

Тема: «Восстановление хозяйства Воронежской области»

Какие успехи были достигнуты в ходе восстановления хозяйства после войны?

МБОУ «Лицей №1» г. Воронежа
Учитель Макарова Татьяна Николаевна



I. Хроника восстановления Воронежа

**Воронеж разрушен
более чем на 92%**

**На улицах города
немцы оставили
около 300 тыс. мин**



**Сумма убытков
превысила 15 млрд.
рублей**

**Разрушено 43 тыс.
зданий**

I. Хроника восстановления Воронежа

К концу февраля 1943 года в Воронеж вернулись 10 тыс. чел.

4 февраля 1943 г. начала работу пекарня

27 февраля 1943 г. начал работать водопровод

25 мая 1943 г. запущен трамвай «Застава-Вокзал»



I. Хроника восстановления Воронежа

**Через 15 мес.
Воронеж жил
полнокровной
жизнью:**

работало 18 больниц;

**в школах учились 14 тыс.
учеников;**

**восстановлено 6 200
домов;**

**возобновил работу театр
драмы;**

**из эвакуации
возвратились вузы...**

I. Хроника восстановления Воронежа

К осени 1946 года
восстановили
несколько зданий на
Проспекте революции

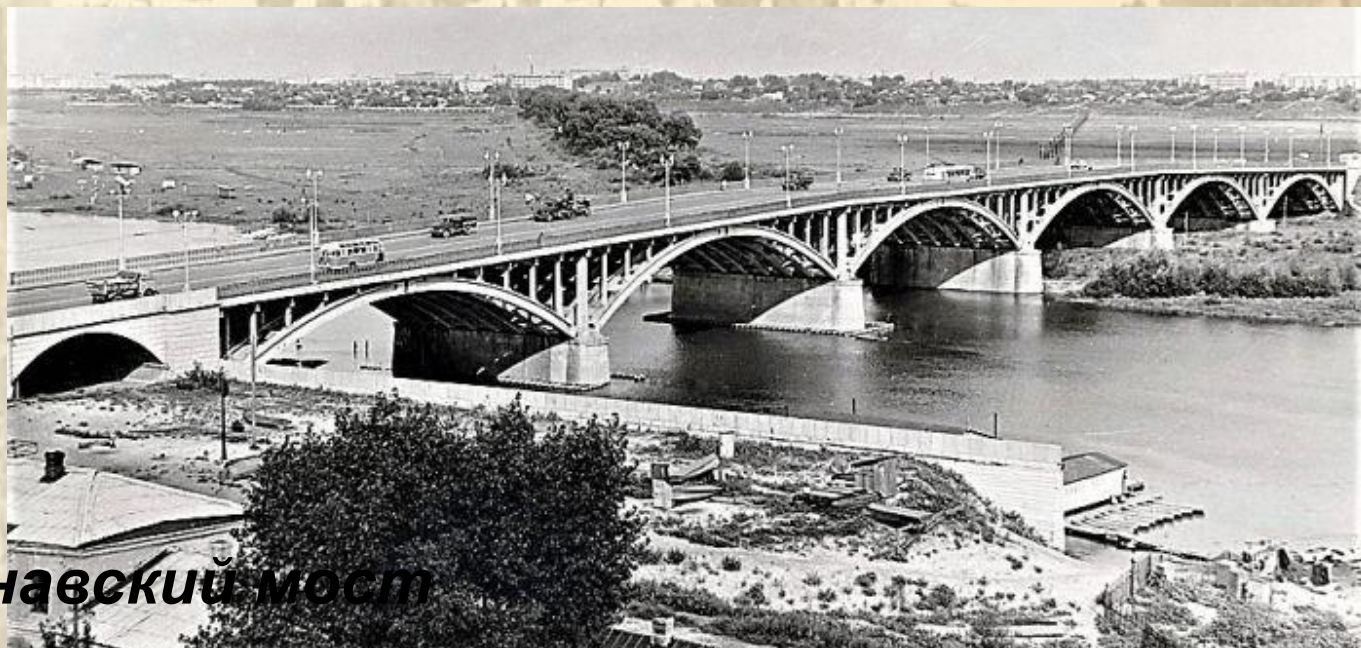
В 1949 г. налажена
система уличного
освещения



I. Хроника восстановления Воронежа

1950 г. трамваи стали ходить на левый берег реки Воронеж

В 1959 г. открыт Чернавский мост



I. Хроника восстановления Воронежа



**В 1950 г. установлен
памятник Ленину
(скульптор Томский Н.)**



**В 1956 г. установлен
памятник Петру I
(скульптор Гаврилов Н.)**

I. Хроника восстановления Воронежа

1952 г. построен педагогический институт
(арх. Миронов А.)

