**Приложение №4**

к договору энергоснабжения

№\_\_\_\_-ЭЭ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 года

**Соглашение о цене**

1. Цена поставленной по Договору Потребителю электрической энергии и мощности за соответствующий расчетный период, а также услуг, неразрывно связанных с процессом энергоснабжения Потребителя и подлежащих оплате, определяется по согласованной Сторонами договорной цене:

а) Цена для точек поставки, не оборудованных интервальными приборами учета, в отношении которых осуществляются расчеты по третьей или четвертой ценовой категории, определяется по формуле:

$$Ц^{дог}= Ц\_{ээ 3,4ЦК}^{ГП}+Ц\_{\left(m,h\right)}^{инфр}+Ц\_{\left(m,h\right)}^{СН}+\frac{(N\_{m}\*Ц\_{m}^{м})}{V\_{\left(m\right)}^{Э}}+Ц\_{СЕТ}$$

где

$ Ц\_{ээ 3,4ЦК}^{ГП}$ – дифференцированная по часам расчетного периода (m) нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентных отборов на сутки вперед и для балансирования системы, в отношении каждого часа расчетного периода, определенная для регионального гарантирующего поставщика, в границах зоны действия которого находятся точки поставки по Договору, и опубликованная на официальном сайте в сети Интернет, (руб./кВт\*ч);

$Ц\_{\left(m,h\right)}^{инфр}$ – плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии, (руб./кВт\*ч);

$N\_{m}$– мощность, определяемая как среднее арифметическое значение почасовых объемов потребления электрической энергии потребителями Потребителя в часы, определенные коммерческим оператором в соответствии с Правилами оптового рынка из установленных системным оператором плановых часов пиковой нагрузки в рабочие дни расчетного периода для определения объема фактического пикового потребления регионального гарантирующего поставщика, в границах зоны действия которого находятся точки поставки по Договору, и опубликованные коммерческим оператором в соответствии с Правилами оптового рынка на его официальном сайте в сети Интернет в отношении расчетного периода (m), кВт;

$V\_{\left(m\right)}^{Э}$– фактический объем продажи электрической энергии расчетного периода (**m)**, определенный в соответствии с п. 4 Договора, кВт\*ч;

$Ц\_{СЕТ}$ - дифференцированный по уровням напряжения одноставочный или двухставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии территориальной сетевой организацией или единой национальной (общероссийской) электрической сети. Определяется в зависимости от Сетевой организации, к сетям которой непосредственно или опосредовано присоединен объект энергоснабжения;

$Ц\_{m}^{м}$ – средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке за расчетный период (m), определенная коммерческим оператором в отношении регионального гарантирующего поставщика, в границах зоны действия которого находятся точки поставки по Договору, и опубликованная им на его официальном сайте в сети Интернет, руб./кВт.

$Ц\_{\left(m,h\right)}^{СН}$ – установленная на соответствующий период регулирования сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, в границах зоны деятельности которого находится энергопринимающее оборудование Потребителя, дифференцированная исходя из величины максимальной мощности энергопринимающих устройств Потребителя, имеющих между собой электрические связи, руб./кВт\*ч;

б) Цена для точек поставки, оборудованных интервальными приборами учета в соответствии с пунктом 4.2 настоящего договора, и в отношении которых осуществляются расчеты по третьей или четвертой ценовой категории, определяется по формуле:

$$Ц^{дог}= Ц\_{ээ 3,4ЦК}^{ГП}+Ц\_{\left(m,h\right)}^{инфр}+Ц\_{\left(m,h\right)}^{СН}+\frac{(N\_{m}\*Ц\_{m}^{м})}{V\_{\left(m\right)}^{Э}}+Ц\_{СЕТ}-C$$

где

$ Ц\_{ээ 3,4ЦК}^{ГП}$ – дифференцированная по часам расчетного периода (m) нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентных отборов на сутки вперед и для балансирования системы, в отношении каждого часа расчетного периода, определенная для регионального гарантирующего поставщика, в границах зоны действия которого находятся точки поставки по Договору, и опубликованная на официальном сайте в сети Интернет, (руб./кВт\*ч);

$Ц\_{\left(m,h\right)}^{инфр}$ – плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии, (руб./кВт\*ч);

