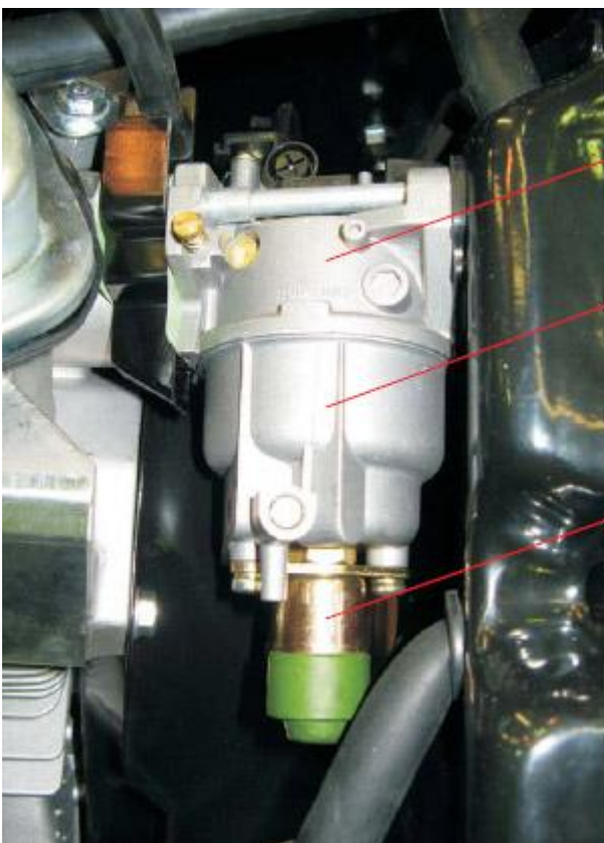


Инструкция по установке комплекта для работы на газу генераторов Huter

Общий вид генератора с газовым оборудованием



Общий вид карбюратора

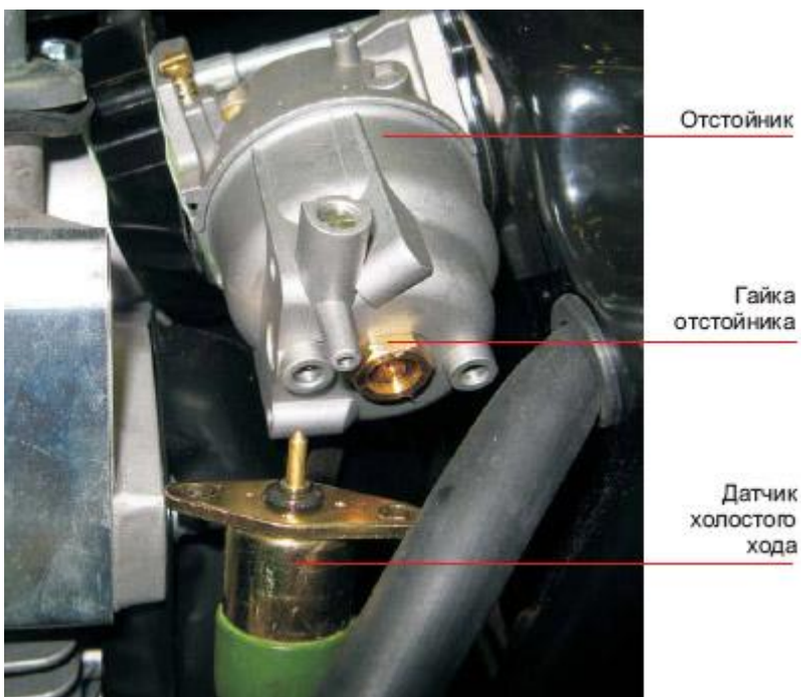


Основная
часть
карбюратора

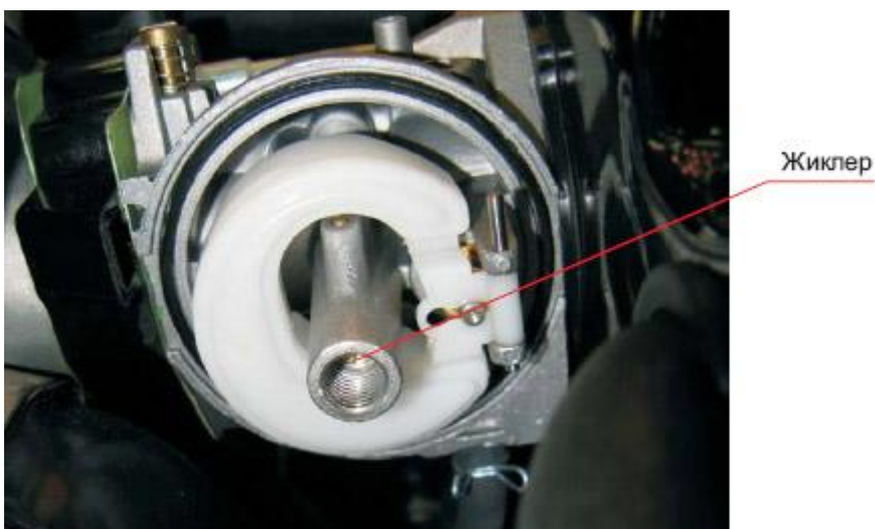
Отстойник
поплаковой
камеры

Датчик
холостого
хода

Действие "А" (замена жиклера)



1. Отсоединить датчик холостого хода от отстойника
2. Открутить гайку отстойника
3. Снять отстойник



4. Выкрутить бензиновый жиклер



Жиклер

5. Вкрутить газовый жиклер (у газового жиклера внутреннее отверстие меньше, чем у бензинового)
6. Собрать в обратном порядке

Общий вид жиклера



Действие "Б" (установка смесителя)



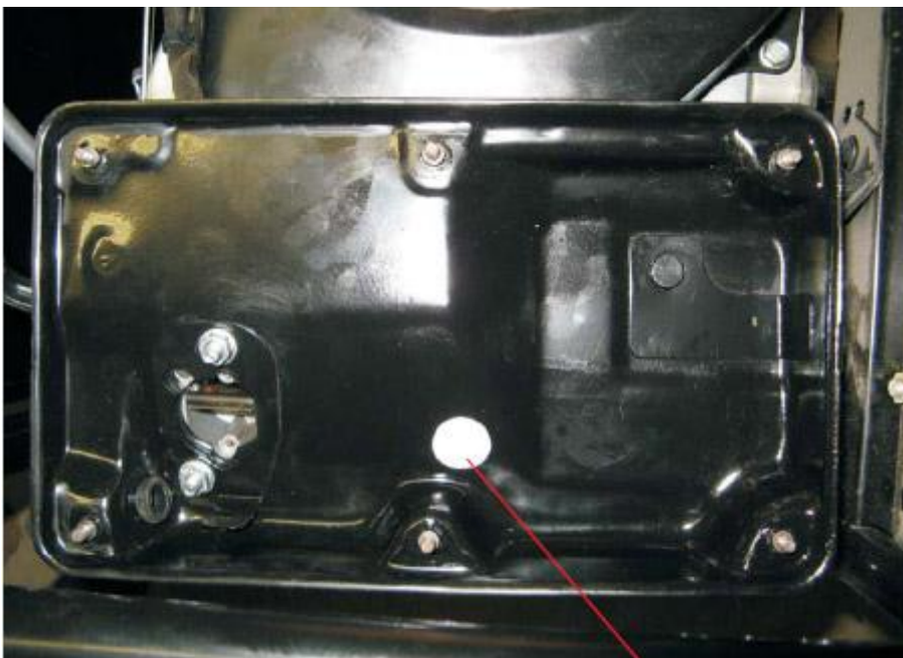
Крышка
воздушного
фильтра

1. Снять крышку воздушного фильтра



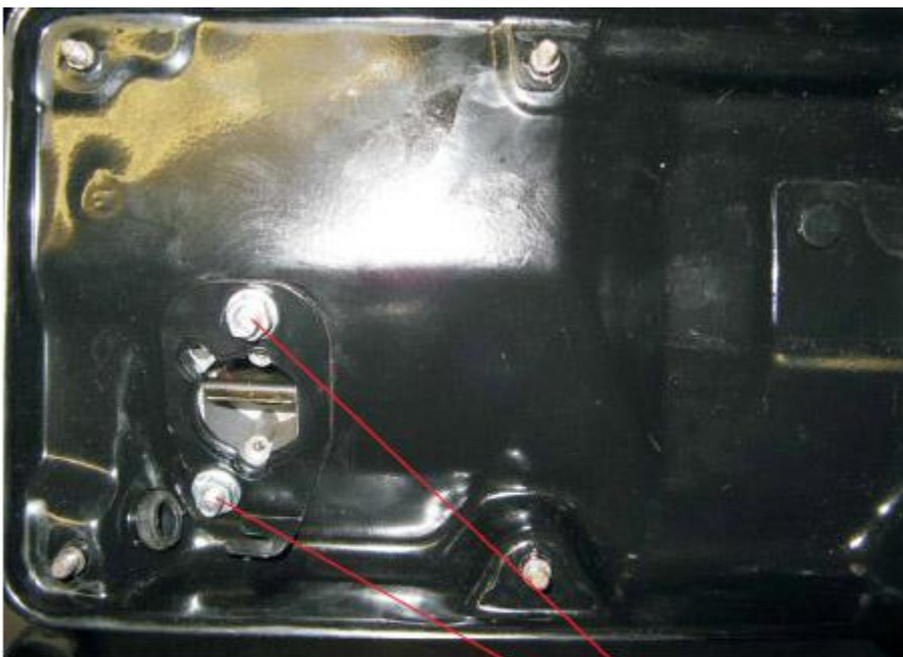
Решетка
воздушного
фильтра

2. Снять решетку воздушного фильтра (крепится на шести гайках)



Отверстие

3. Просверлить отверстие в крышке (Ø18,5 мм.)



