

**И.И. Волкова<sup>1</sup>****РАЗВИТИЕ САНАТОРНО-КУРОРТНОЙ СФЕРЫ НА УКРАИНЕ****АННОТАЦИЯ**

Статья посвящена развитию санаторно-курортной сферы на Украине.

В работе дана оценка запасов минеральных вод в стране, выделены основные их типы и функционирование на них бальнеологических курортов. Рассмотрены основные группы лечебных грязей, их распределение на территории страны и развитие на их базе грязевых курортов. Описаны природные условия Украины и их пригодность для развития приморского, горного и равнинного климатолечения. Приводится история развития основных бальнеологических, грязевых и климатических курортов. Рассматриваются природные ресурсы для развития приморской, горной и равнинной рекреации на территории страны.

В работе проведен анализ развития санаторно-курортной инфраструктуры. Дана количественная оценка санаторно-курортных учреждений, их структура, динамика за последние годы, их территориальная организация по стране. Приводится рейтинг областей по лечебно-оздоровительным и рекреационным предприятиям. Дана характеристика количества мест в специализированных средствах размещения. В работе также рассматриваются туристические потоки с целью отдыха и лечения. Проводится анализ лиц, которые пребывали в специализированных средствах размещения: их количество, динамика за последние годы, территориальное размещение и рейтинг регионов по количеству прибытий. Дана характеристика туристических потоков с целью лечения и отдыха из других стран. Приводится рейтинг стран, из которых прибывали иностранные туристы. Был рассмотрен обслуживающий персонал санаторно-курортных учреждений и структура его занятости. В работе был проведен анализ доходов от санаторно-курортной деятельности, распределение их по различным категориям санаторно-курортных учреждений и рейтинг областей по получению доходов от санаторно-курортной деятельности.

**КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:** санаторно-курортная сфера, санаторно-курортное лечение, рекреация, санаторно-курортная инфраструктура, санаторно-курортная деятельность

**Irina I. Volkova<sup>2</sup>****DEVELOPMENT OF SANATORIUM-FIELD IN UKRAINE****ABSTRACT**

The article is dedicated to the development of sanatorium and health resort sphere in Ukraine. The paper estimated reserves of mineral water in Ukraine, defines its main types and studies the activity of basic balneological resorts. The main group of therapeutic mud, their distribution in the country and development of mud resorts on their base are examined. The natural conditions and resources of Ukraine and their suitability for the development of the coastal, highland and lowland climate treatment are described. The article considers the history of development of the major balneological, mud and climatic resorts.

---

<sup>1</sup> Харьковский национальный университет имени В.Н. Каразина, кафедра туристического бизнеса и страноведения, пл. Свободы, д. 4, 61022, Харьков, Украина; *e-mail*: [volkova@karazin.ua](mailto:volkova@karazin.ua)

<sup>2</sup> V.N. Karazin Kharkiv National University, Department of Tourism and Regional Studies, Svoboda Square, 4, 61022, Kharkov, Ukraine; *e-mail*: [volkova@karazin.ua](mailto:volkova@karazin.ua)

The paper analyzes the development of sanatorium and resort infrastructure. The quantitative estimation of spa facilities, their structure, dynamics of development in recent year and their territorial organization in the country are made. The article shows the ranking of regions according to the amount of medical wellness and recreational businesses as well as the number of places in special accommodation facilities. The paper also studies the tourist flows that travel with purpose of rest and treatment. The number of the individuals placed in specialized accommodation facilities, their dynamics in recent years is analyzed as well as their geographic location and ranking of regions in the number of tourist arrivals.

The characteristics of inbound tourist flows that travel with the purpose of treatment and rest are given. The paper provides a ranking of countries, from which foreign tourists are coming. The article also characterizes the service staff of spa facilities and the structure of employment. The paper analyzes the income from the health resort activities, its distribution for the various categories of spa facilities and ranking of regions according to the income received from health resort activities.

**KEYWORDS:** sanatorium and health resort sphere, sanatorium and health resort cure, recreation, sanatorium and health resort infrastructure, sanatorium and health resort hospitality

## **ВВЕДЕНИЕ**

Курортная отрасль — одно из основных направлений туризма и играет большую роль в лечении и оздоровлении населения. Лечебный и рекреационный туризм является одним из самых массовых видов туризма в мире. Санаторно-курортная сфера оказывает большое влияние на развитие экономики регионов и стран.

На Украине большое разнообразие курортных ресурсов, что способствует развитию санаторно-курортной отрасли. В стране хорошо развита санаторно-курортная инфраструктура, в которой задействовано значительное количество работников. В санаторно-курортных предприятиях ежегодно оздоравливается не только население Украины, но и большое количество иностранцев. Деятельность санаторно-курортной сферы приносит доходы в экономику туризма и способствует развитию регионов. Всё это обуславливает актуальность исследуемой темы.

Предметом исследования статьи является развитие санаторно-курортной сферы Украины. Цель работы — характеристика природных рекреационных ресурсов, оценка санаторно-курортной инфраструктуры и анализ санаторно-курортной деятельности Украины.

Вопросы развития курортной сферы отображены в работах таких отечественных учёных, как О. Любичева, Н. Фоменко, В. Стафийчук, М. Рутинский, Г. Заварика, Ю. Мигалина, О. Кравец, А. Рябев, С. Малахова, О. Черепок, Н. Волох и др.

## **МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ**

При написании статьи использовались материалы следующих авторов: Н. Барчуков, В. Боголюбов, И. Волкова, М. Лобода, О. Любичева, Ю. Науменко, М. Пишная, В. Стафийчук и др.

Анализ санаторно-курортной инфраструктуры и деятельности санаторно-курортных предприятий проводился по материалам статистического сборника Государственной службы статистики Украины «Коллективные средства размещения в Украине в 2017 году» (Киев, 2018).

В работе применялись такие методы исследования, как описательный, статистический, аналитический, графический.

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ И ИХ ОБСУЖДЕНИЕ<sup>1</sup>

На Украине имеются все виды ресурсов для развития санаторно-курортной деятельности. Она является самой богатой страной в Европе по количеству и качеству природных факторов — минеральных вод, лечебных грязей и климатических условий.

Украина располагает огромными запасами лечебных минеральных вод. На её территории обнаружено около 500 источников разных минеральных вод [Барчуков, 2006]. Страна занимает 4-ое место в Европе по разведанным водным запасам — 2,4 млн/м<sup>3</sup>, после Австрии, Венгрии, Германии, одновременно используя только на несколько % свои водные запасы. Подземные минеральные и лечебно-столовые воды разведаны в 159 месторождениях<sup>2</sup>. На их базе проводится бальнеолечение.

