайба2	1.3	FT250.43.121	Корпус тормозного механизма	1	
1.4.2FT250.43.129Накладка тормозная фрикционная21.4.3FT250.43.128Колодка тормозная11.5FT250.43.122Палец тормозной колодки неподвижный11.6GB/T 3452.1-15×2.65GКольцо уплотнительное 15x2,6511.7GB/T 97.1-8-A0PГровер D811.8GB/T 5783-M8×16-8.8Болт М8x1611.9FT250.43.124Палец тормозной колодки подвижный11.10FT250.43.123Пружина тормозных колодок22GB/T 5783-M8×25-8.8-A2LБолт М8x2543GB/T 93-8-A0PГровер D844GB/T 5783-M12×30-8.8-A3LБолт M12x3025FT250.43.104aКольцо стопорное26FT250.43.101Шайба2	1.4	FT250.43.012	Колодка тормозная в сборе	1	
1.4.3FT250.43.128Колодка тормозная11.5FT250.43.122Палец тормозной колодки неподвижный11.6GB/T 3452.1-15×2.65GКольцо уплотнительное 15x2,6511.7GB/T 97.1-8-A0PГровер D811.8GB/T 5783-M8×16-8.8Болт М8x1611.9FT250.43.124Палец тормозной колодки подвижный11.10FT250.43.123Пружина тормозных колодок22GB/T 5783-M8×25-8.8-A2LБолт М8x2543GB/T 93-8-A0PГровер D844GB/T 5783-M12×30-8.8-A3LБолт M12x3025FT250.43.104aКольцо стопорное26FT250.43.101Шайба2	1.4.1	GB/T 109-4×13	Заклепка 4х13	16	
1.5FT250.43.122Палец тормозной колодки неподвижный11.6GB/T 3452.1-15×2.65GКольцо уплотнительное 15x2,6511.7GB/T 97.1-8-A0PГровер D811.8GB/T 5783-M8×16-8.8Болт М8x1611.9FT250.43.124Палец тормозной колодки подвижный11.10FT250.43.123Пружина тормозных колодок22GB/T 5783-M8×25-8.8-A2LБолт М8x2543GB/T 93-8-A0PГровер D844GB/T 5783-M12×30-8.8-A3LБолт M12x3025FT250.43.104aКольцо стопорное26FT250.43.101Шайба2	1.4.2	FT250.43.129	Накладка тормозная фрикционная	2	
1.6GB/T 3452.1-15×2.65GКольцо уплотнительное 15х2,6511.7GB/T 97.1-8-A0PГровер D811.8GB/T 5783-M8×16-8.8Болт М8х1611.9FT250.43.124Палец тормозной колодки подвижный11.10FT250.43.123Пружина тормозных колодок22GB/T 5783-M8×25-8.8-A2LБолт М8х2543GB/T 93-8-A0PГровер D844GB/T 5783-M12×30-8.8-A3LБолт М12х3025FT250.43.104aКольцо стопорное26FT250.43.101Шайба2	1.4.3	FT250.43.128	Колодка тормозная	1	
1.7GB/T 97.1-8-A0PГровер D811.8GB/T 5783-M8×16-8.8Болт М8х1611.9FT250.43.124Палец тормозной колодки подвижный11.10FT250.43.123Пружина тормозных колодок22GB/T 5783-M8×25-8.8-A2LБолт М8х2543GB/T 93-8-A0PГровер D844GB/T 5783-M12×30-8.8-A3LБолт М12х3025FT250.43.104aКольцо стопорное26FT250.43.101Шайба2	1.5	FT250.43.122		1	
1.8GB/T 5783-M8×16-8.8Болт M8х1611.9FT250.43.124Палец тормозной колодки подвижный11.10FT250.43.123Пружина тормозных колодок22GB/T 5783-M8×25-8.8-A2LБолт M8х2543GB/T 93-8-A0PГровер D844GB/T 5783-M12×30-8.8-A3LБолт M12х3025FT250.43.104aКольцо стопорное26FT250.43.101Шайба2	1.6	GB/T 3452.1-15×2.65G	Кольцо уплотнительное 15х2,65	1	
1.9FT250.43.124Палец тормозной колодки подвижный11.10FT250.43.123Пружина тормозных колодок22GB/T 5783-M8×25-8.8-A2LБолт M8x2543GB/T 93-8-A0PГровер D844GB/T 5783-M12×30-8.8-A3LБолт M12x3025FT250.43.104aКольцо стопорное26FT250.43.101Шайба2	1.7	GB/T 97.1-8-A0P	Гровер D8	1	
1.10FT250.43.123Пружина тормозных колодок22GB/T 5783-M8×25-8.8-A2LБолт М8х2543GB/T 93-8-A0PГровер D844GB/T 5783-M12×30-8.8-A3LБолт М12х3025FT250.43.104aКольцо стопорное26FT250.43.101Шайба2	1.8	GB/T 5783-M8×16-8.8	Болт M8 x16	1	
2GB/T 5783-M8×25-8.8-A2LБолт M8x2543GB/T 93-8-A0PГровер D844GB/T 5783-M12×30-8.8-A3LБолт M12x3025FT250.43.104aКольцо стопорное26FT250.43.101Шайба2	1.9	FT250.43.124	Палец тормозной колодки подвижный	1	
3 GB/T 93-8-A0P Гровер D8 4 4 GB/T 5783-M12×30-8.8-A3L Болт M12x30 2 5 FT250.43.104a Кольцо стопорное 2 6 FT250.43.101 Шайба 2	1.10	FT250.43.123	Пружина тормозных колодок	2	
4 GB/T 5783-M12×30-8.8-A3L Болт M12x30 2 5 FT250.43.104a Кольцо стопорное 2 6 FT250.43.101 Шайба 2	2	GB/T 5783-M8×25-8.8-A2L	Болт М8х25	4	
5 FT250.43.104а Кольцо стопорное 2 6 FT250.43.101 Шайба 2	3	GB/T 93-8-A0P	Гровер D8	4	
6 FT250.43.101 Шайба 2	4	GB/T 5783-M12×30-8.8-A3L	Болт M12x30	2	
	5	FT250.43.104a	Кольцо стопорное	2	
7 БТ250.43.105 Барабан тормозной 2	6	FT250.43.101	Шайба	2	
	7	FT250.43.105	Барабан тормозной	2	

F43-1-1 95

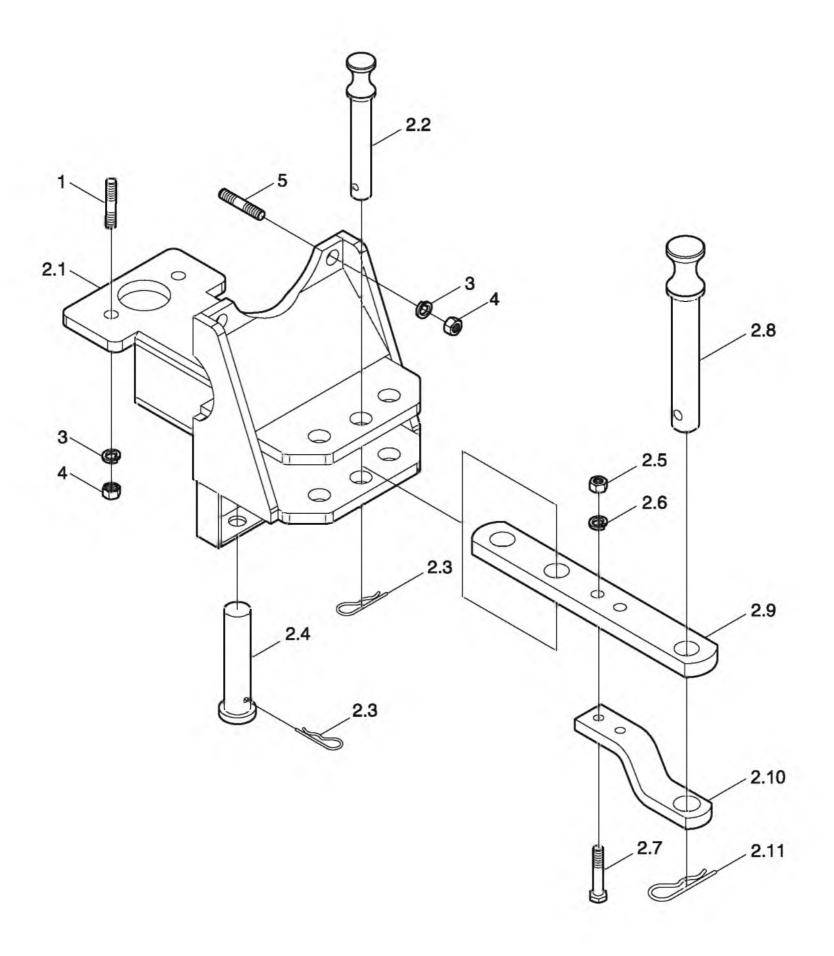


96 F43-1-2

FT250.43.001 Тормозная система в сборе-2

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	FT250.43.001	Тормозная система в сборе	1	
1	FT250.43.102	Рычаг тормозного механизма	2	
2	GB/T 93-8-A0P	Гровер D8	8	
3	GB/T 5783-M8×25-8.8-A2L	Болт М8х25	6	
4	GB/T 91-3.2×16-A0P	Шплинт 3,2x16	5	
5	GB/T 97.1-8-A0P	Шайба D8	5	
6	FT250.43.103	Вилка регулировочная тормозной тяги	2	
7	GB/T 6170-M8-8-A2L	Гайка М8	2	
8	FT250.43.014	Тяга левая тормозная	1	
9	GB/T 882-B8×30-A0P	Палец 8х30	2	
10	FT250.43.111	Коромысло левой тормозной тяги	1	
11	TE250.433-01	Ось педалей тормоза	1	
12	GB/T 879.1-8×40	Палец 8х40	2	
13	TE250.433.1	Педаль тормоза левая в сборе	1	
13.1	FT65.43.132	Винт левой педали тормоза	1	
13.2	TE250.433.1.1	Педаль тормоза левая	1	
14	FT200.21.101	Пружина педали тормоза	2	
15	JB/T 7940.1-M10×1	Масленка M10x1	1	
16	TE250.433.2	Педаль тормоза правая в сборе	1	
16.1	TE250.433.2-02	Втулка педали тормоза	1	
16.2	TE250.433.2.1	Педаль тормоза правая	1	
16.3	FT65.43.130	Пластина соединительная	1	
16.4	FT65.43.132	Винт правой педали тормоза	1	
17	FT250.43.112	Шайба	1	
18	GB/T 894.1-25	Кольцо стопорное D25	1	
19	FT250.43.013	Тяга правая тормозная	1	
20	GB/T 894.1-12	Кольцо стопорное D12 для вала	1	
21	FT250.43.015	Рукоятка фиксации педали тормоза	1	
22	FT250.43.157	Пружина кручения стопора педали тормоза	1	
23	FT250.43.025	Пластина фиксатора	1	
24	GB/T 5783-M8×20-8.8-A2L	Болт М8х20	2	

F43-1-2 97

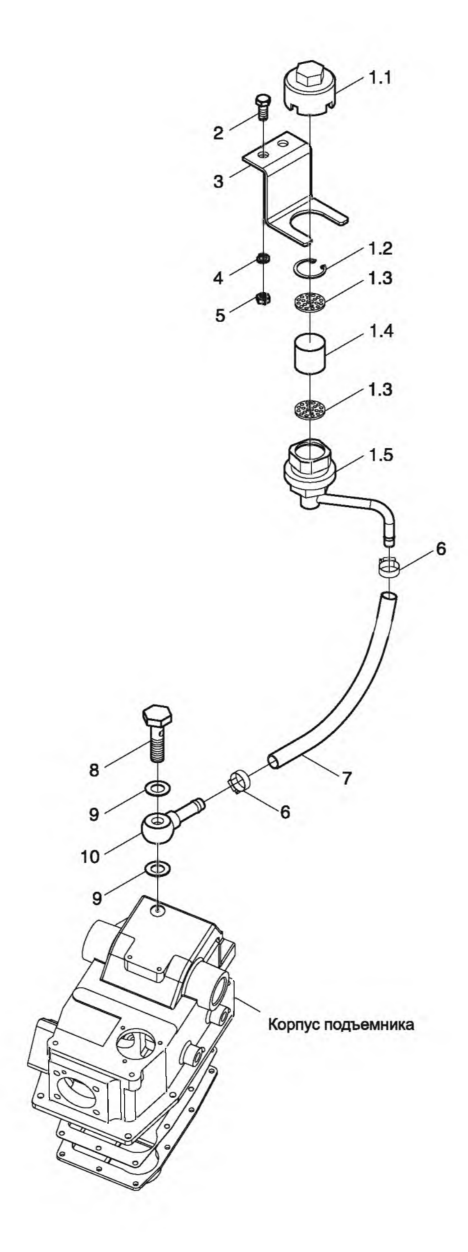


98 G35-1-1

FT250.35.001 Прицепное устройство в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	FT250.35.001	Прицепное устройство в сборе	1	
1	GB/T 899-GM12-M12×35-A3L	Шпилька M12×35	2	
2	FT250.35.011	Прицепное устройство в сборе	1	
2.1	FT250.35.010	Крепление прицепной серьги	1	
2.2	FT250.35.103	Палец соединительный прицепной серьги	1	
2.3	FT65.35.103	Шплинт	2	
2.4	FT250.35.101	Палец соединительный	1	
2.5	GB/T 6170-M16-A3L	Гайка М16	2	
2.6	GB/T 93-16-A0P	Шайба D16	2	
2.7	GB/T 5782-M16×80-A3L	Болт M 16x80	2	
2.8	FT300.35A.105	Шкворень прицепной серьги	1	
2.9	FT250.35.102	Тяга прицепной серьги	1	
2.10	FT300.35A.101	Скоба прицепной серьги	1	
2.11	FT800.35.112	Шплинт	1	
3	GB/T 93-12-A0P	Гровер D12	4	
4	GB/T 6170-M12-A3L	Гайка М12	4	
5	GB/T 899-GM12-M12×32-A3L	Шпилька M12×32	2	
	* C	ние "Тр." означает количество по требованию.		<u> </u>

