



Rule of Law



Министерство юстиции

Укрепление институционального потенциала

Цифровизация

Разработка новой Центральной базы данных правовых актов

Разработка и внедрение АИС «Государственный реестр адвокатов»

Разработана и внедрена АИС «Пробация»

Разработана и внедрена АИС «Эксперт»

Единый портал для общественного обсуждения проектов правовых актов, в т.ч. 8 видеороликов

Разработка модуля "Исполнение законов"

Адаптация программного обеспечения LEOS Европейской Комиссии



Rule of Law



Министерство юстиции

Укрепление институционального потенциала

Техническое оснащение

- Оснащение серверной комнаты
- Поставка серверного оборудования и сетевых устройств
- Оснащение 5 Центров СЮП в регионах компьютерами и мебелью
- 3 ПК и 3 принтера для Центра СЮП в Бишкеке
- 2 специализированных сканера для оцифровки архивов государственных нотариусов

Стратегическое развитие

- Разработка тестовых и практических заданий для лиц, претендующих на получение адвокатской лицензии и ввод персональных данных адвокатов в АИС «Государственный реестр адвокатов».
- Разработка проекта правовой политики Правительства
- Подготовка проекта стратегии развития органов юстиции
- Анализ исполнения законов 1991-2022 г.



Rule of Law



Министерство юстиции

Укрепление человеческого потенциала

Тренинги, семинары по направлениям

- Тренинги на тему «Применение закона «Об основах административной деятельности и административных процедурах»
- 40 мероприятий по повышению квалификации для около 1000 участников в области законотворчества



Rule of Law



Министерство юстиции

Улучшения доступа населения к качественной гарантированной государством юридической помощи КР

Техническое оснащение

Программа способствовала открытию 5 ЦФОЛА в следующих регионах:

- 1 в Нарынской области (Ат-Баши)
- 1 в Иссык-Кульской области (Теплоключенка)
- 2 в Джалал-Абадской области (Ала-Бука и Таш-Кумыр)
- 1 в Таласе (Покровка)

Разработка практических материалов

- Международная экспертиза проекта поправок к закону о ГГЮП КР

Тренинги для адвокатов ГГЮП по применению АПК КР и ГПК КР