

**УТВЕРЖДЕНА**

**Приказом от «06» сентября 2016 г. №255**

**Введена в действие «06» сентября 2016 г.**

**инструкция**

**ООО «СЛАВНЕФТЬ – КРАСНОЯРСКНЕФТЕГАЗ»**

**порядок оповещения по сигналам гражданской обороны**

**№ П3-11.04 И-0001 ЮЛ-428**

**ВЕРСИЯ 1.00**

(с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»

от 26.04.2018 №338)

(с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»

от 20.12.2018 № 1255)

(с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»

от 30.05.2019 №684)

(с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»

от 27.08.2019 №1216)

(с изменениями, внесенными приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»

от 19.06.2020 №798)

**Г. КРАСНОЯРСК**

**2016**

# Содержание

[Вводные положения 4](#_Toc10452542)

[НАЗНАЧЕНИЕ 4](#_Toc10452543)

[Цели 4](#_Toc10452544)

[Задачи 4](#_Toc10452545)

[Область действия 4](#_Toc10452546)

[Период действия и порядок внесения изменений 5](#_Toc10452547)

[1. Термины и определения 6](#_Toc10452548)

[ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ КОРПОРАТИВНОГО ГЛОССАРИЯ 6](#_Toc10452549)

[ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ НАСТОЯЩЕГО ДОКУМЕНТА 7](#_Toc10452550)

[2. обозначения и сокращения 9](#_Toc10452551)

[3. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ 11](#_Toc10452552)

[4. СИГНАЛЫ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ 13](#_Toc10452553)

[4.1. СИГНАЛЫ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ПЕРЕДАВАЕМЫЕ В ВОЕННОЕ ВРЕМЯ 13](#_Toc10452554)

[*4.1.1. Сигнал «Воздушная тревога» 13*](#_Toc10452555)

[*4.1.2. Сигнал «Отбой воздушной тревоги» 13*](#_Toc10452556)

[*4.1.3. Сигнал «Радиационная опасность» 13*](#_Toc10452557)

[*4.1.4. Сигнал «Отбой радиационной опасности» 14*](#_Toc10452558)

[*4.1.5. Сигнал «Химическая тревога» 14*](#_Toc10452559)

[*4.1.6. Сигнал «Отбой химической тревоги» 14*](#_Toc10452560)

[4.2. СИГНАЛЫ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ПЕРЕДАВАЕМЫЕ ПРИ УГРОЗЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ИЛИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ 14](#_Toc10452561)

[*4.2.1. При аварии на химически опасном объекте 14*](#_Toc10452562)

[*4.2.2. При аварии на атомной электростанции 15*](#_Toc10452563)

[*4.2.3. При наводнении 15*](#_Toc10452564)

[*4.2.4. При природном пожаре 15*](#_Toc10452565)

[5. ПОРЯДОК ПОЛУЧЕНИЯ И ПЕРЕДАЧИ СИГНАЛОВ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ 16](#_Toc10452566)

[6. ПОРЯДОК ПОДДЕРЖАНИЯ В ГОТОВНОСТИ СИСТЕМ ОПОВЕЩЕНИЯ 18](#_Toc10452567)

[7. требования к разработке документации по организации оповещения по сигналам гражданской обороны 19](#_Toc10452568)

[8. ссылки 21](#_Toc10452569)

[ПРИЛОЖЕНИЯ 22](#_Toc10452570)

# Вводные положения

## НАЗНАЧЕНИЕ

Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» (далее – Общество) «Порядок оповещения по сигналам гражданской обороны» (далее – Инструкция) определяет порядок оповещения руководителей Общества, органов управления и сил гражданской обороны, объектового звена Общества Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, работников Общества и подрядных организаций, осуществляющих деятельность на объектах Общества при объявлении сигналов гражданской обороны в мирное и военное время, в том числе при угрозе возникновения и возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Инструкция разработана в соответствии с требованиями Федерального закона от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», Федерального закона от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Положения о гражданской обороне в Российской Федерации, [Положения](consultantplus://offline/ref=58AE523B5B88E82E2733BB067A900FA289A9319280077FA22FF73C4950A0F088C4FB5981B36DF515RFVAQ) о единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, Положения об организации и ведении гражданской обороны в муниципальных образованиях и организациях и других нормативных правовых актов Российской Федерации по вопросам оповещения населения по сигналам гражданской обороны, а также об угрозе возникновения и возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в мирное и военное время, Политики Компании в области гражданской обороны № П3-11.04 П-01, Политики Компании в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций № П3-05.01 П-01.

## Цели

Настоящая Инструкция разработана с целью обеспечения согласованности действий органов управления гражданской обороны Общества, объектового звена Общества Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций при проведении мероприятий по оповещению.

## Задачи

Задачами настоящей Инструкции являются:

* определение порядка действий при получении сигналов гражданской обороны работниками Общества, ответственными за осуществление оповещения по сигналам гражданской обороны;
* установление единых требований к перечню и формам документов, определяющих порядок действий работников Общества, ответственных за оповещение по сигналам гражданской обороны в Обществе.

## Область действия

Настоящая Инструкция обязательна для исполнения всеми работниками Общества, задействованными при оповещении по сигналам гражданской обороны в Обществе.

Требования Инструкции носят рекомендательный характер для исполнения работниками зависимых обществ (организаций), в которых уставами, акционерными и иными соглашениями определен особый порядок реализации акционерами/участниками своих прав, в том числе по управлению Обществом.

Требования Инструкции становятся обязательными для исполнения в зависимых обществах (организациях), в которых прямо или косвенно участвует Общество после их введения в действие в обществе (организации) в соответствии с уставом общества (организации), с учетом специфики условий договоров или соглашений о совместной деятельности и в установленном в обществе (организации) порядке, а так же подрядной (субподрядной) организации, выполняющей работы в интересах Общества, в том числе во время оказания услуги или выполнения работы по договору такой организацией с Обществом, на/в объектах (в том числе объектах строительства) Общества.

Распорядительные, локальные нормативные и иные внутренние документы не должны противоречить настоящей Инструкции.

Структурные подразделения Общества при оформлении договоров с подрядными организациями Общества, задействованными в процессе оперативного управления и реагирования на чрезвычайные ситуации и происшествия обязаны включить в договоры соответствующие условия, требуемые для соблюдения подрядными организациями, требований, установленных настоящей Инструкции.

## Период действия и порядок внесения изменений

Настоящая Инструкция является локальным нормативным документом постоянного действия.

Настоящая Инструкция утверждается и вводится в действие приказом Общества.

Инструкция признается утратившей силу на основании приказа Общества.

Изменения в Инструкцию вносятся приказом Общества.

Изменения в Инструкцию вносятся в случаях: изменения законодательства Российской Федерации в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, изменения организационной структуры или полномочий руководителей Общества и т.п.

# 1. Термины и определения

## ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ КОРПОРАТИВНОГО ГЛОССАРИЯ

***ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА –*** система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

***ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА В ОБЩЕСТВЕ –*** система мероприятий по подготовке к защите и по защите работников, материальных ценностей Общества от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

***ЗАЩИТНОЕ СООРУЖЕНИЕ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ –*** инженерное сооружение, предназначенное для укрытия работников, техники и имущества от опасностей, возникающих в результате последствий аварий на потенциально опасных объектах, либо стихийных бедствий в районах размещения этих объектов, а также от воздействия современных средств поражения.

*Примечание: к защитным сооружениям гражданской обороны относят убежища, противорадиационные укрытия, а также приспособленные под них метрополитены, подземные горные выработки, естественные полости и подвальные помещения.*

***КОМИССИЯ ПО ВОПРОСАМ ПОВЫШЕНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ –*** нештатный постоянно действующий орган управления руководителя ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз», продолжающего работу в военное время, предназначенный для планирования, подготовки и проведения мероприятий по поддержанию устойчивого функционирования в мирное и военное время в условиях повседневной деятельности либо отсутствия опасностей военных конфликтов, а также по повышению устойчивости функционирования ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» в условиях угроз мирного и военного времени.

***КОМИССИЯ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ И ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ –*** координационный орган единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, создаваемый в целях координации деятельности органов управления, сил и средств на соответствующем уровне для ликвидации чрезвычайных ситуаций.

***Координационный орган подсистемы Общества Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций –*** нештатная функциональная структура Общества, осуществляющая в пределах своей компетенции руководство объектовым звеном Общества Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, проведением всех видов работ по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (происшествий) и их ликвидации.

*Примечание: К координационным органам подсистемы Общества Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций относятся комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Общества.*

***ЛИКВИДАЦИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ –*** аварийно-спасательные и другие неотложные работы, проводимые при возникновении чрезвычайных ситуаций и направленные на спасение жизни и сохранение здоровья людей, снижение размеров ущерба окружающей среде и материальных потерь, а также на локализацию зон чрезвычайных ситуаций, прекращение действия характерных для них опасных факторов [[Федеральный закон](http://base.garant.ru/10107960/2/#block_200) от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»].

***НЕШТАТНЫЕ ФОРМИРОВАНИЯ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ВЫПОЛНЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЕ –*** формирования, создаваемые Обществом из числа своих работников в целях участия в обеспечении выполнения мероприятий по гражданской обороне и проведения, не связанных с угрозой жизни и здоровью людей неотложных работ при ликвидации чрезвычайных ситуаций.

***ОБЪЕКТОВОЕ ЗВЕНО ЕДИНОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ –*** органы управления, силы и средства Общества, предназначенные для предупреждения чрезвычайных ситуаций (происшествий) и ликвидации их последствий.

***ПОДСИСТЕМА КОМПАНИИ ЕДИНОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ (ПОДСИСТЕМА РСЧС КОМПАНИИ) –*** единая система, объединяющая органы управления, силы и средства ПАО «НК «Роснефть» и Обществ Группы, в полномочия которых входит решение вопросов в области защиты работников и объектов Компании от чрезвычайных ситуаций и осуществляющая свою деятельность в целях выполнения задач, предусмотренных [Федеральным законом](http://base.garant.ru/10107960/2/#block_200) от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

***СИСТЕМА ОПОВЕЩЕНИЯ* *–***составная часть системы управления Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, представляющая собой организационно-техническое объединение сил и специальных технических средств оповещения, сетей вещания, каналов сетей связи общего пользования и ведомственных сетей связи.

