

Газификаторы атмосферные углекислотные ГУ 125А, ГУ 250А, ГУ 500А, ГУ 1000А.

Газификаторы ГУ-125...1000А предназначены для испарения жидкой двуокиси углерода и подачи углекислого газа на потребление.

Газификатор атмосферный состоит из однотипного блока электрооборудования, автоматики и высокопродуктивного воздушного теплообменника (четыре типоразмера), изготовленного из тонкостенных медных труб и соответственно подобранных по профилю алюминиевых ламелей.



Дополнительное оборудование.

Газификатор атмосферный с теплообменником, изготовленным из нержавеющей стали. Производство жидкой углекислоты высшего сорта это современный высокотехнологичный процесс. Качество углекислоты напрямую влияет на ресурс работы наших атмосферных газификаторов. Приобретая газификаторы, в основе которых применен теплообменник нержавеющей стали, Заказчик получает повышенный ресурс эксплуатации газификатора за счет высокой стойкости оборудования к коррозии. **Обозначение для заказа – Газификатор атмосферный ГУ-125...1000А-Нерж.**

Газификатор атмосферный с дополнительным электрическим контуром. Установка дополнительного электрического контура для нагрева проходящего через газификатор воздуха дает увеличение производительности газификатора до 30% от номинальной или снижение минимальной температуры окружающей среды, необходимой для

эксплуатации газификатора с +10°C до 0°C. Электрический контур включается при производственной необходимости вручную и работает в автоматическом режиме. **Обозначение для заказа – Газификатор атмосферный ГУ-125...1000А-Эл.**

Дополнительные услуги.

Ремонт теплообменников атмосферных газификаторов. Ремонт включает в себя все необходимые технологические операции, в результате которых Заказчик получает теплообменник с рабочими техническими характеристиками и внешним видом нового теплообменника. В состав работ входят чистка теплообменника внешняя и внутренняя, и при необходимости замена части труб и калачей. Целесообразность и стоимость ремонта определяется после составления актов дефектовки теплообменника нашими специалистами.



Карта заказа комплектующих газификаторов ГУ-125...1000А.

Поз.	Обозначение	Наименование	Материал
Компоненты блока автоматики:			
1.	4E-500S	Вентилятор	-
2.	ТРМ-1-Д.У.Р.	Измеритель - регулятор микропроцессорный	-
3.	ДТС 054-50М.В3.60/1,0	Датчик температуры	-
4.	PCU-507	Реле времени	-
5.	ESV 100.05	Клапан электромагнитный	-
Теплообменники:			
6.	125/5-Cu (125/6-Нерж)	Для ГУ-125А	Медь (нерж. сталь)
7.	250/5-Cu (250/6-Нерж)	Для ГУ-250А	Медь (нерж. сталь)
8.	500/5-Cu (500/6-Нерж)	Для ГУ-500А	Медь (нерж. сталь)
9.	1000/5-Cu (1000/6-Нерж)	Для ГУ-1000А	Медь (нерж. сталь)