



Об утверждении Правил проведения расследования в области использования атомной энергии

Приказ и.о. Министра энергетики Республики Казахстан от 28 июня 2024 года № 239. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 29 июня 2024 года № 34670.

В соответствии с подпунктом 3-1) статьи 6 Закона Республики Казахстан "Об использовании атомной энергии" ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые Правила проведения расследования в области использования атомной энергии.

2. Комитету атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) размещение настоящего приказа на официальном интернет-ресурсе Министерства энергетики Республики Казахстан;

3) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Департамент юридической службы Министерства энергетики Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра энергетики Республики Казахстан.

5. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

исполняющий обязанности

Министра энергетики

Республики Казахстан

С. Есимханов

"СОГЛАСОВАН"

Комитет по правовой статистике

и специальным учетам

Генеральной прокуратуры

Республики Казахстан

"СОГЛАСОВАН"

Министерство национальной экономики

Республики Казахстан

Правила проведения расследования в области использования атомной энергии

Глава 1. Общие положения

1. Настоящие Правила проведения расследования в области использования атомной энергии (далее – Правила) разработаны в соответствии со статьей 144-4 Предпринимательского кодекса Республики Казахстан, подпункта 3-1) статьи 6 Закона Республики Казахстан "Об использовании атомной энергии" (далее – Закон) и устанавливают порядок проведения расследования в области использования атомной энергии.

В соответствии с пунктом 9 статьи 7-3 Закона несоблюдение порядка проведения расследований в области использования атомной энергии является основанием для признания недействительными актов о назначении, продлении сроков и результатах расследования и (или) их отмены.

2. Основные понятия, используемые в настоящих Правилах:

1) объекты использования атомной энергии – источники ионизирующего излучения, радиоактивные отходы и отработавшее ядерное топливо, ядерные, радиационные, электрофизические установки, пункты хранения и захоронения, транспортные упаковочные комплекты и ядерные материалы;

2) уполномоченный орган в области использования атомной энергии (далее – уполномоченный орган) – центральный исполнительный орган, осуществляющий руководство в области использования атомной энергии;

3) радиационная безопасность – состояние свойств и характеристик объекта использования атомной энергии, обеспеченное комплексом мероприятий, ограничивающих радиационное воздействие на персонал, население и окружающую среду, в соответствии с нормами, установленными законодательством Республики Казахстан;

4) ядерная безопасность – состояние свойств и характеристик объекта использования атомной энергии, при котором с определенной вероятностью обеспечивается невозможность ядерной аварии;

5) ядерная физическая безопасность – состояние единой системы организационных и технических мер, направленных на предотвращение, обнаружение и (или) реагирование на факты хищения, диверсии, несанкционированного доступа, незаконной передачи, обращения или другие противоправные действия в отношении объектов использования атомной энергии и (или) эксплуатирующей организации.

Иные понятия, применяемые в настоящих Правилах, соответствуют понятиям, используемым в законодательстве Республики Казахстан в области использования атомной энергии и гражданской защиты.

Глава 2. Порядок организации и проведения расследования

3. В соответствии с пунктом 3 статьи 144-4 Предпринимательского кодекса Республики Казахстан и пунктом 1 статьи 7-3 Закона, расследование проводится по следующим основаниям:

- обращения физических и (или) юридических лиц, а также государственных органов по конкретным фактам причинения вреда жизни, здоровью человека, окружающей среде и законным интересам физических и юридических лиц, государства в случаях, когда такой факт коснулся широкого круга лиц и требуется установить конкретный субъект (объект) контроля и надзора, допустивший нарушения в области использования атомной энергии;

- аварии, технологические нарушения или инциденты в области использования атомной энергии, по которым возникает необходимость выяснения обстоятельств, предшествовавших им, установление их причин, характера нарушений условий эксплуатации технических устройств, технологических процессов, определение мероприятий по ликвидации последствий и предотвращению подобных аварий, технологических нарушений или инцидентов, материального ущерба, причиненного аварией, технологическим нарушением или инцидентом.

4. В соответствии с пунктом 2 статьи 7-3 Закона расследование проводится должностными лицами уполномоченного органа.

5. При наличии основания, предусмотренного пунктом 3 настоящих Правил первым руководителем ведомства уполномоченного органа или лица, его заменяющего, в течение 72 (семьдесят два) часов принимается решение о проведении расследования и формировании Комиссии по расследованию (далее – Комиссия) с указанием даты, времени и места вынесения решения, а также лица, вынесшего решение.

6. В состав Комиссии включаются председатель и члены Комиссии из числа должностных лиц ведомства уполномоченного органа. Председатель Комиссии организует работу, распределяет ее между членами Комиссии, осуществляет планирование работы, определяет потребности Комиссии в транспорте, служебных помещениях, средствах связи, средствах индивидуальной защиты для обеспечения безопасной работы Комиссии.

7. Решением председателя Комиссии к расследованию привлекаются специалисты аккредитованных ведомством уполномоченного органа организаций, осуществляющих экспертизу ядерной безопасности и (или) радиационной безопасности, и (или) ядерной физической безопасности для проведения технических расчетов, лабораторных исследований, испытаний, экспертиз, необходимых для расследования.

8. Комиссия руководствуется принципами объективности и беспристрастности при проведении расследования. В целях обеспечения независимости расследования Комиссия формируется с учетом исключения конфликта интересов.

9. Сроки проведения расследования указываются в решении о назначении расследования, предусмотренном пунктом 5 настоящих Правил, и не должны превышать 30 (тридцать) календарных дней со дня принятия решения.

При возникновении обстоятельств, объективно препятствующих завершению расследования в установленные сроки, сроки расследования продлеваются первым руководителем ведомства уполномоченного органа или лицом, его заменяющим, не более одного раза на 30 (тридцать) календарных дней актом о продлении сроков расследования по форме согласно приложению 1 к настоящим Правилам, с указанием причин продления на основании служебной записки председателя Комиссии.

10. Ведомство уполномоченного органа в течение двух рабочих дней до проведения расследования в области использования атомной энергии письменно уведомляет субъект контроля и надзора, уполномоченный орган в области правовой статистики и специальным учетам о начале проведения расследования.

11. Субъекты контроля и надзора в рамках расследования согласно пункту 3 статьи 7-3 Закона обязаны обеспечить:

1) предоставление должностному лицу ведомства уполномоченного органа или членам Комиссии, привлеченным экспертам и специалистам специальной одежды и средств индивидуальной защиты, требование о наличии которых предусмотрено внутренними документами субъекта контроля и надзора;

2) представление документов и (или) материалов, в том числе архивных, объяснений в письменной и (или) устной форме, относящихся к расследованию;

3) беспрепятственную возможность для проведения обследования, осмотра;

4) беспрепятственный допуск должностным лицам уполномоченного органа, членам Комиссии, привлеченным экспертам и специалистам на территорию объекта, относящегося к предмету расследования (в административные здания, строения, сооружения, помещения и другие объекты).

Глава 3. Порядок оформления результатов расследования

12. По итогам проведения расследования ведомством уполномоченного органа устанавливаются причины нарушения требований законодательства Республики Казахстан, определяется субъект (объект) контроля и надзора, допустившее нарушения требований законодательства Республики Казахстан, ставшее основанием для проведения расследования.

13. По результатам расследования составляется акт о результатах расследования по форме согласно приложению 2 к настоящим Правилам.

Акт о результатах расследования оформляется на основании материалов расследования и подписывается всеми членами Комиссии, проводившими расследование.

14. Члены Комиссии, не согласные с выводами, указанными в акте о результатах расследования, представляют в письменном виде особое мнение для приобщения к акту о результатах расследования, при этом, акт о результатах расследования подписывается ими с оговоркой "с учетом особого мнения".

15. В акте о результатах расследования указываются:

наименование и место нахождения субъекта контроля и надзора, допустившего нарушение требований законодательства Республики Казахстан в области использования атомной энергии, ставшее основанием для проведения расследования;

наименование объекта использования атомной энергии, его место нахождения;

причины и обстоятельства допущенных нарушений требований законодательства Республики Казахстан в области использования атомной энергии, в том числе ядерных и радиационных аварий, ядерных инцидентов, аварий и инцидентов, связанные с ядерной, радиационной и ядерной физической безопасностью;

размер причиненного вреда (ущерба);

указания по устранению и предложения по предотвращению допущенных нарушений требований законодательства Республики Казахстан в области использования атомной энергии, в том числе ядерных и радиационных аварий, ядерных инцидентов, аварий и инцидентов, связанные с ядерной, радиационной и ядерной физической безопасностью;

предписывающие мероприятия по результатам расследования;

сроки устранения выявленных нарушений требований законодательства Республики Казахстан в области использования атомной энергии;

иные сведения по решению членов комиссии.

