

**УТВЕРЖДЕН**

**Решением Правления**

**ПАО «НК «Роснефть»**

**« 22 » сентября 2017 г.**

**Протокол от « 22 » сентября 2017 г.   
№ Пр-ИС-35п**

**Введен в действие « 01 » ноября 2017 г.**

**Приказом от « 01 » ноября 2017 г. № 663**

|  |
| --- |
| **СТАНДАРТ КОМПАНИИ** |

КРИТЕРИИ чрезвычайных ситуаций, ПРОИСШЕСТВИЙ. регламент представления ОПЕРАТИВНОЙ информации о чрезвычайных ситуациях (угрозе возникновения), происшествиях

**№ П3-11.04 С-0013**

**ВЕРСИЯ 3 ИЗМ. 5**

**МОСКВА**

**2017**

СОДЕРЖАНИЕ

[ВВОДНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ 3](#_Toc17458158)

[НАЗНАЧЕНИЕ 3](#_Toc17458159)

[ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ 3](#_Toc17458160)

[ПЕРИОД ДЕЙСТВИЯ И ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ 4](#_Toc17458161)

[1. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ 5](#_Toc17458162)

[2. ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ 11](#_Toc17458163)

[3. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ 14](#_Toc17458164)

[4. КРИТЕРИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ 15](#_Toc17458165)

[5. КРИТЕРИИ ПРОИСШЕСТВИЙ 19](#_Toc17458166)

[6. ПОРЯДОК ИНФОРМИРОВАНИЯ О ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ (УГРОЗЕ),   
ПРОИСШЕСТВИИ 30](#_Toc17458167)

[6.1. ПОРЯДОК ОПЕРАТИВНОГО ИНФОРМИРОВАНИЯ О ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ (УГРОЗЕ), ПРОИСШЕСТВИИ 1-ГО УРОВНЯ 33](#_Toc17458168)

[6.2. ПОРЯДОК ОПЕРАТИВНОГО ИНФОРМИРОВАНИЯ О ПРОИСШЕСТВИИ 2-ГО УРОВНЯ 38](#_Toc17458169)

[6.3. ПОРЯДОК ОПЕРАТИВНОГО ИНФОРМИРОВАНИЯ О ПРОИСШЕСТВИИ 3-ГО УРОВНЯ 42](#_Toc17458170)

[6.4. ПОРЯДОК ИНФОРМИРОВАНИЯ О ПРОИСШЕСТВИИ 4-ГО УРОВНЯ 43](#_Toc17458171)

[7. РЕГЛАМЕНТ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ОПЕРАТИВНОЙ ИНФОРМАЦИИ О ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ (УГРОЗЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ), ПРОИСШЕСТВИИ 44](#_Toc17458172)

[7.1. ОСОБЕННОСТИ ПЕРЕДАЧИ ИНФОРМАЦИИ О ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ,   
ПРОИСШЕСТВИИ 51](#_Toc17458173)

[7.2. ПОРЯДОК ХРАНЕНИЯ ДОНЕСЕНИЙ О ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ, ПРОИСШЕСТВИЯХ 51](#_Toc17458174)

[8. ИНФОРМИРОВАНИЕ ОБ ОПЕРАТИВНЫХ СОБЫТИЯХ В ЗАРУБЕЖНЫХ   
ОБЩЕСТВАХ ГРУППЫ 52](#_Toc17458175)

[8.1. КРИТЕРИИ ОПЕРАТИВНЫХ СОБЫТИЙ ДЛЯ ЗАРУБЕЖНЫХ ОБЩЕСТВ ГРУППЫ 52](#_Toc17458176)

[8.2. ПОРЯДОК ИНФОРМИРОВАНИЯ ОБ ОПЕРАТИВНЫХ СОБЫТИЯХ В ЗАРУБЕЖНЫХ   
ОБЩЕСТВАХ ГРУППЫ 55](#_Toc17458177)

[9. ССЫЛКИ 57](#_Toc17458178)

[ПРИЛОЖЕНИЯ 59](#_Toc17458180)

ВВОДНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ

Настоящий Стандарт устанавливает классификацию чрезвычайных ситуаций, происшествий, произошедших на объектах ПАО «НК «Роснефть» и Обществ Группы (**для Обществ Группы**, созданных за пределами территории Российской Федерации в соответствии с законодательством иностранного государства**, перечень и критерии оперативных событий** установлены **в подразделе 8.1**), а также в подрядной (субподрядной) организации во время оказания услуги или выполнения работ по договору с ПАО «НК «Роснефть» и (или) Обществом Группы, на/в объектах (в том числе объектах капитального строительства) ПАО «НК «Роснефть» (Обществ Группы), а также на/с участием транспортных средств ПАО «НК «Роснефть» (Обществ Группы) или транспортных средств подрядной (субподрядной) организации, перевозящих работников ПАО «НК «Роснефть» (Обществ Группы, подрядной (субподрядной) организации) и (или) выполняющих работы в интересах Компании, а также определяет порядок представления оперативной информации (**для Обществ Группы,** созданных за пределами территории Российской Федерации в соответствии с законодательством иностранного государства**,** **порядок оперативного информирования** установлен **в подразделе 8.2**) о чрезвычайных ситуациях и происшествиях в адрес должностных лиц ПАО «НК «Роснефть».

Стандарт Компании разработан с учетом требований Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», Федерального закона от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий   
от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Федерального закона   
от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Федерального закона от 10.01.2002   
№ 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федерального закона от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», Федерального закона от 24.07.1998 № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний», Порядка сбора и обмена в Российской Федерации информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, Положения о единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности складов нефти и нефтепродуктов», утвержденных приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15.12.2020 № 529, приказа МЧС России   
от 05.07.2021 № 429 «Об установлении критериев информации о чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера», ГОСТ Р 22.0.05, ГОСТ 22.9.05, ГОСТ 26098, Политики Компании № П3-11.04 П-02 «В области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».

## ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ

Стандарт обязателен для исполнения работниками:

* Ситуационного центра управления в кризисных ситуациях ПАО «НК «Роснефть»;
* Департамента анализа, методологии и развития промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды ПАО «НК «Роснефть»;
* Департамента промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в разведке и добыче, нефтегазовом и корпоративном сервисе ПАО «НК «Роснефть»;
* Департамента промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в переработке, коммерции и логистике ПАО «НК «Роснефть»;
* Департамента информации и рекламы ПАО «НК «Роснефть»;
* Департамента энергетики ПАО «НК «Роснефть»;
* Управления делами ПАО «НК «Роснефть»;
* иных самостоятельных структурных подразделений ПАО «НК «Роснефть»;
* подконтрольных ПАО «НК «Роснефть» Обществ Группы, в отношении которых Уставами Обществ, акционерными и иными соглашениями с компаниями-партнерами не определен особый порядок реализации акционерами/участниками своих прав, в том числе по управлению Обществом,

задействованными в процессе оперативного информирования о чрезвычайных ситуациях (угрозе возникновения), происшествиях и своевременном принятии решений по предотвращению причинения ущерба жизни и здоровью работников ПАО «НК «Роснефть» / Обществ Группы, третьим лицам и окружающей среде.

ПЕРИОД ДЕЙСТВИЯ И ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ

Настоящий Стандарт является локальным нормативным документом постоянного действия.

Стандарт утверждается, изменяется и признается утратившим силу в ПАО «НК «Роснефть» решением Правления ПАО «НК «Роснефть» и вводится в действие в ПАО «НК «Роснефть» приказом ПАО «НК «Роснефть».

1. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

**ТЕРМИНЫ КОРПОРАТИВНОГО ГЛОССАРИЯ**

В настоящем Стандарте используются термины Корпоративного глоссария: *Аварийно-восстановительные работы, Водный транспорт, Газонефтеводопроявление на скважине, Газонефтеводопроявление без потери управления скважиной, Катастрофа, Несамостоятельное структурное подразделение (НСП), Обнаружение чрезвычайной ситуации (происшествия), Общество Группы (ОГ), Открытый фонтан скважины, Происшествие, Режим чрезвычайной ситуации, Самостоятельное структурное подразделение (ССП), Территория Компании.*

**РОЛИ КОРПОРАТИВНОГО ГЛОССАРИЯ**

В настоящем Стандарте используются роли Корпоративного глоссария: *Дежурно-диспетчерская служба Общества Группы, Дежурный диспетчер Общества Группы, Единоличный исполнительный орган (ЕИО), Комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности, Куратор Общества, Курирующее структурное подразделение, Объектовое звено единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, Оперативная группа, Служба промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды (Служба ПБОТОС),* *Третье лицо.*

**ТЕРМИНЫ ИЗ ВНЕШНИХ ДОКУМЕНТОВ**

В настоящем Стандарте используются термины из внешних документов: *Авария [ст. 1 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»], Аварийно химически опасное вещество   
[п. 3.1 ГОСТ Р 55201-2012], Авария воздушного судна [п. 1.2.2.3 Правил расследования авиационных происшествий и инцидентов с гражданскими воздушными судами в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 18.06.1998 № 609], Аэродром [ст. 40 Воздушного кодекса Российской Федерации от 19.03.1997   
№ 60-ФЗ], Взрыв [приложение 2 к Руководству по безопасности «Методика оценки риска аварий на опасных производственных объектах нефтегазоперерабатывающей, нефте- и газохимической промышленности», утвержденному приказом Ростехнадзора от 28.11.2022 № 414], Воздушное судно [ст. 32 Воздушного кодекса Российской Федерации от 19.03.1997   
№ 60-ФЗ],* *Генеральный подрядчик [Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая) от 26.01.1996 № 14-ФЗ], Должностное лицо [п. 5 ст. 4 Федерального закона от 02.05.2006 № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»], Дорожно-транспортное происшествие [ст. 2 Федерального закона   
от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»], Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций [ст. 4 Федерального закона   
от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»], Зона чрезвычайной ситуации [ст. 1 Федерального закона от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»], Инцидент [ст. 1 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»], Ликвидация чрезвычайной ситуации [ст. 1 Федерального закона от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»], Несчастный случай на производстве [ст. 227 Трудового кодекса Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ], Несчастный случай, не связанный с производством [ст. 229.2 Трудового кодекса Российской Федерации от 30.12.2001   
№ 197-ФЗ], Нефтегазопровод [п. 3.13 ГОСТ 34068-2017], Нефтепровод [п. 3.28   
ГОСТ Р 55990-2014],* *Нефтепродукт [п. 2 Инструкции по контролю и обеспечению сохранения качества нефтепродуктов в организациях нефтепродуктообеспечения, утвержденной приказом Минэнерго РФ от 19.06.2003 № 231], Оборудование [п. 10 Методики разработки сметных норм, утвержденной приказом Минстроя России   
от 18.07.2022 № 577/пр], Объект капитального строительства [п. 10 ст. 1 Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ], Опасный груз [ст. 1 Федерального закона от 24.07.1998 № 127-ФЗ «О государственном контроле за осуществлением международных автомобильных перевозок и об ответственности за нарушение порядка их выполнения»], Острое профессиональное заболевание [п. 2 Правил расследования и учета случаев профессиональных заболеваний работников, утвержденных постановлением Правительства РФ от 05.07.2022 № 1206], Пожар [ст. 1 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»], Пострадавший [п. 1.1 Методических рекомендаций по организации первоочередного жизнеобеспечения населения в чрезвычайных ситуациях и работы пунктов временного размещения пострадавшего населения], Предупреждение чрезвычайных ситуаций [ст. 1 Федерального закона   
от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»], Производственная деятельность [ст. 209 Трудового кодекса Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ], Промысловый трубопровод [п. 3.23 ГОСТ 34068-2017], Работодатель [ст. 20 Трудового кодекса Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ], Работник [ст. 20 Трудового кодекса Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ], Рабочее время [ст. 91 Трудового кодекса Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ], Рабочее место [ст. 209 Трудового кодекса Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ], Террористический акт [п. 3 ст. 3 Федерального закона от 06.03.2006 № 35-ФЗ «О противодействии терроризму»], Технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте (Технические устройства) [ст. 1 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»],* *Технологический процесс [п. 3.11   
СП 231.1311500.2015], Технологический трубопровод [п. 3.60 ГОСТ 34563-2019], Транспортное средство (Транспорт) [ст. 2 Федерального закона от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»], Хроническое профессиональное заболевание [п. 2 Правил расследования и учета случаев профессиональных заболеваний работников, утвержденных постановлением Правительства РФ от 05.07.2022 № 1206], Чрезвычайная ситуация [ст. 1 Федерального закона от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»].*

**ТЕРМИНЫ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ НАСТОЯЩЕГО ДОКУМЕНТА**

***БИЗНЕС-БЛОК «ГАЗ»*** – совокупность самостоятельных структурных подразделений ПАО «НК «Роснефть», находящихся в непосредственном подчинении у топ-менеджера ПАО «НК «Роснефть», ответственного за организацию и повышение эффективности добычи газа на суше, разработку и обустройство газовых и газонефтяных месторождений, переработку газа в Обществах Группы, включенных в периметр Компании с 02.03.2016, обеспечение необходимых условий для успешной монетизации газа, производство сжиженного природного газа, синтетических жидких углеводородов и метанола и Обществ Группы, осуществляющих добычу газа на суше, разработку и обустройство газовых и газонефтяных месторождений, переработку газа (включенных в периметр Компании с 02.03.2016), производство сжиженного природного газа, синтетических жидких углеводородов и метанола, а также иных курируемых им Обществ Группы.

*Примечание: Перечень Курируемых Обществ Группы ПАО «НК «Роснефть» определяется в соответствии с Положением Компании № П3-01.03 Р-0006 «О Кураторах Обществ».*

***БИЗНЕС-БЛОК «КОММЕРЦИЯ И ЛОГИСТИКА»*** – совокупность самостоятельных структурных подразделений ПАО «НК «Роснефть», находящихся в непосредственном подчинении у топ-менеджера ПАО «НК «Роснефть», ответственного за коммерцию и логистику; Обществ Группы и (или) самостоятельных структурных подразделений Обществ Группы, осуществляющих деятельность по коммерции и логистике.

***БИЗНЕС-БЛОК «НЕФТЕГАЗОХИМИЯ»*** – совокупность самостоятельных структурных подразделений ПАО «НК «Роснефть», находящихся в непосредственном подчинении у топ-менеджера ПАО «НК «Роснефть», ответственного за нефтегазохимию; Обществ Группы и (или) самостоятельных структурных подразделений Обществ Группы, осуществляющих деятельность по нефтегазохимии.

***БИЗНЕС-БЛОК «НЕФТЕПЕРЕРАБОТКА»*** – совокупность самостоятельных структурных подразделений ПАО «НК «Роснефть», находящихся в непосредственном подчинении у топ-менеджера ПАО «НК «Роснефть», ответственного за нефтепереработку; Обществ Группы и (или) самостоятельных структурных подразделений Обществ Группы, осуществляющих деятельность по нефтепереработке.

***БИЗНЕС-БЛОК «РАЗВЕДКА И ДОБЫЧА»*** – [совокупность самостоятельных структурных подразделений ПАО «НК «Роснефть», находящихся в непосредственном подчинении у топ-менеджеров ПАО «НК «Роснефть», ответственных за разведку, добычу, бурение, освоение, шельфовые проекты и экономику в разведке и добыче; Обществ Группы и (или) самостоятельных структурных подразделений Обществ Группы, осуществляющих деятельность по разведке, добыче, бурению, освоению и шельфовым проектам](javascript:term_view(17207)).

***ГРУППОвой НЕСЧАСТНЫЙ СЛУЧАЙ –*** несчастный случай с двумя и более пострадавшими собственными работниками, подрядной или субподрядной организации при исполнении ими трудовых обязанностей или работ по заданию работодателя (его представителя), а также осуществлении иных правомерных действий, обусловленных трудовыми отношениями с работодателем либо совершаемых в его интересах на объекте юридического лица (в том числе объектах строительства), либо во время следования к месту работы или возвращения с места работы на транспорте, предоставленном работодателем.

***ЗАГОРАНИЕ*** – неконтролируемое горение, не причинившее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам общества, государства, Компании.

