

**УТВЕРЖДЕНА**

**Приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»**

**от «30» декабря 2019 г. № 2004**

**Введена в действие «30» декабря 2019 г.**

|  |
| --- |
| **ИНСТРУКЦИЯ**  **ООО «СЛАВНЕФТЬ – КРАСНОЯРСКНЕФТЕГАЗ»** |
|  |
| **ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИСКРОГАСИТЕЛЕЙ НА ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВАХ, ОБСЛУЖИВАЮЩИХ ВЗРЫВОПОЖАРООПАСНЫЕ ОБЪЕКТЫ** |
| **№ П3-05 И-0224 ЮЛ-428** |
| **ВЕРСИЯ 1.00** |

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

от 19.06.2020 № 798)

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

от 12.05.2021 № 541)

**Г. КРАСНОЯРСК**

**2019**

# Содержание

[Вводные положения 3](#_Toc26264068)

[НАЗНАЧЕНИЕ 3](#_Toc26264069)

[Область действия 3](#_Toc26264070)

[Период действия и порядок внесения изменений 4](#_Toc26264071)

[1. Термины и определения 5](#_Toc26264072)

[2. обозначения и сокращения 6](#_Toc26264073)

[3. ПОРЯДОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ОБЕСПЕЧЕНИЯ И УЧЕТА ИСКРОГАСИТЕЛЕЙ 7](#_Toc26264074)

[3.1. ПОРЯДОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИСКРОГАСИТЕЛЕЙ 7](#_Toc26264075)

[3.2. ПОРЯДОК ОБЕСПЕЧЕНИЯ И УЧЕТ 7](#_Toc26264076)

[3.3. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ 8](#_Toc26264077)

[4. ссылки 9](#_Toc26264078)

# Вводные положения

## НАЗНАЧЕНИЕ

Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Обеспечение и использование искрогасителей на транспортных средствах, обслуживающих взрывопожароопасные объекты» (далее – Инструкция) устанавливает требования к обеспечению транспортных средств на взрывопожароопасных объектах ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» сертифицированными искрогасителями, организации их учета, технического обслуживания и сохранности.

Настоящая Инструкция разработана в соответствии с требованиями:

* Федерального закона «О пожарной безопасности» от 21.12.1994 №69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
* Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»;
* Норм пожарной безопасности НПБ 254-99 «Огнепреградители и искрогасители. Общие технические требования. Методы испытаний», утвержденных и введенных в действие приказом ГУГПС МВД России от 19.10.1999 №79.

## Область действия

Настоящая Инструкция обязательна для исполнения работниками ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»:

* структурных подразделений, подчиненных заместителю генерального директора по промышленной безопасности, охране труда и окружающей среды;
* структурных подразделений, подчиненных первому заместителю генерального директора по производству – главному инженеру;
* структурных подразделений, подчиненных заместителю генерального директора по снабжению;
* структурных подразделений, подчиненных заместителю генерального директора по бурению;
* структурных подразделений, подчиненных заместителю генерального директора по капитальному строительству;
* структурных подразделений, подчиненных заместителю генерального директора по экономической безопасности;
* структурных подразделений, подчиненных заместителю генерального директора по персоналу и социальным программам.

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

Структурные подразделения ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» при оформлении договоров с подрядными организациями, выполняющими работы / оказывающими услуги на территории лицензионных участков ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» с использованием транспортных средств, обязаны включать в договоры соответствующие условия, для соблюдения подрядной организацией требований, установленных настоящей Инструкцией.

## Период действия и порядок внесения изменений

Настоящая Инструкция является локальным нормативным документом постоянного действия.

Настоящая Инструкция утверждается, вводится в действие, изменяется и признается утратившей силу на основании приказа ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз».

Изменения в Инструкцию вносятся в случаях: изменения законодательства РФ в области пожарной безопасности, промышленной безопасности, изменения организационной структуры или полномочий руководителей и т.п.

# 1. Термины и определения

***ВЗРЫВООПАСНЫЙ (ВЗРЫВОПОЖАРООПАСНЫЙ) ОБЪЕКТ*** –объект с потенциальной возможностью возникновения взрыва и развития пожара или возникновения пожара и последующего взрыва.

