



Альтернатива
www.alternativarf.ru

Группа компаний «АЛЬТЕРНАТИВА»

Проектно-экспертная организация

*Промышленная безопасность. ГО. Предупреждение ЧС. Пожарная безопасность. Антитеррористическая защищенность.
Разработка документации, экспертиза, лаборатория НК, практическая поддержка, юридический аккомпанемент.
«Под ключ», Оперативно, Качественно и с ГАРАНТИЕЙ. На территории всей РФ*

ОГРН 1086672009731, ИНН 6672267359, КПП 668501001. Р/с 40702810516090006181, К/с 3010181050000000674
Уральский банк ПАО Сбербанк, БИК 046577674. Допуск СРО № П-175-6672267359-03
телефон/факс (343) 253-55-32 многоканальный, телефон 8-922-22-89-987
620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 145, офис 485
e-mail: elitregion@yandex.ru

ПЛАН ПЛРН (ПЛАН ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ И ЛИКВИДАЦИИ РАЗЛИВОВ НЕФТИ И НЕФТЕПРОДУКТОВ)

Планирование действий по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов (далее - ЛРН) проводится в целях заблаговременного проведения мероприятий по предупреждению ЧС(Н), 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.

План по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов (ПЛРН) это документ, определяющий меры и действия, необходимые для предупреждения, своевременного выявления и ликвидации последствий возможных чрезвычайных ситуаций на объектах, связанных с разливом нефти и нефтепродуктов, а также защиты рабочего персонала, жителей близлежащих населенных пунктов и окружающей природной среды от их вредного воздействия.

Разработка планов по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов (ПЛРН)

ПЛРН разрабатываются организациями, осуществляющими разведку месторождений, добычу нефти, а также переработку, транспортировку, хранение нефти и нефтепродуктов.

В организациях, имеющих опасные производственные объекты, для осуществления мероприятий по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов должен быть план по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов (ПЛРН), разработанный и согласованный в установленном порядке в соответствии с предъявленными требованиями к разработке и согласованию планов по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации (Постановление Правительства РФ от 21 августа 2000 года №613). О неотложных мерах по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов (с изменениями на 15 апреля 2002 года).

В Федеральных нормах и правилах в области промышленной безопасности «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств» [Приказ Ростехнадзора от 11 марта 2013 года №96] и Федеральных нормах и правилах в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности» (Приказ Ростехнадзора от 12 марта 2013 года №101) также содержатся требования для ОПО, на которых обращаются (перерабатываются, хранятся,

транспортируются) нефть и нефтепродукты, при наличии риска распространения разливов нефти и нефтепродуктов за пределы блока (цеха, установки, производственного участка) ОПО по разработке, в установленном Правительством Российской Федерации, планов по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов.

С учетом результатов оценки риска возникновения ЧС(Н) соответствующие территориальные органы МЧС России **при рассмотрении проектной документации на опасные производственные объекты вправе потребовать разработки Планов ЛРН**, в том числе и при рассмотрении предполагаемых к реализации проектов и решений по объектам производственного и социального назначения и процессам, которые могут быть источником возникновения ЧС(Н).

При разливах нефти и нефтепродуктов, не подпадающих под классификацию ЧС(Н), в организациях должен разрабатываться **внутренний регламент** с учетом требований [приказа МПР России от 03.03.2003 N 156](#) и положений международных конвенций, двусторонних и многосторонних межгосударственных соглашений в данной области, стороной которых является Российская Федерация.

Основными задачами планирования мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обусловленных разливами нефти и нефтепродуктов (далее - ЛЧС(Н)) являются:

- обоснование уровня возможной ЧС(Н) и последствий ее возникновения;
- установление основных принципов организации мероприятий по предупреждению и ЛЧС(Н) на соответствующем уровне для определения достаточности планируемых мер с учетом состояния возможных источников ЧС(Н), а также географических, навигационно-гидрографических, гидрометеорологических особенностей районов возможного разлива нефти и нефтепродуктов;
- осуществление наблюдения и контроля за социально-экономическими последствиями ЧС(Н), мониторинга окружающей среды и обстановки на опасных производственных объектах и прилегающих к ним территориях;
- определение порядка взаимодействия привлекаемых организаций, органов управления, сил и средств в условиях чрезвычайной ситуации, организация мероприятий по обеспечению взаимного обмена информацией;
- обоснование достаточного количества и состава собственных сил и средств **организации** для ликвидации ЧС(Н), состоящих из подразделений спасателей, оснащенных специальными техническими средствами, оборудованием, снаряжением и материалами, аттестованных в установленном порядке (далее АСФ(Н)), и/или необходимости привлечения в соответствии с законодательством АСФ(Н) других организаций, с учетом их дислокации;
- установление порядка обеспечения и контроля готовности к действиям органов управления сил и средств, предусматривающего планирование учений и тренировок, мероприятий по обеспечению профессиональной подготовки персонала и повышения его квалификации, создание финансовых и материальных ресурсов, а также поддержание в соответствующей степени готовности АСФ(Н);
- составление ситуационного графика (календарного плана) проведения оперативных мероприятий по ЛЧС(Н);
- осуществление целевых и научно-технических программ, направленных на предупреждение ЧС(Н) и повышение устойчивости функционирования органов управления при возникновении чрезвычайной ситуации, а также экспертизы, надзора и контроля в области защиты населения и территорий от ЧС(Н);
- планирование мероприятий по ликвидации последствий ЧС(Н).

Разработка ПЛРН

Планы разрабатываются в соответствии с действующими нормативными правовыми актами с учетом максимально возможного объема разлившихся нефти и нефтепродуктов, который определяется постановлением Правительства РФ от 21 августа 2000 года №613 [О неотложных мерах по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов \(с изменениями на 15 апреля 2002 года\)](#).

Требования к разработке и согласованию планов по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации, определяемые Министерством

Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, согласовываются с федеральными органами исполнительной власти, осуществляющими регулирование деятельности в соответствующей сфере ([Об утверждении Правил разработки и согласования планов по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации \(с изменениями на 12 сентября 2012 года\)](#))
Приказ МЧС России от 28 декабря 2004 года №621)

В соответствии с классификацией ЧС(Н) организации разрабатывают Планы соответствующие уровню возможной ЧС(Н): локального, местного, территориального, регионального и федерального, а на акваториях - локального (объектового), регионального и федерального, а также Календарные планы для нижестоящих уровней возможных ЧС(Н), вплоть до объектового уровня, которые используются при составлении соответствующих Планов в подсистемах РСЧС и их звеньях, Планов регионов, а также непосредственно в организациях при реагировании на ЧС(Н).

Планом по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов должны предусматриваться:

- прогнозирование возможных разливов нефти и нефтепродуктов;
- 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;
- организация взаимодействия сил и средств;
- состав и дислокация сил и средств;
- организация управления, связи и оповещения;
- порядок обеспечения постоянной готовности сил и средств с указанием организаций, которые несут ответственность за их поддержание в установленной степени готовности;
- система взаимного обмена информацией между организациями - участниками ликвидации разлива нефти и нефтепродуктов;
- первоочередные действия при получении сигнала о чрезвычайной ситуации;
- географические, навигационно-гидрографические, гидрометеорологические и другие особенности района разлива нефти и нефтепродуктов, которые учитываются при организации и проведении операции по его ликвидации;
- обеспечение безопасности населения и оказание медицинской помощи;
- график проведения операций по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов;
- организация материально-технического, инженерного и финансового обеспечения операций по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов.

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 специально уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды) 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 либо 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 субъекта Российской Федерации либо 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 либо разлив от 500 до 1000 тонн нефти и нефтепродуктов, выходящий за пределы административной границы субъекта Российской Федерации;

- 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).

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.

Утверждение и согласование ПЛРН

Планы по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов разрабатываются организациями, осуществляющими разведку месторождений, добычу нефти, а также переработку, транспортировку, хранение нефти и нефтепродуктов, по согласованию с органами исполнительной власти соответствующих субъектов Российской Федерации, территориальными органами Федерального горного и промышленного надзора России, Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, Министерства природных ресурсов Российской Федерации и Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

Планы и Календарные планы организаций для **локального уровня** утверждаются ее 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, по согласованию с соответствующими территориальными органами федеральных органов исполнительной власти.