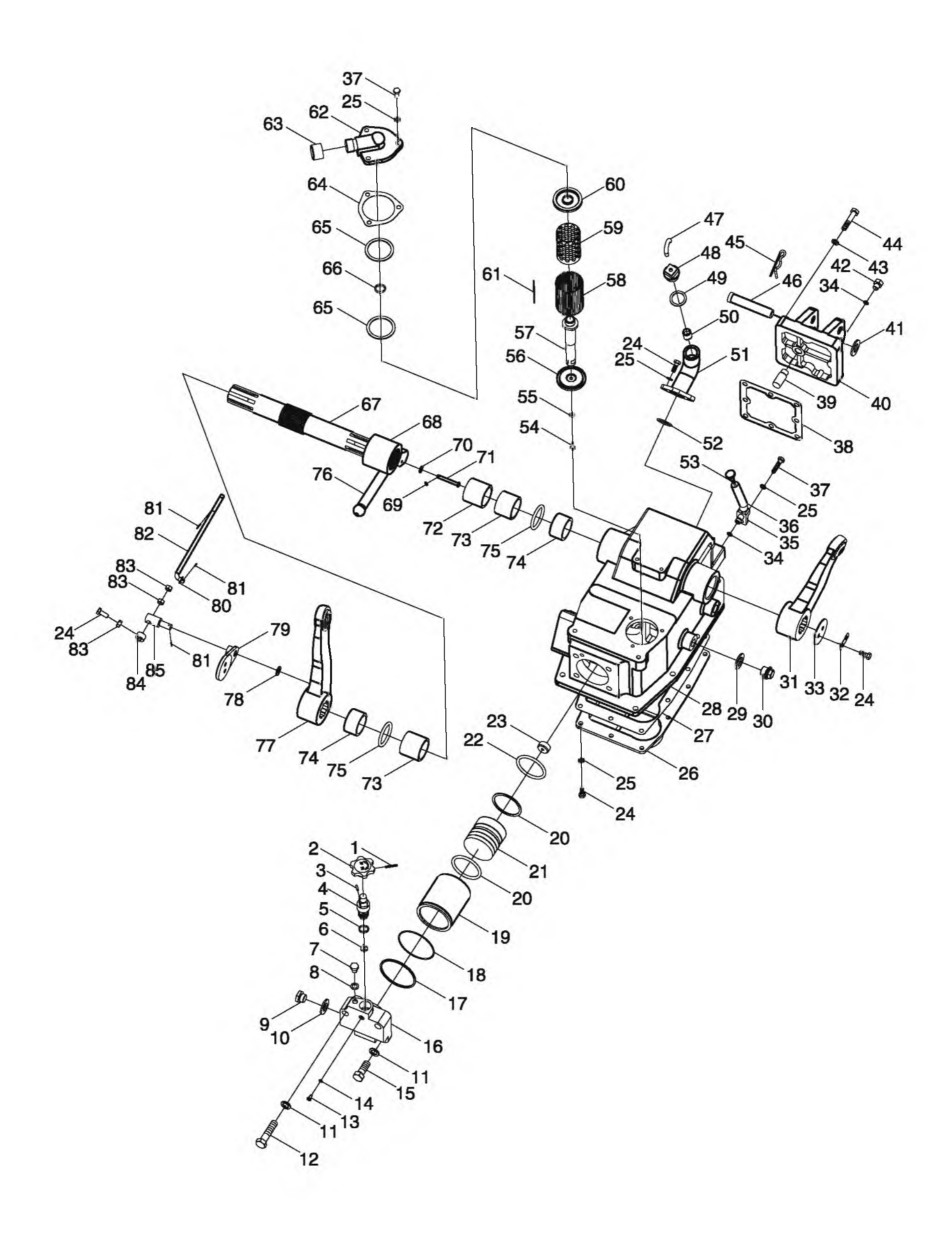
G35-1-1 99



100 G55-1-1

ТЕ250.55 Гидравлический подъемник в сборе-1

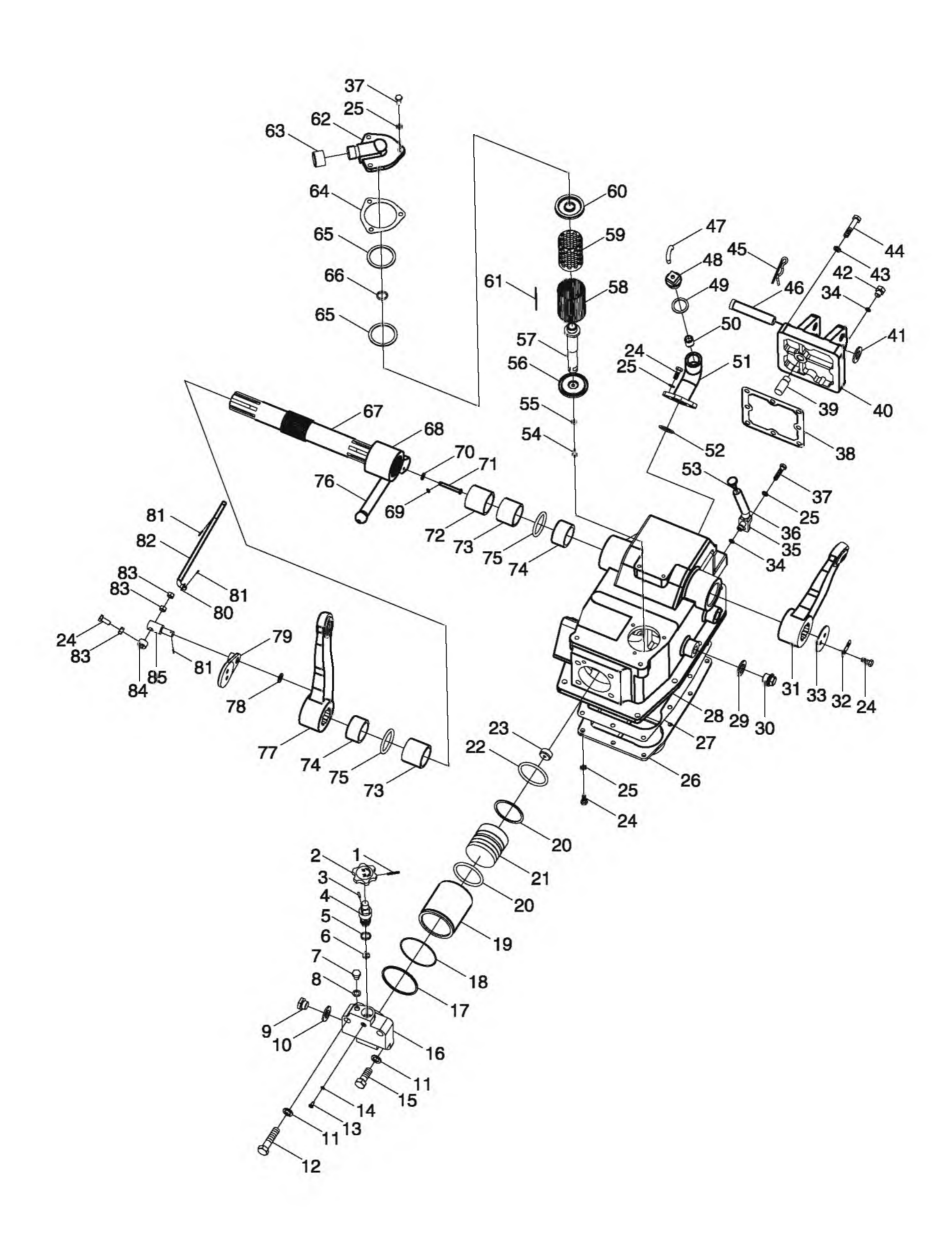
1 1.1 1.2 1.3 1.4 1.5 2 3 4 5 6 7 8 9 10	TE250.55 TE250.55.2 FT700.55D.136 GB/T 893.1-26 FT650.40.167 FT700.55D.109 TE250.55.2.1 GB/T 5783-M8×25-8.8-A2L TE250.55-02 GB/T 93-8-A0P GB/T 6170-M8-A2L Q67512	Гидравлический подъемник в сборе Сапун подъемника в сборе Колпак сапуна Кольцо стопорное D26 для отверстия Пластина сапуна Фильтр сапуна Корпус сапуна Болт M8x25 Крепление сапуна Гровер D8 Гайка M8	1 1 1 2 1 1 2	
1.1 1.2 1.3 1.4 1.5 2 3 4 5 6 7 8	FT700.55D.136 GB/T 893.1-26 FT650.40.167 FT700.55D.109 TE250.55.2.1 GB/T 5783-M8×25-8.8-A2L TE250.55-02 GB/T 93-8-A0P GB/T 6170-M8-A2L	Колпак сапуна Кольцо стопорное D26 для отверстия Пластина сапуна Фильтр сапуна Корпус сапуна Болт M8x25 Крепление сапуна Гровер D8	1 1 2 1 1 2	
1.2 1.3 1.4 1.5 2 3 4 5 6 7 8	GB/T 893.1-26 FT650.40.167 FT700.55D.109 TE250.55.2.1 GB/T 5783-M8×25-8.8-A2L TE250.55-02 GB/T 93-8-A0P GB/T 6170-M8-A2L	Кольцо стопорное D26 для отверстия Пластина сапуна Фильтр сапуна Корпус сапуна Болт M8x25 Крепление сапуна Гровер D8	1 2 1 1 2 1	
1.3 1.4 1.5 2 3 4 5 6 7 8	FT650.40.167 FT700.55D.109 TE250.55.2.1 GB/T 5783-M8×25-8.8-A2L TE250.55-02 GB/T 93-8-A0P GB/T 6170-M8-A2L	Пластина сапуна Фильтр сапуна Корпус сапуна Болт М8х25 Крепление сапуна Гровер D8	2 1 1 2 1	
1.4 1.5 2 3 4 5 6 7 8	FT700.55D.109 TE250.55.2.1 GB/T 5783-M8×25-8.8-A2L TE250.55-02 GB/T 93-8-A0P GB/T 6170-M8-A2L	Фильтр сапуна Корпус сапуна Болт М8х25 Крепление сапуна Гровер D8	1 1 2 1	
1.5 2 3 4 5 6 7 8	TE250.55.2.1 GB/T 5783-M8×25-8.8-A2L TE250.55-02 GB/T 93-8-A0P GB/T 6170-M8-A2L	Корпус сапуна Болт M8x25 Крепление сапуна Гровер D8	1 2 1	
2 3 4 5 6 7 8 9	GB/T 5783-M8×25-8.8-A2L TE250.55-02 GB/T 93-8-A0P GB/T 6170-M8-A2L	Болт M8x25 Крепление сапуна Гровер D8	2 1	
3 4 5 6 7 8 9	TE250.55-02 GB/T 93-8-A0P GB/T 6170-M8-A2L	Крепление сапуна Гровер D8	1	
4 5 6 7 8 9	GB/T 93-8-A0P GB/T 6170-M8-A2L	Гровер D8		
5 6 7 8 9	GB/T 6170-M8-A2L		2	
6 7 8 9		Гайка М8		
7 8 9	Q67512	T dirika 1410	2	
8 9	~~. ~ .=	Хомут	2	
9	TE250.55-01	Шланг сапуна	1	
	FT700.55D.147(J)	Болт штуцерный	1	
10	JB/T 982-8	Шайба D8	2	
	FT700.55D.025(J)	Фитинг шланга сапуна	1	



102 G55-1-2

ТЕ250.55 Гидравлический подъемник в сборе-2

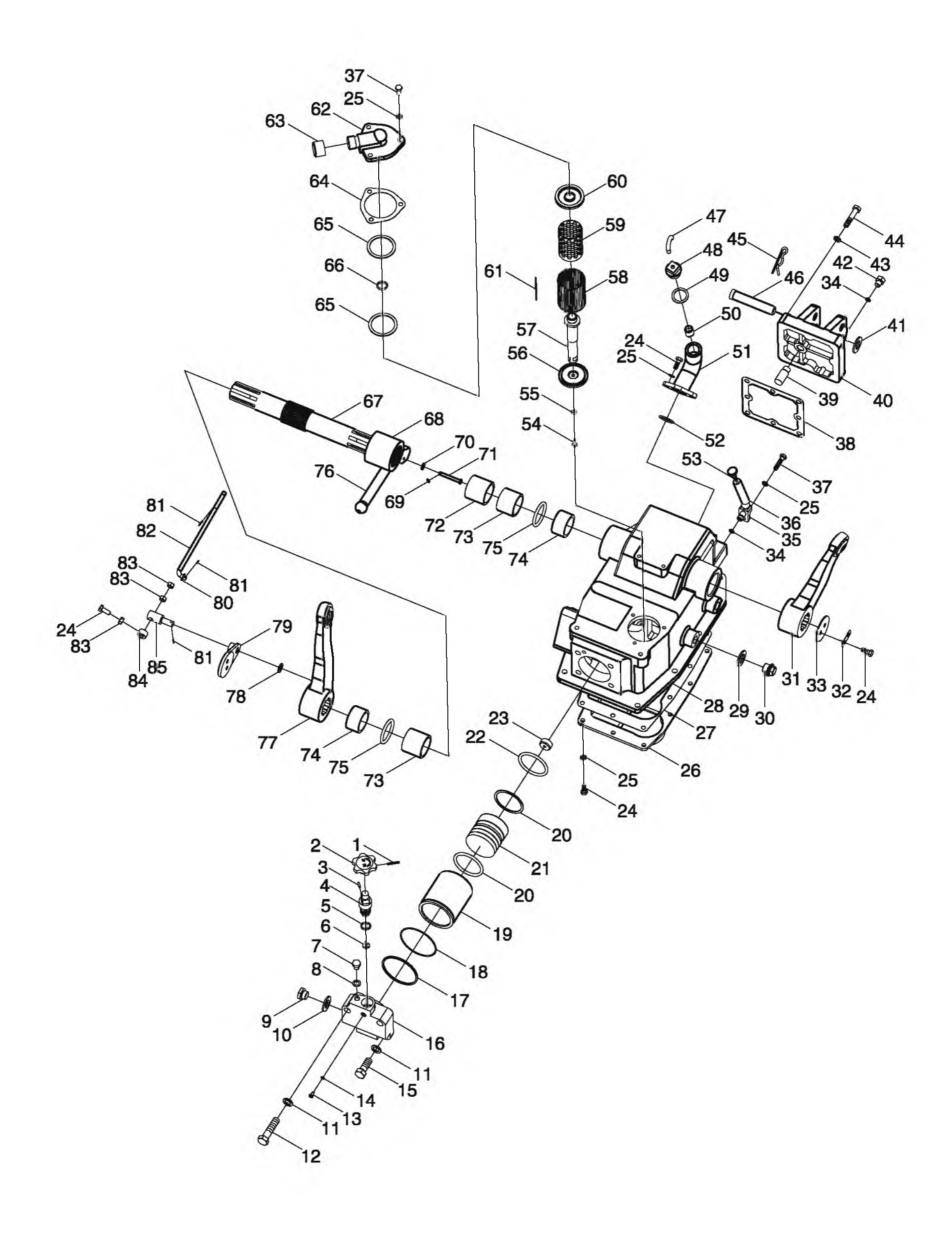
Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE250.55	Гидравлический подъемник в сборе	1	
1	GB/T 829-4×20	Палец 4х20	1	
2	E300.55.140A	Вентиль гидравлического крана	1	
3	300.55.138	Палец	1	
4	FT250.55.128A	Клапан гидравлического крана	1	
5	GB/T 1235-22×2.4	Кольцо уплотнительное	1	
6	YT18.55.129	Клапан регулировочный подъемника	1	
7	JB/T 1000-M10×1×12	Винт М10х1х12	1	
8	150D.55.227-2	Кольцо уплотнительное	1	
9	25.55.109A	Заглушка	1	
10	JB/T 982-18	Шайба	1	
11	GB/T 93-14	Гровер D14	4	
12	GB/T 5782-M14×60	Болт M14x60	2	
13	GB/T 828-M5×6×4	Винт М5х6х4	1	
14	GB/T 97.1-5	Шайба D5	1	
15	YT18.55.152	Болт М14х38	2	
16	TE250.55.126	Крышка подъемника передняя	1	
17	TE250.55.112	Кольцо уплотнительное 83Х2.4	1	
18	TE250.55.200	Кольцо цилиндра подъемника стопорное	1	
19	TE250.55.102	Цилиндр подъемника	1	
20	GB/T 3452.1-60×5.3	Кольцо уплотнительное 60×5.3	2	
21	220-1.55.130	Поршень подъемника	1	
22	220-1.55.161	Кольцо уплотнительное поршня подъемника	1	
23	25.55.207	Седло поршня подъемника	1	
24	GB/T 5783-M8×20	Болт М8х20	17	
25	GB/T 93-8	Гровер D8	16	
26	YT18.55.115-1	Крышка корпуса подъемника	1	
27	YT18.55.116-1	Прокладка крышки подъемника	1	
28	TE250.55.101	Корпус подъемника	1	
29	JB/T 982-20	Кольцо уплотнительное D8	2	
30	FT65.55.117	Пробка сливного отверстия корпуса подъемника	2	
		 р." означает количество по требованию.		<u> </u>



104 G55-1-3

ТЕ250.55 Гидравлический подъемник в сборе-2 (продолжение)

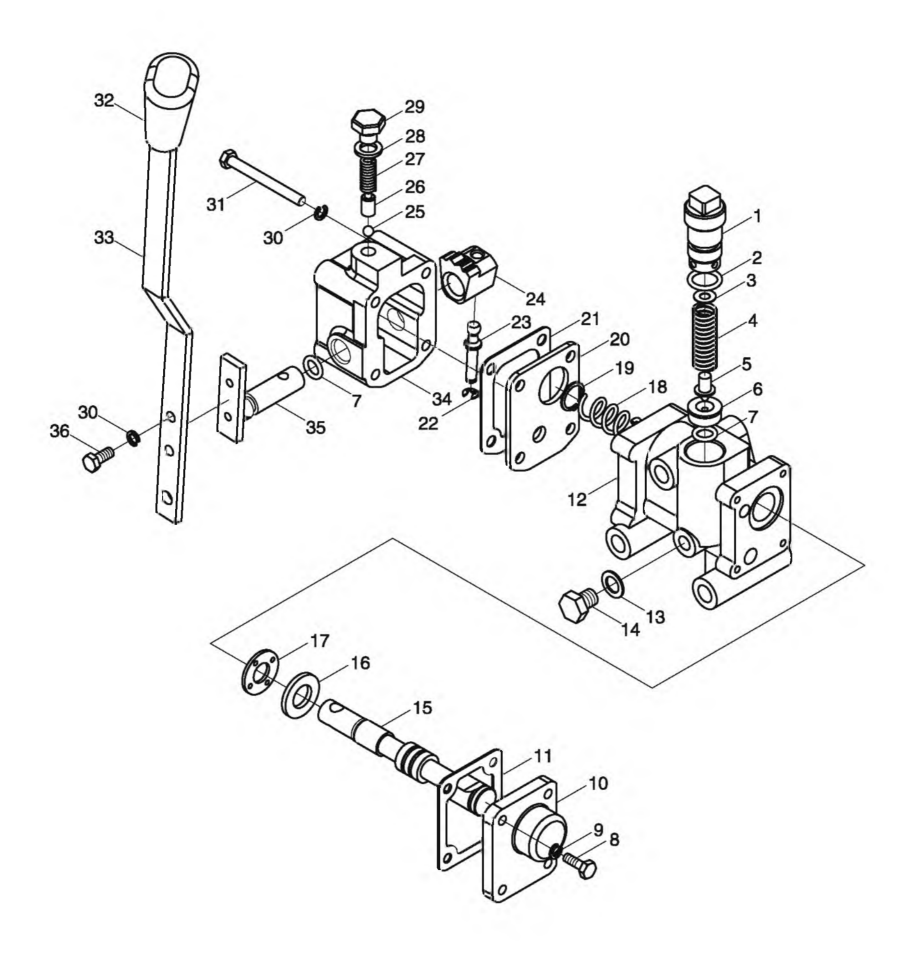
Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
E250.55	Гидравлический подъемник в сборе	1	
E250.55.014	Рычаг подъемный левый	1	
8.55.111	Пластина стопорная	1	
8.55.109	Шайба упорная рычага подъемника	1	
B/T 1234-12×1.9	Кольцо уплотнительное 12х1,9	2	
E250.55.103	Соединитель трубки	1	
E250.55.106	Трубка щупа уровня масла	1	
B/T 5783-M8×25	Болт М8х25	4	
8.55.159	Прокладка задней крышки подъемника	1	
8.55.141	Палец распорный	1	
T250.55.140	Крышка подъемника задняя	1	
B/T 97.1-20	Шайба D20	1	
8.55.108	Пробка сливного отверстия корпуса подъемника	1	
B/T 93-10	Шайба D20	8	
B/T 5782-M10×45	Болт M10x45	8	
50.31.105	Шплинт	1	
8.55.107	Палец верхней регулировочной тяги	1	
50.55.164	Трубка	1	
50.55.138-3	Пробка заливной горловины	1	
8.55.104	Шайба	1	
8.55.136	Крышка заливной горловины	1	
E250.55.2	Заливная горловина	1	
B/T 3452.1-30×2.65	Кольцо уплотнительное 30х2,65	1	
E250.55.105	Щуп уровня масла в подъемнике	1	
B/T 5781-M6×16	Болт М6х16	1	
B/T 97.1-6	Шайба D6	1	
T18.54.120	Крышка маслозаборника	1	
T18.54.118-1	Трубка маслозаборника	1	
T18.54.122	Сетка маслозаборника фильтрующая	1	
T18.54.123	Корпус фильтра маслозаборника	1	
T18.54.119	Крышка маслозаборника	1	
	* Сокраще	* Сокращение "Тр." означает количество по требованию.	* Сокращение "Тр." означает количество по требованию.



106 G55-1-4

ТЕ250.55 Гидравлический подъемник в сборе-2 (продолжение)

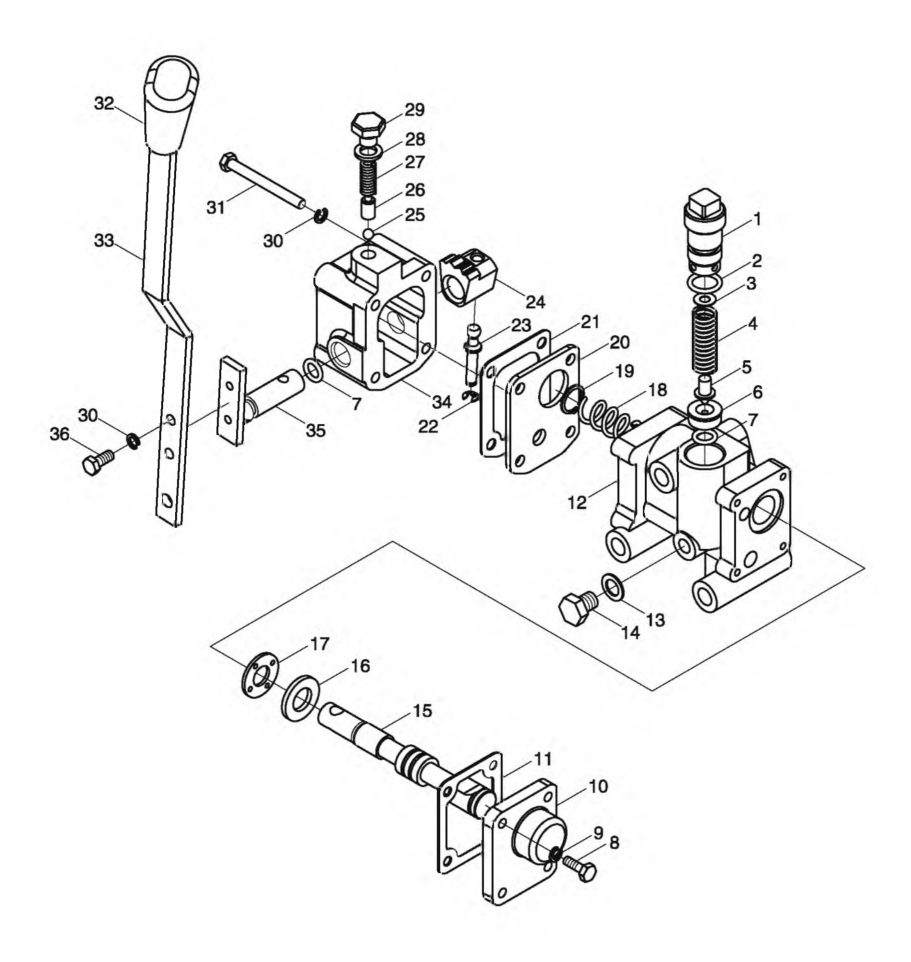
Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE250.55	Гидравлический подъемник в сборе	1	
61	YT18.54.124	Соединитель фильтрующей сетки	1	
62	FT254.58.138	Крышка подъемника верхняя	1	
63	FT254.58.140	Соединитель трубки	1	
64	YT18.54.125	Прокладка верхней крышки подъемника	1	
65	YT18.54.121	Кольцо уплотнительное	1	
66	GB/T 3452.1-20×2.65	Кольцо уплотнительное 20х2,65	1	
67	TE250.55.109	Вал подъемника	1	
68	18.55.133-1	Рычаг подъемный внутренний	1	
69	GB/T 91-2×12	Палец 2х12	1	
70	GB/T 97.1-6	Шайба D6	1	
71	GB/T 882-B6×50	Палец 6х50	1	
72	TE250.55.114	Втулка вала подъемника	1	
73	TE250.55.113	Втулка вала подъемника	2	
74	TE250.55.111	Втулка вала подъемника	2	
75	TE250.55.110	Кольцо уплотнительное 43.3Х4.7	2	
76	18.55.132	Шток поршне подъемника	1	
77	TE250.55.013	Рычаг подъемный правый	1	
78	GB/T 97.1-12	Шайба D12	1	
79	18.55.145	Шайба упорная правого рычага подъемника	1	
80	GB/T 97.1-8	Шайба D8	1	
81	GB/T 91-2×16	Палец 2х16	3	
82	14.55.108A	Тяга рычага гидрораспределителя возвратная	1	
83	GB/T 6170-M8	Гайка М8	3	
84	18.55.110	Стопор	1	
85	14.55.107	Штифт ограничителя	1	
		Гр." означает количество по требованию.		



