Izmiereniia diametrov grudi u liudei zdorovykh stradaiushchikh legochnoi bugorchatkoi: material k voprosu o predraspolozhenii k legochnoi bugorchatkie: dissertatsiia na stepen' doktora meditsiny / Mechislava Mashkovskago; tsenzorami, po postanovleniiu Konferentsii, byli professory V.A. Manassein, A.I. Tarenetskii i privat-dotsent M.G. Kurlov.

Contributors

Mashkovskii, Mechislav Voitsiekhovich, 1850-Maxwell, Theodore, 1847-1914 Royal College of Surgeons of England

Publication/Creation

S.-Peterburg: Tip. S. Volpianskago, 1889.

Persistent URL

https://wellcomecollection.org/works/nwtb4fe6

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 Mashkovski (M.) Chest measurements in health and phthisis Skon St. P., 1889 y.

№ 38.

355 6

no conchisions

RIHAPEMEN

ДІАМЕТРОВЪ ГРУДИ У ЛЮДЕЙ ЗДОРОВЫХЪ

И

СТРАДАЮЩИХЪ ЛЕГОЧНОЙ БУГОРЧАТКОЙ.

Матеріалъ къ вопросу о предрасположеніи къ легочной бугорчаткъ.

ДИССЕРТАЦІЯ

на степень доктора медицины мечислава машковскаго.

Цензорами, по постановленію Конференціп, были профессоры: 3. А. Манассеинъ, А. И. Таренецкій и привать-доценть М. Г. Курловъ.

E NOV 92

С.-ПЕТЕРВУРГЪ. Типографія С. Волпянскаго. Литейный пр., д. № 42. 1889 TOTAL TOTAL SECOND SECONDAL SE

8531

MEMBERHIR

A A HOTHER TO ME A THE A THE A SHOP THE BEAT OF THE BEAT

отрадающих в легочной бугорчатьой

Chepening and the contraction of the contraction of

RIHATTIONA

METROLES MEDICALES.

Неоворямых по местаневлению банородинай баких приметорых . В Мынопечных А. И. Даровечный и прическу поменти М. Г. Балена

SALE RESIDENCE TO

CHREENPING
CHREETERNING
NOTERING
NOTERI

Серія диссертацій, допущенных в защите въ ИМПЕРАТОРСКОЙ Военно-Медицинской Академіи въ 1888—1889 учебномъ году.

№ 38.

RIHAPEMEN

ДІАМЕТРОВЪ ГРУДИ У ЛЮДЕЙ ЗДОРОВЫХЪ

СТРАДАЮЩИХЪ ЛЕГОЧНОЙ БУГОРЧАТКОЙ.

Матеріалъ къ вопросу о предрасположеній къ легочной бугорчаткъ.

Ученый Секретарь В. Панаричи

ДИССЕРТАЦІЯ

на степень доктора медицины **МЕЧИСЛАВА МАШКОВСКАГО.**

Цензорами, по постановленію Конференціи, были профессоры: 3. А. Манассеинъ, А. И. Таренецкій и привать-доценть М. Г. Курловъ.

С.-ПЕТЕРБУРГЪ. Типографія С. Волпянскаго. Литейный пр., д. № 42. 1889. Осрія пасовртацій, допунівникть на защить во ИМПЕТАТОРОНОМ Бовино-Медицинской Анадеміи во 1886—1889 учебнома году.

NE 38.

RIHEREMEN

AXIAOOOLE BALOH, V. MEVOL EOOGTAKA

Докторскую диссертацію лекаря **Машковскаго** подъ заглавіемъ «Измѣренія діаметровъ груди у людей здоровыхъ и страдающихт легочной бугорчаткой. Матеріалъ къ вопросу о предрасположенік къ легочной бугорчаткъ печатать разрѣшается съ тѣмъ, чтобы по отпечатаніи оной было представлено въ конференцію Императорскої военно-медицинской академіи 500 экземпляровъ ея. С.-Петербургъ Марта 18 дня 1889 года.

Ученый Секретарь В. Пашутинъ.

MUCCEPTALIA

степень доктора медицины

WETERLARD WALDHOSCHAFO.

C. METEPBVPPT.
Tunorpadia C. Boansackaró. Jancania up. 3. N. 42.
1889.

ожность и догность этого заражения въ чахоточныхы семьяхы даны въ здоровняхь, по однати въ здоровняхь, по однати однати въ здоровняхь, по однати одн

многихъ авторовъ, къ заболъвание легочной бугорчаткой, служитъ врождениси слабость дътей отъ людей пожилыхъ, алкоголиковъ, си-

Вопросъ о воспріничивости человіческаго организма къ той, или другой инфекціонной болізни, вопросъ очень интересный и важный, ждетъ удовлетворительнаго разрішенія лишь въ боліве или меніве отдаленномь будущемь. Всякому врачу извістны факты, съ одной стороны, необычайной воспріничивости извістныхъ людей къ извістнымь инфекціоннымь болізнямь, съ другой стороны, факты почти абсолютной невоспріничивости другихъ. Имівемь-ли мы въ посліднемь случат діло съ полнымь, идеальнымь, такъ сказать, общимь здоровьемь организма, составляющимь непроницаемую броню для внідренія какихъ бы то ни было патогенныхъ микроорганизмовъ, или же туть еще иміьются и другія спеціальныя особенности по отношенію ко всякому данному инфекціонному заболіванію, — воть вопросы, на которые удовлетворительнаго отвіта въ настоящее время не находимь.

Что касается интересующаго насъ вопроса о воспріимчивости къ легочной бугорчаткі у людей, то уже съ давнихь поръ были дівлаемы попытки опреділить ближе, въ чемъ состоить эта воспріимчивость. Громадное значеніе въ этіологіи бугорчатки издавна приписывалось наслюдственному предрасположенію. По мнізнію большинства авторовъ (Нимейеръ 1), Жакку 2), Рюле 3), Эйхгорсть 1) и др.) по наслідству передается не самая болізнь, а лишь извістное конституціональное равположеніе.

Другіе, на основаній нахожденія Коховскихъ палочекъ възничкахъ туберкулёзныхъ больныхъ, предпологали зараженіе яйца уже во время зачатія. *)

Щимссе нъ 5), не отвергая важности наслъдственнаго предрасположенія къ бугорчаткъ, допускаеть, однако, для многихъ слу-

¹⁾ Руководство къ част. пат. и терап. обработ. Seifz'омъ 1875, перев. подъ

²⁾ Жакку. Руковод, къ внутр. пат. перев. Манассепной 1878.

а) Руковод, къ части, пат. и тер. изд. Ziemssen омъ, пер. Крылова.

^{*)} Эйхгорств. Руков. въ части пат. и тер., перев. Крузенштерна. 1883.

^{*)} Landonzy et Martini (Revue de med. 1883. № 12) прививали морскимъ свинкамъ органы зародышей отъ чахоточи, матерей, а также сѣми чакоточи, мужчинъ, и получали у свинокъ въ томъ и другомъ случаѣ общій туберкулёзъ.

³⁾ Цимсенъ. Клиническія лекціи. Перев. Дубелира. Этіологія туберкулеза. 1888.

чаевъ такъ наз. наслѣдственной бугорчатки простое зараженіе. Возможность и легкость этого зараженія въ чахоточныхъ семьяхъ даны въ гораздо большей степени, чѣмъ въ здоровыхъ.

Затѣмъ, другимъ моментомъ, предрасполагающимъ, по мнѣнію многихъ авторовъ, къ заболѣванію легочной бугорчаткой, служитъ врожеденная слабость дѣтей отъ людей пожилыхъ, алкоголиковъ, сифилитиковъ, и вообще отъ людей, истощенныхъ чѣмъ-бы то ни было.

На ряду съ этими двумя моментами, существуетъ, однако, масса другихъ условій, играющихъ весьма существенную роль въ смыслѣ предрасположенія къ легочной бугорчаткѣ. Сюда относятся: скученность населенія въ большихъ городахъ, продолжительное пребываніе въ замкнутыхъ пом'єщеніяхъ, недостаточное питаніе вообще, чрезмърный трудъ, физіологическія, превышающія норму, траты организма, и т. д. Моменты эти вызывають забол'ввание бугорчаткой у лиць, бывшихъ до того вполнъ кръпкими, и происходящихъ отъ здоровыхъ родителей. Однимъ словомъ, здёсь мы имёемъ дёло съ т. наз. пріобрътенной бугорчаткой. Рубрика эта въ большихъ городахъ, среди рабочаго люда, весьма значительна и закрываетъ собою въ значительной степени двъ первыя рубрики. Отдълъ этотъ, по мъръ дальнъйшихъ наблюденій, увеличивается все больше и больше въ ущербъ первымъ двумъ отделамъ. Это обстоятельство не исключаетъ, впрочемъ, несомнънности и важности первыхъ двухъ предрасполагающихъ моментовъ. Я долженъ здёсь-же сдёлать оговорку. Какъ извъстно, собирание анамнестическихъ данныхъ у людей неинтеллигентныхъ, какими въ большинствъ случаевъ пополняется рубрика «пріобр'втенной» бугорчатки, составляеть не легкую и часто неразръшимую задачу. Обыкновенно эти люди не знають, да и не интересуются знать, отъ какой бользни умерли ихъ родители и родные. Вследствіе этого, далеко не во всёхъ случаяхъ можно, хотя-бы съ въроятностью, констатировать вліяніе насл'єдственнаго мо-RUBERS RESTAR мента.

Теперь разсмотримъ, въ чемъ состоитъ, по мнѣнію авторовъ, та врожденная слабость, то конституціональное расположеніе, которыя замѣчаются у многихъ лицъ, предрасположенныхъ къ легочной бугорчаткѣ, а равно и у страдающихъ уже ею.

Признаки такъ называемаго «habitus phtisicus» описываются различными авторами болье или менье одинаково. «Ньжныя кости скелета, тонкая кожа съ яркимъ румянцемъ на щекъ, голубоватая склера, слабо развитая мускулатура, особенно грудныхъ мышицъ, которыя какъ-бы не въ состояни поддерживать грудную клътку, отчего она опускается внизъ, и шея кажется очень длинной. Межреберныя пространства дълаются шире, углы прикръпленія реберъ къ грудинъ остръе, вся грудная клътка площе, уже и длиннъе, чъмъ у

сильныхъ мускулистыхъ людей (паралитическая грудь) 6). R u e h l e 7) особенно указываеть на укорочение передне-задняго размъра и на удлиненіе продольнаго разміра груди у лиць, страдающихъ легочной бугорчаткой, а равно и у лицъ, хотя еще и здоровыхъ, но находящихся въ чахоточныхъ семействахъ. Однако, тутъ-же онъ дълаеть оговорку, что, за неимъніемъ данныхъ о тъхъ предълахъ, въ какихъ передне-задній размітрь грудной клітки колеблется у здоровыхъ и на различныхъ высотахъ грудной клѣтки, онъ считаетъ безполезнымъ приводить числовыя данныя для характеристики паралитической груди. Этотъ-же авторъ обращаеть внимание на то, что съуживаются, сплющиваются, главнымъ образомъ, верхніе отдёлы грудной клѣтки, такъ что нижніе могутъ представляться расширенными. Затьмъ, онъ-же обращаетъ внимание на недостаточное развитіе грудной клітки вообще, по сравненію съ остальнымъ тіломъ, которое иногда наблюдается у лицъ съ наследственнымъ предрасположениемъ къ легочной бугорчаткъ.

Freund *) находиль уже въ первые годы жизни замѣтныя укороченія первой пары реберъ и окостенѣнія хрящей ихъ; онъ считаеть эти укороченія и окостенѣнія, происшедшія въ дѣтствѣ и съуживающія верхнее отверстіе грудной клѣтки, важнымъ моментомъ въ этіологіи заболѣваній легочныхъ верхушекъ.

Toldt ⁹) обращаеть вниманіе на то, что у чахоточныхь, при существованіи такъ наз. habitus phtisicus, верхнія пары реберь наклонены книзу подъ болье острымь угломь къ позвоночнику, чьмъ у субъектовь здоровыхь.

Кром'в упомянутыхъ выше признаковъ, habitus phtisicus, по мнивнію авторовь, характеризуется еще тімь, что часто місто соединенія рукоятки грудины съ тіломь ея выдается подъ угломь (angulus Ludovici), что плечи весьма сильно выдаются спереди, что лопатки своими внутренними краями значительно отстоять оть позвоночника (scapulae alatae), что у чахоточныхъ часто замізчается особенно характерное вздутіе ногтевыхъ фаланговъ пальцевъ (Гиппократовы пальцы), и т. д.

Описывая такимъ образомъ, болѣе или менѣе одинаковыми чертами и съ нѣкоторыми лишь измѣненіями, habitus phtisicus, одни авторы придаютъ ему большее, другіе—меньшее значеніе.

Нимейеръ говорить, что хотя нѣкоторые изъ субъектовъ съ ясно выраженнымъ чахоточнымъ сложеніемъ и доживають до глубокой

⁶⁾ Нимейеръ, l. с. 7) l. с. потовиници он убжуво огдинова за ныко

^{*)} Der Zusammenhang gewisser Lungenkrankheiten mit primären Rippenknorpelanomalien. Erlangen. 1859.

⁹) Studien über die Anatomie der menschl. Brustgegend, mit Bezug auf die Messung derselben, u s. w. Stuttgart. 1875.

старости, но все же это сложение служить доказательствомъ слабости, ранимости организма, и составляеть обстоятельство, предрасполагающее къ легочной чахоткъ.

R u e h l e приписываеть большое значеніе наслѣдственному предрасположенію, которое выражается общей слабостью организма и аномаліями формы грудной клѣтки, о которыхъ сказано выше.

Эйхгорстъ говорить, что хотя ни одному опытному врачу не прійдеть въ голову поставить діагнозь легочной чахотки исключительно только по описаннымъ аномаліямъ тѣлосложенія, но въ сомнительныхъ сучаяхъ они заслуживають серіознаго вниманія.

Цимссенъ ¹⁰) не придаеть такъ наз. чахоточному сложению большаго значенія, но обращаеть вниманіе на укороченіе передне-задняго діаметра груди у чахоточныхъ, сравнительно съ здоровыми. Онъ уже даеть нѣкоторыя цыфровыя указанія, а именно: у мужчинъ ростомъ въ 170—175 сантий. передне-задній діаметрь груди рѣдко бываеть меньше 20-ти сантим.; у чахоточныхъ же онъ доходить до 18-ти сант., а у женщинъ до 15 сантим.

Читая описанія чахоточнаго сложенія, мы видимъ, что на ряду съ признаками довольно неопредѣленными, какъ напр. особенная нѣжность кожи и голубоватый цвѣтъ склеръ, есть другіе признаки, легко поддающіеся болѣе точному опредѣленію, измѣренію.

Дъйствительно, измъренія грудной клѣтки у здоровыхъ и больныхъ, производились, начиная съ Mathieu Hirtz'a, весьма многими (Woillez, Corbin, Malgaigue, Poirry, Quetelet, et cet) "). Затъмъ, измъренія груди производились и ежегодно производятся военными врачами въ рекрутскихъ присутствіяхъ, съ цѣлью опредѣлить годность измъряемаго къ военной служоъ.

Что касается способа измѣренія груди, то онъ практикуется различно. Обыкновенно измѣряють тесьмой съ дѣленіями окружность груди на различныхъ уровняхъ. Большинствомъ изслѣдователей принято 3 такихъ измѣрительныхъ линіи. Первая проходитъ возможно выше подъ мышками и черезъ верхній край грудины; вторая черезъ соски и нѣсколько ниже середины грудины; третья проходитъ чрезъ нижній конецъ грудины и соотвѣтствуетъ по Toldt'у, куполу діафрагмы, при максимальномъ выдыхательномъ положеніи грудной клѣтки. Въ нашихъ рекрутскихъ присутствіяхъ опредѣляется только вторая линія, при чемъ принято за правило, что если она составляетъ меньше половины роста, то такая грудь считается слабою, и измѣряемый въ военную службу не принимается.

Такъ какъ грудная клѣтка находится въ постоянномъ движеніи,

¹⁰⁾ Цимссенъ Клиническія лекціи. Перев. Дубедира. Къ діагностив'є туберкулеза 1888 г.

¹¹⁾ no Toldt'y l. c.

то, конечно, важно опредълить тотъ моментъ, когда нужно производить измъренія. Одни изследователи производили измъренія во время максимальнаго вдыханія, другіе-во время максимальнаго выдыханія; но большинство пользовалось для момента изм'тренія той паузой, которая наступаеть посл'в покойнаго выдыханія. Зат'ємь, важно то, накладывается-ли лента свободно, или-же натягивается; въ томъ и другомъ случав получатся у одного и того-же измвряемаго различныя числа. И въ этомъ случав изследователи придерживались то одного, то другого способа. Затъмъ, положение рукъ измъряемаго, поднятіе ихъ, или опусканіе, во время измфренія, играетъ весьма важную роль. Toldt 15) измъреніями на трупахъ убъдился въ томъ. что при поднятіи рукъ происходить значительное увеличеніе размъровъ груди, а при опускании ихъ-уменьшение этихъ размъровъ. На этомъ пунктѣ изслѣдователи тоже расходятся: одни производять изм'тренія груди, при поднятыхъ кверху рукахъ изм'тряемаго, другіе — при опущенныхъ. Въ нашихъ рекрутскихъ присутствіхъ принять первый способъ. Накогорые изсладователи беруть отношеніе периметровъ груди къ вѣсу тѣла, но большинство-къ росту.

Будеть-ли принять тоть, или другой способъ измъренія груди тесьмой, мы видимъ, что уже въ самомъ производствъ его кроется источникъ значительнаго количества невърныхъ и колеблющихся показаній, даже если эти изм'тренія производятся однимъ и тімьже лицомъ. Но еще большій источникъ ошибокъ кроется въ обстоятельствахъ, не зависящихъ отъ изследователя. Toldt показалъ, что если на трупахъ производить сначала измърение цъльной грудной клътки, а затъмъ той-же грудной клътки, но лишенной кожи. мышицъ и, вообще, мягкихъ частей, то при этомъ получится болѣе или мънее значительная разница. Разница эта подвергается значительнымь колебаніямъ и зависить отъ степени питанія субъекта и отъ того, на какой высотъ произволится измърение груди. На первой (подмышечной) измърительной линіи окружность грудной клътки, лишенной мягкихъ частей, составляеть 70.21—82,93% окружности цъльной грудной клътки, въ среднемъ-76,45%. На второй (сосковой) линіи разница эта составляеть 80,12—93,29°/о, въ среднемъ-88,33%. Наконецъ, на третьей измърительной линіи, проходящей черезъ нижній конецъ грудины, окружность груди, лишенной мягкихъ частей, составляеть 85,52-96,38%, въ среднемъ 91,27°/. Разсматриван эти цыфры, мы видимъ, что количество мягкихъ частей, покрывающихъ грудную клътку, подвергается весьма значительнымъ колебаніямъ. Мы не можемъ на живомъ человъкъ опредълить это количество мягкихъ частей даже приблизительно.

¹⁵⁾ l. c.

Отсюда следуеть, что переносить данныя измеренія поверхности груди на дъйствительную ёмкость грудной клътки и ея содержимаго-едва-ли позволительно. Могутъ встрътиться лица съ дъйствительно узкой грудью, у которыхъ она кажется широкой вслъдствіе значительнаго развитія мышиць и подкожной жировой клѣтчатки, и-наоборотъ.

Пясковскій 13) нашель, что периметрь груди значительно увеличивается отъ наростанія мягкихъ частей у однихъ и тіхъ-же индивидуумовъ.

Но, помимо указанныхъ выше источниковъ ошибокъ при опредъленіи периметровъ груди, Toldt, путемъ опредъленія емкости грудной клътки на трупахъ посредствомъ гипсовыхъ слънковъ (способъ Гётчинсона) и ёмкости легкихъ-по количеству воды, вытъсненной изъ сосуда, легкими, наполненными воздухомъ при давленіи въ 180 mm. (спос. Toldt'a), пришель къ выводу, что опредъленнаго отношенія между емкостью грудной полости и окруж-

ностью груди не существуеть.

принять первый способъ. Искол Такой взглядъ Toldt'а на несостоятельность измъреній груди вообще, какъ критерія для опредъленія годности къ военной служов, встрътиль противника вълицъ д-ра Сурвилло. Сурвилло "), указавъ на многочисленныя работы иностранныхъ и русскихъ военныхъ врачей, занимавшихся измъреніемь окружности груди съ точки зрѣнія годности солдать къ военной службѣ и высказавшихся въ пользу такого измъренія, задался цълью опредълить, существуетьли какое-либо отношение между ёмкостью легкихъ и окружностью груди. Производя на трупахъ опредъленія ёмкости легкихъ по способу Гетчинсона и Тольдта, Сурвилло пришель къ заключению, что существуеть нъкоторое, хотя и не точное, въ математическомъ смыслъ, отношение между емкостью легкихъ и окружностью груди. Противуръчіе между выводами Toldt'а и своими Сурвилло объясняеть тьмъ, что при опредъленіяхъ должна быть принята во вниманіе высота стоянія ліаффагмы; что вышеупомянутое отношеніе очевиднъе всего при условіи одинаковаго стоянія діафрагмы, каковое обстоятельство упущено изъ виду Toldt омъ. сковой) лини развина эта

Кромъ измъренія груди тесьмой, уже издавна антропологами и клиницистами дълались опредъленія различных ъдіаметровъ грудной клътки циркулемь. Сог b i n 15) изм вряль передне-задніе діаметры объихь половинъ груди и находилъ, что величина праваго діаметравсегда больше.

¹³⁾ Пясковскій. Матер. къ вопросу объ отношенія антропометрія къ санитари. изследованіямь вы войскахь. Петербургь. 1886 г. Диссертація.

¹³⁾ Сурвило. Измереніе груди, какъ вритерій годности конскриптовь кт военной служов. Военно-медицинскій Журналь. 1876 г., декабрь.

¹⁵⁾ Corbin. Recherches sur la mensuration de la poitrine. Gaz. méd. 1838.

Woillez 16) обращаеть внимание на такъ наз. >indice thoracique« или грудной коэффиціенть (предложенный Fourmentin'омъ) т. е. отношение между передне-заднимъ діаметромъ (прин. за 100) груди и поперечнымъ. Онъ-же указываетъ на важность измѣренія передне-задняго діаметра на уровнѣ верхняго конца грудины, а также разстоянія между наружными концами ключиць и остистыми отростками спинныхъ позвонковъ. средствомъ измъренія діаметновт

Wintrich 17) производилъ измъренія діаметровъ груди у здоровыхъ людей (435 чел.) различнаго возраста и пола. Онъ бралъ 3 передне-заднихъ или грудино-позвоночныхъ діаметра и 3 поперечныхъ или реберныхъ діаметра. Всѣ шесть діаметровъ находились въ плоскости верхняго, средняго и нижняго периметровъ груди (см. выше), первые 3-въ въ плоскости передне-задняго разръза груди, вторые 3-въ плоскости боковаго разръза груди.

Въ антропологіи, по Торіпаг d'у 18), опредъляють следующіе діаметры груди: передне-задній-отъ нижняго конца грудины къ соотвътственному остистому отростку груднаго позвонка по горизонтальной линіи; поперечный или фронтальный — приблизительно въ той-же плоскости, отъ самыхъ выдающихся боковыхъ точекъ 7-ой пары реберь; продольный — по вертикальной линіи, проведенной черезъ сосокъ, отъ верхняго края ключицы до нижняго края реберъ. Грудной коэффиціенть, по Торіпаг д'у, у челов вка и антропоидныхъ обезьянъ больше 100; у низшихъ обезьянъ и другихъ животныхъ-меньше 100. Онъ не одинаковъ у различныхъ человъческихъ расъ. У европейцевъ, по Торіпаг d'y, онъ равенъ 134—138.

Т г и с 19), желая опредълить характерныя свойства т. наз. туберкулезной грудной клътки, производилъ, между прочимъ, у 40 здоровыхъ лицъ, у 40 страдающихъ легочной бугорчаткой и у 20 страдающихъ периферической (tumor albus, caries, и т. д.) бугорчаткой, измфренія периметровъ и нфкоторыхъ діаметровъ груди (принятыхъ антропологами). Онъ прищелъ къ выводамъ, что туберкулезная грудная клътка представляетъ свойства недоразвившейся, или атрофической грудной клътки, съ уменьшениемъ нижняго поперечнаго и продольнаго діаметровъ; что она представляетъ двъ формы: сплющенную коническую съ основаніемъ вверху и эллипсоидную, болбе редкую. Туберкулёзная грудная клетка встречается преимущественно первично у людей съ наследственнымъ туберку-

Woillez. Rech. pratiques sur l'inspection et la mensuration de la poitrine.

Wintrich. Handbuch der spec. Pathologie und Therapie, red. V. Virchow. Erlangeu. 1854. продводр ожот ладтомитиво си импіноварую склост

¹⁵⁾ Topinard. Elements de l'anthropologie générale. Paris. 1885.

¹⁹⁾ Truc. Lyon médical. Iuin 1885. Etudes sur le thorax de l'homme tuberculeux.

лёзомъ, но можеть быть и пріобрѣтенной; съ другой стороны она встрѣчается и у людей, страдающихъ периферическимъ туберкулёзомъ, а иногда и у не туберкулёзныхъ. но съ слабымъ тѣлосложеніемъ.

Приступая къ моей работѣ, я имѣлъ въ виду опредѣлить, посредствомъ измѣренія діаметровъ груди у возможно большаго числа лицъ здоровыхъ и страдающихъ легочной бугорчаткой, не существуетъ-ли разницы между первыми и вторыми въ величинѣ діаметровъ груди, въ отношеніи діаметровъ другъ къ другу, и т. д. Я хотѣлъ провѣритъ и привести въ систематическій порядокъ отрывочныя указанія авторовъ о часто встрѣчающемся аномальномъ строеніи грудной клѣтки у чахоточныхъ.

Измѣренія діаметровъ груди мною произведены у 275-ти здоровыхъ лицъ и у 275-ти лицъ, страдающихъ легочной бугорчаткой, въ различной степени ея развитія. Въ каждой группѣ, больныхъ и здоровыхъ, было по 212 мужчинъ и по 63 женщины.

Чтобы впослѣдствіи имѣть возможность отличить первичныя измѣненія формы грудной клѣтки отъ вторичныхъ, я старался подъискать достаточное количество случаевь въ начальномъ стадіѣ развитія легочной бугорчатки и съ сохранившимся питаніемъ больныхъ. Изъ такихъ больныхъ я составилъ 1-ю группу. Во вторую группу вошли вполнѣ развитые случаи и съ упавшимъ питаніемъ больныхъ.

Я дёлалъ слёдующія опредёленія: 1. Ростъ опредёлялся частью обыкновеннымъ изм'єрительнымъ станкомъ, употребляющимся въ рекрутскихъ присутствіяхъ, но раздёленнымъ на сантиметры, частью лентой съ сантиметровыми дёленіями, наклеенной на дверномъ косякѣ. Въ последнемъ случаѣ верхняя граница тёла опредёлялась посредствомъ приложенія къ макушкѣ прямоугольника. Голова изм'єряемаго держалась прямо, такъ, чтобы конецъ носа и наружный слуховой проходъ находились въ одной горизонтальной плоскости.

Антропометръ Торіпаг d'а (складной 2-метръ изъ дерева съ дѣленіями и отвѣсомъ на верхнемъ концѣ) которымъ я произвелъ значительное количество измѣреній, неудобенъ потому, что требуетъ помощника; хотя Торіпаг d утверждаетъ противное. Во всѣхъ случаяхъ антропометры провѣрялись точно измѣреннымъ циркулемъ, которымъ опредѣлялись діаметры груди.

2. Окружность груди. Периметръ груди опредълялся только въ одной плоскости, а именно въ горизонтальной, проведенной черезъ соски. Для измъренія употреблялась нерастягивающаяся навосченая тесьма съ дъленіями на сантиметры, тоже провъренная циркулемъ. Опредъленіе производилось во время паузы, вслъдъ за спокойнымъ выдыханіемъ. Руки измъряемаго были опущены книзу.

3. Діаметры груди. Изм'вреніе діаметровь груди я производиль циркулемь Мартина. Изм'вренія производились тоже во время паузы посл'в спокойнаго выдыханія, съ опущенными руками изм'вряемаго, и въ стоячемъ положеніи его. Изм'вренія производились въ изв'встные часы дня, а именно: отъ 10-ти до 12-ти часовъ дня и отъ 4-хъ до 6-ти ч. по полудни, передъ пріемомъ изм'вряемыми пищи. Какъ сидячее положеніе, такъ и пріемъ обильной пищи зам'втно увеличиваютъ длину нижнихъ діаметровъ груди.

Предварительно на тѣлѣ отмѣчались типографскимъ карандашемъ, или чернилами, тѣ точки, къ которымъ нужно было прикладывать ножки циркуля. Измѣряемый долженъ стоять совершенно прямо. Ножки циркуля при измѣреніи слегка нажимались, такъ что всякій разъ онѣ покоились на плотной, обыкновенно костной, подкладкѣ.

Для изм'вренія собственно грудной кл'втки я взяль 6 діаметровь: 3 передне-задних или сагиттальных в, 2 поперечных в или фронтальных в и 1 продольный.

- а) Верхній передне-задній, или сагиттальный, діаметръ. Передній конець его я браль на ³/₄ сантиметра ниже incisurae jugularis sterni, на вертикальной линіи, проведенной по серединѣ грудины; задній конець—на мѣстѣ пересѣченія линіи остистыхъ отростковъ спинныхъ позвонковъ съ горизонтальной линіей, проведенной черезъ передній конецъ діаметра. Слѣдовательно, циркуль, какъ и въ слѣдующихъ измѣреніяхъ діаметровъ груди, (кромѣ продольнаго), нужно держать въ горизонтальной плоскости. Я не браль переднюю точку этого діаметра тотчасъ подъ incisura jugularis, такъ какъ здѣсь часто замѣчается рѣзкая закругленность края вырѣзки; оттого приложеніе ножки циркуля становится неудобнымъ.
- б) Средній передне-задній діаметръ. Переднюю точку его я браль на грудинь, на серединь линіи, соединяющей передніе концы верхняго и нижняго передне-задняго діаметра, о которомь сейчась будеть сказано. Задній конець средняго діаметра находится на мѣстѣ пересѣченія линіи остистыхъ отростковъ спинныхъ позвонковъ съ горизонтальной линіей, проведенной черезъ переднюю точку діаметра.
- в) Нижній передне-задній діаметръ. Передняя его точка находится на вертикальной линіи, проведенной черезъ середину грудины, тотчасъ надъ мѣстомъ соединенія нижняго конца грудины съ мечевиднымь отросткомъ. Задній конецъ его находится на мѣстъ пересѣченія линіи остистыхъ отростковъ спинныхъ позвонковъ съ горизонтальной линіей, проведенной черезъ передній конецъ діаметра.

Передняя точка верхняго сагиттальнаго діаметра соотвѣтствуетъ верхнему краю первой пары реберъ; задняя—остистому отростку 3-го груднаго позвонка. Передняя точка средняго сагиттальнаго

Mary Mary Service

діаметра соотвѣтствуетъ нижнему краю хрящей 3-ей пары реберь; задняя—остистому отростку 6-го груднаго позвонка. Наконецъ, передняя точка нижняго сагиттальнаго діаметра соотвѣтствуетъ нижнему краю хрящей 6-ой пары реберъ; задняя—остистому отростку 9-го груднаго позвонка. Такое отношеніе діаметровъ къ остистымъ отросткамъ грудныхъ позвонковъ бываетъ въ большинствѣ случаевъ, но далеко не всегда. Это зависитъ отъ длины грудины, которая подвержена довольно значительнымъ колебаніямъ, отъ 8,4 до 12. 6 сtm.; въ среднемъ же выводѣ равна 10, 6 ctm. 18)

- г) Средній поперечный, или фронтальный, діаметръ груди опредълялся въ горизонтальной плоскости, причемъ конечныя его точки находились на серединъ подкрыльцовыхъ впадинъ, приблизительно на 3-й паръ реберъ. Плоскость, въ которой находится этотъ діаметръ, ниже плоскости верхняго сагиттальнаго и выше—средняго сагиттальнаго діаметровъ. Она пересъкаетъ мъсто соединенія грудины съ руко-яткою. Опредъленіе этого діаметра, довольно легкое у субъектовъ худощавыхъ и не особено мускулистыхъ, затруднительно у людей полныхъ и съ сильно развитой мускулатурой. Оно можетъ, поэтому, представлять источникъ ошибокъ въ большей степени, чъмъ опредъленіе другихъ діаметровъ.
- д) Нижений поперечный діаметръ груди опредѣляется въ горизонтальной плоскости, при чемъ конечныя точки его находятся на выдающихся боковыхъ частяхъ 7-ой пары реберъ, на мѣстахъ пересѣченія этихъ реберъ линіями, отвѣсно проведенными отъ середины подмышечныхъ впадинъ.

Опредъление этого діаметра легко; прощупать ребра на этомъ мъстъ можно у субъектовъ довольно полныхъ и мускулистыхъ. Мышечный слой здъсь очень тонокъ, ибо вблизи этого мъста начинаются зубцами наружная косая и большая зубчатая передняя мышицы. Поэтому и возможность ошибокъ, при опредъленіи этого діаметра, значительно меньше, чъмъ при опредъленіи предъидущаго. Плоскость, въ которой находится этотъ діаметръ, часто совпадаетъ съ плоскостью нижняго сагиттальнаго діаметра; иногда-же находится ниже ея.

е) Продольный діаметръ опредъляется по линіи, проведенной вертикально черезъ сосокъ. Верхняя его точка помъщалась на верхнемъ крат ключицы, нижняя—на мѣстт пересъченія вертикальной линіей нижняго края реберъ. Опредълялся одинъ діаметръ, обыкновенно лѣвый. Плечи при измъреніи должны быть опущены. Противъ этого опредъленія можно возразить слѣдующее: вопервыхъ, верхній конецъ этого діаметра находится на кости, не принадлежащей непосредственно къ грудной клѣткъ, обладающей собствен-

верхнему краю первой чары реберъ; задини отреству отреству 3-го груднаго позвонках Передаям гочка средаяго свіштальнаго

нымъ движениемъ, независимо отъ движений грудной кътки; вовторыхъ, діаметръ этотъ даетъ представление о длянъ передняго, но не задняго отдъла грудной клътки. Болшаго источника ошибокъ онъ, впрочемъ, не представляетъ, ибо объ конечныя точки его можно прощупать у довольно полныхъ и мускулистыхъ субъектовъ, объ

сводтэмкід смэінэнкі обо усо курпидат карамичная конечная точка плеча совпадаеть съ конечная председения предесения председения председения председения предесения предесения председения предесения предес

Имя, фамилія, званіе, за- нятіе, возрасть, м'єсто рож- денія и жительства.	. 2	Оредній са- гитт діам. Нижній са- гитт. діам.	Среди. фрон- талы, дам. Нижи. фрон- талы. дам.	нать діаметра пижило от пальца пальца При пальца п
Вас. Водчановскій, пѣх. соді., 22-хъ л., Полтав. губ., 1 годъ въ Кіевѣ		отна дові (20°/, 22°/		хор. Ролители

Полученныя въ сантиметрахъ числа, обозначающія величину діаметровъ груди, я затѣмъ дѣлилъ на величину, обозначающую ростъ, и получалъ такимъ образомъ, въ видѣ десятичной дроби (до 3-го знака), отношеніе этихъ діаметровъ къ росту, принятому за единицу. Если, напримѣръ, на приведенной табличкѣ раздѣлитъ величину каждаго діаметра на величину роста, то получимъ, что верхній сагиттальный діаметръ равенъ 0,097 роста, средній—0.124, нижній—0,133; средній фронтальный—0,156, нижній—0,165, и, наконецъ, продольный равенъ 0,192 роста.

Затьмь, дъля нижній фронталный діаметръ на нижній сагиттальный, я получиль такъ наз. «indice thoracique». или *грудной* коэффиціенть.

Если взять цыфры на табличкъ, то раздъляя 27¹/₂ на 22¹/₄, по-

Если-же принять 2-ой діаметръ за 100, то получимъ 124, т. е. грудной коэффиціентъ у даннаго субъекта. Опредѣленіе груднаго коэффиціента важно въ томъ отношеніи, что онъ указываетъ на большую, или меньшую степень уплощенія груди.

Разд'вляя величину, обозначающую периметръ груди, на величину роста, я получалъ отношение окружности груди къ росту тоже въ десятичныхъ дробяхъ (до 3-го знака).

Кромѣ упомянутыхъ выше измѣреній, имѣющихъ непосредственное отношеніе къ грудной клѣткѣ, я опредѣлялъ еще такъ наз. біакроміальный діаметръ, длину рукъ и ногъ, и, наконецъ, вѣсъ тѣла.

ж) Біакроміальный діаметръ. Конечныя точки его находятся на самыхъ наружныхъ оконечностяхъ акроміальныхъ отростковъ лопатокъ. ⁷⁹) Субъектъ при измѣреніи держится совершенпо прямо.

Youngas, I. a. J. braniqoT ("E.

¹⁹⁾ Topinard I. c.

съ опущенными руками. Опредѣленіе этого діаметра иногда затруднительно у мускулистыхъ и полныхъ субъектовъ. Величина его не всегда находится въ соотвѣтствіи съ шириной грудной клѣтки. Иногда у узкогрудыхъ замѣчается большой біакроміальный діаметръ, и наоборотъ.

- з) Длина рукъ. Циркулемъ опредѣлялись плечо и предплечіе. Верхняя конечная точка плеча совпадаетъ съ концомъ біакроміальнаго діаметра; нижняя находится въ ямкѣ, образуемой сочлененіемълуча съ плечомъ. Верхняя конечная точка предплечія совпадаетъ съ нижней точкой плеча; нижняя находится на концѣ средняго пальца. При измѣреніи вся рука должна быть опущена книзу, а кисть выпрямлена 20).
- и) Длина ного опредѣлялась антропометромъ. Измѣряемый становился, какъ для измѣренія роста; къ промежности прикладывался прямоугольникъ. Длина ногъ была опредѣлена у 144-хъ здоровыхъ и у 122-хъ чахоточныхъ мужчинъ.
- к) Въсъ тъла. Цѣль этого опредѣленія—имѣть опредѣленный критерій для обозначенія степени питанія взвѣшиваемаго субъекта. Поэтому величина эта опредѣлялась главнымъ образомъ у чахоточныхъ, а именно въ 203-хъ случаяхъ. У здоровыхъ вѣсъ былъ опредѣленъ въ 109 случаяхъ.

Кром'в этихъ опредѣленій, я, со словъ измѣряемыхъ, записывалъ: возрастъ, званіе, занятіе, мѣсто рожденія и жительства, состояніе здоровья родителей и родныхъ.

У чахоточныхъ, сверхъ того, отмъчалась продолжительность бользии, степень ея развитія и степень истощенія больнаго. Прежде, чъмъ производить измъренія, я производиль физическое изслъдованіе груди, а равно пользовался данными изъ скорбныхъ листовъ. Чтобы быть увъреннымъ, что мною взяты для измъренія больные съ бугорковыми, а не съ какими либо другими пнеймоніями, (напр. сифилитическими, пнеймоноконіозами) я изслъдовалъ всякій разъ мокроту на Коховскія бациллы, по способу Эрлиха, то съ одной, то съ двойной окраской. Мокрота на бациллы мною не изслъдовалась лишь въ тъхъ случаяхъ, когда это изслъдованіе производилось ординаторами лечебныхъ заведеній. Затъмъ, въ 12—15 случаяхъ изслъдованіе казалось излишнимъ, такъ какъ картина бользни была слишкомъ ужь очевидна. Изслъдованіе мокроты на эластическія волокна (обработ. 15% раств. ъдкаго кали) дълалось тогда, когда не было ясныхъ физическихъ признаковъ размягченія (кавернъ).

Чахоточных для своих измѣреній я браль изъ слѣдующихъ лечебныхъ заведеній:

Изъ клиникъ проф. Кошлакова, Манассеина и Чудновскаго 18.

²⁰⁾ Topinard, l. c.

Изъ Николаевскаго воен. госпиталя 17. плед питоптуль миност
Изъ Александр. Семеновскаго госпиталя 22.
Изъ Обуховской больницы 108.
изъ Маріинской больницы 55 продуг дуннасо и дунисвой больницы
Изъ Александровской больницы 32.
Изъ Кіевскаго военнаго госпиталя и клиники проф. Тритшеля
въ Кіевѣ 12.
Изъ Кіев. свод. дивиз. лазарета 2. 781. дут ва пожоду
Изъ Кирилловской, Александровской и Еврейской больницъ въ
Кіевъ 8.
Изъ частной практики 1.
Слъдовательно, главный контингентъ моихъ больныхъ получился
изъ больницъ Петербурга.
Здоровых для измъреній я браль изъ солдать, больничных слу-
жителей и служанокъ, больныхъ съ легкими случайными хирурги-
нескими болъзнями, съ болъзнями кожи, венериковъ и сифилитиковъ
большею частью выздоравливающихъ и съ хорошимъ питаніемъ).
Я заботился, чтобы измъряемые здоровые, по своему росту, роду
ванятій, мъсту рожденія, возрасту, по возможности подходили къ
нахоточнымъ.
По сословіямъ больные и здоровые распредълялись такъ:
ти внаинестическия данныя довольно скудны исно. однако. что
Чахоточные.
Крестьянъ 161 Крестьянъ 197
Мѣщанъ толи 94 го Мѣщанъ голи 62
Привилл. сосл. Т
Мы видимъ, что преобладающій элементъ составляютъ крестьяне,
а за ними мѣщане. ин опенска гораздо меньше, им. энарийм имин ак и
По роду занятій больные и здоровые распредблялись такъ:
Чахоточные мужчины. Здоровые мужчины. Солдаты пѣхотн.
Солдаты прхотн
 радлейскіе 30
> гвардейскіе 30
рабричные
Мастеровые
Друг. занятій
Чахоточныя женщины.
Прислуга и работн 40 г. усфан. динутон
Фабричныя
Ивенипорене отвитого до волие чине жиннасаху канация оН 7
Друг. занятій
Къ послъдней категоріи отнесены: учителя и учительницы, тор-

говцы, акушерки, фельдшера, и т. д. Слѣдовательно, громадное большинство между больными и здоровыми составляють: мастеровые, солдаты, рабочіе и прислуга. По большей части это народъ пришлый изъ сѣверныхъ и среднихъ губерній, но весьма многіе долго жили въ Петербургѣ.

Чахоточные.	записание записание в при в п
Урожен. Сѣв. губ 137	128 lar hier cook jukui inaaperasi
> Средн. губ 87	88 Изъ Кирилловской и Анександревск
» Южн. губ 33	44
Поляковъ и Литовц 18	15 to the land of

Если изъ числа уроженцевъ сѣверныхъ губерній выдѣлить коренныхъ жителей Петербурга. то этихъ послѣднихъ было между больными 67, между тѣмъ какъ между здоровыми только 31.

Изъ числа 275-ти чахоточных в мнь удалось въ 44-хъ случаяхъ констатировать вліяніе насл'ядственности. Въ 3-хъ случаяхъ отецъ и мать умерли отъ чахотки, въ 39 случаяхъ одинъ изъ родителей страдаль чахоткой, въ 2-хъ случаяхъ — брать и сестра. Кромъ того, въ 51-мъ случав отмвчена ранняя смерть обоихъ родителей и въ 58-ми случаяхъ ранняя смерть одного изъ нихъ. Причина смерти въ этихъ 109-ти случаяхъ осталась для меня неизвъстной. Эти анамнестическія данныя довольно скудны. Ясно, однако, что хотя большинство моихъ больныхъ страдало бугорчаткой, пріобрътенной послъ болье или менье долгаго проживанія въ столиць, но и элементъ наслъдственнаго вліянія играетъ тутъ замітную роль. Это подтверждается еще следующими соображеніями. По Гиршу 21) на долю легочной чахотки приходится 2/2 всёхъ смертныхъ случаевъ; по Цимсену 22) эта цифра гораздо меньше, именно 14-15% общей смертности. Если даже взять эту последнюю цифру, то изъ 109-ти случаевъ ранней смерти родителей изследованныхъ мною больныхъ-въ 15-ти случаяхъ можно предположить смерть отъ чахотки. Если эту цифру прибавить къ прямо констатированнымъ 44-мъ случаямъ, то получится цифра 59, или 21,45% общаго числа изслѣдованныхъ.

У здоровых получаются совершенно другія числа. Смерть отъ чахотки обоихъ родителей (п брата и сестры) отмѣчена 1 разъ, одного изъ родителей 16 разъ. Ранняя смерть родителей отмѣчена только 13 разъ. Произведя такія-же вычисленія, какъ и въ предъидущемъ случаѣ, получимъ цифру 19, или 6,90% общаго числа изслѣдованныхъ.

т Не придавая указанныхъ выше числамъ абсолютнаго значенія, въ

Man Geograp a Manhitres TyqL

²¹⁾ y Ruehle, l. c.

⁻⁽²³⁾ Цимсенъ. Клин. лекціп, П. ус.: Минээнто підолятки пендалоп від

виду трудности собирать анамнестическія данныя у мало развитыхъ людей, мы не можемъ, однако, не обратить вниманія на слишкомъ больтую разницу между процентнымъ отношеніемъ чахоточныхъ родителей у здоровыхъ и у чахоточныхъ она втажьодоти атайнавать

Большая часть изследованных мною махоточных, составляющихъ пришлый элементь, жила въ Петербурге довольно долго, а именно: меньше 1-го года 17

Пося в этих 8 винка доставления в при при нем в на в при нем в не

Слѣдовательно, около 78¹/2°/6 общаго числа людей пришлыхъ и заболѣвшихъ чахоткой прожило въ Петербургѣ больше 3-хъ лѣтъ.

Изъ числа изследованныхъ здоровых прожило въ Петербургъ:

пте-сминической меньше 1-го годат. пакон постинения постинивания постина постинивания постинивания постина постинивания постинивания по

пифры на 12 сан 64 ниже. стак стак од пот выше-

-ы одый ви оте большег Захъ льть). вн . в. йінд 82 эжине и йінд 90

Слѣдовательно, около 41°/, изслѣдованныхъ мною пришлыхъ здоровыхъ людей прожило въ Петербургѣ больше 3-хъ лѣть

Такъ какъ я бралъ для своихъ измѣреній больныхъ и здоровыхъ, находящихся приблизительно въ однихъ и тѣхъ-же условіяхъ, то сравненіе старожиловъ Петербурга между чахоточными и нечахоточными, по процентному ихъ отношенію (78% и 41%), указываетъ на то, что долгое пребываніе въ столицѣ усиливаетъ предрасположеніе къ бугорчаткѣ. Фактъ этотъ, впрочемъ, извѣстенъ изъ наблюденій повседневной жизни.

Для своихъ измѣреній я бралъ мужчинъ и женщинъ, здоровыхъ и больныхъ, въ возрастѣ отъ 20-ти до 35-ти лѣтъ, слѣдовательно, въ цвѣтущемъ возрастѣ и съ вполнѣ сформировавшейся, въ громадномъ большинствѣ случаевъ, грудной клѣткой. Хотя, по Sарреу'ю 23), полное окостенѣніе позвоночника и конечностей настучнаетъ на 26-мъ году жизни, но полное развитіе грудной клѣтки наступаетъ гораздо раньше. Впрочемъ, какъ между здоровыми, такъ и между больными, у меня получилось приблизительно равное число лицъ въ возрастѣ отъ 20-ти до 26-ти лѣтъ, и отъ 26-ти до 35-ти лѣтъ; а именно: здоровыхъ 126 и 149, чахоточныхъ—135 и 140.

равнялась: продолжительности бользии у чахоточных в то она равнялась: предмен в продолжительности бользии у чахоточных в то она

упном дя 1/2 года и оменьше. вінодамая лт. въ 87 случ. ахынготох

работы мив исная 1 симесь почти певрол от-1 од Ль во сто слые, какъ

ын атакад агы 1-го до 2-хъ л.к. в. в. мнорги 44 в глат заниржук

борь ва этомь на времения фактетиков пистем в достов на стор

птох денобольше 3-хъ лётъ тока одном еднь 61 го дря остоин продолжительность не отмъчена де 14 го дина остоин

выводь. Максимальный высокій рость (180 сант., в. Рубтапіфот (чт.

Продолжительность бользни отмвчалась со словь больныхъ, а къ этимъ заявленіямъ, по указаннымъ выше соображеніямъ, сльдуеть относиться съ нъкоторой осторожностью. Если случаи забольваній съ продолжительностью въ 1/2 года и меньще отнести къ раннимъ, то число этихъ послъднихъ составить около 1/4 общаго числа забольваній. Я еще возвращусь къ этому предмету въ другомъ мъсть.

Послѣ этихъ общихъ замѣчаній я обращусь къ тѣмъ даннымъ, какія мною получены при измѣреній груди у здоровыхъ и чахоточныхъ.

Сначала скажемь нѣсколько словь о рость. Согласно раздѣленію, принятому въ антропологіи, высокій рость для мужчинь принять въ 170 сантиметровь и выше, средній—въ 160 с. и выше—до 169 с. включительно, низкій—ниже 160 с. Для женщинь—эти цифры на 12 сант. ниже. Раздѣленія средняго роста на вышесредній и ниже-средній я не браль, такъ какъ это не было необходимо дли моей цѣли.

По росту, изследованные мною чахоточные и здоровые делились такъ: опода и аханалой йінеражан аханальная пада в акад в ак

The Court of the C
Чахоточные мужчины. «Хиндо ав она Здоровые мужчины. Охан
Высокаго роста
Средняго ж 102 онившенто жи ументивност оп 106
Низкаго за тования реголивание вы столя регод от от 26
чен си отпоратка дакть этоть впрочена, извретена из Чахоточных женщины. В зать этоть дакть доровых женщины, от д
Taxomovnos scenagana
Высокаго проставинеж. и лийт жум пладо в йнодимен. линово ва 16
Средняго од тата и тата до Сти до Стандо от станда од 14 го ст
Низкаго возрасть и съ вполя 5 филопарация в на в принтични в на пр

Следовательно, по росту, больные и здоровые были подобраны почти вполнъ. Между мужчинами и между женщинами, здоровыми и чахоточными, преобладають люди средняго роста, составляя нен много больше половины общаго числая За ними следують высокон рослые, составляющие меньше 1/3 общаго числа. Наконецъ, найменьшее число приходится на долю низкорослыхъ. Встренается-ли бугорчатка сравнительно чаще у лицъ высокаго роста, какъ думають накоторые, я рашить не берусь. Отмачу только здась мимоходомъ следующее обстоятельство. Когда, окончивъ измеренія груди унчахоточныхъ, я сталь делать измеренія у здоровыхъ, то къ концу работы мнъ понадобились почти исключительно высокорослые, какъ мужчины, такъ и женщины, и я уже принужденъ быль дълать выборъ въ этомъ направленіи. Фактъ этотъ указываеть, какъ будто, на нъкоторое преобладание между чахоточными высокорослыхъ, хотя цифры сравнительно малы для того, чтобы сделать определенный выводъ. Максимальный высокій рость (180 сант. и выше для мужчинъ и 168 с. и выше для женщинъ) встретился у чахоточныхъ 4 раза, у мужчинъ, у здоровыхъ-тоже 4 раза, у 3-хъмужчинъ и 1-й женщины.

Средній рость у всёхъ изслёдованныхъ мною мужчинъ, какъ здоровыхъ, такъ и больныхъ, былъ почти одинаковъ, а именно: у здоровыхъ онъ былъ равенъ 167,68 сантиметра, а у чахоточныхъ— 167,59 с. У чахоточныхъ женщинъ средняя величина роста равнялась 154 сант., а у здоровыхъ—154,36.

. 000 вліяній роста на разміры грудной клітки в скажу дальше.

Окружность груди на уровнъ сосковъ у здоровых мужчинг, по моимъ измъреніямъ, составляеть въ среднемъ выводъ 0,534 роста, представляя довольно значительныя колебанія отъ 0,466 до 0,595. У здоровых женщина грудной периметръ равенъ среднимъ числомъ 0,577, съ колебаніями отъ 0,473 до 0,612 роста.

оп Окружносты груди у пахоточных мужчино равняется среднимь числомь 0,504 роста, съ колебаніями отъ 0,408 до 0,566, У чахоточных женщино грудной периметръ равняется въ среднемъ выводъ 0,474, съ колебаніями отъ 0,416 до 0,553 роста.

У высокорослыхъ здоровыхъ мужчинъ окружность груди составляетъ въ среднемъ 0,525 роста, слъдовательно, немного меньше средней величины. У высокорослыхъ чахоточныхъ мужчинъ окружность груди среднимъ числомъ равняется 0,500 роста, слъдовательно, тоже ниже общей средней величины. Такое-же вліяніе роста на грудной периметръ замъчается и у женщинъ.

Если раздёлить нахоточныхъ, по степени истощенія ихъ и развитія бользни, на 2 группы, то получить слёдующее. У первой группы мужчинъ, съ незначительнымъ истощеніемъ, грудной периметръ равенъ 0,519 у второй группы, истощенныхъ 0,491 роста. У женщинъ первой группы онъ равенъ 0,496, второй 0,467 роста.

Сравнивая периметры мужской и женской груди, мы видимъ, что у здоровыхъ величина перваго меньше величины втораго, а у чахоточныхъ наоборотъ, Это объясняется, главнымъ образомъ, исчезновеніемъ подкожной жировой клѣтчатки и атрофіей грудныхъ железъ у больныхъ женщинъ

Теперь приступимъ къ разсмотрѣнію цифръ, которыя получились при опредѣленіи діаметровъ груди:

А. Здоровые мужчины и женщины.

Верхній передне-задній діаметръ. Величина этого діаметра у мужчинъ подвержена значительнымъ колебаніямъ, отъ 0,078 до 0,101 роста. Средняя величина—0,087 роста.

),101 роста. Средняя величина—0,090 роста.

Средній передне-задній діаметрь. У здоровыхъ мужчинь максимальная величина его равняется 0,131, минимальная—0,092 рост. Средняя величина 0,111 роста.

У здоровыхъ женщинъ величина этого діаметра колеблется отъ 0,100 до 0,136 роста. Средняя величина—0,113 роста.

Нижний передне-задний діаметро. Величина его у здоровыхъ мужчино колеблется отъ 0,104 до 0,141 роста. Средняя величина 0,121 роста.

У здоровых в женщина максимальная величина его равна 0,139, минимальная 0,106, средняя 0,123 роста по може в може спортов

Сравнивая передне-задніе діаметры грудной клѣтки здоровыхъ мужчинь и женщинь, мы видимь, что всѣ 3 діаметра у женщинь немного больше, чѣмъ у мужчинь. Грудь женщины, слѣдовательно, немного выше, чѣмъ грудь мужчины. Разница получается такая: для верхняго діаметра 0,003, для средняго 0,002 и для нижняго тоже 0,002 роста. О ато импівобном до втою 400.0 амогове дини

Первый діаметръ меньше втораго у мужчинъ на 0,024, у женщинь на 0,023 роста; второй діаметръ меньше 3-го и у мужчинъ и у женщинъ на 0,010 роста. Слѣдовательно, отношеніе 2-го и 3-го діаметровь одинаково у мужчинъ и женщинъ; первый-же у женщинъ сравнительно немного больше. Сагиттальный разрѣзъ грудной клѣтки здороваго человѣка немного напоминаетъ разрѣзъ сахарной головы Однако, такое отношеніе сагиттальныхъ діаметровъ другъ къ другу встрѣчается далеко не всегда. Верхній діаметръ во всѣхъ случаяхъ безъ исключенія, и у мужщинъ и у женщинъ, меньше средняго. Средній меньше нижняго въ громадномъ большинствъ случаевъ, но иногда бываетъ равенъ ему и очень рѣдко немного больше его. Средній и нижній діаметры были равны въ 2-хъ случаяхъ, у женщинъ; средній быль немного больше нижняго только въ 1-мъ случаѣ, у мужчины.

Средній поперечный діаметру. Величина этаго діаметра у здоровыхъ мужещина колеблется тоть 0,125 до 0,176 ростах Средняя величина—0,155 роста.

У здоровыхъ женщина она колеблется отъ 0,135 до 0,170 роста. Средняя величина—0,157 роста стокова и жинутован спорта

Нижній поперечный діаметръ. Величина его у здоровыхъ мужчинъ колеблется отъ 0,142 до 0,185 роста. Средняя величина— 0,165 роста.

У здоровыхъ *женщин*г максимальная величина его —0,188, минимальная 0,141, средняя—0,165 роста.

Следовательно, средній поперечный діаметрь у здоровыхь женщинъ развить немного больше, чемь у мужчинь; нижній одинаковь у мужчинь и женщинь.

*0

Сравнивая поперечные діаметры между собою, мы видимъ, что средній діаметрь меньше нижняго у мужчинъ на 0,010, а у женщинъ на 0,008 роста. Такое отношеніе діаметровъ бываеть въ громадномъ большинствъ случаевъ, но не всегда. Иногда они бывають равны между собою; очень ръдко средній бываеть больше нижняго. Первое отношеніе встрътилось у 14-ти мужчинъ и у 7-ми женщинъ; второе—только 1 разъ, у мужчины по втаков в датни

Продольный діаметря груди. Величина его колеблется у мужчина отъ 0,160 до 0,200. Средняя величина—0,182.

у женщина онъ колеблется отъ 0,160 до 0,204. Средняя величина—0,175. Слъдовательно, у женщинъ этотъ діаметръ на 0,007 роста короче, чъмъ у мужчинъ.

Представимъ для наглядности таблицу съ обозначениемъ средней величины діаметровъ груди у здоровыхъ мужчинъ и женщинъ.

ий) и женициныя тоже 50 гамь-	Верхній са- гитт. діам.	Средній са- гитт. діям. Нижній са-	гитт. діам. Средн.фрон- тальн. діам.	Нижн.фрон- тальн. діам. Продольн.	001
вян. Вен. Вен. Вен. Вен. Вен.	Be	C. H.	CI	田路田山	All
Здоровые мужчины	0,087	0,111 0,	121 0,155	0,165 0,1	82
Здоровыя женщины	0,090	0,113 0,	123 0,157	0,165 0,1	75

Принимая среднюю величину роста у мужчинъ въ 167¹/₂ с., а женщинъ въ 154 с., получимъ, помножая первый рядъ цифръ таблички на 167¹/₂, а второй на 154, среднюю величину діаметровъ груди у здоровыхъ мужчинъ и женщинъ, выраженную въ сантим.

таковымъ-же діаметрамъ В и и- отивтствуетъ верхнему попереч- даго среднему ребериому діаме- во избъжаніе нагроможденія и	XH	Средній са- гитт. діам.	Нижній са- гитт. діам.	Средн.фрон- тальн. діам.	Нижн.фрон- талн. діаа.	Продольи.
-90 Здоровые мужчины топ эдго и	14,57	363.767.558	- ARCHARLE	THE REAL PROPERTY.	110 0 211	- Transition
пп Здоровыя женщины ката иновик	13,86	17,40	18,94	24,18	25,41	26,95

У высокорослыхъ мужчинъ средній и нижній передне-задніе діаметры на 0,001 роста меньше средней величины; средній-поперечный на 0,002, а нижній на 0,003 роста меньше средней величины; продольный діаметръ равенъ, а верхній передне-задній на 0,002 роста больше средней величины. Въ общемъ, слѣдовательно, размѣры груди у высокорослыхъ мужчинъ немного меньше среднихъ размѣровъ. У низкорослыхъ, наоборотъ, всѣ діаметры, безъ исключенія, больше средней величины, а именно: верхній передне-задній на 0,002, средній на 0,001 нижній на 0,002, средній поперечный

на 0,003, нижній—на 0,002 и продольный на 0,001 роста больше средней величины. Приблизительно такое-же вліяніе роста зам'вчается и у женщинъ. Грудь низкорослаго мужчины, по своимъ разм'врамъ, отчасти подходить къ женской груди, но немного шире и длинн'ве ея. Такія отношенія получаются въ сред'в рабочаго класса, гд'в женщины не носять корсетовъ; въ культурной сред'в должны получиться другія отношенія важу у дева полькот—водотя занишнож

Что касается вліянія племеннаго происхожденія на разм'єры груди, то въ моихъ случаяхъ оно весьма незначительно и колеблется въ пред'єлахъ 0,001 роста въ тути другую сторону. У уроженцевъ южныхъ губерній грудь какъ будто немного уже, выше и длинн'єе. Относительно евреевъ я ничего сказать не могу, такъ какъ ихъ въ числ'є изм'єряемыхъ было лишь 3 человѣка вы выправнительно на правительно вереевъ я ничего сказать не могу, такъ какъ ихъ въ

Здёсь кстати представимъ въ видё таблички цифры, обозначающія величину діаметровъ груди, найденныя Винтрихомъ для мужчинъ (средн. изъ 50-ти измёреній) и женщинъ (тоже 50 измёреній) въ возрастё около 24¹/₂ лёть.

II gi sa	西田	PROP	四日日	15 61	по-	по-	по-	ре-	ам.	ре-
0.182	0.165	0,155	0,121	0,111	HIN-	лій :діа	гій гно-		редній р ерныйдіа	温温
0,175	0.165	0,157	0,123	0,113	орхи	редн руди	Нижі груді звон	Верхній берныйді	ред	Нижній беримй,
6 3	1674	TH BE	REPRYM	CTS Y	B	310	H L S	O B	O O	H &
Здоре		иужчин	ы, сре	ц. возр.	иоп _	19,23	011 9	154	ra chi	MIHONE AND
24, 64 3aon	OBELE	женщи	ны, ср	возр.	425 L 4	HI HOU	0.187 12	APPLICATION	4 45 14	TOTAL STREET
24, 8	Asp de	OLYMB	MIDARE	HE . AHH	15,60	18,50	18,19	23,60	24,80	24,90

Я долженъ замътить, что мой нижній передне-задній и нижній поперечный діаметры соотв'єтствують таковымъ-же діаметрамъ В и нтриха; мой средній поперечный соотв'єтствуеть верхнему поперечному или реберному. Соотвътствующаго среднему реберному діаметру Винтриха я не бралъ вовсе, во избъжание нагромождения и безъ того значительной массы цифръ, и еще потому, что при опредъленіи его возможны не меньшія ошибки, чъмъ при опредъленіи верхняго (по моему средняго, считая за верхній-біакроміальный). Верхній и средній передне-задвіе діаметры я взяль выше, чемь Винтрихъ, потому-что такимъ образомъ мы получаемъ болъе точное опредъление верхняго отверстия и вообще верхняго отдъла грудной клътки, что важно для патолога. Къ тому-же, по основнымъ правиламъ антропологіи, я старался руководиться при изм'вреніи определенными точками скелета, которыя сравнительно мене подвержены измъненіямъ и дають меньшую возможность ошибокъ, чъмъ точки, находящіяся въ зависимости отъ мягкихъ частей, покрывающихъ скелетъ (напр. подмышечная, сосковая линіи). О точномъ сравненіи моихъ данныхъ съ данными Винтриха, следовательно не можеть быть рѣчи. Но мы не можемь не обратить вниманія на то, что нижніе діаметры у меня значительно больше. Затѣмъ, отношеніе діаметровъ у Винтриха такое, что его грудная клѣтка, по формѣ, приближается болѣе къ цилиндрической, у меня же къ конической.

Что касается цифръ Т г и с'а то мои цифры для нижняго передне-задняго діаметра подходять къ его цифрамъ довольно близко, а именно у Тгис'а—0,120, у меня—0,121 роста, затъмъ для продольнаго діаметра у Тгис'а 0,183, у меня—0,182 роста. Но нижніе поперечные діаметры представляють отличіе: у Т г и с'а—0,175, у меня—0,165 роста. Это различіе отчасти объясняется тъмъ, что онъ бралъ самыя выдающіяся точки на бокахъ груди, такъ что онъ приходились то на 6-й парѣ реберъ, то на 7-й, то на 8-й, я-же всегда бралъ точки на 7-й парѣ реберъ, по подмышечн. линіи.

Теперь перейдемъ къ разсмотрѣню груднаго коэффиціента у здоровыхъ. Я уже сказалъ выше, что, по Торіпаг d'у, этотъ коэффиціетъ у европейцевъ равенъ 134—138. Мои среднія цифры близко подходятъ къ этимъ цифрамъ. У мужчинъ грудной коэффиціентъ колеблется отъ 116 до 159; средн. величина его—136. У женщинъ онъ тоже значительно колеблется, а именно отъ 110 до 164; средняя величина—134. Грудь мужчины, слъдовательно, въ среднемъ выводъ немного площе, чъмъ грудь женщины. Въ случаъ минимальнаго груднаго коэффиціента, горизонтальный разръзъ груди на уровнъ 7-й пары реберъ, въ плоскости нижняго передне-задняго и нижняго поперечнаго діаметровъ. весьма близко подходитъ къ кругу; а въ случаъ максимальнаго груднаго коэффиціента онъ представляется значительно удлиненнымъ эллипсомъ. Эти крайности обыкновенно ръзко бросаются въ глаза при наружномъ осмотръ, даже безъ измъренія.

У высокорослыхъ грудной коэффиціентъ немного меньше средней величины, а именно—135.

Величина біакроміальнаго діаметра отчасти объусловливаеть кажущуюся ширину груди, но она не всегда находится въ соотвѣтвѣтствіи съ величиной поперечныхъ діаметровъ грудной клѣтки. У узкогрудыхъ можеть быть большой біакроміальный діаметръ и, наоборотъ, у широкогрудыхъ—малый. Развитіе его скорѣе указываетъ на развитіе верхнихъ конечностей. Величина этого діаметра колеблется у здоровыхъ мужсчинъ отъ 31 до 40½ сант. и зависитъ, главн. образомъ, отъ роста. Средняя величина—36½ сант. У женщинъ максимальная величина его равна 36, минимальная—30, средняя 33½ с. проста середняя величина величина

эт Длина плечь у здоровыхъ мужчинъ колеблется отъ 29½ до 38 с.; средняя величина—32½ с. Длина предплечій у мужчинъ колеблется отъ 38½ до 48 с.; средняя величина—40 сант.

Длина плеча у здоровыхъ женщино колеблется отъ 261/г до 351/2 с.; средн. величина 30 с. Максимальная величина предплечій у женщинъ равна 44 с.; минимальная — 29 с., средняя 39 сант.

13

200

Bep

6833

118

EST

(8

88

10

0,13

HU

IDE(

33 O

23

del

80

Herp

Hery

12-

MILE

131

1 305

10.0

1

DEN

подобно длина біакроміальнаго діаметра, отър ростат востветствіе между длиной плечати предплечія сохраняется далеко не всегда: при относительно длинномъ предплечіи можеть быть короткое плечо, и наоборотъ Предплечім можеть быть короткое плечо, и на предплечи можеть быть короткое плечи можеть быть короткое плечи можеть быть короткое плечи можеть можеть

Длина ного изи врялась только у мужчинь. Она колебалась отъ 67½ с. до 89 с. Средняя величина—75 сант. Эта величина, по- добно предъидущимъ, тоже зависить главна образомъ отъ роста. Средній въсс здоровато мужчины (103 взвъшиванія) равень

67200 grm., или 401,2 grm., на каждый сантиметры роста.

у Теперь разсмотримъ размѣры сгруди и другихъй частей тѣла у чахоточныхъ: в п п о Т оп отн. эшин и какай эжу R ихиносоце

Б. Чахоточные мужчины и женщины.

У Верхній передне-задній діаметрь груди у чахоточныхь, какъ и у здоровыхь, представляеть значительныя колебанія. У мужчинь максимальная его величина 0,101, минимальная 0,074, средняя —0,087 роста шнеж адуат диам эшоги отонува адовия амендер

-уст Устоженицина максимальная его пвеличина 0,101, оминимальная -0,071, средняя 0,087 гростага стой величина 1-7 анвосу вы ил

лется отъ 0.092 до 0,139 сант.; средняя величина его—0,112.

У чахоточныхъ женщинъ максимальная величина этого діаметра =0,124, минимальная—0,091, средняя—0,109 роста.

Нижній передне-задній діаметръ колеблется у мужчинъ отъ 0,092 до 0,152; средняя величина его 0,119 роста од возма У

У чахоточныхъ женщинъ діаметръ этотъ колеблется отъ 0,100 до 0,129; средняя величина—0,115 роста

Сравнивая передне-задніе діаметры груди у чахоточныхъ мужчинь и женщинь, мы видимъ, что средній діаметръ мужской груди на 0,003, а нижній на 0,004 роста больше діаметровъ женской груди; верхніе діаметры у мужчинъ и женщинъ равны между собою. Здѣсь напомнимъ, что у здоровыхъ мужчинъ и женщинъ получались обратныя отношенія.

Если теперь будемъ сравнивать діаметры между собою, то получимъ слѣдующее: верхній сагиттальный діаметръ на 0,025 меньше средняго у мужчинъ и на 0,022 меньше средняго у женшинъ; средній діаметръ на 0,007 меньше нижняго у мужчинъ и на 0,006 меньше нижняго у женщинъ. Здѣсь, какъ и у здоровыхъ, мы замѣчаемъ относительно большее развитіе верхняго діаметра у женщинъ; отношеніе средняго и нижняго діаметра у обоихъ половъ разнится весьма мало, именно, у женщинъ замъчается незначительное относительное уменьшеніе нижняго сагиттальнаго діаметра мада маничилова він

Такое взаимное отношеніе діаметровъ встрѣчается не всегда. Верхній сагиттальный діаметръ меньше средняго во всѣхъ случаяхъ безъ исключенія. Средній діаметръ былъ равенъ нижнему у 13-ти мужчинъ и у 5-ти женщинъ. Средній діаметръ былъ больше нижняго у 2-хъ мужчинъ и у 2-хъ женщинъ.

Средній поперечный діаметру у чахоточныхъ мужчину колеблется отъ 0,132 до 0,175; средняя величина 0,152 роста.

въ среднемъ выводъ равенъ 0,143 роста.

Нижній поперечный діаметръ у мужчинь колеблется отъ 0,137 до 0,191; въ среднемъ выводъ — 0,160 роста

. 10 У женщинъ максимальная величина его—0,180, минимальная 0,130, средняя—0,154 росталя 200,0 км имимальная примененти

Сравнивая величину поперечныхъ діаметровъ груди у чахоточныхъ мужчинъ и женщинъ, мы видимъ, что оба діаметра замѣтно преобладаютъ у мужчинъ, а именно: Средній на 0,009, а нижній на 0,006 роста. Здѣсь кстати замѣтимъ, что у здоровыхъ отношенія нѣсколько иныя, какъ это мы видѣли выше.

Сравнивая поперечные діаметры между собою, мы видимъ, что средній фронтальный діаметръ груди меньше нижняго у мужчинъ на 0,008, а у женщинъ на 0,011 роста. Средній поперечный діаметръ меньше нижняго въ громадномъ большинствъ случаевъ, но не всегда. Эти діаметры были равны между собою у 12-ти мужчинъ и у 2-хъ женщинъ. Средній былъ больше нижняго у 2-хъ мужчинъ и у 2-хъ женщинъ.

Продольный діаметръ груди у чахоточныхъ подвергается значительнымъ колебаніямь: у мужчивъ отъ 0,146 до 0,203, у женщинъ отъ 0,160 до 0,199 роста. Средняя величина его у мужчинъ 0,180 у женщинъ 0,175 роста. Слъдовательно, у женщинъ этотъ діаметръ на 0,005 меньше, чъмъ у мужчинъ.

Для наглядности я представлю табличку съ обозначениемъ величины діаметровъ груди у чахоточныхъ

У жениних отъ 26', с. до смина колеблется отъ 28', с. до ниших отъ 22 с. до 88 с.; сред.	Верхній са-	Средній са-	Нижній са- гитт. діам.	Средн. попе- речн. діам.	Нижи. попе- речн. діам.	Продольн.
Чахоточные мужчины	0,087	0,112	0,119	0,152	0,160	0,180
. жанидины женщины	0,087	0,109	0,115	0,143	0,154	0,175
Если теперь эти среднія ве	личинь	и діам	етровъ	груди	гу час	-РОТОХ

ныхъ помножимъ на среднюю величину роста, т. е. у мужчинъ на 167½ с., а у женщинъ на 154 с., то получимъ следующія среднія величины діаметровъ въ сантиметрахъ.

ше средняго во всьхъ случаяхъ быль равенъ нижнему у 13-ти и даметръ быль больше ниж-	Верхній са-	Средній са-	Нижній са- гитт. діам.	Среди, попе- речидіам.	Нижн. попе- речн. діам.	Doloubit.
то Нахоточные мужчины энр. тохв.	14,57	18,75	19,93	25,46	26,80	30,15
Чахоточныя женщины () книго	13,49	16,79	17,71	22,02	23,72	26,95

У чахоточныхъ, какъ и у здоровыхъ, на величину діаметровъ груди зам'єтное вліяніе оказываетъ ростъ. У высокорослыхъ мужчинь всіз діаметры немного меньше средней величины, а именно: верхній сагиттальный на 0,002, средній тоже на 0,002, нижній на 0,001, средній френтальный на 0,002, нижній фронтальный на 0,001, и, наконецъ, продольный на 0,002 роста меньше средней величины. У низкорослыхъ, наоборотъ, верхній сагиттальный діаметрь на 0,002, средній на 0,001, нижній на 0,002, средній поперечный на 0,004, нижній поперечный на 0,006 и продольный на 0,001 роста больше средней величины.

Приблизительно такое-же вліяніе роста замізчается и у женщины. У чахоточныхъ, какъ и у здоровыхъ, я не могъ подмітить сколько нибудь замітнаго вліянія племеннаго происхожденія на размітры груди.

Грудной коэффиціенть у чахоточныхъ подвергается еще большимъ колебаніямъ, чёмъ у здоровыхъ. У мужчинъ величина его колеблется отъ 104 до 170; средняя величина 135. У женщинъ отъ 110 до 169; средняя величина—134. Впослёдствій мы укажемъ на важное значеніе этихъ болёе значительныхъ, сравнительно съ здоровыми, колебаній. Теперь-же зам'єтимъ, что грудь чахоточнаго мужчины, какъ и здороваго, въ общемъ не много площе груди женщины. У чахоточныхъ высокаго роста, какъ и у здоровыхъ, грудной коэффиціентъ немного меньше средней величины, у низкорослыхъ, наоборотъ, онъ больше.

Величина біакроміальнаго діаметра у чахоточныхъ подвержена значительнымъ колебаніямъ. У мужчинъ онъ колеблется отъ 28 с. до 40 с.; средняя величина $34^{1}/_{2}$ с. У женщинъ отъ $26^{1}/_{2}$ с. до 35 с. средн. величина—31 сант.

Длина плечъ у чахоточныхъ мужчинъ колеблется отъ 28½ с. до 36 с.; сред. величина 32½ с.; у женщинъ отъ 22 с. до 38 с.; сред. величина 29 с. Длина предплечій у мужчинъ колеблется отъ 33½ с. до 47 с. въ среднемъ—42½ с. у женщинъ отъ 33 с. до 42 с.; средняя величина—38 сант.

-пу Длина ного уп чахоточных мужчино представляеты колебанія оты 64 с. до 89 с.; средняя величина—78 сант.

Величина біакроміальнаго діаметра, а равно длина рукъ и ногъ, зависить главнымъ образомъ отъ роста, хотя опредъленнаго отношенія здѣсь не замѣчается. Между малорослыми попадаются длиннорукіе и длинноногіе, и наоброть. 48.0 штв втоод 600,0 вы эжет йынгод

Средній въсъ чахоточнаго мужчины (165 взвѣщиваній) равень 54430 grm. или 324,9 grm. на 1 санти роста. С жинино пруч

Если сравнимъ размѣры грудной клѣтки у здоровыхъ и чахоточныхъ мужеченъ (см. табл. выше), то замѣтимъ, что діаметры груди чахоточныхъ, въ общемъ, немного меньше, чѣмъ діаметры груди здоровыхъ Разница получится такая; нижній сагиттальный діаметръ у чахоточныхъ на 0,002 роста, или на 0,34 сант., средній фронтальный на 0,003 роста, или на 0.52 сант., нижній фронтальный на 0,005 роста, или на 0,84 сант., и продольный—на 0.002 роста, или 0,34 сант., меньше соотвѣтственныхъ діаметровъ груди здоровыхъ. Верхніе сагиттальные діатетры равны у тѣхъ и другихъ, а средній у чахоточныхъ даже немного больше, чѣмъ у здоровыхъ, на 0,001 роста, или на 0,16 сант. *)

Периметръ груди у чахоточныхъ мужчинъ на 0,030 роста меньше, чѣмъ у здоровыхъ; но онъ все-таки немного больше половины роста. Грудной коэффиціентъ у чахоточныхъ на 1 меньще, чѣмъ у здоровыхъ.

Если теперь раздѣлимъ чахоточныхъ мужчинъ на двѣ группы; 1-ю, куда войдутъ больные въ начальномъ стадіѣ развитія болѣзни и съ сохранившимся еще питаніемъ, и 2-ю, куда войдутъ чахоточные съ болѣзнію, уже вполнѣ развившеюся и съ упадкомъ питанія, то получимъ для той и другой группы слѣдующія числа (верхняя строка—отношеніе къ росту, нижняя—средн. вел. въ сант.) для размѣровъ груди:

перентуру тепере-же страем и масе- ментрами одоровные и масе- тожи и ощие одоровные и масе-	Верх. пер	Среди. пер	Нижи. пер зади. діам.	Средній по-	Нижній по- переч. діам.	Продольн.	Периметръ груди	Грудн.коэф.
Ігруппа, Больные мужчины въ начальн. стад. и съ сохранивш. питаніемъ. 97 чел	0,088 14,74 0,086	0.110	20,44	25.80 0.149	27,30 0.158	29,82 0.181	0,491	Ada

^{*)} Truc (1. с.) получиль слёдующую разницу между діаметрами груди чахоточныхъ и здоровыхъ: нижній передне-задній діам. у чахоточныхъ на 0,005 роста больше, а поперечный (нижн.) и продольный на 0,005 роста меньше, чёмъ у здоровыхъ.

Сравнивая діаметры груди чахоточных мужчинъ І-ой и ІІ группы, мы видимъ, что у послѣднихъ всѣ діаметры, кромѣ продольнаго,
меньше, а именно: верхній передне-задній на 0,002 роста, или на
0,33 сант., средній на 0.003 роста, или на 0,51 сант., нижній на
0,005 роста, или на 0,84 сант., наконецъ, средній и нижній поперечный тоже на 0,005 роста, или 0,84 с. каждый меньше у больныхъ 2-ой группы, сравнительно съ 1-ой. Продольный діаметръ
груди больныхъ 2-й группы на 0,003 роста, или на 0,51 сант.
больше, чѣмъ у больныхъ 1-й группы. Грудной периметръ на 0,028
роста меньше у больныхъ 2-й группы. Грудной коэффиціентъ немного больше у больныхъ 2-ой группы.

Средній в'єсь чахоточнаго мужчним І группы—59124 grm., или 352,9 grm. на 1 сантр. роста. Средній в'єсь чахоточнаго мужчины ІІ-ой группы —49427 grm, или 295,1 grm на 1 сант. роста.

Такимъ образомъ мы видимъ, что, въ общемъ, разница въ величинъ діаметровъ груди значительно больше между 1-ой и 2-ой группой чахоточныхъ, чъмъ между здоровыми и чахоточными 1-ой группы.

Дъйствительно, если мы сравнимъ діаметры груди здоровыхъ и чахоточныхъ 1-ой группы мужчинъ (см. табл. выше), то получимъ небольшую разницу, а именно: всъ 3 передне-задніе діаметры у чахоточныхъ 1-ой группы немного больше, чъмъ у здоровыхъ, верхній на 0,001, средній на 0,002 и нижній на 0.001 роста. Поперечные діаметры у чахоточныхъ 1-ой группы немного меньше, чъмъ у здоровыхъ, а именно, средній на 0,001, нижній на 0,002 роста. Продольный діаметръ у чахоточныхъ 1-ой группы на 0,004 роста меньше, чъмъ у здоровыхъ.

Грудной периметръ на 0,015 меньше у чахоточныхъ 1-ой группы. Грудной коэффиціентъ у нихъ тоже немного меньше, чѣмъ у
здоровыхъ. Мы видимъ, слѣдовательно, что взаимное отношеніе діаметровъ груди у чахоточныхъ 1-ой группы немного разнится, отъ
отношенія ихъ у здоровыхъ: грудь, у первыхъ немного выше и уже.
Но важно то, что разница между діаметрами здоровыхъ и чахоточныхъ 1-ой группы весьма незначительна.

Мы потомъ еще вернемся къ этому выводу, теперь-же сдѣлаемъ сравненіе діаметровъ груди здоровыхъ и чахоточныхъ женщинъ (см. табл. выше). Мы видимъ, что у чахоточныхъ женщинъ всѣ размѣры груди, кромѣ продольнаго, значительно меньше, чѣмъ у здоровыхъ, а именно: верхній передне-задній діаметръ на 0,003 роста, или 0,046 сант., средній на 0,004 роста, или 0,61 с. и нижній на 0,008, роста, или 1,23 сант., затѣмъ средній поперечный на 0,014 роста или 2,16 сант., и нижній поперечный на 0,011 роста, или 1,69 сант. меньше, чѣмъ у здоровыхъ женщинъ. Разница эта весьма значнтельна; она гораздо больше, чѣмъ у мужчинъ. Отчасти здѣсь

можеть имъть вліяніе большее развитіе у женщинъ подкожной жировой ткани; но одно это обстоятельство не можеть объяснить такой большой разницы. Дальше и постараюсь объяснить это явленіе.

Теперь разделимъ чахоточныхъ женщинъ подобно мужчинамъ, на 2 группы. Здесь я долженъ, однако, сделать оговорку. Почти во всехъ случаяхъ женщины поступали въ больницы съ весьма выраженными уже признаками болезни и съ значительно упавшимъ питаніемъ, такъ что я могъ изъ нихъ выделить въ 1-ю группу только 12 женщинъ. Но эти последнія, по степени развитія болезни и питанія, не вполне соответствовали 1-ой группе мужчинъ, а стояли ниже.

неходить неабдетвіе агрофів по клатку. Эти мягкія части, ывающія, какт им сназван величну первистра груди.	Верх. пер зади. діам.	Средн. пер задн. діам.	Нижн, пер задн. діам.	Сред.попер.	Нижи. попереч. діам.	Продольный діам.	Груд. пери-	Груд: коэф.
I группа. 12 женщинъ	A TREE	BUT TOOK	0,117 18,02	HINE	in Reports	SPANIC	HE STY	HERM
II группа. 51 женщина	13,24	16,63	0,114 $17,56$	21,87	23,41	26,95	0,469	OTP

Если сравнить діаметры груди здоровых в женщинъ и чахоточныхъ 1-ой группы, то замътимъ, что у послъднихъ всъ діаметры, за исключеніемъ продольнаго, значительно меньше; а именно: верхній передне-задній на 0,001, средній на 0,002, нижній на 0,006, средній поперечный на 0,007 и нижній поперечный на 0,005 роста у чахоточныхъ женщинъ 1-ой группы меньше, чъмъ у здоровыхъ.

Если теперь сравнимъ размѣры груди чахоточныхъ женщинъ 1-ой и 2-й группы, то получимъ слѣдующіе результаты. Всѣ діаметры груди у женщинъ 2-й группы значительно меньше, чѣмъ у женщинъ 1-й группы. Верхній, средній и нижній передне-задній діаметръ—на 0,003 роста каждый, или на 0,46 санг., средній и нижный поперечный—на 0,008 роста каждый, или на 1,23 сант., у женщинъ 2-ой группы меньше, чѣмъ у женщинъ 1-ой группы.

Слъдовательно, въ общемъ, у женщинъ, хотя и не такъ наглядно, какъ у мужчинъ, по указаннымъ выше причинамъ, тоже замъчается немного большая разница между діаметрами груди чахоточныхъ 1-й и 2-ой группы, чъмъ между діаметрами груди здоровыхъ и чахоточныхъ 1-ой группы.

То обстоятельство, что размѣры груди здоровыхъ и чахоточныхъ въ начальномъ стадів разнятся между собою гораздо меньше, чѣмъ размѣры груди чахоточныхъ 1-ой группы съ одной стороны и 2-ой группы—съ другой, имѣетъ, по моему мнѣнію, очень важное значеніе въ двоякомъ отношеніи.

Вопервыхъ, хотя и замъчается нъкоторая разница въ размърахъ

груди здоровыхъ и чахоточныхъ 1-й группы, но она, въ количественномъ отношения, на столько незначительна (у мужчинъ), что о какомъ либо характерномъ общемъ типъ грудной клътки, свойственномъ страдающимъ легочной бугорчаткой, у насъ не межетъ бытъ ръчи в ответа станца с внача с на межетъ

Вовторыхъ, такъ какъ мы замѣчаемъ гораздо большую разницу между величиной діаметровъ груди у чахоточныхъ 1-ой и 2-ой группы, чѣмъ между діаметрами здоровыхъ и чахоточныхъ 1-ой группы, то это намъ даетъ право смотръть на уменьшеніе діаметровъ груди чахоточныхъ 2-ой группы, какъ на явленіе послыдовательное, зависящее от большаю, или меньшаю развитія бользни. Это уменьшеніе діаметровъ отчасти происходить вслѣдствіе атрофіи мягкихъ частей, покрывающихъ грудную клѣтку. Эти мягкія части, покрывающія грудную клѣтку и оказывающія, какъ мы сказали раньше, такое значительное вліяніе на величину периметра груди, не могутъ не оказывать, хотя-бы и въ меньшей степени, вліянія на величину грудныхъ діаметровъ. Но разница въ нѣкоторыхъ случаяхъ получается слишкомъ большая (больше 1 сант.) для того, чтобы ее можно было объяснить одной атрофіей мягкихъ частей.

Если одной атрофіей мягкихъ частей, покрывающихъ грудную кльтку, нельзя объяснить уменьшенія діаметровъ груди у чахоточныхъ, по мъръ развития бользни, то приходится дать этому явленію другое объясненіе. R u e h l e 24) согласенъ видъть причинный моменть такъ наз. чахоточной или паралитической груди въ слабости вдыхательныхъ мышицъ; но на этотъ моментъ, на эту мышечную слабость онъ смотрить, какъ на одну изъ причинъ бугорчатки. На основании тъхъ результатовъ, которые я получилъ при измъреніи діаметровъ груди здоровыхъ и чахоточныхъ, я долженъ сдёлать совершенно обратное заключение. Весьма вероятно, что уменьшение діаметровъ груди, происходящее въ дальнъйшемъ теченій бугорчатки и зависящее отчасти отъ атрофіи мягкихъ частей, покрывающихъ грудную клътку, объусловливается, сверхъ того, атоніей вдыхательных мышиць. Возможно, что эта атонія развивается и при другихъ истощающихъ бользняхъ, но при бугорчаткъ, вслъдствие ея хроническаго течения и вслъдствие особенности локализаціи бользни, она развивается въ гораздо большей степени.

Въ пользу того мивнія, что происходящее втеченіе чахотки уменьшеніе діаметровъ грудной клютки зависить также и отъ атоніи вдыхательныхъ мышицъ, говорять слюдующія соображенія. Особенно замютна разница между діаметрами груди здоровыхъ и истощенныхъ чахоточныхъ женщинъ. У женщинъ же, какъ извюстно, преобладаетъ грудной типъ дыханія; у нихъ, слюдовательно, слабость вдыха-

дун) Руков. въ части, патол, и терац. Цимсена, 1л сатох думацено!

тельныхъ грудныхъ мышицъ должна обнаруживаться въ гораздо большей степени, чъмъ у мужчинъ, у которыхъ преобладаетъ брюшной
типъ дыханія; что мы и видимъ на самомъ дѣлѣ. Разница между
діаметрами груди здоровыхъ и истощенныхъ чахоточныхъ женщинъ
слишкомъ велика, чтобы ее можно было объяснить только лишь атрофіей мягкихъ частей; напр. для нижняго фронтальнаго діаметра
она достигаетъ въ среднемъ выводѣ 2-хъ сантиметровъ.

- Другое доказательсто въ пользу зависимости уменьшенія діаметровъ груди отъ атоніи вдыхательныхъ мышицъ состоить въ следующемъ. При опредълении нижняго передне-задняго и нижняго поперечнаго діаметровъ груди я дізлаль циркулемь-же опредиленіе величины экскурсіи грудной кльтки у здоровыхь и у чахоточныхь въ направлени сказанныхъ діаметровъ. Для этого я заставляль изслъдуемыхъ производить сначала возможно болъе глубокое вдыхание и затъмъ возможно полное выдыхание. Разница между первымъ и вторымъ опредъляетъ величину экскурсіи грудной клѣтки. Особенно большаго значенія этимъ опредѣленіямъ я не придаю, такъ какъ здъсь вносится мною субъективнаго элемента изслъдуемыхъ. Къ тому-же циркуль, какъ инструменть, ножки котораго не достаточно подвижны, не особенно пригоденъ для этой цъли. Скажу, однако, объ этихъ опредъленіяхъ нъсколько словъ. Разміры экскурсіи грудной клътки у здоровыхъ подвергаются значительнымъ колебаніямъ, а именно, оть 1 до 31/2 сант. у мужчинь и у женщинь. Въ среднемъ выводъ величина экскурсіи грудной клътки у мужчинь равняется 2 сант., а женщинъ немного меньше. Въ общемъ, величина экскурсін въ направленіи поперечныхъ діаметровъ больше, чёмъ въ направленій передне-заднихъ. Если принять величину экскурсій грудной клътки въ направлени одного изъ указанныхъ выше діаметровъ среднимъ числомъ въ 2 сант. и у мужчинъ и у женщинъ, то величина эта распредъляется такъ: если примемъ за исходный моменть паузу, то 3/4 приблизительно этой величины приходится на инспирацію, а 1/4 на добавочную экспирацію. Въ нѣкоторыхъ слу чаяхъ эта добавочная экспирація меньше, рѣдко больше, и еще рѣже отсутствуеть.

