



ФЕДЕРАЛЬНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ  
НАУКИ

ОБЪЕДИНЕННЫЙ  
ИНСТИТУТ  
ВЫСОКИХ  
ТЕМПЕРАТУР  
РОССИЙСКОЙ  
АКАДЕМИИ НАУК

ИВТРАН

## ПРИКАЗ

16.09.2025

№ 69

Москва

**О возложении ответственности  
за охрану труда на должностных лиц  
ОИВТ РАН, возглавляющих структурные  
подразделения**

В соответствии с Трудовым Кодексом Российской Федерации ст. 214, Положением об организации работы по охране труда в ОИВТ РАН (Приказу № 64 от 30.06.2023г. « О введении новой редакции ПОЛОЖЕНИЯ об организации работы по охране труда») и изменением структуры ОИВТ РАН

### ПРИКАЗЫВАЮ:

**Возложить ответственность за организацию работы по охране труда и технике безопасности, обеспечение здоровых и безопасных условий труда на должностных лиц:**

1. В целом по ОИВТ РАН на заместителя директора по административно-техническим и социальным вопросам - Орлова А.В.
2. **За обеспечение, соблюдение и выполнение требований охраны труда в административно-управленческих и общеинститутских службах на руководителей подразделений ОИВТ РАН:**
  - 2.1. Дирекция (А 1) – на секретаря руководителя Прозорову Л.К.
  - 2.2. Отдел кадров (А 2) – на заведующую отделом Спиринову С.С.
  - 2.3. Канцелярия (А 3) – на заведующую канцелярией Комарову Л.А.
  - 2.4. Научно-организационный отдел (А 4) – на заведующую отделом Олейникову Е.Н.
  - 2.5. Научно-техническая библиотека (А 5) – на заведующую библиотекой Санину Л.М.
  - 2.6. Отдел международного сотрудничества (А 6) – на заведующую отделом Лагутину В.В.
  - 2.7. Информационно- вычислительный центр (А 7) – на зам. начальника ИВЦ Яшина Л.А.
  - 2.8. Аспирантура (А 8) – на заведующую аспирантурой Мартынову И.А.
  - 2.9. Бухгалтерия (А 9) – на главного бухгалтера Глазунову Т.Н.
  - 2.10. Финансово-экономический отдел (А 10) – на заведующую отделом Мацаеву Л.С.
  - 2.11. Служба режима (А 11) – начальник службы режима Верденский О.С.
    - 2.11.1. Охрана №1 (А 11.2) – на начальника команды Сяткину О.Г.
    - 2.11.2. Охрана №2 (А 11.3) – на командира отделения Морозову О.А.

- 2.12. Административно-хозяйственный отдел (А 12) – на начальника отдела Булова И.А.
- 2.13. Отдел размещения заказов на товары и услуги (А 13) – на зав. отделом Владимирова В.И.
- 2.14. Отдел управления имуществом (А 14) – на начальника отдела Иванова Т.Ф.
- 2.15. Отдел капитального строительства (А 15) – на заведующего отделом Герасимова И.В.
- 2.16.1. Здравпункт (А16.1) – на заведующую здравпунктом Наумкину И.С.
- 2.17. Отдел главного энергетика (теплотехническая часть) (А 17) – на главного энергетика по теплотехнической части Ермолаева В.В.
- 2.18. Отдел главного энергетика (электротехническая часть) (А 18) – на главного энергетика Солдаткина И.С.
- 2.19. Отдел связи (А 19) – на заведующего отделом Никитчука П.В.
- 2.20. Отдел охраны труда (А 20) – на руководителя службы охраны труда Комарова М.Г.
- 2.21. Отдел промышленной и пожарной безопасности (А 21) – на заместителя главного инженера Лукина С.В.
- 2.22. Служба ГО и ЧС (Ф22) – на помощника директора по ГО и ЧС Огурцова А.В.
- 2.23. Автотранспортный цех (А 23) – на начальника цеха Рати Ю.А
- 2.27. Отдел эксплуатации (А 27) – на начальника отдела Ильчука Г.Н.
- 2.28. Опытнo-конструкторское бюро (А28) – на заведующего ОКБ Каганова В.Д.
- 2.28.1. Расчетно-конструкторский центр (А28.1) – на заведующего сектором Моздыкова В.А.
- 2.28.2. Опытный участок (А28.2) – на зам. заведующего ОКБ – Седина А.А.
- 2.30. Отдел лицензирования и промышленной безопасности (А30) – на заведующего отделом Воробьеву Н.М.

