

БОРИС МИРОШИН

Мой адрес — Советский Союз

ТОМ 1. ЧАСТЬ 2



Борис Мирошин

**Мой адрес – Советский
Союз. Том 1. Часть 2**

«Издательские решения»

Мирошин Б.

Мой адрес – Советский Союз. Том 1. Часть 2 / Б. Мирошин —
«Издательские решения»,

ISBN 978-5-44-960482-8

Во второй части первого тома содержится продолжение рассказа о сталинском периоде моей жизни. Как и в первой части, здесь приводятся ссылки на некоторые документы или более-менее полное их изложение, говорится о некоторых событиях, которые происходили в моей стране, СССР, которого теперь уже нет.

ISBN 978-5-44-960482-8

© Мирошин Б.
© Издательские решения

Содержание

Борис Мирошин. Мой адрес – Советский Союз. Том 1, часть 2	6
1950 год	7
Воззвание о запрещении атомного оружия	9
Всемирный конгресс сторонников мира	10
Манифест к народам мира	11
Смерть шпионам	12
1951 год. Положение в народном хозяйстве	14
Сталинские премии	18
Конец ознакомительного фрагмента.	35

Мой адрес – Советский Союз Том 1. Часть 2

Борис Мирошин

© Борис Мирошин, 2018

ISBN 978-5-4496-0482-8 (т. 2)

ISBN 978-5-4496-0481-1

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

Борис Мирошин. Мой адрес – Советский Союз. Том 1, часть 2 Предисловие

Во второй части первого тома содержится продолжение рассказа о сталинском периоде моей жизни. Как и в первой части здесь приводятся ссылки на некоторые документы или более-менее полное их изложение, говорится о некоторых событиях, которые происходили в моей стране, СССР, которой теперь уже нет.

Хочу специально обратить внимание и подчеркнуть, что эти факты я привожу с той их оценкой, с тем их восприятием, которые были присущи Коммунистической партии Советского Союза, Правительству СССР и большинству населения страны в те годы, без их оценки с позиций сегодняшнего дня. Это важно понимать, потому что оценивать прошлое сегодняшними глазами, означает не понимать того, как это воспринималось тогда. Это значит не понимать, почему принимались те или иные решения, почему руководство страны и её граждане поступали так, а не иначе.

Судить с позиции сегодняшнего дня всегда проще, но слишком часто это приводит к субъективным оценкам, не имеющим ничего общего с реальными фактами, событиями и мотивами их совершения.

Изложение событий, фактов и документов тех лет помогут вам, моим потомкам, лучше понять те условия, в которых мне довелось жить. Они станут как бы декорациями сцены, на которой происходила грандиозная постановка о жизни целой страны.

1950 год

Сепаратные переговоры Западных держав по германскому вопросу

19 сентября было опубликовано коммюнике о состоявшемся в Нью-Йорке секретном совещании министров иностранных дел Соединенных Штатов Америки, Великобритании и Франции, принявшем ряд новых сепаратных решений по германскому вопросу. В коммюнике указывалось, что правительства США, Великобритании и Франции намерены поставить вопрос о прекращении состояния войны с Германией и в то же время подтверждалось сохранение навязанного Западной Германией «Оккупационного статута». В коммюнике, дальше, говорилось о том, что будет произведен пересмотр прежних решений о запрещенных отраслях германской промышленности, причем не делалось никаких оговорок о недопустимости восстановления германской военной промышленности. Из коммюнике, вместе с тем, было видно, что главным вопросом совещания трех министров был вопрос о воссоздании германской армии, вопрос о ремилитаризации Западной Германии. Уже из перечисления этих основных пунктов коммюнике было видно, что нью-йоркские сепаратные решения правительств Соединенных Штатов Америки, Великобритании и Франции по германскому вопросу являлись новым грубым нарушением обязательств, которые эти правительства взяли на себя по Потсдамскому соглашению, содержали угрозу миру в Европе и противоречили интересам всех миролюбивых народов, в том числе, национальным интересам германского народа.

В связи с этим правительства СССР, Албании, Болгарии, Чехословакии, Польши, Румынии, Венгрии и Германской демократической республики заявили, что сепаратные решения нью-йоркского совещания трех держав не имеют никакой законной силы и международного авторитета. Вся ответственность за незаконные действия, направленные на срыв мирного договора с Германией и на ремилитаризацию Западной Германии, ложится на правительства США, Великобритании и Франции.

Руководствуясь интересами поддержания мира и безопасности в Европе, а также учитывая законное стремление германского народа к скорейшему завершению мирного урегулирования для Германии, правительства СССР, Албании, Чехословакии, Болгарии, Польши, Румынии, Венгрии и Германской демократической республики считали неотложным:

Первое. Опубликование правительствами США, Великобритании, Франции и Советского Союза заявления о том, что они не допустят ремилитаризации Германии и вовлечения ее в какие-либо агрессивные планы и будут неуклонно проводить в жизнь Потсдамское соглашение об обеспечении условий для образования единого миролюбивого демократического германского государства.

Второе. Снятие всех ограничений на пути развития мирной германской экономики и недопущение восстановления германского военного потенциала.

Третье. Безотлагательное заключение мирного договора с Германией с восстановлением единства германского государства, в соответствии с Потсдамским соглашением, с тем, чтобы оккупационные войска всех держав были выведены из Германии в годичный срок после заключения мирного договора.

Четвертое. Создание на паритетных началах из представителей Восточной и Западной Германии Общегерманского Учредительного Совета, который должен подготовить образование Временного демократического миролюбивого общегерманского суверенного правительства и представить соответствующие предложения на совместное утверждение правительств СССР, США, Великобритании и Франции и который, впредь до образования общегерманского правительства, должен быть привлечен к консультациям по выработке мирного договора. При

известных обстоятельствах может быть проведен непосредственный опрос германского народа относительно этого предложения.

Воззвание о запрещении атомного оружия

Развернувшаяся в СССР кампания по сбору подписей под Воззванием Постоянного Комитета Всемирного Конгресса сторонников мира о запрещении атомного оружия приобрела подлинно всенародный характер. С начала кампании, т. е. с 30 июня, по 10 июля по Советскому Союзу под Стокгольмским Воззванием подписалось 115 миллионов 275.940 советских граждан.

Всемирный конгресс сторонников мира

На Втором Всемирном конгрессе сторонников мира был принят ряд документов.

Манифест к народам мира

Война угрожает человечеству – детям, женщинам, мужчинам. Организация Объединенных Наций не оправдывает надежд народов на сохранение мира и спокойствия. Жизнь людей и достижения человеческой культуры в опасности! Народы хотят надеяться, что Организация Объединенных Наций решительно вернется к тем принципам, на которых она была создана после второй мировой войны, создана с тем, чтобы обеспечить свободу, мир и взаимное уважение между народами. Но еще больше народы мира надеются на себя, на свою собственную решимость и добрую волю. Каждому здравомыслящему человеку ясно, что тот, кто утверждает: «война неизбежна» – клеветает на человечество. Читая это послание, принятое от имени народов 80 стран на Втором Всемирном конгрессе мира в Варшаве, запомните, что борьба за мир – ваше собственное кровное дело. Знайте, что сотни миллионов сторонников мира, объединившись, протягивают вам руку. Они призывают вас участвовать в самой благородной борьбе, которую когда-либо вело человечество, твердо верящее в свое будущее...

Резолюция по вопросу о жертвах репрессий.

Во многих странах сторонники мира в настоящее время подвергаются полицейским преследованиям. В Латинской Америке, в США, во Франции, Италии, в различных странах Африки и Ближнего Востока тысячи сторонников мира заключены в тюрьму. Многие из тех, кто был избран делегатом на этот конгресс, не могут присутствовать на нем. Собрания в защиту мира запрещены. Полиция стреляет в сторонников мира, избивает их. Преследований не избежали и ученые. Второй Всемирный конгресс мира приветствует сторонников мира, подвергающихся полицейскому террору, и решительно протестует против их преследования. Конгресс требует немедленного освобождения всех жертв полицейского террора. Конгресс призывает народы всего мира выразить свою солидарность с благородными сторонниками мира, добиться их освобождения, поддерживать и защищать всех, кто борется за мир во всем мире.

Смерть шпионам

Ввиду поступавших заявлений от национальных республик, от профсоюзов, крестьянских организаций, а также от деятелей культуры о необходимости внести изменения в Указ об отмене смертной казни с тем, чтобы этот Указ не распространялся на изменников родины, шпионов и подрывников-диверсантов, Президиум Верховного Совета СССР постановил в виде изъятия из Указа Президиума Верховного Совета СССР от 26 мая 1947 года об отмене смертной казни, допустить применение к изменникам родины, шпионам, подрывникам-диверсантам смертной казни как высшей меры наказания.



Переезд на Дальний Восток.

Из разговоров моих родителей я знаю, что после окончания учебных заведений работу им в Пятигорске было найти очень трудно. Денег на элементарные нужды не хватало. Мама рассказывала, что отец выкраивал каждый день какие-то копейки, и покупал для меня «жаворонка» – птичку из печёного теста, размером в пол-ладони.

Одним словом, родители решили, что отец подаст рапорт в военкомат с тем, чтобы быть зачисленным в Вооруженные Силы для прохождения службы в качестве офицера-военврача. Тайной надеждой родителей было то, что, может быть, отца направят служить в какой-нибудь более или менее приличный город. В результате отца зачислили в Военно-Морской Флот в качестве капитана военно-медицинской службы и отправили служить на Дальний Восток.





Не знаю, как эта «дыра» называлась на самом деле, но по рассказам родителей её называли «Гнилая Десна». Отец служил в гарнизоне, мать была домохозяйкой. Жили мы в бараке, где проживали семьи и других офицеров и молодые офицеры-холостяки. Природа была суровая, ощущалось дыхание Тихого океана.

Запомнился случай, когда один из соседей молодой офицер подозвал меня к себе и спросил: «Ты конфеты любишь?». Получив мой утвердительный ответ, он сказал: «Ну, тогда иди, налей в банку холодной воды, пойдем в лес за конфетами». Я не мог понять, откуда там могут быть конфеты. Он сказал, что конфеты растут на деревьях. И вот, когда мы немного отошли от барака, я был потрясен – на ветках и сучках виднелись разноцветные конфеты-подушечки. Офицер поднимал меня на руки, чтобы я мог дотянуться, и я снимал конфеты и бросал их в банку с холодной водой, чтобы они не раскисли.

И еще запомнился случай, когда соседский мальчишка, катаясь на качелях, со всего маху ударил меня люлькой, в которой он сидел, и попал мне в левую бровь. Кровища залила лицо, и когда я с рёвом прибежал к маме, она подумала, что у меня выбит глаз. Однако все обошлось.

1951 год. Положение в народном хозяйстве

В истекшей пятилетке были достигнуты крупные успехи в восстановлении и развитии промышленности СССР. Пятилетним планом было установлено, что объем продукции всей промышленности СССР в 1950 году – последнем году пятилетки – должен был увеличиться на 48 процентов по сравнению с предвоенным 1940 годом. Фактически в 1950 году было произведено промышленной продукции на 73 процента больше, чем в 1940 году. Пятилетний план был выполнен промышленностью СССР досрочно – в 4 года и 3 месяца. Установленное пятилетним планом задание на 1950 год по объему промышленной продукции было перевыполнено на 17 процентов. На основе внедрения новейших достижений современной техники было обеспечено дальнейшее повышение технического уровня всех отраслей социалистической промышленности.

Задания пятилетнего плана в области черной металлургии по выплавке стали и производству проката были перевыполнены. Установленный пятилетним планом на 1950 год уровень производства проката черных металлов был достигнут досрочно – в третьем квартале 1949 года, а уровень производства стали – во II квартале 1950 года. Выполнен пятилетний план по выплавке чугуна Министерством черной металлургии. Производство черных металлов в целом в 1950 году превысило довоенный уровень на 45 процентов при задании пятилетнего плана – на 35 процентов; при этом производство чугуна увеличилось по сравнению с довоенным уровнем на 29 процентов, стали – на 49 процентов и производство проката – на 59 процентов. Металлургическая промышленность Юга, полностью разрушенная во время войны, была восстановлена на новой технической базе и давала металла больше, чем до войны. Продолжалось дальнейшее развитие черной металлургии в восточных районах страны. Производство чугуна на Урале увеличилось в 1950 году по сравнению с 1940 годом в 2,6 раза, стали – в 2,7 раза и производство проката – в 2,8 раза. В Сибири производство чугуна увеличилось в 1,2 раза, стали – в 1,7 раза и проката – в 2 раза. Было организовано производство черных металлов в Средней Азии и в Закавказье.



В области цветной металлургии в результате строительства новых обогатительных фабрик и заводов, а также улучшения работы действующих предприятий, производство меди, алюминия, никеля, свинца, цинка и других цветных и редких металлов значительно превысило довоенный уровень.

Задание пятилетнего плана по восстановлению и развитию нефтяной промышленности было перевыполнено. В 1950 году добыча нефти составила 107 процентов к заданию пятилетнего плана и была на 22 процента больше, чем до войны. Seriously возросло значение новых нефтяных районов на Востоке. Были созданы новые крупные нефтяные промыслы и нефтеперерабатывающие заводы в Башкирской АССР. Быстро развивалась добыча и переработка нефти в Куйбышевской области, Туркменской ССР, Узбекской ССР и Казахской ССР. Были открыты новые крупные нефтяные месторождения в Татарской АССР. Удельный вес восточ-

ных районов в общей добыче нефти по Союзу увеличился до 44 процентов против 12 процентов в 1940 году.

Дальнейшее развитие получила газовая промышленность. Были построены и введены в действие газопроводы Саратов – Москва, Дашава – Киев и Кохтла-Ярве – Ленинград.

Задание пятилетнего плана по выработке электроэнергии было перевыполнено. Установленный пятилетним планом на 1950 год уровень производства электрической энергии был достигнут досрочно – в IV квартале 1949 года. Выработка электроэнергии в 1950 году составила 110 процентов к заданию пятилетнего плана и превысила уровень 1940 года на 87 процентов. В районах, пострадавших от войны, было произведено электроэнергии значительно больше, чем в 1940 году.

Были восстановлены разрушенные во время войны электростанции Донбасса, Приднепровья, Киева, Харькова, Львова, Одессы, Николаева, Севастополя, Новороссийска, Краснодара, Грозного, Сталинграда, Воронежа, Брянска, Калинин, Минска, Вильнюса, Риги, Таллина, Петрозаводска и других городов. Были восстановлены все гидроэлектростанции, в том числе 6 крупных гидроэлектростанций, предусмотренных пятилетним планом. Восстановлена Днепровская гидроэлектростанция имени Ленина. Были построены и введены в действие новые гидроэлектростанции.

В области машиностроения задание пятилетнего плана по производству машин, механизмов и приборов было перевыполнено в целом на 17 процентов. Продукция машиностроения в 1950 году превысила в 2,3 раза производство 1940 года, Установленный пятилетним планом на 1950 год уровень производства машин, оборудования и приборов был достигнут досрочно – в I квартале 1950 года.

За годы пятилетки отрасли машиностроения в основном обновили номенклатуру выпускаемой продукции. Было освоено около 250 новых типов металлорежущих станков общего назначения, более одной тысячи типов специальных и агрегатных станков, 23 типа автоматов и полуавтоматов, 34 типа кузнечно – прессовых автоматов, мощные пневматические формовочные машины, машины для литья под давлением и центробежного литья. Были созданы 26 автоматических станочных линий и автоматических заводов по изготовлению автомобильных деталей.

В 1950 году производство металлургического оборудования увеличилось по сравнению с 1940 годом в 4,3 раза, выпуск паровых турбин – в 2,6 раза, производство электрооборудования – в 3 раза.

Выпуск тракторов в 1950 году увеличился по сравнению с 1940 годом в 3,8 раза, комбайнов – в 3,6 раза, плугов тракторных – в 3,1 раза, сеялок тракторных – в 5,5 раза, культиваторов тракторных – в 3,1 раза. Было освоено и принято на массовое производство свыше 150 новых высокопроизводительных сельскохозяйственных машин.

В период 1946 – 1950 годов происходило быстрое восстановление и развитие текстильной, швейной, трикотажной, обувной и других отраслей легкой промышленности. В 1950 году продукция этих отраслей промышленности увеличилась по сравнению с 1940 годом на 17 процентов. Производство основных изделий легкой промышленности увеличилось за пятилетие: по хлопчатобумажным тканям – в 2,4 раза, шерстяным тканям – в 2,9 раза, чулочно-носочным изделиям – в 5,2 раза, кожаной обуви – в 3,2 раза, резиновой обуви – в 7 раз.

Производство основных продуктов пищевой промышленности выросло за пять лет в значительных размерах. В 1950 году довоенный уровень производства животного масла был превзойден на 57 процентов, растительного масла и других жиров – на 10 процентов, мяса – на 7 процентов, улова рыбы – на 27 процентов, производства колбасных изделий – на 20 процентов, консервов – на 48 процентов, сахара – на 17 процентов, кондитерских изделий – на 23 процента и мыла – на 16 процентов.

По зерновым культурам посевные площади увеличились за пятилетие более чем на 20 процентов. Валовой урожай зерна в 1950 году превысил уровень 1940 года на 345 миллионов пудов. Задание пятилетнего плана по урожайности зерновых культур было перевыполнено. В 1949 и 1950 годах урожайность зерновых культур была на 13 процентов выше, чем в 1940 году.

По техническим культурам посевные площади за пятилетие увеличились на 59 процентов, в том числе под посевами хлопка – на 91 процент, льна-долгунца – на 90 процентов, сахарной свеклы – на 57 процентов, подсолнечника – на 23 процента. Валовой урожай хлопка за пятилетие увеличился в 2 раза, сахарной свеклы – в 2,7 раза, подсолнечника – на 70 процентов.

По животноводству знания пятилетнего плана по росту поголовья общественного скота колхозов были перевыполнены. Довоенный уровень поголовья продуктивного скота и птицы в колхозах значительно превзойден: крупного рогатого скота – на 40 процентов, овец и коз – на 63 процента, свиней – на 49 процентов, птицы – в 2 раза.

Задание пятилетнего плана по увеличению национального дохода было значительно перевыполнено. Пятилетним планом была поставлена задача превысить довоенный уровень национального дохода на 38 процентов. Фактически национальный доход в 1950 году увеличился по сравнению с 1940 годом, в сопоставимых ценах, на 64 процента. Рост национального дохода позволил значительно улучшить материальное положение рабочих, крестьян и интеллигенции, осуществить крупные капитальные вложения в народное хозяйство и накопить необходимые государственные материальные и продовольственные резервы.

В то время как в капиталистических странах больше половины национального дохода присваивалось классом капиталистов, в Советском Союзе весь национальный доход принадлежал трудящимся. При этом трудящиеся СССР для удовлетворения своих личных материальных и культурных потребностей получили в 1950 году 74 процента национального дохода, а остальные 26 процентов национального дохода остались в распоряжении государства, колхозов и кооперативных организаций для расширения социалистического производства и на другие общегосударственные и общественные нужды.

В результате роста национального дохода и успешного выполнения государственного бюджета пятилетний план по капитальным вложениям в народное хозяйство был выполнен с превышением на 22 процента. За 1946—1950 годы было восстановлено, построено и введено в действие свыше 6000 промышленных предприятий, не считая мелких государственных, кооперативных и колхозных предприятий.

Значительно возросли государственные расходы на культурно-бытовое обслуживание трудящихся. Население получило за счет государства пособия и выплаты по социальному страхованию рабочих и служащих, пенсии по социальному обеспечению, бесплатно и по льготным ценам путевки в санатории, дома отдыха и детские учреждения, пособия многодетным и одиноким матерям. Бесплатную медицинскую помощь, бесплатное обучение и повышение за счет государства квалификации трудящихся, стипендии учащимся и ряд других выплат и льгот. Далее, все рабочие и служащие ежегодно получали с сохранением заработной платы отпуска продолжительностью не менее двух недель, а работники ряда профессий более продолжительный отпуск. В 1950 году население получило указанных выплат и льгот за счет государства на сумму свыше 120 миллиардов рублей, то есть в три раза больше чем в 1940 году.

Количество учащихся в начальных, семилетних и средних школах, техникумах и других средних учетных заведениях увеличилось за пятилетие на 8 миллионов и достигло в 1950 году 37 миллионов. При этом в техникумах и других средних специальных учебных заведениях в 1950 году училось 1 миллион 298 тысяч человек против 975 тысяч человек в 1940 году. В высших учебных заведениях в 1950 году обучалось 1 миллион 247 тысяч против 812 тысяч в 1940 году.

Народное хозяйство получило за пять лет 652 тысячи специалистов с высшим образованием и 1 миллион 278 тысяч со средним образованием. По сравнению с 1940 годом чисто специалистов, работавших в народном хозяйстве, увеличилось на 84 процента.

За истекшее пятилетие в нашей стране были сделаны крупнейшие открытия и изобретения в различных отраслях науки и техники. За выдающиеся работы, изобретения и достижения в области науки, техники, литературы и искусства в годы пятилетки было удостоено звания лауреата Сталинской премии более шести с половиной тысяч человек. Сеть научно-исследовательских учреждений в 1950 году превысила довоенную 1,5 раза, а число научных работников в них выросло почти в два раза.

В годы послевоенной пятилетки широко развернулось жилищное строительство. Государственными предприятиями, учреждениями и местными Советами, а также населением городов и рабочих поселков с помощью государственного кредита были построены жилые дома общей площадью свыше 100 миллионов квадратных метров. Кроме того, в сельских местностях было восстановлено и построено 2 миллиона 700 тысяч жилых домов.

Сталинские премии



Совет Министров СССР принял постановление о присуждении Сталинских премий в области науки, изобретательства, литературы и искусства за 1950 год. В частности, в области:

а. Физических наук

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 200.000 рублей

1. За научные исследования в области акустики.

2. За открытие и изучение электронно-ядерных ливней и ядерно-каскадного процесса в комических лучах.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. За исследования магнитных свойств металлов при низких температурах и за новый метод обогащения гелия легким изотопом.

2. За работу по квантовой теории теплоемкостей ценных и слоистых структур.

3. За работы по теории индукционных ускорителей и происхождению космических лучей.

б. Механико-математических наук

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. За работы по теории представлений групп.

2. За исследования в области аэродинамики.

3. За исследования в области теории тригонометрических рядов.

4. За работы по изучению свойств вариационного ряда и непараметрическим задачам математической статистики.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

За исследования в области устойчивости движения, качественной и аналитической теории дифференциальных уравнений.

в. Технические науки

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. За монографию «Теория сушки».

2. За научный труд «Теория автомобиля».

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. За теоретические и экспериментальные исследования термодинамических свойств воды и водяного пара в области высоких и сверхвысоких температур и давлений.

2. За монографию «Гидроэлектрические станции».

3. За монографию «Электрические машины».

4. За научный труд «Гидрологические основы речной гидротехники».

5. За научный труд «Вопросы технологии сахаристых веществ».

6. За научный труд «Вопросы гидравлики открытых русел и сооружений».

Г. Химических наук

Премии ВТОРОЙ степени в размере 200.000 рублей

1. За научный труд «Геохимия редких и рассеянных химических элементов в почве».

2. За исследования в области органической химии

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. За исследования в области химии терпенов и диенов.

2. За монографию «Химия высокомолекулярных соединений».

3. За исследования по хлорированию углеводородов.

4. За теоретические исследования в области органической химии.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. За научные труды: «Общая гидрохимия», «Гидрохимия рек СССР», «Гидрохимическая карта рек СССР».

2. За теоретические и экспериментальные исследования процессов образования тумана.

3. За научную работу «Об условиях термодинамического равновесия многокомпонентных систем».

д. Геолого-географических наук

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 200.000 рублей

1. За научный труд «Морской атлас», том 1. навигационно-географические карты.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. За научный труд «Гипсометрическая карта СССР».

2. За океанологические исследования.

3. За научный труд «Тектоника и история развития альпийской геосинклинальной области юга Европейской части СССР и сопредельных стран».

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. За научный труд «Исследование минералообразующих растворов».

2. За научные труды «Карбонатные фации нижней пермиверхнего Урало-Волжской области» и «Литология карбонатных пород палеозоя Урало-Волжской области».

3. За минералогические исследования.

е. Биологических наук

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 200.000 рублей

1. За научный труд «Рыбы пресных вод СССР и сопредельных стран», в трех томах.

2. За научный труд «Диатомовый анализ», в трех томах.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. За исследования в области теории развития растительных организмов.

2. За научный труд «Сравнительная эмбриология низших беспозвоночных».

3. За научный труд «Пыльцевой анализ».

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. За научный труд «Кровососущие клещи Казахстана», в четырех томах.

2. За научный труд «Особенности почвы как среды обитания и ее значение в эволюции насекомых».

3. За научный труд «Определитель бактерий и актиномицетов».

4. За научный труд «Термофильные микроорганизмы в природе и практике».

ж. Сельскохозяйственных наук

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. За монографию «Лечение инфицированных ран у животных».

2. За научный труд «Кормовые растения сенокосов и пастбищ СССР», том 1.

3. За научный труд «Возделывание многолетних трав в полевых и кормовых севооборотах Юго-Востока СССР».

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. За работы в области возделывания пшеницы в низменной зоне Западной Грузии.

2. За научный труд «Красноземные и подзолистые почвы Грузии и их использование под субтропические культуры».

3. За монографию «Горно-лесные почвы Северо-Западного Кавказа».

4. За работы: «Научные основы консервирования зеленых кормов», «Силос» и «Как надо силосовать корма».

5. За научный труд «Масличные культуры».

з. Медицинских наук

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 200.000 рублей

За исследования в области высшей нервной деятельности, обобщенные в научных трудах: «Функциональное состояние мозговой коры и деятельность внутренних систем организма» и «Влияние выключения лобных долей головного мозга на высшую нервную деятельность собаки».

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. За исследования в области патологии и терапии внутренних болезней, обобщенные в научном труде «Гипертоническая болезнь».

2. За научно-клинические исследования в области патологии, клиники и диагностики болезней легких, обобщенные в научном труде «Дифференциальная диагностика заболеваний легких», в двух томах.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. За монографию «Коматозные состояния».

2. За исследования грибковых заболеваний кожи, обобщенные в монографии «Дерматомикозы».

3. За монографию «Глистные заболевания человека».

и. Историко-философских наук

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. За научный труд «Русский язык (грамматическое учение о слове)».

2. За научный труд «Принципат Августа».

3. За научный труд «Очерки по истории алтайцев».

к. Философских наук

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

За научный труд «Философское значение теоретического наследия И.В.Мичурина».

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. За научный труд «Ликвидация эксплуататорских классов и преодоление классовых различий в СССР».

2. За научный труд «Мировоззрение Герцена».

л. Истории науки и техники

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

За монографии: «М.В.Ломоносов и его работа по химии и технологии силикатов»
и «Д.И.Виноградов создатель русского фарфора».

м. Учебники и научно-популярные труды
Премии ПЕРВОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. За научно-популярный труд «Над арабскими рукописями».

2. За учебник «Рудничная вентиляция».

3. За учебник «Курс дифференциальных уравнений».

Премии ВТОРОЙ степени в размере 50.000 рублей

1. За учебник «Конструкция электрических машин».

2. За учебник для средней школы «Экономическая география зарубежных стран».

3. За учебник «Основные процессы и аппараты химической технологии».

4. За учебное пособие «Агротехника».

5. За научно-популярный труд «Жизнь леса».

6. За книгу «Дмитрий Иванович Менделеев».

7. За учебное пособие «Эксплуатация машинно-тракторного парка».

8. За научно-популярный труд «Пчелы».

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 25.000 рублей

1. За научно-популярный труд «Военные финансы капиталистических государств».

2. За научно-популярный труд «США – активный организатор и участник военной интервенции против Советской России (1918 – 1920 г.г.)».

3. За учебник «Авиационные газотурбинные двигатели».

4. За учебник «Основы теплопередачи».

5. За научно-популярный труд «Монгольская народная республика».

6. За учебное пособие «Гидрометаллургия».

7. За учебное пособие «Мелиорация и сельскохозяйственное водоснабжение».

II. Сталинские премии за выдающиеся изобретения и коренные усовершенствования методов производственной работы в области:

а. Машиностроения

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 150.000 рублей

За изобретение и внедрение угольного комбайна для разработки тонких пологопадающих угольных пластов.

За разработку принципов комплексной автоматизации производственных процессов в машиностроении, проектирование и освоение автоматического завода поршней.

За работу в области машиностроения.

За работу в области моторостроения.

За работу в области военной техники.

За создание конструкции шагающего экскаватора ЭШ 14/65.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

За работу в области техники.

За работу в области машиностроения.

За разработку и внедрение в сельское хозяйство методик восстановительного ремонта базисных деталей тракторов старых марок.

За разработку уникального токарно-винторезного электрокопировального станка.

За разработку конструкции и освоение производства высокопроизводительных машин по добыче кускового торфа.

За разработку конструкции и освоение производства легкового автомобиля ЗИМ.

За создание новых мощных установок для получения кислорода.

За создание советского блуминга.

За работу в области военной техники.

За разработку конструкции, освоение производства и внедрение в строительство мощных землесосных машин.

За разработку горизонтально-расточных станков отечественной конструкции.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

За разработку новых методов использования станков в тяжелом машиностроении.

За коренное улучшение технологии производства автомобильных деталей.

За работу в области вооружения.

За создание нового технологического оборудования для электропромышленности.

За создание и внедрение навесного дорожностроительного оборудования для тракторов.

За создание нового образца автомобиля.

За работу в области военной техники.

За коренное усовершенствование методов производственной работы.

За коренное усовершенствование методов работы и повышение производительности труда.

За работу в области машиностроения.

За создание комплекса машин, обеспечивающих механизацию обработки почвы в садоводстве.

За коренное усовершенствование технологии кузнечного производства.

За создание конструкций и внедрение в производство опрыскивателей и опыливателей для борьбы с вредителями сельскохозяйственных культур и искусственного удаления листьев хлопчатника.

За разработку конструкций отечественных машин и новой технологии производства.

За создание нового образца автомобиля.

За коренное усовершенствование вентиляторных установок для проветривания глухих забоев горных выработок.

За работу в области моторостроения.

За разработку новых конструкций высокопроизводительных станков для обработки всевозможных пород камня.

За разработку конструкции освоение серийного производства железнодорожных кранов грузоподъемностью 25 тонн.

За создание и внедрение нового оборудования в области механизации самолетостроения.

За разработку конструкции и освоение производства дробильно-сортировочных установок.

За создание вертикальных токарно-копировальных двухшпиндельных полуавтоматов.

За создание судна новой конструкции для рыбного промысла и коренные усовершенствования методов производственной работы в морском судостроении.

За разработку и создание отечественной высокопроизводительной флотационной машины.

За создание и широкое внедрение в промышленность новых высокопроизводительных твердосплавных инструментов.

За разработку конструкции 5-тонных автопогрузчиков и организацию их выпуска.

За разработку и внедрение новых машин для хлопковой промышленности.

За разработку конструкции и внедрение автомата для выработки изделий из теста с начинкой.

За создание и усовершенствование аппаратуры для автоматизации электродуговой сварки.

За создание конструкции, освоение производства и внедрение в строительство высокопроизводительных автоматизированных сборно-разборных бетонных заводов.

За коренное усовершенствование технологии серийного производства мощных турбин.

За организацию автоматизированного производства штампованных приводных крючковых цепей.

б. Приборостроения

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 150.000 рублей

За изобретение ультразвукового микроскопа, усовершенствование и промышленное освоение методов ультразвуковой дефектоскопии.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

За разработку новых приборов.

За разработку новых приборов.

За работу в области приборостроения.

За разработку и освоение технологии производства часовых пружин.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

За разработку новых автоматических измерительных приборов.

За разработку и внедрение в серийное производство оптико-механических приборов и машин для линейных и угловых измерений.

За создание приборов для испытания двигателей.

За создание конструкций электровакуумных приборов и разработку технологии их производства.

За разработку и внедрение пружинных гравиметров для геофизической разведки.

За создание гидравлических интеграторов для технических расчетов и исследований.

За разработку и внедрение в промышленность нового метода контроля качества стальных изделий.

За разработку, изготовление и пуск в эксплуатацию автоматов для контроля и сортировки конических роликов.

За разработку конструкции и внедрение в производство гидротормоза для испытания судов.

За разработку нового метода дефектоскопии металлов.

За освоение производства спектральной аппаратуры.

в. Металлургии

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 150.000 рублей

За разработку и освоение новой системы охлаждения мартеновских печей.

За разработку и внедрение новой технологии производства рельсовой стали.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

За коренное усовершенствование технологии производства металла.

За внедрение скоростных методов выплавки стали.

За разработку новых методов сварки, обеспечивающих высокое качество сварных швов.

За разработку и внедрение новой технологии производства электростали.

За разработку и освоение процесса получения тонкого листа непосредственно из жидкого чугуна.

За коренное усовершенствование технологии и управления производством на Магнитогорском металлургическом комбинате.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

За разработку и внедрение новой технологии производства металла высокой чистоты.

За разработку и внедрение новой технологии трубопрокатного производства.

За разработку и внедрение способа повышения стойкости прокатных валков.

За разработку нового антифрикционного сплава.

За разработку метода светлой закалки стали.

За разработку технологии и организацию производства металла высокой чистоты.

За освоение производства труб из нержавеющей стали.

За разработку и внедрение новой технологии выплавки марганцевых сплавов.
За создание отечественной технологии получения олова высших марок.
За внедрение пылеугольного топлива в печах металлообрабатывающей промышленности.

За разработку и освоение производства бесшовных труб большого диаметра.
За разработку и внедрение в производство новой технологии получения вторичных металлов.

За разработку кислородно-флюсовой резки высокохромистых и хромоникелевых сталей, чугуна и цветных металлов.

г. Разведки и добычи полезных ископаемых.

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 150.000 рублей

За открытие и освоение морских нефтяных месторождений.

За открытие и разведку месторождений полезных ископаемых.

За открытие месторождений газа.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

За коренное усовершенствование методов добычи угля на шахтах треста «Несветайантрацит» комбината «Ростовуголь» и организацию работ в лавах по графику один цикл в сутки.

За создание геолого-углехимической карты Донецкого бассейна.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

За внедрение высокопроизводительных способов разработки руды.

За усовершенствование методов обработки асбестовых руд и механизации трудоемких процессов, обеспечивших увеличение производства асбеста.

За создание и внедрение взрывобезопасного рудничного электрооборудования.

За разработку метода изучения баланса грунтовых вод орошаемых районов Узбекистана.

За разработку и внедрение двухствольного бурения нефтяных и газовых скважин.

д. Химии и химической технологии.

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 150.000 рублей

За коренное усовершенствование технологии производства.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

За внедрение нового технологического процесса производства химических продуктов.

За работу в области химической технологии.

За разработку нового метода производства газовой сажи печным способом.

За разработку и внедрение метода получения технологического газа из низкосортных топлив.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

За разработку и внедрение в промышленность новых видов красителей для тканей.

За разработку новых синтетических продуктов и организацию их промышленного производства.

За разработку нового абразивного материала.

За создание закрепителей и их внедрение в текстильную промышленность.

За разработку и внедрение нового вида присадки к смазочным маслам.

За осуществление промышленного синтеза аскорбиновой кислоты (Витамина «С»).

За создание нового образца моторного топлива.

За разработку и внедрение в промышленность и сельское хозяйство высокоэффективных ртутных протравителей.

За разработку и промышленное освоение синтеза фармацевтического продукта.

За разработку и внедрение в промышленность внутрицилиндровой смазки поршневых машин графитом.

За разработку промышленного метода синтеза витамина «В1».

За разработку нового промышленного метода получения уксусного ангидрида и уксусной кислоты.

е. Энергетики.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

За разработку люминесцентных ламп.

За разработку и внедрение в производство единой серии асинхронных электродвигателей.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

За автоматизацию основных технологических процессов Сталинской водопроводной станции.

За создание образца электрооборудования.

За разработку и освоение производства новых вентильных разрядников для защиты электрических систем.

За изобретение автоматизированной турбины для малых гидроэлектростанций.

За разработку и внедрение в производство новой технологии слоистых электроизоляционных материалов.

За разработку и внедрение отечественной конструкции телеизмерительной аппаратуры дальнего действия.

За разработку конденсаторов высокого напряжения и усовершенствование технологического процесса их изготовления.

За коренное усовершенствование выпрямителей электрического тока.

За создание и промышленное освоение нового типа трехфазного синхронного генератора с механическим выпрямителем.

За разработку и внедрение новых систем электромашинной автоматики для прокатных станов.

ж. Строительства.

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 150.000 рублей

За разработку проектного задания Куйбышевской гидроэлектростанции на реке Волге.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

За разработку и внедрение вибрационного метода погружения в грунт шпунта, труб и свай.

За разработку и внедрение новых усовершенствованных оснований и покрытия автомобильных дорог.

За коренное усовершенствование методов работы при восстановлении Днепровской гидроэлектростанции имени В.И.Ленина.

За проектирование и скоростное строительство автомобильной магистрали.

За разработку и внедрение способа устройства оснований морских сооружений на подводных слабых илистых грунтах.

За строительство Храмской гидроэлектростанции в Грузинской ССР.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

За разработку и промышленное освоение производства фанерных труб.

За разработку конструкции и скоростное строительство нового типа подводного цельносварного теплофикационного тоннеля.

За разработку нового метода исследования сейсмостойкости сооружений.

За разработку и внедрение в строительство горячекатаной арматуры периодического профиля для железобетона.

За разработку большепролетного шедового покрытия и способа его возведения.

За разработку и внедрение в строительство перекрытий «Дарбази».

За коренное усовершенствование методов расчетов стальных трубопроводов.

За разработку и осуществление конструкции каркаса высотного здания на Котельнической набережной в г. Москве.

За разработку и осуществление строительства железобетонного сооружения высокой точности.

За разработку и внедрение в строительство клееных деревянных конструкции.

За коренные усовершенствования технологии сушки и обжига кирпича.

За разработку и внедрение усовершенствованного способа производства кирпича путем увлажнения и прогрева глины паром.

За разработку технологии, освоение производства и внедрение в строительство конструктивного ячеистого бетона.

За разработку конструкций и внедрение в строительную практику многоэтажных каркасно-панельных жилых домов со сборным железобетонным каркасом.

За создание и внедрение в строительство прогрессивных методов организации штукатурных работ.

За разработку и осуществление промышленных методов строительства многоэтажных жилых домов в городе Москве.

За разработку и промышленное внедрение метода повышения производительности цементно-обжигательных печей путем снижения влажности шлама.

За разработку и внедрение нового метода изготовления железобетонных напряженно-армированных труб больших диаметров.

За разработку и внедрение в практику строительства новых методов восстановления железобетонных конструкций.

За разработку конструкции станции Московского метрополитена «Курская-Кольцевая» и коренное усовершенствование методов ее строительства.

За разработку и внедрение в строительство способов механизированной укладки бетонной смеси.

з. Транспорта и связи.

Премия ПЕРВОЙ степени в размере 150.000 рублей

За работу в области судостроения.

За работу в области техники.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

За коренное усовершенствование методов постройки судов.

За разработку и организацию производства автоматических телефонных станций шаговой системы.

За работу в области связи.

За создание новых образцов радиоаппаратуры.

За разработку конструкции цельнометаллического пассажирского вагона.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

За коренное усовершенствование методов подъема затонувших судов.

За разработку и внедрение нового метода планирования очередности подачи и уборки вагонов на грузовых станциях.

За коренные усовершенствования организации и механизации погрузочно-разгрузочных работ в речных портах.

За работу в области самолетостроения.

За работу в области морской техники.

За создание серийного стандартного морского буксира и коренное усовершенствование строительства судов.

и. Сельского хозяйства.

Премия ПЕРВОЙ степени в размере 150.000 рублей

- За выведение новой породы крупного рогатого скота «Сычевская».
- За разработку усовершенствованного метода искусственного осеменения сельскохозяйственных животных.
- За выведение новой породы крупного рогатого скота «Казахская белоголовая».
- За научно-производственную разработку вопросов гнездового способа посева леса.
- Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей
- За выведение новой породы крупного рогатого скота «Алатауская».
- За разработку и внедрение в сельскохозяйственную практику новых методов орошения с применением временных оросительных каналов.
- За коренное усовершенствование и внедрение в производство новых методов полива хлопчатника и других сельскохозяйственных культур.
- За разработку и внедрение авиационных методов защиты и повышения урожая сельскохозяйственных культур.
- За разработку рациональных приемов ведения оленеводческого хозяйства на Крайнем Севере.
- За выведение нового сорта джута «Первенец Узбекистана».
- За выведение новых высокоценных сортов яблони для Украинской ССР.
- Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей
- За коренное усовершенствование методов эксплуатации молотилок.
- За выведение сорта коксагыза.
- За выведение новых ценных сортов картофеля.
- За создание новых машин для очистки, сортировки и погрузки зерна.
- За научно-производственную разработку вопросов гнездового способа посева леса в условиях Заволжья.
- За выведение нового сорта озимой пшеницы «Лесостепка-75».
- За разработку и внедрение химических средств борьбы с сорняками.
- За акклиматизацию ондатры в Казахстане.
- За выведение новых зимостойких сортов винограда для средней и восточной зон Европейской части СССР и разработку агротехники этой культуры.
- За выведение новых морозостойких и урожайных сортов яблони для Урала, Сибири и Дальнего Востока.
- За открытие нового вида удобрения.
- За выведение новых зимостойких сортов яблони для средней зоны СССР.
- За исследование процессов засоления почв и разработку мер борьбы с ними.
- За выведение и совершенствование ливенской породы свиней.
- За выведение новых крупнолистных сортов табака.
- За внедрение в сельскохозяйственное производство новых методов орошения с применением временных оросительных каналов.
- За успешное внедрение в условиях лесостепи гнездового посева дуба в лесных полосах по методу академика Т. Д. Лысенко.
- За разработку метода выращивания сельскохозяйственных животных, обеспечивающего высокую молочную продуктивность.
- За разработку и внедрение в производство комплекса сельскохозяйственных машин и орудий для механизации трудоемких работ по возделыванию кок-сагыза на торфяных почвах.
- За выведение новых пород кроликов: чернобурой, вуалево-серебристой и «Советский Мардер».
- За разработку методов закрепления, облесения и освоения Астраханских песков.
- За выведение высокоценных сортов крыжовника для средней зоны СССР.

За выведение новой породы тонкорунных овец «Ставропольская».

За выведение нового высокоурожайного сорта яровой пшеницы «Московка».

За выведение сорта хлопчатника 611-Б.

За выведение гибридов кукурузы «Первенец» и «Успех» и разработку системы мероприятий по получению высоких урожаев этой культуры.

За разработку и внедрение в практику допосевной обработки почвы для орошаемого земледелия.

За внедрение и производство гнездового посева лесных полос по методу академика Т. Л. Лысенко и получение выдающихся успехов в условиях засушливой степи.

За разработку метода изготовления сыворотки и вакцины против заразного заболевания животных – болезни Ауэски.

За скоростной метод выкормки тутового шелкопряда и усовершенствование технологии гребенного производства.

За выведение сорта гваялы «Пионер Карабаха».

За выведение новой породы тонкорунных овец «Сальская».

За выведение быстрорастущих межвидовых гибридов осины и пирамидального тополя. к. Легкой и пищевой промышленности.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

За разработку нового технологического процесса.

За разработку и внедрение нового улучшенного сортового помола пшеницы.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

За создание новых способов и коренные усовершенствования метода изготовления сложных стеклянных изделий.

За освоение и внедрение в промышленность вискозного корда для автомобильных шин.

За разработку и внедрение нового скоростного метода изготовления и размножения чертежей и другой технической документации.

За разработку и промышленное освоение нового метода обработки меховой овчины с облагораживанием волосяного покрова.

За разработку и промышленное внедрение нового способа выработки листового стекла.

За освоение производства и массовое внедрение цельнометаллической пильчатой ленты в хлопчатобумажную промышленность.

За разработку и внедрение в промышленность машин для производства новых технических тканей.

л. Медицины.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

За разработку новых методов физиологических исследований.

За создание аппарата для сшивания кровеносных сосудов.

За разработку новой конструкции томофлюографа, аппарата для диагностики заболеваний внутренних органов.

За разработку и организацию производства нового медицинского препарата.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

За создание нового лечебного препарата.

За внедрение нового метода производства лечебного препарата «ПАСК».

За разработку и внедрение в медицинскую практику специального средства «Жидкость Гордеева» для лечения опухолей и язвенных болезней кожи.

За разработку нового метода лечения лимфогранулематоза и лейкопролия препаратом «Эмбихин» и внедрение его в практику здравоохранения.

За разработку активно-косметического протеза кисти руки.

За разработку и внедрение в практику нового метода борьбы с грызунами, переносчиками болезней.

Совет Министров СССР принял постановление о присуждении Сталинские премии за выдающиеся работы в области литературы и искусства. В частности, в области:

а. Художественной прозы.

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 100.000 рублей

За повесть «Вольница» (Ф. Гладков).

За роман «Жатва» (Г. Николаева).

Премии ВТОРОЙ степени в размере 50.000 рублей

За роман «Свет над землей».

За роман «Честь».

За роман «Наступит день».

За роман «Живая вода».

За роман «Северная Аврора».

За роман «Весенние ветры».

За роман «Водители» (А. Рыбаков).

За роман «Искры».

За роман «Лело».

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 25.000 рублей

За книгу рассказов «По дорогам идут машины».

За роман «Чайка».

За роман «Правда кузнеца Игнатаса».

За роман «Пловучая станица» (В. Закруткин).

За романы: «Огни», «Разбег», «Родной дом» (А. Короваева).

За повесть «Улица младшего сына» (Л. Кассиль, М. Поляновский).

За повесть «Айсолтан из страны белого золота».

За роман «Залог мира».

За роман «Большая родня» (М. Стельмах).

За повесть «Слово арага».

За повесть «Студенты» (Ю. Трифонов).

За книгу очерков «Путешествие по советской Армении» (М. Шагинян).

За роман «Глубокое течение».

б. Поэзии.

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 100.000 рублей

За сборник стихов «За синим морем».

За сборник «Стихи для детей» (С. Маршак).

За поэму «Павлик Морозов» (С. Щипачев).

Премии ВТОРОЙ степени в размере 50.000 рублей

За циклы стихов «Ленин в Самгори», «На южной границе».

За сборник стихов «Миру-мир» (А. Сурков).

За поэму «На земле литовской».

За сборник стихов «Избранное».

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 25.000 рублей

За поэму «Первороссийск» (О. Берргольц).

За сборник стихов «Дорога жизни» (П. Бровка).

За сборники стихов «Доброе утро», «Славен мир».

За сборник стихов «Поэзия – любимая подруга».

За поэму «Макар Мазай» (С. Кирсанов).

За поэму «Ленин».

За сборник стихов «Новая дорога».

в. Драматургии.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 50.000 рублей

За пьесу «Потопленные камни».

За пьесу «Рассвет над Москвой».

За пьесу «Флаг адмирала».

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 25.000 рублей

За пьесу «Свадьба с приданым» (Н. Дьяконов).

За пьесу «Калиновая роща» (А. Корнейчук).

За пьесу «Поют жаворонки».

За пьесу «Совість».

г. Литературной критики и искусствоведения.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 50.000 рублей

За книгу «Творческий путь Пушкина».

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 25.000 рублей

За книгу «Русские просветители 1790 – 1800 годов».

д. Художественной кинематографии.

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 100.000 рублей

За цветную кинокартину «Мусоргский».

За кинокартину «Секретная миссия» (М. Ромм).

За цветную кинокартину «Освобожденный Китай» (С. Герасимов).

За цветную кинокартину «Далеко от Москвы» (А. Столпер).

Премии ВТОРОЙ степени в размере 50.000 рублей

За цветную кинокартину «Кубанские казаки» (И. Пырьев).





За цветную кинокартину «Заговор обреченных» (М. Калатозов).
За цветную кинокартину «Жуковский» (В. Пудовкин).
За кинокартину «Александр Попов».
За цветную кинокартину «Смелые люди» (К. Юдин).
Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 25.000 рублей
За кинокартину «Великая сила».
За кинокартину «У них есть Родина».
е. Хроникально – документальной кинематографии.
Премии ПЕРВОЙ степени в размере 75.000 рублей
За цветную кинокартину «Победа китайского народа».
Премии ВТОРОЙ степени в размере 40.000 рублей
За цветную кинокартину «Новая Чехословакия».
За цветную кинокартину «Демократическая Германия».
За цветную кинокартину «Советская Латвия».
За цветную кинокартину «Советская Эстония».
За создание киножурнала «Наука и техника» (№№1—12, 1950г.).
Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 20.000 рублей
За кинокартину «Слава труду».
За кинокартину «Соперники».
За цветную кинокартину «Обновление земли».
ж. Музыка.

1. Крупные музыкально-сценические и вокальные произведения (опера, балет, оратория, кантата).

Премии ВТОРОЙ степени в размере 50.000 рублей

За музыку оперы «Семья Тараса» (Д. Кабалевский).

За музыку оперы «Молодая гвардия».

За музыку балета «Сакта свободы».

За музыку оперы «Иван Болотников».

За вокально-симфоническую сюиту «Зимний костер» и ораторию «На страже мира» (С. Прокофьев).

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 25.000 рублей

За «Дагестанскую кантату о Сталине».

За музыку оперы «От всего сердца».

За ораторию «Валмиерские герои».

За музыку оперы «Берег бурь».

2. Крупные инструментальные произведения.

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 100.000 рублей

За 27-ю симфонию и квартет №13 (Н. Мясковскому, посмертно).

Премии ВТОРОЙ степени в размере 50.000 рублей

За «Эпическую поэму на русские темы» для симфонического оркестра.

За «Молдавскую сюиту» для симфонического оркестра.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 25.000 рублей

За «Героическую балладу» для фортепиано с оркестром (А. Бабаджанян).

За рапсодию на литовские темы для скрипки с оркестром.

За симфоническую сюиту «Закарпатские эскизы».

За поэму «Развангуль» для симфонического оркестра.

За концерт для скрипки с оркестром.

За «Туркменскую сюиту».

За симфонию №1.

3. Произведения малых форм.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 50.000 рублей

За цикл романсов «Верность» на слова Северцева, цикл романсов на слова Пушкина и фортепианные пьесы для детей.

За сюиту «Свободный Китай» для хора и симфонического оркестра.

За сюиту «Река-богатырь» для хора и оркестра народных инструментов.

За песни: «Гимн Международного союза студентов», «Нас воля Сталина вела», «Песня борцов за мир», «Москва – Пекин», «Гимн Москве» (В. Мурадели).

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 25.000 рублей

За песни: «Лети в Москву, соловушка...», «На просторах Баренцева моря», «Горный орел», «Гибель Чапаева», «Урожайная плясовая».

За песни: «От Москвы до Карпат», «Новая Верховина», «Встреча на поле».

За песни: «У нас в колхозе», «Летним вечером», «Качель зовет», «После работы».

За песни: «Комсомол», «Сурейя», «Голосую за мир», «Сумгаит».

За песни: «Мы за мир», «Песня о Волге», «Расцветай, земля колхозная», «Приезжали на побывку», «Лес-богатырь» (С. Туликов).

За вокально-симфоническую сюиту «Мирзачуль».

4. Концертно-исполнительская деятельность.

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 100.000 рублей

Николаевой Т. За концертно – исполнительскую деятельность и за сочинение для фортепиано с оркестром.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 50.000 рублей
Долухановой З., певице.

Ниязи, дирижеру.

Ростроповичу М., виолончелисту.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 25.000 рублей
Безродному И., скрипачу.

Кочаряну С., чтецу.

Поповой В., чтецу.

Петросянцу А., художественному руководителю оркестра.

з. Живописи.

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 100.000 рублей

За картину «Выступление В. И. Ленина на третьем съезде комсомола» Б. Иогансон).

Премии ВТОРОЙ степени в размере 50.000 рублей

За картину «Власть Советам – мир народам» и картину «Великая дружба» (Д. Налбан-
дян).

За картину «Ходоки у В.И.Ленина» (В. Серов).

За картину «Обсуждение двойки» (С. Григорьев).

За картину «Весна» (Т. Яблонская).

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 25.000 рублей

За картину «Подписание декрета об образовании Татарской АССР».

За картину «Высылка И. В. Сталина из Батума в 1903 году».

За картину «За мир».

За картину «О далеких и близких».

За картину «На мирных полях».

За картину «В ремесленном училище».

За пейзажи: «Для сталинских строек», «Кама», «Просторы Камы».

За пейзаж «В Жигулях».

За картины: «У берегов Дальнего», «Пейзаж с маяком», «Порт Одесса».

За картины: «На мирных полях моей Родины», «У подножья Тянь-Шаня», «Утро в сов-
хозе».

и. Графики.

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 75.000 рублей

За серию рисунков «Поджигатели войны» и другие политические карикатуры, а также
за иллюстрации к роману М. Горького «Мать» (Кукрыниксы).

Премии ВТОРОЙ степени в размере 40.000 рублей

За альбом сатирических рисунков «За прочный мир, против поджигателей войны» (Б.
Ефимов).

За иллюстрации к книге Б. Полевого «Повесть о настоящем человеке» (Н. Жуков).

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 20.000 рублей

За серию цветных линогравюр на темы социалистического труда и серию акварелей
«Музей детства А. М. Горького».

За серию рисунков «Шахтеры Донбасса».

За серию иллюстраций к книге «История Грузии».

За иллюстрации к повестям О. Гончара «Земля гудит» и Ю. Збанацкого «Тайна Соко-
линого бора».

За иллюстрации к повести А. Гайдара «Чук и Гек».

к. Скульптуры.

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 100.000 рублей

За монумент «В.И.Сталин», сооруженный в г. Ереване.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 50.000 рублей

За скульптуру «В.И.Ленин».

За скульптуру «И.В.Сталин».

За скульптурную группу «Требуем мира» (В. Мухина и др.).

За памятник «Т.Г.Шевченко».

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 25.000 рублей

За скульптуру «Трудовая победа».

За скульптуру «Писательница Жемайте».

За скульптуру «Чабан».

За скульптурные портреты «Марфинька» и «Ниночка» (С. Коненков).

л. Архитектуры.

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 100.000 рублей

За архитектуру стадиона имени С.М.Кирова в г. Ленинграде.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 50.000 рублей

За архитектуру здания областной партийной школы в г. Сталинграде.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.