МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ УКРАИНЫ

Национальный аэрокосмический университет им. Н. Е. Жуковского «Харьковский авиационный институт»

Профессор

Лев Александрович Малашенко

Биобиблиографический указатель

Харьков «ХАИ» 2013

УДК 016: 378.4(092): 629.7: 629.735.33

M 18

Составители: И. В. Олейник, В. С. Гресь

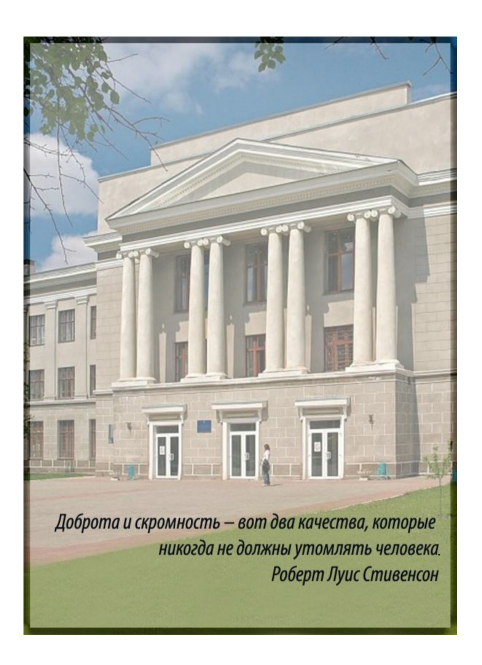
Под редакцией Н. М. Ткаченко

Профессор Лев Александрович Малашенко: М 18 биобиблиогр. указ. / сост.: И. В. Олейник, В. С. Гресь; под ред. Н. М. Ткаченко. — Х. : Нац. аэрокосм. унтим. Н. Е. Жуковского «Харьк. авиац. ин-т», 2013. — 100 с. ISBN 978-966-662-303-7

УДК 016: 378.4(092): 629.7: 629.735.33

[©] Олейник И. В., Гресь В. С., 2013 © Национальный аэрокосмический

университет им. Н. Е. Жуковского «Харьковский авиационный институт», 2013



Вступление

Биобиблиографический указатель посвящен доктору технических наук, профессору Льву Александровичу Малашенко, на протяжении 30 лет возглавлявшему самолетостроительный факультет ХАИ.

вошли указатель данные биографического характера. документальные материалы. касаюшиеся признания научной педагогической деятельности автора. поздравительные адреса. фотоархив.

Библиография представлена сведениями о диссертациях, монографиях, учебниках, учебно-методических пособиях, статьях в периодических и продолжающихся изданиях, тезисах на научнотехнических конференциях и охватывает период с 1960 г. по 2012 г. Материал расположен в хронологическом порядке, в пределах каждого года — по алфавиту публикаций. Документы просмотрены de visu (кроме работ, отмеченных астериском *).

Справочный аппарат снабжен алфавитным указателем соавторов публикаций.

Библиографирование осуществлено на языке оригинала в соответствии с требованиями системы стандартов по информации, библиотечному издательскому делу ДСТУ ГОСТ «Бібліографічний запис. Бібліографічний опис. Загальні вимоги та Слова складання». И словосочетания сокращены соответствии с ГОСТ 7.12-93 «Библиографическая запись. Сокращение слов на русском языке. Общие требования и правила», ДСТУ 3582-97 «Інформація та документація. Скорочення слів в українській мові у бібліографічному описі. Загальні вимоги та правила» и ГОСТ 7.11-2004 (ИСО 832:1994) «Библиографическая запись. Сокращение слов словосочетаний на иностранных европейских языках».

Указатель составлен в автоматизированном режиме на основе библиографической базы данных «Труды сотрудников» научнотехнической библиотеки Национального аэрокосмического им. Н. Е. Жуковского университета «Харьковский авиационный институт», фондов Государственной научной библиотеки им. В. Г. Короленко, Центральной научной библиотеки Харьковского национального университета им. В. Н. Каразина, научно-технической библиотеки Национального технического университета «Харьковский политехнический институт», Российской государственной библиотеки, фонда методического кабинета кафедры проектирования самолетов и вертолетов, музея ХАИ.

Настоящее издание представляет интерес для инженерных, научных и педагогических специалистов в области самолетостроения.

Мой учитель Л. А. Малашенко

Я познакомился со Львом Александровичем в 1967 году, когда был студентом второго курса самолетостроительного факультета, а он в это время был заместителем декана факультета. Как-то, в канун 7 ноября, я обратился к нашему заместителю декана Н. А. Шеломову с просьбой отпустить меня с демонстрации, чтобы я съездил к родителям в Волчанск помочь им копать огород. Н. А. Шеломов не хотел брать на себя ответственность, а Лев Александрович, который курировал старший курс, поддержал мою просьбу и уговорил нашего заместителя декана отпустить меня. Я сразу понял. Л. А. Малашенко добрый и отзывчивый человек. Когда на четвертом курсе он читал нам лекции по конструкции и проектированию ракет, мы убедились, что этот преподаватель интересно и доходчиво может конструктивные решения, внимательно объяснять сложные доброжелательно относится к студентам, в том числе на экзаменах, при сдаче курсовых и дипломных проектов.

В дальнейшем, в 1976 году, меня назначили ответственным секретарем отборочной комиссии первого факультета, где моим непосредственным шефом был уже декан Л. А. Малашенко. Он своим примером научил меня именно ответственному отношению к своей работе, к людям. Во-первых, он внимательно относился к человеку, к его проблемам, а у абитуриентов всегда было много проблем. Вовторых, Лев Александрович, как никто другой, знал жизненный путь многих студентов, а впоследствии — выпускников факультета.

Как-то, будучи проректором по научной работе, я пригласил с собой в командировку на АНТК им. О. К. Антонова двух деканов: Л. А. Малашенко и В. Д. Кожухова. Меня и особенно В. Д. Кожухова поразило знание Льва Александровича наших выпускников: кто когда окончил ХАИ, где жил, с кем дружил, кто жена или муж, чем увлекался будучи студентом. Выпускники отвечали ему взаимностью.

Мне также особенно запомнилась наша командировка в Федеральный ядерный центр Российской Федерации в город Арзамас-16. Это был 1995 год, среди сотрудников центра в то время было около 400 выпускников ХАИ, в том числе заместитель генерального директора П. В. Шульженко. Лев Александрович хорошо знал многих из них, и они делились с нами своими достижениями и проблемами. На память мы сфотографировались у первой атомной и водородной бомб и наконец-то узнали, чем занимаются выпускники ХАИ в этой организации. Правда, соответствующие службы взяли с нас подписку о неразглашении тайн.

Особенно хочу отметить роль Льва Александровича как мужа, отца, дедушки большого семейства. Несомненно, ему повезло с великолепной женой – Надеждой Семеновной и, как результат, – в 60 лет они стали прадедушкой и прабабушкой. Почти со всеми его близкими я знаком, так как мы соседи по дачам. Это большая и дружная семья.

Лев Александрович, несомненно, вполне заслуженно получил среди выпускников и коллег по работе единственное пока почетное звание «декан всех времен и народов». Большое спасибо Вам, Лев Александрович, – наш учитель и дорогой декан!

Ректор Национального аэрокосмического университета им. Н. Е. Жуковского «ХАИ» В. С. Кривцов



г. Саров, Кривцов В.С. и Малашенко Л.А. с выпускниками ХАИ-70

Наш учитель

12 ноября 2013 года отмечается 80-летний юбилей выпускника самолетостроительного факультета (1956), заслуженного работника высшей школы Украины (1984 г.), доктора технических наук (1994 г.), профессора (1989 г.), заведующего кафедрой конструкций самолетов (1984–1990 гг.) Льва Александровича Малашенко, моего уважаемого заместителя декана с 1962 года. а затем бессменно, в течение 30 лет 1972 руководящего факультетом. года. родным прозвучавшая однажды из уст ректора: «Лев Александрович – декан всех времен и народов», не только прочно закрепилась за ним на последующие годы, но и всерьез отразила в себе то глубокое уважение к его многогранным заслугам со стороны студентов, коллег и тысяч выпускников-самолетчиков, в том числе работающих у нас в ГП «Антонов», а также на многочисленных предприятиях отрасли бывшего Советского Союза – от Комсомольска-на-Амуре до Калининграда.

Среди выпускников самолетостроительного факультета периода руководства Л. А. Малашенко – два Украины. Героя министры, генеральные конструкторы, директора крупных предприятий, заслуженные деятели науки и техники, лауреаты Государственных премий, многочисленные доктора и кандидаты наук, в том числе и подготовленные лично им в рамках основного направления его научной деятельности проектирования конструкций летательных аппаратов вероятностными методами.

Автор двух монографий, более сотни научных работ и методических пособий, Лев Александрович и сегодня является участником или консультантом по ряду актуальных проблем, связанных с созданием новых самолетов ГП «Антонов».

Многогранный труд Л. А. Малашенко по достоинству отмечен орденом Трудового Красного знамени и медалями. С большой теплотой и благодарностью вспоминая свои годы учебы в ХАИ и последующее не прекращающееся плодотворное научное сотрудничество с известным в Украине и за рубежом ученым Львом Александровичем Малашенко, хочу пожелать ему крепкого здоровья, успешной творческой деятельности, внимания, любви и уважения студентов, коллег и многочисленных выпускников университета.

Президент-Генеральный конструктор ГП «Антонов», академик НАН Украины Д. С. Кива

Лев Александрович Малашенко

Это имя самое дорогое для меня вот уже 53 года!

Вся сознательная жизнь Льва Александровича связана с авиацией, с ХАИ.

Педагог, наставник, о нем мы, студенты, вспоминаем с большой теплотой, он является для нас огромным авторитетом. Лев Александрович постоянно совершенствовал свое педагогическое мастерство, вел большое количество учебных направлений, разрабатывал основы лекционных курсов и совершенствовал учебные программы.

Особенно проявился его талант и организаторские способности, когда он возглавил деканат первого факультета.

Все это совмещалось с большой научной работой. В результате были успешно защищены кандидатская, а затем и докторская диссертации.

Педагогическое мастерство Льва Александровича Малашенко было оценено высоко, ему присуждено звание профессора и заслуженного работника образования Украины.

Лев Александрович является примером для нас, уже состоявшихся людей, и особенно ярким примером для молодых преподавателей и ученых.

Генеральный директор ХГАПП, Герой Украины, доктор технических наук А. К. Мялица

О научно-педагогической деятельности доктора технических наук, профессора, заслуженного работника высшей школы Украины Малашенко Льва Александровича

Лев Александрович Малашенко В 1950 году поступил в авиационный институт на самолетостроительный факультет, который с отличием окончил в 1956 году. Свою научноисследовательскую деятельность студент Лев Малашенко начал в на семинарах при кафедрах института кружках и (математики, аэродинамики, конструкции и прочности самолетов) и продолжил ее при выполнении дипломного проекта, который по сути научно-исследовательской был работой ПО теоретическому исследованию одной из актуальных задач - прочности конструкции самолетов. Государственная экзаменационная комиссия высоко дипломную работу студента П. А. Малашенко оценила рекомендовала ему продолжить обучение в целевой аспирантуре. Благодаря этому молодого специалиста оставили в ХАИ и направили для педагогической и научной работы на кафедру проектирования самолетов и вертолетов.

Успешно совмещая педагогическую работу в должности ассистента кафедры и научную работу над кандидатской диссертацией, аспирант Л. А. Малашенко в 1962 году защитил диссертацию на соискание степени кандидата технических наук.

Уже в качестве кандидата технических наук Л. А. Малашенко плодотворно работал и на ниве преподавательской деятельности. Ему было поручено подготовить и читать курсы лекций по основополагающим профессиональным дисциплинам: «Общее строение самолетов и вертолетов», «Проектирование конструкций самолетов и вертолетов», «Вероятностно-статистическая оптимизация конструкций летательных аппаратов».

Льва Александровича отличались логичностью, простотой и доступностью, что способствовало легкому восприятию изучаемого материала. Лекции, насыщенные яркими примерами из практики работы конструкторских бюро по проектированию самолетов носящих выдающихся вертолетов. имена конструкторов О. К. Антонова, А. Н. Туполева, С. В. Ильюшина, П. О. Сухого, вызывали неизменный интерес у слушателей.

Доцент Л. А. Малашенко с одинаковым успехом проводил практические и лабораторные работы по проектированию, конструированию и прочности вертолетов и самолетов.

