

нкою та звідтим оповіддам (доктор Ф. Конрад). У цьому ж звіті про залізницу «Любомль-Борислав» від 7 липня 1920 р. затверджені зорятою міністру землеробства та сільськогосподарського відомства України, що відповідає змісту згаданого звіту.

## Матеріали къ вопросу о вліянії метеорологическихъ элементовъ на теченіе припадковъ эпилепсіи.

**Л. М. Орлеанского.**

Теченіе эпилептическихъ припадковъ во времени, какъ известно, подвержено большимъ индивидуальнымъ колебаніямъ, настолько, что, по выражению автора монографіи объ эпилепсії въ Реальнай Энциклопедії медицинскихъ наукъ Eulenburg'a-Афанасьева, „неправильность здѣсь, можно сказать, составляетъ правило“. Тѣмъ не менѣе некоторые авторы не отказывали себѣ въ надеждѣ установить известную законность въ теченіи эпилептическихъ припадковъ и поставить ихъ въ причинную связь съ тѣми или другими обружающими человѣка внѣшними условіями.

Такъ, Lombroso ставилъ теченіе эпилептическихъ припадковъ въ зависимость отъ температуры воздуха и атмосферного давленія. Koster высказывался за связь эпилептическихъ припадковъ съ фазами луны. Связь припадковъ съ космическими вліяніями предполагали также Krupiacevicz, Greidenberg, Rasch.

Соколовъ<sup>1)</sup> въ 1896 г., на основаніи собранного имъ (въ домѣ призрѣнія душевно-больныхъ имени Имп. Ал. III

1) Соколовъ. Къ вопросу о вліянії метеорологическихъ условій, въ особенности земного магнитизма, на эпилептическіе припадки. Вѣстникъ клинической и судебной психіатрії и невропатології. Годъ двадцатый. 1897 г.

на ст. Удѣльной Финл. ж. д.) цифрового материала въ количествѣ 9327 припадковъ у 26 эпилептиковъ, пришелъ къ заключенію, что первое мѣсто между всѣми метеорологическими явленіями по вліянію на частоту эпилептическихъ припадковъ должно принадлежать земному магнитизму.

Проявленіе силы земного магнитизма, по автору, стоитъ въполномъ обратномъ отношеніи къ развитію эпилептическихъ припадковъ, т. е. minimum'у напряженія земного магнитизма и minimum'у его колебаній отвѣтствуетъ maximum припадковъ и наоборотъ. Барометрическія измѣненія, по автору, если и имѣли свою долю вліянія на частоту припадковъ, то во всякомъ случаѣ это вліяніе было не постоянно, рѣзко не выражалось и относилось только развѣ къ крайнимъ точкамъ состоянія барометра и къ maximum'у его колебаній. Всѣ остальные метеорологические элементы имѣли отрицательное значеніе.

Svante Arrhenius<sup>1)</sup> въ 1898 г. воспользовался материаломъ Соколова для сопоставленія его съ данными наблюдений надъ явленіями атмосферного электричества, предварительно подвергнувъ весь цифровой материал обработкѣ съ помощью математического метода, и пришелъ къ заключенію, что maximum напряженія атмосферного электричества благопріятствуетъ появленію эпилептическихъ припадковъ.

Reich-Herzberge<sup>2)</sup> въ 1902 г., на основаніи собраннаго имъ цифрового материала въ Берлинской лечебницѣ для эпилептиковъ пришелъ къ заключенію, что метеорологическая влі-

<sup>1)</sup> Die Einwirkung Kosmischer Einflusse auf physiologische Verhaltnisse. Von Svante Arrhenius. in Stockholm. Archiv fur Physiologie VIII Band. 1898. Цит. по Соколову—О вліяніи космическихъ условій на физиологическую отправленія и въ частности на эпилепсию. Вѣстникъ клинической и судебной психіатріи и невропатологии. Годъ тринацдцатый. 1899 г.

<sup>2)</sup> Reich-Herzberge. Ueber die Beziehungen zwischen der Epilepsie und den meteorologischen Factoren. Докладъ въ засѣданіи Общества психіатровъ въ Берлинѣ 13-го Декабря 1902 г. Протоколъ засѣданія см. Allgemeine Zeitschrift fur Psychiatrie und psychischgerichtliche Medicin. LX Bd. 3 Heft. 1903.

янія, какъ каждое въ отдельности, такъ и комбинація ихъ, никакъ не отражаются ни на числѣ припадковъ, ни на психическомъ состояніи больныхъ. Авторомъ приняты были во вниманіе—температура воздуха, облачность, осадки, влажность воздуха, сила вѣтровъ, атмосферное давленіе, гроза.

Переходя къ собственнымъ изслѣдовавіямъ по данному вопросу мы должны прежде всего остановиться на способахъ собиранія и обработки имѣвшагося въ нашемъ распоряженіи цифрового матеріала. Матеріаломъ для изслѣдованія служили эпилептики С-Петербургской городской психиатрической больницы на Новознаменской дачѣ, расположенной на берегу Финскаго залива въ 17 верстахъ отъ СПБ. Въ каждомъ отдѣленіи больницы на ряду съ постояннымъ дежурствомъ ниспашо, служительскаго персонала существуетъ также постоянное дежурство персонала надзирательскаго, на обязанности кото-раго лежитъ веденіе настольного журнала, имѣющагося при каждомъ отдѣленіи больницы и заключающаго въ себѣ подробныя свѣдѣнія о всѣхъ замѣченныхъ дежурнымъ надзирателемъ, resp. надзирательницею измѣненіяхъ какъ въ физическомъ, такъ и въ психическомъ состояніяхъ душевно-больныхъ. Регистрацію эпилептическихъ припадковъ, при такомъ способѣ веденія дѣла, поскольку мы лично имѣли возможность провѣрять правильность ея въ поддающихъ случаяхъ слѣдуетъ признать заслуживающе полнаго довѣрія.

Собранный нами матеріалъ заключаетъ въ себѣ припадки, наблюдавшіеся въ теченіи четырехлѣтія (съ 1899 по 1902 г.) у 57 эпилептиковъ (34 мужчинъ и 23 женщинъ). Въ означен-  
ное число вошли эпилептики какъ съ вполнѣ развитымъ интел-  
лектомъ, такъ и съ различными степенями психического недо-  
развитія, больные, страдавшіе припадками на почвѣ органиче-  
скаго страданія головного мозга (*dementia paralytica*, *dem. e laes. cerebri organica* и т. п.) не подлежали нашему разсмо-  
трѣнію.

Случаи *status epileptici* регистрировались или такимъ образомъ, что отмѣчался каждый болѣе или менѣе обособлен-

ный отъ другихъ припадковъ, или, при невозможности подобнаго выдѣленія, каждый часъ теченія *status epileptici* принять быль, условно, равнозначущимъ одному припадку. Нужно, впрочемъ, замѣтить, что случаевъ *status epileptici* въ нашемъ распоряженіи было ограниченное количество.

Больные, страдавшіе психическими эквивалентами эпилепсіи, также какъ и припадками *petit mal* не выдѣлены въ особые рубрики изъ нежеланія излишняго дробленія припадковъ въ виду сравнительной незначительности материала, имѣвшагося въ нашемъ распоряженіи<sup>1)</sup>). По счастливой случайности, однако, въ одну изъ рубрикъ, въ рубрику эпилептическъ съ явленіями психического недоразвитія, вошли исключительно больные, у которыхъ ни психическихъ эквивалентовъ, ни случаевъ *petit mal* за рассматриваемый періодъ времени не наблюдалось.

Категорія эпилептиковъ мужчинъ съ вполнѣ развитымъ интеллектомъ подраздѣлена нами на двѣ особыя рубрики—больныхъ, подвергавшихся лечению, и не леченыхъ (анalogичная категорія больныхъ женщинъ, какъ состоявшая изъ лицъ, не подвергавшихся систематическому лечению, не потребовала подобного подраздѣленія). Въ рубрику леченыхъ вошли больные, подвергавшіеся болѣе или менѣе продолжительному бромистому лечению. Лечение это, однако, по ограниченноти примѣнявшихся дозъ бромистаго натра (1,0—3,0 *pro die*), имѣло своимъ назначеніемъ главнымъ образомъ психическое успокоеніе больныхъ въ періоды ихъ возбужденаго состоянія и почти, или даже совсѣмъ не вліяло на теченіе эпилептическихъ припадковъ, какъ показываетъ сравненіе количества припадковъ у одного и того же больного за времена

<sup>1)</sup> При другихъ условіяхъ мы считали бы наиболѣе правильнымъ выдѣление указанныхъ больныхъ въ особые рубрики, а въ лучшемъ случаѣ—и совершенное исключеніе ихъ изъ подлежащаго изученію материала, ограничивъ послѣдній больными, страдающими лишь судорожными припадками эпилепсіи (припадками *tuna grand mal*).

леченія его съ количествомъ ихъ въ періоды свободное отъ леченія.

Количество всѣхъ собранныхъ нами припадковъ и распределеніе ихъ по годамъ представляеть слѣд. таблица:

Г о д а .	Колич. больныхъ.			Колич. припадковъ.		
	муж.	жен.	всего.	у муж.	у жен.	всего.
1899	27	15	42	4389	1018	5407
1900	30	17	47	4738	1836	6574
1901	28	20	48	4114	2464	6578
1902	29	22	51	4600	3684	8284
Итого .			17841	9002	26843	

Это количество больныхъ и припадковъ принято, однако, въ соображеніе только при составленіи таблицы припадковъ по часамъ сутокъ. При составленіи же таблицъ по днямъ, мѣсяцамъ и временамъ года приняты въ соображеніе не всѣ изъ означенныхъ больныхъ, а лишь тѣ, которые находились въ больницахъ въ теченіи всего рассматриваемаго года. Такихъ больныхъ и ихъ припадковъ было слѣд. количество:

Г о д а .	Колич. больныхъ.			Колич. припадковъ.		
	муж.	жен.	всего.	у муж.	у жен.	всего;
1899	23	11	34	3718	933	4651
1900	25	14	39	3796	1650	5446
1901	25	17	42	3994	2374	6368
1902	21	20	41	2941	3627	6568
Итого .			14449	8584	23033	

По указаннымъ выше категоріямъ эти больные и ихъ припадки распредѣлялись слѣд. образомъ:

Г О Д А.	Количество больныхъ.						Количество припадковъ.					
	Мужчинъ.			Женщинъ.			У мужчинъ.			У женщинъ.		
	группы а <sup>1)</sup> .		группы б.	группы а.		группы б.	группы а.		группы б.	группы а.		группы б.
	лечен- ныхъ.	неле- чен- ныхъ.					лечен- ныхъ.	неле- чен- ныхъ.				
1899	4	7	12	5	6		652	1374	1692	384	549	
1900	4	9	12	6	8		351	1977	1468	1016	634	
1901	5	9	11	6	11		623	1805	1566	1458	916	
1902	5	6	10	6	14		513	1067	1361	1946	1681	

На ряду съ количествомъ припадковъ нами принято во вниманіе при составленіи таблицъ также и количество эпилептировавшихъ лицъ, т. е. количество больныхъ, у которыхъ за тотъ или другой періодъ времени наблюдалась припадки, безъ отношенія къ числу послѣднихъ.

Переходя теперь къ разбору собранного нами матеріала, мы остановимся прежде всего на распредѣленіи припадковъ по часамъ дня и частямъ сутокъ. При этомъ нужно замѣтить, что таблицу распредѣленія припадковъ по часамъ дня мы могли составить только для больныхъ женщинъ, такъ какъ въ дневникахъ мужскихъ отдѣленій не всегда указывалась точная дата времени наступленія того или другого припадка.

<sup>1)</sup> Группа а—эпилептики съ явленіями психического недоразвитія, группа б—эпилептики съ вполнѣ развитымъ интеллектомъ.

Въ виду этого нами составлена другая таблица распределенія припадковъ по четвертямъ сутокъ, согласно порядку дежурствъ надзирательского персонала, въ которой всѣ наблюдавшіеся въ теченіи года припадки подраздѣлены на имѣвшіе мѣсто—съ 2 до 8 ч. утра, съ 8 до 2 дня, съ 2 до 8 вечера и съ 8 ч. веч. до 2 ночи. Въ силу тѣхъ же обстоятельствъ при распределеніи припадковъ на дневные и ночные мы приняли за день время отъ 8 ч. у. до 8 веч., а за ночь—время отъ 8 веч. до 8 утра.

Распределеніе припадковъ на дневные и ночные представляется слѣд. таблица:

Года..	Припадки у муж.		Припадки у жен.		Припадки у тѣхъ и др.	
	дневные.	ночные.	дневные.	ночные.	дневные.	ночные.
1899	2372	2017	486	532	2858	2549
1900	2397	2341	949	887	3346	3228
1901	2362	1752	1226	1238	3588	2990
1902	2366	2234	2020	1664	4386	3898

Въ % тѣ же данные представляются въ слѣд. видѣ:

Года.	Припадки у муж.		Припадки у жен.		Припадки у тѣхъ и др.	
	дневные.	ночные.	дневные.	ночные.	дневные.	ночные.
1899	54.1	45.9	47.7	52.3	52.9	47.1
1900	50.6	49.4	51.7	48.3	50.9	49.1
1901	57.4	42.6	49.7	50.3	54.5	45.5
1902	51.4	48.6	54.8	45.2	52.9	47.1

Отсюда слѣдуетъ, что днемъ вообще наблюдается большее количество припадковъ, чѣмъ ночью. Исключеніемъ изъ этого положенія является лишь распределеніе припадковъ у женщинъ въ теченіи 1-го и 3-го изъ рассматриваемыхъ годовъ, у которыхъ за эти года ночные припадки нѣсколько превалировали надъ дневными.

Нужно замѣтить, что подобное отношеіе припадковъ установлено и предшествующими изслѣдователями: по Gowers'у, напр., дневные припадки эпилепсіи наблюдаются вдвое чаще ночныхъ.

Слѣд. таблица показываетъ количество больныхъ съ преобладаніемъ дневныхъ припадковъ надъ ночными, или наоборотъ.

Года.	Количество мужч.			Количество женщ.			Колич. тѣхъ и др.		
	I.	II.	III.	I.	II.	III.	I.	II.	III.
1899	16	10	1	6	8	1	22	18	2
1900	16	13	1	10	7	—	26	20	1
1901	18	9	1	10	9	1	28	18	2
1902	15	13	1	12	10	—	27	23	1

Рубрика I въ этой таблицѣ означаетъ количество больныхъ съ преобладаніемъ дневныхъ припадковъ, рубрика II—ночныхъ и рубрика III—количество больныхъ съ одинаковымъ количествомъ припадковъ днемъ и ночью.

Такимъ образомъ, и количество больныхъ, страдающихъ преимущественно дневными припадками, какъ показываетъ эта таблица, преобладаетъ подъ количествомъ больныхъ съ

противоположнымъ типомъ припадковъ, за единственнымъ исключениемъ также для женщинъ въ теченіи 1899 года.

Слѣдя за типомъ припадковъ у каждого изъ нашихъ больныхъ въ отдѣльности, мы должны констатировать то обстоятельство, что у однихъ больныхъ тотъ или другой типъ припадковъ является постояннымъ изъ года въ годъ, въ то время какъ у другихъ типъ этотъ съ годами менется. Сюда относятся слѣд. цифровыя данныя. Изъ 34 мужчинъ тотъ или другой типъ припадковъ удерживали съ постоянствомъ за все время наблюденія 27 человѣкъ или 79.4%; изъ 23 женщинъ—лишь 9 человѣкъ, т. е. 39.1%. Отсюда слѣдуетъ, что, въ то время какъ большинство мужчинъ изъ года въ годъ сохраняли одинъ и тотъ же типъ припадковъ, женщины обладали такимъ постоянствомъ лишь въ меньшинствѣ случаевъ.

