



120710, Қазақстан Республикасы, Қызылорда
облысы, Шиелі ауданы, Байтерек ауылдық
округі, Бидайкөл ауылы, Бидайкөл қонысы,
Құрылыс 3. Тел/факс: 8/72432/79405
E-mail: ru6@ru6.kazatomprom.kz

120710, Республика Казахстан,
Қызылординская область, Шиелійский район,
сельский округ Байтерек. Село Бидайколь,
Урочище Бидайколь, Строение 3. Тел/факс:
8/72432/79405
E-mail: ru6@ru6.kazatomprom.kz

Приказ № 161
« 30 » 11 2023 г.

**«Об утверждении введении в
действие П РУ-6 317-1-2023 и об
изъятии П РУ-6 317-23»**

Для определения целей, задач и принципов развития инфраструктуры качества (ИК) и систем управления качеством, составляющих основу деятельности Товарищества в области обеспечения качества продукции, процессов и услуг, **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить и ввести в действие с даты подписания настоящего приказа прилагаемую П РУ-6 317-1-2023 «Политика ТОО «РУ-6» в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, испытаний и управления качеством, охраны окружающей среды, промышленной, радиационной безопасности, охраны труда и системы энергетического менеджмента», в новой редакции;

2. Признать утратившим силу Приказ ТОО «РУ-6» №152 от 17.11.2023 и изъять и использования П РУ-6 317-23 «Политика ТОО «РУ-6» в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, испытаний и управления качеством;

3. И.о. офис-менеджеру АХО Кожамуратовой М.Ж., ознакомить всех руководителей отделов и подразделений с настоящим Приказом;

4. Главному менеджеру по управлению эффективностью и новыми проектами Арыстанову Б.У., как ответственному по системе менеджмента качества, разместить копию ВНД на серверной папке \\172.18.48.13\nормативные документы;

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на И.о. заместителя генерального директора по производству Курманова Г.К.

Приложение:

1. РУ-6 317-1-2023 «Политика ТОО «РУ-6» в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, испытаний и управления качеством, охраны окружающей среды, промышленной, радиационной безопасности, охраны труда и системы энергетического менеджмента».

Генеральный директор

Ж.Ж. Абдимауленов

Согласовано:

И.о. заместителя генерального директора по производству Г.К. Курманов Г.К.

Начальник ПТУ

А.О. Идрисов Идрисов А.О.

И.о. начальника УПБ

О.О. Пернебеков Пернебеков О.О.

Начальник ЮО

Е.Е. Егизбаев Егизбаев Е.Е.

Главный менеджер по УЭ и НП рудника «Карамурун» Б.У. Арыстанов Арыстанов Б.У.




УТВЕРЖДЕНО»
Приказом Генерального директора ТОО «РУ-6»

№ 161 « 30 » 11 2023 г

Политика ТОО «РУ-6»
в области технического регулирования, стандартизации, метрологии,
испытаний и управления качеством, охраны окружающей среды,
промышленной, радиационной безопасности, охраны труда и системы
энергетического менеджмента


Лист пересмотра и внесения изменений		
№	Дата пересмотра и введения	Разработано

Копия	Код	Издание	Ф. И. О.	Роспись
	ПК РУ-6 317-1-23	второе	Согласовал: Курманов Г.К.	
			Согласовал: Идрисов А.О.	
			Согласовал: Пернебеков О.О.	
			Согласовал: Егизбаев Е.Е.	
			Разработал: Ельчанинов А.Б.	
			Разработал: Асанов А.А.	
			Разработал: Кожамуратов Ш.Ж.	
		Разработал: Арыстанов Б.У.		

	ТОО «PY-6»	ПК PY-6 317-1 -23	Издание: 2.00
	Политика ТОО «PY-6» в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, испытаний и управления качеством, охраны окружающей среды, промышленной, радиационной безопасности, охраны труда и системы энергетического менеджмента		Стр. 2 из 8

Содержание

1.	Назначение.....	3
2.	Сфера действия.....	3
3.	Термины, определения и сокращения	3
4.	Основные положения	4
5.	Принципы деятельности Товарищества	4
6.	Задачи в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, испытаний и управления качеством, охраны окружающей среды, обеспечения промышленной, радиационной безопасности, охраны труда и системы энергетического менеджмента.....	5
7.	Концепция достижения поставленных задач	6
8.	Заключительные положения	7

