**Приложение №14**

**к Договору № \_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г.**

**РЕГЛАМЕНТ**

**О РАЗГРАНИЧЕНИИ ОБЯЗАННОСТЕЙ И ОТВЕТСТВЕННОСТИ СТОРОН**

**ПО БЕЗОПАСНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ**

1. *ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ*
	1. Стороны обязуются проводить все работы в полном соответствии с Законам Республики Казахстан от 11 апреля 2014г., № 188-V «О гражданской защите», содержащими в себе требования промышленной безопасности и охраны труда, экологии и настоящим **Регламентом.**
	2. При неоднократном выявлении нарушений со стороны Подрядчика требований по безопасному ведению работ, либо однократного нарушения, которое может привести к аварии или другим тяжелым последствиям**, Заказчик** вправе отказаться от исполнения Договора в одностороннем порядке.
2. *ПОРЯДОК ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ЗАКАЗЧИКА И ПОДРЯДЧИКА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПОДРЯДНЫХ РАБОТ*
	1. Все подрядные работы проводятся при наличии планов производства работ и ПОР, утвержденных Подрядчиком, и согласованных с Заказчиком**,** а при необходимости, с государственными органами контроля и надзора (Департаментом индустриального развития и промышленной безопасности Министерства по инвестициям и развитию РК, ГУ «Управление труда», Департамент защиты прав потребителей, Департамент экологии Мангистауской области).
	2. Все подрядные работы проводятся при наличии планов производства работ и ПОР, утвержденных Подрядчиком, и согласованных с Заказчиком**,** а при необходимости, с государственными органами контроля и надзора (Управление по госконтролю и промышленной безопасности за ЧС (ДКИР и ПБ), Инспекция труда, СЭС, экологии и др.).
	3. Передача Подрядчику отдельных объектов Заказчика для выполнения ремонтных работ оформляется двухсторонним актом-допуском оформленного согласно Положению (Приложение 1 к настоящему Соглашению) между **Заказчиком** и Подрядчиком на период производства работ.
	4. Производственные помещения, выделяемые для постоянного или временного пользования Подрядчику, передаются на основании договоров аренды (субаренды).
	5. Территория (площадка, трасса) для производства работ передаётся Заказчиком подрядной организации по акту приёмки геодезической разбивочной основы для строительства.
	6. Земельные участки, передаваемые Подрядчику для выполнения строительно-монтажных работ, определяются комиссией в составе представителей Подрядчика **и** Заказчика (руководитель объекта) **с** закреплением границ земельного участка с составлением плана объекта, который является приложением к договору субаренды.
	7. Использование Подрядчиком для проведения работ любого технологического оборудования, механизмов, транспорта, технических устройств (электрических сетей, сетей сжатого воздуха, воды, природного и попутного газа, грузоподъемных механизмов и т.д.) возможно только с разрешения Заказчика**.**
	8. Подключение воды, природного и попутного газа производится Подрядчиком под контролем руководителя объекта (или ответственного лица) Заказчика**.**
	9. Подключение электроэнергии для нужд Подрядчика производится энергетической службой **Заказчика** по предварительно согласованной заявке.
	10. Работы, включенные в «Перечень работ с повышенной опасностью», согласно «Общих требований промышленной безопасности» ч. 1, глава 11 «Производство работ», п.п. 142-160.
	11. На объектах **Заказчика**, на которых работы проводятся совместными силами нескольких подрядных организаций и **Заказчика**, общая координация работ осуществляется руководителем объекта **Заказчика.**
	12. При проведении проверок органами государственного контроля и надзора по вопросам промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды и пожарной безопасности Подрядчик и Заказчик обязаны оказывать им содействие и предоставлять необходимую информацию.

Если в предписании государственных органов контроля и надзора затрагивается деятельность двух и более Подрядчиков, каждый выполняет те пункты, ответственность за которые определена в настоящем Соглашении. Ответ о выполнении предписания в целом дает тот Подрядчик, в чей адрес оно было направлено. Копию ответа Подрядчик предоставляет **Заказчику** в отдел промышленно-экологической безопасности и охраны труда.

1. *ОБЯЗАННОСТИ ЗАКАЗЧИКА И ЕГО ОТВЕТСТВЕННЫХ ЛИЦ*
	1. *Заказчик обязан:*
		1. Предоставлять Подрядчику в установленные сроки всю необходимую нормативно-техническую, разрешительную документацию, прошедшую соответствующие экспертизы, и информацию, касающуюся выполняемых им работ. Ответственность за предоставление документации возлагается на – представителя ТРС Заказчика.
		2. Выполнить необходимые подготовительные мероприятия, подготовить исходные технические данные для производства работ и подтвердить исполнение подписью в акте-допуске (Приложение 1).
		3. Перед передачей оборудования, трубопроводов в ремонт Заказчик обязан отключить их от действующих коммуникаций путем закрытия запорных устройств. На пусковых устройствах насосов вывесить плакаты «**Не включать, работают люди!».**
		4. Назначить Распоряжением руководства ПУ «ЖМГ» и ПУ «КМГ» ответственных лиц за подготовку объекта к проведению подрядных работ из числа специалистов.
		5. Освободить подъезды к объекту и указать границы деятельности Подрядчика для выполнения работ по заключенному с ним договору.
		6. Обеспечивать перерывы в технологическом режиме для выполнения работ на основании представленной Подрядчиком согласованной заявки.
		7. Организовать в установленном у Заказчика порядке выдачу временных пропусков персоналу Подрядчика согласно утвержденному списку.
		8. Участвовать в ликвидации аварийной ситуации при поступлении сообщения от Подрядчика в соответствии с действующим у Заказчика Планом ликвидации аварий.
	2. ***Руководитель объекта Заказчик обязан:***
		1. Обеспечить перерывы в технологическом режиме для выполнения работ Подрядчиком на основании представленной им согласованной заявки.
		2. Доводить до своих работников сведения о характере, времени и месте производства работ Подрядчиком.
		3. Обеспечивать координацию работ при нахождении на объекте нескольких подрядных (сторонних) организаций.
		4. Согласовать наряды-допуски на производство работ повышенной опасности.
	3. ***Ответственное лицо*** за подготовку объекта к проведению подрядных работ ***обязано:***
		1. Определить границы производства работ, включая маршруты движения транспорта и спецтехники.
		2. Подготовить и передать объект Подрядчику по акту-допуску.
		3. Своей подписью в наряде-допуске на работы повышенной опасности подтвердить выполнение объема подготовительных работ со стороны Заказчика.
	4. ***Представителям Заказчика запрещается*** производить какие-либо работы на оборудовании и коммуникациях после передачи их Подрядчику без ведома и согласия Подрядчика.
2. *ОБЯЗАННОСТИ ПОДРЯДЧИКА И ЕГО ОТВЕТСТВЕННЫХ ЛИЦ*
	1. ***Подрядчик обязан:*** Соблюдать все требования в области промышленной

 безопасности, охраны труда, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.

* + 1. Применять собственную систему организации работ по обеспечению требований промышленной безопасности, охраны труда, пожарной безопасности и охраны окружающей среды, соответствующую требованиям законодательства РК, а также локальных нормативных актов Заказчика, определяющих безопасное ведение работ по выполняемым видам деятельности.
		2. Осуществлять свою деятельность только при наличии всех предусмотренных законодательством разрешительных документов (лицензий, сертификатов, согласований, разрешения на эмиссии в окружающую среду и т.п.), выдаваемых уполномоченными государственными органами.
		3. Разработать и согласовать с Заказчиком план производства работ на территории или объекте Заказчика с указанием мероприятий по промышленной безопасности, охране труда и экологии учитывающий требования законодательства Республики Казахстан и локальных нормативных актов Подрядчика.
		4. Выполнять работы согласно согласованному с Заказчиком плану производства работ и наряду-допуску (если на проведение работ необходимо оформление наряда-допуска).
		5. В случае выявления необходимости отступлений от плана производства работ согласовывать их с ответственным лицом Заказчика**.**
		6. Организовать и осуществлять производственный и экологический контроль соблюдения требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах **Заказчика,** принятых по акту-допуску.
		7. Представлять Заказчику список работников, которые будут производить работы по настоящему договору.
		8. Назначить и предоставить Заказчику копию приказа о назначении ответственных лиц за безопасное производство подрядных работ.
		9. Допускать к выполнению работ на объектах **Заказчика** работников своей и субподрядной организации:
* аттестованных по специальности и не имеющих медицинских противопоказаний к данному виду работ;
* прошедших обучение и проверку знаний требований охраны труда и, в установленных законодательством случаях, подготовку и аттестацию по промышленной безопасности (при выполнении работ на опасном производственном объекте);
* имеющих при себе удостоверения о проверке знаний требований охраны труда и промышленной безопасности;
	+ 1. Привлекать к производству работ субподрядчиков только по согласованию с Заказчиком**.**
		2. Для доступа на территорию Заказчика получить разрешение согласно списка заблаговременно переданным и согласованным с руководством Заказчика.
		3. Приступать к производству работ повышенной опасности на объектах Заказчика только после оформления наряда-допуска.
		4. Обеспечивать выполнение исполнителями работ, свойственных только их основной профессии, под контролем ответственных за безопасное производство работ Подрядчика.
		5. При смене работников допускать их к выполнению подрядных работ только после прохождения указанными работниками Подрядчика инструктажа по охране труда**.**
		6. При перерывах в выполнении подрядных работ более 30 дней для работ повышенной опасности, для всех прочих работ − при перерывах более 60 дней, допускать работников к подрядным работам только после прохождения работниками Подрядчика внепланового инструктажа по охране труда. При изменении характера выполняемых работ допускать работников к выполнению работ только после прохождения внепланового инструктажа у ответственного лица Подрядчика.
		7. Обеспечивать каждый объект, на котором работают его работники:
* первичными средствами пожаротушения согласно утвержденному Подрядчиком и согласованному с пожарной охраной Перечню;
* средствами коллективной защиты;
* медицинскими аптечками;
* заземляющими устройствами;
* электроосвещением во взрывобезопасном исполнении;
* предупредительными знаками (плакатами, аншлагами и др.).
	+ 1. Обеспечивать объекты, на которых возможна загазованность рабочей зоны, приборами контроля содержания вредных газов в рабочей зоне.
		2. Обеспечить собственным персоналом осуществление контроля состояния воздушной среды в местах, непосредственно связанных с характером выполняемых работ.
		3. Обеспечивать своих работников, направляемых на объекты Заказчика, спецодеждой и средствами индивидуальной защиты согласно установленным нормам.
		4. Не допускать загромождение проездов к объектам и пожарным гидрантам, а также территории объектов Заказчика различным оборудованием, материалами и отходами.
		5. Осуществлять расстановку агрегатов и спецтранспорта, оборудования, приспособлений в соответствии с требованиями правил безопасности.
		6. Принимать незамедлительные меры по обеспечению безопасности работающих, включая приостановку работ и эвакуацию людей в случае возникновения угрозы безопасности работников Подрядчика, Заказчика и третьих лиц.
		7. Возобновлять работы только с разрешения ответственного лица Заказчика после устранения опасной ситуации.
		8. Немедленно доводить до сведения руководства Заказчика обо всех инцидентах и авариях в области промышленной безопасности и охраны труда и окружающей среды, произошедших в ходе выполнения работ и организовывать их расследование в соответствии с установленным законодательными РК и локальными нормативными актами Заказчика порядком.
		9. Проводить расследование и учет несчастных случаев, произошедших со своими работниками (в том числе с работниками субподрядных организаций) при выполнении ими служебных обязанностей.
		10. В случае аварийных ситуаций действовать по Плану ликвидации аварий.
		11. Неукоснительно выполнять все замечания и требования Заказчика по безопасному проведению подрядных работ.
		12. Обеспечивать выполнение мероприятий, принятых в результате расследования аварийных ситуаций и выявленных нарушений.
		13. Направлять своего представителя, по согласованию с Заказчиком для участия в совещаниях по промышленной безопасности и охране труда и окружающей среды, проводимых Заказчиком**.**
	1. ***Представителям Подрядчика запрещается:***
		1. Выполнять работу, не свойственную их основной профессии (за исключением аварийной ситуации при условии прохождения соответствующего инструктажа).
		2. В одностороннем порядке изменять условия, последовательность и объем работ, согласованных с Заказчиком**.**
		3. Провозить на объекты Заказчика посторонних лиц.
		4. Находиться на территории объектов, не переданных по акту-допуску, невыделенных на основании договора аренды (субаренды), не переданных по акту приемки геодезической разбивочной основы для строительства без производственной необходимости и без согласования с Заказчиком**.**
		5. Оставлять работающим двигатель на транспортном средстве после въезда на территорию опасного производственного объекта без соблюдения дополнительных мер безопасности.
		6. Нарушать согласованный с Заказчиком маршрут движения.
		7. Освобождать транспортное средство от посторонних предметов и мусора на объекте Заказчика**.**
		8. Отвлекать работников Заказчика во время проведения последними производственных работ.
		9. Курить в не отведенных для этого местах.
1. *ПРАВА СТОРОН*
	1. ***Заказчик имеет право:***
		1. Проводить проверки (контроль) организации работ Подрядчика по промышленной безопасности и охране труда при выполнении подрядных работ. Этим правом обладают руководители и специалисты ТРС.
		2. Проводить по согласованию с Подрядчиком проверки производственных объектов, оборудования и организации технологических процессов на предмет их соответствия требованиям заключенных договоров и настоящего Соглашения в части вопросов промышленной безопасности и охраны труда.
		3. Приостанавливать производство работ, выполняемых Подрядчиком с нарушениями требований промышленной безопасности и охраны труда.
	2. ***Подрядчик имеет право:***
		1. Требовать от Заказчика выполнения обоснованных дополнительных подготовительных мероприятий, обеспечивающих безопасное производство работ, в случае, если, по мнению Подрядчика, принятых мер не достаточно.

*6. СОБЛЮДЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ РАБОТ ПО ТЕКУЩЕМУ РЕМОНТУ СКВАЖИН (ТРС).*

6.1. При проведении ТРС должны быть выполнены следующие требования:

6.1.1.Приемкаскважин в ремонт и сдача их после ремонта должна производиться по акту.

6.1.2.Бригада должна производить работы по ремонту скважин при наличии утвержденных и согласованных планов и схем на проведение ремонта.

6.1.3.После проведения глушения скважины обеспечить установку в соответствии с утвержденной в ПОР схемой.

6.1.4.До начала работ бригада по ремонту скважин должна произвести расстановку оборудования согласно схемы и оформить разрешения (допуски), провести инструктажи, оборудовать рабочее места в соответствии с требованиями норм и правил.

6.1.5.Не допускается нахождение на площадке производства работ посторонних лиц и транспортных средств.

6.1.6.Подрядчик до начала геофизических работ должен обеспечить установку исправным противовыбросовым оборудованием.

6.1.7.Обслуживающий геофизическое оборудование персонал, привлекаемый для выполнения СПО и использования аппаратов , спускаемых на НКТ и на бурильных трубах или через НКТ, должен быть проинструктирован руководителем взрывных работ в части мер безопасности.

6.1.8.На момент взрывных и прострелочных работ персонал бригады должен быть удален из опасной зоны производства работ, которая должна быть обозначена знаками.

6.1.9.Работы по проведению тепловой и химической обработке скважин должны выполняться в соответствии с утвержденным планом, согласно регламентам.

6.1.10.Перед началом работ по бурению скважины буровая установка должна быть оснащена приборами и приспособлениями, повышающими безопасность труда согласно нормативов, иметь проект производства буровых работ, ГТН, акты согласно установленного перечня, а также разрешения госнадзора на ввод установки в эксплуатацию.

6.1.11.Контроль состояния загазованности воздушной среды на бурящихся скважинах обеспечивается буровой организацией.

6.1.12.Законченная строительством скважина должна сдаваться Заказчику по акту с приложением необходимых материалов.

6.1.13.При производстве работ бригады по бурению и капитальному ремонту скважин должны быть обеспечены устойчивой связью с диспетчерским пунктом Заказчика**.**

6.1.14.Подрядчик до начала работ по бурению или ремонту скважин должен иметь всю разрешительную документацию на оборудование, применяемое в процессе производства работ.

6.1.15.После окончания работ по бурению или ремонту скважин площадка должна быть освобождена от оборудования, очищена от отходов и загрязнений.

6.1.16.По вопросам, не затронутым в настоящем Регламенте, стороны руководствуются действующим законодательством и отраслевыми нормативными документами нефтяной промышленности действующими в Республике Казахстан.

1. *ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН*
	1. Подрядчик несет полную ответственность за нарушение требований промышленной безопасности, охраны труда, пожарной безопасности, охраны окружающей среды, правил внутреннего трудового распорядка Заказчика и за обеспечение безопасных условий труда при производстве работ на объектах Заказчика в соответствии с действующим законодательством.
	2. При нарушениях Подрядчиком требований и правил, указанных в п. 6.1., повлекших за собой инцидент, аварию, пожар, чрезвычайную ситуацию, несчастный случай на производстве:

**7.2.1.** Подрядчик несет полную материальную ответственность за нанесенный Заказчику, его работникам, третьим лицам (в том числе другим Подрядчикам Заказчика при совместной работе на объекте нескольких Подрядчиков) ущерб.

**7.2.2.** Факты нарушения требований промышленной безопасности, охраны труда, пожарной безопасности, охраны окружающей среды, правил внутреннего трудового распорядка, оформляются Заказчиком актом с участием Подрядчика. В случае отказа Подрядчика от участия в разборе нарушений (подписания Акта), Заказчик имеет право составления акта в одностороннем порядке.

**7.2.3.** Подрядчик возмещает Заказчику все убытки, вызванные нарушениями требований, указанных в п. 6.1., на основании представленной Заказчиком калькуляции убытков.

**7.2.4.**Подрядчик возмещает Заказчику все расходы, связанные с участием последнего в расследовании несчастных случаев, причин аварий и инцидентов, ликвидации аварий, происшедших по вине Подрядчика, в том числе:

* заработная плата работников Заказчика, принимавших участие в расследовании несчастных случаев, причин аварий и инцидентов, ликвидации аварий;
* расходы по использованию транспорта Заказчика при расследовании несчастных случаев, причин аварий и инцидентов, ликвидации аварий;
* расходы Заказчика, связанные с оплатой услуг экспертных и контролирующих организаций, привлекаемых для проведения технического расследования причин аварий на опасном производственном объекте;
* другие документально подтвержденные расходы, связанные с расследованием несчастных случаев, причин аварий и инцидентов, ликвидации аварий.

**7.2.5.** При нарушениях Подрядчиком требований, указанных в п. 6.1. (нарушение правил производства работ, не использование средств индивидуальной защиты, указанных в акте-допуске и др.), не повлекших за собой инцидент, аварию, пожар, чрезвычайную ситуацию, несчастный случай на производстве.

**7.2.6.** Нарушения Подрядчиком требований, указанных в **п. 6.1.,** выявленные Заказчиком, оформляются Актом в одностороннем порядке в трех экземплярах. Один экземпляр Акта передается ответственному

лицу Подрядчика. Второй экземпляр Акта направляется куратору договора подряда, третий службе охраны труда и экологии. В случаях причинения вреда здоровью и жизни работников Заказчика и третьих лиц на объекте или оборудовании, переданном Подрядчику, последний полностью несет ответственность за наступивший случай в соответствии с действующим законодательством.

**7.2.7.** Подрядчик несет ответственность за соответствие квалификации своих работников представленным им правам по выполнению работ.

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:** **АО «Мангистаумунайгаз»** **Генеральный директор**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Хасанов Д.К.** **Первый заместитель генерального директора** **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Сюй Шиго** | **Подрядчик:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**Приложение № 7.1**

 к Регламенту о разграничении обязанностей

 и ответственности сторон по безопасному производству работ

**Правила**

**по оформлению и применению нарядов-допусков при производстве**

**работ в условиях повышенной опасности**

 **Общие положения**

1. Настоящие Правила по оформлению и применению нарядов-допусков при производстве работ в условиях повышенной опасности, проводимые на месторождении «Название» распространяются на все виды работ повышенной опасности (ремонтные, монтажные, демонтажные, строительные, восстановительные и др.), выполняемые подрядными организациями.

**Наряд-допуск** - это письменное распоряжение организации на безопасное производство работ, в котором указываются все необходимые меры безопасности и лица, ответственные за безопасное производство работ.

2. К работам повышенной опасности относятся все виды ремонтных, монтажных, демонтажных, строительных, восстановительных и других работ, при выполнении которых наиболее вероятно появление и воздействие на работающих опасных и вредных производственных факторов, а также работы, связанные с повышенным риском (работы на высоте, вблизи линий электропередач, в колодцах, с сосудами, работающими под давлением), требующие подготовки рабочего места, и связанные с этим травмирование персонала (отравление).

3. Перечень работ повышенной опасности организации составляется в службами промысла, согласовывается с отделом охраны труда и промышленной безопасности и утверждается главным инженером.

В подрядных, субподрядных организациях с системой специализированного и централизованного обслуживания Перечень работ составляется совместно с заказчиком и исполнителем работ и утверждается главным инженером.

4. Работы повышенной опасности проводятся не менее чем двумя работниками после оформления наряда-допуска по форме **НД-1 (Приложение 1.1.)** с выдачей плана передаваемой территории и обозначенного на нем оборудования.

5. При ликвидации аварий работы могут производиться без оформления наряда-допуска под надзором и контролем ответственных лиц компании до устранения прямой угрозы. Дальнейшие работы по ликвидации аварий и их последствий должны проводиться после оформления наряда-допуска.

6. Производственные участки, технологические линии или отдельно стоящее оборудование, здания и сооружения, а также другие объекты, выделенные для выполнения на них работ силами подрядной организации, передаются последней согласно акту-допуску по форме **АД-1 (Приложение 1.2.).** В этом случае выдачу нарядов-допусков осуществляет подрядная организация. Если через участок, выделяемый для производства работ повышенной опасности, проходят действующие токопроводы, газопроводы, теплопроводы, нефтепроводы, или другие действующие коммуникации, а также работают технологические машины и механизмы, то объект не может быть передан подрядной организации по акту-допуску.

7. На месторождении должен быть Журнал учета выдачи нарядов-допусков, который должен находиться на рабочем месте лица, допускающего к работе, в нем должны отмечаться номер наряда-допуска, фамилия и должность лица, выдавшего наряд-допуск, наименование работ, на которые он выдан, дата и время первичного допуска к работам, а также дата и время повторных допусков к работам и время их окончания.

Закрытые наряды-допуски хранятся в течение одного года в организации, выдавшей их.

Наряды-допуски на работы, при выполнении которых произошли аварии или несчастные случаи, должны храниться в архиве организации с материалами по расследованию аварий или несчастных случаев.

8. Настоящие Правила не распространяются на работы, при выполнении которых безопасность труда регламентируется другими нормативными документами **(**Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок, Типовая инструкция по организации безопасности проведения огневых работ на взрывоопасных объектах и подобных других). Эти виды работ проводятся согласно действующим инструкциям в ТОО.

 **Глава 2. Лица, ответственные за безопасное производство работ и их обязанности**

9. Ответственными за правильную организацию и безопасное производство работ повышенной опасности являются: должностные лица, выдающие наряд-допуск, допускающий к работе, производитель работ, а также непосредственные исполнители работ.

10. Перечень должностей инженерно-технических работников, имеющих право выдачи нарядов-допусков, утверждается главным инженером.

11. Должностное лицо, выдающее наряд-допуск, назначает допускающего к работе и знакомит его с мерами безопасности, предусмотренным нарядом-допуском, осуществляет контроль за их исполнением.

12. Ответственное лицо, выдающее наряд-допуск, несет ответственность за обеспечение безопасного выполнения работы, назначает руководителя работ, производителя работ и отвечает за достоверность указанных в наряде мер безопасности, а также за качественный состав назначенных им ответственных лиц по наряду-допуску и исполнителей работ по распоряжению.

13. Допускающим к работе по наряду-допуску должен быть инженерно-технический работник.

14. При проведении работ в несколько смен на все время действия наряда-допуска назначаются несколько производителей работ, допускающих к работе в соответствии с количеством смен и графиком выходов.

15. Допускающий к работе по наряду-допуску несет ответственность за выполнение мероприятий по обеспечению безопасности труда, указанных в наряде-допуске, в том числе за:

- отключение объекта от паровых, водяных, газовых, электрических и других источников питания и установку заземления;

- установку запорной арматуры на всех видах трубопроводов, очистку газопроводов, продувку и пропарку трубопроводов и емкостей, очистку оборудования от пыли, грязи, нефти, продувку и проветривание газоходов и аппаратуры, выполнение других подготовительных работ;

- выделение зоны работ от действующего оборудования и коммуникаций ограждениями, тупиками, знаками безопасности, сигнальными средствами, плакатами и другими.

16. Допускающий к работе перед разрешением к проведению работ, а также при продлении наряда-допуска обязан проверить выполнение мероприятий по обеспечению безопасности труда, указанных в наряде-допуске, проинструктировать производителя работ об особенностях работы в организации непосредственно на месте производства работ.

17. При производстве работ по наряду-допуску в зоне действующих агрегатов, находящегося под напряжением электрооборудования, грузоподъемных машин и механизмов и других технологических процессов, механизмов и оборудования выдающий наряд-допуск обязан назначить из числа инженерно-технических работников, технического персонала подразделения лицо, ответственное за своевременный вывод работающих по наряду-допуску в безопасное место при возникновении опасности в зоне проведения работ и последующий допуск их к производству работ.

Должность и фамилия ответственного лица заносится в пункт 9 наряда-допуска.

18. Ответственность за правильность и полноту выполнения мероприятий по обеспечению безопасности труда, указанных в наряде-допуске или акте-допуске, несут работники подразделения организации-заказчика, а в организациях с системой централизованного ремонта и обслуживания работники служб технического обеспечения, выполнившие эти мероприятия.

19. При выполнении работ на объекте, принятом по акту-допуску, ответственность за правильность и полноту выполнения мероприятий по обеспечению безопасности труда, указанных в наряде-допуске, несут работники подрядной организации, выполнившие эти мероприятия.

20. Если у технологического персонала, предупрежденного о производстве работ по наряду-допуску, смена закончилась, а у персонала, работающего по наряду-допуску - еще продолжается, то допускающий должен предупредить технологический персонал, приступающий к работе о проведении работ по наряду-допуску, и согласовать наряд-допуск с руководителем смены.

21. При производстве работ на одном участке с использованием двух бригад в одну смену допускается совмещение в одном лице обязанностей выдающего наряд-допуск и допускающего к работе.

22. Производителями работ назначаются квалифицированные инженерно-технические работники или включенные в списки лица, имеющие право быть производителями работ.

В отдельных случаях, при выполнении работ одной бригадой, по решению руководителя подразделения или подрядной организации производителями работ могут назначаться бригадиры, прошедшие специальное обучение по программе, утвержденной руководителем организации, получившим удостоверение на право руководства ремонтными, монтажными, демонтажными,

строительными и восстановительными работами, с обязательным проведением линейным инженерно-техническими работниками инструктажа по безопасности труда перед началом работ, на рабочем месте.

23. Производитель работ по наряду-допуску должен быть один независимо от количества смен, в течение которых действует наряд-допуск. Приемка и сдача смен производится на рабочих местах.

24. Производитель работ перед началом работы обязан проинструктировать бригаду о мерах безопасности на рабочем месте. Инструктаж оформляется записью в пункте 10 наряда-допуска.

При изменении состава бригады производитель работ обязан проинструктировать рабочих, вновь введенных в бригаду.

25. Производитель работ несет ответственность за полноту инструктажа по охране труда и технике безопасности, соблюдение мер безопасности, правильность использования спецодежды, спецобуви и средств индивидуальной защиты, исправность технических средств безопасности труда, в том числе контрольно-измерительных приборов.

26. Исполнители (челны бригады) несут ответственность за соблюдение инструкций и требований правил охраны труда и техники безопасности, предусмотренных нарядом-допуском, за правильное использование во время работы спецодежды, спецобуви и средств индивидуальной защиты, а также за соблюдение трудовой и производственной дисциплины.

**Глава 3. Оформление наряда-допуска для производства работ**

27. Наряд-допуск оформляется и регистрируется в на месторождении по объекту, где предполагается проведение работ повышенной опасности (в подрядной организации, если работы проводятся на объекте, принятом по акту-допуску).

28. Исправления и подчистки в наряде-допуске не разрешаются, заполнение всех граф наряда-допуска производится в соответствии с содержанием подстрочного текста.

29. Наряд-допуск выдается на срок, необходимый для выполнения заданного объема работ. Действие наряда-допуска в течение этого срока сохраняется, если не изменяются условия безопасности, предусмотренные нарядом-допуском.

30. При одновременной работе на одном объекте нескольких подрядных организаций перед оформлением наряда-допуска организация-заказчик совместно с подрядными организациями разрабатывает дополнительные мероприятия по обеспечению безопасности труда и включает их в пункт 4.10 **приложения № 1** наряда-допуска, который выдается производителю работ каждой организации.

31. Работы, производимые вблизи действующих железнодорожных, автомобильных дорог, линий электропередач, газо- и теплопроводов и других действующих открытых (скрытых) коммуникаций и технологий, а также все земляные работы должны быть предварительно согласованы лицом, выдающим наряд-допуск, с организациями, обслуживающими эти объекты. Соответствующие документы (схемы, коммуникации и т.д.) в случае необходимости должны прилагаться к наряду-допуску.

32. До начала работы наряд-допуск должен быть подписан: лицами, дающими наряд-допуск; выполнившими мероприятия по обеспечению безопасности труда, указанные в наряде-допуске; лицами, согласовавшими наряд-допуск; (противопожарная, газовая и энергослужбы промысла) ответственными лицами, назначенными согласно пунктам 1 и 3, допускающими к работе и производителями работ.

33. При допуске бригады к работе, допускающий к работе вручает наряд-допуск производителю работ.

34. Производитель работ при приемке смены обязан принять от сменщика работу вместе с нарядом-допуском, лично проверить условия производства, сделать отметку в наряде-допуске о продлении работ и приступить к работе после получения разрешения допускающего к работе.

35. Допускающий к работе обязан прекратить выполнение работ, изъять наряд-допуск, оформить его вновь и произвести допуск к работе заново, если до окончания работы по данному наряду-допуску:

* - возникла аварийная ситуация;
* обнаружено несоответствие фактического состояния, условий производства работ требованиям мер безопасного производства работ, предусмотренными нарядом-допуском;
* при производстве работ вблизи объектов, на которых возможно создание аварийной ситуации, травмирование персонала;
* возникла необходимость подключения в зоне ведения работ оборудования или энергокоммуникации.

 36. В случае утери наряда-допуска работы должны быть прекращены. На продолжение работ должен быть оформлен новый наряд-допуск и допуск к работе произведен заново.

37. При необходимости временного прекращения работ по наряду-допуску, по указанию допускающего к работе, производитель работ удаляет подчиненный персонал с места работы и возвращает наряд-допуск допускающему.

Возобновление работ производится по разрешению допускающего после проверки всех первоначальных мероприятий, обеспечивающих безопасность работающих, по наряду-допуску и возвращения наряда-допуска производителю работ.

38. При прекращении работ по условиям производства на срок продолжительностью более одной смены, наряд-допуск остается у производителя работ, а бригада может приступить вновь к работе по его разрешению.

При перерыве в работе более одной смены разрешаются продление наряда-допуска после проверки допускающим и производителем работ неизменности условий безопасности, оговоренных в наряде-допуске.

39. Закрытие наряда-допуска оформляется подписями допускающего к работе и производителя работ. Допускающий к работе делает отметку о времени получения наряда-допуска от производителя работ и обеспечивает его хранение.

При отсутствии лица допустивший к работе, наряд-допуск закрывается и подписывается производителем работ и мастером.

40. Руководство промысла (объекта) не имеет права начинать эксплуатацию оборудования (агрегата и т.п.) после работы по наряду-допуску до возвращения производителем работ закрытого наряда-допуска.

**Форма НД-1 Приложение 7.1.1.**

 **Утверждаю**

 **Начальник ЦДНГ**

 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **20\_\_\_г.**

**Объект** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Наряд-допуск N\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**на выполнение работ повышенной опасности**

 1. Производитель работ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ф.И.О., организация, участок, цех, должность)

2. Допускается к выполнению \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (место работы, наименование оборудования, краткое содержание объема работ)

 3. Допускающий (ие) к работе \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ф.И.О., должность)

 4. Мероприятия для обеспечения безопасности работ:

 4.1. Остановить \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(место остановки, положение)

 4.2. Отключить \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(рубильник, задвижку, магистраль и т.д.)

 4.3. Установить \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(тупики, заглушки, сигнальные лампы и т.д.)

 4.4. Взять пробу для анализа воздушной среды \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(указать места и результат анализа, группу загазованности)

 4.5. Оградить \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(зону работ, вывесить плакаты)

 4.6. Предусмотреть меры безопасности при работе на высоте и в колодцах

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(леса, предохранительные пояса, веревки и т.д.)

 4.7. Предупредить \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(машинистов соседних кранов и кранов смежных пролетов с подписью в вахтенном журнале)

 4.8. Предусмотреть меры безопасности у железнодорожных путей \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(установить знаки, плакаты, ограждения, тупики и др.)

 4.9. Указать маршруты к месту работы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (при необходимости приложить схему)

4.10. Дополнительные мероприятия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 5. Наряд-допуск выдал \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(фамилия, должность, подпись, дата)

 6. Мероприятия выполнил (и) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (номер мероприятия; фамилия, должность, подпись)

 7. Согласовано: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(мастер, фамилия, подпись)

 7.1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, фамилия, подпись)

 8. Мероприятия выполнены, безопасность работ обеспечена, производителя работ с условиями труда ознакомил и проинструктировал, допуск разрешаю допускающий к работе

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, фамилия, подпись, дата)

9. С условиями работы ознакомлен и проинструктирован, подготовку проверил, рабочее место принял - производитель работ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, фамилия, подпись, дата, время)

 10. Состав бригады и отметка о прохождении инструктажа

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Дата и времяпроведения инструктаж | Членыбригады | Профессия | С условиями работы ознакомлен, инструктаж получилФ.И.О., подпись |
| 1. |  |  |  |  |

Бригаду(ы) в количестве \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ человек проинструктировал, к работе приступил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(дата, время)

Производитель работ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ф.И.О., подпись)

11.Продление наряда-допуска

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата,время | Условия не изменились, смену сдал производитель работ | Численныйсостав заступающей смены | С условиями работ ознакомлен, смену принял -производитель работ | Допуск разрешаю, допускаю |
| Ф.И.О. | Подпись | Ф.И.О | Подпись | Ф.И.О | Подпись |
|   |   |   |   |

Работа окончена \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рабочее место

(дата, время)

Убрано, персонал с места производства работ выведен.

Наряд – допуск сдал \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, Ф.И.О. подпись производителя работ)

Наряд – допуск принял \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, Ф.И.О., подпись, допускающего к работе)

12. Работа окончена \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рабочее место

 (дата, время)

 убрано, персонал с места производства работ выведен.

 Наряд-допуск сдал \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, фамилия, подпись производителя работ)

 Наряд-допуск принял \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность, фамилия, подпись, допускающего к работе)

**Форма АД-1 Приложение 7.1.2.**

**Акт-допуск**

**для производства работ на территории**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование организации)

 Мы, нижеподписавшиеся, менеджер промысла \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (Ф.И.О., должность)

 составили настоящий акт о нижеследующем:

 Организация выделяет участок, ограниченный координатами: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (наименование осей, отметок и N чертежей)

 для производства на нем \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование работ)

 под руководством технического персонала-представителя подрядчика на следующий срок:

 начало "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 окончание "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 До начала работ необходимо выполнить следующие мероприятия, обеспечивающие безопасность проведения работ:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование** **мероприятий** | **Срок** **исполнения** | **Исполнитель Ф.И.О., должность** | **Подпись** |
|  |  |  |  |  |

 Начальник промысла \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись)

 Ответственный представитель подрядчика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись)

**Согласовано:**

Инженер-электрик промысла

Инженер- строитель

Инженер по газу

Инженер пожарного формирования

 **Примечание:** При необходимости ведения работ после истечения срока действия настоящего акта-допуска необходимо составить акт-допуск на новый срок.

**Приложение № 7.2**

 к Регламенту о разграничении обязанностей и

ответственности сторон по безопасному производству работ

***А К Т***

**проверки соблюдения требований безопасности при производстве подрядных работ**

Мы, нижеподписавшиеся, от лица **Заказчика**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, Ф.И.О.)

и от лица **Подрядчика** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, Ф.И.О.)

составили настоящий Акт подтверждающий, что в ходе проверки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(указать что проверялось, дата проверки)

выявлены следующие нарушения требований безопасности при производстве подрядных работ:

|  |
| --- |
| 1. |
| 2. |
| 3. |

Для устранения выявленных нарушений требований безопасности со стороны Подрядчика:

1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(указать мероприятия, которые выполнены или необходимо выполнить, срок выполнения)

со стороны **Заказчика**:

1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(указать мероприятия, которые выполнены или необходимо выполнить, срок выполнения)

Акт составил: От лица **Заказчика**

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, Ф.И.О., дата, подпись)

 От лица **Подрядчика**

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, Ф.И.О., дата, подпись)

Ознакомлен: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(начальник цеха, Ф.И.О., дата, подпись)

**Приложение № 7.3**

к Регламенту о разграничении обязанностей и ответственности сторон по безопасному производству работ

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о взаимоотношениях при ведении Работ подрядными организациями на объектах повышенной опасности**

**1. Общие положения.**

* 1. Настоящее Положение устанавливает единый порядок организации и ведения работ подрядными организациями на объектах, представляющих повышенную опасность.
	2. К выполнению подрядных или иных видов работ на контрактных территориях допускаются Подрядчики на условиях:
* Подрядчик знает и соблюдает все государственные требования или требования других контролирующих органов по ПБ, ОТ и ООС.
* Наличие документа (наряд – допуск, акт отвода земель, акт о передаче земель во временное пользование для выполнения работ или др.) выданного Заказчиком и согласованного с Подрядчиком, осуществляющим производственную деятельность на площади выполнения работ

1.3 При неоднократном выявлении нарушений со стороны Подрядчика требований по безопасному ведению работ, либо неоднократного нарушения, которое может привести к аварии или другим тяжелым последствиям, Заказчик вправе приостановить производство работ или потребовать расторжение договора.

1. **Организация Работ.**
	1. При организации и ведении работ на объектах, представляющих особую и повышенную опасность Подрядчик обязан руководствоваться и соблюдать все законодательные, государственные требования или требования других контролирующих органов в области ПБ, ОТ и ООС.
	2. До начала выполнения любых работ на контрактной территории, Подрядчик обязан предоставить Заказчику оформленную, в соответствующих государственных или других регулирующих органах, необходимую нормативно – разрешительную документацию по ПБ, ОТ и ООС;
	3. У Подрядчика должны быть разработаны и утверждены:
* план по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов;
* план ликвидации аварий;
* декларация безопасности производственного объекта;
* технологические карты на проводимые виды работ, проекты производства.
	1. До начала выполнения любых работ на контрактной территории, Подрядчик обязан:
* заключить договор на страхование работников привлеченных к выполнению работ, от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний;
* заключить договор со службой медицинской помощи в районе выполнения работ или иметь в составе персонала и обеспечить постоянное присутствие в районе выполнения работ, медицинского работника со всем необходимым набором инструментов и оборудования для оказания первой медицинской помощи;
* заключить договор с профессиональными аварийно–спасательными службами / формированиями на противофонтанное обслуживание и аварийное реагирование.
* заключить договор страхования риска ответственности за причинение вреда третьим лицам при эксплуатации опасного производственного объекта.
	1. У Подрядчика должна быть определена и утверждена ответственность и полномочия в области ПБ, ОТ и ООС.
	2. У Подрядчика должны быть разработаны и утверждены положения ПБ, ОТ и ООС. Положения должны быть распространены и поняты всем персоналом Подрядчика, а так же не противоречить принципам и требованиям Заказчика.
	3. Заказчик имеет право проводить инспекции или аудит работ Подрядчика, в любое время, включая необходимую документацию. Подрядчик за свой счет должен своевременно и надлежащим образом исправлять выявленные недостатки.
1. **Основные требования по организации безопасного ведения работ.**
	1. Ответственность за безопасную организацию работ на объекте возлагается на руководителей Подрядчика (организаций / подразделений) участвующих в выполнении работ;
	2. Подрядчик должен предоставить для проведения работ на контрактной территории персонал с соответствующей проводимой работе квалификацией, соответствующее оборудование / технику, а также технологию проведения работ удовлетворяющую Заказчика;
	3. Подрядчик должен обеспечить персонал, находящийся на территории выполнения работ, необходимыми сертифицированными средствами индивидуальной защиты;
	4. Подрядчик должен определить персонал ответственный за выполнение задач в области ПБ, ОТ и ООС. Ответственность и полномочия в области ПБ, ОТ и ООС должны быть документированы.
	5. Подрядчик обязан до начала проведения работ разработать и представить на согласование в ПЛА.
	6. Подрядчик обязан разработать план по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов, согласовывает его с Заказчиком и государственными или другими регулирующими органами в области ООС.
	7. Подрядчик должен допускать к выполнению работ только тот персонал, который:
* аттестованный по специальности и не имеющий медицинских противопоказаний;
* прошел инструктажи, обучение и проверку знаний.
	1. Подрядчик должен приступать к производству работ повышенной опасности только после оформления наряда-допуска
	2. Подрядчик обязан в процессе выполнения работ принимать все меры безопасности, необходимые для защиты окружающей среды, оберегая атмосферный воздух, подземные воды, почвы и грунты, недра, животный и растительный мир от неблагоприятных воздействий, вызванных действиями Подрядчика, и сводя к минимуму

 ущерб, который могут повлечь за собой подобные действия;

* 1. Подрядчик в процессе выполнения работ должен исключить слив / сброс жидкостей (флюидов) или веществ (реагентов) на рельеф местности и принять меры по утилизации сточных вод. Все разливы загрязняющих веществ и другие аварийные сбросы на рельеф должны быть ликвидированы, территория – зачищена. Для ликвидации возможных разливов Подрядчик должен располагать необходимым оборудованием и материалом, а также обученным персоналом;
	2. Подрядчик, производящий работы с использованием масел, химикатов и др. жидких загрязняющих агентов, должен располагать необходимым оборудованием и материалом, а также обученным персоналом для ликвидации возможных разливов (сертификаты, разрешительные документы);
	3. Подрядчик обязан до начала проведения работ повышенной опасности (газоопасные, огневые и т.д.) а также связанных с выбросом загрязняющих веществ в атмосферу, обязан уведомить АО «ММГ» о планируемых сроках и месте выполнения работ, получить разрешение на проведение таких работ, а также извещение о принятии или непринятии персоналом АО «ММГ» участия в проведении таких работ;
	4. В процессе выполнения работ Подрядчик обязан принять меры по сбору, временному хранению, а после завершения работ – утилизации отходов производства и потребления (вывоз бытового и строительного мусора, пищевых отходов, металлолома и т.д.). Должны быть разработаны нормативы и программы по управлению отходами производства и потребления;
	5. Подрядчик, использующий в процессе выполнения работ радиационные источники, взрывчатые или химические (реагенты и т.п.) вещества обязан иметь все необходимые разрешительные документы в соответствии требованиями законодательства республики Казахстан.
	6. Персонал должен пройти соответствующее обучение и получить соответствующие допуски. План действий в случае происшествия с радиационными источниками, взрывчатыми или химическими веществами должен находиться непосредственно на объекте или в районе выполнения работ;
	7. Персонал Подрядчика обязан в процессе выполнения работ проходить периодическое обучение, инструктирование и проверку знаний по вопросам ПБ, ОТ и ООС, программы которых должны соответствовать профессии сотрудника;
	8. Персонал Подрядчика, выполняющий специфические работы (например - погрузочно-разгрузочные операции, работа с хим. реагентами или сосудами, работающими под давлением и т.п.) должен быть обучен правилам безопасности по соответствующим видам работ. Вышеуказанные работы должны проводиться по наряд – допуску, оформленному и согласованному в установленном порядке;
	9. Подрядчик обязан до начала проведения работ, документально подтвердить годность состояния здоровья (обследование сертифицированным медицинским учреждением), всего персонала задействованного для выполнения работ по договору;
	10. Подрядчик обязан предусмотреть возможность доставки травмированного персонала в ближайшую больницу для оказания квалифицированной медицинской помощи;
	11. Подрядчик обязан обеспечить персонал всеми необходимыми средствами индивидуальной и коллективной защиты, а также обеспечить их правильное применение, и при необходимости проводить соответствующее обучение;
	12. Подрядчик должен имеет непосредственно на объекте работ собственный подготовленный персонал по оказанию первой медицинской помощи при возникновении несчастного случая, также необходимо проводить систематическое обучение персонал;
	13. Подрядчик должен предоставить собственному персоналу: питание, место для проживания, а так же санитарно – гигиенические объекты, задействованные для выполнения работ персонала, в соответствии с нормами законодательства Республики Казахстан;
	14. Подрядчик должен периодически проводить проверки по ПБ, ОТ и ООС своей деятельности, для выявления недостатков и нарушений, с целью заблаговременного предупреждения НС.
	15. Подрядчик должен соблюдать требования и правила, предусмотренные в нормативных актах Республики Казахстан, а также требования, предусмотренные в договорных обязательствах.
	16. Подрядчик обязан по окончании выполнения работ вывести с территории оборудование и материалы, выполнить работы по рекультивации нарушенных земель, привести территорию в состояние не хуже исходного.

**Внештатные ситуации.**

* 1. При возникновении аварии во время производства работ Подрядчик обязан немедленно сообщить об этом диспетчеру Заказчика, который непосредственно находится на территории месторождения.
	2. Подрядчик должен обеспечить незамедлительно передачу информации в АО «ММГ» обо всех внештатных ситуациях (несчастных случаях, ДТП, авариях, инцидентах, пожарах и т.п.) на контрактной территории.
	3. В процессе выполнения работ Подрядчик обязан вести учет несчастных случаях, ДТП, аварий, инцидентов, пожаров проводить их расследование и анализ. Должен быть разработан документ по регулированию данной системы.

 **Заказчик: Подрядчик:**

**АО «Мангистаумунайгаз»**

**Генеральный директор**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Хасанов Д.К. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Первый заместитель генерального директора**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Сюй Шиго**