Распределеніе припадковъ по четвертямъ сутокъ представляется въ слѣд. видѣ (здесь приводятся лишь %, данные; абсолютныя цифры приведены ниже въ табл. I<sup>1</sup>):

Год а.	Припадки у муж.				Припадки у жен.				Припадки у тѣхъ и др.					
	2 ч. н.	8 ч. у.	3 ч. у.	2 ч. д.	2 ч. д.	8 ч. в.	3 ч. в.	2 ч. н.	2 ч. н.	8 ч. у.	3 ч. у.	2 ч. д.	2 ч. в.	3 ч. в.
1899	24.9	34.0	20.1	21.0	28.6	27.0	20.7	23.7	25.6	32.7	20.2	21.5		
1900	27.4	32.1	18.5	22.0	27.1	29.4	22.3	21.2	27.3	31.4	19.5	21.8		
1901	24.2	35.1	22.3	18.4	27.5	29.0	20.7	22.8	25.4	32.8	21.7	20.1		
1902	26.9	30.9	20.5	21.7	25.7	34.2	20.6	19.5	26.3	32.4	20.6	20.7		

<sup>1)</sup> Таблицы I, II, III и IV помѣщены въ качествѣ приложения въ концѣ статьи.

Наименьшее количество припадковъ, какъ видно изъ этой таблицы, приходится на періодъ времени отъ 2 ч. дня до 8 веч., затѣмъ идетъ постепенное повышеніе до maximum въ періодъ времени отъ 8 ч. утра до 2 дня. Въ 1901 году, какъ исключеніе, minimum припадковъ падаетъ на болѣе поздніе часы—отъ 8 ч. веч. до 2 ночи, въ то время какъ maximum приходится на тѣ же часы, что и въ остальные годы. Исключеніемъ изъ общаго положенія является также 1899 годъ для женщинъ, у которыхъ maximum припадковъ въ этомъ году падаетъ на часы отъ 2 ночи до 8 утра.

Таблица II указываетъ распределеніе эпилептическихъ припадковъ у больныхъ женщинъ по часамъ. На соотвѣтствующихъ этой таблицѣ кривыхъ съ первого же взгляда бросается въ глаза рѣзко выраженный характеръ суточнаго распределенія припадковъ. При дальнѣйшемъ изученіи кривыхъ на кривой каждого года можно отмѣтить до 6 наиболѣе отчетливо выраженныхъ волнобразныхъ колебаній. Моментъ наступленія наивысшей точки каждого изъ этихъ колебаній показываетъ слѣд. таблица:

1899 г.	4 ч. у.	7 ч. у.	11 ч. дн.	1 ч. дн.	7 ч. в.	11 ч. в.
1900 г.	3 » »	7 » »	11 » »	2 » »	4 ч. дн.	10 » »
1901 г.	5 » »	7 » »	11 » »	2 » »	9 ч. в.	12 ч. н.
1902 г.	5 » »	7 » »	11 » »	2 » »	7 » »	11 ч. в.
Въ среднемъ за 4 года по Соколову въ средн. за 2 года.	5 » »	7 » »	11 » »	2 » »	7 » »	10 » »
	3 » »	7 » »	11 » »	1 » »	4 ч. дн.	9 » »

Просматривая эту таблицу, нельзя не отмѣтить нѣкотораго постоянства въ волнобразномъ ходѣ кривыхъ и замѣт-

наго сходства въ этомъ отношеніи результатовъ нашего изслѣдованія съ результатами изслѣдованій Соколова, приведенными въ послѣдней строкѣ таблицы.

Слѣд. таблица указываетъ время максимальнаго и минимальнаго количества припадковъ въ теченіи сутокъ. Двѣ послѣднія строки таблицы содержатъ аналогичныя данные, полученные Соколовымъ на основаніи его двухлѣтнихъ наблюденій.

Г О Д А .	maximum припадковъ.	minimum припадковъ.
1899	11 ч. дня	5 ч. вечера
1900	7 ч. утра	8 » »
1901	2 ч. дня	6 » »
1902	11 » »	8 » »
1887—1888	11 » »	1 ч. ночи
1888—1889	9 ч утра	12 » »

Изъ этой таблицы видно, что какъ максимальное, такъ и минимальное количество припадковъ въ разные годы падаетъ не на одни и тѣ же часы. Но и здѣсь нельзя не отмѣтить того обстоятельства, что, въ то время какъ maximum припадковъ падаетъ на 1-ю половину дня (отъ 7 ч. утра до 2 дня), minimum ихъ приходится на 2-ю половину (отъ 5 до 8 ч. веч. по нашимъ изслѣдованіямъ и до 1 ч. ночи—вмѣстѣ съ изслѣдованіями Соколова). По наблюденіямъ Reich-Herzberge maximum припадковъ приходится на время отъ 1 до 2 ч. дня.

Таблица III указываетъ количество припадковъ и эпилептировавшихъ лицъ по днямъ. На кривыхъ соотвѣтству-

ющихъ этой таблицѣ, наблюдаются волнообразныя повышенія, различной интенсивности, продолжительностью отъ одного до несколькиихъ дней, сменяющіяся пониженіями также различной степени и продолжительности. Кривыя припадковъ и эпилептировавшихъ лицъ обнаруживаютъ замѣтную аналогию между собою. Наоборотъ, кривыя припадковъ у мужчинъ и женщинъ представляютъ мало взаимнаго сходства.

Распределение количества припадковъ и эпилептировавшихъ лицъ по мѣсяцамъ представляетъ таблица IV; здѣсь же мы приводимъ лишь таблицу мѣсяцевъ максимальнаго и минимальнаго количества припадковъ и эпилептировавшихъ лицъ за рассматриваемые годы (мѣсяцы обозначены римскими цифрами).

Г о д.	П р и п а д к и.						Эпилептировавшие лица.					
	у муж.		у жен.		вмѣстѣ.		муж.		жен.		вмѣстѣ.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1899	XI и XII	VI	III	I	X	VI	XI	IV	VII	I и II	XI	IV
1900	V	XI	XII	VII	I	VI	I	XI	XII	VII	I	VI
1901	XII	II	X	II	XII	II	XII	II	XI	II	XII	II
1902	III	X	X	VII	III	VI	III	X	XII	VII	XII	I

Группируя, далѣе, припадки по временамъ года, мы получаемъ слѣд. данные, выраженные въ % (месяцы и здѣсь обозначены римскими цифрами):

	1899 г.				1900 г.				1901 г.				1902 г.			
	III—V.	VI—VII.	XI—XII.	IX—XI.	III—V.	VI—VII.	XI—XII.	IX—X.	III—V.	VI—VII.	XI—XII.	IX—X.	III—V.	VI—VII.	XI—XII.	
Муж	22.4	24.0	27.6	30.1	28.1	23.5	19.9	22.4	24.4	25.8	26.1	26.0	27.2	24.4	23.0	
Жен	29.1	25.1	25.2	26.1	23.9	19.2	27.5	24.9	21.1	25.1	30.9	28.0	25.3	22.7	24.8	
Вмѣстѣ	23.8	24.2	27.1	29.1	26.8	22.2	22.2	23.0	23.2	25.5	27.9	27.0	26.2	23.4	24.0	

Нѣкотораго рода постоянство, на основаніи 1-ї изъ приведенныхъ таблицъ, можно усматривать развѣ лишь въ томъ, что maximum припадковъ, также какъ и эпилептировавшихъ лицъ, у обоихъ половъ вмѣстѣ за всѣ года падаетъ на холодные мѣсяцы (съ октября по мартъ). Во всемъ остальномъ данные, полученные за разные годы, значительно расходятся между собою. 2-я изъ приведенныхъ таблицъ обнаруживаетъ тоже отсутствіе постоянства и въ распределеніи припадковъ по временамъ года.

Изъ обоихъ приведенныхъ таблицъ явствуетъ также, что результаты нашихъ изслѣдованій по вопросу о распределеніи припадковъ по мѣсяцамъ и временамъ года значительно расходятся съ результатами изслѣдованій Соколова, по которому 1, „временемъ наиболѣе неблагопріятнымъ для эпилептика является зима и въ незначительной степени лѣто, тогда какъ весна въ особенности и затѣмъ осень составляютъ время благопріятное“ и 2) „іюль и особенно январь были мѣсяцами наибольшаго maximum припадковъ, а мѣсяцы ноябрь и особенно май—паденія числа припадковъ до minimum“.

Метеорологіческія данные заимствованы нами изъ наблюдений надъ самопишущими приборами Константиновской маг-

нитно-метеорологической Обсерваторії въ г. Павловскѣ<sup>1)</sup>, печатаемыхъ въ ежегодныхъ „Лѣтописяхъ Николаевской Главной Физической Обсерваторії“.

Изъ метеорологическихъ элементовъ нами приняты во вниманіе: атмосферное давленіе (Барографъ Гаслера), температура воздуха (Термографъ Фуса), относительная влажность (Гигрографъ Ришара), осадки и испаренія (Эмбрографъ и Атмографъ Рорданца) и сіяніе солнца (Геліографъ Кемпбеля); изъ Элементовъ земного магнитизма (Магнитографъ Эди) — склоненіе, наклоненіе, полная сила земного магнитизма, горизонтальная и вертикальная составляющія ее. Данныя о скорости вѣтра заимствованы изъ наблюдений Николаевской Главной физической Обсерваторії (Анемографъ Фрейберга-Ришара).

Приведенное ниже (въ табл. I—IV) сопоставленіе измѣненій температуры воздуха, относительной влажности, осадковъ, испаренія и сіянія солнца съ соответствующими имъ по времени измѣненіями количества припадковъ и эпилептировавшихъ лицъ указываетъ на полное отсутствіе аналогіи въ ходѣ эпилептическихъ припадковъ съ измѣненіями поименованныхъ метеорологическихъ элементовъ. Сюда же должно быть отнесено и давленіе воздуха. Правда, и мы, подобно Соколову, имѣли возможность наблюдать въ нѣкоторыхъ случающихъ извѣстную аналогію теченія припадковъ „съ крайними точками стоянія барометра и maximum'омъ его колебаній“, но, одновременно съ этимъ, наблюдали и совершенно иное взаимоотношеніе, въ виду чего, на основаніи своихъ изслѣдований, и высказываемся противъ связи барометрическихъ измѣненій съ теченіемъ припадковъ эпилепсіи.

Къ иному выводу приводить насъ сопоставленіе теченія эпилептическихъ припадковъ съ проявленіями земного магнитизма.

Здѣсь прежде всего нельзя не отмѣтить нѣкоторой аналогіи (въ смыслѣ обратной противоположности) между суточ-

<sup>1)</sup> Новознаменская больница отстоитъ отъ Павловска на разстояніи 25 верстъ въ направлении къ сѣверо-западу.

нимъ ходомъ полной силы земного магнитизма съ суточнымъ же распределеніемъ припадковъ (табл. II), хотя противоположность измѣненій обоихъ этихъ явленій у насъ и не достигаетъ той полноты и отчетливости, какая обнаружена Соколовымъ въ его изслѣдованіяхъ.

Иначе обстоитъ дѣло при сопоставленіи измѣненій полной силы земного магнитизма съ теченіемъ эпилептическихъ припадковъ по четвертямъ сутокъ (табл. I). Maximum полной силы земного магнитизма, какъ видно изъ таблицы I, соответствуетъ времени отъ 2-хъ час. дня до 8 вечера, затѣмъ слѣдуетъ постепенное паденіе ея до minimum'a, приходящагося на время отъ 8 ч. у. до 2 дня. Припоминая, что minimum эпилептическихъ припадковъ падаетъ на время отъ 2-хъ час. дня до 8 вечера и что затѣмъ слѣдуетъ постепенное повышение количества припадковъ до maximum'a въ пріодъ времени отъ 8 ч. у. до 2 дня, мы должны констатировать полную противоположность въ ходѣ обоихъ рассматриваемыхъ нами явленій. Нѣкоторымъ исключеніемъ изъ этого положенія является лишь 1901 годъ, въ теченіи котораго, какъ упомянуто выше, minimum припадковъ приходится на часы отъ 8 веч. до 2 ночи, т. е. на время болѣе позднее по сравненію съ остальными годами.

Вопросъ о вліянії атмосферного электричества на теченіе припадковъ эпилепсіи мы оставляемъ открытымъ въ виду отсутствія вполнѣ убѣдительныхъ данныхъ для сужденія о проявленіяхъ атмосферного электричества въ районѣ нашихъ наблюденій. Въ Константиновской магнитно-метеорологической Обсерваторіи напряженіе атмосферного электричества регистрируется лишь три раза въ теченіи сутокъ (въ 6 ч. 47 м. утра, 12 ч. 47 м. дня и 8 ч. 47 м. веч.), что нужно признать крайне недостаточнымъ для составленія истинныхъ среднихъ въ виду постоянно наблюдающихся рѣзкихъ колебаній въ напряженіи атмосферного электричества. Сверхъ того, наблюденія надъ измѣненіями послѣдняго совершенно прекращены печатаніемъ въ „Ізвѣстіяхъ Николаевской Главной физической Обсерваторіи“ съ 1901 года.

Резюмируя все сказанное, мы должны прийти къ слѣд. выводамъ:

1) Въ теченіи эпилептическихъ припадковъ во времени слѣдуетъ признать извѣстную закономѣрность. Закономѣрность эта усматривается главнымъ образомъ въ суточномъ распределеніи припадковъ и обнаруживается въ слѣдующемъ: а) количество дневныхъ припадковъ преобладаетъ надъ ночныхими; б) количество больныхъ, страдающихъ преимущественно дневными припадками, также преобладаетъ надъ количествомъ больныхъ съ противоположнымъ типомъ припадковъ; с) одинъ и тотъ же типъ припадковъ на протяженіи ряда лѣтъ мужчины сохраняютъ съ большимъ постоянствомъ, чѣмъ женщины; д) максимальное количество припадковъ въ теченіи сутокъ падаетъ на первую половину дня (отъ 8 ч. у. до 2 дня), минимальное — на вторую его половину (отъ 2 дня—до 8 веч.).

2) Распределеніе эпилептическихъ припадковъ во времени представляетъ извѣстную аналогію съ явленіями земного магнитизма. Аналогія эта усматривается въ суточномъ распределеніи припадковъ и обнаруживается въ обратной пропорціональности количества припадковъ со степенью напряженія земного магнитизма. Всѣ другіе метеорологическія элементы въ указанномъ направлениі обнаруживаютъ этициательные результаты.

Въ заключеніе считаемъ нужнымъ оговориться. Въ виду того, что распределеніе эпилептическихъ припадковъ во времени, какъ уже упомянуто выше, подвержено рѣзкимъ индивидуальнымъ колебаніямъ, имѣвшимъ въ нашемъ распоряженіи цифровыя данныя (12—18 припадковъ въ среднемъ въ теч. сутокъ) мы не можемъ признать вполнѣ достаточными для окончательного решения поставленного нами вопроса. На свое настоящее изслѣдованіе мы смотримъ, поэтому, не болѣе какъ на матеріалы для рѣшенія вопроса, указывающіе на то, что дальнѣйшая работа въ этомъ направлениі и притомъ на цифровыхъ данныхъ, болѣе, чѣмъ въ нашемъ случаѣ, соотвѣтствующихъ условіямъ статистического изслѣдованія, должна быть признана крайне желательною.

*Примѣнія къ таблицамъ.*

Въ „Ізвѣстіяхъ Николаевской Главной Физической Обсерваторіи“ принято счисленье времени по новому стилю; въ нашихъ таблицахъ сдѣланъ переводъ новаго стиля на старый.

Высота барометра выражена въ миллиметрахъ.

Температура—въ градусахъ Цельзія.

Относительная влажность—въ процентахъ.

Высота осадковъ и испареній—въ миллиметрахъ.

Продолжительность сіяння солнца—въ часахъ.

Скорость вѣтра—въ метрахъ въ секунду.

