

**ЭЛЕКТРОПАРОПЕРЕГРЕВАТЕЛЬ ПП**  
**Производитель ООО «ЕКОПЛАСТ» г. Днепрпетровск**  
**ФЛП Шевчук Анатолий Антонович**  
**ФЛП Каменский Михаил Анатолиевич**

Трубопровод выхода пара – Ду15 (электрическая мощность 6...18 кВт) Ду 38 (электрическая мощность 24 – 120);

Трубопровод слива конденсата – Ду15

Производительность по пару дана в случае эксплуатации пароперегревателя в системах свободного выхода пара.

№ п/п	Наименование ПП	Электрич. Мощность (кВт)	Производ. по пару (кг/ч)	Температура перегретого пара, °С	Раб. Давление, бар (не более)	Цена ФЛП / ООО
1	ПП-6	6	50	270,0	4	78330,00/92150,00
2	ПП- 12	12	110	270,00	4	93500,00/110000,00
3	ПП-15	15	140	270,0	4	99320,00/116840,00
4	ПП-18	18	160	270,0	4	104120,00/122500,00
5	ПП- 21	21	200	270,0	4	105590,00/124220,00
6	ПП-30	60	250	270,0	4	114730,00/134980,00
7	ПП-60	75	480	270,0	4	204760,00/240900,00
8	ПП-90	90	700	270,0	4	310020,00/364730,00
9	ПП-120	105	1100	270,0	4	386160,00/454310,00

1. По техническому заданию возможно изготовление электрического пароперегревателя с рабочим давлением – до **10 Бар**.
2. По техническому заданию возможно изготовление электрического пароперегревателя с температурой перегретого пара – **350 °С**.
3. Нагреватели электрического пароперегревателя изготовлены из **нержавеющей стали**.
4. Корпусная часть электрического пароперегревателя, контактирующая с паром, выполнена из **нержавеющей стали**.