

УТВЕРЖДАЮ

и.о. Главный инженер

ФГУП «Комбинат «Электрохимприбор»

Жамитлов С.А.

И.А. Виноградов

« 26 » 08 2014г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на разработку Плана мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах

Предмет закупки – План мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах

СОГЛАСОВАНО

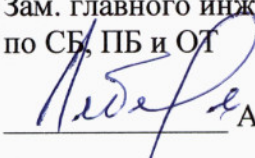
Зам. генерального директора
по М, МП, ГО и ЧС

 М.А. Шумай

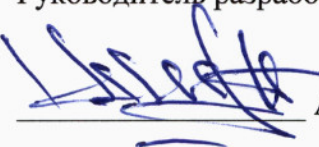
Начальник подразделения - заказчика

 Е.А. Лебедев

и.о. Зам. главного инженера
по СБ, ПБ и ОТ

 Лебедев Е.А.
А.А. Гребцов


Руководитель разработки

 А.Ю. Троегубов

Зам. главного инженера по энергетике,
рациональному природопользованию
и экологии

 Н.В. Ларионов

Главный энергетик

 Н.М. Козубенко

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТЫ

РАЗДЕЛ 2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ РАБОТЫ

Подраздел 2.1 Цель и задачи работы

Подраздел 2.2 Стадийность

РАЗДЕЛ 3. ОПИСАНИЕ РАБОТ

РАЗДЕЛ 4. ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТЫ

Подраздел 4.1 Исходные данные

Подраздел 4.2 Прочие материалы

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКИМ РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТЫ

Подраздел 5.1 Основные требования к выполнению работы

Подраздел 5.2 Внедрение результатов работы

Подраздел 5.3 Используемая нормативная документация

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ К РАЗРАБОТКЕ ПРИРОДООХРАННЫХ МЕР И МЕРОПРИЯТИЙ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЕ К СРОКУ (ИНТЕРВАЛУ) ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ.

РАЗДЕЛ 9. ПОРЯДОК ПРИЕМКИ РАБОТ

Подраздел 9.1. Требования к документации для приемки

Подраздел 9.2. Порядок рассмотрения и приемки результатов работы

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОТЧЕТНОСТИ

Подраздел 10.1 Отчетные материалы

Подраздел 10.2 Формат отчетной документации

РАЗДЕЛ 11. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 12. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТЫ

Разработка Плана мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах ФГУП «Комбинат «Электрохимприбор»:

1. Площадка воздуходелительной установки
2. Участок изготовления взрывчатых материалов (прострелочно-взрывной аппаратуры)
3. Склад взрывчатых материалов
4. Сеть газопотребления комбината
5. Сеть газоснабжения г. Лесной
6. Система теплоснабжения
7. Склад хлора (хлораторная очистных сооружений г. Лесной)
8. Участок транспортирования опасных веществ
9. Склад сырьевой
10. Площадка цеха гальванических покрытий
11. Площадка хранения мазутного топлива цеха 006

РАЗДЕЛ 2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ РАБОТЫ

Подраздел 2.1 Цель и задачи работы

2.1.1 Цель:

- определение готовности организации к локализации и ликвидации последствий аварий на ОПО

2.1.2 Задачи:

- а) прогнозирование сценариев возникновения и развития аварий;
- б) оценка достаточности сил и средств, используемых для локализации и ликвидации последствий аварий на объектах, соответствие имеющихся на объектах сил и средств задачам ликвидации последствий аварий, а также необходимость привлечения профессиональных аварийно-спасательных формирований;
- в) организация взаимодействия сил и средств;
- г) определение состава и дислокации сил и средств;
- д) порядок обеспечения постоянной готовности сил и средств к локализации и ликвидации последствий аварий на объекте с указанием организаций, которые несут ответственность за поддержание этих сил и средств в установленной степени готовности;
- е) организация управления, связи и оповещения при аварии на объекте;
- ж) наличие системы взаимного обмена информацией между организациями - участниками локализации и ликвидации последствий аварий на объектах;
- з) порядок первоочередных действия при получении сигнала об аварии на объектах;
- и) действия производственного персонала и аварийно-спасательных служб (формирований) по локализации и ликвидации аварийных ситуаций;
- к) наличие мероприятий, направленных на обеспечение безопасности населения;
- л) организация материально-технического, инженерного и финансового обеспечения операций по локализации и ликвидации аварий на объектах.

Подраздел 2.2 Стадийность

- 2.2.1 Изучение и анализ исполнителями представленной исходной документации.
- 2.2.2 Сбор и обобщение необходимых данных для разработки Планов мероприятий.
- 2.2.3 Проведение предварительного согласования со всеми заинтересованными структурами разделов Планов мероприятий.
- 2.2.4 Практическая разработка Планов мероприятий.

