

**УТВЕРЖДЕНА**

**Приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»**

**от «13» декабря 2017 г. № 760**

**Введена в действие «13» декабря 2017 г.**

|  |
| --- |
| **ИНСТРУКЦИЯ О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**  **ООО «СЛАВНЕФТЬ – КРАСНОЯРСКНЕФТЕГАЗ»** |
|  |
| **ДЛЯ ЗДАНИЯ МОБИЛЬНОГО «СУШИЛКА» (ВАГОН-ДОМ)** |
| **№ П3-05 И-0052 ЮЛ-428** |
| **ВЕРСИЯ 1.00** |

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

от 10.09.2018 №809)

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

от 19.06.2020 №798)

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

от 22.04.2021 №476)

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

от 09.02.2022 №163)

**Г. КРАСНОЯРСК**

**2017**

**СОДЕРЖАНИЕ**

[ВВОДНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ 4](#_Toc95398518)

[НАЗНАЧЕНИЕ 4](#_Toc95398519)

[Область действия 4](#_Toc95398520)

[Период действия и порядок внесения изменений 4](#_Toc95398521)

[1. ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ 5](#_Toc95398522)

[2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ 6](#_Toc95398523)

[3. ПОРЯДОК СОДЕРЖАНИЯ ТЕРРИТОРИИ, ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И ПОМЕЩЕНИЙ, ЭВАКУАЦИОННЫХ ПУТЕЙ И ВЫХОДОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ АВАРИЙНЫХ, А ТАКЖЕ ПУТЕЙ ДОСТУПА ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ НА ОБЪЕКТЫ ЗАЩИТЫ (НА ЭТАЖИ, КРОВЛЮ (ПОКРЫТИЕ) И ДР.) 7](#_Toc95398524)

[4. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ И ПРОИЗВОДСТВЕ ПОЖАРООПАСНЫХ РАБОТ 9](#_Toc95398525)

[5. ПОРЯДОК И НОРМЫ ХРАНЕНИЯ ПОЖАРОВЗРЫВООПАСНЫХ ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ 10](#_Toc95398526)

[6. ПОРЯДОК ОСМОТРА И ЗАКРЫТИЯ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТ 11](#_Toc95398527)

[7. РАСПОЛОЖЕНИЕ МЕСТ ДЛЯ КУРЕНИЯ, ПРИМЕНЕНИЯ ОТКРЫТОГО ОГНЯ, ПРОЕЗДА ТРАНСПОРТА И ПРОВЕДЕНИЯ ОГНЕВЫХ ИЛИ ИНЫХ ПОЖАРООПАСНЫХ РАБОТ 12](#_Toc95398528)

[8. ПОРЯДОК СБОРА, ХРАНЕНИЯ И УДАЛЕНИЯ ГОРЮЧИХ ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ, СОДЕРЖАНИЯ И ХРАНЕНИЯ СПЕЦОДЕЖДЫ 13](#_Toc95398529)

[9. ДОПУСТИМОЕ КОЛИЧЕСТВО ЕДИНОВРЕМЕННО НАХОДЯЩИХСЯ В ПОМЕЩЕНИЯХ СЫРЬЯ, ПОЛУФАБРИКАТОВ И ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ 14](#_Toc95398530)

[10. ПОРЯДОК И ПЕРИОДИЧНОСТЬ УБОРКИ ГОРЮЧИХ ОТХОДОВ И ПЫЛИ, ХРАНЕНИЯ ПРОМАСЛЕННОЙ СПЕЦОДЕЖДЫ, ВЕТОШИ 15](#_Toc95398531)

[11. ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПОКАЗАНИЯ КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ (МАНОМЕТРЫ, ТЕРМОМЕТРЫ И ДР.), ОТКЛОНЕНИЯ ОТ КОТОРЫХ МОГУТ ВЫЗВАТЬ ПОЖАР ИЛИ ВЗРЫВ 16](#_Toc95398532)