Размѣры экскурсіи грудной клѣтки у чахоточныхъ колеблются отъ 1/2 сант. до 3-хъ сант.; въ среднемъ, выводѣ 1 1/2 сант. у мужчинъ и немного больше 1 сант. у женщинъ. Въ направленіи поперечнаго діаметра величина экскурсіи немного больше, чѣмъ въ направленіи передне-задняго, какъ и у здоровыхъ. Величина экскурсіи грудной клѣтки у чахоточныхъ часто распредѣляется иначе, чѣмъ у здоровыхъ: добавочной экспираціи нерѣдко не бываетъ вовсе, или же она очень мала. Грудная клѣтка у чахоточныхъ, при значительной степени развитія болѣзни и истощенія больнаго, поте-

рявь мышечный тонусь, какъ бы устанавливается въ крайней экспираціи (туберкулезная или экспираціонная грудная клѣтка ²⁵). Это обстоятельсто тоже можно считать доказательствомъ того, что уменьшеніе, въ общемъ, діаметровъ грудной клѣтки у чахоточныхъ, при значительномъ развитіи болѣзни, зависитъ также и отъ уменьшенія тонуса, или вообще отъ слабости вдыхательныхъ мышицъ

Посмотримъ еще, нѣтъ-ли какого либо общаго уклоненія отъ тина грудной клѣтки у чахоточныхъ съ наслѣдсвеннымъ предрасположеніемъ. У тѣхъ чахоточныхъ мужчинъ, у которыхъ отмѣчены случаи заболѣваній въ семьѣ чахоткой, получаются, въ общемъ выводѣ, слѣдующія величины діаметровъ груди.

для этого я заставляль всать- спо болье глубокое вдыхание и Разница между первымь в вто- си грудной клетки. Особенно	S .	Средній са- гит. діам.	Нижній са- гит. діам.	Среди.фрон.	Няжи. фрон. ді з м.	Продольн. дівм.
Чахоточные мужчины сънаслёдствен- нымъ предрасположениемъ. 33 ч.	0,088			RIH9F4 0,153		0,180

Если сравнимъ эти цыфры съ цыфрами, выражающими величину діаметровъ груди у всѣхъ чахоточныхъ мужчинъ вообще, то не замютимъ между ними почти никакой разницы, ни въ величинъ діаметровъ, ни во взаимномъ ихъ другъ къ другу отношеніи. У женщинъ, по малочисленности случаевъ, я не могу дѣлать выводовъ въ этомъ направленіи.

Здёсь я считаю небезъинтереснымъ привести размёры груди вполнъ здороваго врача, у котораго родители и сестра умерли отъ легочной чахотки, а братъ отъ костоёды позвоночника (туберкулезъ костей).

руказанных выше діаметровь ужчинь и у женщинь, то ве- пи примемь за исходный мо- этой величины приходится на	Верхній са-	Средній са- гит. діам.	Нижній са- гит. діам.	Средн. фрон.	Нажи.фрон.	Продольн.
Врачъ Г., 33-хъл., уроженецъ южной полосы Россіи, 2 г. въ Петерб.	0,095	0,114	0,123	0,155	0,164	0,175

Разсматривая эту табличку, мы видимъ, что размѣры этой грудной клѣтки, въ общемъ, даже больше среднихъ размѣровъ; а между тѣмъ вліяніе наслѣдственности въ этомъ случаѣ должно быть очень сильно.

Теперь разсмотримъ тѣ уклоненія отъ общаго типа грудной клѣтки, какія замѣчаются у здоровыхъ и чахоточныхъ, размѣры этихъ уклоненій въ ту и другую сторону, частоту этихъ уклоненій у здоровыхъ и чахоточныхъ, и т. д.

¹²⁶⁾ Паншъ. Основы анатоміи человѣка, перев. проф. Таренецкаго, 1888 г.

Но, чтобы покончить съ сравненіемъ тиновъ чахоточныхъ и не чахоточныхъ, мы должны еще сравнить длину біакроміальныхъ діаметровъ, затѣмъ длину рукъ и ногъ у чахоточныхъ и у здоровыхъ. Раньше уже приведены среднія величины этихъ размѣровъ. Сравнивая величину біакроміальнаго діаметра у чахоточныхъ и здоровыхъ мужчинъ, мы видимъ, что у первыхъ средняя величина его = 34½ сант., а у вторыхъ=36½ сант., или на 2 сант. больше. У чахоточныхъ женщинъ онъ=31 с., а у здоровыхъ=33½ с., т. е. на 2½ сант. больше.

Средняя длина плеча у здоровыхъ мужчинъ=32¹/₂ сант., у чахоточныхъ—тоже 32¹/₂ сант. Длина предплечія у здоровыхъ мужчинъ 40 сант., а у чахоточныхъ—42¹/₂ сант., т. е. на 2¹/₂ с. больше. Средняя длина плеча у здоровыхъ женщинъ=30 сант., а у чахоточныхъ—29 с. Длина предлечія у здоровыхъ женщинъ—39 с., а у чахоточныхъ—38 сант.

Средняя длина ногъ у здоровыхъ мужчинъ 75 сант., а у чахоточныхъ 78 сант., или на 3 сант. больше.

Мы видимъ, слѣдовательно, что біакроміальный діаметръ, въ общемъ, у чахоточныхъ короче, чѣмъ у здоровыхъ, а ноги—длиниѣг. Что касается длины рукъ, то здѣсь получаются дов. сбивчивыя даннныя, съ преобладаніемъ, однако, въ общемъ, болѣе длинныхъ предплечій у чахоточныхъ мужчинъ.

Теперь можемъ перейти къ уклоненіямъ отъ общаго типа грудной клѣтки у здоровыхъ и чахоточныхъ. Мы уже сказали раньше, что величина всѣхъ діаметровъ можетъ сильно колебаться и уклоняться отъ общаго типа въ ту и другую сторону. Эти колебанія, эти уклоненія замѣчаются и у здоровыхъ и у чахоточныхъ. Разсмотримъ сначала эти колебанія у здоровыхъ, а затѣмъ сравнимъ ихъ съ колебаніями діаметровъ у чахоточныхъ. Предѣлы этихъ колебаній указаны мною выше.

Здѣсь я разсмотрю *частоту* колебаній въ болѣе рѣзкихъ случаяхъ уклоненія величины грудныхъ діаметровъ въ сторону максимума и въ сторону минимума.

Если принять за максимальную величину для верхняго переднезадняго діаметра груди 0,100 роста и выше, для средняго—0,135 роста и выше, для нижняго 0,140 роста и выше, то максимальный верхній передне-задній діаметрь у здоровых в наблюдался 4 раза, у 2-хъ мужчинъ и у 2-хъ женщинъ; средній максимальный—1 разъ, у женщины, и, наконецъ, нижній максимальный—тоже 1 разъ, у мужчины. Въ общемъ, слѣдовательно, максимальные сагиттальные діаметры у здоровых наблюдались 6 разъ.

Если принять за минимальную величину для верхняго сагиттальнаго діаметра 0,075 роста и ниже, для средняго—0,095 роста и ниже, для нижняго—0,100 роста и ниже, то минимальный верхній и нижній сагиттальные діаметры у здоровых не наблюдались вовсе; средній наблюдался 3 раза, у мужчинь. Слѣдовательно, минимальные сагиттальные діаметры у здоровых наблюдались 3 раза.

У чахоточных максимальный верхній передне-задній діаметръ наблюдался 3 раза, у 2-хъ мужчинъ и 1-й женщины; максимальный средній—2 раза, у мужчинъ, и максимальный нижній—4 раза, у мужчинъ. Въ общемъ, слѣдовательно, максимальные сагиттальные діаметры у чахоточныхъ неблюдались 9 разъ, или въ 1½ раза чаще, чѣмъ у здоровыхъ.

Минимальный верхній сагиттальный діаметрь у чахоточных наблюдался 5 разь, у 3-хъ мужчинь и 2-хъ женщинь; средній минимальный—тоже 5 разь, у 3-хъ мужчинь и у 2-хъ женщинь; нижній—3 раза, у 2-хъ мужчинь и у 1-й женщины. Въ общемъ, слѣдовательно, минимальные сагиттальные діаметры груди у чахоточныхъ наблюдались 13 разъ, между тымь какъ у здоровыхъ они наблюдались только 3 раза.

Если принять за максимальную величину для средняго поперечнаго діаметра груди 0,170 роста и выше, а для нижняго поперечнаго—0,180 роста и выше, то у здоровых з максимальный средній ноперечный діаметръ встрітился 12 разъ, у 9-ти мужчинъ и у 3-хъ женщинъ; максимальный нижній—тоже 12 разъ, у 10-ти мужчинъ и у 2-хъ женщинъ. Въ общемъ, слідовательно, максимальные поперечные діаметры груди у здоровыхъ встрітились 24 раза.

У чахоточных максимальный средній фронтальный діаметрь груди встрѣтился только 2 раза, у мужчинь; нижній—8 разь, у 7-ми мужчинь и у 1-й женщины. Въ общемь, поперечные максимальные діаметры груди у чахоточныхъ встрѣтились 10 разъ, т. е. почти въ 2½, раза рѣже, чѣмъ у здоровыхъ.

Я долженъ, однако, здёсь-же замётить, что самый большой нижній поперечный діаметръ, именно 0,191 роста, наблюдался у чахоточнаго.

Если принять за минимальную величину для средняго поперечнаго діаметра 0,130 роста и меньше, а для нижняго 0,140 роста и меньше, то у здоровыхъ минимальный средній поперечный діаметръ груди встрѣтился 2 раза, у мужчинъ, нижній-же не встрѣтился ни разу. Въ общемъ, слѣдовательно, минимальный средній и нижній поперечные діаметры встрѣтились у здоровыхъ только 2 раза.

У чахоточных винимальный средній поперечный діаметрь встрътился 7 разь, у 1-го мужчины и у 6-и женщинь; нижній 11 разь, у 4-хъ мужчинь и у 7-ми женщинь. Въ общемъ, слъдовательно, минимальные поперечные діаметры груди у чахоточных встрътились 18 разъ, или въ 9 разъ чаще, чъмъ у здоровыхъ.

Если принять за максимальную величину для продольнаго діаметра груди 0,195 роста и больше, то продольный максимальный діаметрь у здоровых наблюдался 8 разь, у 6-ти мужчинь и у 2-хъ женщинь. У накоточных онь наблюдался почти вдвое чаще, а именно 15 разь, у 13-ти мужчинь и у 2-хъ женщинь.

Если принять за минимальную величину для продольнаго діаметра груди 0,160 роста и меньше, то у здоровых минимальный продольный діаметръ встрѣтился 3 раза, у 1-го мужчины и у 2-хъ женщинъ; у чахоточных же онъ встрѣтился 7 разъ, у 4-хъ мужчинъ и у 3-хъ женщинъ. У послѣднихъ, слѣдовательно, минимальный продольный діаметръ груди наблюдался въ 2½ раза чаще, чѣмъ у здоровыхъ.

Изъ этихъ соноставленій вытекаетъ слѣдующій важный, по моему мнѣнію, выводъ: какъ максимальные (за исключеніемъ фронтальныхъ), такъ, въ особенности, минимальные діаметры груди встръчаются гораздо чаще у чахоточныхъ, чъмъ у здоровыхъ.

Если вств діаметры грудной клѣтки значительно больше среднихъ размѣровъ, если напр. верхній сагиттальный діаметръ равенъ 0,090 роста и выше, средній 0,120 роста и выше, нижній 0,125 и выше, средній поперечный 0,160 и выше, нижній поперечный 0,175 и выше, продольный выше 0,180 роста, то такую грудную клѣтку мы можемъ назвать равномѣрно большой. Такая равномѣрно большая грудная клѣтка у здоровыхъ встрѣтилась 3 раза, у мужчинъ, у чахоточныхъ только 2 раза, тоже у мужчинъ.

Если, наобороть, всю діаметры груди значительно меньше среднихь, если напр. верхній сагиттальный діаметрь равень 0,085 роста и меньше, средній 0,105 и меньше, нижній 0,115 и меньше; средній фронтальный —0,150 и меньше, нижній фронтальный 0,160 и меньше; продольный 0,170 роста и меньше, то такую грудь мы можемь назвать равном'врно малою. Такая равном'врно малая грудь встр'єтилась у здоровых 2 раза, у мужчинь, а у чахоточных —6 разь, 2 раза у мужчинь и 4 раза у женщинь. Сл'єдовательно, большая грудная кл'єтка встр'єчается чаще у здоровых малая-же значительно чаще у чахоточных в.

Мы уже раньше замѣтили, что и чрезмѣрно длинныя и чрезмѣрно короткія грудныя клѣтки встрѣчаются гораздо чаще у чахоточныхъ, чѣмъ у здоровыхъ.

Теперь разсмотримъ тѣ уклоненія, которыя замѣчаются во взаимномъ отношеніи діаметровъ груди другъ къ другу. Я опредѣлялъ только отношеніе нижняго фронтальнаго діаметра къ нижнему сагиттальному, или грудной коэффиціентъ. Въ величинъ груднаго коэффиціента тоже замѣчаются значительныя уклоненія отъ средней величины въ ту и другую сторону, какъ у здоровыхъ, такъ и у чахоточныхъ. Если за максимальную величину груднаго коэффиціента принять 160 и выше, то такая сжатая спереди назадъ или плоская грудь у здоровых встрътилась 1 разъ, у женщины, а у чахоточныхъ—4 раза, у 3-хъ мужчинъ и у 1-ой женщины; слъдовательно, у чахоточныхъ—въ 4 раза чаще, чъмъ у здоровыхъ

Если за минимальную величину груднаго коэффиціента принять 110 и меньше, то такая сжатая съ боковъ или птичья грудь у здоровыхъ встретилась только 1 разъ, у женщины; между темъ, у чахоточныхъ она встретилась 5 разъ, у мужчинъ; следовательно, у чахоточныхъ въ 5 разъ чаще, чемъ у здоровыхъ и и ден

Этотъ выводъ, т. е. что какъ максимальный, такъ и минимальный грудной коэффиціенть встрычаются у чахоточныхъ гораздо чаще, чымъ у здоровыхъ, я считаю тожё важнымъ.

Къ сказанному выше я долженъ еще прибавить, что различныя искривленія грудины, вдавленія, выпячиванія, развитіе такъ называемаго angulus Ludovici т. е. угла на мѣстѣ соединенія рукоятки съ тѣломъ грудины,—что всѣ эти измѣненія, встрѣчаясь и у здоровыхъ, попадаются все таки чаще у чахоточныхъ.

Въ заключение, скажемъ еще и всколько словъ объ отношенияхъ между собою другихъ діаметровъ груди. Если бы всѣ 3 переднезадн. діаметра были равны между собою, а поперечные между собою, то мы имъли-бы цилиндрическую грудь въ тъсномъ смыслъ слова. Но мы указали выше, что этого не бываеть никогда. Мы указали также, что средній и нижній сагиттальные діаметры иногда бывають равны между собою, точно такъ-же, какъ средній и нижній фронтальный-между собою. Это аномальное отношеніе діаметровъ, вследствіе котораго нижній отрезокъ груди приближается къ форм'в сплющеннаго цилиндра, встр'вчается у чахоточныхъ чаще, чёмь у здоровыхъ. У здоровых средній сагиттальный діаметрь быль равенъ нижнему 2 раза, а у чахоточныхъ-18 разъ. Средній поперечный быль равень нижнему у здоровых 21 разъ, а у махоточных — 14 разъ. Замътимъ, что не разу не представилось, чтобы объ пары діаметровъ были равны у одного субъекта. Если средніе сагиттальные и фронтальные діаметры больше нижнихъ, то такая грудь приближается къ бочкообразной формъ. Средній сагиттальный діаметръ быль больше нижняго у 1-го здороваю и у 4-хъ чахоточныхъ; средній фронтальный быль больше нижняго у 1-го здороваю Теперь раземотримъ тъ укладения которыя жинирокова донеТ

Слѣдовательно, относительное укорочение обоихъ нижнихъ діаметроег груди, сагиттальнаго и фронтальнаго, встръчается чаще у чахоточныхъ, чъмъ у здоровыхъ.

Что касается причинъ тъхъ крайнихъ уклоненій груди отъ нормы, о которыхъ мы говорили выше, то онъ не всегда представляются для насъ ясными. Вліяніе насл'єдственности, если и играетъ н'єкоторую роль, то во всякомъ случать не главную. По крайней мірть, у большинства лиць съ аномальными въ высокой степени грудными клітками нельзя было констатировать насл'єдственнаго предрасположенія.

Одной изъ главныхъ причинъ аномальнаго строенія грудныхъ клѣтокъ издавна считается рахить. Поэтому сдавленная съ боковъ или такъ наз. »птичья грудь« называется еще рахитическою. Въ этомъ послѣднемъ случаѣ можно иногда найти слѣды бывшаго рахита въ видѣ искривленія грудины, а иногда и другихъ костей. Но это бываетъ далеко не всегда, а потому мы не можемъ во всѣхъ случаяхъ аномальнаго строенія грудныхъ клѣтокъ видѣть причину въ рахитѣ.

Съужение верхняго отверстия грудной клетки, происходящее, по Freund'y, въ дътствъ, вслъдствие ранняго окостенъния хрящей 1-й пары реберъ, могло-бы служить большимъ препятствіемъ для механизма дыханія и кровообращенія въ верхушкахъ легкихъ. Причина этого затрудненія двоякая: уменьшеніе ёмкости и уменьшеніе подвижности въ верхнихъ отдълахъ грудной клътки. Однако, какъ мы видели раньше, такое съужение верхняго отверстия грудной клътки въ значительной степени существовало только въ 5-ти случаяхъ. Въ этихъ 5-ти случаяхъ величина верхняго сагиттальнаго діаметра была равна лишь 0,075 роста и меньше. Всъ эти случаи наблюдались у чахоточныхъ; у здоровыхъ-ни разу. Здёсь можнобы сдълать возражение, что укорочение верхняго сагиттальнаго діаметра можеть быть разсматриваемо, какъ явление послъдовательное, происходящее отъ атоніи вдыхательныхъ мышицъ и опусканія реберъ. Но укорочение верхняго сагиттальнаго діаметра наблюдалось у чахоточнаго въ начальномъ стадів бользни, когда, следовательно, не могла еще развиться атонія вдыхательныхъ мышицъ. Затѣмъ, вліяніе атоніи вдыхательныхъ мышцъ сказывается главнымъ образомъ въ укорочении нижнихъ діаметровъ груди, а не верхнихъ, особенно у мужчинъ, у которыхъ величина экскурсіи грудной клѣтки въ направленіи верхняго сагиттальнаго діаметра невелика. У женщинъ величина этой экскурсіи больше, поэтому у нихъ на укороченіе верхняго сагиттальнаго діаметра можеть им'єть вліяніе также и атонія вдыхательныхъ мышицъ.

Указавъ на преобладаніе аномальныхъ грудныхъ клѣтокъ у чакоточныхъ, сравнительно съ здоровыми, постараемся опредѣлить эти отношенія ближе, цыфрами. Аномальные чрезмѣрно большіе (кромѣ фронтальныхъ) и чрезмѣрно малые діаметры груди у чахоточныхъ встрѣтились 62 раза у 42-хъ лицъ, между тѣмъ какъ у здоровыхъ они встрѣтились только 22 раза у 21-го лица. Слѣдовательно, сравнивая число здоровыхъ и чахоточныхъ съ аномальными діаметрами, мы видимъ, что чахоточные въ этомъ отношеніи превосходять здоровыхъ на 21 лицов принцевоской в заправоской превосходять здоровыхъ на 21 лицов превосходять здоров превосходять здоровыхъ на 21 лицов превосходять здоров здо

Затемь, малая грудь, птичья грудь и плоская грудь въ высокой степени, какъ мы видели раньше, встретились у здоровыхъ 4 раза, у чахоточныхъ—же 15 разъ.

Если не считать равномърно большую клѣтку аномальной и если исключить тѣ случаи птичьей, плоской и малой груди, которые вошли въ предъидущій счеть, то въ остаткѣ получится 8 чахоточилиць съ аномальными клѣтками и 3 здоровыхъ; слѣдовательно, чахоточныхъ больше на 5 лицъ.

Если теперь прибавимъ этихъ 5 лицъ къ предъидущимъ 21-му, то получимъ у чахоточныхъ излишекъ въ 26 лицъ съ высокими степенями аномальнаго строенія грудной клѣтки. Относительно этихъ лицъ можно съ большой вѣроятностью предположить, что у нихъ аномальное въ высокой степени строеніе груди играло въ заболюваніи легочной бугорчаткой роль предрасполагающаго момента. Но упомянутая выше цыфра составляетъ только 9,45% общаго числа чахоточныхъ. Отсюда вытекаетъ, что этоть моментъ въ этіологіи бугорчатки играетъ, въ количественномъ отношеніи, второстепенную роль. Туть играютъ болъе важную роль другіе моменты; но разсмотрѣніе ихъ не входить въ планъ моей работы.

Въ заключеніе, я считаю пріятной обязанностью поблагодарить тѣхъ почтенныхъ товарищей, которые дали мнѣ возможность работать въ завѣдуемыхъ ими больницахъ и госпиталяхъ.

ваблюдались у чахоточныхы: у здоровыми--ни разу. Здесь можно-

обръд посукорочение верхинго сыгиттальнагоддамстра наослодалось у чахоточвато въ начальном стадіф болбани, когда, сабдовательно, не могла еще развиться-затонія вдыхательных в мышник. Затіми, вліяние атонія вдыхательных мышца сказывается гланных ображив въ укороченія пижних діаметровт груди, а не верхиную особенно у мужчинь, у которых велична экскурсів грудной картив въ направленія верхинию сагиттальнаго діаметра невелива. У женцинь велична этой экскурсів больше, поэтому у нихь на укороченіе верхинго сагиттальнаго діаметра можеть мибть вліянію также ченіе верхинго сагиттальнаго діаметра можеть мибть вліянію также валонія вдыхательных мышму.

Указавъ на преобладаніе аномальныхъ грудимую клібтокь у чакоточныхю сравнительно съ плоровыми, постараемся опреділять эти отношенія ближе, пыфрами. Аномальные чрезуврно больше (кромі фронтальныхъ) и чрезуврно малые діамотры круди у чахоточныхъ встрітились б2 раза у 42-хъ лидъ, между тіму какъ у здоровыхъ ови встрітились только 22 раза у 21-го лица. Слідовательно, срав-

-	the same of the same of	-	and the same	-	-		-
TO .			=		1		
100					Врск артя пе фан		
			ORDZ SCHOOLP LDZ		E E		
1	Carrier	3		CSTHEE	2		
		3		3	2 4	Mms, dammain, sospacta, saanie, sanntie	
No.		- 2	8		5		3/6
16			CITHLE.	2			
2	2	ции.	西田		1	мъсто рожденія и жительства.	
1	Сроти	12	图 位	Poets.	A		
E.	9.88		1	E 9	2		
100	1 50	200	26	23	-		
100							
13		town D	1/40	CONTRACT.			
200	18/18	101	1.46	201		Br. Hi - a, 83 a., grop. Borunes, ryo.,	Inp.
10	0,116	880.0				crecaps, 1 r. us Kienh	
	13000 周		94	B2771		locally 24 a., maps Boustogen iy 6.1	
(i).	Str.O.	380.0				ботаникъ, 2 гг. иг Кіецфи до	
16	F1913	*/ FISH	-06	1620		X C - Br. 26 a., upeer Kasanen ryo.	8
N.	0,120	man no				Asophuka, 5 a. sa Kieshagen	
100	BI SU	VIFE	-68	16797	1.0001	O. M. br. 23 vr. utixorin. coan, upcerl	No.
W.	111.0	Sen n					
100						Tepnur, ry6., 21/, cross Kiest	
12	19	141.	STOP	Room	16901	I. K - Ruy 25 x, outworth. coage, apeced	
16	811.0.1	Sen ou	A COL		100		
						Horraseked ryon, der sa Klest	
199	BUT THE	TOKY BE		Zatak	£500.0	Managara Danna Colores a 10 on CIII To	
1	01.171 0.107	Son w		101	003	And HI - May 24 and with court special	
						Tepnuroneuoù wys Br. Rient	
		VERTUI	70	Topar.	\$ 0881	Hard - Har 24 and utal county appeal	
			100	-201			
						Horrasckon ryber 8 re Kiest	
lou	TO THE	1200 000		TONE	-		
10	0.125	2		A	100	ЛИЦЫ.	500
25	HOEL-U	260'0		Δ		Horrandro Communication of the last the	
		AF 35		П	U	JI II DI.	
			MAR.	TOOK	Part Charle	Conferment, and the country of the c	
2.	011.0:1					depauroneron ryb., 3 r. markient .	
100	0.00						
100	1813		924	162	1886	O A a. 24 a. anhxorull conservation	M
D:	011,0	980.0°				Tepnuroseson ryds, 2 r. us Rienk .	
1	173					Hall Harr 23 are obx cong., apeur lap-	
30		280.01				auroseccon ryo., 2 rear Kleut	
16		" III's	87	1637		B. E. vu. 28 a., nexun. coan;, special	
D	度1.0.					Kasanck, ry6., 2 cre are Kients	
						A CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF	
100	181.20		841		16214	B.C. H-Ro, 28 a., waxordi coan, apeni.	21
0.1	111.0	380.0III				Hournsetton ryb., 2 r. na Kieph	
100						adameter of a fort nondestroit	
		131/	1814	161		H H R. H A R. 92 on, advoru contr. upent	
1	1.0,103						
						Horranecon ryb., Arrana Kiest	
	MED 1 SQ	61	+ 08	1611/		Tobque and anorthe and and anorthe and anorthe and anorthe and anorthe and anorthe ano	in.
	011.0.						
1						Kasanckon ryd., 2 ry sy Hient	
	5130	13%		a at	1588.	A. S us 24 as attacen correspondent	
1	801,0.1				1	books on a 2 hours of the	
						Подтанской губ., 3 г. въ Кіевъ	
10	E BLOW	PULL	JURA!	16021	148	да на верези при при при при пред на п	37
	eri.o.			1000		ready rivers assessed the satisfaction of the	THE O
1		100,0				Kiescanh ryb	
119		MATERIA		TEST		M. X obs. 26 x, obxornegona, apr	
				The state of		Adv. Consecution consecution of the Consecution of	
						Hepangoneuon nyo., 4 pa ma Kienk	
					S SECTION !	tranger area market and the second	
				the said	RACING	della Can 24 la tantacità correcti	EL II
		SECTION A				Horrasckon ryb., 3 r. am. Lient	
	181 30	NAT .			La arte		
			1 000		- SAVIT	O ALL M - ROY 24 AND PROTECTED TO ALL TO	
	BIL.(0,1)	SECO.UL				Kienenoff ryf., 2 r. Ra Kienk	
		STATE			1000		
		PART LI			3331	1 И. М-ко, 28 л., паходи, солду врести	
1		080'00				Tephuronenon ryo, 2 r. st Kienb .	
11							
	E CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH		13 16		10001	2 I J-a: 22 a.; ulkorn, coals, spect.	
		6 1-1 1		161.9		S E. B. nu. 28 a mixorn (corn. ap.	
1						Kanancuon 176., 2 r. nr. Kient.	
						The state of the s	

^{*)} Первый ридь пифрь обозначаеть величину даметровь въ сапкрымграми

Здоровые мужчины.

1 Вл. Пі—й, 33 л., двор. Волынск. губ., слесарь, 1 г. въ Кіевѣ. 168 84 16*) 19¹/2 20¹/2 37 0,126 2 Іос. П., 24 л., двор. Волынской губ., ботаникъ, 2 г. въ Кіевѣ. 177 94 15¹/2 20¹/2 11¹/2 40 0,086 0,115 0,121 3 Х. С—нъ, 26 л., крест. Казанск. губ. дворникъ, 5 л. въ Кіевѣ. 160 167¹/2 89 14¹/2 19¹/2 19¹/2 31¹/2 36 0,088 0,111 0,116 4 О. М—въ, 23 л., пѣхотн. солд., крест. Полтавской губ., 4 г. въ Кіевѣ. 157 160¹/2 90¹/2 14¹/4 19 20¹/2 31 5 І. К—къ, 25 л., пѣхотн. солд., крест. Черниговской губ., 3 г. въ Кіевѣ. 157 160¹/2 90¹/2 14¹/4 19 20¹/2 34 6 Дм. Ш—ль, 24 л., пѣх. солд., крест. Черниговской губ., 3 г. въ Кіевѣ. 150 161 84 14¹/4 17¹/4 18¹/2 34 7 Ив. Р—нъ, 24 л., пѣх. солд., крест. Полтавской губ., 3 г. въ Кіевѣ. 182 162 85 14¹/4 18¹/2 20³/3 34 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-				1.460	The state		activity.	
1 Вл. Пі—й, 33 л., двор. Волынск. губ., слесарь, 1 г. въ Кіевѣ	N-		ъ тъла въ фунг.	8.2	ужность груди сант.	and the second second			Principalia N. H. B. May
саесарь, 1 г. въ Кіевѣ 0,095 0,116 0,120 2 Іос. ІІ., 24 л., двор. въ Кіевѣ 177 94 15½ 20½ 2½¼ 162 20½ 2½¼ 162 15½ 20½ 2½¼ 162 90 14½ 19½ 2½¾ 2½½ 162 90 14½ 19½ 2½½ 13½ 30 182 182 162 90 14½ 18½ 18½ 182 162 90 14½ 18½ 18½ 182 162 90 14½ 18½ 18½ 182 162 80 14½ 18½ 18½ 182 162 80 14½ 18½ 18½ 20½ 30 183 19½ 14½ 18½ 20½ 30 182 162 85 14¼ 18½ 20½ 30 18½ 20½ 30 18½ 20½ 30 30 113 30 12 18½ 20½ 30 30 113 30 12 18½	-	atorolamos della 16 pasa.	B\$c	Poc	Ori BB	Вер	Средіаз	Низ	Eig
Сотаника, 2 г. въ Кіевѣ	1		K W M	168	84				
Дворникъ, 5 л. въ Кіевѣ 160 167¹/2 89 14¹/2 18³/3 19¹/2 18²/3 19¹/2 18²/3 19¹/2 18²/3 19¹/2 18²/3 19¹/2 18²/3 19¹/2 18²/3 19¹/2 18²/3 19¹/2 18²/3 19¹/2 18²/3 19¹/2 18²/3 19¹/2 18²/3 19²/2 18²/3 19²/2 18²/3 19²/2 18²/3 19²/2 18²/3 19²/2 18²/3 19²/2 18²/3 19²/2 18²/3 19²/2 18²/3 19²/2 18²/3 18²/3 19²/2 18²/3	2		debess	177	94				
Черниг. губ., 2½, г. въ Кіевѣ. 157 160½, 90½, 4 г. въ (160½) 0,088 0,111 0,116 20½, 34 0,18 0,123 6 Дм. Ш—ль, 24 л., пѣх солд., крест. Черниговской губ., 3 г. въ Кіевѣ. 150 161 84 14¼, 17¼, 18½, 0,087 0,114 0,128 18½, 30,080 0,107 0,114 0,118 7 Ив. Р—нъ, 24 л., пѣх солд., крест. Полтавской губ., 3 г. въ Кіевѣ. 162 85 14¼, 18½, 20¾, 14 0,128 18½, 20¾, 14 0,128 20⅓, 34 0,087 0,114 0,128 8 Сем. С—къ, 25 л., пѣх солд., крест. Полтавской губ., 2 г. въ Кіевѣ. 175 168 93 15½, 21 0,092 0,125 0,130 22 30⅓, 34 0,110 0,128 9 С. Ч—нъ, 24 л., пѣхотн. солд., крест. Черниговской губ., 2 г. въ Кіевѣ. 182½, 162½, 20½, 14 18 0,085 0,110 0,123 18 18¼, 35 0,092 0,125 0,130 10 Ө. А—о, 24 л., пѣхотн. солд., крест. Черниговской губ., 2 г. въ Кіевѣ. 163 90½, 1 18 0,092 0,125 0,130 18½, 35 0,092 0,125 0,130 11 Я. Кр., 23 л., пѣх солд., крест. Черниговской губ., 2 г. въ Кіевѣ. 163 90½, 1 18 0,085 0,110 0,123 18½½, 35 0,085 0,110 0,123 12 В. Е—чъ, 23 л., пѣхотн. солд., крест. Полтавской губ., 2 г. въ Кіевѣ. 161½, 36 84½, 14 18 0,085 0,113 0,131 161½, 36 80 1,110 0,133 0,114 14 Як. Б—а, 22 л., пѣхотн. солд., крест. Казанской губ., 2 г. въ Кіевѣ. 182½, 162½, 163½, 18½, 163½, 163½, 163½, 163½, 16½, 18½, 163½, 163½, 18½, 163½, 18½, 163½, 18½, 163½, 18½, 163½, 18½, 163½, 18½, 163½, 18½, 163½, 18½, 163½, 18½, 163½, 18½, 163½, 18½, 163½, 18½, 163½, 18½, 163½, 18½, 163½, 18½, 18½, 19½, 18½	3			162	90				
Полтавской губ., 4 г. въ Кіевѣ 150 161 84 14¼, 17¼, 18⅓, 34 10, 128 162 85 14¼, 18¼, 18¼, 20⅓, 3 г. въ Кіевѣ 175 168 93 15⅓, 21 22 3	4		160	1671/2	89				
Черпиговской губ., 3 г. въ Кіевѣ. 182 162 85 14½, 18½ 20³, 34 20³, 44 1 Ив. Р.—иъ, 24 л., иѣх солд., крест. Полтавской губ., 2 г. въ Кіевѣ. 175 168 93 15¹, 21 22 35 9 С. Ч.—иъ, 24 л., иѣхотн. солд., крест. Черниговской губ., 3 г. въ Кіевѣ. 170 163 90¹, 14 18 18², 31 18², 21 22 35 10 Ф. А.—о, 24 л., иѣхотн. солд., крест. Черниговской губ., 2 г. въ Кіевѣ. 182¹, 162²/₂ 92¹/₂ 14 18 20 36 0,085 0,110 0,113 10 Ф. А.—о, 24 л., иѣхотн. солд., крест. Черниговской губ., 2 г. въ Кіевѣ. 161¹/₂ 162²/₂ 92¹/₂ 14 18 20 36 0,085 0,110 0,113 0,085 0,110 0,113 0 0,085 0,110 0,113 0 0,085 0,110 0,113 0 0,086 0,110 0,113 0 0,086 0,110 0,123 11 Л. Кр., 23 л., иѣхотн. солд., крест. Казанской губ., 2 г. въ Кіевѣ. 161¹/₂ 162¹/₂ 92¹/₂ 14 18²/₂ 19¹/₂ 21¹/₂ 11²/₂ 19²/₂ 14	5		157	1601/2	$90^{1}/_{2}$				
Полтавской губ., 2 г. въ Кіевѣ . 175 168 93 15¹/ ₂ 21 22 35 10 10 10 10 10 10 10 1	6		150	161	84			0,114	34
Полтавской губ., 2 г. въ Кіевѣ	7		182	162	85				
Черниговской губ., 3 г. въ Кіевѣ 182¹/₂ 162¹/₂ 92¹/₂ 14 18 20 3t 11 Я. Кр., 23 л., шѣх. солд., крест. Черниговской губ., 2 г. въ Кіевѣ 161¹/₂ 169 89 14 17¹/₂ 19¹/₃ 30 0,113 0,123 12 В. Е. чъ., 23 л., шѣхотн. солд., крест. Казанск. губ., 2 г. въ Кіевѣ 161¹/₂ 169 89 14 17¹/₂ 19¹/₃ 20 0,115 13 С. И. ко, 23 л., шѣхотн. солд., крест. Полтавской губ., 2 г. въ Кіевѣ 152¹/₂ 163¹/₂ 84¹/₂ 14 18²/₂ 21²/₃ 3 0,088 0,119 0,131 14 Як. Б. д. 22 л., шѣхотн. солд., крест. Полтавской губ., 2 г. въ Кіевѣ 138 161¹/₂ 84¹/₂ 13¹/₂ 16³/₃ 18²/₂ 3 18²/₂ 3 18²/₂ 3 18²/₂ 3 18²/₂ 3 10,085 0,113 0,131 0,083 0,113 0,131 1 1 163¹/₂ 84¹/₂ 18²/₂ 21²/₃ 3 0,085 0,119 0,131 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 <td>8</td> <td></td> <td>175</td> <td>168</td> <td>93</td> <td></td> <td>The State of the S</td> <td></td> <td>38</td>	8		175	168	93		The State of the S		38
Черниговской губ., 2 г. въ Кіевѣ. 161½ 169 89 14 17½ 19½ 3 19½ 3 161½ 169 89 14 17½ 19½ 3 0,082 0,113 0,115 17½ 19½ 3 0,082 0,103 0,115 0,115 0,082 0,103 0,115 0,113 0,114 115 12½ 163½ 84½ 14 18½ 19½ 3 18½ 3 0,085 0,111 0,113 0,114 0,112 0,113 0,114 0,115 0,085 0,113 0,114	9		170	163	901/2	Company of the Compan	and the second second		
12 В. Е—чъ, 23 л., пѣхотн. солд., крест. Казанск. губ., 2 г. въ Кіевѣ. 163¹/2 87 14¹/2 19¹/2 21¹/2 3′ 0,088 0,119 0,131 13 С. И—ко, 23 л., пѣхотн. солд., крест. Полтавской губ., 2 г. въ Кіевѣ . 152¹/2 163¹/2 84¹/2 14 18¹/2 16³/3 18¹/2 3 163¹/2 81¹/2 11²/2 11²/2 18²/2 11²/2 3′ 0,088 0,119 0,131 14 Як. Б—а, 22 л., пѣхотн. солд., крест. Полтавской губ., 1 г. въ Кіевѣ . 138 161¹/2 81¹/2 13¹/2 0,083 0,103 0,114 18¹/2 13¹/2 3 16³/2 18¹/2 3 15 Г. Т—въ, 23 л., пѣхотн. солд., крест. Казанской губ., 2 г. въ Кіевѣ . 153 165 84 13²/2 17 18¹/2 3 16¹/2 90 0,119 0,130 0,011 0,119 16 А. Б—чъ, 24 л., пѣхотн. солд., крест. Полтавской губ., 3 г. въ Кіевѣ . 153 165 84 13²/2 17 18¹/2 3 16²/2 18 19¹/2 3 18¹/2 3 17 И. З—ко, 26 л., пѣхотн. солд., крест. Кіевской губ., 4 г. въ Кіевѣ . 151¹/2 163 86 14¹/2 17³/4 19 0,130 0,083 0,103 0,112 0,083 0,103 0,112 18 М. Х—овъ, 26 л., пѣхотн. солд., крест. Полтавской губ., 3 г. въ Кіевѣ . 151¹/2 163 86 14¹/2 17³/4 19 3 165¹/2 14¹/2 18 20¹/2 3 19 Л. —а, 24 л., пѣхотн. солд., крест. Кіевской губ., 2 г. въ Кіевѣ . 158¹/2 166¹/2 90¹/2 14¹/2 18 20¹/2 3 20 Л. —а, 24 л., пѣхотн. солд., крест. Кіевской губ., 2 г. въ Кіевѣ . 166 160¹/2 90¹/2 14¹/2 19 0,089 0,114 0,120 21 Л. —а, 22 л., пѣхотн. солд., крест. Полтавской губ., 1 г. въ Кіевѣ . 165 166¹/2 91¹/2 15 0,089 0,117 0,126 22 Л. Л—а, 23 л., пѣхотн. солд., крест. Полтавской губ.,	10		1821/2	1621/2	$92^{1}/_{2}$	At .		the second second second	-
12 В. Е—чъ, 23 л., пѣхотн. солд., крест. Казанск. губ., 2 г. въ Кіевѣ 163¹/2 87 14¹/2 19¹/2 21¹/2 3 0,131 13 С. И—ко, 23 л., пѣхотн. солд., крест. Полтавской губ., 2 г. въ Кіевѣ 152¹/2 163¹/2 84¹/2 14 18¹/4 19¹/2 3 0,131 14 Як. Б—а, 22 л., пѣхотн. солд., крест. Полтавской губ., 1 г. въ Кіевѣ 138 161¹/2 81¹/2 13²/2 16³/4 0,085 0,111 0,119 0,112 0,112 0,120 0,112 0,130 0,112 0,130 0,112 0,130 0,112 0,130 0,112 0,130 0,112 0,130 0,112 0,080 0,112 <td< td=""><td>11</td><td></td><td>1611/2</td><td>169</td><td>89</td><td>The second secon</td><td></td><td></td><td></td></td<>	11		1611/2	169	89	The second secon			
Полтавской губ., 2 г. въ Кіевѣ . 138 161¹/2 81¹/2 16²/4 18¹/2 3 161¹/2 16²/4 18¹/2 3 161¹/2 16²/4 18¹/2 3 161¹/2 16²/4 18¹/2 3 161¹/2 16²/4 18¹/2 3 161¹/2 16²/4 18¹/2 3 161¹/2 16²/4 0,083 0,103 0,114 161¹/2 161¹/2 161¹/2 161¹/2 161¹/2 161¹/2 161¹/2 161¹/2 161¹/2 161¹/2 161¹/2 161¹/2 161¹/2 161¹/2 161¹/2 161¹/2 161¹/2 161¹/2 161¹/2 17 18¹/2 17 18¹/2 17 18¹/2 18 18¹/2 17 18¹/2 18 18¹/2 18 18¹/2 18 18¹/2 18 18¹/2 18 18¹/2 18 18 18 18 18 18 18 1	12	В. Е-чъ, 23 л., пфхотн. солд., крест.	-1011	1631/2	87				
Полтавской губ., 1 г. въ Кіевѣ 161¹/2 90 15 19¹/4 21 3 165 84 13²/4 17 18¹/2 3 166 84 13²/4 17 18¹/2 3 17 18¹/2 3 18 18 18 18 18 18 18	13		1521/2	1631/2	841/2				
Казанской губ., 2 г. въ Кіевѣ 16 А. Б—чъ, 24 л., пѣхотн. солд., крест. Полтавской губ., 3 г. въ Кіевѣ 153 165 84 13²/ ₄ 17 0,083 0,103 0,112 0,012	14		138	1611/2	811/2				
Полтавской губ., 3 г. въ Кіевѣ 17 И. З—ко, 26 л., пѣхотн. солд., крест. Кіевской губ	15			1611/2	90	The state of the state of		The second second	_
Кіевской губ.	16		153	165	84				
Черниговской губ., 4 г. въ Кіевѣ . 19 Д. С—ха, 24 л., пѣхотн. солд., крест. Полтавской губ., 3 г. въ Кіевѣ . 20 Ал. М—ко, 24 л., пѣхотн. солд., кр. Кіевской губ., 2 г. въ Кіевѣ . 21 Я. М—ко, 23 л., пѣхотн. солд., крест. Черниговской губ., 2 г. въ Кіевѣ . 22 Д. Л—а, 22 л., пѣхотн. солд., крест. Полтавской губ., 1 г. въ Кіевѣ . 23 К. В—въ, 23 л., пѣхотн. солд., кр. 155 161½ 93 161½ 93 14½ 18 25 К. В—въ, 23 л., пѣхотн. солд., кр. 155 161½ 93 161½ 93 14½ 18 161½ 93 14½ 18 161½ 93 14½ 18 161½ 93 16½ 91½ 18 161½ 93 16½ 93	17		145	160	831/2				-
19 Д. С—ха, 24 л., пѣхотн. солд., крест. Полтавской губ., 3 г. въ Кіевѣ . 158¹/₂ 167¹/₂ 90¹/₂ 14¹/₂ 0,086 0,107 0,122 20 Ал. М—ко, 24 л., пѣхотн. солд., кр. Кіевской губ., 2 г. въ Кіевѣ . 175 162 92 14¹/₂ 18¹/₂ 19¹/₂ 8 0,089 0,114 0,120 21 Я. М—ко, 23 л., пѣхотн. солд., крест. Черниговской губ., 2 г. въ Кіевѣ . 160 160¹/₂ 90¹/₂ 14¹/₂ 19 21³/₃ 3 0,090 0,118 0,135 22 Д. Л—а, 22 л., пѣхотн. солд., крест. Полтавской губ., 1 г. въ Кіевѣ . 165 166¹/₂ 91¹/₂ 15 0,089 0,117 0,126 23 К. В—въ, 23 л., пѣхотн. солд., кр. 155 161¹/₂ 93 14¹/₂ 18 19¹/₂ 3	18		1511/2	163	86	141/2	173/4		,
21 Кіевской губ., 2 г. въ Кіевѣ 160 160¹/2 90¹/2 14¹/2 19 21³/4 3 21 Я. М—ко, 23 л., пѣхотн. солд., крест. Черниговской губ., 2 г. въ Кіевѣ . 160 160¹/2 90¹/2 14¹/2 19 21³/4 3 22 Д. Л—а, 22 л., пѣхотн. солд., крест. Полтавской губ., 1 г. въ Кіевѣ 165 166¹/2 91¹/2 15 19¹/2 21 3 23 К. В—въ, 23 л., пѣхотн. солд., кр. 155 161¹/2 93 14¹/2 18 19¹/2 3	19		1581/2	1671/2	901/2		and the same of		
4 Серниговской губ., 2 г. въ Кіевѣ. 22 Д. Л—а, 22 л., пѣхотн. солд., крест. Полтавской губ., 1 г. въ Кіевѣ. 23 К. В—въ, 23 л., пѣхотн. солд., кр. 155 166½ 91½ 15 166½ 91½ 15 161½ 93 14½ 18 19½ 161½	20	Ал. М-ко, 24 л., пфхотн. солд., кр.	175	162	92				
Полтавской губ., 1 г. въ Кіевѣ	21		160	1601/2	901/2		1000000		
23 К. В-въ, 23 л., пъхотн. солд., кр. 155 1611/2 93 141/2 18 191/2 3	22	Д. Л-а, 22 л., пехотн. солд., крест.	165	1661/2	911/2			21	3
	23	К. В-иъ, 23 л., пехоти. солд., кр.	155	1611/2	93				

^{*)} Первый рядъ цифръ обозначаетъ величину діаметровъ въ сантиметрахъ, второ-

212 человъкъ.

