

DOI: 10.18572/2221-3287-2022-2-33-36

ПУБЛИЧНЫЕ КОНСУЛЬТАЦИИ КАК СПОСОБ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ

Медоева Бэла Константиновна,
аспирант факультета права
Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики»
medoeva_bk@mail.ru

В статье рассматриваются преимущества и недостатки публичных консультаций при проведении оценки регулирующего воздействия. Консультации рассматриваются как способ выявления криминологических рисков проектов актов в сфере экономической деятельности. Для повышения эффективности проектирования правовых актов публичные консультации из разряда «открытых» должны перейти в «массовые». Рассматривается вопрос о формировании новой специальности: специалистов по правовому краудсорсингу — фасилитаторов и возможности их обучения в рамках обучения нормрайтеров. Предлагается активное внедрение способов графического представления информации в публичных консультациях.

Ключевые слова: публичные консультации, оценка регулирующего воздействия, краудсорсинг, фасилитатор, графический анализ, нормрайтер, цели, риски.

Public Consultations as a Means of Raising the Efficiency of Development of Regulatory Acts

Bela K. Medoeva
Postgraduate Student of the Law Faculty of the National Research University Higher School of Economics

The paper discusses the advantages and disadvantages of public consultations when conducting regulatory impact assessment. Consultations are considered as a way to identify criminological risks of draft acts in the field of economic activity. To increase the efficiency of design legal acts, consultations from the category of “open” should go to “mass”. The issue of the emergence of a new specialty is being considered: legal crowdsourcing specialists — facilitators and the possibility of their training as part of the training of normwriters. It is proposed to actively introduce methods of graphical representation of information in public discussions.

Keywords: public consultations, regulatory impact assessment, crowdsourcing, facilitator, graphical analysis, normwriter, goals, risks.