

УТВЕРЖДЕНО
Протоколом заседания
Совета Фонда «АТР АЭС»
от 14 февраля 2025 г. № 2

ГОДОВОЙ ОТЧЕТ
Фонда содействия развитию муниципальных образований
«Ассоциация территорий расположения атомных
электростанций»
(Фонд «АТР АЭС»)
за 2024 год

Место нахождения:

г. Москва

Содержание

Раздел 1. Общая информация об организации	3
Раздел 2. Основные направления деятельности организации	4
Раздел 3. Органы управления.....	8
Раздел 4. Описание основных факторов риска, связанных с деятельностью организации	12
Раздел 5. Сведения о совершенных сделках, признаваемых крупными сделками.....	13
Раздел 6. Сведения о совершенных сделках, в совершении которых имелась заинтересованность.....	13
Раздел 7. Призовые места в федеральных конкурсах.....	13

Раздел 1. Общая информация об организации

Полное фирменное наименование: Фонд содействия развитию муниципальных образований «Ассоциация территорий расположения атомных электростанций».

Сокращенное фирменное наименование: Фонд «АТР АЭС».

Местонахождение: 115191, г. Москва, Холодильный пер., д. 3А.

Контактный телефон: (495) 783-01-43, доб. 16-93.

Адрес электронной почты и web-сайта: info@anppt.ru, www.anppt.ru.

Дата государственной регистрации: 06.02.2013.

ИНН / КПП: 7726485492 / 772601001

Основной вид деятельности: 64.99 (предоставление прочих финансовых услуг, кроме услуг по страхованию и пенсионному обеспечению, не включенных в другие группировки).

Дополнительные виды деятельности: 87 (деятельность по уходу за обеспечением проживания); 88 (предоставление социальных услуг без обеспечения проживания); 93.1 (деятельность в области спорта); 93.29 (деятельность зрелищно-развлекательная прочая).

Учредители Фонда «АТР АЭС»:

- Акционерное общество «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (сокращенное наименование – АО «Концерн Росэнергоатом»);
- Совет депутатов города Полярные Зори с подведомственной территорией;
- Собрание Балаковского муниципального района Саратовской области;
- Совет депутатов муниципального образования Билибинский муниципальный район;
- Десногорский городской Совет;
- Окружной Совет депутатов муниципального образования «Неманский муниципальный округ Калининградской области»;
- Нововоронежская городская Дума;
- Рославльская окружная Дума;
- Волгодонская городская Дума;
- Дума муниципального округа Заречный Свердловской области;
- Курчатовская городская Дума;
- Совет депутатов муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области;
- Дубовское районное Собрание депутатов;
- Обнинское городское Собрание городского округа «город Обнинск»;
- Дума Удомельского муниципального округа Тверской области;

– Совет депутатов муниципального округа Певек Чукотского автономного округа.

Сведения об организации, производящей аудиторскую проверку: ООО «АудитКонсалт» (ИНН 9725137760, КПП 772501001, ОГРН 1237700712974, является членом саморегулируемой организации аудиторов Ассоциация «Содружество» (СРО ААС) и внесено в Реестр аудиторов и аудиторских организаций за регистрационным № 12306197147, адрес: 115280, г. Москва, ул. Ленинская слобода, д. 19, пом. 17/1).

1.1. Положение в отрасли

Фонд «АТР АЭС» входит в контур управления АО «Концерн Росэнергоатом» дивизиона «Электроэнергетический».

Фонд содействия развитию муниципальных образований «Ассоциация территорий расположения атомных электростанций» зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 06 февраля 2013 г.

Основная задача – объединение усилий АО «Концерн Росэнергоатом» и органов местного самоуправления (ОМСУ) муниципальных образований и обмен опытом в решении вопросов, связанных с социально-экономическим и инфраструктурным развитием территорий расположения атомных станций, разъяснением принципов культуры безопасности работы атомных станций России.

Цели создания:

- организация «единого окна» получения информации о безопасности эксплуатации объектов использования атомной энергии для всех территорий;
- координация действий при принятии и реализации общих решений Концерна и ОМСУ территорий присутствия;
- создание единой обучающей системы, обмен опытом, наращивание компетенций;
- выработка единых стандартов обеспечения социальной безопасности.

