

УДК 616.7-77(091)

О работе харьковских протезистов в период Великой Отечественной войны, ее проекции на послевоенный период и день сегодняшний (к 65-летию победы над фашизмом)

А.А. Дынник

ГУ «Институт патологии позвоночника и суставов им. проф. М.И. Ситенко АМН Украины», Харьков

В цветущем мае 2010 г. исполнилось 65 лет победы народов бывшего СССР, Великобритании, США, Франции и других свободолюбивых стран мирового сообщества над фашизмом. Значение этой победы для человечества столь велико, что сами победители и мы, их наследники, все эти годы не устаем с благодарностью воздавать должное участникам подвига.

Составляющими победы стал труд ратный на поле боя и труд представителей мирных профессий в тылу, направленный на укрепление военного потенциала страны. Важнейшую роль в восстановлении здоровья и боеспособности раненых воинов сыграли медицинские работники всех и, прежде всего, хирургических специальностей. Накал борьбы был таков, что посильное участие каждого члена общества, даже со сниженными трудовыми возможностями, было ценным и необходимым. Поэтому не менее важным и с государственных, и с гуманных позиций стало восстановление с помощью средств протезно-ортопедической техники остаточной трудоспособности у лиц, даже перенесших ампутации конечности или с выраженными нарушениями функций конечностей.

О роли и вкладе отечественных хирургов в победу справедливо и много написано в научной и популярной литературе. В меньшей мере отражен вклад ортопедов-протезистов, занимавшихся во время Великой Отечественной войны ампутационной хирургией и конструированием средств протезно-ортопедической техники в специализированных для соответствующих контингентов раненых воинов госпиталях. С удовольствием приведем имена части наиболее известных из названных специалистов: это профессора Н.Н. Приоров, А.П. Котов, Ф.А. Копилов, М.С. Юсевич, И.Е. Казакевич, А.Я. Шефтель, Б.И. Берлинер, И.Я. Штернберг и др. Каждый из них, кто по горячим следам во время

войны, кто сразу после войны, обобщил свой опыт в монографиях [1–9], что составляет «золотой фонд» ортопедии, травматологии и реконструктивно-восстановительной хирургии опорно-двигательной системы, а также научный фундамент становления и развития в бывшем СССР клинического протезирования и протезостроения как важной, сложной и очень нужной медико-технической области знаний.

В названной плеяде специалистов одной из наиболее ярких фигур является славный ситенковец, основоположник украинского протезирования, заслуженный деятель науки Украины, член-корреспондент Британской ортопедической ассоциации профессор Александр Пантелеймонович Котов [10].

Анализируя сегодня профессиональный путь Александра Пантелеймоновича и его роль в развитии протезирования, невольно приходишь к выводу, что в предвоенные годы во многом он предопределен видением перспектив развития различных разделов ортопедии в соответствии с требованием времени его выдающегося учителя — профессора Михаила Ивановича Ситенко. Ведь неспроста, что в 1940 г. из возглавляемого Михаилом Ивановичем Украинского научно-исследовательского института ортопедии и травматологии (в г. Харьков) и под его редакцией в серии «В помощь военному хирургу» вышли четыре монографии (В.О. Маркс «Исследование больных с повреждениями и заболеваниями органов опоры и движения»; Н.П. Новаченко, Ф.Е. Эльяшберг «Постоянное вытяжение»; А.К. Приходько «Функциональное лечение повреждений и заболеваний двигательного аппарата»; М.Л. Погорельский «Гипсовая техника») [11–14], которые во время Великой Отечественной войны стали настольными для ортопедов-травматологов Красной Армии (рис. 1).

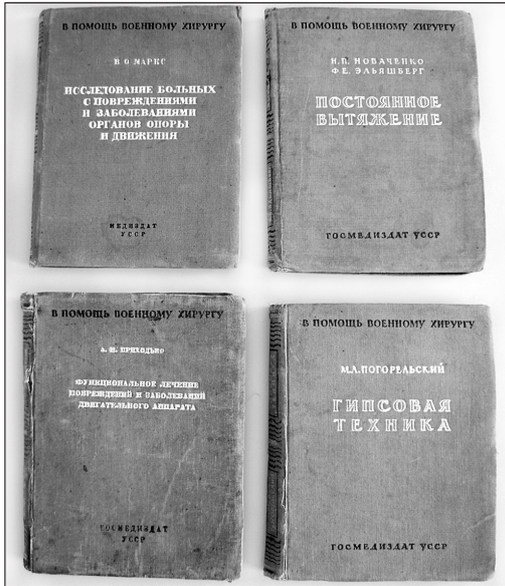


Рис. 1. Издательская деятельность М.И. Ситенко и учеников в предвоенный период (1940 г.)