108 G55-1-5

ТЕ250.55 Гидравлический подъемник в сборе-3

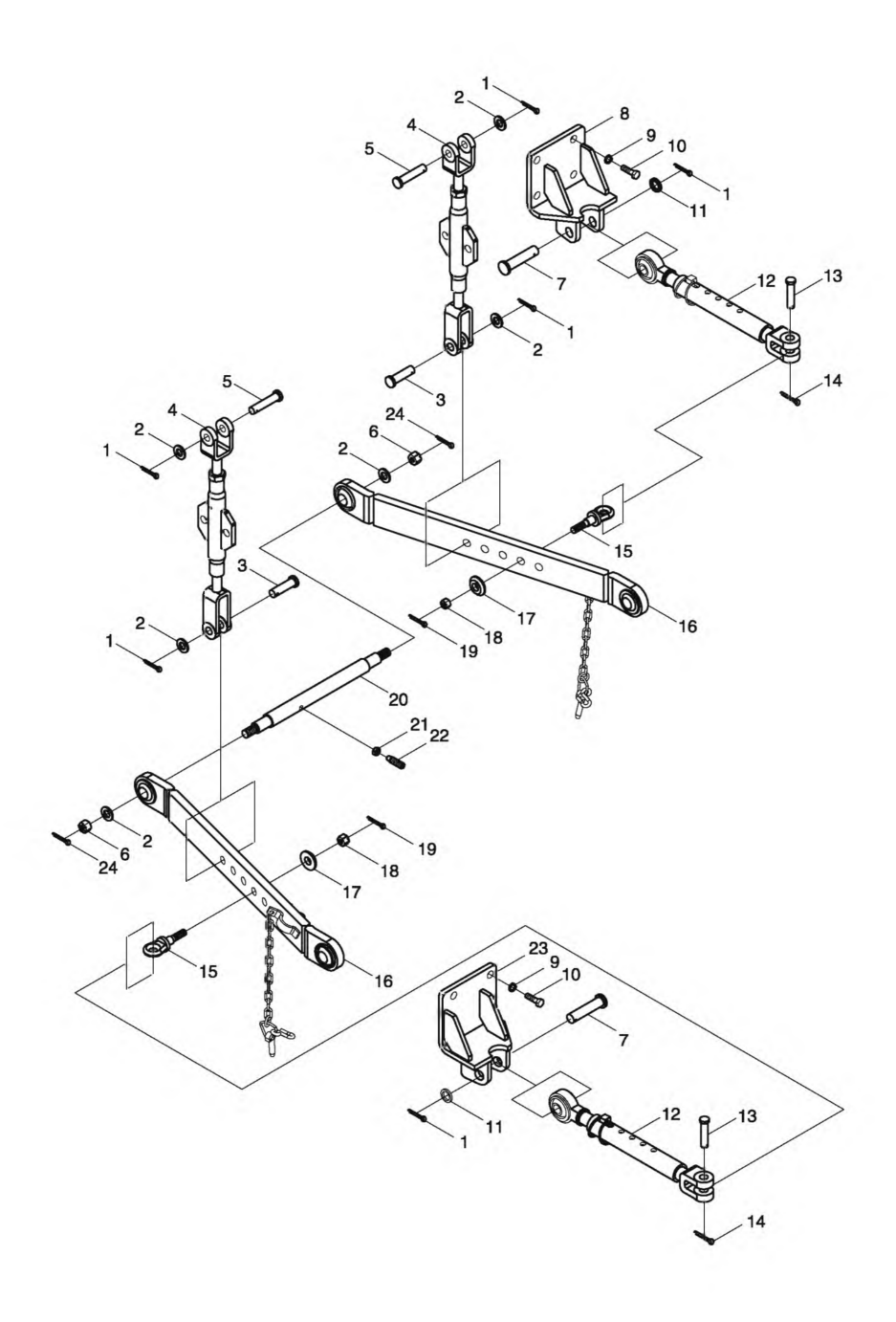
Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE250.55	Гидравлический подъемник в сборе	1	
1	18FP.57.110	Болт заглушка	1	
2	GB/T 3452.1-15×2.65G	Кольцо уплотнительное 15х2,65	1	
3	18FP.57.111	Прокладка регулировочная	1	
4	18FP.57.112	Пружина редукционного клапана	1	
5	18FP.57.119	Сердечник редукционного клапана	1	
6	18FP.57.101	Седло редукционного клапана	1	
7	GB/T 3452.1-9.5×2.65G	Кольцо уплотнительное 9,5х2,65	2	
8	GB/T 5783-M5×16	Болт М5х16	4	
9	GB/T 93-5	Шайба D5	4	
10	18FP.57.102	Крышка распределителя передняя	1	
11	18FP.57.103	Прокладка передней крышки	1	
12	18FP.57.104A	Корпус распределителя	1	
13	150D.55.227-2	Кольцо уплотнительное	1	
14	JB/T 1000-M10×1×12	Болт M10x1x12	1	
15	18FP.57.113-1	Золотник	1	
16	18FP.57.120	Шайба золотника	1	
17	18FP.57.115	Шайба золотника	1	
18	18FP.57.114	Пружина золотника	1	
19	GB/T 894.1-15	Кольцо стопорное D15	1	
20	18FP.57.106	Пластина промежуточная	1	
21	18FP.57.107	Прокладка задней крышки	2	
22	GB/T 896-4	Кольцо стопорное D4	1	
23	14FP.57.105	Палец тяговый поршня распределителя	1	
24	14FP.57.104	Сектор позиционный распределителя	1	
25	GB/T 308-6	Шарик D6 стальной	1	
26	14FP.57.118	Седло пружины	1	
27	14FP.57.119	Пружина	1	
28	14FP.57.121	Шайба	1	
29	14FP.57.120	Болт-заглушка	1	
30	GB/T 93-6	Шайба D6	6	
		Гр." означает количество по требованию.		



110 G55-1-6

ТЕ250.55 Гидравлический подъемник в сборе-3 (продолжение)

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE250.55	Гидравлический подъемник в сборе	1	
31	GB/T 5782-M6×60	Болт М6х60	4	
32	FT65.57.013	Рукоятка рычага распределителя	1	
33	TE300.57.101	Рычаг распределителя	1	
34	18FP.57.108	Крышка распределителя задняя	1	
35	18FP.57.109	Валик распределителя	1	
36	GB/T 5783-M6×14	Болт М6х14	2	
	* Coknau	цение "Тр." означает количество по требованию.		

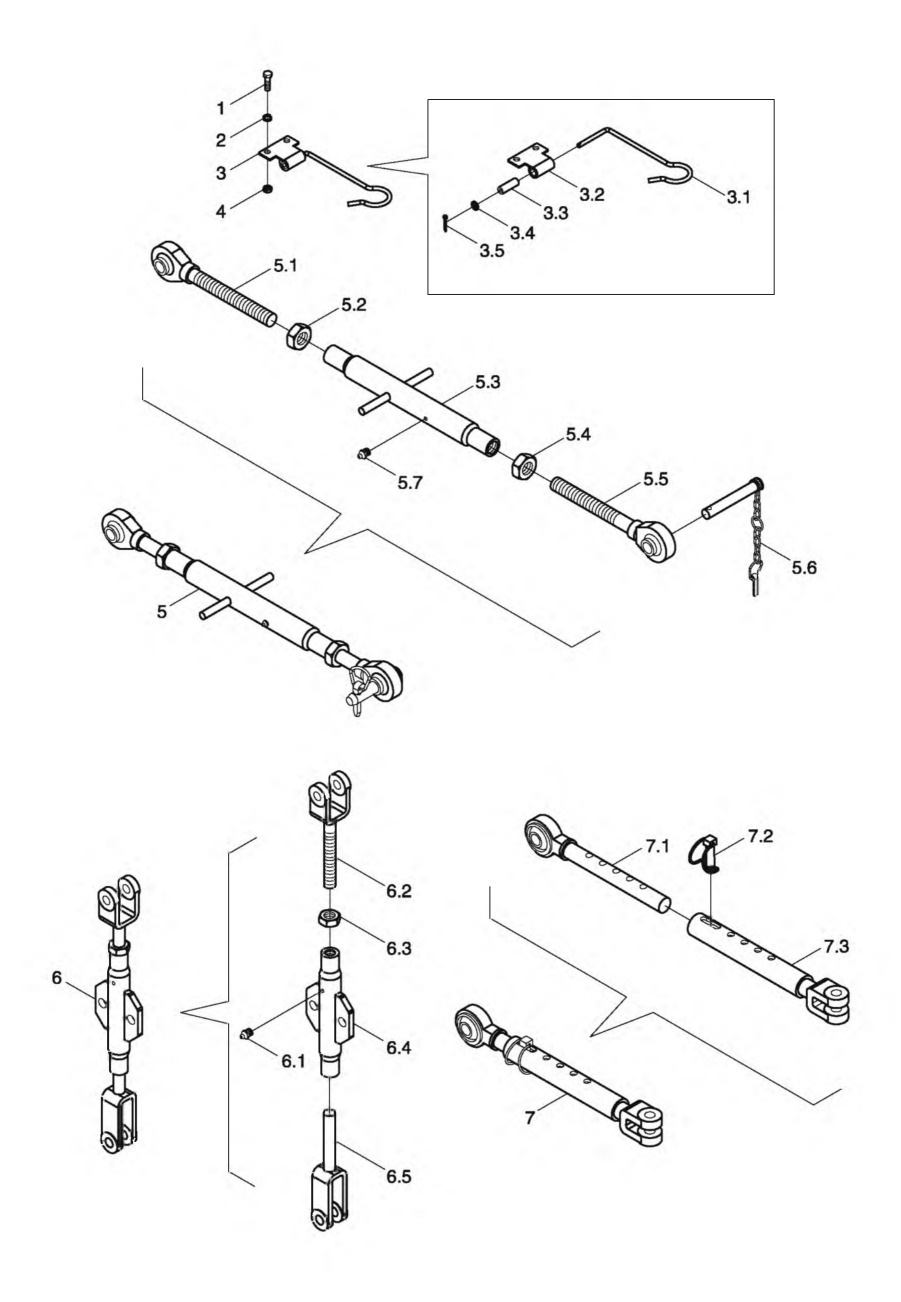


112 G56-1-1

FT250.56.001 Навесной механизм в сборе-1

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	FT250.56.001	Навесной механизм в сборе	1	
1	GB/T 91-4×28-A0P	Шплинт 4x28	6	
2	GB/T 97.1-16-A0P	Шайба D16	6	
3	FT250.56.104	Палец раскоса нижний соединительный	2	
4	FT250.56.011	Раскос регулировочный в сборе	2	
5	FT250.56.101a	Палец раскоса верхний соединительный	2	
6	GB/T 6178-M16-A3L	Гайка М16	2	
7	FT250.56.106	Палец растяжки нижней тяги	2	
8	FT250.56.015	Кронштейн растяжки правый	1	
9	GB/T 93-14-A0P	Шайба D14	8	
10	GB/T 5783-M14×35-A3L	Болт М14х35	8	
11	FT250.56.103	Шайба	2	
12	FT250.56.016a	Растяжка нижней тяги в сборе	2	
13	GB/T 882-B16×55-A0P	Палец соединительный 16х55	2	
14	GB/T 91-5×32-A0P	Шплинт 5x32	2	
15	FT250.56.138a	Соединитель	2	
16	FT250.56.013	Тяга нижняя в сборе	2	
17	FT250.56.139a	Шайба	2	
18	GB/T 6178-M14-A3L	Гайка М14	2	
19	GB/T 91-3.2×28-A0P	Шплинт 3,2х28	2	
20	FT250.56.102	Ось нижних тяг	1	
21	GB/T 6172.1-M12-A3L	Гайка М12		
22	FT250.56.125	Винт стопорный		
23	FT250.56.018	Кронштейн растяжки левый		
			'	
24	GB/T 91-4×36-A0P	Шплинт 4х36	2	

* Сокращение "Тр." означает количество по требованию.



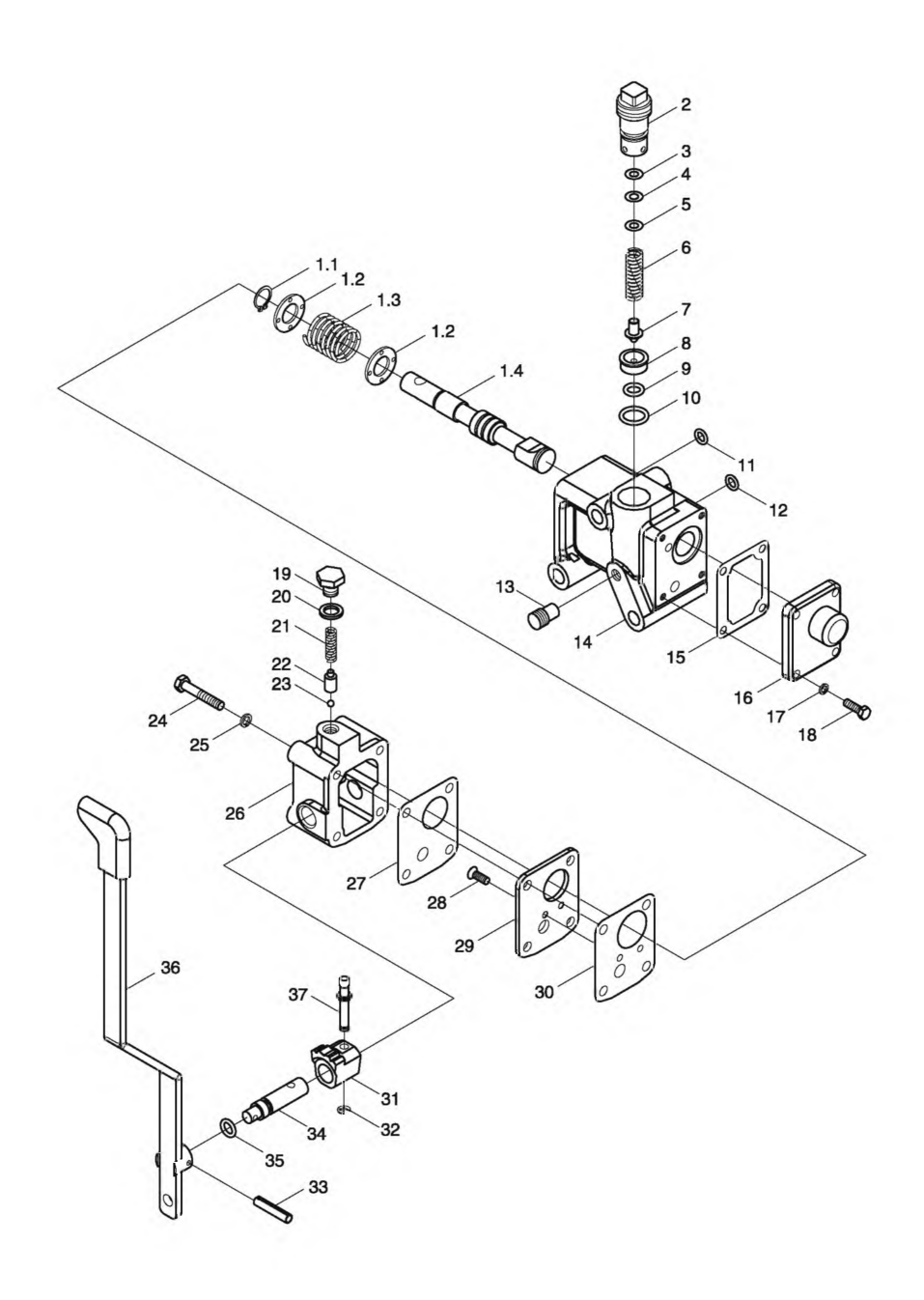
114 G56-1-2

FT250.56.001 Навесной механизм в сборе-2

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	FT250.56.001	Навесной механизм в сборе	1	
1	GB/T 5783-M8×16-A2L	Болт М8х16	2	
2	GB/T 93-8-A0P	Гровер D8	2	
3	TE300.56.6	Фиксатор верхней регулировочной тяги	1	
3.1	TE300.56.6-02	Держатель фиксатора	1	
3.2	TE300.56.6-01	Крепление держателя	1	
3.3	TE300.56.6-03	Втулка	1	
3.4	GB/T 96.1-6-A0P	Шайба D6	1	
3.5	GB/T 91-2×14-A0P	Шплинт 2x14	1	
4	GB/T 6170-8-A2L	Гайка М8	2	
5	FT250.56.012a	Тяга верхняя регулировочная в сборе	1	
5.1	FT250.56.017	Винт верхней тяги передний регулировочный	1	
5.2	GB/T 6171-M22×1.5-A3L	Гайка M22x1,5	1	
5.3	FT250.56.031	Втулка верхней тяги винтовая	1	
5.4	GB/T 6171-M22×1.5LH-A3L	Гайка М22х1,5 левая резьба	1	
5.5	FT250.56.019	Винт верхней тяги задний регулировочный	1	
5.6	FT300.56A.113	Палец-фиксатор	1	
5.7	JB/T 7940.1-M6	Масленка М6	1	
6	FT250.56.011	Раскос регулировочный в сборе	1	
6.1	JB/T 7940.1-M6	Масленка М6	1	
6.2	FT250.56.107a	Вилка раскоса верхняя регулировочная	1	
6.3	TE250.56.1-02	Гайка	1	
6.4	FT250.56.022a	Втулка раскоса винтовая регулировочная	1	
6.5	FT250.56.108a	Вилка раскоса нижняя регулировочная	1	
7	FT250.56.016a	Растяжка нижней тяги в сборе	1	
7.1	FT250.56.023A	Стержень растяжки	1	
7.2	FT250.56.021	Палец-фиксатор	1	
7.3	FT250.56.025B	Трубка растяжки	1	
		ение "Тр." означает количество по требованию.	:	•

* Сокращение "Тр." означает количество по требованию.

G56-1-2 115

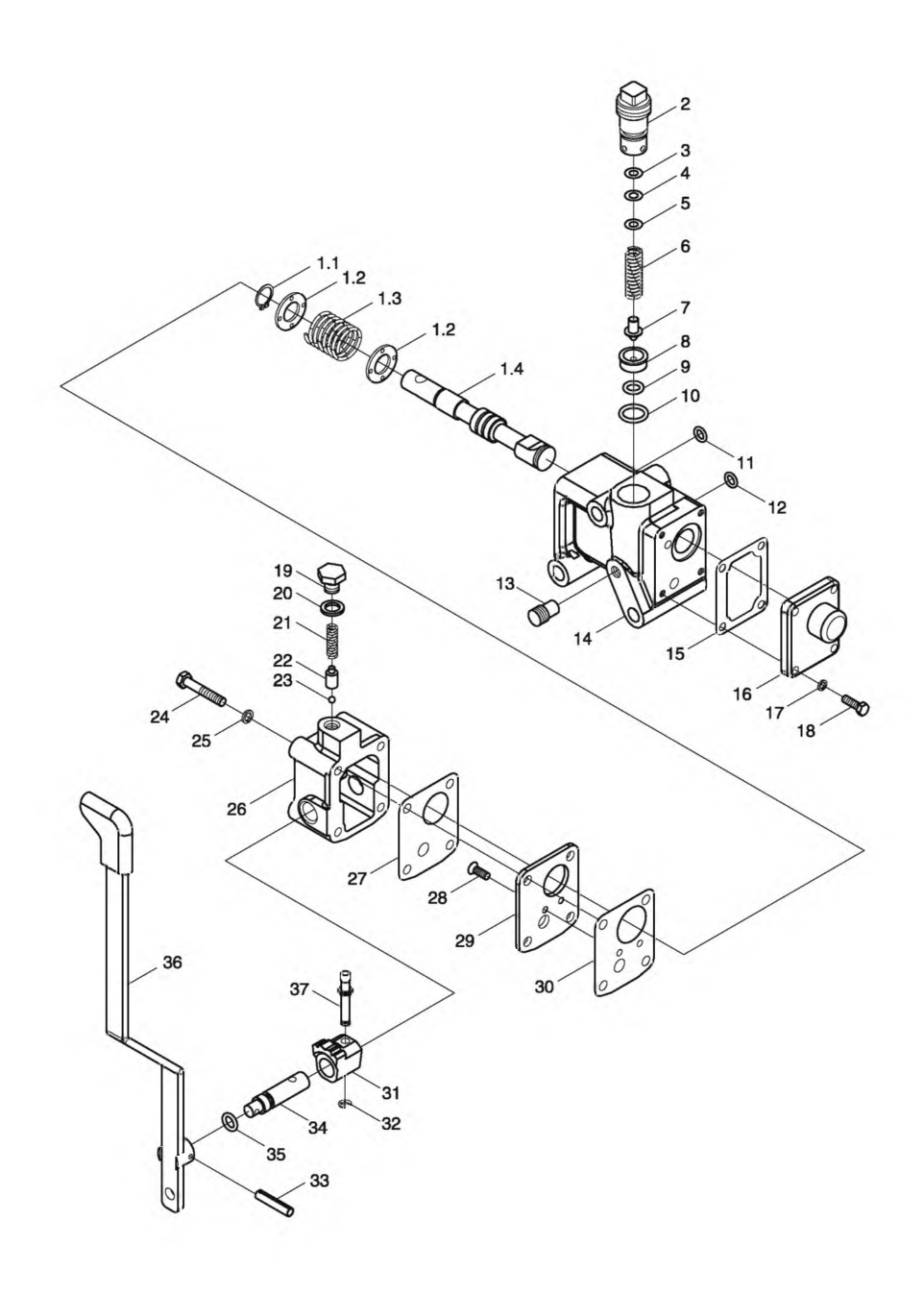


116 G57-1-1

FT250.57.001 Распределитель в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	FT250.57.001	Распределитель в сборе	1	
1	FT250.57.010	Золотник в сборе	1	
1.1	GB/T 894.1-15	Кольцо стопорное D15	1	
1.2	FT250.57.115	Шайба золотника	2	
1.3	FT250.57.114	Пружина золотника	1	
1.4	FT250.57.113	Золотник	1	
2	FT250.57.128	Болт заглушка	1	
3	FT250.57.110	Прокладка регулировочная	1	
4	FT250.57.111	Прокладка регулировочная	1	
5	FT250.57.112	Прокладка регулировочная	1	
6	FT250.57.129	Пружина редукционного клапана	1	
7	FT250.57.131	Сердечник редукционного клапана	1	
8	FT250.57.101	Седло редукционного клапана	1	
9	GB/T 3452.1-9×2.65G	Кольцо уплотнительное 9х2,65	1	
10	GB/T 3452.1-15×2.65G	Кольцо уплотнительное 15х2,65	1	
11	GB/T 3452.1-13.2×2.65G	Кольцо уплотнительное 13,2х2,65	1	
12	GB/T 3452.1-19×2.65G	Кольцо уплотнительное 19х2,65	1	
13	JB/ZQ 4447-Z1/8	Заглушка	1	
14	FT250.57.104	Корпус распределителя	1	
15	FT250.57.103	Прокладка задней крышки	1	
16	FT250.57.102	Крышка распределителя передняя	1	
17	GB/T 93-5	Шайба D5	4	
18	GB/T 5781-M5×16	Болт М5х16	4	
19	FT250.57.123	Заглушка	1	
20	FT250.57.124	Прокладка передней крышки	1	
21	FT250.57.122	Пружина	1	
22	FT250.57.121	Седло пружины	1	
23	GB/T 308-Ф5.000G100b	Шарик D5 стальной	1	
24	GB/T 5780-M6×55	Болт М6х55	4	
25	GB/T 93-6	Шайба D6	4	
26	FT250.57.108	Крышка распределителя задняя	1	
	* Corpanienne «	р." означает количество по требованию.		<u> </u>
	Сокращение	P. CONTRACT ROUNTED BY ITO THEODERING.		

