

**СТАНДАРТЫ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ  
СУБЪЕКТА РОЗНИЧНОГО РЫНКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ЗА 2023 ГОД**

**Раскрытие информации  
производителями электрической энергии**

**1. Пункт 12 Постановления Правительства РФ от 21.01.2004 № 24**

- годовая финансовая (бухгалтерская) отчетность, аудиторское заключение, а также структура и объем затрат на производство и реализацию товаров, работ и услуг размещены в открытом доступе на сайте ГИР БО:

<https://bo.nalog.ru/organizations-card/2620606>

**2. Пункт 35 «а» Постановления Правительства РФ от 21.01.2004 № 24**

**Информация о тарифах на поставку электрической энергии**

В соответствии с п. 5 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства РФ от 04.05.2012г. № 442: **электрическая энергия (мощность)**, в том числе произведенная на функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии квалифицированных генерирующих объектах (далее - квалифицированные генерирующие объекты), **продается производителем** электрической энергии (мощности) **на розничном рынке по свободной нерегулируемой цене.**

**3. Пункт 35 «б» Постановления Правительства РФ от 21.01.2004 № 24**

*(в редакции приказа Федеральной антимонопольной службы от 08.10.2014 №631/14, приложение №1)*

**Информация о выбросах загрязняющих веществ, оказывающих негативное влияние на окружающую среду, и мероприятиях по их сокращению**

N п/п	Экологические показатели	Ед.изм. - тонны	2023 год (факт)	2024 год	
			ООО «Омсктехуглерод»	Наименование мероприятия по сокращению выбросов загрязняющих веществ	План/цель
1	2	3	4	5	6
I	Объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферу:				
	1.1. оксид азота	ТОНН	---	---	---
	диоксид азота	ТОНН	---		
	1.2. диоксид серы	ТОНН	---		
	1.3. твердые вещества	ТОНН	---		
1.4. летучие органические	ТОНН	---			

N п/п	Экологические показатели	Ед.изм. - тонны	2023 год (факт)	2024 год	
			ООО «Омсктехугл ерод»	Наименование мероприятия по сокращению выбросов загрязняющих веществ	План/цель
1	2	3	4	5	6
	вещества				
	1.5. оксид углерода	тонн	---		
	1.6. углероды (без летучих органических соединений)	тонн	---		
	Итого:	тонн	---		

**4. Пункт 35 «в» Постановления Правительства РФ от 21.01.2004 № 24**

*(в редакции приказа Федеральной антимонопольной службы от 08.10.2014 №631/14, приложение №2)*

**Информация об инвестиционных программах производителей электрической энергии**

Наименование организации с указанием местонахождения и реквизитов						
Наименование инвестиционной программы, сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы	Дата утверждения инвестиционной программы	Цели инвестиционной программы	Наименование органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу	Информация об использовании инвестиционных средств за отчетный год		
				Наименование мероприятия	Сведения об использовании инвестиционных средств за отчетный год (тыс. руб.)	Источник финансирования инвестиционной программы
1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

Инвестиционные программы – не утверждаются.

**5. Пункт 35 «г» Постановления Правительства РФ от 21.01.2004 № 24**

*(в редакции приказа Федеральной антимонопольной службы от 08.10.2014 №631/14, приложение №3)*

**Информация о расходах электроэнергии на собственные и хозяйственные нужды генерирующего оборудования при выработке электрической и тепловой энергии (раздельно) с указанием наименования и типа станции**

N п/п	Наименование, реквизиты, тип электростанции	Расход электроэнергии (единица измерения - тыс. кВт·ч)		
		на собственные нужды		на хозяйственные нужды
		на выработку электрической энергии	на выработку тепловой энергии	
1	2	3	4	5
	ТЭЦ «Углеродная» - три турбоагрегата установленной мощностью 6000 кВт каждый	26144	16062	125123
	Всего:	26144	16062	125123

**6. Пункт 35 «д» Постановления Правительства РФ от 21.01.2004 № 24**

*(в редакции приказа Федеральной антимонопольной службы от 08.10.2014 №631/14, приложение №4)*

**Информация об используемом топливе на электрических станциях с указанием поставщиков и характеристик топлива**

Наименование электростанции	Вид используемого топлива	Удельный расход условного топлива, кг.у.т / тыс.кВт.ч	Характеристи ка топлива	Общий расход топлива электростан ции за отчетный период, тыс. м3	Информация о поставщике топлива (наименовани е, место нахождения)
1	2	3	4	5	6
ТЭЦ «Углеродная»	Газ природный	206,52	Низшая теплота сгорания 8212 ккал/м3	27541	ЗАО «Газпром межрегионгаз Омск»
	Газ отходящий	850,467	Низшая теплота сгорания 445,5 ккал/м3	1696324	Вторичные энергоресурсы производства ООО «Омсктехуглер од»
	Мазут (для электрических станций, осуществляющих раздельный учет и	-	-	-	-

Наименование электростанции	Вид используемого топлива	Удельный расход условного топлива, кг.у.т / тыс.кВт.ч	Характеристика топлива	Общий расход топлива электростанции за отчетный период, тыс. мЗ	Информация о поставщике топлива (наименование, место нахождения)
	хранение мазута)				
	Уголь (для электрических станций, осуществляющих отдельный учет и хранение угля)	-	-	-	-

**7. Пункт 36 Постановления Правительства РФ от 21.01.2004 № 24**

ООО «Омсктехуглерод» не относится к числу субъектов электроэнергетики, инвестиционные программы которых утверждаются Министерством энергетики Российской Федерации, или Министерством энергетики Российской Федерации совместно с Государственной корпорацией по атомной энергии "Росатом", или органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

**8. Пункт 40 «а», «б» Постановления Правительства РФ от 21.01.2004 № 24\***

**Раскрытие информации  
производителями, являющимися субъектами розничных рынков электрической энергии**

Объем продажи электрической энергии гарантирующему поставщику	Величина мощности, соответствующая продаже электрической энергии гарантирующему поставщику
1	2
-	-

*\*Информация предоставляется – по запросу ФАС.*

**9. Пункт 42 Постановления Правительства РФ от 21.01.2004 № 24**

Информация раскрыта на сайте организации в разделе «Общая информация»:

<http://omskcarbongroup.com/tarif/>