



Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору  
(Ростехнадзор)

**Горноотводный акт**  
к лицензии на пользование недрами ИРК 13155 ТР

Настоящий акт, удостоверяющий уточненные границы горного отвода для разведки и добычи редких металлов и попутных компонентов на Зашихтинском месторождении  
(наименование месторождения и полезных ископаемых)

открытым способом предоставлен Закрытому акционерному обществу «Техноинвест Альянс»  
(наименование организации, которой, предоставлен горный отвод)

Горный отвод расположен в Нижнеудинском районе Иркутской области  
(наименование селения, района, области, края, республики)

и обозначен на прилагаемой копии топографического плана угловыми точками 1-9  
(перечень угловых точек)

а также на геологических картах и вертикальных разрезах по геологическим разрезам по линиям ВЛ №№3, 4, 5, 6  
(номера карт и разрезов)

Площадь проекции горного отвода, обозначенная на копии топографического плана угловыми точками составляет **тридцать восемь целых четыре тысячи пятьсот сорок три десяти тысячных гектар**

Срок действия горноотводного акта до 31.03.2017 г.

Акт, удостоверяющий уточненные границы горного отвода выдан «28» марта 2012 г. Прибайкальским управлением Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

Настоящий акт составлен в трех экземплярах, внесен в реестр Прибайкальского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору за № 927

Пользователь недр на представленном в уточненных границах горном отводе для разработки месторождения полезных ископаемых в соответствии с требованиями ст 22 Федерального закона "О внесении изменений и дополнений в Закон Российской Федерации "О недрах" от 03.03.95 г. № 27-ФЗ обязан обеспечить:

Соблюдение требований законодательства, а также утвержденных в установленном порядке стандартов (норм, правил) по технологии ведения работ, связанных с пользованием недрами, и при первичной переработке минерального сырья;

Соблюдение требований технических проектов, планов и схем развития горных работ, недопущение сверхнормативных потерь, разубоживания и выборочной отработки полезных ископаемых;

Ведение геологической, маркшейдерской и иной документации в процессе всех видов пользования недрами и ее сохранность;

Представление геологической информации в федеральный и соответствующий территориальный фонды геологической информации;

Предоставление достоверных данных о разведанных, извлекаемых и оставляемых в недрах запасах полезных ископаемых, содержащихся в них компонентах, об использовании недр в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, в федеральный и соответствующий территориальный фонды геологической информации, в органы государственной статистики;

Безопасное ведение работ, связанных с пользованием недрами;

Соблюдение утвержденных в установленном порядке стандартов (норм, правил), регламентирующих условия охраны недр, атмосферного воздуха, земель, лесов, вод, а также зданий и сооружений от вредного влияния работ, связанных с использованием недрами;

Приведение участков земли и других природных объектов, нарушенных при пользовании недрами, в состояние, пригодное для их дальнейшего использования;

Сохранность разведочных горных выработок и буровых скважин, которые могут быть использованы при разработке месторождений и (или) в иных хозяйственных целях, ликвидацию в установленном порядке горных выработок и буровых скважин, не подлежащих использованию;

Выполнение условий, установленных лицензией, своевременное и правильное внесение платежей за пользование недрами.

Горноотводный акт в 30-дневный срок после оформления акта о консервации либо ликвидации организации передается органу Ростехнадзора России.



**Заместитель руководителя  
Прибайкальского управления  
Ростехнадзора**

  
Р.Ф. Адигамов  
(подпись)

“28” марта 2012 г. № 927