16. В соответствии с пунктом 5 статьи 7-3 Закона сроки устранения выявленных нарушений определяются с учетом обстоятельств, оказывающих влияние на реальную возможность его исполнения, но не менее десяти календарных дней со дня вручения акта о результатах расследования.

17. По выявленным в результате расследования нарушениям в случае необходимости дополнительных временных и (или) финансовых затрат, субъект контроля и надзора согласно пункту 6 статьи 7-3 Закона вправе не позднее трех рабочих дней обратиться в ведомство уполномоченного органа, с заявлением о продлении сроков устранения нарушений.

В заявлении субъект контроля и надзора излагает меры, которые будут приняты по устранению нарушений, и объективные причины продления сроков устранения нарушений.

Ведомство уполномоченного органа, проводившее расследование, в течение трех рабочих дней с учетом изложенных в заявлении доводов принимает решение о продлении сроков устранения нарушений или отказе в продлении с мотивированным обоснованием.

18. До истечения сроков, предусмотренных в акте о результатах расследования, субъект контроля и надзора представляет информацию об устранении выявленных нарушений с приложением материалов, доказывающих факт устранения нарушений.

В случае предоставления субъектом контроля и надзора информации об устранении выявленных нарушений или по истечении сроков их устранения проводится внеплановая проверка по контролю их устранения в соответствии со статьей 144 Предпринимательского кодекса Республики Казахстан.

19. Ведомство уполномоченного органа в течение следующего рабочего дня по итогам принятия решения уведомляет о результатах расследования уполномоченный орган в области правовой статистики и специальных учетов по месту нахождения субъекта (объекта) контроля и надзора в порядке, определенном Генеральной Прокуратурой Республики Казахстан в соответствии с пунктом 7 статьи 144-4 Предпринимательского кодекса Республики Казахстан.

20. Итоги проведенного расследования, за исключением сведений, составляющих государственные секреты либо иную охраняемую законами Республики Казахстан тайну, публикуются в течение десяти рабочих дней после дня окончания расследования на интернет-ресурсе уполномоченного органа.

Приложение 1
к Правилам проведения
расследования в области
использования атомной энергии
Форма

Акт о продлении сроков расследования

№ _____ " _____ " _____ 20____ года

1. Наименование ведомства уполномоченного органа
(субъекта контроля и надзора)

2. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) председателя комиссии

3. Наименование объекта использования атомной энергии, его место нахождения _____
характеристика организации, объекта, участка, места аварии

4. Предмет назначенного расследования _____

5. Срок проведения расследования с " ____ " _____ 20____ года
по " ____ " _____ 20____ года.

6. Расследование продлено с "___" ___ 20___ года по "___" ___ 20___ года.

7. Правовые основания продления сроков расследования _____

8. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) и подпись лица
уполномоченного подписывать акты

9. Печать ведомства уполномоченного органа (субъекта контроля и надзора)

Приложение 2
к Правилам проведения
расследования в области
использования атомной энергии
Форма

Акт о результатах расследования

"___" _____ 20___ г.

1. Наименование организации _____
сведения о субъекте контроля и надзора (наименование и место нахождения
юридического лица, фамилия, имя, отчество (при его наличии),
адрес регистрации по месту жительства индивидуального предпринимателя)

2. Наименование объекта использования атомной энергии, его место нахождения

краткая характеристика организации, объекта, участка, места аварии

3. Состав комиссии:
Председатель комиссии _____
(фамилия, инициалы, должность (при его наличии))

Члены комиссии: _____

4. Причины и обстоятельства допущенных нарушений требований законодательства
Республики Казахстан в области использования атомной энергии

5. Размер причиненного вреда (ущерба)

6. Мероприятия, которые должны быть проведены по результатам расследования
аварии, предложения по предотвращению подобных аварий при эксплуатации
объектов использования атомной энергии, иные сведения об аварии по решению
комиссии

7. Заключение расследования и предложенные меры ответственности в отношении

лиц, допустивших аварию, с указанием требований нормативных документов, не выполненных или нарушенных данным должностным лицом и/или непосредственным исполнителем работ, оценка действий персонала в момент аварии

8. Сроки устранения выявленных нарушений требований законодательства Республики Казахстан в области использования атомной энергии

Расследование проведено и акт о результатах расследования составлен:

_____ (число, месяц, год)

Приложение: материалы расследования на _____ листах

Особое мнение на _____ листах

Подписи членов комиссии: _____