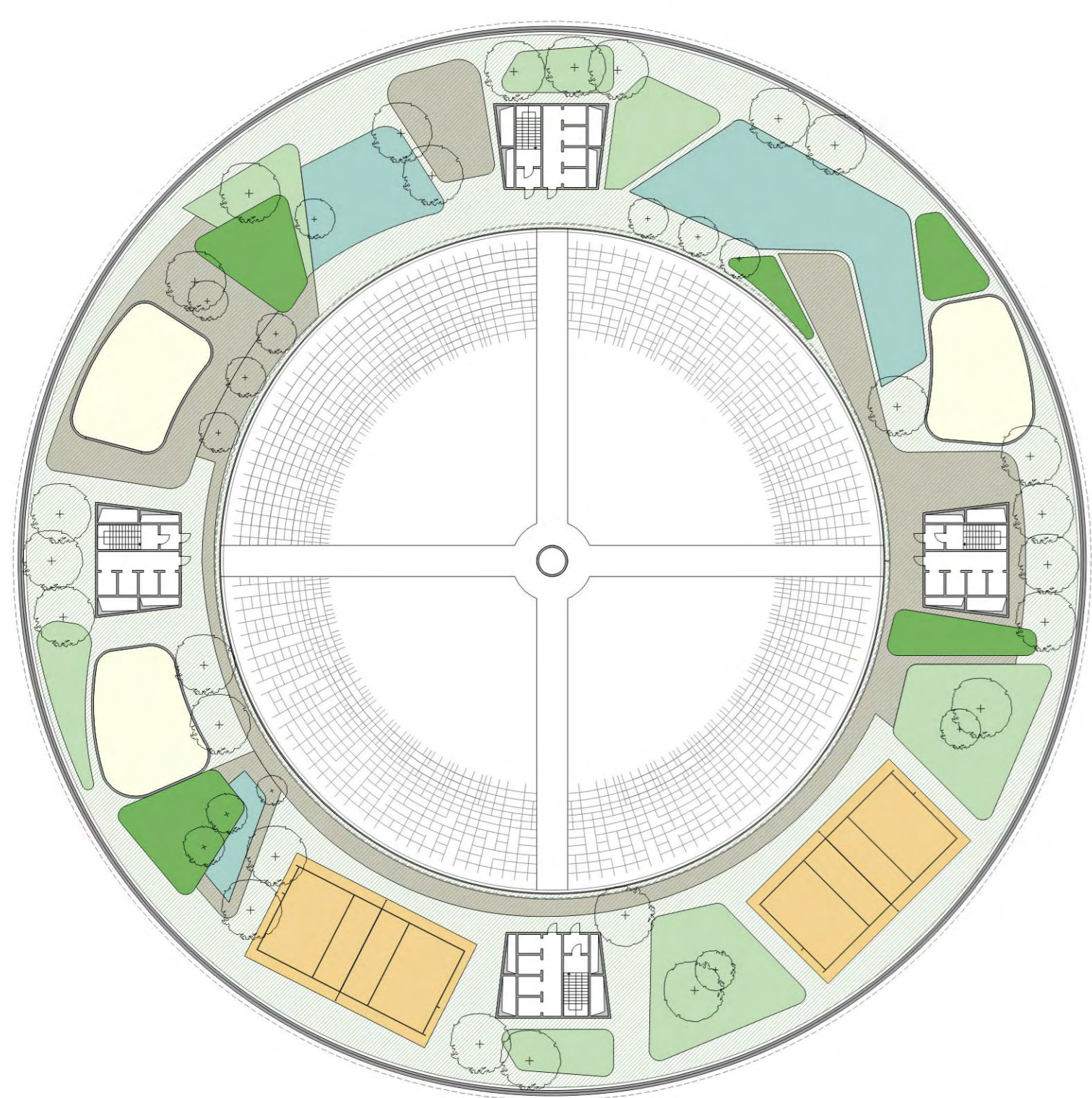
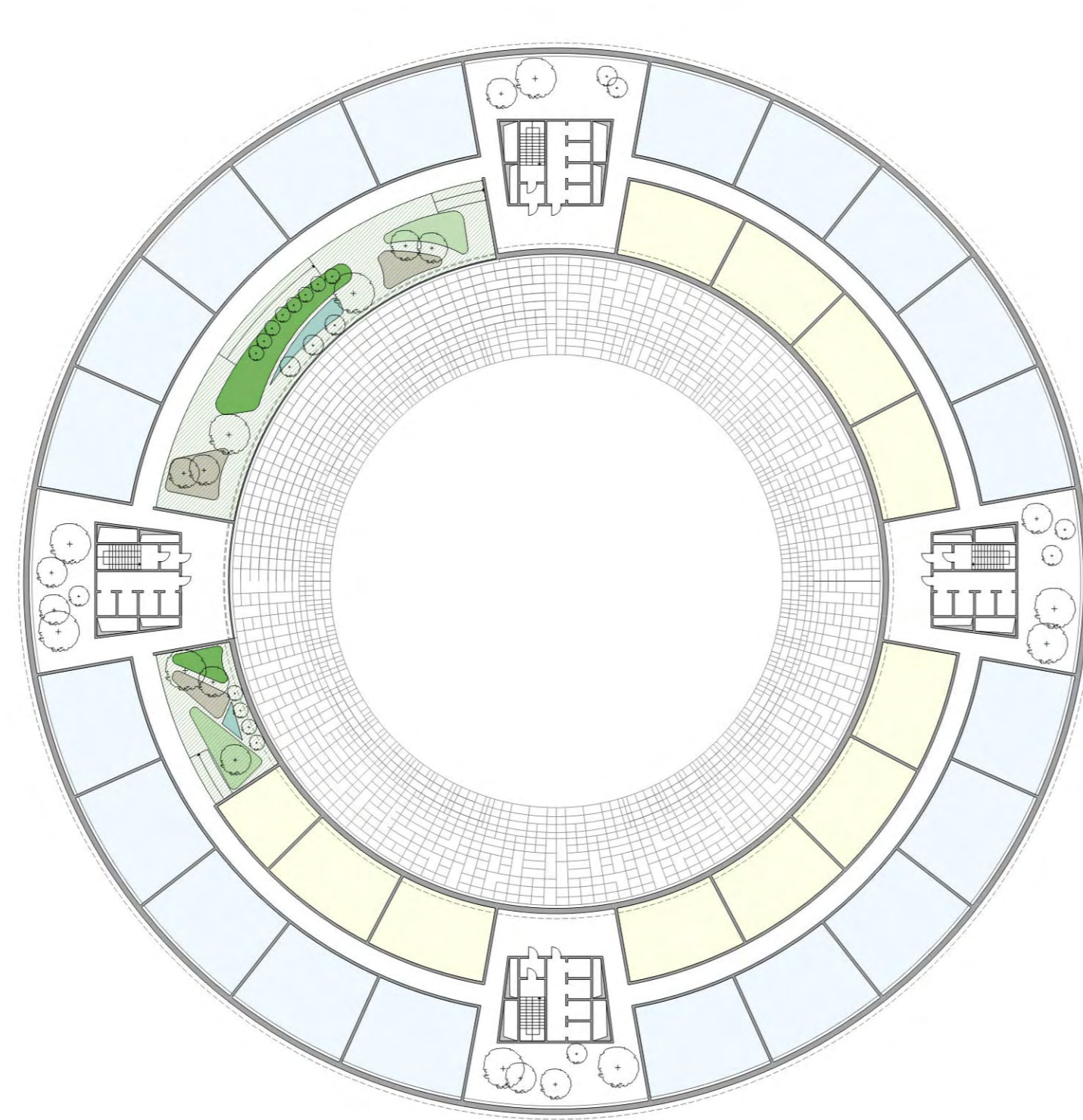




