

nel, La Manche), на з. Атлантическимъ океаномъ и Ирландскимъ моремъ. Южн. оконечность представляетъ мысъ Лизардъ (40° 58' сѣв. шир., 5° 11' зап. д.), сѣверная лежитъ близъ Вѣруика (55° 49' с. ш., 2° 3' в. д.).

Строеніе поверхности. Большая часть А. слегка холмиста, меньшая часть представл. совершенно плоскую равнину, на с. и ю.-з. горы. Въ общемъ ландшафтъ А. не величественъ, но живописенъ и пріятно разнообразенъ, изобилуетъ обширными ярко зелѣющими равнинами, орошаемыми значительными, медленно текущими рѣками, съ сине-зеленой рамкой лѣсовъ, съ многочисленными пасущимися стадами. Не отличающаяся обширностью лѣсныхъ площадей, А. однако хорошо облѣсена. На ю. рѣчныя долины перемежаются съ часто значительными холмами, а на с. и з. надъ окружающей зеленой равниной возвышаются уже настоящія обнаженные горы. Отъ Шотландіи А. отдѣлена Чивіотскими холмами (см. *Чивіоты*); высшая точка 867 м.; вершины отчасти конусообразны и оголены; склоны круты, отдѣлены другъ отъ друга глубокими ущельями и долинами, представляютъ хорошія пастбища для многочисленныхъ стадъ. Эти пограничные холмы значительной впадиной отдѣлены отъ широкой Пеннинской гряды (см.). Последняя, „спинной хребетъ“ сѣверной А., простирается на 245 км. до Дербишира, гдѣ оканчивается Уиверъ Хиллемъ (351 м.) и образуетъ водораздѣлъ между склонами Нѣмецкаго и Ирландскаго морей. Высшая точка 892 м. На в. хребетъ отлого спускается къ широкой плодородной Йоркской долиנѣ, на з. болѣе круто обрывается къ плодородной равнинѣ Кумберландъ и низменностямъ Ланкашира и Чешира. Пеннинскія горы своими округленными формами, обширными торфяниками и верестняками частью производятъ крайне безотрадное впечатлѣніе, однако прорѣзаны живописными зелеными долинами, а благодаря богатству каменнымъ углемъ и желѣзомъ представляютъ крупные центры промышленности. У истоковъ Эдена и Люны Пеннинскія горы сообщаются съ Кумбрийскими, занимающими весь полуостровъ Кумберландъ и достигающими 984 м. высоты. Правда, верстняки и здѣсь встрѣчаются, но преобладаютъ живописныя озера, сочные луга и лѣсистыя долины, что привлекаетъ въ эту озерную область толпы туристовъ. Чеширская равнина отдѣляетъ горы сѣверной А. отъ Кэмбрийскихъ въ Уэльсѣ (см.), въ которыхъ Сноудонъ достигаетъ 1094 м. По ту сторону Бристольскаго прол. лежитъ живописн. полуостровъ Девонъ-Корнуэльсъ; надъ его зеленымъ ландшафтомъ возвышается, достигая 625 м., Дартмуръ, пустынный гранитный массивъ, изобилующій болотами и верестняками.

Эти горныя области А. переходятъ въ холмистую юго-восточную А. На с. распо-

ложена плодородная Йоркская долина, продолжающаяся въ обширныя низменности при слияніи Уза и Трента. Центральную часть страны занимаетъ Бирмингемское плато (100—200 м.). На в. оно переходитъ въ область Фенъ (см.), „маленькую Голландію“, съ массой каналовъ и тучныхъ пастбищъ; на з. сообщается съ низменностями Ланкашира и Чешира. Последняя продолжается на ю. вдоль Северна (Глостерская долина), пересѣкая Бристольскій прол., въ Таунтонскую долину, простирающуюся вплоть до южнаго берега Девона. Восточ. часть А. отъ Дорсетшира до Йоркшира холмиста. Наибольшіе холмы достигаютъ 300—450 м. высоты.