Дипломные проекты, выполняемые под его руководством, носят творческий и часто практический характер. Результаты этих разработок находят отражение в конструкциях самолетов и вертолетов студенческого конструкторского бюро и авиационных конструкторских бюро.

Им разработаны порядка 18 важнейших учебно-методических пособий по дипломному и курсовому проектированию, для практических занятий, которые были опубликованы.

Будучи доцентом, Лев Александрович успешно совмещал педагогическую деятельность с проведением широких и глубоких научных исследований в области разработки методов проектирования тонкостенных конструкций, вероятностностатистической оптимизации конструкций летательных аппаратов. По этой тематике им было подготовлено и опубликовано более 70 научных трудов, в том числе монография «Оценка прочности тонкостенных конструкций», изданная в Москве издательством «Машиностроение» в 1974 году.

В 1989 году Льву Александровичу Малашенко было присвоено звание профессора. В представлении совета института указывалось: «Совет института отмечает высокие педагогические и организационные способности, активную учебно-методическую деятельность, глубокие профессиональные знания и богатый опыт преподавательской и научной работы и просит Министерство образования присвоить Малашенко Льву Александровичу ученое звание профессора».

Под научным руководством кандидата технических наук, профессора Л. А. Малашенко были подготовлены и успешно защищены четыре кандидатские диссертации по проблемным задачам проектирования и конструирования самолетов и вертолетов.

1994 году Лев Александрович представил к «Методы диссертацию на тему проектирования элементов и сборных конструкций летательных аппаратов с учетом случайных факторов», которая была высоко оценена членами специализированного совета Харьковского авиационного института им. Н. Е. Жуковского. В результате Высшей аттестационной комиссией Украины ему была присвоена степень доктора технических наук.

Научные разработки доктора технических наук, профессора Л. А. Малашенко получили широкое признание научной инженерной общественности, поскольку многие из них были новаторскими и позволили расширить представление о перспективах значительного совершенствования и долгосрочного развития научного направления

по созданию более совершенных конструкций летательных аппаратов.

Не менее значителен вклад профессора Л. А. Малашенко в процесс совершенствования подготовки молодых специалистов самолетостроительного факультета.

С 1962 года он работает в деканате этого факультета сначала заместителем декана, а с 1972 г. – деканом факультета, в 1984—1990 гг. одновременно заведует кафедрой конструкции самолетов.

За эти годы самолетостроительный факультет подготовил более 11000 высококлассных инженеров в области самолетостроения, которые успешно работают на авиационных предприятиях, в организациях, научно-исследовательских и опытноконструкторских бюро авиационной и космической промышленности всего бывшего Советского Союза. Многие из них успешно трудятся в смежных отраслях промышленности, немало его воспитанников стали выдающимися специалистами в определенных направлениях хозяйственной деятельности, а талантливые выпускники стали организаторами и руководителями крупнейших авиапромышленных центров.

При активном участии Льва Александровича развиваются и укрепляются не только деловые, но и учебно-организационные связи: в 1978 году в Киеве была организована учебно-производственная О. К. Антонова, база при ГКБ которая впоследствии преобразована в филиал кафедры проектирования самолетов и 1997 г. вертолетов, В был образован самолетостроительного факультета; в 1987 году созданы филиалы кафедры технологии самолетостроения при Харьковском авиационном заводе и Киевском государственном авиационном заводе.

Благодаря повседневной настойчивой работе декана факультета значительно укрепились связи с другими заводами Украины авиационной направленности. Совместно велась подготовка квалифицированных специалистов, повышался уровень практических знаний. также совершенствовался воспитательный процесс, поскольку студенты длительное время проводили непосредственно на предприятиях, где приобретали практические навыки работы по своей будущей специальности.

Немало усилий профессор Л. А. Малашенко прикладывал для укрепления связей со своими выпускниками. Стали традицией юбилейные встречи выпускников, на которых подводятся итоги их работы как специалистов в ГКБ, НИИ, на заводах и в других организациях и учреждениях, обобщается опыт работы и

устанавливаются новые деловые связи между выпускниками и университетом.

Новые экономические условия жизни, сложившиеся в Украине, требовали от декана решения вопросов расширения подготовки по новым специальностям. Так, по инициативе Льва Александровича на факультете были открыты новые специальности: «Самолеты и вертолеты», «Технология самолето- и вертолетостроения», «Информационные (компьютерные) технологии проектирования», «Нетрадиционные источники энергии», «Робототехнические системы и комплексы». Каждая из этих специальностей имеет две-три специализации.

В 1999 г. Харьковской областной и городской администрацией впервые в области был проведен конкурс «Высшая школа Харьковщины — лучшие имена», и в номинации «Лучший декан факультета» доктор технических наук, профессор Лев Александрович Малашенко стал победителем. Эта высшая заслуга явилась признанием его творческих успехов на ниве образования при подготовке специалистов высокого класса!

Говоря о больших достижениях и заслугах Л. А. Малашенко в научной и педагогической деятельности, следует также отметить его высокие человеческие качества семьянина, товарища, друга, коллеги.

Родился Лев Александрович в Белоруссии в селе Ясенка Краснопольского района Могилевской области в семье служащих.

На формирование характера Льва Александровича повлияла его мама, которая работала учителем. Она воспитывала в нем терпение, доброту, ответственность, настойчивость в учебе, чуткое отношение к одноклассникам, благодарность к тем, кто учит доброму, вечному. О результатах такого воспитания свидетельствует тот факт, что, еще учась в средней школе, Лев Александрович пользовался большим уважением как дисциплинированный и старательный ученик.

В дальнейшем Л. А. Малашенко – отличник учебы в ХАИ, трудолюбивый аспирант, молодой преподаватель, подающий большие надежды, доцент и профессор университета.

С первых дней обучения в ХАИ Лев Малашенко был старостой группы. Его уравновешенный, добрый, но принципиальный характер, ответственное отношение к порученному делу, организаторские способности были оценены и руководством факультета, и соучениками. Лев Александрович был лидером не только в своей группе, но и на курсе. Он искренне болел за своих товарищей и всегда оказывал консультационную помощь тем, кто в ней нуждался.

Как староста группы он никогда не оставлял своего поста и в самый ответственный момент жизни студента — при сдаче экзаменов — оставался с одногруппниками до тех пор, пока последний студент его группы не выходил из аудитории.

Большинство из нас, выпускников ХАИ 1956 года, проживали в общежитии института. Жили в комнатах не только по факультетам, курсам, но и по группам, что создавало атмосферу действующей взаимопомощи в нелегкой студенческой жизни и способствовало возникновению крепкой дружбы. Эти взаимоотношения и связи поддерживаются нами в течение 55 лет.

Ярким проявлением дружбы стали традиционные встречи в ХАИ каждые пять лет. Неизменным руководителем организационного комитета этих встреч был Лев Александрович Малашенко.

Лев Александрович – прекрасный семьянин. Он создал семью, женившись на Надежде, милой и очаровательной студентке института иностранных языков. Они вместе воспитали двух замечательных сыновей – Юрия и Владимира. Сейчас в их большой семье уже две внучки, три внука и одна правнучка!

Пожелаем нашему дорогому товарищу, другу и коллеге здоровья, осуществления всех творческих задумок, семейного благополучия и большого человеческого счастья на долгие годы!

Сокурсник, доктор технических наук, профессор А. И. Бабушкин

Лев Александрович – наставник и друг!

Мне посчастливилось в жизни потому, что моя учеба и становление как инженера на протяжении более 50 лет проходили с удивительно порядочным человеком с высочайшим профессиональным уровнем знаний об авиации, методически умным воспитателем и преподавателем родного ХАИ. Таков для меня мой друг, старший товарищ доктор технических наук профессор Лев Александрович Малашенко.

Летом 1963 года, когда мы были абитуриентами, он руководил нами на строительстве ДМС-1 и именно от него я узнал, что стал студентом первого факультета ХАИ.

Лев Александрович был для нас, первокурсников, вдохновителем и помощником в разрешении всех наших проблем, когда мы совмещали трудную учебу и работу на заводе им. Малышева, а затем – на Харьковском авиационном заводе.

Можно многое вспомнить за пять с половиной лет учебы, но перед глазами всегда яркий образ нашего заместителя декана, а впоследствии декана Льва Александровича.

Ему присущи объективность и справедливость, внешняя мягкость характера с одновременной высокой требовательностью. Его любят не только студенты, но и инженеры, конструкторы, где бы они ни работали. Малашенко – это олицетворение родного ХАИ.

Так сложилась научная обстановка, что я был оппонентом по докторской диссертации Льва Александровича. Для меня это была огромная честь, я испытывал человеческую гордость за моего учителя.

Могу сказать, что не помню более удачной докторской диссертации по специальности 05.07.02, чем диссертация Л. А. Малашенко.

Моя семья очень дружна с прекрасной семьей Льва Александровича. Самые теплые слова хочется сказать о Надежде Семеновне – не только верной, преданной спутнице по жизни, но и чудесной матери, помощнице и вдохновителе на протяжении всей совместной жизни. Это образцовая семья во всех отношениях.

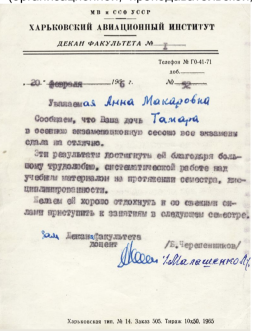
Счастья, добра и совместного долголетия я Вам желаю!

Главный инженер ГП «Антонов» лауреат Государственной премии Украины, академик Международной инженерной академии, доктор технических наук, профессор, выпускник самолетостроительного факультета ХАИ 1969 года С. А. Бычков

Очень человечный человек!

Так, как правило, отзываются люди об Льве Александровиче Малашенко – докторе технических наук, профессоре, заслуженном работнике Высшей школы Украины, лучшем декане Харьковщины, победителе профессонального конкурса «Вища школа Харківщини – кращі імена» за 2003 год. При всех больших заслугах и наградах выделяют именно эту черту характера – человечность. Это отмечают и близкие, и родные Льва Александровича, а также бывшие студенты и выпускники первого факультета ХАИ, особенно – выпускники 70-го года. Нам посчастливилось больше всех, потому что Лев Александрович был заместителем декана и вел нас по жизни с первого и по шестой курс, а многих - и в дальнейшей судьбе. В то время заместитель декана назначался не по специальности или по курсу, а на весь период обучения. И хотя набор на первый курс первого факультета тогда был по 500 человек, за пять лет заместитель декана узнавал каждого студента со всех сторон и со всеми его проблемами. Так было и со всеми нами. Удивительно, что при всей огромной нагрузке (организационной, преподавательской,

научной и семейной) Лев Александрович столько времени уделял нам его подопечным. Например: уехали мы в колхоз, как правило, в сентябре так было и на первом курсе, и на втором, а с каждой были В группе руководители, преподаватели, но Лев Алеклично сандрович заместитель декана приезжал с проверкой: как же нам живется этом колхозе, все ли в порядке? Он отправлял, и не раз, благодарственные письма родителям лучших студентов школы. которые ОНИ закончили. Казалось бы, мелочь, но в



моей школе такое письмо было помещено на доске «Ими гордится школа», а моя мама долго хранила такое письмо как большую драгоценность, теперь храню его я.

А сколько отдавал сил и уделял внимания Лев Александрович тем, у кого что-то не складывалось или в учебе, или в жизни! По инициативе или подсказке Льва Александровича материально нуждающимся студентам, которые не получали стипендию, мы в группе «скидывались» по трешке или по пятерке со своих стипендий. И в результате получалась не только материальная поддержка для наших товарищей, а наступал момент, когда каждый ощущал, что такое дружба, взаимовыручка, какая сила – коллектив!

Лев Александрович был и принципиальным, и требовательным. С нами учились «стажники» – это те ребята, которые не со школьной скамьи пришли в институт, а уже имели стаж (не менее двух лет) работы на предприятии или службы в армии. Учеба им давалась трудно, а некоторые пытались еще и совмещать учебу с работой. Этому контингенту Лев Александрович уделял особое внимание.

На каждой нашей юбилейной традиционной встрече по поводу окончания института Лев Александрович — наш самый желанный гость. Он помнит всех, особенно «отличившихся» в чем-то, ему есть что вспомнить интересное из нашей хаевской жизни, а один раз даже поблагодарил, сказав, что работа с нашим выпуском дала ему такую закалку, которая позволила пробыть на должности декана долгих 30 лет, кажется, больше всех в истории ХАИ. Его даже в шутку и теперь называют «деканом всех времен и народов».