G57-1-1 117

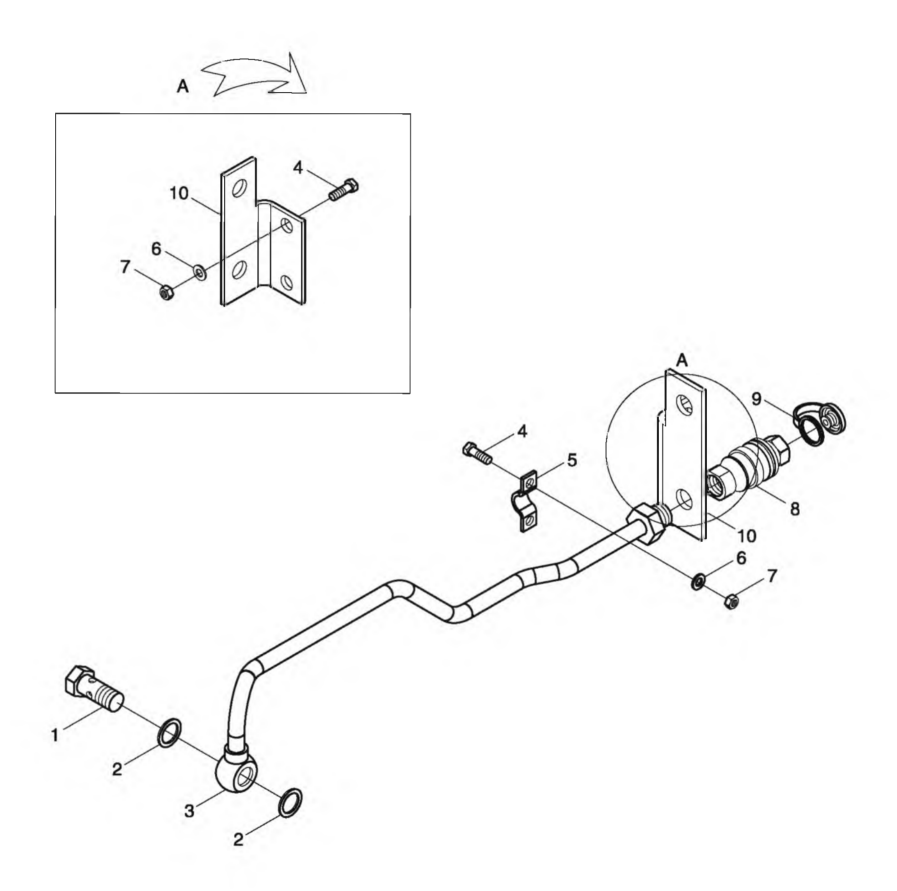


118 G57-1-2

FT250.57.001 Распределитель в сборе (продолжение)

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	FT250.57.001	Распределитель в сборе	1	
27	FT250.57.107	Прокладка задней крышки	1	
28	GB/T 68-M4×10	Винт М4х10	2:	
29	FT250.57.106	Пластина промежуточная	1	
30	FT250.57.105	Прокладка промежуточной пластины	1	
31	FT250.57.119	Сектор позиционный распределителя	1	
32	GB/T 896-4	Кольцо стопорное D4	1	
33	GB/T 879-4×22	Палец 4х22	1	
34	FT250.57.109	Валик распределителя	1	
35	GB/T 3452.1-9.5×2.65G	Кольцо уплотнительное 9,5х2,65	1	
36	FT250.57.011	Рычаг распределителя	1	
37	FT250.57.120	Палец тяговый поршня распределителя	1	
	* Сокращение "	р." означает количество по требованию.		<u>. </u>

G57-1-2 119

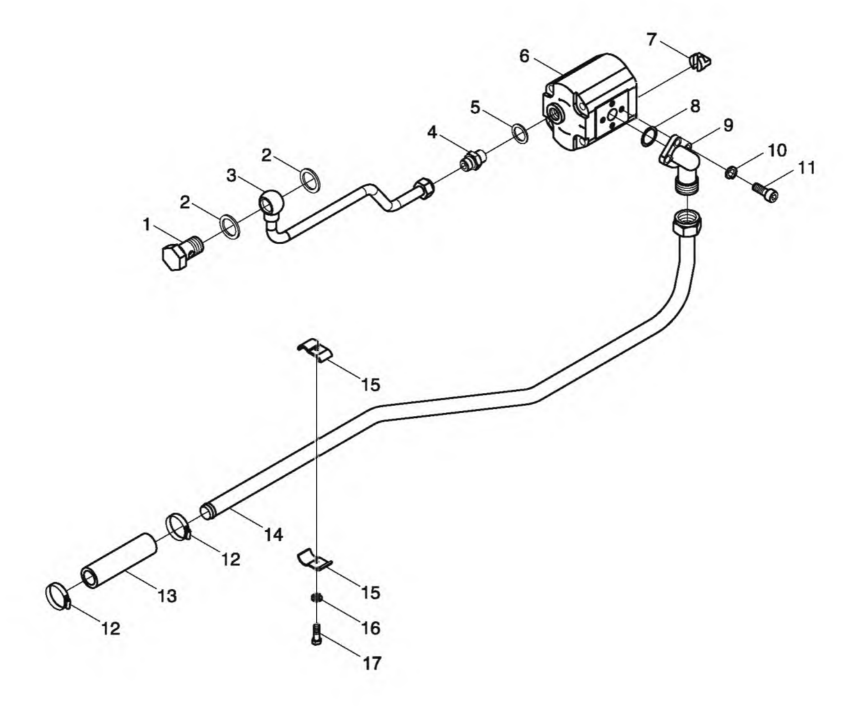


120 G58-1-1

ТЕ250.58А Гидравлический выходной маслопровод в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE250.58A	Гидравлический выходной маслопровод в сборе	1	
1	FT250.55.119	Болт фланцевый D18*42	1	
2	JB/T 982-18	Шайба D18	2	
3	FT250.55.016	Трубка дополнительного выхода гидравлики	1	
4	GB/T 5781-M8×20-A2L	Болт М8х20	2	
5	FT250.55.120	Зажим маслопровода	1	
6	GB/T 97.1-8-A0P	Шайба D8	2	
7	GB/T 6170-M8-A2L	Гайка М8	2	
8	FT354.58A.030	Муфта гидравлическая со штуцером в сборе	1	
9	FT354.58A.103	Пыльник	1	
10	FT254.56.144	Пластина трубки	1	
	* Сокращение "	<u>Г</u> р." означает количество по требованию.	<u> </u>	

G58-1-1 121

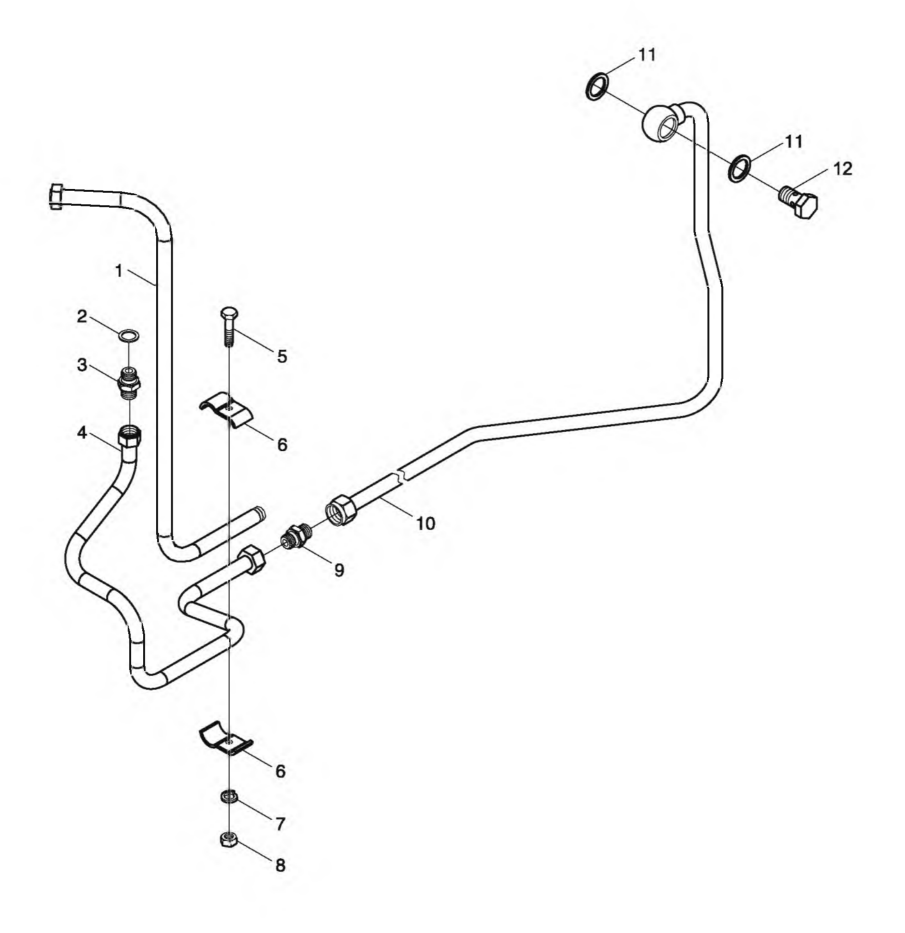


122 G58-1-2

TE254.581F Насос масляный с маслопроводами в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE254.581F	Насос масляный с маслопроводами в сборе	1	
1	FT254.58.132	Болт штуцерный M24×1.5	1	
2	JB/T 982-24	Шайба D24	2.	
3	TE254.581B.2a	Маслопровод высокого давления	1	
4	FT804.58.112	Штуцер насоса шестеренчатого выпускной	1	
5	JB/T 982-18	Шайба D18	1	
6	FT254.58.010	Насос шестеренчатый CBJ30-F14	1	
7	FT254.58.127	Переходник	1	
8	GB/T 3452.1-21.2×1.8G	Кольцо уплотнительное 21,2х1,8	1	
9	FT254.58.136	Фланец насоса шестеренчатого впускной	1	
10	GB/T 93-8-A0P	Гровер D8	3	
11	GB/T 70.1-M8×25-A2L	Винт М8х25	3	
12	Q67638	Хомут	2	
13	FT400.58A.102	Трубка резиновая	1	
14	TE254.581F.1	Маслопровод впускной в сборе	1	
15	TE250.581C.3	Зажим маслопровода	2	
16	GB/T 93-6-A0P	Гровер D6	1	
17	GB/T 5781-M6×40-A1L	Болт М6х4 0	1	
	<u>!</u> * Сокра:	<u> </u> щение "Тр." означает количество по требованию.		!

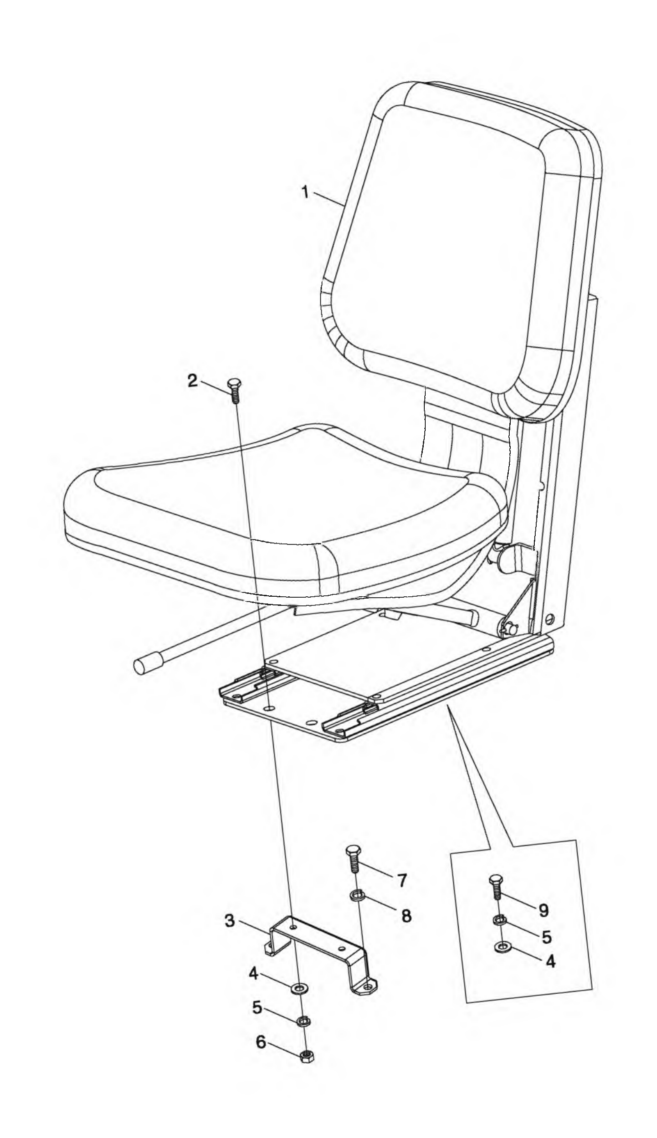
G58-1-2 123



124 G58-1-3

TE254.582F Маслопровод гидравлического фильтра в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE254.582F	Маслопровод гидравлического фильтра в сборе	1	
1	TE250.582.1	Маслопровод впускной в сборе	1	
2	JB/T 982-18	Шайба D18	1	
3	FT804.58.112	Штуцер насоса шестеренчатого выпускной	1	
4	TE250.582.2	Маслопровод распределителя впускной в сборе	1	
5	GB/T 5781-M6×30-A2L	Болт M6 x30	1	
6	FT254.58.033	Зажим маслопровода	2	
7	GB/T 93-6-A0P	Гровер D6	1	
8	GB/T 6170-M6-A2L	Гайка М6	1	
9	FT700.58A.101	Штуцер соединительный	1	
10	TE254.582F.1	Маслопровод распределителя впускной в сборе	1	
11	JB/T 982-20	Шайба D20	2	
12	FT650.40.102	Болт штуцерный M20×1.5	1	

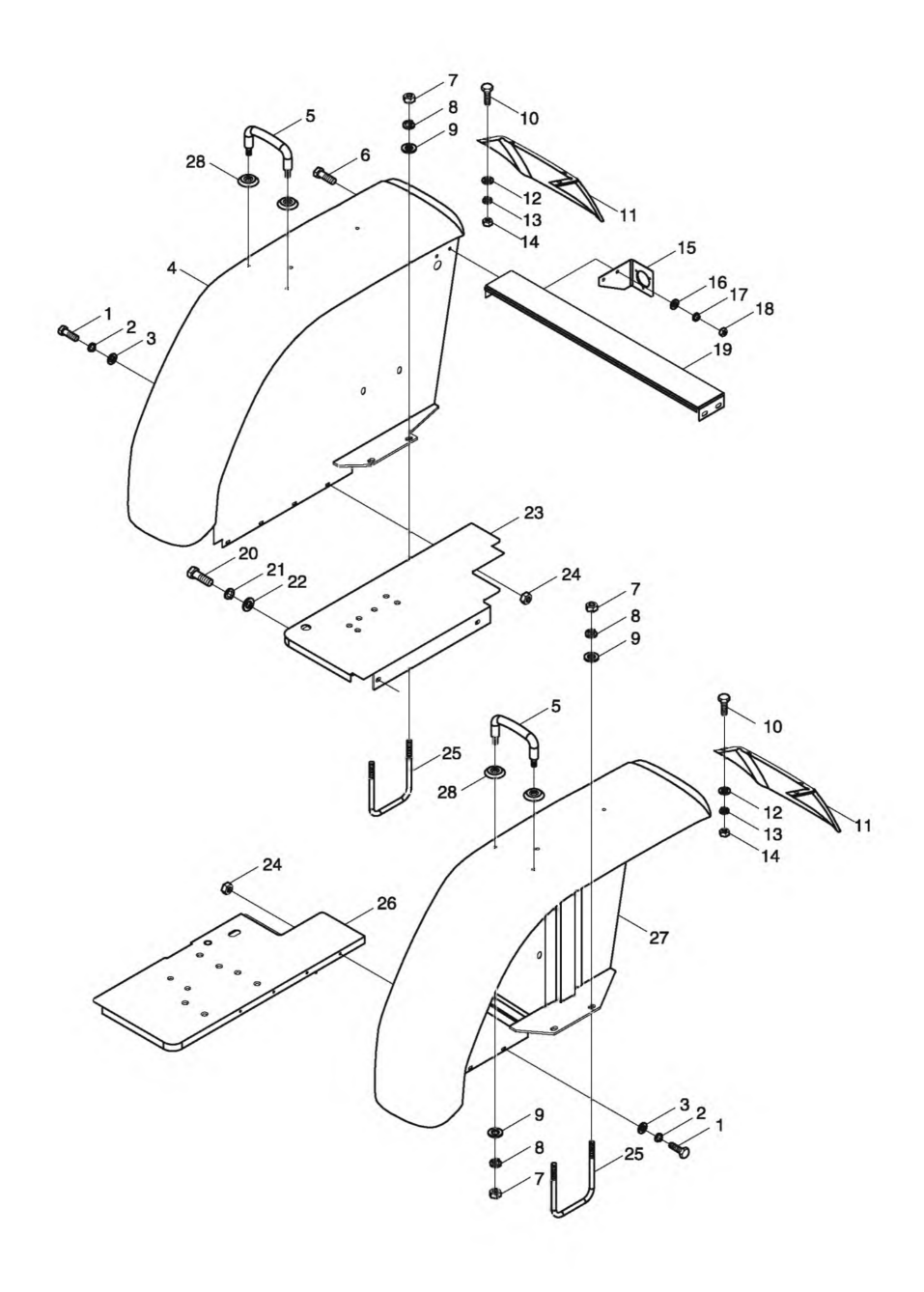


126 H44-1-1

FT250.44B.001 Сиденье в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	FT250.44B.001	Сиденье в сборе	1	
1	FT250.44B.010	Сиденье	1	
2	GB/T 5783-M8×25-Zn.D	Болт M8x25	2	
3	FT250.44B.144	Крепление сиденья переднее	1	
4	GB/T 97.1-8	Шайба D8	4	
5	GB/T 93-8-Zn.D	Гровер D8	4	
6	GB/T 6170-M8-Zn.D	Гайка М8	2	
7	GB/T 5783-M10×20-Zn.D	Болт М10х20	2	
8	GB/T 93-10-Zn.D	Гровер D10	2	
9	GB/T 5783-M8×20-Zn.D	Болт M8x20	2	

* Сокращение "Тр." означает количество по требованию.

