



АО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ»
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПСКОВ»
(АО «Газпром газораспределение Псков»)

ИПБ 00.00.06 – 21

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРОТИВОПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ЗДАНИЯХ, СООРУЖЕНИЯХ, ПОМЕЩЕНИЯХ

	Должность	Фамилия и инициалы	Подпись	Дата
Утвердил	Генеральный директор ООО «Газпром межрегион- газ Псков» - Управляющей организации АО «Газпром газораспределение Псков»	О.В. БАСНИКОВ		10.03.21
Проверил	Исполняющий обязанности заместителя исполнительно- го директора – главного ин- женера АО «Газпром газо- распределение Псков»	И.Я. АЛЕКСАНДРОВА		10.03.21
Разработал	Начальник отдела промыш- ленной безопасности, охра- ны труда и экологии АО «Газпром газораспределение Псков»	Е.А. ГЛУБУЧИК		10.03.21

Изменения	№	Дата	Стр.	№	Дата	Стр.	№	Дата	Стр.

Код документа ИПБ 00.00.06-21 Экземпляр	Страница 1 из 19	Выпуск 1 Дата	Изменение Дата
--	---------------------	------------------	-------------------

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения
2. Обязанности работников по соблюдению пожарной безопасности
3. Порядок содержания территории, зданий, сооружений и помещений, эвакуационных и подъездных путей
4. Порядок и нормы хранения и транспортировки пожаровзрывоопасных веществ и пожароопасных веществ и материалов
5. Порядок осмотра и закрытия помещений по окончании работы
6. Расположение мест для курения, применения открытого огня, проезда транспорта и проведения огневых или иных пожароопасных работ, в том числе временных
7. Порядок использования первичных средств пожаротушения, требования к содержанию первичных средств пожаротушения, наружных пожарных лестниц и автоматических установок пожарной сигнализации. пожаротушения
8. Допустимое количество единовременно находящихся в помещении сырья, полуфабрикатов и готовой продукции
9. Порядок и периодичность уборки горючих отходов и пыли, хранения промасленной специальной одежды
10. Обязанности и действия работников при пожаре

Приложение 1 Журнал эксплуатации систем противопожарной защиты

Приложение 2 Журнал учета огнетушителей

Код документа ИПБ 00.00.06-21 Экземпляр	Страница 2 из 19	Выпуск 1 Дата	Изменение Дата
--	---------------------	------------------	-------------------

1. Общие положения

1.1. Настоящая инструкция разработана в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 16.09.2021 N 1479 "ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ ПРОТИВОПОЖАРНОГО РЕЖИМА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ", Приказом МЧС РФ от 12.12.2007 N 645 (ред. от 22.06.2010) "Об утверждении Норм пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций" и устанавливает нормы поведения людей и содержания территорий, зданий, сооружений, помещений АО «Газпром газораспределение Псков» (далее - Общество) в целях обеспечения пожарной безопасности и является обязательной для исполнения всеми работниками, не зависимо от их образования, стажа работы в профессии, а также для сезонных работников, командированных в организацию работников, обучающихся, прибывших на производственное обучение или практику.

1.2. Все работники предприятия должны допускаться к работе после прохождения инструктажа и обучения мерам пожарной безопасности. Обучение работников мерам пожарной безопасности осуществляется путем проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности.

1.3. В целях реализации Приказа МЧС РФ от 12.12.2007 N 645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» инструктажи по пожарной безопасности подразделяются на:

- вводный;
- первичный;
- повторный (не реже 1 раза в год);
- внеплановый;
- целевой.

1.4. Вводный противопожарный инструктаж в организации проводится лицом, ответственным за пожарную безопасность, назначенным приказом (распоряжением) руководителя организации.

1.5. Первичный, повторный, внеплановый и целевой противопожарный инструктаж проводит непосредственный руководитель работника.

1.6. О проведении вводного, первичного, повторного, внепланового, целевого противопожарного инструктажей делается запись в журнале учета проведения инструктажей по пожарной безопасности с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего.

1.7 Руководители, специалисты и работники организаций, ответственные за пожарную безопасность, обучаются пожарно-техническому минимуму в объеме знаний требований нормативных правовых актов, регламентирующих пожарную безопасность, в части противопожарного режима, пожарной опасности технологического процесса и производства организаций, а также приемов и действий при возникновении пожара в организации, позволяющих выработать практические навыки по предупреждению пожара, спасению жизни, здоровья людей и имущества при пожаре.

1.8. Обучение пожарно-техническому минимуму руководителей, специалистов и работников организаций, не связанных с взрывопожароопасным производством, проводится в течение месяца после приема на работу и с последующей периодичностью не реже одного раза в три года после последнего обучения, а руководителей, специалистов и работников организаций, связанных с взрывопожароопасным производством, один раз в год.

1.9. Лица, виновные в нарушении (невыполнение, ненадлежащее выполнение или уклонение от выполнения) настоящей Инструкции о мерах пожарной безопасности несут уголовную, адми-

Код документа ИПБ 00.00.06-21 Экземпляр	Страница 3 из 19	Выпуск 1 Дата	Изменение Дата
--	---------------------	------------------	-------------------

нистративную, дисциплинарную или иную ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

2. Обязанности работников по соблюдению пожарной безопасности

2.1 Все работники, независимо от занимаемой должности, обязаны:

- соблюдать требования пожарной безопасности, установленные в организации;
- знать и уметь пользоваться первичными средствами пожаротушения;
- выполнять требования пожарной безопасности, применимо к своему рабочему месту, обеспечить ежедневную уборку материалов, оборудования и приспособлений;
- при обнаружении нарушений в работе немедленно уведомлять об этом своего непосредственного руководителя;
- знать контактные номера телефонов для вызова пожарной охраны, до прибытия пожарной охраны принимать посильные меры по спасению людей, имущества;
- оказывать содействие пожарной охране при тушении пожаров;
- уметь пользоваться первичными средствами пожаротушения;
- своевременно проходить инструктажи по пожарной безопасности, а также обучение по пожарно-техническому минимуму;
- выполнять предписания, постановления и иные законные требования лиц, ответственных за обеспечение пожарной безопасности и руководителей организаций.

2.2. Лица, ответственные за обеспечение пожарной безопасности обязаны обеспечить:

- Общее руководство и контроль по обеспечению пожарной безопасности в пределах вверенного подразделения, зданий, помещений, производственной территории и путей доступа к ним.
- Организацию проведения противопожарных инструктажей, занятий, обучения пожарно-техническому минимуму, проверки знаний требований пожарной безопасности в соответствии с действующими нормативными актами.
- Своевременное оповещение директора АО «Газпром газораспределение Псков» о возникновении пожара, возгорания на объекте, участие в проведении расследований, разработке мероприятий по предотвращению подобных случаев на объекте.
- Оформление заявок на приобретение первичных средств пожаротушения, пож.инвентаря и других приспособлений, устройств, оборудования необходимых для обеспечения пожарной безопасности на объекте.
- Разработку и подготовку проектов локальных нормативных актов Общества в области пожарной безопасности для структурного подразделения (инструкций).
- Обеспечение объекта нормативными актами по пожарной безопасности.

Код документа ИПБ 00.00.06-21 Экземпляр	Страница 4 из 19	Выпуск 1 Дата	Изменение Дата
--	---------------------	------------------	-------------------