***Чрезвычайная ситуация –*** обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей [[Федеральный закон](http://base.garant.ru/10107960/2/#block_200) от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»].

***Эвакуация –*** комплекс мероприятий по организованному вывозу (выводу) работников Общества и членов их семей, материальных и культурных ценностей Общества из зон возможных опасностей и их размещению в безопасных районах.

## ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ НАСТОЯЩЕГО ДОКУМЕНТА

***ДЕЖУРНО-ДИСПЕТЧЕРСКАЯ СЛУЖБА (ДИСПЕТЧЕРСКАЯ СЛУЖБА) ООО «СЛАВНЕФТЬ-КРАСНОЯРСКНЕФТЕГАЗ» –*** орган повседневного управления объектового звена ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, ответственный за получение и передачу информации в ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» и передачу информации в ПАО «НК «Роснефть», ПАО «Газпромнефть» и ПАО «НГК «Славнефть».

***ПОСЫЛЬНЫЙ –*** работник Общества, оснащенный переносной портативной радиостанцией, отправляемый для оповещения должностных лиц и работников Общества по сигналам гражданской обороны в случае невозможности использовать для оповещения технические средства связи.

***СИГНАЛ ОПОВЕЩЕНИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ –*** сигнал оповещения должностных лиц Общества, органов управления и сил гражданской обороны, объектового звена Общества Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, работников Общества, работников подрядных организаций, осуществляющих деятельность на объектах Общества, а также населения, проживающего в зонах действия локальных систем оповещения Обществ об угрозе нападения противника, о приведении в различные степени готовности системы гражданской обороны, о воздушной опасности, радиоактивном, химическом и бактериологическом заражении, а также доведение информации о начале эвакуационных мероприятий, катастрофическом затоплении, об угрозе стихийных бедствий, о возникновении крупных производственных аварий и катастроф.

***СУБЪЕКТЫ ОПОВЕЩЕНИЯ –*** должностные лица Общества, работники Общества, входящие в состав органов управления и сил гражданской обороны, объектового звена Общества Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, другие работники Общества и подрядных организаций, осуществляющих деятельность на объектах Общества, а также профессиональные аварийно-спасательные формирования, с которыми Общество заключило договора на обслуживание.

***ШТАБ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ –*** нештатный основной орган управления руководителя гражданской обороны ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз», предназначенный для общей организации и осуществления контроля выполнения в ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» мероприятий по гражданской обороне, а также планирования и координации действий имеющихся в ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» формирований сил гражданской обороны в ходе выполнения ими задач по предназначению.

# 2. обозначения и сокращения

***АХОВ –*** аварийно химически опасные вещества.

***ГО –*** гражданская оборона.

***ГУ МЧС России –*** Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

***ДДС (ДС)******–***дежурно-диспетчерская служба Общества (дежурная служба Общества).

***ЕДДС –*** единая дежурно-диспетчерская служба муниципального образования.

***Комиссия по ПУФ –*** Комиссия по вопросам повышения устойчивости функционирования ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» в мирное и военное время.

***КОМПАНИЯ –*** группа юридических лиц различных организационно-правовых форм, включая ПАО «НК «Роснефть», в отношении которых последнее выступает в качестве основного или преобладающего (участвующего) общества.

***КЧС и ПБ –*** Комиссия по предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности.

***ЛСО –*** локальная система оповещения гражданской обороны.

***МЧС России –*** Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

***НАСФ –*** нештатные аварийно-спасательные формирования.

***НФГО –*** нештатные формирования по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне.

***Общество –*** Общество с отграниченной ответственностью (ООО) «Славнефть-Красноярскнефтегаз».

***Объектовое звено РСЧС Общества –*** объектовое звено ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

***ОД-НС ЦДУ –*** ответственный дежурный – начальник смены Центрального диспетчерского управления Департамента оперативного управления и мониторинга ПАО «НК «Роснефть».

***ОСО –*** объектовая система оповещения гражданской обороны.

***ПАСФ –*** профессиональное аварийно-спасательное формирование.

***ПУФ –*** поддержание устойчивого функционирования.

***РСЧС –*** Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

***РУКОВОДИТЕЛИ ОБЩЕСТВА –*** генеральный директор ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» и его заместители, по направлениям деятельности, имеющие право принимать решение на оповещение по сигналам гражданской обороны в отсутствие генерального директора ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» или по его указанию.

***РХБЗ –*** радиационная, химическая и биологическая защита.

***СИГНАЛЫ ГО –*** сигналы оповещения гражданской обороны.

***СО –*** системы оповещения, включающие локальные системы оповещения и объектовые системы оповещения гражданской обороны.

***СТРУКТУРНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ (СП) –*** структурное подразделение ПАО «НК «Роснефть» или Общества Группа с самостоятельными функциями, задачами и ответственностью в рамках своей компетенции, определенной Положением о структурном подразделении.

***ЧС*** – чрезвычайная ситуация.

***шТАБ ГО –*** Штаб гражданской обороны.

# 3. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Оповещение по сигналам ГО в Обществе заключается в своевременном доведении,   
с использованием ОСО до руководителей Общества, органов управления и сил ГО Общества, объектового звена РСЧС Общества, работников Общества, подрядных организаций, осуществляющих деятельность на объектах Общества информации об угрозе нападения противника, о приведении в различные степени готовности системы ГО, о воздушной опасности, радиоактивном, химическом и бактериологическом заражении, о начале эвакуационных мероприятий, о катастрофическом затоплении, об угрозе стихийных бедствий, о возникновении крупных производственных аварий, катастроф и других угрозах мирного и военного времени.

ОСО, создаваемые в Обществе, представляют собой объединения программных, аппаратных и технических средств, сетей вещания, линий и каналов связи, готовность к использованию и применение в случае необходимости, которых осуществляют работники Общества, ответственные за оповещение по сигналам ГО.

Основной задачей ОСО является доведение сигналов ГО до:

* руководителей Общества;
* органов управления и сил ГО Общества;
* органов управления и сил объектового звена РСЧС Общества;
* работников Общества;
* работников подрядных организаций, находящихся на объектах Общества.

Население, проживающее или работающее рядом с объектами Общества, ОСО не оповещается, кроме случаев, когда других систем оповещения, позволяющих своевременно оповестить население по сигналам ГО, отсутствует.

Основным способом оповещения и информирования субъектов оповещения Общества по сигналам ГО является передача речевой информации с использованием сетей оповещения и вещания.

Прием сигналов ГО и доведение их до субъектов оповещения Общества осуществляют работники, ответственные за оповещение по сигналам ГО Общества – центральной инженерно-технологической службы, региональной инженерно-технологической службы, службы по гражданской обороне, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, ДДС (ДС) объектов Общества, должностные лица Общества (подрядных организаций), осуществляющие круглосуточную деятельность в Обществе, специально назначенные (по договору) для исполнения данных функций.

При отсутствии возможности в Обществе организовать оповещение по сигналам ГО работниками Общества допускается, в целях организации оповещения по сигналам ГО, использование должностных лиц подрядных организаций, осуществляющих круглосуточную деятельность. При этом в договора на оказание услуг (например, по охране объектов) Общества с этой подрядной организацией должно быть включено соглашение (пункт) об осуществлении оповещения по сигналам ГО дежурными лицами данной подрядной организации (например – дежурными охранниками охранного предприятия) субъектов оповещения Общества по сигналам ГО.

Работники, ответственные за оповещение по сигналам ГО Обществ, обязаны пройти обучение на курсах переподготовки в образовательных учреждениях МЧС России, образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования, имеющих соответствующую лицензию, УМЦ ГО и ЧСили на курсах ГО как с отрывом, так и без отрыва от производства, но не реже, чем один раз в 5 лет, а при приеме на работу – в течение первых 12-ти месяцев работы с даты трудоустройства.

В целях осуществления своевременного оповещения субъектов оповещения Общества, для работников, ответственных за оповещение по сигналам ГО Общества, в Обществе разрабатывается документация в соответствии с требованиями раздела 7 настоящей Инструкции.

Ответственность за организацию оповещения и доведение сигналов ГО до субъектов оповещения, техническую готовность систем оповещения по сигналам ГО к использованию по предназначению возлагается на Генерального директора – руководителя гражданской обороны Общества.

Ответственность за организацию работ по оповещению субъектов оповещения Общества по сигналам ГО в Обществе возлагается на по гражданской обороне, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Общества.

Ответственность за доведение сигналов ГО до субъектов оповещения в Обществе возлагается на ДДС Общества.

Ответственность за техническую готовность систем оповещения по сигналам ГО к использованию по предназначению в Обществе возлагается на Управление метрологии, автоматизации, информационных технологий и телекоммуникаций Общества.

# 4. СИГНАЛЫ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

Для привлечения внимания перед передачей речевой информации проводится включение электрических сирен, производственных гудков и других сигнальных средств, что означает подачу предупредительного сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!».

С этого времени радиоточки и телевизоры должны быть постоянно включены для приема сообщений.

## 4.1. СИГНАЛЫ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ПЕРЕДАВАЕМЫЕ В ВОЕННОЕ ВРЕМЯ

### **4.1.1. Сигнал «Воздушная тревога»**

Сигнал «Воздушная тревога» оповещает об опасности поражения противником данного населенного пункта. По телевизионной или радиотрансляционной сети передается текст: «Внимание! Внимание! Говорит оперативный (старший оперативный) дежурный: Центра управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Красноярскому краю, Главного управления по ГО, ЧС и ПБ г. Красноярска, Единой дежурно-диспетчерской службы города Красноярска (населенного пункта), Штаб ГО и т.д. Граждане! Воздушная тревога! Воздушная тревога! Отключите свет, газ и воду. Возьмите средства индивидуальной зашиты, документы, запас продуктов и воды. Предупредите соседей и при необходимости помогите больным и престарелым выйти на улицу. Как можно быстрее дойдите до защитного сооружения ГО или укройтесь на местности. Соблюдайте спокойствие и порядок. Будьте внимательны к сообщениям гражданской обороны».