***ИСКРОГАСИТЕЛЬ*** *–* устройство, устанавливаемое на выхлопных трубах различных автотранспортных средств и силовых агрегатов и обеспечивающее улавливание искр и локализацию пламени продуктов горения, образующихся при работе двигателей внутреннего сгорания.

***РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ*** *–* документ, содержащий сведения о конструкции, принципе действия, характеристиках (свойствах) изделия, его составных частей и указания, необходимые для правильной и безопасной эксплуатации изделия (использования по назначению, технического обслуживания, текущего ремонта, хранения и транспортирования) и оценок его технического состояния при необходимости отправки его в ремонт, а также сведения по утилизации изделия и его составных частей.

***ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО*** *–* устройство, предназначенное для перевозки по дорогам людей, грузов или установленного на нем оборудования.

# 2. обозначения и сокращения

***общество*** – общество с ограниченной ответственностью «Славнефть-Красноярскнефтегаз».

***КПП*** – контрольно-пропускной пункт.

***СТРУКТУРНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ (СП)*** – структурное подразделение ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» с самостоятельными функциями, задачами и ответственностью, действующее в рамках своей компетенции, определенной Положением о структурном подразделении.

***ЧОП*** – частное охранное предприятие, с которым заключен договор на охрану объектов ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз».

# 3. ПОРЯДОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ОБЕСПЕЧЕНИЯ И УЧЕТА ИСКРОГАСИТЕЛЕЙ

## 3.1. ПОРЯДОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИСКРОГАСИТЕЛЕЙ

Въезд транспортных средств на территорию взрывопожароопасных объектов Общества допускается только по транспортному пропуску, оформленному в соответствии с Положением ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Организация пропускного и внутриобъектового режимов на объектах Общества» №П3-11.01 Р-0006 ЮЛ-428.

Все транспортные средства, въезжающие на территорию взрывопожароопасных объектов, должны быть оборудованы сертифицированными искрогасителями.

Транспортное средство, оборудованное искрогасителем, предъявляется на въезде на территорию взрывопожароопасного объекта уполномоченному работнику ЧОП, или лицу ответственному за пожарную безопасность данного объекта, которые обязаны проверить наличие искрогасителя и его целостность путем проведения внешнего осмотра.

Должностное лицо подрядной организации, осуществляющее выпуск транспортного средства на линию, обязано проверить исправность встроенного устройства искрогашения согласно руководству по эксплуатации завода-изготовителя либо наличие и исправность накладного искрогасителя визуальным осмотром и поставить отметку «Искрогаситель исправен» в путевом листе.

При обнаружении обслуживающим персоналом или уполномоченными работниками ЧОП на территории взрывопожароопасного объекта транспортного средства без искрогасителя и без отметки «Искрогаситель исправен» в путевом листе, они обязаны принять меры по немедленной остановке работы двигателя данного транспортного средства. При наличии запасного искрогасителя он выдается водителю транспортного средства для его установки. В случае отсутствия запасных искрогасителей транспортное средство подлежит удалению с территории объекта, в процессе удаления двигатель транспортного средства должен быть заглушен. Лицо, обнаружившее факт отсутствия искрогасителя на транспортном средстве и факт отсутствия отметки «Искрогаситель исправен» в путевом листе, обязано письменно проинформировать руководителя объекта об имевшем место нарушении. При этом данный факт должен быть зафиксирован лицами, обнаружившими указанные факты, в соответствии с Положением ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Требования в области промышленной, пожарной, экологической безопасности и охраны труда к организациям, привлекаемым к работам и оказанию услуг на объектах Общества» №П3-05 Р-0905 ЮЛ-428 и Положением ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Организация пропускного и внутриобъектового режимов на объектах Общества» №П3-11.01 Р-0006 ЮЛ-428.

## 3.2. ПОРЯДОК ОБЕСПЕЧЕНИЯ И УЧЕТ

У подрядных организаций сертифицированными искрогасителями должны быть обеспечены все транспортные средства, работающие на взрывопожароопасных объектах Общества и не оборудованные встроенными устройствами искрогашения. Копии сертификатов пожарной безопасности на искрогасители, заверенные оригиналом печати подрядной организации, должны храниться у старших должностных лиц подрядных организаций (мастер, прораб и т.д.). Учет искрогасителей должен вестись подрядными организациями в журналах учета и технического обслуживания искрогасителей (форма журнала приведена в [Приложении 1](#приложение1)). Выписки из руководств по эксплуатации транспортных средств с указанием на наличие в конструкции встроенного устройства для искрогашения должны быть заверены оригиналом печати подрядной организации и храниться у старших должностных лиц подрядных организаций (мастер, прораб и т.д.).