- Обеспечение пожарной безопасности технологических процессов при эксплуатации оборудования и производстве пожароопасных работ.
- Соблюдение порядка хранения и транспортировки пожаровзрывоопасных веществ и пожароопасных веществ и материалов.
- Соблюдение допустимого количества единовременно находящихся в помещениях сырья, полуфабрикатов и готовой продукции.
- Соблюдение порядка сбора, хранения и удаления горючих веществ и материалов, содержания и хранения спецодежды.
- Соблюдение порядка и периодичности уборки горючих отходов и пыли, хранения промасленной спецодежды.
- Периодические осмотры путей доступа на объекты, эвакуационных и аварийных выходов в помещениях структурного подразделения.
- Осмотр и закрытие помещений структурного подразделения после окончания рабочего дня.
- назначение работник, который отключает устройства с применением открытого пламени, теплогенерирующие агрегаты, аппараты и устройства с применением горючих теплоносителей и с температурой на их внешней поверхности, способной превысить 90 °C.
- Соблюдение и контроль за порядком курения, применения открытого огня, проезда транспорта и проведения огневых или иных пожароопасных работ, в том числе временных.
- Обеспечение контроля за состоянием пожарной безопасности на объекте, контроль выполнения работающими обязанностей по пожарной безопасности.
- Пресечение нарушений требований пожарной безопасности, допускаемых работниками (курение в неустановленных местах, использование открытого огня, захламление путей эвакуации и т.п.) в помещениях структурного подразделения.
- Своевременное информирование непосредственного руководителя и ответственного за пожарную безопасность Общества о выявленных нарушениях требований пожарной безопасности.

3. Порядок содержания территории, зданий, сооружений и помещений, эвакуационных и подъездных путей

3.1. На объекте (территории, здании, сооружении), в помещениях с массовым пребыванием людей, а также на объекте с рабочими местами на этаже для 10 и более человек на видном месте должны располагаться планы эвакуации людей при пожаре. Каждый работник обязан знать план эвакуации из здания при пожаре, в том числе места расположения первичных средств пожаротушения.

3.2. Во всех служебных и производственных помещениях на видных местах должны быть вывешены наклейки с указанием номера телефона вызова пожарной охраны и ответственного за пожарную безопасность в данном помещении, к тому же на дверях производственных поме-

Код документа ИПБ 00.00.06-21 Экземпляр	Страница 5 из 19	Выпуск 1 Дата	Изменение Дата
--	---------------------	------------------	-------------------

щений должны быть наклейки с обозначением их категорий по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класса зоны.

3.4. К зданиям и сооружениям, пожарным гидрантам и водоемам должны быть обеспечены пути подъезда.

3.5. На территории, зданиях, сооружениях и в помещениях Общества запрещается:

а) хранить и применять на чердаках, в подвалах и цокольных этажах легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, порох, взрывчатые вещества, пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами, товары в аэрозольной упаковке, целлулоид и другие пожаровзрывоопасные вещества и материалы, кроме случаев, предусмотренных иными нормативными документами по пожарной безопасности;

б) использовать чердаки, технические этажи, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации производственных участков, мастерских, а также для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов;

в) устраивать в подвалах и цокольных этажах мастерские, а также размещать иные хозяйствственные помещения, если нет самостоятельного выхода или выход из них не изолирован противопожарными преградами от общих лестничных клеток;

г) снимать предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, тамбуров и лестничных клеток, другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации;

д) производить изменение объемно-планировочных решений и размещение инженерных коммуникаций и оборудования, в результате которых ограничивается доступ к огнетушителям, пожарным кранам и другим системам обеспечения пожарной безопасности или уменьшается зона действия автоматических систем противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации, стационарной автоматической установки пожаротушения, системы дымоудаления, системы оповещения и управления эвакуацией);

е) загромождать мебелью, оборудованием и другими предметами двери, переходы в смежные секции и выходы на наружные эвакуационные лестницы;

ж) проводить уборку помещений и стирку одежды 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;

з) устраивать в лестничных клетках и поэтажных коридорах кладовые и другие подсобные помещения, а также хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель и другие горючие материалы;

и) устраивать в производственных и складских помещениях зданий (кроме зданий V степени огнестойкости) антресоли, конторки и другие встроенные помещения из горючих материалов и листового металла;

к) устанавливать в лестничных клетках внешние блоки кондиционеров.

3.6. При эксплуатации эвакуационных путей и выходов обеспечивается соблюдение проектных решений и требований нормативных документов по пожарной безопасности (в том числе по

Код документа ИПБ 00.00.06-21 Экземпляр	Страница 6 из 19	Выпуск 1 Дата	Изменение Дата
--	---------------------	------------------	-------------------

освещенности, количеству, размерам и объемно-планировочным решениям эвакуационных путей и выходов, а также по наличию на путях эвакуации знаков пожарной безопасности).

3.7. Двери на путях эвакуации открываются наружу по направлению к выходу из здания.

3.8. Запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа.

3.9. При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных, аварийных выходов, а также путей подъезда запрещается:

а) устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах), устанавливать раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота без возможности вручную открыть их изнутри и заблокировать в открытом состоянии, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей, при отсутствии иных (дублирующих) путей эвакуации либо при отсутствии технических решений, позволяющих вручную открыть и заблокировать в открытом состоянии указанные устройства. Допускается в дополнение к ручному способу применение автоматического или дистанционного способа открывания и блокирования устройств;

б) загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, коридоры, тамбуры, галереи, лестничные площадки, марши лестниц, двери, эвакуационные люки) различными материалами, изделиями, оборудованием, производственными отходами, мусором и другими предметами, а также блокировать двери эвакуационных выходов;

в) устраивать в тамбурах выходов (за исключением квартир и индивидуальных жилых домов) сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы;

г) фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении (если для этих целей не используются устройства, автоматически срабатывающие при пожаре), а также снимать их;

д) закрывать жалюзи или остеклять переходы воздушных зон в незадымляемых лестничных клетках;

е) заменять армированное стекло обычным в остеклении дверей и фрамуг.

3.10. Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на объекте и на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу.

3.11. Запрещается:

а) эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции;

б) пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;

в) оберывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренной конструкцией светильника;

г) пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией;

д) применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы;

е) 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;

ж) размещать (складировать) в электрощитовых (у электрощитов), у электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы;

з) использовать временную электропроводку, а также удлинители для питания электроприборов, не предназначенных для проведения аварийных и других временных работ.

3.12. Эвакуационное освещение должно включаться автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.

3.13. Знаки пожарной безопасности с автономным питанием от электрической сети, применяемые на путях эвакуации должны постоянно находиться во включенном состоянии и быть исправными.

3.14. При эксплуатации систем вентиляции и кондиционирования воздуха запрещается:

- оставлять двери вентиляционных камер открытыми;

- закрывать вытяжные каналы, отверстия и решетки;

- подключать к воздуховодам газовые отопительные приборы;

- выжигать скопившиеся в воздуховодах жировые отложения, пыль и другие горючие вещества.

3.15. Нарушения огнезащитных покрытий (штукатурка, специальных красок, лаков и т.п.) строительных конструкций, горючих отделочных материалов - должны немедленно устраняться.

3.16. Запрещается оставлять личный, а также служебный автотранспорт на крышках колодцев пожарных гидрантов.

4. Порядок и нормы хранения и транспортировки пожаровзрывоопасных веществ и пожароопасных веществ и материалов

4.1. Баллоны с горючими газами, емкости (бутылки, бутыли, другая тара) с ЛВЖ и ГЖ, а также аэрозольные упаковки должны быть защищены от солнечного и иного теплового воздействия.

4.2. Баллоны с газами должны храниться в пристройках и шкафах.

4.3. Пристройки и шкафы для газовых баллонов должны запираться на замок и иметь жалюзи для проветривания, а также предупреждающие надписи «Огнеопасно. Газ».

5. Порядок осмотра и закрытия помещений по окончании работы

Код документа ИПБ 00.00.06-21 Экземпляр	Страница 8 из 19	Выпуск 1 Дата	Изменение Дата
--	---------------------	------------------	-------------------

5.1. После окончания работы производственные цеха, административные помещения и склады проверяют внешним визуальным осмотром.

5.2. В случае обнаружения работником неисправностей необходимо доложить о случившемся непосредственному руководителю

5.3. Закрывать помещение в случае обнаружения каких-либо неисправностей, которые могут повлечь за собой возгорание или травмирование работников, категорически запрещено.

5.4. Запрещается оставлять по окончании рабочего времени необесточенными электроустановки и бытовые электроприборы в помещениях, в которых отсутствует дежурный персонал, за исключением дежурного освещения, систем противопожарной защиты, а также других электроустановок и электротехнических приборов, если это обусловлено их функциональным назначением и (или) предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации.

5.5. После закрытия помещений необходимо сдать ключи на пост охраны.

6. Расположение мест для курения, проведение огневых или иных пожароопасных работ, в том числе временных

6.1. На территории, в зданиях, сооружениях и помещениях Общества запрещается курить в неустановленных местах и пользоваться открытым огнем.

6.2. Определить по Обществу следующее место для курения - крытая, оборудованная курилка на улице, обозначенная знаком «Место для курения».

6.3. Запрещается использовать в качестве стоянки автотранспорта противопожарные разрывы между зданиями и сооружениями.

6.4 При необходимости проведения огневых или пожароопасных работ необходимо руководствоваться инструкцией АО «Газпром газораспределение Псков» ИПБ 00.00.05-021.

7. Порядок использования первичных средств пожаротушения, требования к содержанию первичных средств пожаротушения, наружных пожарных лестниц и автоматических установок пожарной сигнализации.

7.1 Все мероприятия по техническому обслуживанию, проверкам первичных средств пожаротушения, наружных пожарных лестниц и автоматических установок пожарной сигнализации должны заноситься в **Журнал эксплуатации систем противопожарной защиты**. (Приложение 1).

7.2. Первичные средства пожаротушения, используемые на объекте, должны быть исправны, обеспечено их количество.

7.3. Огнетушители должны размещаться на видных, легкодоступных местах на высоте 1,5 м, где исключено их повреждение, попадание на них прямых солнечных лучей, непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов. Каждый огнетушитель, установленный на объекте, должен иметь паспорт и порядковый номер, сведения о проверках и перезарядках огнетушителей оформляются записями в **Журнале учета огнетушителей** (Приложение 2). Огнетушители подлежат ежеквартальной проверке, а также перезарядке не реже 1 раза в 5 лет.

Код документа ИПБ 00.00.06-21 Экземпляр	Страница 9 из 19	Выпуск 1 Дата	Изменение Дата
--	---------------------	------------------	-------------------

7.4. Пожарные краны должны быть оборудованы рукавами и стволами, помещенными в шкафы, которые пломбируются. Пожарный рукав должен быть присоединен к крану и стволу.

7.5. Проверка работоспособности пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода должна осуществляться не реже двух раз в год (весной и осенью) с перемоткой пожарных рукавов на новую складку.

7.6. Пожарные щиты. Для размещения первичных средств пожаротушения в производственных и складских, помещениях, не оборудованных внутренним противопожарным водопроводом и автоматическими установками пожаротушения, оборудуются пожарные щиты.

7.7. На пожарных щитах указываются их порядковые номера и номер телефона для вызова пожарной охраны.

7.8. Ящики с песком, как правило, устанавливают с пожарными щитами в помещениях или на открытых площадках, где возможен разлив легковоспламеняющихся или горючих жидкостей.

7.9. Асbestosвое полотно применяется для изоляции очагов возгорания, должно иметь размер не менее 1 м x 1 м и храниться в водонепроницаемом закрывающемся футляре (чехле, упаковке), позволяющем быстро применить его в случае пожара.

7.10. Требования к виду, составу и количеству первичных средств пожаротушения, а также требования к их содержанию в исправном состоянии, периодическому осмотру и проверке указаны в инструкции по пожарной безопасности ИПБ-02-2017 (Приложение №2).

7.11. Наружные пожарные лестницы и ограждения на крышах зданий должны быть в исправном состоянии. Не реже 1 раза в 5 лет должны проводиться эксплуатационные испытания пожарных лестниц и ограждений на крыше с составлением соответствующего акта испытаний.

7.12. Автоматические установки пожарной сигнализации и система оповещения людей о пожаре должны быть в исправном состоянии. Не реже 1 раза в квартал должна проводиться проверка работоспособности указанных систем, а также средств противопожарной защиты с оформлением соответствующего акта проверки.

7.13. В зданиях, где не требуются технические средства оповещения людей о пожаре, руководитель структурного подразделения должен определить порядок оповещения людей о пожаре и назначить ответственных за это лиц.

7.14. Для тушения электрооборудования под напряжением до 1000 В, твердых горючих веществ, ЛВЖ, ГЖ и газов используют порошковые и углекислотные огнетушители.

7.15. Правила применения первичных средств пожаротушения:

- поднести огнетушитель к очагу пожара не ближе 3 м;
- сорвать пломбу;
- выдернуть чеку за кольцо;
- нажать рычаг на корпусе;
- путем нажатия рычага полностью освободить огнетушитель.

Код документа ИПБ 00.00.06-21 Экземпляр	Страница 10 из 19	Выпуск 1 Дата	Изменение Дата
--	----------------------	------------------	-------------------

8. Обязанности и действия работников при пожаре

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

- 8.1.1. немедленно прекратить работу и вызвать пожарную охрану по телефону «01» (с сотового телефона - 112), сообщив при этом адрес организации, наименование организации, место возникновения, фамилию, имя, отчество, телефон;**
- 8.1.2. принять по возможности меры по эвакуации людей и материальных ценностей;**
- 8.1.3. отключить от питающей электросети закрепленное электрооборудование;**
- 8.1.4. приступить к тушению пожара имеющимися средствами пожаротушения;**
- 8.1.5. сообщить непосредственному или вышестоящему начальнику и оповестить окружающих сотрудников;**
- 8.1.6. при общем сигнале опасности покинуть здание.**

8.2. Лицо, ответственное за пожарную безопасность на объекте, прибывшее к месту пожара, обязано:

8.2.1. Сообщить о возникновении пожара в пожарную охрану по телефону 01, 101, 112, а также в ту пожарную часть, которая контролирует конкретный участок Общества. При этом необходимо правильно и четко назвать:

- адрес объекта;
- наименование организации;
- место возникновения пожара;
- информацию о наличии пострадавших;
- сообщить свою фамилию, имя, отчество, должность, телефон.

8.2.2. Поставить в известность руководство Общества, дежурные службы объекта о возникшем пожаре;

8.2.3. В случае угрозы жизни людей немедленно организовать их спасение, используя для этого все имеющиеся силы и средства.

8.2.4. Проверить включение в работу автоматических систем противопожарной защиты (оповещения людей о пожаре, пожаротушения, противодымной защиты).

8.2.5. При необходимости отключить электроэнергию (за исключением систем противопожарной защиты), остановить работу транспортирующих устройств, агрегатов, ап-паратов, перекрыть сырьевые, газовые, паровые и водяные коммуникации, остановить работу систем вентиляции в аварийном и смежном с ним помещениях, выполнить другие мероприятия, способствующие предотвращению развития пожара и за-дымления помещений здания.

8.2.6. Прекратить все работы в здании кроме работ, связанных с ликвидацией пожара;

8.2.7. Удалить за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара;

8.2.8. Осуществлять общее руководство по тушению пожара до прибытия подразделений пожарной охраны;

8.2.9. Обеспечить соблюдение требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара;

8.2.10. Одновременно с тушением пожара организовать эвакуацию и защиту материальных ценностей;

8.2.11. Организовать встречу подразделений пожарной охраны и оказать помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара.

8.2.12. Сообщать подразделениям пожарной охраны, привлекаемым для тушения пожаров и проведения связанных с ними первоочередных аварийно-спасательных работ, сведения о перера-

Код документа ИПБ 00.00.06-21 Экземпляр	Страница 11 из 19	Выпуск 1 Дата	Изменение Дата
--	----------------------	------------------	-------------------

батываемых или хранящихся на объекте опасных (взрывоопасных), взрывчатых, сильнодействующих ядовитых веществах, необходимые для обеспечения безопасности личного состава.

8.2.13. По прибытии пожарного подразделения, информировать его об конструктивных особенностях объекта, о количестве хранимых и применяемых пожароопасных материалов и других сведений, необходимых для успешной ликвидации пожара, а также организует привлечение сил и средств объекта к осуществлению необходимых мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предупреждением его развития.



Акционерное общество «Газпром газораспределение Псков»
(АО «Газпром газораспределение Псков»)

ЖУРНАЛ

эксплуатации систем противопожарной защиты

(наименование подразделения, здания, сооружения)

Начат: "10 " января 2021 г.
Окончен: " " 20 __ г.

Код документа ИПВ 00.00.06-21	Страница 13 из 19	Выпуск 1 Дата	Изменение Дата
Экземпляр			

Примерный перечень мероприятий по эксплуатации систем противопожарной защиты

10.01.2021	Учет наличия, периодичность осмотра и сроки перезарядки	нет	Заместитель руководителя по пожарной безопасности Петров А.С.	Петров
Код документа ИПБ 00.00.06-21 Экземпляр	Страница 14 из 19	Выпуск 1 Дата	Изменение Дата	

	огнетушителей			
10.01.2021	Перекатка пожарных рукавов	нет	Заместитель руководителя по пожарной безопасности Петров А.С.	Петров
10.01.2021	Испытания пожарных лестниц, наружных открытых лестниц, предназначенных для эвакуации людей из зданий и сооружений при пожаре, ограждений на крышах	нет	Заместитель руководителя по пожарной безопасности Петров А.С.	Петров
10.01.2021	Проверка средств индивидуальной защиты органов дыхания, зрения человека от опасных факторов пожара на предмет отсутствия механических повреждений и их целостности	нет	Заместитель руководителя по пожарной безопасности Петров А.С.	Петров
10.01.2021	Проверка наружных водопроводов противопожарного водоснабжения, находящихся на территории организации, и внутренних водопроводов противопожарного водоснабжения	нет	Заместитель руководителя по пожарной безопасности Петров А.С.	Петров
10.01.2021	Работы, проводимые с системами и установками противопожарной защиты	нет	Заместитель руководителя по пожарной безопасности Петров А.С.	Петров

Код документа ИПБ 00.00.06-21	Страница 15 из 19	Выпуск 1 Дата	Изменение Дата
Экземпляр			

10.01.2021	Работы по обработке деревянных и иных конструкций огнезащитными составами;	нет	Заместитель руководителя по пожарной безопасности Петров А.С.	Петров
10.01.2021	Проверка покрывала для изоляции очага возгорания на предмет отсутствия механических повреждений и его целостности	нет	Заместитель руководителя по пожарной безопасности Петров А.С.	Петров

Код документа ИПБ 00.00.06-21 Экземпляр	Страница 16 из 19	Выпуск 1 Дата	Изменение Дата
--	----------------------	------------------	-------------------



П С К О В

Акционерное общество «Газпром газораспределение Псков»
(АО «Газпром газораспределение Псков»)

ЖУРНАЛ учета огнетушителей

(наименование подразделения, здания, сооружения)

Начат: " " 20 __ г.
Окончен: " " 20 __ г.

Код документа ИПБ 00.00.06-21	Страница 17 из 19	Выпуск 1 Дата	Изменение Дата
Экземпляр			

Эксплуатационный паспорт на огнетушитель

Номер, присвоенный огнетушителю _____
Дата введения огнетушителя в эксплуатацию _____
Место установки огнетушителя _____

Завод-изготовитель огнетушителя
Заводской номер
Дата изготавления огнетушителя
Марка (концентрация) заряженного

Результаты технического обслуживания огнетушителя

Примечание:

* Давление в корпусе запасного огнетушителя или в газовом баллоне (если он расположен снаружи и оснащен манометром или индикатором давления).
** Масса баллона со скимменным газом для вытеснения ОТВ из огнетушителя. Если баллончик расположен внутри корпуса огнетушителя, то его масса определяется раз в год (для порошковых огнетушителей).

Телей — выбороочно) и сравнивается со значением. Указанный в паспорте очетушителя,

Код документа ИПБ 00.00.06-21	Страница 18 из 19	Выпуск 1	Изменение Дата
Экземпляр			

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