1952 г. построено здание управления Ю-В жд
(арх. Троицкий Н.)

1954 г. построено здание вокзала «Воронеж I»
(арх. Алабян К.)



I. Хроника восстановления Воронежа

К 1958 году в Воронеже завершён разбор руин



II. Развитие промышленности

Во время войны разрушено более 2000 предприятий

К 1945 г. были восстановлены 122 завода всесоюзного значения, 139 – областного, 12 электростанций



ВОГРЭС дала первый ток 5 февраля 1944 года.
К 1949 году достигнут довоенный уровень

II. Развитие промышленности

1958 год
началось строительство Нововоронежской АЭС



II. Развитие промышленности

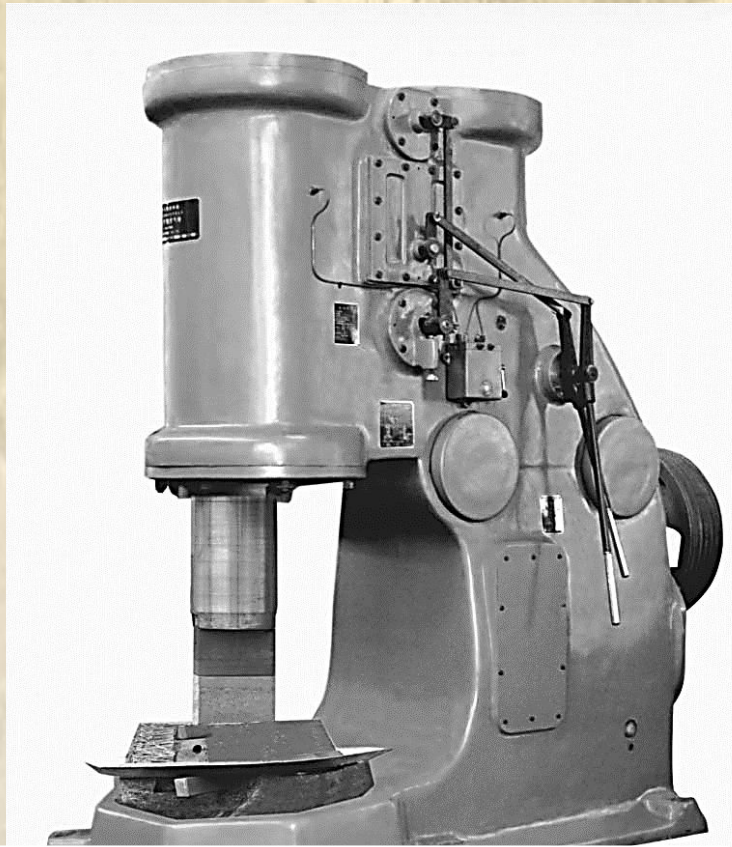
Главной отраслью в Воронеже становится машиностроение



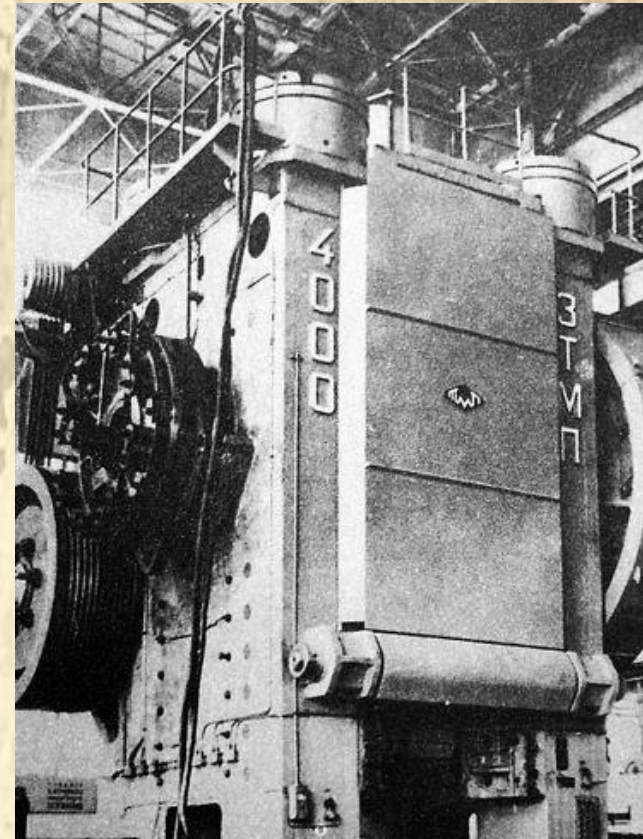
Завод Коминтерна с 1947 года выпускает экскаваторы и гусеничные башенные краны

