

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ СИСТЕМ ЭНЕРГЕТИКИ
им. Л.А. МЕЛЕНТЬЕВА
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ИСЭМ СО РАН)



П Р И К А З

от " 30 " 12 2019 г.

г.Иркутск

№ 61

О структуре института

1. В соответствии с Уставом института и решением Ученого совета от 04.12.2019 утвердить с 1 января 2020 г. следующую структуру подразделений института:

I. Научные подразделения

1. Отдел систем искусственного интеллекта в энергетике (№ 10)
2. Отдел энергетической безопасности (№ 30)
3. Отдел электроэнергетических систем (№ 40)
4. Отдел трубопроводных систем энергетики (№ 50)
5. Отдел комплексных и региональных проблем энергетики (№ 60)
6. Отдел теплосиловых систем (№ 70)
7. Отдел прикладной математики (№ 90)

II. Научно-вспомогательные подразделения

1. Научно-технический центр информационно-вычислительных сетей (НТЦ)
2. Научно-организационный отдел
3. Научно-техническая библиотека
4. Отдел аспирантуры

III. Административно-управленческие подразделения

1. Дирекция
2. Планово-экономический отдел
3. Бухгалтерия
4. Отдел кадров
5. Отдел материально-технического снабжения
6. Контрактная служба
7. Отдел управления имуществом
8. 1-й отдел
9. Служба охраны труда и гражданской обороны

IV. Производственные подразделения

1. Служба главного инженера
2. Хозяйственный отдел
3. Служба эксплуатации и ремонта зданий

2. В научных подразделениях института утвердить перечень неструктурных подразделений, научно-исследовательских групп (лабораторий). Использовать следующие наименования и нумерацию неструктурных подразделений:

в составе отдела 30:

- Лаборатория взаимосвязей энергетики и экономики (№ 31)
- Лаборатория надежности топливо- и энергоснабжения № 32 (№ 32)
- Лаборатория живучести систем энергетики (№ 33)
- Лаборатория гидроэнергетических и водохозяйственных систем (№35)

в составе отдела 40:

- Лаборатория развития электроэнергетических систем (№ 41)
- Лаборатория реформирования электроэнергетики (№ 42)
- Лаборатория управления функционированием электроэнергетических систем (№ 43)
- Лаборатория управления аномальными режимами электроэнергетических систем (№ 44)
- Лаборатория межгосударственных электроэнергетических объединений (№ 45)
- СКБ электротехнического приборостроения (№ 46)

в составе отдела 50:

- Лаборатория трубопроводных и гидравлических систем (№ 51)
- Лаборатория развития систем газоснабжения (№ 52)
- Лаборатория систем теплоснабжения (№ 53)
- Научно-технический центр энергосбережения (№ 54)

в составе отдела 60:

- Лаборатория комплексных проблем энергетики (№ 61)
- Лаборатория межотраслевых и межрегиональных проблем топливно-энергетического комплекса (№ 62)
- Лаборатория ТЭК Сибири и Дальнего Востока (№ 63)
- Лаборатория энергоснабжения децентрализованных потребителей (№ 64)
- Международный исследовательский центр "Энергетическая инфраструктура в Азии"

в составе отдела 70:

- Лаборатория исследования энергетических установок (№ 71)
- Лаборатория термодинамики (№ 72)
- Лаборатория динамики парогенерирующих систем (№ 73)

в составе отдела 90:

- Лаборатория исследования операций (№ 91)

- Лаборатория неустойчивых задач вычислительной математики (№ 92)
3. На базе лаборатории информационных технологий в энергетике (№ 34) создать новое научное подразделение Отдел систем искусственного интеллекта в энергетике (№ 10). До выборов возложить обязанности заведующего отделом на г.н.с Л.В. Массель.
 4. Планово-экономическому отделу (С.П. Меньшиков) внести изменения в штатное расписание по всем подразделениям института.
 5. Отделу кадров (А.К.Александрова) привести кадровый учет в соответствие с вышеуказанной структурой подразделений.
 6. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Директор института,
чл.-корр. РАН



В.А. Стенников