



Государственное бюджетное учреждение культуры
«Рязанская областная универсальная научная библиотека имени Горького»

Краеведческий информационный отдел

Космонавты и Рязанский край:

*к 80-летию летчика-космонавта СССР,
дважды Героя Советского Союза
Владимира Викторовича Аксенова*



Рязань 2015

Государственное бюджетное учреждение культуры
«Рязанская областная универсальная научная библиотека имени Горького»

Краеведческий информационный отдел

Космонавты и Рязанский край:

*к 80-летию летчика-космонавта СССР,
дважды Героя Советского Союза
Владимира Викторовича Аксенова*

Рязань 2015

Составители: главные библиографы О.Я. Азовцева, О.А. Копьева, Р.Д. Кудякова, Т.Ю. Ткачева, Л.Н. Чернышева, ведущие библиографы Е.В. Полохова, О.В. Смирнова, библиограф Н.А. Беседина.

Космонавты и Рязанский край : к 80-летию летчика-космонавта СССР, дважды Героя Советского Союза Владимира Викторовича Аксенова / ГБУК РО «Рязанская областная универсальная научная библиотека имени Горького», краеведческий информационный отдел; сост. О. Я. Азовцева и др.; ред. Р. Д. Кудякова, М. А. Семкин. – Рязань, 2015. – 25 с.

Издание «Космонавты и Рязанский край», посвященное 80-летию летчика-космонавта СССР, дважды Героя Советского Союза, уроженца Рязанской земли Владимира Викторовича Аксенова, предназначено работникам библиотек, клубов и музеев, журналистам, учителям и учащимся – всем, кто интересуется историей края и космонавтики.

© РОУНБ им. Горького

Оглавление

Аксенов Владимир Викторович.....	5
Баландин Александр Николаевич.....	6
Волков Владислав Николаевич.....	9
Гагарин Юрий Алексеевич Ю. А. Гагарин в Рязани.....	11
Ёркина (Сергейчик) Жанна Дмитриевна.....	14
Стрекалов Геннадий Михайлович.....	16
Феоктистов Константин Петрович.....	18
Космонавты, посетившие Рязань и достопримечательные места Рязанской области.....	21
Космонавты, окончившие учебные заведения Рязанской области.....	25

Аксенов Владимир Викторович

Летчик-космонавт СССР, дважды Герой Советского Союза, почетный гражданин г. Рязани и г. Касимова



В. В. Аксенов родился 1 февраля 1935 г. в селе Гиблицы Бельковского района Московской области (ныне Касимовский район Рязанской области). Окончил Гиблицкую сельскую семилетнюю школу, в 1949 г. был принят в Касимовский индустриальный техникум. В 1950 г. из-за переезда в Калининград (ныне г. Королев) Московской области продолжил учебу в Мытищинском машиностроительном техникуме. Окончил с отличием 10-ю военную авиационную школу первоначального обучения летчиков в г. Кременчуге Полтавской области (Украина) и Всесоюзный заочный политехнический институт.

В 1973 г. Владимир Викторович принят на должность космонавта-испытателя в отряд космонавтов Научно-исследовательского

испытательного центра подготовки космонавтов им. Ю. А. Гагарина. За время пребывания в отряде космонавтов Владимир Викторович выполнил два испытательных полета в космос. Основной целью первого полета, проходившего с 15 по 23 сентября 1976 г. в экипаже с В. Ф. Быковским, было испытание новой фотосистемы по съемкам Земли из космоса.

Указом Президиума Верховного Совета СССР № 4540 от 28 сентября 1976 г. «за успешное осуществление орбитального полета на космическом корабле «Союз-22» и проявленные при этом мужество и героизм» Владимиру Викторовичу Аксенову присвоено звание Героя Советского Союза.

Во втором полете, проходившем 5—9 июня 1980 г., были проведены первые летные испытания нового космического



корабля «Союз-Т». Указом Президиума Верховного Совета СССР № 2290 от 16 июня 1980 г. «за успешное проведение испытаний в космосе

усовершенствованного транспортного корабля «Союз Т-2» и проявленные при этом мужество и героизм» летчик-космонавт СССР Владимир Викторович Аксенов награжден второй медалью «Золотая Звезда».

В. В. Аксенов — кандидат технических наук, летчик-космонавт СССР, заслуженный мастер спорта, почетный гражданин села Гиблицы, г. Касимова, Касимовского района, г. Рязани и других населенных пунктов.

В 2009 г. в серии «Знаменитые рязанцы» вышла почтовая карточка с портретом дважды Героя Советского Союза Владимира Викторовича Аксенова.

11 июня 2011 г. в Рязани на ул. К. Э. Циолковского в сквере им. В. Ф. Уткина торжественно открыт бюст В. В. Аксенова (скульптор П. Горбунова, архитектор Е. Орлова).

Литература:

Аксенов Владимир Викторович / подгот. О. Я. Азовцева, Р. Д. Кудякова // Богатыри земли Рязанской : биобиблиографический указатель / Ряз. обл. универс. науч. б-ка им. М. Горького. — Рязань, 2005 — . Ч. 3: Герои Советского Союза (1945—1991). Герои Российской Федерации (1992—2012) — 2013. — С. 14—24. — Библиогр.: с. 23—24.