Склоненіе и наклоненіе магнитной стрѣлки выражены въ доляхъ дуги (градусами и минутами); напряженіе земного магнетизма—въ единицахъ Гаусса (миллим., миллигр. и секунда).

За всѣ разматриваемыя года склоненіе было восточнымъ.

Въ таблицахъ I и II всѣ элементы земного магнетизма выражены въ цифрахъ, указывающихъ отклоненія отъ средней годовой величины.

Среднія годовыя для элементовъ земного магнетизма за разматриваемыя годы были слѣдующія:

Г О Д А.	Склоненіе.	Горизон- тальная со- ставляю- щая.	Вертикаль- ная состав- ляющая.	Полная сила.	Наклоненіе.
1899	-0°34'14	1.6536	4.7078	4.9898	70°38'78
1900	-0°37'65	1.6548	4.7050	4.9875	70°37'37
1901	-0°41'86	1.6558	4.7031	4.9861	70°36'28
1902	-0°45'94	1.6563	4.7012	4.9844	70°35'51

Въ табл. III не приведены измѣненія метеорологическихъ элементовъ за время съ 19-го по 31-е декабря 1902 года, такъ какъ „Ізвѣстія Николаевской Главной Физической Обсерваторіи“ за 1903 г. еще не вышли изъ печати.

## ТАБЛИ

Год.	Часы сутокъ.	Количество припадковъ у мужчинъ.			Количество припадковъ у женщинъ.			Барометр.
		Группа а.	Группа б.	У всѣхъ.	Группа а.	Группа б.	У всѣхъ.	
1900 г.	1899 г.							
1901 г.	2-8	166	927	1093	146	145	291	1384 754.56
8-2	252	1239	1491	83	192	275	1766	73
1902 г.	2-8	170	711	881	74	137	211	1092 66
8-2	88	836	924	142	99	241	1165	72
1901 г.	2-8	178	1120	1298	304	193	497	1795 756.52
8-2	294	1230	1521	274	266	540	2061	63
1900 г.	2-8	182	694	876	197	212	409	1285 52
8-2	100	943	1043	241	149	390	1433	63
1901 г.	2-8	135	860	995	447	230	677	1672 756.74
8-2	256	1188	1444	391	324	715	2159	83
1902 г.	2-8	218	700	918	285	226	511	1429 60
8-2	63	694	757	335	226	561	1318	74
1900 г.	2-8	148	1087	1235	558	387	945	2180 755.37
8-2	271	1151	1422	658	602	1260	2682	45
1901 г.	2-8	193	751	944	401	359	760	1704 43
8-2	92	908	1000	329	390	719	1719	52

## Ц А I.

Температура воздуха.	Относительная влажность.	Осадки	Испарение	Сияние солнца.	Склонение	Горизонтальная составляющая.		Вертикальная со-ставляющая.	Полная сила.	Наклонение.
1.17	89.1	139.40	29.79	263.4	-1'44	+1	-3	-3	-0'15	
4.59	72.9	152.45	112.12	799.9	+1'38	-9	-1	-4	+0'70	
4.22	76.4	255.88	117.96	540.6	+0'90	+3	+5	+6	-0'09	
1.34	88.9	208.43	39.87	11.1	-1'02	+5	-1	0	-0'40	
1.03	87.9	139.90	30.87	293.9	-1'62	+2	-1	0	-0'18	
4.65	71.9	133.80	114.35	852.3	+1'45	-9	-2	-5	+0'59	
4.19	75.5	229.10	120.82	543.8	+1'02	+3	+3	+4	-0'14	
1.23	88.1	128.64	42.30	6.6	-0'86	+5	0	+1	-0'34	
1.29	88.0	129.02	28.80	330.8	-1'49	+2	0	0	-0'19	
5.75	69.4	120.18	122.36	953.2	+1'14	-9	-2	-5	+0'59	
5.33	73.1	129.40	135.52	628.1	+1'00	+2	+2	+3	-0'13	
1.66	88.8	166.70	44.11	3.0	-0'67	+5	0	+1	-0'35	
-0.18	89.1	149.21	27.42	225.9	-1'42	+2	0	0	-0'18	
2.95	75.4	186.94	84.60	708.0	+1'33	-10	-5	-5	+0'59	
2.60	78.3	167.52	92.11	445.5	+0'82	+2	+3	+3	-0'13	
0.02	89.7	131.37	36.86	3.7	-0'72	+4	+1	+1	-0'30	

## ТАБ

Год.	Часы сутокъ	Количество припадковъ у женщинъ.				Барометръ.	Температура воз- духа.	Относит. влаж- ность.
		Группа а.	Группа б.	У вѣхъ.				
1899 г.	1	22	19	41	754,70	0,92	90,3	
	2	24	10	34	54,66	0,73	90,8	
	3	26	11	37	54,59	0,56	91,0	
	4	44	23	67	54,55	0,45	90,9	
	5	29	20	49	54,53	0,62	90,3	
	6	20	21	41	54,53	1,10	88,6	
	7	21	44	65	54,55	1,80	85,6	
	8	6	26	32	54,62	2,53	82,2	
	9	6	23	29	54,68	3,31	78,7	
	10	13	20	33	54,75	3,96	75,6	
	11	28	46	75	54,79	4,56	72,8	
	12	12	30	41	54,77	4,97	70,9	
	1	10	43	53	54,73	5,33	69,9	
	2	14	30	44	54,68	5,42	69,8	
	3	16	29	45	54,65	5,41	70,6	
	4	18	16	34	54,63	5,06	72,4	
	5	7	19	26	54,63	4,63	74,6	
	6	12	23	35	54,64	4,08	77,4	
	7	8	36	42	54,69	3,44	80,3	
	8	13	14	29	54,74	2,75	83,1	
	9	15	17	32	54,76	2,17	86,0	
	10	28	18	46	54,75	1,68	87,9	
	11	31	22	53	54,75	1,35	89,1	
	12	22	13	35	54,73	1,14	89,6	

## Л И П А II.

Осадки.	Испареніе.	Сіяніе сонця.	Склоненіе.	Горизонтальна составляюча.	Вертикальна составляюча.	Полная сила.	Наклоненіе.
44,14	5,10	—	-0'88	4	-5	-4	-0'36
36,59	4,82	—	-0'62	2	-5	-4	-0'28
28,96	4,37	0,0	-0'90	2	-5	-4	-0'26
22,77	5,03	6,7	-1'06	2	-4	-4	-0'25
24,09	4,83	33,9	-1'35	3	-4	-3	-0'31
22,62	4,26	56,8	-1'63	3	-3	-2	-0'26
23,53	4,64	73,0	-1'80	0	-2	-2	-0,07
17,43	6,66	93,0	-1'94	-4	-2	-3	0'21
19,58	9,64	114,4	-1'75	-9	-1	-4	0'55
20,14	13,51	128,7	-1'71	-14	-2	-6	0'85
15,66	17,44	138,8	0'93	-16	-3	-8	0'98
24,95	21,31	141,9	2'77	-14	-2	-7	0'85
31,16	24,10	138,7	3,98	-10	-1	-4	0'64
40,96	26,12	137,4	4'08	-5	2	0	0'35
57,41	26,00	135,9	3'18	-1	4	4	0'14
63,73	24,10	119,5	2'11	2	6	6	0'04
44,00	22,05	102,4	0'89	3	7	7	-0'04
34,28	18,56	80,4	0'15	4	7	8	-0'09
31,44	15,62	62,3	-0'33	6	6	8	-0'26
25,02	11,63	40,1	-0'58	7	5	7	-0'34
30,50	9,56	11,1	-1'03	8	4	6	-0'46
28,09	7,90	0,0	-1'23	8	2	4	-0'46
35,87	6,77	—	-1'47	7	-1	1	-0'46
33,24	5,73	—	-0'91	5	-4	-2	-0'41

Год.	Часы сутокъ.	Количество припадковъ у женщинъ.			Барометръ. У вѣхъ.	Температура воз. духа.	Относит. влаж- ностъ,
		Группа а,	Группа б.	У всѣхъ.			
1900 г.	1	35	18	53	756,69	0,82	89,6
	2	35	17	52	56,62	0,55	90,2
	3	53	24	77	56,56	0,39	90,7
	4	57	14	71	56,52	0,29	90,9
	5	54	19	73	56,49	0,42	90,4
	6	43	36	79	56,50	0,91	88,7
	7	56	76	132	56,50	1,68	85,4
	8	41	24	65	56,55	2,51	81,7
	9	39	45	84	56,61	3,41	78,0
	10	48	28	76	56,67	4,05	74,8
	11	66	52	118	56,69	4,61	72,0
	12	43	37	80	56,67	5,05	69,8
	1	30	49	79	56,61	5,33	68,8
	2	48	55	103	56,56	5,48	68,4
	3	34	34	68	56,52	5,35	69,6
	4	50	55	105	56,50	5,11	71,4
	5	34	39	73	56,50	4,66	73,8
	6	28	31	59	56,52	4,05	76,5
	7	24	33	57	56,54	3,32	79,6
	8	27	20	47	56,59	2,65	82,6
	9	39	28	67	56,63	2,08	85,1
	10	44	37	81	56,64	1,62	87,0
	11	45	23	68	56,65	1,30	87,9
	12	43	26	69	56,67	1,02	88,9

Осадки,	Испареніе.	Сіане солнца.	Склоненіе.	Горизонтальна составляюча,	Вертикальна со- ставляюча.	Полная сила.	Наклоненіе.
20,59	5,57	—	-0'92	4	-2	0	-0'30
16,41	5,11	—	-0'88	3	-2	0	-0'26
22,86	4,97	0,0	-0'96	3	-1	0	-0'24
28,06	4,66	5,0	-1'08	3	-1	0	-0'23
18,30	4,76	35,6	-1'46	5	-1	1	-0'32
18,03	4,28	58,5	-1'91	4	-1	1	-0'28
28,54	5,33	84,8	-2'14	2	-1	0	-0'13
24,11	6,87	110,0	-2'18	-2	-1	-1	0'11
22,90	9,67	124,7	-1'85	-7	-1	-3	0'46
18,14	14,27	131,5	-0'89	-12	-2	-6	0'73
23,27	18,27	144,0	0'86	-15	-3	-8	0,88
18,82	21,83	148,4	2,71	-13	-4	-8	0'78
26,47	23,98	151,0	3'89	-9	-3	-6	0'52
24,20	26,33	152,7	4'02	-3	-1	-2	0'19
30,09	27,07	135,4	3'20	1	2	2	-0'02
29,77	24,53	116,1	1'96	3	3	4	-0'11
52,84	23,19	103,9	0'94	3	4	5	-0'11
31,96	19,22	90,4	0'24	3	4	5	-0'13
47,25	15,51	5,91	0'07	4	3	4	-0'20
37,19	11,30	3,89	-0'25	6	3	5	-0'29
22,91	9,11	6,6	-0,58	7	2	4	-0'40
22,84	8,87	0,0	-0,96	6	1	3	-0'35
22,62	7,28	—	-1'06	6	0	2	-0'40
23,27	6,36	—	-0'76	5	-1	1	-0'36

Годъ.	Часы сутокъ.	Количество припадковъ у женщинъ.			Барометр.	Температура воз. д.У.к.	Относительная влажность.	
		Группа а.	Группа б.	У вѣхъ.				
1901 г.	1	56	27	83	756,78	1,01	90,8	
	2	54	21	75	56,76	0,74	91,2	
	3	67	34	101	56,73	0,52	91,9	
	4	87	30	117	56,71	0,37	91,7	
	5	98	28	126	56,71	0,54	91,0	
	6	61	40	101	56,73	1,13	88,7	
	7	72	50	122	56,75	2,07	84,6	
	8	62	48	110	56,81	3,12	80,4	
	9	50	40	90	56,85	4,07	76,4	
	10	45	51	96	56,91	4,92	72,6	
	11	87	51	138	56,91	5,70	69,5	
	12	56	59	115	56,87	6,26	67,3	
1902 г.	1	67	67	134	56,79	6,72	65,7	
	2	86	56	142	56,70	6,89	65,4	
	3	73	49	122	56,65	6,76	66,4	
	4	49	45	94	56,59	6,45	68,0	
	5	59	30	89	56,55	5,92	70,6	
	6	36	24	60	56,59	5,18	74,2	
	7	28	40	68	56,61	4,33	77,8	
	8	40	38	78	56,65	3,47	81,7	
	9	56	50	106	56,70	2,80	84,6	
	10	49	49	98	56,73	2,20	87,4	
	11	58	35	93	56,76	1,76	89,0	
	12	62	44	106	56,75	1,37	90,1	

Осадки	Пареніе.	Сійні солища	Схлоненіе	Горизонтальна составляюча.	Вертикальна составляюча.	Полна сила.	Нагоненіе.
26,76	5,66	—	-0'77	4	-1	0	-0'27
20,90	5,20	—	-0'67	3	-2	0	-0'26
27,76	4,85	0,0	-0'80	4	-1	0	-1'26
24,19	4,79	2,5	-0'98	4	0	1	-0'29
22,62	4,55	41,8	-1,28	4	0	1	-0'30
19,12	4,08	73,9	-1'58	4	0	1	-0'27
19,60	4,45	95,2	-1'97	2	0	1	-0'14
15,73	6,08	117,4	-2'36	-2	0	-1	0'12
13,57	10,01	136,6	-2'17	-7	-1	-3	0'45
14,08	15,18	150,3	-1'18	-12	-2	-6	0'75
14,14	19,72	157,9	0'57	-14	-4	-8	0'85
14,13	23,50	162,1	2'42	-13	-4	-8	0'74
46,34	26,16	172,1	3'59	-9	-3	-6	0'53
17,92	27,79	174,2	3'61	-4	-1	-2	0'26
17,17	29,71	159,7	2'84	0	1	2	0'01
24,93	28,38	143,1	1'87	2	2	3	-0'08
15,58	26,27	122,9	0'86	2	3	3	-0'10
20,94	21,12	93,9	0'49	3	3	4	-0'14
24,88	17,22	71,3	0'11	4	3	4	-0'22
25,90	12,82	37,2	-0'15	6	2	4	-0'36
30,09	10,39	3,0	-0'33	7	2	4	-0'38
29,51	8,90	0,0	-0'61	6	2	4	-0'38
30,21	7,79	—	-0'81	6	0	2	-0'39
29,23	6,17	—	-0'84	5	0	1	-0'33

Год.	Часы сутокъ.	Количество припадковъ у женщинъ.			Барометръ. У всѣхъ	Температура въ дуга.	Относительная влажность.
		Группа а.	Группа б.				
1902 г.	1	60	50	110	755,52	-0,40	90,9
	2	71	50	121	55,50	-0,64	91,4
	3	75	49	124	55,44	-0,78	91,7
	4	87	66	153	55,39	-0,80	91,7
	5	106	64	170	55,35	-0,68	91,2
	6	81	62	143	55,34	-0,21	89,5
	7	120	95	215	55,36	0,35	86,8
	8	89	51	140	55,39	1,04	83,9
	9	99	67	166	55,44	1,76	80,9
	10	113	91	204	55,49	2,36	77,9
	11	130	122	252	55,50	2,91	75,2
	12	99	81	180	55,47	3,35	73,4
1903 г.	1	105	116	221	55,44	3,63	72,7
	2	112	125	237	55,41	3,70	72,4
	3	96	91	187	55,39	3,54	73,3
	4	62	48	110	55,39	3,34	74,7
	5	61	53	114	55,41	2,97	76,3
	6	53	51	104	55,42	2,47	78,9
	7	76	66	142	55,47	1,97	82,1
	8	53	50	103	55,51	1,31	85,0
	9	44	58	102	55,52	0,86	87,1
	10	48	90	138	55,54	0,42	88,8
	11	58	79	137	55,54	0,07	89,8
	12	48	63	111	55,54	-0,18	90,4