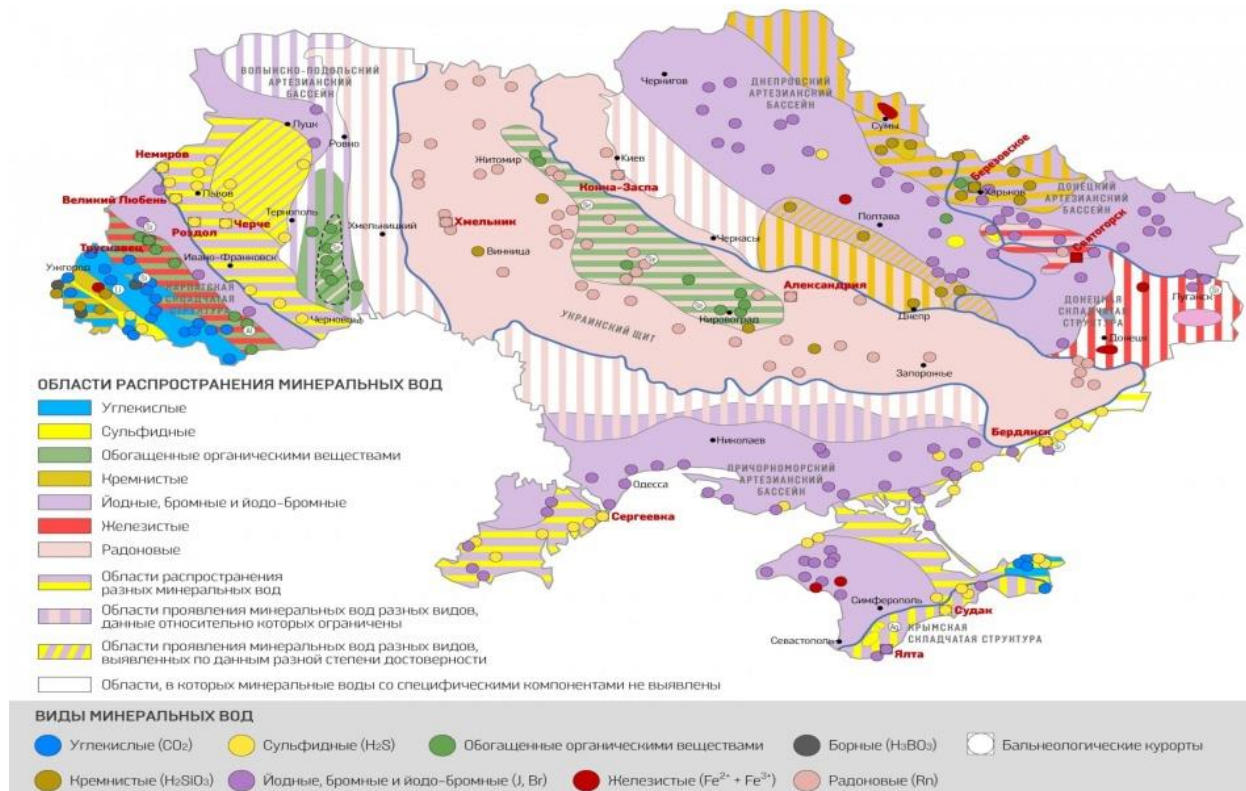


Рис. 1. Распространение минеральных вод по территории Украины (t-pravda.net)  
Fig. 1. Distribution of mineral waters in Ukraine (t-pravda.net)

Бальнеолечение на Украине начало развиваться в XV–XVI вв. в Карпатском регионе. Первые курорты Шкло и Любень Великий были основаны в Львовской области в 1576 и 1578 гг. С начала XVII в. бальнеолечение начинает развиваться в Закарпатье. В конце XVIII в. были основаны такие курорты, как Голубиное (1781), Квасы (1789), Свалявский курорт (1800). В первой половине XIX в. начали функционировать курорты в Львовской области — Немиров (1814) и Трускавец (1827), а во второй половине XIX в. — курорт Моршин (1876). В середине XIX в. бальнеолечение начинает развиваться на Левобережье Украины в Харьковской области. 1862 г. считается годом рождения курорта Берёзовские

<sup>1</sup> Данные в статье приводятся без учёта АР Крым и части территорий Донецкой и Луганской областей

<sup>2</sup> Минеральные воды Украины. Википедия. Электронный ресурс: [www.uk.wikipedia.org/wiki](http://www.uk.wikipedia.org/wiki).

Mineral waters of Ukraine. Wikipedia. Web resource: [www.uk.wikipedia.org/wiki](http://www.uk.wikipedia.org/wiki)

минеральные воды (Берминводы). В конце XIX в. в Закарпатье начинают функционировать новые курорты Синяк (1873) и Соймы (1900). В XX в. были основаны курорты Миргород (1917) в Полтавской области, Хмельник (1934) в Винницкой области, Шаян (1958) и Квасы (1958) в Закарпатской области.

На территории Украины имеются минеральные воды почти всех основных бальнеологических групп [Аксентийчук и др., 2005].

На Украине одна из самых многочисленных групп минеральных вод хлоридно-натриевые. Их применяют внутрь и наружно для лечения органов пищеварения и обмена веществ на бальнеологических курортах Миргород в Полтавской области, Трускавец и Моршин в Львовской области, Горынь в Ровенской области, Куяльник и Большой Фонтан в Одесской области, а в Трускавце на лечении заболеваний почек, печени, мочевыводящих и желчных путей. На грязевых и климатических курортах хлоридные натриевые воды применяют для лечения нервной системы и органов кровообращения. На грязевых курортах Бердянск и Кирилловка в Запорожской области хлоридные натриевые воды используют только для наружного применения, а на курорте Славянск Донецкой области, как для внутреннего, так и для наружного. На климатических курортах Большой Фонтан, Аркадия в Одессе и Очаков в Николаевской области их используют только для наружного применения. Помимо названных курортов хлоридно-натриевые воды применяют для лечения в санаториях Волинской, Днепропетровской, Луганской, Сумской и Черниговской областей.

Минеральные воды с высоким содержанием органических веществ используют для внутреннего применения для лечения заболеваний органов пищеварения, мочеполовой системы и сахарного диабета на курортах Трускавец в Львовской области, Сатанов в Хмельницкой области и Березовские минеральные воды в Харьковской области. Воды с таким химическим составом применяются также в санаториях Хмельницкой и Тернопольской областей.

Углекислые минеральные воды расположены на территории Закарпатской области и их употребляют для лечения органов пищеварения. На курортах Поляна, Голубино, Соймы и Шаян их используют как для внутреннего, так и для внешнего применения, а на курорте Квасы только для внешнего. Углекислые минеральные воды, кроме Закарпатья, используются также для лечения в санаториях Черниговской области.

Основной район залегания сероводородных вод Предкарпатье и Закарпатье. Их используют только для наружного применения для лечения заболеваний нервной системы и органов движения в Львовской области на курортах Любень Великий и Немиров, в Ивано-Франковской области на курорте Черче и в Закарпатской области на курорте Синяк. На курорте Любень Великий ими также лечат органы кровообращения и гинекологические заболевания, а на курорте Немиров — органов кровообращения и заболевания кожи.

Мышьяксодержащие воды встречаются на востоке Закарпатья на курорте Квасы в санатории «Горная Тиса» и используются наружно в виде ванн для лечения периферической нервной системы, органов движения и кровообращения.

Радоновые (радиоактивные) воды применяются в виде ванн на курорте Хмельник в Винницкой области, а также в санаториях Житомирской, Кировоградской и Черкасской областей для лечения заболеваний органов движения и периферической нервной системы.

Азотно-кремнистые термальные воды залегают в Закарпатской области и используются в виде наружного применения для лечения органов движения и периферической нервной системы в санаториях «Теплица» и «Боржава».

Бромные, йодо-бромные и йодные минеральные воды распространены в Приазовском регионе и используются на курортах Бердянск, Кирилловка и бальнеогрязелечебницах Арабатской стрелки для лечения органов движения, нервной системы и органов кровообращения.

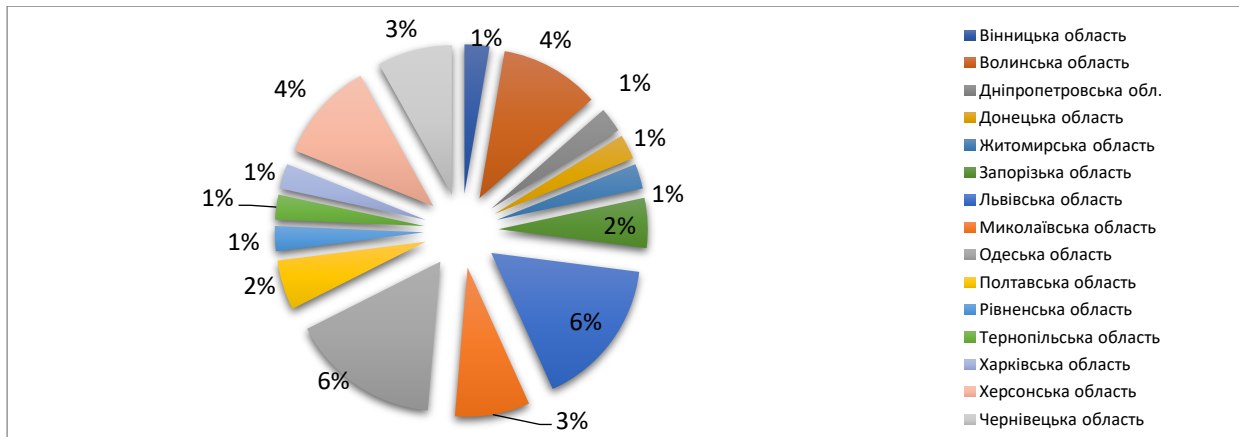


Рис. 2. Распределение запасов лечебных грязей по областям Украины  
 Fig 2. Distribution of therapeutic mud by regions of Ukraine

Железистые минеральные воды применяются для лечения органов кровообращения и обмена веществ на курорте Славянск Донецкой области. Также они имеются в Черновицкой области, однако используются только для столового применения на розлив<sup>1</sup>.

Борные минеральные воды распространены в Закарпатье на курорте Поляна и используются для лечения органов пищеварения.

На территории Украины сосредоточены огромные запасы лечебных грязей, которые способствуют развитию грязелечения.

Открытие Одесских грязевых курортов относится к 1829 г., а первое курортное заведение на лимане Куяльник появилось в 1833 г. 1832 г. считается открытием Славянского курорта. В 1902 г. был основан курорт Бердянск.

Лечебные торфяные грязи располагаются в лесной и лесостепной зонах. Их применяют для лечения заболеваний нервной системы и органов движения на курортах Любень-Великий в Львовской, Черче в Ивано-Франковской, Хмельник в Винницкой, Горынь в Ровенской и Миргород в Полтавской областях, а также в санаториях Тернопольской и Черниговской областей.

Иловые грязи на Украине подразделяются на сульфидные приморские (отложения приморских озёр лиманного происхождения), сульфидные материковые грязи (отложения озёр материкового происхождения) и сульфидные морские грязи (иловые отложения морских заливов) и используются для лечения органов движения, нервной системы и гинекологических заболеваний. Сульфидные приморские иловые грязи применяются на курортах Куяльник в Одесской (Куяльницкий лиман), Гопри в Херсонской (оз. Солёное), Бердянск (оз. Красное, Большое) и Кирилловка (Утлюкский лиман) в Запорожской областях. На курорте Славянск в Донецкой области используются сульфидные материковые грязи озёр Репное и Слепное. Сульфидные морские грязи применяются на курортах Приазовья в Мариуполе Донецкой обл. и в Бердянске Запорожской области (Волкова, 2013).

<sup>1</sup> Волкова И.И. Факторы развития и видовая структура лечебного туризма в Украине. Вестник Харьковского национального университета имени В.Н. Каразина. Сер. Международные отношения. Экономика. Страноведение. Туризм, 2013. № 1042. Вып. 1. С. 110–114.

Volkova I. Development factors and species structure of medical tourism in Ukraine. Bulletin of the V.N. Karazin Kharkiv National University. Ser. International relations. Economy. Country Studies. Tourism, 2013. No 1042. Iss. 1. P. 110–114

Богатство природных условий Украины способствует развитию климатолечения. Морской климат показан при лечении болезней органов дыхания и кровообращения, функциональных заболеваний нервной системы, нарушений обмена веществ и др. Горный климат оказывает сильное воздействие на дыхательную и сосудистую системы, стимулирует обмен веществ. Лесной и степной климат рекомендуется для лечения сердечно-сосудистой системы и органов дыхания. На территории Украины развивается приморская, горная и равнинная климатотерапия.

С конца XIX в. начинают развиваться приморские климатические курорты в северном Причерноморье. Здесь для лечения используется сочетание морского и равнинного степного климата. Можно выделить три региона приморского степного климатолечения — Одесская область с курортами Аркадия, Бол. Фонтан и Затока, Николаевская область с курортом Очаков и Херсонская область с курортами Скадовск и Лазурное. Климатолечение применяется также на грязевых курортах Запорожской области. Большинство приморских климатических курортов имеют статус международного значения.

На Украине для лечения многих заболеваний также используются целебные свойства горного и равнинного климата. Курорты горного и равнинного климатолечения имеют статус государственного и местного значения.

Горное климатолечение на Украине расположено в Карпатском регионе в Закарпатской и Ивано-Франковской областях в предгорных и низкогорных местностях, покрытых густыми смешанными лесами. Такое сочетание горного и лесного воздуха благотворно влияет на лечение заболеваний сердечно-сосудистой и нервной систем, органов дыхания. Климатические горные курорты и отдельные санатории расположены в Яремче, Косове и Верховинском р-не в Ивано-Франковской области, в Мукачевском р-не Закарпатской обл.

На равнинной территории Украины климатолечение применяется прежде всего в лесной и лесостепной зонах. Особенно велика роль лесов, которые содействуют повышению содержания кислорода в воздухе и его ионизации и оказывают очищающее действие на организм человека. Оптимальную ионизацию имеют смешанные леса и боры. Климатолечение на Украине проводится как на равнинных климатических курортах, так и в отдельных санаторно-курортных предприятиях.

В лесной зоне благодаря географическому положению, довольно высокой солнечной радиации, умеренным температурам и влажности воздуха, большим лесным массивам, близости озёр и рек развиваются крупные равнинные климатические курорты. Самым крупным регионом климатолечения на равнинной территории является Киевская область, в которой расположены такие климатические курорты государственного значения, как Ворзель, Ирпень, Пуща-Водица, Конча-Заспа. В лесной зоне климатолечение развито также в Волинской, Ровенской, Житомирской и Черниговской обл.

В лесостепной зоне на берегу р. Северский Донец в Донецкой области расположен курорт государственного значения Святогорск. В остальных областях климатолечение предоставляется не на курортах, в отдельных санаторно-курортных предприятиях. Такие санатории имеются в Харьковской, Луганской, Сумской, Полтавской, Черкасской, Винницкой, Хмельницкой, Тернопольской и Львовской обл.

В степной зоне Украины климатолечение применяется только в Днепропетровской и Запорожской областях, где для лечения используется степной воздух с увлажняющим влиянием Днепровского и Каховского вдхр.

Особое место занимают санаторно-курортные предприятия, применяющие для лечения спелеотерапию. Они расположены на востоке Украины в Донецкой области в г. Соледар и на западе в Закарпатской области в пос. Солотвино. Спелеотерапия применяется для лечения больных бронхиальной астмой и др. хроническими неспецифическими заболеваниями органов дыхания. В основе спелеотерапии лежит использование уникального микроклимата соляных шахт.

В результате проведённого анализа видно, что Украина имеет во всех регионах условия для развития лечебно-оздоровительного туризма.

На Украине развиваются все виды рекреации: приморская, горная и равнинная.

Немногим более половины территории (52 %) приходится на речную рекреацию, почти четверть (24 %) — на приморскую, на водохранилищную — 11 %, горную — 9 % и озёрную — 4 % [Волкова, Науменко, 2016].



Рис. 3. Основные курорты Украины  
Fig. 3. The main resorts of Ukraine

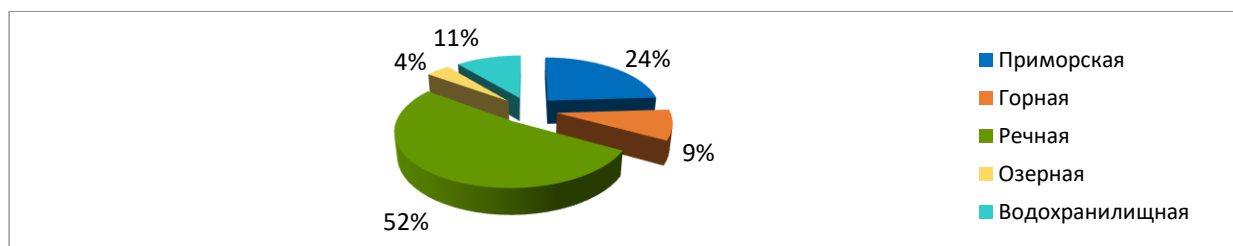


Рис. 4. Структура рекреации на Украине  
Fig 4. Recreation structure in Ukraine

Приморская рекреация развивается на юге страны на побережье 2-х морей — Азовского и Чёрного, на территории 5 областей: Одесской, Николаевской, Херсонской, Запорожской и Донецкой. Береговая линия здесь плоская, берега во многих местах крутые, с большим количеством озёр-лиманов. Пляжи, в основном удобные для купания, покрыты

песком и ракушечником. Средняя температура воды в летний период  $+20 - +24$  °С. Особенную рекреационную ценность имеют песчаные косы.

Приморская рекреация развивается летом. Климатические условия можно оценить как очень комфортные для проведения рекреационной деятельности. Азово-Черноморский регион находится в зоне умеренно-континентального климата. Средние температуры воздуха в июле —  $21-23$  °С, среднее количество дней с температурами выше  $18$  °С составляет 130 дней, годовое количество осадков от 300 до 500 мм, при этом выпадают они в основном в зимний период; средняя влажность на данных территориях летом составляет  $40-60$  %, а средняя скорость ветра — до 5 м/с [Волкова, Науменко, 2016]. При таких климатических условиях сформировалась степная зона.

Больше всего курортов находится в Одесской области. Большинство из них расположено на юго-запад от Одессы: г. Черноморск, пос. Санжейка, Грибовка, Каролино-Бугаз, Затока, Курортное, Лебедевка, Приморское. К северо-востоку от Одессы — курортные посёлки Фонтанка, Вапнярка, Черноморское и г. Южный. В самой Одессе более десятка пляжей. В Николаевской области протяжённость береговой линии меньше и разделена крупными лиманами. На её побережье — курортные посёлки Коблево, Морское, Рыбаковка и г. Очаков. Южная часть Херсонской области омывается на западе Чёрным морем и на востоке — Азовским. На черноморском побережье находятся курортные посёлки Железный порт, Приморское, Лазурное, Хорлы и г. Скадовск. На Азовском побережье — г. Геничеськ и курортные посёлки Арабатской стрелки Геничеськая Горка, Счастливецво и Стрелковое. Северное побережье Азовского моря с глубоко вдающимися в море косами омывает южную часть Запорожской и Донецкой областей. В Запорожской области находятся известные курорты Бердянск, Кирилловка, Приморск и несколько небольших курортных посёлков. Основные приморские курорты Донецкой обл. Мелекино, Ялта, Юрьевка и Урзуф расположены к западу от г. Мариуполь.

В организации рекреационной деятельности используются горные районы на территории Карпатского региона в Львовской, Закарпатской, Ивано-Франковской и Черновицкой обл. Все горные области характеризуются очень высоким ресурсно-рекреационным рейтингом для развития горной рекреации за счёт благоприятных орографических, климатических и растительных ресурсов. Климат разных районов Карпат зависит от высоты над уровнем моря, направления хребтов и экспозиции склонов. Среднемесячные температуры воздуха июля меняются от  $+12,4$  до  $+21,1$  °С, а января — от  $-3,0$  до  $-7,6$  °С; количество осадков достигает в некоторых пунктах 1400–1600 мм/год. На территории Карпатского региона выделяют 3 климатические рекреационные зоны: Закарпатье и Предкарпатье, где климат наиболее благоприятен для летних видов туризма и отдыха; Среднегорная зона Карпат, где климат наиболее благоприятен для зимних видов туризма и отдыха; Нижняя зона Карпат (абс. высоты местности до 1000 м н.у.м.) с благоприятными климатическими условиями как для летних, так и для зимних видов туризма и отдыха. Природные ресурсы туризма и отдыха региона представлены главным образом живописными лесными массивами Карпат. Общая площадь лесного фонда в Карпатском регионе около 2 млн га, в т.ч. покрытые лесом — около 1,8 млн га. Площадь лесов зелёных зон — 153,6 тыс. га, из которых на лесопарковую часть приходится 44,8 тыс. га. Площадь курортных лесов в регионе — 35,6 тыс. га [Волкова, Науменко, 2016].

Для развития равнинной рекреации важное значение имеют климатические, водные, лесные и орографические ресурсы.

Климатические условия Украины в целом благоприятны для развития как летней, так и зимней рекреации. Среднемесячная температура января — от  $-8$  °С на северо-востоке Украины и на высокогорье Карпат до  $-2$  °С на юге, июля — от  $+17$  °С на северо-западе и  $+19$  °С в высокогорье Карпат до  $+23$  °С на крайнем юге. В горных районах температура в течение года ниже по сравнению с равнинными территориями. Продолжительность безморозного периода колеблется от 150–160 дней на севере до 200–210 дней на юге.



Среднегодовые суммы осадков уменьшаются с запада и северо-запада на юго-восток и от 650–600 мм до 300 мм. Максимум осадков приходится на Карпаты (более 1500 мм). [Волкова, Науменко, 2016].

Территория Украины недостаточно обеспечена водными ресурсами для проведения рекреационной деятельности. Наибольшая рекреационная нагрузка приходится на Днепр и его притоки: Припять, Тетерев, Рось, Тясмин, Ингулец, Десну, Сулу, Псёл, Ворскла, Самару и др. Важное рекреационное значение имеют горные реки Карпат, в т.ч. притоки Днестра, Прута и Тисы. На востоке главной рекой является Северский Донец с притоками. С рекреационной целью интенсивно используются озёра северной части Украины, в частности, Волыни и Карпат. Наиболее полно рекреационные потребности удовлетворяются в зонах отдыха на Киевском, Каневском, Днепровском, Печенежском, Днестровском, Краснооскольском и Ладыжинском вдхр. Продолжительность купального сезона на равнинных водоёмах составляет 90–120 дней, а в центральных, восточных и южных областях превышает 120 дней [Волкова, Науменко, 2016].

Орографические ресурсы имеют также значение для развития равнинной рекреации. Особой атрактивностью отмечаются Подольская возвышенность, Подольские Товтры (Медоборы), Ополье и Розточье, Хотинская, Волынская, Среднерусская возвышенности, Каневские горы, Донецкий кряж.

