

ИНФОРМАЦИЯ
субъекта розничного рынка электрической энергии

Информация субъекта розничного рынка электрической энергии раскрывается в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»

1. Годовая финансовая (бухгалтерская) отчетность АО «Группа «Илим» за 2024 год (в т. ч. аудиторское заключение).

Годовая финансовая (бухгалтерская) отчетность АО «Группа «Илим» за 2024 год (в т. ч. аудиторское заключение) раскрыта в сети Интернет по адресу: <https://www.e-disclosure.ru/portal/files.aspx?id=11159> в разделе [Отчетность/Бухгалтерская \(финансовая\)](#).

2. Структура и объем затрат Филиала АО «Группа «Илим» в г. Коряжме на производство и реализацию электрической энергии в 2024 году.

| № п. п. | Наименование статьи затрат | ед. изм. | Значение |
|---------|---|-----------|----------------|
| 1 | Химикаты | тыс. руб. | 169 |
| 2 | Топливо на технологические цели | тыс. руб. | 307 862 |
| 3 | Вода на технологические цели | тыс. руб. | 35 363 |
| 4 | ФОТ производственных рабочих | тыс. руб. | 24 221 |
| 5 | Отчисления на социальные нужды | тыс. руб. | 8 465 |
| 6 | Очистка производственных стоков | тыс. руб. | 1 179 |
| 7 | Содержание оборудования | тыс. руб. | 197 739 |
| 8 | Цеховые расходы | тыс. руб. | 59 771 |
| 9 | ИТОГО ЦЕХОВАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ передела | тыс. руб. | 634 769 |
| 10 | Объем производства | тыс. кВтч | 244 772,948 |
| 11 | Цеховая С/С на ед. продукции | руб./кВтч | 2,593 |
| 12 | Товарная продукция | тыс. кВтч | 19 599,710 |
| 13 | Цеховая С/С товарной продукции | тыс. руб. | 50 828 |
| 14 | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 3 233 |
| 15 | Прибыль/убыток (+/-) | тыс. руб. | - 16 428 |
| 16 | Выручка от реализации товарной продукции | тыс. руб. | 37 633 |
| 17 | Стоимость товарной продукции | руб./кВтч | 1,9201 |

3. Информация о тарифах на поставку электрической энергии, установленных Филиалу АО «Группа «Илим» в г. Коряжме на 2024 год, с указанием решения уполномоченного федерального органа исполнительной власти и (или) органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации об установлении тарифов и источника официального опубликования такого решения.

Тарифы на поставку электрической энергии филиалом АО «Группа «Илим» в г. Коряжме на 2024 год установлены Агентством по тарифам и ценам Архангельской области. Постановление от 28.11.2024 г. № 64-э/3 размещено на странице официального интернет-портала правовой информации: <http://publication.pravo.gov.ru/document/2901202412050008?index=1>

| Показатель | Ед. изм. | 2024 год 1 п/г | 2024 год 2 п/г |
|---|--------------|----------------|----------------|
| - ставка стоимости единицы электрической мощности | руб./кВт*мес | 654,65 | 656,08 |
| - ставка стоимости единицы электрической энергии | руб./кВт*ч | 1,44 | 1,56 |

4. Информация Филиала АО «Группа «Илим» в г. Коряжме о выбросах загрязняющих веществ, оказывающих негативное влияние на окружающую среду за 2024 год и мероприятиях по их сокращению на 2025 год.

Основные компоненты загрязняющих выбросов предприятия, источником которых является сжигание топлива для выработки электрической и тепловой энергии:

| № п/п | Экологические показатели | Ед. изм. | Факт по итогам года | Наименование мероприятия по сокращению выбросов загрязняющих веществ | План/цель |
|-------|--|----------|---------------------|--|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| I | Объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферу: | | | 1.Режимная наладка котлоагрегатов ТЭЦ и ЭнТЭС, установок очистки газа, связанных с ними. | |
| | 1.1.оксиды азота | т | 4954,968 | | - |
| | 1.2.диоксид серы | т | 219,374 | | - |
| | 1.3.твердые вещества | т | 999,303 | | - |
| | 1.4.летучие органические вещества | т | 6,400 | | - |
| | 1.5.оксид углерода | т | 2895,546 | | - |
| | 1.6.углеводороды (без летучих органических соединений) | т | 0,008 | | - |
| | Итого: | т | 9075,599 | | - |

5. Информация Филиала АО «Группа «Илим» в г. Коряжме об инвестиционных программах производителя электрической энергии.

| 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 |
| Не утверждалась | - | - | - | - | - | - |

6. Информация Филиала АО «Группа «Илим» в г. Коряжме о расходах в 2024 году электроэнергии на собственные и хозяйственные нужды генерирующего оборудования при выработке электрической и тепловой энергии 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 |
| 1 | Энерготехнологическая теплоэлектростанция | 5 563 | 59 086 | 244 773 |
| 2 | Теплоэлектроцентраль | 37 062 | 86 868 | 1 120 161 |
| Всего | | 42 625 | 145 954 | 1 364 934 |

7. Информация Филиала АО «Группа «Илим» в г. Коряжме об используемом в 2024 году топливе на электрических станциях с указанием поставщиков и характеристик топлива.

| Наименование электростанции | Вид используемого топлива | Удельный расход условного топлива, кг.у.т/тыс. кВтч | Характеристика топлива | Общий расход топлива электростанции за отчетный период, т.у.т. | Информация о поставщике топлива |
|--|--|---|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Энерготехнологическая теплоэлектростанция Теплоэлектроцентраль | Газ природный | 239,593 | Теплота сгорания низшая при стандартных условиях 8186 ккал/м ³ ; Молярная доля кислорода – 0,005 %; Молярная доля азота – 0,829 %; Молярная доля углекислого газа – 0,109%; Плотность газа при 20 С – 0,700 кг/м ³ . | 331 725 | - ООО «Газпром межрегионгаз Сыктывкар», Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Первомайская, стр.68 - ПАО «Газпром нефть», г. Санкт-Петербург, ул. Почтамтская, д. 3-5, литер А |
| | Топочный мазут 100, вид 3 | 0,350 | Зольность – 0,042%; Массовая доля серы – 2,718 %; Температура застывания – 18,3 С; Плотность при 20С – 980,95 кг/м ³ ; Массовая доля воды – 0,217 %; | 484 | -ПАО «Нефтяная компания Роснефть» 115035 г. Москва, ул. Софийская набережная, д.26/1 -ПАО «Газпромнефть», г. Санкт-Петербург, ул. Почтамтская, д. 3-5, литер А |
| | Уголь каменный марки ГЖО сорта СШ 0-13 | 2,935 | Фактическая зольность – 17,905 %; Массовая доля влаги – 14,865 %; Фактическая серность – 0,635 % Высш. теплота сгорания – 7630 ккал/кг; Низш. теплота сгорания – 5061 ккал/кг. | 4063 | АО "РУССКИЙ УГОЛЬ" 655017 Хакасия респ. г. Абакан, пр. Дружбы Народов, д. 43, корп.405Н, комн. 20 |