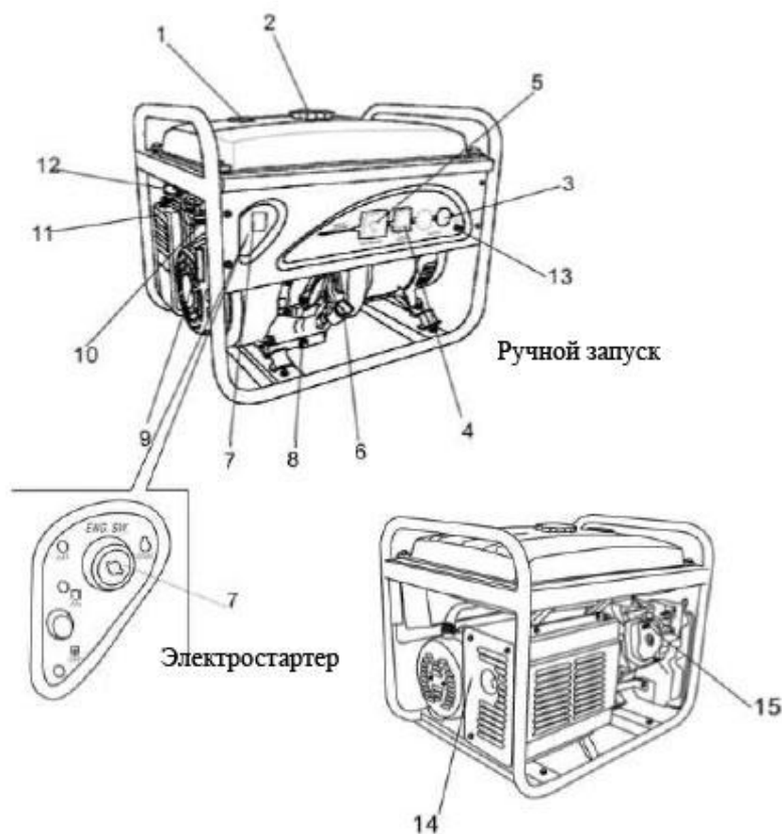


2. ОПИСАНИЕ ДЕТАЛЕЙ И КОМПОНЕНТОВ



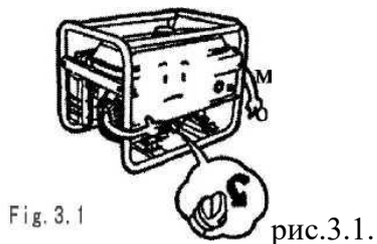
Основные компоненты генератора установлены в следующем порядке:

1. Датчик топлива
2. Крышка топливного бака
3. АС розетка переменного тока
4. АС прерыватель переменного тока
5. Вольтметр
6. Щуп
7. Выключатель зажигания
8. Пробка сливного отверстия
9. Ручка стартера
10. Топливный кран
11. Воздушный фильтр
12. Воздушная заслонка
13. Терминал заземления
14. Глушитель
15. Свеча зажигания

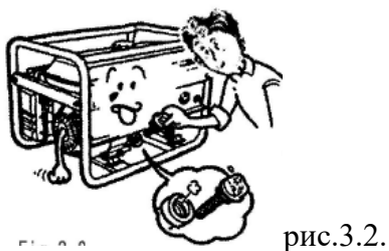
3. ИНСТРУКЦИИ ПЕРЕД РАБОТОЙ

3.1. УРОВЕНЬ МАСЛА

ПРИМЕЧАНИЕ: Всегда проверяйте генератор в случае его остановки на плоской твердой поверхности.



1. Открутите крышку маслозаливной горловины и очистите указатель уровня масла (щуп) чистой тряпкой.



2. Вставьте указатель уровня масла (щуп) обратно в отверстие маслозаливной горловины, но не закручивайте.

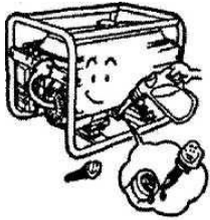


рис.3.3.

3. В случае, если уровень масла ниже отметки на указателе уровня масла, залейте масла до необходимой отметки.

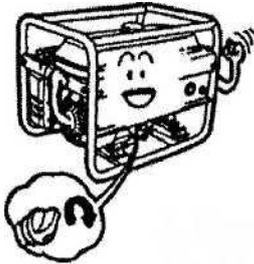


рис.3.4.

4. Плотно закрутите крышку

3.2. УРОВЕНЬ ТОПЛИВА

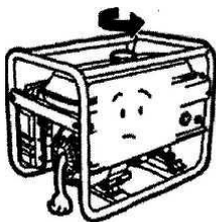


рис. 3.5.

