

## СПИСОК

публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации  
на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук  
по научной специальности 2.3.5. Математическое и программное обеспечение  
вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей на тему:  
«Автоматизированное построение и эффективное исполнение реляционных программ»,  
опубликованных в рецензируемых изданиях

*Лорв Петр Алексеевич*  
ФИО

Author ID (Scopus) – 57201735722

Researcher ID (Web of Science) – GLU-0560-2022

SPIN (РИНЦ) – 957806

ORCID – 0000-0003-3563-2828

№ п / п	Название публикации на языке оригинала (при иноязычном названии – перевод на англ. / русс. яз.)	Тип публикации	DOI	Наименование издания	ISSN издания	Выходные данные публикации (Номер тома, Номер части тома, Номер журнала, Страницы размещения публикации в журнале, Год)	Интернет - адрес публикации и в журнале	Библиографическая база данных (eLIBRARY, Web of Science, Scopus и др.), в которой индексируется публикация	№ публикации в списке литературы диссертации	№ страницы диссертации, на которой приводится ссылка на публикацию	Объем публикации (печ.л / авт.л. личн. вклад)*	Соавторы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Efficient fair conjunction for structurally-recursive relations	Статья в трудах конференции	10.1145/3441296.3441397	Association for Computing Machinery	978-1-4503-8305-9	PEPM 2021 - Proceedings of the 2021 ACM SIGPLAN Workshop on Partial Evaluation and Program Manipulation, Co-located with POPL 2021, pp. 58-73	<a href="https://dl.acm.org/doi/10.1145/3441296.3441397">https://dl.acm.org/doi/10.1145/3441296.3441397</a>	Scopus	62	11	15 / 11	Д.Ю. Булычев

2	Relational Synthesis for Pattern Matching	Статья в журнале	10.1007/978-3-030-64437-6_15	Springer, Cham	978-3-030-64436-9	Lecture Notes in Computer Science 12470 LNCS, 2020, pp. 293-310	<a href="https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-64437-6_15">https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-64437-6_15</a>	Scopus	63	12	14 / 7	Д.Ю. Булычев, Д.Косарев
3	Typed relational conversion	Статья в журнале	10.1007/978-3-319-89719-6_3	Springer, Cham	978-3-319-89718-9	Lecture Notes in Computer Science 10788 LNCS, 2018, pp. 39-58	<a href="https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-319-89719-6_3">https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-319-89719-6_3</a>	Scopus	57	11	10 / 7	Д.Ю. Булычев, А.Вяткин
4	Преобразование типизированных функций в реляционную форму	Статья в журнале	10.15514/ISPRAS-2018-30(2)-3	Институт системного программирования им. В.П.Иванникова Российской академии наук (ИСП РАН)	2079-8156	Труды ИСП РАН, 2018, том 30, выпуск 2, стр. 45-64	<a href="https://isprasproceedings.elpub.ru/journal/article/view/481">https://isprasproceedings.elpub.ru/journal/article/view/481</a>	РИНЦ	58	11	10 / 7	Д.Ю. Булычев

Подтверждаю, что все основные научные результаты моей диссертации «Автоматизированное построение и эффективное исполнение реляционных программ» опубликованы в вышеприведенных 4 публикациях, в том числе: в рецензируемых научных изданиях из перечня, утвержденного Минобрнауки РФ - 1 публикации; в изданиях, индексируемых в наукометрических базах данных Web of Science и Scopus - 3 публикаций.

Вышеуказанные публикации прилагаются на электронном носителе.

Дата / подпись / ФИО  
01.07.22 /  / Лозов П.А.