

ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ

АЛАДЫШКИН Евгений Ильич (1911-1982) – советский инженер-конструктор в области морского приборостроения. В 1946-1949 гг. начальник ОКБ Ленинградского приборостроительного завода. С 1949 г. главный инженер НИИ № 3 (ныне - ФГУП ЦНИИ «Морфизприбор»). С 1960 г. главный конструктор. В 1973-1979 гг. заместитель директора по научной работе. Член ВКП(б) с 1944 г. Награды: Герой Социалистического Труда, Сталинская премия III степени, орден Ленина, золотая медаль «Серп и Молот», два ордена Трудового Красного Знамени, орден Красной Звезды, медали.

АЛЕКСАНДРОВ Анатолий Петрович (1903-1994) – советский физик, академик АН СССР, доктор физико-математических наук, профессор. Трижды Герой Социалистического Труда. Президент Академии наук СССР в 1975-1986 гг. Член ЦК КПСС (1966-1989 гг.). Лауреат Ленинской премии, Государственной премии СССР и четырёх Сталинских премий. Член КПСС с 1961 г. Депутат Совета Союза Верховного Совета СССР 5-6 и 10-11 созывов. Один из основателей советской ядерной энергетики. Основные труды в области ядерной физики, физики твёрдого тела, физики полимеров. В 1946-1955 гг. директор Института физических проблем АН СССР. В 1955 г. заместитель директора Института атомной энергии, с 1960 г. директор. Под его руководством были разработаны и построены судовые энергетические установки для атомных ледоколов «Ленин», «Арктика» и «Сибирь», атомной подводной лодки проекта 627.

АЛЕЩЕНКОВ Петр Иванович (1909-1976) – советский инженер-механик, участник атомного проекта, лауреат Сталинской премии и Государственной премии СССР. Участник Великой Отечественной Войны. С августа 1946 г. работал в НИИхиммаше Министерства машиностроения и приборостроения СССР. В июле 1953 г. переведён в НИИ-8.

АЛИХАНОВ Абрам Исаакович (1904-1970) – советский физик. Основатель Института теоретической и экспериментальной физики. Академик АН СССР (1943 г.), академик Академии наук Армянской ССР. Герой Социалистического Труда, трижды лауреат Сталинской премии. В 1927-1941 гг. работал в Ленинградском физико-техническом институте АН СССР. В 1945 г. назначен ученым секретарем Научного совета специального комитета при СНК СССР. В 1945 г. возглавил Лабораторию № 3 АН СССР (ныне ФГБУ ГНЦ РФ - ИТЭФ), созданную для разработки первого в СССР тяжеловодного реактора.

БАЗИЛЕВИЧ Александр Васильевич (1896-?) – советский инженер-судостроитель, Конструктор проектного отдела, начальник секции, начальник проектного отдела ЦКБ-18 Народного комиссариата судостроительной промышленности СССР. Участвовал в разработке проекта восстановления поднятой английской подводной лодки L-55 и в проектировании подводных лодок типа «Декабрист» и «Малютка» КБ Балтийского завода. С февраля 1953 г. в

качестве начальника отдела СКБ-143 участвовал в разработке первой советской атомной подводной лодки. Награды: Сталинская премия I степени, Орден Красной Звезды.

БЕНЕДИКТОВ Иван Алексеевич (1902-1983) – советский государственный деятель, дипломат. В 1937-1938 гг. народный комиссар зерновых и животноводческих совхозов РСФСР. В 1938 г. первый заместитель народного комиссара земледелия СССР. В 1938-1943 гг. народный комиссар земледелия СССР. В 1946-1947 гг. министр земледелия СССР. В 1947-1953 гг. министр сельского хозяйства СССР. Чрезвычайный и Полномочный Посол СССР в Индии (1953 г., 1959-1967 гг.) и Югославии (1967-1971 гг.). Член ВКП(б) с 1930 г. Член ЦК КПСС (1939-1941 гг., 1952-1971 гг.). Депутат Верховного Совета СССР 2, 4 и 5-го созывов.

БЕРИЯ Лаврентий Павлович (1899-1953) – советский государственный деятель, генеральный комиссар государственной безопасности, Маршал Советского Союза, Герой Социалистического Труда, лишён этих званий в 1953 г. С 1941 г. заместитель Председателя Совета народных комиссаров (с 1946 г. Совет министров) СССР. С 1953 г. первый заместитель Председателя Совета министров СССР и одновременно министр внутренних дел СССР. Член Государственного комитета обороны СССР (1941-1945 гг.), заместитель председателя ГКО СССР (1944-1945 гг.). Член ЦИК СССР 7-го созыва, депутат Верховного Совета СССР 1-3-го созывов. Член ЦК ВКП(б) (1934-1953 гг.), кандидат в члены Политбюро ЦК (1939-1946 гг.), член Политбюро ЦК ВКП(б) (1946-1952 гг.), член Президиума ЦК КПСС (1952-1953). Курировал ряд важнейших отраслей военной промышленности, в том числе все разработки, касавшиеся создания атомного оружия и ракетной техники. С 1945 г. руководил реализацией советского атомного проекта.

БЛОХИНЦЕВ Дмитрий Иванович (1907-1979) – советский физик, доктор физико-математических наук. Член-корреспондент АН СССР и АН УССР. Профессор МГУ. Герой Социалистического Труда. Лауреат Ленинской, Сталинской и Государственной премий. Один из основателей и директор Физико-энергетического института (1947-1956 гг.) и Объединенного института ядерных исследований (1956-1965 гг.). Член Бюро Отделения ядерной физики АН СССР (1971-1979 гг.). Президент ИУРАР (1966-1969 гг.). Член Высшей аттестационной комиссии при СМ СССР. Советник Научного совета при Генеральном секретаре ООН (с 1967 г.).

БОБРОВ Алексей Иванович (1905-1974) – советский инженер, специалист в области электронной промышленности, дважды лауреат Сталинской премии. В 1951-1955 на руководящей работе в Министерстве судостроительной промышленности СССР. В 1955-1958 гг. заместитель министра радиотехнической промышленности СССР. В 1958-1963 гг. заместитель, первый заместитель

председателя Ленинградского совнархоза. В 1963-1974 гг. начальник отдела электронной промышленности Госплана СССР.

БОРИСОВ Николай Андреевич (1903-1955) – советский государственный деятель. Герой Социалистического Труда, генерал-майор инженерно-технической службы. Заместитель начальника ПГУ при СМ СССР, заместитель Председателя Госплана СССР (отвечал за увязывание планов работ по созданию атомного оружия с работой других ведомств).

БОРУШКО Александр Михайлович (1907-1981) – советский инженер-конструктор, создатель морских вооружений. В 1941 г. руководитель ЦКБ-36. В 1946 г. главный инженер НИИ-400 (ЦНИИ "Гидроприбор"). Разрабатывал, в том числе авиационные и корабельные мины. Возглавлял коллектив разработчиков изделия Т-5 – предполагаемой торпеды для первой советской атомной подводной лодки (не принята на вооружение). Награды: два ордена Ленина, орден Трудового Красного Знамени, орден «Знак Почёта».

БУЛГАНИН Николай Александрович (1895-1975) – советский государственный деятель. Член (Политбюро) ЦК КПСС (1948-1958 гг.), член ЦК КПСС (1937-1961 гг.). Маршал Советского Союза (1947 г., лишён этого звания в 1958 г.), генерал-полковник. Председатель Совета Министров СССР (1955-1958 гг.), первый заместитель с 1950 г., заместитель с 1947 г., в 1938-1944 гг. заместитель председателя СНК СССР. Председатель Государственного банка СССР (1938-1940 гг., 1940-1945 гг., 1958 г.). В 1953-1955 гг. министр обороны, в 1947-1949 гг. министр вооружённых сил СССР. В 1937-1938 гг. председатель СНК РСФСР. Депутат Верховного Совета СССР 1-5 созывов (1937-1962 гг.). Награды: Герой Социалистического Труда, два ордена Ленина, орден Красного Знамени, орден Суворова I степени, орден Суворова II степени, два ордена Кутузова I степени, два ордена Красной Звезды, медаль «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения Владимира Ильича Ленина», медаль «Партизану Отечественной войны», медаль «За оборону Москвы», медаль «За победу над Японией», медаль «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.», юбилейная медаль «Двадцать лет Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.», юбилейная медаль «30 лет Советской Армии и Флота», юбилейная медаль «40 лет Советской Армии и Флота», юбилейная медаль «50 лет Советской Армии и Флота», медаль «В память 800-летия Москвы»/

БУРНАЗЯН Аветик Игнатьевич (1906-1981) – организатор советской военно-медицинской службы, внес огромный вклад в создание системы здравоохранения Министерства среднего машиностроения СССР. Заместитель министра здравоохранения СССР (1956-1981 гг.), кандидат медицинских наук. Герой Социалистического Труда, лауреат Ленинской, Сталинской и Государственной премии СССР. Участник советского атомного проекта. С 1946 начальник медико-санитарного отдела ПГУ при СМ СССР. В 1947 г. откомандирован в Министерство здравоохранения СССР. С 1954 г. возглавлял Третье главное управление при

Минздраве СССР. В 1956-1981 гг. заместитель министра здравоохранения СССР. Генерал-майор медицинской службы с 1943 г. Генерал-лейтенант медицинской службы с 1945 г. Герой Социалистического Труда. Награды: девять орденов Ленина, орден Октябрьской революции, три ордена Красного Знамени, орден Отечественной войны первый степени, три ордена Трудового Красного Знамени, орден Красной Звезды, орден «Знак Почёта», медаль «За трудовую доблесть».

