

О внесении изменений в совместный приказ Министра энергетики Республики Казахстан от 15 мая 2018 года № 182, Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 24 мая 2018 года № 376 и Министра внутренних дел Республики Казахстан от 19 мая 2018 года № 374 "Об утверждении Национального плана обеспечения готовности и действий к ликвидации разливов нефти на море, внутренних водоемах и в предохранительной зоне Республики Казахстан"

Совместный приказ Министра энергетики Республики Казахстан от 19 ноября 2025 года № 439-н/қ, Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 19 ноября 2025 года № 489 и Министра промышленности и строительства Республики Казахстан от 20 ноября 2025 года № 495. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 22 ноября 2025 года № 37455

#### ПРИКАЗЫВАЕМ:

1. Внести в совместный приказ Министра энергетики Республики Казахстан от 15 мая 2018 года № 182, Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 24 мая 2018 года № 376 и Министра внутренних дел Республики Казахстан от 19 мая 2018 года № 374 "Об утверждении Национального плана обеспечения готовности и действий к ликвидации разливов нефти на море, внутренних водоемах и в предохранительной зоне Республики Казахстан" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 17128) следующие изменения:

заголовок изложить в новой редакции:

"Об утверждении Национального плана обеспечения готовности и действий к ликвидации разливов нефти на море и в предохранительной зоне Республики Казахстан ".

преамбулу изложить в новой редакции:

"В соответствии с подпунктом 12) статьи 62 Кодекса Республики Казахстан "О недрах и недропользовании" **ПРИКАЗЫВАЕМ:**";

пункт 1 изложить в новой редакции:

"1. Утвердить прилагаемый Национальный план обеспечения готовности и действий к ликвидации разливов нефти на море и в предохранительной зоне Республики Казахстан.";

в Национальном плане обеспечения готовности и действий к ликвидации разливов нефти на море, внутренних водоемах и в предохранительной зоне Республики Казахстан, утвержденном указанным приказом:

заголовок изложить в новой редакции:

"Национальный план обеспечения готовности и действий к ликвидации разливов нефти на море и в предохранительной зоне Республики Казахстан";

пункты 1 и 2 изложить в новой редакции:

- "1. Настоящий Национальный план обеспечения готовности и действий к ликвидации разливов нефти на море и в предохранительной зоне Республики Казахстан (далее Национальный план) разработан в соответствии с подпунктом 12) статьи 62 Кодекса Республики Казахстан "О недрах и недропользовании" (далее Кодекс).
- 2. Настоящий Национальный план действует на всей территории Республики Казахстан, включая поверхность толщи воды, а также в пределах казахстанской части дна Каспийского и Аральского морей и в предохранительной зоне.";

в пункт 3 вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

в пункте 5:

подпункт 1) изложить в новой редакции:

"1) территориальные планы – территориальные планы обеспечения готовности и действий по ликвидации разливов нефти на море и в предохранительной зоне областей, разрабатываемые на основании Национального плана территориальными подразделениями уполномоченного органа в сфере гражданской защиты и утверждаемые местными исполнительными органами соответствующих областей (далее – территориальные планы);";

в подпункт 7) вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

подпункты 8), 9) и 10) изложить в новой редакции:

- "8) объектовые планы планы по обеспечению готовности и действий по ликвидации разливов нефти на море и в предохранительной зоне, разрабатываемые собственниками объектов, несущих риск разлива нефти, за исключением собственников судов, на основании Национального и территориальных планов соответствующих областей, а также на основе оценки риска разливов нефти и анализа суммарной экологической пользы, которые согласовываются с соответствующим территориальным подразделением уполномоченного органа в сфере гражданской защиты;
- 9) предохранительная зона зона суши, простирающаяся от береговой линии моря на пять километров в сторону суши, которая может быть загрязнена вследствие разлива нефти в море или быть источником загрязнения моря;
- 10) национальная система обеспечения готовности и действий по ликвидации разливов нефти на море и в предохранительной зоне (далее национальная система) система взаимодействия центральных и местных государственных органов, аварийно-спасательных служб, собственников объектов, несущих риск разлива нефти, специализированных организаций по ликвидации разливов нефти и других

