

Памятный фотоатлас

Юбилей И.В.Курчатова (1903-2023) по материалам районных и областных газет

Володченко А.С. (Дрезден), Чипышев А.П. (Челябинск)



Оглавление

1. Введение	3-4
2. Районная газета «Стальная искра» 25 ноября 2022 г.	5-6
3. Районная газета «Стальная искра» 6 января 2023 г.	7-8
4. Районная газета «Стальная искра» 20 января 2023 г.	9-10
5. Челябинская областная газета «Южноуральская Панорама» 12 января 2023 г.	11-12
6. Об авторах фотоатласа	13
7. Список слайдов, литературы и выходные данные	14

1. Введение

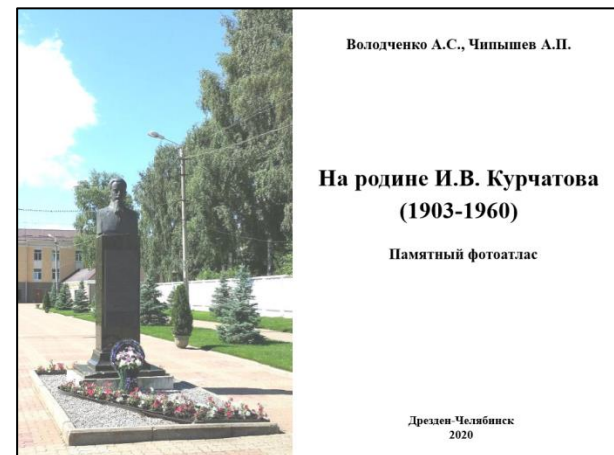
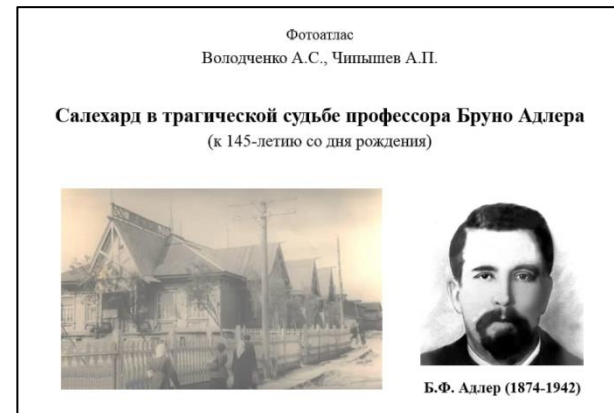
Авторы данного памятного фотоатласа представляют свой третий проект.

Первый фотоатлас, был посвящен ученому русско-немецкого происхождения, ссыльному профессору Бруно Фридриховичу Адлеру (1874-1942) и доступен на сайте: <http://rcswww.urz.tu-dresden.de/~wolodt/BILD-ATLAS/Adler2-2019.pdf>

Второй фотоатлас был посвящен академику, трижды Герою социалистического труда Игорю Васильевичу Курчатову, выдающемуся советскому физика, уроженцу южноуральской земли и которому в 2020 году отмечалось 60 летие со дня смерти.

Фотоатлас содержит интересный генеологический материал семьи Курчатовых, который подготовил А.П. Чипышев, уроженец Челябинской области и соавтор фотоатласа. Фотоатлас доступен на сайте:

<http://rcswww.urz.tu-dresden.de/~wolodt/BILD-ATLAS/Kurchatov-1.pdf>



1. Введение

Данный фотоатлас, наш третий совместный проект, он посвящен И.В.Курчатову. Идея фотоатласа "Юбилей И.В.Курчатова (1903-2023) по материалам районных и областных газет" принадлежит А.П. Чипышеву. Материал для фотоатласа предоставили Чипышев А.П. и Брагин В. В., председатель Симского городского Совета ветеранов . Брагин В. В много лет был директором городского музея, где Курчатову И. В.была посвящена отдельная комната.



