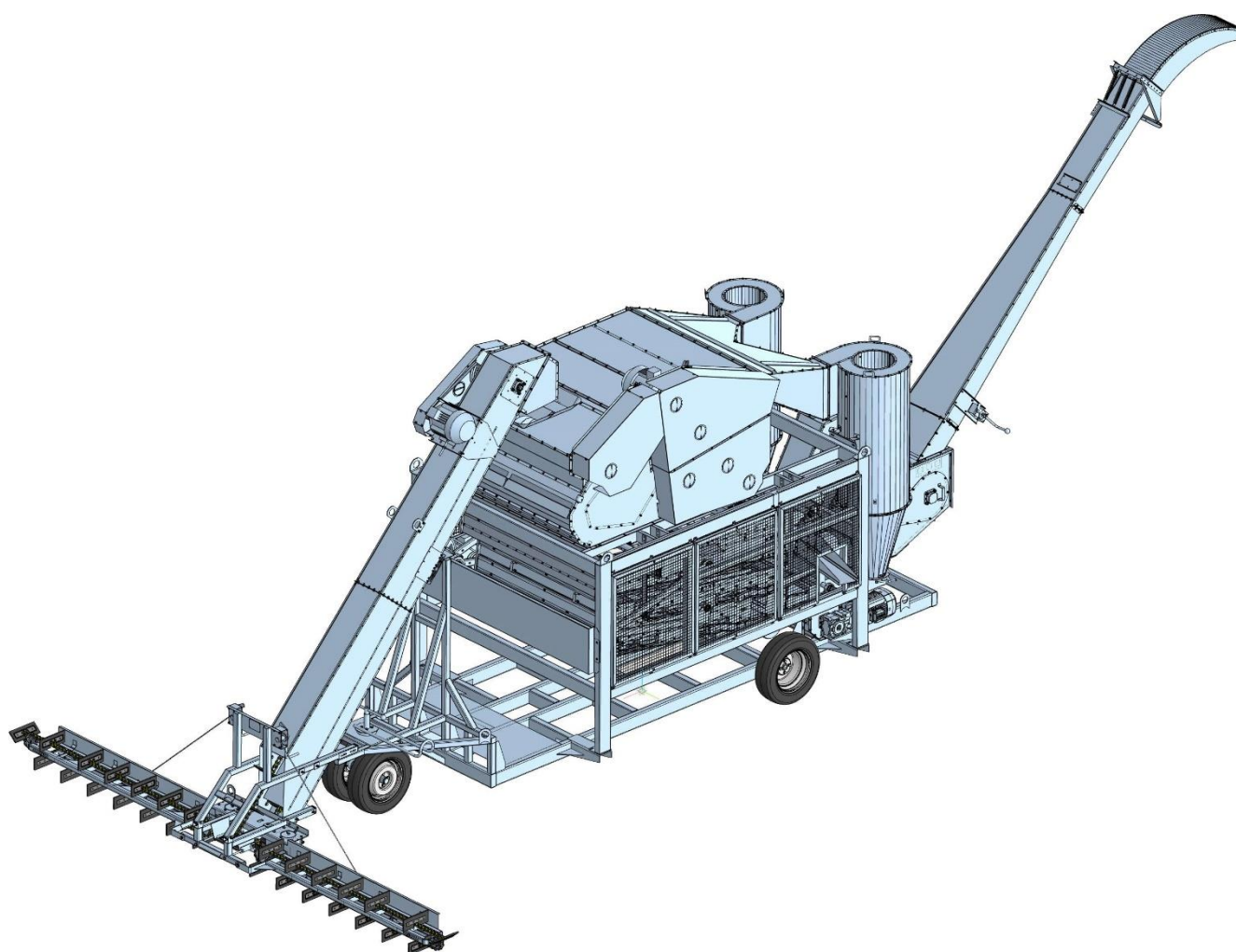


# Машина ЗСК-70



## КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ

Настоящий каталог содержит иллюстрации сборочных единиц и деталей ЗСК-70 и спецификации к этим сборочным единицам.

Каталог предназначен для составления заявок на запасные части и материалы, качественного проведения технического обслуживания и ремонта, а также для обучения технических специалистов правильной эксплуатации ЗСК-70.

В каталоге не показаны некоторые, как правило, стандартные узлы и детали, установка которых с очевидностью вытекает из сборки.

## Оглавление

Рис. 1 – Общий вид 00_ЗСК-70_ЗСК-00.00.000.....	5
Рис. 2 – Секция нижняя _ЗСК-06.00.000 СБ.....	6
Рис. 3 – Каркас нижней секции _ЗСК-06.01.000 СБ.....	7
Рис. 4 – Боковина нижней секции.....	9
Рис. 5 – Боковина нижней секции.....	10
Рис. 6 – Шатун нижней секции _ЗСК-06.06.100.....	11
Рис. 7 – Кассета нижней секции _ЗСК-06.03.000-01.....	12
Рис. 8 – Рамка щеточная _ЗСК-06.05.000-02.....	13
Рис. 9 – Очистка нижняя _ЗСК-09.00.000.....	14
Рис. 10 – Вал _ЗСК-09.02.000.....	15
Рис. 11 – Привод _ЗСК-09.01.000.....	16
Рис. 12 – Тяга в сборе _ЗСК-09.04.000.....	17
Рис. 13 – Отгрузчик _ЗСК-11.00.000.....	18
Рис. 14 – Короб транспортера отгрузчика _ЗСК-11.01.000.....	19
Рис. 15 – Короб _ЗСК-11.01.100.....	20
Рис. 16 – Лоток выгрузной отгрузчика _ЗСК-11.01.200.....	21
Рис. 17 – Очистка верхняя _ЗСК-08.00.000.СБ.....	22
Рис. 18 – Гребенка _ЗСК-08.03.000.....	23
Рис. 19 – Вал _ЗСК-08.01.000.....	24
Рис. 20 – Привод-вибратор _ЗСК-07.00.000.....	25
Рис. 21 – Вал _ЗСК-07.01.000.....	26
Рис. 22 – Секция верхняя _ЗСК-05.00.000.СБ-01.....	27
Рис. 23 – Каркас верхней секции _ЗСК-05.01.000-01.....	28
Рис. 24 – Решетка верхней секции _ЗСК-05.01.200.....	30
Рис. 25 – Поддон в сборе _ЗСК-05.01.500-01.....	31
Рис. 26 – Отражатель в сборе _ЗСК-05.01.800.....	32
Рис. 27 – Шатун верхней секции _ЗСК-05.04.000.....	33
Рис. 28 – Кассета верхней секции _ЗСК-05.03.000.....	34
Рис. 29 – Крышка верхней секции _ЗСК-05.02.000.....	35
Рис. 30 – Пневмосепаратор _ЗСК-10.00.000 (схема приводов).....	36
Рис. 31 – Пневмосепаратор _ЗСК-10.00.000 (часть 1).....	37
Рис. 32 – Пневмосепаратор _ЗСК-10.00.000 (часть 2).....	38
Рис. 33 – Крышка _ЗСК-10.02.000.....	39
Рис. 34 – Лоток _ЗСК-10.07.000.....	40
Рис. 35 – Переходник на циклоны _ЗСК-10.36.000.....	41
Рис. 36 – Узел аспирации _ЗСК-17.00.000.....	42
Рис. 37 – Корпус циклона _ЗСК-17.04.200 СБ.....	43
Рис. 38 – Корпус циклона _ЗСК-17.04.200 СБ-01.....	44
Рис. 39 – Конус нижний _ЗСК-17.04.100 СБ.....	45
Рис. 40 – Платформа _ЗСК-01.00.000.....	46
Рис. 41 – Колесо рулевое в сборе _ЗСК-01.02.000.....	47
Рис. 42 – Механизм хода _ЗСК-01.03.000.....	48
Рис. 43 – Погрузчик _ЗСК-02.00.000.....	49
Рис. 44 – Верхний короб погрузчика _ЗСК-02.01.000.....	50
Рис. 45 – Нижний короб погрузчика _ЗСК-02.02.000.....	51
Рис. 46 – Блок редукторов погрузчика _ЗСК-02.03.000.....	52
Рис. 47 – Рама передняя погрузчика _ЗСК-02.05.000.....	53
Рис. 48 – Питатель _ЗСК-02.06.000-правый.....	54
Рис. 49 – Питатель _ЗСК-02.06.000-левый.....	55
Рис. 50 – Лоток выгрузной погрузчика _ЗСК-02.07.000.....	56
Рис. 51 – Электропривод погрузчика _ЗСК-02.08.000.....	57
Рис. 52 – Триммер поворотный _ЗСК-03.00.000.....	58
Рис. 53 – Триммер _ЗСК-03.01.000.....	59
Рис. 54 – Лоток выгрузной _ЗСК-03.02.000.....	60
Рис. 55 – Лоток 2000 _ЗСК-03.02.100.....	61
Рис. 56 – Лоток 1090 _ЗСК-03.02.200.....	62
Рис. 57 – Отражатель _ЗСК-03.02.300.....	63

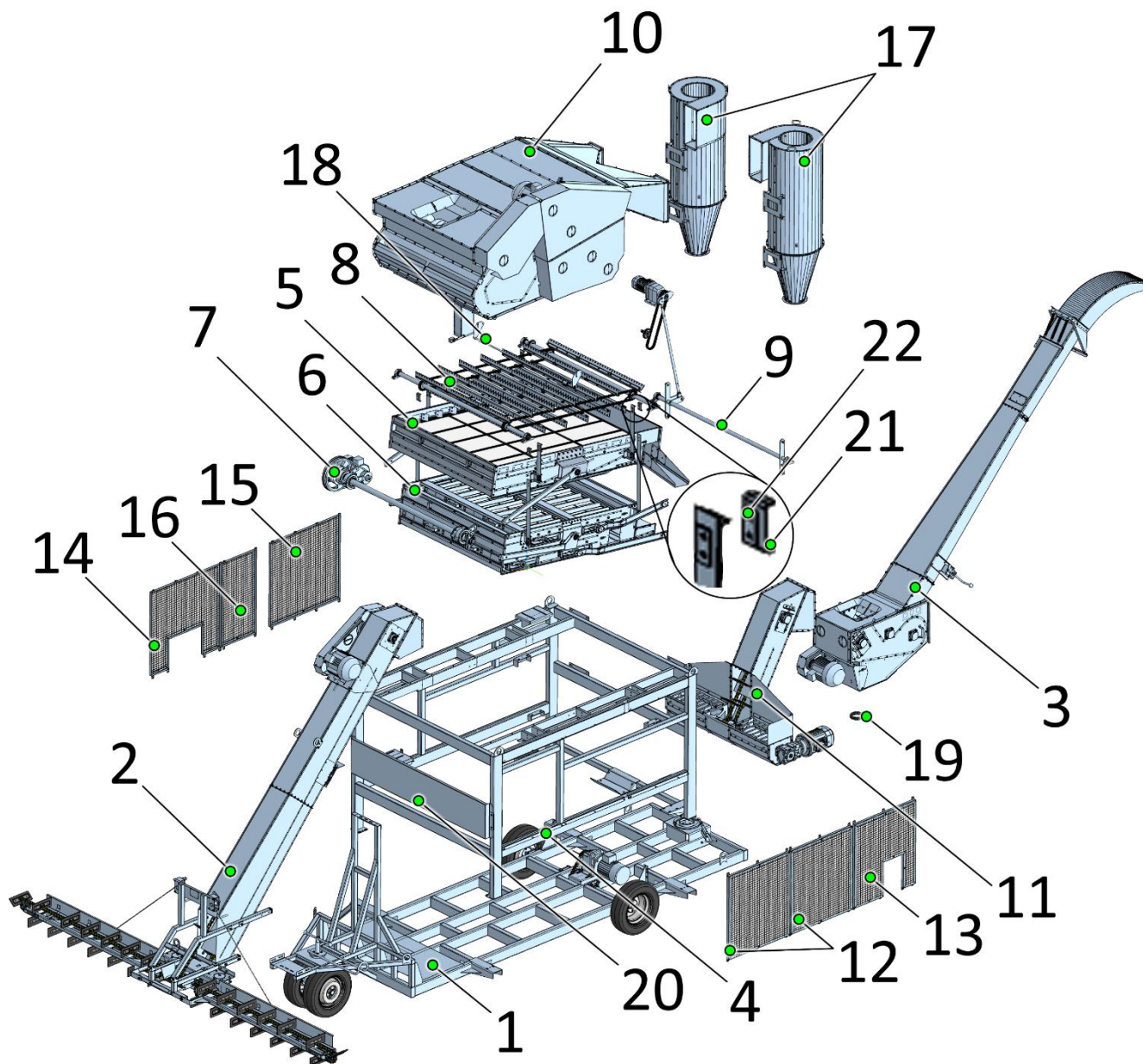


Рис. 1 – Общий вид 00\_ЗСК-70 \_ ЗСК-00.00.000

Таблица 1

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-01.00.000	Платформа	1	
2	ЗСК-02.00.000	Погрузчик	1	
3	ЗСК-03.00.000	Триммер поворотный	1	
4	ЗСК-04.00.000	Рама станов	1	
5	ЗСК-05.00.000.СБ	Секция верхняя	1	
6	ЗСК-06.00.000	Секция нижняя	1	
7	ЗСК-07.00.000	Привод-вибратор	1	
8	ЗСК-08.00.000	Очистка верхняя	1	
9	ЗСК-09.00.000	Очистка нижняя	1	
10	ЗСК-10.00.000	Пневмосепаратор	1	
11	ЗСК-11.00.000	Отгрузчик	1	
12	ЗСК-12.00.000	Кожух передний левый	2	
13	ЗСК-13.00.000	Кожух задний левый	1	
14	ЗСК-14.00.000	Кожух передний правый	1	
15	ЗСК-15.00.000	Кожух задний правый	1	
16	ЗСК-16.00.000	Кожух средний правый	1	
17	ЗСК-17.00.000	Узел аспирации	1	
18	ЗСК-18.00.000	Механизм натяжения	1	
19		Подшипник 8122Н ГОСТ 7872-89	1	
20	ЗСК-00.00.001	Кожух	1	
21	ЗСК-05.01.007	Накладка	8	
22	ЗСК-06.01.015	Накладка	8	

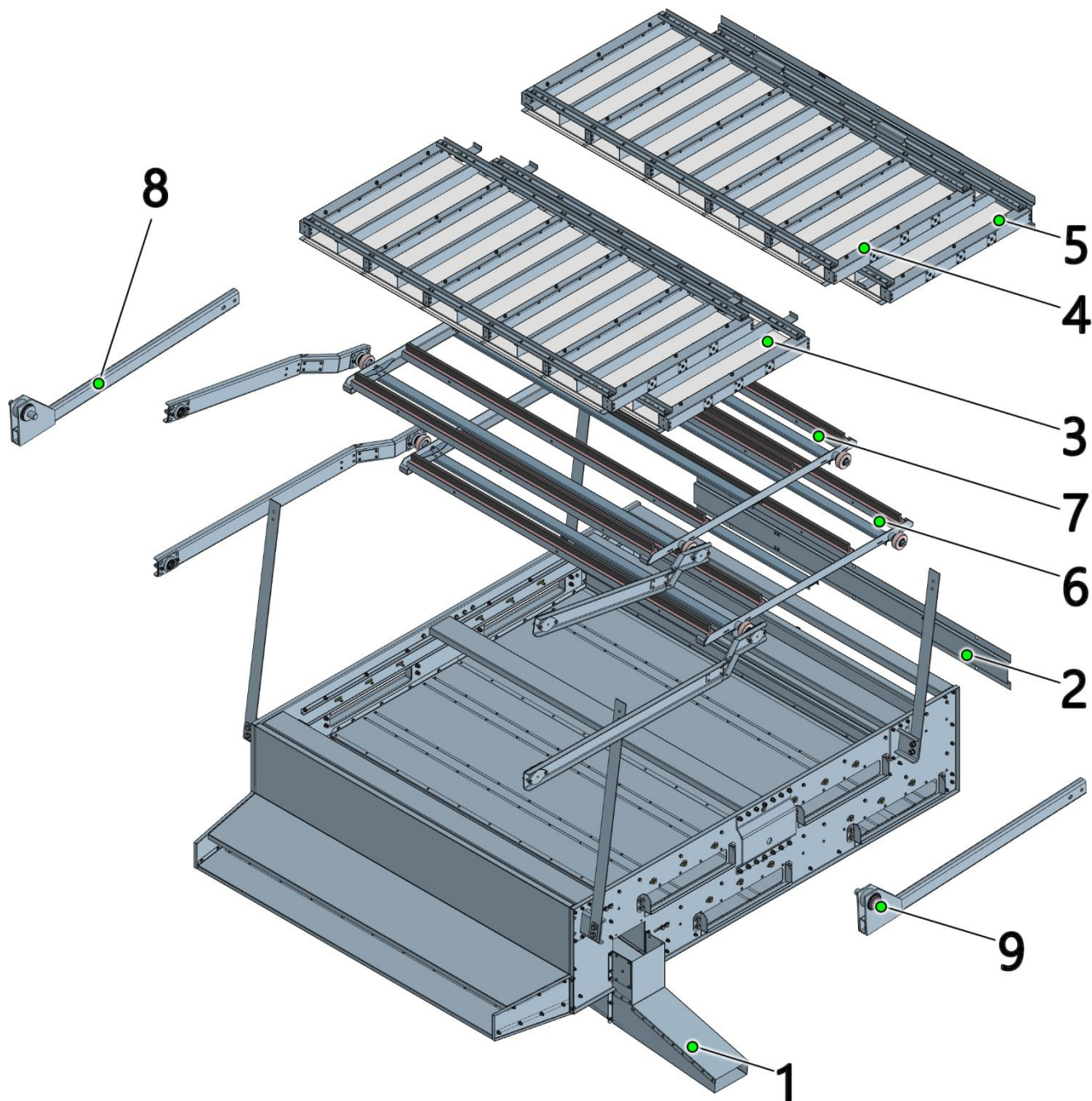


Рис. 2 – Секция нижняя \_ ЗСК-06.00.000 СБ

Таблица 2

Номер позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-06.01.000	Каркас нижней секции	1	
2	ЗСК-06.02.000	Крышка нижней секции	1	
3	ЗСК-06.03.000	Кассета нижней секции	2	
4	ЗСК-06.03.000-01	Кассета нижней секции	1	
5	ЗСК-06.03.000-02	Кассета нижней секции	1	
6	ЗСК-06.05.000-01	Рамка щеточная	1	
7	ЗСК-06.05.000-02	Рамка щеточная	1	
8	ЗСК-06.06.000-01	Шатун нижней секции в сборе	1	
9	ЗСК-06.06.000-02	Шатун нижней секции в сборе	1	

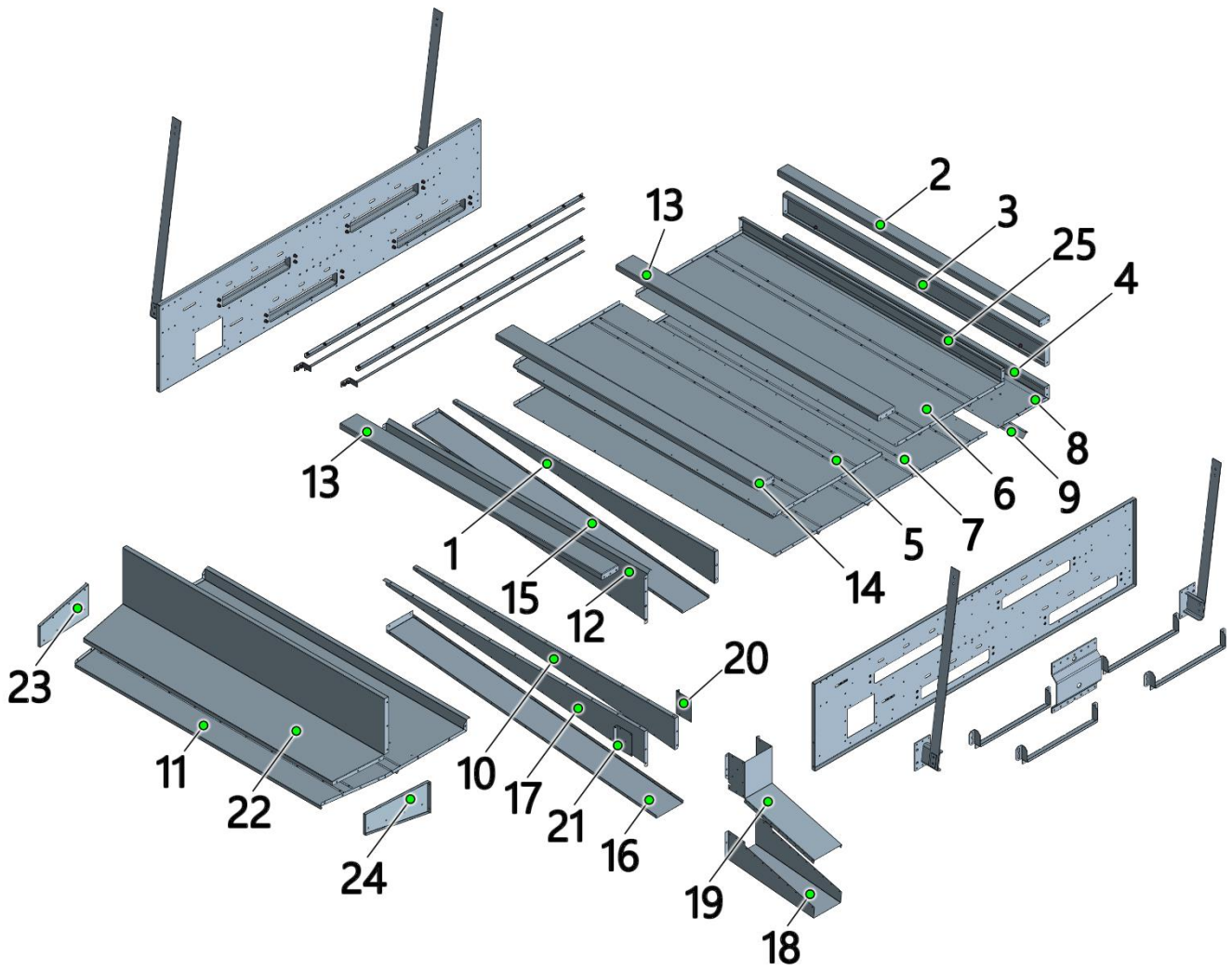


Рис. 3 – Каркас нижней секции \_ ЗСК-06.01.000 СБ

Таблица 3

Номер позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-06.01.110	Стенка лотка в сборе	1	
2	ЗСК-06.01.300	Стенка	1	
3	-01	Стенка	1	
4	-02	Стенка	1	
5	ЗСК-06.01.600-01	Поддон в сборе	1	
6	-02	Поддон в сборе	1	
7	-03	Поддон в сборе	1	
8	-04	Поддон в сборе	1	
9	ЗСК-06.01.602-01	Ребро жесткости	11	
10	ЗСК-06.01.700	Стенка лотка в сборе	1	
11	ЗСК-06.01.800	Поддон в сборе	1	
12	ЗСК-06.01.900	Стенка лотка в сборе	1	
13	ЗСК-06.01.002	Стяжка	2	
14	-01	Стяжка	1	
15	ЗСК-06.01.006-Верхний	Лоток	1	
16	-Нижний	Лоток	1	
17	ЗСК-06.01.007	Стенка лотка	1	
18	ЗСК-06.01.008	Короб	1	
19	ЗСК-06.01.009	Короб	1	
20	ЗСК-06.01.011	Уголок	1	
21	-01	Уголок	1	
22	ЗСК-06.01.012	Стенка	1	
23	ЗСК-06.01.013-01	Стенка	1	
24	-02	Стенка	1	
25	ЗСК-06.01.014	Ребро	1	



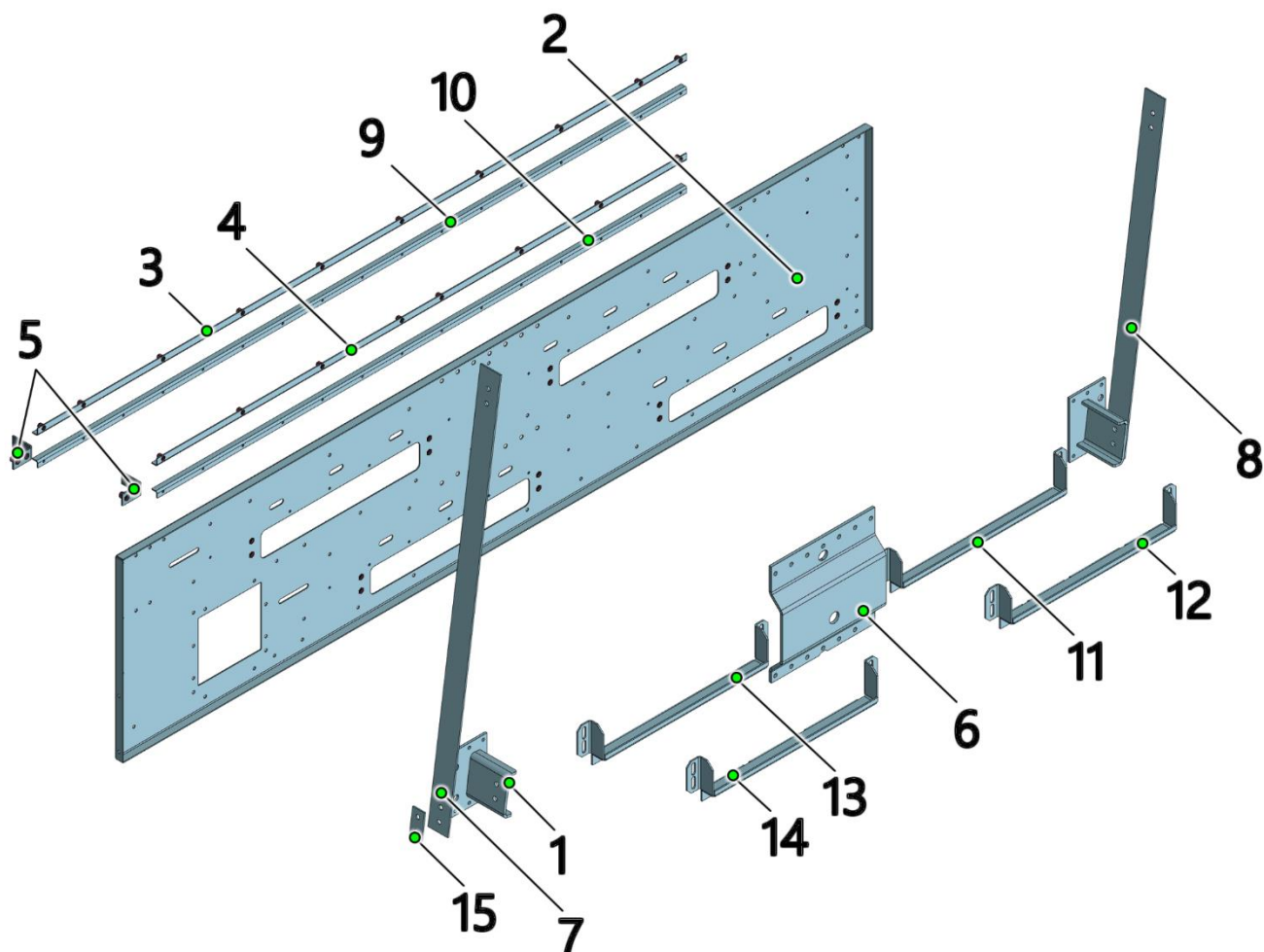


Рис. 4 – Боковина нижней секции

Таблица 4

Номер позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-06.01.100-01	Кронштейн подвеса нижней секции	2	
2	ЗСК-06.01.200-02	Боковина нижней секции	1	
3	ЗСК-06.01.400-01	Направляющая в сборе	1	
4	-02	Направляющая в сборе	1	
5	ЗСК-06.01.500	Упор в сборе	2	
6	ЗСК-06.01.001	Кронштейн шатуна нижней секции	1	
7	ЗСК-06.01.003	Подвес нижней секции	1	
8	-01	Подвес нижней секции	1	
9	ЗСК-06.01.004-01	Направляющая	1	
10	-02	Направляющая	1	
11	ЗСК-06.01.005-05	Опора	1	
12	-06	Опора	1	
13	-07	Опора	1	
14	-08	Опора	1	
15	ЗСК-06.01.015	Накладка	2	