	ТОО «РУ-6»	ПК РУ-6 317-1 -23	Издание: 2.00
	Политика ТОО «РУ-6» в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, испытаний и управления качеством, охраны окружающей среды, промышленной, радиационной безопасности, охраны труда и системы энергетического менеджмента		Стр. 3 из 8

1. Назначение

1.1. Настоящая Политика в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, испытаний и управления качеством, охраны окружающей среды, промышленной, радиационной безопасности, охраны труда и системы энергетического менеджмента ТОО «РУ 6» (далее – Политика) является основой для постановки целей и задач в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, испытаний и управления качеством, охраны окружающей среды, промышленной, радиационной безопасности, охраны труда и системы энергетического менеджмента в ТОО «РУ6» (далее – Товарищество).

2. Сфера действия

2.1. Действие настоящей Политики распространяется на все виды деятельности Товарищества. Политика является обязательной для применения всеми структурными подразделениями Товарищества.

3. Термины, определения и сокращения

3.1. В настоящей Политике используются следующие термины с соответствующими определениями:

3.1.3 **Инфраструктура качества (ИК)** – комплекс взаимосвязанных структур, необходимых для подтверждения соответствия продукции, работ и услуг требованиям, которые устанавливает государство, и требованиям к их качеству, в которых заинтересованы заказчики. Компонентами инфраструктуры качества являются техническое регулирование, стандартизация, метрология, испытания и управление качеством, в том числе сертификация и аккредитация.

3.1.4 **Испытание** – совокупность операций, проводимых для определения степени соответствия установленным нормам с применением к объектам испытаний различных испытательных воздействий.

3.1.5 **Качество** – совокупность свойств продукции, обуславливающих её пригодность удовлетворять определённые потребности в соответствии с её назначением.

3.1.6 **Метрология** – наука об измерениях, методах и средствах обеспечения их единства и способах достижения требуемой точности.

3.1.7 **Сертификация** – процедура, посредством которой орган по подтверждению удостоверяет соответствие продукции и (или) связанного с ней процесса, а также услуги установленным требованиям.

3.1.8 **Стандартизация** – деятельность, направленная на обеспечение безопасности и качества объектов стандартизации, и достижение оптимальной степени упорядочения требований к объектам стандартизации посредством установления положений для всеобщего, многократного использования в отношении реально существующих и потенциальных задач.

3.1.9 **Управление качеством** – скоординированная деятельность по руководству и управлению организацией, направленная на выполнение требований к качеству.

3.1.10 **Система менеджмента** – совокупность взаимосвязанных или взаимодействующих элементов организации для разработки политик, целей и процессов для достижения этих целей.


3.1.11 **Система менеджмента качества (СМК)** – часть системы менеджмента применительно к качеству.

3.1.13 **TQM (Total Quality Management)** – подход к управлению организацией, основанный на непрерывном повышении качества всех организационных, управленческих, производственных и обеспечивающих процессов организации.

3.2 В настоящей Политике используются следующие сокращения:

3.2.1 **ВНД** – внутренние документы Общества.

3.2.2 **РК** – Республика Казахстан.

	ТОО «PY-6»	ПК PY-6 317-1 -23	Издание: 2.00
	Политика ТОО «PY-6» в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, испытаний и управления качеством, охраны окружающей среды, промышленной, радиационной безопасности, охраны труда и системы энергетического менеджмента		Стр. 4 из 8

4. Основные положения

4.1. Политика разработана в соответствии с Уставом, ВНД и Программой развития Товарищества, а также с учетом международной практики в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, испытаний и управления качеством, , охраны окружающей среды, промышленной, радиационной безопасности, охраны труда и системы энергетического менеджмента в ТОО «PY6».

4.2. Политика направлена на развитие ИК и систем управления качеством Товарищества, в том числе на совершенствование работ в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, испытаний и управления качеством, охраны окружающей среды, промышленной, радиационной безопасности, охраны труда и системы энергетического менеджмента в ТОО «PY6».


