

## ОГЛАВЛЕНИЕ

<i>Введение</i> . . . . .	1
I. Современная крупная промышленность: ее характерные особенности в настоящее время, ее экономические и социальные последствия . . . . .	1
II. Необходимость определения и его трудность.—Крупная промышленность в XVII в.; ее отличие от современной крупной промышленности . . . . .	4
III. Промышленный капитализм до крупной промышленности.—Английские суконщики в эпоху Возрождения. Меры, принятые для защиты мелких производителей . . . . .	8
IV. Понятие мануфактуры: концентрация рабочих рук и разделение труда.—Различие между мануфактурой и крупной промышленностью: применение машин.—Почему этим термином нельзя заменить термин «крупная промышленность» . . . . .	11
V. Соотносительное развитие обмена и разделения труда; прогресс техники—не столько его следствие, сколько причина. Промышленная революция—не случайный факт. Границы предлагаемого исследования . . . . .	16

### ЧАСТЬ ПЕРВАЯ

#### ФАКТЫ, ПРЕДШЕСТВОВАВШИЕ ПРОМЫШЛЕННОЙ РЕВОЛЮЦИИ

<i>Глава первая.</i> —Старая промышленность и ее эволюция . . . . .	20
I. Шерстяная индустрия, как тип старой промышленности. Ее древний характер, ее важное значение и привилегированное положение. Обилие касающихся ее документов . . . . .	20
II. Разбросанность этой промышленности: по всей Англии, согласно Tour Даниэля де Фоз (1724—1727): внутри одного района: примеры Норфолька, Девоншира и Йоркшира; в одной местности: приход Галифакса . . . . .	22
III. Ее неодинаковая организация, в зависимости от степени концентрации. Домашняя система в Вест-Райдинге: самостоятельность мастера-ремесленника, соединение мелкой промышленности с мелкой земельной собственностью . . . . .	29
IV. Роль торгового капитала; постепенное захватывание им области промышленности.—Кунцы-промышленники юго-западной Англии—владельцы сырья, а затем и оборудования. Работа у себя на дому, соединяемая часто с земледелием.—Развитие капиталистических предприятий в производстве изделий из гребенной шерсти.—Незначительное число мануфактур: промышленник—главным образом коммерсант . . . . .	34
V. Положение промышленных классов.—Мастер-ремесленник; его относительный достаток.—Рабочие уровень их заработной платы падает по мере исчезновения их независимости. Различие условий выражает последовательные этапы экономической эволюции . . . . .	40

VI.	Конфликты между капиталом и трудом. Разобщение производителей и орудий производства разделяет и противопоставляет друг другу промышленные классы.—Постоянные коалиции шерсточесальщиков и ткачей юго-запада. Происхождение тред-юнионизма.—Примеры из других отраслей промышленности: рабочие—портные, трикотажники, ткачи шелка, углекопы Ньюкестля . . . . .	46
VII.	Консервативные тенденции.—Экономическое законодательство; его двойная задача: регламентация и защита.—Обязательные правила фабрикации—помеха для технического прогресса.—Привилегии шерстяной промышленности: законы против ирландской конкуренции; распря между фабрикантами и скотоводами по поводу вывоза сырой шерсти за границу.—Монополия и дух рутинности . . . . .	54
VIII.	Медленное преобразование старой промышленности: его причины—скорее экономического порядка, чем технического.—Преобладание коммерческого фактора в связи с развитием сделок . . . . .	60