Осадки.	Испарение.	Сіяніе сонця.	Сглоненіе.	Горизонтальна составляюча.	Вертикальная со- ставляющая.	Полнаа сила.	Накопленіе.
21,57	4,90	—	-0'77	4	-2	0	-0'26
19,02	4,59	—	-0'67	4	-4	0	-0'26
23,72	4,56	0,0	-0'74	3	-1	0	-0'23
25,56	4,51	2,9	-0'90	4	--1	0	-0'26
21,82	4,12	21,3	-1'19	4	-1	1	-0'30
24,98	4,01	48,8	-1'58	4	-1	1	-0'28
24,65	4,19	68,7	-1'86	2	0	0	-0'14
28,48	6,03	84,2	-2'27	-2	0	-1	0'12
25,74	7,85	99,4	--2'00	--7	-1	-3	0'45
27,28	11,41	112,3	-0'99	-13	-3	-7	0'77
31,16	13,84	122,9	0'80	-15	-4	-8	0'86
28,17	16,68	124,0	2'63	-13	-4	-8	0'76
43,48	18,10	126,2	3'81	-9	-3	-6	0'49
31,11	17,02	123,2	3'75	-4	-1	-2	0'22
30,67	19,72	114,9	2'88	1	1	1	-0'01
24,80	18,51	96,8	1'63	2	2	3	-0'08
24,59	17,37	84,8	0'71	2	3	3	-0'10
20,85	14,59	69,7	0'20	3	3	4	-0'12
27,05	12,67	52,5	-0'13	4	3	4	-0'21
39,56	9,25	26,8	-0'37	5	2	4	-0'31
18,70	8,45	3,7	-0'50	6	1	3	-0'33
23,30	7,29	0,0	-0'67	5	1	3	-0'33
22,78	6,23	—	-0'93	5	0	1	-0'36
26,00	5,40	—	-0'83	4	-1	0	-0'31

## ТАБЛИ

Я И В А Р Б.	Число, мыслиц и голов.										Количество эпилептирующихъ женщинъ									
	Группы а.					Группы б.					Группы а.					Группы б.				
	Леченихъ.		Нелеченыхъ.			Леченихъ.		Нелеченыхъ.			Группы а.		Группы б.			Группы а.		Группы б.		
	У всѣхъ муж.		У всѣхъ муж.			У всѣхъ муж.		У всѣхъ муж.			У всѣхъ муж.		У всѣхъ жен.		У всѣхъ жен.	Группы а.	Группы б.	У всѣхъ жен.	Колич. припадковъ у муж. и женщинъ, вмѣстѣ.	
1	2	5	2	9	—	1	2	2	2	5	—	—	1	1	—	—	—	1	1	10
2	—	3	1	4	—	—	2	1	3	5	—	—	1	1	—	—	—	1	1	5
3	—	18	2	20	—	3	2	4	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20
4	2	3	9	14	1	2	4	6	8	—	2	1	1	1	1	1	1	1	1	15
5	—	2	6	8	—	2	4	6	8	—	3	1	4	—	—	—	—	—	—	12
6	1	8	2	11	1	5	2	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20
7	2	11	4	17	1	3	4	8	—	—	3	1	3	3	3	—	—	—	—	10
8	—	1	4	5	—	1	2	3	3	—	1	4	5	—	—	—	—	—	—	3
9	—	—	3	3	—	—	3	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
10	—	2	5	7	—	2	5	7	—	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	9
11	—	1	5	6	—	1	2	3	—	—	1	1	1	1	1	1	1	1	1	7
12	—	3	5	8	—	1	4	5	—	—	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
13	1	1	2	4	1	1	1	2	—	—	2	2	2	2	2	2	2	2	2	6
14	3	3	1	7	2	2	1	5	—	—	2	2	2	2	2	2	2	2	2	9
15	1	3	3	7	1	2	2	5	—	—	2	2	2	2	2	2	2	2	2	9
16	1	9	5	15	1	3	4	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
17	1	6	4	11	1	4	3	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
18	—	5	4	9	—	3	3	6	1	3	4	1	3	4	1	3	4	1	3	13
19	2	6	4	12	1	4	2	7	2	2	4	1	2	4	1	2	3	1	2	16
20	5	1	6	12	2	1	3	6	2	2	2	2	2	2	1	1	—	1	1	14

## ІІІ.

Колич. энталптическ. шихъ муж. и жен.	Барометръ.	Колебаній его.	Температура воздуха.	Колебаній ея.	Относит. влажность.	Колебаній ея.	Осадки.	Испареніе.	Сиянє солнца	Земной магнетизмъ.					
										Оглонение.	Разность.	Горизонтальная составляющая.	Разность.	Вертикальная составляющая.	Разность.
6	741,0	11,2	0,6	0,9	95	10	4,15	0,10	—	32,2	5,1	1,6532	29	4,7096	6
4	33,3	3,4	0,7	2,1	98	7	1,93	0,03	—	32,2	12,4	537	50	075	12
5	39,7	10,1	-2,7	3,3	84	17	0,26	0,54	—	33,2	24,4	531	70	074	33
8	41,4	5,4	-2,5	4,7	92	23	1,64	0,12	—	33,8	21,5	530	84	072	41
8	37,9	1,9	-5,4	1,7	95	7	0,33	0,03	—	32,7	14,9	532	48	074	21
11	42,5	10,0	-7,0	5,3	93	10	0,90	0,00	—	33,9	39,8	532	72	074	24
10	53,2	7,0	-11,7	3,4	86	13	0,61	0,04	—	32,7	16,3	531	45	073	32
6	46,3	15,5	-8,8	17,8	92	14	6,50	0,01	—	32,2	15,9	527	50	079	20
3	49,8	12,4	-12,3	15,3	88	21	0,06	0,12	2,3	32,4	8,3	533	22	078	9
9	40,3	15,0	-1,2	15,7	89	26	6,50	0,21	—	32,3	7,2	532	21	078	6
4	45,7	8,6	-7,4	7,6	89	13	8,62	0,49	—	32,1	18,5	530	79	076	13
6	55,6	11,6	-11,6	7,5	90	19	0,23	0,04	6,0	33,2	9,6	530	55	076	14
6	65,6	7,2	-9,3	10,0	87	27	0,39	0,02	6,0	32,3	4,7	533	20	075	7
7	60,9	4,8	-1,3	4,7	92	22	1,23	0,20	0,4	32,4	6,1	531	21	076	11
7	53,4	15,7	0,2	2,5	97	9	5,99	0,04	—	32,4	2,9	534	14	075	6
8	37,8	9,7	-1,8	6,0	76	37	1,30	0,77	1,9	34,0	34,9	532	109	073	58
8	41,5	9,9	-8,2	9,6	82	19	0,79	0,29	—	35,8	34,1	512	150	068	137
10	48,2	6,3	-12,1	8,1	88	14	0,12	0,04	0,2	33,1	22,2	527	58	075	30
10	39,6	5,8	-2,2	6,7	91	17	3,84	0,09	0,5	32,4	10,8	527	43	075	15
7	44,1	6,0	-8,6	14,1	89	17	4,26	0,04	—	33,3	9,5	529	40	086	20

Ф Е В Р А Л Ь.	Я Н В А Р Ь.	Число, мѣсяцъ и годъ.	Количество припадковъ у мужчины.			Количество эпилептировавшихъ мужчинъ.			Количество припадковъ у женщинъ.			Количество эпилептировавшихъ женщинъ.			
			Группы а.			Группы б.			Группы а.			Группы б.			
			Леченихъ.	Нелеченыхъ.	У всѣхъ муж.	Леченихъ.	Нелеченыхъ.	У всѣхъ муж.	Группы а.	Группы б.	У всѣхъ жен.	Группы а.	Группы б.	У всѣхъ жен.	
1	1	3	3	9	13	2	2	5	—	—	—	1	1	1	14
2	2	4	4	5	11	2	4	8	1	1	1	1	1	1	13
3	2	2	2	2	9	2	2	2	2	2	2	2	2	2	10
4	2	2	2	4	8	1	1	2	2	2	2	1	1	1	10
5	2	2	4	2	8	2	2	6	6	6	6	1	1	1	10
6	1	1	5	5	11	1	1	7	3	3	3	1	1	1	15
7	2	2	1	6	9	1	1	5	7	5	5	2	2	2	12
8	2	2	2	15	19	2	2	9	—	—	—	1	1	1	19
9	2	2	4	1	7	2	4	7	—	—	—	2	2	2	7
10	—	—	7	4	11	—	2	5	—	—	—	1	1	1	11
11	1	1	5	6	12	1	3	2	6	—	—	4	4	4	12
12	1	1	3	7	11	1	3	4	8	1	1	1	1	1	12
13	3	3	9	6	18	1	4	5	10	—	—	4	4	4	22
14	3	3	11	8	22	2	5	7	14	1	4	5	5	5	27
15	1	1	4	7	12	1	3	3	7	—	5	5	5	5	17
16	1	1	5	10	16	1	2	4	7	1	2	3	3	3	19
17	4	4	5	5	14	2	3	3	8	1	2	3	3	3	17
18	3	3	1	8	12	1	1	4	6	—	1	1	1	1	13
19	2	2	3	4	9	1	3	3	7	—	1	1	1	1	10
20	—	—	6	6	14	2	3	3	8	1	1	2	1	1	16
21	—	—	2	6	8	—	2	4	6	3	1	4	2	1	12

Болнич. припадковъ у  
муж. и жен. вмѣстѣ.

Калин. Эпилептироав- шихъ муж. и жен.	Барометр.	Колебанія его.	Температура въ зука.	Колебанія ея	Относит. влажность.	Колебанія сѣ.	Осадки.	Испареніе.	Силие Солнца.	Земной магнитизмъ.					
										Склоненіе.	Разност.	Горизонтальная составляющая.	Разност.	Вертикальная составляющая.	Разност.
6	41,0	9,1	-14,0	5,9	87	7	0,93	0,04	-	33,5	9,8	529	30	085	28
10	39,5	4,8	-14,5	3,5	84	13	0,42	0,05	1,2	32,3	8,7	531	32	085	12
7	40,5	8,6	-13,8	11,5	83	18	0,86	0,05	0,4	32,5	3,5	532	9	085	8
6	37,6	15,2	-10,8	19,4	87	14	1,49	0,12	-	32,8	2,9	534	14	083	7
7	43,5	12,2	-17,7	11,5	79	11	0,29	0,05	2,6	32,7	13,1	537	52	081	10
10	49,8	4,0	-17,0	9,5	86	10	0,07	0,04	3,1	31,7	3,6	540	18	079	7
8	57,6	12,5	-15,8	5,0	86	15	0,12	0,07	1,2	31,6	3,7	537	14	081	7
9	67,6	4,5	-19,0	7,1	86	15	0,03	0,04	4,8	32,4	5,2	535	26	080	11
7	60,7	8,3	-15,8	10,6	80	16	0,06	0,12	-	32,3	3,3	537	16	080	7
5	53,3	13,2	-12,7	10,8	85	18	7,60	0,05	-	31,7	2,2	541	21	080	5
6	44,4	2,2	- 0,8	9,2	97	7	1,81	0,00	-	32,6	63,8	505	136	093	274
9	42,6	6,6	0,5	4,2	97	9	5,72	0,09	-	35,4	21,0	506	100	087	83
14	52,7	9,5	- 3,4	6,8	90	12	0,08	0,31	-	35,2	21,7	520	76	089	64
16	54,7	3,5	- 0,5	6,3	97	10	1,48	0,00	-	33,8	11,6	523	60	086	59
10	54,0	3,1	- 0,4	4,0	92	14	0,15	0,28	-	32,8	21,1	523	55	087	47
9	59,1	6,6	- 2,6	1,1	92	7	0,19	0,11	-	33,4	10,0	528	56	085	26
11	65,5	5,3	- 5,4	4,9	90	21	0,05	0,14	4,4	32,6	5,0	531	25	085	11
7	63,7	7,2	- 2,4	7,0	94	9	1,59	0,04	-	32,7	7,2	532	41	084	22
8	58,3	4,1	- 2,1	3,8	94	10	5,90	0,09	-	33,2	8,4	531	36	084	26
10	58,0	1,9	- 7,1	6,0	90	11	0,53	0,08	-	33,5	17,3	525	81	082	40
9	61,4	7,8	- 9,9	5,5	84	13	0,11	0,10	0,1	32,8	18,9	528	84	085	23

М А Р Т Ъ.	Ф Е В Р А Л Ъ.	Число, мѣсяцъ и годъ.				Количество при- падковъ у муж- чинъ.				Количество эпи- лентировавшихъ мужчинъ.				Количество при- падковъ у женщи- нъ.				Количество эпи- лентиро- вавшихъ женщинъ.				
		Группы а.		Группы б.		Группы а.		Группы б.		Группы а.		Группы б.		Группы а.		Группы б.		Группы а.		Группы б.		
		Леченіиыхъ.	Нелечен- ныхъ.	У всѣхъ муж.	Леченіиыхъ.	Нелечен- ныхъ.	У всѣхъ муж.	Леченіиыхъ.	Нелечен- ныхъ.	У всѣхъ жен.	Леченіиыхъ.	Нелечен- ныхъ.	У всѣхъ жен.	Леченіиыхъ.	Нелечен- ныхъ.	У всѣхъ жен.	Леченіиыхъ.	Нелечен- ныхъ.	У всѣхъ жен.	Леченіиыхъ.	Нелечен- ныхъ.	У всѣхъ жен.
11	4	2	4	10	2	2	2	4	8	1	—	—	1	1	—	1	—	—	1	1	1	11
12	3	1	4	8	1	1	1	3	5	1	—	—	1	1	2	1	1	1	1	1	2	10
13	4	5	1	10	2	3	1	6	2	2	—	—	2	1	3	1	1	1	1	1	2	13
14	1	2	3	6	1	1	2	4	—	—	2	2	—	2	2	—	2	2	2	2	2	8
15	1	3	2	6	1	1	2	4	1	—	—	—	1	1	1	1	—	—	1	1	1	7
16	—	4	2	6	—	2	1	1	3	—	1	—	1	1	1	1	—	1	1	1	1	7
17	—	3	4	7	—	2	4	6	—	1	—	1	1	1	1	—	1	1	—	1	1	8
18	1	4	2	7	1	1	2	4	1	1	5	6	1	6	6	4	—	5	—	5	13	13
19	1	1	1	3	1	1	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
20	3	2	4	9	1	2	4	7	1	—	—	—	1	1	1	1	—	—	—	—	1	10
21	2	7	2	11	2	3	2	7	1	—	—	—	1	1	1	1	—	—	—	—	1	12
22	7	11	6	24	2	4	6	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
23	1	6	3	10	1	3	3	7	—	1	—	1	1	1	1	—	1	1	1	1	1	11
24	—	4	5	9	—	3	5	8	1	1	1	2	1	1	1	1	—	1	1	1	2	11
25	—	2	7	9	—	1	3	4	—	1	1	1	1	1	1	1	—	1	1	1	1	10
26	2	10	4	16	1	2	3	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
27	1	3	2	6	1	2	2	5	—	2	2	—	2	2	1	1	—	1	1	1	1	8
28	1	1	3	5	1	1	2	4	—	1	—	1	1	1	1	—	1	1	—	—	—	5
1	—	2	5	7	—	1	4	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
2	1	—	3	4	1	—	1	2	—	2	2	—	2	2	1	1	—	1	1	1	1	6
3	1	—	1	2	1	—	1	2	—	1	2	—	1	1	1	1	—	1	1	1	1	3

Колич. припадковъ у  
муж. и жен. вмѣстѣ.