На фото директор музея Брагин В. В с портретом И. В. Курчатова, подаренным Генеральным директором НПО "Технология" г. Обнинск, Темных В. И. Особенность портрета в том, что он изготовлен из стекла передовым методом фьюзинга. Уникальный портрет Брагин В. В. передал в музей средней школы № 1 г. Сим, которая гордо носит имя И. В. Курчатова и где имеется отдельный уголок Игоря Васильевича.

2. Районная газета «Стальная искра» 25 ноября 2022 г.



**КАК ОТМЕТЯТ
В АШИНСКОМ
РАЙОНЕ**
юбилей Курчатова?

стр. **2**



**ПРОВЕРЬТЕ,
НЕ УСТАРЕЛ ЛИ
ВАШ ПОЛИС
ОМС?**

стр. **4**



**ЧЕМ КОРМЯТ
УЧАЩИХСЯ
В ШКОЛЬНЫХ
СТОЛОВЫХ?**

стр. **9**



10 ЛУЧШИХ
ГАЗЕТ РОССИИ
2022



QR-code
сайта
si74.ru



**стальная
искра**

Пятница,
25 ноября
2022 года,
№47 (11892)



Местное отделение
«Опоры России»
объединит предпри-
нимателей района

стр. **3**

 si74.ru  ano-si@mail.ru  8(35159)3-10-81  vk.com/stalnayaiskra  ok.ru/stalnayaiskra  t.me/stalnayaiskra

Районная газета «Стальная искра» издается с октября 1930 года. Каждую пятницу жители Ашинского района получают свежий номер с новостями о событиях своих городов: Аши, Миньяра, Сима, Кропачево.

2. Районная газета «Стальная искра» 25 ноября 2022 г.

2

★ ★ ★
стальная
искра

К юбилею Игоря Курчатова

ПРИБЛИЖАЕТСЯ ЗНАМЕНАТЕЛЬНАЯ ДАТА – 120-ЛЕТИЕ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ВЕЛИКОГО УЧЕНОГО, ФИЗИКА ИГОРЯ КУРЧАТОВА.

ФАКТЫ

► Игорь Курчатов родился 12 января 1903 г. в пос. Симский завод Уфимской губернии Российской империи (позднее г. Сима).

► И. В. Курчатов – трижды Герой Социалистического Труда и единственный в мире человек, удостоенный звания Почетный гражданин СССР.

► Ветераны АМР предложили установить на трассе М-5 стелу «Город Сим – Родина И. В. Курчатова».

► Фото из архива «СИ»



ДАТА

Также председатель Совета ветеранов Сима предложил провести в образовательных учреждениях Ашинского района и организациях дополнительного образования цикл мероприятий, направленных на осмысление жизни и деятельности великого учёного и пропаганду его заветов по использованию атома в мирных целях.

Эти и ряд других предложений В. В. Брагина были услышаны, на основе их Совет ветеранов АМР разработал план мероприятий по подготовке к значимому юбилею.

РАССЧИТЫВАЕМ НА ПОДДЕРЖКУ

25 ноября 2022 года этот план мероприятий будет обсуждён. Мы, жители Ашинского района, должны проникнуться этим важным событием, гордиться нашим земляком, раскрывшим атомную энергию, создав на земном шаре защиту нашей страны от посягательства любого агрессора, — отмечает председатель районного Совета ветеранов Николай Камышев.

Районный Совет ветеранов, принимая план мероприятий к 120-летию И. В. Курчатова, выражает уверенность в том, что руководство Ашинского района, города Сима, градообразующего предприятия ПАО «Агрегат», местное отделение партии «Единая Россия», образовательные организации АМР, общественные организации молодежи, учреждения культуры подключатся к празднованию 120-летнего юбилея великого учёного – нашего земляка Игоря Курчатова.

В плане мероприятий предусмотрено обновление материалов в историко-краеведческом музее города Сима, посвящённых И. В. Курчатову, именованного московский институт, аэропорт в городе Челябинске, улицы в городах России.

Также намечено провести в образовательных организациях района встречи с московскими учёными, работающими в области ядерной физики.

