

КАДРЫ РЕШАЮТ ВСЁ!

Арабжаев Валериан Дагбаевич



Родился 11.09.1938 г. в с. Кырен Тункинского р-на Бурятской АССР. После окончания школы служил 3 года в армии, в 1961 г. поступил и окончил Иркутский политехнический институт по специальности горный инженер. Работал в Новосибирской области, а с 1969 г. в Бурятском геологическом управлении: инженером по охране труда, заместителем начальника экспедиции, начальником партии, главным инженером, начальником экспедиции. С 1988 г. назначен главным инженером ПГО «Бурятгеология». В феврале 1993 г. был направлен на работу в правительство Республики Бурятия — председателем Комитета по драгоценным металлам и валютному фонду. С 2009 г. работает председателем Совета ветеранов Бурятской региональной общественной организации пенсионеров ветеранов-геологоразведчиков Республики Бурятия. Награжден медалями СССР, Республики Бурятия, присвоены звания «Заслуженный геолог Республики Бурятия», «Заслуженный геолог Российской Федерации», «Почетный ветеран геологической службы Российской Федерации».

Бальжинов Валерий Базарсадаевич



Бальжинов Валерий Базарсадаевич работает главным маркшейдером компании ПАО «Бурятзолото» с 24 июня 1991 г. Под его руководством проводится работа по совершенствованию технологии производства маркшейдерских работ, внедрение электронного оборудования, программных систем для обработки данных маркшейдерских работ. Руководит работой по ориентированию шахтных горизонтов и созданию опорных сетей на рудниках. Главный маркшейдер участвует в работе по подбору, обучению и оценке деятельности работников маркшейдерских служб рудников. Валерий Базарсадаевич отличается профессионализмом, большим опытом работы в горнодобывающей отрасли и высокой степенью знания нормативной документации.

Барский Валерий Федорович



Основная деятельность Барского Валерия Федоровича связана с поисками, оценкой и разведкой месторождений полезных ископаемых Республики Бурятия, с созданием и развитием природоохранной службы Республики, а с 2000 г. — внедрением и развитием информационных технологий в геологической отрасли и системе недропользования республики. В 1966–1984 гг. В.Ф. Барский занимался геологической и геохимической съемкой, поисками и разведкой молибденовых и редкометалльных месторождений и рудопроявлений. Он один из основных авторов серии геологических отчетов по Центральной части Бурятии. В период руководства Северо-Байкальской экспедицией с 1984 по 1988 г. В.Ф. Барский обеспечил завершение отчета с подсчетом запасов уникального свинцово-цинкового Холоднинского месторождения и его успешную защиту в Государственной Комиссии по Запасам СССР. По возвращении в Центральную геолого-геофизическую экспедицию с 1988 по

1993 гг. В.Ф. Барский активно способствовал созданию экологической партии в экспедиции, впоследствии возглавив ее. За период деятельности В.Ф. Барского на поприще экологии по его инициативе и непосредственном участии проведены эколого-экономические исследования Тимлюйского промышленного узла и аэрозольная вертолетная съемка г. Улан-Удэ и пос. Каменск, экологические исследования промышленных площадок заводов г. Улан-Удэ. Он внес значительный вклад в усовершенствование технологических процессов очистных сооружений Улан-Удэнского ЛВРЗ. Принимал активное участие в разработке и утверждении «Бассейнового соглашения между Иркутской областью и Республикой Бурятией о разделе сумм платы за пользование водными ресурсами озера Байкал». Огромная работа была проделана В.Ф. Барским по созданию Координационного Совета глав администраций прибрежных р-нов оз. Байкал.

Во все периоды своей трудовой деятельности В.Ф. Барский большое внимание уделял наставничеству и обучению молодежи, он имеет звание «Лучший наставник молодежи ПГО «Бурятгеология». Многие его воспитанники стали высококвалифицированными специалистами и руководителями. Такой прогрессивный подход к работе с персоналом, смелое привлечение молодых кадров позволяет В.Ф. Барскому уже 15 лет руководить Бурятским филиалом ФБУ «ТФГИ по Сибирскому федеральному округу», созданному в 2000 г. для организации и обеспечения единой системы государственного фонда геологической информации на качественно новом современном уровне. На основе внедренных в эксплуатацию графических систем, созданы цифровые регистрационные карты: «Карта недропользования», «Карта полезных ископаемых», «Карта геологической изученности» м-ба 1:1 000 000, «Геолого-экономическая карта Республики Бурятия» м-ба 1:1 500 000. Проводится большая работа по предоставлению недропользователям геологической информации, по обеспечению сохранности первичных геологических информационных ресурсов, просветительская работа со школьниками и студентами, работа в выставочных залах геологического музея. В 2013 г. В.Ф. Барский был избран членом Общественной палаты Республики Бурятия от Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество охраны природы» Бурятского регионального отделения.

В.Ф. Барский — специалист-геолог высокой квалификации. За добросовестный труд он многократно награждался республиканскими и ведомственными Почетными грамотами: Министерства геологии СССР, Министерства природных ресурсов Российской Федерации, Бурятского обкома КПСС и Совмина Бурятской АССР; знаками «Победитель социалистического соревнования 1975 г.», «Ударник X пятилетки», «300 лет горно-геологической службе России», ему присвоено почетное звание «Заслуженный геолог Республики Бурятия», награжден ведомственным знаком «Почетный разведчик недр».



Булгатов Александр Николаевич

27 сентября 2017 г. Александру Николаевичу исполняется 90 лет. А.Н. Булгатов в 1951 г. окончил геологический факультет Иркутского государственного университета по специальности геология. Общий стаж работы — более 65 лет, в том числе более 40 — в Геологическом институте СО РАН (ГИН СО РАН). Доктор геолого-минералогических наук, заслуженный деятель науки Республики Бурятия и Российской Федерации, лауреат Государственной премии Республики Бурятия в области науки и технологий.

А.Н. Булгатов — специалист в области геодинамики, тектоники и вулканологии. Им предложена новая модель строения и формирования тектонотипа байкалид и сделано крупное обобщение по тектонике байкальских складчатых областей Евразии, Африки и Америки. Он доказал, что проявление байкальского орогенеза произошло в конце рифея.

Важнейшим результатом его научной деятельности является также обоснование существования «древнего темени Азии» Зюсса-Обручева, дискуссии по которому продолжались более 100 лет.

