*Прес-реліз*

ТОВ “Євро-Реконструкція” (колишня назва – Дарницька ТЕЦ) є найстаршою з нині діючих теплоелектроцентралей міста Києва, побудована в 50-х роках минулого століття, станція продовжує займати чільне місце в енергетичному комплексі столиці. ТОВ «Євро-Реконструкція» є постачальником тепла в оселі близько 270 тисяч киян.

Для виробництва теплової енергії Дарницька ТЕЦ ТОВ «Євро-Реконструкція» у своєму виробничому процесі використовує вугілля як основний вид палива.

Проектом будівництва станції, в якості газоочисного обладнання, було визначено найефективніші серед пиловловлювачів мокрого очищення – скрубери Вентурі! І хоча газоочисне обладнання знаходиться у повністю технічно справному стані, в умовах сучасних вимог до екології воно вже морально застаріло!

Для підвищення рівня екологічної безпеки м. Києва, повністю підтримуючи позицію міста в питаннях екологічної модернізації, на ТОВ «Євро-Реконструкція» було розпочато програму поступової комплексної реконструкції існуючого газоочисного обладнання пиловугільних котлоагрегатів станції. Проектом передбачено почергове будівництво п’яти сучасних високотехнологічних електрофільтрів. Далі встановлення сіркоочищення та азотоочищення.

*Сьогодні ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ» презентовано місту сучасний високотехнологічний електрофільтр котлоагрегату ст. № 6, що збудовано в рамках програми комплексної реконструкції існуючого газоочисного обладнання.*

*Перевірити реалізацію І-го етапу програми завітали представники Київської міської ради на чолі з головою міськради Володимиром Кличком, представники НКРЕКП, адміністрацій та депутати.*

Роботи з переоснащення котлоагрегату станції №6 сучасним електрофільтром на заміну застарілим мокрим скруберам Вентурі проводилися в умовах діючого технологічного обладнання, в період забезпечення споживачів Києва теплом та гарячою водою, на місці існуючих споруд, включаючи їх демонтаж та перенесення.

Електрофільтр було запроектовано спеціально для потреб ТЕЦ ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ», що дозволило скомпонувати обладнання в існуючих межах будівельного майданчику із збереженням заданих експлуатаційних показників.

Всі основні компоненти фільтру виготовлено в Україні!

Реалізація проекту реконструкції газоочищення котлоагрегату ст.№6, як першого етапу програми, дозволяє значно скоротити викиди твердих частинок в атмосферне повітря.

Будівництво першого з п’яти запланованих фільтрів – перший крок у реалізації глобальних планів з реконструкції ТЕЦ, яка є одним з ключових об’єктів енергетики столиці України – м. Київ.

ТОВ «Євро-Реконструкція» продовжує реалізацію програми комплексної реконструкції газоочисних установок, яка передбачає поступове досягнення сучасних та перспективних значень по об'ємах викидів у повітря. Вже у наступному році нове газоочисне обладнання – сучасний фільтр, буде збудовано і на котлоагрегаті ст. №7.

В результаті реалізації всіх етапів програми буде виконано вимоги стратегії України, що викладені у «Національному плані скорочення викидів від великих спалювальних установок»!