

**УТВЕРЖДЕНО**

**Приказом ПАО «НК «Роснефть»**

**от «27» декабря 2016 г. № 820**

**Введено в действие «27» декабря 2016 г.**

**ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ**

**Приказом ООО «РН-Ванкор»**

**от «03» февраля 2017 г. № РНВ-36/лнд**

|  |
| --- |
| **ПОЛОЖЕНИЕ КОМПАНИИ** |

**СИСТЕМа ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ компании**

**№ П3-05 Р-0809**

**ВЕРСИЯ 1 ИЗМ. 3**

**МОСКВА**

**2016**

СОДЕРЖАНИЕ

[Вводные положения 3](#_Toc464727311)

[НАЗНАЧЕНИЕ 3](#_Toc464727312)

[ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ 3](#_Toc464727313)

[ПЕРИОД ДЕЙСТВИЯ И ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ 3](#_Toc464727314)

[1. термины и определения 4](#_Toc464727315)

[2. Обозначения и сокращения 7](#_Toc464727316)

[3. СИСТЕМА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ 9](#_Toc464727317)

[4. ЭЛЕМЕНТЫ СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ 13](#_Toc464727318)

[4.1. ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ 13](#_Toc464727319)

[4.2. ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ 16](#_Toc464727320)

[5. УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ 18](#_Toc464727321)

[6. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ 20](#_Toc464727322)

[6.1. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ СОПБ НА 1-ОМ УРОВНЕ 20](#_Toc464727323)

[6.2. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ СОПБ НА 2-ОМ УРОВНЕ 22](#_Toc464727324)

[6.3. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ СОПБ НА 3-ЕМ УРОВНЕ 25](#_Toc464727325)

[6.4. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ СОПБ НА 4-ОМ УРОВНЕ 27](#_Toc464727326)

[6.5. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ СОПБ НА 5-ОМ УРОВНЕ 30](#_Toc464727327)

[7. ССЫЛКИ 33](#_Toc464727328)

[Приложения 35](#_Toc464727329)

ВВОДНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ

Положение устанавливает требования к системе обеспечения пожарной безопасности Компании, устанавливает ее структуру и единый подход к функционированию, с целью эффективной организации и управления системой, и снижения количества пожаров на объектах Компании и их последствий.

Положение разработано в соответствии с требованиями:

* Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
* Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
* Политики Компании № П3-05 П-11 «В области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды»;
* Стандарт Компании № П3-05 С-0009 «Интегрированная система управления промышленной безопасностью, охраной труда и окружающей среды».

ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ

Настоящее Положение обязательно для исполнения всеми работниками структурных подразделений ПАО «НК «Роснефть» и всех дочерних обществ ПАО «НК «Роснефть», в отношении которых Уставами Обществ, акционерными и иными соглашениями с компаниями - партнерами не определен особый порядок реализации акционерами/участниками своих прав, в том числе по управлению Обществом, задействованными в процессе обеспечения пожарной безопасности Компании.

ПЕРИОД ДЕЙСТВИЯ И ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ

Настоящее Положение является локальным нормативным документом постоянного действия.

1. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

**ТЕРМИНЫ КОРПОРАТИВНОГО ГЛОССАРИЯ**

В настоящем Положении используются термины Корпоративного глоссария: *Административно-управленческий персонал, Активная противопожарная защита, Курирующее структурное подразделение, Несамостоятельное структурное подразделение, Общество Группы (ОГ), Пассивная противопожарная защита, Структурное подразделение.*

**РОЛИ КОРПОРАТИВНОГО ГЛОССАРИЯ**

В настоящем Положении используются роли Корпоративного глоссария: *Пожарно-техническая комиссия, Профильный топ-менеджер, Служба промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды (Служба ПБОТОС), Топ-менеджер.*

**ТЕРМИНЫ ИЗ ВНЕШНИХ ДОКУМЕНТОВ**

В настоящем Положении используются термины из внешних документов: *Декларация пожарной безопасности [Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»], Добровольная пожарная охрана [Федеральный закон от 06.05.2011 № 100-ФЗ «О добровольной пожарной охране»], Источник зажигания [Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»], Нормативные документы по пожарной безопасности [Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»], Опасные факторы пожара [Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»], Первичные средства пожаротушения [Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»], Пожарный риск [Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»], Противопожарный режим [Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»], Система предотвращения пожара [Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»], Система противопожарной защиты [Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»],* *Требования пожарной безопасности* *[Федеральный закон   
от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»].*

**ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ НАСТОЯЩЕГО ДОКУМЕНТА**

***БИЗНЕС-БЛОК*** – совокупность структурных подразделений ПАО «НК «Роснефть», находящихся в непосредственном подчинении у топ-менеджера ПАО «НК «Роснефть», ответственного за бизнес-направление деятельности; Обществ Группы и/или структурных подразделений Обществ Группы, осуществляющих деятельность по бизнес-направлению.

***КОмиссия производственного контроля (кпк)*** – комиссия производственного контроля в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды.

***КОРПОРАТИВНАЯ ПОЖАРНАЯ ОХРАНА КОМПАНИИ*** – Общество Группы, оказывающее услуги в области пожарной безопасности Обществам Группы на основе заключенных с ними договоров на предупреждение и тушение пожаров, и находящееся в ведении курирующего структурного подразделения ПАО «НК «Роснефть».

***ЛИНЕЙНОЕ (ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ) СТРУКТУРНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ (ЛСП) –*** структурное подразделение, работники которого непосредственно занятые выполнением (в т.ч. управлением) основного производственного/технологического процесса (либо его части) по выпуску продукции и/или обслуживанию оборудования и/или оказанию работ/услуг или работники, непосредственно занятые обслуживанием и/или обеспечением (в т.ч. управлением) основного производственного/технологического процесса (либо его части) по выпуску продукции и/или обслуживанию оборудования и/или оказанию работ/услуг.

***НЕФТЕСЕРВИС*** —деятельность Обществ Группы, направленная на оказание услуг и работ по бурению, освоению и ремонту скважин, монтажу, обслуживанию и ремонту нефтепромыслового и бурового оборудования.

***объект защиты КОМПАНИИ (ОБЪЕКТ ЗАЩИТЫ)*** –здания, сооружения, транспортные средства, технологические установки, оборудование, агрегаты, изделия и иное имущество   
ПАО «НК «Роснефть» / Общества Группы, к которым установлены или должны быть установлены требования пожарной безопасности для предотвращения пожара и защиты людей при пожаре.

***опасные факторы пожара*** - факторы пожара, воздействие которых может привести к травме, отравлению или гибели человека и (или) к материальному ущербу.

***ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ*** – перечень мероприятий не требующих значительных материальных затрат, направленных на снижение возможности образования взрывопожароопасной ситуации, возникающей в первую очередь по причине халатности исполнения работниками Компании своих обязанностей, а также на ликвидацию угрозы для жизни и здоровья людей и снижение материального ущерба в случае возникновения пожара.

***ОРГАНИЗАЦИЯ, ОКАЗЫВАЮЩАЯ УСЛУГИ В ОБЛАСТИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ТУШЕНИЯ ПОЖАРОВ*** – подразделения корпоративной пожарной охраны Компании, договорные подразделения федеральной противопожарной службы (Государственной противопожарной службы) МЧС России, подразделения муниципальной пожарной охраны, иные организации, имеющие действующую лицензию на вид деятельности «Тушение пожаров», и с которыми в установленном порядке заключён договор на организацию предупреждения пожаров, их тушение и проведение возложенных на них аварийно-спасательных работ на объектах Компании.

***пОЖАРНАЯ ОХРАНА*** – совокупность созданных в установленном порядке органов управления, подразделений и организаций, предназначенных для организации профилактики пожаров, их тушения и проведения возложенных на них аварийно-спасательных работ.

***пожарно-технические расчеты*** – расчеты необходимые для обеспечения и подтверждения требований пожарной безопасности. К пожарно-техническим расчетам могут относиться: определение категорий зданий, помещений и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности, определение расчетных величин пожарного риска расчет сил и средств на ликвидацию пожара и т.д.

***ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ*** – вид нормативного документа по пожарной безопасности, регламентирующего для группы однородных объектов защиты или видов деятельности требования пожарной безопасности, которые устанавливают правила (положения, описывающие действия, предназначенные для выполнения) поведения людей, порядок организации производства, выполнения работ (услуг) и содержания помещений, зданий (сооружений) и территории, обеспечивающие безопасность людей, предупреждение и тушение пожара.

***ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ СТРУКТУРНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ (ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ПЕРСОНАЛ) –*** структурное подразделение / работники (руководители, специалисты, служащие и рабочие), непосредственно занятые выполнением (включая управлением) основного производственного/технологического процесса (либо его части) по выпуску продукции и/или обслуживанию оборудования и/или оказанию работ/услуг, являющегося одним из основных центров затрат/прибыли.

***СИСТЕМА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ*** – совокупность сил и средств, а также мер правового, организационного, экономического, социального и научно-технического характера, направленных на борьбу с пожарами.

***ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ БЛОК*** – совокупность структурных подразделений   
ПАО «НК «Роснефть», находящихся в непосредственном подчинении у топ-менеджера   
ПАО «НК «Роснефть», ответственного за функциональное направление деятельности; Обществ Группы и/или структурных подразделений Обществ Группы, осуществляющих деятельность по функциональному направлению.

1. ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

***АУП*** – административно-управленческий персонал Общества Группы.

***ББ*** – бизнес-блок.

***ГЖ*** – горючая жидкость.

***ГС*** – горючая среда, состоящая из горючего вещества и окислителя.

***ДПБОТОС* –** структурное подразделение ПАО «НК «Роснефть» в рамках своей компетенции, контролирующее Общество Группы в области реализации мероприятия по подготовке объектов Компании в период пожароопасного сезона: по Обществам Группы, осуществляющим деятельность по нефтепереработке, нефтегазохимическому производству, коммерции и логистике - Департамент промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в переработке, коммерции и логистике ПАО «НК «Роснефть»; по Обществам Группы, осуществляющим деятельность по разведке и добыче и ведению газового бизнеса, нефтесервису, а также по Обществам Группы, деятельность которых не относится к перечисленным направлениям деятельности Компании - Департамент промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в разведке и добыче, нефтегазовом и корпоративном сервисе ПАО «НК «Роснефть».

***ДПО*** – добровольная пожарная охрана.

***ИЗ*** – источник зажигания.

***КОМПАНИЯ* –** группа юридических лиц различных организационно-правовых форм, включая ПАО «НК «Роснефть», в отношении которых последнее прямо и/или косвенно выступает в качестве основного или преобладающего (участвующего) общества.

***КПО*** – корпоративная пожарная охрана Компании.

***ЛВЖ*** – легковоспламеняющаяся жидкость.

***ЛНД*** – локальный нормальный документ.

***НССП*** – несамостоятельное структурное подразделение.

***ОТМ*** – организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности.

***ОФП*** – опасные факторы пожара.

***ПМЛА*** – план мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварии.

***ППР*** – планово–предупредительный ремонт.

***ПТК*** – пожарно-техническая комиссия.

***ПТМ*** – пожарно-технический минимум.

***СОПБ*** – система обеспечения пожарной безопасности.

***СПЗ*** – система противопожарной защиты.

***СП*** – структурное подразделение.

***СПП*** – система предотвращения пожара.

***ТО*** – техническое обслуживание.

***ФОИВ*** – федеральные органы исполнительной власти Российской Федерации.

***ФБ*** – финансовый блок.

1. СИСТЕМА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

3.1. Каждый объект защиты должен иметь СОПБ. Согласно Федеральному закону   
от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»: руководители организаций (Главный исполнительный директор ПАО «НК «Роснефть» и руководители ОГ) осуществляют непосредственное руководство системой пожарной безопасности в пределах своей компетенции на подведомственных объектах и несут персональную ответственность за соблюдение требований пожарной безопасности.

3.2. Цели создания СОПБ – предотвращение пожара, обеспечение безопасности людей, защита имущества при пожаре, а также исключение ущерба от пожара третьим лицам.

3.3. Задача СОПБ – обеспечить требуемый уровень пожарной безопасности объектов Компании.

3.4. В соответствии с Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», СОПБ включает в себя:

* СПП;
* СПЗ;
* комплекс ОТМ.

СОПБ должна содержать комплекс мероприятий, исключающих возможность превышения значений допустимого пожарного риска, установленного Федеральным законом   
от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», и направленных на предотвращение опасности причинения вреда третьим лицам в результате пожара.

3.5. Целью создания СПП является исключение условий возникновения пожара. Исключение условий возникновения пожара на объекте достигается исключением условий образования ГС и/или исключением условий внесения в нее ИЗ.

3.6. Исключение условий образования ГС достигается одним или несколькими из следующих способов:

* применением негорючих веществ и материалов;
* ограничением массы и (или) объема горючих веществ и материалов по условиям технологии и строительства;
* использование наиболее безопасных способов размещения горючих веществ и материалов, а также материалов, взаимодействие которых друг с другом приводит к образованию горючей среды;
* уменьшением массы и (или) объема горючих веществ и материалов, находящихся одновременно в помещении или на открытых площадках;
* устройством аварийного слива пожароопасных жидкостей и аварийного стравливания горючих газов из аппаратов, помещений, технологических площадок;
* очисткой территории, помещений, технологического оборудования и коммуникаций от пожароопасных отходов производства, отложений пыли, пуха и т.д.;
* заменой ЛВЖ и ГЖ на пожаробезопасные технические моющие средства.
* использованием наиболее безопасных способов размещения горючих веществ и материалов, а также материалов, взаимодействие которых друг с другом приводит к образованию ГС;
* изоляцией ГС от ИЗ (применение изолированных отсеков, камер, кабин);
* поддержанием безопасной концентрации в среде окислителя и (или) горючих веществ;
* понижением концентрации окислителя в ГС в защищаемом объеме;
* поддержанием температуры и давления среды, при которых распространение пламени исключается;
* максимальной механизацией и автоматизацией технологических процессов, связанных с обращением горючих веществ;
* установкой пожароопасного оборудования по возможности в отдельных помещениях или на открытых площадках;
* применением устройств защиты производственного оборудования, исключающих выход горючих веществ в объем помещения, или устройств, исключающих образование в помещении ГС;
* удаление из помещений, технологического оборудования и коммуникаций пожароопасных отходов производства, отложений пыли, пуха.

3.7. Предотвращение образования ИЗ в ГС достигается применением следующих способов или их комбинацией:

* применением машин, устройств, оборудования, при эксплуатации которых не образуются ИЗ;
* применением электрооборудования, соответствующего классу пожароопасной и (или) взрывоопасной зоны, категории и группе взрывоопасной смеси;
* применением в конструкции быстродействующих средств защитного отключения электроустановок и других устройств, приводящих к появлению ИЗ;
* применением технологического процесса и оборудования, отвечающим требованиям электростатической искробезопасности;
* устройством молниезащиты зданий, строений и оборудования;
* поддержанием безопасной температуры нагрева веществ, материалов и поверхностей, которые контактируют с ГС;
* применением способов и устройств ограничения энергии искрового разряда в ГС до безопасных значений;
* применением искробезопасного инструмента при работе с ЛВЖ и горючими газами;
* использованием спецодежды с антистатическими свойствами и обуви не способной вызывать искру;
* ликвидацией условий для теплового, химического и (или) микробиологического самовозгорания обращающихся веществ, материалов и изделий;
* исключением контактов с воздухом пирофорных веществ;
* применением устройств, исключающих возможность распространения пламени из одного объема в смежный.

3.8. Целью создания СПЗ является защита людей и имущества от воздействия ОФП и (или) ограничение его последствий. Достижение этой цели обеспечивается снижением динамики нарастания ОФП, своевременной эвакуацией людей и имущества в безопасную зону и тушением пожара.

3.9. Защита людей и имущества от воздействия ОФП и ограничение последствий их воздействия обеспечиваются следующими способами:

* применением объемно-планировочных решений и средств, обеспечивающих ограничение распространения пожара за пределы помещений, зданий, установки, пожарного отсека;
* устройством эвакуационных путей, удовлетворяющих требованиям безопасной эвакуации людей при пожаре;
* устройством систем обнаружения пожара (установок и систем пожарной сигнализации), оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре;
* применением систем коллективной защиты (в том числе противодымной) и средств индивидуальной защиты людей от воздействия ОФП;
* применением основных строительных конструкций с пределами огнестойкости и классами пожарной опасности, соответствующими требуемым степени огнестойкости и классу конструктивной пожарной опасности зданий и строений, а также с ограничением пожарной опасности поверхностных слоев (отделок, облицовок и средств огнезащиты) строительных конструкций на путях эвакуации;
* применением огнезащитных составов (в том числе антипиренов и огнезащитных красок) и строительных материалов (облицовок) для повышения пределов огнестойкости строительных конструкций;
* устройством на технологическом оборудовании СПЗ;
* применением первичных средств пожаротушения;
* применением автоматических установок пожаротушения.

3.10. ОТМ включают в себя:

* создание системы обеспечения пожарной безопасности;
* установление противопожарного режима в Компании;
* привлечение работников Компании к поддержанию противопожарного режима на объекте защиты;
* организацию обучения работников правилам пожарной безопасности;
* разработку и реализацию норм и правил пожарной безопасности, инструкций о порядке обращения с пожароопасными веществами и материалами, о соблюдении противопожарного режима, действиях людей при возникновении пожара и т.д., а также мероприятий по действию администрации в случае возникновения пожара и по организации эвакуации людей;
* применение средств пропаганды (издание и распространение специальной литературы, оборудование стендов, уголков пожарной безопасности, устройство тематических выставок, смотров, конференций и т.п.) по обеспечению пожарной безопасности;
* паспортизацию веществ, материалов, изделий, технологических процессов, зданий и сооружений объектов в части обеспечения пожарной безопасности;
* установление порядка хранения веществ и материалов, тушение которых недопустимо одними и теми же средствами, в зависимости от их физико-химических и пожароопасных свойств;
* нормирование численности людей на объекте с учётом обеспечения их безопасности при пожаре;
* контроль за соблюдением требований пожарной безопасности;
* проведение учений и тренировок по действиям работников в случае пожара;
* создание и содержание на объектах защиты КПО или других видов пожарной охраны (МЧС России, частная пожарная охрана), которые оказывают услуги по предупреждению и тушению пожаров ОГ, определение основных видов, количества, мест дислокации и порядок обслуживания пожарной техники. Применяемая пожарная техника должна обеспечивать эффективное тушение пожара (загорания);
* создание и обеспечение деятельности ДПО в случаях, предусмотренных Положением Компании № П3-05 Р-0624 «Организация пожарной охраны на объектах Компании»;
* определение основных видов, количества, мест размещения и порядок обслуживания первичных средств пожаротушения в соответствии с требованиями Методических указаний Компании № П3-05 М-0072 «Оснащение средствами пожаротушения, пожарной техникой и другими ресурсами для целей пожаротушения объектов Компании».

3.11. Учитывая особенность объектов защиты Компании, СОПБ делится на два основных направления, по которым распределяются элементы систем:

* организационные мероприятия;
* технические мероприятия.

Структурная схема СОПБ Компании представлена в [Приложении 1](#_Приложение_1._Форма).

1. ЭЛЕМЕНТЫ СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

4.1. ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

4.1.1. Организационные мероприятия СОПБ подразделяются на два блока:

* Разработка и внедрение.
* Организация и обеспечение.

4.1.2. В блок «Разработка и внедрение» входят следующие элементы:

* перечень ЛНД в области пожарной безопасности указанный в разделе «Ссылки» настоящего Положения;
* распорядительные документы по вопросам пожарной безопасности;
* декларирование (декларации пожарной безопасности);
* пожарно-технические расчеты;
* научно-техническая деятельность в области пожарной безопасности.

4.1.3. В блок «Организация и обеспечение» входят следующие элементы:

* противопожарный режим;
* обучение мерам пожарной безопасности (включая тренировку по действиям в случае пожара);
* противопожарная пропаганда;
* деятельность пожарной охраны, включая ДПО;
* оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности;
* деятельность ПТК;
* учет пожаров и их последствий, расследование и анализ пожаров;
* исполнение предписаний ФОИВ в области пожарной безопасности;
* бизнес-планирование и отчётность согласно Стандарту Компании № П3-10 С-0003 «Основные принципы бизнес-планирования и бюджетирования», Положения Компании № П3-10.02 Р-0046 «Порядок формирования пакета управленческой отчетности ПАО «НК «Роснефть» в информационной системе «Президентский мониторинг»   
  и Типовым требованиям Компании № П3-05 ТТР-0003 «Формирование и предоставление периодической отчетности по показателям и информации в области промышленной безопасности и охраны труда».

4.1.4. В Компании для регулирования вопросов по обеспечению пожарной безопасности разрабатываются ЛНД, устанавливающие соответствующие требования. Порядок разработки и согласования ЛНД регламентируется Регламентом бизнес-процесса ПАО «НК «Роснефть» № П3-12.02 РГБП-0001 ЮЛ-001 «Разработка и актуализация локальных нормативных документов» и Типовыми требованиями Компании № П3-12.02 ТТР-0001 «Процедуры нормативного регулирования в Обществах Группы».

4.1.5. В ПАО «НК «Роснефть» и ОГ должны быть подготовлены и подписаны: приказ об установлении противопожарного режима на территории и в помещениях объектов Компании, приказ о назначении лиц(а), ответственных за пожарную безопасность, распорядительные документы по определению мест для курения и иные необходимые распорядительные документы, предусмотренные требованиями пожарной безопасности. Требования к подготовке, согласованию и подписанию распорядительных документов установлены ЛНД ОГ, регулирующими порядок разработки распорядительных документов ОГ.

4.1.6. В соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в области пожарной безопасности, на объекты защиты должны быть разработаны декларации пожарной безопасности. Требования по разработке декларации пожарной безопасности на объекты Компании регламентированы Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Приказом МЧС России   
от 16.03.2020 № 171 «Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по предоставлению государственной услуги по регистрации декларации пожарной безопасности и формы декларации пожарной безопасности» и другими нормативными документами по пожарной безопасности.

4.1.7. Соответствующее ДПБОТОС и служба ПБОТОС ОГ контролируют проведение пожарно-технических расчетов, необходимые для обеспечения и подтверждения требований пожарной безопасности. В соответствии с Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

4.1.8. ПАО «НК «Роснефть» и ОГ должны внедрять достижения научно-технического прогресса по пожарной безопасности, научно-обоснованных и апробированных способов и методов противопожарной защиты, а также внедрять результаты и вести работы в области научно-технической деятельности по пожарной безопасности, В рамках научно-технической деятельности работники Компании должны участвовать в экспертизе, рассмотрении и рецензировании отчетов, нормативно-правовых актов предпроектных и проектных документов в части пожарной безопасности. Требования к организации научно-технической деятельности в Компании установлены Политикой Компании № П4-02.02 П-01 «В области инновационной деятельности».

4.1.9. В ПАО «НК «Роснефть» и ОГ должен быть организован противопожарный режим в соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Положением Компании № П3-05 Р-0061 «Порядок обучения мерам пожарной безопасности работников Компании», Положением Компании№ П3-05 Р-0646 «Подготовка объектов Компании к безопасной работе в период пожароопасного сезона».

4.1.10. Все работники Компании должны допускаться к работе на объектах Компании после прохождения обучения мерам пожарной безопасности. Требования к организации обучения мерам пожарной безопасности работников Компании установлены в Положении Компании № П3-05 Р-0061 «Порядок обучения мерам пожарной безопасности работников Компании».

4.1.11. На объектах Компании должна быть организована противопожарная пропаганда. Пропаганда проводится с целью информирования работников о проблемах и путях обеспечения пожарной безопасности. Пропаганда осуществляется через средства массовой информации, посредством издания и распространения специальной литературы и рекламной продукции, устройства тематических выставок, смотров, конкурсов, конференций и использования других, не запрещенных законодательством Российской Федерации, форм информирования. СП и ЛСП, как ПАО «НК «Роснефть» так и ОГ, должны быть обеспечены материалами по противопожарной пропаганде.

4.1.12. На объектах Компании должна быть организована пожарная охрана, в том числе и ДПО. Правила организации и деятельности пожарной охраны на объектах Компании и задачи, порядок организации и функционирования ДПО (дружины или команды) на объектах Компании установлены в Положении Компании № П3-05 Р-0624 «Организация пожарной охраны на объектах Компании, Инструкции Компании № П3-05 И-76506 «Проверка и оценка деятельности подразделений пожарной охраны, оказывающих услуги по предупреждению и тушению пожаров на объектах ПАО «НК «Роснефть» и Обществ Группы».

