

«Согласовано»
председатель профкома СГМУ
Г.С. Видяев
« » 2002 г.



126
«Утверждаю»
ректор СГМУ, профессор
В.В. Новицкий
« » 2002 г.

ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОТДЕЛЕ ГЛАВНОГО ЭНЕРГЕТИКА

1. Общее положение

- 1.1. Отдел главного энергетика (ОГЭ) является структурным подразделением университета. Руководитель ОГЭ – главный энергетик, в своей работе непосредственно подчиняется главному инженеру университета.
- 1.2. Главный энергетик назначается на должность и освобождается от занимаемой должности ректором университета в соответствии с действующим законодательством.
- 1.3. Подбор и расстановку НТР ОГЭ осуществляет главный энергетик по согласованию с отделом кадров, главным инженером и руководством университета.
- 1.4. Подбор и расстановку обслуживающего персонала ОГЭ осуществляют начальники соответствующих участков и по согласованию с главным энергетиком и отделом кадров представляют руководству университета для назначения, перемещения или увольнения в соответствии с действующим законодательством.
- 1.5. ОГЭ организует эксплуатацию электрохозяйства университета в соответствии с действующими правилами и нормами, техническими условиями, приказами и распоряжениями Министерства Здравоохранения РФ, приказами ректора университета, настоящим положением. Обеспечивает бесперебойное снабжение зданий университета электроэнергией, электрической связью, исправное состояние всего электрохозяйства и медицинского оборудования.
- 1.6. В отдел главного энергетика входят группы:
 - по эксплуатации и ремонту электротехнических систем
 - по ремонту и техническому обслуживанию медоборудования, инженер по договорам и учету электроэнергии
 - участок связи
- 1.7. Главный энергетик осуществляет руководство работ всех участков.
- 1.8. Все распоряжения и указания главного энергетика по вопросам содержания, эксплуатации, ремонта и монтажа электрохозяйства, использования электроэнергии обязательны для всех подразделений университета и могут быть отменены главным инженером, проректором по административно-хозяйственной работе, ректором.
- 1.9. Все сотрудники ОГЭ, работающие на электроустановках, должны быть обучены и аттестованы на соответствующие группы по электробезопасности.

2. Функции сотрудников ОГЭ.

ОГЭ обеспечивает:

- 2.1. Служба ОГЭ обеспечивает надежную, экономичную и безопасную работу электрохозяйства университета в соответствии с действующими правилами ПУЭ и межотраслевыми правилами по охране труда, правилами безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей, правилами противопожарной безопасности, другими инструкциями, приказами и распоряжениями.
- 2.2. ОГЭ занимается разработкой и внедрением мероприятий по экономии потребляемой электроэнергии.
- 2.3. Сотрудники отдела внедряют новую технику и технологии, способствующие более надежной, экономичной и безопасной работе электроустановок.
- 2.4. Служба отдела составляет график ППР и согласно утвержденного графика проводит планово-предупредительный ремонт и испытания электрооборудования.
- 2.5. ОГЭ осуществляет контроль за графиком потребляемой электроэнергии, разрабатывает мероприятия по снижению потребляемой мощности в часы максимальной нагрузки электрических систем.
- 2.6. ИТР ОГЭ совместно с отделом охраны труда проводит первичный инструктаж с сотрудниками зачисленными на работу в СГМУ. Осуществляют проверку знаний ПУЭ и межотраслевых правил по охране труда, правил безопасности эксплуатации электроустановок потребителей у сотрудников работающих на электроустановках.
- 2.7. Служба главного энергетика ведет расчетный и технический учет расхода электроэнергии, разрабатывает мероприятия по рациональному электропотреблению.
- 2.8. Административно-технический персонал обеспечивает наличие и испытание средств защиты, проверку сопротивления изоляции проводов, кабелей и оборудования, с оформлением надлежащей документации. Обеспечивает выполнение предписаний «Томскэнергонадзора» и пожарной инспекции.
- 2.9. Участок связи обеспечивает надежную, устойчивую электрическую связь. Содержит в исправном состоянии телефонные аппараты, кабельные и воздушные линии. Оформляет заявки на вновь устанавливаемые телефонные номера.
- 2.10. ОГЭ своевременно расследует аварии и браки в работе в электроустановках, а также принимает участие при составлении актов несчастных случаях произошедших от поражения электрическим током.
- 2.11. Служба отдела ведет техническую документацию, разрабатывает должностные и производственные инструкции, занимается подготовкой материалов по заключению договоров на электроснабжение и пользование электрической связью, оформляет приложения к выше перечисленным договорам.
- 2.12. Служба отдела своевременно представляет отчеты в вышестоящие организации и «Статуправление».

- 2.13. ОГЭ участвует в составлении технических заданий на проектирование нового электрооборудования, дает рекомендации на проектирование, участвует в мероприятиях по подготовке и приемке электроустановок в эксплуатацию.
- 2.14. Руководители участков своевременно оформляют заявки на электрооборудование, электротехнические материалы, инструменты и т.д. После обобщения и утверждения заявки передаются в отдел снабжения для реализации.
- 2.15. Административно-технический персонал осуществляет контроль за соблюдением санитарных норм по освещенности, вентиляции в бытовых и учебных помещениях.

3. Права сотрудников ОГЭ.

- 3.1. Сотрудники ОГЭ имеют право отключать от источников питания электроустановки, находящиеся в состоянии угрожающем аварией, пожаром.
- 3.2. Сотрудники ОГЭ (гл.энергетик, ИТР) имеет право не допускать к обслуживанию электроустановок и отстранять от работы работников показавших при проверке неудовлетворительные знания ПУЭ, межотраслевых правил по охране труда, правил безопасности при эксплуатации электроустановок, а также лиц не имеющих удостоверений на допуск к работе или не прошедших вовремя проверки знаний, нарушающие настоящие Правила и инструкции при эксплуатации электрооборудования.
- 3.3. Главный энергетик разрабатывает и утверждает должностные инструкции на ИТР ОГЭ. Руководители участков разрабатывают должностные инструкции на подчиненных им сотрудников ОГЭ, представляя инструкции на утверждение главному энергетику. Главный энергетик имеет право:
- 3.4. Издавать распоряжения касающиеся деятельности ОГЭ и подчиненных ему служб.
- 3.5. Представлять руководству университета предложения о поощрении работников подразделений за экономное использование электроэнергии и образцовое содержание и эксплуатацию электрооборудования.
- 3.6. Распоряжения, указания главного энергетика университета, касающиеся сохранности, ремонта и эксплуатации электрохозяйства обязательны для исполнения всеми сотрудниками отдела главного энергетика.

4. Ответственность сотрудников ОГЭ.

- 4.1. Сотрудники ОГЭ несут персональную ответственность за надежную и безопасную эксплуатацию оборудования электрохозяйства и противопожарную безопасность в установленном законодательством порядке.

Главный инженер СГМУ

Иванов Ю.А.