Колич. эпилептическихъ муж. и жен.	Барометръ.	Колебанія ея.	Температура воздуха.				Колебанія ея.	Относит. влажность.	Колебанія ея.	Осадки.	Шнареніе.	Земной магнитизмъ.					
			Колебанія ея.	Колебанія ея.	Колебанія ея.	Сланіе солнца.						Склоненіе.	Разность.	Горизонтальная составляющая.	Равноть.	Вертикальная составляющая.	Равноть.
9	69,6	7,4	-14,5	6,5	86	13	0,15	0,04	8,3	33,9	17,9	525	109	085	51		
7	74,1	1,5	-15,8	8,3	84	22	0,07	0,00	7,0	33,6	2,40	522	79	082	54		
8	69,9	7,2	- 7,4	6,4	90	11	0,37	0,09	-	33,0	22,1	522	89	086	47		
6	61,0	11,9	-- 4,5	4,2	91	12	0,39	0,03	-	34,2	18,7	520	58	087	46		
5	52,4	6,3	- 1,9	7,7	86	18	0,06	0,30	-	33,1	14,5	527	59	088	18		
4	56,1	11,8	- 6,9	6,7	73	43	0,55	0,37	6,8	32,7	17,3	526	79	080	59		
7	44,5	8,0	- 4,9	10,8	80	30	3,16	0,29	2,9	33,2	7,6	531	57	101	14		
9	48,6	3,2	-12,5	9,1	74	26	0,07	0,21	7,0	32,9	7,5	534	35	098	11		
3	49,6	2,9	-15,6	15,2	78	33	0,08	0,03	6,5	33,6	12,6	533	42	097	22		
8	42,4	11,3	-14,5	5,9	81	19	1,06	0,19	6,1	33,4	7,6	533	25	099	8		
8	40,9	10,3	-14,5	8,2	68	33	0,28	0,26	8,0	32,7	5,5	535	26	097	8		
12	50,1	5,6	-15,4	12,0	69	49	0,02	0,25	9,6	22,3	1,50	540	65	094	31		
8	57,1	7,9	-17,0	13,1	75	38	0,08	0,14	10,1	33,0	14,2	534	71	092	27		
10	58,5	3,5	-19,7	17,6	73	36	0,04	0,06	9,4	32,7	13,5	537	38	090	23		
5	56,0	5,1	-15,4	13,9	83	17	0,06	0,07	-	32,9	12,1	537	51	096	27		
6	64,4	6,1	-12,9	15,5	78	33	0,00	0,12	9,2	33,4	2,40	529	100	094	81		
6	56,8	10,7	- 2,1	12,6	89	19	1,98	0,03	-	33,3	19,9	529	98	087	60		
4	52,4	14,4	0,9	4,2	86	26	4,30	0,22	2,6	33,	16,2	531	73	095	67		
5	48,0	17,5	- 1,6	7,8	78	31	0,17	0,86	0,0	32,9	31,7	532	126	096	44		
3	57,4	4,8	- 5,3	5,2	78	28	0,14	0,30	7,6	32,8	14,6	534	57	097	27		
3	47,3	11,5	- 0,2	9,2	80	42	1,73	0,41	1,7	33,3	14,0	534	96	094	24		

М А Р Т Ъ.	Число, мѣсяцъ и годъ.		Количество припадковъ у муж-чинъ.		Количество эпилептирующихъ мужчинъ.		Количество припадковъ у женщинъ.		Количество эпилептирующихъ жен-щинъ.	
	Группы а.		Группы b		Группы а.		Группы b		Группы а.	
	Лечимыхъ.	Нелеченыхъ.	У всѣхъ муж.	У всѣхъ муж.	Лечимыхъ.	Нелеченыхъ.	У всѣхъ муж.	У всѣхъ муж.	Группы а.	Группы b.
4	1	6	3	10	—	2	3	6	—	—
5	—	6	4	10	—	3	3	6	—	1
6	1	3	2	6	1	1	2	4	—	1
7	2	7	5	14	1	3	2	6	—	2
8	2	2	10	14	1	2	5	8	—	1
9	3	—	3	6	1	—	3	4	—	4
10	6	1	4	11	2	1	2	5	—	2
11	2	8	3	13	1	3	3	7	—	5
12	2	3	2	7	1	2	2	5	—	—
13	4	2	3	9	2	2	3	7	1	1
14	3	9	2	14	2	2	1	5	—	1
15	8	5	3	16	2	3	3	8	—	1
16	—	4	1	5	—	2	1	3	1	2
17	3	4	4	11	1	2	1	4	3	22
18	2	—	2	4	1	—	2	3	17	25
19	—	3	5	8	—	1	3	4	4	4
20	1	2	5	8	1	2	3	6	1	10
21	1	6	4	11	1	3	2	6	3	—
22	—	5	8	13	—	4	3	7	—	—
23	1	3	2	6	1	2	2	5	3	2
24	—	1	3	4	—	1	3	4	—	—

Колич. припадковъ у  
муж. и женщ. вмѣстѣ.

10

11

7

16

15

6

13

18

7

10

15

16

9

36

22

12

19

14

13

11

4

Колич. эпилептическ- щихъ муж. и жен.	Земной магнетизмъ.															
	Барометръ.	Колебанія его.	Температура воздуха.			Колебанія ем.	Описаніе погоды.	Колебанія ел.	Осанки.	Испареніе.	Сияніе солнца.	Склоненіе.	Разность.	Горизонтальная составляющая.	Разность.	Вертикальная составляющая.
6	51,3	8,7	— 4,0	6,3	69	39	0,79	0,80	4,0	33,0	16,4	533	50	094	25	
7	51,2	12,5	— 4,5	7,0	74	47	1,82	0,35	3,3	32,9	11,6	535	31	094	14	
5	27,6	19,8	— 3,2	10,4	85	42	7,46	0,30	1,5	32,8	8,4	536	51	093	12	
7	34,1	18,6	— 11,4	5,8	76	26	1,15	0,21	6,5	32,5	7,8	538	19	092	13	
9	46,9	10,4	— 13,6	10,1	73	32	0,05	0,24	10,2	32,8	8,8	540	34	091	11	
4	50,1	2,4	— 8,0	15,9	74	32	0,02	0,40	3,0	32,5	21,6	539	45	092	30	
7	47,3	6,6	— 9,2	8,1	90	19	2,77	0,03	—	34,3	28,4	515	214	081	85	
10	46,0	7,4	— 9,6	7,8	85	25	2,48	0,07	0,3	35,8	47,9	505	144	106	137	
5	54,3	6,8	— 16,5	11,6	72	38	0,09	0,23	11,1	35,2	2,11	512	97	095	92	
8	61,7	6,8	— 16,4	19,9	69	43	0,03	0,29	11,3	34,3	11,8	524	37	102	21	
6	61,6	5,8	— 11,5	16,7	73	34	0,06	0,32	9,8	34,1	10,1	520	44	101	20	
8	57,8	1,8	— 8,4	19,5	78	43	0,33	0,40	8,5	33,9	10,3	525	53	098	12	
6	61,7	5,2	— 4,3	9,6	78	39	0,13	0,44	8,3	33,7	13,3	528	78	097	25	
7	60,2	6,7	— 0,9	10,4	77	30	0,74	0,64	—	32,6	10,7	532	51	093	18	
7	54,0	7,1	0,8	6,5	54	37	0,00	1,61	6,6	33,3	10,5	534	45	095	9	
6	748,7	2,9	— 1,9	6,9	82	29	0,29	0,44	0,3	33,0	10,0	535	46	47093	13	
8	53,3	5,5	0,0	5,2	88	33	2,14	0,10	—	32,3	9,5	539	63	068	16	
8	52,8	7,1	0,6	3,5	84	34	0,52	0,20	—	32,6	15,7	538	47	070	16	
7	51,7	9,1	— 0,8	2,7	72	45	0,61	0,82	0,3	32,9	10,5	535	45	070	14	
8	58,0	3,7	— 1,0	10,1	65	64	0,19	0,89	3,2	32,6	13,7	535	47	071	13	
5	53,4	3,6	— 4,8	7,3	68	43	0,01	0,53	3,8	33,1	18,7	533	68	063	28	



Колич. эпилептизовав- шихъ муж. и жен.	Barometr.	Колебанія его.	Температура воздуха.	Колебанія ея.	Относит. влажноть.	Колебанія ея.	Колебанія ея.	Испареніе.	Сияніе солнца.	Оголеніе.	Земной магнитизмъ.				
											Разность.	Горизонтальная составляющая.	Разность.	Вертикальная составляющая.	
5	52,5	1,4	3,8	4,0	85	25	0,00	0,61	2,6	32,3	10,5	542	63	062	22
6	48,2	6,0	2,8	4,2	90	36	2,61	0,35	2,8	31,9	11,9	538	76	065	28
7	49,3	3,2	2,8	5,4	88	42	1,44	0,41	2,6	32,9	17,8	536	104	066	17
9	51,8	2,6	5,0	11,5	86	40	0,25	0,52	8,4	32,6	16,4	535	92	066	28
9	52,3	1,5	5,2	10,2	84	42	4,43	0,74	9,1	32,9	18,3	536	72	065	31
9	51,6	2,8	3,9	5,4	94	19	2,31	0,18	—	33,0	15,9	530	90	063	38
7	48,6	3,2	6,0	8,1	78	31	0,04	0,75	7,3	32,6	17,6	532	85	064	28
6	45,9	9,4	3,5	8,3	92	21	5,43	0,40	0,8	32,7	10,5	533	40	066	12
6	51,5	2,5	2,6	9,1	83	49	1,14	0,54	7,9	32,9	10,9	538	53	068	19
8	53,2	5,0	2,3	10,0	78	58	3,51	0,56	4,8	32,9	12,6	537	43	066	18
4	54,0	5,9	0,8	7,8	82	40	2,56	0,44	7,4	32,5	13,5	536	38	068	15
5	48,6	8,8	— 0,6	3,4	92	21	3,27	0,29	—	32,8	14,5	538	55	071	28
10	51,4	9,7	— 1,0	6,5	89	24	4,37	0,18	—	34,1	38,2	523	98	079	171
9	57,6	4,6	1,0	11,7	79	47	0,40	0,26	5,4	37,5	35,7	518	166	061	121
9	58,8	6,9	4,6	12,0	61	65	0,00	1,62	13,8	33,2	14,8	520	79	071	54
5	55,3	2,1	2,1	8,5	67	56	0,00	1,28	11,8	34,0	10,3	525	37	074	17
5	50,1	7,0	2,4	12,2	69	55	0,03	1,20	9,6	33,9	11,4	528	52	076	16
4	48,2	6,0	0,2	7,1	80	45	4,96	0,63	8,5	33,5	12,2	529	61	074	22
8	57,7	9,9	— 0,4	7,9	76	45	0,03	0,76	6,1	33,1	13,7	539	57	073	29
7	63,0	1,8	— 1,1	10,9	66	62	0,07	1,20	13,6	34,3	14,5	526	59	059	60
5	60,7	5,3	1,8	17,0	64	70	0,03	1,07	12,6	33,8	8,8	529	38	072	9

М А І І.	А П Р І І Л І І.	Число, мѣсяцъ и годъ.		Количество припадковъ у мужчинъ.		Количество эпилептировавшихъ мужчинъ.		Количество припадковъ у женщинъ.		Количество эпилептировавшихъ женщинъ.		Количества припадковъ у муж. и жен. вмѣстѣ.	
		Группы а.		Группы б.		Группы а.		Группы б.		Группы а.			
		Леченіюхъ.	Нелеченіюхъ.	У всѣхъ муж.	Леченіюхъ.	Нелеченіюхъ.	У всѣхъ муж.	Группы а.	Группы б.	У всѣхъ жен.	Группы а.	Группы б.	
1	1	2	5	6	13	4	7	1	—	1	—	—	14
2	2	1	1	1	3	1	3	—	—	—	—	—	3
3	1	—	—	1	2	1	2	—	—	—	—	—	2
4	3	9	—	12	2	4	6	1	3	4	1	1	16
5	—	2	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	16
6	1	8	2	11	1	2	4	6	7	13	1	1	22
7	4	6	—	10	2	3	5	11	2	13	2	1	23
8	4	3	6	13	2	2	9	7	5	12	1	4	25
9	4	3	3	10	2	1	6	9	2	11	2	2	21
10	1	—	1	7	9	1	4	1	1	2	1	1	11
11	1	—	1	5	6	—	4	1	6	7	1	3	13
12	2	4	2	8	1	2	2	—	2	2	—	2	10
13	1	5	—	5	—	2	—	2	—	1	1	—	6
14	1	7	1	9	1	2	1	4	1	1	—	1	10
15	5	3	4	12	1	3	4	8	1	2	1	1	14
16	3	1	3	7	2	1	3	6	2	2	2	2	9
17	3	2	2	8	—	3	2	5	1	3	1	1	11
18	4	6	5	15	2	2	3	6	2	2	1	1	9
19	4	6	5	8	—	2	2	7	1	4	1	1	10
20	5	8	2	1	1	2	1	4	—	—	—	—	15
21	4	6	—	10	2	3	5	11	2	13	2	1	23
22	4	3	6	13	2	2	9	7	5	12	1	4	25
23	4	3	3	10	2	1	6	9	2	11	2	2	21
24	1	1	7	9	1	1	2	4	1	1	1	1	11
25	1	—	1	5	6	—	4	3	4	4	1	3	13
26	2	4	2	8	1	2	2	5	5	2	2	2	10
27	1	5	—	5	—	2	—	2	2	1	1	—	6
28	1	7	1	9	1	2	1	4	1	1	—	—	10
29	5	3	4	12	1	3	4	8	1	2	1	1	14
30	3	1	3	7	2	1	3	6	—	—	—	2	9
1	1	6	2	8	—	3	2	5	2	3	1	1	11
2	2	3	3	8	2	2	3	7	1	1	1	1	9
3	1	3	2	6	1	1	2	4	3	4	1	1	10
4	4	6	5	15	1	2	3	6	—	—	—	—	15
5	3	5	5	8	—	2	2	5	5	5	3	3	13

Земной магнитизмъ.															
Колич. эпилептическихъ муж. и жен.	Барометръ.	Колебанія его.	Температура воздуха.	Колебанія ея.	Относит. влажности.	Колебанія ея.	Осадки.	Испарение.	Сияние солнца.	Склоненіе.	Разность.	Горизонтальная составляющая.	Разность.	Вертикальная составляющ. я.	Разность.
8	54,5	5,8	6,6	16,7	78	49	3,55	1,20	4,7	33,3	10,7	534	45	070	12
3	56,5	3,7	1,5	5,9	92	27	3,25	0,22	0,7	33,6	11,4	534	42	071	12
2	54,4	3,4	7,9	11,8	77	41	0,02	0,96	2,4	33,2	22,3	538	75	069	24
8	52,4	2,1	12,3	13,3	62	59	0,01	2,27	11,2	32,8	12,7	529	74	073	19
4	49,5	4,7	11,8	12,1	64	54	0,17	1,32	7,5	33,8	16,2	533	96	081	85
7	47,6	6,2	4,4	8,3	81	48	3,89	0,95	2 0	34,2	21,7	517	87	065	99
8	53,0	4,7	0,8	5,7	87	30	4,19	0,56	0,2	33,3	27,1	538	125	089	65
14	59,4	8,2	2,4	7,2	78	53	0,07	0,79	3,3	34,5	22,3	512	181	077	110
10	67,0	6,1	2,8	9,0	67	59	0,04	1,34	15,0	31,6	21,7	514	151	094	67
6	68,9	4,7	5,2	12,9	68	56	0,04	1,97	12,7	33,5	9,3	525	61	086	19
8	73,1	4,5	3,3	12,7	62	71	0,08	1,43	14,5	33,6	14,8	527	81	085	19
7	69,2	3,7	8,0	16,4	61	58	0,04	2,11	12,7	33,6	13,7	531	94	085	35
3	64,7	5,9	10,7	19,1	57	71	0,04	2,89	15,1	33,3	13,5	534	56	084	20
5	59,1	4,7	12,2	17,3	56	70	0,06	3,06	15,4	33,3	14,2	534	65	086	17
10	52,0	9,7	13,2	19,2	64	78	0,04	2,16	8,0	33,2	22,5	543	134	082	58
8	48,6	10,7	5,8	14,6	78	44	0,66	1,85	6,5	34,1	17,2	528	53	082	31
7	60,4	9,0	— 1,0	7,2	64	41	0,00	1,76	5,0	33,6	14,4	534	58	085	12
8	64,1	3,9	3,5	16,0	61	69	0,05	1,11	13,4	32,6	15,0	540	35	082	12
6	59,2	5,2	11,0	14,6	58	64	0,00	2,29	11,7	33,9	34,4	541	65	078	68
6	50,8	11,5	16,0	19,1	72	59	7,36	2,25	5,3	34,3	28,0	517	105	067	151
8	53,7	12,9	13,0	7,8	66	54	3,84	3,03	13,3	33,5	12,4	527	99	086	35