Берега А. имѣютъ протяженіе приблизит. въ 3060 км., причемъ нѣтъ точки внутри страны, удаленной отъ берега больше 110 км. Береговая линия на в. мало развита, недостатковъ естественныхъ гаваней восполняется устьями нѣкоторыхъ большихъ рѣкъ, доступныхъ только во время прилива, такъ что приходится сооружать искусственные гавани; побережье здѣсь болѣею частью плоско, отчасти низменно; гдѣ есть обрывы, тамъ они состоятъ изъ мѣла, песка или глины, мало оказывающихъ сопротивленія прибою волнъ. Напротивъ, южный и особенно западн. берегъ характеризуется крутыми скалами изъ самыхъ твердыхъ породъ, обрывающимися прямо въ море и образующими глубокия бухты. Однако и здѣсь встрѣчаются плоскія побережья, особенно въ Ланкаширѣ, но замѣчательно, что на такомъ низменномъ побережьи устья Мерси возникъ самый большой торговый портъ А., Ливерпуль, а прекрасная, похожая на фіордъ Милфордская гавань на берегу Уэльса мало привлекаетъ судовъ.

Геологія. (Прил. „Геологическ. карта Англіи и Уэльса“). Древнѣйшими осадочными породами А. считаются, такъ наз., докэмбрійскія наслоенія Уэльса, слюдяные сланцы, кварциты, кварцевые и глинистые сланцы и пр., часто прорванные гранитомъ, габро и диабазовыми породами. За ними слѣдуетъ, также въ Уэльсѣ, кэмбрійская система, представляющая въ общей сложности толщѣ въ 3000 м., состоящую изъ песчаниковъ, сланцевъ и т. п. Въ южн. Уэльсѣ, въ Шропширѣ и Гѣрефордширѣ, сильно развитъ силлуръ; его отложения, часто, впрочемъ, дислоцированныя, доходятъ по мощности до 6—9000 м. Девонскіе осадки являются въ двухъ совершенно отдѣльныхъ и различныхъ фаціяхъ: 1) сланцевая известняковая и песчаная фація, соответственная подобнымъ же образованіямъ на материкѣ, встрѣчается только въ Девонширѣ и смежныхъ частяхъ Сомѣрсета и Корнуэльса, представляетъ мощныя толщѣ сѣрой вакки, сланцевъ и известняковъ, прорванныхъ эруптивными породами, особенно гранитомъ въ Дартмурѣ, сѣвернѣе Плимута; 2) достигающая мощности въ 3000 м. фація древ-

