

Колдонулган адабияттар:

1. <https://www.stat.kg/ru/publications/sbornik-kyrgyzstan-v-cifrah/>
2. Шакирова К.К., Йылмаз Р. Роль иностранных инвестиций в развитии национальной экономики Кыргызской Республики. 1(4), 2018. Вестник Кыргызстана. Стр. 313-316.

УДК 336.22

DOI 10.33514/1694-7851-2023-4-94-100

Мусуралиева Мээрим Мамбеткалыковна, Агагельдиев Мекан

И.Арабаев атындагы КМУнун Э.Ж.Маанаев атындагы Тарых жана социалдык-укуктук билим берүү институтунун доц.м.а.

И.Арабаев атындагы КМУнун Экономика жана менеджмент институтунун «Экономика» багыты, «Салык жана салык салуу» магистердик программасы, магистрант

Мусуралиева Мээрим Мамбеткалыковна., Агагельдиев Мекан

и.о.доцента Института истории и социально-правового образования им. Э.Ж.Маанаева КГУ им. И.Арабаева

магистрант 2 курса по направлению «Экономика» магистерской программы «Налоги и налогообложение» Института экономики и менеджмента КГУ им.И.Арабаева

Musuralieva Meerim Mambetkalykovna., Agageldiyev Mekan,

Acting Associate Professor at the E.J.Maanaev Institute of History and Socio-Legal Education KSU named after I.Arabaev

2nd year undergraduate student in the field of «Economics» of the Master's program «Taxes and Taxation» Institute of Economics and Management of the I.Arabaev KSU

САЛЫК СИСТЕМАСЫНЫН МААЛЫМАТТЫК КООПСУЗДУГУН КАМСЫЗ КЫЛУУНУН ӨЗГӨЧӨЛҮКТӨРҮ ОСОБЕННОСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НАЛОГОВОЙ СИСТЕМЫ FEATURES OF ENSURING INFORMATION SECURITY OF THE TAX SYSTEM

Аннотация: Бул макалада салык системасынын маалыматтык коопсуздугун камсыз кылуу жолдорун жана салык саясатын ишке ашыруу жана маалыматтык коопсуздукту камсыз кылуу үчүн мамлекеттик деңгээлде кандай платформалар ишке ашырылып жатканын карап чыгууга аракет жасалды.

Аннотация: В данной статье предпринята попытка рассмотреть способы обеспечения информационной безопасности налоговой системы и о том, какие платформы внедряются на государственном уровне для реализации налоговой политики и обеспечения информационной безопасности.

Abstract: This article attempts to consider ways to ensure the information security of the tax system and which platforms are being implemented at the state level to implement tax policy and ensure information security.

Негизги сөздөр: салык системасы, салык кызматы, маалыматтык коопсуздук, ИСНАК (Кыргызстанда салыктык башкаруунун маалыматтык системасы), электрондук патент, электрондук кол тамга.

Ключевые слова: налоговая система, налоговая служба, информационная безопасность, ИСНАК (Информационная система налогового администрирования Кыргызстана), электронный патент, электронная подпись.

Key words: tax system, tax service, information security, ISNAK (Information system of tax administration of Kyrgyzstan), electronic patent, electronic signature.

В теории информационной безопасности ключевую роль играют понятия объекта и субъекта. К объектам информационной безопасности относятся: права граждан, юридических лиц и государства на получение, распространение и использование информации, защиту конфиденциальной информации и интеллектуальной собственности; информационные ресурсы; информационные технологии; информационная инфраструктура. Следующим структурным элементом информационной безопасности являются субъекты, представляющие собой органы и структуры, которые в той или иной мере занимаются обеспечением информационной безопасности. На государственном уровне ими могут быть органы не только исполнительной, но и законодательной, судебной властей [5]. В данном случае субъектом является Налоговая служба, а объект – права граждан и юридических лиц.

