ШАБЛОН ЗАПОЛНЕННОГО ЗАЯВЛЕНИЯ

Приложение №2 а

к Положению об аккредитации QMR для практикующих специалистов по отчетности о Результатах Геологоразведочных Работ, Минеральных Ресурсах и Минеральных Запасах в соответствии с кодексом KAZRC

**Заявление на аккредитацию QMR**

**(по процедуре наследования)**

Руководителю комиссии

по повышению квалификации

при Исполнительном комитете ПОНЭН

\_\_Цой Илья Сергеевич, MP1145/2023, MPONEN \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ФИО, № в ПОНЭН, категория членства)

**выступал**в качестве Компетентного Лица по отчетам KAZRC (CRIRSCO):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. Отчеты о Результатах Геологоразведочных Работ \* | | |  |
| # п/п | виды минерального сырья (полезное ископаемое) | геолого-промышленные типы месторождений |  |
| 1. | U | * Гидрогенные пластового окисления * Гидрогенные палеодоллиные |  |
| 2. | Ni, Co | * Латеритные и кор выветривания |  |
| 3. | Au | * Гидротермально-метасоматические и жильные, зон структурного контроля |  |
| 4. | Cu, Mo | * Порфировые |  |
| 5. | Cu\* | * Медистых песчаников / стратиформные |  |
| 6. | PGE\* | * Магматические |  |
| 2. Отчеты о минеральных ресурсах | | |  |
|  | виды минерального сырья (полезное ископаемое) | геолого-промышленные типы месторождений | Способы разработки |
| 1. | U | * Гидрогенные пластового окисления * Гидрогенные палеодоллиные | подземное выщелачивание |
| 2. | Ni, Co | * Латеритные и кор выветривания | Открытые работы |
| 3. | Au | * Гидротермально-метасоматические и жильные, зон структурного контроля | Открытые и подземные работы |
| 4. | Cu, Mo | * Порфировые | Открытые и подземные работы |
|  |  |  |  |
| 3. Отчеты о минеральных запасах | | |  |
|  | Виды минерального сырья (полезное ископаемое) | геолого-промышленные типы месторождений | Способы разработки |
| 1. | U | * Гидрогенные пластового окисления * Гидрогенные палеодоллиные | подземное выщелачивание |

\* Если у вас есть опыт работы по отчетам ГКЗ и вы считаете его релевантным для отчетов о Результатах Геологоразведочных Работ вы также можете его указать в разделе 1. таблицы.

**Перечень отчетов** по стандартам KAZRC, JORC, NI 43-101 и др., подписанных мною как Компетентным Лицом по всем разделам:

1. Оценка Минеральных Ресурсов вторичной медной минерализации. xxxxxx. Казахстан. JORC. 2021
2. Оценка Минеральных Ресурсов и Запасов (уран). xxxxxxx. Казахстан. KazRC. 2020
3. Отчет Компетентного Лица (латерирный никель и кобальт). xxxxxxxxx. Индонезия. JORC/VALMIN. 2019
4. Оценка Минеральных Ресурсов (бокситы). xxxxxx (3 месторождения). Гвинея. NI 43-101. 2018
5. Оценка Минеральных Ресурсов (латерирный никель и кобальт). xxxxxxxxx. Индонезия. JORC. 2018
6. Оценка Минеральных Ресурсов и Рудных Резервов (уран). xxxxxxxxx. Казахстан. JORC. 2017
7. Оценка Минеральных Ресурсов и Минеральных Резервов (уран). xxxxxxx. Казахстан. NI 43-101. 2016
8. Оценка Минеральных Ресурсов (уран). xxxxxxxx. Украина. JORC. 2016
9. Оценка Минеральных Ресурсов (латерирный никель и кобальт). xxxxxxxxx. Индонезия. JORC. 2015
10. Оценка Минеральных Ресурсов и Минеральных Запасов (уран). xxxxxxxx. Казахстан. NI 43-101. 2014
11. Оценка Минеральных Ресурсов (медь, молбден). xxxxxxx. Россия. JORC. 2013

**Перечень прочих отчетов** с ответственностью Компетентного Лица по всем разделам:

1. Отчет Scoping Study для метода ПВ (латеритный никель). xxxxxxxxx. Индонезия. 2018
2. Детальный анализ геологических особенностей и прогноз платиновометальной минерализации в коренных породах. xxxxxxx. Россия. 2010
3. Детальный анализ качества исходных данных для оценки Минеральных Ресурсов и экспло-разведочного бурения (золото). xxxxxxxxx. Россия. 2009

05.05.2024

Приложение №2 б

к Положению об аккредитации QMR для практикующих специалистов по отчетности о Результатах Геологоразведочных Работ, Минеральных Ресурсах и Минеральных Запасах в соответствии с кодексом KAZRC

**Заявление на аккредитацию QMR**

Руководителю комиссии

по повышению квалификации

при Исполнительном комитете ПОНЭН

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ФИО, № в ПОНЭН, категория членства)

**планирую выступать в качестве** Компетентного Лица по отчетам KAZRC:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. Отчеты о Результатах Геологоразведочных Работ \* | | |  |
| # п/п | виды минерального сырья (полезное ископаемое) | геолого-промышленные типы месторождений |  |
| 1. |  |  |  |
| 2. |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 2. Отчеты о минеральных ресурсах | | |  |
|  | виды минерального сырья (полезное ископаемое) | геолого-промышленные типы месторождений | Способы разработки |
| 1. |  |  |  |
| 2. |  |  |  |
| … |  |  |  |
| 3. Отчеты о минеральных запасах | | |  |
|  | Виды минерального сырья (полезное ископаемое) | геолого-промышленные типы месторождений | Способы разработки |
| 1. |  |  |  |
| 2. |  |  |  |
| … |  |  |  |

\* Если у вас есть опыт работы по отчетам ГКЗ и вы считаете его релевантным для отчетов о Результатах Геологоразведочных Работ вы также можете его указать в разделе 1. таблицы.

**Перечень отчетов** по стандартам KAZRC, JORC, NI 43-101 и др., в которых я выступал соавтором:

1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Наименование отчета, стандарт, год; наименование раздела, автор или соавтор раздела)

2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

... \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

n. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_