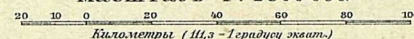
няго краснаго и сѣроватаго слюдистаго песчаника (Old-red) развита въ южномъ Уэльсѣ, Гёрефордширѣ, Шотландіи и Оркнейскихъ о-вахъ и содержитъ остатки большихъ ракообразныхъ и рыбъ. Каменноугольная формація очень распространена въ А. Нижніе слои состоятъ болѣею частью изъ каменноугольнаго известняка; верхніе начинаются песчаникомъ, извѣстнымъ подъ названіемъ „милльстон-грита“, переходящимъ кверху въ продуктивныя глины, содержащія пользующіяся всемірной извѣстностью отложения каменнаго угля. Въ А. пять значительныхъ угленосныхъ площадей: 1) Нортумберланда и Дёргема, 2) Ланкашира, 3) Йоркшира, Ноттингэма и Дерби, 4) Стаффордшира, 5) сѣверн. и южн. Уэльса. Пермская формація хорошо развита въ различныхъ областяхъ А. (Варвикширѣ, Дёргэмѣ, Стаффордширѣ). Всѣ эти древнія образованія, какъ кристаллическія сланцевыя, такъ и палеозойскія, до перми включительно, образуютъ древній, такъ называемый армориканскій массивъ, простирающійся широкой полосой отъ сѣверныхъ предѣловъ Англіи, занимая ея центральныя части, Уэльсъ, Девонъ и Корнуэльсъ, переходя въ геологическіе тѣсно связанныя съ нимъ отложения Бретани и Нормандіи. Уже къ концу каменноугольнаго періода армориканскій массивъ (см. геол. строеніе Европы) поднятъ былъ со дна морского въ видѣ высокой сильно дислоцированной складчатой горной системы, разрушенными остатками которой являются нынѣшнія горы Англіи и Бретани. Глубокими буреніями доказано, что какъ кристаллическія сланцевыя, такъ и большая часть палеозойскихъ породъ продолжается на глубинѣ подъ мощнымъ покровомъ болѣе новыхъ отложений черезъ юговосточную Англію, Ла-Маншъ, сѣв. Францію до Бельгіи, гдѣ вновь выходитъ на поверхность въ Арденскихъ горахъ. На армориканскій массивъ налегаютъ, обыкновенно несогласно, отложения мезозойскія, а именно: система триасовая, распространенная, преимущественно въ видѣ пестраго песчаника, отъ Ньюкэстля и Ливерпуля до Девоншира включит. Раковистаго известняка нѣтъ. Ляйасъ особенно хорошо представленъ въ Йоркширѣ; въ среднихъ слояхъ содержитъ хорошія желѣзныя руды. Юра широкой полосой тянется поперекъ А. отъ береговъ Дорсетшира до береговъ Йоркшира. Въ ней особенно распространены оолитовыя известняки. Юру и мѣль въ А. раздѣляетъ пѣрбекъ, образованіе солоноватыхъ и прѣсныхъ водъ. Нижне-мѣловыя отложения особенно развиты на ю., отчасти въ уэльдской, отчасти въ морской фации (неокомъ, глины Спитона). Верхній неокомъ англичане называютъ нижнимъ зеленымъ песчаникомъ, за которымъ слѣдуетъ гольтъ (Кентъ, Бедфордширѣ, Кэмбриджширѣ и др.), затѣмъ особенно развитой на Уайтѣ верхній зеленый песчаникъ, се-

номанъ и, наконецъ, верхній бѣлый мѣль (Доверъ, Норвичъ и др.). Древнѣйшія трети аяя отложения страны выходятъ въ Кентѣ, Сѣрри, Миддлсексѣ и Эсексѣ, но главную массу третичныхъ образованій представляетъ Лондонская глина, очень развита въ Лондонскомъ бассейнѣ и принадлежащая къ нижнему эоцену. Олигоценъ найденъ только на о. Уайтѣ и въ Гампширѣ; въ Норфолькѣ, Суффолькѣ и Эсексѣ видны по берегу своеобразныя плиоценовыя образованія, болѣею частью пески, называемые „сrag“; ихъ различаютъ нѣсколько ярусовъ. Они морского происхожденія и содержатъ много окаменѣлостей. На берегу Норфолька, въ Линкольнширѣ, близъ Брайдлингтона, Гуля на в. и въ Шропширѣ, Чеширѣ и Ланкаширѣ на з. находимъ типичныя ледниковыя отложения, часто съ массой большихъ эрратическихъ валуновъ. Въ различныхъ областяхъ найдены въ пещерахъ слѣды первобытнаго человѣка, напр., въ сѣверн. Уэльсѣ, въ Девонширѣ и Йоркширѣ. Полезныя ископаемые А. очень богаты; таковыя развиты главнымъ образомъ въ области кристаллическихъ и палеозойскихъ породъ. Послѣ уже упомянутого каменнаго угля первенствующую роль въ англійской промышленности играютъ желѣзныя руды, по добычѣ которыхъ А. занимаетъ второе мѣсто послѣ Сѣв. Ам. Соед. Шт. Положеніе желѣзныя руды въ А. необычайно благоприятно, такъ какъ большая часть ея находится въ тѣхъ же геолог. образованіяхъ, какъ и каменный уголь; нерѣдко оба продукта вырабатываются изъ одной и той же шахты. Большое значеніе имѣютъ мѣдныя и оловяныя руды Корнуэля и Девоншира (жилами въ гранитѣ и девонѣ), мѣдныя и свинцовыя руды Энглеси, свинцовыя и серебряныя Дербишира и Кумберланда (въ каменноугольномъ известнякѣ) и каменная соль (особенно въ Нортвичѣ въ Чеширѣ, Дрѣйтвичѣ въ Уорчестерширѣ и др.). Въ олигоценѣ Девоншира заслуживаютъ вниманія отложения бураго угля; въ кэмбрийскихъ толщахъ Кумберланда добываютъ графитъ.