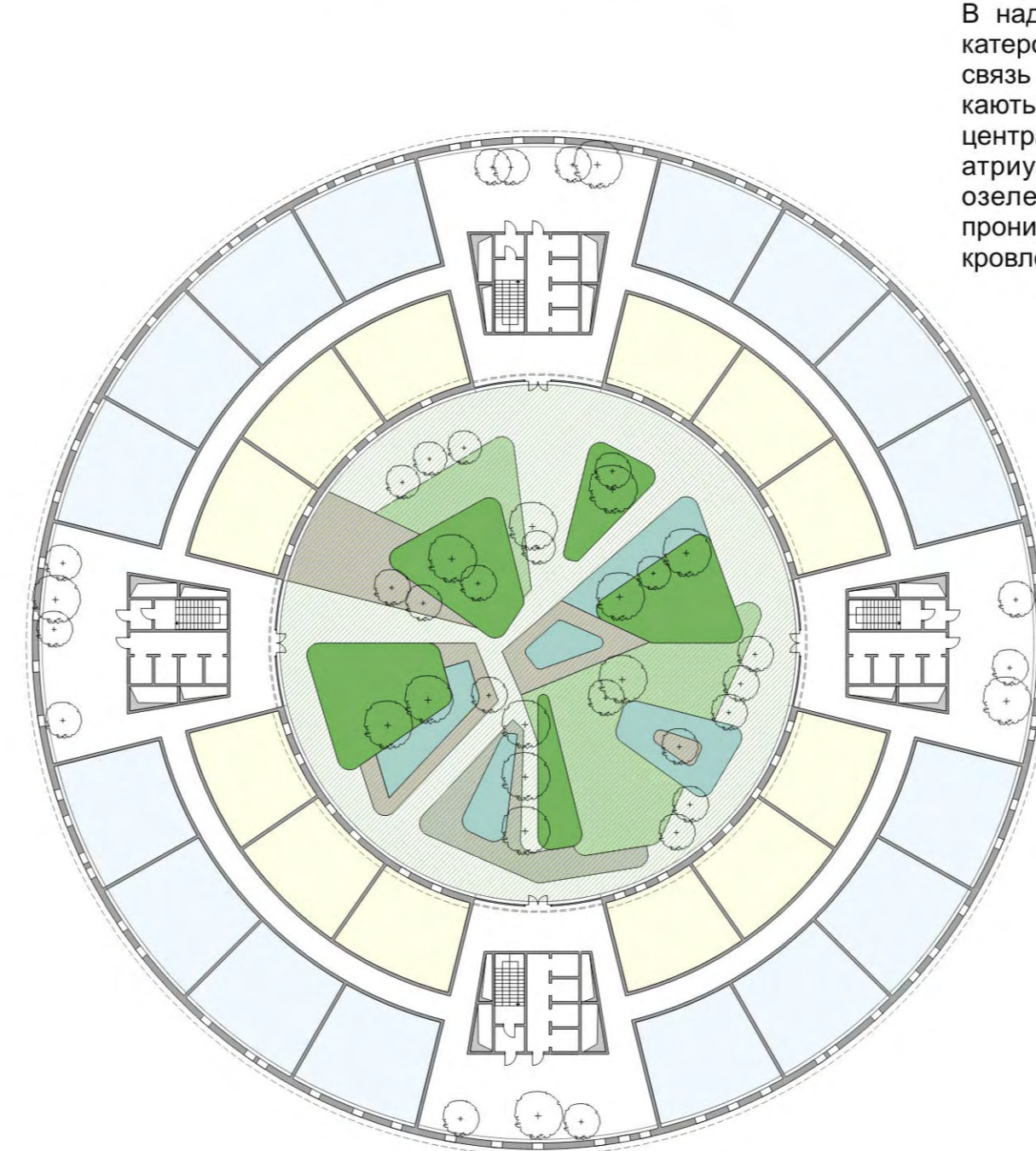
кровля-парк



сад на каждом этаже



внутренний двор



1 вариант – плавающий

Подобно плаванию, здание имеет круглую форму с ячею, в подводной части размещены емкости с воздухом и балластом, технические помещения. В надводной части размещен уровень эллингов для катеров и яхт, которые обеспечивают транспортную связь с матерком. На верхних уровнях размещены каюты для проживания и общественные помещения. В центральной части комплекса расположен озелененный атриум. На каждом этаже также предусмотрены озелененные пространства, которые по спирали производят весь комплекс – спиральвидный парк. На кровле размещены общественные помещения, игровые

2 вариант – арктический

Здание полностью изолировано от внешних факторов. Обтекаемая форма хорошо взаимодействует с холодными ветрами. Центральный атриум отапливаемым и служит для внутренней улицы комплекса и аккумулятором тепла. На первом этаже размещены технические помещения и входная группа. Зимние сады могут служить фермами для выращивания овощей. Энергетика. Весь объем покрыт множеством небольших ветряных турбин, которые вращаются независимо от изменения направления ветра. На 20-метровой мачте также размещены ветряки. Кровля покрыта структурой поворотных солнечных коллекторов.