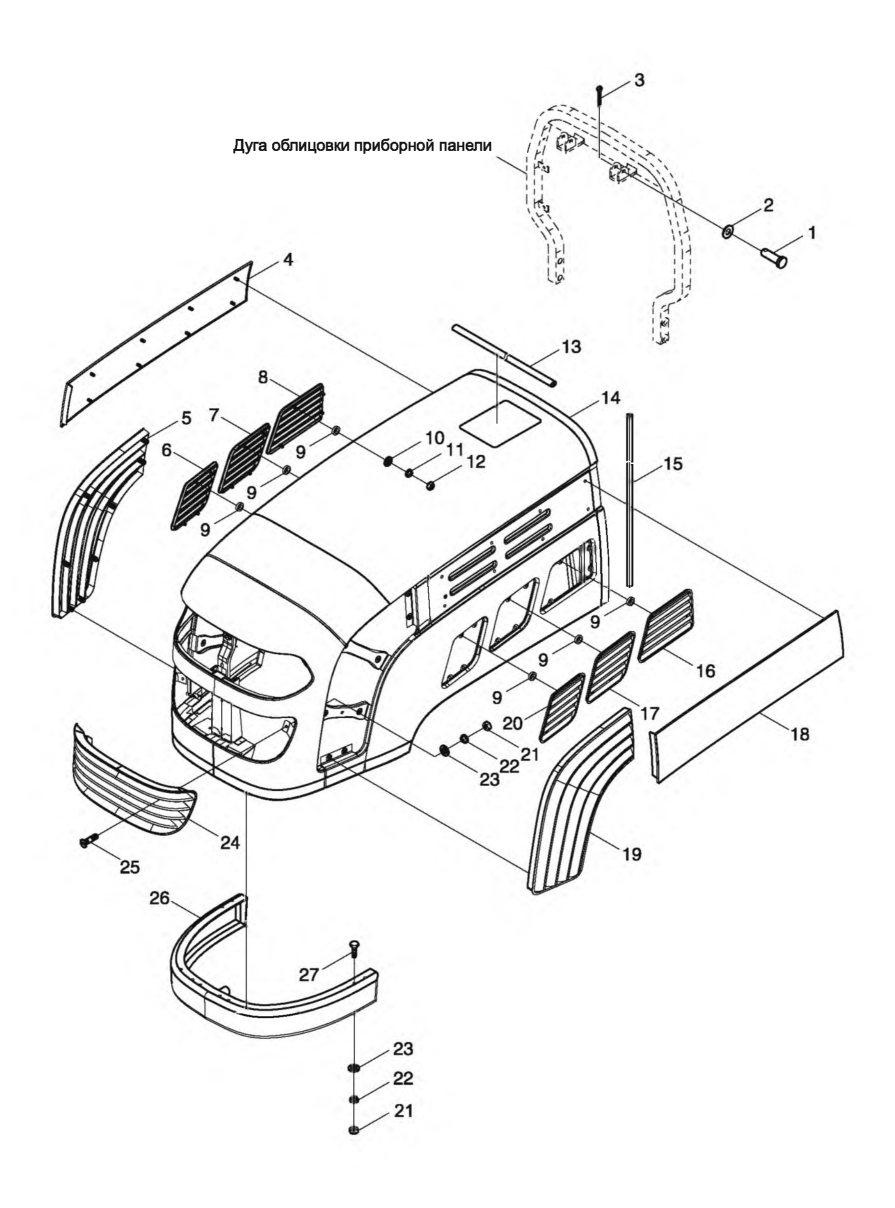


128 H45-1-1

TE250.45G Пол и задние крылья в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE250.45G	Пол и задние крылья в сборе	1	
1	GB/T 5783-M6×16-A2L	Болт М6х16	8	
2	GB/T 93-6-A0P	Гровер D6	8	
3	GB/T 97.1-6-A0P	Шайба D6	8	
4	TE250.45A.4	Крыло заднее правое	1	
5	FT250.47.163	Ручка крыла	2	
6	GB/T 5783-M8×20-A2L	Болт M8x20	4	
7	GB/T 6170-M12-A3L	Гайка М12	12	
8	GB/T 93-12-A0P	Гровер D12	12	
9	GB/T 97.1-12-A0P	Шайба D12	12	
10	GB/T 5783-M5×16-A2L	Болт М5х16	8	
11	FT250.47G.303	Брызговик крыла левого	2	
12	GB/T 97.1-5-A0P	Шайба D5	8	
13	GB/T 93-5-A0P	Гровер D5	8	
14	GB/T 6170-M5-A2L	Гайка М5	8	
15	TE250.45A-02	Пластина крепежная	1	
16	GB/T 97.1-8-A0P	Шайба D8	4	
17	GB/T 93-8-A0P	Гровер D8	4	
18	GB/T 6170-M8-A2L	Гайка М8	4	
19	TE250.45A-01	Пластина жесткости распорная	1	
20	GB/T 5783-M10×25-A3L	Болт M10x25	4	
21	GB/T 93-10-A0P	Гровер D10	4	
22	GB/T 97.1-10-A0P	Шайба D10	4	
23	TE250.45A.2	Полик правый	1	
24	GB/T 6170-M6-A2L	Гайка М6	8	
25	FT250.47.131	Стремянка	4	
26	TE250.45A.1	Полик левый	1	
27	TE250.45A.3	Крыло заднее левое	1	
28	TE250.45E.5	Шайба	4	
	* Сокращение "7	р." означает количество по требованию.		

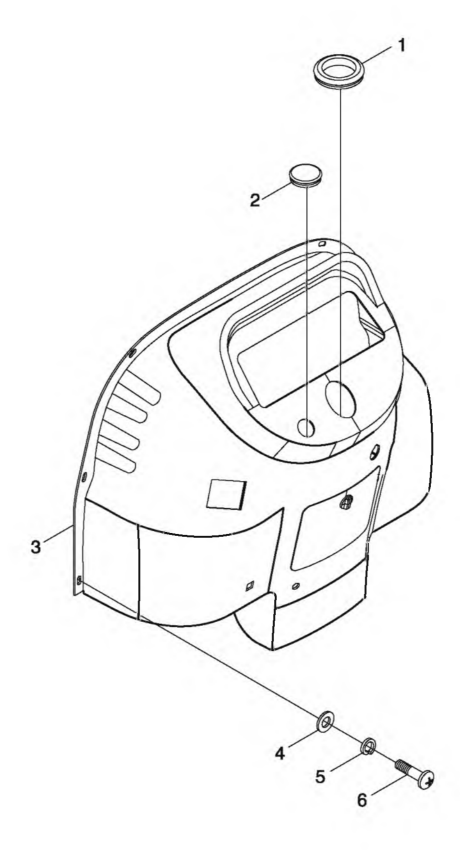
129



TE250.471D Капот двигателя в сборе

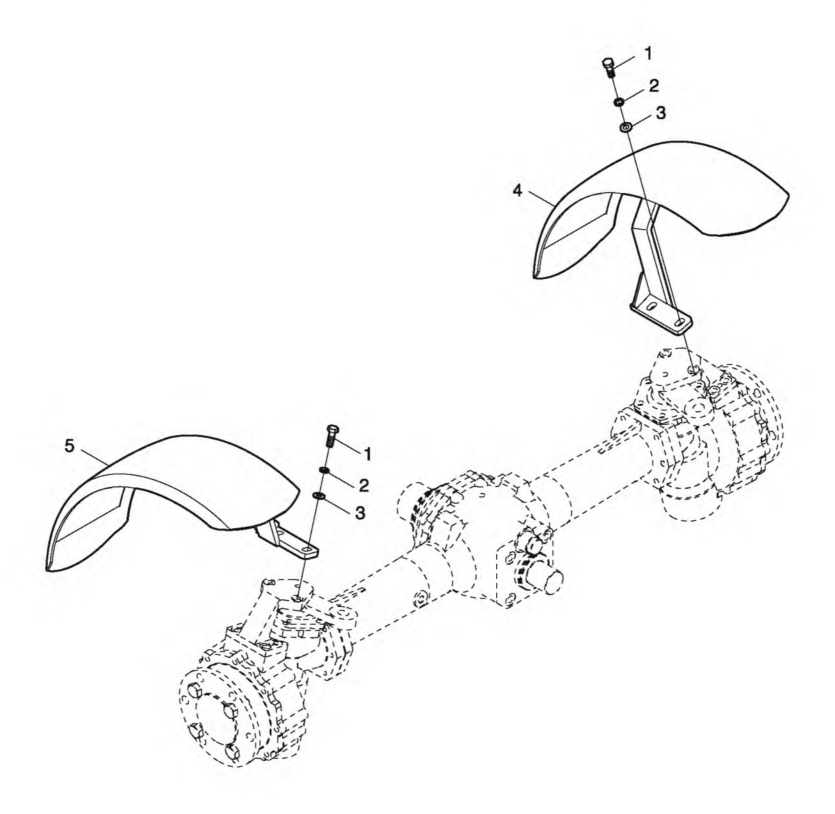
Поз.	Артикул	l	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE250.471D		Капот двигателя в сборе	1	
1	GB/T 882-B12×50-A0P		Палец 12х50	2	
2	GB/T 97.1-12-A0P		Шайба D12	2	
3	GB/T 91-4×20-A0P		Шплинт 4х20	2	
4	FT250B.47.305		Крышка капота правая с логотипом	1	
5	FT250B.47.303		Решетка капота правая передняя	1	
6	FT250B.47.307		Решетка капота правая нижняя передняя	1	
7	FT250B.47.309		Решетка капота правая нижняя центральная	1	
8	FT250B.47.311		Решетка капота правая нижняя задняя	1	
9	TB400B.471-18		Подушка решетки капота фиксирующая	24	
10	GB/T 97.1-5-A0P		Шайба D5	56	
11	GB/T 93-5-A0P		Гровер D5	56	
12	GB/T 6170-M5-A2L		Гайка М5	56	
13	TE250.471D-01		Уплотнительная резинка	1	
14	TE250.471D.1		Капот двигателя	1	
15	FT250.47C.230		Уплотнительная резинка капота	1	
16	FT250B.47.310		Решетка капота левая нижняя задняя	1	
17	FT250B.47.308		Решетка капота левая нижняя центральная	1	
18	FT250B.47.304		Крышка капота левая с логотипом	1	
19	FT250B.47.302		Решетка капота левая передняя	1	
20	FT250B.47.306		Решетка капота левая нижняя передняя	1	
21	GB/T 6170-M6-A2L		Гайка М6	13	
22	GB/T 93-6-A0P		Гровер D6	12	
23	GB/T 97.1-6-A0P		Шайба D6	12	
24	FT250B.47.301		Решетка капота передняя	1	
25	GB/T 818-M6×16-A2L		Винт М6х16	2	
26	TE250B.47.2		Рамка капота передняя нижняя	1	
27	GB/T 5783-M6×20-A2L		Болт М6х20	10	
			р." означает количество по требованию.		

* Сокращение "Tp." означает количество по требованию.



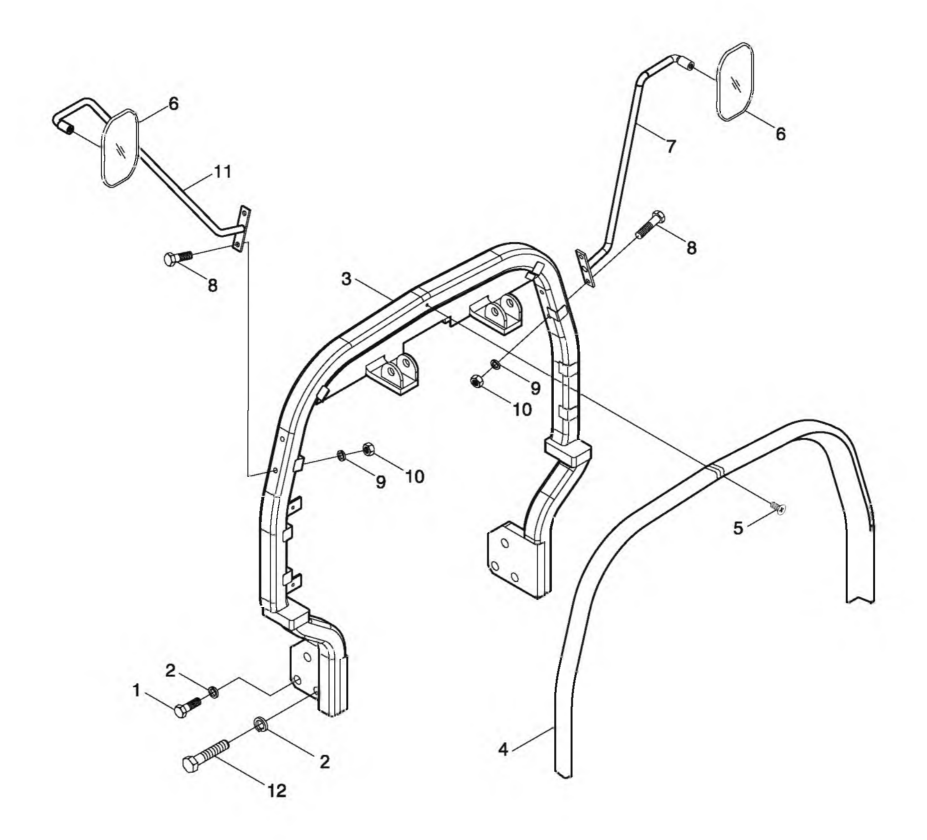
ТЕ250.472 Облицовка приборной панели в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE250.472	Облицовка приборной панели в сборе	1	
1	FT250.47.180	Уплотнитель рулевой колонки	1	
2	TE250B.47-05	Заглушка	1	
3	TE250.47C.1	Облицовка приборной панели	1	
4	GB/T 97.1-5-A0P	Шайба D5	6	
5	GB/T 93-5-A0P	Гровер D5	6	
6	GB/T 818-M5×10-A2L	Болт М5х 10	6	



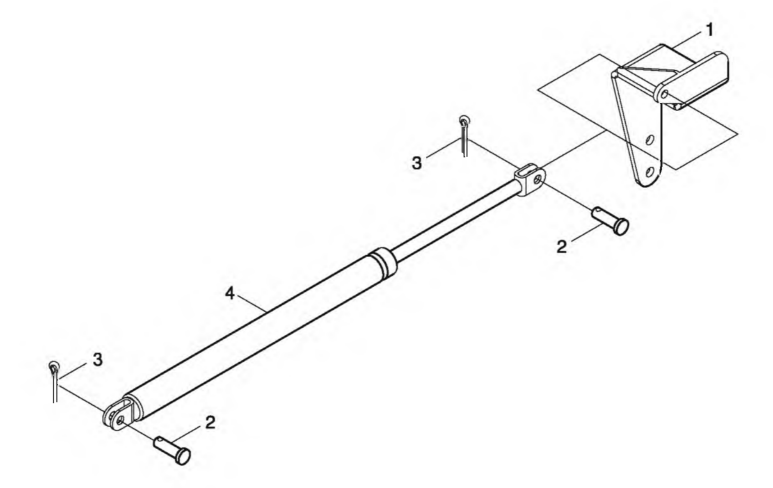
ТЕ300.473 Крылья передние в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE300.473	Крылья передние в сборе	1	
1	GB/T 5783-M10×30-8.8-A3L	Болт М10х30	4	
2	GB/T 93-10-A0P	Гровер D10	4	
3	GB/T 97.1-10-A0P	Шайба D10	4	
4	TE300.473.1	Крыло переднее левое	1	
5	TE300.473.2	Крыло переднее правое	1	
	* Сокращен	ние "Тр." означает количество по требованию.		<u> </u>



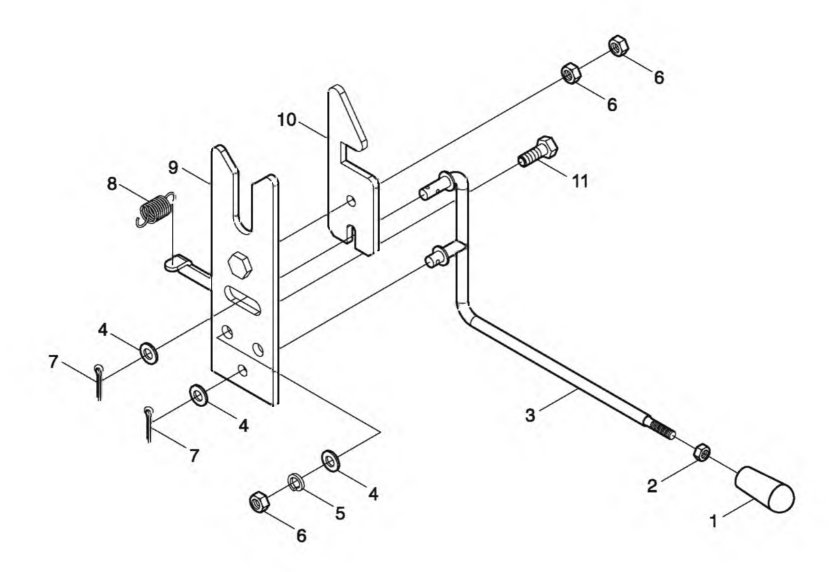
ТЕ250.475А Дуга облицовки приборной панели в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE250.475A	Дуга облицовки приборной панели в сборе	1	
1	GB/T 5783-M14×35-A3L	Болт M14x35	2	
2	GB/T 93-14-A0P	Гровер D14	4	
3	TE300.47.2	Дуга облицовки приборной панели	1	
4	TE250.475B-01	Уплотнитель дуги	1	
5	GB/T 819.1-M5×12	Винт М5х12	1	
6	TB400.456A.3	Зеркало заднего вида	2	
7	TE250.475.1	Кронштейн левого зеркала	1	
8	GB/T 5783-M8×50-A2L	Болт M8 x50	4	
9	GB/T 93-8-A0P	Гровер D8	4	
10	GB/T 6170-M8-A2L	Гайка М8	4	
11	TE250.475.2	Кронштейн правого зеркала	1	
12	GB/T 5783-M14×60-A3L	Болт М14х60	2	
	* Course	цение "Тр." означает количество по требованию.	<u> </u>	<u> </u>



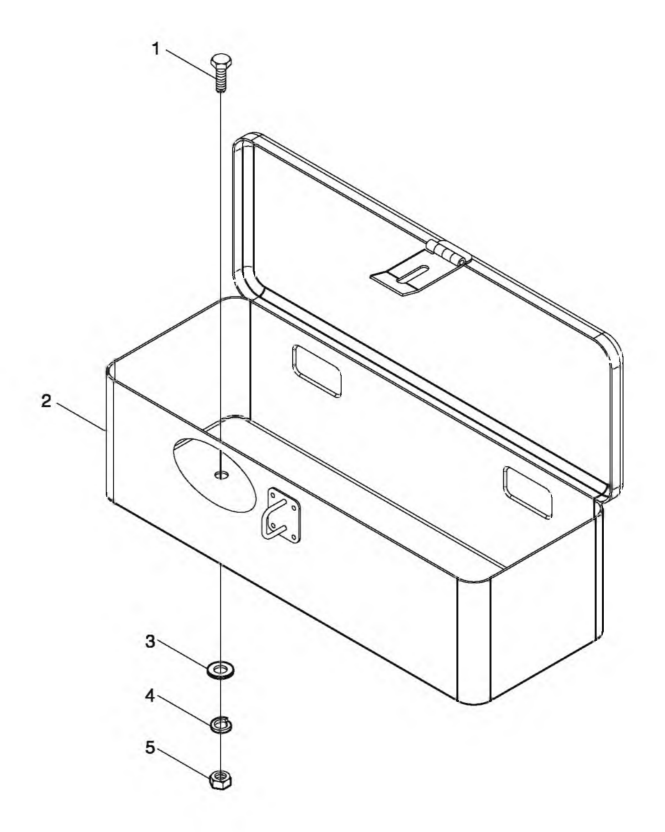
ТЕ250.476 Амортизатор капота пневматический в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE250.476	Амортизатор капота пневматический в сборе	1	
1	TE250B.47.6	Кронштейн амортизатора капота задний	1	
2	GB/T 882-B8×20-A0P	Палец 8х20	2	
3	GB/T 91-3.2×16-A0P	Шплинт 3,2x16	2	
4	TE250B.47-03	Газовый амортизатор капота FT240/244	1	
	* Сокращение "	Тр." означает количество по требованию.		