Последний звонок, группа 153а, 24 мая 1969 г.

Очень реально я ощутила большое уважение к этому человеку факультета, которые работают выпускников нашего ОКБ им. О. К. Антонова (ранее КМЗ, теперь Государственное предприятие «Антонов»), а их там добрая половина коллектива ОКБ. Когда мне довелось побывать там В командировке вместе Львом Александровичем, то пройти по коридору или даже по территории предприятия было весьма затруднительно: практически каждый человек, встречающийся нам, узнавал Льва Александровича. А далее рукопожатия, а далее вопросы: «Как Вы? Как там в ХАИ?», а далее: спасибо, спасибо и за науку, и за знания, и за путевку в жизнь! Тогда я, еще молодой преподаватель, уже знала такую шутку: «Если после сдачи сессии студент перестал с вами здороваться, то не относите это только на его невоспитанность» - намек, что преподавателю, мол, есть повод задуматься о себе. Там же, на заводе, я увидела, что и студенты, и выпускники ХАИ – люди воспитанные, а с другой стороны, удивляло: сколько же сил человеческих. душевных. профессиональных отдавал Пев Александрович, что не только после сданной сессии, но и через много лет люди помнят его и благодарят за участие в судьбе.



На научной конференции «Новые технологии в машиностроении», СОЛ «Икар», пос. Рыбачье, Крым

Я тоже хочу поблагодарить Льва Александровича за помощь в профессиональном становлении, за путевку в жизнь, за его человечность. Он сумел поддержать, как и многих в студенчестве, и меня. Благодаря его заботе и вниманию я, полусирота, приехавшая в Харьков из небольшого городка, смогла в институте быть отличницей, получать Ленинскую стипендию (а это в то время 100 рублей). При этом принимала активное участие в общественной жизни института (и спорт, и КВН, и стройотряды, и комитет комсомола).

По окончании института по рекомендации Льва Алесандровича меня оставили в институте ассистентом на кафедре конструкций проектирования (теперь кафедра самолетов самолетов вертолетов), где работаю и поныне. Первые мои шаги на кафедре как преподавателя и научного работника я делала опять же под руководством Льва Александровича. Кроме всех должностей, о которых уже говорилось, Лев Александрович Малашенко (вместе с Арсоном) был Давыдовичем научным руководителем отраслевой лаборатории соединений самолетных конструкций повышенного ресурса.



Коллектив лаборатории соединений самолетных конструкций повышенного ресурса (1979 г.)

Именно в этой лаборатории многие выпускники самолетостроительного факультета и преподаватели нашей кафедры начали свой путь в науку.

С юбилеем, дорогой Лев Александрович! Наилучшие пожелания от всех выпускников самолетостроительного факультета!

Профессор Национального аэрокосмического университета им. Н. Е. Жуковского «ХАИ», ученый секретарь совета университета Т. П. Цепляева



Юбилейная встреча выпускников 1970 года самолетостроительного факультета (поток О) (2010 г.)

Основные даты жизни и деятельности заслуженного работника высшей школы Украинской ССР, доктора технических наук, профессора кафедры проектирования самолетов и вертолетов Национального аэрокосмического университета им. Н. Е. Жуковского «Харьковский авиационный институт» Льва Александровича Малашенко

Малашенко Лев Александрович родился 12 ноября 1933 г. в селе Ясенка Краснопольского района Могилевской области Белоруссии в семье служащих.

1940 г. Поступил в 1 класс школы села Ясенка.

1941–1943 гг. Находился на оккупированной фашистами территории в деревне Артехово Краснопольского района Могилевской области.

1944–1946 гг. Учеба в неполной средней школе села Залесье Могипевской области.

1947–1950 гг. Учеба в железнодорожной средней школе № 22 ст. Кричев Белорусской железной дороги Могилевской области БССР.

1950–1956 гг. Студент самолетостроительного факультета Харьковского авиационного института.

1956 г. Решением государственной экзаменационной комиссии присвоена квалификация инженера-механика по самолетостроению. Выдан диплом с отличием (диплом № 275037).

1956–1959 гг. Ассистент кафедры конструкции самолетов Харьковского авиационного института.

1959–1962 гг. Аспирант кафедры строительной механики Харьковского инженерно-строительного института.

1962 г. Решением объединенного совета при Харьковском политехническом институте им. В. И. Ленина по присуждению ученых степеней в области машиностроения присуждена ученая степень кандидата технических наук (диплом кандидата наук МТН № 007218).

- **1962–1963 гг.** Ассистент кафедры конструкций летательных аппаратов Харьковского авиационного института.
- **1962–1972 гг**. Заместитель декана самолетостроительного факультета Харьковского авиационного института.
- **1963 г.** Старший преподаватель кафедры конструкций летательных аппаратов Харьковского авиационного института.
- **1963–1965 гг.** Исполняющий обязанности доцента кафедры конструкции летательных аппаратов Харьковского авиационного института.
- **1965 г.** Решением Высшей аттестационной комиссии утвержден в ученом звании доцента кафедры конструкции летательных аппаратов (аттесат доцента МДЦ № 027053).
- **1965–1989 гг.** Доцент кафедры конструкций летательных аппаратов Харьковского авиационного института.
- **1967–1969 гг.** Исполняющий обязанности декана самолетостроительного факультета Харьковского авиационного института.
- **1972–2001 гг.** Декан самолетостроительного факультета Харьковского авиационного института.
- **1974 г.** Повышение квалификации руководящего состава вузов на совещании-семинаре деканов факультетов при Харьковском институте инженеров коммунального строительства.
- **1977 г.** Прохождение стажировки с отрывом от производства на Киевском механическом заводе.
- **1978 г.** Повышение квалификации по проблемам совершенствования работы высшей школы на совещании-семинаре заведующих кафедрами авиационных специальностей вузов страны.
- **1983 г.** Повышение квалификации по проблемам совершенствования работы высшей школы на совещании-семинаре заведующих кафедрами авиационных специальностей вузов страны (Министерство высшего и среднего специального образования СССР).

- **1984–1990 гг.** Заведующий кафедрой конструкций самолетов Харьковского авиационного института.
- **1984 г.** Указом Президиума Верховного Совета Украинской ССР присвоено почетное звание заслуженного работника высшей школы Украинской ССР (удостоверение № 399).
- **1989 г.** Решением Государственного комитета СССР по народному образованию присвоено ученое звание профессора кафедры конструкций самолетов (аттестат профессора № 003912).
- **1994 г.** Решением специализированного ученого совета Харьковского авиационного института присуждена ученая степень доктора технических наук (диплом доктора наук ДН № 001294).
- **2001–2013 гг.** Профессор кафедры проектирования самолетов и вертолетов Национального аэрокосмического университета им. Н. Е. Жуковского «Харьковский авиационный институт».

Документальные материалы из «Личного дела профессора Л. А. Малашенко»

ссер міністэрства шаз	тхоў зносін
аддзел ш	
ATOCTAT C	ТАЛАСЦІ
Dyckos smanenyon 5/ Estquittef Ves	confirm of the American 40 55 min. Asset 1 and 15 min mineral confirm of the American confirm
ALTEGOR STEPHENTING (D)	coco
Tennempter 5/ Engineer XI	СССР МИНИСТЕРСТВО ПУТЕЙ СООВЩЕНИЯ
Hydropeanunforma 5 [Bulgasurca] 30	отдел школ
Emile museum an ero Sanarabniki notyvashides Semmenis Comm CCP.	ATTECTAT SPEHOCTM
	Настонирія аттестат выхап Малашерес Мед Мехесондовичу
Commercial section of the man	родиние муба у Демен. Укранической у на Ментерово 30 1935 года, в пол. чно ов поспутив в 1921 году в демум протоде среднюю школу № 22
an Bearing bee winter	in the the therepresent in a street the street of the the the the street of the
	n mbroara Acommbrom 25 mag (2500-1) roay noambii kypc этой
	школы и обноружил при опланчном поведении следующие знании по предмешам:
	Pyckas aumenamypa A County Becologus acmopus 2 (Consumb)
	Велорусский изък 4/ жарома Консициуния СССР 5/стантр/
	Веларусская липоература 5/2 баторов. География 5/0 таконој
	Alecopa 5 (compared) Dynaka 5 (compared
	Теометрии 3/0 мамля Астроновия 5/0 годи чер Тригомометрия 5/0 годи чер Химия 5/0 годи чер Тригомометрия 5/0 годи чер Тригомометр
	Естесивознание 5/0 married Инострантов изы 4/ жероину
	Наспосиции анивернии дост сто владелых право поступления в высшие
	учебные заредения Союза ССР
	69 20
	Appening warm And by Del
	these AT. WACKE 19.80. Surveyen disperson Hillerton
	Coegus meria of 22 forms vines confirms -
	in April Tree is a
	¥ 000629





Министерство высшего и среднего специального образования СССР

Высшая Аттестационная Комиссия

ДИПЛОМ КАНДИДАПА НАУК

MTH Nº 007218

Mockea 26 geraf 1962s.

Pemenuem Pemenu



Министерство высшего и среднего специального образования СССР

Высшая Аттестационная Комиссия

АШШЕСШАШ доцента

мдц Nº 027053

Москва 17 могора 1965 г.

Решением Высшей Аттестационной Комиссии от Кинф 100 Т (протокол № 4) Малашина Ме Антенарием

УТВЕРЖДЕН В УЧЕНОМ ЗВАНИИ ДОЦЕНТА

по кафеаре

"кыштукция летиничника аптаротов"

Вредседатель Высшей Авансстационной Колиссии Унсъый Секретарь Высшей Англестационной Колиссии

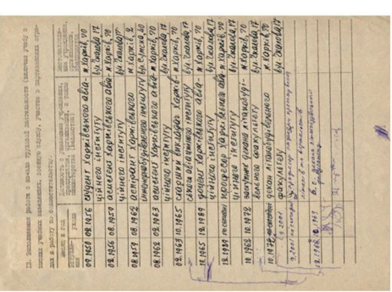


АТТЕСТАТ ПРОФЕССОРА

Решением
Государственного помитета СССР
по народному образованию
от tensifye 1925 г. No515/и
Малашинко Ibby Auricandpobury
присведно ученое зварие
ПРОФЕССОРА
по кацефи клустуний самаситов
просседенного кольский
гличный сченой самаситов







	A3. A	- DOM	10/25) NO.	-	1 1
Color of the color	Nation carried and a second se	WIN HE ALTONO	ENGY EQUINO,	HIN KOM	cif poi	20000
AGE WORLD	Manual State of the State of th		40 4	3 0,006	ук. пр 6. тези	моно
TON SECONDARY OF S		9561 6		- ONDX 9	EXH. HO	301116
KAAPOR Outcord Outcord Outcord A Koto Outcord A Koto Outcord Outcor	TOX SOC TITLES	1050		iMey	3 T	W W
[Bisantero y Nociono o cisede- longua ver- mar Y any motivacionimos son origina Anticia	NOOM BELLING OF GOOD WAS 1050 1956	велений	Singpycenow - Bireho Himeyexon 3 CROBUNOM	The Faunt and the types a spice reason Xang Tern Hayk, propeeds	aggar la raykola-Pertitrik 30.116, monozpogara. 12. yzbolu x noeiórtikil
The upph and not yety K Nordwelling Moralle HVO CONCOCO OCCUPACION CONCOCOCO OCCUPACION CONCOCOCOCOCOCOCOCOCOCOCOCOCOCOCOCOCO	M Define	abig-	0	- 6i)	E SCHOOL E EN	NOE
Mara Nara 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	adisoro soroson	Харкі веркий ав	M.E. Hyrobornoeo	9(0×9)	ement.	ових
no on man, Most	M CLO M	DEN	N.C.H	AODY	AND REG	72.0
1. custant 1. custant 193 4. derey pour pour pour 5. liumon 2. liumon 3. liumon	Store	Xa	18	100	日日日	200

Награждение профессора Л. А. Малашенко орденами, медалями, почетными знаками, грамотами, объявление благодарностей за научно-педагогическую работу

1968–1970 гг. За добросовестный труд объявлены благодарности.

1970 г. Награжден юбилейной медалью «За доблестный труд в ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина».



- **1971 г. 1972 г.** За добросовестный труд объявлены благодарности.
- **1973 г.** Награжден знаком «Победитель социалистического соревнования 1973 года».
- **1974 г.** Награжден грамотой Министерства высшего и среднего специального образования СССР.
- **1976 г.** За многолетнюю плодотворную научно-педагогическую деятельность по подготовке высококвалифицированных специалистов и научных кадров Министерством высшего и среднего специального образования СССР награжден знаком «За высокие успехи в работе».

1976 г., 1977 г. За добросовестный труд объявлены благодарности.

1977 г. Награжден знаком «Победитель социалистического соревнования 1976 года».

1977 г. Награжден Почетной грамотой областного смотра-конкурса по культуре производства.

29 ноября 1977 г. За высокие показатели в учебно-воспитательной и научно-исследовательской работе награжден Почетной грамотой Министерства высшего и среднего специального образования СССР.



1977 г., 1978 г. Имя Л. А. Малашенко занесено на Доску Почета института.

1978 г., 1979 г. За добросовестный труд объявлены благодарности.

6 марта 1979 г. За активное участние в подготовке и проведении межведомственного совещания-семинара «Стажировка и использование выпускников авиационных вузов в народном хозяйстве» награжден Почетной грамотой Министерства высшего и среднего специального образования СССР, а также объявлена благодарность.



1979 г. За достигнутые успехи в развитии народного хозяйства СССР Главным комитетом ВДНХ СССР награжден серебряной медалью.



1979 г. От имени Министерства высшего и среднего специального образования СССР, Центрального Комитета ВЛКСМ, Центрального комитета Всесоюзного общества изобретателей и рационализаторов награжден нагрудным знаком «Лауреат Всесоюзного смотра студенческих конструкторских бюро».

1980-1983 гг. За добросовестный труд объявлены благодарности.

1980 г. Награжден знаком «Победитель социалистического соревнования 1979 года».

1980 г. Награжден знаком «Отличник социалистического соревнования Министерства авиационной промышленности СССР».

1980 г. Указом Президиума Верховного Совета СССР награжден орденом Трудового Красного Знамени (орден № 1089036).



1980-е гг. Награжден памятным нагрудным знаком за участие в создании самолета Ан-22.



- **1983 г.** Награжден Почетной грамотой Министерства высшего и среднего специального образования СССР.
- **12 ноября 1984 г.** Указом Президиума Верховного Совета Украинской ССР присвоено почетное звание заслуженного работника высшей школы Украинской ССР (удостоверение № 399).





1986 г. За многолетний добросовестный труд от имени Президиума Верховного Совета СССР решением исполкома Харьковского Совета народных депутатов награжден медалью «Ветеран труда».



1993 г. За добросовестный труд объявлена благодарность.

1997 г. Награжден медалью «В память 850-летия Москвы».



1999 г. Победитель первого областного конкурса «Вища школа Харківщини – кращі імена» в номинации «Лучший декан»

sanda	an atara ara ara ara ara ara ara ara ara a
	Диплом
	НАГОРОДЖУЄТЬСЯ ДИПЛОМАНТ ПЕРШОГО ОБЛАСНОГО КОНКУРСУ
	«ВИЩА ШКОЛА ХАРКІВЩИНИ — КРАЩІ ІМЕНА»
	Малашенко
	Λ _{EB}
	Олександрович
	декан Дершавного аерокосмічного університієтту м. М.Є. Жуковського "Харківський авіаційний інституті"
	.iu. М.Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут"
	Ганова комісії конкурсу Девечь — В.Ф.Мещеряков
	MADKAD

2000 г. За многолетний добросовестный труд, личный вклад в дело подготовки высококвалифицированных специалистов, плодотворную научно-педагогическую деятельность награжден Почетной грамотой Министерства образования и науки Украины.



2005 г. За добросовестный труд и весомый вклад в дело подготовки высококвалифицированных специалистов награжден Почетной грамотой Харьковской областной госадминистрации и Харьковского областного совета.



Поздравительные адреса

В честь 70-летнего юбилея

Родились Вы в краях Руси Белой, Увлеклись Вы мечтой смелой. Взгляд зоркий в небо устремили – В наш авиационный поступили.

Пятерки и четверки получали, Самолетную науку постигали, Студентом Вы прилежным были – Диплом Вы красный заслужили.

Уж очень крепко Вы все знали, Всегда везде Вы успевали, И Вам доверили учить других – Какой завидный был жених!

Во всем неустрашимы были, В аспирантуру поступили! Стали кандидатом тех наук, Не потеряв шикарный чуб.

Профессором избрали вскоре – Солистом стали в этом хоре. Вы лекции с бумажки не читали – По ходу пьесы акты сочиняли.

ВВам не занимать авторитета, И Вас - в деканы факультета. И как нормальный самолет Служили целых 30 лет.

Студенты, педагоги к Вам идут. Как быть, Лев Саныч? Все Вас чтут. И Вы для всех советы находили, И добрые слова всем говорили.

Деканом всех деканов стали, И званья и награды получали, Народов и времен Вы всех декан, А в нашей памяти – Вы наш **ДЕКАН!**

В день юбилея мы, Лев Саныч, Добра и счастья Вам желаем! И чарку – ендову до дна За Вас мы дружно поднимаем!

Пусть долгой будет Ваша жизнь И благословенным трудный путь! Крепчайте телом и душой, А гривен и успехов Вам горой!

От имени коллектива ХАИ ректор, профессор В. С. Кривцов

Л. А. Малашенко – 70

Ну, что ж, еще не сто, но семьдесят, Как промежуточный этап. Мы вновь в гостях у Вас, по-прежнему Светла улыбка, блеск в глазах, И седина едва сверкает. И чуть побольше орденов, И главное – Вас уважают, И от поклонниц вон цветов какая куча. И пусть не омрачат чело Ни тень печали, что там туча, Пусть только легки облака Ласкают взор на светлом небе. И жизни чистая река Пусть Вас несет к заветной цели. Коллега, друг, питомцам Вашим Да благосклонны небеса. И Ан-трудяга небо пашет. А в нем и Ваша есть душа. И пусть гордится Балабуев. Что Мрию он осуществил. Но он без Ваших (пардон) обалдуев Успеха бы не получил. И пусть Бычков, Калиниченко И много, много анщиков Сейчас Вас вспомнят и поздравят Отнюдь не маленьким стаканчиком!

Коллега Валерий Кожухов



Уважаемый Лев Александрович!

Сердегно поздравляем Вас с знаменательным событием в Вашей жизин - 70-летием со дия рождения.

За долгие годы творгеского сотруднигества мы узнали Вас как пезаурядного авиаунопного спеуналиста, обаятельного, не теряющего оптимизма, геловека.

Заведуя кафедрой конструкуни летательных аннаратов и многие десятилетия возглавляя самолетостроительный факультет Наунонального аэрокосмитеского университета - ХАИ, Вы внесли огромный вклад в подготовку и воспитание авнаунонных специалистов.

Ваши внутренняя культура, тактичность, доброжелательность и бесконечная преданность нашему общему делу – самолетостроению служат и будут служить примером приходящим поколениям авнастроителей.

Стастья, Здоровья и благополугия Вам и Вашей семье.

Генеральный конструктор

П.В. Балабуев 12.11.2003 г.

Малашенқо Льву Алеқсандровичу



Уважаемый Лев Александрович!

Фекторат, ученый совет и весь научно-педагогический коллектив Национального аэрокосмического университета им. Н.Е. Жуковского «Харьковский авиационный институт» сердечно поздравляют Вас со славным юбилеем — 75-летием со Фня рождения!

Вся Ваша жизнь неразрывно связана с Харьковским авиационным институтом: студент, ассистент, аспирант, кандидат наук, заместитель декана, доцент, декан, доктор наук, профессор. Придцать лет Вы возглавляли факультет самолетостроения, Вы сделали все, чтобы факультет № 1 был и оставался действительно Первым!

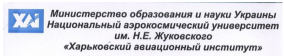
Вы прекрасно сочетаете педагогическую, научноисследовательскую и организационную деятельность. При Вашем активном участии развиваются и крепнут не тольку деловые, но и учебно-организационные связи с ведущими украинскими и зарубежными предприятиями-производителями авиатехники. Вы стояли у истоков создания филиалов кафедр, а в последствии и факультета на ЛГПК «Янтонов», ТП Киевский авиационный завод «Лвиант», Харьковском государственном авиационном производственном предприятии.

Неоценим Ваш вклад в подготовку кадров. Многим поколениям выпускников ХАН — высококлассным инженерам-самолетостроителям — Вы дали путевку в жизнь. Ваша жизнь и деятельность служит примером для талантливой молодежи, выбравшей такой непростой, но такой иужный для нашего государства, жизненный путь в авиационной науке и производстве.

Желаем Вам крепкого здоровья, новых творческих и экономических успехов, талантливых учеников, соратников и последователей!

Ректор ХАИ

рерия В.С.Кривцов 12,11.08



доктору технических наук профессору кафедры проектирования самолетов и вертолетов

ЛЬВУ АЛЕКСАНДРОВИЧУ МАЛАШЕНКО

നെ ഉദ്യൻ പ്രത്യൻ പ്രത്യൻ പ്രത്യൻ വ





DENCE EDENCE CO

Коллектив кафедры технологии производства летательных аппаратов с чувством особой теплоты и сердечности поздравляет BAC в день 75-летия со дня рождения!

Вся Ваша трудовая и общественная деятельность до этого важного и значительного события неразрывно связана с родным всем нам факультетом.

Еще будучи студентом-отличником самолётостроительного факультета ХАИ, Вы проявили живой интерес и неординарные способности в области конструирования летательных аппаратов, что явилось объективной основой для приглашения Вас после окончания учебы работать на одну из передовых кафедр факультета. С тех пор прошло 52 года, за которые Вы успешно прошли практически все ступени делового и творческого роста от ассистента до одного из авторитетнейших преподавателей кафедры и факультета, заведующего кафедрой и декана самолётостроительного факультета на протяжении целых тридцати лет.

Все виды многогранной педагогической и научной работы Вам по плечу. Всё Вы делаете добротно и ответственно. За годы работы на факультете Вы подготовили многочисленный отряд молодых специалистов, щедро передаёте свои знания, многолетний опыт студентам, растите научные кадры высшей квалидикации.

Ваши научные достижения являются достойным вкладом в отечественную науку, а профессиональная и организационная деятельность неоднократно отмечена государственными наградами, благодарностями, премиями, почетными грамотами.

У Вас много товарищей и друзей в университете и далеко за его пределами, к которым Вы относитесь с теплотой и любовью.

Желаем Вам, дорогой Лев Александрович, крепкого здоровья на долгие годы, счастья и благополучия в семье, новых творческих свершений!

По поручению кафедры:

заведующий кафедрой технологии производства летательных аппаратов доктор технических наук, профессор

В.С. Кривцов

Библиографический указатель трудов Л. А. Малашенко

1960

1. Обеспечение весовой уравновешенности при заданных балансировочных характеристиках / Л. Д. Арсон, Л. А. Малашенко. – [Б. м. : б. и.], 1960. – 12 с. – (Труды / НИАТ; № 126).

1961

- 2. Некоторые вопросы расчета на прочность тонкостенных стержней без внутренних поперечных связей / Л. А. Малашенко // Тезисы докладов на XVIII научной конференции института / МВ и ССО УССР, Харьк. авиац. ин-т. X., 1961. С. 67.
- 3. Расчет тонкостенных систем в условиях общей деформации / Л. А. Малашенко // Труды Харьковского инженерно-строительного института. Х., 1961. Вып. 17 : Научные труды кафедры строительной механики, Т. VI. С. 3—29.
- **4.** Теоретические и экспериметнальные исследования общей деформации тонкостенных систем / Л. А. Малашенко // Труды Харьковского инженерно-строительного института. Х., 1961. Вып. 17: Научные труды кафедры строительной механики, Т. VI. С. 30–55.
- **5.** Упрощенные установки для повторных статических испытаний / Л. А. Малашенко, Л. Д. Арсон, Т. Ф. Сейфи // Заводская лаборатория. 1961. № 1. С. 101–103.
- **6.** Экспериментальное исследование общей деформации тонкостенных стержней / Л. А. Малашенко // Труды Харьковского авиационного института. Х., 1961. Вып. 21. С. 61–75.

1962

7. Исследование общей деформации тонкостенных систем на основе упрощающей гипотезы / Л. А. Малашенко // Теория пластин и оболочек: тр. II Всесоюз. конф., г. Львов, 15–21 сент. 1961 г. / Науч. совет АН СССР по проблеме «Науч. основы прочности и пластичности», Ин-т механики АН УССР, Ин-т машиноведения и

автоматики АН УССР, Львов. гос. ун-т им. И. Франко. – К., 1962. – С. 408–413.

- 8. Расчет корпуса летательных аппаратов в районе центроплана при нессиметричном изгибе / Л. А. Малашенко // Тезисы докладов на XIX научной конференции института / МВ и ССО УССР, Харьк. авиац. ин-т. X., 1962. *
- 9. Расчет тонкостенных систем на основе гипотезы о плоскости действия внутренних сил: автореф. дис. ... канд. техн. наук / Л. А. Малашенко; Харьк. политехн. ин-т им. В. И. Ленина. X., 1962. 16 с.
- 10. Расчет тонкостенных систем на основе гипотезы о плоскости действия внутренних сил : дис. ... канд. техн. наук / Л. А. Малашенко ; Харьк. инженерно-строит. ин-т. Х., 1962. 240 с.
- **11.** Температурные напряжения тонкостенных систем типа тонкостенных стержней в условиях двухмерного температурного поля / Л. А. Малашенко // Доклады XX научной конференции института / Ленинград. инженерно-строит. ин-т. Л., 1962. С. 147—152. *

1963

12. Температурные напряжения в тонкостенных системах (оболочках) / Л. А. Малашенко // Тезисы докладов на XX научной конференции института / МВ и ССО УССР, Харьк. авиац. ин-т. – X., 1963. – С. 116.

- **13.** Влияние жесткости поперечных диафрагм на температурные напряжения в тонкостенных системах (оболочках) / Л. А. Малашенко // Теория оболочек и пластин : тр. IV Всесоюз. конф. по теории оболочек и пластин, г. Ереван, 24–31 окт. 1962 г. / Акад. наук Армян. ССР, Ин-т математики и механики. Ереван, 1964. С. 659–667.
- **14.** К вопросу определения температурных напряжений в каркасированных тонкостенных системах (оболочках) /

- Л. А. Малашенко // Тезисы докладов на XXI научной конференции института [23–29 апр. 1964 г.] / МВ ССО УССР, Харьк. авиац. ин-т. X., 1964. С. 83.
- **15.** Проектирование силовых нервюр : учеб. пособие по лаб. работам / Л. Д. Арсон, Б. А. Панасенко, Л. А. Малашенко. Х. : ХАИ, $1964. 25 \text{ c.}^*$

- **16.** К вопросу определения температурных напряжений тонкостенных систем с упругими шпангоутами / Л. А. Малашенко // Самолетостроение и техника воздушного флота : респ. межведомств. науч.-техн. сб. Х., 1965. Вып. 2. С. 63–69.
- **17.** Расчет корпуса летательного аппарата в районе центроплана при несимметричном изгибе / Л. А. Малашенко // Самолетостроение и техника воздушного флота : респ. межведомств. науч.-техн. сб. Х., 1965. Вып. 3. С. 48–52.
- **18.** Температурные напряжения в корпусе летательного аппарата, частично заполненного жидкостью / Л. А. Малашенко // Тезисы докладов на XXII научной конференции института (16–25 апр. 1965 г.) / МВ и ССО УССР, Харьк. авиац. ин-т. X., 1965. С. 71.

1966

- **19.** Спецтема : учеб. пособие по лаб. работам / Л. А. Малашенко. X. : ХАИ, 1966. 36 с. *
- **20.** Температурные напряжения в цилиндрической оболочке при локальном нагреве / Л. А. Малашенко // Тезисы докладов на XXIII научной конференции института (13–20 июня 1966 г.) / МВ и ССО УССР, Харьк. авиац. ин-т. X., 1966. С. 83.

1967

21. Прочность и жесткость тонкостенных систем с учетом рассеивания механических геометрических параметров / Л. Д. Арсон, Л. А. Малашенко // Расчет пространственных тонкостенных систем и фундаментов на податливом основании при статическом и динамическом нагружении : науч.-техн. конф. : тез. докл., 16–18 окт.

- 1967 г. / Харьк. обл. правление науч.-техн. о-ва строит. индустрии, Харьк. инженерно-строит. ин-т, Харьк. промстройниипроект [и др.]. X., 1967. С 3–9.
- **22.** Спецтема : учеб. пособие по лаб. работам / Л. А. Малашенко. X. : ХАИ, 1967. 38 с. *
- **23.** Спецтема : учеб. пособие по лаб. работам / Л. А. Малашенко. X. : ХАИ, 1967. 23 с. *

- **24.** К статистическому анализу несущей способности тонкостенных систем / Л. Д. Арсон, Л. А. Малашенко // Проблемы надежности в строительной механике : материалы ко II Всесоюз. конф. по проблемам надежности в строительной механике (Вильнюс, июнь 1968 г.). Вильнюс, 1968. С. 157–162.
- **25.** Спецтема : учеб. пособие по лаб. работам / Л. А. Малашенко. X. : ХАИ, 1968. 18 с. *
- **26.** Спецтема : учеб. пособие по лаб. работам / Л. А. Малашенко. X. : XAИ, 1968. 22 с. *

1970

27. Рассеивание усталостных характеристик тонкостенных конструкций при совместном действии переменных факторов / Л. Д. Арсон, А. Г. Гребеников, Л. А. Малашенко // Самолетостроение и техника воздушного флота : респ. межведомств. науч.-техн. сб. – Х., 1970. – Вып. 18. – С. 72–78.

- **28.** Кожну хвилину навчанню / Л. Малашенко // За авіакадри. 1971. 7 січ. С. 1.
- **29.** Статический анализ прочности и жесткости тонкостенных систем / Л. Д. Арсон, Л. А. Малашенко // Самолетостроение и техника воздушного флота: респ. межведомств. темат. науч.-техн. сб. X., 1971. Вып. 24. С. 53–57.

30. Оценка прочности и массы тонкостенных конструкций / Л. Д. Арсон, Л. А. Малашенко, В. М. Сапожников. — М.: Машиностроение, 1974. — 152 с.

1975

31. Самолетостроительный факультет / Л. Малашенко // За авіакадри. – 1975. – 7 лют. – С. 2.

1976

32. Статистический анализ несущей способности элементов тонкостенных конструкций / Л. А. Малашенко, Т. П. Цепляева // Вопросы оптимизации тонкостенных силовых конструкций : темат. сб. науч. тр. / Харьк. авиац. ин-т. – X., 1976. – Вып. 2. – С. 27–32.

1977

33. К вопросу проектирования элементов конструкции заданной гарантии неразрушимости / Л. А. Малашенко, Т. П. Цепляева // Самолетостроение. Техника воздушного флота : респ. межведомств. темат. науч.-техн. сб. / М-во высш. и сред. спец. образования УССР, Харьк. авиац. ин-т. — Х., 1977. — Вып. 41. — С. 49—56.

- **34.** К расчету модели для оценки прочности и долговечности крыла самолета / Л. А. Малашенко, И. В. Анилович // Вопросы проектирования самолетных конструкций: темат. сб. науч. тр. / М-во высш. и сред. спец. образования СССР, Харьк. авиац. ин-т. Х., 1978. Вып. 1. С. 137—141.
- **35.** К расчету надежности крыла самолета по усталостному разрушению / Л. А. Малашенко, И. В. Анилович // Вопросы проектирования самолетных конструкций: темат. сб. науч. тр. / М-во высш. и сред. спец. образования СССР, Харьк. авиац. ин-т. X., 1978. Вып. 1. С. 132—137.
- **36.** Статистический анализ несущей способности тонкостенных конструкций / Л. А. Малашенко, С. В. Левченко // Вопросы

проектирования самолетных конструкций : темат. сб. науч. тр. / М-во высш. и сред. спец. образования СССР, Харьк. авиац. ин-т. – Х., 1978. – Вып. 1. – С. 23–29.

1979

- **37.** Вероятностно-статистическая оценка прочности и несущей способности тонкостенных конструкций / Л. А. Малашенко // Вопросы проектирования самолетных конструкций : темат. сб. науч. тр. / М-во высш. и сред. спец. образования СССР, Харьк. авиац. ин-т. Х., 1979. Вып. 2. С. 35—39.
- **38.** К расчету надежности крыла самолета по внезапным отказам / Л. А. Малашенко, И. В. Анилович // Самолетостроение. Техника воздушного флота: респ. межведомств. науч.-техн. сб. / М-во высш. и сред. спец. образования УССР, Харьк. авиац. ин-т. Х., 1979. Вып. 46. С. 69—73.
- **39.** Развитие научных направлений кафедры конструкций летательных аппаратов / О. К. Антонов, Л. А. Малашенко, Т. П. Цепляева // Вопросы проектирования самолетных конструкций: темат. сб. науч. тр. / М-во высш. и сред. спец. образования СССР, Харьк. авиац. ин-т. Х., 1979. Вып. 2. С. 3—15.
- **40.** Факультет летательных аппаратов / Л. Малашенко // За авіакадри. 1979. 22 берез. С. 2.

1980

41. До нових звершень : [літакобудівному факультету — 50 років] / Л. Малашенко // За авіакадри. — 1980. — 5 черв. — С. 1.

- **42.** Наставник и воспитатель / Л. Малашенко // За авиакадры. 1981. 12 февр. С. 2.
- **43.** Проектирование элементов конструкций заданной надежности / Л. А. Малашенко, С. В. Левченко // Прочность конструкций летательных аппаратов : темат. сб. науч. тр. / М-во высш. и сред. спец. образования СССР, Харьк. авиац. ин-т им. Н. Е. Жуковского. X., 1981. Вып. 6. С. 161–168.

- **44.** Вероятностно-статистическая оптимизация двухпоясной тонкостенной балки / Л. А. Малашенко // Вопросы проектирования самолетных конструкций: темат. сб. науч. тр. / М-во высш. и сред. спец. образования СССР, Харьк. авиац. ин-т им. Н. Е. Жуковского. X., 1982. Вып. 3. С. 32–36.
- **45.** Вероятностно-статистическая оптимизация надежности отсеков конструкции / Л. А. Малашенко, С. В. Левченко // Теория автоматизированного проектирования : межвуз. темат. сб. науч. тр. / М-во высш. и сред. спец. образования СССР, Харьк. авиац. интим. Н. Е. Жуковского. Х., 1982. Вып. 4. С. 140–144.
- **46.** Вероятностно-статистическая оценка прочности и несущей способности тонкостенных авиаконструкций : учеб. пособие / Л. А. Малашенко. Х. : ХАИ. 1982. 92 с.

1983

- **47.** Информационное обеспечение вероятностно-статистических методов расчета параметров летательных аппаратов / С. А. Арасланов, И. Н. Захаров, С. М. Дьяков, Л. А. Малашенко // Вопросы проектирования самолетных конструкций: темат. сб. науч. тр. / М-во высш. и сред. спец. образования СССР, Харьк. авиац. ин-т им. Н. Е. Жуковского. Х., 1983. Вып. 4. С. 33—37.
- **48.** Of методе вероятностно-статистической одном оценки напряженно-деформированного состояния тонкостенной оболочки удлинения эффективной С использованием Л. А. Малашенко, автоматизированной системы расчета / С. А. Арасланов. С. В. Козырев. Н. Т. Андреева проектирования самолетных конструкций: темат. сб. науч. тр. / М-во высш. и сред. спец. образования СССР, Харьк. авиац. ин-т им. Н. Е. Жуковского. – Х., 1983. – Вып. 4. – С. 26–32.

1984

49. Вероятностная оптимизация надежности элементов отсека конструкции / Л. А. Малашенко, С. В. Левченко // Самолетостроение. Техника воздушного флота: респ. междуведомств. науч.-техн. сб. /

М-во высш. и сред. спец. образования УССР, Харьк. авиац. ин-т им. Н. Е. Жуковского. – Х., 1984. – Вып. 51. – С. 47–50.

1985

50. Вероятностно-статистическая оптимизация конструкций летательных аппаратов / Л. А. Малашенко, С. В. Левченко // Труды восьмых чтений, посвященных разработке научного наследия и развитию идей Ф. А. Цандера. Секция «Теория и конструкция летательных аппаратов» / Акад. наук СССР, Комис. по разраб. науч. наследия Ф. А. Цандера, Харьк. авиац. ин-т им. Н. Е. Жуковского. – М., 1985. – С. 51–54.

