

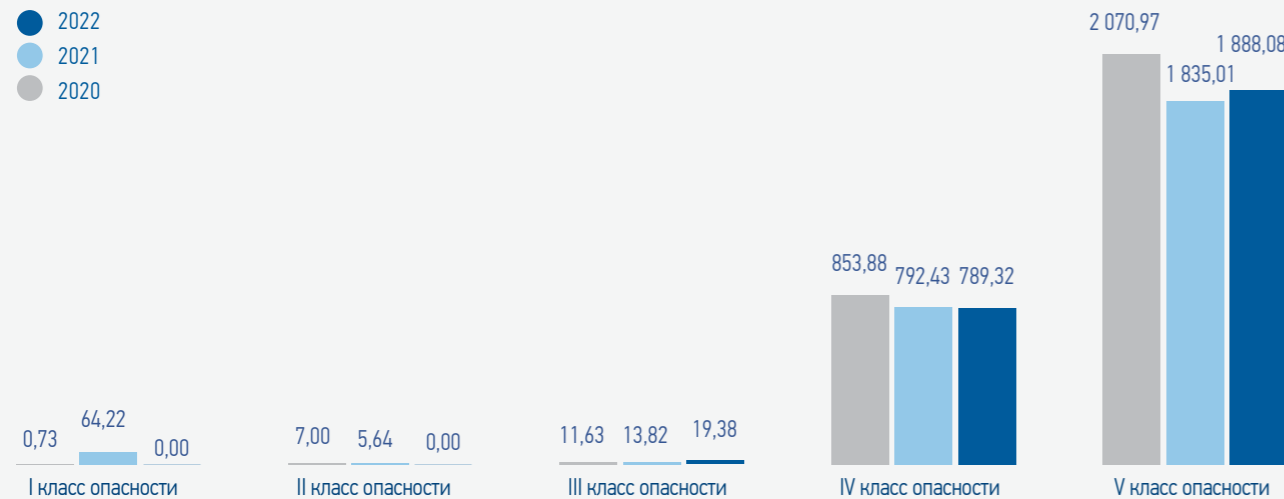
ПАО «Россети Кубань» осуществляет деятельность по накоплению отходов на производственных территориях на срок не более 11 месяцев в целях их дальнейшей передачи специализированным организациям. Места (площадки) накопления отходов обустроены с учетом требований природоохранного и санитарного законодательства, организовано селективное складирование, осуществляется своевременный вывоз отходов, а также проводится информирование персонала по правилам обращения с отходами производства и потребления. В 2022 г. передано специализированным организациям на утилизацию и обезвреживание отходов на 22,6% меньше по сравнению с 2021 г. Это обусловлено снижением количества образования отходов I и II классов опасности.

Планирование и выполнение природоохранных мероприятий осуществлялись с учетом принятых экологической политикой ПАО «Россети Кубань» обязательств применять самые современные технические решения, исключающие воздействие вредных веществ на окружающую экосистему, предотвращать экологические риски, совершенствовать систему экологического менеджмента.

Общество поддерживает в актуальном состоянии добровольные механизмы экологической ответственности. Система экологического менеджмента ПАО «Россети Кубань» внедрена, оценена и сертифицирована как отвечающая требованиям международного стандарта ISO 14001 «Система экологического менеджмента» с марта 2009 г. В 2022 г.

по результатам надзорного аудита, проведенного ООО «Российские технологии сертификации», несоответствий требованиям международного стандарта ISO 14001:2015 «Система экологического менеджмента» не выявлено. Система экологического менеджмента позволяет Компании эффективно управлять экологическими рисками, предотвращать и снижать негативное воздействие на окружающую среду, повышая имидж Компании.

**КОЛИЧЕСТВО ОБРАЗОВАННЫХ ОТХОДОВ, ВСЕГО (Т)**



**ТЕКУЩИЕ ЗАТРАТЫ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ (ТЫС. РУБ.)**



# ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ

В отчетном году работа по энергосбережению и повышению энергетической эффективности выполнялась Компанией в соответствии:

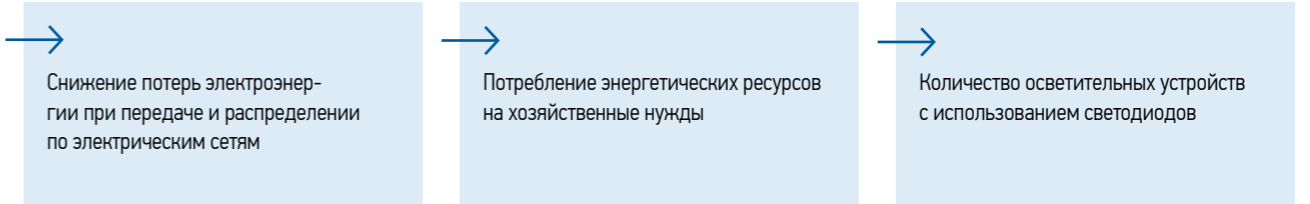
- с Постановлением Правительства Российской Федерации от 11 февраля 2021 г. № 161 «Об установлении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;
- Федеральным законом Российской Федерации от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 15 мая 2010 г. № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности»;
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 г. № 977 «Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики» (в действующей редакции);
- приказом Региональной энергетической комиссии — департамента цен и тарифов Краснодарского края от 31 марта 2011 г. № 5/2011 «Об утверждении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической

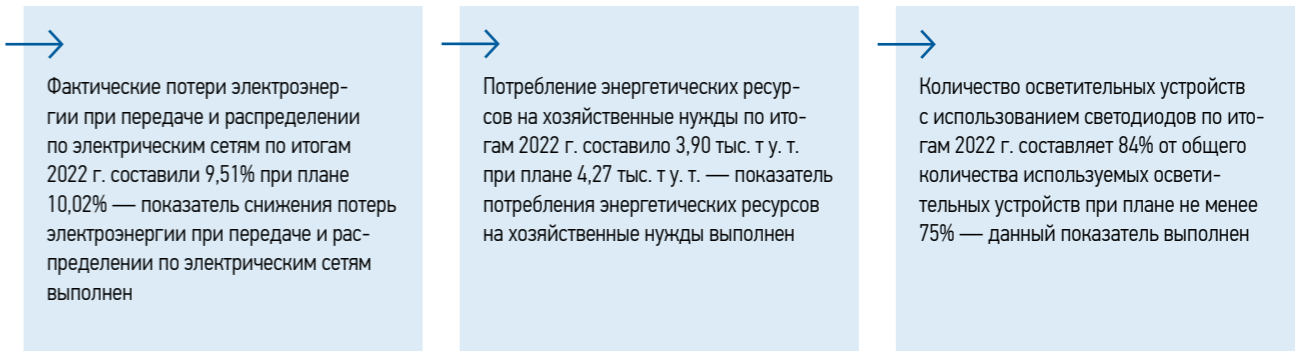
- эффективности организаций, осуществляющих на территории Краснодарского края регулируемые виды деятельности»;
- законом Краснодарского края от 3 марта 2010 г. № 1912-КЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности в Краснодарском крае»;
- Программой энергосбережения и повышения энергетической эффективности ПАО «Россети Кубань» на период 2017–2022 гг., утвержденной решением Совета директоров от 2 июня 2021 г. (протокол № 436/2021), далее — программа.

В целях обеспечения реализации программы в ПАО «Россети Кубань» назначены ответственные за организацию и контроль ее исполнения и созданы рабочие группы.

**ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОГРАММЫ**



**ИСПОЛНЕНИЕ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ**



## ПОКАЗАТЕЛИ КОМПАНИИ ПО ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЮ И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ В 2020–2022 ГОДАХ

Показатель	Ед. изм.	Период			Изменение 2022/2021 (%)
		2020	2021	2022	
Расход энергетических ресурсов на хозяйственные нужды зданий административно-производственного назначения	тыс. т у. т.	4,14	4,16	3,90	-6,3
	млн руб.	120,74	123,75	123,39	
Расход природных ресурсов на хозяйственные нужды зданий административно-производственного назначения	тыс. куб. м	68,70	69,45	68,43	-1,5
	млн руб.	2,51	2,62	2,41	
Расход моторного топлива автотранспортом и спецтехникой	тыс. т у. т.	8,72	8,79	8,81	0,2
	млн руб.	284,92	303,55	327,67	

## ОБЪЕМ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ, ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ОБЩЕСТВОМ В 2022 ГОДУ

№ п/п	Виды ресурсов	Ед. изм.	2022 (план)	2022 (факт)	Отклонение (%)
1	Атомная энергия	Ресурс не используется			
2	Тепловая энергия	Гкал	2 655,85	3 023,67	13,8
		млн руб.	9,18	6,45	
3	Электрическая энергия	млн кВт • ч	31,22	28,02	-10,2
		млн руб.	127,20	116,31	
4	Электромагнитная энергия	Ресурс не используется			
5	Нефть	Ресурс не используется			
6	Бензин автомобильный	тыс. л	4 383,10	4 482,84	2,3
		млн руб.	183,13	189,36	
7	Дизельное топливо	тыс. л	3 312,26	3 030,94	-8,5
		млн руб.	138,15	138,32	
8	Мазут топочный	Ресурс не используется			
9	Газ естественный (природный)	тыс. куб. м	122,93	94,41	-23,2
		млн руб.	1,69	0,64	
10	Уголь	Ресурс не используется			
11	Горючие сланцы	Ресурс не используется			
12	Торф	Ресурс не используется			
13	Другие	Ресурс не используется			

## СИСТЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА

В Обществе внедрены и действуют следующие системы менеджмента.