Гидрографія. Большинство озеръ А. находится въ горахъ Кумберланда, въ такъ назыв. озерномъ округѣ (Lake District). Большею изъ нихъ Виндермёръ, им. площадь въ 10 кв. км. (дл. 15 км., шир. 1,5 км.). Въ Уэльсѣ тоже нѣсколько маленькихъ озеръ, изъ кот. Бѣла-Лэкъ самое большое (дл. 6 км.). Число теплыхъ источниковъ и минеральныхъ водъ значительно. Первые существъ въ Батѣ (47°) и Бристолѣ (24°) на западѣ А., въ Бѣкстонѣ (27°), Мэтлокѣ (20°) и Бэгуэллѣ (16°) въ Дербиширѣ и Ст. Таафесѣ-Уэльскіе близъ Кардиффа въ южн. Уэльсѣ. Всѣ они встрѣчаются въ каменноугольной формаціи. Изъ холодныхъ сѣрн. источн. слѣдуетъ назвать Гильселэндъ въ Кумберландѣ, Гаррогэтъ въ Йоркширѣ и Гольбекъ близъ

ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА АНГЛИИ и УЭЛЬСА

Масштабъ 1 : 2 500 000



	Четвертичная система		Средний отбѣлъ камен- ноугольной сист.
	Плиоцѣнь	} Третичн. сист.	Горн. известк. камен. с.
	Олигоценъ и Эоцѣнь		Девонская система
	Верхн. отд.		Силлурійская сист.
	Нижн. отд.	} Мѣловая сист.	Кэмбріійская сист.
	Оолитъ		Архейская группа
	Лайасъ	} Юрская сист.	Изверженн. горн. пор.:
	Триасъ и Пермь		Вулканическія
	Продукт. ярусъ камен- ноугольной сист.		Плутоническія

Сокращенія англійскихъ словъ :

Р, Р^с - Риль, Рильсх (холм, холмы); Г^{тс} - Грэтх (Большой);
Ф, Форестх - льсх; Фель - Каменный холм.



Лидса; щелочные источн. — Мальвернъ въ Уорчестерширѣ; желѣзистые — Челтънамъ (Cheltenham) въ Глостёрширѣ, Скарборо и Гаррогэтъ въ Йоркширѣ, Тённбриджъ Уэльсъ въ Кентъ и Брайтонъ въ Суссексъ; горькосол. источн. — Эпсѣмъ въ Сёрри; солян. источн. — Лиммингтонъ въ Варвикширѣ, Лэндриднотъ въ Рэднорширѣ и особенно Эшби-де-ла-Зушъ и Дрейттичъ въ Чеширѣ. Достойны вниманія еще іодистыя и бромистыя воды въ Пёртонъ-Спа въ Уилтъширѣ и источн., содержащія квасцы, Сэндроксъ на о-вѣ Уайтъ.

Благодаря обилію воды, медленному теченію и вліянію морск. приливовъ на подъемъ водъ въ ихъ низовьяхъ, рѣки А. судоходны на значительныя разстоянія и оказываютъ для сообщенія существенныя услуги. Важнѣйшія рѣки слѣдующія:

	Длина (км.)	Площ. бассейна (кв. км.)
Вост. берегъ	Тайнъ (Tyne)	117 2 727
	Уиръ (Wear)	105 1 181
	Тисъ (Tees)	127 1 927
	Гумберъ (Humber)	298 24 068
	Уитгэмъ (Witham)	103 2 795
	Уэлландъ (Welland)	116 1 968
	Ненъ (Nen)	161 2 732
	В. Узъ (Great Ouse)	230 7 164
	Яръ (Yare) и Уэвеней (Waveney)	85 2 291
	Темза (Thames)	323 13 600
Южн. берегъ	Медвэ (Medway)	71 1 761
	Авонъ (Avon)	98 1 745
	Стауръ (Stour)	87 1 189
	Эксъ (Exe)	89 1 512
	Парретъ (Parret)	61 1 453
Зап. берегъ	Севернъ (Severn)	299 21 027
	Тови (Towy)	93 1 330
	Ди (Dee)	129 2 105
	Мерси (Mersey)	90 4 460
	Рибблъ (Ribble)	87 1 515
	Иденъ (Eden)	111 2 370