Фото из личного архива В.В. Аксенова и архива РОУНБ им. Горького

Подготовила главный библиограф краеведческого информационного отдела Р. Д. Кудякова

Баландин Александр Николаевич

Летчик-космонавт СССР, Герой Советского Союза

А. Н. Баландин родился 30 июля 1953 г. в городе Фрязино Московской области в семье рабочего. Родители — Нина Николаевна (в девичестве Чинючина) и Николай Максимович — уроженцы села Лесное Конобеево ныне Шацкого района. Дядя А. Н. Баландина — Герой Советского Союза Василий Максимович Баландин.

Отец — Н. М. Баландин — после окончания школы в 1947 г. поступил учиться в Казанский авиационный институт. Но материальное положение семьи не позволило ему продолжить учебу в вузе, и он вернулся домой. Стал работать в сельской библиотеке. В



сентябре 1948 г. поступил в Рязанское военное автомобильное училище, после окончания которого направлен в воинскую часть г. Фрязино Московской области.

Нина Николаевна окончила Рязанский государственный педагогический институт, два года работала в Лесно-Конобеевской средней школе учителем географии и биологии.

А. Н. Баландин в 1970 г. окончил среднюю школу № 2 г. Фрязино, в 1976 г. — Московское высшее техническое училище имени Н. Э. Баумана. Работал инженером в конструкторском бюро научно-производственного объединения «Энергия» (НПО «Энергия») в г. Калининграде (ныне г. Королев) Московской области. Участвовал в создании орбитального корабля многоразового использования.■

В 1978 г. зачислен в отряд космонавтов НПО «Энергия». Прошел полный курс общекосмической подготовки и подготовки к полетам на кораблях типа «Союз ТМ» и орбитальном комплексе «Мир». Проходил



подготовку к полетам на кораблях многоразового использования «Буран». В сентябре 1989 г. входил в состав дублирующего экипажа во время полета космического корабля «Союз ТМ-8».

С 11 февраля по 9 августа 1990 г. совершил полет в космос в качестве бортинженера экипажа 6-й основной экспедиции

орбитального комплекса «Мир» и космического корабля «Союз ТМ-9» вместе с А. Я. Соловьевым. А. Н. Баландин совершил два выхода в открытый космос.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 11 августа 1990 г. за успешное осуществление космического полета на орбитальном научно-исследовательском комплексе «Мир» и проявленные при этом мужество и героизм Александру Николаевичу Баландину присвоено звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая звезда».

В настоящее время живет в г. Королеве Московской области. А. Н. Баландин неоднократно приезжал в село Лесное Конобеево и г. Шацк. 27 марта 2015 г. был участником Всероссийской научно-практической конференции «Роль десантных войск в укреплении обороноспособности страны: от исторического опыта к современным реалиям XXI века», прошедшей в г. Рязани.

Литература:

Бычкова З. Н. Стал космос ближе к шацкой земле / подгот. Л. Астахова // За коммунизм (Шацк). — 1990. — 26 июня.

Баландин Александр Николаевич // Советские и российские космонавты. XX век : [1960—2000] : справочник. — Москва : Новости космонавтики, 2001. — С. 215.

Потапов А. Н. А. Н. Баландин // Потапов А. Н. Город-страж на засечной черте: ист.-краевед. повествование о шацкой земле и ее людях. — Рязань, 2002. — С. 347.

Плаксина С. Александр Баландин : мои корни в земле конобеевской // На земле шацкой. — 2003. — 11 апр.

Плаксина Н. Круг знакомств ширится / фот. автора // Там же. — 2005. — 19 окт.

Елисеева Г. И. Они приблизили Шацк к космосу // К. Э. Циолковский — 150 лет со дня рождения. Космонавтика. Радиоэлектроника. Геоинформатика. — Рязань, 2007. — С. 308—311.

Ширенина Л. Покорившие Космос / фот. автора // На земле шацкой. — 2011. — 8 апр.

Власова Л. Н. Космонавты на родине С. А. Есенина: покорителям космоса близко и понятно творчество С. А. Есенина, который писал о любви к родине, к земле // Есенинский вестник. — 2012. — Вып. 1 (№ 6). — С. 67—70.

Баландин Александр Николаевич [Электронный ресурс] / подгот. К. Осовик // Герои Страны : [сайт]. — Москва, 2000—2015. — Режим доступа : http://www.warheroes.ru/hero/hero.asp?Hero_id=2276 (дата обращения: 1.04.2015).

Фото из личного архива А.Н. Баландина и архива РОУНБ им. Горького

*Подготовила главный библиограф краеведческого
информационного отдела Т. Ю. Ткачева*

Волков Владислав Николаевич

(1935—1971)

Летчик-космонавт СССР, бортинженер, дважды Герой Советского Союза

В. Н. Волков родился 23 ноября 1935 г. в Москве.

Отец космонавта — Николай Григорьевич — уроженец села Сасово, там же прошли детские годы летчика-космонавта. Некоторое время семья проживала в селе Шилово, позже переехала в село Рыбное Рязанской губернии. В 1929 г. отец В. Н. Волкова уехал в г. Москву — поступил в авиационный техникум. У него родилось двое сыновей — Владислав и Борис.



Владислав Николаевич после окончания средней школы поступил в Московский авиационный институт имени Серго Орджоникидзе.

Одновременно с учебой в институте занимался в аэроклубе, получил удостоверение авиатора-спортсмена. После окончания института в 1959 г. поступил на работу в Особое конструкторское бюро-1 (ОКБ-1, ныне «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С. П. Королева»). В. Н. Волков участвовал в создании многих образцов космической техники, в том числе космических кораблей «Восток» и «Восход».

В 1966 г. зачислен в отряд космонавтов. 12—17 октября 1969 г. совершил свой первый космический полет в качестве бортинженера космического корабля «Союз-7». Продолжительность полета составила 4 суток 22 часа 40 минут 23 секунды. Указом Президиум Верховного Совета СССР от 22 октября 1969 г. за успешное осуществление космического полета и проявленные при этом личное мужество и героизм летчику-космонавту Владиславу Николаевичу Волкову присвоено звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда».

С 6 по 30 июня 1971 г. находился в втором космическом полете в качестве бортинженера космического корабля «Союз-11» и орбитальной космической станции «Салют». Во время пребывания на борту орбитальной станции Волков занимался отработкой бортовых систем станции, а также проведением научных экспериментов. Продолжительность полета составила 23 суток 18 часов 21 минуту 43 секунды. По возвращении на Землю экипаж космического корабля «Союз-11» в составе Г. Т. Добровольского,

В. Н. Волкова и В. И. Пацаева погиб в результате нарушения герметичности спускаемого аппарата.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 30 июня 1971 г. за героизм, мужество и отвагу, проявленные при испытании нового космического комплекса — орбитальной станции «Салют» и транспортного корабля «Союз-11» — Герой Советского Союза летчик-космонавт СССР Владислав Николаевич Волков посмертно награжден второй медалью «Золотая Звезда». Похоронен на Красной площади у Кремлевской стены.

Владислав Николаевич часто бывал в г. Рыбном, проводил там каникулы. Общался с проживавшими там родственниками: дедом Григорием Федоровичем, бабушкой Анастасией Матвеевной и другими.

Литература:

Волков В. «И этот день настал!» // Комсомольская правда. — 1971. — 9 июня. — С. 4.

Волков В. Дорога в Звездный // Там же. — 1971. — 10 июня. — С. 4.

Волков В. До встречи, Земля! // Там же. — 1971. — 12 июня. — С. 4.

Межеков Н. Он и нашего, рязанского корня // Приокская правда. — 1969. — 22 окт.

О награждении Героя Советского Союза летчика-космонавта СССР Волкова В. Н. второй медалью «Золотая Звезда» : указ Президиума Верховного Совета СССР от 30 июня 1971 г. // Правда. — 1971. — 1 июля.

Стручилин Ю. И. Шаг в бессмертие // Рязанский комсомолец. — 1978. — 11 апр.

Стручилин Ю. Из созвездия Гагарина // Приокская правда. — 1985. — 26 нояб.

Волков Владислав Николаевич // Герои Советского Союза: крат. биограф. слов. : в 2 т. — Москва, 1987. — Т. 1. — С. 278.

Карева Е. Звезды и мы... // Голос. — 1991. — № 15. — С. 5.

Карева Е. Помнят рыбновцы космонавта // Приокская новь (Рыбное). — 1991. — 6 апр.

Телков Е. Москвич в первом поколении // Там же. — 2006. — 11 апр.

Телков Е. Рязанские корни героя // Приокская правда. — 2006. — 13 апр.

Фото с сайта: <http://www.space.hobby.ru/astronauts/volkov.jpg>

Подготовила главный библиограф
краеведческого информационного отдела
О. А. Копьева

Гагарин Юрий Алексеевич

(1934—1968)

Космонавт СССР и мира № 1, Герой Советского Союза

Ю. А. Гагарин в Рязани

Ю. А. Гагарин родился 9 марта 1934 г. в селе Клушино Гжатского района Смоленской области. Окончил ремесленное училище в г. Люберцы Московской области, Саратовский индустриальный техникум, 1-е Чкаловское училище летчиков, Военно-воздушную академию имени Н. Е. Жуковского в Москве.

12 апреля 1961 г. впервые в мире совершил полет в космос на космическом корабле «Восток». После полета Юрий Алексеевич совершенствовал свое мастерство как летчик-космонавт, принимал непосредственное участие в обучении и тренировке экипажей космонавтов, руководил полетами космических кораблей, вел большую общественную работу.

Ю. А. Гагарин в 1965 и 1966 гг. приезжал в г. Рязань к брату — Валентину Алексеевичу Гагарину.

27 марта 1968 г. при выполнении тренировочного полета на самолете трагически погиб вблизи деревни Новоселово Киржачского района Владимирской области. Похоронен у Кремлевской стены на Красной площади в Москве.



10 апреля 2007 г. по инициативе сотрудников музея космонавтики



средней школы № 16 г. Рязани в честь первого космонавта на доме № 9 корп. 1 по улице Ломоносова, где проживал брат Ю. А. Гагарина, открыта мемориальная доска. В музее хранятся десятки фотографий, сделанных во время прогулок космонавта по Рязани. С разных пленок их напечатал и передал

музею фотохудожник Е. Н. Каширин. Руководителем областного клуба кинолюбителей Н. А. Устюжаниным снят фильм о приезде Ю. А. Гагарина в Рязань. В память о нем назван парк в поселке Приокский г. Рязани.

А. Г. Асотов, проживающий в г. Скопине Рязанской области, работал начальником парашютной службы в Оренбурге и в середине 1950-х гг. учил Ю. А. Гагарина прыгать с парашютом. В Рязани живет спортсмен-легкоатлет, ветеран Великой Отечественной войны А. А. Прокопович — летный инструктор космонавта в Оренбургском летном училище.

Рязанский писатель В. И. Сафонов и брат Юрия Алексеевича — В. А. Гагарин написали книгу «Мой брат Юрий», в которой рассказали о встречах с Юрием Гагариным и его родными.

Литература:

Гагарин В. Летать рожденный // Рязанский комсомолец. — 1963. — 4, 6, 9, 11 апр.

Он навсегда останется в сердцах рязанцев // Приокская правда. — 1968. — 31 марта.

Гагарин В. А. Мой брат Юрий : повесть / В. А. Гагарин ; [лит. зап. В. Сафонова]. — Москва : Моск. рабочий, 1972. — 288 с.

Егошкин Г. Три часа с Гагариным // Рязанский комсомолец. — 1984. — 28 авг.

Лутохин Е. Незабываемые встречи // Приокская правда. — 1986. — 8 апр.

Курышев В. Такой земной, родной и близкий!.. // Приокская газета. — 1996. — 12 апр.

Хлыстова Е. «Как прекрасна земля и на ней человек» // Летопись родного края : материалы областной краеведческой конференции, 26—29 нояб. 2000. — Рязань, 2000. — Вып. 1. — С. 24—25.

Панкратов В. Космонавт № 1 в Рязани // Рязанские ведомости. — 2000. — 12 апр.

Курышев В. Встречи и беседы с Ю. А. Гагариным // Рязанский следопыт. — 2000. — № 9. — С. 73—74.

Как наши «гаишники» Гагарина обхитрили // Рязанские ведомости. — 2001. — 12 апр.

Знайте, каким он парнем был : воспоминания рязанцев о «Колумбе космоса» — Юрии Гагарине / подгот. А. Дмитриев // Новая газета : Рязанский еженедельник. — 2001. — № 13 (10—16 апр.). — С. 8.

Соболева Г. Он учил его прыгать с парашютом // Рязанские ведомости. — 2003. — 12 апр.

Гагарин Юрий Алексеевич // Рязанский край и космонавтика : сборник статей из периодической печати. — Рязань, 2007. — С. 71—85.

Лилекина О. Здесь бывал Гагарин // Рязанские ведомости. — 2007. — 11 апр.

Соколов Д. Звезды видят вблизи поэты и космонавты // Там же. — 2008. — 12 апр.

Клочков А. В. Гагаринский старт // Там же. — 2011. — 30 марта.

Волин Д. Такие близкие звезды // Панорама города. — 2011. — № 14 (6 апр.). — С. 66 : фот.

Фото с сайта http://www.warheroes.ru/hero/hero.asp?Hero_id=409

*Подготовила главный библиограф краеведческого
информационного отдела Л. Н. Чернышева*

Ёркина (Сергейчик) Жанна Дмитриевна

Летчик-инженер-космонавт, член первого женского отряда космонавтов

Ж. Д. Ёркина родилась 6 мая 1939 г. в городе Сольцы Новгородской области в семье Дмитрия Дмитриевича и Антонины Григорьевны Ёркиных. Отец — военный летчик, уроженец села Аграфенина Пустынь Рязанской губернии.

В 1956 г. окончила 10 классов средней школы г. Тамбова и поступила в Рязанский государственный педагогический институт на кафедру иностранных языков. С 1957 г. занималась в Рязанском аэроклубе. Перед зачислением в отряд космонавтов имела более 150 парашютных прыжков. В студенческие годы занималась легкой атлетикой, стрельбой, гимнастикой. Получив диплом специалиста, с сентября 1961 г. по февраль 1962 г. работала учителем в восьмилетней школе села Пальное Рязанской области.

Зимой 1962 г. был сформирован первый в мире отряд девушек-космонавтов. 3 апреля 1962 г. приказом Главкома ВВС № 92 Ж. Д. Ёркина зачислена слушателем-космонавтом 2-го отряда космонавтов Центра подготовки космонавтов ВВС (ЦПК ВВС), прошла весь курс общекосмической подготовки.



С января по 25 мая 1963 г. готовилась к полету на космическом корабле «Восток-6» в группе с В. В. Терешковой, И. Б. Соловьевой, В. Л. Пономаревой. Опыта космических полетов не имела.

С сентября 1964 г. по май 1969 г. — слушатель инженерного факультета Военно-воздушной инженерной академии имени профессора Н. Е. Жуковского. По окончании учебного заведения получила классификацию «летчик-инженер-космонавт».

С мая по ноябрь 1965 г. проходила подготовку в качестве командира второго экипажа вместе с Т. Д. Кузнецовой для полета на космическом корабле «Восход» длительностью 10—15 суток с выходом в

открытый космос.

С 1 октября 1969 по 20 июля 1989 гг. работала инженером-испытателем научно-исследовательского методического отдела подготовки космонавтов Центра подготовки космонавтов.

20 июля 1989 г. в звании майора уволена в запас.

Литература:

Еркина Ж. Секретные сестры Терешковой / беседовала И. Тимофеева // Новая газета. — 2004. — № 75 (11—13 окт.). — С. 26.

[О Ж. Д. Еркиной (по мужу Сергейчик), подававшей заявление в космонавты в Рязанском аэроклубе, учась в пединституте] // Работница. — 1981. — № 10. — С. 1—5.

Карева Е. Звездная сестра «Чайки» // Приокская правда. — 1988. — 12 апр.

Карева Е. Наша Жанна // Блокнот агитатора. — 1988. — № 8—9. — С. 26—27.

Нестерова В. Что могут женщины / В. Нестерова, О. Леонова // Собеседник. — 1988. — № 24. — С. 2.

Карева Е. Дублер «Чайки» // Рязанский комсомолец. — 1989. — 11 апр.

Чирков В. Космические сестры «Чайки» // Приокская правда. — 1990. — 12 апр.

Кудряшова В. Помню всех — и Жанну, и Гагарина // Приокская газета. — 2000. — 12 апр.

Ёркина (Сергейчик) Жанна Дмитриевна // Советские и российские космонавты. XX век : [1960—2000] : справочник. — Москва : Новости космонавтики, 2001. — С. 79.

Губарев В. «Мамзельки» Гагарина // Парламентская газета. — 2002. — 12—18 апр. — С. 7.

Космос рязанского цвета // Жизнь — Рязань. — 2005. — 13 апр. (№ 15). — С. 3.

Головачев В. «Королев обещал, что все мы полетим в космос...» // Труд. — 2006. — 7 марта. — С. 3.

Манзенко Г. Земной полет : девушка из Рязани первой нарушила приказ Королева // Мещерская сторона. — 2006. — № 46 (15 нояб.). — С. 10 : фот.

Чельцова Н. Б. Главное в жизни — не утратить ощущения полета [Электронный ресурс] // История, культура и традиции Рязанского края :

[сайт]. — Рязань, 2008—2015. — Режим доступа : <http://www.history-ryazan.ru/node/6100> (дата обращения: 3.04.2015).

Фото с сайта: <http://www.history-ryazan.ru/node/6100>

*Подготовила ведущий библиограф краеведческого
информационного отдела Е. В. Полохова*

Стрекалов Геннадий Михайлович

(1940—2004)

Летчик-космонавт СССР, дважды Герой Советского Союза

Г. М. Стрекалов родился 28 октября 1940 г. в городе Мытищи Московской области в семье Михаила Ивановича и Прасковьи Михайловны



Стрекаловых. Прадед, дед, бабушки и родители космонавта — уроженцы села Семион Кораблинского района. Здесь он провел детские годы. Из автобиографии: «Возвращаясь к моему раннему детству, которое прошло преимущественно в деревне, хочу сказать, что деревня оставила самый заметный след в моей жизни. Моя малая родина — это село Семион, что в Рязанской области. В то время мы жили (с мамой и старшим братишкой) у бабушки по матери Марии Григорьевны Амосовой — замечательной труженицы, почти до самой смерти проработавшей в колхозе им. Степана Разина. Ее, человека исключительной доброты, отзывчивости, любили все в

селе. В то время в Семионе насчитывалось около четырехсот домов. Почти в каждом доме жили наши родственники, дальние или близкие. С войны не вернулось более 350 человек. На скромном обелиске посреди села высечены их имена. Это все мои родные, близкие люди, прямые родственники с простыми русскими фамилиями — Зимины, Нотревы, Гусевы, Зубковы и т. п. Кстати, родные племянники моей бабушки — Герои Советского Союза. Это танкист Иван Гусев и летчица Антонина Зубкова. Только Стрекаловых на том обелиске насчитывается — 13 человек.