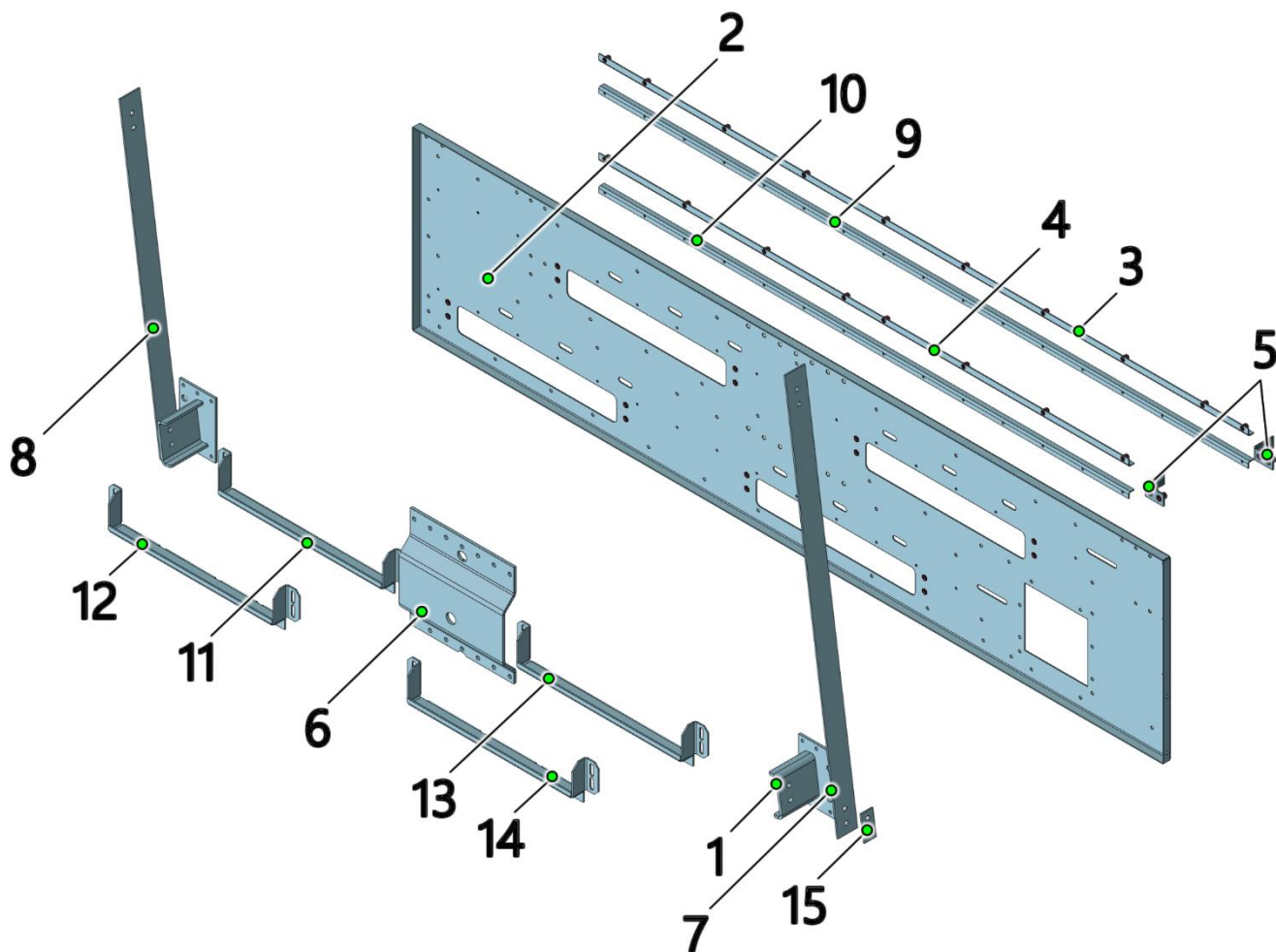


Рис. 5 – Боковина нижней секции

Таблица 5

Номер позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-06.01.100	Кронштейн подвеса нижней секции	2	
2	ЗСК-06.01.200-01	Боковина нижней секции	1	
3	ЗСК-06.01.400-01	Направляющая в сборе	1	
4	-02	Направляющая в сборе	1	
5	ЗСК-06.01.500	Упор в сборе	2	
6	ЗСК-06.01.001	Кронштейн шатуна нижней секции	1	
7	ЗСК-06.01.003	Подвес нижней секции	1	
8	-01	Подвес нижней секции	1	
9	ЗСК-06.01.004-01	Направляющая	1	
10	-02	Направляющая	1	
11	ЗСК-06.01.005-01	Опора	1	
12	-02	Опора	1	
13	-03	Опора	1	
14	-04	Опора	1	
15	ЗСК-06.01.015	Накладка	2	

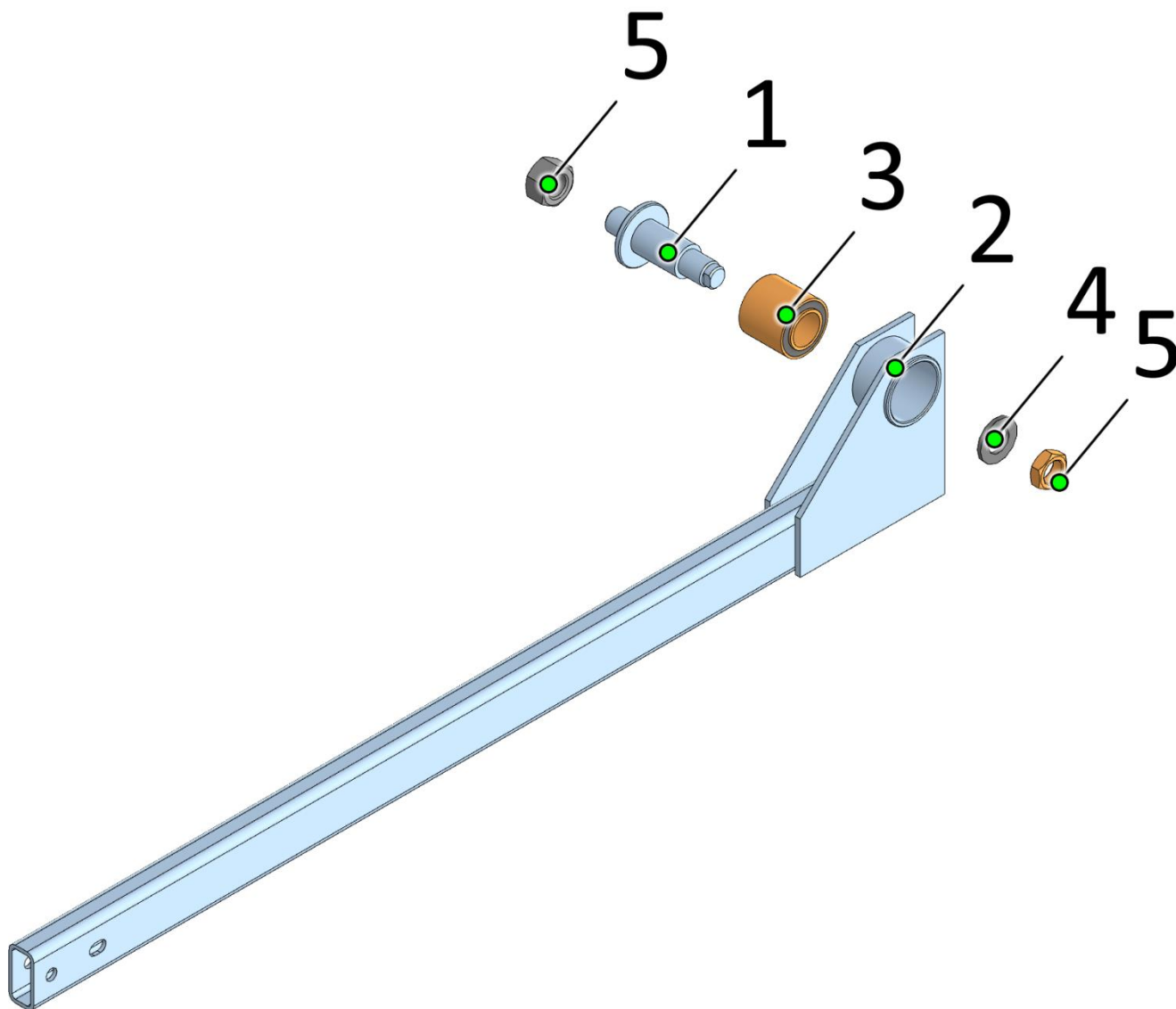


Рис. 6 – Шатун нижней секции \_ ЗСК-06.06.100

Таблица 6

Номер позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-06.06.001	Ось шатуна нижней секции	1	
2	ЗСК-06.06.100	Шатун нижней секции	1	
3	УРАЛ ПТБ 22-17-2904152	Сайлентблок 32x56x55	1	
4		Шайба А.24.37 ГОСТ 11371-78	1	
5		Гайка М24-6Н ГОСТ 5915-70	2	

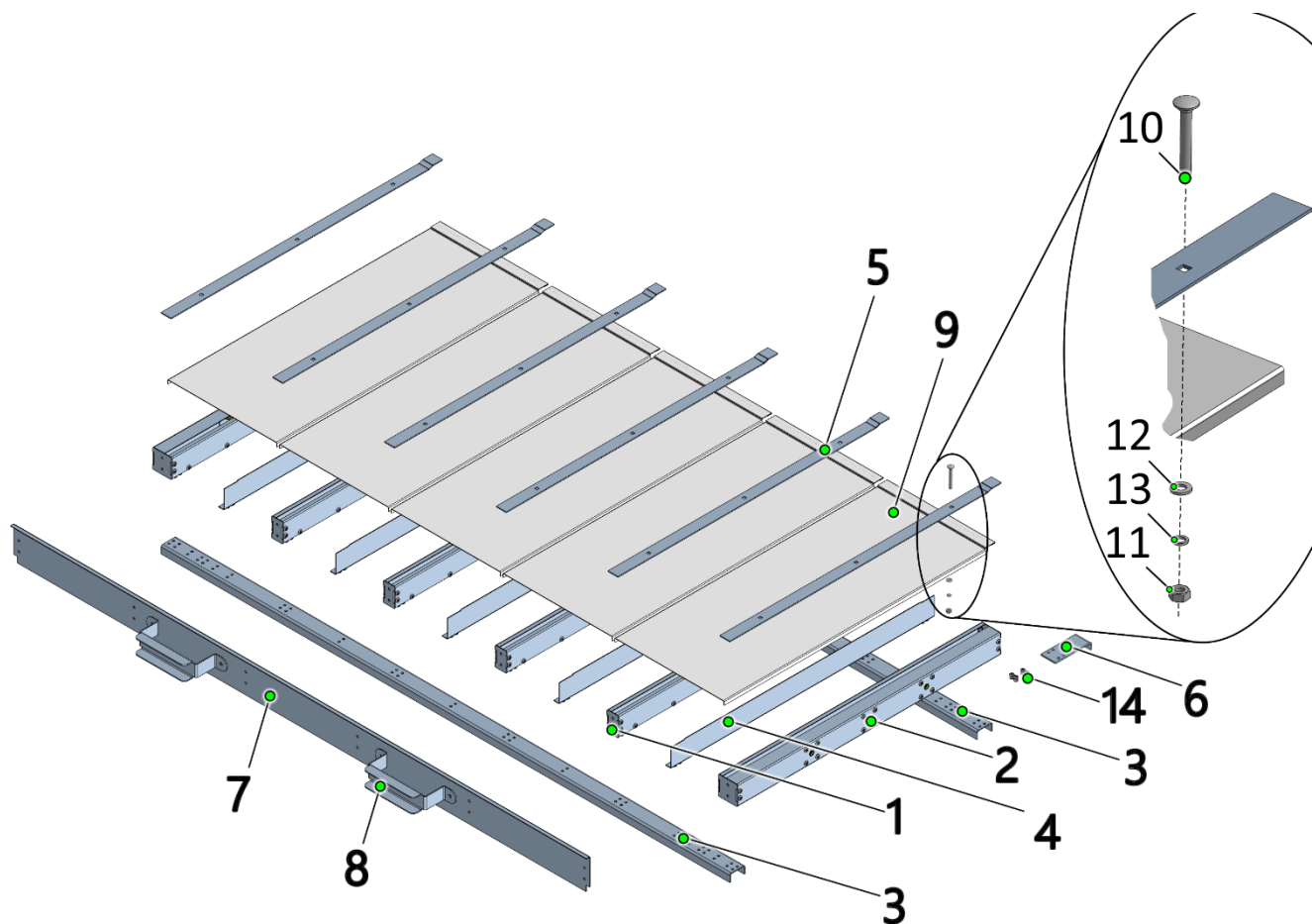


Рис. 7 – Кассета нижней секции \_ЗСК-06.03.000-01

Таблица 7

Номер позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
<b>Кассета нижней секции _ЗСК-06.03.000-01</b>				
1	ЗСК-06.03.100	Стержень	2	
2	ЗСК-06.03.200	Стержень	4	
3	ЗСК-06.03.001	Стержень	2	
4	ЗСК-06.03.002	Стержень	5	
5	ЗСК-06.03.003	Планка	6	
6	ЗСК-06.03.004	Скоба	2	
7	ЗСК-06.03.005	Торец	1	
8	ЗСК-06.03.006	Ручка	2	
9		Решето 710x286	5	
10		Болт М6x45 ГОСТ 7802-81	18	
11		Гайка М6-6Н ГОСТ 5915-70	18	
12		Шайба 6 ГОСТ 6402-70	18	
13		Шайба А.6.37 ГОСТ 11371-78	18	
14		Заклепка 4,8x8,5	56	
<b>Кассета нижней секции _ЗСК-06.03.000-02</b>				
7	ЗСК-06.02.001-01	Панель	1	

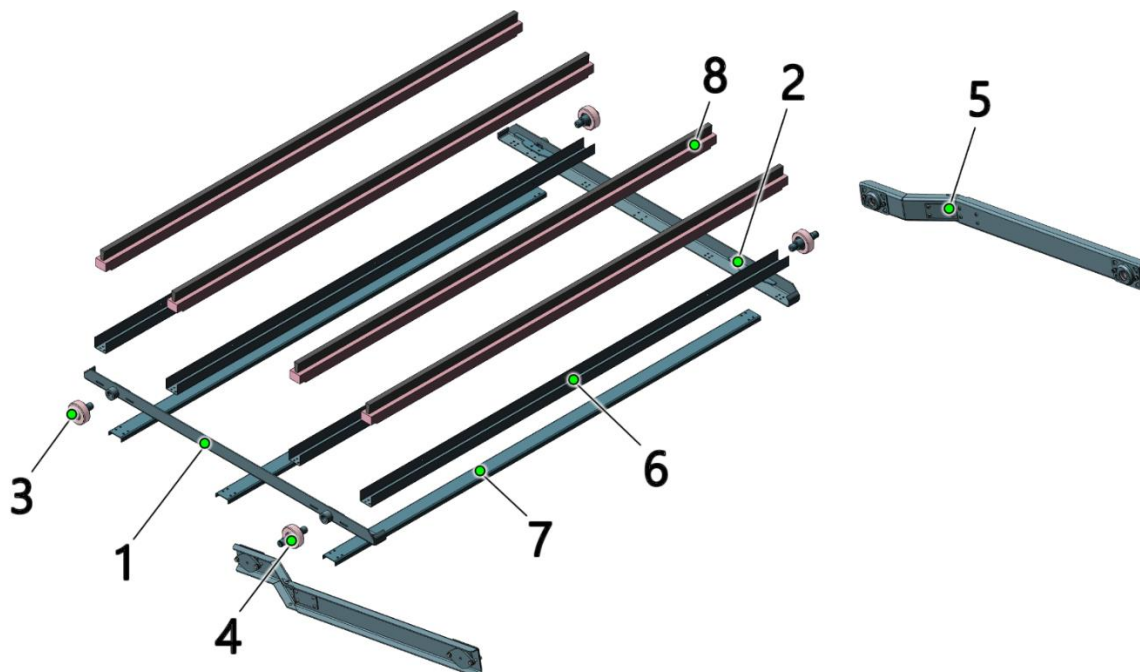


Рис. 8 – Рамка щеточная \_ ЗСК-06.05.000-02

Таблица 8

Номер позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-06.05.100-01	Стержень щеточной рамки	1	
2	-02	Стержень щеточной рамки	1	
3	ЗСК-06.05.200-01	Ролик в сборе	2	
4	-02	Ролик в сборе	2	
5	ЗСК-06.05.300-02	Шатун щеток в сборе	2	
6	ЗСК-06.05.001	Стержень	4	
7	ЗСК-06.05.002	Стержень	3	
8		Щетка 1460x35x30x28	4	
<b>Рамка щеточная ЗСК-06.05.000-02</b>				
5	ЗСК-06.05.300-01	Шатун щеток в сборе	2	

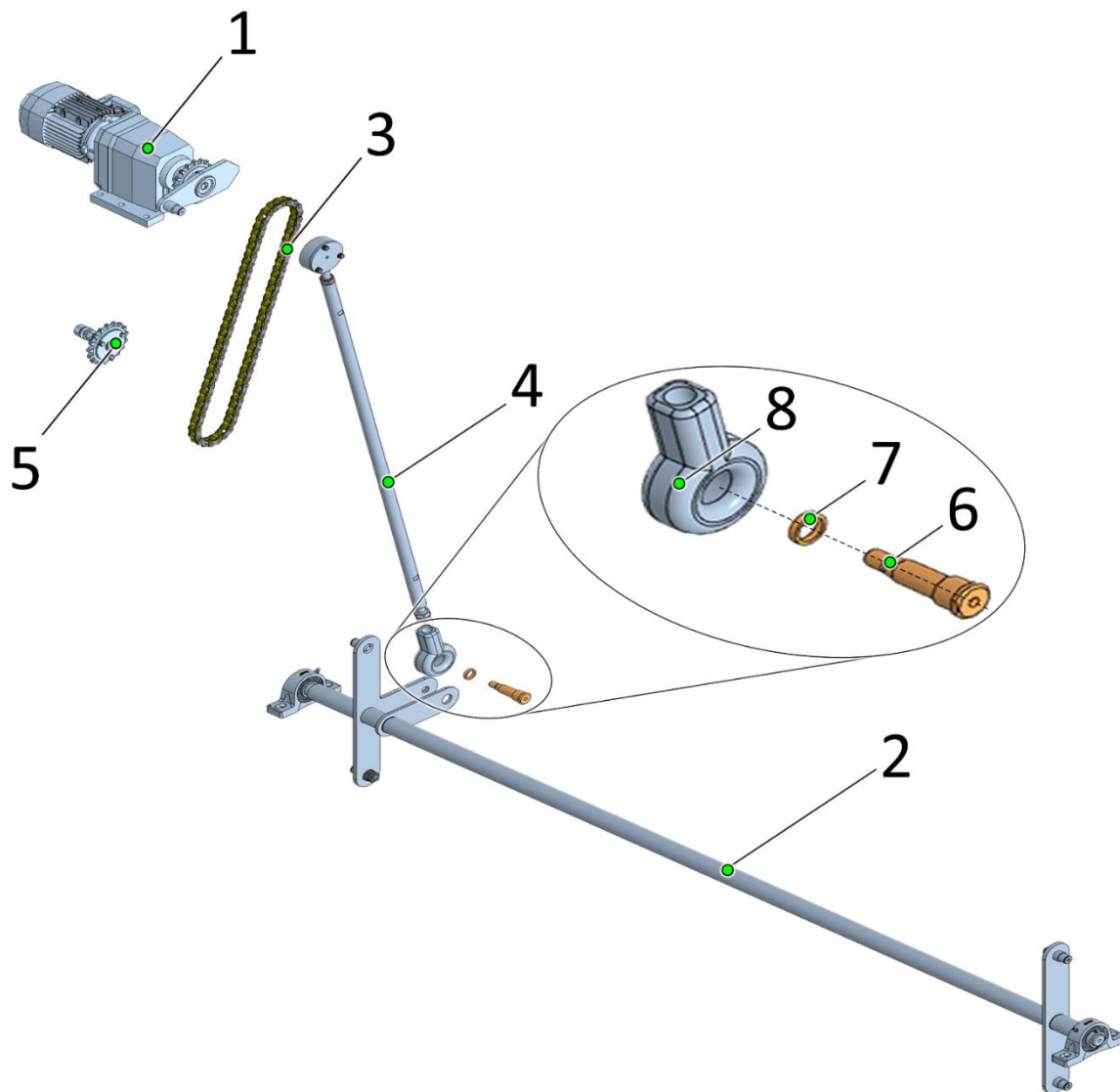


Рис. 9 – Очистка нижняя \_ ЗСК-09.00.000

Таблица 9

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-09.01.000	Привод	1	
2	ЗСК-09.02.000	Вал	1	
3	ЗСК-09.03.000	Цепь 19,05 привода транспортера	1	
4	ЗСК-09.04.000	Тяга в сборе	1	
5	ЗСК-09.05.000	Звездочка натяжная z17t19.05	1	
6	ЗСК-09.00.001	Ось тяги нижняя	1	
7	ЗСК-09.00.002	Втулка распорная	1	
8	УСНА 204	Подшипник	1	

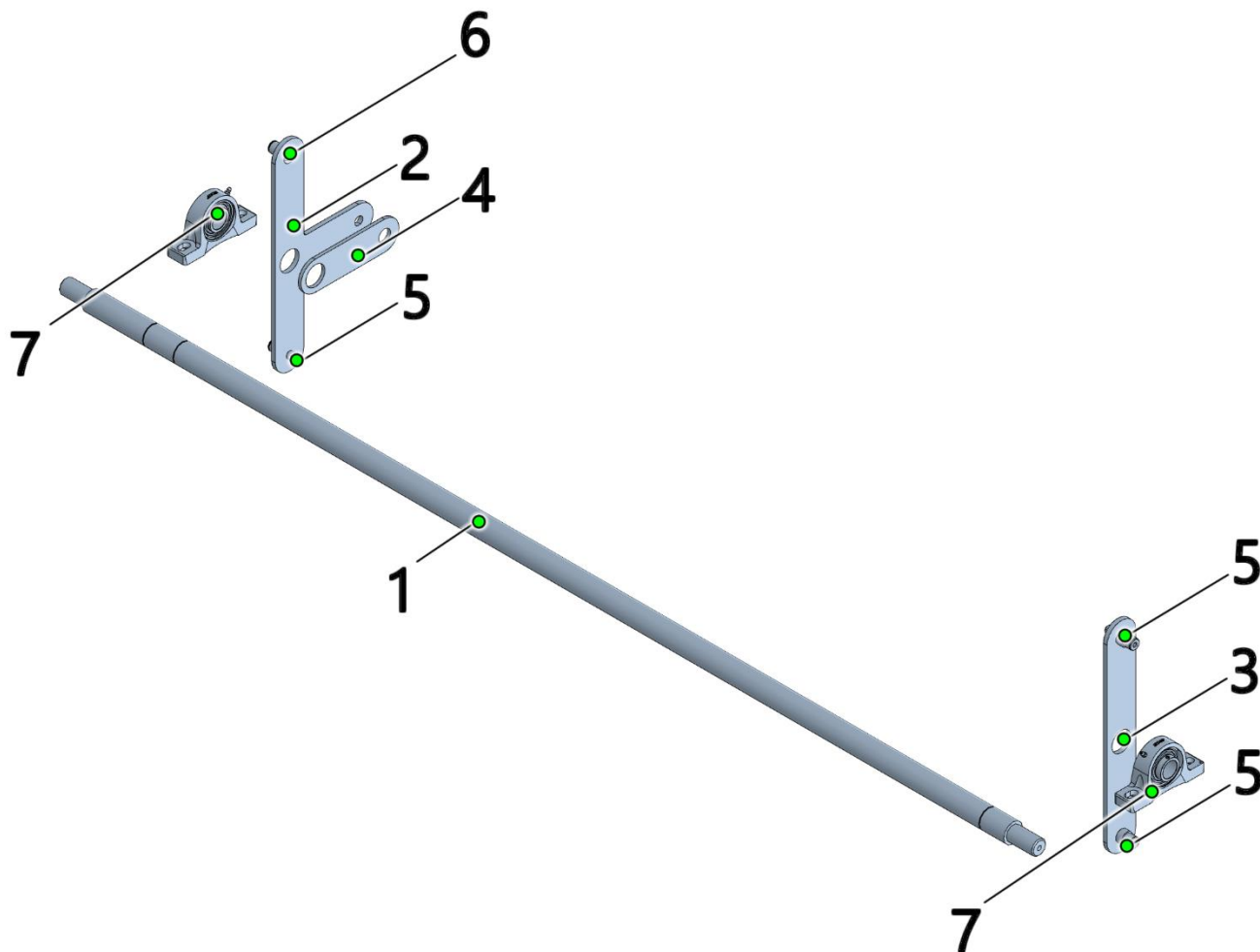


Рис. 10 – Вал\_ЗСК-09.02.000

Таблица 10

Номер позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-09.02.001	Вал	1	
2	ЗСК-09.02.002	Пластина	1	
3	ЗСК-09.02.003	Пластина	1	
4	ЗСК-09.02.004	Пластина	1	
5	ЗСК-09.02.005	Ось	3	
6	ЗСК-09.02.006	Ось	1	
7	УКР207+Н2307	Подшипник корпусный	2	

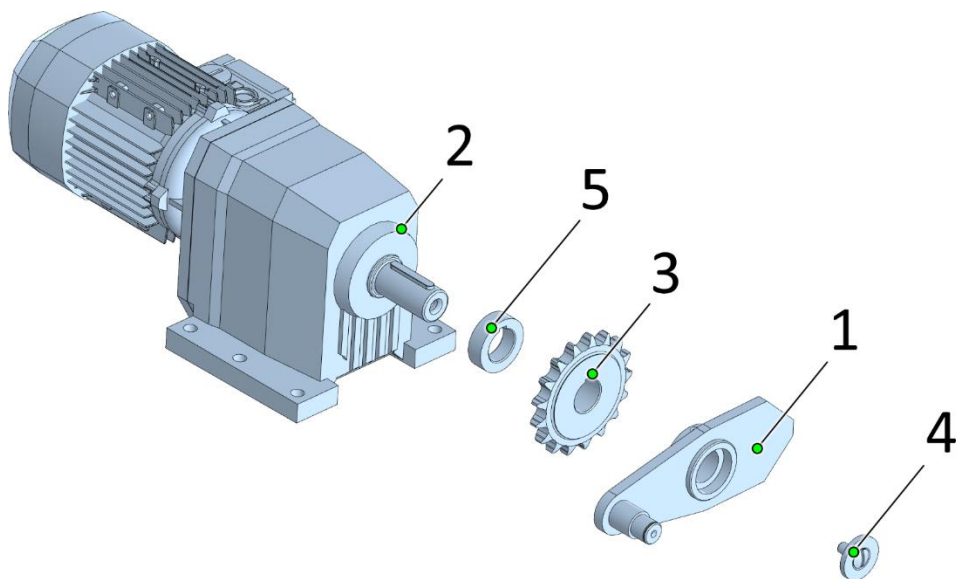


Рис. 11 – Привод \_ 3СК-09.01.000

Таблица 11

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	3СК-09.01.100	Кривошип	1	
2	C 32 2 P 40.7 S1 B3 M 1 LA 4 W	Мотор-редуктор Bonifiglioli	1	
3	3СК-09.01.001	Звездочка z17 t19.05	1	
4	3СК-09.01.002	Шайба	1	
5	3СК-09.01.003	Втулка дистанционная	1	