[12. ОБЯЗАННОСТИ И ДЕЙСТВИЯ РАБОТНИКОВ ПРИ ПОЖАРЕ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРИ ВЫЗОВЕ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ, ОТКРЫТИИ И БЛОКИРОВАНИИ В ОТКРЫТОМ СОСТОЯНИИ ВРАЩАЮЩИХСЯ ДВЕРЕЙ И ТУРНИКЕТОВ, А ТАКЖЕ ДРУГИХ УСТРОЙСТВ, ПРЕПЯТСТВУЮЩИХ СВОБОДНОЙ ЭВАКУАЦИИ ЛЮДЕЙ, АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ, ОТКЛЮЧЕНИИ ВЕНТИЛЯЦИИ И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (В ТОМ ЧИСЛЕ В СЛУЧАЕ ПОЖАРА И ПО ОКОНЧАНИИ РАБОЧЕГО ДНЯ), ПОЛЬЗОВАНИИ СРЕДСТВАМИ ПОЖАРОТУШЕНИЯ И ПОЖАРНОЙ АВТОМАТИКИ, ЭВАКУАЦИИ ГОРЮЧИХ ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛЬНЫХ ЦЕННОСТЕЙ, ОСМОТРЕ И ПРИВЕДЕНИИ В ПОЖАРОВЗРЫВОБЕЗОПАСНОЕ СОСТОЯНИЕ ВСЕХ ПОМЕЩЕНИЙ ПРЕДПРИЯТИЯ (ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ) 17](#_Toc95398533)

[13. ДОПУСТИМОЕ (ПРЕДЕЛЬНОЕ) КОЛИЧЕСТВО ЛЮДЕЙ, КОТОРЫЕ МОГУТ ОДНОВРЕМЕННО НАХОДИТЬСЯ НА ОБЪЕКТЕ ЗАЩИТЫ 18](#_Toc95398534)

[14. ЛИЦА, ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ 19](#_Toc95398535)

[15. ССЫЛКИ 21](#_Toc95398536)

# ВВОДНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

## НАЗНАЧЕНИЕ

Инструкция о мерах пожарной безопасности ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Для здания мобильного «Сушилка» (вагон-дом)» содержит требования пожарной безопасности, устанавливающие правила поведения людей, порядок организации деятельности и содержания здания мобильного «Сушилка» (вагон-дом) в целях обеспечения пожарной безопасности.

Настоящая Инструкция о мерах пожарной безопасности разработана в соответствии с требованиями пункта 2 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённых постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».

## Область действия

Настоящая Инструкция о мерах пожарной безопасности обязательна для исполнения работниками ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз», эксплуатирующими здание мобильное «Сушилка» (вагон-дом).

Распорядительные, локальные нормативные документы и иные внутренние документы не должны противоречить настоящей Инструкции о мерах пожарной безопасности.

Структурные подразделения ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» при оформлении договоров аренды здания мобильного «Сушилка» (вагон-дом) с организациями обязаны включать в условия договора пункт о неукоснительном выполнении организацией настоящей Инструкции о мерах пожарной безопасности.

## Период действия и порядок внесения изменений

Настоящая Инструкция о мерах пожарной безопасности является локальным нормативным документом постоянного действия.

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

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

# 1. ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

***ВАГОН-СУШИЛКА*** – здание мобильное «Сушилка» (вагон-дом).

***ГЖ*** – горючие жидкости.

***ЛВЖ*** – легковоспламеняющиеся жидкости.

***ОП*** – огнетушитель порошковый.

***ПДС УНП***– производственно-диспетчерская служба укрупненного нефтепромысла ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз».

***ЦЭЭО*** – цех по эксплуатации энергетического оборудования ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз».

# 2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Ответственность за выполнение мероприятий, изложенных в настоящей Инструкции о мерах пожарной безопасности, возлагается на руководителя структурного подразделения, эксплуатирующего вагон-сушилку, или арендатора вагон-сушилки.

Работники допускаются непосредственным руководителем к эксплуатации вагон-сушилки только после ознакомления с настоящей Инструкцией о мерах пожарной безопасности под подпись.