**3. За обеспечение, соблюдение и выполнение требований охраны труда в научных подразделениях (отделы, лаборатории) на руководителей отделов и лабораторий:**

- 3.1. Лаборатория (№1.1.) диагностики вещества в экстремальных состояниях – на заведующего лабораторией Макарова С.С.
- 3.2. Лаборатория (№1.2.) лазерных воздействий – на заведующего лабораторией Ситникова И.В.
- 3.3. Лаборатория (№1.3.) теории лазерной плазмы – на заведующего лабораторией Андреева Н.Е.
- 3.4. Лаборатория (№1.4.) лазерного охлаждения и ультрахолодной плазмы – на заведующего лабораторией Зеленера Б.Б.
- 3.5. Лаборатория (№1.5.) экстремальных энергетических воздействий – на заведующего лабораторией Шейндлина М.А.
- 3.6. Лаборатория (№1.6.) теплофизических баз данных – на заведующего лабораторией Мальцева М.А.
- 3.7. Отдел (№2) электрофизических и плазменных технологий – на заведующего отделом Гаврикова А.В.
- 3.8. Лаборатория (№2.1.) электрофизических и плазменных устройств - на заведующего лабораторией Усманова Р.А.
- 3.9. Лаборатория (№2.2.) сверхпроводниковых устройств и преобразовательной техники - на заведующего лабораторией Ковалева К.Л.
- 3.10. Лаборатория (№2.3.) плазмы – на заведующего лабораторией Самойлова И.С.
- 3.11. Лаборатория (№3) импульсной электрофизики – на заведующего лабораторией Ключника А.В.
- 3.12. Лаборатория (№4.) мощных электромагнитных воздействий – на СНС Ульянова А.В.
- 3.13. Лаборатория (№5.) инженерной электрофизики – на заведующего лабораторией Бирюкова Д.А.
- 3.14. Лаборатория (№6.1.) импульсной энергетики в геофизике – на заведующего лабораторией Новикова В.А.
- 3.15. Лаборатория (№6.2.) ударно-волновых воздействий – на заведующего лабораторией Долгобородова А.Ю.

- 3.16. Теоретический отдел им. Бибермана Л.М. (№7.) – на заведующего отделом Левашова П.Р.
- 3.17. Лаборатория (№7.1.) моделирования свойств материалов – на заведующего лабораторией Левашова П.Р.
- 3.18. Лаборатория (№7.2.) теплофизических и кинетических свойств веществ – на заведующего лабораторией Храпака А.Г.
- 3.19. Лаборатория (№8.) физического моделирования двухфазных течений – на заведующего лабораторией Вараксина А.Ю.
- 3.20. Отдел (№9.) альтернативной энергетики – на заведующего отделом Жука А.З.
- 3.21. Лаборатория (№9.1.) электрохимической энергетики – на заведующего лабораторией Кисленко С.А.
- 3.22. Лаборатория (№9.2.) энергоаккумулирующих веществ – на заведующего лабораторией Власкина М.С.
- 3.23. Отдел (№10.) проблем теплоэнергетики – на заведующего отделом Косого А.С.
- 3.24. Лаборатория (№10.1.) газотурбинных технологий – на заведующего лабораторией Борисова Ю.А.
- 3.25. Лаборатория (№10.2) теплообмена в энергетических установках – на заведующего лабораторией Васильева Н.В.
- 3.26. Лаборатория (№12.) распределения генерации – на заведующего лабораторией Малову О.В.
- 3.27. Лаборатория (№13.) водородных энергетических технологий – на заведующего лабораторией Дуникова Д.О.
- 3.28. Отдел (№14.) многомасштабного суперкомпьютерного моделирования – на заведующего отделом Стегайлова В.В.
- 3.29. Лаборатория (№14.1.) теории неидеальной плазмы – на заведующего лабораторией Тимофеева А.В.
- 3.30. Лаборатория (№14.2.) теории конденсированного состояния – на заведующего лабораторией Писарева В.В.
- 3.31. Лаборатория (№15.1.) электрофизики и плазменных процессов – на заведующего лабораторией Терешонка Д.В.
- 3.32. Лаборатория (№15.2.) вычислительной физики – на заведующего лабораторией Киверина А.Д.
- 3.33. Лаборатория (№16.) широкодиапазонных уравнений состояний – на заведующего лабораторией Хищенко К.В.
- 3.34. Отдел (№17.) пылевой плазмы – на заведующего отделом Васильева М.М.
- 3.35. Лаборатория (№17.2.) диагностики пылевой плазмы – на заведующего лабораторией Лисина Е.А.
- 3.36. Лаборатория (№17.3.) активных кулоновских систем – на заведующего лабораторией Васильева М.М.
- 3.37. Лаборатория (№18.) плазменных технологий - на заведующего лабораторией Гаджиева М.Х.
- 3.38. Лаборатория (№19.) неравновесных процессов – на заведующего лабораторией Еремина А.В.
- 3.39. Лаборатория (№20.) физической газовой динамики – на заведующего лабораторией Голуба В.В.
- 3.40. Отдел (№21.) магнитоплазменной аэродинамики – на заведующего отделом Бочарова А.Н.
- 3.41. Лаборатория (№21.1.) численного моделирования магнитоплазменной аэродинамики – на заведующего лабораторией Бочарова А.Н.
- 3.42. Лаборатория (№21.3.) плазменной аэродинамики и стимулированного горения – на заведующего лабораторией Моралева И.А.
- 3.43. Лаборатория (№22.) инновационных разработок – на заведующего лабораторией Петровского В.П.

4. Приказ № 79 от 16.07.2024 года считать утратившим силу.
5. Орлову А.В. обеспечить единство требований и контроль за их исполнением в научных подразделениях и административно-управленческих и общеинститутских службах.

Директор ОИВТ РАН  
академик



О.Ф. Петров