4.1.13. На объектах Компании должен быть организован пожарный надзор. Правила организации и осуществления пожарного надзора на объектах Компании установлены в Стандарте Компании № П3-05 С-0102 «Организация и осуществление пожарного надзора на объектах Компании».

4.1.14. ПТК создаются в ОГ, эксплуатирующих производственные и складские объекты, административные здания и здания с массовым пребыванием людей, для координации деятельности по обеспечению пожарной безопасности. Требования по организации деятельности ПТК в ОГ регламентированы в Положении Компании № П3-05 Р-0006 «О пожарно-технических комиссиях на предприятиях и в организациях Компании ПАО «НК «Роснефть».

4.1.15. В ПАО «НК «Роснефть» и ОГ в обязательном порядке должны быть организованы процедуры проведения и оформления расследования причин пожаров и загораний, имевших место на объектах Компании, оформления, регистрации и учета материалов проведенного расследования. Требования к расследованию и учету пожаров и загораний на объектах Компании изложены в Положении Компании № П3-05 Р-0778 «Порядок расследования происшествий».

4.1.16. Бизнес-планирование мероприятий по обеспечению пожарной безопасности выполняется в соответствии со Стандартом Компании № П3-10 С-0003 «Основные принципы бизнес-планирования и бюджетирования». Затраты на обеспечение пожарной безопасности указываются в разделе 11.2 бизнес-плана ОГ, требования к порядку формирования которого установлены Положением Компании № П3-05 Р-0633 «Порядок формирования Раздела 11.2 «Промышленная безопасность и охрана труда» Бизнес-плана Компании и предоставления отчетности по нему».

4.1.17. Отчетность о функционировании СОПБ осуществляется в рамках отчётности, установленной Типовыми требованиями Компании № П3-05 ТТР-0003 «Формирование и предоставление периодической отчетности по показателям и информации в области промышленной безопасности и охраны труда».

4.1.18. Участие в ПТК и КПК установлено Положением Компании № П3-05 Р-0006 «О пожарно-технических комиссиях на предприятиях и в организациях Компании ПАО «НК «Роснефть».

4.2. ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

Основными задачами в блоке технических мероприятий СОПБ являются: создание единых требований к оборудованию СПЗ и СПП объектов Компании; создание эффективной нормативной базы для формализации и унификации требований по оборудованию объектов Компании указанными системами.

4.2.1. Технические мероприятия СОПБ подразделяются на три блока:

* Системы предотвращения пожара.
* Активная противопожарная защита (системы противопожарной защиты).
* Пассивная противопожарная защита (объемно-планировочные и конструктивные решения).

4.2.2. В блок СПП входят следующие элементы:

* исключение образования ГС;
* исключение образования ИЗ.

Оба элемента данного блока объединены общим принципом – соблюдение технологического регламента, режима эксплуатации, содержания оборудования.

4.2.3. К активной противопожарной защите относятся следующие элементы:

* системы пожарной сигнализации;
* системы пожаротушения и водяного орошения;
* системы противодымной защиты;
* системы оповещения и управления эвакуацией людей в случае пожара;
* системы внутреннего противопожарного водопровода;
* системы наружного противопожарного водоснабжения;
* первичные средства пожаротушения.

4.2.4. К пассивной противопожарной защите относятся следующие элементы:

* обеспечение требуемой огнестойкости зданий, строений и установок;
* объемно-планировочные решения;
* противопожарные преграды и противопожарные разрывы;
* применение материалов требуемого класса пожарной опасности.

4.2.5. Объекты Компании должны быть оснащены СПЗ и СПП.

4.2.6. Требования к системам активной и пассивной противопожарной защиты изложены в действующих нормативных документах по пожарной безопасности.

4.2.7. Требования к СПП изложены в действующих нормативных документах по пожарной и промышленной безопасности в Методических указаниях Компании № П3-05 М-0072 «Оснащение средствами пожаротушения, пожарной техникой и другими ресурсами для целей пожаротушения объектов Компании».

4.2.8. Для успешной реализации технических мероприятий СОПБ необходимо иметь разработанные изготовителем оборудования или ОГ на основе технической документации на оборудование, технологические регламенты по обслуживанию, ремонту и проверке систем.

1. УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

5.1. Под управлением СОПБ понимается структурированная совокупность управленческих решений, функций и процедур, а так же организационные мероприятия и ресурсов, посредством которых достигается правильное функционирование СОПБ и, соответственно, обеспечение требуемого уровня пожарной безопасности объекта защиты.

5.2. Эффективность управления СОПБ обеспечивается распределением функций и ответственности на всех уровнях управления.

5.3. Управление СОПБ Компании осуществляется на пяти уровнях:

* первый уровень – ПАО «НК «Роснефть» (топ-менеджер ПАО «НК «Роснефть», курирующий вопросы промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды (ДПБОТОС);
* второй уровень – ПАО «НК «Роснефть» (топ-менеджеры ПАО «НК «Роснефть», ответственные за направления деятельности Компании (ДПБОТОС);
* третий уровень – Руководитель ОГ (Службы ПБОТОС ОГ), Управляющий делами ПАО «НК «Роснефть» (в части касающейся СП, размещаемых в офисных зданиях г. Москвы);
* четвертый уровень – СП ОГ;
* пятый уровень – НССП ЛСП ОГ и СП ПАО «НК «Роснефть».

Структурная схема управления СОПБ Компании представлена в [Приложении 1](#_Приложение_1._СТРУКТУРНАЯ).

При отсутствии в ПАО «НК «Роснефть» или ОГ уровня управления, указанного п.5.3. настоящего Положения, его функции осуществляет СП/должностное лицо верхнего перед отсутствующим уровня.

5.4. На первом уровне управления СОПБ в зону ответственности входит определение основных направлений деятельности Компании в области пожарной безопасности, методологическое обеспечение функционирования СОПБ.

5.5. На втором уровне управления СОПБ в зону ответственности входит выполнение задач в ББ/ФБ, определяемых основными направлениями деятельности Компании в области пожарной безопасности и координация деятельности ОГ ББ/ФБ в области пожарной безопасности.

5.6. На третьем уровне в зону ответственности входит принятие решений по вопросам пожарной безопасности и обеспечение функционирования СОПБ в ОГ и ПАО «НК «Роснефть» (в части касающейся СП, размещаемых в офисных зданиях г. Москвы), в соответствии основными направлениями деятельности Компании в области пожарной безопасности и разработанной СОПБ Компании.

5.7. На четвертом уровне в зону ответственности входит организация, контроль и выполнение принятых решений по вопросам пожарной безопасности, координация деятельности СП и ЛСП ОГ в рамках функционирования СОПБ Компании.

5.8. На пятом уровне в зону ответственности входит соблюдение норм и процедур СОПБ Компании, направленных на обеспечение противопожарного режима на эксплуатируемых объектах защиты.

5.9. Схема управления СОПБ Компании представлена в [Приложении 2](#_Приложение_2._СХЕМА).

1. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Функционирование СОПБ обеспечивается за счет:

* сформированных в Компании управленческих механизмов, позволяющих более эффективно структурировать СОПБ, распределения функций и ответственности на всех уровнях управления Компании в области обеспечения пожарной безопасности;
* сбора, передачи и обмена информацией между уровнями управления;
* планирования мероприятий по обеспечению пожарной безопасности;
* анализа функционирования СОПБ по уровням управления и в целом по Компании.

Функционирование СОПБ в Компании осуществляется с учётом Стандарта Компании   
№ П4-05 С-009.07 «Порядок организации и функционирования службы промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» и Положения Компании № П3-05 Р-0903 «Обязанности работников ПАО «НК «Роснефть» и Обществ Группы в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды».

Основные функции для различных уровней управления СОПБ представлены   
в [Приложении 3](#_Приложение_3._ОСНОВНЫЕ).

С целью обеспечения процесса функционирования СОПБ в [Приложении 4](#_Приложение_4._ДОКУМЕНТАЦИОННОЕ) представлено документационное сопровождение, рекомендуемое к использованию в рамках системы обеспечения пожарной безопасности Компании.

6.1. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ СОПБ НА 1-ОМ УРОВНЕ

Основные функции топ-менеджера ПАО «НК «Роснефть», курирующего вопросы промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды и ДПБОТОС:

* формирование основных направлений деятельности Компании в области пожарной безопасности и показателей для достижения целей в области пожарной безопасности;
* формирование приоритетных направлений деятельности в области пожарной безопасности;
* мониторинг законодательства Российской Федерации, в области пожарной безопасности;
* взаимодействие с МЧС России, федеральными органами государственной власти, средствами массовой информации, международными и общественными организациями с привлечением при необходимости ДПБОТОС, с целью защиты интересов Компании;
* организация подготовки предложений по внесению изменений и разработке нормативных правовых актов федерального уровня, регламентирующих деятельность Компании по вопросам пожарной безопасности;
* изучение и инициирование внедрения передового опыта, современных средств, систем и методов предупреждения и тушения пожаров в Компании;
* обеспечение своевременной актуализации существующих и разработки новых ЛНД в области пожарной безопасности, а также мониторинг их исполнения в СП;
* методологическое сопровождение функционирования системы обеспечения пожарной безопасности;
* методологическая поддержка по декларированию объектов защиты ОГ в области пожарной безопасности;
* организация системного взаимодействия с ДПБОТОС с целью получения управленческой информации в области пожарной безопасности, необходимой для анализа и оценки процессов обеспечения пожарной безопасности;
* методологическая поддержка по проведению пожарно-технических расчетов на объектах защиты Компании;
* координация деятельности ДПБОТОС по вопросам пожарной безопасности;
* участие в формировании ключевых показателей эффективности для профильных   
  топ-менеджеров и руководителей ДПБОТОС в области пожарной безопасности;
* методологическое обеспечение организации и проведения контроля за состоянием пожарной безопасности (пожарного надзора);
* анализ информационных баз текущих и завершенных проверок ОГ органами государственного пожарного надзора, а также исполнения выданных ими предписаний;
* анализ показателей деятельности ББ/ФБ и ОГ в области пожарной безопасности;
* анализ выполнения показателей бизнес-планирования в области обеспечения пожарной безопасности;
* подготовка проектов распорядительных документов по вопросам пожарной безопасности;
* подготовка отчетов и докладов по вопросам пожарной безопасности;
* анализ и систематизация информации о значимых рисках Компании в области пожарной безопасности;
* инициация разработки ББ/ФБ корпоративных и целевых программ в области пожарной безопасности, контроль их исполнения;
* участие совместно со службами ПБОТОС ОГ в организации совещаний, научно-практических конференций и семинаров по вопросам пожарной безопасности, участие в самих мероприятиях;
* участие по решению Главного исполнительного директора ПАО «НК «Роснефть», директора ДПБОТОС совместно с другими структурными подразделениями ПАО «НК «Роснефть» и ОГ в расследовании пожаров и связанных с ними происшествий;
* администрирование баз данных, журналов учета происшествий, зарегистрированных в Компании по информации от ББ/ФБ и ОГ прочей деятельности;
* методологическое сопровождение процесса обучения работников Компании мерам пожарной безопасности, а также противопожарной пропаганды;
* методологическое сопровождение и мониторинг готовности персонала ОГ к тушению возможных пожаров;
* методологическое сопровождение и мониторинг готовности сил и средств к тушению пожаров на объектах Компании;
* осуществляет функции курирующего структурного подразделения в соответствии с Положением Компании № П3-01.03 Р-0006 «О кураторах Обществ» на основании распорядительных документов ПАО «НК «Роснефть»;
* формирование предложений по вопросам деятельности курируемых ОГ[[1]](#footnote-1) для рассмотрения органами управления ПАО «НК «Роснефть», профильными   
  топ-менеджерами и СП  ПАО «НК «Роснефть».

6.2. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ СОПБ НА 2-ОМ УРОВНЕ

Основные функции профильных топ-менеджеров ПАО «НК «Роснефть», курирующих ДПБОТОС:

* подготовка предложений по формированию основных и приоритетных направлений деятельности Компании и показателей для достижения целей в области пожарной безопасности;
* разработка и контроль реализации в ОГ по направлению деятельности мероприятий для достижения целей в области пожарной безопасности;
* контроль реализации в ОГ мероприятий в соответствии с установленными приоритетными направлениями деятельности в области пожарной безопасности;
* участие в идентификации законодательных и прочих требований в области пожарной безопасности по направлению деятельности;
* участие во взаимодействии с территориальными органами государственной власти, государственного надзора, средствами массовой информации, международными и общественными организациями по вопросам пожарной безопасности. Оказание содействия ОГ по направлению деятельности в решении проблемных вопросов в области пожарной безопасности, не противоречащих требованиям законодательства;
* методическое обеспечение и консультирование ОГ по декларированию в области пожарной безопасности;
* рассмотрение и согласование деклараций пожарной безопасности разработанных на объекты защиты ОГ;
* методическое обеспечение и консультирование ОГ по направлению деятельности по проведению пожарно-технических расчетов;
* рассмотрение и согласование необходимости выполнения пожарно-технических расчетов в ОГ по направлению деятельности;
* участие в подготовке предложений по внесению изменений и разработке нормативных правовых актов федерального уровня, регламентирующих деятельность Компании по вопросам пожарной безопасности;
* организация внедрения передового опыта, современных средств, систем и методов предупреждения и тушения пожаров в ОГ по направлению деятельности;
* участие в разработке, актуализации и внедрение ЛНД, регламентирующих деятельность ББ/ФБ и ОГ по направлению деятельности по вопросам пожарной безопасности;
* участие в организации и обеспечение совместно с другими структурными подразделениями Компании и ОГ по направлению деятельности функционирования СОПБ;
* обеспечение выполнения требований пожарной безопасности, мероприятий по снижению количества пожаров, при осуществлении производственной и инвестиционной деятельности ОГ по направлению деятельности;
* контроль организации взаимодействия с подрядными организациями, оказывающими услуги/работы;
* участие в разработке системного и сбалансированного подхода к процессу квалификации и выбора подрядных организаций и последующего взаимодействия в области пожарной безопасности с ними;
* осуществление взаимодействия с ОГ по направлению деятельности по вопросам обеспечения пожарной безопасности;
* обобщение управленческой информации в области пожарной безопасности по ББ/ФБ;
* координация деятельности Служб ПБОТОС ОГ по пожарной безопасности в установленном в Компании порядке и с соблюдением корпоративных процедур согласно Стандарта Компании № П3-05 С-0009 «Интегрированная система управления промышленной безопасностью, охраной труда и окружающей среды»;
* рассмотрение и рецензирование Технических заданий и Технических требований на проектирование объектов строительства и реконструкции (включая реконструкцию технических средств систем противопожарной защиты), в части соответствия системы противопожарной защиты объектов нормативным документам в области пожарной безопасности;
* подготовка предложений по формированию ключевых показателей эффективности в области пожарной безопасности для руководителей ОГ, оценка их выполнения, в рамках компетенции структурного подразделения;
* разработка и мониторинг мероприятий, направленных на повышение эффективности деятельности ОГ и достижение целевых показателей в области пожарной безопасности;
* сбор и ведение информационных баз данных о нарушениях, выявленных в ходе проверок 5 этапа КПК, проводимых в соответствии с Положением Компании   
  № П3-05 Р-9399 «Организация и осуществление контроля в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды». Участие в подготовке ОГ к проверкам государственными органами в области пожарной безопасности и их сопровождение;
* контроль выполнения ОГ актов-предписаний органов государственного пожарного надзора;
* организация и проведение проверок состояния пожарной безопасности ОГ, выполнение требований законодательных, нормативно-технических документов и ЛНД в области пожарной безопасности;
* координация и мониторинг обеспечения ОГ качественного и своевременного выполнения мероприятий в области пожарной безопасности, осуществления ОГ производственной и инвестиционной деятельности в полном соответствии с требованиями и нормами пожарной безопасности;
* координация и мониторинг разработки и выполнения ОГ корректирующих мероприятий по результатам проверок пожарного надзора (государственного и внутреннего);
* мониторинг, анализ и предоставление отчетной, справочной и иной информации по вопросам пожарной безопасности руководству ДПБОТОС;
* организация формирования, корректировки и согласование бизнес-планов, производственных программ, инвестиционной программы и бюджетов ОГ в части вопросов обеспечения пожарной безопасности: осуществление анализа проекта бизнес-плана, производственной программы, инвестиционной программы, бюджета и платежей, оценка их обоснованности и достаточности;
* участие в подготовке проектов распорядительных документов по вопросам пожарной безопасности в рамках компетенции ДПБОТОС;
* формирование предложений, подготовка документов и материалов по вопросам деятельности ОГ в области пожарной безопасности для информирования и рассмотрения органами управления ПАО «НК «Роснефть»;
* сбор сведений и подготовка материалов по вопросам деятельности ОГ в области пожарной безопасности для отчетов и докладов по вопросам пожарной безопасности;
* идентификация, оценка, преоритизация рисков в области пожарной безопасности уровня ББ/ФБ, разработка и обеспечение реализации планов по их снижению;
* разработка, корректировка, актуализация целевых программ в области пожарной безопасности для ОГ и мониторинг исполнения корпоративных и целевых программ в области пожарной безопасности Компании;
* организация совместно с другими СП в совещаний, научно-практических конференций и семинаров по вопросам пожарной безопасности;
* контроль за соблюдением ОГ порядка и своевременности расследования пожаров, их учет;
* участие, по решению руководства Компании, совместно с другими СП ПАО «НК «Роснефть» и ОГ, а также другими заинтересованными органами и лицами, в расследовании крупных пожаров и в работе штабов по ликвидации крупных пожаров, в разработке мероприятий по их предупреждению и ликвидации их последствий. Анализ причин их возникновения, участие в разработке и контроль выполнения мероприятий по их предупреждению;
* поддержка оперативного информирования о фактах и ходе расследования пожаров в ОГ и подрядных организациях;
* формирование предложений и участие в организации обучения и развития компетенций в области пожарной безопасности работников ОГ;
* контроль разработки в ОГ материалов по противопожарной пропаганде;
* контроль готовности ОГ к тушению возможных пожаров;
* контроль за организацией деятельности ДПО и аварийно-спасательных формирований ОГ;
* организация взаимодействия с КПО и другими видами пожарной охраны (МЧС России, частная пожарная охрана), оказывающих услуги ОГ;
* контроль исполнения договорных обязательств по предупреждению и тушению пожаров на объектах ОГ пожарной охраной в рамках заключенных договоров;
* контроль своевременности заключения договоров на оказание услуг по предупреждению и тушению пожаров на объектах ОГ;
* контроль своевременной закупки пожарной техники с соответствующими тактико-техническими характеристиками в ОГ, участвующих в корпоративных/целевых программах;
* подготовка предложений по повышению эффективности деятельности организаций, оказывающих услуги по предупреждению и тушению пожаров на объектах ОГ.

6.3. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ СОПБ НА 3-ЕМ УРОВНЕ

Основные функции руководителя ОГ курирующего Службу ПБОТОС ОГ в области обеспечения пожарной безопасности:

* обеспечение реализации основных и приоритетных направлений деятельности Компании в области пожарной безопасности на объектах защиты ОГ;
* формирование показателей для достижения ОГ целей в области пожарной безопасности, разработка программ их реализации;
* обеспечение и организация реализации в ОГ мероприятий для достижения целей в области пожарной безопасности;
* обеспечение и организация реализации в ОГ мероприятий в соответствии с установленными приоритетными направлениями деятельности в области пожарной безопасности;
* обеспечение и организация реализации в ОГ законодательных и прочих требований в области пожарной безопасности;
* взаимодействие с территориальными органами государственной власти, государственного надзора, средствами массовой информации, международными и общественными организациями по вопросам пожарной безопасности и с целью защиты интересов ОГ;
* подготовка предложений по внесению изменений и разработке нормативных правовых актов федерального уровня, регламентирующих деятельность ОГ по вопросам пожарной безопасности;
* обеспечение внедрения передового опыта, современных средств, систем и методов предупреждения и тушения пожаров на объектах защиты ОГ;
* обеспечение внедрения и исполнение требований ЛНД, регламентирующих деятельность ОГ по вопросам пожарной безопасности;
* разработка деклараций пожарной безопасности на объекты защиты ОГ и регистрация в МЧС России;
* осуществление функции заказчика (при необходимости) при заключении договоров с организациями предоставляющими услуги по проведению пожарно-технических расчетов на объекты защиты ОГ по направлению деятельности;
* создание и обеспечение функционирования СОПБ в ОГ;
* общее руководство организацией работы по обеспечению пожарной безопасности в ОГ, финансирование мероприятий по пожарной безопасности во всех СП ОГ;
* обеспечение выполнения требований пожарной безопасности, мероприятий по снижению количества пожаров, при осуществлении производственной и инвестиционной деятельности ОГ;
* обеспечение взаимодействия с подрядными организациями, оказывающими услуги/работы ОГ в части соблюдения требований пожарной безопасности;
* обеспечение системного и сбалансированного подхода в ОГ к процессу квалификации и выбора подрядных организаций и последующего взаимодействия в области пожарной безопасности с ними;
* организация сбора и предоставления управленческой информации в области пожарной безопасности по ОГ;
* контроль за соблюдением работниками ОГ нормативных документов и ЛНД в области пожарной безопасности, выполнения распорядительных документов и указаний ПАО «НК «Роснефть»/ОГ, предписаний контролирующих органов;
* организация противопожарного режима на эксплуатируемых объектах защиты;
* организация рассмотрения и согласования документации на проектирование объектов строительства и реконструкции в части соответствия требованиям пожарной безопасности (включая реконструкцию технических средств систем противопожарной защиты);
* выполнение ключевых показателей эффективности в области пожарной безопасности для руководителей ОГ;
* организация выполнения мероприятий, направленных на повышение эффективности деятельности ОГ и достижение целевых показателей в области пожарной безопасности;
* организация и обеспечение проведения проверок соблюдения на объектах защиты ОГ требований федерального законодательства, нормативно-правовых актов и ЛНД в области пожарной безопасности;
* обеспечение устранения выявленных нарушений;
* обеспечение ОГ качественного и своевременного выполнения мероприятий в области пожарной безопасности;
* обеспечение исполнения предписаний надзорных органов в области пожарной безопасности;
* организация и обеспечение своевременного предоставления полной и актуальной отчетной, справочной и иной информации по вопросам пожарной безопасности;
* организация планирования затрат и обеспечение финансирования в области обеспечения пожарной безопасности в ОГ;
* введение распорядительных документов по вопросам пожарной безопасности в ОГ, обеспечение их исполнения;
* предоставление сведений и материалов по вопросам деятельности ОГ в области пожарной безопасности для отчетов и докладов по вопросам пожарной безопасности;
* обеспечение реализации планов по снижению рисков в области пожарной безопасности уровня ОГ. Принятие мер по их снижению. Организация подготовки документов и материалов в целях информирования органов управления ОГ и ББ/ФБ, о выявленных рисках и проблемах в деятельности ОГ в области пожарной безопасности;
* обеспечение исполнения федеральных, межотраслевых, отраслевых корпоративных и целевых программ по вопросам пожарной безопасности в ОГ;
* участие в совещаниях, научно-практических конференциях и семинарах по вопросам пожарной безопасности;
* обеспечение информирования о пожарах СП, курирующих вопросы обеспечения пожарной безопасности, 1-го и 2-го уровней управления СОПБ;
* организация проведения качественного и своевременного расследования пожаров, разработке мероприятий по недопущению подобных происшествий;
* организация предоставления информации о фактах и ходе расследования пожаров в ОГ и подрядных организациях;
* обеспечение своевременного обучения работников ОГ мерам пожарной безопасности а проведения противопожарной пропаганды в ОГ;
* организация и контроль за оснащением всех объектов защиты ОГ первичными средствами пожаротушения;
* содействие созданию и обеспечение деятельности ДБО на объектах защиты ОГ (при необходимости создания в соответствии с Федеральным законом от 06.05.2011  
  № 100-ФЗ «О добровольной пожарной охране» и требованиями Положения Компании № П3-05 Р-0624 «Организация пожарной охраны на объектах Компании»);
* организация пожарной охраны ОГ;
* обеспечение своевременной закупки пожарной техники согласно Положению Компании № П2-08 Р-0019 «О закупке товаров, работ, услуг» с соответствующими тактико-техническими характеристиками (при участии ОГ в соответствующих корпоративных/целевых программах);
* организация подготовки и направление в ДПБОТОС предложений по повышению эффективности деятельности организаций, оказывающих услуги по предупреждению и тушению пожаров на объектах ОГ.

6.4. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ СОПБ НА 4-ОМ УРОВНЕ

Основные функции СП ОГ в области обеспечения пожарной безопасности:

* внедрение мероприятий по реализации основных и приоритетных направлений деятельности Компании в области пожарной безопасности на объектах защиты ОГ;
* планирование и контроль реализации в ОГ мероприятий для достижения целей в области пожарной безопасности;
* планирование и контроль реализации в ОГ мероприятий в соответствии с установленными приоритетными направлениями деятельности в области пожарной безопасности;
* планирование и контроль реализации в ОГ законодательных и прочих требований в области пожарной безопасности по направлению деятельности;
* координация и обеспечение взаимодействия с территориальными органами государственной власти, государственного надзора, средствами массовой информации, международными и общественными организациями по вопросам пожарной безопасности и с целью защиты интересов ОГ;
* координация действий СП ОГ и непосредственное участие в подготовке предложений по внесению изменений и разработке нормативных правовых актов федерального уровня, регламентирующих деятельность ОГ по вопросам пожарной безопасности;
* планирование, организация и контроль внедрения передового опыта, современных средств, систем и методов предупреждения и тушения пожаров на объектах защиты ОГ;
* участие в разработке деклараций пожарной безопасности на объекты защиты ОГ и сопровождение регистрации МЧС России;
* выполнение пожарно-технических расчетов на объекты защиты ОГ по направлению деятельности;
* предоставление информации для проведения пожарно-технических расчетов в случае функции заказчика АУП;
* разработка предложений в перечень приоритетных НИОКР по пожарной безопасности;
* внедрение, контроль исполнения и исполнение требований ЛНД, регламентирующих деятельность ОГ по вопросам пожарной безопасности;
* организация и контроль функционирования СОПБ в ОГ;
* координация деятельности СП и ЛСП ОГ в области пожарной безопасности;
* разработка локальных нормативных и организационно-распорядительных документов ОГ, содержащих требования в области пожарной безопасности;
* организация и контроль выполнения требований пожарной безопасности, мероприятий по снижению количества пожаров, при осуществлении производственной и инвестиционной деятельности ОГ;
* организация и сопровождение работ по пожарной безопасности, осуществляемых подрядными организациями (закупочная и договорная деятельность);
* контроль соблюдения требований пожарной безопасности подрядными организациями, оказывающими услуги/работы ОГ;
* разработка технических заданий и контроль за системным и сбалансированным подходом в ОГ к процессу квалификации и выбора подрядных организаций и последующего взаимодействия в области пожарной безопасности с ними;
* подготовка управленческой информации в области пожарной безопасности по ОГ;
* проведение экспертизы, рассмотрение и согласование документации на проектирование объектов строительства и реконструкции в части требований пожарной безопасности (включая реконструкцию технических средств систем противопожарной защиты) в пределах компетенции СП;
* планирование и контроль выполнения мероприятий, направленных на повышение эффективности деятельности ОГ и достижение целевых показателей в области пожарной безопасности;
* организация работы ПТК (КПК по вопросам пожарной безопасности) в ОГ;
* проведение проверок соблюдения на объектах ОГ требований федерального законодательства, нормативно-правовых актов и ЛНД в области пожарной безопасности, включая обследование технического состояния и технологического уровня эксплуатации объектов защиты ОГ на соответствие требованиям нормативно-правовых актов в области пожарной безопасности;
* организация разработки мероприятий по устранению выявленных в ОГ нарушений;
* контроль за устранением выявленных нарушений;
* организация исполнения в ОГ мероприятий в области пожарной безопасности в рамках компетенции СП;
* организация и контроль за своевременным исполнения предписаний надзорных органов в области пожарной безопасности в рамках компетенции СП;
* проведение анализ состояния пожарной безопасности в ОГ, предоставление информации руководителю ОГ для принятия решений;
* составление отчетности по установленным формам, ведение документации по пожарной безопасности;
* разработка и контроль выполнения мероприятий по пожарной безопасности, участие в бизнес-планировании и формирование плана экономических затрат по направлению «Пожарная безопасность»;
* подготовка предложений для приобретения пожарной техники, оборудования, средств и материалов, а также нормативно-технической документации по направлениям деятельности СП и ЛСП ОГ;
* выполнение функции «заказчика услуг» (бизнес-планирование, договорная деятельность, участие в закупочной деятельности и пр.) в области пожарной безопасности, входящие в компетенцию СП;
* подготовка проектов распорядительных документов по вопросам пожарной безопасности и их исполнение (контроль исполнения) в рамках компетенции СП;
* сбор сведений и подготовка материалов по вопросам деятельности ОГ в области пожарной безопасности для отчетов и докладов по вопросам пожарной безопасности;
* идентификация, оценка, приоритизация рисков в области пожарной безопасности уровня ОГ, разработка и реализации планов по их снижению. Выявление в установленном порядке рисков в области пожарной безопасности в деятельности ОГ, принятие мер по их снижению. Подготовка документов и материалов в целях информирования органов управления ОГ и ББ/ФБ, о выявленных рисках и проблемах в деятельности ОГ в области пожарной безопасности;
* внедрение федеральных, межотраслевых, отраслевых корпоративных и целевых программ по вопросам пожарной безопасности в ОГ;
* участие совещаниях, научно-практических конференциях и семинарах по вопросам пожарной безопасности;
* расследование организационных и технических причин пожаров. Анализ организационных причин пожаров. Разработка мероприятий по их предотвращению;
* подготовка информации о фактах и ходе расследования пожаров в ОГ и подрядных организациях;
* разработка и внедрение ЛНД ОГ по обучению работников в области пожарной безопасности;
* организация и контроль обучения работников ОГ мерам пожарной безопасности;
* организация пропаганды в области пожарной безопасности;
* проведение проверок знаний работников правилам и норм в области пожарной безопасности и готовности к реагированию на пожары;
* организация создания, оснащения, обучения и функционирования ДПО на объекте защиты (при необходимости создания в соответствии с законодательством и требованием ЛНД Компании);
* организация проведения противопожарных тренировок;
* организация проведения соревнования среди подразделений ДПО на объектах защиты;
* осуществление контроля за выполнением договорных обязательств организациями, оказывающими услуги по предупреждению тушению пожаров;
* оснащение и контроль за исправностью первичными средствами пожаротушения на всех объектах защиты ОГ;
* разработка технических заданий и требований на закупку современной пожарной техники в соответствии с Положением Компании № П2-08 Р-0019 «О закупке товаров, работ, услуг» (при участии ОГ в соответствующих корпоративных/целевых программах);
* подготовка предложений по повышению эффективности деятельности организаций, оказывающих услуги по предупреждению и тушению пожаров на объектах ОГ.

Основные функции иных СП ОГ в области обеспечения пожарной безопасности:

* взаимодействие (информирование, содействие, помощь и т.п.) со Службой ПБОТОС ОГ, курирующей вопросы обеспечения пожарной безопасности;
* организация работ по обеспечению пожарной безопасности в СП ОГ;
* оперативное информирование о пожарах и случаях, которые могли привести к возникновению пожара;
* соблюдение нормативных документов и ЛНД в области пожарной безопасности;
* проведение противопожарных инструктажей в СП ОГ;
* участие в работе ПТК;
* соблюдение требований противопожарного режима в СП ОГ;
* участие в разработке ОТМ.

6.5. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ СОПБ НА 5-ОМ УРОВНЕ

Основные функции НССП ЛСП ОГ в области обеспечения пожарной безопасности:

* реализация мероприятий для достижения целей в области пожарной безопасности на эксплуатируемых объектах;
* реализация мероприятий в соответствии с установленными приоритетными направлениями деятельности в области пожарной безопасности;
* реализация законодательных и прочих требований в области пожарной безопасности по направлению деятельности;
* исполнение законных требований территориальных органов государственной власти, государственного надзора, по пожарной безопасности;
* исполнение требований законодательства РФ, нормативных правовых актов регламентирующих деятельность структурной единицы в области пожарной безопасности;
* внедрения передового опыта, современных средств, систем и методов предупреждения и тушения пожаров на эксплуатируемом объекте защиты;
* исполнение требований ЛНД, регламентирующих деятельность объекта по вопросам пожарной безопасности;
* соблюдение нормативных документов и ЛНД в области пожарной безопасности;
* предоставление необходимых сведений для разработки декларации пожарной безопасности на объекты защиты ОГ;
* предоставление необходимой информации для проведения пожарно-технических расчетов на объекты защиты ОГ;
* выполнение требований пожарной безопасности, мероприятий по снижению количества пожаров, при осуществлении производственной деятельности на эксплуатируемом объекте;
* контроль соблюдения требований пожарной безопасности подрядными организациями, выполняющими работы на объекте;
* подготовка предложений по продолжению договорных отношений с подрядными организациями, выполняющими работы на объекте, с точки зрения соблюдения предъявляемых требований в области пожарной безопасности;
* предоставление сведений о состоянии элементов систем ППЗ на эксплуатируемом объекте защиты, выполнении приказов и распоряжений;
* соблюдение требований противопожарного режима на эксплуатируемом объекте защиты;
* учет первичных средств пожаротушения и контроль за их работоспособностью в соответствующем ЛСП;
* обеспечение надлежащей организации и безопасного производства работ с учетом требований пожарной безопасности;
* контроль за работоспособностью и качеством технического обслуживания и ремонтов систем противопожарной защиты в соответствующем ЛСП;
* участие в работе ПТК и ведении пожарного надзора на эксплуатируемом объекте защиты;
* проведение проверки состояния пожарной безопасности на объекте защиты в части соблюдения технологических регламентов;
* проверка состояния рабочих мест, соответствия их требованиям пожарной безопасности, проверку оборудования, инструментов, средств индивидуальной защиты, стационарных и первичных средств пожаротушения, ограждений и других устройств, обеспечивающих безопасность работ;
* исполнение на эксплуатируемом объекте защиты мероприятий в области пожарной безопасности в рамках компетенции ЛСП;
* предоставление сведений о состоянии СОПБ на эксплуатируемом объекте защиты и её отдельных элементов в СП ОГ;
* выполнение мероприятий по пожарной безопасности, заложенных в бизнес плане ЛСП;
* подготовка предложений для приобретения техники, оборудования, средств и материалов, а также нормативно-технической документации по направлениям деятельности СП;
* исполнение распорядительных документов по вопросам пожарной безопасности в рамках компетенции ЛСП;
* предоставление материалов по вопросам деятельности в соответствующее СП ОГ в области пожарной безопасности для отчетов и докладов по вопросам пожарной безопасности, в рамках деятельности своего ЛСП;
* идентификация, оценка, приоритизация рисков в области пожарной безопасности на эксплуатируемом объекте защиты, информирования СП ОГ, о выявленных рисках и проблемах в деятельности ЛСП в области пожарной безопасности;
* исполнение федеральных, межотраслевых, отраслевых корпоративных и целевых программ по вопросам пожарной безопасности в ЛСП;
* оперативное информирование о пожарах и случаях, которые могли привести к возникновению пожара, соответствующие СП ОГ, ответственные за обеспечение пожарной безопасности в ЛСП;
* сохранение на месте пожара обстановки и материалов, необходимых для проведения расследования;
* проведение противопожарных инструктажей с персоналом ЛСП;
* подготовка и направление в соответствующее СП ОГ заявок на обучение персонала ЛСП в области пожарной безопасности (в соответствии с Положением Компании   
  № П3-05 Р-0061 «Порядок обучения мерам пожарной безопасности работников Компании»);
* обеспечение наличия на объектах, рабочих местах инструкций, плакатов, знаков безопасности, предупредительных надписей и других средств пропаганды в области пожарной безопасности;
* организация функционирования ДПО на объекте защиты (при необходимости создания в соответствии с Федеральным законом от 06.05.2011 № 100-ФЗ «О добровольной пожарной охране» и требованием Положения Компании № П3-05 Р-0624 «Организация пожарной охраны на объектах Компании»);
* реагирование на пожары и загорания в соответствии с инструкциями о мерах пожарной безопасности и ПМЛА;
* отработка ПМЛА и проведение противопожарных тренировок с персоналом ЛСП;
* взаимодействие с организациями, оказывающими услуги по предупреждению тушению пожаров в соответствие с Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации   
  от 16.09.2020 №1479, а также при проведении учений, тренировок и тушении пожаров на эксплуатируемом объекте защиты.

1. ССЫЛКИ
2. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».
3. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
4. Федеральный закон от 06.05.2011 № 100-ФЗ «О добровольной пожарной охране».
5. Постановление Правительства РФ от 15.09.2020 № 1437 «Об утверждении Положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах».
6. Приказ МЧС России от 21.10.2008 года № 714 «Об утверждении порядка учета пожаров и их последствий».
7. Приказ МЧС России от 16.03.2020 № 171 «Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по предоставлению государственной услуги по регистрации декларации пожарной безопасности и формы декларации пожарной безопасности».
8. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479.
9. ГОСТ Р 12.4.026-2015 Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний.
10. ГОСТ 34428-2018 Системы эвакуационные фотолюминесцентные. Общие технические условия.
11. Политика Компании № П3-05 П-11 «В области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды».
12. Политика Компании № П4-02.02 П-01 «В области инновационной деятельности».
13. Стандарт Компании № П3-05 С-0009 «Интегрированная система управления промышленной безопасностью, охраной труда и окружающей среды».
14. Стандарт Компании № П3-10 С-0003 «Основные принципы бизнес-планирования и бюджетирования».
15. Стандарт Компании № П3-05 С-0102 «Организация и осуществление пожарного надзора на объектах Компании».
16. Типовые требования Компании № П3-05 ТТР-0003 «Формирование и предоставление периодической отчетности по показателям и информации в области промышленной безопасности и охраны труда».
17. Положение Компании № П3-05 Р-0903 «Обязанности работников ПАО «НК «Роснефть» и Обществ Группы в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды».
18. Положение Компании № П3-05 Р-0778 «Порядок расследования происшествий».
19. Положение Компании № П3-01.03 Р-0006 «О кураторах Обществ».
20. Положение Компании № П3-10.02 Р-0046 «Порядок формирования пакета управленческой отчетности ПАО «НК «Роснефть» в информационной системе «Президентский мониторинг».
21. Положение Компании № П3-05 Р-0277 «О группах по предупреждению и локализации аварийных ситуаций на опасных производственных объектах».
22. Положение Компании № П3-05 Р-0633 «Порядок формирования Раздела 11.2 «Промышленная безопасность и охрана труда» Бизнес-плана Компании и предоставления отчетности по нему».
23. Положение Компании № П3-05 Р-0061 «Порядок обучения мерам пожарной безопасности работников Компании».
24. Положение Компании № П3-05 Р-0624 «Организация пожарной охраны на объектах Компании».
25. Положение Компании № П3-05 Р-0006 «О пожарно-технических комиссиях на предприятиях и в организациях Компании ПАО «НК «Роснефть».
26. Положение Компании № П3-05 Р-0646 «Подготовка объектов Компании к безопасной работе в период пожароопасного сезона».
27. Положение Компании № П3-05 Р-9399 «Организация и осуществление контроля в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды».
28. Регламент бизнес-процесса ПАО «НК «Роснефть» № П3-12.02 РГБП-0001 ЮЛ-001 «Разработка и актуализация локальных нормативных документов».
29. Положение Компании № П2-08 Р-0019 «О закупке товаров, работ, услуг».
30. Типовые требования Компании № П3-12.02 ТТР-0001 «Процедуры нормативного регулирования в Обществах Группы».
31. Методические указания Компании № П3-05 М-0072 «Оснащение средствами пожаротушения, пожарной техникой и другими ресурсами для целей пожаротушения объектов Компании».
32. Инструкция Компании № П3-05 И-76506 «Проверка и оценка деятельности подразделений пожарной охраны, оказывающих услуги по предупреждению и тушению пожаров на объектах ПАО «НК «Роснефть» и Обществ Группы».

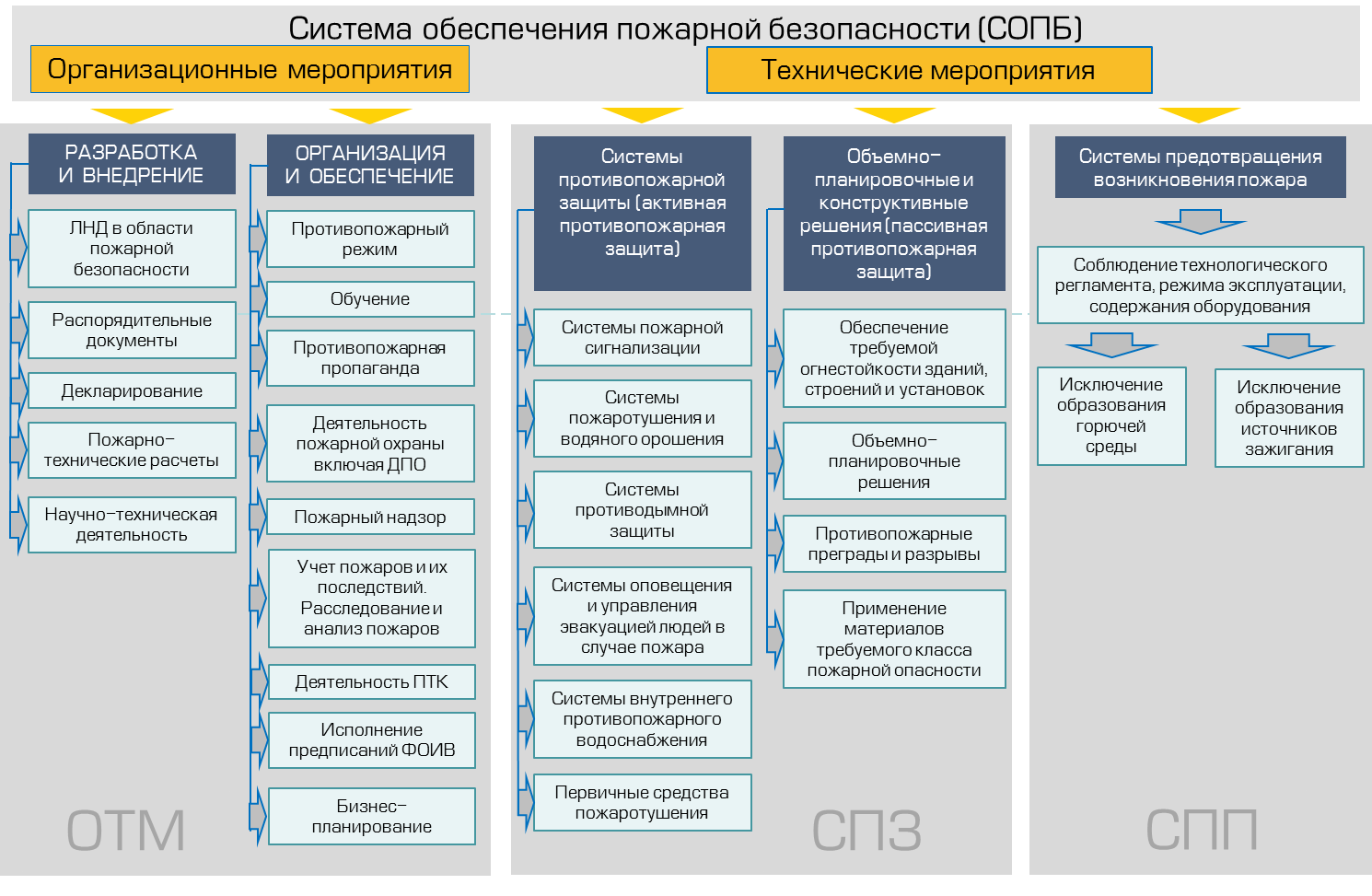
# ПРИЛОЖЕНИЯ

Таблица 1

**Перечень Приложений к Положению Компании**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **НОМЕР ПРИЛОЖЕНИЯ** | **НАИМЕНОВАНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ** | **ПРИМЕЧАНИЕ** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Структурная схема системы обеспечения пожарной безопасности Компании | Включено в настоящий файл |
| 2 | Схема управления системой обеспечения пожарной безопасности Компании | Включено в настоящий файл |
| 3 | Основные функции для различных уровней управления системой обеспечения пожарной безопасности Компании | Включено в настоящий файл |
| 4 | Документационное сопровождение, рекомендуемое к использованию в рамках системы обеспечения пожарной безопасности Компании | Включено в настоящий файл |

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1. СТРУКТУРНАЯ СХЕМА СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ КОМПАНИИ



## ПРИЛОЖЕНИЕ 2. СХЕМА УПРАВЛЕНИЯ СИСТЕМОЙ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ Компании



## ПРИЛОЖЕНИЕ 3. ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ УРОВНЕЙ УПРАВЛЕНИЯ СИСТЕМОЙ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ компании

Таблица 2

Перечень основных функций для различных уровней   
управления системой обеспечения пожарной безопасности Компании