А.Н. Булгатов возглавил большой коллектив ученых Улан-Удэ, Иркутска и Читы по составлению «Атласа геодинамических карт и карт глубинного строения Забайкалья». Атлас включает 16 карт на 32 листах и является первым в Сибири. Он также был во главе коллектива по составлению Геодинамической карты Байкальского региона и сопредельных территорий м-ба 1:5 000 000; вместе с учеными азиатских стран участвовал в составлении Международной тектонической карты Центральной Азии м-ба 1:2 500 000.

Александр Николаевич продолжает трудиться в ГИН СО РАН. Им внесен огромный вклад в изучение палеогеодинамики Байкальской горной области, Забайкалья и Северной Монголии. За многолетний период работы в институте Булгатов А.Н. накопил огромный багаж геологических знаний и полевых исследований, с которыми он всегда безотказно делится с молодыми сотрудниками института, консультируя и направляя их в нужное русло.

Коллектив ГИН СО РАН желает Александру Николаевичу здоровья и сил для продолжения работы в родном институте.



Бурлаева Альбина Георгиевна

Бурлаева Альбина Георгиевна работает с 17.11.1994 г. инженером I категории, ведущим инженером-проектировщиком, заместителем начальника, начальником Проектного отдела.

Осуществляет общее руководство проектными работами и авторским надзором за строительством объектов на рудниках. Обеспечивает высокий технико-экономический уровень ПСД разрабатываемых проектов, разделов проекта в соответствии с государственными стандартами, нормами, правилами и другими нормативными материалами с максимальным использованием компьютерной техники и программных средств. Организует и осуществляет согласование проектно-сметной документации в территориальной комиссии Центрсибнедра, органами государственной экспертизы и надзора.

Проектным отделом во главе с Альбиной Георгиевной выполнено около 3000 проектов по социально-бытовому, перерабатывающему и горному комплексам рудников «Ирокинда», «Холбинский», «Березитовый», «Новофирсовские месторождения» и других объектов.

Ее высокий профессионализм, опыт и знания нормативной документации, ответственность способствуют стабильной и успешной работе всего коллектива ПАО «Бурятзолото».



Воронков Александр Сергеевич

Воронков Александр Сергеевич родился в 1957 г. в Иркутской области. Закончил Иркутский государственный университет в 1979 г. по специальности правоведение.

В 2013 г. возглавил АО «Забайкальское горнорудное предприятие» (далее АО «ЗГРП»), которое на сегодняшний день является обладателем 3-х лицензий на поиск, разведку и добычу нефрита на территории Республики Бурятия. В 2015 г. АО «ЗГРП» сменило место регистрации с Иркутской области на Республику Бурятия. С 2013 г. по н.в. АО «ЗГРП» осуществлены инвестиции на сумму более 1,3 млрд руб. За период 2014–2017 гг. налогов и страховых взносов выплачено в бюджеты всех уровней более 500 млн руб.

Для восполнения минерально-сырьевой базы на сегодняшний день работает семь станков колонкового бурения, два поисковых отряда на участках недр общей площадью более 2000 км². В 2016 г. прирост балансовых запасов по Кавоктинскому месторождению составил 927,1 т нефрита (ГКЗ Роснедр).

Министерством культуры Республики Бурятия Генеральному директору АО «ЗГРП» Воронкову Александру Сергеевичу было присвоено звание «Меценат года 2014». В 2015 г. Министерством природных ресурсов Республики Бурятия Воронков Александр Сергеевич был награжден почетной грамотой за высокий профессионализм и большой личный вклад в развитие горнодобывающей отрасли Республики Бурятия.



Гордиенко Иван Власович

Известный российский ученый-геолог, советник РАН, научный руководитель лаборатории геодинамики Федерального государственного бюджетного учреждения науки Геологического института Сибирского отделения Российской академии наук, доктор геолого-минералогических наук, чл.-корреспондент РАН.

И.В. Гордиенко — признанный специалист в области геодинамики, тектоники, петрографии, вулканологии и региональной геологии, член Отделения наук о Земле РАН. Ему принадлежит значительный вклад в разработку террейнового анализа, палеогеодинамических реконструкций, составлению геодинамических карт Центральной Азии, обоснование возраста океанических, островодужных и коллизионных комплексов Центрально-Азиатского и Монголо-Охотского складчатых поясов. Он является одним из основателей нового научного направления — магматической геодинамики.

Им выполнен ряд фундаментальных исследований по изучению магматизма различных геодинамических обстановок, дана их металлогеническая характеристика с позиций современных положений тектоники литосферных плит. Под его руководством в институте была организована лаборатория палеовулканологии и тектоники, впоследствии преобразованная в лабораторию геодинамики. На посту Председателя Президиума Бурятского научного центра СО РАН (1995–2007) проводил активную научную и научно-техническую политику в регионе. При его непосредственном участии были разработаны комплексные региональные и межрегиональные научно-технические программы «Бурятия. Наука и Техника», «Настоящее и будущее Байкало-Ленского региона (перспективы устойчивого развития)», организован и до сих пор проводится региональный конкурс РФФИ совместно с Правительством РБ по проблемам оз. Байкал и Байкальского региона. Общий стаж научной деятельности И.В. Гордиенко составляет более 50 лет, в т.ч. 22 года педагогической. С 1994 г. читает курс исторической геологии на кафедре геологии Бурятского государственного университета. Подготовил в качестве научного руководителя или консультанта 1 доктора и 7 кандидатов наук.

Иван Власович является автором и соавтором более 270 публикаций, в том числе учебное академическое издание «История развития Земли», 11 монографий, 12 изданных геологических и тектонических карт международного и регионального значения, 24 — зарубежные. Он является членом различных международных, всероссийских и региональных комитетов, ученых и диссертационных советов, редколлегий, в том числе членом Научного совета по тектонике и геодинамике РАН, Научного Совета по проблемам геологии докембрия РАН, Научных Советов СО РАН по тектонике Сибири и проблемам оз. Байкал, членом ОУС наук о Земле СО РАН и РАН, членом Президиума БНЦ СО РАН, был членом Научно-технического и Экономического Советов при Правительстве Республики Бурятия.