***ЗАРУБЕЖНОЕ ОБЩЕСТВО ГРУППЫ –*** Общество Группы, созданное за пределами территории Российской Федерации в соответствии с законодательством иностранного государства.

***ОБЪЕКТ*** ***–*** здания и сооружения (в т.ч. автозаправочные станции/комплексы, топливозаправочные /в т.ч. авиа-/ комплексы), помещения, объекты строительства, дороги (другие инженерные сооружения), железные дороги, установки, станции, опасные производственные объекты, аэродромы, транспортные средства, специальная техника.

*ОПЕРАТИВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ* ***–***информация, предназначенная для оповещения работников юридического лица и населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций (происшествий), оценки вероятных последствий и принятия мер по их ликвидации.

*ОПЕРАТИВНОЕ СОБЫТИЕ –* чрезвычайная ситуация или происшествие 1-го, 2-го, 3-го уровней (происшествие 4-го уровня является событием).

*ОПЕРАТИВНЫЙ ШТАБ* ***–*** нештатный (временный) орган управления ПАО «НК «Роснефть» или Общества Группы, развертываемый на базе штатных самостоятельных структурных подразделений ПАО «НК «Роснефть» или Общества Группы, предназначенный для выявления предварительных причин, оценки характера чрезвычайной ситуации, выработки предложений по их локализации и ликвидации, осуществляющий руководство организацией и проведением мероприятий по ликвидации чрезвычайной ситуации (происшествия), а также осуществляющий передачу оперативной информации топ-менеджерам ПАО «НК «Роснефть», в Ситуационный центр управления в кризисных ситуациях ПАО «НК «Роснефть» (для Обществ Группы), единоличному исполнительному органу Общества Группы о ходе ведения аварийно-спасательных, аварийно-восстановительных, других неотложных работ, работ по ликвидации аварийной ситуации.

*ОТКАЗ ТРУБОПРОВОДА* ***–*** нарушение работоспособности промыслового, технологического и магистрального трубопроводов, связанное с внезапной полной или частичной остановкой трубопровода из-за нарушения герметичности трубопровода или запорной и регулирующей арматуры, сопровождающееся разливом или выбросом объемом, меньшим значений, определяющих критерии отнесения отказов к чрезвычайным ситуациям (а также не являющееся согласно государственных нормативных документов аварией, аварийной утечкой и опасным условием эксплуатации объектов магистрального трубопроводного транспорта газов и опасных жидкостей).

***Плавучая заправочная станция*** ***–*** несамоходное судно, предназначенное для заправки нефтепродуктами водно-моторных транспортных средств через топливораздаточные колонки.

***ПРИЗНАКИ СОБЫТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРОЦЕССА*** ***–*** разгерметизация оборудования, задействованного в технологическом процессе, характеризуемая выходом рабочей среды за пределы первичной защитной оболочки, в т.ч. нерегламентированный сброс с предохранительных клапанов и стационарных источников выбросов (факел, скруббер, промышленные трубы и т.д.), последствиями которой стали:

* смертельный случай/ несчастный случай с потерей трудоспособности без госпитализации/ несчастный случай с оказанием первой помощи без утраты трудоспособности, но требующий лечения без необходимости оформления больничного листа;
* эвакуация/ укрытие в защитных сооружениях/ перекрытие дорог/ оповещение об угрозе;
* пожар/ взрыв/ загорание/ задымление/ обугливание/ опаливание/ коксование/ карбонизация или их очевидные признаки, в результате разгерметизации оборудования причинившие материальный ущерб;
* неконтролируемый/ контролируемый выброс аварийно химически опасных веществ/ отравляющих веществ;
* выход аварийно химически опасных веществ/ отравляющих веществ из устройства сброса давления непосредственно или через расположенное за ним устройство утилизации/ локализации сброса, сопровождающийся: неконтролируемым/ контролируемым выбросом жидкости/ выбросом в небезопасное место/ экстренной эвакуацией персонала/ введением режима чрезвычайной ситуации, связанного с аварией/ реализацией мер локализации чрезвычайных ситуаций/ аварийной остановкой (с прекращением выпуска продукции/ предоставления услуг) опасного производственного объекта или его составляющих с законченным технологическим циклом на срок более 24 часов.

***Происшествие без последствий*** ***–*** любое событие, которое с большой вероятностью могло привести, но не привело в результате стечения обстоятельств, к ущербу людям, активам, окружающей среде, репутации юридического лица или сочетанию указанных последствий.

*ПРОТИВОПРАВНОЕ ДЕЙСТВИЕ* ***–*** действие, которое нарушает норму права и субъективное право другого лица.

*СОБЫТИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ПРОЦЕССА (PROCESS SAFETY EVENT (PSE))* ***–*** происшествие которое связанно с незапланированным или бесконтрольным выходом рабочей среды за пределы первичной защитной оболочки, в т.ч. нетоксичных и невоспламеняющихся веществ (например, пар, горячий конденсат, азот, сжатый углекислый газ или сжатый воздух) технологического процесса, или нежелательное событие или состояние, которое при небольшом изменении обстоятельств может привести к выходу рабочей среды за пределы первичной защитной оболочки. Для операций по бурению, забуриванию боковых стволов и ремонту скважин включаются любые незапланированные или не управляемые выходы на поверхность пластовых флюидов, технологических жидкостей или их смеси (уровень морского дна или земли).

***СТОЙКАЯ УТРАТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ТРУДОСПОСОБНОСТИ*** ***–*** необратимая утрата функций в виде ограничения способности человека к выполнению им работы определенной квалификации, объема и качества.

***ТОП-МЕНЕДЖЕР*** – руководитель высшего управленческого звена ПАО «НК «Роснефть», отвечающий за эффективность и стратегическое развитие курируемого направления деятельности и (или) бизнес-процесса Компании, а также приравненный к нему руководитель по решению Главного исполнительного директора ПАО «НК «Роснефть»: вице-президент, руководитель в ранге вице-президента, главный бухгалтер, руководитель службы в непосредственном подчинении Главного исполнительного директора   
ПАО «НК «Роснефть», пресс-секретарь.

***Утопление Транспортного средства*** ***–*** частичное (затопление отсека силовой установки/двигателя и (или) любого другого отсека транспортного средства, при котором исключено нахождение в транспортном средстве человека без угрозы здоровью и (или) жизни) или полное проваливание транспортного средства ниже уровня дорожной поверхности, включая водные объекты (ледовые переправы, зимники).

***ущерб здоровью*** ***–*** нарушения функций организма, требующие оказания скорой медицинской помощи, в т.ч.: тяжелые травматические повреждения, нарушение сознания / дыхания / кровообращения / анатомической целостности / нарушение физиологических функций органов и тканей.

*Физико-химическОе свойствО груза* ***–*** свойства груза, характеризующие его состояние, способность вступать во взаимодействие с окружающей средой, вредно воздействовать на подвижной состав, складские емкости, на рабочие органы погрузочно-разгрузочных машин и устройств, на другие, рядом расположенные грузы, а также на здоровье людей (включая хрупкость, токсичность, гигроскопичность, распыляемость, смерзаемость, спекаемость; способность к самовозгоранию, окислению, радиационному воздействию).

***ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ БЛОК «ВНУТРЕННИЙ СЕРВИС (НЕФТЕСЕРВИС)»*** – совокупность самостоятельных структурных подразделений ПАО «НК «Роснефть», находящихся в непосредственном подчинении у топ-менеджера ПАО «НК «Роснефть», ответственного за внутренний сервис; Обществ Группы и (или) самостоятельных структурных подразделений Обществ Группы, осуществляющих сервисную деятельность.

*ХИМИЧЕСКИ ОПАСНОЕ ВЕЩЕСТВО* ***–*** простое вещество или сложное химическое соединение, выброс, вылив которого в окружающую среду вследствие аварии, инцидента, происшествия на производстве, складе или при транспортировке может привести к образованию очага поражения, а также заражению почвы и водных объектов.

1. ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

***АВР –*** автоматическое включение резерва.

***АПВ –*** автоматическое повторное включение.

***АХОВ*** *–* аварийно химически опасное вещество.

***АГЗС*** *–* автогазозаправочная станция.

***АЗК*** *–* автозаправочный комплекс.

***АЗС*** *–* автозаправочная станция.

***ББ*** – бизнес-блоки: «Разведка и добыча», «Нефтепереработка», «Нефтегазохимия», «Коммерция и логистика», «Газ»; функциональный блок «Внутренний сервис (нефтесервис)».

***ГНВП*** *–* газонефтеводопроявление на скважине.

***ГНВП без ПУС*** *–* газонефтеводопроявление без потери управления скважиной.

***ГРС*** *–* газораспределительная станция.

***ГРП*** *–* газорегуляторный пункт.

***ГРУ*** ***–*** газорегуляторная установка.

***Группа предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций*** (***Группа ПЛЧС)*** ***–*** несамостоятельное структурное подразделение в составе Ситуационного центра управления в кризисных ситуациях ПАО «НК «Роснефть».

***ДД*** - дежурный диспетчер.

***ДДС*** ***–*** дежурно-диспетчерская служба.

***ДиР –*** Департамент информации и рекламы ПАО «НК «Роснефть».

***ДАМиРПБОТОС –*** Департамент анализа, методологии и развития промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды ПАО «НК «Роснефть».

***ДПБОТОСвРиДНГиКС*** – Департамент промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в разведке и добыче, нефтегазовом и корпоративном сервисе ПАО «НК «Роснефть».

***ДПБОТОСвПКиЛ –*** Департамент промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в переработке, коммерции и логистике ПАО «НК «Роснефть».

***ДТП*** – дорожно-транспортное происшествие.

***Ж/Д*** ***–*** железнодорожный.

***зОГ*** – зарубежное Общество Группы.

***ИС «ПМ» –*** информационная система «Президентский мониторинг».

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

***КСП*** ***–*** курирующее структурное подразделение.

***КЧС и ПБ –*** Комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности ПАО «НК «Роснефть» или Общества Группы.

***ЛНД –*** локальный нормативный документ.

***ЛРН –*** ликвидация разливов нефти.

*Объект добычи* ***–*** объект Общества Группы бизнес-блока «Разведка и добыча».

*Объект нефтепродуктообеспечения* ***–*** объект Общества Группы бизнес-блока «Коммерция и логистика».

*Объект подготовки и переработки газа* ***–*** объект Общества Группы бизнес-блока «Газ».

*ОБЪЕКТ ПОДГОТОВКИ И ПЕРЕРАБОТКИ НЕФТИ* – объект Общества Группы бизнес-блока «Нефтепереработка» или бизнес-блока «Нефтегазохимия».

***ОД СЦУКС –*** оперативный дежурный Ситуационного центра управления в кризисных ситуациях ПАО «НК «Роснефть».

***ОД ЦДУ –*** оперативный дежурный центрального диспетчерского управления Департамента оперативного управления и мониторинга ПАО «НК «Роснефть».

***ОДС САЦ –*** оперативная дежурная смена федерального государственного бюджетного учреждения «Ситуационный аналитический центр Минэнерго России».

***ООПТ*** - особо охраняемые природные территории.

***ОШ*** ***–*** Оперативный штаб ПАО «НК «Роснефть» или Общества Группы.

***ПБОТОС –*** промышленная безопасность, охрана труда и окружающей среды.

***ПДК*** ***–*** предельно допустимая концентрация.

***ПДУ*** ***–*** предельно допустимый уровень.

***Работник ЧС*** ***–*** работник Общества Группы, уполномоченный на решение задач в области предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.

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

***СМИ*** ***–*** средства массовой информации.

***СЦУКС*** ***–*** Ситуационный центр управления в кризисных ситуациях ПАО «НК «Роснефть».

***ТЗК –*** топливозаправочный комплекс.

***ТКРС –*** текущий и капитальный ремонт скважин.

***ТС*** ***–*** транспортное средство.

***УАП*** ***–*** Управление авиаперевозок Управления делами ПАО «НК «Роснефть».

***ЦДУ*** – Центральное диспетчерское управление Департамента оперативного управления и мониторинга ПАО «НК «Роснефть».

***ЧС*** ***–*** чрезвычайная ситуация.

***PSE*** ***–*** Process Safety Event – событие безопасности процесса.

***SMS*** ***–*** Short Message Service – служба коротких сообщений.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящий Стандарт определяет порядок оперативного информирования должностных лиц ОГ, ПАО «НК «Роснефть» и не заменяет порядок информирования, установленный в области защиты населения и территорий от ЧС законодательными и иными нормативными правовыми документами Российской Федерации или других государств, на территории которых Компания осуществляет свою деятельность.

Особенности требований к порядку ведения учёта и предоставление отчетности по ЧС, происшествиям (отказам, порывам) на трубопроводах установлены Типовыми требованиями Компании № П1-01.05 М-0133 «Правила по эксплуатации, ревизии, ремонту и отбраковке промысловых трубопроводов».

Настоящий Стандарт не регламентирует исполнение Компанией обязанностей, установленных нормативными правовыми актами Российской Федерации или других государств, на территории которых Компания осуществляет свою деятельность, по информированию территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов местного самоуправления муниципальных образований, территориальных органов РСЧС Российской Федерации о ЧС (угрозе).

1. **КРИТЕРИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ**

Настоящие критерии, указанные в Таблице 1, устанавливают классификацию ЧС, произошедших на объектах ПАО «НК «Роснефть», ОГ,в подрядных и субподрядных организациях во время оказания услуги или выполнения работы по договору такими организациями с ПАО «НК «Роснефть» или ОГ,на/в объектах (в том числе объектах капитального строительства) ПАО «НК «Роснефть» или ОГ, а также на/с участием ТС ПАО «НК «Роснефть» и (или) ОГ и (или) подрядной и (или) субподрядной организации, перевозящих работников ПАО «НК «Роснефть» и (или) ОГ и (или) подрядной и (или) субподрядной организации и (или) выполняющих работы в интересах Компании, и предназначены для обмена оперативной информацией о ЧС, их учёта в Компании.