4.3. При осуществлении своей производственной деятельности Товарищество осознает свою ответственность перед обществом и своими работниками по защите здоровья и обеспечению безопасности работников на рабочих местах, обеспечению безопасности других лиц, имеющих отношение к деятельности Товарищества, всемерное поддержание экологической безопасности и сохранение естественной природной среды в местах осуществления производственной деятельности, а также рациональное использование всех видов энергетических ресурсов, повышения энергоэффективности Товарищества.

4.4. Руководство Товарищества берет на себя ответственность и обязуется обеспечивать эффективное управление Товариществом, считая основным инструментом достижения поставленных целей в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, испытаний и управления качеством, охраны окружающей среды, промышленной, радиационной безопасности, охраны труда и системы энергоменеджмента, функционирующей интегрированной системы менеджмента на соответствие требованиям стандартов ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, ISO 50001-2018, а также с учетом международной практики в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, испытаний и управления качеством и намерено неукоснительно следовать Политике, призывая к этому каждого работника Товарищества.

5. Принципы деятельности Товарищества

5.1. Принципами деятельности Товарищества в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, испытаний и управления качеством, охраны окружающей среды, охраны здоровья и обеспечения безопасности труда, радиационной, промышленной и системы энергетического менеджмента являются:

- постоянное совершенствование и развитие интегрированных систем менеджмента;
- обеспечение промышленной и радиационной безопасности, охраны труда и здоровья работников в процессе осуществления деятельности;
- ответственность за невыполнение требований по охране окружающей среды, охране здоровья и обеспечения безопасности труда;
- управления энергоэффективностью;
- стремление к предотвращению, минимизации и ликвидации загрязнения окружающей среды;
- прозрачность и доступность информации по вопросам технического регулирования, стандартизации, метрологии, испытаний и управления качеством, охраны окружающей среды, промышленной безопасности, охраны здоровья, а также по вопросам энергоменеджмента;
- следование принципам TQM (Total Quality Management) и процессам, результатом которых является получение качественной продукции;
- повышение экономической эффективности, производительности и улучшение условий труда.
- ориентация на потребителя – управление качеством нацеленное на выполнение требований потребителей и на стремление превзойти их ожидания;

	ТОО «РУ-6»	ПК РУ-6 317-1 -23	Издание: 2.00
	Политика ТОО «РУ-6» в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, испытаний и управления качеством, охраны окружающей среды, промышленной, радиационной безопасности, охраны труда и системы энергетического менеджмента		Стр. 5 из 8

- лидерство руководителя – высшее руководство обеспечивают единство цели, направление деятельности и создают условия, в которых работники взаимодействуют для достижения целей Товарищества в области ИК;
- вовлечение работников – участие всех работников Товарищества, принимающих прямое или косвенное участие в производственном процессе при создании качественной продукции, процесса и услуги;
- процессный и системный подход – совокупность взаимосвязанных процессов, где каждый процесс имеет вход и выход;
- постоянное улучшение – принятие мер, необходимых для достижения запланированных результатов деятельности и постоянного совершенствования процессов;
- принятие решений, основанных на фактах – приветствуются решения, основанные на результатах анализа, оценке данных и достоверной информации;
- управление отношениями – выстраивание взаимовыгодных отношений как с внешними, так и с внутренними поставщиками.

6. Задачи в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, испытаний и управления качеством, охраны окружающей среды, обеспечения промышленной, радиационной безопасности, охраны труда и системы энергетического менеджмента

6.1. Товарищество осуществляет свою деятельность по разведке, добыче, переработке, хранению и реализации природного урана, на базе существующих и проектируемых мощностей по двум месторождениям «Северный Карамурун» и «Южный Карамурун», осознавая всю важность деятельности, постоянно стремится к повышению эффективности управления для:

6.1.1. соответствия требованиям международных стандартов на основе четкой организации бизнес-процессов, мониторинга и контроллинга текущей деятельности Товарищества путем постоянного совершенствования интегрированной системы менеджмента, ее результативности и эффективности;

6.1.2. достижения уровня промышленной, и радиационной безопасности до близкого к современному состоянию развития науки и техники путем соблюдения предупреждающих противоаварийных мер промышленной и радиационной безопасности на основе анализа рисков, причиненного ущерба, состояния окружающей среды;

6.1.3. системного и комплексного повышения уровня безопасности труда на основе современных концепций новых безопасных производственных процессов и оборудования;

6.1.4. совершенствования существующих и внедрения новых технологий с учетом норм промышленной, радиационной и экологической безопасности при условии их экономической целесообразности;

6.1.5. оптимизации процесса потребления энергетических ресурсов и системное управление данным процессом;

6.1.6. выпуска высококачественной продукции, соответствующей международным стандартам;

6.1.7. совершенствования управленческих и технологических процессов на основе анализа деятельности Товарищества;


6.1.8. обеспечения снижения затрат путем улучшения энергетической эффективности;

6.1.9. осуществления контроля над энергопотреблением.

6.1.10. обеспечение единого подхода в управлении ИК и развитие ее на основе синергии в управлении всех составляющих элементов ИК;

6.1.11. развитие СМК Товарищества на принципах TQM;

6.1.13. поддержание состояния и развития ИК Товарищества на уровне, необходимом для обеспечения установленного качества продукции, процессов и услуг;

	ТОО «PY-6»	ПК PY-6 317-1 -23	Издание: 2.00
	Политика ТОО «PY-6» в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, испытаний и управления качеством, охраны окружающей среды, промышленной, радиационной безопасности, охраны труда и системы энергетического менеджмента		Стр. 6 из 8

6.1.14 управление рисками в области ИК на основе учета влияния измеряемых параметров на качество готовой продукции, подтверждение соответствия обязательным требованиям к продукции, услугам и процессам;

6.1.15 развитие и поддержание в актуальном состоянии ВНД;

6.1.16 выработка обоснованных рекомендаций по оснащению Товарищества современным унифицированным измерительным оборудованием, эталонами и стандартными образцами, применению международных стандартов на предприятиях, включая стандарты на методы анализа физико-химических лабораторий, технического обслуживания и ремонта в части измерительного и испытательного оборудования;

6.1.17 обеспечение условий для выполнения достоверных измерений и оптимизации затрат в области метрологического обеспечения производства Товарищества на основе развития калибровки средств измерений и автоматизации бизнес-процессов лабораторий;

6.1.18 повышение квалификации персонала в сфере ИК и СМК.

7. Концепция достижения поставленных задач

7.1. Реализацию Политики Товарищество осуществляет путем:

1) выполнения требований законодательства, корпоративных программ, актов и документов Товарищества, а также приемлемых специальных требований, выдвигаемых клиентами и бизнес-партнерами;

2) построения надежных отношений с клиентами и бизнес-партнерами на принципах взаимного доверия, честности и открытости;

3) соответствия передовым технологиям менеджмента за счет поддержания в рабочем состоянии и развития системы управления в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, испытаний и управления качеством, охраны окружающей среды, охраны здоровья и обеспечение безопасности труда в соответствии с требованиями стандартов ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, ISO 50001-2018, а также с учетом международной практики в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, испытаний и управления качеством;

4) мониторинга законодательства Республики Казахстан в области технического регулирования и стандартизации, обеспечения единства измерений, оценки соответствия, участия в процессе разработки законопроектов, нормативных документов и рекомендаций международных организаций;

5) повышения качества принимаемых управленческих решений в области корпоративного управления, исполнения социальных обязательств;

6) обеспечения условий для выполнения достоверных измерений и оптимизации затрат в области метрологического обеспечения производства на основе развития калибровки средств измерений и автоматизации бизнес-процессов лабораторий;

7) оснащения современным унифицированным измерительным оборудованием, эталонами и стандартными образцами, применению международных стандартов, включая стандарты на методы анализа физико-химических лабораторий, технического обслуживания и ремонта в части измерительного и испытательного оборудования;


8) вовлечения всех работников в процесс идентификации, оценки, анализа, и управления производственных и поведенческих рисков;

9) экономного расходования энергетических ресурсов;

10) системного и комплексного подхода к выявлению и решению проблем в области охраны труда, охраны окружающей среды, обеспечения промышленной, радиационной безопасности, энергетической эффективности с учетом многофакторности аспектов безопасности на различных уровнях, на основе современных концепций анализа рисков и ущербов, анализа состояния охраны труда, охраны окружающей среды, путем обеспечения необходимых ресурсов;

11) обеспечения безопасных условий труда на рабочих местах, повышения безопасности производства и культуры безопасного поведения работников на основе приверженности Руководства Товарищества целям и задачам в области безопасности и охраны труда, охраны окружающей среды;

