# Инструкция по подключению к сети электроснабжения СНТ «Искона»

## Все комплектующие для подключения можно посмотреть на сайте СНТ «Искона» в разделе Электрика, каталок СИП (http://www.Iskona-snt-new.narod.ru) или на сайте формы «ТрансЭнерго (http://www.transenergo.ru)

1. Подключение садового участка к воздушной линии электроснабжения (далее ВЛ) СНТ «Искона» выполнять согласно проекта электроснабжения садовых участков. На каждый садовый участок допускается только одна однофазная линия подключения напряжением 220 В.
2. Единовременная потребляемая мощность на один садовый участок составляет 5 кВт. (согласно расчета и решения собрания уполномоченных и правления СНТ «Искона», Протокол № 19 от 20 февраля 2013 г.)
3. Прокладываемая линия не должна пересекать воздушное пространство соседних участков.
4. При пересечении с дорогой высота прокладки должна быть не ниже 6 м.
5. Подключение к ВЛ выполнять проводом СИП 2х16.
6. Подключение абонентской линии к ВЛ выполнять прокалывающими зажимами типа ЗПА 16-95 или аналогичными (Р2х95, IPC 01, SLIW15.1, SL24, TTD151F, TTD101F) момент затяжки 11 Нм.
7. Растяжку провода между домом и столбом выполнять анкерными зажимами типа А3 4 или аналогичными (РА 25х100, SO 158, 1.PA 25 E, PC63F27, PA25, PAP46/25-ZC).
8. Провод СИП подключить к вводному боксу (исполнение IP65) с установленным в нем автоматическим выключателем номиналом 25А. Бокс устанавливается на наружной стене строения не ниже 1,5 м от уровня земли. Бокс должен иметь возможность для опечатывания пломбой.
9. От автоматического выключателя вводного бокса кабелем ВВГнг сечением не менее 2х4 мм подключить прибор учета электроэнергии напрямую без промежуточных соединений.
10. После монтажа выполнить проверку работы прибора учета электроэнергии.
11. Вводной бокс и прибор учета должны быть опечатаны. (повторную проверку выполненной работы и опечатывание производит уполномоченный правлением СНТ «Искона» специалист).

М.П.

Председатель правления СНТ «Искона»

Морозов А.М.

Член правления СНТ «Искона»

(ответственный за электрохозяйство

Бельский К.Г.