**Инженер КИПиА и АСУТП**

**Требование к квалификации:**

- высшее электротехническое образование;

- общий стаж работы - не менее 5 лет, в профессиональной сфере - не менее 3 лет; в АО «НК «КазМунайГаз» и/или аффилир. организациях (в нефтегазовой отрасли) не менее 3 лет, на руководящих должностях не менее 3 лет;

- медицинское освидетельствование; наличие группы электробезопасности не ниже III.

**Условия:**

-  работа в г. Актау,  5/2

- вакансия временная – на период реализации проекта

Резюме установленного образца предоставлять по электронной почте n.aliyeva@cb.kmg.kz с пометкой ВАКАНСИЯ.

[Форма резюме [22.38 Kb]](https://www.caspibitum.kz/uploads/docfiles/_rezyume__c1f0b513b4d5d97bd02d61977e04b59c.docx)

**Квалификационные требования/ должностные обязанности:**

1) обеспечивает бесперебойную и надёжную работу оборудования и материалов КИПиА АСУ ТП, а так же достоверность передаваемых по линиям связи сигналов от оборудования КИПиА в систему АСУТП, согласно утвержденных норм, правил и инструкций;

2) организоввывает, участввует и контролирует работы, выполняемые подчиненными работниками участка по своевременному устранению и предупреждению неисправностей и отказов оборудования и материалов КИПиА и АСУ ТП;

3) предоставляет главному прибористу и начальнику участка КИПиА и АСУ ТП, а также, по требованию, полную информацию о работе оборудования и материалов КИПиА;

4) содержит рабочие места на участке в чистоте и порядке, а оборудование, инструменты, приспособления и СИЗ в исправном состоянии, спецодежду в чистом и аккуратном виде;

5) составляет планы и графики планово-предупредительного ремонта, дефектных актов, актов установки и ввода в эксплуатацию оборудования и материалов по КИПиА;

6) составляет заявки на приобретение оборудования, запасных частей и комплектующих материалов, а также инструментов, инвентаря и приспособлений по КИПиА;

7) проводит в коллективе работу, направленную на предупреждение производственного травматизма и аварий, а также выполнение мероприятий по технике безопасности и промышленной безопасности, предусмотренных предписаниями, актами, приказами, распоряжениями Товарищества;

8) ведет и контролирует записи в оперативных и других журналах участка;

9) участвовует в разработке технических заданий, технических условии и технической документации по КИПиА, а так же в проверке технических и рабочих проектов по КИПиА;

15) организует и обеспечивает соблюдение рабочими трудовой и производственной дисциплины, правил и инструкций по безопасному ведению работ, технологических режимов и регламентов, обеспечивает применение безопасных приемов труда, в том числе:

16) перед началом рабочей смены проводит проверку состояния БиОТ;

17) обеспечивает правильную организацию и безопасное ведение работ, эксплуатацию оборудования, механизмов, инструмента, контрольно-измерительных приборов и средств защиты, а также содержание рабочих мест в надлежащем состоянии, принимает меры по устранению выявленных несоответствий;

18) не допускает выполнения работ, требующих специального разрешения и соответствующего оформления, без получения нарядов-допусков и других необходимых документов;

19) в случае, если на каком-то рабочем месте выявлены несоответствия, которые невозможно оперативно устранить силами смены, вахты, бригады, сообщает об этом руководству производственной единицы с записью в журнале проверки состояния БиОТ и ООС;

20) руководит работами с опасными условиями труда по заранее разработанным планам, проектам организации труда или по нарядам-допускам;

21) обеспечивает рациональное размещение материалов, запасных частей, деталей, инструментов, приспособлений на рабочих местах, их хранение, не допускает загроможденности, захламленности проходов и проездов;

22) обеспечивает соблюдение рабочими трудовой и производственной дисциплины, правил и инструкций по безопасному ведению работ, технологических режимов и регламентов, обеспечивает применение безопасных приемов труда;

23) не допускает работы на неисправном оборудовании и применение неисправных инструментов, приспособлений и др., принимает меры по прекращению работ в случае угрозы здоровью и жизни работающих;

24) не допускает к работе работников, находящихся под воздействием алкоголя, сильно действующих наркотических средств, психотропных веществ, а также в болезненном состоянии, и немедленно сообщает об этом непосредственному руководителю работ на объекте или вышестоящему руководителю, в случае употребления работником алкоголя, сильно действующих наркотических средств, психотропных веществ и их аналогов организует его доставку в специализированное медучреждение для освидетельствования, в дальнейшем принимает меры по недопущению его на производственные объекты;

25) при болезненном состоянии работника также обеспечивает доставку его в медучреждение и в случае выдачи рекомендации медучреждения, освобождает его от работы;

26) в случае наступления происшествия или несчастного случая, организует немедленный вызов: службы пожарной охраны при возникновении пожаров; аварийно-спасательной службы при авариях, инцидентах, при внезапном выходе (прорыве) газов и паров; службы скорой медицинской помощи при несчастных случаях, тяжелых ожогах, отравлениях;

27) организует оказание первой доврачебной помощи пострадавшему и направление его в медицинское учреждение;

28) немедленно сообщает о происшедшем несчастном случае руководству производственной единицы, при необходимости одному из руководителей Товарищества, организует оказание первой помощи пострадавшему, направляет его в медицинское учреждение;

29) принимает меры по сохранению обстановки на рабочем месте и состояния оборудования такими, какими они были в момент происшествия, если это не угрожает жизни и здоровью окружающих работников и не вызовет аварии;

30) организует выполнение в установленные сроки запланированных мероприятий по обеспечению безопасных условий труда, рекомендаций ПДК по БиОТ, а также предложений рабочих и уполномоченных по БиОТ, устраняет выявленные несоответствия и недостатки;

31) следит за бесперебойной работой вентиляционных систем и установок, нормальной освещенностью рабочих мест, за наличием и исправным состоянием оградительных и предохранительных устройств, устройств автоматического контроля и сигнализации, за состоянием рабочих мест, обязательным пользованием и правильным применением рабочими СИЗ, проводит первый уровень (ступень) контроля БиОТ, регулярно перед началом работы проводит проверку состояния рабочих мест, соответствия их требованиям безопасности, проверку оборудования, инструментов, средств индивидуальной защиты, ограждений и других устройств, обеспечивающих безопасность работ, принимает меры по устранению выявленных недостатков;

32) рассматривает, не реже двух раз в месяц, на рабочих собраниях состояние БиОТ на рабочих местах;

33) организует работы по устранению выявленных в ходе проверок несоответствий и недостатков в состоянии рабочих мест, оборудования и механизмов, разбирает выявленные несоответствия и недостатки, доводит до сведения рабочих содержание приказов и распоряжений, обстоятельства и причины несчастных случаев;

34) собирает и обобщает замечания и предложения рабочих, уполномоченных по БиОТ, и передает их руководству производственной единицы;

35) информирует в установленные сроки руководство производственной единицы о состоянии БиОТ на объектах, проделанной работе по улучшению БиОТ, выполнении приказов и распоряжений;

36) вносит руководству предложения о принятии мер дисциплинарного воздействия на работников бригады, за неисполнение возложенных на них обязанностей, в том числе за нарушение инструкций по БиОТ;

37) проводит в коллективе бригады работу, направленную на строгое соблюдение требований инструкций по БиОТ;

38) вносит руководству предложения о поощрении наиболее отличившихся работников бригады за их активную работу по БиОТ;

39) ведет учет об обучении безопасным методам работы и приемам труда, сведений о проверке знаний;

40) при выдаче рабочим задания на выполнение работ с опасными условиями труда (работы по наряду-допуску) проводит с ними целевой инструктаж с соответствующими записями в журнале и наряде-допуске, не допускает к работе лиц, не прошедших инструктаж и проверку знаний требований безопасности по БиОТ;

41) разрабатывает и пересматривает инструкций по безопасному ведению работ, вносит руководству производственной единицы предложения об изменении и дополнении инструкций;

42) участвует в разработке мероприятий по снижению рисков на рабочем месте, по предупреждению происшествий и несчастных случаев, выполняет мероприятия в части своей компетенции, и об их выполнении информирует руководителя производственной единицы;

43) обращает внимание работников на отдельные вопросы безопасного ведения работ в течение смены, при необходимости проводит инструктаж о способах безопасного выполнения предстоящей работы, отдельных технологических операций, показывает личный пример неукоснительного соблюдения требований БиОТ;

44) осуществляет постоянный контроль над стажировкой вновь принятых рабочих, по окончании стажировки, при собеседовании, проверяет усвоение рабочими безопасных приемов работы и знаний инструкций;

45) при необходимости разъясняет рабочим требования правил и инструкций с показом правильных приемов работы;

46) перед началом рабочей смены осуществляет проверку прохождения предсменного освидетельствования рабочих;

47) требует от работников приведения в надлежащий порядок рабочих мест, оборудования и инструментов по окончании смены;

48) в случае своего отсутствия на рабочем месте по производственной необходимости, назначает главным ответственного работника из числа работников, имеющего достаточный опыт и знания приемов безопасного выполнения работ, за принятие решений и передачу сообщения при возникновении нештатной (несчастный случай, инцидент, авария т.д.) или потенциально-опасной ситуации.