Свою жизнь я помню с трех лет, все до мельчайших подробностей, помню даже, как звали колхозных коров, лошадей. В те годы все мальчишки увлекались лошадьми. Верховую езду я освоил с семи лет. А с десятилетнего

возраста (во время летних каникул) я уже работал в колхозе. Мы, мальчишки, выполняли посильную для детей работу: сгребали конными граблями сено, возили навоз, зерно из-под комбайнов, пасли колхозный скот. Но самым любимым занятием у нас, конечно, была езда в ночное. Уставшие от дневной работы и слепней кони охотно паслись ночью на росистых лугах, а мальчишки у костра рассказывали друг другу различные байки. У каждого мальчугана был свой любимый конь, и мы часто на спор, чей конь быстрее, устраивали скачки...».

Г. М. Стрекалов в 1957 г. окончил среднюю школу № 7 г. Калининграда Московской области (ныне г. Королев), в 1965 г. — Московское высшее техническое училище имени Н. Э. Баумана.

В 1973 г. Г. М. Стрекалов зачислен в отряд космонавтов. В первом полете в космос находился с 27 ноября по 10 декабря 1980 г. в качестве космонавта-исследователя на космическом корабле «Союз Т-3» и орбитальной станции «Салют-6» (ОС «Салют-6») вместе с Л. Д. Кизимом и О. Г. Макаровым. Экипаж провел ремонтные работы в системе терморегулирования ОС «Салют-6».

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 10 декабря 1980 г. за осуществление космического полета и проявленные мужество и героизм Геннадию Михайловичу Стрекалову присвоено звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда».

Второй космический полет состоялся 20—22 апреля 1983 г. на космическом корабле «Союз Т-8» вместе с В. Г. Титовым и А. А. Серебровым. Корабль вынуждены были посадить 22 апреля из-за невозможности стыковки.

Третий полет в космос произошел 26 сентября 1983 г. Во время старта загорелась ракета, и система аварийного спасения вынесла В. Г. Титова и Г. М. Стрекалова из горящей на старте ракеты за две секунды до взрыва.

В четвертом космическом полете космонавт был с 3 по 11 апреля 1984 г. в составе международного советско-индийского экипажа на станцию «Салют-7».

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 11 апреля 1984 г. за успешное выполнение советско-индийского полета и проявленные мужество и героизм Геннадий Михайлович Стрекалов награжден орденом Ленина и второй медалью «Золотая Звезда».

Четвертый полет — с 1 августа по 10 декабря 1990 г. — длительная экспедиция на станцию «Мир».

Пятый полет начался 14 марта 1995 г. в составе международного российско-американского экипажа на станцию «Мир». Старт был с Байконура, а посадка должна была произойти после стыковки с космическим кораблем «Атлантис» и совместной работы с американскими астронавтами в США, во Флориде. Это была первая в истории космонавтики стыковка двух больших станций.

Г. М. Стрекалов — летчик-космонавт СССР, кандидат технических наук, заслуженный мастер спорта СССР. Возглавлял Рязанское землячество в Москве, часто приезжал в Рязань и в село Семион.

Умер 25 декабря 2004 г. Похоронен на Останкинском кладбище Москвы.

29 декабря 2004 г. улица Центральная в селе Семион переименована в улицу Стрекалова. В 2013 г. на здании клуба села Семион открыта мемориальная доска памяти космонавта.

Литература:

Стрекалов Геннадий Михайлович : (к 65-летию со дня рождения летчика-космонавта, дважды Героя Советского Союза) // Календарь знаменательных и памятных дат Рязанской области на 2005 год. — Рязань, 2004. — С. 121—126. — Библиогр.: с. 124—126.

Кораблинский районный Совет депутатов. О переименовании улицы в с. Семион : решение № 89 от 29.12.2004 // Кораблинские вести. — 2005. — 20 янв.

Харин Ю. В память о земляке : в селе Семион открыта мемориальная доска дважды Герою Советского Союза, летчику-космонавту СССР Геннадию Михайловичу Стрекалову // Рязанские ведомости. — 2013. — 1 авг.

Фото с сайта http://www.astronaut.ru/as_rusia/energia/foto/strekalov.jpg

*Подготовила главный библиограф краеведческого
информационного отдела Р. Д. Кудякова*

Феоктистов Константин Петрович

(1926—2009)

*Летчик-космонавт СССР, Герой Советского Союза,
лауреат Государственной и Ленинской премий,
доктор технических наук, профессор*

К. П. Феоктистов родился 7 февраля 1926 г. в городе Воронеже.

Его отец, Петр Павлович Феоктистов, был младшим ребенком в многодетной семье отца Павла — священника Покровской церкви села Булыгино Зарайского уезда Рязанской губернии (ныне Рыбновский район Рязанской области). Петр Павлович в начале 1920-х гг. поступил в Рязанский педагогический институт на географическое отделение, в 1922 г. перевелся в

Воронежский (бывший Юрьевский) университет, эвакуированный туда во время Первой мировой войны. В Воронеже 7 февраля 1926 г. родился сын Константин, названный так в честь старшего брата отца Константина Павловича.

Константин Павлович Феоктистов многие годы работал в образовательных учреждениях Рязани: был директором школы, преподавателем комвуза, педагогического института, областной партийной школы.



Отец Павел и поповна Вера —
дед и бабушка по линии отца.
1870-е годы

Константин Петрович Феоктистов в годы Великой Отечественной войны, будучи подростком, стал разведчиком войсковой части. Во время выполнения задания в Воронеже был схвачен немцами, чудом выжил после расстрела. В 1943 г. в эвакуации в Коканде с отличием окончил среднюю школу, поступил в Московское высшее техническое училище им. Н. Э. Баумана (МВТУ им. Н. Э. Баумана). Будучи студентом в 1946 (или 1947) г. гостил несколько дней у дяди в Рязани, проживавшем в то время на набережной реки Трубеж. После окончания МВТУ в 1949 г. Константин Петрович работал в институте, «Особом конструкторском бюро № 1»

(ныне ОАО «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королёва»), участвовал в разработке первого искусственного спутника Земли, руководил проектированием кораблей «Восток» и был ведущим разработчиком кораблей «Союз», «Союз Т», «Союз ТМ», «Прогресс», «Прогресс-М», а также орбитальных станций «Салют» и «Мир».

В 1964 г. незадолго до космического полета вместе с отцом Петром Павловичем, женой Галиной Николаевной и сыном Андреем приезжал в Рязань навестить родственников.

К. П. Феоктистов был членом первого в истории освоения космоса экипажа из трех человек (вместе с В. М. Комаровым и Б. Б. Егоровым), полет которого состоялся 12—13 октября 1964 г. на первом аппарате новой серии «Восход» (впервые без скафандров). В космосе экипаж находился 24 часа 17 минут, облетев за это время земной шар 16 раз. Феоктистов стал восьмым космонавтом СССР и двенадцатым космонавтом мира.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 19 октября 1964 г. за мужество и героизм, проявленные в ходе космического полета, Константину Петровичу Феокистову присвоено звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда».

Ушел из отряда космонавтов в 1987 г., продолжая работать заместителем генерального конструктора научно-производственного объединения «Энергия» до 1990 г. Преподавал в МВТУ им. Н. Э. Баумана.

Полковник-инженер запаса. Награжден орденом Ленина, двумя орденами Отечественной войны 1-й степени, двумя орденами Трудового Красного Знамени, орденом «Знак Почета», медалями, в том числе «За освоение целинных земель», золотой медалью имени К. Э. Циолковского АН СССР, золотой медалью «Космос» и медалью Анри де Лаво (FAI), орденами и медалями иностранных государств. Герой Труда Демократической Республики Вьетнам. Лауреат Ленинской премии, Государственной премии СССР. Летчик-космонавт СССР, космонавт 3-го класса, инструктор-космонавт-испытатель 3-го класса, доктор технических наук, профессор, член-корреспондент Международной академии астронавтики. Почетный гражданин г. Калуги. Именем К. П. Феокистова названы кратер на обратной стороне Луны, улицы в городах Воронеж и Россошь, средняя общеобразовательная школа № 5 г. Воронежа.

Умер 21 ноября 2009 г. Похоронен на Троекуровском кладбище в Москве.



Во время подготовки к полету, в кабине тренировочного самолета. 1964 г.
Фото В. Черединцева

Литература:

Волосатов В. А корня он рязанского // Приокская правда. — 1965. — 4 марта.

Феокистов К. П. Зато мы делаем ракеты : воспоминания и размышления космонавта-исследователя. — Москва: Время, 2005. — 288 с. — (Диалог).

Феоктистов Константин Петрович [Электронный ресурс] / подгот. Н. В. Уфаркин // Герои Страны : [сайт]. — Москва, 2000—2015. — Режим доступа : http://www.warheroes.ru/hero/hero.asp?Hero_id=1813 (дата обращения: 03.03.15).

Фото из книги: Феоктистов, Константин Петрович. Зато мы делаем ракеты : воспоминания и размышления космонавта-исследователя – Москва: Время, 2005. – 288 с. – (Диалог).

*Подготовила главный библиограф
краеведческого информационного отдела
О. Я. Азовцева*

Космонавты, посетившие Рязань и достопримечательные места Рязанской области

Многие космонавты посещали Рязань, достопримечательные места Рязанской области, встречались с жителями региона.

Летчик-космонавт СССР, дважды Герой Советского Союза, генерал-майор **Виктор Васильевич Горбатко** (1934 г.) с 13 по 16 января 1971 г. был с визитом в Рязани; ознакомился с достопримечательностями города, посетил Рязанское высшее воздушно-десантное командное дважды Краснознаменное училище имени Ленинского комсомола, музей С. А. Есенина в селе Константиново, Всероссийский научно-исследовательский институт коневодства в г. Рыбное. Встреча космонавта с молодежью прошла в Рязанском государственном педагогическом институте.



Пребывание летчика-космонавта СССР, Героя Советского Союза полковника В. В. Горбатко в Рязани // Приокская правда. — 1971. — 17 янв.

