ВЕСТНИК КРАСНОДАРСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ИНСТИТУТА КУЛЬТУРЫ № 2(15), 2018



Социологические науки

УДК 332.1 Ю.Н. Захарова

Юлия Захарова Николаевна, доцент кафедры ЭКОНОМИКИ И информационных технологий Краснодарского государственного института культуры (Краснодар, 40-летия Победы. 33), e-mail: УЛ. им. 89184313202@mail.ru

ВЛИЯНИЕ ЧИСЛА КОЛЛЕКТИВНЫХ СРЕДСТВ РАЗМЕЩЕНИЯ НА ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТУРИЗМА

Туризм является сложной социально-экономической системой, поэтому он подвержен влиянию многочисленных факторов. В статье рассмотрено влияние числа коллективных средств размещения на 1000 жителей на основные экономические показатели туризма. Было выявлено наличие прямой связи, т.е. при увеличении числа коллективных средств размещения на 1000 жителей увеличивается валовой региональный продукт от гостиниц на одного жителя.

Ключевые слова: экономика, туризм, окружающая среда, область.

Y.N. Zakharova

Zakharova Yuliya Nikolaevna, associate professor of department of economics and information technology of the Krasnodar state institute of culture (33, im. 40-letiya Pobedy St., Krasnodar), e-mail: 89184313202@mail.ru

INFLUENCE OF NUMBER OF COLLECTIVE MEANS OF ACCOMMODATION ON ECONOMIC INDICATORS OF TOURISM

Tourism is a complex socio - economic system, so it is subject to the influence of numerous factors. The article considers the influence of the number of collective accommodation facilities per 1000 inhabitants on the main economic indicators of tourism. It was revealed that there was a direct connection, that is, with an increase in the number of collective accommodation facilities per 1,000 inhabitants, the gross regional product increased from hotels per resident.

Key words: economy, tourism, environment, region.

В настоящее время в Российской Федерации большое внимание уделяется государственной политике в сфере внутреннего и въездного туризма.

В Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 г. № 1662-р, туризм рассматривается как существенная составляющая инновационного развития нашей страны, а также определены основные цели, задачи, принципы и направления государственной политики в сфере туризма.

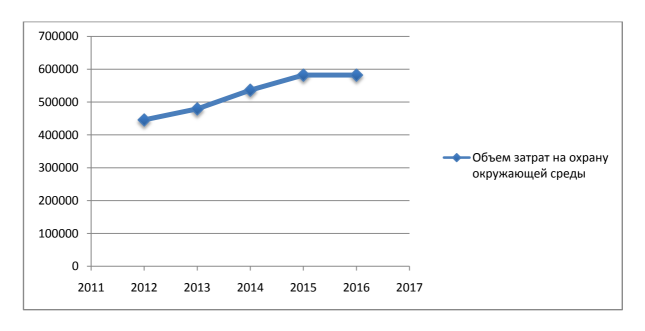
Многие страны обращают пристальное внимание на окружающую среду, увеличивая объем затрат на ее охрану[1, с.23]. Не исключение стала и Российская Федерация (таблица 1).

Затраты на охрану			2016 г.	2016 г.			
окружающей среды	2012	2013	2014	2015	2016	в % к	в % к
	2012	2013	2014	2013	2010	2012 г.	2015 г.
Объем затрат на охрану							
окружающей среды	445817	479384	536311	582129	591156	132,6	101,6
в том числе по							
направлениям							
природоохранной							
деятельности:							
охрана атмосферного							
воздуха и предотвращение							
изменений климата	89236	93251	112412	102765	102307	114,7	99,6
сбор и очистка сточных							
вод	186445	204351	223439	234112	235553	126,3	100,6
обращение с отходами	41022	51612	61823	68482	66652	162,5	97,3
защита и реабилитация							
земель, поверхностных и							
подземных вод	36498	33486	36105	37952	44535	122,0	117,3
сохранение							
биоразнообразия и охрана							
природных территорий	28091	28082	34189	44593	35926	127,9	80,6
прочие	64525	68602	68343	94224	106182	164,6	112,7

Tаблица 1-3атраты на охрану окружающей среды по $P\Phi$, млн. руб.

Так, объем затрат в 2016 г. по сравнению с 2012 г. вырос на 32,6 %, в том числе затраты на охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменений климата увеличились на 14,7 %, на сбор и очистку сточных вод — на 26,3 %, обращение с отходами — на 62,5 %, на защиту и реабилитацию земель, поверхностных и подземных вод — 22,0 %, на сохранение биоразнообразия и охрану природных территорий — 27,9 %.