II. Развитие промышленности

Главной отраслью в Воронеже становится машиностроение



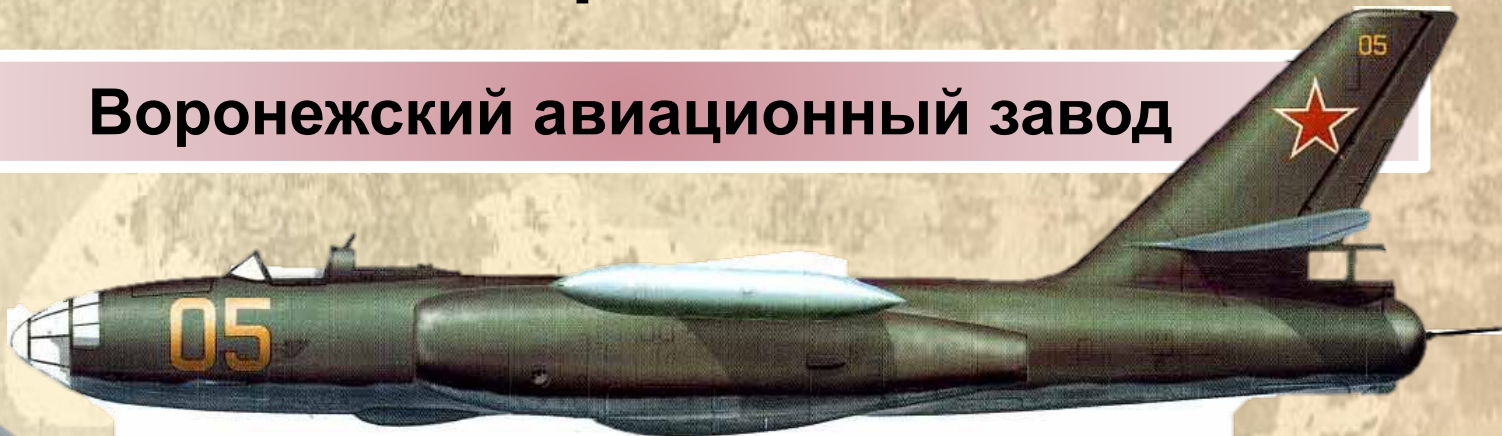
Завод Калинина освоил
производство
пневматических молотов



Начал работать завод
Тяжелых Механических
Прессов

II. Развитие промышленности

Воронежский авиационный завод



Реактивные
бомбардировщики ИЛ-28
(1949 г.) и ТУ-16 (1954 г.)