Кроме этого запланирован ряд других просветительских, образовательных и культурных мероприятий, посвящённых Игорю Васильевичу Курчатову.

Президент РФ В. В. Путин издал Указ, в котором определены основные мероприятия, посвящённые празднованию юбилея академика И. В. Курчатова.

ВАЖНО

Юлия Сергеева,
smzr68@mail.ru

Возглавив государственную «Лабораторию №21» И. В. Курчатов со своими коллегами учёными уже в 1949 году провёл испытание атомного оружия.

Таким был ответ на речь У. Черчилля в Фултове и начало «холодной войны» с СССР.

Ашинский районный Совет ветеранов, ознакомившись с документом, в августе текущего года рассмотрел на заседании президиума сообщение председателя Совета ветеранов города Сима В. В. Брагина. Как известно, малая родина Игоря Курчатова – Сима, Совет ветеранов города во главе с Василием Васильевичем загодя приступил к подготовке празднования юбилея великого земляка.

ПРЕДЛОЖЕНИЯ ВETERANOV

Василий Брагин специально съездил в Москву в НИЦ «Кур-

чатовский институт». 80-летие со дня основания которого также будет отмечаться в 2023 году. Председатель симского Совета ветеранов заручился поддержкой руководства по некоторым вопросам подготовки к значимой дате на малой родине академика.

«Курчатовский институт» выразил желание подготовить экспонаты для обновления комнаты И. В. Курчатова в Симском музее и в музее школы №2, которая носит имя «отца ядерной бомбы».

Василий Брагин, выступая на заседании президиума районного Совета ветеранов, попросил поддержать инициативу председателя областного Совета ветеранов А. П. Сурикова и установить на трассе М-5 стелу «Город Сим – Родина И. В. Курчатова».

В номере 47 от 25 ноября 2022 г. была помещена статья «К юбилею Игоря Курчатова»

3. Районная газета «Стальная искра» 6 января 2023 г.



**120 ЛЕТ
ЗЕМЛЯКУ —**
великому учёному
Игорию Курчатову

стр. **3**



**БУДНИ И РАДОСТИ
ПРАВОСЛАВНОЙ
СЕМЬИ
МУХАЧЕВЫХ**

стр. **9**



**150 ЖИТЕЛЕЙ
АШИНСКОГО РАЙОНА**
поделились
«своим наследием»

стр. **15**



**10 ЛУЧШИХ
ГАЗЕТ РОССИИ
2022**

**Стальная
Искра**

Пятница,
6 января
2023 года,
№1 (11898)



QR-code
сайта
si74.ru

16+



**Незабываемые
43 года в культуре
Венеры Сафиной**

стр. **7**



si74.ru



ano-si@mail.ru



8(35159)3-10-81



vk.com/stalnayaiskra



ok.ru/stalnayaiskra



t.me/stalnayaiskra

3. Районная газета «Стальная искра» 6 января 2023 г.

Пятница,
6 января 2023 года,
№1 (11898)

★ **Стальная
Искра** 3

КОРОТКО О РАЗНОМ

► Ашинский металлургический комбинат в номинации областного конкурса «Лучший социально-ответственный работодатель года».

► Военно-патриотическая организация «Русичи» г. Аши доставила гуманитарную помощь, собранную жителями района, в зону СВО.

► Глава АМР Вадим Сергеев поблагодарил сотрудников из ПСО г. Аши за помощь в организации ледового городка на площади Аши.

► СОК им. Г.К. Пузырева в Симе провёл городской турнир по хоккею на ватныхках на площадке для 4-11 классов.



СОБЫТИЕ

«Хижина лесника»

МНОГИЕ ЖИТЕЛИ АШИНСКОГО РАЙОНА ЗНАЮТ, ЧТО ИГОРЬ ВАСИЛЬЕВИЧ КУРЧАТОВ, ОДИН ИЗ СОЗДАТЕЛЕЙ ЯДЕРНОЙ МОЩИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, РОДИЛСЯ В СИМЕ.

К 120-ЛЕТИЮ И.В. КУРЧАТОВА



Дом-музей И.В. Курчатова в Москве, где он жил с 1947 года. Фото: открытые источники

Но мы даже не представляем, как глубоким были ювеноральные корни учёного, как тесно он был связан со своей малой родиной до конца жизни.

ЦИФРЫ

120 лет Игорю Курчатому исполнилось бы 24 января 2023 года.

3

Звезда Героя Социалистического труда у него.

4

Сталин дважды выдвигал из бедности всю свою большую семью, а сыновьям

Маршину и Василию дал неплохое образование.

Оби они получили профессию инженеров-лесоустроителей. Профессия эта была очень востребованной в 30-м и в начале 40-го веков в России.

Лесоустроителью полагалось быть физически крепким человеком. Видею он должен был проходить по лесным угодьям десятки километров в день, месяцами жить в лесу, добывая себе пропитание охотой и рыбной ловлей, руководить большими артелями лесорубов, лесничих и углекогов, прекрасно ориентироваться на местности, составлять карты, разбираться в флоре и фауне лесов. Именно таким человеком и был Маркирий Курчатов.

Он много повоевал в своей жизни, жил и работал в разных местах России, воевал в составе российской армии в годы Русско-японской войны. После поражения России в этой войне он вернулся на Урал и получил место лесничего в Миньярском лесничестве. Здесь он женился. Его невеста происходила из простой трудовой семьи Поповых. Интересен такой факт: задумав жениться, Маркирий обратился к отцу с письмом, в котором сообщил о своём намерении и просил согласия отца на этот брак. Уважение детей к Алексею Константиновичу было огромным. Но и отец, в свою очередь, проявил понимание и в ответном письме одобрил выбор сына, сообщил, что хорошо знает семью невесты и уверен в добронравии девушки.

ДЕТСКИЕ ГОДЫ ИГОРЯ КУРЧАТОВА
Семья младшего из братьев Курчатовых жила в Симском заводе, где Василий Курчатов работал помощником лесничего в горнозаводской даче (лесных угодьях). В 1903 году в семье родился мальчик. Его окрестили в симской Дмитриевской церкви, где

в церковной книге крестным отцом записан Маркирий Курчатов.

К обязанностям крестного М.А. Курчатова всю жизнь относился ответственно.

Он часто приглашал маленького Игоря в Миньяр, брат с собой на рыбалку и на охоту. Поэтому И.В. Курчатов в часы отдыха от научной деятельности стремился к общению с природой, был человеком большой физической силы и выносливостью. О любви великого учёного к природе свидетельствует небольшой сад вокруг дома на территории Национального исследовательского центра «Курчатовский институт», посаженной им руками. Интересно отметить, что этот дом учёный называл «хижиной лесника».

Особенно тесными и родственными взаимоотношениями Игоря Курчатова со своими крестными стали после смерти отца. Он приглашал Маршину Алексеевича вместе с супругой к себе, а после Великой Отечественной войны настоит на его переезде в Подмосковье.

Учёный написал ему тёплые письма, помогал деньгами.

В Миньяре Маркирий Курчатов жил в старинном доме по улице Советской, её прежнее название — «Первый период». Сейчас от дома фактически остались руины, но это единственный из домов, где прошло детство И.В. Курчатова, который как-то ещё сохранился. Дома в Симе и в Симбирске, где жила семья Курчатовых после переезда из Симы, были разрушены.

МИНЬЯРСКИЕ КОРНИ УЧЁНОГО

Читателям «Стальной искры» будет интересно узнать, что дедом И.В. Курчатова по матери был священник миньярской Свято-Введенской церкви Василий Антонович Остроумов. Его младшая дочь Мария в 1860 году окончила Уфимское епархиальное женское училище и стала экзаменом на звание домашней учительницы. В те времена епархиальным назначались те учебные заведения, где за казенный счёт учились дочери священности. Мария в 1860 году вышла замуж за Василия Курчатова.

Игорь Васильевич до конца своей жизни с теплотой вспоминал о Южном Урале, его уникальной природе и людях.

