

**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/к, 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 промышленности  
и строительства

Республики Казахстан

Министр энергетики  
Республики Казахстан

"СОГЛАСОВАН"

\_\_\_\_\_ Е. Нагаспаев

\_\_\_\_\_ Е. Аккенженов

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/к  
 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



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.

## **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 материально-техническое 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 отдельное 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.

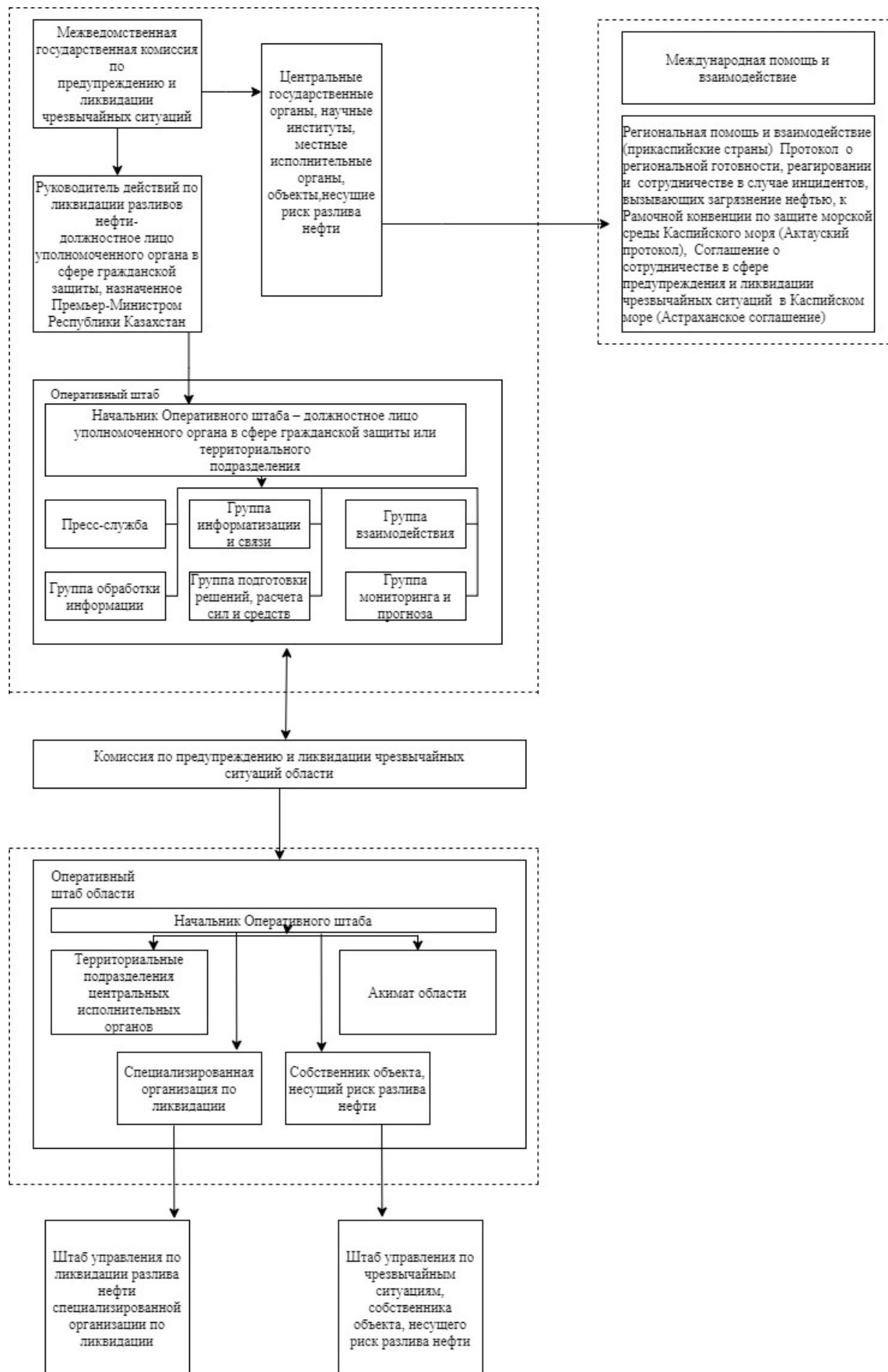
57. Определение ответственного, принимающего работы по очистке территории и подтверждающего завершение операции по ликвидации разливов нефти.

#### **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:**

№	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 номер передачи информации (кратность)		
Часть 1. Первоначальное 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 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 1** заполняется непосредственно после обнаружения разлива нефти.

**\*\*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**



