

**Об утверждении Плана развития разработки редких и редкоземельных металлов в Республике Казахстан на 2015 - 2019 годы**

Постановление Правительства Республики Казахстан от 26 ноября 2014 года № 1237

      Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

      1. Утвердить прилагаемый План развития разработки редких и редкоземельных металлов в Республике Казахстан на 2015 – 2019 годы (далее – План).

      2. Центральным государственным органам, заинтересованным организациям (по согласованию), ответственным за исполнение Плана:

      1) принять меры по реализации Плана;

      2) по итогам года, не позднее 20 января, представлять информацию о ходе его реализации в Министерство по инвестициям и развитию Республики Казахстан.

      3. Министерству по инвестициям и развитию Республики Казахстан по итогам года, не позднее 1 февраля, представлять сводную информацию о ходе выполнения Плана в Правительство Республики Казахстан.

      4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Министерство по инвестициям и развитию Республики Казахстан.

      5. Настоящее постановление вводится в действие со дня его подписания.

*Премьер-Министр*

*Республики Казахстан                       К. Масимов*

Утвержден

постановлением Правительства

Республики Казахстан

от 26 ноября 2014 года № 1237

                             **План**

**развития разработки редких и редкоземельных металлов в**

          **Республике Казахстан на 2015 – 2019 годы**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**
**п/п** | **Наименование**
**мероприятия** | **Форма завершения** | **Ответственные исполнители** | **Срок**
**исполнения** | **Предполагаемые расходы,**
**млн. тенге** | **Источники финансирования** |
| **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| **1. Законодательно-нормативное обеспечение отрасли** |
| 1 | Разработка системы мер стимулирования попутного извлечения РМ и РЗМ при освоении месторождений полезных ископаемых | информация в МИР | МИР | 2015-2019 годы | - | - | - | - | - | не требуется |
| 2 | Анализ законодательства в сфере недропользования в части предоставления права недропользования на переработку техногенных минеральных образований | информация в МИР | МИР | 2015-2019 годы | - | - | - | - | - | не требуется |
| **2. Совершенствование государственной системы регулирования отрасли** |
| 3 | Проработка вопроса создания государственного резерва (хранилища, фонда) стратегических РМ и РЗМ-содержащих концентратов, промышленного сырья, металлов и соединений | информация в МИР | МИР | 2015 год | - | - | - | - | - | не требуется |
| 4 | Формирование постоянно действующей рабочей группы по развитию отрасли | приказ МИР | МИР | 2015 год | - | - | - | - | - | не требуется |
| **3. Обеспечение минерально-сырьевыми ресурсами** |
| 5 | Анализ отечественной минерально-сырьевой базы по РМ и РЗМ для выявления перспективных месторождений | перечень перспективных месторождений | МИР | 2015-2016 годы | - | - | - | - | - | не требуется |
| 6 | Анализ отечественной минерально-сырьевой базы по литию, оценка целесообразности разведки и промышленного освоения месторождений лития в Республике Казахстан  | информация в МИР | ТОО «ИВТ» (по согласованию), АО «УМЗ» (по согласованию)  | 2015-2016 годы | 5 | 15 | - | - | - | собственные и заемные средства АО «НАК «Казатомпром», ТОО «ИВТ», АО «УМЗ» |
| 7 | Поиск стабильных источников минерального тантал- и ниобийсодержащего сырья для АО «УМЗ» | информация в МИР | АО «УМЗ» (по согласованию) | 2015-2018 годы | - | 5000 | - | - | - | собственные и заемные средства АО «НАК «Казатомпром», АО «УМЗ» |