### **4.1.2. Сигнал «Отбой воздушной тревоги»**

Сигнал «Отбой воздушной тревоги» доводится органами управления ГО и ЧС. Передается следующий текст по радиотрансляции: «Внимание! Внимание! Говорит оперативный (старший оперативный) дежурный: Центра управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Красноярскому краю, Главного управления по ГО, ЧС и ПБ г. Красноярска, Единой дежурно-диспетчерской службы города Красноярска (населенного пункта), Штаб ГО и т.д. Граждане! Отбой воздушной тревоги! Отбой воздушной тревоги! Далее сообщается другая информация о возможных действиях населения».

### **4.1.3. Сигнал «Радиационная опасность»**

Сигнал «Радиационная опасность» оповещает о приближении к населенным пунктам (муниципальным образованиям), объектам Общества радиоактивного облака, образовавшегося при аварии на атомной установке (электростанции) или при взрыве ядерного боеприпаса.

Сигнал «Радиационная опасность» оповещается органами управления ГО и ЧС. Передается следующий текст по радиотрансляции: «Внимание! Внимание! Говорит оперативный (старший оперативный) дежурный: Центра управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Красноярскому краю, Главного управления по ГО, ЧС и ПБ г. Красноярска, Единой дежурно-диспетчерской службы города Красноярска (населенного пункта), Штаб ГО и т.д. Граждане! Возникла непосредственная угроза радиоактивного заражения. Приведите в готовность средства индивидуальной защиты и держите их постоянно при себе. По команде наденьте их. Для защиты поверхности тела от заражения радиоактивными веществами используйте спортивную одежду, комбинезоны и сапоги. Всем укрыться в защитных сооружениях гражданской обороны. При себе иметь пленочные накидки, куртки или плащи».

### **4.1.4. Сигнал «Отбой радиационной опасности»**

Сигнал «Отбой радиационной опасности» оповещается органами гражданской обороны. Передается следующий текст по радиотрансляции: «Внимание! Внимание! Говорит оперативный (старший оперативный) дежурный: Центра управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Красноярскому краю, Главного управления по ГО, ЧС и ПБ г. Красноярска, Единой дежурно-диспетчерской службы города Красноярска (населенного пункта), Штаб ГО и т.д. Граждане! Отбой радиационной опасности! Отбой радиационной опасности! Далее доводится дополнительная информация о порядке дальнейших действий населения».

### **4.1.5. Сигнал «Химическая тревога»**

Сигнал «Химическая тревога» подается при угрозе или непосредственном обнаружении химического или бактериологического нападения (заражения). Передается следующий текст: «Внимание! Внимание! Говорит оперативный (старший оперативный) дежурный: Центра управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Красноярскому краю, Главного управления по ГО, ЧС и ПБ г. Красноярска, Единой дежурно-диспетчерской службы города Красноярска (населенного пункта), Штаб ГО и т.д. Граждане! Химическая тревога! Химическая тревога! Возникла непосредственная угроза химического (бактериологического) заражения. Всем укрыться в защитных сооружениях гражданской обороны. Наденьте противогазы, укройте детей в детских защитных камерах. Для защиты поверхностей тела используйте спортивную одежду, комбинезоны и сапоги. При себе иметь пленочные накидки, куртки или плащи. Проверьте герметизацию жилых помещении, состояние окон и дверей. Загерметизируйте продукты питания и создайте в емкостях запас воды. Оповестите соседей, окажите помощь больным и престарелым. Отключите электроэнергию и электроприборы. В дальнейшем действуйте в соответствии с указаниями органа управления ГО, сообщившего сигнал ГО».

### **4.1.6. Сигнал «Отбой химической тревоги»**

Сигнал «Отбой химической тревоги» оповещается органами гражданской обороны. Передается следующий текст по радиотрансляции: «Внимание! Внимание! Говорит оперативный (старший оперативный) дежурный: Центра управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Красноярскому краю, Главного управления по ГО, ЧС и ПБ г. Красноярска, Единой дежурно-диспетчерской службы города Красноярска (населенного пункта), Штаб ГО и т.д. Граждане! Отбой химической тревоги! Отбой химической тревоги! Далее доводится дополнительная информация о порядке дальнейших действий населения».

## 4.2. СИГНАЛЫ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ПЕРЕДАВАЕМЫЕ ПРИ УГРОЗЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ИЛИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

### **4.2.1. При аварии на химически опасном объекте**

При аварии на химически опасном объекте содержание информации может быть следующим: «Внимание! Внимание! Говорит оперативный (старший оперативный) дежурный: Центра управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Красноярскому краю, Главного управления по ГО, ЧС и ПБ г. Красноярска, Единой дежурно-диспетчерской службы города Красноярска (населенного пункта), Штаб ГО и т.д. Граждане! Произошла авария на комбинате с выбросом сильнодействующего ядовитого вещества – аммиака (хлора). Облако зараженного воздуха распространяется в направлении Советского района города Красноярска. Населению улиц Молокова, Гладкова находиться в зданиях. Провести герметизацию своих жилищ. Населению улиц Александра Матросова, Кольцевая немедленно покинуть жилые дома, учреждения, учебные заведения и выйти в район улиц 3-я Дальневосточная и 2-я Дальневосточная. В дальнейшем действовать в соответствии с нашими указаниями».

### **4.2.2. При аварии на атомной электростанции**

При аварии на атомной электростанции содержание информации может быть следующим: «Внимание! Внимание! Говорит оперативный (старший оперативный) дежурный: Центра управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Красноярскому краю, Главного управления по ГО, ЧС и ПБ г. Красноярска, Единой дежурно-диспетчерской службы города Красноярска (населенного пункта), Штаб ГО и т.д. Граждане! Произошла авария на атомной электростанции в г. Энск. На территории Энской, Неэнской и Приэнской областей ожидается выпадение радиоактивных осадков. Населению находиться в жилых домах. Провести герметизацию помещений и подготовиться к эвакуации. В дальнейшем действовать в соответствии с указаниями (Главного управления МЧС России по Красноярскому краю, Главного управления по ГО, ЧС и ПБ г. Красноярска, Штаб ГО и т.д.)».

### **4.2.3. При наводнении**

При наводнении содержание информации может быть следующим: «Внимание! Внимание! Говорит оперативный (старший оперативный) дежурный: Центра управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Красноярскому краю, Главного управления по ГО, ЧС и ПБ г. Красноярска, Единой дежурно-диспетчерской службы города Красноярска (населенного пункта), Штаб ГО и т.д. Граждане! В связи с внезапным повышением уровня воды в реке Енисей ожидается подтопление домов в населенных пунктах (указываются названия) или в районе улиц (указываются названия). Жителям этих населённых пунктов (улиц) немедленно собрать необходимые вещи, продукты питания на 3 дня, отключить воду, газ и электроэнергию и выйти в район (указывается адрес или место сбора) для регистрации на сборном эвакуационном пункте и отправки в безопасные районы».

Примерно такие же сообщения будут переданы при начале эвакуации в случае угрозы возникновения или при возникновении других ЧС, аварий, катастроф и стихийных бедствий.

### **4.2.4. При природном пожаре**

При природном пожаре содержание информации может быть следующим: «Внимание! Внимание! Говорит оперативный (старший оперативный) дежурный: Центра управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Красноярскому краю, Главного управления по ГО, ЧС и ПБ г. Красноярска, Единой дежурно-диспетчерской службы города Красноярска (населенного пункта), Штаб ГО и т.д. Граждане! Возникла угроза природного пожара в населенных пунктах (указываются названия) с северо-восточного направления. Время подхода огневого вала – 20-25 минут. Жителям населенных пунктов (указываются названия) немедленно покинуть помещения и выдвинуться в южном направлении, в направление (указывается направление)».

# 5. ПОРЯДОК ПОЛУЧЕНИЯ И ПЕРЕДАЧИ СИГНАЛОВ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

Сигналы ГО могут быть доведены до работников, ответственных за оповещение по сигналам ГО Общества, через территориальные радиотрансляционные сети Красноярского края, телевизионные каналы, электронно-сиренными установками, голосом по линии оперативных дежурных Главного управления МЧС России по Красноярскому краю, ЕДДС, ОД-НС ЦДУ. Кроме того, информация об аварии на объекте Общества может быть получена от работников Общества в соответствии с требованиями Стандарта Компании «Критерии чрезвычайных ситуаций, происшествий. Регламент представления оперативной информации о чрезвычайных ситуациях (угрозе возникновения), происшествиях» № П3-11.04 С-0013 и требованиями Стандарта ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Критерии чрезвычайных ситуаций, происшествий. Регламент представления оперативной информации о чрезвычайных ситуациях (угрозе возникновения), происшествиях» № П3-11.04 С-0013.

Работники, ответственные за оповещение по сигналам ГО Общества, обязаны:

* услышав протяжные звуки электронно-сиренных установок:
  + включить телевизионный приемник на канале «Россия 1» или «Россия 24», радиоприемник на волне радиокомпании «Маяк»;
  + прослушать сообщение диктора и записать его в журнал приема (передачи) сигналов ГО.
* получив сигнал ГО по линии оперативных дежурных Главного управления МЧС России по Красноярскому краю, ЕДДС или ОД-НС ЦДУ через аппаратуру оповещения или по телефону:
  + прослушать сообщение и записать его в журнал приема (передачи) сигналов ГО;
  + убедиться в достоверности полученного сигнала источника, сообщившего сигнал – по телефону немедленно после получения сигнала. Например: «Говорит начальник смены Центральной инженерно-технологической службы ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» Петров. Сигнал «Воздушная тревога» получен в 15 часов 25 минут». Прошу подтвердить достоверность сообщенного сигнала».
* после получения сигнала ГО:
  + немедленно довести по телефону до генерального директора Общества или должностного лица его замещающего информацию о полученном сигнале и предложения по порядку последующих действий (утвержденный ранее алгоритм действий согласно Календарному плану выполнения основных мероприятий по гражданской обороне (Приложение № 1 к приказу МЧС России от 16.02.2012 № 70 дсп «Об утверждении Порядка разработки, согласования и утверждения планов гражданской обороны и защиты населения (планов гражданской обороны)»).
  + по указанию генерального директора Общества провести полное или частичное оповещение объектов (работников) Общества согласно утвержденной схеме оповещения и степени угроз для различных объектов (территорий) с помощью СО.