*Глава вторая.*—Торговый подъем . . . . . 61

I.	Взаимозависимость обмена и производства. Торговый подъем часто предшествует промышленному прогрессу и вызывает его . . . . .	62
II.	Беглый взгляд на историю британской торговли.—Расширение мореходства при Елизавете.—Навигационный акт 1651 г.—Участие торговли буржуазии в революции 1688 г.—Основание Английского банка и окончательное учреждение Ост-Индской компании.—Колониальные завоевания и меркантилизм . . . . .	63
III.	Успехи внешней торговли.—Движение торгового флота, ввоз и вывоз с 1700 до 1800 г.—Подстегивающее влияние экспорта на различные отрасли промышленности . . . . .	70
IV.	Пример этого влияния: рост Ливерпульского порта начался ранее промышленного развития Ланкашира и содействовал ему, если не вызвал его . . . . .	75
V.	Организация внутренней торговли.—Ярмарки и специальные рынки, как центры распределения продукции.—Посредники, странствующие торговцы, коробейники, городские лавочники . . . . .	79
VI.	Пути сообщения: дурное состояние дорог.—Первые попытки их улучшения: система шлагбаумов.—Строители дорог Джон Меткаф.—Несмотря на недостаточность выполненных работ, сообщения становятся более легкими и более регулярными. Дороговизна корреспонденции и транспорта продолжает ставить препятствие деловым сношениям . . . . .	82
VII.	Создание внутренней судоходной сети задерживается развитием каботаж. Проекты Эндрю Ярртона (1677).—Первые работы, связанные с эксплуатацией каменноугольных залежей. Герцог Бриджватерский прорывает Ворслеувский канал (1759). Джеймс Бриндли и его творение.—В несколько лет сеть закончена: каналостроительная горячка 1793 г.—Инициаторы предприятий—крупные землевладельцы и промышленники. Веджвуд и Grand Trunk Canal. Немедленное отраженное действие на местную промышленность . . . . .	90
VIII.	Последствия торгового подъема. Разделение труда варьировует вместе с взмахами рынка: «Considerations upon the East India Trade» (1701) предвидят наступление машинного производства.—Обогащение торгового класса; его общественное положение . . . . .	101

*Глава третья.*—Преобразование земельной собственности . . . . . 105

I.	Исчезновение крестьянства (номенри): его причины—факт более ранний, чем появление крупной промышленности . . . . .	105
II.	Акты об огораживании в XVIII в.—Открытое поле (open field); деление земли на участки. Неясность его происхождения . . . . .	109
III.	Open field system.—Индивидуальная собственность и совместная обработка. . . . .	113

IV. Нераздельные земли. Права жителей на эту коллективную собственность: их различные формы; неравное распределение их.— Обычай распространяет, однако, выгоды пользования ими на несобственников. Коттеры, устраивающиеся по снисхождению на общинных землях . . . . .	115
V. Огораживания; передел открытых полей и раздел общинных угодий. Их история в XVI в. . . . .	118
VI. Реформа земледелия.—Состояние полей до 1730 г.—Теории и опыты: Иетро Тулль.—Роль аристократии: лорд Тоуншенд. Первое поколение крупных фермеров: Кок из Хокгема, Бэквелль; систематическое животноводство.—Артур Юнг и Board of Agriculture . . . . .	121
VII. Система открытых полей превращается в мелиорацию. Отсюда огораживания XVIII в. Их юридическая процедура; как огораживания идут исключительно на пользу крупным землевладельцам . . . . .	129
VIII. Результаты аграрного движения. Скупка общинных угодий. Исчезновение мелких земельных владений, скупаемых лицами, выигравшими от огораживаний.—Упадок культуры хлебов, расширение пастбищ.—Враги и сторонники огораживаний: их аргументы.—Страдания сельского населения . . . . .	134
IX. Начало исхода в города.—Иомены, продавшие свои земли; безработные батраки, готовые покинуть деревню. Прилив живых сил в промышленность. Соотношение аграрного движения и промышленной революции. . . . .	145

## ЧАСТЬ ВТОРАЯ

### ВЕЛИКИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ И КРУПНЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

<i>Глава первая.</i> —Первые шаги применения машин в текстильной промышленности. . . . .	150
I. Различие между машиной и инструментом, между употреблением машин и господством машин в производстве.—Вязальная машина, машины для сучения шелка.—Действие этих изобретений; капиталистические предприятия; фабрика братьев Ломб (1718).—Прообраз крупной промышленности; почему она не получает дальнейшего развития . . . . .	150
II. Хлопчатобумажная промышленность в Англии ее происхождение.— Запрещения, изданные в 1700 и 1719 гг. против ввоза кабивных бумажных тканей из Индии, идут ей на пользу, несмотря на ревнивое отношение шерстяной промышленности.—Данкашир—благоприятная почва для роста хлопчатобумажной промышленности . . . . .	158
III. Хлопчатобумажная промышленность до машинного производства. Чисто эмпирический и практический характер первых изобретений.— Самолетный челнок Джона Кэя (1733). Ускоряя процесс тканья, он нарушает равновесие между дополняющими друг друга операциями хлопчатобумажной промышленности и ставит проблему механического прядения. . . . .	164
IV. Первая прядильная машина.—Джон Уайатт; его изобретение (1733). Вступление его в компанию с Льюисом Паулем. Патент 1738 г.— Промышленные предприятия Уайатта и Пауля; их малый успех . . . . .	168
V. Харгревс изобретает дженни (1765).—Его неудачи. Пользование его машиной распространяется, однако, очень быстро в северной Англии.—Переходная ступень от мелкой промышленности к крупной . . . . .	174
<i>Глава вторая.</i> —Прядильни . . . . .	178
I. Аркрайт. Первые шаги его карьеры; темное происхождение его изобретений. Ватерная машина (1768) и первый патент.—Аркрайт обосновывается в Ноттингеме (1771) . . . . .	178

