



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ

ул. Мира, дом 104, г. Ханты-Мансийск,
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
(Тюменская область), 628011

Телефон/факс: (3467)36-01-36
e-mail:rst@admhmao.ru

24-Исх-4731
02.12.2020

Генеральному директору
АО «Юграэнерго»

А.Е. Голубеву

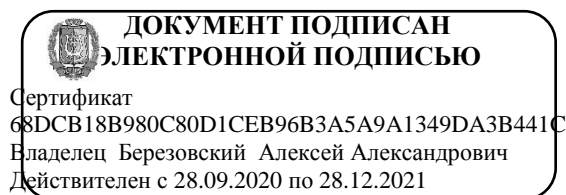
Уважаемый Андрей Евгеньевич!

В соответствии с пунктом 26 Порядка формирования сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации, утвержденного приказом ФСТ России от 12.04.2012 № 53-э/1, направляю выписку из сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России на 2021 год, утвержденного приказом ФАС России от 26.11.2020 № 1164/20-ДСП.

Документ подписан электронной подписью в соответствии с Федеральным законом от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи».

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

Руководитель службы



А.А.
Березовский

Исполнитель:
Консультант отдела регулирования и контроля
тарифов в электроэнергетике и газовой сфере
Долгополова Ольга Сергеевна 8 (3467) 36-01-36, доб. 4666

Приложение

Выписка из сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России на 2021 год, утвержденного приказом ФАС России от 26.11.2020 № 1164/20-ДСП

Наименование	Ед. изм.	Год	1 полугодие	2 полугодие
Электроэнергия				
Выработка	млн. кВт·ч	36,9481	20,37021	16,57789
Собственные нужды	млн. кВт·ч	0,41647	0,24955	0,16692
Отпуск в сеть	млн. кВт·ч	36,53162	20,12065	16,41097
Потери в сети	млн. кВт·ч	3,87662	2,23575	1,64087
Полезный отпуск	млн. кВт·ч	32,6550	17,8849	14,7701
В том числе:				
Население	млн. кВт·ч	23,9434	13,2298	10,7136
Прочие	млн. кВт·ч	8,7116	4,6551	4,0565
Мощность				
Выработка	МВт	6,37303	6,88827	5,85778
Собственные нужды	МВт	0,09398	0,09145	0,09650
Отпуск в сеть	МВт	6,27905	6,79682	5,76128
Потери в сети	МВт	0,68071	0,64973	0,71168
Полезный отпуск	МВт	5,59834	6,14708	5,04960
В том числе:				
Население	МВт	3,8430	4,2214	3,4645
Прочие	МВт	1,7553	1,9257	1,5851