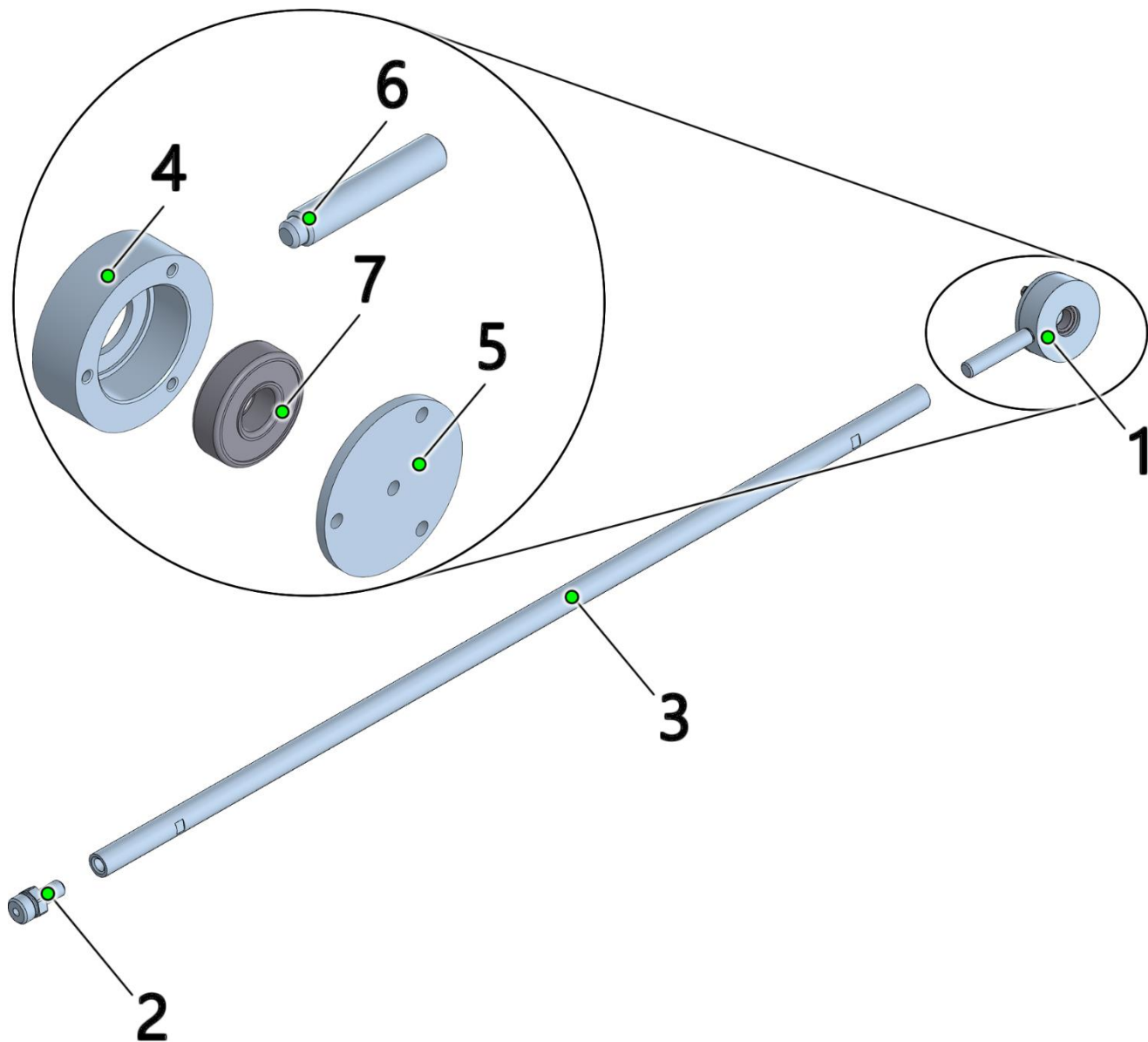


Рис. 12 – Тяга в сборе \_ ЗСК-09.04.000

Таблица 12

Номер позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-09.04.100	Шарнир верхний	1	
2	ЗСК-09.04.001	Хвостовик	1	
3	ЗСК-09.04.002	Тяга	1	
4	ЗСК-09.04.101	Корпус	1	
5	ЗСК-09.04.102	Крышка	1	
6	ЗСК-09.04.103	Хвостовик	1	
7	180304 ГОСТ 8882-75	Подшипник	1	

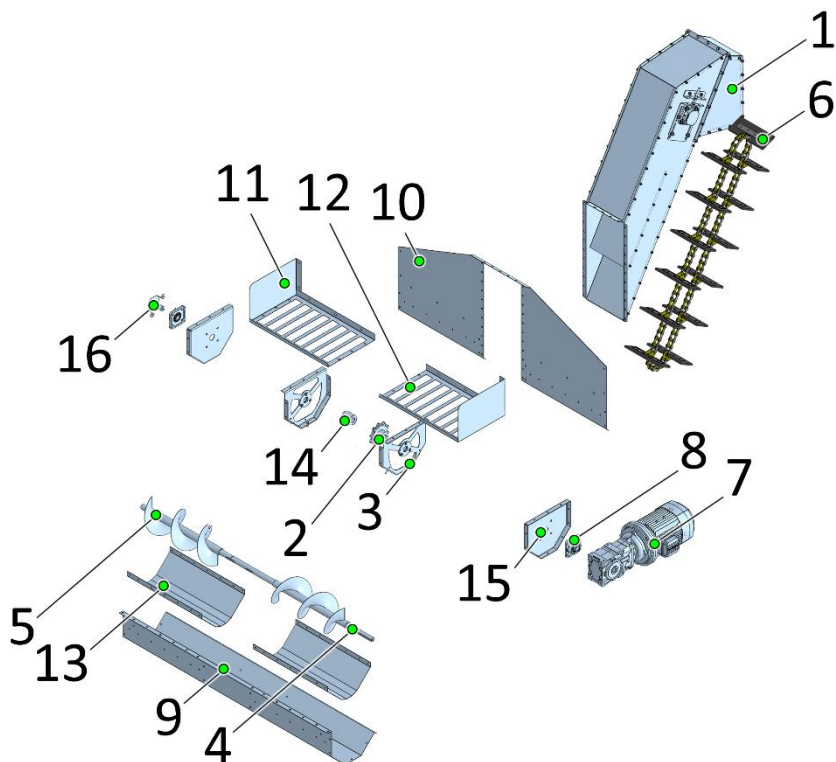


Рис. 13 – Отгрузчик \_ ЗСК-11.00.000

Таблица 13

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-11.01.000	Короб транспортера отгрузчика	1	
2	ЗСК-11.01.400-01	Звездочка z 10 t 38 в сборе	1	
3	ЗСК-11.02.000	Мембрана	2	
4	ЗСК-11.03.000	Шнек	1	
5	ЗСК-11.04.000	Шнек	1	
6	ЗСК-11.05.000	Цепь ПРД-38-4000 со скребками	1	
7	NMRW063-10-280-2.2-В5-В3	Мотор-редуктор	1	
8	UCF 206С	Подшипник корпусный	2	
9	ЗСК-11.00.001	Лоток	1	
10	ЗСК-11.00.002	Стенка	1	
11	ЗСК-11.00.003	Решетка	1	
12	ЗСК-11.00.003-01	Решетка	1	
13	ЗСК-11.00.004	Вкладка	2	
14	ЗСК-11.00.005	Втулка шнека загрузчика	1	
15	ЗСК-11.02.001-01	Мембрана	2	
16	UCF206	Кожух подшипника	1	

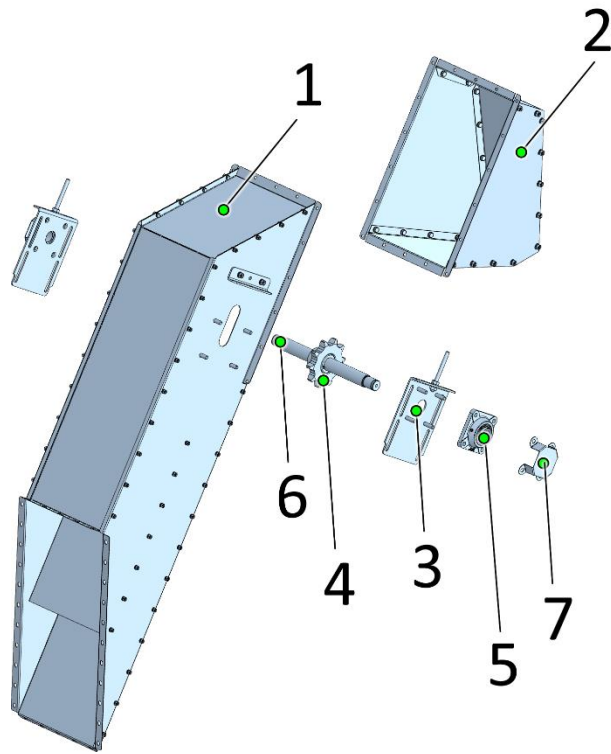


Рис. 14 – Короб транспортера отгрузчика \_ ЗСК-11.01.000

Таблица 14

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-11.01.100	Короб	1	
2	ЗСК-11.01.200	Лоток выгрузной отгрузчика	1	
3	ЗСК-11.01.300	Натяжитель	2	
4	ЗСК-11.01.400	Звездочка z 10 t 38 в сборе	1	
5	UCF 206С	Подшипник корпусный	2	
6	ЗСК-11.01.001	Вал	1	
7	КП-206	Кожух подшипника UCF206	2	

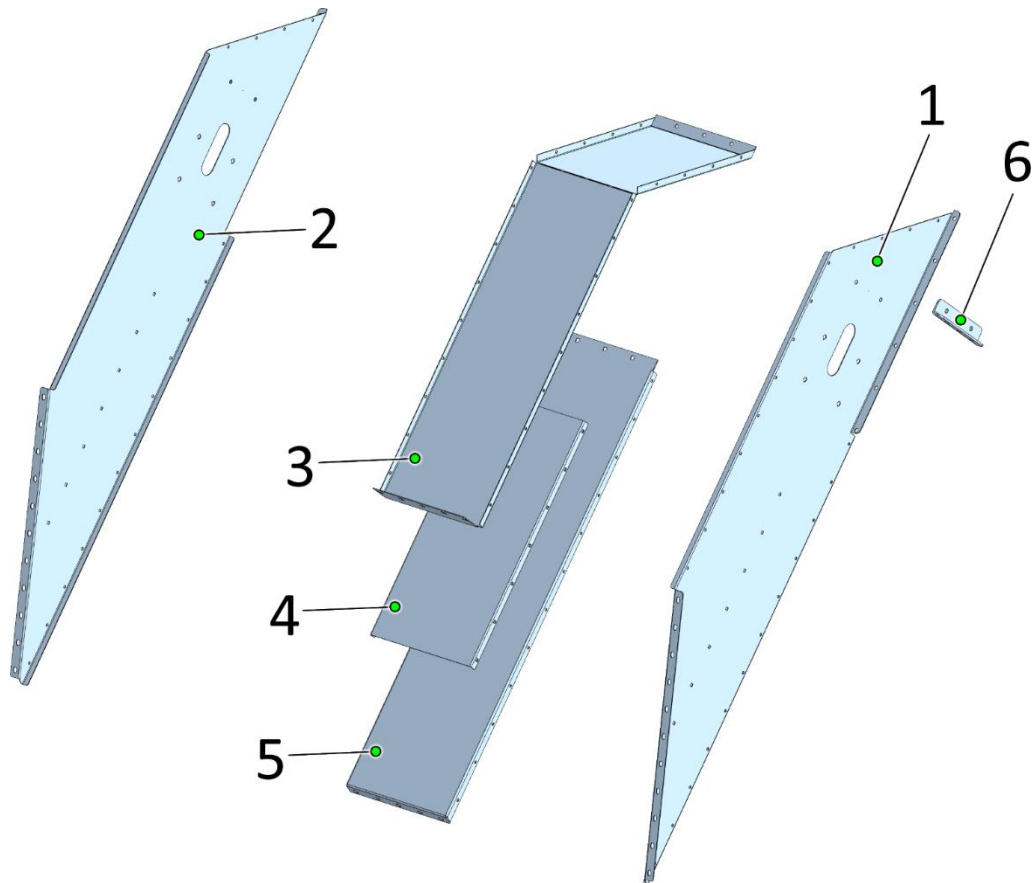


Рис. 15 – Короб \_ ЗСК-11.01.100

Таблица 15

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-11.01.101	Боковина	1	
2	ЗСК-11.01.101-01	Боковина	1	
3	ЗСК-11.01.102	Крышка	1	
4	ЗСК-11.01.103	Полка	1	
5	ЗСК-11.01.104	Желоб	1	
6	ЗСК-11.01.105	Упор	2	

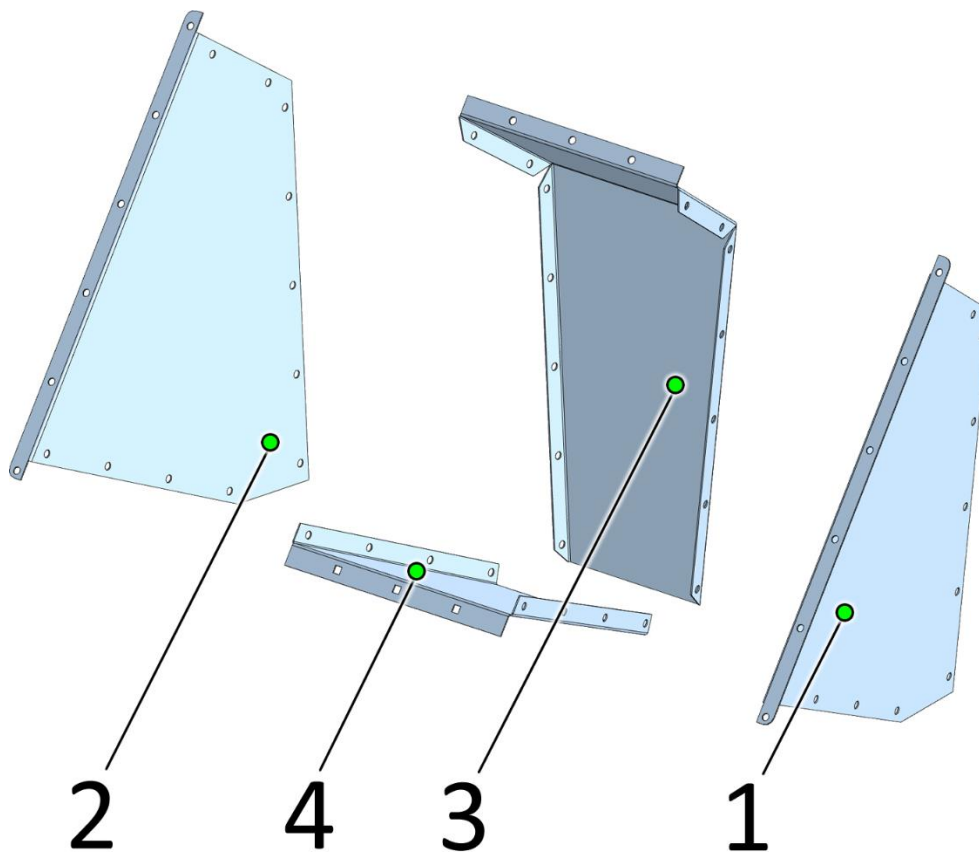


Рис. 16 – Лоток выгрузной отгрузчика \_ ЗСК-11.01.200

Таблица 16

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-11.01.201	Стенка	1	
2	ЗСК-11.01.201-01	Стенка	1	
3	ЗСК-11.01.202	Стенка	1	
4	ЗСК-11.01.203	Лоток-днище	1	

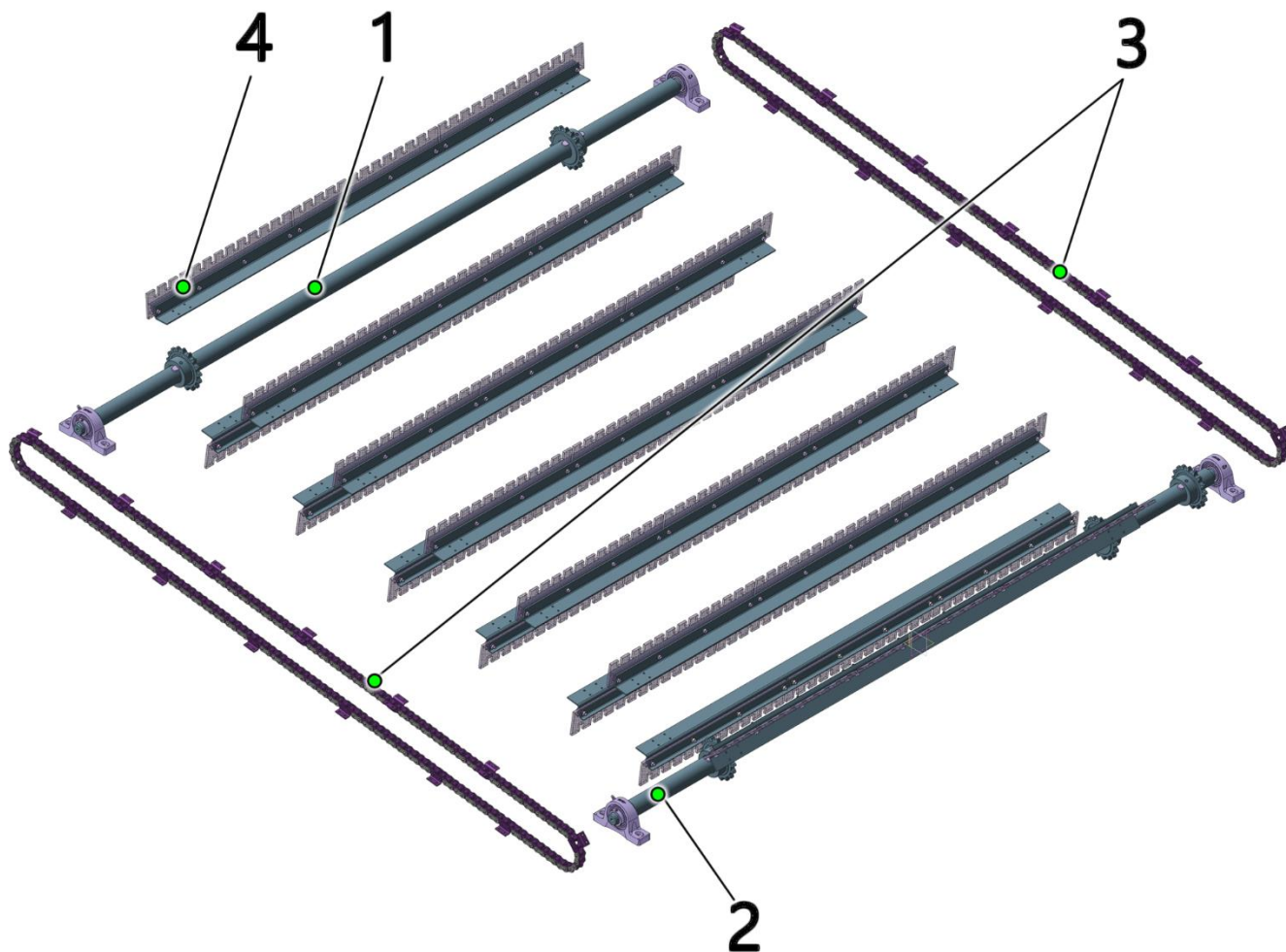


Рис. 17 – Очистка верхняя \_ ЗСК-08.00.000.СБ

Таблица 17

Номер позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-08.01.000	Вал	1	
2	-02	Вал	1	
3	ЗСК-08.02.000	Цепь ПР19,05-31,8-3-1	2	
4	ЗСК-08.03.000	Гребенка	13	

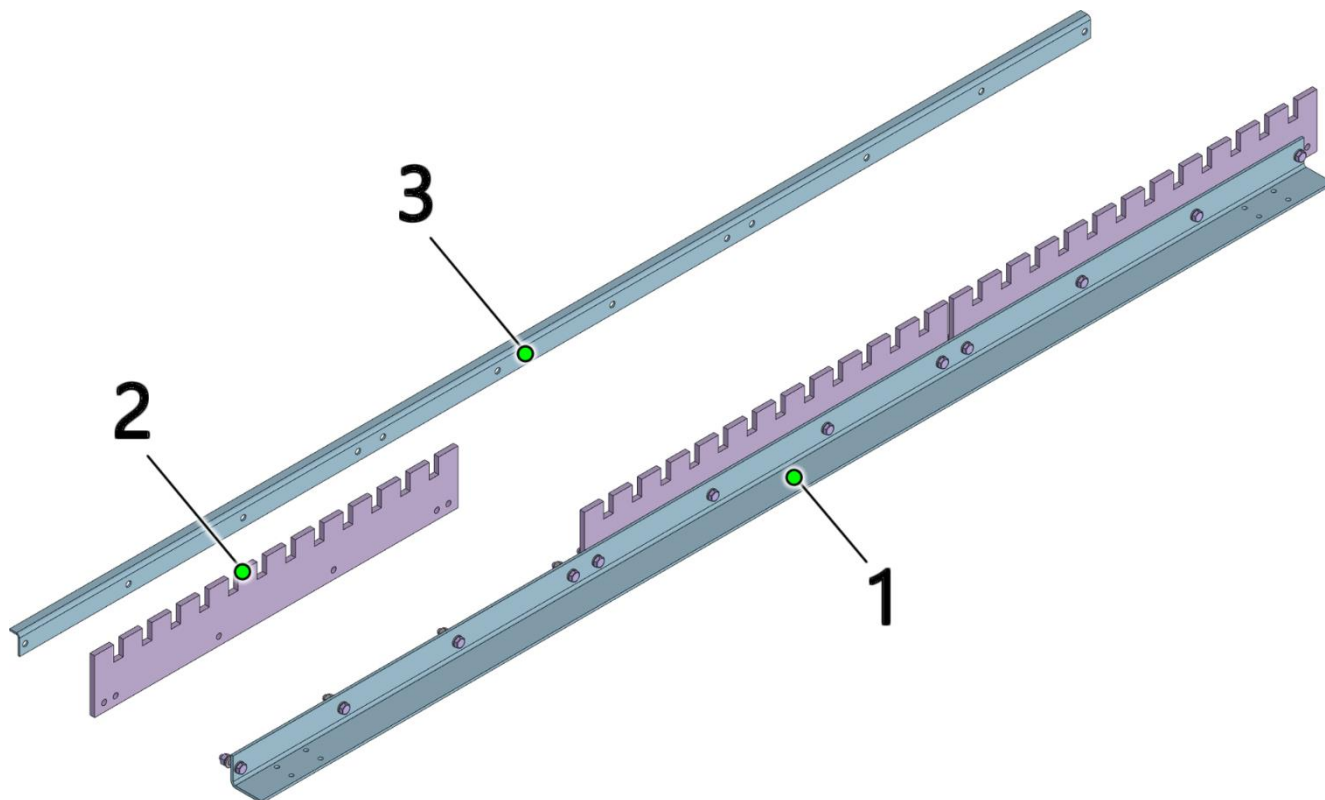


Рис. 18 – Гребенка \_ ЗСК-08.03.000

Таблица 18

Номер позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-08.03.001	Уголок	1	
2	ЗСК-08.03.002	Гребёнка	3	
3	ЗСК-08.03.003	Уголок	1	

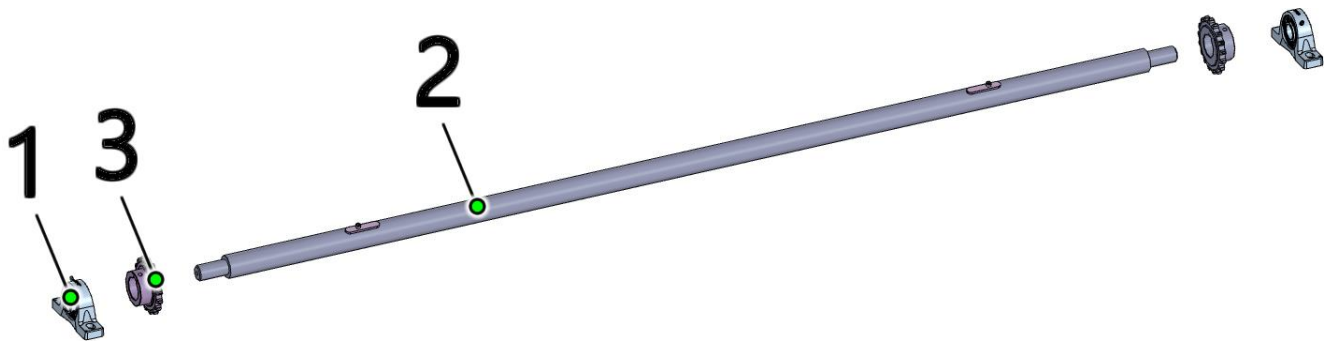


Рис. 19 – Вал \_ ЗСК-08.01.000

Таблица 19

Номер позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	УСР 206	Подшипник корпусный	2	
2	ЗСК-08.01.001	Вал	1	
3	ЗСК-08.01.002	Звездочка z17 t19.05	2	



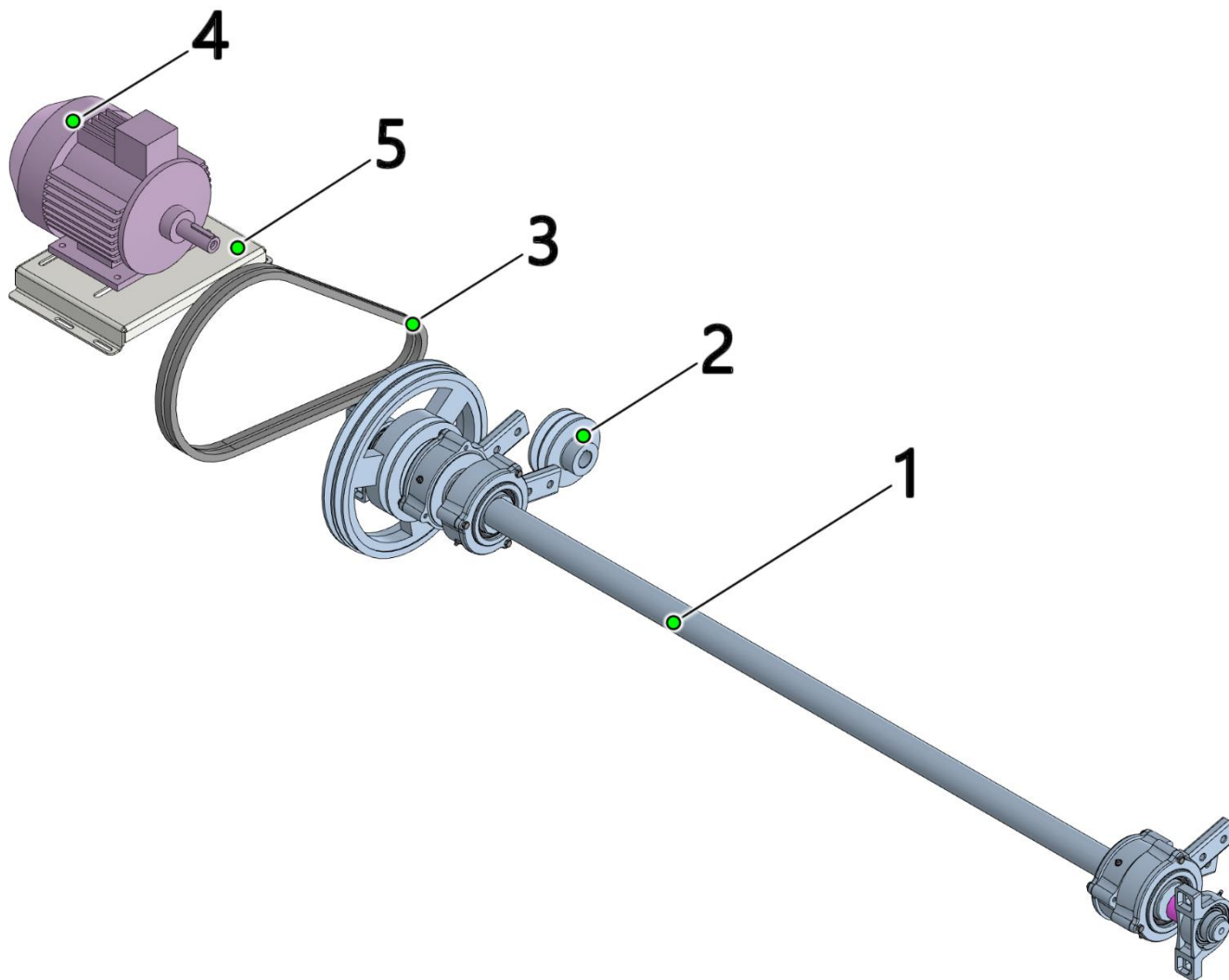


Рис. 20 – Привод-вибратор \_ ЗСК-07.00.000

Таблица 20

Номер позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-07.01.000	Вал	1	
2	ЗСК-07.00.001	Шкив	1	
3		Ремень В 1650	1	
4	АИР112МВ6У2	Электродвигатель 4кВт 1000об-мин	1	
5	ЗСК-04.00.008	Опора	1	

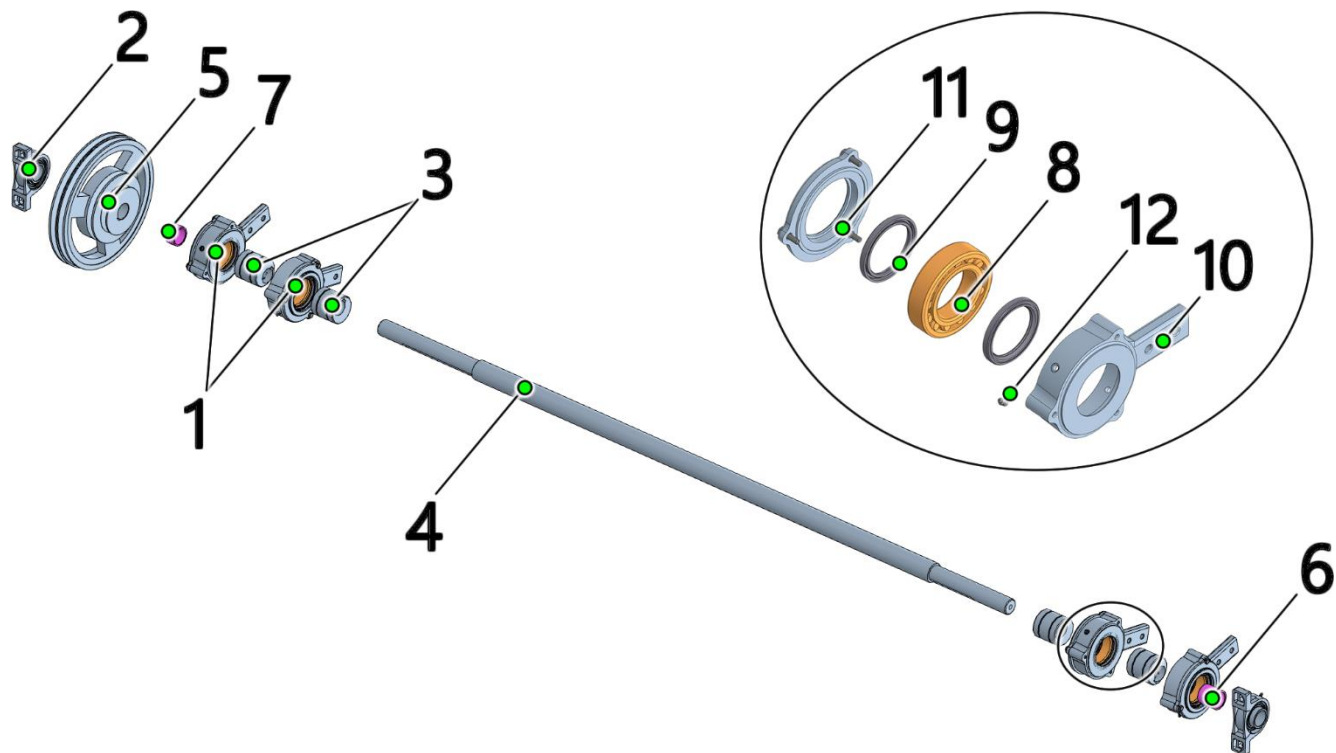


Рис. 21 – Вал \_ЗСК-07.01.000

Таблица 21

Номер позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-07.01.100	Оголовок	4	
2	LES 209 2 F	Подшипник корпусный	2	
3	ЗСК-07.01.001	Эксцентрик	4	
4	ЗСК-07.01.002	Вал	1	
5	ЗСК-07.01.003	Шкив 375_197_135	1	
6	ЗСК-07.01.004	Втулка	1	
7	ЗСК-07.01.004-01	Втулка	1	
<b>ЗСК-07.01.100 – Оголовок</b>				
8		Подшипник 3516 ГОСТ 5721-75	1	
9		Манжета 1.1-80 x105-1 ГОСТ 8752-79	2	
10	ЗСК-07.01.101	Корпус	1	
11	ЗСК-07.01.102	Крышка	1	
12	V 10	Масленка 1. 2. Кд6 ГОСТ 19853-74	2	

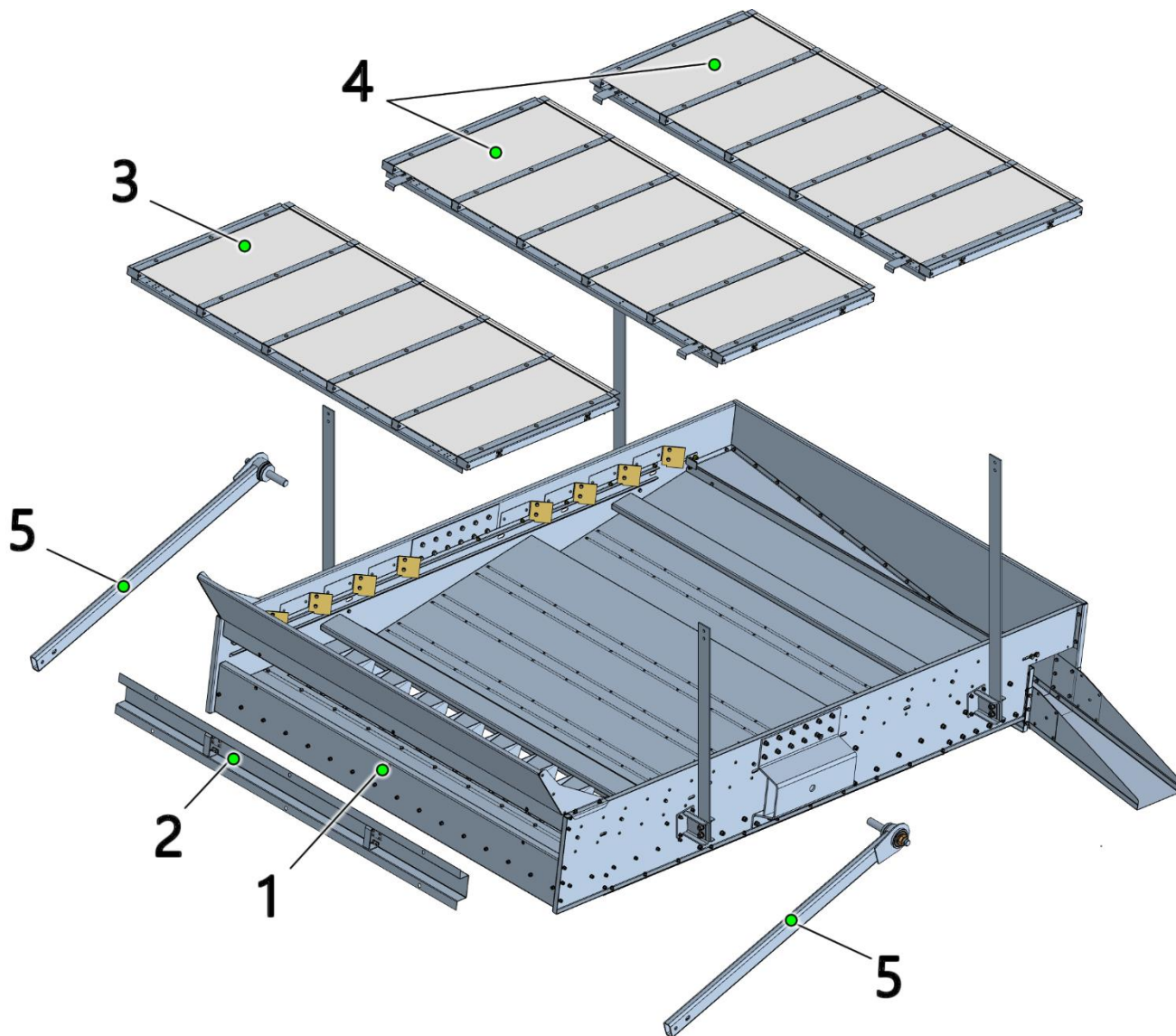


Рис. 22 – Секция верхняя \_ ЗСК-05.00.000.СБ-01

Таблица 22

Номер позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-05.01.000-01	Каркас верхней секции	1	
2	ЗСК-05.02.000	Крышка верхней секции	1	
3	ЗСК-05.03.000	Кассета верхней секции	1	
4	ЗСК-05.03.000-01	Кассета верхней секции	2	
5	ЗСК-05.04.000	Шатун верхней секции	2	

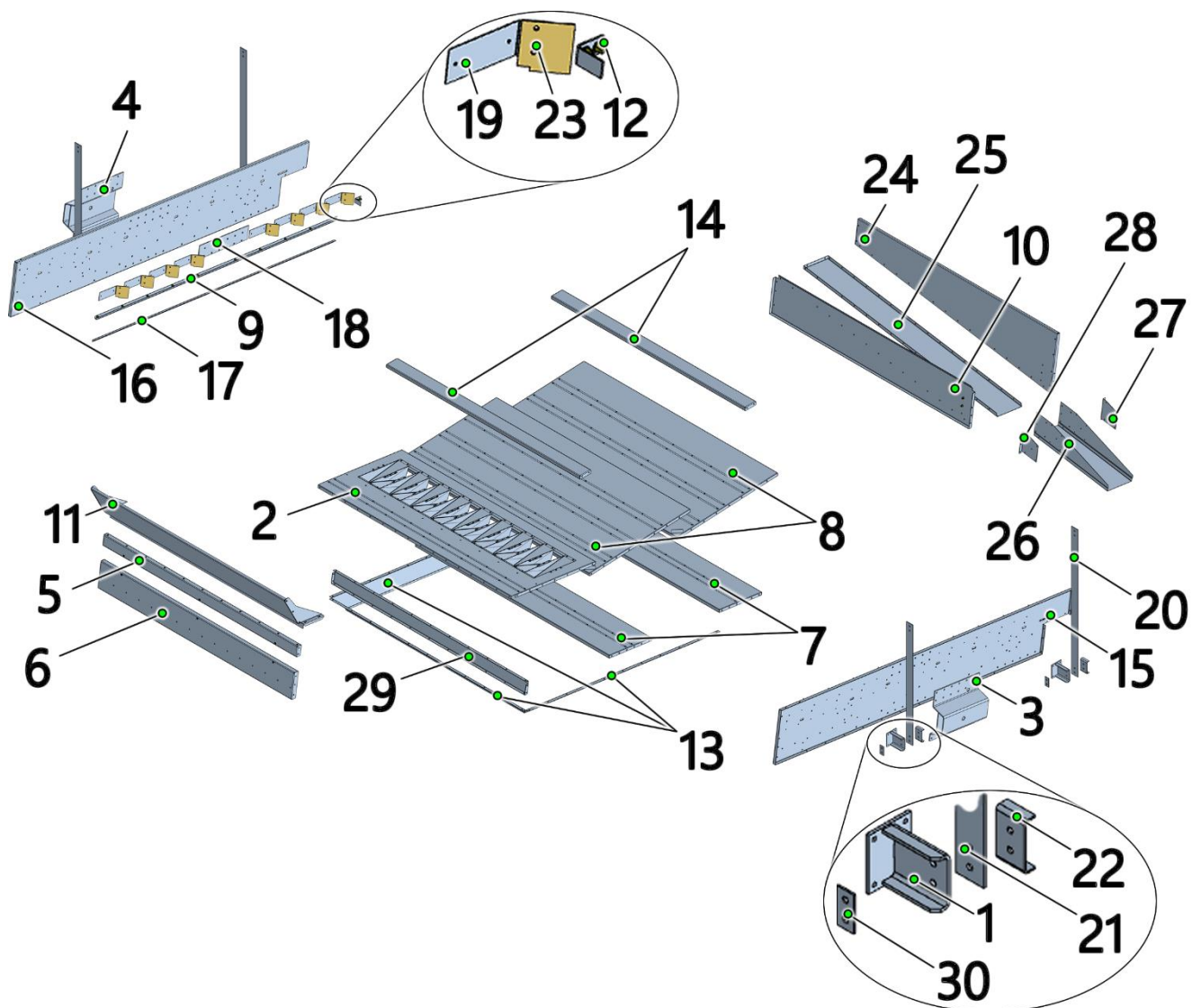


Рис. 23 – Каркас верхней секции \_ 3СК-05.01.000-01

Таблица 23

Номер позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-05.01.100	Кронштейн подвеса верхней секции	4	
2	ЗСК-05.01.200	Решетка верхней секции	1	
3	ЗСК-05.01.300	Кронштейн шатуна верхней секции	1	
4	ЗСК-05.01.300-01	Кронштейн шатуна верхней секции	1	
5	ЗСК-05.01.400	Стенка в сборе	1	
6	ЗСК-05.01.400-01	Стенка в сборе	1	
7	ЗСК-05.01.500	Поддон в сборе	2	
8	ЗСК-05.01.500-01	Поддон в сборе	2	
9	ЗСК-05.01.600	Направляющая в сборе	2	
10	ЗСК-05.01.700	Стенка в сборе	1	
11	ЗСК-05.01.800	Отражатель в сборе	1	
12	ЗСК-06.01.500	Упор в сборе	2	
13	527-04.03.17	Отражатель	3	
14	ЗСК-05.01.001	Распорка	2	
15	ЗСК-05.01.002-02	Боковина верхней секции	1	
16	ЗСК-05.01.002-03	Боковина верхней секции	1	
17	ЗСК-05.01.003	Направляющая	2	
18	ЗСК-05.01.004	Пластина	2	
19	ЗСК-05.01.005	Кронштейн	16	
20	ЗСК-05.01.006	Подвес	2	
21	ЗСК-05.01.006-01	Подвес	2	
22	ЗСК-05.01.007	Накладка	4	
23	ЗСК-05.01.008	Накладка	16	
24	ЗСК-05.01.009	Стенка	1	
25	ЗСК-05.01.011	Лоток верхней секции	1	
26	ЗСК-05.01.012	Лоток	1	
27	ЗСК-05.01.013	Уголок	1	
28	ЗСК-05.01.013-01	Уголок	1	
29	ЗСК-05.01.014	Стенка	1	
30	ЗСК-06.01.015	Накладка	4	

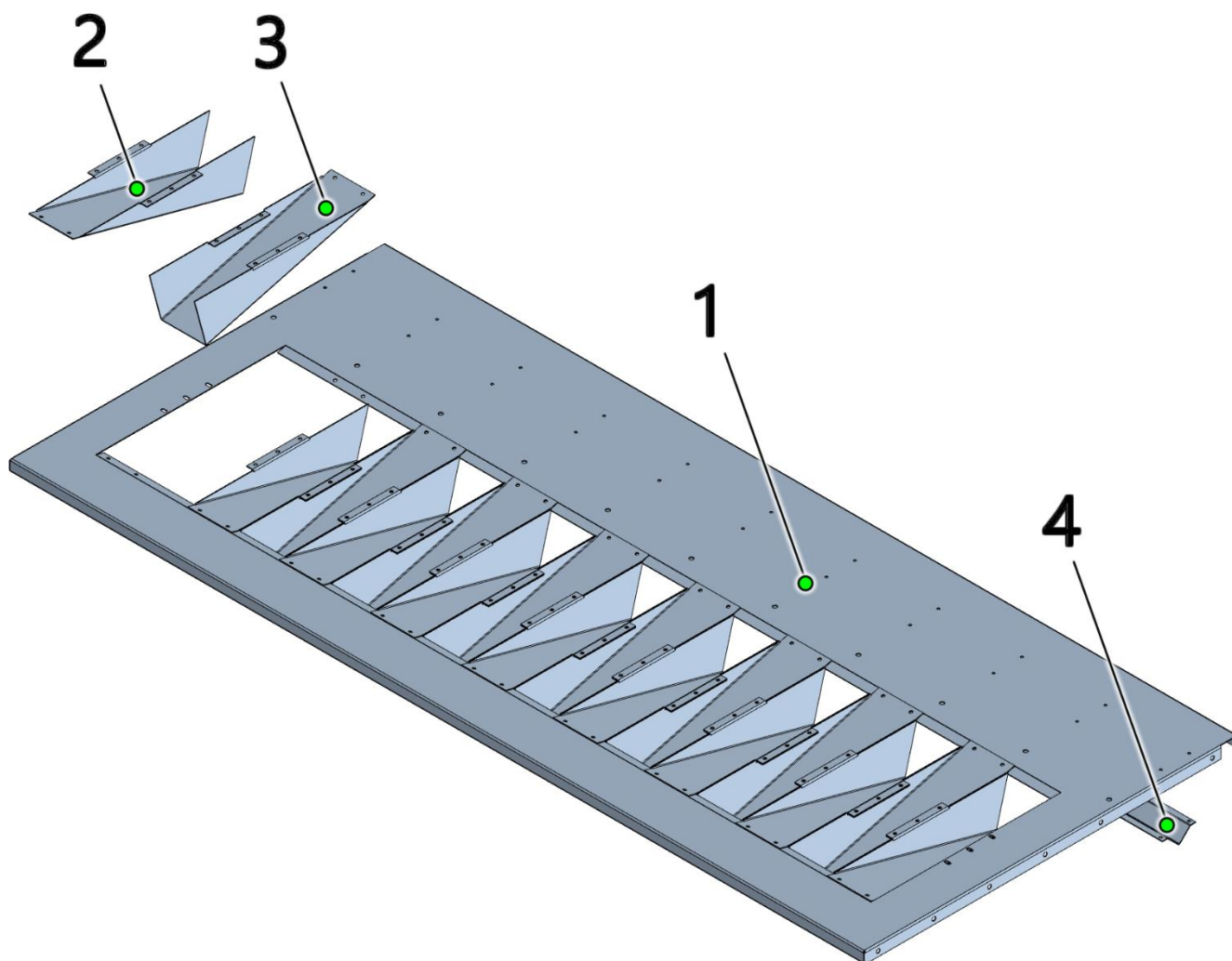


Рис. 24 – Решетка верхней секции \_ ЗСК-05.01.200

Таблица 24

Номер позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-05.01.201	Поддон решетки верхней секции	1	
2	ЗСК-05.01.202	Лоток решетки верхней секции	9	
3	ЗСК-05.01.202-01	Лоток решетки верхней секции	8	
4	ЗСК-06.01.602-01	Ребро жесткости	1	

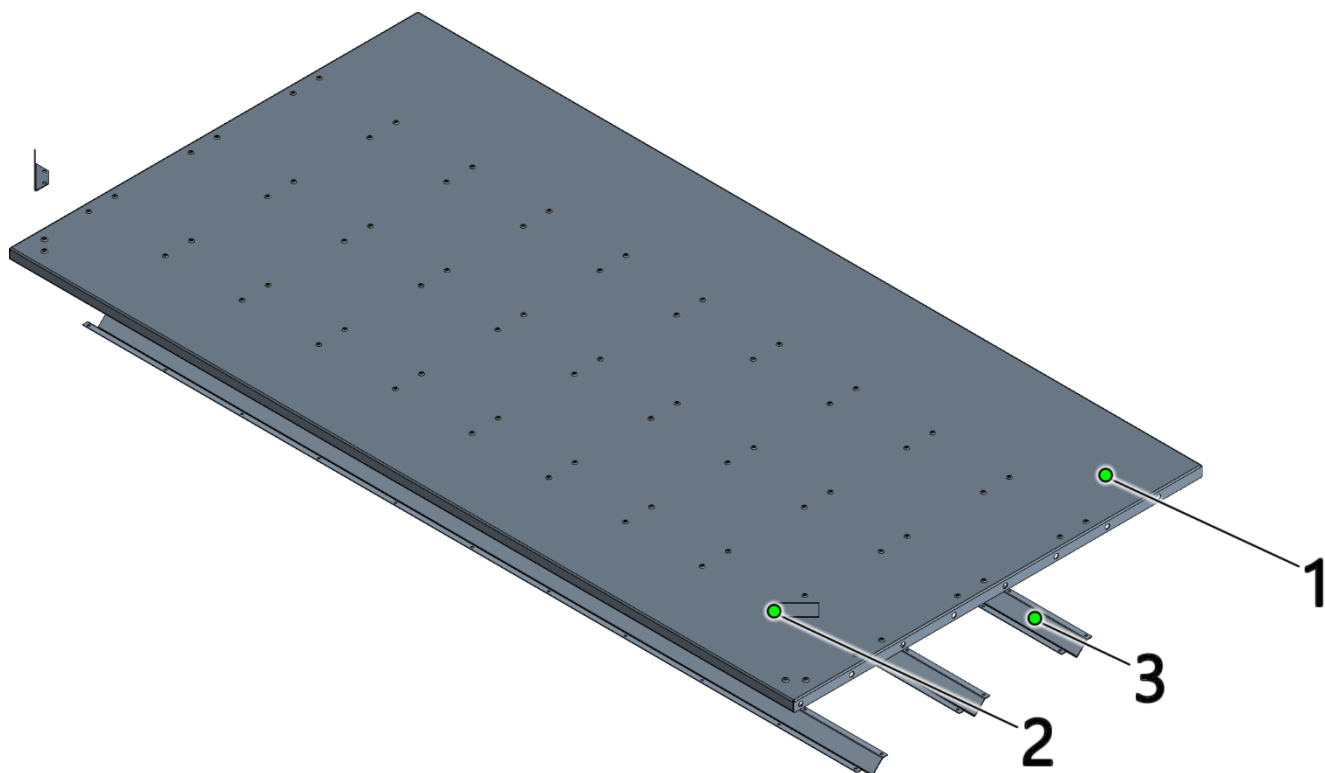


Рис. 25 – Поддон в сборе \_ ЗСК-05.01.500-01

Таблица 25

Номер позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-05.01.501-01	Поддон	1	
2	ЗСК-05.01.502	Отражатель	2	
3	ЗСК-06.01.602-01	Ребро жесткости	3	

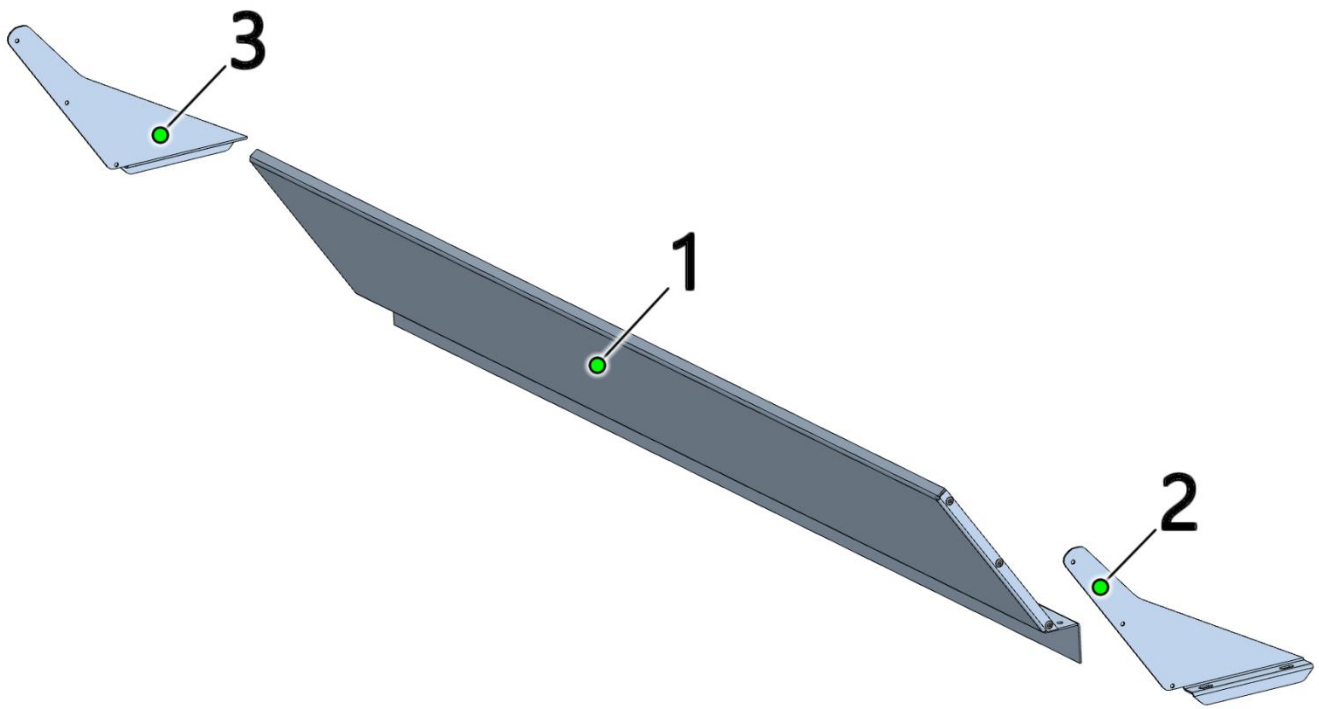


Рис. 26 – Отражатель в сборе \_ ЗСК-05.01.800

Таблица 26

Номер позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-05.01.801	Отражатель	1	
2	ЗСК-05.01.802М	Стенка	1	
3	ЗСК-05.01.802М-01	Стенка	1	



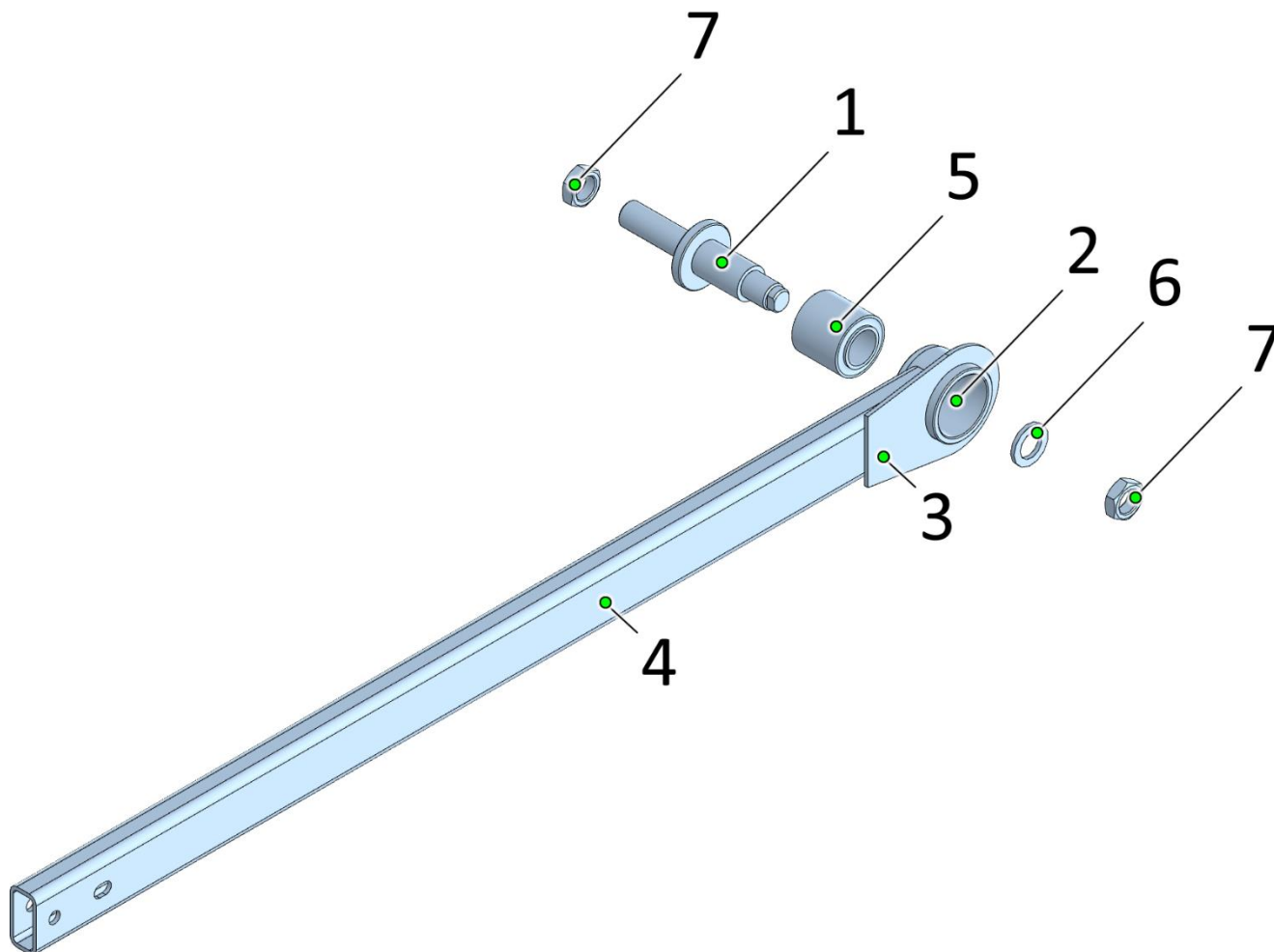


Рис. 27 – Шатуна верхней секции \_ ЗСК-05.04.000

Таблица 27

Номер позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-05.04.001	Ось шатуна верхней секции	1	
2	ЗСК-05.04.002	Втулка шатуна верхней секции	1	
3	ЗСК-05.04.003	Накладка шатуна верхней секции	1	
4	ЗСК-05.04.004	Балка шатуна верхней секции	1	
5	УРАЛ ПТБ 22-17-2904152	Сайлентблок 32x56x55	1	
6		Шайба А.24.37 ГОСТ 11371-78	1	
7		Гайка М24-6Н ГОСТ 5915-70	2	

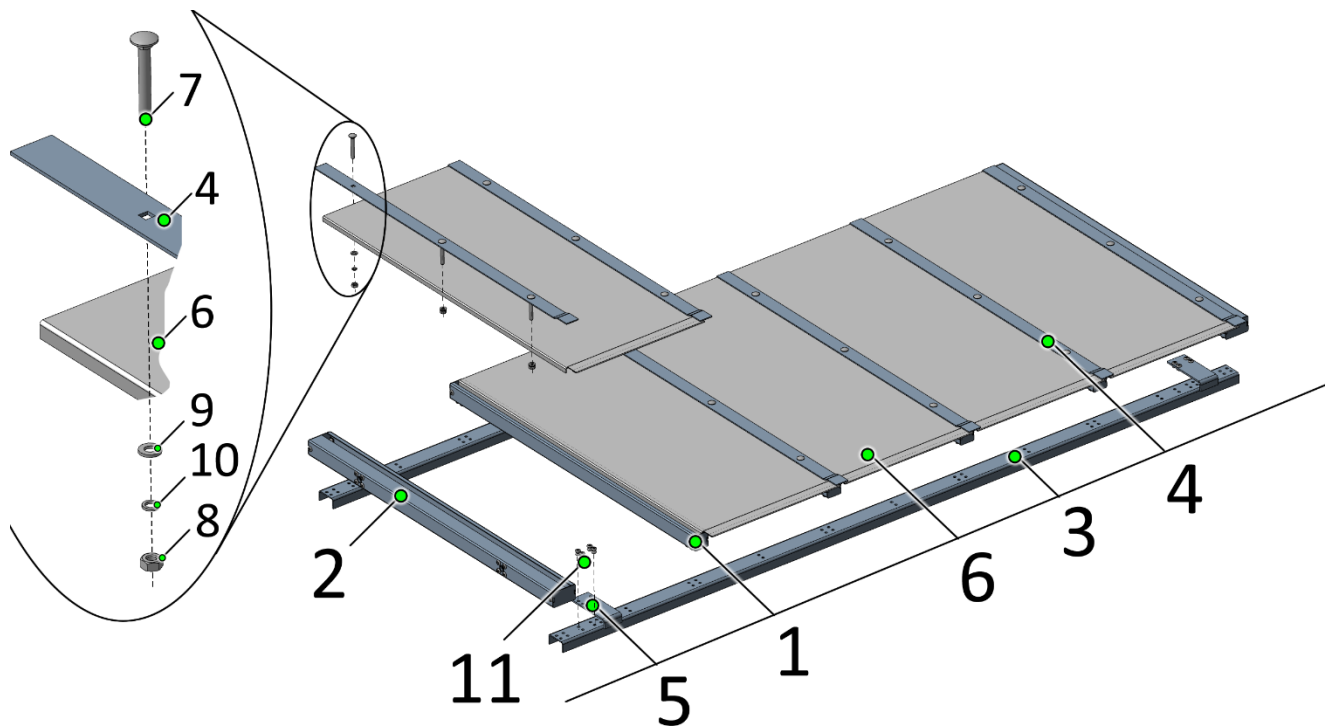


Рис. 28 – Кассета верхней секции \_ ЗСК-05.03.000

Таблица 28

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-05.03.100	Стержень 30x30x686	4	
2	ЗСК-05.03.200	Стержень 50x30x686	2	
3	ЗСК-06.03.001	Стержень	2	
4	ЗСК-06.03.003	Планка	6	
5	ЗСК-06.03.004-01	Скоба	2	
6		Решето 710x286	5	
7		Болт М6x45 ГОСТ 7802-81	18	
8		Гайка М6-6Н ГОСТ 5915-70	18	
9		Шайба 6 ГОСТ 6402-70	18	
10		Шайба А.6.37 ГОСТ 11371-78	18	
11		Заклепка 4,8x8,5	56	

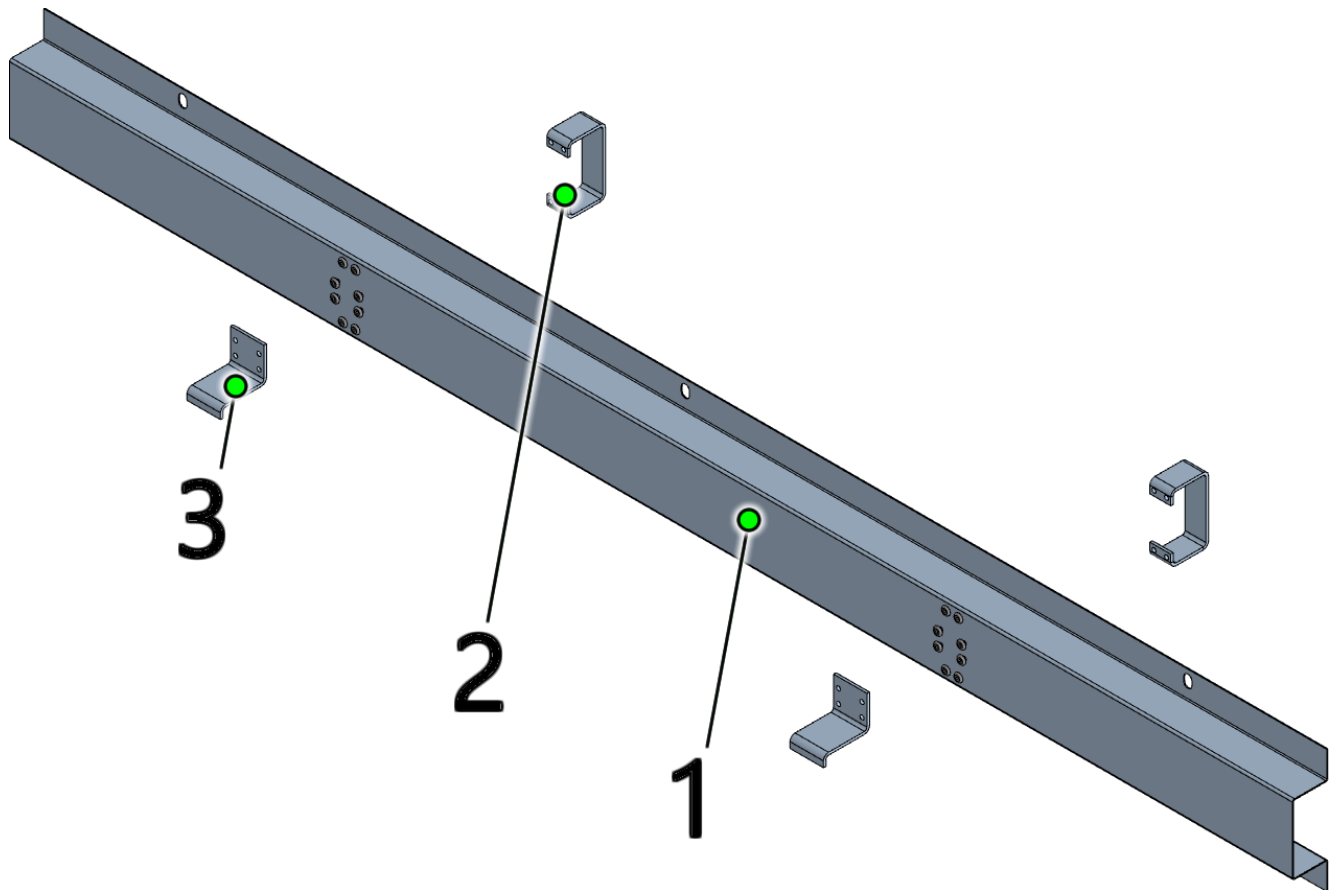


Рис. 29 – Крышка верхней секции \_ ЗСК-05.02.000

Таблица 29

Номер позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-05.02.001	Панель	1	
2	ЗСК-05.02.003	Скоба	2	
3	ЗСК-06.02.002	Ручка	2	

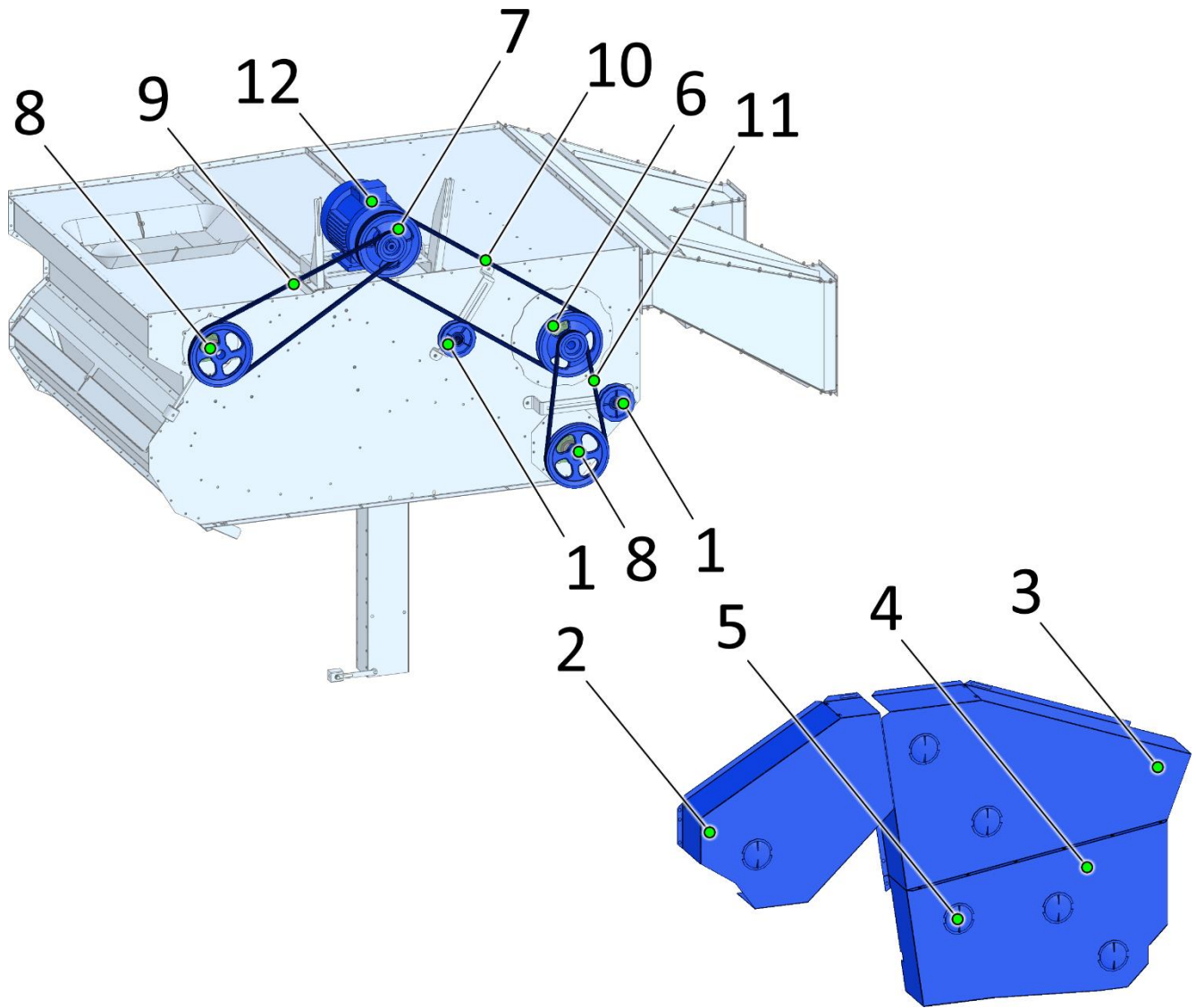


Рис. 30 – Пневмосепаратор \_ЗСК-10.00.000 (схема приводов)

Таблица 30

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-10.13.000-01	Ролик	2	
2	ЗСК-10.32.000	Кожух	1	
3	ЗСК-10.33.000	Кожух	1	
4	ЗСК-10.34.000	Кожух	1	
5	СММ 03,024	Заглушка 110	7	
6	МП50-04.101-01	Шкив 2-х ручьевой С_В 261,4_120,4	1	
7	МП50-04.101	Шкив 2-х ручьевой С_В 261,4_120,4	1	
8	МПО50-04.103	Шкив одноручьевой 258,4 тип В	2	
9		Ремень тип В 2120	1	
10		Ремень тип С 2600	1	
11		Ремень тип В 1500	1	
12	АИР132S4,6,8	Электродвигатель 7.6кВт 1500об/мин	1	

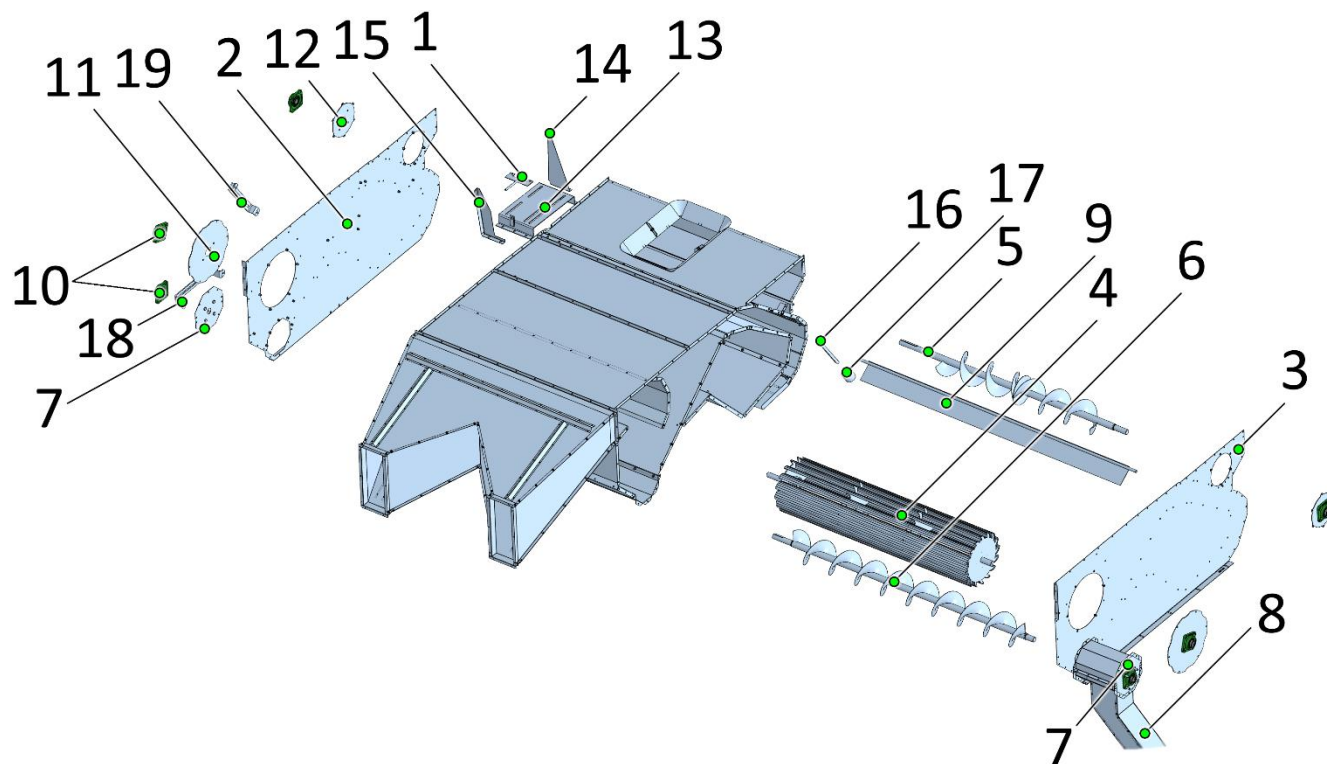


Рис. 31 – Пневмосепаратор \_ ЗСК-10.00.000 (часть 1)

Таблица 31

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-02.08.100	Вилка	1	
2	ЗСК-10.01.000	Боковина	1	
3	ЗСК-10.01.000-01	Боковина	1	
4	ЗСК-10.03.000	Крыльчатка	1	
5	ЗСК-10.04.000	Шнек	1	
6	ЗСК-10.05.000	Шнек	1	
7	ЗСК-10.06.000	Накладка	2	
8	ЗСК-10.07.000	Лоток	1	
9	ЗСК-10.10.000	Заслонка	1	
10	UCF207	Подшипник	6	
11	ЗСК-10.00.005	Крышка	2	
12	ЗСК-10.00.006	Накладка	2	
13	ЗСК-10.00.009	Основание	1	
14	ЗСК-10.00.010	Кронштейн	1	
15	ЗСК-10.00.010-01	Кронштейн	1	
16	ЗСК-10.00.012	Рычаг	1	
17	ЗСК-10.00.013	Противовес	1	
18	ЗСК-10.00.022	Кронштейн	1	
19	ЗСК-10.00.022-02	Кронштейн	1	

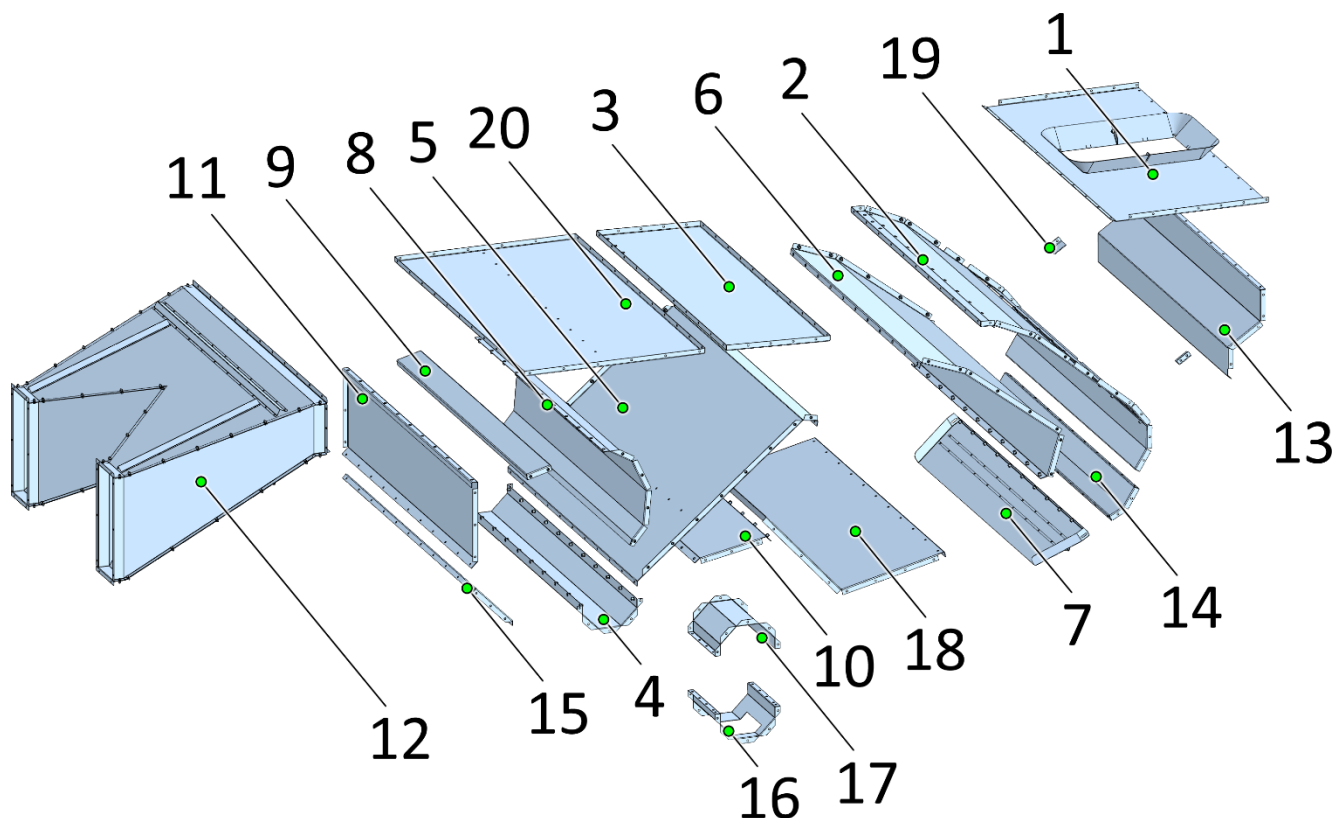


Рис. 32 – Пневмосепаратор \_ ЗСК-10.00.000 (часть 2)

Таблица 32

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-10.02.000	Крышка	1	
2	ЗСК-10.14.000	Стенка	1	
3	ЗСК-10.15.000	Стенка	1	
4	ЗСК-10.16.000	Стенка	1	
5	ЗСК-10.17.000	Стенка	1	
6	ЗСК-10.19.000	Перегородка	1	
7	ЗСК-10.23.000	Скат	1	
8	ЗСК-10.27.000	Стенка	1	
9	ЗСК-10.28.000	Перегородка	1	
10	ЗСК-10.29.000	Стенка	1	
11	ЗСК-10.35.000	Стенка	1	
12	ЗСК-10.36.000	Переходник на циклоны	1	
13	ЗСК-10.00.001	Стенка	1	
14	ЗСК-10.00.003	Стенка	1	
15	ЗСК-10.00.004	Стенка	1	
16	ЗСК-10.00.007	Патрубок	1	
17	ЗСК-10.00.007-01	Патрубок	1	
18	ЗСК-10.00.008	Стенка	1	
19	ЗСК-10.00.011	Полка	2	
20	ЗСК-10.00.023	Крышка	1	

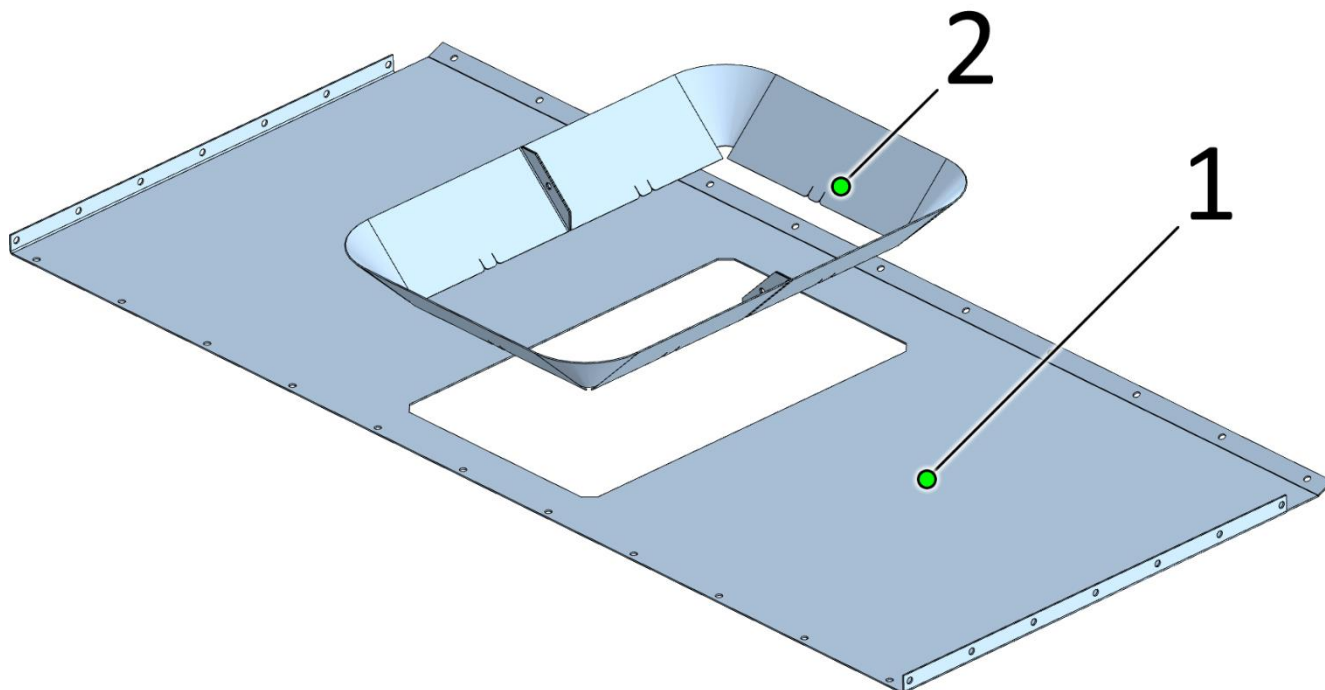


Рис. 33 – Крышка \_ ЗСК-10.02.000

Таблица 33

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-10.02.001	Крышка	1	
2	ЗСК-10.02.002	Воронка	2	