И.В. Гордиенко имеет почетные звания «Почетный гражданин Республики Бурятия», «Заслуженный деятель науки Бурятской АССР» и «Заслуженный деятель науки Российской Федерации», награжден орденом «За заслуги перед Отечеством» IV степени и медалями ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, «Ветеран труда», «Золотой медалью» Президиума Монгольской академии наук, Почетными грамотами Президента и Правительства Республики Бурятия, Правительства Монголии, Президиума РАН, СО РАН и других организаций, а также ему присуждена Государственная премия Республики Бурятия в области науки и технологий.



Гусев Юрий Петрович

Гусев Юрий Петрович родился 13 февраля 1938 г. в Волгоградской области. Высшее образование по специальности инженер-геолог получил в Воронежском государственном университете. С 1960 г. в течение 56 лет занимается изучением геологического строения и металлогении Республики Бурятия и сопредельных территорий. В течение 42 лет работал в качестве главного геолога Багдаринской (1972–1980 гг.), Центральной геолого-съёмочной, позднее геолого-геофизической экспедиции и ОАО «Бурятгеоцентр» (1986–2011 гг.), руководил средне- и крупномасштабной съёмкой, поисками и разведкой благородных, черных, цветных и редких металлов, подземных вод, строительных материалов, подготовкой геологической основы трассы Байкало-Амурской магистрали.

В 1980–1986 гг. был главным геологом, первым заместителем руководителя группы Технического содействия СССР в Министерстве геологии и горнорудной промышленности Монголии. В ГКЗ СССР и Роснедрах защищены запасы по Ирокиндинскому и Кедровскому золоторудным, Мало-Ойногорскому вольфрам-молибденовому, Жарчихинскому молибденовому месторождениям и пересчет запасов по Холтосонскому вольфрамовому, на совместном заседании ГКЗ СССР и ГКЗ МНР — по 8 месторождениям россыпного золота, железа, вольфрама, каменного и бурого угля, подземным водам и цементного сырья. В Бурятской ТКЗ рассмотрены запасы по 19 оцененным под его началом месторождениям, в т.ч. по 14 россыпям золота, по четырем месторождениям строительных материалов и подземных вод в зоне влияния БАМ, одного из крупнейших в России объектов небокситового высокоглиноземного сырья — Мухальского месторождения. Он соавтор двух государственных геологических карт м-ба 1:200 000, редактор карты м-ба 1:1 000 000 «Агрохимические руды Бурятии», член редколлегии геологической и минералогической карт м-ба 1:500 000 Бурятии.

В последние 5 лет работает главным геологом ООО «Прибайкальский ГОК» и АО «Твердосплав» (с 2014 г.), занят разведкой и подготовкой к освоению запасов вольфрама в Джидинском рудном районе Бурятии.

Награжден пятью медалями СССР и Российской Федерации, двумя медалями Монголии, знаками «Отличник разведки недр» СССР и «Передовой геолог МНР», присвоены звания «Заслуженный геолог Российской Федерации», «Заслуженный геолог Республики Бурятия», «Почетный разведчик недр» России, «Почетный геолог Монголии».



Дампилов Мунко Будаевич

Дампилов Мунко Будаевич, получив образование геолога-инженера в Красноярском институте цветных металлов, свою геологическую трудовую деятельность посвятил поискам и разведке рудных и россыпных месторождений золота в Забайкальском крае и Республике Бурятия, ныне генеральный директор ООО «Бурятразведка».

Работая геологом, главным геологом, начальником Балеической ГРЭ треста «Забайкалцветметразведка» (1974–1991 г.) принимал непосредственное участие в разведке и передаче в промышленное освоение 10 коренных и 5 россыпных месторождений в Восточном Забайкалье с приростом запасов более 450 т золота.

В 1991 г. М.Б. Дампилов возглавляет геологическую службу вновь созданного золотодобывающего предприятия Бурятзолото в Республике Бурятия. В течение 18 лет он в должности заместителя генерального директора — главного геолога предприятия управляет геологоразведочными проектами для обеспечения сырьевой базой действующих рудников Ирокина и Холбинской компании (прирост — 50 т золота), а также разведкой новых месторождений: золота в Амурской области (Березитовое — 32 т) и серебра в Якутии (прогноз — более 9 тыс. т). В 1992 г. по его инициативе была организована крупная геологоразведочная экспедиция в составе Бурятзолото с годовым объемом алмазного бурения 150 км, которая позволила решить сырьевую проблему предприятия и увеличить добычу золота по сравнению с 1991 г. более чем в 5 раз (с 850 кг до 4,8 т). В качестве главного геолога и в соавторстве с коллегами успешно защитил в ГКЗ СССР, ГКЗ МПР РФ отчеты с подсчетом запасов золота по 8 крупным месторождениям драгоценного металла.

М.Б. Дампилов награжден дипломом и нагрудным знаком «Первооткрыватель месторождения». За добросовестный труд и заслуги в профессиональной деятельности награжден нагрудным знаком Главалмаззолото СССР «За высокие достижения в труде», Почетными Грамотами Администрации Читинской области, Народного Хурала Республики Бурятия, удостоен звания «Заслуженный геолог Республики Бурятия».



Дмитриев Валерий Ананьевич

Дмитриев Валерий Ананьевич родился 19 декабря 1940 г. в Улан-Удэ.

С 1958 по 1963 г. учился в Иркутском горно-металлургическом институте, получил специальность горного инженера.

По направлению работал в тресте «Лензолото» г. Бодайбо: мастер драги, техрук, начальник драги на прииске «Дражный», главный инженер, директор прииска «Дальнетайгинский», начальник отдела труда и заработной платы объединения «Лензолото», заместитель генерального директора объединения по экономическим вопросам.

С первого дня создания в 1991 г. и до декабря 2008 г. возглавлял ОАО «Бурятзолото».

В настоящее время руководит ООО «Титан» (поиски, оценка, разведка и добыча рудного и россыпного золота).



Елаев Олег Радионович

Елаев Олег Радионович — генеральный директор ООО «Андреевский кочей», родился 18 июля 1955 г. в г. Иркутск.

Трудовая деятельность О.Р. Елаева связана в основном с разведкой и добычей золота. После окончания геологоразведочного факультета Иркутского Политехнического института в 1979 г. по специальности горный инженер-геофизик работал в Забайкальском крае на должностях: инженер, начальник партии. С 1990 г. продолжил трудовую деятельность в Баунтовском районе Республики Бурятия в старательской артели «Искра» на должностях: геолог, заместитель главного инженера, начальник участка.

За время работы О.Р. Елаев внес большой вклад в выполнение задач, поставленных руководством в сфере обогащения, разведки и добычи месторождений россыпного золота и выполнения производственных показателей артели. При его непосредственном участии ежегодная добыча предприятия составляла в среднем 500 кг Au и более, также проводился большой объем разведочного бурения с приростом запасов золота. С 2008 г. продолжал трудиться на должности главного инженера в ЗАО «Ивановское» при разработке месторождения россыпного золота Зверевское подземным способом.

В 2010 г. возглавил руководство предприятием ООО «Андреевский кочей», в котором продолжает трудиться по настоящее время. Ежегодная добыча составляет более 100 кг золота. При его непосредственном участии совместно с ОАО «Иргиредмет» в 2016 г. на месторождении Андреевский кочей разработана технология отработки подрусловых запасов золота в зимний период. Кроме этого, предприятие наращивает ресурсную базу за счет проведения геологоразведочных работ, в 2016 г. запасы Au в количестве 150 кг подсчитаны, утверждены и подготовлены к техническому освоению.



Жигжитов Очир Дымбрылович

Жигжитов Очир Дымбрылович родился 14 ноября 1954 г. в с. Хужир Закаменского р-на. После окончания ВСТИ работал учителем черчения, служил офицером Советской Армии, затем стал начальником вневедомственной охраны при ОВД Закаменского р-на, был директором ООО «Закаменск», учредителем ООО «Закаменск-Лес», с 2011 г. стал директором ООО «Прииск Ципиканский», где и работает по настоящее время.

Избирался депутатом Народного Хурала Республики Бурятия, успешно проработал в Комитете по экономической политике, использованию природных ресурсов и охране окружающей среды.

Очир Дымбрылович Жигжитов имеет звание «Заслуженный инженер Республики Бурятия», награжден нагрудными знаками «Почетный работник общего образования РФ», «Отличник погранслужбы II степени» и Почетной грамотой Республики Бурятия в 2004 г., неоднократно награждался грамотами администрации Закаменского р-на и Баунтовского эвенкийского р-на.



Ипполитов Андрей Александрович

Ипполитов Андрей Александрович родился 19 октября 1987 г. в Баунтовском р-не Республики Бурятия с. Багдарин.

После окончания Багдаринской средней школы поступил в Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования — Улан-Удэнский инженерно-педагогический колледж. Окончив колледж с отличием, получил специальность — подземная разработка месторождений полезных ископаемых. Затем поступил в Иркутский государственный технический университет, где получил специальность горный инженер.

Первое место работы Андрея было в ОАО «Бурятзолото», где он был принят учеником горнорабочего. В 2007 г. ему присвоили III разряд горнорабочего, где он поработал до 2010 г. В этом же году Андрея Александровича пригласили работать в ООО «Кардинал» как перспективного молодого специалиста. В 2011 г. было принято решение о назначении А.А. Ипполитова генеральным директором ООО «Кардинал».

Благодаря правильному и рациональному управлению компанией, ООО «Кардинал» занимает не последние места в р-не по золотодобыче, создаются благоприятные условия для работников предприятия.



Кислицына Людмила Бабасановна

Кислицына (Аюшеева) Людмила Бабасановна родилась в 1957 г. в с. Ардасан Заиграевского р-на Республики Бурятия. В 1974 г. закончила Загустайскую среднюю школу в с. Тохой Селенгинского р-на и поступила на геологоразведочный факультет Иркутского политехнического института.

После окончания института с 1979 по 2011 г. работала в Селенгинской экспедиции (ОАО «Селенгео»). За короткий срок выросла от рядового инженера-гидрогеолога до начальника отряда. С 1982 г. возглавляла самостоятельно работы на различных объектах. С 2003 г. являлась главным гидрогеологом ОАО «Селенгео».

Под ее руководством опойсковано и разведано Котокельское месторождение радоновых вод. Являлась ответственным исполнителем по объекту «Комплексная гидрогеологическая и инженерно-геологическая съемка Кижингино-Кудунской впадины. М:1:50 000», геозекологическому картированию территории бассейна р. Селенга (СГЭК-200), гидрогеологическому и геозекологическому доизучению м-ба 1:200 000 Улан-Удэнского и Нижнеселенгинского промузлов.

В 2006–2009 гг. под руководством Кислицыной Л.Б. гидрогеологами ОАО «Селенгео» и ЦГЭИ ИрГТУ выполнены работы по составлению Государственных инженерно-геологических карт листов N-48-II, III, IV, отчет принят с оценкой «отлично».

За плодотворный и добросовестный труд, высокое качество и своевременное выполнение работ неоднократно поощрялась Почетными грамотами СГРЭ, ОАО «Селенгео», ПГО «Бурятгеология», премиями и ценными подарками, была занесена на Доску Почета экспедиции. Награждена Грамотой Народного Хурала Республики Бурятия, почетной грамотой Министерства природных ресурсов Российской Федерации.

С 2011 г. является главным гидрогеологом ООО «Недра-Геомониторинг». Под ее руководством выполнены работы по поискам и разведке месторождений подземных вод питьевого и технического назначения (Тетрахское, Кочневское и др.), инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания для строительства различных объектов. В 2017 г. за добросовестный труд и высокий профессионализм награждена Почетной грамотой Департамента по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу.



Кодочигов Виктор Сергеевич

Кодочигов Виктор Сергеевич родился 02.01.1959 г. в с. Кривошеино Томской области. Закончил Томский государственный университет в 1985 г., инженер — геохимик. Начал свою трудовую деятельность в Восточной экспедиции ПГО «Читагеология» в должности геолога. С 1983 по 1998 г. работал в ОКА Геологии Республики Бурятия начальником Самартинской партии. С 1999 г. работал в ООО «ВВС» в должности геолога геологоразведочного отряда, начальника геологоразведочного отряда. Занимался поисковыми работами золота в пределах реки Бамбуйка (Муйский р-он Республики Бурятия), прогнозно-поисковыми работами на Хойто-Окинской площади (Окинский р-он Республики Бурятия). В 2000 г. назначается начальником партии на проведение поисково-оценочных работ на золото на Таликитской площади (Баунтовский эвенкийский р-он Республики Бурятия),

поисковые работы в пределах Бирусинского рудного узла (Иркутская область). Работает в настоящее время главным геологом ООО «ВВС». Занимается написанием проектов, анализом и оценкой золоторудных объектов. Награжден Почетной грамотой МПР и экологии России.



