

ВКЛАД УЛЬЯНОВЦЕВ В ПОБЕДУ



ПОБЕДА!
1945-2020

**УЛЬЯНОВСК ДОСТОИН ЗВАНИЯ
ГОРОД ТРУДОВОЙ ДОБЛЕСТИ**

**ВКЛАД
УЛЬЯНОВЦЕВ
В ПОБЕДУ**



**Учёные и изобретатели
Ульяновска – фронту!**



ПОБЕДА!
1945-2020



**УЛЬЯНОВСК ДОСТОИН ЗВАНИЯ
ГОРОДА ТРУДОВОЙ ДОБЛЕСТИ**

Направления научно-исследовательской деятельности ученых и изобретателей

Модернизация:

- совершенствование техники, боеприпасов, снаряжения
- разработка новых приемов и методов использования боевой техники
- создание новых образцов вооружения

Развитие производства:

- обеспечение индустрии энергетическими и сырьевыми ресурсами
- совершенствование старых и разработка новых технологических процессов
- создание и внедрение передовых методов контроля качества продукции

ПОБЕДА
1945-2020

УЛЬЯНОВСКОЕ ДОСТОЙНОЕ ЗВАНИЕ
ГОРОДА ТРУДОВОЙ ДОБЛЕСТИ

Патронный завод им. Володарского – ключевое предприятий оборонного комплекса СССР

Патроны к стрелковому оружию

- пистолетам Токарева,
- пулеметам системы Шпагина, Дегтярёва, Сударева
- крупнокалиберным пулеметам ДШК

Объем производства увеличился

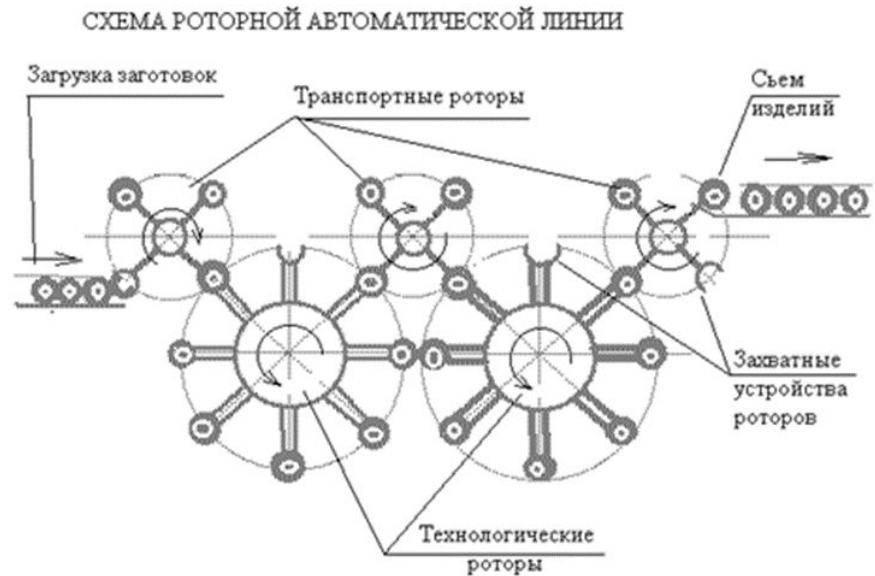
- в 5 раз в 1943 году сравнению с 1940 годом



ИЗВАНИЯ
БЛЕСТИ

ВКЛАД УЛЬЯНОВЦЕВ В ПОБЕДУ

Лев Николаевич Кошкин



под его руководством созданы
роторные линии на весь
технологический цикл
изготовления гильз

УЛЬЯНОВСКОЕ ДОСТОИНСТВО ЗВАНИЯ
ГОРОДА ТРУДОВОЙ ДОБЛЕСТИ

Танк «Николай Кошкин» в составе колонны «За передовую науку»

Телеграмма Л. Н. Кошкина И. В. Сталину

МОСКВА, КРЕМЛЬ, ТОВАРИЩУ СТАЛИНУ И. В.

Дорогой Иосиф Виссарионович!

За создание новых типов станков я удостоен высокой чести — мне присуждена премия Вашего имени в размере 100 000 рублей. Это даёт мне возможность помочь и своими средствами великому делу разгрома ненавистой гитлеровской Германии. Я вношу эти деньги на приобретение для Красной Армии танка, который я хотел бы, если можно, назвать «Николай Кошкин», — в память о моём отце, сражавшемся с немцами в первую мировую войну.

Желаю Вам, дорогой Иосиф Виссарионович, новых успехов и крепкого здоровья.

Главный конструктор завода № 3 Лев Николаевич Кошкин.

Ответ И.В. Сталина об изготовлении именного танка

Главному конструктору завода № 3
товарищу Льву Николаевичу КОШКИНУ

Примите мой привет и благодарность Красной Армии, Лев Николаевич, за Вашу заботу о бронетанковых силах Красной Армии.

Ваше желание будет исполнено.

И. СТАЛИН

Газета «Известия», 28 марта 1943 года



Танковая колонна «За передовую науку»

Вклад рационализаторов в совершенствование производства



А.И. Звягин и И.Н. Кузмичев



**разработали технологию
сбережения латуни,
экономию дорогостоящего
металла
за год составила 2300 тонн**

А.Д. Сахаров



**создал прибор для
усовершенствования
производства пуль**

УЛЬЯНОВСКИЙ РАЙОН
ИМ. А.С. ПУШКИНА
1945-2020
УДАЧА!

УЛЬЯНОВСКОЕ ДОСТОЙНОЕ ЗВАНИЕ
ГОРОДА ТРУДОВОЙ ДОБЛЕСТИ

Институт Автоматики и телемеханики эвакуирован в Ульяновск

Семьи ученых разместили в доме
№ 55 по ул. Л. Толстого

Решение № 112 Особого заседания Исполкома Куйбышевского
Областного Совета Депутатов трудящихся.¹

21 июля 1941 г.²

О размещении Института Автоматики и телемеханики при Академии Наук СССР в г. Ульяновске.

В соответствии с решением СНК СССР № 1871-842/сс 16 июля 1941 г. Особое заседа-
ние Исполкома Куйбышевского Облсовета депутатов трудящихся РЕШАЕТ:

1. Обязать Председателя Ульяновского Горсовета т. ПОГОНЯЕВА отвести помещения
для размещения Института Телемеханики Академии Наук СССР в г. Ульяновске, обеспечив
его помещениями для работы, размещения оборудования, 29 сотрудников и 57 членов их се-
мей.

2. Срок исполнения настоящего решения установить 25 июля 1941 г., возложив пол-
ную ответственность выполнения его на тов. ПОГОНЯЕВА.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ИСПОЛКОМА ОБЛСОВЕТА
ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

(ЖУРАВЛЁВ)
(ПОКРОВСКИЙ)

Отпечатано 3 экз.

№ 1 – К протоколу

№ 2 – СНК РСФСР

№ 2 – Ульяновскому Горсовету.³



¹ «Совершенно секретно», адресовано Ульяновскому горисполкому.

² Получено в Ульяновске 26 июля 1941 г.

³ ГАУО, Ф. Р-634, Оп. 8, Д. 27, Л. 23.

УЛЬЯНОВСК ДОСТОЙНОЕ ЗВАНИЕ
ГОРОДА ТРУДОВОЙ ДОБЛЕСТИ

Создали станок локального обмера гильз

**Борис Николаевич
Петров**



**Разработал методы контроля
размеров и геометрической
формы изделий массового
производства**

**Вадим Александрович
Трапезников**



**Разработал автоматы для
развески сыпучих тел
(разного рода порохов)**

Вклад учёных ИАТ в совершенствование вооружения

Павел Григорьевич Тагер



- изобрел новую форму снаряда, обладающего лучшей пробивной силой
- совершенствовал производство радиоуправляемых мин

Борис Степанович Сотсков



- разработал противоминные и противоторпедные устройства для ВМФ
- провел расчеты магнитных тралов
- разработал методы и аппаратуру для ликвидации взрывоопасных предметов на суше и в море

Конструкторы Ульяновского автомобильного завода

**Разработали конвейерное
производство ЗИС - 5В**



**К концу 1943г ежедневно
выпускается 80-100 автомобилей**

**Внедрили установку «Катюш» на
«Студебекеры»**



Ульяновский автомобильный завод

Главный конструктор-

Борис Львович Шапошник

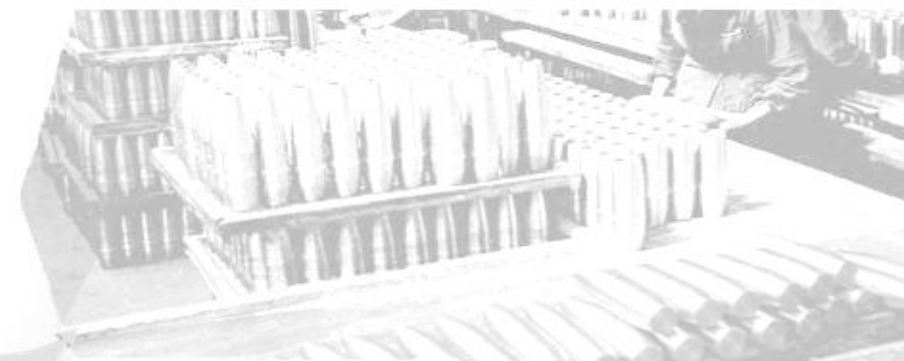


ЗИС-5В фото 1942 г



УЛЬЯНОВСК ДОСТОИННО ЗВАНИЯ
ГОРОДА ТРУДОВОЙ ДОБЛЕСТИ

ВКЛАД УЛЬЯНОВЦЕВ В ПОБЕДУ



ПОБЕДА!
1945-2020



**Разработчик: Десятникова М.А.,
учитель истории и обществознания
МБОУ «Лайшевская средняя школа» г. Ульяновска**

УЛЬЯНОВСК ДОСТОИННО ЗВАНИЯ
ГОРОДА ТРУДОВОЙ ДОБЛЕСТИ