- **51.** Влияние геометрических отклонений в контуре поверхности тела вращения на его аэродинамические характеристики / В. И. Холявко, Л. А. Малашенко, А. И. Бабушкин // Вопросы проектирования и технологии производства конструктивных элементов летательных аппаратов : темат. сб. науч. тр. / М-во высш. и сред. спец. образования СССР, Харьк. авиац. ин-т им. Н. Е. Жуковского. Х., 1986. С. 102—108.
- **52.** Влияние случайных факторов на долговечность и ресурс тонкостенных конструкций / Л. А. Малашенко, А. В. Ткаченко // Проектирование самолетных конструкций и их соединений: темат. сб. науч. тр. / М-во высш. и сред. спец. образования СССР, Харьк. авиац. ин-т им. Н. Е. Жуковского. Х., 1986. С. 11–19.
- 53. вопросу о расчетах допусков на размеры плоских тонкостенных конструкций с учетом точности технологического оборудования и заданной вероятности безотказной работы / Л. А. Малашенко, С. А. Арасланов // Проектирование самолетных конструкций и их соединений : темат. сб. науч. тр. / М-во высш. и образования CCCP, Харьк. спец. авиац. ин-т им Н. Е. Жуковского. – Х., 1986. – С. 19–31.
- **54.** Методические указания к лабораторным работам по курсу «Общее устройство самолетов и агрегатов» / [сост. Л. А. Малашенко]. X. : XAИ, 1986. 78 с.

- **55.** О влиянии технологических отклонений на аэродинамические характеристики крыла самолета / В. И. Холявко, А. И. Бабушкин, Л. А. Малашенко // Проектирование самолетных конструкций и их соединений: сб. науч. тр. / М-во высш. и сред. спец. образования СССР, Харьк. авиац. ин-т им. Н. Е. Жуковского. Х., 1986. С. 38–46.
- **56.** Обоснование технологических допусков на изготовление профиля крыла с учетом требований аэродинамики при сверхзвуковых скоростях полета / А. И. Бабушкин, Л. А. Малашенко, В. И. Холявко // Проектирование самолетных конструкций и их соединений: сб. науч. тр. / М-во высш. и сред. спец. образования СССР. Харьк. авиац. ин-т им. Н. Е. Жуковского. Х., 1986. С. 33–38.
- **57.** Приближенное определение основных параметров самолета : (учеб. пособие по курсу «Общее устройство самолетов и агрегатов») / В. Н. Клименко, А. А. Кобылянский, Л. А. Малашенко. Х. : ХАИ, 1986. 36 с.

- **58.** Методы расчета положений полей допусков на толщины полотен монолитных панелей / Л. А. Малашенко, С. А. Арасланов // Проектирование самолетных конструкций и их соединений : темат. сб. науч. тр. / М-во высш. и сред. спец. образования СССР, Харьк. авиац. ин-т им. Н. Е. Жуковского. Х., 1987. С. 29–37.
- **59.** О влиянии технологических отклонений размеров на несущую способность тонкостенных элементов за пределами упругости / Л. А. Малашенко, С. А. Арасланов, С. В. Левченко // Проектирование самолетных конструкций и их соединений: темат. сб. науч. тр. / М-во высш. и сред. спец. образования СССР, Харьк. авиац. ин-т им. Н. Е. Жуковского. Х., 1987. С. 14—20.
- **60.** Проектирование деталей, узлов и агрегатов самолета : учеб. пособие по лаб. практикуму / Л. А. Малашенко, В. И. Рябков, А. А. Кобылянский, А. Г. Лебединский, М. В. Синькевич. Х. : ХАИ, 1987. 104 с.
- **61.** Проектирование элементов конструкций летательных аппаратов оптимальной надежности / Л. А. Малашенко, С. А. Арасланов, А. В. Ткаченко // Труды девятых чтений, посвященных разработке научного наследия Ф. А. Цандера. М., 1987. *

62. влиянии случайных факторов на напряженнодеформированное состояние тонкостенной балки / Л. А. Малашенко, С. А. Арасланов // Современные проблемы строительной механики и прочности летательных аппаратов: тез. докл. III Всесоюз, конф., 20-22 сент. 1988 г. / Гос. ком. СССР по нар. образованию. М-во высш. и РСФСР. спец. образования Казан. авиац. им. А. Н. Туполева. – Казань. 1988. – С. 93.

1989

- 63. Влияние геометрических отклонений в контуре боковой поверхности фюзеляжа на аэродинамические характеристики самолета / В. И. Холявко, Л. А. Малашенко, А. И. Бабушкин // Вопросы авиационной науки и техники. Серия : Авиационная технология: науч.-техн. сб. / Науч.-исслед. ин-т авиац. технологии и орг. пр-ва. М., 1989. Вып. 1 (10). С. 11–15. *
- **64.** Влияние малых геометрических отклонений в контуре крыла при сверхзвуковых скоростях полета на аэродинамические характеристики самолета / В. И. Холявко, Л. А. Малашенко, А. И. Бабушкин // Вопросы авиационной науки и техники. Серия : Авиационная технология: науч.-техн. сб. / Науч.-исслед. ин-т авиац. технологии и орг. пр-ва. М., 1989. Вып. 1 (10). С. 8–11. *
- **65.** Влияние малых геометрических отклонений в контуре профиля крыла при дозвуковых скоростях полета на аэродинамические характеристики самолета / В. И. Холявко, Л. А. Малашенко, А. И. Бабушкин // Вопросы авиационной науки и техники. Серия: Авиационная технология: науч.-техн. сб. / Науч.-исслед. ин-т авиац. технологии и орг. пр-ва. М., 1989. Вып. 1 (10). С. 5—8. *
- **66.** Приближенное определение основных параметров самолета: учеб. пособие по курсу «Общее устройство самолетов и агрегатов» / В. Н. Клименко, А. А. Кобылянский, Л. А. Малашенко. Х. : ХАИ, 1989. 54 с.

1991

67. Сравнительный анализ результатов расчета пластин асимптотическими и точными методами / Л. А. Малашенко,

А. В. Ткаченко // Современные проблемы строительной механики и прочности летательных аппаратов : тез. докл. IV Всесоюз. конф., 18–21 сент. 1991 г. / Гособразование СССР, Харьк. авиац. интим. Н. Е. Жуковского. – Х., 1991. – С. 34.

1992

68. Автоматизированное проектирование деталей, узлов и агрегатов самолета : учеб. пособие / М. В. Синькевич, Л. А. Малашенко, П. В. Балабуев. – Х. : ХАИ, 1992. – 56 с.

1994

- **69.** Автоматизированное проектирование элементов авиационных конструкций на заданную надежность / Л. А. Малашенко, М. В. Синькевич, К. А. Кайдалов, Б. А. Панасенко, А. В. Ткаченко // Авиационно-космическая техника и технология : тр. Харьк. авиац. ин-та им. Н. Е. Жуковского 1993 г. Х., 1994. С. 21–22.
- 70. Методи проектування елементів і збірних конструкцій літальних апаратів з урахуванням випадкових факторів : автореф. ... д-ра техн. наук : 05.07.02 / Л. А. Малашенко ; Харк. авіац. ін-т ім. М. Є. Жуковського. Х., 1994. 50 с.
- 71. Методы проектирования элементов и сборных конструкций летательных аппаратов с учетом случайных факторов : дис. ... д-ра техн. наук : 05.07.02 / Л. А. Малашенко ; Харьк. авиац. ин-т. X., 1994. 358 с.
- 72. Обоснование технологических допусков толщины элементов конструкций летательных аппаратов / Л. А. Малашенко, И. А. Малич // New leading-edge technologies in mashine building: proc. Third Intern. conf., Rybachie, Ukraine, Sept. 20–23, 1994. Kharkov, 1994. P. 165.

1995

73. Проектирование элементов конструкций заданной надежности / Л. А. Малашенко // New leading-edge technologies in mashine building : proc. Fourth Intern. conf., Rybachie, Ukraine, Sept. 18–21, 1995. – Kharkov. 1995. – P. 130.

- 74. Интеграция учебных программ самолетостроительного факультета на базе сетевых компьютерных технологий / Г. И. Костюк, Л. А. Малашенко, Н. А. Шеломов, С. Г. Кушнаренко // Подготовка специалистов к работе в условиях открытых информационных и компьютерных интегрированных технологий : тр. междунар. науч.метод. конф., 22–24 мая 1996 г. / М-во образования Украины [и др.]. X., 1996. С. 40–43.
- 75. Локальная информационно-вычислительная сеть самолетостроительного факультета Харьковского авиационного института / Л. А. Малашенко, А. Г. Гребеников, А. В. Заозерский, А. Г. Анохин, С. Н. Емельянцев, Н. Б. Еремеев, А. В. Ткаченко // Подготовка специалистов к работе в условиях открытых информационных и компьютерных интегрированных технологий: тр. междунар. науч.метод. конф., 22–24 мая 1996 г. / М-во образования Украины [и др.]. X., 1996. С. 43–45.
- **76.** Оптимизация сборных конструкций по надежности / Л. А. Малашенко // New leading-edge technologies in mashine building : proc. Fifth Intern. conf., Rybachie, Ukraine, Sept. 18–21, 1996. Kharkov, 1996. P. 99–101.
- 77. Проектирование тонкостенных элементов конструкций летательных аппаратов заданной вероятности безотказной работы / Л. А. Малашенко, Б. А. Панасенко, Л. В. Капитанова, М. В. Синькевич, А. В. Ткаченко // Авиационно-космическая техника и технология : тр. Харьк. авиац. ин-та им. Н. Е. Жуковского 1995 г. Х., 1996. С. 22–26.
- **78.** Проектирование элементов конструкций летательных аппаратов заданной надежности : учеб. пособие / Л. А. Малашенко. Х. : ХАИ, 1996. 96 с.

1997

79. Влияние случайных факторов на несущую способность и надежность элементов конструкций летательных аппаратов / Л. А. Малашенко, А. В. Ткаченко, М. В. Синькевич, Б. А. Панасенко, Л. В. Капитанова // Авиационно-космическая техника и технология:

- тр. Харьк. авиац. ин-та им. Н. Е. Жуковского 1997 г. Х., 1997. С. 302–304.
- **80.** Проектирование конструкций максимальной надежности при заданных ограничениях по массе / Л. А. Малашенко, Л. В. Капитанова // New leading-edge technologies in machine bulding: proc. Sixth Intern. conf., Rybachie, Ukraine, Sept. 3–7, 1997. [Kharkov], 1997. Vol. 6. Р. 192.

- **81.** Вероятностно-статистическая оптимизация конструкции планера по критерию максимальной надежности / Л. А. Малашенко, Л. В. Капитанова // Авиационно-космическая техника и технология : сб. науч. тр. / М-во образования Украины, Гос. аэрокосм. ун-т им. Н. Е. Жуковского «ХАИ». Х., 1998. Вып. 6. С. 21–23.
- 82. Вероятностно-статистическая оптимизация конструкции планера летательных аппаратов по надежности / Л. А. Малашенко, Л. В. Капитанова // Авиационно-космическая техника и технология: тр. Харьк. авиац. ин-та им. Н. Е. Жуковского за 1997 г. Х., 1998. С. 49–56.
- 83. Надежность элементов, спроектированных по нормированным значениям коэффициентов безопасности (запаса) / Л. А. Малашенко, Л. В. Капитанова // Авиационно-космическая техника и технология : тр. Харьк. авиац. ин-та им. Н. Е. Жуковского. Proceedings Seventh International conference «New leading technologies in machine bulding» : coll. of the sci. papers, vol. 7, Rybachie, Ukraine, Sept. 3–7, 1998. Kharkov. 1998. P. 175–176.

- **84.** Решение тепловой задачи волновой передачи с генератором скольжения / А. И. Полетучий, Л. А. Малашенко, Р. Ю. Цуканов // Авіаційно-космічна техніка і технологія : зб наук. пр. / М-во освіти і науки України, Держ. аерокосм. ун-т ім. М. Є. Жуковського «ХАІ». Х., 1999. Вип. 14. С. 119—122.
- **85.** Самолетостроительный факультет / Л А. Малашенко // За авиакадры. 1999. № 4/5. С. 1.