Пассажирский
самолет АН-10

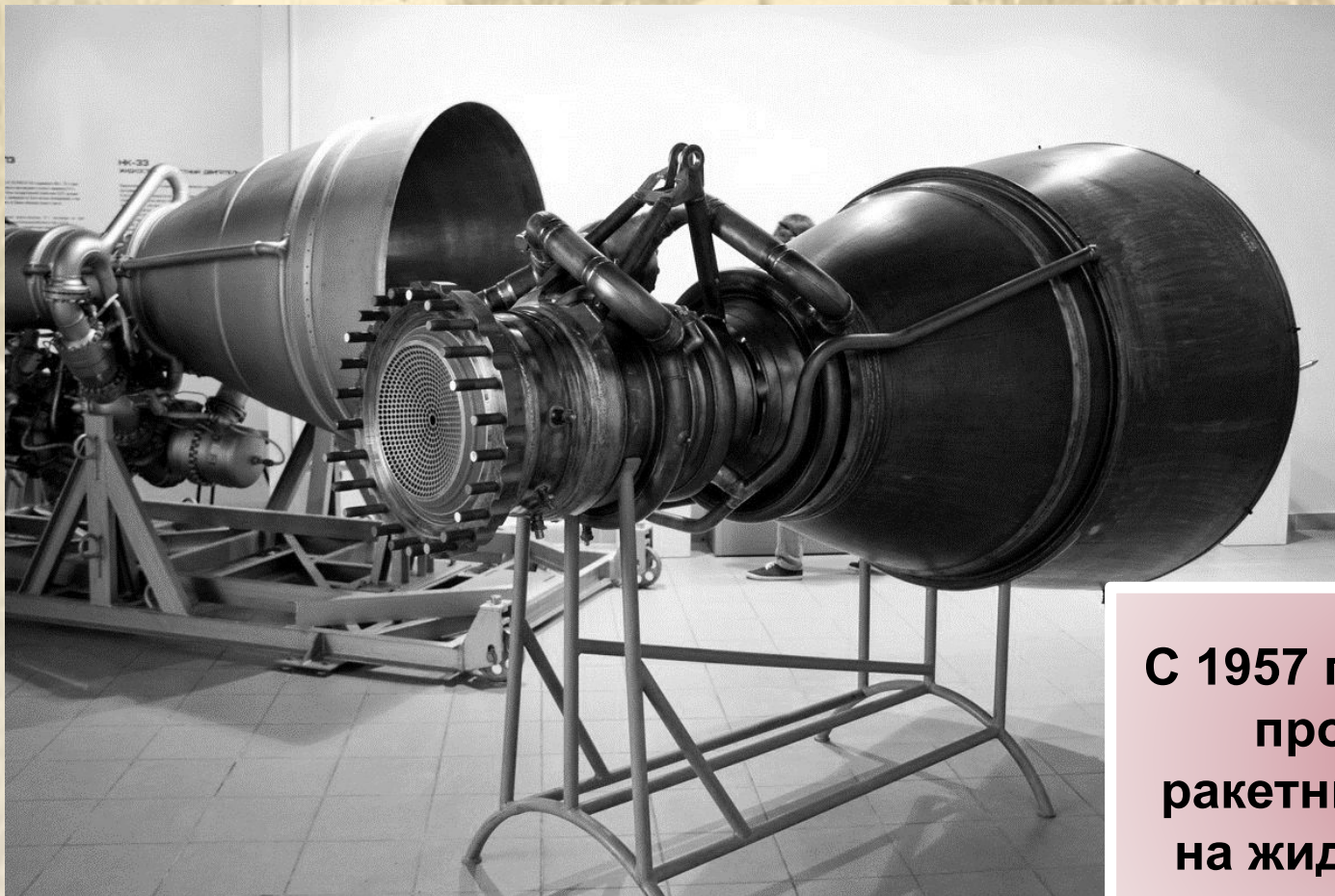


Транспортный
самолет АН-12

II. Развитие промышленности

Воронежский механический завод

Конструкторское Бюро Химической Автоматики



С 1957 года начинают
производить
ракетные двигатели
на жидком топливе

II. Развитие промышленности

Воронежский завод металлоконструкций



В 1948 году произвел
конструкции для
моста через реку Чир

II. Развитие промышленности

Воронежский завод «Электросигнал»



1953 год –
телевизор
КВН 49



1958 год –
телевизор
Воронеж



1956 год –
телевизор
Рекорд

III. Сельское хозяйство

В селе работали в основном женщины, старики и дети



Урожайность
составляла 6-7 ц/га

1946 год –
засуха

III. Сельское хозяйство

К 1950 году посевные площади достигли довоенного уровня

Область получала:

900 тракторов;

1050 плугов;