В случае получения информации о ЧС (происшествии) с опасными для жизни и здоровья людей поражающими факторами от работников Общества, работники, ответственные за оповещение по сигналам ГО Общества, обязаны:

* включить СО и провести полное или частичное оповещение субъектов оповещения Общества согласно утвержденной схеме оповещения и степени угроз для различных объектов (территорий);
* доложить об аварии и применении СО генеральному директору Общества.

В случае возникновения опасностей для жизни и здоровья людей при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов, а также ЧС (происшествий) генеральный директор Общества обязан обеспечить немедленное оповещение (информирование) работников с использованием ОСО, об опасности поражающего фактора ЧС (происшествия) и начале проведения эвакуации работников Общества в безопасную зону.

# 6. ПОРЯДОК ПОДДЕРЖАНИЯ В ГОТОВНОСТИ СИСТЕМ ОПОВЕЩЕНИЯ

В целях поддержания ОСО в состоянии постоянной готовности проводится их техническое обслуживание, периодичность и объём которых определяются заводом-изготовителем СО, а также своевременно, при необходимости, текущий ремонт.

С целью контроля готовности СО к использованию по предназначению проводятся следующие виды проверок:

* технические проверки готовности СО к использованию по предназначению без включения оконечных средств оповещения;
* комплексные проверки готовности СО с доведением проверочных сигналов и информации оповещения до субъектов оповещения Общества, органов управления ГОЧС Красноярского края.

Технические проверки готовности СО к использованию по предназначению проводятся без включения оконечных средств оповещения работниками, ответственными за оповещение по сигналам ГО Общества, путем ежедневной передачи сигнала (или речевого сообщения) «Техническая проверка» с последующей записью результатов в Книгу учета технического состояния технических средств оповещения ([Приложение 7](#_ПРИЛОЖЕНИЕ_7._ФОРМА)).

Перед проведением указанных проверок обязательно проводится комплекс организационно-технических мероприятий с целью исключения несанкционированного запуска СО.

Поддержание в готовности СО Общества, арендующими здания осуществляется в соответствии с договором, заключенным с арендодателем здания. За организацию оповещения по сигналам ГО работников Общества несет ответственность генеральный директор Общества. Арендодатель за организацию оповещения арендаторов по сигналам ГО ответственности не несёт.

# 7. требования к разработке документации по организации оповещения по сигналам гражданской обороны

7.1. Для работников, ответственных за оповещение по сигналам ГО Общества, службой по гражданской обороне, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, совместно с заинтересованными структурными подразделениями Общества, разрабатывается Инструкция о порядке эксплуатации СО ([Приложение 1](#_ПРИЛОЖЕНИЕ_1._ТИПОВАЯ)) и комплект следующих документов:

* Схема оповещения Общества по сигналам ГО ([Приложение 2](#_ПРИЛОЖЕНИЕ_2._ШАБЛОН)).
* Списки оповещения Штаба ГО, Оперативного штаба, Оперативной группы, КЧС и ПБ, Эвакуационной комиссии, комиссии по ПУФ, руководителей НФГО и НАСФ Общества ([Приложение 3](#_ПРИЛОЖЕНИЕ_3._ФОРМА)).
* Бланки алгоритмов действий работника, ответственного за оповещение по сигналам ГО Общества ([Приложение 4](#_ПРИЛОЖЕНИЕ_4._ШАБЛОН)).
* Бланки текстов речевых сообщений ([Приложение 5](#_ПРИЛОЖЕНИЕ_5._ШАБЛОНЫ)).
* График проведения проверок системы оповещения Общества ([Приложение 6](#_ПРИЛОЖЕНИЕ_6._ФОРМА)).
* Книга учета технического состояния объектовой системы оповещения Общества ([Приложение 7](#_ПРИЛОЖЕНИЕ_7._ФОРМА)).
* Список оповещения посыльных ([Приложение 8](#_ПРИЛОЖЕНИЕ_8._ФОРМА)).
* Журнал приема (передачи) сигналов ГО ([Приложение 9](#_ПРИЛОЖЕНИЕ_9._ФОРМА)).

7.2. Ответственность за организацию учета и поддержания в актуальном состоянии комплекта документов, указанных в п.7.1 настоящей Инструкции, возлагается на службу по гражданской обороне, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Инструкция о порядке эксплуатации СО с комплектом документов, указанных в п.7.1 настоящей Инструкции, должна быть распечатана и храниться в папках с документацией в помещениях, где осуществляют дежурство работники, ответственные за оповещение по сигналам ГО Общества. Допускается дублирование документации на стендах в этих же помещениях.

Инструкция о порядке эксплуатации СО должна быть утверждена генеральным директором Общества в установленном в Обществе порядке.

Работники, ответственные за оповещение по сигналам ГО Общества, обязаны изучить документацию по вопросам оповещения по сигналам ГО и расписаться в листе ознакомления, применять её в повседневной работе, уточнять, вносить соответствующие изменения и постоянно поддерживать в актуальном состоянии.

Документация по вопросам оповещения по сигналам ГО должна содержать порядок оповещения всех субъектов оповещения.

Карты, схемы и графики оповещения должны иметь формат листа (склейку листов), позволяющий разместить все субъекты оповещения, информацию об имеющихся, привлекаемых или взаимодействующих органах управления и силах ГО, а также привлекаемых функциональных и территориальных подсистем РСЧС, действующих на федеральном, межрегиональном, региональном, муниципальном и объектовом уровнях (далее – привлекаемые или взаимодействующие структуры).

Схемы оповещения должны содержать информацию обо всех объектах (структурных подразделениях) Общества, в том числе находящихся на другой территории, а также работников, ответственных за оповещение по сигналам ГО Общества, на указанных объектах (в данных структурных подразделениях), их телефоны (радиоканалы, позывные) и другие средства связи и оповещения. Схемы оповещения должны содержать порядок и приоритет оповещения всех указанных субъектов оповещения (абонентов) Общества.

Списки оповещения должностных лиц и работников органов управления и сил ГО Общества, а также объектового звена РСЧС Общества должны содержать сведения о рабочих, мобильных (сотовых), домашних телефонах, а также адреса проживания подлежащих оповещению людей.

Списки оповещения разрабатываются отдельно на каждый оповещаемый объект, а также орган управления и формирование сил ГО Общества и объектового звена РСЧС Общества независимо от их местонахождения.

Уточнение списков, схем, графиков оповещения осуществляется ежемесячно при наличии соответствующих изменений в организационно-штатной структуре или увольнении (приеме на работу) должностных лиц и работников Общества, а также соответствующих изменениях в количестве, структуре или смене (изменении наименования, перезаключении договоров) привлекаемых или взаимодействующих структур.

В План-графиках безаварийной остановки производства объектов (установок) Общества планируются мероприятия безаварийной остановки производства по сигналам ГО.

# 8. ссылки

1. Федеральный закон от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне».
2. Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
3. Федеральный закон от 04.12.2006 № 200-ФЗ «Лесной кодекс Российской Федерации».
4. Положение о гражданской обороне в Российской Федерации, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 26.11.2007 № 804.
5. Положение о единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794.
6. Положение об организации и ведении гражданской обороны в муниципальных образованиях и организациях, утвержденное приказом МЧС России от 14.11.2008 № 687.
7. Приказ МЧС РФ от 16.02.2012 № 70дсп «Об утверждении Порядка разработки, согласования и утверждения планов гражданской обороны и защиты населения (планов гражданской обороны)».
8. Политика Компании в области гражданской обороны № П3-11.04 П-01 версия 1.00, утвержденная решением Совета директоров ОАО «НК «Роснефть», утвержденная решением Совета директоров ОАО «НК «Роснефть» 30.06.2014 (протокол от 30.06.2014 № 39), введенная в действие приказом ОАО «НК «Роснефть» от 25.07.2014 № 368, введенная в действие приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 26.06.2016 №171.
9. Политика Компании в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций № П3-05.01 П-01 версия 1.00, утвержденная решением Совета директоров ОАО «НК «Роснефть» 11.11.2013 (протокол от 11.11.2013 № 15), введенная в действие приказом ОАО «НК «Роснефть» от 19.02.2014 № 79, введенная в действие приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 26.06.2016 №171.
10. Стандарт Компании «Критерии чрезвычайных ситуаций, происшествий. Регламент представления оперативной информации о чрезвычайных ситуациях (угрозе возникновения), происшествиях» № П3-11.04 С-0013 версия 3.00, утвержденный решением Правления ПАО «НК «Роснефть» 22.09.2017 (протокол от 22.09.2017 № Пр-ИС-35п), введенный в действие приказом ПАО «НК «Роснефть» от 01.11.2017 № 663, введенный в действие приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 09.11.2017 №667.
11. Стандарт ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Критерии чрезвычайных ситуаций, происшествий. Регламент представления оперативной информации о чрезвычайных ситуациях (угрозе возникновения), происшествиях» № П3-11.04 С-0013 версия 2.00, утвержденный приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 06.02.2018 № 90.

# ПРИЛОЖЕНИЯ

Таблица 1

**Перечень Приложений к Инструкции**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **НОМЕР ПРИЛОЖЕНИЯ** | **НАИМЕНОВАНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ** | **ПРИМЕЧАНИЕ** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Типовая Инструкция работнику, ответственному за оповещение по сигналам ГО Общества о порядке эксплуатации объектовой (локальной) системы оповещения | Включено в настоящий файл |
| 2 | Шаблон Схемы оповещения Общества по сигналам ГО | Включено в настоящий файл |
| 3 | Форма Списка оповещения Штаба ГО Общества (или другого органа управления ГО или объектового звена РСЧС, объекта и. т. д.) с примером заполнения | Включено в настоящий файл |
| 4 | Шаблон бланка Алгоритма действий работника, ответственного за оповещение по сигналам ГО Общества | Включено в настоящий файл |
| 5 | Шаблоны бланков типовых текстов речевых сообщений | Включено в настоящий файл |
| 6 | Форма Графика проведения проверок системы оповещения Общества | Включено в настоящий файл |
| 7 | Форма Книги учёта технического состояния объектовой (локальной) системы оповещения Общества с примером заполнения | Включено в настоящий файл |
| 8 | Форма Списка оповещения посыльных с примером заполнения | Включено в настоящий файл |
| 9 | Форма Журнала приема (передачи) сигналов ГО | Включено в настоящий файл |

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ТИПОВАЯ ИНСТРУКЦИЯ РАБОТНИКу, ОТВЕТСТВЕННОму ЗА ОПОВЕЩЕНИЕ ПО СИГНАЛАМ ГО ОБЩЕСТВА О ПОРЯДКЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБЪЕКТОВОЙ (ЛОКАЛЬНОЙ) СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(инициалы, фамилия)

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.