- Державний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського 86. «Харківський авіаційний інститут». XAI-70 : [нариси з історії] / [редкол. С. А. Арасланов. К. В. Безручко. М. В. Білан. I. П. Внуков. В. Є. Гайдачук, В. Ф. Деменко, А. І. Долматов, Ю. І. Жебель. В. М. Ілюшко. Я. C. Карпов, В. В. Кириченко, В. Д. Кожухов, Т. М. Колесникова, В. О. Копилов, В. С. Кривцов, Л. О. Кузьменко, Я. В. Сафронов, А. С. Кулік. Л. О. Малашенко. М. В. Нечипорук. О. А. Сідаченко, В. Т. Сікульський, О. Є. Федорович, Т. П. Цепляєва, Ю. С. Шошин ; за заг. ред. В. С. Кривцова]. – Х. : Оригінал, 2000. – 320 с.: ил. – ISBN 966-7102-74-2.
- 87. Наші фахівці : Ігор Борисович Сіроджа, Анатолій Іванович Бабушкін, Галина Олександрівна Мірошниченко / Л. Малашенко // Державний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут». ХАІ-70 : [нариси з історії] / [за заг. ред. В. С. Кривцова]. Х., 2000. С. 237—239.
- **88.** Піонер вітчизняного авіабудування : [О. К. Антонов] / Л. О. Малашенко // Державний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут». XAI-70 : [нариси з історії] / [за заг. ред. В. С. Кривцова]. X., 2000. С. 36.
- **89.** Факультет літакобудування / Л. О. Малашенко // Державний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут». XAI-70 : [нариси з історії] / [за заг. ред. В. С. Кривцова]. X., 2000. С. 126–129.
- **90.** Факультету самолетостроения 70 лет / Л. А. Малашенко // Открытые информационные и компьютерные интегрированные технологии : сб. науч. тр. / М-во образования и науки Украины, Гос. аэрокосм. ун-т им. Н. Е. Жуковского «ХАИ». Х., 2000. Вып. 6. С. 56—61.

2001

91. Вероятностно-статистическая оптимизация по надежности конструкций планера летательных аппаратов, включающих композиционные материалы / Л. А. Малашенко, Л. В. Капитанова // Інтегровані комп'ютерні технології в машинобудуванні. ІКТМ'2001 :

Міжнар. наук.-техн. конф. : тези доп. / М-во освіти і науки України, Нац. аерокосм. ун-т ім. М. Є. Жуковського «ХАІ». – Х., 2001. – С. 76.

92. Самолетостроительный факультет / Л. А. Малашенко // За авиакадры. – 2001. – № 4/5. – С. 1.

2002

- **93.** Вероятностно-статистическая оптимизация по надежности конструкций планера летательных аппаратов, включающих композиционные материалы / Л. А. Малашенко, Л. В. Капитанова // Авіаційно-космічна техніка і технологія : зб. наук. пр. / М-во освіти і науки України, Нац. аерокосм. ун-т ім. М. Є. Жуковського «ХАІ». Х., 2002. Вип. 27. С. 104—107.
- **94.** Внесок О. К. Антонова в підвищення якості підготовки випускників ХАІ / Л. О. Малашенко // Генеральний конструктор О. К. Антонов : матеріали наук. читань з циклу «Видатні конструктори України» / Нац. техн. ун-т України «КПІ», Держ. політехн. музей. К., 2002. С. 55—59.
- **95.** О. К. Антонов завідувач кафедри конструкції літальних апаратів XAI / В. С. Кривцов, Л. О. Малашенко // Генеральний конструктор О. К. Антонов : матеріали наук. читань з циклу «Видатні конструктори України» / Нац. техн. ун-т України «КПІ», Держ. політехн. музей. К., 2002. С. 60—64.
- **96.** 45 лет на передовых рубежах высоких технологий авиастроения. Бабушкин Анатолий Иванович инженер, ученый, педагог : биогр. данные / Л. А. Малашенко. Х. : ХАИ, 2002. 118 с. ISBN 966-662-015-4.

2003

97. Проектирование оптимальных конструкций заданной надежности, содержащих элементы из композиционных материалов / Л. А. Малашенко, Л. В. Капитанова // Открытые информационные и компьютерные интегрированные технологии // М-во образования и науки Украины, Нац. аэрокосм. ун-т им. Н. Е. Жуковского «ХАИ». – Х., 2003. – Вып. 20. – С. 38–43.

- 98. Воспитанник академика Проскуры : Еременко Анатолий Петрович. 1906—1970. Директор Харьковского авиационного института. 1941—1946 / А. А. Гайков, Л. А. Малашенко // Служение Отечеству и долгу : очерки о жизни и деятельности ректоров Харьковских вузов (1805—2004 годы) / под общ. ред. В. И. Астаховой, Е. В. Астаховой ; Нар. укр. акад. Х., 2004. С. 434—435.
- **99.** Метод расчета технологических допусков на толщины тонкостенных элементов по заданной надежности / Л. А. Малашенко, Р. Ю. Цуканов // Вісті Академії інженерних наук України. 2004. № 4 (24): Машинобудування та прогресивні технології. С. 78—80.
- **100.** Многогранный талант: Березюк Николай Тимофеевич. Г. р. 1938. Ректор Харьковского авиационного института. 1983–1998 / А. А. Гайков, Л. А. Малашенко // Служение Отечеству и долгу: очерки о жизни и деятельности ректоров Харьковских вузов (1805–2004 годы) / под общ. ред. В. И. Астаховой, Е. В. Астаховой; Нар. укр. акад. Х., 2004. С. 443–444.
- **101.** Незаурядный организатор: Кривцов Владимир Станиславович. Г. р. 1946. Ректор Национального аэрокосмического университета им. Н. Е. Жуковского «Харьковский авиационный институт» с 1998 г. / А. А. Гайков, Л. А. Малашенко // Служение Отечеству и долгу: очерки о жизни и деятельности ректоров Харьковских вузов (1805—2004 годы) / под общ. ред. В. И. Астаховой, Е. В. Астаховой; Нар. укр. акад. Х., 2004. С. 445–446.
- **102.** Памятник он создал себе при жизни : Ведмедер Андрей Емельянович. 1903–1935. Директор Харьковского авиационного института. 1931–1932 / А. А. Гайков, Л. А. Малашенко // Служение Отечеству и долгу : очерки о жизни и деятельности ректоров Харьковских вузов (1805–2004 годы) / под общ. ред. В. И. Астаховой, Е. В. Астаховой ; Нар. укр. акад. Х., 2004. С. 429–430.
- **103.** Первооткрыватель новых технологий : Кононенко Вадим Григорьевич. 1920–1983. Ректор Харьковского авиационного института. 1976–1983 / А. А. Гайков, Л. А. Малашенко // Служение Отечеству и долгу : очерки о жизни и деятельности ректоров Харьковских вузов (1805–2004 годы) / под общ. ред. В. И. Астаховой, Е. В. Астаховой ; Нар. укр. акад. Х., 2004. С. 440–442.

- **104.** «Перпетуум мобиле» авиационного образования: Красильников Петр Петрович. 1895—? Директор Харьковского авиационного института. 1932—1936 / А. А. Гайков, Л. А. Малашенко // Служение Отечеству и долгу: очерки о жизни и деятельности ректоров Харьковских вузов (1805—2004 годы) / под общ. ред. В. И. Астаховой, Е. В. Астаховой; Нар. укр. акад. Х., 2004. С. 431—432.
- **105.** Проектирование оптимальных по надежности авиационных конструкций / Л. А. Малашенко, Л. А. Капитанова // Открытые информационные и компьютерные интегрированные технологии : сб. науч. тр. / М-во образования и науки Украины, Нац. аэрокосм. унтим. Н. Е. Жуковского «ХАИ». Х., 2004. Вып. 24. С. 74–77.
- **106.** Проектирование подвижных частей крыла и оперения : учеб. пособие по курс. и диплом. проектированию / Л. А. Малашенко. X. : XAV. 2004. 48 с.
- **107.** С мечтой о небе: Петров (Горбенко) Григорий Ефимович. 1893—1983. Директор Харьковского авиационного института. 1930—1931 / А. А. Гайков, Л. А. Малашенко // Служение Отечеству и долгу: очерки о жизни и деятельности ректоров Харьковских вузов (1805—2004 годы) / под общ. ред. В. И. Астаховой, Е. В. Астаховой; Нар. укр. акад. Х., 2004. С. 427—428.
- 108. Создатель сверхзвуковой аэродинамической лаборатории : Масленников Николай Арсеньевич. 1916—1986. Ректор Харьковского авиационного института. 1962—1976 / А. А. Гайков, Л. А. Малашенко // Служение Отечеству и долгу : очерки о жизни и деятельности ректоров Харьковских вузов (1805—2004 годы) / под общ. ред. В. И. Астаховой, Е. В. Астаховой ; Нар. укр. акад. Х., 2004. С. 438—439.
- 109. Талантливый менеджер : Хлебников Григорий Андреевич. 1888—? Директор Харьковского авиационного института. 1936—1940 / А. А. Гайков, Л. А. Малашенко // Служение Отечеству и долгу : очерки о жизни и деятельности ректоров Харьковских вузов (1805—2004 годы) / под общ. ред. В. И. Астаховой, Е. В. Астаховой ; Нар. укр. акад. Х., 2004. С. 433.
- **110.** Ученый и организатор : Люкевич Дмитрий Александрович. 1904–1961. Директор Харьковского авиационного института. 1946–1961 / А. А. Гайков, Л. А. Малашенко // Служение Отечеству и долгу :

очерки о жизни и деятельности ректоров Харьковских вузов (1805—2004 годы) / под общ. ред. В. И. Астаховой, Е. В. Астаховой ; Нар. укр. акад. – X., 2004. – С. 436–437.

2005

111. Они небо [монография] / С. А. Бычков, покоряли Л. А. Малашенко, В. Н. Кобрин, О. Р. Черановский, А. Г. Гребеников, В. И. Рябков. Т. П. Цепляева. С. А. Арасланов. А. В. Бородин. Г. Г. Хмыз. А. В. Кретов. В. Н. Желдоченко, Л. В. Капитанова. П. И. Посев. А. А. Люшня. А. А. Редько, Е. Ю. Сафонова. М. Н. Федотов; под ред. В. С. Кривцова, М. Н. Федотова. – Х.: ХАИ, 2005. - 562 c. - ISBN 966-662-114-2.

2006

- **112.** Влияние случайных факторов на проектные параметры элементов тонкостенных конструкций / Л. А. Малашенко // Открытые информационные и компьютерные интегрированные технологии : сб. науч. тр. / М-во образования и науки Украины, Нац. аэрокосм. унтим. Н. Е. Жуковского «ХАИ». Х., 2006. Вып. 30. С. 36–41.
- **113.** Выдающийся авиаконструктор и талантливый педагог : [к 100-летию со дня рождения О.К.Антонова] / В.С.Кривцов, Л.А.Малашенко // Авиационно-космическая техника и технология. 2006. № 1 (27). С. 12—15.
- **114.** Конструкция самолетов и вертолетов : учеб. пособие по лаб. практикуму / Л. А. Малашенко, Л. В. Капитанова. Х. : ХАИ, 2006. 72 с.
- **115.** На крилах технічної думки / Л. О. Малашенко // Слобідський край. 2006. № 14 (7лют.). С. 6.
- **116.** На чолі кафедри конструкції літальних апаратів : [О. К. Антонов] / Л. О. Малашенко // За авиакадры. 2006. Янв. (спецвып.). С. 7–8.

2007

117. Надежность сборных авиационных конструкций летательных аппаратов, спроектированных по нормированным значениям

коэффициента безопасности / Л. А. Малашенко, Е. С. Никоненко // Открытые информационные и компьютерные интегрированные технологии: сб. науч. тр. / М-во образования и науки Украины, Нац. аэрокосм. ун-т им. Н. Е. Жуковского «ХАИ». – Х., 2007. – Вып. 34. – С. 36–41.

118. Славный юбилей : [к 75-летнему юбилею профессора Анатолия Ивановича Бабушкина] / Л. А. Малашенко // За авиакадры. — 2007. — № 2/3. — С. 4.

