Открытая акционерная холдинговая компания «Барқи Точик» Антимонопольная служба при Правительстве Республики Таджикистан

В соответствии с пунктом 2 постановления Правительства Республика Таджикистан от 22 июня 2019 №329 Антимонопольная служба при Правительстве Республики Таджикистан совместно с Открытой акционерной холдинговой компанией «Барки Точик» разработали Прейскурант №09-01-2019 «Тарифы на электрическую и тепловую энергию».

ПРЕЙСКУРАНТ

№09-01-2019

ТАРИФЫ на электрическую и тепловую энергию

Вводится в действие с 1 сентября 2019 года

Душанбе - 2019

Тарифы на электрическую и тепловую энергию

№	Электрическая энергия	Дирам за 1 кВт. час
1.	Для промышленных и непромышленных потребителей	55,14
2.	Для потребителей бюджетной сферы, коммунальной отрасли и спортивных комплексов	22,66
3.	Для электрического транспорта	22,66
4.	Для водопроводных насосов и насосных станций машинного орошения, ремонтно-производственных баз Агентства по мелиорации и ирригации при Правительстве Республики Таджикистан – с 1 апреля по 30 сентября	7,87
	- c 1 октября по 31 марта	22,66
5.	Для мелиоративных вертикальных скважин и мелиоративных насосных станций	7,87
6.	Для населения с учетом налога на добавленную стоимость	22,66
7.	Для использования электроэнергии в электрокотлах и электроустановках, с целью обеспечения горячей водой и отопления зданий: – для не бюджетной сферы – для бюджетных организаций и учреждений	136,62 40,37
8.	Для общества с ограниченной ответственностью «Таджикский металлургический комбинат»: - с 1 мая по 30 сентября - с 1 октября по 30 апреля	9,68 55,14
9.	Для насосов подачи питьевой воды (за исключением индивидуальных насосов) и канализация	10,76
	Тепловая энергия	Сомони за 1 Гкал
1.	Для учреждений и органов управления, финансируемых за счет бюджетных средств	98,67
2.	Для учреждения «Тепловые сети города Душанбе» исполнительного органа государственной власти города Душанбе	17,0
3.	Для всех прочих потребителей	113,47

Примечание: Тарифы без учета налога на добавленную стоимость, кроме населения и водопроводных насосов, насосных станций машинного орошения, мелиоративных вертикальных скважин, насосных станций водоканала, ремонтно — производственных баз Агентства по мелиорации и ирригации при Правительстве Республики Таджикистан

ЧАСТЬ 1. ТАРИФЫ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ.

1.1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

- 1.1.1. Тарифы настоящего Прейскуранта распространяются на электрическую энергию, отпускаемую потребителям энергоснабжающими и энергосбытовыми организациями и предприятиями Открытой Акционерной Холдинговой Компанией (ОАХК) «Барки Точик» как непосредственно, так и через сети основных потребителей.
- 1.1.2. Настоящий Прейскурант является обязательным для применения во взаиморасчетах за потребляемую электроэнергию всеми группами потребителей, находящихся в пределах Республики Талжикистан.
- 1.1.3. Потребителями электрической энергии являются: предприятия, организации, учреждения, территориально-обособленные цеха, объекты, площадки, строения, все квартиры, присоединенные к электрическим сетям, и использующие энергию с помощью имеющихся приемников электрической энергии.
- 1.1.4. Плата за 1 кВт. час установлена за отпущенную потребителю активную электрическую энергию, учтенную расчетным счетчиком на стороне первичного напряжения головного абонентского трансформатора.

Если счетчик установлен на стороне вторичного напряжения, т.е. после головного абонентского трансформатора, то указанная в Прейскуранте плата за 1 кВт. час отпущенной потребителю электрической энергии при расчете с потребителем умножается на коэффициент 1,025.

1.1.5. Применение тарифов за электрическую энергию осуществляется к потребителям независимых форм собственности и ведомственной принадлежности.

1.2. ГРУППЫ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

Все потребители электрической энергии разделены на следующие группы:

I группа – промышленные, непромышленные, сельскохозяйственные и приравненные к ним потребители;

II группа — потребители бюджетной сферы, предприятия коммунального хозяйства и электрифицированный транспорт;

III группа – водопроводные насосы, насосные станции системы машинного орошения, скважины и мелиоративные насосные станции;

IV группа – население, населенные пункты и общежития.

