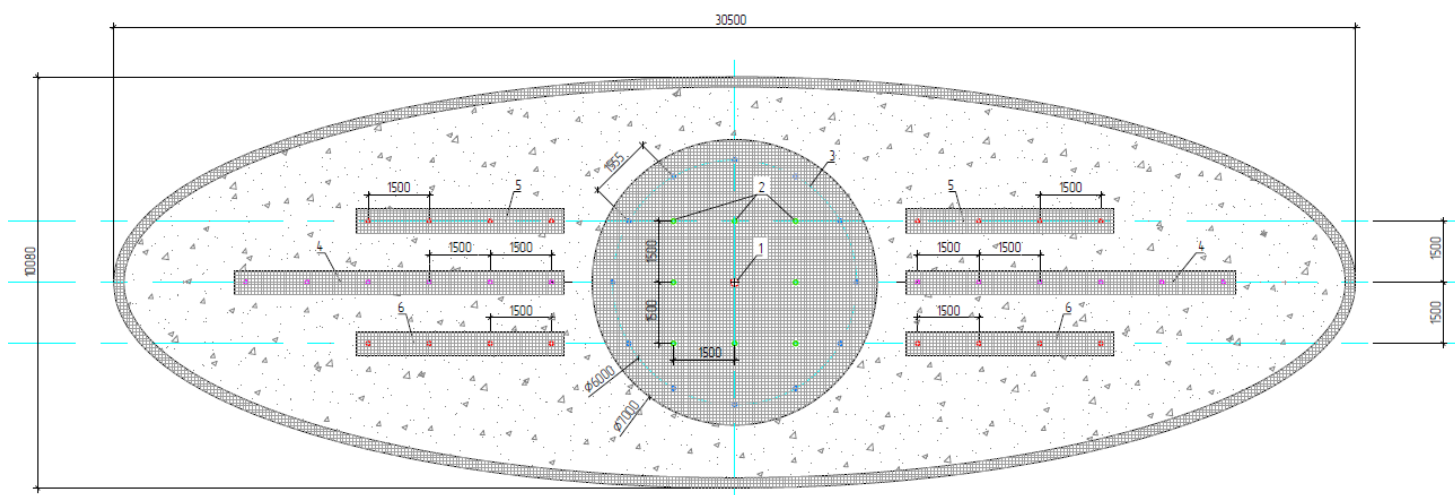


Мастер-план светодинамического фонтана



№	Водная картина	Высота струи, м	Диаметр струи, мм	Кол-во, шт
1	«Центральный пенный столб»	4	50	1
2	«Пенный столб» (контур из вертикальных пенных струй)	2	32	8
3	«Шатер» (кольцо из наклонных к центру струй)	1,5	14	12
4	«Пенный столб» (контур из вертикальных пенных струй)	2	32	12
5	«Пенный столб» (контур из вертикальных пенных струй)	2	32	8
6	«Пенный столб» (контур из вертикальных пенных струй)	2	32	8

Режимы работы пешеходного фонтана

Программно-аппаратный комплекс управления фонтаном предусматривает работу фонтана в двух режимах – **динамический** и **светодинамический**.

Динамический режим (дневной) – водные картины фонтана из запрограммированного набора сменяют друг друга через определенные промежутки времени.

Светодинамический режим (вечерний) – водные картины фонтана и цвета подсветки из запрограммированного набора последовательно сменяют друг друга через определенные промежутки времени.