№ \_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|  | Кому  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

РАЗРЕШЕНИЕ

на размещение имущества (нужное указать)

по опорам наружного освещения по договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Объекты НО:*

**Указать перечень опор, с указанием адреса их расположения и схемой города \ фотографии расположения**

**Например:**

Опоры наружного освещения (далее - НО) в количестве 6 штук, которые расположены по ул. Кузнечная – ул. Амурская (внутриквартальная сеть) - Схема № 1.

Требования, необходимые для выполнения***:***

Правила проектирования, строительства и эксплуатации волоконно-оптических линий связи на воздушных линиях электропередачи напряжением 0,4 кВ. СО 153-34.48.519-2002 (утв. Министерством РФ 24 апреля 2003г., 27 декабря 2002 г.:

1. Размещение волоконно-оптического кабеля к опорам производить с применением кронштейна специального типа, направленного в сторону противоположную дорожного покрытия
2. На опоре устанавливается один кронштейн, на который крепится один волоконно-оптический кабель.
3. Расстояние от волоконно-оптического кабеля до контактных проводов и металлических конструкций контактной сети должно быть не менее 0,5 метра, как по вертикали, так и по горизонтали.
4. Минимальное расстояние от волоконно-оптического кабеля до ВЛ наружного освещения и ее металлических конструкций в пролетах должно составлять не менее 1, 25 м, на опорах не менее 1.5 м.
5. Расстояние между ранее параллельно подвешенным волоконно-оптическим кабелем и подвесом нового волоконно-оптического кабеля должно быть не более 0,15-0,20 метров.
6. Произвести обрезку крон деревьев на данном участке сети.
7. Произвести маркировку кабельной линии по принадлежности с наименованием организации-владельца, разместив бирку (размер 8 х 8см) на кабель у каждой опоры.
8. Электромонтажные работы произвести в соответствии с правилами действующих ПУЭ и СНиП.
9. Перед началом производства работ запрашивать отключение сетей наружного освещения.
10. О начале и завершении работ по креплению волоконно-оптического кабеля к опорам сообщить представителю ООО «СЛС Благовещенск» по тел. 925 902 63 13, 914 592 07 21, для осмотра, согласования и допуска ее в эксплуатацию с составлением соответствующего акта.

Директор

Управляющей организации

ООО «БЛ Инвест» В.А. Табаков

Схема № 1 (пример)