Напомним, что в 1939 г. в течение полугода А.П. Котов служил начальником отделения 92 медсанбата 1-й Дальневосточной Армии в г. Халхингол (рис. 2), а в 1940 г. работал консультантом-хирургом Харьковского госпиталя для протезирования и аппаратотерапии раненных на Финском фронте. Накопленный опыт он изложил в работе «Опыт протезирования и аппаратотерапии в условиях военного времени», которую направил по рекомендации проф. Н.Н. Приорова в Военно-санитарное управление РККА.

Предполагается, что, по принятым в то время ображениям секретности, она не была подготовлена к изданию для широкого пользования, но, как свидетельствуют принятые руководством последующие управленческие решения, сыграла важную роль в организации, планировании содержания работы и структурного обеспечения специализированных госпиталей для лиц, перенесших ампутацию во время войны, и несомненно, что место ее по вкладу ситенковской школы в организацию и восстановление здоровья раненых в этот период по государственной важности — рядом с приведенными монографиями.

Кто может лучше, чем человек, живший в определенное время и занимавший при этом активную жизненную позицию, передать его особенности, ритм, колорит и присущие смысловые и эмоциональные окраски? Благодаря свойству характера проф. А.П. Котова — записывать и оставлять пережитое на бумаге — сегодня мы имеем уникальную возможность вернуться почти на 70 лет назад, увидеть его глазами и вновь пережить чувства врача-

ортопеда, которому Правительство Украины в начале войны поручило важный и сложный участок работы — организовать и обеспечить в эвакуации протезно-ортопедическую помощь раненым защитникам Родины.

В архиве проф. А.П. Котова имеются материалы, относящиеся к событиям Великой Отечественной войны. К сожалению, формат журнальной статьи не позволяет их полностью воспроизвести. Поэтому ограничимся фрагментами из первичных документов и из его воспоминаний, надеюсь, что они отразят канву важнейших исторических событий, касающихся периода работы харьковских протезистов во время войны.

«В конце сентября 1941 г. заместителя директора по протезированию и заведующего медицинским отделом Харьковского завода доцента А.П. Котова вызвал зам. наркома здравоохранения УССР тов. Калининченко Т.Я. и в беседе сообщил, что состоялось постановление Правительства об эвакуации учреждений и предприятий г. Харькова. По плану Наркомздрава УССР Краевой Харьковской протезный завод будет эвакуирован в октябре в г. Орджоникидзе. На завод возлагается задача обеспечить протезной помощью раненых защитников Родины, находящихся в эвакуационных госпиталях Северной Осетии, Чечено-Ингушетии и Кабардино-Балкарии [15].

«...6 октября 1941 г. по распоряжению Наркомздрава УССР завод эвакуирован в г. Орджоникидзе. Погружено все ценное оборудование и материалы. С заводом последовало более 30 сотрудников с семьями, 17 октября 1941 г. завод прибыл в г. Орджоникидзе. С большим трудом протезный завод был размещен в помещении законсервированной мебельной фабрики Наркомата местной промышленности Северной Осетии по ул. Ингушской, 62. Фабрика была расположена за городом без ограждения, без силового ввода, электроэнергии и водопровода. Только два одноэтажных корпуса. 25 октября было перевезено оборудование, материалы и личный состав. К 1-му ноября 1941 г. рабочие были размещены во временном общежитии и пущен шорный цех, который дал нам возможность существовать без наличия средств на расчетном счете. Срок пуска основных ведущих цехов установлен был Комитетом Оборона Северной Осетии 1 декабря 1941 г. Высоковольтная линия была закончена, подготовка производства осуществлена, изготовлено 45 штампов и 20 приспособлений, специальная продукция освоена. Цеха достроены и приспособлены к работе» [16].

