Для заданных характеристик источника выброса определить:

Величину предельно допустимого выброса (ПДВ) для случая расположения источника и факела выброса в зоне жилищной застройки (Храсч=Хʍ). Построить график изменения приземной концентрации (С) по оси факела в зависимости от расстояния (Х) в диапазоне расстояний от 0 до 8 Хʍ для новой мощности выброса. Принять: Сф=0 и Ƞ=1