

УДК 352/354.073.53(470+571)

СОВРЕМЕННЫЕ РЕГИОНАЛЬНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ И ПЛАНИРОВАНИЯ ЗАКУПОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД В РОССИИ

Вельгош Н. З., Павлов А. Г., Реутов В. Е.

Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского, Симферополь, Российская Федерация

E-mail: nvelgosh@mail.ru

В статье определена актуальность исследования закупочной деятельности товаров, работ, услуг для государственных и муниципальных нужд. Определены основные региональные тенденции развития и планирования закупочной деятельности для государственных и муниципальных нужд в России. Установлены изменения в нормативном правовом обеспечении планирования закупочной деятельности для государственных и муниципальных нужд. Определена региональная структура государственных и муниципальных заказчиков, уполномоченных органов и учреждения, а также участников закупок, зарегистрированных в Едином реестре участников закупок. Проведен анализ и оценка региональной структуры планов–графиков закупок для государственных и муниципальных нужд в количественном и стоимостном выражении. Определено место Республики Крым по данным показателям развития и планирования закупок для государственных и муниципальных нужд.

Ключевые слова: закупки, закупочная деятельность, государственные и муниципальные нужды, регион, региональная экономика, планирование закупок, конкурентные способы закупок.

ВВЕДЕНИЕ

Закупочная деятельность товаров, работ и услуг для государственных и муниципальных нужд – явление не новое как в части нормативного правового регулирования в России, так и в плане поддержки развития экономических процессов в стране и ее регионах в целом.

Начиная с 2010 года, в России осуществляется всеохватывающая реформа контрактной системы в сфере закупок для государственных и муниципальных нужд, основными целевыми направлениями которой являются: обеспечение ее прозрачности и конкурентности способов закупок, а также открытости и прозрачности бюджетного процесса в стране [13] с учетом упрощения и оптимизации закупок как таковых, постепенного перехода к электронным закупочным процедурам.

Вопросы функционирования контрактной системы в сфере закупок товаров, работ и услуг для государственных и муниципальных нужд освещены в работах Андреевой Л. В. [1], Анчишкиной О. В. [2], Белокрыловой О. С., Смолянинова А. М. [3], Борлаковой М. Б., Шидаковой А. А. [4], Гусевой Н. М. [5], Гусевой Т. А., Пашина А. Л. [6], Ключевой Ю. С. [7], Порошина С. А. [12], Фархутдиновой Ю. А. [16], Халиковой С. С. [17] и др.

С экономической и организационно-правовой точки зрения отдельные аспекты закупочной деятельности инновационной продукции для государственных и муниципальных нужд и (или) ее осуществления в части инновационного развития страны, ее региона рассмотрены в работах Колмыковой Т. С., Алпеевой Е. А.,

Семенихиной Е. Б. [8], Мухамедьярова И. Р. [9], Томилко Ю. В. [15] и ряда других.

Следует отметить, что анализ экономической стороны процессов закупочной деятельности товаров, работ и услуг для государственных и муниципальных нужд проводился и приводится в работах отечественных ученых не так часто. В частности, вопросам установления современных тенденций развития и планирования закупок товаров, работ и услуг для государственных и муниципальных нужд в разрезе регионов России не уделялось достаточно много внимания.

Целью статьи является исследование современных региональных тенденций развития и планирования закупочной деятельности для государственных и муниципальных нужд в России. Для достижения поставленной цели необходимо решить ряд задач исследования:

- провести анализ и оценку основных показателей закупочной деятельности для государственных и муниципальных нужд на современном этапе ее развития в России;
- сопоставить основные показатели развития и планирования закупочной деятельности для государственных и муниципальных нужд в Республике Крым, Южном федеральном округе и в России, выявив ее основные региональные тенденции.

ОСНОВНОЙ МАТЕРИАЛ

В России закупочную деятельность в отношении товаров, работ и услуг для государственных и муниципальных нужд осуществляют заказчики, которыми являются: во-первых, государственные заказчики (государственные органы, органы управления государственными внебюджетными фондами, государственные казенные учреждения, действующие от имени Российской Федерации или субъекта Российской Федерации), во-вторых, муниципальные заказчики (муниципальные органы, муниципальные казенные учреждения, действующие от имени муниципального образования), в-третьих, бюджетные учреждения, государственные, муниципальные унитарные предприятия, согласно Федеральному закону от 05.04.2013 г. № 44-ФЗ [10, ст. 3].

В 2019 г. в России для осуществления закупок товаров, работ и услуг для государственных и муниципальных нужд 238,4 тыс. заказчиков подтвердили свою регистрацию, что составляет 78 % от общего числа всех зарегистрированных заказчиков в единой информационной системе в сфере закупок (далее – ЕИС) на конец рассматриваемого года. Подавляющее большинство осуществляло закупочную деятельность в 2019 г. (59 %) [13, с. 4–6]. При этом в январе–сентябре 2020 г. закупочную деятельность осуществляли всего 29,6 % (91 567) от общего количества зарегистрированных государственных и муниципальных заказчиков [14, с. 2].

Из общего числа заказчиков, осуществлявших закупки в 2019 г., 9,5 % (13,5 тыс. ед.) приходится на федеральных заказчиков; 20,3 % (28,8 тыс. ед.) – на заказчиков, действующих от имени субъектов Российской Федерации; 70,2 % (99,5 тыс. ед.) – на муниципальных заказчиков. Сложилась положительная тенденция к некоторому увеличению доли заказчиков, действующих от имени субъектов Российской Федерации.

СОВРЕМЕННЫЕ РЕГИОНАЛЬНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ...

Федерации, от общего числа государственных и муниципальных заказчиков в периоде 2017–2019 гг.: 19,39 %, 19,44 %, 20,31 % соответственно [13, с. 4–6].

В 2019 г. наибольший удельный вес заказчиков, зарегистрированных в ЕИС, приходится на Центральный федеральный округ – 24,23 % (г. Москва – 1,85 %). На втором месте – Приволжский федеральный округ (21,72 %), на третьем месте – Сибирский федеральный округ (13,88 %), далее следует Южный федеральный округ (10,83 %, что составляет 14 214 ед.). В региональном разрезе сведения о заказчиках, зарегистрированных в ЕИС в сфере закупок, в 2019 г. представлены в таблице 1.

Таблица 1

Количество заказчиков, зарегистрированных в ЕИС в сфере закупок, в разрезе федеральных округов и субъектов ЮФО РФ в 2019 году*

Наименование федерального округа / субъекта РФ заказчика	Количество заказчиков	
	ед.	в % от общего количества заказчиков
Центральный федеральный округ	31 795	24,23
Северо-Западный федеральный округ	11 405	8,69
Южный федеральный округ	14 214	10,83
Республика Адыгея	523	0,40
Республика Калмыкия	614	0,47
Республика Крым	1 740	1,33
Краснодарский край	4 566	3,48
Астраханская область	713	0,54
Волгоградская область	1 970	1,50
Ростовская область	3 794	2,89
г. Севастополь	294	0,22
Северо-Кавказский федеральный округ	5 987	4,56
Приволжский федеральный округ	28 506	21,72
Уральский федеральный округ	9 772	7,45
Сибирский федеральный округ	18 217	13,88
Дальневосточный федеральный округ	10 854	8,27
Субъект РФ не указан	483	0,37

*составлено авторами по данным [13, с. 52–53].

Положительная тенденция роста относительного количественного показателя по региональным заказчикам прослеживается в третьем квартале 2020 г.: из общего числа заказчиков, осуществляющих закупки в данный период, 13,6 % (7,9 тыс. ед.) приходится на федеральных заказчиков, 31,3 % (18,2 тыс. ед.) – на заказчиков, действующих от имени субъектов Российской Федерации, 55,1 % (32,0 тыс. ед.) – на муниципальных заказчиков [14, с. 2].

