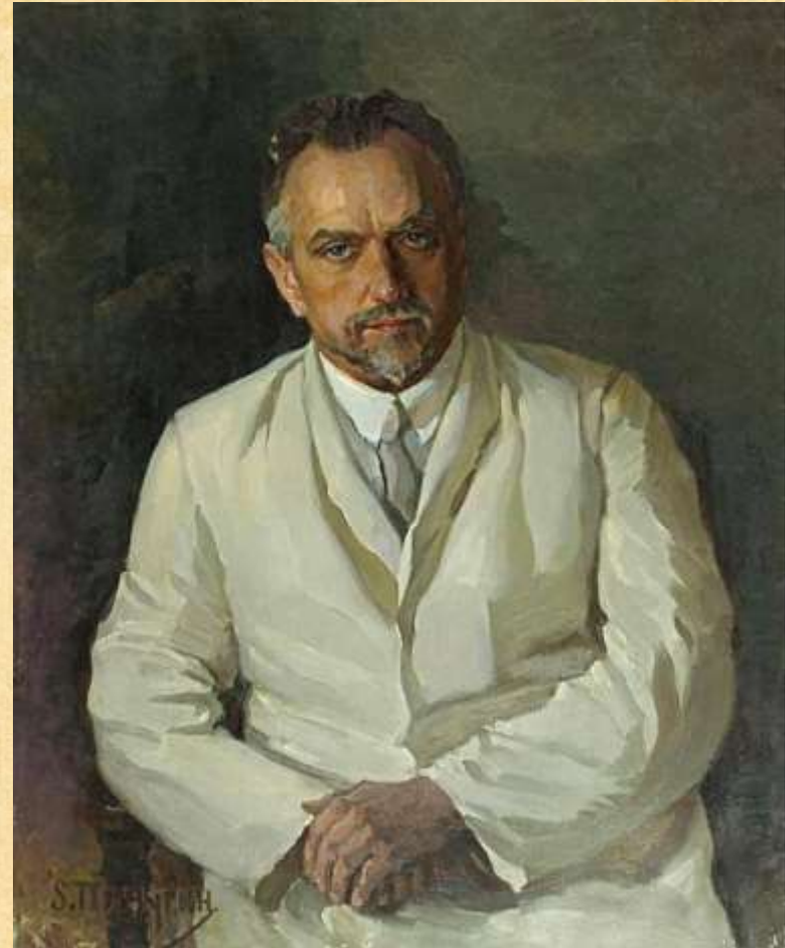




К 150-летию со дня  
рождения  
**Николая**  
**Александровича**  
**Семашко**



Николай Александрович родился **20 сентября 1874 года** в селе Ливенском Елецкого уезда Орловской губернии (в настоящее время Задонский район Липецкой области)

Отец – **Александр Северинович**, потомок польских дворян, губернский секретарь

Мать – **Мария Валентиновна**, так же происходила из дворянского рода, родная сестра Георгия Плеханова

У Александра было два брата и три сестры – **Владимир** (1871 г.р.), **Константин** (1887 г.р.), **Александра** (1877 г.р.), **София** (1881 г.р.) и **Зинаида** (1885 г.р.)



**1883 – 1891 гг.** обучение в мужской Елецкой гимназии

Среди одноклассников Михаил Пришвин, Иван Бунин, Семен Маслов

В последних классах гимназии организовал кружок чтения подпольной литературы

После доноса гимназического инспектора, жандармы провели обыск. Участников кружка исключили, Н.А. Семашко, как самому выдающемуся ученику, тем более имеющему тяжелое материальное положение, было дозволено доучиться.



ЕЛЕЦЪ

Мужская Гимназія



Книжн. и писчебум. магазинъ В. І. ПУЗЕВСКАГО.



В **1893 году** Н.А. Семашко поступил в Московский университет на медицинский факультет.

Был членом Союзного совета студентов, продвигал революционные настроения, организовывал марксистские кружки.