**Таблица 1**

Критерии чрезвычайных ситуаций

| **КАТЕГОРИЯ**  **РАЗДЕЛ** | **ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ**\* |
| --- | --- |
| **1** | **2** |
| **Люди** | 1. Особо опасные инфекционные заболевания (холера, чума, туляремия, сибирская язва, мелиоидоз, лихорадка Ласса, болезни, вызванные вирусами Мар-бурга и Эбола) работников: каждый случай особо опасного заболевания. 2. Инфекционные заболевания работников невыясненной этиологии\*\*:  * Групповые случаи заболеваний – 10 чел. и более. * Умерших в течение одного инкубационного периода – 2 чел. и более.  1. Оперативное событие в ходе производственной деятельности, в результате которого численность работников:  * Погибших – 2 чел. и более. * Получивших ущерб здоровью – 4 чел. и более.   За исключением ДТП, при которых критериями ЧС по данному разделу являются:   * Погибших – 5 чел. и более. * Пострадавших – 10 чел. и более.  1. Террористический акт или противоправные действия, в результате которых численность работников:  * Погибших – 2 чел. и более. * Получивших ущерб здоровью – 4 чел. и более |
| **Окружающая среда** | 1. Авария на магистральном газо-, нефте-, продуктопроводе – любой факт разрыва. 2. Разлив нефти/нефтепродуктов:  * на объектах/территории Компании и (или) за их пределами (за исключением разлива в результате разрыва (порыва) на магистральном нефтепроводе) – массой 5 т и более и (или) на площади более 0,5 га и (или) приведший к попаданию в водные объекты нефти/нефтепродуктов массой 0,5 т и более. * отнесение к ЧС произведено представителями территориальных органов Министерства природных ресурсов РФ.  1. Выброс и (или) сброс токсичных веществ в результате аварии и (или) взрыве и (или) пожаре на транспорте (за исключением указанных в пункте 4 данного раздела) – любой факт. 2. Аварийное попадание в водоемы жидких и (или) сыпучих токсичных веществ с превышением ПДК в 5 и более раз в результате: аварии (катастрофы), повреждения судна; повреждения судном береговых, гидротехнических и других объектов; транспортной катастрофы или аварии на мостах, переправах, в тоннелях, горных выработках, на ж/д переездах. 3. Загрязнение окружающей среды (кроме разливов нефти и нефтепродуктов), превышающее ПДК (или ПДУ) в 20 и более раз в результате пожара на ТС. 4. Загрязнение окружающей среды (кроме разливов нефти и нефтепродуктов), превышающее ПДК (ПДУ) в 20 и более раз в результате пожара, взрыва, внезапного выброса газа в зданиях, сооружениях, установках (в т.ч. на магистральных газо-, нефтепроводах) производственного назначения, вахтовых посёлках, внезапного обрушения зданий и сооружений на промышленных объектах (в т.ч. на подъездных путях ОГ) и (или) в вахтовых посёлках. 5. Образование и (или) распространение АХОВ в процессе химических реакций, начавшихся в результате аварии с выбросом и (или) сбросом (угрозой выброса и (или) сброса) АХОВ, приведшее к:  * превышению ПДК в воздухе в 5 раз и более, при загрязнении почвы (грунта) в 50 раз и более. * распространению загрязнения за санитарно-защитную зону с превышением ПДК (ПДУ) в 5 раз и более. * максимальному разовому превышению ПДК экологически вредных веществ в поверхностных, подземных и морских водах (вне зон хронического загрязнения) в 100 раз и более. * превышению ПДУ в 50 и более раз при загрязнении почв (грунтов) на площади 100 га и более |
| **Объекты,**  **оборудование,**  **процессы** | 1. Обнаружение (утрата) источников ионизирующего излучения:  * любой факт утери, хищения или обнаружения источников, ионизирующих излучение (кроме случаев утраты источника в скважине при производстве буровых или диагностических работ). * распространение загрязнения за санитарно-защитную зону с превышением ПДК (ПДУ) в 5 и более раз. * максимальное разовое превышение ПДК в поверхностных, подземных и морских водах (вне зон хронического загрязнения) в 100 и более раз. * превышение ПДУ при загрязнении почв (грунтов) в 100 раз и более на площади 100 га и более.  1. Аварийное отключение электроэнергетических систем (сетей) и (или) коммунальных систем жизнеобеспечения с перерывом электроснабжения и (или) систем жизнеобеспечения потребителей и (или) населения в жилых кварталах (вахтовых посёлках) на 1 сутки и более, а в холодное время года на срок более 18-ти часов. 2. Землетрясение 5 баллов и более, приведшее к разрушению  объекта(-ов) Компании. 3. Объявление «режима ЧС» в муниципальном образовании, на территории которого расположено ОГ по причине высокого уровня воды (половодье, зажор, затор, дождевой паводок) или низкого уровня воды (низкая межень) и (или) сели. 4. Объявление «режима ЧС в лесах» в муниципальном образовании, на территории которого расположено ОГ. 5. Пожары природного характера (лесные, торфяные, степные и др.) на территории Компании и (или) территории, прилегающей к объектам Компании, угрожающие работникам и (или) этим объектам Компании:  * крупные пожары на площади: для наземной охраны лесов – 25 га и более; для авиационной охраны лесов – 200 га и более. * пожар действует более 2 суток |
| **Транспорт** | 1. Авария и (или) пожар на транспорте с АХОВ и (или) взрывчатыми веществами, нефтью и (или) нефтепродуктами, приведшие к взрыву и (или) неконтролируемому выбросу/разливу опасных веществ, нефти и (или) нефтепродуктов. 2. Авария и (или) катастрофа ж/д подвижного состава, перевозящего нефть и (или) нефтепродукты, приведшая к повреждению цистерны. 3. Падение воздушного судна с разрушением – любой факт. 4. Гибель судна и (или) выбрасывание судна на берег – любой факт. 5. Обледенение судов 0,7 см/ч и более |
| *Примечание:*  ***<\*>:****а) решение об отнесении к ЧС не вошедших в Таблицу 1 настоящего Стандарта оперативных событий принимает ЕИО ОГ по согласованию с директором СЦУКС и руководителем ССП ПАО «НК «Роснефть», ответственного за ПБОТОС того ББ, в которое входит ОГ, или по согласованию с СЦУКС и КСП в случае, если ОГ не входит в ББ;*  *б) ОГ в оперативном донесении по форме ОД-1 (Приложение 1 к Стандарту Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности») обязано указать о наличии/ отсутствии у оперативного события признаков события безопасности процесса (PSE); окончательная классификация уровня PSE и дальнейший их учёт осуществляется (в ПАО «НК «Роснефть» – ССП ПАО «НК «Роснефть», ответственным за ПБОТОС в соответствующем ББ, в ОГ – ССП ОГ, ответственным за ПБОТОС) на основании завершённых результатов расследования данного оперативного события.*  *<\*\*> – во всех случаях, где приводится более одного критерия, для определения оперативного события в качестве ЧС достаточно наличие только одного из перечисленных критериев* | |

1. **КРИТЕРИИ ПР**ОИСШЕСТВИЙ

Регистрации и учету в соответствии с настоящим Стандартом подлежат происшествия 1-го, 2-го, 3-го, 4-го уровней, указанные в Таблице 2.

**К происшествиям** вПАО «НК «Роснефть», ОГ,в подрядных и субподрядных организациях во время оказания услуги или выполнения работы по договору с ПАО «НК «Роснефть» или ОГ,на/в объектах (в том числе объектах капитального строительства)  
ПАО «НК «Роснефть» или ОГ, а также на/с участием ТС ПАО «НК «Роснефть» и (или) ОГ и (или) подрядной и (или) субподрядной организации, перевозящих работников ПАО «НК «Роснефть» и (или) ОГ и (или) подрядной и (или) субподрядной организации и (или) выполняющих работы в интересах Компании, **относятся:**