ALC: N	100			11 05			
діам.	Нижн. поперечн. діам.	Продольный діам.	Длина рукъ илечо+предилеч.	Длина ногъ.	Отношеніе окружн груди къ росту.	Груди. коэффи-	и Р и М в Ч А Н I Я.
241/2	261/4	32	34+	801/2	0,500	130	Здоровъ. Питаніе посредств. Мать умер-
$26^{1}/_{2}$	$0,156$ $25^{3}/_{4}$	0,190	43 35+	82	0,531	120	ла отъ чахотки. Здоровъ. Питаніе удовл. Отецъ умеръ
),149 24	$0,145$ $26^3/$	0,180	44 30+	70	0,555	124	отъ порока сердца. Здоровъ. Питаніе хорошее. Родители здо-
$0,148$ $25^{1}/_{2}$	0,165 28	0,179 32	42 32+	75	0,531	144	ровы. Здоровъ. Питаніе удовл. Мать умерла
0,152 24	0,167 28	0,191 30	43 32+	72	0,563	137	не отъ чахотки. Здоровъ. Питаніе хорошее. Родители
0,149 24	0,174 26 ¹ / ₂	0,186	41 30+	74	0,521	143	умерли не отъ чахотки. Здоровъ. Питаніе удовл. Отецъ умеръ
$\frac{0,149}{24^{1}/_{2}}$	0,164 26	0,180 30	41 31+	72	0,524	125	не отъ чахотки. Здоровъ. Питаніе удовл. Отецъ умеръ
),151 24	0,160	31	40 32+	77	0,553	127	не отъ чахотки. Здоровъ. Питаніе хорош. Отецъ умеръ
$\frac{0,142}{26^{1}/_{2}}$	0,166	29	42 32+	75	0,555	159	не отъ чахотки. Здоровъ. Питаніе хорош. Родители. здо-
$\frac{0,162}{24^{1}/_{2}}$	$0,180$ $27^{1}/_{2}$	0,177 31	42 32+	74	0,569	138	ровы. Здоровъ. Питаніе хорош. Родители умер-
0,152 27	$0,169$ $28^{1}/_{2}$	ALCOHOLD TO THE REAL PROPERTY.	42	-	0,526	146	ли не отъ чахотки. Здоровъ. Питаніе хорош. Мать умерла
$\frac{0,159}{23^{1}/_{2}}$	$0,168$ $25^{1}/_{2}$	0,174 31		no arms	0,532	119	не отъ чахотки. Здоровъ. Питаніе посредств. Родители
0,143 24	0,155 26	$0,189$ $29^{1}/_{2}$	41		0,516	133	давно умерли. Здоровъ. Питаніе хорошее. Родители здо-
$0,146$ $24^{1}/_{2}$	0,159			holisms	0,504		ровы.
0,151 25		The second second		oo ne	0,557		не отъ чахотки. Питаніе оч. хорошее. Отецъ умеръ не
$0,154$ $25^{1}/_{2}$	0,170	0,185	42 30+	an Lines	0,509		отъ чахотки. Питаніе посред. Родители умерли давно.
0,154 23		1000 1000	42 30+	20 0	0,521		Питаніе корош. Родители живы и здо-
$0,143$ $24^{1}/_{2}$	0,157	0,162		10 53		0,141	ровы. Питаніе удовл. Отецъ умеръ не отъ
0,150			39	00 05	0,540		чахотки.
26 0,155 25		0,185	THE COLD AT	00 5		- Lining	Питаніе хорошее. Родители живы и здоровы.
0,154	0,172	MEL BOAT A STORY OF		La Line	0,567	-	Питаніе хорошее. Родители здоровы. Питаніе хорошее.
24 ¹ / ₄ 0,151	0,172	0,180		no ne	1	- ini	a war of the same of the same
24 ¹ / ₂ 0,147	0,162		THE PROPERTY AND ADDRESS.	00 10	0,549	2000	Питаніе хорошее. Родители здоровы.
28 0,173	30 0,185	27 0.167	33+ 42	76	0,575	154	Питаніе хорошее. Родители здоровы.

тношение ихъ къ росту.

_				l =	-			
		фунт	det.	rpyar	Die S	THE ST	20 70	ian
-		9 9	сант	100000	E	E	Ė	H
N:	Имя, фамилія, возрастъ, званіе, занятіе,	13 B		1100	сагитг	сагитт	сагитг	BALL
	мѣсто рожденія и жительства.	T	e BP	ружно сант.	The state of the s			OMI
	RIHAPAMBOH	Въсъ гъла въ	Ростъ		Верхн. діам.	Средн.	Нижи!	Біакроміальн. діам
	Whose prosperit a secondaria	B	Pc	OR BT	Be	CI	田寺	Bi
0.4	. T 25 Y	105	100	00		101/	00	
24	А. Д-ко, 25 л., пфхотн. солд., крест. Полтавской губ., 4 г. въ Кіевф.	165	162	93	0,086	-18 ¹ / ₄ 0,112	20 0,129	37
25	Д. О-въ, 24 л., пфхотн. солд., крест.	150	1611/2	93	141/2	17		36
	Полтавской губ., 3 г. въ Кіевѣ	- Sour			0,089	0,105	0,117	
26	П. К-вь, 22 л., ифхоти. солд., крест.	163	1631/2	90	131/2	181/2	The second second second	35
97	Полтавской губ., 1 г. въ Кіевѣ Г. В—въ, 22 д., пѣхотн. солд., крест.	100	1691/	021/	0,082	0,113	0,116	39
-4'	Черниговской губ., 1 г. въ Кіевъ .	190	1631/2	00 /2	0,088	0,110	0,122	53
28	А. М-о, 22 л., пъхоти. солд., крест.	1711/2	165	87	133/4	181/2	191/2	37
	Полтавской губ., 1 г. въ Кіевѣ				0,083	0,112	0,118	1
29	Г. К—нъ, 23 л., пѣхотн. солд. крест. Казанской губ., 2 г. въ Кіевѣ	$165^{1}/_{2}$	166	901/2	0,085	$\frac{18^{1}/_{2}}{0,111}$	0,117	35
30	Н. С-о, 23 л., пехотн. солд. крест.	1511/	166	84	131/2	171/2	191/2	33
100	Полтавской губ., 2 г. въ Кіевѣ	102 /2	A PART AN		0,081	0,105	0,117	
31	Г. В-ій, 22 л., пёхотн. солд. крест.	180	1651/2	94	141/2	191/2	211/4	38
	Полтавской губ., 1 г. въ Кіевѣ		100	001/	0,087	0,111	0,128	1 1/4
32	И. Т-о, 22 л., пѣхотн. солд. крест. Полтавской губ., 1 г. въ Кіевѣ	172	166	891/2	0,078	0,100	17 ¹ / ₂ 3	36
33	II. М-а, 24 л., пѣхотн. солд. крест.	181	1681/2	94	15	19	A 1000 A LOW NO	37
02.00	Полтавской губ., 3 г. въ Кіевѣ	380.	CA CA		0,089	0,112	0,124	
. 34	И. Д-ъ, 23 л., пехотн. солд., крест.	166	167	90	131/2	17	191/2	39
0.5	Полтавской губ., 2 г. въ Кіевѣ	100	1071/	oc	0,080	0,101	0,116	00
59	Б. Д-о, 24 л., пѣхотн. солд., крест. Полтавской губ., 2 г. въ Кіевѣ	183	1671/2	36	0.086	18 ¹ / ₂ 0,110	0,125	38
36	А. М-й, 22 л., пехотн. солд., крест.	151	1661/2	86	13	163/	181/2	37
	Черниговской губ., 1 г. въ Кіевѣ .	200.			0,078	0,100	0,111	
37	Я. С-о, 23 л. пехотн. солд., крест.	181	1671/2	94	0.088	181/2	201/2	37
38	Полтавской губ., 2 г. въ Кіевѣ В. В—ій, 22 л., пѣхотдн. солд., крест.	1801/2	1661/2	99	0,088	0,110 20 ³ / ₂	0,122	36
90	Полтавской губ., 1 г. въ Кіевъ	100 /2	100 /2	02	0,097	0,124	0,133	
39	К. М -0, 22 л., пехоти. солд., крест.	174	169	92	141/2	191/3	21 8	36
	Полтавской губ., 1 г. въ Кіевѣ				0,085	0,115	9,124	
40	О. Р-въ, 27 л., пехоти. солд., крест. Черниговской губ., 2 г. въ Кіеве	1791/2	1681/2	94	0,083	18 ¹ / ₄ 0,108	19 ³ / ₄ 8 0,117	50
41	Л. М-й, 25 л., ивхотий солд., крест.	183	172	95	16	201/2	PARK FRANK	39
- 0.0030	Полтавской губ., 5 л. въ Кіевь	11250,	19 19 2 11		0,093	0,119	0,133	
42	А. С-ій, 24 л., пехоти. солд., крест.	188	171	941/2	15	201/2	221/2	37
40	Полтавской губ., 3 г. въ Кіевѣ	105	170	00	0,087	0,119	0,131	
40	Н. Е-о, 22 л., пѣхотн. солд., крест. Полтавской губ., 1 г. въ Кіевѣ	185	172	92	0,093	0,117	0,125	
44	Н. Б-въ, 22 л., кр. Орлов. г., кучеръ	Vene	167	961/2	15	191/2	A ANELLO DATE OF	37
	And the second of the second o	100,			0,089	0,116	0,125	H
45	И. Е-въ, 20 л., кр. Калуж. г., плотн.	1,508	1631/2	88	0,082	18 ¹ / ₂ 0,113	0,119	3
46	М. Б-нъ, 20 л., кр. Орлов. г., плотн.		169	80	14	171/4	19 8	3
10	м, то и, пр. оргов. 1., плоти.	1619	100		0,082	0,105	0,112	
47	Н. К-въ, 25 л., Пет. мѣщ., торговецъ	No.	174	861/2	141/2	18	191/2	3
10	M P - 22			0.0	0,083	0,103	0,112	
48	М. Г—въ, 33 л., мѣщ. Яросл. г., 1 ¹ / ₂ г., въ Петербургѣ, торговецъ	may a	161	90	$\frac{14^{1}/_{2}}{0,090}$	17 ³ / ₄ 0,110	19 ¹ / ₂ 8 0,121	12/1
	r - F - S P - S , - S P - S - S - S - S - S - S - S - S -				,,,,,,,	,,,,,,,,		

дам.	Нижн. поперечн. діам.	Продольный діам.	Длина рукъ плечо+предплеч.	Длина ногъ.	Отношеніе окружи. груди къ росту.	Грудн. коэффи- ціентъ.	примъчанія.
28 ,172	29 0,179	23 0,172	31+ 41	76	0,574	138	Питаніе хорошее. Мать давно умерла.
27 ,167	29 0,179	30 0,185	30+ 40	72	0,576	153	Питаніе хорошее. Мать умерла не отъ чахотки.
25 ,152	27 0,165	31 0,189	32+ 42	75	0,550	142	Питаніе хорошее. Родители здоровы.
27 ,165	28 0,171	30 0,183	31+ 41	70	0,571	140	Питаніе очень хорошее. Родители здоровы.
25 ,151	$26^{1/2}$ 0,161	30 0,181	31+ 41	74	0,527	136	Питаніе хорошее. Родители здоровы.
27 ,162	$27^{1}/_{2}$ $0,167$	31 0,186	32+ 43	75	0,545	141	Питаніе хорошее. Родители здоровы.
24 ,144	$25^{1}/_{2} \ 0,153$	32 0,192	30+ 39	75	0,506	131	Питаніе посред. Родители здоровы.
26 ,157	28 0,169	31 0,187	33+ 41	75	0,567	132	Питаніе оч. хорошее Родители здоровы.
26 ,156	0,162	31 0,186	31+ 41	76	0,539	154	Питаніе оч. хоршее. Мать умерла не отъ чахотки.
25 ,148	27 0,160	29 0,179	32+43	751/2	0,557	129	Питаніе хорошее. Родители здоровы.
$\frac{27^{1}}{2}$	$27^{1}/_{2}$ $0,164$	31 0,185	34+ 40	7077 07	0,538	141	Питаніе хорошее. Родители здоровы.
28 ,167	$28^{1}/_{2}$ $0,170$			77	0,573	1,000.7	Питаніе оч. хорошее. Родители здоровы.
26 ,156		0,186	401/2		0,513	143	Питаніе посредств. Мать умерла не отъ чахотки.
26 ,155					0,561	139	Питаніе оч. хорошее. Родители умерли давно.
26 ,156		0,192			0,552	124	Питаніе оч. хорошее. Родители здоровы.
$\frac{26^{1}}{156}$	$\frac{28^{1}/_{2}}{0,168}$		504200000		0,544	136	Питаніе оч. хорошее. Мать умерла давно.
27 ,160			10000000	761/2	0,557		Питаніе оч. хорошее. Родители умерли давно.
25 ³ / ₄ ,149		200	The state of the s	76	0,552	-ART	Питаніе оч. хорошее. Родители здоровы.
27 ,157						N ME-	Питаніе оч. хорошее. Отецъ умеръдавно.
251/2		0,191			0,534	- 4	Питаніе оч. хорошее. Родители здоровы.
27 ,161	0,176					. dq	Питаніе оч. хорошее. Отець умерь не оть чахотки.
$26^{1/2}$ 162	27 ¹ / ₂ 0,168	0,165	100		0,538		Питаніе посредств. Родители здоровы.
215/4	70000	The state of the s	2000		0.473		Питаніе посредств. Родители здоровы.
26					0,497	.nas	Язва голени. Въ ост. здоровъ. Питаніе хор. Родители здоровы.
$\frac{23^{1}}{2}$		28 0,173	31+	0974'28	0,559	133	Язва голени. Питаніе хорош. Мать умерла давно.

-				Secret 1	4		The same		ļ
Nº.	Имя, фамилія, возрастъ, званіе, занятіе, мѣсто рожденія и жительства.	Въсъ тъла въ фунг	Bb cal		viii. cariiitt.	ін. сагитт.	н. сагитг.	Біакроміальн.діам.	- Street or other party of the last
	noin	Bfc	Poerr	Br c	діам.	Среди.	Нижн.	Bias	1
49	И. С—въ, 28 л., кр. Ярославской губ., 3 г. въ Петербургѣ, рабочій	176.	1721/2 8	341/2	14 ¹ / ₄ 0,082	18 0,104	19 ¹ / ₂ 0,113		50 11
50	А. К-въ, 31 г., кр. Костромской губ., 4 г. въ Петербургѣ, огородникъ	1970.	175 9		$15^3/_4$ 0,090	1,122	$23^{3}/4$ $0,135$		5
	С. Г-въ, 21 г., кр. Ярославской губ., 3 г. въ Петербургф, огородникъ.		1621/2 8	20	13 ¹ / ₄ 0,081		0,113		1
	А. II—въ, 30 л., кр. Новгородской губ., 1 г. въ Петербургф, извощикъ		1731/2 9	10	16),092		22 ¹ / ₄ 0,128	1.0	5
	Д. Е—въ, 35 л., кр. Петерб. мѣщ., чернорабочій		1551/2 8	0	14 ³ / ₄ 0,094	0,118	20 ¹ / ₄ 0,130	1.0	6
	Р. С—въ, 23 л., кр. Тверской губ., 11 лѣтъ въ Петербургѣ, тракт. сл		164 9	0	141/4	The second second	19 ¹ / ₂ 0,118	1.0	i li
	М. О-въ, 30 л., кр. Калужской губ., 8 м. въ Петербургѣ, извощикъ		169 8	0	16		21 ¹ / ₂ 0,127	130	1
	 Ө. А- въ, 24 л., Пет. мѣщ., чернораб. 		1711/2 8	0	$14^{1/2}$ 0.084	0,108	0.120	13	B
	О. Г—въ, 20 л., кр. Ярославской губ., 11 лътъ въ Петербургъ, ръзчикъ .		1711/2 8	0	14 0,081 16	$ \begin{array}{c c} 17^{1}/_{2} \\ 0,102 \\ 20 \end{array} $	0,116	34 ¹ 35 ¹	100
	А. К—ръ, 32 л., финлянд., давно въ Петербургѣ, наборщикъ		166 8 170 ¹ / ₂ 9	0	0,096 15	$0,120$ $19^{1}/_{2}$	0,132	37	的數
	2 г. въ Петербургѣ, больнич. служ. О. М—въ, 21 г., кр. Тверской губ.,		162 9	0	,087 15	$0,114$ $20^{1}/_{2}$	0,129	37	64
	1 г. въ Петербургъ, больнич. служ. В. А-въ. 27 л., кр. Новгородской губ.,	Lera	165 9	0	,092 15		$0,135$ $22^{1}/_{2}$		66
	3 м. въ Петербургъ, больнич. служ. С. К-въ, 24 л., кр. Новгородской губ.,	rati	1711/2 9	0	,090 15	0,121 19 ³ / ₄	0,136	9	15
	1/2 г. въ Петербургъ, больнич служ. Е. Л—въ, 20 л., кр. Петербурской губ.,		1681/2 8	0	,087 15	0,115	0,126	36	7
	2 г. въ Петербургѣ, больинч. служ. М. А-въ, 20 л., кр. Новгородской губ.,			11/2 0	0,089 14 ¹ / ₂	0,115	1000 S 20 C	37	10
65	4 г. въ Петероургъ, оольнич. служ. И. С-въ, 30 л., кр. Исковской губ.,	185	171 8	61/2	,085 15	0,112	FOR SHOOT	37	000
66	2-й г. въ Петербургѣ, больнич. служ. М. С—въ, 26 л., кр. Тверской губ.,	146	1621/2 8	7	14	0,115	0,128	36	200
67	3 м. въ Петербургѣ, больнич. служ. О. Б-нъ, 21 г., кр. Ковенской губ	154	1651/2 8	7	141/4	0,112	0,120	36,	N. C.
68	2-й г. въ Петербургѣ, больнич. служ. П. Б—въ, 28 л., вр. Костромской губ., 13 л. въ Петербургѣ, паркетщикъ .	1887.	163 95	2	,086 15 ,092	$0,108$ $19^{1}/_{2}$ $0,119$	6,117 22 0,134	37	-
69	А. Н—ій, 22 л., об. офиц. сынъ, Костр. губ., 7 л. въ Петербургъ, ювелиръ.	777	171 8	81/2	$14^{1}/_{2}$ 0.084	18 ¹ / ₂ 0,108		37	-
70	В. Р—въ, 25 л., канцелярскій чинови. Кавк., 8 л. въ Петербургъ.	886	1721/2 8	91/2	$15^{1}/_{2}$	18 0,104	21 ¹ / ₂ 0,124	37	1
71	К. В—въ, 29 л., кр. Новгородской губ., 2 г. въ Петербургъ, пожарный сл.	478	1671/2 9	11/2	15 ,089	17 ³ / ₄ 0,105	19'/4	36	- Local
	И. Л—въ, 32 л., кр. Тверской губ., 10 л. въ Петербургъ, на метал. зав.	497	168 9	8	15	19 0,113	$21^{1/2}$ $0,127$	3' 2	N.
73	И. Ш-нъ, 33 л., кр. Волог. губ., 4 г. въ Петербургъ, ръчной полиціи	668	1621/2 90	0	$14^{1}/_{2}$	17 0,104	18 ³ / ₄ 0,115		100

180				well bu		A Property	
діам.	Нижи. поперечи.	Продольный діам.	Длина рукъ плечо+предилеч.	Длина ногъ.	Отношеніе окружн груди къ росту.	Груди. коэффи-	И Р И М В Ч А Н І Я.
5 144	27 0,162	$30^{1}/_{2}$ $0,176$		81 0	0,489	138	Язва голени. Въ ост. здоровъ. Питаніе посред.
$\frac{5^{1}/_{2}}{145}$	$27^{1}/_{2}$ $0,157$	32 0,182	35+ 43	831/2	0,537	116	Язва голени. Питаніе хорош. Родители здоровы.
3 ¹ / ₂ 144	25 0,153	27 0,166	30+ 41	761/2	0,510	135	Язва голени. Питаніе хорош. Родители умерли.
5 144		31 0,175	35+ 45	81	0,547	133	Язва голени. Питаніе хорош. Родители живы.
$\frac{6^{1}/_{2}}{170}$	0,170		31+		0,565	131	Язва голени Питаніе посред. Отецъ умеръ.
6 158		0,185	$30^{1}/_{2} + 39^{1}/_{2}$		0,554	142	Язва голени. Питаніе хорош. Родители здоровы.
5 147	$27^{1}/_{2}$ $0,162$	0,189			0,526	age.	Ожогъ. Питаніе хорош. Мать умерла.
4 139	25 0,145			811/2	0,483	122	Язвы голени. Питаніе посред. Отецъ умеръ.
$\frac{4^{1}/_{2}}{142}$	26 ¹ / ₄ 0,153	0,193			0,495	131	Язвы голени. Родители давно умерли. Питаніе посред.
$\frac{4^{1}/_{2}}{147}$	0,159	$27^{1}/_{2}$ $0,165$	38	76	0,530	120	Язва голени. Интаніе посред. Родители умерли.
18 164	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN	29 0,170	34+ 42	741/190	0,568		Здоровъ. Родители здоровы.
7 166			The state of the state of	16 // 191	0,580		Здоровъ. Питаніе хорош. Родители здоровы.
175	0,181	28 ¹ / ₂ 0,172	431/2	08 08	0,584	0.1.0	Питаніе оч. хорош. Отецъ умеръ.
.157	28 ¹ / ₂ 0,166	30 0,174	29+ 44	881,100	0,553	N. T	Здоровъ. Родители здоровы
26 ¹ / ₂ ,157	28 ¹ / ₂ 0,169	28 ¹ / ₂ 0,169	35+ 43	96 88	0,519	136	Питаніе хорошее. Родители здоровы.
$\frac{37^{1}/_{2}}{.162}$	$29^{1}/_{2}$ $0,174$	301/, 0,178	34+	79	0,541	140	Питаніе оч. хорош. Отець умерь недавно.
,163	30 0,175	32 ¹ / ₄ 0,188	33+ 43 ¹ / ₂	80 0	0,505	136	Интаніе оч. хорошее. Родители умерли давно.
,163	0,166	28 0,172	32+ 40	71	0.535	138	Питаніе хорошее. Мать умерла недавно.
26 ,157	26 ¹ / ₂ 0,160	0,187	33+	73	0,525		Злоровъ. Отецъ умеръ отъ водянки.
,152	27 0,165	29 0,177	32+ 41 ¹ / ₂	88 , 181	0,564		Флегмона руки. Питаніе хорошее.
27 ¹ / ₂ ,160	0,169	31 ¹ / ₂ 0,184	0.0	18, '60	0,517		Флегмона руки. Питаніе хорош. Отецъ давно умеръ.
27 ¹ / ₂ ,159		31 0,179	33+	08,7192	0,518		Триперъ. Питаніе хорош. Розители здоровы.
271/2	27 ¹ / ₂ 0,164	0,194	33 ¹ / ₂ + 42	SBIV.E	0,546		Воспал. накостинцы. Питаніе хорош. Мать умерла не отъ чахотки.
,166		0,184	35+ 42	08), 11	0,583	J.man	Бубонъ. Въ ост. здоровъ. Родители здоровы.
28	28 ¹ / ₂ 0,175	$28^{1}/_{2}$ $0,175$	32+ 41 ¹ / ₂	88 84	0,553	152	Глот. нарыв. Питаніе хорош. Родители умерли недавно.

-				-				100
N∘	Имя, фамилія, возрастъ, званіе, занятіе, мѣсто рожденія и жительства.	Вѣсъ тѣла въ фунт.	Рость въ сант.	Окружность груди въ сант.	Верхн. сагитт. діам.	Среди. сагитт. діам.	Нижи. сагитт. діам.	Riagnonianen. sian.
74	М. Б-въ, 27 л., Ярославской губ., 7 л. въ Петербургъ, чернорабочій	1891,	170	91	$15^{1}/_{2}$ $0,091$	17 ⁵ / ₄ 0,104	19 ¹ / ₄ 0,113	37
75	К. М-въ, 35 л., Петерб. мѣщ., серебр.	/ Tea.	165	80	13 0,078	$15^{1}/_{4}$ $0,092$	17 ¹ / ₂ 0,106	36
76	Н. К-ій, 27 л., Петерб. двор., писецъ	010	161	84 -	$\frac{13^{1}/_{2}}{0,083}$	17 0.105	$19^{1}/_{2}$ 0,121	34
177	Ө. С-въ, 26 л., кр. Ярославской губ., 8 м. въ Петербургѣ, корзинщикъ	740,	1731/2	921/2		181/2	20 ¹ / ₂ 0,118	38
78	Г. К-нъ, 26 л., кр. Витебской губ., 3 г. въ Петербургъ, чернорабочій .	lead.	170	931/2	14 ³ / ₄ 0,086	18 0,105	0.120	
79	М. А-въ, 35 л., кр. Рязанской губ., 7 л. въ Петербурбургъ, извощикъ .	1000	1631/2	931/2	$\frac{15}{0,092}$	0,113	0.125	
. 80	В. Е-въ, 23 л., кр. Петербург. губ., 2 м. въ Петербургъ, на лъсон. зав.	1020	1701/2	91	$14^{1}/_{2}$ $0,085$	18 ¹ / ₃ 0,108		31
81	А. Д-въ, 33 л., кр. Новгородской губ., 9 л. въ Петербургъ, дворникъ.	488	166	94	15 0,090	$19^{1/2} \\ 0,117$	$\frac{22^{3}}{0,137}$	31
82	И. II—въ 20 л., кр. Тверской губ., 8 м. въ Истербургъ, чернорабочій.	4.95	160	821/2	13 ¹ / ₄ 0,082	$16^{3}/_{4}$ $0,104$	$\frac{18^{3}}{0,117}$	31
83	В. И-въ, 22 л., кр. Костромской губ., 1-й г. въ Петербургћ, плотникъ.	088	164	88	0,100	$20^{1}/_{2}$ $0,125$	$\frac{22^{1}/_{2}}{0,137}$	3
84	М. В-ръ, финл. еврей, 1 г. въ Пет.	885	1741/2	95	15 0,085	19 0,108	$22^{1/4}$ $0,127$	3
85	В. Я-въ, 20 л., кр. Тверской губ., 2 г. въ Петербургъ, рабочій	086	1641/2	91	$\frac{13^{1}/_{2}}{0,082}$		$19^{1}/_{2}$ 0.118	
86	Ө. К-въ, 26 л., кр. Московской губ., 3 м. въ Петербургъ, трактирный сл.	486	160	901/2	0,084		20	3
87	С. II—лъ, 33 л., финл. 1 г. въ Негерб., рабочій	855	1601/2	85	0,090	19 0,118	21 ¹ / ₄ 0,132	
88	И. Б-въ, 27 л., кр. Исковской губ., 10 л. въ Истербургъ, чернорабочій.		168	95	16 0,095	19 0,113	ACCOUNT OF THE PARTY OF	3
89	А. Ф-въ, 27 л., кр. Костромской губ., 8 м. въ Петербургъ, плотникъ	541141	1671/	98	14 0,083	18 ¹ / ₂ 0,110	$20^{1}/_{2}$ $0,122$	
90	И. Б-въ, 25 л., кр. Тверской губ., 5 л. въ Петербургъ, чернорабочій.	19800	162	901/2	0,086	0,108		
91	В. В-въ, 23 л., мѣщан. Новгородской губ., 4 м. въ Петербургъ, позолотч.		1631/	881/2	0,088	A COLUMN TO THE REAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTY AND ADDRESS OF T	$20^{1}/_{2} \ 0,125$	A.A.
92	Х. М-нъ, 30 л., еврей, Петербургскій мѣщанинъ, наборщикъ	1M628	1621/	88	15 0,092	20 0,123	$-20^{1}/_{2}$ $0,126$	
93	П. Л—нь, 34 л., кр. Ярославской губ., 12 л. въ Петербургъ, сапожникъ	564	1731/	881/2	$14^{1}/_{2}$ 0,083		0,112	
94	П. И—въ, 25 л., кр. Новгородской губ., 8 л. въ Петербургѣ, мозантчикъ.	517	1651/	91	15 0,090	18 0,108	0,117	
-95	М. Е-въ, 20 л., кр. Костромской губ. 3 г. въ Петербургъ, плотникъ.	518	1621/	86	14 ¹ / ₂ 0,089		$19^{3}/_{4}$ $0,121$	1/:
96	И. Ф-въ, 32 л., кр. Тверской губ. 13 л. въ Петербургѣ, двориикъ .	546	1721/	93	14 ¹ / ₂ 0,084		$\begin{array}{c} 20 \\ 0,115 \end{array}$	
-97	В. К—въ, 23 л., кр. Архангельской губ., 8 л. въ Петербургъ, кровельщ		1711/	80	15 0,087	19 ¹ / ₂ 0,113		
98	И. Свъ, 23 л., мѣщ. Олонецкой губ. 5 м. въ Петербургъ, на керос. скл.		173	88	13 ³ / ₄ 0,079		0,112	

					17 1 20		
діам.	Нижн. поперечи. діам.	Продоленый діам.	Длина рукъ плечо+предплеч.	Длина ногъ.	Отношеніе окружи. груди къ росту.	Груди. коэффи-	ПРИМЪЧАНІЯ: «МЕТАНІЯ:
$27^{1}/_{2}$, 161	$28^{1}/_{2}$ $0,167$	31 0,182	34+ 44	20 77	0,535	148	Восиал. надкости. Питаніе хорош. Родители здоровы,
$\frac{26^{1}/_{2}}{1,160}$	27 0,163	$29^{1}/_{2}$ $0,178$		86 7408	0,484	143	Свищъ прям. кишки. Питаніе хорош. Мать умерла отъ чахотки.
$25\frac{1}{2}$, 158	$25^{1}/_{2}$ $0,158$	$30^{1}/_{2}$ $0,189$		00 00	0,521	131	Съуженіе моченст. кан. Питаніе посред. Отецъ умеръ.
27 ,152	$28^{1}/_{2}$ $0,164$		34 ¹ / ₂ +	707787	0,533	139	Ушибъ нальца. Питаніе хорош. Роди- тели здоровы.
$\frac{27^{1}/_{2}}{,161}$	$29^{3}/$ $0,175$	0,170	35+ 43	887002	0,550	146	Переломъ малаго берца. Питаніе хорош.
$\frac{26^{1}/_{2}}{,162}$	$27^{1}/_{2}$ $0,168$	30	32+ 42	salves	10,571	134	Флегмона. Питаніе оч. хорош. Мать умерла недавно.
$26^{1/2}$		30 0,173	35+ 42	68/2/108	0,533	140	Рван. рана руки. Въ остали. здоровъ. Родители здоровы.
26 ,156	27 0,162	31 0,186	32+ 43 ¹ / ₂	remas	0,566	119	Труп. зараженіе Питаніе посред. Отецъ умеръ не отъ чахотки.
$24^{1/2}$	$26^{1}/_{2}$ $0,165$	29 0,181	$\frac{32+}{43^{1}/_{2}}$	(A) (B) (B)	0,515	0,141	Флегмона. Питаніе посред. Родители здоровы.
25 ,152	27 0,164	28 0,170	$\frac{134+}{41^{1}/_{2}}$	13 W 24	0,536	120	Флегмона. Питаніе посред. Родители недавно умерли.
28 ¹ / ₂ ,163	$29^{1}/_{3}$ $0,169$	30 0,171	33+ 431/2	1777	0,554	133	Флегмона. Питаніе оч. хорошее.
27 ,164	$28^{1}/_{2}$ $0,173$		$\frac{32^{1}/_{2}+}{42^{1}/_{2}}$	88 86	0,554	146	Воспал. уха. Питаніе посред. Родители здоровы.
26 ¹ / ₃ ,165	$27^{1}/_{2}$ $0,171$	30 0,187	$30+42^{1/2}$	96,1,99	0,565	145	Ногтовда. Питаніе посред.
25 ,156	$27^{1}/_{2}$ $0,171$	30 0,186	30+ 40 ¹ / ₂	SE VISE	0,529	129	Вывихъ плеча. Питаніе посред. Отецъ умеръ недавно.
28 ,166	$29^{1}/_{2}$ $0,175$	28 0,166	32+ 43	18 28	0,565	134	Ревматизмъ. Питаніе хорошее.
29 ¹ / ₂),176	31 0,185	$ \begin{array}{c} 29^{1/2} \\ 0,176 \end{array} $	133+ 421/2	8 =8	0,585	151	Абсцессъ. Сложеніе аттлетическое. Родители здоровы.
$\frac{26^{1}/_{2}}{0,163}$	28 0,172	30 0,185		06 1,498	0,558	149	Ушибъ головы. Питаніе хорошее Роди-
24),146	26 0,159	0,180	32+ 40	88 7/4	0,541	127	Абцессъ. Питаніе хорош. Отецъ умеръ не отъ чахотки.
28),172	30 0,184	28 0,172	32+ 39	98 7/11	0,541	146	Съужение моченси, кан. Питание посред.
$\frac{26^{1}/_{2}}{0,152}$	$27^{1}/_{4}$ $0,157$	33 0,190	$32+40^{1}/_{2}$	88 88	0,510	140	Ушибъ лица. Питаніе посред. Отецъ умеръ недавно
28 0,169	$\begin{array}{c} 29^{1}/_{2} \\ 0,178 \end{array}$	28 0,169	32+ 43 ¹ / ₂	881/1/81	0,549	151	Абсцессъ. Питаніе хорошее. Мать умер- ла недавно,
25 0,153	$\begin{array}{c} 27^{1}/_{4} \\ 0,167 \end{array}$	$0.27^{1}/_{2}$ 0.169			10,529	138	Абсцессъ. Питаніе хорошее. Родители здоровы.
26 ³ / ₄ 0,155	29 0,168	31 0,179	35 ¹ / ₂ + 48	81	0,539	eub.	Воспал. янчка. Питаніе очень хорош. Родители здоровы.
26 0,151	$26^{3}/_{4}$ $0,155$	$27^{1}/_{2}$ $0,160$		80	0,466	126	Язва голени. Въ ост. здоровъ Мать умерла не отъ чахотки.
26 ¹ / ₂ 0,153	27 ¹ / ₃ 0,158	$29^{1}/_{2}$ $0,170$	$32^{1/2} + 44^{1/2}$	791/2	0,508	146	Ушибъ бедра. Питапіе оч. хорош. Ро- дители єдоровы.
100000							

-						10/10/10	1	
Ŋž	Имя, фамилія, возрастъ, званіе, занятіе, мъсто рожденія и жительства.	Въсъ тъла из фунт.	Рость въ сант.	Окружность груди въ сант.	Верхн. сагитт. діам.	Среди. Сагитт. діам.	Нижн. сагитт. діам.	Біакроміальн. ліам.
	А. В-гъ, 33 л., Выборгской губ. 5 л. въ Петербургъ, отставной офицеръ.	080	177	921/2	14 0,079	$18^{1}/_{2}$ $0,104$	$21^3/_4$ $0,122$	
100	Г. Г—въ, 33 л., Екатеринославской губ., 2 г. въ Петербургъ, врачъ.	1684	1801/2	991/2	0,095	$\frac{20^{3}}{0,114}$	$\frac{22^{1}/_{4}}{0,123}$	
101	М. Н-въ, 28 л., крест. Вологодской г., хлъбонашецъ.	198	169	991/2	15 ¹ / ₄ 0,090	$20^{1/2}$ $0,121$	23 0,136	37
102	В. С—въ, 27 л., Ярославскій мѣщан., 17 л. въ Петербургѣ, тракт. слуга.	1886.	1701/2	87	$\frac{14^{1}/_{2}}{0,085}$	18 ³ / ₄ 0,109	$20^{1}/_{2}$ $0,120$	
103	А. А-въ, 21 г., крест. Тверской губ., 8 м. въ Петербургѣ, на пряд. фабр.	650	1561/2	831/2	14 ¹ / ₄ 0,091	$17^{1}/_{2}$ 0,111	18 ³ / ₄ 0,119	34
104	П. А-въ, 26 л., кр. Костромск. губ., 10 л., въ Петербургъ, плотникъ		1591/2	851/2	$14^{3}/_{4}$ $0,092$	18 ¹ / ₄ 0,114	10 miles	35
105	Н. Х—нъ, 28 л., кр. Вологодской губ., 13 л. въ Петербургѣ, ледоколъ	(885)	1601/2	891/2		$18^{1/2}$ 0,115	$20^{3}/_{4}$ $0,129$	34
106	 А. Θ-въ, 30 л., кр. Псковской губ., 1 г. въ Петербургъ, на бискв. фабр. 	898,	164	911/2	15 0.091	20 0,121		35
107	О. Б-въ, 23 л. кр. Ярославской губ., 12 л. въ Петербургъ, торговецъ	o are	173	88	14 ¹ / ₂ 0,083	18 ³ / ₄ 0,108	20 ¹ / ₄ 0,117	34
108	П. Х-въ, 33 л., Петерб. двор., чинов.	888	1731/2	84	15 ¹ / ₂ 0,089	19 ³ / ₄ 0,113	20 ¹ / ₂ 0,118	38
109	К. И—въ, 35 л., кр. Костромской г., 18 л. въ Петербургъ, плотникъ	-000	1771/2	96	15 0,084	193/4		31
110	А. II—въ, 32 л., Костромской губ., 15 л. въ Петербургъ, печникъ	100	153	801/2	THE PERSON NAMED IN	171/4	$19^{1}/_{2}$ $0,127$	34
111	В. Е-въ, 22 л. Петеро. мѣщ. плотникъ.	565	1661/2	901/2	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	17 0,102	19 ¹ / ₂ 0,117	3'
112	В. А-въ, 20 л., кр. Тверской губ., 4 г. въ Петербургв, конюхъ	996.	1681/2	851/2		17	4 10 10 10	3',
113	А. Е—въ, 25 л. кр. Калужской губ., 2 м. въ Петербургъ, извошикъ	500	162	84	13 0,080	151/2	17 ¹ / ₂ 0,108	3
114	В. 3—нъ, 27 л., кр. Новгородской губ., 3 г. въ Петербургѣ, маляръ	- 080	164	89	14 0,085	171/4	20 0,121	3
115	Т. С-въ, 34 л., кр. Тверской губ. 4 м. въ Петербургъ, булочникъ	880	1661/2	90	$14^{1/2}$ 0,087	17 ¹ / ₄ 0,103	19 ¹ / ₄ 0,115	3
116	Я. С—нъ, 23 л., кр. Тверской г., 4 г. въ Петербургъ, слесарь	116	1571/2	83	13 ⁸ / ₄ 0,087	16 ¹ / ₄ 0,104	17 ¹ / ₂ 0,111	3
117	И. Т—въ, 23 л., кр. Тверской губ., 2 г. въ Петербургъ, дворникъ	113	1711/2	861/2	15 0,087	19 ¹ / ₄ 0,112		3/4
118	Е. Г—въ, 28 л., кр. Новгородской г., 5 м. въ Петербургъ, служит.	010	168	92	14 ¹ / ₂ 0,086	18 ¹ / ₂ 0,110	$20^{1}/_{2}$ $0,122$	3
119	Д. Г—ръ, 23 л., мѣщ. Виленской губ., шапочникъ	816	1631/2	811/2		18 ¹ / ₂ 0,113	10000	3
120	В. Ф-въ 28 л., кр. Ярославской губ., 13 л., въ Петербургѣ, маляръ	529	1721/2	961/2	$16^{1}/_{2}$ 0,095	$20^{1}/_{2}$		3/,
121	В. В—въ, 20 л., мѣщ. Новгородской г., 3 г. въ Петербургъ, хлѣботорговецъ.	151	1751/2	91	15 ¹ / ₄ 0,086	$19^{1}/_{2}$ 0,111	$21^{1}/_{2}$ $0,122$	3/2
122	Д. П-въ, 27 л., крест. Тверской губ	135	164	891/2	14 ¹ / ₄ 0,086	18 0,109	19 ¹ / ₄ 0,117	8
123	торговецъ	148	162	861/3	0,086 14 0,086	171/2	183/4	50
	The state of the s			23	0,0001	0,100	0,115	

The state of	NEW T						
діам.	Нижн. поперечн. діам.	Продольный діам.	Длина рукъ плечо+предплеч.	Длина ногъ.	Отношеніе окружн груди къ росту.	Грудн. коэффи- ціентъ.	ись обиже отрасть замень сам ПРИМЪЧАНІЯ.
28 ,158		33 ¹ / ₂ 0,189	45	68,410	0,522	133	Питаніе оч. хорош. Родители умерли отъ порока сердца.
28 ,155	$29^{3}/_{4}$ $0,164$	31 ³ / ₄ 0,175	37+ 47	26 7/3	0,551	134	Питаніе оч. хорош. Родители, брать и сестра умерли отъ бугорчатки.
$28^{1}/_{2}$	29 ¹ / ₄ 0,173		35+42	2 2 98	0,558	127	Ушибъ колѣна. Въ ост. здоровъ. Роди- тели умерли
26 ¹ / ₄	28 0,164	$29^{1}/_{2}$ $0,175$	29 ¹ / ₂ +	761/2	0,510	137	Съужение моченси, кан. Питание посред.
26 ¹ / ₄	26 ¹ / ₄ 0,167	27 0,172	32+ 43	70	0,533	140	Рван. рана пальца. Питаніе хорош. Родители здоровы.
25 156	$27^{1}/_{2}$ $0,172$	$\frac{28^{1}/_{2}}{0,178}$	34+ 40	69	0,536	138	Камень моч. пуз. Питаніе хорошее Мать умерла отъ чахотки.
$\frac{16^{1}}{163}$	27 ¹ / ₄ 0,169	$29^{1}/_{2}$ $0,183$	32+ 40	72	0,557	131	Ушибъ щеки. Питаніе хорош. Родители здоровы.
8 170	30 ¹ / ₄ 0,184	29 0,176	32+ 42 ¹ / ₂	711/2	0,557	144	Рван. рана. Питаніе оч. хорош. Отецъ умеръ недавно.
$5^{1/2}$	$\frac{26^{1}/_{2}}{0,153}$	$33^{1}/_{2}$ $0,193$	35 ¹ / ₂ +	81	0,508	131	Язва голени. Питаніе хорош. Отецъ умеръ недавно.
51/2 146	26 ¹ / ₄ 0,151	32 0,184	30+ 41 ¹ / ₂	83	0,484	128	Язва голени. Питаніе хорош. Родители умерли не отъ чахотки.
8 ¹ / ₂ 160	30 ¹ / ₃ 0,171	33 0,185	34+ 45	59 8 77	0,540	137	Нарывъ. Питаніе хорошее Отецъ умеръ недавно.
$\frac{2^{1}/_{2}}{147}$	26 0,169	29 0,189	32+ 41	55/1/82	0,526	133	Грыжа Иптаніе хорошее.
5 ¹ / ₄ 151	$27^{1}/_{2}$ $0,165$	$32^{1}/_{2}$ $0,195$	32+ 40	770	0,543	1417	Рубл. рана ноги. Питаніе хорошее.
6 ¹ / ₂ 157	$\frac{27^{3}}{0,164}$	30 0,178	32+ 41	22 94	0,507	146	Переломъ больш. берца. Питаніе посред. Родители здоровы.
5 ¹ / ₄ 155	$26^{1}/_{2}$ $0,163$	$29^{1}/_{2}$ $0,182$	33+	810,18	0,501	151	Переломъ (сросш.) м. берца. Пит. по- средст. Мать умерла недавно.
$\frac{6^{1}/_{2}}{161}$	28 ¹ / ₄ 0,172	27 0,164	34+	88 72 08	0,542	141	Переломъ мал. берца. Въ ост. здоровъ. Отецъ умеръ недавно.
71/ 163	28 0,168	31 0,186	35+	28 3413	0,540	145	Катарръ моч. пуз. Питаніе оч. хорош. Отець умерь отъ дряхл.
5 ¹ / ₂ 161	27 0,171	$27^{1}/_{2}$ $0,174$	0,0	34 or 82	0,526	154	Ожогъ. Питаніе посред. Родители здоровы.
7 ¹ / ₄ 158	31 ¹ / ₄ 0,182	32 ¹ / ₂ 0,189	34+ 45	55 56	0,562	149	Ушибъ колена. Питаніе оч. хорош.
7 ¹ / ₂ 163	29 ¹ / ₄ 0,175	29 0,172	30+ 42	975	0,547	144	Иереломъ предплечія. Питаніе оч. хо- рошее Отецъ умеръ отъ дряхл.
4 146	$25^{1}/_{2}$ $0,155$	0,177	33 ¹ / ₂ +	18 414	0,498	134	Нарывъ. Интаніе хорош. Мать умерла отъ водянки.
7³/₄ 160	29 0,168	30 0,173	29 ¹ / ₂ +	BB 118	0,559	132	Переломъ лодыж. голени. Питаніе оч. хорош. Родители здоровы.
5 ³ / ₄ 146	28 0,159	$ \begin{array}{c} 30^{1}/_{2} \\ 0,173 \end{array} $	33+ 43 ¹ / ₂	81	0,518	130	Conv. p. Syphil. Питаніе посред. Отецъ умеръ.
8 170	$ \begin{array}{c} 28^{1}/_{2} \\ 0,173 \end{array} $	0,182	32 ¹ / ₂ +	741/2	0,545		Conv. p. Syphil. Питаніе хорош. Роди- тели здоровы.
5 ¹ / ₂ 157	27 0,166	29 ¹ / ₂ 0,182	32+ 39 ¹ / ₂	741/2	0,533	144	Conv. p. Syphil. Питаніе хорош. Роди- тели умерли.

_	the same of the sa	and the same			Maria Company		NO VER	
Ne.	Имя, фамилія, возрастъ, званіе, занятіе, мѣсто рожденія и жительства.	Вѣсъ тѣла въ фунг	Рость въ сант.	Окружность груди въ сант.	Верхи. сагитт. діам.	Среди. сагитт. діам.	Нижи. сагитт. дам.	Біакромівльн. діам.
124	И. Б-въ, 22 л., кр. Костромской г., 2 г. въ Петербургъ, водопроводчикъ.	14500	01661/2	85	14 ¹ / ₃ 0,087	17 ³ / ₄ 0,106	18 ³ / ₄ 0,112	
125	В. С-въ, 24 л., кр. Тверской губ. 18 л. въ Петербургъ, коробочникъ	148	1561/2	92	$14^{1}/_{2}$ $0,092$	18 0,115	201/4	35
126	Р. Р- въ, 33 л., кр. Калужской губ., 6 л. въ Петербургѣ, торговецъ	1571/2	0162	93 🖭	$14^{1}/_{2}$ 0,089	17 ¹ / ₂ 0,108	191/2	341/
127	В. Д-нъ, 27 л., вр. Новгородской г.,	185	1651/2	91	$14^{1}/_{2}$ 0,087	17 ³ / ₄ 0,107	19 ¹ / ₂ 0,111	37
128	В. Ф-нъ, 20 л., кр. Тверской губ. 6 л. въ Петербургъ, сапожникъ	145	162	89	$14^{1}/_{2}$ 0,089	18 0,111	19 ¹ / ₄ 0,118	34
129	В. Ш—нъ, 20 л., кр. Архангельской губ. 10 л. въ Петербургѣ, извощикъ.	165	0170 8	86	15 ¹ / ₄ 0,089	$\frac{19^{1}/_{2}}{0,114}$	201/2	37
130	К. К—въ, 23 л., кр. Рязанской губ., 14 л. въ Петербургъ, печникъ	138	0159 😭	84	14 ³ / ₄ 0,086	17 0,106	183/4	35
131	А. А-въ, 20 л., кр. Ярославской г., 7 л. въ Петербургъ, обойщикъ	133	1561/2	811/2	0,089	16 ³ / ₄ 0,107	17 ¹ / ₂ 0,111	
132	Е. К-о, 35 л. кр. Кіевской губ., 3 г въ Петербургъ, на судостр. заводъ .	205	163	97	$\frac{16^{1}/_{2}}{0,101}$	19 ¹ / ₂ 0,119	21 ¹ / ₄ 0,130	
133	С. К-въ, 33 л., мѣщ. Тверской губ., 1 г. въ Петербургѣ, позолотчикъ.	155	158	891/2	14 0,088	0,110	0,121	35
134	В. П-въ, 20 л., мѣщ. Петербургскій, коробочникъ	133	159	77	$12^{3}/_{4}$ 0,080	15 ³ / ₄ 0,099	17 ¹ / ₄ 0,108	
135	И. Б-въ, 21 г., мѣщ. Ярославской г., 2 л. въ Петербургѣ, парикмахеръ	127	1551/2	821/2	$12^{3}/_{2}$ $0,081$		0,118	
136	И. С-нъ, 21 г. кр. Ярославской губ., 2 г. въ Петербургъ, трактир. слуга.	125	157	76	0,084		17 ³ /, 0,113	
137	А., 29 л., апт. помощ. Ковенской губ., 7 л. въ Петербургъ	181)	172	941/2	0,090		0,119	37
138	С. К—нъ, 27 л., мѣщ. Ковенской губ., 12 л. въ Петербургѣ, портной	142	161	85	0,091	$0.18^{1}/_{2}$ 0.114	20 0,124	35
139	П. П-ій, 29 л., Петербургскій міщ. сапожникъ	173 8,	169	88	0,088	18 ¹ / ₂ 0,109	19 ¹ / ₂ 0,115	
140	Н. М—въ, 21 г., мѣщ. Московскій г., 4 г. въ Петербургѣ, портной	132	1711/2	821/2	0,088		19 ¹ / ₄ 0,112	
141	С. Н -въ, 21 г., кр. Тверской губ. 2 г. въ Петербургъ, обойщикъ	120	164	82	13 ¹ / ₄ 0,080	1000	0,115	_
	Н. К-нъ, 27 л., кр. Новгородской г., дровокатъ		155	86	14 0,090	18 ¹ / ₂ 0,119	20 ¹ / ₄ 0,130	
	Т. Н-въ, 26 л., кр. Петербургской г., кухонный мужикъ		1671/2		14 ¹ / ₄ 0,086	0,108	0,119	
	П. Л—нъ. 23 л., кр. Тверской губ., 7 л. въ Петербургъ, кухон. мужикъ		1711/2	87	13³/, 0,080		18³/₄ 9,107	
	М. Б-въ, 25 л., кр. Тверской г., 12 л. въ Петербургъ, бронзовщикъ .		1611/2		14 ³ / ₄ 0,091	0,108	19 0,117	
	П. А—нъ, 32 л., кр. Петербургской губ., 1 м. въ Петербургъ, кузнецъ.		1581/2	1	0,091	0,116	$20^{1}/_{2}$ 0,129	
	Я. Г-въ, 29 л., Петерб. мѣщ. извощ.		170		0,091		0,126	
148	П. И-въ, 28 л., Петерб. мъщ. типогр.	172	1711/2	901/2		0,107	0,123	

1						W.	Mail Carlotte Control of the C
діам.	Нижн. поперечн. діам.	Продольный діам.	Длина рукъ плечо+предплеч.	Длина ногъ.	Отношеніе окружн. груди къ росту.	Грудн. коэффи- ціентъ.	примъчания.
4 ¹ / ₄ 145	27 0,162	23 0,168	32 ¹ / ₂ +	771/2	0,510	144	Conv. р. Syph. Питаніе удовл. Родители здоровы.
6 166	27 ¹ / ₄ 0,174		30+ 38 ¹ / ₂	691/2	0,587	135	Conv. р. Syph. Питаніе хорош. Отецъ умерь отъ дряхлости.
6 160	27 0,166	30 ¹ / ₂ 0,188	32 ¹ / ₂ + 40	72	0,574	138	Conv. p. Syph. Питаніе оч. хорош. Ро- дители умерли.
6 ³ / ₄ 161	29 0,175	$30^{1}/_{2}$ $0,184$		79	0,549	149	Conv. p. Syph, Питаніе оч. хорош. Ро- дители здоровы.
5 155	$27^{3}/_{4}$ $0,171$	$28^{1}/_{2}$ $0,175$	31 ¹ / ₂ + 42	741/2	0,549	144	Conv. p. Syph. Питаніе хорош.
6 152	27 0,158	32 0,188	34+ 44	771/2	0,505	132	Шанкръ. Питаніе хорошее. Отецъ умеръ недавно.
5 ³ / ₄ 161	$26^{1}/_{2}$ $0,166$	30 0,188	30+ 40 ¹ / ₂	731/2	0,528	141	Syphil. Питаніе посредств. Родители здоровы.
$\frac{2^{1}/_{2}}{143}$		30 0,191	31+ 40	70	0,520	143	Syphil. Питаніе посред, Родители здо- ровы.
7 ¹ / ₄ 167	$29^{3}/_{4}$ $0,182$	30 0,184	34 ¹ / ₂ + 42	75	0,595	140	Conv. p. Syph. Питаніе оч. хорош. Ро- дители. умерли.
$6^{3}/_{4}$ 169	$28^{1}/_{2}$ $0,180$	0.193	32 ¹ / ₂ +	711/2	10,566	148	Conv. р. Syph. Питаніе хорош. Мать умерла отъ чахотки.
14 150	$24^{1}/_{2}$ $0,154$		1.4	73	0,484	142	Syphil. Питаніе посред. Отецъ умеръ отъ воси. въ легкихъ.
$4^{1}/_{2}$ 157	26 0,167	0,183	$31^{1}/_{2}+$ $38^{1}/_{2}$	- A			Syphil. Питаніе посредств. Отецъ умеръ отъ чахотки.
144	23 0,146	0,191	39	731/2	0,484		Syph. Питаніе посред. Отець умерь оть чахотки.
18 ,162		30 0,174	36 ¹ / ₂ +	811/2	0,549	141	Conv. р. Syph. Питаніе оч. хорош. Ро- дители здоровы.
1000000	26 ¹ / ₄ 0,163	0.00	31+ 41	751/2	0,527	131	Conv. p. Syph. Питаніе хорош. Роди- тели здоровы.
BECOME AND A	0.271/		12	8877 78	0,520		Syphil. Huranie xopomee and the toll wanted and array of order to a root
,134	0,145			00791/2	0,481	130	Conv. p. Syph. Питаніе посред. Отець умеръ не отъ чахотки.
	0,146		32+	2879 01	0,500	126	Syphsl. Питаніе посред. Отець умерь отъ бѣлой горячки.
26 ,167			31+	865	10,554	132	Conw. р. Syph. Питаніе хорош. Роди- тели умерли недавно.
26 ,155		0,179	0.421/2				Conv., p. Syphil, Ilutanie xopom. I 801
28 ¹ / ₂ ,166	0,166	$28^{1}/_{2}$ $0,166$	100000000000000000000000000000000000000			.dTE	Syphil. Питаніе хорош. Родители здо-
25 ,154		10,182					Syphil Питаніе хорош. Родители здо-
,151		0,182				. 1	Con. p. Syphil. Питаніе хорошее. Ро-
25 ,147			33+	78 71		. 4	Syphilis. Huranie удовлетворит. II 271
,148	26 0,151	0,186		791/2	10,523		Conv. p. Syphll. Интан. оч. хорош. Ро- дители умерли не отъ чахот.

		No of the		197			41 119	
N≥	Имя, фамилія, возрастъ, званіе, занятіе, мѣсто рожденія и жительства.	Вѣсъ тѣла въ фунт.	Ростъ въ сант.	Окружность груди въ сант.	Верхи. сагитт. діам.	Средн. сагитт.	Нижи. сагитт. діам.	Біакроміальн. діам.
149	А. Б—въ, 32 л., кр. Костромской г., хлъбопашецъ	16110	1621/2	90	15 0,092	18 ³ / ₄ 0,115	20 ³ / ₄ 0,127	
150	В. М-въ, 20 л., кр. Новгородской г., обойщикъ	14436.	1621/2	871/2	$\frac{13^{1}/_{2}}{0,083}$		18 0,110	371/
151	Ф. Б-въ, 21 г., кр. Воронежской г., 5 м. въ Петербургѣ, лакей	1 178	1581/2	801/2	13 ¹ / ₂ 0,085		$19^{1}/_{2}$ $0,123$	
152	А. К-въ, 26 л., кр. Ярославской г., 16 л. въ Петербургъ, маркеръ	153	0167	881/2	0.086		$21^{1}/_{2}$ $0,128$	
153	В. Ч-въ, 27 л., дворян. Пет., агрономъ	151	1671/2	84	$14^{1}/_{2}$ $0,086$		18 0,107	38
154	П. К-нъ, 21 г., кр. Московской губ., 2 г. въ Петербургъ, чернорабочій.	1791/2	01741/2	92 –	16 ¹ / ₄ 0,093		$21^{1}/_{2}$ $0,123$	
155	А. Р-съ, 29 л., кр. Петербургской, переплетчикъ	17828	0162	921/2	$0.15^{1}/_{2}$ 0.095		21 ³ / ₄ 0,134	
156	С. С—въ, 27 л., кр. Ярославской губ. 2 г. въ Петербургъ, мъдникъ	1 028	159	891/2	1115	$20^{1}/_{2}$ $0,128$	221/2	
157		2 500	167	861/2	14 ¹ / ₄ 0,085	171/2	$19^{1}/_{2}$ $0,117$	36
158	П. Л-въ, 20 л., кр. Новгородской г., 5 м. въ Петербургъ, больн. служит.	1 908,	1671/2	86	14 ³ / ₄ 0,088	181/4	20'	36
159	Д. Г-нъ, 21 г., кр. Костромской г., 8 л. въ Петербургъ, бондарь	148	1601/2	87	13 ³ / ₄ 0,085	171/4	19	36
160	С. С-въ, 20 л, кр. Псковской губ., 2 г. въ Петербургѣ, чернорабочій.	178	169	92 -	14 ¹ / ₂ 0,085	19	$20^{1}/_{2}$ $0,121$	38
161	Н. А-въ, 31 г., кр. Новгородской г., 1 м. въ Петербургъ, больн. служ.	1884	167	90	100000000000000000000000000000000000000	08181/2	8.21	36
162	А. Е-въ, 32 л., кр. Московской губ., 8 л. въ Петербур., на бумпряд. фаб.	1010	1691/2	90 —	$14^{1}/_{2}$ $0,085$	0.19 0,112	201/4	37
163	А. О-нъ, кр. Ярославской губ. 6 л. въ Петербургъ, печникъ	. 527	1681/2	90 +	14 ¹ / ₂ 0,086	181/2	203/4	37
164	П. К—нъ, 23 л. кр. Ярославской губ., род. въ Петербургѣ, на бумаж. фаб.	153	0167	831/2		18	2.00	31
165	И. Г-въ, 25 л., кр. Новгородской г., 18 л. въ Петербургъ, дворникъ	165	01781/2	96	16 0,089	21 ¹ / ₄ 0,119	22 ³ / ₄ 0,127	38
166	К. Т. 24 л., лифляндской губ., 1/2 г. въ Петербургъ, типографщикъ	17500	0170 8	89	15 ¹ / ₄ 0,089	19 ¹ / ₄ 0,113	21 0,123	36
167	М. Г-кій, 31 г., кр. Прославской г., 9 л. въ Петербургъ, пожарн. ком.	208	189	981/2	17 0,089	213/4	22 ³ / ₄ 0,120	38
168	Д. В—въ, 33 л., кр. Тамбовской губ., 2 г. въ Петербургъ, швейцаръ	138	160	811/2	13 ² / ₄ 0,085	17 ¹ / ₄ 0.109	18 ³ / ₄ 0,117	32
169	А. С—въ, 28 л., кр. Вологодской губ., 6 м. въ Петербургъ, гвард. солдатъ.	189	1761/2	100	15 0,084	191/2	20 ¹ / ₄ 0,120	40
170	А. М—въ, 25 л., кр. Вятской губ. 3 г. въ Петербургъ, гвард. солдатъ	182	174	96	15 ¹ / ₄ 0,087	19 0,109	19 ¹ / ₂ 0,112	40,
171	В. П-въ, 27 л., кр. Вятской губ., 4 г. въ Петербургъ, гвард. солдатъ	162	1711/2	891/2	13 ¹ / ₂ 0,078	16 0,093	18 ¹ / ₄ 0,106	38
172	П. М—въ, 24 л., крест. Вологодской губ., 2 г. въ Петербургъ, солдатъ.	149	0167	87	13 ¹ / ₂ 0,080	08171/3	19 ¹ / ₃ 0,115	37
173	И. С-въ. 22 л., мѣщ. Московской г., 2 м. въ Иетербургѣ, гвард. солдатъ.	166	1711/2	90	15 0,087	183/4	203/4	34
							Dec Salaria	

Нижи. поперечи. діам. Продольный діам. Длина рукъ плечо+предплеч. Длина ногъ. Стношеніе окружи. груди къ росту. Груди. коэффи- ціентъ. У Б	HIA.
1/4 27 30 33+ 74 0,553 130 Couv. р. Syph. Интаніе 661 0,166 0,184 41	
1 27 ¹ / ₂ 29 ³ / ₄ 32+ 75 10,538 153 Syphilis, Интаніе удовл. 160 0,169 0,183 40 ¹ / ₂	Родители здо-
26 ¹ / ₂ 28 ¹ / ₂ 31 ¹ / ₂ + 71 ¹ / ₂ 0,507 136 Syphil. Питаніе посред. умеръ.	Отецъ давно
1 ¹ / ₄ 27 ¹ / ₄ 32 34+ 0,529 127 Conval p. Syph. Питаніе х 57 0,163 0,191 41 ¹ / ₂ ли здоровы	сорош. Родите-
; 26 ¹ / ₂ 31 ¹ / ₄ 33+ 76 ¹ / ₂ 0,505 147 Conv. р. Syph. Питаніе у 35 0,184 42	
5 ³ / ₄ 27 ¹ / ₂ 32 ³ / ₄ 35+ 81 0,527 128 Syphil. Интаніе хорош. 10,157 0,187 42 ¹ / ₂ 42 ¹ / ₂	aru .1 8
3 ¹ / ₂ 28 ¹ / ₂ 29 ¹ / ₄ 32+ 7(1/ ₂ 0,570 131 Syphil. Питаніе удовл. 163 0,175 0,180 41	
5 ¹ / ₂ 27 ¹ / ₄ 28 ¹ / ₂ 32+ 74 ¹ / ₂ 0,562 121 Syphil. Интаніе удовл. 160 0,171 0,179 39 ¹ / ₂	a fiems
5 ¹ / ₂ 26 ¹ / ₄ 31 ¹ / ₂ 31+ 75 0,517 135 Syphil. Haranie xopomee. 152 0,157 0,188 41 ¹ / ₂	2 1. 10
5 26 ¹ / ₂ 31 ¹ / ₂ 34 ¹ / ₂ 34 ¹ / ₂ 3 133 Здоровъ. Интаніе хорош. 149 0,158 0,189 38 ровы. Питаніе хорош.	aa .a 8
5 27 ¹ / ₂ 29 31+ 72 0,542 145 Syphil Питаніе хорош. 155 0,171 0,180 41 76 ¹ / ₂ 29 31 ² / ₄ 35+ 76 ¹ / ₂ 0,544 141 Conval р. Syphil. Питан	
162 0,172 0,187 39 дители здоровы. 6 ¹ / ₂ 28 ³ / ₄ 32 ¹ / ₂ 33+ 0,538 137 Здоровъ Интаніе хорошее	## .7 8
158 0,172 0,194 45 6 ¹ / ₂ 28 31 33+ 78 0,530 138 Couv. р. Syph. Интаніе	TR T E
154 0,165 0,182 43 тели умерли. 19 154 154 154 155 155 155 155 155 155 155	H #4 .1
163 0,163 0,181 43 1 24 30 ¹ / ₂ + 78 0,500 120 Syphil. Питаніе хорошее I	2 1. 85
125 0,143 0,182 41 ли недавно. Питаніе оч. хор	ош. Родители
152 0,158 0,173 43 гдоровы. гдоровы. 51/2 271/2 34 33+ 0.523 131 Syphil. Питаніе оч. хо	рош. Родители
150 0,161 0,200 41 здоровы. 3доровы. 3	. Отецъ умеръ
148 0,156 0,186 48 4 24 ³ / ₄ 30 ¹ / ₂ 30+ 67 ¹ / ₂ 0,509 132 Syphil. Питаніе посред. І	Родители умер.
19 31 ¹ / ₂ 33 ¹ / ₂ 37 ⁺ 82 ¹ / ₂ 0,566 156 Трипперъ. Питаніе оч. х 3доровы.	орошее. Роди-
17 ¹ / ₄ 27 ³ / ₄ 32 ¹ / ₄ 36+ 83 0,551 142 Тришеръ. Питаніе оч. х 156 0,159 0,185 43 ¹ / ₂	орошее. Роди-
18 28 33 33+ 79 0,521 153 Бубонъ. Питаніе удовл. недавно.	Отецъ умеръ
15 ¹ / ₂ 26 ¹ / ₄ 32 ¹ / ₄ 34+ 76 0,520 136 Шанкръ. Питаніе удовлет 152 0,157 0,193 43 ¹ / ₂	

-							1	-
N.	Имя, фамилія, возрастъ, званіе, занятіе, мѣсто рожденія и жительства.	Вѣсъ тѣла въ фунт	Ростъ въ сант.	Окружность груди въ сант.	Верхи. сагитт. діам.	Средн. Сагитт. діам.	Нижн. сагитг. п діам.	STATE OF THE PARTY
174	R. М—въ, 23 л., кр. Петербургской г., гвард. солдатъ, 2 г. въ Петербургъ.	157	1741/2	88	15 ¹ / ₂ 0,088	19 ¹ / ₂ 0,111	20 ¹ / ₂ 0,117	
175	В. К.—ій, 23 л., кр. Люблинской губ., 2 г. въ Петербургѣ, гвард. солдатъ.	177	174	93	14 ¹ / ₂ 0,083	191/2	221/4	3
176	М. К-въ, 22 л., кр. Смоленской губ., 2 г. въ Петербургъ, гвард. солдатъ.	166	1741/2	891/2	(C) (C) (C) (C)	191/2	203/4	3
177	М. О-ръ, 23 л., Лифляндской губ., 1 г. въ Петербургъ, гвард. солдатъ	181	1761/2	911/2	100 PM 100 PM	100000000000000000000000000000000000000	20 0,113	38
178	М. А-въ, 24 л Лифляндской губ., 2 г. въ Петербургъ, гвард. солдатъ	145	171	851/2	14 0,081	$16^{1/2}$ $0,096$	18 ¹ / ₄ 0,106	30
179	У. 3-въ, 24 л., мъщ. Новгородской г., 3 г. въ Петербургъ, гвард. создатъ.	190	169	941/2	15 ¹ / ₄ 0,090	$19^{1}/_{2}$ $0,115$	$21^{1}/_{2}$ $0,127$	
180	В. В-въ, 24 л., кр. Петербургской г., 2 г. въ Петербургъ, гвард. солдатъ.	180	171	941/2	15 ⁸ / ₄ 0,092	$20^{1}/_{2}$ $0,112$	21 ³ / ₄ 0,127	
181	И. Е-въ, 23 л., купеч. сынъ Москов- ской г., 1 г. въ Петерб., гв. солд.	165	1701/2	851/3	0,090	19 0,111	20 ¹ / ₄ 0,118	
182	Д. К-цъ, 23 л., мѣщ. Минской губ., 2 г. въ Петербургѣ, гвард. солдатъ.	204	1761/2	101	16 ¹ / ₄ 0,093	20 ¹ / ₄ 0,114	$22^{1}/_{2}$ $0,127$	
183	А. И-нъ, 25 л. мъщ. Лифляндской г., 3 г. въ Петербургъ, гвард. солдатъ.	160	173	831/2	14 0,081	$17^{1}/_{2}$ $0,101$	18 0,104	38
184	С. П-нъ, 25 л., кр. Пермской губ., 3 г. въ Петербургъ, гвард. солдатъ .	178	1791/2	92	$15^{1}/_{2}$ $0,086$	20 0,111	21 ¹ / ₄ 0,118	
185	Г. К-ръ. 23 л., кр. Радомской губ., 3 г. въ Петербургъ. гвард. солдать.	180	1711/2	94	0,090	19 0,110		
186	Г. К-въ, 23 л., мѣщ. Уфимской губ., 2 г. въ Петербургѣ, гвард. солдатъ.	180	169	94		0,115	0,127	I.
187	С. Г-хъ, 23 л., кр. Пермской губ., 2 г. въ Петербургъ, гвард. солдатъ .			941/2	0,088	20 ¹ / ₄ 0,115		I.
	А. Б-нъ, 23 л., мѣщ. Вятской губ., 2 г. въ Петербургѣ, гвард. солдатъ.		1721/2		0,088	0,110		İ
	Н. П—нъ, 23 л., крест. Ярославской губ., 13 л., въ Петербургѣ, гв. солд.			941/2	0,088			1
	А. Л—въ, 24 л., крест. Виленской г., 3 г. въ Петербургъ, гвард. солдатъ.		174 88		0,086			i
	И. И-въ, 22 л., мѣщ. Новгородской губ., 2 м. въ Петербургѣ, гв. солд.		1761/2		0,086	0,111	21 ¹ / ₄ 0,120	1
	 Я. Г—къ, 21 г., мѣщ. Сѣдлецкой губ., 2 м. въ Петербургѣ, гвард. солдатъ. 	521 2	178			18 0,101	0,117	H
	И. В—нъ, 24 л., крест. Олонецкой г., 3 г. въ Петербургѣ, гвард. солдатъ.		1701/2	1	0,090	0,118		1
	Н. Я-въ, 23 л., Петербургскій мѣщ., гвардейскій солдать	1,566,1	1701/2		0,085		0,120	I
	С. О-ій, 21 г., мѣщ. Варшавской г., 2 м. въ Петербургѣ, гвард. солдатъ.	1.166,	1731/2	10	0,089		0,121	98
	П. Б—въ, 21 г. крест. Уфимской губ., 2 м. въ Петербургѣ, гвард. солдатъ.		1841/2		0,089	0,113	1000	
	Я. К—нъ. 22 л., крест. Вологодской губ., 1 г. въ Петербургѣ, гв. солд.	1 026,	173	e	0,088	0,101	0,109	
198	М. Ш-а, 21 г., крест. Виленской г., 1 г. въ Петербургъ, гвард. солдатъ.	1 826	1771	92./1	0,084	0,107	0,123	3

		1					
дам.	Нижн. поперечн. діам.	Продольный діам.	Длина рукъ илечо+предплеч.	Длина ногъ.	Отношеніе окружн. груди къ росгу.	Груди, коэффи-	Имя, фамилія, возрасть, званіе, зан Ж. КІНАРИМ МИЧІІ место рожденія и мительства.
5 ¹ / ₂ 146	27 ³ / ₄ 0,150	33 ¹ / ₄ 0,190		182	0,504		Чесотка. Питаніе оч. хор. Родит. здор!
7 155	27 0,155	30 0,172	34+ 43 ¹ / ₂	0.771/2	0,534		Здоровъ. Питаніе сч. хорош. Родители
5 143		0/31	331/2+	861/2	0,512	100	Здоровъ. Питаніе хорошее. Родители умерли.
6 ¹ / ₂ 150	28 ¹ / ₄ 0,160	8 33	341/2+	0080 0	0,518	100 000	Здоровъ. Родители здоровы. Н 11 202
6 ¹ / ₂ 154	261/2	8133	31+ 43	781/2	0,500		Питаніе посред. Родители здоровы.
71/4	28 ¹ / ₂ 0,168	291/2	31+	0075 8	10,559		Питаніе оч. хорошее, Родители здоров.
17 ¹ / ₂	0928	31	331/2+	79	0,552	129	Питаніе оч. хорошее. Отецъ ум. недав.
24 ¹ / ₂ ,143	26	321/4	33+	20 181/2	0,501		Питаніе хорошее. Родители здоровы.
28 ¹ / ₂	301/2		136+	841/2	0,572	136	Питаніе оч. хорошее. 20 ди—А. П. 702
26 ¹ / ₂ ,153	271/4	32	36+		0,482	151	Питаніе удовл. Родит. умерли недавно.
27 ,150	228	321/2	35+	80 8	0,512	0.0000000000000000000000000000000000000	Здоровъ. Отецъ умеръ отъ чахотки.
27 ,157	30 ¹ / ₄ 0,176	8133	35+		0,548	50.0000	Питаніе оч. хорош. Мать недав. умер.
27 ,159	281/2	81311/2	341/2+	197807	0,556	133	Питаніе оч. кор. Родители здоровы. 119
26 ¹ / ₄	291/2	31	341/2+	811/2	0,536	134	Интаніе оч. хор. Родители здоровы 219
27	30	311/2	331/2+	79	0,550	146	Питаніе оч. хорош. Родители здоровы.
26 ¹ / ₂	273/4	331/4	35+	80	0,540	131	Упитанъ кор. Мать умерла недавно.
27 ¹ / ₂	271/2	291/2	331/2+	811/2	0,545	134	Здоровъ. Родители здоровы.
26 ¹ / ₂				831/2	0,532	129	Порезн. рана. Оч. хор. упитанъ.
27 0,151	29	31'/2	351/2+	87	0,511	138	Здоровъ. Мать недавно умерла.
271/2	281/2	28	331/2+	74	0,560	133	Оч. хорошо упит. Родители здоровы.
27 0,158	28 0,164	31 0,181	34+ 42	81	0,539	137	Ревматизмъ. Родители здоровы.
27 ¹ / ₂),157	0,167	31 ¹ / ₄ 0,180	34 ¹ / ₂ + 45	841/2	0,524	138	Ревматизмъ. Питаніе удовл. Род. здор.
$\frac{24^{1}}{2}$, $\frac{132}{2}$	$27^{1}/4$ $0,147$				0,523	122	Воси. околоуши. жел. Питаніе посред. Родители здоровы.
25 0,144				83	0,526	139	Вывихъ пальца. Упитанъ хорошо. Мать умерла не отъ чахотки.
25 ¹ / ₂ , 0,143	28 ¹ / ₀ ,160		251/2+		0,521	130	Воси. кол. сочл. Пит. хор. Род. здор.

	- 30							33
Ne.	Имя, фамилія, возрастъ, званіе, занятіе, мѣсто рожденія и жительства.	Вѣсъ гѣла въ фунг.	Рость въ сант.	Окружность груди въ сант.	Верхн. сагитг. діам.	Средн. сагитт. діам.	Нижи. сагитг. діам.	
199	Г. К-въ, 22 л., крест. Вологодской г., 1 г. въ Петербургъ, гвард. солдатъ.	100	1741/2	911/2	15 ¹ / ₄ 0,087	19 ¹ / ₂ 0,111	20 ¹ / ₂ 0,117	
200	М. И-въ, 22 л., крест. Новгородской губ., 1 г. въ Петербургъ, гв. солд.	17185	178	96	16 0,089	$20^{1}/_{2}$ 0,115	$22^{1}/_{2}$ $0,126$	37
201	Н. II—въ, 27 л., крест. Ярославской губ., 1 г. въ Петербургъ, корзинщ.	61201	1591/2	89	$15^{1}/_{4}$ $0,095$	19 0,119		36
202	II. Н—въ, 28 л., мѣщ. Петербургской губ., прикащикъ	1 616		90	$15^3/4$ $0,092$	18 ¹ / ₂ 0,108		L
203	И. П—въ, 35 л., мѣщ. Тверской губ., недавно въ Петербур., токарь по мет.			851/2	15 0,089	18 ³ / ₄ 0,111	$19^{3}/_{4}$ $6,117$	
	Г. А-въ, мѣщ. Петербургской г., 25 л., извощикъ			901/2	15 0,089	19 ³ / ₄ 0,117	0,130	100
	Е. Т—въ, 25 л., кр. Архангельской г., недавно въ Петербургѣ, сапожн.			88	0,085	18 ³ / ₄ 0,110	0,117	200
	И. Г—въ, 30 л., Петербургской мѣщ. почтальонъ	1601.61		1021 2	0,090			
	В. А-въ, 20 л., Петерб. мѣщ, кузнецъ.		1711/2		15 ¹ / ₂ 0,084	18 ¹ / ₂ 0,107	0,128	1
	К. М., 30 л., Финляндск. г., 16 л. въ Петербургъ, столяръ	0.5		91	15 ¹ / ₂ 0,090	0,115	21 ¹ / ₂ 0,125	1
	В. Г-въ, 24 л., кр. Новгородской губ. недавно въ Петербургѣ, плотникъ	QAZ		901/2	0,095		0,130	-
	Ө. М-въ. 24 л. кр. Новгородской г., 1 г. въ Петербургъ, сапожникъ,	1856		96	16 ¹ / ₄ 0,095	19 ¹ / ₂ 0,114 18 ¹ / ₂	170000000000000000000000000000000000000	
	А. И—въ, 28 л., кр. Петербургской г. на бумажной фабрикъ	886,		98	15 ¹ / ₄ 0,089 16 ¹ / ₂	0,108	$ \begin{array}{c} 19^{1}/_{2} \\ 0,114 \\ 22 \end{array} $	
	давно въ Петербургѣ, плотнивъ	1.550	111	30	0,096	0,131	0,128	
1	131 Упитанъ хор, Мать умерла недами		08		8	1,0 81	1:0: 0:1	生物
	134 Заровъ Родители здорови.		8174 10				10,1	The same of
	129 Порван рана Оч. хор. увятанъ.				69 0.45		1,0 86	1
	138 Suppost. Mart netatho ymepia.		78		77 0.41		60 0,1	100
					76 46		100 10	I

28 181 184

0,164 10,181 42

34 0,158 0,199 141,

						18 1	Contract Charles Charles Advantage
III III	поперечи.	й діам.	рукъ предплеч.	Ongle	окружи. росту.	коэффи-	narod Janayga L
DE HENTON	Нижи. пог діам.	Продольный діам.	Длина рукъ илечо+предп	Длина ногъ	Отношеніе окружн груди къ росту.	удн.	. R I Н А Р & М И Ч П
1/2	001/	85	34+	80	0,524	139	ватралятим и пінаджод отрам Оч. хор. упитанъ. Отецъ недавно умеръ.
51 051	0,163 29 ¹ / ₂ 0,165	0,194	34+	86	0,539	131	Хорошо упитанъ и здоровъ.
063	271/2	1293/	8 32+	ae 17 e	0,557	(CHI	Ушибъ колена. Въ остальн. здоровъ. Родители здоровы.
0 60	27 ¹ / ₄ 0,160 25 ³ / ₄	0,182	33 ¹ / ₂ + 42 33+		0,529	ac.)	Свищъ прям. кишки. Интан. хорошее. Катарръ мочев. вуз. Инт. поср. Род. зд.
47	0,153 27	0,178	33+	-	0,538		Флегмона. Въ ост. здоровъ.
57 1/2 50	27	1230	$ \begin{array}{r} 41^{1}/_{2} \\ 33^{1}/_{2} + \\ 40^{1}/_{2} \end{array} $	878	0,517	135	Хорошо упитанъ. Отецъ умеръ недавно.
64	0,181	0,192			0,595		Переломъ мал. берца. Цитаніе оч. хор. Братъ умеръ отъ чахотки.
1/2 48	0,157 26	28	42 35+		0,489		Флюсъ. Въ ост. здоровъ. Род. здоровы. Ушибъ головы. Упитанъ очень хорошо.
31/2 1157	271/2	30	34+	22. 82	10,538	125	Хорошо упитанъ. Родители здоровы.
53/ ₄	0,171	0,179	0.44		0,561		Хорошо упит. Отецъ умеръ отъ дряхл.
164	0,173		31+ 39 33 ¹ / ₂ +		0,535	(000	Ушибъ руки. Въ ост. здоровъ. Здоровъ. Родители здоровы.
160	0,172	0,184	41 41 0,0	88 784			18 H. H—ss. 28 r., sp. Her. r., corr. (rowe)
80 00	91,0,14	22 0,18	15	18728		(-Ha	14 E. H-us, 82 a., sp. Thepenon c., in no us Herepo. cros. (Obyxos. bost
1	50 194 5 0,11	01,0	0.08	01/2 82		(.H	15 С. Л—въ. кр. Тверской губ., 28 л., въ. Петербур., рабоч. (Обух. боль 16 И. А—въ. 29 л., Петерб. мфш., наб
18/2	100 201	181	80,00	41/2 881		y6., 12	циять (тожо)
8 48	, se 201 8 0, 11	8 0,10	15	01/4 87		api lqa	18 К. К.—10, 24 г., Калишев. мъщ., тв солд. 3 г. въ Педербургъ., (тоже
The second second	21.0		0,08	71/3 84	15	6.)	 К. Ж.—въ., 28 л., кр. Тверской г., давно въ Петербургѣ, раб. (Мар. 20 А. Ф.—въ. 38 л., кр. Ярославской г.
8		8 ,0,11	80,0	3 84		see)	давко въ Петербургѣ, слесарь (то 21 А. С.—въ, 20 л., пр. Негерб., рабо
848 E	408	481	0,08	21/1 88	16 16	sin, 12	(Обуховская больнива) делед
	201	19 19	15	16 8	9 17		28 С. 3-вт. 30 л., кр. Новгородской 17 л. вт. Петербургь, расоч. (гож

Чахоточные мужчины

I группа. Больные въ начальномъ стадів развиті

_		-	-	1	T 00	THE STATE OF	
.Ne	Имя, фамилія, возрастъ, званіе, занятіе,	га въ фунт.	ь сант.	ость груди	сагитт.	сагитт.	сагитг.
	мѣсто рожденія и жительства.	Вѣсъ тѣла въ	Poerr Bb	Окружность въ сант.	Верхн. діам.	Средн. с	Нижн. сдіам.
-	Transport a southern engogon to	1000	102 100 71		126	1 1 12	1001
	И. П-къ, 23 л, кр. Подол., г., 2 г. въ Петерб., гв. солд. (кл. пр. Чудн.)			96	16 0.089		0,113
2	I. Д-цъ, 22 л., вр. Волын. г., 1 г. въ Петерб., пъх. солд. (кл. пр. Манас.)		1661/4	911/2	0,093	0,138	21 ³ / ₄ 0,138
3	Д. К-ій, 27 л., кр. Кіевской г., воен. писарь. (Кіевскій госпиталь)	159	0176	86	15 0,085	19 0,107	19 0,100
4	С. Г-къ, 24 л., кр. Полтавской губ., артил. (Кіевскій госпиталь) ,	1411/2	173	86	14 ¹ / ₂ 0,084	20 0,115	$21^{1}/_{2}$ 0,124
5	Н. II—хъ, 27 л., вр. Люблинской губ., 5 л., въ Петерб., солд. (кл. пр. Кошл.)	1421/2	168	871/2	15°/4 0,093	21 0,125	22 ¹ / ₂ 0,133
6	Д. Я-въ, 23 л., кр. Новгор. губ., 2 г. въ Петербургъ, солд. (тоже)	134	1673/4	84	14 ¹ / ₄ 0,084	8 171/2	18
7	Г. Г—чъ, 26 л., кр. Минской губ., 5 л., въ Петербургъ, солд. (тоже) . ,	142	1663/4	90	14 ¹ / ₂ 0,087	19 0,113	201/2
8	А. П—нъ, 27 л., кр. Архангельской г., (кл. пр. Манассеина)	1551/2	1641/2	921/2		20 0,121	21 0,127
9	В. Ф-въ, 23 л., крест. Кіевской губ., солдатъ. (Кіевск. лазаретъ)	688	162	821/2		181/2	191/2
10	К. Т-ко, 24 л., кр. Полтавской губ., солдать (тоже)	195,	0169	86	0,080 15 0,088	$0,114$ $20^{1}/_{2}$ $0,121$	$0,120$ $21^{1}/_{2}$ $0,127$
11	С. Г—въ, 25 л., кр. Тульской г., 4 г. въ Петерб., гв. солд. (Николаев. гос.)		0177	891/2		19 ¹ / ₂ 0,110	20 0,112
12	Ө. М-въ, 23 л., кр. Тверской г., 2 г.		1701/2	87	14 ¹ / ₂ 0,082	183/4	191/2
13	въ Петербургѣ, гв. солд. (тоже) П. В-въ, 23 л., кр. Пет. г., солд. (тоже)	1521/2	164	88	141/2	19	211/4
14	Е. И-въ, 32 л., кр. Тверской г., дав-	132	158	91	0,088	0,115	0,129
15	но въ Петерб. стол. (Обухов. больн.) С. Л—въ, кр. Тверской губ., 23 л., дав.	141	1701/2	82	0,099	0,139	0,148
16	въ Петербур., рабоч. (Обух. больн.) И. А—въ, 29 л., Петерб. мѣщ., набор-	133	1631/2	821/2	0,085	0,105	0,114
17	щикъ (тоже)	123	1641/2	831/2	0,087	0,110	0,119 20 ¹ / ₂
18	3 г. въ Пет. солд. (Николаев. госп.) К. К-ій, 24 л., Калишск. мѣщ., гвар.	145	1801/2	87	0,086	0,112	$0,124$ $20^{1}/_{2}$
19	солд. 3 г. въ Петербургъ., (тоже] . К. Ж-въ, 28 л., кр. Тверской г., не-	1301/2	1571/2	84	0,083	0,108	0,113
20	давно въ Петербургѣ, раб. (Мар. б.) А. Ф—въ, 33 л., кр. Ярославской губ.	128	159	86	0,085	0,115	$0,125$ $20^{1/2}$
21	давно въ Петербургѣ, слесарь (тоже) А. С—въ, 20 л., кр. Петерб., рабочій	241	163	841/2	0,088	17	0,128
	(Обуховская больница)	123	1621/2		0,085	0,104	0,113
	плотникъ, (тоже)			91	0,089	0,120	0,126
20	17 л. въ Петербургъ, рабоч. (тоже).		1.0		0,084		0,115

12 человъкъ.

олъзни и съ сохранившимся питаніемъ. 97 человъкъ.

	Harris State		P	3 9		- Guan	AND THE SECOND OF THE SECOND O
	поперечи.	Продольный дам.	рукъ Бинен.	Опражи ногъ. Бост вл	Отношеніе окружи. груди къ росту.	-иффеом	ватольства и жительства.
Діамі	Нижи. 1 діам.	Продоль	Длина р	7214 86 11114 86	Отношен груди к	-	24 II. III—na, nam, Humoropogenon'r r. na Herepó., soen. unc. (sa. up. 1 25 II. II—na, 25 a., up. M.cu. r., 4a. Herepoypia, com. (sa. up. Hyan
9 ¹ / ₄ 163	29 0,162	32 ¹ / ₂ 0,181		871/2	0,536		Отецъ умеръ давно. Кашл. 3 мѣс. Ин- фильтр. прав. верхушки.
$\frac{6^{1}}{157}$	$27^{1}/_{2}$ $0,165$	0.166		8877 31	0,553	1310	Мать умерла 5 л. наз. Кашл. давно. Инфильтр. верхушекъ легкихъ.
6 ¹ / ₄ 149	28 ¹ / ₂ 0,161		32 ¹ / ₂ + 45	821/2	0,490	150	Давно кашл. Инфильтр. верхушекъ. Эласт. вол., бацил.
$\frac{5^{1}/_{2}}{147}$	0,161	0,167	34 ¹ / ₂ + 46	788890	0,497	130	Недавно кашл. Родители живы. Инф. верхуш., бац.
6 154	28 ¹ / ₂ 0,169		6131+ 0.45	7883 68	1 0,520	127	Родители здоровы. Кашл. давн. Ин- фильтр. верхушекъ.
$\frac{6^{1}/_{2}}{157}$	27 ¹ / ₂ 0,163	28 ¹ / ₂ 0,169	$21^{1/2} + 42^{1/2}$	974	0,500	153	Родители здоровы. Боленъ ½ г.; ин- фильтр. прав. верхумки.
$\frac{6^{1}/_{2}}{158}$	$28^{1}/_{2}$ $0,170$		34+ 45	878°83	0,539	139	Мать умерла недави. Боленъ 1 г. Инфильтр. прав. верхушки.
6	29 ¹ / ₂ 0,179		33+ 43	1878 08	0,562	140	Мать умерла 2 г. наз. Боленъ 1/2 г. Инфельтр. верхушекъ.
5 154	25 ¹ / ₂ 0,157		32+ 42	087507	0,509		Мать умерла недавно. Боленъ 1 м. Инфильтр. верхуш., бацил.
5 147	0,159	0,165	31+ 41	72(84	0,508	126	Родители здоровы, Боленъ 2 м. Значит. инфитьтр. пр. верх. Бацил.
7 152	0,161			821/2	0,505	143	Родители здоровы. Боленъ недавно. Бац.
5 ¹ / ₂ ,149	26 ¹ / ₂ 0,155	31 ¹ / ₄ 0,183		801/2	0,510	136	Родители здоровы. Боленъ недавно. Инфильтр. лѣв. верхушки.
5 152	26 ³ / ₄ 0,162	0,182	33+ 41	00794	0,536	126	Отецъ недавно умеръ. Боленъ 4 м. Инфильтр. лъв. верхуш.
25 ¹ / ₂ ,161	26 0,164	27 0,170	32 ¹ / ₂ +	007247	0,576	111	Родители здоровы. Инфильтр. лѣв. верх. Бацил. Эласт. вол.
140	25 0,146	30 0,175	35+ 43 ¹ / ₂		0,480	128	Родители здоровы Бол. давно, Инфильтр. пр. верх. Бацил. Эласт. вол.
25 ,152	251/2	291/2	32+	1876 86	0,504	131	Родители умерли давно не отъ чакот. Боленъ 3 г. Инфильтр. пр. легк. Бац.
41/. ,147	26 0,158	29 0,176	34+		0,507		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
27 ,149	28		351/2+	I was a second	0,481	- Language	Мать умерла недав. Кашл. давно. Ин-
152	243/4	0229	130+	0874 15	0,533	125	Родители здоровы. Боленъ 3 г. Инфильтр.
157	29 0,182	0,182	30+ 41	81 85	0,540	141	Мать дав. умерла. Бол. 1/2 г. Инфильтр. прав. легк. Бацил.
162	271/2	291/2	32+	08741/2	0,518	149	The second secon
18 ,169	$29^{1}/_{2}$ $0,181$		133+ 0.44	96 80 07	0,541		Боленъ 3-й г. Инфильтр. прав. легк. Эласт. вол. Бацил.
160,	30 0,169	33 0,185	133+ 47	16 549	0,511	146	Мать давно умерла. Боленъ недавно. Лихорад. Инфильтр. въ легк. Бац.

1								N
	Имя, фамилія, возрастъ, званіе, занятіе,	Вѣсъ тѣла въ фунт.	сант.	Окружность груди въ сант.	Caritt.	Carmir.	caritt.	2
N:	utoro nomannia u muzostorno	- Fas	8.9	HOC T.	10000		THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE	3
	мѣсто рожденія и жительства.	T T	2	уж	Верхн.	Средн.	Нижи. діам.	
		3%c	Ростъ	Rp	Вер	pe	Гия	100
-		-	1 9	0 8	HH	OM	HH	
	П. III—нъ, мъщ. Нижегородской г., 3 г. въ Петерб., воен. пис. (кл. пр. Ман.	100			15 ¹ / ₄ 0,088	19 ¹ / ₄ 0,113		
25	П. И—въ, 25 л., кр. Моск. г., 4 г. въ Петербургѣ, солд. (кл. пр. Чудновс.)	1361/2	165	881/2	15 0,090	0,121	$\frac{20^{1}/_{2}}{0,124}$	
26	А. Л-ръ, 22 л., Новг. г., фельдш. (Об. б.)	1511/2	1671/2	86	15 0,089	$19^{1/2}$ $0,116$	211/2	38
27	H. II—въ, 29 л., Пет. мѣщ., ток. (тоже)	1531/2	1751/2	83	13 0,074	18 ¹ / ₂ 0,105	$21^{1}/_{2}$ $0,122$	3
28	А. С-въ, 31 г., кр. Кал. г. раб. (тоже)	1411/2	1671/2	901/2	THE STREET	201/2	22	3
29	А. Ч-ій, 29 л., Вилен. мѣщ., 8 л. въ	148	1731/2	90	161/4	20	$0,131$ $21^{1}/_{2}$	31
30	Петербургѣ, сапожникъ (тоже) В. Б-въ, 34 л., кр. Петерб. крюч. (тоже)	143	1651/2	87	0,093	0,115 20 ¹ / ₂	0,123	3
31	И. Е-въ, 25 л., кр. Тверск. г., давн.	172	1721/2	95	0,090	19	7 211/2	3
32	въ Петербургѣ, печникъ (тоже) Г. Н-нъ, 33 л., кр. Новг. г., 6 л., въ	138	1691/2	851/2	0,085	0,110	$0,124$ $20^{1}/_{2}$	3
33	въ Петербургѣ, (тоже) Ө. Е—въ, 26 л., кр. Пет., башм. (тоже)	121	1601/2	81	0,097	0,116	TO SHALL SEE THE SHALL SEE	3
34	С. Ф-въ, 28 л., кр. Новгородской г.,	141	170	861/2	0,096 13 ¹ / ₂	0,118	0,118	3
	10 л. въ Петербургѣ, рабоч. (тоже).				0,079	0,108	0,117	
	Я. Ф-въ, 20 л., кр. Тверской губ., 2 г. въ Петербургъ, фабричный (тоже)	1431/2		841/2	0,081		0,122	
	 О. Л—въ, 25 л., кр. Ярославской г., давно въ Петербургъ, мъдникъ (тоже) 	1331/2		851/2	0,090	200		B
37	К. Т—тъ, 25 л., Пет. мѣщ. жест. (тоже)	128	1531/2		13 0,084		18 ¹ / ₂ 0,120	ı
38	К. И-въ, 23 л., кр. Псковской г., не- давно въ Пет. солд. (кл. пр. Манас.)	164	1721/2		0,088			ı
39	П. Л—нъ, 24 л., кр. Яросл. г., 10 л. въ Петербур., раб. (кл. пр. Кошлак.)	169		901/2	15 0,080		$20^{1}/_{2}$ 0,117	
40	К. Н—въ, 35 л., Пет. мѣщ. повар. (тоже)	133	158	871/2	0,091		0,123	
41	А. Е-въ, 24 л., кр. Тверской г., 12 л. въ Петерб., бронз. (Маріинск. б.)	122	156	811/2	0,096	0,118	0,125	ı
42	П. К-въ, 25 л., Московской г., 12 л. въ Петербургѣ, рабоч. (Обух. больн.)	129	162	81	0.089	0,111	19 0,117	400
43	Ө. Г-въ, 24 л., кр. Псков. г., 1 м. въ Петербургъ, солдатъ (Семенов. госи,)	134	1681/2	87	0.087	19 0,112	$21^{1}/_{4}$ $0,126$	60
44	О. Л-чъ, 23 л., мѣщ. Люблинской г., гв. солд. 2 г. въ Петербургѣ, (тоже)	143	171	86	$0.16^{1}/_{2}$ 0.096	20 0,016	21 ¹ / ₂ 0,125	200
45	А. А.—въ, 23 л., кр. Нижегор. г., 1 г. въ Петербургъ, гв. солдатъ (тоже) .	175	181	851/2	15 0,082	$^{1}8^{1}/_{2}$ $^{0},102$	20 0,110	-
46	В. Т-въ, 31 г., кр. Пет., пов. (Мар. б.)	138	1771/2	861/2	14 0,078	0.094	19 0,107	-
47	А. С — о, 25 л., кр. Ворон. г., 4 г. въ Петербургъ, гвард. солдатъ (Ник. г.)	155	170	96	$16^{1}/_{2}$ $0,097$	0.126	$22^{1}/_{2}$ $0,132$	
	А. С-въ, 23 л. кр. Симбирской г., 2 г. въ Петербургъ, гв. солдатъ (тоже)	1681/2	1761/2	91	15 ³ / ₄ 0,089	19 ³ / ₄ 0,109	21 0,121	

	277060		May a		200		
діам.	Нижн. поперечн. діам.	Продольный діам.	Длина рукъ плечо+предилеч.	Длина ногъ.	Отношеніе окружн. груди къ росту.	Грудн. коэффи-	Имя, фамилія, возряють, званію, зан Я ІНАРФМИЧІІ мьото ромденія в мительства.
5 ¹ / ₂ 147	26 ¹ / ₂ 0,153	32 0,185	34 ¹ / ₂ +	18 1 08	0,498	129	Боленъ недавно. Инфильтр. верхушекъ.
158	28 0,169	27 0,163	13 ¹ / ₂ + 41	878 M	0,536	137	Родители здор. Боленъ 2-й г. Инфильтр. прав. легк.
16 155	26 0,155	32 0,191	31+ 44	1077 87	0,513	121	Отецъ умеръ отъ чахотки. Боленъ 2 г. Инфильтр. верхуш. Бацил.
15 142	$26^{1/2}$ 0,150	31 0,177	34+ 44	871/2	0,472	123	Родители здор. Бол. 5 м. Инфильтрац. лев. верх. Бацил.
161	32 0,191	31 0,185		2079	0,540	145	Отецъдав. умеръ. Боленъ 2-й г. Инфильтр. прав. верх. Бацил.
26 149	$28^{1}/_{2}$ $0,164$			81	0,512	133	Отецъ умеръ отъ бѣл. горяч. Бол. 3 м. Инфиль. прав. верх. Эласт. вол. Бац.
25 ,151	0,166				0,525	124	Отецъ давно умеръ Инфильтр. лѣв. верх. Бацил.
28 ¹ / ₂ ,165	31 ¹ / ₄ 0,181	29 ¹ / ₂ 0,171	0.45		0,550		Родители здоров. Боленъ 2 м. Инфильтр. лъв. верхн. Эласт. вол. Бац.
25 ¹ / ₂ ,150	26 ¹ / ₄ 0,154						Боленъ 1 г. Инфильтр. верх. дол. Бай.
,149							Родители здоровы. Боленъ 5 м. Инфильтр. верх. Бац.
,158			34+				Отецъ дав. умеръ Бол. 2 г. Инфильтр. верхуш. Бацил. Эласт. вол.
,146		1000			0,491		Боленъ 1 м. Инфильтр. верх. дол. Бацил.
24 ¹ /,	0,168	0,180	0,05				Родители здоровы. Бол. 4 м. Инфильтр. верхуш. Вацил.
25 ,159							Мать умерла отъ чахотки. Бол. 2 г. Инфильтр. пр. верх. Эласт. вол. Бац.
1,156			0,45		0,534		Родители здоров. Болень 2 г. Инфильтр. прав. верх.
26 ¹ / ₂),152	0,166	The state of			10,520		Отецъ давно умеръ. Боленъ 1 г. Инфильтр. лѣв. верхуш.
261/4		0,177			0,553		Родители дав, умерли. Бол. 8 м. Инфильтр. верхуш.
241/2	0,169	0,179			0,522		Родители здоров. Боленъ. 1 г. Инфильтр. верх. дол. Бац.
),141 951/	0,154	0,175	0.43	8877 0			Боленъ недавно, Инфильтр, прав. верх. доли. Бацил.
25 ¹ / ₂),151 26	0,160	0,183	TANK TO SERVICE	151/1/18		(dla	Отецъ давно умеръ. Боленъ 1 г. Инфильтр. лъв. верх. Эласт. вол. Бац.
20 0,152 24	27 ¹ / ₂ 0,160 26			20 100	0,502		Отецъ давно умеръ Болен. 2 г. Инфильтр. лъв. верх. Эласт. вол. Бацил,
25 ¹ / ₂	0,154	0,176		16 7,0			Родители давно умерли. Бол. 1 м. Ин- фильтр. лёв. верх. Эласт. вол. Бац.
28	0,154	30 ¹ / ₂ 10,171 32	0,46				Боленъ 2 г. Инфильтр. лѣв. верх. Эласт. вол. Бацил.
0,164	30 ¹ / ₂ 0,179 28 ¹ / ₂	0,188			0,564		Боленъ 1 г. Инфильтр. Верхуш. Бац.
	0,161		33+	801/2	0,515	155	Отецъ давно умеръ. Боленъ давно. Ин- фильтр. прав. верх. Бацил.

-	Commence of the National States of the						100	168
N₂	Имя, фамилія, возрастъ, званіе, занятіе, мѣсто рожденія и жительства.	Вѣсъ тѣла въ фунг	Ростъ въ сант.	Окружность груди въ сант.	Верхн. сагитт. діам.	Оредн. сагитт. діам.	Нижи. сагитт. ціам.	Біакроміяльназам
	9	E E	Po	OR BE	Beit	O. I.	田寺	· A
.49	Г. К-гъ, 25 л., Лифлян. г., 3 ¹ / ₁ г. въ Петербургъ, солдатъ (тоже)	125%	0160	81 +	$14^{1}/_{2}$ $0,090$	0,110		
.50	Я. В-нъ, 25 л., кр. Олонецк. г., 2 г. въ Петербургъ, солд. (тоже)	14500.	164 87	891/2	$15^{1}/_{2}$ $0,094$	0,120	21 ³ / ₄ 0,132	
.51	И. Д.—нъ, 22 л., кр. Подольской г., 1 г. въ Петербургъ, гв. солдатъ [тоже]	1701/4	0178 77	911/2		220	211/4	39
52	Д. С-ръ, 22 л. мѣщ. Витебск. г., 1 г.	1621/2	1811/2	911/2	141/2	1818	193/	39
53	въ Петербургѣ, гв. солд. (тоже) Н. С—въ. 25 л., дон. каз., 2 г. въ Пет. (т.)	176	177 0	92 +	1.0	18201/2	2827	35
54	Ө. И—въ, 30 л., кр. Петерб. г., на л.	213	1681/2	86	16	0,115 20 ¹ / ₂		
.0.0	зав. (Александровская больница), . И. С—нъ, 23 л., кр. Исков. г., 20 л.		168 ¹ / ₂	86 -	0,094			
	въ Петерб., поденщикъ (тоже)				0,091	0,112	0,118	13
	Г. Е—въ,30 л., Пет. мѣщ.фельдш. (Об.б.)				0,098	0,127	0,136	100
.57	А. Г-ій, 33 л., Яросл. мінд. 26 л. въ Петербургів, живописець (тоже)	12900	163	84	15 0,092	0,113		
.58	П. Г—въ, 25 л., кр. Костр. губ дав. въ Петербургъ, маляръ (тоже)	12400	0 1641/2	84	15 0,091	19 ¹ / ₂ 0,118	20 ¹ / ₄ 0,123	1 100
.59	С. М-въ, 29 л., вр. Пет., басон. (тоже)	808	0164	83	14 ¹ / ₂ 0,088		17 ¹ / ₄ 0,105	
.60	В. П-ій, 22 л., Смол. мѣщ 1 г. въ Петербургъ, гв. солд. (Семен. госп.)	153	1751/2	851/2		18171/2	19	36
61	П. О-къ, 24 л., кр. Кіевской г., 7 л. въ Петербургъ, гв. солд. (тоже).	174	1781/2	92 2	16 ¹ / ₂ 0,092	21 0,117	0,124	
62	В. В-въ, 22 л., кр. Исков. г., 4 г. въ Петербургъ, ламповщ. (Мар. больн.)	1361/2	170	85	15 0,088	181/2	19 0,114	32
63	Н. П-нъ, 20 л., Выб. губ., давно въ Петербургъ, мельн. (Обух. больн.)	115	01521/2	78	14 0,091	$17^{1}/_{2}$ $0,114$		
64	А. М-а, 35 л., Выбор. губ., давно въ Петербургъ, кузнецъ (тоже)	520	1651/2	85	14 ¹ / ₂ 0,087			-
65	Е. А-въ, 31 г., кр. Костр. г., 20 л. въ Петербургъ, столяръ (тоже)	13755	162	88 -	$15^{1}/_{2}$ $0,095$	201/2	211/2	34
.66	А. Т-нъ, 31 г., кр. Костр. г., 6 л. въ Петербургъ, маляръ (тоже)	12520	157	84	15 0,095	18	201/2	34
67	Г. Ч-въ, 35 л., кр. Твер. г., 4 г. въ Петербургъ, поденщ. (тоже)	13400	1701/2	881/2	2 161/2	201/2	211/	38
	И. Ш-нъ, 24 л., еврей Минской губ	516	01651/2	78	0,096	18171/3	181/2	38
69	Д. В-ль, 24 л., кр. Черниг. г., солд.	160	1721/2	861/2	0,087	819	201/2	34
70	(клиника профессора Тритшеля) Я. К-къ, 26 л., кр. Бессарабс. губ.,	1681/,	1701/2	93 -	0,086	2191/2		31
	В. А-въ, 35 л., Пет. мѣщ., муз. на				0,087	0,114	0,117	31
	пист. (Обуховская больница) И. К—въ, 29 л., Иет. мъщ., лит. (тоже)				0,090	0,113	0,124	1
	Consultation, Manual States of the St				0,088	0,114	0,120	
	И. Д—въ. 35 л., кр. Костр. г. давно въ Петербургѣ, маляръ (тоже)	1301/	162	03	0,092	0,114	19 ³ /, 0,121	

	18 33 8 15	1000					
діам.	Нижн. поперечн.	Продольный діам.	Длина рукъ плечо+предплеч.	Длина ногъ.	Отношеніе окружн груди къ росту.	Грудн. коэффи-	Имя, фамилія, возрають, звяніе, заня . R I Н А Р & М И Ч II мъсто рожденія и жительства.
5 156	$25^{1}/_{2}$ $0,159$	30 ¹ / ₂ 0,190	30+ 40	711/2	0.506	131	Отецъ умеръ отъ чахот. Боленъ 3 ¹ / ₂ г. Инфильтр. верх. дол. Бацил.
7 164	28 0,170	29 0,176	30+ 42 ¹ / ₂	073 0	0,545	129	Мать умерла отъ чахот. Бол. 5 м. Бац.
6 146	28 0,156	33 0,185	35+ 45	83	0,514	132	Боленъ 5 м. Инфильтр. верх. Бацил.
$7^{1}/_{2}$ 151	29 0,159	31 0,170	35+ 45 ¹ / ₂	0.89	0,504	147	Мать умерла отъ чахот. Боленъ 1 г. Бацил. Инфильтр. верх.
6 146	$\frac{28^{3}}{0,162}$	$33^{1}/_{2}$ $0,189$	35+ 46	84	0,519	(,1	Родители здоров, Бол. 1 г. Хрипы въ верх. Бацил.
7 160	$\frac{28^{1}/_{2}}{0,169}$	0,179	31 ¹ / ₂ +	21/191	0,510		Мать умерла отъ чах. Боленъ ¹ / ₂ г. Инфильтр. легк. Эласт. в. Бац.
7 160	28 0,166	31 0,183			0,522		Родители здор. Каш. 5 л. Инфильтр. верхуш. Бацил.
8 ¹ / ₂ 161	29 ¹ / ₂ 0,167	31 0,176		169 9	0,517		Кашл. 4 г. Инфильтр. об. легкихъ Эласт. вол. Бац.
5 153	26 ¹ / ₂ 0,162	29 0,177	34+	41/188	0,515		Ролители давно умерли. Кашл. давно. Инфильтр. лѣв. верх. Бацил.
5 151	25 0,151	0,194	31 ¹ / ₂ +	84/483			Давно кашл. Инфильтр. верх. дол. Элас.
158	0,164	30 0,182	33+	36 7/8			Кашл. 2-й г. Инфильтр. верхуш. Эласт. вол. Бацил.
7 ¹ / ₂ 156	0,158	33 0,188	33+	98 \$/10	0,487	(978	Родители здор. Боленъ 4 м. Инфильтр. прав. верх. Эласт. вол. Бац.
151	28 ¹ / ₂ 0,159 27	32 0,179	35+ 45 33 ¹ / ₂ +			(9)8	Родители здор. Бол. 3 м. Инфильтр. прав. верх. доли Бацил. Родители здор. Бол. 1/2 г. Ифильтр.
149	0,158	0,191	31+	70	0,511	1. (прав. верх. Эласт. вол. Бац. Отецъ умеръ недав. Боленъ 2 м. Ин-
147 5 ¹ / ₂	0,154	0,183 30 ¹ / ₂	35 ¹ / ₁ 32+	GE G	0,513		фильтр. прав. верх. Бацил. Мать умерла отъ чахот. Кашл. давно.
154	0,164	0,184	32 + 33+	78	0,543	(,Hd	Инфильтр. верх. дол. Эл. вол. Бац. Родители здор. Бол. 1 г. Инфильтр.
160	0,169	0,194	40 ¹ / ₂ 30+	73	0,535		прав. верх. Бацил. Кашл. 1 г. Инфильтр. пр. верх. дол.
165 71/2	0,171	0,178	39	80	0,519		Бацил. допит допублено на Родители чахот., Бол. 1 г. Инф. верх.
	0,167	0,184	32+	74	0,471		Бацил. В доров. Инфильтр. пр. верх.
145 4 ¹ / ₂	0,148	0,181	41 33+	188 10	0,501	134	дол. Эласт. вол. Бац. Бол. 1 г. Инфильтр. верхуш. Бацил.
7	28	0,182	33+	71/185	0,548	140	Бол. 2 м. Инфильтр. прав. верх. Бац.
158 6 ¹ / ₂	0,164	0,187	42 30+	06 7/16	0,566	143	Кашл. З г. Инфильтр. прав. верх. Эласт.
165 7 164	0,177 29 0,171	0,186 32 0,195	32+ 41	⊕76 b	0,518	147	вол. Бацил. поментация в м. Отецъ умеръ отъ чахот. Боленъ 9 м.
11/2	27 0,166	30	32+ 40	74	0,512	137	Инфильтр верх. Эласт, вол. Бац. Родители здор. Кашл. давно Инфильтр. легк. Бацил.

-				-				
N•	Имя, фамилія, возрастъ, званіе, занятіе, мѣсто рожденія и жительства.	Весь тела въ фунт	Ростъ въ сант.	Окружность груди въ сант.	Верхн. сагитт. діам.	Средн. сагитт. діам.	Нижи. сагигг. діам.	Desamento seem since
.74	А. К-въ, 27 л., кр. Яросл. г. 14 л. въ Петербургъ, портной (тоже)	130	1621/2	861/2	13 ¹ / ₂ 0,083	17 0,104	18 ³ / ₄ 0,115	65
75	В. Г—въ, 27 л., кр. Ярославской г., 16 л., въ Петербургъ, столяръ (тоже)		0170 8	$90^{1}/_{2}$	15 ¹ / ₂ 0,091	18 ¹ / ₂ 0,108	181/2	37
76	А. М-въ, 31 г., Пет. мѣщ., башм. (тож.)		01621/2	88	-15¹/,	8191/4	211/2	35
77	И. К-въ, кр. Калуж. г., 1 ¹ / ₂ года въ Петербургъ, писарь (тоже)	160	0171	901/2	0,093 14 0,081	0,118 20 0.116	The second second	38
78	П. К-нъ, 32 л., кр. Екатерин. г., 10 л. въ Петербургъ, гв. сол. (Сем. г.)		0176	99 -	16 ¹ / ₄ 0,092	21 ³ / ₄ 0,123	23 ¹ / ₂ 6,133	37
.79	В. Ф-къ, 26 л., кр. Варшав. г., 3 г. въ Петербургъ, гв. солд. (тоже)	16218	01721/2	91	16 ¹ / ₄ 0,094	$21^{1}/_{2}$ $0,124$		37
80	В. Л-о, 22 л., кр. Минской губ., 1 г. въ Петербургъ, гв. солд. (тоже).	14723	01721/2	901/2	0,086	$18^{1}/_{2}$ $0,107$	and the second	36
81	И. М-о, 26 л., кр. Воронеж. г. 5 л. въ Петербургъ, гв. солд. (тоже).	152	0175	91 -	15 ¹ / ₂ 0,088	$\frac{18^{3}}{0,107}$		36
82	С. П-въ, 24 л., кр. Моск. г., 3 г. въ Петербургъ, гв. солд. (гоже)	143	01741/2	88	$15^{1}/_{2}$ $0,088$	19 0,108	$20^{1}/4$ $0,116$	
.83	Ө. Ф-въ, 26 л., кр. Витебской губ., 3 г. въ Петербургѣ, гв. солд. (тоже) .	1801	1761/2	92	0.087	20 0,113	$20^{1}/_{2}$ $0,116$	
.84	Ф. Г-о, 24 л., кр. Екатер. г., 3 г. въ Петербургѣ, гв. солдатъ (тоже)	17200	01731/2	92	0,096	$22^{1}/4$ $0,128$	$\begin{array}{c} 22^{1}/4 \\ 0,128 \end{array}$	
.85	А. С-въ, 23 л., кр. Новг. губ., 1 г. въ Петербургъ, гвар. солдать (тоже)		1701/2	86	0,087	18 ¹ / ₄ 0,107	21 0,123	3
	А. Ш—въ, 25, кр. Астраханск. губ., 4 г. въ Петербургъ, солдатъ. (тоже)				0,085	$16^{1}/_{2}$ $0,105$		
	Д. С-въ, 30 л., Петерб. мѣщ., больн. служитель (Маріинская больница) .				0,085		0,120	
	Г. К—ръ, 30 л., кр. Полтав. г., 2 года въ Петербургъ, курьеръ (тоже)			851/2	15 ¹ / ₀ ,087	0,105	$20^{1}/_{2}$ $0,117$	
89	В. В-въ, 34 л., мѣщ. Яросл. г., 9 л. въ Петерб. полиц. (Алексан. больн.)	518	165	871/2	15 ³ / ₄ 0,095	0,110	19 ¹ / _{0,116}	
	А. С-въ, 24 л., кр. Виленс. губ., 2 г. въ Петерб., кочегаръ. (тоже)		01781/2		16 ¹ / ₄ 0,093		20 ¹ / ₄ 0,113	
	С. А-чъ, 25 л., дворян. Мин. г., 7 л. въ Сетербургъ, типогр. (тоже)			H	0,096	$21^{1}/_{2}$ $0,127$	R. B. LEW CO. LANSIN	3
	М. Т-въ, 27 л., кр. Я1осл. г., 2 г. въ Петерб., столяръ (Об. б.)				0,094	17 ³ / ₀ ,115	20 ¹ / ₄ 0,131	
	А. X-въ, 25 л., кр. Олон. губ., род. въ Петербургъ, кондит. (тоже)				0,087	0,107	0,124	
	П. В-въ, 22 л., кр. Яросск. г., 14 л. въ Петерургъ, колесн. (тоже)				16 0,093	0.120	0,129	
	В. И—въ, 25 л., кр. Тверск. г., 8 м., въ Петербургъ. раб. (тоже)		-			$17^{3}/$ $0,112$	Service Co.	
	О. Л-нъ, 30 л., кр. Тверск. г., 13 л. иъ Петерб. извощ. (тоже)				0,093	19 0.114	-	
	В. М-ій, 22 л., кр. Варш. г., 1 л. въ Петербур., гв. солд. (Сенен. госпит,)		174	90	16 ¹ / ₄ 0,093	19 0,109	H P. T	30
.qı	97 Родители прор. Каша. давно Нифили легк. Бания.	1 213	00 3		04:00	BU0 19	oi.o J	

-					2.1		
Alam.	Нижи. поперечи. діам	Продольный діам.	Длина рукъ плечо+предилеч.	Длина ногъ.	Отношеніе окружи груди къ ресту.	удн. коз	П грунпа. Больные съ . R I Н А Р В М И Ч И . мяя, фамилія, возрасть, званіе, заня
3/ ₄ 51 73	$ \begin{array}{c} 26^{1}/_{2} \\ 0,163 \\ \hline 31^{1}/_{2} \\ 0,185 \end{array} $	30	$32^{1}/_{2}+$ $40^{1}/_{2}$ $32+$ $43^{1}/_{2}$	73 77	0,532 0,532	133	Родители дав. умерли. Кашл. давно Инфильтр. верх. дол. Эласт. вол. Бац. Роцит. здор. Кашл. давно. Инфил. вер. дол. Эласт. вол. Бац.
8 1		0,172					Мать умерла отъ чахот. Кашл. 3 г. Инфильтр. легк. Эласт. вол. Бацил. Отецъ умеръ отъ дрях. Кашл. давно Инфильтр. верх. Эласт. вол. Бацил.
31/2	$29^{1}/_{2}$ $0,167$	0,187	35+ 0.46				Отецъ умеръ отъ чахот. Кашл. 5 л. Ин- фильтр. верх. дол. Эласт. вол. Бац. Родители здоров, Боленъ 1 г. Инфильтр.
162	0,163 729 0,168	0,182 29 0,163	12 33+ 12 33+ 10 43	880 2	0,524	1145	верхуш. Эласт. вол. Бац. Отець умерь отъ чахот. Боленъ 5 м. Инфильтр. прав. верх. Бац.
13	0,171	0,162 0,162 133 0,189	80.44 84+	786 3		(.11	Родители здор. Болен. З м. Инфильтр. Верхуш. Бацил. Торого Воленъ 1 м. Инфильтр. Отецъ давно умеръ. Боленъ 1 м. Инфильтр. лъв. верх. Бацил
160 7	29 ¹ / ₂ 0,167 28 ³ / ₄	0,175	33+ 43 ¹ / ₂ 36+		0,521	EI 143 EI 129	Отецъ, страдаетъ чахот. Бол. 2 ¹ / ₂ м. Инфильтр. лѣв. верх. Бацил. ПРОДИТЕЛИ ЗДОРОВ, Боленъ 2 м. Инфильтр.
155 13 ¹ / ₂ 137 15 ¹ / ₂	27 ¹ / ₂ 0,159	0,187	32+ 42			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	лѣв. верх. Бац. Мать дав. умерла. Кашл. 1 г., Инфил. прав. верх. Бац. Отець умеръ отъ чахот. Болень 1 м.
162 16 ¹ / ₂ 156	$0,168$ $27^{1}/_{2}$ $0,162$	0,184 31 ¹ / ₂ 0,185	8041 835+ 8045	@ 81 (1)	0,522	134	Инф. лѣв. верх. Бац. Боленъ 1 г. Инфильтр. верх. дол. Бац.
5 ¹ / ₁₄₄ 7 ,163	0,151		341/2+	62 (0,488	1	Родители давно умерли. Инфильтр. лѣв. верх. Бацил. Отецъ умеръ огъ помѣшат. Кашл. 4 г. Инфилтр. легк. Эласт. вол. Бац.
26 ¹ / ₂ ,148 25 ¹ / ₃	0,154	0,180	35+			136	лѣв. верх. Эласт. вол. Бацил. Боленъ 3 м. Инфильтр. прав. верх. дол.
,151 24 ,156	1251/	0,195	32+ 36		I VI	126	Родители здоров. Кашл. 2 г. Инфильтр. легк. Эласт. вол. Бацил. Родители дав. умерли. Кашл. 3 г. Ин-
,160 26 ,152	0,169 26 ¹ / ₂ 0,155	0,175 31 0,181	234+ 41	e771/2	0,519	120	фильтр. пр. легк. Эласт. вол. Бац Родители здоров. Кашл. 2 г. Инфильтр. верх. вол. Бац.
26 ,165 26 ,157	271/	831	834+			1	Мать умерла отъ чахот. Кашл. давно. Инфильтр. прав. верх. Бац. Отецъ дав. умеръ. Бол. 2 м. Инфильтр. верх. Эласт. вол. Бац.
26,149	0281/. 0,163		34+ 20431/, 41		0,517	1	Родители здоровы, Болень ⁴ / ₃ Hr. Инфильтр. льв. верх. Бац. ⁴ / ₃ нг. Инфильтр. льв. верх. Бац. ⁴ / ₄ нг. Инфильтр. льв. верх. Бац. ⁴ / ₄ нг. Н 22

Чахоточные

II группа. Больные съ значительно развившимся процес

_	11 ipjima. Dombina ob o.	0 1 -		P	9 8		-Pon	, ,
N _€	Имя, фамилія, возрастъ, званіе, занятіе,	а въ фунг.	caur.	сть груди	carurr.	carm'r.	cariff.	TALK NIGHT
Ne	мѣсто рожденія и жительства.	T.	BB	ружно сант.	17000		1000	- David
0110 -012	Процисан два умерки. Каша за Пификатр, верх. дол. Эзист. вол. Б	Bher rhia br	Poers Br	Окружность въ сант.	Верхн.	Средн.	Нижн.	Rigan
-1	А. Г-нъ, 27 л., мъщ. Подол. г., еврей фельдшеръ (кл. пр. Тритшеля)	1251/2	159	75	13 ³ / ₄ 0.086	18 ¹ / ₄ 0,114	A LOW ALL WAS A SHOP	31
2	С. П-0, 23 л., кр. Полт. г. солд. (тоже).	1321/2	1671/2	79	13 ¹ / ₂ 0,080	18 0,107	18³/, 0,111	
3	А. К-къ, 23 л., кр. Кіев. г. арт. солд. (Кіев. госп.)	1361/2	176	881/2	0,082	19³/₄ 0,112	19 ³ / ₄ 0,112	
4	В. А-въ, 25 л., кр. Тамбов. гв. солд., (кл. профессора Кошлакова)	1411/2	1771/2	92	14 0,078	19 ¹ / ₂ 0,109		38
5	А. В—въ, 20 л., кр. Пск. г. арсен. раб. (тоже)	11128	162	83	$12^{1}/_{2}$ $0,077$	$16^{1}/_{2}$ 0,101	17 ¹ / ₂ 0,108	33
6	С. С-нъ, 23 л. кр. Нижегор. г., 2 г. въ Петербургъ, солд. (кл. пр. Ман.)		166	87	15 ¹ / ₂ 0,093	$20^{1}/_{2}$ $0,123$	21 0,126	33
- 7	С. М-въ, 25 л., кр. Костр. г., 4 г. въ Петербур., гв. солд. (тоже)	1381/2	171	891/2	16 0,093	21 ¹ / ₂ 0,125	21 ¹ / ₂ 0,125	35
. 8	Ө. П-ій, 27 л. кр. Твер. г., 6 л. въ Петербургъ, солд. (тоже)	132	1721/2	826	13 0,075	16 ¹ / ₂ 0,095	18 0,104	33
. 9	II. А-въ, 22 л., кр. Костр. г., (тоже)	122	160	811/2	13 ¹ / ₂ 0,084	16 ¹ / ₂ 0,103	market British	31
10	А. Т-на, 32, Кіев. м., р. (Кирил. б)	13500	171 8	881/2	0,084	20 0,116	221/2	1000
11	Ф. Гій, 21 г., Жит. м., поном. (тоже)	14728	176	78 ¹ / ₂		18 ¹ / ₂ 0,105	19 ¹ / ₂ 0,110	33
12	Г. Т-ій, 20 л., Кіев. мѣщ., раб. (тоже).	116	1641/2	79	13 ¹ / ₂ 0,082	171/2	181/2	37
13	А. О-къ, 22 л., кр. Кіев., солд (Кіев. г.)	188011	170	821/2	141/2		201/2	
14	И. Г-ко, 25 л., кр. Кіев. г. раб. (Кирилл. б.).	1048	170	79	13 0,076	171/2	18 ² / ₄ 0,110	32
15	К. М-нъ, 23 л., кр. Симбирской г., 2 г. въ Петерб., гв. солд. (Никол. г.)	146	178	861/2	-0153/4	19 ¹ / ₄ 0,108	201/2	35
16	А. Л-въ, 24 л., кр. Петерб. г., 3 г. въ Петербургъ, гв. солд. (тоже)	1381/2	1741/2	89	16 0,091	20 0,114	20 ¹ / ₂ 0,117	
17	О. П-й, 22 л., кр. Екатерин. губ., 1 г. въ Петербургъ, гв. солд. (тоже).	1521/2	178	881/2	$16^{1}/_{2}$ 0.092	0191/2	21	3€
18	И. II—въ, 31 г. Петерб. м., наборщ. (Обуховск. больница)	11516	1691/2	78	15 ¹ / ₂ 0,091	20 0,117	211/2	88
19	М. Л—въ, 28 л., Пет. г., сел. уч. (тоже)	1011/2	158	791/2	12 ¹ / ₂ 0,079	151/2	District I	38
20	А. А.—въ, 23 л., кр. Тверс. г., давно въ Петербургъ, рабоч. (тоже)	1071/2	163	821/2	214	18 ¹ / ₂ 0,113		30
21	И. А—въ, 30 л., кр. Яросл. г., давно въ Петербургъ, плотн. (тоже)	109	1611/2	851/2	13 0,080	18 ¹ / ₂ 0,114	19 ¹ / ₂ 3	
22	С. Н—въ, 30 л., кр. Тверск. губ., 2 г. въ Петербургъ, раб. (тоже)	1221/2	1611/2	83	15 0,092	183/4	white la	31
23	Н. К-въ, 21 г., вр. Яросл. г. недав- но въ Петербургъ, сапожникъ (тоже)		164	821/2	14 0,085	0,116 18 ¹ / ₂ 0,112	1000	30
111	r vr-, (.ome)			1	-,0001	-,	-,	

гужчины.

омъ и съ упавшимъ питаніемъ 115 человѣкъ.

	2	3	2	8 9		элтк	MMI, GAMMIIH, BOSPACTE, SEARIB, SEA
Vinca.	поперечн	ный діам.	рукъ	Окражно ногъ. Боска вр	Отношеніе окружи. груди кт. росту.	коэффи-	место рождонія и мительства.
дам.	Нижн.	Продольный	Длина плечо+	711111 78 711111 78	Отноше груди к	Груди. ціентъ.	24 Δ. H—sa, 32 π., sp. Thepon. r., s. s. Heropows (Mapin. 25 θ. K—sa. 25 π., Her. whu., suc. (r.
5 ¹ / ₄ 158		0,185	39	701/687			Родители умерли не отъ чахотки. Знач. инфильтрація прав. легк.
3°/. 159	0,160	0,184	24 200		0,470		Родители умерли не отъ чахот. Знач.
159	31 0,170	0,174		100	0,502	150	Родители давно умерли. Бол. 1/2 г. Ка- верны въ прав. легк.
0 169	$30^{1}/_{2}$ 0,171	0,171	1 1 1 1 1 1		0,518		Отецъ давно умеръ. Боленъ давно Ка- верны въ пр инфиль въ лѣв. верх.
6 160	28 0,172	1000000	27.500		-		Родители здоров. Бол. меньше 1 г. Ка- верны въ прав. легк.
4 144	27 0,162	0.00		284 17		140	Мать умерла 5 л. наз. Боленъ давно. Знач. инфильтр. верхи. дол.
6 152	30 0,175	A STATE OF THE STA	45	e786 1d			Бол. 5 м. Кавери. въ пр., инфильтр. въ лъв. легк.
5 ¹ / ₂ 147	27 ¹ / ₂ 0,159	0,188	43		0,475		Мать дави. умерла. Боленъ давно. Знач. инфильтр. верхуш.
$\frac{2^{1}/_{2}}{140}$	25 ¹ / ₂ 0,159	440000000000000000000000000000000000000	THE PARTY OF THE P	e781 ea			Боленъ 9 м. Инфильтр. верх. долей.
16 ,152	28 ³ / ₄ 0,167	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			0,517		Родители дав. умерли. Боленъ 4 г. Ка- верны въ легк.
13 ¹ / ₃ ,133	0,142	CONTRACTOR OF STREET			0,446		Родители здоровы. Боленъ 4 м. Знач. инфильтр. и кавери. въ легк.
,145	27 0,164		0 411/2		0,480		Родители давно умерли. Бол. 1 г. Ка-
28 ,135	0,161	0,167		F		100	Родители здоров. Знач. инфильтр. верх. дол. Эласт. вол. Бац.
24 ³ / ₄ ,145		1000	1.00		0,464	100	Мать умерла 4 г. наз. Бол. 1 ¹ / ₂ г. Знач. инфильтр. лѣв. легк.
26 ,146		0,171	441/2		0,485		Отецъ дав. умеръ. Дав. кашл. Инфильтр. и каверн. въ легкихъ.
25),143	the Real Property like	0,174	TOTAL COLUMN		0,510	140	Бол. 1 г. Значит. инфильтр. верх. дол. легк.
26 ¹ / ₂ 0,160	0,165	0,169	1 0 000		0,497	105	Родители здоровы. Въ прав. легк. ка- верны. Боленъ 1 г.
22 ¹ / ₂),132	23 0,141	31 0,182	77.00		0,460		Отецъ умеръ отъ дряхл. Бол. дав. Знач. инфильтрац. легк. Эласт вол. Бац.
24 0,151		0,180	331/2		0,503		Отецъ дав. умеръ Бол. 1 ¹ / ₂ г. Знач. инфильтр. верхуш. Эласт. вол. Бац.
$25^{1}/_{2}$	0,169	0,174	391/2		0,506		Родители здоров. Бол. 7 м. Знач. ин- фильтр. лёв. легв. Эласт. вол. Бац.
$25^{1}/_{2}$	0,182	0,179		741/2	0,529		Родители дав. умерли Бол. нѣсколько лѣтъ. Знач. инфильтр. легк. Бац.
25),154		0,176	39		0,513	1 (6	каверны. Эласт. вол. Бац.
$\frac{24^{1}/_{2}}{0,149}$			30+ 40 ¹ /,	741/4	0,503	138	Отецъ давно умеръ Бол. 2 г. Каверн. въ легк. Бац.

10000		-	-	THE OWNER OF THE OWNER, THE OWNER	-			
No.	Имя, фамилія, возрастъ, званіе, занятіе,	Вѣсъ тѣла въ фунт.	canr.	оть груди	Cariff. H	Carmrr.	Carnir.	A MAN
	мѣсто рожденія и жительства.	Уфет тъл	Рость въ	Окружность въ сант.	Верхн. сдіам.	Средн. с	Нижи. с	and distincts
_	BIRAFANANA B	ш	1 4	0 8	m K	0 %	田名	
	А. И-въ, 32 л., кр. Тверск. г., 7 л. въ Петербургъ, сторожъ (Маріин. б.)	P. P. S.	1571/2		0,098	0,115	A PURPOSE CONTRACTOR	
25	Ө. К-въ. 25 л., Пет. мѣщ., пис. (тоже)	1141/2	166	751/2	14 0,084	17 ³ / ₄ 0,106	18 ¹ / ₂ 0,111	32
26	А. А-въ, 35 л. Петерб. мѣщ. кучеръ (Обуховская больница)	126	1701/2	87 +	15 ¹ / ₄ 0,089	201/2	23 0,134	38
	П. И—въ, 33 л., кр. Петербургск. г., 6 л. въ Петербургѣ рабоч. (тоже) .			831/2	0,085	0,108	20 0,111	31
	В. В. нь, 33 л. кр. Пет. рабоч. (тоже)				13 ¹ / ₂ 0,081	0,102	18 0,108	100
.xq	Е. П—въ, 34 л., Петерб. мѣщ. порт. (тоже)				0,094	0,111	18 0,115	100
	К. II—ть, 20 л., Петерб. мѣщ., жест. (т.)				0,080			100
	К. К—въ, мѣщ. Тверс. губ., 30 л. с (кл. пр. Кошлакова.)		174		0,086	0,109	20 0,114	1-03
	В. И-въ, 34 л., Петерб. мѣщ. дворн. (Обуховская больница)		154		0,081	0,113	$0.18^{1}/_{2}$ 0.120	1
	А. М-въ, 26 л., Петербур. мѣщ. живоп. по фарфору (тоже)		1611/2		0,080	0,102	0,111	1000
	H. К-въ, 34 л., кр. Петерб. торг. (т.)				0,088	0,110	0,122	19
	К. Т-къ, 32 л., Петерб. мѣщ., басон. (т.)	- 1	1721/2		0,089		0.107	19
	Е. М—въ, 26 л. кр. Смоленск. г., 5 л. въ Петербургѣ, рабочій (тоже)		167	83	0,085	0,104	$19^{1}/_{2}$ $0,116$	
	Ф. II—въ, 32 л. кр. Псков. г., хлѣбо- пашецъ (тоже)	116	166	84	0,087	$17^{1}/_{2}$ $0,105$	0,114	
	С. А—въ, 25 л., кр. Пет., порт. (тоже)	104	153	76	0,088	0,107	17 ¹ / ₂ 0,114	
. 39	Я. Р—нъ, 23 л., кр. Ряз. г. хлѣбопаш. (тоже)	119	161	811/2	14 0,085	17 0,105	19 0,118	32
40	К. Г—въ, 25 л., Пет. м., перепл. (тоже)	485	1681/2	82	0,086	$19^{1}/_{2}$ $0,115$	20 0,118	35
41	П. Н—въ, 25 л., кр. Твер. г., паст., недавно въ Петербургъ, (тоже)	1010.	165	801/2	14 -0,084	17 0,103	0,112	
-42	Ө. В—нъ, 30 л., Петерб. мѣщ. раб. (т.)	19784	169	86	0,079	18 0,106	$20^{1}/_{2}$ $0,121$	
43	Г. К—въ, 30 л., кр. Костр. г. р. (тоже)	100	1571/2	81	15 0,095	19 0.120	$20^{1}/_{2}$ $0,130$	31
44	Ө. С—въ. 31 г., кр. Пск. г., р.б. (тоже)	1 802	1531/2	761/2	$14^{1}/_{2}$ 0.094	18 ¹ / ₂ 0,120	N. C.	3€
45	И. III—въ. мѣщ. Кал. губ., 27 л. дав. въ Петерб., поваръ, (тоже)	1201/2	166	801/2	14 0,084	18 0,108	THE STATE OF	31
46	О. М—въ, 26 л., вр. Новг. г. давн. въ Петербургъ, серебрянивъ (тоже)	114	1621/2	83	$15^{1}/_{2}$ $0,095$	19 0,116	19 ¹ / ₄ 0,118	31
47	Е. П. 26 л., кр. Псковской губ., 10 л. въ Петербургъ, саножникъ (тоже)	941/1	1691/2	751/2	2814	17 0,100	17 ¹ /. 0,101	3:
48	Ө. П-нъ. 33 к., Петербургскій мыщ сторожъ (тоже).	131	171	85	161/2		mark to the	3!

	2010	N. Lie					
діам.	Нижн. поперечи. діам.	Продольный діам.	Длина рукъ плечо+предплеч.	Длина ногъ. Восель ветения	Отношеніе окружи. груди къ росгу.	Грудн. коэффи- ціентъ.	Имл. фамилія, возрасть, запніе, зан А. В. І. Н. А. Р. Ф. М. И. Ч. П. М. В.
1 ¹ / ₂ 155	26 0,165	27 0,171	31+	75	0,504	137	Бол. 5 м. Въ легкихъ каверны. Бац.
3	24 0,144	30 ¹ / ₄ 0,181	33+ 45	871/181	0,454	130	Отецъ умеръ 4 г. наз., братъ отъ чах. Въ легк. каверны. Бац.
11/2 143	26 ¹ / ₂ 0,155	30 0,175	33+ 44	811/2	0,510	115	Отецъ давно умеръ. Бол. 3 г. Знач. инфильтр. верх. Эласт. вол. Бац.
$\frac{5^{1}/_{2}}{142}$	$26^{1}/_{2}$ 0,148		34 ¹ / ₂ + 43	84	0,466	133	Родители дав. умерли. Бол. 2 г. Знач. инфильтр. легк., эласт. вол., бац.
6 ¹ / ₂ 159	$27^{1}/_{2}$ $0,165$	32 0,192	32+ 43	781/2	0,486	153	Родители здоров. Бол. 10 м. Въ легк. каверны, бац.
$\frac{3^{1}/_{2}}{150}$	26 0,166	31 0,197	30+ 38	661/2	0,501	144	Давно боленъ. Въ легк. каверны, бац.
5 161	$26^{1}/_{2}$ $0,165$	$\frac{25}{0,161}$	30+ 34	70	0,530	147	Родители дав. умерли. Бол. 1/2 г. Знач. инфил. лѣв. вер. доли, эласт. вол., бац.
8 160	29 0,166	33 0,189	33+ 44 ¹ / ₂	62/12/82	0,514	145	Отецъ давно умеръ. Боленъ 4 г. Вълег- кихъ каверны.
$\frac{4^{1}/_{2}}{159}$	$26^{1}/_{2}$ $0,172$	25 0,162	31+ 39	18/1/181	0,512	143	Давно боленъ. Въ легк. кавериы, бац.
4 148	25 0,154	24 0,148	32+	79	0,464	139	Родители здоров. Бол. 3 г. Значит. ин- фильтр. легк., эласт. вол., бац.
$\frac{4^{1}/_{2}}{154}$	$\frac{25}{0,157}$	$29^{1}/_{2}$ $0,185$	401/2		0,500	128	Родители здоров. Бол. 9 м. Въ легкихъ каверны, бац.
6 150			45		0,478	7 7	Отецъ ум. отъ чах. Бол. 3 г. Знач. ин- фильтр. лѣв. легк., эласт. вол., бац.
4 ¹ / ₄ 146	No. of Contract of	0,182	34+ 41 ¹ / ₂	80	0,497	136	Мать дав. умерла. Бол. 2 г. Въ верхушк. каверны, бац.
$\frac{5^{1}/_{2}}{155}$	0,165				0,506		Родители здор. Бол. 6 л. Знач. инфильтр. верх., эласт. вол., бац.
4 156				18 750	0,496		верны, бац.
4 149				Liter	0,503	(.0	Родители здор. Бол. 1 г. Знач. инфильтр. прав. легк., эласт. вол., бац.
5 148	$26^{1}/_{2}$ $0,157$	0,169		100 17	0,493		Родители дав. умерли. Бол. 5 м. Въ легкихъ каверны, бац.
6 157	The state of the s	We STE	A to the second		0,487		Мать умерла 4 г. наз. Знач. инфильтр. верх. дол., эласт. вол., бац.
5 ¹ / ₂ 150	0,162	0,189	15.				Боленъ 8 м. Знач. инфильтр. верх. дол., эласт. вол., бан.
146	la e	0,187	38		0,553		Боленъ 1 г. Значит. инфильтр. прав. легк. Эласт. вол., бац.
7 175	The second second	0,188	The same of the		0,498	17 000	Родители давно умерли. Бол. 8 м. Инфильтр. верх. дол. Эласт. вол., бац.
150	ALC: CALL	0,192	N. W.	0- 000	1 130	(O	Боленъ 9 м. Значит. инфильтр. верх. Эласт. вол., бац.
153	The state of	0,175	43	no the	0,510	at love	Отецъ давно умеръ. Кашл. давно. Знач. инфильтр. верх. Эласт. вол., бац.
141	Or The	0,194	12. 2	10m F	0,444		кихъ каверны, бац.
146	25 0,146	30 0,175	34+	811/2	0,497	104	Отецъ умеръ отъ чах. Бол. 1 г. Знач. инфильтр. легкихъ. Эласт. вол., бац.

-								
.N:	Имя, фамилія, возрастъ, званіе, занятіе, мъсто рожденія и жительства.	Весь тела въ фунг	Рость въ сант. Типя поы	Окружность груді въ сант.	Верхн. сагитт. діам.	Средн. сагитт. діам:	Нижи. сагитт. ¹¹ діам.	Discussion or females and a same
49	II. С-въ, 35 л., мъщ. Тамб. г., 20 л. въ Петерб., парикм. (Маріин. б.)	1171//2	1681/2	84	16 0,094		21 ³ / ₄ 0,129	34
50	Г. С-и, 31 г., итальян., контор., 1 г. въ Петербургъ (гоже)	1 40%	1671/2	811/2	14 0,083	18 0,107	19 ¹ / ₂ 0,116	35
51	А. И-нъ, 35 л., Выб. г., давно въ Пе- тербургъ, булочи. (Александров. б.)	1 016.	1751/2	841/2	15 0,085		$\frac{19^{1}/_{2}}{0,111}$	38
52	М. М-въ, 27 л., Петерб. мѣщ., сле- сарь (тоже)	001.	172	811/2	15 0,084	$19^{1}/_{2}$ $0,113$	0,111	34
53	М. А-въ, 24 л., Петерб. мѣщ., кондукторъ (тоже)	488	1651/2	82 +	$\frac{14^{1}/_{2}}{0,087}$	18 ¹ / ₂ 0,111	0,129	34
54	С. III—ръ, 35 л., евр. Пет. мѣщ., на- борщикъ (Маріинская б.)	1121/2	160 08	77	16 0,100	19 0,118	0,121	
55	А. X-нъ, 25 л., финл., 10 л. въ Пет., портной (Обухов. б.)	1081/2	1601/2	861/2	$0.15^{1}/_{2}$ 0.096		$\frac{20^{1}/_{2}}{0,127}$	
56	Д. О-нъ, 32 л., кр. Волог. г., 7 л. въ Петербургъ, судовщ. (Александр. б.)		1621/2	821/2	0,089			_
. 57	М. II—ій, 33 л., кр. Волог. г., 7 л. въ Петербургѣ, фабричный (тоже)	,512	1641/2	81	14 ¹ / ₂ 0,088	19 0,115	0,124	3
58	Т. К-въ, 20 л., кр. Тверск. г., 1/2 г. въ Петербургъ, дворникъ (тоже)	181,	166	83	0,081			
59	В. С-въ, 34 л., кр. Яросл. г., 24 г. въ Петербургъ, торгов. (Обух. б.)	1011/2	1491/2	75	13 ¹ / ₂ 0,090		0,123	3
- 60	М. X-нъ, 26 л., финл., род. въ Пет., брензовщ. (тоже)	115	166	79	15 ¹ / ₄ 0,091	0,117		ı
61	И. С—въ, 28 л., Петерб. мѣщ., рабоч. (тоже)	109	161 08	79	0,090	0,108	20 0,124	CFD
62	Г. Т-нъ, 20 л., кр. Тамб. г., дав. въ Пет., токарь (тоже)	115	1621/2	77	15 0,092	0,113	0,116	1
63	А. А-въ, 29 л., кр. Петерб. чернораб.	127	169	811/2	0,085	0,100	19 0,112	1000
64	Н. К-ръ, 23 л., Ревельск. мѣщ., род. въ Петербургъ, торгов. (Марінн. б.)	98	1671/2	681/2	13 0,077	15 ¹ / ₂ 0,092	$16^{1}/_{2}$ $0,092$	-
	И. А-въ, 22 л., Петерб. мѣщ., маляръ (тоже)		1621/2	84	15 ³ / ₄ 0,096	20 ¹ / ₄ 0,124	22 0,135	
	М. Т-въ, 21 г., кр. Выб. г., давно въ Петербургъ, рабоч. (гоже)		171	83	14 0,081	18 ¹ / ₄ 0,106	19 0,111	
67	В. Е-въ, 33 л., Петерб. мѣщ., конюш. вѣд. (Николаев. госп.)	1121/2	160	81	15 ¹ / ₂ 0,096	19 ¹ / ₂ 0,121	21 0,131	
	В. П-въ, 22 л., кр. Тульск. г., 1 г. въ Петербургъ, гв. солдатъ (тоже) .	146	174	87	15 0,086	19 0,109	$20^{1}/_{2}$ $0,117$	
11.00	Г. Б-въ, 35 л., мѣщ. Кіев. г., 12 л. въ Пет., типогр. (Александр. б.)	867	162	77	15 0,092	18 0,111	19 0,117	
	Н. И—въ, 28 л., мѣщ. Витеб. г., дав. въ Петербургъ, писецъ (Обухов. б.)		1751		16 0,091	19 0,108	19 0,108	
10.55	Ю. Л—нъ, 34 л. Риж. мѣщ., давно въ Петербургѣ, живописецъ (тоже)	10.1			14 0,080	THE PARTY OF THE P	18 ³ / ₄ 0,116	1
	В. К-нъ, 31 г., Петерб. мѣщ., чернорабочій (тоже)	1	1701/2		15 0,087	THE RESERVE TO STATE OF THE PARTY OF THE PAR	N 845	-
73	С. С-въ, 22 л., Петербург. мѣщанинъ, военный музыкантъ (Семенов. госп.)	129	171	781/2	14 ¹ / ₂ 0,084		19 ¹ / ₂ 0,114	

	F1250			114/13	Noc		
лам.	Нижн. поперечн. діам.	Продольный діам.	Длина рукъ илечо+предилеч.	Длина ногъ.	Отношеніе окружи. груди къ росту.	Груди. коэффи-	Имя, фамилія, возрасть, званіст заня . R І Й А Р & М И Ч П мъсто рожденія и жительства.
3 1135	25 0,148	31 0,183	33+ 43	98 4/9	0,498	115	Родители умерли не отъ чах. Бол. 1 г. Въ легнихъ канерны. Эласт. вол. Бац.
5 152	$26^{1}/_{2}$ $0,158$		30+ 42	28 3/10	0,486	136	Бол. ¹ / ₂ г. Былъ раньше бр. тифъ. Въ легкихъ каверны. бац.
$\frac{5^{1}/_{2}}{145}$		30 0,170	34+ 42 ¹ / ₂	8 76	0,480	141	Отецъ давно умеръ. Бол. 2 г. Каверны въ легк. Эласт. вол. бацил.
5 145	26 0,151	30 0,174	34+ 45	1888 16	0,473	135	Отецъ давно умеръ, Бол. 8 м. Каверны бацил:
3 ¹ / ₂ 141		$29^{1}/_{2}$ $0,178$	32+ 40 ¹ / ₂	08 1	0,495	114	Кашл. 3 г. Знач. инфильтр. верхя. до- лей. Эласт. вол. бац.
3 143	24 ³ / ₄ 0,154	28 ¹ / ₂ 0,178	31+ 40	12 -9	0,481	127	Родители дав. умерли. Бол. 1 г. Знач. инфильтр. верх. Эласт. вол. бац.
7 168	28 ¹ / ₂ 0,177	28 0,174	30+ 39	761/2	0,540	139	Родители дав. умерли. Боленъ 2 г. Ка- верны въ лег. бац.
$\frac{5^{1}/_{2}}{156}$	$26^{1}/_{2}$ $0,163$	31 0,190	30+ 40	81/1 79	0,507	133	Родителя умерли отъ чах. Боленъ 4 г. Знач. инфил. верх. Эласт. вол. бац.
2 133	23 ³ / ₄ 0,144	30 ¹ / ₂ 0,179	33+ 41 ¹ / ₂	08110	0,492	01116 e) .	Родители давно умерли. Бол. 4 г. Ка- верны. бацил.
6 156		200	32+ 40	04,18	0,500	141	Отецъ умеръ отъ чахот. Бол. 6 л. Знач. инфильтр. верх. Эласт. вол. бац.
$\frac{3^{1}/_{2}}{157}$	24 ³ / ₄ 0,165	28 0,187	$29^{1/2} + 37^{1/2}$	711/2	0,501	134	Отецъ давно умеръ Кашл. 1 г. Кавер- ны бац.
3 138	26 0,156		32+ 42	771/2	0,475		Отецъ умеръ отъ чахот. Кашл. 1/2 г. Знач. инфильтр. легк. Эласт. вол. бац.
149	$25^{1}/_{2}$ $0,158$	29 0,180	30 ¹ / ₂ + 43	731/2	0,490		Родители злор. Кашл. 7 м. Каверны въ легк. бац.
3 141	24 0,147				0,473		Мать умерла отъ чах. Бол. 3 м. Кавер- ны въ леги. бац.
6 153			31+	77	0,482		Боленъ давно. Каверны въ легк. бац.
2 ¹ / ₂ 134			31+ 43	18 19	0,408		Отецъ умеръ отъ чах. Кашл. 4 г. Знач. инфильтр. легк. Эласт. вол. бац.
147	26 0,160	0,166			0,516		Мать давно умерла. Кашл. 2 г. Знач. инфильтр. легк. Эласт. вол. бац.
137	10000	A DESCRIPTION OF THE PARTY OF T	32+ 41		0,485		Родители давно умерли. Кашл. 2 г. Зна- чит. инфильтр. легк., эласт. вол., бац.
14 ¹ / ₂ 153	0,159				0,506		Отець умеръ отъ чах. Кашл. 2 г. Ка- верны. Бацил.
,143	1000000		35+	83		. (1	Мать умерла отъ чах. Кашл. 1/2 г. Знач. инфильтр. верх. долей бац.
,141	No. of Lot	Company of the	29+ 40	100	0,474		Давно боленъ. Знач. инфильтр. лѣв. верх. доли. Эласт. вол. бац.
,142		-	34+ 43 ¹ / ₂	70 71		1-19	Мать умерла отъ воси. легк. Кашл. 8 л. Каверны, бацил.
,151	0,157	The same of the	Lane II				Отецъ, сестра и братъ умерли отъ чах. Каверны, бацил.
,134	SAME IN	31 0,181	33+ 41		0,469	(e).	Родители умерли отъ чах. Боленъ 4 г. Знач. инфильтр. верх., эласт. вол., бац.
,140	0,140	$\frac{34^{1}/_{2}}{0,201}$	32+ 41	88	0,459	123	Кашл. 4 г. Значит. инфильтр. верхуш. Эласт. вол., бац.

1			7	FURTHER PORT
N:	въст тъла въ фунг. Въст тъла въ фунг. Окружность груди		Среди, сагитги	Нижи. сагитт, діам. Біакпоміатьн піам
74	И. К-въ, 23 г., кр. Екатерин. г., 1 г. въ Петерб., гв. солд. (тоже)	15 0,084		21 ¹ / ₄ 34 0,120
75	Я. М-въ, 34 л., кр. Тверск. г., 8 л. 106 ¹ / ₂ 170 ¹ / ₂ 82 въ Петербургъ, торгов. (Обухов. б.)			$16^{1}/_{2}$ 34 0,096
76	В. Н—въ, 29 л., кр. Новг. г., давно въ 105½ 163 76 Петербургъ, столяръ (тоже)			18 ³ / ₄ 32 0,115
77	Н. Б-въ, 28 л., кр. Исковск. г., 18 л. 123 ¹ / ₂ 165 83 ¹ / въ Петербургъ, механикъ (тоже).	14 ¹ / ₂ 0,087		20 33 1,121
78	Д. С-ій, 24 л., кр. Исковск. г., 5 л. 171 80 въ Петербургъ, конторщ. (Алекс. б.)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		$18^{1}/_{2}$ 35 6,108
79	Э. С-ръ, 20 л., изъ Дерита, 1 г. въ 165 74 Петербургѣ, сголяръ (тоже)	131/2	897	18 32
80	Ө. Н—нъ, 26 л., кр. Яросл. г., 12 л. 154 ¹ / ₂ 77 въ Петербургъ, жестяникъ (тоже)	-014	817	$18^{1}/_{2}$ 32 0,119
81	I. В-нъ, 21 г., Эстлянд. г., 9 л. въ 100 166 ¹ / ₂ 79 Петербургѣ, бронзовщикъ (тоже) .	-0143/4	183/	$0.19^{1}/_{2}$ 33
82	С. Б-вь, 21 г., кр. Тверск. г., 10 л. 107 170 80 въ Петербургъ, бащмачникъ (тоже).	15 0,088	0.19	20 32 0,117
83	А. Т—вь, 32 л., кр. Яросл. г., давно 98 1501/2 78 въ Петербургъ, столяръ (тоже)	14 ³ / ₄ 0,098	817	$18^{1}/_{2}$ 31 0,122
84	В. В-ръ, 31 г., дворяч. Кѣлец. губ., офицеръ (Кіев. госи.)	15 0,084	819	20 38 0,113
85	В. П-ій, 21 г., дворян. Тамб. губ., офи- церъ (тоже)	2 14 ³ / ₄ 0,088	0,115	21 ¹ / ₂ 33 0,129
86	Ф. П-нь, 24 л., кр. Вятск. г., 3 т. въ 164 ¹ / ₂ 82 ¹ / Кіевѣ (Кіевск. госп.)	141/2		1393/, 35
87	Д. Б-ръ, 30 л., евр. Кіевск. г., порт- ной (Кіевск. еврейск. больн.)	- 14 ³ / ₄ 0,089	1181/,	183/, 34
88	E: K-iй, 22 л., евр. Ковен. г., учи-	- 17 0,101	$20^{1}/_{2}$ $0,122$	$21^{1}/_{2}$ 33 0,128
89	Ф. Р-въ, 35 л., дворян. Орлов. губ., 1 165 81 учитель (Кіев. Александр. б.).	15 ¹ / ₄ 0,092	20 ³ / ₄ 0,125	$22^{1}/_{2}$ 33 0,136
90	В. Ф -въ, 25 л., мѣщанинъ Петерб. г., 113 ¹ / ₂ 158 ¹ / ₂ 82 жестяникъ (Обуховской б.).	0,088	18 ³ / ₄ 0,118	20 ¹ / ₄ 32
91	Д. Т-вь, 34 л., кр. Ярославск. г., 20 109 160 ¹ / ₂ 82 л. въ Петербургѣ, торгов. (тоже) .	0,088	18 0,112	$19^{1}/_{2}$ 32 0,121
92	П. К-ръ, 26 л., кр. Новгор. г., 2 г. 122 165 821, въ Петербургъ, слесарь (тоже)	14 ³ / ₄ 0,089	19 ¹ / ₂ 0,118	21 0,127 35
93	С. С—въ, 26 л., кр. Тверск. губ., 3 г. 107 160 77 въ Петербургѣ, башмачникъ (тожв).	0,087	17 ³ / ₄ 0,110	$18^{1}/_{2}$ 32 0,115
94	Г. Ю—нъ, 27 л., финл., 11 л. въ Пе- 92 - 152 74 ¹ / тербургѣ, сапожникъ (тоже)	/ ₂ 13 0,085	15 ³ / ₄ 0,103	16 ¹ / ₄ 32
95	II. Г—въ, 21 г., кр. Тверской г., 7 л. 113 171 84 въ Петербургъ, башмачникъ (тоже).	15 0,087	18 ¹ / ₂ 0,108	20 ¹ / ₄ 33
96	П. К-въ, 22 л., кр. Екатеринослав- ской г., 1 г. въ Пет., гв. сол. (Сем. г.)	14 ³ / ₄ 0,083	19 ³ / ₄ 0.111	21 ³ / ₄ 35 0,123
. д	Г. А-въ, 23 л., кр. Симб. губ., 2 г. 143 180 89 въ Петербургъ, гвард. солд. (тоже).	16 ¹ / ₄ 0,090	19 ³ / ₄ 0,109	21 0,116
98	А. К—нъ, 24 л., кр. Тверск. г., 3 г. 125 172 83 въ Петербургъ, гвард. солд. (тоже).	0,082	18 ¹ / ₂ 0,107	20 0,116

Airan.	Нижи. поперечи. діам.	Продольный діам.	Длина рукъ писчо- илечо-предплеч.	Овъблиност, грати Длина ногъ. Босъг вр синг.	Отношеніе окружи. груди къ росту.	Груди. возффи- центъ.	Имя файмлія, возрасть, загніе, зан К. І Н А Р В М Й Ч II место рожденія и жительства.
41		31 0,169	33+	62 83	0,487	127	Отецъ умеръ отъ дряхл. Бол. меньше 1 г. Каверны въ легк., бац.
1/2	261/2	17/19/19/20/20	ar35+	28 82 88	0,480	161	Родители давно умерли. Кашл. 2-й г. Знач. инфильтр. легв. Эласт. вол., бац.
	1 25	18 THE R. P. LEWIS CO., LANSING, MICH.	8131+	54 47 76	0,466	133	Родители здор. Братъ и сестра умерли отъ чах. Каверны въ легк., бац.
31/2	261/2		31+	87 78 38	0,506		Родители здоровы. Значит, инфильтр. легкихъ. Эласт. вол., бац.
5.	27	33	32+ 40	76 84	0,467		Кашл. 3 г. Знач. инфильтр. легкихъ.
3 1		81 31	32+ 42	64 84	0,448	128	Эласт. вол., бац. во ведующего Родит здоровы. Кашл. 1 г. Знач. инфил. ирав. верх. доли. Эласт. вол., бац.
1	25	0,107 0,174	11 29+	621/1 76	0,498	135	Родители умерли недав. Кашл. 2 г. Знач. инфильтр. легк. Эласт. вол., бац.
$\frac{4^{1}/_{2}}{147}$	25	32 0,192	1 31+	72 88	0,474	128	Отецъ давн. умеръ. Кашл. 1 г. Инфильтр. прав. верх. доли. Эласт. вол., бац.
31/2	251/2		32+	791/2	0,470	128	Родит, давно умерли. Кашл. 3 м. Знач. инфильтр. легк. Эласт. вол бац.
31/2	241/2	29	29+		0,518	- Landson	Родители чахот, Кащл. давно. Каверны,
7 ¹ / ₂ 155	271/2	34 0,193	11 34+	641/1 80	0,470	138	Сестра умерла огъ чах. Инфильтр, вер- хуш. Эласт. вол., бац. Бол. давно.
4 ¹ / ₂ 147	27		31+	675/3 88	0,490	126	Отецъ умеръ отъ чах. Кашл. 1 г. Знач. инфильтр. легк. Эласт. вол., бац.
4 145	261/2	30 0,182	32+	8 7707	0,501	134	Родители здоровы. Бол. 8 м. Знач. инфильтр. верх. Эласт. вол., бац.
43/. 150	1 27	30 0,181	31+	521/4 76	0,496	144	(among a managing our straightful and a managing and
153/4	263/	33 0,197	34+	6137 78	0,501	124	Родители здоровы. Бол. 1 г. Каверны въ легкихъ, бац. Laryngitis.
12	231/2	29	1 33+	641/2 74	0,490	104	Родители не чахот. Кашл. 6 л. Значит. инфильтр. верх. долей, бац.
13 ,145	26 0,164	31 31	129+	784, 84	0,517	128	Отецъ умеръ не отъ чахот. Бол. 3 ¹ /2 м. Знач. инфильтр. легк. Эласт. вол. бац.
24 ,149	26 0,161	291/2	32+	1	0,510	133	Мать давно умерла. Кашл. 3 г. Знач. инфильтр. верхуш., эласт. вол., бац.
25 ,151	$\frac{24^3}{4}$	321/2	32+	77	0,500	118	Родители не чахот. Кашл. 9 м. Каверна въ прав. легк., бац.
24 ,150	$25^{1}/_{2}$ $0,159$		32+ 42	75	0,481	137	Родители давно умерли. Кашл. 2 г. Знач. инфильтр. легк., эласт. вол., бац.
24 ,157	$25^{1}/_{4}$ $0,166$	27 0,177	29+ 41	67	0,490	155	Отецъ умеръ отъ чахотки. Боленъ 1 ¹ / ₂ года. Каверны въ легк., бац.
26 ,152	700000000000000000000000000000000000000		32 ¹ / ₂ + 42		0,491	133	Отецъ умеръ давно. Бол. давно. Знач. инфильтр. верхуш., эласт. вол., бац.
25 ,141	27 ³ / ₄ 0,157	30 0,169		the second second	300	128	Отецъ умеръ давно. Бол. 8 м. Значит. инфильтр. верх. верх., эласт. вол. бац.
27 0,150	29 0,161	32 0,172			0,494	138	Родители здоровы. Бол. 5 м. Значит. инфильтр. легк., эласт. вол., бац.
25),145	$26^{1}/_{2}$ $0,154$		29+ 44	81	0,482	133	Кашл. 1/2 г. Знач. инфильтр. верхуш., эласт. вол., бац.

							11.4.48	19
N:	Имя, фамилія, возрасть, званіе, занятіе, мѣсто рожденія и жительства.	Въсъ гъла въ фунг.	Ростъ въ санг.	Окружность груди въ сант.	Верхи. сагитт. діам.	Средн. сагитт. діам.	Нижн. сагитт. діам.	The state of the s
99	Т. Ф-въ, 25 л., кр. Тульск. г., 6 л. въ Петербур., конюхъ (Маріин. б.).	1141/1	162	83		17 ¹ / ₂ 0,108	219 ¹ / ₂	3
100	Ф. К-съ, 30 л. кр. Петербургской гу- бернін, слесарь (тоже)	1860	1661/2	82	161/2	21 ¹ / ₂ 0,129	221/2	3
101	К. О-въ, 24 л., кр. Петерб. губернін, сапожникъ (Александровская б.).	4,4660	1541/2	761/	1813	0,100	161/2	2
102	А. II—въ, 24 л., мъщ. Исковск. г., дав. въ Иетерб., на табачн. фабр. (тоже)		1651/2	78	14 ¹ / ₂ 0,087	18 ¹ / ₂ 0,111		
103	Г. О-нъ, 35 л., финл., 13 л. въ Пе- тербургъ, башмачнивъ (тоже)			841/	13 ³ / _{0,078}	0,099	18 ¹ / ₂ 0,105	3
104	И. С—въ, 35 лѣтъ, кр. Исковск. губ., давно въ Иетерб., портной (тоже) .		164	841/	15 0,091	18 ¹ / ₀ , 0,111	19 ¹ / ₂ 0,118	3
105	Ф. К -0, 34 л., кр. Псковск. г., 16 л. въ Петерб., перчаточникъ (тоже)	861	1621/2	76		19 0,116		
106	П. Х—въ, 23 л., мѣщ. Смоленск. губ., 12 л. въ Петерб., слесарь (тоже)	0,474	1.2	121	100000000000000000000000000000000000000	0,109	0,114	B
107	И. Л—нъ, 33 л., кр. Тверск. г., 10 л. въ Петербургъ, сапожникъ (тоже) .	3700		12		0,117	0,113	ı
108	В. Сій, 31 г., мѣщ. Псковск. г., дав. въ Петербургѣ, портной (Обухов. б.)	116				0,108	0,119	3
109	С. У-въ, 30 л., Моск. губ., 4 г. въ Петербургъ, чиновникъ (тоже)	125	V 1		,	0,105	0,115	eg.
	Н. Б-въ, 28 л., мѣщ. Псков. г., 16 л въ Истербургѣ, извощикъ (тоже).			12		0.105	0,113	
111	И. С-въ, 33 л., мъщ. Владим. г., 2 м. въ Истербургъ, портной (тоже)	134	170	84	13 ¹ / ₂ 0,079	16 ³ /, 0,098	0,108	Sign
112	А. Д—въ, 23 л., кр. Петербургской г., пуговичникъ (тоже)	1121/2	1521/2	761/,	0,081	16 ¹ / ₂ 0,108	0,113	1
	С. Я-въ, 32 л., кр. Тверск. губ., 21 г. въ Петерб. на табачн. фабр. (тоже).	118		78	0,090	18 ¹ / ₄ 0,113	0,118	ı
	Д. К-въ, 20 л., мѣщан. Петерб., солд. (Семен. госинт.)		1641/2			0.103		I
	М. С-къ, 22 л., кр. Калиш. г., 2 м. въ Петерб., гв. солд. (тоже)		1731/2	841/,	0,085	18 ¹ / ₄ 0,105	0,115	
	133 Мить завно умерла. Кашл. 3 г	0.016.0		1	88 - 42	61 0,4	49 0,4	

\$30,500 1118 Родители не чахот. Каша. В и. Катериа въ прав легв., бап.

0:0.481 01187 Родители давно умеран. Кашл. 2 г. Знач. инфильтр, ческ., элист. вол., бап.

180'/, 70,491 188 Orear yaeps aseps. Sor. garne. Suart

83/47 0,192 128 Orans ymeps garne, bol. 8 m. Suavary

581 0.482 133 Kama. ', r. Busa. mahatatp. mepaym.,

0.0 0.0 6 H 0.0 0.472 | 0.045 26', 81 29+ (45 0,151 0,180 044

151 20,150 0,196 41

50 10,159 0,168 42

251/ 27 29+

0.457 0.475 0.42

10,4571 0,469 0 441

Ш			1			Maria de la companya della companya	1- 1-	
Grant thursday	I	Нижн. поперечн. діам	Продольный діям.	Длина рукъ плечо+предплеч.	Лина ногъ.	Отношеніе окружи. груди къ росту.	Грудн. коэффи- ціентъ.	RIHAP & MUPIL Nas, canala, bospacte, seamic, sa
1 5	- 4	27 ¹ / ₂ 0,169 23 ¹ / ₂	0,182	40	вр. сенд Окружн	0,512	25	Родители давно умерли. Кашл. ¹ / ₂ г. Каверны въ легкихъ, бац. Родители дав. умерли. Кашл. 4 м. Зна-
0.4	1	0,141 24	0,171	41 291/4+	18-	0,494	770	чит. инфильтр. верх., бац. Отецъ умеръ отъ чахот. Кашл. 3 м. Зна-
21	/2	0,155	321/2	38 32 ¹ / ₂ +	88 + 78	0,471	. SHE	Родители давно умерли. Кашл. 9 л. Ка-
114		0,148 27 ¹ / ₂	32	34+	88 +	0,480	E149	Родители не чахот. Кашл. 4 м. Значит.
71 16	/2	0,156 27 ¹ / ₂ 0,167	301/		08+	0,515	141	инфил. прав. легк., эласт. вол., бац. Отецъ умеръ отъ дряхл. Кашл. 1 г. Ка- верны въ легк., бац.
2 ¹	/2	23 0,141	28	31+		0,467		Отецъ умеръ отъ дряха. Кашл. 5 л. Ка- дверны въ легк., бац, то п
51 14	18		31 ¹ / ₂ 0,183		784	0,482	100/05/2009/05/04	Родители злоровы. Кашл. 1 ¹ / ₂ г. Знач. инфил. прав. легк., эласт. вол., бац.
1100	8		0,180		98684-	0,515		Родители здоровы. Кашл. 3 м. Значит. инфильтр. легк., эласт. вол., бап.
14 14	5		0,195	391/2		0,481	MAD -	Кашл. 1 г. Каверны въ легк., бац.
4 ³ 15 6 ¹	0	25 0,151 28 ¹ / ₄	30 0,182 30 ¹ / ₂		75	0,482		Мать умерла отъ чахот. Каверны въ легк., бац. от присодения на Кашл. 5 л. Въ легкихъ каверны, бац.
15	8	0,168	0,182	41	188			каша, 1 г. Знач. инфильтр. верх., эласт.
16	0	0,167 25	25	42 ¹ / ₂ 28 ¹ / ₂ +	88.4			вол., бац
15	14	0,163	0,163	38	40	0,484	121	эласт. вол., бац. оправон на Мать умерла отъ чах. Кашл. 10 л. Зн.
,14 31 ¹	/2	221/1	281/2	31+	787	0,449	118	инфильтр. легк., эласт. вол., бац. Давно кашл. Кавериы въ легк., бац.
25		261/2	The second second	321/2+	98-1	0,487	133	Родители давно умерли. Кашл. 2 м. Въ лекг. каверны, бац.
B	1		15.7	181	27)	26174	.8820н	16 E. K-a, 23 a. Her wim jonan
80	18	0,11	60100	10/082	81	(1001)		TI E. K-Ha, 30 a., now meanoum. ry6., 3 r. wa Herepsypra, cry
000		0.18	0,120	141/	191	155		18 A. P-s, 33 A., Rerept whise, cay
		0,18	er.o	151/	90	158		19 М. Я., 35 л., Херс. губ., данно тербургв, сестра милосердія
		0,11	0.110	181	88	8917		20 A. P. sa, 20, np. Hoir. r. n sa Herepfyprk, mesn 21 B. Ha, 27 a., np. Hom. r
		0,12	0,114	181/	889-			Петербургь, больная служани
		0,12	181	181	84	8148	ERHER.	22 E. K-wa. 21 r., sp. Heroseck r wa Heropoyprk, boansava. c.yv 28 K. H-wa. 27 r., sp. Henoseck r
		0,19	01125	0,094			EBHES.	въ Петербургъ, больничи. служ

Здоровы

1	DINAMENT S	5	9 3 8	2.8	1	179	
N ₂	Имя, фамилія, возрастъ, званіе, занятіе,	ь сант.	ость груди	Tanar b	Cariff Cours	сагитт.	Chan.
To g	141 годинатиж и кінэджод отражи. Колерим въ дегинхъ, бац. 104 Родинськ наг. умерли. Кашл. 4 м.	Poers Bb	Окружность з въ сант.	Верхн.	Средн. с	Нижи. одіам.	107
-83 1	А. И—ва, 23 л., кр. Новгор. губ. 3 г. въ Петербургъ, больничи. сидълка.	161	84	14 0,086	18 0,111	19 0,118	3
2	А. Е—ва, 25 л., кр. Псковск. г., 10 м. въ Петербургъ, сидълка.	153	78	13 ¹ / ₂ 0,088	18	191/2	3
3		155	88	14 ¹ / ₂ 0,093	181/2	20 0,129	3
4	А. М-а, 22 л., вр. Петерб., сидълка .	152	80	14 0,092	163/	183/	3
- 5	Н. Я-о, 23 л., кр. Витеб. губ., 3 г. въ Петербургъ, больничн. служ	153	87	0.101	19 ¹ / ₂ 0,127	20 ¹ / ₂ 0,133	3
6	Е. К-на, 28 л., кр. Тверск. губ., 1 г. въ Петербургъ, больничн. служ.	1561/2	87	14 ¹ / ₂ 0,092	18 0,115	18 0,115	3
7	М. Б-на, 31 г., кр. Тульск. губ., 4 г. въ Петербургъ, сидълка	1511/2	89	15 0,099	18 ¹ / ₂ 0,122	19 ³ / ₄ 0,130	88
8	А. Ш—ръ, 23 л., дав. въ Пет., фельдш.	149	74	13 ¹ / ₂ 0,090	16 ³ / ₄ 0,112	17 ¹ / ₂ 0,117	3
9	Ф. Ф-ва, 23 л., кр. Петерб. губ., 3 г. въ Петербургъ, служанка	1551/2	841/2	$-12^{1/2}$ 0,080	16 0,102	16 ¹ / ₂ 0,106	8
10	Е. П—ва, 25 л., кр. Петерб. г., 2 ¹ / ₂ г. въ Петербургѣ, служанка	1521/2	841/2	0,095	17 0,111	18 ¹ / ₄ 0,119	100
- 11	А. С—ва, 33 л., вр. Арханг. г., 3 г. въ Петербургъ, служанка	155	89	15 ³ / ₄ 0,101	19 ¹ / ₄ 0,120	20 ¹ / ₄ 0,130	160
12	Л. Б-чъ, 28 л., мѣщ. Витеб. г., 10 л. въ Петербургѣ, горинчиая	1551/2		14 ¹ / ₂ 0,093	The Party of the last of the l	The second second	107
13	М. Н-а, 34 л., Моск. г. дав. въ Пет., служанка.	1591/2	881/2	13 ³ / ₄ 0,084	16 ¹ / ₂ 0,103	18 ¹ / ₂ 0,115	14
14	А. В—ва, 26 л., кр. Новг. губ., 3 г. въ Петербургѣ, служанка	1451/2	781/2	12 ³ / ₄ 0,087	15 ³ / ₄ 0,108	0,120	
15	Е. III— ва, 26 л., кр. Новг. губ. 12 л. въ Петербургъ, кухарка	152	89	13 ¹ / ₄ 0,087	16 ¹ / ₄ 0,106	18 ¹ / ₂ 0,121	14
16	Е. К-я, 23 л. Пет. мѣщ., домашн. хоз.	152	72	13 ¹ / ₂ 0,088	0,101	$\frac{16^{1}/_{2}}{0,106}$	H
17	Е. К—на, 30 л., дочь псаломщ., Смол. губ., 3 г. въ Петербургѣ, служанка	1601/2	81	13 ¹ / ₄ 0,082	17 0,105	$\frac{18^{3}}{4}$ 0,113	
18	А. Р-я, 33 л., Петерб. мѣщ., служанка	155	94	0,093	$18^{3}/_{4}$ $0,120$	$20^{1}/_{4}$ $0,130$	ı
19	М. Я., 35 л., Херс. губ., давно въ Пе- тербургъ, сестра милосердія	158	90	0,098	$21^{1/2}$ $0,136$	$\frac{22}{0,139}$	
20	А. Р—ва, 20 л., кр. Новг. г., недавно въ Петербургѣ, швея	1631/2	88	14 ¹ / ₂ 0,088	18 0,110	0,119	
21	В. И—а, 27 л., кр. Новг. г., 4 м. въ Петербургѣ, больная служанка	149	86	13 ¹ / ₂ 0,090	17 0,114	19 0,127	
22	Е. К—ва, 21 г., кр. Исковск. г., 3 м. въ Петербургѣ, больничн. служанка.	150	83	0,090	0,111	0,123	
23	К. И-ва, 27 л., кр. Псковск. г., 10 л. въ Петербургъ, больничн. служанка.	143	84	13 ¹ / ₂ 0,094	18 0,125	$18^{1/2}$ 0,129	

кенщины. 63.

Имя, фанил
м н н н н н н н н н н н н н н н н н н н
24 H. II—114.
or Here se Here se Here
аніе оч. хорошее.
28 E. A-a,
e ne
легиихъ. Пита-
аніе сч. хорошее.
аніе оч. хорошее.
BS H. K. B.
ова. Интаніе удо-
хорошо упитана.
n. xopomee.
дорова. Родители
оч. хорошее.
а. Отецъ умеръ
е хорошее. Отецъ
ва. Родит. здор.
овл. Отецъ умеръ
an Her
тки. Питаніе оч.
р. Отецъ умеръ
цъ недав. умеръ.
отки, отецъ отъ
45 A. B—s.

-			E				
		8.9	T. Py	7 307 7	T TTE	TT O	IAN
		сант.		E	E	FO	5.5
N:	Имя, фамилія, возрастъ, званіе, занятіе,		Окружность въ сант.	сагитт.	Carner.	сагитр	945
	мѣсто рожденія и жительства.	B.C.	ружно сант.		The second second	man.	OMI
	-nd	Poerr	py;	Верхн.	м.	нижн. діам.	(R)
	DIHAUGMUGH.	Po	OR BB	Ве	Средн.	語語	Bie
		7 9	120	-			
24	Н. П-ва, 33 л., Пет. мѣщ., бол. служ.	1431/2	861/2	133/4	17	3 191/2	. 32
	207	33	Sup.	0,095	0,118	President Company	900
_25	А. Б-ва, 32 л., кр. Исков. г., 15 л. въ Истербургъ, больничн. служанка.	150	821/2	14 ¹ / ₂ 0,096	17³/, 0,118	193/4	32
26	Д. Н—ва, 24 л., кр. Новг. губ., 3 г.	11510	+89	141/2	171/3	0,131	835
20	въ Петербургъ, больничн. служанка.	101	68	0,096	0,115		0.10
27	А. Е-ва, 23 л., кр. Новг. г., 2 м. въ	156	861/2	134	171/	181/2	ŏ34
	Петербургѣ, больничн. служанка		40	0,084	0,110		0,16
28		1461/2	83	141/2	18 7		31
00	въ Петербургъ, больничи. служанка.	20500	100	0,098	100 March 1864	0,127	1.04
29	Ф. Д—ва, 25 л., кр. Тверск. г., 7 г. въ Петерб. больничн. служ.	1570	+90	0,093		21 ¹ / ₄ 0,135	31
- 30		81511/,	-84	131/2	17		34
	въ Петербургъ, больничи. служ	/2	411/2	0,089	0,111	ALL LAND TO BE TO THE REAL PROPERTY.	
-931	У. II—ва, 28 л., кр. Тверск. г., 8 л.	150	86	141/2	191/	201/2	103
OWN	въ Петербургѣ, больничи. служанка.	202.4.	40	0,096	100000000000000000000000000000000000000	0,136	01,0
32	А. Д—ва, 23 л., кр. Псковск. г., 5 м. въ Петербургъ, больничи. служанка.	1611/2	+8389	0,088	0.106	$19^{1}/_{2}$ $0,120$	3
33		1600	841/2			201/2	23
00	въ Петербургъ, больничн. служанка.	100	871	0,092		0,128	4.0
- 34	А. У-а, 31 г., кр. Смоленск. г., 3 м.	21580/2	96	150	191/2		3
	въ Петербургѣ, больничн. служ		88	0,094	0,123	0,135	0,16
35		147	8308	13	171/2	19	- 3:
36	Петербургѣ, больничн. служ	156	-791/z	0,088	16	0.129	83
30	въ Петербургъ, больничи. служ	100	168	0,080	0,102	$17^{1}/_{2}$ $0,112$	
37	А. А-ва, 22 л., кр. Новгор. г., 7 л.	156	841/2	134,	163/	181/4	3
	въ Петербургъ, больничн. служ	-	40	0,084	0,107	0,116	0,11
38	Д. Е-ва, 21 г., Петерб. мѣщ., больн.	159	851/2	14	171/2		03
139	CAYK	08240	1 0070	0,088	0,110		0.00
-50	А. С-ва, 29 л., кр. Новгор. г., 17 л. въ Петербургъ, больничи. служ	157	+9372	0,092	18 ¹ / ₂ 0,117	20 ¹ / ₂ 0,130	11.0
40		1571/2	+91	132/	181/	201/	3
	въ Петербургъ, больничн. служанка.	12	88	0,087	0,115	The second second	
41		8 1561/2	+88	121/2	171/2		13
4942	въ Петербургъ, больничн. служанка.	1930	100	0,079	0,111		1,41
42	А. Б.—ва, 33 л., кр. Тверск. г., 15 л. въ Петербургъ, больничи. служанка.	1661/2	90	0,085	19 ¹ /,	$21^{1}/_{2}$ $0,129$	3
43		1361/2	87	14	171/2	200	826
	въ Петербургъ, больничи. служанка.	200 / 2	87./3	0,089	The second second	0,123	1,0
44		1621/2	-93	141/2	171/2	191/2	82.6
Tusk	въ Петербургъ, больничи, служанка.	003-0-	86	0,089	0,107		
dq45	И. С-ва, 33 г., кр. Тверск. г., 6 л. въ Петербургъ, больничн. служ	1581/2	8718	$\frac{13^{1}}{2}$ 0,085	16 0,100	18 0,113	1,0
-46	Е. И—ва, 30 л., кр. Новгор. г., 7 л.	151	-84	123/	161/2	19	\$24
	въ Петербургѣ, больничи. служанка.		87	0,084	0,109	the second second	0,1
.99		9541/2	-(49	131/2	163/4	18	124
	вы петеројрга, обланачи. Служанка.	raza	00	0,087	0,108		
48	А. Б-я, кр. Новгор. г., 27 л., въ Пе. тербургъ 7 л., больничн. служ	1521/2	881/2	0,091	17 ¹ / ₂ 0,113	19 0,124	121
	To product on jak.			0,001	0,210	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	

		2				
діам.	Нижн. поперечн. діам.	Продольный діам. Вебхи спина:	Длина рукъ племо-предплеч.	Отношеніе окружи. груди къ росту.	Грудн. коэффи- ціентъ.	Мия фамилів возрасть знанів, зан К. НІНАР В МИЧП мьсто рожденія и жительства.
24 ,167	0,188	25 ¹ / ₂ 0,177	28+ 35	0,602	138	Питаніе удовлетв, 22 дви до дви от
241/2	02 25 01	25 ¹ / ₂ 0,170	30+ 39	0,550	.127	Питаніе удовлетв. Родит. давно умерли.
251/2	281/	25 ¹ / ₂ 0,168	29 ¹ / ₂ +	0,589	141	Питаніе хорошее. Родители здоровы.
251/4	251/51	261/2	30+	0,554	136	вь Петербургь, горинчийн
223/	0,162	0,169	39 29+	0,566	131	Питаніе оч. хорошее.
24	251/21	0,184	39 ¹ / ₂ 32+	0,573	120	Родители недавно умерли. Интаніе оч.
,152 23	233/	0,187	41 29 ¹ / ₂ +	0,554	132	хорошее. Отецъ недавно умеръ. Питаніе хорошее.
,151 22 ¹ / ₂	0,156	0,171	39 28 ¹ / ₂ +	0,573	110	Родит. недавно умерли. Питаніе хорошее.
,150 23 ¹ / ₂	0,150 25 ¹ / ₂	0,163	38 33+	0,513	131	Родители здоровы. Питаніе посредств.
,145° 25¹/,	1.00,157	0,182	411/2			About Harnine dorpeacement
,159	0,162	28 ¹ / ₂ 0,178	32+ 41	0,528	125	Питаніе хорошее.
27 ,1701	0,170	28 0,176	34+ 40	0,600	,126	Родители умерли недавно. Питаніе оч. хорошее.
23 ¹ / ₂ ,159	0,170	26 0,178	28+ 36	0,564	132	Родители здоровы. Питаніе посредств.
231/4	0,153	27 ¹ / ₄ 0,174	32+ 42	0,503		Питаніе посредственное.
251/,	261/4	26 0,166	30+ 391/2	0,541	144	Родит. дав. умерли. Питаніе посредств.
25	0,163	26 0,163	31+ 40	0,537	. 133	Родители здоровы. Питаніе оч. хорошее.
26 ,165	27 ¹ / ₂ 0,175	28 ¹ / ₄ 0,179	33+ 44	0,594	134	Родители умерли недавно. Питаніе оч. хорошее.
261/4	28 ¹ / ₄ 0,179	25 ¹ / ₄ 0,160	30+ 41	0,577	140	Питаніе оч. хорошее.
26 ,166	28 0,178	29 0,185	32 ¹ / ₂ +	0,562	144	Родители здоровы. Питаніе хорошее.
241/2	26	291/4	33+	0,540	121	Родители здоровы. Питаніе хорошее.
,147 23	0,156	0,175	41 ¹ / ₂ 33+	0,555	127	Питаніе хорошее.
,146	0,156	0,188 30 ¹ / ₂	41 34+	0,572	146	Родители недав. умерли. Питаніе очень хорошее.
,155 26 ¹ / ₂	0,175 26 ¹ / ₂	0,187 27	44 30 ¹ / ₂ +	0,548	147	Отецъ умеръ не отъ чахотки. Питаніе
,167	$0,167$ $26^{1}/_{2}$	$0,170$ $29^{1}/_{2}$	39 31 ¹ / ₂ +	0,556	139	посредственное. Питаніе хорошее.
,152 23	0,175	0,195	40 28+	0,511	131	Отецъ умеръ отъ чахотки. Питаніе по-
,148 23 ¹ / ₂	0,152 27	0,168 27	38 ¹ / ₂ 29+	0,580	142	средственное. Питаніе оч. хорошее.
,154	0,177	0,177	39			

7		16.70		Water Street		1		
N₂	Имя, фамилія, возрасть, званіе, за мѣсто рожденія и жительства.	H	Poers Br cant.	Окружиесть груди въ сантелел	Верхи. сагитт.	Средн. сагитт.	Нижн. сагитт. діам.	Tigh.
49	Ю. Ф-ва, 32 л., кр. Новгор. г.,	давно	9580	81	13%		2 19	43
50			1560	951/2	0,087	19		3
51	въ Петербургѣ, прислуга В. М-о, 21 г., мѣщ. Могил. г.		1490	+79 65	0,092		0,133	
52	въ Петербургѣ, горничная А. Б-къ, 34 л., Петерб. мѣщ., н	ALC: N	157	-88	0,088		0,122	
53	мажн. фабр	10.	1560	83	0,089	0,109	0.121	1,16
	А. Д—ва, 31 г., кр. Исковск. г. въ Петербургъ, швея	DEVE.		891/2	0,086	0,110	0,118	31,0
54	М. И—ва, 20 л., Петерб. мѣщ., росница		1471/2	41	13° 0,088	0,108	0,118	1.15
55	М. М—ва, 21 г., кр. Тверск. г. въ Петербургъ, кухарка		1521/2	-84 es	$\frac{12^{1}/_{2}}{0,081}$	0,108	18 0,118	88 0,15
56	Ф. Д—ва, 20 л., Петерб. мѣщ., гор	ничи.	81560	821/2	13 ¹ / ₂ 0,086	0,108	18 00,115	8921 0,15
57	Е. К-тъ, Пегерб. мъщ., портниха	, 20 л.	1581/2	78 14	0,088	18		183
58	Л. А-съ, 23 л., мѣщ. Петерб., порт	гниха.	81571/2	832/2	131/2	171/2	19	103
59	Т. Н-о, 32 л., Петерб. мъщ., порт	гинха.	1601/2	+ 79	0,085	0,111	18	7/3
60			148)	+87	0,095	0,109	171/2	89
61	въ Петербургъ, служанка Т. Г-а, 23 л., кр. Твер. г., не		1701/2	+86	0,091		0,118	
62	въ Петербургѣ, больн. служани	(a	1491/,	2.4	0,085	0,104	0,117	LI,
63	въ Петербургѣ, швея		7152	+891/2	0,088	0,107	0,115	91,
	въ Петербургъ, швея.			40	0,088	0.113	0,126	BLA
	хорошее.		0,594	88+1	281/,	71/E	0,18	88
	Huranie ou, xopomee.	140	0,577	30+ 41	25/4	871	0.00	261
	Родители здоровы. Пятаніе хороше	PFI	0,562	821/3+	29 0,185	877		26
.95	Родители здоровы, Питаніе хороше	121	0,540	88+	281/	156		241
	Haranie xopomee.	127	0,555	88+ 41	292/3	47/	2 191	28
апог	Родители педав. умерки. Питачне о хорошее.	146	0,572	+38	802/5	8V5	2 10	251
	Отепь умерь не от чахотки. Пиз поередственное:	TAL	0,548	44 30%+	0,187	176	2 12	185
	Haranie zopomee.	189	866,0	813/4+	0,170	167		88
-0H S	Отека умерь оть чахотки. Питанія	181	0,611	46	301.0	176	2 0	15
	epercraennoe: Unranie ov. xopowee.	142	085,0	188	0,168	281	00,1118	181
	mplipped frag boursess eager	-	oute.	98	0,177	771		10

100			4.4			
среда. попереча. діам.	Нижн. поперечн. діам.	Продольный діям.	Длина рукъ плечо+предилеч.	Отношеніе окружи. груди къ росгу.	Грудн. коэффи- ціентъ.	RIHAPEMUN PIN
22 ¹ / ₄ 0,140	23 ¹ / ₂ 0,148	27 0,170	28+ 40	0,512	BE	Родители умерли не отъ чахот. Питаніе удовлетв. Р. ovariotom.
261/2	28 0,179	28 0,179	31+ 39	0,612	135	Родители не чахот. Питаніе оч. хоро-
22),147	23 0,154	27 ¹ / ₄ 0,182	28+ 36 ¹ / ₂	0,530	126	Мать умерла не отъ чахотки. Питаніе хорошее.
231/2	0,156	28 ¹ / ₂ 0,182	29+ 38 ¹ / ₂	0,560	129	Питаніе хорош. Хронич. ревматизмъ.
23 ³ / ₄ 0,152	24 ³ / ₄ 0,158	27 0,173	26 ¹ / ₂ +	0,532	134	P. fract. tibiae. Въ ост. вполнъ здорова.
$23^{1}/_{2}$ 0,160	0,160	25 0,169	28 ¹ / ₂ + 37	0,528	134	Ambustura. Въ ост. вполнѣ здорова. Мать умерла отъ чахотки.
23 ¹ / ₄ 0,152	0,160	27 ¹ / ₂ 0,180	31+ 39	0,550	136	Ambust. Питаніе оч. хорошее. Родители здоровы.
24 0,153	25 0,160	25 ¹ / ₂ 0,163	31+ 39	0,528	139	Женская бользнь. Въ ост. здорова.
21 ¹ / ₂ 0,135	22 ¹ / ₂ 0,141	28 0,176	30+ 40 ¹ / ₂	0,492	115	Отецъ умеръ не отъ чахот. Женск. бо- лъзнь. Питаніе посредствен.
$\frac{24^{1}/_{2}}{0,155}$	25 ¹ / ₂ 0,160	25 0,158	28 ¹ / ₂ + 38	0,530	133	Отецъ умеръ отъ чахотки. Питаніе удо- влетворит. Жен. бол.
$22^{1/2}$ $0,140$	22 ³ / ₄ 0,141	28 0,174	32+ 39	0,493	124	Родители не чахоточн. Питаніе посред. Подвижн. почка.
24 ¹ / ₂ 0,165	25 0,168	0,170	26 ¹ / ₂ +	0,587	143	Родители здоровы. Питаніе хорошее.
24 ¹ / ₂ 0,143	$26^{1}/_{2}$ $0,153$	29 0,170	35 ¹ / ₂ + 43	0,504	131	Отецъ умеръ отъ чахотки. Питаніе по-
24 ¹ / ₂ 0,163	25 ¹ / ₄ 0,168	29 0,193	28+ 37 ¹ / ₂	0,588	146	Интаніе хорошее. Жен. бол.
$25^{1}/_{2}$ $0,167$	26 ¹ / ₄ 0,172	0,174	32 ¹ / ₂ +	0,588	136	Питаніе оч. хорошее.
						п-группа:
181	0,100	180,081	59-276	10 477		1 Н. Бп., 32 л., Ніевскі куб., зеялёв (часта, практ.) г. клори сели.
19/19		180,088	56-170	10 4/180		2 A. P-ps. 28 x., Herepőypr. aku., kasanak (Mapinecs. borsa.) a.,
20 8	184,0	0,086	PA 5/479	0202 01		ва Не Е-ва; Збол, Петерб, къщ, проения (гоже) тът се мице.
18/,2		141/2	51-76	1 5/200		4 H. H. Bas 88 r., api Herepospayas (rose)
101,0		1221/a 20,084	788-867 78	10 (527		b E. H - sa, 26 x, what Herephypre apocrar. (rowe) would be the
19 20		101,0		10,4768		
18/ 8		1886	88	10 4870		7 Et Jna, 83 x, ubm. Herepo, noprin
15 8		170,03	471-84			B H. H Bar, 28 z. c. up. Herepolev. Ob up Herepolyprin (rome), reserve.
175.00 E	181		60 77	1 100	I akm	9 М. Теза, 29 л., Петерб, предпорти (тоже) дел дел дел дел

Чахоточны

	A STATE OF THE STA	9	9 1 5		100 m	9110	
N ₂	Имя, фамилія, возрастъ, званіе, занятію	та въ фунг. грази в	b cant.	ость груди	сагитт	Carity. Tieri	Carntr.
зніе	24 Годитоли умерли не отв чахот. Пит удовлети. Р. ovariotom.	Brestra Br	Poerr Br	Окружность въ сант.	Верхи.	Средн. одіам.	няжн.
	mee, ymnob Moltha.	1 00-	63		0,17	871,0	891
1	Н. К—ва, 29 л., кр. Петерб. губ., 8 д въ Петерб., кухар. (Маріян. больн.)	. 117	151	731/2	13 ³ / ₄ 0,091	17 ¹ /. 0,114	18 0,119
2	М. С—на, 27 л., кр. Петерб., кухарка (тоже)		157	74	14 ³ / _{0,093}	17 ¹ / ₂ 0,111	17 0,109
3	А. Н—ва, 24 л., кр. Моск. губ., 12 л въ Петербургъ, горинчная (тоже).	026	156	741/2	14 0,089	17 ³ / ₄ 0,113	18 0,115
4	О. С-ва, 27 л., кр. Петерб., дом. хо зяйств. (Александр. больн.)	000	161	761/2	13 0,080	18 ¹ / ₂ 0,114	19 0,118
5	Ф. Ф-ва, 24 л., кр. Петерб., горничн (тоже)	· logo	0148	73	13 ¹ / ₂ 0.091	16 ³ / ₄ 0,113	17 ¹ / ₂ 0,118
-00	С. Ф-ва, 26 л., кр. Новг. губ., давн въ Петерб., кухарка (Маріин. б.)	2015	1010		0,090	16 ³ / ₄ 0,112	18 ¹ / ₄ 0,122
-OKY	А. С—ва, 28 л., кр. Новг. губ., 10 л въ Петербургъ, кухарка (тоже) .	000	1551/2	95	0,090	AUGULTANIA	17 ³ / ₄ 0,114
ред.	В. В-ва, 20 л., Петерб. мѣщанка, на ткацк. фабр. (тоже)	GUAL	Te	75	0,086	17 ¹ / ₂ 0,108	18 ¹ / ₄ 0,113
9	А. Д-ва, 25 л., кр. Олонецк. г., 13 л въ Петербургъ, служ. (тоже)		0153	771/2	13 ¹ / ₂ 0,088	0,114	19 0,124
-0H	А. О—ва, 29 л., кр. Тверск. г., давн въ Петербургъ, дом. хоз. (тоже).	200	1621/2	. (0,092	0,113	0,124
11	III. С—ва. 28 л., Петерб. мѣш., прачк (тоже)	000	01661/3		0,082	0,099	17 ¹ / ₂ 0,105
12	А. А-ва, 28 л., кр. Новг. губ., 16 л въ Петербургъ, служ. (Обухов. бол.	886	0156	811/2	-0.092	18 0,115	19 0,121
	п группа.	1	at a	1			
1	К. Б-я, 32 л., Кіевск. губ., землевлад (частн. практ.)		159	76	13 0,081	17 0,106	18 ¹ / ₂ 0,116
2	А. Р-ръ, 28 л., Петербург. мѣщ., про давщица (Маріинск. больн.)	1081/2	156	70	14 ¹ / ₄ 0,091	18 ³ / ₄ 0,120	19 ³ / ₄ 0,126
3	Н. Е—ва, 35 л., Петерб. мѣщ., папи росница (тоже)	102	1611/2	741/2	14 0,086		0,123
	Н. И—ва, 33 л., кр. Петерб., кухарк (тоже)		151	761/2	14 ¹ / ₂ 0,096	17 ¹ / ₂ 0,115	0,122
	Е. И—ва, 26 л., мѣщ. Петербургская простит. (тоже)		148	67	12 ¹ / ₂ 0,084	0,108	
	А. Р—ва, 35 л., кр. Петерб. г. давн въ Петербургъ, няня (тоже)		153	72	0,101	0,124	
	Е. Л—на, 33 л., мѣщ. Петерб., портниха		151	73	13 0,086		
	И. И—ва, 23 л., кр. Петерб. г., дави въ Петербургъ (тоже).		147	64	0.071	13 ¹ / ₂ 0,091	0,102
9	М. Т-ва, 29 л., Петерб. кр., портних (тоже)	a 109	160	77	0,084		$17^{1}/_{2}$ $0,109$

кенщины. 63.

		180			ein	Имя, фамилія, возрасть, званів, заця
Ymn	поперечи.	Продольный діам.	Длина рукъ в жен плечо-	Отношеніе окружи. груди къ росту.	коэффи-	жесто рожденія и жительства.
діам.	Нижи. г	Продоль	Длина р	Отношені груди къ	Грудн. 1 ціентъ.	10 A M -us, 27 s., up. Hoerpon r., s us Herepsypris, nopris. (rowe)
eural	0 101,0	0,084	88	01/11/15	e and	(rome)
22	223/	281/2	291/2+	0,486	126	Родит. дав. ум. Пит. поср. Инфил. прав.
,145 23	$0,150$ $25^{1}/_{2}$	$0,188$ $27^{1}/_{2}$	39 28+	0,472	150	верх., эласт. вол., бац. Больна недавн. Родит. дав. ум. Пит. удовл. Инфил. прав.
,146 22 ¹ / ₂	$0,162$ $24^{1}/_{2}$	$0,175$ $26^{1}/_{2}$	39 29+	0,477	136	верх., бац. Больна недавно. Больна ½ г. Мать дав. умерла. Инфил.
,144 24 ¹ / ₂	0,157 25	0,169 30 ¹ / ₂	38 31+	0,475	132	прав. верх. Эласт. вол., бац. Давно кашл. Родители давно умерли.
,152	0,155	0,189	39	gi has	140	Инфильтр. верхуш., эласт. вол., бац.
,152	24 ¹ / ₂ 0,165	25 ¹ / ₂ 0,172	29+ 38	0,493	He- 7	Родители дав умерли. Кашл. недавно. Инфильтр. верхуш., бац.
23 ,153	25 ¹ / ₂ 0,170	26 0,173	27+ 39	0,525	140	Родители дав. умерли. Больна 5 м. Ин- фильтр. верх., бац.
26 ,167	28 0,180	27 0,173	30+ 38 ¹ / ₂	0,553	158	Мать умерла не отъ чах. Кашл. 2 г. Инфильтр. верх. эласт. вол., бац.
22 ¹ / ₂	24 0,149	29 0,180	30+ 38	0,465	132	Родители здор. Кашл. 2 м. Инфильтр. верх. Эласт. вол., бац.
23 ,150	24 ¹ / ₄ 0,158	$25^{1}/_{2}$ $0,166$	28+ 38	0,506	129	Родители давно умерли. Кашляетъ 2 г. Инфильтр. легк., каверны, бац.
26 ,160	28 ¹ / ₂ 0,175	29 0,178	31 ¹ / ₂ +	0,520	141	Отецъ умеръ отъ чахотки. Кашл. ¹ / ₂ г. Инфильтр. лъв. верх., бац.
241/2	$24^{1}/_{2}$ 0,147	32 0,192	39 ¹ / ₂ +	0,456	140	Больна 1 г. Инфильтр. верх. Эласт. вол., бац.
22	24	28	331/2+	0,522	126	Кашл. 5 м. Инфильтр. верхуш., бац.
,141	0,153	0,179	39			21 C. B. Ba, BU A., When Apxant. T., I no Receptors, cays. (rose)
1011	0 101109 0	10,086	41 100	or Deli	6.3:	25 l. A -m. So A. Sp. Guoren, r. I na Herepe, upan, empp. (Anene.
$\frac{22^{1}/_{2}}{141}$	0,138	0,172	36 36	0,477	119	Давно кашляетъ. Родители не чахоточ. Знач. инфильтр. верх. долей.
23),147	25 0,160	$25^{1}/_{2}$ $0,163$	31+	0,448	127	Отецъ умеръ отъ чахот. Больна 1 ¹ / ₂ г. Въ легкихъ ваверны, бац.
23 ,142	24 0,148	28 ¹ / ₂ 0,176	32+ 42	0,461	120	Родители давно умерли, Больна 8 л. Ка- верны въ легк., бац.
23 ¹ / ₂	24 ³ / ₄ 0,163	27 0,178	29 ¹ / ₂ +	0,506	134	Давно кашл. Каверны въ легк., бац.
191/2	22 ¹ / ₂ 0,152	29 ¹ / ₂ 0,199	28+ 37	0,452	145	Родители умерли отъ чахотки. Кашл. давно. Каверны, бац.
21	23 ¹ / ₂ 0,153	26 ¹ / ₂ 0,173	31+ 37	0,470	124	Родители дав. умерли. Больна 1 г. Знач. инфильтр. легв., каверны.
20 ³ / ₄ 0,137	22 0,145	28 ¹ / ₂ 0,188	27+ 38	0,483	121	Мать умерла отъ чахот. Знач. инфил. верх. долей. Эласт. вол., бац.
21	21 ³ / ₄ 0,148	$22^{1}/_{2}$ 0,153	26+ 33	0,435	145	Отецъ давно умеръ. Давно кашл. Въ
231/2	25 ¹ / ₄ 0,157	29 ³ / ₄ 0,185	31 ¹ / ₂ +	0,481	144	Родители здор. Кашл. 2 г. Знач. инфил. легк., эласт. вол., бац.

-								
		фунт	63	rpyAl	37 70	THE P	3 0	1
	Имя, фамилія, возрастъ, званіе, занятіе,	3.5 4	сант	100	сагитт	сагитт.	TT	Í
Nº		AIB.	B.P. C	TOCI	car	car	сагитт.	100
	мѣсто рожденія и жительства.	Bice risa be		Окружность въ сант.	CH.	H.		1
		Media Media	Poers	Окр.	Верхн. діам.	Средн.	Нижи. діам.	- Parket
	RIBAPANNAN	80 4	- H a	0 8	HK	OK	HH	
10	А. И-ва, 27 л., кр. Костром. г., дав.	81	151	65	131/2	161/2	17	2
	въ Петербургъ, портн. (тоже)	313	III MALI	E I	0,089	0,109	0,112	100
11	М. К-и, 32 л., Петерб., переводчица (тоже)	1051/2	150	73	$\frac{12^{1}/_{2}}{0,084}$	15 ¹ / ₂ 0,104		3
12	Е. А-ва, 26 л., Петерб. вр., домашн.	901/2	155	68	13	151/	161/2	
0.0	хоз. (тоже)	FIRE	DI I	100	0,083			
13	Б. Х-нъ, 35 л., финлянд, 15 л. въ	98	155	69	12 ¹ / ₂ 0,080	100000000000000000000000000000000000000		
14	Петерб., кухарка (тоже)	1111/2	1581/2	71	14	0,100	171/2	122
	шерка (тоже).	72	0 12		0,088		0,110	
15	Э. Кнъ, 33 л., финлянд., 9 л., въ Пе-		1561/2	731/2	12	16	The second second second	3
16	тербургѣ, прислуга, (Алекс. б.) М. II—ва, 22 л., мѣщ. Петерб., швея	921/2	156	70	0,076	0,102	0,108	100
	(тоже)	1 90	100		0,096	0,122		
17	М. Н -зъ, 30 л., финлянд., 3 г. въ Пе-	701/2	1561/2	73	-13	171/2		
18	тербургѣ, швея (Маріин. б.) В. Е—ва, 30 л., кр. Петербург., швея	851/2	149	62	0,083	0,111	0,123	2
10	(тоже)	00 /2	120	02	0,087	0,104	1000 miles	_
19	Е. А-ва, 27 л., кр. Петерб., работн.	4 1000	1531/2	64	12	16	163/4	
20	(тоже)	1 601	1611/2	801/	0,078	0,104	0,109	4.83
20	въ Петероургъ, кухарка (Обух. б.).	1 1 808	101 /2	00 /2	0,086	0,111	0,120	
21	С. Р-ва, 24 л., вр. Арханг. г., 1/2 г.		1591/2	751/2	141/2	The second second second		
22	въ Петербургѣ, работн. (тоже) А. П—ва, 31 г., Цетерб. мѣщ., работн.	520 [1	1561/2	731/	0,098	1 XXX 1000	(25)25	ш
	(тоже)			LOS /2	0,086	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	The second second	
23	п. к-ва, зо л., кр. арханг. г., то л.	i iligi	150	68	121/2	151/		2
94	въ Петербургѣ, служ. (тоже)	522	1571/2	791/	0,083	3282	5 1 25 5 6 6	
~1	въ Петербургъ, служ. (тоже)		10//2	12 /2	0,092	17 ¹ / ₂ 0,111	0,116	
25	Ф. А-ва, 35 л., кр. Смолен. г., 17 л.		1551/2	74	131/2	17	18	919
- 96	въ Петерб., пряд. фабр. (Алекс. б.). Е. Н—ва, 27 л., кр. Петербург. служ.	177 1	156	701/	0,086	0,109		
	(тоже) . Д		100	721/2	12 ³ / ₄ 0,081	0,105		
27	П. С-ва, 32 л., вр. Пековск. г., 9 л.	111814	1561/2	76	133/4	161/2	173/	
-28	въ Петерб. папиросн. (тоже)	1 10191	161	86	0,087	0,105	0,113	
	къ Петерб., домаш. хоз. (тоже)		101	1	0,099	0,124		
29	М. Ч-ва, 35 л., Одесс. мѣщ., 11 л. въ	1 806	150	72	13	161/2	161/2	
- 30	Петербургъ, горинчная (тоже) М. Е—ва, 23 л., кр. Рязан. г., 7 л. въ	1021/	160	76	0,086	0.110	0,110	ı
	Петербургъ, домаш. хоз. (Маріин. б.)		100	8	0,084		200 0 0 0 0 0 0	
31	Е. В-ва, 28 л., дворян. Петербургск.,	71	147	631/2		14	151/2	
32	домаш. хоз. (тоже). А. Н—съ, 20 л., Эстлянд. г., 6 л. въ	1 11/881	1591/2	73	0,074	0,095	0,105	
	Петербургъ, горинчиая (тоже)		100/2	03	0,092	0,111	0,109	
33	А. Р—ва, 24 л., кр. Тверск. г. 2 нед. въ Петербургъ (тоже)	185 1	1641/2	79	15 0,091	18 ¹ / ₃ 0,112	18 ³ / ₄ 0,113	
34	Е. С-ва, 35 л., мѣщ. Петерб., швея	181011	1611/2	77	16	201/	191/2	
	(тоже) ласт ток свих		/1	1	0,099	CONTRACT CALLS		

620			1-2-1		Marie Sine	
Среди. поперечи. дізм.	Нижн. поперечн. діям.	Продольный діям.	Длина рукъ плечо+предплеч.	Отношеніе окружи. груди къ росту.	Грудн. коэффи- ціентъ.	Имя, фаминія, козрасть, зданіе, заид . R І Н А Р & М И Ч П мьсто рожденія й мительства.
19³/, 0,130	21 0,139	26 ¹ / ₂ 0,175	30+ 38	10,430	124	Отецъ умеръ отъ бѣл. горяч. Кашляетъ давно. Каверны, бац.
23 0,154	24 0,160	24 0,160	29+ 39	0,486	1410	Давно кашляетъ. Родители не чахоточн. Каверны, бац.
23 ¹ / ₄ 0,150	27 ¹ / ₂ 0,177	$26^{1}/_{2}$ 0,170	30+ 37	0,438	169	Больна 3 г. Родители дав. умерли. Знач. иифильтр. легв. Эласт. вол., бац.
23 0,148	24 0,154	29 0,187	30+ 42	0,445	155	Больна 3 г. Родители дав. умерли. Ка- верны въ легк., бац.
24 0,151	24 ¹ / ₄ 0,152	26 ¹ / ₂ 0,167	29 ¹ / ₂ + 40	0,447	139	Родители здоровы. Больна 1/2 г. Значит. инфильтр. легв. Эласт. вол., бац.
21 0,134	22 ¹ / ₂ 0,143	30 0,191	29+ 39	0,469	132	Больна 2 г. Родители дав. умерли. Знач. инфильтр. легк. Эласт. вол., бац.
21 0,134	21 ¹ / ₂ 0,137	28 0,179	29+ 37	0,448	110	Больна 7 л. Мать умерла отъ чах. Ка- верны, бац.
23 0,146	23 ¹ / ₂ 0,150	26 ¹ / ₂ 0,169	24+ 40	0,466	122	Родители здоровы. Больна 9 м. Кавер-
18 0,120	22 0,147	21 0,140	24+ 35	0,416	138	Мать умерла отъ чахотки. Больна 2 г. Каверны, бац.
19 ¹ / ₄ 0,125	20 0,130	27 0,175	22+ 36	0,416	119	Родители умерли отъ чах. Больна ¹ / ₂ г. Знач. инфильтр. легк. Эласт. вол., бац.
25 0,154	27 0,167	27 0,167	26+ 42	0,498	138	Родители не чахоточи. Больна 5 м. Знач. инфильтр. легк., бац.
23 0,144	25 0,156	28 0,175	30+ 40	0,473	122	Отецъ умеръ отъ дряхл. Больна 8 м. Значит. инфильтр. верх. дол., бац.
$21^{1}/_{2}$ $0,137$	23 0,146	27 0,172	29+ 381/2	0,469	121	Мать умерла отъ чахотки. Больна дав. Знач. инфильтр. легк.
$19^{1}/_{2}$ 0,130	21 0,140	25 0,166	27+ 38	0,453	131	Больна 3 ч. Родители не чахот. Значит, инфильтр. верх. долей.
$\frac{22^{1}/_{2}}{0,142}$	23 0,146	27 0,171	30+ 40	0,473	124	Отецъ умеръ отъ чахотки. Больна 1 г. Каверны въ легк.
$22^{1/2}$ 0,144	0,157	27 0,173	30+ 42	0,475	136	Родители дав. умерли. Больна 1 г. Ка- верны, бац.
$22^{1}/_{2}$ 0,144	23 ¹ / ₄ 0,149	28 0,179	29+ 39	0,464	133	Родители дав. умерли. Кашл. 2 г. Знач. инфильтр. верх. Эласт. вол., бац.
$\frac{22^{1}/_{2}}{0,143}$	25 0,159	29 ¹ / ₂ 0,188	30+ 40	0,485		Родители давно умерли. Больна ¹ / ₂ г. Каверны, бац.
23 0,142	28 ¹ / ₂ 0,177	0,164	32+ 40	0,534	The year	Отецъ умеръ отъ чахотки. Кашл. 3 г. Значит. инфильтр. лёв. легк., бац.
23 9,153	25 0,166	26 0,173	30+ 36	0,480		Отецъ умеръ отъ чахотки. Кашл. давно. Каверны, бац.
0,137	25 ¹ / ₂ 0,159	28 0,175	30+ 40 ¹ / ₂	and the second		Родители не чахоточи. Кашл. 3 г. Каверны, бац.
19 ¹ / ₂ 0,132	0,142	27 ¹ / ₂ 0,187	25+ 34	0,431	135	Отецъ умеръ отъ чахотки. Кашл. 2 г. Каверны, бац.
24 ¹ / ₂ 0,153	25 ¹ / ₂ 0,159	28 0,175	29+ 40	0,457		Родители дав. умерли. Кашл. 2 г. Знач. инфильтр. легк., эласт. вол., бац.
24 ¹ / ₂ 0,148	0,156	0,179	32 ¹ / ₂ +	0,480		Родители не чахот. Кашл. ¹ / ₂ г. Знач. инфильтр. верх. Эласт. вол., бац.
22 ¹ / ₂ 0,139	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	28 0,173	30+ 40 ¹ / ₂	0,476	126	Отецъ умеръ отъ чахотки. Кашл. 2 г. Знач. инфильтр, легк. Эласт. вол. бац.

			Marine S		The same	E PON		1
N≥	Имя, фамилія, возрастъ, званіе, занятіе, мъсто рожденія и жительства.	Въсъ гъла въ фунг.	Poers By Cahr.	Окружность груди въ сант.	Верхи, сагитг. діам	Средн. сагитт.	Нижн. сагитт. діам.	Біакроміальн.діам.
35	М. О-ва, 25 л., Петерб. мѣщ., домаш. хоз. (Алекс. б.).	180	1611/2	671/2	13 0,080	16 ³ / ₄ 0,103	17 0,105	31
36	Б. Ч-я, 25 л., мѣщ. Подольск. г., дом. хоз. (Кіевск. евр. больн.)	486	155	77	14 ¹ / ₂ 0,093	18 0,116	19 0,122	32 g
37	Е. Ч-ва, 27 л., Петерб., учительница (Маріин. б.).	888	1521/2	68	12 ¹ / ₂ 0,081	16 0,104	18 0,117	291
-38	А. III—ва, 25 л., Петерб. мѣщ., прачка (тоже)	119	1551/2	76	12 ¹ / ₂ 0,080	15 ³ / ₄ 0,101	18 0,115	33 9
39	H. X—ва, 23 л., Пет. г., фабр. (тоже) .	1151/2	155	73	12 ¹ / ₂ 0,080	15 ³ / ₄ 0,101	17 ¹ / ₂ 0,112	32 2
40	Д. М-ва, 28 л., Петерб. мфщ., при- слуга (тоже).	103	153	761/2		18 ¹ / ₂ 0,120	18 ¹ / ₀ , 119	
41	М. Ч-на, 35 л., финлянд., давно въ Петерб., дом. хоз. (Обухов. больн.).	8148	150_0	75	121/2	16 0,106	16 ¹ / ₂ 8	0.00
42	А. В-ва, 24 л., Петерб. мѣщ., швея (Маріинск. больн.).	971/2	147	73	12 ¹ / ₄ 0,083	15 ¹ / ₂ 0,105	16 ¹ / ₂ 0,112	32 23 0.1
43	Н. О—ва, 26 л., кр. Тверск. г., 8 л. въ Петерб., папиросн. (Обух. бол.).	116	1471/2	73	13 0,088	16 0,108		30 21 0.1
44	Л. С-ва, 25 л., кр. Тверск. г., 7 л. въ Петерб., папиросница (тоже).	116	1531/2	681/2	13 ¹ / ₄ 0,086	15 ¹ / ₂ 0,100	1 6 1 1	281 21
45	А. М-ва, 21 г., кр. Тульск. г., давно въ Петербургъ, бумаж. фабр. (тоже)		1571/2	731/2	14 ¹ / ₄ 0,090	18 0,114	19 ¹ / ₄ 8 0,122	
46	П. К-ва, 20 л., кр. Костр. г., 8 м. въ Петербургѣ, дом. хоз. (Маріян. б.).	The second second	161	73	13 ¹ / ₂ 0,083	17 ¹ / ₂ 0.108	18 ¹ / ₄ 2 0,113	28 91
47	А. Т-ва, 23 л., крест. Петерб., ку-харка (тоже).	103	153_0	751/2	13 ¹ / ₂ 0,088	16 ¹ / ₄ 0,106	18 0,111	33 23
48	П. А—ва, 22 л., мѣщ. Петерб., швея (тоже)	81	1471/2	711/2	113/4 0,072	15 0,102	17 0,115	28 3
49	Н. Я—на, 23 л., кр. Москов. г., 11 л. въ Петербургъ, папиросн. (тоже)	110	155	771/2	14 ¹ / ₂ 0,093	17 ¹ / ₂ 0,119	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	33 221
50	II. II—ва, 29 л., мѣщ. Петерб., швея (Обухов. больн.)	4.75	152	741/2	12 0,078	$15^{1}/_{2}$ 0.101		30 23
51	А. И—ва, 25 л., Витебск. мѣщ., давно въ Петерб., дом. хоз. (Маріин. б.) .	861/2	1531/2	71	13 0,084	15 ³ / ₄ 0,102	The second second	31 22
176	41 Родители давне умерти. Вольши	185	0 40	170	2299	25	1 12	0

Orene verye ore vaxoren Kama.

Kanepun, 6an.

Осека умера от

Pogurein yas rucpun himili ir

nedmarsh negr. State. nov., con

25 26 304 0,460 E

25 / 25 30 40' 0,475 0,475 21 0,431 0,431 0,431

28 294 0.167 1 20.175 (0

257, 25

				(201-)		
Aiam.	Нижн. поперечн. діам.	Продольный діам.	Длина рукъ плечо+предплеч.	Отношеніе окружи. груди къ росту.	Грудн. коэффи- ціентъ.	примъчанія.
19 ¹ / ₂ ,120	21 0,130	28 ¹ / ₂ 0,176	30+ 37 ¹ / ₂	0,417	124	Родители не чахот. Больна ¹ / ₄ г. Знач. инфильтр. верх. Эласт. вол., бац.
21 ¹ / ₂ ,138	24 ¹ / ₂ 0,158	25 0,160	31+ 34	0,496	129 OTOKSE	Родители не чахоточи. Кашл. 6 л. Ка-
21	0,147	0,196	27+ 36	0,445	125	Родители не чахоточи. Больна 4 м. Знач. инфильтр., каверны, бац.
24),155	23 ¹ / ₂ 0,151	27 0,173	30+ 40	0,488	131	Отецъ умеръ отъ чахотк. 2 м. Каверны, бац.
20	RL221111	пат26-ги	111 28+	0,470	126	Мать дав. умерла. Больна больше 1 г.
23 ¹ / ₂ 1,153	0,141 25 0,163	0,167	39 31+ 38	0,500	137	Знач. инфильтр. легк. Эласт. вол., бац. Родители не чахоточ. Кашл. меньше 1 г. Кашл., бац.
221/2	243/4	0,163 29	30+	0,500	150	Родители не чахот. Кашл. 2 г. Каверны,
$0,150$ $23^3/$	0,165	0,153	37 ¹ / ₂ 28+	0,496	78.8q 144	бац. тлаги роди вымуже 4 .8 Мать умерла не отъ чахот. Кашл. 2 г.
0,161	0,161	0,170	37	1.69	arokad	Знач. инфильтр. верх. эласт. вол., бац.
21),142	221/2	26 ¹ / ₂ 0,179	27 ¹ / ₂ +	0,494	132 онжом	Мать умерла не отъ чахот. Кашл. 1/4 г. Каверны, бац. онд отверя.
21),136	0,143	28 ¹ / ₂ 0,185	28 ¹ / ₂ +	0,446	138	Родители давно умерли. Кашл. 1 г. Ка- верны, бац.
21 0,133	22 ¹ / ₂ 0,149	27 ¹ / ₂ 0,174	30+ 40ss	0,466	S OTER	Отецъ умеръ не отъ чах. Кашл. ¹ / ₂ г. Знач. инфильтр. легк., эласт. вол., бац.
$21^{1/2}$ 0,133	0,139	0,180	39	1000	g123 ₀₀	Мать умерла отъ нахотки. Больна 4 м. Каверны. Laryngitis. бан.
23 ¹ / ₂),153	24 R 0,156	25 40,163	30+	0,493	133 91144	Родители давно умерли. Кашл. 1/2 г. Знач.
20 ¹ / ₂ 0,138	-H(221/20 0,152	0,166	36 36	0,484	6132191	
22 ³ / ₄),146	24 ¹ / ₄ 0,156	29 ¹ / ₂ 0,190	30 ¹ / ₂ +	0,500	121	Родители дав. умерли. Больна 7 м. Знач. инфильтр. прав. легк., эласт. вол., бац.
$23^{1}/_{2}$ $0,154$	25 ¹ / ₄ 0,166	27 ¹ / ₂ 0,180	30+ 38	0,490	149	Родители не чахоточн. Кашл. 2 г. Каверны, бац.
22),143	22 ¹ / ₂ 0,146	29 0,188	33 ¹ / ₂ +	0,462	141	Родители здоровы. Кашл. 4 г. Каверны въ легк., бац.

положенія.

BIRWERARIER

инфильтр, верх. Элист. пол.; бап.

314 0.496 129 Polurent ne vazorova. Kana. 6 t. Ka-

- 1. Устройство отдъленій для чахоточныхъ въ больницахъ, при значительной скученности больныхъ вообще, нежелательно въ интересахъ, какъ самихъ чахоточныхъ, такъ и больничнаго персонала, ухаживающаго за ними.
- 2. Желательно устройство небольших санитарных станцій для чахоточных въ различных мѣстахъ Россіи, внѣ городовъ, на различныхъ географическихъ широтахъ, но только съ обращеніемъ вниманія на благопріятныя санитарныя условія вообще.
- 3. Разумная профилактика и разумный уходъ за чахоточными больными суть могущественныя средства въ дълъ борьбы съ бугорчаткой.
- 4. Желательно изданіе въ возможно большемъ количествъ популярныхъ книжекъ о бугорчаткъ, съ обращеніемъ особеннаго вниманія па профилактику и уходъ за больными.
- 4. Въ случат ръзко выраженнаго аномальнаго строенія грудной клѣтки раціональная гимнастика составляетъ важное профилактическое средство противъ легочной бугорчатки.
- 6. Гимнастика, массажъ и другіе физическіе методы лѣченія нѣкоторыхъ внутреннихъ болѣзпей заслуживаютъ широкаго примѣненія.

30+ 0.490 149 Родители ис чахоточи. Иашл. 2 г. Бэ 38 верим, бап.

ambuarth, upan, sers., alser, sol., oad

83/4+ 0,462 141 Родители влоровы Башл. 4 г. Баперии

29

0,190

272

29

0,156

221/3

Curriculum vitae.

Мечиславъ Войцѣховичъ Машковскій, сынъ землевладѣльца, католическаго вѣроисповѣданія, родился въ 1850 году, въ Волынской губерніи. По окончаніи гимназіи въ г. Житомірѣ, поступилъ въ университетъ св. Владиміра въ г. Кіевѣ, на медицинскій факультетъ, гдѣ окончилъ курсъ въ ноябрѣ 1876 г. Въ декабрѣ того-же года былъ назначенъ младшимъ ординаторомъ 65-го, а затѣмъ 60-го военно-временнаго госпиталя. По окончаніи русско-турецкой войны былъ назначенъ младшимъ врачемъ Одесскаго, а затѣмъ 132-го пѣхотнаго Бендерскаго полка, гдѣ состоитъ въ настоящее время.

Въ 1888 г. выдержалъ экзаменъ на степень доктора медицины. Кромъ настоящей диссертаціи, имъ напечатаны слъдующія работы:

- 1. «Къ вопросу о неодновременномъ сокращеніи желудочковъ сердца» (Hemisystolia cordis). «Еженедѣльная Клиническая газета». 1883 г.
- 2. «Парадоксальный пульсъ при мозолистомъ средостѣнномъ нерикардитѣ» (изъ клиники проф. Тритшеля въ Кіевѣ). Тамъ-же.
- 3. «Клиническія замѣтки о возвратномъ тифѣ» (изъ клиники проф. Тритшеля въ Кіевѣ) Тамъ-же. 1884 г.
 - 4. «Случай сапа у человѣка». «Врачъ» 1884 г.
- 5. «Къ этіологіи брюшнаго тифа». Сообщено въ 1885 г. въ «Обществъ кіевскихъ врачей» и напечатано въ «Протоколахъ» Общества.
- 6. Нѣсколько мелкихъ статей во «Врачебномъ Сборникѣ» Кіевскаго военнаго госпиталя въ 1882 и 1883 гг.



Curriculum vitae.

Мечнелавь Войнфховичь Машковскій, сынъ землензаджына, как толическаго въроменовъдання, родился въ 1850 году, въ Вольнеков губерній. По окончани тамаван въ т. Житомірь, посууниль въ университеть, св. Владиміра въ т. Нічев, на медицинскій факультеть, гдь окончаль курсь въ ноябры 1876 г. Въ декабрь того-ветода былъ назначент младиниъ ординаторомъ 65-го, а затымь (0-го военно-временныта госинталя. По окончання русско-турецкой колиционавачент младиниъ врачемь Олесскаго, а затымь 132-го пъ-

Въ 1888 г. выдержаль экзаного на степень доктора медицины. Кромв настоящей диссертации, има изпочатацы събдующий работы:

- 1. «Къ попросу о пеодновременномъ сопращения желулочковъ сердиа» (Hentsystella cerdis). «Еженедъзная Къншеческая галета».

2. «Парадоксальный нульсь при мозолистомъ средостыномъ нерикардить» (изъ клишили проф. Тригиеля въ Киевъ). Тамъ-же.

13. «Кланически замътки о возгратионъ тюфъ (исъ клиники проф. Тритшеля въ Кіевъ) Тамъ-же. 1884 г.

4. Cayan cana y nedoutes. . Epars 1884 r.

5. «Из этіологія брюнцаго тифа». Сосощено на 1885 г. ва «Общества віевскиха врачей» и нанечатано ва «Протоколоха» (бощества

6. Неколько медкихъ статей во «Врачебномъ Сборникъ» Кіев-



