

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Карпик Александр Петрович

Должность: Ректор

Дата подписания: 28.01.2022 11:32:20

Уникальный программный ключ

a39e282e90641dbfb797f1313debf95bcf6e16d5fea095734363b079f634fbda

## ОПИСАНИЕ

программы повышения квалификации

«Современные ГИС для деятельности кадастрового инженера»

### 1 ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

#### 1.1 ЦЕЛЬ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Целью реализации дополнительной профессиональной программы повышения квалификации является получение профессиональной компетенции для служащих в сфере государственного и муниципального управления по формированию различных видов запросов для последующего анализа данных и предоставления информации гражданам.

Программа повышения квалификации разработана в соответствии с нормами Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», с учетом требований приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам» и профессионального стандарта «Специалист по применению геоинформационных систем и технологий для решения задач государственного и муниципального уровня», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 01 декабря 2015 г. № 921н.

Наименование программы	Наименование выбранного профессионального стандарта, ОТФ и (или) ТФ	Уровень квалификации ОТФ и (или) ТФ
Программа повышения квалификации «Современные ГИС для деятельности кадастрового инженера»	Профессиональный стандарт «Специалист по применению геоинформационных систем и технологий для решения задач государственного и муниципального уровня» А/01.6: Выполнение технологических операций по сбору, систематизации и анализу запросов	6

#### 1.2 ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Вид деятельности	Профессиональные компетенции	Умения	Знания
Выполнение технологических операций по сбору, систематизации и анализу запросов	ПК1: Обработать и анализировать поступающие информационные запросы от разноуровневых геоинформационных систем	У1: Обработать средствами ГИС MapInfo текстовую и графическую информацию, содержащуюся в поступающих информационных	З1: Архитектура, устройство и функционирование современных геоинформационных систем З2: Современные возможности ГИС

<p>средствами ГИС MapInfo</p>		<p>запросах. У2: Систематизировать и анализировать текстовую и графическую информацию, содержащуюся в поступающих информационных запросах</p>	<p>(на примере MapInfo) для формирования и анализа запросов в области управления земельными ресурсами</p>
-----------------------------------	--	---	---

### 1.3 ТРЕБОВАНИЯ К ОБРАЗОВАНИЮ

К освоению дополнительной профессиональной программы повышения квалификации допускаются лица, имеющие и (или) получающие высшее образование.

### 1.4 СРОК ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ И РЕЖИМ ЗАНЯТИЙ

Срок освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации составляет 32 академических часа. Режим занятий составляет 4 дня в неделю, 8 академических часов в день.

### 1.5 ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Обучение осуществляется по очной форме.

### 1.6 ДОКУМЕНТ О КВАЛИФИКАЦИИ

Успешно освоившим дополнительную профессиональную программу повышения квалификации и прошедшим итоговую аттестацию выдается удостоверение о повышении квалификации.