

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ВЛАДИМИРА ДАЛЯ»

Институт строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства
Кафедра управления жилищно-коммунальным хозяйством



УТВЕРЖДАЮ
Директор Нина (подпись) Андрийчук Н. Д.

2025 года

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по учебной дисциплине

«Комплексное благоустройство городских территорий»
38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура
«Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура»

Разработчик(разработчики):
доцент Коваленко Д.С. (подпись)

ФОС рассмотрен и одобрен на заседании кафедры управления жилищно-коммунальным хозяйством от «24» 02 2025 г., протокол №6

Заведующий кафедрой Коваленко Д.С. (подпись)

Луганск 2025 г.

**Комплект оценочных материалов по дисциплине
«Комплексное благоустройство городских территорий»**

Задания закрытого типа

Задания закрытого типа на выбор правильного ответа

Выберите один правильный ответ

1. Какой из перечисленных элементов НЕ относится к основным задачам комплексного благоустройства городских территорий?

- A) Обеспечение благоприятных и безопасных условий жизни населения.
- B) Повышение эстетической привлекательности городской среды.
- C) Увеличение количества промышленных предприятий в городе.
- D) Создание комфортной среды для отдыха и досуга горожан.

Правильный ответ: В

Компетенции (индикаторы): УК-2, ПК-1, ПК-6

2. Что является приоритетным при выборе материалов для мощения тротуаров в рамках комплексного благоустройства?

- A) Самая низкая стоимость материала.
- B) Соответствие архитектурному стилю города, долговечность и безопасность.
- C) Максимальная яркость и броскость цвета.
- D) Простота укладки и минимальные требования к подготовке основания.

Правильный ответ: Б

Компетенции (индикаторы): УК-2, ПК-1, ПК-6

3. Какой из перечисленных принципов является наиболее важным при организации системы освещения в рамках комплексного благоустройства?

- A) Максимальная яркость освещения в любое время суток.
- B) Использование только одного типа светильников для единобразия.
- C) Обеспечение безопасности, энергоэффективности и учета функционального зонирования территории.
- D) Минимальные затраты на установку и обслуживание системы освещения.

Правильный ответ: В

Компетенции (индикаторы): УК-2, ПК-1, ПК-6

Задания закрытого типа на установление соответствия

Прочтите текст и установите соответствие между левым и правым столбцами.

1. Установите соответствие между элементами благоустройства и их основными функциями:

Понятие	Определение
1) Озеленение (газоны, деревья, кустарники)	A) Обеспечение комфортного и безопасного передвижения пешеходов
2) Малые архитектурные формы (скамьи, урны, ограждения)	B) Создание эстетически привлекательной среды, улучшение микроклимата
3) Пешеходные дорожки и тротуары	B) Организация функционального пространства, обеспечение удобства пользования
4) Система освещения	Г) Повышение безопасности в темное время суток, создание комфортной среды

Правильный ответ:

1	2	3	4
Б	В	А	Г

Компетенции (индикаторы): УК-2, ПК-1, ПК-6

2. Установите соответствие между типами покрытий и их характеристиками:

Тип покрытия	Характеристика
1) Асфальтобетонное покрытие	A) Экологичность, водопроницаемость, декоративность
2) Тротуарная плитка	B) Высокая прочность, устойчивость к нагрузкам, долговечность
3) Наливное резиновое покрытие	B) Эластичность, травмобезопасность, водонепроницаемость
4) Газонное покрытие	Г) Разнообразие форм и цветов, простота укладки, возможность демонтажа

Правильный ответ:

1	2	3	4
Б	Г	В	А

Компетенции (индикаторы): УК-2, ПК-1, ПК-6

3. Установите соответствие между объектами благоустройства и основными нормативными документами, регламентирующими их проектирование и содержание:

Объект благоустройства	Нормативный документ
1) Детская игровая площадка	A) СП 42.13330.2016 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений"
2) Элементы озеленения (деревья и кустарники)	B) СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов" (с изменениями и

дополнениями)

- | | |
|-----------------------------------|--|
| 3) Объекты наружного освещения | В) ГОСТ Р 52169-2012 "Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность при эксплуатации. Общие требования" |
| 4) Городские территории (в целом) | Г) СП 52.13330.2016 "Естественное и искусственное освещение" |

Правильный ответ:

1	2	3	4
В	Б	Г	А

Компетенции (индикаторы): УК-2, ПК-1, ПК-6

4. Установите соответствие между видами работ по благоустройству и их основными целями:

- | Организационно-правовая форма | Кто осуществляет управление |
|---|---|
| 1) Санитарная очистка территории | А) Обеспечение визуального комфорта, формирование положительного имиджа территории |
| 2) Ремонт и восстановление покрытий | Б) Поддержание функциональности и безопасности элементов благоустройства |
| 3) Создание цветников и клумб | В) Обеспечение чистоты и гигиены, предотвращение распространения загрязнений |
| 4) Установка малых архитектурных форм (МАФ) | Г) Создание комфортной среды для отдыха и общения, повышение привлекательности территории |

Правильный ответ:

1	2	3	4
В	Б	А	Г

Компетенции (индикаторы): УК-2, ПК-1, ПК-6

Задания закрытого типа на установление правильной последовательности

*Прочтите текст и установите правильную последовательность.
Запишите правильную последовательность букв слева направо.*

1. Расположите этапы проектирования комплексного благоустройства территории в правильной последовательности:

- А) Разработка концепции благоустройства
- Б) Сбор и анализ исходных данных
- В) Разработка проектной документации
- Г) Согласование и утверждение проекта
- Д) Разработка рабочей документации

Правильный ответ: Б, А, В, Д, Г.

