

ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ СИСТЕМЫ БЕСПЛАТНОЙ ПРАВОВОЙ ПОМОЩИ

*Андрей Вишневский, адвокат,
директор Координационного центра
по предоставлению правовой помощи*

*16 апреля 2013 года
г. Киев*

ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ БПП

- Устранение препятствий / пробелов в правовом регулировании процесса взаимодействия разных участников системы БВПП;
- Внедрение стандартов качества предоставления БВПП и регулярного внешнего независимого мониторинга;
- Инвестирование в профессиональное развитие адвокатов, предоставляющих БВПП, с целью усиления их конкурентоспособности;
- Проведение информационно-разъяснительной кампании среди населения, адвокатов, органов досудебного расследования, уполномоченных осуществлять задержание, органов прокуратуры, судов и т.д.;
- Развитие Комплексной информационно-аналитической системы обеспечения предоставления БВПП, в том числе, интеграция таких категорий пользователей как адвокаты, органы досудебного расследования и суды;
- Институциональное развитие – создание межрайонных центров по предоставлению БВПП

ОСНОВНЫЕ ПРОБЛЕМНЫЕ ВОПРОСЫ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ (I)

1. Отдельные случаи «бесплатного» оказания защиты» адвокатами вне системы БВПП, которых рекомендуют следователи



Определение стандартов качества оказания БПП, регулярный мониторинг и оценивание качества

2. Отдельные случаи неинформирования или несвоевременного информирования уполномоченными органами о случаях задержания лиц



Проведение информационно-разъяснительной кампании; регулярный мониторинг, организация служебных проверок и реагирование по каждому случаю

ОСНОВНЫЕ ПРОБЛЕМНЫЕ ВОПРОСЫ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ (II)

3. Отдельные случаи отказа
задержанных от адвоката



Проведение информационной
кампании среди целевой
аудитории (в том числе, и в
местах содержания
задержанных)

4. Недостаточное
финансирование системы БВП



Лоббирование увеличения
финансирования всеми
заинтересованными сторонами

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

*Координационный центр
по предоставлению правовой помощи*

ул. Артема, 73, 04053, г. Киев, Украина

www.legalaid.gov.ua