K izucheniiu v mediko-topograficheskom i statisticheskom otnoshenii gubernskago goroda Mogileva : dissertatsiia na stepen' doktora meditsiny / L. Golyntsa.

Contributors

Golynts, L. Maxwell, Theodore, 1847-1914 Royal College of Surgeons of England

Publication/Creation

S.-Peterburg : Tip. A.S. Suvorina, 1887.

Persistent URL

https://wellcomecollection.org/works/v6rdny3k

Provider

Royal College of Surgeons

License and attribution

This material has been provided by This material has been provided by The Royal College of Surgeons of England. The original may be consulted at The Royal College of Surgeons of England. where the originals may be consulted. This work has been identified as being free of known restrictions under copyright law, including all related and neighbouring rights and is being made available under the Creative Commons, Public Domain Mark.

You can copy, modify, distribute and perform the work, even for commercial purposes, without asking permission.



Wellcome Collection 183 Euston Road London NW1 2BE UK T +44 (0)20 7611 8722 E library@wellcomecollection.org https://wellcomecollection.org Golints (L.) Medical Topography and Statics of the town of Mogileff, Map [in Russian], 8vo. St. P., 1887

КЪ ИЗУЧЕНІЮ С

МЕДИКО-ТОПОГРАФИЧЕСКОМЪ

въ

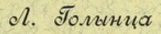
СТАТИСТИЧЕСКОМЪ ОТНОШЕНИИ

И

ГУБЕРНСКАГО ГОРОДА МОГИЛЕВА

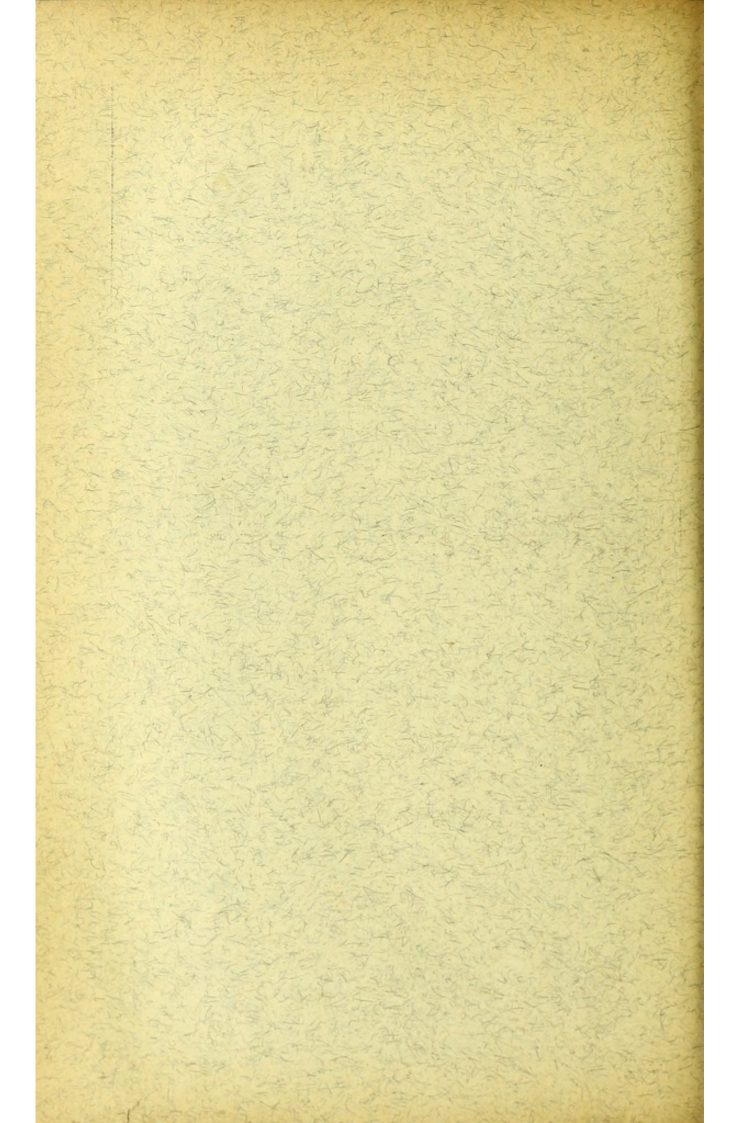
ДИССЕРТАЦІЯ

на степень доктора медицины



25 NOV 9





КЪ ИЗУЧЕНІЮ

вЪ

МЕДИКО-ТОПОГРАФИЧЕСКОМЪ

И

СТАТИСТИЧЕСКОМЪ ОТНОШЕНИИ

ГУБЕРНСКАГО ГОРОДА МОГИЛЕВА

ДИССЕРТАЦІЯ

на степень доктора медицины

А. Голынца





С.-ПЕТЕРБУРГЪ гипографія л. с. суворина. эртелевъ пер., д. 11–2 1887 Докторскую диссертацію лекаря Голынца, подъ заглавіемъ "Къ изученію въ медико-топографическомъ и статистическомъ отношеніи губерискаго города Могилева", печатать разрѣшается съ тѣмъ, чтобы по отпечатаніи оной было представлено въ Конференцію Императорской военно-медицинской академіи 500 экземпляровъ ся. С.-Петербургъ, апрѣля 25 дня 1887 года.

Ученый секретарь В. Пашутинъ.

къ изучению

въ медико-топографическомъ и статистическомъ отношении Губернскаго города могилева.

Краткій историческій очеркъ г. Могилева.

Могилевъ на Дибирб, губерискій городъ Могилевской губерніи, по словамъ польскихъ лѣтописцевъ основанъ въ 1267 г. Львомъ Даниловичемъ, сыномъ Даніила Галицкаго. Какъ всѣ новые города, возникавшіе въ удѣльный періодъ, Могилевъ первое время представлялъ простое укрѣпленіе или замокъ на правомъ берегу Днѣпра, построенный съ чисто военной цѣлью-оберегать границы княжеской области. Въ качествъ такого укръпленинаго пункта Могилевъ оставался довольно продолжительное время, но всетаки не игралъ замѣтной роли, потому что долгое время послѣ его основанія мы не находимъ о немъ никакихъ упоминаній въ лѣтописяхъ и историческихъ актахъ. Послѣ битвы при Ирмени (1321 г.) Могилевъ вибстѣ съ другими городами сѣверозападной Руси долженъ былъ подчиниться Гедимину и такимъ образомъ вошелъ въ составъ Княжества Литовскаго. Около этого же времени имя Могилева начинаетъ встръчаться въ историческихъ актахъ. Въ началѣ XVI вѣка Могилевъ уже былъ довольно значительнымъ городомъ, какъ это видно изъ уставной грамоты о королевскихъ доходахъ 1514 года. Въ 1561 г. Сигизмундъ Августъ далъ Могилеву малое Магдебургское право, а въ 1577 г. по Мартовской привиллегии Стефана Баторія, Могилевъ получилъ большое Магдебургское право.

Періодъ времени со второй половины XIV вѣка до второй половины XVI вѣка, до момента окончательнаго сліянія Литвы съ Польшей, въ исторіи Западной Руси былъ по преимуществу періодомъ переходнымъ: въ немъ боролись два начала—русское и польское. Въ это же самое время западно-русскій край много терпѣлъ отъ постоянныхъ войнъ, веденныхъ между Россіей и Польшей. Могилеву пришлось также немало вытерпѣть какъ со стороны русскихъ, такъ и отъ поляковъ. Со времени же Люблинской уніи 1569 г., поработившей Литву Польшѣ, православному населенію западнаго края пришлось взять на себя трудную задачу — сохранить свой языкъ и вѣру подъ игомъ Польши. Эту трудную задачу взяло на себя сначала православное духовенство, а потомъ къ нему присоеди-

1*

нились православныя братства, и вотъ въ концѣ XVI вѣка возникаетъ борьбмежду двумя просвѣтительными началами: восточно-православнымъ и западнолатинскимъ. Борьба эта тянулась въ XVII и XVIII вѣкахъ. Въ этой борьбѣ видное мѣсто занималъ и Могилевъ. Жители г. Могилева самовольно учредили въ городѣ братство для противодѣйствія польской пропагандѣ и успѣли отстоять его, не смотря на всѣ старанія іезуптовъ, такъ что даже въ 1602 г. получили отъ короля Сигизмунда III привиллегію на утвержденіе этого братства. Въ 1618 г. могилевцы произвели возстание противъ уніатскаго Полоцкаго архіепископа. Іосафата Кунцевича, желавшаго ввести унію въ Могилевѣ. Въ наказаніе за это всѣ городскія церкви въ Могилевѣ были запечатаны, а Спасскій братскій монастырь былъ даже отданъ для Богослуженія уніатамъ. Но такое положеніе дёла продолжалось недолго, особенно въ виду политическихъ осложненій въ это время, и въ 1634 г. всѣ православныя церкви въ Могилевѣ были открыты и отданы во владение православнаго епископа. Черезъ 20 летъ после этого, въ 1654 г. жители г. Могилева присягнули царю Алексѣю Михайловичу, но въ 1661 г., вслёдствіе измёны городъ былъ снова захваченъ поляками и съ тёхъ поръ оставался за Польшей вплоть до 1772 г., когда по первому раздёлу Польши Россія получила назадъ Бѣлоруссію. Это время съ 1661 - 1772 гг. было самымъ тяжелымъ временемъ для Могилева, какъ и для всего Съверозападнаго края. Одинаковая опасность, грозившая со стороны Турокъ, заставила Россію и Польшу въ 1686 году заключить миръ и союзъ. Поляки воспользовались этимъ союзомъ, чтобы усилить гоненія на православныхъ. Не смотря на постоянные протесты нашего правительства предъ Рѣчью Посполитой, притѣсненія православныхъ въ северозападномъ краз продолжались. Конецъ имъ положило только присоединение этого края къ России при императрицѣ Екатеринѣ II-ой. Въ 1772 г. Могилевъ, послѣ болѣе чѣмъ 400 лѣтняго пребыванія подъ польскимъ властительствомъ, снова возвратился въ лоно Россіи. Указомъ отъ 10-го января 1778 года городъ Могилевъ былъ назначенъ губернскимъ и въ немъ были введены всѣ губернскія учрежденія и законы, общіе для Россійской Имперіи.

Уже изъ этого краткаго историческаго очерка видно, что Могилевъ былъ городомъ искони-русскимъ. Дъйствительно, въ 1-й періодъ Русской имперіи область, составляющую нынѣшнюю Могилевскую губернію, населяли Кривичи и Радимичи. Первые жили по правой сторон' Днипра, вторые по ливой. Оба племени впослёдствій получили названіе Бёлоруссовъ. Въ XI вёкё все населеніе приняло христіанство по «греческому» закону. Поляки и Евреи представляютъ такимъ образомъ пришлый элементъ, получившій здѣсь осѣдлость вслѣдствіе историческихъ причинъ. Поляки, которыхъ здёсь сравнительно очень немного, начали селиться послѣ окончательнаго сліянія Литвы съ Польшей, еврен же, в'троятно, съ того времени, когда городъ увеличился и началъ вести торговлю. Изъ историческихъ актовъ о евреяхъ извѣстно, что въ 1577 г. Стефаномъ Баторіемъ имъ было запрещено жить въ Могилевѣ, такъ какъ они мѣшали мѣстнымъ мѣщанамъ вести торговлю. Въ 1626 г. Сигизмундомъ III было приказано могилевскимъ жителямъ: «изгнать изъ города, т. е. рынка, евреевъ и, отведя имъ такой же участокъ земли за замкомъ, дозволить строиться, ставить пивоварни и бани только на той улицѣ, гдѣ ихъ молитвенная школа при Днѣпрѣ». Извѣстенъ цѣлый рядъ ограниченій, направленныхъ противъ евреевъ: почти каждый король польскій издаваль грамоты, воспрещающія евреямь проживать въ Могилевѣ. Но, не смотря на эти запретительныя мѣры, евреямъ удалось крѣпкою ногою стать въ Могилевѣ, и даже въ 1678 г., по постановленію сейма, евреи получили право селиться въ Могилевѣ. Съ тѣхъ поръ число ихъ начинаетъ быстро увеличиваться, такъ что въ 1772 г., въ моментъ присоединенія Могилева къ Россіи, евреевъ насчитывалось уже 2.588 при 6,752 христіанъ, а въ 1867 г. ихъ было уже около 20.000 при 12.000 христіанъ.

Важное значеніе для Могилева въ политическомъ и соціальномъ отношеніи имѣли пограничное положеніе самого города и православное вѣроисповѣданіе его жителей. Первое условіе мѣшало городу достигнуть мирнымъ путемъ экономическаго благосостоянія, такъ какъ во всѣхъ войнахъ Россіи съ Польшей Могилевъ служилъ театромъ военныхъ дѣйствій между ними и почти всегда подвергался полному разоренію; второе условіе во все время пребыванія Могилева подъ властью Польши ставило жителей его въ натянутыя отношенія къ правительству, заставляло ихъ вести борьбу за сохраненіе православія и такимъ образомъ служило къ разъединенію между поляками и бѣлоруссами и даже ко враждѣ. Въ общемъ, вслѣдствіе совокупности указанныхъ причинъ, коренное славянское населеніе города пришло въ обѣднѣніе, а евреи, забравъ въ свои руки мало по малу всю торговлю, стали обогащаться, что въ особенности ясно въ настоящее время, такъ какъ почти вся торговля, бывшая до 1772 г. въ рукахъ только христіанъ, теперь находится въ рукахъ евреевъ, эксплоатирующихъ мѣстное населеніе.

Физико-географическій очеркъ.

Губернскій городъ Могилевъ находится подъ 53° 54' сѣв. шир. и 48° вост. долг. (отъ Гринвича 30° 19', на меридіанѣ Пулкова) въ 729 ворстахъ къ югу отъ С.-Петербурга. Параллель г. Могилева къ востоку проходитъ черезъ южную оконечность Смоленской губ. и Калужской, средину Тульской (Бѣлевъ), Рязанской (Скопинъ), сѣв. часть Тамбовской, Пензенской, южную часть Симбирской (Симбирскъ), сѣверную Самарской (Сергіевскъ), южную Уфимской и средину Оренбургской (Троицкъ), къ западу черезъ сѣв. часть Минской (Минскъ), южную Виленской, сѣв. Гродненской (Гродно), южную Ковенской (Ковно) и Сувалкской (Сувалки).

Могилевъ лежитъ по обоимъ берегамъ Днѣпра и расположенъ на Великой или Алаунской плоской возвышенности и именно той ея части, которая служить водораздёломъ между Дибпромъ, западной Двиною и Окою. Эта возвышенность въ Могилевѣ по правой сторонѣ Днѣпра состоитъ изъ ряда холмовъ, отдѣляющихся одинъ отъ другого оврагами и долиною, и расположена надъ уровнемъ Балтійскаго моря на 646 фут. Изъ такихъ овраговъ и долинъ, отдѣляющихъ холмы, въ настоящее время сохранилось два оврага, по которымъ протекаютъ ръки: Дубровенка и Дебра, и въ восточной части правой стороны Могилева (находится) одна долина. По лёвой же сторонё представляетъ собою довольно обширную равнину, расположенную надъ уровнемъ Балтійскаго моря на 526 фут. Все пространство, занимаемое г. Могилевомъ равно 1.430.075 квадр. саженъ или 5,72 квадр. версты, причемъ возвышенная часть занимаетъ 811.950 квадр. саж. и низменная 618.325 кв. саж. По геогностическому составу Могилевская губернія принадлежить къ 3 формаціямъ: Девонской, Мѣловой и Третичной. Въ самомъ Могилевѣ встрѣчаются главнымъ образомъ водныя образованія. Почва возвышенной части города состоить исключительно изъ глины, низменной же изъ песка, который у береговъ Дибпра въ ибкоторыхъ местахъ представляетъ собою сыпучіе пески. Хотя Могилевъ и не принадлежитъ къ черноземной полосѣ, но, всетаки, въ низменной преимущественно ея части, верхній пластъ состоитъ изъ черной земли, образовавшейся, съ одной стороны, вслѣдствіе культуры почвы и осадковъ ила во время весеннихъ разливовъ, съ другой стороны, вслѣдствіе пропитыванія почвы различными органическими отбросками, попадающими на улицы и огороды по причинѣ отсутствія помойныхъ ямъ. Порозность почвы въ низменной части должна бы, по существу своему, быть велика, на самомъ же дѣлѣ, благодаря засоренію, ничтожна до того, что даже во время жаровъ и вѣтровъ, верхній слой почвы влаженъ и мягокъ, а при появленіи хотя небольшого дождя появляется уже довольно значительная грязь. Загрязненіе почвы зависитъ отъ анти-санитарнаго содержанія города, такъ какъ навозъ, различные органическіе продукты, получаемые отъ обработки сырья въ промышленныхъ заведеніяхъ, а также всѣ кухонные отброски выбрасываются прямо на улицы и дворы, не имѣющіе по большей части мостовой.

Орошение. Г. Могилевъ снабжается водою изъ рѣки Диѣпра и его притока Дубровенки, а также изъ колодцевъ, расположенныхъ возлѣ послѣдней. Дибиръ беретъ свое начало въ Смоленской губернии. Въ Могилевской губернии онъ протекаетъ въ узкихъ, тѣсныхъ и крутыхъ берегахъ въ юго-западномъ направленіи. При этомъ до города Орши (Могилевской губерніи) лѣвый берегъ выше праваго, отъ г. Орши наоборотъ: правый берегъ выше лѣваго. Въ тридцати верстахъ отъ Могилева Дибпръ входитъ въ широкую долину и поворачиваетъ къ югу. Возвышенности того или другого берега, подходя близко къ нему. обыкновенно спускаются круто, что мы имфемъ и въ самомъ Могилевф. Подходя къ Могилеву, Дибиръ поворачиваетъ къ западу и проходитъ черезъ Могилевъ съ востока на западъ, по выходъ же, образовавъ въ самомъ городъ двъ дуги: одну на югъ, другую на сѣверъ, принимаетъ снова южное направленіе. Русло Дибира въ Могилевъ песчаное; глубина отъ 3 до 18 футовъ; паденіе его между Шкловомъ (въ 30-ти верстахъ отъ Могилева) и Могилевомъ равно 0,056 саж. на одну версту, ширина его въ лётнее время около 40 саженей, во время разливовъ до одной версты. Высота поднятія воды весною болѣе 3 саженей. (Колебаніе уровня воды въ Дибпрб по мбсяцамъ за 9 лбть представлено въ діаграммѣ 🕅 1-й). Уровень воды лѣтомъ относительно уровня Балтійскаго моря == 508 фут. Въ мартъ или апрълъ, спустя 15-20 дней послъ вскрытія Днъпра, начинается разливъ водъ его и держится, почти на одинаковой высотѣ, до начала Мая. Разливъ этотъ начинаетъ покрывать водою низменную часть города, когда уровень воды въ Дибпрб подымается на 2 сажени выше лбтняго уровня, и когда поднятие достигаетъ до 3 саженей, то вся лѣвая часть города и восточная правая настолько покрываются водою, что жители сообщаются между собою на лодкахъ. Жилища низменной части обыкновенно бываютъ приспособлены къ такимъ разливамъ: дощатый полъ въ нихъ почти всегда кладется аршина 1-2 выше уровня земли, такъ что во время разливовъ вода не попадаетъ въ помѣщеніе, а находится подъ нимъ. Вода въ Днѣпрѣ обыкновенно бываетъ довольно чистая и прозрачная, во время же разливовъ грязна, мутна и почти коричневаго цвъта, вслѣдствіе растворенія въ ней навоза и другихъ веществъ, которыя смываются разливомъ съ береговъ и уносятся Дибпромъ.

Въ самомъ городѣ, съ правой стороны, впадаетъ въ Днѣпръ два притока:

Дебра и Дубровенка. Первый протекаетъ по оврагу того же названія въ Восточной части города и впадаетъ въ Дибпръ при входъ послъдняго въ Могилевъ; Дебра, которую можно скорѣе назвать ручьемъ, лѣтомъ почти всегда высыхаетъ, до того, что по ея руслу въ это время проходить дорога. Дубровенка имфетъ большее значение для города, такъ какъ, протекая по самой населенной части города, снабжаетъ близъ лежащія мъста водою для питья, для приготовленія пищи и для другихъ домашнихъ потребностей, хотя въ тоже время, служитъ мѣстомъ сваливанія снѣга и другихъ уличныхъ нечистотъ; этотъ притокъ беретъ свое начало въ верстахъ пятнадцати отъ Могилева, въ направлении съ съвера на югъ проходитъ черезъ городъ въ западной его части и впадаетъ въ Дибпръ почти при выходѣ послѣдняго изъ Могилева. Ширина Дубровенки, равна отъ 2-5 саженей, а глубина ся во многихъ мѣстахъ менѣе четверти аршина. Вода ея нѣсколько мутна и грязна. Кромѣ рѣкъ для водоснабженія города, существуетъ еще водопроводъ и колодцы. Водопроводъ проведенъ изъ Дибпра въ послъднее время и доставляетъ воду для незначительной части города, поэтому, о водопроводѣ, какъ о снабдителѣ города водою, нельзя ничего и сказать. Колодцы находятся, какъ выше сказано, возлѣ Дубровенки и имѣютъ самое примитивное устройство. Такимъ образомъ жители г. Могилева пользуются водою для своего потребленія изъ четырехъ мѣстъ: центральная часть днѣпровскою водою изъ водопровода; въ остальныхъ же мѣстахъ при посредствѣ водовозовъ и водоносовъ изъ Дибира, Дубровенки и колодцевъ, смотря по тому, который изъ источниковъ находится ближе. Вода въ Дибпрб обыкновенно берется въ мбстахъ, гдб моютъ бѣлье и притомъ въ лѣтнее время ниже купаленъ. Вода въ Дубровенкѣ, какъ выше сказано, сильно загрязнена, что зависить отъ того, что она протекаетъ по мѣстности, значительно заселенной и притомъ очень грязной; въ лѣтнее время имѣетъ очень мало воды. Колодцы же, какъ находящіеся возлѣ самой Дубровенки, заключають въ себѣ воду мало чѣмъ отличающуяся по своему свойству отъ воды рѣки. Слѣдовательно свойство воды употребляемой жителями Могилева, очень далеко отъ идеала чистой и здоровой воды, а поэтому имбется настоятельная потребность въ хорошемъ водоснабжении и на первое время, по крайней мѣрѣ, въ уничтожение тёхъ явлений, которыя служать къ загрязнению воды.

Климатъ. Для изученія климата какой нибудь мѣстности необходимо разсмотрѣть общее состояніе погоды въ ней, т. е., среднія величины, качествъ всѣхъ метеорологическихъ элементовъ въ данное время, и, чѣмъ больше время производились наблюденія, тѣмъ точнѣе получится представленіе о климатѣ данной мѣстности. Для опредѣленія климата г. Могилева, я воспользовался метеорологическими данными, обработанными г. Кравченко по наблюденіямъ произведеннымъ съ 1867 по 1877 годъ г. Дворецкимъ, и помѣщенными въ Опытѣ описанія Могилевской губерніи, а также наблюденіями надъ температурою съ 1879 года по 1885 г., произведенными при округѣ путей сообщенія. Послѣднія наблюденія обработаны мною.

Температура. Самый важный метеорологическій элементь, есть температура воздуха, выражающая собою самый главный характеръ климата. По климатической картѣ г. Могилевъ находится почти надъ изотермою + 6 проходящею на западѣ черезъ Ригу, а на востокъ черезъ Курскъ, изотерою + 18 и + 16, и изохименою - 6, проходящею на западѣ черезъ Балтійскій портъ (Островъ Псковской губерніи), на востокѣ черезъ Полтаву, Ростовъ на Дону и Сѣверо-Западный берегъ Каспійскаго моря. По метеорологическимъ наблюденіямъ, произведеннымъ въ г. Могилевѣ и приведеннымъ въ слѣдующихъ двухъ таблицахъ, Наблюденія, произведенныя при округѣ Пут. Сообщ. въ 8 ч. утра 2 ч. дня и 8 ч. вечера. Т° выражена во всѣхъ таблицахъ въ градусахъ Цельсія.

Годы.	Январь.	февраль.	Марть. Апрѣль.		Mafi.		Іюль.	ABrycrb.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Декабрь.	Среднее.
1879	-7,3	-0,2	-1,9	+9,5	+14,8	+16,0	+13,7	+11,7	+8,4	+1,7	-6,5	-4,4	+4,7
1880	-7,9	-4,5	+2,1	+4,0	+13,5	+15,9	+15,6	+13,3	+9,2	+0,8	-1,2	-2,8	+4,8
1881	-8,8	-7,5	-1,6	+5,7	+13,0	+15,0	+15,8	+14,3	+6,6	+1,5	-0,8	-2,9	+4,2
1882	-2,7	-0,6	-3,1	+9,9	+13,7	+13,8	+18,5	+15,0	+9,9	+4,5	-3,6	-8,7	+6,1
1883	-8,5	-7,0	-3,8	+6,2	+12,2	+16,0	+15,2	+13,9	+9,0	+6,1	-0,7	-4,2	+4,5
1884	-2,8	-4,6	-0,6	+4,8	+12,5	+16,2	+15,2	+12,0	+8,2	+4,0	-2,7	-4,8	+4,8
1885	-6,6	-4,1	-1,5	+5,2	+14,5	+18,8	+17,0	+10,7	+9,7	+3,3	-3,6	-4,5	+4,9
SKINDT	KOLU		11.000	10.00	asin 11	NOTION:	107.0	12000	REALIS	IS OBT	HE STA	12.18	132
Средн.	-6,4	-4,0	-1,2	+7,2	+13,5	+16,0	+15,9	+13,0	+8,7	+3,1	-2,7	-4,6	+4,9

Таблица обработана г. Кравченко. Наблюденія производились: въ 6 ч. утра, въ 2 часа дня и 10 вечера.

											_		
Годы.	Январь.	февраль.	MapTb.	Апрћаь.	Mañ.	Itour.	Іюль.	ABrycTb.	Септябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Декабрь.	Среднее.
1867	-4,7	- 5,1	-7,0	+3,6	+ 9,2	+15,1	+17,2	+14,4	+10,1	+7,1	-2,7	- 7,9	+4,1
1868								+18,6			1	500.0	+5,7
1869	-7,9	+ 0,4	-2,0	+6,4	+13,1	+15,6	+18,4	+18,6	+11,7	+6,1	+0,5	- 2,7	+-6,9
1870	-5,2	-13,0	-4,2	+4,4	+11,1	+15,2	+18,0	+16,0	+10,6	+4,4	+3,2	-12,4	+4,0
1871	-9,7	-14,6	-1,1	+3,5	+ 9,2	+18,1	+19,5	+16,9	+ 9,0	+2,9	-0,2	- 5,6	+4,0
1872	-4,4	-11,4	-0,2	+8,4	+17,5	+16,4	+17,0	+18,5	+11,0	+6,5	+2,6	- 3,5	+6,5
1873	-2,9	- 6,5	-0,6	+3,6	+12,0	+18,1	+18,6	+16,1	+11,4	+7,0	+0,5	- 1,1	+6,4
1874	-3,9	- 6,6	-2,6	+5,4	+ 8,7	+15,7	+18,2	+16,6	+12,7	+4,7	+0,4	- 2,1	+5,7
1875	-7,6	- 9,5	-6,6	+0,9	+12,2	+19,1	+19,4	+17,6	+10,4	+2,5	-2,4		+3,5
1876	-9,9	- 6,0	+2,5	+8,7	+ 8,1	+18,9	+19,6	+17,0	+12,4	+5,2	-4,9	-14,1	+4,7
								Televino	-		-		-
Cpea	-6,5	- 8,0	-2,0	+5,0	+11,3	+16,9	+18,5	+17,0	+11,3	+5,6	-0,5	- 6,5	+5,2
Среднее наъ об. т.	-6,4	- 6	-1,6	+6,1	+12,4	+16,4	+17,2	+15,0	+10,0	+4,3	-1,6	— 5,5	+5,1

Среднее: Зима — 6,0; Весна + 5,6; Лѣто + 16,3; Осень + 4,2.

мы видимъ, что средняя температура равна + 5,1 и по временамъ года распредъляется въ выше приведенномъ порядкъ, причемъ самымъ жаркимъ мъсяцемъ является мъсяцъ іюль съ t° + 17,2, самымъ холоднымъ январь мъсяцъ съ t° -6,4. Слъдовательно разность t° самаго жаркаго и холоднаго равняется 23,6. Если мы теперь сравнимъ среднія t° г. Могилева съ другими мъстностями Россіи и заграницей лежащими на одной и той-же широтъ:

	Шпрота.	Долгота отъ Гр.	Средняя годо- вая t ^o .	Самаго жарк. ивсяца,	Самаго холоди. мѣсяца.	Разность t ^o самаго жарк. и самаго холодн. мъсяца.
Дублинъ	53°21′	6°15′	$+9,1^{\circ}$	$+14,6^{\circ}$	$+4,7^{\circ}$	9,9°
Гродно	53°40′	23°49'	$+6,2^{\circ}$	$+17,8^{\circ}$	$- 5,4^{\circ}$	23,2°
Могилевъ .	53°54′	30°19'	$+5,1^{\circ}$	+17,2°	6,4°	$23,6^{\circ}$
Пенза	53°11′	45° 2'	$+3,9^{\circ}$	$+20,0^{\circ}$	-13,7°	33,7°
Барнаулъ .	53°20′	103°27′	$+0,2^{\circ}$	$+19,7^{\circ}$	$-20,3^{\circ}$	40,0°
Иркутскъ .	52°17′	104°11′	$-0,7^{\circ}$	$+18,3^{\circ}$	-21,3°	39;6°

то мы увидимъ, что средняя t[°] годовая въ Могилевѣ ниже, чѣмъ въ мѣстахъ, лежащихъ отъ него на западъ и выше мѣстъ, лежащихъ на востокъ. Разность же t[°] самаго жаркаго и самаго холоднаго мѣсяца находится въ обратномъ отношеніи. Такое явленіе свойственно всей Европѣ. Для полнаго представленія объ измѣненіи въ теченіи года t[°] недостаточно разсмотрѣніе среднихъ t[°], такъ какъ въ различные годы могутъ быть значительныя отклоненія. Изъ приведенной таблицы объ этихъ отклоненіяхъ за 17 л.

							Положитель-	Отри-
							ное.	цательное.
Январь							3,7	3,5
Февраль							6,4	8,6
Марть .	•						4,7	5,4
Апрѣль							3,8	5,2
Май					•		5,1	4,3
Іюнь							2,7	2,6
Іюль							2,4	3,5
Августь.							3,6	4,3
Сентябрь							2,7	3,4
Октябрь							3,9	3,5
Ноябрь							4,8	4,9
Декабрь							4,4	9,0
Годъ		•	•				1,8	1,6

мы видимъ, что одинъ и тотъ же мѣсяцъ въ различные годы наблюденія можетъ быть теплѣе или холоднѣе средняго отъ 2 — 9°, а годы могутъ разниться от-1—2°. Для болѣе детальнаго разсмотрѣнія измѣненіе t° въ Могилевѣ я привожу колебаніе t° въ одномъ и томъ же мѣсяцѣ по отношенію къ средней его за 7 лѣтъ съ 1879—1885 г.