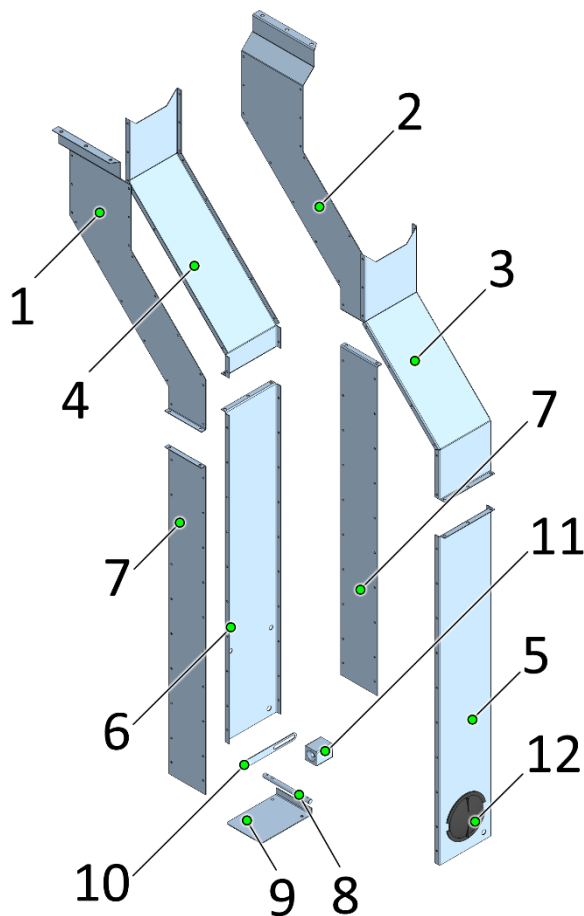


Рис. 34 – Лоток \_ ЗСК-10.07.000

Таблица 34

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-10.07.001	Стенка	1	
2	ЗСК-10.07.001-01	Стенка	1	
3	ЗСК-10.07.002	Стенка	1	
4	ЗСК-10.07.003	Стенка	1	
5	ЗСК-10.07.004	Стенка	1	
6	ЗСК-10.07.004-01	Стенка	1	
7	ЗСК-10.07.005	Стенка	2	
8	ЗСК-10.07.006	Ось	1	
9	ЗСК-10.07.007	Заслонка	1	
10	ЗСК-10.07.008	Рычаг	1	
11	ЗСК-10.07.009	Груз	1	
12	СММ 03,024	Заглушка 110	1	



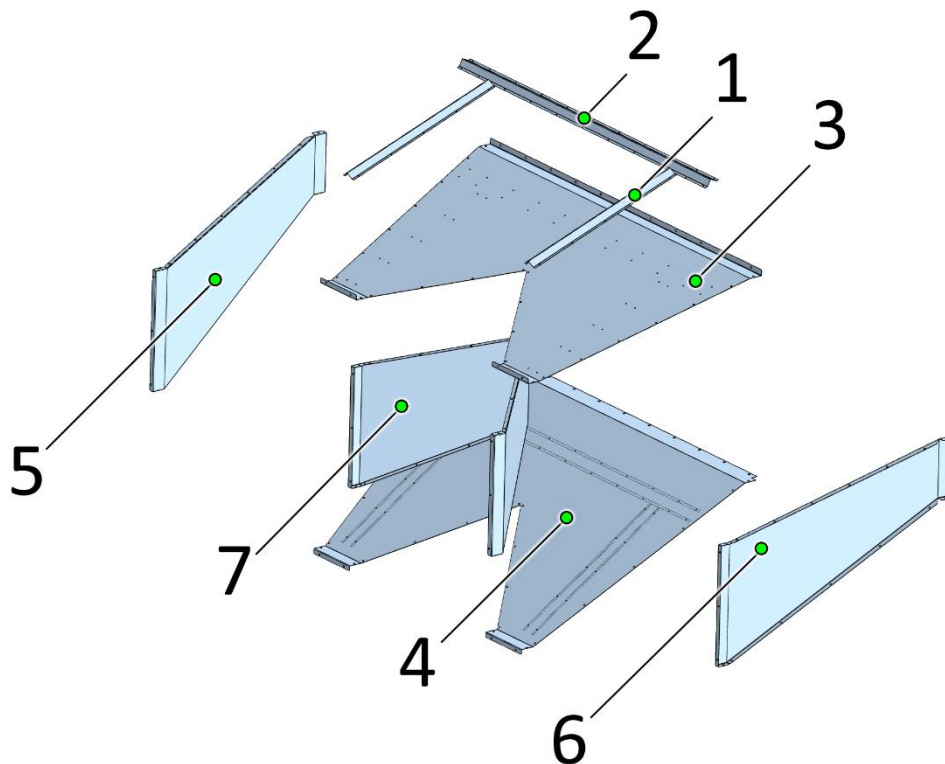


Рис. 35 – Переходник на циклоны \_ ЗСК-10.36.000

Таблица 35

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-06.01.602-02	Ребро жесткости	2	
2	ЗСК-06.01.602-03	Ребро жесткости	4	
3	ЗСК-10.36.001	Стенка переходника верхняя	1	
4	ЗСК-10.36.002	Стенка переходника нижняя	1	
5	ЗСК-10.36.003-левая	Стенка переходника боковая	1	
6	ЗСК-10.36.003-правая	Стенка переходника боковая	1	
7	ЗСК-10.36.004	Стенка переходника	1	

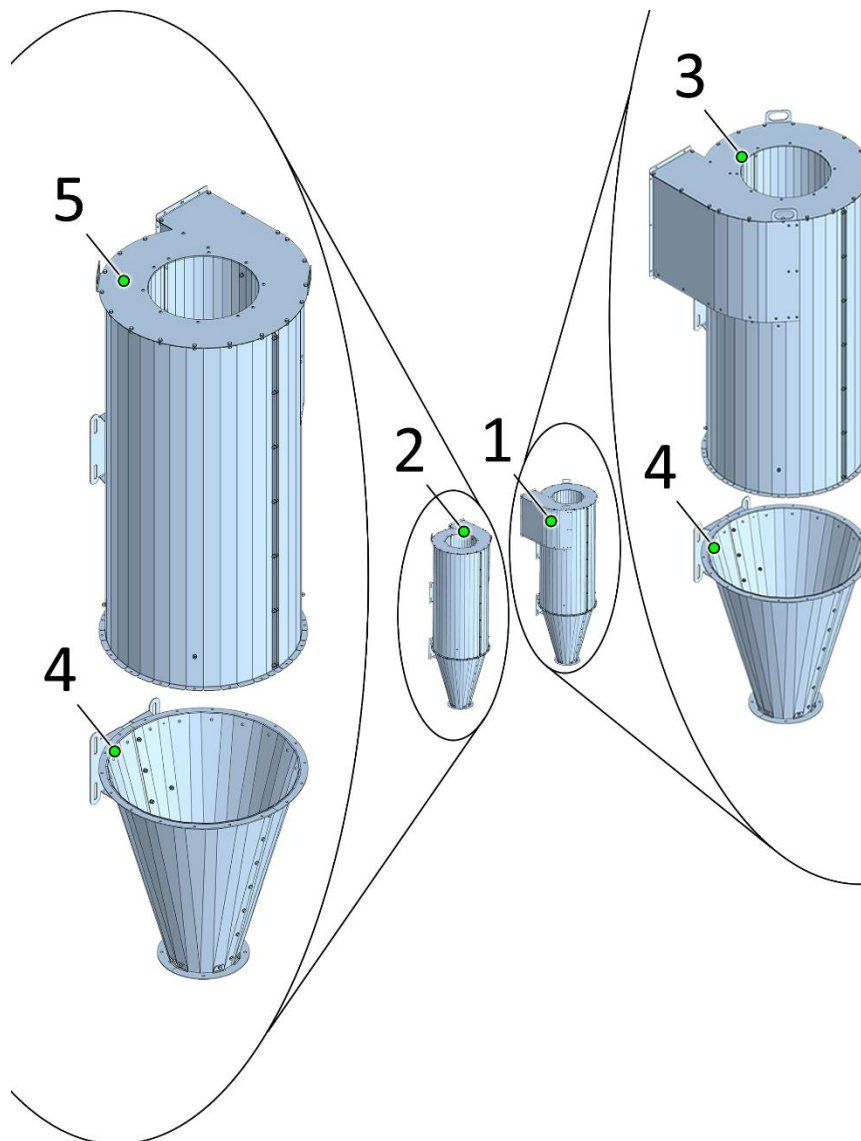


Рис. 36 – Узел аспирации \_ ЗСК-17.00.000

Таблица 36

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-17.04.000 СБ	Циклон	1	
2	ЗСК-17.04.000 СБ-01	Циклон	1	
<b>ЗСК-17.04.000 СБ Циклон</b>				
3	ЗСК-17.04.200 СБ	Корпус циклона	1	
4	ЗСК-17.04.100 СБ	Конус нижний	1	
<b>ЗСК-17.04.00-01 СБ Циклон</b>				
5	ЗСК-17.04.200-1 СБ	Корпус циклона	1	
4	ЗСК-17.04.100 СБ	Конус нижний	1	

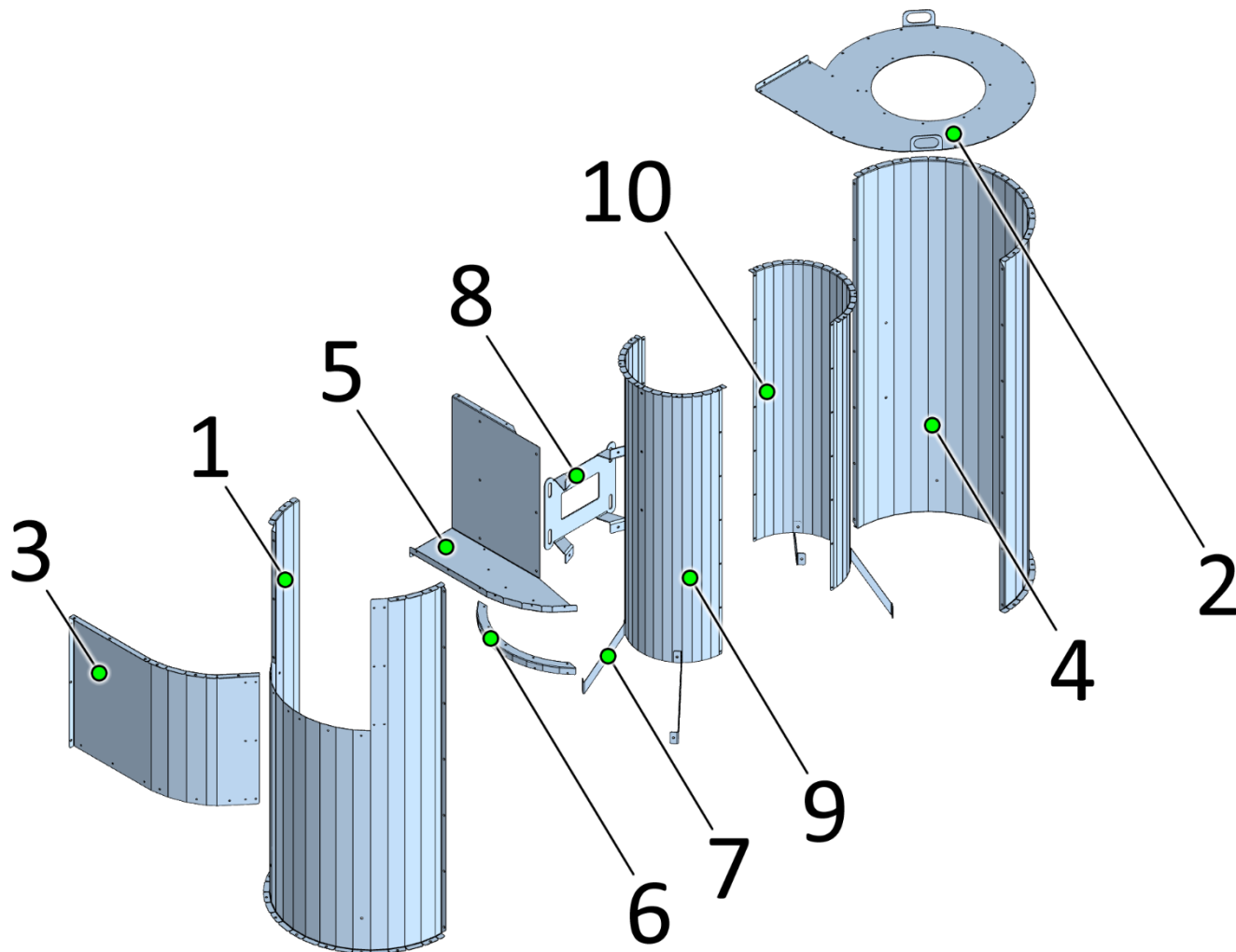


Рис. 37 – Корпус циклона \_ ЗСК-17.04.200 СБ

Таблица 37

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-17.04.201	Обечайка	1	
2	ЗСК-17.04.202	Крышка	1	
3	ЗСК-17.04.203	Боковина	1	
4	ЗСК-17.04.204	Обечайка	1	
5	ЗСК-17.04.205	Боковина	1	
6	ЗСК-17.04.207	Кронштейн	1	
7	ЗСК-17.04.208	Распорка	4	
8	ЗСК-17.04.209	Кронштейн	1	
9	ЗСК-17.04.213	Труба	1	
10	ЗСК-17.04.213-01	Труба	1	

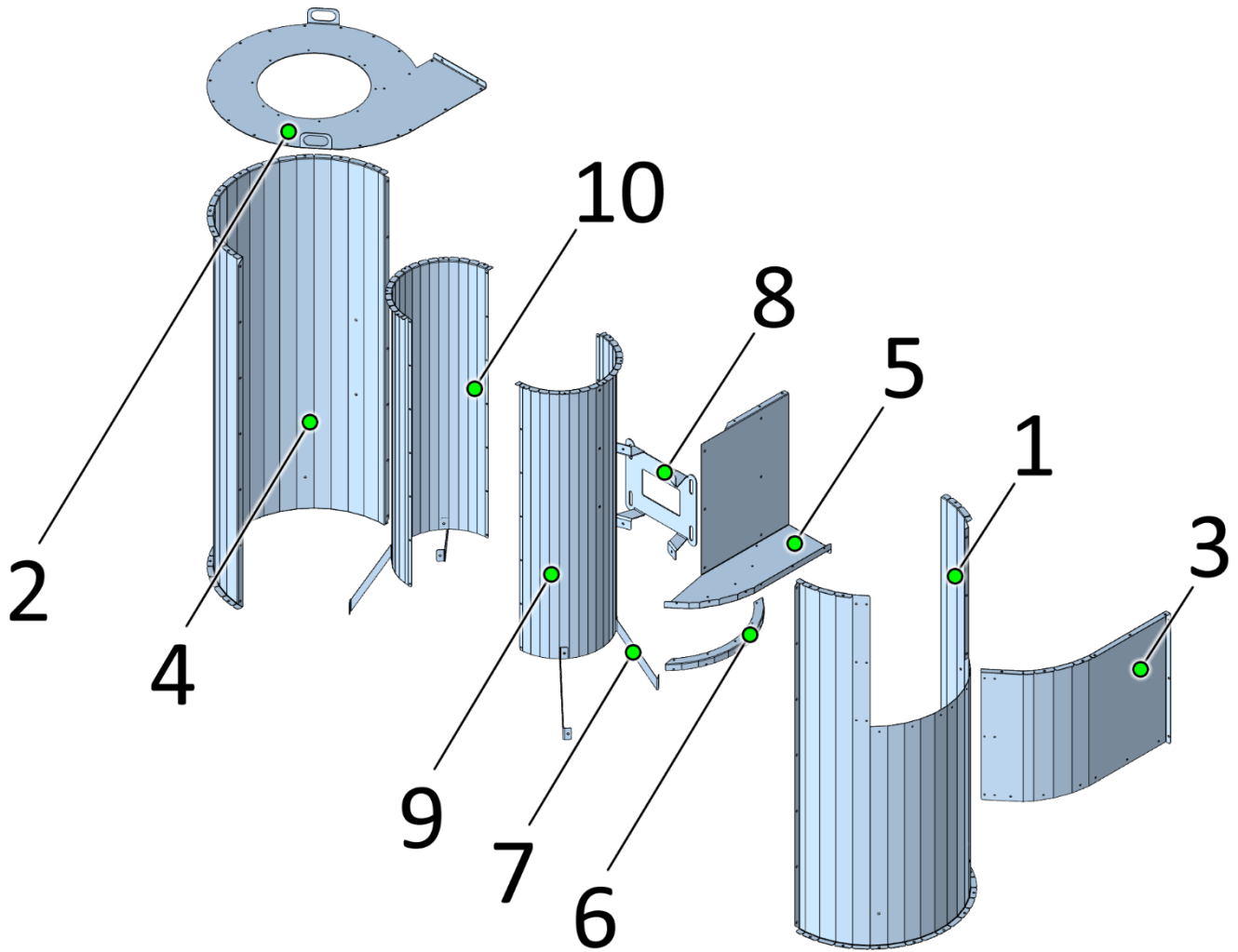


Рис. 38 – Корпус циклона \_ ЗСК-17.04.200 СБ-01

Таблица 38

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-17.04.201-01	Обечайка	1	
2	ЗСК-17.04.202-01	Крышка	1	
3	ЗСК-17.04.203-01	Боковина	1	
4	ЗСК-17.04.204-01	Обечайка	1	
5	ЗСК-17.04.205-01	Боковина	1	
6	ЗСК-17.04.207	Кронштейн	1	
7	ЗСК-17.04.208	Распорка	4	
8	ЗСК-17.04.209	Кронштейн	1	
9	ЗСК-17.04.213	Труба	1	
10	ЗСК-17.04.213-01	Труба	1	

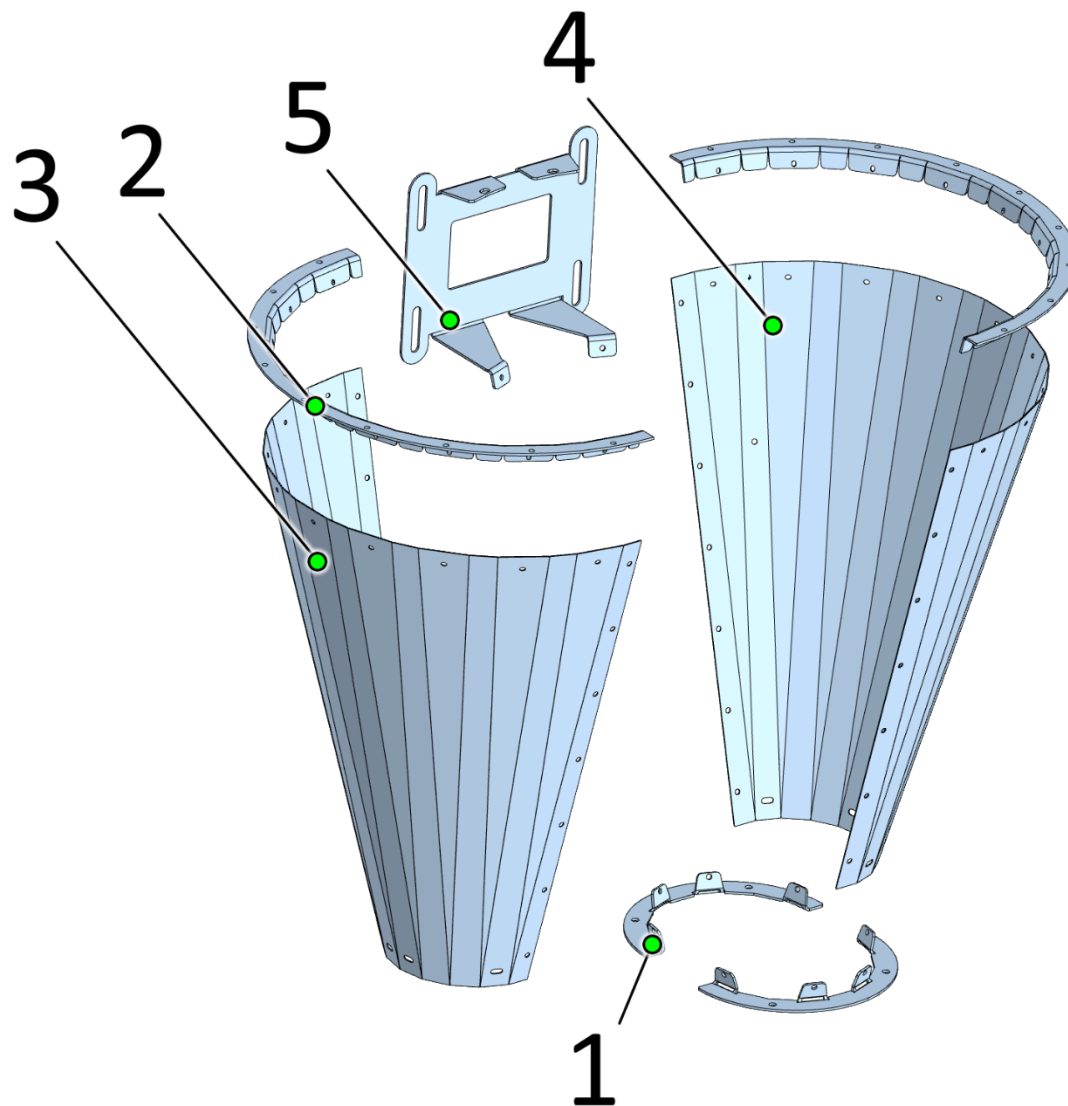


Рис. 39 – Конус нижний \_ ЗСК-17.04.100 СБ

Таблица 39

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-17.04.101	Фланец	2	
2	ЗСК-17.04.102	Фланец	2	
3	ЗСК-17.04.103	Обечайка	1	
4	ЗСК-17.04.104	Обечайка	1	
5	ЗСК-17.04.105	Кронштейн	1	

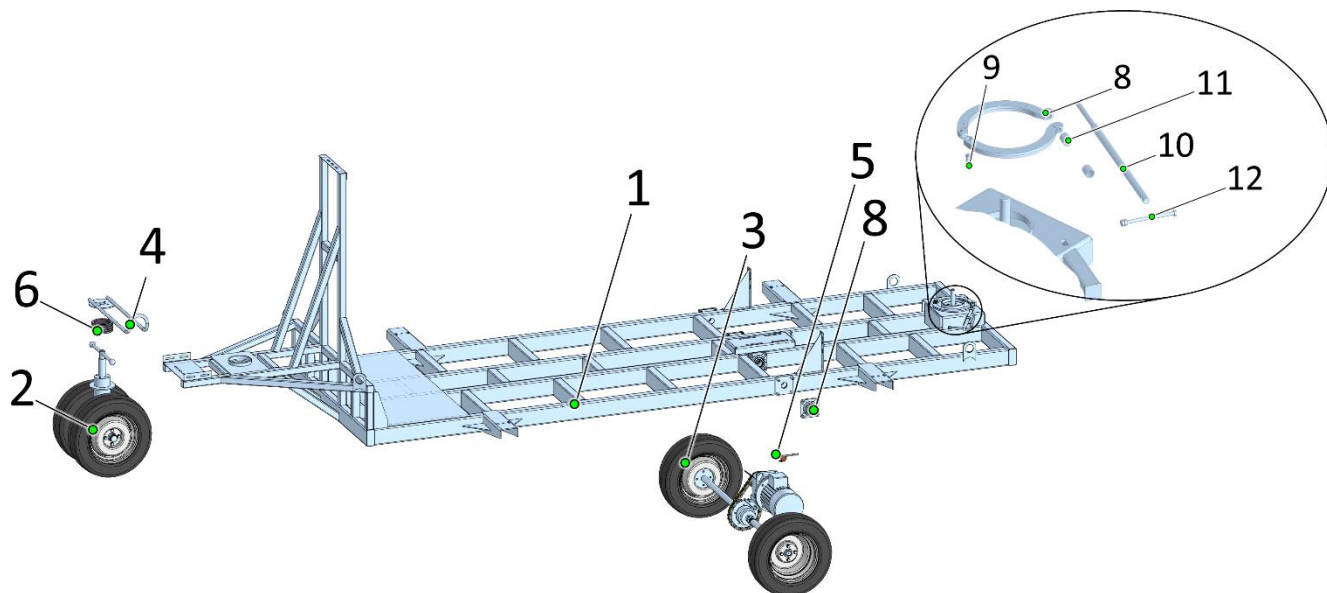


Рис. 40 – Платформа \_ЗСК-01.00.000

Таблица 40

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-01.01.000	Платформа сварная	1	
2	ЗСК-01.02.000	Колесо рулевое в сборе	1	
3	ЗСК-01.03.000	Механизм хода	1	
4	ЗСК-01.05.000	Рычаг	1	
5	ЗСК-01.06.000	Вилка	1	
6	8122Н ГОСТ 7872-89	Подшипник	2	
7	UCF 208	Подшипник корпусный	4	
8	ЗСК-01.01.310	Дуга	2	
9	ЗСК-01.01.303	Ось	2	
10	ЗСК-01.01.304	Винт	1	
11	ЗСК-01.01.305	Втулка	2	
12		Болт М10-6gx160 ГОСТ 7798-70	1	

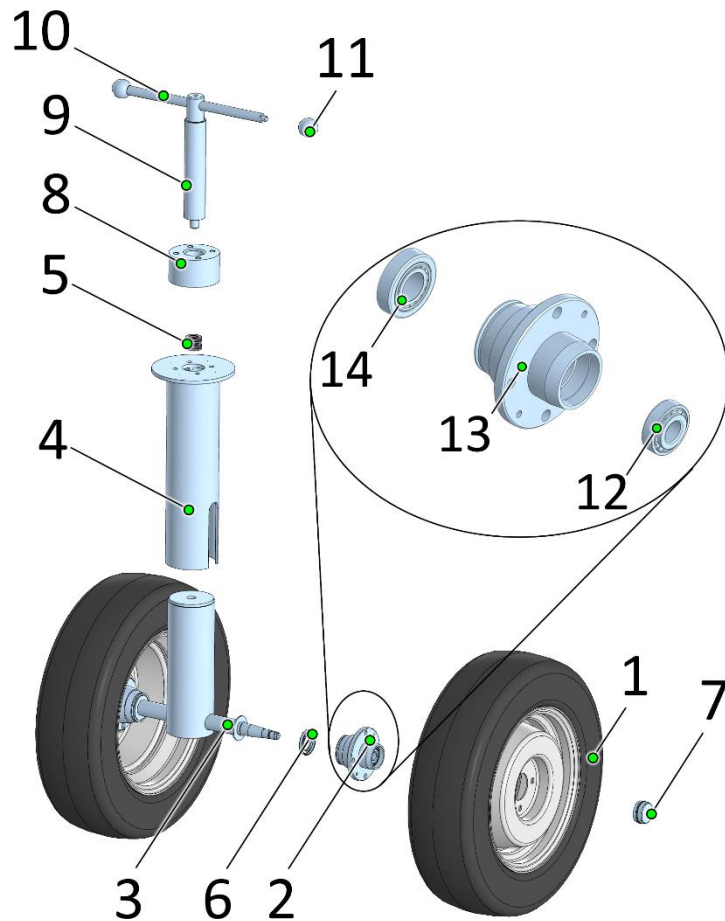


Рис. 41 – Колесо рулевое в сборе \_ ЗСК-01.02.000

Таблица 41

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-01.02.100	Колесо R13	2	
2	ЗСК-01.02.200	Ступица в сборе	2	
3	ЗСК-01.02.300	Труба	1	
4	ЗСК-01.02.400	Труба	1	
5	8104Н ГОСТ 7872-89	Подшипник	2	
6		Манжета 35x57x8	2	
7	ЗСК-01.02.001	Колпак	2	
8	ЗСК-01.02.002	Втулка 110	1	
9	ЗСК-01.02.003	Винт Трап 45x6	1	
10	ЗСК-01.02.004	Ручка	1	
11		Рукоятка шаровая 43	1	
<b>ЗСК-01.02.200 - Ступица в сборе</b>				
12	LM 11949/910	Подшипник 6-7804У	1	
13	ЗСК-01.02.201	Ступица	1	
14		Подшипник 6-7805У	1	

