

DOI: 10.18572/2500-0306-2022-1-12-15

Правовые аспекты сбора подписей и обработки персональных данных избирателей при поддержке выдвижения кандидата, списка кандидатов

НАУМОВ ДМИТРИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ,

член Территориальной избирательной комиссии района Гольяново города Москвы

avtor@lawinfo.ru

В настоящей статье приводится анализ применения Федерального закона «О персональных данных» в период проведения избирательной кампании, поднимаются проблемы работы с персональными данными избирателей при сборе подписей в поддержку выдвижения кандидата, списка кандидатов на соответствующих выборах. Также приводятся примеры возможного неправомерного использования персональных данных лиц, которые решили поддержать кандидата, и предлагаются новые варианты организации сбора подписей избирателей.

Ключевые слова: сбор подписей избирателей, персональные данные избирателей, обработка, хранение и уничтожение персональных данных избирателей (подписных листов), изменение порядка сбора подписей избирателей для регистрации кандидатов, списка кандидатов.

Legal Aspects of Collection of Signatures and Processing of Personal Data of Voters in the Support of Nomination of a Candidate, a List of Candidates

Dmitry A. Naumov, Member of the Territorial Electoral Commission of the Golyanovo District of Moscow

The article analyzes the application of the Federal Law On Personal Data during an electoral campaign, raises problem of processing of personal data of voters in the collection of signatures to support nomination of a candidate, a list of candidates at the respective elections. The author also gives examples of possible illegal use of personal data of individuals who have decided to support a candidate and proposes new options of organization of collection of voters' signatures.

Keywords: collection of voters' signatures, personal data of voters, processing, storage and destruction of personal data of voters (candidacy lists), change in the procedure for collection of voters' signatures for registration of candidates, a list of candidates.