

**ОТРАСЛЕВАЯ КОМИССИЯ
ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ СОЦИАЛЬНО-ТРУДОВЫХ ОТНОШЕНИЙ
Рабочая группа по общим и правовым вопросам**

Протокол № 2

«13» апреля 2023 года

Место проведения: Зал заседаний Аппарата РПРАЭП (г.Москва, ул.Шаболовка, д.67)

Присутствовали

члены Рабочей группы:

Болдырева Л.А.,

Власов П.С.,

Иванов А.Б.,

Кашкина Ю.С.,

Рудаков Н.Н.;

Кворум имеется.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О предложениях в Форму отчета о выполнении обязательств Отраслевого соглашения по атомной энергетике, промышленности и науке на 2023-2025 годы.
2. О предложениях по формированию списка репрезентативных организаций отрасли для целей анализа рабочими группами Отраслевой комиссии выполнения Отраслевого соглашения по атомной энергетике, промышленности и науке на 2023-2025 годы.
3. О выполнении обязательств Отраслевого соглашения по разделам 11 и 12 в 20222 г.
4. О предложениях по формированию Единого перечня локально-нормативных актов по социально-трудовым вопросам в организациях Госкорпорации «Росатом», предусматривающих согласование или учет мнения первичной профсоюзной организации.

По первому вопросу Повестки дня

СЛУШАЛИ:

Иванова А.Б., Рудакова Н.Н. о предложениях Сторон в Форму отчета о выполнении обязательств Отраслевого соглашения по атомной энергетике, промышленности и науке на 2023-2025 годы.

РЕШИЛИ:

1.1. Вынести разногласия Сторон по предложениям в Форму отчета о выполнении обязательств Отраслевого соглашения по атомной энергетике, промышленности и науке на 2023-2025 годы на рассмотрение заместителей координаторов сторон Отраслевой Комиссии.

По второму вопросу Повестки дня:

СЛУШАЛИ:

Иванова А.Б., Рудакова Н.Н. о подходах к формированию списка репрезентативных организаций отрасли для целей анализа рабочими группами Отраслевой комиссии выполнения Отраслевого соглашения по атомной энергетике, промышленности и науке на 2023-2025 годы. А.Б. Иванов проинформировал, что Порядок присоединение и обращение генерального директора Госкорпорации «Росатом» было опубликовано 10 апреля 2023 г. и направлено работодателям в установленном порядке. Срок получения ответа работодателей – до 10 мая 2023 г.

РЕШИЛИ:

2.1. Рекомендовать Отраслевой Комиссии утвердить список репрезентативных организаций отрасли для целей анализа рабочими группами Отраслевой комиссии выполнения Отраслевого соглашения по атомной энергетике, промышленности и науке на 2023-2025 годы (Приложение №1).

2.2. Рабочей группе рассматривать возможность и необходимость включения в список репрезентативных организаций отрасли для целей анализа рабочими группами Отраслевой комиссии выполнения Отраслевого соглашения по атомной энергетике, промышленности и науке на 2023-2025 годы, организаций Госкорпорации «Росатом», присоединяющихся к Отраслевому соглашению.

По третьему вопросу

СЛУШАЛИ:

Иванова А.Б, Рудакова Н.Н., которые предложили признать выполненным в 2022 году Отраслевое соглашение по атомной энергетике, промышленности и науке по разделам 11 и 12.

РЕШИЛИ:

3.1. Признать Отраслевое соглашение по атомной энергетике, промышленности и науке по разделам 11 и 12 в 2022 году в целом выполненным.

По четвертому вопросу Повестки дня:

СЛУШАЛИ:

Рудакова Н.Н., Иванова А.Б., Болдыреву Л.А. об отсутствии согласованного подхода Сторон к формированию перечня локально-нормативных актов по социально-трудовым вопросам в организациях Госкорпорации «Росатом», предусматривающих согласование или учет мнения первичной профсоюзной организации, о не определенном правовом статусе документа.

РЕШИЛИ:

4.1. Вынести разногласия Сторон по формированию перечня локально-нормативных актов по социально-трудовым вопросам в организациях Госкорпорации «Росатом», предусматривающих согласование или учет мнения первичной профсоюзной организации, на рассмотрение заместителей координаторов сторон Отраслевой Комиссии.

Руководитель



Иванов А.Б.

Заместитель руководителя



Рудаков Н.Н.

Секретарь



Кашкина Ю.С.