В **1896 году** сослан в Елец на 2 года под надзор полиции за участие в революционном движении.

В **1898 году** продолжил обучение в Императорском Казанском университете.

В **1901 году** участие в демонстрации студентов и рабочих.

Далее последовал арест и высылка из Казани. Однако, используя хитрость и смекалку, Н.А. Семашко смог закончить университет с отличием.



После учебы, благодаря рекомендательному письму, поступил на службу земского доктора в Новоузенском уезде Самарской губернии, в качестве которого ликвидировал дифтерию в селе Орловский Гай, спас от уничтожения деревню Александрия. В течение трех лет далее работал в Оренбургской, Саратовской, Орловской и Нижегородской губерниях.



Работая в Нижнем Новгороде, Н.А. Семашко был членом подпольной социал-демократической партии.

После участия в Сормовском восстании рабочих в 1905 году, на котором он помогал раненым на баррикадах, был помещен в Нижегородский острог. Выйдя из заключения в 1907 году, бежал в Швейцарию, где по требованию царского правительства был помещен под стражу. При помощи В.И. Ленина был освобожден и переехал в Париж.





*Группа политических арестантов, Нижегородский тюремный замок №1*

В Париже **1908 – 1910 гг.** работал секретарем и казначеем Заграничного бюро ЦК (ЗБЦК) РСДРП.

**Весной 1911 г.** участвовал в создании русской партийной школы в Лонжюмо.

Под псевдонимом Александров публиковал статьи в газетах «звезда» и «Социал-демократ»

На IV (Пражской) всероссийской партийной конференции РСДРП выступил с докладом о страховании рабочих.

Во время Балканских войн в составе группы врачей Международного комитета Красного Креста работал в госпиталях Сербии, Болгарии

**В 1917 году** вернулся в Москву



**11 июля 1918 года** на заседании Совета народных комиссаров был утвержден декрет «Об учреждении Народного комиссариата здравоохранения».

Идеи, лежащие в основе:

- единые принципы организации и централизации;
- равная доступность;
- первоочередное внимание детству и материнству;
- единство профилактики и лечения;
- ликвидация социальных основ болезней;
- привлечение общественности к делу здравоохранения



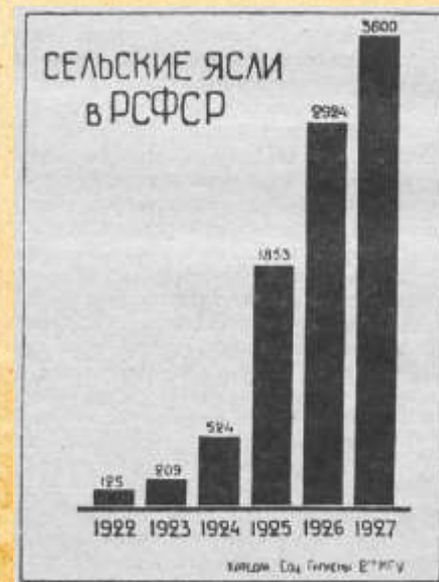
- Поглощение страховой медицины, существовавшей к моменту создания Наркомздрава в виде больничных касс. Больничные кассы формировались из взносов работодателей в размере 10% от заработной платы каждого работника. Покрывали денежные пособия и медицинскую помощь (экстренную, амбулаторное, стационарное лечение, родовспоможение, бесплатные лекарства, улучшенное питание);
- Переход медико-санитарных советов комиссариатов (Нарком просвещения, путей просвещения, Наркома по морским делам и др.), Российского общества Красного Креста, врачебно-санитарного дела в уездах в ведение Наркомздрава;
- Национализация аптек;
- Плановое развитие здравоохранения



Ко времени создания СССР в 1922 году, согласно отчета, Наркомздрав сформировал:

- 16 наркомздравов автономных республик
- 10 здравотделов автономных областей
- 2 столичных здравотдела
- 46 губернских отделов здравоохранения
- 446 уездных здравотделов и 2 отдела здравоохранения трудовых коммун.