М А И.	Кисло, мѣсяцъ и годъ.			Количество припадковъ у мужчинъ.			Количество эпилептирующихъ мужчинъ.			Количество припадковъ у женщинъ.			Количество эпилептирующихъ женщинъ.			Колич. припадковъ у муж. и жен. вмѣстѣ.	
	Группы а.			Группы б.			Группы а.			Группы б.			Группы а.				
	Леченыхъ.	Нелеченыхъ.	У всѣхъ муж.	Леченыхъ.	Нелеченыхъ.	У всѣхъ муж.	Леченыхъ.	Нелеченыхъ.	У всѣхъ муж.	Леченыхъ.	Нелеченыхъ.	У всѣхъ жен.	Группы а.	Группы б.	У всѣхъ жен.		
6	5	6	8	19	2	3	5	10	—	—	—	3	3	—	—	—	22
7	4	7	6	17	1	4	4	9	—	—	—	—	—	—	—	—	17
8	3	8	6	17	2	3	4	9	1	1	1	1	1	1	1	1	18
9	4	5	1	40	2	2	1	5	—	—	—	—	—	—	—	—	12
10	1	3	5	9	1	3	3	7	—	—	—	—	—	—	—	—	9
11	—	4	8	12	—	2	4	6	—	—	—	1	1	1	1	1	13
12	5	2	5	12	1	1	4	6	—	—	—	—	—	—	—	—	12
13	1	5	2	8	1	1	2	4	—	—	—	—	—	—	—	—	8
14	—	—	—	7	—	—	4	4	—	—	—	1	1	—	—	—	8
15	—	5	1	6	—	1	4	2	—	—	—	—	—	—	—	—	6
16	3	3	1	7	2	1	1	4	—	—	—	1	1	1	1	1	8
17	—	2	2	4	—	1	1	2	—	—	—	1	1	—	—	—	5
18	4	—	4	8	2	—	2	4	—	—	—	2	2	—	—	—	10
19	3	2	4	9	2	1	3	6	—	—	—	1	1	—	—	—	10
20	2	5	3	10	1	2	3	6	—	—	—	1	1	—	—	—	11
21	2	1	5	8	1	1	4	6	—	—	—	1	1	—	—	—	9
22	—	6	3	9	—	3	3	6	—	—	—	5	5	—	—	4	14
23	1	3	2	6	1	2	2	5	—	—	—	5	6	—	—	3	12
24	1	3	3	7	1	1	3	5	—	—	—	3	5	—	—	2	12
25	—	6	5	11	—	3	4	7	—	—	—	3	3	—	—	2	14
26	3	11	2	16	2	4	1	7	—	—	—	4	4	—	—	3	20

Колич. эпилептическ. - щихъ муж. и жен.	Barometr.	Колебанія его.	Temperatura воздуха												Земной магнитизмъ.					
			Колебанія ея.	Относит. влагости.	Колебанія ея.	Осадки.	Испареніе.	Сланіе солнца.	Склоненіе.	Разность.	Горизонтальная составляющая.	Разность.	Вертикальная составляющая.	Разность.						
11	58,8	3,3	11,5	13,5	74	60	3,10	1,75	9,7	34,6	12,0	536	54	082	23					
9	58,7	3,6	12,2	9,1	71	52	0,03	1,76	12,3	34,8	11,6	534	71	082	9					
10	53,5	3,7	13,7	12,6	63	62	1,47	2,87	8,1	32,6	22,3	538	97	085	32					
7	49,0	11,9	11,5	18,8	80	59	6,67	1,29	5,9	33,4	9,8	535	40	083	24					
7	44,9	5,0	8,1	9,0	80	27	0,55	1,17	0,0	33,7	11,5	536	52	083	27					
7	53,4	10,9	0,9	4,0	75	46	7,32	0,75	1,1	33,8	17,0	541	64	076	27					
6	59,3	1,5	4,1	11,0	71	51	1,88	0,93	7,4	33,6	11,8	541	45	079	10					
4	59,0	1,3	7,3	7,5	87	32	2,44	0,45	1,8	32,9	11,7	539	48	084	11					
5	57,0	3,1	9,9	8,5	84	34	2,02	0,82	0,2	31,7	17,1	546	122	084	34					
2	54,0	3,1	14,0	12,4	81	45	0,80	1,05	0,8	33,9	15,2	538	69	080	24					
5	53,8	1,8	16,3	12,4	66	54	0,00	2,64	12,4	33,9	11,8	541	38	084	8					
3	54,6	0,8	10,3	7,1	87	33	1,83	0,79	0,5	33,2	9,3	539	41	081	7					
6	52,4	3,1	8,1	5,8	92	26	3,58	0,44	0,1	33,7	9,1	542	49	082	14					
7	55,8	3,3	9,2	9,1	67	60	0,19	1,85	8,5	33,1	26,8	548	123	084	38					
7	53,9	2,1	7,6	7,4	71	54	0,81	1,59	6,3	34,0	16,8	537	79	072	62					
7	55,7	3,6	5,5	8,3	76	52	2,28	1,40	10,2	33,8	14,7	535	95	078	26					
10	61,5	5,7	4,2	5,2	77	43	0,40	0,97	0,4	33,8	14,2	542	69	078	21					
9	64,0	2,1	5,9	10,2	64	55	0,02	1,48	15,0	33,4	12,1	540	69	080	12					
9	60,2	6,2	10,4	18,9	62	66	0,06	2,33	13,4	33,7	10,8	536	53	076	17					
9	52,7	10,2	10,4	4,7	91	21	1624	0,37	—	33,6	11,3	539	40	078	10					
10	45,6	1,7	9,0	5,9	93	9	1355	0,43	—	33,6	11,7	540	38	076	15					

Число, мѣсяцъ и годъ.	Количество припадковъ у мужчины.				Количество эпилептирующихъ мужчинъ.				Количество припадковъ у женщинъ.				Количество эпилептирующихъ женщинъ.				Колич. припадковъ у муж. и жен. вмѣстѣ.	
	Группы а.		Группы б.		Группы а.		Группы б.		Группы а.		Группы б.		Группы а.		Группы б.			
	Леченіиыхъ.	Нелеченіиыхъ.	У всѣхъ муж.	У всѣхъ муж.	Леченіиыхъ.	Нелеченіиыхъ.	У всѣхъ муж.	У всѣхъ муж.	Группы а.	Группы б.	У всѣхъ жен.	Группы а.	Группы б.	У всѣхъ жен.	Группы а.	Группы б.		
М А ІІ.	27	2	1	5	8	2	1	4	7	1	1	2	2	4	2	1	10	
28	—	2	4	6	—	2	4	6	—	2	2	4	4	2	1	1	10	
29	1	4	5	10	1	2	4	7	—	1	1	1	1	—	1	1	11	
30	4	1	3	8	1	1	2	4	—	—	—	—	—	—	—	—	8	
31	4	6	2	12	2	2	1	5	1	3	4	1	3	4	1	3	16	
1	5	2	3	10	2	2	3	7	1	1	2	1	1	2	1	1	12	
2	1	—	1	2	1	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	
3	—	4	4	8	—	2	4	6	1	1	2	1	1	2	1	1	10	
4	—	6	5	11	—	3	4	7	1	3	4	1	3	4	1	3	15	
5	—	2	3	5	—	2	2	4	3	—	3	1	—	1	—	1	8	
6	3	7	6	16	1	3	4	8	4	—	4	2	—	2	—	2	20	
7	2	7	1	10	1	4	1	6	5	1	6	1	1	2	1	2	16	
8	2	3	4	9	1	2	4	7	3	—	3	1	—	1	—	1	12	
9	1	2	7	10	1	2	4	7	10	1	11	1	1	2	1	2	21	
10	2	3	3	8	1	2	2	5	7	—	7	2	—	2	—	2	15	
11	1	1	1	3	1	1	1	3	1	1	2	1	1	2	1	2	5	
12	2	9	4	15	2	3	4	9	2	6	8	2	2	4	2	4	23	
13	1	1	3	5	1	1	3	5	2	1	3	1	1	2	1	2	8	
14	3	5	2	10	1	1	2	4	—	1	1	—	1	1	1	1	11	
15	3	1	2	6	2	1	2	5	—	5	5	—	3	3	3	3	11	
16	2	—	2	4	2	—	1	3	—	6	6	—	2	2	2	2	10	

Колич. эпилептизовавшихъ муж. и жен.	Барометръ.	Колебанія ея.	Температура воздуха.						Земной магнитизмъ.						
			Колебанія ея.	Относит. влажности.	Колебанія ея.	Осадки.	Печареніе.	Сияніе солнца.	Склоненіе.	Разность.	Горизонтальная составляющая.	Разность.	Вертикальная составляющая.	Разность.	
9	48,4	6,1	8,2	7,4	56	50	2,41	3,36	9,9	33,0	12,4	544	32	077	12
9	54,8	5,1	3,0	4,2	69	50	0,04	1,16	2,4	34,0	13,7	544	62	076	12
8	57,2	1,5	4,3	8,5	69	56	0,62	1,27	2,5	32,8	13,3	546	35	076	11
4	58,6	1,7	7,0	7,5	70	52	0,17	1,30	4,0	32,5	18,6	549	73	072	33
9	53,1	7,4	7,7	5,9	84	40	3,69	0,68	—	32,5	12,8	537	57	072	17
9	751,2	2,2	11,9	11,5	74	39	0,89	1,33	1,6	33,3	13,3	537	90	4.7071	42
2	49,6	3,5	10,2	3,3	95	8	2145	0,37	—	34,1	12,1	536	67	72	24
8	54,3	6,1	12,7	6,4	77	45	5,22	1,14	4,9	34,4	8,9	537	49	72	18
11	58,8	3,0	15,2	11,4	72	41	0,05	2,08	14,4	33,3	11,6	540	52	73	14
5	58,8	2,8	17,0	16,2	67	56	0,06	2,26	11,6	33,5	10,2	542	34	73	14
10	55,6	3,5	17,2	12,5	72	45	0,46	2,41	5,1	33,7	11,2	543	71	74	30
8	54,4	1,4	13,9	3,2	82	31	6,39	1,29	—	33,9	12,6	535	57	72	15
8	55,4	3,2	12,6	6,9	65	22	0,00	3,28	9,0	33,4	11,5	541	48	75	12
9	58,1	1,2	9,8	8,7	68	35	0,03	2,59	16,9	34,1	11,7	543	40	73	16
7	57,2	2,4	9,3	9,7	75	38	0,01	1,76	8,6	33,5	12,9	545	53	74	9
5	52,7	7,6	10,7	7,0	85	33	4,14	0,90	—	32,9	18,7	546	53	72	31
13	46,2	3,1	14,8	7,4	89	26	1099	0,73	—	33,5	11,2	542	46	74	7
7	50,6	7,1	17,5	8,8	67	42	0,00	2,73	10,3	33,1	12,9	540	47	72	11
5	55,3	1,3	15,0	10,7	64	49	0,02	2,81	17,3	33,7	14,2	544	40	73	12
8	54,8	0,6	14,0	11,4	65	48	0,00	2,73	17,2	32,5	22,8	545	126	76	40
5	54,9	1,5	11,9	5,7	87	27	2,99	1,07	4,4	33,3	19,4	541	125	78	44

Число, мѣсяцъ и годъ.	Количество припадковъ у мужчинъ.				Количество эпилептирующихъ мужчинъ.				Количество припадковъ у женщинъ.				Количество эпилептирующихъ женщинъ.			
	Группы а.		Группы в.		Группы а.		Группы в.		Группы а.		Группы в.		Группы а.		Группы в.	
	Леченіюхъ.	Нелеченіюхъ.	У всѣхъ муж.	Леченіюхъ.	Нелеченіюхъ.	У всѣхъ муж.	Леченіюхъ.	Нелеченіюхъ.	У всѣхъ жен.	Группы а.	Группы в.	У всѣхъ жен.	Группы а.	Группы в.	У всѣхъ жен.	
I Ю Н Б.	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	18	—	—	2	4	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	19	3	1	3	7	—	2	1	1	4	4	4	—	—	—	5
20	20	1	3	4	8	1	2	2	2	1	1	5	—	—	—	8
21	21	—	7	1	8	—	3	1	4	—	—	—	—	—	—	7
22	22	—	1	3	4	—	1	1	3	—	—	—	—	—	—	—
23	23	2	1	5	8	2	—	5	8	—	—	—	—	—	—	12
24	24	4	—	2	6	2	—	2	4	—	—	—	—	—	—	7
25	25	1	3	4	8	1	2	3	6	—	—	—	—	—	—	9
26	26	1	5	4	10	1	2	3	6	—	—	—	—	—	—	10
27	27	2	3	4	9	2	3	4	9	—	—	—	—	—	—	9
28	28	2	—	6	8	1	—	6	7	1	4	5	—	—	—	13
29	29	4	3	3	10	2	2	2	6	1	3	4	1	2	3	14
30	30	2	3	3	8	2	2	3	7	1	5	6	1	2	3	14
1	1	2	2	3	7	2	1	3	6	—	—	—	—	—	—	7
2	2	1	8	2	11	1	4	2	7	—	1	1	—	1	1	12
3	3	—	9	3	12	—	4	3	7	—	1	1	—	1	1	13
4	4	2	3	1	6	2	1	1	4	1	—	—	—	—	—	7
5	5	3	5	—	8	2	2	—	4	1	1	1	2	1	1	10
6	6	2	7	6	15	2	2	3	7	—	1	1	—	1	1	10
7	7	5	4	2	11	2	3	2	7	1	1	2	—	1	2	13

## Земной магнетизмъ.

Колич. эпилептировавшихъ муж. и жен.	Барометръ.	Колебанія его.	Температура воздуха.	Колебанія ея.	Относит. влажность.	Колебанія ея.	Осанки.	Испареніе.	Сияніе солнца.	Склоненіе.	Разность.	Горизонтальная составляющая.	Разность.	Вертикальная составляющая.	Разность.
4	54,3	2,6	15,4	10,2	90	36	9,96	0,62	1,7	33,3	29,2	518	338	38	315
7	57,2	3,1	18,6	16,8	67	67	0,11	2,60	16,6	34,5	44,0	507	343	44	345
4	59,3	1,1	19,6	16,4	58	65	0,06	3,16	15,6	35,9	9,7	522	64	94	28
8	60,0	1,1	20,2	15,9	59	68	0,00	3,14	16,3	34,1	12,8	530	153	90	35
6	60,3	1,2	21,0	17,5	58	68	0,03	3,42	16,7	33,7	13,7	537	112	94	69
4	58,2	3,5	20,2	14,5	71	50	0,00	3,34	16,3	35,1	31,2	519	125	73	111
10	55,6	1,7	19,7	11,7	76	43	0,01	2,45	14,9	35,4	13,1	532	96	93	13
5	55,3	1,5	19,9	14,5	72	46	0,02	2,36	13,1	34,4	17,1	533	94	89	24
7	55,9	4,5	17,0	10,0	74	43	0,06	2,74	11,9	33,5	20,8	543	73	85	29
6	60,5	3,7	14,2	10,6	68	51	0,01	2,66	17,2	34,0	17,6	535	88	86	34
9	62,7	1,1	15,0	14,2	64	64	0,04	2,30	12,7	34,8	15,6	538	70	89	16
11	62,2	2,0	15,4	14,5	76	54	0,23	1,76	6,8	34,8	14,5	536	84	91	28
9	61,8	2,5	17,4	11,2	79	43	0,01	1,76	8,8	34,8	14,1	536	87	89	40
10	64,6	2,1	17,5	14,3	69	58	0,07	2,44	16,5	35,0	15,5	537	85	87	44
6	66,2	1,5	18,6	16,4	62	61	0,06	2,76	17,0	35,4	12,9	535	62	91	16
8	65,3	1,9	19,4	15,6	64	52	0,01	3,32	16,5	34,9	9,7	535	42	90	20
8	64,4	1,7	19,9	14,8	74	47	0,00	2,32	10,0	34,3	12,9	538	37	88	15
5	64,1	1,3	20,9	14,3	67	66	0,06	2,87	15,9	34,9	12,7	542	40	88	16
6	62,8	2,9	20,5	16,0	60	63	0,04	3,38	16,8	34,4	11,1	542	38	85	11
8	61,1	2,2	20,8	17,0	64	58	0,02	3,06	16,6	34,0	12,1	542	38	88	9
9	59,7	2,1	20,9	14,3	71	57	2,71	2,44	13,1	33,8	11,4	541	35	87	15

