

ВВОДНЫЙ ИНСТРУКТАЖ

для работников сторонних организаций и лиц командированных на
производственные объекты ООО «РН-Уватнефтегаз»



РН-УВАТНЕФТЕГАЗ



РН-УВАТНЕФТЕГАЗ



Добыча нефти:

10 лет
по **10** млн тонн

Тюмень 2015 г.

Общие сведения о нефтепромысле



ООО «РН-Уватнефтегаз» является дочерним обществом Компании Роснефть.

Основными направлениями деятельности Общества являются:

- поиск и разведка нефтяных и газовых месторождений;
- разработка и обустройство нефтяных и газовых месторождений;
- добыча, транспортировка, подготовка и реализация углеводородного сырья.

Мы с Вами находимся на Усть-Тегусском месторождении Укрупнённого нефтепромысла № 1.

На территории Укрупненного нефтепромысла №1 находятся следующие опасные производственные объекты:

- кустовые площадки и разведочные скважины;
- система промысловых трубопроводов;
- центральный пункт сбора нефти;
- площадка насосной станции МФНС;
- газотурбинная и газопоршневая электростанции;
- склады ГСМ;
- участок ведения буровых работ.

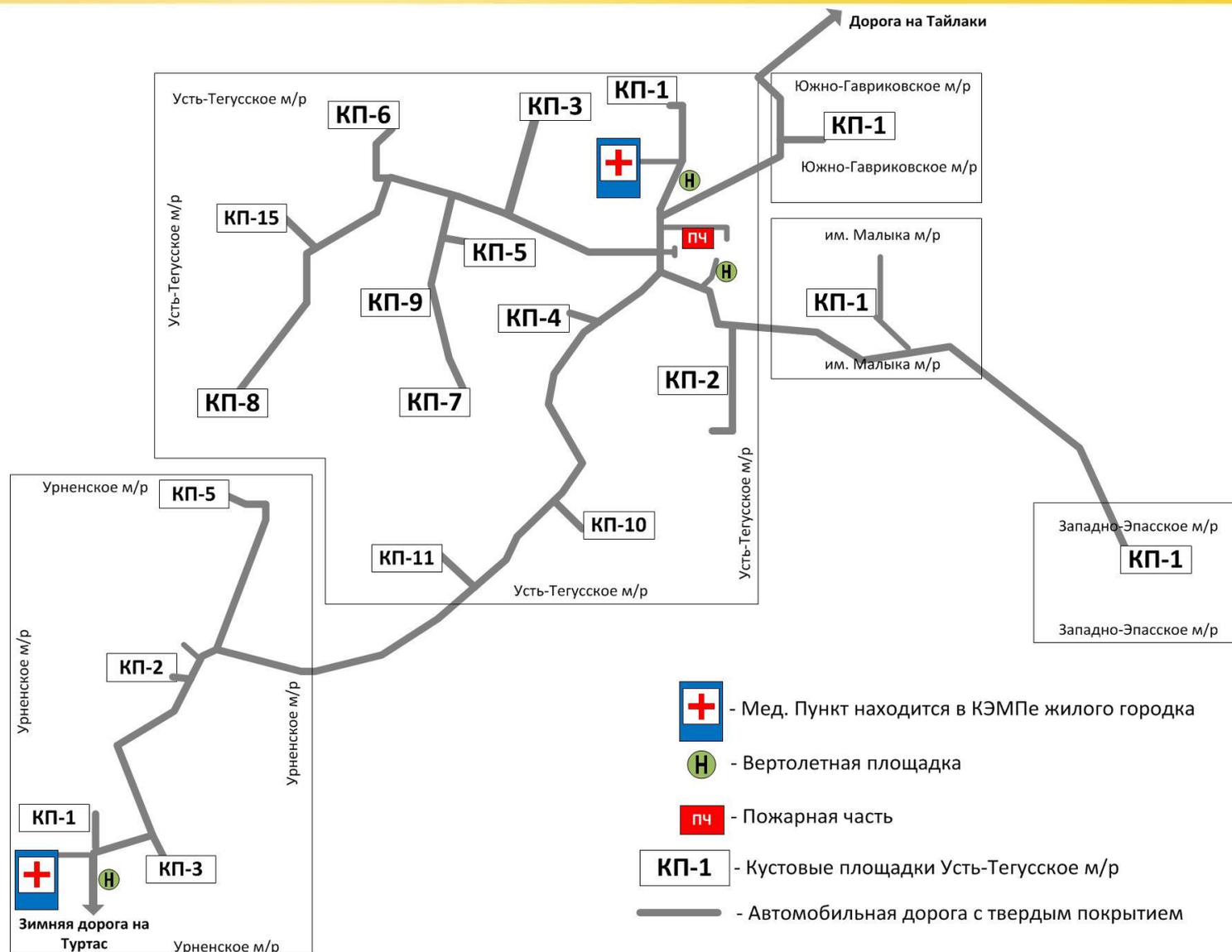


Общие сведения о нефтепромысле

При нахождении на объектах ООО «РН-Уватнефтегаз» на человека могут воздействовать следующие опасные производственные факторы:

- образование взрывоопасной смеси (взрыв, возгорание);
- повышенная загазованность рабочей зоны (отравление);
- контакт с химически вредными веществами (нефть, хим. реагенты, подтоварная вода и др.);
- повышенный уровень напряжения в электрических цепях (в т. ч. при отсутствии или неисправности заземляющих устройств);
- высокое давление рабочей среды;
- движущиеся, вращающиеся части оборудования, машин и механизмов;
- движение автотехники;
- неблагоприятные метеорологические условия (пониженная, повышенная температура окружающей среды, атмосферные осадки, ветер и т.д.);
- недостаточная освещенность рабочего места (отсутствие или недостаток естественного света);
- повышенная освещенность рабочего места (электросварочные работы и т.д.);
- повышенный уровень шума, вибрации;
- повышенная (пониженная) температура поверхностей оборудования, трубопроводов, материалов и конструкций;
- острые режущие и колющие части инструментов и приспособлений, заусенцы и шероховатости на поверхностях инструмента, приспособлений и оборудования;
- контакт с животными, пресмыкающимися и насекомыми.

Схема расположения объектов и автомобильных дорог на УНП-1 ООО «РН-Уватнефтегаз»





Телефоны вызова экстренных служб

О всех происшествиях необходимо сообщать в РИТС УНП-1

сот. 8-922-260-73-00, сот. 8-922-260-72-38, тел.8 (3452) 389999 доп. 5111

Номера телефонов экстренных служб УНП №1 ООО «РН-Уватнефтегаз»

ПЧ-116 Усть-Тегусского и Урненского м/р

тел. 8 (3452) 389999 доб. 5173, сот. 8-922-260-54-38

Медпункт Урненского м/р

тел. 8 (3452) 389999 доб. 5704, сот. 8-922-261-14-32

Медпункт Усть-Тегусского м/р

тел. 8 (3452) 389999 доб. 5063, сот. 8-922-261-17-96

Начальник охраны (ГМП) УНП-1 ООО ЧОП «РН-Охрана-Югра»

сот. 8-922-261-12-71

Политика ОАО НК «РОСНЕФТЬ» в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды



ООО «РН-Уватнефтегаз» является дочерним обществом Нефтяной компании «Роснефть» и полностью поддерживает и обязуется соблюдать Политику ОАО НК «Роснефть» в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, на основе которой осуществляет стратегическое планирование и управление текущей деятельностью предприятия.

ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ ПОЛИТИКИ

Нефтяная компания «Роснефть» находится под контролем государства и является проводником стратегических интересов России, как в нефтегазовой отрасли, так и во всем топливно-энергетическом комплексе.

Деятельность Компании направлена на приумножение национального богатства России, удовлетворение потребностей рынка в нефтепродуктах за счет развития передовых технологий добычи, комплексной переработки углеводородного сырья и нефтепродуктообеспечения.

Являясь одним из крупнейших промышленных предприятий Российской Федерации, Компания осознает характер, масштабы влияния собственной деятельности, продукции и услуг на окружающую среду, свою ответственность за обеспечение безопасных условий труда, защиту здоровья персонала и населения, проживающего в районах деятельности и производственных объектов Компании. Компания гарантирует, что риски, связанные с воздействием на здоровье персонала и окружающую среду, находятся под ее управлением. При планировании деятельности в Компании

уделяется приоритетное внимание предотвращению аварий, инцидентов, травмирования, ухудшения здоровья персонала и снижению неблагоприятного воздействия на окружающую среду.

Политика в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды устанавливает следующие общие цели:

- постоянное улучшение состояния промышленной безопасности, охраны труда, окружающей среды и обеспечение контроля за выполнением этих обязательств;
- создание здоровых и безопасных условий труда за счет достижения уровня производственных процессов, соответствующего современному состоянию техники и достижениям науки, руководствуясь принципом приоритетности жизни и здоровья работников по отношению к результатам производственной деятельности;
- достижение последовательного снижения показателей производственного травматизма, аварийности и неблагоприятного воздействия производства на окружающую среду;
- повышение промышленной и экологической безопасности производственных объектов Компании до уровня, соответствующего наилучшим показателям в нефтяных компаниях мира за счет своевременной замены и повышения надежности технологического оборудования, обеспечения его безопасной и безаварийной работы;
- создание и поддержание в Компании результативной и соответствующей требованиям международных стандартов системы управления в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, обеспечивающей регулярное планирование и решение важнейших задач промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, возникающих перед Компанией;
- обеспечение минимального уровня неблагоприятного воздействия от вновь вводимых объектов на окружающую среду и персонал посредством улучшения качества подготовки предпроектной и проектной документации и проведения необходимых экспертиз.