1050 культиваторов

Восстановлены все сельские электростанции

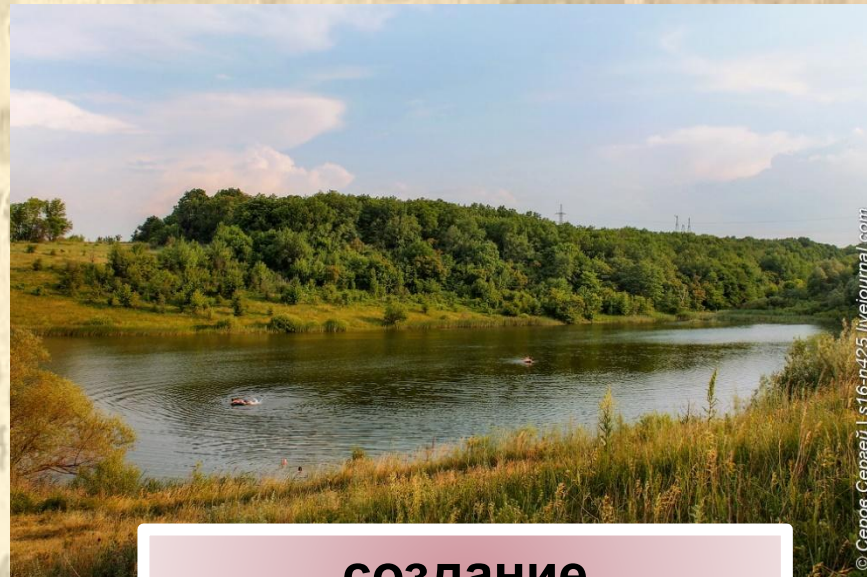


III. Сельское хозяйство

«СТАЛИНСКИЙ ПЛАН ПРЕОБРАЗОВАНИЯ ПРИРОДЫ» -



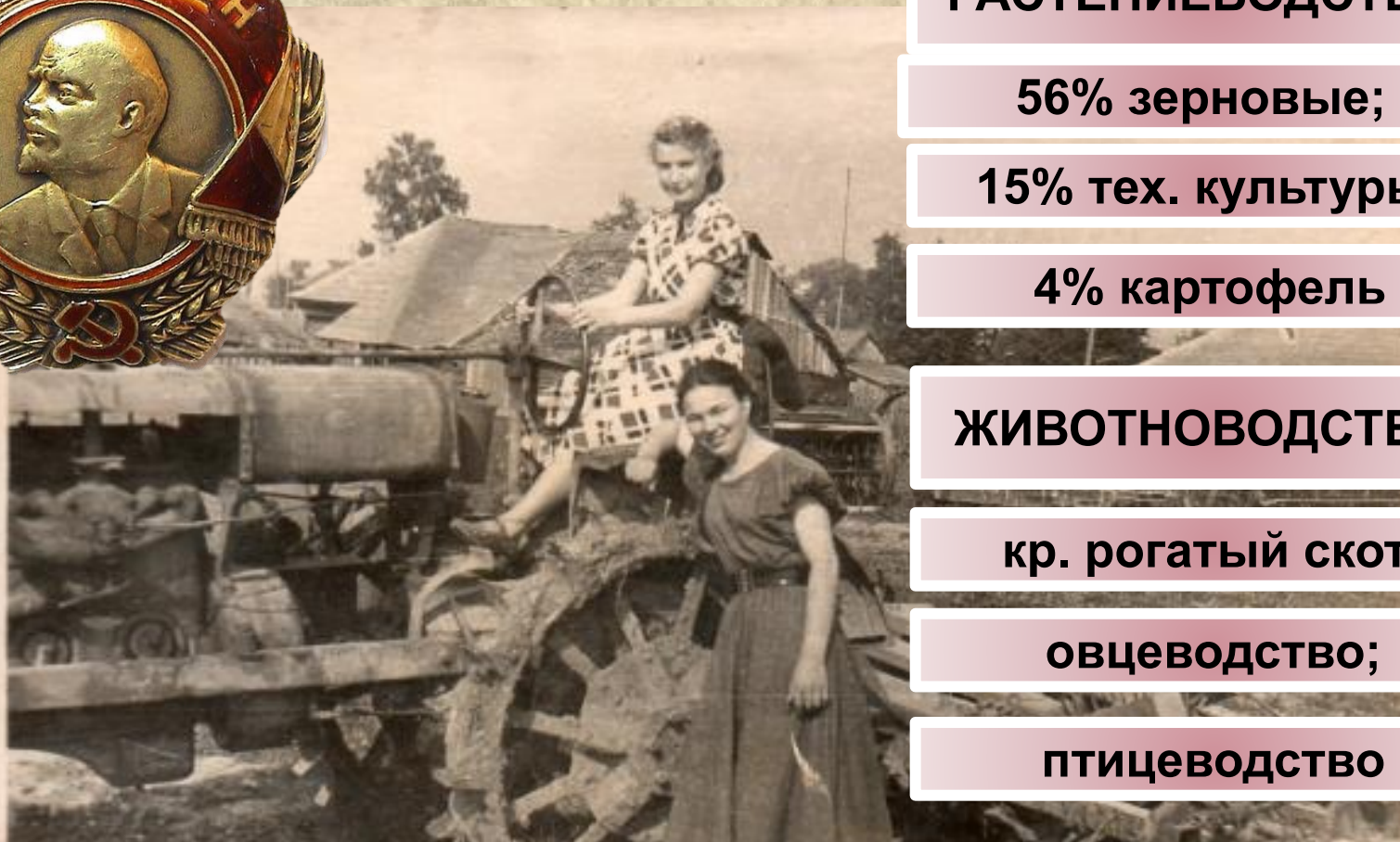
**высаживание
лесополос**



**создание
прудов**

**система мер для снижения зависимости с/х от
природных катаклизмов:**

III. Сельское хозяйство



РАСТЕНИЕВОДСТВО:

56% зерновые;

15% тех. культуры;

4% картофель

ЖИВОТНОВОДСТВО:

кр. рогатый скот;

овцеводство;

птицеводство

**В 1956 году за успехи в с/х область награждена
Орденом Ленина**