5. Открутите крышку топливного бака.



рис.3.6.

6. Проверьте уровень топлива и залейте необходимое количество.



рис.3.7.

7. Заполните топливо до краев фильтра (топливного бака).

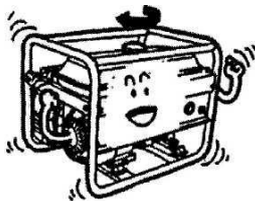
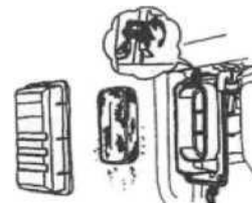


рис.3.8.

8. Плотно закрутите крышку топливного бака.

3.3. ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР

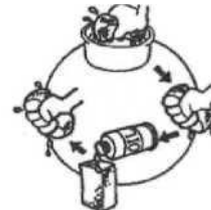
1. Уберите зажим и разберите воздушный кожух.



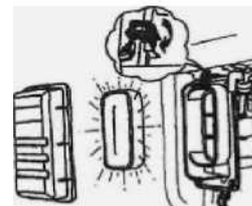
2. Проверьте состояние фильтра. В случае, если он поврежден, замените его на новый.

3. Если сердцевина фильтра загрязнена, проведите очистку в следующем порядке:

- a) Очистите сердцевину специальным чистящим средством.
- b) Высушите.
- c) Капните немного масла.
- d) Отожмите.

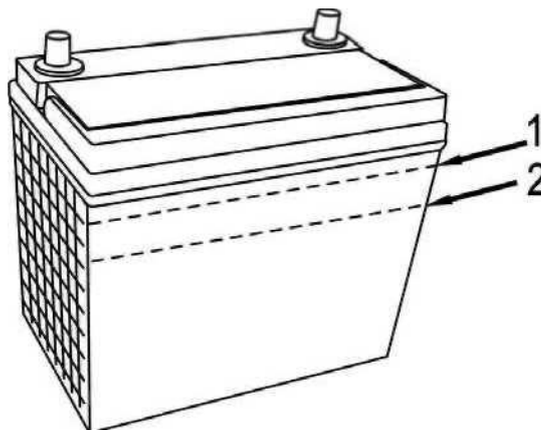


4. Установите элемент в исходное положение, закройте и закрепите.



4. ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО (2.8GF-3, 2.8GF-4, 4GF-3, 4GF-4, 5GF-3, 5GF-4, 6GF-3, 6GF-4, 5GF-5A)

Проверьте и убедитесь, что уровень электролита каждого зарядного устройства находится между верхней и нижней отметками.



1. Верхняя отметка уровня 2. Нижняя отметка уровня

5. ЗАПУСК ГЕНЕРАТОРА

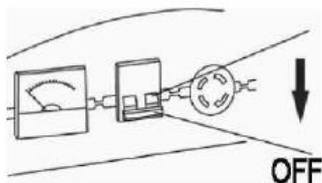


Рис.4.1

1. Перед запуском, убедитесь, что вся нагрузка отключена, автомат находится в выключенном состоянии.

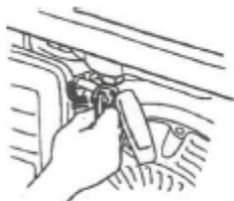
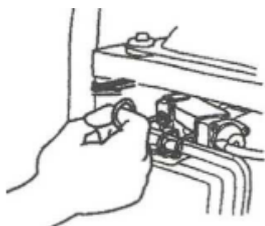


Рис.4.2

2. Установите топливный кран в положение "ON".

Рис.4.3



3. Установите дроссельную заслонку в положение «OFF».

Start

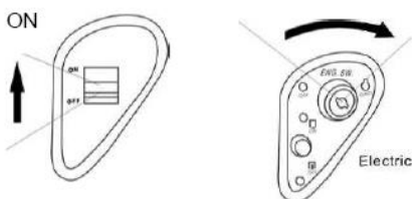
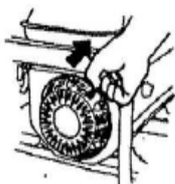


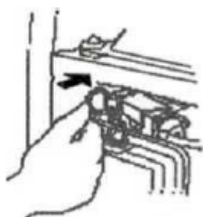
Рис.4.4

4. Поставьте зажигание генератора в положение "ON".

Рис.4.5



5. Слегка потяните ручку стартера до момента ощущения сопротивления, затем резко потяните ручку.



6. В момент запуска генератора, установите дроссельную заслонку в положение "ON".

ПРИМЕЧАНИЕ: Не закрывайте дроссельную заслонку, когда запускаете двигатель в нагретом состоянии.