Климатъ, флора и фауна. А. и Ирландія, согласно своему положенію, обладаютъ рѣзко выраженнымъ океаническимъ климатомъ; главные характерныя черты: отсутствіе рѣзкихъ контрастовъ температуры, зимніе холода и лѣтніе жары умѣрены, воздухъ постоянно очень влаженъ, обильные осадки (преимущественно осенью и зимою), большая облачность, сильныя воздушныя теченія, зимою бури. Атмосферные циклоны проходятъ главн. обр. на с.-з. Англии, обуславливая преобладаніе въ ней насыщенныхъ парами юго-западныхъ и западн. вѣтровъ и сопровождающую ихъ сырую погоду. Къ лѣту учащаются сѣверные и западные вѣтры. Годовыя и ежедневныя колебанія температуры сравнит. невелики, въ глубь страны и къ в. въ общемъ быстро увеличиваются. Средняя температура крайнихъ мѣсяцевъ: Силли 8°, 16°; Плимутъ 6°, 17°; Брайтонъ 4°, 17°; Лондонъ 4°, 18° (годовыя

крайности 31°, —8°); Кэмбриджъ 4°, 18°; Единбургъ 3°, 15°; Эббердинъ 3°, 14°. Около британскихъ острововъ (по Ганну) море зимою и даже въ среднемъ въ году гораздо теплѣе, лѣтомъ немного холоднѣе окружающей атмосферы; разность эта выражается на с.-з. Шотландіи: въ январѣ +3, 5°, июнѣ —1,4°, годовая +1,5°, на восточномъ берегу: зимой +2,8°, въ июнѣ —2,3°, годовая 0,3°. Британскіе острова, слѣдовательно, зимою обогрѣваются теплою водою, доставляемою Атлантическимъ океаномъ, отсюда на южн. берегу А. и на западномъ Ирландіи зимою господствуетъ подтропическій климатъ. Температура января на о. Уайтъ и о. Джерси напоминаетъ Фіуме, на Силли — Геную. Отъ этихъ условий находится въ зависимости и флора: магноліи цвѣтутъ на островахъ Ла Манша, фуксии, камеліи и мирты вырастаютъ въ настоящія деревья. Въ Ирландіи на открытомъ воздухѣ растутъ лавры и другія нѣжныя растенія; однако плоды, требующіе лѣтнихъ жаровъ, не вызрѣваютъ. На южн. берегу А. небо ясное; только при соприкосновеніи съ болѣе холодными областями водяные пары сгущаются въ туманы и облака. Осенніе и зимніе дожди безусловно преобладаютъ, особенно на з. и с. Въ центральной и восточной А. лѣтніе дожди увеличиваются, а зимніе уменьшаются, такъ что отношеніе между ними приближается къ условіямъ южн. береговъ Ла Манша. Въ Шотландіи и западн. Ирландіи больше всего дождя выпадаетъ въ октябрѣ и январѣ, меньше всего весною. Наибольшее извѣстное для Европы количество дождя падаетъ въ сѣверо-западной А. и западн. Шотландіи, гдѣ въ Ситвейтѣ (Кумберландѣ) достигается 364 см. Среднее годовое количество дождя въ центральной и восточной А. 60—65 см., въ восточ. Ирландіи 70—100 см., въ западн. Ирландіи больше 120, на восточ. Шотландіи 60—100, на западн. берегу больше 300 см.

