

Мамаева П.Д.³¹
Сулейманов Д.Н.³²

ЦИФРОВЫЕ ПЛАТФОРМЫ НАЛОГОВЫХ ОРГАНОВ

Аннотация: Одним из главных трендов 2020 года является цифровизация. Такие понятия как «цифровая экономика», «цифровая среда», «искусственный интеллект», пожалуй, уже превзошли термины «блокчейн» и Big Data. Сейчас активно «цифровизируется» практически все, начиная от ритейла и телекома, заканчивая даже образованием.

Ключевые слова: *налоговые органы, бизнес-платформы, налоговое администрирование, налогоплательщик, цифровая трансформация.*

Мамаева P.D.
Suleymanov D.N.

DIGITAL PLATFORMS OF TAX BODIES

Abstract: One of the main trends in 2020 is digitalization. Such concepts as "digital economy", "digital environment", "artificial intelligence", perhaps, have already surpassed the terms "blockchain" and Big Data. Now practically everything is actively "digitalized", from retail and telecom, ending even education.

Keywords: *tax authorities, business platforms, tax administration, taxpayer, digital transformation.*

Современная налоговая служба Российской Федерации не уступает по функциональности лидирующим цифровым компаниям в работе с большими массивами данных «Big Data», внимании к взаимодействию с клиентами, гибкости структуры, а также в вопросах приобретения и развития новых компетенций. Работа налоговых органов России со значительным объемом информации, взаимодействие на постоянной основе с налогоплательщиками, прозрачность деятельности превращаются в цифровые бизнес-платформы.

³¹ Магистр Налогового института РосНОУ

³² Директор Налогового института РосНОУ.

С созданием цифровых бизнес-платформ налогового администрирования в ближайшем будущем все экономические взаимоотношения будут находить свое отражение в виртуальной сети фискально прозрачных налогоплательщиков, которые в атмосфере доверия могут делиться с налоговыми органами персональными данными в обмен на полную прозрачность в отношении своей позиции.

В скором времени налоговые системы многих стран мира перейдут от автоматического заполнения деклараций на основе имеющейся информации к полной отмене этих форм отчетности за ненадобностью. Для добросовестных налогоплательщиков оплата налогов через несколько лет станет рутиной, не требующей усилий и проходящей практически без их участия. Контрольная деятельность налоговых органов будет сосредоточена только на потенциальных нарушителях.

Цифровая трансформация налогового процесса требует постоянного внедрения инновационных цифровых технологий, изменений структуры налоговых органов и в целом характера их деятельности.

Список использованных источников и литературы

1. Программа «Цифровая экономика Российской Федерации» [Текст]: утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 28.07.2017 № 1632-р. – (Дата обращения 01.04.2018).
2. Варнавский В.Г. Цифровые технологии и рост мировой экономики// Друкеровский вестник. 2015. № 3 (7). С. 73-80.
3. Кошелава А.В. и другие. Введение в «цифровую» экономику. На пороге «цифрового» будущего (расширенная версия). Москва. Сретенский клуб им. С.П. Курдюмова: 2017.–70 с.
4. Семенов Ю.А. IT-экономика в 2016 году и через 10 лет// Экономические стратегии. № 1 (143), 2017. С. 126-135.
5. Стефанова Н.А., Седова А.П. Модель цифровой экономики// Карельский научный журнал. 2017. Т. 6. № 1 (18). С. 91-93.
6. Сулейманов М.Д. Цифровая грамотность [Текст]: учебник / М.Д. Сулейманов, Н.С. Бардыго. – М.: КРЕАТИВНАЯ ЭКОНОМИКА, 2019. – 324 с.