



В 1917 г. в г. Чите на частные средства были организованы политехнические курсы с самостоятельным горным отделением. С 1930 г. учебное заведение становится горнометаллургическим, с 1947 г. по 2005 г. – Читинским горным техникумом. В 2005 г. по результатам аттестации и государственной аккредитации образовательное учреждение получило современное название – Забайкальский горный колледж, с мая 2009 года – Забайкальский горный колледж имени М.И. Агошкова.

За 100 лет своего существования колледж выпустил более 15 тысяч специалистов. Колледж располагает хорошей материально-технической базой, имеет общежитие. Преподавательский состав работает высококвалифицированные специалисты: кандидаты наук, педагоги, имеющие высшую и первую квалификационные категории, почётные звания. В 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015 и 2016 гг. колледж стал лауреатом в номинации «100 лучших СУЗов России», в 2009 г. внесён во «Всеоссийскую книгу почета», Лучший колледж в области физкультурно - оздоровительной и культурно - массовой работе (С. Петербург-2016г.)

Восславляет колледж Н.В.Зыков, горный инженер, кандидат технических наук, академик МАНЭБ.

Выпускники могут продолжить непрерывное профессиональное образование в вузах: ЗабГУ (г. Чита), ИрГУ (г. Иркутск), МИС и С (горный институт) и ИГТУ (г. Москва). Молодые специалисты работают в горной промышленности Забайкалья, Дальнего Востока, республик Бурятия и Саха (Якутия) на различных инженерно-технических должностях (от горного мастера до

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ
ПОЛИТИКИ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
**«ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ ГОРНЫЙ КОЛЛЕДЖ
имени М.И. Агошкова»**



**СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ
АБИТУРИЕНТОВ**

на 2018/2019 учебный год

Свидетельство о государственной аккредитации

№ 21 от 23 марта 2015 г.

(Срок действия до 23 марта 2021г.)

Лицензия № 166 от 14 ноября 2014 г. (бессрочно)

За справками обращаться в приемную комиссию по адресу:

672039 г. Чита, ул. Баргузинская, 41, корпус 1

Тел/факс 8-3022-41-69-74, 8-3022-41-70-38.

Сайт www.zabgc.ru

Электронная почта zabgc@mail.ru

Очное отделение

На базе основного общего образования (IX классов):

- 21.02.13 Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых – базовая подготовка (техник-геолог). Срок обучения 3 года 10 месяцев
- 21.02.15 Открытые горные работы – базовая подготовка (горный техник-технолог). Срок обучения 3 года 10 месяцев
- 21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых – базовая подготовка (горный техник – технолог). Срок обучения 3 года 10 месяцев
- 21.02.18 Обогащение полезных ископаемых – базовая подготовка (техник). Срок обучения 3 года 10 месяцев
- 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (в горной отрасли) – базовая подготовка (техник). Срок обучения 3 года 10 месяцев
- 09.02.03 Программирование в компьютерных системах – базовая и подготовка (техник-программист). Срок обучения 3 года 10 месяцев
- 09.02.06 Сетевое и системное администрирование (системный администратор информационных-коммуникационных систем). Срок обучения 3 года 10 месяцев
- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) - углубленная подготовка (бухгалтер, специалист по налогообложению). Срок обучения 3 года 10 месяцев

На базе среднего общего образования (XI классов):

- 21.02.14 Маркшейдерское дело – базовая подготовка (горный техник-маркшейдер). Срок обучения 2 года 10 месяцев
- 21.02.18 Обогащение полезных ископаемых (техник). Срок обучения 2 года 10 месяцев
- 20.02.01 Рациональное использование природохозяйственных комплексов (техник-эколог). Срок обучения 2 года 10 месяцев

Заочное отделение На базе XI классов:

- 21.02.14 Маркшейдерское дело (горный техник-маркшейдер). Срок обучения 3 года 10 месяцев
- 21.02.15 Открытые горные работы (горный техник-технолог). Срок обучения 3 года 10 месяцев
- 21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых (горный техник-технолог). Срок обучения 3 года 10 месяцев

На базе IX классов:

- 21.02.18 Обогащение полезных ископаемых (техник). Срок обучения 4 года 10 месяцев
- 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (в горной отрасли) (техник). Срок обучения 4 года 10 месяцев

Предусмотрено обучение по индивидуальным планам по всем специальностям (заочная форма)

Коммерческое обучение

Набор на все специальности до укомплектования групп (25 студентов)

Профессиональное обучение (УЦПК «ИУНПЦ»)

• Бурьщик шпуров; • Взорник; • Газомониторщик; • Горнорабочий открытого забоя; • Горнорабочий подземный; • Дробильщик; • Драгер; • Заключующий складом взрывчатых материалов; • Концентраторщик; • Машинист бульдозера; • Машинист буровой установки; • Машинист экскаватора; • Машинист фронтального погрузчика; • Машинист мельниц; • Машинист насосных установок; • Раздатчик взрывчатых материалов; • Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования; • Тракторист машинист категории АП (м/м БелАЗ); • Лаборант химического (пробирного) анализа, другие.

