

ПОПРАВКИ

Поправка на Решение 2014/314/ЕС на Комисията от 28 май 2014 година за установяване на критерии за присъждане на екомаркировката на ЕС на водогрейни топлоизточници

(Официален вестник на Европейския съюз L 164 от 3 юни 2014 г.)

На страница 90 на първия ред в таблица 4 от приложението

вместо: „ $E_s = 0,85 \times E_{s,p} + 0,15 \times E_{s,r}$ “

да се четат: „ $E_c = 0,85 \times E_{c,пр} + 0,15 \times E_{c,ном}$ “.

На страница 91 на втория ред в таблица 4 от приложението

вместо: „ $E_s = E_{s,R}$ “

да се четат: „ $E_c = E_{c,пр}$ “.

На страница 93 на първия ред в таблица 7 от приложението

вместо: „ $\frac{\beta_{fuel}}{\eta_s}$ “

да се четат: „ $\frac{\beta_{гориво}}{\eta_c}$ “.

На страница 93 на втория ред в таблица 7 от приложението

вместо: „ $\delta \times \frac{\beta_{fuel}}{\eta_s} + (1 - \delta) \times \frac{\beta_{elec}}{2,5 \times \eta_s} + \frac{GWP_{100} \times m \times (ER \times n \times \alpha)}{P \times h \times n}$ “

да се четат: „ $\delta \times \frac{\beta_{гориво}}{\eta_c} + (1 - \delta) \times \frac{\beta_{еп}}{2,5 \times \eta_c} + \frac{ПГЗ_{100} \times m \times (СИ \times n + \alpha)}{P \times ч \times n}$ “.

На страница 93 на третия ред в таблица 7 от приложението

вместо: „ $\frac{\beta_{fuel}}{\eta_{thermal}} - \frac{\eta \times \beta_{elec}}{\eta_{thermal}}$ “

да се четат: „ $\frac{\beta_{гориво}}{\eta_{топл.}} - \frac{\eta_{еп} \times \beta_{еп}}{\eta_{топл.}}$ “.

На страница 93 на четвъртия ред в таблица 7 от приложението

вместо: „ $(1 - s_{HP}) \times \frac{\beta_{fuel(1)}}{\eta_{s,B}} + s_{HP} \times (\delta \times \frac{\beta_{fuel(2)}}{\eta_{s,HP}} + (1 - \delta) \times \frac{\beta_{elec}}{2,5 \times \eta_{s,HP}}) + \frac{GWP_{100} \times m \times (ER \times n \times \alpha)}{P \times h \times n}$ “

да се четат: „ $(1 - s_{TP}) \times \frac{\beta_{гориво(1)}}{\eta_{c,ВК}} + s_{TP} \times (\delta \times \frac{\beta_{гориво(2)}}{\eta_{c,TP}} + (1 - \delta) \times \frac{\beta_{еп}}{2,5 \times \eta_{c,TP}}) + \frac{ПГЗ_{100} \times m \times (СИ \times n + \alpha)}{P \times ч \times n}$ “.

На страница 95 на третия ред в таблица 9 от приложението

вместо: „ β_{coal} “

да се четат: „ $\beta_{въглища}$ “.

На страница 95 на първия ред в таблица 10 от приложението

вместо: „ $\eta_{thermal} = \eta_s - 2,5 \times \eta_{el}$ “

да се четат: „ $\eta_{топл.} = \eta_c - 2,5 \times \eta_{еп}$ “.

На страница 95 на втория ред в таблица 10 от приложението

вместо: „ $\eta_{el} = \eta_{el,CHP100+Sup0}$ “

да се четат: „ $\eta_{en} = \eta_{en,CHP100+Sup0}$ “.

На страница 95 на третия ред в таблица 10 от приложението

вместо: „ $\eta_{el} = 0,85 \times \eta_{el,CHP100+Sup0} + 0,15 \times \eta_{el,CHP100+Sup100}$ “

да се четат: „ $\eta_{en} = 0,85 \times \eta_{en,CHP100+Sup0} + 0,15 \times \eta_{en,CHP100+Sup100}$ “.
