

### 2.1.2. Дополнительные подпункты объектных меню.



#### Дополнительные подпункты объектных меню:

##### **-Установить точку на график.**

На каждом из выведенных графиков можно устанавливать точки. Общее число точек не более 5. Точка даёт возможность по графику определять километраж на линии по значению электрической величины и наоборот. Для установки точки необходимо подвести курсор мыши к нужному графику и выполнить данный пункт объектного меню графика. Вызовется панель ввода координаты точки. Установить соответствующую радио кнопку, в поле ввода ввести требуемое значение, и нажать "Нарисовать". Точка нарисуеться на графике, и при этом панель не закроется. Это даёт Вам возможность скорректировать координаты точки и повторить прорисовку. При нажатии на кнопку "ОК" точка нарисуеться на графике и панель закроется. Для удаления точки с графика нужно подвести курсор мыши к точке, вызвать объектное меню графика и выполнить пункт "Удалить точку с графика ". Удалить все точки с графиков можно при помощи пункта меню - "Начальные установки". При повторном расчёте графиков точки не сохраняются.

##### **-Установить дополнительную ось.**

На поле графиков можно установить до 5 дополнительных вертикальных осей. Для установки оси нужно выполнить данный пункт объектного меню графика или годографа электрической величина или объектного меню поля графиков . В появившейся панели требуется ввести длину в км от начала просмотра линии или зоны просмотра. Дополнительная ось даёт возможность увидеть значения электрических величин для всех выведенных графиков на этом километре. Для удаления дополнительных осей с поля графиков нужно вызвать объектное меню и выполнить пункт "Удалить дополнительные оси". При повторном расчёте графиков оси сохраняются. Удалить оси с графиков можно при помощи пункта меню - "Начальные установки". В этом случае при повторном расчёте графиков оси не сохраняются.

##### **- Ввести узел отсчёта по оси X.**

Отсчёт километров по оси X устанавливается с нуля от первого узла в приказе ГРАФИК. Иногда бывает нужно вести отсчёт километров от другого узла группы элементов. Для этого нужно выполнить пункт меню и в появившейся панели ввести требуемый узел. Отобразится две шкалы по оси X , одна первоначальная, а другая ,чуть выше, от введённого узла.