12) повышения уровня безопасности производства на рудниках Товарищества за счет внедрения новых безопасных производственных технологий и оборудования, современных приборов безопасности, автоматизированных систем управления и контроля за технологическим процессом;

	ТОО «PY-6»	ПК PY-6 317-1 -23	Издание: 2.00
	Политика ТОО «PY-6» в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, испытаний и управления качеством, охраны окружающей среды, промышленной, радиационной безопасности, охраны труда и системы энергетического менеджмента		Стр. 7 из 8


- 13) выполнения требований Закона Республики Казахстан «Об энергосбережении и энергоэффективности»;
- 14) проведение мероприятий по охране используемых земель, предусмотренных законодательством, включая:
- а) защиту земель от истощения и опустынивания, водной и ветровой эрозии, подтопления, заболачивания, вторичного засоления, иссушения, уплотнения, загрязнения отходами производства и потребления, химическими, биологическими, радиоактивными и другими вредными веществами;
 - б) рекультивацию нарушенных земель, восстановления их плодородия и других полезных свойств земли и своевременное вовлечение ее в хозяйственный оборот;
 - в) снятие, сохранение и использование плодородного слоя почвы при проведении работ, связанных с нарушением земель;
- 15) регламентирования ответственности по всем видам деятельности и повышения уровня компетентности - путем систематического обучения работников;
- 16) вовлечения персонала в процесс непрерывного совершенствования систем менеджмента, с учетом внутренних и внешних условий деятельности;
- 17) эффективного использования и развития инновационных и научных разработок, активизацией творческого потенциала, поддержкой и поощрением работников, выдвигающим новые идеи;
- 18) постоянного технического перевооружения и реконструкций, применения новейших технологий производства готовой продукции в виде закиси-окси урана;
- 19) подбора и профессионального развития персонала, разумного сочетания процессов ротации и сохранения кадров, мотивации и стимулирования персонала по повышению качества работы, улучшения психологического микроклимата с целью расширения возможностей творческой и профессиональной самореализации каждого работника Товарищества;
- 20) следования политики информационной прозрачности перед обществом, государством и другими заинтересованными сторонами;
- 21) формирования положительного имиджа Товарищества;
- 22) формирования и применения единой политики в области ИК;
- 23) методического руководства, координации деятельности структурных подразделений Товарищества в области ИК, обеспечения корпоративными стандартами и информацией по вопросам ИК и СМК;
- 24) обеспечения функционирования систем непрерывного совершенствования (улучшения) характеристик продукции, производственных процессов и услуг;
- 25) применения лучших практик и международного опыта в области ИК и СМК, международных стандартов управления качеством;
- 26) планирования мероприятий в области качества и участия в проектах Товарищества;
- 27) взаимодействия с государственными органами по вопросам в области ИК;
- 28) обучения и обмена опытом в области деятельности Товарищества, определяемой данной Политикой.

8. Заключительные положения

8.1. Руководство и работники Товарищества обязуются следовать положениям данной Политики в своей деятельности и при принятии управленческих решений.

8.2. Для реализации поставленных целей и задач Руководство Товарищества берет на себя ответственность и обязуется обеспечивать эффективное управление Товариществом, посредством применения финансовых, технических, человеческих и иных необходимых ресурсов, а также ежегодного проведения анализа систем менеджмента, считая их основными инструментами достижения поставленных целей в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, испытаний и управления качеством, охраны окружающей среды, профессиональной безопасности, охраны труда и системы энергетического менеджмента.

8.3. Политика подлежит периодической оценке, пересмотру и обновлению в процессе анализа интегрированной системы менеджмента со стороны руководства, или по мере необходимости для отражения в ней изменяющихся внутренних и внешних условий деятельности Товарищества.

	ТОО «PY-6»	ПК PY-6 317-1 -23	Издание: 2.00
	Политика ТОО «PY-6» в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, испытаний и управления качеством, охраны окружающей среды, промышленной, радиационной безопасности, охраны труда и системы энергетического менеджмента		Стр. 8 из 8

8.4. Политика является общедоступной для всех заинтересованных лиц, они имеют право беспрепятственно ознакомиться с настоящей Политикой.

8.5. Целенаправленная работа по реализации Политики является обязанностью и профессиональным долгом каждого работника Товарищества.