«...Завод в состоянии с момента открытия выпускать протезы рук и ног, ортопедическую обувь, ортопедические аппараты, корсеты и разные мелкие изделия» [17].



Рис. 2. Военврач 3-го ранга А.П. Котов — начальник отделения 92-го медсанбата 1-й Дальневосточной Армии в г. Халхингол, 1939 г. (а); А.П. Котов 5-й слева среди сослуживцев (б)

Положение на фронтах в то время было таково, что по Постановлению Совнаркома Северной Осетии от 8 декабря 1941 г. Харьковский протезный завод был перепрофилирован в Литейно-механический завод Наркомата местной промышленности и использовался для выпуска военной продукции (кавалерийской амуниции, гранат, мин). Этому не только не противился, но и поддерживал назначенный в сентябре 1941 г. еще в Харькове новый директор Харьковского протезного завода. Однако постоянное стремление А.П. Котова, всецело и активно поддерживаемого коллективом, выполнять задания Правительства Украины, выпускать профильную продукцию, т.е. протезно-ортопедические изделия, в конце концов победило. А еще большее его стремление решать проблему комплексно, по государственному, привело к тому, что к декабрю 1941 г. Наркомздрав Северной Осетии совместно с представителем Северокавказского Военного округа выделили в одном из эвакуогоспиталей (№ 2012) отделение на 100 человек для лечения, временного и постоянного протезирования раненых. Более того...

«...При всех трудностях лечебно-протезная помощь в г. Орджоникидзе продолжала расширяться, специализированный эвакуогоспиталь был полностью заполнен. Вскоре в феврале 1942 г. был получен приказ Наркомздрава СССР и Наркомсобеса РСФСР о выделении и организации работы эвакуогоспиталя на 500 коек, обслуживание которого возлагалось на Харьковский протезный завод.

Обращение за помощью в Северокавказский Военный Округ, в Наркомздрав УССР, Наркомсобес РСФСР и др. учреждения и организации, а также частная переписка с проф. Приоровым Н.Н., в которой излагались планы, возложенные на Харьковский протезный завод и трудности их осуществления, принесли свои результаты. Начальник лечебно-эвакуационного Управления Главного Военно-Санитарного Управления Красной Армии бригадный врач Ходарков своим письмом от 8 марта 1942 г., адресованным на Харьковский протезный завод доценту Котову А.П., в копии Начальнику Санитарного отдела Северокавказского Военного Округа сообщал, что (дольше цитирую по подлиннику) «в феврале т.г. в Совете Народных Комиссаров СССР рассматривался вопрос об увеличении производства протезно-ортопедических изделий и упорядочении дела протезирования. В перечне предприятий, на которых должен базироваться новый увеличенный план производства протезно-ортопедических изделий, предусмотрен и Харьковский протезный завод. Согласно решения Совета Народных Комиссаров СССР (№ 202 от 16 февраля 1942 г.) Харьковский протезный завод передается Наркомсобесу РСФСР.

Перед коллективом харьковских протезистов открывалась достойная их перспектива расширения помощи раненым. Главное же, фактически перепрофилированный Харьковский протезный завод Постановлением Правительства СССР восстанавливался как таковой. При этом он оказывается в одной системе со всеми предприятиями его профиля Наркомсобеса РСФСР, что означало право на полную и всестороннюю помощь в его дальнейшей работе, его развитии!

Вновь организованный завод мог значительно расширить свое производство, а медицинский отдел — лечебно-консультативную помощь и заняться повышением квали-

фикации врачей эвакуогоспиталей, необходимой для лечения раненых и ампутированных. Лечебно-протезная помощь начала проводиться уже в 4 госпиталях: № 1620, № 2941, № 1621 и № 376.

Медицинский отдел стремился и к облегчению трудоустройства и самообслуживания инвалидов войны. С этой целью были установлены связи с Домом инвалида, где находили приют и содержание воины различных групп, не имеющие родных. Таким лицам также оказывалась специальная помощь в пределах скромных возможностей медицинского отдела завода.

Как ни трудны были производственные условия, но в медотделе делалось все, чтобы больные не ушли без гипсовой повязки, временного корсета, аппарата. В связи с этим назревал вопрос о проекте открытия при каком-либо лечебном учреждении г. Орджоникидзе хотя бы небольшого ортопедического центра с коечным фондом и амбулаторией.

Но фронт приближался к г. Орджоникидзе. В связи с этим всем эвакуогоспиталям и с ними Харьковскому протезному заводу пришлось 15 августа 1942 г. оставить город» [15].

Хронология и обстоятельства эвакуации Харьковского протезного завода в Среднюю Азию изложены А.П. Котовым в докладной записке начальнику Главного управления протезной промышленностью РСФСР от 3 января 1943 г. [18].

И сам А.П. Котов, и возглавляемый им коллектив приехали в г. Семипалатинск, имея уже солидный организационный и практический опыт оказания лечебно-протезной помощи многочисленным и различным по последствиям повреждений опорно-двигательной системы контингентам раненых эвакуогоспиталей. Поэтому, четко понимая, что и как надо делать, — сразу за работу. Через много лет, вспоминая среднеазиатский период харьковских протезистов, Александр Пантелеймонович написал [19]:

«...Здесь надлежало развернуть работу Харьковского протезного завода и оказывать протезную помощь раненым защитникам Родины. Эвакуогоспиталь № 3593 на 900 коек был перепрофилирован в протезный, где должны были получить лечебно-протезную помощь раненые, переводимые сюда из эвакуогоспиталей Среднеазиатского Военного Округа.

Вместе с производственной требовалось срочно организовать и проводить лечебную помощь в эвакуогоспитале № 3593, куда начали быстро поступать ампутированные. Мое назначение консультантом названного госпиталя облегчало эту задачу: врачебный коллектив благоприятно отнесся к моим рекомендациям в отношении переключения его на другую деятельность. Были срочно внедрены консервативные и хирургические методы лечения применительно к военным травмам и задачам протезирования.

Быстро неслось время. С великой радостью встретили мы сообщения об освобождении Сталинграда, о начавшемся наступлении наших войск и отступлении немецких на Запад. Надо было думать и готовиться к возвращению на Украину в родной г. Харьков. Началась переписка с Наркоматом здравоохранения УССР по этому вопросу. В правительстве Казахской ССР противились возвращению завода в г. Харьков, так как он уже широко развернул свою работу и полностью обслуживал раненых эвакуогоспиталей округа.

В это время я получил телеграмму из Москвы, в которой Наркомздрав УССР предписывал «срочно прислать в Москву Ваш план мероприятий по организации протезирования на Украине». К этому я готовился давно и не замедлил отослать широкий план построения протезной помощи на Украине



Рис. 3. В 1946 г. харьковские протезисты снова все вместе в родном городе и на родном заводе — и фронтовики, и те, кто работал в тылу. Теперь у них единый фронт — протезно-ортопедическая помощь

с учетом огромной потребности (в сравнении с довоенным временем) в ней в последующие военные и послевоенные годы. В нем намечалось расширение протезной сети до 20 предприятий (вместо 2), организация отдела протезирования и треста протезной промышленности при Наркомате здравоохранения Украины, Украинского института протезирования и протезного техникума.

В сентябре 1943 г. была получена телеграмма зам. Председателя Совнаркома УССР о откомандировании меня и группы работников завода в количестве 6 человек для работы «по восстановлению протезирования на Украине».

В Харьков протезный завод не без труда был эвакуирован весной 1944 г.».

Показательно, что харьковские ортопеды, бывавшие по служебным делам в городах Орджоникидзе, Алма-Ата и Семипалатинск, свидетельствуют, что местные руководители и специалисты — сотрудники протезно-ортопедических предприятий считают, что начало их деятельности положил во время Великой Отечественной войны Харьковский протезный завод. И это действительно было так.

В дальнейшем в послевоенном периоде Харьковский протезный завод прошел в родном городе большой и славный путь (рис. 3).

Коллективу, закаленному работой в экстремальных условиях военного времени, было все по плечу: и изготовление протезно-ортопедических изделий любой сложности, и медицинской техники (кислородные палатки, куветы для новорожденных, аппараты Самсона для вытяжки зубных гильз, средства малой механизации и ухода за тяжелыми больными и др.), выпуск которых поручало заводу Правительство. На завод приезжали учиться сотрудники со вновь организованных протезно-ортопедических предприятий и их филиалов. Поэтому можно считать, что профессиональный опыт харьковчан был распространен на всю Украину. Долгие годы Харьковский протезный завод воз-



Рис. 4. Директор Харьковского протезного завода с 1957 г. по 1985 г. участник Великой Отечественной войны, Герой Советского Союза В.В. Исаев, 1967 г.

главляли опытные авторитетные руководители — Герой Советского Союза, в прошлом военный летчик, участник Великой Отечественной войны Василий Васильевич Исаев (рис. 4), его многолетний главный инженер, а затем и директор завода — Николай Гаврилович Заика и др. Благодаря их усилиям, усилиям специалистов военного периода и новой поросли протезистов завод первым в отрасли получил статус экспериментального, стал ее флагманом, награжден орденом «Знак Почета» (рис. 5), построил новые просторные и светлые производственные и медицинские помещения. В текущем 2010 г. (15 ноября) Харьковскому казенному экспериментальному протезно-ортопедическому



Рис. 5. Президиум торжественного собрания, посвященного вручению Харьковскому протезному заводу ордена «Знак Почета», второй слева Министр социального обеспечения Украины, дважды Герой Советского Союза А.Ф. Федоров (во время ВОВ прославленный командир прославленного партизанского соединения), четвертый справа директор завода, Герой Советского Союза В.В. Исаев (во время ВОВ летчик-ас), 1971 г.



Рис. 6. Доц. А.П. Котов (третий слева) и проф. Н.Н. Приоров (второй справа) с английскими специалистами и официальными лицами осматривают реабилитационное оборудование (Англия, Оксфорд, декабрь 1944 г.)

предприятию (ХКЭПОП) системы Министерства труда и социальной политики Украины исполняется 95 лет со дня основания. Имея насыщенную и славную историю, ХКЭПОП, будучи моложе института им. проф. М.И. Ситенко лишь на 8 лет и решая с ним практически на протяжении столетия целый ряд общих и важных профессиональных государственных задач, вместе составляют истоки и корневую систему отечественной ортопедии.

Александр Пантелеймонович Котов, пройдя такую суровую практическую жизненную школу по специальности в предвоенный и военный периоды, научную подготовку в ведущей ортопедической школе страны и являясь ее ярким представителем, а также в полной мере владея современным зарубежным опытом, был уже «обречен» на решение более масштабных задач государственной важности. Наиболее значимые из них: составление и реализация плана развития протезной промышленности в Украине в послевоенном периоде [20]; поездка в составе бригады Наркомздрава СССР, возглавляемой проф. Н.Н. Приоровым, с сентября 1944 г. по март 1945 г. в США, Канаду и Англию по изучению опыта лечения и протезирования раненых [21] (рис. 6); с апреля 1945 г. по февраль 1956 г. организация и руководство Украинским научно-исследовательским институтом протезирования (в г. Харьков) до его реорганизации в Донецкий научно-исследовательский институт травматологии, ортопедии и протезирования по решению Правительства Украины; с 1953 г. по 1969 г. руководство Украинским центральным институтом экспертизы трудоспособности и организации труда инвалидов (УкрЦИЭТИН, г. Харьков).

Как видим, автор и активный участник приведенных в статье событий и воспоминаний о работе харьковских протезистов во время Великой



Рис. 7. Май 1975 г., проф. А.П. Котов (в центре) с участниками Великой Отечественной войны, сотрудниками вновь созданного УкрНИИ протезирования

Отечественной войны А.П. Котов достойно, много и эффективно трудился на благо людей с ограниченными физическими возможностями. К концу жизни он испытывал определенное удовлетворение от сделанного, но считал, что, наряду с творческим научным наследием, одним из важнейших своих достижений, как память последователям, является построенный под его руководством в 1969 г. в загородной зоне с учетом опыта зарубежного госпитального строительства комплекс зданий УкрЦИЭТИН, который практически в 1974 г. реорганизован в Украинский научно-исследовательский институт протезирования, протезостроения, экспертизы трудоспособности и организации труда инвалидов (УкрНИИ протезирования) в системе Министерства труда и социальной политики Украины и в котором Александр Пантелеймонович практически до конца своих дней был консультантом (рис. 7). Можно сказать, что круг его профессиональных интересов замкнулся.