заинтересованных сторон при ликвидации разливов нефти на море и в предохранительной зоне;";

заголовок Главы 2 изложить в новой редакции:

"Глава 2. Цели и задачи Национального плана обеспечения готовности и действий к ликвидации разливов нефти на море и в предохранительной зоне Республики Казахстан ":

пункт 6 изложить в новой редакции:

"6. Целью Национального плана является обеспечение оперативного, эффективного и квалифицированного реагирования на разливы нефти на море и в предохранительной зоне Республики Казахстан (далее — разлив нефти), вызывающие загрязнения экологического характера, и выполнения соответствующих операций по ликвидации их последствий.";

в пункте 7:

в подпункты 1) и 2) вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

в пункт 8 вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

пункт 9 изложить в новой редакции:

"9. Обеспечение готовности и действий по ликвидации разливов нефти на море и в предохранительной зоне осуществляется на национальном, территориальном, объектовом уровнях в соответствии с утвержденными планами согласно приложению 1 к настоящему Национальному плану.";

в пункты 10, 11, 12, 13 и 14 вносятся изменения на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

в пункт 23 вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

пункт 24 изложить в новой редакции:

"24. Собственники морских объектов и морских портов обеспечивают:

наличие ресурсов для ликвидации разливов нефти первого и второго уровней не меньше установленных минимальными нормативами и требованиями к ресурсам, необходимыми для ликвидации разливов нефти на море и в предохранительной зоне, определяемых уполномоченным органом в области углеводородов в соответствии с пунктом 2 статьи 156 Кодекса (далее – минимальные нормативы и требования);

для ликвидации разливов нефти первого уровня на море — наличие на морском объекте и морском порте либо в пределах тридцатиминутной досягаемости ресурсов, необходимых для полной ликвидации таких разливов нефти;

для ликвидации разливов нефти второго уровня на море – наличие на морском объекте либо в пределах тридцатиминутной досягаемости ресурсов, указанных в абзаце

третьем настоящего пункта, в объеме, достаточном на период до прибытия ресурсов местных береговых служб.";

в пунктах 25, 26, 27, 28 и 29 вносятся изменения на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

в заголовке Главы 3 вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

в пунктах 31, 32, 33 и 34 вносятся изменения на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

в пункте 35:

подпункт 1) изложить в новой редакции:

"1) организовывает и руководствуется аварийно-спасательными и неотложными работами, руководствуется силами и средствами, привлеченными к ликвидации разлива нефти, организовывает их взаимодействия;";

в подпункты 2), 3), 4) и 5) вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

в пункте 36:

в подпункт 2) вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

в пунктах 37, 38, 39 и 40 вносятся изменения на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

в пункте 45:

в подпункты 1) и 2) вносятся изменения на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

в пунктах 47, 48 и 49 вносятся изменения на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

в пункте 51:

в подпункт 2) вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

в пункт 52 вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

в пункте 53:

подпункты 1), 2), 3) вносятся изменения на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

подпункт 4) изложить в новой редакции:

"4) определяет минимальные нормативы и требования к ресурсам, необходимым для ликвидации разливов нефти на море и предохранительной зоне.";

в пункте 55:

в подпункт 2) вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

в подпункт 6) вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

в подпункт 9) вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

в пунктах 56 и 57 вносятся изменения на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

заголовок Главы 4 изложить в новой редакции:

"Глава 4. Обеспечение готовности к ликвидации разливов нефти на море и в предохранительной зоне";

в пунктах 58 и 59 вносятся изменения на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

в заголовке Параграфа 2 вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

пункт 60 изложить в новой редакции:

"60. Определение, согласование и принятие решения о выборе оптимальных методов ликвидации разливов нефти на море и в предохранительной зоне Республики Казахстан на основе анализа суммарной экологической пользы осуществляются в порядке, утверждаемом уполномоченным органом в области охраны окружающей среды в соответствии с пунктом 7 статьи 398 Экологического кодекса Республики Казахстан.";

в пункт 63 вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

пункт 64 изложить в новой редакции:

- "64. Для ликвидации разливов нефти на море и в предохранительной зоне Республики Казахстан используются следующие методы:
  - 1) наблюдение и оценка;
- 2) механическое сдерживание и сбор нефти с поверхности воды (включая отклонение нефтяного пятна от чувствительных ресурсов);
  - 3) контролируемое сжигание нефтяного пятна;
  - 4) применение химических средств;
  - 5) защита и очистка предохранительной зоны.";

заголовок Главы 5 изложить в новой редакции:

"Глава 5. Реагирование и ликвидация разливов нефти на море и в предохранительной зоне";

в пункте 65 вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

в пункте 68:

подпункт 1) изложить в новой редакции:

- "1) сети телерадиовещания в соответствии с пунктом 5) статьи 48 Закона Республики Казахстан от 19 июня 2024 года "О масс-медиа";";
- в подпункт 3) вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;
- в пункт 69 вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;
- в заголовке Главы 6 вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;
- в пунктах 70, 71 и 72 вносятся изменения на казахском языке, текст на русском языке не меняется;
- в заголовке Главы 8 вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;
- в пункт 78 вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;
- в пункт 81 вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;
- в пункт 85 вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;
- в пункт 90 вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;
- приложения 1, 2, 3, 4, 5, 6 и 7 изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему совместному приказу.
- 2. Департаменту разработки и добычи нефти Министерства энергетики Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:
- 1) государственную регистрацию настоящего совместного приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;
- 2) размещение настоящего совместного приказа на интернет-ресурсе Министерства энергетики Республики Казахстан, после его официального опубликования
- 3) в течении десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего совместного приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан предоставление в Департамент юридической службы Министерства энергетики Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.
- 3. Контроль за исполнением настоящего совместного приказа возложить на курирующего вице-министра энергетики Республики Казахстан.
- 4. Настоящий совместный приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Министр по чрезвычайным ситуациям	Ч. Аринов
Республики Казахстан	1. Аринов

Министр промышленности	F. H.
и строительства	Е. Нагаспаев
Республики Казахстан	
Министр энергетики	E. Arwaynyayan
Республики Казахстан	Е. Аккенженов
"СОГЛАСОВАН"	
Министерство сельского хозяйства	
Республики Казахстан	
"СОГЛАСОВАН"	
Министерство искусственного интеллекта	
и цифрового развития	
Республики Казахстан	
"СОГЛАСОВАН"	
Министерство финансов	
Республики Казахстан	
"СОГЛАСОВАН"	
Министерство обороны	
Республики Казахстан	
"СОГЛАСОВАН"	
Министерство водных ресурсов и ирригации	
Республики Казахстан	
"СОГЛАСОВАН"	

Министерство иностранных дел

Республики Казахстан

"СОГЛАСОВАН"

Комитет национальной безопасности

Республики Казахстан

"СОГЛАСОВАН"

Министерство национальной экономики

Республики Казахстан

"СОГЛАСОВАН"

Министерство экологии

и природных ресурсов

Республики Казахстан

Приложение к совместному приказу Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 19 ноября 2025 года № 489, Министра промышленности и строительства

Республики Казахстан от 20 ноября 2025 года № 495 и Министр энергетики Республики Казахстан от 19 ноября 2025 года № 439-н/қ Приложение 1 к Национальному плану обеспечения готовности и действий к ликвидации разливов нефти на море и в предохранительной зоне Республики Казахстан Форма

# Обеспечение готовности и действий по ликвидации разливов нефти на море и в предохранительной зоне Республики Казахстан

Уровень разлива нефти	План		Руководитель действий по ликвидации разливов нефти
1	2		3
1	Объектовые планы		Лицо, назначаемое собственником объекта, несущего риск разлива нефти, или привлекаемая им специализированная организация по ликвидации разливов нефти
	Судовые планы		Капитан судна
2	Территориальные планы	До введения в действие территориального плана	Лицо, назначаемое собственником объекта, несущего риск разлива нефти, за исключением судов Лицо, назначаемое руководителем специализированной организации по ликвидации разливов нефти с судов и неизвестного происхождения
		После введения в действие территориального плана	Должностное лицо, назначенное акимом области
3	Национальный план		Должностное лицо уполномоченного органа в сфере гражданской защиты, назначенное

Премьер-Министром Республики Казахстан

Приложение 2 к Национальному плану обеспечения готовности и действий к ликвидации разливов нефти на море и в предохранительной зоне Республики Казахстан Форма

Территориальные планы обеспечения готовности и действий по ликвидации разливов нефти на море и в предохранительной зоне

- 1. Введение
- 1. Общие положения.
- 2. Географические границы действия.
- 3. Оценка возможной обстановки при возникновении аварийных разливов нефти.
- 2. Территориальный (областной) уровень управления по обеспечению готовности и действий по ликвидации разливов нефти
  - 4. Руководство мероприятиями по ликвидации разливов нефти.
- 5. Распределение функции и обязанностей на территориальном (областном) уровне управления по обеспечению готовности и действий по ликвидации разливов нефти.
  - 6. Порядок передачи информации о разливах нефти.
  - 3. Оперативное управление
  - 7. Мероприятия, проводимые при возникновении разливов нефти.
  - 8. Организация проведения аварийно-спасательных и неотложных работ.
  - 9. Организация работы Оперативного штаба.
  - 10. Календарный план основных мероприятий при ликвидации разливов нефти.
  - 11. Прекращение мероприятий по ликвидации разлива нефти и отчетность.
  - 12. Расследование разливов нефти.
- 4. Обеспечение готовности 13. Порядок взаимодействия с привлекаемыми организациями (независимо от форм собственности) для обеспечения готовности, своевременного реагирования и эффективной ликвидации разливов нефти.
  - 14. Расчет сил и средств, привлекаемых для ликвидации разливов нефти.
  - 15. Учения и тренировки.
  - 16. Информационные данные.

Приложение 3 к Национальному плану обеспечения готовности и действий к ликвидации разливов нефти на море и в предохранительной зоне Республики Казахстан

# Объектовые планы обеспечения готовности и действий по ликвидации разливов нефти на море и в предохранительной зоне

#### 1. Введение

- 1. Общие приоритеты и задачи ликвидации.
- 2. Область действия плана (включая краткое описание операций и рисков).
- 3. Географические границы действия плана.
- 4. Взаимодействие с другими планами.
- 5. Управление документацией (определение ответственного за хранение плана, ведение записи о распространении, рассмотрении и обновлении).

#### 2. Первоначальные меры предупреждения и планирования

- 6. Первоначальные действия и руководство по принятию стратегических решений на начальном этапе.
  - 7. Первоначальные требования безопасности на объекте и оценка разливов на месте.
  - 8. Первоначальные приоритеты и цели реагирования.
  - 9. Перечень действий на начальном этапе для ключевых сотрудников.
  - 10. Немедленное информирование и отчетность.
  - 11. Приведение в действие команды управления по ликвидации разливов нефти.
- 12. Выявление экологических районов и социально-экономических объектов чувствительных к разливам нефти.
  - 13. Ресурсы первого уровня и контакты.
  - 14. Приведение в действие и развертывание ресурсов первого уровня.
  - 15. Порядок действий по ликвидации разливов, в случае его распространения.
  - 16. Основная информация об объекте.

# 3. Уведомление и отчетность

- 17. Требования и порядок по внутреннему уведомлению.
- 18. Требования и порядок по внешнему уведомлению.
- 19. Дополнительное уведомление, если требуется.
- 20. Контактные данные и формы (может быть указан в плане или вынесен отдельным документом в приложении для упрощения внесения частых обновлений).

#### 4. Оценка

- 21. Оценка здоровья и безопасности на объекте.
- 22. Способы наблюдения за разливом нефти (воздушное наблюдение, буи слежения и другие).
  - 23. Руководство по наблюдению за разливами нефти и их оценке.
  - 24. Метеорологический и гидродинамический прогнозы.
  - 25. Траектория и моделирование разливов.
  - 26. Оценка уровня разлива и риска распространения разливов.

#### 5. Ресурсы для ликвидации

- 27. Перечень ресурсов и список услуг, включая необходимое материальнотехническое обеспечение, контактные данные и время развертывания (может быть указан в плане или вынесен отдельным документом в приложении для упрощения внесения частых обновлений).
  - 28. Порядок выделения ресурсов.
- 29. Привлекаемые суда (требуемая спецификация судов, перечень судов на местности и другие).
  - 30. Местные трудовые ресурсы.
  - 31. Узкоспециализированные эксперты.

#### 6. Управление по ликвидации разливов нефти

- 32. Организационная структура управления.
- 33. Функции и полномочия.
- 34. Процессы и процедуры управления.
- 35. Введение в действие управления по ликвидации разливов нефти на объекте и расположение.

# 7. Чувствительные территории.

- 36. Выявление зон чувствительных к нефтяному загрязнению побережья, морской биоты и объектов инфраструктуры и их картирование (рисковые карты).
  - 37. Приоритет защиты.
- 38. Карта чувствительности к нефтяному загрязнению побережья, морской биоты и объектов инфраструктуры (в зависимости от объема, размера и типа карт, карты размещаются в тексте плана или в приложении).
- 39. Операционная карта чувствительности и (или) планы действий на местности и (или) географические планы ликвидации (в зависимости от объема, размера и типа карт и планов, карты и планы размещаются в тексте плана или в приложении).

# 8. Стратегия ликвидации

- 40. Руководство по принятию стратегических решений (диаграммы, матрица возможных сценариев, руководство по принятию решений на основе анализа суммарной экологической пользы и другие).
- 41. Сводная информация о стратегиях ликвидации разливов нефти в зависимости от конкретных сценариев.
- 42. Необходимые ресурсы для ликвидации последствий разливов на море, прибрежной зоне моря, береговой линии и внутренних водных путях по необходимости
  - 43. Оптимальные методы ликвидации разливов нефти.
- 44. Общие тактические планы, по необходимости (размещаются в тексте плана или в приложении).

# 9. Управление отходами

- 45. Требования законодательства.
- 46. Порядок (включая раздельное хранение, уменьшение в объемах, вывоз и другие)

.

- 47. Руководство по разработке плана управления отходами к конкретному разливу.
- 48. Заблаговременно определенные места временного хранения.
- 49. Мероприятия по обработке и окончательному удалению отходов или другие варианты по обращению с отходами.

#### 10. Очистка

- 50. Требования к охране здоровья и безопасности.
- 51. Порядок и разрешенные очищающие вещества.
- 52. Заблаговременно определенные места для проведения мероприятий по очистке.
- 53. Руководство по разработке плана по очистке конкретного разлива.

### 11. Демобилизация

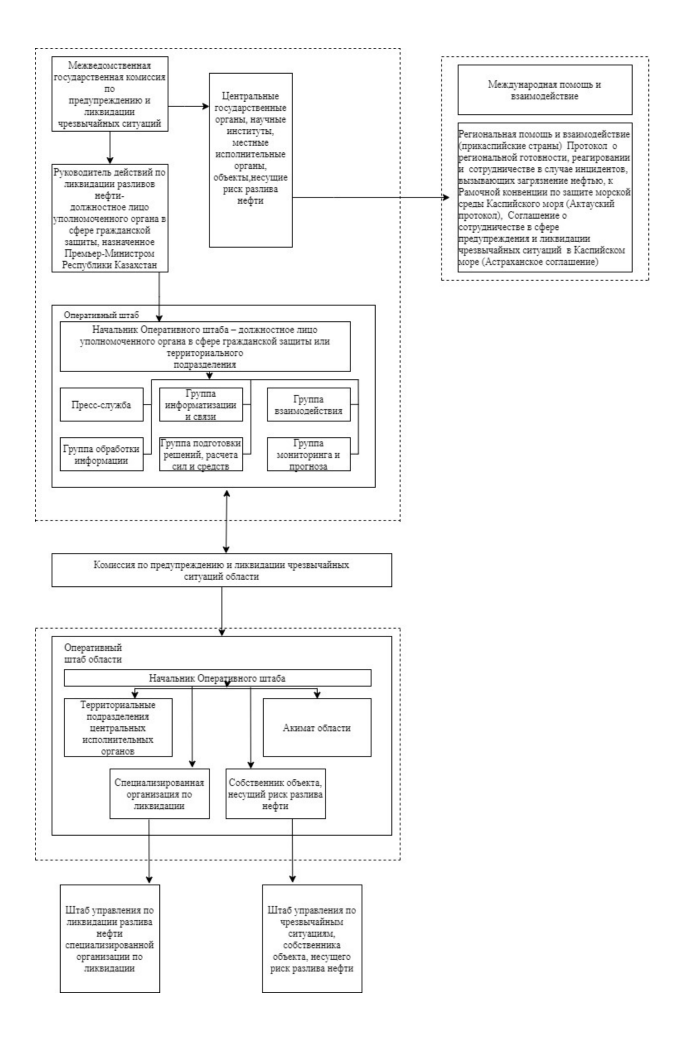
- 54. Порядок завершающей проверки оборудования и судов, вывода персонала, возврата расходных материалов, возврата нанятого имущества и другие.
- 55. Руководство по разработке плана вывода техники и работников с объекта при конкретном разливе.

## 12. Завершение реагирования

- 56. Руководство по определению конечного уровня утилизации разливов и критерии завершения операций по ликвидации разливов нефти.
- 57. Определение ответственного, принимающего работы по очистке территории и подтверждающего завершение операции по ликвидации разливов нефти.
  - 13. Отчет о проведенных мерах и операциях по ликвидации разливов нефти
- 58. Ответственные лица за подготовку отчета и руководства по проведению анализа после завершения ликвидации разливов нефти.

Приложение 4
к Национальному плану
обеспечения готовности
и действий к ликвидации разливов
нефти на море
и в предохранительной зоне
Республики Казахстан
Форма

Структура управления при ликвидации разливов нефти третьего уровня на море и в предохранительной зоне



Приложение 5 к Национальному плану обеспечения готовности и действий к ликвидации разливов нефти на море и в предохранительной зоне Республики Казахстан Форма

# Состав оперативного штаба при разливах нефти третьего уровня В состав оперативного штаба при разливах нефти третьего уровня включаются представители следующих уполномоченных органов:

No	Наименование группы и уполномоченного органа
1	Группа обработки информации
1.1	Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан
1.2	Министерство энергетики Республики Казахстан
1.3	Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан
2	Группа подготовки решений, расчета сил и средств
2.1	Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан
2.2	Министерство энергетики Республики Казахстан
2.3	Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан
2.4	Комитет экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан
2.5	Комитет лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан
3	Группа взаимодействия
3.1	Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан
3.2	Министерство энергетики Республики Казахстан
3.3	Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан
4	Группа информатизации и связи
4.1	Министерство цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан
4.2	Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан
4.3	Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан

5	Группа мониторинга и прогноза
5.1	Комитет экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан
5.2	Министерство энергетики Республики Казахстан
5.3	Комитет лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан
6	Пресс- служба
6.1	Министерство цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан
6.2	Министерство энергетики Республики Казахстан
6.3	Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан
6.4	Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан

Приложение 6 к Национальному плану обеспечения готовности и действий к ликвидации разливов нефти на море и в предохранительной зоне Республики Казахстан Форма

# Информация о разливе нефти на море и в предохранительной зоне Республики Казахстан

Кому: Порядковый н	омер передачи информации (кратность)	
Часть 1. Первоначали	ьное уведомление*	
1.	От	(фамилия, имя, отчество (при наличии) и организация)
2.	Дата	день/месяц/год, время (местное):
3.	Происшествие	
4.	Контактные данные	Телефон:
5.	Участок/расположение	
6.	Название объекта/судна	
7.	Примерный объем	(указать единицы измерения)
8.	Утечка продолжается	Да / Нет
9.	Подпись	
Часть 2. Подробное с	описание **	
1.	Дата	день/месяц/год, время (местное):
2.	Положение (широта и долгота)	
3.	Скорость ветра	(указать единицы измерения)
4.	Направление ветра	
5.	Состояние моря и видимость	(указать единицы измерения)

6.	Течение или приливы и отливы	
7.	Температура морской воды	(указать единицы измерения)
8.	Температура воздуха	(указать единицы измерения)
9.	Дрейф пятна	(указать скорость и направление)
10.	Источник разлива нефти	
10.1	Предварительная версия источника разлива нефти	
11.	Тип происшествия	
12.	Внешний вид пятна	
13.	Отбор проб произведен	Да/Нет
14.	Фотографии сделаны	Да/Нет
15.	Прогнозирование последствий	(указать чувствительные участки)
16.	Принятые меры по реагированию	
17.	Подпись	

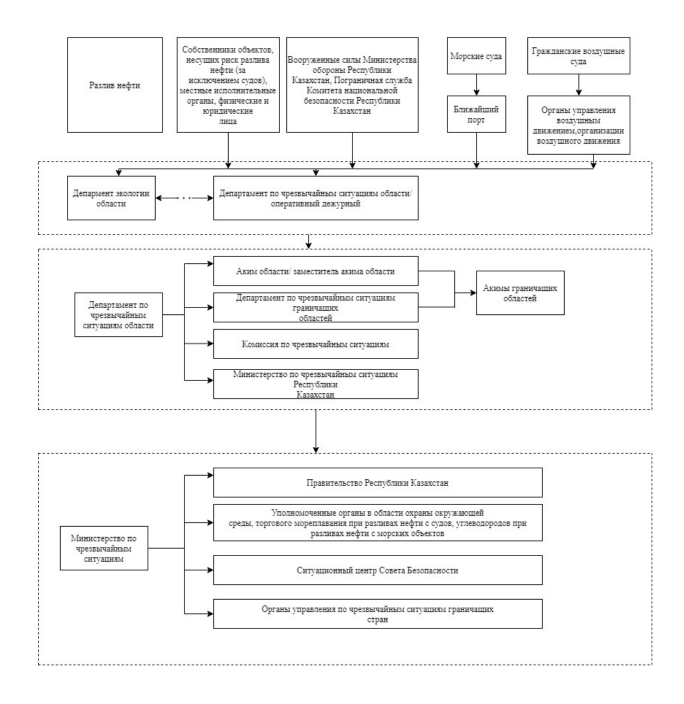
# Примечание:

\*\*Часть 2 заполняется по мере сбора информации.

Приложение 7 к Национальному плану обеспечения готовности и действий к ликвидации разливов нефти на море и в предохранительной зоне Республики Казахстан Форма

Последовательность передачи информации о разливе нефти на море и в предохранительной зоне Республики Казахстан

<sup>\*</sup>Часть 1 заполняется непосредственно после обнаружения разлива нефти.



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