1.3. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ТАРИФОВ ГРУППА I

1.3.1. Отпуск электрической энергии промышленным, непромышленным, сельскохозяйственным и приравненным к ним потребителям независимо от присоединенной мощности производится по тарифу:

подгруппа A — все потребители не находящиеся на бюджетном финансировании оплачивают по тарифу 55,14 дирам за 1 кВт. час (без учета НДС);

подгруппа Б – потребители находящиеся на бюджетном финансировании оплачивают по тарифу 22,66 дирам за 1 кВт.час (без учета НДС).

Оплата по тарифу для потребителей бюджетной сферы производится только при наличии официального документа заверенного гербовой печатью Министерства финансов Республики Таджикистан о том, что предприятие (организация) находится на бюджетном финансировании с указанием размера средств, предусмотренных на энергопотребление. Расчет по данному тарифу производится с момента представления данного документа.

- 1.3.2. Перечень потребителей входящих в группу I указан в Приложении №1 настоящего Прейскуранта.
- 1.3.3.Для общества с ограниченной ответственностью «Таджикский металлургический комбинат» отпуск электриченской энергии производится по следующим тарифам:
- с 1 мая по 30 сентября по тарифу 9,68 дирам за 1 кВт.час (без учета НДС):
- с 1 октября по 30 апреля по тарифу 55,14 дирам за 1 кВт. час (без учета НДС).

- 1.3.4. Электроэнергия, расходуемая предприятиями на подачу воды, на технологические цели оплачивается по тарифу, установленному для этого предприятия.
- 1.3.5 Отдельные цеха или объекты расположенные обособленно от основного потребителя и не имеющие с ним общей распределительной сети расчеты за потребленную электроэнергию производят по тарифам, установленным для соответствующих групп потребителей, независимо от тарифа, применяемого в расчетах с основными потребителями.
- 1.3.6. Электрическая энергия, расходуемая для нагрева воды и парообразования для технологических целей, оплачивается по тарифу 55,14 дирама за 1 кВт. час (без учета НДС).
- 1.3.7.Отпуск электрической энергии используемой в производственных целях для предприятий занятых плавкой и нагревом металла производится по тарифу 68,41 дирама за 1 кВт.час (без учета НДС).
- 1.3.8. Частные гимназии, школы и лицеи, входящие в единую систему образования Республики Таджикистан (Закон об образовании Республики Таджикистан) и не находящиеся на бюджетном финансировании; детские сады и другие детские учреждения, не входящие в структуру Министерства образования Республики Таджикистан и не финансируемых из бюджета разных уровней; детские дома, дома-интернаты, дома престарелых, учреждения религиозного культа (мечети, церкви и соборы) и другие учреждения при благотворительных фондах не имеющих коммерческую деятельность оплачивают за использованную электрическую энергию по усредненному тарифу для подгрупп А и Б 38,90 дирама за 1 кВт. час (без учета НДС).
- 1.3.9.Отпуск электрической энергии спортивным школам, плавательным бассейнам, залам, спортивным комплексам и другим спортивным сооружениям производится по тарифу 22,66 дирама за 1 кВт. час (без учета НДС).

ГРУППА ІІ

- 1.3.10. Отпуск электрической энергии потребителям бюджетной сферы, и предприятиям коммунального хозяйства производится по тарифу 22,66 дирам за 1 кВт.час (без учета НДС).
- <u>К предприятиям коммунального хозяйства и</u> электрифицированному транспорту относятся:
- прачечные и химчистки, находящиеся на балансе военных ведомств Республики Таджикистан;
- многоотраслевые производственные объединения жилищнокоммунального хозяйства, областные, районные и городские комбинаты коммунальных предприятий;
 - межрайонные предприятия жилищно-коммунального хозяйства;
- городские и районные управления водоканализации и их участки;
 - очистные сооружения;
 - областные, районные и городские предприятия тепловых сетей;
- межрайонные и производственно городские управления водоканала;
- предприятия, обеспечивающие освещение улиц городов, районов и населенных пунктов.

Примечание: Отпуск электрической энергии для предприятий, организаций, учреждений и ведомств находящихся на бюджетном финансировании производится согласно подгруппе Б пункта 1.3.1. настоящего Прейскуранта.

1.3.11. Отпуск электрической энергии электрифицированному транспорту для перевозки и для тяговых целей, включая освещение и прочие нужды подстанций и путей производится по тарифу 22,66 дирам за 1 кВт.час (без учета НДС).