| **4. Научно-технологическое обеспечение создания и развития отрасли Республики Казахстан** |
| 8 | Проработка вопросов разработки и опытно-промышленного опробования технологий комплексной переработки РМ и РЗМ содержащего сырья  | технологические регламенты, ТЭО, ТЭР | РГП «НЦ КПМС РК» КИРПБ МИР | 2015-2019 годы | - | - | - | - | - | не требуется |
| 9 | Научно-исследовательские работы по созданию и сопровождению новой технологической платформы «Высокотехнологичная продукция и диверсификация бизнесов АО «НАК «Казатомпром» (литий, бериллий, ниобий, тантал, скандий и РЗМ) | отчетная научно-техническая документация | ТОО «ИВТ» (по согласованию), АО «УМЗ» (по согласованию) | 2015-2019 годы | 100 | 500 | 550 | 550 | 550 | собственные и заемные средства ТОО «ИВТ», АО «УМЗ» |
| 10 | Проведение исследований по изучению потенциальных источников скандиевого (Sc) сырья и проработка экономической эффективности извлечения Sc из урановых растворов АО «НАК «Казатомпром» и других потенциальных источников сырья (хвосты АО «Усть-Каменогорский титаномагниевый комбинат», техногенные минеральные образования в городе Актау, месторождение «Меловое») и подготовка предложений по организации производства скандия | ТЭР | АО «НАК «Казатомпром» (по согласованию), ТОО «ИВТ» (по согласованию) | 2015-2019 годы | 50 | 50 | 100 | 200 | 200 | собственные и заемные средства АО «НАК «Казатомпром» |
| 11 | Проработка вопросов опытно-промышленного опробования технологии получения магниевой продукции из отходов обогащения | технологический регламент, ТЭО | АО «Костанайские минералы» (по согласованию), РГП «НЦ КПМС» (по согласованию) | 2015-2019 годы | - | - | - | - | - | собственные и заемные средства АО «Костанайские минералы» |
| **5. Создание и расширение редкометальных производств** |
| **Производство легких редких металлов** |
| 12 | Начало проработки экономической эффективности создания производства литий-ионных аккумуляторов на основе отечественного литийсодержащего сырья, начало разработки ТЭО | информация в МИР | ТОО «ИВТ» (по согласованию), АО «УМЗ» (по согласованию) | 2018 год | - | - | - | - | - | собственные и заемныесредства ТОО «ИВТ», АО «УМЗ» |
| **Производство тугоплавких редких металлов**
**(титан, цирконий, ванадий, ниобий, тантал, молибден и вольфрам)** |
| 13 | Развитие титано-магниевого производства. Расширение рудной базы и продуктовой линейки (сплавы, слябы): | информация в МИР | АО «УКТМК» (по согласованию) | 2015-2019 годы | - | - | - | - | - | средства АО «УКТМК» |
| 13.1 | Начало строительства ГОК мощностью 750 тыс. м3 руд в год на базе месторождения титан-циркониевых руд Шокаш | информация в МИР | ТОО «Экспоинжиниринг» (по согласованию) | 2015 год | 9384 | - | - | - | - | собственные и заемные средства ТОО «Экспоинжиниринг» |
| 13.2 | Строительство второй обогатительной фабрики «Сатпаевск титаниум Майнс ЛТД» (на месторождении Сатпаевское (Бектемир) с увеличением мощностей по производству ильменитового концентрата на 15000 тонн в год | информация в МИР | АО «УКТМК» (по согласованию) | 2015-2016 годы | 1730,4 | 1200,0 | 1253,0 | - | - | средства АО «УКТМК» |
| 13.3 | Строительство второй руднотермической печи по выпуску титановых шлаков с увеличением производственных мощностей до 45 000 тонн титанового шлака в год | информация в МИР | АО «УКТМК» (по согласованию) | 2015 год | 183,5 | - | - | - | - | средства АО «УКТМК» |
| 13.4 | Реконструкция ковочного пресса ПА-1343 на послойную резку губчатого титана  | информация в МИР | АО «УКТМК» (по согласованию) | 2014 год | - | - | - | - | - | средства АО «УКТМК» |
| 13.5 | Строительство завода по производству титановых слябов 5778 тонн/год | информация в МИР | АО «УКТМК» (по согласованию) | 2014 год | - | - | - | - | - | собственные средства АО «УКТМК» |
| 13.6 | Создание производства отечественного карналлита | информация в МИР | АО «Костанайские минералы» (по согласованию) | 2018-2019 годы | - | - | - | - | - | средства АО «Костанайские минералы» |
| 14 | Строительство завода по переработке ванадиевых руд месторождения Баласаускандык мощностью 1 млн. тонн в год  | информация в МИР | ТОО «Фирма «Балауса» (по согласованию) | 2016-2019 годы | - | 10900 | 1500 | 1500 | 1500 | средства ТОО «Фирма Балауса» |
| 15 | Строительство ГОК на базе месторождения «Обуховское» | информация в МИР | ТОО «Тиолайн» (по согласованию), АО «НАК «Казатомпром» (по согласованию)  | 2016-2019 годы | - | - | - | - | - | средства ТОО «Тиолайн», АО «НАК «Казтомпром» |
| 16 | Проработка экономической эффективности создания производства оксихлорида циркония, разработка ТЭО | информация в МИР | АО «НАК «Казатомпром» (по согласованию), ТОО «СП «SARECO» (по согласованию), АО «Каустик» (по согласованию)  | 2016-2018 годы | - | - | - | - | - | собственные и заемные средства АО «НАК «Казатомпром», АО «Каустик», ТОО «СП «SARECO» |
| 17 | Строительство ГОК на базе месторождения Дрожиловское по получению молибденовых и вольфрамовых концентратов | информация в МИР | ТОО «КРРК» (по согласованию) | 2015-2017 годы | 7365,6 17186,4 | - | - | - | - | средства ТОО «КРРК» |
| **Производство рассеянных редких металлов (галлий, индий, таллий, германий, селен, теллур, рений)** |
| 18 | Повышение комплексности использования сырья на предприятиях цветной металлургии (селен, теллур, рений) | информация в МИР | ТОО «Корпорация «Казахмыс» (по согласованию) | 2017-2019 годы | 90 | 360 | 360 | 180 | 180 | собственные средства ТОО «Корпорация «Казахмыс» |
| 19 | Проработка вопросов создания производства металлической сурьмы и ее соединений | информация в МИР | РГП «НЦ КПМС РК» КИРПБ МИР | 2018-2019 годы | - | - | - | - | - | не требуется |
| **Производство редкоземельных металлов (скандий, иттрий и лантаноиды)** |
| 20 | Расширение производства коллективных концентратов РЗМ в городе Степногорске до 3000 тонн TREO в год  | Информация в МИР | ТОО «СП «SARECO» (по согласованию)  | 2017-2019 годы  | - | - | - | - | - | собственные и заемные средства АО «НАК Казатомпром», ТОО «СП «SARECO» |

      Примечание: расшифровка аббревиатур:

      МИР – Министерство по инвестициям и развитию

      Республики Казахстан

      КИРПБ – Комитет индустриального развития и промышленной

      безопасности Министерства по инвестициям и развитию

      Республики Казахстан

      РГП «НЦ КПМС» - республиканское государственное предприятие

      «Национальный центр комплексной переработки

      минерального сырья»

      АО «НАК «Казатомпром» - акционерное общество «Национальная

      атомная компания «Казатомпром»

      АО «УКТМК» - акционерное общество «Усть-Каменогорский

      титаномагниевый комбинат»

      АО «УМЗ» - акционерное общество «Ульбинский металлургический

      завод»

      ТОО «ИВТ» - товарищество с ограниченной ответственностью

      «Институт высоких технологий»

      ТОО «КРРК» - товарищество с ограниченной ответственностью

      «Казахстано-Российская Рудная компания»

      ТОО – товарищество с ограниченной ответственностью

      ГОК – горно-обогатительный комбинат

      НДПИ – налог на добычу полезных ископаемых

      РМ – редкие металлы

      РЗМ – редкоземельные металлы

      ТЭО – технико-экономическое обоснование

      ТЭР – технико-экономический расчет

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан