



# ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРОГЕНЕРАТОРЫ

## ЭЛЕКТРОДНЫЕ ЭЛЕКТРОПАРОИСПАРИТЕЛИ

ЭПИ 10, 15, 25, 35, 70, 100, 150, 200, 250  
300, 350, 400, 500, 700, 1000

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512) 99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812) 21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852) 73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462) 77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212) 92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692) 22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652) 67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (772)734-952-31	Таджикистан (992)427-82-92-69	

## ЭЛЕКТРОПАРОИСПАРИТЕЛЬ ЭЛЕКТРОДНЫЙ ЭПИ

Предназначен для получения насыщенного водяного пара температурой до 115°C для технологических потребностей в сельском хозяйстве, деревообрабатывающей и пищевой промышленности, промышленности стройматериалов. По данным производителя, имеется опыт успешного применения электропароиспарителей на мясокомбинатах, молокозаводах, пивзаводах, маслозаводах, пищекомбинатах, переработке овощей, сельхозпереработке, бумажных комбинатах, мебельных фабриках, мыловаренных заводах, лыжных фабриках, в банях и прачечных, при производстве пенопласта, шиноремонте, строительстве и производстве строительных материалов. Отличительной особенностью пароиспарителей ЭПИ является простота конструкции и, как следствие, простота эксплуатации и неприхотливость в работе.



### В комплект поставки входит:

- Корпус котла ЭПГ на раме
- Шкаф управления
- Предохранительный клапан
- Манометр
- Автоматика поддержания уровня
- Плавная регулировка мощности
- Запорная арматура



### По запросу:

- Автоматическое поддержание температуры процесса (встроенный терморегулятор)
- Автоматическая продувка пароиспарителя
- Бак для сбора конденсата (для работы по замкнутому циклу)
- Мобильная версия пароиспарителя

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Тип	Паро-производительность, кг/час	Мощность кВт	Напряжение, В	Макс. давление атм.	Макс. Темп. °С	Номинальный ток, А	Максимальный ток, А	Масса, кг	Габаритные размеры, мм
ЭПИ-10	10	6	380	0,7	115	12	15	35	350x500x640
ЭПИ-15	15	9	380	0,7	115	17	20	35	350x500x640
ЭПИ-25	25	15	380	0,7	115	30	35	50	900x500x950
ЭПИ-35	35	25	380	0,7	115	40	45	60	900x500x950
ЭПИ-70	70	50	380	0,7	115	75	90	90	900x500x1200
ЭПИ-100	100	70	380	0,7	115	115	130	100	900x500x1200
ЭПИ-150	150	100	380	0,7	115	160	180	110	900x500x1200
ЭПИ-300	300	200	380	0,7	115	320	350	130	970x570x1100



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512) 99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812) 21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852) 73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462) 77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212) 92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692) 22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652) 67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (772)734-952-31	Таджикистан (992)427-82-92-69	

сайт: <http://inversiya.nt-rt.ru/> || эл. почта: [ivn@nt-rt.ru](mailto:ivn@nt-rt.ru)