Таблица 2

Количество уполномоченных органов и уполномоченных учреждений в разрезе федеральных округов и субъектов ЮФО РФ в 2019 году*

Наименование федерального округа / субъекта РФ заказчика	Количество заказчиков	
	ед.	в % от общего количества заказчиков
Центральный федеральный округ	466	23,27
Северо-Западный федеральный округ	202	10,08
Южный федеральный округ	165	8,24
Республика Адыгея	10	0,50
Республика Калмыкия	3	0,15
Республика Крым	22	1,10
Краснодарский край	56	2,80
Астраханская область	18	0,90
Волгоградская область	38	1,90
Ростовская область	17	0,85
г. Севастополь	1	0,05
Северо-Кавказский федеральный округ	65	3,25
Приволжский федеральный округ	439	21,92
Уральский федеральный округ	209	10,43
Сибирский федеральный округ	266	13,28
Дальневосточный федеральный округ	183	9,14
Субъект РФ не указан	8	0,40

*составлено авторами по данным [13, с. 54–55].

В целях осуществления централизованных закупок в России «могут быть созданы государственный орган, муниципальный орган, казенное учреждение, уполномоченные на определение поставщиков (подрядчиков, исполнителей) для заказчиков, или несколько таких органов, казенных учреждений либо полномочия на определение поставщиков (подрядчиков, исполнителей) для соответствующих заказчиков могут быть возложены на один такой государственный орган, муниципальный орган, одно такое казенное учреждение или несколько государственных органов, муниципальных органов, казенных учреждений из числа существующих» [10, ст. 26, ч. 1]. В 2019 г. централизованные закупки для государственных и муниципальных нужд осуществляли порядка 2,0 тыс. уполномоченных органов, уполномоченных учреждений, из которых 91,1 % – на муниципальном уровне, 8,5 % – на региональном уровне, 0,4 % – на федеральном уровне (таблица 2).

Установлено, что в соответствии с требованиями постановления Правительства

СОВРЕМЕННЫЕ РЕГИОНАЛЬНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ...

РФ от 30.12.2018 г. № 1752 [11] с 01.01.2020 г. участвовать в закупках для государственных и муниципальных нужд могут только лица, зарегистрированные в Едином реестре участников закупок (далее – ЕРУЗ) на портале ЕИС в сфере закупок.

Сведения об участниках закупок, зарегистрированных в ЕРУЗ, в 2019 г. в региональном разрезе представлены в таблице 3.

Таблица 3

Количество участников закупок, зарегистрированных в ЕРУЗ в разрезе федеральных округов и субъектов ЮФО РФ в 2019 году*

Наименование федерального округа / субъекта РФ заказчика	Количество заказчиков	
	ед.	в % от общего количества заказчиков
Центральный федеральный округ	70 603	21,71
Северо-Западный федеральный округ	30 179	9,28
Южный федеральный округ	17 484	5,38
Республика Адыгея	360	0,11
Республика Калмыкия	206	0,06
Республика Крым	1 723	0,53
Краснодарский край	6 598	2,03
Астраханская область	1 002	0,31
Волгоградская область	2 016	0,62
Ростовская область	4 908	1,51
г. Севастополь	671	0,21
Северо-Кавказский федеральный округ	6 370	1,96
Приволжский федеральный округ	42 251	12,99
Уральский федеральный округ	22 143	6,81
Сибирский федеральный округ	26 467	8,14
Дальневосточный федеральный округ	13 78	4,24
Субъект РФ не указан	95 945	29,50

*составлено авторами по данным [13, с. 56–57].

Выявлено, что наибольшее количество участников закупок, зарегистрированных в ЕРУЗ, в 2019 г. приходится на Центральный федеральный округ – 70 603 (21,71 %), Приволжский федеральный округ – 42 251 (12,99 %) и Северо-Западный федеральный округ – 30 179 (9,28 %). На Республику Крым приходится 1 723 зарегистрированных участников закупок, что составляет 0,53 %.

По состоянию на конец третьего квартала 2020 г. определено, что ЕРУЗ содержит сведения о более чем 450 тыс. участниках закупок, подавляющее большинство которых (72 %) относится к юридическим лицам. Среди зарегистрированных в качестве участников закупок физических лиц 82 % являются

индивидуальными предпринимателями [14, с. 2], что свидетельствует об активизации деятельности последних благодаря реализации ключевых принципов закупочной деятельности для государственных и муниципальных нужд.

Поставщики (подрядчики, исполнители), зарегистрированные в ЕРУЗ, в 2019 г. подавали заявки на участие в закупках для государственных и муниципальных нужд в рамках реализации национальных проектов, в том числе в наибольшей степени в отношении национальных проектов «Жилье и городская среда» (4 404), «Демография» (2 559) и «Образование» (1 388) [13, с. 6].

Первоначальным этапом осуществления закупочной деятельности товаров, работ и услуг для государственных и муниципальных нужд является планирование закупок. Планирование закупок, в свою очередь, состоит из «формирования, утверждения и ведения планов–графиков. Закупки, не предусмотренные планами–графиками, не могут быть осуществлены» [10, ст. 16, ч. 1]. В соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 г. № 44–ФЗ с 1 октября 2019 года изменены правила планирования закупок товаров, работ и услуг заказчиками для государственных и муниципальных нужд, среди которых следует отметить составление только плана–графика закупок; планы закупок не требуются.

По данным ЕИС, в 2019 г. было размещено 146,4 тыс. планов–графиков закупок с общим объемом их финансового обеспечения в 7,3 трлн руб. [13, с. 4–6], что на 27,2 % меньше количественного показателя и на 32,5 % меньше стоимостного показателя в 2017 г. (таблица 4), что свидетельствует о сложившейся отрицательной тенденции к сокращению планируемых объемов закупок для государственных и муниципальных нужд, содержащихся в ЕИС.

За период январь–сентябрь 2020 г. выявлено сглаживание данной тенденции: в ЕИС размещено 141,0 тыс. планов–графиков на 2020 г. и плановый 2021–2022 гг. период, суммарный объем финансового обеспечения которых составляет 8,0 трлн рублей [14, с. 2].

Традиционно наибольшее количество планов–графиков закупок размещается государственными и муниципальными заказчиками в ЕИС в начале года: в январе–феврале 2019 г. размещено более 75 % от общего количества планов–графиков закупок за 2019 г. [13, с. 12]. В третьем квартале 2020 г. всего размещено 1225 планов–графиков закупок, что также подтверждает установленный ранее факт. В течение года осуществляется корректировка планов–графиков закупок, т. е. внесение изменений в отношении тех или иных заявленных позиций. Одной из часто встречающихся причин внесения правок являются «обстоятельства, предвидеть которые при утверждении плана–графика было невозможно» [14, с. 3].

Суммарная величина начальной (максимальной) цены контракта, указанной в планах–графиках закупок на 2019 г. и на плановый период, составляет 88,6 % от общего суммарного объема финансового обеспечения, содержащегося в планах закупок за данный отчетный период в ЕИС.

Таблица 4

Количественные и стоимостные показатели о планах закупок и о планах-графиках закупок в России 2017–2019 годах*

Наименование показателей	2017 год		2018 год		2019 год	
	Количество, шт.	Объем финансового обеспечения, трлн руб.	Количество, шт.	Объем финансового обеспечения, трлн руб.	Количество, шт.	Объем финансового обеспечения, трлн руб.
Планы закупок	202 703	22,38	193 966	11,96	137 988	8,24
Планы-графики закупок	201 142	10,81	192 763	9,47	146 426	7,30

*составлено авторами по данным [13, с. 7-10].

Сложилась следующая структура размещения планов–графиков в ЕИС по уровням государственных и муниципальных заказчиков в 2019 г.: 9,0 % (13,2 тыс. ед.) от общего количества планов–графиков с общим объемом финансового обеспечения в 2,8 трлн рублей приходится на заказчиков федерального уровня, 18,2 % (26,6 тыс. ед.) от общего количества планов–графиков с общим объемом финансового обеспечения в 2,7 трлн рублей приходится на заказчиков уровня субъекта Российской Федерации, 72,8 % (106,6 тыс. ед.) от общего количества планов–графиков с общим объемом финансового обеспечения в 1,8 трлн рублей приходится на заказчиков муниципального уровня [13, с. 10–11].

В январе–сентябре 2020 г. установлена следующая структура размещения планов–графиков в ЕИС по уровням государственных и муниципальных заказчиков: 7,7 % (10,9 тыс. ед.) от общего количества планов–графиков приходится на заказчиков федерального уровня, 18,6 % (26,3 тыс. ед.) от общего количества планов–графиков приходится на заказчиков уровня субъекта Российской Федерации, 73,7 % (103,9 тыс. ед.) от общего количества планов–графиков приходится на заказчиков муниципального уровня [14, с. 28].

Сведения о стоимостных показателях планов–графиков, размещенных в ЕИС в 2019 г. в региональном разрезе, представлены в таблице 5.

Выявлено, что наибольшее количество планов–графиков закупок, зарегистрированных в ЕИС, в 2019 г. приходится на Центральный федеральный округ – 42,7 тыс. ед. (22,96 %) с объемом финансового обеспечения в 4,8 трлн руб. (43,12 %), Приволжский федеральный округ – 40,0 тыс. ед. (21,52 %) с объемом финансового обеспечения в 1,4 трлн руб. (12,91 %) и Северо-Западный федеральный округ – 15 тыс. ед. (8,30 %) с объемом финансового обеспечения в 1,2 трлн руб. (10,61 %).

Таблица 5

Количественные и стоимостные показатели планов–графиков, размещенных в ЕИС, в разрезе федеральных округов и субъектов ЮФО РФ в 2019 году*

Наименование федерального округа / субъекта РФ заказчика	Стоимостные показатели планов–графиков		Количественные показатели планов–графиков	
	млрд рублей	в % от общей суммы	ед.	в % от общего количества
Центральный федеральный округ	4801,13	43,12	42 677	22,96
Северо-Западный федеральный округ	1181,33	10,61	15 422	8,30
Южный федеральный округ	818,65	7,35	21 187	11,40
Республика Адыгея	22,80	0,01	772	0,42
Республика Калмыкия	12,44	0,01	763	0,41
Республика Крым	120,52	0,06	2 432	1,31
Краснодарский край	278,20	0,15	6 802	3,66
Астраханская область	63,56	0,03	1 186	0,64
Волгоградская область	85,25	0,05	3 543	1,91
Ростовская область	181,80	0,10	5 333	2,87
г. Севастополь	54,08	0,03	356	0,19
Северо-Кавказский федеральный округ	355,48	3,19	11 863	6,38
Приволжский федеральный округ	1437,42	12,91	40 003	21,52
Уральский федеральный округ	831,02	7,46	13 635	7,34
Сибирский федеральный округ	883,07	7,93	25 794	13,88
Дальневосточный федеральный округ	822,73	7,39	15 224	8,19
Байконур	3,83	0,03	64	0,03

*составлено авторами по статистическим данным ЕИС.

По статистическим данным ЕИС, в 2019 г. на Республику Крым приходится 2 432 плана–графика закупок, что составляет 1,31 % от общего количества планов–графиков закупок в России с объемом финансового обеспечения в 120,5 млрд руб. (0,06 %). Внутри Южного федерального округа, в разрезе входящих в него субъектов РФ, Республика Крым занимает 4–е место по количеству зарегистрированных в ЕИС планов–графиков закупок в 2019 г. после Краснодарского края (32,10 % от общего количества планов–графиков закупок в ЮФО), Ростовской области (25,17 %) и

Волгоградской области (16,72 %). В стоимостном эквиваленте в части планирования закупок для государственных и муниципальных нужд Республика Крым находится на третьем месте – 14,72 % от общего объема финансового обеспечения, указанного в планах–графиках субъектов Южного федерального округа. На первом месте находится Краснодарский край – 33,98 %, второе место занимает Ростовская область – 22,21 %, на четвертом месте расположилась Волгоградская область – 10,41 %.

В своей деятельности государственные и муниципальные заказчики при планировании закупок для государственных и муниципальных нужд ориентируются на реализацию национальных проектов, в частности НП «Безопасные и качественные автомобильные дороги», объем финансового обеспечения в планах–графиках закупок которого составляет 25 %, НП «Цифровая экономика РФ», объем финансового обеспечения в планах–графиках закупок которого составляет 13 %, НП «Демография», объем финансового обеспечения в планах–графиках закупок которого составляет 10 %. Объем финансового обеспечения комплексного плана модернизации магистральной инфраструктуры составляет 27 % [13, с. 13–14]. Указанные национальные проекты имеют огромное значение для социально-экономического развития регионов России в инфраструктурном и социально-демографическом плане.

ВЫВОДЫ

В результате проведенного исследования получены следующие результаты, что позволяет сформулировать ряд выводов.

Во–первых, в 2019 г. в России для осуществления закупочной деятельности товаров, работ, услуг для государственных и муниципальных нужд 238,4 тыс. заказчиков подтвердили свою регистрацию, что составляет 78 % от общего числа всех зарегистрированных заказчиков в единой информационной системе в сфере закупок.

Наибольший удельный вес заказчиков, зарегистрированных в ЕИС, приходится на Центральный федеральный округ – 24,23 %, Приволжский федеральный округ – 21,72 %, Сибирский федеральный округ – 13,88 %. На четвертом месте – Южный федеральный округ (10,83 %). На Республику Крым приходится 1,33 % от общего количества заказчиков, зарегистрированных в ЕИС, в 2019 г. Наблюдается незначительное увеличение доли заказчиков, действующих от имени субъектов Российской Федерации, во всероссийской структуре заказчиков в 2017–2019 гг., при этом наибольшей удельный вес приходится на муниципальных заказчиков.

Во–вторых, с целью осуществления закупок однотипных товаров, работ, услуг для удовлетворения нужд ряда государственных или муниципальных заказчиков прибегают к возможностям осуществления централизованных закупок и в связи с этим делегирования части полномочий по организации и планированию закупочных процедур уполномоченным органам и уполномоченным учреждениям.

Наибольший удельный вес уполномоченных органов и учреждений для осуществления централизованных закупок товаров, работ, услуг, приходится на Центральный федеральный округ – 23,27 %, Приволжский федеральный округ –

21,92 %, Сибирский федеральный округ – 13,28 %. Южный федеральный округ занимает по данному показателю седьмое место (8,24 %). На Республику Крым во всероссийской структуре приходится 1,10 % от общего количества уполномоченных органов и уполномоченных учреждений в 2019 г.

В–третьих, в 2019 г. было размещено 146,4 тыс. планов–графиков закупок с общим объемом их финансового обеспечения в 7,3 трлн руб. Традиционно наибольшее количество планов–графиков закупок размещается государственными и муниципальными заказчиками в ЕИС в январе–феврале. Наибольшее количество планов–графиков закупок, зарегистрированных в ЕИС, в 2019 г. приходится на Центральный федеральный округ – 22,96 %, Приволжский федеральный округ – 21,52 % и Северо-Западный федеральный округ – 8,30 %. На Республику Крым приходится 1,31 % от общего количества планов–графиков закупок в России.

Аналогичным образом сложилась структура участников закупок, зарегистрированных в ЕРУЗ в 2019 г., что является обязательным требованием с 01.01.2020 г.: Центральный федеральный округ – 21,71 %, Приволжский федеральный округ – 12,99 %, Северо-Западный федеральный округ – 9,28 % соответственно.

Следует отметить, что прямой и непосредственной взаимосвязи между территориальным охватом федеральных округов в России, численностью и плотностью населения, объемом валового регионального продукта, в целом, и на душу населения и показателями развития и планирования закупочной деятельности товаров, работ, услуг для государственных и муниципальных нужд не наблюдается. Объемы планов–графиков закупок для государственных и муниципальных нужд в большей степени зависят от сложившихся преобразований в социально-экономических сферах деятельности, от реализуемых программ, стратегий и национальных проектов развития и от их срочности и этапности.

Таким образом, сложившаяся положительная динамика показателей развития и планирования закупочной деятельности товаров, работ, услуг для государственных и муниципальных нужд в России является результатом внедрения преобразований в ее нормативном правовом регулировании. Полученные результаты анализа и оценки развития и планирования закупок товаров, работ, услуг для государственных и муниципальных нужд, а именно в региональном разрезе, послужат основой для проведения научных исследований в части способов ее осуществления, а также исполнений государственных и муниципальных контрактов в дальнейшем.

Список литературы

1. Андреева Л. В. Понятие контрактной системы и основные правила ее функционирования // Законы России: опыт, анализ, практика. 2013. № 11. С. 3–16
2. Анчишкина О. В. Контрактная система Российской Федерации: основные экономические параметры и ведущие тенденции сферы государственных и муниципальных закупок, закупок отдельных видов юридических лиц // ЭТАП: экономическая теория, анализ, практика. 2017. № 3. С. 52–75
3. Белокрылова О. С., Смолянинов А. М. Конкурентные и неконкурентные закупки: за и против // Вестник Алтайской академии экономики и права. 2018. № 8. С. 22–28
4. Борлакова М. Б., Шидакова А. А. Тенденции и перспективы развития института государственных закупок в Российской Федерации // Управление экономическими системами: электронный научный журнал. 2017. № 12 (106). С. 35

5. Гусева Н. М. Анализ состояния системы государственных закупок Российской Федерации с позиции системного подхода // Вестник Северного (Арктического) федерального университета. Серия: гуманитарные и социальные науки. 2015. № 2. С. 108–117
6. Гусева Т. А., Пашин А. Л. Контрактная система в сфере закупок товаров, работ, услуг для государственных (муниципальных) нужд как фактор стимулирования развития экономики // Современное общество и право. 2019. № 1 (38). С. 107–120
7. Ключева Ю. С. Проблемы формирования контрактной системы в сфере государственных и муниципальных закупок // Вестник САМГУПС. 2014. № 2 (24). С. 136–139
8. Колмыкова Т. С., Алпеева Е. А., Семенихина Е. Б. Современная система государственных закупок в обеспечении инновационного развития экономики // Экономика в промышленности. 2018. № 3. Т. 11. С. 242–248.
9. Мухамедьяров И. Р. Роль государственных закупок в инновационном развитии экономики региона // Инновации и инвестиции. 2018. № 2. С. 11–13
10. О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд: Федеральный закон от 05.04.2013 г. № 44–ФЗ: ред. от 31.07.2020 г., с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2020 г. // Консультант Плюс [Электронный ресурс]. URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_144624/.
11. О порядке регистрации участников закупок в единой информационной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд и ведения единого реестра участников закупок и внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 8 июня 2018 № 656: постановление Правительства РФ от 30.12.2018 г. № 1752: с изм. и доп., вступ. в силу с 01.04.2020 // Консультант Плюс [Электронный ресурс]. URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_315154
12. Порошин С. А. Развитие контрактной системы в сфере закупок товаров, работ и услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд (шаг вперед, два шага назад) // Вопросы управления. 2016. № 2 (39). С. 291–295 [Электронный ресурс]. URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26705045>
13. Сводный аналитический отчет по результатам осуществления мониторинга закупок, товаров, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 №44–ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» по итогам 2019 года.
14. Сводный аналитический отчет по результатам осуществления мониторинга закупок, товаров, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 №44–ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» по итогам третьего квартала 2020 года.
15. Томилко Ю. В. Роль закупок для государственных и муниципальных нужд в стимулировании инновационной деятельности // Крымский научный вестник. 2015. № 4–1 (4). С. 117–123
16. Фархутдинова Ю. А. Понятие и содержание закупок товаров, работ и услуг для государственных и муниципальных нужд // Вестник Санкт-Петербургского университета МВД России. 2017. № 4 (76). С. 112–116
17. Халикова С. С. Механизмы реализации государственных закупок товаров, оказания услуг, выполнения работ в Российской Федерации // Ученые заметки ТОГУ. 2018. № 3. Т. 9. С. 1374–1382.

Статья поступила в редакцию 07.12.2020