Дополнительное профессиональное образование

• Курсы на право технического руководителя горными и взрывными работами (для специалистов с высшим и средним специальным образованием);
• Курсы повышения квалификации специалистов по экологическим проблемам и другим.

Поступающие подают следующие документы:

1. Заявление (установленной формы)
2. Паспорт (копия)
3. Документ об образовании
4. Медицинская справка 086-у (для специальности 21.02.17 медицинская справка как при поступлении на работу)
5. Сертификат о профилактических прививках (копия)
6. Четыре фотографии размером 3x4
7. Выписка из трудовой книжки (для поступающих на заочное отделение)

При приеме документов поступающие предъявляют паспорт.

ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ с 26.06.18 до 12.08.18;

(при наличии свободных мест до 31.12.2018г.)

ЗАЧИСЛЕНИЕ В СОСТАВ СТУДЕНТОВ 15.08.17 г.

Иногородние студенты обеспечиваются общежитием

Согласно части 4 ст. 68 Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ ... прием на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования за счет бюджетных ассигнований является **ОБЩЕДОСТУПНЫМ**. В случае, если численность поступающих превышает количество мест, финансируемых за счет средств регионального бюджета, учитываются результаты освоения образовательной программы школы (проводится конкурс анкетирований).

Заочная форма обучения является одной из важнейших в подготовке квалифицированных специалистов для тех, кто сочетает обучение с трудовой деятельностью. Студенты заочного отделения работают на горных предприятиях Забайкальского и Хабаровского краёв, Амурской и Иркутской областей, республик Саха (Якутия) и Чукотка.

Обучение по заочной форме осуществляется по следующим специальностям:

- 21.02.14 *Металлообработка деталей (горный машиностроитель)*;
- 21.02.15 *Обкаточные горные работы (горный машиностроитель)*;
- 21.02.17 *Подземная разработка месторождений полезных ископаемых (горный машиностроитель)*;
- 21.02.18 *Обкаточные работы и освоение (шахта)*;
- 13.02.11 *Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (в горной отрасли) - (шахта)*.

Заочное отделение обеспечивает консультационные услуги в представительств колледжа в районах Забайкальского края:

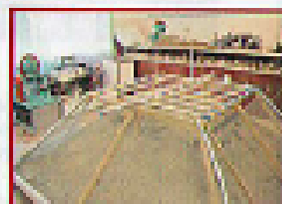
- Митягинский район, пос. Козьмова, ул. Комсомольская, 12, МОУ СОШ № 82, тел. 8(241)65-3-65;
- Катарский район, пос. Новая Чара, ул. Магистральная, 22А, МОУ ДОО, Дом детского творчества, тел. 8(30261)23-7-94;
- Тунгокоченский район, пос. Верхний-Дарасунский, ул. Дарасунская, 98, МОУ ДОО, Дом детского творчества, тел. 8(3064)21-5-35;
- Чернышевский район, пос. Жаровка, ул. Центральная, 4.



Заочное отделение отделением заочной формы обучения,
Татьяна Геннадьевна Юдина,
Тел.: 8(3022)41-73-71

В настоящее время в учебном центре профессиональной квалификации проводится подготовка по 54 рабочим профессиям горного профиля. Кроме того, учебный центр проводит повышение квалификации для инженерно-технических работников по праву управления горными и карьерными работами. УЦПК «ИУНПЦ» сотрудничает с более чем 30 предприятиями-заказчиками горной отрасли из разных регионов России: ООО «Читинское», ООО «Привок Цитинский», ООО «Завоевато-Лес», ООО «Востоксильвер», ООО «АЛС Чита-Лаборатория», АО «Алданзолото ГРЭС», АО «Иркутск-Харьковский», ОАО «Привок Усть-Кара», ООО «Амур Майнинг Сервис», ООО «Уралмаш», ЗАО «Новоорловский ГОБ», ОАО «Читинскийгорняк», ООО «Амурское Майнинг», ООО «Восточная ПРЗ», ООО «ГРС Восточная» и многими другими. С каждым годом растет количество, включающих в перечень услуг, регионов. Центр активно сотрудничает со специалистами Забайкальского управления Федерального службы по надзору в сфере труда, промышленности и социальному партнеру.

За 30 лет существования учебного центра (1987 – 2017 гг.) подготовлено и выдано более 6000 специалистов горной отрасли, которые работают на горных предприятиях края и других регионах.



