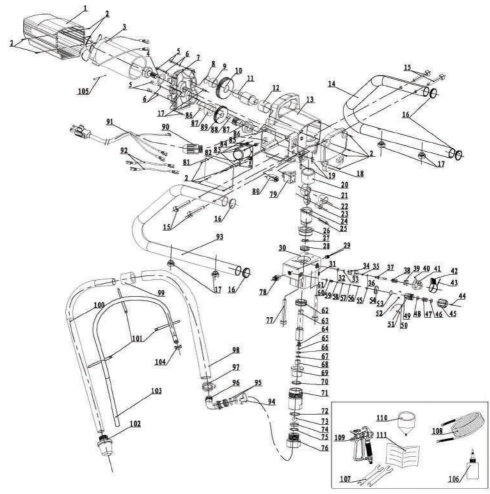
7. Взрыв-схема



- 1 Кожух двигателя
- 2 Винт с крестообразной головкой (M4X10)
- 3 Двигатель
- 4 Пружинные шайбы
- 5 Винты с внутренним шестигранником (M6X20)
- 6 Стандартная пружинная шайба hd = 6
- 7 Основание двигателя
- 8 Уплотнение
- 9 Игольчатый подшипник
- 10-11 Большая шестерня

- 12 Игольчатый подшипник
- 13 Корпус редуктор
- 14 Левая опора
- 15 Болт с шестигранной головкой М8Х45
- 16 Заглушка
- 17 Ножки опоры
- 18 Крышка редуктора
- 19 Штифт
- 20-25 Кривошип
- 22 Игольчатый подшипник

26	Прижимная гайка	81-85	Плата
27	Уплотнение прижимной гайки	86	Уплотнение
28	Верхнее уплотнение штока поршня	87	Подшипник
29	Заглушка	88-89	Малая шестерня
30	Корпус материального насоса	90-92	Шнур питания
31-43	Кран сброса давления в сборе	93	Правая опора
44-61	Регулятор давления в сборе	94-100	Всасывающий шланг
62	Нижнее уплотнение штока поршня	101	Хомут 3.7х200
63-68	Шток поршня в сборе	102	Фильтр
69	Направляющая втулка штока поршня	103-104	Обратная трубка
70	Уплотнительное кольцо	105	Хомут
71	Цилиндр	106	Масло TSL
72-76	Всасывающий клапан в сборе	107	Ключ гаечный 17-19
77	Винты с внутренним шестигранником	108	Шланг 15 метров
78	Переходник	109	Безвоздушный краскопульт
79	Выключатель	110	Чаша для слива краски
80	Предохранитель (7А)	111	Инструкция по эксплуатации

Генеральный поставщик в Российской Федерации: ООО "СпецОкраска" www.specokraska.ru

г. Москва, ул. Двинцев 3, стр. 1, тел. +7(495) 410-65-61



Поставщик в Республике Беларусь: ООО "СпецОкраска" www.specokraska.by

г. Минск, ул. Белорусская, д.41, офис №16, тел. +375 (33) 605-36-10