Кулецкий Валерий Николаевич

Валерий Николаевич Кулецкий родился 12 июня 1959 г. в пос. Снигиревка на Украине. Окончил Экибастузский горный техникум по специальности открытые горные работы, Экибастузский инженерно-технический институт им. академика Сатпаева по специальности горный инженер. Кандидат технических наук.

Свою трудовую деятельность Валерий Николаевич начал с 1978 г. в Карелии, работая в должности горного мастера. Срочную службу проходил в железнодорожных войсках, строил БАМ, награжден медалью «За строительство Байкало-Амурской магистрали». После демобилизации вернулся в Экибастуз. В период с 1981 по 2008 г. работал горным диспетчером, начальником участка, горного цеха, начальником северного комплекса «Богатырь Аксес Комир». В ноябре 2008 г. Валерий Николаевич получил приглашение поработать заместителем директора по производству в пос. Саган-Нур в ОАО «Разрез Тугнуйский», входящий в компанию СУЭК. Уже в апреле 2011 г. Валерий Николаевич возглавил коллектив разреза в должности исполнительного директора. В 2016 г. Кулецкий Валерий Николаевич назначен генеральным директором АО «Разрез Тугнуйский». Предприятие, возглавляемое Валерием Николаевичем, обеспечивает стабильную, бесперебойную, качественную работу по вскрыше и добыче, переработке, обогащению и реализации угля на внутренний и внешний рынки. АО «Разрез Тугнуйский» широко известен своими производственными рекордами. В копилке достижений предприятия целая серия рекордов общероссийского и мирового уровня. Тугнуйский угольный разрез многократно был признан лучшим угледобывающим предприятием среди предприятий СУЭК; Тугнуйская обогатительная фабрика — лучшей обогатительной фабрикой, Тугнуйское погрузочно-транспортное управление — лучшим сервисным предприятием.

Кулецкий Валерий Николаевич за годы работы имеет ряд наград, определяющих его вклад в развитие угольной промышленности: нагрудные знаки «Шахтерской славы III степени», «Шахтерской славы II степени», «Шахтерской славы I степени»; «Горняцкая слава III степени», «Горняцкая слава II степени», «Горняцкая слава I степени»; медаль «90 лет Республики Бурятия», медалью ордена «За заслуги перед Республикой Бурятия», «За заслуги перед Отечеством» II степени.



Кшановский Владислав Станиславович

Кшановский Владислав Станиславович начал свою трудовую деятельность в горнодобывающей отрасли Республики Бурятия в июле 1993 г. в должности участкового геолога на подземных работах. В настоящее время он занимает должность главного геолога Геологической службы рудника «Холбинский» ПАО «Бурятзолото».

Благодаря опыту, практическим знаниям и организаторским способностям В.С. Кшановский внедряет новые рациональные технологии поиска и разведки полезных ископаемых. В целях улучшения качества геологоразведочного процесса на предприятии под руководством В.С. Кшановского организована работа по утверждению, использованию и воспроизводству запасов в соответствии с международными стандартами JORC, 43-101.

Владислав Станиславович придает особое значение обучению и повышению уровня квалификации своих работников, тесно сотрудничая с ведущими учебными заведениями и центрами повышения квалификации работников горно-металлургической отрасли. Сам Кшановский В.С. много и систематически занимается самообразованием, повышает свой профессиональный уровень.

За добросовестный труд и высокие производственные показатели Владислав Станиславович неоднократно награждался Почетными грамотами ОАО «Бурятзолото», в 2003 г. — Почетной грамотой Департамента государственного контроля и перспективного развития в сфере природопользования и охраны окружающей среды МПР России по Сибирскому федеральному округу, в 2005 г. он удостоен звания «Заслуженный геолог Республики Бурятия», в 2015 г. — звания «Золотой сотрудник» группы компаний «Nordgold».



Лбова Галина Георгиевна

Родилась в г. Алдан (с. Незаметное) Якутской АССР 1 сентября 1935 г. В 1958 г. окончила Иркутский горно-металлургический институт по специальности инженер по технике разведке. Вся трудовая деятельность прошла в системе Бурятского геологического управления: инженер по охране труда, экономист, начальник планового отдела экспедиции, затем в аппарате управления старший инженер, старший экономист, заместитель начальника планового отдела, начальник финансового отдела, а также старший инженер-экономист Советской экспедиции «Зарубежгеология» Мингео СССР. По возвращению из-за рубежа работала руководителем отряда по проектированию, начальником отдела экспертизы и смет до выхода на пенсию. С 1992 г. работает бухгалтером—секретарем Бурятской региональной общественной организации пенсионеров ветеранов-геологоразведчиков. Награждена медалями правительства СССР, почетными грамотами Всероссийского Совета ветеранов, БГУ,

экспедиции, присвоено звание «Заслуженный экономист Республики Бурятия», «Почетный Ветеран геологической отрасли России».



Макковеев Николай Иннокентьевич

Макковеев Николай Иннокентьевич — главный геолог службы геолого-геофизического и маркшейдерского сопровождения цеха ПВ АО «Хиагда». Николай Иннокентьевич родился 19 мая 1957 г., в 1980 г. окончил Иркутский геологоразведочный техникум. Трудовая деятельность Н.И. Макковеева целиком связана с Хиагдинским рудным полем, в разведке которого он принимал участие в начале своей трудовой деятельности в составе Сосновского ПТО. В дальнейшем — в АО «Хиагда», со дня основания на Хиагдинском месторождении участка для проведения опытно-промышленных работ в 1996 г. в должностях: главного геолога, главного инженера, заместителя начальника участка. За время работы Н.И. Макковеев внес большой вклад в выполнение задач, поставленных руководством в сфере развития геологической отрасли и выполнения производственных показателей компании. При его непосредственном участии на Хиагдинском месторождении была отработана техно-

логия бурения, освоения и сооружения технологических скважин, предложена оптимальная сеть вскрытия запасов, схема обвязки технологических трубопроводов, регламентирующие составляющие выщелачивающих растворов, получены исходные данные для разработки технико-экономического обоснования постоянных разведочных кондиций, получены первые промышленные тонны готовой продукции.

