

Краевед

ВЫПУСК ПОДГОТОВЛЕН
И.Г. ФЕДОРОВЫМ, ДИРЕКТОРОМ
ДИВНОГОРСКОГО
ГОРОДСКОГО МУЗЕЯ.
ОБРАЩАТЬСЯ ПО ТЕЛЕФОНУМ:
2-56-83 (МУЗЕЙ), 2-14-30 (ГАЗЕТА)

№6
2004

РОДОСЛОВНОЕ ДОСЬЕ

(Окончание. Начало в №26 за 20 марта)

Когда вы собираете достаточно много информации о ваших предках, настает необходимость систематизировать собранные материалы в "родословное досье".

За много лет существования генеалогии как науки ее аналоги вывели много общих законов и правил по составлению родословий, создана унифицированная система знаков и условных обозначений. Независимо где и кем были составлены генеалогические документы, откуда была взята информация, в древней книге или на сайте Internet, родословие должно быть достоверным и научным, оно должно быть оформлено так, чтобы его мог прочесть и проверить любой генеалог. Для этого необходимо, чтобы на каждом сведении был указан источник, из которого оно получено. Но, несмотря на это, любой исследователь пытается разработать свои, более удобные для него формы систематизации данных и их графического исполнения.

Существует два главных вида родословий: восходящий и нисходящий.

В восходящем родословии построение начинается снизу, то есть с лица, для которого оно составляется (в данном случае для вас) и ведется по коленам к отцу и матери, дедам, прадедам и т. д. Когда же собрано достаточно много материалов о предках, обычно переходят к нисходящей родословии, где построение начинается от самого отдаленного предка к его потомкам. В особом случае вы можете родоначальником назначить самого себя.

Те и другие родословии бывают мужскими, когда указывается все потомство одоначальника, произошедшее только от мужчин (женщины приводятся сведения без указания рода), и смешанные, где указывается все потомство по мужской и женской линиям.

В идеальном варианте графически оформленное родословие имеет правильную фигуру, похожую на дерево со своими ветвями, листьями и плодами. Когдато на ветвях такого дерева размещались гербы княжеских и дворянских семей (не менее 8 – 14 колен). Затем изображение герба стали уменьшать и даже совсем не помещать его, заменяя условными

обозначениями лиц и краткими сведениями о них. Так, мужчины, имевшие потомство, обозначали кружками желтого цвета, не имевших потомства – красными. Имена замужних женщин помещали в лиловых квадратах, а незамужних – в синих. Рядом с каждым обозначенным лицом помещали генеалогические знаки, обозначающие рождение, вступление в брак, смерть, захоронение и т. д. Такой способ удобен по своей наглядности, но занимает много места, и сведения о каждом лице могут быть чрезвычайно краткими.

Самым употребляемым видом родословий является родословная роспись, где родословное дерево принимает форму таблицы. Этот способ дает возможность помещать как можно больше сведений при каждом имени. Здесь, наряду с условными знаками, употребляются сокращения слов и нумерации.

Справа от всех мужских имен помещается кружок, от женских – квадрат. С левой стороны ставится номер по порядку, начиная с лица, для которого составляется родословие, а с правой стороны, в конце последней строки, номер отца. Мужские предки обозначаются четными номерами, а женские – нечетными. По номеру можно определить родственные связи потомков и предков, проделав некоторые вычисления.

В росписи также важно графически наглядно объединить отцов и детей, используя цвета и символы (квадрат, ромб, круг и т. д.). Дети в таблице соединяются с родителями прямой чертой, а между собой – фигурной скобкой. Если таблица выполнена графически правильно – каждое поколение расположено строго по одной горизонтали. Но начертить такую таблицу трудно, потому что в ней не будет совпадать ни число имен в каждом поколении, ни число потомков у каждого лица в одном поколении. Поэтому в современном виде нисходящая родословная таблица представляется как бы лежащей на боку. Слева помещается родоначальник, а далее, столбиками по поколениям – все его потомки.

Все другие сведения, не вошедшие в родословную роспись, помещают на отдельные карточки, которые составляют картотеку, построенную по такой же схеме, что и таблица.

Виктор ДЕДЮХИН.

ГЕРОИ КОСМОСА У НАС В ГОСТЯХ

В БЛОКНОТ ЛЮБОЗНАТЕЛЬНЫМ

День 12 апреля 1961 года навсегда войдет в мировую историю как один из важнейших этапов технического становления человечества и освоения нового, уже космического пространства Вселенной.

Мы, дивногорцы, гордимся, что первый космонавт Земли Юрий Гагарин посетил наш город. Сотни строителей Красноярской ГЭС имели возможность прикоснуться в буквальном смысле этого слова к человеку, ставшему при жизни национальным героем.

Впоследствии Дивногорск посещали и другие космонавты. Последняя такая встреча состоялась в 2000 году в гимназии №10, когда к нам приезжал летчик-космонавт Виктор Савиных.

Кстати, в нашем городе живет человек, который не только видел космонавтов, общался с ними, но и бок о бок работавший с покорителями космоса на легендарном космодроме Байконур. Это подполковник запаса Маслаков Александр Семенович. Начиная с 1970-х годов, он не раз проводил встречи с учащимися Дивногорска, всегда эмоционально и интересно рассказывая о буднях 1960-х годов, когда люди дела-

ли только первые шаги в космос.

Сегодня любознательным мы предлагаем информацию обо всех пребываниях космонавтов в нашем городе.

