

Проект графического сопровождения Санкт–Петербургского дельфинария в цифровом пространстве

圣彼得堡海豚馆在数字空间中的图形支持项目

Гао Сюаньжань
高瑄苒

Руководитель теоретической части:
Васильева Е.В.
Руководитель практической части:
Зырянова А.А.

ЦЕЛЬ

Создание сайта и образа дельфинария

ЗАДАЧИ ПРОЕКТА

Создание образа моря в 3d-графике

Разработка графического решения сайта

Изучение потребностей пользователя

Продумывание сценариев

Составление структуры

Разработка интерфейса

Создание прототипа сайта

АКТУАЛЬНОСТЬ

Заявка от Дельфинария

目标

为海豚馆创建网站

项目任务

3D 图形

为网站提供设计方案

用户需求的研究

场景概念

制定网站结构

界面开发

创建网站原型

关联性

海洋馆提出要求

СОСТАВ ПРОЕКТА

Интерактивный прототип сайта

Логотип

3д графика

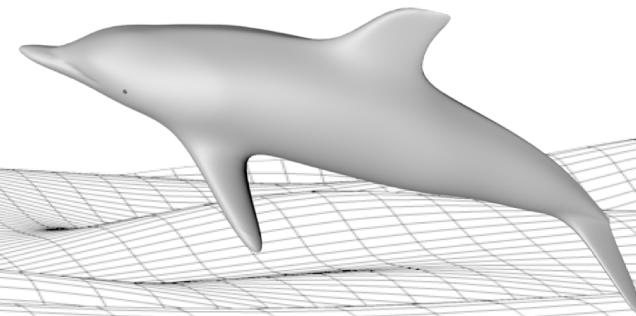
项目组成
交互网站原型
标志
3D 图形

项目想法
模拟海洋— 以海洋形象创建数字空间；
使用户在使用中仿佛在海洋中漫游。

ИДЕЯ ПРОЕКТА

Моделирования моря —
цифровое пространство
по образу моря;

люди просматривали сайт так,
как будто они находятся в море.





СТРУКТУРА САЙТА

网站结构

главная

шоу _____ шоу дельфинов шоу белух шоу морские котиков шоу моржей

общение с животными _____ детские праздники интерактивные уроки реабилитационная программа живая трансляция

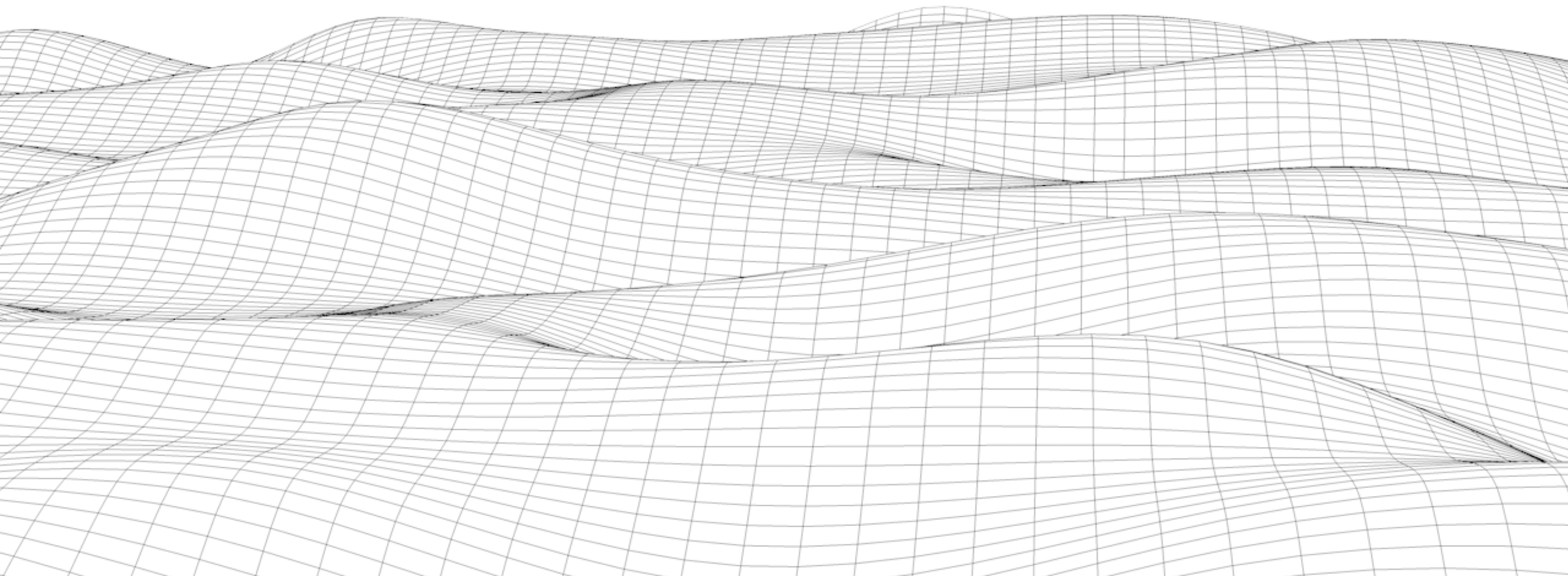
фотогалерея _____ дельфин белуха морской котик морж