Л.Ю.Л.Б.	Кисло, мѣсяцъ и годъ.		Количество припадковъ у мужчины.		Количество эпилептирующихъ мужчинъ.		Количество припадковъ у женщинъ.		Количество эпилептирующихъ женщинъ.		Количч. припадковъ у муж. и жен. вмѣстѣ.
	Группы а.		Группы б.		Группы а.		Группы б.		Группы а.		
	Лечениыхъ.	Нелеченыхъ.	У всѣхъ муж.	Лечениыхъ.	Нелеченыхъ.	У всѣхъ муж.	Группы а.	Группы б.	У всѣхъ жен.	Группы а.	Группы б.
8	1	1	4	6	1	1	—	—	—	—	6
9	—	2	4	6	—	1	4	5	6	2	14
10	2	—	4	6	1	—	3	4	1	—	7
11	4	3	3	10	2	1	8	6	2	3	15
12	3	1	6	10	2	1	2	5	1	3	14
13	2	3	3	8	1	1	3	5	2	3	13
14	2	6	7	15	2	3	4	9	—	1	16
15	3	8	1	12	2	2	1	5	1	1	15
16	4	3	6	13	1	1	5	7	—	—	14
17	1	1	8	10	1	1	6	8	—	2	15
18	4	1	4	9	2	1	3	6	—	1	10
19	5	6	5	16	1	4	4	9	4	1	21
20	2	5	4	11	2	2	3	7	—	1	12
21	1	7	8	16	1	3	5	9	1	1	17
22	2	3	5	10	2	3	2	7	2	—	12
23	1	5	8	14	1	3	4	8	1	3	18
24	6	1	6	13	2	1	2	5	—	2	15
25	5	1	4	10	2	1	4	7	1	2	13
26	2	2	3	7	2	2	3	7	—	1	8
27	3	4	7	14	2	2	4	8	1	1	16
28	1	4	3	8	1	2	2	5	1	1	10

Земной магнитизмъ.											
Колич. эпилептировав- шихъ муж. и жен.		Барометр.		Колебанія его.		Температура воздуха.		Колебанія ея.		Относит. влажность.	
4	57,1	3,8	19,2	10,6	82	46	0,07	1,62	6,5	33,7	8,2
8	56,2	2,9	17,9	13,0	75	53	0,03	1,94	8,1	34,4	10,6
5	54,4	5,2	16,6	13,4	72	47	0,05	2,05	6,2	34,1	11,3
11	53,8	1,5	14,2	8,9	80	37	0,14	1,62	7,0	33,6	12,4
9	53,9	1,4	15,6	12,6	74	44	0,08	1,94	13,3	33,8	11,4
9	54,8	1,2	17,1	13,7	70	50	0,14	2,10	14,5	33,9	17,5
10	52,9	6,1	18,8	15,3	70	52	0,06	2,32	12,2	34,3	9,8
8	48,4	3,9	16,6	9,6	76	46	2,19	2,03	7,1	34,1	10,3
8	52,0	2,4	13,0	11,6	74	54	2,73	1,70	11,4	34,9	9,6
10	53,9	1,9	13,5	12,2	74	52	0,61	1,53	11,4	34,6	10,9
7	55,4	1,3	16,0	13,4	78	41	0,08	1,44	3,4	34,2	12,1
12	55,0	5,1	14,8	8,6	77	47	3,29	1,66	8,3	34,2	10,2
8	27,3	4,3	15,4	10,2	73	51	0,20	1,76	6,2	34,3	12,8
10	50,1	7,9	16,6	9,0	79	35	1,95	1,60	2,8	33,8	13,8
9	51,0	6,2	12,0	8,6	72	50	4,42	2,32	9,8	32,5	22,3
12	57,0	5,5	11,8	9,9	74	52	0,85	2,05	13,0	34,5	18,7
7	59,7	3,8	12,0	10,9	75	58	2,31	1,38	8,3	35,4	14,1
10	54,7	3,5	11,6	10,6	83	49	8,40	1,25	8,3	34,3	15,5
8	54,1	0,9	10,0	9,5	73	64	0,72	1,70	12,6	35,0	11,7
10	54,2	1,8	11,6	11,7	74	56	0,10	1,77	12,5	33,8	12,4
7	55,6	1,1	13,1	6,6	81	38	0,00	1,08	2,8	34,4	11,0

А В Г У С Т Ъ.	Число, мѣсяцъ и годъ.	Количество припадковъ у мужчинъ.			Количество эпилептирующихъ мужчинъ.			Количество припадковъ у женщинъ.			Количество эпилептирующихъ женщинъ.			Колич. припадковъ у муж. и жен. вмѣстѣ.
		Группы а.		группы b	Группы а.		группы b	Группы а.		группы b	Группы а.		группы б.	
		Леченихъ.	Нелеченихъ.	У всѣхъ муж.	Леченихъ.	Нелеченихъ.	У всѣхъ муж.	Группы а.	У всѣхъ жен.	Группы б.	Группы а.	У всѣхъ жен.	Группы б.	
I Ю Л І.	29	1	7	4	12	3	3	1	7	1	—	—	—	14
	30	2	4	8	14	2	2	2	8	1	—	—	—	14
	31	2	4	9	15	1	2	1	9	1	2	1	2	17
A	1	2	—	1	3	1	—	1	2	3	5	1	2	8
V	2	1	4	5	10	1	1	4	6	1	1	1	1	11
G	3	—	4	4	8	—	3	3	6	1	1	1	1	9
U	4	3	5	3	11	2	3	3	8	3	3	3	3	14
S	5	—	2	2	4	—	2	1	3	1	1	1	1	5
T	6	1	3	3	7	1	3	3	7	6	6	1	1	13
B	7	3	4	10	17	2	2	7	11	5	1	1	2	23
E	8	1	6	6	13	1	4	4	9	2	2	1	1	15
N	9	1	7	5	13	1	4	5	10	—	3	3	1	16
O	10	1	—	6	7	1	—	3	4	—	—	—	—	7
N	11	4	11	7	22	2	5	4	11	—	—	—	—	22
O	12	1	2	8	11	1	2	2	5	—	—	—	—	11
N	13	3	4	4	11	2	2	3	7	—	2	2	2	13
O	14	2	5	3	10	1	2	2	5	—	2	2	2	12
N	15	2	—	7	9	2	—	4	6	—	2	2	2	11
O	16	—	4	4	8	—	1	2	3	—	6	6	4	14
N	17	2	2	4	8	2	2	2	6	—	3	3	3	11
O	18	3	1	10	14	2	1	5	8	6	—	6	1	20

Земной магнитизмъ.																				
Колич. эпилептизовавшихъ муж. и жен.	Барометръ.	Колебанія ег.о.	Температура воздуха.			Колебанія с.и.			Относит. влажность.			Колебанія е.и.	Осадки.	Штормъ.	Склоненіе.	Разност.	Горизонтальная составляющая.	Разност.	Вертикальная составляющ. а.	Разност.
			9	54,8	1,2	12,2	9,4	80	50	3,36	1,24	5,8								
8	56,0	1,5	11,5	12,4	70	63	0,10	1,90	13,9	34,8	9,9	535	51	78	8					
11	54,4	1,6	12,9	16,5	72	62	1,04	1,73	8,0	34,2	9,6	539	33	76	11					
6	54,2	1,0	12,0	7,6	72	56	0,02	1,80	7,1	34,0	14,1	541	62	77	29					
7	54,5	2,7	10,9	7,7	74	46	0,54	1,56	9,3	34,5	10,7	541	35	76	19					
7	56,8	1,0	13,5	7,7	70	53	0,00	2,19	10,3	34,5	10,2	540	33	78	16					
11	55,6	3,7	14,3	9,5	69	60	0,02	2,35	13,7	34,4	9,3	540	31	75	12					
4	49,4	8,0	16,5	14,0	71	63	0,06	1,89	8,8	33,7	11,7	543	35	77	11					
8	44,2	2,1	14,4	7,8	85	40	9,78	0,83	2,0	34,6	9,7	540	39	77	13					
13	46,1	6,1	13,0	10,3	80	49	0,14	1,36	5,9	34,1	13,4	542	50	75	12					
10	51,4	3,6	12,7	13,2	86	51	4,31	0,98	5,8	32,7	20,7	542	137	84	52					
11	52,6	1,7	13,8	9,1	83	42	3,95	1,22	9,2	33,7	15,9	534	72	81	41					
4	53,8	0,9	14,2	6,8	76	47	0,03	1,67	5,2	33,2	19,2	530	83	76	46					
11	54,6	3,0	12,8	11,9	74	54	0,06	1,78	8,8	34,9	11,6	534	45	80	14					
5	55,5	3,8	9,5	13,9	78	57	0,59	1,31	8,3	34,7	12,3	539	58	82	17					
9	54,9	3,9	8,3	9,2	89	27	5,17	0,51	0,6	34,5	12,7	535	61	81	10					
7	50,8	7,4	8,1	2,2	94	23	3061	0,40	—	34,3	10,6	536	53	79	13					
8	51,1	4,0	10,6	8,1	82	47	1011	1,17	10,1	33,9	13,1	539	64	81	15					
7	749,4	3,5	9,5	2,8	89	26	9,12	0,87	0,3	34,8	13,8	541	60	4.7076	24					
9	50,3	4,6	9,1	8,3	87	33	0,58	0,68	2,1	33,0	17,4	555	50	74	34					
9	53,2	1,6	8,8	10,8	88	39	0,96	0,48	1,7	35,4	15,7	545	105	73	43					



Земной магнитизмъ.															
Колиць, умноженіи на відхиленія від полярного положенія	Барометръ	Колебанія его.	Температура воздуха			Колебанія влажности.			Склонение.			Разность.			
			Колебанія ез.	Относит. влажность.	Колебанія ез.	осадки.	Пасареніе.	Сияние солнца.	Горизонтальная составляющая.	Разность.	Вертикальная составляющая.	Разность.			
9	53,0	2,1	10,5	13,1	84	43	0,09	0,87	4,8	34,5	15,7	535	120	72	43
5	49,4	4,8	10,7	6,2	94	16	3,38	0,21	0,2	34,7	14,2	533	100	77	44
7	48,6	3,2	12,2	8,0	94	21	0,75	0,38	0,0	34,2	13,0	531	66	79	20
7	50,6	1,1	10,4	11,3	93	31	3,91	0,32	2,1	34,9	13,9	533	141	79	25
5	51,3	2,1	11,0	7,4	94	21	12, 99	0,24	0,2	35,6	9,0	533	58	82	20
5	54,6	4,7	9,3	6,0	88	26	2,63	0,75	1,1	35,2	10,3	533	40	80	13
7	55,3	5,2	7,6	7,0	86	30	0,12	0,78	5,0	35,0	9,3	536	44	80	10
5	44,7	11,4	9,5	5,2	96	8	15, 53	0,12	—	34,5	9,8	535	36	79	11
11	44,4	5,7	9,0	2,6	93	14	11, 66	0,32	—	34,7	10,1	534	44	82	10
10	48,8	5,2	10,0	5,8	90	30	5,34	0,38	3,7	34,6	10,6	537	57	79	12
11	54,6	7,1	9,1	5,7	91	21	0,45	0,52	—	34,2	13,0	536	56	81	27
7	61,1	4,8	7,8	7,2	89	27	0,23	0,33	1,1	35,6	7,6	535	54	79	5
5	63,8	1,3	8,6	10,3	84	49	0,05	0,56	6,0	35,1	11,6	534	46	82	17
9	62,4	3,2	7,5	8,4	89	31	0,26	0,48	4,1	34,7	13,3	536	50	79	9
7	60,3	3,3	6,6	7,3	93	17	0,10	0,26	—	35,0	8,0	538	42	81	5
7	55,4	5,7	10,5	5,2	89	11	0,05	0,30	—	34,3	17,2	538	47	82	26
8	50,7	4,2	11,7	4,6	93	10	3,53	0,14	—	34,7	8,9	533	65	79	14
8	53,8	1,7	11,4	6,4	93	25	0,06	0,33	0,2	34,3	10,8	534	51	80	34
9	50,5	4,2	12,0	5,5	93	22	0,80	0,32	0,5	34,6	26,1	528	82	83	56
3	48,7	3,2	12,3	7,8	90	31	0,52	0,59	5,6	35,5	11,1	534	71	78	46
4	48,5	1,8	10,7	9,1	85	41	0,15	0,83	4,8	35,3	11,3	530	47	80	21

С Е Н Т Я Б Р	Число, мѣсяцъ и годъ.	Количество припадковъ у мужчинъ.				Количество эпилептировавшихъ мужчинъ.				Количество припадковъ у женщинъ.				Количество эпилептировавшихъ женщинъ.			
		Группы а.		Группы б.		Группы а.		Группы б.		Группы а.		Группы б.		Группы а.		Группы б.	
		Леченіыхъ.	Нелеченіыхъ.	У всѣхъ муж.	Леченіыхъ.	Нелеченіыхъ.	У всѣхъ муж.	Леченіыхъ.	Нелеченіыхъ.	У всѣхъ жен.	Леченіыхъ.	Нелеченіыхъ.	У всѣхъ жен.	Леченіыхъ.	Нелеченіыхъ.	У всѣхъ жен.	У всѣхъ жен.
9	3	7	8	18	2	3	4	9	—	—	6	—	—	—	3	—	24
10	5	3	4	12	2	2	2	6	—	—	1	—	1	—	1	—	13
11	2	4	5	11	1	2	3	6	1	—	1	—	1	—	1	—	12
12	1	5	10	16	1	3	4	8	2	1	3	—	1	1	1	2	19
13	2	7	6	15	2	3	4	9	1	—	2	—	1	—	1	2	17
14	1	7	3	11	1	3	2	6	—	—	—	—	—	—	—	—	11
15	2	3	2	7	2	2	2	6	—	—	1	—	1	—	1	1	8
16	1	8	2	11	1	4	2	7	—	—	2	—	2	—	2	2	13
17	1	8	9	18	1	2	4	7	—	—	2	—	2	—	2	2	20
18	2	5	13	20	1	8	7	11	—	—	1	—	1	—	1	1	21
19	1	—	6	7	1	—	5	6	—	—	2	—	2	—	2	2	9
20	3	1	3	7	1	1	3	5	—	—	1	—	1	—	1	1	8
21	5	—	4	9	2	—	3	5	—	—	1	—	1	—	1	1	10
22	3	1	5	9	2	1	3	6	—	—	—	—	—	—	—	—	9
23	—	—	6	6	—	—	3	3	1	3	4	—	1	—	1	2	10
24	—	2	5	7	—	1	1	2	—	—	1	—	1	—	1	1	8
25	2	1	6	9	2	1	2	5	—	—	2	—	2	—	2	2	11
26	2	1	6	9	1	1	4	6	—	—	1	—	1	—	1	1	10
27	—	1	7	8	—	1	3	4	2	2	4	—	2	—	2	4	12
28	6	3	4	13	1	1	3	5	2	2	4	—	2	—	2	4	17
29	2	3	4	9	1	2	4	7	1	4	5	—	1	—	4	5	14
30	1	2	8	11	1	1	5	7	8	4	12	—	2	4	6	6	23

Колич. припадковъ у  
муж. и жен. вмѣстѣ.