Colorado antes ale	187	9 г.	188	0 г.	188	1 г.	188	2 г.	188	3 г.	188	4 r.	188	5 г.
Contraction from the local days	+	-	+	-	+	-	+	-	+	-	+	-	+	-
Январь	12.2	11.7	12,9	16,1	9,8	10,2	6,7	11,3	9,5	15,5	4.8	13.2	4.6	11.4
Февраль	9,8	6,2	11,5	19,5	9,5			9,4	9,0	15,0	5,6	11,4	8,4	5,9
Марть								8,1						
Апрѣль	13,5	10,5	9,0	11,0	8,3	8,7	12,1	10,9	9,8	9,2	10,2	10,8	16,8	8,2
Май	10,2	8,8	15,5	12,5	11,0	7,0	15,3	10,7			13,5	10,5	14,5	10,5
Іюнь	10,0	8,0	13,1	5,9			10,2		13,0		12,8		12,2	
Іюль			11,4				13,5		13,8		13,8		14,0	
Августь	8,3		14,7					7,0			7,0		8,3	7,7
Сентябрь	9,6		11,8							9,0			11,3	6,7
Октябрь	6,3	7,7						10,5		11,1			9,7	7,3
Ноябрь				11,8				16,4		8,3	5,7	9,3		16,4
Декабрь	5,4	13,6	4,8	8,2	6,9	14,1	8,7	10,3	4,2	10,8	5,8	15,2	5,5	17,5

Изъ этой таблицы мы видимъ что колебаніе t[°] въ одномъ и томъ же мѣсяцѣ можетъ быть между 10—32[°]; а отъ средней различается на 4—20[°]. Въ заключеніе, для уясненія t[°] г. Могилева, привожу таблицу самаго ранняго появленія t[°] ниже 0 въ часы наблюденія и самаго поздняго.

				Посл. измо	розь.	Перв. измор	розь.	Дни промежут.
1867				Мая	7	Сентября	16	132
1868				Марта	28	, .	23	179
1869				Апрѣля	25		20	148
1870				77	9	77	22	166
1871				Мая	1		4	126
1872				Марта	31	77	4	157
1873				Апрѣля	20	17	23	156
1874				Мая	4		26	145
1875				Апреля	21		30	162
1876				Мая	8		14	129
1879				Апрѣля	3	Октября	1	181
1880					1	Сентября	28	180
1881				"	17		9	145
1882				77	3		13	163
1883					9		29	173
1884					11		17	159
1885		•		77	11	Октября	8	180
Средн	ee			Апрѣля	11	Сентября	20	162

Отсюда видно, что изморозь появляется самая ранняя 4 сентября и самая поздняя 8 мая, т. е., въ Могилевъ свободныхъ отъ изморози 118 дней, менте чъмъ въ Петербургъ, гдъ 125 дней.

Влажность и количество атмосферныхъ осадковъ не были опредёлены въ самомъ г. Могилевѣ. Изъ наблюденій на двухъ метеорологическихъ станціяхъ, лежащихъ къ сѣверу 70 в. и къ югу въ 30 верс. отъ города, видно, что влажность въ среднемъ за годъ равна 80, лѣтомъ 70, зимою 87, правильно наростая отъ лѣта къ зимѣ. Относительно атмосферныхъ осадковъ можно сказать, что лѣтомъ выпадаетъ болѣе воды, чѣмъ зимою и maxim. падаетъ на іюнь и іюль мѣсяцы. Количество же съ осадками дней въ Могилевѣ въ продолженіе 10 лѣтъ (1867— 1876 г.) представляется по мѣсяцамъ въ слѣдующихъ цифрахъ, приведенныхъ въ послѣдующей таблицѣ (Кравченко).

Годы.	Январь.	февраль.	Maprь.	Апрѣль.	Mañ.	Itone.	Ito.ab.	ABLYCTЬ.	Сентабрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Декабрь.	Сумма.
1867	17	6	7	12	12	14	11	11	16	8	19	11	146
1868	12	13	8	10	10	8	7	2	8	13	14	11	114
1869	9	10	13	7	14	11	10	11	12	10	15	8	130
1870	12	12	5	6	12	10	12	13	11	12	15	12	132
1871	8	9	2 8 5	15	9	12	11	7	17	7	11	10	118
1872	7	53	8	8 5	7	10	11	15	12	$\frac{4}{6}$	9	4	90
1873	10	3		5	11	' 5	8	10	10	6	12	10	95
1874	10	4	10	7	12	6	8	8	4	4	10	14	97
1875	8	4	6	6	7	6	6	11	12	12	7	8	93
1876	5	8	7	10	12	6	7	10	13	5	8	10	101
Среднее.	9,8	7,4	7,1	8,6	10,6	8,8	9,1	8,8	11,5	8,1	12,0	9,8	111,6

Отсюда видно, что въ Могилевъ выпадаетъ осадковъ: лътомъ больше всего въ іюлъ, осенью въ ноябръ, зимою въ декаб. и янв., весною въ маъ и что, по количеству осадковъ въ году, Могилевъ долженъ быть по Веселовскому причисленъ къ восточн. губерніямъ.

Изъ этой же таблицы г. Кравченко составлены величины для опредѣленія вѣроятности осадка каждаго мѣсяца, т. е., сколько можно ожидать въ Могилевѣ въ извѣстные мѣсяцы (съ апрѣля до октября) дождливыхъ или снѣжныхъ дней:

	Апр.	Maü.	Іюнь.	Іюль.	Авг.	Сент.	0kt.
Нанбольш	15	14	14	12	13	18	13
Наименьш	5	7	5	6	2	. 4	4

Изъ этихъ цифръ мы видимъ, что наибольшее количество дней съ осадками мы можемъ ожидать въ сентябрѣ, наименьшее въ іюнѣ, minimum же наибольшій въ августѣ, наименьшій въ маѣ. (Изъ таблицы о количествѣ). Имъ же вычислена средняя и наибольшая продолжительность расположенныхъ сряду дней безъ дождя и послѣдовательно дождливыхъ дней въ Могилевѣ съ 1867 по 1876, чтобы такимъ образомъ можно было опредѣлить среднюю продолжительность засухи и дождливой погоды въ городѣ. Эти вычисленія представляются въ слѣдующемъ видѣ.

Средняя продолжительность безъ дождя:

	Апр. 3,7	Май. 3,7	Іюнь. 3,5	Іюль. 3,8	Авг. 4,0	Сент. 3,3	0кт. 5,0
Средняя продолжительн. послѣ-	Solution of		na a a a	OP-AN	Intel In	C (44/15)	
доват. дождлив. дней Мѣс. средн. изъ max. прод. за-	1,7	1,7	1,5	1,4	1,8	2,0	1,9
сухъ и дожд.: період. засухъ.	7,9	8,8	8,1	8,8	9,6	8,2	12,3
Дожд. період. Наибольш. абсолютн. прод. за-	3,3	3,0	3,0	2,8	3,4	3,8	3,2
сухъ	15	12	19	13	22	16	19
и дожд. період	6	4	4	4	6	8	7

Изъ этихъ данныхъ мы видимъ, что, напримѣръ, въ апрѣлѣ чрезъ каждые 3,7 дня мы можемъ ожидать дождя въ 1,7 дня, въ этомъ же мѣсяцѣ можетъ быть засуха въ 7,9 дня и дождь въ 3,3 дня; при этомъ засуха не свыше 15 дней и дождь не свыше 6 дней. Чтобы закончить съ вопросомъ объ атмосферныхъ осадкахъ, привожу таблицу съ числомъ дней, въ теченіе которыхъ падалъ снѣгъ въ г. Могилевѣ въ каждомъ отдѣльномъ мѣсяцѣ *).

Янв.	Фев.	Map.	Апр.	Май.	Іюнь.	Іюль.	ABr.	Сент.	0кт.	Нояб.	Дек.	Годъ.
8,7	6,7	6,1	3,6	1,3	-	-	-	0,1	0,7	7,7	8,4	43

Отсюда видно, что іюнь, іюль и августъ совершенно свободны отъ выпаданія снѣга, въ маѣ выпаданіе снѣга очень рѣдко, въ сентябрѣ еще рѣже.

Вѣтры. Данныя относительно вѣтровъ взяты мною изъ наблюденій отъ 1867—1876 г., обработанныхъ г. Кравченко. Изъ этихъ наблюденій мы видимъ, что вѣтры распредѣлялись въ г. Могилевѣ по временамъ года въ слѣдующемъ видѣ (числа, выставленныя въ таблицѣ, выражены въ °/° общаго числа наблюденій).

					N.	NE.	E.	SE.	S.	SW.	W.	NW.
Зима					8,5	10,5	9,9	10,8	20,4	21,3	12,3	6,3
Весна					10,6	8,3	11,2	8,7	16,3	17,7	16,7	10,5
Лѣто					12,4	13,0	10,3	5,4	8,6	18,2	21,0	11,1
Осень					8,1	8,2	8,0	8,6	18,0	27,8	13,6	7,7
Годъ	•	•	•	•	9,8	9,9	9,7	8,3	15,8	21,2	16,0	9,3

Такимъ образомъ лѣтомъ мы имѣемъ значительное преобладаніе W и WS вѣтровъ, а зимою и въ остальное время года SW и S. При сравненіи съ прибрежьемъ Балтійскаго моря относительно направленія вѣтровъ **),

						N.	NE.	E.	SE.	S.	SW.	W.	NW.
							5						
Лфто	•	•	•	•	•	14	10	9	7	10	15	23	12

мы видимъ, что направленіе послѣднихъ въ Могилевѣ тотжественно съ направленіемъ таковыхъ по прибрежью Балтійскаго моря, и такимъ образомъ городъ по вѣтрамъ долженъ быть отнесенъ къ западному краю.

Изъ тѣхъ же наблюденій за 1867 — 1876 г. найдены слѣдующія данныя для опредѣленія скорости вѣтровъ въ Могилевѣ (числа суть °/о общаго числа наблюденія).

	Тихо.	Легкій.	Умфрен- ный.	Довольно сильный.	Сильный.	Очень сильный.
Зима	45,7	27,5	20,1	4,2	2,0	0,5
Весна	45,3	26,0	22,0	4,4	1,7	0,6
Лѣто	48,9	26,9	19,6	2,9	1,3	0,4
Осень	48,4	26,4	19,4	4,0	1,5	0,3
Годъ	47,1	26,7	20,2	3,9	1,7	0,4

Отсюда мы видимъ, что въ Могилевъ преобладаютъ слабые вътры, сильные вътры очень ръдки, а бури еще ръже. (Преобладание затишья зависитъ отъ того, что наблюдения производились въ центръ города и такимъ образомъ слабые вътры могли быть не замъчены). Распредъление годовой t° мъстности имъетъ большое

*) Опыть описанія Могил. губ.

**) Ганъ результаты наб, на 19 ст. приб. Балт. моря.

вліяніе на вскрытіе и замерзаніе рѣкъ, а поэтому эти явленія, въ свою очередь, характеризуютъ климатъ даннаго мѣста. (Въ Россіи, по Веселовскому, замерзаніе рѣкъ идетъ послѣдовательнымъ порядкомъ отъ NE къ SW, а вскрытіе SW къ NE и находится въ связи съ положеніемъ изотермовъ).

Днёпръ въ Могилевъ замерзаетъ при — 3,4 Цельсія, спустя 18 дней послѣ того какъ средняя суточная t° спустилась ниже 0; вскрытіе + 2,7 Цельсія 9 дней спустя, какъ средняя t° стала выше 0.

Годы.	Вскрытіе	Замерзан	ie.	Год	ы.	Вскрыті	e.	Замерза	нie.
1860	Марта З	В1 Ноября	4	1873			17	Ноября	8
1861		20 "	23	1874			25		23
1862	. 2	21 "	6	1875		Апреля	5	"	17
1863	17	77 77				Марта	23	"	9
1864		13 "	15			dan, toll	13	Декабря	9
1865	11	29 "	25	1878		n e e	20	7	12
1866	11	19 "	13	1879		19	22	Ноября	15
1867	and the second	5 "	7	1880		.,	31	"	24
1868		28 "	5			"	28		25
1869		28 "	25	1882		Февраля	24	"	6
1870	and the second se	27 "	30	1883		Апреля	3	77	26
1871	27	27 "	28	1884		Марта	18	19	10
1872		23 Декабря	8	1885		77	20	17	.9
	Среднее	вски	ытіе	мар. 24,	зам	ерзаніе ноя	бря	19	
	Въ Кіевѣ ср	0.1000		" 16,			абря		

Такимъ образомъ Днѣпръ находится подъ льдомъ около 124 дней. Самое раннее его вскрытіе 24 февраля и самое позднѣе 5 апрѣля. Самое раннее замерзаніе 4 ноября и самое позднее 12 декабря. Такимъ образомъ Днѣпръ можетъ быть покрытъ льдомъ самое большее 152 дня и самое меньшее 74 дня. Большее или меньшее пребываніе рѣки Днѣпра подъ льдомъ зависило отъ продолжительности холоднаго времени въ Могилевѣ и большее его пребываніе подъ льдомъ чѣмъ въ Кiевѣ, находится въ связи съ вышеизложеннымъ о пор. замер. положенiемъ Веселовскаго.

Общіе выводы состояніи погоды въ г. Могилевѣ.

Зима. Если мы за начало зимы примемъ пониженіе t[°] ниже О и выпаденіе сиѣга, то увидниъ, что зима въ Могилевъ начинается почти въ одномъ и томъ же мъсяцъ, именно ноябрѣ, такъ какъ средняя его температура, выведенная изъ наблюденій за періодъ времени въ 17 лѣтъ, ниже 0° = - 1,6. Если для большей вѣрности и наглядности опредѣленія зимняго времени, мы присоединимъ къ указанію на среднюю t° еще и средній выводъ для времени замерзанія и вскрытія Дибира, который у Могилева замерзаетъ (см. таб. замерз. Дибпра) около 20 ноября (самое раннее замерзание Дибира 7-го ноября (1860 г.), а самое позднее 12 декаб.) и вскрывается въ среднемъ около 23 марта (самое раннее вскрытіе 24-го февр., а самое позднее 5-го апреля), т. с. Днёпръ находится подъ льдомъ въ среднемъ 124 дня или 4 мѣсяца, то находимъ, что зима начинается въ концѣ ноября и продолжается 124 дня, т. е., 4 мѣсяца, оканчиваясь въ концѣ марта, что вполнѣ согласуется съ среднею мѣсячною t° нояб. и марта. По средней t° мѣсяцъ мартъ еще долженъ быть отнесенъ къ холоднымъ, такъ какъ средняя его t° равна — 1,6° (=t° въ ноябрѣ). Средняя t° для зимы — 4,1°. Преобладающіе вѣтры за это время S и SW.

Весна. Мартъмѣсяцъ по средней t°, собственно долженъ быть отнесенъ къ холоднымъ мѣсяцамъ, такъ какъ t° — 1,6° слишкомъ незначительна и вскрытіе рѣкъ приходится на 23-е марта, то началомъ весны можно считать въ Могилевѣ конецъ марта. Въ апрѣлѣ t° сразу поднимается и даетъ разность по отношенію къ марту равную 7,7 (ср. t° апрѣля + 6,1). По отношенію къ маю 6,3; между маемъ и іюнемъ разница въ t° 4,0 между іюнемъ, іюлемъ 0,8°. Далѣе t° уже уменьшается. Отсюда видно, что переходъ отъ зимняго времени къ лѣтнему происходитъ довольно равномѣрно, безъ рѣзкихъ колебаній. Преобладающіе вѣтры весною тѣ же, что и зимою. Продолжается весна почти 2 мѣсяца при средней t° + 9,1°.

Л в то. Принимая во вниманіе при дѣленіи дней на зимніе, весенніе, осенніе и лѣтніе систему Веселовскаго и Воейкова, которые считаютъ за зимніе дни тѣ, температура которыхъ ниже 0, за лѣтніе тѣ, средняя t° которыхъ выше 12° и за весенніе и осенніе тѣ, средняя t° которыхъ заключается между 0 и 12°, началомъ лѣта въ Могилевѣ можно принять вторую половину мая, такъ какъ средняя t° его + 12,2. Первая половина лѣта отличается болѣе прохладными днями, чѣмъ вторая. Конецъ іюня и іюль самые жаркіе мѣсяцы. Средняя t° іюня = + 16,6, а іюля = 17,21. Лѣтомъ жары умѣряются въ это время преобладающими, влажными западными вѣтрами (преобл. W и SW.), причемъ на іюль приходится наибольшее число дождливыхъ дней (9). Продолжительность лѣта $3^{3}/4$ мѣсяца. Средняя t° его + 16,3.

Изъ всего сказаннаго нами объ общей характеристикѣ временъ года въ Могилевѣ видно, что зима (4 мѣсяца) и лѣто (3³/4 мѣс.) у насъ велики, весна и осень (около 2 мѣсяцевъ) относительно короче принятаго.

Частный обзоръ г. Могилева.

Городъ Могилевъ въ адмистративномъ отношении делится на 3 части. І часть расположена на правомъ берегу Днѣпра и представляетъ собою видъ клина, заключеннаго между II и III частью, вершина котораго обращена на юго-западъ и упирается въ Дибиръ, спускаясь къ нему обрывисто. Основание этого клина къ СВ., прямо переходитъ въ открытую плоскую возвышенность. Стороны этого клина круго опускаются съ западной стороны къ ръкъ Дубровенкъ, которою I-я ч. отдѣляется отъ II части, съ Востока къ ручью Дебра, отдѣляющему ее отъ Ш-й части. Высота этой части по отношенію Балтійскаго моря равна 646, относительно Дибира 136 фут. Пространство, занимаемое этою частью, равно 369, 350 квадр. саженъ. На этомъ пространствъ помъщается казенныхъ (жилыхъ помѣщеній) камен. 23, дер. 14, церковныхъ и монастырскихъ к. 12., д. 13. Обществ. к. 8, д. 13. частныхъ к. 200, дер. 1.035, церквей пр. 10-2, Р. К. 2 к. Лют. д. 1. Евр. син. д. 1. Молитвен. домовъ 17-10; итого к. 273, д. 1.088; всего 1,361. При этомъ христіанамъ принадлежитъ кам. 67, дерев. 683, при 406 домовладѣльцахъ, Евреямъ кам. 176, дер. 392 при 357 домовл. Если мы возьмемъ цённость домовъ по ихъ доходности (оцёнка думою въ 1884 году), то дома въ 1 части распрелѣляются въ слѣдующемъ процентномъ отношении.

Доходъ Христіан Евреямъ	0,3	11,5	5-10 12,1 9,7	$10-20 \\ 9,1 \\ 5,5$	20-40 7,9 7,2	40-70 6,9 11,1	70-100 5,7 6,2	свыше 46,5 52,9
Общее	0,5	9,2	10,9	7,3	7,6	9,0	6,0	49,8

изъ этого отношенія видно, что домовъ съ доходомъ менѣе 100 руб. болѣе чѣмъ половина и что евреи имѣютъ дома болѣе цѣнные, чѣмъ христіане. Далѣе, изъ отношенія пространства къ количеству домовъ видно, что на одинъ домъ съ постройками, кромѣ лавокъ приходится 271,4 кв. сажен. Эта часть самая красивая, такъ какъ въ ней находятся всѣ общественныя зданія и самыя лучшія какъ каменныя, такъ и деревянныя постройки. Улицы въ центръ въ большинствъ прямы и правильны, чистота ихъ зависить отъ времени года, почти всъ имѣютъ мостовую, тротуары деревянные, въ двухъ же самыхъ главныхъ улицахъ-Днѣпровскомъ проспектѣ и Б. Садовой улицѣ-почти на половину имѣются асфальтовые. Улицы, лежащія поближе къ оврагамъ, узки, неправильны, всегда грязны, весною и осенью почти непроходимы, не имѣютъ мостовой и тротуаровъ почти нётъ. Въ центральной части находятся З сада одинъ надъ Дибиромъ и два поближе къ центру. Почти по срединъ 1 части большой рынокъ, одна часть котораго имфетъ мостовую, другая же безъ мостовой и постоянно покрыта навозомъ въ 1/4 аршина. Дворы по большой части въ самомъ скверномъ состоянии: масса грязи, перемѣшанной съ навозомъ, кухонными отбросками и другими органическими веществами. Въ прошломъ году городъ началъ было очищаться ввиду холеры: раздѣлили городъ на санитарные участки, на каждый почти участокъ назначенъ былъ врачъ и нъсколько санитаровъ-любителей, которые должны были составлять протоколы о неисправностяхъ въ санитарномъ отношении и только (Дума же не выдавала никакой денежной помощи для очистки). Такая санитарная комиссія естественно не могла ничего сдёлать и должна была исчезнуть. Антисанитарное состояние дворовъ находится въ зависимости отъ свойства помойныхъ ямъ и отхожихъ мёстъ. Помойныя ямы имёются только въ нёкоторыхъдомахън притомъ въ большинствѣ случаевъ въ самомъ примитивномъ состоянін (въ видѣ ямы), слѣдовательно, гдѣ ея нѣтъ, т. е. въ большинствѣ случаевъ, все выливается во дворъ. Отхожія мѣста находятся въ самомъ жалкомъ положеніи. Это полуразрушенныя постройки, находящіяся гдѣ либо въ укромномъ уголкѣ. довольно далеко отъ дома. Экскременты вывозятся очень рѣдко, такъ что особенно зимой нельзя бываетъ войдти въ такое отхожее место. Ватерклозетовъ, кромѣ двухъ-трехъ домовъ, нигдѣ нѣтъ. Поэтому жители по необходимости имѣють выносныя судна, которыя по большей части опорожниваются тоже во дворъ и такимъ образомъ увеличиваютъ скверное состояніе ихъ.

И часть расположена на правомъ берегу Днѣпра, къ западу отъ І части, на возвышенности, по высотѣ равной съ возвышенностью І части, и по покатому склону къ Днѣпру и Дубровенкѣ. ЮВ часть ея дугою идетъ вдоль праваго берега Днѣпра, СЗ переходитъ въ плоскую возвышенность; Вос. отлого спускается къ Дубровенкѣ. Пространство занимаемое равно 442,400 квадр. саженъ. На этомъ пространствѣ находится жилыхъ помѣщеній: казенныхъ к. З. церкв. д. З. общ. д. 13. частныхъ к. 13. д. 1.058. При этомъ церкв. правосл. 4—3, молитв. дом., евр. д. 26. Итого кам. 20, д. 1.103, а всего 1.123. При этомъ христіанамъ при 498 домовладѣльцахъ принадлежитъ к. 6 дерев. 753. Евреямъ при 221 домовл. кам. 10 дер. 321. По доходности эти дома распредѣляются въ ⁹/₀ отн.

Христіан Евреямъ		10,3	5-10 15,8 15,7	$10-20 \\ 11,2 \\ 14,2$	20-40 17,1 23,9	40-70 11,2 19,0	70-100 6,1 6,0	свыше 27,6 15,8
Итого	1,1	7,1	15,8	12,6	20,5	16,1	6,1	21,7

Слѣдовательно евреи поселяются болѣе бѣдные, а христіане среднихъ средствъ, вообще же постройки только ¹/5 приноситъ доходу болѣе 100 руб. Изъ отношенія же пространства къ количеству построекъ мы видимъ, что на одинъ домъ приходится 393,9 кв. с.

Въ санитарномъ отношеніи и эта часть отличается тёми-же недостатками, какъ и въ 1 части. Улицы здёсь узки, очень немногія изъ нихъ имёютъ мостовую, неправильны, какъ и видно изъ предыдущаго имёютъ мало каменныхъ построекъ. Эти недостатки дёлаются менёе чувствительными вслёдствіе большаго пространства сравнительно съ I частію и меньшимъ количествомъ построекъ. Незастроенныя мёста въ этой части почти всё заняты фруктовыми садами.

Ш часть составляеть юго-восточную часть города и расположена по обониь берегамъ Диѣпра, занимаетъ самую низменную часть города, а именно высота этой части относительно Диѣпра 2,85 саж. и самая высш. ея точка 4,29 саж., относительно Балтійскаго моря высота 525 ф. Съ СЗапад. примыкаетъ къ 1 части, съ остальныхъ сторонъ переходитъ въ равнину. Пространство, занимаемое ею, равно по правой сторонъ 302,400 кв. саж., съ лѣвой 315,925, а всего — 618,325 к. с. На этомъ пространствѣ расположено жилыхъ помѣщеній церковныхъ 1 к., 2 д, общественныхъ 1 к. частныхъ 17 кам. и 1.156 дер.; церквей 6 к., 3 д. синаг. 1 д., молитвенныхъ домовъ 3 кам. и 7 деревян. Итого к. 28 д. 1.169, а всего 1.197. Христіанамъ при 643 домовлад. принадлежитъ 5 кам. и 761 дер. Евреямъ при 284 домовл. 14 к. и 397 деревян. По доходности эти дома въ ⁹/₀ отн. распредѣл.

Христіан Евреямъ			$5-10 \\ 26,1 \\ 24,4$	$10-20 \\ 14,1 \\ 15,3$	20-40 19,8 20,0	40-70 6,3 5,1	70-100 2,3 1,9	свыше 1,9 11,5
Итого	8,9	16,6	25,3	14,7	19,9	5,7	2,1	6,7

Слёдовательно въ этой части преобладаютъ дома, приносящіе малый доходъ, и приносящихъ болёе значительный за 100 руб. оказывается только 6,7 °/о. °/о особенно малъ у христіанъ. Это объясняется тёмъ, что въ І части и отчасти и во II многія постройки предназначены для коммерческой цёли, т. е. для сдачи въ арендное содержаніе, въ III же части всё почти постройки принадлежатъ мѣщанамъ для собственнаго помѣщенія. Въ пространственномъ отношеніи на одинъ домъ приходится 514,9 кв. с.

Въ санитарномъ состояніи эта часть находится въ болѣе худшемъ положеніи, чѣмъ остальныя. Улицы уже, неправильны, съ цѣлою массою закоулковъ, не имѣютъ совсѣмъ мостовыхъ, грязны, грязь по правой сторонѣ усиливается еще черноземнымъ (пластомъ) свойствомъ земли, по лѣвой же сторонѣ отбросками, получаемыми при обработкѣ кожъ, которыя и придаютъ грязи характерный красноватый цвѣтъ. Тротуаровъ, помойныхъ ямъ и отхожихъ мѣстъ почти нѣтъ.

Народонаселение.

Всѣ свѣдѣнія о количествѣ народонаселенія города Могилева добыты мною изъ полицейскихъ донесеній и отчасти дополнены свѣдѣніями, полученными изъ думы. Къ сожалѣнію нужно сказать, что свѣдѣнія неточны и много грѣшатъ противъ истины. Однодневной же переписи городъ Могилевъ не подвергался. Развитіе и ростъ города Могилева за посл'яднія 10 л'ять совершался въ очень малыхъ границахъ. Приступая къ описанію народонаселенія города, я сдёлаю небольшое отступление отъ общепринятаго дёления по вёроисповёданиямъ и по происхожденію, полагая что въ медико-статистическомъ отношеніи скорѣе болѣе важенъ образъ жизни даннаго народонаселенія, чёмъ вёрованіе и происхожденіе. По крайнъй мъръ въ городъ Могилевъ нельзя найти никакой разницы въ образъ жизни одного и того же сословія, но различныхъ вѣроисповѣданій, кромѣ еврейскаго, а также никакой разницы въ образѣ жизни людей разныхъ сословій, но занимающихъ одно и то же общественное положение. Одно въроисповъдание Іудейское, кромѣ указанія на совершенно отдѣльную національность, отличается отъ другихъ вѣроисповѣданій по своему вліянію на весь складъ жизни евреевъ. Исходя изъ этого соображенія все (христіанское) народонаселеніе раздѣлено мною на 2 групцы: привиллегированное сословіе и непривиллегированное (привил. суть дворяне, духовные, граждане и купцы, непривел. мѣщане, крестьяне и отставные солдаты) и евреевъ. Такого дѣленія я буду придерживатся и во всемъ дальнѣйшемъ моемъ изслѣдованіи. Католиковъ въ Могилевѣ об. пола менѣе 2.000 ч. (Протестантовъ об. пола около 300). По свъдъніямъ, полученнымъ изъ административныхъ источниковъ, число жителей распредблено по частямъ при вышесказанномъ дѣленіи на группы за 1876-1885 гг. въ слѣдующемъ видѣ.