| **ЭЛЕМЕНТ СОПБ** | **УРОВЕНЬ УПРАВЛЕНИЯ** | **ФУНКЦИИ** |
| --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** |
| Распорядительные.  Документы. | 1 уровень | Разработка и контроль исполнения в Компании. |
| 2 уровень | Разработка и контроль исполнения в ОГ по направлению деятельности. |
| 3 уровень | Исполнение распорядительных документов ПАО «НК «Роснефть», распространяющихся на ОГ.  Разработка и контроль исполнения на уровне ОГ. |
| 4 уровень | Исполнение распорядительных документов, разработанных в ОГ.  Контроль исполнения распорядительных документов, разработанных в ОГ, в ЛСП ОГ. |
| 5 уровень | Исполнение распорядительных документов, разработанных в ОГ. |
| ЛНД в области пожарной безопасности. | 1 уровень | Разработка и актуализация  ЛНД ПАО «НК «Роснефть» и ЛНД Компании. |
| 2 уровень | Участие в разработке и внедрение в рабочий процесс в ПАО «НК «Роснефть» и в ОГ. |
| 3 уровень | Внедрение в рабочий процесс ЛНД, разработанных в ПАО «НК «Роснефть».  Контроль исполнения требований ЛНД в ОГ. |
| 4 уровень | Внедрение в рабочий процесс ЛНД Компании и ОГ на уровне СП ОГ.  Разработка ЛНД ОГ.  Контроль исполнения положений ЛНД в ЛСП ОГ. |
| 5 уровень | Исполнение требований ЛНД, регламентирующих деятельность ОГ по вопросам пожарной безопасности |
| Декларирование в области пожарной безопасности. | 1 уровень | Методологическая поддержка. |
| 2 уровень | Методическое обеспечение и консультирование ОГ по направлению деятельности.  Рассмотрение и согласование деклараций. |
| 3 уровень | Разработка деклараций пожарной безопасности и регистрация в МЧС России. |
| 4 уровень | Участие в разработке деклараций пожарной безопасности и сопровождение регистрации МЧС России. |
| 5 уровень | Предоставление необходимых сведений для разработки декларации пожарной безопасности. |
| Пожарно-технические расчеты. | 1 уровень | Методологическая поддержка. |
| 2 уровень | Методическое обеспечение и консультационные услуги ОГ по направлению деятельности.  Рассмотрение и согласование необходимости выполнения расчетов в ОГ по направлению деятельности. |
| 3 уровень | Функции заказчика (при необходимости). |
| 4 уровень | Выполнение пожарно-технических расчетов.  Предоставление информации для проведения расчетов в случае функции заказчика АУП по направлению деятельности. |
| 5 уровень | Предоставление информации для проведения расчетов. |
| Научно-техническая деятельность в области пожарной безопасности. | 1 уровень | Внедрение достижений научно-технической деятельности в области пожарной безопасности на уровне Компании. |
| 2 уровень | Внедрение достижений научно-технической деятельности в области пожарной безопасности на уровне ПАО «НК «Роснефть» и ОГ ББ/ФБ.  Рассмотрение и согласование документации и предложений ОГ ББ/ФБ в части научно-технической деятельности в области пожарной безопасности. |
| 3 уровень | Внедрение достижений научно-технической деятельности в области пожарной безопасности на уровне ОГ.  Рассмотрение и согласование предложений СП ОГ в части научно-технической деятельности в области пожарной безопасности.  Контроль внедрения достижений научно-технической деятельности в области пожарной безопасности. |
| 4 уровень | Внедрение достижений научно-технической деятельности в области пожарной безопасности на уровне СП ОГ.  Разработка предложений в части научно-технической деятельности в области пожарной безопасности.  Рассмотрение и согласование предложений ЛСП ОГ в части научно-технической деятельности в области пожарной безопасности. |
| 5 уровень | Внедрение достижений научно-технической деятельности в области пожарной безопасности на уровне ЛСП ОГ.  Разработка предложений в части научно-технической деятельности в области пожарной безопасности. |
| Противопожарный режим. | 1 уровень | Контроль организации противопожарного режима на уровне ПАО «НК «Роснефть» и ОГ.  Методологическая поддержка. |
| 2 уровень | Контроль организации противопожарного режима.  Контроль организации и соблюдения противопожарного режима в ОГ ББ/ФБ.  Методическое обеспечение и консультационные услуги ОГ ББ/ФБ. |
| 3 уровень | Организация противопожарного режима на уровне ОГ.  Контроль соблюдения противопожарного режима в СП ОГ. |
| 4 уровень | Соблюдение противопожарного режима.  Контроль соблюдения противопожарного режима в ЛСП ОГ. |
| 5 уровень | Соблюдение противопожарного режима. |
| Обучение в области пожарной безопасности. | 1 уровень | Контроль за организацией обучения в области пожарной безопасности в ПАО «НК «Роснефть».  Методологическая поддержка СП ПАО «НК «Роснефть» ББ/ФБ и ОГ. |
| 2 уровень | Контроль за организацией обучения в области пожарной безопасности в СП ПАО «НК «Роснефть» ББ/ФБ.  Методологическая поддержка ОГ ББ/ФБ. |
| 3 уровень | Организация обучения в области пожарной безопасности в ОГ.  Контроль за организацией обучения в области пожарной безопасности в ОГ. |
| 4 уровень | Организация обучения в области пожарной безопасности в СП ОГ.  Контроль за организацией обучения в области пожарной безопасности в СП и ЛСП ОГ. |
| 5 уровень | Организация обучения в области пожарной безопасности в ЛСП ОГ. |
| Противопожарная пропаганда. | 1 уровень | Организация и контроль распространения материалов пропаганды в ПАО «НК «Роснефть». |
| 2 уровень | Организация и контроль распространения материалов пропаганды в СП ПАО «НК «Роснефть» ББ/ФБ.  Методологическая поддержка ОГ ББ/ФБ. |
| 3 уровень | Организация и контроль распространения материалов пропаганды в ОГ. |
| 4 уровень | Организация и контроль распространения материалов пропаганды в СП ОГ. |
| 5 уровень | Организация и контроль распространения материалов пропаганды в ЛСП ОГ. |
| Деятельность пожарной охраны, включая ДПО. | 1 уровень | Оперативное, методическое руководство, координация деятельности КПО. |
| 2 уровень | Контроль деятельности Организаций, оказывающих услуги по предупреждению и тушению пожаров. |
| 3 уровень | Организация и обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны в ОГ.  Функции заказчика (при заключении договоров с Организацией, оказывающей услуги в области предупреждения и тушения пожаров).  Организация ДПО на уровне ОГ. |
| 4 уровень | Участие в организации и обеспечении деятельности подразделений пожарной охраны в ОГ.  Организация добровольной пожарной охраны на уровне СП ОГ. |
| 5 уровень | Содействие и оказание помощи пожарной охране (при необходимости).  Организация добровольной пожарной охраны на уровне ЛСП ОГ. |
| Деятельность ПТК в области пожарной безопасности. | 1 уровень | Методологическая поддержка. |
| 2 уровень | Методическое обеспечение и консультационные услуги ОГ. |
| 3 уровень | Содействие в организации работ ПТК в области пожарной безопасности. |
| 4 уровень | Организация работ ПТК в области пожарной безопасности. |
| 5 уровень | Участие в работах ПТК в области пожарной безопасности. |
| Пожарный надзор. | 1 уровень | Методическое руководство, координация работ по ведению пожарного надзора в ПАО «НК «Роснефть».  Методологическая поддержка. |
| 2 уровень | Оперативное, методическое руководство, координация работ по ведению пожарного надзора в ОГ ББ/ФБ.  Содействие при проведении пожарного надзора в ПАО «НК «Роснефть». |
| 3 уровень | Непосредственное руководство организацией работы по ведению пожарного надзора в ОГ.  Методическое обеспечение и консультационные услуги в ОГ. |
| 4 уровень | Оперативное, методическое руководство, координация работ по ведению пожарного надзора в ОГ. |
| 5 уровень | Содействие при проведении пожарного надзора. |
| Учет пожаров и их последствий, расследование и анализ пожаров. | 1 уровень | Методическое обеспечение и консультационные услуги СП ПАО «НК «Роснефть» ББ/ФБ и ОГ. |
| 2 уровень | Контроль работ по учету, изучению и расследованию пожаров и их последствий в ОГ ББ/ФБ.  Методическое обеспечение и консультационные услуги ОГ ББ/ФБ. |
| 3 уровень | организация проведения качественного и своевременного расследования пожаров, разработке мероприятий по недопущению подобных происшествий в ОГ |
| 4 уровень | Организация работ по учету, изучению и расследованию пожаров. |
| 5 уровень | Содействие при расследовании случаев пожаров. |
| Бизнес-планирование в области пожарной безопасности. | 1 уровень | Методологическая поддержка. |
| 2 уровень | Рассмотрение и согласование бизнес-планов в части пожарной безопасности ОГ. |
| 3 уровень | Организация работ по разработке бизнес-плана в области пожарной безопасности. |
| 4 уровень | Разработка бизнес-планов в части пожарной безопасности. |
| 5 уровень | Разработка предложений в бизнес-план в области пожарной безопасности. |
| Исполнение предписаний ФОИВ в области пожарной безопасности. | 1 уровень | Методологическая поддержка СП ПАО «НК «Роснефть» ББ/ФБ и ОГ. Контроль за организацией работ по исполнению предписаний ФОИВ в ПАО «НК «Роснефть». |
| 2 уровень | Контроль за организацией работ по исполнению предписаний ФОИВ в ОГ ББ/ФБ. |
| 3 уровень | Взаимодействие с ФОИВ.  Организация работ по исполнению предписаний ФОИВ и устранению нарушений. |
| 4 уровень | Взаимодействие с ФОИВ.  Выполнение работ по устранению нарушений, указанных в предписании ФОИВ. Исполнение предписаний ФОИВ. |
| 5 уровень | Исполнение предписаний ФОИВ и устранение нарушений в ЛСП ОГ. |
| Первичные средства пожаротушения. | 1 уровень | Методологическая поддержка. |
| 2 уровень | Методическое обеспечение и консультационные услуги ОГ ББ/ФБ. |
| 3 уровень | Организация оснащения и контроль за оснащением всех объектов ОГ первичными средствами пожаротушения. |
| 4 уровень | Оснащение и контроль за исправностью первичными средствами пожаротушения на всех объектов СП ОГ. |
| 5 уровень | Оснащение и контроль за исправностью первичными средствами пожаротушения на всех объектов ЛСП ОГ. |
| Объемно-планировочные решения в области пожарной безопасности. | 1 уровень | Методологическая поддержка. |
| 2 уровень | Методическое обеспечение и консультационные услуги ОГ ББ/ФБ. |
| 3 уровень | Организация и контроль исполнения работ по приведению в соответствие объемно-планировочных решений в области пожарной безопасности. |
| 4 уровень | Осуществление работ по приведению в соответствие объемно-планировочных решений в области пожарной безопасности. |
| 5 уровень | Мониторинг и контроль за работоспособностью и целостностью объемно-планировочных решений в области пожарной безопасности. |
| Применение противопожарных преград и организация противопожарных разрывов. | 1 уровень | Методологическая поддержка. |
| 2 уровень | Методическое обеспечение и консультационные услуги ОГ ББ/ФБ. |
| 3 уровень | Организация и контроль исполнения работ по приведению в соответствие. |
| 4 уровень | Осуществление работ по приведению в соответствие. |
| 5 уровень | Мониторинг и контроль за работоспособностью и целостностью. |
| Применение материалов требуемого класса пожарной опасности. | 1 уровень | Методологическая поддержка. |
| 2 уровень | Методическое обеспечение и консультационные услуги ОГ ББ/ФБ. |
| 3 уровень | Организация и контроль исполнения работ по приведению в соответствие. |
| 4 уровень | Осуществление работ по приведению в соответствие. |
| 5 уровень | Мониторинг и контроль за работоспособностью и целостностью. |
| Исключение образования горючей среды. | 1 уровень | Методологическая поддержка. |
| 2 уровень | Методическое обеспечение и консультационные услуги ОГ ББ/ФБ. |
| 3 уровень | Организация и контроль исполнения работ по приведению в соответствие. |
| 4 уровень | Осуществление работ по приведению в соответствие. |
| 5 уровень | Мониторинг и контроль за работоспособностью и целостностью. |
| Исключение образования источников зажигания. | 1 уровень | Методологическая поддержка. |
| 2 уровень | Методическое обеспечение и консультационные услуги ОГ ББ/ФБ. |
| 2 уровень | Организация и контроль исполнения работ по приведению в соответствие. |
| 3 уровень | Осуществление работ по приведению в соответствие. |
| 4 уровень | Мониторинг и контроль за работоспособностью и целостностью. |

## ПРИЛОЖЕНИЕ 4. ДОКУМЕНТАЦИОННОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ, рекомендуемое к использованию в рамках СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ Компании

Таблица 3

Перечень документационного сопровождения   
к системе обеспечения пожарной безопасности Компании

| **№ П/П** | **НАИМЕНОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ/ДОКУМЕНТА** | **ОСНОВАНИЕ** |
| --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** |
| **ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ** | | |
| 1 | Укомплектованность персоналом Службы ПБОТОС ОГ, (вопросы соответствия образования и достаточного опыта работы в данной области). | * + - 1. В соответствии с типовой структурой Службы ПБОТОС ОГ.       2. Стандарт Компании № П4-05 С-009.07 «Порядок организации и функционирования службы промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды». |
| 2 | Положение о Службе ПБОТОС ОГ (вопросы пожарной безопасности). | 1. Стандарт Компании № П4-05 С-009.07 «Порядок организации и функционирования службы промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды». 2. СтандартПоложение Компании № П3-05 Р-0903 «Обязанности работников ПАО «НК «Роснефть» и Обществ Группы в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды». |
| 3 | Должностная инструкция специалиста по ПБ (вопросы пожарной безопасности). | Положение Компании № П3-05 Р-0903 «Обязанности работников ПАО «НК «Роснефть» и Обществ Группы в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды». |
| 4 | Правильность и своевременность расследования, учета, и анализа пожаров и загораний. | Положение Компании № П3-05 Р-0778 «Порядок расследования происшествий». |
| 5 | Организация и контроль устранения нарушений выявленных ПТК (КПК) ОГ. | 1. Положение Компании № П3-05 Р-0006 «О пожарно-технических комиссиях на предприятиях и в организациях Компании ПАО «НК «Роснефть». 2. Положение Компании № П3-05 Р-9399 «Организация и осуществление контроля в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды». 3. Стандарт Компании № П3-05 С-0102 «Организация и осуществление пожарного надзора на объектах Компании». |
| 6 | Наличие и порядок ведения журналов учета пожаров. | 1. Приказ МЧС России от 21.11.2008 №714 «Об утверждении порядка учета пожаров и их последствий». 2. Положение Компании № П3-05 Р-0778 «Порядок расследования происшествий». |
| 7 | Выполнение графиков проведения тренировок работников в соответствии с планом локализации и ликвидации аварий. | 1. Постановление Правительства РФ от 15.09.2020 № 1437 «Об утверждении Положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах». |
| 8 | Приказ об установлении противопожарного режима на территории и в помещениях Общества. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 |
| 9 | Инструкции о мерах пожарной безопасности, в том числе отдельно для каждого пожаровзрывоопасного и пожароопасного помещения категории В1 производственного и складского назначения. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 |
| 10 | Приказ, определяющий порядок и сроки проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума. | Положение Компании № П3-05 Р-0061 «Порядок обучения мерам пожарной безопасности работников Компании». |
| 11 | Наличие графика проведения обучения работников по пожарно-техническому минимуму. | Положение Компании № П3-05 Р-0061 «Порядок обучения мерам пожарной безопасности работников Компании». |
| 12 | Наличие программ обучения по ПТМ. | Положение Компании № П3-05 Р-0061 «Порядок обучения мерам пожарной безопасности работников Компании». |
| 13 | Наличие журналов о прохождении противопожарных инструктажей. | Положение Компании № П3-05 Р-0061 «Порядок обучения мерам пожарной безопасности работников Компании». |
| 14 | Программа для проведения вводного противопожарного инструктажа. | Положение Компании № П3-05 Р-0061 «Порядок обучения мерам пожарной безопасности работников Компании». |
| 15 | Программа для проведения первичного противопожарного инструктажа. | Положение Компании № П3-05 Р-0061 «Порядок обучения мерам пожарной безопасности работников Компании». |
| 16 | Наличие протоколов о прохождении обучения пожарно-техническому минимуму. | Положение Компании № П3-05 Р-0061 «Порядок обучения мерам пожарной безопасности работников Компании». |
| 17 | Приказ о назначении лиц(а), ответственных за пожарную безопасность. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 |
| 18 | Приказ о создании ПТК, планов работы ПТК и протоколов заседаний комиссии. | 1. Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. 2. Положение Компании № П3-05 Р-0006 «О пожарно-технических комиссиях на предприятиях и в организациях Компании ПАО «НК «Роснефть». |
| 19 | Наличие материалов по противопожарной пропаганде. | Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности». |
| 20 | Наличие инструкции о действиях персонала по эвакуации людей при пожаре на объекте. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. |
| 21 | Наличие плана проведения практических тренировок персонала (в том числе по эвакуации). | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 |
| 22 | Наличие распорядительных документов по определению мест для курения, наличие расположения знаков пожарной безопасности «Курение табака и пользование открытым огнем запрещено», знаков запрета о курении. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 |
| 23 | Наличие распорядительных документов, определяющих порядок и сроки проведения работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздуховодов от горючих отложений. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. |
| 24 | Наличие распорядительных документов, определяющих порядок организации деятельности по осуществлению проверок и ремонта печей, котельных, теплогенераторных и калориферных установок, а также других отопительных приборов и систем. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. |
| 25 | Наличие распорядительных документов, определяющих порядок содержания и сроки проведения проверок исправности искрогасителей, искроуловителей, огнезадерживающих, огнепреграждающих, пыле- и металлоулавливающих и противовзрывных устройств, систем защиты от статического электричества, устанавливаемых на технологическом оборудовании и трубопроводах. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 |
| 26 | Наличие распорядительных документов, определяющих порядок проведения работ по удалению горючих отходов, находящихся в пылесборных камерах и циклонах. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 |
| 27 | Наличие распорядительных документов, определяющих порядок проведения работ по очистке стен, потолков, пола, конструкций и оборудования помещений и территории объекта от пыли, стружек и горючих отходов. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 |
| 28 | Наличие распорядительных документов о закреплении за каждой пожарной мотопомпой и техникой, приспособленной (переоборудованной) для тушения пожаров, моториста (водителя), прошедшего специальную подготовку для работы на указанной технике. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 |
| 29 | Журнал учёта выдачи нарядов-допусков на проведение огневых работ. | Инструкция Компании № П3-05 И-75484 «Организация безопасного проведения огневых работ на объектах Компании». |
| 30 | Распоряжение о постоянных местах (сварочный пост) проведения огневых и других пожароопасных работ, местах размещения, складирования и хранения баллонов с кислородом и горючим газом. | Инструкция Компании № П3-05 И-75484 «Организация безопасного проведения огневых работ на объектах Компании». |
| 31 | Распоряжение о назначении лиц, ответственных: за подготовку и проведение огневых и других пожароопасных работ. | Инструкция Компании № П3-05 И-75484 «Организация безопасного проведения огневых работ на объектах Компании». |
| 32 | Отражение в инструкции по пожарной безопасности мест хранения и допустимого количества единовременно находящихся в помещении пожароопасных материалов, ЛВЖ и ГЖ. | 1. Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. 2. Инструкция о мерах пожарной безопасности ОГ, утвержденная руководителем ОГ. |
| 33 | Отражение в инструкции по пожарной безопасности мест и установлению порядка хранения промасленной спецодежды. | 1. Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. 2. Инструкция о мерах пожарной безопасности ОГ утвержденная руководителем ОГ. |
| 34 | Наличие распорядительного документа определяющего порядок осмотра и закрытия помещений после окончания работы, на выходные и праздничные дни. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. |
| 35 | Наличие распорядительного документа определяющего порядок обесточивания электрооборудования в случае пожара и по окончанию рабочего дня. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. |
| 36 | Наличие распорядительного документа регламентирующего порядок оповещения людей о пожаре в зданиях, где технические средства оповещения людей о пожаре отсутствуют. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. |
| 37 | Наличие инструкции о порядке действий дежурного персонала при получении сигналов о пожаре и неисправности установок (систем) противопожарной защиты объекта, телефонной связи и исправных ручных электрических фонарей в помещении диспетчерского пункта (пожарного поста). | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. |
| 38 | Наличие в помещениях на видных местах табличек с указанием номера телефона для вызова пожарной охраны, а также табличек с указанием ФИО и должности ответственного за пожарную безопасность. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. |
| 39 | Наличие инструкции, определяющей порядок использования лифтов, имеющих режим работы «транспортирование пожарных подразделений». | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. |
| 40 | Наличие распорядительных документов по организации огневых и пожароопасных работ на объекте. Порядок выдачи и закрытия наряда-допуска на выполнение огневых работ по установленной форме. | Инструкция Компании № П3-05 И-75484 «Организация безопасного проведения огневых работ на объектах Компании». |
| 41 | Наличие паспорта огнетушителя; журнала учета наличия, периодичности осмотра и сроков перезарядки огнетушителей, а также иных первичных средств пожаротушения; сертификатов на первичные средства пожаротушения. | 1. Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. 2. Методические указания Компании № П3-05 М-0072 «Оснащение средствами пожаротушения, пожарной техникой и другими ресурсами для целей пожаротушения объектов Компании». |
| 42 | Наличие на объекте первичных средств пожаротушения в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности (в том числе организация установки пожарных щитов). | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. |
| 43 | Наличие на дверях производственных, складских помещений и наружных установках табличек с указанием категорий по взрывопожарной и пожарной опасности и класса пожароопасной или взрывоопасной зоны. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. |
| 44 | Наличие и организация работы добровольной пожарной охраны. | 1. Федеральный закон от 06.05.2011 N 100-ФЗ «О добровольной пожарной охране». 2. Положение Компании № П3-05 Р-0624 «Организация пожарной охраны на объектах Компании». |
| 45 | Наличие планов эвакуации людей в случае пожара. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. |
| 46 | Организация и контроль исполнения предписаний надзорных органов, наличие плана мероприятий по устранению нарушений (замечаний) указанных в предписаниях. | Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности». |
| 47 | Наличие информационных знаков с использованием светоотражающих покрытий с указанием местонахождения пожарного оборудования; наличие самосветящихся знаков пожарной безопасности (в том числе на путях эвакуации). | 1. Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. 2. ГОСТ Р 12.4.026. 3. ГОСТ 34428. |
| **ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ СППЗ** | | |
| 48 | Акт (протокол) проверки качества огнезащитной обработки (пропитки).  Срок: в соответствии с инструкцией завода-изготовителя или 1 раз в год. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. |
| 49 | Акт (протокол) испытания наружных противопожарных лестниц.  Срок: 1 раз в 5 лет. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. |
| 50 | Акты (протокол) проверки огнезадерживающих устройств (заслонок, шиберов, клапанов и др.) в воздуховодах, устройств блокировки вентиляционных систем с автоматическими установками пожарной сигнализации или пожаротушения, автоматических устройств отключения вентиляции при пожаре.  Срок устанавливается в соответствии с инструкцией завода-изготовителя. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. |
| 51 | Акт выполненных работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздуховодов от горючих отходов.  Срок: 1 раз в год. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. |
| 52 | Акты проверок работоспособности сетей наружного и внутреннего противопожарного водопровода, стационарных средств пожаротушения (колец орошения, лафетных стволов без подключения к водопроводу, водяных завес).  Срок: 2 раза в год (весной и осенью). | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. |
| 53 | Акт проверки укомплектованности пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и вентилями, перекатки пожарных рукавов.  Срок: 1 раза в год. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. |
| 54 | Журнал проверок работоспособности задвижек с электроприводом, установленных на обводных линиях водомерных устройств.  (Срок: не реже 2 раз в год) и пожарных насосов-повысителей.  (Срок: ежемесячно). | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. |
| 55 | Планы-графики проведения регламентных работ по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту систем противопожарной защиты зданий и сооружений (автоматических установок пожарной сигнализации и пожаротушения, систем противодымной защиты, систем оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией).  Срок: в соответствии с инструкцией завода-изготовителя. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. |
| 56 | На объектах с массовым пребыванием людей наличие исправных электрических фонарей из расчета 1 фонарь на 50 человек. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. |
| 57 | Журнал учёта работ по очистке вытяжных устройств (шкафов, окрасочных, сушильных камер и др.), аппаратов и трубопроводов от пожароопасных отложений. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. |
| 58 | Журнал учета наличия, периодичности осмотра и сроков перезарядки огнетушителей, а также иных первичных средств пожаротушения. | * + - 1. Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479.       2. Методические указания Компании № П3-05 М-0072 «Оснащение средствами пожаротушения, пожарной техникой и другими ресурсами для целей пожаротушения объектов Компании». |
| 59 | Наличие документации на системы пожарной автоматики (пожарной сигнализации, пожаротушения, дымоудаления, оповещения и управления эвакуацией в случае возникновения пожара):   * утвержденный проект (исполнительная документация); * акт о приемке системы пожарной сигнализации в эксплуатацию; * ведомость смонтированных приборов и оборудования; * сертификаты, паспорта на оборудование систем пожарной автоматики; * Соответствие систем пожарной автоматики утвержденному проекту (исполнительной документации). | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 |
| 60 | Организация и проведение ТО и ППР систем пожарной автоматики:   * наличие приказа о назначении ответственных лиц за эксплуатацию систем пожарной автоматики; * наличие инструкций; * наличие договора на выполнение ТО и ППР систем пожарной автоматики; * наличие актов первичного обследования систем пожарной автоматики; * наличие паспортов систем пожарной автоматики; * наличие журналов регистрации работ по ТО и ППР систем пожарной автоматики с ежемесячными отметками о выполнении работ; * наличие план-графиков проведения регламентных работ по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту систем противопожарной защиты зданий и сооружений (автоматических установок пожарной сигнализации и пожаротушения, систем противодымной защиты, систем оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией).   Срок: в соответствии с инструкцией завода-изготовителя;  наличие актов проверок работоспособности систем и средств противопожарной защиты объекта (автоматических установок пожаротушения и сигнализации, систем противодымной защиты, системы оповещения людей о пожаре, средств пожарной сигнализации, систем противопожарного водоснабжения, противопожарных дверей, противопожарных и дымовых клапанов, защитных устройств в противопожарных преградах) Срок: 1 раз в квартал. | Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. |
| 61 | Наличие на объекте 100% требуемого запаса пенообразователя. | Методические указания Компании № П3-05 М-0072 «Оснащение средствами пожаротушения, пожарной техникой и другими ресурсами для целей пожаротушения объектов Компании». |
| 62 | Хранение пенообразователя, организация проверки качества.  Срок: в соответствии с инструкцией завода-изготовителя. | Инструкция завода-изготовителя. |

1. В соответствии с приказом ПАО «НК «Роснефть» о закреплении Обществ Группы за Кураторами и определении курирующих структурных подразделений ПАО «НК «Роснефть». [↑](#footnote-ref-1)