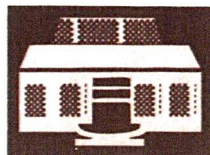
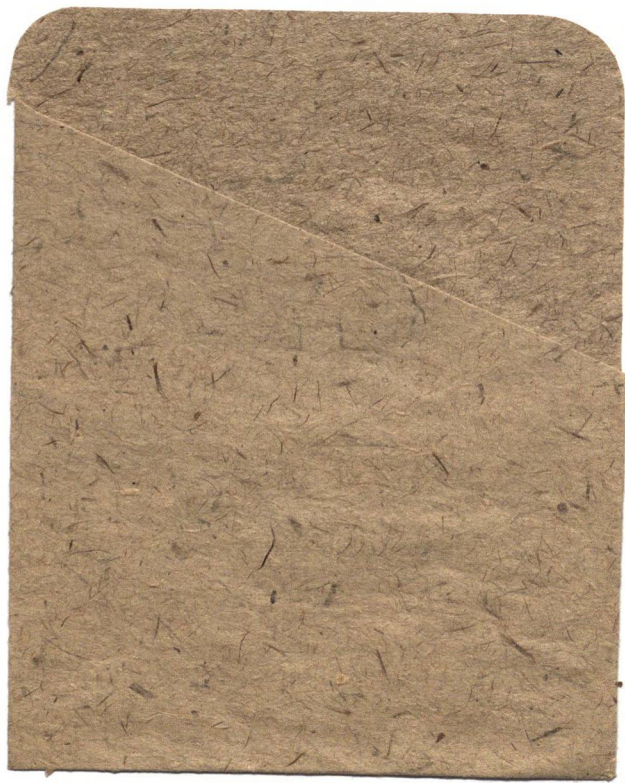


**Владимир Салихович
САЛИХОВ**

**ЗАБАЙКАЛЬСКАЯ КРАЕВАЯ
НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА
им. А.С. ПУШКИНА**



г.о. 12360



ЧИТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ЗАБАЙКАЛЬСКАЯ КРАЕВАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА
ИМ. А. С. ПУШКИНА
ЦЕНТР КРАЕВЕДЧЕСКИХ РЕСУРСОВ

Ученые Забайкалья

Владимир Салихович Салихов

Библиографический указатель

(К 70-летию со дня рождения)

Чита
2011

КБЗ. 23 + 91. 9! 63. 4(2) + 63. 4(2)

УДК 016: 55+ 55 (092)

ББК 91.9: 26.3+ 26.3д

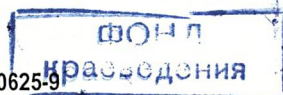
С 16

Составители: Л.А. Думановская, О.В. Слободнюк

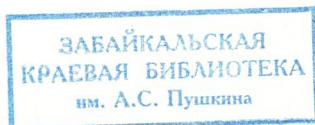
Составитель-редактор О.С. Алферова

Владимир Салихович Салихов: библиографический указатель / Читинский государственный университет, Забайкальская краевая универсальная научная библиотека им А.С. Пушкина. Центр краеведческих ресурсов; сост.: Л.А. Думановская, О.В. Слободнюк; сост.-ред. О.С. Алферова, вступ. ст. О.С. Алферовой. – Чита: ЧитГУ, 2011. – 100 с. (Ученые Забайкалья)

ISBN 978-5-9293-0625-9



Библиографический указатель «Владимир Салихович Салихов» является продолжением серии библиографических пособий «Ученые Забайкалья», издаваемой Центром краеведческих ресурсов Забайкальской краевой научной библиотекой им. А.С. Пушкина и раскрывает профессиональную, научную и педагогическую деятельность известного забайкальского ученого-геолога, профессора Читинского государственного университета. Издание включает в себя библиографическое описание книг, монографий, публикаций в академических изданиях и сборниках, центральной и местной периодической печати, а также материалов о жизни и деятельности В.С. Салихова.



