ПРИЛОЖЕНИЕ № 5.3

к Соглашению в области ПЭБОТ и ГЗ

к Договору № \_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

|  |
| --- |
| г. Санкт-Петербург |
| Методический документ  Рекомендации по установлению Основных правил безопасности в области ПЭБ, ОТ и ГЗ |

Сведения о методическом документе

1. РАЗРАБОТАН Департаментом производственной безопасности
2. АДАПТИРОВАН Управлением организационного развития Дирекции региональных продаж
3. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ: Приказом от 20.02.2014г. № 154-П.
4. ВЕРСИЯ 1.0
5. НОМЕР В СООТВЕТСТВИИ С КТ-001 ОАО «Газпром нефть» от 2012 г.: 16.01.00-02

Введение

Настоящий методический документ разработан в соответствии с политикой   
ОАО «Газпром нефть» в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, а также в соответствии с требованиями законодательства РФ [1]-[45].

Методические рекомендации устанавливают единые требования к поведению работников и руководителей ЗАО «Газпромнефть-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_» (далее – Организация) на рабочих местах, с целью исключения нарушений в области промышленной и экологической безопасности, охраны труда и гражданской защиты, которые могут привести к несчастным случаям, в том числе случаям со смертельным исходом.

Содержание

[1 Область применения 3](#_Toc375744749)

[2 Нормативные ссылки 3](#_Toc375744753)

[3 Термины и сокращения 3](#_Toc375744754)

[4 Основные правила безопасности](#_Toc375744755) 4

[5 Требования к применению Основных правил безопасности](#_Toc375744758) 10

[6 Ответственность и контроль](#_Toc375744773) 10

[7 Порядок утверждения, пересмотра и внесения изменений](#_Toc375744781) 10

1. Область применения
   1. Настоящий методический документ является составной частью СК-RS.06 «Система управления промышленной и экологической безопасностью, охраной труда и гражданской защитой. Общие положения и структура» (далее – СК- RS.06).
   2. Методический документ устанавливает единые требования к поведению работников и руководства Организации на рабочих местах, с целью исключения нарушений в области промышленной и экологической безопасности, охраны труда и гражданской защиты, которые могут привести к несчастным случаям и случаям со смертельным исходом, а также определяют единые правила поведения работников подрядных (субподрядных) организаций, выполняющих работы на объектах Организации.
   3. Настоящие методические рекомендации разработаны в дополнение к действующим в Организации правилам и инструкциям в области ПЭБ, ОТ и ГЗ.

Положения настоящего методического документа подлежат соблюдению в Организации и ее структурных подразделениях с момента введения в действие.

1. Нормативные ссылки[[1]](#footnote-1)\*

ПК-RS.06 Политика ОАО «Газпром нефть» в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды.

СК-RS.06 Система управления промышленной и экологической безопасностью, охраной труда и гражданской защитой. Общие положения и структура»

СК-RS.06.02 Порядок обеспечения работников средствами индивидуальной защиты.

КТ-010 Линейное и функциональное руководство

КТ-004 Термины и сокращения

КТ-001 Бизнес-процессы

1. Термины и сокращения

В методическом документе используются термины и сокращения, определенные в каталоге КТ-004, а также следующие термины и сокращения:

**средства индивидуальной защиты (СИЗ):** технические средства, используемые для предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных или опасных производственных факторов, а также защиты от загрязнений или влияния особых температурных условий.

**работы с повышенной опасностью:** работы (за исключением аварийных ситуаций), до начала выполнения которых необходимо осуществить ряд обязательных организационных и технических мероприятий, обеспечивающих безопасность работников при выполнении этих работ.

**руководитель работ или лицо, ответственное за выполнение работ:** должностное лицо, аттестованное в установленном порядке, назначенное из числа лиц руководящего состава, а также бригадиров службы, выполняющей работы с повышенной опасностью, осуществляющее руководство работой непосредственных исполнителей, надзор за соблюдением правил безопасности членами бригады, за правильным пользованием средствами индивидуальной защиты, за исправностью применяемого при работах инструмента, за наличием и рабочим состоянием ограждений, защитных и блокирующих устройств и т.д.

**подрядчик, субподрядчик:** предприниматель, организация или лицо, поставляющее продукцию, выполняющее работы или оказывающее услуги по Договору.

**водитель:** лицо, управляющее каким-либо транспортным средством, передвижной спецтехникой (экскаватор, кран и т.п.).

**пассажир:** лицо (не водитель), находящееся в транспортном средстве.

**линейный руководитель:**

а) для работников одной организации - должностное лицо, которому подчиняется работник в соответствии с действующей организационной структурой и должностной инструкцией;

б) для генеральных директоров ДЗО - Генеральный директор КЦ его заместители или непосредственно подчиненные руководители самостоятельных подразделений – владельцы категории/группы процессов по КТ-001, которая является для ДЗО основным процессом.

***Примечание:*** линейные руководители генеральных директоров ДЗО приведены в КТ-010 «Линейное и функциональное руководство».

**работник:** физическое лицо, состоящее в трудовых отношениях с Компанией, выполняющее свои обязанности в соответствии с должностной инструкцией, а также работник поставщика (подрядчика, субподрядчика), который является временным или постоянным работником, задействованным в выполнении работ для Компании.

**работодатель**: юридическое лицо, вступившие в трудовыеотношения с работником.

**основные правила безопасности:** принятые в Компании правила безопасности в области ПЭБ, ОТ и ГЗ.

**производственная площадка:** территориально обособленное подразделение Компании или ДЗО, приспособленное к осуществлению производственной деятельности.

**производственная деятельность:** совокупность действий работников с применением средств труда, необходимых для превращения ресурсов в готовую продукцию, включающих в себя производство и переработку различных видов сырья, строительство, оказание различных видов услуг**.**

ПЭБ, ОТ и ГЗ – промышленная, экологическая безопасность, охрана труда и гражданская защита

ТК РФ – трудовой кодекс Российской Федерации

1. Основные правила безопасности

В Таблице 1 приведены восемь Основных правил безопасности, целью внедрения которых являются:

- установление единых требований к поведению работников и руководства Организации на рабочих местах;

- установление единых правил поведения персонала подрядных (субподрядных организаций), выполняющих работы на производственных площадках, нарушение которых является дисциплинарным проступком, влечет за собой применение дисциплинарных взысканий согласно требованиям ТК РФ [12];

- предостережение работников Организации, подрядных (субподрядных) организаций о недопустимости действий в области промышленной и экологической безопасности, охраны труда и гражданской защиты, которые могут привести к несчастным случаям и случаям со смертельным исходом.

Таблица 1. Основные Правила

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Правила безопасности** | **Значки и их значение** | **Дополнительные пояснения** |
|  | Использовать средства индивидуальной защиты на производственных площадках. | Работать в защитных спецодежде, очках, каске, обуви, перчатках | Работники должны:   * использовать средства индивидуальной защиты (спецодежда, спецобувь, защитная каска, защитные очки, перчатки) на объектах и производственных площадках   Помимо обязательного минимального набора необходимо использовать средства индивидуальной защиты, соответствующие выполняемой работе или условиям, например, средства защиты от падения, средства защиты органов дыхания, слуха и т.п.  Если Вы руководитель работ или лицо, ответственное за выполнение работ, то Вы должны:  - до начала выполнения работ проверить наличие и исправность СИЗ, необходимых для использования при выполняемых работах;  Контролировать правильное применение СИЗ в процессе выполнения работ. |
|  | Во время движения транспортного средства использовать ремни безопасности. | Используйте ремни  безопасности | Водители и пассажиры транспортных средств должны:   * всегда использовать 3-точечный ремень безопасности, в т.ч. в автобусе и во втором ряду кресел легкого автомобиля; * проверять работоспособность ремня безопасности перед использованием; * правильно застегивать свой ремень безопасности при нахождении в движущемся транспортном средстве; * перед началом поездки убедиться, что все находящиеся в транспортном средстве правильно пристегнули ремни безопасности; * вмешиваться, если другие пассажиры транспортного средства неправильно используют или не используют ремни безопасности.   Водитель не должен начинать движения, пока все пассажиры не пристегнутся.  Исключение составляют транспортные средства, в которых установлены только двухточечные ремни безопасности, а также специальные транспортные средства, в которых не устанавливаются ремни безопасности и общественный транспорт, в котором ремни безопасности отсутствуют. |
|  | Запрещено курение вне специально отведенных для этой цели мест, использовать открытый огонь, если это не предусмотрено нарядом-допуском. | Запрещается пользоваться  открытым огнем и курение табака | Работники должны:   * знать, что запрещено курение вне специально отведенных для этой цели мест, использовать открытый огонь, если это не предусмотрено нарядом-допуском; * знать, где расположены места, отведенные для курения; * вмешиваться, если кто-то курит за пределами специально отведенных для курения мест; * выполнять работу с применением открытого огня (в т.ч. с использованием не искрообразующего инструмента) в специально отведённом месте, указанном в наряде-допуске с разрешения лица, ответственного за безопасное выполнение работ.   Если Вы руководитель работ или лицо, ответственное за выполнение работ, то Вы должны:   * контролировать проведение работ в специальном месте, указанном в наряде-допуске; * обеспечить четкое обозначение мест для курения; * информировать работников о местах, отведенных для курения. |
|  | Не отвлекаться во время передвижения по скользким поверхностям и в местах с малозаметными препятствиями. | Осторожно.  Скользко. Малозаметное препятствие | Для обеспечения своей безопасности работники должны:   * использовать специальную обувь; * смотреть под ноги; * не отвлекаться во время передвижения; * не переносить, и не перемещать грузы, препятствующие обзору поверхности площадки; * держаться за перила, поручни при передвижении по лестницам, переходным мостикам, площадкам обслуживания.   Если Вы руководитель работ или лицо, ответственное за выполнение работ, то Вы должны:   * обеспечить своевременное посыпание скользких поверхностей антискользящими реагентами (песком); * обеспечить наличие знаков, предупреждающих об опасности (скользко, малозаметное препятствие); * провести инструктаж о мерах безопасности при передвижении по скользким поверхностям и в местах с малозаметными препятствиями. |
|  | Запрещено устранять любые неисправности при включенном электроприборе, электрооборудовании. | Запрещается прикасаться. Корпус под напряжением | Для обеспечения своей безопасности при работе с электроприборами и электрооборудованием работники должны:   * обращать внимание на отсутствие повреждений изоляции сетевого кабеля, корпуса, штепсельной вилки, сетевой розетки, заземления; * доложить о неисправности электроприбора, электрооборудования своему непосредственному руководителю; * не устранять неисправности при включенном электроприборе, электрооборудовании.   Если Вы руководитель работ или лицо, ответственное за выполнение работ, то Вы должны:   * не допускать к работе с электроприборами и электрооборудованием лиц, не прошедших инструктаж и не имеющих соответствующей группы допуска по электробезопасности; * запретить устранение неисправностей на включенном электроприборе, электрооборудовании; * обеспечить проведение своевременного ремонта электроприбора, электрооборудования. |
|  | Запрещено употребление алкоголя, наркотиков и иных запрещенных препаратов во время работы или при управлении транспортным средством. | Запрещается употребление алкоголя, наркотиков | Работникам запрещается:   * изготавливать, употреблять, хранить, продавать и распространять алкоголь, наркотики и иные запрещенные препараты.   Работники должны:   * сообщать своему непосредственному руководителю о принимаемых лекарственных средствах, которые могут повлиять на их способность выполнения работ; * вмешиваться, и сообщать своему непосредственному руководителю об известных им случаях употребления алкоголя или наркотиков на рабочих местах. |
|  | Использовать средства защиты от падения в случае работы за пределами защищенного участка, когда существует вероятность падения с высоты выше 1,3 метра. | Защитите себя от падения  при работах на высоте | Для обеспечения своей безопасности работники должны:   * знать об имеющихся средствах защиты от падения и о способах их применения; * проверять средства защиты от падения перед их использованием; * всегда быть пристегнутым с помощью предохранительного пояса или страховочной системы к неподвижным конструкциям при работе на высоте за пределами безопасного участка; * при использовании лестниц убедиться в их исправности и надежности.   Если Вы руководитель работ или лицо, ответственное за выполнение работ, то Вы должны:   * обеспечить использование работниками средств индивидуальной защиты от падения с высоты; * убедиться, что начинать работы на высоте безопасно.   К безопасным участкам относятся проинспектированные строительные леса, площадки с ограждением. |
|  | Выполнять работы повышенной опасности (газоопасные, огневые, земляные, и т.д.) по действующему наряду-допуску. | Выполняйте работы с действующим нарядом-допуском к работе, если он требуется | Для обеспечения своей безопасности работники должны:   * получить инструктаж по безопасному ведению работ; * понимать требования, указанные в наряде-допуске к работе, и соблюдать их; * удостовериться, что наряд-допуск к работе действителен; * убедиться, что можно безопасно начинать работы.   Если Вы руководитель работ или лицо, ответственное за выполнение работ, то Вы должны:   * проверить, требуется ли для данных работ оформлять наряд-допуск; * провести оценку риска; * провести инструктаж исполнителям работ; * убедиться в достаточности мер безопасности, указанных в наряде-допуске; * убедиться, что наряд-допуск к работе подписан; * убедиться, что рабочее место подготовлено к началу работ; * убедиться, что можно безопасно начинать работы; * оформить новый наряд-допуск к работе, если условия работы изменились; * убедиться, что работа завершена. |

4.2. В Таблице 2 приведены десять дополнительных правил безопасности, которые должны применяться при наличии существующих источников опасностей.

Таблица 2. Дополнительные Правила

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Правила безопасности** | **Значки и их значение** | **Дополнительные пояснения** |
| 1. | Запрещено пользоваться неисправным инструментом, приспособлениями. | Запрещается пользоваться неисправным  инструментом | Для обеспечения своей безопасности работники должны:   * не пользоваться кустарным, самодельным инструментом; * проверить отсутствие механических повреждений инструмента, приспособлений; * обо всех выявленных неисправностях сообщать своему непосредственному руководителю.   Если Вы руководитель или лицо, ответственное за выполнение работ, то Вы должны:   * не допускать работы с использованием неисправного инструмента, приспособлений; * обеспечить своевременную замену неисправного инструмента, приспособлений. |
| 2. | Выполнять отключения и блокировки перед началом работ. | Проверяйте отключения и блокировки перед началом работ | Для обеспечения своей безопасности работники должны:   * понимать, какие отключения и блокировки необходимо сделать, чтобы обезопасить себя перед началом работ; * убедиться в исправности систем отключения и блокировок, защитных устройств и приспособлений; * убедиться вместе с руководителем работ или с ответственным за выполнение работ лицом, что необходимые отключения и блокировки выполнены; * убедиться вместе с руководителем работ или с ответственным за выполнение работ лицом, что выполнять работы безопасно.   Если Вы руководитель работ или лицо, ответственное за выполнение работ, то Вы должны:   * проверить выполнение необходимых отключений и блокировок, например, блокировку выключателей замком, перекрытие труб заглушками или блокировку дверей доступа/проверить наличие письменного разрешения на отключение блокировок * проверить отсутствие остаточной энергии (давления) и других опасностей; * убедиться, что начинать работы безопасно. |
| 3. | Запрещено работать вблизи воздушных линий электропередач или под ними без оформления наряда-допуска | Запрещено работать  вблизи воздушных линий электропередач или под ними | Для обеспечения своей безопасности работники должны:   * ни в коем случае не работать с оборудованием под воздушными линиями электропередач или вблизи них, не получив на это соответствующий наряд-допуск у руководителя; * соблюдать минимальное расстояние, необходимое для обеспечения своей безопасности.   Если Вы руководитель работ или лицо, ответственное за выполнение работ, то Вы должны:   * не разрешать производство работ под воздушными линиями или вблизи них до принятия необходимых мер обеспечения безопасности. Примеры мер обеспечения безопасности: линии электропитания отключены/заблокированыработы проводятся за пределами опасной зоны/на безопасном расстоянии; опасная зона огорожена сигнальной лентой; и (или) созданы безопасные коридоры; * не допускать приближение техники (например, подъемным кранам, самосвалам, мобильным метеовышкам и другим негабаритным транспортным средствам) к запретной зоне вблизи воздушных линий электропередач; * убедиться, что необходимые меры обеспечения безопасности предприняты и начинать работы безопасно. |
| 4. | Запрещено пользоваться телефоном, превышать максимальную допустимую скорость при управлении транспортным средством. | При управлении транспортным средством не пользуйтесь телефоном и не превышайте максимальной допустимой скорости | Во время поездки водитель должен:   * не использовать мобильный телефон (даже если имеется устройство громкой связи или гарнитура - hands-free) или пейджер, не посылать, и не читать текстовых сообщений; * не превышать максимальную допустимую скорость движения, установленную знаками дорожного движения или указанную в маршрутном листе к данной поездке; * не превышать максимальную допустимую скорость движения, установленную для данного транспортного средства; * корректировать скорость движения согласно дорожной обстановке или погодных условий.   Если Вы пассажир, то во время поездки Вы должны:   * вмешиваться, если водитель использует телефон во время движения; * вмешиваться, если водитель превышает максимальную допустимую скорость движения. |
| 5 | Запрещено пользоваться мобильным телефоном и иными устройствами во взрывоопасной зоне | I:\телефон.png  При нахождении во взрывооопасной зоне не используйте мобильные телефоны и иные устройства, которые могут быть источниками зажигания | Во время нахождения во взрывоопасной зоне:   * не используйте мобильный телефон и иные устройства, могущие быть источниками зажигания; * используйте устройства во взрывозащищенном исполнении. |
|  | Запрещено ходить и  стоять под висящим грузом | Не ходите и не стойте под висящим грузом | Для обеспечения своей безопасности работники должны:   * никогда не пересекать барьеров, ограждающих участок с висящим грузом, без разрешения лица, ответственного за проведение грузоподъемных работ; * не толкать, и не направлять груз руками – использовать для этого багры/оттяжки; * выполнять все указания сигнальщика или лица, ответственного за проведение грузоподъемных работ.   Если Вы руководитель работ или лицо, ответственное за выполнение работ, то Вы должны:   * отметить небезопасный участок и оградить его барьерами или сигнальной лентой; * обеспечить, чтобы никто не ходил, не стоял под висящим грузом; * обеспечить использование исправных грузоподъемных механизмов. |
| 6. | Выполнять работы в замкнутом пространстве по наряду-допуску. | Получите наряд-допуск перед входом в замкнутое пространство | Для обеспечения своей безопасности работники должны:   * убедиться вместе с руководителем работ или с другим ответственным за проведение работ лицом, что созданы условия для безопасной работы и начинать работы безопасно; * убедиться, что контроль газо-воздушной среды проведен согласно наряда-допуска * убедиться вместе с наблюдателем (супервайзером), что можно входить в замкнутое пространство; * соблюдать все требования наряда-допуска к работе, в том числе по использованию СИЗ органов дыхания.   Если Вы руководитель или лицо, ответственное за выполнение работ, то Вы должны:   * убедиться, что соблюдены все требования наряда-допуска к работе, в том числе по использованию СИЗ органов дыхания; * убедиться, что квалифицированный наблюдатель (супервайзер) всегда присутствует, когда работники находятся в замкнутом пространстве; * удостовериться, что контроль газо-воздушной среды проведен согласно требованиям наряда-допуска; * удостовериться, что выполнены все требования и начинать работы безопасно. * Если Вы наблюдающий (супервайзер), то Вы должны: * разрешить и контролировать доступ работника в замкнутое пространство;   иметь средства связи с работниками, находящимися в замкнутом пространстве. |
| 7. | Выполнять земляные работы по разрешению (наряду-допуску). | Получите разрешение (наряд-допуск) перед началом выполнения земляных работ | Для обеспечения своей безопасности работники должны:   * убедится вместе руководителем работ или с ответственным за выполнение работ лицом, что можно безопасно начинать земляные работы; * выполнять требования оформленного наряда-допуска к работе; * прекратить работы и оповестить своего руководителя, в случае угрозы травмирования.   Если Вы руководитель работ или лицо, ответственное за выполнение работ, то Вы должны проверить:   * выполнены ли все требования разрешения (наряда-допуска) к работе; * установку барьеров и знаков для ограничения допуска посторонних к площадкам проведения земляных работ; * маркировку трассы электрических кабелей и трубопроводов; * контролируется ли смещение грунта для предотвращения обрушения (например, укрепление стенок, создание откосов, укладка грунта); * контролируется ли устойчивость грунта перед началом работы и после воздействия неблагоприятных погодных факторов; * наличие плана действий в чрезвычайной ситуации. |
| 8. | Выполнять меры безопасности, предотвращающие падение объектов. | Предотвращайте падение объектов | Для обеспечения своей безопасности работники должны:   * закрепить все инструменты и оборудование для предотвращения их падения вниз; * установить барьеры вокруг участков, на которых есть опасность падающих предметов; * всегда носить защитную каску, если это требуется.   Если Вы руководитель работ или лицо, ответственное за выполнение работ, то Вы должны:   * проинструктировать персонал об опасности падения предметов и мероприятиях по снижению данного опасного фактора (например, во время совещания перед началом работ/ целевого инструктажа); * проверить использование страховочных ограждений для установленного на высоте оборудования; * регулярно инспектировать площадку для обеспечения соблюдения мер предотвращения падения предметов с высоты в (например, ручные инструменты привязаны, нет незакрепленных предметов, нет проемов в решетке, применяются системы страховочных заграждений; установлены барьеры); * проверить использование работниками защитных касок и других СИЗ. |
| 9. | При работе вблизи воды или на воде (над водой) использовать спасательный жилет. | Используйте спасательный жилет | При работе вблизи воды или на воде (над водой) для обеспечения своей безопасности работники должны:   * всегда использовать спасательный жилет, если это необходимо; * носить спасательный жилет в соответствии с правилами (т.е. соответствующего размера, с крепежом, там, где требуется и т.п.); * перед использованием проверить, не поврежден ли спасательный жилет.   Если Вы руководитель работ или лицо, ответственное за выполнение работ, то Вы должны:   * установить, где и когда необходимо использовать спасательный жилет; * убедиться, что работники проинструктированы, и обучены правильному применению спасательных жилетов; * убедиться в наличии спасательных жилетов у всех работников; * обеспечить регулярную проверку спасательных жилетов. |
| 10. | Выполнять анализ воздуха рабочей зоны при проведении газоопасных / огневых работ. | Выполните анализ воздуха рабочей зоны, если это необходимо | При проведении газоопасных / огневых работ для обеспечения своей безопасности работники должны:   * убедиться вместе с руководителем работ или с ответственным за выполнение работ лицом, что необходимые замеры состава воздуха рабочей зоны выполнены; * убедиться вместе с руководителем работ или с ответственным за выполнение работ лицом, что начинать работы безопасно; * прекратить работы, если почувствуется запах газа   Если Вы руководитель работ или лицо, ответственное за выполнение работ, то Вы должны:   * убедиться, что ответственный за замер состава воздуха провел замер состава воздуха рабочей зоны согласно требованиям наряда-допуска; * при необходимости запросить более частые замеры; * убедиться, что можно безопасно начинать работы.   Если Вы ответственный за замер состава воздуха рабочей зоны, то Вы должны:   * понимать, какие замеры и с какой периодичностью должны быть произведены; * использовать сертифицированное оборудование при проведении замеров воздуха рабочей зоны. |

1. Требования к применению Основных правил безопасности
   1. Основные правила безопасности направлены на установление единых требований к работникам Организации, подрядных (субподрядных) организаций и оказание помощи при работах с большим уровнем опасности, направлены на исключение неприемлемого поведения работников, ставящего под угрозу работу и безопасность их самих, других работников и третьих лиц.
   2. Отклонения от данных правил недопустимы.
   3. Все работники должны следовать принятому в Организации безопасному стилю поведения на рабочих местах, а также требовать от персонала подрядчиков следовать принятому в Организации стилю безопасного поведения.
   4. Все работники должны четко осознавать, и постоянно помнить о том, что руководство Организации требует, и ожидает от них безопасной работы.
   5. Все работники должны быть обучены, должны иметь соответствующую квалификацию и быть компетентными в выполнении работ.
   6. Работы нельзя производить без предварительной оценки рисков и принятия мер по их минимизации.
   7. Средства индивидуальной и коллективной защиты должны быть предоставлены работникам и использоваться согласно требованиям стандарта   
      СК-RS.06.02 Порядок обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и проведенной оценке рисков применительно к выполняемым работам и условиям работ.
   8. До начала выполнения работ должны быть разработаны, и утверждены планы действий работников при аварийных и чрезвычайных ситуациях. Для возможности выполнения действий в соответствии с разработанными планами действий должны быть выделены пригодные и достаточные ресурсы.
   9. Каждый работник имеет право вмешиваться, и приостанавливать выполнение работ в случае обнаружения их несоответствия Основным правилам безопасности или при возникновении сомнений в безопасности выполняемых работ.
   10. Необходимо поощрять самостоятельное вмешательство работников по вопросам соблюдения Основных правил безопасности.
   11. Основные правила безопасности должны быть внедрены во всех ДЗО Компании.
   12. В ДЗО могут быть разработаны и внедрены в дополнение к Основным правилам свои правила безопасности с учетом действующей Политики ОАО «Газпром нефть» в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, действующего законодательства РФ [1]-[45], повторяющихся происшествий в ДЗО, а также специфики производственной деятельности. В этом случае весь перечень внедренных правил безопасности ДЗО будет являться для ДЗО Основными правилами безопасности.
   13. По решению руководства Организации перечень дополнительных правил безопасности может быть дополнен и расширен.
   14. Утверждённые Основные правила безопасности рекомендуется включить в типовые формы договоров на выполнение работ/оказание услуг и иные виды договоров.
2. Ответственность и контроль
   1. Утвержденные Основные правила безопасности должны быть введены в действие руководителем предприятия в обязательном порядке, и доведены до всех работников предприятия;
   2. Информация о мерах, которые будут применяться в случае нарушения, должна быть доведена до всех работников;
   3. До сведения всех линейных руководителей должно быть доведено, что контроль за соблюдением Основных правил безопасности всеми работниками является частью их должностных обязанностей.
   4. В случае выявления нарушения Основных правил безопасности работник в установленных законом случаях отстраняется от выполняемой работы с последующим применением к нему мер дисциплинарного взыскания в установленном Организацией порядке.
   5. Установленный факт неоднократного или умышленного нарушения работником Основных правил безопасности может служить основанием для увольнения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.
   6. При рассмотрении каждого случая нарушения Основных правил безопасности подлежат выяснению следующие обстоятельства:

- ознакомлен ли работник с действующими Основными правилами безопасности под расписку;

- было ли нарушение допущено сознательно и преднамеренно;

- имеют ли место обстоятельства, которые следует принять к сведению (форс-мажорные обстоятельства, недостаточность опыта по виду выполняемой работы, при которой выявлены нарушения и пр.)

* 1. С работника, допустившего нарушение Основных правил безопасности, должно быть затребовано письменное объяснение по обстоятельствам нарушения.

1. Порядок утверждения, пересмотра и внесения изменений

Настоящий Методический документ пересматривается не реже, чем один раз в пять лет. Решение о внесении изменений ранее указанного срока, может быть принято руководством Организации или ОАО «Газпром нефть». Инициатором внесения изменений может являться Департамент производственной безопасности.

# Приложение 1 Лист регистрации изменений версий

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Раздел, пункт** | **Содержание изменения** | **Кто внес** | **Дата** | **Основание для внесения изменений** |
| < Поле ввода данных > | < Поле ввода данных > | < Поле ввода данных > | < Поле ввода данных > | < Поле ввода данных > | < Поле ввода данных > |

Библиография[[2]](#footnote-2)

1. Конституция Российской Федерации
2. Конвенция № 155 «О безопасности и гигиене труда и производственной среде» от 22 июня 1981 года, дата вступления в силу: 11 августа 1983 года.
3. ФЗ №116 «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», принят Государственной думой 04.03.2013г.
4. ФЗ № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», принят Государственной Думой РФ 12 марта 1999г.
5. Федеральный закон № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», принят Государственной Думой РФ 20 декабря 2001г.
6. Федеральный закон № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», принят Государственной Думой РФ 02 апреля 1999г.
7. Федеральный закон № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», принят Государственной Думой РФ 22 мая 1998г.
8. Федеральный закон № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», принят Государственной Думой РФ 15 ноября 1995г.
9. Федеральный закон № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», принят Государственной думой РФ 18 ноября 1994г.
10. Закон РФ о Недрах № 2395-1 от 21 февраля 1992г.
11. Трудовой кодекс РФ (принят Государственной думой 21.12.2011,одобрен Советом Федерации 26.12.2001, с изменениями на 29 декабря 2012 года)
12. Технический регламент о безопасности зданий и сооружений, принят Государственной думой РФ 23 декабря 2009г.
13. Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, принят Государственной Думой 4 июля 2008г
14. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 года №390
15. Технический регламент о безопасности объектов морского транспорта (с изменениями на 4 сентября 2012 года), утвержденный постановлением Правительства РФ от 12 августа 2010 года N 620
16. Правила перевозки опасных грузов автомобильным транспортом» (утверждены Министерством транспорта РФ во исполнение Постановления Правительства РФ от 23 апреля 1994 г. N 372);
17. Правила перевозок грузов автомобильным транспортом» утв. Постановлением Правительства РФ от 15.04 2011 № 272).
18. Правила дорожного движения РФ, утвержденные Постановлением Совета Министров Правительства РФ от 23 октября 1993 г. N 1090
19. Технический регламент таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», утвержденный решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. N 823
20. ПБ 12-527-03 Правила безопасности при эксплуатации автомобильных заправочных станций сжиженного газа (утверждены постановлением Госгортехнадзора №6 от 04.03.2011г.)
21. ПБ 12-609-03 Правила безопасности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы (утверждены постановлением Госгортехнадзора от 27.05.2003г)
22. ПБ 12-529-03 Правила безопасности систем газопотребления и газораспределения (утверждены Постановлением Госгортехнадзора от 18.03.2003г.)
23. Единые правила безопасности при взрывных работах ПБ 13-407-01, (утвержденные постановлением Госгортехнадзора России от 30 января 2001 года N 3)
24. Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств ПБ 09-540-03, (утвержденные Постановлением Госгортехнадзора России от 5 мая 2003г. № 540)
25. Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов, ПБ 10-382-00, (утвержденные Постановлением Госгортехнадзора России от 31 декабря 1999 г. N 98)
26. ФНиП "Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности (утвержденные Приказом Ростехнадзора от 12.03.2013г.)
27. Правила безопасности при разведке и разработке нефтяных и газовых месторождений на континентальном шельфе ПБ 08-623-03,(утвержденные Постановлением от 5 июня 2003 года N 58 Госгортехнадзора России)
28. Правила безопасности при перевозке опасных грузов железнодорожным транспортом, (утвержденные Постановлением Госгортехнадзора России от 16 августа 1994 г. N 50)
29. РД 09-250-98 «Положение о порядке безопасного проведения ремонтных работ на химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах», (утвержденное Постановлением Госгортехнадзора России от 10 декабря 1998 г. N 74)
30. Правила технической эксплуатации автозаправочных станций, РД 153-39.2-080-01(приняты приказом Минэнерго РФ от 1 августа 2001 г. № 229) (с изменениями от 17 июня 2003 г.)
31. Правила технической эксплуатации нефтебаз, (утверждены Минэнерго 19.06.2003г.)
32. РД 34.03.204 Правила безопасности при работе с инструментом и приспособлениями, (утвержденные Президиумом ЦК профсоюза рабочих электростанций и электротехнической промышленности Постановление от 27 марта 1985 года Протокол N 42; Управлением по технике безопасности и промышленной санитарии Минэнерго СССР)
33. Правила устройства электроустановок, утвержденные Приказом Минэнерго России от 8 июля 2002 г. N 204
34. Межотраслевые правила по охране труда (Правила безопасности) при эксплуатации электроустановок ПОТ Р М-016-2001, РД 153-34.0-03.150-00, утвержденные Постановлением Министерства труда и социального развития РФ от 5 января 2001 г. N 3, Приказом Министерства энергетики РФ от 27 декабря 2000 г. N 163, согласованные Федерацией Независимых Профсоюзов России, письмо от 27 ноября 2000 г. N 109/123, Госэнергонадзором Минэнерго России 22 декабря 2000 года
35. Межотраслевые правила по охране труда при работе на высоте ПОТ Р М-012-2000, утвержденные [Постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6CA4A8D4AACC145B2504710F4D896667A684AC8F51E439B7DE8AEB0DX7G) Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 4 октября 2000 г. N 68
36. Межотраслевые правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов ПОТ РМ-007-98, утвержденные Постановлением Министерства труда и социального развития РФ от 20 марта 1998 г. N 16, согласованные письмом Госгортехнадзора России от 5 февраля 1998 г. N 12/111, письмом Федерации независимых профсоюзов России от 6 января 1998 г. N 109/3
37. Межотраслевые правила по охране труда при использовании химических веществ ПОТ Р М-004-97, утвержденные Постановлением Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 17 сентября 1997 г. N 44
38. Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации нефтебаз, складов ГСМ, стационарных и передвижных АЗС, утв. Постановлением Минтруда РФ от 06.05.2002г № 33
39. Положение об организации обучения и проверки знаний рабочих организаций поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (в ред. Приказов Ростехнадзора от 05.07.2007 N 450, от 15.12.2011 N 714, с изм., внесенными Приказом Ростехнадзора от 19.12.2012 N 739)
40. Положение об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору РД-03-19-2007 (в ред. Приказов Ростехнадзора от 27.08.2010 N 823, от 15.12.2011 N 714), утвержденные Приказом по Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору от 29.01.2007г. №37
41. Порядок обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций, утвержденный Постановлением Министерства труда и социального развития РФ, Министерством образования РФ от 13.01.2003г. № 1/29
42. Типовая инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ, (утвержденная Госгортехнадзором СССР 20 февраля 1985г).
43. Строительные нормы и правила РФ СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования»
44. ГОСТ Р 12.4.026-2001 «Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная назначение и правила применения. Общие требования и характеристики. Методы испытаний»
45. ГОСТ 12.2.003-91 ССБТ «Оборудование производственное. Общие требования безопасности», утвержденный и введенный в действие Постановлением Госстандарта СССР от 6 июня 1991 г. N 807
46. ВРД 39-2.5-082-2003 Ведомственный руководящий документ. Правила технической эксплуатации автомобильных газонаполнительных компрессорных станций, утвержденные в ОАО «Газпром» 15.10.2003 года

1. [↑](#footnote-ref-1)
2. Примечание – при пользовании настоящим документом целесообразно проверить действие документов, приведенных в разделе «Библиография». Если ссылочный документ заменен (изменен), то при пользовании настоящим документом следует руководствоваться замененным (измененным) документом. Если ссылочный документ отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку [↑](#footnote-ref-2)