Каждый работник независимо от занимаемой должности должен знать:

* меры пожарной безопасности;
* устройство, назначение и способы приведения в действие имеющихся в помещении первичных средств пожаротушения и порядок их использования при пожаре;
* действия при пожаре.

Руководитель структурного подразделения, эксплуатирующего вагон-сушилку, или арендатор вагон-сушилки обязан:

* обеспечить соблюдение установленного противопожарного режима, требований норм и правил противопожарного режима;
* организовать изучение и контролировать соблюдение настоящей Инструкции о мерах пожарной безопасности всеми работниками;
* своевременно принимать меры к устранению нарушений требований пожарной безопасности;
* следить за исправностью систем вентиляции, электроустановок, оборудования и немедленно принимать меры по устранению обнаруженных неисправностей, в результате которых возможно возникновение пожара;
* обеспечивать исправное содержание и постоянную готовность к действию средств противопожарной защиты, пожарной сигнализации и связи;
* не допускать использования первичных средств пожаротушения не по назначению;
* по окончанию работы контролировать уборку рабочих мест, а также отключение электроприборов, за исключением тех, которые по своему функциональному назначению должны находиться в постоянно включенном состоянии;
* закрывать помещение только после их осмотра на предмет отсутствия источников возгорания;
* применять средства наглядной агитации по обеспечению пожарной безопасности.

# 3. ПОРЯДОК СОДЕРЖАНИЯ ТЕРРИТОРИИ, ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И ПОМЕЩЕНИЙ, ЭВАКУАЦИОННЫХ ПУТЕЙ И ВЫХОДОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ АВАРИЙНЫХ, А ТАКЖЕ ПУТЕЙ ДОСТУПА ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ НА ОБЪЕКТЫ ЗАЩИТЫ (НА ЭТАЖИ, КРОВЛЮ (ПОКРЫТИЕ) И ДР.)

Территория, прилегающая к вагон-сушилке, должна содержаться в чистоте. Горючие отходы, мусор и снег должны своевременно убираться. Трава должна скашиваться и убираться. Горючие отходы, мусор следует собирать на специально выделенных площадках в контейнеры или ящики, а затем вывозить.

Дороги, подъезды к вагон-сушилке и ближайшим водоисточникам, используемым для пожаротушения, подступы к пожарному инвентарю, должны быть всегда свободными, содержаться в исправном состоянии, быть доступными для подъезда пожарной техники в любое время года.

Территория возле вагон-сушилки должна иметь наружное освещение, достаточное для быстрого нахождения противопожарных водоисточников, входов в здания.

На территории и в помещениях вагон-сушилки запрещается:

* снимать предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов, другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации;
* проводить изменение объемно-планировочных решений и размещение инженерных коммуникаций и оборудования, в результате которых ограничивается доступ к огнетушителям и другим средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения или уменьшается зона действия систем противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре);
* проводить уборку помещений с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить отогревание замерзших труб паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня;
* эксплуатировать печи и другие отопительные приборы, не предусмотренные конструкторской документацией завода-изготовителя.

На путях эвакуации должны быть размещены знаки пожарной безопасности и знаки эвакуационные в фотолюминесцентном исполнении. Двери на путях эвакуации открываются наружу по направлению к выходу из здания.

При эксплуатации эвакуационных путей запрещается:

* устраивать пороги на путях эвакуации (за исключением порогов в дверных проемах);
* размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, тамбурах, в дверных проемах) различные изделия, оборудование, отходы, мусор и другие предметы, препятствующие безопасной эвакуации, а также блокировать двери эвакуационных выходов;
* устраивать в тамбурах выходов из здания сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы;
* изменять направление открывания дверей, за исключением дверей, открывание которых не нормируется или к которым предъявляются иные требования в соответствии с нормативными правовыми актами.

