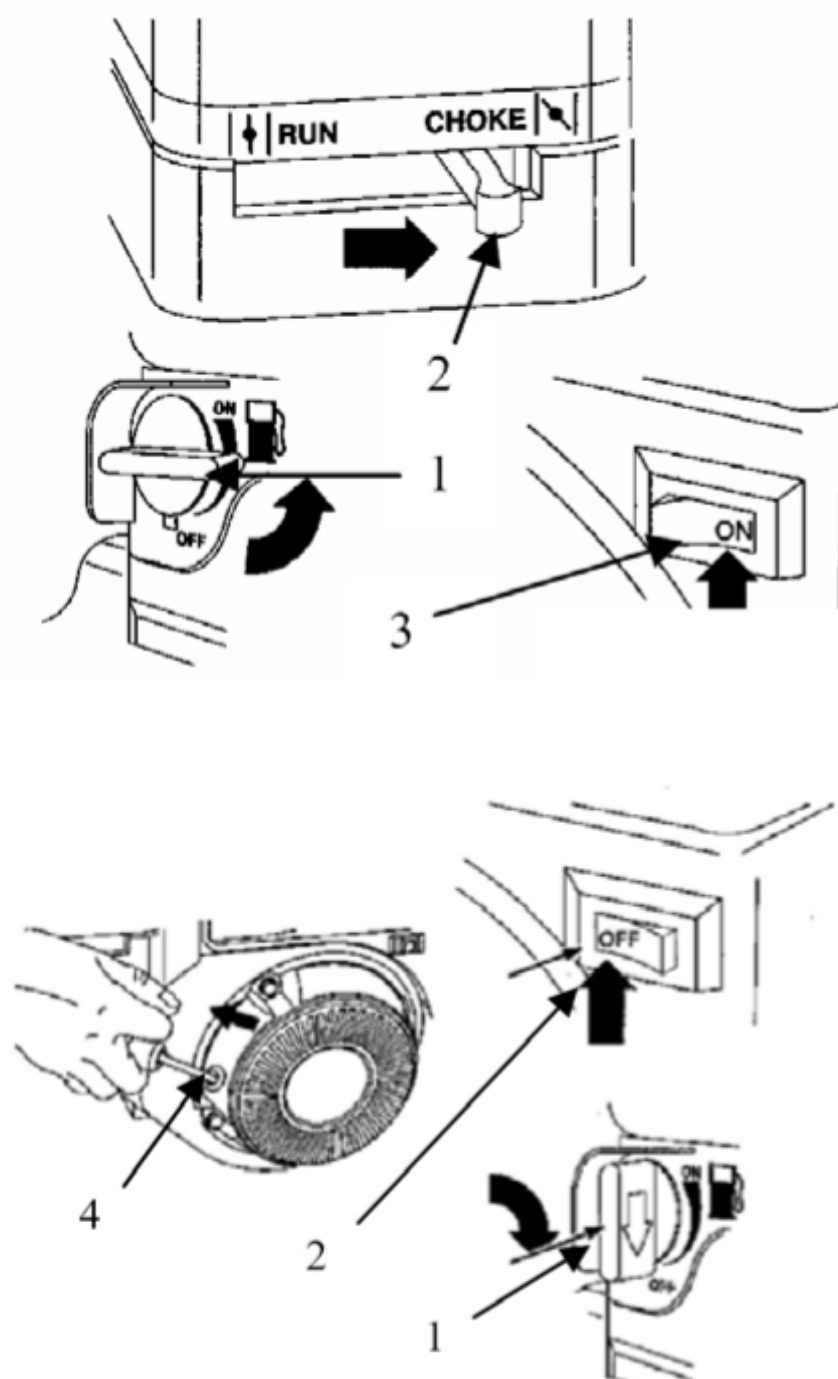


Схема структурная мини генератора SDMO Phoenix 3000/4000



- 1) Открыть топливный кран (поз.1, рис. С). Для этого кран следует перевести в положение “ON” (открыт).
- 2) Закрыть воздушную заслонку, повернув рычаг воздушной заслонки (поз.2, рис. С) в направлении, показанном на рисунке.
- 3) Установить выключатель зажигания “On/Off” (Пуск/Останов) (поз. 3, рис. С) в положение “ON”.
- 4) Взяться за рукоятку стартера (поз. 4, рис. D) и постепенно, без рывков оттягивать ее до тех пор, пока не почувствуется некоторое сопротивление, затем медленно отпустить рукоятку в исходное положение.
- 5) Резко и сильно потянуть за рукоятку (вытянуть шнур до конца, при необходимости двумя руками). Плавно (не бросая) вернуть рукоятку в исходное положение. Если двигатель не запустился, повторять процедуру запуска, постепенно открывая воздушную заслонку, пока двигатель не запустится.
- 6) После запуска двигателя и по мере его прогрева постепенно открыть воздушную заслонку, переведя рычаг воздушной заслонки (2) в положение «RUN» (ОТКРЫТА).