ПРОЕКТ

«Утверждаю»

Координатор стороны
Общероссийского отраслевого
объединения работодателей
«Союз работодателей атомной
промышленности, энергетики и
науки России»

_____ Т.А.Терентьева

_____ 2023 г.

«Утверждаю»

Координатор стороны
Российского профессионального
союза работников атомной
энергетики и промышленности

_____ В.Л.Кузнецов

_____ 2023 г.

Список репрезентативных организаций отрасли для целей анализа рабочими группами Отраслевой комиссии по регулированию социально-трудовых отношений выполнения обязательств Отраслевого соглашения по атомной энергетике, промышленности и науке на 2023-2025 годы

Ядерно-оружейный комплекс (ЯОК)

1. АО Федеральный научно- производственный центр «Производственное объединение «Старт» им. М.В. Проценко»;
2. ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт автоматики им. Н.Л. Духова»;
3. ФГУП «Комбинат «Электрохимприбор»;
4. ФГУП «Приборостроительный завод»;
5. ФГУП «Производственное объединение «Маяк»;
6. ФГУП «Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт технической физики имени академика Е.И. Забабахина»;

7. ФГУП «Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики»;
8. ФГУП «Уральский электромеханический завод»;
9. АО «Производственное объединение «Север»;
10. ФГУП «Научно-исследовательский технологический институт имени А.П.Александрова»;
11. АО «ФЦНИВТ «СНПО «Элерон»;
12. АО «Ордена Ленина Научно-исследовательский и конструкторский институт энерготехники имени Н.А. Доллежаля»;
13. АО «Русатом РДС»; *
14. АО «Обеспечение РФЯЦ-ВНИИЭФ»;
15. АО «НИИЭФА»;

Горнорудный комплекс (АРМЗ)

16. ПАО «Приаргунское производственное горно-химическое объединение»;
17. АО «Ведущий проектно-изыскательский и научно-исследовательский институт промышленной технологии»;
18. АО «Далур»; *
19. АО «Хиагда»; *

Топливная компания (ТВЭЛ)

20. АО «Ангарский электролизный химический комбинат»;
21. АО «Сибирский химический комбинат»;
22. АО «Уральский электрохимический комбинат»;
23. АО «Производственное объединение «Электрохимический завод»;
24. АО «Владимирское производственное объединение «Точмаш»;
25. АО «Машиностроительный завод»;
26. АО «Чепецкий механический завод»;
27. АО «Московский завод полиметаллов»;
28. ПАО «Новосибирский завод химконцентратов»;

29. АО «Высокотехнологический научно-исследовательский институт неорганических материалов имени академика А.А. Бочвара»;

Сбыт и трейдинг

30. АО «Техснабэкспорт»; *

31. АО «Санкт-Петербургский «ИЗОТОП»;

Электроэнергетический комплекс

32. АО «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (АО «Концерн «Росэнергоатом»);

Филиалы АО «Концерн «Росэнергоатом»:

33. Балаковская атомная станция;

34. Белоярская атомная станция;

35. Билибинская атомная станция;

36. Калининская атомная станция;

37. Кольская атомная станция;

38. Курская атомная станция;

39. Ленинградская атомная станция;

40. Нововоронежская атомная станция;

41. Ростовская атомная станция;

42. Смоленская атомная станция;

43. АО «Атомэнергоремонт»;

44. АО «Атомтехэнерго»; *

45. АО «Консист-Оператор-Связи»;

Машиностроительный комплекс (АЭМ)

46. АО «Атомное и энергетическое машиностроение»; *

47. ПАО «Машиностроительный завод «ЗиО-Подольск»;

48. АО «Центральное конструкторское бюро машиностроения»;

49. АО Государственный научный центр РФ «Научно-производственное объединение «Центральный научно-исследовательский институт технологии машиностроения»;

50. АО «Свердловский научно-исследовательский институт химического машиностроения»;
51. АО «Опытное Конструкторское Бюро Машиностроения им. И.И. Африкантова»;
52. АО «Опытное конструкторское бюро «ГИДРОПРЕСС»;

Инжиниринговый комплекс (АСЭ)

53. АО «Атомэнергопроект»;
54. АО «Научно-исследовательский и конструкторский институт монтажной технологии – Атомстрой»;

Экологические решения (ЗСЖЦ)

55. ФГУП «Федеральный экологический оператор»;
56. ФГУП «Горно-химический комбинат»;
57. АО «ОДЦ УГР»;

Наука и Инновации (БУИ)

58. АО «Государственный научный центр - Научно-исследовательский институт атомных реакторов»;
59. ФГУП «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико-энергетический институт имени А.И. Лейпунского»;
60. АО «Государственный научный центр Российской Федерации «Троицкий институт инновационных и термоядерных исследований»;
61. АО «Радиевый институт имени В.Г.Хлопина»;
62. ФГУП «Научно-исследовательский институт «Научно-производственное объединение «Луч»»;
63. АО «Научно-исследовательский институт приборов»;
64. АО «Ведущий научно-исследовательский институт химической технологии»;
65. АО «Государственный научно-исследовательский и проектный институт редкометаллической промышленности «Гиредмет»; *
66. АО «ИРМ»; *

Северный морской путь

67. ФГУП «Атомфлот»;

Оверсиз

68. АО «Государственный специализированный проектный институт»;

АСУТП и электротехника

69. АО «Специализированный научно-исследовательский институт приборостроения»;

Прочие организации

70. АО «Атом-охрана»;

71. ЧУ Госкорпорации «Росатом» «ОЦКС»; *

72. АО «Контракт»;

73. АО «Альянстрансатом».

Примечания:

* отмечены организации, в которых нет первичных профсоюзных организаций РПРАЭП.