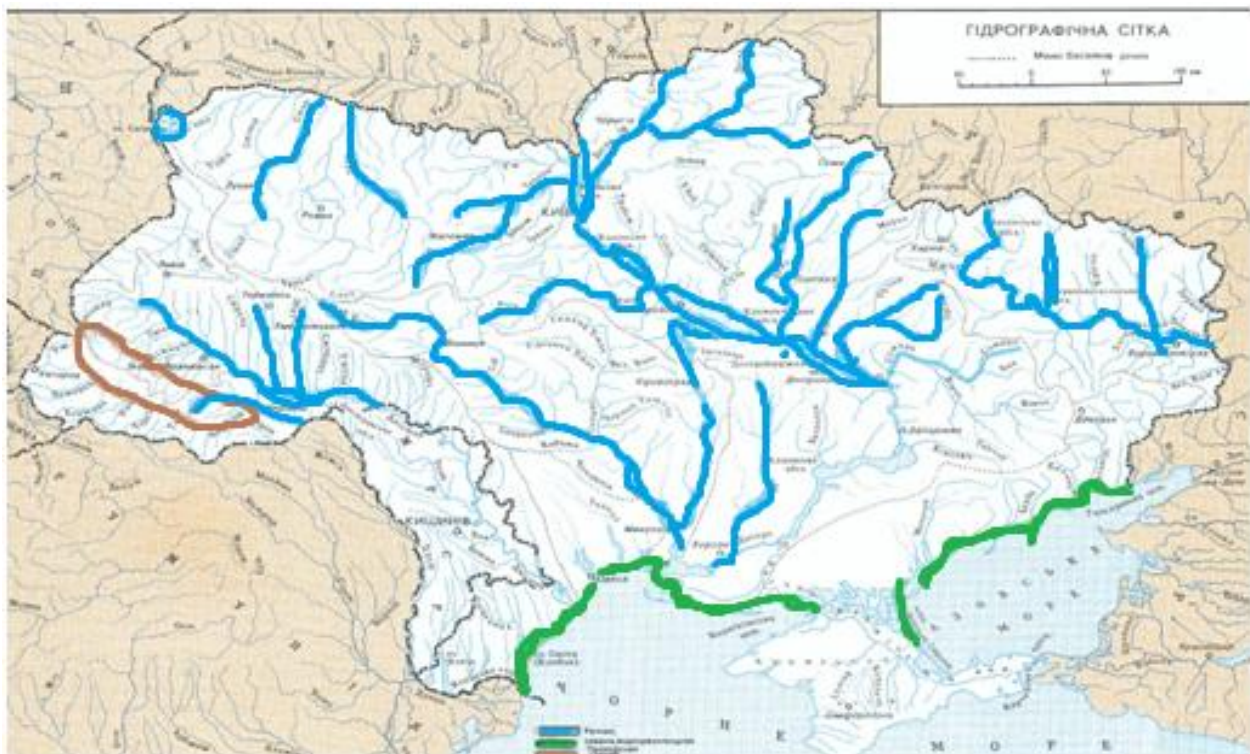


Рис. 5. Развитие рекреации на территории Украины  
Fig. 5. The development of recreation on the territory of Ukraine

Равнинная рекреация развивается на территории всех областей Украины. Высокий ресурсно-рекреационный рейтинг присущ Винницкой и Закарпатской обл. Для 14-ти областей характерен средний рейтинг (Волынская, Днепропетровская, Запорожская, Ивано-Франковская, Кировоградская, Луганская, Львовская, Николаевская, Полтавская, Ровенская, Тернопольская, Хмельницкая, Черкасская и Черновицкая). Низкий рейтинг имеют Донецкая, Житомирская, Киевская, Одесская, Сумская, Харьковская, Херсонская и Черниговская обл.

Как видно из вышесказанного, Украина имеет все возможности для развития санаторно-курортной деятельности: бальнеолечения, грязелечения, климатолечения и приморской, горной и равнинной рекреации.

На Украине достаточно хорошо развита санаторно-курортная инфраструктура.

Общее количество санаторно-курортных предприятий (специализированных средств размещения) Украины в 2017 г. насчитывало 1641, что составляет 40 % от общего количества коллективных средств размещения<sup>1</sup>. Лечебно-оздоровительные предприятия составляют 22 %, и 78 % приходится на рекреационно-оздоровительные.

В структуре специализированных средств размещения преобладают базы отдыха и другие учреждения отдыха — 1212 (74 %). Далее следуют санатории — 169, детские санатории — 103, санатории-профилактории — 55, пансионаты отдыха — 53, дома отдыха — 14, детские учреждения оздоровления круглогодичного действия, детские центры — 14, пансионаты с лечением — 12, оздоровительные учреждения 1–2 дневного пребывания — 6, бальнеологические больницы, грязелечебницы, бальнеогрязелечебницы — 3.

С 2012 по 2017 гг. наблюдается сокращение количества санаторно-курортных предприятий почти на треть в связи со сложной политической и экономической ситуацией в стране.

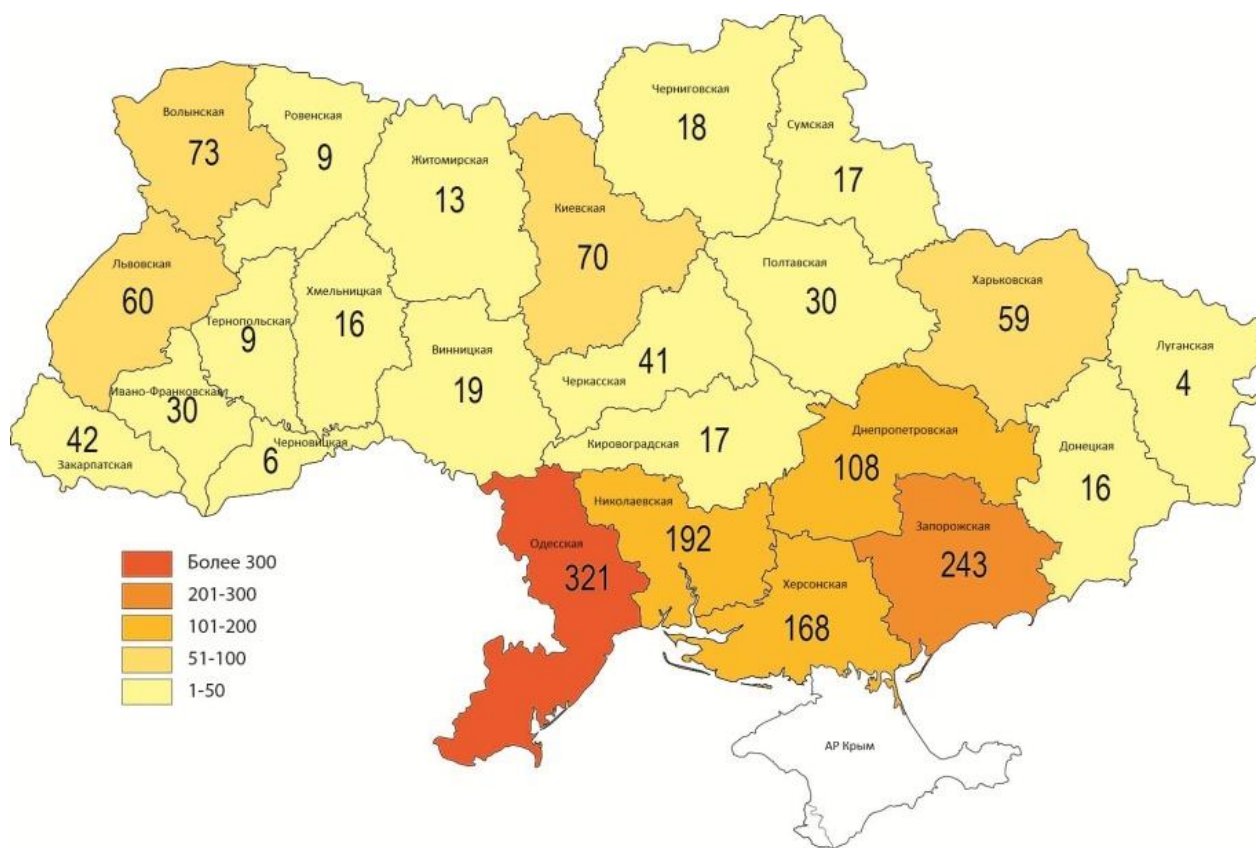


Рис. 6. Количество санаторно-курортных учреждений в областях Украины

Fig. 6. The number of sanatorium institutions in the regions of Ukraine

<sup>1</sup> Коллективные средства размещения в Украине в 2017 году. Статистический сборник. Государственная служба статистики Украины. Киев-2018. Электронный ресурс: [www.ukrstat.gov.ua](http://www.ukrstat.gov.ua)  
Collective accommodation facilities in Ukraine in 2017. Statistical collection. State Statistics Service of Ukraine. Kiev-2018. Web resource: [www.ukrstat.gov.ua](http://www.ukrstat.gov.ua)

По территории Украины санаторно-курортные учреждения размещены неравномерно. Почти 2/3 их сосредоточено в 5-и областях: Одесской, Запорожской, Николаевской, Херсонской и Днепропетровской, 4 из которых расположены на побережье Азовского и Чёрного морей, а Днепропетровская является в данный момент самой урбанизированной и индустриальной областью Украины. Основным профиль этих регионов — рекреация, оздоровление. Основным санаторно-курортным предприятием являются базы отдыха.

По количеству лечебно-оздоровительных предприятий лидируют Львовская обл. — 18 %, Одесская — 13 %, Днепропетровская — 12 %, Запорожская — 10 % и Закарпатская — 9 % от общего количества. Основными лечебно-оздоровительными предприятиями являются санатории. Их больше всего в Львовской обл. — 15 %, в Одесской — 10 %, в Закарпатской — 7 % и в Хмельницкой обл. — 6 % от общего количества.

Самое большое количество рекреационных предприятий расположено в причерноморских областях: в Одесской — 23 %, что составляет почти ¼ всех рекреационных предприятий страны; Запорожской — 17 %, Николаевской — 14 % и Херсонской — 12 %. В этих 4-х областях сосредоточено 2/3 всех рекреационных предприятий страны.

Общее количество мест в специализированных средствах размещения – 225638. С 2012 г. по 2017 гг. их количество сократилось на ¼ (Коллективные средства..., 2017). Распределение по территории страны соответствует расположению санаторно-курортных предприятий.

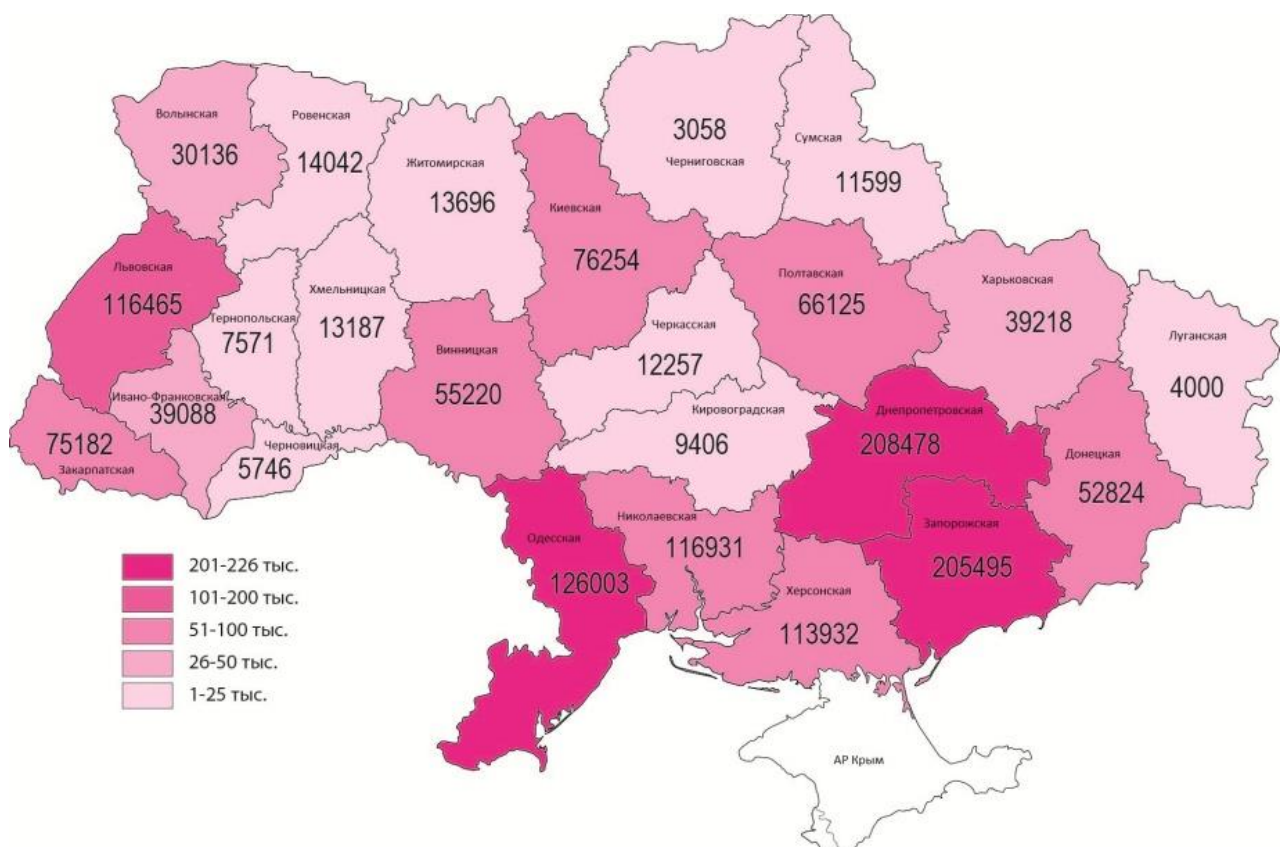


Рис.7. Количество лиц в специализированных средствах размещения по областям  
Fig. 7. The number of persons in specialized accommodation facilities by regions

Общее количество лиц, которые пребывали в специализированных средствах размещения в 2017 г. — 1 526 013 чел. (Коллективные средства..., 2017), что составляет 30 % от лиц, которые пребывали в коллективных средствах размещения. 44 % приходится на лечебно-оздоровительные учреждения и 56 % — на рекреационно-оздоровительные. Половина людей отдыхало на базах отдыха — 51 %, почти 38 % лечилось в санаториях, около 5 % отдыхало в пансионатах и домах отдыха, во всех остальных специализированных средствах размещения — 6 %.

Количество лиц, которые пребывали в специализированных средствах размещения, сократилось с 2012 к 2015 г. на 28 % (Коллективные средства..., 2017). С 2015 к 2017 г. наблюдается рост на 3 %.

Основное количество отдыхающих, почти 2/3, сосредоточено в 6-ти областях: Одесской, Днепропетровской, Запорожской, Херсонской, Николаевской и Львовской. Основная цель поездки в Одесскую, Запорожскую, Херсонскую и Николаевскую обл. — приморская рекреация, в Львовскую область — санаторно-курортное лечение, а в Днепропетровской области — местная рекреация.

В 2017 г. в специализированных средствах размещения лечилось и отдыхало 54 383 иностранца (Волкова, 2013). Это всего лишь 6 % от иностранцев, которые пребывали в коллективных средствах размещения. Это говорит о том, что основной приезд иностранцев в страну осуществляется не с целью отдыха и лечения. С целью лечения приезжало 59 % иностранцев и 41 % — с целью отдыха.

С целью санаторно-курортного лечения и отдыха приезжали иностранцы из 58 стран. 84 % было из стран бывшего Советского Союза, 14 % — из европейских стран и 2 % — из других стран мира. Основная цель приезда — санаторно-курортное лечение, за исключением только туристов из Беларуси и Молдовы. Пятёрку лидеров возглавляют страны с количеством прибывших более 1 тыс. человек: Молдова — 24 522, Беларусь — 14 522, Польша — 6 478, Азербайджан — 3 341, Российская Федерация — 1 681. Почти 100 % поляков и азербайджанцев, 85 % россиян приезжали с целью санаторно-курортного лечения, 75 % белорусов — с целью отдыха на побережье Азовского и Чёрного морей, и у молдаван цели приезда разделились приблизительно одинаково: 56 % — лечение и 44 % — отдых.

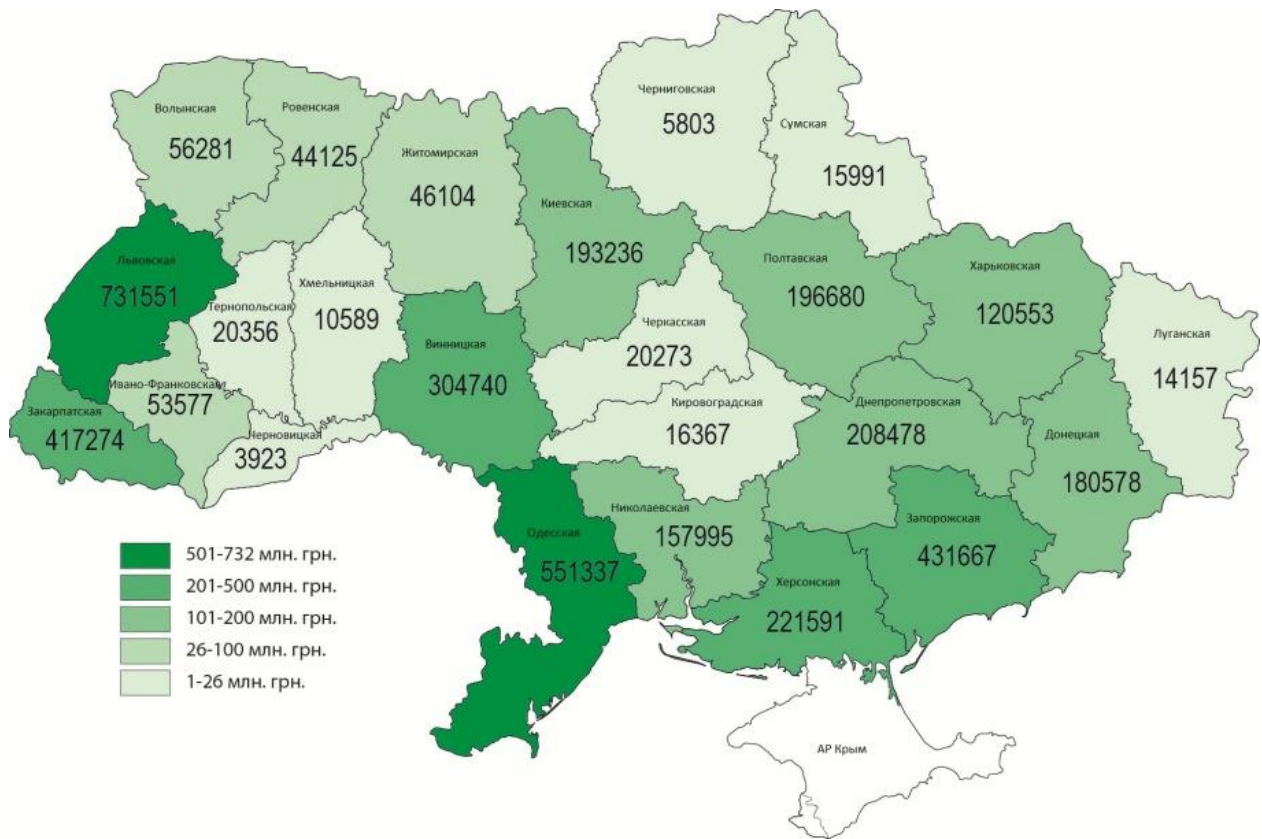
В санаторно-курортных предприятиях в 2017 г. работало 42 578 штатных сотрудников (Коллективные средства..., 2017), что составляет 62 % от всех работающих в коллективных средствах размещения. 82 % работников приходится на лечебно-оздоровительные предприятия и только 18% — на рекреационно-оздоровительные, несмотря на большее количество предприятий отдыха и отдыхающих в них. Это говорит о большем количестве предоставляемых услуг в лечебно-оздоровительных предприятиях и более высоком профессионализме работников. Почти 73 % работает в санаториях, 15 % — на базах отдыха, 5 % — в санаториях-профилакториях, 3 % — в детских круглогодичных оздоровительных учреждениях, и 4 % приходится на остальные санаторно-курортные предприятия.

Доходы от санаторно-курортной деятельности в 2017 г. составили 4 054 649,4 тыс. грн. (Коллективные средства..., 2017), это 32 % от доходов всех коллективных средств размещения.  $\frac{3}{4}$  всех доходов приходится на лечебно-оздоровительные предприятия и  $\frac{1}{4}$  — на рекреационные. 66 % всех доходов дают санатории, 18 % — базы отдыха, 5 % — санатории-профилактории, около 5 % — детские круглогодичные учреждения, 3 % — пансионаты отдыха и все остальные предприятия — 3 %.

Лидерами по получению доходов от предоставленных услуг являются Львовская — 18,1 %, Одесская — 13,6 %, Запорожская — 10,6 % и Закарпатская — 10,3 % обл. Эти 4 области получают немногим более 50 % от всех доходов предоставленных санаторно-курортных услуг. Почти во всех областях основные доходы производятся от деятельности лечебно-оздоровительных предприятий, особенно в Львовской обл. (99 %). Исключением

являются 3 приморские области: Запорожская, Николаевская и Херсонская, где рекреационные предприятия получают соответственно 55, 92 и 91 % доходов.

В результате проведённого анализа развития санаторно-курортной деятельности на Украине можно выстроить рейтинг областей Украины.



*Рис. 8. Рейтинг областей Украины по доходам от услуг, предоставляемых санаторно-курортными предприятиями*  
*Fig. 8. Rating of Ukraine's regions by income from the services provided by sanatorium-resort enterprises*

Лидером по развитию санаторно-курортной деятельности является Одесская обл., которая по всем показателям занимает первые места, за исключением доходов от предоставляемых санаторно-курортных услуг. Это объясняется тем, что область имеет больше рекреационную специализацию, чем лечебную. А рекреационные предприятия работают сезонно. Очень хорошо санаторно-курортная деятельность развивается в приморских Одесской, Запорожской и Херсонской обл., в Львовской обл. с крупными бальнеологическими курортами Трускавец, Моршин, Сходница, в индустриальной Днепропетровской обл. за счёт речной рекреации, местного бальнео- и климатолечения. Также хорошие показатели развития санаторно-курортной деятельности в приморской Николаевской обл., бальнеологической Закарпатской обл., столичной Киевской обл. с климатолечением и водохранилищной рекреацией, промышленной приморской Донецкой обл., Винницкой и Полтавской обл. за счёт крупных бальнеологических курортов Хмельник и Миргород. Средние показатели развития санаторно-курортной деятельности наблюдаются в Харьковской обл. благодаря санаторному лечению, речной и водохранилищной рекреации; в Волынской области, где

хорошо развита речная и озёрная рекреация; в карпатской Ивано-Франковской обл. и Черкасской обл. с водохранилищной рекреацией. В остальных областях — слабый уровень развития санаторно-курортной деятельности. Это прежде всего связано с менее благоприятными климатическими условиями для развития рекреации в северных и западных областях Украины. К ним относятся северные лесные области — Житомирская, Ровенская и лесостепная Сумская, западные лесостепные области — Хмельницкая, Тернопольская и степная Кировоградская. Особенно низкий уровень санаторно-курортной деятельности в Черновицкой, Черниговской и Луганской обл.

Табл. 1. Рейтинги регионов Украины по санаторно-курортной деятельности  
Table 1. Rating of regions of Ukraine in sanatorium-resort activity

Области	К-во предпр.	К-во койко-мест	К-во отдыхающ.	К-во работн.	Доходы	Сумма мест	Рейтинг областей
Винницкая	15	12	9	5	5	46	10
Волынская	7	14	14	14	13	62	13
Днепропетровская	5	5	2	7	11	30	4/5
Донецкая	6	6	10	11	9	42	9
Житомирская	10	19	16	15	15	85	16
Закарпатская	11	10	7	6	4	38	7
Запорожская	2	2	3	3	3	13	2
Ивано-Франковская	13	15	13	12	14	67	14
Киевская	8	8	11	4	8	39	8
Кировоградская	17	22	19	21	20	99	20
Луганская	24	24	23	24	22	117	24
Львовская	9	7	5	2	1	24	3
Николаевская	3	3	4	13	10	33	6
Одесская	1	1	1	1	2	6	1
Полтавская	14	11	8	8	6	47	11
Ровенская	21	17	16	19	16	88	17/18
Сумская	18	20	18	20	21	97	19
Тернопольская	22	21	20	18	19	100	21
Харьковская	10	9	12	10	12	53	12
Херсонская	4	4	6	9	7	30	4/5
Хмельницкая	19	18	17	17	17	88	17/18
Черкасская	12	13	15	16	18	75	15
Черновицкая	16	23	22	23	23	107	22
Черниговская	23	16	24	22	24	109	23

Качественное состояние санаторно-курортной инфраструктуры отстаёт от международных стандартов. Материальная база большинства лечебных предприятий была создана в советское время. В последние годы были построены новые санатории на курортах Трускавец, Сходница в Львовской и в Закарпатской обл. На некоторых курортах, таких как Миргород, Хмельник, Трускавец, Моршин, в санаториях Одессы, Бердянска и Закарпатья была проведена реконструкция санаториев. В отличие от лечебных, за последние два десятилетия было построено много оздоровительных учреждений, в основном баз отдыха.

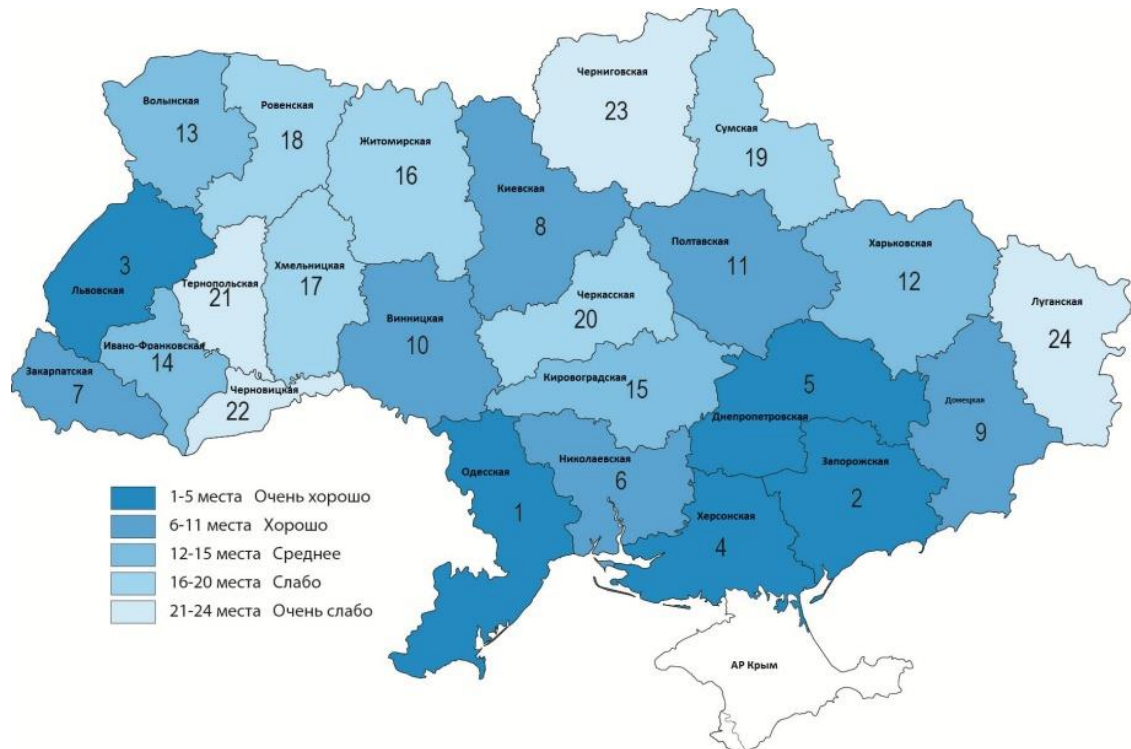


Рис. 9. Рейтинг областей Украины по развитию санаторно-курортной деятельности

Fig. 15. Rating of regions of Ukraine for the development of spa activities

## ВЫВОДЫ

Украина имеет все виды ресурсов для развития бальнео-, грязе- и климатолечения, приморской, горной и равнинной рекреации. На её территории — значительная сеть санаторно-курортных учреждений, которые составляют 40 % от всех коллективных средств размещения. В санаторно-курортных предприятиях лечилось и отдыхало немногим более 1,5 млн чел., что составило почти треть от всех пребывавших в коллективных средствах размещения, из них 3,5 % составляют иностранцы. Их обслуживало более 40 тыс. штатных работников, это почти треть всех работающих в средствах размещения. Доходы от санаторно-курортной деятельности составили немногим более 4 млрд грн., это треть от всех средств размещения Украины. Таким образом, страна обладает большим потенциалом в развитии санаторно-курортной отрасли. Тем не менее, материально-техническая база санаторно-курортной инфраструктуры подлежит обновлению и реконструкции. Для этого необходима государственная поддержка, выработка стратегии и политики развития санаторно-курортной отрасли, заимствование зарубежного опыта, вложение средств и привлечение инвестиций.

## СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Аксентийчук Б.И., Алексеенко Н.О., Андриенко О.И., Бабов К.Д., Бабова И.К. Минеральные воды Украины. К.: Куприянов А., 2005. 576 с. (на укр. языке).
2. Барчуков И.С. Санаторно-курортное дело. М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2006. 303 с.
3. Волкова И., Науменко Ю. Развитие рекреационно-оздоровительного туризма в Украине. Вестник Львовского университета. Серия: Международные отношения, 2016. Вып. 40. С. 50–66 (на укр. языке).
4. Минеральные воды Закарпатья. Питьевое лечебное использование. Ужгород: ИВА, 1997. 174 с. (на укр. языке).

5. Любищева О.А., Панкова Е.В., Стафийчук В.И. Туристические ресурсы Украины. К.: Альтерпресс, 2007. 369 с. (на укр. языке).
6. Пышная Г.О. Бальнеологические и бальнеогрязевые рекреационные системы Украины: ресурсы, их использование и направления охраны. География и туризм, 2015. № 6. С. 101–109 (на укр. языке).
7. Справочник по санаторно-курортному отбору. М.: Медицина, 1986. 526 с.

#### REFERENCES

1. Aksentiychuk B.I., Alekseenko N.O., Andrienko O.I., Babov K.D., Babova I.K. Mineral waters of Ukraine. Kiev: Kupriyanov A., 2005. 576 p. (in Ukrainian).
  2. Barchukov N. Spa and resort business. Moscow: UNITI-DANA, 2006. 303 p. (in Russian).
  3. Directory on sanatorium and resort selection. Moscow: Medicine, 1986. 526 p. (in Russian).
  4. Mineral waters of Transcarpathia. Drinking therapeutic use. Uzhgorod: IVA, 1997. 174 p. (in Ukrainian).
  5. Lyubitseva O.A., Pankova E.V., Stafiychuk V.I. Tourist resources of Ukraine. Kiev: Alterpress, 2007. 369 p. (in Ukrainian).
  6. Pishnaya G.O. Balneological and balneological mud recreational systems of Ukraine: resources, their use and directions of protection. Geography and Tourism, 2015. No 6. P. 101–109 (in Ukrainian).
  7. Volkova I., Naumenko Yu. Development of recreational and recreational tourism in Ukraine. Bulletin of the University of Lviv. Series: International Relations, 2016. Iss. 40. P. 50–66 (in Ukrainian).
-