**ИНСТРУКЦИЯ**

**дежурному диспетчеру (*персоналу ДС, ДДС, дежурному охраннику*) о порядке эксплуатации объектовой (локальной) системы оповещения**

1. **Общие положения**

1.1. Дежурный диспетчер ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» (далее – дежурный диспетчер) отвечает за своевременное оповещение с помощью локальной системы оповещения (далее – ЛСО) (*или* объектовой системы оповещения – далее ОСО) генерального директора ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» (далее – Общества), органов управления и сил ГО Общества (*все перечислить*), объектового звена РСЧС (*все перечислить*), работников Общества, подрядных организаций, осуществляющих деятельность на объектах Общества и населения, проживающего в зоне действия локальной системы оповещения Общества, а также профессиональных аварийно-спасательных формирований и других организаций, с которыми Общества заключило договора, при объявлении сигналов ГО в мирное и военное время, в том числе при угрозе возникновения и возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

1.2. Дежурный диспетчер в период несения круглосуточного дежурства подчиняется непосредственно \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1.3. Дежурный диспетчер ***обязан:***

1.3.1. При заступлении на дежурство (выполняется совместно заступающим и сменяемым дежурными):

* + проверить наличие документации дежурного диспетчера, включая прилагаемого к нему комплекта документов по описи;
  + проверить техническое состояние средств связи и оповещения, о чем сделать запись в Книге учета технического состояния технических средств оповещения;
  + при неисправности средств связи и оповещения доложить *(указать кому)*, и принять меры к их восстановлению.

1.3.2. Проводить проверки работоспособности системы оповещения согласно Графику проведения проверок системы оповещения Общества на 20\_\_\_год;

1.3.3. Вести Журнал приема (передачи) сигналов оповещения, в котором производить записи получаемых сигналов;

1.3.4. Вести Журнал приема и сдачи дежурства дежурным диспетчером, в котором производить записи о приеме и сдаче дежурства, а также итогового состояния системы оповещения Общества за прошедшие сутки;

1.3.5. Задействовать ЛСО (ОСО) при получении сигналов ГО в порядке, определенном разделом III настоящей Инструкции.

1. **Порядок действий дежурного диспетчера при получении сигналов гражданской обороны**

2.1. Сигналы «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информацией о начале выполнения мероприятий ГО передаются через территориальную радиотрансляционную сеть субъектов Российской Федерации, 1 и 3-й канал телевидения, электронно-сиренными установками, голосом, а также по линии оперативных дежурных главных управлений МЧС России по субъектам Российской Федерации и единых дежурно-диспетчерских служб (далее – ЕДДС) городов и муниципальных образований (расписать подробно откуда, применительно к населенному пункту).

2.2. Услышав звук электронно-сиренных установок дежурный диспетчер обязан:

2.2.1.  Включить 1 или 3 канал телевизора;

2.2.2.  Прослушать сообщение диктора и записать его в Журнал приема (передачи) сигналов оповещения, а также в бланк «Алгоритм действий дежурного диспетчера при получении сигнала оповещения гражданской обороны» (далее – Бланк алгоритма). Время выполнения всех мероприятий оповещения и обязательных для этого действий дежурного диспетчера в обязательном порядке отмечается в Бланке алгоритма;

2.2.3.  Довести по телефону до генерального директора Общества по телефонам \_\_\_\_\_\_ или до должностного лица его замещающего \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ информацию о полученном сигнале и предложения по порядку последующих действий (утвержденный ранее алгоритм действий согласно Календарному плану выполнения основных мероприятий по гражданской обороне (Приложение № 1 к приказу МЧС России от 16.02.2012 № 70дсп «Об утверждении Порядка разработки, согласования и утверждения планов гражданской обороны и защиты населения (планов гражданской обороны)»);

2.2.4.  По указанию генерального директора Общества провести полное или выборочное оповещение должностных лиц Общества, ГО и объектового звена РСЧС с использованием ЛСО (ОСО);

2.2.5.  По указанию генерального директора Общества провести полное или частичное оповещение объектов (работников) Общества согласно утвержденной руководителем Общества Схеме оповещения Общества по сигналам ГО и степени угроз для различных объектов (территорий);

2.2.6. В случае прекращения работы (поломки) ЛСО (ОСО) оповещение осуществлять с помощью телефонов по Спискам оповещения Общества по сигналам ГО. При прекращении работы систем оповещения и связи вызвать по портативной переносной радиостанции посыльных согласно Списку оповещения посыльных, выдать посыльным конверты с маршрутными листами и направить посыльных по маршрутам:

Маршрут № 1: Адрес Общества – ул. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ посыльные от *название структурного подразделения* вызываются по телефонам\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

отправляются на автомобиле (пешим порядком)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Маршрут № 2: Адрес Общества – ул. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ посыльные от *название структурного подразделения* вызываются по телефонам\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

отправляются на автомобиле (пешим порядком)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Маршрут № 3: Адрес Общества – ул. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ посыльные от *название структурного подразделения* вызываются по телефонам\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

отправляются на автомобиле (пешим порядком)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.2.7.  В течение 2 часов после окончания всех мероприятий оповещения по сигналам ГО (по окончании последнего дня учений, тренировок) направить оперативному дежурному Ситуационного центра управления в кризисных ПАО «НК Роснефть» по электронной почте копию заполненного Бланка алгоритма, подписанного генеральным директором Общества или лицом, его замещающим.

1. **Порядок применения ЛСО (ОСО)**

3.1. Задействование ЛСО (ОСО) осуществляется по решению генерального директора Общества, при его отсутствии – председателя Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, и обеспечению пожарной безопасности (далее – КЧС и ПБ) с докладом генеральному директору Общества.

3.2. В исключительных, не терпящих отлагательства случаях (при получении прямого указания из главного управления МЧС России по \_\_\_\_\_\_\_ области, управления (отдела) по делам ГО и ЧС \_\_\_\_\_\_\_ области (города, района), при реальной угрозе жизни и здоровью работников Общества, работников расположенных в зоне действия ЛСО предприятий (организаций) и проживающего в зоне действия ЛСО населения), решение о задействовании ЛСО (ОСО) принимается дежурным диспетчером (начальником смены) с докладом в течение 10-ти минут генеральному директору Общества (председателю КЧС и ПБ в мирное время, начальнику штаба ГО – в военное время) и в главное управление МЧС России по \_\_\_\_\_\_\_ области, управление (отдел) по делам ГО и ЧС \_\_\_\_\_\_\_ области (города, района) (если при применении ЛСО (ОСО) осуществлялось оповещение с помощью сирен).

3.3. Устанавливается следующий порядок применения ЛСО (ОСО):

3.3.1. При возникновении необходимости оповещения дежурный диспетчер сообщает генеральному директору (лицу, его замещающему) проект текста речевого сообщения для оповещения работников Общества, руководства, работников предприятий (организаций) и населения, находящегося в зоне действия ЛСО. При необходимости вносит в него изменения.

Типовые записи речевых сообщений хранятся в печатном виде и на магнитных (электронных) носителях у дежурного диспетчера;

3.3.2. Информация о возможном применении ЛСО (ОСО – если применяются сирены) в течение 5 минут после принятия решения об этом передается в главное управление МЧС России по \_\_\_\_\_\_\_ области, управление (отдел) по делам ГО и ЧС \_\_\_\_\_\_\_ области (города, района);

3.3.3. После получения указания на применение ЛСО (ОСО) в течение 1 мин. подается сигнал «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» путем дистанционного включения сирен;

3.3.4. Передается команда дистанционного включения электропитания усилителей проводного вещания и переключения их на передачу информации оповещения;

3.3.5. С микрофона или персонального компьютера (*при наличии записанных текстовых сообщений*) осуществляется многократная передача заранее подготовленной речевой информации оповещения. Длительность передачи однократного сообщения не должна превышать 1 мин. Количество повторов при передаче информации – 3 раза. Перерыв между повторной передачей информации не должен превышать 1 мин. Общее время передачи речевой информации не должно превышать 5 мин;

3.3.6. Информация о результатах применения ЛСО (ОСО если применялись сирены или оповещалось население) передается дежурным диспетчером генеральному директору Общества (лицу, его замещающему), в главное управление МЧС России по \_\_\_\_\_\_\_ области, управление (отдел) по делам ГОЧС \_\_\_\_\_\_\_ области (города, района);

3.3.7. О случаях несанкционированного применения ЛСО (ОСО – если применялись сирены) дежурный диспетчер немедленно (но не позднее 10-ти минут с момента срабатывания ЛСО (ОСО)) докладывает генеральному директору ОАО (ООО, ЗАО) \_\_\_\_\_\_\_ (лицу, его замещающему), а также в главное управление МЧС России по \_\_\_\_\_\_\_ области, управление (отдел) по делам ГОЧС \_\_\_\_\_\_\_ области (города, района) при применении ЛСО (ОСО если применялись сирены или оповещалось население).

1. **Порядок включения ЛСО (ОСО)**

Разрабатывается Обществом для каждой ЛСО (ОСО) исходя из её технических особенностей индивидуально.

1. **Порядок проведения проверок ЛСО (ОСО)**

Разрабатывается Обществом для каждой ЛСО (ОСО) индивидуально исходя из её технических особенностей и предписаний завода-изготовителя.

Руководитель структурного подразделения,

ответственного за оповещение

по сигналам ГО в Обществе И.О. Фамилия

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

*Примечание:*

*Комплект документов, разрабатываемый для работников, ответственных за оповещение по сигналам ГО Обществ Группы, совместно с настоящей Инструкцией, включает:*

1. *Схему оповещения Общества по сигналам ГО.*
2. *Списки оповещения (отдельно на руководящий состав Общества и объектов, КЧС и ПБ, Оперативный штаб, Оперативную группу, Штаб ГО, Комиссию по ПУФ, Эвакуационную комиссию, НАСФ, НФГО).*
3. *Бланк «Алгоритм действий дежурного диспетчера при получении сигнала ГО».*
4. *Бланки текстов речевых сообщений.*
5. *График проведения проверок системы оповещения Общества на 20\_\_\_год.*
6. *Журнал приема (передачи) сигналов ГО.*
7. *Список оповещения посыльных.*
8. *Книгу учета технического состояния технических средств оповещения.*

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2. ШАБЛОН СХЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ ОБЩЕСТВА ПО СИГНАЛАМ ГО

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ГО (начальник Штаба ГО)

**СХЕМА**

**организации оповещения ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» по сигналам гражданской обороны**

ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(инициалы, фамилия)

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.

**Генеральный директор ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»**

**ФИО**

**тел. гор. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_ тел. сот. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Список оповещения №\_\_\_**

**КЧСиПБ**

**Председатель КЧС и ПБ**

**ФИО**

**тел. гор. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**тел. сот. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Дежурный диспетчер**

**ПАСФ ОАО «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»**

**тел. гор. 8(\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**тел. сот. 8(\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Список оповещения №\_\_\_**

**Штаб ГО**

**Начальник штаба**

**ФИО**

**тел. гор. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**тел. сот. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Список оповещения №\_\_\_**

**Эвакуационная комиссия**

**Председатель ЭК ФИО**

**тел. гор. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**тел. сот. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Список оповещения №\_\_\_**

**Комиссия по ПУФ**

**Председатель Комиссии ФИО**

**тел. гор. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**тел. сот. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Список оповещения №\_\_\_**

**НФГО\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Начальник НФГО ФИО**

**тел. гор. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**тел. сот. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Список оповещения №\_\_\_**

**НАСФ**

**ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»**

**Начальник**

**ФИО**

**тел. гор. 8(\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**тел. сот. 8(\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Дежурный диспетчер**

**ООО «Авантажь»**

**тел. гор. 8(\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**тел. сот. 8(\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Больница скорой помощи**

**тел. гор. 8(\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**тел. сот. 8(\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Дежурный диспетчер**

**ООО «Авантаж»**

**тел. гор. 8(\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**тел. сот. 8(\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Список оповещения №\_\_\_**

**НФГО\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Начальник НФГО ФИО**

**тел. гор. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**тел. сот. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Дежурный диспетчер**

**ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»**

**тел. гор. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**тел. сот. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Список оповещения №\_\_\_**

**Должностные лица**

**ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»**

**ФИО**

**тел. гор. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**тел. сот. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Дежурный ЕДДС г.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**тел. гор. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**тел. сот. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Дежурный Службы по ГО, предупреждению и ликвидации ЧС г.\_\_\_\_\_тел. гор. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**тел. сот. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Оперативный дежурный ЦУКС**

**(ГУ МЧС России по г., и т.д.)**

**тел. гор. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**тел. сот. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Список оповещения №\_\_\_**

**Объекты (нефтебазы, АЗК, ЦПНГ и т.д.) ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»**

**Адрес\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ФИО**

**(не менее 2 ФИО на каждом объекте)**

**тел. гор. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**тел. сот. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Директор СЦУКС**

**ФИО**

**тел. гор. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**тел. сот. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Оперативный дежурный СЦУКС**

**тел. гор. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**тел. сот. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Список оповещения №\_\_\_**

**Населенные пункты, объекты (улицы и т.д.) в зоне действия ЛСО**

**Адреса\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Для включения средств оповещения ЛСО**

**Городские службы ГО (РХБЗ,**

**Мед. служба, Служба ГСМ и т.д.)**

**тел. гор. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**тел. сот. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Дежурная часть УВД г.\_\_\_\_\_\_\_**

**тел. гор. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**тел. сот. 8(\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Работники Общества**

Порядок получения сигнала ГО (информации о ЧС, происшествии)

Порядок оповещения по сигналам ГО

Руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(СП, ответственного за разработку документа)* *инициалы, фамилия*

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3. ФОРМА СПИСКА ОПОВЕЩЕНИЯ Штаба ГО ОБЩЕСТВА (или другого органа управления ГО или объектового звена РСЧС, объекта и. т. д.) С ПРИМЕРОМ ЗАПОЛНЕНИЯ

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор (начальник Штаба ГО, или другого органа управления ГО или объектового звена РСЧС, объекта и. т. д.) ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(инициалы, фамилия)

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.

СПИСОК

оповещения Штаба ГО (или другого органа управления ГО или объектового звена РСЧС, объекта и. т. д.) ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Ф.И.О. | Штатная должность | Занимаемая должность в ГО | Номера телефонов | | | Адрес фактического проживания |
| Служебный | Домашний | Мобильный |
| 1 | Иванов  Иван Иванович | Генеральный директор | Руководитель гражданской обороны | 8(000)000-00-00, доб. 0000 | 8(000)000-00-00 | 8(000)000-00-00 | г.Черноморск,  ул. Лесная,  д. 1, корп. 2, кв. 3 |
| 2 | Петров Пётр Петрович | Первый заместитель генерального директора | Первый заместитель руководителя гражданской обороны | 8(000)000-00-00, доб. 0000 | 8(000)000-00-00 | 8(000)000-00-00 | г.Черноморск,  ул. Солнечная,  д. 2, корп. 1, кв. 5 |
| 3 | Сидоров  Артём Викторович | Главный инженер | Заместитель руководителя гражданской обороны | 8(000)000-00-00, доб. 0000 | 8(000)000-00-00 | 8(000)000-00-00 | г.Черноморск,  ул. Мира,  д. 5, корп. 1, кв. 4 |
| 4 | и т.д. | … | … | … | … | … | … |

Руководитель структурного подразделения,

ответственного за оповещение

по сигналам ГО в Обществе И.О. Фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ 4. ШАБЛОН БЛАНКА АЛГОРИТМА ДЕЙСТВИЙ РАБОТНИКА, ОТВЕТСТВЕННОГО ЗА ОПОВЕЩЕНИЕ ПО СИГНАЛАМ ГО ОБЩЕСТВА

**Алгоритм действий дежурного диспетчера (начальника смены, сторожа, охранника и т.д.)** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **при получении сигналов ГО**

(наименование Общества Группы)

При получении сигнала гражданской обороны:

дежурный диспетчер (начальник смены, сторож, охранник) обязан записать сигнал в журнал принятых и полученных распоряжений.

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_г. в \_\_\_\_\_\_\_ч. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_мин. от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

получен сигнал\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Убедиться в достоверности полученного сигнала у** оперативного дежурного территориального управления МЧС России или органа исполнительной власти (местного самоуправления) от которого был получен сигнал **немедленно после получения сигнала** по телефонам:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Например: «Говорит дежурный диспетчер (начальник смены, сторож, охранник) (*наименование Общества Группы)* Петров. Сигнал **«Воздушная тревога!** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_получен в \_\_\_\_\_\_\_ часов \_\_\_\_\_\_\_ минут» Прошу подтвердить передачу сигнала.

Сообщить о полученном сигнале генеральному директору \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по т.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, председателю КЧС и ПБ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по т.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, начальнику штаба ГО (отдела, сектора, группы ГО и ЧС, работнику ГО и ЧС) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по т.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, оповестить НАСФ по спискам оповещения №№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, НФГО по спискам оповещения №№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (согласно установленной схеме оповещения) по телефонам\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и т.д., оповестить всех работников, входящих в состав органов управления и сил ГО по спискам оповещения № №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Оповестить работников Общества \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ с помощью:

запуска ЛСО\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

запуска ОСО\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

громкоговорящей связи (ГГС)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

по телефонам внутренней АТС\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

с помощью системы автоматического оповещения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

с помощью посыльных \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

с помощью\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Оповестить КЧС и ПБ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Оповестить Оперативный штаб\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Оповестить Оперативную группу\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Оповестить Штаб ГО\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Оповестить Эвакуационную комиссию\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Оповестить Комиссию по ПУФ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Оповестить НФГО\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Оповестить НАСФ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Оповестить ПАСФ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

При прекращении работы систем оповещения и связи направить посыльных по маршрутам:

Маршрут № 1: Адрес Общества – ул. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ посыльные от *название структурного подразделения* вызываются по телефонам\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

отправляются на автомобиле (пешим порядком) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Маршрут № 2: Адрес Общества – ул. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ посыльные от *название структурного подразделения* вызываются по телефонам\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

отправляются на автомобиле (пешим порядком) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Маршрут № 3: Адрес Общества – ул. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ посыльные от *название структурного подразделения* вызываются по телефонам\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

отправляются на автомобиле (пешим порядком) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

После заполнения подписывается руководителем Общества.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 5. ШАБЛОНЫ БЛАНКОВ ТИПОВЫХ ТЕКСТОВ РЕЧЕВЫХ СООБЩЕНИЙ

**Тексты обращения к, работникам, силам и средствам РСЧС и ГО ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз», а также к населению, проживающему в зоне действия ЛСО по сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информацией о воздушной, химической тревоге, радиационной опасности или угрозы возникновения ЧС природного или техногенного характера, а также об отбое воздушной, химической тревоги, радиационной опасности или угрозы возникновения ЧС природного или техногенного характера**

**Текст речевого сообщения № 1**

**по сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информацией о воздушной тревоге**

**ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!**

Говорит *дежурный диспетчер ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» ФИО.*

Граждане! Воздушная тревога! Воздушная тревога!

Прекратить работу. Отключите свет и воду. Произведите безаварийную остановку всех агрегатов и механизмов. Возьмите средства индивидуальной защиты, документы, запас продовольствия и воды, укройтесь в ближайшем защитном сооружении, при невозможности – в укрытии или подвальном помещении! В защитных сооружениях и укрытиях находиться до сигнала «Отбой воздушной тревоги».

Оповестите соседей о полученной информации. При необходимости помогите больным, престарелым и детям выйти на улицу и добраться до защитного сооружения.

Соблюдайте спокойствие и порядок! Будьте внимательны к нашим дальнейшим сообщениям.

**Сигнал получил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО получившего сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Сигнал довел до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО, или коллектив (СП) работников кому передан сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Текст речевого сообщения № 2**

**по сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информацией об отбое воздушной тревоги**

**ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!**

Говорит *дежурный диспетчер ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»* *ФИО*.

Граждане! Отбой воздушной тревоги! Отбой воздушной тревоги!

Можно возвратиться к местам работы и проживания. Окажите в этом помощь больным и престарелым.

