

Историческая справка
о подвиге трудовой доблести жителей города Кирова
в период Великой Отечественной войны 1941–1945 годов

1. Город Киров накануне Великой Отечественной войны

Город Киров (до 1780 г. – Хлынов, в 1780–1934 гг. – Вятка) – расположен на северо-востоке европейской части страны, с 1934 г. административный центр Кировского края, с 1936 г. – Кировской области.

В 1936 г. город был разделен на три района: Сталинский, Ждановский и Молотовский.

По данным переписи 1939 г. число жителей г. Кирова составляло 143558 чел.¹ В составе жителей преобладали русские – 137861 чел. (96,00%), также в городе проживали татары – 2114 чел. (1,48%), украинцы – 1073 (0,76%), евреи – 776 (0,55%), белорусы – 354 (0,24%), удмурты – 279 (0,19%), коми – 256 (0,18%), поляки – 159 (0,12%), немцы – 84 (0,06%), марийцы – 55 (0,03%), прочие национальности – 547 (0,39%)².

Из общего числа жителей число лиц, занятых в народном хозяйстве, составляло 76537 чел. (53,31%), из них в промышленности – 34853 (45,54%)³.

На 1 января 1939 г. в городе располагалось 247 промышленных предприятий, в т. ч.: государственных – 122, кооперативных – 125.

Крупных промышленных предприятий было 116, в т. ч.: кирпичный завод, лесозавод № 2, спичечная фабрика «Красная звезда», текстильная фабрика «Красный труд», хромовый завод № 1, комбинат «Искож», шубно-овчинный завод, трикотажная фабрика, Кировский мясокомбинат, мельница № 10, кондитерская фабрика, дрожжевой завод, ликеро-водочный завод, Кировская типография⁴.

В 1939–1940 гг. в городе развернулось строительство новых крупных предприятий Наркомата авиационной промышленности СССР (завод № 315) и Наркомата боеприпасов СССР (завод № 324)⁵.

На 1938 г. в городе действовали:

– 21 электростанция (в т. ч. 2 коммунальные) с установленной мощностью электрогенераторов 7341 квт.⁶;

– 12 почтовых и телеграфных предприятий с оборотом письменной корреспонденции 8,412 млн писем, карточек и бандеролей, 30,169 млн экземпляров периодических изданий, 2,189 млн телеграмм в год⁷;

– 6 научно-исследовательских учреждений и ботанический парк⁸;

– 4 высших учебных заведения – института (1970 учащихся): зооветинститут, педагогический, учительский, учительский иностранных языков, 8 средних учебных заведений по подготовке кадров (2342 учащихся), детская музыкальная школа (500 учащихся)⁹;

¹ ЦГАКО. Ф. Р-1898. Оп. 6. Д. 3. Л. 1.

² ЦГАКО. Ф. Р-1898. Оп. 6. Д. 3. Л. 10.

³ ЦГАКО. Ф. Р-1898. Оп. 6. Д. 3. Л. 8.

⁴ ЦГАКО. Ф. Р-2344. Оп. 1. Д. 2332. Л. 3, 14 об.

⁵ ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 10. Д. 36. Л. 40; Ф. Р-3048. Оп. 1. Д. 70. Л. 115; Ф. Р-3126. Оп. 2. Д. 209. Л. 9 об.; Ф. Р-3578. Оп. 1. Д. 1. Л. 7.

⁶ ЦГАКО. Ф. Р-2344. Оп. 1. Д. 2332. Л. 3.

⁷ ЦГАКО. Ф. Р-2344. Оп. 1. Д. 2332. Л. 6.

⁸ ЦГАКО. Ф. Р-2344. Оп. 1. Д. 2332. Л. 8 об., 9 об.

⁹ ЦГАКО. Ф. Р-2344. Оп. 1. Д. 2332. Л. 8-9.

– 14 начальных школ (113 преподавателей и 4369 учащихся), 7 неполных средних школ (125 преподавателей и 3529 учащихся), 16 средних школ (473 преподавателя и 13172 учащихся), 2 прочие школы для детей и юношества (32 преподавателя и 207 учащихся);

– 1 рабочий факультет (181 учащийся), 6 неполных средних и средних школ для взрослых (1523 учащихся), 8 школ ФЗУ (1215 учащихся);

– 40 детских садов (2126 мест) и 51 детская площадка¹⁰;

– 8 учреждений здравоохранения стационарной помощи (6 больниц и 2 родильных дома), 5 здравпунктов при предприятиях, 22 врачебных амбулаторно-поликлинических учреждений, 13 физиотерапевтических кабинета, 5 самостоятельных аптек, 12 детских яслей и 2 молочные кухни¹¹;

– 3 музея, 3 театра (в т. ч. 2 детских), 3 кинотеатра, 11 киноустановок при клубах, 15 клубов (в т. ч. 1 детский), 12 массовых библиотек, 1 детская библиотека, 3 парка культуры и отдыха, 2 детских парка культуры и отдыха, 2 стадиона, 7 спортивных площадок, 1 лыжная станция¹²;

– 137 торговых магазинов и лавок, 225 торговых палаток и ларьков, 35 столовых и ресторанов, 151 кафе, буфетов, закусочных, чайных и т. п.¹³;

– 1 коммунальная гостиница¹⁴;

– 6 бань общего пользования (в т. ч. 2 коммунальные) и 1 прачечная общего пользования¹⁵;

– 9 газет с общим тиражом 20,585 млн экземпляров¹⁶;

– городской общественный транспорт, состоявший из 31 автобуса и 2 легковых такси¹⁷.

На 1 января 1939 г. жилищный фонд города составлял: обобществленный – 381,5 тыс. м², в личной собственности – 103,2 тыс. м²¹⁸.

В 1938 г. с железнодорожных станций, обслуживавших город, отправлено 771,5 тыс. чел. пассажиров и 266 тыс. тонн грузов (важнейшие: лесные – 61,4 тыс. тонн, хлебные – 57,4 тыс. тонн). На эти же станции прибыло 956,5 тыс. тонн грузов (важнейшие: дрова – 200,6 тыс. тонн, каменный уголь – 132,8 тыс. тонн, лесные – 127,4 тыс. тонн, хлебные – 91,8 тыс. тонн)¹⁹.

2. Промышленность г. Кирова в военный период

С началом Великой Отечественной войны 1941–1945 гг. производилась эвакуация предприятий из прифронтовой полосы в тыл, в том числе в г. Киров.

Основная нагрузка по перемещению предприятий легла на железные дороги. Кировский железнодорожный узел являлся одним из важнейших пунктов, соединявших прифронтовую запад страны с Уралом и Сибирью.

В 1941 г. в город прибыли заводы № 32 и № 266 Наркомата авиационной промышленности СССР, № 38 Наркомата танковой промышленности СССР, № 41

¹⁰ ЦГАКО. Ф. Р-2344. Оп. 1. Д. 2332. Л. 8.

¹¹ ЦГАКО. Ф. Р-2344. Оп. 1. Д. 2332. Л. 11.

¹² ЦГАКО. Ф. Р-2344. Оп. 1. Д. 2332. Л. 8 об., 11.

¹³ ЦГАКО. Ф. Р-2344. Оп. 1. Д. 2332. Л. 11 об.

¹⁴ ЦГАКО. Ф. Р-2344. Оп. 1. Д. 2332. Л. 7 об.

¹⁵ ЦГАКО. Ф. Р-2344. Оп. 1. Д. 2332. Л. 7.

¹⁶ ЦГАКО. Ф. Р-2344. Оп. 1. Д. 2332. Л. 8 об.

¹⁷ ЦГАКО. Ф. Р-2344. Оп. 1. Д. 2332. Л. 5 об.

¹⁸ ЦГАКО. Ф. Р-2344. Оп. 1. Д. 2332. Л. 4 об.

¹⁹ ЦГАКО. Ф. Р-2344. Оп. 1. Д. 2332. Л. 5.

Наркомата лесной промышленности СССР, № 537 Наркомата вооружения СССР, № 763 Наркомата минометного вооружения СССР, «Красный инструментальщик» Наркомата станкостроения СССР²⁰.

Многие эвакуированные заводы размещались на площадях местных предприятий.

По решению Государственного Комитета Обороны от 9 октября 1941 г. № 752 в г. Киров был эвакуирован Коломенский машиностроительный завод им. В.В. Куйбышева²¹, разместившись на производственных площадях Кировского машиностроительного завода им. 1 Мая²².