Таблица 2

Критерии происшествий

| **КАТЕГОРИЯ**  **РАЗДЕЛ** | **ПРОИСШЕСТВИЯ\*** | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1-ГО УРОВНЯ** | **2-ГО УРОВНЯ** | **3-ГО УРОВНЯ** | **4-ГО УРОВНЯ** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **Люди** | 1. Несчастный случай / острое профессиональное заболевание (острое отравление) с работником на производстве со смертельным исходом: гибель 1 человека. 2. Групповой несчастный случай / острое профессиональное заболевание (острое отравление) с работниками на производстве, в результате которого получили ущерб здоровью 3 человека. 3. Групповой случай пищевого отравления работников – 4 человека и более. 4. Опасные инфекционные заболевания\*\*\*\*\* работников: любой факт заболевания/ гибели работника. 5. Инфекционные заболевания работников невыясненной этиологии, последствия которых не попадают под критерии ЧС. 6. Исчезновение группы работников (2 чел. и более) с судна, морской буровой установки, другого транспортного средства, предназначенного для перевозки по водным объектам. 7. Происшествие, произошедшее в результате производственной деятельности Компании, в результате которого пострадали третьи лица:  * Численность погибших – 2 человека и более. * Численность получивших ущерб здоровью – 4 человека и более.  1. Террористические акты, не попадающие под критерии ЧС. 2. Противоправные действия на объектах Копании, в результате которых:  * Погиб работник – 1 человек. * Численность погибших третьих лиц – 2 человека и более. * Численность получивших ущерб здоровью работников – 2 или 3 человека. * Численность получивших ущерб здоровью третьих лиц – 4 человека и более.  1. Резкая негативная реакция со стороны международных организаций, федеральных органов власти, государственного контроля, СМИ федерального уровня в результате происшествия, произошедшего в ОГ. | 1. Групповой несчастный случай / острое профессиональное заболевание (острое отравление) с работниками на производстве, в результате которого получили ущерб здоровью 2 человека. 2. Групповой случай пищевого отравления (пищевой токсикоинфекция) работников – 2-3 человека. 3. Происшествие, произошедшее в результате производственной деятельности Компании, в результате которого пострадали третьи лица\*\*:  * Численность погибших – 1 человек. * Численность получивших ущерб здоровью – 2 или 3 человека.  1. Исчезновение работника (1 чел.) с морской буровой установки, судна и (или) другого транспортного средства, предназначенного для перевозки по водным объектам. 2. Угроза (по телефону или иным способом) о совершении террористического акта. 3. Противоправные действия на объектах Компании, в результате которых:  * Численность погибших третьих лиц – 1 человек. * Численность получивших ущерб здоровью работников – 1 человек. * Численность получивших ущерб здоровью третьих лиц – 2 или 3 человека.  1. Утрата или обнаружение взрывчатых веществ или обнаружение боеприпасов, включая времен Великой Отечественной войны, повлекшие за собой остановку производства и (или) эвакуацию персонала. 2. Резкая негативная реакция со стороны региональных органов власти, государственного контроля, СМИ уровня субъекта федерации в результате происшествия, произошедшего в ОГ | 1. Смерть работника на производстве и (или) в рабочее время в результате общего заболевания**\*\*\***. 2. Несчастный случай / острое профессиональное заболевание (острое отравление) с работником на производстве. 3. Происшествие, произошедшее в результате производственной деятельности Компании, в результате которого нанесён ущерб здоровью третьего лица. 4. Отсутствие на рабочем месте работника, о местонахождении которого нет достоверной информации в течение двух рабочих дней. 5. Противоправные действия на объектах/территории Компании, в результате которых не пострадали работники, но в результате которого нанесён ущерб здоровью третьего лица и (или) причинён ущерб Компании | 1. Несчастный случай / острое профессиональное заболевание (острое отравление) с работником на производстве с оказанием медицинской помощи без утраты трудоспособности. 2. Несчастный случай / острое профессиональное заболевание (острое отравление) с работником c оказанием первой помощи без утраты трудоспособности. 3. Хроническое профессиональное заболевание (хроническое отравление). 4. Острое профессиональное заболевание (острое отравление), не повлекшее временной утраты профессиональной трудоспособности. 5. Случай ухудшения состояния здоровья работников вследствие общего заболевания в течение рабочего времени на территории работодателя либо в ином месте выполнения работы (в том числе во время установленных перерывов, во время служебных командировок, при работе вахтовым методом во время междусменного отдыха, при следовании к месту выполнения работы или с работы на ТС, предоставленном работодателем (его представителем)), потребовавшее оказания медицинской помощи. 6. Нахождение работника(ов) в состоянии алкогольного, наркотического, токсического опьянения в рабочее время на территории работодателя либо в ином месте выполнения работы, в том числе во время установленных перерывов, при работе вахтовым методом во время междусменного отдыха. 7. Происшествие без последствий |
| **Окружающая среда** | Залповые (аварийные) выбросы газа в объемах 30000 м3 и более | 1. Происшествия на объектах добычи, подготовки и переработки нефти и подготовки и переработки газа, объектов нефтепродуктообеспечения (в т.ч. промысловых и технологических трубопроводов, за исключением аварий на магистральных газо-, нефте-, продуктопроводах), нефтехимии, газопотребления, в т.ч. сопровождающиеся или приведшие к:  * загрязнению нефтью (нефтепродуктами) водных объектов и (или) разливу нефти (нефтепродуктов) в пределах водоохраной зоны и (или) ООПТ, не попадающему под критерии ЧС; * залповым (аварийным) выбросам газа в объемах от 10000 м3 до 30000 м3; * загрязнению водных объектов сточными, пластовыми, подтоварными и техническими водами массой 5 т и более; * загрязнению земель в пределах ООПТ и в водоохранных зонах сточными, пластовыми, подтоварными и техническими водами массой 10 т и более; * загрязнению окружающей среды химически опасными веществами 100 кг и более | 1. Происшествия на объектах добычи, подготовки и переработки нефти и подготовки и переработки газа, объектов нефтепродуктообеспечения (в т.ч. промысловых и технологических трубопроводов, за исключением аварий на магистральных газо-, нефте-, продуктопроводах), нефтехимии, газопотребления, сопровождающееся или приведшее к:  * загрязнению нефтью (нефтепродуктами) за пределами территории**[[1]](#footnote-1)** / объектов Компании, не попадающему под критерии ЧС, происшествия 2-го уровня; * залповым (аварийным) выбросам газа в объемах от 1000 м3 до 10000 м3; * загрязнению водных объектов сточными, пластовыми, подтоварными и техническими водами массой  менее 5 т; * загрязнению земель в пределах ООПТ и в водоохранных зонах сточными, пластовыми, подтоварными и техническими водами массой менее 10 т; * загрязнению земель сточными пластовыми, подтоварными и техническими водами массой 10 т и более, за исключением земель ООПТ  и водоохранных зон; * загрязнению окружающей среды химически опасными веществами менее 100 кг.  1. Гибель представителя(-ей) видов животных, находящихся под угрозой исчезновения (исчезающих), занесенных в Красную книгу Международного союза охраны природы, Красную книгу Российской Федерации и (или) субъектов Российской Федерации и орнитологических объектов, имеющих международное значение в результате разлива нефти и нефтепродуктов | 1. Происшествия на объектах добычи, подготовки и переработки нефти и подготовки и переработки газа, объектов нефтепродуктообеспечения (в т.ч. промысловых и технологических трубопроводов, за исключением аварий на магистральных газо-, нефте-, продуктопроводах), нефтехимии, газопотребления, сопровождающиеся или приведшие к:  * загрязнению нефтью (нефтепродуктами) в пределах территории / объектов Компании, которая находится вне границ ООПТ и водоохранных зон, не попадающему под критерии ЧС, происшествий 2-го и 3-го уровней, за исключением утечек/разливов нефти (нефтепродуктов), не вышедших за пределы обвалований (каре) резервуаров и площадок, оборудованных твердым покрытием и промышленной канализацией.залповым (аварийным) выбросам газа в объемах менее 1000 м3; * загрязнению земель сточными, пластовыми, подтоварными и техническими водами массой менее 10 т, за исключением земель ООПТ и водоохранных зон |
| **Объекты, оборудование, процессы** | 1. Аварии, произошедшие на объектах Компании, вызвавшие аварийную остановку производственного объекта или его составляющей (блока, секции, участка и т.д.) с законченным технологическим циклом и характеризующиеся необходимостью проведения ремонтно-восстановительных работ с капитальными затратами, в т.ч.:  * взрыв пылегазопаровоздушной смеси с возгоранием (в технологической системе, производственном помещении, на открытой площадке); * взрыв реакционной среды внутри технологической системы (аппарата) в результате отклонения параметров технологического процесса от регламентированных значений; * пожар, связанный с разливом или выбросом взрывопожароопасных веществ; * разрушение / повреждение технологического оборудования, зданий и сооружений, не связанное с взрывом, пожаром; * взрыв пылегазовоздушной смеси без возгорания (хлопок).  1. Падение буровых вышек (мачт), подъемных агрегатов по подземному и капитальному ремонту скважин с полным их разрушением без возможности восстановления. 2. Полное или частичное разрушение и (или) падение морских стационарных платформ в процессе строительства скважин и их эксплуатации. 3. Разрушение (полное или частичное) или гибель плавучих буровых установок. 4. Аварийный уход плавучих буровых установок с точки бурения, сопровождающийся разрушением устья скважин. 5. Открытый фонтан скважины (открытый фонтан) при строительстве, освоении, испытании, реконструкции, ликвидации, консервации, эксплуатации и ремонте скважин, проведении геофизических работ. 6. Пожары (взрывы), приведшие к полному уничтожению объекта без возможности его восстановления (за исключением мобильных зданий) 7. Нарушение (незапланированное изменение) технологического процесса в ОГ бизнес-блоков «Нефтепереработка» и «Нефтегазохимия» в результате поступления некондиционного сырья/ компонентов/ реагентов или срыва (нарушения сроков) их поставок, вызвавшее или потенциально вызывающее вывод из эксплуатации одного или нескольких производственных объектов и (или) снижение производительности более чем на 10% и (или) негативно влияющее на выполнение плановых показателей предприятием и отпуск готовой продукции.***\*\*\*\*\*\**** 8. Внеплановое (аварийное) ограничение или прекращение приёма нефти организациями, оказывающими услуги по её транспортировке (в том числе через систему магистральных нефтепроводов)***\*\*\*\*\*\****:  * приведшее к остановке фонда скважин с суммарной фактической или ожидаемой недобытой нефтью 1000 т и более; * без остановки фонда скважин с переходом в режим накопления резервуарных парков ОГ | 1. Аварии, произошедшие на объектах Компании, не попадающие под критерии происшествий 1-го уровня. 2. Происшествие, приведшее к остановке:  * отдельной технологической цепи завода (за исключением остановок, связанных с нарушением энергоснабжения) и (или) приостановке на срок более 24 часов приёма / отпуска нефти / газа / нефтепродукта; * терминала, нефтебазы, склада нефтепродуктов, ТЗК, плавучей заправочной станции и (или) приостановку приёма / отпуска нефти / газа / нефтепродукта; * группы скважин (с суммарными фактическими или ожидаемыми потерями добычи нефти 1000 т и более, добычи газа 10 млн.м3 и более); * отказы газопроводов, выход из строя газового оборудования ГРС, ГРП, ГРУ на газопроводах, повлекшие за собой остановку (перерыв) газоснабжения, объектов жизнеобеспечения.  1. Срыв плавучей заправочной станции с места якорной стоянки. 2. Падение талевой системы на буровой установке, подъёмном агрегате для подземного и капитального ремонта скважин. 3. Пожары (взрывы), произошедшие на объектах Компании, характеризующиеся наличием повреждений конструкций зданий, сооружений, для восстановления которых требуется проведение ремонтно-восстановительных работ (за исключением мобильных зданий) и (или) приведшие к остановке производственного объекта на срок более 24 часов. 4. Возникновение геологического (землетрясение, вулканическое извержение, оползни, обвалы, сели, лавины) или гидрологического (половодье, зажор, затор, дождевой паводок, низкая межень) или метеорологического (сильные снегопады, лавины, град, ураганы, бури и смерчи) явления на территории или вблизи ОГ, вызвавшего разрушение или повреждение конструкций зданий, сооружений на объектах Компании, приведшее к остановке производственной деятельности объекта 5. Нарушение работы оборудования котельных и сетевых установок, повреждение или неисправность теплофикационных трубопроводов, вызвавшее прекращение циркуляции теплоносителя в магистральных трубопроводах теплосети в отопительный сезон длительностью более 4 часов. 6. Падение буровых вышек (мачт), подъёмных агрегатов по подземному и капитальному ремонту скважин, кроме происшествий, отнесенных к 1-му уровню. 7. Разрушение, излом металлоконструкций (моста, портала, рамы, платформы, башни, стрелы, мачты, опоры и т.д.) и механизмов грузоподъёмных машин (подъёмника, вышки, грузоподъёмного крана, крана-манипулятора, крана-трубоукладчика) в том числе вследствие падения или опрокидывания. 8. ГНВП при строительстве, освоении, испытании, реконструкции, ликвидации, консервации, эксплуатации и ремонте скважин, проведении геофизических работ. | 1. Инциденты, в т.ч. отказы, повреждения трубопроводов, технических устройств, оборудования, отклонения от установленного режима технологического процесса (за исключением инцидентов, соответствующих критериям происшествия 2-го уровня), вызвавшие остановку на срок более 24 часов (за исключением остановок, связанных с нарушением энергоснабжения) одного производственного объекта и (или) его составляющей (блока, секции, участка и т.д.) и (или) приостановку приёма / отпуска нефти / газа / нефтепродукта на срок не более 24 часов. 2. Пожары (взрывы), не попадающие под критерии происшествий 1 и 2 уровня. 3. Пожары, произошедшие на объектах Компании, переданных третьим лицам по договорам (в аренду, иждивение, безвозмездное пользование), а также на прилегающих объектах и территориях (в том числе природные), угрожающие безопасности объектов Компании. 4. Разрушение/повреждение зданий, сооружений, являющихся частью производственного объекта или его составляющей (блока, секции, участка и т.д.), не связанное со взрывом и (или) пожаром, не приведшее к остановке данного производственного объекта или его составляющей и не требующее проведения ремонтно-восстановительных работ с капитальными затратами. 5. Разрушение/повреждение зданий, сооружений, технологического оборудования, приведшее к остановке АЗС/АЗК/АГЗС. 6. Нарушения в работе электроснабжения:  * электроприемников 1-й категории на время, превышающее время действия устройств АПВ или АВР, или время, превышающее допустимое по технологии производства для отдельных электроприемников 1-й категории; * электроприемников 2-й категорий и жилых кварталов и вахтовых поселков на 10 часов и более.  1. Полный сброс электрической нагрузки электростанцией независимо от его продолжительности. 2. Возникновение геологического (землетрясение, вулканическое извержение, оползни, обвалы, сели, лавины) или гидрологического (половодье, зажор, затор, дождевой паводок, низкая межень) или метеорологического (сильные снегопады, лавины, град, ураганы, бури и смерчи) явления, вызвавшего частичное повреждение конструкций зданий, сооружений на объектах Компании и не приведшее к остановке производственной деятельности объекта. 3. Падение кабины лифта или его противовеса. 4. Повреждение, деформация металлоконструкций (моста, портала, рамы, платформы, башни, стрелы, мачты, опоры и т.д.) и механизмов грузоподъёмных машин (подъёмника, вышки, грузоподъёмного крана, крана-манипулятора, крана-трубоукладчика) в том числе вследствие падения или опрокидывания. 5. Падение отдельных блоков, элементов буровых вышек (мачт), подъёмных агрегатов по подземному и капитальному ремонту скважин (кроме талевой системы). | 1. Производственные неполадки или иные события, произошедшие на объектах Компании, вызвавшие выход из строя единичного оборудования (без учета перехода на резервное оборудование), отказ или повреждение деталей и узлов технических устройств, трубопроводов, изменение технологического процесса, снижение производительности, перевод на циркуляцию, кратковременный (до 24 часов) вывод из эксплуатации (за исключением остановок, связанных с нарушением энергоснабжения) одного производственного объекта и (или) его составляющей (блока, секции, участка и т.д.) без приостановки приёма / отпуска нефти / газа / нефтепродукта. 2. Загорания, которые могли привести, но не привели в результате стечения обстоятельств к пожару и не требуют затрат на восстановление объекта пожара. 3. Пожары, произошедшие на объектах подрядных организаций и третьих лиц, находящихся на территории объектов Компании без возникновения угрозы объектам Компании. 4. Разгерметизация оборудования на объектах/территории Компании, приведшая к утечке/разливу нефти / нефтепродуктов / реагентов, не вышедшему за пределы обвалований (каре) резервуаров и площадок, оборудованных твердым покрытием и промышленной канализацией. 5. Повреждения оборудования и сооружений АЗС / АЗК / АГЗС / ТЗК / нефтебазы / склада нефтепродуктов, не приведшие к разливам нефтепродукта или остановке производственной деятельности (отрывы заправочного крана и разрывы шлангов, повреждение отдельных топливораздаточных колонок, повреждение ограждений и элементов зданий в результате наезда ТС, и т.п.). 6. Отказ контрольно - измерительных приборов, систем противоаварийной автоматической защиты, сигнализации и блокировок, вызвавшее их отключение (вывод из работы) на срок более 3 часов. 7. Срабатывание блокировочных позиций систем противоаварийной автоматической защиты в результате неквалифицированных действий персонала, отказа автоматики, отклонений от норм технологического режима, не вызвавшее создания аварийной ситуации. 8. Срабатывание сигнализаторов довзрывных концентраций или газоанализаторов ПДК вредных веществ, включая переносные персональные газосигнализаторы; (за исключением объектов бурения, ТКРС). 9. Отказ или повреждение автоматических систем пожаротушения и сигнализации. 10. Срабатывание предохранительных клапанов, мембранных предохранительных устройств (за исключением объектов бурения, ТКРС). 11. Отказы в работе машинного оборудования (насосно - компрессорного, вентиляционного и т.п.), за исключением перехода на резервное оборудование, не попадающие под критерии ЧС и происшествий 1, 2 и 3 уровня; (за исключением объектов бурения, ТКРС) 12. Отказ (выход из строя) технических устройств ГРП, ГРУ. 13. ГНВП без ПУС при строительстве, освоении, испытании, реконструкции, ликвидации, консервации, эксплуатации и ремонте скважин, проведении геофизических работ. |
| **Транспорт** | ***Водный транспорт:***  Предполагаемая гибель судна или факт оставления судна экипажем.  ***Воздушный транспорт:***   1. Падение воздушного судна (жесткая/грубая посадка), не повлекшее разрушения корпуса (фюзеляжа) воздушного судна – любой факт. 2. Авария воздушного судна и (или) взрыв на борту воздушного судна в ходе эксплуатации, не связанная с падением (жесткой/грубой посадкой). 3. Воздушное судно пропало без вести и (или) обнаружено в зоне без возможности доступа к нему | ***Автомобильный транспорт и специальная техника:***  Утопление ТС.  ***Ж/Д транспорт:***   1. Опрокидывание ж/д подвижного состава, перевозящего опасные грузы, нефть и (или) нефтепродукты, не приведшие к разрушению и (или) разгерметизации единиц подвижного состава взрыву, пожару, разливу опасного груза, нефти, нефтепродуктов. 2. Пожар/загорание на транспорте с опасным грузом (в т.ч. нефть и (или) нефтепродукты и (или) АХОВ и (или) взрывчатые вещества), не приведший к взрыву и (или) неконтролируемому выбросу/разливу опасных веществ. 3. Повреждение конструкций, технических устройств, ж/д путей или других элементов ж/д инфраструктуры, угрожающее жизни или здоровью людей, либо безопасности других объектов транспорта или ж/д инфраструктуры исключающее их дальнейшую эксплуатацию без ремонта.   ***Водный транспорт:***   1. Утрата ходовых качеств судна (в том числе плавучей заправочной станции, морской буровой установки), лишение судна возможности самостоятельного движения, значительное повреждение судна (в том числе, в результате столкновения судна с другими объектами, повреждения судна, смещения перевозимого груза и (или) изменения физико-химических свойств перевозимого судном груза, частичного затопления судна), угрожающее жизни и здоровью людей, безопасности самого судна, либо безопасности судоходства в целом. 2. Посадка судна на мель.   ***Воздушный транспорт:***   1. Повреждения на земле воздушного судна, устранение которых невозможно в текущих эксплуатационных условиях. 2. Возникновение в полёте опасных вредных воздействий на экипаж и (или) пассажиров (дыма, паров едких веществ, токсичных газов, повышенной или пониженной температуры, давления и т. п.) | ***Автомобильный транспорт  и специальная техника:***   1. ДТП/наезд ТС на препятствие, в результате которого хотя бы одно ТС получило повреждения, исключающие самостоятельное движение. 2. Опрокидывание ТС. 3. Загорание/пожар ТС,  не связанное с ДТП. 4. Потеря или смещение груза, в результате которого получило функциональное повреждение само ТС или иные ТС/объекты.   ***Ж/Д транспорт:***   1. Сход одной единицы ж/д подвижного состава, перевозящего опасные грузы, нефть и (или) нефтепродукты, без опрокидывания, разрушения, разгерметизации единиц подвижного состава, взрыва, пожара, разлива опасного груза, нефти и (или) нефтепродуктов. 2. Опрокидывание ж/д подвижного состава, не перевозящего опасные грузы, нефть и (или) нефтепродукты. 3. Пожар/загорание подвижного состава, не перевозящего опасные грузы, нефть и (или) нефтепродукты.   ***Водный транспорт:***   1. Повреждение судна (в том числе плавучей заправочной станции, морской буровой установки), не повлекшее возникновения эксплуатационных ограничений. 2. Повреждение судном (в том числе плавучей заправочной станцией, морской буровой установкой) других судов, плавсредств, сооружений и объектов портовой инфраструктуры, без выброса (разлива) токсических, опасных химических веществ, нефти и (или) нефтепродуктов.   ***Воздушный транспорт:***   1. Повреждение воздушного судна на земле или в воздухе без его разрушения. 2. Падение груза с внешней подвески – любой факт. 3. Отклонение от нормального функционирования воздушного судна, экипажа, служб управления и обеспечения полетов воздействием внешней среды, которое может оказать влияние на безопасность полета | ***Автомобильный транспорт  и специальная техника:***   1. ДТП/наезд ТС на препятствие, после которого все ТС покинули место ДТП своим ходом. 2. Повреждение ТС в результате воздействия природных явлений. 3. Пожар/загорание ТС третьих лиц на объектах Компании. 4. Повреждение имущества Компании в результате наезда/столкновений ТС под управлением третьих лиц.   ***Ж/Д транспорт:***   1. Сход колёсных пар ж/д подвижного состава, без опрокидывания, разрушения, разгерметизации единиц подвижного состава, взрыва, пожара, разлива опасного груза, нефти и (или) нефтепродуктов. 2. Незначительные повреждения подвижного состава, не повлекшие повреждений ж/д путей или других элементов ж/д инфраструктуры, а также эксплуатационных ограничений или отклонений их от нормального режима работы.   ***Водный транспорт:***  Событие, не подпадающее под критерии ЧС и происшествий 1-3 уровней, возникшее при эксплуатации судна, результат которого может угрожать безопасности самого судна, других участников судоходства, жизни и здоровью людей или привести к возникновению оперативного события более высокого уровня |
| *Примечания:*  ***<\*>:****а) решение об уровне не вошедших в Таблицу 2 настоящего Стандарта происшествий принимает ЕИО ОГ по согласованию с директором СЦУКС и руководителем ССП* *ПАО «НК «Роснефть», ответственного за ПБОТОС того ББ, в которое входит ОГ, или по согласованию с СЦУКС и КСП в случае, если ОГ не входит в ББ;*  *б) ОГ в оперативном донесении по форме ОД-1 (Приложение 1 к Стандарту Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности») обязано указать о наличии/ отсутствии у оперативного события признаков события безопасности процесса (PSE); окончательная классификация уровня PSE и дальнейший их учёт осуществляется (в ПАО «НК «Роснефть» – ССП ПАО «НК «Роснефть», ответственным за ПБОТОС в соответствующем ББ, в ОГ – ССП ОГ, ответственным за ПБОТОС) на основании завершённых результатов расследования данного оперативного события.*  ***<\*\*>*** *– в случаях, где приводится более одного критерия, для определения уровня происшествия достаточно наличие только одного из перечисленных критериев.*  ***<\*\*\*>*** *– если на этапе оперативного информирования о происшествии не удается однозначно определить, произошло или не произошло оно в результате общего заболевания, приведшего к естественной смерти пострадавшего – информирование осуществляют в соответствии с процедурой, установленной в разделе 6.1 настоящего Стандарта.*  ***<\*\*\*\*>*** *– воздушное судно считается пропавшим без вести с момента, когда были прекращены его официальные поиски и не было установлено местонахождение воздушного судна или его обломков. Решение о прекращении поиска гражданского воздушного судна, потерпевшего бедствие, принимает Федеральная авиационная служба России.*  *<****\*\*\*\*\*****> – геморрагическая лихорадка, натуральная оспа человека, оспы обезьян, хронический энцефалит и энцефалопатия, бруцеллез, сап, геморрагический колибактериоз, гемолитико-уремический синдром, орнитоз-пситтакоз, эпидемический сыпной тиф, болезнь Брилля, крысиный сыпной тиф, пятнистая лихорадка, лихорадка цуцугамуши, коксиеллез (лихорадка Ку), энцефалит, энцефаломиелит, энцефаломенингит, парентеральный гепатит, гепато-целлюлярная карцинома печени, менингоэнцефалит, лихорадочные заболевания с менингеальным синдромом и артритами, бешенство, псевдобешенство, энцефалопатия, ящур, СПИД, Т-клеточный лейкоз человека, инфекционные гепатиты, тяжелый острый респираторный синдром (атипичная пневмония), корь.*  *<****\*\*\*\*\*\*****> – происшествия, связанные с нарушениями обеспечения бесперебойного производственного процесса, в случае возникновения которых директор СЦУКС согласовывает первичную информацию* ***только с директором КСП*** *для дальнейшего информирования Главного исполнительного директора ПАО «НК «Роснефть».* | | | | |

1. **ПОРЯДОК ИНФОРМИРОВАНИЯ О ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ (УГРОЗЕ), ПРОИСШЕСТВИИ**

Все перечисленные в настоящем Стандарте ЧС (раздел 4 настоящего Стандарта) и происшествия (раздел 5 настоящего Стандарта) должны быть зарегистрированы ОГ, а оперативная информация о них передана в ПАО «НК «Роснефть» в сроки, установленные в разделах 6 и 7 настоящего Стандарта.

