

## Треба потужне освітлення на ділянці

Послан 1q2w3e4r - 26.02.2026 10:44

---

Планую роботи на ділянці в вечірній час (ремонт фасаду, техніка, огороження) і звичайні прожектори вже не тягнуть. Хтось підказав, що є освітлювальні вежі з потужними лампами, які можуть давати світло на велику площу.

Підкажіть, будь ласка:

- хто вже використовував? Наскільки це реально ефективно?
- чи складно транспортувати/монтувати таку вежу?
- і чи є сенс брати саме саме потужні рішення, а не кілька маленьких прожекторів?

Цікаво почути реальний досвід і поради по вибору

=====

## Ре:Треба потужне освітлення на ділянці

Послан 891979 - 27.02.2026 10:32

---

1q2w3e4r писал(а):

Планую роботи на ділянці в вечірній час (ремонт фасаду, техніка, огороження) і звичайні прожектори вже не тягнуть. Хтось підказав, що є освітлювальні вежі з потужними лампами, які можуть давати світло на велику площу.

Підкажіть, будь ласка:

- хто вже використовував? Наскільки це реально ефективно?
- чи складно транспортувати/монтувати таку вежу?
- і чи є сенс брати саме саме потужні рішення, а не кілька маленьких прожекторів?

Цікаво почути реальний досвід і поради по вибору

Знайома ситуація, ми минулого року так само мучилися, коли треба було закінчити фасад і прибудову до холодів, а світловий день стрімко котився до вечора. Спочатку теж пробували «колгоспний» варіант - натикали по кутах звичайних прожекторів на триногах. Результат такий собі: купа кабелів під ногами, постійні тіні, від яких очі вилазять, і постійно хтось той ліхтар зачіпає. Це реально бісить, коли замість роботи тільки те й робиш, що переставляєш світло.

Коротше, взяли ми тоді на пробу таку щоглу на колесах і зрозуміли, що раніше просто займалися дурницями. Одне потужне джерело світла зверху дає рівномірну заливку, майже як удень, і немає тих диких контрастних тіней, через які не видно дрібних деталей на стіні. Щодо мобільності - якщо брати нормальний варіант на шасі, то вона катається як звичайний причіп або просто пересувається вручну по ділянці. Розклав лапи-аутригери для стійкості, підняв щоглу лебідкою - і маєш сонце на палці.

Краще один раз поставити серйозну техніку, ніж заплутатися в переносках. Якщо площа об'єкта пристойна, то маленькі прожектори просто «губляться». Можу порадити де подивитись професійні освітлювальні вежі <https://www.tprom.com.ua/ua/product-category/osvitlyvalni-vezhi/> тут

можна підібрати варіант за потужністю під конкретні потреби. До речі, звертайте увагу на вітрове навантаження: якщо щогла висока, а вітер сильний, дешеві конструкції може хитати, а це не дуже приємно, коли над головою така бандура.

=====