На территории ликеро-водочного завода разместился завод «Красный инструментальщик» (из г. Ленинграда)²³, на территории завода «Кировский металлист» – завод деревообрабатывающих станков (из г. Днепропетровска)²⁴, на территории лесозавода № 1 им. Ст. Халтурина – завод № 41²⁵.

Завод № 266 им. Лепсе и завод № 476 им. Дзержинского заняли территорию завода № 461 Наркомата авиационной промышленности СССР. Впоследствии они были объединены в одно предприятие, которому 5 ноября 1941 г. присвоено название – завод № 266²⁶.

Некоторые предприятия размещали на месте еще недостроенных заводов. Завод № 32, эвакуированный из Москвы в Киров в конце октября – ноябре 1941 г., был размещен на площадях строительства завода № 315²⁷.

Большую проблему для эвакуированных предприятий составляло сокращение производственных площадей. Например, производственные площади завода № 32 в Москве составляли 60000 м², а после эвакуации они составили 16256 м². В связи с этим не хватало помещений для размещения целого ряда цехов. Кроме того, завод, прибыв на новое место, застал неподготовленную территорию, на которой имелось 2 не вполне законченных каменных корпуса и 6 зданий барачного типа без отопления, вентиляции и перекрытых в ряде мест временными перекрытиями. На площадке не имелось дорог и подведенной воды²⁸.

Производственные площади завода «Красный инструментальщик» на новом месте составляли 40% его площадей в Ленинграде²⁹.

Проблемы эвакуированных предприятий постепенно решалась. Так, к маю 1943 г. производственные площади завода № 32 выросли до 42845 м². Была достроена железнодорожная ветка, введен рабочий поезд, созданы временные подъездные пути к складам и жилому поселку, построены новый корпус столовой, бани и прачечная³⁰.

Не менее существенной была энергетическая проблема. В справке Уполномоченного Комиссии партийного контроля при ЦК ВКП(б) по Кировской области Комиссии партийного контроля при ЦК ВКП(б) о строительстве Кирово-

²⁰ ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 10. Д. 36. Л. 5.

²¹ ЦГАКО. Ф. П-1293. Оп. 3. Д. 34. Л. 153.

²² ЦГАКО. Ф. Р-3632. Оп. 1. Д. 36. Л. 2.

²³ ЦГАКО. Ф. П-1291. Оп. 1. Д. 5. Л. 266.

²⁴ ЦГАКО. Ф. П-1291. Оп. 1. Д. 27. Л. 1 об.

²⁵ ЦГАКО. Ф. Р-2756. Оп. 2. Д. 107. Л. 48.

²⁶ ЦГАКО. Ф. П-1291. Оп. 1. Д. 27. Л. 3; Ф. Р-2194. Оп. 1. Д. 51. Л. 31; Ф. Р-2194. Оп. 5. Д. 21. Л. 1; Ф. Р-2756. Оп. 5. Д. 3. Л. 2.

²⁷ ЦГАКО. Ф. Р-3048. Оп. 1. Д. 70. Л. 115.

²⁸ ЦГАКО. Ф. Р-3048. Оп. 1. Д. 70. Л. 115.

²⁹ ЦГАКО. Ф. П-1291. Оп. 1. Д. 9. Л. 92 об.

³⁰ ЦГАКО. Ф. Р-3048. Оп. 1. Д. 70. Л. 117.

Чепецкой ТЭЦ от 30 августа 1941 г. отмечалось: «В город Киров эвакуируется большое количество оборонных предприятий. Для пуска первой очереди этих предприятий потребуется не менее 30030 квт. электроэнергии, а при освоении полной мощности оборонных предприятий потребуется 108250 квт. электроэнергии. Действующие электростанции г. Кирова вырабатывают лишь 12000 квт.»³¹.

В 1942 г. были приняты меры к пуску первой очереди Кирово-Чепецкой ТЭЦ мощностью 12500 квт. для обеспечения электроэнергией промышленных предприятий г. Кирова³². Это, в частности, к маю 1943 г. позволило решить энергетическую проблему на заводе № 32³³.

В связи со сложной обстановкой оборудование эвакуированных в г. Киров предприятий должно было быть смонтировано и запущено в кратчайшие сроки. Согласно сообщению Уполномоченного Наркомата станкостроения СССР и и.о. директора завода «Красный инструментальщик» в Комиссию партийного контроля при ЦК ВКП(б) по Кировской области от 22 августа 1941 г. сроки пуска отдельных цехов и завода «Красный инструментальщик» в целом были установлены следующие:

- «1. Цеха измер[ительных] плиток – к 25 августа 1941 г.
2. Цеха микрометрич[еского] и штрихов[ого] инструмента – к 10 сентября 1941 г.
3. Цеха калибров – к 01 сентября 1941 г.
4. Термического и всех остальных цехов завода – к 15 сентября»³⁴.

Несмотря на все сложности, эвакуированные предприятия на новом месте стали в скором времени давать продукцию. В информации Уполномоченного Комиссии партийного контроля при ЦК ВКП(б) по Кировской области Комиссии партийного контроля при ЦК ВКП(б) от 30 сентября 1941 г. о состоянии прибывшего эвакуированного оборудования и его использовании отмечалось: «На завод “Кировский металлист” прибывает оборудование завода деревообрабатывающих станков из г. Днепропетровска. Прибыло 20 % от того, что подлежало эвакуации, остальное находится в пути, т. к. погруз был произведен полностью. Из прибывшего оборудования этого завода часть пущена в эксплуатацию, остальное находится на хранении. По решению Наркомата общего машиностроения два завода слиты в один. Программа IV квартала в соответствии с этим увеличена вдвое. Завод главным образом переключен на производство боеприпасов, программа по боеприпасам перевыполняется в 2-3 раза»³⁵.

Вместе с предприятиями и учреждениями в г. Киров прибыло и эвакуированное население. К 1942 в городе находились 54 тыс. эвакуированных граждан³⁶. В целях их наилучшего размещения и устройства на работу горисполкомом 30 июня 1941 г. была создана специальная комиссия, а 7 июля было принято решение об уплотнении постоянно-проживающих граждан г. Кирова до 5 санитарных метров площади³⁷.

³¹ ЦГАКО. Ф. П-1291. Оп. 1. Д. 5. Л. 242-243.

³² ЦГАКО. Ф. Р-897. Оп. 3. Д. 396. Л. 9.

³³ ЦГАКО. Ф. Р-3048. Оп. 1. Д. 70. Л. 117.

³⁴ ЦГАКО. Ф. П-1291. Оп. 1. Д. 9. Л. 93.

³⁵ ЦГАКО. Ф. П-1291. Оп. 1. Д. 5. Л. 266, 267.

³⁶ ЦГАКО. Ф. Р-897. Оп. 3. Д. 396. Л. 1.

³⁷ ЦГАКО. Ф. Р-897. Оп. 3. Д. 396. Л. 24.

В соответствии с постановлениями Государственного Комитета Обороны от 8 и 9 октября 1941 г. об эвакуации в г. Киров оборонных предприятий, а также в целях размещения госпиталей, 15 октября 1941 г. Кировский облисполком принял ряд мер: перевод из г. Кирова в районы области ряда учреждений и организаций, выселение из г. Кирова всех лиц, не связанных с работой предприятий и учреждений, меры по максимальному уплотнению квартиро-съемщиков и др.³⁸ К 1942 г. жилая площадь в г. Кирове увеличена на 22447 м²³⁹.

Важнейшими оборонными предприятиями г. Кирова в период войны являлись:

- **завод № 19 Наркомата связи СССР** (занимался производством и ремонтом аппаратуры связи);
- **завод № 32 Наркомата авиационной промышленности СССР** (производил авиационную аппаратуру и установки для вооружения самолетов);
- **завод № 38 Наркомата танковой промышленности СССР** (производил самоходные артиллерийские установки и гвардейские реактивные минометы);
- **завод № 41 Наркомата лесной промышленности СССР** (производил катера НКЛ-27, аэросани НКЛ-16, радиокузова, лыжи, авиазаготовки, авиапланки, авиабруски, детали раций, деревянные подошвы, лопаты);
- **завод № 266 Наркомата авиационной промышленности СССР** (производил агрегаты для военных самолетов, корпуса и запалы к гранатам);
- **завод № 324 Наркомата боеприпасов СССР** (первая очередь завода была сдана в эксплуатацию в 1943 г., производил 122-мм снаряды);
- **завод № 537 Наркомата вооружений СССР** (производил звенья для авиационных пулеметов, ленты для стрелковых пулеметов, головки минометных гильз);
- **завод № 763 (бывший «Кировский металлист») Наркомата минометного вооружения СССР** (производил авиабомбы, минометы и мины);
- **завод «Красный инструментальщик» Наркомата станкостроения СССР** (производил специальный мерительный инструмент);
- **завод «Физприбор» № 2 Наркомата просвещения РСФСР** (производил противотанковые гранаты и запалы);
- **Кировский машиностроительный завод им. 1 Мая Наркомата путей сообщения СССР** (занимался транспортным машиностроением и производством деталей мин);
- **фабрика металлоизделий Наркомата местной промышленности РСФСР** (производил гранаты и запалы)⁴⁰.