Гайки

4. Открутить две гайки



Смеситель

Резиновая
прокладка

Газовый
шланг

Втулка
резиновая

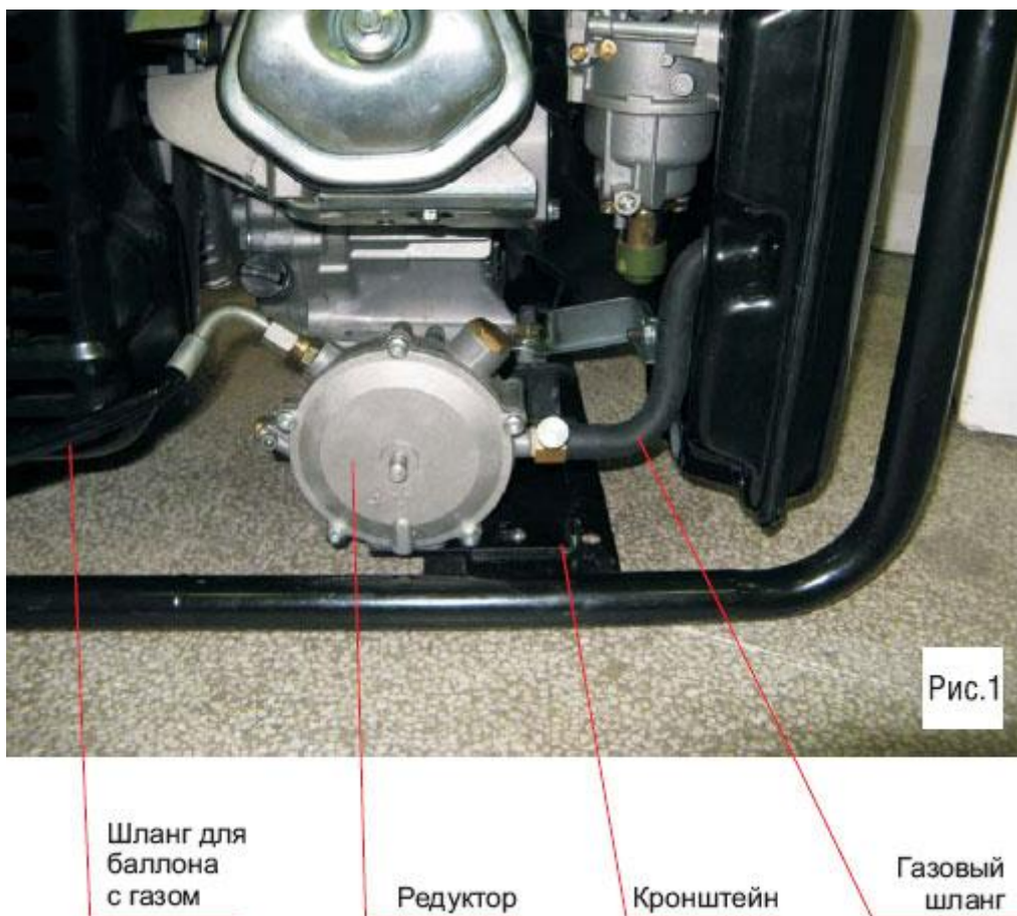
5. Поставить резиновую прокладку под смеситель
6. Вставить резиновую втулку в просверленное отверстие
7. Вставить шланг в смеситель и пропустить шланг через резиновую втулку
8. Прикрутить смеситель на 2 гайки



Перемычки

9. Вырезать часть перемычек из решетки воздушного фильтра
10. Установить решетку воздушного фильтра на шесть гаек и надеть крышку воздушного фильтра

Действие "В" (установка редуктора)



1. Открутить кронштейн редуктора и перевернуть кронштейн загибом вверх (рис. 2)
2. Высверлить отверстие в раме генератора и прикрутить к ней редуктор
3. Присоединить газовый шланг от смесителя к редуктору. Соединение шлангом должно быть без изгибов (рис. 3)
4. Подключить газовый баллон к редуктору через газовый шланг





Плавный
переход
газового
шланга

Рис.3