ТЕ250.477 Замок капота в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE250.477	Замок капота в сборе	1	
1	TE250B.47.9	Рукоятка открытия капота	1	
2	GB/T 6170-M6-A2L	Гайка М6	1	
3	TE250B.47.7	Рычаг открытия капота	1	
4	GB/T 97.1-8-A0P	Шайба D8	4	
5	GB/T 93-8-A0P	Гровер D8	2	
6	GB/T 6170-M8-A2L	Гайка М8	4	
7	GB/T 91-3.2×16-A0P	Шплинт 3,2x16	2	
8	FT200.21.106	Пружина замка капота	1	
9	TE250B.47.5	Пластина ограничительная	1	
10	TE250B.47-01	Пластина замковая	1	
11	GB/T 5783-M8×25-A2L	Болт M8x25	2	
	* Сокращение "	Тр." означает количество по требованию.		

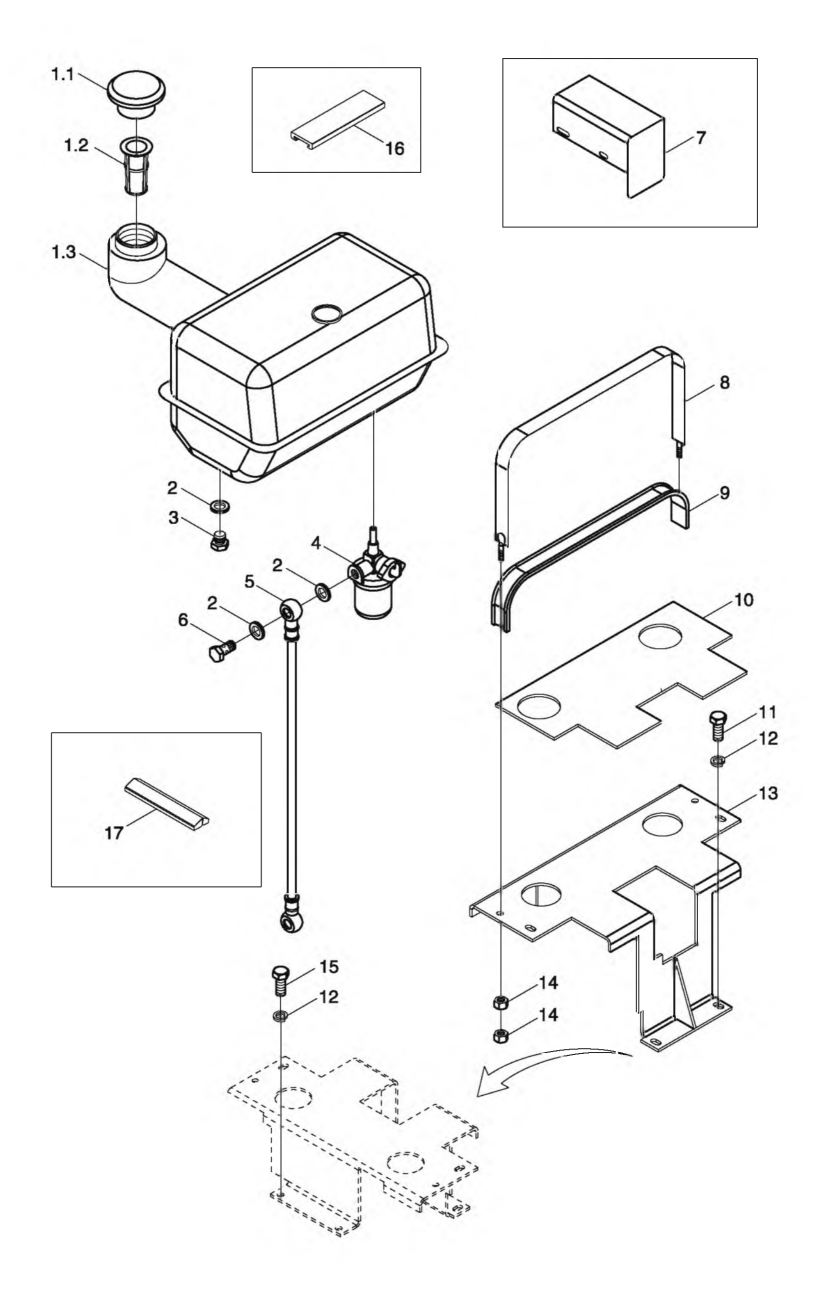


142 H49-1-1

FT250.49.001 Ящик для инструментов в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	FT250.49.001	Ящик для инструментов в сборе	1	
1	GB/T 5781-M8×20-Zn.D	Болт М8х20	2	
2	FT250.49.010	Ящик для инструментов	1	
3	GB/T 97.1-8	Шайба D8	2	
4	GB/T 93-8-Zn.D	Гровер D8	2	
5	GB/T 6170-M8-Zn.D	Гайка М8	2	
	* Cornalienne "			
оскращение тр. означает количество по греоованию.				

H49-1-1 143

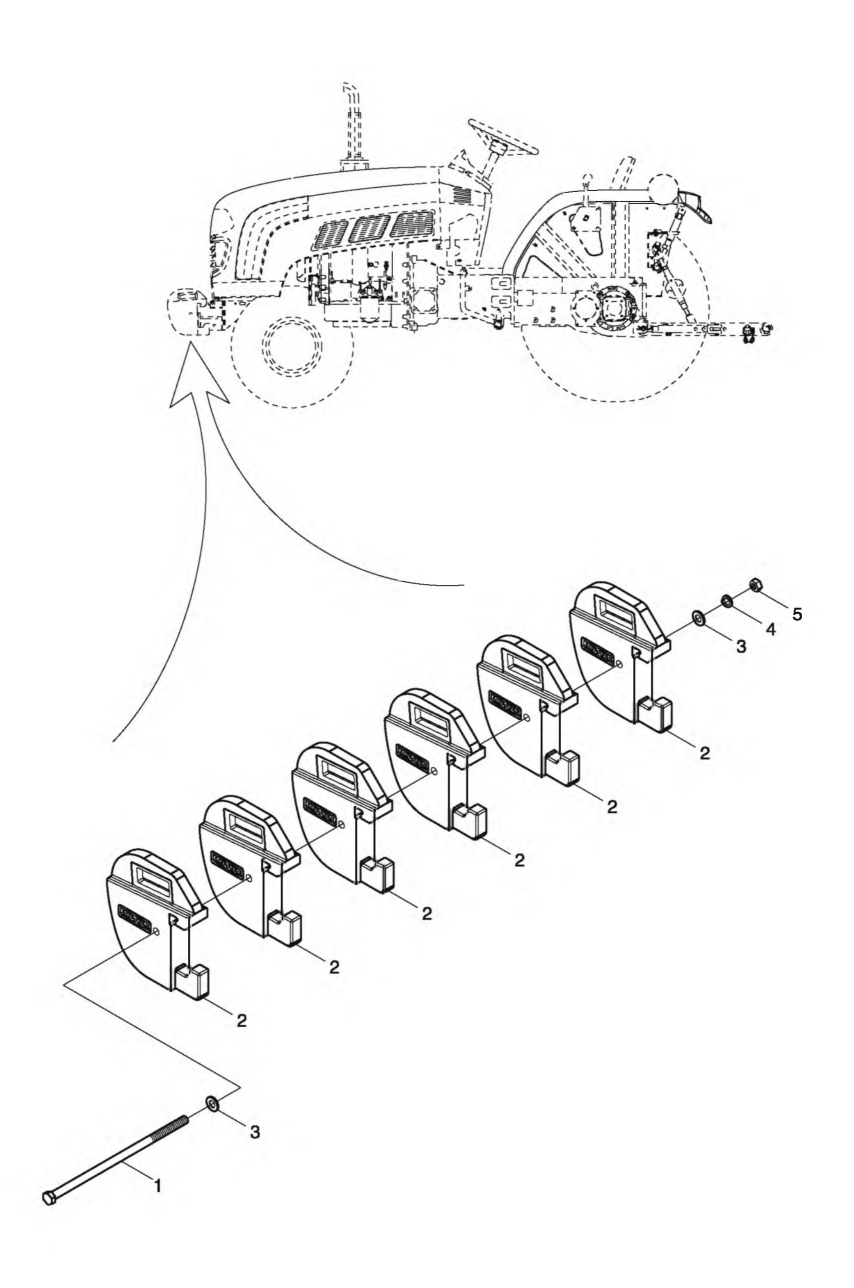


144 H50-1-1

ТЕ300.50Е Бак топливный в сборе

ТЕЗОО.50E 1 ТЕЗОО.50A 1 ТЕЗОО.50A 1 ТЕЗОО.50A 1 ТЕЗОО.50E 1 ТЕЗОО.50A 1 ТЕЗОО.50E 1 ТЕЗОО.50A 1 ТЕЗОО.50E 1 ТЕЗОО.50A 1 ТЕЗОО.50E 1 ТЕЗОО.50A 3 ТЕЗОО.50A 3 ТЕЗОО.50A 4 ТЕЗОО.50A 4 ТЕЗОО.50A 5 ТЕЗОО.50 5 ТЕЗОО.50 6 ТЕБО.50 6 ТЕБО.50 1 ТЕЗОО.50 6 ТЕБО.50 1 ТЕЗОО.50A 8 ТЕЗОО.50A 7 ТЕЗОО.50A 8 ТЕЗОО.50A 9 ТЕЗОО.50A 9 ТЕЗОО.50A 9 ТЕЗОО.50A 1 ТЕЗОО.50A 9 ТЕЗОО.50A 9 ТЕЗОО.50A 1 ТЕЗОО.50A 1 ТЕЗОО.50A 1 ТЕЗОО.50A 9 ТЕЗОО.50A 1 ТЕЗОО.50A 1 ТЕЗОО.50A 1 ТЕЗОО.50A 1 ТЕЗОО.50A 1 ТЕЗОО.50A 1 ТЕЗОО.50A 2 ТЕЗОО.50A 3 ТЕЗОО.50A 4 ТЕЗОО.50A 5 ТЕЗОО.50A 5 ТЕЗОО.50A 5 ТЕЗОО.50A 6 ТЕЗОО.50A 6 ТЕЗОО.50A 7 ТЕЗОО.50A 7 ТЕЗОО.50A 8 ТЕЗОО.50A 9 ТЕЗОО.50A 9 ТЕЗОО.50A 9 ТЕЗОО.50A 1 ТЕЗОО.50A 1 ТЕЗОО.50A 9 ТЕЗОО.50A 1 ТЕЗОО.50A 1 ТЕЗОО.50A 1 ТЕЗОО.50A 1 ТЕЗОО.50A 9 ТЕЗОО.50A 1 ТЕЗОО.50A 1 ТЕЗОО.50A 1 ТЕЗОО.50A 2 ТЕЗОО.50A 2 ТЕЗОО.50A 2 ТЕЗОО.50A 3 ТЕЗОО.50A 4 ТЕЗОО.50A 6 ТЕЗОО.50A 6 ТЕЗОО.50A 6 ТЕЗОО.50A 7 ТЕ	1 ТЕЗ00.50Е.1 Бак топливный в сборе 1 1.1 ТD800.501A.1.1 Крышка топливного бака 1 1.2 FT250.50A.015a Сетка заливной горловины фильтрующая 1 1.3 ТЕЗ00.50E.1.1 Бак топливный 1 2 JB/T 982-14 Шайба D14 3 3 FT250.50.107 Пробка топливного бака сливная 1 4 ТЕЗ00.50A.3 Кран топливный с отстойником в сборе 1 5 FT250.50.023 Топливопровод фильтр-ТНВД 1 6 FT65.50.106 Бопт штуцерный 1 7 ТЕЗ00.50.5 Пластина теплоизопяционная сварная 1 8 ТЕЗ00.50.4 Хомут крепления бака 1 9 FТ300.45.809 Уплотнитель хомута бака 1 10 ТЕЗ00.50-02 Пластина топливного бака крепежная 1 11 GB/T 5783-M10×25-A3L Болт М10x25 2 12 GB/T 93-10-A0P Гровер D10 4 13 ТЕ250.50.2 Кронштейн топливного бака 1 14 GB/T 5783-M10×20-A3L Болт М10x20 2 <th>Поз.</th> <th>Артикул</th> <th>Наименование запчасти</th> <th>Кол.*</th> <th>Примечания</th>	Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
1.1 TD800.501A.1.1 Крышка топливного бака 1 1.2 FT250.50A.015a Сетка заливной горловины фильтрующая 1 1.3 TE300.50E.1.1 Бак топливный 1 2 JB/T 982-14 Шайба D14 3 3 FT250.50.107 Пробка топливного бака сливная 1 4 TE300.50A.3 Кран топливный с отстойником в сборе 1 5 F7250.50.023 Топливопровод фильтр-ТНВД 1 6 F765.50.106 Болт штуцерный 1 7 ТЕ300.50.5 Пластина теплоизоляционная сварная 1 8 ТЕ300.50.4 Хомут крепления бака 1 9 F7300.45.809 Уплотнитель хомута бака 1 10 ТЕ300.50-02 Пластина топливного бака крепежная 1 11 GB/T 5783-M10×25-A3L Болт М10x25 2 12 GB/T 93-10-A0P Гровер D10 4 13 ТЕ250.50.2 Кронштейн топливного бака 1 14 GB/T 5783-M10×20-A3L Болт М10x20 2 16 F765.50.029a Уплотнитель топливного бака верхний <td>1.1 ТD800.501A.1.1 Крышка топливного бака 1 Сетка залиявий горповины 4 мильтруюция 1 1 мильтруюция 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</td> <td></td> <td>TE300.50E</td> <td>Бак топливный в сборе</td> <td>1</td> <td></td>	1.1 ТD800.501A.1.1 Крышка топливного бака 1 Сетка залиявий горповины 4 мильтруюция 1 1 мильтруюция 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		TE300.50E	Бак топливный в сборе	1	
1.2 FT250.50A.015a Сетка заливной горловины фильтрующая 1 1.3 TE300.50E.1.1 Бак топливный 1 2 JB/T 982-14 Шайба D14 3 3 FT250.50.107 Пробка топливного бака сливная 1 4 TE300.50A.3 Кран топливный с отстойником в сборе 1 5 FT250.50.023 Топливопровод фильтр-ТНВД 1 6 FT65.50.106 Болт штуцерный 1 7 TE300.50.5 Пластина теплоизоляционная сварная 1 8 ТЕ300.50.4 Хомут крепления бака 1 9 FT300.45.809 Уплотнитель хомута бака 1 10 ТЕ300.50-02 Пластина топливного бака крепежная 1 11 GB/T 5783-M10×25-A3L Болт М10x25 2 12 GB/T 93-10-A0P Гровер D10 4 13 ТЕ250.50.2 Кронштейн топливного бака 1 14 GB/T 6170-M10-A3L Гайка М10 4 15 GB/T 5783-M10×20-A3L Болт М10x20 2 16 FT65.50.029a Уплотнитель топливного бака верхний <td< td=""><td> 1.2 FT250.50A.015a Сетка заливной горловины фильтруюциал 1.3 TE300.50E.1.1 Евах топливный 1 2 JB/T 982-14 Шайба D14 3 3 FT250.50.107 Пробка топливного бака сливная 1 4 TE300.50A.3 Кран топливный с отстойником в сборе 5 5 FT250.50.023 Топливопровод фильтр-ТНВД 1 6 FT65.50.106 Еолт штуцорный 1 7 TE300.50.5 Пластина теплоизопационная сварная 1 8 TE300.50.4 Хомут крепления бака 1 9 FT300.45.809 Уплотнитель хомута бака 1 10 TE300.50-02 Пластина топливного бака крепежная 1 11 GB/T 5783-M10×25-A3L Болт М10×25 2 12 GB/T 93-10-A0P Гровер D10 4 13 TE250.50.2 Кронштейн топливного бака 1 15 GB/T 5783-M10×20-A3L Болт М10×20 2 16 FT65.50.029a Уплотнитель топливного бака верхний 2 17 FT300.50.112 Уплотнитель топливного бака нижний 2 </td><td>1</td><td>TE300.50E.1</td><td>Бак топливный в сборе</td><td>1</td><td></td></td<>	1.2 FT250.50A.015a Сетка заливной горловины фильтруюциал 1.3 TE300.50E.1.1 Евах топливный 1 2 JB/T 982-14 Шайба D14 3 3 FT250.50.107 Пробка топливного бака сливная 1 4 TE300.50A.3 Кран топливный с отстойником в сборе 5 5 FT250.50.023 Топливопровод фильтр-ТНВД 1 6 FT65.50.106 Еолт штуцорный 1 7 TE300.50.5 Пластина теплоизопационная сварная 1 8 TE300.50.4 Хомут крепления бака 1 9 FT300.45.809 Уплотнитель хомута бака 1 10 TE300.50-02 Пластина топливного бака крепежная 1 11 GB/T 5783-M10×25-A3L Болт М10×25 2 12 GB/T 93-10-A0P Гровер D10 4 13 TE250.50.2 Кронштейн топливного бака 1 15 GB/T 5783-M10×20-A3L Болт М10×20 2 16 FT65.50.029a Уплотнитель топливного бака верхний 2 17 FT300.50.112 Уплотнитель топливного бака нижний 2	1	TE300.50E.1	Бак топливный в сборе	1	
фильтрующая 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.3 ТЕЗ00.50E.1.1 Бак топливный 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.1	TD800.501A.1.1	Крышка топливного бака	1	
2JB/T 982-14Шайба D1433FT250.50.107Пробка топливного бака сливная14TE300.50A.3Кран топливный с отстойником в сборе15FT250.50.023Топливопровод фильтр-ТНВД16FT65.50.106Болт штуцерный17TE300.50.5Пластина теплоизоляционная сварная18TE300.50.4Уплотнитель хомута бака19FT300.45.809Уплотнитель хомута бака110TE300.50-02Пластина топливного бака крепежная111GB/T 5783-M10×25-A3LБолт M10x25212GB/T 93-10-A0PГровер D10413TE250.50.2Кронштейн топливного бака114GB/T 6170-M10-A3LГайка М10415GB/T 5783-M10×20-A3LБолт M10x20216FT65.50.029aУплотнитель топливного бака верхний2	2	1.2	FT250.50A.015a		1	
3 FT250.50.107 Пробка топливного бака сливная 1 4 TE300.50A.3 Кран топливный с отстойником в сборе 1 5 FT250.50.023 Топливопровод фильтр-ТНВД 1 6 FT65.50.106 Болт штуцерный 1 7 TE300.50.5 Пластина теплоизоляционная сварная 1 8 TE300.50.4 Хомут крепления бака 1 9 FT300.45.809 Уплотнитель хомута бака 1 10 TE300.50-02 Пластина топливного бака крепежная 1 11 GB/T 5783-M10×25-A3L Болт М10x25 2 12 GB/T 93-10-A0P Гровер D10 4 13 TE250.50.2 Кронштейн топливного бака 1 14 GB/T 6170-M10-A3L Гайка М10 4 15 GB/T 5783-M10×20-A3L Болт М10x20 2 16 FT65.50.029a Уплотнитель топливного бака верхний 2	Пробка топливного бака сливная 1 Пробка топливного бака сливная 1 Пробка топливный с отстойником в 1 Сборе 1 Пробка топливный с отстойником в 1 Сборе 1 Пробка топливного бака сливная 1 Пробка топливного бака крепежная 1 Пробка топливного бака крепежная 1 Пробка топливного бака крепежная 1 Пробка топливного бака 1 Пробка топливного бака топливного бака верхний 2 Пробка топливного бака нижний 1 Проб	1.3	TE300.50E.1.1	Бак топливный	1	
4ТЕЗ00.50А.3Кран топливный с отстойником в сборе15FT250.50.023Топливопровод фильтр-ТНВД16FT65.50.106Болт штуцерный17ТЕЗ00.50.5Пластина теплоизоляционная сварная18ТЕЗ00.50.4Хомут крепления бака19FT300.45.809Уплотнитель хомута бака110ТЕЗ00.50-02Пластина топливного бака крепежная111GB/T 5783-M10×25-A3LБолт М10х25212GB/T 93-10-A0PГровер D10413ТЕ250.50.2Кронштейн топливного бака114GB/T 6170-M10-A3LГайка М10415GB/T 5783-М10×20-A3LБолт М10х20216FT65.50.029aУплотнитель топливного бака верхний2	ТЕЗОО 50А.3 Кран топливный с отстойником в сборе	2	JB/T 982-14	Шайба D14	3	
5FT250.50.023Топливопровод фильтр-ТНВД16FT65.50.106Болт штуцерный17TE300.50.5Пластина теплоизоляционная сварная18TE300.50.4Хомут крепления бака19FT300.45.809Уплотнитель хомута бака110TE300.50-02Пластина топливного бака крепежная111GB/T 5783-M10×25-A3LБолт М10x25212GB/T 93-10-A0PГровер D10413TE250.50.2Кронштейн топливного бака114GB/T 6170-M10-A3LГайка М10415GB/T 5783-М10×20-A3LБолт М10x20216FT65.50.029aУплотнитель топливного бака верхний2	бборе Топливопровод фильтр-ТНВД Болт штуцерный ТЕ300.50.5 Пластина теплоизоляционная сварная ТЕ300.50.4 Уплотнитель хомута бака ТЕ300.50.4 Уплотнитель хомута бака ТЕ300.50.02 Пластина топливного бака крепежная Болт М10х25 ВБЛ 5783-М10×25-АЗL Болт М10х26 БВЛ 5783-М10×20-АЗL БВЛ 5783-М10	3	FT250.50.107	Пробка топливного бака сливная	1	
6FT65.50.106Болт штуцерный17TE300.50.5Пластина теплоизоляционная сварная18TE300.50.4Хомут крепления бака19FT300.45.809Уплотнитель хомута бака110TE300.50-02Пластина топливного бака крепежная111GB/T 5783-M10×25-A3LБолт M10x25212GB/T 93-10-A0PГровер D10413TE250.50.2Кронштейн топливного бака114GB/T 6170-M10-A3LГайка М10415GB/T 5783-M10×20-A3LБолт М10x20216FT65.50.029aУплотнитель топливного бака верхний2	Болт штуцерный 1 ТЕ300.50.5 ТЕ300.50.5 Пластина теплоизоляционная сварная 1 Болт штуцерный 1 ТЕ300.50.4 Хомут крепления бака 1 ТЕ300.50-02 Пластина топливного бака крепежная 1 GB/T 5783-M10×25-A3L GB/T 93-10-A0P Тровер D10 ТЕ250.50.2 Кронштейн топливного бака 1 ТЕ250.50.2 Кронштейн топливного бака 1 ТЕ300.50-02 Кронштейн топливного бака 1 ТЕ250.50.2 Кронштейн топливного бака 2 Тровер D10 Те250.50.2 Кронштейн топливного бака 2 Тровер D10 Те250.50.2 Те36 Те3783-M10×20-A3L Те36 М10 Те36 Те36 Те36 Те36 Те36 Те36 Те36 Те36	4	TE300.50A.3		1	
7ТЕ300.50.5Пластина теплоизоляционная сварная18ТЕ300.50.4Хомут крепления бака19FT300.45.809Уплотнитель хомута бака110ТЕ300.50-02Пластина топливного бака крепежная111GB/T 5783-M10×25-A3LБолт M10x25212GB/T 93-10-A0PГровер D10413ТЕ250.50.2Кронштейн топливного бака114GB/T 6170-M10-A3LГайка M10415GB/T 5783-M10×20-A3LБолт M10x20216FT65.50.029aУплотнитель топливного бака верхний2	ТЕЗ00.50.5 ТЕЗ00.50.4 ТЕЗ00.50.4 ТЕЗ00.50.4 ТЕЗ00.50.02 ТЕЗ00.50-02 ТЕЗ00.50-02 ТЕЗ00.50-02 ТЕЗ00.50-02 ТЕЗ00.50-01 ТЕЗ00.50-02 ТЕЗ00.50-02 ТЕЗ00.50-02 ТЕЗ00.50.2 Т	5	FT250.50.023	Топливопровод фильтр-ТНВД	1	
8ТЕ300.50.4Хомут крепления бака19FT300.45.809Уплотнитель хомута бака110ТЕ300.50-02Пластина топливного бака крепежная111GB/T 5783-M10×25-A3LБолт M10x25212GB/T 93-10-A0PГровер D10413ТЕ250.50.2Кронштейн топливного бака114GB/T 6170-M10-A3LГайка М10415GB/T 5783-M10×20-A3LБолт М10x20216FT65.50.029aУплотнитель топливного бака верхний2	В ТЕЗ00.50.4 Хомут крепления бака 1 9 FT300.45.809 Уплотнитель хомута бака 1 10 TE300.50-02 Пластина топливного бака крепежная 1 11 GB/T 5783-M10×25-A3L Болт М10×25 2 12 GB/T 93-10-A0P Гровер D10 4 13 TE250.50.2 Кронштейн топливного бака 1 1 GB/T 5783-M10×20-A3L Болт М10×20 14 GB/T 5783-M10×20-A3L Болт М10×20 2 16 FT65.50.029a Уплотнитель топливного бака верхний 2 17 FT300.50.112 Уплотнитель топливного бака нижний 2	6	FT65.50.106	Болт штуцерный	1	
9 FT300.45.809 Уплотнитель хомута бака 1 10 TE300.50-02 Пластина топливного бака крепежная 1 11 GB/T 5783-M10×25-A3L Болт M10x25 2 12 GB/T 93-10-A0P Гровер D10 4 13 TE250.50.2 Кронштейн топливного бака 1 14 GB/T 6170-M10-A3L Гайка М10 4 15 GB/T 5783-M10×20-A3L Болт M10x20 2 16 FT65.50.029а Уплотнитель топливного бака верхний 2	9 FT300.45.809 Уплотнитель хомута бака 1 10 TE300.50-02 Пластина топливного бака крепежная 1 11 GB/T 5783-M10×25-A3L Болт M10×25 2 12 GB/T 93-10-A0P Гровер D10 4 13 TE250.50.2 Кронштейн топливного бака 1 1 GB/T 6170-M10-A3L Гайка М10 4 15 GB/T 5783-M10×20-A3L Болт M10×20 2 16 FT65.50.029a Уплотнитель топливного бака верхний 2 17 FT300.50.112 Уплотнитель топливного бака нижний 2	7	TE300.50.5	Пластина теплоизоляционная сварная	1	
10ТЕ300.50-02Пластина топливного бака крепежная111GB/T 5783-M10×25-A3LБолт M10x25212GB/T 93-10-A0PГровер D10413ТЕ250.50.2Кронштейн топливного бака114GB/T 6170-M10-A3LГайка М10415GB/T 5783-M10×20-A3LБолт М10x20216FT65.50.029aУплотнитель топливного бака верхний2	ТЕЗ00.50-02 Пластина топливного бака крепежная 1 GB/T 5783-M10×25-A3L 12 GB/T 93-10-A0P TE250.50.2 Kронштейн топливного бака 1 GB/T 6170-M10-A3L GB/T 5783-M10×20-A3L 50nt M10×20 TF165.50.029a T7.300.50.112 Пластина топливного бака крепежная 1 Fone D10 4 Kронштейн топливного бака 1 Faika M10 4 Font M10×20 2 Уплотнитель топливного бака верхний 2 Уплотнитель топливного бака нижний 2 Т7.300.50.112	8	TE300.50.4	Хомут крепления бака	1	
11GB/T 5783-M10×25-A3LБолт M10х25212GB/T 93-10-A0PГровер D10413TE250.50.2Кронштейн топливного бака114GB/T 6170-M10-A3LГайка M10415GB/T 5783-M10×20-A3LБолт M10х20216FT65.50.029aУплотнитель топливного бака верхний2	11 GB/T 5783-M10×25-A3L 12 GB/T 93-10-A0P 13 TE250.50.2 14 GB/T 6170-M10-A3L 15 GB/T 5783-M10×20-A3L 16 FT65.50.029a 17 FT300.50.112 18 GB/T 5783-M10×20-A3L 19 GB/T 5783-M10×20-A3L 20 GB/T 5783-M10×20-A3L 31 GB/T 5783-M10×20-A3L 32 GB/T 5783-M10×20-A3L 33 TE250.50.29a 34 GB/T 6170-M10-A3L 35 GB/T 6170-M10-A3L 36 GB/T 6170-M10-A3L 37 FT300.50.112 38 GB/T 6170-M10-A3L 38 GB/T 6170-M10-A3L 39 GB/T 6170-M10-A3L 30 GB/T 6170-M10-A3L 30 GB/T 6170-M10-A3L 30 GB/T 6170-M10-A3L 31 GB/T 6170-M10-A3L 32 GB/T 6170-M10-A3L 33 TE250.50.20 34 GB/T 6170-M10-A3L 35 GB/T 6170-M10-A3L 36 GB/T 6170-M10-A3L 37 GB/T 6170-M10-A3L 38	9	FT300.45.809	Уплотнитель хомута бака	1	
12GB/T 93-10-A0PГровер D10413TE250.50.2Кронштейн топливного бака114GB/T 6170-M10-A3LГайка M10415GB/T 5783-M10×20-A3LБолт M10х20216FT65.50.029aУплотнитель топливного бака верхний2	12 GB/T 93-10-A0P Гровер D10 4 13 TE250.50.2 Кронштейн топливного бака 1 14 GB/T 8170-M10-A3L Гайка M10 4 15 GB/T 5783-M10×20-A3L Болт М10x20 2 16 FT65.50.029a Уплотнитель топливного бака верхний 2 17 FT300.50.112 Уплотнитель топливного бака нижний 2	10	TE300.50-02	Пластина топливного бака крепежная	1	
13 TE250.50.2 Кронштейн топливного бака 1 14 GB/T 6170-M10-A3L Гайка М10 4 15 GB/T 5783-M10×20-A3L Болт М10х20 2 16 FT65.50.029a Уплотнитель топливного бака верхний 2	ТЕ250.50.2 Кронштейн топливного бака 1 14 GB/T 6170-M10-A3L Гайка М10 4 15 GB/T 5783-M10×20-A3L Болт М10x20 2 16 FT65.50.029a Уплотнитель топливного бака верхний 2 17 FT300.50.112 Уплотнитель топливного бака нижний 2	11	GB/T 5783-M10×25-A3L	Болт M10x25	2	
14 GB/T 6170-M10-A3L Гайка M10 4 15 GB/T 5783-M10×20-A3L Болт M10х20 2 16 FT65.50.029a Уплотнитель топливного бака верхний 2	14 GB/T 6170-M10-A3L Гайка М10 4 2 2 1 1 1 5 GB/T 5783-M10×20-A3L Болт М10×20 2 2 1 1 7 FT300.50.112 Уплотнитель топливного бака верхний 2 1 1 7 FT300.50.112 Уплотнитель топливного бака нижний 2 1 1 7 FT300.50.112 Уплотнитель топливного бака нижний 2 1 1 7 FT300.50.112 1 7 FT3	12	GB/T 93-10-A0P	Гровер D10	4	
15 GB/T 5783-M10×20-A3L Болт M10x20 2 16 FT65.50.029a Уплотнитель топливного бака верхний 2	15 GB/T 5783-M10×20-A3L Болт M10х20 2 16 FT65.50.029а Уплотнитель топливного бака верхний 2 17 FT300.50.112 Уплотнитель топливного бака нижний 2	13	TE250.50.2	Кронштейн топливного бака	1	
16 FT65.50.029a Уплотнитель топливного бака верхний 2	16 FT65.50.029а Уплотнитель топливного бака верхний 2 Уплотнитель топливного бака нижний 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	14	GB/T 6170-M10-A3L	Гайка М10	4	
	17 FT300.50.112 Уплотнитель топливного бака нижний 2	15	GB/T 5783-M10×20-A3L	Болт M10x20	2	
17 FT300.50.112 Уплотнитель топливного бака нижний 2		16	FT65.50.029a	Уплотнитель топливного бака верхний	2	