Будьте внимательны к сообщениям *дежурного диспетчера ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз».*

**Сигнал получил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО получившего сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Сигнал довел до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО, или коллектив (СП) работников кому передан сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Текст речевого сообщения № 3**

**по сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информацией о химической тревоге**

**ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!**

Говорит *дежурный диспетчер ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» ФИО*.

Граждане! Химическая тревога! Химическая тревога!

Прекратить работу. Отключите свет и воду. Произведите безаварийную остановку всех агрегатов и механизмов. Возьмите средства индивидуальной защиты, документы, запас продовольствия и воды, укройтесь в ближайшем защитном сооружении. При невозможности укрытия в защитном сооружении наденьте средства индивидуальной защиты и укройтесь в ближайшем укрытии или подвальном помещении! В защитных сооружения и укрытиях находиться до сигнала «Отбой химической тревоги».

Оповестите соседей о полученной информации. При необходимости помогите больным, престарелым и детям выйти на улицу и добраться до защитного сооружения.

Соблюдайте спокойствие и порядок! Будьте внимательны к нашим дальнейшим сообщениям.

**Сигнал получил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО получившего сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Сигнал довел до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО, или коллектив (СП) работников кому передан сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Текст речевого сообщения № 4**

**по сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информацией об отбое химической тревоги**

**ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!**

Говорит *дежурный диспетчер ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» ФИО*.

Граждане! Отбой химической тревоги! Отбой химической тревоги!

Можно снять средства индивидуальной защиты и возвратиться к местам работы и проживания. Окажите в этом помощь больным и престарелым.

Членам аварийно-спасательных формирований (*при их наличии*) со средствами индивидуальной средства защиты органов дыхания и кожи прибыть вместе с руководителями в (*указать место*) к (*указать должностное лицо*) для получения указаний на проведение аварийно-спасательных работ (в случае необходимости). Будьте внимательны к сообщениям службы по делам ГО и чрезвычайным ситуациям ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» *(дежурного диспетчера ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»).*

**Сигнал получил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО получившего сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Сигнал довел до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО, или коллектив (СП) работников кому передан сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Текст речевого сообщения № 5**

**по сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информацией о радиационной опасности**

**ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!**

Говорит *дежурный диспетчер ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» ФИО*.

Граждане! Радиационная опасность! Радиационная опасность!

Прекратить работу. Отключите свет и воду. Произведите безаварийную остановку всех агрегатов и механизмов. Загерметизируйте помещения, закройте окна и двери. Загерметизируйте продукты питания и создайте в емкости запас воды. Возьмите средства индивидуальной защиты, документы, запас продовольствия и воды, укройтесь в ближайшем защитном сооружении. При невозможности укрытия в защитном сооружении наденьте средства индивидуальной защиты и укройтесь в ближайшем укрытии или подвальном помещении! В защитных сооружения и укрытиях находиться до сигнала «Отбой радиационной опасности».

Быть в готовности к проведению йодной профилактики: взрослым и детям старше пяти лет принимать по одной таблетке йодистого калия (0,25 г); детям в возрасте от 2 до 5 лет – половину таблетки (0,125 г); детям до 2 лет – одну шестую таблетки (0,04 г).

Оповестите соседей о полученной информации. При необходимости помогите больным, престарелым и детям выйти на улицу и добраться до защитного сооружения.

Соблюдайте спокойствие и порядок! Будьте внимательны к нашим дальнейшим сообщениям.

**Сигнал получил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО получившего сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Сигнал довел до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО, или коллектив (СП) работников кому передан сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Текст речевого сообщения № 6**

**по сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информацией об отбое радиационной опасности**

**ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!**

Говорит *дежурный диспетчер ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» ФИО*.

Граждане! Отбой радиационной опасности! Отбой радиационной опасности!

Можно снять средства индивидуальной защиты и возвратиться к местам работы и проживания. Окажите в этом помощь больным и престарелым.

Членам аварийно-спасательных формирований (*при их наличии*) со средствами индивидуальной средства защиты органов дыхания и кожи прибыть вместе с руководителями в (*указать место*) к (*указать должностное лицо*) для получения указаний на проведение аварийно-спасательных работ (в случае необходимости). Будьте внимательны к сообщениям службы по делам ГО и чрезвычайным ситуациям ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» *(дежурного диспетчера ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»).*

**Сигнал получил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО получившего сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Сигнал довел до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО, или коллектив (СП) работников кому передан сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Текст речевого сообщения № 7**

**по сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информацией об угрозе**

**катастрофического затопления**

**ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!**

Говорит *дежурный диспетчер ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»* *ФИО*.

**Граждане!** В результате аварии в районе «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_» разрушен гидроузел плотины «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_». Уровень воды в реке «\_\_\_\_\_\_\_\_\_» поднялся выше допустимого уровня на 0,7 м. Возможно подтопление районов «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_».

**При необходимости до населения доводятся правила безопасного поведения при угрозе затопления местности.**

**Например:** Жителям районов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ необходимо воздерживаться от нахождения вне помещений. Подготовьте документы, предметы первой необходимости, теплые вещи, запас продуктов питания и воды. Сохраняйте спокойствие, не поддавайтесь панике, следите за передаваемыми сообщениями.

**Сигнал получил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО получившего сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Сигнал довел до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО, или коллектив (СП) работников кому передан сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Текст речевого сообщения № 8**

**по сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информацией об угрозе**

**катастрофического затопления**

**ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!**

Говорит *дежурный диспетчер ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»* *ФИО*.

**Граждане!** В результате аварии в районе «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_» разрушен гидроузел плотины «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_». Ожидается затопление территорий \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Возможна угроза подтопления населенных пунктов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**При необходимости до населения доводятся правила безопасного поведения при катастрофическом затоплении местности.**

**Например:** Гражданам, проживающим в населенных пунктах (*на улицах*) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, необходимо собрать документы, ценности, предметы первой необходимости, теплые вещи, трехдневный запас продуктов питания и воды. Отключите воду, газ и электричество, выдвигайтесь на возвышенные участки местности, в районе \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. При невозможности покинуть подтопляемую территорию занимайте верхние этажи зданий. Помогите детям, больным и престарелым людям. Сохраняйте спокойствие и следите за передаваемыми сообщениями.

**При проведении эвакуации**

Необходимо отключить воду, газ и электричество; необходимые вещи поместить в непромокаемый пакет; приготовить медицинскую аптечку, комплект верхней одежды и обуви, постельное белье и туалетные принадлежности, трехдневный запас продуктов питания и питьевой воды.

Всем прибыть в район сбора к административному зданию \_\_\_\_\_\_\_\_. Эвакуация будет осуществляться в населенные пункты «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_». Помогите детям, больным и пожилым людям. В дороге сохраняйте спокойствие, выполняйте указания старших колонн.

**Сигнал получил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО получившего сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Сигнал довел до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО, или коллектив (СП) работников кому передан сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Текст речевого сообщения № 9**

**по сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информацией об отбое угрозы**

**катастрофического затопления**

**ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!**

Говорит *дежурный диспетчер ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»* *ФИО*.

**Граждане!** Жители, покинувшие свои дома и предприятия! В связи с восстановлением уровня воды в реке \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ есть возможность возвращения по месту работы и проживания. Просьба не входить в строения до проверки степени повреждения перекрытий и стен. Пользоваться электричеством, газом, водопроводом и канализацией можно только после заключения специалистов об исправности и пригодности к работе. Сохраняйте спокойствие и следите за передаваемыми сообщениями.

Будьте внимательны к сообщениям службы по делам ГО и чрезвычайным ситуациям ООО «*Славнефть-Красноярскнефтегаз» (дежурного диспетчера ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»).*

**Сигнал получил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО получившего сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Сигнал довел до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО, или коллектив (СП) работников кому передан сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Текст речевого сообщения № 10**

**при химической аварии на ОАО (ООО, ЗАО) \_\_\_\_\_\_\_**

**(при угрозе возникновения аварии с выбросом АХОВ)**

**ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!**

Говорит *дежурный диспетчер ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»* *ФИО*.

**Граждане!** В связи со сложившейся обстановкой на ОАО (ООО, ЗАО) \_\_\_\_\_\_\_ имеется угроза аварии с утечкой (выбросом) *(название АХОВ)*.

Сохраняйте спокойствие, не поддавайтесь панике.

Заранее подготовьте необходимые вещи, документы, слушайте дальнейшие сообщения и действуйте в соответствии с полученными указаниями.

Об устранении угрозы заражения будет объявлено дополнительно.

**При необходимости до населения доводятся правила подготовки к эвакуации при аварии с утечкой (выбросом) АХОВ, особенности данного вида АХОВ и способы защиты от него.**

**Сигнал получил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО получившего сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Сигнал довел до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО, или коллектив (СП) работников кому передан сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Текст речевого сообщения № 11**

**при химической аварии на ООО \_\_\_\_\_\_\_**

**(при возникновении аварии с выбросом АХОВ)**

**ВНИМАНИЕ!** **ВНИМАНИЕ!**

Говорит *дежурный диспетчер ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» ФИО*.

**Граждане!** В результате аварии на ОАО (ООО, ЗАО) \_\_\_\_\_\_\_ произошла утечка (выброс) в окружающую среду *(название АХОВ)*.

**При необходимости до населения доводятся правила выхода людей из зоны возможного заражения**

**Например**: Образовавшееся облако зараженного воздуха распространяется в сторону \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. В зону заражения попадают жилые районы \_\_\_\_\_\_\_\_\_. Людям, находящимся в данных районах, необходимо срочно их покинуть и прибыть на место сбора по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Наиболее безопасные пути выхода в направлении \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Соберите личные документы, деньги, предметы первой необходимости. При эвакуации из опасных районов используйте штатные или простейшие средства индивидуальной защиты. Средства индивидуальной защиты Вы можете получить на пунктах выдачи, расположенных по адресам: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Предупредите своих соседей и знакомых о полученном сообщении. Помогите детям, больным и престарелым людям. Соблюдайте спокойствие и порядок.

**Сигнал получил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО получившего сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Сигнал довел до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО, или коллектив (СП) работников кому передан сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Текст речевого сообщения № 12**

**при химической аварии на ОАО (ООО, ЗАО) \_\_\_\_\_\_\_**

**(если население не успело покинуть опасную зону**

**при возникновении аварии с выбросом АХОВ)**

**ВНИМАНИЕ!** **ВНИМАНИЕ!**

Говорит *дежурный диспетчер ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» ФИО*.