Запрещается:

* эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции и со следами термического воздействия;
* пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;
* эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией, а также обертывать электролампы и светильники (с лампами накаливания) бумагой, тканью и другими горючими материалами;
* пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией;
* использовать нестандартные (самодельные) электрические электронагревательные приборы и удлинители для питания электроприборов, а также использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;
* оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также другие бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода-изготовителя;
* размещать (складировать) ближе 1 метра от электрощитов, электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие, легковоспламеняющиеся вещества и материалы;
* при проведении аварийных и других строительно-монтажных и реставрационных работ использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов.

Эвакуационное освещение должно включаться автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.

На дверях всех производственных и складских помещений должны быть размещены обозначения категорий по взрывопожарной и пожарной опасности, а также классов зон.

Во всех помещениях на видных местах и около телефонов (при их наличии) вывешиваются таблички с указанием номера телефона вызова пожарной охраны – правый берег: 231-9-231, 57-601, левый берег: 231-9-232, 58-101.

# 4. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ И ПРОИЗВОДСТВЕ ПОЖАРООПАСНЫХ РАБОТ

Пожарная безопасность при проведении пожароопасных работ в вагон-сушилке обеспечивается в соответствии с Инструкцией ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Организация безопасного проведения огневых работ на объектах Общества» № П3-05 И-75484 ЮЛ-428.

Пожароопасные технологические процессы на объекте отсутствуют.

# 5. ПОРЯДОК И НОРМЫ ХРАНЕНИЯ ПОЖАРОВЗРЫВООПАСНЫХ ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ

Вагон-сушилка предназначен для просушивания спецодежды и обуви работников ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз». Хранение в вагон-сушилке иных горючих веществ и материалов запрещается.

# 6. ПОРЯДОК ОСМОТРА И ЗАКРЫТИЯ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТ

Осмотр помещения по окончании работы производится лицом, назначенным в установленном порядке ответственным за противопожарное состояние данного помещения.

Перед окончанием рабочего дня ответственный за осмотр обязан проверить все помещения объекта и обеспечить выполнение следующих мероприятий:

* уборку сгораемых отходов, мусора;
* освободить проходы, выходы и подступы к средствам пожаротушения;
* тщательно проверить места производства огневых работ (если таковые производились), баллоны с газами должны быть вынесены из помещений;
* промасленные ветошь, обтирочный и другие материалы должны выноситься из зданий в безопасное место;
* контейнеры, ящики, урны, предназначенные для сбора мусора и отходов, должны быть очищены от мусора;
* проезды по территории, подъезды к объекту и водоисточникам должны быть свободными для проезда пожарных автомобилей;
* по окончании работы электросети и электрооборудование должны быть отключены, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода-изготовителя.

# 7. РАСПОЛОЖЕНИЕ МЕСТ ДЛЯ КУРЕНИЯ, ПРИМЕНЕНИЯ ОТКРЫТОГО ОГНЯ, ПРОЕЗДА ТРАНСПОРТА И ПРОВЕДЕНИЯ ОГНЕВЫХ ИЛИ ИНЫХ ПОЖАРООПАСНЫХ РАБОТ

На прилегающей территории и в помещениях вагон-сушилкизапрещается курить вне специально отведенных для этого мест и пользоваться открытым огнем.

Перечень мест для курения, требования к ним установлены приказом «Об установлении режима курения на объектах Общества».

Все места проведения пожароопасных работ на прилегающей территории и в помещениях вагон-сушилки являются временными.

На проведение всех видов пожароопасных работ на временных местах ответственный руководитель обязан оформить наряд-допуск в соответствии с Инструкцией ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «Организация безопасного проведения огневых работ на объектах Общества» № П3-05 И-75484 ЮЛ-428. В период проведения временных пожароопасных работ и после их завершения в течение 4 часов ответственный руководитель должен организовать контроль места проведения работ на предмет отсутствия загорания.

# 8. ПОРЯДОК СБОРА, ХРАНЕНИЯ И УДАЛЕНИЯ ГОРЮЧИХ ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ, СОДЕРЖАНИЯ И ХРАНЕНИЯ СПЕЦОДЕЖДЫ

Помещения вагон-сушилки должны ежедневно убираться от мусора и пыли.

Уборку следует производить методами, исключающими взвихрение пыли и образования взрывоопасных пылевоздушных смесей.

Спецодежда должна сушиться в шкафах в подвешенном виде.

# 9. ДОПУСТИМОЕ КОЛИЧЕСТВО ЕДИНОВРЕМЕННО НАХОДЯЩИХСЯ В ПОМЕЩЕНИЯХ СЫРЬЯ, ПОЛУФАБРИКАТОВ И ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ

Сырье, полуфабрикаты и готовая продукция в вагон-сушилке отсутствуют.

# 10. ПОРЯДОК И ПЕРИОДИЧНОСТЬ УБОРКИ ГОРЮЧИХ ОТХОДОВ И ПЫЛИ, ХРАНЕНИЯ ПРОМАСЛЕННОЙ СПЕЦОДЕЖДЫ, ВЕТОШИ

Уборку горючих отходов и пыли производить ежедневно.

Во избежание самовозгорания промасленную одежду развешивают в развернутом виде.

# 11. ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПОКАЗАНИЯ КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ (МАНОМЕТРЫ, ТЕРМОМЕТРЫ И ДР.), ОТКЛОНЕНИЯ ОТ КОТОРЫХ МОГУТ ВЫЗВАТЬ ПОЖАР ИЛИ ВЗРЫВ

В вагон-сушилке отсутствуют контрольно-измерительные приборы, отклонения от предельных показаний которых могут вызвать пожар или взрыв.

# 12. ОБЯЗАННОСТИ И ДЕЙСТВИЯ РАБОТНИКОВ ПРИ ПОЖАРЕ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРИ ВЫЗОВЕ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ, ОТКРЫТИИ И БЛОКИРОВАНИИ В ОТКРЫТОМ СОСТОЯНИИ ВРАЩАЮЩИХСЯ ДВЕРЕЙ И ТУРНИКЕТОВ, А ТАКЖЕ ДРУГИХ УСТРОЙСТВ, ПРЕПЯТСТВУЮЩИХ СВОБОДНОЙ ЭВАКУАЦИИ ЛЮДЕЙ, АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ, ОТКЛЮЧЕНИИ ВЕНТИЛЯЦИИ И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (В ТОМ ЧИСЛЕ В СЛУЧАЕ ПОЖАРА И ПО ОКОНЧАНИИ РАБОЧЕГО ДНЯ), ПОЛЬЗОВАНИИ СРЕДСТВАМИ ПОЖАРОТУШЕНИЯ И ПОЖАРНОЙ АВТОМАТИКИ, ЭВАКУАЦИИ ГОРЮЧИХ ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛЬНЫХ ЦЕННОСТЕЙ, ОСМОТРЕ И ПРИВЕДЕНИИ В ПОЖАРОВЗРЫВОБЕЗОПАСНОЕ СОСТОЯНИЕ ВСЕХ ПОМЕЩЕНИЙ ПРЕДПРИЯТИЯ (ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ)

Каждый работник Общества при обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры и т.п.) обязан:

* немедленно сообщить об этом по телефонам правый берег: 231-9-231, 57-601, левый берег: 231-9-232, 58-101 в пожарную охрану (при этом необходимо назвать место расположения объекта, место возникновения пожара, также сообщить свою фамилию);
* принять по возможности меры по эвакуации людей и сохранности материальных ценностей, задействовать установки пожарной автоматики – активировать ручной пожарный извещатель;
* приступить по возможности к тушению пожара имеющимися на рабочем месте средствами пожаротушения (огнетушитель и т.п.).

Для целей пожаротушения на объекте применяются огнетушители порошковые закачного типа – для тушения первичных загораний, а также электроустановок, находящихся под напряжением до 1000В. При тушении необходимо поднести огнетушитель к очагу пожара, удалить на огнетушителе чеку, направить шланг в сторону очага пожара и нажать на рычаг.

В случае отсутствия автоматического отключения систем вентиляции при пожаре, работнику необходимо произвести такое отключение вручную.

Осмотр и приведение в пожаровзрывобезопасное состояние помещений объекта осуществляется в соответствии с разделом 6 настоящей Инструкции о мерах пожарной безопасности.

# 13. ДОПУСТИМОЕ (ПРЕДЕЛЬНОЕ) КОЛИЧЕСТВО ЛЮДЕЙ, КОТОРЫЕ МОГУТ ОДНОВРЕМЕННО НАХОДИТЬСЯ НА ОБЪЕКТЕ ЗАЩИТЫ

Допустимое (предельное) количество людей, которые могут одновременно находиться в вагон-сушилке не должно превышать 5 (пять) человек.

# 14. ЛИЦА, ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

**Таблица 1**

**Порядок действий при пожаре**

| **№ пп** | **ДОЛЖНОСТЬ** | **обязанности и действия работников при пожаре** |
| --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** |
|  | Работник, первый обнаруживший пожар | * предупредить окриком или по рации работников, находящихся в районе пожара о необходимости покинуть вагон-сушилку и отойти на безопасное расстояние; * немедленно сообщить об этом в пожарную охрану, используя ручной пожарный извещатель или по телефону:   **правый берег: 231-9-231, 57-601, левый берег: 231-9-232, 58-101** (при этом необходимо назвать точное место возникновения пожара и свою фамилию), а также сообщить о загорании в ПДС УНП по телефону: **57777**;   * сообщить о возгорании начальнику структурного подразделения, эксплуатирующего вагон-сушилку; * принять посильные меры по эвакуации людей и по тушению пожара имеющимися средствами пожаротушения (огнетушители), и сохранности материальных ценностей; * покинуть опасную зону, следуя к основным и запасным эвакуационным выходам. |
|  | Начальник структурного подразделения, эксплуатирующего вагон-сушилку | * оценить обстановку, принять решение о дальнейших действиях в зависимости от площади возгорания; * продублировать сообщение о пожаре в пожарную часть; * оповестить диспетчера ПДС УНП, тел. **57777**. * прекратить все работы в непосредственной близости от горящего объекта; * обозначить опасную зону; * удалить за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара; * организовать спасение людей с использованием для этого имеющихся сил и средств; * организовать оказание первой помощи пострадавшим; * проверить включение автоматических систем противопожарной защиты (систем оповещения людей о пожаре, систем пожаротушения); * встретить подразделения пожарной охраны и оказать помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара; * указать места заземления пожарной автомашины; * организовать оцепление прилегающей территории к вагон-сушилке до прибытия сотрудников охранного предприятия. |
|  | Диспетчер ПДС УНП | * дать команду дежурному электромонтеру на снятие напряжения с электроустановки вагон-сушилки. |
|  | Дежурный электромонтер ЦЭЭО | * отключить при необходимости электроэнергию (за исключением систем противопожарной защиты); * выдать пожарному расчету допуск на тушение пожара на отключенном энергетическом оборудовании; * выдать пожарному расчету допуск на тушение пожара на энергетическом оборудовании, находящемся под напряжением до 0,4 кВ. |
|  | Начальник структурного подразделения, эксплуатирующего вагон-сушилку | * организовать привлечение сил и средств объекта к осуществлению мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предупреждения его развития; * осуществлять общее руководство по тушению пожара (с учетом специфических особенностей объекта) до прибытия подразделения пожарной охраны, обеспечивать соблюдение требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара, организовать привлечение сил и средств объекта к осуществлению мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предупреждением его развития; * организовать одновременно с тушением пожара эвакуацию и защиту материальных ценностей; * по прибытии пожарного подразделения информировать руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях объекта, прилегающих строений и сооружений, о количестве и пожароопасных свойствах хранимых и применяемых на объекте веществ, материалов, изделий и сообщение других сведений, необходимых для успешной ликвидации пожара. |

# 15. ССЫЛКИ

1. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».
2. Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» № П3-05 И-75484 ЮЛ-428 «Организация безопасного проведения огневых работ на объектах Общества».