К настоящему времени УкрНИИ протезирования располагает серьезной материально-технической базой и конструкторско-технологическим потенциалом по разработке средств протезно-ортопедической техники. Отражение этапов и ступеней роста этого учреждения требует отдельной большой статьи, здесь же лишь отметим, что мечты, планы и дела Александра Пантелеймоновича нашли дальнейшее развитие. Например, благодаря усилиям УкрНИИ протезирования специалистов для протезно-ортопедической отрасли в настоящее время готовит уже не протезный техникум, а кафедра биомедицинских электронных устройств и систем очень авторитетного Харьковского национального университета радиозлектроники — начался XXI век, и содержание работы протезистов меняется в направлении высоких технологий.

Сегодня, зная послевоенную историю развития протезирования в Украине до наших дней, видим, что в событиях, происходивших с коллективом протезистов и их руководителями во время Великой Отечественной войны, как в капле воды сконцентрировались и отразились многие будущие коллизии и проблемы отрасли, ее различных структур и действующих лиц. Участники описанных событий тех далеких лет, оказывая, прежде всего, специализированную помощь раненым, понимая ее как разновидность медицинской, тогда защитили и дело, которым они занимались, и учреждение, созданное государством именно для этой цели, и Родину благодаря большой гражданской ответственности за порученное, глубокой убежденности в его значимости для людей, пониманию своей роли носителей специальных знаний и умения, твердости характера и крепости духа, т.е. качествам, которые должны быть присущи людям военным, защитникам Отчизны. Это надо помнить всегда. Как и помнить, что фундамент отечественной протезно-ортопедической отрасли, направления и контуры ее развития были заложены и начертаны в те труднейшие годы харьковской школой ортопедов-протезистов, для которой характерен государственный подход при решении профессиональных задач.

Хочется подчеркнуть, что для нас, современных специалистов — наследников дела А.П. Котова и его побратимов военной поры, с учетом уже предлагаемого и написанного раньше [10, 22, 23] и в этой статье, абсолютно естественна инициатива и стремление присвоить имя проф. А.П. Котова венцу его профессиональной деятельности, его детищу — УкрНИИ протезирования. Эту инициативу поддержали Украинская ассоциация ортопедов-травматологов, ее харьковская секция, ведущие ортопеды Харькова. И, вне сомнения, поддержит трудовой коллектив УкрНИИ протезирования. И в юбилейный год победы над фашизмом коллектив воздаст должное, как любящие и благодарные дети родителям, как знак заслуженного, справедливого и глубокого уважения к своему выдающемуся основателю, и осуществит предусмотренные законом шаги.

Дорогие ветераны — участники Великой Отечественной войны, глубокоуважаемые коллеги ортопеды, травматологи, протезисты — с великим праздником вас, с 65-летней годовщиной великой победы! Пусть никогда мы не узнаем тягот войны, пусть всегда мы будем жить и трудиться на благо наших пациентов под мирным небом!

Литература

1. Приоров Н.Н. Ампутированные конечности и протезы [Текст] / Н.Н. Приоров; ред. Д.Н. Лубоцкой; Наркомздрав СССР. — Медгиз: Москва, 1941. — 108 с.
2. Котов А.П. Основы протезирования [Текст] / А.П. Котов. — Госмедиздат УССР: Киев, Харьков, 1946. — 86 с.
3. Котов А.П. Ортопедические корсеты [Текст] / А.П. Котов — Госмедиздат УССР: Киев, 1947. — 34 с.
4. Копылов Ф.А. Медицинские основы протезирования [Текст] / Ф.А. Копылов, М.С. Певзнер; ред. Д.А. Новожилов. — Медгиз: Ленинград, 1962. — 200 с. — (Серия «Библиотека практического врача»).
5. Юсевич М.С. Ампутиации и протезирование [Текст] / М.С. Юсевич; Министерство здравоохранения СССР.— Медгиз: Ленинград, 1946. — 168 с.
6. Казакевич И.Е. Дефекты культей бедра и голени. Методы их предупреждения и исправления [Текст] / И.Е. Казакевич; ред. С.С. Михайлова.— Медгиз: Ленинград, 1951. — 208 с. — (Серия «Библиотека практического врача»).
7. Шефтель А.Я. Болезни культей нижних конечностей и их лечение [Текст] / А.Я. Шефтель. — Госмедиздат УССР: Киев, 1948. — 84 с.
8. Берлинер Б.И. Повышение функции ампутационной культи предплечья. Новая модификация операции Крукенберга [Текст] / Б.И. Берлинер; ред. И.И. Орлов; Министерство здравоохранения УзССР. — Ташкент, 1947. — 250 с.
9. Штернберг И.Я. Оперативная реконструкция ампутированных конечностей и протезы [Текст] / И.Я. Штернберг; ред. Ф.Р. Богданов; Народный комиссариат социального обеспечения РСФСР.— Свердловск, 1943. — 184 с.
10. Дынник А.А. Александр Пантелеймонович Котов — основоположник отечественного протезирования [Текст] // Ортопед. травматол. — 2007. — № 3. — С. 54–64.
11. Маркс В.О. Исследование больных с повреждениями и заболеваниями органов опоры и движения [Текст] / В.О. Маркс; ред. М.И. Ситенко; Санотдел Киевского особого военного округа. — Госмедиздат УССР: Киев, 1940. — 195 с.
12. Новаченко Н.П. Постоянное вытяжение [Текст] / Н.П. Новаченко, Ф.Е. Эльяшберг; ред. М.И. Ситенко; Санотдел Киевского особого военного округа. — Госмедиздат УССР: Киев, 1940. — 240 с.
13. Приходько А.К. Функциональное лечение повреждений и заболеваний двигательного аппарата [Текст] / А.К. Приходько; ред. М.И. Ситенко; Санотдел Киевского особого военного округа.— Госмедиздат УССР: Киев, 1940. — 248 с.
14. Погорельский М.Л. Гипсовая техника [Текст] / М.Л. Погорельский; ред. М.И. Ситенко; Санотдел Киевского особого военного округа. — Госмедиздат УССР: Киев, 1940. — 284 с.
15. Котов А.П. Страницы из истории харьковских протезистов (октябрь 1941 — август 1942) [Рукопись] / А.П. Котов: Архив проф. А.П. Котова. — 16 ноября 1972 г. — 12 с.
16. Котов А.П. Письмо зам. Народного Комиссара здравоохранения Союза ССР тов. Терентьеву [Рукопись] / А.П. Котов: Архив проф. А.П. Котова. — 4 января 1942 г. — 2 с.
17. Котов А.П. Письмо в сектор промышленности и транспорта СНК СО АССР [Рукопись] / А.П. Котов: Архив проф. А.П. Котова. — 25 ноября 1941 г. — 2 с.
18. Котов А.П. Докладная записка начальнику ГУПП НКСО РСФСР тов. Ляпунову [Рукопись] / А.П. Котов: Архив проф. А.П. Котова. — 3 января 1943 г. — 3 с.
19. Котов А.П. Страницы из истории харьковских протезистов (август 1942 г. — октябрь 1943 г.) [Рукопись] / А.П. Котов: Архив проф. А.П. Котова. — 16 ноября 1972 г. — 2 с.
20. Котов А.П. Организация протезной помощи на Украине в послевоенный период [Текст] / А.П. Котов // Врачебное дело. — 1945. — № 11–12. — С. 593–594.
21. Котов А.П. Новости зарубежной медицины (Америка, Канада, Англия) / А.П. Котов // Врачебное дело. — 1945. — № 3–4. — С. 181–184.
22. Филиппенко В.А. Отчет о работе заседания №834 Харьковского областного общества ортопедов-травматологов от 17 января 2008 г., посвященного 110-летию со дня рождения заслуженного деятеля науки Украины, члена-корреспондента Британской ортопедической ассоциации профессора А.П. Котова [Текст] / В.А. Филиппенко, Е.Г. Шевченко // Ортопед., травматол. — 2008. — № 3. — С. 123–124.
23. Дынник А.А. Вклад акад. А.А. Коржа в развитие протезирования — взгляд с позиций сегодняшнего дня (о проблеме, юбиляре, его учителях, соратниках, учениках и творческом наследии) [Текст] / А.А. Дынник // Алексеев Александрович Коржу — 85. Жизнь и творчество нашего кумира; ред. Л.А. Горидова. — Харьков, ТОВ «Обериг», 2009. — С. 143–160.