1	13,4	При	вилл	егир.	Неп	ривил	легир.	BARRY	Евре	и.	ROL	Итого.	on in	Boñ-	Всего
		М.	ж.	об.п.	М.	ж.	об. п.	М.	ж.	об. п.	М.	ж.	0б. п.	ско.	войск.
1876.	1 ч. 2 ч. 3 ч. Ит.	517 168	473 192		$2830 \\ 1818$	3196 1688	6026 3506	4670 2200 1376 8246	$2120 \\ 1420$	4320 2796	5547 3362	5789 3300	$18048 \\ 11336 \\ 6662 \\ 36046$	900 686	$18763 \\ 12236 \\ 7348 \\ 38347$
1877.	1 ч. 2 ч. 3 ч. Ит.	516 121	476 156		$2854 \\ 1801$	$\frac{3160}{1725}$	6014 3526	4525 2260 1359 8144	$2138 \\ 1593$	4398 2952	5630 3281	5774 3474	$17659 \\ 11404 \\ 6755 \\ 35818$	290	$ \begin{array}{r} 11694 \\ 6755 \end{array} $
1878.	2ч. Зч.	$1263 \\ 125$	1349 181	$2423 \\ 2612 \\ 306 \\ 5341$	$2840 \\ 1736$	3328 2189	6168 3925	4714 2791 1994 9499	$2610 \\ 1850$	5401 3844	6894 3855	7287 4220		1214 717	15397 8792
1879.	2ч. Зч.	1129 126	$1234 \\ 179$	2218 2363 305 4886	$2220 \\ 1615$	$3330 \\ 2194$	5550	4717 2920 2175 9812	$2870 \\ 1907$	8919 5790 4082 18791	3916	7434 4280	16303 13703 8196 38202	$1465 \\ 1201$	15168 9397
1880.	2ч. Зч.	$1046 \\ 126$	1116 179	$2231 \\ 2162 \\ 305 \\ 4698$	$2360 \\ 1126$	$3255 \\ 1826$	5615 2952	4825 2380 1906 9111	$2382 \\ 1828$	9667 4762 3734 18163	5786 3158	6753 3833	16503 12539 6991 36033	511 860	13050 7851

		При	вилле	гир.	Неп	ривил	erup.	0.0.0	Евреи			Итого.		Boñ-	Всего
		М.	ж.	об. п.	М.	ж.	об п.	М.	ж.	об. п.	М.	ж.	об. п.	CKO.	войск.
1881.	2ч. Зч.	$1078 \\ 143$	$1165 \\ 198$	2248 2243 341 4832	$2319 \\ 1390$	$2590 \\ 1995$	4909	$4832 \\ 2665 \\ 1759 \\ 9256$	$2673 \\ 1894$	9752 5338 3653 18743	6062 3292	6428 4087	16467 12490 7379 36336	$1537 \\ 905$	$14027 \\ 8284$
1882.	2ч. Зч.	$ \begin{array}{r} 1091 \\ 141 \end{array} $	1221 183		$2466 \\ 1175$	$2358 \\ 2098$	4824 3273	4840 2463 1729 9032	$2368 \\ 1815$	9670 4831 3544 18045	6020	5947 4096	$17383 \\ 11967 \\ 7141 \\ 36491$	$2029 \\ 1253$	13996 8394
1883.	2ч. Зч.	1091 141	1221 183	324	$2466 \\ 1175$	$2358 \\ 2098$	4824	4840 2463 1729 9032	$2368 \\ 1815$	9670 4831 3544 18045	8297 6020 3045 17362	5947 4096	7141	$2029 \\ 1253$	13996 8394
1884.	2 ч. 3 ч.	1098 145	1220 188	2263 2318 333 4914	$2466 \\ 1175$	$2358 \\ 2098$	4824	4861 2468 1732 9061	2370 1818	9703 4838 3550 18091	8313 6032 3052 17397	5948 4104	7156	1960 1113	13940
1885.	2ч. Зч.	1098 145	1220 188	2263 2318 333 4914	$2466 \\ 1175$	2358 2098	4824 3273	4861 2468 1732 9061	$2370 \\ 1818$	9703 4838 3550 18091	the second second second	5948 4104	11980 7156	1960 1113	$19095 \\13940 \\8269 \\41304$
Среднее.	2ч. Зч.	993 138	1070 183	$2215 \\ 2063 \\ 321 \\ 4599$	$2529 \\ 1419$	$2829 \\ 2000$	5358 3420	4769 2508 1749 9026	$\frac{2427}{1776}$	9482 4935 3525 17942	6030	6326 3960	$12356 \\ 7266$	1390 910	$18553 \\13746 \\8176 \\40475$

Изъ этой таблицы мы видимъ, что количество привиллегированнаго сословія относится ко всему непривиллегированному и евреямъ, какъ 1: 7, къ христіанамъ же непривиллегированнымъ какъ 1: 3,1, евреевъ къ христіанамъ какъ

1,2: 1. Отношеніе количества жителей по частямъ равно 1: 0,7: 0,4 п. ч. Плотность народонаселенія каждой части равна въ І ч. 0,046 на кв. саж., во ІІ ч. 0,028 п. и ІІІ 0,012. На 1 домъ приходится по всему городу 11,5, чел. (въ І ч. 14,5, во ІІ 12, въ ІІІ 7). Сравнивая съ другими городами и Могилевскою губерніею

B

Зъ	Варшавь		87	Въ	Кишиневѣ				14	
	СПетербургѣ				Ригѣ			1.0	14	
	Москвѣ			77	Кіевѣ				12	
-	Одессѣ		15	and the second second						

видимъ, что количество народонаселенія на 1 домъ подходитъ близко къ большимъ городамъ, кромѣ С.-Петербурга, Варшавы и Москвы. Число жителей съ войсками равно 40,475, безъ войскъ 36,765 при 17393 муж. и 19372 жен.; или же на 100 м. собствен. населенія приходится 111,4 ж., принимая во вниманіе войска, на 100 муж. 91,8 женщ. При этомъ въ привиллегированномъ сословіи на 100 муж. жен. около 112, во всемъ непривиллегированномъ съ евреями 111 ж. Отдѣльно у евреевъ на 100 м. 98,8 ж.; (въ І ч. на 100 м. 113 ж., во II 105 ж., и въ III 120 ж.). Такимъ образомъ въ Могилевѣ женскій элементъ въ собствен. населеніи преобладаетъ надъ мужскимъ, у евреевъ мужской надъ женскимъ. Если прибавить ко всему народонаселенію войска, то получается преобладаніе мужчинъ надъ женскимъ п. Такое преобладаніе женскаго п. у христіанъ собственнаго народонаселенія есть явленіе почти всеобщее. Сравнивая съ другими городами и Могилевскою губерніею

	Безъ войскъ на 100.	Съ войск.
Оренбургъ (Кенигсбергъ)		80 женщ.
Ставрополь (Бахутовъ)		77,8
Смоленскъ (Почтаревъ)		70
Могилевск. губ. (Янсонъ)	. 101,7	19

видимъ, что въ Могилевѣ женскій полъ значительно болѣе преобладаетъ надъ мужскимъ, чѣмъ въ другихъ городахъ, и по своей величинѣ близко подходитъ къ сѣвернымъ губ. Явленіе преобладанія мужескаго пола у евреевъ, хотя въ въ маломъ видѣ, имѣется въ Ставрополѣ и Оренбургѣ. Преобладаніе мужескаго пола у евреевъ (по словамъ раввиновъ и другихъ компетентныхъ лицъ) зависитъ отъ неправильнаго счета евреекъ вслѣдствіе небрежности, зависящей отъ ихъ взгляда на женщину. Вслѣдствіе отсутствія однодневной переписи въ Могилевѣ, мною не могутъ быть выполнены отдѣлы о возрастномъ и семейномъ состояніи при описаніи народонаселенія гор. Могилева. Есть нѣкоторыя только свѣдѣнія въ административныхъ отчетахъ за нѣсколько лѣтъ о числѣ рабочихъ силъ, т. е. числѣ жителей отъ 20-лѣтняго возраста до 55 лѣтъ

Таблица числа рабочихъ силъ по частямъ гор.

	1	ч.	2	ч.	3	ч.	Ит	ого.	
	м.	ж.	М.	ж.	М.	ж.	М.	ж.	Bcero.
79 г.				_		_	6.275	6.940	13.215
80 "	3.360	4.316	1.485	1.490	1.500	1.100	6.345	6.906	13.251
81 "	3.000	2.930	1.780	1.445	1.470	2.560	6.250	6.935	13.185
82 "	3.080	2.860	1.820	1.554	1.460	2.545	6.360	6.939	13.299

Отсюда мы видимъ, что въ 79 г. рабочихъ силъ было около 42°/о м. н 40°/о жен. въ 80 г. 43°/о м. и 42°/о ж., 81 г. 42°/о м. 42°/о ж., 82 г. 42°/о м. и 42°/о ж., въ среднемъ 42°/о на 1000 ж. непривиллегированныхъ и евреевъ. Сравнивая эти цифры съ цифрами, полученными для другихъ мѣстъ относительно рабочихъ силъ

Mo	гиле	въ.	Poc	сія (Я	нсон.)	Pocci	ія (по	Буняк.)	0	ренбу	ргъ.	C	тавро	поль.
								об.						
42	42	42	46,2	45,7	45,9	43,2	41,7	42,4		-	50,2	1 The	-	50,26

мы видимъ, что для Могилева эти вычисленія подходять только къ вычисленіямъ Буняковскаго и Янсона для Россіи и для Ставрополя, относительно же другихъ они значительно меньше. Это можетъ зависитъ отъ неточнаго и отчасти неправильнаго опредѣленія количества рабочихъ силъ, а также и отъ меньшаго количества лѣтъ, взятыхъ въ разсчетъ при данномъ опредѣленіи. Опредѣливъ, хотя и приблизительно, количество рабочихъ силъ города Могилева и ихъ процентное отношеніе на 1000 населенія, я считаю нужнымъ сдѣлать опредѣленіе средняго роста, размѣра груди и длины ногъ призываемыхъ къ отбытію воинской повинности, т. е. у лицъ, которыя суть молодые представители всего народонаселенія. Ихъ средній ростъ и средняя длина ногъ, конечно, будутъ служить таковыми же и для всѣхъ жителей мужескаго пола, средняя величина размѣра грудной клѣтки, не выражая собою величину въ среднемъ для всего народонаселенія, всетаки, должна указывать на физическое его здоровье.

2*

Изъ приведенной таблицы (средняго размѣра за 12 лѣтъ)

	1									_		1												_		_			
- 110	длина внигд.		16	16	16	1	15, 7		15, 8		161	16	16	16	16		16, 8										16, 9		17.0
	Число измъ- реній ногь.		10		- 1	1	3	67		-	1 1	-	9	4	4,	0	0 10	4	9	4	00 1	-	00 9	10	00	31	14	13	10
H.	груди. груди.		0		16, 8 18		17, 8				2 0	1	18, 5		5	20 00	18			17, 8				-			2 1 00		
B p e	реній груди.		- 0			10	110	67	00 .		1 10	-	10	10	16	011	201-	19.7	-	-	121		-				38		-
B	-фиси оконР	-	-			1						-				- 4			2.			-				-			
	Размѣръ роста.	B. 1/8	4 10	15 4	5 6	F	. 1	1 3	1 4	91	10	1 1				150	9 5			3	200				1	4	4 1	4 4	
	Pas	ap.			0	1 0	0	67	010	010	210	1 01	01	61	C1 (21 0	210	1 01	63	C1	010	01	c1 (21	01	C1 (CN C	40	10
23	Число изић- реній роста.		10	1		101	120	63	œ •		1026	-	11	10	16	10	20 00	13	13	15	20	16	5	25	12	53	39	IP	10
196	2300020360 B	-			100	1	6		(00 0	0	10		57	÷ .	4		4	9		6	00	8	1	-	(00 v	* -	
14	Длина ногъ.		1			19	15.	- 1	16	15,	16,	18.		16,	16,	16,	16	16.	16,	17	16,	17,	16,	11	17	11	5	11	
10e.	-йисло измѣ- реній ногь.	ed.	1		17	-	• - •	1	67		00 00	2 -	1	4	00	0	010	10	-	57	-	9	9	00	10	6	91	- a	20
Непривиллегированное	Разићръ груди.	1000	17, 8	18	18, 7	18 6	17. 6		18, 1	17, 4	18, 6		19		19, 9	-	10, 2		19		18, 7			19, 2	19, 4	-	19, 4	19, 2	-
HALLELI	таки пзиб-		- 10		4 c	40	11-	1	00	4	4 0	0 00	1	9	80	11	9 61	13	13	13	19	15	14	18	21	24	22	A1	
BEO				5	40	20		1	53	8	4 14		-		1	01		+ 10	9	-		-	2	00	4	10	91	-	,
Hen	Размѣръ роста.	· B.	-				1.01	01	61	01	c1 c	10	0	00	00	00	00 O	0 00	00	00	4	4	+	4	4	4	4.	4 10	21
	Pa	ap	010	1 01	010	40	1 01	01	61	01	C1 C	4 01	01	C1	01	01	01 0	4 04	01	01	01	01	01	C1	01	01	CN 0	N C	ac
	число измъ- реній роста.	1	c1 -		40	40	1 00	-	4	4	41	- 9	1	80	8	12	9 0	14	13	14	20	15	14	19	21	24	28	190	
0.0	. тон внигД		15,25	11	18, 4	16	16. 5	16, 3	16, 3		16, 8		17	17	17, 1	17, 5	17, 3	16	1	17, 5	18	-	17, 8		18	18	18	11, 1	
De.	число измъ- реній ногь.	-	-	11	1	1-		4	1	-	C3 0	0	5	1	67	c1	9 -		1	C1	4	2	00	C1	1	00	C1 0	00	a .
DOBAHH	Разжъръ груди.		19, 3	18.8	18, 9												18, 4												1 01
Привидлегированное	число измъ- реній груди.		-	- 12	C1 C			-	-	-	-	-	-	-		-	-		-	-			100	-	-	-	100		-
DHB	aps.	1/8		- 00	1-0	1	+ 10	9	-		- 0	1 00	4	10	9	-	-	1 07	00	4	10	9	-		1	01	~ ~	4 14	0 0
F	Разжѣръ роста.	. B.			010								4				10 10												
		-		-	010	-	-			-			-	-	-	191	-	-		-		-	-	-	-	-	1		-
-	число изм'-		- 0		010	2 4	5 61	F	c1	13	00 10	04	9	9	-	20	2 5	- 00	10	4	6	16	6	10	4	10	0.	C R	20

х.

20

.

220 117, 7 117, 7 1	a 1 1 8 5	17, 4 77,33 0,46
722552888299062F4140000 000 1-00		478
	- 6 00	Contraction of the second
<mark>%%%%%%%%%%%%%%%%%%%%%%%%%%%%%%%%%%%%%</mark>	19,18,18,	18, 2 80,88 0,49
888888888888999999999999999999999999999		311
		10
40000000000000000000000000000000000000	010000	5 4 66,66
<mark>ରା ରା ର</mark>	01 01 01 01 01	1 5
8 4 5 8 8 8 8 8 9 8 1 1 2 1 1 1 2 8 8 2 8 8 8 8 8 8 8 8 8		1060
01 - 101 - 1 - 0100 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0	17, 4 77,33 0,47	Ha. Mi.
200000 100000 1000000000000000000000000		днее на сантим. 1 роста
	256	Среднее на Въ сантим. На 1 роста
oga a a a a a a a a a a a a a a a a a a	19, 2 85,33 0,52	alight side is contracted
201122220222323232323232333333333333333	- Contraction of the second	
67777777777777777777777777777777777777	611	
10000 00000000000000000000000000000000	5 1 4,99	The well maint
	2 5 164	
285534598548464815649888888110881108	640	
19 18, 5 18, 6 19, 4 19, 8 19, 5 19, 5 0,48 0,48	ее нтим. роста	
	Средн Въ са На 1	
18, 3 19, 1 19, 1 19, 1 19, 1 19, 1 19, 1 19, 1 19, 3 19, 4 19, 1 19, 1 19, 1 19, 1 19, 1 19, 1 19, 1 19, 1 19, 1 19, 1 19, 1 19, 1 19, 1 19, 1 19, 1 </td <td>an antanda</td> <td></td>	an antanda	
And the second s		
	6 graam a	
not the south of the second		
Harris and Barrison and Take a second s		
Среднее при измѣрен. На 1 роста		Same of Farmers
Средн пам На 1		
and the source of the second		

мы видимъ, что средній ростъ у новобранцевъ выше для привиллегированнаго сословія, затѣмъ для евреевъ и ниже всѣхъ для непривиллегированнаго сословія; по размѣру же груди выше всѣхъ стоитъ непривиллегированное сословіе, а ниже всѣхъ, даже довольно значительно, евреи; сравнивая же съ другими таковыми же измѣреніями, сдѣланными другими изслѣдователями

Череповецкій увздъ (Гр	язновъ)	Шотланд.	Англич.	Нѣмц.	Франц.	Русск.	Смолен.
Ростъ	165,8	171	170,8	167,7	165	166	163,24
Размѣръ груд.	89,5	100	93,9	91,2	87,9	88,7	86,04
Огн. на 1 рост. груд.	0,54	0,57	0,54	0,54	0,53	0,53	-

находимъ, что новобранцы гор. Могилева по своему росту подходятъ подъ измѣреніе для нѣмцевъ, русскихъ, французовъ и жителей Череповецкаго уѣзда и превосходятъ, особенно привиллегированные и евреи, новобранцевъ Смоленской губерніи. По объему груди стоятъ ниже всѣхъ особенно евреи, послѣднее явленіе зависитъ отъ того, что наши измѣренія были произведены надъ лицами въ томъ возрастѣ, когда размѣръ грудной клѣтки еще продолжаетъ развиваться. Измѣренія же другихъ изслѣдователей произведены были надъ людьми зрѣлаго возраста. Относительно евреевъ нужно сказать, что фактъ малыхъ размѣровъ грудной клѣтки есть всеобщій и зависитъ, во-первыхъ, отъ самоистощенія новобранцевъ предъ наборомъ и, во-вторыхъ, отъ малаго занятія физическимъ трудомъ всей націи. Отношеніе длины ногъ къ росту у всѣхъ сословій почти одинаково.

Для опредѣленія численности народонаселенія съ физическими недостатками я имѣлъ возможность получить свѣдѣнія только о слѣпыхъ, непривиллегированныхъ и евреевъ, каковые и представляю въ слѣдующей таблицѣ:

Какого сосл.	Общ. число:	На оба глаза	На одинъ глазъ.	⁰ /00 на 1000 ж.	⁰ /о на т. ж. на оба гл.	⁰ /о на тыс. ж. од. гл.
Христ. Евреевъ Всего	м. ж. об. 11 19 30 11 12 23 22 31 53	м. ж. об. 7 11 18 7 12 19 14 23 37	м. ж. об. 4 8 12 4 " 4 8 8 16	м. ж. об. 1,8 2,5 2,2 1,2 1,3 1,3 1,5 1,9 1,8	м. ж. об. 1,2 1,4 1,3 0,8 1,3 1,1 1,0 1,3 1,2	м. ж. об. 0,7 1,1 0,9 0,4 " 0,4 0,6 0,6 0,6

Такимъ образомъ въ отношеніи къ 1000 населенія приходится слѣцыхъ 1,8, причемъ христіанъ 2,2, евреевъ 1,3, но такое превалированіе слѣпыхъ у христіанъ зависитъ, какъ видно изъ таблицы, отъ большаго количества, чѣмъ у евреевъ, слѣпыхъ на одинъ глазъ. Разсматривая же только слѣпыхъ на оба глаза мы видимъ, что процентъ ихъ какъ у христіанъ, такъ и у евреевъ почти одинъ и тотъ же, и въ среднемъ равенъ 1,2.

Образъ жизни. Промышленность. Ремесла.

Привиллегированное сословіе въ гор. Могилевѣ состоитъ исключительно изъ чиновниковъ, образъ жизни которыхъ въ частности различенъ, вслѣдствіе большихъ или меньшихъ окладовъ содержанія, дающихъ возможность устроиться съ большимъ или меньшимъ комфортомъ; въ общемъ существенной разницы нѣтъ. Занятіе ихъ состоитъ въ хожденіи на службу въ различныя канцеляріи, гдѣ они сидятъ за бумагами отъ 10 час. утра до 3—4 часовъ вечера, а иногда и отъ 7 до 11 ч. веч. Это удѣлъ мужчинъ. Женщины же у болѣе состоятельныхъ собственно ничего не дѣлаютъ, у менѣе состоятельныхъ исполняютъ роль кухарки, швеи, т. е. завѣдываетъ одна всѣмъ домашнимъ хозяйствомъ. Помѣщеніе въ санитарномъ смыслѣ у всѣхъ одинаковое: лучшія комнаты предоставляются для пріема гостей, а сами со всею семьею тѣснятся обыкновенно въ двухъ—трехъ комнатахъ, которыя по величинѣ меньше всѣхъ и менѣе всего удобны.

Образъ жизни непривиллегированнаго сословія много зависитъ отъ занятій данной семьи, а особенно отъ степени ся состоятельности: одни изъ нихъ имѣютъ дома, огороды и сады, а иногда и какое нибудь промышленное заведеніе. Слѣдовательно, такія могутъ жить даже въ хорошемъ достаткѣ доходами своего собственнаго хозяйства. Другія, кромѣ лачужки, не имѣютъ никакой собственности и поэтому должны добывать пропитаніе работою на другихъ. Физическій трудъ у обоихъ половъ есть единственное средство къ поддержанію существованія себя и своего семейства. Для семьи средней состоятельности, если она состоитъ изъ пяти человѣкъ взрослыхъ и трехъ—четырехъ дѣтей, требуется на годъ продуктовъ въ среднемъ кромѣ мяса, въ слѣдующемъ количествѣ: 40 пуд. ржаной муки, 15 пуд. гречневыхъ крупъ, 4 четверти картофеля, 3 пуд. свиного сала, 1 пудъ постнаго масла, 2 пуда пшеничной муки, 2 четверти свеклы, 20 пуд. капусты, 1 пудъ гороху, 1 пудъ пшена, 2 пуда овсяной крупы, 10 фун. коровьяго масла и 100 шт. яицъ. Мясо покупаютъ рѣдко, пользуясь тѣмъ, которое получаютъ отъ убитыхъ дома свиней, барановъ и телятъ.

Евреи почти всё занимаются торговыми оборотами въ томъ или другомъ видё, въ томъ или другомъ размърѣ. Физическій трудъ, какъ средство для существованія, есть удѣлъ немногихъ. Состоятельность ихъ колеблется въ широкихъ размѣрахъ. Въ то время, какъ меньшинство изъ нихъ обладаютъ большими капиталами, большинство не имѣютъ ничего и живетъ впроголодь. Около половины семействъ, состоя изъ 10 человѣкъ, могутъ располагать въ мѣсяцъ на пищу и одежду не больше 10—15 рублями. Помѣщеніе у христіанъ состоитъ изъ одной комнаты, рѣдко болѣе, въ 4—5 оконъ. Въ этой комнатѣ, очень часто перегороженной на-двое, помѣщается вся семья. Евреи, кромѣ, конечно, состоятельныхъ, усвоившихъ себѣ наружный комфортъ привиллегированныхъ классовъ, занимаютъ очень тѣсныя помѣщенія, такъ что на одного человѣка приходится воздуха менѣе одной кубической сажени. При входѣ въ такія помѣщенія евреевъ, кромѣ большого количества людей, находимъ сильную грязь и отвратительный запахъ отъ нечистоплотности, присущей данной націи.

Заводская промышленность. Движеніе заводской промышленности за обозрѣваемое нами время можетъ быть представлено въ слѣдующемъ видѣ изъ всеподданнѣйшаго отчета Могилевскаго губернатора (съ 1876 по 1885 годъ):

	Число фабр.	Число раб.	Сумма произв.		Число фабр.	Число раб.	Сумма произв.
1876 г.	30	165	332,160	1881 1	. 16	165	333,234
1877 "	22	229	420.308	1882 ,	, 87	286	399.949
1878 "	16	195	331.499	1883	, 124	335	396.332
1879 "	16	198	323.554	1884	, 125	323	351.723
1880 "	15	177	338.920	1885 ,	, 124	270	318.778

Изъ этой таблицы мы видимъ, что число заводовъ, за послѣдніе годы, какъ будто значительно увеличилось, хотя сумма производства осталась одна и та же. Это явленіе зависитъ отъ того, что нѣкоторые заводы съ малымъ производствомъ (58 кожевенныхъ, 38 маслобойныхъ) не были внесены въ отчетъ. Въ опытѣ же описанія Могилевской губерніи за 1881 годъ въ то время, когда по отчету заводовъ и фабрикъ значилось 16, считается таковыхъ 127 съ валовымъ доходомъ 489.900 руб. при 566 рабочихъ. При этомъ 119 заводовъ принадлежало мѣщанамъ, 4 купцамъ, 2 дворянамъ и 2 иностранцамъ; по вѣроисповѣданіямъ 105 христіанамъ съ валовымъ доходомъ 272.220 руб. и 22 евреямъ съ доходомъ 216.774 руб. Такимъ образомъ на одну фабрику приходилось доходу 3.850 руб. и на одного рабочаго 850 руб. Для болѣе точнаго уясненія характера и движенія городской промышленности, я привожу таблицу заводовъ по ихъ поименованіямъ за 1876 и 1881 г. (по отчетамъ) и 1885 г., а также для сравненія за 1881 г. (по описанію его въ опытѣ описанія Могилевской губерніи).

		1876			1885.		18	881 (по от	гч.).	1881	l (изъоп. 1	И.г.)
A can they	da6n.	произв.		в.	произв.		.e	произв.			произв.	
			pa6.	33.B		pa6.	saB.		pa6.	3aB.	di	pa6.
	Число	Сумма	Число	Число	Сумма	Число]	число	Сумма	Число	Часло	Сухиа	Число
Табачныхъ	1	27.111	77	2	126.944	87	1	112.580	87	1	139.992	89
Водочныхъ	1	21.250	2	-	-	-	1	24.905	2	1	24.905	1
Кожевенныхъ.	16	90.475	25	54	107.640	85	4	65.925	19	62	145.958	155
Паров. мельн.	1	134.000	25	-		-	1	56.123	19	1	56.125	19
Круподерн	6	5.934	8	6	9.980	11	5	5.740	9	6	1.680	13
Пивоварен	4	50.390	30	2	64.000	18	4	67.961	29	3	67.960	26
Свѣчныхъ	1	3.000	1	3	1.920	5	-	-	-	4	1.680	8
Мѣховыхъ	-	- 12		-	THOMAS IN	-		11 11 - 60	-	1	16.000	12
Альбуминныхъ.	-		-	1	753	2	-	1		1	1.300	3
Колесныхъ	-		-	-	IN THIS	-	-	Sales and	-	1	400	2
Дрожжевыхъ .	-	-	-	3	4.400	6	-		-	3	4.500	5
Пенько-трепал.	-	-	-	-		-	-	-		3	23.090	190
Маслобойныхъ	-	THE L		38	1.914	39	-	-0 <u>La</u> ma	1	40	5.500	43
Гончарныхъ	-		-	14	687	15	-	3.000		-	A LINE THE REAL	-
Канатныхъ	-		-	1	540	2		nd too	-	-	NORTH AND	1
THE REAL PROPERTY AND A DECIMAL OF A DECIMAL	0.000			100		10000					12/ 78 - 30 - 77	1000

Итого..... 30 332.160 168 124 318.778 270 16 333.234 165 127 489.000 566

Отсюда ясно, что въ Могилевъ въ большемъ процвътании находится кожевенная промышленность, и то въ послъдние годы начинаетъ приходить къ упадку. Остальная же промышленность за все обозръваемое время находилась почти на одной и той же точкъ. Такое инертное состояние ся находится главнымъ образомъ въ зависимости отъ отсутствия хорошихъ путей сообщения, какъ сухопутнаго, такъ и воднаго.

Помимо крупнаго производства въ Могилевѣ значительное количество народонаселенія занимается ремеслами различнаго наименованія, дающими ремесленникамъ средства къ существованію. На основаніи полицейскихъ данныхъ за 1882 годъ (въ этомъ году было произведено самое тщательное счисленіе ремесленниковъ въ Могилевѣ) было ремесленниковъ:

					Маст. и раб.	Въ томъ числѣ евреевъ.
Приготов.	предм.	пищи			479	269
		одежды .				316
17	17	хозяйства			251	191
		Итого			1.288	776

Слѣдовательно, на все количество ремесленниковъ евреевъ приходится 60,2°/о, христіанъ же 39,8°/о. На °/оо народонаселенія мужскаго пола христіанъ приходится 85°/о, евреевъ же 86°/о. Заработокъ всѣхъ ремесленниковъ граничитъ между 25—600 рублями. Заработокъ ремесленниковъ исчисленъ былъ на сумму 200.000 рублей, около 150 рублей на одного.

Образованность.

Относительно грамотности народонаселенія нѣтъ никакихъ свѣдѣній. Для характеристики образованности въ г. Могилевѣ возьмемъ оффиціальныя свѣдѣнія о числѣ учебныхъ заведеній и числѣ учащихся въ нихъ. Изъ данной таблицы

		1876 r.	1877 г.	1878 г.	1879 г.	1880 r.	1881 г.	1882 г.	1883 г.	1884 г.	1885 r.
Число учеб. а	ав.	93	116	93	89	91	91	90	92	92	51
	I	1950	1849	1473	1518	1572	1655	1673	1683	1765	1756
Число учеб. а •Учащихся: { л	к	898	894	962	947	963	978	978	1044	1114	1121

видно, что въ среднемъ получаютъ въ Могилевѣ образованія около 10% наличнаго мужскаго населенія и около 6% женскаго. Колебаніе въ количествѣ учебныхъ заведеній зависитъ отъ уменьшенія въ послѣдніе годы количества еврейскихъ начальныхъ училищъ (хедеровъ). Количество остальныхъ учебныхъ заведеній во всѣ годы было одинаково и даже въ 1885 году увеличилось однимъ среднимъ учебнымъ заведеніемъ, а именно реальнымъ училищемъ. Для характеристики въ Могилевѣ учебныхъ заведеній приведемъ названія таковыхъ: мужская и женская гимназія, реальное училище, мужское и женское училище духовнаго вѣдомства мужское городское училище, 2 мужскихъ и 1 женское приходскихъ училищъ, дѣтскій пріютъ, 3 женскихъ пансіона, мужское и женское народное училищъ, 32 еврейскихъ хедера, духовная семинарія, центральная повивальная школа и центральная фельдшерская школа.

Движение населения.

Движеніе народонаселенія города состоить въ колебаніи численности населенія вслёдствіе рожденія и смертности и зависить отъ взаимныхъ ихъ отношеній. Естественная прибыль или убытокъ населенія служитъ главнёйшимъ указателемъ степени экономическаго благосостоянія даннаго города и въ особенности общественнаго здравія въ немъ. Въ виду важности данныхъ о движевіи народонаселенія всё свёдёнія о бракахъ, рождаемости и смертности были выписаны мною изъ метрическихъ книгъ консисторіи для православныхъ, изъ книгъ у раввиновъ для евреевъ и изъ книгъ Р.-К. церкви для католиковъ.

Браки.

Статистика браковъ собственно не указываетъ на движеніе даннаго народонаселенія и до настоящаго времени не найдено общихъ законовъ, указывающихъ на зависимость ихъ отъ условій жизни даннаго населенія; тѣмъ не менѣе эти изслѣдованія въ медикостатистическомъ отношеніи должны имѣть большое значеніе: возрастное и соціальное соотношеніе брачущихся вліяетъ, конечно, на количество рожденій и на смертность въ дѣтскомъ возрастѣ. Браки

будутъ мною разсмотрѣны по отношенію къ 3 группамъ, на которыя я раздѣ-лилъ народонаселеніе г. Могилева. Изъ нижеприведенной таблицы (Цифры въ семейномъ и возрастномъ отдѣлѣ данной таблицы выражены въ процентномъ отношеніи на 100 брачущихся)

-	T	1	IRa	TON	15.1	-11	1	-		-	-	-		-		-	-	-	-	-	-	-		2		-
				сл	t .				1	3031	paci	ть	вст	упи	вш	ихт	6 B	ъб	рав	ъ.						
	dan.	BB.	XQ	л.	вд	DB .	-		-	1	1	H	-	-	1.12	EI.	000	E	3.04	E I	=					Ч. З
	mòn	pako	102		11.	1	MOLOKE	20 л.	0Tb	25	OTB	30	OTB	35 .	0TB	40	OTB	45	0Tb	50 J	0TE 50 H	Bhune.	neň.	RHT	(HHT)	a Ha
	Происхожденіе.	Общее число браковъ.	i i		III.		MO	5		20-25		25-30	_	30-35		35-40	_	40 45	_	45-50	0T3	BI	1000 жителей.	мужчинь	женщинъ.	Одинъ бракъ на на ч. ж.
Ъ.	DAKO.	THC	Съ д'ѣвицами.	Съ вдовами.	дѣвицами	Съ вдовами.	HB.	HP.	HP.	Hb.	H.P.	HP.	HTb.	HP.	HB.	HP.	819.	HB.	HP.	HB.	HB.	HB.)0 W	1000		6pai
Ц 0	OHCX	utee	Abs	BAOI	A'bB	BAO	Мужчинъ.	Женщинъ.	Мужчинъ.	Женщинъ.	Мужчинъ.	Женщинъ.	Мужчинъ.	Женцинъ.	Мужчинъ.	Женщинъ.	Мужчинъ.	Женщинъ.	Мужчинь.	Женщинъ.	Мужчинъ.	Жевщань.		1000	1000	HIB.
L	dI	061	3	CB	CP CP	CP	My	3Ke	H.	3Ke	My	Me	My	He	My:	3Ke	My	3Ke	My	He	My:	He	Ha	Ha	Ha	00
	Пр.	00	65		00	0		10	00	07	0	10	1.0	0	1							1	-	1.5	1.0	144
1876.	Неп.	87	87	47	22 4	9 2	6	42 37	$\frac{26}{25}$	33	26 39		30 14	87	5	4	43	22	3	4	9 5	1	5	12	$13 \\ 10$	144 185
_	Евр.	106		2	12	22	18	50	41	34	14	7	9	3	-	3	9	2	3	-	3	1	7	13	13	157
1877.	Неп.	25 62	74	47	15	45	10	24 39	$\frac{21}{21}$	36 27	29 33	28 11		12 8	837	10	4 10	5	13 8	H	45	-	8 3	9	6	260
-	Евр.	91	55	6	11	28	18	45	33	29	24	11	-	14	10000	1	7	-	4	-	8	-	6	11	11	181 223
1878.	Пр. Неп.	104			4 13	6	12	41 39	30	36 27	42 25	9 15	17 14	57	25 7	553	5	6	6	522	36	-	5 6	15	9 12	Sector and a sector.
	Евр.	87	60	2	17	21	18	45	39	38	22	10	6	1	8	3	1	-		2	6	-	5	11	10	211
1879.	Пр. Неп.	$16 \\ 108$	75 85	6	25 3	5	6 10	25 32	25 28	50 31	38 29	$\frac{13}{20}$	$\frac{13}{12}$	6 4	6 9	9	13 6	6 5	4	-	3	-	37	18	6 13	305 134
	Евр.		64	2	18	16	21	42	32	42	28	11	6	3	3	1	6	1	3	-	1	-	6	10	11	188
1880.	Цр. Неп.	$19 \\ 118$		5	6	5 2	3	40 30	31	25 41	46	5 15	21 8	20 6	11	55	23	2	3	1	22	1		$\frac{9}{21}$	8 16	247 112
_	Евр.		64	-	17	16		52		_	25	10	9	4	7	2	_	-	4	-		1	7	14	14	150
1881.	Пр. Неп.	$19 \\ 107$		8	11 8	4		58 35			$\frac{32}{42}$		$\frac{21}{10}$	9	55	5 3	53	1	5	1	5 2 11	1	4 8	8 19	15	254 119
-	Евр.		59		-		_	38	47	_	18	7	2	4	5	5	5	2	2	3	COLUMN TWO IS NOT	1	7	14	14	144
1882.	Пр. Неп.	24 95	88	1	17 5	45	8	$\frac{36}{40}$		24 35	21 34	$\frac{16}{13}$	29 11	20 2 3	44	431	4 2 4	21	823	21	13 4 2	21		16		204 143
-	Евр.		69	-	15	16	8	_		-	19	8	3	3	5	1	4			1		1	8	16	16	126
1883.	Пр. Неп.		75	6 9	11	6 5		$\frac{25}{28}$		60 32			19 11	10	13 6	6	2	10 3	63	4	13	1	38	7 18	14	306 127
-	Евр.	123	72	3	11	14	-	37		50	14	5	4	4	6	3	3	1	2	-	3		7	14	14	146
1884.	Пр. Неп.	$\frac{22}{112}$	82	11	55	52	9	$\frac{30}{28}$	26 42	45 39	30 32 22	$15 \\ 17$		55	44	5	7	4	2	1	4 2 5	51	8	10 19	15	223 121
-	Евр.	134	-	-	13	18		_	_	_		_		2	2	5	7	2	4	_	10.0	1				135
1885.	Пр. Неп.	24 93		-9	12	3	4	$\frac{52}{32}$	33	35	$\frac{25}{42}$	10	33 5	54	44	2	_	_	4	3	13 8	2	7		12	205 146
	Евр.	159	_	3	11	16	8	37	52	49	19	8	6	3	6	2	3	1	3	1	5	1	-	18	<u> </u>	_
Средн	Пр. Неп.	21,2 99	82	7	10 7	34	27	38 34	31	34	36	13 15	11	86	85	25	3 4	23	3	0,5	6 (4	1	7		13	224 149
CF	Евр.	120	64	3	14	19	13	43	45	40	21	9	5	4	5	3	5	1	3	1	5	1	7	14	14	155
		1	Bce	го	бра	ако	въ													2	2402	2				

Всего браковъ .		2402
	Привиллегированныхъ	212
7	Непривиллегированныхъ	993
	Евреевъ	1197

видно, во-первыхъ, чт она 1000 народонаселенія въ общемъ приходится 6 браковъ, а въ частности въ привиллегированномъ сословіи 5, въ непривиллегированномъ 7 и у евреевъ тоже 7; въ отдѣльности же на каждый полъ въ привиллегированномъ на 1000 мужчинъ 10, на 1000 женщ. 9, бр., въ неприв. хр. на 1000 мужч. 16 бр., женщинъ 12 бр. и у евреевъ на 1000 мужч. 14 бр., женщ. 14; на 1000 мужчинъ же всего народонаселенія 13 бр., женщ. 11; на одинъ бракъ всего народонаселенія приходится 176 чел. (прив. 224, неприв. 149 и евреевъ 155). При сравненіи полученныхъ цифръ со

Currie ora (4, 9881018								на ⁰ /о народонас.	1 бр. на
Ставроп. (Бахутовъ)								6,4	156
Оренбург. (Кенигсбергъ)								9,0	112
Западн. Европа (Майръ).								7-8	147 - 125
Европ. Россія (город. 30-т.	H	.)	(8	нс	юн	ъ)	•	10,4	127

получается, что количество браковъ на 1000 народонаселенія близко подходитъ къ Ставрополю и Западной Европѣ и значительно ниже, чѣмъ въ остальныхъ городахъ Россіи, вслѣдствіе чего и количество лицъ на одинъ бракъ въ Могилевѣ больше. Во-вторыхъ, изъ возрастнаго отдѣла брачущихся данной таблицы оказывается, что въ привиллегированномъ сословіи мужчины больше всего вступаютъ въ бракъ между 25-35 лѣтами и въ самомъ небольшомъ количествѣ до 20 лѣтняго возраста, женщины же главнымъ образомъ до 20 и 25-лѣтняго возраста ($74^{0}/_{0}$), въ непривиллегированномъ сословіи мужчины отъ 20-30 лѣтъ, женщины же почти въ томъ же самомъ возрастѣ какъ и въ привиллегированномъ сословіи; у евреевъ мужчины отъ 20 и 25-лѣт. возр. Такимъ образомъ евреи вступаютъ въ бракъ въ самомъ молодомъ возрастѣ, затѣмъ непривиллегированное сословіе и наконецъ въ болѣе зрѣломъ возрастѣ, и то только мужчины, привиллегированное сословіе, сравнивая возрастыя цифры, полученныя для города Могилева со

			Ст	авр.	Op	енб.			Моги	левъ.		
			1					Прив. Непр.				вр.
			М.	ж.	M.	ж.	М.	ж.	M.	ж.	M.	ж.
Брак.	преждевр.	(до 20 л.)	19	64	26	58	2	38	7	34	13	43
37	раннихъ.	(20-25 ")	37	22	53	33	21	37	31	34	45	40
33	своевремен.	(25-35 ")	29	8	14	7	55	20	46	21	15	13
77	несвоевремен.	(35-50,)	13	5	6	2	16	5	12	11	13	5
17	позднихъ	(свыше 50 ")	2	1	1	0,1	6	0,5	4	1	5	0,5

находимъ, что у евреевъ и у лицъ непривиллегированнаго сословія количество браковъ по возрастамъ близко подходитъ къ вышеуказаннымъ городамъ, браки же привиллегированнаго сословія стоятъ особнякомъ. И въ-третьихъ, въ семейномъ отношеніи въ среднемъ у христіанъ, какъ привиллегированнаго сословія, такъ и непривиллегированнаго сословія, приходится, какъ и въ другихъ городахъ, самый большій процентъ на вступающихъ въ бракъ холостыхъ съ дѣвицами (83%)) затѣмъ на вдовцевъ съ дѣвицами и самый меньшій на вдовцевъ со вдовами; у евреевъ тоже большій процентъ получается на холостыхъ съ дѣвицами, но меньше чѣмъ у христіанъ (64%), а затѣмъ довольно значительный процентъ на вдовцевъ со вдовами. Такая разница въ количествѣ брачущихся вдовцевъ со вдовами у христіанъ и евреевъ отчасти зависитъ вѣроятно отъ того, что у евреевъ въ счетъ вдовцевъ и вдовъ входятъ и разведенные. Въ-четвертыхъ, при разсмотрѣніи браковъ въ общемъ ихъ числѣ мы видимъ въ привиллегированномъ сословіи незначительное ихъ колебаніе въ различные годы и самую большую цифру въ годъ войны, въ непривиллегированномъ сословіи колебаніе тоже незначительно, но годъ войны далъ значительно меньшую цифру (почти на ¹/з) по отношенію къ средней цифрѣ; у евреевъ въ послѣдніе годы происходитъ увеличеніе количества ихъ браковъ и годъ войны тоже отразился на количествѣ въ смыслѣ уменьшенія числа браковъ. Перейдемъ теперь къ разсмотрѣнію браковъ, по мѣсяцамъ въ процентномъ ихъ отношеніи на 100 (годичныхъ) браковъ для чего и представляю среднюю таблицу, выведенную изъ распредѣленія браковъ въ продолженіе 10 лѣтъ (1876—1885 г.)

	Янв.	Фев.	Map.	Апр.	Май.	Іюнь.	Іюль.	Авг.	Сент.	0кт.	Нояб.	Дек.
Прив	18	11	-	7	6	5	14	10	10	9	11	-
Непр	27	14	-				9	3	7	13	10	-
Евр	9	10	11	5	10	10	7	10	7	8	6	7

Изъ этой таблицы мы видимъ, что у евреевъ браки по всёмъ мёсяцамъ совершаются почти равномёрно, у привиллегированныхъ больше всего въ январѣ, въ іюлѣ, февралѣ (увеличеніе въ этомъ мѣсяцѣ зависитъ отъ большаго числа браковъ въ 1881 году), затѣмъ въ августѣ, ноябрѣ и сентябрѣ, а въ другіе мѣсяцы ниже, хотя и незначительно; у христіанъ непривиллегированныхъ больше всего въ январѣ (около 25%)), затѣмъ февраль, октябрь. Въ мартѣ и декабрѣ у христіанъ браковъ не заключается вслѣдствіе постовъ; слѣдовательно въ привиллегированномъ сословіи браки заключаются болѣе всего (43%)) во время зимнихъ и лѣтнихъ каникулъ, въ непривиллегированномъ же въ зимніе мѣсяцы. Для полнаго разсмотрѣнія браковъ мною составлена таблица, указывающая въ среднемъ на комбинацію брачущихся въ продолженіе 10 лѣтъ, т. е. какихъ въ среднемъ возрастовъ выбираютъ себѣ невѣстъ женихи, находящіеся въ данномъ возрастѣ, и наоборотъ.

Изъ этой таблицы

Привиллегированное сословіе. Непу								астиро	Ban. co	CIOB.	христ.	1	Евреевъ.				
Возрасть жениховъ.	Возрасть выбр. непѣс.	Разность возрастовь.	Возрасть невѣсты.	Возр. выб. жениховъ.	Разпость возрастовъ.	Возрасть жениха.	Воар. выб. невесты.	Разность возраста.	Возрасть невъсты.	Возр. выбр. жениховъ.	Разпость возраста.	Возрасть жениха.	Возр. выбр. певѣсты.	Ризность возраста.	Возрасть невесты.	Воар. вмбр. жениха.	Разность возрастовь.
19,5 23,6 27,8 32,8 37,5 42,8 48,1 53 57,8 62,3 66	20,8 22,3 22,5 22,5 26,5 32,5 30,7 36,1 27,0	+ 2,8 + 5,5 + 10,3 + 15 + 16,3 + 15,6	22,6 28,1 33,2 37,5 44 	29 29,9 35,0 41 39 52,3 66 	- 7,8	23,2 27,5 32,7 37,7 42,6 48,4	23,4 27,9 31,1 33,2 37,4 37,8 39,5 43,4	+ 4, + 6, + 9, + 11, + 15, + 19, + 10, +	5 22,7 1 27,6 8 33,1 5 37,9 4 42,5 0 47,9 2 52,8 1 57,5 0 -	25,1 27,1 30,4 34,6 38,3 41,3 54,5 53,8	-4,4 -2,8 -0,4 +1,2 +1,2 +-1,7 +3,7	19,5 23,0 27,6 33,5 38,5 43,5 43,5 49,1 53,8 58,9 63,7	37,1 40,6	+ 2,2 + 5,5 + 9,0 +10,4 +12,9 +16,3	44,7 49,4 53,8	26,4 37,7 40,3 48,6 49,1 58,8 59,3	$ \begin{array}{c} -4,6\\ -3,7\\ -9,4\\ -6,1\\ -9,9\\ -4,4\\ -5,5\\ -2,0\\ -\\ -\\ -\\ -\\ -\\ -\\ -\\ -\\ -\\ -\\ -\\ -\\ -\\$

видно, что въ привиллегированномъ сословіи женихи въ среднемъ всегда выбираютъ невѣстъ моложе себя и разность ихъ годовъ колеблется отъ 0,2—35 лѣтъ; при этомъ, чѣмъ старше женихъ, тѣмъ моложе относительно выбираетъ невѣсту. Невѣсты же во всѣхъ возрастахъ выбираютъ жениховъ старше себя въ среднемъ на 10 лѣтъ. У непривиллегированныхъ и евреевъ женихи моложе 20 лѣтъ выбирають невѣсту старше себя, въ остальныхъ же возрастахъ — моложе себя и иритомъ, чѣмъ старше женихъ, тѣмъ относительно моложе невѣста, хотя разность (отъ 1—10 лѣтъ) не доходитъ до такой же величины, какъ у привиллегированныхъ. Невѣсты же у непривиллегированныхъ христіанъ и евреевъ въ возрастѣ до 20 лѣтъ выбираютъ жениховъ старше себя отъ 5—7 лѣтъ, въ остальные же возрасты у христіанъ выбираютъ жениховъ немного старше себя или даже моложе, у евреевъ всегда старше себя. Такимъ образомъ таблица для города Могилева возрастной комбинаціи брачущихся близко подходитъ къ такой же таблицѣ Бодіо для Италіи (Майръ зак. сооб. къ 1). Чтобы выяснить качество различныхъ отношеній, представляемыхъ браками для г. Могилева, считаю нужнымъ въ этомъ отдѣлѣ сравнить количество браковъ съ количествомъ законнорожденныхъ, т. е. опредѣлить такъ называемую плодовитость браковъ.

Въ Могилевѣ на 2402 брака (съ 1876 по 1885 г.) пришлось 10.858 законныхъ рожденій или на одинъ бракъ 4,5 рожденій, каковое число и выражаетъ общую плодовитость браковъ. Отдѣльно по группамъ: у привиллегированныхъ на 212 браковъ 1.027 рожденій или пл. б. 4,8 у непривиллегированныхъ на 993 брака 4.395 рожденій или пл. б. 4,4, у евреевъ на 1.197 бр. 5.436 рожденій или пл. б. 4,5. Слѣдовательно плодовитость браковъ во всѣхъ сословіяхъ почти одинакова, сравнивая съ плодовитостью браковъ въ другихъ мѣстахъ

Оренбургъ (Кенигсб.)	5,7	Могилевск. губ. (Янсонъ)	4,7
		Россія (Янсонъ)	
Западн. Евр	4	second for shring excits of strong your boots	

видимъ, что плодовитость браковъ г. Могилева почти равна таковой для всей Россіи, и Могилевской губ., выше чёмъ въ Западной Европѣ и ниже чёмъ для Оренбурга и Ставрополя.

Рождаемость.

Количество родившихся слагается изъ двухъ элементовъ: родившихся живыми и мертворожденныхъ; но такъ какъ о мертворожденныхъ извъстно постольку, поскольку они попадаютъ въ руки судебной власти, то въ описании родившихся г. Могилева будемъ имъть дъло съ родившимися живыми и занесенными въ метрическия книги.

Для изученія статистики рождаемости въ г. Могилевѣ представлена мною въ приложеніи таблица № 1 о родившихся и діаграмма № 2 (по годамъ и по мѣсяцамъ). Въ таблицѣ, кромѣ абсолютной цифры, представлены мною и процентное отношеніе родившихся къ населенію вообще и къ женскому въ частности. Изъ этой таблицы мы видимъ, что общая рождаемость (коэффиціентъ рождаемости) или же отношеніе родившихся къ 1.000 народонаселенія, а также и видимая плодовитость женщинъ (отношеніе родившихся на 1.000 всего количества женщинъ

	Port		ая роз	кдае-	Видимая плодо-			Terre	Общ	ая роя		Видимая плодо- вит, женщинъ,		
Годы.		мость. Прив. Непр. Евр		Евр.	вит. женщинъ. Прив. Непр. Евр.			Годы.	Прив.	мость. Непр.		вит. Прив.		
	1876	33	34	38	62	59	75	1882	21	37	31	40	67	63
	1877	33	33	33	61	58	66	1883	22	36	29	41	66	58
	1878	21	31	28	39	55	58	1884	20	37	29	38	66	59
	1879	24	34	31	44	57	64	1885	21	41	30	40	75	60
	1880	26	40	29	49	70	57	TZ AMAA	1019.70	P	(doges	12/111-5	105	110000
	1881	21	36	27	39	66	52	Среднее	24,2	35,9	30,5	45,3	63,9	61,2

въ среднемъ выражается для привиллегированнаго сословія об. р. 24,2 в. п. ж. 45,3, для непривиллегированнаго об. р. 35,9, в. п. ж. 63,9, для евреевъ об. р. 30,5, в. п. ж. 61,2. Сравнивая полученныя величины съ таковыми же данными другихъ мѣстъ

						0.0	Pocci	я (Янс	онъ).	Могиле	ев. гу	ю. (Ян	неонъ).	Орен.	(Кенигсб.).
	Об. рож.												25)	X	p. 53.
	Пл. ж	•	•	•	•	83	33	("	63)	77	89	("	48)	1	DACTOR DEFENSION
			C	тан	spor	п. (Б	ахут	овъ).	Зап.	Евр. (Ва	апіус	ъ). 🤄	Бран. (Я	(нсонъ).	Германія.
Об.	рож	•				4	0			34			26,	3	40

мы видимъ, что общая рождаемость въ Могилевѣ для привиллегированнаго сословія ниже, чёмъ во всёхъ мёстахъ, кромѣ Франціи, для непривиллегированнаго сословія об. р. подходить къ таковой въ Ставрополѣ и Западной Европѣ, для евреевъ получилось выше чёмъ у Янсона въ Могилевской губерній и ниже, чёмъ для Россіи. Видимая плодовитость женщинъ у христіанъ, особенно привиллегированнаго сословія, значительно низка сравнительно съ Россіей и Могилевской губерніей. У евреевъ почти равна для нихъ въ Россіи и выше, чѣмъ въ Могилевской губернін. Въ общемъ въ Могилевѣ (по Майру) у евреевъ и непривиллегированныхъ общ. рожд. нормальна (заключается между 30-40), а у привиллегированныхъ мала; по отношенію къ Россіи у всѣхъ сословій оказалось незначительною какъ общая рождаемость, такъ и плодовитость женщинъ; такое явленіе, конечно, должно находится въ зависимости отъ другихъ данныхъ общественной жизни г. Могилева. Въ статистикъ установилось слъдующихъ 2 положения: во-первыхъ, количество рожденій увеличивается при увеличеніи смертности дітей въ первые мѣсяцы ихъ жизни, во-вторыхъ, число рожденій находится въ связи съ возрастомъ вступающихъ въ бракъ, т. е. чёмъ менёе слишкомъ раннихъ браковъ и слишкомъ позднихъ и чёмъ больше равновёсія въ лётахъ брачущихся, тёмъ болёе плодовиты браки (Садлеръ и Гелертъ). Кромѣ этихъ положеній нѣкоторые %/о рождаемости ставятъ въ зависимость отъ національности, высокой цивилизаціи (малая) и развращенности нравовъ (малая).

Наконецъ, всѣ почти изслѣдователи (Вапіусъ, Кетле, Янсонъ и др.) пришли къ такому заключенію, что улучшеніе или ухудшеніе экономическаго положенія даннаго населенія находится въ прямомъ отношеніи къ величинѣ плодовитости. Посмотримъ теперь, насколько общая рождаемость и плодовитость сообразуются съ вышеизложенными положеніями статистики. Изъ таблицы смертности въ г. Могилевѣ видно, что дѣтей на первомъ году у привиллегированнаго сословія умираетъ 20,1°/о по отношенію къ общему числу умершихъ, у непривиллегированныхъ 31,6°/о, у евреевъ 31,2°/о, т. е. значительно ниже чѣмъ въ Оренбургѣ (44°/о) и Ставрополѣ (34°/о). Такая малая дѣтская смертность согласна съ первымъ положениемъ статистики и объясняетъ у насъ малый об. °/о рождаемости, особенно въ привиллегированномъ сословіи (въ привиллегированномъ сословіи малая общая рождаемость можеть быть объяснена отчасти сравнительно большимъ преобладаніемъ холостыхъ надъ женатыми, что видно изъ малаго °/о браковъ). Разсматривая таблицы браковъ, видно, что у непривиллегированныхъ и евреевъ разница въ лѣтахъ жениха и невѣсты невелика, у привиллегированнаго сословія значительна; во встхъ сословіяхъ мужчины въ большинствт случаевъ вступаютъ въ бракъ своевременно, женщины же слишкомъ рано. Если мы эти факты сопоставимъ съ 2 положеніемъ, то увидимъ, что оно подтверждается вполнѣ въ своемъ вліяній на уменьшеніе рождаемости, особенно у привиллегированнаго сословія по

отношенію его къ другимъ сословіямъ г. Могилева. Изъ другихъ причинъ, вліяющихъ на уменьшеніе ⁰/о рождаемости, можно упомянуть о высокой цивилизаціи. которая могла повліять на плодовитость привиллегированнаго сословія въ смыслѣ уменьшенія.

Разсматривая общую рождаемость и плодовитость по годамъ, мы видимъ, что у привиллегированнаго сословія самая большая въ 1876 и 1877 г. (33%), самая меньшая въ 1884 г. (20%) въ 1878 г. (21%), у непривиллегированныхъ, самая большая въ 1880 и 1885 г. и самая меньшая въ 1877 г.; у евреевъ самая большая въ 1876 и самая меньшая 1878 г. Такимъ образомъ оказывается, что почти у всѣхъ сословій %о рождаемости понизился въ 1878 г. (годъ войны). Такое явленіе, т. е. ум. %о рож. въ 1878 у непривиллегированныхъ и евреевъ, съ одной стороны зависѣло отъ уменьшенія количества браковъ въ этомъ году и иредъидущемъ, съ другой стороны отъ ухудшенія вслѣдствіе войны экономическихъ условій жизни, и. наконецъ, во всѣхъ сословіяхъ уменьшеніе должно поставить въ зависимость отъ ухода на театръ военныхъ дѣйствій части мужскаго населенія. Увеличеніе и уменьшеніе %о рождаемости по отношенію къ средней у всѣхъ сословій колебалось въ очень малыхъ границахъ въ разсматриваемый нами 10-лѣтній промежутокъ. Незначительное колебаніе, конечно, зависѣло отъ полнаго застоя въ общественной жизни населенія г. Могилева.

Рождаемость по полу. Изъ таблицы о рождаемости въ г. Могилевѣ мы видимъ что у привиллегированнаго сословія въ продолженіе 10 лѣтъ (съ 1876 по 1885 г.) родилось мальчиковъ 555, дѣвочекъ 523 или на 100 дѣвочекъ 106 мальковъ, у непривиллегированнаго сословія родилось 2.599 мальчиковъ и 2.481 дѣвочка или на 100 дѣвочекъ родилось 104,8 мальчиковъ, у евреевъ родилось 3697 мальчиковъ и 1755 дѣвочекъ или на 100 дѣвочекъ 210,7 мальчиковъ. Слѣдовательно у всѣхъ сословій, особенно у евреевъ, получилось превалированіе мальчиковъ надъ дѣвочками, что наблюдается статистикою повсюду и можетъ быть признано закономъ природы. Сравнивая полученныя данныя съ таковыми же для другихъ мѣстъ

	Россія (Ян-	Запад. Евр	. Ставроп.	Оренбур. 1	Могил. губ.
	сонъ).	(Янсонъ).	(Бахутовъ)	(Кенигсб.).	(Янсонъ).
На 100 дѣвочекъ	104,8	105,6	105,4	109	105,9

мы видимъ, что въ Могилевѣ перевѣсъ мальчиковъ въ привиллегированномъ сословіи почти равенъ общему таковому въ Западной Европѣ, Ставрополѣ и Могилевской губерніи, ниже чѣмъ въ Оренбургѣ и выше чѣмъ для всей Россіи, у непривиллегированнаго сословія равенъ цифрѣ для всей Россіи, у евреевъ же грамадный перевѣсъ мальчиковъ надъ дѣвочками почти вдвое (по Янсону) наблюдается какъ въ Россіи, такъ и Западной Европѣ. (У евреевъ почти половина дѣвочекъ не записывается въ метрическія книги по словамъ ведущихъ таковыя, а поэтому такой высокій ⁰/о мальчиковъ невѣренъ). Для объясненія явленія превалированія мальчиковъ надъ дѣвочками существуетъ нѣсколько предположеній *). Гофакеръ, Садлеръ и Гелертъ пришли къ заключенію, что перевѣсъ мальчиковъ зависитъ отъ перевѣса возраста мужа, надъ возрастами жены; Нуаро, Бреслау, Платтеръ пришли къ противоположнымъ заключеніямъ; Плессо ставитъ это явленіе въ зависимость отъ лучшаго питанія матери во время беременности, но послѣднее заключеніе опровергается Вапіусомъ тѣмъ, что въ годы

*) Янсонъ срав. ст. т. І-й.

неурожайнные, когда питаніе женщины должно было бы понизится, въ Швеціи получалось иногда увеличение перевѣса мальчиковъ, а не уменьшение. Разсматривая наши данныя по отношенію къ вышеизложеннымъ положеніямъ, мы видимъ. что перевѣсъ мальчиковъ надъ дѣвочками у привиллегированнныхъ съ одной стороны подтверждаетъ заключение Гофакера и другихъ, такъ какъ у этого сословія имфется значительный перевфсь возраста мужа надь возрастомь жены, съ другой же стороны подходить подъ объяснение Плессо, такъ какъ въ привиллегированномъ сословія, естественно, питаніе матери во время беременности лучше, чёмъ у непривиллегированнаго, и въ то же время получается большій перев'єсь мальчиковъ перваго сословія, чъмъ послъдняго. Послъднее мнъніе еще больше подтверждается тёмъ, что въ 1877-1878 г. (годы войны) у привиллегированнаго сословіи получился перев'ясь дівочекь надь мальчиками. У непривиллегированнаго сословія перев'єсь мальчиковь также подтверждаеть мн'яніе Гофакера особенно по сравнению его съ привиллегированнымъ сословіемъ. У непривиллегированнаго сословія существуеть перевѣсь возраста мужа надъ возрастомъ жены. но меньше, чёмъ у привиллегированнаго сословія и въ то же время получается меньшій перевѣсъ мальчиковъ надъ дѣвочками.

Рождаемость по мѣсяцамъ. Разсматривая рождаемость въ Могилевѣ по мѣсяцамъ, мы видимъ изъ приложенной таблицы № 1 и діаграммы № 1, что у различныхъ группъ получается довольно значительная разница въ процентномъ отношеніи рождаемости въ различные мѣсяцы: у привиллегированнаго сословія имѣется четыре повышенія кривой и два рѣзкихъ паденія; у непривиллегированныхъ два рѣзкихъ повышенія и затѣмъ пять или скорѣе одно пониженіе; у евреевъ два рѣзкихъ повышенія и одно рѣзкое пониженіе. При этомъ у евреевъ, какъ новышеніе, такъ и пониженіе болѣе рѣзки, чѣмъ у христіанъ, у непривиллегированнаго сословія величина повышенія больше, а пониженія меньше, чѣмъ у привиллегированнаго. Разсматривая теперь мѣсяцы наибольшей и наименьшей рождаемости, мы видимъ, что таковые распредѣляются при сопоставленіи ихъ съ мѣсяцами зачатія въ слѣдующемъ видѣ:

Сословіе.	Мѣсяцы наиболь- шей рождаемости.	Мѣсяцы зачатій.	Мѣсяцы наимень- шей рождаемости.	Мѣсяцы зачатій.
Привилл.	Январь, Февраль, Апрѣль.	Апр., Май, Іюль, Октябрь и Февр.	Августъ, и Дек. (наимен. minim.).	Нояб. и Мартъ
	(нанбольш. max.) Іюль, Ноябрь (нанб. max).	Southers Summore		
Непривил.	Январь (наибол. max.) Февраль и Октябрь.	Апр., Май, Янв.	Іюнь, Іюль и Авг.	Сент. Окт. и Ноябрь.
Евреи	Январь (наибол. max.) Мар., Май и Декабрь.	Апр., Іюнь. Авг. и Мартъ.	Сентябрь.	Декабрь.

Такимъ образомъ у непривиллегированныхъ и евреевъ наибольшій maxim. зачатія приходится на апрёль мёсяцъ, далёе у непривиллегированныхъ еще на октябрь, а у евреевъ на мартъ; у привиллегированныхъ наибольшій maximum зачатія на іюль и февраль, а затёмъ на октябрь, май и апрёль и наименьшій на мартъ. Сопоставляя полученныя данныя съ кривою браковъ по мѣсяцамъ, мы видимъ, что у привиллегированнаго сословія ноябрьскія и апрёльскія рожденія могутъ быть поставлены въ зависимость отъ большаго количества браковъ, заключенныхъ въ январѣ, февралѣ и іюлѣ, чѣмъ въ другіе мѣсяцы. Январьскія и февральскія рожденія отъ весеннихъ зачатій, а minimum зач. въ мартѣ отъ отсуствія браковъ въ этомъ мѣсяцѣ; у непривиллегированнаго сословія наибольшій maxim. въ январѣ, соотвѣтствующій зачатію въ апрѣлѣ, можеть быть отнесенъ къ весеннимъ зачатіямъ, октябрскій же maxim., соотвѣтствующій зачатіямъ въ январѣ, находится въ зависимости отъ самаго большаго maxim. январскихъ браковъ. Мinimum же рожденій въ лѣтніе мѣсяцы, соотвѣтствующій осеннимъ зачатіямъ, отчасти зависитъ отъ отправленія въ отхожій промыселъ осенью нѣкоторой части мужского населенія. У евреевъ, такъ какъ колебаніе браковъ у нихъ по мѣсяцамъ незначительно, ясно выступаетъ maxim. рожденій въ январѣ и декабрѣ, соотвѣтствующій весеннимъ зачатіямъ въ апрѣлѣ и мартѣ. При сравненіи съ другими мѣстами

	Россія (Янсонъ).	Ставрополь (Ба-	Оренбургъ (Кениг-
Махіт. рожденій	Январь, Октябрь и Іюль.	хутовь) Январь, Октябрь и Августь.	сбергъ) Январь, Октябрь и Іюнь.