К началу 1929 г. в стране насчитывалось 246100 больничных коек, что на 40% превышало их число в 1913 г. Расширялась сеть врачебно-амбулаторных учреждений: к началу 1929 г. их было 13204 (в 1913 г. – 5597). Число женских и детских консультаций на 1 января 1929 г. составило 2151, а количество мест в яслях за этот же период увеличилось более чем в 100 раз.





5/с/к М Мед-персонал Шаблыкинской больницы совместно с НАДЕМЯШКО.

Игорь Менделеев



*Заседание коллегии Народного комиссариата здравоохранения РСФСР, 1920-е гг.*

## ***Развитие профилактического дела***

В первые годы Советской власти профилактика реализовывалась в виде противоэпидемических мероприятий. ***В августе 1918 года*** организован санитарно-эпидемиологический отдел, в составе которого была создана в том числе Вакцинно-сывороточная комиссия.

Санитарно-эпидемиологическое дело стало законодательно оформляться, при участии Н.А. Семашко Совет народных комиссаров издавал декреты по сыпному тифу, обязательном оспопрививании, обеспечениями населения банями.

***15 сентября 1922 г.*** декрет определявший работу санитарно-эпидемической службы: охрана воды, воздуха, почвы, пищевых продуктов, жилищ, мест общественного пользования, санпросвет работа. Впервые в мире установлены нормативы, ограничивающие в воздухе рабочей зоны окислов азота, хлористого водорода и сернистого газа.

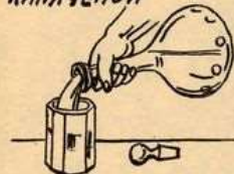


*В вагоне-клубе среди сотрудников военно-санитарного поезда №82,  
Севастополь, 1920 г.*

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# ЧТО КАЖДЫЙ ДОЛЖЕН ЗНАТЬ И ИСПОЛНЯТЬ ВО ВРЕМЯ ЭПИДЕМИИ ХОЛЕРЫ, ДЕЗИНТЕРИИ (КРОВАВОГО ПОНОСА), БРЮШНОГО ТИФА И ДР. ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ.

ВОДУ ПЕЙ ТОЛЬКО КИПАЧЕНОЙ



ОВОЩИ И ФРУКТЫ ПЕРЕД ЕДОЙ ОБДАВАЙ КИПАЧКОМ



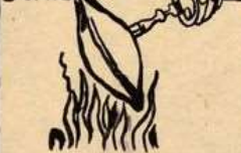
МОЙ ПЕРЕД ЕДОЙ РУКИ С МЫЛОМ.



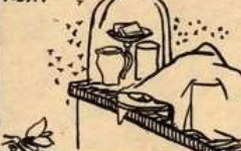
ДЕРЖИ В ЧИСТОТЕ И ИСПРАВНОСТИ УБОРНЫЕ: ВЫГРЕВА, КОЛОДЦЫ



ХЛЕБ, БУЛКИ С БАЗАРА ОБЕЗВРЕЖИВАЙ В ОГНЕ



МУХИ С ГРЯЗИ ПЕРЕНОСЯТ ЗАРАЗУ. НА ПИЩУ — ЗАКРЫВАЙ ЕДУ, УНИЧТОЖАЙ МУХ.



ЗАРАЗА НАХОДИТСЯ В ГРЯЗИ, В ПЫЛИ — ДЕРЖИ В ЧИСТОТЕ СВОЕ ПОМЕЩЕНИЕ.