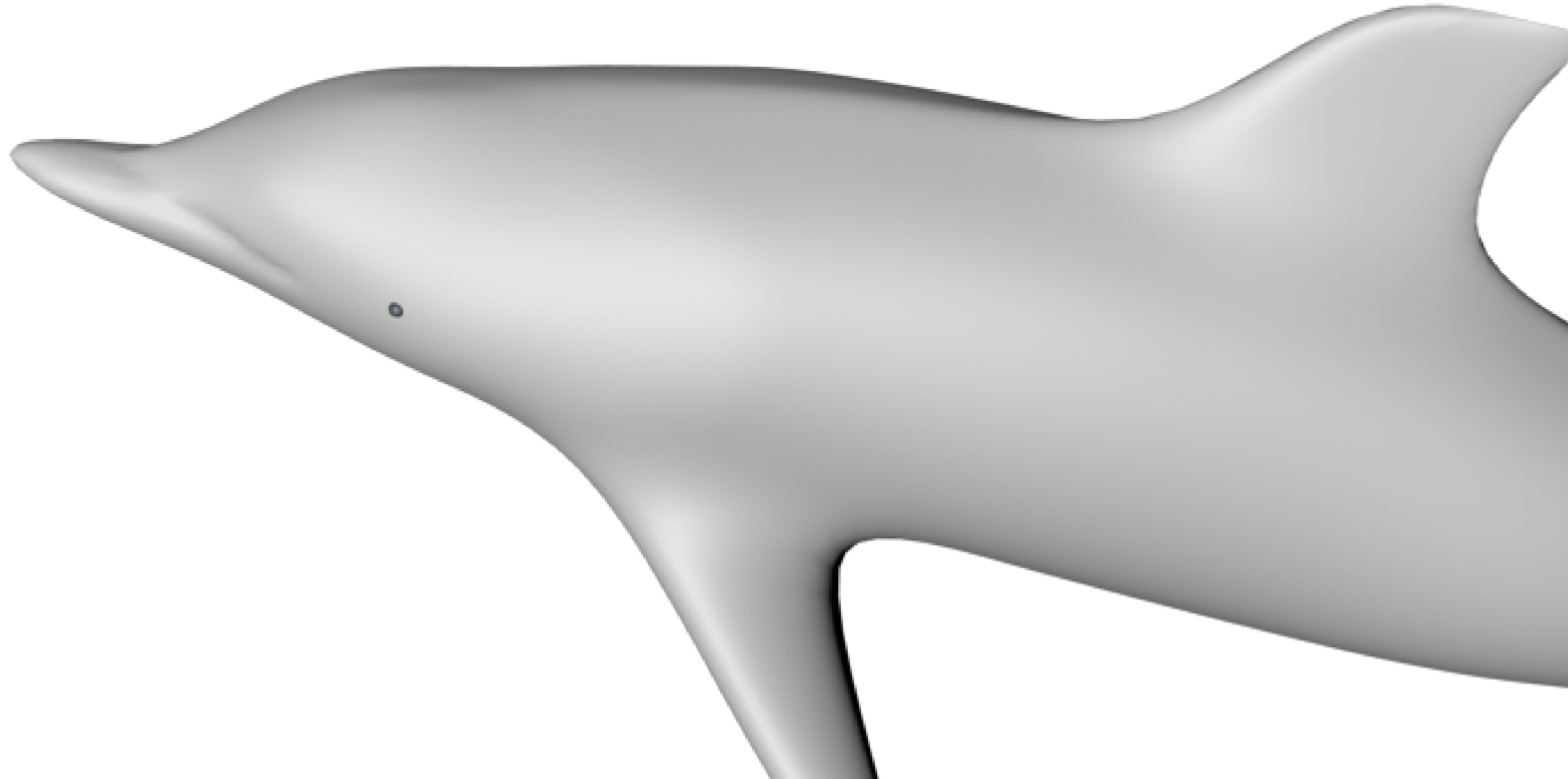
научно–популярная информация _____ дельфин белуха морской котик морж статьи

