## ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

## документации по пожарной безопасности.

Документ	Ссылка на нормативный документ	Примечание
Общие документы		
Декларация пожарной безопасности	Федеральный Закон № 123, статьи 6, 64	Для зданий, сооружений, строений и производственных объектов (более 2-х этажей или более 1500 м <sup>2</sup> )
Инструкции о мерах пожарной безопасности: Общая по объекту и отдельно для каждого пожаровзрывоопасного и пожароопасного помещения категории В1 производственного и складского назначения.	п. 2 ППР	Выполняется: общая по объекту и отдельно для каждого пожаровзрывоопасного и пожароопасного и помещения категории В1 производственного и складского назначения. Требования к содержанию Инструкций о мерах пожарной установлены разделом XVIII ППР
Приказ о назначении лица ответственного за пожарную безопасность.	п.4 ППР	Лицо, которое обеспечивает соблюдение требований пожарной безопасности на объекте
Приказ о создании пожарно-технической комиссии	п.5 ППР	Для производственных и складских объектах, а также на объектах, кроме жилых домов, на которых может одновременно находиться 50 и более человек
Приказ об оборудовании специальных мест для курения	п.13 ППР п. 2 ст. 12 Федеральный закон от 23.02.2013 N 15-Ф3 "Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака"	Места, специально отведенные для курения табака, обозначаются знаками "Место для курения".
Расчеты (обоснования) категории по взрывопожарной и пожарной опасности, и(или) категорий наружных установок производственного и складского назначения по пожарной опасности.	п.20 ППР	Для помещений производственного и складского назначения. Категория помещений подтверждается расчетом, выполненным по методам изложенным

		в СП 12.13130.2009
Специальные правила пожарной безопасности устанавливающие дополнительные требования пожарной безопасности, учитывающие специфику таких объектов.	п. 73 ППР	На объектах военного назначения, объектах производства, переработки, хранения радиоактивных и взрывчатых веществ и материалов, пиротехнических изделий, объектах уничтожения и хранения химического оружия и средств взрывания, космических объектах и стартовых комплексах, объектах горных выработок, объектах энергетики, являющихся особо опасными, технически сложными и уникальными в соответствии со статьей 48¹Градостроительного кодекса Российской Федерации, объектах учреждений, исполняющих наказание в виде лишения свободы, психиатрических и других специализированных лечебных учреждений, объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, по решению
Обучение персонала мерам пожарной безопасности		руководителя.
Приказ по организации обучения мерам пожарной безопасности	п.3 ППР Нормы пожарной безопасности (далее НПБ) "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций" (Приказ МЧС РФ от 12 декабря 2007 г. N 645 с изм.)	Устанавливает требования по организации обучения работников в форме инструктажей и пожарно-технического минимума, а так же порядок и сроки проведения обучения. Обучение мерам пожарной безопасности осуществляется в соответствии с НПБ "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций"
Удостоверения (заверенная организацией проводившей обучение ведомость) о сдаче зачета по программе пожарнотехнического минимума	п. 40 НПБ "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций"	Для лиц прошедших обучение по программам пожарно-технического минимума с отрывом от производства.
Специальная программа пожарно-технического минимума	п. 39; п. 51 НПБ "Обучение мерам	Для организации обучения работников без

	пожарной	отрыва от производства
	безопасности	
	работников	
	организаций"	
Приказ (распоряжение) руководителя организации о	п. 43, 44 НПБ	
создании квалификационной комиссии по проверке знаний	"Обучение мерам	
требований пожарной безопасности	пожарной	
Tpeoobainin nomaphon ocsonachoeth	безопасности	
	работников	
	организаций"	
Программу и графии пророжи значий траборомий померчей	п. 45 НПБ "Обучение	
Программа и график проверки знаний требований пожарной безопасности		
ОСЗОПАСНОСТИ	мерам пожарной безопасности	
	работников	
	организаций"	
Перечень контрольных вопросов проверки знаний	п 48; п. 49 НПБ	
требований пожарной безопасности	"Обучение мерам	
	пожарной	
	безопасности	
	работников	
	организаций"	
Распорядительные, планирующие, учетные документы и	п. 104 ППР	В научных и
методические материалы для проведения с учащимися и		образовательных
студентами занятий (бесед) по изучению соответствующих		учреждениях
требований пожарной безопасности.		у громжиний
Приказ (распоряжение), планы, журналы (ведомости)	п. 212 ППР	На объектах
проведения противопожарного инструктажа с лицами,	11. 212 11111	сельскохозяйственного
задействованными в уборке урожая.		производства
	ГОСТ 12.0.004-90	производства
Журналы (ведомости) учета проведения инструктажей по		
пожарной безопасности (отдельные по видам инструктажей и	ССБТ "Организация	
подразделениям)	обучения	
	безопасности труда.	
	Общие положения"	
Действия при пожаре		
<u>План эвакуации</u> людей при пожаре.	п.7 ППР	Разрабатывается для
	п. 4.5.1; п. 6.2 ГОСТ Р	всех объектов с
	12.2.143-2009 ( с изм.)	рабочими местами на
	"Система стандартов	этаже - 10 и более
	безопасности труда.	человек.
	Системы	
	фотолюминесцентные	
	эвакуационные.	
	Требования и методы	
	контроля"	
Инструкция о порядке действий обслуживающего персонала	п.7 ППР	Для объектов с ночным
на случай возникновения пожара в дневное и ночное время	11. / 11111	пребыванием людей
журнал (список, ведомость и т.п.) с учетом информации о	п. 10 ППР	Преоыванием людеи  Для объектов с ночным
	II. 10 1111P	r ·
количестве людей (больных), находящихся на объекте (в том		пребыванием людей
числе в ночное время).		(больницы, гостиницы и
		т.п.)
Инструкция о действиях персонала по эвакуации людей при	п.12 ППР	Для объектов с
пожаре		массовым пребыванием
		людей.
Приказ о порядке подготовки работников к действиям по	п.13 ППР	Для объектов с
эвакуации маломобильных групп населения (инвалиды с		круглосуточным
поражением опорно-двигательного аппарата, люди с		пребыванием людей,
недостатками зрения и дефектами слуха, а также лица		относящихся к
		маломобильным
преклонного возраста и временно нетрулоспособные).	ì	группам населения
преклонного возраста и временно нетрудоспособные).		прушции пассления
преклонного возраста и временно нетрудоспособные).		
преклонного возраста и временно нетрудоспособные).		(инвалиды с поражением
преклонного возраста и временно нетрудоспособные).		(инвалиды с поражением опорно-двигательного
преклонного возраста и временно нетрудоспособные).		(инвалиды с поражением