НЕ ПЕЙ БАЗАРНОГО СИРО, ЛИМОНАДА И ПР. — ОНИ ЧАСТО ДЕЛАЮТСЯ НА СЫРОЙ ВОДЕ

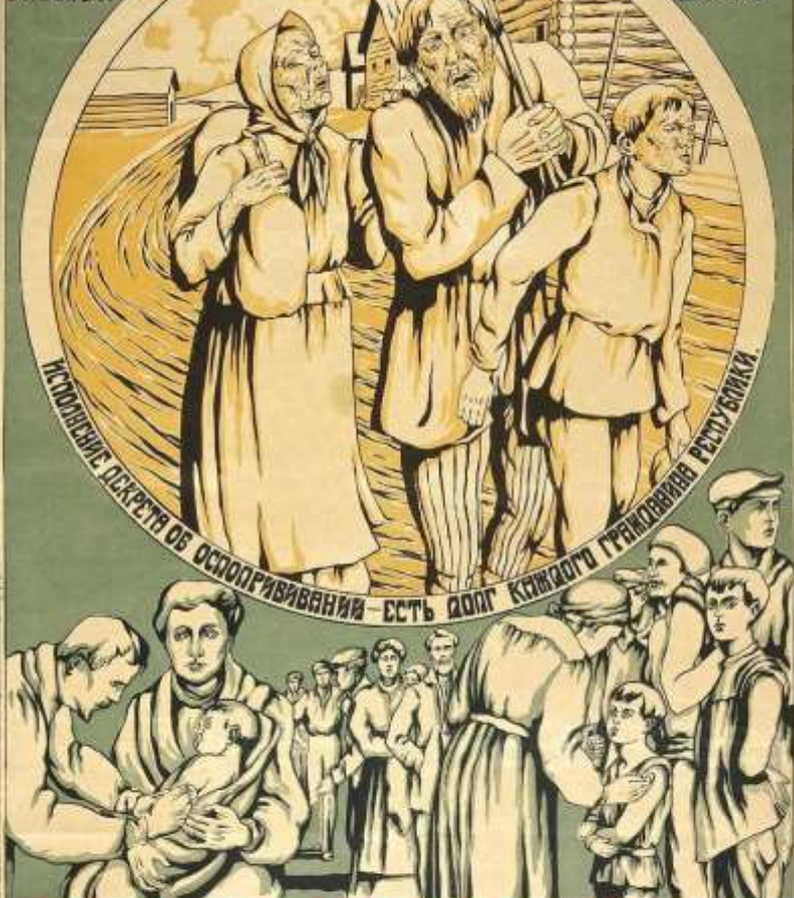


ЛУЧШЕЕ СРЕДСТВО ПРОТИВ ХОЛЕРЫ — ТРЕХКРАТНАЯ ПРОТИВОХОЛЕРНАЯ ПРИЕВКА.



ГЛАВПОЛКМПРОСВЕД БЕЛОРУССИИ. ГОСУДАРСТВ. ИЗДАТЕЛЬСТВО БЕЛОРУССИИ. Тираж 944-1000. НАРКОМСАРАБ ЗЭС СЛАНСКОГО РАЙОНА № 2574.

От осовь востане умират Уверачься от осовь востане  
вадотв спеданута ачучо денатв твч  
вадотв овбеще: вквкв/нексккк  
останутся рывими. РО РАВ В  
НЕВНИ.



## ПРИВИВАЙТЕ

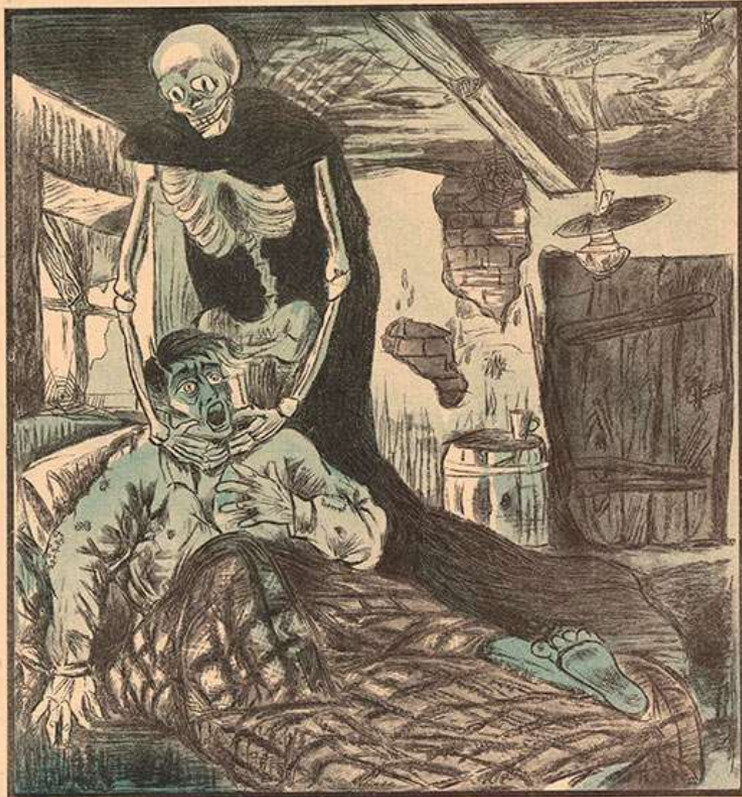
НАРОДНЫЙ  
КОМИССАРИАТ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

# ОСОУ

И ПОВТОРЯЙТЕ ПРИЕВКУ  
НЕ РЕЖЕ, ЧЕМ ЧЕРЕЗ 5 ЛЕТ

ОТДЕЛ  
САНИТАРНОГО  
ПРОСВЕЩЕНИЯ.

**В грязных жилищах долго гнездится всякая зараза.  
Смерть стережет нечистоплотного человека!**



**ГРЯЗЬ-НЕЧИСТОТА — ОДНА ИЗ ВАЖНЕЙШИХ ПРИЧИН НАШИХ БОЛЕЗНЕЙ.**

1. Злой, из грязной посуды — тарелки, вилки и ложки. Вы не знаете, кому системы и инструменты в кухне и в бане принадлежат — соседям и соседкам. Злой чай и кофе, злое пиво.
2. В грязной воде и грязной мочке ванн и бани. Злой чай и кофе, злое пиво.
3. С грязью в грязной обуви, в грязной одежде, в грязной обуви, в грязной одежде.
4. В грязной обуви, в грязной одежде, в грязной обуви, в грязной одежде.
5. В грязной обуви, в грязной одежде, в грязной обуви, в грязной одежде.
6. В грязной обуви, в грязной одежде, в грязной обуви, в грязной одежде.
7. В грязной обуви, в грязной одежде, в грязной обуви, в грязной одежде.
8. В грязной обуви, в грязной одежде, в грязной обуви, в грязной одежде.
9. В грязной обуви, в грязной одежде, в грязной обуви, в грязной одежде.
10. В грязной обуви, в грязной одежде, в грязной обуви, в грязной одежде.
11. В грязной обуви, в грязной одежде, в грязной обуви, в грязной одежде.
12. В грязной обуви, в грязной одежде, в грязной обуви, в грязной одежде.

1. Зараженные тарелки, вилки, ложки и другие столовые приборы являются источниками заражения человека болезнетворными бактериями. Особенно опасны в отношении этого. Служат источником заражения человека болезнетворными бактериями.
2. В грязной обуви, в грязной одежде, в грязной обуви, в грязной одежде.
3. В грязной обуви, в грязной одежде, в грязной обуви, в грязной одежде.
4. В грязной обуви, в грязной одежде, в грязной обуви, в грязной одежде.
5. В грязной обуви, в грязной одежде, в грязной обуви, в грязной одежде.
6. В грязной обуви, в грязной одежде, в грязной обуви, в грязной одежде.
7. В грязной обуви, в грязной одежде, в грязной обуви, в грязной одежде.
8. В грязной обуви, в грязной одежде, в грязной обуви, в грязной одежде.
9. В грязной обуви, в грязной одежде, в грязной обуви, в грязной одежде.
10. В грязной обуви, в грязной одежде, в грязной обуви, в грязной одежде.
11. В грязной обуви, в грязной одежде, в грязной обуви, в грязной одежде.
12. В грязной обуви, в грязной одежде, в грязной обуви, в грязной одежде.

Составлено и переведено «Лига чистоты» на Трудном Ставном Институте и Санитарном Училище в Ленинграде.

**ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!**

# ХОЛЕРА

**БОЛЕЗНЬ ЗАРАЗНАЯ,  
ОНА ПОРАЖАЕТ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ЛЮДЕЙ,  
ЖИВУЩИХ СКУЧЕННО, НЕОПЯТНО И БЕДНО.**

Великий ученый Роберт Кох открыл, что заболевание холерой вызывается особыми микробами. Многие из них являются новыми существами, которые можно рассмотреть лишь



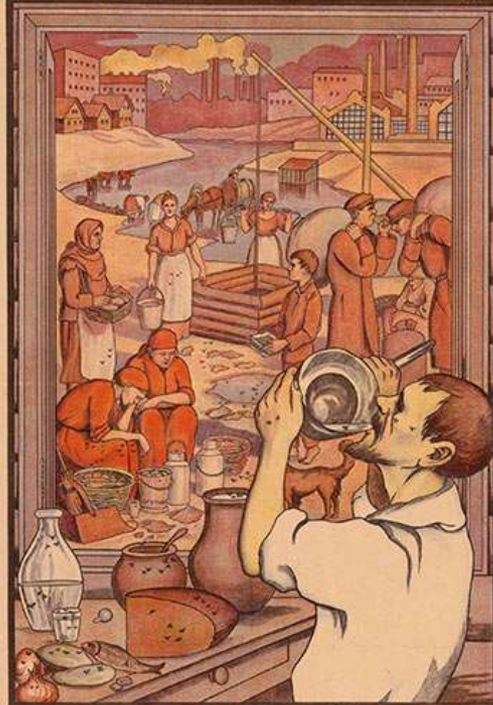
при помощи микроскопа. Называются они холерными вибрионами.

Легкое заражение холерой выпадает поносом, иногда рвотой, тяжелое заболевание — поносом, рвотой, сильными судорожками и обезвоживанием всего тела, сонливой, остаточной мочи и судорогами.

В 2-3 дня, а иногда и в несколько часов оно может окончиться смертью.

Выздоровевшие от холеры люди еще долго носят в себе заразу и могут передавать ее другим.

Многочисленные случаи холеры происходят в жарких странах с испорченной водой и продуктами домашнего хозяйства.



Особенно опасно попадание холерного вибриона в источники питьевой воды. Многие из них являются новыми существами, которые можно рассмотреть лишь

Холерные вибрионы вызывают заражение человека только тогда, когда микробы попадают в его желудок, через рот с пищей и питьем или с немытыми руками.



Покупаемые на рынках или у рыночных продавцов продукты (молоко, овощи, фрукты) могут оказаться зараженными холерой. Вместе с испорченными продуктами, содержащими холерные вибрионы, зараза попадает в почву, может попасть на одежду, на предметы домашнего обихода. В пищу и питьевую воду, через нее зараза может передаваться другим людям.

Открытый водоем нельзя надежно защитить от заражения. Воды из него следует употреблять лишь после тщательной очистки или кипячения.

**НАРОДНЫЙ  
КОМИССАРИАТ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**



**«ОТДЕЛ  
САНИТАРНОГО  
ПРОСВЕЩЕНИЯ»**



В середине 1920-х годов в РСФСР было покончено с масштабными эпидемиями, для Наркомздрава открылись возможности по борьбе с неинфекционными заболеваниями – венерическими заболеваниями и туберкулезом, так называемыми социальными болезнями. Для сочетания диагностической, лечебной и профилактической работы был создан диспансер.





Совещание научных учреждений по борьбе с профессиональными заболеваниями,  
1926 г.