**Граждане!** В результате аварии на ОАО (ООО, ЗАО) \_\_\_\_\_\_\_ произошла утечка (выброс) в окружающую среду *(название АХОВ)*.

Образовавшееся облако зараженного воздуха распространяется в сторону \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. В зону заражения попадают жилые районы \_\_\_\_\_\_\_\_\_. Граждане, проживающие в данных районах, срочно проведите герметизацию помещений. Для этого плотно закройте вентиляционные устройства, форточки, окна, двери жилых и служебных помещений и дополнительно загерметизируйте их плотной тканью, ветошью, скотчем и т.д.

Для защиты органов дыхания используйте средства индивидуальной защиты, ватно-марлевые повязки и простейшие средства защиты (шарфы, полотенца и т.п.).

Предупредите своих соседей и знакомых о полученном сообщении.

О дальнейших действиях будет объявлено дополнительно.

Сохраняйте спокойствие, не поддавайтесь панике.

**Примечание:** при аварии с выбросом, например, хлора, в информации должно быть указано, что люди должны укрываться на верхних этажах зданий, в случае аварии с выбросом аммиака – на нижних этажах. Конкретные действия населения при авариях с различными АХОВ необходимо согласовывать со специалистами.

**Сигнал получил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО получившего сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Сигнал довел до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО, или коллектив (СП) работников кому передан сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Текст речевого сообщения № 13**

**при химической аварии на ОАО, (ООО, ЗАО) \_\_\_\_\_\_\_**

**(при угрозе возникновения аварии с выбросом АХОВ)**

**ВНИМАНИЕ!** **ВНИМАНИЕ!**

Говорит *дежурный диспетчер ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»* *ФИО*.

**Товарищи работники!** В связи со сложившейся обстановкой на ОАО (ООО, ЗАО) \_\_\_\_\_\_\_ имеется угроза аварии с утечкой (выбросом) *(название АХОВ)*.

Сохраняйте спокойствие, не поддавайтесь панике.

Заранее подготовьте средства индивидуальной защиты, необходимые вещи, документы, слушайте дальнейшие сообщения и действуйте в соответствии с полученными указаниями.

Членам аварийно-спасательных формирований (*при наличии формирований, способных выполнять задачи по локализации АХОВ*) взять средства индивидуальной защиты органов дыхания и прибыть на склад (*указать место*) для получения средств индивидуальной защиты кожи. После получения средств индивидуальной защиты руководителям аварийно-спасательных формирований прибыть в кабинет главного инженера для получения указаний.

Об устранении угрозы заражения будет объявлено дополнительно.

**При необходимости до работников доводятся правила подготовки к эвакуации при аварии с утечкой (выбросом) АХОВ, особенности данного вида АХОВ и способы защиты от него.**

**Сигнал получил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО получившего сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Сигнал довел до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО, или коллектив (СП) работников кому передан сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Текст речевого сообщения № 14**

**при химической аварии на ОАО (ООО, ЗАО) \_\_\_\_\_\_\_**

**(при возникновении аварии с выбросом АХОВ)**

**ВНИМАНИЕ!** **ВНИМАНИЕ!**

Говорит *дежурный диспетчер ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» ФИО*.

**Товарищи работники!** В результате аварии на ОАО (ООО, ЗАО) \_\_\_\_\_\_\_ произошла утечка (выброс) в окружающую среду *(название АХОВ)*.

**При необходимости до населения доводятся правила выхода работников из зоны возможного заражения**

**Например**: Образовавшееся облако зараженного воздуха распространяется от цеха \_\_\_\_\_\_\_ в сторону цеха \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. В зону заражения попадают цеха №№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_. Всем работникам надеть средства индивидуальной защиты, срочно покинуть рабочие места и покинуть предприятие в направлении (*например, КПП «Западное»)*, прибыть на место сбора по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Членам аварийно-спасательных формирований (*при наличии формирований, способных выполнять задачи по локализации АХОВ*) надеть средства индивидуальной защиты органов дыхания и кожи, после чего прибыть вместе с руководителями к (*указать место*) для получения указаний на выполнение задач по локализации аварийного пролива (*указать тип АХОВ*).

**Сигнал получил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО получившего сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Сигнал довел до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО, или коллектив (СП) работников кому передан сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Текст речевого сообщения № 15**

**при химической аварии на ОАО (ООО, ЗАО) \_\_\_\_\_\_\_**

**(если работники не успели покинуть опасную зону и не надели индивидуальные средства защиты органов дыхания при возникновении аварии с выбросом АХОВ)**

**ВНИМАНИЕ!** **ВНИМАНИЕ!**

Говорит *дежурный диспетчер ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»* *ФИО*.

**Товарищи работники!** В результате аварии на ОАО (ООО, ЗАО) \_\_\_\_\_\_\_ произошла утечка (выброс) в окружающую среду *(название АХОВ)*.

Образовавшееся облако зараженного воздуха распространяется от цеха \_\_\_\_\_\_\_ в сторону цеха \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. В зону заражения попадают цеха №№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_. Всем работникам, не успевшим надеть средства индивидуальной защиты, срочно провести герметизацию помещений. Для этого плотно закройте вентиляционные устройства, форточки, окна, двери служебных помещений и дополнительно загерметизируйте их плотной тканью, ветошью, скотчем и т.д.

Для защиты органов дыхания используйте ватно-марлевые повязки и простейшие средства защиты (шарфы, полотенца и т.п.).

О дальнейших действиях будет объявлено дополнительно.

Сохраняйте спокойствие, не поддавайтесь панике.

**Сигнал получил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО получившего сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

**Сигнал довел до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность, ФИО, или коллектив (СП) работников кому передан сигнал)

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года в \_\_\_ч. \_\_\_\_\_мин.**

*Примечание: тексты сообщений могут использоваться также в учебных целях, при этом перед сообщением сигнала доводится слово «Учебный»: («Учебная воздушная тревога», «Отбой учебной воздушной тревоги» и т.д.). Тексты таких сообщений, в первую очередь для населения и работников других предприятий и организаций, находящихся в зоне действия ЛСО, могут быть взяты в главном управлении МЧС России по субъекту Российской Федерации, управлении (отделе) по делам ГОЧС субъекта Российской Федерации (города, района). Данные тексты должны дорабатываться работниками структурного подразделения Общества Группы, уполномоченного на решение задач в области ГО и ЧС, с учетом особенностей каждого Общества Группы.*

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6. ФОРМА ГРАФИКА ПРОВЕДЕНИЯ ПРОВЕРОК СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ ОБЩЕСТВА

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(инициалы, фамилия)

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.

График

проведения проверок системы оповещения ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»

в 20\_\_ году

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование объекта | Вид проверки | Месяц | | | | | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | … | 12 |
| 1 |  |  | дата |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |

Руководитель структурного подразделения,

ответственного за оповещение

по сигналам ГО в Обществе И.О. Фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ 7. ФОРМА КНИГИ УЧЕТА ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ОБЪЕКТОВОЙ (ЛОКАЛЬНОЙ) СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ ОБЩЕСТВА С ПРИМЕРОМ ЗАПОЛНЕНИЯ

Книга

учета технического состояния объектовой (локальной) системы оповещения

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»

(наименование объекта)

| №  п/п | Дата проверки | Должность и ФИО проверяющего | Вид проверки | Результаты проверки, выявленные недостатки, замечания по комплектации, содержанию и эксплуатации | Выводы, указания, дата и номер поданной заявки | Отметка об устранении недостатков, ФИО и подпись исполнителя |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 01.03.2015 | Дежурный диспетчер Петров А.А. | Ежедневная без включения оконечных устройств и.т.д. | 1. ОСО не включается, не работает устройство…, нет питания на…,  2. Нет Инструкции ДДС о порядке оповещения, не уточнены списки оповещения, нет приложения № … к Инструкции и т.д. | Заявка от 01.03.2015 № 001 в Службу…  Служебная записка руководителю начальнику службы по ГО и ЧС от 01.03.2015 № 007. | Устранено 23.09.2015 г., мастер (подпись) Иванов А.А.  Документация ДДС восстановлена и уточнена 21.09.2015. Главный специалист службы по ГО и ЧС (подпись) Панов И.Р. |
| 2 | 06.08.2015 | Комиссия ООО «\_\_\_», председатель главный инженер Попов А.А. | Комплексная | Акт проверки от 07.08.2015 № 001, не работает…, не включается…, нет сигнала.., нет (не уточнена) инструкции ДДС о порядке оповещения и.т.д. | Начальнику ДДС в срок до 10.08.2015 разработать План устранения недостатков | План устранения разработан и подписан ГД 10.08.2015.  Недостатки устранены 29.08.2015, начальник ДДС (подпись) Сидоров А.А. |

## ПРИЛОЖЕНИЕ 8. ФОРМА СПИСКА ОПОВЕЩЕНИЯ ПОСЫЛЬНЫХ с примером заполнения

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ГО (начальник Штаба ГО)

ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(инициалы, фамилия)

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.

СПИСОК

оповещения посыльных ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Ф.И.О. | Штатная должность | № списка оповещения | Номера телефонов | | | Адрес фактического проживания |
| Служебный (внутренний) | Домашний | Мобильный |
| 1 | Иванов  Иван Иванович | Дежурный электромеханик Цеха № 3 | №5 | 8(000)000-00-00, доб. 0000;  34-253 | 8(000)000-00-00 | 8(000)000-00-00 | г. Красноярск,  ул. Садовая,  д. 4, корп. 3, кв. 8 |
| 2 | и.т.д. | … | … | … | … | … | … |

Руководитель структурного подразделения,

ответственного за оповещение

по сигналам ГО в Обществе И.О. Фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ 9. ФОРМА Журнала приема (передачи) сигналов ГО

Журнал

приема (передачи) сигналов оповещения ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Дата получения (передачи) сигнала (распоряжения) | Время получения (передачи) сигнала (распоряжения) | Краткое содержание сигнала (распоряжения) | Кому направлен (от кого получено) | Принятое решение | Работа, проведенная по сигналу (распоряжению) |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |