

Общество с ограниченной ответственностью «НОВАТЭК-Энерго» раскрывает информацию за 2018 год, как субъект рынка электрической энергии в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 21.01.2004 года №24:

1. Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность ООО НОВАТЭК-Энерго за 2018 год и аудиторское заключение.

Бухгалтерский баланс  
на 31 декабря 2018 г.

		Коды		
		0710001		
Форма по ОКУД		31	12	2018
Дата (число, месяц, год)				
Организация <b>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВАТЭК-ЭНЕРГО"</b>		по ОКПО 33582193		
Идентификационный номер налогоплательщика		ИНН 8911019219		
Вид экономической деятельности <b>Производство электроэнергии</b>		по ОКВЭД 35.11		
Организационно-правовая форма / форма собственности <b>Общества с ограниченной ответственностью / Частная собственность</b>		по ОКОПФ / ОКФС 12300 16		
Единица измерения: в тыс. рублей		по ОКЕИ 384		
Местонахождение (адрес) <b>629850, Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, Тарко-Сале г</b>				

Пояснения	Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2018 г.	На 31 декабря 2017 г.	На 31 декабря 2016 г.
	<b>АКТИВ</b>				
	<b>I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ</b>				
1	Нематериальные активы	1110	-	-	-
	Результаты исследований и разработок	1120	-	-	-
	Нематериальные поисковые активы	1130	-	-	-
	Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
2	Основные средства	1150	148 012	112 727	126 847
	в том числе:				
	Основные средства в организации	11501	146 713	111 428	125 549
	Оборудование	11502	-	-	-
	Незавершенное строительство	11503	1 299	1 299	1 299
	Оценочные обязательства	11504	-	-	-
	Авансы на строительство	11505	-	-	-
	Материалы СМР	11506	-	-	-
	Капитальные ремонты	11507	-	-	-
	Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	-	-
3	Финансовые вложения	1170	-	-	-
	Отложенные налоговые активы	1180	15 970	12 374	9 295
	Прочие внеоборотные активы	1190	340	376	422
	Итого по разделу I	1100	164 323	125 477	136 564
	<b>II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ</b>				
4	Запасы	1210	129 040	78 274	47 692
	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	-	-	-
5	Дебиторская задолженность	1230	413 892	287 851	338 947
	в том числе:				
	Расчеты с покупателями и заказчиками	12301	400 477	267 363	323 177
	Расчеты с прочими дебиторами	12302	7 573	14 968	6 465
	Расчеты по авансам выданным	12303	5 843	5 519	9 304
3	Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240	-	-	87
	Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	83 794	116 422	20 576
	Прочие оборотные активы	1260	992	753	2 331
	Итого по разделу II	1200	627 719	483 299	409 633
	<b>БАЛАНС</b>	1600	792 042	608 776	546 197

Пояснения	Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2018 г.	На 31 декабря 2017 г.	На 31 декабря 2016 г.
	<b>ПАССИВ</b>				
	<b>III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ</b>				
	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	104 166	104 166	104 166
	Незарегистрированный оплаченный капитал	13101	-	-	-
	Собственные акции, выкупленные у акционеров	1320	-	-	-
	Переоценка внеоборотных активов	1340	-	-	-
	Добавочный капитал (без переоценки)	1350	-	-	-
	Резервный капитал	1360	-	-	-
	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	366 494	271 142	206 027
	Итого по разделу III	1300	470 660	375 308	310 193
	<b>IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</b>				
5	Заемные средства	1410	-	-	-
	Отложенные налоговые обязательства	1420	2 762	2 035	1 672
7	Оценочные обязательства	1430	-	-	-
	Прочие обязательства	1450	-	-	-
	Итого по разделу IV	1400	2 762	2 035	1 672
	<b>V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</b>				
5	Заемные средства	1510	-	-	-
5	Кредиторская задолженность	1520	243 239	173 337	191 633
	в том числе:				
	Расчеты с поставщиками и подрядчиками	15201	126 266	75 927	110 007
	Расчеты по налогам и сборам	15202	80 828	71 551	59 307
	Расчеты с прочими кредиторами	15203	36 145	25 787	22 246
	Расчеты по авансам полученным	15204	-	72	74
	Доходы будущих периодов	1530	-	-	-
7	Оценочные обязательства	1540	75 382	58 095	42 699
	Прочие обязательства	1550	-	-	-
	Итого по разделу V	1500	318 620	231 433	234 332
	<b>БАЛАНС</b>	1700	792 042	608 776	546 197



Руководитель

(подпись)

Зубков Валерий Игоревич

(расшифровка подписи)

6 февраля 2019 г.

**Отчет о финансовых результатах**  
за Январь - Декабрь 2018 г.

		Дата (число, месяц, год)	Коды		
			0710002		
			31	12	2018
Организация	<b>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВАТЭК-ЭНЕРГО"</b>	по ОКПО	33582193		
Идентификационный номер налогоплательщика		ИНН	8911019219		
Вид экономической деятельности	<b>Производство электроэнергии</b>	по ОКВЭД	35.11		
Организационно-правовая форма / форма собственности	<b>Общества с ограниченной ответственностью / Частная собственность</b>	по ОКФС / ОКФС	12300	16	
Единица измерения:	в тыс. рублей	по ОКЕИ	384		

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2018 г.	За Январь - Декабрь 2017 г.
	Выручка	2110	1 993 428	1 706 182
6	Себестоимость продаж	2120	(1 723 347)	(1 484 564)
	Валовая прибыль (убыток)	2100	270 081	221 618
	Коммерческие расходы	2210	-	-
6	Управленческие расходы	2220	(128 892)	(120 457)
	Прибыль (убыток) от продаж	2200	141 189	101 161
	Доходы от участия в других организациях	2310	-	-
	Проценты к получению	2320	3 508	4 097
	Проценты к уплате	2330	-	-
	Прочие доходы	2340	517	3 144
	Прочие расходы	2350	(21 725)	(23 178)
	Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	123 489	85 224
	Текущий налог на прибыль	2410	(31 006)	(22 825)
	в т.ч. постоянные налоговые обязательства (активы)	2421	(3 439)	(3 064)
	Изменение отложенных налоговых обязательств	2430	(727)	(363)
	Изменение отложенных налоговых активов	2450	3 596	3 079
	Прочее	2460	-	-
	Чистая прибыль (убыток)	2400	95 352	65 115

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2018 г.	За Январь - Декабрь 2017 г.
	Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2510	-	-
	Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2520	-	-
	Совокупный финансовый результат периода	2500	95 352	65 115
	Справочно			
	Базовая прибыль (убыток) на акцию	2900	-	-
	Разводненная прибыль (убыток) на акцию	2910	-	-



Зубков Валерий Игоревич  
(расшифровка подписи)

6 февраля 2019 г.

*Аудиторское заключение*

Дата и место оформления: "25" марта 2019 года  
город Москва

**Адресат:** Участники общества с ограниченной ответственностью "НОВАТЭК-Энерго"

**Аудитор:** Общество с ограниченной ответственностью "Аудиторская контора "ПАРИТЕТ"

**Местонахождение:** РФ, 109044, г. Москва, Воронцовский переулок, д. 2, стр.1

**Государственная регистрация:** Свидетельство о государственной регистрации серии 77 № 004513339 от 08.07.2002, ОГРН 1027700009589

**Членство в СРО:** Свидетельство о членстве в СРО "Российский Союз аудиторов", ОРНЗ №10203043915, 28.12.2009.

**Аудируемое лицо:** Общество с ограниченной ответственностью ""НОВАТЭК-Энерго""

**Местонахождение:** 629850, Российская Федерация, Ямало-Ненецкий автономный округ, Пуровский район, г. Тарко-Сале, промзона

**Государственная регистрация:** Свидетельство о государственной регистрации серии 89 № 000161560 от 09.01.2003, ОГРН 1038901120026

### МНЕНИЕ

Мы провели аудит прилагаемой годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности общества с ограниченной ответственностью "НОВАТЭК-Энерго" за 2018 г., состоящей из бухгалтерского баланса по состоянию на 31 декабря 2018 года, отчета о финансовых результатах за 2018 год, приложений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах, в том числе отчета об изменениях капитала за 2018 год и отчета о движении денежных средств за 2018 год, пояснений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах за 2018 год.

По нашему мнению, прилагаемая годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность отражает достоверно во всех существенных аспектах финансовое положение Общества с ограниченной ответственностью "НОВАТЭК-Энерго" по состоянию на 31 декабря 2018 года, финансовые результаты его деятельности и движение денежных средств за 2018 год в соответствии с правилами составления бухгалтерской (финансовой) отчетности, установленными в Российской Федерации.

### ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ВЫРАЖЕНИЯ МНЕНИЯ

Мы провели аудит в соответствии с Международными стандартами аудита (МСА). Наша ответственность в соответствии с этими стандартами описана в разделе "Ответственность аудитора за аудит годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности" настоящего заключения. Мы являемся независимыми по отношению к аудируемому лицу в соответствии с Правилами независимости аудиторов и аудиторских организаций и

Кодексом профессиональной этики аудиторов, соответствующими Кодексу этики профессиональных бухгалтеров, разработанному Советом по международным стандартам этики для профессиональных бухгалтеров, и нами выполнены прочие иные обязанности в соответствии с этими требованиями профессиональной этики. Мы полагаем, что полученные нами аудиторские доказательства являются достаточными и надлежащими, чтобы служить основанием для выражения нашего мнения.

#### **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ РУКОВОДСТВА АУДИРУЕМОГО ЛИЦА ЗА ГОДОВУЮ БУХГАЛТЕРСКУЮ (ФИНАНСОВУЮ) ОТЧЕТНОСТЬ**

Руководство несет ответственность за подготовку и достоверное представление указанной годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности в соответствии с правилами составления бухгалтерской (финансовой) отчетности, установленными в Российской Федерации, и за систему внутреннего контроля, которую руководство считает необходимой для подготовки годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, не содержащей существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок.

При подготовке годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности руководство несет ответственность за оценку способности аудируемого лица продолжать непрерывно свою деятельность, за раскрытие в соответствующих случаях сведений, относящихся к непрерывности деятельности, и за составление отчетности на основе допущения о непрерывности деятельности, за исключением случаев, когда руководство намеревается ликвидировать аудируемое лицо, прекратить его деятельность или когда у него отсутствует какая-либо иная реальная альтернатива, кроме ликвидации или прекращения деятельности.

#### **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ АУДИТОРА ЗА АУДИТ ГОДОВОЙ БУХГАЛТЕРСКОЙ (ФИНАНСОВОЙ) ОТЧЕТНОСТИ**

Наша цель состоит в получении разумной уверенности в том, что годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность общества с ограниченной ответственностью "НОВАТЭК-Энерго" за 2018 г. не содержит существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок, и в составлении аудиторского заключения, содержащего наше мнение. Разумная уверенность представляет собой высокую степень уверенности, но не является гарантией того, что аудит, проведенный в соответствии с МСА, всегда выявляет существенные искажения при их наличии. Искажения могут быть результатом недобросовестных действий или ошибок и считаются существенными, если можно обоснованно предположить, что в отдельности или в совокупности они могут повлиять на

экономические решения пользователей, принимаемые на основе этой годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности.

В рамках аудита, проводимого в соответствии с МСА, мы применяем профессиональное суждение и сохраняем профессиональный скептицизм на протяжении всего аудита.

Кроме того, мы:

- а) выявляем и оцениваем риски существенного искажения годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности вследствие недобросовестных действий или ошибок; разрабатываем и проводим аудиторские процедуры в ответ на эти риски; получаем аудиторские доказательства, являющиеся достаточными и надлежащими, чтобы служить основанием для выражения нашего мнения. Риск необнаружения существенного искажения в результате недобросовестных действий выше, чем риск необнаружения существенного искажения в результате ошибки, так как недобросовестные действия могут включать сговор, подлог, умышленный пропуск, искаженное представление информации или действия в обход системы внутреннего контроля;
- б) получаем понимание системы внутреннего контроля, имеющей значение для аудита, с целью разработки аудиторских процедур, соответствующих обстоятельствам, но не с целью выражения мнения об эффективности системы внутреннего контроля аудируемого лица;
- в) оцениваем надлежащий характер применяемой учетной политики, обоснованность бухгалтерских оценок и соответствующего раскрытия информации, подготовленного руководством аудируемого лица;
- г) делаем вывод о правомерности применения руководством аудируемого лица допущения о непрерывности деятельности, а на основании полученных аудиторских доказательств – вывод о том, имеется ли существенная неопределенность в связи с событиями или условиями, в результате которых могут возникнуть значительные сомнения в способности аудируемого лица продолжать непрерывно свою деятельность. Если мы приходим к выводу о наличии существенной неопределенности, мы должны привлечь внимание в нашем аудиторском заключении к соответствующему раскрытию информации в годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности или, если такое раскрытие информации является ненадлежащим, модифицировать наше мнение. Наши выводы основаны на аудиторских доказательствах, полученных до даты нашего аудиторского заключения. Однако будущие события или условия могут привести к тому, что аудируемое лицо утратит способность продолжать непрерывно свою деятельность;



д) проводим оценку представления годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности в целом, ее структуры и содержания, включая раскрытие информации, а также того, представляет ли годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность лежащие в ее основе операции и события так, чтобы было обеспечено их достоверное представление.

Мы осуществляем информационное взаимодействие с руководством аудируемого лица, доводя до их сведения, помимо прочего, информацию о запланированном объеме и сроках аудита, а также о существенных замечаниях по результатам аудита, в том числе о значительных недостатках системы внутреннего контроля, которые мы выявляем в процессе аудита.

Генеральный директор

"25" марта 2019 года



/Сувернева Е.Б./

2. Структура и объем затрат на производство и реализацию товаров (работ, услуг) за 2018 год:

Наименование	Сумма, тыс. руб.
Материальные затраты	226 151
Расходы на оплату труда	868 685
Отчисления на социальные нужды	225 300
Амортизация основных средств	39 250
Прочие затраты	492 853
Итого	1 852 239

3. Государственное регулирование тарифов (цен), долгосрочных параметров в отношении ООО «НОВАТЭК-Энерго» не осуществляется. Метод доходности инвестированного капитала при государственном регулировании тарифов - не применяется.

4. Информация о тарифах на поставку электрической энергии:

Отпуск электроэнергии производится по свободной нерегулируемой цене, установленной договором.

5. Информация о выбросах загрязняющих веществ, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду и мероприятия по их сокращению на следующий год

№ п/п	Экологические показатели	Единица измерений тонны	2018 год	2019 год	
			Факт по итогам года	Наименование мероприятий по сокращению выбросов загрязняющих веществ	План/цель
1	2	3	4	5	6
<b>ЯНАО, Пуровский район (Ханчейское м/р)</b>					
I	Объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферу:			1. Контроль за выбросами загрязняющих веществ на источниках выбросов.	Снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух
	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	т	0,108		
	Азот (II) оксид (Азота оксид)	т	0,018		
	Углерод оксид	т	0,237		
	Смесь углеводородов предельных C1-C5	т	0,639		
	Углерод (Сажа)	т	0,000		
	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	т	0,000		
	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен)	т	0,000		
	Формальдегид	т	0,000		
	Керосин	т	0,002		
	<b>Итого:</b>		<b>1,004</b>		
<b>Ханты-Мансийский автономный округ (Приобское м/р)</b>					
II	Объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферу:			1. Инструментальный контроль за выбросами загрязняющих веществ на источниках выбросов.	Снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух
	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	т	14,797		
	Азот (II) оксид (Азота оксид)	т	2,405		
	Углерод (Сажа)	т	0,000		
	Сера диоксид (Ангидрид сернистый)	т	0,000		
	Углерод оксид	т	69,902		
	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен)	т	0,000		
	Формальдегид	т	0,000		
	Керосин	т	0,001		
	Бутан	т	0,235		
	Гексан	т	0,013		
	Пентан	т	0,026		
	Метан	т	1,143		
	Этан	т	0,162		
	Пропан /по метану/	т	0,361		
	<b>Итого:</b>		<b>89,045</b>		
<b>ЯНАО, Ямальский район (Южно-Тамбейский л.у.)</b>					
III	Объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферу:			1. Инструментальный контроль за выбросами загрязняющих веществ на источниках выбросов.	Снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух
	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	т	5,619		
	Азот (II) оксид (Азота оксид)	т	5,402		
	Углерод оксид	т	3,401		
	Углерод (Сажа)	т	0,001		
	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	т	0,004		
	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен)	т	0,000		
	Формальдегид	т	0,000		
	Керосин	т	0,010		
	диЖелезо триоксид (Железа оксид) (в пересчете на железо)	т	0,000		
	Марганец и его соединения (в пересчете на марганца (IV) оксид)	т	0,000		
	Фториды газообразные	т	0,000		

Фториды неорганические плохо растворимые - (алюминия фторид, кальция фторид, натрия гексафторалюминат) [Фтористые соединения: плохо растворимые неорганические фториды (Фторид алюминия, Фторид кальция, Гексафторалюминат натрия)] (в пересчете на фтор)	т	0,000	
Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	т	0,000	
<b>Итого:</b>		<b>16,437</b>	

#### 6. 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 отсутствуют.

#### 7 Расход электроэнергии на собственные и хозяйственные нужды генерирующего оборудования при выработке электрической энергии и тепловой энергии (раздельно) с указанием наименования и типа станции - в 2018 году:

№ 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.	Газопоршневая электростанция «Jenbacher» JGC 320 (3 шт.), Ханчейское месторождение	422,040	-	-

#### 8. Информация об используемом топливе на электрических станциях с указанием поставщиков и характеристики топлива в 2018 году:

Наименование электростанции	Вид используемого топлива	Удельный расход условного топлива	Характеристика топлива	Общий расход топлива электростанции за отчетный период	Информация о поставщике топлива (наименование, место нахождения)
1	2	3	4	5	6
Газопоршневая электростанция JGC 320 (3шт.)	Газ	0,319 кг.у.т/кВт*ч	Сухой отбензиненный газ, соответствует ГОСТу 5542-87	1 365 т.у.т.	ООО «НОВАТЭК-ТАРКОСАЛЕНЕФТЕ- ГАЗ», ЯНАО, Пуровский район, г.Тарко-Сале, ул.Тарасова д.28
Газопоршневая электростанция JGC 320 «КНС-2» (10шт.)	Газ	Нет информации (топливо-давальческое сырье)	Сырой попутный нефтяной газ, не отвечающий требованию ГОСТа 5542-87 пункта 1.3 и имеющий диапазон изменения по содержанию компонентов ±10-15% от заявленных значений.	Нет информации (топливо-давальческое сырьё)	ООО «Газпромнефть-Хантос», ХМАО-Югра, г. Ханты-Мансийск, ул.Ленина д.56
Электростанция на базе ПАЭС-2500 в районе СГПО (5шт)	Газ	1,056 кг.у.т/кВт*ч	Природный газ, соответствует ГОСТу 55422014	7 264 т.у.т.	ОАО «Ямал СПГ», РФ, 629700, Ямало-Ненецкий автономный округ, Ямальский район, с. Яр-Сале, ул. Худи-Сэрока, дом 25
Электростанция на базе ПАЭС-2500 куст 47 (6 шт)	Газ	2,399 кг.у.т/кВт*ч	Природный газ, соответствует ГОСТу 55422014	14 523 т.у.т.	ОАО «Ямал СПГ», РФ, 629700, Ямало-Ненецкий автономный округ, Ямальский район, с. Яр-Сале, ул. Худи-Сэрока, дом 25
Электростанция на базе ПАЭС-2500 в районе скважины Р-21 (6 шт)	Газ	1,623 кг.у.т/кВт*ч	Природный газ, соответствует ГОСТу 55422014	20 854 т.у.т.	ОАО «Ямал СПГ», РФ, 629700, Ямало-Ненецкий автономный округ, Ямальский район, с. Яр-Сале, ул. Худи-Сэрока, дом 25

Электростанция на базе ПАЭС-2500 в районе кустовой площадки №2 (5 шт)	Газ	2,559 кг.у.т/кВт*ч	Природный газ, соответствует ГОСТу 55422014	5 807 т.у.т.	ОАО «Ямал СПГ», РФ, 629700, Ямало-Ненецкий автономный округ, Ямальский район, с. Яр-Сале, ул. Худи-Сэрока, дом 25
-	Мазут (для электрических станций, осуществляющих раздельный учёт и хранение мазута)	-	-	-	-
-	Уголь (для электрических станций, осуществляющих раздельный учёт и хранение угля)	-	-	-	-

**9. Цена на электрическую энергию является договорной**, определяется исходя из расчета тарифа. Цена фиксированная. Тариф одноставочный и двухставочный. Отпуск электроэнергии производится потребителю непосредственно с шин электростанции. Электроэнергия от других поставщиков для последующей передачи - не закупается. Услуг по передаче электроэнергии - нет.

**10. Информация об основных условиях договора купли-продажи электрической энергии:**

**10.1 На Ханчейском месторождении ООО «НОВАТЭК-Энерго» производит отпуск электроэнергии единственному промышленному потребителю - ООО «НОВАТЭК-ТАРКОСАЛЕНЕФТЕГАЗ»:**

Основные условия договора купли-продажи электрической энергии	1	Срок действия договора	С 01 января 2014 года по 31 декабря 2019 года.
	2	Вид цены на электрическую энергию (фиксированная или переменная)	Цена фиксированная. Тариф одноставочный. Цена электроэнергии является договорной, определяется исходя из расчёта тарифа и составляет на 2019 год 6 696,22 рублей (без учёта НДС и топливной составляющей) за 1000 кВт*час.
	3	Форма оплаты	Оплата за электроэнергию производится за фактическое потребление электроэнергии до 30 (тридцатого) числа месяца, следующего за расчётным периодом, путём внесения Абонентом денежных средств на расчётный счёт Энергоснабжающей Организации.
	4	Форма обеспечения исполнения обязательств сторон по договору	Не предусмотрено договором.
	5	Зона обслуживания	Ханчейское месторождение, в соответствии с актами разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности.
	6	Условия расторжения договора	Может быть расторгнут в случаях, предусмотренных законодательством РФ.
	7	Ответственность сторон	В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по настоящему договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.
	8	Иная информация, являющаяся существенной для потребителя	Отпуск электроэнергии производится Абоненту непосредственно с шин электростанции. Объем потребления электрической энергии согласовывается сторонами в приложениях к договору. В качестве расчётного периода при взаимных расчетах принимается один календарный месяц

**10.2. На Приобском месторождении ООО «НОВАТЭК-Энерго» производит отпуск электроэнергии единственному промышленному потребителю - ООО «Газпромнефть-Хантос»:**

Основные условия договора купли-продажи электрической энергии	1	Срок действия договора	С 01 января 2017 года по 31 декабря 2019 года.
	2	Вид цены на электрическую энергию (фиксированная или переменная)	Цена фиксированная. Тариф одноставочный. Цена электроэнергии является договорной, определяется исходя из расчёта тарифа и составляет на 2019 год 0,817 рублей/кВт*час (без учёта НДС и топливной составляющей) за 1 кВт*час.
	3	Форма оплаты	Оплата за электроэнергию производится за фактическое потребление электроэнергии в течение одного месяца, начиная с 1 числа месяца, следующего за отчётным, путём внесения Заказчиком денежных средств на расчётный счёт Исполнителя.
	4	Форма обеспечения исполнения обязательств сторон по договору	Не предусмотрено договором.
	5	Зона обслуживания	Приобское месторождение. в соответствии с актами разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности.
	6	Условия расторжения договора	Может быть расторгнут в случаях, предусмотренных законодательством РФ.
	7	Ответственность сторон	В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по настоящему договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.
	8	Иная информация, являющаяся существенной для потребителя	Отпуск электроэнергии производится Потребителю непосредственно с шин электростанции. Объем потребления электрической энергии согласовывается сторонами в приложениях к договору. В качестве расчётного периода при взаимных расчетах принимается один календарный месяц.

**10.3. На Южно-Тамбейском месторождении в районе кустовой площадки №2 ООО «НОВАТЭК-Энерго» производит электроэнергию промышленному потребителю - АО «Инвестгеосервис»:**

Основные условия договора купли-продажи электрической энергии	1	Срок действия договора	С 01 января 2019 года по 30 сентября 2019 года.
	2	Вид цены на электрическую энергию (фиксированная или переменная)	Цена фиксированная. Тариф двухставочный. Цена электроэнергии является договорной, определяется исходя из расчёта ставок тарифов за мощность и электрическую энергию и составляет: <b>с 01 января 2019 года по 28 февраля 2019 года</b> - 7,96 (семь) рублей 96 копеек за один кВт*ч, (без учёта НДС). Тариф за мощность - 10 900 260,77 (десять миллионов девятьсот тысяч двести шестьдесят) рублей 77 копеек (без учёта НДС). <b>с 01 марта 2019 года по 30 сентября 2019 года</b> - 7,96 (семь) рублей 96 копеек за один кВт*ч, (без учёта НДС). Тариф за мощность - 5 591 360,44 (пять миллионов пятьсот девяносто одна тысяча триста шестьдесят) рублей 44 копейки (без учёта НДС).
	3	Форма оплаты	Оплата за фактически потреблённую электроэнергию производится Абонентом ежемесячно, путём перечисления денежных средств на расчётный счёт ЭСО до 10-го числа месяца, следующего за отчётным.
	4	Форма обеспечения исполнения обязательств сторон по договору	Не предусмотрено договором.
	5	Зона обслуживания	Южно-Тамбейское месторождение в районе кустовой площадки №2, в соответствии с актами разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности.
	6	Условия расторжения договора	Может быть расторгнут в случаях, предусмотренных законодательством РФ.
	7	Ответственность сторон	В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по настоящему договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.
	8	Иная информация, являющаяся существенной для потребителя	Отпуск электроэнергии производится Абоненту непосредственно с шин электростанции. Объем потребления электрической энергии согласовывается сторонами в приложениях к договору. В качестве расчётного периода при взаимных расчетах принимается один календарный месяц.

**10.4. На Южно-Тамбейском месторождении в районе кустовой площадки №2 ООО «НОВАТЭК-Энерго» производит электроэнергию промышленному потребителю - ООО «ЭРИЭЛЛ НЕФТЕГАЗСЕРВИС»:**