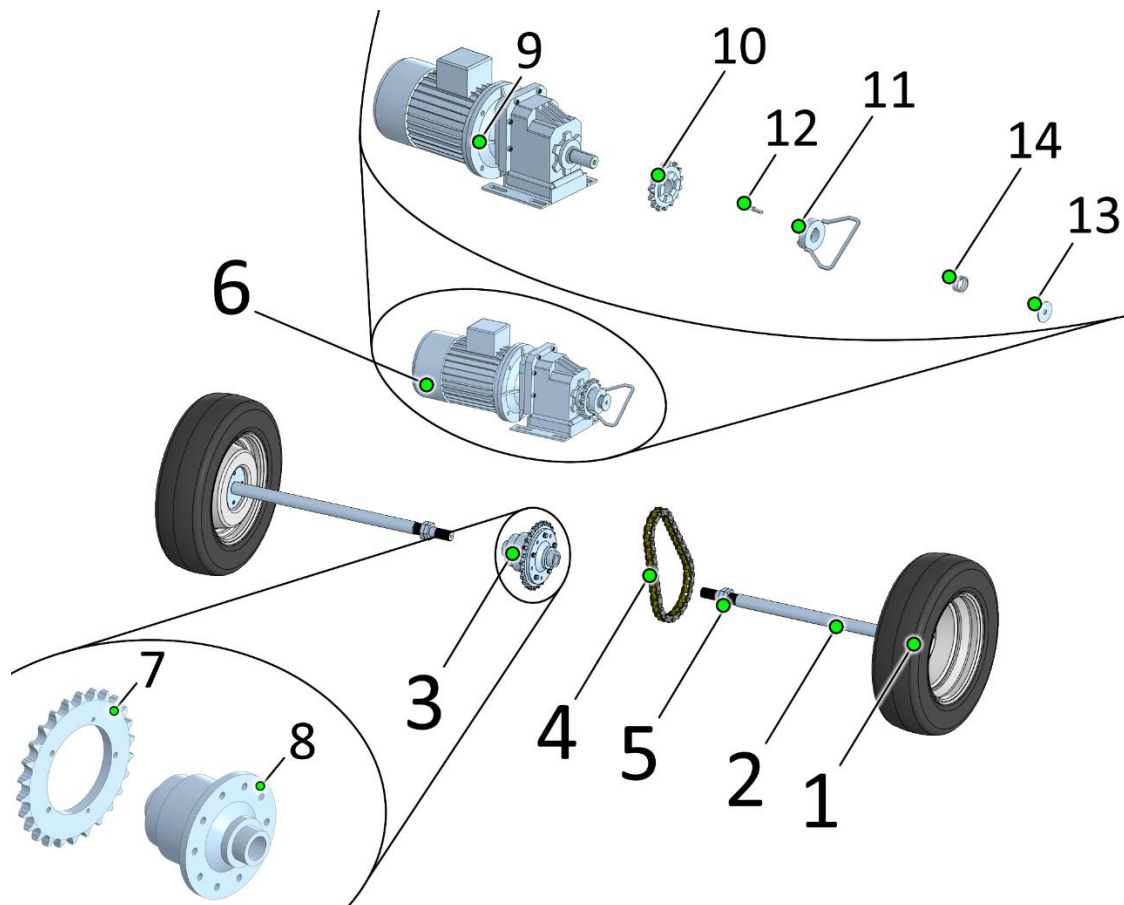


Рис. 42 – Механизм хода \_ ЗСК-01.03.000

Таблица 42

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-01.02.100	Колесо R13	2	
2	ЗСК-01.03.200	Полуось	2	
3	ЗСК-01.03.300	Дифференциал	1	
4	ПР-25,4-60	Цепь приводная роликовая однорядная	1	
5	ЗСК-01.03.002	Гайка М36х2	4	
6	ЗСК-01.03.400	Мотор-Редуктор	1	
<b>Дифференциал _ ЗСК-01.03.300</b>				
7	ЗСК-01.03.301	Дифференциал	1	
8	ЗСК-01.03.302	Венец звездочки z 26 t 25.4	1	
<b>Мотор-Редуктор ЗСК-01.03.400</b>				
9	TRC 04-58, 09-24-3.0-B5-M2	Мотор-Редуктор	1	
10	ЗСК-01.03.003	Звездочка z15 t25,4	1	
11	ЗСК-01.03.004	Полумуфта	1	
12	ЗСК-01.03.007	Шпонка 10x8x56	1	
13	ЗСК-01.03.008	Шайба 4x11x55	1	
14	ЗСК-01.03.009	Пружина	1	



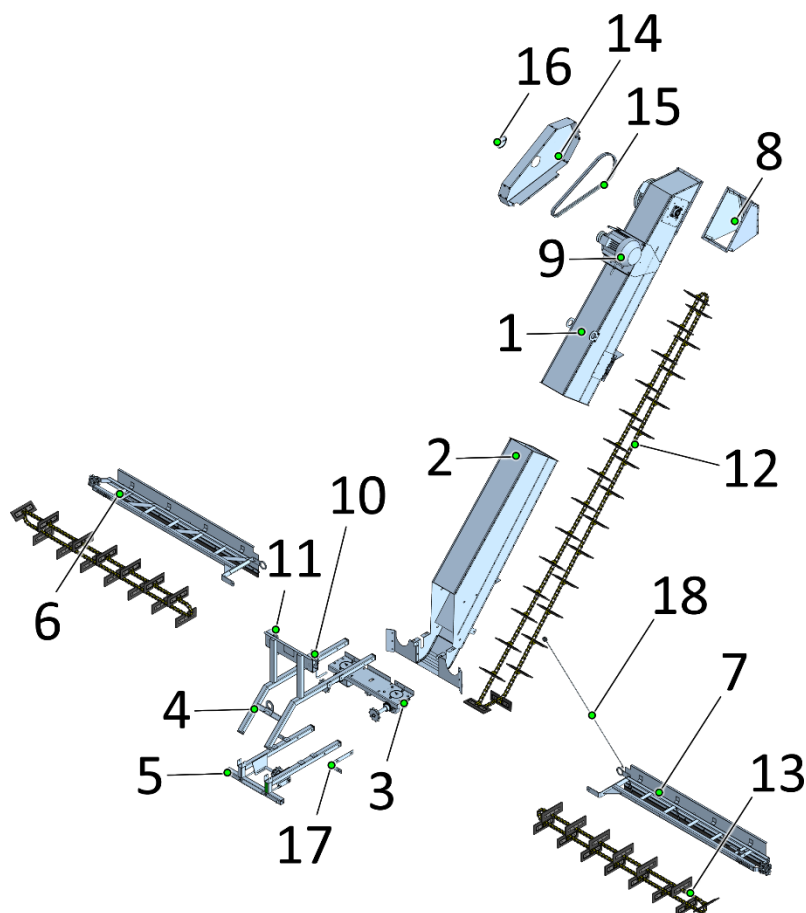


Рис. 43 – Погрузчик \_ ЗСК-02.00.000

Таблица 43

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-02.01.000	Верхний короб погрузчика	1	
2	ЗСК-02.02.000	Нижний короб погрузчика	1	
3	ЗСК-02.03.000	Блок редукторов погрузчика	1	
4	ЗСК-02.04.000	Раскос погрузчика	1	
5	ЗСК-02.05.000	Рама передняя погрузчика	1	
6	ЗСК-02.06.000-левый	Питатель	1	
7	ЗСК-02.06.000-правый	Питатель	1	
8	ЗСК-02.07.000	Лоток выгрузной погрузчика	1	
9	ЗСК-02.08.000	Электропривод погрузчика	1	
10	ЗСК-02.09.000	Лебедка	1	
11	ЗСК-02.09.000-01	Лебедка	1	
12	ЗСК-02.10.000	Цепь погрузчика ПРД-38-4000	1	
13	ЗСК-02.11.000	Цепь питателя ПРД-38-4000	2	
14	ЗСК-02.12.000	Кожух привода погрузчика	1	
15		Ремень тип В 2050	2	
16	СММ 03.024	Заглушка 110	1	
17	ЗСК-02.00.001	Накладка	2	
18	ЗСК-02.00.003	Тросик	1	

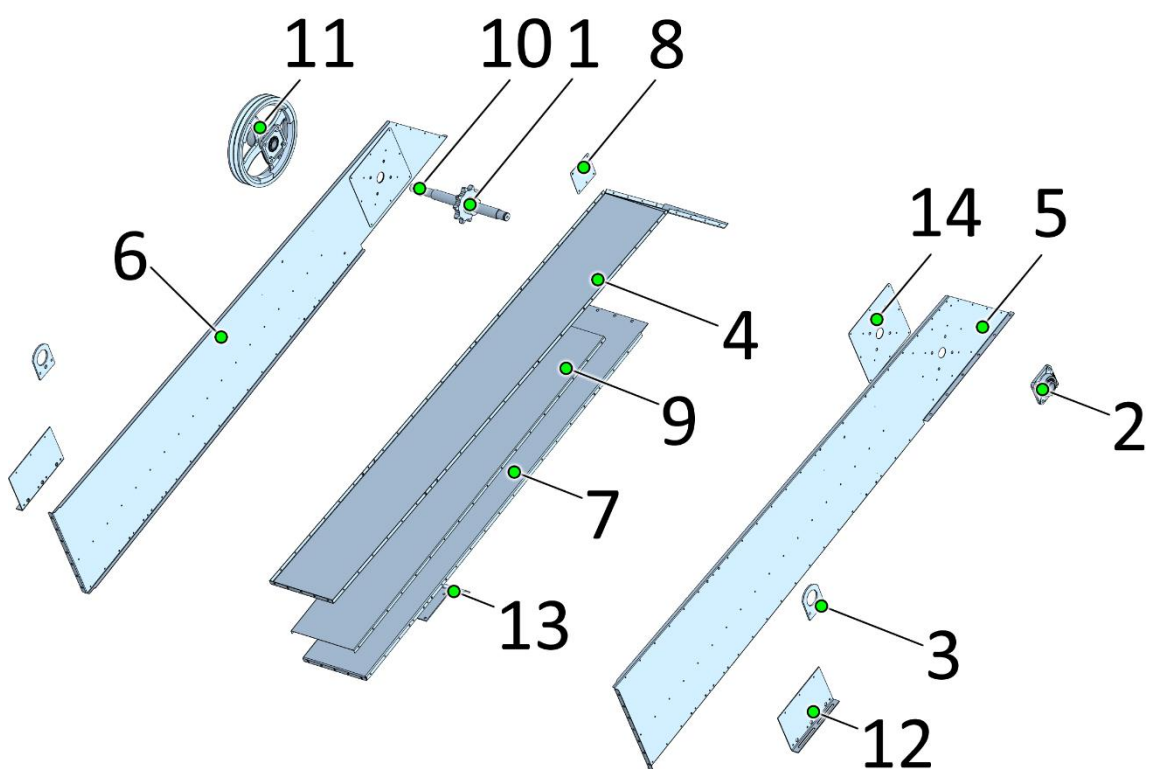


Рис. 44 – Верхний короб погрузчика \_ ЗСК-02.01.000

Таблица 44

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-11.01.400	Звездочка z-10 t-38 в сборе	1	
2	UCF 206С	Подшипник корпусный	2	
3	ЗСК-01.01.011-02	Проушина 90x120	2	
4	ЗСК-02.01.001	Крышка верхнего короба погрузчика	1	
5	ЗСК-02.01.002-01	Боковина верхнего короба погрузчика	1	
6	ЗСК-02.01.002-02	Боковина верхнего короба погрузчика	1	
7	ЗСК-02.01.003	Желоб верхнего короба погрузчика	1	
8	ЗСК-02.01.004	Пластина 105x110x1,5	1	
9	ЗСК-02.01.005	Полка верхнего короба погрузчика	1	
10	ЗСК-02.01.007	Вал 35x428	1	
11	ЗСК-02.01.008	Шкив 325 тип В	1	
12	ЗСК-02.01.009	Щека	2	
13	ЗСК-02.01.010	Полка	1	
14	ЗСК-02.01.011	Накладка	2	

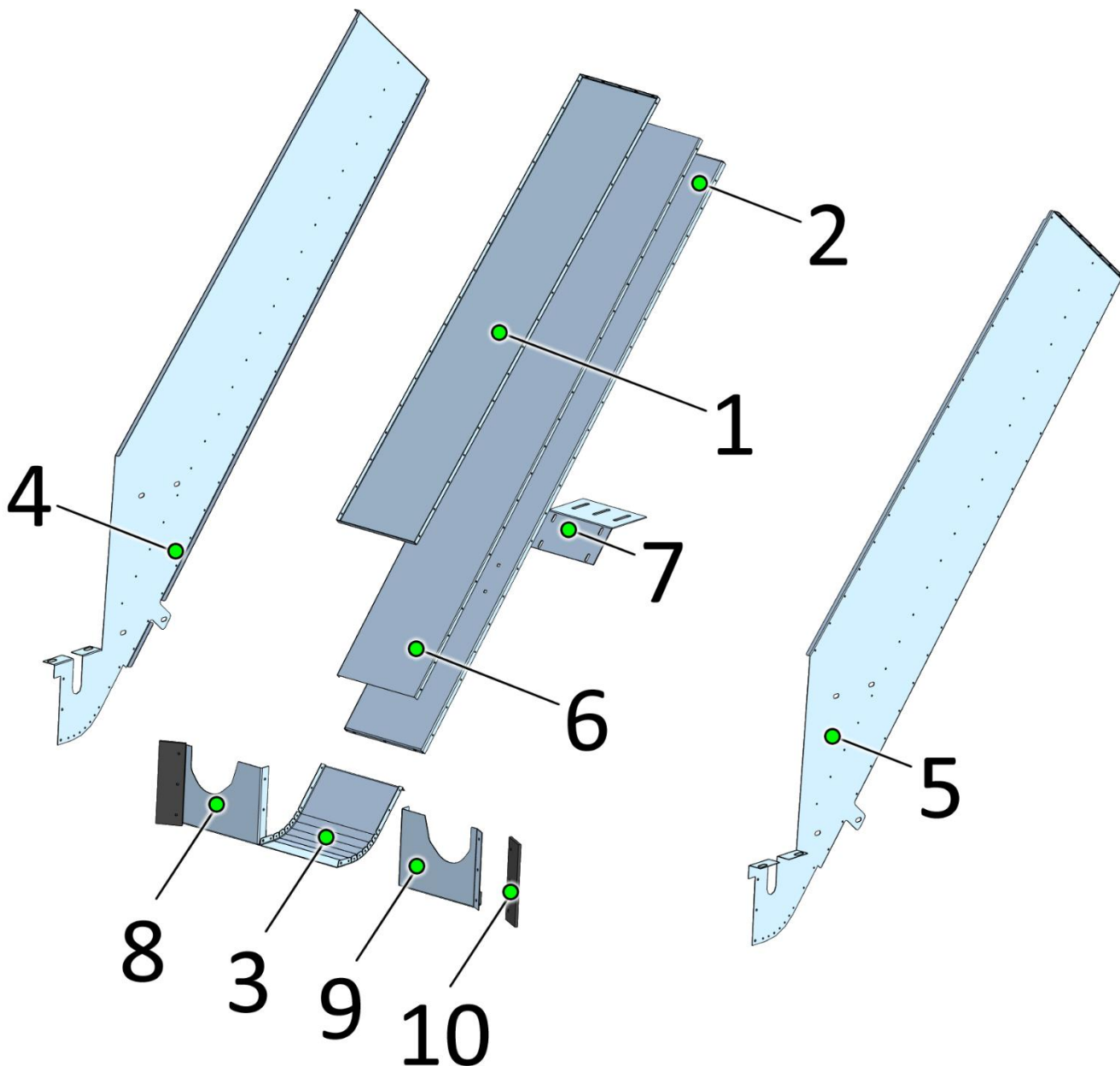


Рис. 45 – Нижний короб погрузчика \_ ЗСК-02.02.000

Таблица 45

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-02.02.001	Крышка нижнего короба погрузчика	1	
2	ЗСК-02.02.002-верх	Желоб нижнего короба погрузчика	1	
3	ЗСК-02.02.002-низ	Желоб нижнего короба погрузчика	1	
4	ЗСК-02.02.003-левая	Боковина нижнего короба погрузчика	1	
5	ЗСК-02.02.003-правая	Боковина нижнего короба погрузчика	1	
6	ЗСК-02.02.004	Полка	1	
7	ЗСК-02.02.007	Кронштейн	1	
8	ЗСК-02.02.008-01	Опора	1	
9	ЗСК-02.02.008-02	Опора	1	
10	ЗСК-02.02.009	Щиток	2	

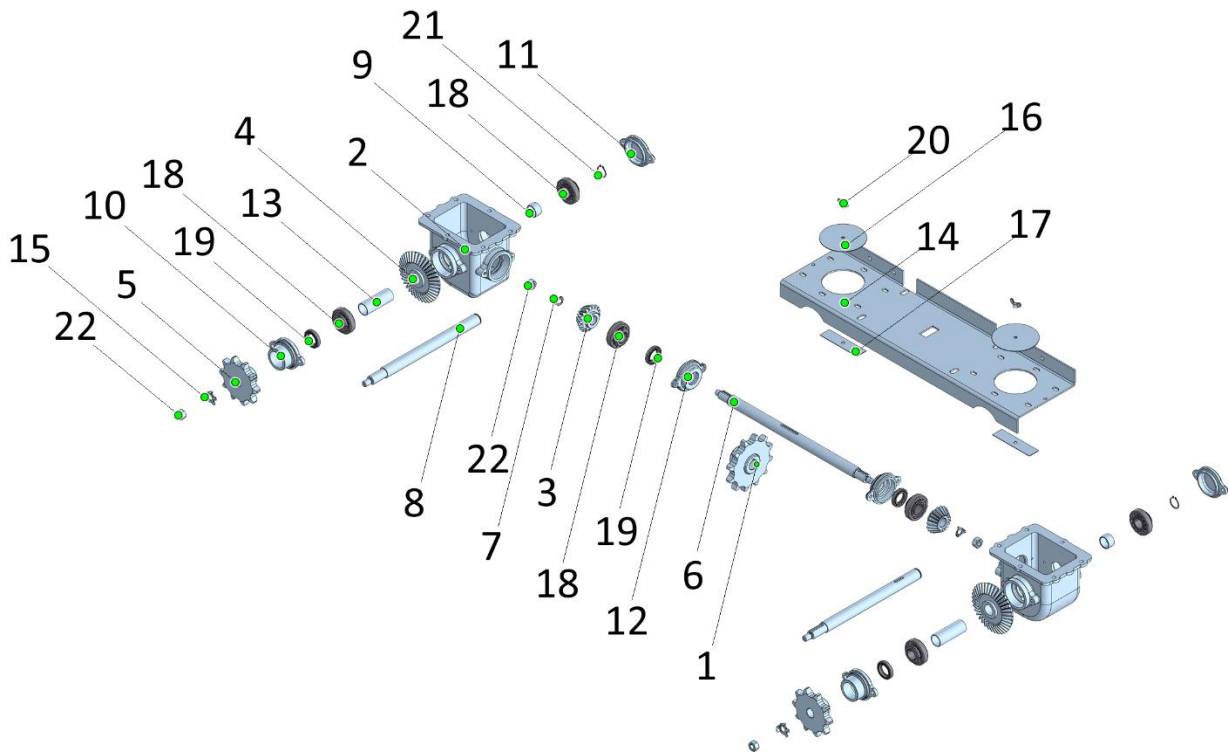


Рис. 46 – Блок редукторов погрузчика \_ ЗСК-02.03.000

Таблица 46

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-02.03.100	Звездочка z12t38 в сборе	1	
2	ЗСК-02.03.001-01	Корпус	2	
3	ЗСК-02.03.002	Шестерня коническая z18m4	2	
4	ЗСК-02.03.003	Колесо зубчатое коническое z36m4	2	
5	ЗСК-02.03.004	Звездочка z-10 t-38	2	
6	ЗСК-02.03.005	Ведущий вал	1	
7	ЗСК-02.03.006	Шайба 16 стопорная	2	
8	ЗСК-02.03.007	Вал выходной	2	
9	ЗСК-02.03.008	Втулка дистанционная	2	
10	ЗСК-02.03.009	Крышка сквозная	2	
11	ЗСК-02.03.010	Крышка глухая	2	
12	ЗСК-02.03.011	Крышка сквозная	2	
13	ЗСК-02.03.012	Втулка дистанционная	2	
14	ЗСК-02.03.013	Опорная плита	1	
15	ЗСК-02.03.014	Шайба	2	
16	ЗСК-02.03.015	Крышка	2	
17	ЗСК-02.03.016	Пластина 35x137	2	
18	11206 ГОСТ 28428-90	Подшипник	6	
19	Манжета 1.1-30x52-1 ГОСТ 8752-79		4	
20		Гайка М16-6Н ГОСТ 5915-70	6	
21	С30.50 ХГА ГОСТ 13942-86	Кольцо	2	
22		Гайка М8 ГОСТ 3032-76		

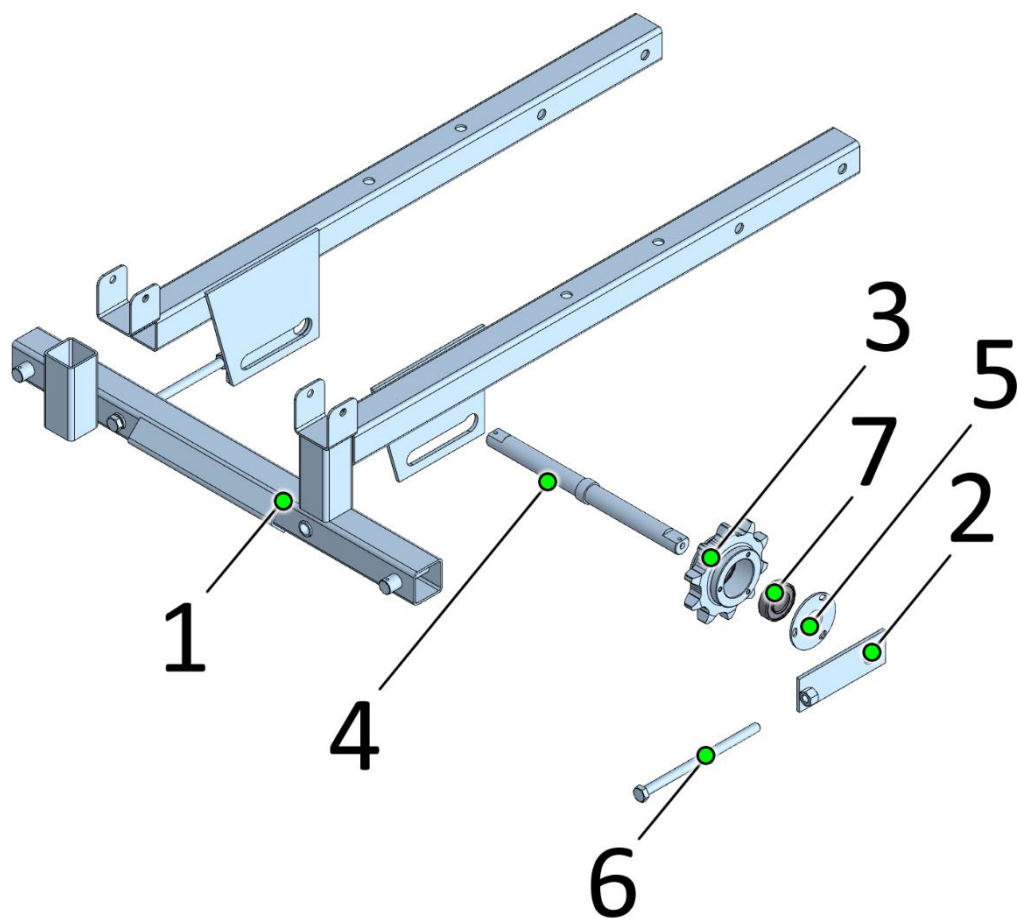


Рис. 47 – Рама передняя погрузчика \_ ЗСК-02.05.000

Таблица 47

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-02.05.100	Рама передняя сварная	1	
2	ЗСК-02.05.200	Пластина-натяжитель	2	
3	ЗСК-02.05.001	Звездочка z-10 t-38	1	
4	ЗСК-02.05.002	Ось 030x330	1	
5	ЗСК-02.05.003	Крышка 77x3	2	
6		Болт М12-6gx200 ГОСТ 7798-70	2	
7		Подшипник 180205 ГОСТ 8882-75	2	

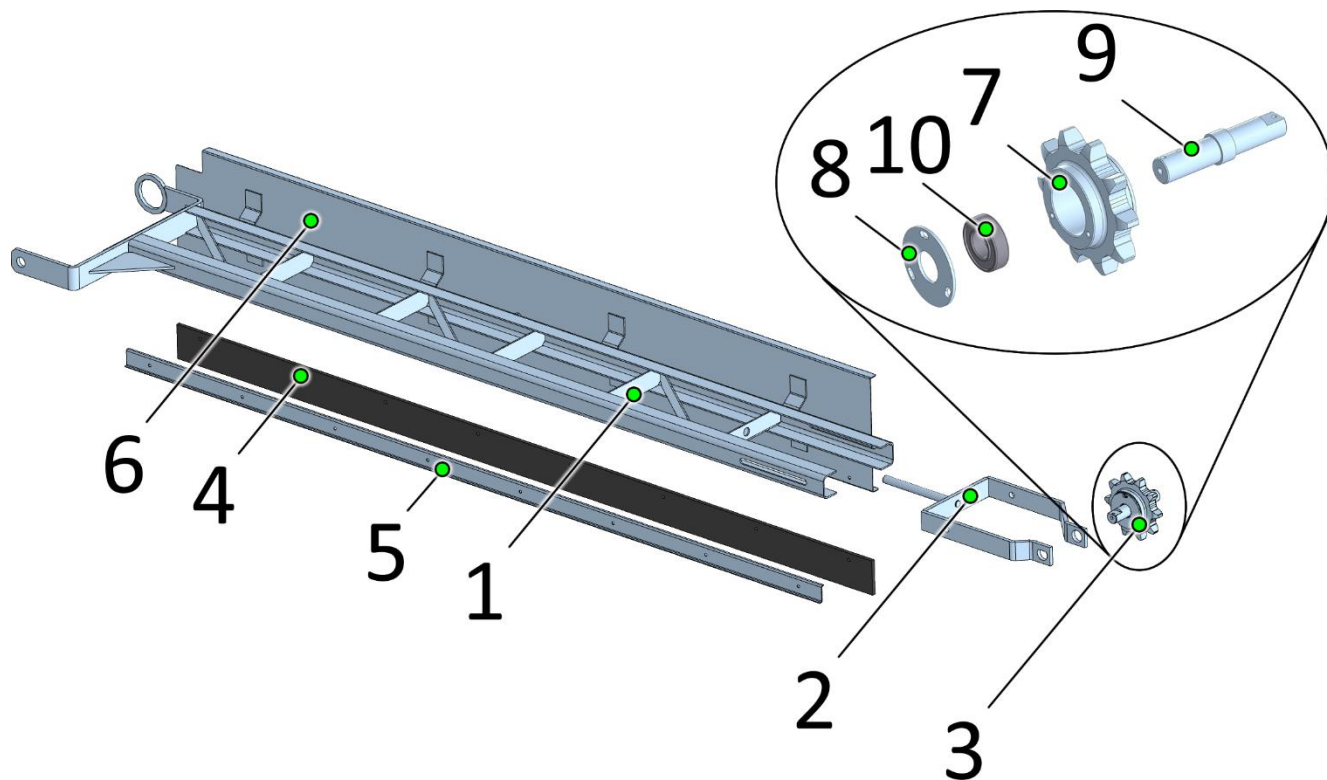


Рис. 48 – Питатель \_ ЗСК-02.06.000-правый

Таблица 48

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-02.06.100	Рама питателя	1	
2	ЗСК-02.06.210	Вилка	1	
3	ЗСК-02.06.220	Звездочка z10 t38-ролик	1	
4	ЗСК-02.06.002	Лента 75x1800	1	
5	ЗСК-02.06.003	Накладка	1	
6	ЗСК-02.06.001-правый	Швеллер 1,2x250x20x20x1800		
<b>ЗСК-02.06.220 - Звездочка z10 t38-ролик</b>				
7	ЗСК-02.05.001	Звездочка z10t38	1	
8	ЗСК-02.05.003	Крышка 77x3	2	
9	ЗСК-02.06.221	Ось 30x134	1	
10		Подшипник 180205 ГОСТ 8882-75	2	

