

ООО Завод «Автофургон» тел. +7(982)  
302-13-61

сайт: <http://rosstromavto.ru> почта: [zavodavtofurgon@yandex.ru](mailto:zavodavtofurgon@yandex.ru)

**Global**  
**freeze**

[www.globalfreeze.ru](http://www.globalfreeze.ru)



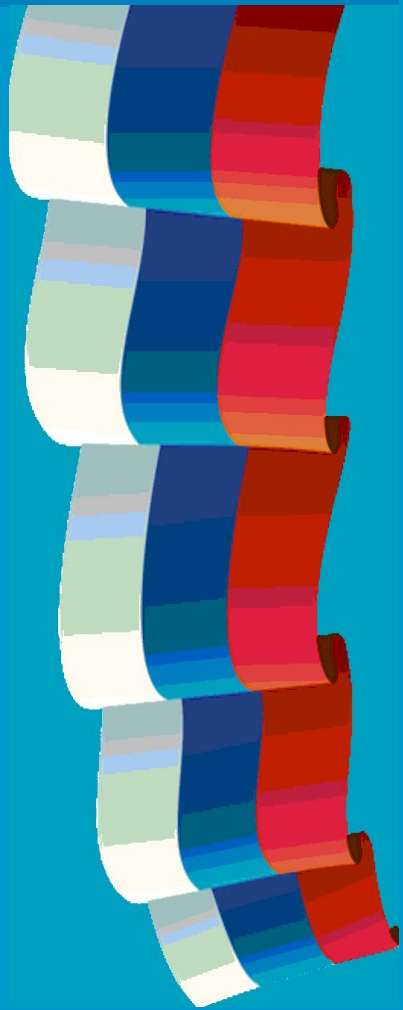
some fresh ideas

интеллектуальное  
холодильное оборудование

## Встроенная стояночная система Standby NEW



Модель	Объем фургона, м3	Режим температур, °C
GF 19 Stb	4	- 20
	8	0
GF 19 H, (HD) Stb	4	-20 ...+5 (+15)
	8	0 ...+5 (+15)
GF 25 Stb	14	-20
	20	0
GF 25 H, (HD) Stb	14	-20 ...+5 (+15)
	20	0 ...+5 (+15)
GF 35 Stb	18	-20
	28	0
GF 35 H, (HD) Stb	18	-20 ...+5 (+15)
	28	0 ...+5 (+15)



2017

## Встроенная стояночная система Standby NEW



Модель	Объем фургона, м3	Режим температур, °C
GF 45 Stb	28	- 20
	36	0
GF 45 H, (HD) Stb	28	-20 ...+5 (+15)
	36	0 ...+5 (+15)
GF 55 Stb	36	-20
	48	0
GF 55 H, (HD)Stb	36	-20 ...+5(+15)
	48	0 ...+5 (+15)

Нижнее (подкузовное) расположение конденсаторного блока



**Линейка холодильно - отопительного автомобильного оборудования с функцией встроенной стояночной секции.(Stb)**

**При подключении к электросети блок производит отключение рефрижераторной системы от бортовой сети автомобиля.**

**Рефрижераторная система при этом работает от герметичного компрессора стояночной секции под управлением штатного блока рефрижератора, автоматически поддерживает заданную температуру, производит автоматическую разморозку.**

**В основном блок привода предназначен для поддержания заданной температуры фургона с грузом во время промежуточных стоянок автомобиля. Блоки выпускаются в варианном исполнении для сети 220 В, 380 В (3-фазная сеть), для автомобилей с бортовой сетью 12 В и 24 В.**

**Основное отличие наших установок в том, что сам стэндбай блок находится непосредственно в конденсорном блоке. Такое расположение защищает стендбай от коррозии и в целом улучшает работу системы.**

**Гарантия на холодильное оборудование составляет 2 года, но не более 100 000 км пробега.**