

Свидетельство № П-113-147-7707717910-2012.3 от 16 апреля 2012 г.

Заказчик – ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ»

**Строительство и обустройство скважин Касибского месторождения (кусты  
№№ 104, 111)**

**Проектная документация**

**Раздел 10 Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными  
законами**

**Часть 3 Перечень мероприятий по противодействию терроризму**

**19z2015-PD-РТАЗ**

**Том 10.3**

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

2020

Общество с ограниченной ответственностью  
«ЛУКОЙЛ-Инжиниринг»  
Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг»  
«ПермНИПИнефть» в г.Перми

Свидетельство № П-113-147-7707717910-2012.3 от 16 апреля 2012 г.

**Строительство и обустройство скважин Касибского месторождения (кусты  
№№ 104, 111)**

Проектная документация

Раздел 10 Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными  
законами

Часть 3 Перечень мероприятий по противодействию терроризму

19z2015-PD-РТАЗ

Том 10.3

Заместитель директора филиала по  
проектированию

А.А.Югов

Главный инженер проекта

Н.И.Елышева

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

2020

Инов. № подл.	
Подп. и дата	
Взам. инв. №	

Обозначение	Наименование	Примечание
19z2015-PD-PTA3.C	Содержание тома 10.3	2
19z2015-PD-СП	Состав проектной документации	3
19z2015-PD-PTA3.ТЧ	Текстовая часть	4

Согласовано		

Взам. инв. №	
--------------	--

Подп. и дата	
--------------	--

Изм	
-----	--

Кол.уч	
--------	--

Лист	
------	--

№ док	
-------	--

Подп.	
-------	--

Дата	
------	--

19z2015-PD-ПТА3.C

## СОДЕРЖАНИЕ ТОМА

Стадия	Лист	Листов
П	1	1
ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» ПермНИПИнефть в г.Перми		







С целью предотвращения несанкционированного доступа на объект физических лиц, транспортных средств и грузов проектной документацией предусматриваются следующие мероприятия.

- Установление пропускного и внутриобъектового режимов на проектируемом объекте. Установление пропускного и внутриобъектового режимов предусматривает:

а) организацию контрольно-пропускных пунктов (КПП) или постов с функциями КПП и оснащение их техническими средствами охраны;

б) создание Бюро пропусков;

в) введение системы постоянных, временных, разовых и материальных пропусков, определение их учета, выдачи, замены, возврата и уничтожения;

г) определение перечня предметов, запрещенных к вносу (ввозу) в административные здания и на территорию производственных объектов.

Доступ работников эксплуатирующей организации и сторонних организаций на объекты ЦДНГ осуществляется по пропускам установленного образца. Во время нахождения на территории объекта ЦДНГ работники эксплуатирующей организации и сторонних организаций и посетители обязаны постоянно иметь при себе пропуск установленного образца.

На территорию производственных объектов запрещен внос:

а) крупногабаритных предметов (размер более чем 45×20×55 см);

б) холодного, огнестрельного, газового оружия и боеприпасов к ним, средств самообороны и электрошоковых устройств (за исключением работников охранного предприятия);

в) взрывчатых, радиоактивных, отравляющих, ядовитых, химически активных, легковоспламеняющихся и сильно пахнущих предметов и веществ;

г) радиоэлектронной аппаратуры, технических средств, позволяющих вести видео- и фотосъемку без согласования с Управлением безопасности.

Внос крупногабаритных предметов или багажа разрешен на основании письменной заявки, согласованной с начальником ЦДНГ №12 либо лицом его замещающим.

Сотрудники федеральных органов исполнительной власти, силовых ведомств (МВД, ФСБ, Прокуратуры, Госнаркоконтроля) и Управления специальной связи по Пермскому краю допускаются на территорию объектов ЦДНГ без предварительной заявки и проверки, по своим служебным удостоверениям, в сопровождении сотрудников охраны, в следующих случаях:

а) преследования лиц, подозреваемых в совершении преступлений, либо при наличии данных о том, что совершено или совершается преступление, произошедшего несчастного случая, а также для обеспечения личной безопасности граждан и общественной безопасности при стихийных бедствиях, катастрофах, авариях и массовых беспорядках;

б) совершения процессуальных действий (осмотра места происшествия и т.п.) в рамках уголовного и административного производства на основании письменных постановлений соответствующего федерального органа исполнительной власти, должностного лица или суда;

Инов. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №							Лист	
			19z2015-PD-РПТА3.ТЧ							3
			Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата		

в) доставки специальной почты (сотрудники фельдъегерской службы и специальной связи).

В остальных случаях сотрудники федеральных органов исполнительной власти и правоохранительных органов допускаются в установленном для посетителей порядке.

Внос (ввоз) имущества и грузов осуществляется на основании одного из следующих документов:

- а) товарно-транспортная накладная;
- б) требование-накладная;
- в) путевой лист;
- г) материальный пропуск установленной формы.

Вынос (вывоз) имущества и грузов осуществляется на основании материального пропуска установленного образца, подписанного работниками цеха, имеющими право подписи материальных пропусков.

Выезд транспортных средств и лиц с материальными ценностями с территории объектов по устному распоряжению, запискам и иным документам неустановленного образца запрещен.

Транспортное средство имеет право въезда на объекты при выполнении следующих требований:

- а) наличия путевого листа с указанием в нем наименования Заказчика и маршрута движения транспортного средства по объектам ЦДНГ;
- б) наличия средств пожаротушения (наличие искрогасителей и не менее одного огнетушителя).

При пожаре, аварийных ситуациях и стихийных бедствиях, пожарные и аварийные машины с расчетами, а также санитарные машины с медицинскими работниками допускаются на территорию объектов беспрепятственно с последующим информированием оперативно-производственной службы ЦДНГ. В остальных случаях доступ указанных транспортных средств осуществляется на общих основаниях. При выезде с территории объектов осмотр транспортных средств производится в установленном порядке.

Сотрудники охраны имеют право:

- а) требовать от рабочих, служащих и должностных лиц охраняемых объектов, а также посетителей соблюдения требований пропускного и внутриобъектового режимов;
- б) доставлять в служебные помещения охраны или органы внутренних дел подозреваемых в совершении правонарушений, связанных с посягательством на охраняемое имущество;
- в) использовать для обнаружения и изъятия незаконно вывозимого (выносимого) имущества технические средства, не причиняющие вреда жизни, здоровью граждан и окружающей среде;
- г) применять служебное оружие и специальные средства в случаях и порядке, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

Проектной документацией предусматривается распространение на проектируемые объекты действующего «Положения о пропускном и

Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подл.							Лист
			19z2015-PD-РПТА3.ТЧ						
Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата				



внутриобъектовом режиме на объектах ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ», утвержденного Приказом Генерального директора от 15.09.2016 № а-560.

Оформление и выдача пропусков предусматривается в административно-бытовом корпусе ЦДНГ №12.

Поскольку на проектируемых объектах нет массового скопления людей, проектируемые объекты находятся в малонаселенной местности, оборудование на проектируемых объектах является прочным, защищенным, труднодемонтируемым, то проектной документацией не предусматривается строительство контрольно-пропускного пункта (КПП) на проектируемых объектах или поста с функциями КПП и не предусматривается постоянное присутствие сотрудников охраны.

- Привлечение к охране объектов специализированной организации, имеющей технические средства охраны, прошедший специальную подготовку персонал. Охрану проектируемых объектов предусматривается осуществлять в соответствии с договором № 13Z2061 от 08.11.2013 г. на услуги охраны с ООО Агентство «ЛУКОМ-А-Пермь». Охрану материальных ценностей и имущества на проектируемых объектах в период строительства, до передачи их в ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ», предусматривается осуществлять подрядной организацией, выполняющей строительные-монтажные работы.

- Мероприятия по охране конфиденциальности информации: проектной, рабочей, исполнительной, эксплуатационной документации, картографических материалов, коммерческих результатов деятельности предприятия, персональных данных работников и др. Данные мероприятия включают в себя:

а) определение перечня конфиденциальной информации на предприятии;

б) ограничение доступа к конфиденциальной информации путем установления порядка обращения с этой информацией и контроля за соблюдением такого порядка;

в) организуемый учет лиц, получивших доступ к конфиденциальной информации, и (или) лиц, которым такая информация была предоставлена или передана;

г) регулирование отношений по использованию конфиденциальной информации с работниками на основании дополнений к Трудовым договорам и контрагентами на основании гражданско-правовых договоров;

д) нанесение на материальные носители (документы) ограничительных грифов «Коммерческая тайна» или «Конфиденциально».

Работники предприятия допускаются к работе с конфиденциальной информацией только после собеседования с работниками Первого отдела по вопросам сохранности Конфиденциальной информации. Доступ работника к конфиденциальной информации осуществляется в пределах выполнения его должностных обязанностей. Конфиденциальные документы хранятся в запираемых шкафах (ящиках, сейфах, хранилищах). Вынос служебной информации за пределы предприятия осуществляется только по разрешению руководителя структурного подразделения.

На предприятии разработан порядок доступа работников к конфиденциальной информации, содержащейся в информационных ресурсах в

Инв. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №							Лист	
			19z2015-PD-РПТА3.ТЧ							5
			Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата		

виде файлов и массивов данных, формируемых, накапливаемых и обрабатываемых в автоматизированных информационных системах. Подключение к сети Интернет автоматизированных рабочих мест, обрабатывающих конфиденциальную информацию, допускается только через систему защищенного доступа к сети Интернет. Передача файлов, содержащих информацию, представляющую коммерческую тайну, за пределы предприятия, по каналам электросвязи, а равно с использованием съемных носителей запрещена.

Предоставление конфиденциальной информации органам государственной власти или иным государственным органам, органам местного самоуправления осуществляется на основании мотивированного требования, подписанного уполномоченным должностным лицом, которое содержит цели, правовые основания затребования информации и срок ее предоставления, если иное не установлено федеральными законами.

- Установление режима охранной зоны для проектируемых трубопроводов.

Для исключения возможности повреждения промышленных трубопроводов устанавливаются охранные зоны – в виде участка земли, ограниченного условными линиями, находящимися в 50 м от оси трубопровода с каждой стороны; на землях сельскохозяйственного назначения охранный зона ограничивается условными линиями, проходящими в 25м от осей крайних трубопроводов с каждой стороны.

В охранных зонах трубопроводов сторонними организациями без письменного согласия организации, их эксплуатирующей, запрещается:

- а) возводить любые постройки и сооружения;
- б) высаживать деревья и кустарники всех видов, складывать корма, удобрения и материалы, скирдовать сено и солому, содержать скот, ловить рыбу, производить колку и заготовку льда;
- в) сооружать проезды и переезды через трассы трубопроводов, устраивать стоянки автомобильного транспорта, тракторов и механизмов, размещать коллективные сады и огороды.

На территории охранной зоны нефтепроводов не допускается:

- а) устройство канализационных колодцев и других заглублений, не предусмотренных проектом, за исключением углублений, выполняемых при ремонте и реконструкции по плану производства работ;
- б) производство мелиоративных земляных работ, сооружение оросительных и осушительных систем;
- в) производство всякого рода горных, строительных, монтажных, взрывных работ, планировка грунта;
- г) производство геологосъемочных, поисковых, геодезических и других изыскательских работ, связанных с устройством скважин, шурфов и взятием проб грунта.

Размер охранной зоны указывается на указательных знаках, устанавливаемых по трассам трубопроводов.

- Регулярный осмотр территории скважин и трасс выкидных трубопроводов обслуживающим персоналом с применением автотранспорта с

Взам. инв. №	Подп. и дата	Инд. № подл.							Лист
			19z2015-PD-РПТА3.ТЧ						
Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата				

целью выявления посторонних лиц, техники, транспортных средств, подозрительных предметов.

- Выполнение знаков безопасности, запретительных надписей: «Посторонним вход воспрещен» и другие.

- Применение фирменной символики нефтяной компании при покраске оборудования, указание на знаках наименования организации, эксплуатирующей объект, что подчеркивает хозяйственную принадлежность оборудования, технических устройств, материалов.

- Выполнение сетчатого ограждения высотой не менее 2,2 м вокруг запорной арматуры на выкидных трубопроводах.

- Ограждение площадок скважин земляным валом, обозначающим границу производственного объекта.

- Размещение чувствительных устройств (расходомеров, электротехнических устройств, средств управления) в металлических укрытиях, закрываемых дверями (дверцами) с замком со специальным ключом.

- Оснащение блоков замерных установок датчиками несанкционированного доступа в блок с выводом сигнала в цеховую систему телемеханики.

- Передача в цеховую систему телемеханики сигналов об отсутствии подачи скважин, отключении электроэнергии, загазованности.

- Подземная прокладка трубопроводов и других коммуникаций на территории площадок скважин и за их пределами, препятствующая доступу к коммуникациям.

- Применение стальных труб, деталей и арматуры, прочных и устойчивых к внешнему воздействию посторонними лицами, в т.ч. с применением взрывчатых веществ.

- Соединение труб между собой на сварке, трубопроводы не имеют фланцевых или других разъемных соединений, кроме мест установки арматуры или присоединения к оборудованию.

- Неподвижное закрепление легковесного оборудования и устройств (шкафов и др.) на строительных конструкциях.

Инв. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №					Лист
			Изм	Кол.уч	Лист	№ док	

## 2 Перечень нормативной литературы

1. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности" утверждены приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12 марта 2013 года N 101.
2. Федеральный закон №384-ФЗ от 30.12.2009 «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».
3. Федеральный закон №191-ФЗ от 29.12.2004 «Градостроительный кодекс Российской Федерации».
4. Федеральный закон №116-ФЗ от 21.07.1997 «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».
5. Постановление Правительства Российской Федерации N 87 от 16.02.2008 года «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию».
6. Постановление Правительства РФ от 15.02.2011 №73 «О некоторых мерах по совершенствованию подготовки проектной документации в части противодействия террористическим актам».

Инв. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №					Лист
Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	19z2015-PD-РПТА3.ТЧ	8



## Таблица регистрации изменений

## Таблица регистрации изменений

Изм.	Номера листов (страниц)				Всего листов (страниц) в док.	Номер док.	Подпись	Дата
	измененных	замененных	новых	аннулирован ных				

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

19z2015-PD-ПТА3.ТЧ

Лист

10