**BÁO CÁO VI PHẠM ĐỐI VỚI HÀNH LANG BẢO VỆ AN TOÀN LƯỚI ĐIỆN CAO ÁP**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Số TT | Đơn vị trực thuộc | Cấp điện áp (kV) | Tổng số vụ vi phạm | | | | | | Phân loại vụ vi phạm tồn cuối kỳ báo cáo (Vi phạm Điều 12, Điều 13,... NĐ 14/2014/NĐ-CP, Điều ... Luật điện lực,...) | | | | | | |
| Tồn đầu kỳ báo cáo | Phát sinh tăng trong kỳ báo cáo | Giảm trong kỳ do cải tạo lưới điện | Giảm trong kỳ do xử lý khác | Tồn cuối kỳ báo cáo | (Ghi vi phạm Điều... của Văn bản QPPL...) | | | | | (Ghi vi phạm Văn bản QPPL...) | |  |
| Khoản … | Khoản … | Khoản … | Khoản … | … | Điều … | …… |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8=4+5-6-7 | 9 | 10 | 11 | 12 | ... | ... | ... |  |
| **I** | Đường dây dẫn điện trên không | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ... |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | ... |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Cộng** (Theo cấp điện áp) | 6 10 … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **II** | Đường cáp điện ngầm | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ... |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | ... |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Cộng** (Theo cấp điện áp) | 6 10 … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Đơn vị báo cáo  
(Ký tên, đóng dấu)