Итак, 25 сентября 1963 Дивногорск посетил Гагарин Юрий Алексеевич, космонавт №1 (полет 12 апреля 1961);

12 октября 1975 – Береговой Георгий Тимофеевич, космонавт №12 (полет 26-30 октября 1968);

4 января 1977 – Артюхин Юрий Петрович, космонавт №30 (полет 3-19 июля 1974);

4 сентября 1977 – Макаров Олег Григорьевич, космонавт №27 (полеты 27-29 сентября 1973; 10-16 января 1978; 27-10 декабря 1980);

13 апреля 1978 – Титов Герман Степанович, космонавт №2 (полет 6-7 августа 1961);

25 сентября 1981 – Рукавишников Николай Николаевич, космонавт №23 (полеты 23-25 апреля 1971; 2-8 декабря 1974; 10-12 апреля 1979);

22 января 1982 – Волынов Борис Валентинович, космонавт №14 (полет 15-18 января 1969; 6 июля-24 августа

1976);

4 марта 1983 – Хрунов Евгений Васильевич, космонавт №16 (полет 15-17 января 1969);

4 июля 1983 – Горбатко Виктор Васильевич, космонавт №21 (полеты 12-17 октября 1969; 7-25 февраля 1977; 23-31 июля 1980);

7 июля 1984 – Гречко Георгий Михайлович, космонавт №34 (полеты 11 января-9 февраля 1975; 10 декабря 1977-16 марта 1978; 17-26 сентября 1985);

21 ноября 1984 – Лебедев Валентин Витальевич, космонавт №29 (полеты 18-26 декабря 1973; 13 мая-10 декабря 1982);

18 мая 1987 – Стрекалов Геннадий Михайлович, космонавт №49 (полеты 27 ноября-10 декабря 1980; 20-22 апреля 1983; 3-11 апреля 1984);

27 февраля 1993 – Леонов Алексей Архипович, космонавт №11 (полеты 18-19 марта 1965; 15-21 июля 1975);

22 декабря 2000 – Савиных Виктор Петрович, космонавт №50 (полет 12 марта-26 мая 1981).

ВСПОМНИМ ВСЕХ ПОИМЕННО

68. КОНСТАНТИНОВА Дарья Ефимовна

69. КОПОТЕВ Митрофан Дмитриевич

70. КОРОТКОВА Вера Захаровна, род. 24 апреля 1921, г. Омск. Призвана в мае 1942. Сержант, командир отделения связи. Служила в 16-м отдел. прожекторном батальоне, 43-м прожекторном полку; 1942-1945. Участвовала в обороне Сталинграда, в Берлинской операции.

71. КРАВЧЕНКО Леонид Петрович

72. КРИВЦОВ Николай Радионович

73. КРЮКОВА Александра Григорьевна, род. 1 марта 1922, д. Хмеево Невельского р-на Калининской обл. Вольнонаемная, санитарка. Служила в эвакогоспитале 2346; 1943-1945. Была на Белорусском фронте.

74. КУБЫШКИНА Надежда Васильевна, род. 23 февраля 1922, с. Машорино Новопразского р-на Кировоградской обл. Украинской ССР. Призвана в мае 1942 ГВК г. Степняк Карагандинской обл. Сержант, шеф-повар. Служила в 324-м батальоне; 1942-1945. Участница войны с Японией.

75. КУДРЯШОВ Григорий Георгиевич, род. 28 ноября 1926, д. Солба Ермаковского р-на Красноярского края. Призван 9 ноября 1943 Каратузским РВК. Рядовой, связист. Служил в 744-1 отдел. роте правительственный связи войск МВД. Был на 2-м Украинском фронте; 1944-1945. Участник войны с Японией.

76. КУЗНЕЦОВ Семен Николаевич, род. 15 февраля 1922, с. Зезезино Идринского р-на Красноярского края. Призван в октябре 1940 Артемовским РВК этого края. Младший сержант, пулеметчик; 1941-1943. Участвовал в обороне Воронежа, Боброва. В январе 1943 был тяжело ранен у д. Пухово (под г. Бобровым) и демобилизован.

77. КУЗЬМИН Иван Яковлевич, род. 1925. Призван в 1944 Красноярским ГВК. Сержант, пулеметчик. Служил в 29-м стрел. полку; 1944-1945. Участвовал в освобождении г. Кечкемет, в Венгрии.

78. КУЗЬМИНА Зинаида Григорьевна, род. 23 сентября 1918, д. Мокрая Кировского р-на Калужской обл. Призвана в августе 1941 Новопетровским РВК Московской обл. Сержант, медсестра, зав. столовой. Служила в эвакогоспитале 2386 33-й армии; 1941-1945. Была на 1-м Белорусском, 2-м Белорусском фронтах. Участвовала в штурме Берлина.

(Продолжение следует).

СЧАСТЛИВЫЙ МОМЕНТ

ОЧЕВИДНОЕ-НЕИЗВЕСТНОЕ

День 25 сентября 1963 года запомнился многим дивногорцам на всю жизнь. Гостем нашего города был первый космонавт Земли Юрий Алексеевич Гагарин. Побывал он и на строительстве ГЭС, где заложил первый бетон в котловане правого берега, и в школе №2, где в художественных мастерских смог ознакомиться с творчеством наших художников. Многие фотографы запечатлели Гагарина в окружении дивногорцев. Разглядывая снимки того далекого сентябрьского дня, первое, что поражает, – абсолютно счастливые лица всех, кто находится рядом с Ю.А. Гагариным. Столб искренних улыбок даже в романтические 1960-е годы строительства видеть больше не приходилось. В музее хранится много фотографий, запечатлевших пребывание Гагарина в Дивногорске. Но, к сожалению, все они не аннотированы (без подписи). Публикую один из этих снимков в надежде на то, что откликнутся те, кто на нем изображен, и те, кто в этот момент находился в отдалении и не попал в кадр. Расскажите нам о своих впечатлениях от встречи с самым известным человеком планеты – космонавтом №1 Ю.А. Гагариным.