H	54 HUD	дефектами слуха, а также лица преклонного возраста и временно нетрудоспособные),
Инструкция по порядку использования организацией лифтов, имеющих режим работы "транспортирование пожарных подразделений"	п. 54 ППР	Указанные инструкции должны быть вывешены непосредственно у органов управления кабиной лифта.
Инструкция о порядке действий дежурного персонала при получении сигналов о пожаре и неисправности установок (систем) противопожарной защиты объекта.	п. 64 ППР	Размещается в помещении диспетчерского пункта (пожарного поста)
<ul> <li>Приказ о закреплении моториста (водителя) за каждой пожарной мотопомпой и техникой, приспособленной (переоборудованной) для тушения пожаров</li> <li>Удостоверение моториста (водителя) о специальной подготовке для работы с пожарной мотопомпой и техникой, приспособленной (переоборудованной) для тушения пожаров</li> </ul>	п. 69 ППР	
Обязательная техническая документация, обслуживание и	испытания	
Техническая документация, связанная с вопросами энергоснабжения, водоснабжения, установок систем предотвращения пожаров и противопожарной защиты, договоры на производство работ по монтажу, ремонту и обслуживанию систем предотвращения пожара и противопожарной защиты	п. 64 Приказа МЧС РФ от 30 ноября 2016 г. N 644	
Технологическая документация, наличие и ведение которой регламентируется техническими регламентами, правилами противопожарного режима, иными нормативными правовыми актами и нормативными документами, содержащими требования пожарной безопасности	п. 64 Приказа МЧС РФ от 30 ноября 2016 г. N 644	
-Инструкция завода-изготовителя огнезащитных составов применяемых на объектеАкт проверки качества огнезащитной обработки (пропитки). (сроком проведения по инструкции завода-изготовителя или не реже 1 раза в год.)	п. 21 ППР	
- Протоколы эксплуатационных испытаний пожарных лестниц и ограждений на крыше Таблички (бирки) на лестницах и ограждениях с информацией о результатах испытаний Заключение по результатам испытаний о соответствии лестницы или ограждения кровли здания требованиям ГОСТ Р 53254-2009	п. 24 ППР п. 6.1.4; п. 7.1; п. 7.3; п. 7. 4; прил. Е ГОСТ Р 53254-2009 "Техника пожарная. Лестницы пожарные наружные стационарные. Ограждения кровли. Общие технические требования. Методы испытаний"	Испытания проводятся при вводе объекта в периодически не реже 1 раза в 5 эксплуатацию и лет . Рекомендуемая форма протокола установлена прил. Е ГОСТ Р 53254-2009
Проект на здание,	п. 33; п.43 ППР	
Паспорт БТИ.  Инструкции заводов-изготовителей на установленные на объекте огнезадерживающие устройства (заслонки, шиберы, клапаны и др.) в воздуховодах, устройства блокировки вентиляционных систем с автоматическими установками пожарной сигнализации или пожаротушения, автоматических устройств отключения вентиляции при пожаре.  Акты проверки в соответствии с инструкциями завода-изготовителя.	п. 49 ППР	
-Распорядительный документ определяющий порядок и сроки проведения работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздуховодов от горючих отходов с	п. 50 ППР	такие работы проводятся не реже 1 раза в год.

составлением соответствующего акта График работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздуховодов от горючих отходовАкты работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздуховодов от горючих отходов. Акты проверок работоспособности источников наружного	п. 55 ППР	Проведение проверок
противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарного водопровода.		работоспособности не реже 2 раз в год (весной и осенью)
Схемы противопожарного водоснабжения и схемы обвязки насосов в помещения насосных станций.	п. 58 ППР	Находятся в помещении насосных станций
Журнал учета проверок работоспособности задвижек с электроприводом, установленных на обводных линиях водомерных устройств и основных рабочих и резервных пожарных насосных агрегатов	п. 59 ППР	Работоспособность задвижек с электроприводом проверяется не реже 2 раз в год, а основных рабочих и резервных пожарных насосных агрегатов (ежемесячно)
<ul> <li>Исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты объекта.</li> <li>Акты проверок работоспособности систем и средств противопожарной защиты объекта.</li> </ul>	п. 61 ППР	Системы и средства противопожарной защиты объекта: автоматические (автономные) установки пожаротушения, автоматические установки пожаротушения, автоматические установки пожарной сигнализации, установки систем противодымной защиты, системы оповещения людей о пожаре, средства пожарной сигнализации, системы противопожарного водоснабжения, противопожарные двери, противопожарные и дымовые клапаны, защитные устройства в противопожарных преградах. Проверки проводятся не реже 1 раза в квартал. Форма Акта произвольная
План-график (годовой) ремонтных работ, проведения регламентных работ по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту систем противопожарной защиты зданий и сооружений.	п. 63 ППР	План-график, составляется с учетом технической документации заводовизготовителей, и сроками выполнения ремонтных работ проведение регламентных работ по техническому обслуживанию и плановопредупредительному ремонту систем противопожарной защиты зданий и сооружений (автоматических

Акты проверки и ремонта печей, котельных, теплогенераторных, калориферных установок и каминов, а	п. 81 ППР	установок пожарной сигнализации и пожаротушения, систем противодымной защиты, систем оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией). Перед началом отопительного сезона
также других отопительных приборов и систем.		
Протоколы приемосдаточных и периодических аэродинамических испытаний систем противодымной защиты	п. 7.20 СП 7.13130.2009 п. 3.1; п. 3.5, прил. А ГОСТ Р 53300—2009	Приемосдаточные испытания проводятся при при вводе в эксплуатацию объектов нового строительства и реконструкции Периодические испытания систем противодымной вентиляции должны производиться не реже одного раза в 2 года.
- Технические паспорта наладки систем на проектные расходы воздуха; - Акты о выполнении комплексного опробования систем вентиляция.	п.2.2.4; п. 3.1.7. ГОСТ 12.4.021-75 "ССБТ. Системы вентиляционные.	Для вентиляционных систем.
- Приказ (инструкция) устанавливающая порядок и сроки проведения ревизии огнезадерживающих клапанов, самозакрывающихся обратных клапанов в воздуховодах вентиляционных систем и взрывных клапанов очистных сооружений Акты ревизии	Общие требования"	Ревизия проводится согласно установленным приказом (инструкцией) срокам, но не реже 1 раза в год
Договор на техническое обслуживание систем пожарной автоматики		
Системы теплоснабжения и отопления		
Квалификационные удостоверения лиц допущенных к работе котельных и других теплопроизводящих установок  Здания для проживания людей	п. 83 ППР	
Журнал, расписки и т.п. с отметками об ознакомлении (под подпись) граждан, прибывающих в гостиницы, мотели, общежития и другие здания, приспособленные для временного пребывания людей, с правилами пожарной безопасности.	п. 89 ППР	
Памятки о мерах пожарной безопасности	п. 89 ППР	При наличии иностранных граждан памятки о мерах пожарной безопасности выполняются на русском и английском языках.
Научные и образовательные учреждения		
Инструкция о мерах пожарной безопасности при проведении экспериментальных исследований	п. 97 ППР	
Приказ (распоряжение), планы, журналы и ведомости, методические материалы для проведения с учащимися и студентами занятий (бесед) по изучению соответствующих требований пожарной безопасности.	п. 104 ППР	для научных и образовательных учреждений См. разделы Обучение персонала мерам пожарной безопасности и рекомендуемые документы
Культурно-просветительные и зрелищные учреждения		
-План эвакуации экспонатов и других ценностей из музея,	п. 106 ППР	

картинной галереи, в случае пожара.	1	
-План эвакуации животных из цирка и зоопарка в случае		
пожара. Акт обработки огнезащитными составами с указанием даты пропитки огнезащитными составами и срока ее действия.	п. 108 ППР	Для деревянных конструкций сценической коробки (колосники, подвесные мостики, рабочие галереи и др.), горючих декораций, сценического и выставочного оформления, а также драпировки в зрительных и экспозиционных залах, фойе и буфетах
Журнал проверок клапанов дымовых люков	п. 114 ППР	Проверки проводятся не реже 1 раза в 10 дней в зимний период
Производственные объекты		ommuni mprog
Регламенты, правила технической эксплуатации и другая утвержденная в установленном порядке нормативнотехническая и эксплуатационная документация. Конструкторская документация на оборудование, предназначенное для использования пожароопасных и пожаровзрывоопасных веществ и материалов	п. 114 ППР	
Журнал учета работ очистки вытяжных устройств, аппаратов и трубопроводов.	п.144 ППР	
Приказ (инструкция) устанавливающие периодичность проведения работ по очистке стен, потолков, пола, конструкций и оборудования помещений от пыли, стружек и горючих отходов.	п.152 ППР	
Приказ (инструкция) устанавливающие сроки очистки вытяжных устройств, аппаратов и трубопроводов	п.155 ППР	
Инструкция по выполнению работ по сбору, транспортированию и уничтожению отходов спичечных масс.	п.182 ППР	Для спичечных производств
Объекты транспортной инфраструктуры	- I	
План расстановки транспортных средств с описанием очередности и порядка их эвакуации при пожаре	п.247 ППР	Для помещений для хранения (стоянки) транспорта в количестве более 25 единиц, расположенных на объектах транспортной инфраструктуры,
Оперативный план пожаротушения, инструкция о мерах пожарной безопасности, план эвакуации пассажиров. Инструкция о порядке действия работников метрополитена при работе шахт тоннельной вентиляции в случае задымления или пожара.	п. 250 ППР	Для метрополитена. Все документы должны находиться в помещении дежурного по станции. Второй экземпляр оперативного плана пожаротушения хранится в кассе у старшего кассира.
Объекты хранения		1 * 1
Данные пожароопасных физико-химических свойств хранимых веществ (способность к окислению, самонагреванию и воспламенению при попадании влаги, соприкосновении с воздухом и др.).	п. 339 ППР	
Техническая документация предприятий-изготовителей на дыхательные клапаны и огнепреградители	п. 354 ППР	На складах легковоспламеняющихся и горючих жидкостей

Генеральный план		•
*	п. 363 ППР	
Пожароопасные работы	1	
Квалификационные удостоверения подтверждающие квалификацию работника по проведению огневых работ	п. 426 ППР	При проведении огневых работ
Приказ утверждающий график технического обслуживания и планово-предупредительного ремонта сварочного оборудования	п. 430 ППР	При проведении электросварочных работ
Наряд-допуск на выполнение огневых работ по форме, предусмотренной приложением № 4 ППР	п. 437 ППР	При проведении огневых работ (огневой разогрев битума, газо- и электросварочные работы, газо- и электрорезательные работы, бензино- и керосинорезательные работы, паяльные работы, резка металла механизированным инструментом) на временных местах (кроме строительных площадок и частных домовладений)
Техническая локументация на оборулование АЗС с	п 438 ППР	
указанием сроков очистки и предремонтной подготовки технологического оборудования в котором обращалось топливо или его пары (резервуары, емкости, трубопроводы	п.438 ППР	
указанием сроков очистки и предремонтной подготовки технологического оборудования в котором обращалось гопливо или его пары (резервуары, емкости, трубопроводы и др.). Технико-эксплуатационная документация на применяемую	п. 439 ППР	На технологическое оборудование, предназначенное для использования пожароопасных и пожаровзрывоопасных веществ и материалов
указанием сроков очистки и предремонтной подготовки гехнологического оборудования в котором обращалось гопливо или его пары (резервуары, емкости, трубопроводы и др.). Технико-эксплуатационная документация на применяемую гехнологическую систему и конструкторская документация.		оборудование, предназначенное для использования пожароопасных и пожаровзрывоопасных
указанием сроков очистки и предремонтной подготовки гехнологического оборудования в котором обращалось гопливо или его пары (резервуары, емкости, трубопроводы и др.). Технико-эксплуатационная документация на применяемую гехнологическую систему и конструкторская документация.  Первичные средства пожаротушения		оборудование, предназначенное для использования пожароопасных и пожаровзрывоопасных
указанием сроков очистки и предремонтной подготовки гехнологического оборудования в котором обращалось гопливо или его пары (резервуары, емкости, трубопроводы и др.).  Технико-эксплуатационная документация на применяемую гехнологическую систему и конструкторская документация.  Паспорт огнетушителя  Журнал учета наличия, периодичности осмотра и сроков перезарядки огнетушителей, а также иных первичных	п. 439 ППР	оборудование, предназначенное для использования пожароопасных и пожаровзрывоопасных
Техническая документация на оборудование АЗС с указанием сроков очистки и предремонтной подготовки технологического оборудования в котором обращалось топливо или его пары (резервуары, емкости, трубопроводы и др.).  Технико-эксплуатационная документация на применяемую технологическую систему и конструкторская документация.  Мурнал учета наличия, периодичности осмотра и сроков перезарядки огнетушителей, а также иных первичных средств пожаротушения  Обязательные документы (письма) направляемые в пожар	п. 439 ППР п. 70; п. 475 ППР п. 478 ППР	оборудование, предназначенное для использования пожароопасных и пожаровзрывоопасных веществ и материалов  Журнал произвольной формы