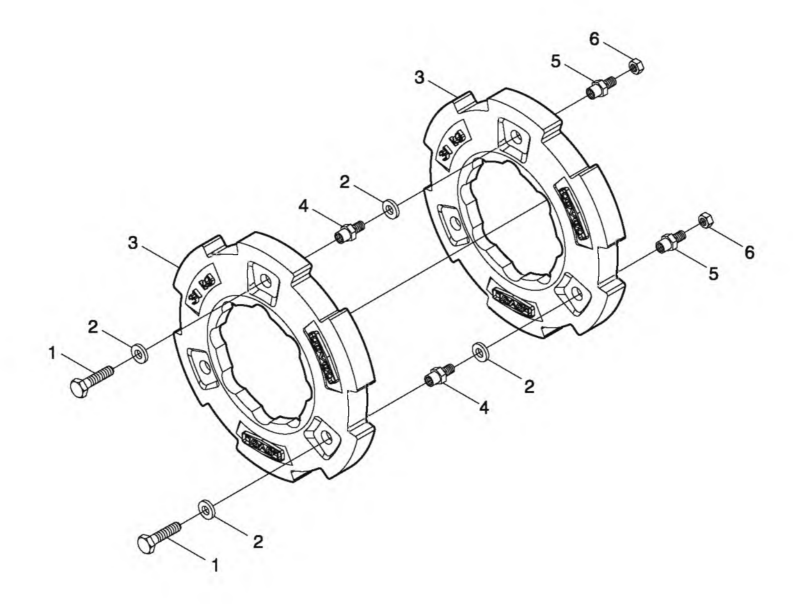
H50-1-1 145



146 H74-1-1

FT250.74.001 Балласт передний в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	FT250.74.001	Балласт передний в сборе	1	
1	FT250.74.102	Болт крепления передних грузов	1	
2	FT250.74.101a	Груз передний	6	
3	GB/T 97.1-12-A0P	Шайба D12	2	
4	GB/T 93-12-A0P	Гровер D12	1	
5	GB/T 6170-M12-A3L	Гайка М12	1	
	* Сокращение "	Тр." означает количество по требованию.		<u> </u>

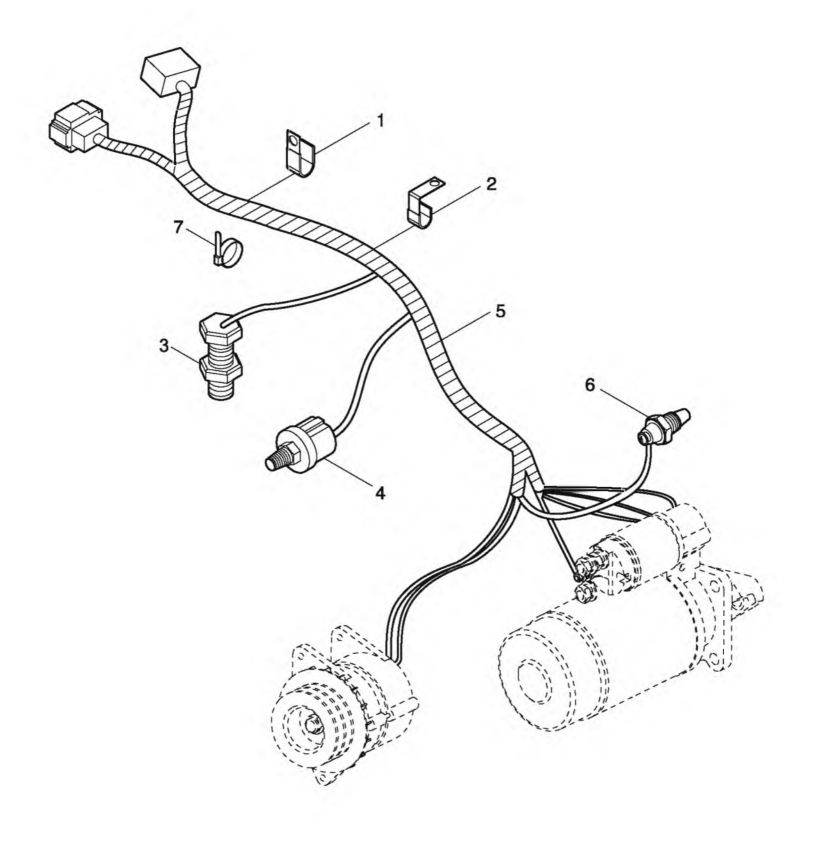


148 H91-1-1

FT250.91B.001 Балласт задний в сборе

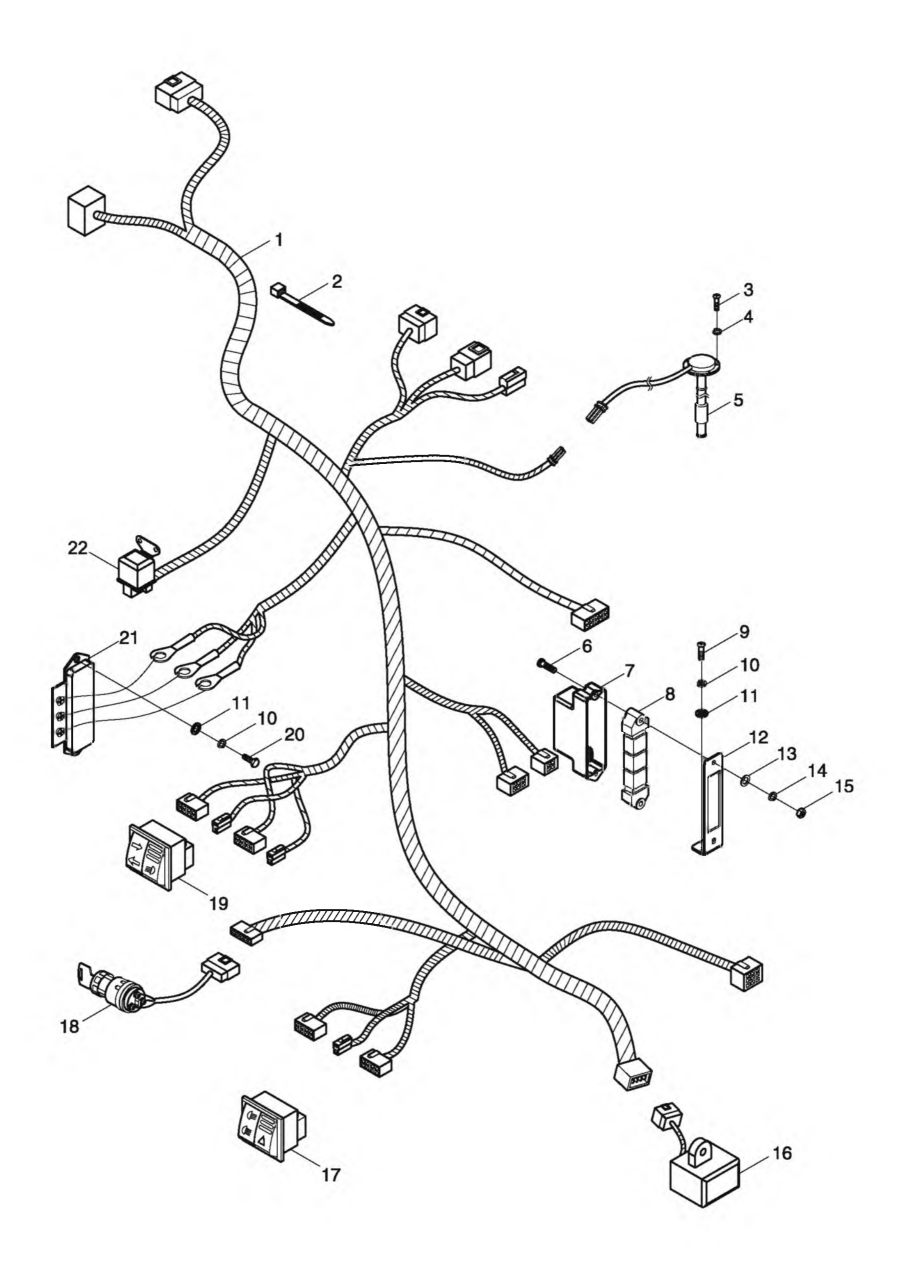
Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	FT250.91B.001	Балласт задний в сборе	1	
1	GB/T 5783-M16×1.5×35-8.8-A3L	Болт M16x1,5x3 5	3	
2	FT650.34.104	Шайба	6	
3	FT250.91B.101	Груз заднего колеса дополнительный	2	
4	FT250.91B.103	Винт крепления заднего груза	3	
5	FT250.91B.102	Винт крепления заднего груза	3	
6	GB/T 6171-M16×1.5-8-A3L	Гайка M16x1,5	3	
	* Сокращение "	Гр." означает количество по требованию.		