Компетенции (индикаторы): УК-2, ПК-1, ПК-6

2. Установите последовательность действий при создании системы освещения в рамках проекта благоустройства:

- А) Выбор типа и расстановка светильников
- Б) Определение нормативных требований к освещенности
- В) Прокладка кабельных линий и подключение оборудования
- Г) Разработка схемы электроснабжения
- Д) Расчет освещенности и проверка соответствия нормам

Правильный ответ: Б, Г, А, Д, В.

Компетенции (индикаторы): УК-2, ПК-1, ПК-6

3. Определите правильную последовательность этапов создания газона при благоустройстве территории:

- А) Посев семян или укладка рулонного газона
- Б) Подготовка основания (рыхление, внесение удобрений, выравнивание)
- В) Полив и уход за газоном
- Г) Удаление сорняков и мусора с участка
- Д) Планировка территории и создание дренажной системы (при необходимости)

Правильный ответ: Д, Г, Б, А, В.

Компетенции (индикаторы): УК-2, ПК-1, ПК-6

Задания открытого типа

Задания открытого типа на дополнение

Впишите краткий ответ на вопрос: окончание предложения (одно слово), пропущенное слово или цифру.

1. Одним из ключевых элементов благоустройства является организация системы _____, обеспечивающей удобное и безопасное передвижение пешеходов и транспорта.

Правильный ответ: дорог

Компетенции (индикаторы): УК-2, ПК-1, ПК-6

2. При выборе материалов для благоустройства необходимо учитывать их долговечность, экологичность и _____.

Правильный ответ: безопасность.

Компетенции (индикаторы): УК-2, ПК-1, ПК-6

3. Важным аспектом комплексного благоустройства является организация системы сбора и _____ бытовых отходов.

Правильный ответ: утилизации.

Компетенции (индикаторы): УК-2, ПК-1, ПК-6

Задания открытого типа с кратким свободным ответом

Напишите пропущенное слово (словосочетание)

1. Особое внимание при благоустройстве уделяется созданию условий для маломобильных групп населения, обеспечивая доступность ____.

Правильный ответ: инфраструктуры.

Компетенции (индикаторы): УК-2, ПК-1, ПК-6

2. Процесс озеленения территорий, включающий подбор растений, создание газонов и клумб, называется ____ ____.

Правильный ответ: ландшафтным дизайном/ландшафтный дизайн.

Компетенции (индикаторы): УК-2, ПК-1, ПК-6

3. Мероприятия по удалению мусора, уборке снега и поддержанию чистоты на территории относятся к ____ содержанию.

Правильный ответ: санитарному.

Компетенции (индикаторы): УК-2, ПК-1, ПК-6

Задания открытого типа с развернутым ответом

1. Перечислите основные принципы комплексного благоустройства городской территории.

Время выполнения – 10 мин.

Ожидаемый ответ:

Принципы комплексного благоустройства городской территории:

1. Экологичность. 2. Социальная направленность. 3. Экономическая эффективность. 4. Эстетическая привлекательность. 5. Функциональность.

Критерии оценивания: наличие в ответе не менее двух принципов комплексного благоустройства.

Компетенции (индикаторы): УК-2, ПК-1, ПК-6

2. Перечислите основные методы оценки эффективности мероприятий по благоустройству городской среды.

Время выполнения – 10 мин.

Ожидаемый ответ:

Основные методы оценки эффективности мероприятий по благоустройству городской среды:

1. Экономические методы: Оценка экономической выгоды от реализации проекта.

2. Социальные методы: Оценка удовлетворенности населения, улучшение качества жизни.

3. Экологические методы: Оценка улучшения экологической ситуации, снижение загрязнения окружающей среды.

4. Эстетические методы.

Критерии оценивания: наличие в ответе не менее двух компонентов среди перечисленных методов оценки эффективности мероприятий по благоустройству городской среды.

Компетенции (индикаторы): УК-2, ПК-1, ПК-6

Экспертное заключение

Представленный фонд оценочных средств (далее – ФОС) по дисциплине «Комплексное благоустройство городских территорий» соответствует требованиям ФГОС ВО.

Предлагаемые формы и средства текущего и промежуточного контроля адекватны целям и задачам реализации основной образовательной программы по направлению подготовки 38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура.

Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения представлены в полном объеме.

Виды оценочных средств, включенные в представленный фонд, отвечают основным принципам формирования ФОС.

Разработанный и представленный для экспертизы фонд оценочных средств рекомендуется к использованию в процессе подготовки бакалавров, по указанному направлению.

Председатель учебно-методической комиссии института строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства



Ремень В.И.

Лист изменений и дополнений

№ п/п	Виды дополнений и изменений	Дата и номер протокола заседания кафедры (кафедр), на котором были рассмотрены и одобрены изменения и дополнения	Подпись (с расшифровкой) заведующего кафедрой (заведующих кафедрами)