мы видимъ, что непривиллегированное сословіе своимъ январьскимъ и октябрьскимъ maxim. подходитъ ко всёмъ мёстамъ Россіи, лётняго же maxim. не имёетъ въ собственномъ смыслё; привиллегированное сословіе имёетъ лётній maxim. въ іюлѣ, т. е., какъ и вовсей Россіи, кромѣ указанныхъ выше городовъ, и зимній только январьскій; у евреевъ имёется зимній maxim. январьскій, но не имёется октябрьскаго, лѣтній же maxim. приходится на май. Такимъ образомъ непривиллегированное сословіе, и особенно евреи, имѣютъ maxim. рождаемости, не соотвѣтствующій таковому въ Россіи вообще, въ Ставрополѣ и въ Оренбургѣ въ частности. Таковое явленіе зависитъ, во 1-хъ, отъ особенности общественнаго строя и бытовыхъ условій жизни и во 2-хъ, отъ времени заключенія браковъ, которые разнятся отъ таковаго въ другихъ мѣстахъ Россіи.

Незаконное рожденіе. Всѣ вышеизложенные выводы касались какъ законнорожденныхъ, такъ и незаконнорожденныхъ. Изъ приложенной же таблицы № 1 мы видимъ, что незаконнорожденныхъ въ привиллегированномъ сословіи въ 10 лѣтній промежутокъ родилось 30 мальчиковъ и 21 дѣвочка итого 51; у непривиллегированнаго 371 мальчикъ, 314 дѣвочекъ итого 685; у евреевъ только 16 мальчиковъ. Если мы это выразимъ въ процентномъ отношеніи къ количеству родившихся, то всѣхъ незаконорожденныхъ будетъ 6,4°/о, причемъ прив. 4,7 непр. 13,5 и евр. 0,3.

При сравненіи съ количествомъ незаконорожденныхъ въ Россіи 2,7 (Янсонъ) Германіи (Янсонъ) 8,8; Франціи (Майръ) отъ 7—8; Оренбургъ (Кенисбергъ) 3,9; Ставрополѣ (Бахутовъ) 5,7; С.-Петербургѣ (Янсонъ) 24; Москвѣ (Янсонъ) 17,4; Смоленскѣ (Янсонъ) 18,1; Могилевской губ. 2; мы видимъ, что % незаконорожденныхъ въ Могилевѣ менѣе, чѣмъ въ другихъ большихъ городахъ Россіи, кромѣ Ставрополя и Оренбурга, а также меньше, чѣмъ въ Западной Европѣ и больше чѣмъ въ Россіи и Могилевской губерній. Такое соотношеніе % незаконорожденныхъ въ г. Могилевѣ съ % въ другихъ городахъ не подходитъ къ положенію Янсона, что % незаконорожденныхъ въ городахъ Россіи увеличивается съ Сѣвера на Югъ; а большій % незаконорожденныхъ, чѣмъ въ Могилевской губерніи и вообще во всей Россіи соотвѣтствуетъ тому положенію, что городское населеніе даетъ больше % незаконорожденныхъ, чѣмъ сельское населеніе. Разсматривая % незаконорожденныхъ для различныхъ сословій, видимъ, что у непривиллегированнаго сословія % этотъ значительно больше, чѣмъ у привиллегированнаго; та-

кое явленіе, конечно, зависить оть жизнепныхь условій обоихь сословій. Далѣе по вѣроисповѣданіямь ⁹/• незаконорожденныхь у христіань (9,1) значительно превосходить таковой ⁹/• у евреевъ (0,3), что замѣчается по отношенію къ евреямъ не только въ Россіи, но и въ Западной Европѣ. Вездѣ ⁹/• незаконорожденныхъ у евреевъ равенъ 0,2. Разсматривая, наконецъ колебаніе ⁹/• незаконорожденныхъ въ различные годы мы видимъ, что у привиллегированныхъ и евреевъ получился больше всего ⁹/• незаконорожденныхъ въ 1880 г., каковое явленіе можно поставить въ зависимость отъ возвращенія войскъ съ театра военныхъ дѣйствій; у непривиллегированныхъ во всѣ годы ⁹/• былъ почти одинъ и тотъ же Что касается отношенія мальчиковъ къ дѣвочкамъ у незаконорожденныхъ, то въ общемъ получается 121 мальчикъ, на 100 дѣвочекъ т. е., больше, чѣмъ у законорожденныхъ, причемъ у привиллегированныхъ 143, у непривиллегированныхъ 118, у евреевъ одни только мальчики; такое соотношеніе по полу у незаконорожденныхъ получилось и для Ставрополя, и для Оренбурга.

Плодущіе роды. Плодущихъ родовъ въ г. Могилевѣ съ 1876 по 1885 годъ, а именно двойней, было у христіанъ 90, причемъ родилось 92 мальчика и 88 дѣвочекъ, у евреевъ 86 родовъ, причемъ род. 85 мальчиковъ и 87 дѣвочекъ. Разсматривая это количество по отношенію ко всему количеству родившихся, мы видимъ, что у христіанъ на 100 родившихся приходится 1,5% плодущихъ родовъ, и родившихся двойнями 3,5%, у евреевъ род. 1,6%, а родившихся двойнями 3,2%. Это отношеніе превышаетъ % плодущихъ родовъ въ Россіи (1,2 по Янсону) и близко подходитъ къ % западной Европы (отъ 1—1,4 Бодіо у Майра). При этомъ въ сложныхъ рожденіяхъ въ Могилевѣ мы замѣчаемъ у христіанъ преобладаніе мальчиковъ надъ дѣвочками, у евреевъ же дѣвочекъ надъ мальчиками.

Смертность.

Смертностью въ статистикѣ называется отношение количества умершихъ въ данный промежутокъ времени, въ извѣстной мѣстности, къ тому количеству населенія, къ которому принадлежали умершіе. Изученіе смертности данной мѣстности съ ея различными отношеніями къ разнымъ возрастнымъ группамъ населенія и къ разнымъ поламъ и съ ея колебаніями въ отдёльные годы и мѣсяцы, въ связи съ климатическимъ и санитарнымъ состояніемъ мѣстности и экономическими условіями жизни населенія, составляеть самый важный отдёль въ медикостатистическомъ описании: кодебание смертности, находясь въ прямой зависимости отъ климатическаго и санитарнаго состоянія м'астности, въ то же время, конечно, указываеть на свойство и качество помянутыхъ условій. Уменьшеніе или увеличение смертности въ отдѣльные годы находится всегда въ прямой зависимости отъ улучшенія или ухудшенія санитарныхъ и экономическихъ условій жизни. Зависимость смертности отъ климата ясно обнаруживается своими характерными колебаніями въ разное время года въ одной и той же мѣстности и своею различною величиною въ мѣстностяхъ, имѣющихъ различное географическое положение.

При обзорѣ смертности въ Западной Европѣ (Майръ) найдено, что въ одной и той же мѣстности крайнія проявленія холода и зноя увеличиваютъ смертность, и въ мѣстностяхъ, расположенныхъ въ различныхъ поясахъ, зимній морозъ холодныхъ странъ и лѣтній зной теплыхъ служатъ къ повышенію процента смертности. Кромѣ того, по даннымъ статистики, распредѣленіе смертности въ Западной Европ' и Россіи имбетъ нікоторую географическую правильность. Въ Западной Европѣ полоса слабой смертности находится на Сѣверо-Западѣ, сильной занимаеть средину и Югъ, особенно въ Восточной части Западной Европы; въ Россіи полоса слабой смертности приходится на южныя, западныя и съверныя губерній и сильной на центральныя и восточныя. Географическое распредѣленіе смертности въ Россіи зависить отъ разницы климата въ разныхъ ся областяхъ, который въ слабой полосѣ смертности отличается умѣренностью и отсутствіемъ рёзкихъ переходовъ отъ тепла къ холоду, въ сильной же, сравнительно большою суровостью и рѣзкими колебаніями температуры. Могилевъ по своему равномѣрному климату, по отсутствію р'язкихъ переходовъ температуры отъ одного времени къ другому и по преобладающимъ S и SW вътрамъ долженъ быть отнесенъ къ западнымъ губерніямъ, слѣдовательно къ полосѣ слабой смертности. Общая смертность (коеффиціенть смертности) г. Могилева изъ таблицы № 2 можетъ быть выражена въ слѣдующихъ среднихъ величинахъ: для привиллегированнаго сословія об. смерт. 23,3, для непривиллегированнаго об. см. 30,0, для евреевъ 28,3. Слѣдовательно, для привиллегированнаго сословія ⁰/о смер. получился самый меньшій, для непривиллегированнаго самый большій, а евреи занимають средину. При сравнении полученныхъ данныхъ съ таковыми же Западной Европы и России

(Бодіо, Майръ и Янсонъ).

	ев. 23,1
Австр. и Венгр. выш. 30	Евр. Россія. 35,4 -37,3 Вильно
Вѣна " 35,1	для ея город. 37,4 Ставрополь 32,1
Баварія " 30	Могил. г. хр. 37,8 ев. 19,8 Оренбургъ 47,2
Италія выш. 30	Могилевъ 34,9 Ян.
Римъ " 35	СПетерб 38,2 *) (31,0)
Пруссія " 25—30	Москва 32,0 *) (35,0)
Берлинъ " 37	Кіевъ 31,7 *) (26,0)
Франція " 21-25	Смоленскъ 32,7
Парижъ " 21,4	Витебскъ 34-
Англія " 21-23	Минскъ 37
Лондонъ " 23,7	Гродно 31,0*) (25-)
Ирландія " 16-19	a stored and an other of the second and the second

мы видимъ, что смертность привиллегированнаго сословія ниже таковой во всѣхъ мѣстахъ Россіи и подходитъ къ смертности во Франціи и Англіи (ниже Ирландіи), смер. непривиллегированнаго подходитъ къ смертности въ Ставрополѣ, Смоленскѣ, Гродно, Кіевѣ, въ Австріи и Баваріи, ниже, чѣмъ въ остальныхъ мѣстахъ Россіи, и выше, чѣмъ въ другихъ частяхъ Западной Европы. Смертность у евреевъ получилась выше, чѣмъ выведено Янсономъ не только для Могилевской губерніи, но и для всѣхъ губерній Россіи, гдѣ живутъ еврен, и близко подходитъ къ таковому °/о смерт. у непривиллегированныхъ. Малая смертность у евреевъ сравнительно съ другими національностями какъ въ Россіи, такъ и въ Западной Европѣ, гдѣ тоже °/о смерт. получился значительно ниже, чѣмъ у другихъ народностей, зависитъ вѣроятно отъ неправильной регистраціи умершихъ.

Разсматривая колебаніе смертности по годамъ изъ діаграммы № 3, мы видимъ, что таковая у всѣхъ значительно повышена въ 1877 году, что зависитъ отъ бывшей въ это время эпидеміи кори; въ остальное время у привиллегированныхъ колебаніе смертности было незначительно, скорѣе ниже средней, чѣмъ выше, и maxim. былъ въ 1883 г.; у непривеллигированныхъ было притомъ и самое

^{*)} Отчеть медицинскаго департамента 1884 г.

значительное повышеніе въ 1881 году, во время эпидеміи оспы въ Могилевѣ, и затѣмъ въ 1880 и 1882 гг. было тоже значительное повышеніе, хотя меньше, чѣмъ въ 1881 г., а у евреевъ въ 1882 г. Махішиш смертности у всѣхъ группъ съ 1881 по 1883 г. независѣлъ ни отъ какихъ измѣненій въ экономическомъ состояніи населенія города Могилева, въ климатическомъ же отношеніи (діаграмма № 1) мы замѣчаемъ въ 1881 и особенно въ 1882 году; нѣкоторыя отступленія отъ другихъ годовъ, а именно зима въ 1881—1882 году отличалась незначительнымъ пониженіемъ температуры ниже О, а лѣто 1882 года имѣло значительно высокую температуру; колебаніе уровня воды въ Днѣпрѣ имѣло ту особенность, что въ 1881 году поднятіе весеннихъ водъ было значительно ниже, чѣмъ въ предыдущіе годы, въ 1882 же году настолько незначительно, что едва перешло линію разлива и притомъ шахішиш поднятія пришелся на мартъ мѣсяцъ, между тѣмъ, какъ въ остальные годы приходился на апрѣль. Затѣмъ, въ томъ же 1882 году низкое лѣтнее стояніе водъ самое значительное и самое продолжительное, сравнительно съ другими годами.

Въ остальные годы колебание ⁰/о смертности у непривиллегированныхъ и евреевъ было незначительно. Такой малый средній о/о смертности у привиллегированнаго сословія и невысокій у другихъ группъ въ Могилевѣ можетъ зависѣть отъ трехъ причинъ: во 1-хъ, отъ умѣреннаго климата; во 2-хъ, отъ хорошаго матеріальнаго обезпеченія жителей при правильныхъ гігіеническихъ условіяхъ жизни и въ 3-хъ, наконецъ, отъ малаго ⁰/о рождаемости. Всѣ три условія существуютъ у привиллегированнаго сословія, 1-е же и 3-е для другихъ. Если мы теперь для выясненія разности ⁹/о смертности у различныхъ группъ въ г. Могилевѣ сравнимъ наши данныя съ таковыми же въ другихъ мѣстахъ, гдѣ изслѣдованіе смертности дѣлалось по отношенію къ матеріальной обезпеченности жителей, какъ въ Лейпцигѣ (Янсонъ) въ 1-й и 2-й группѣ улицъ, гдѣ приходилось на одну отапливаемую комнату отъ 1-3 человѣкъ, % смертности 1871-1872 г. равенъ былъ 24°/о, въ 3-й же группѣ улицъ, гдѣ на одну комнату приходилось болѣе 3-хъ человѣкъ, смертность была равна 39%, затѣмъ въ Брауншвейгѣ по улицамъ, гдѣ на одного жителя приходилось дохода отъ 250 до 75 талеровъ,-⁰/о смертности = 22°/о, а гдѣ доходу менѣе 75 талеровъ, = 34,7°/о; мы видимъ, что малый ⁰/о смертности у привиллегированнаго сословія близко подходить къ таковому для обезпеченныхъ жителей въ двухъ выше названныхь городахъ, а поэтому малая смертность у этого сословія помимо климата и малаго % рождаемости можетъ быть поставлена въ зависимость отъ матеріальной обезпеченности и лучтихъ гигіеническихъ условій жизни, чёмъ у другихъ группъ. Относительно непривиллегированнаго сословія евреевъ нужно сказать, что смертность у нихъ ниже, чёмъ въ Лейпцигѣ и Брауншвейгѣ для несостоятельныхъ классовъ, и можетъ быть объяснена, хотя отчасти, малою рождаемостью и климатомъ.

Смертность по возрастамъ. Изслѣдованіе смертности по возрастамъ умершихъ составляетъ одну изъ важныхъ задачъ медико-статистическаго описанія. Сила смертности для различныхъ возрастныхъ группъ бываетъ различна и представляетъ собою, будучи изображена графически, всегда и во всѣхъ мѣстахъ одну и ту же форму кривой, въ которой оба конца загнуты болѣе или менѣе къ верху, т. е. сила смертности достигаетъ своего maximum'a въ двухъ предѣльныхъ возрастахъ: дѣтскомъ и старческомъ, и падаетъ отъ этихъ предѣловъ. Высшій maximum по возрастамъ обыкновенно составляетъ смертность дѣтскаго возраста до 1 года и до 5 лѣтъ; при этомъ нужно замѣтить, что этотъ maximum можетъ увеличиваться или уменьшаться, согласно съ увеличениемъ или уменьшениемъ числа рождений и такимъ образомъ, увеличивать смертность въ то время, когда смертность въ другихъ возрастахъ, въ силу лучшихъ гигиеническихъ и экономическихъ условий жизни, не только не должна была увеличиться, но должна была понизиться. Слѣдовательно дѣтская смертность во многихъ случаяхъ только затемняетъ понятие о смертности даннаго населения, особенно въ томъ случаѣ, если она не будетъ сопоставлена съ количествомъ родившихся за то же время (вотъ почему Майръ въ своемъ сочинении «Законосообразность общественной жизни» и предлагаетъ при вычислении общихъ цифръ смертности, исключить смертность до одного года жизни).

Разсматривая силу смертности для различныхъ возрастныхъ группъ въ г. Могилевѣ по діаграммѣ № 4, мы видимъ, что кривая для всѣхъ нашихъ 3 группъ имѣетъ въ общемъ одну и туже форму, въ частности же разнится тѣмъ, что у непривиллегированныхъ и евреевъ дѣтская смертность выше, чѣмъ въ остальныхъ возрастныхъ группахъ, а также выше таковой у привиллегированныхъ; затѣмъ, второй maximum смертности у нихъ составляетъ старческій возрасть. У привиллегированныхъ самый высшій maximum получился для старческаго возраста и 2-й уже maximum для дѣтскаго. При этомъ maximum старческій у привиллегированныхъ находится почти на одной высотѣ съ дѣтскимъ maximum у непривиллегированныхъ и евреевъ, въ то время какъ дѣтскій его maximum подходитъ къ старческому непривиллегированныхъ и евреевъ. Если мы теперь возьмемъ среднія цифровыя данныя изъ таблицы № 2, выражающія силу смертности различныхъ возрастныхъ группъ, умершихъ въ г. Могилевѣ (съ 1876 по 1885 г.), и сравнимъ ихъ съ таковыми другихъ мѣстъ,

Возрасть.	Мог Прив.	ил Непр.	е в ъ. Евр.	Россія.	Оренбур.	Ставр.	Баварія.	Бельг.
0 - 1	20,7	31,8	31,3	33,9	44,3	34,5	40,3	20,4
1- 5	13,5	18,5	24,8	20,9	19,4	23,2	9,6	16,6
5-10	4,2	3,5	3,1	4,8	3,6	5,4	2,5	4,6
10- 30	15,7	7,2	9,2	9,3	9,9	9,4	6,5	10,6
30 - 50	17,5	14,9	10,6	11,7	10,1 .	10,9	10,0	12,3
50-100	28,5	23,9	21,0	19,4	13,3	16,5	31,1	35,6

то увидимъ, что дътская смертность у непривиллегированнаго сословія и евреевъ почти равна таковой въ Россіи и Ставрополѣ, а особенно если считать до 5-ти лётняго возвраста; значительно ниже, чёмъ въ Оренбургѣ и Баваріи и выше, чёмъ въ Бельгін; въ остальныхъ возрастныхъ группахъ, кромѣ старческой, близко подходить къ смертности во всёхъ сравниваемыхъ мёстахъ; сила же смертности старческаго возраста выше, чёмъ въ Россіи, Ставрополе и особенно въ Оренбурге, и значительно ниже, чтить въ Бельгіи и Баваріи. У привиллегированнаго сословія дітская смертность ниже, чёмъ во всёхъ містахъ Россіи, и близко подходить къ таковой въ Бельги и Баваріи, посл'ядующія возрастныя группы умершихъ, особенно отъ 10 до 30 л. и далѣе, стоятъ по смертности выше, чѣмъ во всёхъ мёстахъ Россіи, по отношенію же къ Баваріи и Бельгіи отъ 10 до 50 л. сила смертности выше, а отъ 50 и свыше - ниже, чёмъ въ этихъ странахъ. Такимъ образомъ вѣроятность продолжительности жизни въ Могилевѣ имѣетъ болѣе благопріятныя условія, чѣмъ въ другихъ мѣстахъ Россіи, особенно для привиллегированнаго сословія, вслѣдствіе незначительнаго °/о дѣтской смертности и значительной сравнительно смертности въ старческомъ возрастѣ. Разсматривая же смертность въ Могилевѣ, сравнительно съ таковою въ городѣ Брауншвейгѣ, гдѣ при вычисленіи смертности по возрастамъ въ зависимости отъ обезпеченности жителей получилось, что у хорошо обезпеченныхъ дѣтская смертность ниже, чѣмъ у мало обезпеченныхъ, и сила ея до 5-ти лѣтняго возраста меньше, чѣмъ отъ 50-ти и свыше, а у мало обезпеченныхъ, наоборотъ, дѣтская смертность получилась выше и притомъ значительно, чѣмъ въ другихъ возрастныхъ группахъ, мы видимъ, что и у насъ у привилегированныхъ, какъ у людей болѣе обезпеченныхъ и находящихся въ лучшихъ гигіеническихъ условіяхъ, дѣтская смертность находится въ томъ же отношеніи къ другимъвозрастнымъ группамъ, какъ и въ Брауншвейгѣ, и притомъ тоже значительно ниже, чѣмъ у непривиллегированныхъ и евреевъ, т. е. у людей, находящихся въ болѣе плохихъ экономическихъ и гигіеническихъ условіяхъ.

Смертность по полу. Коэффиціенть смертности въ Могилевѣ по полу, какъ видно изъ таблицы № 2. выразился въ среднемъ у привиллегированнаго сословія для мущинъ 26,6°/о, для женщинъ 20,0°/о (перевѣсъ мужской смертности на 33,0°/о), у непривиллегированныхъ для м. 35,3°/о, ж. 24,9°/о, перевѣсъ 41°/о; у евреевъ м. 29,0°/о, ж. 27,6°/о, перевѣсъ 5°/о. Сравнивая полученныя данныя съ таковыми въ другихъ мѣстахъ

-

	Коэф. м. см.	Коэф. ж. см.	Пер. м. см.
Россія (Янсон.)	38,4%/0	36,2%/0	6º/o
Англія (1871-1873)	23,0%/0	20,3%/0	15,0%
Германія (1871—1875).	29,2%	25,9%	12,7%/0
Оренбургъ		45,5%	9º/o
Могилевская губ	· · ·	anten an anten and	4,1º/o

мы видимъ, что коэффиціентъ мужской смертности въ Могилевѣ ниже, чѣмъ вообще въ Россіи и Германіи, и выше, чѣмъ въ Англіи, женской же ниже, чѣмъ во всѣхъ вышеприведенныхъ мѣстахъ; перевѣсъ же смертности мужскаго пола надъ женскимъ у привиллегированныхъ и особенно у непривиллегированныхъ значительно выше, чѣмъ въ Россіи и Европѣ, у евреевъ же ниже.

Если мы теперь разсмотримъ отношеніе умершихъ мущинъ къ 100 умершимъ женщинамъ, то изъ таблицы № 2 получимъ, что у привиллегированныхъ на 100 женщинъ умираетъ въ среднемъ 117,2 мущинъ, у непривиллегированныхъ 109,7 и у евреевъ 106. Слѣдовательно меньше, чѣмъ въ Оренбургѣ (123,7), близко подходитъ къ Ставрополю (116), особенно у привиллегированнаго сословія, и больше, чѣмъ въ Россіи (103,9), и только для евреевъ перевѣсъ мущинъ подходитъ къ даннымъ для Россіи. Перевѣсъ силы смертности у мущинъ въ Могилевѣ имѣетъ значительное колебаніе какъ въ различные мѣсяцы, такъ и въ различныхъ возрастныхъ группахъ умершихъ. Колебаніе по мѣсяцамъ въ среднемъ за 10 лѣтъ могутъ быть представлены въ слѣдующей таблицѣ, въ которой, кромѣ того, для сравненія выведены таковыя же данныя для Оренбурга и Россіи и Тамбовскаго уѣзда:

Мфсяцы.			М о Прив.	гиле Неприв.	в ъ. Евреи.	Россія.	Оренб.	Тамб. уёздъ.
Январь			134,1	90,7	102,3	99,4	140,4	109,3
Февраль			102,1	101,6	100	99,8	130,4	101,8
Марть.			167,5	97,2	.98,5	99,9	133,2	105,5
Апрѣль			58,5	138	107,7	103,3	126,8	107,1
Май			148,6	129	113,4	103,7	129,2	107,9
Іюнь .			129,7	119,9	109,1	106,6	122,8	106,3

Мѣсяцы.	Мог Прив.	иле Неприв.	в ъ. Евреи.	Россія.	Оренб.	Тамб. уфздъ.
Іюль	. 111,3	123	127,9	108,2	123,8	109,4
Августъ	. 110	102,5	115,2	106,1	122,6	112,9
Сентябрь	. 94,1	107,5	106,5	101,8	115,4	104,6
Октябрь	. 162,1	112,5	108,6	102,4	115,8	105,3
Ноябрь	. 87,0	90,8	92,5	101	113,8	107,7
Декабрь	. 147	113,9	-98,0	99,1	115,6	102,4

Отсюда мы видимъ, что у привиллегированнаго сословія сила смертности у мущинъ преобладаетъ во всѣ мѣсяцы, кромѣ апрѣля, сентября и ноября, когда имъется преобладание смертности женщинъ надъ мущинами. Maximum преобладанія смертности мужчинъ приходится на мартъ, октябрь, май, декабрь и январь и по величинѣ своей близко подходитъ къ Оренбургу; у непривиллегированнаго сословія тоже почти во всѣ мѣсяцы имѣется преобладаніе мущинъ, кромѣ января, ноября и марта, когда имъется преобладание смертности женщинъ надъ мужчинами, maximum преобладанія мущинъ приходится на апрѣль, май, іюнь, іюль, т. е. весну и лѣто — періодъ усиленныхъ работъ; у евреевъ maximum преобладанія мужской смертности приходится на іюль и августь, преобладаніе же женщинъ на ноябрь, декабрь и мартъ Такимъ образомъ у непривиллегированныхъ и у евреевъ maximum преобладанія мущинъ соотвѣтствуетъ таковому же въ Россіи и Тамбовскомъ убздѣ, величина же его больше, чѣмъ въ вышесказанныхъ мѣстахъ, и порядокъ слѣдованія мужскаго преобладанія соотвѣтствуетъ таковому для всей Россіи, т. е. преобладаніе смертности мущинъ увеличивается съ апрѣля до августа, а съ сентября до апрѣля происходитъ выравненіе смертности половъ.

Колебаніе силы смертности мущинъ и женщинъ, въ различныхъ возрастныхъ группахъ умершихъ, можетъ быть представлено въ среднемъ за 10 лѣтъ въ слѣдующемъ видѣ (въ этой же таблицѣ для сравненія приведены данныя для Оренбурга и Россіи):

Возрасть.	Мо 1 Привил.	рилен Неприв.	в ъ. Еврен.	Россія.	Оренбургъ.
0 - 1	145,6	134,5	121	115,0	121,1
1- 5	110,3	99,2	110,6	102,0	108,5
5 - 10	104,5	107,0	125,7	Nearly - Alexan	113,9
10 - 30	74,5	128,6	82		160,8
30 - 50	132,5	101,9	78,9	92	144,3
50 - 100	124,4	92,1	106,2	96,5	113.2

Отсюда мы видимъ, что самый большій ⁰/о перевѣса смертности мужчинъ надъ смертностью женщинъ, кромѣ евреевъ, приходится на возрастъ до одного года, затѣмъ у привиллегированныхъ идетъ значительно преобладаніе смертности мужчинъ отъ 30-ти лѣтняго возраста и свыше, нѣсколько выше отъ одного до 10 лѣтъ, въ возрастѣ же отъ 10 до 30-ти имѣется преобладаніе смертности женщинъ, у непривиллегированныхъ второй maximum преобладанія мужчинъ приходится на возрастъ отъ 10 до 30-ти, въ возрастѣ же отъ 1 до 5 л. и отъ 50 и свыше получилось преобладаніе смертности женщинъ; у евреевъ высшій maximum преобладанія мужчинъ приходится на возрастъ отъ 5 до 10 л. и затѣмъ уже до одного года; преобладаніе же женщинъ на возрастъ отъ 10 до 30 и отъ 30 до 50 л. Слѣдовательно, у привиллегированнаго сословія преобладаніе смертности мужчинъ надъ женщинами приходится еще на возрастъ полной возмужалости и старости, женщинъ же на возрастъ развитія въ половой ея сферѣ и плодородія; у непривилегированнаго сословія, кромѣ дѣтскаго, преобладаніе смертности мужчинъ приходится на возрастъ полнаго развитія молодыхъ силъ, на возрастъ же старческій преобладаніе женщинъ, у евреевъ преобладаніе мужчинъ получается вообще въ дѣтскомъ возрастѣ и затѣмъ въ старческомъ, преобладаніе смертности женщинъ на періодъ развитія половой ихъ сферы, развитія плодородія и увяданія. Такой порядокъ преобладанія смертности половъ у привиллегированныхъ не соотвѣтствуетъ таковому для Россіи и Оренбурга, кромѣ maximum'a дѣтскаго, для непривиллегированныхъ подходитъ къ Россіи и Оренбургу, у евреевъ близко подходитъ къ даннымъ для Россіи; въ общемъ же какъ преобладаніе смертности мужчинъ, такъ и женщинъ соотвѣтствуетъ положенію Кетле, выведенному имъ на основаніи данныхъ для Бельгіи и формулированному въ слѣдующемъ видѣ: мужчины умираютъ больше женщинъ на первомъ году жизни, въ годы возмужалости и предъ старостью (у нашихъ непривиллегированныхъ), женщины въ періодъ развитія половой сферы (привиллегированные и евреи въ Могилевѣ), въ періодъ плодородія и увяданія (евреи въ Могилевѣ) и въ глубокой старости (непр., въ Могилевѣ).

Смертность по мѣсяцамъ. Смертность населенія въ различное время года распредѣляется обыкновенно неравномѣрно, причина чего заключается въ климатическихъ и хозяйственныхъ условіяхъ: нѣкоторые мѣсяцы, и притомъ различные для мѣстностей съ неодинаковымъ климатомъ, обусловливаютъ большую или меньшую смертность населенія; многія усиленныя работы, производящіяся въ извѣстное время въ данной мѣстности, вліяютъ на % смертности въ этомъ времени въ смыслѣ увеличенія его. Вліяніе климата и другихъ жизненныхъ условій на % смертности будетъ для различныхъ возрастныхъ группъ умершихъ различно. Каждая возрастная группа въ одной и той же мѣстности можетъ имѣть свой muximum смертности въ различные мѣсяцы, такъ, напримѣръ: дѣтская смертность имѣетъ свой maximum въ лѣтніе жаркіе мѣсяцы для большинства мѣстъ, а maximum старческаго возраста приходится на времена года, отличающіяся непостоянствомъ въ климатическомъ отношеніи.

