

УТВЕРЖДЕНО

Приказом ОАО «НК «Роснефть»

от «30» ноября 2015 г. № 576

Введено в действие «30» ноября 2015 г.

ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ

с «08» декабря 2015 г.

Приказом ООО «РН-Аэро»

от «08» декабря 2015 г. № 884

ПОЛОЖЕНИЕ КОМПАНИИ

ПОДГОТОВКА ОБЪЕКТОВ КОМПАНИИ К БЕЗОПАСНОЙ РАБОТЕ В ПЕРИОД ПОЖАРООПАСНОГО СЕЗОНА

№ ПЗ-05 Р-0646

ВЕРСИЯ 1.00

(с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 28.02.2017 № 108,
введенными в ООО «РН-Аэро» приказом от 29.03.2017 № 257)

(с изменениями, внесенными приказом ПАО «НК «Роснефть» от 11.05.2018 № 277,
введенными в ООО «РН-Аэро» приказом от 17.05.2018 № 378)

СОДЕРЖАНИЕ

ВВОДНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ	3
НАЗНАЧЕНИЕ	3
ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ.....	3
ПЕРИОД ДЕЙСТВИЯ И ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ.....	4
1. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ.....	5
2. ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ	9
3. ТРЕБОВАНИЯ К ПОДГОТОВКЕ ОБЪЕКТОВ ЗАЩИТЫ КОМПАНИИ К РАБОТЕ В ПЕРИОД ПОЖАРООПАСНОГО СЕЗОНА	11
3.1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ	11
3.2. ПОДГОТОВКА РАСПОРЯДИТЕЛЬНОГО ДОКУМЕНТА ПО ПОДГОТОВКЕ И РАБОТЕ В ПЕРИОД ПОЖАРООПАСНОГО СЕЗОНА	12
3.3. РАЗРАБОТКА ПЛАНА МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПОДГОТОВКЕ К ПЕРИОДУ ПОЖАРООПАСНОГО СЕЗОНА	13
3.4. ВЫПОЛНЕНИЕ ПЛАНА МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПОДГОТОВКЕ К ПЕРИОДУ ПОЖАРООПАСНОГО СЕЗОНА И КОНТРОЛЬ ВЫПОЛНЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ.....	15
4. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ ПОДГОТОВКЕ ОБЪЕКТОВ ЗАЩИТЫ КОМПАНИИ К БЕЗОПАСНОЙ РАБОТЕ В ПЕРИОД ПОЖАРООПАСНОГО СЕЗОНА	17
5. ССЫЛКИ	20
ПРИЛОЖЕНИЯ	21

Права на настоящий ЛНД принадлежат ПАО «НК «Роснефть». ЛНД не может быть полностью или частично воспроизведён, тиражирован и распространён без разрешения ПАО «НК «Роснефть».

© © ПАО «НК «Роснефть», 2015

ВВОДНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ

Настоящее Положение устанавливает единые требования к подготовке объектов Компании к работе в период пожароопасного сезона с целью снижения рисков возникновения пожароопасных ситуаций, распространения природных пожаров на объекты защиты Компании и готовности к их ликвидации.

Положение разработано в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
- Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 № 390;
- Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
- Политики Компании в области промышленной безопасности и охраны труда № ПЗ-05.01 П-01 версия 1.00;
- Положения Компании «Организация и осуществление пожарного надзора на объектах Компании» № ПЗ-05 С-0102.

ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ

Настоящее Положение обязательно для исполнения работниками:

- Департамента промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в разведке и добыче ПАО «НК «Роснефть»;
- Департамента промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в нефтепереработке ПАО «НК «Роснефть»;
- Департамента нефтегазохимии ПАО «НК «Роснефть»;
- Департамента промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в коммерции и логистике ПАО «НК «Роснефть»;
- Департамент управления газовыми активами и проектами ПАО «НК «Роснефть»;
- Департамента промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в нефтесервисе ПАО «НК «Роснефть»;
- иных структурных подразделений ПАО «НК «Роснефть»;
- 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 эксплуатации объектов, зданий и сооружений различных функциональных назначений,

задействованными в процессе подготовки объектов Компании к работе в период пожароопасного сезона.

Настоящее Положение носит рекомендательный характер для исполнения работниками иных Обществ Группы, не являющихся дочерними обществами ПАО «НК «Роснефть».

Требования Положения становятся обязательными для исполнения в дочернем обществе ПАО «НК «Роснефть» и ином Обществе Группы, после их введения в действие в Обществе Группы в соответствии с Уставом Общества Группы, с учетом специфики условий договоров или соглашений о совместной деятельности и в установленном в Обществе Группы порядке.

Распорядительные, локальные нормативные и иные внутренние документы не должны противоречить настоящему Положению.

Структурные подразделения ПАО «НК «Роснефть» и Общества Группы при оформлении договоров с подрядными организациями, выполняющими работы связанные с подготовкой объектов защиты Компании к работе в период пожароопасного сезона, и оказывающими услуги в области предупреждения и тушения пожаров, в обязательном порядке должны включать в условия договора пункт о неукоснительном выполнении указанными подрядными организациями требований настоящего Положения.

ПЕРИОД ДЕЙСТВИЯ И ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ

Положение является локальным нормативным документом постоянного действия.

Настоящее Положение утверждается и вводится в действие в ПАО «НК «Роснефть» приказом ПАО «НК «Роснефть».

Положение признается утратившими силу в ПАО «НК «Роснефть» на основании приказа ПАО «НК «Роснефть».

Изменения в Положение вносятся приказом ПАО «НК «Роснефть».

Инициаторами внесения изменений в настоящее Положение являются: Департамент интегрированной системы управления ПБОТ и экологии ПАО «НК «Роснефть», а также иные структурные подразделения ПАО «НК «Роснефть» и Общества Группы по согласованию с Департаментом интегрированной системы управления ПБОТ и экологии ПАО «НК «Роснефть».

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

1. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ КОРПОРАТИВНОГО ГЛОССАРИЯ

ВЗРЫВООПАСНЫЙ (ВЗРЫВОПОЖАРООПАСНЫЙ) ОБЪЕКТ – объект с потенциальной возможностью возникновения взрыва и развития пожара или возникновения пожара и последующего взрыва.

ВРЕМЕННЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГОРОДКИ – места расположения передвижных административно-бытовых и жилых помещений строительно-монтажных организаций.

ВНУТРЕННИЙ ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ВОДОПРОВОД – совокупность трубопроводов и технических средств, обеспечивающих подачу воды к пожарным кранам.

ИСТОЧНИКИ НАРУЖНОГО ПРОТИВОПОЖАРНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ – наружные водопроводные сети с пожарными гидрантами и водные объекты, используемые для целей пожаротушения.

КОМИССИЯ ОБЩЕСТВА ГРУППЫ ПО ОЦЕНКЕ ГОТОВНОСТИ К РАБОТЕ В ПЕРИОД ПОЖАРООПАСНОГО СЕЗОНА – постоянно действующий (либо временный - на усмотрение руководителя Общества Группы) совещательный/коллегиальный орган Общества Группы предназначенный для оценки полноты выполнения запланированных мероприятий по подготовке и степень готовности к работе объектов Общества Группы в период пожароопасного сезона.

Примечание: Комиссия создается и упраздняется распорядительным документом Общества Группы, состав Комиссии определяется по усмотрению руководителя Общества Группы с учетом обязательного включения в состав работника и/или руководителя Службы промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды Общества Группы.

КОМИССИЯ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ И ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ - координационный орган единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, создаваемый в целях координации деятельности органов управления, сил и средств на соответствующем уровне для ликвидации чрезвычайных ситуаций.

КУРАТОР – топ-менеджер ПАО «НК «Роснефть» либо иное лицо, определенное приказом ПАО «НК «Роснефть», за которым в соответствии с его функциональными обязанностями закреплено хозяйственное общество с прямой и/или косвенной долей участия ПАО «НК «Роснефть» в уставном капитале такого общества, и отвечающий за организацию эффективного управления и контроля такого общества в целях выполнения стратегических задач и бизнес-плана Компании.

Примечание: Курирующие структурное подразделение определяется на основании приказа ПАО «НК «Роснефть» о закреплении Обществ Группы за Кураторами и определении курирующих структурных подразделений ПАО «НК «Роснефть».

ПЕРВИЧНЫЕ СРЕДСТВА ПОЖАРОТУШЕНИЯ - средства пожаротушения, используемые для борьбы с пожаром в начальной стадии его развития [Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»].

ПЕРИОД ПОЖАРООПАСНОГО СЕЗОНА – период календарного года, со дня таяния снежного покрова, установления устойчивой сухой, жаркой и ветреной погоды до наступления устойчивой дождливо-осенней погоды или/и образования снежного покрова.

ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ - подразделение в составе Общества Группы или организации, оказывающей услуги в области предупреждения и тушения пожаров, предназначенное для организации профилактики пожаров, их тушения и проведения возложенных на них аварийно-спасательных работ, с которым заключен соответствующий договор.

ПОЖАР – неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам общества и государства [Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»].

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ – состояние защищенности личности, имущества, общества и государства от пожаров [Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»].

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТА ЗАЩИТЫ - состояние объекта защиты, характеризующее возможность предотвращения возникновения и развития пожара, а также воздействия на людей и имущество опасных факторов пожара [Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»].

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-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ – комиссия, создаваемая распорядительным документом ПАО «НК «Роснефть» или Общества Группы в целях организации и осуществления работ по предупреждению пожаров на производственных и складских объектах, на которых может одновременно находиться 50 и более человек, то есть с массовым пребыванием людей.

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.

ПРИРОДНЫЙ ПОЖАР – неконтролируемый процесс горения, стихийно возникающий и распространяющийся в природной среде [ГОСТ 22.0.03/ГОСТ Р 22.0.03].

ПРОТИВОПОЖАРНАЯ МИНЕРАЛИЗОВАННАЯ ПОЛОСА – полоса поверхности земли определенной ширины, очищенная от лесных горючих материалов или обработанная почвообрабатывающими орудиями либо иным способом до сплошного минерального слоя

почвы [приказ Рослесхоза от 10.11.2011 № 472 «Об утверждении Методических рекомендаций по проведению государственной инвентаризации лесов»].

Примечание: Создается для остановки распространения лесного пожара, как преграда на пути продвижения огня.

ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ РЕЖИМ – требования пожарной безопасности, устанавливающие правила поведения людей, порядок организации производства и (или) содержания территорий, зданий, сооружений, помещений организаций и других объектов в целях обеспечения пожарной безопасности [Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»].

ПРОТИВОПОЖАРНОЕ СОСТОЯНИЕ ОБЪЕКТА – состояние объекта, характеризуемое числом пожаров и ущербом от них, числом загораний, а также травм, отравлений и погибших людей, уровнем реализации требований пожарной безопасности, уровнем боеготовности пожарных подразделений и добровольных формирований, а также противопожарной агитации и пропаганды.

СИСТЕМА ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ (ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ЗАЩИТА) – комплекс организационных мероприятий и технических средств, направленных на защиту людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара и (или) ограничение последствий воздействия опасных факторов пожара на объект защиты (продукцию).

СЛУЖБА ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ОХРАНЫ ТРУДА И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ОБЩЕСТВА ГРУППЫ - структурное подразделение или специалист (специалисты с дополнительно возложенными обязанностями по промышленной безопасности, охране труда и окружающей среды) в Обществе Группы, координирующие деятельность структурных подразделений Общества Группы в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, включая вопросы безопасности дорожного движения, пожарной, радиационной и фонтанной безопасности, целостности производственных объектов, предупреждения пожароопасных и аварийных ситуаций и реагирования на них.

СРЕДСТВА ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ – технические средства, предназначенные для предотвращения, локализации и ликвидации пожаров, защиты людей, материальных ценностей и окружающей среды от влияния опасных факторов пожара.

ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ – специальные условия социального и (или) технического характера, установленные в целях обеспечения пожарной безопасности федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, а также нормативными документами по пожарной безопасности [Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»].

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ НАСТОЯЩЕГО ДОКУМЕНТА

НЕФТЕСЕРВИС - деятельность, направленная на оказание услуг и работ по бурению эксплуатационных и разведочных скважин, текущему и капитальному ремонту, освоению скважин, гидроразрыву пласта, ремонту нефтепромыслового оборудования, на оказание транспортных услуг.

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.

2. ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

ГЖ – горючие жидкости.

ДВС – двигатель внутреннего сгорания.

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 разведке и добыче - Департамент промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в разведке и добыче ПАО «НК «Роснефть»; по Обществам Группы, осуществляющим деятельность по нефтепереработке - Департамент промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в нефтепереработке ПАО «НК «Роснефть»; по Обществам Группы, осуществляющим деятельность по нефтегазохимическому производству - Управление промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в нефтегазохимии Департамента нефтегазохимии ПАО «НК «Роснефть»; по Обществам Группы, осуществляющим деятельность по коммерции и логистике - Департамент промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в коммерции и логистике ПАО «НК «Роснефть»; по Обществам Группы, осуществляющим деятельность по ведению газового бизнеса - Управление промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды Департамента управления газовыми активами и проектами ПАО «НК «Роснефть»; по Обществам Группы, осуществляющим деятельность в области нефтесервиса - Департамент промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в нефтесервисе ПАО «НК «Роснефть»; по Обществам Группы, деятельность которых не относится к перечисленным направлениям деятельности Компании – Куратор или определённое им структурное подразделение ПАО «НК «Роснефть» (в соответствии с распорядительным документом ПАО «НК «Роснефть», которым закрепляется распределение обязанностей между топ-менеджерами ПАО «НК «Роснефть»).

ИТР – инженерно-технические работники.

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

КЧС и ПБ – комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности.

ЛВЖ – легковоспламеняющиеся жидкости.

ОБЩЕСТВО ГРУППЫ (ОГ) – хозяйственное общество, прямая и (или) косвенная доля владения ПАО «НК «Роснефть» акциями или долями в уставном капитале которого составляет 20 процентов и более.

ПБОТОС - промышленная безопасность, охрана труда и окружающей среды, включая вопросы в области пожарной, противодиверсионной, морской безопасности, предупреждения и реагирования на чрезвычайные ситуации.

ППОС – период пожароопасного сезона.

ПТК – пожарно-техническая комиссия.

РУКОВОДИТЕЛИ ОГ – руководители Обществ Группы и их заместители по направлениям деятельности Общества Группы.

СЛУЖБА ПБОТОС – служба промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды Общества Группы.

СТРУКТУРНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ (СП) – структурное подразделение с самостоятельными функциями, задачами и ответственностью в рамках своей компетенции, определенной Положением о структурном подразделении.

ТОП-МЕНЕДЖЕРЫ ПАО «НК «РОСНЕФТЬ» – первые вице-президенты ПАО «НК «Роснефть», вице-президенты ПАО «НК «Роснефть», статс-секретарь – вице-президент ПАО «НК «Роснефть», главный геолог-вице-президент ПАО «НК «Роснефть», главный бухгалтер ПАО «НК «Роснефть», финансовый директор ПАО «НК «Роснефть», советники и руководители структурных подразделений ПАО «НК «Роснефть» в ранге вице-президентов, руководители служб ПАО «НК «Роснефть», пресс-секретарь ПАО «НК «Роснефть».

3. ТРЕБОВАНИЯ К ПОДГОТОВКЕ ОБЪЕКТОВ ЗАЩИТЫ КОМПАНИИ К РАБОТЕ В ПЕРИОД ПОЖАРООПАСНОГО СЕЗОНА

3.1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

3.1.1. Комплекс мероприятий по подготовке к ППОС включает в себя:

- Анализ прохождения предыдущего ППОС, с учетом результатов расследования произошедших пожаров и загораний (Положение Компании «Порядок расследования происшествий» № ПЗ-05 Р-0778).
- Подготовку распорядительного документа ОГ по подготовке и работе в ППОС.
- Обследование объекта защиты на соответствие требованиям пожарной безопасности и готовности к ППОС (Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 № 390; Правила пожарной безопасности в лесах, утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2007 № 417; Положение Компании «Порядок проведения производственного контроля за состоянием промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» № ПЗ-05 Р-0032). При проведении обследования объекта защиты необходимо особое внимание обратить на следующее:
 - ♦ состояния эвакуационных и аварийных выходов из зданий, дорог, проездов и подъездов к зданиям и сооружениям;
 - ♦ состояния технологических коммуникаций, работоспособность систем блокировок и сигнализаций;
 - ♦ работоспособность пожарных гидрантов, состояния колодцев пожарных гидрантов и соответствие водоотдачи наружного водоснабжения проектным значениям;
 - ♦ работоспособность внутреннего противопожарного водопровода;
 - ♦ работоспособность систем противопожарной защиты, наружных лафетных установок, систем орошения, запорной арматуры, установленной на трубопроводах противопожарного водовода и сухотрубках систем противопожарной защиты, количество пенообразователя;
 - ♦ состояние и работоспособность насосов - повысителей в помещениях насосных станций пожаротушения, наличие общей схемы противопожарного водоснабжения и схемы обвязки насосов, исправности задвижек с электроприводом, установленных на обводных линиях водомерных устройств;
 - ♦ возможность использования близлежащих водоемов для тушения пожаров на объектах защиты, наличие подъездных путей, пирсов, возможность прокладки быстро-разворачиваемых водоводов, ёмкостей и станций пожаротушения;
 - ♦ состояние производственных, вспомогательных и социально-бытовых объектов с учетом:
 - состояния путей эвакуации из зданий и сооружений в случае возникновения пожара;
 - исправности и работоспособности автоматических и стационарных систем противопожарной защиты, автоматической пожарной сигнализации, систем

оповещения людей в случае пожара и противодымной вентиляции;

- ♦ проведение проверок состояния систем промышленной канализации, очистки колодцев, приемков, лотков от механических примесей, отложений, шлаков;
 - ♦ состояние молниезащиты зданий и сооружений;
 - ♦ противопожарное состояние строящихся объектов и временных строительных городков;
 - ♦ соответствие требованиям противопожарного режима административно-бытовых, складских и жилых помещений ОГ и подрядных организаций, в том числе расположенных в вагон-домах, включая проверку исправности электрооборудования;
 - ♦ состояние и наличие свободного доступа к пожарным кранам, укомплектованности их рукавами и стволами;
 - ♦ исправность и укомплектованность объектов защиты первичными средствами пожаротушения;
 - ♦ наличие на территориях, прилегающих к взрывоопасным и взрывопожароопасным объектам, от разнотравья, кустарников, деревьев и сгораемого мусора;
 - ♦ состояние противопожарных минерализованных полос (опашек) вокруг периметров производственных площадок и объектов;
 - ♦ техническое состояние оборудования, машин, механизмов, а также предохранительной, регулирующей и запорной арматуры, установленной на них.
- Разработку Плана мероприятий по подготовке к ППОС ([Приложение 1](#)).
 - Выполнение запланированных мероприятий и формирование Отчётов о выполнении Плана мероприятий по подготовке к ППОС ([Приложения 2](#)).
 - Обследование объектов защиты комиссией по оценке готовности к работе в ППОС, оценка полноты выполнения запланированных мероприятий и готовности к работе в ППОС с составлением Акта готовности СП ОГ (объекта защиты) к работе в ППОС ([Приложения 3](#)).
 - Подготовка заключения о готовности ОГ к ППОС комиссией по оценке готовности к работе в ППОС ([Приложения 4](#));

3.1.2. Подготовка Отчета о работе ОГ в ППОС по окончании ППОС ([Приложения 5](#)).

3.1.3. За готовность объектов защиты к работе в ППОС руководитель ОГ несет персональную ответственность.

3.2. ПОДГОТОВКА РАСПОРЯДИТЕЛЬНОГО ДОКУМЕНТА ПО ПОДГОТОВКЕ И РАБОТЕ В ПЕРИОД ПОЖАРООПАСНОГО СЕЗОНА

3.2.1. В целях своевременной подготовки ОГ к работе в ППОС в срок не позднее 20 календарных дней до наступления ППОС по факту прошедшего года или (и) в соответствии с прогнозами от Гидрометеоцентра о дате наступления ППОС в текущем году, издается распорядительный документ ОГ по подготовке ОГ к работе в ППОС.

3.2.2. В распорядительном документе ОГ по подготовке и работе в ППОС должны быть включены следующие положения:

- Анализ недостатков выявленных при прохождении предыдущего ППОС и произошедших пожаров и загораний, нарушений, выявленных при проверках органами государственного надзора, с выделением первоочередных мероприятий, направленных на создание условий, существенно повышающих качество подготовки к работе в последующие ППОС.
- Состав комиссии по оценке готовности к работе ОГ в ППОС и ответственных по объектам защиты за подготовку и работу в ППОС.
- Сроки проведения обследования объектов защиты.
- Сроки и ответственные за подготовку Плана мероприятий по подготовке к ППОС ([Приложение 1](#)).
- Сроки проведения проверки готовности объектов защиты к ППОС комиссией по оценке готовности к работе в ППОС.
- Срок окончания подготовки ОГ к работе в ППОС.
- Периодичность контроля состояния объектов защиты в течении ППОС.
- Сроки подготовки анализа по итогам прохождения ППОС.
- Иные положения, учитывающие особенности ОГ, направленные на качественную и своевременную подготовку к ППОС.

3.2.3. Функции комиссии по оценке готовности объектов защиты к ППОС могут быть возложены на ПТК (Положение Компании «О пожарно-технических комиссиях на предприятиях и в организациях компании ПАО «НК «Роснефть» № ПЗ-05 Р-0006), КЧС и ПБ ОГ или другую комиссию созданную в установленном ОГ порядке.

3.2.4. Копии распорядительного документа ОГ, Плана мероприятий по подготовке к ППОС не позднее 2 рабочих дней после утверждения Плана мероприятий по подготовке к ППОС направляются в ДПБОТОС.

3.3. РАЗРАБОТКА ПЛАНА МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПОДГОТОВКЕ К ПЕРИОДУ ПОЖАРООПАСНОГО СЕЗОНА

3.3.1. План мероприятий по подготовке к ППОС разрабатывается по результатам обследования комиссией по оценке готовности к работе в ППОС объектов защиты.

3.3.2. Мероприятия, включаемые в План мероприятий по подготовке к ППОС, определяются исходя из специфики объектов защиты, региона расположения, анализа противопожарного состояния объекта защиты и предписаний государственных надзорных органов, с последующим обсуждением на заседании комиссии по оценке готовности к работе в ППОС.

3.3.3. План мероприятий по подготовке к ППОС должен быть направлен на обеспечение пожарной безопасности объектов защиты, своевременное реагирование на возможные пожароопасные ситуации и угрозу распространения природных пожаров на объекты защиты, их ликвидацию и включать следующие основные мероприятия:

- анализ возможной обстановки на основе прогнозов Росгидромета, Минэнерго и МЧС России на ППОС применительно к объектам защиты;

- организацию взаимодействия с органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления муниципальных образований, территориальными органами МЧС России, Рослесхоза, Росгидромета по обмену информацией о распространении природных пожаров;
- организацию взаимодействия с территориальными лесничествами в области профилактики и тушения лесных пожаров, разработку и согласование планов противопожарных мероприятий и оперативных планов мобилизации сил и средств на тушение лесных пожаров (при аренде, разработке и освоении лесных участков на основании проекта освоения лесов);
- актуализация (проверка) схем связи с подразделениями пожарной охраны, местной администрацией, территориальными органами МЧС России и Рослесхоза;
- перевод резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, ЛВЖ и ГЖ на ППОС, с обеспечением в полном объеме осмотра и ревизии дыхательных и предохранительных клапанов;
- организация установки дополнительных емкостей с водой для нужд пожаротушения при недостаточности водоснабжения;
- исключение въезда и проезда по территории взрывопожароопасных производственных объектов механических транспортных средств без искрогасителей;
- исключение возможности применения оборудования, использующего ДВС, на взрывопожароопасных производственных объектах и прилегающей к ним территории без искрогасителей;
- установление особого контроля за проведением огневых работ на временных местах, минимизация их количества;
- обеспечение постоянного контроля за состоянием противопожарных минерализованных полос (опашек) вокруг периметров производственных площадок и объектов, очистки территорий, прилегающих к взрывоопасным и пожароопасным объектам, от разнотравья, кустарников, деревьев и сгораемого мусора;
- обеспечение надежности работы систем связи и оповещения (средств мобильной и (или) радио связи, соответствующих транспортных средств др.), информирование работников при объездах и обходах объектов защиты;
- работы по подготовке к ППОС, связанные с эксплуатацией резервуаров для нефти, нефтепродуктов, ЛВЖ и ГЖ, сливо-наливных устройств, технологических трубопроводов, энергетического хозяйства, системы водоснабжения, очистных сооружений и др.;
- пополнение аварийного запаса материалов, оборудования и средств пожаротушения;
- подготовка инвентаря, механизмов, оборудования и машин для пролива водой территории в ППОС;
- организация работ по предотвращению возможных пожароопасных ситуаций в сезон образования тополиного пуха;
- обеспечение постоянного контроля за функционированием производственного оборудования;
- проведение учений и тренировок по отработке действий персонала при угрозе распространения природных пожаров на объекты защиты, с привлечением подразделений пожарной охраны объекта (при наличии) и др.

3.3.4. В Плане мероприятий по подготовке к ППОС указываются ответственные лица за подготовку объектов защиты к работе в ППОС из числа руководителей СП ОГ, а также по СП ОГ из числа ИТР, прошедших обучение пожарно-техническому минимуму (Положение Компании «Порядок обучения мерам пожарной безопасности работников Компании» № ПЗ-05 Р-0061).

3.3.5. План мероприятий по подготовке к ППОС согласовывается с органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления муниципальных образований (при объявлении особого противопожарного режима и если это определено в распорядительных документах органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации или местного самоуправления муниципальных образований).

3.3.6. На объектах защиты, охраняемых подразделениями пожарной охраной (на основании договоров по оказанию услуг в области предупреждения и тушения пожаров), План мероприятий по подготовке к ППОС, согласовывается с руководителем подразделения пожарной охраны.

3.3.7. Ответственным лицом за разработку и формирование Плана мероприятий по подготовке к ППОС является руководитель службы ПБОТОС.

3.4. ВЫПОЛНЕНИЕ ПЛАНА МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПОДГОТОВКЕ К ПЕРИОДУ ПОЖАРООПАСНОГО СЕЗОНА И КОНТРОЛЬ ВЫПОЛНЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ

3.4.1. Контроль за подготовкой к ППОС объектов защиты возлагается на руководителя ОГ.

3.4.2. Комплекс мероприятий по контролю подготовки к ППОС включает в себя:

- выполнение запланированных мероприятий и формирование отчета о выполнении Плана мероприятий по подготовке к ППОС ([Приложение 2](#)).
- обследование объектов защиты Комиссией по оценке готовности к работе в ППОС, оценка полноты выполнения запланированных мероприятий и готовности к работе в ППОС с составлением Акта готовности СП ОГ (объекта защиты) к работе в ППОС ([Приложения 3](#)) по СП ОГ. Акт должен быть подписан всеми членами Комиссии по оценке готовности к работе в ППОС.
- проведение совещания по готовности ОГ, с участием членов Комиссии по оценке готовности к работе в ППОС и ответственными лицами за подготовку к работе в ППОС (назначенными распорядительным документом по ОГ) с составлением заключения о готовности ОГ к работе в ППОС ([Приложения 4](#)).

3.4.3. Отчет по выполнению Плана мероприятий по подготовке к ППОС ([Приложения 2](#)) начиная с мая месяца текущего года и до полного выполнения Плана мероприятий по подготовке к ППОС подготовленный службой ПБОТОС, представляется еженедельно в ДПБОТОС.

3.4.4. Готовность объектов защиты, подтверждается Актами готовности СП объекта защиты к работе в ППОС ([Приложения 3](#)) которые составляются Комиссией по оценке готовности к работе в ППОС по результатам проверки выполнения Плана мероприятий по подготовке к ППОС ОГ.

3.4.5. По завершении подготовки ОГ к ППОС, руководитель ОГ проводит совещание с участием членов Комиссии по оценке готовности к работе в ППОС и ответственными лицами за подготовку к работе в ППОС. В ходе совещания на основании сведений о выполнении Плана мероприятий по подготовке к ППОС ОГ и актов Комиссии по оценке готовности к работе в ППОС СП ОГ обсуждается степень готовности ОГ к работе в ППОС и принимается решение о готовности ОГ к работе в ППОС.

3.4.6. Готовность объектов защиты к работе в ППОС отражается в заключении о готовности ОГ к работе в ППОС ([Приложения 4](#)).

3.4.7. По итогам завершения подготовки к ППОС ОГ руководителем ОГ направляется заключение о готовности объектов защиты к работе в ППОС ([Приложение 4](#)) в ДПБОТОС.

3.4.8. В случае, если по итогам выполненных мероприятий готовность ОГ к работе в ППОС не обеспечена, годовое премирование лиц, ответственных за подготовку к работе в ППОС уменьшается по соответствующим невыполненным показателям.

3.4.9. По итогам работы в ППОС руководителем ОГ готовится Отчет по работе ОГ в ППОС ([Приложения 5](#)) на основании анализа прохождения объектов защиты в ППОС, выявленных недостатков и разработанными мероприятиями по снижению рисков в ходе подготовки к следующему ППОС. Подготовленный Отчет по работе ОГ в ППОС не позднее 30 ноября текущего года направляется в ДПБОТОС.

4. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ ПОДГОТОВКЕ ОБЪЕКТОВ ЗАЩИТЫ КОМПАНИИ К БЕЗОПАСНОЙ РАБОТЕ В ПЕРИОД ПОЖАРООПАСНОГО СЕЗОНА

Таблица 1
Порядок взаимодействия при подготовке объектов защиты к работе в ППОС

№	ОПЕРАЦИЯ (ФУНКЦИЯ)	ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ. СРОК ИСПОЛНЕНИЯ	МЕТОД И ДОКУМЕНТИРОВАНИЕ
1	2	3	4
1	Подготовка распорядительного документа ОГ по подготовке к работе в ППОС.	Служба ПБОТОС. Срок: не позднее 20 календарных дней до наступления ППОС по факту прошедшего года или (и) в соответствии с прогнозами Гидрометеоцентра о дате наступления ППОС в текущем году.	<u>Входящие:</u> Анализ недостатков выявленных при прохождении предыдущего ППОС и произошедших пожаров и загораний, нарушений, выявленных при проверках органами государственного надзора, с выделением первоочередных мероприятий, направленных на создание условий, существенно повышающих качество подготовки к работе в последующие ППОС. <u>Продукт:</u> Проект распорядительного документа ОГ по подготовке к работе в ППОС. <u>Требования:</u> В соответствии с требованиями подраздела 3.2. настоящего Положения.
2.	Подписание распорядительного документа ОГ по подготовке к работе в ППОС.	Руководитель ОГ. Срок: не позднее 20 календарных дней до наступления ППОС по факту прошедшего года или (и) в соответствии с прогнозами Гидрометеоцентра о дате наступления ППОС в текущем году.	<u>Входящие:</u> Проект распорядительного документа ОГ по подготовке к работе в ППОС. <u>Продукт:</u> Утвержденный распорядительный документ ОГ по подготовке к работе в ППОС. <u>Требования:</u> В соответствии с требованиями подраздела 3.2. настоящего Положения.
3.	Обследование объекта защиты на соответствие требованиям пожарной безопасности и готовности к ППОС.	Комиссия по оценке готовности к работе в ППОС. Срок устанавливается в распорядительном документе ОГ по подготовке к работе в ППОС.	<u>Входящие:</u> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Замечания и нарушения требований пожарной безопасности и противопожарного режима указанные в предписаниях надзорных органов,. ▪ Анализ противопожарного состояния объектов защиты. ▪ Информация о противопожарном состоянии объектов защиты. ▪ Замечания указанные в Актах комиссионных проверок противопожарного состояния объектов защиты. ▪ Утвержденный распорядительный документ ОГ по подготовке к работе в ППОС. <u>Продукт:</u>

№	ОПЕРАЦИЯ (ФУНКЦИЯ)	ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ. СРОК ИСПОЛНЕНИЯ	МЕТОД И ДОКУМЕНТИРОВАНИЕ
1	2	3	4
4.	Разработка Плана мероприятий по подготовке к ППОС	<p>Руководитель службы ПБОТОС.</p> <p>Срок исполнения устанавливается распорядительным документом ОГ по подготовке к работе в ППОС.</p>	<p>Предлагаемые мероприятия для включения в План мероприятий по подготовке к ППОС.</p> <p><u>Входящие:</u> Предлагаемые мероприятия для включения в План мероприятий по подготовке к ППОС.</p> <p><u>Продукт:</u> Проект Плана мероприятий по подготовке к ППОС.</p> <p><u>Требования:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ В соответствии с требованиями подраздела 3.3. настоящего Положения. Форма Плана мероприятий по подготовке к ППОС установлена в Приложении 1. ▪ При объявлении особого противопожарного режима и если это определено в распорядительных документах органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации или местного самоуправления муниципальных образований необходимо согласование с органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления муниципальных образований (согласно требованиям п. 3.3.5. настоящего Положения). ▪ На объектах защиты, охраняемых подразделениями пожарной охраной (на основании договоров по оказанию услуг в области предупреждения и тушения пожаров), План мероприятий по подготовке к ППОС, согласовывается с руководителем подразделения пожарной охраны (согласно требованиям п. 3.3.6. настоящего Положения).
5.	Утверждение Плана мероприятий по подготовке к ППОС	<p>Руководитель ОГ.</p> <p>Срок исполнения: по результатам подготовки Плана мероприятий по подготовке к ППОС, в соответствии с распорядительным документом ОГ по подготовке к работе в ППОС.</p>	<p><u>Входящие:</u> Проект Плана мероприятий по подготовке к ППОС.</p> <p><u>Продукт:</u> Утвержденный План мероприятий по подготовке к ППОС.</p>
6	Проверка готовности объектов защиты к ППОС.	<p>Комиссия по оценке готовности к работе в ППОС.</p> <p>Срок определен распорядительным документом ОГ по подготовке к работе в ППОС.</p>	<p><u>Входящие:</u> Утвержденный План мероприятий по подготовке к ППОС</p> <p><u>Продукт:</u> Акт готовности объекта защиты к работе в ППОС.</p> <p><u>Требования:</u> Форма Акт готовности объекта защиты к работе в ППОС установлена в Приложении 3.</p>

№	ОПЕРАЦИЯ (ФУНКЦИЯ)	ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ. СРОК ИСПОЛНЕНИЯ	МЕТОД И ДОКУМЕНТИРОВАНИЕ
1	2	3	4
7.	Подготовка отчета о готовности объектов защиты к ППОС и предоставление в ДПБОТОС.	Руководитель службы ПБОТОС. Срок: еженедельно с мая месяца текущего года.	<p><u>Входящие:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Утвержденный План мероприятий по подготовке к ППОС. ▪ Акты готовности СП объекта защиты к работе в ППОС. <p><u>Продукт:</u> Отчет о выполнении Плана мероприятий по подготовке к ППОС.</p> <p><u>Требования:</u> В соответствии с требованиями п. 3.4.3. настоящего Положения (Приложение 2).</p>
8.	Подготовка заключения о готовности объектов защиты к ППОС и предоставление в ДПБОТОС.	Руководитель ОГ. Срок предоставления Заключения о готовности ОГ к работе в ППОС - по окончании подготовки к ППОС, определяется в распорядительном документе ОГ по подготовке к ППОС.	<p><u>Входящие:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ План мероприятий по подготовке к ППОС. ▪ Акты готовности СП объекта защиты к работе в ППОС. ▪ Отчет о выполнении Плана мероприятий по подготовке к ППОС. <p><u>Продукт:</u> Заключение о готовности ОГ к работе в ППОС.</p> <p><u>Требования:</u> В соответствии с требованиями подраздела 3.4. настоящего Положения (Приложение 2), (Приложение 4).</p>
9.	Подготовка отчета по работе ОГ в ППОС и направление в ДПБОТОС.	Руководитель ОГ. Срок: исполнения после окончания ППОС но не позднее 30 ноября текущего года.	<p><u>Входящие:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Утвержденный План мероприятий по подготовке к ППОС. ▪ Акты готовности СП объекта защиты к работе в ППОС. ▪ Недостатки выявленные в ходе ППОС (дефектные ведомости, акты, информация по результатам комиссионных проверок противопожарного режима). ▪ Отчет о выполнении Плана мероприятий по подготовке к ППОС. ▪ Заключение о готовности ОГ к работе в ППОС. <p><u>Продукт:</u> Отчет по работе ОГ в ППОС направлен.</p> <p><u>Требования:</u> В соответствии с требованиями подраздела 3.4. настоящего Положения (Приложения 5).</p>

5. ССЫЛКИ

1. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».
2. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
3. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 № 390.
4. Правила пожарной безопасности в лесах, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2007 № 417.
5. Приказ Рослесхоза от 10.11.2011 № 472 «Методические рекомендации по проведению государственной инвентаризации лесов».
6. ГОСТ 22.0.03-97/ГОСТ Р 22.0.03-95 Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Природные чрезвычайные ситуации. Термины и определения.
7. Политика Компании в области промышленной безопасности и охраны труда № ПЗ-05.01 П-01 версия 1.00, утвержденная решением Совета директоров ОАО «НК «Роснефть» 03.08.2015 (протокол от 03.08.2015 № 2), введенная в действие приказом ОАО «НК «Роснефть» от 30.12.2015 № 658.
8. Положение Компании «Организация и осуществление пожарного надзора на объектах Компании» № ПЗ-05 С-0102 версия 2.00, утвержденное приказом ОАО «НК «Роснефть» от 16.04.2012 № 220.
9. Положение Компании «Порядок расследования происшествий» № ПЗ-05 Р-0778 версия 1.00, утвержденное приказом ПАО «НК «Роснефть» от 23.09.2016 № 506.
10. Положение Компании «Порядок обучения мерам пожарной безопасности работников Компании» № ПЗ-05 Р-0061 версия 1.00, утвержденное приказом ОАО «НК «Роснефть» от 28.01.2014 № 30.
11. Положение Компании «Порядок проведения производственного контроля за состоянием промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» № ПЗ-05 Р-0032 версия 1.00, утвержденное приказом ОАО «НК «Роснефть» от 27.11.2012 № 637.
12. Положение Компании «О пожарно-технических комиссиях на предприятиях и в организациях компании ПАО «НК «Роснефть» № ПЗ-05 Р-0006 версия 1.00, утвержденное приказом ОАО «НК «Роснефть» от 14.04.2010 № 159.

ПРИЛОЖЕНИЯ

Таблица 2
Перечень Приложений к Положению Компании

НОМЕР ПРИЛОЖЕНИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ	ПРИМЕЧАНИЕ
1	2	3
1	Форма Плана мероприятий по подготовке к периоду пожароопасного сезона	Включено в настоящий файл
2	Форма Отчета о выполнении плана мероприятий по подготовке к периоду пожароопасного сезона	Включено в настоящий файл
3	Форма акта готовности объекта защиты к работе в период пожароопасного сезона	Включено в настоящий файл
4	Форма Заключения о готовности ОГ к работе в период пожароопасного сезона	Включено в настоящий файл
5	Форма Отчета по работе ОГ в период пожароопасного сезона	Включено в настоящий файл

ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ФОРМА ПЛАНА МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПОДГОТОВКЕ К ПЕРИОДУ ПОЖАРООПАСНОГО СЕЗОНА

УТВЕРЖДАЮ

(руководитель ОГ)

« ____ » _____ 20__ г.

**ПЛАН
мероприятий по подготовке к периоду пожароопасного сезона**

(наименование ОГ)

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5
1				
2				
3		-		
4				
5				
6				
7				
8				
9				

Разработал: _____ / _____ / _____
(должность) (подпись) (инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ 2. ФОРМА ОТЧЕТА О ВЫПОЛНЕНИИ ПЛАНА МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПОДГОТОВКЕ К ПЕРИОДУ ПОЖАРООПАСНОГО СЕЗОНА

ОТЧЕТ

о выполнении плана мероприятий по подготовке к периоду пожароопасного сезона

(наименование ОГ)

№ п/п	Наименование мероприятий	Фактическое выполнение на отчетный период	% выполнения	Примечания
1	2	3	4	5
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				

Заместитель руководителя ОГ
(на которого возложены функции по ПБОТОС)

_____/_____
(подпись) (инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ 3. ФОРМА АКТА ГОТОВНОСТИ ОБЪЕКТА ЗАЩИТЫ К РАБОТЕ В ПЕРИОД ПОЖАРООПАСНОГО СЕЗОНА

АКТ от _____ № _____
ГОТОВНОСТИ _____
(структурное подразделение ОГ, установка, объект, отдельного производства)
К РАБОТЕ В ПЕРИОД ПОЖАРООПАСНОГО СЕЗОНА 20__ г.

ОГ Компании _____

Комиссия в составе:

Председатель (должность, Ф.И.О.) _____
 Член комиссии (должность, Ф.И.О.) _____
 Член комиссии (должность, Ф.И.О.) _____
 Член комиссии (должность, Ф.И.О.) _____

проверили готовность _____
(СП ОГ, установка, объект)
 к работе в период пожароопасного сезона 20__ года

При проверке выявлены следующие нарушения (замечания): _____

Вывод комиссии: _____

Для устранения нарушений (замечаний) необходимо выполнить:

1. _____
2. _____

Отметка об устранении нарушения (замечания):

1. _____
2. _____

Заключение:

считать _____
(СП ОГ, установка, объект)

готов (а) к работе в период пожароопасного сезона 20__ года

Представители комиссии:

Председатель (подпись, инициалы, фамилия) _____
 Член комиссии (подпись, инициалы, фамилия) _____
 Член комиссии (подпись, инициалы, фамилия) _____
 Член комиссии (подпись, инициалы, фамилия) _____

Дата _____

ПРИЛОЖЕНИЕ 4. ФОРМА ЗАКЛЮЧЕНИЯ О ГОТОВНОСТИ ОГ К РАБОТЕ В ПЕРИОД ПОЖАРООПАСНОГО СЕЗОНА**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**
О ГОТОВНОСТИ _____
(ОГ, объект Компании)
К РАБОТЕ В ПЕРИОД ПОЖАРООПАСНОГО СЕЗОНА 20__ г.**В соответствии с приказом _____**
(дата, номер приказа о подготовке к ППОС)по результатам подготовки объектов защиты к работе в период пожароопасного сезона
проверена готовность _____
(СП ОГ, установок, объектов)План мероприятий по подготовке к периоду пожароопасного сезона **выполнен.****считать _____**
(наименование ОГ)
готово к работе в период пожароопасного сезона 20__ года**Руководитель ОГ _____**
(подпись) _____ (инициалы, фамилия)

Дата _____

ПРИЛОЖЕНИЕ 5. ФОРМА ОТЧЕТА ПО РАБОТЕ ОГ В ПЕРИОД ПОЖАРООПАСНОГО СЕЗОНА

ОТЧЕТ
ПО РАБОТЕ _____
 (Общества Группы)
В ПЕРИОД ПОЖАРООПАСНОГО СЕЗОНА 20__г.

1. За время работы в период пожароопасного сезона 20__ года нарушений (происшествий) в _____ не произошло.
 (наименование ОГ)
2. За время работы в период пожароопасного сезона 20__ года произошло _____ происшествий, выявлено _____ нарушений
 (количество происшествий) (количество нарушений)

№ п/п	Выявленные нарушения (происшествия, инциденты). Причины.	Предлагаемые мероприятия по снижению рисков при работе в ППОС следующего года	Примечания
1	2	3	4
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

Заместитель руководителя ОГ
 (на которого возложены функции по ПБОТОС)

_____/_____
 (подпись) (инициалы, фамилия)