ВАННИКОВ Борис Львович (1897-1962) – советский государственный деятель, один из руководителей атомного проекта СССР. В 1945-1953 гг. начальник Первого главного управления при СНК СССР (с 1946 г. при Совете министров СССР). В 1953-1958 гг. первый заместитель министра среднего машиностроения СССР (в 1939-1961 гг. член ЦК ВКП(б), ЦК КПСС. Депутат Верховного Совета СССР 2 созыва. Трижды Герой Социалистического Труда. Лауреат двух Сталинских премий. Генерал-полковник инженерно-технической службы. Член ЦК ВКП(б) и ЦК КПСС (1939-1961 гг.). Депутат ВС СССР 2-го созыва.

ГАСАНОВ Генрих Алиевич (1910-1973) – специалист в области кораблестроения и проектирования корабельных паровых котлов и парогенераторов, разработчик парогенераторов ядерной энергетической установки объекта 627. С 1935 г. работал в Центральном конструкторском бюро Балтийского судостроительного завода имени Серго Орджоникидзе. В 1938 г. возглавил группу проектировщиков корабельных паровых котлов. В годы Великой Отечественной Войны продолжил работу в ЦКБ-17, специализировавшемся на создании боевых кораблей. С 1946 г. - главный конструктор и начальник центрального конструкторского бюро при Балтийском заводе. В 1958 г. удостоен Ленинской премии за работы по созданию реакторов атомных подводных лодок. С 1959 г. доцент кафедры котлов Ленинградского кораблестроительного института. Доктор технических наук. Герой Социалистического Труда.

Горемыкин, Петр Николаевич (1902-1976) – советский государственный деятель. Генерал-майор инженерно-артиллерийской службы. Первый министр общего машиностроения СССР с 1955 г. по 1957 г. Избирался депутатом ВС РСФСР. В 1939-1940 гг. заместитель народного комиссара вооружения СССР. В 1940-1941 гг. член Бюро по оборонной промышленности при СНК СССР. В 1941-1942 гг. народный комиссар боеприпасов СССР. В 1942-1946 гг. заместитель народного комиссара боеприпасов СССР. В 1946 г. заместитель министра сельскохозяйственного машиностроения СССР. В 1946-1951 гг. министр сельскохозяйственного машиностроения СССР. В 1951-1952 гг. подвергнут репрессиям. Реабилитирован. В 1953-1954 гг. директор Государственного союзного НИИ № 642 в Москве. В 1954-1955 гг. заместитель министра оборонной промышленности СССР. В 1955-1957 гг. министр общего машиностроения СССР. В 1958-1960 гг. консультант Института марксизма-ленинизма при ЦК КПСС. В 1961-1963 гг. заместитель начальника технико-экономического Совета Государственного комитета Совета Министров СССР по автоматизации и машиностроению. В 1963-1965 гг. председатель технико-экономического Совета

Государственного комитета Совета Министров СССР по машиностроению. С 1965 г. председатель научно-технического совета Министерства станкостроительной и инструментальной промышленности СССР. Награды: орден Ленина, орден Октябрьской революции, орден Кутузова I-й степени, орден Кутузова II степени, два ордена Трудового Красного Знамени, орден Красной Звезды; орден «Знак Почёта», медали «За оборону Москвы», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.», «За победу над Японией», «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941-1945 г.», «В память 800-летия Москвы», «Ветеран труда».

ГРИБОВ Владимир Матвеевич – советский государственный и политический деятель. Занимал должности начальника Ленинградского филиала Специального конструкторского бюро НКСП, директора НИИ-303, Центрального научно-исследовательского института «Электроприбор» Министерства судостроительной промышленности СССР, генеральный директор Ленинградского научно-производственного объединения «Азимут» Министерства судостроительной промышленности СССР. Награды: Герой Социалистического Труда, орден Ленина, золотая медаль «Серп и молот», Сталинская премия II степени.

ДЕЛЕНС Павел Антонович (1904-1985) – советский учёный, участник атомного проекта. В 1953-1957 гг. начальник конструкторского отдела НИИ-8. В 1957-1983 гг. заместитель директора НИИ-8 (НИКИЭТ) и одновременно начальник сектора транспортных установок. Участник проектирования первого в СССР промышленного реактора, один из руководителей проекта первой реакторной установки для атомной подводной лодки, автор концепции нового поколения транспортных ядерных энергетических установок блочного типа. Доктор технических наук. Лауреат Сталинской премии, Ленинской премии, дважды награжден орденом Ленина.

ДЕМЕНТЬЕВ Петр Васильевич (1907-1977) – советский государственный деятель. Министр авиационной промышленности СССР, генерал-полковник-инженер. Награды: Сталинская премия, дважды герой Социалистического Труда, золотая медаль «Серп и молот», кавалер девяти орденов Ленина, орден Красного Знамени, два ордена Трудового Красного Знамени, орден Красной Звезды, медаль «За боевые заслуги» и другие.

ДОЛЛЕЖАЛЬ Николай Антонович (1899-2000) – советский учёный-энергетик, конструктор ядерных реакторов, профессор. Академик АН СССР. Дважды Герой Социалистического Труда. Лауреат трёх Сталинских, Ленинской и двух Государственных премий СССР. Руководитель НИИ-8 (ныне ФГУП «НИКИЭТ» им. Н.А. Доллежала). Главный конструктор реактора первой в мире атомной электростанции. Работал над ядерной энергетической установкой для первой советской атомной подводной лодки.

ДЫГАЙ Николай Александрович (1908-1963) – советский государственный и партийный деятель. В 1946-1947 гг. заместитель народного комиссара строительства СССР. В 1947-1949 гг. министр строительства военных и военноморских предприятий СССР. В 1950-1953 гг. министр строительства предприятий машиностроения СССР. В 1954-1957 гг. министр строительства СССР. В 1957-1958 гг. министр строительства РСФСР. В 1958 г. заместитель председателя Совета Министров РСФСР. В 1958-1959 гг. первый заместитель председателя Госплана РСФСР. В 1959-1961 гг. председатель Комиссии Президиума СМ СССР по вопросам капитальных вложений - министр СССР. С сентября 1961 г. председатель Исполнительного комитета Московского городского совета народных депутатов. Член ЦК КПСС с 1961 г. Депутат Верховного Совета СССР 2, 4-6 созывов. Награды: два ордена Ленина, два ордена Трудового Красного Знамени, орден Красной Звезды.

ЕГОРОВ Михаил Васильевич (1907-2000) – советский государственный деятель, министр судостроительной промышленности СССР (19760-1984 гг.), Герой Социалистического Труда (1963 г.). Инженер-вице-адмирал. В 1953 г. начальник Главного управления заместитель министра Министерства транспортного и тяжелого машиностроения СССР. В апреле 1955 г. заместитель министра судостроительной промышленности. В 1958 г. первый заместитель председателя Государственного комитета по судостроению при СМ СССР. В марте 1965 г. первый заместитель министра судостроительной промышленности СССР. В 1976 г. министр судостроительной промышленности СССР. Один из главных создателей океанского флота Советского Союза.

ЕМЕЛЬЯНОВ Василий Семенович (1901-1988) – советский учёный и государственный деятель. В 1946-1953 гг. начальник научно-технического отдела заместитель начальника Первого главного управления при СМ СССР. В 1953-1955 гг. начальник Научно-технического управления Министерства среднего машиностроения СССР. В 1955-1957 гг. заместитель министра среднего машиностроения СССР; в 1955-1965 гг. член Научно-консультативного комитета при ООН. В 1957-1960 гг. начальник Главного управления по использованию атомной энергии при Совете Министров СССР, одновременно в 1957-1959 гг. постоянный представитель СССР при Международном агентстве по атомной энергии. Чрезвычайный и Полномочный Посол СССР. В 1960-1962 гг. председатель Государственного комитета Совета Министров СССР по использованию атомной энергии. В 1962-1965 гг. заместитель председателя Государственного комитета Совета Министров СССР по использованию атомной энергии. С 1966 г. председатель Комиссии по научным проблемам разоружения АН СССР. В 1978-1988 гг. член Государственного комитета Совета Министров СССР по науке и технике. В 1961-1966 гг. кандидат в члены ЦК КПСС. Профессор, член-корреспондент АН СССР. Герой Социалистического Труда. Лауреат двух Сталинских премий.

ЕРМАКОВ Георгий Викторович (1907-?) – советский инженер-теплотехник, лауреат Сталинской премии (1953 г.) и Государственной премии СССР (1967 г.). Работал конструктором в Центральном котлотурбинном институте, на Невском и Подольском машиностроительных заводах. Участник атомного проекта СССР. С конца 1946 г. начальник конструкторской группы ОКБ «Гидропресс» (компоновка и реактор). Затем до 1956 г. директор ОКБ «Гидропресс». С 1956 г. главный инженер Главного управления атомных электростанций (Главатомэнерго) Министерства электростанций СССР. В 1966-1969 гг. главный инженер Главатомэнерго Государственного комитета по энергетике и электрификации СССР. С 1970 г. главный специалист по атомной энергетике Государственного комитета Совета Министров СССР по науке и технике. Награждён орденом Трудового Красного Знамени.

ЕФРЕМОВ, Дмитрий Васильевич (1900-1960) – советский государственный деятель, министр электропромышленности СССР (1951-1953 гг.). Заместитель министра электропромышленности СССР начальник Технического управления и председатель Научно-технического совета министерства, одновременно редактор журнала «Вестник электропромышленности» (1947-1948 гг.). Первый заместитель (1948-1951 гг.), министр электропромышленности СССР (1951-1953 гг.). Первый заместитель министра электростанций и электропромышленности СССР (1953-1954 гг.). Заместитель председателя Бюро по химии и электроэнергетике при СМ СССР (1954-1956 гг.). Заместитель начальника Главного управления по использованию атомной энергии при СМ СССР (1956-1960 гг.). Член ВКП(б) с 1943 г. Кандидат в члены ЦК КПСС (1952-1956 гг.). Награжден Орденом Ленина (трижды), орденом Трудового Красного знамени (дважды), Лауреат четырех Сталинских премии, Ленинской премии.

ЗАВЕНЯГИН Авраамий Павлович (1901-1956) – советский государственный деятель, организатор промышленности, инженер-металлург, куратор советской металлургии и атомного проекта, генерал-лейтенант. Был первым ректором Московского института стали и сплавов, руководил строительством Норильского горно-металлургического комбината, занимал должность заместителя народного комиссара внутренних дел СССР. Первый заместитель начальника ПГУ при СМ СССР (1945-1946 гг.), заместитель начальника ПГУ при СМ СССР (1949-1953 гг.), министр среднего машиностроения СССР (1955-1956 гг.).

ЗЕРНОВ Павел Михайлович (1905-1964) – советский государственный деятель, организатор промышленности, генерал-лейтенант инженерно-танковой службы. В 1938 г. начальник Главного Управления Тракторной промышленности Народного Комиссариата машиностроения СССР. В 1939 г. заместитель народного комиссара среднего машиностроения СССР. В 1940 г. Председатель Всесоюзного комитета стандартов при Совете Народных Комиссаров СССР. В 1946 г. директор базы № 112 (ныне ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ»). В 1951 г. начальник отдела ПГУ при СМ СССР. В 1953 г. начальник Главного управления приборостроения Министерства среднего машиностроения СССР. В 1954 г. заместитель министра среднего

машиностроения СССР. В 1964 г. заместитель председателя Государственного производственного комитета СССР по среднему машиностроению. Награды: две сталинские премии, Ленинская премия, четыре ордена Ленина, орден Трудового Красного Знамени, орден Кутузова I и II степени.

ЗВЕРЕВ Арсений Григорьевич (1900-1969) – советский государственный деятель. С 1937 г. заместитель наркома финансов СССР. В 1938-1948 гг. народный комиссар финансов СССР (с 1946 г. – министр). С 1948 г. первый заместитель министра финансов СССР. С декабря 1948 г. министр финансов СССР. Депутат Верховного Совета СССР 1, 2, 4, 5 созывов. Член ЦК КПСС (1939-1961 гг.). Кандидат в члены Президиума ЦК КПСС (1952-1953 гг.). Генеральный государственный советник финансовой службы (1948 г.). Награды: четыре ордена Ленина, орден Трудового Красного Знамени, орден Красной Звезды, медали.

ИСАЧЕНКОВ Николай Васильевич (1902-1969) – советский военно-морской деятель. Участник Великой Отечественной Войны. В 1940 г. возглавил Управление кораблестроения наркомата Военно-Морского флота СССР. Инженер-контр-адмирал с 1940 г. С 1944 г. инженер-вице-адмирал. В 1945 г. начальник Главного управления кораблестроения ВМФ. В 1945 г. назначен на должность начальника Главного управления кораблестроения ВМФ. С 1952 по 1966 гг. заместитель Главнокомандующего ВМФ СССР по кораблестроению и вооружению. В 1954 г. первым в СССР получил высшее для инженерного состава воинское звание «инженер-адмирал». Член Комитета по Ленинским и Государственным премиям. Награды: два ордена Ленина, три ордена Красного Знамени, орден Нахимова I степени, орден Отечественной войны I степени, два ордена Красной Звезды, орден «Знак Почёта», медаль «За оборону Москвы», медаль «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.», медаль «За победу над Японией» и другие.

КАЗАКОВ Николай Степанович (1900-1970) - советский государственный деятель. В 1941-1946 гг. народный комиссар тяжелого машиностроения СССР. В 1946-1953 гг. министр тяжелого машиностроения СССР. В 1953-1954 гг. первый заместитель министра транспортного и тяжелого машиностроения СССР. В 1954-1955 гг. министр тяжелого машиностроения СССР. В 1955-1956 гг. заместитель министра тяжелого машиностроения СССР. В 1956-1957 гг. заместитель министра промышленности строительных материалов СССР. В 1957-1962 гг. председатель СНХ Оренбургского экономического административного района. В 1962-1965 гг. начальник управления по техническому развитию энергетической и механической служб Государственного комитета чёрной и цветной металлургии. Член РКП(б) с 1923 г. Кандидат в члены ЦК КПСС в 1952-1956 гг. Депутат Верховного Совета СССР 2 созыва.

КАЛИНИН Валерий Федорович (1912-1998) – советский и российский учёный, лауреат Сталинской премии. Участвовал в Великой Отечественной Войне, майор. Награжден орденом Красной Звезды. Член Инженерного совета Специального

комитета при Совете народных комиссаров СССР (1945 г.). Работал в ПГУ при СМ СССР, Министерстве среднего машиностроения СССР, с 1968 г. в Центральном научно-исследовательском институте управления, экономики и информации. Кандидат технических наук. Лауреат Сталинской премии. Награждён двумя орденами Трудового Красного Знамени.

КАЛМЫКОВ Валерий Дмитриевич (1908-1974) – советский государственный деятель. С 1949 г. начальник Главного управления реактивного вооружения Министерства судостроительной промышленности СССР. С 1954 г. министр радиотехнической промышленности СССР. С 1957 г. председатель Государственного комитета Совета Министров СССР по радиоэлектронике. С 1963 г. председатель Государственного комитета по радиоэлектронике СССР - министр СССР. С 1965 г. министр радиопромышленности СССР. Депутат ВС СССР 5-8 созывов (с 1958 г.). Член ЦК КПСС с 1961 г. Награды: Герой Социалистического Труда, семь орденов Ленина, орден Октябрьской революции, две сталинские премии, медали.

КАНДАРИЦКИЙ Василий Сергеевич (1904-1964) – с 1946 г. начальник 4-го Главного управления, с 1948 г. заместитель министра Министерства судостроительной промышленности СССР; с 1951 г. по 1953 г. работал в системе ПГУ при СМ СССР – заместитель начальника ПГУ по кадрам, заместитель начальника Главного управления приборостроения Министерства среднего машиностроения СССР (1953 г.). 8 декабря переведен на работу в аппарат СМ СССР. С мая 1955 г. – начальник Управления энергетического оборудования МСМ СССР.

КАРНИ Роберт (1895-1990) – адмирал (1950), главнокомандующий силами НАТО в Южной Европе (1951–1953), а затем начальником военно-морских операций (1953-1954) при администрации президента США Д. Эйзенхауэра.

КИКОИН Исаак Константинович (1908-1984) – советский физик, академик Академии наук СССР по Отделению физико-математических наук, дважды Герой Социалистического Труда, Лауреат Ленинской премии. Был включен в Технический совет Специального комитета. Осуществлял научное руководство работами по разделению изотопов урана для получения урана-235. Занимался проблемами обнаружения и идентификации ядерных взрывов. В 1937-1944 гг. – заведующий кафедрой общей физики Уральского политехнического института, один из первых сотрудников Лаборатории № 2, с 1959 г. – начальник отдела в Институте атомной энергии им. И.В. Курчатова. В 1945-1959 гг. профессор, заведующий кафедрами в Московском механическом институте (ныне НИЯУ «МИФИ»), с 1959 г. профессор кафедры общей физики Московского государственного университета.

КЛОЧКОВ Игорь Матвеевич – советский руководитель промышленности, инженер-электрик. В марте 1943 г. заместитель председателя Госплана СССР. В

1950-1953 гг. заместитель председателя Спецкомитета при СМ СССР. В 1953-1955г г. заместитель министра электростанций. С 1955 г. возглавил отдел среднего машиностроения СМ СССР, а в 1956-1957 гг. был заместителем министра среднего машиностроения. В 1957-1964 гг. работал в Государственном комитете по внешним экономическим связям, а с 1964 г. по 1972 г. в Московском энергетическом институте.

КОВРИГИНА Мария Дмитриевна (1910-1995) – советский государственный деятель, врач. Доктор медицинских наук, профессор. С 1942 г. заместитель народного комиссара (с 1946 г. министра) здравоохранения СССР. С 1950 г. министр здравоохранения РСФСР. В 1951 г избрана депутатом Верховного Совета РСФСР. Член ЦК КПСС с 1952 г. С 1953 г. первый заместитель министра здравоохранения СССР. С 1954 г. по 1959 г. министр здравоохранения СССР. В 1954 г. избрана депутатом Совета Национальностей Верховного Совета СССР от Коми АССР. В 1956 г. на XX съезде КПСС повторно избрана членом ЦК КПСС. С 1959 г. по апрель 1986 г. директор, ректор Центрального института усовершенствования врачей. Член пленума и президиума Комитета советских женщин, член исполкома Союза обществ Красного Креста и Красного полумесяца СССР, член ЦК профсоюза медицинских работников. Делегат I и II Международных конгрессов женщин, сессий и семинаров Всемирной организации здравоохранения, дипломатической конференции по пересмотру конвенций о защите жертв войны. Депутат Московского городского совета депутатов трудящихся. Награды: орден Ленина, орден Октябрьской Революции, три ордена Трудового Красного Знамени, орден «Знак Почёта», медали. «За оборону Ленинграда», «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.», командорский Крест ордена Возрождения Польши, Болгарский орден. Заслуженный врач РСФСР.

КОЗЛОВ Алексей Иванович (1911-1982) – советский государственный деятель, министр животноводства СССР (1946-1947 гг.), министр сельского хозяйства и заготовок СССР (1953 г.), министр совхозов СССР (1953-1955 гг.). В 1955-1960 гг. директор Чистовского совхоза Северо-Казахстанской области. В 1960-1961 гг. министр совхозов Казахской ССР. В 1961-1962 гг. начальник Целиноградского краевого управления совхозов. В 1962- 64 гг. первый заместитель председателя крайисполкома. В 1964-1968 гг. первый заместитель председателя Смоленского облисполкома. В 1968-1977 гг. заместитель председателя правления Всероссийского объединения межколхозных строительных организаций. Член ВКП(б) с 1939 г. Кандидат в члены ЦК КПСС в 1952-1955 гг. Депутат Верховного Совета СССР 3 созыва. Награды: два ордена Ленина, орден Отечественной войны I степени, два ордена Трудового Красного Знамени.

КОСТОУСОВ Анатолий Иванович (1906-1985) – советский государственный деятель, министр станкостроительной и инструментальной промышленности СССР (1954-1957гг. и 1965-1980 г.). Герой Социалистического Труда. В 1946-1949 гг. заместитель министра станкостроения СССР. В 1949-1953 гг. министр

станкостроения СССР. В 1953-1954 гг. заместитель министра машиностроения СССР. В 1954-1957 гг. министр станкостроительной и инструментальной промышленности СССР. В 1957-1959 гг. председатель Московского областного СНХ. В 1959-1963 гг. председатель Государственного комитета Совета Министров СССР по автоматизации и машиностроению. В 1963-1965 гг. председатель Государственного комитета по машиностроению при Госплане СССР - министр СССР. В 1965-1980 гг. министр станкостроительной и инструментальной промышленности СССР. Член ВКП(б) с 1925 г. Член ЦК КПСС в 1961-1981 гг. Депутат Верховного Совета СССР 5-10 созывов (1958-1984 гг.). Награды: Герой Социалистического Труда, четыре ордена Ленина, орден Трудового Красного Знамени, медали.

КРАСИН Андрей Капитонович (1911-1981) – советский физик. Участник Великой Отечественной Войны. В 1945 г. сотрудник Лаборатории измерительных приборов И.В. Курчатова. В 1946-1961 гг. работал в Физико-энергетическом институте в Обнинске (1956-1959 гг. – директор). 9 мая 1954 г. участвовал в пуске Первой АЭС. Академик АН БССР (1960 г.). В 1961-1965 гг. возглавлял отделение атомной энергетики Института энергетики АН БССР, в 1965-1977 гг. - директор института. В 1962-1969 гг. академик-секретарь Отделения физико-технических наук АН БССР. В 1969-1980 гг. член Президиума АН БССР. С 1977 г. заведующий лабораторией водородной энергетики Института тепло- и массообмена АН БССР. Лауреат Ленинской премии (1957 г.).

КРУГЛОВ Сергей Николаевич (1907-1977) деятель органов государственной безопасности СССР, народный комиссар (министр с 1946 г.) внутренних дел СССР с 1945 по 1956 гг. Комиссар государственной безопасности 2-го ранга (1943 г.), генерал-полковник (1945 г.). Член ВКП(б) с 1928 г. Член ЦК КПСС (1952-1956 гг.). Депутат Верховного Совета СССР (1946-58 гг.) Генерал-полковник. Награды: пять орденов Ленина, орден Красного Знамени, Орден Суворова I степени, орден Кутузова I степени, Орден Кутузова II степени, два ордена Красной Звезды, медали «За боевые заслуги», «За оборону Москвы», «За оборону Кавказа», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.», «Двадцать лет Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.», «Тридцать лет Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.», «За победу над Японией», «30 лет Советской Армии и Флота», «40 лет Вооружённых Сил СССР», «50 лет Вооружённых Сил СССР», «В память 800-летия Москвы», «Заслуженный работник НКВД», награда «AWARD OF THE LEGION OF MERIT» («За большие заслуги (Командорской степени)» (США), рыцарский орден The Most Excellent Order of the British Empire (Превосходным Орденом Британской империи).

КУЗНЕЦОВ Николай Герасимович (1904-1974) – советский военно-морской деятель, Адмирал Флота Советского Союза. В 1939-1947 гг. и 1951-1955 гг. возглавлял советский Военно-морской флот (как Народный комиссар Военно-морского флота (1939-1946 гг.), министр (1951-1953 гг.) и Главнокомандующий ВМФ СССР). Герой Советского Союза (1945 г.). Член ЦК ВКП (б) (1939-1956 гг.),

депутат Верховного Совета СССР 2-го и 4-го созывов. Награжден орденами Ленина (четырежды), Красного Знамени (трижды), Ушакова I степени (дважды), Красной Звезды, медалями «За боевые заслуги», «За оборону Москвы», «За оборону Кавказа», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне», иными советскими медалями, высшими орденами ПНР, СФРЮ, МНР.

КУРЧАТОВ Игорь Васильевич (1903-1960) – русский и советский физик, «отец» советской атомной бомбы. Трижды Герой Социалистического Труда (1949, 1951, 1954). Академик АН СССР (1943) и АН Узбекской ССР (1959), доктор физико-математических наук (1933), профессор (1935). Основатель и первый директор Института атомной энергии (1943-1960). Главный научный руководитель атомной проблемы в СССР, один из основоположников использования ядерной энергии в мирных целях. Лауреат Ленинской премии и четырёх Сталинских премий.

ЛЕВИЧ Вениамин Григорьевич (1917-1987) – советский и израильский физик, член-корреспондент АН СССР (1958 г.); работал в области физической химии. Член Технического совета Специального комитета при Совете народных комиссаров СССР (1945 г.). В 1955-1964 гг. заведующий кафедрой теоретической ядерной физики в Московском механическом институте (ныне НИЯУ «МИФИ»). С 1957 г. заведующий теоретическим отделом Института электрохимии АН СССР. С 1964 г. заведующий кафедрой химической физики Механико-математического факультета Московского государственного института. В 1972 г. уволен. В 1978 г. уехал в Израиль.

ЛЕЙПУНСКИЙ Александр Ильич (1903-1972) – советский физик. С 1939 г. руководитель исследований по проблеме «Изучение деления урана», а также (с 1940 г.) по проектированию циклотрона. Принимал участие в работе Ядерной и Урановой комиссий АН СССР. В 1941-1944 гг. директор Института физики и математики АН УССР. В 1944-1949 гг. директор Института физики АН УССР, также заведующий сектором ИТЭФ АН СССР, заведующий кафедрой и декан инженерно-физического факультета Московского Механического Института (ныне НИЯУ «МИФИ»). В 1946-1947 заведовал сектором лаборатории №3. В 1946-1949 гг. был заместителем начальника 9 управления НКВД. С 1949 г. возглавлял отдел Обнинского физико-энергетического института. С 1950 г. научный руководитель программы создания ядерных реакторов на быстрых нейтронах. Академик Академии наук УССР. Награды: Герой Социалистического Труда, Ленинская премия, три ордена Ленина, орден Октябрьской Революции, орден «Знак Почёта».

ЛЕСЕЧКО Михаил Авксентьевич (1909-1984) – советский государственный деятель. В 1954-1956 гг. первый заместитель Министра приборостроения и средств автоматизации СССР. В 1956-1957 гг. министр приборостроения и средств автоматизации СССР. В 1957-1962 гг. заместитель, первый заместитель Председателя Госплана УССР - Министр УССР. В 1960-1962 гг. Председатель комиссии Президиума Совета Министров СССР по внешнеэкономическим

вопросам. В 1962-1980 гг. заместитель Председателя Совета Министров СССР. В 1962-1977 гг. постоянный представитель СССР в Совете экономической взаимопомощи. Делегат XXII-XV съездов КПСС. Член ЦК КПСС в 1961-1981 гг. Награды: Сталинская премия, четыре ордена Ленина, орден Трудового Красного Знамени, орден Красной Звезды.

ЛЕТАВЕТ Август Андреевич (1893-1984) – советский медик-гигиенист. Работал в Центральном институте гигиены труда и промышленной санитарии Наркомздрава РСФСР (1927-1935 гг.), затем в Центральном институте гигиены труда и профзаболеваний (1935-1945 гг.). До войны занимался вопросами радиационной безопасности, автор «Гигиена труда в производстве радия». После 1947 г. провел исследования по профилактике и средствам защиты от ионизирующей радиации, условий труда при работе с радиоактивными веществами, механизмов действия излучений, развития некоторых лучевых заболеваний. В итоге были приняты санитарные нормы и правила при работе с источниками излучений, что улучшило сохранность здоровья работников. В 1948-1971 гг. работал директором НИИ гигиены труда и профзаболеваний и одновременно (1931-1955 гг.) заведующим кафедрой промышленной гигиены Центрального института усовершенствования врачей. Действительный член АМН СССР с 1950 г. С 1957 г. академик-секретарь отделения гигиены, микробиологии и эпидемиологии АМН СССР. Участвовал в составлении первого советского законодательства по санитарной охране труда промышленных рабочих.

ЛОМАКО Петр Фадеевич (1904-1990) – советский государственный деятель. С 1948 г. по 1950 г. первый заместитель Министра металлургической промышленности СССР. С 1950 г. по 1953 г. министр цветной металлургии СССР. С 1953 г. по 1954 г. первый заместитель Министра металлургической промышленности СССР. С 1954 г. по 1957 г. министр цветной металлургии СССР. С 1957 г. по 1961 г. председатель Красноярского Совета народного хозяйства. С 1961 г. по 1962 г. заместитель председателя Бюро ЦК КПСС по РСФСР. С 1962 г. по 1962 г. председатель Государственного научно-экономического совета Совета Министров СССР. С 1962 г. по 1965 г. заместитель председателя Совета министров СССР. С 1962 г. по 1965 г. председатель Госплана СССР. С 1965 г. по 1986 г. министр цветной металлургии СССР. С 1925 г. член ВКП(б). В 1961-1989 гг. член ЦК КПСС. Депутат Совета Национальностей Верховного Совета СССР 2-го (1946-1950 гг.), 4-11-го созывов (1958-1989 гг.). Награды: Герой Социалистического Труда, семь орденов Ленина, орден Октябрьской Революции (1984 г.), два ордена Трудового Красного Знамени, орден Красной Звезды.

МАКСАРЕВ Юрий Евгеньевич (1903-1982) – советский государственный деятель, организатор промышленности. Герой Социалистического Труда. В 1942-1946 гг. директор Уральского танкового завода № 183 имени И. В. Сталина в Нижнем Тагиле. Генерал-майор инженерно-танковой службы. В 1946-1949 гг. заместитель министра транспортного машиностроения СССР, одновременно начальник Главного управления танкового производства министерства. В 1949-1950 гг.

заместитель председателя Бюро по машиностроению и судостроению при СМ СССР. В 1950-1953 гг. министр транспортного машиностроения СССР. В 1953-1954 гг. заместитель министра транспортного и тяжелого машиностроения СССР. В 1954-1955 гг. заместитель председателя Бюро по машиностроению при СМ СССР. В 1955-1957 гг. первый заместитель министра судостроительной промышленности СССР. В 1957-1959 гг. председатель Государственного научно-технического комитета СМ СССР. В 1959-1961 гг. первый заместитель председателя Государственного научно-технического комитета Совета Министров СССР. В 1961-1973 гг. председатель Комитета по делам изобретений и открытий при СМ СССР. В 1973-1978 гг. председатель Государственного комитета по изобретениям и открытиям. Кандидат в члены ЦК КПСС в 1952-1961 гг., депутат ВС СССР 2 созыва (1946-1950 гг.).

МАЛЕНКОВ Георгий Максимилианович (1901-1988) – советский государственный и партийный деятель. Член ЦК КПСС (1939-1957 гг.), кандидат в члены Политбюро ЦК ВКП(б) (1941-1946 гг.), член Политбюро (Президиума) ЦК (1946-1957 гг.), член Оргбюро ЦК ВКП(б) (1939-1952 гг.), секретарь ЦК КПСС (1939-1946 гг., 1948-1953 гг.), депутат Верховного Совета СССР (1938-1958 гг.). Председатель Совета Министров СССР (1953-1955 гг.). Участник так называемой антипартийной группы (1957 г.). Входил в состав Специального комитета при СМ СССР.

МАЛЫШЕВ Вячеслав Александрович (1902–1957) – советский государственный деятель, Герой Социалистического Труда (1944 г.), генерал-полковник инженерно-танковой службы (1945). В 1945-1947 гг. народный комиссар (министр) транспортного машиностроения СССР. В 1947-1953 гг. заместитель председателя Совета Министров СССР. В 1950-1952 гг. министр судостроительной промышленности СССР. В марте-июне 1953 г. министр транспортного и тяжёлого машиностроения СССР. В 1953-1956 гг. заместитель председателя Совета Министров СССР. Одновременно в 1953-1955 гг. министр среднего машиностроения СССР. С мая 1955 г. председатель Государственного комитета Совета Министров СССР по новой технике. Одновременно с декабря 1956 г. первый заместитель председателя экономической комиссии Совета Министров СССР по текущему планированию народного хозяйства - Министр СССР.

МАМИКОНЯН Сергей Вартанович (1908-1987) – советский учёный, лауреат Государственной премии СССР. С 1946 г. начальник 2-го отдела, затем начальник 10-го главного управления в Министерстве промышленности средств связи. В 1953-1961 гг. первый директор ЦКБ-1 (СНИИП, создание измерительных приборов для атомной науки и промышленности). В 1961-1975 гг. первый директор ВНИИРТ (Всесоюзный научно-исследовательский институт радиационной техники, с 1989 г. НИИТФА). Кандидат технических наук (1961), доктор технических наук (1970). Лауреат Государственной премии СССР (1973). Награждён орденами Ленина, Трудового Красного Знамени, тремя орденами «Знак

Почёта», орденом Красной Звезды и медалями, знаком «Почётный радист СССР» (1958).

МАХНЕВ Василий Алексеевич (1904-1965) – советский государственный деятель, начальник секретариата Специального комитета № 1 при СМ СССР (1945-1953 гг.). В 1953-1956 гг. - начальник Управления научно-технической информации и международных связей Министерства среднего машиностроения СССР. С 1956 г. начальник управления в Государственном комитете по использованию атомной энергии. Генерал-майор инженерно-технической службы (1943 г.) Герой Социалистического Труда (1949 г.). Дважды лауреат Сталинской премии СССР. Награды: два ордена Ленина (1942 г. и 1949 г.), орден Кутузова I степени (1945 г.), орден Кутузова II степени (1944 г.), два ордена Трудового Красного Знамени (1942 г. и 1944 г.).

МУЗРУКОВ Борис Глебович (1904-1979) – советский руководитель промышленности. Генерал-майор инженерно-танковой службы, дважды Герой Социалистического Труда (1943 г., 1949 г.). Лауреат Ленинской премии и двух Сталинских премий, депутат Верховного Совета СССР 3-го созыва. В 1939 г. – директор завода «Уралмаш». В 1947 г. руководитель Комбината № 817 (ныне ФГУП «ПО «Маяк»), где велись работы по созданию производства плутония для советского атомного проекта. В июне 1955 г. – директор КБ-11 (ныне ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ»).

НЕСМЕЯНОВ Александр Николаевич (1899-1980) – советский химик-органик, организатор науки. Президент Академии наук СССР (1951-1961 гг.), ректор Московского университета (1948-1951 г.), создатель и директор Института элементоорганических соединений. Академик АН СССР (1943 г.; член-корреспондент с 1939 г.). Дважды Герой Социалистического Труда (1969 г., 1979 г.). Лауреат Ленинской премии и Сталинской премии I степени. Проводил исследования по созданию синтетической пищи.

НОВИКОВ Донат Павлович (1909-1974) - советский государственный деятель, инженер, организатор химической промышленности. В 1942-1958 гг. заместитель наркома (министра) химической промышленности СССР. В 1958-1961 гг. заместитель председателя, начальник Специального управления Государственного комитета Совета Министров СССР по химии. Также начальник отдела химии Государственного комитета по координации научно-исследовательских работ СССР, председатель химической комиссии при Совете Министров СССР. Награды: Сталинская премия 1953 г., три ордена Ленина, пять орденов Трудового Красного Знамени, орден «Знак Почёта».

НОСЕНКО Иван Исидорович (1902-1956) – советский государственный деятель, инженер-контр-адмирал (1944). Кандидат в члены ЦК КПСС (1941-1956), депутат Верховного Совета СССР IV созыва. С января 1939 г. первый заместитель наркома, с 17 мая 1940 г. нарком судостроительной промышленности СССР. Во время

Великой Отечественной войны одновременно (1941-1942 гг.) первый заместитель наркома танковой промышленности СССР. 19 марта 1946 г. назначен заместителем министра судостроительной промышленности СССР. С 29 декабря 1947 г. по 10 января 1950 г. министр транспортного машиностроения СССР. С 1950 г. по 1952 г. первый заместитель министра судостроительной промышленности СССР. С 1952 г. по 1953 г. министр судостроительной промышленности СССР. В марте-июне 1953 гг. первый заместитель министра транспортного и тяжелого машиностроения СССР. С 29 июня 1953 г. по 19 апреля 1954 г. министр транспортного и тяжелого машиностроения СССР. С 19 апреля 1954 г. министр судостроительной промышленности СССР. В 1954 г. был избран депутатом Верховного Совета СССР.

ПАВЛОВ Николай Иванович (1914-1990) – деятель НКВД СССР, организатор промышленности, генерал-лейтенант. С марта 1946 г. в аппарате Уполномоченных Совета Министров СССР). Курировал работу Лаборатории № 2 (И.В. Курчатов). С 1949 г. заместитель начальника ПГУ при СМ СССР, с 1950 г. первый заместитель начальника ПГУ. С 1955 г. по 1964 г. начальник Главного управления опытных конструкций Министерства среднего машиностроения СССР. С 1964 г. директор КБ-25 (ныне ФГУП «ВНИИА им. Н.А. Духова»). Награды: Сталинская премия, Герой Социалистического Труда, Ленинская премия, три ордена Ленина, орден Октябрьской Революции, ордена Отечественной войны I и II степеней, орден Трудового Красного Знамени, три ордена Красной Звезды, ордена «Знак Почёта».

ПАЛЛАДИН Александр Владимирович (1885-1972) – советский биохимик. Президент Академии наук Украинской ССР (1946-1962 гг.), академик Академии наук УССР, Академии наук СССР и Академии медицинских наук СССР. Герой Социалистического Труда.

ПАРШИН Петр Михайлович (1899-1970) – советский государственный деятель. С августа по декабрь 1937 г. - начальник Главного управления среднего машиностроения Наркомата тяжёлой промышленности СССР. В январе 1938 г. - был переведён на должность заместитель наркома машиностроения СССР. С февраля 1939 г. - народный комиссар общего машиностроения СССР, преобразованного в 1941 г. в Народный комиссариат миномётного вооружения СССР. В 1946-1956 гг. возглавлял Народный комиссариат машиностроения и приборостроения СССР (в 1953 г. по 1954 г. первый заместитель министра машиностроения СССР). С 1956 г. заместитель министра машиностроения СССР. Лауреат Сталинской премии. Генерал-полковник инженерно-технической службы.

ПЕРЕГУДОВ Владимир Николаевич (1902-1967) – советский учёный, инженер-конструктор кораблестроитель, начальник и главный конструктор Специального конструкторского бюро № 143 (СКБ-143). Главный конструктор дизельной подводной лодки проекта № 613, первой отечественной атомной подводной лодки проекта № 627, Герой Социалистического Труда, лауреат Ленинской и

Государственной премии СССР, участник Гражданской и Великой Отечественной войн, капитан 1-го ранга.

ПЕРШИН Виктор Иванович (1902-1968) – советский инженер, директор ЦНИИ им. академика А. Н. Крылова, инженер-контр-адмирал. В 1938 г. назначен начальником отдела прочности ЦНИИ-45, а с 1940 - директор. Участвовал в создании первой советской атомной подводной лодки. Награды: 2 ордена Ленина, 2 ордена Красного Знамени, орден Отечественной войны I степени), медали. Лауреат Ленинской премии.

ПОЗДНЯКОВ Борис Семенович (1903-1979) – советский учёный, доктор технических наук, Герой Социалистического Труда, лауреат двух Сталинских премий. В 1939 г. председатель Технического совета Наркомата тяжёлого машиностроения СССР. С 1945 г. учёный секретарь Научно-технического совета ПГУ при СМ СССР. С 1953 г. начальник Управления энергетического оборудования, с конца 1953 г. начальник Научно-технического управления МСМ СССР. В 1960-1978 гг. начальник Научно-технического управления Государственного комитета по использованию атомной энергии при Совете Министров СССР.

ПОЛУШКИН Федор Федорович (1910-1990) – советский специалист в области проектирования подводных лодок, организации и технологии военного кораблестроения. В 1949-1950 гг. начальник ЦКБ № 18. Главный конструктор малой дизель-электрической подводной лодки XV серии. В 1950-1953 гг. начальник отдела подводных лодок (3-го отдела), заместитель начальника 5-го главка Министерства судостроительной промышленности СССР. В 1953-1954 гг. начальник отдела подводных лодок (3-го отдела), заместитель начальника 5-го главного управления Министерства транспортного и тяжелого машиностроения СССР. В 1954-1957 гг. начальник отдела подводных лодок (3-го отдела), заместитель начальника 5-го главка Министерства судостроительной промышленности СССР. В 1957-1958 гг. главный инженер 1-го главного управления Государственного комитета Совета Министров СССР по судостроению. В 1958-1962 гг. заведующий подотделом судостроительной промышленности отдела оборонной промышленности ЦК КПСС. В 1962-1965 гг. главный инженер, первый заместитель начальника 1-го главного управления Государственного комитета СМ СССР по судостроению. В 1965-1973 гг. главный инженер, первый заместитель начальника Первого главного управления Министерства судостроительной промышленности СССР. Лауреат Сталинской премии.

ПОНОМАРЕНКО Пантелеймон Кондратьевич (1902-1984) – советский партийный и государственный деятель. первый секретарь ЦК КП(б) Белоруссии (1938-1947 гг.), глава правительства Белорусской ССР (1944-1948 гг.), начальник Центрального Штаба партизанского движения (1942-1943 гг., 1943-1944 гг.), министр заготовок СССР (1950-1952 гг.), заместитель председателя Совета

Министров СССР (1952-1953 гг.), министр культуры СССР (1953-1954 гг.), первый секретарь ЦК КП Казахстана (1954-1955 гг.), посол СССР в Польше (1955-1957 гг.), Индии и Непале (1957-1959 гг.), Нидерландах (1959-1962 гг.), представитель СССР в МАГАТЭ (1963-1965 гг.). Генерал-лейтенант (1943 г.). Чрезвычайный и Полномочный Посол (1955 г.). Член партии с 1925 г., член ЦК (1939-1961 гг.), секретарь ЦК (1948-1953 гг.), член Президиума ЦК КПСС (1952-1953 гг.), кандидат в члены Президиума (1953-1956 гг.). Депутат Верховного Совета СССР (1940-1958 гг.), член Президиума Верховного Совета СССР (1941-1951 гг., 1954-1958 гг.). Награды: четыре ордена Ленина, орден Октябрьской Революции, Орден Отечественной войны I степени, Орден Суворова I степени, Орден Октябрьской Революции, орден «Знак Почёта», польский орден «Крест Грюнвальда» I степени.

РАЙЗЕР Давид Яковлевич (1904-1962) – советский государственный деятель. Кандидат в члены ЦК КПСС (1952-1961 гг.). В 1940-1946 гг. заместитель наркома чёрной металлургии СССР по капитальному строительству - начальник Главного управления по капитальному строительству. В 1946-1950 гг. заместитель наркома (министра) строительства предприятий тяжёлой индустрии СССР. В 1950-1953 гг. министр строительства предприятий тяжёлой индустрии СССР. В 1953-1954 гг. первый заместитель министра строительства СССР. В 1954-1957 гг. министр строительства предприятий металлургической и химической промышленности СССР. В 1957-1958 гг. министр строительства Казахской ССР. Награды: четыре ордена Ленина, орден Трудового Красного Знамени, медали.

РЕДЬКИН Андрей Михайлович (1900-1963) – советский государственный и военный деятель. Депутат Верховного Совета СССР 4 созыва. В 1939-194 г. заместитель наркома судостроительной промышленности СССР. В январе-июле 1941 г. член совета по оборонной промышленности при СНК СССР. В 1941-1953 гг. заместитель наркома (министра) судостроительной промышленности СССР. В 1953-1954 гг. заместитель министра транспортного и тяжелого машиностроения СССР. В 1954-1956 гг. заместитель министра судостроительной промышленности СССР. В 1956-1957 гг. министр судостроительной промышленности СССР. В 1958-1959 гг. заместитель начальника Сводного отдела оборонной промышленности Госплана СССР. В 1959 г. заместитель начальника Управления военной приёмки Главного управления кораблестроения ВМФ СССР. С августа 1959 г. в отставке. Награжден Орденом Ленина (дважды), орденом Красного знамени (дважды), орденом Трудового Красного знамени (дважды), орденом Нахимова 2-й степени, медалью «За победу над Германией».

СЕМЕНОВ Николай Николаевич (1896-1986) – русский и советский физики педагог, один из основоположников химической физики. Академик АН СССР (1932 г.), лауреат Нобелевской премии по химии. Дважды Герой Социалистического Труда. Создатель кафедры химической кинетики на химическом факультете Московского государственного университета (1940 г.). До конца своей жизни директор созданного в 1931 г. Института химической физики АН СССР. Под его руководством разрабатывались методы и средства регистрации

физических явлений ядерного взрыва и определения параметров его поражающих факторов, работы по созданию Семипалатинского полигона.

СЕРГЕЕВ Михаил Петрович (1901-1989) – участник советского атомного проекта. С 1943 главный конструктор Экспериментального завода химического машиностроения, с января 1946 г. начальник конструкторского бюро, созданного при НИИхиммаше «Особого сектора гидрооборудования» («Гидросектор»). С 1950 г. начальник отдела Специального КБ № 5 (СКБ-5) НИИхиммаша. В 1953 г. заместитель директора НИИ-8. Награды: Сталинская премия, три ордена Трудового Красного Знамени, орден «Знак Почёта», медали.

СИНЁВ Николай Михайлович (1906-1991) – советский инженер-конструктор. Участник Великой Отечественной Войны. В 1942-1944 гг. заместитель главного конструктора, главный инженер опытного танкового завода № 100 (г. Челябинск). В 1944-1948 гг. директор филиала Кировского завода, главный конструктор ОКБ Кировского завода. В 1948-1950 гг. начальник технического отдела Уральского электрохимического комбината. В 1950-1961 гг. главный конструктор ОКБ Кировского завода. В 1961-1966 гг. заместитель председателя Государственного комитета по использованию атомной энергии. В 1966-1986 гг. заместитель начальника научно-технического управления Министерства среднего машиностроения СССР. В 1986-1991 гг. научный консультант Министерства среднего машиностроения СССР. Доктор технических наук (1956 г.), профессор (1966 г.). Награды: заслуженный деятель науки и техники РСФСР, три Сталинские премии, Ленинская премия, Государственная премия СССР, два ордена Ленина, два ордена Трудового Красного Знамени, орден Отечественной войны II степени, орден Красной Звезды, орден «Знак Почёта», медали.

СКИДАНЕНКО Иван Тимофеевич (1898-1985) – советский государственный деятель, министр электротехнической промышленности СССР (1954-1957 гг.). С 1941 г. заместитель народного комиссара электропромышленности СССР (по 1944 г.) В 1946-1954 гг. заместитель, первый заместитель министра государственного контроля СССР. В 1954-1957 гг. министр электротехнической промышленности СССР. В 1956-1961 гг. кандидат в члены ЦК КПСС (избран на XX съезде КПСС в 1956 г.). Награды: орден Ленина, орден «Знак Почёта».

СЛАВСКИЙ Ефим Павлович (1898-1991) – советский государственный и партийный деятель, специалист в области цветной металлургии, руководитель советской атомной промышленности. Трижды Герой Социалистического Труда (1949 г., 1954 г., 1962 г.), один из руководителей проекта по созданию советского ядерного оружия, один из создателей уранодобывающей промышленности как в СССР, так и в странах Восточной Европы. В 1946-1953 гг. занимал пост заместителя начальника Первого главного управления при Совете Министров СССР. В 1953-1957 гг. первый заместитель министра среднего машиностроения СССР. Министр (председатель Государственного комитета) среднего машиностроения СССР (1957-1986 гг.). Член ЦК КПСС (1961-1990 гг.). Депутат

Верховного Совета СССР 5-11-го созывов. Лауреат Сталинских (дважды) и Ленинской премии.

СМИРНОВ Ефим Иванович (1904-1989) – советский военный и государственный деятель; доктор медицинских наук (1943 г.), профессор, академик АМН СССР (1948 г.), генерал-полковник медицинской службы (1943 г.). Герой Социалистического Труда (1978). В 1947-1952 гг. министр здравоохранения СССР. В 1953 г. начальник Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова. С 1953 по 1955 гг. начальник управления Генерального штаба Вооружённых Сил СССР. С 1955 г. начальник Главного военно-медицинского управления Министерства обороны СССР. С ноября 1960 г. начальник 15-го управления Генерального штаба Вооружённых сил СССР (защита войск и населения СССР от биологического оружия). С 1985 по 1987 гг. военный консультант Группы генеральных инспекторов Министерства обороны СССР. С 1987 г. в отставке.

СТЕПАНОВ Сергей Александрович (1903-1976) – советский государственный деятель. В 1938-1939 гг. заместитель наркома машиностроения СССР. В 1939-1942 гг. заместитель наркома тяжелого машиностроения СССР. В 1942-1946 гг. заместитель наркома танковой промышленности СССР, генерал-майор инженерно-танковой службы. В 1946-1950 гг. первый заместитель министра транспортного машиностроения СССР. В 1951 г. первый заместитель министра сельскохозяйственного машиностроения СССР. В 1951-1953 гг. министр сельскохозяйственного машиностроения СССР. В 1953-1954 гг. первый заместитель министра машиностроения СССР. В 1954-1957 гг. министр транспортного машиностроения СССР. В 1957-1963 гг. председатель Среднеуральского совета народного хозяйства. В 1963-1965 гг. заместитель председателя Госплана СССР. Генерал-майор инженерно-танковой службы. Член ЦК КПСС в 1961-1966 гг. Депутат Верховного Совета СССР 5-6 созывов (1958-1966 гг.). Награды: Сталинская премия III степени, три ордена Ленина, орден Кутузова I степени, орден Кутузова II степени, три ордена Трудового Красного Знамени, орден «Знак Почёта».

СУЛОЕВ Михаил Николаевич (? – после 1973 г.) – советский государственный деятель, инженер-технолог. Заместитель народного комиссара миномётного вооружения СССР в годы Великой Отечественной войны, заместитель министра машиностроения и приборостроения СССР, заместитель Председателя Государственного комитета Совета Министров СССР по внешнеэкономическим связям. Лауреат Сталинской премии 2-й степени.

СУРИН Петр Васильевич (1906-1983) – советский государственный деятель, министр коммунального хозяйства РСФСР (1951-1961 гг.). В 1951-1961 гг. министр коммунального хозяйства РСФСР. С 1961 г. советник председателя Совета Министров РСФСР. Депутатом Верховного Совета РСФСР 2-5-го созывов. Дважды награжден орденом «Знак Почёта».

ТЕВОСЯН Иван Федорович (1901-1958) - советский государственный и партийный деятель. В 1931-1936 гг. управляющий трестом «Спецсталь» Народного комиссариата тяжелой промышленности СССР. В 1936-1939 гг. начальник главка, первый заместитель народного комиссара оборонной промышленности СССР. В 1939-1940 гг. народный комиссар судостроительной промышленности СССР. В 1940-1948 гг. народный комиссар (министр) черной металлургии СССР. В 1948-1949 гг. министр металлургической промышленности СССР. В 1949-1956 гг. заместитель председателя Совета Министров СССР, в 1950-1953 гг. министр чёрной металлургии СССР. С 1956 г. посол СССР в Японии. Делегат 16-го-20-го съездов КПСС; в 1930-1934 гг. член Центральной контрольной комиссии, с 1939 г. член ЦК КПСС. Кандидат в члены Президиума ЦК КПСС в 1952-1953 гг. Депутат Верховного Совета СССР 1-5-го созывов. Награды: Герой Социалистического Труда (1943 г.), орден Ленина, медаль «Серп и Молот», 5 орденов Ленина, 3 ордена Трудового Красного Знамени, медаль «За трудовую доблесть».

ТЕРЕНТЬЕВ Василий Петрович (1906-?) – один из организаторов советского военного приборостроения. С 1939 г. начальник 4-го Главного управления Народного комиссариата судостроительной промышленности СССР. С 4 июля 1943 г. член Совета по радиолокации при ГКО СССР. С 1945 г. заместитель народного комиссара, с 1946 г. заместитель министра судостроительной промышленности СССР. Лауреат Сталинской премии I степени.

ТИХОМИРОВ Сергей Михайлович (1905-1982) – советский государственный и хозяйственный деятель. Депутат ВС СССР 4-6 созывов. Член ЦК КПСС (1956-1961 гг.), кандидат в члены ЦК КПСС (1952-1956 гг.). В 1947-1950 гг. заместитель министра химической промышленности СССР. В 1950-1958 министр химической промышленности СССР. В 1958 г. председатель Государственного комитета Совмина СССР по химии - министр СССР. В 1958-1960 гг. первый заместитель председателя Государственного комитета Совета министров СССР по химии. В 1960-1962 гг. заместитель председателя Государственного научно-экономического совета СССР. В 1962-1963 гг. заместитель Председателя Госплана СССР. В 1963 г. начальник Управления химической и нефтедобывающей промышленности Высшего совета народного хозяйства СССР. В 1963-1965 гг. заместитель председателя ВСНХ СССР - министр СССР. В 1965-1969 гг. первый заместитель министра химической промышленности СССР. В 1969-1980 гг. заместитель председателя ГКНТ СССР. Награды: три ордена Ленина, Сталинская премия третьей степени (1948 г.)

ТРЕТЬЯКОВ Андрей Федорович (1905-1966) – советский государственный деятель. Депутат Верховного Совета РСФСР 2-го созыва. В 1939-1940 гг. начальник Главного управления курортов и санаториев Народного комиссариата здравоохранения СССР. В 1940-1946 гг. народный комиссар здравоохранения РСФСР. В 1946-1948 гг. министр медицинской промышленности СССР. В 1948-1953 гг. директор Центрального института курортологии Министерства

здравоохранения СССР. В 1953-1954 гг. министр здравоохранения СССР. В 1954-1965 гг. начальник Управления врачебно-трудовой экспертизы Министерства социального обеспечения РСФСР. Награды: два ордена Ленина, орден «Знак Почёта».

УСТИНОВ Дмитрий Федорович (1908-1984) – советский военачальник и государственный деятель. С 1937 г. инженер-конструктор, заместитель главного конструктора, директор Ленинградского завода «Большевик». В 1941-1946 гг. народный комиссар вооружений СССР. В 1946-1953 гг. министр вооружения СССР. В 1953-1957 гг. министр оборонной промышленности СССР. В 1957-1963 гг. заместитель Председателя Совета Министров СССР, председатель Комиссии Президиума Совета Министров СССР по военно-промышленным вопросам. В 1963-1965 гг. Первый заместитель Председателя Совета Министров СССР, Председатель Высшего Совета народного хозяйства СССР. В 1965-1976 гг. секретарь ЦК КПСС. В 1976-1984 гг. министр обороны СССР. Член ВКП (б) с 1927 г. Член ЦК КПСС в 1952-1984 гг., член Политбюро ЦК КПСС в 1976-1984 гг. Делегат XVIII, XIX, XX, XXI, XXII, XXIII, XXIV, XXV и XXVI съездов КПСС. Депутат Верховного Совета СССР в 1946-1950 гг. и 1954-1984 гг. Депутат Верховного Совета РСФСР в 1967-1984 гг. Маршал Советского Союза. Награды: дважды Герой Социалистического Труда, Герой Советского Союза, одиннадцать орденов Ленина.

ФАРМАКОВСКИЙ Сергей Федорович (1911-2004) – советский и российский учёный, конструктор вооружений. В 1937-1939 гг. заместитель начальника КБ завода № 212. В 1939-1942 гг. главный конструктор. В 1942 г. главный конструктор завода № 706 Наркомата судостроительной промышленности. В 1942-1946 гг. главный конструктор, главный инженер НИИ п/я 3100 специального конструкторского бюро Наркомата судостроительной промышленности. В 1946-1967 гг. главный инженер НИИ п/я 128 - Ленинградского филиала СКБ НКСП (с 1966 ЦНИИ «Электроприбор»). В 1967-1978 гг. заместитель директора по научной части ЦНИИ «Электроприбор». Доктор технических наук, профессор. В 1963-1970 гг. заведующий кафедрой гироскопических и навигационных приборов ЛИТМО. Награды: Сталинская премия I степени, Сталинская премия III степени, орден Ленина, орден Трудового Красного Знамени, орден Красной Звезды, медали.

ФЕЙНБЕРГ Савелий Моисеевич (1910-1973) – советский физик и математик, доктор физико-математических наук, коллега И.В. Курчатова, один из создателей советской ядерной энергетики и атомного флота. С 1946 г. и до конца жизни работал в Лаборатории измерительных приборов АН СССР (Лаборатории № 2, с 1956 г. – Институте атомной энергии им. И.В. Курчатова).

ФОМИН Петр Фомич (1904-1976) – советский военно-морской деятель, испытатель ядерного оружия, начальник 6-го управления ВМФ, участник Гражданской и Великой Отечественной войн, вице-адмирал. В 1949 г. назначен начальником 6 отдела (разработка атомного оружия для флота) при

Главкомандующем ВМФ. С 1951 г. контр-адмирал. С 1953 г. 6-й отдел ВМФ был подключён к проектированию первой атомной подводной лодки СССР, руководил работами по объекту 627 и комплектованием личным составом. В 1954 г. отдел преобразован в 6-е Управление ВМФ. Принимал участие во всех значимых испытаниях изделий. При его участии в 1954 г. была создана Центральная научно-исследовательская лаборатория № 14 ВМФ, (с 1955 г. в Центральный научно-исследовательский институт ВМФ). Награды: три ордена Ленина, два ордена Красного Знамени, орден Трудового Красного Знамени, орден Отечественной войны первой степени, орден Красной Звезды.

ФУНИКОВ Виталий Петрович (1901-1958) – советский инженер, конструктор подводных лодок. В 1933-1953 гг. инженер-конструктор, начальник сектора, начальник корпусного отдела, главный конструктор дизель-электрических подводных лодок в ЦКБ-18. В 1953-1958 гг. главный инженер СКБ-143. Первый заместитель главного конструктора первой советской атомной подводной лодки (руководил разработкой проекта на всех этапах, а также строительством и испытаниями). Награды: Сталинская премия I степени, орден Ленина, орден Трудового Красного Знамени, орден «Знак Почёта», медали.

Харитон Юлий Борисович (1904-1996) – советский и российский физик-теоретик и физико-химик, доктор физико-математических наук, академик АН СССР и РАН. Один из авторов-руководителей советского проекта атомной бомбы. С 1935 г. доктор физико-математических наук. С 1946 г. главный конструктор и научный руководитель КБ-11 (Арзамас-16) в Сарове при Лаборатории № 2 АН СССР. Награды: три сталинские премии, Ленинская премия, трижды Герой Социалистического Труда, шесть орденов Ленина, орден Красной Звезды, орден Трудового Красного Знамени, орден Октябрьской Революции, золотая медаль имени И. В. Курчатова, Большая золотая медаль имени М. В. Ломоносова и другие.

ХРУНИЧЕВ Михаил Васильевич (1901-1961) – советский государственный деятель, организатор производства, генерал-лейтенант инженерно-технической службы, Герой Социалистического Труда. В 1942-1946 гг. первый заместитель Народного Комиссара боеприпасов СССР. В 1946-1953 гг. министр авиационной промышленности СССР. В 1953-1955 первый заместитель Министра среднего машиностроения СССР. В 1955-1956 гг. заместитель Председателя Совета Министров СССР. В 1956-1961 гг. заместитель Председателя Государственной экономической комиссии СССР, заместитель Председателя Госплана СССР - Министр СССР. В 1961-1961 гг. заместитель Председателя Совета Министров СССР, Председатель Государственного комитета Совета Министров СССР по координации научно-исследовательских работ. Член РКП(б) с 1921 г. Член ЦК КПСС с 1952 г. Избирался депутатом Верховного Совета Союза ССР 2 и 5 созывов. Дважды лауреат Сталинской премии.

ЧАРИН Николай Авксентьевич (1905-1982) – советский инженер, специалист в области радиолокации. В 1934-1937 гг. старший инженер ОКБ № 21. В 1937-1938

гг. заместитель начальника КБ завода № 329. В 1939-1942 гг. старший инженер, заместитель главного инженера, главный инженер НИИ-49. В 1943-1944 гг. заместитель директора по производству НИИ-10. В 1944-1946 гг. главный инженер НИИ-49, в 1946-1963 гг. директор НИИ-49. В 1963-1972 гг. главный инженер НИИ-131 (НПО «Ленинец»). С 1973 г. и до конца жизни старший научный сотрудник ЦНИИ «Гранит» (бывший НИИ-49). Доктор технических наук. Награды: Сталинская премия, Ленинская премия, премия им. Н.Н. Острякова, орден Октябрьской революции, два ордена Трудового Красного Знамени.

ЧЕШНОКОВ Николай Евгеньевич (1905-1982) – советский государственный деятель. В 1940-1943 гг. заместитель народного комиссара текстильной промышленности СССР. В 1943-1947 гг. заместитель Председателя Совета Народных Комиссаров (с 1946 г. Совета Министров) РСФСР. В 1947-1948 гг. министр легкой промышленности СССР. В 1948-1950 гг. первый заместитель министра легкой промышленности СССР. В 1950-1953 гг. первый заместитель министра хлопководства СССР. В 1953-1955 гг. министр местной промышленности РСФСР. В 1955-1957 гг. заместитель Председателя Совета Министров РСФСР. В 1957-1958 гг. заместитель председателя Госплана РСФСР - министр РСФСР. В 1958-1963 гг. начальник отдела легкой промышленности Госплана СССР. В 1963-1975 гг. советник по легкой промышленности постоянного представителя СССР в Совете Экономической Взаимопомощи. Член ВКП(б) с апреля 1931 г. Депутат Верховного Совета РСФСР 2, 4 созывов. Награды: два ордена Ленина, два ордена Трудового Красного Знамени, два ордена «Знак Почёта».

ЧИЛИКИН Борис Георгиевич (1905-1967) – инженер-конструктор, главный конструктор линейных кораблей типа «Советский Союз». С 1930 г. – конструктор, затем заведующий корпусной секцией в конструкторском бюро Балтийского завода. В 1936 г. – главный конструктор, в 1939-1941 гг. главный инженер, потом руководитель завода. Заместитель министра судостроительной промышленности СССР (1946-1956 г.). После 1956 г. начальник и главный конструктор ЦКБ-17 (ныне ОАО «Невское проектно-конструкторское бюро»). Лауреат Сталинской премии.

ЧУЙКОВ Георгий Михайлович – начальник Главного управления Министерства судостроительной промышленности СССР. С 1956 г. заместитель министра судостроительной промышленности СССР. Придавал большое значение развитию предприятий гидроакустического направления, внедрению вычислительной техники, построению многоуровневой системы управления оружием и техническими средствами атомных подводных лодок и надводных кораблей, применению единой вычислительной техники для приборных комплексов.

ШАМАРИН Николай Николаевич (1903-1956) – советский инженер-конструктор, создатель морских вооружений. Разработчик торпед. Лауреат Сталинской премии II степени.

ШАШКОВ Зосима Алексеевич (1905-1984) – советский государственный деятель, кандидат технических наук, профессор. В феврале 1938 г. назначен на должность заместителя наркома водного транспорта СССР. В 1939-1946 гг. народный комиссар речного флота СССР. В 1946-1953 гг. министр речного флота СССР. В 1953-1954 гг. возглавлял объединенное Министерство морского и речного флота СССР, в 1954-1956 гг. Министерство речного флота СССР, 1956-1960 гг. Министерство речного флота РСФСР. В 1961-1965 гг. заместитель начальника отдела транспорта и связи Государственного экономического совета Советов Министров СССР. В 1946-1950, 1954-1958 гг. депутат Верховного Совета СССР, в 1952-1956 гг. кандидат в члены ЦК КПСС. Награжден тремя орденами Ленина, орденом Октябрьской революции, орденом Трудового Красного Знамени.

ШОЛКОВИЧ Борис Михайлович (1900-1965) – советский учёный, конструктор теплообменников для тяжеловодных промышленных ядерных реакторов и первых реакторов типа ВВЭР для атомной энергетики. С 1946 г. по 1954 г. первый начальник и главный конструктор КБ-10 (ОКБ «Гидропресс»), созданного для разработки ядерных реакторов. В 1946-1947 гг. участвовал в разработке американской схемы промышленного уран-графитового реактора (американская схема была заменена на отечественную). Главный конструктор первого экспериментального тяжеловодного реактора, пущенного в Лаборатории № 3 в 1949 г. Под его руководством создавались теплообменники для тяжеловодных промышленных ядерных реакторов и первых реакторов типа ВВЭР для атомной энергетики. Лауреат Сталинской премии. Награждён орденами Трудового Красного Знамени, «Знак Почёта».

Эллер Эрхард Иванович (1905-1980) – советский инженер-конструктор и учёный в области создания военно-морского и ракетно-космического приборостроения, участник создания и запуска первого искусственного спутника Земли, доктор технических наук. Директор НИИ-944 (1956-1963 гг.). В 1951-1956 гг. главный инженер и заместитель директора МНИИ № 1 по научной работе. С 1956 г. по 1963 г. назначен на должность директора НИИ-944 Государственного комитета Совета Министров СССР по судостроению. В 1963-1980 гг. руководитель отдела вычислительной техники и АСУ Государственного комитета Совета Министров СССР по науке и технике, с 1972 г. заместитель начальника Главного управления по вычислительной технике и системам управления, с 1968 г. член комитета ГКНТ СССР. Награды: два Ордена Трудового Красного Знамени, Орден Красной Звезды, медаль «За трудовое отличие», медаль «За оборону Ленинграда», медаль «За доблестный труд в Великой Отечественной Войне 1941-1945 гг.».