	пожарной безопасности»;Приказ МЧС России от24.02.2009 г. № 91 «Об утверждении формы и порядка регистрации декларации пожарной безопасности».	
Заключение по независимой оценке пожарного риска на объекте защиты.	Постановление Правительства РФ от 7 апреля 2009 г. N 304 «Правила оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска»	При проведении независимой оценки пожарного риска, направляется в территориальное подразделение ФГПН течении 5 рабочих дней
Извещение (телеграмма, информационное письмо) ближайшего подразделения пожарной охраны при отключении участков водопроводной сети и (или) пожарных гидрантов, а также при уменьшении давления в водопроводной сети ниже требуемого	п. 55 ППР	
Информационное письмо в ближайшее пожарное подразделение о неисправных наружных лестницах или ограждениях кровли (не прошедших испытаний)	п. 24 ППР	
Информационное письмо (уведомление) в ближайшее подразделение пожарной охраны о сроках проведения ремонтных работ дорог или проездов, связанных с их закрытием.	п. 76 ППР	При проведении ремонтных работ дорог или проездов, связанных с их закрытием
Таблички, бирки, предупреждающие надписи		
Таблички с номером вызова пожарной охраны	п.6 ППР	Вывешиваются в складских, производственных, административных и общественных помещениях, местах открытого хранения веществ и материалов, а также размещения технологических установок.
знаки пожарной безопасности "Курение табака и пользование открытым огнем запрещено".	п.14 ППР ст. 12 Федеральный закон от 23.02.2013 N 15-ФЗ "Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака"	В местах, где курение запрещено.
знак "Место для курения".	п.14 ППР п. 2 ст. 12 Федеральный закон от 23.02.2013 N 15-ФЗ "Об охране здоровья граждан от воздействия	У мест специально оборудованных для курения

	окружающего табачного дыма и последствий потребления табака"	
Указатели категорий по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класса зоны на дверях помещений производственного и складского назначения.	п.20 ППР	Категория помещений подтверждается расчетом, выполненным по методам изложенным в СП 12.13130.2009
Знаки пожарной безопасности на путях эвакуации	п. 33; п.43 ППР	
Знаки пожарной безопасности " <u>Пожарный</u> гидрант", "Пожарный водоисточник"	п.55 ППР	Направление движения к пожарным гидрантам и водоемам, являющимся источником противопожарного водоснабжения, должно обозначаться указателями с четко нанесенными цифрами расстояния до их месторасположения.
предупреждающие надписи "Огнеопасно. Газ".	п. 93 ППР	На пристройки и шкафы для газовых баллонов
Знак пожарной безопасности с надписью "Огнеопасно. Баллоны с газом".	п. 94 ППР	У входа в индивидуальные жилые дома, а также в помещения зданий и сооружений, в которых применяются газовые баллоны
Указатели ближайшего выхода (не реже чем через 60 метров ) устанавливаются; Указатели (схема) движения до ближайшего выхода на дверях секционных перегородок	п.187 ППР	Для кабельных сооружений производственных объектов
Знак места заземления в местах установки передвижной пожарной техники	п.191 ППР	Для энергетических предприятий
Планы с нанесенными строящимися основными и вспомогательными зданиями и сооружениями, въездами, подъездами, местонахождением водоисточников, средств пожаротушения и связи	п.364 ППР	Для стройплощадок, Устанавливается (вывешивается) у въезда на территорию
Плакаты "Вход посторонним воспрещен - огнеопасно", "Не курить", "Не проходить с огнем";	п.428 ППР	При проведении газосварочных работ в местах установки ацетиленового генератора
Сведения которые анализирует инспектор ФГПН при осущ	цествлении надзора	
Правоустанавливающие документы на объект защиты, учредительные документы;	п. 64 Приказа МЧС РФ от 30 ноября 2016 г. N 644	
Лицензия юридического лица или индивидуального предпринимателя, выполнявшего на объекте защиты работы, подлежащие лицензированию в области пожарной безопасности;	п. 64 Приказа МЧС РФ от 30 ноября 2016 г. N 644	
Должностные инструкции	п. 64 Приказа МЧС РФ от 30 ноября 2016 г. N 644	
Предписания об устранении нарушений и (или) предписания по устранению несоответствия;	п. 64 Приказа МЧС РФ от 30 ноября 2016 г. N 644	

Материалы рассмотрения дел об административных правонарушениях	п. 64 Приказа МЧС РФ от 30 ноября 2016 г. N 644	
Договоры аренды территорий, зданий, помещений, объектов, агрегатов, в том числе договоры лизинга, иные гражданскоправовые договоры, подтверждающие право владения, пользования и (или) распоряжения объектом защиты на законных основаниях, а также договоры на выполненные работы, подлежащие лицензированию в области пожарной безопасности, для определения лиц, несущих ответственность за обеспечение пожарной безопасности объекта;	п. 64 Приказа МЧС РФ от 30 ноября 2016 г. N 644	
Сертификаты соответствия (декларации соответствия) на выпускаемую и (или) реализуемую продукцию;	п. 64 Приказа МЧС РФ от 30 ноября 2016 г. N 644	
Коллективный договор (соглашение) содержащий вопросы пожарной безопасности	ст. 37 Федеральный закон №69-ФЗ от 21.12.94 г. Трудовой кодекс РФ ст. 41	
Приказ (план) о выполнении Предписания ГПН с определением ответственных лиц, сроками исполнения и отметками о выполнении	ст. 37 Федеральный закон №69-ФЗ от 21.12.94 г.	
Стенд (уголок, класс) пожарной безопасности.	ст. 37 Федеральный закон №69-ФЗ от 21.12.94 г.	
Рекомендуемые документы	1	
Документы предварительного планирования действий по тушению пожаров и проведению аварийно-спасательных работ (планы и (или) карточки тушения пожаров).	Ст. 21 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; «Методические рекомендации по составлению планов и карточек тушения пожаров», утвержденными главным военным экспертом МЧС России Платом П.В. 27.02.2013.	Перечень обязательных объектов определен в прил. 1 Методических рекомендаций. Составляется по письменному согласованию с руководителем объекта
Документы планирования и проведения занятий по эвакуации  - Годовой план-график работы с персоналом.  - График проведения противопожарных тренировок (в графике указываются: месяц проведения тренировки, вид тренировки, тренирующаяся смена или структурное подразделение.)  - Приказ руководителя объекта о подготовке тренировки (отражается цель, дата и время, руководитель тренировки, начальник штаба тренировки)  - План проведения тренировки (отражается тема тренировки, её цели, состав участников и календарный план подготовки и проведения)  - Календарный план (иной отдельный документ утвержденный руководителем тренировки) подготовки и проведения объектовой тренировки по действиям в случае возникновения пожара и других чрезвычайных ситуаций (отражаются, задачи штабу, персоналу, посредникам и участникам с указанием мест проведения, времени и ответственных исполнителей.	Методические рекомендации " Организация тренировок по эвакуации персонала предприятий и учреждений при пожаре и иных чрезвычайных ситуациях. " 2007 г.	Годовой план-график работы с персоналом разрабатывается в целом для объекта и на его основе отдельно и для каждого структурного подразделения

Lara	1	1
- Журнал учёта тренировок.		
- Приказ о проведении тренировки по эвакуации и тушению		
условного пожара		
План проведения тренировки		
Приказ об итогах подготовки и проведения тренировки	DH 000 01 06 122	
Приказ о назначении персонала для эксплуатации и	РД-009-01-96 п. 1.3.2.	
содержания в технически исправном состоянии установок		
пожарной автоматики:		
-лицо, ответственное за эксплуатацию установок пожарной		
автоматики;		
-специалисты, прошедшие обучение, для выполнения работ		
по ТО и ППР установок пожарной автоматики (при		
отсутствии договора со специализированной организацией);		
-оперативный (дежурный) персонал для контроля за		
состоянием установок, а также вызова пожарной охраны в		
случае возникновения пожара.	77.000.01.06.1.0	
Должностные инструкции оперативного персонала,	РД-009-01-96 п.1.2.7.	
оговаривающие их ответственность.		
Проектно-сметная документация на установку пожарной	РД-009-01-96 п.1.5.1.	разрабатывает
автоматики (акт обследования);		монтажно-наладочная
		организация (по
		договоренности с
		Заказчиком)
Исполнительская документация и схемы, акты скрытых	РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же
работ (при их наличии), испытаний и замеров;		
Акт приемки установки в эксплуатацию	РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же
Паспорта на технические средства имеющейся установки	РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же
Ведомость смонтированного оборудования	РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же
Паспорта на зарядку баллонов установки газового и	РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же
техническую документацию на системы аэрозольного	д-009-01-90 н.т.з.т.	10 MC
пожаротушения		
Инструкция по эксплуатации установки пожарной	РД-009-01-96 п.1.5.1.	Разрабатывает
автоматики	1 <del>4-00</del> 5-01-50 II.1.5.1.	руководитель с
abiomainn		привлечением к
		разработке
		обслуживающей
		организации (при
		наличии договора с ней)
Регламент работ	РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же
1		То же
План-график ТО и ППР	РД-009-01-96 п.1.5.1.	по же
I		
Журнал учета работ по ТО и ППР установки пожарной	РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же
автоматики	РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же
автоматики График дежурства оперативного (дежурного) персонала	РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же
автоматики График дежурства оперативного (дежурного) персонала Журнал сдачи-приемки дежурства оперативным персоналом	РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же То же
автоматики График дежурства оперативного (дежурного) персонала Журнал сдачи-приемки дежурства оперативным персоналом Журнал учета неисправностей установки	РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же То же То же То же
автоматики График дежурства оперативного (дежурного) персонала Журнал сдачи-приемки дежурства оперативным персоналом Журнал учета неисправностей установки Журнал взвешивания баллонов с огнетушащим составом	РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же То же
автоматики График дежурства оперативного (дежурного) персонала Журнал сдачи-приемки дежурства оперативным персоналом Журнал учета неисправностей установки Журнал взвешивания баллонов с огнетушащим составом установки газового пожаротушения;	РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же То же То же То же
автоматики График дежурства оперативного (дежурного) персонала Журнал сдачи-приемки дежурства оперативным персоналом Журнал учета неисправностей установки Журнал взвешивания баллонов с огнетушащим составом	РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1.	То же То же То же То же
автоматики  График дежурства оперативного (дежурного) персонала  Журнал сдачи-приемки дежурства оперативным персоналом  Журнал учета неисправностей установки  Журнал взвешивания баллонов с огнетушащим составом установки газового пожаротушения;  Журнал учета огнетушителей на объекте	РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. П. 4.5.4 СП7.13130.2009	То же То же То же То же
автоматики График дежурства оперативного (дежурного) персонала Журнал сдачи-приемки дежурства оперативным персоналом Журнал учета неисправностей установки Журнал взвешивания баллонов с огнетушащим составом установки газового пожаротушения;	РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. П. 4.5.4 СП7.13130.2009 Прил. Г1	То же То же То же То же
автоматики  График дежурства оперативного (дежурного) персонала  Журнал сдачи-приемки дежурства оперативным персоналом  Журнал учета неисправностей установки  Журнал взвешивания баллонов с огнетушащим составом установки газового пожаротушения;  Журнал учета огнетушителей на объекте  Результаты технического обслуживания огнетушителя	РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. П. 4.5.4 СП7.13130.2009 Прил. Г1 СП7.13130.2009	То же То же То же То же
автоматики  График дежурства оперативного (дежурного) персонала  Журнал сдачи-приемки дежурства оперативным персоналом  Журнал учета неисправностей установки  Журнал взвешивания баллонов с огнетушащим составом установки газового пожаротушения;  Журнал учета огнетушителей на объекте	РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. п. 4.5.4 СП7.13130.2009 Прил. Г1 СП7.13130.2009	То же То же То же То же
автоматики  График дежурства оперативного (дежурного) персонала  Журнал сдачи-приемки дежурства оперативным персоналом  Журнал учета неисправностей установки  Журнал взвешивания баллонов с огнетушащим составом установки газового пожаротушения;  Журнал учета огнетушителей на объекте  Результаты технического обслуживания огнетушителя  Журнал технического обслуживания огнетушителей	РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. П. 4.5.4 СП7.13130.2009 Прил. Г1 СП7.13130.2009 Прил. Г2 СП7.13130.2009	То же То же То же То же
автоматики  График дежурства оперативного (дежурного) персонала  Журнал сдачи-приемки дежурства оперативным персоналом  Журнал учета неисправностей установки  Журнал взвешивания баллонов с огнетушащим составом установки газового пожаротушения;  Журнал учета огнетушителей на объекте  Результаты технического обслуживания огнетушителя  Журнал технического обслуживания огнетушителей  Журнал проведения испытаний и перезарядки	РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. П. 4.5.4 СП7.13130.2009 Прил. Г1 СП7.13130.2009 Прил. Г2 СП7.13130.2009 Прил. Г3	То же То же То же То же
автоматики  График дежурства оперативного (дежурного) персонала  Журнал сдачи-приемки дежурства оперативным персоналом  Журнал учета неисправностей установки  Журнал взвешивания баллонов с огнетушащим составом установки газового пожаротушения;  Журнал учета огнетушителей на объекте  Результаты технического обслуживания огнетушителя  Журнал технического обслуживания огнетушителей  Журнал проведения испытаний и перезарядки огнетушителей	РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. П. 4.5.4 СП7.13130.2009 Прил. Г1 СП7.13130.2009 Прил. Г2 СП7.13130.2009	То же То же То же То же
автоматики  График дежурства оперативного (дежурного) персонала  Журнал сдачи-приемки дежурства оперативным персоналом  Журнал учета неисправностей установки  Журнал взвешивания баллонов с огнетушащим составом установки газового пожаротушения;  Журнал учета огнетушителей на объекте  Результаты технического обслуживания огнетушителя  Журнал технического обслуживания огнетушителей  Журнал проведения испытаний и перезарядки огнетушителей  Документация пожарно-технической комиссии:	РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. П. 4.5.4 СП7.13130.2009 Прил. Г1 СП7.13130.2009 Прил. Г2 СП7.13130.2009 Прил. Г3	То же То же То же То же
автоматики  График дежурства оперативного (дежурного) персонала  Журнал сдачи-приемки дежурства оперативным персоналом  Журнал учета неисправностей установки  Журнал взвешивания баллонов с огнетушащим составом установки газового пожаротушения;  Журнал учета огнетушителей на объекте  Результаты технического обслуживания огнетушителя  Журнал технического обслуживания огнетушителей  Журнал проведения испытаний и перезарядки огнетушителей  Документация пожарно-технической комиссии:  - Положение о комиссии,	РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. П. 4.5.4 СП7.13130.2009 Прил. Г1 СП7.13130.2009 Прил. Г2 СП7.13130.2009 Прил. Г3	То же То же То же То же
автоматики  График дежурства оперативного (дежурного) персонала  Журнал сдачи-приемки дежурства оперативным персоналом  Журнал учета неисправностей установки  Журнал взвешивания баллонов с огнетушащим составом установки газового пожаротушения;  Журнал учета огнетушителей на объекте  Результаты технического обслуживания огнетушителя  Журнал технического обслуживания огнетушителей  Журнал проведения испытаний и перезарядки огнетушителей  Документация пожарно-технической комиссии:  - Положение о комиссии,  - Планы и графики работы,	РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. П. 4.5.4 СП7.13130.2009 Прил. Г1 СП7.13130.2009 Прил. Г2 СП7.13130.2009 Прил. Г3	То же То же То же То же
автоматики  График дежурства оперативного (дежурного) персонала  Журнал сдачи-приемки дежурства оперативным персоналом  Журнал учета неисправностей установки  Журнал взвешивания баллонов с огнетушащим составом установки газового пожаротушения;  Журнал учета огнетушителей на объекте  Результаты технического обслуживания огнетушителя  Журнал технического обслуживания огнетушителей  Журнал проведения испытаний и перезарядки огнетушителей  Документация пожарно-технической комиссии:  - Положение о комиссии,  - Планы и графики работы,  - Протоколы совещаний,	РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. П. 4.5.4 СП7.13130.2009 Прил. Г1 СП7.13130.2009 Прил. Г2 СП7.13130.2009 Прил. Г3	То же То же То же То же
автоматики  График дежурства оперативного (дежурного) персонала  Журнал сдачи-приемки дежурства оперативным персоналом  Журнал учета неисправностей установки  Журнал взвешивания баллонов с огнетушащим составом установки газового пожаротушения;  Журнал учета огнетушителей на объекте  Результаты технического обслуживания огнетушителя  Журнал проведения испытаний и перезарядки огнетушителей  Документация пожарно-технической комиссии:  - Положение о комиссии,  - Планы и графики работы,  - Протоколы совещаний,  - Акты проверок,	РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. П. 4.5.4 СП7.13130.2009 Прил. Г1 СП7.13130.2009 Прил. Г2 СП7.13130.2009 Прил. Г3	То же То же То же То же
автоматики  График дежурства оперативного (дежурного) персонала  Журнал сдачи-приемки дежурства оперативным персоналом  Журнал учета неисправностей установки  Журнал взвешивания баллонов с огнетушащим составом установки газового пожаротушения;  Журнал учета огнетушителей на объекте  Результаты технического обслуживания огнетушителя  Журнал технического обслуживания огнетушителей  Журнал проведения испытаний и перезарядки огнетушителей  Документация пожарно-технической комиссии:  - Положение о комиссии,  - Планы и графики работы,  - Протоколы совещаний,  - Акты проверок,  - Решения и т. п.	РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. П. 4.5.4 СП7.13130.2009 Прил. Г1 СП7.13130.2009 Прил. Г2 СП7.13130.2009 Прил. Г3	То же То же То же То же
автоматики График дежурства оперативного (дежурного) персонала Журнал сдачи-приемки дежурства оперативным персоналом Журнал учета неисправностей установки Журнал взвешивания баллонов с огнетушащим составом установки газового пожаротушения; Журнал учета огнетушителей на объекте Результаты технического обслуживания огнетушителя Журнал технического обслуживания огнетушителей Журнал проведения испытаний и перезарядки огнетушителей Документация пожарно-технической комиссии: - Положение о комиссии, - Планы и графики работы, - Протоколы совещаний, - Акты проверок,	РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. РД-009-01-96 п.1.5.1. П. 4.5.4 СП7.13130.2009 Прил. Г1 СП7.13130.2009 Прил. Г2 СП7.13130.2009 Прил. Г3	То же То же То же То же

Название документа	Срок издания, действия	Содержание
1	2	3
Приказ "Об установлении противопожарного режима в Обществе"	На начало года.	Регламентирует действия персонала в случае возникновения чрезвычайной ситуации
Приказ "О назначении ответственного за пожарную безопасность в Обществе"	На начало года	Определяет должностные обязанности ответственного за пожарную безопасность
Приказ "О проведении мероприятий по обучению работников Общества мерам пожарной безопасности"	На начало года	Утверждает порядок организации обучения и проверки знаний работников по пожарной безопасности
Инструкция о порядке действий персонала по обеспечению безопасной и быстрой эвакуации при пожаре	Постоянно	Регламентирует порядок эвакуации и обязанности работников при пожаре
Инструкция для дежурного администратора по пожарной безопасности	Постоянно	Определяет порядок действий дежурного администратора в случае возникновения чрезвычайной ситуации
План действий администрации и работников Общества в случае пожара	На начало года	Регламентирует порядок действий персонала в случае возникновения пожара
План мероприятий по противопожарной безопасности Общества на год.	На начало года	Обозначает мероприятия по пожарной безопасности на год с указанием сроков исполнения и ответственных лиц
Журнал учета первичных средств пожаротушения.	Постоянно	Фиксирует наличие первичных средств пожаротушения (огнетушители): количество, дату перезарядки и место установки.
Договор на обслуживание автоматической пожарной сигнализации	Постоянно	Регулирует отношения между Обществом и обслуживающей организацией
Акт проверки работоспособности системы оповещения о пожаре	Ежемесячно	Подтверждает работоспособность системы оповещения о пожаре
Акт проверки наличия и исправности первичных средств пожаротушения	На начало года	Подтверждает наличие и исправность первичных средств пожаротушения
Акт о замере сопротивления изоляции	Один раз в три года	Подтверждает исправность электропроводки в помещениях Общества.

Акт проверки внутреннего противопожарного водопровода	На начало года	Подтверждает исправность внутреннего противопожарного водопровода
Циклограмма работы ответственного за пожарную безопасность на год.	На начало учебного года	Устанавливает годовую цикличность мероприятий, проводимых и контролируемых ответственным за пожарную безопасность в Обществе.
Свидетельство об обучении пожарно-техническому минимуму руководителя Общества и ответственного за пожарную безопасность	Постоянно	Подтверждает прохождение обучения пожарно- техническому минимуму руководителя и ответственного за пожарную безопасность