Согласно Концепции информационной безопасности КР, информационная безопасность Кыргызской Республики, это состояние защищенности личности, общества и государства от информационных угроз. [3].

В силу того, что информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) развиваются ударными темпами, тема информационной безопасности в последние годы становится одной из самых актуальных. При этом данная тема актуальна не только при рассмотрении вопросов защиты персональных данных пользователей, особую важность она обретает при рассмотрении вопросов политико-правового обеспечения информационной безопасности государств.

На сегодняшний день Налоговая служба демонстрирует высокий уровень стремления к развитию и готовности к модернизации налоговой системы для повышения эффективности налоговых органов.

По итогам реализации стратегических целей предыдущих лет реализованы и внедрены ряд инициатив, таких как:

Внедрение автоматизированных рабочих процессов налогового администрирования, создание единой информационной базы: внедрён комплекс базовых модулей «Информационная система налогового администрирования Кыргызстана» (ИСНАК), обновлена инфраструктура Налоговой службы:

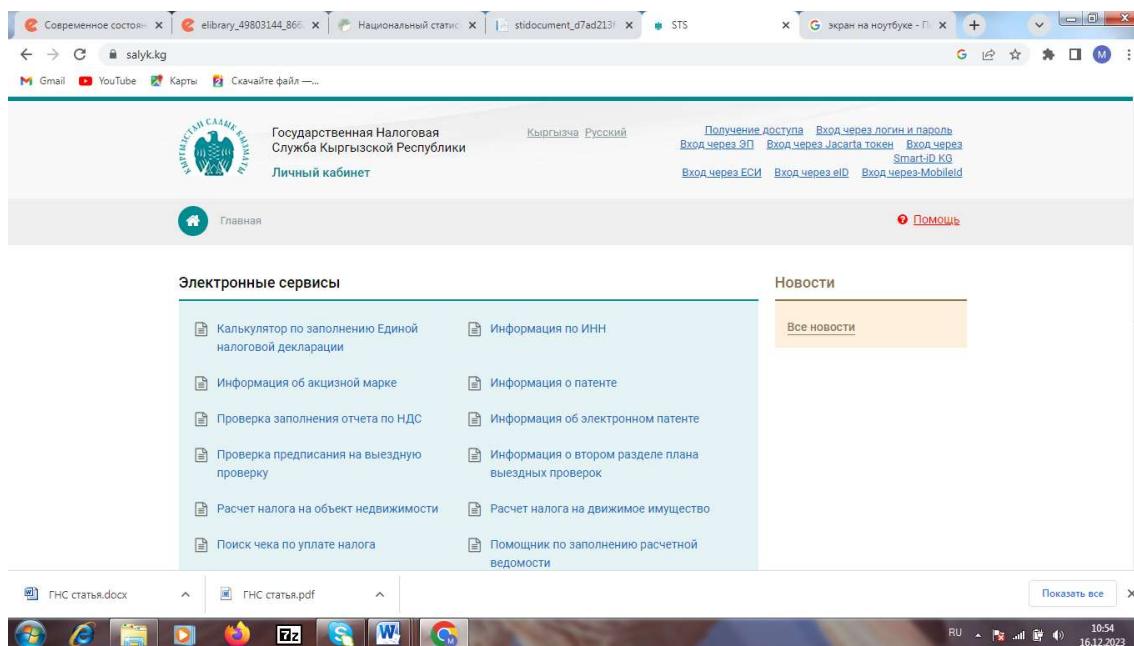


Рисунок 1. [1] Сайт налоговой службы

Также были созданы услуги «Единое окно», которая доступна в 52-х налоговых органах и 4 сервисных центрах, включая Центр обслуживания плательщиков по г. Бишкек. Данный центр начал свою деятельность 25 ноября 2021 года, что существенно сократило время граждан по исполнению ими налоговых обязательств. Кроме того, данная услуга позволяет сократить контакты налогоплательщиков с сотрудниками налоговых органов, что способствует минимизации коррупционных проявлений:

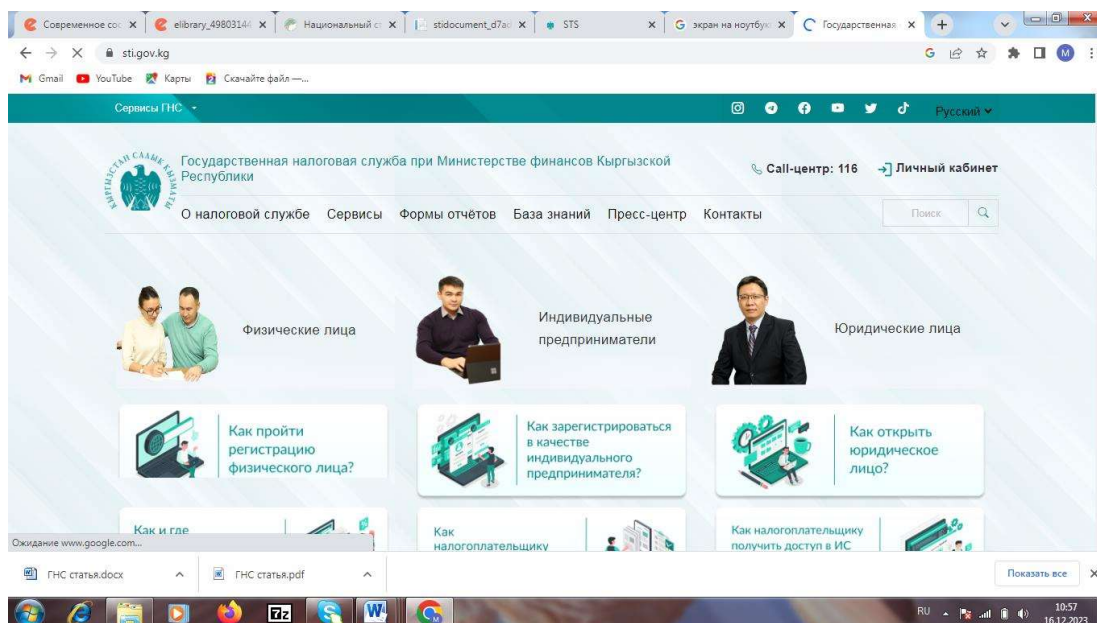


Рисунок 2. [1] Сайт налоговой службы

Обеспечена стабильная работа Call-центра Налоговой службы с бесплатным телефонным номером 116, для предоставления налогоплательщикам информации в режиме реального времени. Также, посредством звонка, граждане могут сообщить о неправомерных действиях сотрудников Налоговой службы:

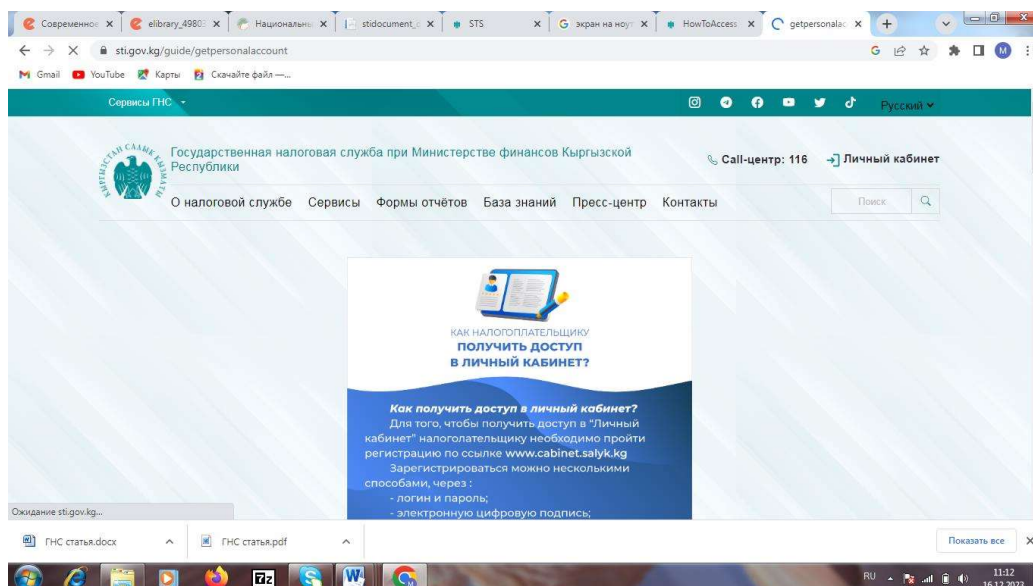


Рисунок 3. [1] Сайт налоговой службы

Организована работа веб-сайта Налоговой службы, где своевременно размещается актуальная информация справочного характера и, также, предусмотрен ряд услуг для налогоплательщиков, предоставляемых в онлайн режиме (движение счетов-фактур, предписание на проведение выездной проверки, регистрация налогоплательщиков, электронный патент, электронная отчетность, электронная счет-фактура (ЭСФ), маркировка товаров, электронная товаротранспортная накладная (ЭТН), автоматизированная система управления автозаправочными станциями (АСУ АЗС) и другие):

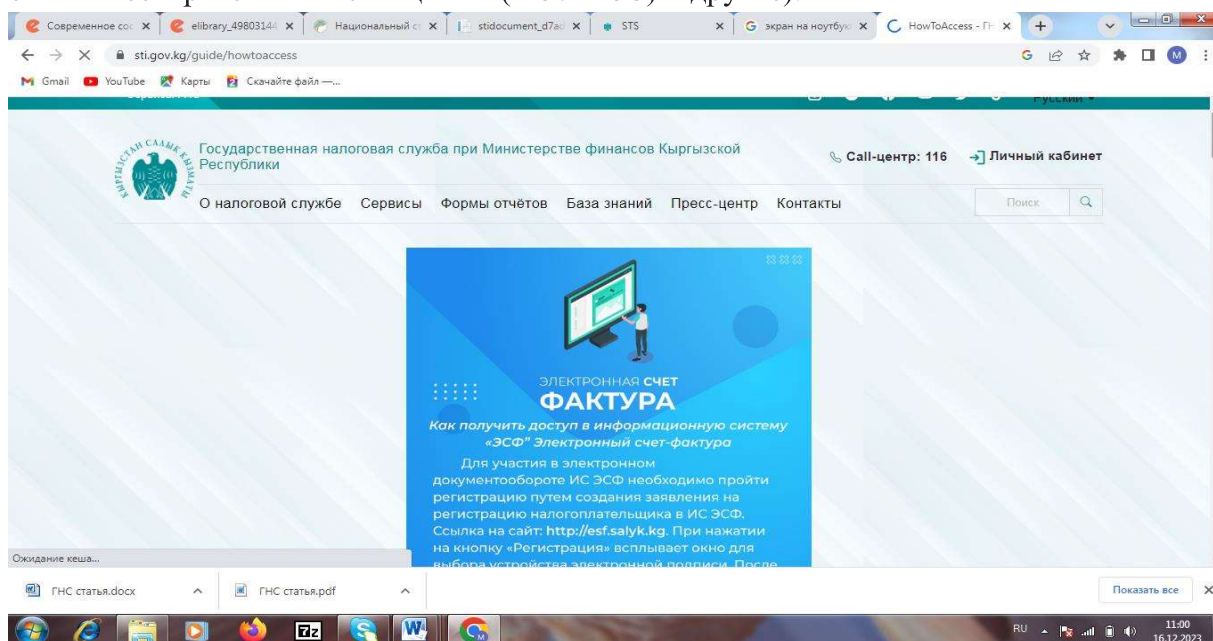


Рисунок 4. [1] Сайт налоговой службы

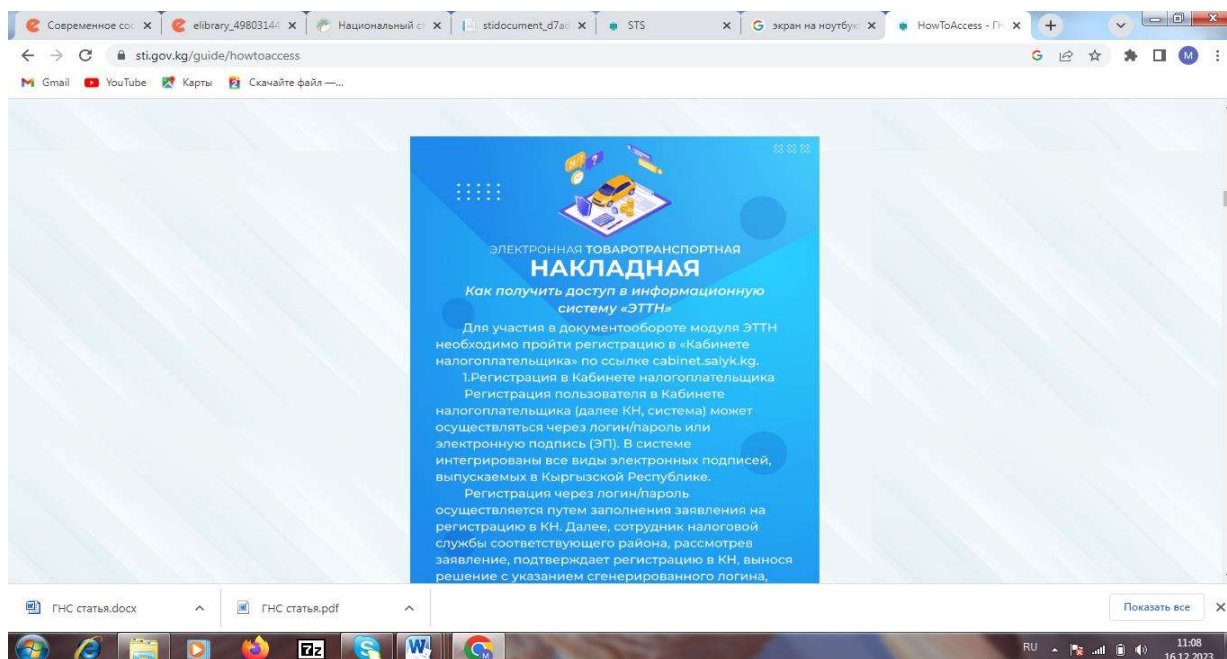


Рисунок 5. [1] Сайт налоговой службы

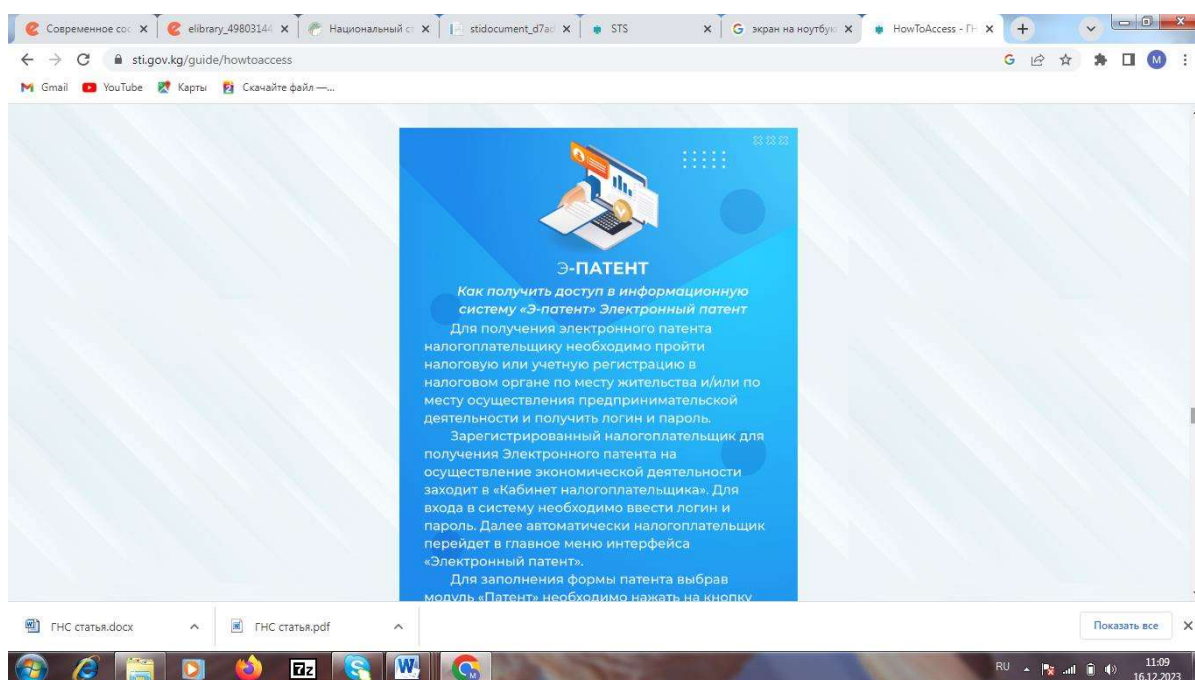


Рисунок 6. [1] Сайт налоговой службы

Создана электронная услуга «Кабинет налогоплательщика», где налогоплательщики имеют возможность упрощённой системы подачи электронной налоговой отчётности через сайт Налоговой службы на бесплатной основе, с использованием неквалифицированной электронной подписи (ЭП). Обеспечена работа (на основе аутсорсинга услуги) системы электронной подачи налоговой отчётности с применением квалифицированной ЭП, с помощью которой налогоплательщики подают отчётность в электронном виде:

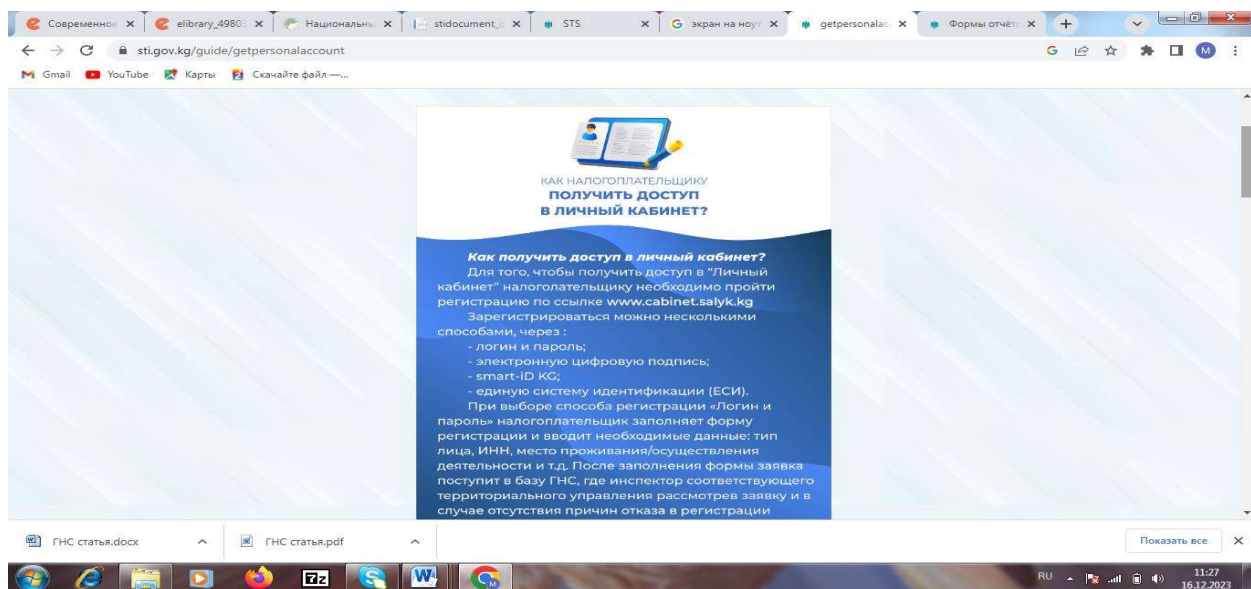


Рисунок 7. [1] Сайт налоговой службы

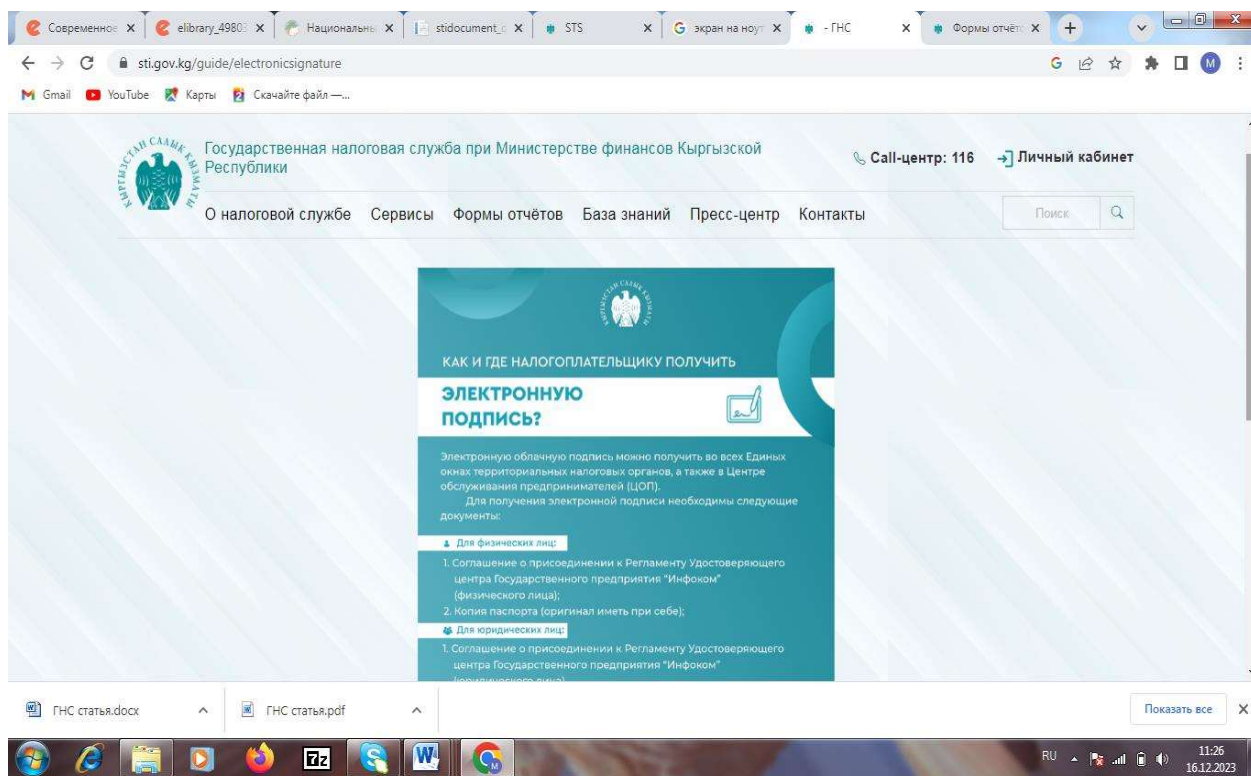


Рисунок 8. [1] Сайт налоговой службы

В рамках взаимодействия баз данных в системе межведомственного электронного взаимодействия «Түндүк» на сегодняшний день Налоговая служба заключила 85 Соглашений о взаимодействии баз данных в СМЭВ «Түндүк»:

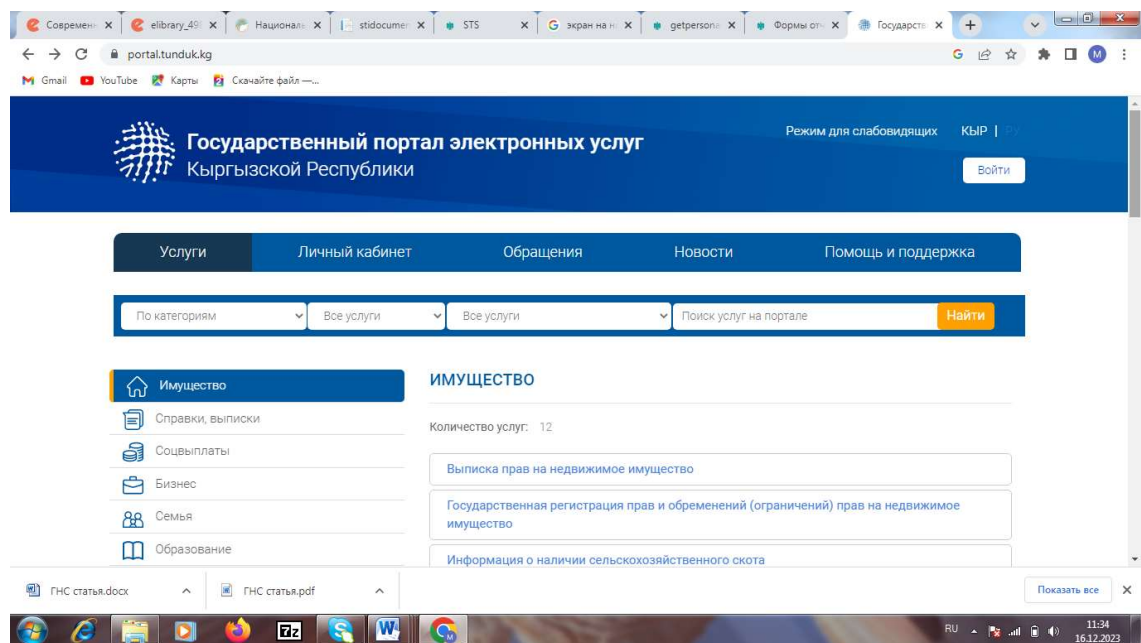


Рисунок 9. [2] Сайт государственного портала электронных услуг

Электронные методы налогового администрирования в полной мере соотносятся с современными требованиями. Развитие информационных технологий вкупе с централизованным администрированием позволит Налоговой службе эффективно использовать аналитические инструменты для применения дистанционных методов контроля, которые способны выявить любые нарушения налогового законодательства. Для создания эффективной службы, отвечающей современным вызовам, необходимо построение соответствующей инфраструктуры, наличие и периодичное обновление оргтехники, создание и поддержка качественного программного обеспечения, материальное стимулирование сотрудников Налоговой службы.

Таким образом, информационная безопасность это не только защита информации, но и организационные, правовые и другие меры органов государственного управления, направленные на обеспечение устойчивого, стабильного развития общества и государства [4].

Список использованной литературы:

1. <https://sti.gov.kg/>
2. <https://portal.tunduk.kg/>
3. Концепция информационной безопасности Кыргызской Республики на 2019-2023 годы
4. Мусуралиева М.М. Информационная безопасность и ее место в системе обеспечения национальной безопасности Кыргызской Республики // Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана. - Б. -2016. - №6. - С.200-203.
5. Мусуралиева М.М. Информационная безопасность: системный анализ //Путь науки. Волгоград. – 2016. - №7 (29) . - С. 86-89.