*Дикун З. Встречи с кумирами // Приокская новь (Рыбное). — 2007. — 3 апр.
Фото с сайта: http://astronaut.ru/as_rusia/vvs/foto/gorbatko.jpg*



Летчик-космонавт СССР, дважды Герой Советского Союза, генерал-майор авиации **Георгий Тимофеевич Береговой** (1921—1995) посещал Рязань 31 мая 1971 г. Встреча с рабочими, инженерами и служащими промышленных предприятий Рязани состоялась в клубе «Красное знамя».

2 декабря 1977 г. Г. Т. Береговой посетил музей С. А. Есенина в селе Константиново и оставил свой отзыв в «Книге отзывов Почетных гостей».

Космонавт Г. Т. Береговой в Рязани / фот. А. Кучеренко // Приокская правда. — 1971. — 1 июня.

Власова Л. Н. Космонавты на родине С. А. Есенина: покорителям космоса близко и понятно творчество С. А. Есенина, который писал о любви к родине, к земле // Есенинский вестник. — 2012. — Вып. 1 (№ 6). - С. 67—70.

Фото из книги: Береговой Г. Т. Небо начинается на земле / лит. запись Г. Сомова. — Москва : Молодая гвардия, 1976. — 256 с.

Летчик-космонавт СССР, Герой Советского Союза **Павел Романович Попович** (1930—2009) приезжал в Рязань 23—24 февраля 1972 г. Он посетил Рязанский завод «Теплоприбор», встречался со студентами Рязанского радиотехнического института.

Панкратов В. Космонавт П. Р. Попович в Рязани / В. Панкратов, фот. Ю. Черникова // Приокская правда. — 1972. — 24 февр.

Фото с сайта:

http://www.astronaut.ru/as_rusia/vvs/foto/popovich.jpg



Летчик-космонавт СССР, Герой Советского Союза **Валерий Ильич Рождественский** (1939—2011) посетил Рязань в мае 1978 г. Он участвовал в торжественном мероприятии, посвященном дню основания Рязанской высшей школы МВД СССР. Валерий Ильич выступил с рассказом о своем полете, который совершил вместе с командиром корабля В. Д. Зудовым в середине октября 1976 г.

[В. И. Рождественский] / фот. В. Гаврилова // Приокская правда. — 1978. — 31 мая.

Фото с сайта:

http://astronaut.ru/as_rusia/vvs/foto/rogdes_s.htm?reload_coolmenu



Летчик-космонавт СССР, Герой Советского Союза **Юрий Николаевич Глазков** (1939—2008) в 1977 г. присутствовал на торжественном открытии памятника К. Э. Циолковскому в селе Ижевское Спасского района. 22 февраля 1981 г. встречался с работниками Рязанской кинокопировальной фабрики. █

«Есть чем гордиться...» // Рязанский комсомолец. — 1978. — 25 апр.

Дмитриев В. Космонавты благодарят // Приокская правда. — 1981. — 22 февр.

Фото с сайта: http://astronaut.ru/as_rusia/vvs/foto/glazkov_s.htm?reload_coolmenu



Летчик-космонавт СССР, Герой Советского Союза **Геннадий Васильевич Сарафанов** (1942—2005) в октябре 1978 г. посетил колхоз имени Чапаева Михайловского района, где выступил на митинге, посвященном 60-летию Всесоюзного ленинского коммунистического союза молодежи. В этот день на центральной усадьбе колхоза был торжественно открыт мемориальный комплекс Анатолия Мерзлова.

[Г. В. Сарафанов] / фот. В. Проказникова // Приокская правда. — 1978. — 31 окт.

Фото с сайта:

http://astronaut.ru/as_rusia/vvs/foto/sarafanov_s.htm?reload_coolmenu

27—28 сентября 2013 г. в рамках участия в Международной научно-практической конференции «М. Д. Скобелев: история и современность» в Рязань приезжал Президент Международного Скобелевского комитета, дважды Герой Советского Союза, летчик-космонавт СССР **Алексей Архипович Леонов.**]



Фото с сайта: http://astronaut.ru/as_rusia/vvs/foto/leonov.jpg и из архива РОУНБ им. Горького.

Космонавты, окончившие учебные заведения Рязанской области

Летчик-космонавт СССР, дважды Герой Советского Союза **Владимир Михайлович Комаров** (1927—1967), окончив 1-ю Московскую спецшколу ВВС в 1945 г., продолжил учебу в Сасовской авиационной школе первоначального обучения (г. Сасово, Рязанская область; ныне Сасовское имени Героя Советского Союза Тарана Г. А. летное училище гражданской авиации). Здесь в течение 3—4 месяцев курсантов знакомили с самолетами По-2 и У-2, они изучали программу теоретического обучения, осваивали азбуку летного дела. Владимир Комаров полностью освоил теорию, самостоятельно начал летать на самолете По-2, получил направление для дальнейшего обучения в Борисоглебское военно-авиационное училище имени В. П. Чкалова.



Лазарев В. Г. Испытатель космических кораблей / В. Г. Лазарев, М. Ф. Ребров. — Москва : Машиностроение, 1976. — 135 с.

Фото с сайта: http://astronaut.ru/as_rusia/vvs/foto/komarov.jpg