Для опредуления колебания смертности въ различное время года въ различныхъ возрастныхъ группахъ умершихъ, представлены мною въ приложении 2 таблицы № 3 и № 4, одна съ абсолютнымъ колебаніемъ по мѣсяцамъ и возрастамъ, другая же въ процентномъ отношении на 1000 всѣхъ умершихъ, и 2 діаграммы № 5 и 6, одна выражающая колебаніе общей смертности по мѣсяцамъ, другая же таковое колебание по мѣсяцамъ отдѣльно для каждой возрастной группы умершихъ (кривыя изображены различными штрихами для привиллегированныхъ, непривиллегированныхъ и евреевъ и наложены для сравненія на одну и ту же сѣтку). Разсматривая кривыя полученныя для общей смертности и возрастной, мы замѣчаемъ, что у привиллегированныхъ кривая общей смертности почти тождественна съ таковою у дётей до одного года, а у непривиллегированныхъ и евреевъ этого соотношенія не существуетъ. Далѣе въ діаграммѣ общей смертности по мѣсяцамъ мы видимъ, что у привиллегированныхъ самый большій maxiтит приходится на іюль мѣсяцъ и затѣмъ на мартъ, а minimum на октябрь и сентябрь, въ остальные же мъсяцы колебание незначительно, у непривиллегированныхъ maximum смертности приходится на январь, февраль, іюль и декабрь, a minimum на май, хотя въ общемъ колебаніе по мѣсяцамъ незначительно, у евреевъ на январь и декабрь приходится maximum, а minimum на августъ. Разсматривая колебание смертности по м'всяцамъ въ различныхъ возрастныхъ группахъ, мы видимъ, что maximum дътской смертности у всъхъ приходится на іюль м'єяць, затімь второй maximum у привиллегированныхъ на марть, у непривиллегированныхъ на іюнь и августъ, у евреевъ на январь и апрѣль, minimum у привиллегированныхъ на сентябрь и май, у непривиллегированныхъ на октябрь и декабрь, у евреевъ на февраль и октябрь; въ старческомъ возрастѣ у привиллегированныхъ maximum приходится на январь, іюль и апрѣль, minimum на октябрь и іюнь, у непривиллегированныхъ на январь, апрѣль и декабрь, minimum на августъ, іюнь и іюль, у евреевъ maximum на январь, февраль и декабрь и minimum на іюнь, іюль и августъ. Распредѣливъ полученный матеріалъ изъ таблицъ № 3 и № 4 по временамъ года,

	Приви	ллегиро	ванные	Неприн	виллегир	ованные	E	врет	abilities a
	Муж.	Жен.	0б. п.	Муж.	Жен.	0б. п.	Муж.	Жен.	Об. п.
. Іфто .	. 151	130	281	568	493	1.161	627	534	1.161
Осень.	. 119	109	228	504	486	990	649	636	1.285
Зима.	. 153	122	275	557	548	1.105	668	666	1.334
Весна.	. 150	128	278	553	462	1.015	653	609	1.262
D of	Привил	легиров	анные	Непри	ивиллеги	рованные		Евре	н.
Въ 0/00	Муж.	Жен.	0б. п.	Муж.	Жен	. Об. п.	Муж.	Жен	. Об. п.
Лето	263,4	265,8	264,6	260,1	248,	1 254,2	241,4	1 218,	1 229,7
Осень	207,5	226,7	217,0	230,9		and the second se	250,4	and the second se	7 255,1
Зима	267,6	266	263,8	254,8	275,	1 265,1	257,8	3 272,	3 265,1
Весна	261,5	261,6	261,6	253	231,		251,9		1 250,5

мы видимъ, что у привиллегированныхъ наибольшее количество умершихъ приходится на лѣто и зиму, наименьшее на осень, у непривиллегированныхъ наибольшее на зиму, наименьшее на осень, у евреевъ наибольшее на зиму, наименьшее на лѣто. Такимъ образомъ въ Могилевѣ общій maximum смертности приходится на зиму, а minimum на осень. Если всѣ наши данныя относительно колебанія смертности по временамъ года и мѣсяцамъ сравнимъ съ таковыми для другихъ мѣстъ (Янсонъ)

								Стар	
	тах. см. по	max. cm.	min. no b	p. min.	по м.	max.	min.	max.	min.
	вр. г.	по м.							
Россія Л	Гѣто.	Августъ.	Осень.	Ноябрь,	іюнь.	and the set	1000	_	Terest.
Оренбургъ Л	Івто и зима.	Іюнь, іюль.	Осень.	Янв.	IB	онь, іюль.	Февр.	-	Окт.
Ставрополь Л	Івто и зима.	Августь.	Весна.	Ноябрь.		Іюль.	Апр.	Янв.	Фев.
Могилев. г. З	има.	SOUTHER AT LA	Осень.	138 08			THE L		
Германія)		Марть.		Іюль, Но	ояб.				
Австрія } 3	нма.	Февраль.	Осень.	Окт.					
Франція]		Февраль.		Іюль, О	кт.	ABr.	Іюнь.	Янв. 1	юнь.

то получимъ, что какъ Могилевъ, такъ и Могилевская губернія своимъ распредѣленіемъ maximum и minimum смертности въ различное время года болѣе подходитъ къ Западной Европѣ, чѣмъ къ мѣстамъ Россіи, кромѣ ея западной окраины, которая (Янсонъ) имѣетъ въ то же время года maximum и minimum смертности, какъ и Могилевъ. Отдѣльно же у привиллегированнаго сословія maximum по мѣсяцамъ (іюль) соотвѣтствуетъ таковому для Оренбурга, а второй maximum (мартъ) соотвѣтствуетъ таковому Западной Европы, у непривиллегированныхъ и евреевъ maximum (январь и февраль) подходитъ къ мѣсяцамъ въ Западной Европѣ, minimum смертности у всѣхъ сословій, по временамъ года, подходитъ къ таковому, какъ въ Западной Европѣ, такъ и Россіи (только у евреевъ незначительный maximum весенній подходитъ къ таковому для Ставрополя). Махітиш дѣтской смертности по мѣсяцамъ соотвѣтствуетъ таковому для всѣхъ вышеприведенныхъ мѣстъ, а minimum (осень) согласуется съ общимъ minimum во всѣхъ возрастахъ. Махішит и minimum старческой смертности по мѣсяцамъ одинаковъ съ таковымъ для Россіи и Западной Европы.

Естественный приростъ населенія.

Дъйствительный прирость населенія города Могилева не можеть быть вычислень, вслъдствіе отсутствія переписи населенія и свъдъній о выселившихся и вселившихся. Для опредъленія естественнаго прироста населенія, т. е., отношенія прибыли или убыли населенія, зависящей оть количества родившихся и умершихъ въ данное время, возьмемъ среднее число родившихся и умершихъ за 10 лътъ въ Могилевъ, въ ариометическомъ ихъ отношеніи и полученный результатъ вычислимъ на 1,000 населенія. У привиллегированнаго сословія за 10 лътъ въ среднемъ родилось 107,8, умерло 106,2, прибыль 1,6, слъдовательно естественный приростъ 0,3. У непривиллегированныхъ род. въ среднемъ 508 ум. 417,1, прибыль 99,9, естественный приростъ 6,3; у евреевъ въ сред. род. 545,2, ум. 504,2, прибыль 41, естественный приростъ 2,3. При сравненіи полученныхъ данныхъ съ таковыми въ другихъ мъстахъ *):

			Ест. пр.		Ест. пр.
Россія			1,42	Оренбур. (Кенигсбер.)	5,75
Могил. губ.			1,51	Ставроп. (Бахут.)	7, 6
Запад. Евр.				Герм. Имп	
Австрія				Франція	0,36

мы видимъ, что у привиллегированнаго сословія естественный приростъ населенія подходитъ къ таковому для Франціи, непривиллегированнаго къ Оренбургу и Ставрополю и евреевъ выше, чѣмъ въ Россіи и Западной Европѣ, хотя и близко подходитъ къ нимъ. При сравненіи же естественнаго прироста въ различныхъ группахъ, мы видимъ, что у привиллегированныхъ значительно ниже, чѣмъ въ остальныхъ, у непривиллегированныхъ же наоборотъ значительно выше, чѣмъ въ остальныхъ.

Разсматривая количество родившихся и умершихъ по годамъ изъ таблицъ № 1 и № 2, мы видимъ, что не во всѣ годы былъ приростъ населенія положительный; въ нѣкоторые годы получилась убыль при сравненіи родившихся и умершихъ. Возьмемъ болѣе характерные годы, давшіе самый большій отрицательный приростъ населенія, а именно для привиллегированнаго сословія 1877, когда убыль была равна 17 и естественный приростъ — 5,3, для непривиллегированныхъ 1881, съ убылью 8 и естественнымъ приростомъ — 0,6 и для евреевъ 1877 г. съ убылью 73 и естественнымъ приростомъ — 4,4. Отсюда мы видимъ, во первыхъ, что годъ отрицательной прибыли и отрицательнаго естественнаго прироста у привиллегированныхъ и евреевъ соотвѣтствуетъ году объявленія войны, а также существовавшей въ это время коревой эпидеміи, у непривиллегированныхъ же соотвѣтствуетъ году оспенной эпидеміи въ Могилевѣ, и во 2-хъ, что колебаніе въ отрицательную сторону естественнаго прироста населенія было самое значительное у привиллегированныхъ и довольно незначительное у непривиллегированныхъ, у евреевъ же подходило ближе къ привиллегированнымъ.

*) Ср. ст. Янсонъ. Т. І-й.

Средній возрасть умершихъ.

Средняя продолжительность жизни въ Могилевѣ по формулѣ Ваппіуса $\frac{A+B}{2}$ гдѣ A = числу жителей, приходящемуся въ среднемъ на одного родившагося, а B = числу жителей на одного умершаго, получилось для привиллегированнаго сословія $\frac{42,9+45}{2} = 43,9$, для непривиллегированнаго $\frac{28,3+34}{2} = 31,1$, для евреевъ $\frac{33,0+36}{2} = 34,6$; для различныхъ половъ у привиллегированныхъ муж. $\frac{39+38}{2} = 38,5$ женщинъ $\frac{46+52}{2} = 49$, у непривиллегированныхъ м. $\frac{23,9+28}{2} = 26$, женщинъ $\frac{32,3+40}{2} = 36,1$. Такимъ образомъ въ Могилевѣ самая большая продолжительность жизни населенія или вѣрнѣе вѣроятность жизни новорожденнаго получилась у привиллегированнаго сословія, затѣмъ у евреевъ и меньшая у непривиллегированнаго, причемъ у всѣхъ вѣроятность жизни для мужчинъ меньше, чѣмъ для женщинъ; сравнивая полученныя нами данныя съ таковыми для другихъ мѣстъ: 14 Европейск. Госуд. (Ваппіусъ) средняя продолжительность жизни = 34,49.

л.	m.
Россія (Буняковскій) 31 30	32
Оренбургь (Кенигсбергь) 20, 1 19,8	3 20,1
Тамбов. увздъ (Никольскій) 23, 4 —	at at latter at
Австрія	-
Пруссія	
Бельгія	39
Франція	40,8

мы видимъ, что средняя продолжительность жизни у привиллегированнаго сословія выше, чёмъ для всёхъ приведенныхъ мёстъ, и только близко подходитъ къ Франціи и Бельгіи, у непривиллегированныхъ и евреевъ близко подходитъ къ даннымъ для Западной Европы и Россіи и выше, чёмъ въ Оренбургё и Тамбовскомъ уёздё. Наконецъ, если наши данныя мы сравнимъ съ таковыми для города Пешта, гдё вычислена средній возрастъ умершихъ для людей различнаго матеріальнаго обезпеченія и гдё получилось, что въ

Средній возраст. умерш.

1	классѣ	(богатое население)	38,8
2		(среднее)	23,5
3	79	(бѣдное)	14,4

то оказывается, что средній возрасть для привиллегированныхь, близко подходить къ 1-му классу и находится въ томъ же отношеніи къ другимъ классамъ, какъ и въ Пештѣ.

Дётская смертность.

При изслѣдованіи смертности въ г. Могилевѣ, мы видѣли, что смертность дѣтей на первомъ году ихъ жизни значительно превосходитъ по своей силѣ смертность въ остальные годы жизни населенія. Фактъ этотъ присущъ не только Могилеву, но всей Россіи и Западной Европѣ. Спла дѣтской смертности, какъ показала цѣлая масса изслѣдованій, почти постоянна для одной и той же мѣстности, различна для различныхъ мъстностей и находится въ зависимости отъ климатическихъ условій мѣстности и отъ гигіеническаго и экономическаго состоянія ея: ухудшеніе или улучшеніе таковыхъ въ извѣстной мѣстности почти всегда находится въ прямомъ отношении съ увеличениемъ и уменьшениемъ дътской смертности на первомъ году. Особенно рельефный примѣръ соотношенія между улучшениемъ санитарнаго состояния и уменьшениемъ смертности представляетъ г. Лондонъ, гдѣ въ XIX стол. на 10 т. человѣкъ умерло 249 (Кольбъ), между тѣмъ, какъ въ XVII ст. на тоже число умерло 421 и въ XVIII ст. 355, слѣдовательно въ продолжение ста лѣтъ смертность понизилась на 25% о; такое понижение смертности зависѣло главнымъ образомъ отъ улучшения санитарнаго состоянія города, благодаря серьозному отношенію государства къ общественному здравію. Изслѣдованіе факта дѣтской смертности должно имѣть большое значеніе въ медико-статистическомъ отношеніи и описаніе его, насколько это возможно, должно быть произведено отдёльно и, преимущественно по отношению къ тому контингенту, который даетъ для него матеріалъ, такъ какъ это явленіе можеть носить въ себѣ самомъ причину увеличенія или уменьшенія и слѣдовательно разсмотрѣніе ся по отношенію къ общей смертности невсегда можетъ характеризовать таковую на первомъ году жизни: увеличение числа рождений естественно при однихъ и тѣхъ же условіяхъ, дасть и увеличеніе количества умершихъ дѣтей на первомъ году, а слѣдовательно и увеличеніе °/о общей смертности между тѣмъ, какъ на самъ дѣлѣ не было увеличенія ни дѣтской, ни общей смертности.

Дътская смертность при изучени ся въ отношени къ количеству родившихся можетъ быть разсмотръна двояко: а) въ видъ отношения количества дътей умершихъ на 1 мъсяцъ ихъ жизни въ данномъ мъсяцъ къ количеству родившихся за то же время, b) въ видъ отношения умершихъ на 1-мъ году жизни дътей въ данномъ году къ количеству родившихся въ то же время.

	Пр	ивилег	ир.	Hen	ривиле	гир.	I	Еврен.	
Мѣсяцы.	Число род.	Число умер.							. ⁰ /оум. на 100 р.
Январь	95	2	2,1	500	25	5,0	579	38	6,6
Февраль		2	2,1	464	21	4,5	453	27	6,0
Марть		9	10,5	430	31	7,2	504	34	6,7
Апрѣль		2	2,0	425	24	5,6	453	26	5,7
Май		1	1,1	391	26	6,6	499	24	4,8
Іюнь		4	4,5	378	25	6,6	467	25	5,4
Іюль		9	9,0	384	40	10,4	452	29	6,4
Августъ		4	5,3	370	40	10,8	361	20	5,5
Сентябрь	87	3	3,4	397	32	8,1	338	21	6,2
Октябрь		2	2,2	491	24	4,9	398	14	3,5
Ноябрь		2	2,0	443	32	7,2	417	21	5,0
Декабрь	70	1	1,4	406	25	6,2	531	32	6,0
Среднее		-	3,8	-	-	6,9	-	-	5,7

Дътская смертность на 1-мъ мъсяцъ ихъ жизни распредълялась въ г. Могилевъ (съ 1876—1885 г.) въ слъдующемъ видъ по мъсяцамъ:

Слёдовательно у привиллегированныхъ на 100 родившихся умираетъ на 1 мёсяцё жизни 3,8, у непривилегированныхъ 6,9 и у евреевъ 5,7, при этомъ у привиллегированныхъ больше всего умираетъ въ мартъ мѣсяцѣ и въ іюлѣ, у непривиллегированныхъ въ іюлѣ, августѣ и сентябрѣ, затѣмъ мартъ и ноябрь, у евреевъ колебаніе незначительное и больше всего приходится на мартъ. Сравнивая полученныя нами данныя съ таковыми для другихъ мѣстъ (Янсонъ):

Россія 6,5	Баварія 14,0	Москов. губ 8,1
Австрія 10,4	Франція 6,3	Витебск. " . 3,7
Италія 8,3	Пермск. губ 12,7	Минская " . 2,6
a state to the state of the state of	in an barnen ageneratie tord	Виленск. ". 2,1

мы видимъ, что у привиллегированныхъ смертность дётей на первомъ мѣсяцѣ ихъ жизни почти равна таковой для Витебской губерніи, выше, чѣмъ въ другихъ западныхъ губерніяхъ и ниже, чѣмъ во всей Россіи и Западной Европѣ, у непривиллегированныхъ соотвѣтствуетъ смертности въ Россіи и во Франціи, ниже, чѣмъ въ Баваріи, Австріи и Италіи и въ центральныхъ губерніяхъ Россіи, и значнтельно выше, чѣмъ въ западныхъ губерніяхъ, у евреевъ ниже, чѣмъ въ Россіи вообще и центральныхъ губерній въ частности и въ Западной Европѣ и выше, чѣмъ въ западныхъ губерніяхъ. Зависимость смертности на 1 мѣсяцѣ отъ обезпеченности народонаселенія можетъ быть сравнена только по отношенію самаго Могилева, гдѣ, какъ мы видимъ, %о смертности у привиллегированныхъ почти вдвое ниже чѣмъ у непривиллегированныхъ и евреевъ.

Дътская смертность на первомъ году жизни за 10-ти лътній періодъ (1876— 1885 г.) и отношеніе ея къ родившимся за то же время распредълялась въ Могилевъ въ слъдующемъ видъ:

in diala Sungan	Прі	ивилег	ировани	ыхъ.	Hei	ривил	егирова	нныхъ.	Евреи.			
Годъ.	Род.	Умер.	На 100 р. умер.	^{0/0} КЪ 06. чис. Умер.	Pox.	Ymep.	Ha 100 p. ywep.	^{0/0 КЪ} 06. чис. Умер.	Pox.	Умер.	Ha 100 p. ymep.	⁰ /0 КЪ 06. чпс. Умер.
1876	111	24	21,6	19,7	536	143	26,7	34,0	624	168	26,9	36,2
1877	106	22	20,8	17,8	539	139	25,8	27,5	552	185	33,5	29,6
1878	112	17	15,2	14,4	465	119	25,5	30,6	515	170	33,0	30,4
1879	115	31	26,9	27,7	488	140	28,7	35,3	579	158	27,3	33,1
1880	122	20	16,4	20,6	530	144	27,1	34,9	528	137	25,9	29,3
1881	100	24	24	28,6	464	130	28	27,5	496	162	32,6	32,6
1882	103	20	19,4	19	503	131	26,4	31,5	567	146	25,7	25,3
1883	107	24	22,4	20	495	137	27,6	36,3	520	156	30,0	35,0
1884	99	16	16,2	22,2	499	126	25,3	31,6	529	149	28,2	33,2
1885	103	23	22,3	21,1	561	125	22,2	32,6	542	149	27,5	30,5
Средн.	107,8	22,1	20,5	21,6	508	133,4	26,3	32,9	545,2	158	29,6	31,5

По полу въ среднемъ количество умер. и род. и ихъ отнош. распредѣлялось въ слѣдующемъ видѣ:

				Po	жден.	Ум	tep.	Ha 100	р. умер.	⁰ /о къ об. чис. уме		
				М.	ж.	М.	ж.	M.	ж.	м.	ж.	
У	прав			55,5	52,3	13,1	9	23,6	17,2	22,9	18,4	
	неприв.			259,9	248,1	76,1	57,3	29,3		34,9		
79	евреевъ	•	•	369,7	175,5	86,5	71,5	23,4	40,2	33.3	29.2	

Изъ этой таблицы мы видимъ, что въ Могилевѣ дѣтская смертность въ отноmeniu къ 100 родившимся у привиллегированныхъ == 20,5, у непривиллегированныхъ == 26,3 и у евреевъ -- 29,6; по отношенію же къ общему числу умершихъ у привиллегированныхъ 21,1, у непривиллегированныхъ 32,9 и евреевъ 31,5. И приэтомъ мы замѣчаемъ еще, что у привиллегированныхъ и непривиллегированныхъ изъ числа родившихся умираетъ больше мальчиковъ, чѣмъ дѣвочекъ, у евреевъ же наоборотъ умираетъ дѣвочекъ почти въ двое болѣе, чѣмъ мальчиковъ.

Если мы сравнимъ наши данныя съ таковыми для другихъ мѣстъ Занадной Европы и Россіи (Янсонъ и Майръ):

Россія	26,1	Англія	14, (15,4 M.)	Петербургъ.)		Мог. губ. 17,6
Зап. Ев.	22 (25,4 Эстерл.)	Лондонъ.	17-18	Москва }	33	Грод. губ. 17,4
Пруссія.	16,5 (20,4 M.)	Берлинъ.				Вит. губ. 17,2
Австрія.	26 (25,1 M.)	Мюнхенъ. Штутгар.	41	Пермск. губ.	43,8	Вил. губ. 12,5
						Ставроп. 28,0
Парижъ.	17-18	и др. г. З. Е	. 20-28	Смолен. губ.	32	Оренбур. 40,0

мы видимъ, что дѣтская смертность на первомъ году у привиллегированнаго сословія ниже, чѣмъ въ Россіи, Австріи, Оренбургѣ, Ставрополѣ и въ центральныхъ и восточныхъ губерніяхъ Россіи, а также ниже, чѣмъ во всѣхъ городахъ Западной Европы, кромѣ Парижа и Лондона; выше, чѣмъ въ другихъ государствахъ Западной Европы и въ Западныхъ губерніяхъ Россіи; у непривиллегированныхъ равна таковой въ Россіи и Австріи, ниже чѣмъ въ Ставрополѣ, Оренбургѣ и въ восточныхъ и центральныхъ губерніяхъ, выше, чѣмъ въ Западныхъ губерніяхъ и въ государствахъ Западной Европы, кромѣ Австріи, и подходитъ близко къ смертности въ городахъ Западной Европы; у евреевъ выше, чѣмъ въ Россіи и Западной Европѣ, близко подходитъ къ городамъ Западной Европы, ниже, чѣмъ въ Мюнхенѣ, Штутгартѣ, Петербургѣ, Москвѣ и Вѣнѣ, а также въ восточныхъ и центральныхъ губерніяхъ.

Если мы примемъ во внимание, что большинство взятыхъ нами цифръ для сравнения относится не только къ городской, но и сельской смертности, и что, какъ извѣстно изъ вычисленій, сдѣланныхъ для Швеціи и Шотландіи, на 100 умершихъ дѣтей на первомъ году въ селахъ приходится отъ 145 до 215 таковыхъ въ городахъ, то примѣняясь къ такому отношенію, мы должны сказать, что смертность д'ятей въ Могилев'я ниже, чёмъ во всёхъ городахъ Россіи, кромъ города Вильно. Разсматривая наши данныя для дътской смертности поотношенію обезпеченности и сравнивая ихъ съ таковыми для г. Лейпцига (Янсонъ), гдѣ въ улицахъ 1 группы (т. е., гдѣ приходится не болѣе 2-хъ человѣкъ на одну отапливаемую комнату) дётская смертность на первомъ году по отношенію къ родившимся (1871-72 г.) равна 31,°/о, а во 2-й и 3-й группахъ улицъ (болѣе 2-хъ человѣкъ на комнату) 46% от. е. перевѣсъ смертности дѣтей у бѣдныхъ на 46°/о мы видимъ, что почти такое же соотношение дала дътская смертность въ привиллегированномъ сословіи къ непривиллегированному и евреямъ, а именно у непривиллегированныхъ дѣтская смертность на первомъ году на 30% выше, чъмъ таковая у привиллегированныхъ и у евреевъ на 41°/о т. с., у обоихъ на 36°/о. Колебаніе дітской смертности по годамъ имбетъ тотъ же характеръ, какъ и общая смертность у нихъ, у непривиллегированныхъ и евреевъ колебаніе незначительно. При этомъ нужно замѣтить, что у всѣхъ группъ годы наименьшей смертности дѣтей по отношенію къ родившимся соотвѣтствовали наибольшему количеству родившихся.

Распредѣляя нашъ матеріалъ дѣтской смертности на первомъ году ихъ жизни по мѣсяцамъ и по временамъ года въ абсолютномъ ихъ видѣ и процентномъ отношеніи (съ 1876 по 1885 г).

По мѣсяцамъ:

	Абсолютн. число % къ суммѣ.					ммѣ.	Абсолюти. число % къ сумиѣ.	
	Пъде	Heup.	Esp.	Пирв.	Henp.	Esp.	Прив. Непр. Евр. Прив. Непр. Евр.	
Вълнварѣ. "февралѣ. "мартѣ. "апрѣлѣ. "маѣ "іюнѣ	· 2 · 2 · 1 · 1	$\begin{array}{cccc} 0 & 95 \\ 7 & 102 \\ 5 & 91 \\ 5 & 95 \\ \end{array}$	98 139 155 137	9,0 12,2 6,8 6,8	7,1 7,7 6,8 7,1	6,2 8,8 9,8 8,7	Въ йолѣ 33 181 166 14,9 13,6 10,5 "августѣ. 19 139 127 8,6 14,0 8,0 "сентебрѣ. 10 106 118 4,5 7,9 7,5 "октябрѣ. 13 83 103 5,9 6,2 6,5 "ноярѣ 17 98 125 7,7 7,3 7,9 "декабрѣ. 12 89 110 5,4 6,7 7,1);;;)

По временамъ года:

	Абсолютн. число			0/0	⁰ /о къ суммѣ.			Абсолютн. число				⁰ /о къ суммѣ.		
	Прав.	Henp.	Esp.	Прив.	Henp.	Esp.		Прив.	Henp.	Esp.	IIpus.	Henp.	Esp.	
Зима Весна	. 51	274 288	364 431	23,0 25,8	$20,6 \\ 21,6$	23,0 27,3	Лѣто Осень						$27,7 \\ 21,9$	

мы видимъ, что самый большій maximum дѣтской смертности на первомъ году у всѣхъ приходится на іюль мѣсяцъ, а minimum у привиллегированныхъ на декабрь, у непривиллегированныхъ на октябрь и у евреевъ на февраль; по временамъ года у всѣхъ самый большій maximum приходится на лѣто, а minimum на осень, какъ и для общей смертности. Послѣ перваго года дѣтская смертность до 5-ти лѣтняго возраста у привиллегированныхъ падаетъ съ 20,7% на 13,5%, у непривиллегированныхъ съ 31,8% на 18,5% и у евреевъ съ 31,3% на 24,8%, а въ общемъ слѣдовательно дѣтская смертность отъ 0 до 5=у привилегированныхъ 34,2%, у непривиллегированныхъ 50,3% и у евреевъ 56,1%.

Сравнивая эти данныя съ таковыми для другихъ мѣстъ,

Оренбургъ			63,7	Ставрополь 57,5	
Россія			54,8	Бельгія 37,0	
Баварія :			49,9	гор. бол. 100,000 т. 47,0	
PUR TOR			reniger	— менње 20 т 42,3	

мы видимъ, что у привиллегированнаго сословія дітская смертность до 5 літъ ниже, чёмъ во всёхъ приведенныхъ мёстахъ и близко только подходитъ къ Бельгіи, у непривиллегированныхъ ниже, чёмъ въ Россіи вообще, выше, чёмъ въ Бельгін и равна таковой въ Баваріи, у евреевъ выше, чёмъ въ Россіи и Западной Европѣ, почти равна таковой въ Ставрополѣ и ниже, чѣмъ въ Оренбургѣ. При этомъ нужно замѣтить, что разница смертности дѣтской отъ 0-5 въ Могилевѣ и въ другихъ мѣстахъ менѣе рѣзко, чѣмъ отъ 0-1 года. Изъ разбора дѣтской смертности на первомъ году, мы видимъ, что и въ Могилевѣ она довольно значительна, хотя и не въ такой степени, какъ въ другихъ мѣстахъ. Фактъ этотъ, какъ сказано выше, есть явленіе постоянное для всёхъ мѣстностей, хотя стенень проявленія смертности для различныхъ мѣстностей различна. Всѣ изслѣдователи обращали большое внимание на этотъ фактъ и старались найти причины его, съ одной стороны общей - для выясненія постоянства его, съ другой стороны частной — для объясненія силы его проявленія въ различныхъ мѣстностяхъ. Всѣ предположенія различныхъ изслѣдователей для выясненія причинъ дѣтской смертности могутъ быть подведены подъ вѣсколько группъ: обыкно-

венно прежде всего отыскиваютъ главнъйшую изъ нихъ въ большемъ или меньшемъ числѣ родившихся, т. е., что смертность дѣтей на первомъ году находится въ прямомъ отношении къ количеству родившихся; дъйствительно, при сравнении общей рождаемости и общей смертности въ г. Могилевѣ, Оренбургѣ и другихъ мѣстахъ, мы видѣли, что малая дѣтская смертность въ Могилевѣ сопровождалась и малою рождаемостью, а въ Оренбургѣ же, напримѣръ, большая дѣтская смертность сопровождалась большою рождаемостью; но это явление замѣтно тогда, когда мы брали детскую смертность по отношенію къ общей смертности. При разсмотрѣніи же дѣтской смертности на первомъ году жизни въ отношеніи къ родившимся въ тоже время оказывается изъ анализа, какъ европейскихъ, такъ и русскихъ данныхъ, что общая рождаемость тутъ не причемъ. Оно и естественно: увеличение или уменьшение родившихся можетъ, конечно, вліять на увеличение или уменьшение абсолютнаго числа умершихъ на первомъ году ихъ жизни и измѣнять въ ту или другую сторону общій °/о смертности, но въ то же время при одинаковости другихъ жизненныхъ условій оставаться въ одномъ и томъ же отношении между собою. Помимо того, какъ и выше было сказано, сама рождаемость можеть зависёть отъ дётской смертности на первомъ году, такъ какъ чёмъ больше умираеть дѣтей, тѣмъ больше можетъ быть зачатій, а слѣдовательно, въ томъ или послѣдующемъ году больше рожденій; это изъ таблицы отношенія смертности на первомъ году умершихъ къ родившимся видно довольно ясно, по крайней мёрё для г. Могилева: дётская смертность на первомъ году находилась у всёхъ почти въ обратномъ отношени къ количеству родившихся за то же время, и послѣ maximum смертности на слѣдующій годъ происходило увеличеніе абсолютнаго числа рожденій. Изложивъ такимъ образомъ соотношенія между смертностью на первомъ году и рождаемостью, я думаю, что имѣю право сказать, что смертность не можетъ быть слёдствіемъ рождаемости. Какъ вторую причину колебанія дётской смертности, видять въ матеріальныхъ условіяхъ жизни ролителей.