Всего за период Великой Отечественной войны 1941–1945 гг. предприятиями г. Кирова было выпущено военной продукции:

- **заводом № 38:**
- 548 танков Т-60,
- 1351 танк Т-70,
- 2358 самоходных артиллерийских установок СУ-12 (СУ-76),
- 1505 пусковых установок М-13 для БМ-13 («Катюша»),
- 42 штурмовых минометных установки КС-135,

³⁸ ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 7. Д. 15. Л. 57-59.

³⁹ ЦГАКО. Ф. Р-897. Оп. 3. Д. 396. Л. 9.

⁴⁰ ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 10. Д. 36. Л. 41, 47; Ф. Р-897. Оп. 3. Д. 396. Л. 15; Ф. Р-2406. Оп. 1. Д. 69. Л. 21; Ф. Р-2756. Оп. 2. Д. 107. Л. 18-21; Ф. Р-2756. Оп. 5. Д. 3. Л. 5.

126 пусковых установок М-8 на Т-60,
 16120 снарядов М-20,
 22020 снарядов М-30,
 38600 головок снаряда М-20 (деталь № 26 снаряда М-20),
 54807 головок снаряда М-31;
 – **заводом № 266:**
 4817172 корпуса гранаты Ф-1,
 380285 деталей № 1 УЗРГ (унифицированный запал ручной гранаты),
 1527035 деталей № 10 УЗРГ,
 1711 насосов высокого давления,
 23978 насосов двойного действия;
 – **заводом № 324:**
 8470 осколочных снарядов ОС-122 ОФ,
 150286 осколочных снарядов ОС-122,
 242460 осколочных снарядов ОС-100;
 – **заводом № 461** (до слияния с заводом № 266):
 568 насосов двойного действия,
 164495 корпусов гранаты Ф-1;
 – **заводом № 537:**
 265493500 звеньев авиационного пулемета ШКАС,
 119280700 звеньев авиационного пулемета БС,
 13152500 звеньев авиационной пушки ШВАК,
 17021902 звена авиационной пушки ВЯ,
 42486400 головок 26-мм сигнальных гильз,
 10135300 головок 26-мм минометных гильз (для ракетниц минометного типа);
 – **заводом им. 1 Мая:**
 28844 корпусов осколочного снаряда ОС-122,
 61940 камер к снарядам М-8,
 287766 сопел к снарядам М-13,
 55135 головок к снарядам М-20 (деталь № 26 снаряда М-20),
 296 пусковых установок М-13 для БМ-13 («Катюша»),
 95164 головки снаряда М-13,
 30006 головок снаряда М-31,
 32777 насосов двойного действия,
 2304 водомаслогрейки;
 – **заводом «Кировский металлист»:**
 192014 авиабомб АО-2,5,
 7609 50-мм минометов,
 513000 50-мм осколочных мин,
 738550 82-мм мин;
 – **заводом «Физприбор» № 2:**
 2394610 гранат РГД-33,
 1497861 деталь № 2 (центральная трубка к гранате РГД),
 1801586 гранат Ф-1,
 748670 запалов к гранате Ф-1,
 6278975 запалов УЗРГ,
 248000 втулок УЗРГ,

1654000 оборонительных чехлов гранаты РГД,
 2992279 противотанковых гранатометов ПТГ-41 (РПГ-40, РПГ-42),
 521500 противотанковых гранатометов РПГ-6;
 – *механическим заводом*.
 93410 оборонительных чехлов гранаты РГД,
 324 насоса двойного действия,
 482802 корпуса гранаты Ф-1;
 – *фабрикой металлоизделий*.
 1409649 гранат Ф-1,
 756640 запалов к гранате Ф-1 (УЗРГ)⁴¹.

3. Награждение предприятий г. Кирова государственными наградами и (или) вручение им переходящих Красных знамен Государственного Комитета обороны

Завод № 32 Наркомата авиационной промышленности СССР⁴²

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 4 ноября 1940 г. «О награждении коллектива рабочих, инженерно-технических работников и служащих заводов № 213 и 32 Народного комиссариата авиационной промышленности СССР» за достижения в создании и освоении новых приборов и вооружения для Красного Воздушного Флота коллектив рабочих, служащих, инженерно-технических и хозяйственных работников завода № 32 награжден орденом Красной Звезды⁴³.

В 1944 г. во Всесоюзном соревновании заводов Наркомата авиационной промышленности СССР завод № 32 два месяца занимал третье место, 6 месяцев – второе место и один месяц – первое место с вручением ему переходящего Красного Знамени Государственного Комитета обороны⁴⁴.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 16 сентября 1945 г. «О награждении ордена Красной Звезды завода № 32 Народного комиссариата авиационной промышленности орденом Трудового Красного Знамени» за образцовое выполнение заданий правительства по производству агрегатов авиационного вооружения для боевых самолетов завод № 32 награжден орденом Трудового Красного Знамени (№ 37231)⁴⁵.

⁴¹ ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 7. Д. 29. Л. 48, 48 об.; Ф. П-1290. Оп. 7. Д. 30. Л. 86-87; Ф. П-1290. Оп. 8. Д. 28. Л. 107, 107 об., 110-111, 117-117 об., 120-120 об., 123, 123 об., 129, 129 об., 132, 132 об., 134, 134 об., 136, 136 об., 139, 139 об.; Ф. П-1290. Оп. 9. Д. 58. Л. 36, 36 об., 39, 39 об., 42, 42 об., 45, 45 об., 48, 48 об., 50 об., 51, 51 об., 54, 54 об., 57, 57 об., 60, 60 об., 63, 63 об., 66, 66 об., 69-70; Ф. П-1290. Оп. 10. Д. 39. Л. 69, 69 об., 72, 72 об., 75, 75 об., 78, 78 об., 81, 81 об., 84, 84 об., 87-88, 93-94, 99-100, 105-106, 111-112, 117-118; Ф. П-1290. Оп. 11. Д. 39. Л. 108-109, 114-115, 120-121, 126-127, 132-133, 136, 139.

⁴² В настоящее время – АО «Вятское машиностроительное предприятие «Авитек» (г. Киров).

⁴³ Текст указа: Ведомости Верховного Совета СССР. – 1940. – 13 нояб. (№ 45). – С. 3; Грамота Президиума Верховного Совета СССР от 28 ноября 1940 г. № 433 о награждении орденом: на хранении в АО ВМП «Авитек».

⁴⁴ Сведения о вручении заводу переходящего Красного Знамени в объяснительной записке к годовому отчету завода за 1944 г.: ЦГАКО. Ф. Р-3048. Оп. 3. Д. 16. Л. 4, 9, 64.

⁴⁵ Текст указа: Ведомости Верховного Совета СССР. – 1945. – 25 сент. (№ 67). – С. 2; Грамота Президиума Верховного Совета СССР от 26 октября 1945 г. № 255/653 о награждении орденом: на хранении в АО ВМП «Авитек»; Письмо заместителя заведующего отделом по учету и регистрации награжденных при Секретариате Президиума Верховного Совета СССР И. Каргальцева председателю Кировского облисполкома И.Т. Быкову от 27 октября 1945 г. о направлении грамоты и ордена для вручения заводу: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 131. Л. 30-30 об.

Завод № 38 Наркомата танковой промышленности СССР⁴⁶

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 5 июня 1942 г. «О награждении завода № 38 Наркомата танковой промышленности орденом Трудового Красного Знамени» за образцовое выполнение задания правительства по выпуску танков завод № 38 награжден орденом Трудового Красного Знамени (№ 9112)⁴⁷.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 15 марта 1943 г. «О награждении завода № 38 Наркомата танковой промышленности орденом Красной Звезды» за образцовое выполнение заданий правительства по производству специального вооружения завод № 38 награжден орденом Красной Звезды (№ 119591)⁴⁸.

Завод № 41 Наркомата лесной промышленности СССР⁴⁹

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 21 июня 1942 г. «О награждении орденом Трудового Красного Знамени завода № 41 Наркомлеса СССР» за успешное выполнение заданий правительства по изготовлению специального вооружения для Красной Армии завод № 41 награжден орденом Трудового Красного Знамени (№ 9901)⁵⁰.

Завод № 266 Наркомата авиационной промышленности СССР⁵¹

В январе 1943 г. «заводу, где директором т[оварищ] Дикарев, парторгом ЦК ВКП(б) т[оварищ] Трапезников, предзавкома т[оварищ] Лобанов» оставлено переходящее Красное Знамя Государственного Комитета Оборона и присуждена первая премия по итогам социалистического соревнования работников авиационной промышленности за декабрь 1942 г.⁵²

В июне 1944 г. по итогам Всесоюзного социалистического соревнования работников авиационной промышленности за май 1944 г. за выполнение взятых обязательств, перевыполнение государственного плана, обеспечение качества выпускаемой продукции в соответствии с техническими условиями и работу равномерно по суточному графику заводу № 266 вручено переходящее Красное Знамя Государственного Комитета Оборона и выдана первая премия в размере 220 тыс. руб.⁵³

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 16 сентября 1945 г. «О награждении завода № 266 Народного комиссариата авиационной промышленности орденом Ленина» за образцовое выполнение заданий

⁴⁶ В июле 1944 г. завод переведен в г. Харьков (ЦГАКО. Ф. Р-1019. Оп. 17. Д. 133. Л. 53; Ефремцев Г.П. История Коломенского завода. 1863–1983 гг. М., 1984. С. 186).

⁴⁷ Текст указа: Кировская правда. – 1942. – 6 июня (№ 132). – С. 1; Протокол вручения ордена от 3 сентября 1942 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 1; Приветствие секретаря Кировского обкома ВКП(б) В.В. Лукьянова рабочим, инженерно-техническим работникам и служащим завода в связи с награждением завода орденом от 6 июня 1942 г.: ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 8. Д. 37. Л. 15.

⁴⁸ Текст указа: Кировская правда. – 1943. – 17 марта (№ 61). – С. 1; Протокол вручения ордена от 22 апреля 1943 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 72.

⁴⁹ В настоящее время – ООО «Вятский фанерный комбинат» (г. Киров).

⁵⁰ Текст указа: Известия. – 1942. – 23 июня (№ 145). – С. 1; Протокол вручения ордена от 5 сентября 1942 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 6.

⁵¹ В настоящее время – АО «Электромашиностроительный завод «Лепсе» (г. Киров).

⁵² Сообщение «В ВЦСПС и Наркомавиапроме»: Известия. – 1943. – 7 янв. (№ 5). – С. 4.

⁵³ Протокол совместного рассмотрения ВЦСПС и Наркоматом авиационной промышленности СССР итогов Всесоюзного социалистического соревнования работников авиационной промышленности за май 1944 г. от 10 июня 1944 г.: ЦГАКО. Ф. Р-3048. Оп. 3. Д. 14. Л. 158, 158 об., 159 об.

правительства по производству агрегатов для боевых самолетов завод № 266 награжден орденом Ленина (№ 56837)⁵⁴.

Завод № 537 Наркомата вооружения СССР⁵⁵

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 4 мая 1985 г. № 2354-ХІ «О награждении орденом Отечественной войны I степени объединений, предприятий и организаций отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства и транспорта» за заслуги в обеспечении Советской Армии и Военно-Морского Флота в годы Великой Отечественной войны Кировский завод «Маяк» награжден орденом Отечественной войны I степени⁵⁶.

Завод «Красный инструментальщик» Наркомата станкостроения СССР⁵⁷

В феврале 1944 г. за отличную работу в январе 1944 г. заводу «Красный инструментальщик» вручено переходящее Красное Знамя Государственного Комитета Оборона⁵⁸.

В апреле 1944 г. завод «Красный инструментальщик» удержал первое место во Всесоюзном социалистическом соревновании за работу в марте 1944 г. и переходящее Красное Знамя Государственного Комитета Оборона⁵⁹.

Кировский комбинат «ИСКОЖ» Наркомата легкой промышленности СССР⁶⁰

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 4 мая 1985 г. № 2354-ХІ «О награждении орденом Отечественной войны I степени объединений, предприятий и организаций отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства и транспорта» за заслуги в обеспечении Советской Армии и Военно-Морского Флота в годы Великой Отечественной войны Кировский комбинат искусственных кож награжден орденом Отечественной войны I степени⁶¹.

Кировский машиностроительный завод им. 1 Мая Наркомата путей сообщения СССР⁶²

В феврале 1943 г. Кировскому машиностроительному заводу, «где директором т[оварищ] Новиков, партгором ЦК ВКП(б) т[оварищ] Носков,

⁵⁴ Текст указа: Ведомости Верховного Совета СССР. – 1945. – 27 сент. (№ 68). – С. 1; Сведения о награждении орденом из доклада директора завода о производственно-хозяйственной деятельности за 1945 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2194. Оп. 2. Д. 74. Л. 39, 61, 92; Письмо заместителя заведующего отделом по учету и регистрации награжденных при Секретариате Президиума Верховного Совета СССР И. Каргальцева председателю Кировского облисполкома И.Т. Быкову от 27 октября 1945 г. о направлении грамоты и ордена для вручения заводу: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 131. Л. 30-30 об.

⁵⁵ В настоящее время – ПАО «Кировский завод «Маяк» (г. Киров).

⁵⁶ Текст указа: Ведомости Верховного Совета СССР. – 1985. – № 19 (2301). – Ст. 331; ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 46. Д. 192. Л. 123, 124, 125, 126.

⁵⁷ В настоящее время – АО Кировский завод «Красный инструментальщик» (г. Киров).

⁵⁸ Сообщение для передачи по городской радиотрансляционной сети 19 февраля 1944 г. о митинге на заводе в связи с вручением ему Красного Знамени: ЦГАКО. Ф. П-6818. Оп. 2. Д. 72. Л. 55, 57.

⁵⁹ Телеграмма Президиума ЦК станкосоюза заводу по случаю удержания им переходящего Красного Знамени от 11 апреля 1944 г.: ЦГАКО. Ф. Р-3074. Оп. 1. Д. 128. Л. 78.

⁶⁰ В настоящее время – ОАО «Искож» (г. Киров).

⁶¹ Текст указа: Ведомости Верховного Совета СССР. – 1985. – № 19 (2301). – Ст. 331; ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 46. Д. 192. Л. 123, 124, 125, 126.

⁶² В настоящее время – ОАО «Кировский машзавод 1 Мая» (г. Киров).

предзавкома т. Комарова», вручено переходящее Красное Знамя Государственного Комитета Оборона и присуждена первая премия по итогам социалистического соревнования работников железнодорожного транспорта за январь 1943 г.⁶³

В марте 1943 г. Кировскому машиностроительному заводу, «где директором т[оварищ] Новиков, партгором ЦК ВКП(б) т[оварищ] Носков, предзавкома т[оварищ] Комарова», оставлено переходящее Красное Знамя Государственного Комитета Оборона и присуждена первая премия по итогам социалистического соревнования работников железнодорожного транспорта за февраль 1943 г.⁶⁴

Кожевенно-обувной комбинат им. Коминтерна Наркомата легкой промышленности СССР⁶⁵

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 24 января 1944 г. за образцовое выполнение заданий правительства по производству и обеспечению Красной Армии и Военно-Морского Флота теплой одеждой, обувью, снаряжением и парашютно-десантным имуществом Кожевенно-обувной комбинат имени Коминтерна награжден орденом Трудового Красного Знамени (№ 23410)⁶⁶.

Кировский облпотребсоюз

В мае 1943 г. за работу в I квартале 1943 г. облпотребсоюзу вручено переходящее Красное Знамя Государственного Комитета Оборона⁶⁷.

4. Награждение работников предприятий государственными наградами за трудовые заслуги

В 1945–1950 гг. медаль «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.» была вручена 31714 жителям г. Кирова, работавшим в годы войны на предприятиях, в государственных органах, учреждениях и организациях, в том числе состоялось: в 1945 г. – 3275 награждений, в 1946 г. – 25521, в 1947 г. – 1974, в 1948 г. – 302, в 1949 г. – 640, в 1950 г. – 2⁶⁸.

В период войны за выполнение заданий правительства по выпуску продукции оборонного значения орденами и медалями неоднократно награждались работники промышленных предприятий г. Кирова.

Завод «Физприбор» № 2 Наркомата просвещения РСФСР

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 11 января 1944 г. за успешное выполнение заданий правительства по производству боеприпасов

⁶³ Сообщение «В ВЦСПС и Наркомате Путей Сообщения»: Известия. – 1943. – 19 февр. (№ 41). – С. 3; Сообщение для передачи по городской радиотрансляционной сети 18 февраля 1943 г. о присуждении заводу переходящего Красного Знамени: ЦГАКО. Ф. П-6818. Оп. 2. Д. 35. Л. 142, 144, 145.

⁶⁴ Сообщение «В ВЦСПС и Наркомате Путей Сообщения»: Известия. – 1943. – 17 марта (№ 63). – С. 3; Сообщение для передачи по городской радиотрансляционной сети 18 марта 1943 г. об удержании заводом переходящего Красного Знамени: ЦГАКО. Ф. П-6818. Оп. 2. Д. 38. Л. 90, 97, 98, 99.

⁶⁵ В настоящее время – ОАО промышленно-торговая кожевенно-обувная фирма «Баско» (г. Киров).

⁶⁶ Сообщение о награждении: Кировская правда. – 1944. – 28 янв. (№ 19). – С. 1; Протокол вручения ордена от 13 марта 1944 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 145.

⁶⁷ Сообщение для передачи по городской радиотрансляционной сети 11 мая 1943 г. о торжественном собрании работников облпотребсоюза в связи с присуждением коллективу переходящего Красного Знамени: ЦГАКО. Ф. П-6818. Оп. 2. Д. 43. Л. 106, 109.

⁶⁸ Акты вручения медали «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.» за 1945–1950 гг.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2 (в ЦГАКО создана электронная база данных «Награждения кировчан медалью “За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”»).

орденами и медалями награждены 6 работников завода, в т. ч.: 2 – орденом Красной Звезды, 3 – орденом «Знак Почета», 1 – медалью «За трудовую доблесть»⁶⁹.

Завод № 32 Наркомата авиационной промышленности СССР

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 11 июля 1943 г. за образцовое выполнение заданий правительства по производству авиационных винтов, приборов, колес, радиаторов и агрегатов моторного и самолетного оборудования орденами и медалями награждены 32 работника завода, в т. ч.: 2 – орденом Ленина, 3 – орденом Трудового Красного Знамени, 4 – орденом Красной Звезды, 10 – орденом «Знак Почета», 7 – медалью «За трудовую доблесть», 6 – медалью «За трудовое отличие»⁷⁰.

Завод № 38 Наркомата танковой промышленности СССР

В 1942 г. орденами и медалями были награждены 64 работника завода, в т. ч.: 2 – орденом Ленина, 8 – орденом Трудового Красного Знамени, 5 (так в документе) – орденом Красной Звезды, 12 – орденом «Знак Почета», 20 – медалью «За трудовую доблесть», 16 – медалью «За трудовое отличие»⁷¹.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 5 июня 1942 г. за образцовое выполнение заданий правительства по производству танков, танковых дизелей и бронекорпусов орденами и медалями награждены 39 работников завода, в т. ч.: 1 – орденом Ленина, 5 – орденами Трудового Красного Знамени, 6 (так в документе) – орденом Красной Звезды, 4 – орденом «Знак Почета», 13 – медалью «За трудовую доблесть», 10 – медалью «За трудовое отличие»⁷².

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 24 ноября 1942 г. за образцовое выполнение задания правительства по производству боеприпасов орденами и медалями награждены 7 работников завода, в т. ч.: 1 – орденом Ленина, 1 – орденом Трудового Красного Знамени, 1 – орденом Красной Звезды, 1 – орденом «Знак Почета», 1 – медалью «За трудовую доблесть», 2 – медалью «За трудовое отличие»⁷³.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 20 января 1943 г. за образцовое выполнение заданий по увеличению выпуска танков орденами и медалями награждены 69 работников завода, в т. ч.: 3 – орденом Ленина, 6 – орденом Трудового Красного Знамени, 11 – орденом Красной Звезды, 13 – орденом «Знак Почета», 15 – медалью «За трудовую доблесть», 21 – медалью «За трудовое отличие»⁷⁴.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 15 марта 1943 г. за образцовое выполнение заданий по выпуску специального вооружения орденами и медалями награждены 44 работника завода, в т. ч.: 1 – орденом Ленина,

⁶⁹ Протокол вручения орденов и медалей от 12 июля 1944 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 170.

⁷⁰ Протоколы вручения орденов и медалей от 19 октября и от 29 ноября 1943 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 101, 102, 103, 116.

⁷¹ Справка Кировского обкома ВКП(б) о числе награжденных орденами и медалями по Кировской области за 1942 г.: ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 8. Д. 76. Л. 231.

⁷² Протоколы вручения орденов и медалей от 3 сентября и от 15 ноября 1942 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 2-4; Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 27.

⁷³ Протокол вручения орденов и медалей от 4 марта 1943 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 56.

⁷⁴ Справка Кировского обкома ВКП(б) о награждении работников завода Указом Президиума Верховного Совета СССР от 20 января 1943 г.: ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 9. Д. 153. Л. 1, 1 об.

5 – орденом Трудового Красного Знамени, 3 – орденом Красной Звезды, 14 – орденом «Знак Почета», 10 – медалью «За трудовую доблесть», 11 – медалью «За трудовое отличие»⁷⁵.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 11 сентября 1943 г. за образцовое выполнение заданий правительства по выпуску новых видов вооружения орденами и медалями награждены 8 работников завода, в т. ч.: 1 – орденом Ленина, 1 – орденом Трудового Красного Знамени, 2 – орденом Красной Звезды, 2 – орденом «Знак Почета», 1 – медалью «За трудовую доблесть», 1 – медалью «За трудовое отличие»⁷⁶.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 20 января 1944 г. за успешное выполнение специального задания правительства по строительству танкодромов орденами и медалями награждены 10 работников завода, в т. ч.: 1 – орденом Трудового Красного Знамени, 2 – орденом Красной Звезды, 4 – орденом «Знак Почета», 2 – медалью «За трудовую доблесть», 1 – медалью «За трудовое отличие»⁷⁷.

Завод № 41 Наркомата лесной промышленности СССР

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 21 июня 1942 г. за успешное выполнение задания правительства по освоению производства и изготовлению специального вооружения для Красной Армии орденами и медалями награждены 7 работников завода, в т. ч.: 1 – орденом Трудового Красного Знамени, 1 – орденом Красной Звезды, 1 – орденом «Знак Почета», 2 – медалью «За трудовую доблесть», 2 – медалью «За трудовое отличие»⁷⁸.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 16 мая 1944 г. за успешное выполнение заданий Верховного Главнокомандования по подготовке инженерных войск и обеспечения наступательных операций Красной Армии орденами и медалью награждены 4 работника завода, в т. ч.: 1 – орденом Красной Звезды, 1 – орденом «Знак Почета», 2 – медалью «За трудовой доблесть»⁷⁹.

Завод № 266 Наркомата авиационной промышленности СССР

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 3 июня 1942 г. за образцовое выполнение заданий правительства по производству и освоению новых видов вооружения орденами и медалями награждены 5 работников завода, в т. ч.: 1 – орденом Красной Звезды, 1 – орденом «Знак Почета», 2 – медалью «За трудовую доблесть», 1 – медалью «За трудовое отличие»⁸⁰.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 11 июля 1943 г. за образцовое выполнение заданий правительства по производству авиационных винтов, приборов, колес, радиаторов и агрегатов моторного и самолетного оборудования орденами и медалями награждены 43 работника завода, в т. ч.: 1 – орденом Ленина, 2 – орденом Трудового Красного Знамени, 5 – орденом

⁷⁵ Справка Кировского обкома ВКП(б) о награждении работников завода Указом Президиума Верховного Совета СССР от 15 марта 1943 г.: ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 9. Д. 153. Л. 2, 2 об.

⁷⁶ Справка Кировского обкома ВКП(б) о награждении работников завода Указом Президиума Верховного Совета СССР от 11 сентября 1943 г.: ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 9. Д. 153. Л. 5.

⁷⁷ Протокол вручения орденов и медалей от 6 мая 1944 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 160-160 об.; Справка Кировского обкома ВКП(б) о награждении работников завода Указом Президиума Верховного Совета СССР от 20 января 1944 г.: ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 10. Д. 137. Л. 6.

⁷⁸ Протокол вручения орденов и медалей от 5 сентября 1942 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 7.

⁷⁹ Протокол вручения орденов и медалей от 12 августа 1944 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 183.

⁸⁰ Протокол вручения орденов и медалей от 7 сентября 1942 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 8.

Красной Звезды, 9 – орденом «Знак Почета», 15 – медалью «За трудовую доблесть», 11 – медалью «За трудовое отличие»⁸¹.

Общее число работников завода, награжденных медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.» на 15 апреля 1948 г. составляло 6001 чел.⁸²

Завод № 537 Наркомата вооружения СССР

В 1942 г. орденами и медалями были награждены 8 работников завода, в т. ч.: 1 – орденом Красной Звезды, 3 – орденом «Знак Почета», 2 – медалью «За трудовую доблесть», 2 – медалью «За трудовое отличие»⁸³.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 3 июня 1942 г. за образцовое выполнение заданий правительства по производству и освоению новых видов вооружения орденами и медалями награждены 5 работников завода, в т. ч.: 1 – орденом «Знак Почета», 2 – медалью «За трудовую доблесть», 2 – медалью «За трудовое отличие»⁸⁴.

Завод № 763 Наркомата минометного вооружения СССР

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 16 апреля 1942 г. за образцовое выполнение заданий правительства по производству минометного вооружения 1 работник завода награжден орденом «Знак Почета», 3 – медалью «За трудовую доблесть»⁸⁵.

Завод «Красный инструментальщик» Наркомата станкостроения СССР

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 15 марта 1943 г. «О награждении работников промышленности специального вооружения» за образцовое выполнение заданий правительства по производству специального вооружения директор завода «Красный инструментальщик» Калинин С.И. награжден орденом Трудового Красного Знамени⁸⁶.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 11 октября 1943 г. за образцовое выполнение заданий правительства по производству станков, инструмента, абразивов, боеприпасов и вооружения 2 работника завода награждены орденом «Знак Почета»⁸⁷.

Кировская кордная фабрика Наркомата текстильной промышленности СССР

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 22 января 1944 г. за успешное выполнение задания правительства по снабжению Красной Армии вещевым довольствием и выполнение специального задания командования Красной Армии орденами и медалями награждены 8 работников завода, в т. ч.: 1 – орденом Трудового Красного Знамени, 1 – орденом «Знак Почета», 3 – медалью «За трудовую доблесть», 3 – медалью «За трудовое отличие»⁸⁸.

⁸¹ Протоколы вручения орденов и медалей от 11 октября и от 3 ноября 1943 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 96, 97, 98, 109.

⁸² Справка о выдаче медалей «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.» по заводу № 266 от 15 апреля 1948 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 112. Л. 211.

⁸³ Справка Кировского обкома ВКП(б) о числе награжденных орденами и медалями по Кировской области за 1942 г.: ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 8. Д. 76. Л. 231.

⁸⁴ Протокол вручения орденов и медалей от 9 сентября 1942 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 11.

⁸⁵ Протокол вручения орденов и медалей от 24 сентября 1942 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 17.

⁸⁶ Текст указа: Известия. – 1943. – 16 марта (№ 62). – С. 2.

⁸⁷ Протокол вручения орденов от 15 января 1944 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 131.

Кировский древкомбинат Наркомата лесной промышленности СССР

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 11 мая 1944 г. за успешное выполнение заданий правительства по производству боеприпасов 1 работник комбината награжден орденом «Знак Почета», 1 – медалью «За трудовую доблесть»⁸⁹.

Кировский кожзавод им. Октябрьской Революции Наркомата легкой промышленности РСФСР

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 22 января 1944 г. за образцовое выполнение заданий правительства по обеспечению Красной Армии и Военно-Морского Флота теплой одеждой, обувью, снаряжением и парашютно-десантным имуществом орденами и медалями награждены 4 работника завода, в т. ч.: 1 – орденом Трудового Красного Знамени, 1 – медалью «За трудовую доблесть», 2 – медалью «За трудовое отличие»⁹⁰.

Кировский кожсырьевой завод Наркомата легкой промышленности СССР

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 22 января 1944 г. за образцовое выполнение заданий правительства по производству и обеспечению Красной Армии и Военно-Морского Флота теплой одеждой, обувью, снаряжением и парашютно-десантным имуществом 1 работник завода награжден орденом «Знак Почета», 1 – медалью «За трудовое отличие»⁹¹.

Кировский комбинат «ИСКОЖ» Наркомата легкой промышленности СССР

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 22 января 1944 г. за образцовое выполнение заданий правительства по производству и обеспечению Красной Армии и Военно-Морского Флота теплой одеждой, обувью, снаряжением и парашютно-десантным имуществом орденом и медалями награждены 3 работника завода, в т. ч.: 1 – орденом Ленина, 1 – медалью «За трудовую доблесть», 1 – медалью «За трудовое отличие»⁹².

Общее число работников комбината, награжденных медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.» по состоянию на 1985 г. составляло 130 чел.⁹³

Кировский машиностроительный завод им. 1 Мая Наркомата путей сообщения СССР

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 24 ноября 1942 г. за образцовое выполнение заданий правительства по производству боеприпасов 1 работник завода награжден медалью «За трудовую доблесть», 1 – медалью «За трудовое отличие»⁹⁴.

⁸⁸ Протоколы вручения орденов и медалей от 8 апреля и от 23 мая 1944 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 152, 162.

⁸⁹ Протокол вручения ордена и медали от 31 июля 1944 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 180.

⁹⁰ Протокол вручения орденов и медалей от 11 марта 1944 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 144.

⁹¹ Протокол вручения орденов и медалей от 16 марта 1944 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 147.

⁹² Протокол вручения ордена и медалей от 28 апреля 1944 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 158.

⁹³ Справка о работе Кировского комбината искусственных кож, составленная в 1985 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 43. Д. 4035. Л. 89.

⁹⁴ Протокол вручения орденов и медалей от 11–12 февраля 1943 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 51-51 об.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 11 мая 1944 г. за успешное выполнение заданий правительства по производству боеприпасов орденом и медалями награждены 3 работника завода, в т. ч.: 1 – орденом «Знак Почета», 1 – медалью «За трудовую доблесть», 1 – медалью «За трудовое отличие»⁹⁵.

Кировский мясокомбинат Наркомата мясной и молочной промышленности СССР

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 23 января 1944 г. за образцовое выполнение заданий правительства по снабжению продуктами питания Красной Армии и Военно-Морского Флота 5 работников комбината награждены орденами и медалью, в т. ч.: 1 – орденом Трудового Красного Знамени, 1 – орденом «Знак Почета», 1 – медалью «За трудовую доблесть», 2 – медалью «За трудовое отличие»⁹⁶.

Кировский овчинно-шубный завод Наркомата легкой промышленности РСФСР

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 22 января 1944 г. за образцовое выполнение заданий правительства по обеспечению Красной Армии и Военно-Морского Флота теплой одеждой, обувью, снаряжением и парашютно-десантным имуществом 1 работник завода награжден орденом Ленина, 2 – медалью «За трудовую доблесть»⁹⁷.

Кожевенно-обувной комбинат им. Коминтерна Наркомата легкой промышленности СССР

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 22 января 1944 г. за образцовое выполнение заданий правительства по производству и обеспечению Красной Армии и Военно-Морского Флота теплой одеждой, обувью, снаряжением и парашютно-десантным имуществом орденами и медалью награждены 6 работников завода, в т. ч.: 2 – орденом Трудового Красного Знамени, 3 – орденом «Знак Почета», 1 – медалью «За трудовую доблесть»⁹⁸.

5. Документально подтвержденные факты трудового героизма жителей города Кирова в 1941–1945 гг.

Жители г. Кирова с первых же дней войны показали примеры трудового героизма. На смену ушедшим на фронт к станкам пришли женщины, молодежь, пенсионеры. В марте 1942 г. на заводе № 38 от общего числа рабочих 34,9% были женщины⁹⁹. На заводе «Красный инструментальщик» в первом полугодии 1943 г. свыше половины рабочих было в возрасте до 24 лет¹⁰⁰.

Высокий гражданский долг поднимал производственную активность людей. С первых дней войны развивалось движение двухсотников, трехсотников и тысячников – рабочих, выполнявших норму на 200, 300 и 1000% соответственно. Значительное распространение этот вид соревнования получил и в г. Кирове.

⁹⁵ Протокол вручения ордена и медалей от 15 июля 1944 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 174.

⁹⁶ Протокол вручения орденов и медалей от 9 апреля 1944 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 153-153 об.

⁹⁷ Протокол вручения орденов и медалей от 11 марта 1944 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 144.

⁹⁸ Протокол вручения орденов и медалей от 13 марта 1944 г.: ЦГАКО. Ф. Р-2169. Оп. 2. Д. 2. Л. 146.

⁹⁹ ЦГАКО. Ф. Р-2756. Оп. 2. Д. 44. Л. 12.

¹⁰⁰ ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 9. Д. 209. Л. 34.

В июле 1941 г. зуборезчики Кировского машиностроительного завода им. 1 Мая М.И. Костров, В.В. Савич, М.П. Замятин, И.С. Елпашев выполнили нормы выработки на 380%, в августе – на 277,7%¹⁰¹.

Согласно заметке начальника инструментального цеха завода им. 1 Мая Г.Н. Филипковского от 15 июля 1941 г. рабочий Хрулев систематически перевыполнял норму, а в июне выдал 340%¹⁰².

16 февраля 1943 г. токарь завода им. 1 Мая Скурихин выполнил производственное задание на 348%. 17 февраля 1943 г. токарь того же завода Зыкова выполнила производственное задание на 318%. Более трех норм в одну смену дал 17 февраля 1943 г. стахановец Кочуров¹⁰³.

Фрезеровщик завода № 38 В. Лебедев обрабатывал деталей в 10-50 раз больше задания¹⁰⁴, а токарь Кировского машиностроительного завода им. 1 Мая Пономарев к июлю 1942 г. выполнял за смену более 10 норм¹⁰⁵.

В информации секретаря партбюро комбината «Искож» Мурина в Кировский горком ВКП(б) от 10 августа 1941 г. о роли женщины на производстве отмечалось: «Из 2,5 тысячи коллектива искожевцев работает около 1400 женщин... Многие женщины перевыполняют норму, работают за двоих и за троих. Вальцовщицы Кутергина, Дуняшева выполняют дополнительную работу и много других. Т.т. Шмырина, Минина, Моисеева – сушильщицы. Дают по полторы нормы за смену»¹⁰⁶.

В «Сводных технико-экономических показателях о работе завода № 41 Главспецдревпрома за 1941 год» отмечалось, что «число рабочих перевыполнявших и выполняющих нормы вырабо[т]ки... возросло вместо 61,6% в 1941 году до 77,8% в 1942 го[ду]...»¹⁰⁷. Целый ряд стахановцев завода № 41 перевыполнял свои нормы выработки в 1942 г. в два и более раза. Среди них: слесарь-монтажник П.В. Ефремов, медник П.А. Астраханцев, слесарь Тамбуров, электросварщик Мищенко, слесари Сидоров, Сухов, Шишкин, Дьяконов, столяры Смирнов, Раков, моторист Лопатин, слесарь-монтажник Кочина и др.¹⁰⁸

В годы войны на предприятиях г. Кирова появились фронтовые бригады. Принцип их работы заключался, по словам бригадира такой бригады на Кировском машиностроительном заводе им. 1 Мая Германа Зыкова, в том, чтобы «...не просто выполнять план, а обязательно перевыполнять его, и каждое боевое задание выполнять срочно, не выходя из цеха». Фронтовая бригада Германа Зыкова, в состав которой вошли рабочие Щукин, Лорейкина, Башмакова, Шубина, Краузе, возникла 5 декабря 1941 г. В тот же день бригадой было выполнено боевое задание в течение 8 часов вместо 12 по плану. В первые дни января фронтовая бригада давала по 2,5-3 производственных нормы в одну смену¹⁰⁹.

Подобные бригады возникали и на других предприятиях. На заводе № 32 фронтовые бригады появились в 1942 г. и к маю 1943 г. их число достигло 78 (с 389 участниками)¹¹⁰.

¹⁰¹ ЦГАКО. Ф. Р-3632. Оп. 1. Д. 36. Л. 12.

¹⁰² ЦГАКО. Ф. П-6777. Оп. 7. Д. 8. Л. 99.

¹⁰³ ЦГАКО. Ф. П-6818. Оп. 2. Д. 35. Л. 145.

¹⁰⁴ ЦГАКО. Ф. Р-897. Оп. 3. Д. 396. Л. 14.

¹⁰⁵ ЦГАКО. Ф. Р-897. Оп. 3. Д. 396. Л. 15.

¹⁰⁶ ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 7. Д. 66. Л. 103-103 об.

¹⁰⁷ ЦГАКО. Ф. Р-2406. Оп. 1. Д. 45. Л. 163 об.

¹⁰⁸ ЦГАКО. Ф. Р-2406. Оп. 1. Д. 45. Л. 164.

¹⁰⁹ ЦГАКО. Ф. П-6818. Оп. 2. Д. 1. Л. 104-108.

¹¹⁰ ЦГАКО. Ф. Р-3048. Оп. 1. Д. 70. Л. 130.

В начале 1944 г. одними из лучших были фронтовые комсомольско-молодежные бригады: формовщиц – Ефремовой, изолировщиц – Казаковцевой (завод № 266), слесарей – Жигалова (завод № 32). Бригада Ефремовой с меньшим, чем раньше, количеством людей мартовский план 1944 г. выполнила к 16 числу, апрельский к 14, бригада Жигалова в феврале 1944 г. дала 365% плана, а в марте – 560%¹¹¹.

На заводе № 266 число стахановцев в 1944 г. по сравнению с 1942 г. увеличилось с 47 до 68,3%, ударников – с 19,7 до 26,5%. На заводе № 32 соревнованием было охвачено 92% всех работающих, число двухсотников и трехсотников с 602 чел. в 1942 г. увеличилось до 737 чел. в 1944 г.¹¹²

К декабрю 1944 г. на заводе № 266 стахановцы составляли 69,2 % от общего числа рабочих, стахановцы-двухсотники – 10,7 %, многостаночники – 42 %, на заводе работали 110 комсомольско-молодежных бригад, в которые входили 442 чел.¹¹³

К 1 января 1945 г. на заводе им. 1 Мая число соревнующихся рабочих составляло 1709 (82,6 % от общего числа), стахановцев – 972 (46,9 % от общего числа), ударников – 343 (16,5 % от общего числа), на заводе работали 64 комсомольско-молодежные бригады, в которые входили 256 чел.¹¹⁴

В период Великой Отечественной войны 1941–1945 гг. многие промышленные предприятия значительно увеличили объем выпуска промышленной продукции, в том числе за счет внедрения рационализаторских предложений, в тяжелых условиях освоили выпуск новых видов изделий для обороны страны.

Завод № 266 в 1941 г. дал продукции на 224,241 млн руб., а в 1943 г. рост объема выпуска составил 56,4 %.

В результате рационализаторских предложений по заводам № 32 и № 266 за 1942, 1943 гг. и I квартал 1944 г. сэкономлено 508 тонн стали и 13159 метров стальных труб, 156,2 тонны цветных металлов. На заводе № 266, где пущено 10 поточных и конвейерных линий, сборка агрегатов крупного серийного выпуска на 90 % переведена на поток и конвейеры. Переход на поточный метод и сокращение производственных циклов агрегатов позволили заводу высвободить свыше 150 чел. квалифицированных рабочих. Организация 9 поточных линий на заводе № 32 дала 136 тыс. руб. годовой экономии, высвободив 18 чел. высококвалифицированных рабочих и ряд остродефицитных станков.

Наиболее важные рационализаторские предложения, внедренные за это время, по заводу № 266: модернизация регуляторной коробки танкового генератора, экономический эффект которого составил 266 тыс. руб. в год, а экономия алюминия – 23 тонны в год; изменение конструкции каркасов регуляторных коробок самолетных генераторов; изготовление пятикрылого вентилятора самолетных генераторов вместо восьмикрылого.

Заводы авиационной промышленности освоили за время войны ряд новых важных изделий. Главнейшими из них по заводу № 266 являются: радиумформеры для питания самолетных и танковых радиостанций, комплект механизмов дистанционного управления, авиационное магнето для 14-цилиндровых моторов,

¹¹¹ ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 10. Д. 36. Л. 45.

¹¹² ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 10. Д. 36. Л. 45.

¹¹³ ЦГАКО. Ф. Р-2194. Оп. 2. Д. 74. Л. 60.

¹¹⁴ ЦГАКО. Ф. Р-3632. Оп. 1. Д. 59. Л. 12.

артнасос двойного действия, механизм управления курсом самолета (1942 г.), самолетный генератор для форсированных моторов, электропневматический клапан для перезарядки вооружения самолетов (1943 г.).

