



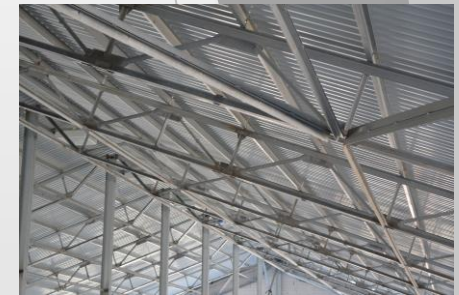
Обладнання

Підприємство має необхідне верстатне обладнання та виробничі лінії: автоматичне зварювальне обладнання, преси, відрізні верстати, верстати плазмової різки, фрезерувальні та інше.



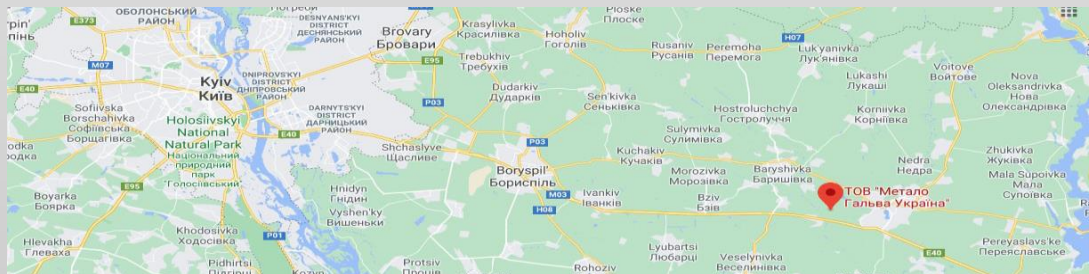
Завод

з виготовлення металоконструкцій та захисту поверхні металу методом «гарячого цинкування»



Основні напрямки діяльності підприємства:

- Виробництво металевих конструкцій будь-якої складності (будівельні, опори ЛЕП, освітлювальні, дорожні)
- Захист від корозії металоконструкцій методом «гарячого цинкування» згідно стандарту ISO 1461:2009 (ванна цинкування Bisol 13м, потужність 45000 т/рік)



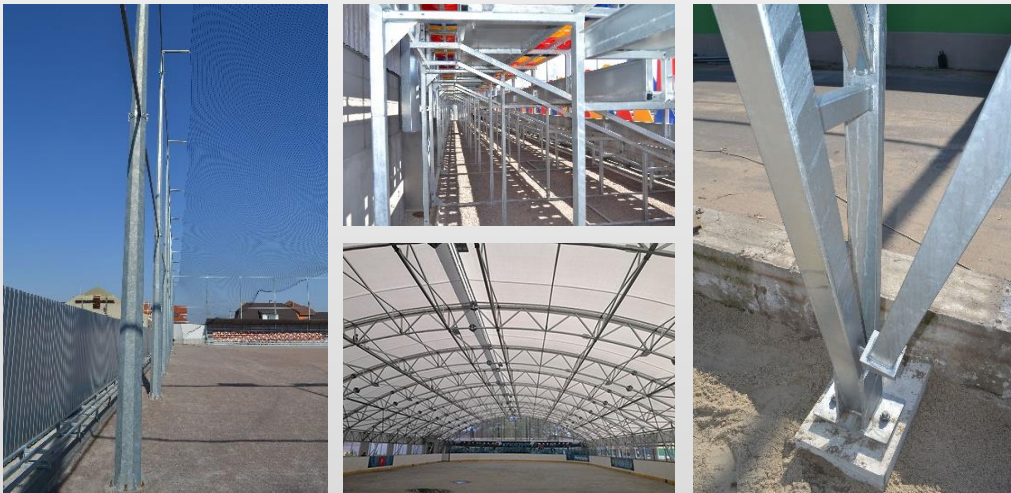
Адреса: Київська область, Баришівський район, с.Коржі, вул.Господарська, 2
Тел: (067)541-79-81, (067)594-89-34, (097)212-60-12
Веб адреса: www.metalgalva.com.ua

Адреса: Київська область, Баришівський район, с.Коржі, вул.Господарська, 2
Тел: (067)541-79-81, (067)594-89-34, (097)212-60-12
Веб адреса: www.metalgalva.com.ua

Виробництво металевих конструкцій

Підприємство впровадило повний цикл виробництва:

- виробництво несучих будівельних металоконструкцій і споруд: ферм, каркасів, колон, рам, прогонів, балок, зв'язків, стійок та іншого;
- опор повітряних ліній електропередачі і відкритих розподільних пристроїв підстанцій напругою 0,38 кВ та до 750 кВ;
- виготовлення металоконструкцій для встановлення сонячних панелей (батареї) сонячних електростанцій, заправок;
- виробництво опор для операторів мобільного зв'язку, телевеж, антенних опор;
- виробництво металоконструкцій для дорожньої інфраструктури;



Підприємство має сертифікати відповідності:



Захист від корозії металоконструкцій методом «гарячого цинкування»

ТОВ "Метало Гальва Україна" надає послуги "гарячого цинкування" у великих об'ємах та в короткі строки.

На лінії цинкування встановлено обладнання від італійського виробника BISOL потужністю **45000 т/рік**. Розміри ванни цинкування — **13000 мм × 1600 мм × 3200 мм**.

Метод захисту заснований на принципі, що цинк у складі покриття вступає в реакції корозії першим, а основний метал залишається «непошкодженим».

Захист поверхні виробів із сталі за допомогою нанесення цинкового покриття має великі переваги, а саме:

- високу корозійну стійкість (показник близький до міцності нержавійки);
- швидкість втрати захисного цинкового покриття становить 1,5-2 мкм за рік, що при загальному покритті 80-100 мкм, забезпечують додатковий захист металоконструкції до 50 років;
- високу продуктивність виробничих установок;
- високу тепло — і електропровідність цинкового покриття.



Якість наданих послуг згідно ГОСТ 9.307-89 та EN ISO 9001:2015.