В Минэнерго России передача оперативной информация об угрозе или возникновении происшествий, аварий и нештатных ситуаций, способных привести (приведших) к ЧС, влияющим на функционирование объектов (организаций), находящихся в ведении ПАО «НК «Роснефть», возлагается на ОД СЦУКС.

**В территориальные органы федеральных органов исполнительной власти**, имеющие надзорные функции, органы местного самоуправления муниципальных образований на территории Российской Федерации ОГ информация о ЧС (угрозе) направляется по указанию ЕИО ОГ (его заместителя) **в соответствии с критериями, установленными федеральными органами исполнительной власти** по формам и в сроки, в соответствии со Стандартом Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности».

**В органы исполнительной власти других государств**, на территории которых ОГ осуществляют свою деятельность, ОГ информация о ЧС (угрозе) или происшествиях направляется по указанию ЕИО ОГ (его заместителя) **в соответствии с критериями, сроками и по формам, установленными на территории данных государств**.

В случаях разливов нефти или нефтепродуктов (любой факт разлива) после согласования с ЕИО ОГ (его заместителем) в обязательном порядке **направляются в**:

* Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по соответствующему субъекту Российской Федерации;
* в случае разлива на море / на судоходных реках / в портах – в территориальный орган Федерального агентства морского и речного транспорта по соответствующему субъекту Российской Федерации, а также в специализированную морскую инспекцию, находящуюся в ведении Министерства природных ресурсов и экологии РФ;
* территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по соответствующему субъекту Российской Федерации;
* орган исполнительной власти соответствующего субъекта Российской Федерации;
* орган местного самоуправления соответствующего муниципального образования;

в произвольной форме с сохранением очерёдности **сведения**:

* дата, время (московское и местное) и место разлива нефти и нефтепродуктов;
* численность и гражданство пострадавших лиц, в том числе погибших и получивших ущерб здоровью в результате разлива нефти и нефтепродуктов;
* вид, характеристика и масштаб разлива нефти и нефтепродуктов;
* обстоятельства (причины) возникновения разлива нефти и нефтепродуктов, достоверно известные на момент оповещения;
* вид объекта, на котором произошел разлив нефти и нефтепродуктов, собственник объекта;
* назначение и вид использования загрязненной территории (акватории);
* гидрометеорологическая обстановка;
* попадание или угроза попадания в поверхностные или подземные воды;
* для объектов Компании: попадание или угроза попадания на сопредельные территории;
* для акваторий: скорость распространения и направление дрейфа пятна нефти и нефтепродуктов, вероятность загрязнения береговой линии;
* возможность или невозможность ликвидации загрязнения собственными силами в сроки, предусмотренные планом ЛРН;
* принятые и принимаемые меры;
* дополнительная информация о разливе и ходе его ликвидации.
* должность, фамилия, имя, отчество лица, передавшего оповещение.

Решение об отнесении разлива нефти и (или) нефтепродуктов к ЧС принимают руководители территориального органа федерального органа исполнительной власти или специализированной морской инспекции, находящихся в ведении Министерства природных ресурсов и экологии РФ, или должностные лица, уполномоченные распоряжением руководителей указанных органов. В случае признания ситуации с разливом нефти и (или) нефтепродуктов чрезвычайной оперативное информирование территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов местного самоуправления муниципальных образований осуществляется в соответствии с подразделом 6.1 и разделом 7 настоящего Стандарта.

В СЦУКС информация о ЧС, связанной с разливом нефти и (или) нефтепродуктов, представляется в соответствии с критериями, указанными в Таблице 1 настоящего Стандарта.

В случае если ЧС и (или) происшествие любого уровня связано с отказом трубопровода, то **информация**, кроме того, **должна быть передана**:

* в ССП ОГ или подрядную организацию, обеспечивающую ремонт трубопровода, локализацию и ликвидацию последствий отказа;
* в смежные цеха или организации, находящиеся в зоне вероятного негативного влияния результатов отказа, либо ведущие взаимосвязанную деятельность, зависящую от остановки оборудования в результате отказа (при необходимости);
* в страховую организацию (при необходимости).

Если оперативное событие связано с применением, обслуживанием, хранением, обеспечением полёта **воздушного транспорта**, информация должна быть передана ОД СЦУКС в УАП, в соответствии с разделом 7 настоящего Стандарта.

Если оперативное событие произошло **в ССП ПАО «НК «Роснефть»**, то информация должна быть передана руководителем ССП ПАО «НК «Роснефть»директору СЦУКС, а ответственным (в каждом ССП ПАО «НК «Роснефть» решением руководителя ССП должен быть назначен работник, ответственный за получение и передачу оперативной информации ОД СЦУКС) за передачу информации об оперативных событиях работником ССП ПАО «НК «Роснефть»– ОД СЦУКС в соответствии с разделом 7 настоящего Стандарта.

При обнаружении природного пожара ОГ, использующие леса, обязаны немедленно сообщить об этом в диспетчерскую службу лесоохраны и в органы местного самоуправления муниципальных образований, на территории которых обнаружен природный пожар.

В ОГ общий контроль за регистрацией, учетом и передачей информации о ЧС и происшествиях возлагается на ЕИО ОГ.

В ПАО «НК «Роснефть»:

* общий контроль за передачей информации об оперативных событиях и ведение учёта ЧС возлагается на директора СЦУКС;
* на директоров ДПБОТОСвРиДНГиКС, ДПБОТОСвПКиЛ возлагается ведение учёта происшествий и их последствий, а также не связанных с производством несчастных случаев, произошедших в ОГ, входящих в соответствующие ББ;
* на руководителей КСП возлагается ведение учёта происшествий и их последствий, а также не связанных с производством несчастных случаев, произошедших в ОГ, не входящих в ББ.

Директоры ДПБОТОСвРиДНГиКС, ДПБОТОСвПКиЛ представляют в ДАМиРПБОТОС сведения об учёте происшествий и не связанных с производством несчастных случаев.

Директоры ДАМиРПБОТОС, ДПБОТОСвРиДНГиКС, ДПБОТОСвПКиЛ представляют сведения об учёте происшествий и не связанных с производством несчастных случаев в СЦУКС – по запросу.

**Решение о категории** происшествия (1, 2, 3 или 4 уровень) или отнесение к ЧС (угрозе возникновения) **принимает ЕИО ОГ** в соответствии с имеющейся информацией и критериями, установленными в разделах 4 и 5 настоящего Стандарта.

После выяснения обстоятельств оперативного события и получения дополнительной информации категория или уровень оперативного события могут быть изменены решением ЕИО ОГ по согласованию с директором СЦУКС, а также, в зависимости от ББ, в которое входит ОГ – с руководителем ДПБОТОСвРиДНГиКС / ДПБОТОСвПКиЛ либо с руководителем КСП – для ОГ, не входящих в ББ.

ДДС ОГ / ДД ОГ, **с получением утверждённой ЕИО ОГ или его заместителем информации об изменении категории оперативного события** необходимо**:**

1. немедленно произвести устный доклад ОД СЦУКС;
2. в течение 60 минут направить электронной или факсимильной почтой ОД СЦУКС заполненное (согласованное в устном порядке ЕИО ОГ или его заместителем) Донесение по форме ОД-1 (Приложение 1 к Стандарту Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности»).

Работник ЧС, **с получением утверждённой ЕИО ОГ или его заместителем информации об изменении категории оперативного события** должен в течение 60 минут направить электронной или факсимильной почтой руководителю Группы ПЛЧС подготовленное работником ОГ, ответственным за получение и передачу информации в ОГ и передачу информации в ПАО «НК «Роснефть» (ДД ОГ) Донесение по форме ОД-1 (Приложение 1 к Стандарту Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности»).

* 1. **ПОРЯДОК ОПЕРАТИВНОГО ИНФОРМИРОВАНИЯ О ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ (УГРОЗЕ), ПРОИСШЕСТВИИ** 1-ГО УРОВНЯ

Работник ОГ, обнаруживший факт оперативного события, должен немедленно и с максимальным количеством фактов сообщить об этом своему непосредственному или вышестоящему руководителю, который должен немедленно и с максимальным количеством фактов сообщить об этом в ДДС ОГ / ДД ОГ.

При получении ДДС ОГ / ДД ОГ оповещения о факте оперативного события от телеметрической аппаратуры, по телефону от третьих лиц в район предполагаемой ЧС (происшествия) должен быть направлен работник ОГ / подрядной (субподрядной) организации для проверки и подтверждения с места (возможной ЧС, происшествия) факта оперативного события.

**ДДС ОГ / ДД ОГ,** с получением информации об оперативном событии, необходимо:

1. принять и записать передаваемую информацию в журнал учёта по форме, установленной в ОГ;
2. сверить полученную информацию с критериями, установленными в разделах 4 и 5 настоящего Стандарта и определить вид оперативного события;
3. при её соответствии критериям ЧС или происшествия 1-го уровня, произвести устный доклад:

* ЕИО ОГ (его заместителям по указанию ЕИО ОГ);
* ОД СЦУКС в соответствии с разделом 7 настоящего Стандарта и полученными от ЕИО ОГ или его заместителя указаниями;
* после согласования с ЕИО ОГ (его заместителя) – в территориальные органы федеральных органов исполнительной власти, имеющие надзорные функции, органы местного самоуправления муниципальных образований.

1. заполнить бланк Донесения по форме ОД-1 (Приложение 1 к Стандарту Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности»);
2. направить Донесение по форме ОД-1 электронной или факсимильной почтой:

* ЕИО ОГ (его заместителям по указанию ЕИО ОГ) и другим должностным лицам ОГ по направлениям деятельности (в том числе работнику ЧС) в соответствии с порядком, установленным в ОГ;
* ОД СЦУКС, директору ДиР при отсутствии в ОГ ССП/ работника, ответственного за взаимодействие со СМИ и общественностью, информационную и рекламную деятельность (согласованное установленным в ОГ порядком ЕИО ОГ или его заместителем) в соответствии с разделом 7 настоящего Стандарта;

1. для ОГ на территории Российской Федерации: по указанию ЕИО ОГ (его заместителя) электронной или факсимильной почтой направить донесение о ЧС (угрозе) в территориальные органы федеральных органов исполнительной власти, имеющие надзорные функции, органы местного самоуправления муниципальных образований на территории Российской Федерации в соответствии с критериями, установленными федеральными органами исполнительной власти по формам и в сроки в соответствии с требованиями Стандарта Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности»;
2. в случаях разливов нефти или нефтепродуктов (любой факт разлива) после согласования с ЕИО ОГ (его заместителем) направить в указанные в разделе 6 настоящего Стандарта территориальные органы федеральных органов исполнительной власти, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации и орган местного самоуправления муниципального образования сведения, установленные в разделе 6 настоящего Стандарта;
3. представить в СЦУКС согласованную в устном порядке ЕИО ОГ или его заместителем информацию о ЧС, связанной с разливом нефти и (или) нефтепродуктов, в соответствии с критериями, указанными в Таблице 1 настоящего Стандарта;
4. для ОГ на территории иностранных государств: по указанию ЕИО ОГ (его заместителя), используя имеющиеся средства передачи информации, направить в органы исполнительной власти государств, на территории которых ОГ осуществляет свою деятельность, информацию о ЧС (угрозе) или происшествиях в соответствии с критериями, сроками и по формам, установленными на территории данных государств;
5. заполнить бланк Донесения по форме ОД-2 ([Приложение](#_ПРИЛОЖЕНИя) 2 Стандарта Компании   
   № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности»);
6. направить согласованную установленным в ОГ порядком ЕИО ОГ или его заместителем Пояснительную записку в адрес ОД СЦУКС в соответствии с разделом 7 настоящего Стандарта.

Сроки передачи донесений ДДС ОГ / ДД ОГ в СЦУКС установлены в Стандарте Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности».

В случае сбора и организации работы ОШ ОГ, подготовка и передача документов, с целью оперативного информирования, в СЦУКС и ЕИО ОГ (его заместителям) возлагается на ОШ ОГ, с началом его работы. Требования к порядку формирования ОШ установлены в Стандарте Компании № П3-11.04 С-0014 «Организация оперативного управления и реагирования при возникновении чрезвычайной ситуации, происшествия».

**Работник ЧС,** с получением информации о ЧС, происшествии 1-го уровня, должен:

1. направить директору СЦУКС SMS-сообщение (согласованное установленным в ОГ порядком ЕИО ОГ или его заместителем) с краткой информацией о произошедшем оперативном событии (ЧС или происшествии 1-го уровня) в соответствии с разделом 7 настоящего Стандарта;
2. подготовленное ДДС ОГ / ДД ОГ Донесение по форме ОД-2 ([Приложение](#_ПРИЛОЖЕНИя) 2 Стандарта Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности») направить в форматах «word» и «pdf» в адрес Группы ПЛЧС;
3. уточнять донесениями по форме ОД-2 в адрес Группы ПЛЧС оперативную информацию в первые сутки каждые 4.00 часаили немедленно в случае ухудшения обстановки (в дальнейшем – еженедельно по четвергам (исключая праздничные дни) к 16.00 местного времени до полной ликвидации последствий), а также устно – по запросам Группы ПЛЧС или самостоятельно (при необходимости);
4. через 2.00 часа после организации работы ОШ ОГ, представить в адрес Группы ПЛЧС План-график выполнения работ по ликвидации последствий ЧС (происшествия), разработанный в соответствии с рекомендациями СЦУКС;
5. в дальнейшем информацию о выполнении Плана-графика работ по ликвидации последствий ЧС (происшествия) представлять в адрес Группы ПЛЧС приложением к донесениям по форме ОД-2 в соответствии с пунктом «в» данного перечисления до полной ликвидации последствий ЧС, происшествия;
6. в течение 1.00 часа после проведения в ОГ заседания КЧС и ПБ ОГ представить в адрес Группы ПЛЧС протокол решения КЧС и ПБ в соответствии с Положением ПАО «НК «Роснефть» № П3-11.04 Р-0066 ЮЛ-001 «О Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности ПАО «НК «Роснефть»;
7. в течение 1.00 часа после изменения режима функционирования объектового звена РСЧС ОГ представить в адрес Группы ПЛЧС приказ об изменении режима функционирования в соответствии с Положением Компании № П3-11.04 Р-0062 «О подсистеме Компании единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».

Сроки представления в СЦУКС Донесения по форме ОД-2 работником ЧС установлены в Стандарте Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности».

**Руководитель Службы ПБОТОС ОГ** с получением информации о ЧС, происшествии 1-го уровня должен в соответствии с разделом 7 настоящего Стандарта обеспечить передачу информации директору (работникам) ДАМиРПБОТОС, а также: в зависимости от принадлежности ОГ к соответствующему ББ – руководителю ДПБОТОСвРиДНГиКС / ДПБОТОСвПКиЛ либо руководителю КСП – в случае, если ОГ не принадлежит к ББ.

**Руководитель Оперативной группы** ОГ (в случае организации работы Оперативной группы ОГ) должен обеспечить своевременность и полноту передаваемой по имеющимся видам связи информации в ОШ ОГ (в случае, если ОШ ОГ не создаётся, то – работнику ОГ, ответственному за получение и передачу информации в ОГи передачу информации в  
ПАО «НК «Роснефть» (ДД ОГ)) о ходе локализации и ликвидации происшествия.

**Руководитель ОШ ОГ должен:**

1. обеспечить своевременность и полноту передаваемой по имеющимся видам связи в СЦУКС (ОШ ПАО «НК «Роснефть») информации в соответствии со Стандартом Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности», а также по запросам должностных лиц ПАО «НК «Роснефть» или самостоятельно (при необходимости) о ходе локализации и ликвидации ЧС, происшествия;
2. в течение 2 часов после организации работы ОШ ОГ представить в адрес ОД СЦУКС План-график мероприятий (работ) по ликвидации последствий ЧС (происшествия).

**ЕИО ОГ** должен лично передать (посредством телефонной связи) полученную оперативную информацию Куратору Общества, а также директору СЦУКС в соответствии с разделом 7 настоящего Стандарта.

**ОД СЦУКС**, при получении информации о ЧС, происшествии 1-го уровня, должен:

1. при необходимости проверить полученную информацию в ДДС ОГ (или у работника ОГ, направившего сообщение);
2. немедленно лично передать (посредством телефонной связи) полученную оперативную информацию директору СЦУКС;
3. в донесении по форме ОД-1 (Приложение 1 к Стандарту Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности») заполнить нижние графы «Донесение принято (время, дата)», «Оперативный дежурный СЦУКС, принявший донесение (ФИО)» и «Подпись»;
4. передать донесение по форме ОД-1 (Приложение 1 к Стандарту Компании   
   № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности») электронной почтой или по факсу в соответствии с разделом 7 настоящего Стандарта:

* председателю КЧС и ПБ ПАО «НК «Роснефть»;
* Куратору Общества, в котором произошло оперативное событие;
* директору СЦУКС;
* директорам ДАМиРПБОТОС и ДиР**[[2]](#footnote-2)**, а также: в зависимости от принадлежности ОГ к соответствующему ББ – руководителю ДПБОТОСвРиДНГиКС / ДПБОТОСвПКиЛ либо руководителю КСП – в случае, если ОГ не принадлежит к ББ;
* ОД ЦДУ;
* по указанию директора СЦУКС – другим должностным лицам ПАО «НК «Роснефть».

**Руководитель ДПБОТОСвРиДНГиКС / ДПБОТОСвПКиЛ** (в зависимости от принадлежности к соответствующему ББ ОГ, в котором произошло происшествие и (или) произошла/существует угроза ЧС) либо **руководитель КСП** (если данное ОГ не входит в ББ) должен (в случае организации работы ОШ (КЧС и ПБ) ПАО «НК «Роснефть») обеспечить сбор, анализ оперативной информации и передачу предложений в ОШ (КЧС и ПБ) ПАО «НК «Роснефть» для выработки решения по ликвидации последствий ЧС, происшествия.

**Директор СЦУКС** должен лично передать (посредством телефонной связи) Главному исполнительному директору ПАО «НК «Роснефть», Куратору Общества, председателю КЧС и ПБ ПАО «НК «Роснефть» **полученные и** **согласованные** (в течение времени, отведённого на обработку информации для доклада) с директором ССП ПАО «НК «Роснефть», ответственного за ПБОТОС соответствующего ББ, либо **только** с директором КСП (по происшествиям с отметкой ***\*\*\*\*\*\**** в таблице 2 «Критерии происшествий» настоящего Стандарта), **оперативные/ первичные сведения** о факте возникновения ЧС/ происшествия, а именно:

* дату и время возникновения оперативного события;
* место расположения объекта и наименование ОГ (подрядной организации), в котором произошла ЧС/ происшествие;
* общие сведения (исходя из оперативной информации) об обстоятельствах, параметрах и последствиях ЧС/ происшествия, а также принятых мерах по защите работников и объекта (например, об эвакуации работников из опасной зоны, локализации пожара и т.п.);
* сведения об организации работы Оперативного штаба или убытии к месту ЧС/ происшествия Оперативной группы (руководящего состава) ОГ.

**Куратор** Общества, в котором произошло оперативное событие, должен лично (посредством телефонной связи) осуществить **доклад** Главному исполнительному директору ПАО «НК «Роснефть», **в котором отразить**:

* дату, время, ОГ/ подрядную организацию и место возникновения оперативного события;
* уточнённые параметры/ последствия оперативного события, в том числе сведения о взаимосвязи оперативного события с оказанием услуг или выполнением работ в рамках договора с ПАО «НК «Роснефть»/ ОГ (при оперативных событиях в производственной среде подрядчика);
* влияние оперативного события на бизнес-процессы и (или) имеющиеся риски негативного влияния на них;
* предложения по реагированию, в том числе о необходимости личного участия в ликвидации и (или) расследовании происшествия с непосредственным выездом к месту ЧС, происшествия.

**Председатель КЧС и ПБ** ПАО «НК «Роснефть», **в случае отсутствия Куратора Общества,** должен лично (посредством телефонной связи) осуществить **доклад** Главному исполнительному директору ПАО «НК «Роснефть» (за исключением происшествий с отметкой **\*\*\*\*\*\*** в таблице 2 «Критерии происшествий» настоящего Стандарта), **в котором отразить:**

* дату, время, ОГ/ подрядную организацию и место возникновения оперативного события;
* уточнённые параметры/ последствия оперативного события, в том числе сведения о взаимосвязи оперативного события с оказанием услуг или выполнением работ в рамках договора с ПАО «НК «Роснефть»/ ОГ (при оперативных событиях в производственной среде подрядчика);
* влияние оперативного события на бизнес-процессы и (или) имеющиеся риски негативного влияния на них;
* предложения по реагированию, в том числе о необходимости личного участия в ликвидации и (или) расследовании происшествия с непосредственным выездом к месту ЧС, происшествия.
  1. **ПОРЯДОК ОПЕРАТИВНОГО ИНФОРМИРОВАНИЯ О ПРОИСШЕСТВИИ  
     2-ГО УРОВНЯ**

Работник ОГ, обнаруживший факт оперативного события, должен немедленно и с максимальным количеством фактов сообщить об этом своему непосредственному или вышестоящему руководителю, который должен немедленно и с максимальным количеством фактов сообщить об этом в ДДС ОГ / ДД ОГ.

При получении ДДС ОГ / ДД ОГ оповещения о факте оперативного события от телеметрической аппаратуры, по телефону от третьих лиц в район предполагаемой ЧС (происшествия) должен быть направлен работник ОГ / подрядной (субподрядной) организации для проверки и подтверждения с места (возможной ЧС, происшествия) факта оперативного события.

**ДДС ОГ / ДД ОГ,** с получением информации о происшествии 2-го уровня, необходимо:

1. принять и записать передаваемую информацию в журнал учёта по форме, установленной в ОГ;
2. сверить полученную информацию с критериями, установленными в разделах 4 и 5 настоящего Стандарта и определить вид оперативного события;
3. при её соответствии критериям происшествия 2-го уровня, произвести устный доклад:

* ЕИО ОГ (его заместителям по указанию ЕИО ОГ);
* ОД СЦУКС в соответствии с разделом 7 настоящего Стандарта и полученными от ЕИО ОГ или его заместителя указаниями.

1. заполнить бланк Донесения по форме ОД-1 (Приложение 1 к Стандарту Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности»);
2. направить Донесение по форме ОД-1 (Приложение 1 к Стандарту Компании   
   № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности») электронной или факсимильной почтой:

* ЕИО ОГ (его заместителям по указанию ЕИО ОГ) и другим должностным лицам ОГ по направлениям деятельности (в том числе работнику ЧС) в соответствии с порядком, установленным в ОГ;
* ОД СЦУКС, директору ДиР при отсутствии в ОГ ССП/ работника, ответственного за взаимодействие со СМИ и общественностью, информационную и рекламную деятельность (согласованное ЕИО ОГ или его заместителем установленным в ОГ порядком) в соответствии с разделом 7 настоящего Стандарта.

1. в случаях разливов нефти или нефтепродуктов (любой факт разлива) после согласования с ЕИО ОГ (его заместителем) направить в указанные в разделе 6 настоящего Стандарта территориальные органы федеральных органов исполнительной власти, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации и орган местного самоуправления муниципального образования сведения, установленные в разделе 6 настоящего Стандарта.
2. заполнить бланк Донесения по форме ОД-2 ([Приложение](#_ПРИЛОЖЕНИя) 2 Стандарта Компании   
   № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности»);
3. направить согласованное ЕИО ОГ или его заместителем установленным в ОГ порядком Донесение по форме ОД-2 ([Приложение](#_ПРИЛОЖЕНИя) 2 к Стандарту Компании   
   № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности») в адрес ОД СЦУКС в соответствии с разделом 7 настоящего Стандарта.

Сроки передачи в СЦУКС донесений ДДС ОГ / ДД ОГ установлены в Стандарте Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности».

В случае сбора и организации работы ОШ ОГ подготовка и передача документов оперативного информирования в СЦУКС и ЕИО ОГ (его заместителям) возлагается на ОШ ОГ с началом работы ОШ.

В случае если ОШ ОГ не создаётся, то сбор информации, подготовка и отправка донесений в СЦУКС в дальнейшем возлагается также на ДДС ОГ / ДД ОГ.

**Работник ЧС,** с получением информации о происшествии 2-го уровня, должен:

1. направить директору СЦУКС SMS-сообщение (согласованное установленным в Обществе порядком ЕИО ОГ или его заместителем) с краткой информацией о произошедшем происшествии 2-го уровня в соответствии с разделом 7 настоящего Стандарта;
2. подготовленное ДДС ОГ / ДД ОГ Донесение по форме ОД-2 ([Приложение](#_ПРИЛОЖЕНИя) 2 к Стандарту Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности») направить в форматах «word» и «pdf» в адрес Группы ПЛЧС;
3. уточнять (при необходимости) донесениями по форме ОД-2 ([Приложение](#_ПРИЛОЖЕНИя) 2 к Стандарту Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности») в адрес Группы ПЛЧС оперативную информацию в первые сутки каждые 4.00 часаили немедленно в случае ухудшения обстановки (в дальнейшем еженедельно по четвергам (исключая праздничные дни) к 16.00 местного времени до полной ликвидации последствий, а также устно – по запросам или самостоятельно (при необходимости);
4. через 2.00 часа после организации работы ОШ ОГ, представить в адрес Группы ПЛЧС План-график выполнения работ по ликвидации последствий ЧС (происшествия), разработанный в соответствии с рекомендациями СЦУКС;
5. в дальнейшем (при необходимости) информацию о выполнении Плана-графика работ по ликвидации последствий ЧС (происшествия) представлять в адрес Группы ПЛЧС приложением к донесениям по форме ОД-2 ([Приложение](#_ПРИЛОЖЕНИя) 2 к Стандарту Компании   
   № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности») в соответствии с пунктом «в» данного перечисления до полной ликвидации последствий происшествия;
6. в течение 1.00 часа после проведения в ОГ заседания КЧС и ПБ ОГ представить в адрес Группы ПЛЧС протокол решения КЧС и ПБ в соответствии с Положением ПАО «НК «Роснефть» № П3-11.04 Р-0066 ЮЛ-001 «О Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности ПАО «НК «Роснефть»;
7. в течение 1.00 часа после изменения режима функционирования объектового звена РСЧС ОГ представить в адрес Группы ПЛЧС приказ об изменении режима функционирования в соответствии с Положением Компании № П3-11.04 Р-0062 «О подсистеме Компании единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».

Сроки представления в СЦУКС Донесения по форме ОД-2 работником ЧС установлены в Стандарте Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности».

**Руководитель Службы ПБОТОС ОГ** с получением информации о происшествии 2-го уровня должен в соответствии с разделом 7 настоящего Стандарта обеспечить передачу информации директору (работнику) ДАМиРПБОТОС, а также: в зависимости от принадлежности ОГ к соответствующему ББ – руководителю ДПБОТОСвРиДНГиКС / ДПБОТОСвПКиЛ, либо руководителю КСП – в случае, если ОГ не принадлежит к ББ.

**Руководитель Оперативной группы** ОГ (в случае организации работы Оперативной группы ОГ) должен обеспечить своевременность и полноту передаваемой по имеющимся видам связи информации в ОШ ОГ (в случае, если ОШ не создаётся, то – ДДС ОГ / ДД ОГ) о ходе локализации и ликвидации происшествия.

**Руководитель ОШ** ОГ(в случае организации работы ОШ ОГ) должен:

1. обеспечить своевременность и полноту передаваемой по имеющимся видам связи в СЦУКС (ОШ ПАО «НК «Роснефть») информации в соответствии со Стандартом Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности», а также по запросам или самостоятельно (при необходимости) о ходе локализации и ликвидации происшествия;
2. в течение 2 часов после организации работы ОШ ОГ по ликвидации последствий происшествия представить в адрес ОД СЦУКС План-график мероприятий (работ) по ликвидации последствий происшествия.

**ЕИО ОГ** (председатель КЧС и ПБ, главный инженер ОГ) должен лично передать (посредством телефонной связи) полученную оперативную информацию директору СЦУКС в соответствии с разделом 7 настоящего Стандарта.

**ОД СЦУКС**, при получении информации о происшествии 2-го уровня, должен:

1. при необходимости проверить полученную информацию в ДДС ОГ (или у работника ОГ, направившего сообщение);
2. немедленно лично передать (посредством телефонной связи) полученную оперативную информацию директору СЦУКС;
3. в Донесении по форме ОД-1 (Приложение 1 к Стандарту Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности») заполнить нижние графы «Донесение принято (время, дата)», «Оперативный дежурный СЦУКС, принявший донесение (ФИО)» и «Подпись»;
4. передать Донесение о по форме ОД-1 (Приложение 1 к Стандарту Компании   
   № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности») электронной или факсимильной почтой в соответствии с разделом 7 настоящего Стандарта:

* председателю КЧС и ПБ ПАО «НК «Роснефть»;
* Куратору Общества, в котором произошло оперативное событие;
* директору СЦУКС;
* директорам ДАМиРПБОТОС и ДиР**[[3]](#footnote-3)**, а также: в зависимости от принадлежности ОГ к соответствующему ББ – руководителю ДПБОТОСвРиДНГиКС / ДПБОТОСвПКиЛ, либо руководителю КСП – в случае, если ОГ не принадлежит к ББ;
* ОД ЦДУ;
* по указанию директора СЦУКС – другим должностным лицам ПАО «НК «Роснефть».

**Руководитель ДПБОТОСвРиДНГиКС / ДПБОТОСвПКиЛ** (в зависимости от принадлежности к соответствующему ББ ОГ, в котором произошло происшествие) либо **руководитель КСП** (если данное ОГ не входит в ББ) должен (в случае организации работы ОШ (КЧС и ПБ) ПАО «НК «Роснефть») обеспечить сбор, анализ оперативной информации и передачу предложений в ОШ (КЧС и ПБ) ПАО «НК «Роснефть» для выработки решения по ликвидации последствий ЧС, происшествия.

**Директор СЦУКС** должен лично передать (посредством телефонной связи) полученную оперативную информацию председателю КЧС и ПБ ПАО «НК «Роснефть».

* 1. **ПОРЯДОК ОПЕРАТИВНОГО ИНФОРМИРОВАНИЯ О ПРОИСШЕСТВИИ  
     3-ГО УРОВНЯ**

Работник ОГ, обнаруживший факт оперативного события, должен немедленно и с максимальным количеством фактов сообщить об этом своему непосредственному или вышестоящему руководителю, который должен немедленно и с максимальным количеством фактов сообщить об этом в ДДС ОГ / ДД ОГ.

**ДДС ОГ / ДД ОГ,** с получением информации о происшествии 3-го уровня, необходимо:

1. принять и записать передаваемую информацию в журнал учёта по форме, установленной в ОГ;
2. сверить полученную информацию с критериями, установленными в разделах 4 и 5 настоящего Стандарта и определить вид оперативного события;
3. при её соответствии критериям происшествия 3-го уровня в соответствии с разделом 7 настоящего Стандарта произвести устный доклад ОД СЦУКС (предварительный доклад ЕИО ОГ и (или) его заместителям осуществляется по решению ЕИО ОГ);
4. заполнить бланк Донесения по форме ОД-1 (Приложение 1 к Стандарту Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности»);
5. направить Донесение по форме ОД-1 (Приложение 1 к Стандарту Компании   
   № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности») электронной или факсимильной почтой:

* ЕИО ОГ (его заместителям по указанию ЕИО ОГ) и другим должностным лицам ОГ по направлениям деятельности (в том числе работнику ЧС) в соответствии с порядком, установленным в ОГ;
* ОД СЦУКС (согласованное заместителем ЕИО ОГ или непосредственным руководителем ДД ОГ установленным в Обществе порядком) в соответствии с разделом 7 настоящего Стандарта.

В случаях разливов нефти или нефтепродуктов (любой факт разлива) после согласования с ЕИО ОГ (его заместителем) направить в указанные в разделе 6 настоящего Стандарта территориальные органы федеральных органов исполнительной власти, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации и орган местного самоуправления муниципального образования сведения, установленные в разделе 6 настоящего Стандарта.

**ОД СЦУКС** информацию о происшествии 3-го уровня использует при составлении ежесуточной «Справки-доклада по оперативной обстановке в ПАО «НК «Роснефть» / ОГ *(по состоянию на 06.00 \_\_\_.\_\_\_.20\_\_)*» (см. п. 7.1. настоящего Стандарта).

**Руководитель Службы ПБОТОС ОГ** с получением информации о происшествии 3-го уровня должен в соответствии с разделом 7 настоящего Стандарта обеспечить передачу информации директору (работнику) ДАМиРПБОТОС, а также: в зависимости от принадлежности ОГ к соответствующему ББ – руководителю ДПБОТОСвРиДНГиКС / ДПБОТОСвПКиЛ, либо руководителю КСП – в случае, если ОГ не принадлежит к ББ.

* 1. **ПОРЯДОК ИНФОРМИРОВАНИЯ О ПРОИСШЕСТВИИ 4-ГО УРОВНЯ**

Работник ОГ, обнаруживший факт события, должен немедленно и с максимальным количеством фактов сообщить об этом своему непосредственному или вышестоящему руководителю, который должен немедленно и с максимальным количеством фактов сообщить об этом в ДДС ОГ или ДД ОГ.

**ДДС ОГ / ДД ОГ,** с получением информации о происшествии 4-го уровня, необходимо:

1. принять и записать передаваемую информацию в журнал учёта по форме, установленной в ОГ;
2. сверить полученную информацию с критериями, установленными в разделах 4 и 5 настоящего Стандарта;
3. при её соответствии критериям происшествия 4 уровня передать данную информацию устно руководителю Службы ПБОТОС.

**Руководитель Службы ПБОТОС** с получением информации о происшествии 4-го уровня должен обеспечить передачу информации директору (работнику) ДАМиРПБОТОС, а также: в зависимости от принадлежности ОГ к соответствующему ББ – руководителю ДПБОТОСвРиДНГиКС / ДПБОТОСвПКиЛ, либо руководителю КСП – в случае, если ОГ не принадлежит к ББ.

**Порядок осуществления передачи и формы представления информации** руководителями Служб ПБОТОС ОГ (входящих и не входящих в ББ) о происшествиях 4-го уровня, а также несчастных случаях, не связанных с производством, определяют Кураторы Обществ.

1. **РЕГЛАМЕНТ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ОПЕРАТИВНОЙ ИНФОРМАЦИИ О ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ (УГРОЗЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ), ПРОИСШЕСТВИИ**

Настоящий регламент, указанный в Таблице 3, устанавливает порядок оперативного информирования должностных лиц ПАО «НК «Роснефть», Минэнерго России о ЧС (угрозе их возникновения), происшествии.

Таблица 3

Регламент представления оперативной информации о ЧС (угрозе), происшествии

| **КАТЕГОРИЯ** | **КРИТЕРИИ** | **КТО**  **ПРЕДСТАВЛЯЕТ**  **ИНФОРМАЦИЮ** | **КОМУ**  **ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ**  **ИНФОРМАЦИЯ** | **СРОК**  **ПРЕДСТАВЛЕНИЯ**  **ИНФОРМАЦИИ**  **(С МОМЕНТА ОБНАРУЖЕНИЯ)** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| ЧС (угроза), происшествие 1-го уровня | В соответствии с разделами 4 и 5 настоящего Стандарта | ЕИО ОГ (председатель КЧС и ПБ, главный инженер ОГ) / руководитель ССП ПАО «НК «Роснефть», в котором произошло оперативное событие | Куратору Общества | В течение 30 минут, устно по телефону |
| Директору СЦУКС | В течение 40 минут, устно по телефону |
| ДДС ОГ / ДД ОГ, в котором произошло оперативное событие | ОД СЦУКС,  директору ДиР (донесение по форме ОД-1 – *Приложение 1 к Стандарту Компании  № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности»,* при отсутствии в ОГ ССП/ работника, ответственного за взаимодействие со СМИ и общественностью, информационную и рекламную деятельность) | В течение 30 минут, устно по телефону.  В течение 60 минут письменно (по форме ОД-1 в соответствии со Стандартом Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности») |
| Ответственный за передачу информации об оперативных событиях работник ССП ПАО «НК «Роснефть», в котором произошло оперативное событие | ОД СЦУКС | В течение 30 минут, устно по телефону.  В течение 60 минут (в случае если происшествие произошло в нерабочие и праздничные дни – в течение первого рабочего дня до 12.00 московского времени) письменно по форме ОД-1 в соответствии со Стандартом Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности» |
| Работник ЧС ОГ, в котором произошло оперативное событие | Директору СЦУКС | В течение 40 минут SMS-сообщение (согласованное установленным в Обществе порядком ЕИО ОГ или его заместителем) с краткой информацией о произошедшем оперативном событии |
| В группу ПЛЧС | В течение 2-х часов в рабочее время (в нерабочее – 3-х часов) письменно (по форме ОД-2 в соответствии со Стандартом Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности») |
| Руководитель (работники) Службы ПБОТОС ОГ, в котором произошло оперативное событие | * Директору (работникам): ДАМиРПБОТОС; * в зависимости от ББ, в которое входит ОГ:   - директору  ДПБОТОСвРиДНГиКС /  ДПБОТОСвПКиЛ;   * если ОГ не принадлежит к ББ – руководителю КСП | Устно по телефону в течение 40 минут |
| ОД СЦУКС | Директору СЦУКС | Немедленно, после получения информации, устно по телефону |
| * Председателю КЧС и ПБ ПАО «НК «Роснефть»; * Куратору Общества, в котором произошло оперативное событие; * директору СЦУКС; * директору ДАМиРПБОТОС; * директору ДИР; * ОД ЦДУ; * в зависимости от ББ, в которое входит ОГ:   - директору  ДПБОТОСвРиДНГиКС /  ДПБОТОСвПКиЛ;   * если ОГ не принадлежит к ББ – руководителю КСП; * в случае ЧС и (или) происшествия, связанного с применением, обслуживанием, хранением, обеспечением полёта воздушного судна – начальнику УАП; * по указанию директора СЦУКС – другим должностным лицам ПАО «НК «Роснефть» | В течение 20 минут после получения информации, письменно |
| Директор СЦУКС | Главному исполнительному директору ПАО «НК «Роснефть», Куратору Общества, председателю КЧС и ПБ ПАО «НК «Роснефть» | В течение не более 30 минут после получения информации, по телефону |
| Куратор Общества, в котором произошло оперативное событие | Главному исполнительному директору ПАО «НК «Роснефть» | После получения и уточнения информации, по телефону |
| Председатель КЧС и ПБ ПАО «НК «Роснефть» в случае отсутствия Куратора Общества | Главному исполнительному директору ПАО «НК «Роснефть» | После получения и уточнения информации, по телефону |
| Об угрозе или возникновении происшествий, аварий и нештатных ситуаций, способных повлиять или влияющих на функционирование объектов (организаций), находящихся в ведении ПАО «НК «Роснефть» | В соответствии с разделами 4 и 5 настоящего Стандарта | ОД СЦУКС | ОДС САЦ | В течение 1-го часа, устно по телефону. В течение 1,5 часов письменно (в соответствии со Стандартом Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности»), а также при получении от ОДС САЦ оперативного запроса – устно или письменно в произвольной форме |
| Происшествие  2-го уровня | В соответствии с разделом 5 настоящего Стандарта | ЕИО ОГ (председатель КЧС и ПБ, главный инженер ОГ) / руководитель ССП ПАО «НК «Роснефть», в котором произошло оперативное событие | Директору СЦУКС | В течение 40 минут, устно по телефону |
| ДДС ОГ / ДД ОГ, в котором произошло оперативное событие | ОД СЦУКС  директору ДиР (донесение по форме ОД-1 – *Приложение 1 к Стандарту Компании  № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности»,* при отсутствии в ОГ ССП/ работника, ответственного за взаимодействие со СМИ и общественностью, информационную и рекламную деятельность | В течение 30 минут, устно по телефону.  В течение 60 минут письменно (по форме ОД-1 в соответствии со Стандартом Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности»). |
| Ответственный за передачу информации об оперативных событиях работник ССП ПАО «НК «Роснефть», в котором произошло оперативное событие | ОД СЦУКС | В течение 30 минут, устно по телефону.  В течение 60 минут (в случае если происшествие произошло в нерабочие и праздничные дни – в течение первого рабочего дня до 12.00 московского времени) письменно по форме ОД-1 в соответствии со Стандартом Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности». |
| Работник ЧС ОГ, в котором произошло оперативное событие. | Директору СЦУКС | В течение 40 минут SMS-сообщение (согласованное установленным в Обществе порядком ЕИО ОГ или его заместителем) с краткой информацией о произошедшем происшествии. |
| В группу ПЛЧС | В течение 2-х часов в рабочее время (в нерабочее – 3-х часов) письменно (по форме ОД-2 в соответствии со Стандартом Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности») |
| Руководитель (работники) Службы ПБОТОС ОГ, в котором произошло оперативное событие | * Директору (работникам): ДАМиРПБОТОС; * в зависимости от ББ, в которое входит ОГ:   - директору  ДПБОТОСвРиДНГиКС /  ДПБОТОСвПКиЛ;   * если ОГ не принадлежит к ББ – руководителю КСП | В течение 40 минут, устно по телефону |
| ОД СЦУКС | Директору СЦУКС | Немедленно, после получения информации, устно по телефону |
| * Председателю КЧС и ПБ ПАО «НК «Роснефть»; * Куратору Общества, в котором произошло оперативное событие; * директору СЦУКС; * директору ДАМиРПБОТОС; * директору ДИР; * ОД ЦДУ; * в зависимости от ББ, в которое входит ОГ:   - директору  ДПБОТОСвРиДНГиКС /  ДПБОТОСвПКиЛ;   * если ОГ не принадлежит к ББ – руководителю КСП; * в случае происшествия, связанного с применением, обслуживанием, хранением, обеспечением полёта воздушного судна – начальнику УАП; * по указанию директора СЦУКС – другим должностным лицам ПАО «НК «Роснефть» | В течение 20 минут после получения информации, письменно. |
| Директор СЦУКС | Председателю КЧС и ПБ ПАО «НК «Роснефть» | Немедленно, после получения информации, устно по телефону |
| Происшествие  3-го уровня | В соответствии с разделом 5 настоящего Стандарта | ДДС ОГ / ДД ОГ, в котором произошло оперативное событие | ОД СЦУКС | В течение 60 минут, устно по телефону.  В течение 3-х часов письменно по форме ОД-1 в соответствии со Стандартом Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности» |
| Ответственный за передачу информации об оперативных событиях работник ССП ПАО «НК «Роснефть», в котором произошло оперативное событие | ОД СЦУКС | В течение 60 минут, устно по телефону.  В течение 3-х часов (в случае если происшествие произошло в нерабочие и праздничные дни – в течение первого рабочего дня до 12.00 московского времени) письменно по форме ОД-1 в соответствии со Стандартом Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности» |
| Руководитель (работники) Службы ПБОТОС ОГ, в котором произошло оперативное событие. | * Директору (работникам): ДАМиРПБОТОС; * в зависимости от ББ, в которое входит ОГ:   - директору  ДПБОТОСвРиДНГиКС /  ДПБОТОСвПКиЛ;   * если ОГ не принадлежит к ББ – руководителю КСП | В течение рабочего времени текущего дня (первого рабочего дня после окончания нерабочих / праздничных дней) либо в соответствии с указаниями руководителей ССП, ответственных за ПБОТОС в ПАО «НК «Роснефть» |

* 1. **ОСОБЕННОСТИ ПЕРЕДАЧИ ИНФОРМАЦИИ О ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ, ПРОИСШЕСТВИИ**

**ОД СЦУКС** ежесуточную «**Справку-доклад** по оперативной обстановке в ПАО «НК «Роснефть» / ОГ *(по состоянию на 06.00 \_\_\_.\_\_\_.20\_\_)*» и выписки из неё размещает ежедневно до 09.00 в ИС «ПМ» для Главного исполнительного директора ПАО «НК «Роснефть», а также для топ-менеджеров ПАО «НК «Роснефть» в части, касающейся курируемых ими направлений деятельности. Материалы размещаются в соответствии со «Структурой ответственности за актуализацию и контроль информации в информационном модуле «Оперативная обстановка в Обществах Группы Компании» ИС «ПМ».

При необходимости **ОД СЦУКС** осуществляет подготовку по произвольной форме **информационного донесения** о произошедшем оперативном событии и размещает его в ИС «ПМ» в соответствии с «Инструкцией по использованию механизма уведомления в ИС «ПМ» о происшествиях и чрезвычайных ситуациях», являющейся Приложением к «Структуре ответственности за актуализацию и контроль информации в информационном модуле «Оперативная обстановка в Обществах Группы Компании» ИС «ПМ».

**Руководители (работники) Служб ПБОТОС ОГ** предоставляют директору (работникам) ДАМиРПБОТОС, а также: в зависимости от принадлежности ОГ к соответствующему ББ – руководителю ДПБОТОСвРиДНГиКС / ДПБОТОСвПКиЛ либо руководителю КСП – в случае, если ОГ не принадлежит к ББ, **дополнительную информацию** о ЧС и происшествиях, **формы и сроки** представления которой устанавливаются руководителями указанных ССП ПАО «НК «Роснефть» в рабочем порядке.

* 1. **ПОРЯДОК ХРАНЕНИЯ ДОНЕСЕНИЙ О ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ, ПРОИСШЕСТВИЯХ**

**ДДС ОГ и ОД СЦУКС** осуществляют ответственное хранение заполненных бланков донесений в течение 5-ти лет.

**В ОГ без** **ДДС** ответственное хранение заполненных бланков донесений в течение 5-ти лет возлагается на работников ЧС.

**ОД СЦУКС,** **в целях регистрации** принятых сообщений об оперативных событиях, заполняет в электронном виде Журнал учёта сообщений о ЧС, происшествиях ([Приложение 1](#_ПРИЛОЖЕНИЕ_1._форма)), который хранится не менее 2-х лет.

Внесение каких-либо изменений, дополнений в бланки заполненных и разосланных донесений запрещено.

1. ИНФОРМИРОВАНИЕ ОБ ОПЕРАТИВНЫХ СОБЫТИЯХ   
   В ЗАРУБЕЖНЫХ ОБЩЕСТВАХ ГРУППЫ

**В органы исполнительной власти других государств**, на территории которых зОГ осуществляют свою деятельность, зОГ информация об оперативных событиях направляется по указанию руководителя зОГ **в соответствии с критериями, сроками и по формам, установленными на территории данных государств**.

Все перечисленные в настоящем Стандарте оперативные события (подраздел 8.1 настоящего Стандарта) должны быть зарегистрированы зОГ, а оперативная информация о них передана указанным в подразделе 8.2 настоящего Стандарта должностным лицам ПАО «НК «Роснефть» в сроки, установленные в подразделе 8.2 настоящего Стандарта.

**Решение о категории** **оперативного события** принимают совместно директора СЦУКС и ССП ПАО «НК «Роснефть», ответственного за ПБОТОС соответствующего ББ (для не входящих в ББ зОГ – совместно директор СЦУКС и руководитель КСП), в соответствии с имеющейся информацией и критериями, установленными в разделах 4 и 5 настоящего Стандарта.