Начальник УЦПК «ИУНПЦ»,
Татьяна Федоровна Мельникова,
Тел.: 8(3022)41-73-68

В октябре 1998г. был создан УОП Читинского горного техникума в г. Краснокаменск, который в 2002 году получил статус филиала Забайкальского горного колледжа им. М.И.Агашкова.

За 18 лет своего существования филиал подготовил для подразделения ПАО «ИПГЭС» более 700 специалистов, многие из которых работают по праву горняков.

В 2017 году филиал принимает документы у абитуриентов и осуществляет прием, проводит прием в здании по адресу: г. Краснокаменск, дом 520, комната 2.

Филиал принимает абитуриентов, желающих обучаться по следующим специальностям:

- 21.02.17 *Подземная разработка месторождений полезных ископаемых (горный машиностроитель)*;
- 21.02.18 *Обкаточные работы и освоение (шахта)*;
- 13.02.11 *Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (в горной отрасли) - (шахта)*;
- 35.02.01 *Эксплуатация и обслуживание учени (по отраслям) - горнодобывающая промышленность (шахта)*.

Заочное отделение филиала
ЗабГК им. М.И. Агашкова
в г. Краснокаменске,
Комментарий Светлана Романова,
Тел.: 8(30242)41-41-28



ГПОУ "Забайкальский горный колледж имени М.И. Агашкова"

100 лет
образовательной деятельности



672039 г. Чита, ул. Баргузинская, 41, корпус 1
Тел/факс: 8-3022-41-69-74, 8-3022-41-70-36,
8-3022-41-73-68.

Сайт www.zabgc.ru
Электронная почта zabgc@mail.ru

Геолого-маршейдерское отделение готовит специалистов по 4 специальностям:



21.02.14 Маршейдерское дело – восточная подсистема (горный вид)

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы при очной форме обучения – 2 года 10 месяцев.

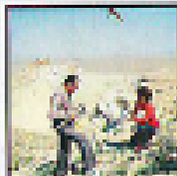


Подготовка специалистов осуществляется с 1917 года.



21.02.13 Геологическая съемка, поиск и разведка месторождений полезных ископаемых – базовая подсистема (металлогенез)

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы при очной форме обучения – 3 года 10 месяцев.



Специальность открыта с сентября 2007 года.



13.03.11 Геометрическая съемка и обслуживание электротехнического и электрометаллургического оборудования (в горной отрасли) – базовая подсистема (металл)

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы при очной форме обучения – 3 года 10 месяцев.

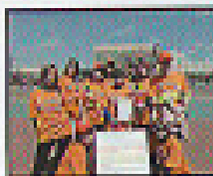


Подготовка специалистов осуществляется с 1942 года.



20.02.01 Разведочные геологические приработочные работы – базовая подсистема (металлогенез)

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы при очной форме обучения – 2 года 10 месяцев.



Подготовка специалистов осуществляется с 1936 года.

Заочная форма обучения: **Владимир Александрович Пилип Авраамович Гордеев**
Тел.: 8(3032)41-79-49

Горное отделение готовит специалистов по 3 специальностям:



21.02.15 Открытые горные работы – базовая подсистема (горный вид)

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы при очной форме обучения:

- на базе среднего общего образования – 2 года 10 месяцев;
- на базе основного общего образования – 3 года 10 месяцев.

Подготовка специалистов осуществляется с 1917 года.



21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых – базовая подсистема (горный вид)

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы при очной форме обучения – 3 года 10 месяцев.

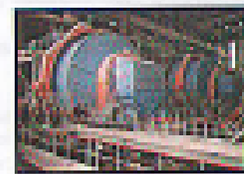
Подготовка специалистов осуществляется с 1917 года.



21.02.18 Обработка полезных ископаемых – базовая подсистема (металл)

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы при очной форме обучения – 3 года 10 месяцев.

Подготовка специалистов осуществляется с 1917 года.



Заочная форма обучения: **Олег Александрович Исаев**
Тел.: 8(3032)41-79-49

На отделение информационных технологий и экономики ведется подготовка специалистов по 3 специальностям:



38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (в горной отрасли) – базовая и удвоенная подсистема (бухгалтер, специалист по налогообложению)

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы при очной форме обучения:

- на базе среднего общего образования – 1 год 10 мес., 2 года 10 мес.;
- на базе основного общего образования – 2 года 10 мес., 3 года 10 мес.

Подготовка специалистов осуществляется с 1997 года.



09.02.06 Сетевое и системное администрирование (сетевой и системный администратор)

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы при очной форме обучения – 3 года 10 месяцев.

Специальность была открыта с сентября 2017 года.



09.02.03 Программирование и компьютерные системы – базовая подсистема (системный программист)

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы при очной форме обучения – 3 года 10 месяцев.

Подготовка специалистов осуществляется с 1997 года.



Заочная форма обучения: **ИТБ-3, Татьяна Викторовна Морозова**
Тел.: 8(3032)41-69-74