

Дисциплина	<u>Б3.В.ОД.10 Ландшафтная архитектура</u>
Направление подготовки	<u>35.03.02 (250400.62) «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств»</u>
Профиль подготовки	<u>«Лесоинженерное дело»</u>

### **1. Цели освоения дисциплины**

Целями освоения дисциплины «Ландшафтная архитектура» являются:

а) получение студентами практических навыков создания эстетически выразительной среды на открытых пространствах городов и населенных мест, придомовых участков;

б) воспитание эстетического восприятия окружающего пространства;

в) развитие творческой инициативы.



### **2. Содержание дисциплины «Ландшафтная архитектура»**

- Обмеры территории. Инструменты и оборудование.
- Природные камни в саду, их обработка.
- Въезд и площадка для автомобиля.
- Способы обустройства рельефа в саду.
- Водоёмы и водные устройства в саду.
- Детская игровая площадка, обустройство.
- Малые архитектурные формы.
- Садово-парковое освещение.
- Садово-парковые павильоны.



### **3. В результате освоения дисциплины обучающийся получает:**

#### **1) Знания:**

- а) основ ландшафтной архитектуры;
- б) основ декоративного растениеводства;
- в) основ проектирования ландшафтного дизайна;
- г) ассортимента растений на объекте ландшафтного дизайна;
- д) по материаловедению, малым архитектурным формам и планировочным элементам сада.



#### **2) Умения:**

- а) выполнять рабочие чертежи ландшафтных объектов;
- б) создавать ландшафтные композиции из растений; из хвойных, древесно-кустарниковых и лиственных пород деревьев;

- в) подбирать инженерно-технические решения для оформления ландшафтных объектов;
- г) применять в ландшафтном строительстве малые архитектурные формы и современный строительный материал, используемый в садово-парковом дизайне.



### 3) Навыки:

- а) правильного расположения элементов малых архитектурных форм при создании объектов ландшафтного дизайна;
- б) построения конструкций искусственно-созданных декоративных элементов ландшафтного дизайна, их применения с целью усиления декоративного эффекта.