Как напоминание о малой родине великого учёного в гостиной его дома-музея висит картина уральского художника И.Д. Тереховой «Сим зной».

«Людмила Тараканова, педагог СДЮШОР г. Миньяра. Статьи написаны по материалам, предоставленным автору директором дома-музея И.В. Курчатова в Москве Раисой Кузнецовой»

Гордость Симы

По указу президента РФ В.В. Путина 120-летний юбилей физика-ядерщика Игоря Курчатова вся страна будет отмечать с особой торжественностью.

Не остается в стороне и жители Симы, ведь это родина И.В. Курчатова.

14 декабря Совет ветеранов Симы, коллектив школы города, библиотеки №2, СМТ дали старт мероприятию, посвященному юбилею. Сотрудники библиотеки №2 Тамара Шевакина и Татьяна Бобыльцова, подготовившие содержательную выставку книг о Курчатове и развитии ядерной физики, встретили участников мероприятия.

Совет ветеранов города во главе с Василием Браниным выступил организатором этой встречи.

Ветераны пригласили председателя Совета депутатов города Вячеслава Зайко, симских краеведов Валентина Маричева и Романа Кильдюшова.

Людмила Тараканова, известной в Ашинском районе краевед, сотрудник СДЮШОР г. Миньяра, рассказала о малозвестных страницах биографии нашего великого земляка, о его семье, глубокой связи И.В. Курчатова с его малой родиной — Южным Уралом.

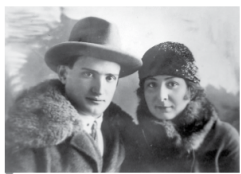
Выступления педагогов школ и техникума показали, что педагогические коллективы много времени уделяют изучению биографии великого учёного.

Проводят систематическую работу, чтобы школьники познакомились с нашим великим земляком, знали его неопосредованный вклад в создание мощного оборонительного щита нашей страны, а также в развитие мирного атома. Эта тема была главной в выступлениях Татьяны Тихоновой из школы №1, Натальи Михайловой и Татьяны Саловой из школы №2 и Любови Агеевой из Симского механического техникума.

Ветераны симского Совета убеждены: празднование 120-летия Игоря Васильевича Курчатова должно послужить заботе о своей стране и своей родине.

Зоя Карась,
член Совета ветеранов г. Симы

В районной газете «Стальная искра» в номере 1 от 6 января 2023 г. были помещены статьи «Хижина лесника» Людмилы Таракановой и «Гордость Сима» Зои Карась.



Игорь Курчатов с женой Маршиной Дмитриевной

4. Районная газета «Стальная искра» 20 января 2023 г.



НОМЕРА «СТАЛЬНИШКИ» отправятся в зону спецоперации стр. 2

«ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ БЛИЖЕ, ЧЕМ КАЖЕТСЯ» стр. 3

ЮРИЙ РЕШЕТОВ — географ, краевед, хранитель музея стр. 7

Весь район — в нашей газете!

Стальная Искра

Пятница, 20 января 2023 года, №3 (11900)

QR-code сайта si74.ru

16+

«ЭКВАТОР-ЗИМЫ пройден — пора огород сажать!» стр. 15

si74.ru ano-si@mail.ru 8(35159)3-10-81 vk.com/stalnayaiskra ok.ru/stalnayaiskra t.me/stalnayaiskra

Великий сын малой родины



Жители Ашинского района и гости из Челябинска, Трёхгорного, Снежинска и Озёрска возложили цветы к памятнику выдающегося земляка. Фото: Ирина Жигар

5. Челябинская областная газета «Южноуральская Панорама» 12 января 2023 г.

ЮП

2 В Челябинске оборудуют иезть купелей для купания

5 Законы, вступающие в силу в новом году, прокомментировал Вячеслав Володин

14 На Южном Урале, как показал аудит, самые низкие цены на 92-й бензин

Издание правительства и Законодательного Собрания Челябинской области

ЧЕТВЕРГ,
12 января 2023 г.
№ 2 (4459)

**ЮЖНОУРАЛЬСКАЯ
ПАНОРАМА**

www.up74.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

О нацпроектах

Александр Яковлев, старший вице-президент Челябинской области

«Важно отметить, что национальный проект по развитию инфраструктуры. На 2 января мы выполнили мероприятия по созданию 99%. Это существенно выше показателя по другим отраслям. Мы реализуем все нацпроекты в регионе за год».

Об «Уроке цифры»

Екатерина Давыдова, заместитель министра цифрового развития, связи и информатизации Челябинской области

«Каждое задание проекта «Урок цифры» имеет конкретные задачи и в интерактивной форме доносит знания до школьников о современных технологиях и цифровом мире, тем самым создает у детей и подростков дополнительные компетенции к тем знаниям, которые сейчас окружают нас ежедневно. Мы отмечаем высокий интерес к проекту у детей и взрослых Южного Урала, надеюсь, интерес, как и количество участников, будет только расти».

О туризме

Ирина Лабзина, президент Челябинской ассоциации туроператоров

«Если быть дипломатичным перевод, то мы уже активно наращивали обороты. Согласно в 2022 году речные суда. Мы работаем с министерством эквипмента региона на предметный национальный маршрут на Челябинской области. О нас каждый год узнают все больше и больше туристов. Если они останутся в январе 2023 и 2022 году, то в 2023 и жизни особенно возвращаются».

Атомный академик

11 На Южном Урале отмечают 120 лет со дня рождения Игоря Курчатова

ЭКСПЕРТ-СОВЕТ

В Челябинской области назвали основные события 2022 года. Одним из таковых является СВО и частичная мобилизация.

стр. 4

СПОРТ КЛУБ

Спортивную лыжную трассу на Карголом пруду открыл Александр Ткаченко, Наталья Котова и Сергей Устинов.

стр. 7

МЕДЦЕНТР

В Кышине заработал региональный сосудистый центр, где оказывают медпомощь пациентам с острыми коронарными синдромами.

стр. 8

АРТ-ПРОСТРАНСТВО

Семейная драма инсценирована на челябинской сцене. Почему для спектакля о Петре I требуется много воды.

стр. 13

РЫНОК ТРУДА

Ситуация с занятостью в регионе. Почему работодатели будут максимально удерживать даже временных работников.

стр. 15

#МЫВМЕСТЕ

мывместе2020.рф

Горячая линия для пожилых людей
8 (800)-200-34-11

WWW.UP74.RU

ВСЯ ОБЛАСТЬ ПОД НАБЛЮДЕНИЕМ!

5. Челябинская областная газета «Южноуральская Панорама» 12 января 2023 г.



Российский нападающий «Вашингтон Кэпиталз» Александр Овечкин установил новый рекорд среди россиян по количеству сыгранных за карьеру матчей в регулярных чемпионатах НХЛ. Матч «Вашингтон» с «Калганус Буэ Дэвэлтс» стал для 37-летнего россиянина 1317-м в карьере. По этому показателю Овечкина превзошел Алексей Ковалев и занял первое место по количеству матчей среди всех россиян за всю историю лиги.

По народному календарю, с 7 января наступают рождественские морозы. Как отмечают синоптики, наблюдаются они в Челябинске не каждый год. Повторение рождественских морозов с 1898 по 2022 год со среднотемпературной высотой воздуха ниже минус 20° (ночью в районе минус 30°) составляет 53 %, а суровых морозов ниже минус 30° (ночью в районе минус 40°) — 6 %, в среднем один раз в 15 лет.

СПОРТ

ПОГОДА

12 января 2023 г.

ДИКИ ИСТОРИИ

КУП

страница 11

www.up74.ru

Под его руководством сооружен первый в Европе атомный реактор, созданы советская атомная бомба и первая в мире термоядерная бомба, атомный реактор для подводных лодок и атомных подводных лодок.

