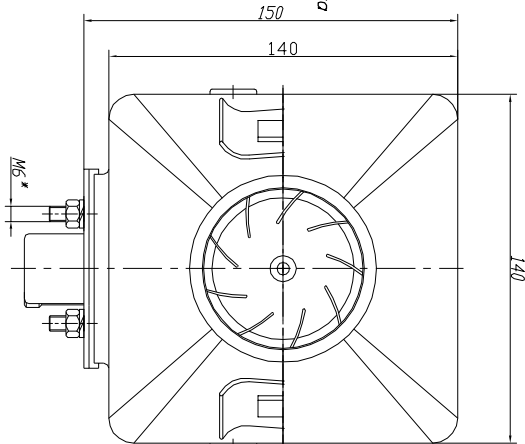
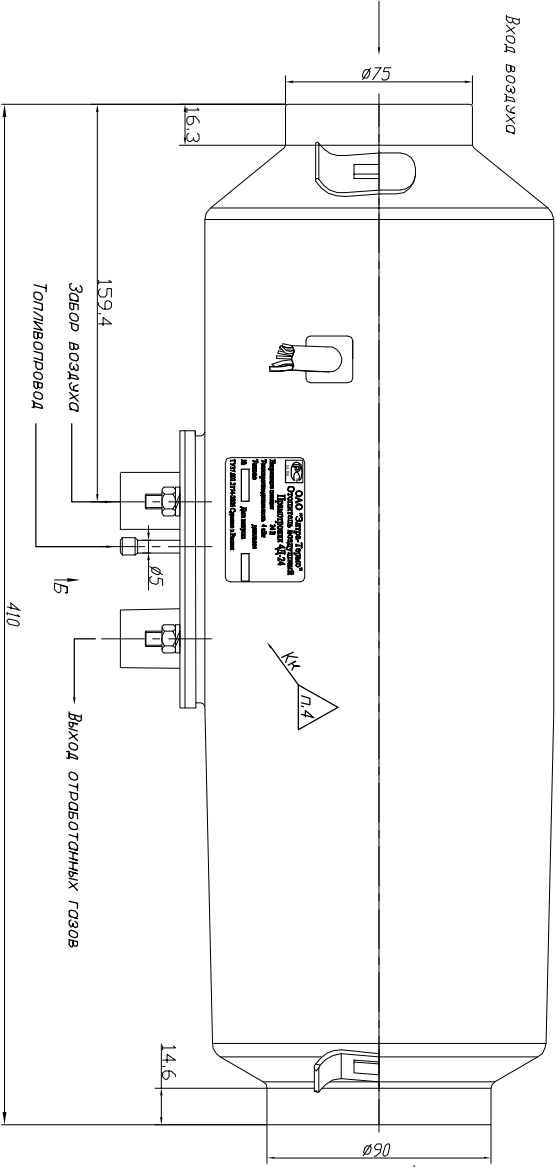


Н.Л. 000101803

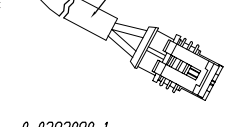
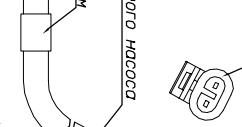
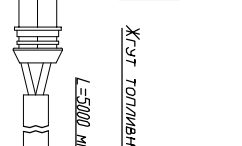
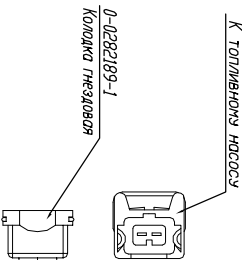
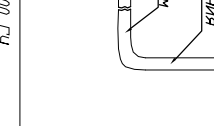
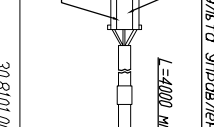
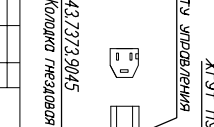
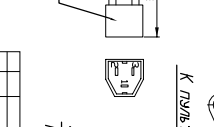
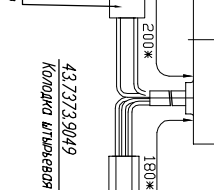
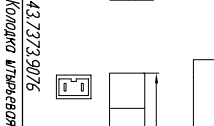
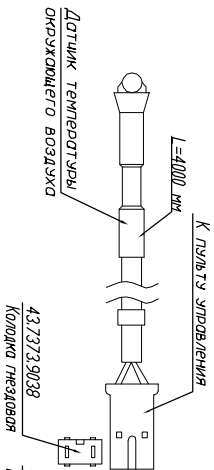
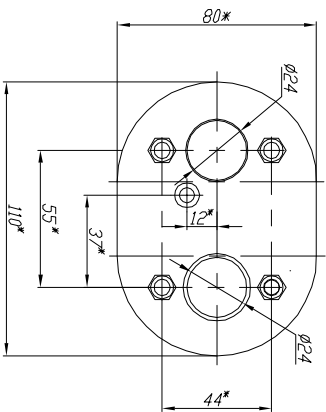


Технические характеристики

Наименование парометров	ПРАМОТРОНИК-4Д-24
Номинальное напряжение питания, В	24
Вид топлива	ДТ по ГОСТ 305
Теплопроизводительность на режимах:	
max, кВт	4
min, кВт	1.5
Потребляемая мощность, Вт:	
при запуске (не более)	100
max	40
min	18
Расход топлива на режимах, л/час:	
max	0.50
min	0.19
Кол-во нагреваемого воздуха, м³/час:	
max	140
min	60
Разность температур на выходе и входе атм., °С (не более)	90
Температура выхлопных газов, °С (не более)	400
Режим запущен и остывания	Ручной
Поддерживание заданной температуры в салоне	Автоматическое

Технические требования

1. Размеры для справок.
2. Длина выводов от отопителя 400 мм.
3. Длина выводов от отопителя 400 мм.
4. Присоединение к электропроводке согласно схеме.
5. Клеммы ОК.
6. Завод изготовитель, тип изделия, номинальные параметры и дата изготовления указаны в табличке на корпусе отопителя.



И.В. Н. поз.	Парг. и. гого	Внк. шк. N	И.В. N. шк.	Парг. и. гого
Срощ. N	Плрб. грим.			