Флора А. въ главныхъ чертахъ больше всего похожа на флору Шотландіи (см.) и Ирландіи (см.), однако также и сѣверной Франціи, Голландіи, Бельгіи и сѣверо-западн. Германіи, такъ что всѣ эти страны составляютъ одну ботаническую область. Особенно характерны для нея многія атлантическія формы, напр. нѣкоторые виды *Erica*, *Ulex*, *Pez aquifolium* и др., подъ вліяніемъ морского климата проникающіе въ Великобританію гораздо дальше къ с. (51—59° с. ш.), чѣмъ въ Германіи. Между флорой юго-западной А., гдѣ растутъ *Erica ciliaris*, *Rubia peregrina*, *Siebertoria eurorea* (послѣдніе два вида также въ Ирландіи) и культивируются многочисленныя южноевропейскія декоративныя растенія, а съ другой стороны арктической альпійской флорой сѣверныхъ горъ и ихъ склоновъ, существуетъ цѣлый рядъ переходовъ. Среди свойственныхъ А. лѣсныхъ видовъ нѣтъ ни пихты, ни сосны; однако шишки послѣдней попадаютъ въ торфяникахъ, такъ что она, повидимому, теперь только

вытѣснена другими древесными породами; изъ остальныхъ хвойныхъ А. свойственны только тисъ (*Taxus*) и 2 вида можжевельника (*Juniperus communis* и *nana*, послѣдній только въ горахъ). Туземное происхождение настоящаго каштана сомнительно.

Фауной А. не отличается отъ материка и принадлежит къ палеарктической области, но число видовъ каждого семейства въ Великобританіи гораздо меньше, чѣмъ на соотвѣтственныхъ площадяхъ материка. Впрочемъ, многія животныя, жившія раньше въ А., съ теченіемъ времени истреблены, напр. зубръ, медвѣдь, волкъ, кабанъ, борбъ. Другія, напр. лисица, берегуща исключительна для охоты. Изъ хищныхъ, кромѣ лисицы, еще существуютъ только барсукъ, выдра, ласка, хорекъ, куница и дикая кошка; всѣ очень рѣдки. Благородный олень въ дикомъ состояніи встрѣчается крайне рѣдко, ланей и козулей воспитываютъ. Изъ грызуновъ водятся зайцы, кролики, бѣлки, мыши и крысы. Птицъ много; нѣкоторыя, напр. фазаны, держатся ради охоты; красная куропатка свойственна А.; аисты рѣдки; соловьи встрѣчаются близъ Йоркшира; глухарь и дикий гусь исчезли въ историческое время. Изъ пресмыкающихся имѣются только 6 видовъ изъ 5 семействъ: гадюка, кольчатый и австрійскій ужъ, мѣдьяница, горная и обыкновенная ящерица. Сравнительно чаще встрѣчаются амфибіи, которыхъ имѣется 3 семейства съ 8 видами: водяная и луговая лягушка, 2 вида жабъ и 4 вида тритоновъ и саламандръ. Замѣчательно отсутствіе широко распространенной въ запад. Европѣ древесной лягушки. Рѣки, какъ и море, богаты рыбой. По фаунѣ моллюсковъ А. также принадлежит къ материка; отдѣленіе Великобританскаго острова отъ материка произошло въ геологическомъ смыслѣ еще слишкомъ недавно, такъ что не успѣли развиваться самостоятельные виды. Общее количество видовъ моллюсковъ А. равняется 124; по замѣчанію Кобельта, значительная доля германскихъ видовъ не переходитъ за Ла Маншъ. Изъ морскихъ моллюсковъ А. издавна славится устрицами.

Площадь и населеніе. По прежнему дѣленію А. распадалась на 40, Уэльсъ на 12 графствъ, площадь (по официальнымъ свѣдѣніямъ) и населеніе (по переписи 5 апр. 1891 года) которыхъ показываетъ таблица I.

Согласно закону 1888 г., въ послѣднее время нѣкоторыя изъ прежнихъ графствъ были раздѣлены, а именно: Линкольнширъ на 3, Суффолькъ на 2, Суссексъ тоже на 2 нов. графства. Отъ Кэмбриджшира былъ отдѣленъ Айль-офъ-Эли (*Isle of Ely*), отъ Нортгэмптоншира — округъ Питербёрро, отъ Гампшира — о-въ Уайтъ. Образованіемъ изъ г. Лондона отдѣльнаго графства (въ 305 кв. км. съ 4.232,118 жит.), площадь пролежавшихъ къ столицѣ графствъ также значительно уменьшилась. Одновременно 64 города (число жит. въ кото-

рыхъ превышало 50,000) выдѣлены изъ прежнихъ графствъ и образовали самостоятельные графства (*county boroughs*). См. таблицу II.

Населенные пункты. Распределение населенія въ городахъ и селахъ съ каждымъ годомъ измѣняется въ пользу большихъ городовъ. Въ 1861 г. было 70 городовъ съ населеніемъ болѣе 20,000 жит., въ 1891 г. — 182 города. Въ 1861 г. городскихъ жит. было 7.354,182 чел. (36,5 процентовъ народонаселенія), въ 1891 г. — 15.435,271 чел. (53,2%). Населеннѣйшія города А. суть: Лондонъ, Манчестеръ съ Сальфордомъ, Ливерпуль, Бирмингемъ, Лидсъ, Шеффилдъ и Бристоль.

I. Площадь и населеніе 52 графствъ.

Прежнія графства	Пло- щадь въ кв. км.	Населен. 1891 г.	Жит. на 1 кв. км.	Приростъ насел. за 1881—91 г. въ %.
Бедфордширъ . . .	1 208	160 704	133	7,5
Бекингемширъ . . .	1 925	185 284	96	5,1
Беркширъ	1 871	238 709	127	9,2
Гертфордъ	1 644	220 162	134	8,4
Гентингдонширъ (Геннтъс)	948	57 761	61	— 2,9
Геррефордширъ . . .	2 174	115 949	53	— 4,3
Глостерширъ (Glo- cestershire)	3 220	599 947	186	4,8
Гампширъ	4 200	690 097	164	16,3
Девонширъ	6 746	631 808	93	4,7
Дербиширъ	2 666	528 033	198	14,3
Дергемъ	2 619	1 016 559	389	17,2
Дорсетширъ	2 559	194 517	76	1,8
Йоркширъ { Острайдингъ (съ г. Йоркъ)	3 047	408 550	134	11,9
{ Нордрайдингъ	5 509	360 383	65	4,1
{ Уэстрайдингъ	7 156	2 439 895	341	12,1
Кумберландъ	3 926	266 549	67	6,3
Кентъ	4 028	1 142 324	283	16,8
Корнуэльсъ	3 513	322 571	92	— 2,4
Кэмбриджширъ . . .	2 225	188 961	84	1,7
Лейстерширъ (Lei- cestershire)	2 133	373 584	175	16,3
Линкольнширъ	6 853	472 878	69	0,6
Ланкаширъ	4 887	3 926 760	803	13,7
Миддлсексъ	734	3 251 671	4430	11,3
Монмутширъ	1 383	252 416	182	19,5
Нордгэмптонширъ . .	2 598	302 183	116	10,9
Нортгумберландъ . .	5 219	506 080	97	16,7
Норфолькъ	5 295	454 516	86	2,2
Ноттингамширъ (Ноттс)	2 184	445 823	204	13,7
Окефордширъ	1 957	185 669	95	3,4
Реттландширъ	394	20 659	52	— 3,6
Серри (Surrey)	1 963	1 731 343	882	20,5
Суссексъ	3 777	550 446	145	12,2
Сомерсетширъ	4 223	484 337	114	3,2
Стаффордширъ . . .	3 033	1 083 408	357	10,4
Суффолькъ	3 855	371 235	96	4,0
Уарвикширъ (War- wick)	2 337	805 072	344	9,2
Уилльятширъ	3 562	264 997	74	2,3
Уорчестерширъ	1 945	413 760	213	8,8
Уэстморландъ	2 027	66 098	32	3,0
Чеширъ	2 659	730 058	274	13,4
Шропширъ	3 478	236 339	68	— 4,7
Эссексъ	3 994	785 445	197	36,3
Итого въ Англіи:	131 674	27 483 490	208	11,6