



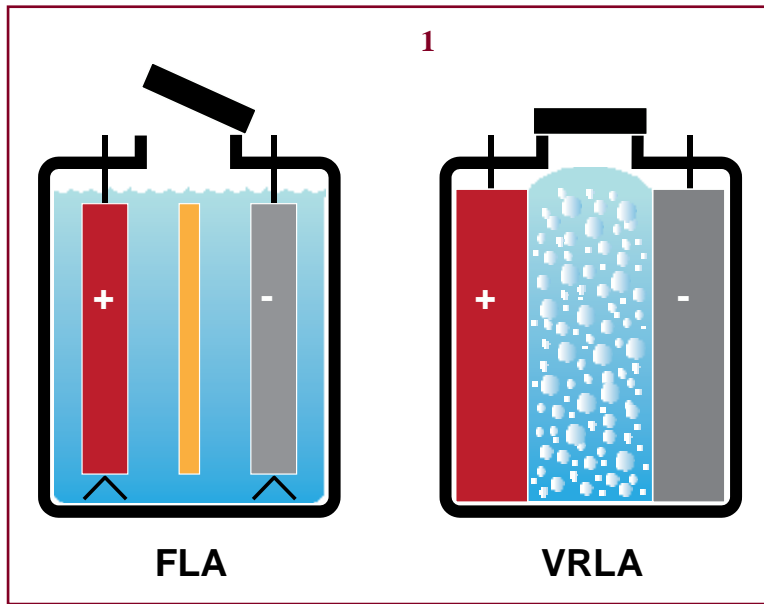
## Trojan Deep-Cycle Gel<sup>™</sup>

Trojan Deep-Cycle Gel,

AGM.

# Trojan Deep-Cycle Gel™

VRLA (Valve Regulated Lead Acid – Acid - FLA), VRLA- (Flooded Lead



VRLA- (health and safety-sensitive - HSE),

VRLA

99%, (1-4 )

( / )

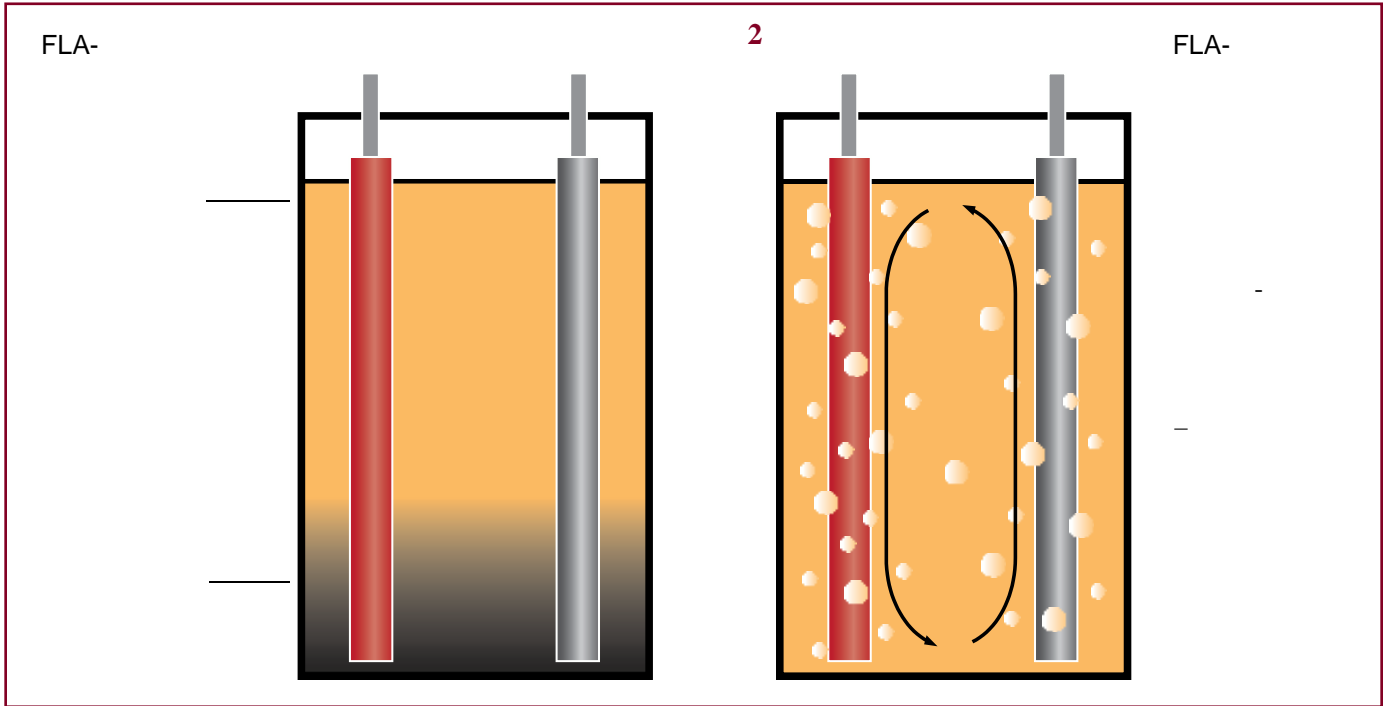
# Deep-Cycle Gel™

:

FLA-

FLA-

( 2).



AGM-

Trojan

:

**Gel**

- ( )
- (~3% )
- - ( )
- ) ( )
- ;
- )
- 

**Gel**

- ( , )
- , FLA ( )
- 
- 
- ;

**Trojan Deep-Cycle Gel** :

- 
- 
- 
- 
- 

- ( RV)
- ( )
- 
- 
- 

**Deep-Cycle Gel**

**AGM**

AGM (Absorbed Glass Mat) - ( )

AGM- ,

AGM- ,

AGM- FLA

VRLA- ,

AGM- ,

AGM- ,

AGM- ,

**Deep-Cycle Gel**

**AGM:**

**Gel**

- ( )
- 
- 
- ( )
- ,
- ,
- )

**AGM**

- ( )
- 

**Gel**

- 
- 

**AGM**

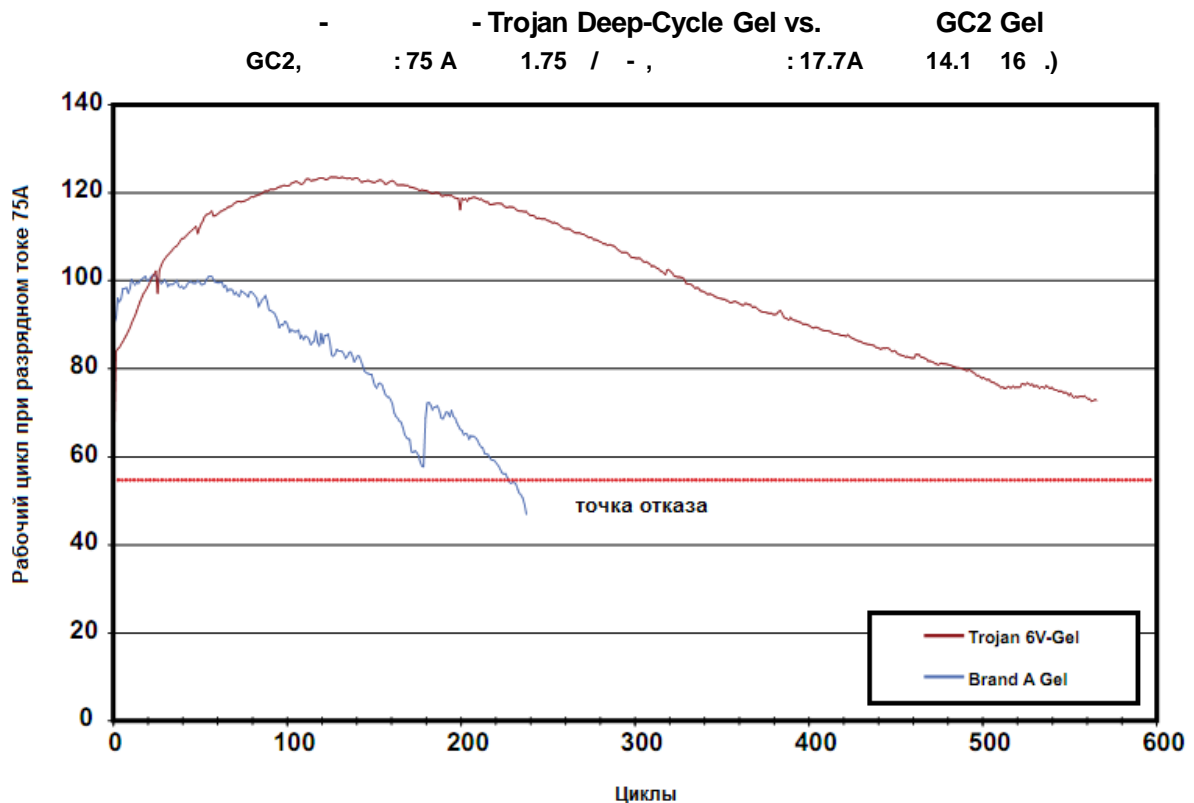
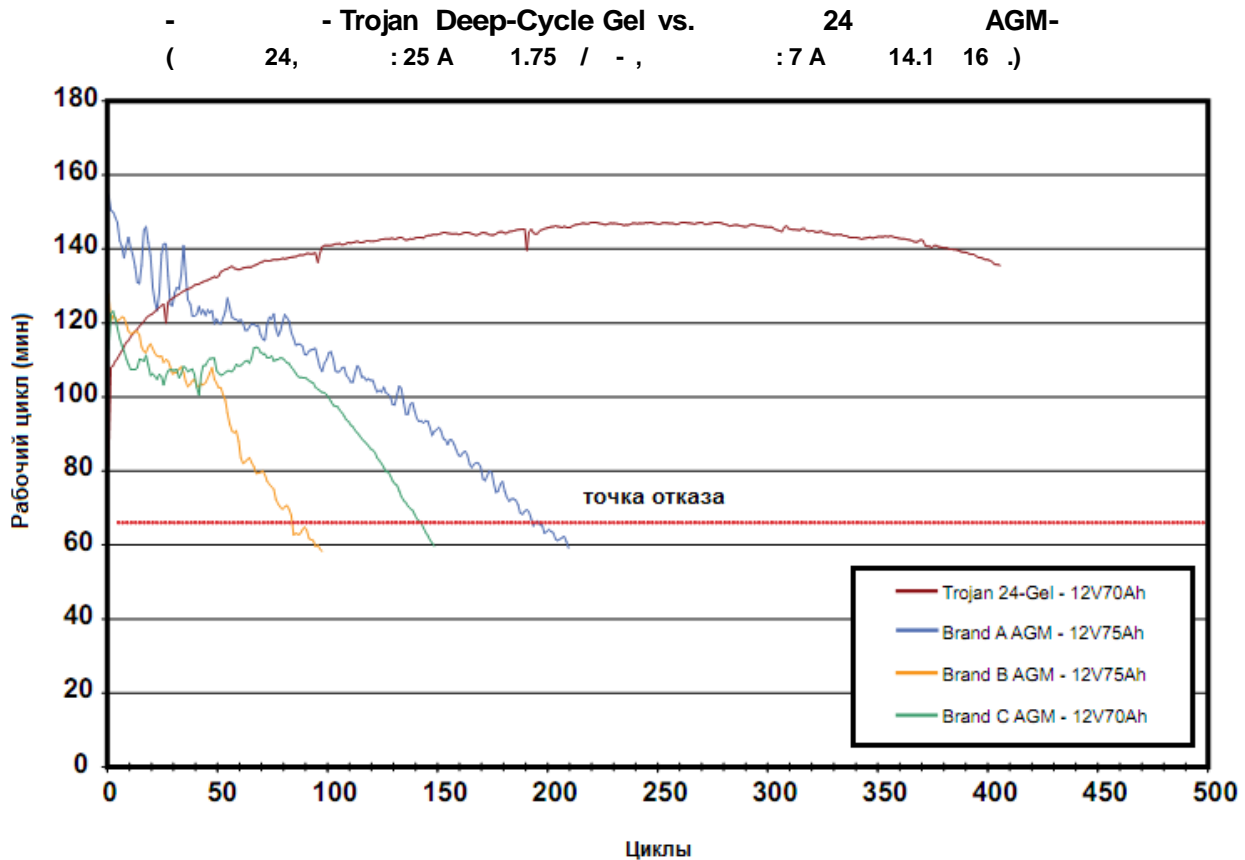
- ( )
- ( )
- ( )
- ( )

# Тест на количество циклов

Cycle Gel™

AGM

Trojan Battery's Deep-



**FLA**

(

)

**FLA-**

FLA-  
(RV),

FLA-

FLA-

**FLA-**

FLA

**FLA-**

FLA-

, RV,

, FLA-

(

)

FLA-

, Trojan Battery  
(± 0,015)

1)

?

\*

( - )

2)

?

\*

80%

<b>Циклические приложения</b>	Тяжёлые 50-80% ГР	Gel FLA Глубокого Цикла	
	Средние 30-50% ГР	Gel FLA Глубокого Цикла FLA Двойного Назначения AGM	AGM FLA Двойного Назначения
	Лёгкие <30% ГР	Gel AGM FLA Стартерные FLA Двойного Назначения	AGM FLA Двойного Назначения FLA Стартерные
		Средние (без дополнительных требований на малых двигателях)	Тяжёлые (большие двигатели)
		<b>Стартерные нужды</b>	