Изъ всего моего разсмотрънія дътской смертности ясно обнаружилась зависимость смертности отъ гигіеническихъ и матеріальныхъ условій жизни, какъ на основании сравнения таковой въ Могилевѣ въ разныхъ сословияхъ, находящихся въ разныхъ гигіеническихъ и матеріальныхъ условіяхъ, такъ и съ таковыми для другихъ городовъ, гдѣ производилась статистика смертности дѣтей сообразно съ матеріальнымъ состояніемъ ихъ родителей и гдѣ получились почти тѣ же отношенія, какъ и у насъ. Потомъ силу дѣтской смертности ставятъ въ зависимость отъ способа кормленія дётей на 1-мъ году ихъ жизни и ухода за ними и указываютъ на Швецію и Норвегію, какъ на особенно рельефный примѣръ правильнаго кормленія и малой дѣтской смертности. Конечно, по существу своему уходъ за дётьми и кормленіе ихъ должно вліять на силу смертности на 1-мъ году жизни, но доказать это статистически, по крайней мъръ для Могилева, довольно трудно. Наконецъ, дѣлаются попытки связать дѣтскую смертность съ колебаніемъ почвенныхъ и рѣчныхъ водъ и t°. Изъ діаграммы № 1, мы видимъ, что колебание смертности находится въ слъдующемъ соотношении съ колебаніемъ уровня воды въ Дибпрб и t°: при началб повышенія уровня воды, а также и t°, происходитъ повышение дътской смертности, при подняти же воды до своего maximum'а въ большинствѣ случаевъ пониженіе дѣтской смертности; далѣе, спаданіе водъ и повышеніе t° до лѣтняго maximum'a сопровождается повышеніемъ д'ътской смертности, а пониженіе t° осенью, не смотря на низкое стояніе уровня воды въ Дибпрб, обыкновенно сопровождается пониженіемъ смертности. 1877 годъ и 1881 г. дали колебанія, нѣсколько отличающіяся отъ нашихъ выводовъ, что вѣроятно зависѣло отъ существованія въ эти годы эпидеміи, а именно въ 1877 г. коревой, а 1881 г. оспенной. Какихъ либо общихъ выводовъ соотношенія колебанія дѣтской смертности съ колебаніемъ рѣчныхъ водъ и t° нельзя сдѣлать, прежде чѣмъ таковыя не будутъ произведены въ другихъ мѣстахъ и сравнены между собою.

Непосредственныя причины смерти.

Разсмотрѣвъ смертность въ зависимости отъ климатическихъ, гигіеническихъ и экономическихъ условій, я считаю необходимымъ сдѣлать небольшой обзоръ непосредственныхъ причинъ, вызвавшихъ смертные случан въ г. Могилевѣ съ 1877 по 1885 г. (этотъ періодъ взятъ мною потому, что у евреевъ только съ 1877 года въ метрическихъ книгахъ начали записывать причины смерти). Приступая къ описанію причинъ смертности, я считаю необходимымъ сказать нѣсколько словъ о тѣхъ источникахъ, откуда взятъ мною матеріалъ, и о ихъ достовѣрности.

Въ Россіи довольно давно установилась обязанность вносить въ метрическія книги противъ каждаго умершаго, кромѣ другихъ свѣдѣній, и названіе болѣзни, вызвавшей данный смертный случай. Въ Могилевѣ около 1/4 названій болѣзней внесено на основании свидѣтельства врачей, въ остальныхъ же случаяхъ, на основании заявления родственниковъ умершихъ. Родственники передаютъ или названія болѣзни, которыя слышали отъ врачей или же фельдшеровъ, или только признаки болѣзни, каковыя часто и обозначаются въ книгахъ, нипримѣръ: судороги, поносъ, горячка и друг. Этими обозначеніями болѣзней въ метрическихъ книгахъ я и воспользовался для изслёдованія непосредственныхъ причинъ смерти въ Могилевъ. Всъ полученныя отсюда мною данныя раздълены на 2 группы: на болѣзни, вызвавшія смертные случаи въ возрастѣ отъ 0-5 лѣтъ и на болѣзни въ возрастѣ отъ 5 и далѣе лѣтъ. Для каждой изъ этихъ группъ взяты мною только тѣ названія болѣзней, которыя по своимъ признакамъ болѣе чѣмъ другія извѣстны для населенія, а потому и имѣютъ больше за себя достовѣрности. Для дётскаго возраста взяты мною слёдующія болёзненныя формы: а) страданіе желудка и кишекъ, b) воспаленіе легкихъ, c) другія страданія дыхательныхъ путей, d) коклюшъ, e) судороги, f) заразныя лихорадочныя сыпи, g) круппъ и дифтерить, h) слаборожденные; для возраста же отъ 5 и далее летъ только три формы: воспаленіе легкихъ, чахотка и тифъ. Изъ числа умершихъ за 9 лѣтній періодъ дѣтей обоего пола до 5 лѣтняго возраста (у привиллегированныхъ 325, у непривиллегированныхъ 1.891 и евреевъ 2.568), пришлось на смертные случан отъ вышеизложенныхъ болѣзней дѣтскаго возраста въ абсолютномъ количествѣ и въ °/о отношени на 100 умершихъ (съ 1877 по 1885 годъ), а также въ абсолютномъ видѣ по годамъ и временамъ года и въ ⁰/о отношении слѣдуюшее количество:

to same as more	A6c	ол. ч	исл.	0/0 0	гн. на	100	A	600	.1ют.	. Ко	лич	ICCL	30 I	ю вр	емен	амя	года	ł.
als the Procher is	у	мери	1.	всѣх	ъ ум.	дѣт.	and the second se		a.	I	Зесн	ta.	Лѣто.			Осень.		
San seriparanya Guoroaganga ave	Прив.	Henp.	Esp.	Прив.	Henp.	Esp.	Прив.	Henp.	Esp.	Прив.	Henp:	Esp,	Hpus.	Henp.	Esp.	Hpus.	Henp.	Esp.
Страданіе жел. н							-									24	N. W.	
кишекъ	23	169	138	7,1	8,9	5,4	5	28	17	3	18	17	12	93	72	3	30	32
Воспал. легкихъ . Другія стр. легоч.	24	55	249	7,4	8,9 2,9	9,7	13	19	56	6	16	75	4	10	66	1	10	52
ПУТ	20	119	287	6,2	6.3	11,2	_	_		-	_		_	-	_	-	-	
Каклюшъ	14	129	78	4,3	6,8	3,0	3	29	19	4	34	11	6	27	14	1	39	34
Судороги Зараз. лихорадоч.	65	229	408	20,0	12,1	15,4	15	55	103	14	57	127	16	83	95	20	34	83
сыпи	77	398	527	23,7	21,0	20,5	16	81	89	21	63	100	20	120	185	20	134	153
Круппъ }	36	173	206	11,1	9,1	8,0	9	52	66	6	29	39	5	33	39	16	39	62
Слаборожденныя .	20	231	191	6,2	12,2	7,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

The second state of the second state	ing a	1. 1. 1. 1.	В	ъ 0/0 (тнош	еніи п	о врез	менам	ь года	-	1.171	sigure.
	3	има		В	есн	a.	Л	В Т ():	Осень.		
and a second sec	Прив	Henp.	Esp.	Прив.	Henp.	Esp.	Прив.	Henp.	Esp.	Прив.	Henp.	Esp.
Стр. жел. и кишекъ Воспален. лекихъ Другія стр. легоч. пут Каклюшъ Судороги Зараз. лихорад. сыпи. Круппъ и дифтеритъ Слаборожденыя	54,2 21,4 23,1 20,8 25,0	34,5 22,5 24,0 20,4	22,5 24,4 25,2 16,9	25,0 -28,6 21,5 27,3	29,1 26,2 24,9 15,8	30,1 14,1 31,1 19,0	16,7 	18,2 20,9 36,2 30,1	26,5 17,9 23,3 25,1	4,1 7,1 30,8 26,0	18,2 30,7 14,8 33,7	20,9 43,6 20,4 29,0

Абсолютное число по годамъ.

÷

Г 0 Д А.	Сословія.	Страд. жел. и киш.	Воспален. лег- кихъ.	Другіе страд. лег. пут.	Коклюшь.	Судороги.	Зараз. лнхор. сыпн.	Круп. и диф- терить.	Слаборожден.
1877.	Прив. Непр. Евр.	1 13 13	5 3 47	$ \begin{array}{c} 1 \\ 9 \\ 59 \end{array} $	3 11 17	8 32 50	18 84 117	$\begin{array}{c}2\\3\\19\end{array}$	3 32 37
10	Прив. Непр. Евр.		$\begin{array}{c}1\\2\\30\end{array}$	$\begin{array}{c}2\\16\\39\end{array}$	$ \begin{array}{c} 2 \\ 18 \\ 10 \end{array} $	7 23 79	8 30 87	$\begin{array}{c} 6\\14\\25\end{array}$	$\begin{array}{c} 3\\ 25\\ 14\end{array}$
15	Црив. Непр. Езр.	$\begin{array}{c} 4\\12\\5\end{array}$	3 6 39	$\begin{array}{c} 3\\7\\49\end{array}$	3 21 18	9 23 67	$\begin{array}{c}1\\15\\20\end{array}$	$\begin{array}{c} 4\\24\\44\end{array}$	1 35 20
880.	Црив. Непр. Евр.	$ \begin{array}{r} 3 \\ 28 \\ 10 \end{array} $	4 13 18	$2 \\ 11 \\ 34$	$ \begin{array}{c} 1 \\ 6 \\ 4 \end{array} $	8 30 37	2 30 36	4 9 19	$\begin{array}{r} 4\\24\\25\end{array}$
381.	Прив. Непр. Евр.		$\begin{array}{c}2\\7\\18\end{array}$	$\begin{array}{c}2\\10\\23\end{array}$	$\frac{-}{2}$ 1	$\begin{array}{c} 7\\26\\44\end{array}$	9 74 51	$ \begin{array}{c} 2 \\ 28 \\ 15 \end{array} $	4 19 14

	ST TI SHE	H H H H H H H H H	Боспален. лег- кихъ.	Другіе страд. лег. пут.	a succession of	P. I. Statute	Зараз. лихор. смпи.	фат	en.
14	1000010	Страд. жел. киш.		di .	ė.	м.	XIII	ROOM	Слаборожден
Г 0 Д А.	Сословія.		In the second	yT e	Коклюшъ.	Судороги.	0.00 0.000	Круп. и д терить.	bo
F	OIT	ад. п.	CP.	ie .	12 04	lon	033 1H.	HAN I	60
2	200	Стра киш.	Боспа кихъ.	Ip	103	Cy	Зараз сыпи.	Kp	Clas
_	1			and the second se			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
1882.	Прив.	2	1	4	1 10	8	15	5	2
88	Henp.	18	3	23	11	32	44	24	25
-	Евр.	26	21	31	3	31	82	13	23
~	Прив.	4	2	3	$\frac{2}{27}$	9	8	4	No.
1883.	Heup.	17	5	18	27	21	.83	27	25
12	Евр.	20	34	21	9	19	19	28	15
	Прив.	2	2	2	1	5	1	6	and sorre as
1834.	Henp.	15	5	$\frac{2}{19}$	26	26	15	25	26
18	Евр.	22	23	27	12	43	31	21	15
-	Шрив.	2	4	1		4	15	3	3
1885.	Непр.	26	11	ß	2 7 4	16	73	19	20
18	Евр.	30	19	6 4	4	38	84	22	28
	Iruh.	00	1.5	SIL TONS	and a second	00		intoga na	-0
			A TOURS		RELEDORT			UPPER. TRT	
			Въ	0/0 OTHON	пеніи по н	годамъ.			
		abitmaH:	, delimited	, allowoff					2. 190
	Прив.	4,2	20,8	5	21,4	12,3	23,4	5,5	15
E	Непр.	7,6	5,5	7,5	8,6	14,0	21,2	1,7	13,8
1877.	Евр.	9,4	18,9	20,6	21,8	12,3	22,2	9,2	19,4
	The Real Property lies and statements	13	the second division in the second division division in the second division di division division divi	10		of Longood & M. Holeson, or other	10,3	and the second se	15
1878.	Прив.		4,2		14,3	10,7 10,0	7,6	16,8	
18	Непр. Евр.	10,6 4,3	$^{3,6}_{12,0}$	$13,6 \\ 13,6$	$13,9 \\ 12,8$	19,4	16,5	$^{8,1}_{12,0}$	$10,8 \\ 17,3$
	the second se							and the second se	
1879.	Прив.	17,4	12,5	15	21,4	13,8	1,3	11,1	5
81	Henp.	7,1	10,9	5,8	16,3	10,0	3,8	13,9	15,1
-	Евр.	3,6	15,7	17,1	23,1	16,4	3,8	21,4	10,5
1880.	Прив.	13	16,7	10	7,2	12,3	2,6	11,1	20
88	Непр.	6,5	23,6	9,2	4,3	13,2	7,6	5,2	10,4
1	Евр.	7,2	7,2	11,8	5,1	9,1	6,8	9,2	10,4 13,1
	Прив.	8,7 13	8,3	10	_	10,7	11,7	5,5	20
1881.	Непр.	13	12,7	8,6	1,5	11.4	18,6	16,2	8,2
1	Евр.	4,3	12,7 7,2	8,6 8,9	$^{1,5}_{1,3}$	10,8	18,6 9,7	$16,2 \\ 7,2$	8,2 7,3
	Прив.	8,7	4,2	20		12,3	19,4	13,9	10
82	Непр.	10,6	5,5	19,3	8,6	14,0	11,7	13,9	10,8
1882.	Евр.	18,8	8,4	10,8	3,8	7,6	15,6	6,3	12,1
	Црив.	17,4	8,3	15				the second second second	
83	Непр.	17,4			1,4	13,8	10,3	11,1	10.8
1883.	Евр.	14,5	9,1	15,1	32,0	9,2 7,7	8,3	15,6	10,8
-			13,6	13,2	11,5		3,6	13,7	7,9
1884.	Прив.	8,7	8,3	10	7,2	7,7	1,3	16,8	-
88	Непр.	8,8	9,1	15,9	20,1	11,4	3,8	14,4	11,2
-	Евр.	16,0	9,2	9,4	15,3	10,5	5,9	10,2	7,9
10	Прив.	8,7	16,7	5,0	14,3	6,2	19,6	8,3	15,0
1885.	Непр.	15,6	20	5,0	5,6	7,0	18,4	11,0	8,7
-	Евр.	21,7	7,6	1,4	5,1	9,3	15,9	10,7	19,9
	ALL DE LE COLLEGE			P TLATED D					

Изъ этихъ таблицъ мы видимъ, что у всѣхъ maximum смертности приходится отъ заразительныхъ лихорадочныхъ сыпей (болѣе ¹/5 всей дѣтской смертности до 5 лѣтъ); затѣмъ довольно значительный ⁰/0 получился отъ судорогъ и, наконецъ, отъ страданія желудка и кишекъ особенно у непривиллегированныхъ, minimum же у привиллегированныхъ и евреевъ отъ коклюша, а у непривиллегированныхъ отъ воспаленія легкихъ; по годамъ же смертность отъ страданія

4*

51

желудка кишекъ, у привиллегированныхъ далъ самый большій maximum съ 1879 и 1883 г., у непривиллегированныхъ съ 1880 и 1885 г. и у евреевъ въ 1882, 1884 и 1885 г.; отъ воспаленія легкихъ у привиллегированныхъ 1877. у иепривиллегированныхъ въ 1880 г., у евреевъ съ 1877-1879 г., отъ коклюша у привиллегированыхъ въ 1877-1879 г., у непривиллегированныхъ въ 1883-1884 г., а у евреевъ въ 1877 и 1879 г., колебание смертности по годамъ отъ судорогъ у всѣхъ было незначительное, и наконецъ maximum смертныхъ случаевъ отъ заразительныхъ лихорадочныхъ сыпей у всёхъ приходится 1877 г. (эпидемія кори) въ 1881 и 1882 г. (эпидемія оспы) и 1885 г. (эпидемія скарлатины). По временамъ года maximum смертей отъ страданія желудка у всёхъ приходится на лѣто и minimum на весну, отъ восцаленія легкихъ maximum на зиму и весну и minimum на осень, отъ коклюша maximum на лѣто, хотя колебаніе его по временамъ года незначительно, отъ заразительныхъ лихорадочныхъ сыцей тахітит на лёто и осень и тіпітит на зиму, отъ крупа и дифтерита тахітит на осень и зиму и minimum на лѣто. Сравнивая полученныя нами данныя о зависимости смертныхъ случаевъ отъ болѣзней въ °/о ихъ отношении ко всему количеству умершихъ дътей съ таковыми для Западной Европы (Янсонъ)

	Пруссія.	Англія.	Баварія.
Б. органовъ дыханія	4,5	15,7	4,5
Судороги	33,5	12,5	25,7
Поносы	8,2	10,0	8,9
Коклюшъ	3,1	5,5	3,3
Зараз. лихорадоч. сыни.	4,6	10,9	2,3
Круппъ и дифтеритъ.	9,7	2,3	5,3

мы видимъ, что смерть отъ поносовъ въ Могилевѣ соотвѣтствуетъ таковой въ Западной Европѣ, только у евреевъ вѣсколько ниже, отъ болѣзней органовъ дыханія у привиллегированныхъ и евреевъ выше даже чѣмъ въ Англіи, у непривиллегированныхъ ниже Англіи и выше Пруссіи и Баваріи, отъ судорогъ у всѣхъ ниже, чѣмъ въ Пруссіи и Баваріи и выше чѣмъ въ Англіи, отъ коклюша у всѣхъ получился почти одинъ и тотъ же ⁰/0, что и въ Западной Европѣ, отъ круппа близко подходитъ у привиллегированныхъ и евреевъ къ Баваріи, у непривиллегированныхъ къ Пруссіи, отъ заразительныхъ лихорадочныхъ сыпей умерло въ ⁰/0 отношеніи значительно больше чѣмъ въ Западной Европѣ, что зависѣло отъ бывшихъ эпидеміи кори, оспы и скарлатины.

Перейдемъ къ разсмотрѣнію причинъ смертности отъ 5-ти и болѣе лѣтъ; при этомъ, какъ сказано выше, мною взято только три формы заболѣванія: воспаленіе легкихъ, чахотка и тифъ. На 615 умершихъ въ возрастѣ отъ 5-ти лѣтъ и болѣе обоего пола у привиллегированныхъ, на 1849 непривиллегированныхъ и 2009 евреевъ, какъ видно изъ слѣдующей таблицы, умерло въ абсолютномъ и ⁰/о отношеніи отъ

and the second se		бсол. чи				
	Прив.	Henp.	Евр.	Прив.	Henp.	Евр.
Воспал. легкихъ	59	204	316	9,6	11,0	15,7
Чахотки	165	370	444	26,8	20,9	22,1
Тифа	24	88	191	3,9	4,8	9,5

																	100	2	-
1		EBp.	32	63	25		Nº1	10	Esp.	10,1	8,1 14,2	13,1	1	105		Esp.	21,8	27,2	23.5
	1885.	Heup.	25	30	00	FULL	1011	1885.	.4п9Н	12,2	8,1	9,1		1	Осень.	.qu9H	24,5	22,7	20.5
	-	.андШ	00	16	4	NO BE	Date Maria		.андП	5,1	9,7	16,7	1000	Да.)	.апqП	18,6	25,5	8.3
	1	Esp.	29	34	14	R 4	1.4	part.	Eap.	9,2	7,7	7,3	24.6	MB L(12	Esp.	8,9	18,0	15.2
	1884.	.qusH	41	38	00	त्य ७ (त्वर्ध	11.0	1884.	Henp.	20,1	10,3	1,6	an)	емена	Лѣто.	.qu9H	13,2	20,2	19.3 15.2
	-	.андП	00	5	1	14 1	2 His	1	.андП	13,6	4,3	1	114	10 BD		.анqП	11,9	24,8	20,8
		Esp.	37	31	19	qui	1	uq	.qaA	11,7	7,0	10,0	89	отношении по временамъ года.		Esp.	36,1	24,8	37.7 20.8
	. ^{b.}	Henp.	21	29	10	DE L	1111	1883.	.qn9H	10,3	7,8	11,4	2014 1014	THOM	Весна.	.qu9H	29,4	27,6	31,8
	N R	.андП	10	28	1	19	і и.	110	.андП	16,9	16,9	4,2	24	0 0/0		.андП	32,2	32,1	11.7
1.1	H .	.qaA	44	70	24	010	H 9. I		Esp.	13,9	15,8	12,6	ing a	Ba		Esp.	33,2	30,0	23.5
	1882.	.qnsH	27	47	11	DE S	Ш 0 П	1882.	quэН	13,2	12,7	12,5			Зима.	.qu9H	37,3 32,8	29,5	28.4
	=	.андП	6	21	-	(C2)	H L O	181	.андП	15,3	12,7	29,2		uu a		.андП		17,6	29.2 28.4
1 I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	a r	Esp.	38	52	27		0/0		Esp.	10,8 12,0	11,7	14,1				.qaA	69	121	45
	1881	.qn9H	22	54	11		9 Q	1881	.qn9H	10,8	14,6	12,5		TBB.	Осень.	.qn9H	50	84	18
	K I	.андП	NO	10	61		B	-	.андП	8,4	6,1	8,3		количествѣ.		.андП	11	42	2
	E .	Esp.	31	41	30	1.8	A W	17	.qaA	9,8	9,2	15,7				.qaA	28	80	29
	1880.	.qu9H	19	38	14		да	1880.	.qn9H	9,3	10,3	15,9	14.	COHLO	Jtor.	.qn9H	27	75	17
		.андП	00	16	n los	INT	r 0	1	.андП	5,1	9,7		1 m	абсолютномъ	1	.андП	5	41	5
	00.	Esp.	25	47	17	ent.	0 11		Евр.	7,9	10,6	8,9	11	BB	5	Esp.	114	110	72
-	A 1879.	Henp.	15	42	-	211)		1879.	.qn9H	7,3	11,3	7,9		roga,	Весна.	.qn9H	60	102	28
-		.андП	11	20	3				.андП	8,9 18,7	12,1 1	8,4 12,5	NT.	По временамъ года.		.андП	19	53	10
		Esp.	28	58	16		-79		Esp.	1	13,1		19.04 (3.9)	време		Esp.	105	133	45
	1878.	Henp.	12	41	11			1878.	.qu9H	5,9	11,1	8,3 12,5		II.0 1	Зима.	. чпэН	67	109	25
	-	.апдП	00	27	01				.андП	5,1	16,3					.андП	22	29	5
		Esp.	52	48	19	1			Esp.	11,8 10,8 16,5	12,1 13,8 10,8 16,3 11,1 13,1	20,8 9,1 10,0					:	:	:
	1877.	.qu9H	22	51	00	ont	100	1877.	.qn9H	10,8	13,8	9,1		line			:		:
	1	.андП	-	21	10		24		.апдП	11,8		20,8	10				TXB	:	:
			Jerk.		1.		00			Воснал. легк.	:		-				Воспал. легкнуъ		
			Воспал. легк.	Чахотки.	. 80					пал.	Чахотки .	Тифа.	1	01			пал.	Чахотки	. 80
			Boc	Hay	Тифа					Boc	Hay	Tug	a bi	Ins			Boc	Has	Тифа

Отсюда мы видимъ, что у привиллегированныхъ болѣе 1/4 всѣхъ умершихъ умираетъ отъ чахотки, около 0,1 отъ воспаленія легкихъ и незначительный °/о отъ тифа, отъ всѣхъ же 3-хъ болѣзней 40°/о, у непривиллегированныхъ около 1/5 отъ чахотки, и немного болѣе чѣмъ у привиллегированныхъ отъ воспаленія легкихъ и тифа, а отъ всёхъ 3-хъ болёзний 35,8%, у евреевъ около 1/4 отъ чахотки, 1/6 отъ воспаленія легкихъ и 0,1 отъ тифа, а всего 47,4°/о; слѣдовательно чахотка преобладаеть больше всего у привиллегированныхъ, а смертность отъ тифа и воспаленія легкихъ у евреевъ. Разсматривая по годамъ, мы видимъ, что maximum смертности отъ воспаленія легкихъ приходится у привилегированныхъ на 1879, 82, 83 г., у непривилегированныхъ на 1882-84 г. у евреевъ на 1877, 81, 82 и 83 гг., отъ чахотки у привиллегированныхъ на 1878, 82 и 83 г., у евреевъ на 1882 г., у непривиллегированныхъ на 1881 г., отъ тифа у привиллегированныхъ въ 1882 г. у непривиллегированныхъ и евреевъ на 1880, 81 и 82 гг. Такимъ образомъ, мы видимъ, что 1882 и 1881 г. играютъ большую роль въ смыслѣ увеличенія смертныхъ случаевъ отъ нашихъ 3-хъ болѣзненныхъ формъ. По временамъ года у всѣхъ смертные случан отъ воспаленія легкихъ болфе всего приходилось на зиму и осень, отъ чахотки у привиллегированныхъ на весну, у непривиллегированныхъ и евреевъ на зиму и отъ тифа у всёхъ на весну. Сравнивая полученныя нами данныя съ таковыми для другихъ мѣстъ (Янсонъ):

7 5 1 - 18			Англія.	Ирландія.	Шотландія.	Пруссія.	Бельгія.
Чахотка			16,6	13,8	17,2	-	16,3
Воси. легк			2,5	1,7	3,2	-	-
Тифъ	•	•	4,1	4,0	5,2	4,7	3,5

мы видимъ, что у всѣхъ въ Могилевѣ смерть отъ чахотки и воспаленія легкихъ значительно выше, чёмъ въ Западной Европе, отъ тифа у христіанъ подходитъ къ таковой въ Западной Европѣ, у евреевъ же въ 2-е выше. Чтобы закончить съ обзоромъ зависимости смерти отъ болѣзни, я нѣсколько остановлюсь надъ зависимостью смерти у женщинъ отъ родовъ. У привиллегированнаго сословія за 10 лѣтъ умерло отъ родовъ 8 женщинъ, у непривиллегированнаго 28 и у евреевъ за 9 послѣднихъ лѣтъ 77. Сопоставляя полученныя количества съ количествомъ родовъ, мы видимъ, что у привиллегированныхъ приходится на 1,000 роженицъ смертныхъ случаевъ 7,4, у непривиллегированныхъ 5,5 и у евреевъ 16,0. По отношению же къ количеству умершихъ женщинъ, у привиллегированныхъ 2,4% на 100, у непривиллегированныхъ 2,7°/о и у евреевъ 6°/о. Сравнивая наши данныя съ таковыми для другихъ мфстъ (Янсонъ):

Ha 1	т.	P	0Д0	BE	
Англія					4,9
Ирландія .					3,4
Шотландія.					3,4
Пруссія					15,8
Баварія					8,2

мы видимъ, что у привиллегированнаго сословія смертность роженицъ близко подходить къ таковой въ Баварін, вдвое меньше, чёмъ въ Пруссіи и почти въ двое больше, чёмъ во всей Англіи, у непривиллегированнаго близко подходить къ собственной Англіи и почти втрое ниже, чѣмъ въ Пруссіи, у евреевъ же — таковой въ Пруссіи.

Относительно болѣзненности въ г. Могилевѣ, я немогъ себѣ составить какого нибудь, хотя приблизительно точнаго опредѣленія, по причинѣ отсутствія матеріаловъ для опредѣленія таковой.

Заключение.

Разсматривая всё главнёйшіе моменты движенія населенія города Могилева по тремъ группамъ, мы видимъ, что въ общемъ они между собою тёсно связаны и находятся въ зависимости одинъ отъ другого, а также отъ климатическихъ и гигіеническихъ условій города; такъ, I-е у привиллегированныхъ, а) мужчины вступаютъ въ бракъ въ болёе зрѣломъ возрастѣ, а женщины въ раннемъ и такимъ образомъ получается большая разница въ лѣтахъ брачущихся, b) рождаемость значительно меньше, чѣмъ въ двухъ другихъ группахъ и чѣмъ въ Россіи, с) смертность ниже, чѣмъ у непривиллегированныхъ и евреевъ, и средній возрастъ умершихъ выше не только такового для двухъ группъ, но и для Россіи и Западной Европы. Комбинація этихъ явленій, какъ видно изъ самаго описанія, находится въ связи между собою, а также въ зависимости отъ климатическихъ и гигіеническихъ условій жизни даннаго сословія.

II. У непривиллегированныхъ и евреевъ: а) браки совершаются болѣе ранніе и разность брачущихся меньше, чѣмъ у привиллегированныхъ, b) рождаемость подходитъ къ даннымъ для Россіи и выше чѣмъ въ 1-й группѣ, c) смертность ниже чѣмъ въ Россіи и выше чѣмъ въ Западной Европѣ, а по времени года распредѣлятся также какъ на западѣ Европы, средній возрастъ умершихъ подходитъ къ даннымъ для Россіи. Такимъ образомъ меньшая обезпеченность даетъ большую смертность въ Могилевѣ. На всѣ эти явленія движенія населенія какъ видно изъ описанія вліяетъ

III. Климать, который въ Могилевѣ отличается умѣренностью, не имѣетъ рѣзкихъ переходовъ отъ одного времени къ другому и слѣдовательно благопріятенъ для жизни населенія. Другихъ болѣе общихъ выводовъ трудно составить, такъ какъ мною взятъ для описанія небольшой промежутокъ времени и притомъ пришлось пользоваться въ нѣкоторыхъ мѣстахъ не совсѣмъ точнымъ матеріаломъ.

Положенія.

I. Сулема въ растворѣ отъ 1 грана до 5 на фунтъ воды, есть дѣйствительное средство при начальномъ періодѣ эпидемической Blennorrhoea глазъ.

II. Пріемъ новобранцевъ, имѣющихъ размѣръ груди не болѣе, какъ требуется по положенію, при плохомъ питаніи ихъ организма, есть преступленіе.

III. Врачи при учебныхъ заведеніяхъ Министерства Народнаго Просвѣщенія должны пользоваться совѣщательнымъ голосомъ при наложеніи дисциплинарнаго взысканія на учениковъ, а во всѣхъ вопросахъ санитарныхъ, рѣшающимъ.

IV. Организація медицинской части при учебныхъ заведеніяхъ Министерства Народнаго Просвѣщенія, требуетъ коренного измѣненія.

V. Ротные фельдшера могутъ быть вполнѣ замѣнены въ войскахъ санитарами при правильной постановкѣ вопроса обученія послѣднихъ.

VI. Употребленіе квасцовъ при febris intermittens съ расчетомъ на излеченіе ея оказывается дъйствительнымъ, если температура приступовъ не превышаетъ 39°.