С начала промышленного производства на Хиагдинском месторождении и по настоящее время Н.И. Макковеев продолжает трудиться в должности главного геолога — начальника службы геолого-геофизического и маркшейдерского сопровождения. При его непосредственном участии в 2015 г. на всех месторождениях АО «Хиагда» были завершены геологоразведочные работы, подсчитаны запасы и подготовлены к техническому освоению.

Являясь наставником молодых специалистов службы, Н.И. Макковеев постоянно делится накопленным опытом с молодыми специалистами, обеспечивая преемственность опыта на предприятии.

За высокий профессионализм и плодотворную работу Н.И. Макковеев неоднократно был отмечен почетными грамотами и благодарностями. В 2013 г. Н.И. Макковеев награжден знаком отличия в труде Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» — «Ветеран атомной энергии и промышленности», в 2017 г. — медалью «За заслуги перед АО «Хиагда» и знаком отличия Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» «За заслуги перед атомной отраслью» 3 степени. Коллектив АО «Хиагда», друзья и коллеги сердечно поздравляют Николая Иннокентьевича с юбилеем! Желают новых творческих успехов на благо горной отрасли, здоровья и семейного благополучия.



Маслов Александр Владимирович

Маслов Александр Владимирович родился 31.03.1963 г. в пос. Краснозаводский Московской области. В 1986 г. закончил МГРИ по специальности горный инженер-геолог. По окончании института с 1986 по 1991 г. работал в Окинской геологоразведочной экспедиции геологом поисково-съемочной партии. С 1992 по 1999 г. в Бурятзолото — начальником пробирной лаборатории. В ООО «ВВС» начал работать с 2000 г. геологом геологоразведочного отряда, начальником отряда и по настоящее время работает в ООО «ВВС» начальником партии. Принимал участие в поисково-оценочных работах на участке Хужирского рудного поля месторождения «Коневинское» (Окинский р-он Республики Бурятия). В 2007 г. назначен начальником партии на поисковых работах на золото в пределах «Бухтинской площади» (Читинская область), вел поисковые работы в пределах Бирюсинского рудного узла Иркутской области. Занимается анализом и оценкой золото-

рудных объектов, написанием проектов. Профессионально — грамотный специалист. Награжден Почетной грамотой МПР России.



Мироновы Александр Алексеевич и Елена Аркадьевна

Мироновы Александр Алексеевич и Елена Аркадьевна — выпускники Иркутского политехнического института. Горные инженеры-геологи.

В геологии работают с 1979 г. Участвовали в геологической съемке масштаба 1: 50 000, поисках золота, урана, руд редких и рассеянных элементов, разведке месторождений рудного и россыпного золота в Окинском и Еравнинском р-нах Республики Бурятия. Первооткрыватели (2014 г.) Харанурского месторождения золота в корях выветривания (Восточный Саян). Выделили новый Озернинский золото-россыпной узел в Еравнинском р-не, выявили и разведали в его пределах ряд россыпей золота.



Михайлов Николай Дмитриевич

Михайлов Николай Дмитриевич родился 15 апреля 1942 г. В 1962 г. окончил Черемховский горный техникум по специальности подземная разработка угольных месторождений. С 1962 по 1965 г. работал в Сосновской экспедиции горным мастером. С 1969 по 1975 г. работал в Багдаринской экспедиции горным мастером. С 1975 по 1981 г. работал в Селенгинской геологоразведочной экспедиции горным мастером, зам. главного инженера по технике безопасности. С 1981 по 1986 г. работал в объединении «Зарубежгеология» зам. главного инженера по технике безопасности. С 1986 по 1994 г. работал в Селенгинской геологоразведочной экспедиции горным мастером, начальником полевой партии. С 1994 г. по настоящее время работает зам. директора по экономике в ООО Старательская артель «Курба».



Москва Станислав Иванович

Москва Станислав Иванович родился 08.01.1978 г. в пос. Монды Тункинского р-на Республики Бурятия. В 1999 г. окончил Иркутский государственный университет по специальности инженер-геолог. Свою трудовую деятельность начал в 1999 г. в ООО «ВВС» в должности геолога геологоразведочного отряда, был начальником отряда, начальником участка. Занимался ревизионно-поисковыми работами на Тарбагатайском рудном поле участка «Дархинтуй», «Енгорбой», «Шара-Азарга», анализом и оценкой золоторудных проявлений на Владимирской и Людмилинской площадях (Окинский р-он Республики Бурятия), поисково-оценочными работами на золото на Таликитской площади (Баунтовский эвенкийский р-он Республики Бурятия), геологоразведочными работами на Зун-Оспинском месторождении (Окинский р-он Республики Бурятия). С 2007 г. по настоящее время — директор ООО «ВВС». Станислав Иванович умело руководит производством, предприятие

успешно решает геологоразведочные, геофизические работы, буровзрывные работы ведутся не только в Республике Бурятия, но и за ее пределами: Иркутская область, Забайкальский край. Награжден Почетной грамотой Министерства природных ресурсов и экологии России.



Назаров Валерий Иванович

Назаров Валерий Иванович возглавляет ООО «Артель старателей Западная» с 1996 г. Назаров В.И. — грамотный и талантливый руководитель, сумевший сплотить вокруг себя коллектив инициативных, творческих людей, преданных своей работе. В суровых условиях горной тайги создано и успешно работает горнорудное золотодобывающее предприятие, одно из ведущих в республике. Не просто складывалась история предприятия, достаточно вспомнить, что начало деятельности пришлось на кризисные 1996–1998 годы. Целеустремленность, упорство, да и просто сильный мужской характер первого руководителя помогли коллективу не только выжить, но и стабильно и успешно развиваться из года в год. В 2016 г. ООО «Артель старателей Западная» осуществило модернизацию технологического оборудования и реконструкцию золотоизвлекательной фабрики для увеличения объемов переработки руды до 150 тыс. т в год. В ближайшие годы планируется увеличить сырьевую базу рудника «Кедровский» до 20 т запасов золота, что позволит обеспечить стабильную работу предприятия на ближайшие 15 лет. Активная жизненная позиция Валерия Ивановича не осталась незамеченной: в 2013 г. он был выбран депутатом Народного Хурала Республики Бурятия. Эту почетную миссию В.И. Назаров осуществляет и по настоящее время, выполняя наказы своих избирателей и работая во благо отечества. Валерий Иванович — заслуженный горняк Республики Бурятия.

Назаров Валерий Иванович возглавляет ООО «Артель старателей Западная» с 1996 г. Назаров В.И. — грамотный и талантливый руководитель, сумевший сплотить вокруг себя коллектив инициативных, творческих людей, преданных своей работе. В суровых условиях горной тайги создано и успешно работает горнорудное золотодобывающее предприятие, одно из ведущих в республике. Не просто складывалась история предприятия, достаточно вспомнить, что начало деятельности пришлось на кризисные 1996–1998 годы. Целеустремленность, упорство, да и просто сильный мужской характер первого руководителя помогли коллективу не только выжить, но и стабильно и успешно развиваться из года в год. В 2016 г. ООО «Артель старателей Западная» осуществило модернизацию технологического оборудования и реконструкцию золотоизвлекательной фабрики для увеличения объемов переработки руды до 150 тыс. т в год. В ближайшие годы планируется увеличить сырьевую базу рудника «Кедровский» до 20 т запасов золота, что позволит обеспечить стабильную работу предприятия на ближайшие 15 лет. Активная жизненная позиция Валерия Ивановича не осталась незамеченной: в 2013 г. он был выбран депутатом Народного Хурала Республики Бурятия. Эту почетную миссию В.И. Назаров осуществляет и по настоящее время, выполняя наказы своих избирателей и работая во благо отечества. Валерий Иванович — заслуженный горняк Республики Бурятия.



Николаев Алексей Николаевич

Николаев Алексей Николаевич, горный инженер — родился 17 ноября 1959 г. в г. Олекминск, ЯАССР (Саха).

В 1977 г. окончил Бильчирскую среднюю школу Осинского р-на Иркутской области, с 1977 по 1982 г. учился на горном факультете Иркутского политехнического института по специализации технология и комплексная механизация подземной разработки месторождений полезных ископаемых. С 1982 по 1994 г. работал на шахтах «Тентекская» и «Шахтинская» производственного объединения «Карагандауголь» в г. Шахтинск Карагандинской области КазССР на должностях: горный мастер, помощник начальника, заместитель начальника и начальник участка.

С 1994 по 1999 г. ОАО шахта «Гусиноозрская» и ОАО «Разрез Холбольджинский» ПО «Востсиб-уголь» на должностях: начальник участка, главный инженер участка подземных работ (шахта «Баин-

Зурхе»), заместитель главного инженера разреза по технике безопасности и охране труда и о.и. главного инженера разреза. С 1999 по 2011 г. работал в должностях заместителя начальника отдела, начальника Байкальского отдела горного надзора Бурятского управления Ростехнадзора (Госгортехнадзора России). С мая 2011 г. — главный инженер ООО «Прииск Ципиканский». Алексей Николаевич награжден Знаками Шахтерской славы I-III степеней, Почетной грамотой Ростехнадзора, имеет звание «Ветеран труда».



Рощектаев Петр Алексеевич

Петр Алексеевич родился 22 июня 1948 г. в с. Новоникольское, Александровского р-на, Оренбургской области. В 1966 г. поступил в Свердловский горный институт им. В.В. Вахрушева, который закончил в 1971 г. по специальности съемка и поиски полезных ископаемых с присвоением звания горный инженер-геолог. После окончания института работал в Окинской геологоразведочной экспедиции Бурятского геологического управления инженером-геологом на поисково-съёмочных работах. До 1977 г. выполнял обязанности инженера-геолога, начальника отряда, старшего геолога поисково-съёмочных партий и главного геолога групповой геолого-съёмочной партии. В этот период Петр Алексеевич принимал участие в составлении и защите геологических отчетов Илейской поисковой и Шумаковской поисково-съёмочной партий. Составил и защитил отчет о работах Бутугольской поисково-съёмочной партии. В 1977 г. был назначен главным гео-

логом Зун-Холбинской геологоразведочной партии, в которой работал до 1994 г. За этот период произвел экономическую переоценку Зун-Холбинского золоторудного месторождения, разведку его нижних и доразведку верхних горизонтов, разработку и защиту в ГКЗ СССР новых постоянных кондиций, подсчет запасов, их государственную экспертизу и защиту в ГКЗ РФ в 1992 г. В итоге этих работ запасы месторождения увеличились более чем в 9 раз. Зун-Холбинское месторождение из мелкого превратилось в крупное, а из жильного — в минерализованную зону. С 1994 по 1998 г. работал отраслевым инженером по геологической съемке и поискам по золоту в Бурятгеолкоме, а с 1998 по 2007 г. — главным геологом Бурятгеолкома, ГУПР и ООС, Бурятнедра. За этот период геологическая служба Республики Бурятия была переориентирована в основном на работы по золоту, урану и стратегическим полезным ископаемым. Была разработана и утверждена Правительством Республики Бурятия программа работ «Золото Бурятии», начата разработка программы «Золотой пояс Сибири». С 2007 по 2011 г. Рошектаев П.А. работал главным геологом ООО «ВертексИнвест», а затем — ООО «Хужир Энтерпрайз». За этот период им была проведена разбраковка лицензионных площадей по перспективности на рудное золото, проведена оценка и частичная разведка Коневинского золоторудного месторождения, его экономическая оценка, составлены временные кондиции, проведен подсчет запасов, государственная экспертиза и утверждение на БурТКЗ.

В июне 2011 г. по просьбе руководства ООО «Рифей» Рошектаев П.А. перешел на работу в эту организацию, где и трудится главным геологом по настоящее время. Организация ведет разведку и опытную эксплуатацию Владимирского золоторудного месторождения.



Селин Иван Васильевич

Селин Иван Васильевич родился 16 февраля 1950 г. В 1969 г. окончил Читинский горный техникум по специальности горная электромеханика. С 1972 по 1985 г. работал в Ермаковской партии взрывником, горным мастером, начальником участка. С 1985 по 1987 г. работал старшим инженером по горным работам, начальником участка Восточной геологоразведочной экспедиции. С 1987 по 1992 г. — техруком горных работ, начальником участка, главным инженером полевой геологоразведочной партии Селенгинской геологоразведочной экспедиции. С 1992 г. по настоящее время работает главным инженером в ООО Старательская артель «Курба».