Дата рождения

Род Курчатовых жил на Урале с XVII века. По estimate предков, прадеды Курчатовых Константин и Иван, были вынуждены в конце XVIII в. покинуть родные места и переехать на Урал в Сибирь в Колыванский район. Там и родился Александр Курчатов (1903—1992). Был крупнейшим мастером Советского завода, работавшим на Урале в течение 10 лет. В 1932 году переехал в Москву, где работал в Институте физики Академии Наук СССР. В 1942 году переехал в Ленинград, где работал в Институте физики Академии Наук СССР. В 1945 году переехал в Челябинск, где работал в Институте физики Академии Наук СССР.

Задача для Борюды

Самое главное достижение физика — создание первого в мире атомного реактора. В 1942 году Курчатов вместе с коллегами из Института физики Академии Наук СССР разработал проект реактора А-1. Реактор был построен в Челябинске в 1946 году. Он стал первым в мире реактором на быстрых нейтронах. В 1949 году Курчатов вместе с коллегами из Института физики Академии Наук СССР разработал проект реактора А-2. Реактор был построен в Челябинске в 1950 году. Он стал первым в мире реактором на теплых нейтронах. В 1954 году Курчатов вместе с коллегами из Института физики Академии Наук СССР разработал проект реактора А-3. Реактор был построен в Челябинске в 1956 году. Он стал первым в мире реактором на теплых нейтронах с натриевым теплоносителем.



Академик Игорь Васильевич Курчатов, 1958 г.

Борюда, сильно старшая прекрасное молодое лицо Игоря, обогнала старшего по возрасту, ему было всего 39 лет.

В 1942 году Игорь Курчатов стал научным руководителем советского атомного проекта и директором Института физики Академии Наук СССР. В 1945 году Курчатов вместе с коллегами из Института физики Академии Наук СССР разработал проект реактора А-1. Реактор был построен в Челябинске в 1946 году. Он стал первым в мире реактором на быстрых нейтронах. В 1949 году Курчатов вместе с коллегами из Института физики Академии Наук СССР разработал проект реактора А-2. Реактор был построен в Челябинске в 1950 году. Он стал первым в мире реактором на теплых нейтронах. В 1954 году Курчатов вместе с коллегами из Института физики Академии Наук СССР разработал проект реактора А-3. Реактор был построен в Челябинске в 1956 году. Он стал первым в мире реактором на теплых нейтронах с натриевым теплоносителем.



Атомный реактор А-1, 1946 г.

В Челябинской областной газете «Южноуральская Панорама» от 12 января 2023 г. была помещена статья Николая Антипина «Академик из Сима».

6. Об авторах фотоатласа



Александр Сергеевич Володченко,
(Dr. Dr.h.c.).
Выпускник ЛГУ/СПБУ, геофак (1974 г.)
Доцент Дрезденского технического
университета, институт картографии
(1979-2014).
Соиздатель е-журнала <meta-carto-
semiotics> (с 2008г.).
Сопредседатель секции «Umwelt-
Karto/Atlassemiotik», Семиотическое
общество Германии (с 2014 г.)



Анатолий Петрович Чипышев,
выпускник Симского механического
техникума (1968 г.) и Челябинского
политехнического института (1978 г.),
ныне ЮУрГУ. Metallург.
Пенсионер.

7. Список слайдов, литературы и выходные данные

Слайд 4: фотоархив В.В. Брагина

Слайды 5-11: фотоархив А.П.Чипышева

Слайд 13: фотоархивы А.С. Володченко и А.П.Чипышева

Избранная литература:

К юбилею Игоря Курчатова. Районная газета «Стальная искра» 25 ноября 2022 г. (г. Сим)

Хижина лесника. Районная газета «Стальная искра» 6 января 2023 г. (г. Сим)

Великий сын малой родины. Районная газета «Стальная искра» 20 января 2023 г. (г. Сим)

Академик из Сима. Челябинская областная газета «Южноуральская Панорама» ,
12 января 2023 г. (г. Челябинск)

Володченко А.С., Чипышев А.П..

Юбилей И.В.Курчатова (1903-2023) по материалам районных и областных газет

Памятный фотоатлас

Дрезден -Челябинск 2023