

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 07.12.2022 19:12:23

Уникальный программный ключ:

5258223550ea9fbeb23726a1609b644b53a898ba06255891f26d915a1351ae

## Аннотация рабочей программы дисциплины

«Развитие промышленных зон и территорий предприятий»

по направлению подготовки

35.04.09 Ландшафтная архитектура (уровень магистратуры)

Магистерская программа – Ландшафтная архитектура

Рабочая программа составлена с учётом требований:

- федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки магистров «35.04.09 - Ландшафтная архитектура», утверждённого приказом Министерства образования и науки РФ от 26.07.2017 г. №712;
- порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утверждённого приказом Министерства образования и науки РФ от 5.04.2017 г. №301;
- профессионального стандарта «Ландшафтный архитектор», утвержденного Министерством труда и социальной защиты РФ от 29 января 2019 года № 48н.

**1. Цель и задачи дисциплины:** овладение компетенциями развития промышленных зон и территорий предприятий, освоение основных концепций, философии и методологии развития промышленных зон и территорий предприятий и приобретение базовых навыков оценки развития промышленных зон и территорий предприятий.

### **2. Требования к результатам освоения дисциплины.**

Магистр должен обладать следующими компетенциями:

готовность к управлению объектами ландшафтной архитектуры в области их функционального использования, охраны и защиты;

готовность к организации и осуществлению государственного контроля и надзора за соблюдением правил содержания объектов ландшафтной архитектуры, исчисление размера вреда, причиненного объектам ландшафтной архитектуры вследствие нарушения лесного, земельного, водного и градостроительного законодательства Российской Федерации;

владеть приемами и методами работы с персоналом, методами оценки качества и результативности труда персонала, способностью организовать работу коллектива исполнителей, принимать управленческие решения в условиях различных мнений;

готовность участвовать в проектной деятельности организаций, к работе в команде специалистов, связанной с устойчивым развитием территорий на этапе территориального планирования и подготовки генеральных планов поселений и городских агломераций;

способность проводить технические расчеты по проектам, технико-экономическое обоснование и функционально-стоимостной анализ эффективности проектируемых мероприятий, прогнозирование последствий, нахождение компромиссных решений в планировании и реализации проектов;

Общая трудоемкость дисциплины составляет 108 часов (3 зачетные единицы).

Автор: к. с.-х.н. Пятых А.М.