II.	Успех Аркрайта. Кромфордская прядильня: автоматическое обору- дование, приводимое в движение водяными колесами.—Освобо- ждение хлопчатобумажной промышленности от запретов, непра- вильно обращенных против нее.—Второй патент (1775). Предприя- тия Аркрайта умножаются. Его конкуренты. Процесс о контра- факции дело переносится в 1785 г. в Суд Королевской Скамьи . . .	181
III.	Процесс 1785 г. Показания Томаса Хайса и Джона Кэя: Хайс— настоящий изобретатель ватерной машины.—Другие плагиаты, в ко- торых обвиняют Аркрайта. Анулирование его патентов.—Его кар- ьера не страдает от этого: он возводится в дворянство (1787) и умирает миллионером (1792).—Действительное значение его роли: его достоинство организатора и дельца . . . . .	186
IV.	Мюль Самюэля Кромптона (1779). Как фабриканты завладевают изобретением и лишают изобретателя прибыли от него.—После- довательные усовершенствования мюля: его употребление в начале XIX века. Производство муслина в Бельтоне, Пэйсли и Глазго . . .	191
V.	Применение прядильных машин снова нарушает равновесие между прядильным и ткацким делом. Механический ткацкий станок Карррайта (1785).—Неудачные предприятия последнего. Успех изоб- ретення задерживается низкой заработной платой.—Второстепенные изобретения: машинная набойка, химические способы беления и крашения.—Полное преобразование промышленности . . . . .	195
VI.	Фазисы этого преобразования.—1. Период дженни: работа на дому.— 2. Период ватерной машины. Прядильни их расположение на берегах рек, вне городов.—Сосредоточение промышленности близ Пеннинских гор.—Крупные предприятия: их ярко выраженный единоличный характер.—3. Промежуточные фазисы: временное сочетание фабричной и домашней системы . . . . .	202
VII.	Материальные результаты.—Рост производства. Периодические кризисы: следует ли приписывать их исключительно перепроизвод- ству?—Кризис 1793 г. Кризис объясняется не причинами, имеющими отношение специально к хлопчатобумажной промышленности, а всей совокупностью экономических условий . . . . .	207
VIII.	Экономическая свобода.—Неверно, будто хлопчатобумажная промышленность выросла без всякого официального покровитель- ства: частые призывы к государственному вмешательству.—Не- решительность фискальной политики: дело о fustiantax (1784).— Освобождение хлопчатобумажной промышленности от правил фа- брикации и правила об ученичестве; свобода производства . . . . .	211
IX.	Применение машин в шерстяной промышленности.—Концентра- ция этой промышленности: она совершается к ущербу восточных и юго-западных графств.—Введение машин в Йоркшире. Сукошники становятся фабрикантами.—Тревога среди мелких промышлен- ников: домашняя система исчезает, однако лишь весьма медленно.— Промышленность worsted: изобретение гребнечесальной машины (1790). Брадфордские прядильни.—Отсталость от хлопчатобумаж- ной промышленности . . . . .	217
	<i>Глава третья—Железо и каменный уголь . . . . .</i>	225
I.	Эволюция металлургической промышленности, совершенствующаяся параллельно с эволюцией промышленности текстильной.—Железо- делательная промышленность в начале XVIII века. Незначитель- ность производства. Упадок старых центров: Сассекс, Дин Форест.— Железообрабатывающие промыслы их относительно процветание, ножевое производство Шеффилда и производство мелких метал- лических изделий в Бирмингеме.—Организация предприятий: горные компании, горнозаводчики, мелкие промышленники.— Специализированные мастерские: значительное разделение труда; проявление промышленности за недостатком сырья . . . . .	226
II.	Вопрос о горючем материале.—Выплавка на древесном угле: обезле- сение вызывает прекращение деятельности доменных печей.— Каменный уголь: препятствия для его употребления. Изыскания	

