

Хомутов Кирилл Борисович

Инженер линейных
сооружений связи и
абонентских устройств
2 категории

Службы связи
Арзамасского ЛПУМГ
25.04.1987

должность в кадровом
резерве:
Начальник службы связи



Образование / стаж работы

Высшее

Череповецкий
военный инженерный
Факультет
2000 институт
радиотелевизионной
техники

общий	•6,5
в газовой отрасли	•5,5 (Арзамасское ППУМГ)
в Филиал	•5,5
занимаемой должности	•5,5
направлению деятельности	•5,5

НОСТИ

Профессиональная переподготовка и повышение квалификации

Санкт –Петербургский
государственный университет телекоммуникаций

им.

проф. Бонч-Бруевича

*Цифровые радиорелейные системы связи
плезioxронной и синхронной иерархии*

2010
год



Научно-технический центр НАТЕКС
(на базе ЦПК)

*Настройка и техническое обслуживание
оборудования MEGATRANS-3, MEGATRANS-4 и FlexDSL
Orion2*

2010
год

Центр психологического сопровождения бизнеса
«Три апельсина» (на базе ЦПК)

Эффективный руководитель

2014
год

Участие в конкурсах, конференциях, стажировках, рационализаторской работе, СМС, общественной и спортивной жизни за 2012 год.

Член совета молодых специалистов филиала

Участник зимней спартакиады “Газпром трансгаз Нижний Новгород”

Участник 13 конференции молодых специалистов и рабочих
ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород»
(место проведения ДОБО Ласточка)

Участник спортивных соревнований
среди трудовых коллективов г.Арзамаса,
секция: настольный теннис (2 место)

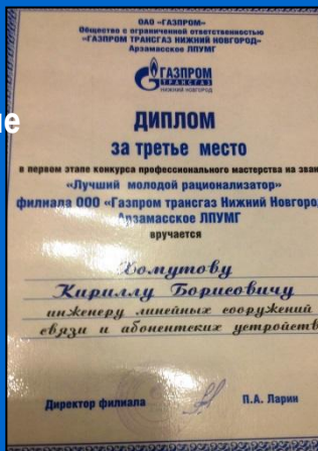
Участие в рационализаторской деятельности
филиала (5 предложений)

Участие в общественной деятельности филиала



Участие в конкурсах, конференциях, стажировках, рационализаторской работе, СМС, общественной и спортивной жизни за 2013 год

- Руководитель СМСиР филиала
- Участник конкурса профессионального мастерства на звание «Лучший молодой рационализатор» филиала ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» Арзамасское ЛПУМГ (3 место)
- Участник акции «Экологический десант» (место проведения ДОБО Ласточка)
- Участие в общественной деятельности филиала
- Участник спортивных соревнований среди трудовых коллективов г. Арзамаса
- Участник 14 конференции молодых специалистов и рабочих ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» (место проведения ДОБО Ласточка)



Участие в конкурсах, конференциях, стажировках, рационализаторской работе, СМС, общественной и спортивной жизни за 2014 год.

- Руководитель СМСиР филиала
- Участник конкурса профессионального мастерства на звание “Лучший инженер ЛСС и АУ” филиала ООО “Газпром трансгаз Нижний Новгород” Арзамасское ЛПУМГ (3 место)
- Участник акции “Экологический десант” (место проведения ДОБО Ласточка)
- Участник 15 конференции молодых специалистов и рабочих ООО “Газпром трансгаз Нижний Новгород” (место проведения БОДДИР ВОЛГА)
- Участие в общественной деятельности филиала

Участник школы кураторов корпоративного фестиваля “ФАКЕЛ”



Участие в конкурсах, конференциях, стажировках, рационализаторской работе, СМС, общественной и спортивной жизни за 2015 год.

- Руководитель СМСиР филиала
- Участник акции “Экологический десант”
(место проведения ДОБО Ласточка)
- Участие в общественной и спортивной деятельности филиала

Участник школы кураторов корпоративного фестиваля “ФАКЕЛ” (место проведения БОДДиР Волга, ДОБО Ласточка)



Основные направления деятельности

обслуживание

и ремонт

оборудования

различного назначения

качественной

работы

необходимых

заказов, и

составление

схем, чертежей

закрепленного

оборудования,

при

инструментов

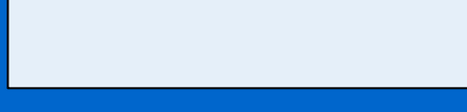
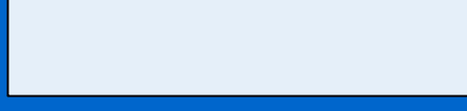
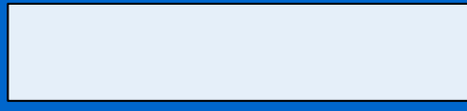
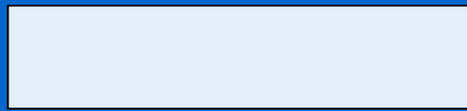
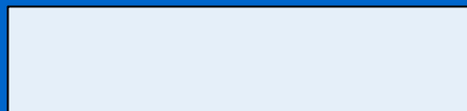
на рабочих

местах

сооружений

организация и

устранение



Решенные задачи:

Наиболее успешно решенные задачи

Расширение возможностей радиорелейного оборудования

- Организация системы видеонаблюдения МГ Ямбург - Тула

Работа с документацией

- Оформлено рационализаторский предложений

Рационализаторская деятельность в филиале

Составление технологических карт, схем работы оборудования, каналов связи

Наименее успешно решенные задачи

Территориальное развитие системы видеонаблюдения

- Недостаток необходимого дополнительного оборудования

Организация взаимодействия различного рода оборудования

- Недостаток углубленной технической документации, недостаток дополнительного оборудования

Проблемы, влияющие на эффективность работы. Предложения по оптимизации деятельности

Проблемы, влияющие на эффективность работы, в т. ч. внутренние и внешние коммуникации

Малая пропускная способность
оборудования РРЛ между филиалами

Отсутствие взаимодействия различного
рода оборудования

Отсутствие доступа к современным
источникам информации

Недостаточная оснащенность
современными приборами

Предложения по оптимизации деятельности

Задействование всего комплекса
возможностей оборудования

Повышение стимулирования
труда работников

Взаимодействие специалистов
различных филиалов

Повышение квалификации в
специализированных учебных
заведениях

Предоставление молодым
специалистам льготных программ
ипотечного кредитования

Цели

Профессиональное развитие

- Развитие уровня осведомленности и знаний в профессиональной сфере
 - Повышение квалификации, профессиональная переподготовка (Цифровые радиорелейные линии связи, 2015-2016 год)
 - Самообразование. Повышение уровня знаний иностранного языка. Регулярное чтение профессионально литературы

Вертикальный (должностной) рост

- Участие в мероприятиях по модернизации производства, инновационной и рационализаторской деятельности
- Расширение круга решаемых вопросов. Выполнение дополнительных функций.
- Научно-публицистическая деятельность.
- Участие в практических семинарах и научно-технических конференциях.
- Работа с молодежью.
- **Закрепление профессиональных навыков**
 - Стажировка в структурных подразделениях Общества. Зарубежная стажировка.
 - Временное исполнение обязанностей по вышестоящей должности.
 - Знакомство и обучение персонала службы (цифровые радиорелейные системы связи)

Задачи

- Пройти профессиональную переподготовку (Цифровые радиорелейные линии связи, 2015-2016 год).
- Повышение уровня знаний иностранного языка (самообразование).
- Изучение новых методов, принципов построения РРЛ систем, сотрудничество, обмен опытом с филиалами Общества.
- Принять участие в инновационной и рационализаторской деятельности.
- Изучение нового оборудования, организация взаимодействия различного типа аппаратуры (резервирование каналов связи).
- Руководство СМСиР, реализация годового плана.
- Пройти стажировку с структурных подразделениях Общества.
- Исполнение обязанностей вышестоящей должности.
- Проведение технической учебы с персоналом службы (цифровые радиорелейные системы связи)

Спасибо за внимание !