

Рецензия
на второе издание монографии В.Е. Китайского
«Получение прав на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»

(М.: ООО «РПД», 2020. 425 с.: ил., табл. ISBN 978-5-6040818-5-3)

Первое издание монографии «Получение прав на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»¹ известного специалиста в области охраны объектов патентного права – изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, профессора Российской государственной академии интеллектуальной собственности (РГАИС) Владимира Евгеньевича Китайского вышло в свет в 2019 году. В этой книге автор обобщает опыт своей многолетней работы в области патентной экспертизы, который успешно передает студентам и слушателям на занятиях в РГАИС.

Владимир Евгеньевич является автором более трех десятков учебников и монографий, которые широко известны специалистам в области охраны и защиты объектов патентного права.

К объектам патентных прав Гражданский кодекс Российской Федерации (далее – ГК РФ) в пункте 1 статьи 1349 относит результаты интеллектуальной деятельности (далее – РИД) в научно-технической сфере, отвечающие установленным ГК РФ требованиям к *изобретениям* и *полезным моделям*, и РИД в сфере дизайна, отвечающие установленным ГК РФ требованиям к *промышленным образцам*. Для получения исключительного права на изобретения, полезные модели и промышленные образцы необходимо составить заявку на выдачу патента и подать ее на рассмотрение в Федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности (далее – Роспатент) в соответствии с существующим

¹ Получение прав на изобретения, полезные модели, промышленные образцы: Монография / В.Е. Китайский. – М.: ООО «РПД», 2019. 407 с.: ил., табл. ISBN 978-5-6040817-9-2.

патентным законодательством. Такое рассмотрение заявки является ее экспертизой.

В рецензируемой монографии² подробно рассмотрены вопросы подготовки заявочных материалов на выдачу патентов на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, их подачи и рассмотрения в Роспатенте в соответствии с ГК РФ с учетом Федерального закона от 12.03.2014 № 35-ФЗ «О внесении изменений в части первую, вторую и четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации» и Федерального закона Российской Федерации от 27.12.2018 № 549-ФЗ «О внесении изменений в часть четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации».

Второе издание монографии существенно дополнено автором, чем определяется новизна рецензируемой работы. В частности, в отношении промышленных образцов рассмотрена возможность:

- публикации сведений о заявке, прошедшей формальную экспертизу с положительным результатом, по ходатайству заявителя;
- временной правовой охраны заявленного промышленного образца при публикации сведений о заявке в объеме, определяемом совокупностью его существенных признаков, нашедших отражение на изображениях внешнего вида изделия, содержащихся в опубликованной заявке, но не более чем в объеме, определяемом совокупностью существенных признаков, нашедших отражение на изображениях внешнего вида изделия, содержащихся в решении указанного федерального органа о выдаче патента на промышленный образец;
- временной правовой охраны заявленного промышленного образца со дня публикации сведений о заявке до даты публикации сведений о выдаче патента;

² Получение прав на изобретения, полезные модели, промышленные образцы. Монография / В.Е. Китайский. Изд. 2-е, перераб. и доп. – М.: ООО «РПД», 2020. 425 с.: ил., табл. ISBN 978-5-6040818-5-3.

– ознакомления любых лиц с документами заявки после опубликования сведений о заявке.

Структурно второе издание монографии содержит введение, две главы, объединяющие пятнадцать параграфов, перечень терминов и пояснений и список использованных источников и литературы.

В первой главе «Изобретения, полезные модели и их экспертиза» рассмотрены тенденции патентования изобретений и полезных моделей, их патентоспособность и формула, заявка на выдачу патента на изобретение и на полезную модель, процедуры экспертизы и рассмотрения возражений против решений экспертизы в Роспатенте.

Во второй главе «Промышленные образцы и их экспертиза» представлены рекомендации по патентной охране дизайна новейших разработок, тенденции патентования промышленных образцов, виды промышленных образцов и требования к ним, условия предоставления правовой охраны решениям внешнего вида изделий, заявка на выдачу патента на промышленный образец, перечень оснований для отказа в его выдаче, ведение дел с Роспатентом по получению патента, экспертиза заявки на выдачу патента на промышленный образец.

В перечне терминов и пояснений представлены более 50 профессиональных терминов, применяемых при экспертизе объектов патентного права, поясняется их смысл.

В списке использованных источников и литературы представлена база нормативных документов, как законодательных, так и подзаконных, в которых указаны и подробно изложены основные требования к составлению документов заявки на выдачу патента на изобретение, полезную модель и промышленный образец, к их подаче и рассмотрению, которое осуществляется Роспатентом. В этом списке представлен также перечень научных литературных произведений профессионалов в данной сфере знаний.

Рецензируемая монография объемом 425 страниц изложена профессионально грамотным и понятным языком, делающим доступным приобретение знаний в области получения прав на объекты патентного права. Текст монографии легко воспринимается и усваивается людьми с разным уровнем патентной подготовки.

Монография предназначена для студентов, аспирантов и слушателей образовательных учреждений, специализирующихся в области знаний по созданию, охране и коммерческому использованию вышеперечисленных объектов патентного права. Монография может быть полезной также для патентных работников предприятий, патентных поверенных и при подготовке к сдаче квалификационных экзаменов кандидатами в патентные поверенные, иных представителей заявителей.

Рецензент:

Александр Юрьевич Ларин – кандидат юридических наук, проректор по академической политике и учебной работе РГАИС