ГРУППА ІІІ

- 1.3.12. Отпуск электрической энергии для водопроводных насосов и насосных станций системы машинного орошения независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности, а также ремонтно-производственным базам Агентства по мелиорации и ирригации при Правительстве Республики Таджикистан производится по следующим тарифам:
- с 1 апреля по 30 сентября по тарифу 7,87 дирам за 1 кВт.час (с учетом HJC):
- с 1 октября по 31 марта по тарифу 22,66 дирам за 1 кВт.час (с учетом НДС).

К данной группе потребителей относятся:

- насосные станции машинного орошения;
- -- сельхозводопровод;
- ремонтно-производственные базы Агентства по мелиорации и ирригации при Правительстве Республики Таджикистан.
- 1.3.13. Отпуск электрической энергии для мелиоративных вертикальных скважин и мелиоративных насосных станций, производится по тарифу 7,87 дирам за 1 кВт. час (с учетом НДС).
- 1.3.14 Отпуск электрической энергии насосным станциям водоканала и канализации, насосам по подаче воды населению, насосам по подаче воды (мощностью свыше 5 кВт) для населенных пунктов, установленные местными органами управления (джамоатами) и не входящие в ведение коммунального хозяйства (за исключением индивидуальных насосов) производится по тарифу 10,76 дирам за 1 кВт. час (с учетом НДС).
- 1.3.15. Электрическая энергия, расходуемая для индивидуальных насосов по подаче воды (мощностью до 5 кВт) для обеспечения козяйственно-бытовых нужд населения оплачивается по тарифу 22,66 дирам за 1 кВт.час (с учетом НДС).

ГРУППА IV

1.3.16. Отпуск электрической энергии населению как городскому, так и сельскому, производится по тарифу 22,66 дирам за 1 кВт.час (с учетом НДС) независимо от объема потребляемой электроэнергии.

По указанному тарифу оплачивается электрическая энергия, расходуемая населением на бытовые нужды в жилых домах, в квартирах, в общежитиях семейного типа, на садовых и дачных участках.

К бытовым нуждам относится:

- освещение квартир, домов, гаражей, дворов и дачных участков;
- пище приготовление и использование электробытовых приборов;
- обогрев жилых помещений при помощи стандартных энергосберегающих электронагревательных приборов и установок с возможностью подключения к однофазным электросчетчикам и мощностью до 5 кВт (теплые полы, оборудование для отопительной системы жилых помещений, кондиционеры, термоксы и другие).
- 1.3.17. Электрическая энергия, используемая в частных домах, квартирах, переоборудованных под офисы (резиденции иностранных представительств и различных фирм), мелкие цеха индивидуальнотрудовой деятельности, магазины, а также для нужд личных мастерских художников, скульпторов и т. п. оплачивается по тарифу 55,14 дирама за 1 кВт час (без учета НДС).
- 1.3.18. Отпуск электрической энергии городским и сельским населенным пунктам, а также дачным, дачно страительным кооперативам, садоводческим товариществам, жилищно-эксплуатационным организациям и общежитиям, рассчитывающимся с энергоснабжающими организациями по общему расчетному счетчику (не являющимися оптовыми потребителями перепродавцами со смешанной нагрузкой) производится по тарифу 22,66 дирам за 1 кВт час (без учета НДС).

<u>Примечание:</u> 1.Электрическая энергия, расходуемая жилищноэксплуатационными организациями в жилых домах на работу лифтов и освещение подъездов, оплачивается по тарифу 22,66 дирам за 1 кВт. час (без учета НЛС).

2. Семьи иностранных представительств за использование электрической энергии в бытовых нуждах при раздельном учете

оплачивают по 22,66 дирам за 1 кВт. час (с учетом НДС), в остальных случаях по тарифу 55,14дирама за 1 кВт.час (без учета НДС).

1.3.19. Расчеты за электроэнергию, расходуемую промышленными предприятиями, организациями и учреждениями, частными предприятиями и организациями, а также общежитиями и ЖКО в электрокотлах (электробойлерах и парогенераторах) и других электронагревательных устройствах потребляемой мощностью свыше 5 кВт, предназначенных для горячего водоснабжения, отопления и обогрева зданий, сооружения и производственных цехов, для санитарно-бытовых нужд (бани, душевые, сауны) производится по следующим тарифам:

 $Moderpynna\ A$ — потребители не находящиеся на бюджетном финансировании оплачивают по тарифу 136,62 дирам за 1 кВт. час (без учета НДС).

Подгруппа B — все потребители находящиеся на бюджетном финансировании, а также спортивным школам, плавательным бассейнам, спортивным залам, спортивным комплексам и другим спортивным сооружениям оплачивают по тарифу 40,37 дирам за 1 кВт. час (без учета НДС).

Примечание: Население, используемое в жилых домах электронагревательные устройства с потребляемой мощностью свыше 5 кВт для бань, душевых и саун оплачивают по тарифу 136,62 дирам за 1 кВт. час (без учета НДС) потребляемой электрической энергии.

1.4. СКИДКИ И НАДБАВКИ К ТАРИФУ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ

1.4.1. Скидки и надбавки к тарифу на электрическую энергию за компенсацию реактивной мощности и энергии применяется в расчетах с потребителями I группы, имеющими среднемесячное потребление электроэнергии по одной точке учета 15 тыс. кВт. час и более.

Скидки и надбавки за компенсацию реактивной мощности и энергии (Приложение №2) определяются на основе данных приборов учета реактивной мощности и энергии взимаются в виде платы за 1 кВар максимальной нагрузки и (или) платы за 1 кВар. час, потребленной энергии.

- 1.4.2. Надбавки применяются энергосистемой при отпуске потребителю реактивной мощности и энергии в часы больших нагрузок электрической сети, от которой питается потребитель, и при генерации потребителем реактивной энергии в эту сеть в часы её малых нагрузок.
- 1.4.3. Скидки с тарифа предоставляются энергосистемой при генерации потребителем реактивной энергии в сеть энергосистемы в часы больших нагрузок электрической сети и при потреблении реактивной энергии из сети энергосистемы в часы малых нагрузок электрической сети в случае, если необходимость таких режимов работы потребителя установлена в договоре; Если необходимость режимов работы потребителя, оговоренных в п.1.4.1. не установлена, скидки с тарифа энергосистемой не предоставляются, а надбавки указанные в Приложении №2, применяются по всему расчетному периоду без разделения его на часы больших и малых нагрузок электрической сети.
- 1.4.4. Часы больших и малых нагрузок электрической сети устанавливаются энергосистемой.
- 1.4.5. Скидки с тарифа предоставляются энергосистемой при заключении договоров с оптовыми потребителями-перепродавцами электрической энергии.

ЧАСТЬ II. ТАРИФЫ НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ

2.1. ОБШИЕ УКАЗАНИЯ.

- 2.1.1. Тарифы настоящей части Прейскуранта распространяются на тепловую энергию, отпускаемую потребителям энергоснабжающими организациями и предприятиями ОАХК «Барки Точик» и через оптовых потребителей-перепродавцов.
- 2.1.2. Для потребителей, получающих тепловую энергию на цели отопления, вентиляции, технологические нужды, настоящим Прейскурантом установлены тарифы, дифференцированные по видам теплоносителя.

Потребители тепловой энергии (горячая вода и отопление) разделены на нижеследующие группы:

I группа – учреждения и органы управления, финансируемые за счет бюджетных средств;

II группа – оптовые потребители - учреждение «Тепловые сети города Душанбе» исполнительного органа государственной власти города Душанбе;

III группа – все прочие потребители не вошедшие в I и II группы.

2.2. УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ ТАРИФОВ НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ

2.2.1. Тарифы, указанные в настоящем Прейскуранте, применяются для расчетов со всеми потребителями, кроме населения (коммунально-бытовые нужды).

При отпуске тепловой энергии энергоснабжающей организацией непосредственно населению, проживающему в жилых домах, находящихся в личной собственности граждан (для коммунальнобытовых нужд), расчеты за тепловую энергию производятся по ставкам оплаты за центральное отопление и горячее водоснабжение, действующим на территории данного населенного пункта.

- 2.2.2. Энергоснабжающие организации и тепловые станции (котельные) ОАХК «Барки Точик» отпускают тепловую энергию:
- для учреждений и органов управления, финансируемым за счет бюджетных средств (I группа) по тарифу в размере 98,67 сомони за 1 Гкал (без учета НДС);
- для учреждения «Тепловые сети города Душанбе» исполнительного органа государственной власти города Душанбе (II группа) по тарифу 17,0 сомони за 1 Гкал (без учета НДС);

- всем прочим потребителям (III группа) по тарифу 113,47сомони за 1 Гкал (без учета НДС).

Отпуск тепловой энергии в виде пара оплачивается по тарифам приведенным в Приложении №3 Настоящего Прейскуранта.

В целях эффективного использования тепловой энергии и максимального возврата конденсата тарифы на отпускаемую потребителям тепловую энергию (в паре и горячей воде) установлены, исходя из полного возврата конденсата (теплофикационной воды) потребителями и не учитывают затрат на воду и химводоподготовку при не возврате потребителями конденсата при разборе горячей воды из открытых и закрытых систем горячего водоснабжения.

Потребители горячей воды и пара (кроме населения проживающего в жилых ломах, находящихся в личной собственности граждан) возмещают энергоснабжающей организации затраты на воду и химводоподготовку по тарифу согласованному с Антимонопольной службой при Правительстве Республики Талжикистан.

2.3.1. Оптовыми потребителями-перепродавцами являются неподведомственные ОАХК «Барки Точик» специализированные козрасчетные предприятия (организации) или их хозрасчетные подразделения, имеющие на своем балансе тепловые сети и осуществляющие оптовую закупку у энергоснабжающих организаций и тепловых станций (котельных) тепловой энергией и перепродажу ее различным потребителям.

Примечание: 1. Настоящий Прейскурант разработан в соответствии с пунктом 2 постановления Правительства Республика Таджикистан от 22 июня 2019 №329 Антимонопольной службой при Правительстве Республики Таджикистан совместно с Открытой акционерной холдинговой компанией «Барки Точик».

К потребителям І группы относятся:

- производственные и промышленные объединения, совместные, государственные и частные предприятия (фирмы), в том числе дочерние, производственные и потребительские кооперативы, хозяйственные товарищества производственного характера (полные, по вере, акционерные), общества производственного характера с ограниченной ответственностью, с дополнительной собственностью, открытые и закрытые акционерные, дочерние и зависимые;
- заводы, (в том числе ремонтные, а также опытные заводы научно-исследовательских организаций, находящихся на хозрасчете), комбинаты, фабрики, шахты, рудники, карьеры, разрезы, нефтяные и газовые промыслы, буровые установки и др.;
 - семенные, семяочистительные и калибровочные заводы;
 - ветеринарно-санитарные утилизационные заводы;
- производственные мастерские и цеха, в т.ч. по сборке и пошиву, типографии, холодильники, производственные и ремонтные базы;
- строительные хозрасчетные организации, ведущие непосредственно строительные и монтажные работы, включая подсобные транспортные и вспомогательные объекты, обслуживающие данное строительство;
- предприятия железнодорожного, водного, автомобильного, воздушного, трубопроводного и городского транспорта (ремонтные и другие заводы, железнодорожные, трамвайные, троллейбусные и автобусные депо и парки, пути, станции, семафоры, сортировочные транспортные объекты, морские и речные порты, перевалочные базы и пункты, нефтепроводы, газопроводы магистральные и др.);
- ремонтно-механические заводы и другие промышленные предприятия и организации;
- предприятия связи (радиостанции, телевизионные центры, ретрансляторы, телефонные и телеграфные узлы и станции, почтамты, объекты спутниковой, оптико-волоконной связи и телефонные станции), операторы сотовой связи;
- хлопзаводы и хлоппункты, в т. ч. сельскохозяйственных потребителей;
 - научно-производственные объединения в сельском хозяйстве;
- учебно-опытные и опытно-производственные экспериментальные хозяйства учебных заведений, научных и научно-исследовательских учреждений по сельскому хозяйству;

^{2.} С введением в действие настоящего Прейскуранта, утрачивает силу Прейскурант №09-01-2018 со всеми изменениями и дополнениями, кроме действующих тарифов для ГУП «ТАЛКО» и для насосных станций магистрального водопровода Оби-Киикской долины, находящихся на балансе дехканского хозяйства «Асадулло».

- производственные комбинаты (цеха) по выпуску хлебобулочных, кондитерских и макаронных изделий;
- цеха по переработке сельскохозяйственной продукции (мельницы, рисорушки, зерноочистки, маслобойки), по производству мясных и молочных продуктов, по изготовлению стройматериалов (цемблоков, тротуарной плитки), столярные мастерские, ваточисальные цеха;
 - птицеводческие и молочно-товарные фермы;
- государственные учреждения, федерации профсоюзов и другие общественные организации, и их филиалы;
- железнодорожные вокзалы, пристани, автовокзалы, автобусные станции, аэродромы, аэропорты;
- учебные заведения (школы, школы-интернаты, гимназии, лицеи, колледжи, учебные центры, высшие учебные заведения, техникумы, училища включая духовные и военные и т.д.);
- спортивные школы, плавательные бассейны, спортзалы и другие спортивные сооружения;
- детские сады и ясли, детские дома, детские лагеря отдыха и пругие детские учреждения;
- лечебные учреждения (диагностические медицинские центры, поликлиники, больницы, консультации, родильные дома, санатории и профилактории, лечебные и диагностические станции, лаборатории и т.п.);
 - дома инвалидов и престарелых;
- библиотеки, читальные залы, выставки, музеи, планетарии, галереи;
- киностудии, театры, кинотеатры, видеотеки, цирки и организации зрелищных представлений;
- игорные дома, казино, бильярдные, дискотеки, клубы (в т.ч. сельские);
- гаражи и гаражные кооперативы, станции (пункты) технического обслуживания автомобилей, прокатные пункты и т.п.;
- международные организации, представительства, Консульства и Посольства иностранных государств, включая СНГ, а также все благотворительные организации (фонды и т.п.);
- парки культуры и отдыха, зоопарки, ботанические сады, стадионы, туристические базы, зоны отдыха;
- войсковые части со всеми службами, жилые дома казарменного типа и военно-служебного назначения;
 - учреждения религиозного культа (церкви, соборы и мечети);
 - предприятия бытового обслуживания населения;
- электрическая энергия используемая на рекламу (щиты, вывески, табло и т. п.);

- гостиницы, мотели, кемпинги;
- магазины всех видов (продовольственные, промтоварные, специализированные, универсальные, супермаркеты, гипермаркеты, комиссионные, скупочные, книжные, аптеки, магазины медицинских товаров и оптики);
- рынки, ярмарки, базары, ларьки, палатки, автолавки, сезонные торговые павильоны, киоски (включая книжные, газетные, билетные, аптечные), домовые лавки;
- торговые склады, базы мелкой розницы, оптовые базы торгующих организаций (включая склады и оптовые базы книготоргующих организаций, а также склады по различной торговле лесом, стройматериалами, топливом), овощехранилища, овощные и плодоовощные базы;
- столовые, закусочные, кафе, бары, чайные, рестораны, буфеты, фабрики-кухни, комбинаты полуфабрикатов, комбинаты питания, домовые кухни, а также самбусочные, пирожковые и лепешечные;
- столовые студенческие, буфеты школьные, столовые (пищеблоки), обслуживающие население питанием по путевкам и другим лечебным документам, больниц, поликлиник, профилакториев, консультаций, родильных домов, домов инвалидов и престарелых;
- банки, биржи, офисы и представительства фирм, учреждений (независимо от форм организации), занимающихся торговлей и обслуживанием граждан;
- научно-исследовательские, проектные и изыскательские институты, вычислительные центры, лаборатории, конструкторские бюро и другие научно-исследовательские и проектно-изыскательские учреждения;
- автозаправочные, автогазозаправочные, автогазонаполнительные компрессорные станции;
- сельскохозяйственные предприятия, в том числе сельскохозяйственные кооперативы, арендные, дехканские (фермерские, крестьянские, индивидуальные и др.) хозяйства;
- межхозяйственные объединения, ассоциации, предприятия, организации и общества в сельском хозяйстве;
- производственные, научно-производственные объединения, предприятия и организации по производственно-техническому, агрохимическому, ветеринарному и другим видам обслуживания;
- тепличные и теплично-парниковые, рассадные комбинаты (хозяйства);
 - кормопроизводящие и откормочные хозяйства (пункты);
- животноводческие племенные питомники, станции (пункты), рассадники, конюшни;