	и попытки Стюртеванта, Додлея, Вуда.—Семья Дерби: второму Аврааму Дерби удается обработать руду на коксовом огне (1735).—	
III.	Существенное значение этого изобретения . . . . .	235
	Передел чугуна в ковкое железо. Корт изобретает пудлингование.—	
	Лигая сталь, изобретение Гендсмена.—Механическое оборудование	
	железной промышленности: молоты, воздуходувные аппараты,	
	станки для обработки металлов . . . . .	245
IV.	Большие металлургические заводы.—Заводы Дерби в Кольбрук-	
	деле, Вилькинсона в Бергеме, Брэдлее и Брозлее.—Заводы Уэльса:	
	Кроушей, «железный король». Карронские заводы, основанные	
	Робеком.—Сталелитейные заводы Самюэля Уокера в Ротергеме.—	
	Единоличный характер предприятий, как и в текстильной про-	
	мышленности . . . . .	253
V.	Железодельательная промышленность Англии в конце XVIII века.	
	Описание Сведеншерны и Фожа де Сен-Фон.—Будущность метал-	
	лургии: пророчество Вилькинсона. Первый железный мост (1779);	
	первое речное судно из железа (1787); тесная связь между разви-	
	тием металлургии и развитием производства машин . . . . .	258
<i>Глава четвертая.</i> —Паровая машина . . . . .		263
I.	Движущие силы и машины. Гидравлические машины.—Огневые	
	насосы Сэвери (1698) и Ньюкомена (1705), употреблявшиеся для	
	откачивания воды в шахтах и для водоснабжения, а затем как вспо-	
	могательные аппараты при гидравлических машинах . . . . .	263
II.	Джеймс Уатт. В его лице на сцену промышленной революции появля-	
	ется наука.—Молодость Уатта. Его умозрительный гений.—	
	Происхождение изобретения: критика машины Ньюкомена. изобре-	
	тение конденсатора использование упругости пара вместо атмосфер-	
	ного давления.—Патент 1769 г. Дополнительные изобретения:	
	вращательное движение . . . . .	269
III.	Промышленное применение изобретения.—Вступление в товари-	
	щество с Робеком: оно позволяет Уатту продолжать свои изыска-	
	ния.—Банкротство Робека (1773); его права приобретает Метью	
	Больтон . . . . .	273
IV.	Мануфактура в Сохо: деятельность и замыслы Больтона.—Прибытие	
	Уатта; окончание паровой машины. Продление патента.—Первые	
	заказы: для железодельательных заводов Вилькинсона (1775), для	
	Корнваллсских рудников (1777), для парижского водоснабжения	
	(1778).—Затруднения коммерческого характера: должники и кон-	
	куренты; затруднения промышленного свойства: сотрудники Уатта.	
	Вильям Мердок . . . . .	276
V.	Применения паровой машины: в металлургических мастерских: на	
	мельницах: Albion Mills (1786); в прядильнях.—Пар на заводе	
	в Сохо; его многочисленные применения; автоматическая чеканка	
	монеты. . . . .	283
VI.	Изобретение паровой машины завершает промышленную концентра-	
	цию.—Паровая машина делает более тесной взаимную зависимость	
	различных отраслей промышленности и объединяет их эволюцию.	287

### ЧАСТЬ ТРЕТЬЯ

#### БЛИЖАЙШИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ РЕВОЛЮЦИИ

<i>Глава первая.</i> —Крупная промышленность и народонаселение. . . . .	289
I. Рост народонаселения Англии: его медленность до промышлен-	
ной революции. Предвидения Грегори Кинга (1696). Боязнь обезлю-	
дения. Споры по этому поводу: «Опыт о народонаселении Англии»	
Ричарда Крайса (1780). Теория Юнга, по которой рост народона-	
селения находится в необходимой связи с экономическим прогрес-	
сом.—Книга Мальтуса (1798); перенаселение, как причина ни-	
щеты.—Перепись 1801 г. . . . .	296

II. Перемещение народонаселения.—Его нынешнее распределение: сравнение с распределением его в 1700, 1750 и 1801 гг. Движение на север и запад . . . . .	296
III. Большие промышленные города.—Центры текстильной промышленности. Манчестер; его рост в течение первой половины XVIII столетия; местная перепись 1773 г. Между 1773 и 1801 г. население Манчестера утраивается. Новые кварталы.—Прядильные города вокруг Манчестера.—Более медленное развитие шерстяных городов: Лидс, Галифакс, Упадок южных городов . . . . .	302
IV. Центры металлургической промышленности.—Бирмингем и «Черный край» (Black country). Шеффилд.—Внешний вид промышленных городов . . . . .	308
<i>Глава вторая.</i> —Промышленный капитализм . . . . .	311
I. Класс крупных промышленников.—Преграда между хозяином и рабочим, воздвигаемая устройством крупных предприятий . . . . .	311
II. Образование этого класса. Его различное происхождение.—Изобретатели: их коммерческая неспособность. Торговцы и предприниматели; они не решаются брать на себя техническое управление промышленностью.—Первое поколение крупных промышленников вербовалось частью среди сельского населения. Примеры Пилей, Радклиффов, Фильденов, Вилькинсонов, Дерби, Больтонов и т. д.—Кадры нового общества, рожденного промышленной революцией, далось крестьянство (иомерри), выгнанное из деревень вследствие захватов крупного землевладения . . . . .	343
III. Качества, требовавшиеся от промышленников.—Вопрос о капиталах; организация труда; фабричная дисциплина.—Вопрос о рынках сбыта; коммерческая корреспонденция большого промышленного предприятия (завод в Сохо) . . . . .	349
IV. Избранная часть промышленников.—Метью Болтон; его умственная культура его связи его профессиональная добросовестность; его филантропические стремления; его манеры большого барина.—Веджвуд; художественная ценность его творения; его научные работы; его демократические и гуманные взгляды.—Развитие керамической промышленности и процветание гончарного округа благодаря его трудам.—Веджвуд и Болтон—люди исключительные; умственная узость и грубый эгоизм класса, к которому они принадлежали . . . . .	323
V. Сознание общности интересов.—Соглашения между крупными промышленниками и коллективные шаги: против пошлин на металлы (1784), против англо-ирландского торгового договора (1785). Генеральная палата промышленников: расхождение во взглядах на договор с Францией (1786).—Сплоченность хозяев против рабочих: оппозиция против требуемого последними сохранения старой регламентации. Инстинктивная тенденция к свободе действий (laissez-faire) . . . . .	334
VI. Общественное положение промышленников.—Их могущество на местах: участие, принимаемое ими в руководстве крупными общественными работами. Связи с дворянской аристократией. Друзья и покровители Веджвуда.—Прием Болтона Георгом III: визит Екатерины II в Сохо; вызов вместе с Уаттом к французскому двору.—Дорога к политической власти: два сара Роберта Пилей, отец и сын . . . . .	338
<i>Глава третья.</i> —Промышленная революция и рабочий класс . . . . .	343
I. Враждебное отношение рабочих к машинам.—Беспорядки в графстве Ланкастер в 1779 г. Волнения в Йоркшире (1796), на юго-западе (1802): движение луддитов (1811—1812).—Ходатайства перед парламентом о воспрещении машин: петиции бумагопрядильщиков и чесальщиков шерсти.—Отказ парламента обсуждать эти петиции . . . . .	343
II. Фабричный персонал. Нерасположение рабочих поступать на фабрики. Привлечение женщин и детей.—Детский труд в период,	

предшествовавший крупной промышленности. Приходские ученики в прядильнях; их страдания; Роберт Блинко.—Антигигиеничное состояние мастерских; фабричный тиф.—Бесконтрольная власть промышленников.

352

III. Материальные условия существования рабочих: их доход.—Недостаточность статистических данных и трудность их истолкования: не более как приблизительная ценность наших заключений.—Заработная плата в 1770 и 1795 гг.: общее повышение платы, возрастающая разница между земледельческой и промышленной заработной платой; притягательное действие, оказываемое промышленностью.—За этим повышением платы следует непрерывное падение ее вследствие избытка рабочих рук: пример ткачей. Низкая заработная плата женщин и детей . . . . .

361

IV. Материальные условия существования рабочих: их расходы.—Повышение цен вследствие войны; скудость продовольственных припасов между 1795 и 1802 гг.—Щица крестьян и рабочих.—Жидиша: бедные кварталы промышленных городов.—Хронический дефицит рабочих бюджетов . . . . .

368

V. Общественное призвание.—Законодательство о бедных Елизаветы; чередование мягкого и сурового применения его. Влияние филантропических идей в конце XVIII века.—Закон об оседлости и принудительном жительстве; злоупотребления, для которых он открывал простор. Его отмена (1795).—Выдача денежных пособий: акт Гильберта (1782).—Исключительные меры, мотивированные общим бедственным положением и страхом народного восстания: Спингамлендский акт (1795). Обеспечение минимального дохода при помощи приходских доплат.—Падение заработной платы и рост пауперизма, как следствия этой системы . . . . .

374

*Глава четвертая.*—Государственное вмешательство и *laissez-faire* . . . . .

381

I. Социальный вопрос, поставленный разобщением капитала и труда.—Рабочие коалиции. Союзы рабочих текстильной промышленности в Глазго, в Ланкашире. Общая их деятельность. Общество ткачей бумажных изделий (1799). Союз рабочих шерстяной промышленности (1796).—Коалиции рабочих-ножовщиков в Шеффилде, писчебумажников в Кенте. Движение среди земледельческих рабочих.—Опасения имущих классов. Закон против коалиций 1799 г.—Героический период истории тред-юнионов; как они выживают, несмотря на гонение . . . . .

382

II. Призыв ко вмешательству государства.—Рабочие требуют сохранения старого промышленного законодательства.—Правила об ученичестве; они устарели и фактически перестали применяться. Жалобы ситцепечатников по поводу числа учеников, ткачей—по поводу срока ученичества.—Хозяева требуют и добиваются отмены правил (1803—1814) . . . . .

391

III. Законодательное установление заработной платы.—Полномочия мировых судей согласно закону 1563 г.; особый порядок в некоторых отраслях промышленности.—Идея гарантируемого законом минимума заработной платы.—Огклонение билля Уитбрэда палатой общин (1796).—Третейское разбирательство споров в хлопчатобумажной промышленности (1800). Бурные протесты промышленников, которым удается парализовать действие закона. Торжество доктрины свободы действий (*laissez-faire*) . . . . .

396

IV. Гуманитарное движение.—Его происхождение лежит всецело вне экономического движения: сентиментальные и моральные влияния.—Промышленники-филантропы. Давид Дэль основывает деревню Нью-Ланарк (1784) его старания улучшить положение рабочих и учеников.—Роберт Оуэн реформирует и продолжает дело начатое Дэлем; его социализм имеет своим первоначальным источником хозяйскую филантропию . . . . .

403

V. Первый акт фабричного законодательства. — Детский труд в прядильнях. Доклад д-ра Персиваля (1796). — Сэр Роберт Пиль добивается принятия парламентом закона 1802 г. о защите здоровья и нравственности фабричных учеников. — Предписания этого закона; их незначительное действие на практике. — Историческое значение их: закон 1802 г., рассматриваемый самим Пилем, крупным промышленником и приверженцем принципа *laissez-faire*: как мера исключительного характера и лишенная широкого значения, возвещает собою, однако, политику государственного вмешательства XIX века.

107

Библиография . . . . .

116

25874

Редактор *Т. Каневская*. Пом. редактора *С. Михаленко*.  
Технический редактор *А. Колтушина*. Корректоры:  
*А. Ильина*, *З. Имшенецкая*

---

Сдано в набор 22/VII 1937 г. Подп. в печать 15/XI 1937 г.  
Формат издания 60×92/16. Объем книги 28 печ. л.  
36,71 учетно-авт. л. Заказ № 1171. Тираж 10 000 экз.  
Уполномоченный Главлита Б-30 317. Серия монографии.  
Огиз № 1965. Цена книги без переплета 7 р. 35 к.  
Цена переплета 1 р. 25 к.

---

16-я типография треста «Полиграфизнага», Трехруд-  
ный пер., д. 9.