## 1. Система менеджмента качества (СМК)

СМК — часть общей системы управления Общества со своей организационной структурой, процессами, процедурами и ресурсами, необходимыми для общего руководства качеством.

СМК Общества внедрена и успешно прошла сертификационные/ресертификационные аудиты на соответствие требованиям ISO 9001:2008 в период с 2009 по 2017 г. и на соответствие требованиям ISO 9001:2015 в период с 2018 по 2021 г.

В 2022 г. в рамках первого надзорного аудита органом по сертификации — ООО «РОСТЕКСЕРТ» подтверждено соответствие СМК Общества требованиям стандарта ISO 9001:2015. Компания получила подтверждение действия сертификата Quality Austria, рег. № 25523/0 от 19 января 2021 г.

## 2. Система экологического менеджмента (СЭМ)

СЭМ — часть общей системы управления Общества со своей организационной структурой, механизмами, процедурами и ресурсами, необходимыми для управления экологическими аспектами деятельности путем разработки и достижения целей экологической политики.

СЭМ Общества внедрена и успешно прошла сертификационные/ресертификационные аудиты на соответствие требованиям ISO 14001:2004 в период с 2009 по 2017 г. и на соответствие требованиям ISO 14001:2015 в период с 2018 по 2021 г.

В 2022 г. в рамках первого надзорного аудита органом по сертификации — ООО «РОСТЕКСЕРТ» подтверждено соответствие СЭМ Общества требованиям стандарта ISO 14001:2015. Компания получила подтверждение действия сертификата Quality Austria, рег. № 04287/0 от 19 января 2021 г.

## 3. Система энергетического менеджмента (СЭНМ)

СЭНМ — часть общей системы управления Общества, которая обладает четкой организационной структурой и ставит целью достижение положений, указанных в энергетической политике, посредством реализации программ по энергосбережению и повышению энергоэффективности.

СЭНМ Общества внедрена и успешно прошла сертификационные/ресертификационные аудиты на соответствие требованиям ISO 50001:2011 в период с 2015 по 2020 г. и на соответствие требованиям ISO 50001:2018 в период с 2021 г.

В 2022 г. в рамках первого надзорного аудита органом по сертификации — Ассоциацией по сертификации «Русский Регистр» подтверждено соответствие СЭНМ Общества требованиям стандарта ISO 50001:2018. Компания получила подтверждение действия сертификата № 21.2469.026 от 8 декабря 2021 г.

## 4. Система менеджмента безопасности труда и охраны здоровья (СМБТиОЗ)

СМБТиОЗ — часть общей системы управления Общества, которая позволяет управлять рисками и улучшать показатели деятельности в области безопасности труда и охраны здоровья.

СМБТиОЗ Общества внедрена и успешно прошла сертификационные/ресертификационные аудиты на соответствие требованиям ISO OHSAS 18001:2007 в период с 2009 по 2020 г. и на соответствие требованиям ISO 45001:2018 в период с 2021 г.

В 2022 г. в рамках первого надзорного аудита органом по сертификации — ООО «РОСТЕКСЕРТ» подтверждено соответствие СМБТиОЗ Общества требованиям стандарта ISO 45001:2018. Компания получила подтверждение действия сертификата Quality Austria, рег. № 01101/0 от 19 января 2021 г.

## 5. Система инновационного менеджмента (СИМ)

СИМ — часть общей системы управления Общества, которая определяет основные принципы инновационного и научно-технического развития, нацеленные на повышение эффективности деятельности ПАО «Россети Кубань», через разработку и внедрение новых технологий, разработку, производство и вывод на рынок новых инновационных продуктов и услуг.

В 2022 г. в рамках сертификационного аудита органом по сертификации — ООО «РОСТЕКСЕРТ» подтверждено соответствие СИМ Общества требованиям стандарта ГОСТ Р 56273.1-2014/CEN/TS 16555-1:2013. Компания получила сертификат соответствия № РОСС RU.ФК11.К00649 от 21 июня 2022 г.

Системы менеджмента Общества соответствуют требованиям международных стандартов ISO 9001, ISO 50001, ISO 14001, ISO 45001 и ГОСТ Р 56273.1-2014/CEN/TS 16555-1:2013 и объединены в интегрированную систему менеджмента.