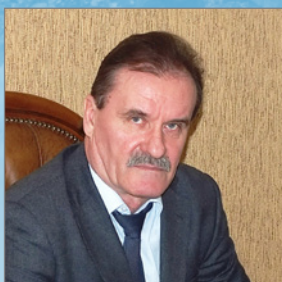


БАШКИРГЕОЛОГИЯ



Вячеслав Владимирович Павлов
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Начал трудовую деятельность в 1973 году после окончания Северо-Кавказского горно-металлургического института по специальности «Геология и разведка месторождений полезных ископаемых». Прошел путь от геолога партии до генерального директора предприятия. Дополнительно окончил заочную аспирантуру при Башкирском филиале АН СССР в 1985 году и факультет по подготовке организаторов промышленного производства и строительства при Казахском политехническом институте в 1987 году. За большой вклад в развитие минерально-сырьевой базы Республики Башкортостан в 2000 году присвоено звание «Заслуженный геолог Республики Башкортостан», а в 2007 году – «Заслуженный геолог Российской Федерации».



Среди заказчиков-партнеров такие крупные предприятия минерально-сырьевого комплекса Республики Башкортостан, как ОАО «Учалинский ГОК», АО «Сырьевая компания», ОАО «Башкирская содовая компания», ООО «Башкирская медь» и др.



ОАО «БАШКИРГЕОЛОГИЯ»

КРАЙНЯЯ УЛ., Д. 2, УФА, РЕСПУБЛИКА
БАШКОРТОСТАН, РОССИЯ, 450098
ТЕЛ./ФАКС: (347) 271 5360
E-MAIL: BASHGEO@UFANET.RU,
BASHGEO5@UFANET.RU
WEB: WWW.BASHGEO.COM

Одно из старейших предприятий Республики Башкортостан и России в целом в области геологического изучения недр, обладающее большим опытом проведения работ по геологическому картированию, поискам и разведке месторождений полезных ископаемых, включая цветные и благородные металлы, нерудное сырье, подземные воды.

Днем рождения предприятия считается 12 сентября 1930 года, именно тогда было создано Башкирское районное геолого-разведочное управление (БРГУ) – первая государственная геолого-разведочная организация в республике.

Из-за частого реформирования отрасли предприятие неоднократно изменяло наименование, не меняя главного своего предназначения – поиски и разведка месторождений полезных ископаемых. 17 марта 1994 года государственное геологическое предприятие было приватизировано и преобразовано в акционерное общество открытого типа, а в 1996 году в ОАО «Башкиргеология».



ОАО «Башкиргеология» выполняет следующие виды работ:

- региональные геолого-съёмочные и геофизические работы;
- поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых;
- поиски и разведка месторождений подземных вод;
- лабораторные исследования минерального сырья.

Региональные геолого-геофизические работы определяют общие перспективы площадей на наличие всех видов полезных ископаемых. ОАО «Башкиргеология» выполняет геологическое доизучение площадей, на которых ранее были выполнены геолого-съёмочные и поисковые работы различных масштабов. В результате составляются современные государственные геологические карты масштаба 1 : 200 000. В ходе работ применяются современные

технологии обработки и интерпретации материалов и используются аэро- и космические снимки различных масштабов. Только за последние годы предприятием составлены и подготовлены к изданию государственные геологические карты масштаба 1 : 200 000 листов N-40-XXII (Авзян), XXIII (Белорецк), XXVIII (Бурзян), XXXIV (Зилаир), геологическая карта масштаба 1 : 1 000 000 листа N-40 (Уфа).

Поиск и разведка цветных (медь, цинк) и благородных металлов – традиционное направление деятельности ОАО «Башкиргеология». Геолого-разведочные работы на медноколчеданные руды выполняются силами Сибайского и Учалинского филиалов, поисковые работы на золото с комплексом площадных геофизических и геохимических методов – силами специалистов уфимских подразделений. Конечный результат этих работ – выявление промышленных месторождений металлов, изучение вещественного состава, подсчет запасов и экономическая оценка целесообразности их обработки.



За последние годы специалистами предприятия выполнены поисковые работы на ряде объектов Учалинского, Сибайского, Баймакского рудных районов Башкирии, что позволило существенно увеличить сырьевой потенциал республики в части цветных и благородных металлов. Об эффективности геологоразведки, выполненной в последние годы, свидетельствует тот факт, что по ее результатам частные инвесторы на ряд объектов получили лицензии на недропользование с целью разведки и разработки. Это Западно-Буйдинская зона, Малокарано-Александровская и Восточно-Утлыкташская площади в Учалинском рудном районе, месторождение Камаган в Сибайском и Уваряж-Асылловское в Баймакском рудном районе и др. Выполнена разведка и медноколчеданных месторождений: Ново-Учалинского, Озерного, Западно-Озерного, Камаганского.