



РЕСПУБЛИКА КРЫМ

# СОВЕТ МИНИСТРОВ

РАДА МІНІСТРІВ  
НАЗИРЛЕР ШУРАСЫ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

9 сентября 2020 г. 570

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_  
г. Симферополь

*Об утверждении Требований к разработке планов по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов на территории Республики Крым*

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 21 августа 2000 года № 613 «О неотложных мерах по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов», постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2002 года № 240 «О порядке организации мероприятий по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации», приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 28 декабря 2004 года № 621 «Об утверждении Правил разработки и согласования планов по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации», статьями 83, 84 Конституции Республики Крым, статьями 28, 41 Закона Республики Крым от 29 мая 2014 года № 5-ЗРК «О системе исполнительных органов государственной власти Республики Крым»

Совет министров Республики Крым **постановляет:**

1. Утвердить прилагаемые Требования к разработке планов по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов на территории Республики Крым.
2. Рекомендовать руководителям органов местного самоуправления муниципальных образований в Республике Крым утвердить соответствующие требования к разработке планов по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов на территории муниципальных образований Республики Крым.

3. Возложить на Министерство экологии и природных ресурсов Республики Крым создание и ведение реестра загрязненных нефтью и нефтепродуктами территорий и водных объектов Республики Крым с целью определения размеров ущерба и потенциальной опасности этих загрязнений для окружающей среды.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Совета министров Республики Крым Михайличенко И.Н.

**Председатель Совета министров  
Республики Крым**



**Ю. ГОЦАНЮК**

Приложение  
к постановлению  
Совета министров Республики Крым  
от « 9 сентября 2020 года № 540

**Требования**  
**к разработке планов по предупреждению и ликвидации**  
**аварийных разливов нефти и нефтепродуктов**  
**на территории Республики Крым**

1. Настоящие Требования к разработке планов по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов на территории Республики Крым (далее - Требования) разработаны на основании постановления Правительства Российской Федерации от 21 августа 2000 года № 613 «О неотложных мерах по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов», постановления Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2002 года № 240 «О порядке организации мероприятий по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации», требований «Правил организации мероприятий по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на континентальном шельфе Российской Федерации, во внутренних морских водах, в территориальном море и прилегающей зоне Российской Федерации», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2014 года № 1189, и определяют принципы формирования Планов по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Республики Крым (далее – Планы).

2. Планирование действий по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Республики Крым проводится в целях заблаговременного проведения мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций на территории Республики Крым, обусловленных разливами нефти и нефтепродуктов, поддержанию в постоянной готовности сил и средств их ликвидации для обеспечения безопасности населения и территорий, а также максимально возможного снижения ущерба и потерь в случае их возникновения.

3. Организация разработки Планов, соответствующих уровню возможных чрезвычайных ситуаций, обусловленных разливами нефти и нефтепродуктов (далее - ЧС(Н)): локального, местного, территориального, регионального и федерального, календарных планов оперативных мероприятий при угрозе или возникновении ЧС(Н) для нижестоящих уровней возможных ЧС(Н), а также согласование и утверждение Планов осуществляется в соответствии с Правилами разработки и согласования

планов по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации, утверждёнными приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 28 декабря 2004 года № 621.

4. Планы разрабатываются в соответствии с действующими нормативными правовыми актами с учётом максимально возможного объема разлившихся нефти и нефтепродуктов, который определяется для следующих объектов:

- нефтеналивное судно - 2 танка;
- нефтеналивная баржа - 50 процентов ее общей грузоподъемности;
- стационарные и плавучие добывающие установки и нефтяные терминалы - 1500 тонн;
- стационарные объекты хранения нефти и нефтепродуктов - 100 процентов объема максимальной ёмкости одного объекта хранения;
- автоцистерна - 100 процентов объема;
- железнодорожный состав - 50 процентов общего объема цистерн в железнодорожном составе;
- трубопровод при порыве - 25 процентов максимального объема прокачки в течение 6 часов и объем нефти и нефтепродуктов между запорными задвижками на порванном участке трубопровода;
- трубопровод при проколе - 2 процента максимального объема прокачки в течение 14 дней.

5. В зависимости от объема и площади разлива нефти и нефтепродуктов на местности во внутренних пресноводных водоемах выделяются чрезвычайные ситуации следующих категорий:

локального значения - разлив от нижнего уровня разлива нефти и нефтепродуктов определяется Межрегиональным управлением Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Республике Крым и г. Севастополю до 100 тонн нефти и нефтепродуктов на территории объекта;

муниципального значения - разлив от 100 до 500 тонн нефти и нефтепродуктов в пределах административной границы муниципального образования или разлив до 100 тонн нефти и нефтепродуктов, выходящий за пределы территории объекта;

территориального значения - разлив от 500 до 1000 тонн нефти и нефтепродуктов в пределах административной границы Республики Крым или разлив от 100 до 500 тонн нефти и нефтепродуктов, выходящий за пределы административной границы муниципального образования;

регионального значения - разлив от 1000 до 5000 тонн нефти и нефтепродуктов в пределах административной границы республики или разлив от 500 до 1000 тонн нефти и нефтепродуктов, выходящий за пределы административной границы Республики Крым;

федерального значения - разлив свыше 5000 тонн нефти и нефтепродуктов либо разлив нефти и нефтепродуктов вне зависимости от объема, выходящий за пределы государственной границы Российской

Федерации, а также разлив нефти и нефтепродуктов, поступающий с территорий сопредельных государств (трансграничного значения).

Исходя из местоположения разлива и гидрометеорологических условий категория чрезвычайной ситуации может быть повышена.

6. В зависимости от объема разлива нефти и нефтепродуктов на море выделяются чрезвычайные ситуации следующих категорий:

локального значения - разлив от нижнего уровня разлива нефти и нефтепродуктов (определяется специально уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды) до 500 тонн нефти и нефтепродуктов;

регионального значения - разлив от 500 до 5000 тонн нефти и нефтепродуктов;

федерального значения - разлив свыше 5000 тонн нефти и нефтепродуктов.

Исходя из местоположения разлива и гидрометеорологических условий категория чрезвычайной ситуации может быть повышена.

7. Планом должны предусматриваться:

а) прогнозирование возможных разливов нефти и нефтепродуктов;

б) количество сил и средств, достаточное для ликвидации чрезвычайных ситуаций, связанных с разливом нефти и нефтепродуктов (далее именуются - силы и средства), соответствие имеющихся на объекте сил и средств задачам ликвидации и необходимость привлечения профессиональных аварийно-спасательных формирований;

в) организация взаимодействия сил и средств;

г) состав и дислокация сил и средств;

д) организация управления, связи и оповещения;

е) порядок обеспечения постоянной готовности сил и средств с указанием организаций, которые несут ответственность за их поддержание в установленной степени готовности;

ж) система взаимного обмена информацией между организациями - участниками ликвидации разлива нефти и нефтепродуктов;

з) первоочередные действия при получении сигнала о чрезвычайной ситуации;

и) географические, навигационно-гидрографические, гидрометеорологические и другие особенности района разлива нефти и нефтепродуктов, которые учитываются при организации и проведении операции по его ликвидации;

к) обеспечение безопасности населения и оказание медицинской помощи;

л) график проведения операций по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов;

м) организация материально-технического, инженерного и финансового обеспечения операций по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов.

8. При расчете необходимого количества сил и средств должны

учитываться:

- а) максимально возможный объем разлившихся нефти и нефтепродуктов;
- б) площадь разлива;
- в) год ввода в действие и год последнего капитального ремонта объекта;
- г) максимальный объем нефти и нефтепродуктов на объекте;
- д) физико-химические свойства нефти и нефтепродуктов;
- е) влияние места расположения объекта на скорость распространения нефти и нефтепродуктов с учетом возможности их попадания в морские и речные акватории, во внутренние водоемы;
- ж) гидрометеорологические, гидрогеологические и другие условия в месте расположения объекта;
- з) возможности имеющихся на объекте сил и средств, а также профессиональных аварийно-спасательных формирований, дислоцированных в регионе (при условии их письменного согласия на участие в ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов);
- и) наличие полигонов по перевалке, хранению и переработке нефтяных отходов;
- к) транспортная инфраструктура в районе возможного разлива нефти и нефтепродуктов;
- л) время доставки сил и средств к месту чрезвычайной ситуации;
- м) время локализации разлива нефти и нефтепродуктов, которое не должно превышать четырех часов при разливе в акватории и шести часов при разливе на почве.

9. Планы разрабатываются в организациях независимо от форм собственности, осуществляющих разведку месторождений, добычу нефти, а также переработку, транспортировку и хранение нефти и нефтепродуктов, по согласованию с Межрегиональным управлением Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по Республике Крым и г. Севастополю, Министерством сельского хозяйства Республики Крым, Министерством экологии и природных ресурсов Республики Крым, Министерством чрезвычайных ситуаций Республики Крым и утверждаются Министерством топлива и энергетики Республики Крым и Главным управлением МЧС России по Республике Крым.

10. Организация, имеющая несколько объектов, осуществляющих разведку месторождений, добычу нефти, а также переработку, транспортировку, хранение нефти и нефтепродуктов, разрабатывает Планы для каждого объекта в отдельности и для предприятия в целом.

11. Планы организаций, в которых максимально возможный объем разлившейся нефти и нефтепродуктов может составить до 100 тонн, согласовываются с администрациями районов и городов, Главным управлением МЧС России по Республике Крым, Министерством экологии и природных ресурсов Республики Крым, Межрегиональным управлением Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному

надзору по Республике Крым и г. Севастополю, Министерством топлива и энергетики Республики Крым и утверждаются их руководителями и органом, специально уполномоченным решать задачи гражданской обороны, задачи по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, в составе или при органе исполнительной власти местного самоуправления.

Планы организаций, использующих автоцистерны для перевозки нефти и нефтепродуктов по территории Республики Крым, дополнительно согласовываются с Министерством транспорта Республики Крым в части определения автомобильных дорог межрегионального и муниципального значения для транспортировки и утверждаются руководителями этих организаций и Главным управлением МЧС России по Республике Крым.

12. Планы организаций, в которых максимально возможный объем разлившейся нефти и нефтепродуктов может составить от 100 до 500 тонн, согласовываются с администрациями районов и городов, Министерством экологии и природных ресурсов Республики Крым, Межрегиональным управлением Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по Республике Крым и г. Севастополю, Министерством транспорта Республики Крым в части определения автомобильных дорог межрегионального и муниципального значения, Министерством топлива и энергетики Республики Крым и Министерством сельского хозяйства Республики Крым.

Планы утверждаются руководителями этих организаций и Главным управлением МЧС России по Республике Крым.

Календарные планы организаций для местного уровня утверждаются их руководителями и органом, специально уполномоченным решать задачи гражданской обороны, задачи по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, в составе или при органе исполнительной власти местного самоуправления.

13. Планы организаций, в которых максимально возможный объем разлившейся нефти и нефтепродуктов может составить от 500 до 1000 тонн, согласовываются с администрациями районов и городов, Министерством экологии и природных ресурсов Республики Крым, Межрегиональным управлением Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по Республике Крым и г. Севастополю, Министерством транспорта Республики Крым в части определения автомобильных дорог межрегионального и муниципального значения, Министерством топлива и энергетики Республики Крым и Министерством сельского хозяйства Республики Крым.

Планы объектов (нефтеналивных судов, барж и нефтеналивных причалов), разрабатываемые судоходными компаниями, осуществляющими деятельность на территории Республики Крым, дополнительно согласовываются с Государственным унитарным предприятием Республики Крым «Крымские морские порты».

Планы утверждаются руководителями этих организаций и Главным управлением МЧС России по Республике Крым.

14. Согласование и утверждение планов организаций, в которых максимально возможное количество разлившейся нефти и нефтепродуктов может составить от 1000 тонн до 5000 тонн, производится в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 21 августа 2000 года № 613 «О неотложных мерах по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов», постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2002 года № 240 «О порядке организации мероприятий по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации», приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 28 декабря 2004 года № 621 «Об утверждении Правил разработки и согласования планов по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации».

Согласование и утверждение планов организаций, в которых максимально возможное количество разлившейся нефти и нефтепродуктов может составить свыше 5000 тонн, производится в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 21 августа 2000 года № 613 «О неотложных мерах по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов», постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2002 года № 240 «О порядке организации мероприятий по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации», приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 28 декабря 2004 года № 621 «Об утверждении Правил разработки и согласования планов по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации».

15. В случае если разлив нефти и нефтепродуктов произошел на континентальном шельфе Российской Федерации, во внутренних морских водах, в территориальном море и прилегающей зоне Российской Федерации в объеме, превышающем максимально расчетный объем разлива нефти и нефтепродуктов, указанный в плане, и не позволяющем обеспечить его устранение на основе плана, организация для привлечения дополнительных сил и средств единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций для осуществления мероприятий по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов обращается в Федеральное агентство морского и речного транспорта.

16. Федеральное агентство морского и речного транспорта на основании указанного в пункте 15 настоящих Требований обращения организации привлекает в части своей компетенции дополнительные силы и средства единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.



17. Расследование причин инцидента (аварии), повлекшего за собой разлив нефти и нефтепродуктов, проводится в соответствии с действующими нормативными правовыми актами.

18. В целях отработки планов проводятся комплексные учения или командно-штабные тренировки не реже одного раза в два года.

19. Порядок и периодичность проведения проверок готовности сил и средств, привлекаемых для ликвидации разливов нефти локального, местного и территориального значения, определяются Комиссией по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Республики Крым.