

«05» августа 2025 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки «АНАЛИТИК ДАННЫХ ЦИФРОВОГО СЛЕДА»

Срок обучения: 252 ак.ч.

Форма обучения: заочная, исключительно с использованием ЭО и ДОТ

Ì			Вто	с.ч.		
No	Havytavanavyta dan yayan	Всего	Штуди-	ПСР*	Тести-	Форма
7/10	Наименование разделов	учебных	рование		рование	контроля
		часов	_		-	_
1	2	3	4	5	6	7
1	Основы анализа цифрового	40	40	6	2	ПА**
	следа	48				(тест)
2	Подготовка данных	36	30	4	2	ПА (таст)
	цифрового следа	30	30	4	2	ПА (тест)
3	Проверка гипотез и поиск	26	20	4	2	ПА (таат)
	закономерностей	36	30	4	2	ПА (тест)
4	Обработка и анализ					
	неразмеченных и машинно-	48	42	4	2	ПА (тест)
	генерируемых данных					
5	Визуализация результатов	22	26	4	2	ПА (тест)
	анализа цифрового следа	32				
6	Прикладное программное					
	обеспечение и языки	32	26	4	2	ПА (тест)
	программирования					
7	Комплексное аналитическое	1.0	12	2	2	ПА (тест)
	исследование цифрового следа	16				
	Итоговая аттестация	4	_	_	4	Экзамен
	ВСЕГО	252	206	28	18	

<sup>\*</sup>ПСР – практическая и самостоятельная работа

<sup>\*\*</sup>ПА – промежуточная аттестация

## Календарный учебный график

Длительность обучения при графике обучения 40 часов в неделю – 7 недель

Тема	Недели изучения								
Тема	1	2	3	4	5	6	7		
1	40	8							
2		32	4						
3			36						
4				40	8				
5					32				
6						32			
7						8	8		
ИА							4		

– Обучение

ИА – Итоговая аттестация

Возможна организация обучения по индивидуальному учебному плану, индивидуальному учебному плану-графику.