Основные условия договора купли-продажи электрической энергии	1	Срок действия договора	С 01 марта 2019 года по 31 декабря 2019 года.
	2	Вид цены на электрическую энергию (фиксированная или переменная)	Цена фиксированная. Тариф двухставочный. Цена электроэнергии является договорной, определяется исходя из расчёта ставок тарифов за мощность и электрическую энергию и составляет: <b>с 01 марта 2019 года по 30 сентября 2019 года</b> - 7,96 (семь) рублей 96 копеек за один кВт*ч, (без учёта НДС). Тариф за мощность - 5 308 900,33 (пять миллионов триста восемь тысяч девятьсот) рублей 33 копейки (без учёта НДС). <b>с 01 октября 2019 года по 31 декабря 2019 года</b> - 7,96 (семь) рублей 96 копеек за один кВт*ч, (без учёта НДС). Тариф за мощность - 10 900 260,77 (десять миллионов девятьсот тысяч двести шестьдесят) рублей 77 копеек (без учёта НДС).
	3	Форма оплаты	Оплата за фактически потреблённую электроэнергию производится Абонентом ежемесячно, путём перечисления денежных средств на расчётный счёт ЭСО до 10-го числа месяца, следующего за отчётным.
	4	Форма обеспечения исполнения обязательств сторон по договору	Не предусмотрено договором.
	5	Зона обслуживания	Южно-Тамбейское месторождение в районе кустовой площадки №2, в соответствии с актами разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности.
	6	Условия расторжения договора	Может быть расторгнут в случаях, предусмотренных законодательством РФ.
	7	Ответственность сторон	В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по настоящему договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.
	8	Иная информация, являющаяся существенной для потребителя	Отпуск электроэнергии производится Абоненту непосредственно с шин электростанции. Объем потребления электрической энергии согласовывается сторонами в приложениях к договору. В качестве расчётного периода при взаимных расчетах принимается один календарный месяц.

**11. Информация о деятельности энергоснабжающей организации:**

**Информация о деятельности энергоснабжающей организации:**

ООО «НОВАТЭК-Энерго» не является субъектом естественных монополий, не является гарантирующим поставщиком. В 2005 году Общество включено в реестр энергоснабжающих организаций под регистрационным номером: - выработка электрической энергии 1-ЯН/9.3.

Место нахождения / почтовый адрес ООО «НОВАТЭК-Энерго»: 629850, Российская Федерация, Ямало-Ненецкий автономный округ, Пууровский р-н, г.Тарко-Сале, зона промышленная, Тел.: (34997) 46-250, Факс: (34997) 46-280, E-mail: [office@novatek-e.ru](mailto:office@novatek-e.ru)  
ИНН 8911019219, КПП 891101001, Банковские реквизиты: Расчетный счет 40702810400020009233 Филиал Банка ГПБ (АО) в г. Новом Уренгое Корреспондентский счет 3010181070000000753 БИК 047195753

**12. Отпуск электроэнергии гарантирующим поставщикам - не производится.**

**13. Отпуск электроэнергии населению, гражданам-потребителям и (или) приравненных к ним в соответствии с нормативными правовыми актами в области государственного регулирования тарифов группам (категориям) потребителей (покупателей), группам домохозяйств и типам жилых помещений, прочим жилым помещениям, другим льготным группам, которым устанавливаются социальные нормы потребления электрической энергии (в том числе**

потребителям, получающим пенсию по старости и (или) инвалидности, потребителям, проживающим в жилых помещениях, отнесенных к аварийному жилищному фонду или жилому фонду со степенью износа 70 процентов и более) - не осуществляется.

**14. Отпуск электроэнергии сетевым организациям - не производится.**

Отпуск электроэнергии производится потребителю непосредственно с шин электростанции.

**15. Покупка потерь электроэнергии (в т.ч. доли покупки потерь по регулируемой цене) не производится.**

**16. Информация о тарифах на поставку электрической энергии:**

Отпуск электроэнергии производится по свободной нерегулируемой цене, установленной договором.

**17. Инвестиционные программы отсутствуют.**

**18. Государственное регулирование тарифов (цен), долгосрочных параметров в отношении ООО «НОВАТЭК-Энерго» не осуществляется. Метод доходности инвестированного капитала при государственном регулировании тарифов - не применяется.**

**19. Адрес электронной почты, предназначенной для направления потребителю электрической энергии (мощности) уведомления о введении полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии: office@novatek-e.ru**

Дата публикации 31.05.2019