та Бли

о числѣ родивших

		1-1-1-1		1.1.1.1.			1697116		0.01	1.00				1997	92.6	-				
МЪСЯЦЫ.	Cocnonie.		1876.	interna interna	101	1877			1878		in the	1879).	221	1880).		1881		
EW	ŏ	м.	ж.	об.	М.	ж.	об.	М.	ж.	об.	М.	ж.	об.	М.	ж.	об.	М.	ж.	06	-
Ans.	Прив. Непр. Евр.	$5 \\ 22 \\ 46$	5 26 12	10 48 58	27	5 22 16	49	34	8 17 26	51	25		54	25	2 22 23	47	17	3 25 19	4	15 120) 541
февр.	Прив. Непр. Евр.	8 30 40	3 26 19	11 56 59	20	6 28 11	48	21	6 23 16	44	18	15	33	28	5 28 17	56		$2 \\ 21 \\ 15$	4 4	3
Марть.	Прив. Непр. Евр.	26 38	4 21 14	4 47 52	24	4 22 17	46	13	4 15 12	28	17	19	36	31	3 18 24	49	20	4 20 14	CT IN	8
Aup.	Црив. Непр. Евр.	7 32 41	$\begin{array}{c} 4\\22\\14\end{array}$	11 54 55	$ \begin{array}{r} 4 \\ 12 \\ 35 \end{array} $	5 15 10	27 45	4 22 31	5 27 12	49 43	21 34	5 22 12	$ \begin{array}{r} 12 \\ 43 \\ 46 \end{array} $	20 28	7 23 13	11 43 41	$ \begin{array}{c c} 4 \\ 19 \\ 25 \end{array} $	6 17 13	3	6
Mañ.	Прив. Непр. Евр.	5 20 38	7 20 14	$ \begin{array}{r} 12 \\ 40 \\ 52 \end{array} $	31	6 24 17	48	3 26 30	3 19 14	45 44	19 35	2 21 26	10 40 61	22 40	3 23 19	45 59	$\begin{array}{c c} 4\\16\\22\end{array}$	7 10 14		3 30 33
Innb.	Прив. Непр. Евр.	3 18 22		7 38 38	$\begin{array}{c} 4\\ 25\\ 31 \end{array}$	5 17 20	9 42 51	5 19 31	7 16 15	$ \begin{array}{r} 12 \\ 35 \\ 46 \end{array} $	$ \begin{array}{c} 19 \\ 27 \end{array} $	5 17 24	7 36 51	34	5 21 13	$ \begin{array}{r} 12 \\ 44 \\ 47 \end{array} $	$ \begin{array}{c} 2 \\ 21 \\ 29 \end{array} $	3 14 17		3 3 1
Ito.tb.	Прив. Непр. Евр.	$\begin{array}{c} 4\\23\\41\end{array}$	5 14 15	9 37 56	5 18 34	6 17 15	11 35 49	5 14 27	8 17 20	13 31 47	7 18 25	4 20 18	11 38 43	$ \begin{array}{r} 10 \\ 16 \\ 24 \end{array} $	3 15 16	13 31 40	4 22 35	5 18 13		3 12 1 17 1
ABIYCT.	Прив. Непр. Евр.	5 20 28	6 17 16	$ \begin{array}{c} 11 \\ 37 \\ 44 \end{array} $	3 18 20	3 22 9		$\begin{array}{c} 4\\21\\24\end{array}$	2 10 15	39	2 28 30	6 .11 17	8 39 47	20	4 29 4	6 46 24	5 14 20	4 17 16		
Сентаб.	Прив. Непр. Евр.	7 19 30	3 15 9	10 34 39	5 21 21	5 29 6	10 50 27	3 16 22	3 16 7	6 32 29	4 18 22	4 25 15	8 43 37	$ \begin{array}{r} 5 \\ 23 \\ 24 \\ \end{array} $	5 16 13	10 59 37	8 16 18	2 20 14		
. Октаб.	Црив. Непр. Евр.	3 28 36	3 31 19	6 59 55	1 32 28	$ \frac{4}{36} 14 $	5 68 42	6 15 20	3 20 10	9 35 30	6 21 22	5 20 6	11 41 28	6 25 28	6 20 9	12 45 37	9 23 29	3 17 11		2.
. Ноябр.	Прив. Непр. Евр.	$ \begin{array}{r} 11 \\ 25 \\ 45 \end{array} $	6 22 19	17 47 64	3 21 33	7 18 12	45	$ \begin{array}{c} 1 \\ 22 \\ 21 \\ \hline 21 \end{array} $	8 20 10	9 42 31	31	2 27 15		$ \begin{array}{c} 10 \\ 26 \\ 24 \end{array} $	6 18 8	16 44 32	6 28 21	1 27 15		1 5 25 10
Итого. Декабр. Ноя	Прив. Непр. Евр.	2 22 35	1 17 17	3 39 52	3 28 34	4 18 16	7 46 50	7 18 31	3 24 12	10 42 43		5 19 25	8 34 59	2 18 43	2 23 19	4 41 62	5 19 28	24 13	-	3 12 10
	Прив. Непр. Евр.	60 285 440	51 251 184	111 536 624	389		552			515	$243 \\ 384$		579	274 350	51 256 178	122 530 528	322	230 174	41	46 251 172
06. реж. Вътомъ и плод. Числѣ на т. незак.	Прив. Непр. Евр.	4 41 —	3 35 	7 76 -		1 32 	3 72 -	26 2	3 33 21	3 59 2	3 41 1	1 24 " 24	4 65 1	6 35 6	38 38 "	9 73 6	3 30 2	1 31 21	-	4 33 - 3
06. рож. и плод. на т. насел.	Прив. Непр. Евр.		33 34 38			33 33 33			21 31 28		1	-34 -31			40 29	5		21 36 27		21 57 31

[А № 1

ся въ г. Могилевъ.

188	2.		1	1883.			1884.		48 33 85	1885.			1ТОГО.	10 12 10 12 10 12	На 100 м. ж. р		
ж.		06.	м.	ж.	06	м.	ж.	об.	м.	ж.	об.	И.	ж.	об.	м.	ж.	об.
0 1	5 5 6	10 35 57	3 32 33	3 32 15	6 64 48	4 23 39	$ \begin{array}{c} 4 \\ 20 \\ 24 \end{array} $	8 43 63	5 38 31	3 29 21	8 67 52	49 263 387	46 237 192	95 500 579	88 101 104	88 96 109	88 98,5 106
$ \begin{array}{c} 3 \\ 9 & 2 \\ 9 & 1 \end{array} $		6 45 35	4 22 33	6 22 11	$ \begin{array}{r} 10 \\ 44 \\ 44 \end{array} $	$\begin{array}{c} 6\\ 24\\ 34 \end{array}$		12 45 54	2 29 30	$ \begin{array}{c} 4 \\ 24 \\ 18 \end{array} $		48 230 305	$49 \\ 234 \\ 148$	$97 \\ 464 \\ 453$	86 88 82	$94 \\ 95 \\ 84$	90 91 83
1 1	7 3 9	$\begin{array}{c} 15\\ 34\\ 5\theta \end{array}$	6 24 37	5 17 20	11 41 57	2 28 28	$ \begin{array}{r} 3 \\ 22 \\ 15 \end{array} $	$550 \\ 43$	3 33 28	$\begin{array}{c} 4\\26\\6\end{array}$	7 59 34	$ \begin{array}{r} 46 \\ 237 \\ 361 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 40 \\ 193 \\ 143 \end{array} $	86 430 504	83 91 98	76 78 82	80 85 90
$ \begin{array}{ccc} 1 & 1 \\ 3 & 1 \end{array} $	8	10 38 51	4 31 29	5 18 14	9 49 43	3 29 29	5 22 23	8 51 52		$\begin{array}{c} 6\\ 14\\ 13\end{array}$	$ \begin{array}{r} 12 \\ 35 \\ 39 \end{array} $	49 228 311	$52 \\ 197 \\ 142$	$ \begin{array}{r} 101 \\ 425 \\ 453 \end{array} $	88 88 84	99 79 81	94 84 83
$\begin{array}{ccc} 3 & 2 \\ 3 & 2 \end{array}$	1	$\begin{array}{c} 6\\ 43\\ 64 \end{array}$	7 22 33		9 38 41	2 9 29	4 17 16	6 26 45	7 22 30	3 17 19	$ \begin{array}{r} 10 \\ 39 \\ 49 \end{array} $	48 199 331	$ \begin{array}{r} 40 \\ 192 \\ 168 \end{array} $	88 391 499	86 77 89	76 77 95	82 77 92
8 3 2 1	6	6 50 48	3 13 29	7 12 18	$\begin{array}{c}10\\25\\47\end{array}$	$\begin{array}{c} 6\\9\\34\end{array}$	$5 \\ 22 \\ 14$	11 31 48	$ \begin{array}{c} 1 \\ 16 \\ 30 \end{array} $	9 26 15	$ \begin{array}{r} 10 \\ 42 \\ 45 \end{array} $	36 181 299	53 197 168	89 378 467		101 79 95	82 74 88
$\begin{array}{ccc} 2 & 1 \\ 7 & 1 \end{array}$	9	6 50 56	5 20 27	4 16 11	9 36 38	4 17 23	6 31 10	10 48 33	4 18 3 0	4 19 12	8 37 42	51 198 303	48 185 149	99 383 452	92 76 82	92 75 85	92 75 83
5 4 1 2 1		13 42 34	$\begin{array}{c}1\\20\\22\end{array}$	5 16 17	6 36 39	$ \begin{array}{r} 3 \\ 20 \\ 26 \end{array} $	1 14 8	4 34 34	3 18 25	$\begin{array}{c} 3\\16\\10\end{array}$	6 34 35	33 200 237	$42 \\ 170 \\ 124$	75 370 361	60 77 64	80 69 71	70 73 66
2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	0	$ \begin{array}{c} 2 \\ 48 \\ 28 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 4 \\ 17 \\ 29 \end{array} $	6 19 11	$ \begin{array}{r} 10 \\ 36 \\ 40 \end{array} $	5 11 26	$ \begin{array}{c} 2 \\ 18 \\ 9 \end{array} $	7 29 35	$\begin{array}{r} 6 \\ 28 \\ 24 \end{array}$	8 22 10	14 50 34	49 189 234	38 208 104	87 397 338	88 73 63	$73 \\ 84 \\ 59$	81 78 61
	5	7 48 53	3 24 30	4 18 8	7 42 38	6 31 19		$ \begin{array}{r} 12 \\ 52 \\ 31 \end{array} $	6 32 31	3 29 13	9 61 44	51 257 281	$39 \\ 234 \\ 117$	90 491 398	92 99 76	$75 \\ 95 \\ 67$	83 97 72
2	0	9 35 41	6 23 22	7 23 11	33	$\begin{array}{c} 6\\ 24\\ 24\end{array}$	4 23 14	10 47 38	3 21 32	3 16 19	6 37 51	$52 \\ 224 \\ 284$	49 219 133	$ \begin{array}{r} 101 \\ 443 \\ 417 \end{array} $	94 86 77	94 88 76	94 87 76
	0	13 35 50	2 21 34	5 17 18	7 38 52	5 16 39	1 27 14	6 43 53	4 13 46	3 34 23	7 47 69	43 193 364	$27 \\ 215 \\ 167$	70 408 531	$77 \\ 74 \\ 99$	52 86 95	65 80 97
4 2: 25 3: 17	1	103 503 567	358	59 226 162	$495 \\ 520$	52 241 350	47 258 179	529	50 289 363	53 272 179	$ \begin{array}{r} 103 \\ 561 \\ 542 \end{array} $	555 2599 3697	523 2481 1755	$1078 \\ 5080 \\ 5452 $	0	init .	Think -
3	-	6 71 3	3 40 	2 29 —	5 69 —	2 28 —	3 31 	5 59 -	5 52 2	28		30 371 16	21 314 	$51 \\ 685 \\ 16$	out	ug li us li	
233	7	12000		22 36 29	No.		20 37 29	5 05 FE		21 41 30	12 15 M		$24,2 \\ 35,9 \\ 30,5$				

.

	in the second				and the second second		
МЪСЯЦЫ.	Cocnonie.	1876.	1877.	1878.	1879.	1880.	1881.
Видимая плодови- тость.	Прив. Непр. Евр.	62 59 75	61 58 66	39 55 58	44 57 64	49 70 57	39 66 52
POA. 1 THR.	Прив. Непр. Евр.	30 30 27	31 30 30	48 33 36	42 30 32	39 25 34	48 28 37
NS MS	Прив. Непр. Евр.	118 113 239	77 101 239	87 105 205	105 99 197	139 107 197	$ \begin{array}{r} 150 \\ 102 \\ 185 \end{array} $
На 100 На зак. р. Д. не зак. р.	Прив. Непр. Евр.		$^{2,8}_{13,4}$	2,7 12,7 0,4	$3,5 \\ 13,3 \\ 0,2$	$7,4 \\ 14,0 \\ 1,1$	$\begin{array}{ c c } & 4,0 \\ & 13,1 \\ & 0,4 \end{array}$

ТАБЛИ

умершихъ

Tb.	1101 30114 176 177 108 2091 00 00 00		1876		1	1877.	120	191	1878.		1	1879.			1880.	
Bospacrь.	Сословія.	Myæ.	Жен.	06. п.	Myж.	Жен.	06. п.	Myæ.	Жен.	06. п.	Муж.	Жен.	06. п.	Myæ.	Жен.	
0-1	Прив Неприв Евреевъ	11 70 81	13 73 87	$24 \\ 143 \\ 168$	14 79 100	8 60 85	22 139 185	6 68 97	11 51 73	17 119 170	18 79 87	13 61 71	31 140 158	15 80 71	5 64 66	
1-5	Прив. Неприв. Евреевъ	8 39 47	7 32 50	15 71 97	$ \begin{array}{r} 13 \\ 61 \\ 112 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 15 \\ 52 \\ 86 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 28 \\ 113 \\ 198 \end{array} $	7 44 85	12 37 75	$ \begin{array}{r} 19 \\ 81 \\ 160 \end{array} $	6 29 61	6 31 68	$ \begin{array}{r} 12 \\ 60 \\ 129 \end{array} $	8 40 54	4 39 54	
5-10	Прив. Неприв. Евреевъ.	1 3 7	2 7 6	3 10 13	4 16 8	5 7 9	9 23 17	4 5 8	3 6 5	7 11 13	$\begin{array}{c}1\\6\\10\end{array}$	2 3 6	3 9 16	3 4 13	$ \frac{1}{5} 2 $	
10-30	Прив Неприв Евреевъ	7 12 18	18 14 31	$25 \\ 26 \\ 49$	10 27 27	10 20 37	20 47 64	$5 \\ 12 \\ 30$	7 8 28	22 20 58	3 18 16	$ \begin{array}{r} 10 \\ 14 \\ 26 \end{array} $	13 32 42	6 20 22	6 10 29	1
30-50	Прив. Неприв. Евреевъ.	8 34 21	13 39 32	21 73 53	$ \begin{array}{r} 12 \\ 29 \\ 18 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 10 \\ 40 \\ 26 \end{array} $	$22 \\ 69 \\ 44$	$ \begin{array}{c} 11 \\ 34 \\ 26 \end{array} $	11 33 32	22 67 58	16 39 26	7 22 25	23 61 51	13 35 24	7 35 33	Tors we
50-100	Прив Неприв Евреевъ	$ \begin{array}{c c} 15 \\ 48 \\ 46 \end{array} $	19 50 39	34 98 85	$ \begin{array}{c} 15 \\ 66 \\ 64 \end{array} $	7 49 53	22 115 117	20 43 59	11 47 41	31 90 100	$ \begin{array}{r} 11 \\ 52 \\ 41 \end{array} $	19 43 41	30 95 82	16 29 49	$ \begin{array}{r} 13 \\ 52 \\ 51 \end{array} $	
Итого.	Прив. Неприв. Евреевъ.	50 206 220	$72 \\ 215 \\ 245$	$ \begin{array}{r} 122 \\ 421 \\ 465 \end{array} $	68 278 329	55 228 296	$123 \\ 506 \\ 625$	53 206 305	$ \begin{array}{r} 65 \\ 182 \\ 254 \end{array} $	118 388 559		$57 \\ 174 \\ 237$	10000		$ \begin{array}{r} 36 \\ 205 \\ 235 \end{array} $	- A MAR MAR -
Ha 1000	Прив. Неприв. Евреевъ.	32 29 27	$ \begin{array}{r} 40 \\ 24 \\ 29 \end{array} $	36 26 28	41	31 24 35	38 32 37	21 30 32	23 21 29	22 25 30	24 37 25	22 20 26	23 28 25	28 37 26	$\begin{array}{c}14\\27\\26\end{array}$	I and good for
1 YM H.	Прив. Неприв. Евреевъ.	32 34 37	25 42 34	28 38 36	24	31 40 28	26 32 26	33	44 47 35	45 40 33		46 48 38	44 37 39	36 27 39	69 37 38	いるか

1882.	1883.	1884.	1885.	итого.	На 1000 родиви м. ж. род. по мъ
40	41	38	40	45,3	-
67	66	66	75	63,9	
63	58	59	60	61,2	no in anote
47	46	50	48	42,9	Ben alle la cost
27	29	27	24	28,3	
32	35	34	33	33,0	as the formation of the
124	81	111	94	106,2	Безъ незак.
101	119	93	106	104,7	Прив. 104,6
229	221	196	203	210,7	Непр. 102,6
5,8	4,7	5,0	4,8	4,7	S Care Gua a
14,0	13,9	11,8	14,3	13,5	
0,5	_	-	0,3	0,3	

A № 2

	100	1.2.2.7	BI	12	191	101	1111	100	0.11	1.0	0.00	11 1	011	00.	133-143	011.0	3	1.11	IT DE LIS	
	1881	181		1882			1883			1884	•		1885	•	I	Итего).		1000 и. и я	-
	Жен.	06. п.	Муж.	Жен.	06. п.	Муж.	Жен.	06. п.	Myж.	Жен.	06. п.	Муж.	Жен.	06. п.	Myæ.	Жен.	06. п.	Myæ.	Жен.	06. п.
1 to 1	6 46 79	24 130 162	11 73 74	9 58 72	$20 \\ 131 \\ 146$	13 80 87	11 57 69	24 137 156	8 75 92	8 51 57	$ \begin{array}{r} 16 \\ 126 \\ 149 \end{array} $	17 73 93	6 52 56	$23 \\ 125 \\ 149$	131 761 865	90 573 715	221 1334 1580		184 288 292	207 318 313
I to H- O	5 45 51	10 88 107	15 33 77	7 43 78	$22 \\ 76 \\ 155$	$5 \\ 25 \\ 53$	5 35 38	10 60 91	4 32 50	1 31 35	5 63 85	4 38 63	$\begin{array}{c} 6\\ 42\\ 60 \end{array}$	10 80 123	75 384 658	68 387 595	143 771 1253	131 176	$ \begin{array}{r} 139 \\ 195 \\ 243 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 135 \\ 185 \\ 248 \end{array} $
1 5 9	$\begin{array}{c}1\\12\\6\end{array}$	$2 \\ 23 \\ 19$	$1\\8\\11$	$\begin{array}{c}1\\11\\16\end{array}$	2 19 27	$\begin{array}{c}2\\11\\6\end{array}$	3 8 3	5 19 9	3 4 2	88	$ \begin{array}{c} 3 \\ 12 \\ 10 \end{array} $	3 8 10	4 4 9	$7 \\ 12 \\ 19$	23 76 88	$ \begin{array}{c} 22 \\ 71 \\ 70 \end{array} $	$45 \\ 147 \\ 158$	40 35 34	$45 \\ 36 \\ 28$	42 35 31
6 10 29	7 19 19	14 38 37	5 19 23	7 13 25	$ \begin{array}{r} 12 \\ 32 \\ 48 \end{array} $	13 17 23	$ \begin{array}{c} 10 \\ 11 \\ 22 \end{array} $	$23 \\ 28 \\ 45$	$5\\10\\21$	$2 \\ 13 \\ 13$	7 23 34	9 16 11	7 10 25	$ \begin{array}{r} 16 \\ 26 \\ 36 \end{array} $	70 170 209	94 132 255	$ \begin{array}{r} 164 \\ 302 \\ 464 \end{array} $	78 80	$ \begin{array}{r} 192 \\ 66 \\ 104 \end{array} $	157 72 92
1 55 53	7 40 32	11 70 54	11 33 35	3 32 35	14 65 70	11 17 17	$ \begin{array}{c} 10 \\ 22 \\ 21 \end{array} $	21 39 38	11 34 20	7 25 31	8 59 51	24	5 21 31	14 51 55	106 315 233	80 309 298	624 531		164 155 122	$175 \\ 149 \\ 106 \\ 005$
13 53 51	69 68	23 123 118	15 42 59	20 50 71	35 92 130	65	13 45 42	37 94 107	14 50 52	9 65 59	23 115 111	22 43 59	17 47 47	39 90 106	168 476 544	135 517 512	993 1056	293 218 210	$276 \\ 260 \\ 210$	285 239 210
365	33 231 255	497	58 208 279	47 207 297	576	$ \begin{array}{r} 199 \\ 251 \end{array} $	52 178 195	446	45 205 237	27 193 203	440	64 208 260	45 176 228	488	573 2182 2597	489 1989 2445	1062 4171 5042		100	
14 27 28	13 32 27	17 37 27	25 35 31	18 28 33	22 32 32		20 24 21	24 28 24	19 34 26	10 26 22	15 30 24	35 29	17 23 25	22 29 27	26,6 35,3 29,0	20,0 24,9 27,6	23,3 30,0 28,3		ann ann ann	
68 55 58	77 30 37	61 27 38	$ \begin{array}{c} 40 \\ 29 \\ 32 \end{array} $	55 36 30	47 33 31	34 30 36	$50 \\ 42 \\ 46$	42 36 41	and the second second	95 39 44	73 34 41	35 28 35	58 43 40	46 35 37		52 40 37	45 34 36			

о годамъ.

ТАБЛИ

абсолютной смертн

		_	_		_	_		-		-		-		-				64
Bos-	Сосло-	8	Інвари	ь.	Φ	еврал	ь.	N	Іартъ		A	прѣл	Ь.		Mañ.			Іюнь.
расть.	в1е.	муж.	жен.	об.п.	муж.	жен.	об.п.	муж.	жен.	об.п.	муж.	жен.	об.п.	муж.	жен.	0б.п.	муж.	жен. о
-	Прив.		5	19	13	. 7	20	17	10	27	5	10	15		5	15	10	11
-1	Непр.		39	90	50	45	95	52	50	102	58	33	91	54	41	95	98	-67 1
0	Евр.	80	74	154	54	44	98	80	59	139	91	64	155	83	54	137	75	71 1
10	Прив.	6	6	12	7	5	12	8	6	14	3	5	8	4	6	10	7	7
T	Непр.	35	46	81	39	33	72	30	25	55		26	50		21	45	26	24
-	Евр.	58	53	111	52	35	87	40	37	77	47	46	93	47	39	86	53	51 1
10	Прив.	1	1	2	$\frac{2}{6}$	1	3	-	2	2	-	1	1	1	4	5	3	2
T	Непр.	3	6	9		8	14	3	5	8	9	4	13	1000	5	13	8	10
2	Евр.	13	8	21	9	10	19	4	3	7	8	9	17	7	5	12	10	6
30	Прив.		6	12	2	14	16	7	6	13	5	12	17	12	8	20	6	5
1	Непр.	13	9	22	13	11	24	10	13	23	18	12	30	20	8	28	20	12
10	Евр.	16	28	44	22	25	47	20	18	38	12	21	33	19	23	42	18	18
50	Прив.		9	15	7	6	13	17	6	23	5	9	14	10	6	16		4
	Henp.	32	27	59	32	30	62	29	31	60	29	27	56		30	67	23	17
30	Евр.	34	35	69		37	55	22	41	63	19	22	41	19	27	46	16	16
10	Прив.		14	36		14	31	18	10	28	13	16	29		6	21	10	8
50-	Непр.	41	66	107	46	56	102	1000 C	53	101	65	45	110		33	68	24	36
10.	Евр.	59	56	115		57	110		60	108	46	45	91	41	36	77	31	24
LO	Прив.	a second second	41	96		47	95		40	107		53	84	52	35	87		37
Hroro	Непр.		193		186	183		172	177		203	147		178	138		199	166
H	Евр.	260	254	514	208	208	416	214	218	432	223	207	430	216	184	400	203	186

ТАБЛІ

смертности по мѣсяцамъ % ч

-	T. Burnaut				_	100	-								-	100	100	2	-
Bos- pacrb.	Coc.no. Bie	\$	Інварь.		Φ	еврал	ь.	М	артъ.		A	прѣль			Май.	P. K.		Іюнь.	B.B
pa(Co	муж.	жен.	cp.	муж.	жен	. cp.	муж.	жен.	cp.	муж.	жен.	cp.	муж.	жен.	ср.	муж.	жен.	33
-	Прив.	24,4	10,2	17,3	22,7	14,3	18,5	29,7	20,4	25,1	8,7	20,4	14,5	17,4	10,2	13,8	17,4	22,5	10
1	Henp.	23,4	19,6	21,5	22,9	22,6	22,8				26,6				20,6				8,2
0	Евр.	31,1	30,2	30,7	20,8	18	19,4	31,1	24,1	27,6	35	26,2	30,6	32	22,1	27,0	28,9	29,0	3
10	Прив.	10,5	12,3	11,4	12,2	10,2	11,1	14,0	12,3	13,2	5,2	10,2	7,7	7,0	12,3	9,7	12,2	14,3	14
1	Henp.	16,5	23,1		17,2						11,0				10,6				4,5
Ч	Евр.	22,3	21,7	22	20,1	14,3	17,2	15,4	15,1	15,3	18,1	18,8	18,5	18,1	15,9	17,0	20,4	20,8	47
10	Прив.	1,7	2,0	1,9		2,0			4		-	, 2,0	1,0	1,7	8,2	4,9		4,0	-
7	Непр.	1,4	3	2,2	2,8	4	3,4	1,4		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2	3,1	3,6	2,5	3,1	3,6	5,0	1,6
10	Esp.	5,0	3,3	4,1	3,5	4,1	3,8	1,6	1,2	1,4	3,2	3,7	3,5	2,7	2,0	2,3	3,8	2,4	12
30	Прив.	10,5	12,3	11,3		28,1	16,0	and the second second	12,3	12,3	8,7	24,5			16,4	1000	and the second		14
1	Henp.	5,9	4,5	5,2			5,7	4,5	6,5	5,5		6,0	7,1			6,6		6	45
10	Евр.	6,2	11,4	8,8	8,5	10,2	9,3	7,7	7,4	7,6	4,6	8,6	6,6		9,4	8,4	suggestion on the last	7,4	19
20	Прив.	10,5	18,4		12,2					21,0					12,3			8,2	4
1	Непр.	14,6	13,5		14,6		14,8				13,2	-			15			8,5	4
30	Евр.	13,1	14,3		6,9					12,7		9,0			11,0		state in the local division of the	6,6	6
10	Прив.		28,6		29,6						22,7							16,4	
50-	Непр.	18,8	33,2		21,1						29,8		26,2					18,1	100
10	Евр.	22,7	22,9	22,8	20,5	23,4	22,0	18,6	24,6	21,6	17,7	18,4			14,8				20
0	Прив.	2.2	83,8					116,9				108,2						75,6	
Hroro	Henp.		96,9		84,5						92,9							83,4	
H	Евр.	100,4	103,8	102,1	80,3	85,1	82,7	82,8	89,2	86,2	85,9	84,7	85,5	83,2	75,2	79,2	18,1	10	44

A № 3

ти по мѣсяцамъ.

			the second se																
ηь.		Августъ.			Сентябрь.			Октябрь.			Ноябрь.			Декабрь.			ГОДЪ.		
ВH.	об.п.	муж.	жен.	об.п.	муж.	жен.	об.п.	муж.	жен.	об.п.	муж.	жен.	об.п.	муж.	жен.	o6.11.	муж.	жен.	об. п.
3	32	10	9	19		4	10	10	3	13		9	17	9	4	13	131	90	221
2	181	69	70	139	_63	43	106		34	83		47	98	57	32	89	761	573	1334
1	166	66	61	127	63	55	118	57	46	103		62	125	58	54	112	865	715	1580
8	14	5	5	10		5	9	9	4	13	5	9	14	11	2	13	75	68	143
9	57	32	37	69	33	35	68	48	38	86	1000	33	64	34	40	74	384	387	771
3	128	61	51	112	55	51	106	77	63	140	54	55	109	49	51	100	658	595	1253
-	3		3	5		2	4	5	3	8	2	1	3	2	2	4	23	22	45
3	6		6	12		8	13	6	5	11	7	10	17	12	1	13		71	147
3	9		5	8		5	14	8	5	13	1.	6	13	-	5	9		70	158
0	16		8	14		7	12		6	10		7	12		5	11	70	94	164
9	20	100.00	12	24		11	29		7	21	10	14	24	11	14	25	170	132	302
2	30		13	27	-	23	43		23	37		32	56		19	31	209	255	464
9	16		4	13	1 (C C C C C C C C C C C C C C C C C C	4	12	9	7	16		8	16	1000	8	16	106	80	186
4	40		17	44		19	35	100000000	26	52		29	48	29	32	61	315	309	624
6	34		14	32		16	31	21	17	38		36	55		21	35	233	298	531
3	31	and the second second	11	23		12	19		6	16		12	24	14	13	27	168	135	303
8	64		20	40		43	79	10000	43	75		41	81	53	53	106	476	517	993
8	50		21	49		38	77	48	53	101	1	50	106		54	117	544	512	
3	112		40	84		34	-66	A LA LONG COL	29			46	86	and the second second	34	84		489	
5		166	162		171	159	330		153	328		174		196	172		2182		
3	417	190	165	300	201	188	389	225	207	432	223	241	464	200	204	404	2597	2440	5042

A № 4

ошенія на 1000 умершихъ.

		1000						-		1	-									The second second
1	6.	Августъ.		Сентябрь.			Октябрь.			Ноябрь.			Декабрь.			годъ.				
Б.	ен.	cp.	муж.	жен	. ср.	муж.	жен	. ср.	муж.	жен	. cp.	муж.	жен	. ср.	муж.	жен	. ср.	муж.	жен	. ср.
6,			17,4														11,7	228	184	207
),	2		31,6															349	288	318
2	1	the second second	25,4			the second second									_		22,2	333	292	313
5,			8,7														11,6	and the second second	139	135
			14,7															176	195	185
	1		23,5			-	-				-					-	-		243	248
H		2,6		-				3,8			7,4							40	45	42
	6	1,5			and the second se			- / -						4,1	5,5			35	- 36	36
,		1,7		-					-			_						34	- 28	31
) ,			10,5														10,3		192	157
,	G		5,4		5,7			6,9		3,5			7,0						66	72
ł.,		5,9					a manufacture of the local division of the	8,6	And in case of the local division of the loc				13,1						104	92
8 3,			15,7			14,0			15,7										164	175
8 5,	4	9,9 6,7	12,4 6,9			7,3			11,9								14,6		$155 \\ 122$	$149 \\ 106$
5									8,1				-		5,4					
		15 2	20,9 9,1	10 1	96	16,5	24,0	10,5	14.7	12,5	14,9	10,9	24,0	19.5	24,4	20,0	20,0	293 218	$276 \\ 260$	285 239
1	1.00		10,8						18,6										210	259
	-			and the local division in which the			-			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				100 March 100 Ma				the second second	31.000.000	
		88.9	8 76,7 8 76	81.4	78.8	78 9	79.9	79 0	80.3	76 9	78 5	79.4	94 87 9	79.9	89.7	86.2	88	1000	1000	1000
1	100	82.9	3 73.2	67.3	3 70.3	77.6	76.9	77 9	86.8	84.5	85.7	86	98.3	92.2	77.1	83.4	80.3	1000		1000
10	-	-,-	1.01-	0.90	,0	1.130	10,0	,.	100,0	01,0	00,1	100	00,0	-,-		00,1	00,0	12000	000	1000