В связи с перебоями в снабжении материалами заводы освоили и организовали у себя производство коллекторного миканита, герметических конденсаторов, спиральных сверл, пресс-порошков разных марок (завод № 266), специального мерительного, а также и нормального инструмента (завод № 32).

На заводе № 266 в 1942 г. себестоимость продукции, по сравнению с 1941 г., снизилась на 23,7 %, в 1943 г. на 6 % против 1942 г. и за I квартал 1944 г. на 5,6 %. Абсолютная экономия составила 34,530 млн рублей. На заводе № 32 себестоимость продукции, по сравнению с плановой, в 1942 г. снижена на 4,5 %, в 1943 г. на 2,8 %, с абсолютной экономией в 5,863 млн рублей¹¹⁵.

Завод № 38 за два с половиной года работы в г. Кирове в два раза увеличил свои производственные площади, перевыполнив как в 1942 г. (на 17,1 %), так и в 1943 г. (на 21,2 %) производственную программу. План I квартала 1944 г. он выполнил на 100,3 %, апрельское задание на 101,9 % и майское на 103,6 %. Завод успешно и быстро освоил в 1943 г., вместо снятых с производства танков Т-60 и Т-70, самоходные артиллерийские установки СУ-76, а в марте 1944 г. новые штурмовые минометные установки КС-135.

На заводе была проделана большая работа по организации потока – организована конвейерная сборка артустановок, поточная линия на сборке главных передач радиаторов, 25 поточных линий в цехах механической обработки деталей СУ-76 и М-13. В результате этого значительно уменьшилась трудоемкость основных изделий, в частности на 44 % по СУ-76, на 35 % по М-13 и на 58 % по М-31, высвобождено до 100 универсальных станков.

Завод значительно снизил в 1943 г. (на 10,3 %) по сравнению с 1942 г. себестоимость продукции. В I квартале 1944 г. при задании в 7,8 %, завод фактически снизил себестоимость на 18,7 %, получив прибыли около 7 млн руб.¹¹⁶

В 1943 г. завод № 537 выполнил производственную программу на 103,1 % и дал рост продукции свыше, чем на 10 млн руб.¹¹⁷

В том же году завод «Красный инструментальщик» выполнил план на 103 % и увеличил, по сравнению с предыдущим годом, выпуск продукции с 29 млн руб. до 41,8 млн руб. Завод восстановил после эвакуации из г. Ленинграда производство почти всех видов инструмента (58 из 75, выпускаемых до войны), организовал вновь футлярный, кузнечный цеха и цех индикаторов.

Завод провел большую работу по механизации производства, коренным образом изменившую технологию обработки мерительного инструмента, в связи с чем производительность труда на заводе в 1943 г. увеличилась на 58 % против довоенного уровня, а заводская себестоимость продукции снизилась на 38 %¹¹⁸.

Выпуск товарной продукции на заводе в 1943 г. составил 114,4% по отношению к выпуску продукции в 1940 г.¹¹⁹

Кировский машиностроительный завод им. 1 Мая, несмотря на трудности, связанные с переездом завода на новое место, в непригодные для целей машиностроения помещения, находящиеся в трех разных местах, освоение

¹¹⁵ ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 10. Д. 36. Л. 43, 44, 46.

¹¹⁶ ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 10. Д. 36. Л. 48, 49.

¹¹⁷ ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 10. Д. 36. Л. 51.

¹¹⁸ ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 10. Д. 36. Л. 51.

¹¹⁹ ЦГАКО. Ф. Р-3074. Оп. 1. Д. 138. Л. 8.

совершенно нового для завода производства, в 1942 г. «...данное ему производственное задание по валовому выпуску выполнил на 101,6%»¹²⁰. За 1943 г. завод увеличил выпуск продукции по сравнению с 1942 г. на 32,9%¹²¹. Согласно отчету секретаря Кировского обкома ВКП(б) за 1941–1944 гг. систематически с 1942 г. по 1944 г. перевыполнял производственные планы¹²².

Комбинат «Искож» за годы войны ввел в эксплуатацию резиновый завод и цех формованных задников (в 1942 г.), организовал и освоил производство резиновых изделий для танковой и авиационной промышленности, в январе 1943 г. ввел в эксплуатацию регенератный цех.

В 1943 г. комбинат увеличил выпуск продукции до 45,824 млн руб., т. е. в два раза по сравнению с предыдущим годом.

25 внедренных за 1943 г. на комбинате рационализаторских предложений дали годовую экономию в 5,115 млн руб. От внедрения этих предложений в 1943 г. сэкономлено 300 тонн авиабензина, 230 тонн каучука и ряд других материалов¹²³.

Кожевенно-обувной комбинат им. Коминтерна в 1943 г. выполнил годовой план по обуви на 101,7%. Подавляющая часть обуви, изготавливаемой комбинатом, была предназначена для армии¹²⁴.

Кировский мяскокомбинат годовой план 1943 г. выполнил на 109,4 %, выпустив продукции на 11,82 млн руб. План в натуре по мясу был перевыполнен на 5,2 %. По сравнению с 1940 г. комбинат увеличил годовой выпуск мяса с 4371 тонны по 5260 тонн (на 20 %) ¹²⁵.

Кировский шинный завод, пущенный в эксплуатацию в декабре 1943 г., к лету 1944 г. освоил производство автопокрышек, автокамер и автофлепов. План I квартала заводом выполнен на 101,6 %, апрельский план – на 126% и майский – на 171,2%¹²⁶.

Для улучшения работы железнодорожного транспорта на Кировском отделении Горьковской железной дороги за военный период построена сортировочная горка на ст. Лянгасово с вводом в эксплуатацию 6 сортировочных путей, что позволило значительно ускорить процесс формирования поездов; частично реконструированы станционные пути и построен вытяжной тупик для производства маневровой работы на ст. Киров-Котласская; реконструированы подъездные пути к северной группе предприятий г. Кирова, для их обслуживания построена новая станция Октябрьская¹²⁷.

В Кировском вагонном участке Горьковской железной дороги средним ремонтом в 1941 г. было отремонтировано 875 вагонов, в 1943 г. – 1766 вагонов; капитальным ремонтом в 1941 г. – 285, в 1943 г. – 504 вагона¹²⁸.

Итоги военного периода истории промышленности г. Кирова в целом подведены в докладной записке Кировского облисполкома и Кировского обкома

¹²⁰ ЦГАКО. Ф. Р-3632. Оп. 1. Д. 42. Л. 2 об.

¹²¹ ЦГАКО. Ф. Р-3632. Оп. 1. Д. 42. Л. 4.

¹²² ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 10. Д. 36. Л. 52.

¹²³ ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 10. Д. 36. Л. 58, 59.

¹²⁴ ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 10. Д. 36. Л. 60.

¹²⁵ ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 10. Д. 36. Л. 63.

¹²⁶ ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 10. Д. 36. Л. 63; Ф. Р-2756. Оп. 2. Д. 107. Л. 21.

¹²⁷ ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 10. Д. 36. Л. 89-90.

¹²⁸ ЦГАКО. Ф. П-1290. Оп. 10. Д. 36. Л. 88.

ВКП(б) Председателю Совета Народных Комиссаров РСФСР А.Н. Косыгину от 3 июня 1945 г. о неотложных мероприятиях по г. Кирову:

«Великая Отечественная война внесла резкие изменения в хозяйственное развитие города Кирова. Размещение в городе крупных эвакуированных предприятий заводов № 266 НКАП, № 537 Наркомвооружения, «Красный инструментальщик» Наркомстанкостроения и строительство завода № 324 НКБ, шинного, Кордной фабрики превратили город в крупный промышленный центр, с населением в 200 тысяч человек...

Еще до войны город Киров был признан удобным для размещения оборонной и машиностроительной промышленности. В соответствии с этим в 1938–40 гг. в городе было начато строительство крупных заводов Наркомавиапрома, Наркомбоеприпасов и Наркомцветмета.

Великая Отечественная война показала, что промышленность города Кирова может с успехом удовлетворять самые разнообразные потребности фронта и тыла и подтвердила экономическую целесообразность размещения здесь крупной оборонной и машиностроительной промышленности»¹²⁹.

Жители г. Кирова в годы Великой Отечественной войны 1941–1945 гг. проявили мужество и трудовую доблесть, внесли значительный вклад в общее дело Победы, организовав в сжатые сроки и трудных условиях массовый выпуск новой промышленной продукции для снабжения фронта военной техникой и вооружением.

¹²⁹ ЦГАКО. Ф. Р-2756. Оп. 5. Д. 3. Л. 2, 3, 5.