В ПАО «НК «Роснефть»:

* контроль за передачей информации об оперативных событиях и ведение учёта ЧС возлагается на директора СЦУКС;
* на директоров ССП ПАО «НК «Роснефть», ответственных за ПБОТОС, возлагается ведение учёта происшествий, произошедших в зОГ, входящих в соответствующие ББ;
* на руководителей КСП возлагается ведение учёта происшествий, произошедших в зОГ,   
  не входящих в ББ.

В зОГ контроль за регистрацией, учётом и передачей информации об оперативных событиях возлагается на руководителя зОГ.

* 1. **КРИТЕРИИ ОПЕРАТИВНЫХ СОБЫТИЙ** ДЛЯ ЗАРУБЕЖНЫХ ОБЩЕСТВ ГРУППЫ

Критерии, указанные в Таблице 4 настоящего Стандарта, устанавливают необходимость оперативного информирования об оперативных событиях, произошедших на объектах зОГ, в подрядных и субподрядных организациях во время оказания услуги или выполнения работы по договору такими организациями с зОГ, на/в объектах (в том числе объектах капитального строительства) зОГ, а также на/с участием ТС зОГ и (или) подрядной и (или) субподрядной организации, перевозящих работников зОГ и (или) подрядной и (или) субподрядной организации и (или) выполняющих работы в интересах зОГ.

Таблица 4

**Критерии оперативных событий для зОГ**

| **ОПЕРАТИВНЫЕ СОБЫТИЯ**\* |
| --- |
| 1. Несчастные случаи на производстве (острые отравления) с работниками зОГ и подрядных организаций:  * гибель 1 человека и более; * ущерб здоровью 3 человека и более.  1. Террористические акты: любой факт. 2. Происшествие, произошедшее в результате (по вине) производственной деятельности зОГ (в т.ч. ДТП), в результате которого пострадали третьи лица:  * гибель 2 человека и более; * ущерб здоровью 4 человека и более.  1. Групповой случай пищевого отравления (пищевая токсикоинфекция) работников зОГ и подрядных организаций: 4 человека и более. 2. Заболевание инфекционными заболеваниями работников зОГ и подрядных организаций – любой факт заболевания (гибели):  * особо опасными (холера, чума, туляремия, сибирская язва, мелиоидоз, лихорадка Ласа, болезни, вызванные вирусами Марбурга и Эбола); * опасными\*\*; * невыясненной этиологии.  1. Противоправные действия на объектах зОГ, в результате которых:  * погиб работник – 1 человек и более; * численность получивших ущерб здоровью работников – 2 человека и более; * численность погибших третьих лиц – 2 человека и более; * численность получивших ущерб здоровью третьих лиц – 4 человека и более.  1. Авария на магистральном газо-, нефте-, продуктопроводе: любой факт. 2. Разлив нефти/нефтепродуктов:  * для почвы – массой 5 т и более и (или) на площади 0,5 га и более; * для водных объектов – массой 0,5 т и более.  1. Выброс и (или) сброс токсичных веществ в результате аварии и (или) взрыве и (или) пожаре на транспорте: любой факт. 2. Обнаружение (утрата) источников ионизирующего излучения: любой факт. 3. Аварии, пожары, взрывы:  * вызвавшие аварийную остановку производственного объекта или его составляющей (блока, секции, участка и т.д.) с законченным технологическим циклом; * приведшие к полному уничтожению объекта без возможности его восстановления; * характеризующиеся необходимостью проведения ремонтно-восстановительных работ с капитальными затратами; * с разрушением/повреждением технологического оборудования, зданий и сооружений (за исключением мобильных зданий); * требующие эвакуации работников и (или) материальных ценностей.  1. Аварийное отключение электроэнергетических систем (сетей) и (или) коммунальных систем жизнеобеспечения зОГ: с перерывом электроснабжения и (или) систем жизнеобеспечения потребителей и (или) населения в жилых кварталах (вахтовых посёлках) на 1 сутки и более, а в холодное время года на срок более 18-ти часов. 2. Открытый фонтан скважины: любой факт. 3. Падение буровых вышек (мачт), подъемных агрегатов по подземному и капитальному ремонту скважин: при полном разрушении без возможности восстановления. 4. Полное или частичное разрушение и (или) падение морских стационарных платформ в процессе строительства скважин и их эксплуатации: любой факт. 5. Разрушение (полное или частичное) или гибель плавучих буровых установок: любой факт. 6. Аварийный уход плавучих буровых установок с точки бурения: при разрушении устья скважин. 7. Авария и (или) пожар на транспорте с АХОВ и (или) взрывчатыми веществами, нефтью и (или) нефтепродуктами, приведшие к взрыву и (или) неконтролируемому выбросу/разливу опасных веществ, нефти и (или) нефтепродуктов: любой факт. 8. Гибель судна, выбрасывание судна на берег, оставление судна экипажем: любой факт. 9. Авария и (или) катастрофа ж/д подвижного состава, перевозящего нефть и (или) нефтепродукты: любой факт. 10. Падение (в т.ч. жёсткая посадка) воздушного судна, взрыв/ авария на борту в воздухе без падения, взрыв на борту на земле: любой факт. 11. Опасные геологические (землетрясение, вулканическое извержение, оползни, обвалы, сели, лавины) или гидрологические (половодье, зажор, затор, дождевой паводок, низкая межень) или метеорологические (сильные снегопады, лавины, град, ураганы, бури и смерчи) явления:  * вызвавшие разрушение объектов зОГ; * приведшие к остановке (нарушению) производственной деятельности.  1. Крупные природные пожары на территории зОГ. |
| *Примечание:*  *<\*> – в случаях, где приводится более одного критерия, для определения необходимости оперативного информирования достаточно наличие только одного из перечисленных критериев.*  *<\*\*> – геморрагическая лихорадка, натуральная оспа человека, оспы обезьян, хронический энцефалит и энцефалопатия, бруцеллез, сап, геморрагический колибактериоз, гемолитико-уремический синдром, орнитоз-пситтакоз, эпидемический сыпной тиф, болезнь Брилля, крысиный сыпной тиф, пятнистая лихорадка, лихорадка цуцугамуши, коксиеллез (лихорадка Ку), энцефалит, энцефаломиелит, энцефаломенингит, парентеральный гепатит, гепато-целлюлярная карцинома печени, менингоэнцефалит, лихорадочные заболевания с менингеальным синдромом и артритами, бешенство, псевдобешенство, энцефалопатия, ящур, СПИД, Т-клеточный лейкоз человека, инфекционные гепатиты, тяжелый острый респираторный синдром (атипичная пневмония), корь.* |

* 1. **ПОРЯДОК ИНФОРМИРОВАНИЯ ОБ ОПЕРАТИВНЫХ СОБЫТИЯХ  
     В** ЗАРУБЕЖНЫХ ОБЩЕСТВАХ ГРУППЫ

**Работник зОГ, обнаруживший факт оперативного события,** должен немедленно и с максимальным количеством фактов сообщить об этом своему непосредственному или вышестоящему руководителю, который обязан немедленно и с максимальным количеством фактов сообщить об этом должностному лицу, ответственному в зОГ за оперативное информирование.

При получении должностным лицом, ответственным в зОГ за оперативное информирование, оповещения о факте оперативного события от телеметрической аппаратуры и (или) по телефону от третьих лиц в район предполагаемого оперативного события должен быть направлен работник зОГ/ подрядной (субподрядной) организации для проверки и подтверждения с места возможного факта оперативного события.

**Должностному лицу, ответственному в зОГ за оперативное информирование**, с получением информации об оперативном событии, **необходимо**:

1. принять и записать передаваемую информацию в журнал учёта по форме, установленной в зОГ;
2. сверить полученную информацию с критериями, установленными в разделе 8.1 настоящего Стандарта и определить необходимость оперативного информирования;
3. при её соответствии критериям оперативных событий, о которых необходимо производить оперативное информирование, **в течение не более 30 минут** с момента обнаружения оперативного события произвести **информирование по телефону**:

* руководителя зОГ – устный доклад;
* ОД СЦУКС (на мобильный телефон) в соответствии с полученными от руководителя зОГ указаниями – устный доклад **на русском языке** или   
  SMS-сообщение **на русском или английском языке**;

1. заполнить **на русском или английском языке** бланк Донесения по форме **ОД-1а** ([Приложение 2](#_ПРИЛОЖЕНИЕ_2._БЛАНК));
2. в течение не более 1-го часа с момента обнаружения оперативного события направить согласованное установленным в зОГ порядком руководителем зОГ Донесение по форме ОД-1а электронной или факсимильной почтой и продублировать информацию по телефону (устный доклад **на русском языке** или МMS-сообщение):

* ОД СЦУКС;
* назначенному решением руководителя КСП должностному лицу КСП;
* назначенному решением директора ССП ПАО «НК «Роснефть», ответственного за ПБОТОС соответствующего ББ, должностному лицу данного ССП ПАО «НК «Роснефть», ответственного за ПБОТОС;

1. по запросу ОД СЦУКС представить согласованную руководителем зОГ дополнительную устную, письменную или графическую информацию об оперативном событии.

**Руководитель зОГ** **в течение** **не более 30 минут** с момента обнаружения оперативного события должен лично передать (устно по телефону) полученную оперативную информацию **Куратору Общества**.

**ОД СЦУКС** при получении информации об оперативном событии в зОГ должен:

1. немедленно лично передать по телефону (устный доклад/ SMS-сообщение) полученную оперативную информацию директору СЦУКС, руководителям КСП, ССП ПАО «НК «Роснефть», ответственного за ПБОТОС соответствующего ББ, и ДиР;
2. в донесении по форме ОД-1а заполнить нижние графы «Донесение принято (время, дата)», «Оперативный дежурный СЦУКС, принявший донесение (ФИО)» и «Подпись»;
3. с получением и обработкой (совместно с КСП и ССП ПАО «НК «Роснефть», ответственным за ПБОТОС соответствующего ББ) в течение **не более 30-ти минут** передать донесение по форме **ОД-1а** электронной или факсимильной почтой:

* председателю КЧС и ПБ ПАО «НК «Роснефть»;
* куратору зОГ, в котором произошло оперативное событие;
* директору СЦУКС;
* руководителю КСП;
* руководителю ССП ПАО «НК «Роснефть», ответственного за ПБОТОС соответствующего ББ;
* директору ДиР;
* ОД ЦДУ;
* по указанию директора СЦУКС – другим должностным лицам ПАО «НК «Роснефть».

**Директор СЦУКС** должен немедленно лично передать (посредством телефонной связи) полученную оперативную информацию председателю КЧС и ПБ ПАО «НК «Роснефть».

**Куратор зОГ**, в котором произошло оперативное событие, (в случае его отсутствия – **председатель КЧС и ПБ ПАО «НК «Роснефть»**) должен немедленно лично передать по телефону (звонок/ SMS-сообщение) полученную оперативную информацию Главному исполнительному директору ПАО «НК «Роснефть» с обязательным указанием:

* даты, времени оперативного события, наименования зОГ, является подконтрольным ПАО «НК «Роснефть» ОГ или иным ОГ;
* параметров / последствий оперативного события;
* влияния оперативного события на бизнес-процессы и (или) имеющихся рисков негативного влияния на них, а также возможных угроз имиджу Компании.

1. ССЫЛКИ
2. Гражданский кодекс Российской Федерации.
3. Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».
4. Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
5. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».
6. Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».
7. Федеральный закон от 24.07.1998 № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний».
8. Федеральный закон от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения».
9. Порядок сбора и обмена в Российской Федерации информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, утвержденный постановлением Правительства РФ от 24.03.1997 № 334.
10. Положение о единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, утвержденное постановлением Правительства РФ от 30.12.2003 № 794.
11. Правила организации мероприятий по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на континентальном шельфе Российской Федерации, во внутренних морских водах, в территориальном море и прилежащей зоне Российской Федерации, утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2020 № 2366.
12. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности складов нефти и нефтепродуктов», утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15.12.2020 № 529.
13. Приказ МЧС России от 05.07.2021 № 429 «Об установлении критериев информации о чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера».
14. ГОСТ 22.9.05-95 Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Комплексы средств индивидуальной защиты спасателей. Общие технические требования.
15. ГОСТ 26098-84 Нефтепродукты. Термины и определения.
16. ГОСТ Р 22.0.05-2020 Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Техногенные чрезвычайные ситуации. Термины и определения.
17. Политика Компании № П3-11.04 П-02 «В области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».
18. Стандарт Компании № П3-05 С-0227 «Табель срочных донесений по вопросам гражданской обороны, предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной и экологической безопасности».
19. Стандарт Компании № П3-11.04 С-0014 «Организация оперативного управления и реагирования при возникновении чрезвычайной ситуации, происшествия».
20. Положение ПАО «НК «Роснефть» № П3-11.04 Р-0066 ЮЛ-001 «О Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности ПАО «НК «Роснефть».
21. Положение Компании № П3-01.03 Р-0006 «О Кураторах Обществ».
22. Положение Компании № П3-11.04 Р-0062 «О подсистеме Компании единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».
23. Положение Компании № П3-01.04 Р-0022 «По взаимодействию со средствами массовой информации».
24. Типовые требования Компании № П1-01.05 М-0133 «Правила по эксплуатации, ревизии, ремонту и отбраковке промысловых трубопроводов».

# ПРИЛОЖЕНИЯ

Таблица 6

**Перечень Приложений к Стандарту Компании**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **НОМЕР ПРИЛОЖЕНИЯ** | **НАИМЕНОВАНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ** | **ПРИМЕЧАНИЯ** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Форма журнала учета сообщений о ЧС, происшествиях | Включено в настоящий файл |
| 2 | Бланк донесения по форме ОД-1а для зарубежных Обществ Группы | Включено в настоящий файл |

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ФОРМА ЖУРНАЛА УЧЁТА СООБЩЕНИЙ О ЧС, ПРОИСШЕСТВИЯХ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Дата и время приема сообщения** | **Дата и время**  **обнаружения ЧС, происшествия** | **Наименование ЧС,**  **происшествия** | **ФИО**  **ОД СЦУКС, принявшего сообщение** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2. **БЛАНК ДОНЕСЕНИЯ ПО ФОРМЕ ОД-1а** ДЛЯ ЗАРУБЕЖНЫХ ОБЩЕСТВ ГРУППЫ

**ДОНЕСЕНИЕ Об оперативном событии**

|  |
| --- |
| **Общая информация** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Дата** |  | **Время местное** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Общество** |  |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид**  **деятельности** |  |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Подконтрольное ПАО «НК «Роснефть» Общество Группы**  **или иное Общество Группы** |  |
|

|  |
| --- |
| **ОПИСАНИЕ оперативного события, включая ВОЗМОЖНЫЕ потери** |

|  |
| --- |
| 1. **Параметры/ последствия.** 2. **Влияние на бизнес-процессы и (или) имеющиеся риски негативного влияния на них, возможные угрозы имиджу Компании**. |

|  |
| --- |
| **ЕИО ОГ (Ф.И.О.):** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Донесение составлено (время, дата):** | **Работник ОГ, составивший донесение (Ф.И.О.):** | **Подпись:** |
| **Телефон:**  **Адрес эл. почты:** |
| **Донесение принято (время, дата):** | **Оперативный дежурный СЦУКС, принявший донесение (Ф.И.О.):** | **Подпись:** |

1. Разливы нефти (нефтепродуктов) в результате происшествий на трубопроводах, не попадающие под критерии ЧС и происшествий 2 уровня, классифицируются по 3 уровню вне зависимости от наличия земельного отвода под трассу трубопровода. [↑](#footnote-ref-1)
2. Требования к предоставлению информации в ДиР установлены в Положении Компании № П3-01.04 Р-0022 «По взаимодействию со средствами массовой информации». [↑](#footnote-ref-2)
3. Требования к предоставлению информации в ДиР установлены в Положении Компании № П3-01.04 Р-0022 «По взаимодействию со средствами массовой информации». [↑](#footnote-ref-3)