Планы организаций для **местного уровня** утверждаются их руководителями и территориальным органом МЧС России по субъекту Российской Федерации, по согласованию с соответствующими территориальными органами федеральных органов исполнительной власти, а 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.

Планы и Календарные планы организаций для **территориального уровня** утверждаются их руководителями и территориальным органом МЧС России по субъекту Российской Федерации по согласованию с соответствующими территориальными органами федеральных органов исполнительной власти.

Планы организаций для **регионального уровня** утверждаются их руководителями, федеральным органом исполнительной власти по ведомственной принадлежности и МЧС России по согласованию с соответствующими федеральными органами исполнительной власти и региональным центром. Календарные планы организаций для регионального уровня утверждаются их руководителями и региональным центром по согласованию с соответствующими территориальными органами федеральных органов исполнительной власти. Планы организаций для федерального уровня согласовываются с региональными центрами, соответствующими федеральными органами исполнительной власти и утверждаются их руководителями, федеральным органом исполнительной власти по ведомственной принадлежности и МЧС России.

Планы и Календарные планы организаций для **объектового уровня на морских акваториях** согласовываются с Администрацией морского порта, соответствующими территориальными органами федеральных органов исполнительной власти, специализированными морскими

инспекциями МПР России и утверждаются их руководителями и территориальным органом МЧС России по субъекту Российской Федерации.

Планы организаций для **регионального уровня на морских акваториях** согласовываются с соответствующими федеральными органами исполнительной власти, специализированными морскими инспекциями МПР России, КЧС органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, региональными центрами, соответствующими региональными подразделениями Минтранса России и утверждаются их руководителями, федеральным органом исполнительной власти по отраслевой принадлежности, Минтрансом России и МЧС России. Календарные планы организаций для регионального уровня на морских акваториях утверждаются их руководителями и региональным центром по согласованию с соответствующими территориальными органами федеральных органов исполнительной власти и региональными подразделениями Минтранса России, специализированными морскими инспекциями МПР России.

Планы организаций для **федерального уровня на морских акваториях** согласовываются с КЧС органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации, региональным центром, соответствующими региональными подразделениями Минтранса России и федеральными органами исполнительной власти и утверждаются их руководителями, федеральным органом исполнительной власти по ведомственной принадлежности Минтрансом России и МЧС России.

Нормативные документы

Разработка ПЛРН выполняется на основании следующих нормативных документов:

1. [О неотложных мерах по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов \(с изменениями на 15 апреля 2002 года\)](#)
Постановление Правительства РФ от 21 августа 2000 года №613
2. [О порядке организации мероприятий по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации](#)
Постановление Правительства РФ от 15 апреля 2002 года №240
3. [Об утверждении Правил разработки и согласования планов по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации \(с изменениями на 12 сентября 2012 года\)](#)
Приказ МЧС России от 28 декабря 2004 года №621
4. [Об утверждении Указаний по определению нижнего уровня разлива нефти и нефтепродуктов для отнесения аварийного разлива к чрезвычайной ситуации](#)
Приказ Минприроды России (Министерства природных ресурсов и экологии РФ) от 03 марта 2003 года №156
5. [Об утверждении Правил по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Свердловской области](#)
Постановление Правительства Свердловской области от 20 июня 2006 года №527-ПП
6. [Об утверждении требований к разработке планов по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов на территории Ямало-Ненецкого автономного округа](#)
Постановление Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 29 мая 2014 года №429-П <http://docs.cntd.ru/document/453377416>
7. [О требованиях к разработке планов по предупреждению и ликвидации разливов нефти, нефтепродуктов, газового конденсата, подтоварной воды на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры \(с изменениями на: 21.03.2014\)](#)
Постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 14 января 2011 года №5-п
8. [О разработке плана по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти, нефтепродуктов и газового конденсата на территории Ямало-Ненецкого автономного округа](#)
Постановление Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 08 декабря 2005 года №311-А
9. [О неотложных мерах по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов](#)
Постановление Губернатора Челябинской области от 17 января 2001 года №29

