

А. Д. Гаврилин, А. В. Клименко
(УО «ГГУ им. Ф. Скорины», Гомель)

РАЗРАБОТКА ОНЛАЙН-ПЛАТФОРМЫ

ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ РАБОТЫ ЮРИДИЧЕСКОЙ ФИРМЫ

В повседневной жизни нам часто приходится вступать в гражданско-правовые отношения. При приеме на работу мы заключаем трудовой договор. Мы покупаем или продаем квартиры, автомобили, снимаем или сдаем внаём жильё. Каждый раз с новыми правами мы получаем и новые обязанности. Каждая сделка регулируется своими законами и, как правило, требует письменного оформления по установленному образцу.

На составление договоров тратится время, деньги и нервы. Любая ошибка здесь может привести к нежелательным последствиям. Неправильно составленный по шаблону договор может быть признан недействительным. Не говоря уже о рисках быть обманутым, запутаться в бесконечных тяжбах и разбирательствах.

Сегодня многие образцы договоров можно найти онлайн. Но это не гарантирует вам безопасность. Вы получаете документ под стандартную ситуацию. Вам нужно потратить несколько часов, чтобы разобраться со всеми пунктами. Затем постараться без ошибок заполнить его, соблюдая при этом требования законодательства.

Образцы договоров онлайн могут не содержать всех необходимых вам условий или содержать лишнюю информацию, которая только запутает дело. Каждый раз приходится заново искать нужные шаблоны договоров или обращаться к специалистам за консультацией.

Онлайн-сервис предлагаем понятный и прозрачный алгоритм составления собственного профессионального договора. Вам больше нет нужды скачивать образцы договоров отдельным файлом, самостоятельно разбираться с их заполнением. Потратьте всего несколько минут и получите за небольшую плату надежный документ, отвечающий всем вашим требованиям.

Разработка технической части приложения проводилась на языке JavaScript с использованием фреймворка Node.js [1, с. 121].

Преимущества онлайн-платформы очевидны: 1) Удобство использования сервиса. Создавайте юридически грамотные документы прямо со своего смартфона, планшета или настольного компьютера; 2) Экономия времени и денег.

Литература

1 Herron, D. Node.js Web Development / D. Herron. – Packt Publishing, 2016. – 376 с.