

**ЗАДАНИЕ**  
**ВСЕРОССИЙСКОГО АРХИТЕКТУРНОГО ОТКРЫТОГО ТВОРЧЕСКОГО КОНКУРСА**  
**по теме**  
**ЗЕЛЁНЫЙ ПРИЮТ туриста на природной территории**

Цель конкурса – ознакомление студентов и преподавателей архитектурных ВУЗов, профессиональных архитекторов, а также участников туристской индустрии с современным подходом к созданию инфраструктуры для природного туризма в соответствии с принципами устойчивого развития, включая изучение методов и приемов архитектурного проектирования, которые позволяют создавать экологичные и энергоэффективные объекты туристической инфраструктуры на природных территориях, используемых для рекреационной деятельности, а также осмысление возможности реализации этих проектов.

Проект «ЗЕЛЁНЫЙ ПРИЮТ» подразумевает размещение объекта на природной территории с ярко выраженным рельефом местности.

Участком для данного проекта может послужить любое пространство на выбранной природной территории: в лесистой, горной местности, у ручья или озера и т.п.

Стоит обратить внимание на климатическую зону, в которой будет размещен объект.

Габариты данного объекта должны быть легко транспортируемы для доставки в труднодоступные места размещения (но речь не идет о требуемой мобильности объекта размещения во время его эксплуатации).

Должны быть учтены местные, исторические, культурные особенности и предпринята попытка отразить их в проекте.

Зеленый приют представляет собой небольшой домик на пути следования туриста, при переходе в котором он может остановиться (один или небольшой компанией (2-3 человека)) и провести 2-3 суток. Такие приюты располагаются на пути следования туриста на расстоянии перехода (то есть суток в пути).

В связи с отсутствием регламентированного названия такого объекта размещения, мы называем его приют. Другие названия данного объекта могут быть – хижина, полевой стационар, укрытие, зимовье и т.п.

Важной характеристикой такого объекта является автономность. В связи с этим участникам конкурса предлагается обдумать вопрос генерации энергетических ресурсов, организацию твердо-бытовых отходов и т.п.

Так как объекты размещаются на природных территориях, то нужно учесть защиту от проникновения мелких и крупных животных.

Материалы, конструкции, кровля: с учетом климатической зоны, рекомендаций стандарта GREEN ZOOM для объектов туристской индустрии.

**Участникам конкурса предлагается разработать:**

- 1) Размещение объекта в пространстве и решение прилегающей территории (генплан) на любой природной территории с выраженным рельефом и учетом климатических факторов.
- 2) Продумать принципиальные конструктивные решения (по желанию).
- 3) Архитектурную композицию и художественный образ.
- 4) Записка с подробным описанием решений, предлагаемых к реализации на объекте с точки зрения устойчивого развития.
- 4) Графическое исполнение.

**Состав проекта:**

Генплан – 1:400

План первого этажа с показом прилегающей территории – 1:100

Планы остальных этажей – 1:100

Главный фасад – 1:50

Остальные фасады (не менее двух) – 1:100

Разрез (наиболее характерный) – 1:100 или 1:50

Перспектива.

**Подробно описанные решения, предлагаемые к реализации на объекте, с точки зрения устойчивого развития.**

**Техника подачи:** любая, в том числе аппликации, цветные карандаши, компьютерная.

**Сроки подачи материала (на бумаге и/или в электронном виде):**

Сроки проведения конкурса: 24 апреля 2023 - 16 июня 2023 года;

Подведение итогов – 19 - 23 июня 2023 года.

Дополнительную информацию можно получить по электронной почте: [info@niiurs.ru](mailto:info@niiurs.ru)

Организатор конкурса: АНО «Научно-исследовательский институт устойчивого развития в строительстве».

Партнерами конкурса являются круглогодичный горный курорт «Роза Хутор», федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет» (СПбГАСУ).