В 2016 г. по сравнению с 2015 г. наибольшее влияние было уделено затратам на защиту и реабилитацию земель, поверхностных и подземных вод, которые увеличились на 17,3 % и прочим затратам – на 12,7 %.



Pисунок $I-\mathcal{A}$ инамика объема затрат на охрану окружающей среды по $P\Phi$

Наиболее наглядно динамику изменения объема затрат иллюстрирует рисунок 1.

Эколого-просветительская и туристическая деятельность на территории государственных природных заповедников и национальных парков по Российской Федерации представлена в таблице 2.

Так, в 2016 г. по сравнению с 2012 г. в РФ увеличилось число музеев на 4,7 %, в связи чем увеличилось и число посетителей на 31,3 %.

Число экотороп и маршрутов увеличилось на 18,5 %, причем водных маршрутов увеличилось на 18,5 %, а пеших на 16,2 %.

При этом в национальных парках число музеев увеличилось на 22,4 %, а число посетителей уменьшилось на 21,9 %.

	Годы					2016	2016	
							г. в %	г. в %
	2011	2012	2012	2014	2015	2016	К	К
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2012	2015
							Γ.	Γ.
Число музеев, ед.	64	64	66	67	68	67	104,7	98,5
Количество								
посетителей, чел.	398337	364801	412055	462113	525774	522836	131,3	99,4
Число визит-								
центров, ед.	108	119	122	155	164	169	156,5	103,0
Количество								
посетителей, чел.	1049740	1090856	1104074	475937	503065	651943	62,1	129,6
Число								
экологических								
троп и маршрутов								
- всего, ед.	411	407	412	424	445	487	118,5	109,4
из них:								
водные	65	65	63	75	70	77	118,5	110,0
конные	11	6	7	19	18	10	90,9	55,6
пешие	278	266	283	275	284	323	116,2	113,7
Количество								
посетителей, чел.	1200427	1325615	1451050	965497	1173778	1262852	105,2	107,6
Национальные								
парки								
Число музеев, ед.	49	51	54	53	60	60	122,4	100,0
Количество								
посетителей, чел.	211239	151472	232264	205605	170663	164946	78,1	96,7
Число визит-								
центров, ед.	115	127	127	140	143	149	129,6	104,2
Количество								
посетителей, чел.	257606	270209	336123	488772	592693	606549	235,5	102,3
Число								
экологических								
троп и маршрутов								
- всего, ед.	774	811	918	755	817	852	110,1	104,3
из них:								
водные	73	74	79	63	64	64	87,7	100,0
конные	44	44	48	54	60	63	143,2	105,0
пешие	326	322	420	460	511	536	164,4	104,9
Количество								
посетителей, чел.	1111013	738827	1706627	1201087	1906003	2149611	193,5	112,8

Таблица 2 - Эколого-просветительская и туристическая деятельность на территории государственных природных заповедников и национальных парков по $P\Phi$

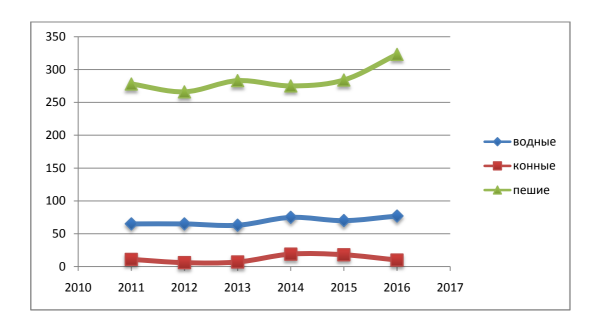


Рисунок 2 — Динамика экологических троп и маршрутов по $P\Phi$, ед.

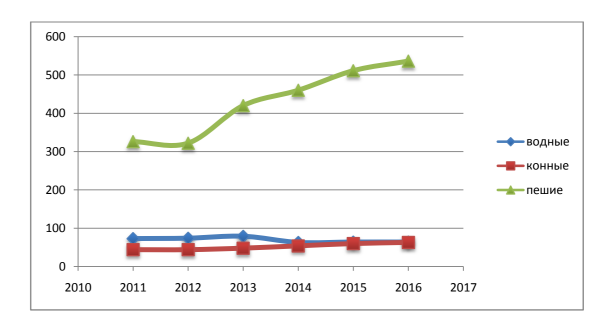


Рисунок 3 — Динамика экологических троп и маршрутов в национальных парках по $P\Phi$, ед.

Число водных маршрутов также уменьшилось на 12,3 %, а вот конные и пешие маршруты увеличились на 43,2 и 64,4 %% соответственно[3, с. 176].

Число коллективных средств размещения на протяжении последних пяти лет увеличивается и составляет в 2016 г. 20023 единиц, что на 42,8 % больше чем в 2012 г.[2, с. 817].

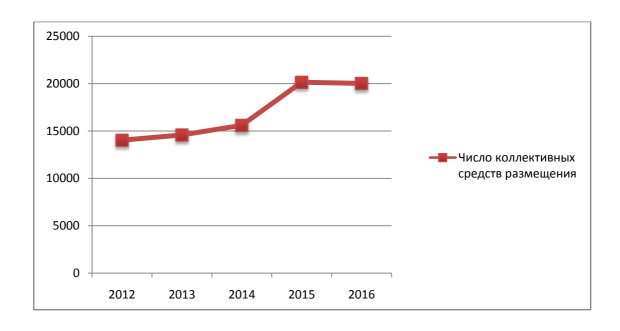


Рисунок 4 — Динамика числа коллективных средств размещения в $P\Phi$, 2012-2016 гг.

В нашем исследовании по данным 74 рекреационным областям субъектов РФ в 2016 г. была выявлена зависимость между числом коллективных средств размещения на 1000 жителей и основными экономическими показателями туризма.

Г		Число		Валовой
Группы по числу		коллективных	Число	региональный
коллективных средств	Число	средств	размещенных	продукт от
размещения на	областей	размещения на	лиц на 1000	гостиниц и
1000 жителей, ед-ц		1000 жителей,	жителей, чел.	ресторанов на
		ед-ц		одного жителя,
				млн. руб.
67,6 – 106,7	26	84,5	253,1	385,9
16,7 – 145,9	25	125,5	331,9	418,4
145,9 – 185,1	15	164,5	345,2	489,2
185,1 – 224,2	8	206,2	449,6	531,1
Итого, в среднем	74	113,4	310,1	453,9

Таблица 3 — Влияние числа коллективных средств размещения на 1000 жителей по субъектам $P\Phi$ на основные экономические показатели туризма в Pоссии

Таким образом, группировка ПО числу коллективных средств 1000 жителей по 74 субъектам РФ и основными размещения экономическими показателями туризма показала, что существует прямая связь, т.е. т. е. при увеличении числа коллективных средств размещения на 1000 жителей увеличивается валовой региональный продукт от гостиниц на одного жителя. Так, если в первой группе областей со средним числом коллективных средств размещения на 1000 жителей в 2016 г. 84,5 единиц было размещено в гостиницах лиц 253, 1 чел. на 1000 жителей области, а валовой региональный продукт от гостиниц и ресторанов составил 385,9 млн. руб. на одного жителя, то в четвертой группе областей со средним числом коллективных средств размещения на 1000 жителей в 2016 г. 206,2 единиц было размещено в гостиницах лиц 449,6 чел. на 1000 жителей области, а валовой региональный продукт от гостиниц и ресторанов составил 531,2 млн. руб. на одного жителя.

В среднем по всей совокупности исследуемых рекреационных областей РФ среднеечисло коллективных средств размещения на 1000 жителей в 2016 г. составило 113,4 единиц, было размещено в гостиницах 310,1 чел. на 1000 жителей области, а валовой региональный продукт от гостиниц и ресторанов составил 453,9 млн. руб. на одного жителя.

Список используемой литературы:

- 1. Вицелярова К.Н. Диагностика и развития креативности управленцев / К. Н. Вицелярова, А.О. Сергеева // В сборнике: Новая наука и актуальные тенденции в образовании Под редакцией С.В. Кузьмина, 2017. С. 22-28
- 2. *Коломыц О.Н.* Агротуризм как эффективный сектор современной туриндустрии / О.Н. Коломыц, М.Н. Попов, А.Г. Гудкова // Экономика и предпринимательство. 2017. № 8-3 (85-3). С. 816-818.

3. *Скокова С.Е.* Экономическое развитие экотуризма в краснодарском крае / Скокова С.Е., Захарова Ю.Н. // В сборнике материалов XXXIV международной научно-практической конференции «Научные исследования и разработки. 2018. С. 176-179.