Для достижения поставленных целей ОАО «НК «Роснефть» принимает на себя обязательства:

- обеспечивать соблюдение требований применимого к деятельности Компании федерального, регионального и территориального законодательства в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, требований нормативных правовых и локальных нормативных документов,

- планировать и реализовывать производственную деятельность с учетом законодательных и других принятых Компанией требований в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды и требований, относящихся к рискам в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды для текущей и намечаемой деятельности, производимой продукции и оказываемых услуг;
- осуществлять весь доступный и практически реализуемый комплекс мер по предупреждению травмирования и ухудшения здоровья работников, аварийных ситуаций, а в случае их возникновения - принимать меры по смягчению их последствий для персонала и окружающей среды;
- проводить постоянную, целенаправленную работу по снижению потерь нефти, нефтепродуктов и газа и поступлению их в окружающую природную среду путем внедрения передовых технологий с целью предотвращения загрязнения окружающей среды, поэтапного сокращения удельного потребления природных ресурсов, материалов и энергии при максимально возможном выпуске продукции;
- доводить до персонала Компании и подрядчиков и поставщиков, ведущих работы на производственных объектах Компании настоящую Политику, соответствующие стандарты и нормы в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, принятые в Компании и требовать их соблюдения;
- привлекать весь персонал Компании к активному участию в деятельности по выявлению и управлению промышленными рисками. В этих целях осуществлять соответствующие меры мотивации, обучение и повышение квалификации персонала Компании;
- осуществлять информирование и консультирование заинтересованных сторон (подрядные организации, общественность, органы исполнительной власти и др.) по вопросам, связанным с деятельностью Компании в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды.

Политика Компании в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды (№ПН-05, версия 3.00) утверждена приказом по ОАО «НК «Роснефть» от 20.01.2009г. № 11, введена в действие в ООО «РН-Уватнефтегаз» Приказом по Обществу от 09.04.2013г. № 140.



Организация пропускного и внутриобъектового режима

- вход (выход) лиц, въезд (выезд) автотранспорта, ввоз (внос), вывоз (вынос) ТМЦ на объекты осуществляется только через оборудованные посты охраны.
- доступ лиц, автотранспорта, ввоз (вывоз) ТМЦ на охраняемые объекты осуществляется по пропускам (заявкам).

На охраняемых объектах запрещается:

- использование любыми физическими лицами без разрешения генерального директора Общества, заместителя генерального директора по экономической безопасности – начальника УЭБ кино-фотокамер и видеоаппаратуры;
- нахождение на объекте посторонних лиц;
- несанкционированный внос (ввоз) на объект взрывчатых веществ, горючих и легковоспламеняющихся жидкостей и материалов;
- внос (ввоз) на объект оружия, боеприпасов и специальных средств;
- выход за территорию нефтепромысла без согласования с руководством нефтепромысла.



Антиалкогольная и антинаркотическая политика

Работникам Общества/работникам подрядных (субподрядных) организаций строго запрещается находиться на объектах Общества под воздействием алкоголя или наркотических (токсических) веществ.

Лица, находящиеся в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения, а также лица, в отношении которых ранее установлен факт употребления алкоголя, опьянения или провоза спиртных напитков, на Объект не допускаются.

Не допускается любая степень содержания алкоголя в выдыхаемом воздухе. При тестировании для беспрепятственного проезда (прохода) на территорию Общества допустимыми считаются только нулевые значения показаний алкотестера.

Использование, хранение, распространение и продажа алкогольных напитков и/или наркотических (токсических) веществ на объектах Общества либо в ином месте, где работник организации выполняет свои функции, строго запрещено.





Общие правила поведения на объектах ООО «РН-Уватнефтегаз»

- Все работники подрядных организаций обязаны соблюдать нормы действующего законодательства РФ в области ПБОТОС, а также локальные нормативные документы ООО «РН-Уватнефтегаз».
- Во время нахождения на производственных объектах ООО «РН-Уватнефтегаз» персонал подрядных организаций должен использовать сертифицированные и соответствующие климатическим условиям средства индивидуальной защиты: спецодежда со светоотражающими полосами шириной не менее 5 см, спецобувь с металлическим подноском, защитная каска с подбородочным ремешком, защитные перчатки.
- Персонал подрядных организаций должен дополнительно использовать соответствующие СИЗ, обеспечивающие защиту от опасных производственных факторов при проведении конкретных видов работ (предохранительный пояс при работе на высоте, защитный лицевой щиток при работе с шлифмашинкой, шланговый противогаз при работе в замкнутых пространствах и т.д.).
- При передвижении по объектам необходимо соблюдать личную осторожность, обращая внимание на скользкие участки, неровности, перепады по высоте, запрещающие и предупреждающие знаки, а также руководствоваться указаниями лиц, осуществляющими работы на данном объекте.

Общие правила поведения на объектах ООО «РН-Уватнефтегаз»



- При движении по лестнице необходимо придерживать за перила. Запрещается на ходу читать и разговаривать по телефону.
- При передвижении по территории предприятия необходимо пользоваться оборудованными переходами через наземные коммуникации трубопроводов, траншеи, а в случае движения по проезжей части идти навстречу движению транспорта.
- На объектах ООО «РН-Уватнефтегаз» существует риск контакта с медведями, змеями и другими животными. С целью исключения данного риска запрещено покидать производственные объекты, а передвижение между объектами осуществлять только на транспортном средстве.



Пожарная безопасность



Курение на объектах ООО «РН-Уватнефтегаз» разрешено только в специально отведенных для этих целей местах, оборудованных урнами для окурков и огнетушителем.
Места для курения обозначаются соответствующим знаком.



За нарушение ПРОТИВОПОЖАРНОГО режима на подрядную организацию, чей работник допустил нарушение, налагается штраф в размере 50 000 рублей за каждый факт нарушения!



Пожарная безопасность

- Ответственность за пожарную безопасность в жилых городках для проживания людей возлагается на руководителей Организации;
- Запрещается пользоваться самодельными и неисправными электроприборами, поврежденными розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями;
- Запрещается пользоваться электроплитками, электрочайниками и другими приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, без подставок из негорючих теплоизоляционных материалов, исключающих опасность возникновения пожара;
- Запрещается применять самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;
- Запрещается сушить одежду на масляных радиаторах, на других электрообогревательных приборах, а также оставлять в вагон-домах замасленную и замазученную одежду;
- Запрещается устраивать в тамбурах выходов сушилки и вешалки для одежды, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы. Сушить и хранить спецодежду следует только в специально оборудованных сушилках;
- В жилых сооружениях проходы к эвакуационным выходам должны содержаться в свободном состоянии. Двери на путях эвакуации не должны иметь засовов, открывающихся только изнутри;
- Запрещается загромождать проезды (подъезды) к вагон-домам, сооружениям. Должны соблюдаться противопожарные разрывы между сооружениями.



Порядок действия при пожаре

Каждый работник при обнаружении пожара или признаков горения **обязан**:

- сообщить по телефону – **8(3452) 389999 доб. 5173** (сот. **89222605438**) в пожарную охрану (необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, сообщить свою фамилию);
- принять по возможности меры по эвакуации людей и тушению пожара.

Линейный руководитель (другое должностное лицо), прибывший к месту пожара, **обязан**:

- продублировать сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану и РИТС УНП-1;
- в случае угрозы жизни людей немедленно организовать их спасание;
- проверить включение автоматических систем оповещения людей о пожаре;
- при необходимости отключить электроэнергию;
- прекратить все работы кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;
- удалить за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара;
- организовать встречу подразделений пожарной охраны и оказать помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара;
- по прибытии пожарного подразделения линейный руководитель (или лицо его замещающее) обязан проинформировать руководителя тушения пожара о конструктивных особенностях зданий, строений и других сведениях, необходимых для успешной ликвидации пожара.



Экологическая безопасность

При обращении с отходами подрядная организация должна соблюдать все требования действующего законодательства РФ.

Лица, допущены к обращению с отходами I - IV класса опасности, обязаны иметь профессиональную подготовку, подтвержденную свидетельствами (сертификатами) на право работы с отходами I - IV класса опасности.

Территория жилого городка должна содержаться в чистоте и очищаться от тары, мусора и других горючих отходов.

Отходы следует хранить на специально выделенной площадке в металлических контейнерах с плотно закрывающейся крышкой, не допускать переполнения контейнеров.

Обеспечить раздельное хранение отходов по классам опасности.

Содержащиеся в контейнерах ТБО необходимо либо вывозить на утилизацию либо обеспечить сжигание на установке типа «Форсаж».

Закапывание отходов, а также сжигание ТБО открытым способом категорически запрещено!





Правила передвижения на объектах ООО «РН-Уватнефтегаз»

- Запрещено передвижение по внутрипромышленным дорогам пешим ходом. Движение по внутрипромышленным дорогам осуществляется исключительно на транспорте.
- Скорость движения транспортного средства по территории производственного объекта не должна превышать 10 км/ч.
- Передвижение автотранспорта по территории взрывопожароопасного объекта должно производиться с установленным сертифицированным искрогасителем.
- При передвижении на транспортных средствах обязательно использование ремней безопасности.
- Необходимо соблюдать особую осторожность при обходе транспортных средств и обходить технику спереди, убедившись, что водитель вас видит;
- Необходимо проявлять особую осторожность при передвижении в зимнее время, при гололедице, а также в местах маневрирования транспортных средств.
- Запрещено передвигаться в узких проходах между автомобилями (особенно с работающим двигателем).



Правила передвижения на объектах ООО «РН-Уватнефтегаз»

Перед началом движения водитель должен:

- убедиться в отсутствии людей на пути движения автомобиля, а также помех для его движения;
- включить внешние световые приборы (ближний свет фар или противотуманные фары);
- перед началом движения задним ходом водитель должен подать два звуковых сигнала;
- перед выходом из кабины водитель должен убедиться в том, что предприняты все меры исключающие самопроизвольное движение автомобиля, а также исключен доступ посторонних людей к управлению транспортом.

Максимально-разрешенная скорость при передвижении по автомобильным дорогам ООО «РН-Уватнефтегаз» 60 км/ч, если нет других ограничений скоростного режима.

Запрещена перевозка негабаритного груза по межпромысловым автодорогам без письменного согласования с директором УНП-1.

Золотые правила безопасности труда



ЛИДЕРСТВО

Все работники ОАО «НК «Роснефть» и Обществ Группы и персонал подрядчиков (субподрядчиков) несут ответственность за свою собственную безопасность и безопасность окружающих их людей и должны личным примером демонстрировать приверженность вопросам ОТ, ПБ и ООС.





Золотые правила безопасности труда

ОБЩИЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ

Все работы должны выполняться при соблюдении следующих условий:

- до начала работ проведен анализ опасных и вредных факторов, разработаны, доведены до исполнителей и обеспечены необходимые меры предупреждения возможных нежелательных событий и снижения вероятности и тяжести их последствий;
- до начала выполнения работ определены действия на случай аварийной ситуации;
- на работы повышенной опасности оформлен наряд-допуск, территория проведения работ обозначена сигнальными лентами и/или знаками безопасности;
- исполнители работ обучены, имеют соответствующую квалификацию и по состоянию здоровья пригодны к выполнению работ;

- средства индивидуальной защиты применяются с учетом выявленных опасностей и требований к безопасному производству работ на объекте;
- исключен допуск лиц, не связанных с выполнением данной работы;
- работники должны быть обучены правилам оказания первой помощи;
- оборудование, механизмы, инструменты и устройства безопасности пригодны для конкретного вида работ и исправны;
- при возникновении условий, представляющих непосредственную угрозу жизни и здоровью людей, работы должны быть приостановлены до их устранения и обеспечения безопасного выполнения работ.



Золотые правила безопасности труда

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ РАБОТ

- 1.Изоляция источников энергии
- 2.Работа в замкнутом пространстве
- 3.Работа на высоте
- 4.Грузоподъемные операции
- 5.Газоопасные работы
- 6.Земляные работы
- 7.Работа движущихся (вращающихся) частей
- 8.Транспортная безопасность
- 9.Огневые работы
- 10.Работа на льду и открытом воздухе



Требования, перечисленные выше, являются дополнением к общим правилам безопасности производства работ.



Золотые правила безопасности труда

1. ИЗОЛЯЦИЯ ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ

Любые работы по ремонту и обслуживанию оборудования, находящегося под воздействием энергии любого рода (электрической, термической, гидравлической, пневматической, механической и т.д.), должны проводиться при соблюдении следующих условий:

- все источники энергии идентифицированы;
 - любая идентифицированная энергия изолирована, стравлена или разряжена;
 - обеспечена соответствующая блокировка с предупредительными табличками в точках отключения;
- проведена проверка надежности отключения;

- организована периодическая проверка надежности отключения энергии.

Запрещается снятие (отключение) блокировок, предупреждающих знаков и подключение оборудования к источникам энергии до полного завершения всех работ на оборудовании.





Золотые правила безопасности труда

2. РАБОТЫ В ЗАМКНУТОМ ПРОСТРАНСТВЕ

Работы в замкнутом пространстве должны проводиться при соблюдении следующих условий:

- отсутствует альтернативный способ выполнения работы без участия человека;
- отключены все виды источников энергии и технологических коммуникаций;
- обеспечен контроль состояния воздушной среды;
- привлечены наблюдающие в количестве не менее, чем это указано в соответствующих инструкциях;
- замкнутое пространство подготовлено для безопасного проведения работ, в том числе заземлено оборудование, для которых это требование обязательно;

- исключена возможность попадания извне вредных и взрывопожароопасных паров и газов.

Лица, входящие в замкнутое пространство для отбора проб воздуха, должны использовать автономный дыхательный аппарат или шланговый противогаз и средства страховки.





Золотые правила безопасности труда

3. РАБОТЫ НА ВЫСОТЕ

К работам на высоте относятся работы, при которых:

а) существуют риски, связанные с возможным падением работника с высоты 1,8 м и более, в том числе:

- при осуществлении работником подъема на высоту более 5 м, или спуска с высоты более 5 м по лестнице, угол наклона которой к горизонтальной поверхности составляет более 75°;
- при проведении работ на площадках на расстоянии ближе 2 м от неогражденных перепадов по высоте более 1,8 м, а также, если высота защитного ограждения этих площадок менее 1,1 м;

б) существуют риски, связанные с возможным падением работника с высоты менее 1,8 м, если работа проводится над машинами или механизмами, поверхностью жидкости или сыпучих мелкодисперсных материалов, выступающими предметами.

Выполняется при соблюдении следующих условий:

- рабочая площадка оборудована перильным и бортовым ограждением, обеспечен безопасный подъем и спуск;
- в незащищенной зоне всегда применяется исправное и испытанное страховочное оборудование;
- поверхность настила рабочих площадок на высоте выполнена из материала, исключающего возможность скольжения;

Запрещены работы на высоте:

- при скорости ветра 15 м/с и более для всех работ;
- при скорости ветра 10 м/с и более для монтажа-демонтажа конструкций;
- при обледенении;
- при грозе;
- в условиях недостаточной видимости.





Золотые правила безопасности труда

4. ГРУЗОПОДЪЕМНЫЕ ОПЕРАЦИИ

Грузоподъемные операции должны проводиться при соблюдении следующих условий:

1. Грузоподъемное оборудование и механизмы технически исправны, освидетельствованы и допущены к эксплуатации;
2. Вес груза не превышает допустимой рабочей нагрузки грузоподъемного и грузозахватного оборудования;
3. Все устройства безопасности функционируют;
4. Перед выполнением каждой грузоподъемной операции проведен визуальный осмотр грузоподъемного и грузозахватного оборудования;
5. Расстояние по воздуху от грузоподъемного механизма и груза при наибольшем подъеме или вылете стрелы до ближайшего провода ЛЭП больше минимально безопасного расстояния и отражено в наряде допуске;

Запрещается:

- перемещать груз при нахождении под ним людей;
- перемещать людей грузоподъемными механизмами, не предназначенными для данных целей;
- поднимать груз, примерзший или засыпанный грунтом или прижатый конструкциями;
- стоять под стрелой грузоподъемного механизма при ее подъеме и опускании;
- поднимать ненадежно застропованный груз;
- поднимать или перемещать грузы с применением устройств, не предназначенных для данных целей.





Золотые правила безопасности труда

5. ГАЗООПАСНЫЕ РАБОТЫ

Работы в условиях наличия или возможности выделения в воздух рабочей зоны взрывопожароопасных или вредных паров, газов и других веществ, а также работы при недостаточном содержании кислорода, в том числе проводимые внутри аппаратов, емкостей, колодцев, траншей и других аналогичных местах, должны проводиться при соблюдении следующих условий:

1. количество исполнителей достаточно для безопасного выполнения задания и подстраховки на случай аварийной ситуации;
2. обеспечен контроль состояния воздушной среды на рабочем месте и в опасной зоне;
3. исключено попадание в зону проведения работ вредных веществ, взрывопожароопасных паров и газов из смежных технологических систем;
4. исключены возможные источники зажигания, в том числе запрещено использование мобильных телефонов и иных устройств, не во взрывозащищённом исполнении;
5. обеспечено наличие проверенных, пригодных для применения в газоопасной среде СИЗОД.





Золотые правила безопасности труда

6. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ

Работы, не относящиеся к работам в замкнутом пространстве и включающие производство ям, траншей и котлованов путем выемки грунта, должны проводиться при соблюдении следующих условий:

- определены, локализованы и изолированы все подземные источники опасности (трубопроводы, электрокабели и т. п.);
- обеспечен контроль состояния грунта;
- выполнены крепления и откосы вертикальных стенок и проверена их устойчивость;
- обеспечено расстояние от бровки до извлекаемого грунта более 0,5 м;
- привлечено не менее 2 (двух) исполнителей;
- котлованы и траншеи, разрабатываемые в местах движения людей или транспорта, ограждены защитным ограждением с предупредительными надписями, а в ночное время – сигнальным освещением.

Запрещено рытье без креплений и откосов на глубину более 1 м при наличии грунтовых вод и вблизи подземных сооружений.





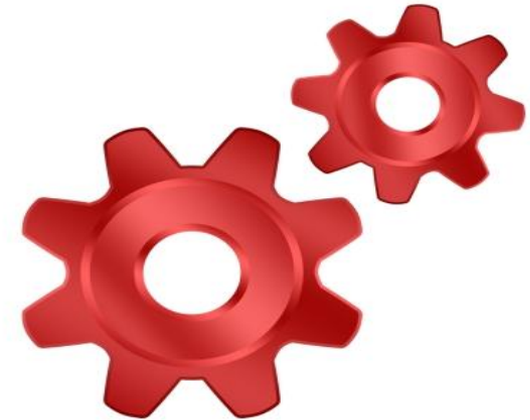
Золотые правила безопасности труда

7. РАБОТА ДВИЖУЩИХСЯ (ВРАЩАЮЩИХСЯ) ЧАСТЕЙ МЕХАНИЗМОВ

При наличии движущиеся (вращающиеся) частей в составе оборудования, аппаратов, механизмов, их эксплуатация должна осуществляться при соблюдении следующих условий:

- обеспечено наличие ограждений и кожухов;
- ограждение заблокировано с пусковой кнопкой или включение оборудования переведено в ручной режим;
- нанесена сигнальная окраска и имеются предупреждающие знаки безопасности;
- обеспечены быстроръемность и удобство монтажа ограждения;
- установлены защитные экраны;
- предусмотрена возможность быстрого отключения (при нештатных ситуациях).

Запрещается эксплуатация оборудования при отсутствии или неисправности защитных устройств и приспособлений.





Золотые правила безопасности труда

8. ТРАНСПОРТНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Все транспортные средства должны эксплуатироваться при соблюдении следующих условий:

- транспортное средство прошло предрейсовый осмотр и периодическое техобслуживание;
- количество пассажиров и характеристики перевозимых грузов соответствуют техническим условиям завода – изготовителя транспортного средства;
- все транспортные средства оборудованы шинами, соответствующими времени года;
- водители прошли предрейсовый медицинский осмотр, не имеют медицинских противопоказаний и не испытывают усталость;
- ремни безопасности установлены и используются водителем и всеми пассажирами, находятся в работоспособном состоянии;
- перевозка крупногабаритных и тяжеловесных грузов осуществляется только по согласованию с заказчиком, необходимыми инспекциями и владельцами дорог, при этом высота транспортного средства с перевозимым грузом под ЛЭП не должна превышать 4,5 м.

При управлении транспортным средством запрещается:

- использовать мобильные средства связи;
- передвигаться с выключенными фарами ближнего света, ходовыми огнями или противотуманными фарами;
- превышать установленные ограничения скорости.





Золотые правила безопасности труда

9. ОГНЕВЫЕ РАБОТЫ

Работы с применением открытого огня, искрообразованием и нагреванием до температуры воспламенения материалов и конструкций (электросварка, газосварка, бензино- и керосинорезательные работы, паяльные работы, механическая обработка металла с образованием искр и т. п.) должны проводиться при соблюдении следующих условий:

- исполнители и руководители работ прошли обучение по пожарно-техническому минимуму и проинструктированы;
- обеспечено постоянное руководство ответственным за проведение огневых работ;
- обеспечен необходимый контроль состояния воздушной среды на месте проведения огневых работ;
- исключено попадание в воздушную среду взрывопожароопасных веществ;
- оборудование остановлено, защищено от искр, освобождено от взрывопожароопасных и токсичных продуктов, изолировано от действующих аппаратов и коммуникаций;
- место работ очищено от горючих веществ и материалов, обеспечено необходимыми первичными средствами пожаротушения.





Золотые правила безопасности труда

10. РАБОТА НА ЛЬДУ И ОТКРЫТОМ ВОЗДУХЕ ПРИ УСЛОВИЯХ ОТРИЦАТЕЛЬНЫХ ТЕМПЕРАТУР

Движение по ледовым переправам допускается только по специально обозначенным маршрутам, имеющим указатели о максимально допустимой грузоподъемности ледовой переправы и должно выполняться при соблюдении следующих условий:

- работа на льду является единственно возможным вариантом выполнения запланированных работ;
- все исполнители работ одеты в спасательные жилеты;
- проверена толщина льда и обозначены разрешенные участки работ;
- привлечено не менее 2 (двух) исполнителей;
- обеспечено наличие необходимых средств для спасения человека на льду.

Движение по ледовым переправам должно быть организовано следующим образом:

- транспортные средства двигаются в один ряд;
- дистанция между транспортными средствами не менее 30 м;
- скорость при въезде не более 10 км/ч;
- скорость при движении не более 20 км/ч;
- замки дверей кабин и стеклоподъемники разблокированы (открыты);
- ремни безопасности отстегнуты;
- пассажиры высажены при въезде на лёд и вынужденных остановках;
- движение плавное и без резких торможений.





Золотые правила безопасности труда

При выполнении работ в условиях отрицательной температуры окружающего воздуха необходимо:

- соблюдать сменный график работ;
- соблюдать регламентированные перерывы для обогрева работников в рамках смены;
- обеспечить работников дополнительными средствами индивидуальной защиты от холода (крема от обморожения и др.);
- предоставить достаточное количество помещений (вагон-домов) или иных мест для обогрева работников с температурой 21-25°C.

В целях более быстрой нормализации теплового состояния организма и меньшей скорости охлаждения в последующий период пребывания на холоде, в помещении для обогрева необходимо снимать верхнюю утепленную одежду.





Штрафы за нарушения в области ПБОТОС

| № п/п | Наименование нарушения | Сумма штрафа |
|-------|---|----------------|
| 1. | Нарушение ПОДРЯДЧИКОМ как государственных требований по ПБОТОС, так и локальных документов КОМПАНИИ (за каждый факт). | 50 000 руб. |
| 2. | Нарушения требований Пропускного и внутри объектового режимов КОМПАНИИ (за каждый факт). | 50 000 руб. |
| 3. | Соккрытие или несообщение о происшествиях, как собственных, так и произошедших на территории объектов КОМПАНИИ. Не устранение ранее выданных предписаний (при условии, что срок устранения вышел) (за каждый факт). | 100 000 руб. |
| 4. | Привлечение несогласованных КОМПАНИЕЙ СУБПОДРЯДЧИКОВ (за каждый факт). | 100 000 руб. |
| 5. | В случае выявления факта нахождения на объектах, в городках работника ПОДРЯДЧИКА в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения, а также проноса, провоза веществ, вызывающих алкогольное, наркотическое или токсическое опьянение (за каждый факт зафиксированный измерительными приборами, устанавливающих алкогольное опьянение). | 100 000 руб. |
| 6. | Начало производства работ без прохождения установочного совещания и получения акта-допуска. | 100 000 руб. |
| 7. | Любое виновное действие ПОДРЯДЧИКА, результатом которого явилась смерть работника КОМПАНИИ (за каждый факт/за каждого работника). | 1 000 000 руб. |
| 8. | Продолжение РАБОТ после их запрещения без письменного разрешения КОМПАНИИ (за каждый факт). | 200 000 руб. |
| 9. | Самовольное подключение электроустановок потребителей к сетям КОМПАНИИ (за каждый факт). | 300 000 руб. |
| 10. | Не предоставление или несвоевременное предоставление отчетов в области ПБОТОС в установленные КОМПАНИЕЙ сроки (за каждый факт). | 50 000 руб. |
| 11. | Допуск к работе сотрудника, не имеющего заключения медицинской комиссии, предвахтовых и предрейсовых медосмотров (за каждый случай) | 500 000 руб. |
| 12. | Повреждение линий электропередач, трубопроводов, АГЗУ и других коммуникаций или объектов КОМПАНИИ, остановка работоспособности оборудования | 100 000 руб. |
| 13. | Незаконная утилизация или захоронение отходов производства и потребления, негативное воздействие на окружающую среду | 100 000 руб. |
| 14. | Порча имущества КОМПАНИИ в связи с пожаром, аварией или инцидентом по вине ПОДРЯДЧИКА. Несчастный случай, травмирование персонала КОМПАНИИ. | 100 000 руб. |

ПЕРЕЧЕНЬ работ повышенной опасности, выполняемых по наряду-допуску в ООО «РН-Уватнефтегаз»



| № п/ п | Наименование работ | Тип наряда-допуска |
|--------------|--|---|
| 1 | Работы вблизи ЛЭП или в охранной зоне ЛЭП с использованием грузоподъемных машин и механизмов, экскаваторов, подъемников (вышек), других машин и механизмов с выдвижными, подъемными и другими стрелами, грузовых автомобилей и другой техники, при выполнении работ которой существует риск контакта с ЛЭП | Наряд-допуск на производство работ краном вблизи линии электропередач |
| 2 | Работы в охранной зоне трубопроводов, кабельных линий и других подземных коммуникаций (земляные работы с углублением в грунт, забивка, забуривание или задавливание свай, разбуривание шурфов, шпуров) | Наряд-допуск на производство работ повышенной опасности |
| 3 | Газоопасные работы, выполняемые с оформлением наряда допуска, согласно утвержденному перечню, в том числе работы в замкнутом пространстве (в колодцах, котлованах, внутри емкостей, сосудов, резервуарах и т.д.). | Наряд-допуск на производство газоопасных работ |
| 4 | Пожароопасные (огневые) работы на временных местах, в том числе на взрывопожароопасных объектах (кроме работ на строительных площадках и на стационарно установленных сварочных постах) | Наряд-допуск на выполнение огневых работ |
| 5 | Одновременное производство работ на кусте скважин в условиях одновременного производства нескольких видов работ: буровых работ, освоения, обустройства куста скважин, эксплуатации и ремонта скважин и оборудования, реконструкции и модернизации оборудования. | Наряд-допуск на проведение одновременных работ |
| 6 | Работы на высоте, при которых существуют риски, связанные с возможным падением работника с высоты 1,8 м и более | Наряд-допуск на производство работ на высоте |
| 7 | Работы по отогреву технических устройств (трубопроводы, замерные установки, оборудование, работающее под давлением) | Наряд-допуск на производство работ повышенной опасности |
| 8 | Гидравлические и пневматические испытания трубопроводов, сосудов, работающих под давлением; внутритрубная диагностика; очистка трубопроводов от парафина; воды и мех. примесей | Наряд-допуск на производство работ повышенной опасности. Наряд-допуск на производство газоопасных работ |

ПЕРЕЧЕНЬ работ повышенной опасности, выполняемых по наряду-допуску в ООО «РН-Уватнефтегаз»



| № п/п | Наименование работ | Тип наряда-допуска |
|-------|--|---|
| 9 | Работы с использованием взрывчатых материалов. | Наряд-допуск на производство работ повышенной опасности |
| 10 | Работы, которые возможно выполнить только с временным отступлением от действующих правил и инструкций. Работы, на которые отсутствуют правила и инструкции. Работы повышенной сложности из-за большого количества этапов или необходимости взаимодействия различных бригад исполнителей. | Наряд-допуск на производство работ повышенной опасности |
| 11 | Работы по наладке, ремонту и испытанию оборудования, систем контроля, управления противоаварийной автоматической защиты оборудования, трубопроводов, связи и оповещения во взрывоопасных зонах. | Наряд-допуск на производство работ повышенной опасности |
| 12 | Передвижка вышечно-лебедочного блока, другого оборудования на новую позицию или скважину; демонтаж буровой установки; перфорация, освоение скважины; монтаж (демонтаж) передвижных агрегатов для освоения и ремонта скважин; ГРП. | Наряд-допуск на производство работ повышенной опасности |
| 13 | Перевозка крупногабаритных, негабаритных и тяжеловесных грузов. | Наряд-допуск на производство работ повышенной опасности |
| 14 | Работы по подъему, спуску и перемещению тяжеловесных и крупногабаритных грузов при отсутствии грузоподъемных машин соответствующей грузоподъемности, либо перемещение грузов двумя кранами. | Наряд-допуск на производство работ повышенной опасности |
| 15 | Работы в электроустановках под напряжением | Наряд-допуск для работы в электроустановках |
| 16 | Рытье котлованов (траншей) глубиной более 1,5 метров и производство работы в них, работы, связанные со входом работников в замкнутые пространства. | Наряд-допуск на производство работ повышенной опасности |

Порядок оформления наряд-допусков на проведение работ повышенной опасности в ООО «РН-Уватнефтегаз»



- Наряд-допуск должен быть оформлен до начала проведения работ.
- Наряд-допуск может быть выдан на одну смену или на весь период проведения работ при не прерывном характере их ведения с продлением для каждой смены и оформлен на одного ответственного производителя работ с одной бригадой исполнителей. Продление наряда-допуска должен оформлять и осуществлять допускающий к работе перед началом каждой смены.
- Наряд-допуск должен выписываться в двух экземплярах и заполняться с помощью шариковой ручки, исправления не допускаются. При отсутствии необходимости заполнения строки следует сделать запись: «не требуется». Прочерки ставить не допускается.
- После допуска исполнителей (членов бригады) к работе один экземпляр наряда-допуска должен остаться у ответственного производителя работ, второй - у допускающего к работе.
- Работы, проводимые вблизи действующих линий электропередачи и скрытых коммуникаций, должны быть предварительно согласованы с эксплуатирующими службами (цехами, участками или подрядными организациями), а соответствующие документы (схемы коммуникаций и т.д.) должны прилагаться к наряду-допуску.
- После выполнения работ в полном объеме ответственный производитель работ сдает наряд-допуск допускающему к работе.
- В случае необходимости изменения вида, места и условий проведения работ или состава бригады исполнителей оформляется новый наряд-допуск.

Безопасной Вам работы!!!



*Помни!
Тебя ждут дома!*