2.0. 12560

УДК 016: 55+ 55 (092)

ББК 91.9: 26.3+ 26.3д

С 16

© Забайкальская краевая научная библиотека им. А.С. Пушкина, 2011

© Читинский государственный университет, 2011

ISBN 978-5-9293-0625-9

© В.С. Салихов, 2011

2015

ПРЕДИСЛОВИЕ

Владимир Салихович Салихов – известный забайкальский ученый, геолог, доктор геолого-минералогических наук, педагог и общественный деятель. Его имя известно не только в Забайкалье и России, но и за рубежом. Научно-вспомогательный библиографический указатель посвящен его профессиональной, научной и педагогической деятельности. Он является продолжением серии «Ученые Забайкалья», издаваемой Центром краеведческих ресурсов Забайкальской краевой библиотеки им. А.С. Пушкина, первые выпуски которой посвящены А.И. Недешеву, Г.А. Юргенсону, В.И. Василевскому, М.М. Константинову и т.д. Хронологическая структура указателя отражает жизненный путь В.С. Салихова, становление геолога и исследователя, его вклад в геолого-минералогические науки, геоэкологию Забайкалья, развитие профессионального образования, позволяет проследить эволюцию ученого и педагога.

Вспомогательный аппарат раскрывает содержание работ, включает именной, географический, алфавитный указатели трудов и облегчает поиск нужных публикаций по определенным параметрам. Указатель имен включает фамилии известных ученых, соавторов, наставников, составителей и редакторов книг. Издание адресовано ученым, геологам, преподавателям, студентам, экологам, краеведам.

ОСНОВНЫЕ ДАТЫ ЖИЗНИ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В.С. САЛИХОВА

- 5 декабря 1941 Родился в п. Карымское Читинской области
- 1959 – 1965 Учеба на геологическом факультете Иркутского государственного университета им. А.А. Жданова
- 1965 Диплом инженера-геолога
- 1965 – 1971 Научный сотрудник в Забайкальском комплексном научно-исследовательском институте министерства геологии
- 1965 – 1966 Служба в рядах Советской Армии
- 1971 – 1975 Научный сотрудник Читинского филиала ВНИИпрозолото (Всесоюзный научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт золото-платиновой, алмазной и вольфрамо-молибденовой промышленности)
- 1973 Ученая степень кандидата геолого-минералогических наук. Диссертация: «Фациальные типы и постседиментационные изменения меденосных отложений юга Сибирской платформы»
- 1976 – 1995 Преподаватель кафедры геологии Читинского государственного политехнического института (ныне Читинский государственный университет)
- 1976 – 1997 Доцент Читинского политехнического института

- 1977 Монография «Медистые песчаники и сланцы южной части Сибирской платформы», соавтор
- 1983 Монография «Медистые песчаники и сланцы мира», соавтор
Первые находки камнесамоцветного сырья – розового цоизита (тулита) в хребте Кодар (соавтор А.И. Трубачев)
- 1987 Монография «Окисленные руды Удокана», соавтор
- 1987 – по н.вр. Руководитель аспирантуры и магистратуры Читинского государственного университета по специальности «Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения»
- 1990 «Справочное пособие по стратиформным месторождениям», соавтор
- 1995 – 2004 Ученый секретарь диссертационного совета по защите кандидатских и докторских диссертаций
- 1995 – по н.вр. Член диссертационного совета по защите кандидатских и докторских диссертаций
- 1996 Ученая степень доктора геолого-минералогических наук. Диссертация: «Генетические основы стратиформного меденакопления»
- 1997 – по н.вр. Профессор кафедры геофизики Читинского государственного технического университета

- 2000 Учебное пособие «История и методология геологии», автор
- 2002 Почетная грамота Администрации Читинской области
Учебное пособие «Экологическая геология», автор
- 2004 Почетная грамота Думы городского округа «Город Чита»
- 2005 Учебное пособие «Основные проблемы современной геологии», автор
- 2007 Звание «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации»
- 2008 Монография «Условия образования и структурно-вещественные особенности стратиформного медного оруденения», автор
- 2009 Диплом лауреата 13-й Дальневосточной выставки-ярмарки «Печатный двор» за лучшую научную книгу в номинации «Монография»
Диплом за «Лучшее научное издание в номинации «Естественные науки» в региональном конкурсе «Университетская книга – 2009»
- 2011 Свидетельство РАЕН и Международной академии авторов научных открытий и изобретений о регистрации научной гипотезы «О совмещенном развитии типов медного оруденения в рифтогенных самоорганизующихся структурах земной коры»

**КРАТКИЙ ОЧЕРК ЖИЗНИ, НАУЧНОЙ И
ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В.С. САЛИХОВА**

Выдающиеся успехи в развитии геологической службы Забайкалья, одного из старейших горно-рудных районов мира, позволяют рассматривать этот регион в качестве эталонного объекта для прогноза и поисков месторождений и развития геологической науки. Здесь добывают уголь, медь, свинец, цинк, олово, молибден, вольфрам, уран, золото, флюорит и другие полезные ископаемые. В течение полувека в Забайкалье интенсивно и результативно проводились работы по наращиванию известных и созданию новых минерально-сырьевых баз целого ряда рудных и нерудных полезных ископаемых; были открыты новые металлогенические и рудные пояса, районы, узлы; детально разведаны крупные, уникальные и гигантские месторождения, познаны новые закономерности их размещения, разработаны генетические основы прогнозирования. В настоящее время в крае создан мощный научный потенциал, который базируется на материалах исследований многочисленных коллективов при разведке полезных ископаемых и научно-производственных изысканиях. Научные исследования в сфере разведки полезных ископаемых входят в число приоритетных направлений академической (Институт природных ресурсов, экологии и криологии Сибирского отделения Российской академии наук) и вузовской науки в Забайкальском крае (Читинский государственный университет). Большой вклад в разведку и изучение рудных месторождений внес известный забайкальский геолог,

доктор геолого-минералогических наук, профессор Читинского государственного университета Владимир Салихович Салихов.

Жизненный путь этого удивительного человека тесно связан с Забайкальем, здесь он родился, живет и работает, раз и навсегда очарованный этой суровой землей, богатством её недр. Владимир Салихович родился 5 декабря 1941 г. в п. Карымское Читинской области, в семье колхозных крестьян Марфуги и Салиха Зарыповых, вынужденных переселенцев, которые в 1932 г., опасаясь репрессий (дед был зажиточным крестьянином и подлежал раскулачиванию), приехали в далекое Забайкалье из Татарской АССР. Многодетная семья поселилась на окраине п. Карымское, родители вступили в колхоз «Красная поляна», в котором трудились всю свою дальнейшую жизнь. Детство у Владимира Салиховича было таким же, как у всех детей военного времени – голодным и холодным. Семья была очень трудолюбивая, чтобы прокормить пятерых детей работали все, выручали большой огород и корова-кормилица. Детская память надолго сохранила ощущение горя, когда она умерла, и горький привкус кормового жмыха и печеных лепешек из подмороженного картофеля. Большим потрясением для мальчика был арест отца в конце сороковых годов, которого по доносу обвинили в воровстве колхозного имущества и, хотя суд оправдал его, плачущая мать и обыск в доме вызвали у ребенка большие сомнения в справедливости происходящего.

В школе Владимир Салихов учился вполне прилично, родители гордились сыном и в 7 классе купили ему гармонь, на которой он очень быстро научился играть. Это было собы-

тие для всей улицы, ни одна вечеринка не обходилась без его музыкального сопровождения. Несмотря на отсутствие музыкального образования, Владимир научился подбирать мелодии к известным песням и стал аккомпанировать школьному хору. Он рос умным, разносторонне развитым подростком, кроме музыки серьезно увлекался спортом, а также столярным делом, проводя все свободное время в школьной столярной мастерской и настолько преуспел в этом ремесле, что некоторые изготовленные им изделия (этажерки, комоды и т.д.) были удостоены специальных призов. Но главное, что дал этот опыт – это строительный навык, который помогал ему всю последующую жизнь, а тогда, в 50-х гг., новый дом был построен с его непосредственным участием.

О профессии геолога Владимир Салихов не мечтал: как и многие юноши той поры, он хотел стать военным летчиком и в 1959 г., когда окончил среднюю школу, поехал поступать в г. Иркутск в летное училище. Но его не приняли по медицинским показаниям. Расстроенный, он шел мимо здания Иркутского государственного университета, увидел рекламный щит и неожиданно выбрал для себя геологическую специальность, в которой больше всего ему приглянулись таежные и полевые условия работы. Так, неожиданно для себя, он поступил в университет. Студенческая пора запомнилась на всю жизнь. Благодаря замечательным преподавателям, появился интерес к будущей профессии, а затем и к научной работе. Исключительно важным для Владимира Салиховича было первое непосредственное соприкосновение с реальными геологическими объектами во время полевых работ на

Это была демоверсия книги - Владимир Салихович Салихов

С полной версией книги, Вы можете ознакомиться в нашей библиотеке по адресу: Забайкальский край, г. Чита, ул. Ангарская, д. 34