

СОГЛАСОВАНО

Начальник ПО Правобережные
электрические сети –
филиала ОАО «МРСК Юга» -
«Волгоградэнерго»
С.Д. Морозов
«13» 10 2014 г.

СОГЛАСОВАНО

Директор ГБОУ СПО «Волгоградский
энергетический колледж»
В.И. Трофименко
«13» 10 2014 г.

Система компетенций

электрослесаря по ремонту оборудования распределительных устройств службы подстанций производственного отделения Правобережные электрические сети филиала ОАО «МРСК Юга» - «Волгоградэнерго»

Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств
службы подстанций производственного отделения Правобережные электрические
сети филиала ОАО «МРСК Юга» - «Волгоградэнерго» должен обладать:

– **личностными компетенциями работника (ЛКР)**, включающими в себя:

	Компетенции	Содержание компетенций
ЛКР 1	Профессионализм	3-5 разряды: наличие профессионального образования, соответствующего характеру работы и удовлетворяющего требованиям Рабочей инструкции электрослесаря по ремонту оборудования распределительных устройств службы подстанций производственного отделения Правобережные электрические сети филиала ОАО «МРСК Юга» - «Волгоградэнерго» соответствующего разряда
ЛКР 2	Соблюдение норм и правил по охране труда и пожарной безопасности	3 разряд: выполнение обязанностей в области охраны труда в соответствии с Положением о системе управления охраной труда в ОАО «МРСК Юга»; прохождение целевых инструктажей 4-5 разряды: выполнение обязанностей в области охраны труда в соответствии с Положением о системе управления охраной труда в ОАО «МРСК Юга»; прохождение целевых инструктажей; принятие мер к устранению нарушений охраны труда;

		<p>недопущение нахождения работника вне зоны контроля со стороны других членов бригады при выполнении работ (кроме случаев, предусмотренных Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок);</p> <p>контроль за соблюдением скоростного режима водителем</p>
ЛКР 3	Профессиональное развитие	<p>3-5 разряды:</p> <p>прохождение стажировки на рабочем месте; систематическое повышение своей квалификации;</p> <p>прохождение периодической аттестации на соответствие занимаемой должности;</p> <p>поиск возможностей профессионального развития</p>
ЛКР 4	Ответственность за качество	<p>3 разряд:</p> <p>принятие на себя ответственности за конечный результат и качество работы при выполнении своих должностных обязанностей</p> <p>4-5 разряды:</p> <p>принятие на себя ответственности за конечный результат и качество работы при выполнении своих должностных обязанностей;</p> <p>осуществление производственного контроля, самоконтроля и взаимоконтроля</p>
ЛКР 5	Ориентация на изменения и результативность деятельности	<p>3-5 разряды:</p> <p>представление на рассмотрение своего непосредственного руководителя предложений по вопросам своей деятельности;</p> <p>активное участие в обсуждении вопросов, относительно исполняемых обязанностей</p>
ЛКР 6	Дисциплинированность и организованность	<p>3-5 разряды:</p> <p>соблюдение установленных правил внутреннего трудового распорядка, трудовой и технологической дисциплины;</p> <p>выполнение требования Кодекса корпоративной этики сотрудника ОАО «МРСК Юга»;</p> <p>соблюдение требований руководящих документов, определяющих концепцию</p>

		<p>экономической и информационной безопасности;</p> <p>исполнение требований соответствующих инструкций и иных нормативных документов, определяющих порядок обращения с конфиденциальной информацией;</p> <p>соблюдение установленных пропускного и внутриобъектового режимов;</p> <p>принятие мер к пресечению (недопущению) нанесения ущерба экономическим и информационным ресурсам ОАО «МРСК Юга»;</p> <p>корректное, достойное, вежливое взаимодействие с работниками ОАО «МРСК Юга» и работниками других организаций;</p> <p>недопущение отклонений от признанных норм делового общения;</p> <p>обеспечение сохранности документации, касающейся эксплуатации, технического обслуживания и ремонтов закрепленного оборудования</p>
ЛКР 7	Эффективная работа в бригаде	<p>3-5 разряды:</p> <p>выполнение в полном объеме обязанностей, определенных в бригаде;</p> <p>коммуникативность, бесконфликтное, эффективное взаимодействие с членами бригады</p>

– **трудовыми компетенциями работника (ТКР)**, позволяющими выполнять трудовые обязанности в соответствии с Рабочей инструкцией электрослесаря по ремонту оборудования распределительных устройств 3-5 разрядов службы подстанций производственного отделения Правобережные электрические сети филиала ОАО «МРСК Юга» - «Волгоградэнерго»:

Содержание компетенций	
3 разряд:	
ТКР 1	Обеспечение надёжной и бесперебойной работы оборудования на закреплённых подстанциях, в соответствии с требованиями нормативно-технической документации
ТКР 2	Определение неисправностей и дефектов оборудования и их устранение

ТКР 3	Ремонт оборудования, регулировка и наладка электрооборудования открытых и закрытых распределительных устройств (масляные выключатели 6-10 кВ, разъединители на напряжение 10, 35 кВ – ремонт всех типов)
ТКР 4	Строповка и складирование грузов в соответствии с утверждёнными схемами
ТКР 5	Проверка грузозахватных и такелажных средств в сроки указанных в НТД
ТКР 6	Уборка территории подстанции от нежелательной растительности, снега, промышленных и бытовых отходов
4 разряд:	
ТКР 1	Обеспечение надёжной и бесперебойной работы оборудования на закреплённых подстанциях, в соответствии с требованиями нормативно-технической документации
ТКР 2	Определение неисправностей и дефектов оборудования и их устранение
ТКР 3	Ремонт оборудования, регулировка и наладка электрооборудования открытых и закрытых распределительных устройств (масляные выключатели 6-10 кВ, разъединители на напряжение 10, 35 кВ – ремонт всех типов)
ТКР 4	Ремонт с частичной заменой элементов оборудования, регулировка и наладка электрооборудования открытых и закрытых распределительных устройств (выключатели масляные напряжением 35 кВ всех типов - разборка, ремонт с заменой дефектных деталей, сборка разъединителей, отделителей, короткозамыкателей на напряжение 10, 35, 110 кВ всех типов – ремонт с заменой деталей)
ТКР 5	Строповка и складирование грузов в соответствии с утверждёнными схемами
ТКР 6	Проверка грузозахватных и такелажных средств в сроки указанных в НТД
ТКР 7	Уборка территории подстанции от нежелательной растительности, снега, промышленных и бытовых отходов

5 разряд:	
ТКР 1	Обеспечение надёжной и бесперебойной работы оборудования на закреплённых подстанциях, в соответствии с требованиями нормативно-технической документации
ТКР 2	Определение неисправностей и дефектов оборудования и их устранение
ТКР 3	Ремонт оборудования, регулировка и наладка электрооборудования открытых и закрытых распределительных устройств (масляные выключатели 6-10 кВ, разъединители на напряжение 10, 35 кВ – ремонт всех типов)
ТКР 4	Ремонт с частичной заменой элементов оборудования, регулировка и наладка электрооборудования открытых и закрытых распределительных устройств (выключатели масляные напряжением 35 кВ всех типов- разборка, ремонт с заменой дефектных деталей, сборка разъединителей, отделителей, короткозамыкателей на напряжение 10, 35, 110 кВ всех типов – ремонт с заменой деталей)
ТКР 5	Ремонт с частичной заменой элементов оборудования, регулировка и наладка электрооборудования открытых и закрытых распределительных устройств (выключатели масляные МКП-110-разборка, ремонт, сборка и наладка разъединителей, отделителей, короткозамыкателей всех типов напряжением 110 кВ- разборка, ремонт с заменой элементов оборудования, замеры переходного сопротивления контактов)
ТКР 6	Строповка и складирование грузов в соответствии с утверждёнными схемами
ТКР 7	Проверка грузозахватных и такелажных средств в сроки указанных в НТД
ТКР 8	Уборка территории подстанции от нежелательной растительности, снега, промышленных и бытовых отходов

Система компетенций электрослесаря по ремонту оборудования распределительных устройств 3-5 разрядов службы подстанций производственного отделения Правобережные электрические сети филиала ОАО «МРСК Юга» - «Волгоградэнерго» обязывает работников знать:

- особенности конструкции и принцип работы оборудования и аппаратуры распределительных устройств;
- конструктивное устройство вводов и их деталей;

- конструктивное устройство силовых, измерительных трансформаторов, а также трансформаторов специального назначения;
- технические характеристики ремонтируемого оборудования, приёмы работ и последовательность операций при ремонте;
- правила противопожарной безопасности хранения и перемещения материалов и запасных частей, содержания служебных помещений;
- способы отбора проб масла и доливки его в оборудование;
- сложные чертежи, схемы и эскизы, связанные с ремонтом электротехнического оборудования;
- организацию ремонтных, такелажных и верхолазных работ;
- основы электротехники;
- требования по охране труда в объеме занимаемой должности;
- производственную и организационную структуру предприятия;
- основы трудового, административного и уголовного законодательства;
- основные положения руководящих документов, определяющих концепцию экономической и информационной безопасности, режима;
- основные понятия конфиденциальной информации (коммерческой тайны), требования к ее сохранности;
- обязанности работника при обращении с информацией конфиденциального характера;
- меры ответственности за разглашение конфиденциальной информации;
- основные требования пропускного и внутриобъектового режимов;
- обязанности по соблюдению указанных режимов, меры ответственности за их нарушения;
- законы, локальные нормативные акты Филиала, содержащие перечень требований по пожарной безопасности, охране труда, промышленной санитарии и др.;
- политику и цели в области управления качеством, экологии, профессиональной безопасности и здоровья (охраны труда) филиала ОАО «МРСК Юга» - «Волгоградэнерго».
- документы по интегрированной системе менеджмента филиала ОАО «МРСК Юга» - «Волгоградэнерго».
- инструкции по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве;
- порядок проведения работы с персоналом в ОАО «МРСК Юга»;

- правила внутреннего трудового распорядка;
- Кодекс корпоративной этики сотрудника ОАО «МРСК Юга»;
- Концепцию корпоративной безопасности ОАО «МРСК Юга»;
- Положение о пропускном и внутриобъектовом режимах;
- Положение о защите коммерческой тайны;
- требования документов интегрированной системы менеджмента (Видение, Миссия, Ценности, политики, цели, Руководство по ИСМ, регламенты бизнес-процессов и др. документы, разработанные в рамках внедрения и функционирования ИСМ), относящихся к компетенции СП;
- Правила пожарной безопасности для энергетических предприятий;
- план работы структурного подразделения;
- организационные структуры ОАО «МРСК Юга»;
- состав и порядок ведения документации в ОАО «МРСК Юга»;
- постановления, распоряжения, приказы, методические и нормативные материалы по направлению деятельности СП;
- Положение о Службе подстанций;
- средства вычислительной техники, коммуникаций и связи.