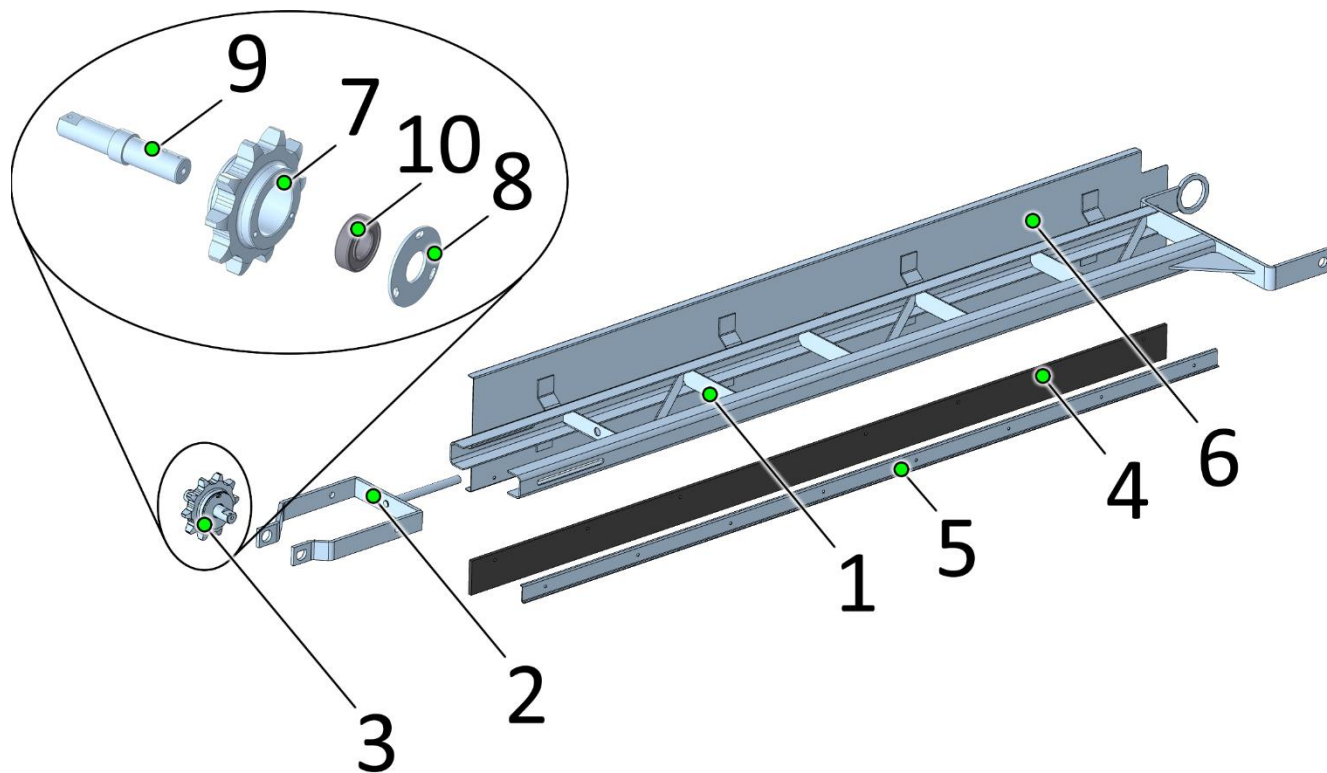


Рис. 49 – Питатель \_ ЗСК-02.06.000-левый

Таблица 49

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-02.06.100	Рама питателя	1	
2	ЗСК-02.06.210	Вилка	1	
3	ЗСК-02.06.220	Звездочка z10 t38-ролик	1	
4	ЗСК-02.06.002	Лента 75x1800	1	
5	ЗСК-02.06.003	Накладка	1	
6	ЗСК-02.06.001-левый	Швеллер 1,2x250x20x20x1800		
<b>ЗСК-02.06.220 - Звездочка z10 t38-ролик</b>				
7	ЗСК-02.05.001	Звездочка z10t38	1	
8	ЗСК-02.05.003	Крышка 77x3	2	
9	ЗСК-02.06.221	Ось 30x134	1	
10		Подшипник 180205 ГОСТ 8882-75	2	

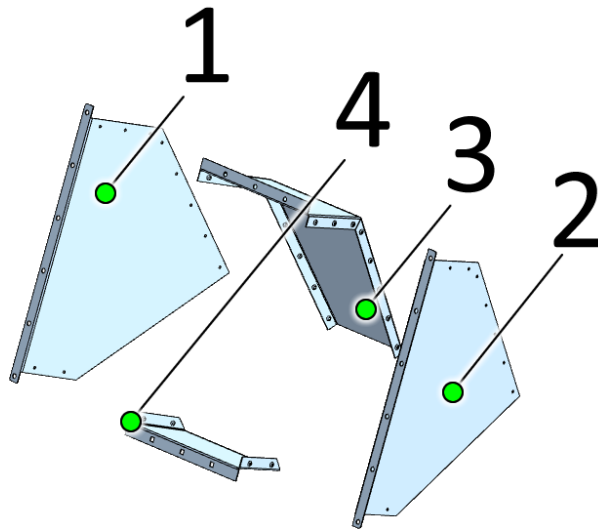


Рис. 50 – Лоток выгрузной погрузчика \_ ЗСК-02.07.000

Таблица 50

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-02.07.001	Стенка	1	
2	ЗСК-02.07.001-01	Стенка	1	
3	ЗСК-02.07.002	Стенка	1	
4	ЗСК-02.07.003	Лоток-днище	1	



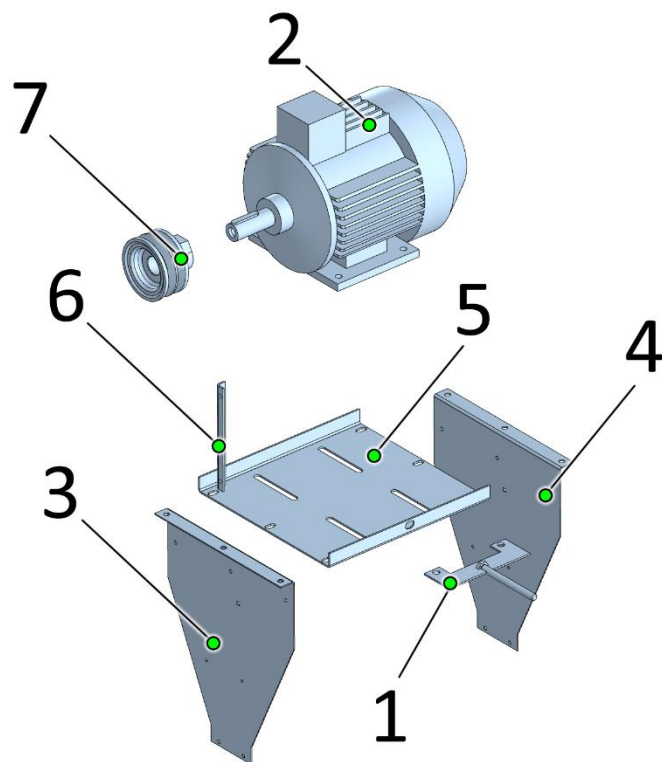


Рис. 51 – Электропривод погрузчика \_ЗСК-02.08.000

Таблица 51

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-02.08.100	Вилка	1	
2	АИР112М2,4,6,8	Электродвигатель 5,5кВт 1500 об_мин	1	
3	ЗСК-02.08.001	Опора-уголок электродвигателя	1	
4	ЗСК-02.08.001-01	Опора-уголок электродвигателя	1	
5	ЗСК-02.08.002	Опора-плита электродвигателя	1	
6	ЗСК-02.08.003	Стойка	1	
7	ЗСК-02.08.004	Шкив тип В 2-х ручьевый	1	

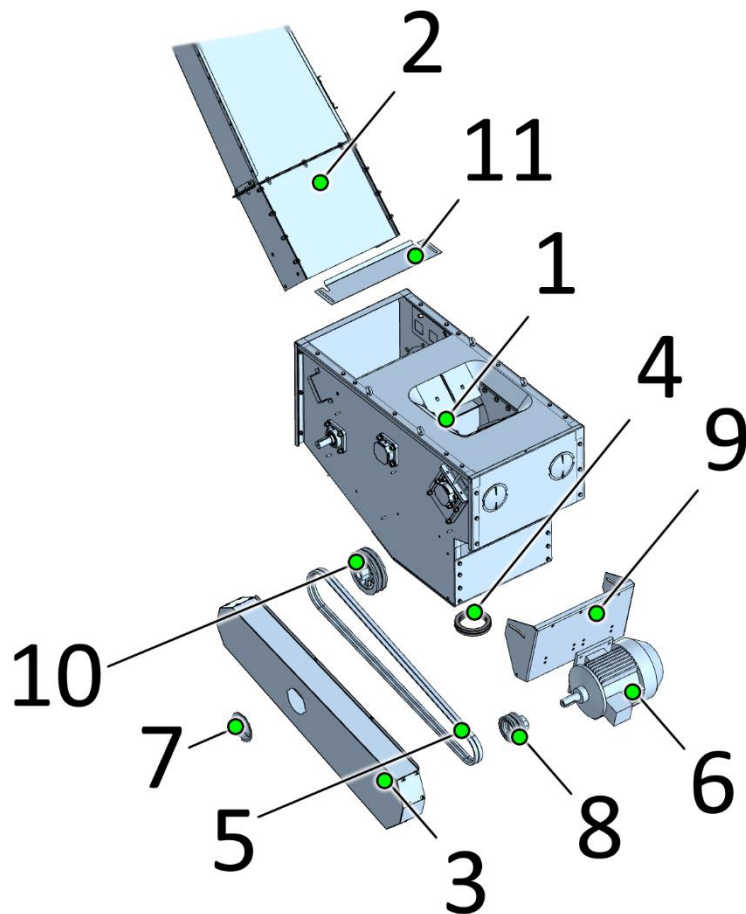


Рис. 52 – Триммер поворотный \_ ЗСК-03.00.000

Таблица 52

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-03.01.000	Триммер	1	
2	ЗСК-03.02.000	Лоток выгрузной	1	
3	ЗСК-03.03.000	Кожух триммера	1	
4	8122Н ГОСТ 7872-89	Подшипник	2	
5		Ремень клиновой тип В 2360	2	
6	АИР132 М2,4,6,8	Электродвигатель 7,6кВт 1500об_мин	1	
7	СММ 03.024	Заглушка 110	1	
8	ЗСК-02.08.004	Шкив тип В 2-х ручьевый	1	
9	ЗСК-03.00.001	Рычаг	1	
10	ЗСК-03.00.002	Шкив 185	1	
11	ЗСК-03.00.004	Накладка	1	

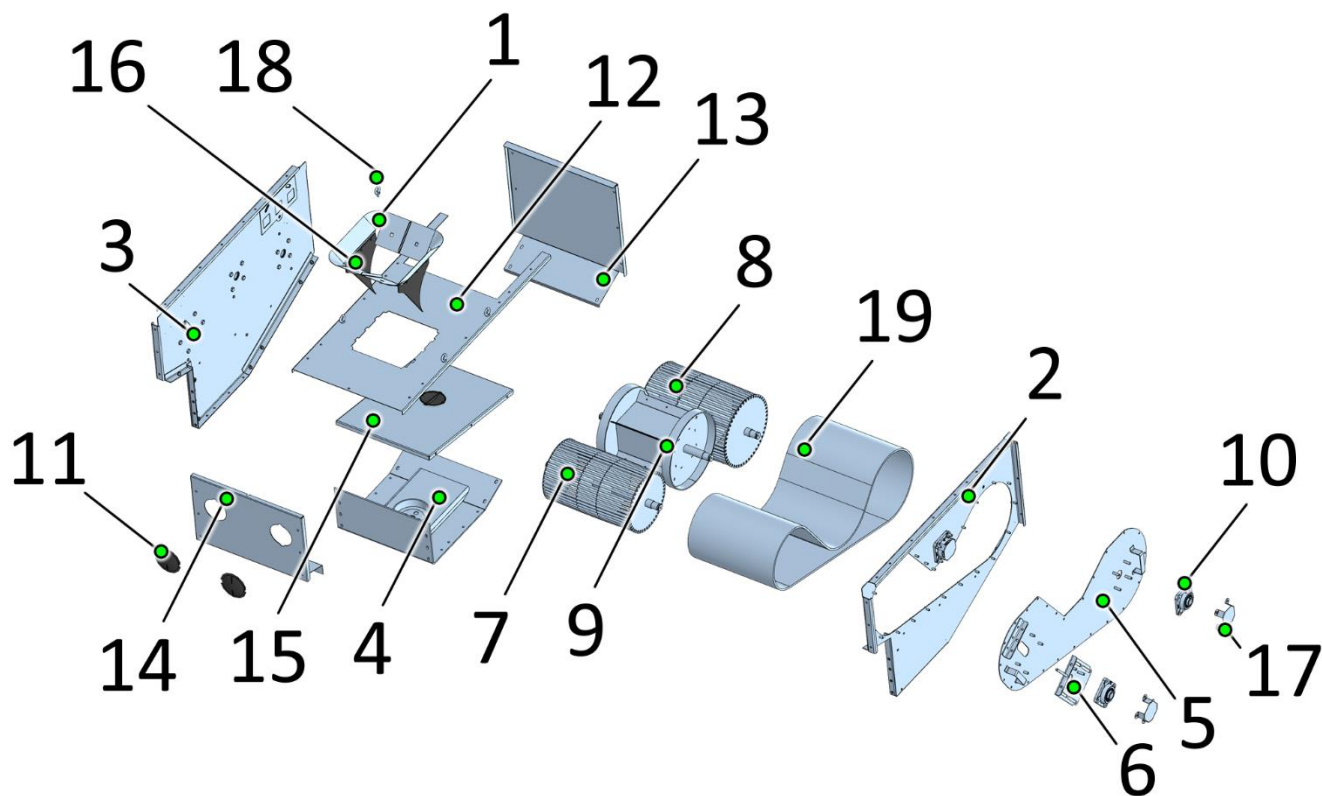


Рис. 53 – Триммер \_ ЗСК-03.01.000

Таблица 53

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-03.01.100	Воронка	1	
2	ЗСК-03.01.200	Боковина с вырезом	1	
3	ЗСК-03.01.300	Боковина	1	
4	ЗСК-03.01.400	Основание	1	
5	ЗСК-03.01.500	Накладка	1	
6	ЗСК-03.01.600	Натяжитель	2	
7	ЗСК-03.01.700	Ролик	1	
8	ЗСК-03.01.800	Барaban	1	
9	ЗСК-03.01.900	Катушка	1	
10	UCF 206С	Подшипник корпусный	6	
11	СММ 03.024	Заглушка 110	3	
12	ЗСК-03.01.001	Крышка триммера	1	
13	ЗСК-03.01.002	Стенка передняя триммера	1	
14	ЗСК-03.01.003	Стенка задняя триммера	1	
15	ЗСК-03.01.004	Полка	1	
16	ЗСК-03.01.005	Отражатель	2	
17	КП-206	Кожух подшипника UCF206	5	
18		Рым-болт М8 ГОСТ 4751-73	4	
19		Лента транспортерная 400x4x2560	1	

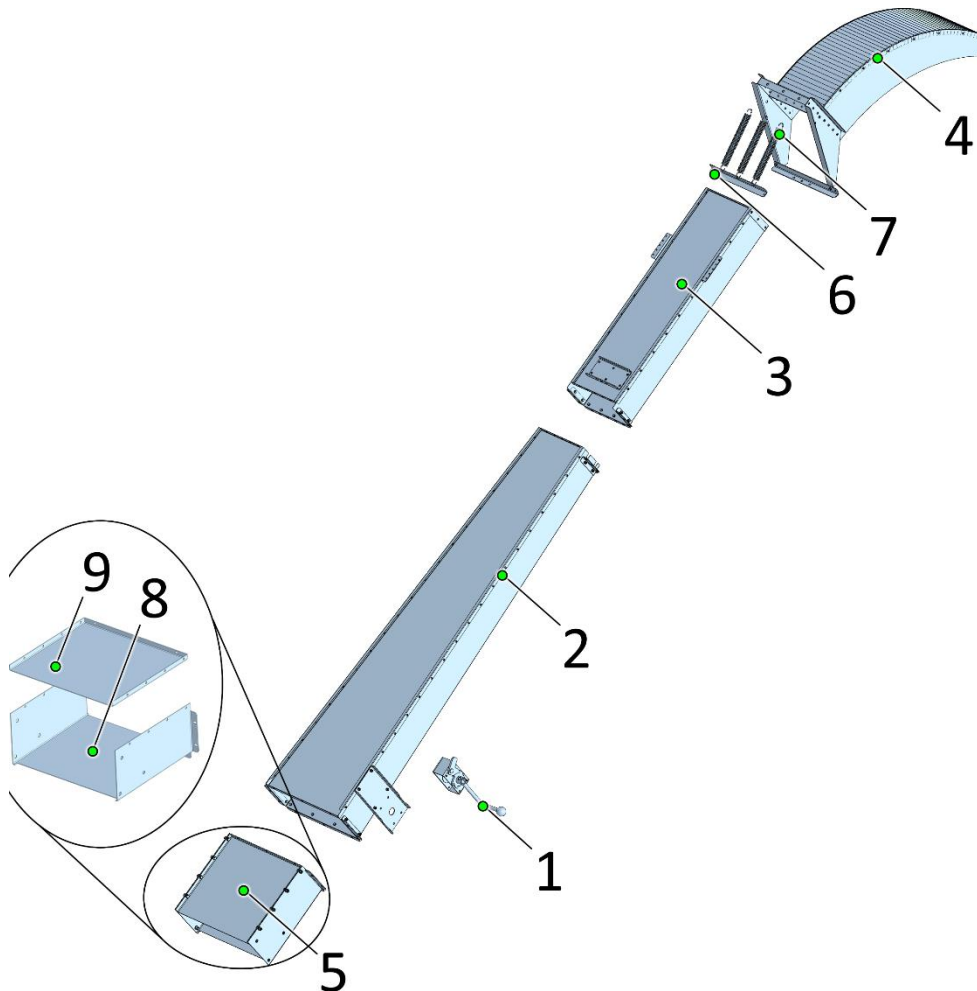


Рис. 54 – Лоток выгрузной \_ ЗСК-03.02.000

Таблица 54

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-02.09.000-02	Лебедка	1	
2	ЗСК-03.02.100	Лоток 2000	1	
3	ЗСК-03.02.200	Лоток 1090	1	
4	ЗСК-03.02.300	Отражатель	1	
5	ЗСК-03.02.400	Лоток 420	1	
6	ЗСК-03.02.001	Перемычка	1	
7	ЗСК-03.02.002	Пружина растяжения 3x30	3	
<b>ЗСК-03.02.400 Лоток 420</b>				
8	ЗСК-03.02.401	Короб	1	
9	ЗСК-03.02.402	Крышка	1	

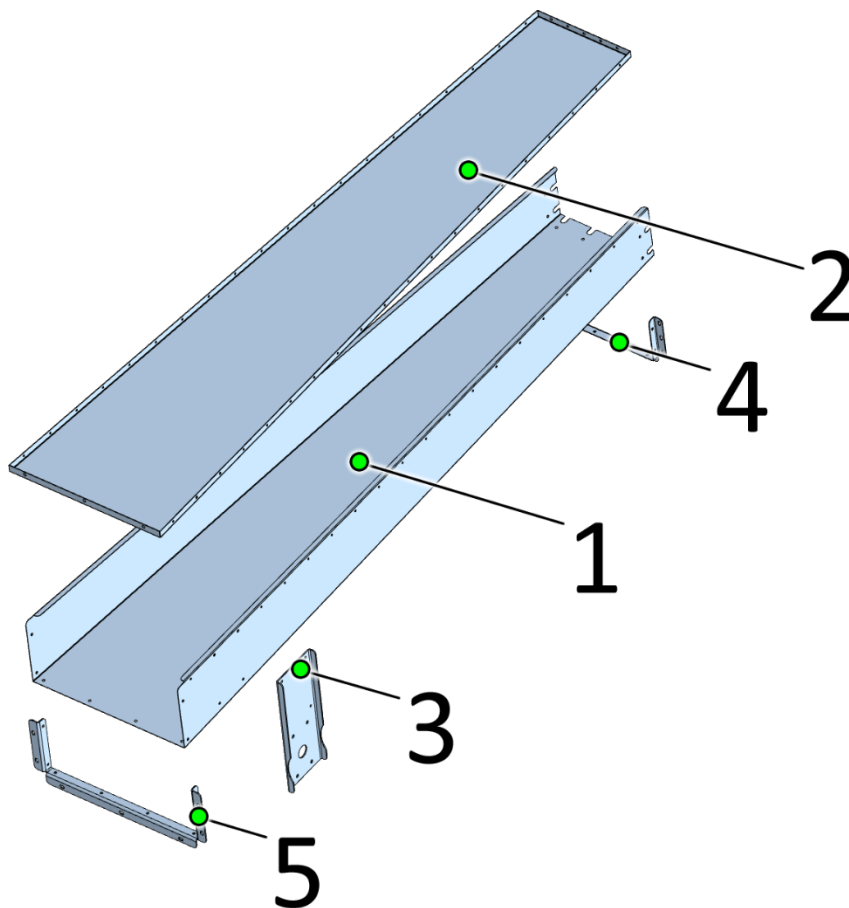


Рис. 55 – Лоток 2000 \_ ЗСК-03.02.100

Таблица 55

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-03.02.101	Дно 2000	1	
2	ЗСК-03.02.102	Лоток 2000	1	
3	ЗСК-03.02.103	Кронштейн	1	
4	ЗСК-03.02.104	Фланец	1	
5	ЗСК-03.02.105	Фланец	1	

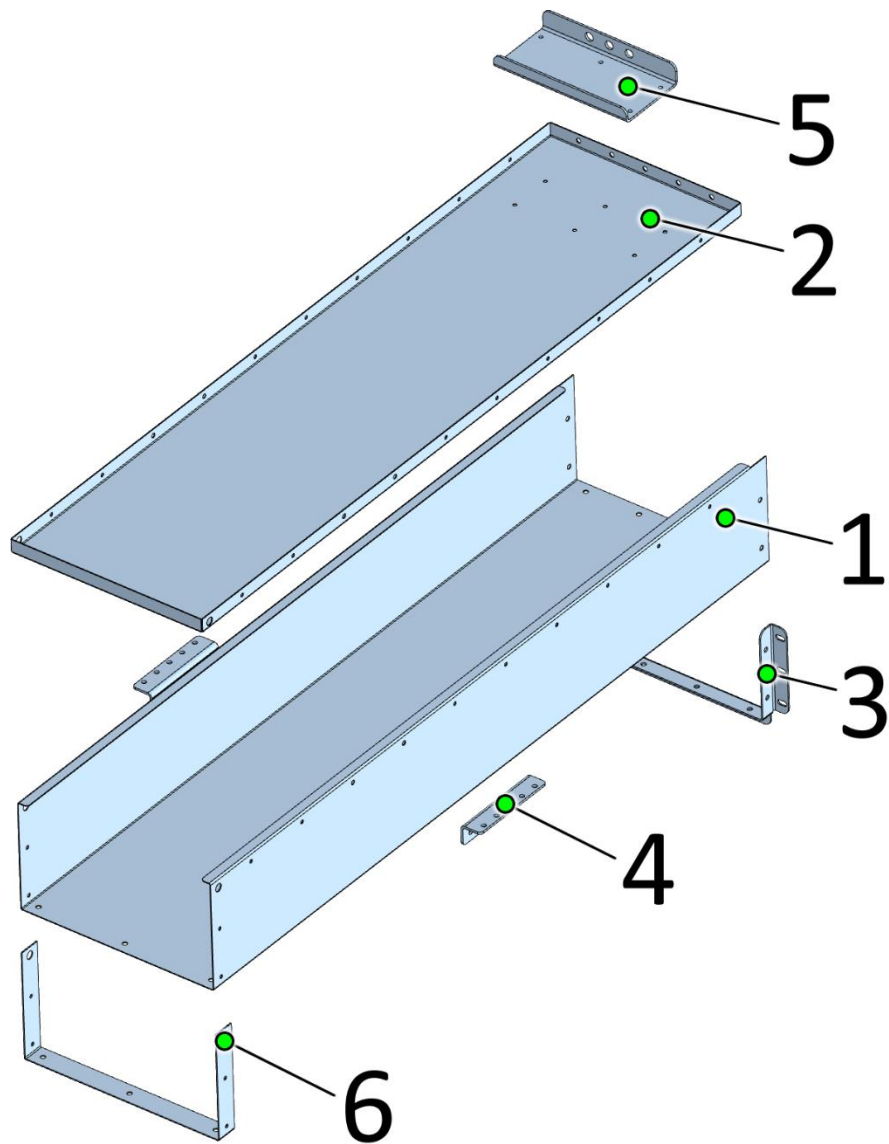


Рис. 56 – Лоток 1090 \_ ЗСК-03.02.200

Таблица 56

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-03.02.201	Дно 1090	1	
2	ЗСК-03.02.202	Лоток 1090	1	
3	ЗСК-03.02.203	Фланец	1	
4	ЗСК-03.02.204	Уголок 30х30х3х130	2	
5	ЗСК-03.02.205	Серьга 3	1	
6	ЗСК-03.02.206	Хомут	1	

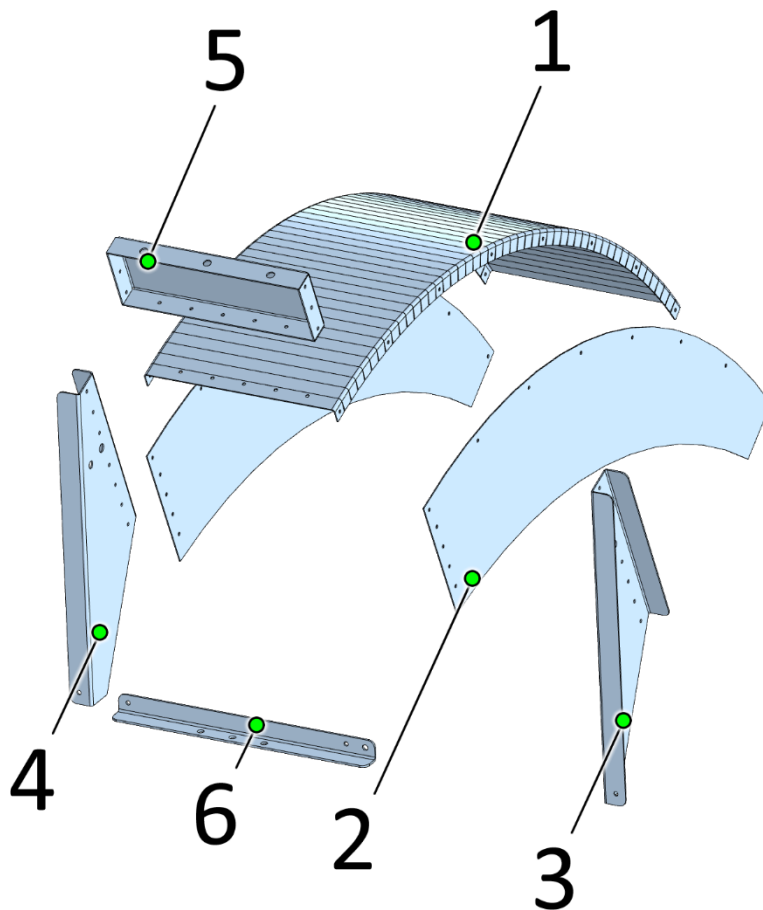


Рис. 57 – Отражатель \_ ЗСК-03.02.300

Таблица 57

№ позиции	Обозначение	Наименование	Кол-во на 1 сб. единицу	Примечание
1	ЗСК-03.02.301	Отражатель	1	
2	ЗСК-03.02.302	Боковина (отражатель)	2	
3	ЗСК-03.02.303	Кронштейн отражателя	1	
4	ЗСК-03.02.303-01	Кронштейн отражателя	1	
5	ЗСК-03.02.304	Перемычка	1	
6	ЗСК-03.02.305	Перемычка	1	