- коконосушилки, лукосушилки, племенные шелковичные станции;
- рыборазводные хозяйства, рыбхозы, рыбопитомники (пункты) и др.;
- пчелоразведенческие хозяйства, пчелофермы (пасеки), объединения и фирмы по пчеловодству, пчелоконторы;
- сортоиспытательные станции (участки), опытные селекционные станции зерновых, зернобобовых, технических, овощных, плодово-ягодных культур, винограда, цветочно-декорасахарной свеклы. коноплесемстанции, растений, объединения плодосеменоводческие хозяйства, (предприятия, хозяйства) по переработке плодов и ягод на семена, опытнопроизводственные хозяйства зональных и областных опытных сельскохозяйственных станций, контрольно-семенные агрохимические лаборатории, семенные инспекции;
- плодовые, плодово-ягодные, виноградные, тутовые питомники, декоративные питомники и рассадники, станции по садоводству, оранжерейные комплексы и цветоводческие хозяйства, ботанические сады;
- сельскохозяйственные предприятия по выращиванию лекарственного и технического сырья, опытные экспериментальные базы лекарственных растений;
- станции защиты растений, экспедиции и отряды по борьбе с вредителями и болезнями растений, биоэкспедиции по борьбе с карантинными вредителями и сорняками;
- фумигационные отряды, производственные и научнопроизводственные биологические и контрольно-технологические лаборатории, экспериментальные базы, лаборатории (секторы) прогнозов и диагностики вредителей и болезней растений, пункты сигнализации прогнозов появления и развития вредителей и болезней растений, карантинные биологические и специализированные лаборатории и станции;
- лесхозы, лесничества, лесопитомники, лесопарки, заповедники, охотничьи хозяйства, промыслово-охотничьи хозяйства, лесоустроительные предприятия, заказчики по охране дичи, рассадники дичи, питомники пушных зверей, собак, хозяйства по выращиванию кроликов, звероводческие хозяйства;
- ветеринарные лаборатории (участки, пункты), ветаптеки, ветполиклиники, ветлечебницы, эпизоотические отряды, бруцеллезные экспедиции, станции по борьбе с болезнями сельскохозяйственных животных, ветеринарно-санитарные станции (включая научно-исследовательские), мясомолочные и пищевые контрольные станции; транспортные ветеринарные участки,

скотоперегонные пункты (участки), контрольные станции проверки производителей, радиологические сельскохозяйственные лаборатории;

- транспортные, ремонтно-технические и ремонтно-обслуживающие предприятия и организации в сельском хозяйстве;
- гаражи, машинотракторные парки, сельские мастерские по ремонту сельскохозяйственных машин и механизмов, землеройной и мелиоративной техники, станции технического обслуживания машинотракторного парка, автомобилей, землеройной и мелиоративной техники, машиноиспытательные станции и их опытные хозяйства, отряды, цеха, тресты по механизации животноводства.

Указанный в пункте 1.3.1. тариф применяется только при отпуске электрической энергии сельскохозяйственным потребителям на производственные нужды. Под производственными нуждами имеется в виду:

- а) работа электромоторов и других токоприемников производственного (технологического) назначения;
- б) освещение производственных помещений и производственных территорий (ферм, цехов, мастерских, складов, хранилищ, гаражей, машинных и скотных дворов и т.п.).

СКИДКИ И НАДБАВКИ к тарифу на электрическую энергию

(в дирамах без учета НДС)

	T			цирамах оез учета пдс
Группа потребителей		ние реактивной энергии в	Надбавки за	Скидки за
	часы болы	ших нагрузок	генерацию	генерацию
		тросети	реактивной энергии в	реактивной энергии
	Потребление	Потребление	сеть энергосистемы в	в сеть энергосистемы
	реактивной энергии,	реактивной энергии,	часы малых нагрузок	в часы больших
	не превышающее	превышающее	электрической сети за	нагрузок
	экономических	экономические значения	1 кВар.ч.	электрической сети и
	значений	+		за потребление
	Плата за 1 кВар.ч. Плата за 1 кВар.ч.			реактивной энергии
	потребленной	потребленной		в часы малых
	энергии	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		нагрузок
	-	элоргии		электрической сети
L_I_	0,59	1,62	2,41	0,39

«+» - Распространяется только на величину превышения

38

Приложение №3 к Прейскуранту №09-01-2019

Тарифы на тепловую энергию (отпущенную в виде пара)

(сомони за 1 Гкал без учета НДС)

Энергоснабжающие организации	Промышленные и приравненные к ним потребители, за 1 Гкал					Банно- прачеч-ные хозяй-ства и предпри- ятия химичес-кой чистки	
ОАХК «Барки Точик»	От 1,2 до 2,5 включи- тельно	Отборн Свыше 2,5 до 7,0 включи- тельно	ный пар кгс/см Свыше 7,0 до 13,0 включи- тельно	Свыше 13,0 до 21,0 включи- тельно	Свы-ше 21,0	Острый и редуцированный пар	Отборный пар
	252,02	271,49	291,49	299,43	306,35	315,83	291,49