Земной магнитизмъ.																	
Колич. эпилептировавшихъ муж. и жен.			Барометръ.			Колебанія его.			Температура воздуха.			Колебанія ея.			Относит. влажность.		
12	47,7	5,7	10,9	8,3	84	40	0,85	0,84	4,9	34,8	12,4	532	45	85	16		
7	53,3	5,1	8,3	7,4	90	29	0,24	0,57	2,8	34,4	11,4	538	62	80	18		
7	55,4	2,8	8,8	9,9	88	34	0,32	0,54	1,3	35,1	10,6	539	150	80	9		
10	55,7	5,8	9,3	10,3	86	39	9,15	0,62	5,5	34,1	12,5	541	47	76	20		
11	51,3	4,6	10,0	6,2	91	23	1,71	0,54	0,4	34,3	8,5	546	47	78	6		
6	27,1	3,3	7,9	10,5	85	45	0,17	0,66	7,9	35,2	24,9	536	103	77	86		
7	55,6	3,9	9,5	13,3	83	42	1,75	0,90	5,7	35,4	19,5	526	108	78	65		
9	60,5	6,9	11,2	7,2	84	36	0,16	0,71	4,7	35,9	10,8	530	68	81	96		
9	60,7	4,1	13,8	7,9	80	42	0,14	1,40	9,3	35,1	25,8	530	88	84	41		
12	62,6	6,9	11,8	6,4	88	27	1,38	0,62	—	35,6	12,7	535	55	79	28		
8	61,3	6,2	11,9	7,4	90	27	0,52	0,26	0,3	35,6	8,4	535	47	80	17		
6	60,0	3,7	13,5	7,3	90	33	0,22	0,47	5,4	35,0	6,3	538	36	80	8		
6	53,0	4,7	14,2	5,9	91	25	47,	0,38	2,6	35,4	6,5	536	33	80	7		
6	52,6	2,0	11,5	7,1	74	36	0,16	1,57	2,4	35,1	19,6	539	38	79	17		
5	54,1	2,7	11,4	5,1	76	36	0,51	1,33	4,6	34,7	12,8	542	81	77	13		
3	52,5	2,9	6,2	8,7	86	42	1,53	0,74	1,5	35,5	20,0	539	102	76	37		
7	57,6	4,4	1,3	6,5	88	54	0,95	0,53	5,9	35,7	12,1	537	44	78	33		
7	58,8	1,9	1,6	6,9	84	40	0,02	0,34	—	35,4	8,4	537	30	81	9		
8	60,1	3,8	0,8	8,9	78	50	0,05	0,69	6,6	35,1	7,7	538	33	81	9		
9	50,4	11,1	2,4	12,7	97	10	2,21	0,17	—	35,1	6,8	539	32	81	4		
12	52,9	8,9	4,8	6,9	82	47	0,20	0,80	8,1	34,3	8,9	542	35	78	11		
13	54,2	3,3	8,6	8,9	91	12	0,70	0,36	—	34,9	5,9	543	31	78	4		

Число, мѣсяцъ и годъ.	Количество припадковъ у мужчинъ.		Количество эпилептировавшихъ мужчинъ.		Количество припадковъ у женщинъ.		Количество эпилептировавшихъ женщинъ.	
	Группы а.		Группы б.		Группы а.		Группы б.	
	Леченіыхъ.	Нелеченіыхъ.	У всѣхъ муж.	Леченіыхъ.	Нелеченіыхъ.	У всѣхъ муж.	Группы а.	Группы б.
1	—	6	8	14	—	3	6	—
2	4	4	5	13	3	2	6	3
3	7	4	2	13	2	3	—	—
4	4	8	3	15	2	3	4	2
5	3	5	7	15	1	2	5	3
6	2	11	8	21	1	4	3	2
7	—	1	7	8	—	1	1	—
8	2	2	5	9	1	2	—	—
9	2	5	4	11	1	2	2	1
10	—	1	7	8	—	1	4	2
11	1	2	8	11	1	1	1	1
12	2	4	7	13	1	1	—	—
13	2	4	5	11	2	1	2	1
14	5	2	4	11	2	1	5	2
15	5	3	12	20	1	2	6	3
16	2	5	11	18	1	4	4	3
17	—	6	13	18	—	2	7	2
18	1	5	6	12	1	3	5	1
19	2	2	5	9	1	2	4	—
20	—	1	4	5	—	1	3	—
21	—	—	3	3	—	3	3	—

Земной магнетизмъ.															
Колич. эпилептизовав- шихъ муж. и жен.	Барометръ.														
		Колебанія еж.	Температура воздуха.	Колебанія еж.	Относит. влажность.	Колебанія еж.	Осадки.	Испареніе.	Сияніе солнца.	Склоненіе.	Равноть.	Горизонтальная составляющая.	Равноть.	Вертикальная составляющая.	Равноть.
9	53,8	3,9	9,6	7,1	80	36	0,06	1,07	5,7	34,5	7,5	545	31	78	6
12	52,5	1,1	8,0	6,4	82	38	1,58	1,08	7,8	34,7	7,5	544	43	79	8
7	51,3	2,4	7,2	2,1	97	7	13,	0,11	—	35,2	20,1	538	61	82	46
9	54,7	8,3	5,4	2,9	89	27	5,10	0,27	1,0	34,8	9,5	535	42	80	22
8	62,4	8,9	4,8	6,4	93	23	5,54	0,13	1,8	35,9	15,1	538	52	79	28
9	66,5	3,2	4,6	5,4	95	8	1,40	0,12	—	35,3	11,1	535	49	83	17
6	64,6	2,9	1,4	6,6	89	27	0,21	0,23	0,7	35,5	6,5	539	32	80	8
9	61,0	7,7	2,0	6,4	90	22	0,02	0,13	—	35,1	5,2	541	26	81	8
10	48,5	9,9	5,6	8,1	76	43	3,95	1,26	1,8	35,0	5,8	544	31	78	6
9	61,5	12,4	-1,4	6,7	56	48	0,03	1,91	8,3	35,2	15,9	547	23	76	15
8	53,8	12,8	1,0	8,2	95	20	2,31	0,17	—	38,3	29,7	536	142	80	94
7	44,4	13,7	4,6	4,6	94	17	0,64	0,07	—	37,2	16,3	536	79	75	61
8	37,3	8,3	3,8	4,1	96	9	6,52	0,28	—	36,2	12,5	536	40	79	23
7	49,1	11,8	-1,1	4,2	83	28	1,75	0,69	—	36,0	10,5	537	48	79	24
12	54,4	9,0	-1,7	5,2	83	34	6,01	0,58	2,6	36,0	10,3	539	52	80	12
12	49,6	4,2	2,3	3,5	96	12	0,61	0,00	—	35,6	5,7	538	29	80	11
11	50,6	5,5	2,5	3,8	99	2	1,79	0,00	—	35,4	3,4	542	11	81	4
10	46,4	8,7	6,2	5,5	93	13	3,74	0,12	—	35,1	3,8	543	17	80	4
9	42,9	6,0	6,5	5,9	84	35	3,25	0,56	5,8	35,0	5,3	544	21	82	8
4	46,4	9,8	3,3	3,9	87	29	3,32	0,40	0,6	35,7	5,2	542	33	74	7
3	56,1	8,4	1,8	3,1	94	24	0,86	0,13	1,1	35,4	5,6	542	27	73	10

Н О Д В Р Б.	Число, мѣсяцъ и годъ.	Количество припадковъ у мужчинъ.			Количество эпилептировавшихъ мужчинъ.			Количество принадковъ у женщинъ.			Количество эпилептировавшихъ женщинъ.			Колич. припадковъ у муж. и жен., вмѣстѣ.	
		Группы а.		Группы б.	Группы а.		Группы б.	Группы а.		Группы б.	Группы а.		Группы б.		
		Леченіиыхъ.	Нелеченіиыхъ.		У всѣхъ муж.	Леченіиыхъ.	Нелеченіиыхъ.	У всѣхъ муж.	Леченіиыхъ.		У всѣхъ жен.	Группы а.	Группы б.	У всѣхъ жен.	
22	—	1	5	2	8	1	1	4	—	2	2	4	1	3	12
23	—	1	2	7	10	1	2	7	—	3	3	3	1	1	13
24	—	1	3	6	10	1	2	6	—	2	2	2	2	2	12
25	—	—	8	4	12	—	3	3	6	—	5	5	—	2	17
26	—	1	—	5	6	1	—	5	—	2	2	2	2	2	8
27	4	2	5	10	2	1	1	7	—	—	—	—	—	—	10
28	6	11	2	19	2	3	2	7	1	—	1	1	—	1	20
29	1	3	2	6	1	2	2	5	3	—	3	1	—	1	9
30	1	2	4	7	1	1	3	5	4	—	4	2	—	2	11
31	2	6	4	12	2	2	3	7	3	—	3	1	—	1	15
1	7	2	6	15	4	2	5	11	1	1	2	1	1	2	17
2	2	5	4	11	1	3	2	6	2	1	3	2	1	3	14
3	1	4	7	12	1	3	3	7	2	1	3	2	1	3	15
4	—	6	10	16	—	2	5	7	3	1	4	2	1	3	20
5	—	9	10	19	—	2	6	8	—	1	1	—	1	1	20
6	1	1	4	6	1	1	2	4	—	2	2	—	2	2	8
7	—	2	6	8	—	1	5	6	—	3	3	—	2	2	11
8	1	9	3	13	1	1	2	4	—	3	3	—	2	2	16
9	3	2	7	12	2	1	5	8	—	1	1	—	1	1	13
10	3	3	5	11	2	3	4	9	1	1	2	1	1	2	13
11	1	1	6	8	1	1	5	7	1	—	1	1	—	1	9

Кіличъ, чи ліптировав- шихъ муж. и жен.	Барометръ.	Колебанія его.	Земной магнитизмъ.																	
			Температура воздуха.			Колебанія ея			Относит. влажность.			Колебанія ея.			Излареніе.			Склоненіе.		
7	70,6	4,1	3,8	5,8	94	19	0,50	0,25	4,9	35,7	11,9	543	23	72	8					
8	54,5	6,0	6,2	9,0	91	21	0,32	0,25	1,8	36,3	17,6	533	82	75	36					
11	57,4	8,6	6,5	5,9	90	18	0,31	0,37	0,4	36,1	9,7	535	35	71	19					
9	62,9	4,2	10,0	6,0	93	15	0,85	0,11	—	35,8	9,3	537	28	73	11					
8	62,4	3,6	7,7	3,4	95	8	0,25	0,18	—	35,5	7,9	542	41	71	14					
7	60,8	3,8	7,6	1,6	94	7	0,45	0,12	—	35,4	5,6	541	21	72	4					
8	55,8	4,1	6,2	2,0	86	17	0,01	0,43	—	35,3	2,6	544	16	71	3					
6	54,8	0,5	5,0	2,3	86	20	0,71	0,50	—	35,0	2,8	545	12	71	5					
7	53,2	2,6	3,7	2,6	94	13	2,20	0,18	0,9	35,0	6,7	541	36	72	12					
8	52,3	0,6	2,0	2,9	94	9	0,55	0,09	—	36,6	15,6	540	28	69	26					
13	754,9	6,1	1,4	3,2	97	2	5,87	0,06	—	35,3	11,0	543	43	4.6666	24					
9	62,6	6,2	-2,1	2,1	90	11	0,19	0,62	—	35,7	4,1	541	16	68	5					
10	58,3	8,9	-2,8	2,2	89	8	0,72	0,56	—	35,5	4,7	541	28	69	8					
10	61,4	6,2	-1,7	3,0	91	11	0,98	0,10	—	35,6	6,0	541	20	68	5					
9	59,2	9,1	0,2	4,1	92	13	0,39	0,03	—	35,0	6,0	543	24	69	15					
6	53,5	2,0	1,7	2,9	71	36	0,16	0,86	4,6	35,0	4,3	549	52	68	2					
8	51,7	9,2	1,9	3,7	85	33	1,09	0,22	—	34,5	5,7	552	39	66	17					
6	37,9	13,6	1,4	8,2	87	32	4,28	0,24	—	36,0	10,8	541	25	68	10					
9	46,9	15,7	-5,0	2,9	67	32	0,00	1,38	6,0	35,3	8,6	544	15	68	8					
11	35,4	14,0	-3,2	6,2	89	21	8,14	0,13	1,2	36,0	3,2	542	107	70	30					
8	43,2	11,2	-7,8	6,4	62	43	0,21	0,61	1,6	36,5	21,8	536	67	68	16					

(см. стр. 316, 320, 321)

Н о л Б Р В	Число, мѣсяцъ и годъ.				Количество при- падковъ у муж- чинъ.				Количество эпи- лептировавшихъ мужчинъ.				Количество припадковъ у женщинъ.				Количество эпилептиро- вавшихъ жен- щинъ.				
	Группы а.		Группы б.		Группы а.		Группы б.		Группы а.		Группы б.		Группы а.		Группы б.		Группы а.		Группы б.		
	Леченыхъ.	Нелечен- ныхъ.	У всѣхъ муж.	У всѣхъ муж.	Леченыхъ.	Нелечен- ныхъ.	У всѣхъ муж.	У всѣхъ муж.	Группы а.	Группы б.	У всѣхъ жен.	У всѣхъ жен.	Группы а.	Группы б.	У всѣхъ жен.	У всѣхъ жен.	Группы а.	Группы б.	У всѣхъ жен.	У всѣхъ жен.	
12	2	6	6	14	—	2	2	4	—	—	1	1	—	—	1	1	2	2	2	16	
13	—	4	7	11	—	3	6	9	—	—	2	2	—	—	2	2	2	2	13	—	
14	3	2	8	13	2	1	5	8	—	—	1	1	—	—	1	1	1	1	14	—	
15	1	5	11	17	1	3	5	9	—	—	5	5	—	—	2	2	2	2	22	—	
16	1	6	4	11	1	3	3	7	—	—	4	4	—	—	3	3	2	2	15	—	
17	1	5	3	9	1	4	3	8	—	1	1	—	—	1	1	1	1	1	10	—	
18	1	3	5	9	1	2	5	8	1	—	1	1	—	—	—	—	1	1	1	10	—
19	—	5	7	12	—	2	4	6	1	2	3	3	—	—	2	2	3	3	15	—	
20	1	6	5	12	1	3	4	8	2	1	3	3	—	—	1	1	3	3	15	—	
21	—	4	9	13	—	2	5	7	1	—	1	1	—	—	1	1	1	1	1	14	—
22	2	—	18	20	2	—	8	10	—	3	3	—	—	3	3	—	3	3	23	—	
23	2	4	9	15	1	1	6	8	—	1	1	—	—	1	1	—	1	1	1	16	—
24	1	2	7	10	1	1	4	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—
25	1	—	2	3	1	—	2	3	—	1	1	—	—	1	1	—	1	1	1	4	—
26	6	4	5	15	3	3	4	10	1	1	2	1	—	—	1	1	1	1	2	17	—
27	2	1	4	7	1	1	3	5	2	1	3	3	—	—	3	3	1	1	3	10	—
28	2	5	7	14	1	4	4	9	—	2	2	2	—	—	2	2	2	2	16	—	
29	2	7	7	16	2	4	5	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—
30	1	3	4	8	1	2	4	6	—	1	1	—	—	1	1	—	1	1	1	9	—

(Продолженіе следуетъ).

Колич. припадковъ у  
муж. и женщ. вмѣстѣ.