$N\_{m}$– мощность, определяемая как среднее арифметическое значение почасовых объемов потребления электрической энергии потребителями Потребителя в часы, определенные коммерческим оператором в соответствии с Правилами оптового рынка из установленных системным оператором плановых часов пиковой нагрузки в рабочие дни расчетного периода для определения объема фактического пикового потребления регионального гарантирующего поставщика, в границах зоны действия которого находятся точки поставки по Договору, и опубликованные коммерческим оператором в соответствии с Правилами оптового рынка на его официальном сайте в сети Интернет в отношении расчетного периода (m), кВт;

$V\_{\left(m\right)}^{Э}$– фактический объем продажи электрической энергии расчетного периода (**m)**, определенный в соответствии с п. 4 Договора, кВт\*ч;

$Ц\_{СЕТ}$ - дифференцированный по уровням напряжения одноставочный или двухставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии территориальной сетевой организацией или единой национальной (общероссийской) электрической сети. Определяется в зависимости от Сетевой организации, к сетям которой непосредственно или опосредовано присоединен объект энергоснабжения;

$Ц\_{m}^{м}$ – средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке за расчетный период (m), определенная коммерческим оператором в отношении регионального гарантирующего поставщика, в границах зоны действия которого находятся точки поставки по Договору, и опубликованная им на его официальном сайте в сети Интернет, руб./кВт.

$Ц\_{\left(m,h\right)}^{СН}$ – установленная на соответствующий период регулирования сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, в границах зоны деятельности которого находится энергопринимающее оборудование Потребителя, дифференцированная исходя из величины максимальной мощности энергопринимающих устройств Потребителя, имеющих между собой электрические связи, руб./кВт\*ч.

$C\_{}$ – величина скидки в соответствии с Таблицей №2.

Таблица №2.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|   | Янв. | Фев. | Март | Апр. | Май  | Июнь  | Июль  | Авг. | Сен. | Окт. | Ноя. | Дек. |
|  Величина скидки с 01.11.2024,руб/кВт\*ч  | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 0,00 |
| Часы предоставления скидки | 11:00-15:00 | 11:00-15:00 | 11:00-16:00 | 10:00-16:00 | 10:00-18:00 | 10:00-18:00 | 10:00-18:00 | 10:00-18:00 | 10:00-16:00 | 11:00-16:00 | 11:00-15:00 | 11:00-15:00 |
| \*но не более % от сбытовой надбавки ГП, утвержденной на период регулирования | 0,00 | 0,00 | 6,15 | 12,30 | 12,30 | 12,30 | 12,30 | 12,30 | 12,30 | 6,15 | 6,15 | 0,00 |

1. Сверх того, уплачивается НДС, рассчитанный в соответствии с законодательством РФ.

3. Всё установленное Поставщиком при установке интервальных приборов учёта оборудование (приборы учёта, трансформаторы тока и напряжения, модемы, выключатели, реле и прочие материалы и оборудование) и произведённые Поставщиком отделимые улучшения, являются и остаются собственностью Поставщика в течение срока действия договора. Неотделимые улучшения с момента их создания на объектах Потребителя принадлежат последнему и являются его собственностью.

4. В случае расторжения настоящего договора в течение 24 месяцев с момента заключения договора, Потребитель по своему усмотрению:

а. Выкупает у Поставщика установленные Поставщиком при установке интервальных приборов учёта оборудование и произведённые отделимые улучшения по выкупной цене, равной в первый месяц со дня подписания договора 30 000,00 (тридцать тысяч) руб. за один узел учёта с учётом НДС 20%. Выкупная цена в последующие месяцы ежемесячно уменьшается на 4% от выкупной цены в первый месяц со дня подписания договора. По истечении 24 месяцев с даты заключения договора, выкупная цена становится равной 1,00 (одному) рублю. При этом неотделимые улучшения подлежат возмещению в полном объёме при расторжении настоящего Договора в течение 24 месяцев с момента заключения договора, а по истечении 24 месяцев возмещению не подлежат;

b. Самостоятельно в течение одного месяца с даты расторжения настоящего договора осуществляет демонтаж и передачу Поставщику в исправном состоянии установленных Поставщиком при установке интервальных приборов учёта оборудования и отделимых улучшений. При этом неотделимые улучшения подлежат возмещению в полном объёме при расторжении настоящего Договора в течение 24 месяцев с момента заключения договора, а по истечении 24 месяцев возмещению не подлежат.

1. В случае снижения размера сбытовой надбавки гарантирующего поставщика, размер скидок подлежит снижению, о чем Стороны проведут соответствующие переговоры.

|  |  |
| --- | --- |
| **Поставщик** | **Потребитель** |
| **ООО «СИГМА»** | **ООО «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»** |
|  |  |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Е.А. Демин /** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /** |