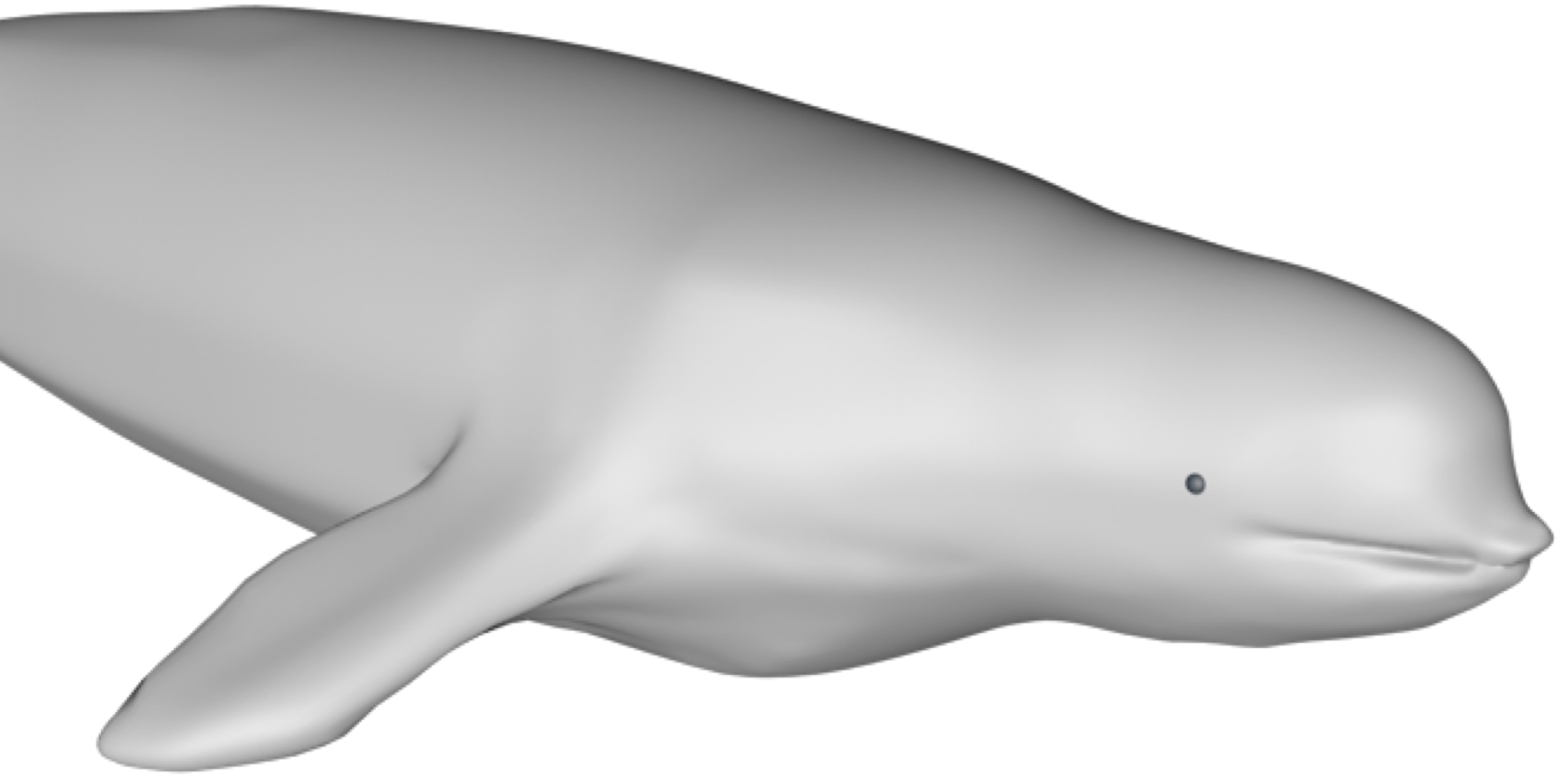
контакты _____ адрес телефон электронная почта часы работа

меню _____ посещение адрес расписание сотрудничество волонтеры меценаты гости онлайн–магазин о дельфинарии события

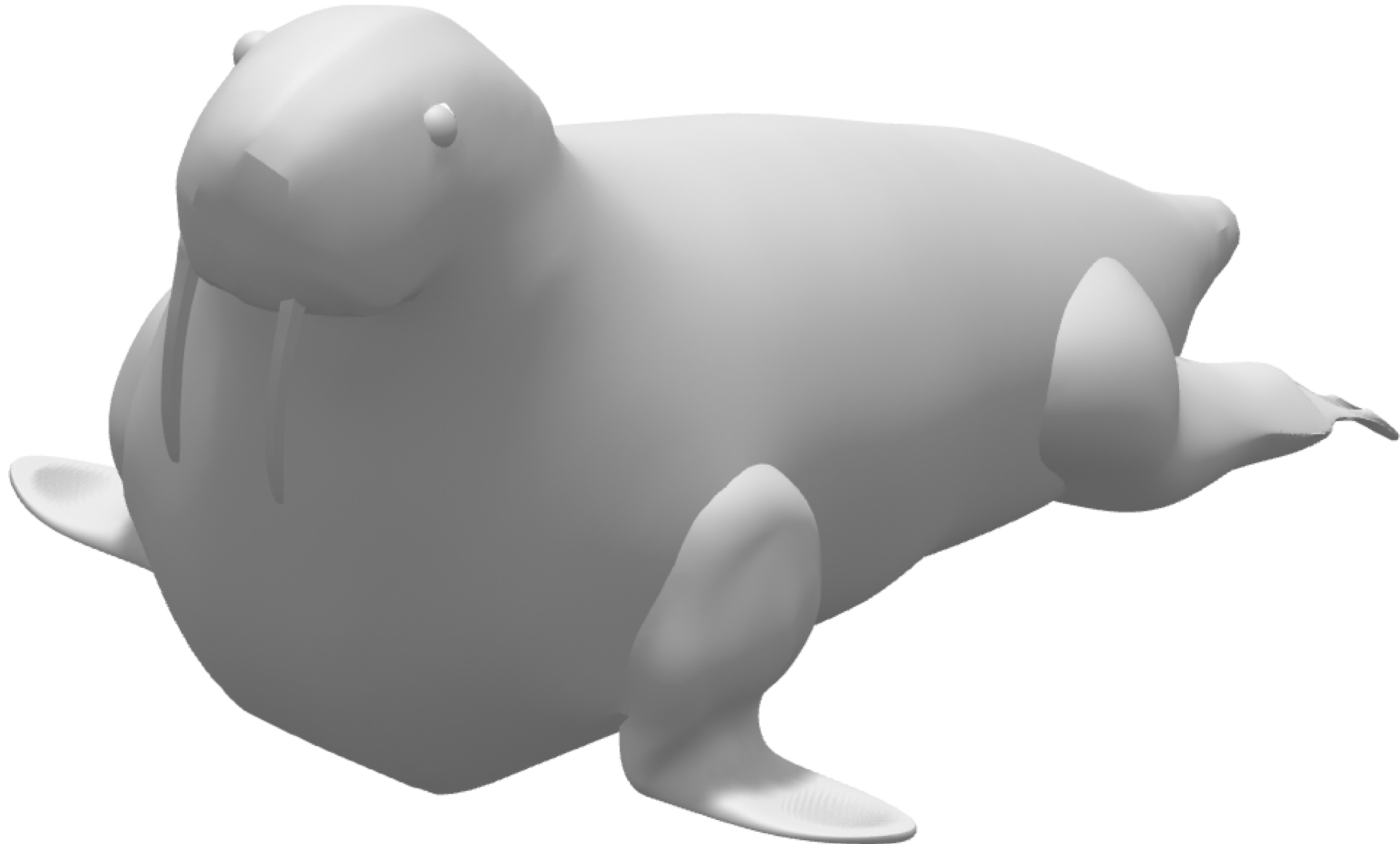
купить билет











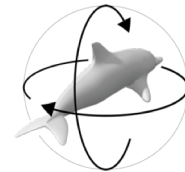
Санкт-Петербургский
Дельфинарий



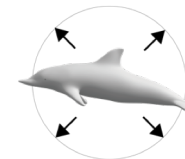
Иконка меню
菜单图形



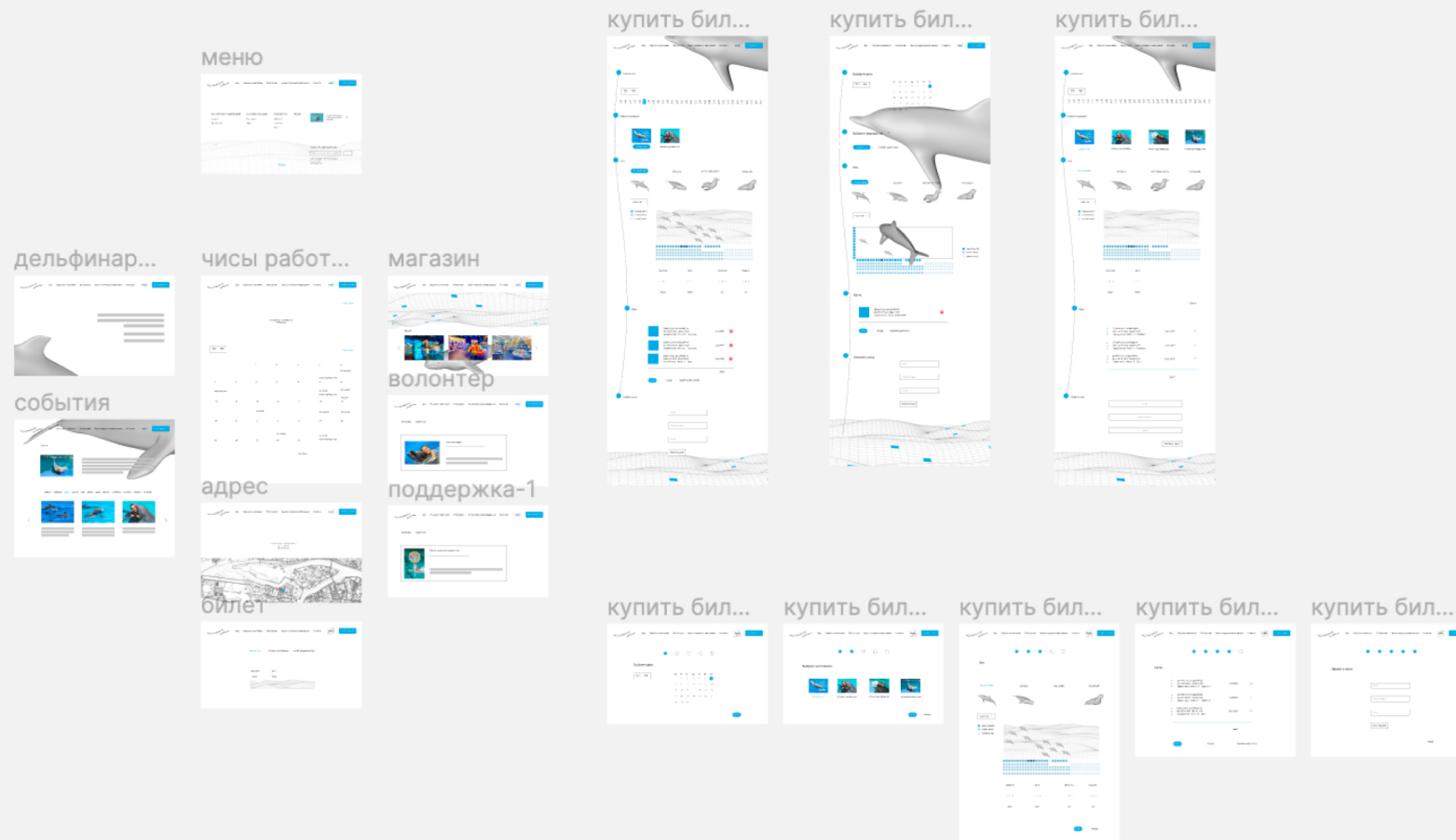
Иконка отзыва
用户形象



Вращение 3d-модели
轮盘



Масштабирование фотографии
放大



2022 июнь

1 ср

2 чт

3 пт

4 сб

5 вс

6 пн

7 вт

ШОУ БЕЛУХ

ШОУ ДЕЛЬФИНОВ

ШОУ МОРЖЕЙ