2009

- **119.** Вероятностные характеристики эксплуатационных нагрузок, действующих на самолет / Л. А. Малашенко, Е. Ю. Гончар // Открытые информационные и компьютерные интегрированные технологии : сб. науч. тр. / М-во образования и науки Украины, Нац. аэрокосм. унтим. Н. Е. Жуковского «ХАИ». Х., 2009. Вып. 42. С. 27–33.
- **120.** Проектирование конструкций летательных аппаратов с учетом случайных факторов : учеб. пособие / Л. А. Малашенко. Х. : ХАИ, 2009. 104 с.

2010

- **121.** Конструкция самолетов и вертолетов : учебник / В. С. Кривцов, Л. А. Малашенко, В. Л. Малашенко, С. В. Трубаев. Х. : ХАИ, 2010. 366 с. ISBN 978-966-662-212-2.
- **122.** Разработка аванпроекта самолета : учеб. пособие / А. К. Мялица, Л. А. Малашенко, А. Г. Гребеников, Е. Т. Василевский, В. Н. Клименко, А. А. Сердюков. Х. : ХАИ, 2010. 233 с. ISBN 978-966-662-199-6.

2012

123. Лабораторно-практические работы по курсу «Конструирование деталей, узлов и агрегатов авиационной техники» : учеб. пособие / [Л. А. Малашенко, В. Л. Малашенко, Л. И. Лосев, В. И. Рябков, Л. В. Капитанова] ; под ред. Л. А. Малашенко. — Х. : ХАИ, 2012. — 189 с.

Алфавитный указатель соавторов трудов профессора Л. А. Малашенко

Андреева Н. Т.	48
Анилович И. В.	34, 35, 38
Анохин А. Г.	75
Антонов О. К.	39
Арасланов С. А.	47, 48, 53, 58, 59, 61, 62, 86, 111
Арсон Л. Д.	1, 5, 15, 21, 24, 27, 29, 30
Астахова В. И.	98, 100–104, 107–110
Астахова Е. В.	98, 100–104, 107–110
Бабушкин А. И. Балабуев П. В. Безручко К. В. Білан М. В. Бородин А. В. Бычков С. А.	51, 55, 56, 63–65 68 86 86 111
В асилевский Е. Т.	122
Внуков І. П.	86
Гайдачук В. Є.	86
Гайков А. А.	98, 100–104, 107–110
Гончар Е. Ю.	119
Гребеников А. Г.	27, 75, 111, 122
Д еменко В. Ф.	86
Долматов А. I.	86
Дьяков С. М.	47
Е мельянцев С. Н.	75
Еремеев Н. Б.	75
Ж ебель Ю. І.	86
Желдоченко В. Н.	111

З аозерский А. В.	75
Захаров И. Н.	47
Ілюшко В. М.	86
Кайдалов К. А. Капитанова Л. В. Карпов Я. С. Кириченко В. В. Клименко В. Н. Кобрин В Н. Кобылянский А. А. Кожухов В. Д. Козырев С. В. Колесникова Т. М. Копилов В. О. Костюк Г. И. Кретов А. В. Кривцов В. С. Кузьменко Л. О. Кулік А. С.	69 77, 79–83, 91, 93, 97, 105, 111, 114, 123 86 86 57, 66, 122 111 57, 60, 66 86 48 86 74 111 86, 95, 111, 113 86 86 74
Лебединский А.Г.	60
Левченко С.В.	36, 43, 45, 49, 50, 59
Лосев Л.И.	111, 123
Люшня А.А.	111
М алашенко В. Л.	121, 123
Малич И. А.	72
Мялица А. К.	122
Н ечипорук М. В.	86
Никоненко Е. С.	117
П анасенко Б. А.	15, 69, 77, 79
Полетучий А. И.	84

Р едько А. А.	111
Рябков В. И.	60, 111, 123
Сапожников В. М.	30
Сафонова Е. Ю.	111
Сафронов Я. В.	86
Сейфи Т. Ф.	5
Сердюков А. А.	122
Синькевич М. В.	60, 68, 69, 77, 79
Сідаченко О. А.	86
Сікульський В. Т.	86
Т каченко А. В.	52, 61, 67, 69, 75, 77, 79
Трубаев С. В.	121
Федорович О. €.	86
Федотов М. Н.	111
Х мыз Г. Г.	111
Холявко В. И.	51, 55, 56, 63, 64, 65
Ц епляева Т. П. (Цепляєва Т. П.)	32, 33, 39, 111, (86)
Цуканов Р. Ю.	84, 99
Ч ерановский О. Р.	111
Ш еломов Н. А.	74
Шошин Ю. С.	86

Литература о жизни и деятельности профессора Л. А. Малашенко

- **1.** Малашенко Лев Александрович / А. А. Гайков, С. Н. Маркелова // Выдающиеся педагоги высшей школы г. Харькова : биогр. слов. / [В. И. Астахова и др.]. X., 1998. С. 397–398.
- **2.** Малашенко Лев Александрович // 500 влиятельных личностей. Харькову — 350 : [информ.-биогр. справ.] / Вост.-укр. биогр. ин-т. — X., 2004. — Т. 8. — С. 170.
- **3.** Бабушкін, А. І. Про науково-педагогічну діяльність доктора технічних наук, професора, заслуженого працівника вищої школи України Малашенка Лева Олександровича : [до 70-річчя від дня народження] / А. І. Бабушкін // За авиакадры. 2003. № 12. С. 1—2.

Фотоприложение



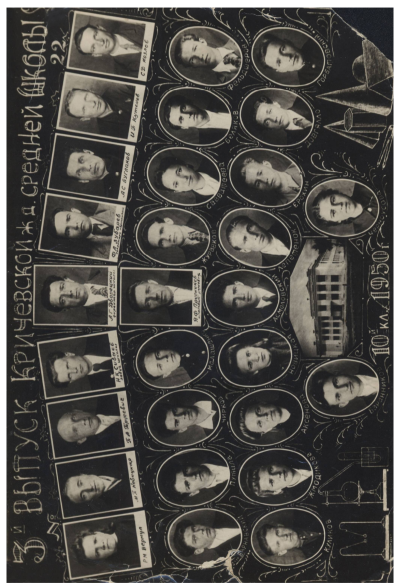
Ходыко Елизавета Ивановна (1900–1987 гг.) – мама Льва Александровича



Семен Леонтьевич Дудка (1905—1976 гг.) — отец Надежды Семеновны (супруги Льва Александровича)



Маленький Лев с мамой Елизаветой Ивановной и двоюродной сестрой Марией



71



2-й курс, группа 122 с куратором Г. С. Либерманом (Лев Александрович во втором ряду первый справа) (1952 г.)



Студенты со своим деканом Вадимом Григорьевичем Кононенко (1955 г.)





Первые встречи



Пятый курс, военные сборы (1955 г.)





Студенческая свадьба Льва Александровича и Надежды Семеновны (1955 г.)





Родные и близкие семьи Малашенко



Надежда Семеновна и Лев Александрович с семьей Назировых и мамой Елизаветой Ивановной



Лев Александрович среди родных и близких на семейном празднике (1981 г.)



Лев Александрович с однокурсниками и преподавателями ХАИ (9 мая 1971 г.)



В Звездном городке с космонавтом Георгием Степановичем Шониным (1971 г.)



Координационный совет Минвуза СССР (1975 г.)



Лев Александрович среди встречающих Генерального конструктора Олега Константиновича Антонова на аэродроме Харьковского авиационного завода



Ректор В. Г. Кононенко, декан Л. А. Малашенко во время визита Генерального конструктора О. К. Антонова в Харьковский авиационный институт



Встреча выпускников самолетостроительного факультета (1980 г.)



Коллектив кафедры конструкции самолетов (1980 г.)



Декан самолетостроительного факультета в рабочем кабинете



Лев Александрович среди руководства и почетных гостей в дни празднования 50-летия основания Харьковского авиационного института



Во время встречи с Генеральным конструктором
О. К. Антоновым (по совместительству заведующим кафедрой конструкций самолетов ХАИ)



Лев Александрович среди своих учеников (1990 г.)



Руководство университета в перерыве заседания по поводу подведения итогов первого областного конкурса «Вища школа Харківщини – кращі імена»



Лев Александрович во время вручения ректором аэрокосмического университета В. С. Кривцовым диплома кандидата технических наук выпускнику ХАИ 1970 года, главному конструктору АНТК «Антонов» В. А. Трофимову (2000 г.)



Ректор В. С. Кривцов представляет министру образования и науки Украины В. Г. Кремню декана самолетостроительного факультета Л. А. Малашенко (2000 г.)



Л. А. Малашенко среди профессорско-преподавательского состава самолетостроительного факультета во время встречи с почетным гостем праздника «День ХАИ» Генеральным директором Харьковского авиационного завода А. К. Мялицей



Л. А. Малашенко в числе делегации профессорско-преподаветельского состава и руководства аэрокосмического университета на Харьковском авиационном заводе



Делегация ХАИ во главе с ректором В. С. Кривцовым среди главных специалистов АНТК «Антонов» (2000 г.)



С выпускником самолетостроительного факультета ХАИ 1969 года главным инженером ГП «Антонов», доктором технических наук, профессором С. А. Бычковым (2003 г.)



Париж, Марсово поле (2003 г.)



Лев Александрович с другом и соратником, академиком Инженерной академии Украины, профессором ХИСИ Владимиром Ильичем Пустынниковым (2006 г.)



Коллектив кафедры проектирования самолетов и вертолетов (2009 г.)



Юбилейная встреча однокурсников через 50 лет (2006 г.)

Встреча выпускников самолетостроительного факультета через 55 лет (2011 г.)



Лев Александрович среди учеников и коплег на юбилейной встрече выпускников самолетостроительного факультета (поток Б) (2010 г.)



Свадьба старшего сына Юрия (1977 г.)



С семьей старшего сына (2013 г.)



Семейный праздник (2010 г.)



С семьей младшего сына Владимира (2013 г.)



С сыновьями Юрием и Владимиром



Большая семья Льва Александровича и Надежды Семеновны Малашенко (2013 г.)

Содержание

Вступление	4
Кривцов В. С. Мой учитель Л. А. Малашенко	5
Кива Д. С. Наш учитель	7
Мялица А. К. Лев Александрович Малашенко	
Бабушкин А. И. О научно-педагогической деятельности доктора	
технических наук, профессора, заслуженного работника высшей	
школы Украины Малашенко Льва Александровича	9
Бычков С. А. Лев Александрович – наставник и друг!	14
Цепляева Т. П. Очень человечный человек!	15
Основные даты жизни и деятельности заслуженного работника	
высшей школы Украинской ССР, доктора технических наук,	
профессора кафедры проектирования самолетов и вертолетов	
Национального аэрокосмического университета	
им. Н. Е. Жуковского «Харьковский авиационный институт»	
Льва Александровича Малашенко	.20
Документальные материалы из «Личного дела профессора	
Л. А. Малашенко»	.23
Награждение профессора Л. А. Малашенко орденами, медалями,	
почетными знаками, грамотами, объявление благодарностей за	
научно-педагогическую работу	
Поздравительные адреса	
Библиографический указатель трудов Л. А. Малашенко	.45
Алфавитный указатель соавторов трудов	
профессора Л. А. Малашенко	
Литература о жизни и деятельности профессора Л. А. Малашенко	
Фотоприложение	.68

Настоящее издание было подготовлено к 80-летнему юбилею Льва Александровича Малашенко.

К огромному сожалению, 25 октября 2013 года после тяжелой болезни Лев Александрович ушел из жизни. Чтобы сохранить авторский вариант текста статей, посвященных Л. А. Малашенко, было принято решение опубликовать эту книгу в первоначальном виде.

Довідкове видання

Олійник Ірина Вікторівна Гресь Вікторія Сергіївна

ПРОФЕСОР ЛЕВ ОЛЕКСАНДРОВИЧ МАЛАШЕНКО

(Російською мовою)

Редактор Т. В. Савченко Дизайн обкладинки: О. О. Главатий

3в. план, 2013 Підписано до друку 15.11.2013 Формат 60х84 1/16. Папір офс. № 2. Цифр. друк Ум. друк. арк. 5,5. Обл.-вид. арк. 6,25. Наклад 65 пр. Замовлення 1011. Ціна вільна

Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут» 61070, Харків-70, вул. Чкалова, 17 http://www.khai.edu
Віддруковано ТОВ «ТПГ»
Свідоцтво про внесення суб'єкта видавничої справи до Державного реєстру видавців, виготовлювачів і розповсюджувачів видавничої продукції сер. ДК № 4252 від 29.12.2011