Скопинцев Виктор Германович

Виктор Германович родился 2 мая 1954 г. в с. Катуховские Выселки 1-е Панинского р-на Воронежской области. В 1973 г. закончил Старооскольский геологоразведочный техникум. В 1980 г. после окончания Воронежского Госуниверситета был направлен по распределению в Окинскую экспедицию Бурятского геологического управления. Он участвовал в подготовке материалов к ТЭО кондиций по Хара-Нурскому месторождению фосфоритов. С 1981 г. Виктор Германович работает на геологической съемке. Им выявлено Баргутэйское проявление корундовых наждаков, составлена кондиционная геолкарта-50 р-на Зун-Холбинского месторождения золота, при его участии спустя почти полвека подтверждены находки алмазов в Восточном Саяне. С 1995 г. в качестве ответственного исполнителя Виктор Германович продолжает начатые в 1993 г. работы по ГДП-200/2 во вновь организованном для этих целей ТОО «Окинская геологосъемочная партия». Он разрабатывает легенду бурятской части Восточно-Саянской серии листов Госгеолкарты-200/2. С 1999 г. работы по ГДП-200/2 в Восточном Саяне Виктор Германович продолжает в составе ГФУП «Бурятгеоцентр». На основе выявленных при его непосредственном участии проявлений гранулированного кварца нового генетического типа, им выделена Восточно-Саянская кварценозная провинция с уникальными прогнозными ресурсами. В 2008—2016 гг. он возглавляет работы по геологической интерпретации материалов комплексной аэрогеофизической съемки на 32-х листах масштаба 1:200 000 в центральной части Республики Бурятия и в Забайкальском крае.

За вклад в развитие минерально-сырьевой базы России он награжден знаком «Отличник разведки недр», Почетными грамотами и благодарностями. Виктор Германович — автор и соавтор 18 геологических отчетов по ГСР-50, ГДП-200, -1000, поисковых и разведочных работ, 8 публикаций на различные темы.



Толстопятов Сергей Иванович

Толстопятов Сергей Иванович родился 15 июля 1954 г. В 1977 г. окончил Иркутский политехнический институт по специальности геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых. С 1977 по 1981 г. работал геологом, старшим геологом, начальником отряда на руднике Тимптом ГОК «Алданслюда». С 1981 по 1984 г. работал главным геологом Надеждинской комплексной геологоразведочной партии. С 1984 по 1992 г. работал старшим геологом, начальником участка в Селенгинской геологоразведочной экспедиции. С 1992 г. по настоящее время является директором ООО Старательская артель «Курба».



Шуляк Геннадий Борисович

Шуляк Геннадий Борисович родился 27 февраля 1955 г. в г. Спасск-Дальний, Приморского края. В 1978 г. после окончания Дальневосточного политехнического института по специальности геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых был направлен в Окинскую геологоразведочную экспедицию Бурятского геологического управления. С 1978 по 1990 г. в качестве геолога, начальника отряда, старшего геолога занимался поисками и оценкой фосфоритов и железоалюминиевого сырья в бурятской части Восточного Саяна. С 1990 по 1992 г. — старший, главный геолог Дирекции строящегося рудника «Холбинский». С 1992 по 1994 г. — участковый геолог подземного горного участка Комсомолка с/а «Саяны». С 1995 г. — главный геолог рудника «Холбинский», с 1998 г. — главный геолог Самартинской геологоразведочной партии, с 2002 г. — заместитель главного геолога по новым проектам, с 2004 г. — заместитель главного геолога, с 2009 г. по настоящее время — главный геолог ОАО (с 2016 г. ПАО) «Бурятзолото». Геннадий Борисович является автором геологических отчетов: Харанурское месторождение фосфоритов. Результаты предварительной разведки. (Отчет Харанурской партии за 1982–1985 гг.). Результаты поисков фосфоритных месторождений в верховьях Урика, Тустука и на правобережье Китоя (Восточный Саян). Отчет Урикской партии за 1986–1989 гг. Техничко-экономическое обоснование постоянных кондиций с подсчетом запасов по Березитовому золотополиметаллическому месторождению по состоянию на 01.03.2004 г.



Юнусов Ибрагим Нариманович

Ибрагим Нариманович Юнусов родился в 1966 г. в башкирском пос. Миндяк, школьные годы провел в Якутии. В 1983 г. он поступил в Иркутский политехнический институт на специальность маркшейдерское дело. Окончив вуз, вернулся в Якутию — по распределению направили на прииск «Маршальский» ГОК «Индибирзолото». С 1989 г. Ибрагим Юнусов работает на карьере Татарский ключ. Он занимал должности главного маркшейдера, начальника участка дробления и обогащения, главного инженера. В 2005 г. предприятие вошло в состав холдинга «Сибирский цемент» — было создано ООО «Горная компания», которое возглавил И.Н. Юнусов. Под его руководством с 2005 по 2008 г. увеличились объемы производства, проводилось переоснащение карьера. Кризис 2008–2010 гг. не позволил компании продолжить динамичное развитие, но все же горняки выстояли: в 2011 г. освоен выпуск новой продукции минерального порошка МП1, в 2013–2014 гг. выполнены работы по техническому перевооружению карьера, в 2015–2016 гг. реконструирован цех участка дробления и обогащения.

Ибрагим Нариманович награжден Благодарственными письмами и Почетными грамотами предприятия, Заиграевского р-на, Хурала Республики Бурятия и Республики Бурятия. В 2007 г. ему присвоено почетное звание «Заслуженный инженер Республики Бурятия». В 2009 г. награжден знаком «Почетный работник холдинга «Сибирский цемент» III степени. В 2016 г. награжден знаком «Почетный работник холдинга «Сибирский цемент» II степени и юбилейной медалью «90 лет Республике Бурятия».

БЛАГОДАРНОСТИ

«Выражаю слова сердечной благодарности трудовым коллективам геологов и их руководителям, друзьям-геологам и сослуживцам за теплые поздравления в связи с моей юбилейной датой.

И впредь буду служить в отрасли во благо процветания отечественной геологии»

**Директор
ФГУП «ЦНИИгеолнеруд»
Е.М. Аксенов**