10. [О реализации постановления Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2002 года N 240 «О порядке организации мероприятий и по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации»](#)

Приказ Минприроды России (Министерства природных ресурсов и экологии РФ) от 05 июня 2002 года №343

11. [О неотложных мерах по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов](#)

Приказ Госгортехнадзора России от 19 сентября 2000 года №98

Стоимость и сроки выполнения работ

Стоимость услуг по разработке планов по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов определяется категорией ПЛРН, техническими характеристиками объекта (размер, сложность и т.п.), организационными факторами (ожидаемые сроки разработки, вид и полнота исходных данных, оперативность их предоставления).

Ориентировочное время разработки при предоставлении запрашиваемой информации в полном объеме в установленные сроки – 1 месяц.

Группа компаний «АЛЬТЕРНАТИВА» профессионально оказывает услуги предприятиям, организациям по разработке «Плана по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов» в соответствии с требованиями руководящих документов.

Все **Планы ПЛРН**, разработанные нашими специалистами для различных организаций и предприятий, успешно прошли все необходимые экспертизы, согласования и утверждения без предъявления в адрес предприятий замечаний и возражений со стороны контрольных и надзорных органов. Мы гордимся качеством своих ПЛРН!

ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ТОЧНОЙ СТОИМОСТИ И СРОКОВ УСЛУГ «ПОД КЛЮЧ»

ПОЗВОНИТЕ НАМ ПО ТЕЛЕФОНУ

ИЛИ НАПРАВЬТЕ ЗАПРОС НА ЭЛЕКТРОННУЮ ПОЧТУ.

МЫ ОТВЕТИМ В ТЕЧЕНИЕ БЛИЖАЙШИХ МИНУТ

ПОЧЕМУ НАМ ДОВЕРЯЮТ УЖЕ БОЛЕЕ 5000 КЛИЕНТОВ?

Проблемы, с которыми сталкиваются заказчики при обращении в другие компании:

- ✓ Срываю т сроки, транжира т время, подвора т по всем статьям
- ✓ Не проходите проверки, теряете на штрафах
- ✓ К разработке привлекают дилетантов и проходимцев за мизерные зарплаты
- ✓ Не следуют интересам заказчика, не вникают в методики и требования законодательства
- ✓ Неоправданно завышается или подозрительно занижается цена или берётся «с потолка»
- ✓ Вам «не приятно» работать с неконкретными людьми
- ✓ Вы получаете филькину грамоту «ни о чем» за цену в 10 раз выше, переплачивая за рекламу или желание шикавать псевдо-разработчиков
- ✓ Контрольные и надзорные органы наказывают Вас
- ✓ Тормозят процесс, делают тят-ляп и никто не за что не отвечает?

Почему наши клиенты довольны нашей работой, сотрудничают с нами на постоянной основе и рекомендуют нас своим партнерам и коллегам?

- ✓ 100% гарантия оптимальности цены и сроков – мы освоили систему «уже вчера» и «нам бы подешевле»
- ✓ Прозрачность деятельности и подробные отчеты в процессе решения поставленных задач
- ✓ Индивидуальный подход – в обязательном порядке
- ✓ Гарантия качества зафиксирована в договоре, реальная проверка качества – на каждом этапе
- ✓ Детальный анализ специфики деятельности, учёт интересов, возможностей, требований и пожеланий
- ✓ Мы не бросаем своих клиентов ни на одном этапе – обеспечиваем Вам полный комплексный цикл «ПОД КЛЮЧ», избавляем от головных болей
- ✓ Результаты наших работ – без замечаний!
- ✓ Защита интересов заказчика во всех контрольных и надзорных органах

Группа компаний «АЛЬТЕРНАТИВА»  **Допуск проектного СРО № П-175-6672267359-03**

Служба поддержки главных инженеров, отделов ГО, ЧС, ПБ, ОТ и ТБ и т.д. и т.п.

+7 (343) 253-55-32 elitregion@yandex.ru +7-922-22-89-987