H91-1-1 149



ТЕ250.481 Электропроводка двигателя в сборе

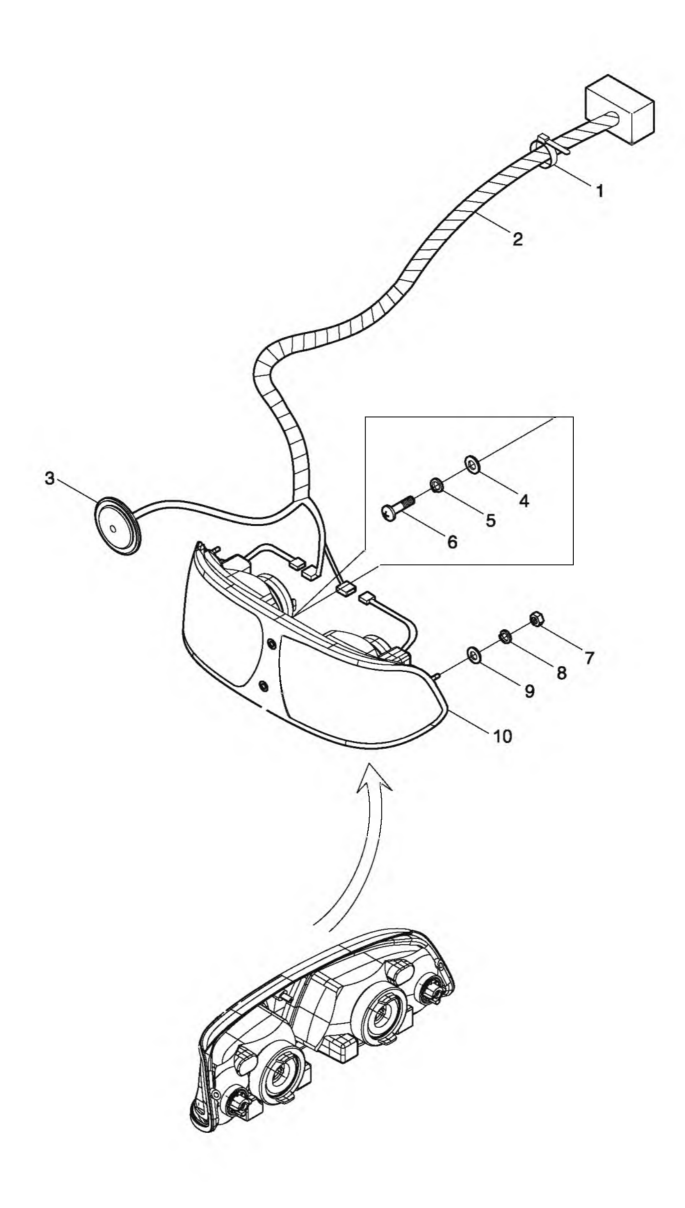
Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE250.481	Электропроводка двигателя в сборе	1	
1	FT304.48L.203	Крепление электропроводки	1	
2	FT300.48.105	Крепление электропроводки	2	
3	FT300.48.074	Датчик оборотов двигателя	1	
4	FT250.48.036	Датчик давления масла	1	
5	TE250.481.1	Электропроводка двигателя в сборе	1	
6	TE250.481.2	Датчик температуры	1	
7	Q67405100	Хомут пластиковый	1	
	* Сокращ	ение "Тр." означает количество по требованию.		



TE250.482G Электропроводка трактора центральная в сборе

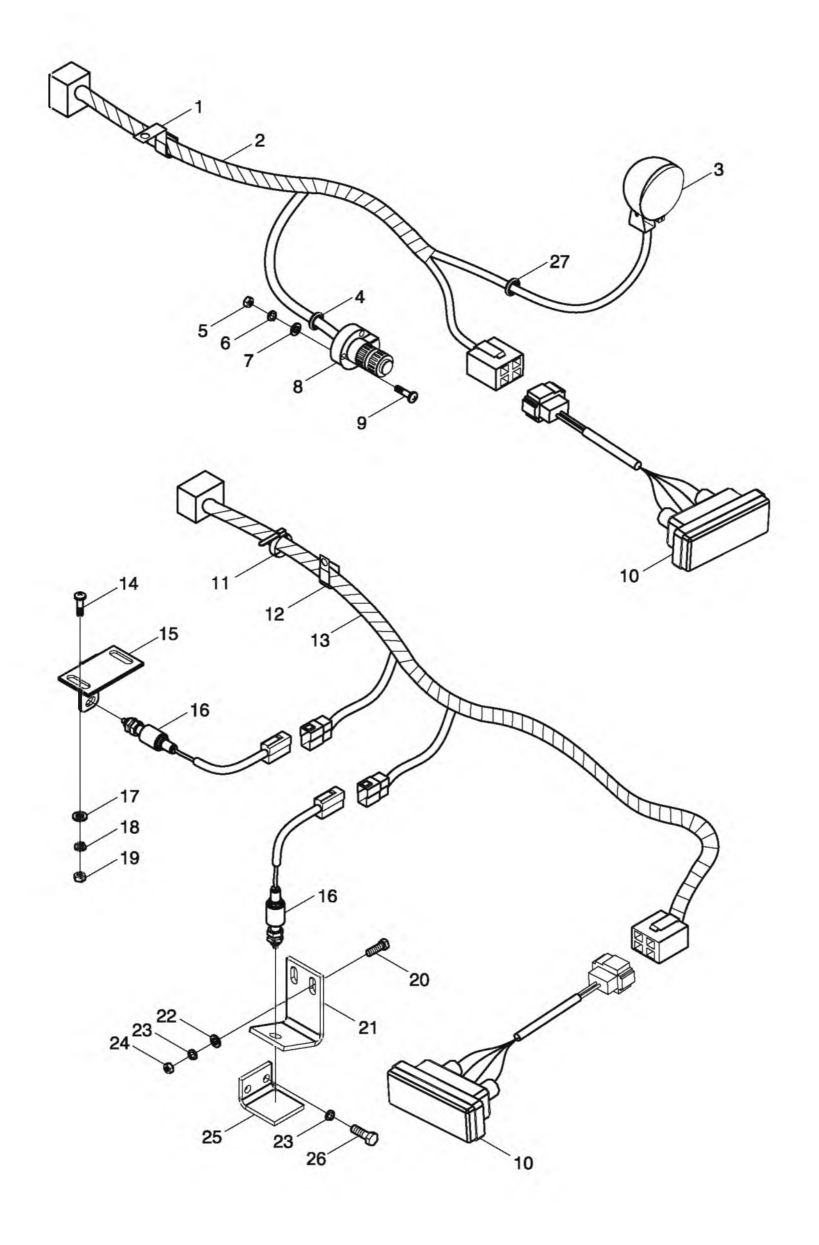
Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
TE250.482G	Электропроводка трактора центральная в сборе	1	
TE250.482.1	Электропроводка трактора центральная	1	
Q67405100	Хомут пластиковый	2	
GB/T 818-M4X10-4.8-A2L	Винт М4х10	5	
GB/T 93-4-A0P	Гровер D4	5	
TB400.484A.2	Датчик уровня топлива	1	
GB/T 818-M6×25-A2L	Винт М6х25	3	
TE250.482A-02	Крышка блока реле	1	
TE250.482A.2	Блок реле	1	
GB/T 818-M5×8-A2L	Винт М5х8	2	
GB/T 93-5-A0P	Гровер D5	2	
GB/T 97.1-5-A0P	Шайба D5	2	
TE250.482A-01	Пластина крепления блока реле	1	
GB/T 97.1-6-A0P	шайба D6	3	
GB/T 93-6-A0P	Гровер D6	3	
		3	
		1	
	TE250.482G TE250.482.1 Q67405100 GB/T 818-M4X10-4.8-A2L GB/T 93-4-A0P TB400.484A.2 GB/T 818-M6×25-A2L TE250.482A-02 TE250.482A.2 GB/T 818-M5×8-A2L GB/T 93-5-A0P GB/T 97.1-5-A0P TE250.482A-01 GB/T 97.1-6-A0P	ТЕ250.482G ТЕ250.482.1 Облитати в сборе ТЕ350.482.1 Облитати в сборе ТЕ350.482.1 Облитати в сборе ТЕ350.482.1 Облитати в сборе ТЕ250.482.1 Облитати в сборе ТЕ250.482.1 Облитати в сборе ТЕ250.482.2 Облитати в сборе ТЕ250.482.3 Облитати в сборе ТЕ250.482.4 Облитати в сборе ТЕ250.482.4 Облитати в сборе ТЕ350.482.5 ТЕ350.482.5 ТЕ350.482.5 ТЕ350.482.6 Облитати в сборе ТЕ350.482.6 ТЕ350.482.6 Облитати в сборе ТЕ350.482.6 ТЕ350.482.6	ТЕ250.482G Злектропроводка трактора центральная в сборе ТЕ250.482.1 Злектропроводка трактора центральная в сборе Деятральная за сборе ТЕ250.482.1 Злектропроводка трактора центральная дентральная

* Сокращение "Тр." означает количество по требованию.



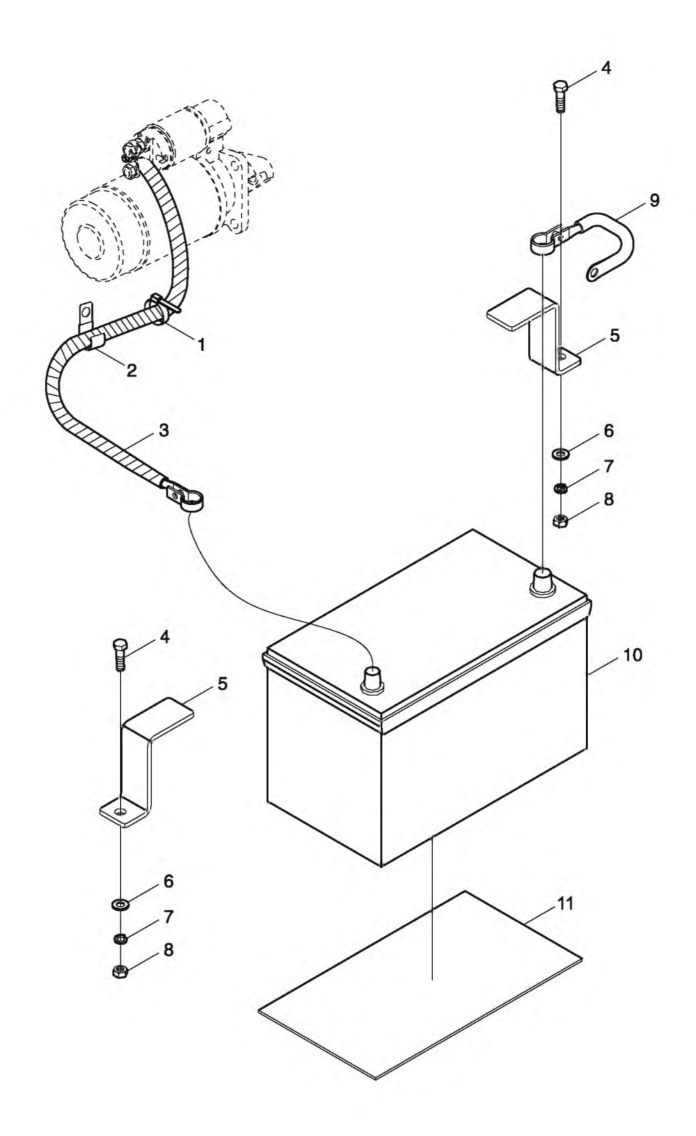
ТЕ250.483 Электропроводка капота в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE250.483	Электропроводка капота в сборе	1	
1	3724D01-201	Хомут пластиковый	1	
2	TE250.483.1	Электропроводка капота	1	
3	FT65.48.340	Сигнал звуковой	1	
4	GB/T 97.1-8-A0P	Шайба D8	2	
5	GB/T 93-8-A0P	Гровер D8	2	
6	GB/T 818-M8×16-A2L	Винт М8х16	2	
7	GB/T 6170-M6-A2L	Гайка М6	2	
8	GB/T 93-6-A0P	Гровер D6	2	
9	GB/T 96-6-A0P	Шайба D6	2	
10	FT250.48.045	Фара передняя ближнего/дальнего света	1	
* Сокращение "Тр." означает количество по требованию.				



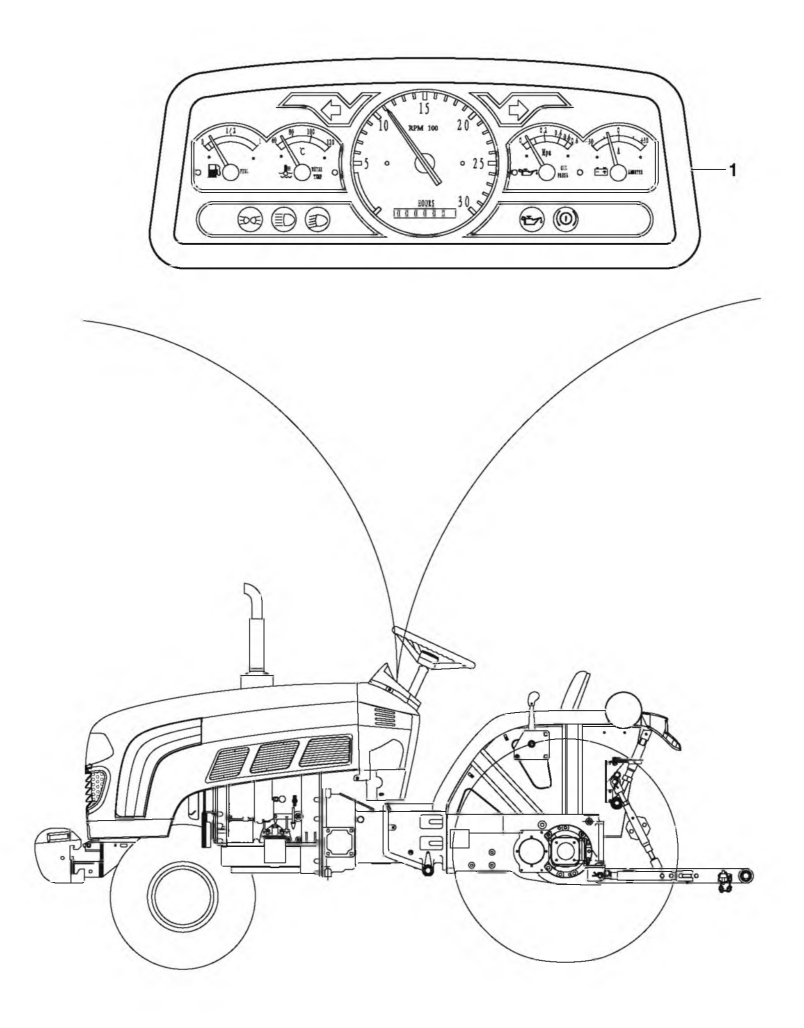
TE250.484D Электропроводка задних крыльев в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
	TE250.484D	Электропроводка задних крыльев в сборе	1	
1	FT250.48.101	Крепление электропроводки	1	
2	TE250.484.1	Электропроводка заднего правого крыла	1	
3	FT250.48.025	Фара задняя дополнительная	1	
4	FT65.48.093	Кольцо уплотнительное	1	
5	GB/T 6170-M5-A2L	Гайка М5	3	
6	GB/T 93-5-A0P	Гровер D5	3	
7	GB/T 97.1-5-A0P	Шайба D5	3	
8	FT65.48.080	Розетка для прицепа задняя	1	
9	GB/T 818-M5×35-A1L	Винт М5х35	3	
10	TE250.484.4	Фара-стоп задняя в сборе	2	
11	3724D01-201	Хомут пластиковый	1	
12	FT65.48.095	Крепление электропроводки	3	
13	TE250.484B.2	Электропроводка заднего левого крыла	1	
14	GB/T 68-M8×20-A2L	Винт М8х20	2	
15	FT250.48.134	Крепление включателя сигнала тормоза	1	
16	FT300.48.033	Включатель сигнала тормоза	2	
17	GB/T 97.1-8-A0P	Шайба D8	2	
18	GB/T 93-8-A0P	Гровер D8	2	
19	GB/T 6170-M8-A2L	Гайка М8	2	
20	GB/T 5783-M6×20-A2L	Болт М6х20	2	
21	FT250.48F.135	Крепление включателя безопасного пуска	1	
22	GB/T 97.1-6-A0P	Шайба D6	2	
23	GB/T 93-6-A0P	Гровер D6	4	
24	GB/T 6170-M6-A2L	Гайка М6	2	
25	FT250.48F.136	Пластина упорная	1	
26	GB/T 5783-M6×12-A2L	Болт М6х12	2	
27	FT65.48.094	Кольцо уплотнительное	1	
		цение "Тр." означает количество по требованию.		



ТЕ250.485С Установка аккумуляторной батареи

ТЕ250.485C 1 Q87405200 2 FT85.48.095 3 FT250.48.095 4 GBJT 5783-M8×25-A2L 5 TE250.485A-01 6 GBJT 97.1-8-A0P 1 GBJT 671-0-M8-A2L 9 TG1204.485.4 1 TE250.24B.11 11 FT250.24B.103 1 TE250.24B.103 1 TE250.24B.103 1 TE250.24B.103 1 TE250.24B.103 1 TE250.24B.103 1 TE250.24B.103 1 TE360.885C 1 Vстановка аккумуляторной батареи 1 Кабель аккумуляторной батареи 1 Пестина прижимная 2 Пристина прижимная 3 Пристина прижимная 3 Пристина разиновая 4 Пристина разиновая 5 Пристина рази	Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
2FT65.48.095Крепление электропроводки13FT250.48.027Кабель аккумуляторной батареи плюсовой14GB/T 5783-M8×25-A2LБолт М8х2525TE250.485A-01Пластина прижимная26GB/T 97.1-8-A0PШайба D827GB/T 93-8-A0PГровер D828GB/T 6170-M8-A2LГайка М829TG1204.485.4Кабель аккумуляторной батареи минусовой110TE250.24B.1LАккумуляторная батарея1		TE250.485C	Установка аккумуляторной батареи	1	
3FT250.48.027Кабель аккумуляторной батареи плюсовой14GB/T 5783-M8×25-A2LБолт M8x2525TE250.485A-01Пластина прижимная26GB/T 97.1-8-A0PШайба D827GB/T 93-8-A0PГровер D828GB/T 6170-M8-A2LГайка М829TG1204.485.4Кабель аккумуляторной батареи минусовой110TE250.24B.1LАккумуляторная батарея1	1	Q67405200	Хомут пластиковый	1	
Плюсовой 4 GB/T 5783-M8×25-A2L 5 TE250.485A-01 6 GB/T 97.1-8-A0P 7 GB/T 93-8-A0P 8 GB/T 6170-M8-A2L 9 TG1204.485.4 10 TE250.24B.1L Пластина прижимная 2 Пластина прижимная 3 Пластина прижимная 4 Пластина прижимная 5 Пластина прижимная 5 Пластина прижимная 5 Пластина прижимная 5 Пластина прижимная 6 Пластина прижи	2	FT65.48.095	Крепление электропроводки	1	
5ТЕ250.485А-01Пластина прижимная26GB/T 97.1-8-A0PШайба D827GB/T 93-8-A0PГровер D828GB/T 6170-M8-A2LГайка М829TG1204.485.4Кабель аккумуляторной батареи минусовой110TE250.24B.1LАккумуляторная батарея1	3	FT250.48.027		1	
6GB/T 97.1-8-A0PШайба D827GB/T 93-8-A0PГровер D828GB/T 6170-M8-A2LГайка М829TG1204.485.4Кабель аккумуляторной батареи минусовой110TE250.24B.1LАккумуляторная батарея1	4	GB/T 5783-M8×25-A2L	Болт M8x25	2	
7GB/T 93-8-A0РГровер D828GB/T 6170-M8-A2LГайка М829TG1204.485.4Кабель аккумуляторной батареи минусовой110TE250.24B.1LАккумуляторная батарея1	5	TE250.485A-01	Пластина прижимная	2	
8 GB/T 6170-M8-A2L Гайка M8 2 9 TG1204.485.4 Кабель аккумуляторной батареи минусовой 1 10 TE250.24B.1L Аккумуляторная батарея 1	6	GB/T 97.1-8-A0P	Шайба D8	2	
9 TG1204.485.4 Кабель аккумуляторной батареи 1 минусовой 1 10 TE250.24B.1L Аккумуляторная батарея 1	7	GB/T 93-8-A0P	Гровер D8	2	
10 TE250.24B.1L минусовой Аккумуляторная батарея 1	8	GB/T 6170-M8-A2L	Гайка М8	2	
	9	TG1204.485.4		1	
11	10	TE250.24B.1L	Аккумуляторная батарея	1	
	11	FT250.24B.103		1	



ТЕ250.487 Панель приборов комбинированная в сборе

Поз.	Артикул	Наименование запчасти	Кол.*	Примечания
1	TE250.487	Панель приборов комбинированная в сборе	1	
		Сооре		
		ение "Тр." означает количество по требованию.		