

**УТВЕРЖДЕНА**

**Приказом ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»**

**от «13» декабря 2017 г. № 760**

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

|  |
| --- |
| **ИНСТРУКЦИЯ**  **ООО «СЛАВНЕФТЬ – КРАСНОЯРСКНЕФТЕГАЗ»** |
|  |
| **О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ЗДАНИЯ МОБИЛЬНОГО «ВАГОН-ДОМ ЖИЛОЙ НА 4/8 ЧЕЛОВЕК»** |
| **№ П3-05 И-0051 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)

**г. КРАСНОЯРСК**

**2017**

# Содержание

[ВВОДНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ 3](#_Toc524437652)

[НАЗНАЧЕНИЕ 3](#_Toc524437653)

[Область действия 3](#_Toc524437654)

[Период действия и порядок внесения изменений 3](#_Toc524437655)

[1. ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ 5](#_Toc524437656)

[2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ 6](#_Toc524437657)

[3. ПОРЯДОК СОДЕРЖАНИЯ ТЕРРИТОРИИ, ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И ПОМЕЩЕНИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ ЭВАКУАЦИОННЫХ ПУТЕЙ 7](#_Toc524437658)

[4. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ И ПРОИЗВОДСТВЕ ПОЖАРООПАСНЫХ РАБОТ 9](#_Toc524437659)

[5. ПОРЯДОК И НОРМЫ ХРАНЕНИЯ ПОЖАРООПАСНЫХ ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ 10](#_Toc524437660)

[6. ПОРЯДОК ОСМОТРА И ЗАКРЫТИЯ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТ 11](#_Toc524437661)

[7. РАСПОЛОЖЕНИЕ МЕСТ ДЛЯ КУРЕНИЯ, ПРИМЕНЕНИЯ ОТКРЫТОГО ОГНЯ, ПРОЕЗДА ТРАНСПОРТА И ПРОВЕДЕНИЯ ОГНЕВЫХ ИЛИ ИНЫХ ПОЖАРООПАСНЫХ РАБОТ 12](#_Toc524437662)

[8. ПОРЯДОК СБОРА, ХРАНЕНИЯ И УДАЛЕНИЯ ГОРЮЧИХ ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ, СОДЕРЖАНИЯ И ХРАНЕНИЯ СПЕЦОДЕЖДЫ 13](#_Toc524437663)

[9. ДОПУСТИМОЕ КОЛИЧЕСТВО ЕДИНОВРЕМЕННО НАХОДЯЩИХСЯ В ПОМЕЩЕНИЯХ СЫРЬЯ, ПОЛУФАБРИКАТОВ И ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ 14](#_Toc524437664)

[10. ПОРЯДОК И ПЕРИОДИЧНОСТЬ УБОРКИ ГОРЮЧИХ ОТХОДОВ И ПЫЛИ, ХРАНЕНИЯ ПРОМАСЛЕННОЙ СПЕЦОДЕЖДЫ 15](#_Toc524437665)

[11. ПРЕДЕЛЬНЫЕ ПОКАЗАНИЯ КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ (МАНОМЕТРЫ, ТЕРМОМЕТРЫ И ДР.), ОТКЛОНЕНИЯ ОТ КОТОРЫХ МОГУТ ВЫЗВАТЬ ПОЖАР ИЛИ ВЗРЫВ 16](#_Toc524437666)

[12. ОБЯЗАННОСТИ И ДЕЙСТВИЯ РАБОТНИКОВ ПРИ ПОЖАРЕ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРИ ВЫЗОВЕ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ, 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 ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ 17](#_Toc524437667)

[13. ДОПУСТИМОЕ (ПРЕДЕЛЬНОЕ) КОЛИЧЕСТВО ЛЮДЕЙ, КОТОРЫЕ МОГУТ ОДНОВРЕМЕННО НАХОДИТЬСЯ НА ОБЪЕКТЕ ЗАЩИТЫ 18](#_Toc524437668)

[14. ЛИЦА, ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ 19](#_Toc524437669)

# ВВОДНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

## НАЗНАЧЕНИЕ

Инструкция ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» «О мерах пожарной безопасности для здания мобильного «Вагон-дом жилой на 4/8 человек» (далее – Инструкция) содержит требования пожарной безопасности, устанавливающие правила поведения людей, порядок организации деятельности и содержания здания мобильного «Вагон-дом жилой на 4/8 человек» в целях обеспечения пожарной безопасности.

Настоящая Инструкция разработана в соответствии с требованиями пункта 2 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 № 390.

## Область действия

Настоящая Инструкция обязательна для исполнения работниками ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз», эксплуатирующими здание мобильное «Вагон-дом жилой на 4/8 человек».

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

Структурные подразделения ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз» при оформлении договоров аренды здания мобильного «Вагон-дом жилой на 4/8 человек» с организациями обязаны включать в условия договора пункт о неукоснительном выполнении организацией настоящей Инструкции.

## 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, изменения организационной структуры или полномочий руководителей и т.п.

# 1. ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

***ГЖ*** – горючие жидкости.

***жилой вагон-дом*** – здание мобильное «Вагон-дом жилой на 4/8 человек».

***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, возлагается на руководителя структурного подразделения, эксплуатирующего жилой вагон-дом, или арендатора жилого вагон-дома.

При заселении комендант вагон-городка на К-219, ЦПС, а в иных случаях руководитель структурного подразделения обеспечивает ознакомление заселяемых работников с настоящей Инструкцией под подпись.

Каждый работник независимо от занимаемой должности должен знать:

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

Руководитель структурного подразделения, эксплуатирующего жилой вагон-дом, или арендатор жилого вагон-дома 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.

Каждый проживающий обязан:

* соблюдать установленный противопожарный режим, требования норм и правил противопожарного режима;
* своевременно принимать меры к устранению нарушений требований пожарной безопасности.

# 3. ПОРЯДОК СОДЕРЖАНИЯ ТЕРРИТОРИИ, ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И ПОМЕЩЕНИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ ЭВАКУАЦИОННЫХ ПУТЕЙ

Территория, прилегающая к жилому вагон-дому, 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 жилому вагон-дому 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 жилого вагон-дома должна иметь наружное освещение, достаточное для быстрого нахождения противопожарных водоисточников, входов в здания.

На территории, прилегающей к жилому вагон-дому, и в помещениях жилого вагон-дома запрещается:

* снимать предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов, другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации;
* производить изменение объемно-планировочных решений и размещение инженерных коммуникаций и оборудования, в результате которых ограничивается доступ к огнетушителям и другим системам обеспечения пожарной безопасности или уменьшается зона действия автоматических систем противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией);
* проводить уборку помещений с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;
* устраивать производственные и складские помещения для применения и хранения взрывоопасных, пожаровзрывоопасных и пожароопасных веществ и материалов, а также изменять их функциональное назначение;
* хранение баллонов с горючими газами в жилых комнатах;
* эксплуатировать печи и другие отопительные приборы, не предусмотренные конструкторской документацией завода-изготовителя;
* применять бытовые газовые приборы.

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

При эксплуатации эвакуационных путей запрещается:

* устраивать пороги на путях эвакуации (за исключением порогов в дверных проемах);
* загромождать эвакуационные пути и выходы различными материалами, изделиями, оборудованием, производственными отходами, мусором и другими предметами, а также блокировать двери эвакуационных выходов;
* устраивать в тамбурах выходов 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;
* пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;
* обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;
* пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией;
* применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы;
* 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) в электрощитовых (у электрощитов), у электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие (в том числе 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.

Для обеспечения пожарной безопасности в помещениях установлены огнетушители порошковые закачного типа (ОП-4(з) ABCE, ОП-5(з) ABCE) в количестве не менее 2-х штук.

Во всех помещениях на видных местах и около телефонов (при их наличии) вывешиваются таблички с указанием номера телефона вызова пожарной охраны – 231-92-31, 57-601.

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

Пожарная безопасность при проведении пожароопасных работ в жилом вагон-доме 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 ПОЖАРООПАСНЫХ ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ

В жилом вагон-доме запрещается устраивать производственные и складские помещения для применения и хранения взрывоопасных, пожаровзрывоопасных и пожароопасных веществ и материалов, а также изменять их функциональное назначение.

# 6. ПОРЯДОК ОСМОТРА И ЗАКРЫТИЯ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТ

Осмотр помещений жилого вагон-дома при уходе к месту работы либо при выселении производится проживающим в нем лицом.

При осмотре необходимо проверить все помещения объекта и обеспечить выполнение следующих мероприятий:

* уборку сгораемых отходов, мусора;
* освободить проходы, выходы и подступы к средствам пожаротушения;
* контейнеры, ящики, урны, предназначенные для сбора мусора и отходов, должны быть очищены от мусора;
* 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 жилого вагон-домазапрещается 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 жилого вагон-домаявляются 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 3 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 жилого вагон-дома должны ежедневно убираться от мусора и пыли.

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

Сырье, полуфабрикаты и готовая продукция в жилом вагон-доме отсутствуют.

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

Уборку следует производить методами, исключающими взвихрение пыли и образования взрывоопасных пылевоздушных смесей. Уборка горючих отходов и пыли осуществляется ежедневно.

Спецодежду с загрязнениями нефтью и нефтепродуктами хранить в жилом вагон-доме запрещается.

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

В жилом вагон-доме 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, 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 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 231-92-231, 57-601 в пожарную охрану (при этом необходимо назвать место расположения объекта, место возникновения пожара, также сообщить свою фамилию);
* приступить по возможности к тушению пожара имеющимися на рабочем месте средствами пожаротушения (огнетушитель, стационарная установка пожаротушения и т.п.);
* принять по возможности меры по эвакуации людей и сохранности материальных ценностей, задействовать установки пожарной автоматики – активировать ручной пожарный извещатель.

Для целей пожаротушения на объекте применяются огнетушители порошковые закачного типа, а также огнетушители углекислотные – 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 раструб 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.

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

Допустимое (предельное) количество людей, которые могут одновременно находиться в жилом вагон-доме должно соответствовать максимальному количеству жилых мест согласно конструкторской документации, но не должно превышать 8 (восемь) 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 жилой вагон-дом и отойти на безопасное расстояние; * немедленно сообщить об этом в пожарную охрану, используя ручной пожарный извещатель или по телефону:   **231-92-31, 57-601** (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 администратору вахтового поселка или начальнику структурного подразделения, эксплуатирующего жилой вагон-дом; * 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 жилой вагон-дом | * 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 жилому вагон-дому до прибытия сотрудников охранного предприятия. |
|  | Диспетчер ПДС УНП | * дать команду дежурному электромонтеру на снятие напряжения с электроустановки жилого вагон-дома. |
|  | 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 жилой вагон-дом | * 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. |