Высший орган управления – Совета Фонда, в состав которого входят 12 директоров действующих и строящихся АЭС, руководители органов местного самоуправления 15 муниципальных образований.

Раздел 2. Основные направления деятельности организации

Проектные линии деятельности Фонда «АТР АЭС»:

- работа с федеральными и региональными органами законодательной и исполнительной государственной власти;
- реализация соглашений о сотрудничестве между Госкорпорацией «Росатом» и регионами расположения АЭС;

- содействие в подготовке и проведении общественных обсуждений по проектам развития АО «Концерн Росэнергоатом»;
- реализация отраслевых проектов и кампаний по организационно-техническому обеспечению государственных функций на территориях муниципальных образований присутствия АО «Концерн Росэнергоатом»;
- развитие и реализация международного сотрудничества с муниципалитетами расположения АЭС стран – партнеров АО «Концерн Росэнергоатом»;
- реализация отраслевых проектов по направлению деятельности Департамента по взаимодействию с регионами Госкорпорации «Росатом»;
- реализация проектов социально и инфраструктурного развития территорий муниципальных образований;
- реализация социальных и культурных проектов с участием населения территорий расположения АЭС России и стран – партнеров;
- мониторинг и минимизация социальных и общественно-политических рисков на территориях присутствия АО «Концерн Росэнергоатом».

2.1. Основные финансовые показатели в отчетном периоде

2.1.1. Взносы и иные целевые поступления

В 2024 году сумма взносов и целевых поступлений в Фонд «АТР АЭС» составила 308 083,139 тыс. руб., в том числе сумма имущественного взноса от учредителей Фонда – 2 100,0 тыс. руб., сумма дополнительных имущественных взносов на мероприятия – 277 183,14 тыс. руб., сумма дополнительного имущественного взноса на административно-хозяйственную деятельность Фонда – 28 800,0 тыс. руб.

2.1.2. Использование средств

В 2024 году взносы и целевые поступления использовались на финансирование общественно-значимых проектов, а также на содержание Фонда.

Расходы Фонда за 2024 год составили 319 478,85 тыс. руб., в том числе:

- на финансирование общественно-значимых проектов Фонда использовано 279 081,37 тыс. руб.;
- на административно-хозяйственную деятельность Фонда использовано 40 397,48 тыс. руб.

Мероприятия	Сумма (тыс. руб.)
Административно-хозяйственная деятельность Фонда «АТР АЭС» в 2024 году	40 397,48

Поддержание работы приемных Общественного совета Госкорпорации «Росатом» на территориях расположения АЭС	31 783,64
Реализация проектов международного сотрудничества	19 950,00
Развитие сети патриотических клубов «Атом» на территориях присутствия АО «Концерн Росэнергоатом»	59 000,0
Проведение открытого конкурса социально значимых проектов среди НКО территорий расположения АЭС	44 958,95
Проведение V Международного форума городов атомной энергетики «Энергия изменений»	35 000,0
Финансирование социальных инициатив муниципальных образований расположения АЭС	34 000,0
Реализация программы поддержки учителей физики и студентов педагогических вузов по дисциплине «Физика» из регионов присутствия АО «Концерн Росэнергоатом» и проведение конкурса грантовой поддержки «Учитель для Росатома. Физики»	14 745,38
Проведение мероприятий по снижению уровня социальных рисков на территориях присутствия АО «Концерн Росэнергоатом»	15 000,0
Благоустройство городских территорий в г. Обнинске	10 792,2
Проведение конкурса научно-технического творчества детей и молодежи «ИнженериУм» им. И. В. Курчатова	8 499,5
Поддержание сети патриотических клубов «Атом» (реализация проекта «АТОМ.GAME»)	3 260,0
Проведение конференции Молодежного совета Фонда «АТР АЭС»	391,7
Турнир по хоккею с шайбой среди дворовых команд «Лед и пламя» в городе Балаково	1 000,0
Проведение семинаров для работников образовательных и медицинских учреждений территорий расположения АЭС	700,0
ИТОГО:	319 478,85

Расходы на административно-хозяйственную деятельность Фонда в 2024 году (за счёт целевого вноса АО «Концерн Росэнергоатом» на административно-хозяйственную деятельность и имущественных взносов от учредителей Фонда):

- ФОТ сотрудников + выплаты по ГПД	27 876,90 тыс. руб.;
- оплата поставщикам / подрядчикам	5 126,67 тыс. руб.;
- аренда помещения	538,25 тыс. руб.;
- участие проектов Фонда в федеральных конкурсах	1 353,2 тыс. руб.;

- проведение выездных заседаний Совета Фонда	4 502,05 тыс. руб.;
- прочие расходы	1 000,41 тыс. руб.

2.2. Анализ финансового состояния и краткие пояснения к бухгалтерской отчетности Фонда «АТР АЭС» за 2024 год

Бухгалтерская отчетность Фонда «АТР АЭС» сформирована в соответствии с действующими в Российской Федерации правилами бухгалтерского учета и отчетности и Федерального закона от 06.12.2011 № 402 – ФЗ «О бухгалтерском учете».

Существенных отступлений от правил ведения бухгалтерского учета в 2024 году не возникало.

Основной вид деятельности Фонда «АТР АЭС»: социальное и инфраструктурное развитие муниципальных образований регионов расположения атомных электростанций.

Деятельность осуществлялась Фондом «АТР АЭС» на протяжении всего периода 2024 года и была направлена на финансирование общественно значимых проектов. Коммерческой и иной приносящей доход деятельности в 2024 году Фондом «АТР АЭС» не осуществлялось.

Положение по учетной политике, применяемой Фондом «АТР АЭС», составлено в соответствии с положениями Федерального закона от 06.12.2011 № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете», требованиями ПБУ 1/2008 «Учетная политика организации», прочими действующими положениями, указаниями, инструкциями.

Учетная политика Фонда «АТР АЭС» на 2024 год утверждена приказом от 29 декабря 2023 г. № 1-УП.

Объекты основных средств, предназначенные для использования в деятельности, направленной на достижение уставных целей, для ее управленческих нужд, стоимостью, превышающей 100 000,00 рублей, удовлетворяющие условиям, указанным в п. 4 Федерального стандарта бухгалтерского учета 6/2020 «Основные средства», утвержденного Приказом Министерства финансов Российской Федерации от 17.09.2020 № 204н, принимаются к бухгалтерскому учету в качестве основных. Если стоимость актива не превышает установленного лимита, то такой актив в качестве ОС не признается, а затраты на его приобретение и создание отражаются в составе расходов периода, в котором они понесены. По всем амортизируемым объектам ОС в бухучете применяется линейный метод.

Актив, удовлетворяющий условиям п. 4 Федерального стандарта бухгалтерского учета ФСБУ 14/2022 «Нематериальные активы», утвержденного Приказом Минфина России от 30.05.2022 № 86н, относится к объектам нематериальных активов, если его стоимость больше 100 000,00 руб.

Оценка МПЗ при выбытии осуществляется по средней взвешенной себестоимости приобретения и заготовления группы МПЗ.

Управленческие расходы, учитываемые по дебету счета 26 «Общехозяйственные расходы», по окончании отчетного периода списываются непосредственно в дебет счета 86 «Целевое финансирование».

Затраты, произведенные организацией в отчетном периоде, но относящиеся к следующим отчетным периодам, отражаются в бухгалтерском балансе в соответствии с условиями признания активов, установленными нормативными правовыми актами по бухгалтерскому учету, и подлежат списанию в порядке, установленном для списания стоимости активов данного вида.

Резервы предстоящих расходов и платежей в 2024 году не создавались.

Раздел 3. Органы управления

Органами управления Фондом «АТР АЭС» являются:

- высший коллегиальный орган – Совет Фонда;
- единоличный исполнительный орган – Председатель Фонда.

Орган для решения оперативных вопросов, не входящих в компетенцию перечисленных выше органов управления, – Ответственный секретарь Фонда.

Председатель Фонда «АТР АЭС» – глава муниципального округа Заречный Свердловской области Захарцев Андрей Владимирович (на основании п. 5.4. протокола заседания Совета Фонда «АТР АЭС» от 14.02.2023 № 1).

Заместитель председателя Фонда – заместитель Генерального директора – директор филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция» Сидоров Иван Иванович (на основании п. 5.5. протокола заседания Совета Фонда «АТР АЭС» от 14.02.2023 № 1).

Ответственный секретарь Фонда – заместитель директора департамента – начальник отдела социальных коммуникаций и внешних связей Департамента по работе с регионами и органами государственной власти АО «Концерн Росэнергоатом» Юрова Оксана Владимировна (на основании п. 5.6. протокола заседания Совета Фонда «АТР АЭС» от 14.02.2023 № 1).

Состав Совета Фонда «АТР АЭС»:

От АО «Концерн Росэнергоатом»

- | | |
|-------------------------------|--|
| 1. Игнатов
Виктор Игоревич | Заместитель Генерального директора – директор филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Калининская атомная станция» |
|-------------------------------|--|

2. Лубенский
Павел Алексеевич
Заместитель Генерального директора – директор филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Смоленская атомная станция»
3. Максимов
Юрий Михайлович
Заместитель Генерального директора – директор филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Балаковская атомная станция»
4. Омельчук
Василий Васильевич
Заместитель Генерального директора – директор филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Кольская атомная станция»
5. Перегуда
Владимир Иванович
Заместитель Генерального директора – директор филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Ленинградская атомная станция»
6. Поваров
Владимир Петрович
Заместитель Генерального директора – директор филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Нововоронежская атомная станция»
7. Сальников
Андрей Александрович
Заместитель Генерального директора – директор филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Ростовская атомная станция»
8. Сидоров
Иван Иванович
Заместитель Генерального директора – директор филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», Заместитель председателя Фонда «АТР АЭС»
9. Увакин
Александр Владимирович
Заместитель Генерального директора – директор филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Курская атомная станция»
10. Холопов
Константин Геннадьевич
Заместитель Генерального директора – директор филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Билибинская атомная станция»
11. Елагин
Виктор Юрьевич
Заместитель Генерального директора – директор филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Дирекция по сооружению и эксплуатации плавучих атомных теплоэлектростанций»

12. Сухов
Сергей Александрович Директор филиала АО «Концерн
Росэнергоатом» «Дирекция строящейся
Балтийской АЭС»

От муниципальных образований

13. Артемьев
Геннадий Юрьевич Глава городского самоуправления городского
округа город Обнинск Калужской области
14. Афанасьев
Алексей Николаевич Председатель Совета депутатов
муниципального образования
Сосновоборский городской округ
Ленинградской области
15. Барулин
Сергей Владимирович Глава Балаковского муниципального района
Саратовской области
16. Близученко
Дмитрий Леонидович Глава муниципального образования
Рославльский муниципальный округ
Смоленской области
17. Бреус
Наталья Николаевна Председатель Думы Удомельского
муниципального округа Тверской области
18. Войтенко
Владимир Николаевич Председатель Совета депутатов городского
округа Певек Чукотского автономного округа
19. Воронков
Михаил Васильевич Глава муниципального образования
Сосновоборский городской округ
Ленинградской области
20. Герасименко
Сергей Сергеевич Глава администрации Дубовского района
Ростовской области
21. Ефименко
Роман Витальевич Глава администрации городского округа
города Нововоронеж Воронежской области
22. Зайцева
Наталья Ивановна Глава муниципального образования
Неманский городской округ
Калининградской области
23. Захарцев
Андрей Владимирович Глава муниципального округа Заречный
Свердловской области,
Председатель Фонда «АТР АЭС»

- | | |
|--------------------------------------|---|
| 24. Корпунков
Игорь Владимирович | Глава города Курчатова Курской области,
председатель Ревизионной комиссии Фонда
«АТР АЭС» |
| 25. Кузнецов
Андрей Анатольевич | Председатель Думы муниципального округа
Заречный Свердловской области |
| 26. Кузнецов
Константин Борисович | Председатель Собрания Балаковского
муниципального района Саратовской области |
| 27. Ладанов
Сергей Николаевич | Председатель Волгодонской городской Думы
– глава города Волгодонска Ростовской
области |
| 28. Левашко
Надежда Александровна | Председатель Совета депутатов
муниципального образования Билибинский
муниципальный район Чукотского
автономного округа |
| 29. Леднёва
Елена Петровна | Председатель Десногорского городского
совета Смоленской области |
| 30. Леонова
Татьяна Николаевна | Глава администрации города Обнинска
Калужской области |
| 31. Леюшкин
Иван Сергеевич | Глава муниципального округа Певек
Чукотского автономного округа |
| 32. Мариненко
Юрий Иванович | Глава администрации города Волгодонска
Ростовской области |
| 33. Мельник
Юрий Петрович | Председатель Совета депутатов города
Полярные Зори с подведомственной
территорией Мурманской области |
| 34. Нейман
Андрей Игоревич | Глава администрации муниципального
образования Неманский городской округ
Калининградской области |
| 35. Нетяга
Николай Николаевич | Глава городского округа города Нововоронеж
Воронежской области |
| 36. Парафиёва
Наталья Юрьевна | Председатель Дубовского Районного
Собрания депутатов – глава Дубовского
района Ростовской области |

- | | |
|---|--|
| 37. Пухов
Максим Олегович | Глава города Полярные Зори с
подведомственной территорией Мурманской
области |
| 38. Рихтер
Рем Аркадиевич | Глава Удомельского муниципального округа
Тверской области |
| 39. Сафонов
Евгений Зиновьевич | Глава муниципального образования
Билибинский муниципальный район
Чукотского автономного округа |
| 40. Суздалев
Алексей Алексеевич | Председатель Курчатовской городской Думы
Курской области |
| 41. Терлецкий
Анатолий Александрович | Глава города Десногорска Смоленской
области |
| 42. Фадеев
Иван Викторович | Председатель Рославльской окружной Думы
Смоленской области |

Деятельность и функции указанных органов Фонда осуществляются на общественных началах, какое-либо вознаграждение лицам, избранным в состав указанных органов, не выплачивается (за исключением компенсации фактических затрат на выполнение соответствующих функций).

Раздел 4. Описание основных факторов риска, связанных с деятельностью организации

Основными рисками являются «Социальный и общественно-политический риски в регионах присутствия АО «Концерн Росэнергоатом».

Возможные последствия реализации рисков: снижение уровня общественной приемлемости АО «Концерн Росэнергоатом» и его проектов со стороны заинтересованных сторон; существенные изменения параметров бизнес-проектов АО «Концерн Росэнергоатом» (вплоть до прекращения их реализации) под влиянием социальных и общественно-политических факторов регионального и местного уровней.

Для предупреждения данного риска в 2024 году предпринимались следующие меры:

- ведение еженедельного мониторинга социально-политического климата на территориях присутствия Концерна;

- реализация мероприятий по социально-экономическому и инфраструктурному развитию территорий расположения АЭС и поддержки населения за счет реализации социальной политики и программы по благотворительности АО «Концерн Росэнергоатом», соглашений о

сотрудничестве между Госкорпорацией «Росатом» и регионами, поддержки участия муниципалитетов АЭС в федеральных и региональных программах развития, конкурсах Минстроя России, отраслевых и дивизиональных проектах.

В течение 2024 года на территориях расположения АЭС не допущено ни одного социально-политического риска, повлекшего за собой снижение общественной приемлемости АО «Концерн Росэнергоатом» и его проектов среди заинтересованных сторон, различных целевых аудиторий и населения.

Работа по недопущению социально-политических рисков на территориях присутствия АО «Концерн Росэнергоатом» ведется на высоком уровне, в течение года реализованы все запланированные и внеплановые мероприятия по работе с указанным риском.

Раздел 5. Сведения о совершенных сделках, признаваемых крупными сделками

В 2024 году крупных сделок Фондом «АТР АЭС» не совершалось.

Раздел 6. Сведения о совершенных сделках, в совершении которых имелась заинтересованность

В 2024 году сделок, в совершении которых имелась заинтересованность, Фондом «АТР АЭС» не совершалось.

Раздел 7. Призовые места в федеральных, региональных и отраслевых конкурсах

Награды в федеральных, региональных и отраслевых конкурсах, полученные за проекты с участием Фонда «АТР АЭС» в 2024 году:

- Диплом первой степени в номинации «Fashion дизайн профессионалы» на Международном биеннале Союза дизайнеров России «Балтийский дизайн» в Калининграде за коллекцию одежды «Кологод», созданную в рамках Международного проекта «Территория культуры: Мода»;

- Благодарность Генеральному директору АО «Концерн Росэнергоатом» от Российского культурного центра в Будапеште (Венгрия) за проведение презентации социальных и культурных проектов Фонда «АТР АЭС» и АО «Концерн Росэнергоатом», приуроченной к 45-летию города Пакш;

- Проекты семи городов (Билибино, Курчатов, Нововоронеж, Полярные Зори, Певек, Сосновый Бор, Удомля) признаны победителями Всероссийского конкурса лучших проектов создания комфортной городской среды Минстроя России в 2024 году;

- II место в номинации «Лучший образовательный экопросветительский проект» Национальной премии «Рассвет» в области природной фотографии и экопросвещения за Международный проект «Территория успеха: в объятиях природы»;

- II место в номинации «За лучшее решение по цифровой трансформации системы водоснабжения» в II Национальной премии за вклад в развитие цифровизации городского хозяйства «Умный город» занял г. Заречный;

- V место в номинации «Модернизация городского хозяйства посредством внедрения цифровых технологий и платформенных решений» («Умный город») во Всероссийском конкурсе «Лучшая муниципальная практика» занял г. Заречный;

- Дипломы победителей первого Всероссийского конкурса «Лучший исполнительный орган власти в сфере управленческих инноваций» получили г. Курчатов и г. Заречный;

- Лауреат в номинации «Коллективизм, взаимопомощь и уважение» премии Правительства Ленинградской области «Общественное признание Ленинградской области «КОМАНДА47» (команда Ленинградской АЭС);

- Конкурс коммуникационных проектов компаний топливно-энергетического комплекса России «КонТЭКст»:

- в номинации «Лучший имиджевый проект» диплом 1 степени – проект «Кологод»;

- в номинации «Улучшение качества жизни городов» диплом 1 степени – проект «Улучшение качества жизни в городах присутствия АЭС»;

- в номинации «Лучший образовательный проект компаний ТЭК и промышленности» диплом 2 степени – V Международный проект «Территория успеха: мультиКЛИПация»;

- в номинации «Лучший проект, направленный на работу с молодежью и развития кадрового потенциала компаний ТЭК и промышленности» диплом 2 степени – Конкурс научно-технического творчества детей и молодежи «ИнженериУм» им. И.В. Курчатова;

- в номинации «Лучший проект по работе с органами государственной власти и органами местного самоуправления» диплом 2 степени – V Международный форум городов атомной энергетики «Энергия изменений»;

- Конкурс «Лучшее муниципальное образование» V Международного форума городов атомной энергетики «Энергия изменений»: 1 место (Балаковский муниципальный район), 2 место (Удомельский муниципальный округ), 3 место (муниципальный округ Заречный);

- Конкурс по итогам форума «Росатом – территория здоровья и добра» Госкорпорации «Росатом» на лучшие практики по вовлечению в здоровый образ жизни, программы социальной активности:

- в номинации «Лучшая практика проведения диспансеризации» 1 место получила команда Удомельского городского округа, 2 место получила команда города Десногорска;

- в номинации «Лучшая практика вовлечения населения в ЗОЖ» 3 место получила команда города Десногорска;

- в номинации «Лучшая практика работы с людьми с ограниченными возможностями» специальный приз получила команда города Заречного;

- в номинации «Лучшая практика вовлечения в здоровый образ жизни через волонтерские программы» специальный приз получила команда Сосновоборского городского округа;

- в номинации «Лучшая практика взаимодействия в рамках субъектов Российской Федерации» специальный приз получила команда города Полярные Зори.