РАЗДЕЛ 3. ОПИСАНИЕ РАБОТ

Разработка Плана мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах ФГУП «Комбинат «Электрохимприбор» в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 26 августа 2013г. № 730

РАЗДЕЛ 4. ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТЫ

Подраздел 4.1 Исходные данные:

4.1.1.Карты учета ОПО в Государственном реестре (Приложение 1)

4.1.2.Сведения характеризующие ОПО (Приложение 2)

Подраздел 4.2 Прочие материалы

Не требуется

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКИМ РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТЫ

Подраздел 5.1 Основные требования к выполнению работы

План мероприятий должен состоять из общих и специальных разделов:

1 Общий раздел содержит:

- а) характеристику объектов, в отношении которых разрабатывается план мероприятий;
- б) возможные сценарии возникновения и развития аварий на объектах, а также источники (места) возникновения аварий;
- в) характеристики аварийности, присущие объектам, в отношении которых разрабатывается план мероприятий, и травматизма на таких объектах.

2 Специальный раздел:

- а) разрабатывается на основании сведений, содержащихся в общем разделе плана мероприятий;
- б) определяет порядок действий в случае аварии на объектах в соответствии с требованиями, установленными федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности.

Специальный раздел разработать со следующей структурой:

1 План ликвидации аварий уровня «А»;

2 План ликвидации аварий уровня «Б»;

3 Приложения в составе:

- схема оповещения об аварии, в которой определяется порядок и последовательность оповещения работников ОПО и сторонних организаций об аварии на ОПО;
- список оповещения работников ОПО, их подразделений и сторонних организаций, которые немедленно извещаются диспетчером организации об аварии;
- инструкция по безопасной остановке технологического процесса, в котором определяется порядок действий производственного персонала ОПО при возникновении аварии;
- действия ответственного руководителя и работников ОПО по локализации и ликвидации аварий и последствий;
- список инструмента, материалов, приспособлений и средств индивидуальной защиты и средств нейтрализации для опасных веществ с указанием количества и места хранения;
- порядок изучения Плана ликвидации аварий, организация учебных занятий.

Подраздел 5.2 Внедрение результатов работы

План мероприятий обязателен к применению на опасных производственных объектах ФГУП «Комбинат «Электрохимприбор», зарегистрированных в Государственном реестре ОПО

Подраздел 5.3 Используемая нормативная документация

1. Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21.07.1997г. № 116-ФЗ (с изменениями);
2. Постановление Правительства РФ от 26 августа 2013г. № 730 «Об утверждении Положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах».

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ К РАЗРАБОТКЕ ПРИРОДООХРАННЫХ МЕР И МЕРОПРИЯТИЙ

1. Организация мониторинга состояния окружающей природной среды, обстановки на ОПО и прилегающих к ним территориях, порядок восполнения экологических ресурсов.
2. Осуществление долгосрочного планирования комплекса мероприятий; текущего планирования и реализации мероприятий по отдельным этапам целевых программ.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

1. План мероприятий разработать в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 26 августа 2013г. № 730 «Об утверждении Положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах».

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЕ К СРОКУ (ИНТЕРВАЛУ) ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

Срок окончания работ по договору установить не позднее 31.12.2014г.

РАЗДЕЛ 9. ПОРЯДОК ПРИЕМКИ

Подраздел 9.1. Требования к документации для приемки

1. Разработанный План мероприятий передаются Заказчику по накладной в количестве 2-х (двух) оригинальных комплектов на бумажном носителе и один экземпляр в электронной версии на оптических носителях или носителе USB.
2. Обязательное наличие в составе документации заключительного отчета, содержащего данные о техническом уровне разработанного Плана мероприятий, ссылок на объекты интеллектуальной собственности (при необходимости).
3. В случае наличия опечаток, орфографических ошибок, замечаний, отсутствия необходимых Приложений к Плану, Исполнитель обязан устранить их (дополнить) и направить Заказчику исправленную (дополненную) документацию и Акт приема-передачи выполненных работ.

Подраздел 9.2. Порядок рассмотрения и приемки результатов работы

Определяется на условиях договора

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОТЧЕТНОСТИ

Подраздел 10.1. Отчетные материалы

Разработанный План мероприятий передается Заказчику по накладной в количестве 2-х

(двух) оригинальных комплектов на бумажном носителе и один экземпляр в электронной версии на оптических носителях или носителе USB. В случае наличия опечаток, орфографических ошибок, замечаний, отсутствия необходимых Приложений к Плану, Исполнитель обязан устранить их (дополнить) и направить Заказчику исправленную (дополненную) документацию и Акт приема-передачи выполненных работ.

Подраздел 10.2. Форма отчетной документации

План мероприятий предоставляется в количестве 2-х экземплярах на бумажных носителях и в электронном виде. В электронном виде документация принимается на оптическом носителе информации (компакт-диск CD-ROM, DVD-R, DVD+R). Документация может приниматься одновременно и на бумажном носителе и в электронном виде. При выполнении и передаче документации на электронном носителе должны соблюдаться требования ГОСТ 2.051. Состав и структура электронной версии Документации должна быть идентична бумажному оригиналу.

РАЗДЕЛ 11. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	ОПО	Опасный производственный объект

РАЗДЕЛ 12. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Номер приложения	Наименование приложения	Номер страницы
1	Карты учета ОПО в Государственном реестре	
2	Сведения характеризующие ОПО	