Искрогаситель считается сертифицированным, если он изготовлен в период срока действия предоставленного сертификата. При этом в техническом паспорте (в руководстве по эксплуатации) на искрогаситель должен быть указан номер данного сертификата.

На корпусе искрогасителя должны отсутствовать вмятины, царапины и дефекты антикоррозийного покрытия. Конструкция искрогасителя должна обеспечивать его надежное фиксированное крепление на выхлопном коллекторе с учетом вибрационных нагрузок, действующих в течение всего времени эксплуатации. Искрогаситель подлежит замене при повреждении пламегасящего элемента, а также при появлении трещин или вмятин на корпусе.

Хранение, передача, установка искрогасителей на транспортные средства подрядной организации осуществляется подрядной организацией самостоятельно и за свой счет.

Подрядные организации должны осуществлять ведение технической документации в соответствии с руководствами по эксплуатации на искрогасители.

## 3.3. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Ответственность за въезд и работу транспортных средств на взрывопожароопасных объектах Общества без сертифицированных искрогасителей несут руководители структурных подразделений Общества.

Контроль за исполнением настоящей Инструкции возлагается на работников Общества, осуществляющих производственный контроль 1-4 уровня в соответствии с Положением ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Порядок проведения производственного контроля за состоянием промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» №П3-05 Р-0248 ЮЛ-428.

Ответственность за наличие и исправность искрогасителей на транспортных средствах подрядной организации, несут данные подрядные организации в соответствии с Положением ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Требования в области промышленной, пожарной, экологической безопасности и охраны труда к организациям, привлекаемым к работам и оказанию услуг на объектах Общества» №П3-05 Р-0905 ЮЛ-428.

# 4. ссылки

1. Федеральный закон «О пожарной безопасности» № 69-ФЗ от 21.12.1994.
2. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».
3. Нормы пожарной безопасности НПБ 254-99 «Огнепреградители и искрогасители. Общие технические требования. Методы испытаний», утвержденные и введенные в действие приказом ГУГПС МВД России №79 от 19.10.1999.
4. Положение ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Организация пропускного и внутриобъектового режимов на объектах Общества» №П3-11.01 Р-0006 ЮЛ-428, утвержденное и введенное в действие приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 28.12.2017 № 821.
5. Положение ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Требования в области промышленной, пожарной, экологической безопасности и охраны труда к организациям, привлекаемым к работам и оказанию услуг на объектах Общества» №П3-05 Р-0905 ЮЛ-428, утвержденное и введенное в действие приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 19.12.2018 № 1244.
6. Положение ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Порядок проведения производственного контроля за состоянием промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» №П3-05 Р-0248 ЮЛ-428, утвержденное и введенное в действие приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» от 27.02.2018 № 149.

**ПРИЛОЖЕНИЯ**

Таблица 1

**Перечень Приложений к Инструкции**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **НОМЕР ПРИЛОЖЕНИЯ** | **НАИМЕНОВАНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ** | **ПРИМЕЧАНИЕ** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Журнал учета и технического обслуживания искрогасителей | Включено в настоящий файл |

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ФОРМА ЖУРНАЛА УЧЕТА И ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ИСКРОГАСИТЕЛЕЙ**

**Журнал учета и технического обслуживания искрогасителей**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ДАТА ПРОВЕДЕННОГО ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ** | **РЕЗУЛЬТАТЫ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ИСКРОГАСИТЕЛЯ** | | | **ДОЛЖНОСТЬ, ФАМИЛИЯ, ИНИЦИАЛЫ И ПОДПИСЬ ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА** |
| **НОМЕР И МАРКА ИСКРОГАСИТЕЛЯ** | **ВНЕШНИЙ ВИД И ТЕХНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ИСКРОГАСИТЕЛЯ** | **ПРИНЯТЫЕ МЕРЫ ПО УСТРАНЕНИЮ ОТМЕЧЕННЫХ НЕДОСТАТКОВ** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |