

# ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

GRI 3-3



**Существенные темы:**  
Снижение негативного воздействия на природные системы за счет применения материалов с уникальными свойствами

## ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА

GRI 2-27

«Россети Центр и Приволжье» считают, что охрана окружающей среды — это неотъемлемая часть их работы, и понимают, как важно сохранять экологическое равновесие для устойчивого развития общества и экономики. Решением Совета директоров<sup>1</sup> Компания присоединилась к реализации **Экологической политики электросетевого комплекса**, цель которой — сохранение благоприятной окружающей среды для нынешних и будущих поколений.

Для выполнения законодательных и иных требований в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности в Компании действует внутренний нормативный документ — руководство «Управление экологической безопасностью ПАО «Россети Центр» и ПАО «Россети Центр и Приволжье» (РК БП 18/03-03/2022).

В отчетном году филиалы Компании провели конкурс «Зеленый РЭС». Цель конкурса — повышение экологической осведомленности и активности персонала, а также улучшение экологической ситуации на территориях присутствия Компании.

GRI 304-2

В рамках реализации Экологической политики электросетевого комплекса «Россети Центр и Приволжье» ежегодно устанавливают целевые экологические показатели и проводят мероприятия по их достижению.

**В 2023 году Компания добилась выполнения поставленной цели в области экологии.**

На 2024 год приказом «Россети Центр» утверждена новая экологическая цель.

**Экологическая цель на 2023–2024 годы**

**Повышение количества ВЛ, обеспечивающих электробезопасность для животных и птиц (птицезащитные устройства (ПЗУ) и СИП), км**



## ПРИМЕНЕНИЕ ПЕРСПЕКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

В 2023 году Компания продолжила работы по замене маслосодержащего оборудования на вакуумное, которое позволяет уменьшить риски загрязнения почвы. Кроме того, вакуумное оборудование обладает высокой степенью надежности и является пожаробезопасным.

Продолжалось выполнение мероприятий по реконструкции и модернизации электросетевого комплекса, ведущих к снижению рисков гибели объектов животного мира при эксплуатации энергообъектов, — например, применение самонесущих изолированных проводов. Компания также продолжала работу по установке ПЗУ на ВЛ.

**507**  
масляных выключателей  
заменено на вакуумные  
(в 5,3 раза больше плана)

**>9,8** тыс. ПЗУ  
установлено на ВЛ (+28,7 % к плану)

**28** млн руб.  
затраты на установку ПЗУ

## Применение перспективных технологий в области охраны окружающей среды

Показатель	2021	2022	2023		2024	Отклонение 2023/2022	
			план	факт		абс.	%
Замена масляных выключателей на вакуумные, шт.	277	291	96	507	278	216	74,2
СИП на ВЛ 0,4 кВ, км	824	1 625	1 067	1 452	1 105	-173	-10,6
СИП на ВЛ 6–10 кВ, км	712	848	1 458	1 760	2 180	912	107,5
ПЗУ, шт.	11 486	16 214	7 657	9 858	10 722	-6 356	-39,2

## УПРАВЛЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

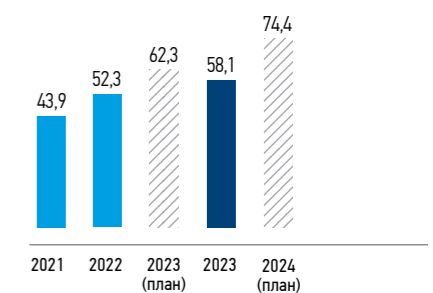
В штат Компании включены 10 специалистов-экологов, которые прошли необходимое обучение в специализированных учебных заведениях. В их обязанности входят организация и проведение работ по обеспечению экологической безопасности и производственному экологическому контролю.

В 2022 году был проведен внешний надзорный аудит, который подтвердил соответствие системы экологического менеджмента Компании требованиям международного стандарта ISO 14001:2015. Однако с 2023 года эта система поддерживается в рабочем состоянии без необходимости прохождения внешних аудитов и сертификации. В настоящее время сертификация — это один из добровольных механизмов экологической ответственности, реализуемых компаниями группы «Россети», который свидетельствует о том, что организация продолжает следовать требованиям стандарта ISO 14001:2015 и поддерживать свою систему экологического менеджмента на высоком уровне.

В отчетном году продолжалось проведение внутренних целевых проверок природоохранной деятельности в рамках системы внутреннего технического контроля. Такие проверки помогают выявить несоответствия требованиям природоохранного законодательства, а также определить основные направления деятельности по снижению негативного воздействия на окружающую среду. Проведенные внутренние проверки не выявили серьезных нарушений в области охраны окружающей среды, однако обнаружили отдельные несоответствия установленным требованиям. По результатам проверок выданы замечания и рекомендации, запланированы мероприятия для ликвидации выявленных замечаний.

GRI 2-27

**Затраты Компании на охрану окружающей среды в 2021–2024 годах, млн руб.**



**2** млн руб.

направлено на обучение персонала экологической безопасности

**58,1** млн руб.

затраты на охрану окружающей среды (+11,1 % к 2022 году)

## Структура затрат Компании на охрану окружающей среды в 2021–2024 годах, млн руб.

Показатель	2021	2022	2023		2024	Отклонение 2023/2022	
			план	факт		млн руб.	%
<b>Затраты, всего</b>	<b>43,9</b>	<b>52,3</b>	<b>62,3</b>	<b>58,1</b>	<b>74,4</b>	<b>5,8</b>	<b>11,1</b>
В том числе:							
• охрана водных ресурсов	6,3	5,8	8,1	8,9	10,0	3,1	53,4
• охрана атмосферного воздуха	4,5	6,0	6,4	5,6	8,1	-0,4	-6,7
• охрана от отходов производства и потребления	16,6	16,2	21,7	13,6	26,2	-2,6	-16
• обучение персонала (экологическая безопасность)	1,0	2,0	2,3	2,0	2,6	0,0	0,0
• оснащение ВЛ ПЗУ	15,5	22,3	23,8	28,0	27,5	5,7	25,6

<sup>1</sup> Решение Совета директоров Общества от 08.10.2020 (протокол от 08.10.2020 № 426).